

PELER 10

WIFI

ISTRUZIONI PER USO E MANUTENZIONE

IT

INSTRUCTION FOR USE AND MAINTENANCE

EN

MODE D'EMPLOI ET D'ENTRETIEN

FR

GEBRAUCHS- UND WARTUNGSANWEISUNGEN

DE

INSTRUCCIONES PARA EL USO Y EL MANTENIMIENTO

ES

INSTRUÇÕES PARA O USO E MANUTENÇÃO

PT

GEBRUIKS- EN ONDERHOUDSAANWIJZINGEN

NL

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

EL

INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI

PL

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE ȘI ÎNTREȚINERE

RO

INSTRUKTIONER FÖR ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL

SV

KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJEET

FI

BRUKS- OG VEDLIKEHOLDSINSTRUKSJONER

NO

KEZELÉSI ÉS KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ

HU

NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ

CS

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

UK

BRUGS- OG VEDLIGEHOLDELSESANVISNING

DA



1. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza (applicabile per i paesi dell'Unione Europea).
2. L'apparecchio può essere utilizzato da persone (inclusi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio da una persona responsabile per la loro sicurezza (applicabile solo per i paesi fuori dall'Unione Europea).
3. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
4. Per prevenire ogni rischio di folgorazione è indispensabile scollegare la spina dalla presa di corrente prima di effettuare ogni operazione di manutenzione sull'apparecchio.
5. Per il corretto funzionamento dell'apparecchio, rispettare le distanze minime e le indicazioni riportate nel presente manuale (vedere figura B)
6. Per il corretto collegamento elettrico dell'apparecchio, seguire le indicazioni riportate nel paragrafo 2.3.

1. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and person with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. (be applicable for the European Countries).
2. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. (be applicable for other countries except the European Countries).
3. If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer or by its technical support service or by similarly qualified personnel, to prevent any risk to the user.
4. To prevent any electrocution risk, it is essential to disconnect the plug from the power socket before performing any maintenance operation on the appliance.
5. For the correct operation of the appliance, observe the minimum distances and the indications written in this manual (see figure B).
6. For the correct electrical connection of the appliance, follow the indications in paragraph 2.3.



AVERTISSEMENTS

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de moins de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées, qui manquent d'expérience ou des connaissances nécessaires, à condition qu'elles soient sous surveillance ou après avoir reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et la compréhension des dangers qui lui sont inhérents. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien qui incombent à l'utilisateur ne doivent pas être effectués par les enfants sans surveillance. (applicable pour les pays de l'Union européenne).
2. Cet appareil peut être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées, qui manquent d'expérience ou des connaissances nécessaires, à condition qu'elles soient sous surveillance ou après avoir reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité (uniquement pour les pays en dehors de l'Union Européenne).
3. Si le cordon d'alimentation est abîmé, il doit être remplacé par le fabricant ou par son service d'assistance technique ou, dans tous les cas, par une personne ayant une qualification similaire, de façon à prévenir tout risque.
4. Pour éviter tout risque d'électrochoc, il est essentiel de débrancher la fiche de la prise de courant avant de procéder à toute opération de maintenance de l'appareil.
5. Pour un fonctionnement correct de l'appareil, respectez les distances minimales et les indications de ce manuel (voir figure B).
6. Pour raccorder correctement l'appareil, suivez les instructions du paragraphe 2.3.



WARNHINWEISE

1. Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten, von unerfahrenen oder unwissenden Personen können das Gerät benutzt werden, wenn diese überwacht werden oder Anleitungen zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und dessen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungen und Wartungen, die der Benutzer ausführen kann, dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht vorgenommen werden (gilt für Länder der Europäischen Union).
2. Das Gerät kann von Personen (Kinder inbegriffen) mit eingeschränkten körperlichen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten oder von unerfahrenen oder unwissenden Personen unter Überwachung benutzt werden oder nachdem sie entsprechende Anleitungen zum sicheren Gebrauch des Geräts durch eine, für ihre Sicherheit verantwortliche Person, erhalten haben (nur in Ländern außerhalb der Europäischen Union anwendbar).
3. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss dieses zur Vermeidung jeglicher Gefahren vom Hersteller oder von dessen Technischem Kundendienst beziehungsweise durch gleichermaßen qualifiziertes Personal ersetzt werden, um jeglicher Gefahr vorzubeugen.
4. Um jegliche Gefahr von Stromschlägen zu vermeiden, muss der Stecker vor jedem Wartungseingriff am Gerät aus der Steckdose gezogen werden.
5. Damit das Gerät einwandfrei funktioniert, die Minimalabstände und Anleitungen dieses Handbuchs beachten (siehe Abbildung B)
6. Um das Gerät korrekt an den Strom anzuschließen, den Anleitungen in Abschnitt 2.3 Folge leisten.

1. El aparato puede utilizarse por niños con una edad no inferior a los 8 años y por personas con reducidas capacidades físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia ni el necesario conocimiento, siempre y cuando bajo supervisión o después de que las mismas hayan recibido instrucciones relativas al uso seguro del aparato y a la comprensión de los peligros inherentes. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento que deben efectuarse por el usuario no deben efectuarse por niños sin supervisión (aplicable para los países de la Unión Europea).
2. El aparato puede utilizarse por personas (incluso niños) con reducidas capacidades físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia ni el necesario conocimiento, siempre y cuando bajo supervisión o después de que las mismas hayan recibido instrucciones relativas al uso seguro del aparato por una persona responsable de su seguridad (sólo aplicable para los países fuera de la Unión Europea).
3. En caso de deterioro del cable de alimentación, debe ser sustituido por el fabricante, por el servicio de asistencia técnica o por una persona con cualificación similar, para prevenir cualquier riesgo.
4. Para prevenir cualquier riesgo de electrocución, es indispensable desconectar el enchufe de la toma de corriente antes de que se efectúe cualquiera operación de mantenimiento en el aparato.
5. Para el correcto funcionamiento del aparato, respete las distancias mínimas y las indicaciones indicadas en este manual (vea figura B).
6. Para la correcta conexión eléctrica del aparato, siga las indicaciones en el párrafo 2.3.

1. O aparelho pode ser utilizado por crianças de idade não inferior a 8 anos e por pessoas com reduzidas capacidades físicas, sensoriais ou mentais, ou que não possuam experiência ou os conhecimentos necessários, desde que sejam vigiadas ou então, depois de terem recebido as instruções relativas à utilização em segurança do aparelho e compreendido os perigos a ele inerentes. As crianças não devem brincar com o aparelho. As operações de limpeza e manutenção de responsabilidade do utilizador não devem ser realizadas por crianças não supervisionadas (aplicável somente para os países da União Europeia).
2. O aparelho pode ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência ou conhecimento suficiente, desde que sob a supervisão de uma pessoa capaz ou depois de terem recebido instruções relativas à utilização segura do aparelho (aplicável somente para os países da União Europeia).
3. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu serviço de assistência técnica ou por uma pessoa com qualificação semelhante, de modo a prevenir todos os riscos.
4. A fim de prevenir os riscos de eletrocussão é obrigatório desconectar a ficha da tomada elétrica antes de executar qualquer operação de manutenção.
5. Para o correto funcionamento do aparelho, respeite as distâncias mínimas e as indicações fornecidas neste manual (veja figura B)
6. Para realizar a ligação elétrica do aparelho, siga as instruções fornecidas no Parágrafo 2.3.



WAARSCHUWINGEN

1. Het apparaat mag gebruikt worden door kinderen van 8 jaar of ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke bekwaamheden, of zonder ervaring of de benodigde kennis, op voorwaarde dat ze onder toezicht staan, of nadat ze instructies over het veilige gebruik van het apparaat ontvangen hebben en de gevaren die daaraan inherent zijn begrepen hebben. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. De reiniging en het onderhoud die door de gebruiker uitgevoerd moeten worden mogen niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht (van toepassing voor de landen van de Europese Unie).
2. Het apparaat mag gebruikt worden door personen (met inbegrip van kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke bekwaamheden, of zonder ervaring of de benodigde kennis, op voorwaarde dat ze onder toezicht staan, of nadat ze instructies over het veilige gebruik van het apparaat ontvangen hebben, van iemand die verantwoordelijk voor hun veiligheid is (alleen van toepassing voor de landen buiten de Europese Unie).
3. Laat de beschadigde voedingskabel vervangen door de fabrikant of diens servicecentrum of een technicus met soortgelijke bekwaamheid om risico's te vermijden.
4. Om ieder risico van elektrische schokken te voorkomen, is het absoluut noodzakelijk de stekker uit het stopcontact te trekken alvorens ongeacht welke onderhoudsingreep op het apparaat uit te voeren.
5. Voor de correcte werking van het apparaat moeten de minimumafstanden en de aanwijzingen in acht genomen worden die in deze handleiding staan (zie afbeelding B)
6. Voor de correcte elektrische aansluiting van het apparaat moeten de aanwijzingen gevolgd worden die in paragraaf 2.3 staan.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

1. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες φυσικές και νοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία ή απαραίτητη γνώση, εφόσον βρίσκονται υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της. Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση που πρέπει να γίνονται από τον χρήστη δεν θα πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επιτήρηση (ισχύει για τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης).
2. Το μηχάνημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένη φυσική, αισθητηριακή ή διανοητική ικανότητα, ή με έλλειψη εμπειρίας ή γνώσεων, υπό την προϋπόθεση ότι εποπτεύονται, ή αφού έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους (ισχύει μόνο για χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης).
3. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από την τεχνική υπηρεσία υποστήριξής του ή από κάποιο παρόμοιο ικανό πρόσωπο, ώστε να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος.
4. Για να αποφύγετε τυχόν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, είναι απαραίτητο να αποσυνδέετε το φις από την πρίζα πριν από την εκτέλεση των εργασιών συντήρησης στη συσκευή.
5. Για τη σωστή λειτουργία της συσκευής, τηρείτε τις ελάχιστες αποστάσεις και τις ενδείξεις που δίνονται στο παρόν εγχειρίδιο (δείτε εικόνα B)
6. Για τη σωστή ηλεκτρική σύνδεση της μονάδας, ακολουθήστε τις υποδείξεις που αναφέρονται στην παράγραφο 2.3.

- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że są one nadzorowane lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia i zrozumiały związane z tym zagrożenia. Nie należy dopuścić, by dzieci bawiły się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja, które może wykonywać użytkownik nie mogą być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru (dotyczy krajów UE).
- Urządzenie może być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że są one nadzorowane lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo (dotyczy tylko krajów spoza Unii Europejskiej).
- W razie uszkodzenia kabla zasilającego należy zwrócić się po jego wymianę do producenta, autoryzowanego serwisu technicznego lub wykwalifikowanego personelu, aby zapobiec jakiemukolwiek ryzyku.
- Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności konserwacyjnych na urządzeniu należy bezwzględnie wyjąć wtyczkę od gniazdka.
- W celu zagwarantowania prawidłowej pracy urządzenia, przestrzegać minimalnych odległości i wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji (patrz rysunek B)
- W celu prawidłowego podłączenia elektrycznego urządzenia, postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w paragrafie 2.3.

- Aparatul poate fi utilizat de către copiii de peste 8 ani și de către persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fără experiență sau fără cunoștințele necesare, atât timp cât se află sub supraveghere sau după ce au primit instrucțiuni privind folosirea în siguranță a aparatului și înțelegerea pericolelor inerente. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea destinate a fi efectuate de către utilizator nu trebuie efectuate de către copii nesupravegheați (aplicabil pentru țările Uniunii Europene).
- Aparatul poate fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fără experiență sau fără cunoștințele necesare, atât timp cât se află sub supraveghere sau după ce au primit instrucțiuni privind folosirea în siguranță a aparatului din partea unei persoane responsabile pentru siguranța acestora (aplicabil numai pentru țările din afara Uniunii Europene).
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător sau de serviciul de asistență tehnică al acestuia sau în orice caz de către o persoană cu calificare similară, pentru a preveni orice risc.
- Pentru a preveni orice risc de electrocutare, este esențial să deconectați ștecherul de la priză înainte de a efectua orice operațiune de întreținere pe aparat.
- Pentru funcționarea corectă a aparatului, respectați distanțele minime și indicațiile din acest manual (vezi figura B)
- Pentru o corectă conectare electrică a aparatului, urmați indicațiile din paragraful 2.3.

SV**VARNINGAR**

1. Enheten kan användas av barn över 8 års ålder och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk och mental förmåga eller av personer utan nödvändig erfarenhet och kunskap förutsatt att de är under tillsyn eller efter att de har fått instruktioner om säker användning av enheten och har förstått de risker som enheten kan medföra. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll som ska utföras av användaren får inte utföras av barn utan tillsyn (tillämpligt i EU-länder).
2. Enheten kan användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller utan erfarenhet eller nödvändig kunskap, förutsatt att de är under tillsyn eller efter att de har fått instruktioner om säker användning av enheten av en person som ansvarar för deras säkerhet (gäller endast för länder utanför Europeiska unionen).
3. Om nätkabeln är skadad ska den bytas ut av tillverkaren eller av dennes tekniska service eller hur som helst av en person med liknande kompetens för att förhindra alla typer av risker.
4. För att förhindra all risk för elchock är det absolut nödvändigt att dra ut kontakten ur eluttaget innan elanslutningar och någon typ av underhållsingrep utförs på apparaten.
5. För att enheten ska fungera korrekt, ska minimiavstånden och indikationerna i denna handbok (se figur B) följas
6. För korrekt elektrisk anslutning av enheten, följ instruktionerna i avsnittet 2.3.

F**VAROITUKSIA**

1. Laitteen käyttö on sallittu vähintään 8-vuotiaille lapsille ja sellaisille henkilöille, joiden fyysisen, aistelihin liittyvä tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä sillä ehdolla, että heitä valvotaan ja opastetaan laitteen turvalliseen käyttöön liittyen ja että he tuntevat sen käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Käyttäjän tehtäväksi tarkoitettuja puhdistus- ja huoltotöitä eivät saa tehdä lapset ilman valvontaa (koskee EU-maita).
2. Laitetta voivat käyttää henkilöt (myös lapset), joilla on heikentyneet fyysiset, sensoriset tai psykkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, edellyttäen, että heitä valvotaan tai että he ovat saaneet heidän turvallisuudestaan vastaavalta henkilöltä ohjeet laitteen turvallisesta käytöstä (koskee vain Euroopan unionin ulkopuolisista maita).
3. Anna vahingoittuneen virtajohdon vaihto valmistajan, valtuutetun teknisen huoltopalvelun tai vastaanottavan ammattipätevyyden omaavan henkilön suoritettavaksi, jotta vältyt mahdollisilta onnettomuuksilta.
4. Sähköiskun vaaran välttämiseksi pistoke on ehdottomasti irrotettava pistorasiasta ennen laitteen huoltotöitä.
5. Jotta laite toimisi oikein, noudata tässä käyttöohjeessa annettuja vähimmäisetäisyyksiä ja ohjeita (ks. kuva B)
6. Noudata laitteen oikeaa sähköliitintästä varten kohdassa 2.3 annettuja ohjeita.

- Apparatet kan brukes av barn på minst 8 år og personer med reduserte fysiske, sansemessige eller mentale evner, eller uten erfaring eller nødvendig kunnskap, så fremt de overvåkes eller etter at de har mottatt instruksjoner om sikker bruk av apparatet og forstått alle farene som er forbundet med bruk av apparatet. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold som skal utføres av brukeren må ikke gjennomføres av barn, med mindre disse overvåkes (gjelder for land i EU).
- Apparatet kan brukes av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sansemessige eller mentale evner, eller som mangler erfaring eller nødvendig kunnskap, så fremt de overvåkes eller hvis de har mottatt instruksjoner om korrekt bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet (gjelder bare for land utenfor Europa).
- Hvis strømkabelen er skadet må denne byttes ut av produsenten eller av produsentens tekniske assistansetjeneste eller uansett av en person med lignende kvalifikasjoner, slik at man unngår enhver form for fare.
- For å unngå all fare for elektrisk støt er det helt nødvendig å koble støpselet fra stikkontakten før du gjennomfører noen form for vedlikehold på apparatet.
- For at apparatet skal fungere korrekt må du respektere minimumsavstandene og indikasjonene som er angitt i denne (se figur B)
- For korrekt elektrisk tilkobling av apparatet, følg indikasjonene gitt i avsnitt 2.3.

- A berendezést 8 éven feletti gyermekkek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, a szükséges tapasztalattal vagy a megfelelő ismeretekkel nem rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak, vagy megkapták a berendezés biztonságos használatára vonatkozó utasításokat, és megértették a berendezés okozta veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak berendezéssel. A felhasználó által elvégzendő tisztítást és karbantartást gyermek felügyelet nélkül nem végezhetik el. (Ez az előírás az uniós tagországokra vonatkozik.)
- A berendezést csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is) illetve a szükséges tapasztalattal vagy megfelelő ismeretekkel nem rendelkező személyek is használhatják, ha biztosítják számukra a szükséges felügyeletet, vagy egy a biztonságukért felelős személy tájékoztatja őket a berendezés biztonságos használatáról (ez kizárolag az előírás csak az uniós tagországokra vonatkozik).
- Ha a tápkábel megsérül, azt a gyártónak vagy annak műszaki szolgálatának, vagy minden esetben hasonló képzettségű személynek ki kell cserélnie a kockázatok elkerülése érdekében.
- Az áramütés veszélyének elkerülése érdekében feltétlenül húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból, mielőtt bármilyen karbantartási műveletet végezne a berendezésen.
- A berendezés zavarmentes működése érdekében tartsa be a biztonsági távolságokat és a jelen kézikönyvben szereplő utasításokat (lásd B ábra)
- A berendezés megfelelő elektromos csatlakoztatásához kövesse a 2.3. bekezdés utasításait.



UPOZORNĚNÍ

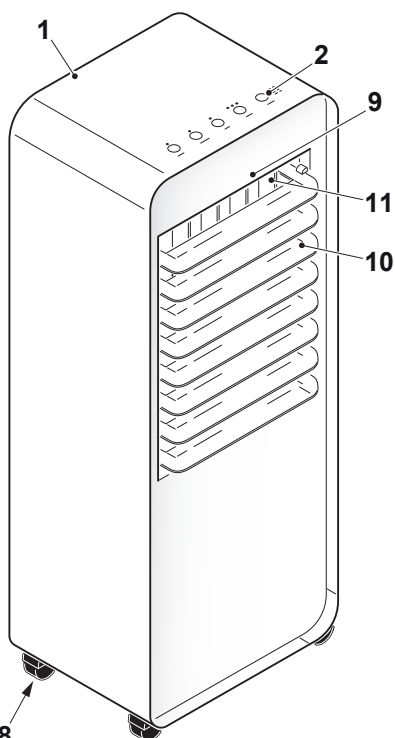
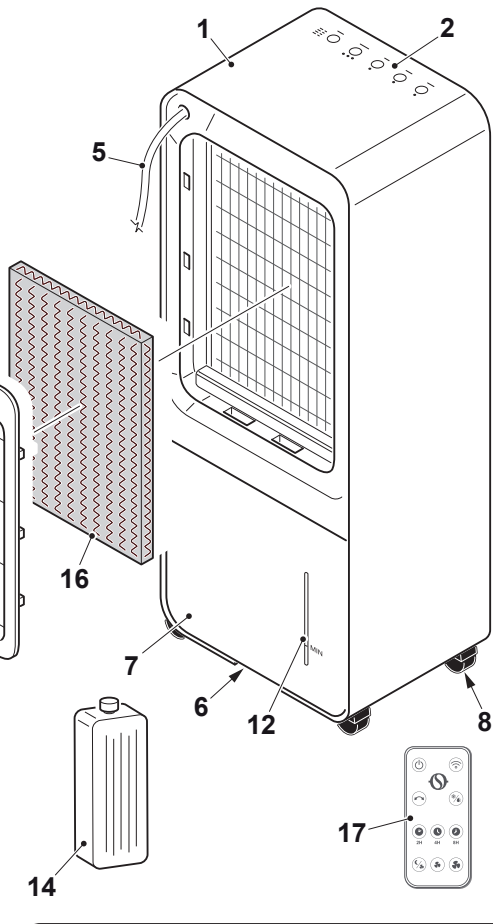
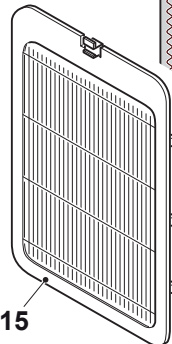
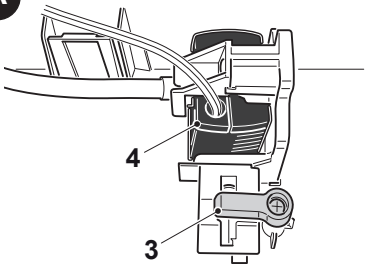
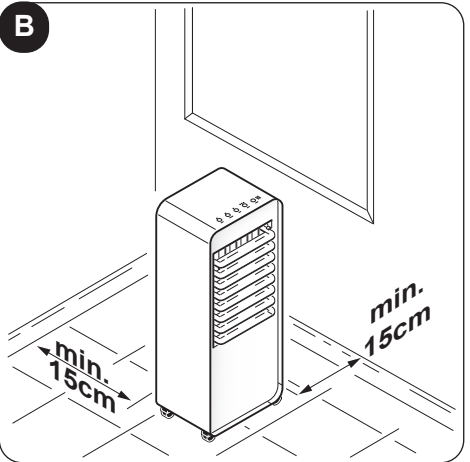
1. Spotřebič smí být používán dětmi nad 8 let a osobami s omezenými fyzickými, smyslovými, nebo mentálními schopnostmi nebo bez potřebných zkušeností či znalostí, pokud jsou pod dohledem, nebo byly s pokyny týkajícími se bezpečného používání spotřebiče a nebezpečími, které s jeho používáním mohou souviset, poučeny. Děti si nesmějí se spotřebičem hrát. Čištění a údržba, které má provádět uživatel, nesmí být vykonávány dětmi bez dozoru (týká se zemí Evropské unie).
2. Spotřebič mohou používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez zkušeností či potřebných znalostí, pokud jsou pod dohledem, nebo poté, co od osoby odpovědné za jejich bezpečnost obdržely pokyny, jak spotřebič bezpečně používat (týká se pouze zemí mimo Evropskou unii).
3. Pokud je napájecí kabel poškozený, za účelem jeho výměny je třeba kontaktovat výrobce či technický servis nebo v každém případě vyškoleného odborníka tak, aby nedošlo k žádnému riziku.
4. Abyste předešli jakémukoli riziku úrazu elektrickým proudem, je nezbytné před provedením jakékoli údržby spotřebiče vytáhnout zástrčku ze zásuvky.
5. Pro správné fungování spotřebiče dodržujte minimální vzdálenosti a pokyny uvedené v tomto návodu (viz obrázek B)
6. Pro správné elektrické připojení spotřebiče dodržujte pokyny uvedené v odstavci 2.3.

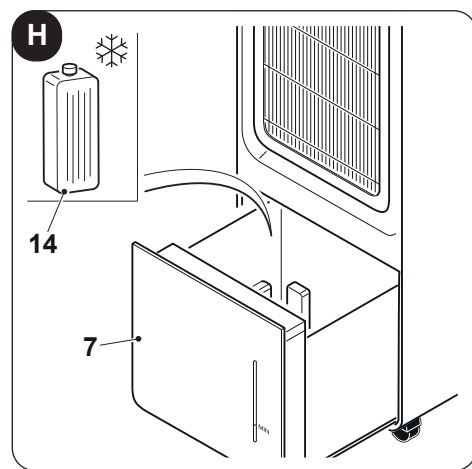
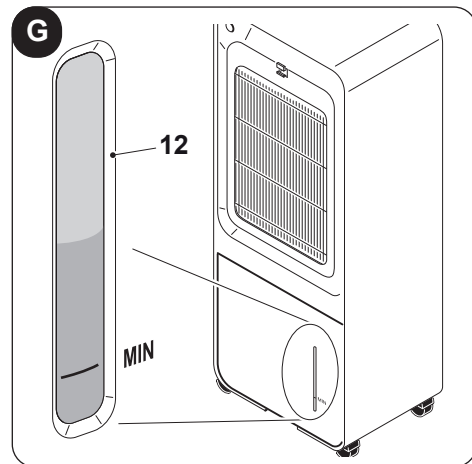
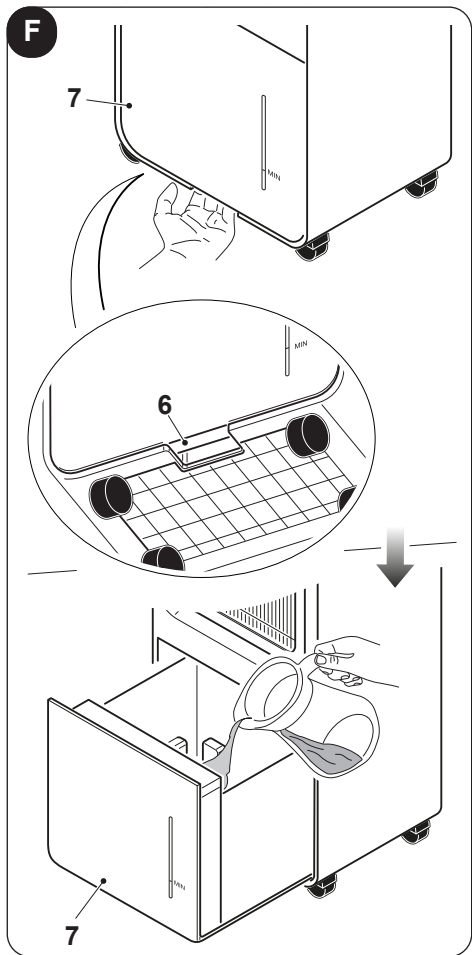
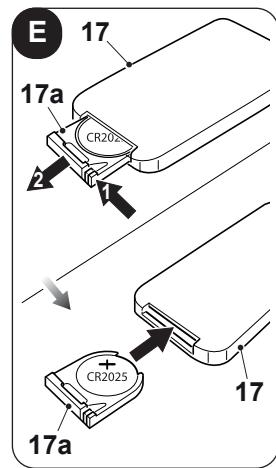
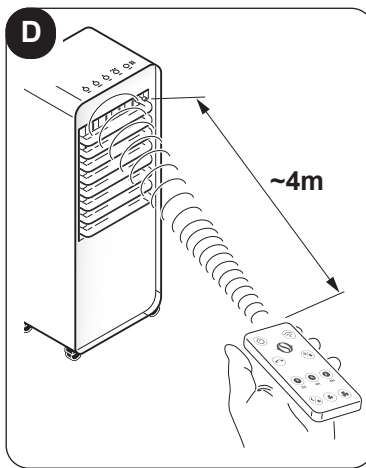
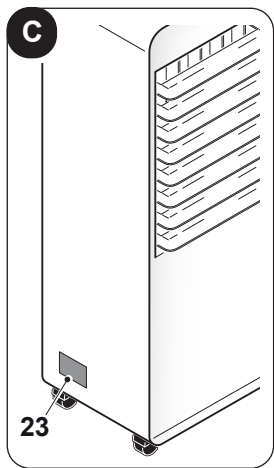


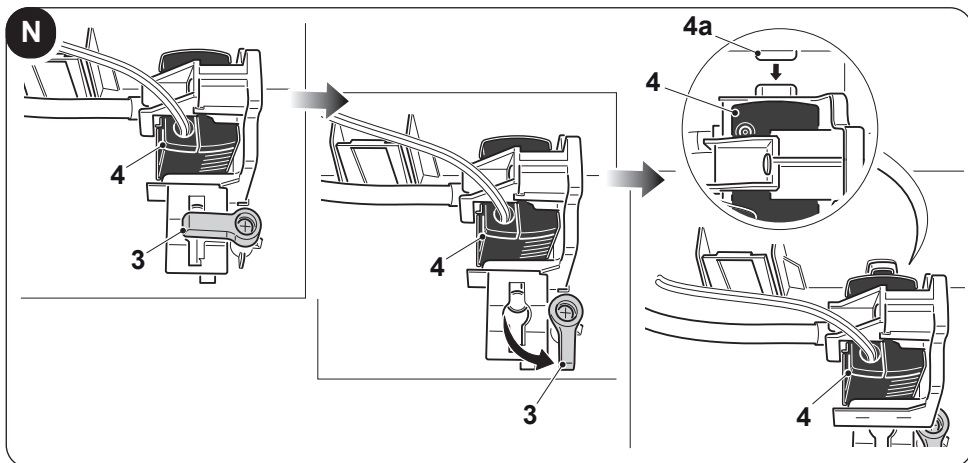
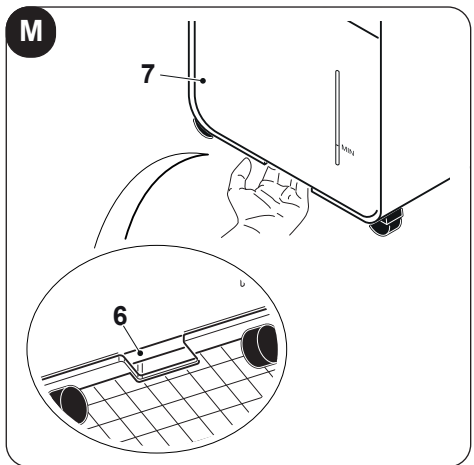
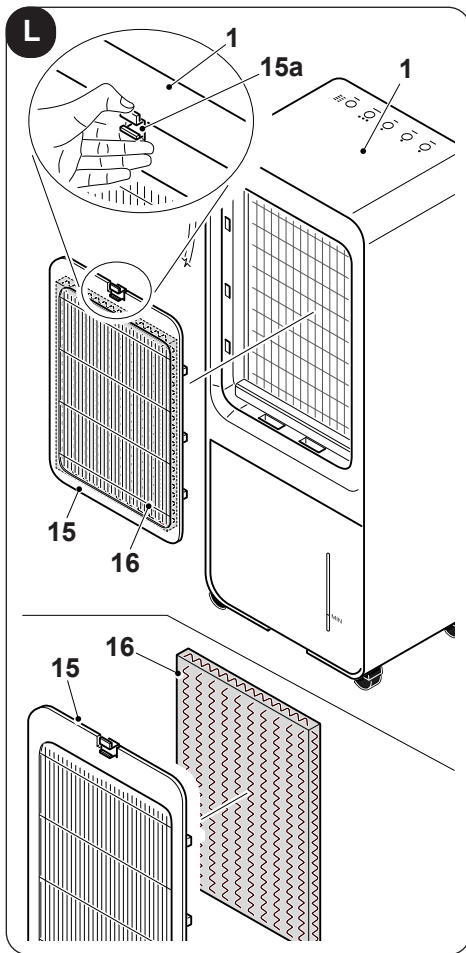
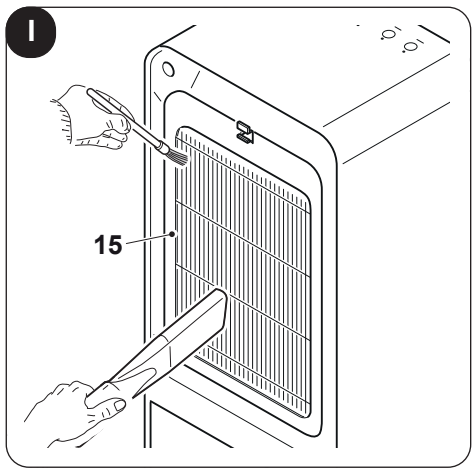
ПОПЕРЕДЖЕННЯ

1. Приладом можуть користуватися діти від 8 років та особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, без досвіду або без здібностей, за умови, що вони перебувають під наглядом або після того, як вони отримали інструкції щодо безпечної використання приладу та розуміють небезпеки, притаманної йому. Діти не повинні грatisя з приладом. Очищення та технічне обслуговування, які мають здійснювати користувачі, не повинні виконуватися дітьми без нагляду (стосується країн Європейського Союзу).
2. Приладом можуть користуватися особи (також діти) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, без досвіду або без здібностей, за умови, що вони перебувають під наглядом або після того, як вони отримали інструкції щодо безпечної використання приладу від особи, яка відповідає за їхню безпеку (стосується лише країн за межами Європейського Союзу).
3. У разі пошкодження кабелю живлення, його необхідно замінити, звернувшись до виробника або авторизованого центру обслуговування чи до особи з подібною кваліфікацією, щоб уникнути ризики небезпечних ситуацій.
4. Щоб запобігти будь-якого ризику ураження електричним струмом, важливо вийняти вилку з розетки перед виконанням будь-якого технічного обслуговування приладу.
5. Для правильної роботи приладу дотримуйтесь мінімальних відстаней та вказівок, наведених у цієї інструкції (рис. В).
6. Для коректного підключення приладу до електричної мережі дотримуватися інструкцій, наданих у параграфі 2.3.

1. Apparatet må ikke bruges af børn på under 8 år eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som ikke har det nødvendige kendskab, med mindre de er under opsyn eller har modtaget instruktioner i sikker brug af apparatet og har forstået de farer, som brugen indebærer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse, som skal udføres af brugerne, må ikke udføres af børn, som ikke er under opsyn (gælder for landene i Den Europæiske Union).
2. Apparatet må bruges af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som ikke har det nødvendige kendskab, hvis de er under opsyn eller har modtaget instruktioner i sikker brug af apparatet af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed (gælder kun for lande uden for Den Europæiske Union).
3. Hvis strømkablet er beskadiget, skal det udskiftes affabrikanten eller dennes tekniske serviceafdeling, eller af en fagkyndig med tilsvarende kvalifikationer, for at undgå enhver fare.
4. Af hensyn til at undgå enhver fare for elektrisk stød er det vigtigt at trække stikket ud af stikkontakten, før der udføres vedligeholdelsesarbejde på apparatet.
5. Af hensyn til apparatets korrekte funktion, skal alle minimumsafstande og instruktioner i denne brugsanvisning overholdes (se figur B).
6. Af hensyn til en korrekt tilslutning af apparatet er det nødvendigt at følge anvisningerne i afsnit 2.3.

A**B**





INDICE GENERALE



0 - AVVERTENZE	2	
0.1 - INFORMAZIONI GENERALI	2	
0.2 - SIMBOLOGIA	2	
0.2.1 - Pittogrammi redazionali	2	
0.3 - AVVERTENZE GENERALI	3	
0.4 - USO PREVISTO	7	
0.5 - ZONE DI RISCHIO	8	
1 - PRINCIPALI CARATTERISTICHE E FUNZIONAMENTO	8	
1.1 - ELENCO COMPONENTI FORNITI A CORREDO	8	
2 - INSTALLAZIONE	9	
2.1 - TRASPORTO DELL'APPARECCHIO	9	
2.2 - POSIZIONAMENTO APPARECCHIO	9	
2.3 - COLLEGAMENTO ELETTRICO	9	
3 - USO DELL'APPARECCHIO.....	10	
3.1 - PANNELLO COMANDI E TELECOMANDO	10	
3.2 - USO DEL TELECOMANDO	11	
3.2.a - Inserimento delle batterie	11	
3.2.b - Sostituzione delle batterie	11	
3.2.c - Posizione del telecomando	12	
3.3 - UTILIZZO DELL'APPARECCHIO	12	
3.3.a - Operazioni preliminari	12	
3.3.b - Riempimento	12	
3.4 - ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO	13	
3.4.a - Tasto ON/OFF (A1)	13	
3.4.b - Tasto raffrescatore / umidificatore (A2)	13	
3.4.c - Tasto oscillazione (A3)	14	
3.4.d - Tasto velocità aria (A4)	14	
3.4.e - Tasto timer (A5)	14	
3.4.f - Tasto WIFI (A5/A6)	14	
3.4.g - Utilizzo dei contenitori ice box	14	
4 - MANUTENZIONE E PULIZIA	15	
4.1 - PULIZIA	15	
4.1.a - Pulizia dell'apparecchio e del telecomando	15	
4.1.b - Pulizia griglia aria	15	
4.1.c - Sostituzione filtro aria	15	
4.1.d - Pulizia serbatoio	16	
5 - PRIMA DI RIPORRE L'APPARECCHIO A FINE STAGIONE	16	
6 - DATI TECNICI	16	



SMALTIMENTO

Il simbolo su il prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto. Questa disposizione è valida solamente negli stati membri dell'UE.

ILLUSTRAZIONI

Le illustrazioni sono raggruppate nelle pagine iniziali del manuale



0 - AVVERTENZE

0.1 - INFORMAZIONI GENERALI

Desideriamo innanzitutto ringraziarVi per aver deciso di accordare la vostra preferenza ad un apparecchio di nostra produzione.

0.2 - SIMBOLOGIA

I pittogrammi riportati nel seguente capitolo consentono di fornire rapidamente ed in modo univoco informazioni necessarie alla corretta utilizzazione della macchina in condizioni di sicurezza.

0.2.1 - Pittogrammi redazionali

	Segnala che il presente documento deve essere letto con attenzione prima di installare e/o utilizzare l'apparecchio.
	Segnala che il presente documento deve essere letto con attenzione prima di qualsiasi operazione di manutenzione e/o pulizia.
	Segnala che potrebbero esserci delle informazioni aggiuntive su manuali allegati.
	Indica che sono disponibili informazioni nel manuale d'uso o nel manuale di installazione.
	Indica che il personale di assistenza deve maneggiare l'apparecchio attenendosi al manuale di installazione.
	Segnala al personale interessato che l'operazione descritta presenta, se non effettuata nel rispetto delle normative di sicurezza, il rischio di subire uno shock elettrico.
	Segnala al personale interessato che l'operazione descritta presenta, se non effettuata nel rispetto delle normative di sicurezza, il rischio di subire danni fisici.
	Segnala al personale interessato che l'operazione descritta presenta, se non effettuata nel rispetto delle normative di sicurezza, il rischio di subire bruciature per contatto con componenti con elevata temperatura.

	I paragrafi preceduti da questo simbolo contengono informazioni e prescrizioni molto importanti, particolarmente per quanto riguarda la sicurezza. Il mancato rispetto può comportare: <ul style="list-style-type: none"> - pericolo per l'incolumità degli operatori - perdita della garanzia contrattuale - declinazione di responsabilità da parte della ditta costruttrice.
	Contrassegna azioni che non si devono assolutamente fare.
	Segnala al personale interessato che è vietato coprire l'apparecchio per evitarne il surriscaldamento.

0.3 - AVVERTENZE GENERALI

**QUANDO SI UTILIZZANO APPARECCHIATURE ELETTRICHE,
È SEMPRE NECESSARIO SEGUIRE PRECAUZIONI DI SICUREZZA
DI BASE PER RIDURRE RISCHI DI INCENDIO, SCOSSE
ELETTRICHE E INFORTUNI A PERSONE, INCLUSO QUANTO
SEGUE:**



1. Documento riservato ai termini di legge con divieto di riproduzione o di trasmissione a terzi senza esplicita autorizzazione della ditta OLIMPIA SPLENDID. Le macchine possono subire aggiornamenti e quindi presentare particolari diversi da quelli raffigurati, senza per questo costituire pregiudizio per i testi contenuti in questo manuale.
2. Leggere attentamente il presente manuale prima di procedere con qualsiasi operazione (installazione, manutenzione, uso) ed attenersi scrupolosamente a quanto descritto nei singoli capitoli.
3. Conservare con cura questo libretto per ogni ulteriore consultazione.
4. Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio; gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
5. LA DITTA COSTRUTTRICE NON SI ASSUME RESPONSABILITÀ PER DANNI A PERSONE O COSE DERIVANTI DALLA MANCATA OSSERVANZA DELLE NORME CONTENUTE NEL PRESENTE LIBRETTO.

6. La ditta costruttrice si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento ai propri modelli, fermo restando le caratteristiche essenziali descritte nel presente manuale.
7. Installazioni eseguite al di fuori delle avvertenze fornite dal presente manuale e l'utilizzo al di fuori dei limiti di temperatura prescritti fanno decadere la garanzia.
8. L'ordinaria manutenzione dei filtri, la pulizia generale esterna possono essere eseguite anche dall'utente, in quanto non comportano operazioni difficilose o pericolose.
9. Durante il montaggio, e ad ogni operazione di manutenzione, è necessario osservare le precauzioni citate nel presente manuale, e sulle etichette apposte all'interno o sull'apparecchio, nonché adottare ogni precauzione suggerita dal comune buonsenso e dalle Normative di Sicurezza vigenti nel luogo d'installazione.
10. Durante le operazioni di riempimento e pulizia, staccare la spina dalla presa di corrente.



11. In caso di sostituzione di componenti utilizzare esclusivamente ricambi originali OLIMPIA SPLENDID.



12. Non utilizzare detergenti liquidi o corrosivi per pulire l'apparecchio, non spruzzare acqua o altri liquidi sull'apparecchio in quanto potrebbero danneggiare i componenti in plastica o, addirittura, provocare scosse elettriche.



13. In caso di anomalie di funzionamento (per esempio: rumore anomalo, cattivo odore, fumo, innalzamento anomalo della temperatura, dispersioni elettriche, ecc.) spegnere immediatamente l'apparecchio e scollegare la spina dalla presa di corrente. Per l'eventuale riparazione rivolgersi esclusivamente ai centri di assistenza tecnica autorizzati dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.



14. Non scollegare la spina di alimentazione durante il funzionamento. Rischio di incendio o scosse elettriche.

15. Non appoggiare oggetti pesanti o caldi sopra l'apparecchio.
16. Prima di collegare elettricamente l'apparecchio accertarsi che i dati targa siano rispondenti a quelli della rete di distribuzione elettrica. La targa (23) è situata sui lati dell'apparecchio (Fig.C).
17. Installare l'apparecchio secondo le istruzioni del costruttore. Un'errata installazione può causare danni a persone, animali o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere considerato responsabile.

18. In caso di incompatibilità tra la presa e la spina dell'apparecchio, far sostituire la presa con altra di tipo adatto da personale professionalmente qualificato, il quale accerti che la sezione dei cavi della presa sia idonea alla potenza assorbita dall'apparecchio. In generale è sconsigliato l'uso di adattatori e/o prolunghe; se il loro uso si rendesse indispensabile, devono essere conformi alle vigenti norme di sicurezza e la loro portata di corrente (A) non deve essere inferiore a quella massima dell'apparecchio.
19. Questo apparecchio non è destinato a essere fatto funzionare per mezzo di un temporizzatore esterno o con un sistema di comando a distanza separato.
20. Usare l'apparecchio sempre e soltanto in posizione verticale.
21. Non ostruire in alcun modo le griglie di entrata aria e quelle di uscita.
22. Non inserire oggetti estranei nelle griglie di entrata ed uscita aria in quanto vi è il rischio di scosse elettriche, incendio o danni all'apparecchio.
23. Non utilizzare l'apparecchio:
 - con le mani bagnate o umide;
 - a piedi nudi.
24. Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso, per staccare la spina dalla presa di corrente.
25. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti con temperature eccessivamente alte o basse ed evitare la sua esposizione alla luce diretta del sole.



26. Non utilizzare l'apparecchio nelle vicinanze di liquidi infiammabili o in atmosfera esplosiva.
27. Non spruzzare insetticida o gas infiammabili vicino all'apparecchio.
28. Collocare sempre l'apparecchio su una superficie stabile, piana e livellata.
29. Lasciare almeno 15cm di spazio libero sui lati e dietro l'apparecchio e lasciare almeno 30cm di spazio libero sopra l'apparecchio (Fig.B).
30. Non collocare l'apparecchio vicino a una presa elettrica.
31. La presa di corrente deve essere facilmente accessibile in modo da poter disinserire con facilità la spina in caso di emergenza.
32. Non maneggiare la spina con le mani bagnate.
33. Non piegare eccessivamente, attorcigliare, tirare o danneggiare il cavo di alimentazione.
34. Non svolgere il cavo di alimentazione elettrica sotto a tappeti, coperte o guide. Sistemare il cavo in zone non di passaggio in modo da evitare inciampi.

35. Scollegare il cavo quando l'apparecchio non è in uso per un periodo di tempo prolungato e/o quando nessuno si trova in casa.
36. Non utilizzare l'apparecchio all'esterno o su superfici bagnate. Evitare il versamento di liquidi sull'apparecchio. Non utilizzare l'apparecchio vicino a lavelli o rubinetti.
37. Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
38. Per mantenere l'apparecchio pulito, cambiare l'acqua di frequente.
39. Non esporre l'apparecchio a gocce o a spruzzi di acqua.
40. Non posizionare l'apparecchio in spazi ristretti, come ad esempio su una mensola o all'interno di un armadietto.



41. Prima di procedere all'introduzione dell'acqua, spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente. Fare attenzione a non superare il livello massimo.

42. Per qualsiasi operazione di regolazione o riparazione, rivolgersi esclusivamente a personale specializzato.



43. Per ridurre il rischio di incendio o scosse elettriche, non utilizzare il prodotto vicino ad alcun altro dispositivo elettronico.

44. Evitare di posizionare il prodotto all'aperto. Non soffiare aria direttamente verso le persone, in particolare verso bambini e anziani.



45. Assicurarsi che la spina sia sempre inserita completamente nella presa di corrente.

46. Il livello dell'acqua nel serbatoio (7) non deve essere inferiore al livello minimo consigliato quando la funzione raffreddatore/umidificatore è attiva.

47. Dopo aver riempito il serbatoio (7) con acqua, non inclinare o urtare l'apparecchio durante gli spostamenti per evitare spruzzi d'acqua.

48. Se l'apparecchio non viene utilizzato per un periodo di tempo prolungato con acqua nel serbatoio (7), scollegare la spina dalla presa di corrente, vuotare e pulire il serbatoio prima di riutilizzarlo.

49. È severamente vietato rimuovere o installare il filtro in carta bagnato (16) durante il funzionamento come umidificatore.

50. Pulire l'apparecchio con un panno umido; non utilizzare prodotti o materiali abrasivi. Per la pulizia dei filtri vedere l'apposito paragrafo.

51. La causa più comune di surriscaldamento è il deposito di polvere o lanugine nell'apparecchio. Rimuovere regolarmente questi accumuli scollegando l'apparecchio dalla presa di corrente ed aspirando le griglie.

52. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti con notevoli sbalzi di temperatura in quanto si potrebbe formare condensa all'interno dello stesso.

53. Installare l'apparecchio ad almeno 2 metri da altri apparecchi elettronici (TV, radio, computer, lettore dvd, ecc.) onde evitare interferenze.
54. Non utilizzare l'apparecchio se nel locale è stato da poco spruzzato insetticida a gas o in presenza di incensi accesi, vapori chimici o residui oleosi.
55. Non utilizzare l'apparecchio senza il filtro correttamente posizionato.
56. Lo smontaggio, riparazione o riconversione da parte di una persona non autorizzata potrebbe comportare gravi danni e annullerà la garanzia del fabbricante.
57. Non utilizzare l'apparecchio in caso o di guasto o cattivo funzionamento, se il cavo o spina sono danneggiati, o se è stato fatto cadere o è danneggiato in qualsiasi modo. Spegnere l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa di corrente e farlo controllare da personale professionalmente qualificato.
58. Non smontare, né apportare modifiche all'apparecchio.
59. Riparare da se l'apparecchio è estremamente pericoloso.
60. Nel caso in cui si decida di non utilizzare più un apparecchio di questo tipo, si raccomanda di renderlo inoperante tagliando il cavo di alimentazione, dopo avere staccato la spina dalla presa di corrente. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio fuori uso per i propri giochi.
61. È necessario pulire il serbatoio dell'acqua ogni 2 giorni. Assicurarsi che il serbatoio sia ben asciutto prima di riporre l'apparecchio.



Questo prodotto deve essere utilizzato unicamente secondo le specifiche indicate nel presente manuale. L'utilizzo diverso da quanto specificato potrebbe comportare gravi infortuni. LA DITTA COSTRUTTRICE NON SI ASSUME RESPONSABILITÀ PER DANNI A PERSONE O COSE DERIVANTI DALLA MANCATA OSSERVANZA DELLE NORME CONTENUTE NEL PRESENTE MANUALE.

0.4 - USO PREVISTO

- L'apparecchio deve essere utilizzato esclusivamente per rinfrescare, raffreddare e umidificare con il solo scopo di rendere confortevole la temperatura nell'ambiente.
- Questo apparecchio è destinato solo per un utilizzo domestico o similare.

- Un uso improprio dell'apparecchio con eventuali danni causati a persone, cose o animali esulano OLIMPIA SPLENDID da ogni responsabilità.

0.5 - ZONE DI RISCHIO

- L'apparecchio non deve essere installato in ambienti con presenza di gas infiammabili, gas esplosivi, in ambienti molto umidi (lavanderie, serre, ecc.), o in locali dove sono presenti altri macchinari che generano una forte fonte di calore, in prossimità di una fonte di acqua salata o acqua sulfurea.
-  • NON usare gas, benzine o altri liquidi infiammabili vicino all'apparecchio.
- Utilizzare solo i componenti forniti in dotazione. L'utilizzo di parti non standard può causare perdite d'acqua, scosse elettriche, incendi e lesioni o danni alle cose.

1 - PRINCIPALI CARATTERISTICHE E FUNZIONAMENTO

- Funzioni raffreddatore e umidificatore;
- Funzione timer: 2h - 4h - 8h;
- Telecomando a infrarossi;
- Caricamento acqua o Ice box tramite serbatoio;
- Modalità ventilatore: bassa - media - alta;
- Comandi touch;
- Direzione flusso verticale manuale, direzione flusso orizzontale automatico;
- Facile da spostare grazie alle ruote piroettanti;
- Funzione WIFI;
- Avviso acustico pressione tasti.

1.1 - ELENCO COMPONENTI FORNITI A CORREDO (Fig.A)

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Apparecchio
2 - Pannello comandi
3 - Supporto pompa acqua
4 - Pompa acqua
5 - Cavo di alimentazione
6 - Impugnatura per estrazione serbatoio acqua
7 - Serbatoio acqua
8 - Ruote | 9 - Ricevitore telecomando
10 - Flap orizzontale
11 - Flap verticale
12 - Indicatore livello acqua
13 - Libretto istruzioni
14 - Ice box (1)
15 - Griglia aria
16 - Filtro in carta
17 - Telecomando |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2 - INSTALLAZIONE

2.1 - TRASPORTO DELL'APPARECCHIO



Il trasporto e la movimentazione dell'apparecchio deve avvenire in posizione verticale.



AVVERTENZA

Trasporto del raffrescatore su pavimenti delicati (es. pavimenti in legno):

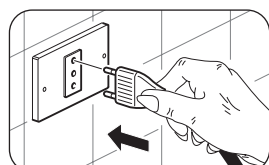
- *Svuotare l'acqua dal serbatoio.*
- *Prestare particolarmente attenzione durante gli spostamenti del raffrescatore in quanto le ruote potrebbero segnare il pavimento. Le ruote pur essendo in materiale rigido e piroettanti, possono essere danneggiate dall'uso o essere sporche.*
- Si raccomanda di verificare che le ruote risultino pulite e libere nel loro movimento.*

2.2 - POSIZIONAMENTO APPARECCHIO



La mancata osservanza di quanto segue può essere causa di danni all'apparecchio.

- a. Posizionare l'apparecchio su superfici piane, stabili e a pavimento.
- b. Collegare l'apparecchio solo a prese di corrente dotate di messa a terra.
- c. Assicurarsi che tende o altri oggetti non ostruiscono i filtri di aspirazione aria.
- d. Assicurarsi di mantenere tra il raffrescatore e le figure adiacenti una distanza minima di 15 cm (Fig.B).
- e. L'apparecchio deve essere sempre posto in uso facendo attenzione che non ci siano ostacoli per l'aspirazione e l'uscita d'aria.
- f. L'apparecchio non deve essere utilizzato in locali adibiti a lavanderia.
- g. Installare l'apparecchio solo in locali asciutti.
- h. Il raffrescatore non deve essere messo in funzione in presenza di materiali, vapori o liquidi pericolosi.
- i. Pulire i filtri dell'aria almeno una volta a settimana.



2.3 - COLLEGAMENTO ELETTRICO

L'apparecchio è dotato di un cavo di alimentazione con spina.

Prima di collegare il raffrescatore assicurarsi che:

- I valori della tensione e frequenza di alimentazione rispettino quanto specificato sui dati di targa dell'apparecchio.

- La linea di alimentazione sia dotata di un efficace collegamento a terra e sia correttamente dimensionata per il massimo assorbimento del raffrescatore.

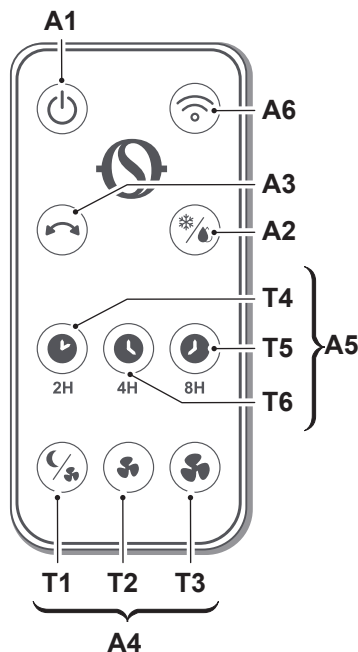
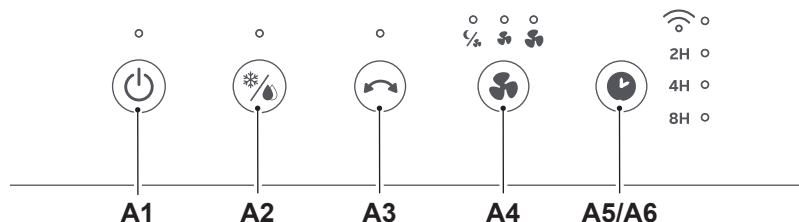
3 - USO DELL'APPARECCHIO

Le modalità di funzionamento dell'apparecchio possono essere selezionate sia tramite il telecomando che dal pannello comandi.

La ricezione della funzione selezionata viene confermata dall'emissione di un "beep" da parte del cicalino.

3.1 - PANNELLO COMANDI E TELECOMANDO (Fig.1)

1

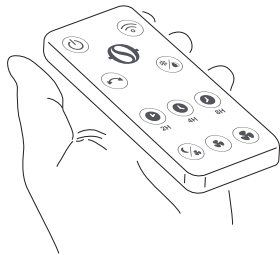


- A1.** Tasto ON/OFF
- A2.** Tasto Raffrescatore/
Tasto Umidificatore
- A3.** Tasto oscillazione
- A4.** Tasto velocità aria
 - T1.** Tasto velocità aria - bassa
 - T2.** Tasto velocità aria - media
 - T3.** Tasto velocità aria - alta
- A5.** Tasto timer
 - T4.** Timer 2h
 - T5.** Timer 4h
 - T6.** Timer 8h
- A6.** Tasto WIFI

3.2 - USO DEL TELECOMANDO

Il telecomando fornito a corredo dell'apparecchio è lo strumento che Vi permette di utilizzare l'apparecchio nel modo più comodo. È uno strumento da maneggiare con cura ed in particolare:

- Evitare di bagnarlo (non va pulito con acqua o lasciato alle intemperie).
- Evitare che cada per terra o urti violentemente.
- Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.



- *Il telecomando funziona con la tecnologia a infrarosso.*
- *Durante l'uso non interporre ostacoli fra il telecomando e l'apparecchio.*
- *Nel caso in cui nell'ambiente vengano utilizzati altri apparecchi dotati di telecomando (TV, gruppi stereo, ecc...), si potrebbero verificare delle interferenze.*
- *Lampade elettroniche e fluorescenti possono interferire nelle trasmissioni tra telecomando e l'apparecchio.*
- *Estrarre le batterie di alimentazione nel caso di inutilizzo prolungato del telecomando.*

3.2.a - Inserimento delle batterie

Le batterie di alimentazione sono comprese nella fornitura.

Per inserire correttamente le batterie:

- a. Sfilare lo sportello (17a) del vano batterie (Fig.E).
- b. Inserire le batterie nell'apposito vano (Fig.E).
- c. Richiudere correttamente lo sportello.



Rispettare scrupolosamente le polarità indicate sul fondo del vano batterie.

3.2.b - Sostituzione delle batterie

Le batterie vanno sostituite se premendo uno dei tasti non si sente il "beep" di ricezione del segnale dell'apparecchio.



Utilizzare sempre batterie nuove.

L'utilizzo di batterie vecchie o di tipo diverso potrebbe generare un malfunzionamento del telecomando.

Il telecomando utilizza due batterie alcaline a secco da 3,0V (tipo AAA) (Fig.E).



Una volta scaricate, le batterie vanno sostituite entrambe ed eliminate negli appositi centri di raccolta o come previsto dalle normative locali.

- Se non si utilizza il telecomando per alcune settimane o anche più, togliere le batterie.
Eventuali perdite delle batterie potrebbero danneggiare il telecomando.



Non ricaricare o smontare le batterie. Non gettate le batterie nel fuoco.

Possono bruciare o esplodere.



Se il liquido delle batterie cade sulla pelle o sui vestiti, lavare con cura con acqua pulita. Non utilizzare il telecomando con batterie che hanno avuto perdite.

I prodotti chimici contenuti nelle batterie possono provocare bruciature od altri rischi per la salute.

3.2.c - Posizione del telecomando

Tenere il telecomando in una posizione dalla quale il segnale può raggiungere il ricevitore dell'apparecchio (distanza massima circa 4 metri - con le batterie cariche) (Fig.D).

La presenza di ostacoli (mobili, tende, pareti, ecc.) tra il telecomando e l'apparecchio riduce la portata del telecomando.

3.3 - UTILIZZO DELL'APPARECCHIO

Per utilizzare l'apparecchio operare come segue.

3.3.a - Operazioni preliminari



- ***Posizionare l'apparecchio su un piano stabile, non inclinato, ad almeno 15 cm. dalla parete o da qualsiasi altro oggetto, al fine di garantire la corretta circolazione dell'aria. Collocarlo su una superficie resistente all'acqua perché l'eventuale fuoriuscita di acqua potrebbe danneggiare mobili o pavimento.***
- ***Non collocare l'apparecchio direttamente su tappeti, asciugamani, coperte o altre superfici assorbenti.***
- ***Inserire la spina nella presa di corrente; l'apparecchio emette un "beep" e il led in corrispondenza del tasto (A1) si illumina.***

3.3.b - Riempimento



È necessario aggiungere l'acqua nel serbatoio (7) prima di attivare la funzione umidificatore.

Per riempire il serbatoio (7) procedere come descritto di seguito:

- Posizionare la mano al di sotto del serbatoio (7) nell'impugnatura (6) come raffigurato in figura "F";
- sfilare il serbatoio (7) senza estrarlo dall'apparecchio;
- versare l'acqua nel serbatoio (7);
- riposizionare il serbatoio (7) nell'apparecchio.
- Verificare il livello dell'acqua nel serbatoio (7) tramite l'indicatore di livello (12) (fig.G).



- ***Non riempire il serbatoio (7) oltre il livello massimo.***
- ***Utilizzare sempre acqua pulita.***
- ***L'apparecchio potrebbe produrre un leggero odore o l'acqua nel serbatoio (7) potrebbe essere leggermente colorata durante il primo utilizzo; questi eventi sono normali ed assolutamente non nocivi per la salute dell'utilizzatore.***

3.4 - ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

- a. Inserire la spina nella presa di corrente.



Quando l'apparecchio viene acceso per la prima volta emette un "beep" e si posiziona in stand-by; tutti i tasti sono disabilitati ad eccezione del tasto ON/OFF.

Le funzioni possono essere abilitate o modificate sia dal pannello comandi che dal telecomando.

- b. Accendere l'apparecchio premendo il tasto **ON/OFF** (A1).
- c. Sollevare manualmente i flap orizzontali come desiderato.
- d. Selezionare la modalità desiderata.

3.4.a - Tasto ON/OFF (A1)

In modalità stand-by tutti i tasti sono disabilitati, ad eccezione del tasto **ON/OFF**.

Premere il tasto (A1) per accendere/spegnere l'apparecchio.

La velocità iniziale dell'aria è impostata di default su "bassa" e la modalità di funzionamento su "raffrescatore"; Tutte le funzioni sono disponibili.

3.4.b - Tasto raffrescatore / umidificatore (A2)



Assicurarsi che l'acqua sia presente nel serbatoio (7) prima di attivare la funzione umidificatore.

Premere il tasto (A2) sul pannello o tramite il telecomando, per attivare la funzione; il led in corrispondenza del tasto (A2) si illumina.

Premere il tasto (A2) una seconda volta per disattivare la funzione.

3.4.c - Tasto oscillazione (A3)

Premere il tasto (A3) sul pannello o tramite il telecomando, per attivare la funzione; il led in corrispondenza del tasto (A3) si illumina.
Quando la funzione oscillazione è attiva i flap verticali (11) inizieranno ad oscillare (destra e sinistra).

Premere il tasto (A3) una seconda volta per disattivare la funzione.

3.4.d - Tasto velocità aria (A4)

Premere il tasto (A6), sul pannello, più volte per selezionare la velocità dell'aria secondo questa sequenza:

Bassa (Sleep %) ---> Media ---> Alta ---> Bassa ---> ...

Premere i tasti (T1/T2/T3), sul telecomando, a seconda della velocità dell'aria desiderata.

3.4.e - Tasto timer (A5)

Premere il tasto (A5), sul pannello, più volte per selezionare il timer di spegnimento secondo questa sequenza:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Premere i tasti (T4/T5/T6), sul telecomando, a seconda del timer che si vuole impostare.

3.4.f - Tasto WIFI (A5/A6)

Tenere premuto per qualche secondo il tasto (A5), sul pannello, per attivare la funzione oppure premere il tasto (A6), sul telecomando, per attivare la funzione.



Quando l'apparecchio si connette con lo smartphone il LED in corrispondenza del tasto (A5) smette di lampeggiare e rimane acceso sul display.



Le istruzioni per la connessione alla rete WiFi e l'utilizzo dell'App sono disponibili sul sito www.olimpiasplendid.it nell'area download.

3.4.g - Utilizzo del contenitore Ice box (14)

In dotazione con l'apparecchio è fornito un "Ice box" (14) che può essere utilizzato per raffrescare l'aria emessa dall'apparecchio.

L'utilizzo della funzione "raffreddatore" con un "Ice box" (14) ghiacciato posizionato nel serbatoio acqua, permette di ridurre rapidamente la temperatura dell'aria emessa dall'apparecchio di circa 3°C.



Assicurarsi che l'Ice box sia pieno; se necessario riempirlo con l'acqua.

Per utilizzare questa funzione:

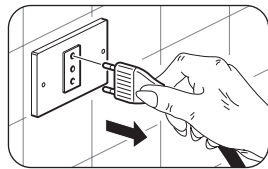
- Posizionare l'Ice box nel congelatore ed attendere che sia ghiacciato.
- Posizionare l'Ice box ghiacciato nel serbatoio acqua (7) (fig. H).
- Versare acqua (preferibilmente fredda) nel serbatoio senza superare il livello massimo di capienza.
- Avviare l'apparecchio e selezionare la funzione premendo il tasto (A2); il led in corrispondenza del tasto si accende.

Per sfruttare al massimo la funzione, sostituire l'Ice box quando lo stesso non è più ghiacciato.

4 - MANUTENZIONE E PULIZIA



Prima di procedere ad un qualsiasi intervento di manutenzione e pulizia accertarsi sempre di aver staccato la spina di alimentazione dalla presa dell'impianto.



Non utilizzare acqua per pulire le parti interne dell'apparecchio; rischio di provocare scosse elettriche.

4.1 - PULIZIA

4.1.a - Pulizia dell'apparecchio e del telecomando

- Utilizzare un panno asciutto per pulire l'apparecchio e il telecomando.
- È possibile utilizzare un panno inumidito con acqua fredda per pulire l'apparecchio se questo è molto sporco.



Non utilizzare un panno trattato chimicamente o antistatico per pulire l'apparecchio.



Non utilizzare, benzina, solvente, pasta per lucidare, o solventi similari. Questi prodotti potrebbero provocare la rottura o la deformazione della superficie in plastica.

4.1.b - Pulizia griglia aria

È possibile aspirare o utilizzare un pennello a setole morbide per pulire la griglia aria (15) (Fig. I).

4.1.c - Sostituzione filtro aria



Non usare l'apparecchio senza il filtro correttamente posizionato, se è danneggiato o consumato.

Per sostituire il filtro (16) procedere come descritto (fig. L):

- Premere il gancio (15a) per rimuovere la griglia aria (15) e il filtro (16).
- Sfilare il filtro (16) dalla griglia (15) e sostituirlo.
- Assicurarsi di aver posizionato correttamente il filtro (16) e riposizionare la griglia (15) bloccandola con il gancio (15a) all'apparecchio (1).

4.1.d - Pulizia serbatoio



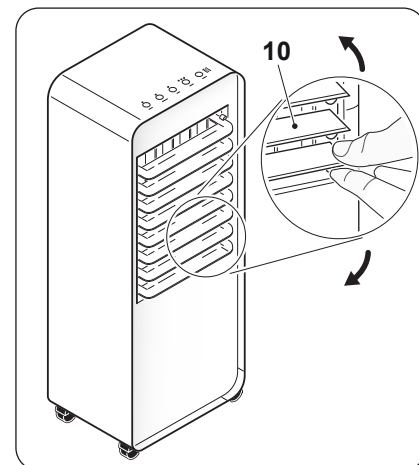
È necessario pulire il serbatoio dell'acqua ogni 2 giorni.

Se non si intende utilizzare l'apparecchio per un periodo di tempo prolungato:

- Scollegare la spina dalla presa di corrente.
- Sfilare il serbatoio (7) tramite l'impugnatura (6) (fig. M).
- Sganciare il supporto pompa (3) e sfilare la pompa (4) dalla rientranza (4a); estrarre la pompa (4) dal serbatoio (7) (fig. N).
- Rimuovere completamente il serbatoio (7) dal corpo apparecchio.
- Pulire ed asciugare accuratamente il serbatoio (7).
- Riposizionare il serbatoio nel corpo apparecchio e assicurarsi che la pompa (4) e il relativo supporto (3) siano correttamente posizionati.
- Richiudere il serbatoio nel corpo apparecchio.

5 - PRIMA DI RIPORRE L'APPARECCHIO A FINE STAGIONE

- Pulire la griglia aria seguendo le istruzioni fornite.
- Assicurarsi che il filtro in carta non sia danneggiato.
- Pulire il serbatoio seguendo le istruzioni fornite e verificare che non contenga acqua residua.
- Richiudere manualmente i flap orizzontali (10).
- Riporre l'apparecchio nella sua confezione originale e conservarlo in un luogo fresco e asciutto.



6 - DATI TECNICI

Per i dati tecnici consultare la targa dati (23) caratteristici applicata sul prodotto.



0 - WARNINGS	2
0.1 - GENERAL INFORMATION	2
0.2 - SYMBOLS.....	2
0.2.1 - Editorial pictograms.....	2
0.3 - GENERAL WARNINGS	3
0.4 - PROPER USE	7
0.5 - HAZARDOUS ZONES	8
1 - MAIN FEATURES AND FUNCTIONING	8
1.1 - LIST OF SUPPLIED COMPONENTS	8
2 - INSTALLATION	9
2.1 - APPLIANCE TRANSPORT.....	9
2.2 - APPLIANCE POSITIONING	9
2.3 - ELECTRICAL CONNECTION.....	9
3 - USE OF THE APPLIANCE.....	10
3.1 - CONTROL PANEL AND REMOTE CONTROL.....	10
3.2 - USE OF THE REMOTE CONTROL..	11
3.2.a - Insertion of batteries.....	11
3.2.b - Replacement of batteries	11
3.2.c - Location of the remote control.....	12
3.3 - USE OF THE APPLIANCE	12
3.3.a - Preliminary operations.....	12
3.3.b - Filling.....	12
3.4 - INSTRUCTIONS FOR OPERATION	13
3.4.a - ON/OFF key (A1)	13
3.4.b - Cooler / humidifier key (A2)	13
3.4.c - Oscillation key (A3)	14
3.4.d - Air speed key (A4).....	14
3.4.e - Timer key (A5).....	14
3.4.f - WIFI key (A5/A6).....	14
3.4.g - Use of ice box container	14
4 - MAINTENANCE AND CLEANING	15
4.1 - CLEANING.....	15
4.1.a - Cleaning the appliance and the remote control	15
4.1.b - Air grid cleaning.....	15
4.1.c - Air filter replacement	15
4.1.d - Cleaning the reservoir	16
5 - BEFORE STORING THE APPLIANCE AT THE END OF THE SEASON.....	16
6 - SPECIFICATIONS	16



DISPOSAL

This symbol on the product or its packaging indicates that the appliance cannot be treated as normal domestic trash, but must be handed in at a collection point for recycling electric and electronic appliances.

Your contribution to the correct disposal of this product protects the environment and the health of your fellow men.

Health and the environment are endangered by incorrect disposal.

Further information about the recycling of this product can be obtained from your local town hall, your refuse collection service, or in the store at which you bought the product.

This regulation is valid only in EU member states.

ILLUSTRATIONS

The illustrations are grouped on the initial pages of the manual



0 - WARNINGS

0.1 - GENERAL INFORMATION

First of all, we would like to thank you for choosing our appliance.

0.2 - SYMBOLS

The pictograms in the next chapter provide the necessary information for correct, safe use of the machine in a rapid, unmistakable way.

0.2.1 - Editorial pictograms

	Indicates that this document must be read carefully before installing and/or using the appliance.
	Indicates that this document must be read carefully before any maintenance and/or cleaning operation.
	Indicates that there may be additional information in attached manuals.
	Indicates that information is available in the user manual or in the installation manual.
	Indicates that the assistance personnel must handle the appliance following the installation manual.
	Signals to the personnel that the operation described could cause electrocution if not performed according to the safety rules.
	It informs the personnel concerned that if the operation is not carried out in compliance with the safety regulations, it presents the risk of suffering physical damage.
	It informs the personnel concerned that if the operation is not carried out in compliance with the safety regulations, it presents the risk of burns due to contact with components at very high temperatures.

	Paragraphs marked with this symbol contain very important information and recommendations, particularly as regards safety. Failure to comply with them may result in: <ul style="list-style-type: none"> - danger of injury to the operators - loss of the warranty - refusal of liability by the manufacturer.
	Refers to actions that absolutely must not be performed.
	Indicates to the personnel concerned, that it is prohibited to cover the appliance, to prevent over-heating.

0.3 - GENERAL WARNINGS

WHEN USING ELECTRICAL EQUIPMENT, BASIC SAFETY PRECAUTIONS MUST ALWAYS BE FOLLOWED IN ORDER TO REDUCE RISKS OF FIRE, ELECTRIC SHOCKS AND INJURY, INCLUDING THE FOLLOWING:



1. This document is restricted in use to the terms of the law and may not be copied or transferred to third parties without the express authorization of the manufacturer, OLIMPIA SPLENDID. Our machines are subject to change and some parts may appear different from the ones shown here, without this affecting the text of the manual in any way.



2. Read this manual carefully before performing any operation (installation, maintenance, use) and follow the instructions contained in each chapter.



3. Keep the manual carefully for future reference.

4. After removing the packaging, check that the appliance is in perfect condition. The packaging materials must not be left within reach of children as they can be dangerous.
5. **THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR DAMAGES TO PERSONS OR PROPERTY CAUSED BY FAILURE TO FOLLOW THE INSTRUCTIONS IN THIS MANUAL.**

6. The manufacturer reserves the right to make any changes it deems advisable to its models, although the essential features described in this manual remain the same.
7. Failing to comply with the instructions contained in this manual, and using the unit with temperatures exceeding the permissible temperature range will invalidate the warranty.
8. Routine maintenance of the filters and general external cleaning can be done by the user as these operations are not difficult or dangerous.
9. During assembly and at each maintenance operation, it is necessary to respect the precautions indicated in this manual and on the labels located inside or on the appliance, as well as to take all the precautions suggested by common sense and by the Safety Regulations in force in the country of installation.
10. Unplug the appliance during filling and cleaning.



11. In case of replacement of parts, use only original OLIMPIA SPLENDID parts.



12. Do not use liquid or corrosive detergents to clean the unit, do not spray water or other liquids onto the unit, since they could damage the plastic components or even cause electric shocks.



13. In case of functioning anomalies (for example: abnormal noise, bad smell, smoke, abnormal increase in temperature, electrical disersions, etc.), immediately switch off the appliance and disconnect the plug from the power socket.

For repair work contact solely the technical service centres authorised by the manufacturer and ask for original spare parts to be used. Failure to do this can affect the safety of the appliance.



14. Do not disconnect the power plug during functioning. Fire or electrical shocks hazard.

15. Do not place heavy or hot objects on top of the appliance.
16. Before electrically connecting the appliance, make sure the plate data correspond to those of the distribution network. The plate (23) is located on the sides of the appliance (Fig.C).
17. Install the appliance according to the manufacturer's instructions. An incorrect installation can cause damage to people, animals or property for which the manufacturer accepts no responsibility.
18. If the appliance's plug is incompatible with the socket, have the socket replaced with a suitable one by a qualified technician, who

must ascertain that the section of the socket cables is compatible with the power absorbed by the appliance. We do not recommend using adaptors and/or extension cables. If they cannot be avoided, however, they must comply with current safety regulations and their ampacity (A) must not be below the maximum ampacity of the appliance.

19. This appliance is not intended to be run via an external timer or with a separate remote control system.
20. Always and only use the appliance in a vertical position.
21. Do not obstruct the air inlet and outlet grids in any manner.
22. Do not insert extraneous items in the air inlet and outlet grids as this will create the risk of electrical shocks, fire or damages to the appliance.
23. Do not use the appliance:
 - with wet or damp hands;
 - barefoot.
24. Do not pull the power cable or the appliance itself to remove the plug from the socket.
25. Do not use the unit in areas where the temperature is extremely high or low where it may be exposed to direct sunlight.



26. Do not operate the unit near flammable liquids or in explosive atmospheres.
27. Do not spray insecticide or flammable gasses near the appliance.
28. Always place the appliance on a stable, plane and levelled surface.
29. Leave at least 15cm of free space on both sides and behind the appliance and leave at least 30cm of free space above it (Fig.B).
30. Do not place the appliance near a power socket.
31. The socket must be easily accessible so that the plug can be removed easily in an emergency.
32. Do not handle the plug with wet hands.
33. Do not excessively bend, twist, pull or damage the power cord.
34. Do not run the cord under carpeting, throw rugs or runners etc. Arrange cord away from traffic areas so that it will not be tripped over.
35. Unplug the cord when unit is not in use for an extended period of time and/or when no one is home.
36. Do not use the appliance outdoors or on wet surfaces. Avoid dropping liquids on the appliance. Do not use the appliance near sinks and taps.

37. Do not immerse the appliance in water or in other liquids.
38. Change the water frequently to keep it clean.
39. This unit shall not be exposed to dripping or splashing water.
40. Do not install the unit in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.



41. Before proceeding with insertion of water, switch off the appliance and disconnect the plug from the power socket. Ensure not to exceed the maximum level.
42. The unit should not be adjusted or repaired by anyone except specialized technicians.



43. To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this product near any other electronic device.
44. Avoid positioning the product outdoors. Do not blow air directly towards people, especially children and elderly.



45. Make sure the plug is always completely inserted in the power socket.
46. The water level in the tank (7) must not be lower than the minimum advised level when the cooling/humidifier is running.
47. After filling the tank (7) with water, neither tilt nor bump into the appliance while moving in order to avoid water splashes.
48. If the appliance has not been used for a prolonged period of time with water in the tank (7), disconnect the plug from the power socket, empty and clean the tank before reusing it.
49. It is severely prohibited to remove or install the wet paper filter (16) during operation as humidifier.
50. Clean the appliance with a damp cloth; do not use abrasive products or materials. See the appropriate paragraph for the filters cleaning.
51. The most common cause of overheating is dust or lint deposit in the appliance. Regularly remove these accumulations by disconnecting the appliance from the power socket and vacuuming the grids.
52. Do not use the appliance in environments subject to significant temperature changes as condensation could form inside the appliance itself.

53. Install the appliance at least 2 meters from other electronic devices (TV, radio, computer, dvd player, etc.) in order to avoid disturbances.
 54. Do not use the appliance if insecticide gas has just been sprayed in the room or in the presence of burning incenses, chemical vapours or oily residues.
 55. Do not use the appliance if the filter is not positioned correctly.
 56. Disassembly, repair or reconversion performed by an unauthorized person could cause heavy damages and will cancel the manufacturer warranty.
 57. Do not use the appliance in case of malfunctioning or faults, if the cord or plug are damaged, or if it has been dropped or damaged in any manner. Turn the appliance off, disconnect the plug from the socket and let it be checked by professionally qualified personnel.
 58. Neither disassemble nor modify the appliance.
 59. Repairing the appliance by yourself is extremely dangerous.
 60. If you no longer wish to use this appliance, it must be made inoperative by cutting the power supply cable after removing the plug from the power socket. Hazardous parts of the appliance must be rendered harmless, especially as there is a risk of children playing with it.
61. It is necessary to clean the water tank every 2 days. Make sure the tank is entirely dry before storing the appliance.



This product must be used exclusively according to the specifications indicated in this manual. Use different to that specified, could cause serious injuries.

THE MANUFACTURER IS NOT LIABLE FOR INJURY/DAMAGE TO PERSONS/OBJECTS DERIVING FROM FAILURE TO COMPLY WITH THE REGULATIONS CONTAINED IN THIS MANUAL.

0.4 - PROPER USE

- The appliance must only be used to refresh, cool down and humidify, with the single purpose of making the temperature in the room comfortable.
- This appliance is only intended for a domestic use or similar.
- An improper use of the appliance with possible damages caused

to people, things or animals releases OLIMPIA SPLENDID from any responsibility.

0.5 - HAZARDOUS ZONES

- The appliance must not be installed in places with inflammable gases, explosive gases or excess humidity (laundries, green-houses, etc.), or in places with other machines that generate a strong heat source, in proximity of a sources of salt water or sulphurous water.
- 
- DO NOT use gas, gasoline or other inflammable liquids near the appliance.
 - Only use supplied components. The use of non-standard parts may cause water leaks, electric shocks, fires and injuries or damages to things.

1 - MAIN FEATURES AND FUNCTIONING

- Cooling and humidifier functions;
- Timer function: 2h - 4h - 8h;
- Infrared remote control;
- Water loading or Ice box through tank;
- Fan mode: low - medium - high;
- Touch controls;
- Manual vertical flow direction, automatic horizontal flow direction;
- Easy to move thanks to the pirouetting wheels;
- WIFI function;
- Keys press acoustic warning.

1.1 - LIST OF SUPPLIED COMPONENTS (Fig.A)

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Appliance
2 - Control panel
3 - Water pump support
4 - Water pump
5 - Power cord
6 - Handle for water tank extraction
7 - Water tank
8 - Wheels | 9 - Remote control receiver
10 - Horizontal flap
11 - Vertical flap
12 - Water level gauge
13 - Instruction booklet
14 - Ice box (1)
15 - Air grille
16 - Paper filter
17 - Remote control |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2 - INSTALLATION

2.1 - APPLIANCE TRANSPORT



Transport and handling of the appliance must be carried out in vertical position.



CAUTION

Moving the cooler on delicate flooring (e.g. wooden flooring):

- *Empty the water tank.*
- *Take great care when moving the cooler as the wheels could mark the flooring. Although the wheels are made from a rigid material and are swivelling, they could get damaged by use or excessive dirt.*

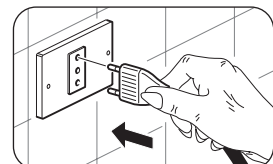
It is recommended to check that the wheels are clean and that they can move freely.

2.2 - APPLIANCE POSITIONING



A failure to respect what follows may cause damages to the appliance.

- a. Position the appliance on flat, stable surfaces and on the floor.
- b. The appliance must only be connected to earthed power outlets.
- c. Make sure that curtains or other objects do not obstruct the air suction filters.
- d. Make sure to keep a minimum distance of 15 cm (Fig.B) between the cooler and the adjacent figures.
- e. The appliance must always be activated paying attention that there are no obstacles for air suction and output.
- f. Do not use the appliance in places used as laundry rooms.
- g. The appliance must only be installed in dry places.
- h. The cooler must not be started in presence of dangerous materials, steams or liquids.
- i. Clean the air filters at least once a week.



2.3 - ELECTRICAL CONNECTION

The appliance is fitted with a power cable with plug.

Before connecting the cooler ensure that:

- The voltage and power frequency values match those specified on the appliance plate data.

- The power line is equipped with an effective earth connection and is correctly sized for maximum power consumption of the cooler.

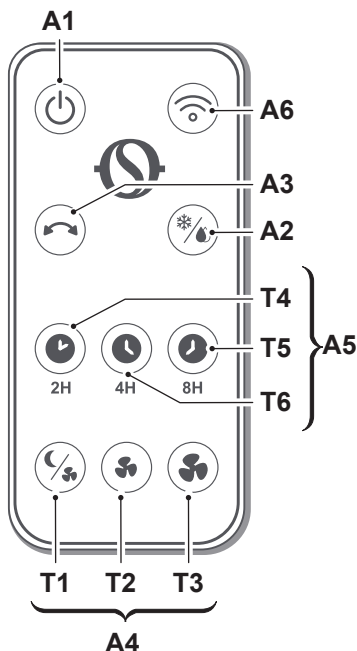
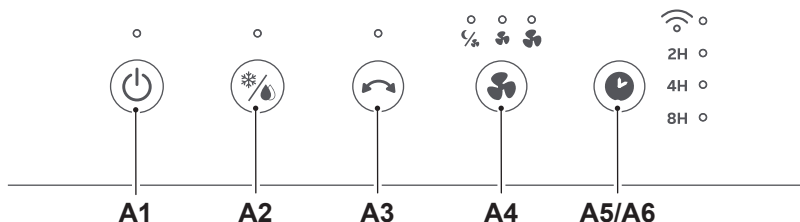
3 - USE OF THE APPLIANCE

The appliance operating modes can be selected either using the remote control supplied or the control panel.

The reception of the selected function is confirmed by the emission of a “beep” by the buzzer.

3.1 - CONTROL PANEL AND REMOTE CONTROL (Fig.1)

1

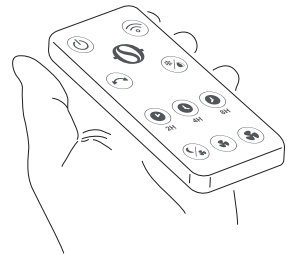


- A1. ON/OFF key
- A2. Cooler Key/
Humidifier key
- A3. Oscillation key
- A4. Air speed key
 - T1. Air speed key - low
 - T2. Air speed key - medium
 - T3. Air speed key - high
- A5. Timer key
- T4. Timer 2h
- T5. Timer 4h
- T6. Timer 8h
- A6. WIFI key

3.2 - USE OF THE REMOTE CONTROL

The remote control supplied with the appliance is the instrument that will allow you to use the appliance in the most comfortable way possible. It should be handled with care and in particular:

- Keep it dry (do not clean it with water or leave it outdoors in bad weather).
- Avoid dropping or bumping it.
- Keep it out of direct sunlight.



- *The remote control operates by means of an infrared beam.*
- *Avoid obstacles between the remote control and the appliance during use.*
- *If other appliances in the room have remote controls (TV, stereo, etc...), there may be interference.*
- *Electronic and fluorescent lights may interfere with the transmissions between remote control and appliance.*
- *Remove the batteries in case of prolonged disuse of the remote control.*

3.2.a - Insertion of batteries

The batteries are supplied with the machine.

To insert the batteries correctly:

- a. Remove the batteries compartment cover (17a) (figure E).
- b. Insert the batteries into the relevant compartment (Fig.E).



Check the polarity indicated on the bottom of the compartment.

- c. Close the compartment correctly.

3.2.b - Replacement of batteries

Replace the batteries when you no longer hear a beep from the appliance when pressing any key on the remote control.



Always use new batteries.

The use of old or different batteries could generate malfunctioning of the remote control.

The remote control uses two dry alkaline 3.0V batteries (AAA.) (Fig.E).



When replacing batteries, replace both and dispose of the dead batteries in the appropriate collection centres and as required by law.

- If the remote control is not used for several weeks or longer, remove the batteries.

Any leaks from the batteries could damage the remote control.



***Do not re-charge or disassemble the batteries. Do not throw the batteries into the fire.
They can burn and explode.***



If the battery liquid falls onto the skin or clothes, wash well with clean water. Do not use the remote control with batteries that have leaked.

The chemical products contained in the batteries can cause burns or other risks to health.

3.2.c - Location of the remote control

Keep the remote control in a position from which the signal can reach the receiver of the appliance (maximum distance is approx. 4 metres - with charged batteries) (figure D).

The presence of obstacles (furniture, curtains, walls, etc.) between the remote control and the appliance reduces the remote control range.

3.3 - USE OF THE APPLIANCE

Work as follows in order to use the appliance.

3.3.a - Preliminary operations



- Place the appliance on a stable and not inclined base, at least 15 cm. from the wall or from any other object, in order to ensure the correct air circulation. Place it on a water-resistant surface since the possible water leakage could damage furniture or the floor.
- Do not place the appliance directly on carpets, towels, blankets or other absorbent surfaces.
- Insert the plug into the power socket; the appliance emits a "beep" and the led in correspondence of the key (A1) lights up.

3.3.b - Filling



It is necessary to add water inside the tank (7) before activating the humidifier function.

To fill the tank (7) proceed as described below:

- Place your hand underneath the tank (7) in the handle (6) as shown in figure "F";
- withdraw the tank (7) without extracting it from the appliance;
- pour water into the compartment (7);
- replace the compartment (7) in the appliance.
- Check the water level in the tank (7) through the water level gauge (12) (fig.G).



- ***Do not fill the tank (7) beyond the maximum level.***
- ***Always use clean water.***
- ***The appliance could produce a slight smell or the water in the tank (7) could be slightly coloured during first use; these events are normal and absolutely harmless for the user's health.***

3.4 - INSTRUCTIONS FOR OPERATION

- a. Insert the plug in the power socket.



When the appliance is switched on for the first time, you will hear a beep and it will go into stand-by. All buttons will be disabled, with the exception of the ON/OFF one.

The functions can be enabled or modified either from the control panel or from the remote control.

- b. Switch on the appliance by pressing the **ON/OFF** key (A1).
- c. Manually lift the horizontal flaps as desired.
- d. Select the desired mode.

3.4.a - ON/OFF key (A1)

When the appliance is in stand-by, all buttons are disabled, with the exception of the **ON/OFF** button.

Press the key (A1) to switch on/off the appliance.

The default initial fan speed is "low" and the default operating mode is "cooler"; All functions are available.

3.4.b - Cooler / humidifier key (A2)



Make sure that water is present inside the tank (7) before activating the humidifier function.

Press the key (A2) on the panel or through the remote controller to activate the function; the led in correspondence of the key (A2) lights up.

Press the key (A2) a second time to deactivate the function.

3.4.c - Oscillation key (A3)

Press the key (A3) on the panel or through the remote controller to activate the function; the led in correspondence of the key (A3) lights up.
When the oscillation function is active, the vertical flaps (11) will start to oscillate (right and left).

Press the key (A3) a second time to deactivate the function.

3.4.d - Air speed key (A4)

Press the key (A6) on the panel several times to select air speed according to this sequence:

Low (Sleep %) ---> Medium ---> High ---> Low ---> ...

Press the keys (T1/T2/T3) on the remote controller depending on the desired air speed.

3.4.e - Timer key (A5)

Press the key (A5) on the panel several times to select the switch off timer according to this sequence:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Press the keys (T4/T5/T6) on the remote controller depending on the timer you want to set.

3.4.f - WIFI key (A5/A6)

Keep the key (A5) pressed for a few seconds on the panel to activate the function or press the key (A6) on the remote controller to activate the function.



When the appliance connects with the smartphone, the LED in correspondence of the key (A5) stops flashing and remains steady on on the display.



The instructions for connection to the WiFi network and for the use of the App are available on the website www.olimpiasplendid.com in the download area.

3.4.g - Use of ice box container (14)

The appliance comes with an “Ice box” (14) that can be used to cool down the air it emits. The use of the “cooling” function with an ice box (14) placed in the water compartment quickly reduces the temperature of the air emitted by the appliance by 3° C approximately.



Make sure the Ice box is full; fill it with water if necessary.

To use this function:

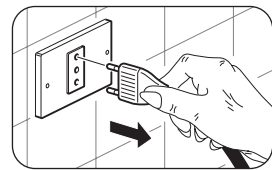
- a. Put the ice box in the freezer and wait until it is frozen.
- b. Position the frozen ice box in the water tank (7) (fig. H).
- c. Pour water (preferably cold) into the tank without exceeding the maximum level.
- d. Start the appliance and select the function by pressing the button (A2); the led in correspondence of the key lights up.

To exploit the function at its best, replace the Ice box when the latter is no longer frozen.

4 - MAINTENANCE AND CLEANING



Before proceeding with any maintenance and cleaning intervention, always make sure you disconnected the power plug from the power socket.



Do not use water to clean the internal parts of the appliance; risk of electric shocks.

4.1 - CLEANING

4.1.a - Cleaning the appliance and the remote control

- a. Use a dry cloth to clean the appliance and the remote control.
- b. It is possible to use a cloth moistened with cold water to clean the appliance in case it's very dirty.



Do not use a chemically treated or antistatic cloth to clean the appliance.



Do not use gasoline, solvent, polish or similar solvents. These products could cause the breakage or deformation of the plastic surface.

4.1.b - Air grille cleaning

It is possible to vacuum or use a soft-bristled brush to clean the air grille (15) (Fig. I).

4.1.c - Air filter replacement



Do not use the appliance if the filter is not positioned correctly, if damaged or worn out.

Proceed as described to replace the filter (16) (fig. L):

- Press the hook (15a) to remove the air grille (15) and the filter (16).
- Extract the filter (16) from the grille (15) and replace it.
- Make sure to have positioned the filter correctly (16) and reposition the grille (15) locking it with the hook (15a) to the appliance (1).

4.1.d - Cleaning the reservoir



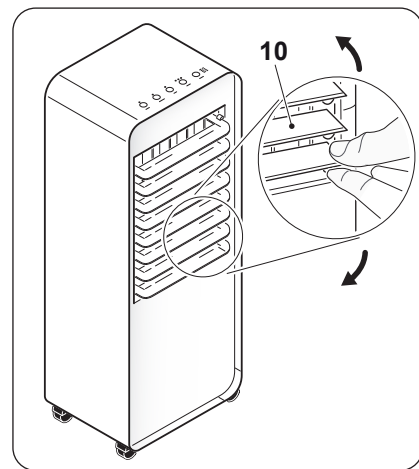
It is necessary to clean the water tank every 2 days.

If the appliance is not going to be used for a long period of time:

- Unplug it from the power outlet.
- Extract the tank (7) through the handle (6) (fig. M).
- Release the pump support (3) and extract the pump (4) from the recess (4a); extract the pump (4) from the tank (7) (fig. N).
- Completely remove the reservoir (7) from the body of the appliance.
- Carefully clean and dry the reservoir (7).
- Replace the reservoir in the body of the appliance and make sure the pump (4) and its relative support (3) are positioned correctly.
- Close the reservoir in the body of the appliance.

5 - BEFORE STORING THE APPLIANCE AT THE END OF THE SEASON

- Clean the air grille following the supplied instructions.
- Make sure the paper filter is not damaged.
- Clean the tank following the supplied instructions and check that it doesn't contain residual water.
- Manually close the horizontal flaps (10).
- Place the appliance in its original packaging and store it in a fresh and dry environment.



6 - SPECIFICATIONS

For the technical data, consult the characteristics plate (23) affixed to the product.

SOMMAIRE GÉNÉRAL



FRANÇAIS

0 - MISES EN GARDE.....	2
0.1 - INFORMATIONS GÉNÉRALES.....	2
0.2 - SYMBOLES	2
0.2.1 - Pictogrammes éditoriaux.....	2
0.3 - MISES EN GARDE GÉNÉRALES	3
0.4 - USAGE PRÉVU	7
0.5 - ZONES DE RISQUE	8
1 - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ET FONCTIONNEMENT	8
1.1 - LISTE DES COMPOSANTS FOURNIS	8
2 - INSTALLATION	9
2.1 - TRANSPORT DE L'APPAREIL	9
2.2 - POSITIONNEMENT DE L'APPAREIL	9
2.3 - RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE	9
3 - UTILISATION DE L'APPAREIL.....	10
3.1 - PANNEAU DE COMMANDE ET TÉLÉCOMMANDE.....	10
3.2 - UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE	11
3.2.a - Introduction des piles	11
3.2.b - Remplacement des piles	11
3.2.c - Position de la télécommande	12
3.3 - UTILISATION DE L'APPAREIL	12
3.3.a - Opérations préliminaires	12
3.3.b - Remplissage.....	12
3.4 - INSTRUCTIONS D'UTILISATION.....	13
3.4.a - Touche ON/OFF (A1)	13
3.4.b - Touche rafraîchisseur d'air / humidificateur (A2)	13
3.4.c - Touche oscillation (A3)	14
3.4.d - Touche vitesse de l'air (A4)	14
3.4.e - Touche minuteur (A5).....	14
3.4.f - Touche Wi-Fi (A5/A6)	14
3.4.g - Utilisation du bac à glace	14
4 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE.....	15
4.1 - NETTOYAGE	15
4.1.a - Nettoyage de l'appareil et de la télécommande	15
4.1.b - Nettoyage de la grille d'air.....	15
4.1.c - Remplacement du filtre à air	15
4.1.d - Nettoyage du réservoir.....	16
5 - AVANT DE RANGER L'APPAREIL À LA FIN DE LA SAISON.....	16
6 - DONNÉES TECHNIQUES.....	16



ÉLIMINATION

Le symbole sur le produit ou sur l'emballage indique que le produit ne doit pas être considéré comme un normal déchet ménager, mais qu'il doit être amené sur le point de collecte approprié pour recycler les appareils électriques et électroniques. En éliminant ce produit de façon appropriée, on contribue à éviter des conséquences négatives potentielles pour l'environnement et pour la santé qui pourraient dériver d'une élimination inappropriée du produit. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, contacter le bureau municipal, le service local d'élimination des déchets ou le magasin où le produit a été acheté. Cette disposition est uniquement valable dans les États-membres de l'UE.

ILLUSTRATIONS

Les illustrations sont regroupées dans les pages initiales du manuel



0 - MISES EN GARDE

0.1 - INFORMATIONS GÉNÉRALES

Tout d'abord, nous tenons à vous remercier d'avoir décidé d'accorder votre préférence à un appareil de notre production.

0.2 - SYMBOLES

Les pictogrammes représentés au chapitre suivant permettent de fournir rapidement et sans ambiguïté des informations nécessaires à la bonne utilisation de la machine dans des conditions de sécurité.

0.2.1 - Pictogrammes

	Il indique que ce document doit être lu attentivement avant d'installer et / ou d'utiliser l'appareil.
	Il indique que ce document doit être lu attentivement avant une quelconque opération d'entretien et/ou de nettoyage.
	Il signale que des informations supplémentaires sont disponibles sur les manuels joints.
	Il indique que des informations sont disponibles dans le mode d'emploi ou dans le manuel d'installation.
	Il indique que le personnel préposé à la réparation doit gérer l'appareil conformément aux instructions du manuel d'installation.
	Il signale au personnel concerné que l'opération décrite présente le risque de décharge électrique, si elle n'est pas effectuée conformément aux normes de sécurité.
	Il signale au personnel concerné que l'opération décrite présente le risque de lésions physiques, si elle n'est pas effectuée conformément aux normes de sécurité.
	Il indique au personnel concerné que l'opération décrite présente, si elle n'est pas effectuée conformément aux normes de sécurité, le risque de subir des brûlures par contact avec des composants à haute température.

	Les paragraphes précédés par ce symbole contiennent des informations et des prescriptions très importantes, notamment en ce qui concerne la sécurité. Le non-respect peut comporter :
- un risque pour la protection des opérateurs	
- la perte de la garantie contractuelle	
- l'avis de non-responsabilité de la part du fabricant.	
	Il indique les actions strictement interdites.
	Il indique au personnel concerné qu'il est interdit de couvrir l'appareil afin d'en éviter la surchauffe.

0.3 - MISES EN GARDE GÉNÉRALES

LORS DE L'UTILISATION D'APPAREILS ÉLECTRIQUES, IL EST IMPÉRATIF DE SUIVRE SCRUPULEUSEMENT LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ESSENTIELLES AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE, DE CHOCS ÉLECTRIQUES ET DE BLESSURES, Y COMPRIS CE QUI SUIT :



1. Ce document est confidentiel conformément à la loi et ne peut être reproduit ou transmis à des tiers sans l'autorisation expresse de la société OLIMPIA SPLENDID. Les machines peuvent subir des mises à jour et donc présenter des éléments de détail différents de ceux illustrés, sans toutefois représenter un préjudice pour les textes contenus dans ce manuel.



2. Lire attentivement ce manuel avant de procéder à toute opération (installation, entretien, utilisation) et s'en tenir scrupuleusement aux descriptions fournies dans chaque chapitre.



3. Conserver avec soin ce livret pour pouvoir le consulter par la suite.

4. Après avoir retiré l'emballage s'assurer de l'intégrité de l'appareil ; les éléments de l'emballage ne doivent pas être laissés à portée des enfants car ils représentent des sources potentielles de danger.

5. LE FABRICANT DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE DOMMAGES À DES PERSONNES OU À DES BIENS DUS AU NON-RESPECT DES CONSIGNES MENTIONNÉES DANS CE MANUEL.

6. Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications à ses modèles à tout moment, sans préjudice des caractéristiques essentielles décrites dans ce manuel.
7. Les installations effectuées sans respecter les consignes fournies dans ce manuel et toute utilisation en dehors des limites de température prescrites impliqueront l'annulation de la garantie.
8. L'entretien ordinaire des filtres, le nettoyage externe général peuvent également être effectués par l'utilisateur, car ils ne comportent pas d'opérations difficiles ou dangereuses.
9. Durant le montage et à chaque opération d'entretien, respecter les précautions mentionnées dans ce manuel et sur les étiquettes appliquées à l'intérieur des appareils, et prendre toutes les précautions suggérées par le bon sens et par les réglementations de sécurité en vigueur dans le lieu d'installation.
10. Débranchez, durant les opérations de remplissage et de nettoyage, la fiche de la prise de courant.



11. En cas de remplacement de composants, utilisez exclusivement les pièces de rechange originales OLIMPIA SPLENDID.



12. N'utilisez pas de détergents liquides ou corrosifs pour nettoyer l'appareil, ne vaporisez pas d'eau ou d'autres liquides sur l'unité car ils pourraient endommager les composants en plastique et même causer des chocs électriques.



13. En cas de défaillance (par exemple : bruit abnormal, mauvaise odeur, fumée, élévation anormale de température, fuites électriques, etc.), couper immédiatement l'alimentation électrique. Si des réparations s'imposent, n'utilisez que les centres d'assistance technique agréés par le fabricant et uniquement des pièces de rechange d'origine. Le non-respect des instructions précédentes peut compromettre le bon fonctionnement de l'appareil.



14. Ne pas débrancher la fiche secteur pendant le fonctionnement. Risque d'incendie ou de décharge électrique.

15. Ne placez pas d'objets lourds ou chauds sur l'appareil.
16. Avant de raccorder électriquement l'appareil, s'assurer que les données présentes sur la plaque sont conformes à celles du réseau de distribution électrique. La plaque (23) se trouve sur le côté de l'appareil (Fig. C).
17. Installer l'appareil selon les consignes du fabricant. Une installation erronée peut causer des dommages aux personnes, animaux ou choses, vis-à-vis desquels le fabricant ne peut être tenu pour responsable.

18. En cas d'incompatibilité entre la prise et la fiche de l'appareil, faire remplacer la prise par un autre type approprié par un personnel qualifié, lequel s'assurera que la section des câbles de la prise convient à la puissance absorbée par l'appareil. En général, l'utilisation d'adaptateurs et/ou de rallonges est déconseillée. Si leur utilisation devait s'avérer indispensable, ces dispositifs devront être conformes aux normes de sécurité en vigueur et leur capacité de courant (A) ne devrait pas être inférieure à la puissance maximum de l'appareil.
19. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé au moyen d'un minuteur externe ou d'un système de télécommande séparé.
20. Utilisez l'appareil toujours et uniquement en position verticale.
21. Ne jamais couvrir de quelque façon que ce soit les grilles respectivement d'entrée et de sortie d'air.
22. Il ne faut insérer d'objets étrangers dans les grilles d'entrée et de sortie afin d'éviter tout risque de décharge électrique, incendie ou dommage à l'appareil.
23. Ne pas utiliser l'appareil :
 - avec les mains mouillées ou humides ;
 - pieds nus.
24. Ne pas tirer le câble d'alimentation ou l'appareil, pour débrancher la fiche de la prise de courant.
25. Il ne faut pas utiliser l'appareil dans des pièces avec des températures excessivement basses ou élevées et éviter son exposition à la lumière directe du soleil.
26. Il ne faut pas utiliser l'appareil près des liquides inflammables ou dans une atmosphère explosive.



27. Il ne faut pas pulvériser d'insecticide ou de gaz inflammables près de l'appareil.
28. L'appareil doit toujours être placé sur une surface stable, plane et à niveau.
29. Laissez au moins 15 cm d'espace libre sur les côtés et derrière l'appareil et au moins 30 cm d'espace libre au-dessus de l'appareil (Fig. B).
30. Il ne faut pas placer l'appareil près d'une prise électrique.
31. La prise de courant doit être facilement accessible afin que la fiche puisse être facilement débranchée en cas d'urgence.
32. Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
33. Ne pas plier excessivement, entortiller, tirer ou endommager le câble d'alimentation.
34. Il ne faut pas dérouler le câble d'alimentation électrique sous les tapis, les couvertures ou les conduites. Installer le câble dans des zones qui ne sont pas de passage pour éviter les obstacles.

35. Il faut débrancher le câble en cas d'inutilisation prolongée de l'appareil et / ou lorsque la maison n'est pas habitée.
 36. Il ne faut pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou sur des surfaces mouillées. Éviter le déversement de liquides sur l'appareil. Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'éviers ou de robinets.
 37. Ne pas immerger l'appareil dans de l'eau ou autres liquides.
 38. Pour que l'appareil reste propre, changez fréquemment l'eau.
 39. Il ne faut pas exposer l'appareil aux gouttes ou aux jets d'eau.
 40. Il ne faut pas positionner l'appareil dans des espaces étroits comme sur une étagère ou dans une armoire.
-
41. Avant d'introduire de l'eau, éteignez l'appareil et débranchez ce dernier de la prise de courant. Veillez à ne pas dépasser le niveau maximal.
42. Pour toute opération de réglage ou de réparation, s'adresser exclusivement au personnel spécialisé.
-
43. Pour réduire le risque d'incendie ou des décharges électriques, il ne faut pas utiliser le produit à proximité d'un autre dispositif électrique.
44. Évitez de placer le produit en plein air. Ne pas souffler de l'air directement vers les personnes, notamment vers les enfants et les personnes âgées.
-
45. Contrôlez que la fiche est correctement insérée dans la prise de courant.
46. Le niveau de l'eau dans le réservoir (7) ne doit pas être inférieur au niveau minimal conseillé quand la fonction rafraîchisseur d'air/ humidificateur est active.
47. Après avoir rempli le réservoir (7) avec l'eau, il ne faut pas incliner ni heurter l'appareil durant les déplacements pour éviter des jets d'eau.
48. En cas d'inutilisation prolongée de l'appareil avec de l'eau dans le réservoir (7), débranchez-le de la prise de courant, videz et nettoyez le réservoir avant de le réutiliser.
49. Il est strictement interdit de retirer ou d'installer le filtre en papier (16) mouillé pendant le fonctionnement de l'humidificateur.
50. Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon humide ; n'utilisez pas de produits ou de matériaux abrasifs. Pour nettoyer les filtres voir le paragraphe approprié.
51. La cause la plus fréquente de surchauffe est le dépôt de poussière ou de peluches dans l'appareil. Éliminer régulièrement ces accumulations en débranchant l'appareil de la prise électrique et en aspirant les grilles.
52. Il ne faut pas utiliser l'appareil dans des environnements soumis

- à des écarts de température considérables car de la condensation pourrait se former à l'intérieur de l'appareil.
53. Installez le dispositif à une distance d'au moins 2 mètres des autres appareils électroniques (téléviseur, radio, ordinateur, lecteur DVD, etc.) pour éviter les interférences.
 54. Il ne faut pas utiliser l'appareil aussitôt après la pulvérisation de l'insecticide à gaz ou en présence d'encens qui brûlent, de vapeurs chimiques ou de résidus huileux.
 55. Ne pas utiliser l'appareil sans le filtre correctement positionné.
 56. Le démontage, la réparation ou la reconversion de la part d'une personne non autorisée pourrait comporter de graves dégâts et annulera la garantie du fabricant.
 57. Ne pas utiliser l'appareil en cas de panne ou de dysfonctionnement, si le câble ou la fiche sont endommagés, ou si on l'a fait tomber et il s'est endommagé de quelque manière que ce soit. Éteindre l'appareil, débrancher la fiche de la prise de courant et la faire vérifier par du personnel qualifié.
 58. Ne pas démonter ni modifier l'appareil.
 59. Réparer l'appareil tout seul est extrêmement dangereux.
 60. Si vous décidez de ne plus utiliser un appareil de ce genre, nous recommandons de le rendre inopérant en coupant le câble d'alimentation, après l'avoir débranché de la prise de courant. Il est également recommandé de rendre inoffensives les parties de l'appareil pouvant présenter un danger, notamment pour les enfants qui pourraient utiliser l'appareil hors service pour leurs propres jeux.
 61. Le réservoir d'eau doit être nettoyé tous les 2 jours. Assurez-vous que le réservoir est sec avant de ranger l'appareil.



N'utilisez ce produit que conformément aux spécifications indiquées dans cette notice. Toute utilisation autre que celle spécifiée risquerait d'entraîner de graves blessures. LE FABRICANT N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ EN CAS DE DOMMAGES CORPORELS OU MATÉRIELS RÉSULTANT DU NON-RESPECT DES CONSIGNES FIGURANT DANS CE MANUEL.

0.4 - USAGE PRÉVU

- L'appareil doit être utilisé exclusivement pour rafraîchir, refroidir et humidifier, dans le seul but de rendre la température ambiante agréable.
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage domestique ou similaire.

- Un usage impropre de l'appareil avec d'éventuels dommages causés aux personnes, biens ou animaux décharge OLIMPIA SPLENDID de toute responsabilité.

0.5 - ZONES DE RISQUE

- L'appareil ne doit pas être installé dans des environnements contenant des gaz inflammables, des gaz explosifs, des environnements très humides (laveries, serres, etc.) ou dans des pièces où d'autres machines qui génèrent une forte source de chaleur, à proximité d'une source d'eau salée ou sulfureuse.
-  • IL NE FAUT PAS utiliser de gaz, d'essence ou d'autres liquides inflammables à proximité de l'appareil.
- Utiliser uniquement les accessoires fournis. L'utilisation de pièces non d'origine peut entraîner des fuites d'eau, des électrochocs, des incendies, des lésions corporelles ou des dommages matériels.

1 - PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONNEMENT

- Fonction rafraîchisseur d'air et humidificateur ;
- Fonction minuteur : 2 h - 4 h - 8 h ;
- Télécommande à infrarouges ;
- Remplissage de l'eau ou du bac à glace moyennant le réservoir ;
- Mode ventilateur : bas - moyen - haut ;
- Commandes tactiles ;
- Direction du flux vertical manuel, direction du flux horizontal automatique ;
- Facile à déplacer grâce aux roues pivotantes ;
- Fonction Wi-Fi ;
- Signal sonore de pression des touches.

1.1 - LISTE DES COMPOSANTS FOURNIS (Fig. A)

- | | |
|--------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1 - Appareil | 9 - Récepteur de la télécommande |
| 2 - Panneau de commande | 10 - Volet horizontal |
| 3 - Support de la pompe à eau | 11 - Volet vertical |
| 4 - Pompe à eau | 12 - Jauge du niveau d'eau |
| 5 - Câble d'alimentation | 13 - Mode d'emploi |
| 6 - Poignée pour l'extraction du réservoir d'eau | 14 - Bac à glace (2) |
| 7 - Réservoir à eau | 15 - Grille d'air |
| 8 - Roues | 16 - Filtre en papier |
| | 17 - Télécommande |

2 - INSTALLATION

2.1 - TRANSPORT DE L'APPAREIL



Le transport et la manutention de l'appareil doivent être effectués en position verticale.



ATTENTION

Transport du rafraîchisseur sur sols délicats (comme les planchers en bois) :

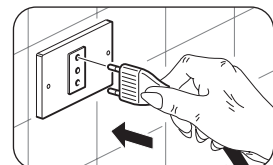
- *Vider l'eau du réservoir.*
- *Faire particulièrement attention en cas de déplacement du rafraîchisseur d'air car les roues risqueraient de laisser des traces sur le sol. Bien que les roues soient faites d'un matériau rigide et pivotant, elles peuvent être endommagées par l'utilisation ou être sales. Il est recommandé de vérifier que les roues sont propres et libres dans leur mouvement.*

2.2 - POSITIONNEMENT DE L'APPAREIL



Le non-respect de ce qui suit peut entraîner des dommages à l'appareil.

- a. Installer l'appareil sur une surface plane, stable et au sol.
- b. Brancher l'appareil uniquement à des prises de courant équipées de mise à la terre.
- c. Assurez-vous que les rideaux ou les autres objets ne couvrent pas les filtres d'aspiration d'air.
- d. Assurez-vous d'avoir une distance minimale de 15 cm entre le rafraîchisseur d'air et les appareils adjacents (Fig. B).
- e. Mettez toujours l'appareil en marche en veillant à ce que l'aspiration et la sortie d'air ne soient pas couvertes.
- f. L'appareil ne doit pas être utilisé dans des pièces comme les buanderies.
- g. Installer l'appareil uniquement dans des pièces sèches.
- h. Le rafraîchisseur d'air ne doit pas être mis en marche en présence de matériaux, de vapeurs ou de liquides dangereux.
- i. Nettoyez les filtres à air au moins une fois par semaine.



2.3 - RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

L'appareil est équipé d'un câble d'alimentation avec fiche.

Avant de brancher le rafraîchisseur d'air, assurez-vous que :

- Les valeurs de tension et de fréquence de l'alimentation électrique sont conformes aux spécifications figurant sur les données de la plaque signalétique de l'appareil.

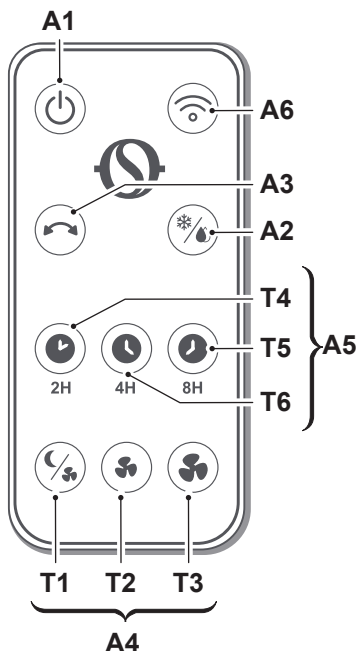
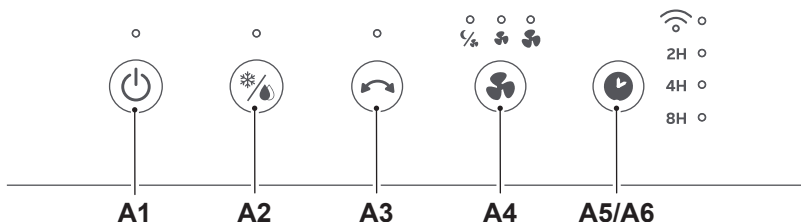
- La ligne d'alimentation est équipée d'une connexion de mise à la terre efficace et est correctement dimensionnée pour une absorption maximale du rafraîchisseur d'air.

3 - UTILISATION DE L'APPAREIL

Les modes de fonctionnement de l'appareil peuvent être sélectionnés à partir de la télécommande ou du panneau de commande. La réception de la fonction sélectionnée est confirmée par l'émission d'un « bip » de l'avertisseur.

3.1 - PANNEAU DE COMMANDES ET TÉLÉCOMMANDE (Fig.1)

1



A1. Touche ON/OFF

A2. Touche rafraîchisseur d'air
Touche humidificateur

A3. Touche oscillation

A4. Touche vitesse de l'air

T1. Touche vitesse de l'air - basse

T2. Touche vitesse de l'air - moyenne

T3. Touche vitesse de l'air - haute

A5. Touche Minuteur

T4. Minuteur 2 h

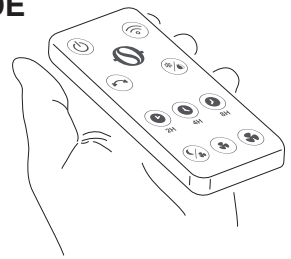
T5. Minuteur 4 h

T6. Minuteur 8 h

A6. Touche Wi-Fi

3.2 - UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

La télécommande fournie avec l'appareil est l'instrument qui vous permet d'utiliser l'appareil de la manière la plus confortable possible. Cet accessoire doit être manipulé avec soin et, notamment :



- Éviter de le mouiller (il ne doit pas être lavé à l'eau ou laissé exposé aux intempéries).
- Évitez qu'il tombe au sol ou heurte violemment.
- Évitez l'exposition directe aux rayons du soleil.



- *La télécommande fonctionne avec la technologie infrarouge.*
- *Ne pas placer d'obstacles entre la télécommande et l'appareil durant l'utilisation.*
- *Si d'autres appareils dotés de télécommande (TV, groupes stéréo, etc...) sont utilisés dans la pièce, des interférences peuvent se produire.*
- *Les lampes électroniques et fluorescentes peuvent interférer dans les transmissions entre la télécommande et l'appareil.*
- *Extraire les piles en cas d'inutilisation prolongée de la télécommande.*

3.2.a - Introduction des piles

Les piles fournies sont comprises dans la fourniture.

Pour insérer les piles correctement :

- a. Retirer le cache (17a) du compartiment à piles (Fig. E).
- b. Insérer les piles dans le compartiment prévu à cet effet (Fig. E).

- c. Refermer correctement le cache.



Respecter scrupuleusement les polarités indiquées sur le fond du compartiment à piles.

3.2.b - Remplacement des piles

Les piles doivent être remplacées en absence de signal sonore lorsque vous appuyez sur les touches, ce qui indique l'absence de réception du signal par l'appareil.



Utiliser toujours des piles neuves.

L'utilisation de piles usagées ou différentes peut entraîner une défaillance de la télécommande.

La télécommande utilise deux piles alcalines sèches de 3,0 V (type AAA) (Fig. E).



Une fois déchargées, les piles doivent être remplacées et jetées dans les centres de collecte appropriés ou conformément aux réglementations locales.

- Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant plusieurs semaines voire plus, retirez les piles.

D'éventuelles fuites des piles risquent d'endommager la télécommande.



Ne pas recharger ou démonter les piles. Ne jetez pas les piles dans le feu.

Elles peuvent brûler ou exploser.



Si le liquide des piles tombe sur la peau ou les vêtements, lavez soigneusement à l'eau claire. N'utilisez pas la télécommande avec des piles, si elles présentent des fuites.

Les produits chimiques contenus dans les piles peuvent causer des brûlures ou d'autres risques pour la santé.

3.2.c - Position de la télécommande

Tenez la télécommande dans une position permettant au signal d'atteindre le récepteur de l'appareil (distance maximum d'environ 4 mètres - piles chargées) (Fig. D).

La présence d'obstacles (meubles, rideaux, murs, etc.) entre la télécommande et l'appareil réduit le rayon d'action de la télécommande.

3.3 - UTILISATION DE L'APPAREIL

Pour utiliser l'appareil, opérer comme suit.

3.3.a - Opérations préliminaires



- *Placez l'appareil sur un plan stable, non incliné, d'au moins 15 cm. du mur ou de tout autre objet, afin d'assurer une aération correcte de l'air. Placez-le sur une surface résistante à l'eau, car toute fuite d'eau pourrait endommager les meubles ou le sol.*
- *Ne placez pas l'appareil directement sur des tapis, des serviettes, des couvertures ou d'autres surfaces absorbantes.*
- *Insérez la fiche dans la prise de courant ; l'appareil émet un bip et la LED de la touche (A1) s'allume.*

3.3.b - Remplissage



Il faut ajouter de l'eau dans le réservoir (7) avant d'activer la fonction d'humidification.

Pour remplir le réservoir (7) procédez ainsi :

- placez votre main sous le réservoir (7) dans la poignée (6) comme indiqué sur la figure F ;
- retirez le réservoir (7) sans le sortir de l'appareil ;
- versez l'eau dans le réservoir (7) ;
- remettez le réservoir (7) à sa place.
- vérifiez le niveau de l'eau dans le réservoir (7) à l'aide de la jauge (12) (fig. G).



- ***Il ne faut pas remplir le réservoir (7) au-delà du niveau maximum indiqué.***
- ***Utiliser toujours de l'eau propre.***
- ***L'appareil pourrait émettre une légère odeur ou l'eau dans le réservoir (7) pourrait être légèrement colorée au cours de sa première utilisation ; ces événements sont normaux et absolument pas nocifs pour la santé de l'utilisateur.***

3.4 - CONSIGNES DE FONCTIONNEMENT

- a. Insérer la fiche dans la prise de courant.



Lorsque l'appareil est allumé pour la première fois, il émet un bip et passe en mode veille ; toutes les touches sont désactivées, sauf la touche ON/OFF. Les fonctions peuvent être activées ou modifiées à partir du panneau de commande et de la télécommande.

- b. Pour éteindre l'appareil, appuyez à nouveau sur la touche **ON/OFF** (A1).
- c. Soulevez manuellement les volets horizontaux comme vous le souhaitez.
- d. Sélectionnez la fonction désirée.

3.4.a - Touche ON/OFF (A1)

En mode veille, toutes les touches sont désactivées à l'exception de la touche **ON/OFF**.

Appuyez sur la touche (A1) pour allumer/éteindre l'appareil.

La vitesse initiale de l'air est réglée par défaut sur basse et le mode de fonctionnement sur rafraîchisseur d'air ; toutes les fonctions sont disponibles.

3.4.b - Touche rafraîchisseur d'air / humidificateur (A2)



Assurez-vous que de l'eau est présente dans le réservoir (7) avant d'activer la fonction humidificateur.

Appuyez sur la touche (A2) du panneau ou de la télécommande pour activer la fonction ; la LED de la touche (A2) s'allume.

Appuyez sur la touche (A2) une deuxième fois pour désactiver la fonction.

3.4.c - Touche oscillation (A3)

Appuyez sur la touche (A3) du panneau ou de la télécommande pour activer la fonction ; la LED de la touche (A3) s'allume.

Lorsque la fonction d'oscillation est active, les volets verticaux (11) commencent à osciller (à gauche et à droite).

Appuyez sur la touche (A3) une deuxième fois pour désactiver la fonction.

3.4.d - Touche vitesse de l'air (A4)

Appuyez plusieurs fois sur la touche (6) du panneau pour sélectionner la vitesse de l'air dans cette séquence :

Basse (Sleep %) ---> Moyenne ---> Haute---> Basse ---> ...

Appuyez sur les touches (T1/T2/T3) de la télécommande, en fonction de la vitesse d'air souhaitée.

3.4.e - Touche minuteur (A5)

Appuyez plusieurs fois sur la touche (A5) du panneau, pour sélectionner le temps d'arrêt selon cette séquence :

2 h ---> 4 h ---> 8 h ---> OFF ---> 2 h ---> ...

Appuyez sur les touches (T4/T5/T6) de la télécommande, en fonction du temps à régler sur le minuteur.

3.4.f - Touche Wi-Fi (A5/A6)

Maintenez la touche (A5), sur le panneau, pendant quelques secondes pour activer la fonction ou appuyez sur la touche (A6), sur la télécommande, pour activer la fonction.



Lorsque l'appareil est associé au smartphone, la LED de la touche (A5) cesse de clignoter et reste fixe sur l'écran.



Les instructions de connexion au réseau Wi-fi et d'utilisation de l'application sont disponibles sur le site www.olimpiasplendid.fr dans l'onglet dédié aux téléchargements.

3.4.g - Utilisation du bac à glace (14)

Un bac à glace (14) est fourni avec l'appareil et peut être utilisé pour refroidir l'air émis par l'appareil.

La fonction rafraîchisseur d'air avec bac à glace gélén (14) placé dans le réservoir d'eau permet de réduire rapidement la température de l'air émis par l'appareil d'environ 3 °C.



Assurez-vous que le bac à glace est plein ; remplissez-le d'eau si nécessaire.

Pour utiliser cette fonction :

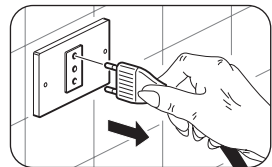
- a. Placez le bac à glace dans le congélateur et attendre qu'il gèle.
- b. Placez le bac à glace gelé dans le réservoir d'eau (7) (Fig. H).
- c. Versez de l'eau (de préférence froide) dans le réservoir sans dépasser le niveau maximum indiqué.
- d. Allumez l'appareil et sélectionnez la fonction en appuyant sur la touche (A2) ; la LED de la touche s'allume.

Pour des performances optimales, remplacez le bac à glace dès qu'il a dégelé par l'autre se trouvant dans le congélateur.

4 - ENTRETIEN ET NETTOYAGE



Avant de procéder à des opérations d'entretien et de nettoyage, veillez à toujours débrancher le câble d'alimentation de la prise.



Il ne faut pas utiliser d'eau pour nettoyer les parties internes de l'appareil ; risque de chocs électriques.

4.1 - NETTOYAGE

4.1.a - Nettoyage de l'appareil et de la télécommande

- a. Utilisez un chiffon sec pour nettoyer l'appareil et la télécommande.
- b. Il est possible d'utiliser un chiffon humidifié à l'eau froide pour nettoyer l'appareil s'il est très sale.



Il ne faut pas utiliser de chiffon traité chimiquement ou antistatique pour nettoyer l'appareil.



Il ne faut pas utiliser d'essence, de solvant, de pâte à polir ou de solvants similaires. Ces produits peuvent entraîner la rupture ou la déformation de la surface en plastique.

4.1.b - Nettoyage de la grille d'air

Il est possible d'aspirer ou d'utiliser une brosse à poils souples pour nettoyer la grille d'aération (15) (Fig. I).

4.1.c - Remplacement du filtre à air

Il ne faut pas utiliser l'appareil sans que le filtre soit correctement installé ou s'il est endommagé ou usé.



Pour remplacer le filtre (16), procédez comme indiqué (Fig. L) :

- Appuyez sur le crochet (15a) pour retirer la grille d'air (15) et le filtre (16).
- Retirez le filtre (16) de la grille (15) et remplacez-le.
- S'assurer que le filtre (16) est correctement positionné et repositionner la grille (15) en la bloquant avec le crochet (15a) sur l'appareil (1).

4.1.d - Nettoyage du réservoir



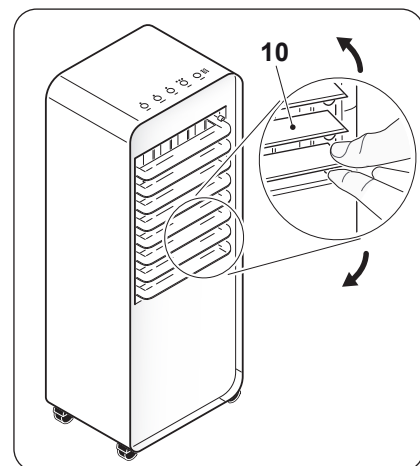
Le réservoir d'eau doit être nettoyé tous les 2 jours.

En cas en cas d'inutilisation prolongée de l'appareil :

- Débrancher la prise de courant.
- Retirez le réservoir (7) par la poignée (6) (Fig. M).
- Décrocher le support de la pompe (3) et sortir la pompe (4) du logement (4a) ; sortir la pompe (4) du réservoir (7) (fig. N).
- Retirer complètement le réservoir (7) du corps de l'appareil.
- Nettoyer et sécher soigneusement le réservoir (7).
- Repositionner le réservoir dans le corps de l'appareil et s'assurer que la pompe (4) et le support correspondant (3) sont correctement positionnés.
- Fermer le réservoir dans le corps de l'appareil.

5 - AVANT DE RANGER L'APPAREIL À LA FIN DE LA SAISON

- Nettoyez la grille d'air en suivant les instructions fournies.
- Contrôlez que le filtre en papier ne soit pas endommagé.
- Nettoyez le réservoir selon les instructions fournies et vérifiez qu'il ne contient pas d'eau résiduelle.
- Fermez manuellement les volets horizontaux (10).
- Rangez l'appareil dans son emballage d'origine et conservez-le dans un lieu frais et sec.



6 - DONNÉES TECHNIQUES

Pour les données techniques, consultez la plaque signalétique (23) apposée sur le produit.

INHALTSVERZEICHNIS



DEUTSCH

0 - HINWEISE	2	
0.1 - ALLGEMEINE INFORMATIONEN	2	
0.2 - SYMBOLE.....	2	
0.2.1 - Piktogramme	2	
0.3 - ALLGEMEINE HINWEISE	3	
0.4 VORGESEHENER GEBRAUCH	7	
0.5 - RISIKOBEREICHE	8	
1 - WICHTIGSTE MERKMALE UND FUNKTIONSWEISE.....	8	
1.1 - AUFSTELLUNG DER BEILIEGENDEN KOMPONENTEN	8	
2 - INSTALLATION	9	
2.1 - TRANSPORT DES GERÄTS	9	
2.2 - PLATZIERUNG DES GERÄTS	9	
2.3 - STROMANSCHLUSS	9	
3 - GEBRAUCH DES GERÄTS.....	10	
3.1 - BEDIENFELD UND FERNBEDIENUNG.....	10	
3.2 - GEBRAUCH DER FERNBEDIENUNG..	11	
3.2.a - Einsetzen der Batterien.....	11	
3.2.b - Austausch der Batterien.....	11	
3.2.c - Lage der Fernbedienung.....	12	
3.3 - GEBRAUCH DES GERÄTS	12	
3.3.a - Vorab-Kontrollen.....	12	
3.3.b - Befüllung	12	
3.4 - BETRIEBSANWEISUNGEN	13	
3.4.a - EIN-/AUS-Schalter (A1).....	13	
3.4.b - Taste Kühlung bzw. Befeuchter (A2).....	13	
3.4.c - Taste Schwingung (A3)	14	
3.4.d - Taste Luftgeschwindigkeit (A4)....	14	
3.4.e - Timer-Taste (A5).....	14	
3.4.f - Taste WLAN (A5/ A6)	14	
3.4.g - Verwendung des Ice-Box-Behälters.....	14	
4 - WARTUNG UND REINIGUNG	15	
4.1 - REINIGUNG.....	15	
4.1.a - Reinigung des Geräts und der Fernbedienung.....	15	
4.1.b - Reinigung des Luftansauggitters..	15	
4.1.c - Austausch des Luftfilters	15	
4.1.d Reinigung des Tanks	16	
5 - VOR DER EINLAGERUNG DES GERÄTS ZUM SAISONENDE	16	
6 - TECHNISCHE DATEN	16	



ENTSORGUNG

Das Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung zeigt an, dass das Produkt kein normaler Hausmüll ist, sondern zur entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten gebracht werden muss. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die sich aus einer unsachgemäßen Entsorgung des Produkts ergeben könnten. Für weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an die zuständige Gemeindestelle, Ihren örtlichen Entsorgungsdienst oder an die Verkaufsstelle, in der Sie das Produkt erworben haben. Diese Bestimmung gilt nur in den EU-Mitgliedstaaten.

ABBILDUNGEN

Die Abbildungen sind auf den Anfangsseiten des Handbuchs zusammengefasst



0 - HINWEISE

0.1 - ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wir möchten uns zunächst dafür bedanken, dass Sie sich für ein Gerät unserer Herstellung entschieden haben.

0.2 - SYMBOLE

Die im folgenden Kapitel wiedergegebenen Piktogramme ermöglichen, schnell und unzweideutig für den ordnungsgemäßen Gebrauch des Geräts in Sicherheit erforderlichen Informationen zu liefern.

0.2.1 - Piktogramme

	Weist darauf hin, dass dieses Dokument vor der Installation und/oder vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam gelesen werden muss.
	Weist darauf hin, dass das vorliegende Dokument vor jedem Wartungs- bzw. Reinigungsvorgang aufmerksam zu lesen ist.
	Weist auf mögliche Zusatzinformationen in den beiliegenden Handbüchern hin.
	Zeigt an, dass im Gebrauchs- oder Installationshandbuch weitere Informationen verfügbar sind.
	Weist das betroffene Personal darauf hin, dass der beschriebene Vorgang das Risiko eines Stromschlags birgt, wenn er entgegen der Sicherheitsvorschriften ausgeführt wird.
	Weist das betroffene Personal darauf hin, dass der beschriebene Vorgang das Risiko für körperliche Schäden birgt, wenn dieser entgegen der Sicherheitsvorschriften ausgeführt wird.
	Weist das betroffene Personal darauf hin, dass der beschriebene Vorgang das Risiko für Verbrennungen an heißen Komponenten birgt, wenn er entgegen der Sicherheitsvorschriften ausgeführt wird.

	Die Abschnitte, denen dieses Symbol vorangestellt ist, enthalten sehr wichtige Informationen und Vorschriften, insbesondere in Bezug auf die Sicherheit. Deren mangelnde Befolgung kann mit sich bringen: <ul style="list-style-type: none"> - Gefahr für die Unversehrtheit der Bediener - Verlust der vertraglichen Gewährleistung - Ablehnung der Haftung seitens des Herstellers.
	Kennzeichnet Vorgänge, die unbedingt zu vermeiden sind.
	Weist das betroffene Personal darauf hin, dass es verboten ist, das Gerät zu bedecken, um dessen Überhitzung zu vermeiden.

0.3 - ALLGEMEINE HINWEISE

BEIM UMGANG MIT ELEKTROGERÄTEN MÜSSEN STETS GEWISSE GRUNDLEGENDE SICHERHEITSMASSNAHMEN BEACHTET WERDEN, UM DIE GEFAHR VON BRAND, STROMSCHLÄGEN UND VERLETZUNGEN ZU REDUZIEREN, DARUNTER:



1. Es handelt sich um ein gesetzlich vertrauliches Dokument, dessen Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte ohne ausdrückliche Genehmigung der Firma OLIMPIA SPLENDID verboten ist. Die Geräte können Updates unterliegen und daher Einzelteile aufweisen, die von den abgebildeten abweichen, ohne dass dadurch die in diesem Handbuch enthaltenen Texte beeinträchtigt werden.
2. Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Bedienung (Installation, Wartung, Gebrauch) fortfahren und befolgen Sie die Anweisungen in den einzelnen Kapiteln genau.
3. Bewahren Sie dieses Handbuch für jede weitere Einsichtnahme sorgfältig auf.
4. Nach dem Entfernen der Verpackung ist sicherzustellen, dass das Gerät intakt ist; die Verpackungselemente dürfen nicht in Reichweite von Kindern bleiben, da sie potenzielle Gefahrenquellen darstellen.
5. DER HERSTELLER ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG FÜR PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN, DIE DURCH NICHTBEACHTUNG DER IN DIESER BETRIEBSANLEITUNG ENTHALTENEN VORSCHRIFTEN ENTSTEHEN.



6. Die Herstellerfirma behält sich vor, an den Modellen jederzeit Änderungen vorzunehmen, sofern die grundlegenden, in dieser Anleitung beschriebenen Merkmale davon unberührt bleiben.
7. Bei Installationen, die nicht im Rahmen der in diesem Handbuch beschriebenen Hinweise ausgeführt wurden, sowie beim Gebrauch außerhalb der vorgeschriebenen Temperaturgrenzwerte verliert die Garantie ihre Gültigkeit.
8. Die ordentliche Wartung der Filter, die allgemeine äußere Reinigung können auch vom Benutzer vorgenommen werden, da diese keine schwierigen oder gefährlichen Arbeiten voraussetzen.
9. Bei der Montage oder bei anderen Wartungen, die in diesem Handbuch und auf den Etiketten im oder am Gerät angegebenen Vorsichtsmaßnahmen beachten sowie jene, die an den gesunden Menschenverstand appellieren und die durch die geltenden Sicherheitsvorschriften des Installationsortes vorgeschrieben sind.
10. Ziehen Sie beim Befüllen und Reinigen den Netzstecker aus der Steckdose.



11. Beim Auswechseln von Bauteilen ausschließlich Originalersatzteile von OLIMPIA SPLENDID verwenden.



12. Zur Reinigung des Geräts weder flüssige oder ätzende Reinigungsmittel verwenden; kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf das Gerät spritzen, da diese die Kunststoffteile beschädigen oder gar Stromschläge verursachen können.



13. Bei Funktionsstörungen (z.B.: ungewöhnliche Geräusche, unangenehmer Geruch, Rauch, ungewöhnliche Überhitzung, elektrische Dispersion, usw.) muss das Gerät umgehend ausgeschaltet und die Stromversorgung getrennt werden. Sich für eine eventuelle Reparatur ausschließlich an Vertragskundendienstcenter wenden und die Verwendung originaler Ersatzteile verlangen. Die mangelnde Befolgung des oben Gesagten kann die Sicherheit des Geräts beeinträchtigen.



14. Den Versorgungsstecker nicht während des Betriebs trennen. Brand- oder Stromschlaggefahr.

15. Keine schweren oder warmen Gegenstände auf das Gerät legen.
16. Bevor das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen wird, sicherstellen, dass die Angaben auf dem Typenschild mit denen des Stromnetzes übereinstimmen. Das Typenschild (23) befindet sich auf den Seiten des Geräts (Abb. C).
17. Installieren Sie das Gerät gemäß den Anweisungen des Herstellers. Eine unsachgemäße Installation kann zu Verletzungen von Personen, Tieren oder Gegenständen führen, für die der Hersteller

- nicht verantwortlich gemacht werden kann.
- 18. Sollte die Steckdose nicht mit dem Stecker des Geräts kompatibel sein, die Steckdose von Fachpersonal auswechseln und durch eine geeignete ersetzen lassen. Dabei ist zu kontrollieren, ob der Kabelquerschnitt der Steckdose für die Leistungsaufnahme des Geräts geeignet ist. Im Allgemeinen wird davon abgeraten, Adapter und/oder Verlängerungskabel zu verwenden. Falls ihre Verwendung unerlässlich sein sollte, müssen sie den geltenden Sicherheitsvorschriften entsprechen und ihre Strombelastbarkeit (A) darf nicht unter der maximalen Stromstärke des Geräts liegen.
 - 19. Dieses Gerät ist nicht dazu bestimmt, mit einem externen Timer oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben zu werden.
 - 20. Das Gerät stets und ausschließlich in senkrechter Stellung benutzen.
 - 21. Die Lufteinlass- und Auslassgitter keinesfalls auf irgendeine Art bedecken.
 - 22. In die Lufteinlass- und Luftauslassgitter keine Fremdgegenstände einführen, da die Gefahr eines Stromschlags, eines Brands oder einer Beschädigung des Geräts besteht.
 - 23. Das Gerät nicht benutzen:
 - mit nassen oder feuchten Händen;
 - oder barfuß.
 - 24. Das Netzkabel oder das Gerät selbst nicht ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu entfernen.
 - 25. Verwenden Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit zu hohen oder niedrigen Temperaturen und setzen Sie es nicht direkt Sonneneinstrahlung aus.
 -  26. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten oder in einer explosiven Atmosphäre.
 - 27. Versprühen Sie keine Insektizide oder brennbaren Gase in der Nähe des Gerätes.
 - 28. Das Gerät immer auf eine stabile, ebene, nivellierte Fläche stellen.
 - 29. An den Seiten und hinter dem Gerät mindestens 15 cm und über dem Gerät mindestens 30 cm freien Raum lassen (Abb. B).
 - 30. Das Gerät nicht in der Nähe einer Stromsteckdose aufstellen.
 - 31. Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, um im Notfall mühelos der Stecker ziehen zu können.
 - 32. Den Stecker nicht mit nassen Händen berühren.
 - 33. Achten Sie darauf, Netzkabel nicht übermäßig zu verbiegen, zu verdrehen, daran zu ziehen oder zu beschädigen.
 - 34. Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter Teppichen, Decken oder Führungen. Verlegen Sie das Kabel nicht in Durchgangsbereichen, um Stolperfallen zu vermeiden.
 - 35. Das Netzkabel herausziehen, wenn das Gerät für längere Zeit nicht benutzt wird bzw. sich niemand im Haus aufhält.

36. Das Gerät darf nicht im Freien oder auf nassen Oberflächen verwendet werden. Vermeiden, dass Flüssigkeiten auf das Gerät gelangen. Das Gerät nicht in der Nähe von Wasch-/Spülbecken oder Wasserhähnen benutzen.

37. Das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

38. Um das Gerät sauber zu halten, das Wasser regelmäßig wechseln.

39. Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus.

40. Stellen Sie das Gerät nicht in engen Räumen auf, z. B. in einem Regal oder in einem Schrank.



41. Vor dem Einfüllen von Wasser schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Darauf achten, nicht den Höchststand zu überschreiten.

42. Wenden Sie sich für Einstell- und Reparaturarbeiten ausschließlich an Fachpersonal.



43. Um das Risiko von Bränden oder Stromschlägen zu verringern, verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von anderen elektronischen Geräten.

44. Stellen Sie das Produkt nicht im Freien auf. Richten Sie die das Gebläse nicht direkt auf Personen, insbesondere Kinder und ältere Menschen.



45. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker ganz in die Steckdose gesteckt wurde.

46. Der Wasserstand im Tank (7) darf bei aktiver Kühler-/Luftbefeuchterfunktion nicht unter dem empfohlenen Mindeststand liegen.

47. Nach dem Befüllen des Tanks (7) mit Wasser darf das Gerät zur Vermeidung von Wasserspritzern während des Umsetzens nicht gekippt oder angestoßen werden.

48. Wenn das Gerät mit Wasser im Tank (7) längere Zeit nicht benutzt wird, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, entleeren und reinigen Sie vor einer erneuten Verwendung den Tank.

49. Es ist strengstens verboten, den nassen Luftfilter (16) während des Betriebs des Geräts als Luftbefeuchter auszubauen oder zu installieren.

50. Das Gerät mit einem feuchten Tuch reinigen, keine Scheuermittel oder Scheuerschwämme verwenden. Zur Reinigung der Filter siehe den entsprechenden Abschnitt.

51. Die häufigste Ursache für Überhitzung ist die Ablagerung von Staub oder Fusseln im Gerät. Diese Ablagerungen regelmäßig entfernen, dazu den Gerätestecker aus der Steckdose ziehen und die Gitter absaugen.

52. Das Gerät nicht in Räumen mit erheblichen Temperaturschwankungen benutzen, da sich in seinem Inneren Kondenswasser bilden könnte.

53. Das Gerät mindestens 2 Meter von anderen elektronischen Geräten (TV, Radio, Computer, DVD-Player usw.) entfernt aufstellen, um Störungen zu vermeiden.
54. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn der Raum zuvor mit einem gasförmigen Insektizid besprüht wurde oder wenn brennende Räucherstäbchen, chemische Dämpfe oder ölige Rückstände vorhanden sind.
55. Das Gerät nicht ohne den ordnungsgemäß eingesetzten Filter benutzen.
56. Der Ausbau, die Reparatur oder der Umbau seitens einer unbefugten Person könnte schwerwiegende Schäden mit sich bringen und lässt die Garantie des Herstellers verwirken.
57. Das Gerät nicht benutzen, falls ein Defekt oder eine Betriebsstörung vorliegt, wenn Kabel oder Stecker beschädigt sind oder wenn es fallen gelassen oder auf irgendeine Weise beschädigt wurde. Das Gerät ausschalten, den Stecker aus der Netzsteckdose ziehen und es von Fachpersonal kontrollieren lassen.
58. Das Gerät weder zerlegen, noch abändern.
59. Es ist äußerst gefährlich, das Gerät selbst zu reparieren.
60. Wenn Sie sich gegen die Verwendung eines solchen Geräts entscheiden, empfehlen wir Ihnen, es außer Betrieb zu setzen, indem Sie das Netzkabel durchtrennen, nachdem Sie den Stecker aus der Steckdose gezogen haben. Außerdem wird empfohlen, die Teile des Geräts unschädlich zu machen, die eine Gefahr darstellen könnten, insbesondere für Kinder, die das außer Betrieb genommene Gerät für ihre Spiele verwenden könnten.
61. Der Wassertank muss alle 2 Tage gereinigt werden. Sich vergewissern, dass der Tank gut getrocknet ist, bevor das Gerät abgestellt wird.



Das Gerät darf ausschließlich gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch gebraucht werden. Jeder anderweitige Gebrauch kann zu schweren Unfällen führen. DER HERSTELLER ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG FÜR PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN, DIE DURCH NICHTBEACHTUNG DER IN DIESER ANLEITUNG ENTHALTENEN VORSCHRIFTEN ENTSTEHEN.

0.4 - VORGESEHENER GEBRAUCH

- Das Gerät darf nur als Lüfter oder Entfeuchter verwendet werden und zwar ausschließlich dazu, um die Temperatur im Raum angenehm zu gestalten.
- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch oder ähnliche Zwecke bestimmt.

- Der unsachgemäße Gebrauch des Geräts enthebt OLIMPIA SPLENDID von jeglicher Haftung für Schäden an Personen, Gegenständen und Tieren.

0.5 - RISIKOBEREICHE

- Das Gerät darf nicht in Räumen mit brennbaren, explosionsgefährdeten Gasen, in sehr feuchten Räumen (Waschküche, Gewächshaus, usw.) oder in Räumen, in denen weitere Geräte eine große Hitzequelle darstellen, in der Nähe von Salz- oder Schwefelwasserquellen installiert werden.
 - In der Nähe des Geräts ist der Gebrauch von Gas, Benzin oder anderen brennbaren Flüssigkeiten VERBOTEN.
- Nur die mitgelieferten Bauteile verwenden. Die Verwendung von nicht standardmäßigen Teilen kann zu Wasserverlust, Stromschlägen, Brand, Verletzungen oder Sachschäden führen.



1- WICHTIGSTE MERKMALE UND FUNKTIONSWEISEN

- Kühler- und Befeuchterfunktionen;
- Timerfunktion: 2h - 4h - 8h;
- Infrarot-Fernbedienung;
- Befüllung mit Wasser oder Ice-Box mittels Tank;
- Lüfter-Modus: Niedrig - mittel - hoch;
- Touch-Steuerungen;
- Senkrechte Luftflussrichtung manuell, waagerechte Luftflussrichtung automatisch;
- Dank der Lenkrollen leicht zu bewegen;
- WLAN-Funktion;
- Akustisches Signal bei Tastendruck.

1.1 - AUFSTELLUNG DER BEILIEGENDEN BAUTEILE (ABB. A)

- | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 - Gerät | 9 - Fernbedienungsempfänger |
| 2 - Bedienfeld | 10 - Horizontale Luftleitlamellen |
| 3 - Wasserpumpenhalterung | 11 - Vertikale Luftleitlamellen |
| 4 - Wasserpumpe | 12 - Wasserstandsanzeige |
| 5 - Netzkabel | 13 - Gebrauchsanweisung |
| 6 - Griff zur Herausnahme des
Wassertanks | 14 - Ice Box (2) |
| 7 - Wassertank | 15 - Luftgitter |
| 8 - Lenkrollen | 16 - Papierfilter |
| | 17 - Fernbedienung |

2 - INSTALLATION

2.1 - TRANSPORT DES GERÄTS



Das Gerät muss in senkrechter Position transportiert und bewegt werden.



WARNHINWEIS

Transport des Kühlgeräts auf empfindlichen Böden (z. B., Holzböden):

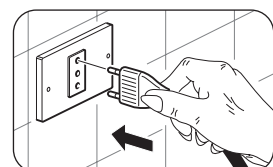
- Den Wassertank entleeren.
- Während der Versetzung des Kühlgeräts besonders vorsichtig sein, da die Räder den Boden zerkratzen könnten. Obwohl die Lenkrollen aus hartem Material bestehen, könnten sie Gebrauchsschäden aufweisen oder schmutzig sein.
Es wird empfohlen zu überprüfen, dass die Räder sauber sind und sich frei bewegen können.

2.2 - PLATZIERUNG DES GERÄTS



Werden die nachfolgenden Punkte nicht beachtet, kann das Gerät Schaden nehmen.

- a. Das Gerät auf ebenen und stabilen Oberflächen und am Boden aufstellen.
- b. Das Gerät nur an geerdete Steckdosen anschließen.
- c. Sicherstellen, dass Gardinen oder andere Gegenstände nicht die Luftansaugfilter behindern.
- d. Sicherstellen, dass ein Abstand von mindestens 15 cm zwischen dem Kühlgerät und den umliegenden Gegenständen vorhanden ist (Abb. B).
- e. Das Gerät muss immer so betrieben werden, dass die Luftzufluhr und der Luftauslass nicht behindert werden.
- f. Das Gerät darf nicht in einem zur Waschküche bestimmten Raum installiert werden.
- g. Das Gerät nur in trockenen Räumen aufstellen.
- h. Das Kühlgerät darf in Anwesenheit von gefährlichen Stoffen, Dämpfen oder Flüssigkeiten nicht in Betrieb genommen werden.
- i. Die Luftfilter mindestens einmal pro Woche reinigen.



2.3 - STROMANSCHLUSS

Das Gerät ist mit einem Zuleitungskabel mit Schuko-Stecker versehen.

Vor dem Anschluss des Kühlgeräts sicherstellen, dass:

- Die Spannungs- und Frequenzwerte der Versorgung den Angaben auf dem Typenschild des Geräts entsprechen.

- Die Versorgungsleitung über eine effiziente Erdung verfügt und für die Leistungsaufnahme des Klimageräts ordnungsgemäß bemessen ist.

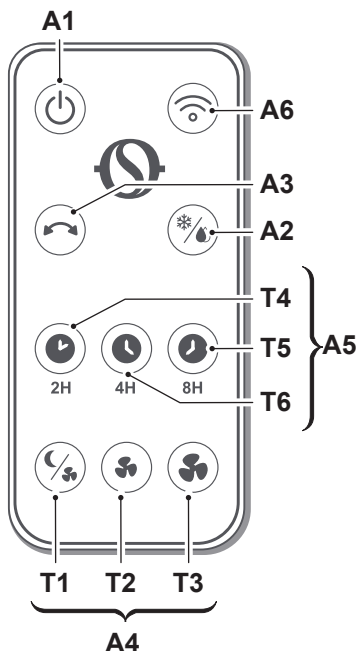
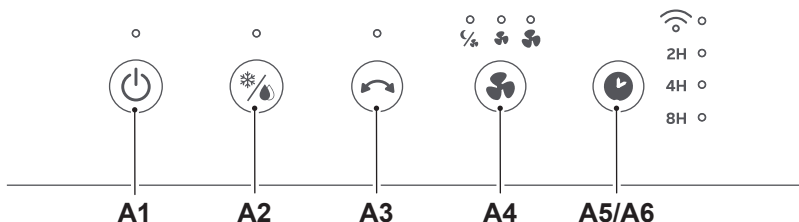
3 - GEBRAUCH DES GERÄTS

Die Betriebsweisen des Geräts können sowohl mit der Fernsteuerung als auch am Bedienfeld des Geräts gewählt werden.

Der Empfang der ausgewählten Funktion wird durch die Ausgabe eines Pieptons bestätigt.

3.1 - BEDIENFELD UND FERNBEDIENUNG (Abb. 1)

1

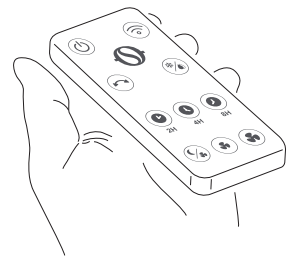


- A1.** Taste ON/OFF
- A2.** Taste Kühler bzw./Taste Befeuchter
- A3.** Taste Schwingfunktion
- A4.** Taste Luftgeschwindigkeit
 - T1.** Taste Luftgeschwindigkeit - niedrig
 - T2.** Taste Luftgeschwindigkeit - mittel
 - T3.** Taste Luftgeschwindigkeit - hoch
- A5.** Timer-Taste
 - T4.** Timer 2h
 - T5.** Timer 4h
 - T6.** Timer 8h
- A6.** Taste WLAN

3.2 - GEBRAUCH DER FERNBEDIENUNG

Die mit dem Gerät mitgelieferte Fernsteuerung ist ein Gerät, mit dem Sie das Gerät bequem benutzen können. Sie muss mit Sorgfalt behandelt werden, wobei vor allem auf Folgendes zu achten ist:

- Darauf achten, dass sie nicht nass wird (nicht mit Wasser reinigen oder der Witterung aussetzen).
- Darauf achten, dass sie nicht zu Boden fällt und heftige Stöße vermeiden.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.



- **Die Fernbedienung arbeitet mit Infrarot-Technologie.**
- **Während der Benutzung dürfen zwischen Fernbedienung und Gerät keine Hindernisse vorhanden sein.**
- **Werden im Raum andere ferngesteuerte Geräte (Fernseher, Stereoanlagen, etc.) verwendet, können Störungen auftreten.**
- **Elektronische Leuchten und Leuchtstofflampen können die Übertragung zwischen Fernbedienung und Gerät stören.**
- **Die Batterien herausnehmen, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzt wird.**

3.2.a - Einsetzen der Batterien

Die Batterien sind im Lieferumfang enthalten.

Zum ordnungsgemäßen Einlegen der Batterien:

- a. Den Deckel (17a) des Batteriefachs herausziehen (Abb. E).
- b. Die Batterien in das entsprechende Fach einsetzen (Abb. E).



Die am Boden des Batteriefachs angezeigte Polarität strikt befolgen.

- c Den Batteriefachdeckel erneut ordnungsgemäß verschließen.

3.2.b - Austausch der Batterien

Die Batterien sind zu ersetzen, wenn bei Drücken einer beliebigen Taste kein Piepton des Empfangs des Geräts zu hören ist.



Stets neue Batterien verwenden. Die Verwendung alter Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs könnten Störungen der Fernbedienung verursachen.

Die Fernbedienung funktioniert mit zwei 3,0V Alkalibatterien (Typ AAA) (Abb. E).



Sind die Batterien leer, sind sie beide zu ersetzen und an einer entsprechenden Sammelstelle oder gemäß den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

- Wird die Fernbedienung für ein paar Wochen oder länger nicht benutzt, die Batterien herausnehmen.
Etwaige Leckagen der Batterien können die Fernbedienung beschädigen.



**Die Batterien nicht aufladen oder auseinander nehmen. Die Batterien nicht ins Feuer werfen.
Sie können Feuer fangen oder explodieren.**



**Auf Haut oder Kleidung getropfte Batterieflüssigkeit muss mit sauberem Wasser gründlich abgewaschen werden. Die Fernbedienung nicht mit Batterien benutzen, an denen bereits Leckagen aufgetreten sind.
Die in den Batterien enthaltenen Chemikalien können Verbrennungen oder andere Gesundheitsrisiken hervorrufen.**

3.2.c - Lage der Fernbedienung

Die Fernbedienung in einer Stellung halten, aus der das Signal den Empfänger des Geräts erreicht (max. Abstand ca. 4 Meter - bei vollen Akkus) (Abbildung D). Durch Hindernisse (Möbel, Vorhänge, Wände, usw.) zwischen der Fernbedienung und dem Gerät wird die Reichweite der Fernbedienung reduziert.

3.3 - GEBRAUCH DES GERÄTS

Um das Gerät zu benutzen, folgendermaßen vorgehen.

3.3.A - Vorab-Kontrollen



- Das Gerät auf eine stabile, nicht geneigte Oberfläche stellen, die mindestens 15 cm von der Wand oder anderen Gegenständen entfernt ist, um eine einwandfreie Luftzirkulation zu gewährleisten. Auf einer wasserfesten Oberfläche aufstellen, denn eventuell austretendes Wasser kann Möbel oder den Boden beschädigen.
- Das Gerät nicht direkt auf Teppiche, Handtücher, Decken oder andere saugende Oberflächen stellen.
- Den Stecker in die Steckdose stecken; das Gerät gibt einen Piepton aus und die LED der Taste (A1) leuchtet auf.

3.3.b - Befüllung



Es ist erforderlich, vor der Betätigung der Befeuchtungs-Funktion Wasser in den Tank (7) zu füllen.

Für die Befüllung des Tanks (7) wie folgt vorgehen:

- Die Hand unterhalb des Tanks (7) in den Griff (6) einführen, wie in Abb. „F“ gezeigt;
- Den Tank (7) vorziehen, ohne ihn aus dem Gerät zu ziehen;
- Wasser in den Tank (7) füllen;
- Den Tank (7) wieder in das Gerät einsetzen.
- Den Wasserstand im Tank (7) mit der Füllstandsanzeige (12) überprüfen (Abb. G).



- **Den Tank (7) nicht über den angegebenen Höchstfüllstand hinaus befüllen.**
- **Immer sauberes Wasser verwenden.**
- **Das Gerät kann einen leichten Geruch entwickeln oder das Wasser im Tank (7) kann sich bei der ersten Benutzung leicht verfärben; dies ist normal und absolut nicht gesundheitsschädlich für den Benutzer.**

3.4 - BETRIEBSANWEISUNGEN

- a. Den Stecker in die Steckdose stecken.



Beim ersten Einschalten gibt das Gerät einen „Piepton“ aus und wechselt in den Standby-Modus; alle Tasten bis auf die ON/OFF-Taste sind deaktiviert. Die Funktionen können sowohl vom Bedienfeld oder von der Fernbedienung aus aktiviert oder verändert werden.

- b. Um das Gerät einzuschalten, die Taste „ON/OFF“ (A1) drücken.
- c. Von Hand wie gewünscht, die waagerechten Luftleitlamellen anheben.
- d. Die gewünschte Betriebsart auswählen.

3.4.a - EIN-/AUS-Schalter (A1)

Im Standby-Modus sind alle Tasten außer der ON/OFF-Taste deaktiviert.

Die Taste (A1) drücken, um das Gerät zu ein- bzw. auszuschalten.

Die Anfangsluftgeschwindigkeit ist standardmäßig auf „Niedrig“ und der Betriebsmodus auf „Kühler“ eingestellt; sämtliche Funktionen stehen zur Verfügung.

3.4.b - Taste Kühler bzw. Befeuchter (A2)



Sicherstellen, vor der Betätigung der Befeuchtungs-Funktion Wasser in den Tank (7) zu füllen.

Die Taste (A2) auf dem Bedienfeld oder der Fernbedienung drücken, um die Funktion zu aktivieren; die LED der Taste (A2) leuchtet auf.

Die Taste (A2) ein zweites Mal drücken, um die Funktion zu deaktivieren.

3.4.c - Taste Schwingfunktion (A3)

Die Taste (A3) auf dem Bedienfeld oder der Fernbedienung drücken, um die Funktion zu aktivieren; die LED der Taste (A3) leuchtet auf. Ist die Schwingfunktion aktiv, beginnen die senkrechten Luftleitlamellen (11) zu schwingen (nach rechts und links).

Die Taste (A3) ein zweites Mal drücken, um die Funktion zu deaktivieren.

3.4.d - Taste Luftgeschwindigkeit (A4)

Die Taste (A6) auf dem Bedienfeld mehrmals drücken, um die Luftgeschwindigkeit gemäß dieser Reihenfolge zu wählen:

Niedrig (Sleep %) ---> Mittel ---> Hoch ---> Niedrig ---> ...

Die Tasten (T1/T2/T3) auf der Fernbedienung je nach der gewünschten Luftgeschwindigkeit drücken.

3.4.e - Timer-Taste (A5)

Die Taste (A5) auf dem Bedienfeld mehrmals drücken, um den Ausschalt-Timer gemäß dieser Reihenfolge zu wählen:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Die Tasten (T4/T5/T6) auf der Fernbedienung je nach dem gewünschten Timer drücken.

3.4.f - Taste WLAN (A5/A6)

Auf dem Bedienfeld, einige Sekunden lang die Taste (A5) gedrückt halten, um die Funktion zu aktivieren oder die Taste (A6) auf der Fernbedienung betätigen.



Wenn sich das Gerät mit dem Smartphone verbindet, hört die LED der Taste (A5) auf, zu blinken und leuchtet ständig auf dem Display.



Die Anleitungen für den Anschluss an das WLAN-Netz und die Verwendung der App sind auf der Website www.olimpiasplendid.de im Download-Bereich erhältlich.

3.4.g - Verwendung des Ice-Box-Behälters (14)

Zum Lieferumfang des Geräts gehört eine "Ice Box" (14), die verwendet werden kann, um die vom Gerät ausgegebene Luft zu kühlen.

Die Verwendung der Funktion „Kühler“ mit einer gefrorenen, im Tank platzierten „Ice-Box“ (14) ermöglicht, die Temperatur der vom Gerät ausgegebenen Luft rasch um etwa 3°C zu verringern.



Sich vergewissern, dass die Ice Box voll ist; falls erforderlich, mit Wasser füllen.

Zur Verwendung dieser Funktion:

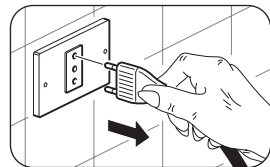
- Die Ice Box im Gefrierschrank platzieren und warten, dass diese gefroren ist.
- Die gefrorene Ice Box im Wassertank (7) platzieren (Abb. H).
- Wasser (vorzugsweise kaltes) in den Tank gießen, ohne die Markierung „MAX“ zu überschreiten.
- Das Gerät starten und mittels der Taste (A2) die Funktion wählen; die LED der Taste leuchtet auf.

Um die Funktion aufs Beste zu nutzen, die Ice Box austauschen, wenn diese nicht mehr gefroren ist.

4 - WARTUNG UND REINIGUNG



*Vor Wartungseingriffen und Reinigungen
immer sicherstellen, dass der Stecker aus
der Steckdose gezogen wurde.*



*Zur Reinigung der Innenteile des Geräts kein Wasser verwenden;
Stromschlaggefahr.*

4.1 - REINIGUNG

4.1.a - Reinigung des Geräts und der Fernbedienung

- Das Gerät und die Fernbedienung mit einem trockenen Tuch reinigen.
- Es kann auch ein mit kaltem Wasser angefeuchteter Lappen zur Reinigung des Geräts verwendet werden, falls dieses stark verschmutzt ist.



*Zur Reinigung des Geräts keine chemisch behandelten oder
antistatischen Lappen verwenden.*



*Kein Benzin, Lösungsmittel, Poliermittel, Lösungsmittel oder
Ähnliches verwenden. Diese Produkte können Brüche oder
Verformungen der Kunststoffoberfläche verursachen.*

4.1.b - Reinigung des Luftansauggitters

Es ist möglich, dieses abzusaugen oder einen Pinsel mit weichen Borsten verwenden, um das Luftansauggitter (15) zu reinigen (Abb. I).

4.1.c - Austausch des Luftfilters

*Das Gerät nicht ohne den ordnungsgemäß eingesetzten Filter benutzen
oder wenn dieser beschädigt oder verbraucht ist.*



Zum Auswechseln des Filters (16) folgendermaßen vorgehen (Abb. L):

- Den Haken (15a) drücken, um das Luftansauggitter (15) und den Filter (16) zu entfernen.
- Den Filter (16) vom Gitter (15) abziehen und ersetzen.
- Sich vergewissern, den Filter (16) ordnungsgemäß platziert zu haben und das Gitter (15) erneut anbringen, indem es mit dem Haken (15a) am Gerät (1) befestigt wird.

4.1.d Reinigung des Tanks



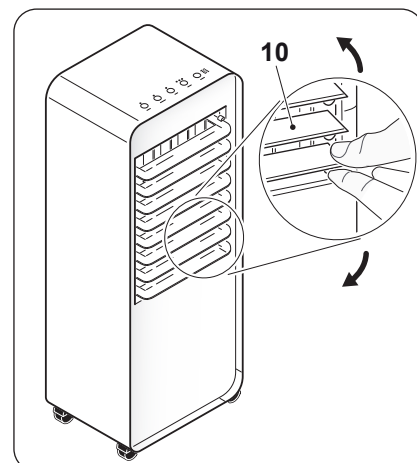
Der Wassertank muss alle 2 Tage gereinigt werden.

Falls man das Gerät eine längere Zeit nicht zu benutzen beabsichtigt:

- Den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Den Tank (7) mithilfe des Griffes (6) herausziehen (Abb. M).
- Die Pumpenhalterung (3) ausklinken und die Pumpe (4) aus der Ausparung (4a) herausziehen; die Pumpe (4) aus dem Wassertank (7) entnehmen (Abb. N).
- Den Tank (7) vollständig aus dem Gerätekörper nehmen.
- Den Tank (7) reinigen und sorgfältig trocknen.
- Den Tank (7) erneut in das Gerät einsetzen und sicherstellen, dass die Pumpe (4) und die entsprechende Halterung (3) ordnungsgemäß platziert sind.
- Den Tank erneut im Gerätekörper verschließen.

5 - VOR DER EINLAGERUNG DES GERÄTS ZUM SAISONENDE

- Das Luftansauggitter gemäß den erteilten Anweisungen reinigen.
- Sicherstellen, dass der Papierfilter nicht beschädigt ist.
- Den Tank gemäß den erteilten Anweisungen reinigen und sicherstellen, dass er keine Wasserrückstände enthält.
- Die waagerechten Luftleitlamellen (10) von Hand schließen.
- Das Gerät in seiner Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort lagern.



6 - TECHNISCHE ANGABEN

Die technischen Daten dem am Gerät angebrachten Typenschild (23) entnehmen.

ÍNDICE GENERAL



ESPAÑOL

0 - ADVERTENCIAS.....	2
0.1 - INFORMACIONES GENERALES.....	2
0.2 - SIMBOLOGÍA.....	2
0.2.1 - Pictogramas informativos.....	2
0.3 - ADVERTENCIAS GENERALES.....	3
0.4 - USO PREVISTO	7
0.5 - ZONAS DE RIESGO.....	8
1 - CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y FUNCIONAMIENTO	8
1.1 - LISTA DE LOS COMPONENTES SUMINISTRADOS	8
2 - INSTALACIÓN.....	9
2.1 - TRANSPORTE DEL APARATO	9
2.2 - POSICIONAMIENTO DEL APARATO	9
2.3 - CONEXIÓN ELÉCTRICA.....	9
3 - USO DEL APARATO	10
3.1 - PANEL DE MANDOS Y MANDO A DISTANCIA.....	10
3.2 - USO DEL CONTROL REMOTO	11
3.2.a - Inserción de las baterías	11
3.2.b - Substitución de las pilas.....	11
3.2.c - Posición del control remoto.....	12
3.3 - USO DEL APARATO	12
3.3.a - Operaciones preliminares	12
3.3.b - Llenado.....	12
3.4 - INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO	13
3.4.a - Tecla ON/OFF (A1).....	13
3.4.b - Tecla enfriador / humidificador (A2)	13
3.4.c - Tecla oscilación (A3)	14
3.4.d - Tecla velocidad aire (A4).....	14
3.4.e - Tecla timer (A5).....	14
3.4.f - Tasto WIFI (A5/A6).....	14
3.4.g - Uso del recipiente Ice box.....	14
4 - MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	15
4.1 - LIMPIEZA	15
4.1.a - Limpieza del aparato y del control remoto.....	15
4.1.b - Limpieza rejilla del aire	15
4.1.c - Sustitución filtro del aire	15
4.1.d - Limpieza depósito	16
5 - ANTES DE GUARDAR EL APARATO AL FINAL DE LA TEMPORADA.....	16
6 - DATOS TÉCNICOS	16



DESGUACE

Este símbolo sobre el producto o su embalaje, indica que el mismo no puede ser tratado como residuo doméstico habitual, sino debe ser entregado en un punto de recogida para el reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos. Con su contribución para el desguace correcto de este producto, protegerá el medio ambiente y la salud de sus prójimos. Con un desguace erróneo, se pone en riesgo el medio ambiente y la salud.

Otras informaciones sobre el reciclado de este producto las obtendrá de su ayuntamiento, recogida de basura o en el comercio donde haya adquirido el producto.

Esta norma es válida únicamente para los estados miembros de la UE.

ILUSTRACIONES

Las ilustraciones están agrupadas en las páginas iniciales del manual.



0 - ADVERTENCIAS

0.1 - INFORMACIONES GENERALES

En primer lugar, deseamos darle las gracias por haber elegido uno de nuestros aparatos.

0.2 - SIMBOLOGÍA

Los pictogramas presentes en este capítulo permiten suministrar rápidamente y de manera unívoca informaciones necesarias para la correcta utilización de la máquina en condiciones de seguridad.

0.2.1 - Pictogramas informativos

	Señala que este documento se tiene que leer con atención antes de instalar y/o utilizar el aparato.
	Señala que este documento se debe leer cuidadosamente antes de cualquier operación de mantenimiento y/o limpieza.
	Señala que puede haber información adicional en manuales adjuntos.
	Indica que se encuentra disponible información en el manual de uso o en el manual de instalación.
	Indica que el personal de asistencia debe manejar el aparato ateniéndose al manual de instalación.
	Señala al personal interesado que la operación descrita presenta, si no es realizada respetando las normativas de seguridad, el riesgo de sufrir un shock eléctrico.
	Señala al personal implicado que, si la operación descrita no se realiza respetando las normas de seguridad, existe el riesgo de sufrir daños físicos.
	Señala al personal implicado que, si la operación descrita no se realiza respetando las normas de seguridad, existe el riesgo de sufrir quemaduras a causa del contacto con componentes a temperatura elevada.

	Los párrafos precedidos por este símbolo, contienen informaciones y prescripciones muy importantes, particularmente por lo que respecta a la seguridad. La falta de observación de los mismos puede comportar: <ul style="list-style-type: none"> - peligro para la incolumidad de los operadores - pérdida de la garantía de contrato - declinación de las responsabilidades de la empresa constructora.
	Indica acciones que no se deben hacer en absoluto.
	Señala al personal implicado que está prohibido cubrir el aparato para evitar que se recaliente.

0.3 - ADVERTENCIAS GENERALES

CUANDO SE UTILIZAN APARATOS ELÉCTRICOS, PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, DE DESCARGAS ELÉCTRICAS Y DE PROVOCAR DAÑOS A PERSONAS, ES NECESARIO TOMAR SIEMPRE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD ADECUADAS Y TENER EN CUENTA LOS SIGUIENTES CONSEJOS:



1. Documento reservado según la ley con prohibición de reproducción o transmisión a terceros sin la expresa autorización de la empresa OLIMPIA SPLENDID. Las máquinas pueden ser actualizadas y por lo tanto presentar detalles distintos respecto a aquellos representados, sin constituir por ello, perjuicio para los textos contenidos en el presente manual.
-  2. Leer atentamente el presente manual antes de realizar cualquier tipo de operación (instalación, mantenimiento, uso) y abstenerse escrupulosamente a todo lo que se encuentra en cada uno de los capítulos.
-  3. Conserven con cuidado este manual para consultas posteriores.
4. Una vez quitado el embalaje, verifiquen que el aparato esté íntegro, los elementos del embalaje no deben dejarse al alcance de los niños ya que son potenciales fuentes de peligro.
5. LA EMPRESA CONSTRUCTORA NO ASUME NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS EN PERSONAS O COSAS QUE DERIVEN DE LA FALTA DE OBSERVACIÓN DE LAS NORMAS CONTENIDAS EN EL PRESENTE MANUAL.

6. La empresa constructora se reserva el derecho de aportar modificaciones en cualquier momento en los propios modelos, manteniendo, sin embargo, las características esenciales descritas en el presente manual.
7. Si las instalaciones son llevadas a cabo sin respetar las advertencias indicadas en el presente manual y la utilización no observa los límites de temperatura prescritos decae automáticamente la garantía.
8. El ordinario mantenimiento de los filtros y la limpieza general externa pueden ser realizadas incluso por el usuario, ya que no comportan operaciones dificultosas o peligrosas.
9. Durante el montaje, y en cada operación de mantenimiento, es necesario respetar las precauciones citadas en este manual y en las etiquetas dentro del o sobre el aparato, y también adoptar cualquiera precaución sugerida por el sentido común y por las Normativas de Seguridad vigentes en el lugar de instalación.
10. Durante las operaciones de llenado y limpieza, desconecte el enchufe de la toma de corriente.
11. En caso de substitución de componentes utilizar exclusivamente repuestos originales OLIMPIA SPLENDID.

12. No utilice detergentes líquidos o corrosivos para limpiar la unidad ni pulverice agua u otros líquidos en ella, ya que estos productos pueden dañar los componentes de plástico o, incluso, provocar descargas eléctricas.

13. En el caso de anomalías de funcionamiento (por ejemplo: ruido anormal, mal olor, fumo, aumento anómalo de la temperatura, dispersiones eléctricas, etc.), apague inmediatamente el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente. Para eventuales reparaciones diríjanse solamente a un centro de asistencia técnica autorizado por el fabricante y soliciten el empleo de piezas de recambio originales. La falta de respeto de todo lo antes expuesto puede poner en peligro la seguridad del aparato.

14. No desconecte el enchufe de alimentación durante el funcionamiento. Riesgo de incendio o descargas eléctricas.

15. No apoyen objetos pesados o calientes sobre el aparato.
16. Antes de conectar eléctricamente el aparato, asegúrese de que los datos de la placa correspondan a los de la red de distribución eléctrica. La placa (23) se coloca en los lados del aparato (Fig.C).
17. Después instalarlo según la instrucciones del fabricante. Una instalación errónea puede causar daños a personas, animales o cosas, de las cuales el fabricante no podrá ser considerado responsable.

18. En caso de incompatibilidad entre la toma y la clavija del aparato, haga sustituir la toma con otra del tipo adecuado por personal profesionalmente cualificado; éste debe verificar que la sección de los cables de la toma sea adecuada a la potencia del aparato. En general se desaconseja el uso de adaptadores y/o alargaderas; si su uso es indispensable, deben responder a las normas de seguridad vigentes y su capacidad de corriente (A) no debe ser inferior a la absorción máxima del aparato.
19. Este aparato no está diseñado para funcionar con temporizadores externos o con sistemas de mando a distancia separados.
20. Utilizar el aparato siempre y solamente en posición vertical.
21. No obstruya en modo alguno las rejillas de entrada y salida aire.
22. No inserta objetos extraños en las rejillas de entrada y salida aire ya que hay el riesgo de descargas eléctricas, incendio o daños al aparato.
23. No utilice el aparato:
 - con las manos mojadas o húmedas;
 - descalzo.
24. No tire del cable de alimentación o del aparato para desconectar la clavija de la toma de corriente.
25. No utilice el aparato en ambientes con temperaturas excesivamente altas o bajas, y evite su exposición a la luz directa del sol.
- 26. No utilice el aparato cerca de líquidos inflamables o en atmósferas explosivas.
27. No rocíe insecticida o gases inflamables cerca del aparato.
28. Siempre coloque el aparato sobre una superficie estable, llana y nivelada.
29. Deje por lo menos 15cm de espacio libre a los lados y detrás del aparato deje por lo menos 30cm de espacio libre sobre el aparato (Fig.B).
30. No coloque el aparato cerca de una toma de corriente.
31. La toma de corriente debe ser fácilmente accesible para poder desconectar fácilmente la clavija en caso de emergencia.
32. No manipule la clavija con las manos mojadas.
33. Evite plegar excesivamente, retorcer, tirar o dañar el cable de alimentación.
34. No extienda el cable debajo de alfombras, mandas o guías. No coloque el cable en zonas de paso para evitar tropiezos.
35. Desconecte el cable cuando la unidad no se utiliza por un período prolongado y/o cuando no hay nadie en casa.

36. No utilice el aparato en el exterior o sobre superficies mojadas. Evite la caída de líquidos sobre el aparato. No utilice el aparato cerca de lavamanos o grifos.
37. No sumerge el aparato en agua o en otros líquidos.
38. Para mantener el aparato limpio, cambie el agua frecuentemente.
39. No exponga el aparato a gotas o chorros de agua.
40. No coloque el aparato en espacios reducidos (por ejemplo, una ménsula o un armario).



41. Antes de proceder con la inserción del agua, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente.
Ponga atención para no superar el nivel máximo.

42. Para cualquier operación de regulación o reparación, diríjase exclusivamente a personal especializado.



43. Para reducir el riesgo de incendio o descargas eléctricas, no utilice el aparato cerca de ningún otro dispositivo electrónico.

44. Evite posicionar el producto al aire libre. No sople aire directamente hacia personas, sobre todo hacia niños y ancianos.



45. Asegúrese de que el enchufe sea siempre insertado completamente en la toma de corriente.

46. El nivel de agua en el tanque (7) no debe ser inferior al nivel mínimo aconsejado cuando la función refrigerador/humidificador está activa.

47. Despues de haber llenado el tanque (7) con agua, ni incline ni golpee el aparato durante los movimientos para evitar salpicaduras de agua.

48. Si el aparato no está en uso por un periodo de tiempo prolongado con agua en el tanque (7), desconecte el enchufe de la toma de corriente, vacíe y limpie el tanque antes de volver a utilizarlo.

49. Se prohíbe severamente remover o instalar el filtro de papel mojado (16) durante el funcionamiento como humidificador.

50. Limpie el aparato con un paño húmedo; no utilice productos o materiales abrasivos. Para la limpieza de los filtros, ver el párrafo correspondiente.

51. La causa más común de recalentamiento es el deposito de polvo o pelusa en el aparato. Remover regularmente estas acumulaciones desconectando el aparato de la toma de corriente y succionando las rejillas.

52. No utilice el aparato en lugares con considerables cambios de temperatura ya que se podría formar condensación en el propio aparato.

53. Instalar el aparato al menos a 2 metros de los otros aparatos electrónicos (televisión, radio, computadora, reproductor de dvd, etc.) para evitar interferencias.
54. No utilice el aparato si, en el lugar, si recientemente ha sido rociado insecticida de gas o en presencia de di inciensos encendidos, vapores químicos o residuos oleaginosos.
55. No utilice el aparato si el filtro no está posicionado correctamente.
56. El desmontaje, la reparación o la reconversión por parte de una persona no autorizada podría causar daños graves y anulará la garantía del fabricante.
57. No utilice el aparato en caso de avería o de malo funcionamiento, si el cable o el enchufe están dañados, o si se dejó caer o si está dañado en cualquier modo. Apagar el aparato, desconectar el enchufe de la toma de corriente y dejarlo controlar por personal profesionalmente cualificado.
58. No desmonte ni modifique el aparato.
59. Reparar el aparato por si mismos es extremamente peligroso.
60. En caso de que se decida no utilizar más un aparato de este tipo se recomienda hacerlo inutilizable cortando el cable de alimentación, después de haber quitado el enchufe de la toma de corriente. Se recomienda además inutilizar las partes del aparato susceptibles de constituir un peligro, especialmente para los niños que podrían usar el aparato fuera de uso para sus propios juegos.
61. Es necesario limpiar el tanque del agua cada 2 días. Asegúrese de que el tanque esté bien secado antes de almacenar el aparato.



Este aparato debe utilizarse únicamente según las especificaciones indicadas en el presente manual. Un uso diferente del especificado puede comportar graves accidentes. EL FABRICANTE DECLINA TODA RESPONSABILIDAD POR CUALQUIER DAÑO PERSONAL O MATERIAL OCASIONADO POR EL INCUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS ILUSTRADAS EN ESTE MANUAL.

0.4 - USO PREVISTO

- El aparato sólo puede utilizarse para refrigerar, enfriar y humidificar con el único propósito de hacer que la temperatura en el ambiente sea confortable.
- Este aparato se destinará sólo para un uso doméstico o similares.

- Un uso inapropiado del aparato con eventuales daños causados a personas, cosas o animales liberan OLIMPIA SPLENDID de cualquiera responsabilidad.

0.5 - ZONAS DE RIESGO

- El aparato no debe instalarse en ambientes con presencia de gases inflamables, gases explosivos o en ambientes muy húmedos (lavanderías, invernaderos, etc.); tampoco deben instalarse en locales donde haya otras máquinas que sean una fuerte fuente de calor ni cerca de una fuente de agua salada o sulfurosa.
- NO utilice gas, gasolina u otros líquidos inflamables cerca del aparato.
- Sólo utilicen los componentes suministrados. El uso de partes que no son estándar podría causar perdidas de agua, descargas eléctricas, incendios y lesiones o daños a cosas.

1 - CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y FUNCIONAMIENTO

- Funciones refrigerador y humidificador;
- Función temporizador: 2h - 4h - 8h;
- Control remoto de infrarrojos;
- Carga del agua o Ice box a través del tanque;
- Modo ventilador: bajo - medio - alto;
- Controles táctiles;
- Dirección flujo vertical manual, dirección flujo horizontal automático;
- Se mueve fácilmente gracias a las ruedas giratorias;
- Función WIFI;
- Advertencia acústica presión de las teclas.

1.1 - LISTA DE COMPONENTES SUMINISTRADOS (Fig.A)

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Aparato
2 - Panel de mandos
3 - Soporte bomba de agua
4 - Bomba agua
5 - Cable de alimentación
6 - Empuñadura para extracción
del tanque del agua
7 - Tanque del agua
8 - Ruedas | 9 - Receptor mando a distancia
10 - Flap horizontal
11 - Flap vertical
12 - Indicador nivel del agua
13 - Manual de instrucciones
14 - Ice box (2)
15 - Rejilla del aire
16 - Filtro de papel
17 - Mando a distancia |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2 - INSTALACIÓN

2.1 - TRANSPORTE DEL APARATO



El traslado y la manipulación del aparato deben ocurrir en posición vertical.



ADVERTENCIA

Transporte del refrigerador sobre pavimentos delicados (por ejemplo, pavimentos de madera):

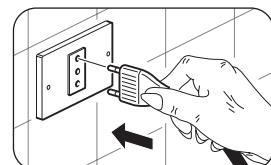
- Vacíe el agua desde el tanque.
- Preste particular atención durante los desplazamientos del refrigerador, ya que las ruedas podrían marcar el pavimento. A pesar de ser pivotantes y de material rígido, las ruedas pueden estar sucias o deterioradas por el uso. Se recomienda averiguar que las ruedas estén limpias y que se muevan libremente.

2.2 - POSICIONAMIENTO DEL APARATO



La falta de respeto de lo que sigue podría causar daños al aparato.

- a. Posicione el aparato en superficies planas, estables y de pavimento.
- b. Conecte el aparato únicamente a tomas de corriente conectadas a tierra.
- c. Asegúrese de que cortinas u otros objetos no obstruyan los filtros de aspiración del aire.
- d. Asegúrese de que se mantenga una distancia mínima de 15 cm entre el refrigerador y las figuras adyacentes (Fig.B).
- e. El aparato siempre debe colocarse en uso teniendo cuidado de que no existan obstáculos para la aspiración y las salidas del aire.
- f. El aparato no debe utilizarse en los lavaderos.
- g. Instalar el aparato solo en locales sin humedad.
- h. El refrigerador no debe encenderse en presencia de materiales, vapores o líquidos peligrosos.
- i. Limpie los filtros del aire al menos una vez por semana.



2.3 - CONEXIÓN ELÉCTRICA

El aparato está dotado de un cable de alimentación con clavija.

Antes de conectar el refrigerador, verifique que:

- los valores de tensión y frecuencia de alimentación respeten lo especificado en la placa del aparato;

- La línea de alimentación esté dotada de una eficaz conexión a tierra y esté correctamente dimensionada para la máxima absorción del refrigerador.

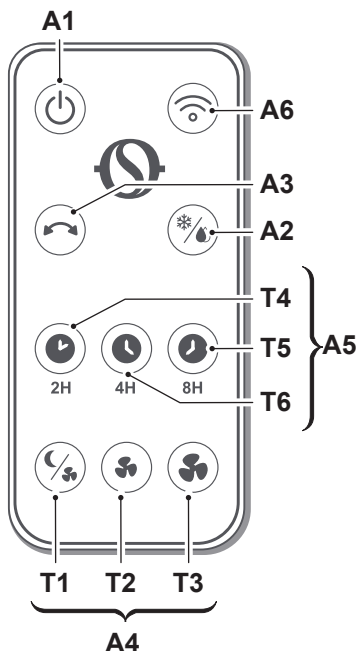
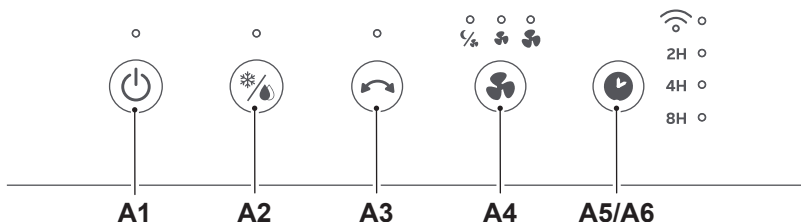
3 - USO DEL APARATO

Los modos de funcionamiento del aparato se pueden seleccionar tanto con el mando a distancia suministrado como desde el panel de mandos.

La recepción de la función seleccionada se confirma por la emisión de un "bip" por el zumbador

3.1 - PANEL DE MANDOS Y MANDO A DISTANCIA (Fig.1)

1

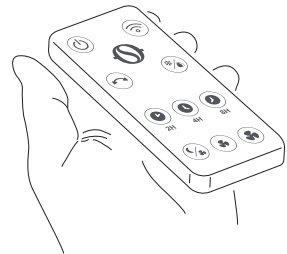


- A1.** Tecla ON/OFF
- A2.** Tecla Enfriador/
Tecla Humidificador
- A3.** Tecla oscilación
- A4.** Tecla velocidad del aire
 - T1.** Tecla velocidad del aire -
baja
 - T2.** Tecla velocidad del aire -
media
 - T3.** Tecla velocidad del aire -
alta
- A5.** Tecla temporizador
 - T4.** Temporizador 2h
 - T5.** Temporizador 4h
 - T6.** Temporizador 8h
- A6.** Tecla WIFI

3.2 - USO DEL CONTROL REMOTO

El mando a distancia suministrado con el aparato es el instrumento que le permite utilizarlo de la forma más cómoda posible. Es el instrumento que hay que manejar con cuidado y particularmente hay que:

- Evitar mojarlo (no hay que limpiarlo con agua o dejarlo a la intemperie).
- Evitar que se caiga al suelo o se golpee violentemente.
- Evitar la exposición directa a los rayos solares.



- *El control remoto funciona con la tecnología del infrarrojo.*
- *No coloque ningún obstáculo entre el mando a distancia y el aparato durante su uso.*
- *En caso en que en el ambiente sean utilizados otros aparatos dotados de control remoto (TV, grupos estéreo, etc.), se podrían producir interferencias.*
- *Las lámparas electrónicas y fluorescentes pueden interferir en la transmisión entre el mando a distancia y el aparato.*
- *Extraer las pilas de alimentación si el control remoto no es utilizado durante largos períodos de tiempo.*

3.2.a - Inserción de las baterías

Las baterías se suministran con el aparato.

Para colocar correctamente las baterías:

- a. Extraiga la tapa (17a) del compartimento de las baterías (Fig.E).
- b. Coloque las baterías en su compartimento (Fig.E).
- c. Cierre correctamente la tapa.



Respetar escrupulosamente las polaridades indicadas en el fondo del espacio.

3.2.b - Substitución de las pilas

Las pilas deben ser reemplazadas si no oye el "bip" cuando pulsa uno de los botones para recibir la señal del aparato.



Siempre utilice baterías nuevas.

El uso de baterías viejas o de tipo diferente puede hacer que el control remoto funcione mal.

El control remoto utiliza dos baterías alcalinas en seco de 3,0V (tipo AAA.) (Fig.E).



Una vez descargadas, ambas pilas tienen que ser substituidas y eliminadas en los apropiados centros de recolección o como está previsto por las normativas locales.

- Si no va a utilizar el control remoto durante varias semanas o más, quite las baterías.

Eventuales pérdidas de las baterías podrían dañar el control remoto.



**No recargue ni desarme las baterías. No arroje las baterías al fuego.
Pueden quemarse o explotar.**



Si el líquido de las baterías cae sobre la piel o la ropa, lave con abundante agua limpia. No utilice el control remoto con baterías que hayan sufrido pérdidas.

Los productos químicos de las baterías pueden provocar quemaduras u otros riesgos para la salud.

3.2.c - Posición del control remoto

Mantenga el control remoto en una posición desde la cual la señal pueda llegar al receptor del aparato (distancia máxima unos 4 metros - con las baterías cargadas) (Fig.D).

La presencia de obstáculos (muebles, cortinas, paredes, etc.) entre el control remoto y el aparato reduce el alcance del control remoto.

3.3 - USO DEL APARATO

Obre como sigue para utilizar el aparato.

3.3.a - Operaciones preliminares



- *Posicione el aparato en una superficie estable, no inclinada, al menos a 15 cm. desde la pared o desde cualquier otro objeto, para que se garantice la correcta circulación del aire. Colóquelo en una superficie resistente al agua ya que el posible escape de agua podría dañar los muebles o el suelo.*
- *No coloque el aparato directamente en alfombras, toallas, mantas u otras superficies absorbentes.*
- *Inserte el enchufe en la toma de corriente; el aparato emite un "bip" y la led en correspondencia de la tecla (A1) se ilumina.*

3.3.b - Llenado



Es necesario añadir agua en el tanque (7) antes de activar la función humidificador.

Para llenar el tanque (7) proceda tal como se describe abajo:

- Posicione la mano por debajo del tanque (7) en la empuñadura (6) como se muestra en la figura “F”;
- retire el tanque (7) sin extraerlo desde el aparato;
- vierta el agua en el depósito (7);
- vuelva a colocar el depósito (7) en el aparato.
- Verifique el nivel de agua en el tanque (7) a través del indicador de nivel (12) (fig.G).



- **No llene el tanque (7) más allá del nivel máximo.**
- **Siempre utilice agua limpia.**
- **El aparato podría producir un ligero olor o el agua en el tanque (7) podría ser ligeramente coloreada durante el primer uso; estos eventos son normales y absolutamente no peligrosos para la salud del usuario.**

3.4 - INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

- a. Inserte el enchufe en la toma de corriente.



Cuando el dispositivo se enciende por primera vez, emite un “bip” y pasa al modo de espera; todos los botones están desactivados excepto el botón ON/OFF.

Las funciones pueden activarse o modificarse desde el panel de control o desde el mando a distancia.

- b. Encienda el aparato presionando la tecla **ON/OFF** (A1).
- c. Levante manualmente los flaps horizontales como deseé.
- d. Seleccione el modo deseado.

3.4.a - Tecla ON/OFF (A1)

En el modo de espera se desactivan todos los botones, excepto la tecla **ON/OFF**. Presione la tecla (A1) para encender/apagar el aparato.

La velocidad inicial del aire se ajusta por defecto a “baja” y el modo de funcionamiento a “enfriador”; Todas las funciones están disponibles.

3.4.b - Tecla enfriador / humidificador (A2)



Asegúrese de que el agua esté presente en el tanque (7) antes de activar la función humidificador.

Presione la tecla (A2) en el panel o a través del mando a distancia para activar la función; la led en correspondencia de la tecla (A2) se ilumina.

Presione la tecla (A2) una segunda vez para desactivar la función.

3.4.c - Tecla oscilación (A3)

Presione la tecla (A3) en el panel o a través del mando a distancia para activar la función; la led en correspondencia de la tecla (A3) se ilumina.

Cuando la función de oscilación está activa, los flap verticales (11) empezarán a oscilar (derecha e izquierda).

Presione la tecla (A3) una segunda vez para desactivar la función.

3.4.d - Tecla velocidad aire (A4)

Presione la tecla (A6) en el panel varias veces para seleccionar la velocidad del aire según esta secuencia:

Baja (Sleep %) ---> Media ---> Alta ---> Baja ---> ...

Presione las teclas (T1/T2/T3) en el mando a distancia según la velocidad del aire deseada.

3.4.e - Tecla timer (A5)

Presione la tecla (A5) en el panel varias veces para seleccionar el temporizador de apagado según esta secuencia:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Presione las teclas (T4/T5/T6) en el mando a distancia según el temporizador que se quiere configurar.

3.4.f - Tecla WIFI (A5/A6)

Mantenga presionada la tecla (A5) durante algunos segundos en el panel para activar la función o pulse la tecla (A6) en el mando a distancia para activar la función.



Cuando el aparato se conecte con el smartphone, la LED en correspondencia de la tecla (A5) termina parpadear y se queda encendida fija en la pantalla.



Las instrucciones para la conexión a la red WiFi y el uso de la App pueden encontrarse en el sitio www.olimpiasplendid.es en el área de descarga.

3.4.g - Uso del recipiente Ice box (14)

Con el aparato se suministra un “Ice box” (14) que sirve para refrigerar el aire emitido por el aparato. El uso de la función “refrigerador” con un “Ice box” (14) helado situado en el depósito de agua, permite reducir rápidamente la temperatura del aire emitido por el aparato en unos 3°C.



Asegúrese de que los “Ice box” esté lleno; llénelo con agua si necesario.

Para usar esta función:

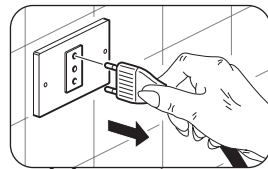
- a. Coloque el "Ice box" en el congelador y espere a que se congele.
- b. Posicione el "Ice box" congelado en el tanque del agua (7) (fig. H).
- c. Vierta agua (preferiblemente fría) en el tanque sin superar el nivel máximo.
- d. Ponga en marcha el aparato y seleccione la función pulsando el botón (A2); la led en correspondencia de la tecla se enciende.

Para aprovechar al máximo la función, sustituya el Ice box cuando ya no esté congelado.

4 - MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



Antes de proceder con cualquiera intervención de mantenimiento y limpieza, siempre asegúrese de que el enchufe de alimentación haya sido desconectado de la toma de corriente.



No utilice agua para limpiar las partes internas del aparato; riesgo de provocar descargas eléctricas.

4.1 - LIMPIEZA

4.1.a - Limpieza del aparato y del control remoto

- a. Utilice un paño seco para limpiar el aparato y el control remoto.
- b. Se puede utilizar un paño humedecido con agua fría para limpiar el aparato si está muy sucio.



No utilice un paño tratado químicamente o antiestático para limpiar el aparato.



No utilice gasolina, solventes, pastas para limpiar ni solventes similares. Estos productos pueden provocar la rotura o la deformación de la superficie de plástico.

4.1.b - Limpieza rejilla del aire

Es posible aspirar o utilizar un cepillo de cerdas suaves para limpiar la rejilla del aire (15) (Fig. I).

4.1.c - Sustitución filtro del aire



No utilice el aparato sin el filtro correctamente posicionado, si está dañado o desgastado.

Para sustituir el filtro (16) proceda tal como se describe abajo (fig. L):

- Pulse el gancho (15a) para quitar la rejilla del aire (15) y el filtro (16).
- Extraiga el filtro (16) de la rejilla (15) y reemplácelo.
- Asegúrese de que el filtro (16) esté posicionado correctamente y vuelva a posicionar la rejilla (15) bloqueándola con el gancho (15a) al aparato (1).

4.1.d - Limpieza depósito



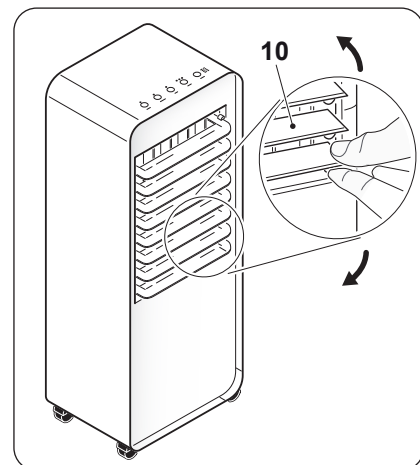
Es necesario limpiar el tanque del agua cada 2 días.

Si no tiene intención de utilizar el dispositivo durante un período de tiempo prolongado:

- Desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- Extraiga el tanque (7) a través de la empuñadura (6) (fig. M).
- Desenganche el soporte de la bomba (3) y extraiga la bomba (4) del hueco (4a); extraiga la bomba (4) desde el tanque (7) (fig. N).
- Extraiga completamente el depósito (7) del cuerpo del aparato.
- Limpie y seque bien el depósito (7).
- Vuelva a colocar el depósito en el cuerpo del aparato y asegúrese de que la bomba (4) y su soporte (3) estén correctamente colocados.
- Cierre el depósito en el cuerpo del aparato.

5 - ANTES DE GUARDAR EL APARATO AL FINAL DE LA TEMPORADA

- Limpie la rejilla del aire siguiendo las instrucciones suministradas.
- Asegúrese de que el filtro de papel no esté dañado.
- Limpie el tanque siguiendo las instrucciones suministradas y verifique que no contenga agua residual.
- Cierre manualmente los flaps horizontales (10).
- Posicione el aparato en su envase original y presérvelo en un lugar fresco y seco.



6 - DATOS TÉCNICOS

Para los datos técnicos consulte la placa de datos característicos (23) aplicada en el producto.



0 - ADVERTÊNCIAS.....	2
0.1 - INFORMAÇÕES GERAIS.....	2
0.2 - SIMBOLOGIA.....	2
0.2.1 - Pictogramas editoriais	2
0.3 - ADVERTÊNCIAS GERAIS	3
0.4 - USO PREVISTO	7
0.5 - ZONAS DE RISCO	8
1 - CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS E FUNCIONAMENTO.....	8
1.1 - LISTA DE COMPONENTES FORNECIDOS	8
2 - INSTALAÇÃO.....	9
2.1 - TRANSPORTE DO APARELHO.....	9
2.2 - POSICIONAMENTO DO APARELHO ..	9
2.3 - CONEXÃO ELÉTRICA.....	9
3 - USO DO APARELHO	10
3.1 - PAINEL DE COMANDOS E controlo remoto	10
3.2 - USO DO controlo REMOTO.....	11
3.2.a - Introdução das pilhas	11
3.2.b - Substituição das pilhas.....	11
3.2.c - Posição do controlo remoto.....	12
3.3 - USO DO APARELHO.....	12
3.3.a - Operações preliminares	12
3.3.b - Enchimento	12
3.4 - INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO	13
3.4.a - Tecla ON/OFF (A1).....	13
3.4.b - Tecla refrigerador/ humidificador (A2)	13
3.4.c - Tecla oscilação (A3).....	14
3.4.d - Tecla velocidade ar (A4).....	14
3.4.e - Tecla timer (A5).....	14
3.4.f - Tecla WIFI (A5/A6)	14
3.4.g - Utilização de recipientes Ice box..	14
4 - MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....	15
4.1 - LIMPEZA.....	15
4.1.a - Limpeza do aparelho e do controlo remoto	15
4.1.b - Limpeza grelha do ar.....	15
4.1.c - Substituição do filtro de ar.....	15
4.1.d - Limpeza reservatório.....	16
5 - ANTES DE GUARDAR O APARELHO NO FINAL DA ESTAÇÃO.....	16
6 - DADOS TÉCNICOS	16



ELIMINAÇÃO

O símbolo aplicado no produto ou na embalagem indica que o produto não deve ser considerado como um normal resíduo doméstico, mas deve ser colocado no ponto de recolha apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Ao providenciar a eliminação deste produto de maneira apropriada, contribui-se para evitar consequências negativas potenciais para o ambiente e para a saúde, que poderia decorrer de uma eliminação inadequada do produto. Para informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, entre em contacto com a repartição municipal, o serviço local de eliminação de resíduos ou a loja onde o produto foi comprado. Esta disposição só é válida nos Estados-Membros da UE.

ILUSTRAÇÕES

As ilustrações são agrupadas nas páginas iniciais do manual



0 - ADVERTÊNCIAS

0.1 - INFORMAÇÕES GERAIS

Gostaríamos, em primeiro lugar, de agradecer-lhe por dar preferência a um aparelho produzido pela nossa empresa.

0.2 - SIMBOLOGIA

Os pictogramas indicados no capítulo seguinte permitem fornecer rapidamente e de forma exclusiva informações necessárias à correta utilização da máquina em condições de segurança.

0.2.1 - Pictogramas editoriais

	Sinaliza que o presente documento deve ser lido com atenção antes de instalar e/ou utilizar o aparelho.
	Sinaliza que este documento deve ser lido cuidadosamente antes de qualquer operação de manutenção e/ou limpeza.
	Sinaliza que poderá haver informações adicionais em manuais anexados.
	Indica que estão disponíveis informações no manual de utilização ou no manual de instalação.
	Indica que a equipa de assistência deve manusear o aparelho de acordo com as indicações do manual de instalação.
	Indica ao pessoal interessado que a operação descrita apresenta, se não efetuada no respeito das normas de segurança, o risco de sofrer um choque elétrico.
	Sinaliza à equipa que a operação descrita apresenta, se não for efetuada cumprindo as normas de segurança, o risco de sofrer danos físicos.
	Sinaliza à equipa que a operação descrita apresenta, se não for efetuada cumprindo as normas de segurança, o risco de sofrer queimaduras por contacto com componentes com elevada temperatura.

	Os parágrafos precedidos por este símbolo contêm informações e requisitos muito importantes, especialmente no que diz respeito à segurança. O incumprimento pode resultar em: <ul style="list-style-type: none"> - perigo para a segurança dos operadores - perda da garantia contratual - isenção de responsabilidade por parte do fabricante.
	Marca ações que não devem absolutamente ser realizadas.
	Sinaliza à equipa que é proibido cobrir o aparelho para evitar o seu sobreaquecimento.

0.3 - ADVERTÊNCIAS GERAIS

AO USAR EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS, É NECESSÁRIO SEGUIR SEMPRE AS PRECAUÇÕES BÁSICAS DE SEGURANÇA PARA REDUZIR OS RISCOS DE INCÊNDIO, CHOQUES ELÉTRICOS E LESÕES CORPORAIS, INCLUINDO O SEGUINTE:



1. Documento reservado nos termos da lei com proibição de reprodução ou de transmissão a terceiros sem explícita autorização da empresa OLIMPIA SPLENDID. As máquinas podem sofrer atualizações e, portanto, apresentar particulares diferentes daqueles mostrados, sem que isto constitua prejuízo dos textos contidos neste manual.
2. Leia atentamente o presente manual antes de proceder a qualquer operação (instalação, manutenção, utilização) e seguir rigorosamente o descrito nos capítulos individuais.
3. Conservar atentamente este manual para eventuais consultas futuras.
4. Após a remoção da embalagem, garantir a integridade do aparelho; os elementos da embalagem não devem ser deixados ao alcance das crianças, pois são potenciais fontes de perigo.
5. O FABRICANTE NÃO ASSUME NENHUMA RESPONSABILIDADE POR DANOS CAUSADOS PELO NÃO CUMPRIMENTO DAS REGRAS CONTIDAS NO PRESENTE LIVRETO.

6. O fabricante reserva-se o direito de efetuar alterações aos seus modelos a qualquer momento, sem prejuízo das características essenciais descritas neste manual.
7. As instalações realizadas fora das advertências fornecidas neste manual e usadas fora dos limites de temperatura prescritos anulam a garantia.
8. A manutenção normal dos filtros, a limpeza geral externa também pode ser realizada pelo utilizador, pois não envolvem operações difíceis ou perigosas.
9. Durante a montagem e durante qualquer operação de manutenção é necessário respeitar as prescrições referidas neste manual e nas placas de dados e segurança aplicadas ao corpo do aparelho, assim como adotar todas as precauções ditadas pelo bom senso e pelas normas de segurança vigentes no local de instalação.
10. Durante as operações de enchimento e limpeza, desligar a ficha da tomada de corrente.

11. Ao substituir os componentes, utilize apenas peças sobresselentes originais OLIMPIA SPLENDID.

12. Não use detergentes líquidos ou corrosivos para limpar o aparelho, não pulverize água ou outros líquidos no aparelho, pois poderão danificar os componentes de plástico ou, até mesmo, provocar choques elétricos.

13. Em caso de anomalias de funcionamento (por exemplo: ruído anómalo, maus odores, fumo, aumento anormal da temperatura, dispersões elétricas, etc.), desligue imediatamente o aparelho e desconecte a ficha da tomada elétrica. Para qualquer reparação, contacte apenas os centros de assistência técnica autorizados pelo fabricante e solicite a utilização de peças sobresselentes originais. A falta de respeito do quanto acima indicado pode comprometer a segurança do aparelho.

14. Não desconecte a ficha durante o funcionamento do aparelho. Risco de incêndio ou de choques elétricos.
15. Não coloque objetos pesados ou quentes em cima do aparelho.
16. Antes de conectar eletricamente o aparelho certifique-se de que os dados indicados na placa correspondem aos valores da rede de alimentação. A placa (23) está situada na parte lateral do aparelho (Fig.C).
17. Instale o aparelho observando atentamente as instruções do fabricante. Uma instalação incorreta pode causar danos a pessoas, animais ou bens, pelos quais o fabricante não pode ser responsável.

- bilizado.
18. Em caso de incompatibilidade entre a ficha do aparelho e a tomada elétrica, esta última deve ser substituída por pessoal profissionalmente qualificado, que se certifique de que a secção dos cabos da nova tomada é adequada à potência absorvida pelo aparelho. Em geral, a utilização de adaptadores e/ou extensões não é recomendada; se a sua utilização tornar-se essencial, devem cumprir as normas de segurança em vigor e a sua capacidade atual (A) não deve ser inferior à máxima do aparelho.
 19. Este aparelho não destina-se a ser ativado por meio de um temporizador externo ou um sistema de comando à distância separado.
 20. Utilize o aparelho sempre e somente na posição vertical.
 21. Não obstrua as grelhas de entrada e saída de ar de forma alguma.
 22. Não introduza objetos estranhos nas grelhas de entrada e saída de ar, pois isto pode provocar riscos de choque elétrico, incêndio ou danos ao aparelho.
 23. Não utilize o aparelho:
 - com as mãos molhadas ou húmidas;
 - com os pés descalços.
 24. Não puxe o cabo de alimentação ou o próprio aparelho para desconectar a ficha da tomada elétrica.
 25. Não utilize o aparelho em ambientes com temperaturas excessivamente altas ou baixas e evite a exposição direta à luz solar.
 -  26. Não utilize o aparelho nas proximidades de líquidos inflamáveis ou em atmosfera explosiva.
 27. Não pulverize inseticida ou gases inflamáveis perto do aparelho.
 28. Posicione sempre o aparelho sobre uma superfície estável, plana e bem nivelada.
 29. Deixe um espaço livre de pelo menos 15cm em ambos os lados e atrás do aparelho; deixe também um espaço livre de pelo menos 30cm acima do aparelho (Fig.B).
 30. Não posicione o aparelho nas proximidades de outras tomadas elétricas.
 31. A tomada elétrica deve ser facilmente acessível de forma a facilitar a desconexão da ficha em caso de emergência.
 32. Não manuseie a ficha com as mãos molhadas.
 33. Não dobre em excesso, torça, puxe ou danifique o cabo de alimentação.
 34. Não cubra o cabo de alimentação elétrica com tapetes ou cobertas ou instale-o ao longo de guias. Posicione o cabo em zonas livres de passagem para prevenir os riscos de tropeçamento.

35. Desconecte o cabo durante os períodos de repouso prolongados do aparelho ou quando não houver pessoas em casa.
36. Não utilize o aparelho ao ar livre ou sobre superfícies molhadas. Evite derramar líquidos no aparelho. Não utilize o aparelho nas proximidades de pias ou torneiras.
37. Não mergulhe o aparelho em água ou outros líquidos.
38. Para manter o aparelho limpo, troque a água com frequência.
39. Não expor o aparelho a gotas ou salpicos de água.
40. Não coloque o aparelho em espaços confinados, como numa prateleira ou dentro de um armário.



41. Antes de introduzir água, desligue o aparelho e desligue a ficha da tomada de corrente. Preste atenção para não exceder o nível máximo.



42. Para qualquer operação de regulação ou reparação, contacte apenas pessoal especializado.



43. Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não use o produto perto de qualquer outro dispositivo eletrônico.

44. Evite colocar o produto ao ar livre. Não sopre ar diretamente nas pessoas, especialmente crianças e idosos.

45. Certifique-se de que a ficha está sempre totalmente ligada à tomada.

46. O nível de água no reservatório (7) não deve ser inferior ao nível mínimo recomendado quando a função de arrefecimento/humidificação estiver ativa.

47. Depois de encher o reservatório (7) com água, não incline ou bata no aparelho enquanto se move para evitar salpicos de água.

48. Se o aparelho não for utilizado durante um longo período de tempo com água no reservatório (7), desligue a ficha da tomada, esvazie e limpe o reservatório antes de o reutilizar.

49. É estritamente proibido remover ou instalar o filtro de papel molhado (16) durante a operação como humidificador.

50. Limpe o aparelho com um pano húmido; não utilize produtos ou materiais abrasivos. No que diz respeito à limpeza dos filtros consulte o parágrafo específico.

51. A causa mais comum de sobreaquecimento é a acumulação de pó e cotão no aparelho. Remova regularmente as acumulações desconectando previamente o aparelho da tomada elétrica e aspirando as grelhas.

52. Não utilize o aparelho em ambientes sujeitos a amplas variações de temperatura, pois neste caso pode ocorrer a formação de con-

- densação do interior do seu corpo.
53. Instale o aparelho a uma distância mínima de 2 metros em relação a outros aparelhos eletrónicos (televisor, rádio, computador, leitor de DVD, etc.) a fim de prevenir fenómenos de interferência.
 54. Não utilize o aparelho em locais tratados recentemente com inseticidas na forma de gás, com incensos acesos ou na presença de vapores químicos ou resíduos oleosos.
 55. Não utilize o aparelho sem o filtro posicionado corretamente.
 56. As operações de desmontagem, reparo ou reconversão realizadas por pessoas não autorizadas podem acarretar danos graves e a anulação da garantia do fabricante.
 57. Não utilize o aparelho em caso de falha ou mau funcionamento, se o cabo ou a ficha estiverem danificados ou se tiverem caído ou estiverem o danificados de alguma forma. Desligue o aparelho, desligue a ficha da tomada de corrente e mande verificar por pessoal qualificado profissionalmente.
 58. Não desmonte nem modifique o aparelho.
 59. A execução de reparações por conta própria é extremamente perigosa.
 60. No caso de decidir não utilizar mais um aparelho deste tipo, recomenda-se de torná-lo inoperante cortando o cabo de alimentação, depois de ter desligado a ficha da tomada de alimentação. Recomenda-se, além disso, de tornar inócuas as partes do aparelho susceptíveis de constituir um perigo, especialmente para as crianças que poderiam utilizar o aparelho fora de uso para os seus jogos.
 61. É necessário limpar o reservatório de água a cada 2 dias. Certifique-se de que o depósito está seco antes de guardar o aparelho.



Este produto deve ser utilizado unicamente de acordo com as especificações indicadas no presente manual. Uma utilização diferente daquela especificada poderá comportar graves lesões. A EMPRESA FABRICANTE NÃO ASSUME RESPONSABILIDADES POR DANOS A PESSOAS OU COISAS DERIVANTES DA FALTA DE CUMPRIMENTO DAS NORMAS INCLUÍDAS NO PRESENTE MANUAL.

0.4 - USO PREVISTO

- O aparelho só deve ser usado para refrescar, arrefecer e humidificar com o único objetivo de tornar a temperatura no ambiente confortável.
- Este aparelho é destinado ao uso doméstico ou similar.

- Uma utilização inapropriada do aparelho pode causar danos a pessoas, animais ou bens e isenta a OLIMPIA SPLENDID de qualquer responsabilidade.

0.5 - ZONAS DE RISCO

- O aparelho não deve ser instalado em ambientes com gases inflamáveis, gases explosivos, em ambientes muito húmidos (lavandarias, estufas, etc.) ou em locais em que estão presentes outras máquinas que gerem uma fonte intensa de calor, nas proximidades de uma fonte de água salgada ou água sulfurosa.
-  • NÃO use gases, gasolina ou outros líquidos inflamáveis perto do aparelho.
- Use apenas os componentes fornecidos. A utilização de peças não padrão pode provocar vazamentos de água, choques elétricos, incêndio e lesões a pessoas ou danos a bens.

1 - CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS E FUNCIONAMENTO

- Funções do refrigerador e humidificador;
- Função timer: 2h - 4h - 8h;
- Controlo remoto por infravermelhos;
- Carregamento de água ou Ice box através do reservatório;
- Modo ventilador: baixo - médio - alto;
- Comandos touch;
- Direção de fluxo vertical manual, direção de fluxo horizontal automático;
- Fácil de mover graças às rodas giratórias;
- Função WIFI;
- Aviso acústico pressão teclas.

1.1 - LISTA DE COMPONENTES FORNECIDOS (Fig.A)

- | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------|
| 1 - Aparelho | 9 - Recetor controlo remoto |
| 2 - Painel de comandos | 10 - Flap horizontal |
| 3 - Suporte bomba de água | 11 - Flap vertical |
| 4 - Bomba de água | 12 - Indicador de nível de água |
| 5 - Cavo de alimentação | 13 - Livreto de instruções |
| 6 - Pega para extração do reservatório de água | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Reservatório de água | 15 - Grelha de ar |
| 8 - Rodas | 16 - Filtro de papel |
| | 17 - Controlo remoto |

2 - INSTALAÇÃO

2.1 - TRANSPORTE DO APARELHO



O transporte e a movimentação do aparelho devem ocorrer na posição vertical.



ADVERTÊNCIA

Transporte o refrigerador em pisos delicados (por exemplo, pisos de madeira):

- *Esvazie a água do reservatório.*
- *Tome especial cuidado ao mover o refrigerador, pois as rodas podem marcar o chão. Embora as rodas sejam feitas de material rígido e pivotante, podem ser danificadas pelo uso ou estar sujas.*

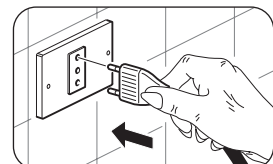
É recomendável inspecionar as rodas, que devem estar limpas e poder se deslocar sem nenhum tipo de obstáculo.

2.2 - POSICIONAMENTO DO APARELHO



A inobservância das seguintes prescrições pode acarretar danos ao aparelho.

- a. Instale o aparelho em superfícies planas, estáveis e no pavimento.
- b. Ligue o aparelho apenas a tomadas de corrente ligadas à terra.
- c. Certifique-se de que cortinas ou outros objetos não obstruem os filtros de aspiração de ar.
- d. Certifique-se de manter entre o refrigerador e as figuras adjacentes uma distância mínima de 15 cm cm (Fig.B).
- e. Antes de colocar em serviço o aparelho, verifique sempre a eventual presença de obstáculos para a aspiração e a saída de ar.
- f. O aparelho não deve ser utilizado em lavanderias.
- g. Instale o aparelho apenas em locais secos.
- h. O refrigerador não deve ser operado na presença de materiais perigosos, vapores ou líquidos.
- i. Limpe os filtros de ar pelo menos uma vez por semana.



2.3 - LIGAÇÃO ELÉTRICA

O dispositivo está equipado com um cabo de alimentação com ficha.

Antes de ligar o refrigerador, certifique-se de que:

- Os valores da tensão e a frequência de alimentação respeitem quanto especificado nos dados de matrícula do aparelho.

- A linha de alimentação está equipada com uma eficaz ligação à terra e está corretamente dimensionada para a máxima absorção do refrigerador.

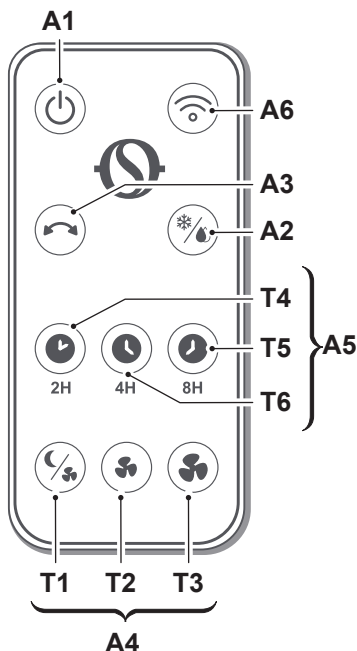
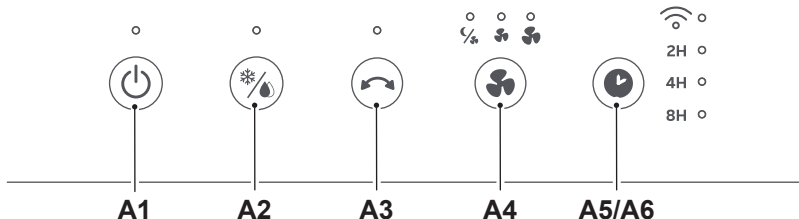
3 - UTILIZAÇÃO DO APARELHO

Os modos de funcionamento do aparelho podem ser selecionados através do controlo remoto ou a partir do painel de controlo.

A receção da função selecionada é confirmada pela emissão de um sinal sonoro por parte do avisador.

3.1 - PAINEL DE COMANDOS E CONTROLO REMOTO (Fig.1)

1

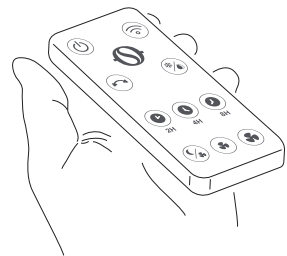


- A1. Tecla ON/OFF
- A2. Tecla Refrigerador/
Tecla Humidificador
- A3. Tecla Oscilação
- A4. Tecla velocidade ar
 - T1.Tecla de velocidade do ar - baixo
 - T2.Tecla de velocidade do ar - médio
 - T3.Tecla de velocidade do ar - alta
- A5. Tecla timer
 - T4.Timer 2h
 - T5.Timer 4h
 - T6.Timer 8h
- A6. Tecla WIFI

3.2 - USO DO controlo REMOTO

O controlo remoto equipado com o aparelho é a ferramenta que lhes permite utilizar comodamente o aparelho. É uma ferramenta a ser manuseada com cuidado e em particular:

- Evite molhá-la (não deve ser limpo com água ou deixado no exterior sob intempéries).
- Evite que caia no chão ou bata violentemente.
- Evite a exposição direta à luz solar.



- O controlo remoto funciona com tecnologia infravermelha.
- Não coloque obstáculos entre o controlo remoto e o aparelho durante a utilização.
- No caso em que no ambiente sejam utilizados outros aparelhos equipados com controlo remoto (TV, grupos estéreo, etc...), podem verificar-se interferências.
- As lâmpadas eletrónicas e fluorescentes podem interferir nas transmissões entre o controlo remoto e o ar aparelho.
- Remova as pilhas da alimentação no caso de não utilização prolongada do controlo remoto.

3.2.a - Introdução das pilhas

As pilhas de alimentação estão incluídas no fornecimento.

Para inserir as pilhas corretamente:

- a. Retire a porta (17a) do compartimento das pilhas (Fig.E).
- b. Introduza as pilhas no compartimento das pilhas (Fig.E).



Observe rigorosamente as polaridades indicadas na parte inferior do compartimento das pilhas.

- c. Feche corretamente a portinhola.

3.2.b - Substituição das pilhas

As pilhas devem ser substituídas se pressionar uma das teclas não ouvir o “bip” para receber o sinal do dispositivo.



Utilize sempre pilhas novas. O uso de pilhas antigas ou diferentes pode causar mau funcionamento do controlo remoto.

O controlo remoto utiliza duas pilhas alcalinas secas de 3,0V (tipo AAA) (Fig.E).



Quando descarregadas, as pilhas devem ser substituídas e eliminadas nos centros de recolha apropriados ou conforme exigido pelos regulamentos locais.

- Se não se usar o comando por algumas semanas ou mais, retire as pilhas. Eventuais fugas das pilhas poderão danificar o comando.



Não recarregar ou desmontar as pilhas. Não deite as pilhas no fogo. Podem arder ou explodir.



Se o líquido das pilhas cair sobre a pele ou sobre as roupas, lavar com cuidado com água limpa. Não use o comando com pilhas que tenham tido fugas.

Os produtos químicos contidos nas pilhas podem provocar queimaduras ou outros riscos para a saúde.

3.2.c - Posição do controlo remoto

Mantenha o controlo remoto numa posição na qual o sinal possa alcançar o receptor do aparelho (distância máxima de cerca de 4 metros - com as pilhas carregadas) (Fig.D).

A presença de obstáculos (móveis, cortinas, paredes, etc.) entre a posição do comando e a unidade interna reduz o alcance do controlo remoto.

3.3 - USO DO APARELHO

Para utilizar o aparelho proceda da seguinte forma.

3.3.a - Operações preliminares



- *Posicione o aparelho sobre uma superfície estável, não inclinada, a uma distância de pelo menos 15 cm da parede ou qualquer outro objeto ou obstáculo a fim de garantir uma correta recirculação do ar. Posicione-o sobre uma superfície resistente à água uma vez que eventuais vazamentos podem danificar os móveis ou o piso.*
- *Não coloque o aparelho diretamente sobre tapetes, toalhas, cobertas ou outras superfícies absorventes.*
- *Introduza a ficha na tomada; o aparelho emite um “sinal sonoro” e o LED na tecla (A1) acende-se.*

3.3.b - Enchimento



Deve ser adicionada água ao reservatório (7) antes de ativar a função do humidificador.

Para encher o reservatório (7), faça o seguinte:

- Coloque a mão abaixo do reservatório (7) na alça (6) como mostrado na figura “F”;
- retire o reservatório (7) sem o retirar do aparelho;
- despeje a água no reservatório (7);
- reposicione o reservatório (7) no aparelho.
- Verifique o nível da água no reservatório (7) utilizando o indicador de nível (12) (fig.G).



- **Não encha o reservatório (7) para além do nível máximo.**
- **Utilize sempre água limpa.**
- **O aparelho pode produzir um ligeiro odor ou a água no reservatório (7) pode estar ligeiramente colorida durante a primeira utilização; estes eventos são normais e absolutamente não prejudicam a saúde do utilizador.**

3.4 - INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

- a. Insira a ficha na tomada de corrente.



Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, emite um “sinal sonoro” e posiciona-se em stand-by; todas as teclas são desativadas com exceção da tecla ON/OFF.

As funções podem ser ativadas ou modificadas a partir do painel de comandos e do controlo remoto.

- b. Ligue o aparelho premindo a tecla **ON/OFF** (A1).
- c. Levante manualmente as abas horizontais conforme desejado.
- d. Selecione o modo desejado.

3.4.a - Tecla ON/OFF (A1)

No modo de espera, todas as teclas são desativadas, com exceção da tecla **ON/OFF**.

Pressione a tecla (A1) para ligar/desligar o aparelho.

A velocidade inicial do ar é definida por padrão como “baixa” e o modo de operação como “mais frio”; todas as funções estão disponíveis.

3.4.b - Tecla refrigerador/humidificador (A2)



Certifique-se de que a água está presente no reservatório (7) antes de ativar a função do humidificador.

Pressione a tecla (A2) no painel ou através do controlo remoto, para ativar a função; o LED correspondente à tecla (A2) acende-se.

Pressione a tecla (A2) uma segunda vez para desativar a função.

3.4.c - Tecla oscilação (A3)

Pressione a tecla (A3) no painel ou através do controlo remoto, para ativar a função; o LED correspondente à tecla (A3) acende-se.

Quando a função de oscilação estiver ativa, as abas verticais (11) começarão a oscilar (direita e esquerda).

Pressione a tecla (A3) uma segunda vez para desativar a função.

3.4.d - Tecla velocidade ar (A4)

Pressione a tecla (A6), no painel, várias vezes para selecionar a velocidade do ar de acordo com esta sequência:

Baixa (Sleep %) ---> Média ---> Alta ---> Baixa ---> ...

Pressione as teclas (T1/T2/T3) no controlo remoto, dependendo da velocidade desejada do ar.

3.4.e - Tecla timer (A5)

Pressione a tecla (A5), no painel, várias vezes para selecionar o temporizador de desligamento de acordo com esta sequência:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Pressione as teclas (T4/T5/T6) no controlo remoto, dependendo do temporizador que pretende definir.

3.4.f - Tecla WIFI (A5/A6)

Pressione e segure a tecla (A5) no painel por alguns segundos para ativar a função ou pressione a tecla (A6) no controlo remoto para ativar a função.



Quando o aparelho conecta-se ao smartphone, o LED em correspondência da tecla (A5) para de piscar e permanece ligado fixo no visor.



As instruções para conectar-se à rede WiFi e usar o aplicativo estão disponíveis no sítio www.olimpiasplendid.com na área de download.

3.4.g - Utilização de recipientes Ice box (14)

Fornecido com o aparelho está uma “Ice box” (14) que pode ser usada para refrescar o ar emitido pelo aparelho.

O uso da função “refrigerador” com uma “Ice box” gelada (14) colocada no reservatório de água permite reduzir rapidamente a temperatura do ar emitido pelo aparelho em cerca de 3°C.



Certifique-se de que a Ice box esteja cheia; se necessário, encha-a com água.

Para usar este recurso:

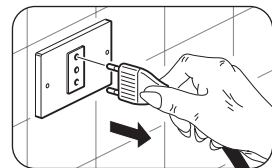
- a. Coloque a Ice box no congelador e aguarde até que esteja congelada.
- b. Coloque a Ice box no reservatório de água (7) (fig. H).
- c. Despeje água (preferencialmente fria) no reservatório sem exceder o nível máximo de capacidade.
- d. Inicie o aparelho e selecione a função pressionando a tecla (A2); o LED na tecla acende-se.

Para aproveitar ao máximo a função, substitua a Ice box quando não estiver mais congelada.

4 - MANUTENÇÃO E LIMPEZA



Antes de executar qualquer intervenção de manutenção e limpeza, certifique-se de que a ficha do aparelho foi previamente desconectada da tomada da rede elétrica.



Não utilizar água para limpar o interior do aparelho; risco de choques elétricos.

4.1 - LIMPEZA

4.1.a - Limpeza do aparelho e do controlo remoto

- a. Utilize um pano seco para limpar o aparelho e o controlo remoto.
- b. É possível utilizar um pano humedecido em água fria para limpar o aparelho em caso de sujidade forte.



Não utilize um pano tratado quimicamente ou antiestático para limpar o aparelho.



Não use combustível, solvente, massa lubrificante ou solventes semelhantes. Estes produtos poderão provocar a rutura ou deformação da superfície de plástico.

4.1.b - Limpeza grelha do ar

Pode aspirar ou usar uma escova de cerdas macias para limpar a grelha de ar (15) (Fig. I).

4.1.c - Substituição do filtro de ar



Não use o aparelho sem o filtro corretamente posicionado, se estiver danificado ou desgastado.

- Para substituir o filtro (16) proceda como descrito (fig. L):
- Pressione o gancho (15a) para remover a grelha de ar (15) e o filtro (16).
 - Retire o filtro (16) da grelha (15) e substitua-o.
 - Certifique-se de que posicionou o filtro (16) corretamente e reposicione a grelha (15), bloqueando-a com o gancho (15a) no aparelho (1).

4.1.d - Limpeza reservatório



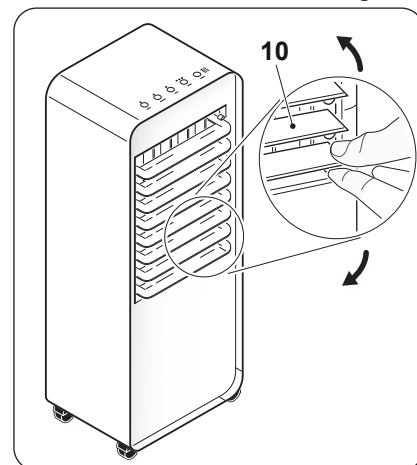
É necessário limpar o reservatório de água a cada 2 dias.

Se não pretender utilizar o aparelho por um período de tempo prolongado:

- Desconecte a ficha da tomada elétrica.
- Retire o reservatório (7) utilizando a pega (6) (fig. M).
- Solte o suporte da bomba (3) e retire a bomba (4) da ranhura (4a); retire a bomba (4) do reservatório (7) (fig. N).
- Remova completamente o reservatório (7) do corpo do aparelho.
- Limpe e seque cuidadosamente o reservatório (7).
- Substitua o reservatório no corpo do aparelho e certifique-se de que a bomba (4) e o seu suporte (3) estão corretamente posicionados.
- Fechhe o reservatório no corpo do aparelho.

5 - ANTES DE GUARDAR O APARELHO NO FINAL DA ESTAÇÃO

- Limpe a grelha de ar seguindo as instruções fornecidas.
- Certifique-se de que o filtro de papel não esteja danificado.
- Limpe o reservatório seguindo as instruções fornecidas e verifique se não contém água residual.
- Feche manualmente as abas horizontais (10).
- Guarde o aparelho na sua embalagem original e guarde-o num local fresco e seco.



6 - DADOS TÉCNICOS

Para os dados técnicos, consulte a placa de dados (23) das características afixada no produto.

INHOUDSOPGAVE



NEDERLANDS

0 - WAARSCHUWINGEN	2
0.1 - ALGEMENE INFORMATIE	2
0.2 - SYMBOLEN	2
0.2.1 - Pictogrammen	2
0.3 - ALGEMEEN ADVIES	3
0.4 - EIGENLIJK GEBRUIK	7
0.5 - RISICOZONES	8
1 - VOORNAAMSTE KENMERKEN EN WERKING	8
1.1 - LIJST VAN DE MEEGELEVERDE ONDERDELEN	8
2 - INSTALLATIE	9
2.1 - Vervoer van het apparaat	9
2.2 - POSITIONERING VAN HET APPARAAT	9
2.3 - ELEKTRISCHE AANSLUITING	9
3 - GEBRUIK VAN HET APPARAAT	10
3.1 - BEDIENINGSPANEEL EN AFSTANDSBEDIENING	10
3.2 - GEBRUIK VAN DE AFSTANDSBEDIENING	11
3.2.a - De batterijen plaatsen	11
3.2.b - Vervanging van de batterijen	11
3.2.c - Positie van de afstandsbediening ..	12
3.3 - GEBRUIK VAN HET APPARAAT	12
3.3.a - Voorafgaande handelingen	12
3.3.b - Vulling	12
3.4 - INSTRUCTIES VOOR DE WERKING	13
3.4.a - ON/OFF-toets (A1)	13
3.4.b - Toets koeler / bevochtiger (A2)	13
3.4.c - Oscillatietoets (A3)	14
3.4.d - Toets luchtsnelheid (A4)	14
3.4.e - Timertoets (A5)	14
3.4.f - WIFI-toets (A5/A6)	14
3.4.g - Gebruik van de Ice box-houder ..	14
4 - ONDERHOUD EN REINIGING	15
4.1 - REINIGING	15
4.1.a - Reiniging van het apparaat en van de afstandsbediening	15
4.1.b - Reiniging luchttrooster	15
4.1.c - Vervanging luchtfilter	15
4.1.d - Reiniging reservoir	16
5 - VOORDAT HET APPARAAT AAN EINDE SEIZOEN OPGEBORGEN WORDT	16
6 - TECHNISCHE GEGEVENS	16



VERWIJDERING

Het symbool op het product of de verpakking geeft aan dat het niet bij het normale huisvuil mag worden gedaan maar naar een erkend inzamelbedrijf voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur moet worden gebracht. Door het product op passende wijze te verwijderen helpt u mogelijke schadelijke gevolgen voor het milieu en de gezondheid als gevolg van een ongeschikte verwijdering van het product te vermijden. Informeer bij de gemeente, de plaatselijke afvalverwijderingsdienst of de winkel waar het product aangeschaft is naar meer informatie over de recycling van dit product. Dit voorschrift is uitsluitend geldig binnen EU-lidstaten.

ILLUSTRATIES

De illustraties zijn gegroepeerd op de eerste pagina's van de handleiding



0 - WAARSCHUWINGEN

0.1 - ALGEMENE INFORMATIE

Wij wensen u eerst en vooral te bedanken omdat u de voorkeur hebt gegeven aan een door ons geproduceerd apparaat.

0.2 - SYMBOLEN

De pictogrammen die in dit hoofdstuk beschreven worden, worden gebruikt om snel en eensluidend de informatie te verstrekken die nodig is om de machine veilig te kunnen gebruiken.

0.2.1 - Pictogrammen

	Geeft aan dat dit document aandachtig moet worden gelezen alvorens het apparaat te installeren en/of te gebruiken.
	Geeft aan dat dit document aandachtig moet worden gelezen voordat onderhouds- en/of reinigingswerkzaamheden worden verricht.
	Signaleert dat er extra informatie in de meegeleverde handleidingen aanwezig kan zijn.
	Geeft aan dat er informatie in de gebruiksaanwijzing of installatiehandleiding beschikbaar is.
	Duidt aan dat het servicepersoneel met het apparaat moet omgaan, in overeenstemming met de installatiehandleiding.
	Signaleert aan het betrokken personeel dat de beschreven handeling het risico voor elektrische schokken inhoudt indien de veiligheidsnormen niet in acht worden genomen.
	Signaleert aan het betrokken personeel dat de beschreven handeling risico's inhoudt voor lichamelijke schade indien de veiligheidsnormen niet in acht worden genomen.
	Signaleert aan het betrokken personeel, dat de beschreven handeling risico's inhoudt voor brandwonden door contact met zeer hete componenten, indien de veiligheidsnormen niet in acht worden genomen.

	Paragrafen die van dit symbool voorzien zijn, bevatten zeer belangrijke informatie en voorschriften die voornamelijk de veiligheid betreffen. De veronachtzaming ervan kan resulteren in: <ul style="list-style-type: none"> - gevaren voor de gezondheid van de operators - verval van de contractuele garantie - weigering van aansprakelijkheid door de fabrikant.
	Geeft handelingen aan die om geen enkele reden mogen worden verricht.
	Signaleert het betrokken personeel dat het verboden is om het apparaat af te dekken om oververhitting te voorkomen.

0.3 - ALGEMEEN ADVIES

**ALS ELEKTRISCHE APPARATUUR WORDT GEBRUIKT,
MOETEN DE BASISVEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN ALTIJD
WORDEN GEVOLGD OM HET RISICO OP BRAND, ELEKTRISCHE
SCHOKKEN EN PERSOONLIJKE ONGEVALLEN TE BEPERKEN,
INCLUSIEF HET VOLGENDE:**

-  1. Dit is een voorbehouden document, volgens de wetsbepalingen, met een verbod op verveelvoudiging of overdracht aan derden zonder uitdrukkelijke toestemming van OLIMPIA SPLENDID. De machines kunnen worden bijgewerkt en daarom andere details vertonen dan aangeduid, zonder gevolgen voor de teksten in deze handleiding.
-  2. Lees deze handleiding aandachtig door alvorens een handeling (installatie, gebruik, onderhoud) te verrichten en leef de aanwijzingen van de verschillende hoofdstukken aandachtig na.
-  3. Bewaar deze handleiding nauwgezet voor naslag.
- 4. Verwijder het verpakkingsmateriaal en controleer of het apparaat intact is. Het verpakkingsmateriaal kan een mogelijk gevaar vormen. Houd het daarom buiten bereik van kinderen.
- 5. **DE FABRIKANT KAN NIET AANSPRAKELIJK WORDEN GESTELD VOOR SCHADE AAN PERSONEN OF ZAKEN, VOORTVLOEIEND UIT HET NIET IN ACHT NEMEN VAN DE NORMEN, AANWEZIG IN DEZE HANDLEIDING.**

6. De fabrikant behoudt zich het recht voor om de modellen op elk gewenst moment te wijzigen, waarbij de essentiële eigenschappen die in deze handleiding beschreven zijn behouden blijven.
7. De garantie vervalt in het geval van installaties die verricht worden zonder dat de waarschuwingen van deze handleiding in acht worden genomen en gebruik buiten de voorgeschreven temperatuurlimieten.
8. Het normale onderhoud aan de filters en de algemene uitwendige reiniging kunnen ook door de gebruiker worden verricht, aangezien ze geen gevaren vormen of ingewikkeld zijn.
9. Tijdens de montage, en bij iedere onderhoudsingreep, is het nodig de voorzorgsmaatregelen in acht te nemen die vermeld worden in deze handleiding en die op de etiketten in of op het apparaat staan en moeten ook alle voorzorgsmaatregelen getroffen worden die door het gezonde verstand ingegeven worden en opgelegd worden door de Veiligheidsvoorschriften die van kracht zijn in het land van installatie.
10. Tijdens het vullen en de reiniging moet de stekker uit het stopcontact getrokken zijn.



11. Gebruik uitsluitend originele onderdelen van OLIMPIA SPLENDID voor de vervanging van componenten.



12. Gebruik geen vloeibare of corrosieve reinigingsmiddelen om het apparaat te reinigen, sproei geen water of andere vloeistoffen op het apparaat omdat die de plastic onderdelen kunnen beschadigen of zelfs elektrische schokken kunnen veroorzaken.



13. Bij storingen van de werking (bijvoorbeeld: abnormale geluiden, een slechte geur, rook, een abnormale temperatuurstijging, elektrische dispersie, enz.) moet het apparaat onmiddellijk worden uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact getrokken worden. Wendt u voor eventuele reparaties uitsluitend tot erkende technische servicecentra van de fabrikant en laat originele onderdelen gebruiken. De veronachtzaming van de bovenstaande aanwijzingen kan de veiligheid van het apparaat in gevaar brengen.



14. Sluit de voedingsstekker niet af tijdens de werking. Brand- of elektrocutiegevaar.

15. Breng geen zware of warme voorwerpen aan op het apparaat.
16. Voordat het apparaat elektrisch aangesloten wordt, moet gecontroleerd worden of de gegevens die op het plaatje staan overeenkomen met die van het elektrische distributienet. Het plaatje (23) bevindt zich op de zijkanten van het apparaat (Afb.C).
17. Installeer het apparaat volgens de instructies van de fabrikant. Een verkeerde installatie kan persoonlijk letsel, dierenleed of materiële schade

- veroorzaken waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk gesteld kan worden.
18. Bij incompatibiliteit tussen het stopcontact en de stekker van het apparaat moet het stopcontact door professioneel gekwalificeerd personeel vervangen worden door een van een ander type, dat geschikt is, en moet dit personeel controleren of de doorsnede van de kabels van het stopcontact geschikt is voor het vermogen dat door het apparaat geabsorbeerd wordt. Doorgaans wordt afgeraad om adapters en/of verlengsnoeren te gebruiken. Mocht het gebruik daarvan toch noodzakelijk zijn, dan moeten ze conform de van kracht zijnde veiligheidsvoorschriften zijn en mag het stroomdebit (A) ervan niet lager zijn dan het maximum debiet van het apparaat.
 19. Dit apparaat is niet bestemd om te werken door middel van een externe timer of met een apart systeem voor afstandsbediening.
 20. Gebruik het apparaat altijd alleen in de verticale stand.
 21. Sluit op geen enkele wijze de roosters voor luchtintrede en -uittrede af.
 22. Steek geen onbekende voorwerpen in de roosters voor luchtintrede en -uittrede aangezien het risico op elektrische schokken, brand of beschadigingen van het apparaat bestaat.
 23. Gebruik het apparaat niet:
 - met natte of vochtige handen;
 - op blote voeten.
 24. Trek niet aan de voedingskabel of aan het apparaat zelf om de stekker uit het stopcontact te trekken.
 25. Gebruik het apparaat niet in omgevingen met excessief hoge of lage temperaturen en vermijd blootstelling ervan aan rechtstreeks zonlicht.
 -  26. Gebruik het apparaat niet in de nabijheid van ontvlambare vloeistoffen of in een explosieve atmosfeer.
 27. Sproei geen insecticide of ontvlambare gassen vlakbij het apparaat.
 28. Plaats het apparaat altijd op een stabiel, vlak en genivelleerd oppervlak.
 29. Laat minstens 15 cm ruimte vrij aan de zijkanten en achter het apparaat en laat minstens 30 cm ruimte vrij boven het apparaat (Afb.B).
 30. Plaats het apparaat niet vlakbij een elektrisch stopcontact.
 31. Het stopcontact moet gemakkelijk toegankelijk zijn zodat de stekker in geval van nood gemakkelijk losgetrokken kan worden.
 32. Hanteer de stekker niet met natte handen.
 33. De voedingskabel niet sterk doorbuigen, verdraaien, eraan trekken of beschadigen.
 34. De elektrische voedingskabel niet afwikkelen onder tapijten, dekens of in kabelgoten. Leg de kabel uit in zones die geen doorgangszones zijn, zodat struikelen voorkomen wordt.

35. Sluit de kabel af als het apparaat gedurende lange tijd niet gebruikt wordt en/of wanneer niemand thuis is.
 36. Gebruik het apparaat niet buiten of op natte oppervlakken. Vermijd dat vloeistoffen op het apparaat gegoten worden. Gebruik het apparaat niet vlakbij gootstenen of kranen.
 37. Dompel het apparaat niet in water of andere vloeistoffen.
 38. Ververs het water vaak om het apparaat schoon te houden.
 39. Stel het apparaat niet bloot aan waterdruppels of -spatters.
 40. Plaats het apparaat niet in beperkte ruimtes zoals bijvoorbeeld op een plank of in een kastje.
-
41. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact alvorens water erin te doen. Let op dat het maximumniveau niet overschreden wordt.
 42. Wendt u uitsluitend tot gespecialiseerd personeel voor ongeacht welke handeling in verband met afstellingen of reparaties.
 43. Gebruik het product niet vlakbij enig ander elektronisch apparaat, om het risico op brand of elektrische schokken te beperken.
-
44. Vermijd het om het product in de open lucht te plaatsen. Laat geen lucht rechtstreeks op mensen blazen, met name in de richting van kinderen of ouderen.
 45. Controleer of de stekker altijd volledig in het stopcontact gestoken is.
-
46. Het niveau van het water in het reservoir (7) mag niet lager zijn dan het aangeraden minimumniveau wanneer de koeler/bevochtiger-functie actief is.
 47. Nadat het reservoir (7) met water gevuld is, het apparaat niet hellen of ertegen stoten tijdens de verplaatsingen, om waterspetters te voorkomen.
 48. Als het apparaat lange tijd niet gebruikt wordt met water in het reservoir (7), trek dan de stekker uit het stopcontact en leeg en reinig het reservoir alvorens het opnieuw te gebruiken.
 49. Het is streng verboden het filter van nat papier (16) te verwijderen of te installeren tijdens de werking als bevochtiger.
 50. Reinig het apparaat met een vochtige doek, gebruik geen schuurproducten of schurende materialen. Zie de betreffende paragraaf voor de reiniging van de filters.
 51. De meest voorkomende oorzaak van oververhitting is de opeenhoping van stof of pluizen in het apparaat. Verwijder deze opeenhoping regelmatig terwijl het apparaat afgesloten is van het stopcontact en zuig de roosters schoon.
 52. Gebruik het apparaat niet in ruimtes met aanzienlijke temperatuur-

- schommelingen omdat dan condens in het apparaat kan ontstaan.
53. Installeer het apparaat op minstens 2 meter van andere elektronische apparaten (TV, radio, computer, DVD-lezer, enz.) om interfertie te voorkomen.
 54. Gebruik het apparaat niet als de ruimte kort geleden behandeld is met een insecticide in de vorm van gas, bij brandende wierook, chemische dampen of olieresidu.
 55. Gebruik het apparaat niet zonder dat het filter correct in positie gebracht is.
 56. De demontage, reparaties of omschakeling die uitgevoerd wordt door iemand die niet daartoe geautoriseerd is, kan ernstige schade veroorzaken en de garantie van de fabrikant annuleren.
 57. Gebruik het apparaat niet bij defecten of een slechte werking, als de kabel of de stekker beschadigd zijn of als het apparaat gevallen is of op enige andere wijze beschadigd is. Schakel het apparaat uit, trek de stekker uit het stopcontact en laat het nakijken door professioneel gekwalificeerd personeel.
 58. Het apparaat niet demonteren of wijzigingen erop aanbrengen.
 59. Het is extreem gevaarlijk het apparaat zelf te repareren.
 60. Als u dit apparaat niet langer zult gebruiken, adviseren we u om het onbruikbaar te maken door de voedingskabel te verwijderen nadat de stekker uit het stopcontact is gehaald. We adviseren tevens om delen van het apparaat die een mogelijk gevaar kunnen vormen onschadelijk te maken. Dit gevaar heerst met name wan-neer kinderen het onbruikbare apparaat als speelgoed gebruiken.
 61. Het is noodzakelijk het waterreservoir om de 2 dagen te reinigen. Controleer of het reservoir goed droog is alvorens het apparaat op te bergen.



Dit product mag uitsluitend worden gebruikt volgens de specificaties, aangeduid in deze handleiding. Als het op een andere wijze wordt gebruikt dan aangeduid kan dit leiden tot zware ongevallen. **DE FABRIKANT KAN NIET AANSPRAKELIJK WORDEN GESTELD VOOR SCHADE AAN PERSONEN OF ZAKEN, VOORTVLOEIEND UIT HET NIET IN ACHT NEMEN VAN DE NORMEN, AANWEZIG IN DEZE HANDLEIDING.**

0.4 - EIGENLIJK GEBRUIK

- Het apparaat mag uitsluitend gebruikt worden voor het verfrissen, koelen en bevochtigen, met als enig doel de temperatuur in de omgeving aangenaam te maken.
- Dit apparaat is alleen bestemd voor huishoudelijk gebruik of gelijkaardig gebruik.

- **Een oneigenlijk gebruik van het apparaat, met eventuele schade die berokkend wordt aan mensen, voorwerpen of dieren, ontheft OLIMPIA SPLENDID van iedere vorm van aansprakelijkheid.**

0.5 - RISICOZONES

- Het apparaat mag niet worden geïnstalleerd in omgevingen waar ontvlambare of explosieve gassen aanwezig zijn, in zeer vochtige omgevingen (wasserijen, broeikassen, enz.) of op plaatsen waar zich andere machines bevinden die een sterke warmtebron genereren, in de buurt van een bron van zout water of zwavelhoudend water.
-  • Gebruik GEEN gassen, benzine of andere ontvlambare vloeistoffen vlakbij het apparaat.
- Gebruik alleen de bijgeleverde onderdelen. Het gebruik van niet-standaard onderdelen kan lekkage van water, elektrische schokken, brand en persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaken.

1 - VOORNAAMSTE KENMERKEN EN WERKING

- Functies koeler en bevochtiger;
- Timerfunctie: 2h - 4h - 8h;
- Infrarood afstandsbediening;
- Vullen met water of Ice box via reservoir;
- Ventilatormodus: laag - medium - hoog;
- Touch bedieningsorganen;
- Handmatige verticale stroomrichting, automatische horizontale stroomrichting;
- Gemakkelijk verplaatsbaar dankzij de zwenkwielden;
- WIFI-functie;
- Geluidssignaal bij drukken op de toetsen.

1.1 - LIJST VAN MEEGELEVERDE ONDERDELEN (Afb.A)

1 -	Apparaat	9 -	Ontvanger afstandsbediening
2 -	Bedieningspaneel	10 -	Horizontale flap
3 -	Steun waterpomp	11 -	Verticale flap
4 -	Waterpomp	12 -	Indicator waterniveau
5 -	Voedingskabel	13 -	Gebruiksaanwijzing
6 -	Handgreep voor extractie waterreservoir	14 -	Ice box (2)
7 -	Waterreservoir	15 -	Luchtrooster
8 -	Wielen	16 -	Filter van papier
		17 -	Afstandsbediening

2 - INSTALLATIE

2.1 - VERVOER VAN HET APPARAAT



Het vervoer en de verplaatsing van het apparaat moeten in de verticale stand plaatsvinden.



WAARSCHUWING

Transport van de koeler op delicate vloeren (bijv. houten vloeren):

- *Maak het reservoir leeg door het water te verwijderen.*
- *Let buitengewoon goed op tijdens het verplaatsen van de koeler aangezien de wielen krasen op de vloer kunnen achterlaten. Ondanks dat de zwenkwieken van hard materiaal zijn kunnen ze door het gebruik slijten of vuil worden.*

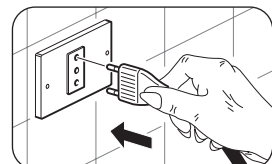
Er wordt aanbevolen te controleren of de wielen schoon zijn en vrij kunnen draaien.

2.2 - POSITIONERING VAN HET APPARAAT



De veronachtzaming van het volgende kan het apparaat schade berokkenen.

- a. Positioneer het apparaat op vlakke, stabiele oppervlakken en op de vloer.
- b. Sluit het apparaat alleen aan op stopcontacten die van een aarding voorzien zijn.
- c. Controleer of gordijnen of andere voorwerpen de luchtaanzuigfilters niet afsluiten.
- d. Controleer of tussen de koeler en aangrenzende objecten een minimum afstand van 15 cm gehandhaafd blijft (Afb.B).
- e. Bij het in gebruik nemen van het apparaat moet altijd opgelet worden of er geen obstakels zijn voor de aanzuiging en de uitlaat van de lucht.
- f. Het apparaat mag niet in een washok of -ruimte worden geplaatst.
- g. Installeer het apparaat uitsluitend in een droge ruimte.
- h. De koeler mag niet in werking worden gesteld in de aanwezigheid van gevaarlijke materialen, dampen of vloeistoffen.
- i. Reinig de luchtfilters minstens één keer per week.



2.3 - ELEKTRISCHE AANSLUITING

Het apparaat is voorzien van een voedingskabel met stekker.

Alvorens de koeler aan te sluiten, controleren of:

- De spanning- en frequentiewaarden overeenstemmen met de gegevens op de typeplaat van het apparaat.

- De stroomtoevoerlijn is voorzien van een doeltreffende aardaansluiting, geschikt voor de maximale absorptie van de koeler.

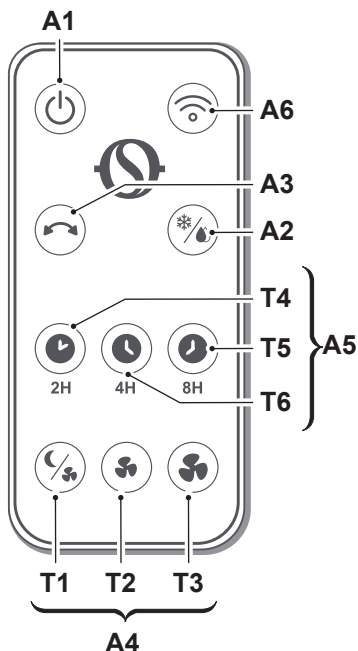
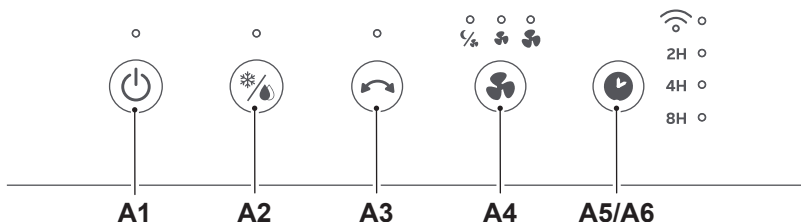
3 - GEBRUIK VAN HET APPARAAT

De werkwijzen van het apparaat kunnen zowel met de afstandsbediening als op het bedieningspaneel geselecteerd worden.

De ontvangst van de geselecteerde functie wordt bevestigd door een "piepton" van de zoemer.

3.1 - BEDIENINGSPANEEL EN AFSTANDSBEDIENING (Afb.1)

1

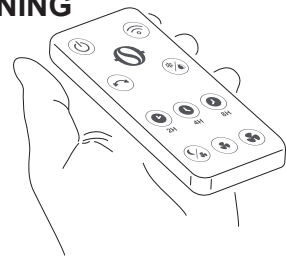


- A1. Toets ON/OFF
- A2. Toets Koeler/
Toets Bevochtiger
- A3. Toets oscillatie
- A4. Toets luchtsnelheid
 - T1. Toets luchtsnelheid - laag
 - T2. Toets luchtsnelheid - medium
 - T3. Toets luchtsnelheid - hoog
- A5. Timertoets
 - T4. Timer 2h
 - T5. Timer 4h
 - T6. Timer 8h
- A6. WIFI-toets

3.2 - GEBRUIK VAN DE AFSTANDSBEDIENING

De afstandsbediening die bij het apparaat geleverd is, een instrument dat u in staat stelt het apparaat op een zo comfortabel mogelijke manier te gebruiken. Dit instrument moet zorgvuldig worden gehanteerd, met name:

- Maak het niet nat (reinig het niet met water en stel het niet aan weersinvloeden bloot).
- Laat het niet op de grond vallen of hard stoten.
- Vermijd blootstelling aan direct zonlicht.



- *De afstandsbediening werkt met infrarood.*
- *Plaat tijdens het gebruik geen obstakels tussen de afstandsbediening en het apparaat.*
- *Als in de ruimte andere apparaten met een afstandsbediening gebruikt worden (tv, stereo-installaties, enz.) kunnen storingen optreden.*
- *Elektronische en fluorescentielampen kunnen de verzending tussen de afstandsbediening en het apparaat storen.*
- *Haal de batterijen uit de afstandsbediening als deze lange tijd niet zal worden gebruikt.*

3.2.a - De batterijen plaatsen

De batterijen voor de stroom maken deel uit van de levering.

Om de batterijen correct te plaatsen:

- a. Verwijder het klepje (17a) van het batterijvak (Afb.E).
- b. Plaats de batterijen in het batterijvak (Afb.E).



Houd u nauwgezet aan de polariteit die op de bodem van het batterijvak is aangegeven.

- c. Sluit het klepje goed af.

3.2.b - Vervanging van de batterijen

De batterijen moeten vervangen worden als bij het drukken op een van de toetsen geen "piepton" gehoord wordt die op ontvangst van het signaal van het apparaat duidt.



Gebruik altijd nieuwe batterijen.

Als oude batterijen worden gebruikt of batterijen van een ander type kan dit een slechte werking van de afstandbediening veroorzaken.

De afstandsbediening maakt gebruik van twee droge alkalinebatterijen vereist van 3,0V (AAA) (Afb.E).



Lege batterijen moeten samen worden vervangen en verwijderd worden door inlevering bij erkende afvalinzamelbedrijven of in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

- Als u de afstandsbediening enkele weken of langer niet gebruikt, verwijder dan de batterijen.

Batterijlekken kunnen de afstandsbediening beschadigen.



De batterijen niet laden of demonteren. De batterijen niet in het vuur werpen.

Ze kunnen branden of ontploffen.



Als de vloeistof van de batterijen op de huid of kleding terechtkomt, zorgvuldig wassen met schoon water. De afstandsbediening niet gebruiken met batterijen die reeds lekten.

De chemische producten aanwezig in de batterijen kunnen brandwonden of andere risico's voor de gezondheid met zich meebrengen.

3.2.c - Positie van de afstandsbediening

Houd de afstandsbediening in een positie van waaruit het signaal de ontvanger van het apparaat kan bereiken (maximumafstand circa 4 meter - met geladen batterijen) (Afb.D).

Door de aanwezigheid van obstakels (meubels, gordijnen, wanden enz.) tussen de afstandsbediening en het apparaat wordt het bereik van de afstandsbediening verminderd.

3.3 - GEBRUIK VAN HET APPARAAT

Handel als volgt om het apparaat te gebruiken.

3.3.a - Voorafgaande handelingen



- **Breng het apparaat in positie op een stabiel vlak, dat niet hellend is, op minstens 15 cm van de muur of van ieder ander object, om de correcte luchtcirculatie te garanderen. Plaats het op een oppervlak dat bestand tegen water is omdat eventueel naar buiten lekkend water de meubels of de vloer schade kan berokkenen.**
- **Plaats het apparaat niet rechtstreeks op tapijken, handdoeken, dekens of andere absorberende oppervlakken.**
- **Steek de stekker in het stopcontact; het apparaat laat een "pieptoon" horen en de led ter hoogte van toets (A1) gaat branden.**

3.3.b - Vulling



Het is noodzakelijk water in het reservoir (7) toe te voegen alvorens de bevochtigerfunctie te activeren.

Handel als volgt om het reservoir (7) te vullen:

- Plaats een hand onder het reservoir (7), in handgreep (6) zoals afbeelding "F" toont;
- trek het reservoir (7) naar buiten zonder het uit het apparaat te trekken;
- giet water in het reservoir (7);
- plaats het reservoir (7) terug in het apparaat.
- Controleer het niveau van het water in het reservoir (7) aan de hand van de niveau-aanwijzer (12) (afb.G).



- **Vul het reservoir (7) niet voorbij het maximumniveau.**
- **Gebruik altijd schoon water.**
- **Het apparaat kan een lichte geur verspreiden of het water in het reservoir (7) kan licht gekleurd zijn tijdens het eerste gebruik; deze gebeurtenissen zijn normaal en absoluut niet schadelijk voor de gezondheid van de gebruiker.**

3.4 - INSTRUCTIES VOOR DE WERKING

- a. Steek de stekker in het stopcontact.



Wanneer het apparaat voor de eerste keer ingeschakeld wordt, laat het een "pieptoon" horen en gaat het op stand-by staan; alle toetsen zijn uitgeschakeld met uitzondering van de ON/OFF-toets.

De functies kunnen geactiveerd of gewijzigd worden via zowel het bedieningspaneel als de afstandsbediening.

- b. Schakel het apparaat in door op de toets ON/OFF (A1) te drukken.
- c. Til de horizontale flappen op zoals gewenst.
- d. Selecteer de gewenste modus.

3.4.a - ON/OFF-toets (A1)

In de stand-bymodus zijn alle toetsen uitgeschakeld met uitzondering van de ON/OFF-toets. Druk op de toets (A1) om het apparaat in/uit te schakelen. De beginsnelheid van de lucht is standaard op "laag" ingesteld en de werkmodus op "koeler"; Alle functies zijn beschikbaar.

3.4.b - Toets koeler / bevochtiger (A2)



Controleer of water in het reservoir (7) is alvorens de bevochtigerfunctie te activeren.

Druk op toets (A2) op het paneel of via de afstandsbediening, om de functie te activeren; de led die bij toets (A2) hoort gaat branden.

Druk een tweede keer op toets (A2) om de functie te deactiveren.

3.4.c - Oscillatietoets (A3)

Druk op toets (A3) op het paneel of via de afstandsbediening, om de functie te activeren; de led die bij toets (A3) hoort gaat branden. Wanneer de oscillatiefunctie actief is, beginnen de verticale flaps (11) te oscilleren (rechts en links).

Druk een tweede keer op toets (A3) om de functie te deactiveren.

3.4.d - Toets luchtsnelheid (A4)

Druk meerdere keren op toets (A6) om de snelheid van de lucht te selecteren volgens deze volgorde:

Laag (Sleep %) ---> Medium ---> Hoog ---> Laag ---> ...

Druk op de afstandsbediening op de toetsen (T1/T2/T3), al naargelang de gewenste luchtsnelheid.

3.4.e - Timertoets (A5)

Druk meerdere keren op toets (A5) op het paneel om de timer voor uitschakeling te selecteren volgens deze volgorde:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Druk op de afstandsbediening op de toetsen (T4/T5/T6), al naargelang de timer die men wenst in te stellen.

3.4.f - WIFI-toets (A5/A6)

Houd toets (A5) op het paneel enkele seconden ingedrukt om de functie te activeren of druk op toets (A6) op de afstandsbediening om de functie te activeren.



Wanneer het apparaat verbinding maakt stopt de LED die bij toets (A5) hoort met knipperen en blijft permanent branden op het display.



De instructies voor de verbinding met het wifi-netwerk en het gebruik van de App kunnen gevonden worden in het downloadgebied van de website www.olimpiasplendid.com

3.4.g - Gebruik van de Ice box-houder (14)

Bij het apparaat is een “Ice box” (14) geleverd die gebruikt kan worden voor het koelen van de lucht die uit het apparaat komt.

Het gebruik van de “koeler”-functie met een bevoren “Ice box” (14), die in het waterreservoir geplaatst is, maakt het mogelijk de temperatuur van de lucht die uit het apparaat komt snel met circa 3°C te verlagen.



Controleer of de Ice box vol is; vul hem met water als dat nodig is.

Om deze functie te gebruiken:

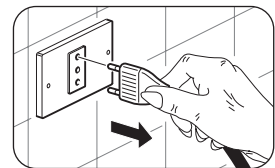
- a. Zet de Ice box in de vriezer en wacht tot hij bevoren is.
- b. Plaats de bevoren Ice box in het waterreservoir (7) (afb. H).
- c. Giet (bij voorkeur koud) water in het reservoir zonder het maximumniveau van de inhoud te overschrijden.
- d. Start het apparaat en selecteer de functie door op toets (A2) te drukken; de led die bij de toets hoort wordt ingeschakeld.

Voor de maximale benutting van de functie kan de Ice box, als die niet meer bevoren is, vervangen worden.

4 - ONDERHOUD EN REINIGING



Alvorens tot ongeacht welke onderhoudsreep en reiniging over te gaan, moet altijd gecontroleerd worden of de voedingsstekker uit het stopcontact van de installatie getrokken is.



Gebruik geen water om de interne delen van het apparaat te reinigen; risico om elektrische schokken te veroorzaken.

4.1 - REINIGING

4.1.a - Reiniging van het apparaat en van de afstandsbediening

- a. Gebruik een droge doek om het apparaat en de afstandsbediening te reinigen.
- b. Als het apparaat zeer vuil is kunt u voor de reiniging een met koud water bevochtigde doek gebruiken.



Gebruik geen antistatische of chemisch behandelde doek om het apparaat te reinigen.



Gebruik geen benzine, oplosmiddelen, polijstpasta of soortgelijke oplosmiddelen. Deze producten kunnen de kunststof oppervlakken vervormen of breken veroorzaken.

4.1.b - Reiniging luchstrooster

Het is mogelijk om voor de reiniging van het luchstrooster (15) een stofzuiger te gebruiken of een kwast met zacht haar (Afb. I).

4.1.c - Vervanging luchtfILTER



Gebruik het apparaat niet zonder dat het filter correct in positie gebracht is, als het beschadigd of verbruikt is.

Handel voor de vervanging van het filter (16) zoals beschreven wordt (afb. L):

- Druk op de haak (15a) om het luchtrooster (15) en het filter (16) te verwijderen.
- Trek het filter (16) uit het rooster (15) en vervang het.
- Controleer of het filter (16) correct geplaatst is en plaats het rooster (15) terug en blokkeer het met de haak (15a) op het apparaat (1).

4.1.d - Reiniging reservoir



Het is noodzakelijk het waterreservoir om de 2 dagen te reinigen.

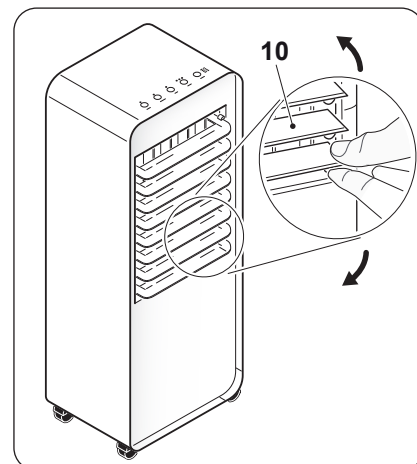
Als men van plan is het apparaat gedurende lange tijd niet te gebruiken:

- Trek de stekker uit het stopcontact.
- Trek het reservoir (7) naar buiten met aan de handgreep (6) (afb. M).
- Koppel de pompsteun (3) los en trek de pomp (4) uit de uitsparing (4a); trek de pomp (4) uit het reservoir (7) (afb. N).
- Verwijder het reservoir (7) volledig uit de romp van het apparaat.
- Reinig en droog het reservoir (7) zorgvuldig.
- Plaat het reservoir terug in de romp van het apparaat en controleer of de pomp (4) en de bijbehorende steun (3) correct in positie gebracht zijn.
- Sluit het reservoir weer in de romp van het apparaat.

5 - VOORDAT HET APPARAAT AAN EINDE SEIZOEN

OPGEBORGEN WORDT

- Reinig het luchtrooster door de verstrekte instructies te volgen.
- Controleer of het filter van papier niet beschadigd is.
- Reinig het reservoir door de verstrekte instructies te volgen en controleer of er geen water achtergebleven is in het reservoir.
- Sluit met de hand opnieuw de horizontale flaps (10).
- Plaats het apparaat weer in zijn originele verpakking en bewaar het op een koele en droge plaats.



6 - TECHNISCHE GEGEVENS

Raadpleeg voor de technische gegevens het plaatje met de gegevens van de kenmerken (23) dat op het product aangebracht is.



0 - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ.....	2	
0.1 - ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.....	2	
0.2 - ΣΥΜΒΟΛΟΓΙΑ	2	
0.2.1 - Εικονογράμματα σύνταξης	2	
0.3 - ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	3	
0.4 - ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ.....	7	
0.5 - ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ.....	8	
1 - ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	8	
1.1 - ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ	8	
2 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	9	
2.1 - ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	9	
2.2 - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	9	
2.3 - ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ.....	9	
3 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	10	
3.1 - ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	10	
3.2 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ.....	11	
3.2.a - Τοποθέτηση μπαταριών	11	
3.2.b - Αντικατάσταση μπαταριών	11	
3.2.c - Θέση του τηλεχειριστήριου.....	12	
3.3 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	12	
3.3.a - Προκαταρκτικές εργασίες	12	
3.3.b - Γέμισμα	12	
3.4 - ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	13	
3.4.a - Κουμπί ON/OFF (A1)	13	
3.4.b - Κουμπί ψύκτη / υγραντήρα (A2)	13	
3.4.c - Κουμπί ταλάντευσης (A3).....	14	
3.4.d - Κουμπί ταχύτητας αέρα (A4)	14	
3.4.e - Κουμπί timer (A5).....	14	
3.4.f - Κουμπί WIFI (A5/ A6).....	14	
3.4.g - Χρήση του δοχείου Ice box.....	14	
4 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	15	
4.1 - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ.....	15	
4.1.a - Καθαρισμός του μηχανήματος και του τηλεχειριστήριου	15	
4.1.b - Καθαρισμός πλέγματος αέρα	15	
4.1.c - Αντικατάσταση φίλτρου αέρα	15	
4.1.d - Καθαρισμός δεξαμενής	16	
5 - ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΣΕΖΟΝ	16	
6 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	16	



ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Το σύμβολο στο προϊόν ή την συσκευασία δείχνει πως το προϊόν δεν πρέπει να θεωρείται κοινό οικιακό απόρριμμα, αλλά πρέπει να γίνεται η αποκομιδή του σε κατάλληλο κέντρο ανακύκλωσης για ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Η ορθή απόρριψη του προϊόντος οδηγεί στην αποφυγή αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία, που θα μπορούσαν να δημιουργηθούν από την ακατάλληλη απόρριψή του. Για περισσότερες πληροφορίες ανακύκλωσης αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με το γραφείο του δήμου, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή το κατάστημα αγοράς του προϊόντος. Αυτή η διαδικασία ισχύει μόνο στα κράτη μέλη της ΕΕ.

ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΕΙΣ

Οι απεικονίσεις έχουν ομαδοποιηθεί στις αρχικές σελίδες του εγχειριδίου



0 - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

0.1 - ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Καταρχάς θα θέλαμε να σας ευχαριστήσουμε που μας δείξατε την προτίμησή σας, αγοράζοντας μια συσκευή κατασκευής μας.

0.2 - ΣΥΜΒΟΛΟΓΙΑ

Τα εικονογράμματα που αναφέρονται στο παρόν κεφάλαιο επιτρέπουν την γρήγορη και σαφή παροχή των απαραίτητων πληροφοριών για τη σωστή χρήση της μηχανής και τις συνθήκες ασφαλείας.

0.2.1 - Εικονογράμματα σύνταξης

	Επισημαίνει ότι το παρόν έγγραφο θα πρέπει να διαβαστεί με προσοχή πριν από την εγκατάσταση και/ή χρήση της συσκευής.
	Επισημαίνει ότι ενδέχεται να υπάρχουν συμπληρωματικές πληροφορίες στα εγχειρίδια που επισυνάπτονται.
	Υποδεικνύει ότι υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες στο εγχειρίδιο χρήσης ή στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.
	Υποδεικνύει ότι το προσωπικό τεχνικής υποστήριξης θα πρέπει να χειρίζεται τη συσκευή τηρώντας τις υποδείξεις του εγχειριδίου εγκατάστασης.
	Επισημαίνει στο ενδιαφερόμενο προσωπικό ότι η εργασία που περιγράφεται, αν δεν ολοκληρωθεί τηρώντας τους κανονισμούς ασφαλείας, ενέχει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
	Επισημαίνει στο ενδιαφερόμενο προσωπικό ότι η εργασία που περιγράφεται, αν δεν ολοκληρωθεί τηρώντας τους κανονισμούς ασφαλείας, ενέχει τον κίνδυνο φυσικών τραυματισμών.
	Επισημαίνει στο ενδιαφερόμενο προσωπικό ότι η εργασία που περιγράφεται, αν δεν ολοκληρωθεί τηρώντας τους κανονισμούς ασφαλείας, ενέχει τον κίνδυνο εγκαυμάτων λόγω επαφής με τα ξειρτήματα που αναπτύσσουν υψηλή θερμοκρασία.

	Οι παράγραφοι που σημειώνονται με αυτό το σύμβολο περιέχουν πολύ σημαντικές πληροφορίες και συστάσεις, ειδικά όσο αφορά στην ασφάλεια. Η μη τήρησή τους μπορεί να επιφέρει:
-	- κίνδυνο για την ακεραιότητα των χειριστών
-	- απώλεια της συμφωνημένης εγγύτησης
-	- άρνηση ευθύνης από την πλευρά της εταιρίας κατασκευής.



Σημειώνει δράσεις που οπωσδήποτε δεν πρέπει να γίνουν.



Επισημαίνει στο ενδιαφερόμενο προσωπικό ότι απαγορεύεται να καλύπτει τη συσκευή ώστε να αποτρέπεται η υπερθέρμανση.

0.3 - ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, ΠΡΕΠΕΙ ΠΑΝΤΑ ΝΑ ΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΕΙΩΘΟΥΝ ΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΩΝ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΟΣΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ:



1. Το έγγραφο είναι εμπιστευτικό σύμφωνα με το νόμο απαγορεύεται η αναπαραγωγή ή η κοινοποίηση σε τρίτους χωρίς τη ρητή άδεια της OLIMPIA SPLENDID. Οι συσκευές μπορούν να υποβληθούν σε ενημερώσεις και να φέρουν λεπτομέρειες διαφορετικές από εκείνες που απεικονίζονται, χωρίς αυτό να αποτελέσει ανασταλτικό παράγοντα για το περιεχόμενο αυτού του εγχειριδίου.



2. Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν να προχωρήσετε σε οποιοδήποτε χειρισμό (εγκατάσταση, συντήρηση, χρήση) και ακολουθήστε πιστά όσα αναφέρονται στα επόμενα κεφάλαια.



3. Διατηρήστε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντικές αναφορές.

4. Εφόσον αφαιρέσετε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε για την ακεραιότητα της συσκευής·τα στοιχεία της συσκευασίας πρέπει να βρίσκονται μακριά από παιδιά μιας και είναι δυνητικά επικίνδυνα γι' αυτά.

5. Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΡΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΕΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ Ή ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ.

6. Η κατασκευάστρια εταιρία διατηρεί κάθε νόμιμο δικαίωμα ώστε να

επιφέρει τροποποιήσεις σε οποιαδήποτε στιγμή στα μοντέλα του, διατηρώντας τα βασικά χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο.

7. Οι εγκαταστάσεις που πραγματοποιούνται εκτός προβλεπόμενων προειδοποιήσεων του εγχειρίδιου και εκτός προβλεπόμενων ορίων θερμοκρασίας καθιστούν άκυρη την εγγύηση.
8. Η συνήθηση συντήρηση των φίλτρων και ο γενικός εξωτερικός καθαρισμός μπορούν επίσης να πραγματοποιηθούν από τον χρήστη, καθώς δεν απαιτούν δύσκολες ή επικίνδυνες εργασίες.
9. Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης και σε κάθε χειρισμό συντήρησης, είναι απαραίτητη η τήρηση των προειδοποιήσεων που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο και στις ανάλογες ετικέτες που βρίσκονται στο εσωτερικό ή επί των συσκευών καθώς και η λήψη κάθε μέτρου κοινής λογικής και των Κανονισμών Ασφαλείας που ισχύουν στον χώρο εγκατάστασης.
10. Κατά τη διάρκεια των εργασιών γεμίσματος και καθαρισμού, αφαιρέστε το φίς από την πρίζα ρεύματος.
11. Σε περίπτωση αντικατάστασης εξαρτημάτων, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά αυθεντικά ανταλλακτικά OLIMPIA SPLENDID.
-  12. Μη χρησιμοποιείτε υγρά ή διαβρωτικά απορρυπαντικά για να καθαρίσετε τη συσκευή, μην ψεκάζετε με νερό ή άλλα υγρά στη συσκευή καθώς μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στα πλαστικά εξαρτήματα ή και ηλεκτροπληξία.
-  13. Σε περίπτωση προβλημάτων δυσλειτουργίας (για παράδειγμα: ανώμαλος θόρυβος, δυσοσμία, καπνός, μη φυσιολογική αύξηση θερμοκρασίας, ηλεκτρική διαρροή κλπ.), σβήστε αμέσως το μηχάνημα και αποσυνδέστε την τροφοδοσία. Οι πιθανές επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένα από τον κατασκευαστή κέντρα σέρβις και να χρησιμοποιούνται μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Σε αντίθετη περίπτωση μπορεί να τεθεί σε κίνδυνο η ασφάλεια της συσκευής.
- 14. Μην αποσυνδέτετε το καλώδιο τροφοδοσίας κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
15. Μην τοποθετείτε βαριά ή καυτά αντικείμενα πάνω στη συσκευή.
16. Πριν την ηλεκτρική σύνδεση της συσκευής βεβαιωθείτε πως τα δεδομένα της πινακίδας αντιστοιχούν σε εκείνα του ηλεκτρικού δικτύου. Η πινακίδα (23) βρίσκεται στο πλάι της συσκευής (Εικ. C).
17. Εγκαταστήστε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Η λάθος εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει βλάβες σε άτομα, ζώα ή πράγματα, για τις οποίες ο κατασκευαστής

- δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος.**
18. Σε περίπτωση ασυμβατότητας ανάμεσα στο βύσμα και την πρίζα, αντικαταστήστε την πρίζα με άλλη κατάλληλη με τη βοήθεια εξουσιοδοτημένου προσωπικού, το οποίο θα βεβαιώσει πως η καλωδίωση της πρίζας είναι η κατάλληλη για το δυναμικό απορρόφησης από την συσκευή. Γενικά δεν συστήνεται η χρήση μετατροπέων ή/και προεκτάσεων· εφόσον κρίνεται απαραίτητη η χρήση τους, πρέπει να συμβατά με τους ισχύοντες κανόνες ασφαλείας και η ένταση του ρεύματος (Α) δεν πρέπει να είναι κατώτερη από την μέγιστη της συσκευής.
 19. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται να λειτουργεί μέσω εξωτερικού χρονοδιακόπτη ή με κάποιο σύστημα τηλεχειρισμού.
 20. Χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή σε κατακόρυφη θέση.
 21. Μην εμποδίζετε με κανένα τρόπο τις σχάρες εισόδου και εξόδου αέρα.
 22. Μην εισάγετε ξένα αντικείμενα στις σχάρες εισόδου και εξόδου αέρα καθώς μπορεί να υπάρξει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή βλάβης στη συσκευή.
 23. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή:
 - με βρεγμένα ή υγρά χέρια·
 - με γυμνά πόδια.
 24. Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή την ίδια τη συσκευή, για να βγάλετε το βύσμα τροφοδοσίας από το ρεύμα.
 25. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλον με υπερβολικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες και αποφύγετε την έκθεσή της στο απ' ευθείας ηλιακό φως.
 -  26. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα υγρά ή σε εκρηκτική ατμόσφαιρα.
 27. Μην ψεκάζετε εντομοκτόνα ή εύφλεκτα αέρια κοντά στη συσκευή.
 28. Τοποθετείτε πάντα την συσκευή σε μια σταθερή, επίπεδη και ισοϋψή επιφάνεια.
 29. Αφήστε τουλάχιστον 15εκ. κενού χώρου στα πλάγια και πίσω από την συσκευή και αφήστε τουλάχιστον 30εκ. ελεύθερου χώρου επάνω από αυτήν (Εικ. Β).
 30. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε ηλεκτρική πρίζα.
 31. Η πρίζα ρεύματος πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη ώστε να μπορεί να αφαιρείται εύκολα το βύσμα σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.
 32. Μην ακουμπάτε την πρίζα με βρεγμένα χέρια.
 33. Μην διπλώνετε υπερβολικά, μην τυλίγετε, τραβάτε ή καταστρέψετε το καλώδιο τροφοδοσίας.
 34. Μην τοποθετείτε το καλώδιο τροφοδοσίας κάτω από χαλιά, κουβέρτες ή οδηγούς. Περνάτε το καλώδιο από χώρους παράμερους ώστε να αποφεύγετε παραπατήματα.

35. Αποσυνδέστε το καλώδιο όταν η συσκευή δεν είναι σε χρήση για μεγάλο χρονικό διάστημα ή/και όταν δεν βρίσκεται κανείς στο σπίτι.
36. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε εξωτερικούς χώρους ή σε υγρές επιφάνειες. Αποφύγετε την ρίψη υγρών στην συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή κοντά σε νεροχύτες ή βρύσες.
37. Μην εμβαπτίζετε την συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.
38. Για να διατηρείτε τη συσκευή καθαρή, αλλάζετε συχνά το νερό.
39. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε σταγόνες ή ψεκασμό νερού.
40. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε στενούς χώρους, όπως για παράδειγμα σε ράφια ή στο εσωτερικό ντουλαπιών.
-  41. Πριν προχωρήστε στην πλήρωση νερού, σβήστε τη συσκευή και αφαιρέστε το φις από την πρίζα ρεύματος. Προσέξτε να μην υπερβείτε το μέγιστο επίπεδο.
-  42. Για οποιοδήποτε χειρισμό ρύθμισης ή επισκευής, απευθυνθείτε αποκλειστικά στο εξουσιοδοτημένο προσωπικό.
43. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε κάποιο άλλη ηλεκτρονική συσκευή.
44. Αποφύγετε να τοποθετείτε το προϊόν σε εξωτερικό χώρο. Μην κατευθύνετε τον αέρα απ' ευθείας σε άτομα, ειδικά σε παιδιά ή ηλικιωμένους.
45. Βεβαιωθείτε πως το φις είναι πάντα πλήρως τοποθετημένο στην πρίζα ρεύματος.
46. Το επίπεδο νερού στη δεξαμενή (7) δεν πρέπει να είναι κατώτερο από το ελάχιστο συνιστώμενο επίπεδο όταν είναι σε λειτουργία ψύκτη/υγραντήρα.
47. Μόλις πληρωθεί η δεξαμενή (7) με νερό, μην γέρνετε ή χτυπάτε τη συσκευή κατά τις μετακινήσεις για να αποφύγετε έκχυση νερού.
48. Αν η συσκευή δεν χρησιμοποιηθεί για μακρύ χρονικό διάστημα με νερό στη δεξαμενή (7), αποσυνδέστε το φις από την πρίζα ρεύματος, αδειάστε και καθαρίστε τη δεξαμενή πριν την ξαναχρησιμοποιήσετε.
49. Είναι αυστηρά απαγορευμένο να αφαιρείτε ή να εγκαθιστάτε το χάρτινο φίλτρο εφόσον είναι υγρό (16) κατά τη διάρκεια λειτουργίας του υγραντήρα.
50. Καθαρίστε την συσκευή με ένα υγρό πανί· μην χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα ή υλικά. Για τον καθαρισμό των φίλτρων δείτε στην κατάλληλη παράγραφο.
51. Ο πιο κοινός λόγος υπερθέρμανσης είναι η συγκέντρωση σκόνης ή χνουδιού στο μηχάνημα. Αφαιρέστε τακτικά αυτά τα υπολείμματα αποσυνδέοντας την συσκευή από την πρίζα ρεύματος και αναρροφώντας τις σχάρες.
52. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε περιβάλλον με ιδιαίτερες μεταβολές θερμοκρασίας καθώς θα μπορούσε να σχηματιστεί υγρα-

- σία στο εσωτερικό της.**
53. Εγκαταστήστε την συσκευή σε απόσταση τουλάχιστον 2 μέτρων από άλλες ηλεκτρικές συσκευές (τηλεόραση, ραδιόφωνο, Η/Υ, dvd player, κλπ.) ώστε να αποφευχθούν παρεμβολές.
 54. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν στο χώρο έχει προσφάτως χρησιμοποιηθεί εντομοκτόνο με αέριο ή παρουσία αναμμένου θυμιάματος, χημικών ατμών ή ελαιωδών καταλοίπων.
 55. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς να είναι σωστά τοποθετημένο το φίλτρο της.
 56. Η αποσυναρμολόγηση, επισκευή ή μετατροπή από κάποιο μη εξουσιοδοτημένο άτομο θα μπορούσε να επιφέρει βλάβες και να ακυρώσει την εγγύηση του κατασκευαστή.
 57. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε περίπτωση βλάβης ή κακής λειτουργίας, αν το καλώδιο ή το βύσμα είναι κατεστραμμένα, ή αν έπεσε ή καταστράφηκε με οποιοδήποτε τρόπο. Σβήνετε την συσκευή, αποσυνδέστε το βύσμα από την πρίζα του ρεύματος και δώστε την για έλεγχο από ειδικά εκπαιδευμένο προσωπικό.
 58. Μην αποσυναρμολογείτε και μην κάνετε αλλαγές στη συσκευή.
 59. Η επισκευή της συσκευής από εσάς είναι ιδιαιτέρως επικίνδυνη.
 60. Εάν αποφασίσετε να μην χρησιμοποιείτε πλέον μια τέτοια συσκευή, συνιστάται να την αχρηστεύσετε κόβοντας το καλώδιο ρεύματος, αφού την αποσυνδέσετε από την πρίζα. Συνιστάται, επίσης, να αχρηστεύετε τα μέρη της συσκευής που μπορεί να αποτελέσουν κίνδυνο, ιδίως για τα παιδιά που μπορεί να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή εκτός λειτουργίας για τα δικά τους παιχνίδια.
 61. Είναι απαραίτητο να καθαρίζεται η δεξαμενή νερού κάθε 2 ημέρες. Βεβαιωθείτε πως η δεξαμενή είναι στεγνή πριν αποθηκεύσετε τη συσκευή.



Το παρόν προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο βάσει των προδιαγραφών που υποδεικνύονται στο παρόν εγχειρίδιο. Η διαφορετική από αυτή που προδιαγράφεται μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό. Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΔΕΝ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ Ή ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ.

0.4 - ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για ψύξη, δροσιά και ύγρανση με μόνο σκοπό να κάνει τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος παραμονής πιο άνετη.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή ή παρόμοια χρήση.

- Μια ακατάλληλη χρήση της συσκευής με πιθανές βλάβες σε πρόσωπα, πράγματα ή ζώα αφαιρεί την OLIMPIA SPLENDID από κάθε ευθύνη.

0.5 - ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

- Η συσκευή δεν πρέπει να εγκαθίσταται σε περιβάλλοντα με την παρουσία εύφλεκτων αερίων, εκρηκτικών αερίων, σε πολύ υγρό περιβάλλον (πλυντήρια, θερμοκήπια κλπ.) ή σε χώρους όπου υπάρχουν και άλλες μηχανές που παράγουν ισχυρή πηγή θερμότητας, κοντά σε πηγή αλμυρού νερού ή θειωμένου νερού.
-  ΜΗΝ χρησιμοποιείτε αέριο, βενζίνη ή άλλα εύφλεκτα υγρά κοντά στην συσκευή.
- Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά τα εξαρτήματα που παρέχονται. Η χρήση μη πρότυπων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού, ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και τραυματισμό ή ζημιά σε πράγματα.

1 - ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Λειτουργίες ψύξης και ύγρανσης.
- Λειτουργία timer: 2h - 4h - 8h.
- Τηλεχειριστήριο υπερύθρων.
- Πλήρωση νερού ή Ice box μέσω δεξαμενής.
- Λειτουργία ανεμιστήρα: χαμηλή - μεσαία - υψηλή.
- Εντολές αφής.
- Κατεύθυνση κάθετης ροής χειροκίνητη, κατεύθυνση οριζόντιας ροής αυτόματη.
- Εύκολη μετακίνηση χάρη στις περιστρεφόμενες ρόδες.
- Λειτουργία WIFI.
- Ήχητική ειδοποίηση πατήματος κουμπιών.

1.1 - ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ (Εικ.Α)

- | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------|
| 1 - Συσκευή | 9 - Δέκτης τηλεχειριστηρίου |
| 2 - Πίνακας ελέγχου | 10 - Οριζόντια περσίδα |
| 3 - Στήριγμα αντλίας νερού | 11 - Κάθετη περσίδα |
| 4 - Αντλία νερού | 12 - Δείκτης επιπέδου νερού |
| 5 - Καλώδιο τροφοδοσίας | 13 - Εγχειρίδιο οδηγιών |
| 6 - Χειρολαβή για την έξοδο της δεξαμενής νερού | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Δοχείο νερού | 15 - Πλέγμα αέρα |
| 8 - Ρόδες | 16 - Χάρτινο φίλτρο |
| | 17 - Τηλεχειριστήριο |

2 - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

2.1 - ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



Η μεταφορά και ο χειρισμός της συσκευής πρέπει να είναι σε κατακόρυφη θέση.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μετακίνηση της συσκευής σε ευαίσθητα πατώματα (πχ. πατώματα από ξύλο):

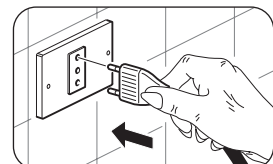
- *Αδειάστε το νερό της δεξαμενής.*
- *Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή στις μετακινήσεις της συσκευής καθώς οι ρόδες θα μπορούσαν να χαράξουν το πάτωμα. Παρόλο που οι τροχοί είναι κατασκευασμένοι από άκαμπτο υλικό και περιστρέφονται, μπορούν να καταστραφούν από τη χρήση ή να λερωθούν. Συνιστάται να βεβαιώνεστε ότι οι τροχοί είναι καθαροί και ελεύθεροι στην κίνησή τους.*

2.2 - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Η μη τήρηση των ακόλουθων μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.



- a. Εγκαταστήστε τη συσκευή σε επίπεδες επιφάνειες, σταθερές και σε δάπεδο.
- b. Συνδέστε τη συσκευή μόνο με τις πρίζες που διαθέτουν γείωση.
- c. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν εμποδίζουν τα φίλτρα αναρρόφησης αέρα.
- d. Βεβαιωθείτε ότι μεταξύ του κλιματιστικού και των παρακείμενων αντικειμένων υπάρχει ελάχιστη απόσταση 15 cm (Εικ.Β).
- e. Η συσκευή θα πρέπει πάντα να τίθεται σε χρήση φροντίζοντας να μην υπάρχουν εμπόδια για την αναρρόφηση και την έξοδο του αέρα.
- f. Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε χώρους που προορίζονται για πλυντήρια.
- g. Εγκαταστήστε την συσκευή μόνο σε στεγνούς χώρους.
- h. Η συσκευή δεν πρέπει να τίθεται σε λειτουργία παρουσία επικίνδυνων υλικών, ατμών ή υγρών.
- i. Καθαρίστε τα φίλτρα αέρα τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα.



2.3 - ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Η συσκευή διαθέτει ένα καλώδιο τροφοδοσίας με φις.

Πριν προχωρήσετε στη σύνδεση του κλιματιστικού βεβαιωθείτε ότι:

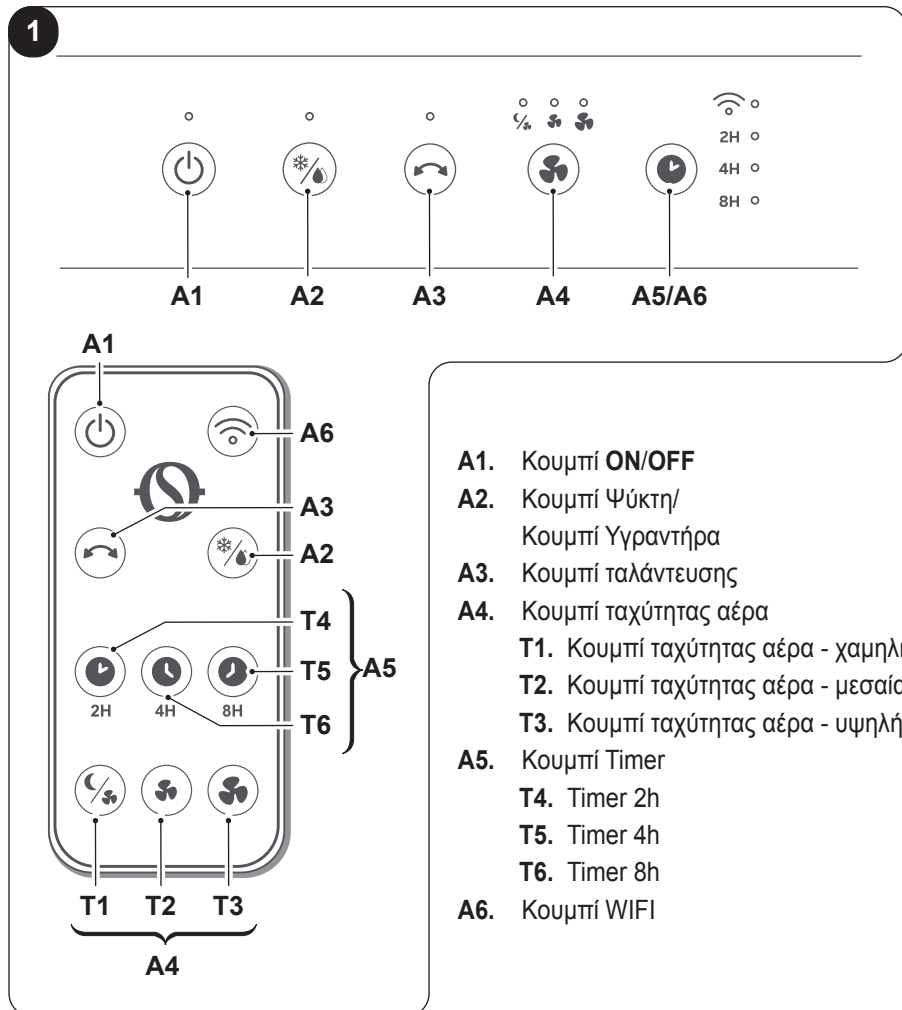
- Οι τιμές τάσης και συχνότητας της τροφοδοσίας συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές των στοιχείων της πινακίδας της συσκευής.

- Η γραμμή τροφοδοσίας είναι εξοπλισμένη με μια αποτελεσματική σύνδεση γείωσης και είναι σωστά σχεδιασμένη για τη μέγιστη κατανάλωση του κλιματιστικού.

3 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Οι τρόποι λειτουργίας του κλιματιστικού μπορούν να επιλεγούν είτε από το τηλεχειριστήριο είτε από τον πίνακα ελέγχου που βρίσκεται επάνω στο κλιματιστικό. Η λήψη της επιλεγμένης λειτουργίας επιβεβαιώνεται από την εκπομπή ενός «μππι» από το κουδούνι.

3.1 - ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ (Εικ.1)



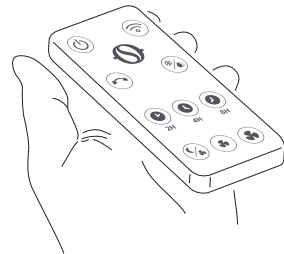
3.2 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Το τηλεχειριστήριο που παρέχεται με το κλιματιστικό είναι το εργαλείο που σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε το μηχάνημα με τον πιο άνετο τρόπο. Είναι ένα εργαλείο που πρέπει να χειρίζεστε με προσοχή και ειδικότερα να:

- Αποφεύγετε να το βρέχετε (δεν καθαρίζεται με νερό ούτε να αφήνεται σε άσχημες καιρικές συνθήκες).
- Αποφεύγετε τις πτώσεις ή τις βίαιες προσκρούσεις.
- Αποφεύγετε την απευθείας έκθεση στο ηλιακό φως.



- **Το τηλεχειριστήριο λειτουργεί με υπέρυθρη τεχνολογία.**
- **Κατά τη διάρκεια χρήσης μην τοποθετείτε εμπόδια ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη συσκευή.**
- **Στην περίπτωση που στον ίδιο χώρο υπάρχουν κιάλλες συσκευές με τηλεχειριστήριο (TV, ραδιόφωνο, στερεοφωνικά, κλπ.), θα μπορούσαν να υπάρξουν παρεμβολές.**
- **Οι ηλεκτρονικές λάμπες και οι λάμπες φθορισμού θα μπορούσαν να παρεμβάλουν στην επικοινωνία του τηλεχειριστηρίου με τη συσκευή.**
- **Αφαιρέστε τις μπαταρίες σε περίπτωση μακράς περιόδου μη χρήσης του τηλεχειριστηρίου.**



3.2.a - Τοποθέτηση μπαταριών

Οι μπαταρίες τροφοδοσίας συμπεριλαμβάνονται.

Για να τοποθετήσετε σωστά τις μπαταρίες:

- a. Ανοίξτε τη θυρίδα (17a) της θήκης μπαταριών. (Εικ.Ε).
- b. Τοποθετήστε τις μπαταρίες στην αντίστοιχη θήκη. (Εικ.Ε).



Σεβαστείτε την πολικότητα που αναγράφεται στο πίσω μέρος της θήκης μπαταριών.

- c. Κλείστε σωστά το πορτάκι.

3.2.b - Αντικατάσταση μπαταριών

Οι μπαταρίες πρέπει να αντικαθίστανται εφόσον πατώντας ένα από τα κουμπιά δεν ακούγεται το "μπιπ" λήψης σήματος από τη συσκευή.



Να χρησιμοποιείτε πάντα καινούργιες μπαταρίες.

Η χρήση παλαιών μπαταριών ή μπαταριών διαφορετικού τύπου μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στο τηλεχειριστήριο.

Το τηλεχειριστήριο χρησιμοποιεί δύο ξηρές αλκαλικές μπαταρίες 3.0V (τύπου AAA) (Εικ.Ε).



Όταν αποφορτιστούν, οι μπαταρίες πρέπει να αντικαθίστανται και να απορρίπτονται στα ειδικά κέντρα συλλογής ή όπως προβλέπεται από τους τοπικούς κανονισμούς.

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο για μερικές εβδομάδες ή περισσότερο, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
Τυχόν διαρροές των μπαταριών ενδέχεται να καταστρέψουν το τηλεχειριστήριο.



**Μην επαναφορτίζετε και μην αποσυναρμολογείτε τις μπαταρίες.
Μην πετάτε τις μπαταρίες στη φωτιά.
Μπορεί να καούν ή να εκραγούν.**



**Αν το υγρό των μπαταριών πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα, πλύνετε με προσοχή με καθαρό νερό. Μην χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο με μπαταρίες που έχουν διαρρεύσει.
Οι χημικές ουσίες που περιέχουν οι μπαταρίες μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα ή άλλους κινδύνους για την υγεία.**

3.2.c - Θέση του τηλεχειριστηρίου

Κρατήστε το τηλεχειριστήριο σε μια θέση από την οποία το σήμα μπορεί να φτάσει στον δέκτη της εσωτερικής μονάδας (μέγιστη απόσταση περίπου 4 μέτρα - με τις μπαταρίες φορτισμένες) (εικ. D).

Η παρουσία εμποδίων (έπιπλα, κουρτίνες, τοίχοι κλπ.) μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της συσκευής μειώνει την εμβέλεια του τηλεχειριστηρίου.

3.3 - ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ακολουθήστε τις οδηγίες.

3.3.a - Προκαταρκτικές εργασίες



- **Τοποθετήστε τη συσκευή σε σταθερή, μη κεκλιμένη επιφάνεια τουλάχιστον 15 cm. από τον τοίχο ή οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο, ώστε να εξασφαλιστεί η σωστή κυκλοφορία του αέρα. Τοποθετήστε το σε μια αδιάβροχη επιφάνεια γιατί οποιαδήποτε διαρροή νερού μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα έπιπλα ή το πάτωμα.**
- **Μην τοποθετείτε τη συσκευή απευθείας σε χαλιά, πετσέτες, κουβέρτες ή άλλες απορροφητικές επιφάνειες.**
- **Εισάγετε το φίς στην πρίζα ρεύματος· η συσκευή θα εκπέμψει ένα "μπιπ" και το αντίστοιχο με το κουμπί (A1) led θα ανάψει.**

3.3.b - Γέμισμα



Είναι απαραίτητο να προσθέτετε νερό στη δεξαμενή (7) πριν να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία υγραντήρα.

Για να γεμίσετε τη δεξαμενή (7) προχωρήστε όπως περιγράφεται ακολούθως:

- Τοποθετήστε το χέρι κάτω από τη δεξαμενή (7) στη χειρολαβή (6) όπως φαίνεται την εικόνα “F”.
- αφαιρέστε τη δεξαμενή (7) χωρίς να τη βγάλετε από τη συσκευή.
- γεμίστε με νερό τη δεξαμενή (7).
- επανατοποθετήστε τη δεξαμενή (7) στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε για το επίπεδο νερού στη δεξαμενή (7) με τον δείκτη επιπέδου νερού (12) (εικ.G).



- **Μη γεμίζετε τη δεξαμενή (7) πάνω από το μέγιστο επίπεδο.**
- **Χρησιμοποιείτε πάντα καθαρό νερό.**
- **Η συσκευή θα μπορούσε να παράξει μια ελαφριά οσμή ή το νερό στη δεξαμενή (7) θα μπορούσε να είναι ελαφρώς χρωματιστό κατά τη διάρκεια της πρώτης χρήσης· αυτά είναι φυσιολογικά και απολύτως ασφαλή για την υγεία του χρήστη.**

3.4 - ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

a. Βάλτε το φις στην πρίζα του ρεύματος.



Όταν ανάψετε τη συσκευή για πρώτη φορά εκπέμπεται ένα “μπιπ” και μπαίνει σε stand-by· όλα τα κουμπιά είναι απενεργοποιημένα με εξαίρεση το κουμπί ON/OFF.

Οι λειτουργίες μπορούν να ενεργοποιηθούν ή να τροποποιηθούν είτε από τον πίνακα ελέγχου είτε από το τηλεχειριστήριο.

b. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί **ON/OFF** (A1).

c. Σηκώστε χειροκίνητα τις οριζόντιες περσίδες όπως επιθυμείτε.

d. Επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία.

3.4.a - Κουμπί ON/OFF (A1)

Σε λειτουργία stand-by όλα τα κουμπιά είναι απενεργοποιημένα, με εξαίρεση το κουμπί **ON/OFF**.

Πατήστε το κουμπί (A1) για να ξεκινήσει/σταματήσει η συσκευή.

Η αρχική ταχύτητα του αέρα είναι εξ ορισμού στη “χαμηλή” και η λειτουργία στην “ψύξη”. Όλες οι λειτουργίες είναι διαθέσιμες.

3.4.b - Κουμπί ψύκτη / υγραντήρα (A2)



Είναι απαραίτητο να υπάρχει νερό στη δεξαμενή (7) πριν να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία υγραντήρα.

Πατήστε το κουμπί (A2) στον πίνακα ή μέσω του τηλεχειριστηρίου, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία· το αντίστοιχο led του κουμπιού (A2) ανάβει.

Πατήστε το κουμπί (A2) για δευτερη φορά για να επενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

3.4.c - Κουμπί ταλάντευσης (A3)

Πατήστε το κουμπί (A3) στον πίνακα ή μέσω του τηλεχειριστηρίου, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία: το αντίστοιχο led του κουμπιού (A3) ανάβει. Όταν η λειτουργία ταλάντευσης λειτουργεί οι κάθετες περσίδες (11) ξεκινούν την ταλάντευση (δεξιά και αριστερά).

Πατήστε το κουμπί (A3) για δεύτερη φορά για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

3.4.d - Κουμπί ταχύτητας αέρα (A4)

Πατήστε το κουμπί (A6), στον πίνακα, περισσότερες φορές για να επιλέξετε την ταχύτητα αέρα ανάλογα με αυτή την αλληλουχία:

Χαμηλή (Sleep %) ---> Μεσαία ---> Υψηλή ---> Χαμηλή ---> ...

Πατήστε τα κουμπιά (T1/T2/T3), στο τηλεχειριστήριο, ανάλογα με την επιθυμητή ταχύτητα αέρα.

3.4.e - Κουμπί timer (A5)

Πατήστε το κουμπί (A5), στον πίνακα, περισσότερες φορές για να επιλέξετε την ταχύτητα αέρα ανάλογα με αυτή την αλληλουχία:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Πατήστε τα κουμπιά (T4/T5/T6), στο τηλεχειριστήριο, ανάλογα με την επιθυμητή ταχύτητα αέρα.

3.4.f - Κουμπί WIFI (A5/ A6)

Κρατήστε το κουμπί πατημένο για μερικά δευτερόλεπτα (A5), στον πίνακα, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ή πατήστε το κουμπί (A6), στο τηλεχειριστήριο, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.



Όταν η συσκευή συνδεθεί με το smartphone, η αντίστοιχη λυχνία LED (A5) σταματά να αναβοσβήνει και παραμένει σταθερά αναμένη στην οθόνη.



Οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση στο δίκτυο WiFi και τη χρήση της εφαρμογής είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση www.olimpiasplendid.com στη σελίδα download.

3.4.g - Χρήση του δοχείου Ice box (14)

Παρέχεται μαζί με τη συσκευή ένα “Ice box” (14) που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ψύξη του αέρα που βγαίνει από τη συσκευή.

Η χρήση της λειτουργίας “ψύξης” με “Ice box” (14) παγωμένο και τοποθετημένο στη δεξαμενή νερού, επιτρέπει να μειώσετε γρήγορα τη θερμοκρασία αέρα που βγαίνει από τη συσκευή κατά περίπου 3°C.



Βεβαιωθείτε πως το Ice box είναι γεμάτο· αν είναι απαραίτητο γεμίστε το με νερό.

Για να ενεργοποιήσετε αυτήν την λειτουργία:

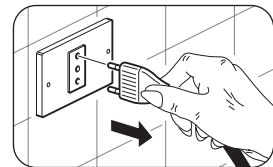
- Τοποθετήστε το Ice box στον καταψύκτη και περιμένετε να παγώσει.
- Τοποθετήστε το Ice box κατεψυγμένο στη δεξαμενή νερού (7) (fig. H).
- Γεμίστε με νερό (κατά προτίμηση κρύο) τη δεξαμενή χωρίς να ξεπεράσετε το μέγιστο επίπεδο χωρητικότητας.
- Εκκινήστε τη συσκευή και επιλέξτε τη λειτουργία πατώντας το κουμπί (A2)- το αντίστοιχο led του κουμπιού θα ανάψει.

Για να εκμεταλλευθείτε στο μέγιστο τη λειτουργία, αντικαταστήστε το Ice box όταν αυτό δεν είναι πλέον παγωμένο.

4 - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ



Πριν προχωρήσετε σε οποιεσδήποτε εργασίες συντήρησης και καθαρισμού, βεβαιωθείτε πάντοτε ότι έχετε βγάλει την πρίζα τροφοδοσίας από την υποδοχή συστήματος.



Μην χρησιμοποιείτε νερό για να καθαρίσετε τα εσωτερικά μέρη της συσκευής· κίνδυνος πρόκλησης ηλεκτροπληξίας.

4.1 - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

4.1.a - Καθαρισμός του μηχανήματος και του τηλεχειριστηρίου

- Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή και το τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα πανί που έχει εμποτιστεί με κρύο νερό για να καθαρίσετε τη συσκευή εάν είναι πολύ βρώμικη.



Μην χρησιμοποιείτε χημικά επεξεργασμένο ή αντιστατικό πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή.



Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλύτη, πολτό στίλβωσης ή παρόμοιους διαλύτες. Αυτά τα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν σπάσιμο ή παραμόρφωση της πλαστικής επιφάνειας.

4.1.b - Καθαρισμός πλέγματος αέρα

Είναι δυνατό να αναρροφήσετε ή να χρησιμοποιήσετε πινέλο με μαλακές τρίχες για να καθαρίσετε το πλέγμα αέρα (15) (Εικ. I).

4.1.c - Αντικατάσταση φίλτρου αέρα



Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς να είναι σωστά τοποθετημένο το φίλτρο της, αν είναι κατεστραμμένο ή φθαρμένο.

Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο (16) προχωρήστε όπως περιγράφεται (εικ. L):

- Πατήστε το άγκιστρο (15a) για να αφαιρέσετε το πλέγμα αέρα(15) και το φίλτρο(16).
- Αφαιρέστε το φίλτρο (16) από το πλέγμα (15) και αντικαταστήστε το.
- Βεβαιωθείτε πως έχετε τοποθετήσει σωστά το φίλτρο (16) και επανατοποθετήστε το πλέγμα (15) σταθεροποιώντας το με το άγκιστρο (15a) στη συσκευή (1).

4.1.d - Καθαρισμός δεξαμενής



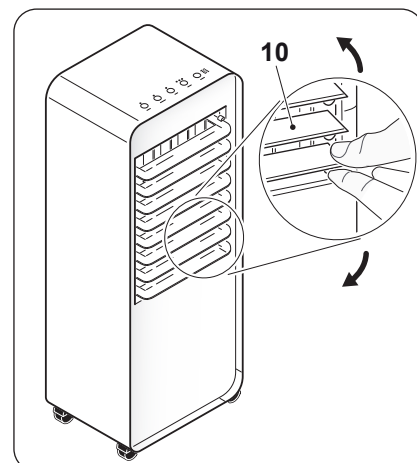
Είναι απαραίτητο να καθαρίζεται η δεξαμενή νερού κάθε 2 ημέρες.

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα:

- Αποσυνδέστε το φις από την πρίζα ρεύματος.
- Αφαιρέστε τη δεξαμενή (7) μέσω της χειρολαβής (6) (εικ. M).
- Απασφαλίστε το στήριγμα της αντλίας (3) και τραβήξτε την αντλία (4) έξω από την εσοχή (4a), τραβήξτε την αντλία (4) έξω από τη δεξαμενή (7) (εικ. N).
- Αφαιρέστε εντελώς τη δεξαμενή (7) από το σώμα της συσκευής.
- Καθαρίστε και στεγνώστε προσεκτικά τη δεξαμενή (7).
- Επανατοποθετήστε τη δεξαμενή στο σώμα της συσκευής και βεβαιωθείτε πως η αντλία (4) και το σχετικό στήριγμα (3) είναι πλήρως τοποθετημένα.
- Κλείστε ξανά τη δεξαμενή στο σώμα της συσκευής.

5 - ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΣΕΖΟΝ

- Καθαρίστε το πλέγμα αέρα ακολουθώντας της παρεχόμενες οδηγίες.
- Βεβαιωθείτε πως το χάρτινο φίλτρο δεν είναι φθαρμένο.
- Καθαρίστε τη δεξαμενή ακολουθώντας τις παρεχόμενες οδηγίες και βεβαιωθείτε πως δεν περιέχει υπολείμματα νερού.
- Ξανακλείτε χειροκίνητα τις οριζόντιες περσίδες (10).
- Επανατοποθετήστε τη συσκευή στην αρχική της συσκευασία και διατηρήστε την σε χώρο ξηρό και δροσερό.



6 - ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Για τα τεχνικά στοιχεία συμβουλευτείτε τον πίνακα χαρακτηριστικών (23) που βρίσκεται επί του προϊόντος.

OGÓLNY SPIS TREŚCI



0 - OSTRZEŻENIA.....	2	
0.1 - INFORMACJE OGÓLNE	2	3.3 - UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA.....12
0.2 - SYMBOLE.....	2	3.3.a - Czynności wstępne12
0.2.1 - Piktogramy redakcyjne	2	3.3.b - Napełnienie12
0.3 - OSTRZEŻENIA OGÓLNE.....	3	3.4 - INSTRUKCJE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA.....13
0.4 - PRZEWIDZIANE UŻYTKOWANIE.....	7	3.4.a - Przycisk ON/OFF (A1).....13
0.5 - STREFY RYZYKA.....	8	3.4.b - Przycisk kilmatora / nawilżacza (A2).....13
1 - CHARAKTERYSTYKA		3.4.c - Przycisk oscylacji (A3).....14
I FUNKCJONOWANIE	8	3.4.d - Przycisk prędkości powietrza (A4).....14
1.1 - LISTA KOMPONENTÓW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W WYPOSAŻENIU.....	8	3.4.e - Przycisk timera (A5).....14
2.1 - TRANSPORT URZĄDZENIA	9	3.4.f - Przycisk WIFI (A5/A6).....14
2.2 - USTAWIENIE URZĄDZENIA	9	3.4.g - Użytkowanie pojemnika Ice box...14
2.3 - PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE	9	
2 - INSTALACJA.....	9	
3.1 - PANEL STEROWNICZY I PILOT ZDALNEGO STEROWANIA..10		4 - KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....15
3.2 - OBSŁUGA PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA	11	4.1 - CZYSZCZENIE
3.2.a - Wkładanie baterii.....	11	4.1.a - Czyszczenie urządzenia i pilota zdalnego sterowania.....15
3.2.b - Wymiana baterii.....	11	4.1.b - Czyszczenie kratki powietrza
3.2.c - Pozycja pilota zdalnego sterowania.	12	4.1.c - Wymiana filtra powietrza
		4.1.d - Czyszczenie zbiornika.....16
3 - UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA	10	
4 - PRZED ODSTAWIENIEM URZĄDZENIA PO ZAKOŃCzeniu SEZONU.....16		
5 - DANE TECHNICZNE.....16		



UTYLIZACJA

Symbol umieszczony na produkcie lub na opakowaniu wskazuje, że produkt nie powinien być traktowany jako zwykły odpad domowy, ale należy go oddać do odpowiedniego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prawidłowa utylizacja produktu pomoże uniknąć potencjalnych negatywnych konsekwencji dla środowiska i zdrowia, które wiążą się z niewłaściwą utylizacją. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat recyklingu produktu, skontaktować się z urzędem gminy, lokalnym zakładem utylizacji odpadów lub sklepem, w którym został zakupiony. Takie zarządzenie obowiązuje wyłącznie w państwach członkowskich UE.

POLSKI

ILUSTRACJE

Ilustracje zostały zgrupowane na pierwszych stronach instrukcji



0 - OSTRZEŻENIA

0.1 - INFORMACJE OGÓLNE

Przede wszystkim, chcielibyśmy Państwu podziękować za wybranie naszego urządzenia.

0.2 - SYMBOLE

Przedstawione w następującym rozdziale piktogramy dostarczają szybkich i jednoznacznych informacji, gwarantujących prawidłowe i bezpieczne użytkowanie urządzenia.

0.2.1 - Piktogramy redakcyjne

	Wskazuje konieczność dokładnego przeczytania niniejszej dokumentacji przed zainstalowaniem i rozpoczęciem użytkowania urządzenia.
	Wskazuje konieczność uważnego przeczytania niniejszej instrukcji przed rozpoczęciem konserwacji lub czyszczenia.
	Wskazuje, że w załączonych instrukcjach mogą znajdować się dodatkowe informacje.
	Wskazuje, że informacje są dostępne w instrukcji obsługi lub instalacji.
	Wskazuje, że personel serwisowy powinien obsługiwać urządzenie zgodnie z instrukcją instalacji.
	Poinformować personel, że opisana czynność grozi porażeniem prądem, jeśli nie zostanie przeprowadzona zgodnie z przepisami bezpieczeństwa.
	Poinformować personel, że opisana czynność stanowi zagrożenie dla zdrowia, jeśli nie zostanie wykonana zgodnie z przepisami bezpieczeństwa.
	Poinformować personel, że opisana czynność grozi ryzykiem poparzenia na skutek wysokiej temperatury, jeśli nie zostanie przeprowadzona zgodnie z przepisami bezpieczeństwa.

	Punkty poprzedzone takim symbolem zawierają bardzo ważne informacje i wskazówki, szczególnie w zakresie bezpieczeństwa. Niezastosowanie się do nich może stanowić: <ul style="list-style-type: none"> - zagrożenia dla bezpieczeństwa operatorów - utraty gwarancji umownej - zrzeczenia się odpowiedzialności przez producenta.
	Oznacza działania, których nie wolno wykonywać.
	Poinformować personel, że nie wolno przykrywać urządzeń, aby nie dopuścić do jego przegrzania.

0.3 - OSTRZEŻENIA OGÓLNE

**PODCZAS STOSOWANIA Z URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
ZAWSZE PRZESTRZEGAĆ PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW
OSTROŻNOŚCI, ABY ZMNIEJSZYĆ RYZYKO POŻARU,
PORAŻENIA PRĄDEM I OBRAŻEŃ CIAŁA, A PRZED
WSZYSTKIM:**

1. Niniejszy dokument zgodnie z prawem jest zastrzeżony i nie może być powielany lub przekazywany osobom trzecim bez wyraźnej zgody ze strony firmy OLIMPIA SPLENDID. Urządzenia są ciągle aktualizowane i w związku z tym mogą być wyposażone w inne komponenty niż te przedstawione, co w żaden sposób nie wpływa na treść niniejszej instrukcji.
2. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności (montaż, konserwacja, użytkowanie), należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję i postępować zgodnie z poszczególnymi rozdziałami.
3. Przechowywać instrukcję w bezpiecznym miejscu, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.
4. Po usunięciu opakowania sprawdzić, czy urządzenie nie jest naruszone; elementy opakowania nie mogą być pozostawione w zasięgu dzieci, ponieważ stanowią one potencjalne źródło zagrożenia.
5. **PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY OSOBOWE I RZECZOWE WYNIKAJĄCE Z NIEPRZESTRZEGANIA ZALECEN ZAWARTYCH W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI.**

6. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w swoich modelach w dowolnym czasie, bez wpływu na istotne cechy opisane w niniejszej instrukcji.
7. Instalacja wykonana niezgodnie z ostrzeżeniami wskazanymi w niniejszej instrukcji oraz użytkowanie niezgodne z zalecanymi granicami temperatur powoduje utratę gwarancji.
8. Rutynowa konserwacja filtrów i ogólne czyszczenie zewnętrzne mogą być wykonywane przez użytkownika, ponieważ nie wymagają trudnych lub niebezpiecznych czynności.
9. Podczas instalacji oraz wszelkich czynności konserwacyjnych, należy przestrzegać środków ostrożności wymienionych w niniejszej instrukcji oraz na etykietach umieszczonych wewnątrz lub na zewnątrz urządzenia oraz stosować wszelkie środki ostrożności sugerowane przez zdrowy rozsądek i przepisy bezpieczeństwa obowiązujące w miejscu zainstalowania.
10. Przed rozpoczęciem napełniania i czyszczenia wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego.



11. W przypadku wymiany komponentów używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych firmy OLIMPIA SPLENDID.



12. Nie używać płynnych lub żrących detergentów do czyszczenia urządzenia, nie rozpylać wody ani innych płynów na urządzeniu, ponieważ mogą one uszkodzić plastikowe elementy lub doprowadzić do porażenia prądem.



13. W przypadku nieprawidłowej pracy (np. nietypowy hałas, nieprzyjemny zapach, dym, nietypowy wzrost temperatury, wyciek elektryczny itp.), należy natychmiast wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka. W celu ewentualnej naprawy zwrócić się wyłącznie do autoryzowanych serwisów technicznych i prosić o zastosowanie oryginalnych części zamiennych. Nieprzestrzeganie powyższych zaleceń może negatywnie wpływać na bezpieczeństwo urządzenia.



14. Nie odłączać wtyczki zasilania podczas pracy urządzenia. Niebezpieczeństwo pożaru lub porażenia prądem.

15. Nie kłaść ciężkich lub gorących przedmiotów na urządzeniu.
16. Przed podłączeniem elektrycznym urządzenia upewnić się, że dane na tabliczce znamionowej odpowiadają danym sieci elektrycznej. Tabliczka (23) znajduje się z boku urządzenia (Rys.C).
17. Zainstalować urządzenie zgodnie z instrukcjami producenta. Błędna instalacja może prowadzić do obrażeń osób, zwierząt i uszkodzenia rzeczy, za które producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

18. W przypadku niezgodności pomiędzy gniazdem a wtyczką urządzenia, zleć profesjonalnie wykwalifikowanemu personelowi jego wymianę na odpowiednie. Taki personel musi się upewnić, że przekrój przewodów gniazda jest odpowiedni do mocy pobieranej przez urządzenie. Ogólnie rzecz biorąc, nie zaleca się stosowania adapterów lub przedłużaczy. Jeżeli ich użycie jest niezbędne, muszą spełniać aktualne normy bezpieczeństwa, a ich wartość znamionowa prądu (A) nie może być mniejsza niż maksymalna wartość znamionowa urządzenia.
19. Urządzenie nie jest przeznaczone do wyłączenia za pomocą zewnętrznego regulatora czasowego lub oddzielnego urządzenia zdalnego sterowania.
20. Używać urządzenia tylko i wyłącznie w pozycji pionowej.
21. Nie wolno w żaden sposób zasłaniać kratek wlotu i wylotu powietrza.
22. Nie wkładać obcych przedmiotów do kratek wlotu i wylotu powietrza, ponieważ istnieje ryzyko porażenia prądem, pożaru lub uszkodzenia urządzenia.
23. Nie używać urządzenia:
 - mokrymi lub wilgotnymi dłońmi;
 - boso.
24. Nie ciągnąć za kabel zasilający lub urządzenie w celu wyjęcia wtyczki z gniazdka.
25. Nie używać urządzenia w środowiskach o zbyt wysokich lub niskich temperaturach oraz unikać narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
-  26. Nie używać urządzenia w pobliżu łatwopalnych cieczy lub w atmosferze wybuchowej.
27. Nie rozpylać środków owadobójczych ani gazów łatwopalnych w pobliżu urządzenia.
28. Zawsze stawiać urządzenie na stabilnej, płaskiej i równej powierzchni.
29. Pozostawić co najmniej 15cm wolnej przestrzeni po bokach i za urządzeniem oraz co najmniej 30cm nad nim (Rys.B).
30. Nie umieszczać urządzenia w pobliżu gniazdka elektrycznego.
31. Gniazdko musi być łatwo dostępne, aby w nagłych wypadkach można było wyjąć wtyczkę.
32. Nie dotykać wtyczki mokrymi rękami.
33. Nie zginać nadmiernie, skręcać, ciągnąć ani uszkadzać kabla zasilającego.
34. Nie umieszczać kabla zasilającego pod dywanami, nakryciami lub prowadnikami. Umieść kabel w miejscu nieprzechodnim, aby uniknąć potknięcia.

35. Odłączyć kabel, jeżeli urządzenie nie jest stosowane przez dłuższy okres czasu i/lub gdy nikt nie przebywa w domu.
36. Nie używać urządzenia na zewnątrz lub na mokrych powierzchniach. Nie rozlewać płynów na urządzenie. Nie używać urządzenia w pobliżu zlewozmywaków lub kranów.
37. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych płynach.
38. Aby utrzymać urządzenie w czystości, należy często wymieniać wodę.
39. Nie wystawiać urządzenia na działanie kapiącej lub rozpryskującej wody.
40. Nie umieszczać urządzenia w ograniczonej przestrzeni, np. na półce lub wewnętrz szafy.
41. Przed wlaniem wody wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka prądu. Uważyć, aby nie przekroczyć maksymalnego poziomu.
42. Wszelkie czynności regulacyjne lub naprawcze powinny być wykonywane wyłącznie przez wyspecjalizowany personel.
43. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie używać produktu w pobliżu innych urządzeń elektronicznych.
44. Unikać umieszczania produktu na zewnątrz. Nie kierować strumienia powietrza bezpośrednio na osoby, zwłaszcza dzieci i osoby starsze.
45. Upewnić się, że wtyczka jest zawsze dobrze włożona do gniazdka.
46. Poziom wody w zbiorniku (7) nie może być niższy niż minimalny zalecany poziom, gdy funkcja klimatora/nawilżacza jest aktywna.
47. Po napełnieniu zbiornika (7) wodą nie przechylać ani nie uderzać urządzeniem podczas jego przenoszenia, aby uniknąć rozpryskiwania wody.
48. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy okres czasu z wodą w zbiorniku (7), przed ponownym zastosowaniem należy wyjąć wtyczkę z gniazdka, opróżnić i wyczyścić zbiornik.
49. Surowo zabrania się usuwania lub instalowania mokrego filtra papierowego (16) podczas działania w trybie nawilżania.
50. Czyścić urządzenie wilgotną ściereczką; nie używać środków lub materiałów ściernych. Informacje na temat czyszczenia filtrów wskazano w odpowiednim rozdziale.
51. Najczęstszą przyczyną przegrzania jest osadzanie się kurzu lub kłaczków w urządzeniu. Regularnie usuwać nagromadzone zanieczyszczenia, odłączając urządzenie od gniazdka i odkurzając

- kratki.
52. Nie używać urządzenia w środowisku o dużych wahaniach temperatury, ponieważ w jego wnętrzu mogą się powstawać skropliny.
 53. Zainstalować urządzenie w odległości co najmniej 2 metrów od innych urządzeń elektronicznych (TV, radio, komputer, odtwarzacz DVD itp.), aby uniknąć zakłóceń.
 54. Nie używać urządzenia, jeśli w pomieszczeniu został rozpylony gazowy środek owadobójczy lub w obecności palących się kadzideł, oparów chemicznych lub tłustych pozostałości.
 55. Nie używać urządzenia, jeżeli filtry nie są prawidłowo ustawione.
 56. Demontaż, naprawa lub wprowadzenie zmian przez osoby nieupoważnione może spowodować poważne uszkodzenia oraz utratę gwarancji producenta.
 57. Nie używać urządzenia, jeśli jest ono wadliwe lub działa nieprawidłowo, jeśli kabel lub wtyczka są uszkodzone, po upadku lub w przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia. Wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę z gniazdka i zlecić sprawdzenie przez profesjonalnie wykwalifikowany personel.
 58. Nie demontować ani modyfikować urządzenia.
 59. Samodzielnna naprawa urządzenia jest bardzo niebezpieczna.
 60. W przypadku zdecydowania o zaprzestaniu stosowania urządzenia, zaleca się wyłączenie go z użytkowania poprzez wyjącie wtyczki z gniazdka prądu i przecięcie kabla zasilającego. Ponadto zaleca się unieszkodliwienie innych części urządzenia, które mogą stanowić zagrożenie, zwłaszcza dla dzieci.
- 61. Czyścić zbiornik na wodę co 2 dni. Przed odstawieniem urządzenia upewnić się, że zbiornik jest suchy.**



Produkt powinien być użytkowany wyłącznie zgodnie ze specyfikacjami wskazanymi w niniejszej instrukcji. Zastosowanie inne niż wskazane może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała. PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY OSOBOWE I RZECZOWE WYNIKAJĄCE Z NIEPRZESTRZEGANIA ZALECEN ZAWARTYCH W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI.

0.4 - PRZEWIDZIANE UŻYTKOWANIE

- Urządzenie powinno być używane wyłącznie do odświeżania, chłodzenia i nawilżania w celu zapewnienia komfortowej temperatury w pomieszczeniu.
- Takie urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego lub podobnego.

- Firma OLIMPIA SPLENDID nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użytkowanie urządzenia oraz za szkody wyrządzone osobom, mieniu lub zwierzętom.

0.5 - STREFY RYZYKA

- Nie wolno instalować urządzenia w pomieszczeniach, w których występują gazy łatwopalne lub wybuchowe, w pomieszczeniach o dużej wilgotności (pralnie, szklarnie itp.), w pomieszczeniach, w których znajdują się inne urządzenia wytwarzające silne źródło ciepła, a także w pobliżu źródeł słonej lub siarkowej wody.
-  • NIE używać gazu, benzyny ani innych płynów łatwopalnych w pobliżu urządzenia.
- Stosować wyłącznie dostarczone komponenty. Stosowanie niestandardowych części może spowodować wyciek wody, porażenie prądem, pożar i obrażenia ciała lub uszkodzenie mienia.

1 - CHARAKTERYSTYKA I FUNKCJONOWANIE

- Funkcje klimatora i nawilżacza;
- Funkcja timera: 2h - 4h - 8h;
- Pilot na podczerwień;
- Wlewanie wody lub Ice box przez zbiornik;
- Tryb wentylatora: niski - średni - wysoki;
- Sterowanie dotykowe;
- Ręczny pionowy kierunek przepływu, automatyczny poziomy kierunek przepływu;
- Łatwe przemieszczanie dzięki kółkom skrętnym;
- Funkcja WIFI;
- Sygnał dźwiękowy podczas wciskania przycisków.

1.1 - LISTA DOSTARCZONYCH KOMPONENTÓW (Rys.A)

- | | |
|------------------------------------------|------------------------------------------|
| 1 - Urządzenie | 9 - Odbiornik pilota zdalnego sterowania |
| 2 - Panel sterowniczy | 10 - Klapa pozioma |
| 3 - Wspornik pompy wody | 11 - Klapa pionowa |
| 4 - Pompa wody | 12 - Wskaźnik poziomu wody |
| 5 - Kabel zasilający | 13 - Instrukcja obsługi |
| 6 - Uchwyty do wyjmowania zbiornika wody | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Zbiornik wody | 15 - Kratka powietrza |
| 8 - Kółka | 16 - Papierowy filtr |
| | 17 - Pilot zdalnego sterowania |

2 - INSTALACJA

2.1 - TRANSPORT URZĄDZENIA



Urządzenie musi być transportowane i przenoszone w pozycji pionowej.



OSTRZEŻENIE

Transportowanie klimatora na delikatnych podłogach (np. drewnianych):

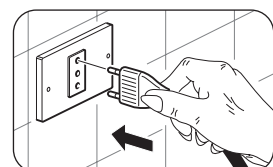
- Opróżnić zbiornik z wody.
- Podczas przenoszenia klimatora zachować szczególną ostrożność, ponieważ kółka mogą uszkodzić podłogę. Mimo, że kółka są one wykonane ze sztywnego materiału i obracają się, mogą ulec uszkodzeniu w wyniku użytkowania lub zabrudzeniu. Powinno się sprawdzić, czy kółka są czyste i mogą się swobodnie poruszać.

2.2 - USTAWIENIE URZĄDZENIA



Nieprzestrzeganie poniższych wskazówek może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

- a. Ustawić urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni, na podłodze.
- b. Podłączyć urządzenie wyłącznie do uziemionego gniazdka elektrycznego.
- c. Upewnić się, że zasłony lub inne przedmioty nie zasłaniają filtrów wlotu powietrza.
- d. Należy pamiętać o zachowaniu minimalnej odległości 15 cm między klimatorem a znajdującymi się w pobliżu przedmiotami (Rys.B).
- e. Zawsze ustawić urządzenie w taki sposób, aby na wlotie i wylocie powietrza nie znajdowały się żadne przeszkody.
- f. Urządzenia nie wolno używać w pralniach.
- g. Instalować urządzenie wyłącznie w suchych pomieszczeniach.
- h. Nie używać klimatora w obecności niebezpiecznych materiałów, oparów lub cieczy.
- i. Przynajmniej raz w tygodniu czyścić filtr powietrza.



2.3 - PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Urządzenie jest wyposażone w kabel zasilający z wtyczką.

Przed podłączeniem klimatora upewnić się, że:

- Wartości napięcia i częstotliwości zasilania są zgodne z danymi wskazanymi na tabliczce znamionowej urządzenia.

- Kabel zasilający posiada skuteczne uziemienie i odpowiednie wymiary do maksymalnego poboru mocy przez klimator.

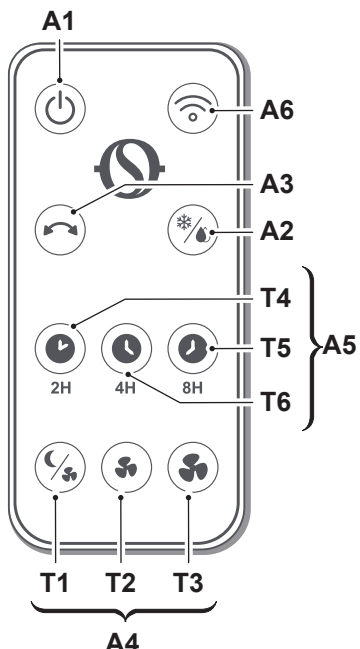
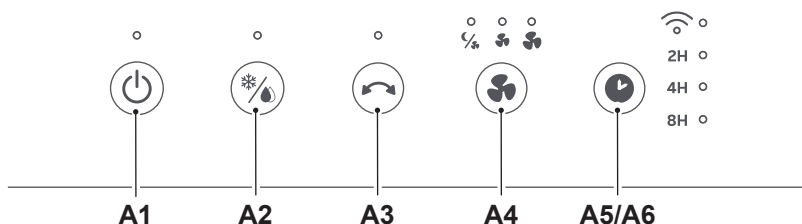
3 - UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

Tryby pracy urządzenia można wybrać za pomocą pilota zdalnego sterowania lub bezpośrednio na panelu sterowniczym.

Odbiór wybranej funkcji jest potwierdzany sygnałem dźwiękowym „beep”.

3.1 - PANEL STEROWNICZY I PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (Fig.1)

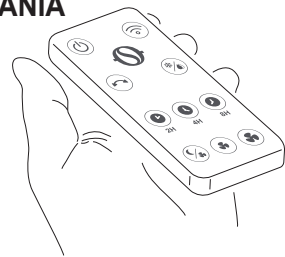
1



- A1. Przycisk ON/OFF
- A2. Przycisk Klimator/
Przycisk Nawilżacz
- A3. Przycisk oscylacji
- A4. Przycisk prędkości powietrza
 - T1. Przycisk prędkości powietrza - mała
 - T2. Przycisk prędkości powietrza - średnia
 - T3. Przycisk prędkości powietrza - duża
- A5. Przycisk timera
 - T4. Timer 2h
 - T5. Timer 4h
 - T6. Timer 8h
- A6. Przycisk WIFI

3.2 - OBSŁUGA PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Dołączony pilot zdalnego sterowania jest narzędziem, które pozwala na wygodne korzystanie z urządzenia. Jest to przyrząd, z którym należy obchodzić się ostrożnie i w sposób szczególny:



- Unikać zamoczenia (nie czyścić wodą ani nie wystawiać na działanie czynników atmosferycznych).
- Nie dopuścić do upadku na podłogę lub mocnych uderzeń.
- Unikać bezpośredniego narażenia na światło słoneczne.



- *Pilot zdalnego sterowania działa w technologii podczerwieni.*
- *Podczas korzystania z urządzenia nie umieszczać żadnych przeszkód między pilotem a urządzeniem.*
- *Jeżeli w pomieszczeniu są używane inne urządzenia z pilotem zdalnego sterowania (telewizor, zestawy stereo itp.), mogą wystąpić zakłócenia.*
- *Lampy elektroniczne i fluoresencyjne mogą zakłócać transmisję między pilotem a urządzeniem.*
- *Jeżeli pilot nie będzie używany przez dłuższy okres czasu, należy wyjąć z niego baterie.*

3.2.a - Wkładanie baterii

W zestawie znajdują się baterie.

Aby prawidłowo włożyć baterie należy:

- a. Wysunąć pokrywkę (17a) komory na baterie (Rys.E).
- b. Włożyć baterie do komory (Rys.E).



Przestrzegać prawidłowej bieguności wskazanej na dnie komory.

- c. Prawidłowo zamknąć pokrywkę.

3.2.b - Wymiana baterii

Wymienić baterie, jeżeli po wciśnięciu jednego z przycisków nie pojawi się sygnał dźwiękowy potwierdzający odebranie sygnału przez urządzenie.



Zawsze używać nowych baterii. Zastosowanie starych baterii lub innego rodzaju może spowodować nieprawidłowe działanie pilota.

Do pilota zdalnego sterowania są niezbędne dwie suche baterie alkaliczne 3,0V (typu AAA) (Rys.E).



Po rozładowaniu wymienić obydwie baterie i zutylizować je w odpowiednich punktach zbiórki lub zgodnie z wymogami lokalnych przepisów.

- Jeśli pilot nie będzie używany przez kilka tygodni lub dłużej, wyjąć z niego baterie.

Wyciek z baterii może spowodować uszkodzenie pilota.



**Nie ładować ani otwierać baterii. Nie wrzucać baterii do ognia.
Mogą się palić lub spowodować wybuch.**



Jeśli płyn z baterii dostanie się na skórę lub ubranie, należy dokładnie umyć czystą wodą. Nie używać pilota z bateriami, które się rozlały. Substancje chemiczne zawarte w bateriach mogą powodować oparzenia lub inne zagrożenia dla zdrowia.

3.2.c - Pozycja pilota zdalnego sterowania

Trzymać pilota w pozycji, z której sygnał może dotrzeć do odbiornika urządzenia (maksymalna odległość ok. 4 metry - z naładowanymi bateriami) (Rys.D).

Obecność przeszkód (meble, zasłony, ściany itp.) pomiędzy pilotem a urządzeniem zmniejsza jego zasięg.

3.3 - UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

W celu użytkowania urządzenia, postępować według poniższych wskazówek



3.3.a - Czynności wstępne

- *Ustawić urządzenie na stabilnej, równej powierzchni, w odległości co najmniej 15 cm od ściany lub innego obiektu, aby zapewnić właściwą cyrkulację powietrza. Ustawić na powierzchni odpornej na działanie wody, ponieważ rozlana woda może uszkodzić meble lub podłogę.*
- *Nie umieszczać urządzenia bezpośrednio na dywanie, ręczniku, kocu lub innych chłonnych powierzchniach.*
- *Włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego; urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy i zaświeci się dioda LED w pobliżu przycisku (A1).*

3.3.b - Napełnienie



Przed aktywacją funkcji nawilżacza włąc wodę do zbiornika (7).

W celu napełnienia zbiornika (7) postępować następująco:

- Włożyć rękę pod zbiornik (7) do uchwytu (6), jak wskazano na rysunku „F”;
- wysunąć zbiornik (7), ale nie wyjmować go z urządzenia;
- wlać wodę do zbiornika (7);
- ponownie umieścić zbiornik (7) w urządzeniu.
- Sprawdzić poziom wody w zbiorniku (7) za pomocą wskaźnik poziomu (12) (rys.G).



- **Nie napełniać zbiornika (7) powyżej maksymalnego poziomu.**
- **Zawsze używać czystej wody.**
- **Podczas pierwszego użycia urządzenie może wydzielać delikatny zapach lub woda w zbiorniku (7) może być lekko zabarwiona; takie zjawiska są normalne i nie mają żadnego wpływu na zdrowie użytkownika.**

3.4 - INSTRUKCJE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA

- a. Włożyć wtyczkę do gniazdka prądu.



Podczas pierwszego włączenia urządzenie emitem sygnał dźwiękowy i przechodzi do trybu stand-by; wszystkie przyciski są nieaktywne z wyjątkiem przycisku ON/OFF.

Funkcje można aktywować lub zmienić zarówno na panelu sterowniczym jak i za pomocą pilota zdalnego sterowania.

- b. Wyłączyć urządzenie ponownie wciskając przycisk **ON/OFF** (A1).
- c. Ręcznie podnieś poziome klapy, w zależności od uznania.
- d. Wybrać żądanego tryb.

3.4.a - Przycisk ON/OFF (A1)

W trybie stand-by wszystkie przyciski są nieaktywne, z wyjątkiem przycisku **ON/OFF**.

Wcisnąć przycisk (A1) aby włączyć/wyłączyć urządzenie.

Początkowa prędkość powietrza jest domyślnie ustawiona na „małej”, a tryb pracy na „klimatorze”; Wszystkie funkcje są dostępne.

3.4.b - Przycisk klimatora / nawilżacza (A2)



Przed aktywacją funkcji nawilżacza upewnić się, że w zbiorniku (7) znajduje się woda.

Wcisnąć przycisk (A2) na panelu lub pilocie zdalnego sterowania, aby aktywować funkcję; zapali się dioda LED przy przycisku (A2).

Wcisnąć przycisk (A2) po raz drugi, aby dezaktywować funkcję.

3.4.c - Przycisk oscylacji (A3)

Wcisnąć przycisk (A3) na panelu lub pilocie zdalnego sterowania, aby uaktywnić funkcję; zapali się dioda LED przy przycisku (A3). Gdy funkcja oscylacji jest aktywna, pionowe klapy (11) zaczynają się oscylować (w lewo i w prawo).

Wcisnąć przycisk (A3) po raz drugi, aby dezaktywować funkcję.

3.4.d - Przycisk prędkości powietrza (A4)

Kilkakrotnie wcisnąć przycisk (A6) na panelu, aby wybrać prędkość powietrza, kolejno:

Mała (Sleep %) ---> Średnia ---> Duża---> Mała---> ...

Wcisnąć przyciski (T1/T2/T3) na pilocie, w zależności od żądanej prędkości powietrza.

3.4.e - Przycisk timera (A5)

Kilkakrotnie wcisnąć przycisk (A5) na panelu, aby wybrać timer wyłączenia, kolejno:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Wcisnąć przyciski (T4/T5/T6) na pilocie, w zależności od timera, który chce się ustawić.

3.4.f - Przycisk WIFI (A5/A6)

Aby uaktywnić funkcję wcisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk (A5) na panelu lub wcisnąć przycisk (A6) na pilocie zdalnego sterowania.



Gdy urządzenie połączy się ze smartfonem, dioda LED przy przycisku (A5) przestanie migać i będzie na stałe włączona na wyświetlaczu.



Instrukcje dotyczące podłączenia do sieci WiFi i korzystania z aplikacji są dostępne na stronie www.olimpiasplendid.com w obszarze download.

3.4.g - Użytkowanie pojemnika Ice box (14)

W zestawie z urządzeniem znajduje się pojemnik „Ice box” (14), który można wykorzystać do chłodzenia powietrza wydalanego przez urządzenie.

Używając funkcji „klimator” z zamrożonym „Ice box” (14) umieszczonym w zbiorniku wody; pozwoli to na szybkie obniżenie temperatury powietrza wydalanego przez urządzenie o około 3°C.



Upewnić się, że Ice box jest pełny; w razie potrzeby uzupełnić go wodą.

Aby użyć tej funkcji:

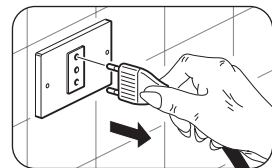
- Umieść Ice box w zamrażarce i poczekać na zamrożenie.
- Włożyć zamrożony Ice box do zbiornika wody (7) (rys. H).
- Wlać wodę (najlepiej zimną) do zbiornika nie przekraczając maksymalnego poziomu.
- Uruchomić urządzenie i wybrać funkcję, wciskając przycisk (A2); zapali się dioda LED obok przycisku.

Aby w pełni wykorzystać funkcję, wymienić Ice box po rozmrożeniu.

4 - KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych lub czyszczenia należy się upewnić, że wtyczka została wyjęta z gniazda.



Nie używać wody do czyszczenia wewnętrznych części urządzenia; istnieje ryzyko porażenia prądem.

4.1 - CZYSZCZENIE

4.1.a - Czyszczenie urządzenia i pilota zdalnego sterowania

- Używać suchej szmatki do czyszczenia urządzenia i pilota zdalnego sterowania.
- Jeśli urządzenie jest bardzo zabrudzone można je wyczyścić szmatką zwilżoną w zimnej wodzie.



Nie używać szmatek nasączonych środkami chemicznymi lub antystatycznymi do czyszczenia urządzenia.



Nie używać benzyny, rozpuszczalników, pasty polerskiej lub podobnych środków. Takie produkty mogą powodować pękanie lub deformację plastikowej powierzchni.

4.1.b - Czyszczenie kratki powietrza

Kratkę powietrza (15) można odkurzyć lub użyć pędzelka z miękkim włosiem (Rys. I).

4.1.c - Wymiana filtra powietrza



Nie używać urządzenia, jeżeli filtr nie jest prawidłowo umieszczony, jest uszkodzony lub zużyty.

W celu wymiany filtra (16) postępować jak wskazano poniżej (Rys. L):

- Nacisnąć na haczyk (15a), aby wyjąć kratkę powietrza (15) i filtr (16).
- Wysunąć filtr (16) z kratki (15) i wymienić go.
- Upewnić się, że filtr (16) jest prawidłowo umieszczony i ponownie umieścić kratkę (15), blokując ją za pomocą haczyka (15a) do urządzenia (1).

4.1.d - Czyszczenie zbiornika



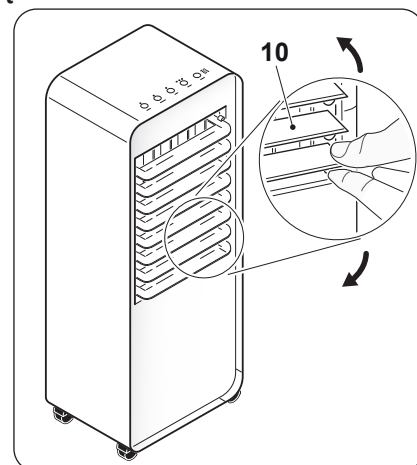
Czyścić zbiornik na wodę co 2 dni.

Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu:

- Wyjąć wtyczkę z gniazdka prądu.
- Wysunąć zbiornik (7) używając uchwytu (6) (Rys. M).
- Odczepić uchwyt (3) i wysunąć pompę (4) z wpustu (4a); wyjąć pompę (4) ze zbiornika (7) (rys. N).
- Całkowicie wyjąć zbiornik (7) z korpusu urządzenia.
- Wyczyść zbiornik i dokładnie wytrzeć go na sucho (7).
- Ponownie umieścić w korpusie urządzenia i upewnić się, że pompa (4) i jej wsparnik (3) znajdują się w prawidłowej pozycji.
- Zamknąć zbiornik w korpusie urządzenia.

5 - PRZED ODSTAWIENIEM URZĄDZENIA PO ZAKOŃCzenIU SEZONU

- Wyczyść kratkę powietrza zgodnie z podanymi instrukcjami.
- Upewnić się, że papierowy filtr nie jest uszkodzony.
- Wyczyść zbiornik zgodnie z podanymi instrukcjami i sprawdzić, czy nie ma w nim resztek wody.
- Ręcznie zamknąć poziome klapy (10).
- Włożyć urządzenie z powrotem do oryginalnego opakowania i przechowywać je w chłodnym, suchym miejscu.



6 - DANE TECHNICZNE

Dane techniczne znajdują się na tabliczce znamionowej (23) umieszczonej na produkcie.

INDEX GENERAL



0 - AVERTIZĂRI	2	
0.1 - INFORMAȚII GENERALE.....	2	
0.2 - SIMBOLURI	2	
0.2.1 - Pictograme editoriale.....	2	
0.3 - AVERTIZĂRI GENERALE.....	3	
0.4 - FOLOSIRE PREVĂZUTĂ	7	
0.5 - ZONE DE RISC	8	
1 - CARACTERISTICI PRINCIPALE SI FUNCȚIONARE	8	
1.1 - LISTA COMPONENTELOR FURNIZATE	8	
2 - INSTALARE.....	9	
2.1 - TRANSPORTUL APARATULUI.....	9	
2.2 - POZIȚIONARE APARAT	9	
2.3 - CONECTARE ELECTRICĂ	9	
3 - FOLOSIREA APARATULUI	10	
3.1 - PANOU DE CONTROL ȘI TELECOMANDĂ.....	10	
3.2 - FOLOSIREA TELECOMENZII	11	
3.2.a - Introducerea bateriilor	11	
3.2.b - Înlocuirea bateriilor.....	11	
3.2.c - Poziția telecomenzi.....	12	
3.3 - UTILIZAREA APARATULUI.....	12	
3.3.a - Operațiuni preliminare.....	12	
3.3.b - Reumplere.....	12	
3.4 - INSTRUCȚIUNI PENTRU FUNCȚIONARE	13	
3.4.a - Buton ON/OFF (A1).....	13	
3.4.b - Buton răcoritor / umidificator (A2).....	13	
3.4.c - Buton oscilație (A3).....	14	
3.4.d - Buton viteză aer (A4).....	14	
3.4.e - Buton timer (A5)	14	
3.4.f - Buton WI-FI (A5/A6).....	14	
3.4.g - Utilizarea recipientului Ice box.....	14	
4 - ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚENIE.....	15	
4.1 - CURĂȚARE	15	
4.1.a - Curățarea aparatului și a telecomenzi	15	
4.1.b - Curățare grilaj aer.....	15	
4.1.c - Înlocuire filtru de aer.....	15	
4.1.d - Curățare rezervor	16	
5 - ÎNAINTE DE A DEPOZITA APARATUL LA SFÂRȘITUL SEZONULUI	16	
6 - DATE TEHNICE.....	16	



ELIMINARE

Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că produsul nu trebuie considerat deșeu menajer normal, ci trebuie dus la punctul de colectare specializat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Efectuând eliminarea acestui produs în mod corespunzător, contribuți la evitarea potențialelor consecințe negative pentru mediu și sănătate care ar putea rezulta din eliminarea necorespunzătoare a produsului. Pentru mai multe informații despre reciclarea acestui produs, contactați oficial municipal, serviciul local de eliminare a deșeurilor sau magazinul de unde a fost achiziționat produsul. Această prevedere este valabilă numai în statele membre UE.

IMAGINI

Illustrațiile sunt grupate în primele pagini ale manualului



0 - AVERTIZĂRI

0.1 - INFORMAȚII GENERALE

În primul rând, dörim să vă mulțumim că ați decis să alegeti un aparat produs de compania noastră.

0.2 - SIMBOLOGIE

Pictogramele prezентate în capitolul următor permit furnizarea rapidă și clară a informațiilor necesare pentru utilizarea corectă a aparatului în condiții de siguranță.

0.2.1 - Pictograme editoriale

	Indică faptul că documentul de față trebuie citit cu atenție înainte de instalarea și/sau utilizarea aparatului.
	Indică faptul că documentul de față trebuie citit cu atenție înainte de orice operațiune de întreținere și/sau de curățare.
	Indică faptul că pot exista informații suplimentare în manualele anexate.
	Indică faptul că informațiile sunt disponibile în manualul de utilizare sau în manualul de instalare.
	Semnalează personalului în cauză că operațiunea descrisă prezintă, dacă nu este efectuată cu respectarea normelor de siguranță, riscul de a suferi un soc electric.
	Semnalează personalului în cauză că operațiunea descrisă prezintă, dacă nu este efectuată cu respectarea normelor de siguranță, riscul de a suferi daune fizice.
	Semnalează personalului în cauză că operațiunea descrisă prezintă, dacă nu este efectuată cu respectarea normelor de siguranță, riscul de a suferi arsuri cauzate de contactul cu componente la temperaturi ridicate.

	Paragrafele precedate de acest simbol conțin informații și prescripții foarte importante, în special în ceea ce privește siguranță. Nerespectarea poate duce la: <ul style="list-style-type: none"> - pericol pentru securitatea operatorilor - pierderea garanției contractuale - declinarea răspunderii din partea companiei producătoare.
	Marchează acțiuni care nu trebuie făcute sub nicio formă.
	Semnalează personalului în cauză că acoperirea aparatului este interzisă pentru a preveni supraîncălzirea acestuia.

0.3 - AVERTIZĂRI GENERALE

**CÂND UTILIZAȚI ECHIPAMENTE ELECTRICE, RESPECTAȚI
MEREU PRECAUȚIILE DE SIGURANȚĂ DE BAZĂ PENTRU A
REDUCE RISCURILE DE INCENDIU, SOCURILE ELECTRICE ȘI
VÂTĂMĂRILE PERSOANELOR, INCLUSIV URMĂTOARELE:**

-  1. Document rezervat conform legii cu interzicerea reproducării sau transmiterii către terți fără autorizarea explicită a companiei OLIMPIA SPLENDID. Aparatele pot suferi actualizări și, prin urmare, pot avea caracteristici diferite de cele prezentate, fără a aduce un prejudiciu textelor cuprinse în acest manual.
-  2. Citiți cu atenție manualul de față înainte de a efectua orice operațiune (instalare, întreținere, utilizare) și respectați cu strictețe ceea ce este descris în respectivele capituloare.
-  3. Păstrați această broșură cu grijă pentru orice consultare ulterioară.
4. După îndepărțarea ambalajului, asigurați-vă că aparatul este intact; elementele ambalajului nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor deoarece reprezintă surse potențiale de pericol.
5. **COMPANIA PRODUCĂTOARE NU ȘI ASUMĂ RESPONSABILITATEA PENTRU DAUNELE CAUZATE PERSOANELOR SAU LUCRURILOR CA URMARE A NERESPECTĂRII NORMELOR CONTINUTE ÎN MANUALUL DE FAȚĂ.**

- RO - 4
6. Compania producătoare își rezervă dreptul de a aduce modificări în orice moment la modelele sale, fără a schimba caracteristicile esentiale descrise în manualul de față.
7. Instalaările efectuate fără respectarea avertismentelor furnizate în manualul de față și utilizarea fără respectarea limitelor de temperatură prescrise vor anula garanția.
8. Întreținerea ordinată a filtrelor, curățarea generală externă pot fi efectuate și de către utilizator, deoarece acestea nu implică operațiuni dificile sau periculoase.
9. În timpul montării și pentru fiecare operațiune de întreținere, este necesar să se respecte precauțiile menționate în manualul de față și pe etichetele aplicate pe interior sau pe aparat, precum și să se ia toate măsurile de precauție sugerate de bunul simț și de Reglementările de siguranță în vigoare la locul de instalare.
10. În timpul operațiunilor de reumplere și curățare, scoateți ștecherul din priza de alimentare cu energie electrică.



11. În cazul în care înlocuiti componentele, utilizați numai piese de schimb originale OLIMPIA SPLENDID.



12. Nu utilizați detergenți lichizi sau corozivi pentru curățarea aparatului, nu pulverizați apă sau alte lichide pe aparat deoarece acesta ar putea deteriora componente din plastic sau ar putea chiar provoca șocuri electrice.



13. În cazul unor anomalii de funcționare (de exemplu: zgomot anormal, miros neplăcut, fum, creștere anormală a temperaturii, scurgeri electrice, etc.) opriți imediat aparatul și deconectați ștecherul de la priză. În caz de reparații, contactați numai centrele de asistență tehnică autorizate de producător și solicitați utilizarea de piese de schimb originale. Nerespectarea indicațiilor de mai sus poate compromite siguranța aparatului.



14. Nu deconectați ștecherul în timpul funcționării. Risc de incendiu sau șocuri electrice.

15. Nu așezați obiecte grele sau calde pe aparat.
16. Înainte de conectarea electrică a aparatului, asigurați-vă că datele plăcuței corespund cu cele ale rețelei de distribuție electrică. Plăcuța (23) este amplasată pe părțile laterale ale aparatului (Fig.C).
17. Instalați aparatul conform instrucțiunilor producătorului. Instalarea incorectă poate cauza daune persoanelor, animalelor sau lucrurilor față de care producătorul nu poate fi considerat responsabil.
18. În caz de incompatibilitate între priză și ștecherul aparatului, solicitați înlocuirea prizei cu alta de tip adecvat de către personal

- calificat profesional care să se asigure că secțiunea cablurilor prizei este adekvată pentru puterea absorbită de aparat. În general, utilizarea adaptoarelor și/sau prelungitoarelor nu este recomandată; dacă nu se poate evita utilizarea acestora, trebuie să se respecte normele de siguranță în vigoare și intensitatea curentului (A) nu trebuie să fie mai mică decât intensitatea maximă a aparatului.
19. Acest aparat nu este conceput pentru a funcționa prin intermediul unui temporizator extern sau cu un sistem separat de telecomandă.
 20. Folosiți mereu aparatul numai în poziție verticală.
 21. Nu blocați în niciun fel grilajele de intrare și evacuare a aerului.
 22. Nu introduceți obiecte străine în grilajele de intrare și evacuare a aerului, deoarece există riscul de șocuri electrice, încendiu sau deteriorare a aparatului.
 23. Nu utilizați aparatul:
 - cu mâinile ude sau umede;
 - cu picioarele goale.
 24. Nu trageti de cablul de alimentare sau de aparat pentru a scoate stecherul din priză.
 25. Nu utilizați aparatul în medii cu temperaturi foarte ridicate sau foarte scăzute și evitați expunerea acestuia la razele directe ale soarelui.
 -  26. Nu utilizați aparatul în apropierea lichidelor inflamabile sau în atmosfere explosive.
 27. Nu pulverizați insecticide sau gaze inflamabile în apropierea aparatului.
 28. Așezati întotdeauna aparatul pe o suprafață stabilă, plană și netedă.
 29. Lăsați cel puțin 15cm de spațiu liber pe părțile laterale și în spatele aparatului și lăsați cel puțin 30cm de spațiu liber deasupra aparatului (Fig.B).
 30. Nu poziționați aparatul în apropierea unei prize electrice.
 31. Accesul la priză trebuie să fie simplu, astfel încât stecherul să poată fi deconectat cu ușurință în caz de urgență.
 32. Nu manipulați stecherul cu mâinile ude.
 33. Nu îndoiați excesiv, nu răsuciți, nu trageți și nu deteriorați cablul de alimentare.
 34. Nu întindeți cablul de alimentare sub covoare, pături sau ghidaje. Aranjați cablul în zone fără trafic pentru a evita împiedicarea.

35. Deconectați cablul când aparatul nu este utilizat pentru o perioadă lungă de timp și/sau când nimeni nu este acasă.
36. Nu utilizați aparatul în aer liber sau pe suprafete umede. Evitați vărsarea de lichide pe aparat. Nu utilizați aparatul lângă chiuvete sau robinete.
37. Nu scufundați aparatul în apă sau alte lichide.
38. Pentru a menține aparatul curat, schimbați des apa.
39. Nu expuneți aparatul la picături sau jeturi de apă.
40. Nu poziționați aparatul în spații înguste, ca de exemplu pe o consolă sau în interiorul unui dulap.
-  41. Înainte de a trece la introducerea apei, închideți aparatul și scoateți ștecherul din priza de alimentare cu energie electrică. Asigurați-vă că nu depășiți nivelul maxim.
-  42. Pentru orice operațiune de reglare sau reparatie, adresați-vă doar personalului specializat.
43. Pentru a reduce riscul de incendiu sau de șocuri electrice, nu utilizați produsul în apropierea altor dispozitive electrice.
-  44. Evitați amplasarea produsului în aer liber. Nu suflați aer direct către persoane, în special copii și bătrâni.
45. Asigurați-vă că ștecherul este întotdeauna complet introdus în priza de alimentare cu energie electrică.
46. Nivelul apei în rezervor (7) nu trebuie să fie mai mic decât nivelul minim recomandat atunci când funcția de răcire/umidificare este activă.
47. După ce ați umplut rezervorul (7) cu apă, nu înclinați și nu izbiți aparatul pe durata mutărilor pentru a evita stropirea cu apă.
48. Dacă aparatul este oprit o perioadă de timp mai lungă și are apă în rezervor (7), deconectați ștecherul de la priza de alimentare cu energie electrică, goliti și curătați rezervorul înainte de a-l utiliza din nou.
49. Este strict interzis să scoateți sau să instalați filtrul de hârtie umedă (16) în timpul funcționării ca umidificator.
50. Curătați aparatul cu o cărpă umedă; nu utilizați produse sau materiale abrazive. Pentru curățarea filtrelor, consultați paragraful corespunzător.
51. Cea mai frecventă cauză a supraîncălzirii este depunerea de praf sau puf în aparat. Îndepărtați în mod regulat aceste acumulări prin deconectarea aparatului de la priză și aspirărând grilajele.
52. Nu utilizați aparatul în medii cu schimbări semnificative de temperatură, deoarece în interiorul acestuia se poate forma

- condens.
53. Instalați aparatul la cel puțin 2 metri distanță față de alte aparate electronice (TV, radio, computer, dvd, etc.) pentru a evita interferențele.
 54. Nu utilizați aparatul dacă în încăpere a fost pulverizat recent insecticid pe bază de gaz sau dacă există dispozitive de aromaterapie, vaporii chimici sau reziduuri uleioase.
 55. Nu utilizați aparatul fără filtrul poziționat corect.
 56. Demontarea, repararea sau transformarea de către o persoană neautorizată ar putea cauza daune grave și anula garanția producătorului.
 57. Nu utilizați aparatul în caz de defecțiune sau funcționare defectuoasă, în cazul în care cablul sau ștecherul sunt deteriorate sau dacă a fost scăpat sau deteriorat în vreun fel. Oprîți aparatul, deconectați ștecherul de la priză și efectuați verificarea din partea unui personal calificat profesional.
 58. Nu demontați și nu faceți nicio modificare la aparat.
 59. Repararea pe cont propriu a aparatului este extrem de periculoasă.
 60. Dacă decideți să nu mai utilizați un aparat de acest tip, vă recomandăm să îl scoateți din uz prin tăierea cablului de alimentare, după ce ati scos ștecherul din priză. De asemenea, se recomandă să se transforme în elemente inofensive acele părți ale aparatului care ar putea constitui un pericol, în special pentru copiii care ar putea folosi aparatul scos din uz pentru a se juca.
 61. Rezervorul de apă trebuie să fie curățat la fiecare 2 zile. Asigurați-vă că rezervorul este bine uscat înainte de a depozita aparatul.



Acest produs trebuie utilizat numai în conformitate cu specificațiile indicate în manualul de față. Orice utilizare diferită de cea specificată poate cauza vătămări grave. **COMPANIA PRODUCĂTOARE NU IȘI ASUMĂ RESPONSABILITATEA PENTRU DAUNELE CAUZATE PERSOANELOR SAU LUCRURILOR CA URMARE A NERESPECTĂRII NORMELOR CONTINUTE ÎN MANUALUL DE FAȚĂ.**

0.4 - FOLOSIRE PREVĂZUTĂ

- Aparatul trebuie utilizat exclusiv pentru a reîmprospăta, răci și umidifica aerul, cu unicul scop de a face temperatură ambientală confortabilă.
- Acest aparat este destinat numai pentru uz casnic sau de aceeași natură.

- Folosirea necorespunzătoare a aparatului implicând orice daune cauzate persoanelor, lucrurilor sau animalelor exonerează OLIMPIA SPLENDID de orice răspundere.**

0.5 - ZONE DE RISC

- Aparatul nu trebuie să fie instalat în medii cu prezență de gaze inflamabile, gaze explozive, în medii foarte umede (spălătorii, sere, etc.) sau în încăperi în care există alte aparate care generează căldură puternică, în apropiere de o sursă de apă sărată sau apă sulfuroasă.
-  • NU folosiți gaz, benzină sau alte lichide inflamabile în apropierea aparatului.
- Utilizați numai componentele furnizate în dotare. Utilizarea pieselor non-standard poate cauza scurgeri de apă, șocuri electrice, incendii și răni sau daune materiale.

1 - CARACTERISTICI PRINCIPALE ȘI FUNCȚIONARE

- Funcții de răcire și umidificare;
- Funcție timer: 2h - 4h - 8h;
- Telecomandă cu infraroșu;
- Încărcare apă sau Ice box prin rezervor;
- Mod ventilator: viteza mică - medie - mare;
- Comenzi tactile;
- Direcție flux vertical manual, direcție flux orizontal automat;
- Ușor de mutat grație roților pivotante;
- Funcție WI-FI;
- Semnal sonor apăsare butoane.

1.1 - LISTA COMPOENTELOR FURNIZATE (Fig.A)

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Aparat
2 - Panou de control
3 - Suport pompă apă
4 - Pompă apă
5 - Cablu de alimentare
6 - Mâner pentru extragere rezervor apă
7 - Rezervor apă
8 - Roți | 9 - Receptor telecomandă
10 - Deflector orizontal
11 - Deflector vertical
12 - Indicator nivel apă
13 - Manual de instrucțiuni
14 - Ice box (2)
15 - Grilaj aer
16 - Filtru din hârtie
17 - Telecomandă |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2 - INSTALARE

2.1 - TRANSPORTAREA APARATULUI



Transportarea și manipularea aparatului trebuie să se facă în poziție verticală.



AVERTISMENT

Transportarea răcitorului pe podele delicate (de ex. podele din lemn):

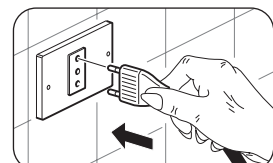
- *Goliți apa din rezervor.*
 - *Acordați o atenție deosebită atunci când mutați răcitorul, deoarece roțile ar putea lăsa semne pe podea. Deși roțile sunt fabricate din material rigid și sunt pivotante, pot fi deteriorate din cauza folosirii sau pot fi murdare.*
- Se recomandă să verificați dacă roțile sunt curate și neblocate când se mișcă.*

2.2 - POZIȚIONARE APARAT



Nerespectarea celor de mai jos poate cauza daune aparatului.

- a. Poziționați aparatul pe suprafețe plane, stabile și pe podea.
- b. Conectați aparatul numai la prize cu împământare.
- c. Asigurați-vă că perdelele sau alte obiecte nu blochează filtrele de aspirare aer.
- d. Asigurați-vă că mențineți între răcitor și obiectele adiacente o distanță minimă de 15 cm (Fig.B).
- e. Aparatul trebuie pus întotdeauna în funcțiune asigurându-vă că nu există obstacole în calea aspirării și evacuării aerului.
- f. Aparatul nu trebuie utilizat în zone care funcționează ca spălătorii.
- g. Instalați aparatul numai în încăperi uscate.
- h. Răcitorul de aer nu trebuie pus în funcțiune în prezența materialelor, vaporilor sau lichidelor periculoase.
- i. Curățați filtrele de aer cel puțin o dată pe săptămână.



ROMÂNĂ

2.3 - CONECTARE ELECTRICĂ

Aparatul este echipat cu un cablu de alimentare cu priză.

Înainte de a conecta răcitorul de aer, asigurați-vă că:

- Valorile tensiunii și frecvenței de alimentare sunt conforme cu specificațiile de pe plăcuța aparatului.

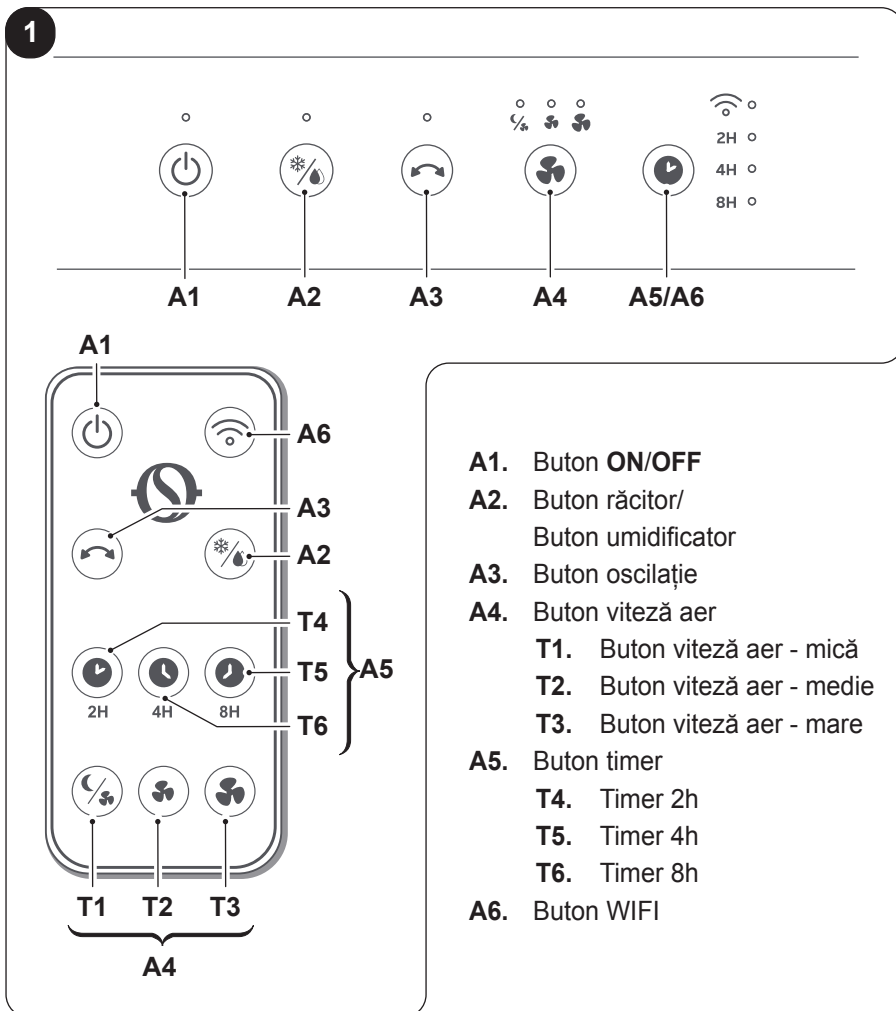
- Linia de alimentare este echipată cu o legare eficace la pământ și este dimensionată corect pentru absorbția maximă a răcitorului de aer.

3 - FOLOSIREA APARATULUI

Modurile de funcționare ale răcitorului de aer pot fi selectate atât prin intermediul telecomenzi, cât și din panoul de control.

Recepția funcției selectate este confirmată de emiterea unui „bip” sonor.

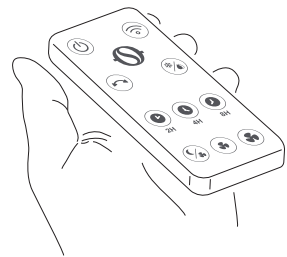
3.1 - PANOU DE CONTROL ȘI TELECOMANDĂ (Fig.1)



3.2 - FOLOSIREA TELECOMENZII

Telecomanda livrată cu aparatul este instrumentul care vă permite să utilizați aparatul în modul cel mai confortabil. Este un instrument care trebuie manevrat cu grijă și în special:

- Evitați să îl udați (nu trebuie curățat cu apă sau expus la intemperii).
- Evitați căderea sau impactul violent.
- Evitați expunerea directă la razele soarelui.



- **Telecomanda funcționează cu tehnologie infraroșu.**
- **În timpul utilizării, nu plasați obstacole între telecomandă și aparat.**
- **Dacă în încăpere sunt utilizate alte dispozitive echipate cu telecomandă (TV, grupuri stereo, etc...), pot apărea interferențe.**
- **Lămpile electronice și fluorescente pot interfera cu transmisiile dintre telecomandă și aparat.**
- **Scoateți bateriile de alimentare dacă telecomanda nu este utilizată o perioadă lungă de timp.**

3.2.a - Introducerea bateriilor

Bariile de alimentare sunt incluse.

Pentru a introduce corect bateriile:

- a. Glisați capacul (17a) locașului pentru baterii (Fig.E).
- b. Introduceți bateriile în locașul dedicat (Fig.E).



Respectați cu strictețe polaritățile indicate în partea de jos a spațiului unde se află bateriile.

- c. Închideți capacul corect.

3.2.b - Înlocuirea bateriilor

Bateriile trebuie să fie înlocuite dacă atunci când apăsați pe unul din butoane nu se audă beep-ul sonor de recepționare a semnalului aparatului.



Folosiți întotdeauna baterii noi.

Utilizarea de baterii vechi sau de tipuri diferite poate cauza defectarea telecomenzii.

Telecomanda folosește două baterii alcaline uscate de 3,0V (tip AAA) (Fig.E).



Odată descărcate, ambele baterii trebuie înlocuite și eliminate în centrele de colectare adecvate sau conform reglementărilor locale.

- Dacă nu utilizați telecomanda timp de câteva săptămâni sau chiar mai mult, scoateți bateriile.
Eventualele surgeri ale bateriilor ar putea deteriora telecomanda.



Nu reîncărcați și nu demontați bateriile. Nu aruncați bateriile în foc. Pot arde sau exploada.



Dacă lichidul din baterii intră în contact cu pielea sau hainele, spălați-le cu atenție cu apă curată. Nu utilizați telecomanda cu baterii care au avut surgeri.

Substanțele chimice conținute în baterii pot provoca arsuri sau alte pericole pentru sănătate.

3.2.c - Poziția telecomenții

Tineți telecomanda într-o poziție din care semnalul să poată ajunge la receptorul aparatului (distanță maximă circa 4 metri - cu bateriile încărcate) (Fig.D).

Prezența obstacolelor (mobilier, perdele, pereți, etc.) între telecomandă și aparat reduce raza de acțiune a telecomenții.

3.3 - UTILIZAREA APARATULUI

Pentru a utiliza aparatul, procedați după cum urmează.



3.3.a - Operațiuni preliminare

- Așezați aparatul pe o suprafață stabilă, neînclinată, la o distanță de cel puțin 15 cm. de perete sau de orice alt obiect pentru a asigura o circulație corectă a aerului. Așezați-l pe o suprafață rezistentă la apă, deoarece orice eventuală scurgere de apă ar putea deteriora mobilierul sau podeaua.
- Nu așezați aparatul direct pe covoare, prosoape, pături sau alte suprafete absorbante.
- Introduceți ștecherul în priza de alimentare cu energie electrică; aparatul emite un „beep” sonor iar led-ul care corespunde butonului (A1) se iluminează.

3.3.b - Reumplere



Trebuie să adăugați apă în rezervor (7) înainte de a activa funcția de umidificare.

Pentru a reumple rezervorul (7) procedați conform descrierii de mai jos:

- Poziționați mâna sub rezervor (7) pe mâner (6) conform ilustrației din figura "F";
- glisați rezervorul (7) fără a-l extrage din aparat;
- vărsați apa în rezervor (7);
- repuneți rezervorul (7) în aparat.
- Verificați nivelul apei în rezervor (7) cu ajutorul indicatorului de nivel (12) (fig.G).



- ***Nu umpleți rezervorul (7) peste nivelul maxim.***
- ***Utilizați întotdeauna apă curată.***
- ***Aparatul ar putea produce un ușor miros sau apă din rezervor (7) ar putea fi ușor colorată în timpul primei utilizări; aceste situații sunt normale și deloc nocive pentru sănătatea utilizatorului.***

3.4 - INSTRUCȚIUNI PENTRU FUNCȚIONARE

- a. Introduceți ștecherul în priza de alimentare.



Când aparatul este pornit prima dată emite un „beep” sonor și se poziționează în stand-by; toate butoanele sunt dezactivate cu excepția butonului ON/OFF.

Funcțiile pot fi activate sau modificate atât din panoul de control, cât și din telecomandă.

- b. Porniți aparatul apăsând pe butonul **ON/OFF** (A1).
- c. Ridicați manual deflecoarele orizontale după cum dorîți.
- d. Selecționați modul de funcționare dorit.

3.4.a - Buton ON/OFF (A1)

În modul stand-by toate butoanele sunt dezactivate, cu excepția butonului **ON/OFF**.

Apăsați pe butonul (A1) pentru a porni/opri aparatul.

Viteza inițială a aerului este setată în mod implicit pe „mică” iar modul de funcționare pe „răcitor”. Toate funcțiile sunt disponibile.

3.4.b - Buton răcitor / umidificator (A2)



Asigurați-vă că există apă în rezervor (7) înainte de a activa funcționarea în modul umidificator.

Apăsați pe butonul (A2) pe panou sau cu ajutorul telecomenții pentru a activa funcția. Led-ul corespunzător butonului (A2) se luminează.

Apăsați pe butonul (A2) a doua oară pentru a dezactiva funcția.

3.4.c - Buton oscilație (A3)

Apăsați pe butonul (A3) pe panou sau cu ajutorul telecomenții pentru a activa funcția. Led-ul corespunzător butonului (A3) se luminează. Când funcția oscilație este activă, deflectoarele verticale (11) vor începe să oscileze (dreapta și stânga).

Apăsați pe butonul (A3) a doua oară pentru a dezactiva funcția.

3.4.d - Buton viteză aer (A4)

Apăsați pe butonul (A6) pe panou de mai multe ori pentru a selecta viteza aerului conform secvenței de mai jos:

Mică (Sleep %) ---> Medie ---> Mare ---> Mică ---> ...

Apăsați pe butoanele (T1/T2/T3) pe telecomandă, în funcție de viteza dorită a aerului.

3.4.e - Buton timer (A5)

Apăsați pe butonul (A5) pe panou de mai multe ori pentru a selecta timer-ul de oprire conform acestei secvențe:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Apăsați pe butoanele (T4/T5/T6) pe telecomandă, în funcție de timer-ul pe care doriti să-l setati.

3.4.f - Buton WI-FI (A5/A6)

Țineți apăsat câteva secunde butonul (A5) de pe panou pentru a activa funcția sau apăsați pe butonul (A6) pe telecomandă pentru a activa funcția.



Când aparatul se conectează la smartphone LED-ul corespunzător butonului (A5) se oprește din iluminarea intermitentă și rămâne aprins pe display.



Instrucțiunile pentru conectarea la rețeaua WiFi și utilizarea Aplicației sunt disponibile pe site www.olimpiasplendid.com în zona download.

3.4.g - Utilizarea recipientului Ice box (14)

Odată cu aparatul se furnizează și un „Ice Box” (cutie de gheată) (14) care poate fi utilizat pentru a răci aerul emis de aparat.

Utilizarea funcției „răcitor” cu o „Ice box” (14) congelat poziționat în rezervorul de apă permite scăderea rapidă a temperaturii aerului emis de aparat cu circa 3°C.



Asigurați-vă că recipientul Ice Box este plin. Dacă este cazul umpleți-l cu apă.

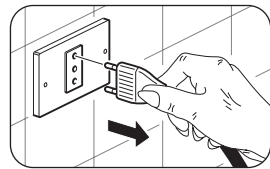
Pentru a utiliza această funcție:

- Puneți recipientul Ice Box-ul în congelator și așteptați să se congeleze.
- Puneți recipientul Ice Box congelat în rezervorul de apă (7) (fig. H).
- Vărsați apă (de preferat rece) în rezervor fără a depăși nivelul maxim de capacitate.
- Porniți aparatul și selectați funcția apăsând pe butonul (A2); led-ul corespunzător butonului se aprinde.

Pentru a exploata la maxim funcția, înlocuiți Ice Box-ul când acesta nu mai este înghețat.

4 - ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

Înainte de a efectua orice operațiune de întreținere și curățare, asigurați-vă întotdeauna că ați scos ștecherul aparatului din priză.



Nu utilizați apă pentru a curăța componentele interne ale aparatului; risc de a provoca șocuri electrice.

4.1 - CURĂȚARE

4.1.a - Curățarea aparatului și a telecomenzi

- Utilizați o cârpă uscată pentru a curăța aparatul și telecomanda.
- Se poate folosi o cârpă umezită cu apă rece pentru a curăța aparatul dacă acesta este foarte murdar.



Nu folosiți cărpe tratate chimic sau antistatic pentru curățarea aparatului.



Nu utilizați benzină, solvent, pastă de lustruit sau alți solvenți similari. Aceste produse pot cauza stricarea sau deformarea suprafetei de plastic.

4.1.b - Curățare grilaj aer

Puteți aspira sau folosi o perie cu păr moale pentru a curăța grilajul de aer (15) (Fig. I).

4.1.c - Înlocuire filtru de aer

Nu utilizați aparatul fără filtrul poziționat corect, dacă este deteriorat sau consumat.

Pentru a înlocui filtrul (16) procedați conform descrierii de mai jos (fig. L):

- Apăsați pe cârlig (15a) pentru a scoate grilajul de aer (15) și filtrul (16).
- Glișați filtrul afară (16) din grilaj (15) și înlocuiți-l.
- Asigurați-vă că ati poziționat corect filtrul (16) și repozitionați grilajul (15) blocându-l cu cârligul (15a) pe aparat (1).

4.1.d - Curățare rezervor



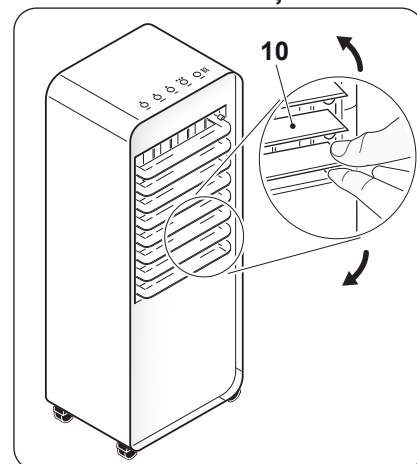
Rezervorul de apă trebuie să fie curătat la fiecare 2 zile.

În cazul în care aparatul nu va fi utilizat o perioadă mai lungă de timp:

- Scoateți ștecherul din priza de alimentare cu energie electrică.
- Extrageți rezervorul (7) ținându-l de mâner (6) (fig. M).
- Decuplați suportul pompei (3) și scoateți pompa (4) din locaș (4a); extrageți pompa (4) din rezervor (7) (fig. N).
- Extrageți complet rezervorul (7) din corpul aparatului.
- Curătați și uscați cu grijă rezervorul (7).
- Repozitionați rezervorul în corpul aparatului și asigurați-vă că pompa (4) și suportul aferent acesteia (3) sunt poziționate corect.
- Închideți rezervorul în corpul aparatului.

5 - ÎNAINTE DE A DEPOZITA APARATUL LA SFÂRȘITUL SEZONULUI

- Curătați grilajul de aer urmând instrucțiunile furnizate.
- Asigurați-vă că filtrul din hârtie nu este deteriorat.
- Curătați rezervorul urmând instrucțiunile furnizate și asigurați-vă că nu conține apă reziduală.
- Închideți manual deflectoarele orizontale (10).
- Puneți aparatul în ambalajul original și păstrați-l într-un loc răcoros și uscat.



6 - DATE TEHNICE

Pentru datele tehnice consultați plăcuța cu date (23) caracteristice aplicată pe produs.

ALLMÄN INNEHÄLLSFÖRTECKNING



0 - VARNINGAR	2	
0.1 - ALLMÄN INFORMATION	2	
0.2 - SYMBOLER	2	
0.2.1 - Redaktionella pictogram	2	
0.3 - ALLMÄNNA VARNINGSTEXTER	3	
0.4 - AVSEDD ANVÄNDNING	7	
0.5 - RISKZONER	8	
1 - HUVUDSAKLIGA EGENSKAPER OCH FUNKTION	8	
1.1 - LISTA ÖVER KOMPONENTER SOM LEVERERAS MED ENHETEN ..	8	
2 - INSTALLATION	9	
2.1 - TRANSPORT AV UTRUSTNINGEN ..	9	
2.2 - BESKRIVNING AV APPARATEN ..	9	
2.3 - ELEKTRISK ANSLUTNING	9	
3 - ANVÄNDNING AV APPARATEN	10	
3.1 - MANÖVERPANEL OCH FJÄRRKONTROLL	10	
3.2 - ANVÄNDNING AV FJÄRRKONTROLLEN	11	
3.2.a - Isättning av batterier	11	
3.2.b - Byte av batterier	11	
3.2.c - Fjärrkontrollens läge	12	
3.3 - ANVÄNDNING AV APPARATEN	12	
3.3.a - Förberedande moment	12	
3.3.b - Påfyllning	12	
3.4 - DRIFTSANVISNINGAR	13	
3.4.a - ON/OFF-knapp (A1)	13	
3.4.b - Kylar/- luftfuktar-knapp (A2)	13	
3.4.c - Svängningsknapp (A3)	14	
3.4.d - Lufthastighetsknapp (A4)	14	
3.4.e - Timer-knapp (A5)	14	
3.4.f - WIFI-knapp (A5/A6)	14	
3.4.g - Användning av isboxen	14	
4 - UNDERHÅLL OCH RENGÖRING	15	
4.1 - RENGÖRING	15	
4.1.a - Rengöring av apparaten och fjärrkontrolen	15	
4.1.b - Rengöring av luftgallret	15	
4.1.c - Byte av luftfilter	15	
4.1.d - Rengöring av tanken	16	
5 - INNAN APPARATEN STÄLLS UNDAN I SLUTET AV SÄSONGEN	16	
6 - TEKNISKA DATA	16	

SVENSKA



AVFALLSHANTERING

Symbolen på produkten eller på förpackningen indikerar att produkten inte ska betraktas som ett normalt hushållsavfall utan ska lämnas in vid en lämplig uppsamlingsstation för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Vid bortskaffande av denna produkt på lämpligt sätt bidrar ni till att undvika potentiellt negativa konsekvenser för miljö och hälsa, som kan vara ett resultat av ett olämpligt bortskaffande av produkten. För mer detaljerad information om återvinning av denna produkt, kontakta kommunkontoret, deN lokala avfallshanteringstjänsten eller butiken där produkten köptes. Denna förordning är endast giltig i EU-länderna.

ILLUSTRATIONER

Illustrationerna är samlade på de första sidorna i handboken.



0 - VARNINGSTEXTER

0.1 - ALLMÄN INFORMATION

Vi vill framför allt tacka dig för att ha valt en av våra produkter.

0.2 - SYMBOLER

De pictogram som beskrivs i följande kapitel gör det möjligt att snabbt och på ett enkelt sätt tillhandahålla nödvändig information för en korrekt användning av maskinen under säkra förhållanden.

0.2.1 - Redaktionella pictogram

	Indikerar att detta dokument måste läsas igenom noggrant innan apparaten installeras och/eller används.
	Indikerar att detta dokument måste läsas igenom noggrant innan något underhålls- och/eller rengöringsarbete utförs.
	Indikerar att det kan finnas ytterligare information i bifogade handböcker.
	Indikerar att det finns information tillgänglig i användarhandboken eller i installationshandboken.
	Indikerar att servicepersonalen måste hantera apparaten i enlighet med installationshandboken.
	Signalerar till den berörda personalen att den beskrivna manövern medföljer en risk för elstöt om den inte utförs i enlighet med säkerhetsföreskrifterna.
	Signalerar till den berörda personalen att den beskrivna manövern medföljer en risk för fysisk skada om den inte utförs i enlighet med säkerhetsföreskrifterna.
	Signalerar till den berörda personalen att den beskrivna manövern medföljer en risk för brännskador till följd av kontakt med mycket varma komponenter, om den inte utförs i enlighet med säkerhetsföreskrifterna.

	Avsnitten som föregås av denna symbol innehåller mycket viktig information och föreskrifter, särskilt vad gäller säkerheten. Försommelse att respektera detta kan medföra följande: <ul style="list-style-type: none"> - fara för operatörernas säkerhet - upphörande av den avtalsenliga garantin - avböjande av ansvar från tillverkarens sida.
	Signalerar åtgärder som absolut inte får utföras.
	Signalerar till den berörda personalen att det är förbjudet att täcka över apparaten för att undvika överhettning.

0.3 - ALLMÄNNA WARNINGSTEXTER

**NÄR ELEKTRISK UTRUSTNING ANVÄNDS MÅSTE
ALLTID DE GRUNDLÄGGANDE SÄKERHETSBESTÄM-
MELSERNA FÖLJAS FÖR ATT MINSKA RISKERNA FÖR
BRAND, ELSTÖTAR OCH PERSONOLYCKOR, INKLUSIVE
FÖLJANDE:**



1. Reserverat dokument i enlighet med tillämplig lag med förbud för reproduktion eller överföring till tredje part utan ett uttryckligt godkännande från företaget OLIMPIA SPLENDID. Maskinerna kan undergå uppdateringar och därmed ha andra detaljer än de som framställs, utan att det därför äventyrar betydelsen av texterna i denna handbok.



2. Läs noga igenom denna handbok innan ni gpr vidare med någon typ av manöver (installation, underhåll, användning) och följ noggrant det som beskrivs i varje enskilt kapitel.



3. Förvara denna handbok och håll den i gott skick för all framtida konsultation.

4. Efter att ha avlägsnat emballaget ska ni försäkra er om att apparaten är i fullgott skick. Förpackningsmaterialet får inte lämnas inom räckhåll för barn eftersom de kan utgöra en fara för dem.

5. TILLVERKAREN ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR PERSONSKADOR ELLER SKADA PÅ FÖREMÅL TILL FÖLJD AV EN FÖRSUMMELSE ATT IAKTTA BESTÄMMELSERNA I DENNA HANDBOK.

6. Tillverkaren förbehåller sig rätten att när som helst göra ändringar på modellerna, oaktat de väsentliga egenskaper som beskrivs i denna handbok.
7. Installationer som inte utförs i linje med de varningar som anges i denna handbok och användning utanför de föreskrivna temperaturgränserna gör att garantin ogiltigförklaras.
8. Löpande underhåll av filter och allmän utväldig rengöring kan även utföras av användaren eftersom det inte innebär några svåra eller farliga moment.
9. Under montering och vid varje underhållsingepp måste de säkerhetsförebyggande åtgärder som anges i denna handbok, och på de dekaler som anbringats inuti eller på maskinen, iakttas. Dessutom måste alla de skyddsåtgärder som ges av sunt förfnuft och de säkerhetsbestämmelser som gäller på installationsplatsen följas.
10. Vid påfyllning och rengöring ska kontakten dras ut ur eluttaget.



11. Vid utbyte av komponenter får endast originalreservdelar från OLIMPIA SPLENDID användas.



12. Använd inte flytande eller frätande rengöringsmedel för att rengöra apparaten, spreja inte vatten eller andra vätskor på apparaten eftersom de kan skada plastkomponenterna eller till och med orsaka elektriska stötar.



13. Vid felfunktion (till exempel: onormalt ljud, dålig lukt, rök, onormal temperaturökning, elektrisk dispersion osv.) ska apparaten omedelbart stängas av och kontakten ska dras ut ur nättuttaget. För eventuell reparation ska ni endast vända er till tekniska servicecentrum som är godkända av tillverkaren och begära att de använder originalreservdelar. Försummelse att iaktta det som indikerats ovan kan äventyra apparatens säkerhet.



14. Dra inte ur strömkontakten medan enheten är i funktion. Det finns risk för brand eller elstötar.

15. Ställ inte tunga eller varma objekt ovanpå apparaten.

16. Innan apparaten elansluts ska ni försäkra er om att uppgifterna på märkskylten motsvarar de som gäller för nätförsörjningen. Skylten (23) är placerad på sidan av apparaten (Bild C).

17. Installera apparaten enligt tillverkarens instruktioner. En felaktig installation kan orsaka skador på personer, djur eller föremål men tillverkaren kan inte hållas ansvarig för dessa.
18. Om uttaget och apparatens kontakt inte är kompatibla ska uttaget bytas ut mot ett annat lämpligt uttag av kvalificerad fackpersonal, som ska säkerställa att kablarnas tvärsnitt för uttaget är lämpliga för apparatens absorberade effekt. I allmänhet avråder vi från att använda adaptrar och/eller förlängningssladdar. Om det skulle vara oundvikligt att använda dem ska de uppfylla säkerhetskraven och deras strömbelastningsförmåga (A) får inte vara lägre än apparatens maximala kapacitet.
19. Denna apparat är inte avsedd att användas med hjälp av en extern timer eller med ett separat fjärrkontrollsysteem.
20. Använd alltid apparaten enbart i vertikalt läge.
21. Täpp inte till- och fråluftsgallren på något sätt.
22. För in inte främmande objekt i till- och fråluftsgallren eftersom det finns risk elstötar, brand eller skada på apparaten.
23. Använd inte apparaten:
 - med våta eller fuktiga händer,
 - barfota.
24. Dra inte i själva nätkabeln eller apparaten för att dra ut kontakten ur nättuttaget.
25. Använd inte apparaten i omgivningar med mycket höga eller låga temperaturer och undvika att den utsätts för direkt solljus.



26. Använd inte apparaten i närheten av brandfarliga vätskor eller i explosiv atmosfär.
27. Spruta inte insektsmedel eller brandfarlig gas i närheten av apparaten.
28. Placera alltid apparaten på ett stabilt, plant och jämnt underlag.
29. Lämna minst 15 cm fritt utrymme på sidorna och bakom apparaten och lämna minst 30 cm fritt utrymme ovanför apparaten (Bild B).
30. Placera inte enheten i närheten av ett eluttag.
31. Nätuttaget ska vara lättåtkomligt för att enkelt kunna dra ut kontakten i ett nödläge.
32. Rör inte vid stickkontakten med våta händer.
33. Bøj inte och trassla inte in, dra i eller skada nätkabeln.
34. Dra inte nätkabeln under mattor, täcken eller gångmattor. Placera ut kabeln i områden där ingen passerar för att undvika att personer kan snubba över den.

35. Dra ut kabeln när enheten inte används under en längre tidsperiod och/eller när ingen är hemma.
36. Använd inte apparaten utomhus eller på blöta underlag. Undvik att hälla ut vätskor över apparaten. Använd inte apparaten i närheten av tvättställ eller kranar.
37. Sänk inte ner apparaten i vatten eller andra vätskor.
38. För att hålla apparaten ren ska vattnet bytas ut ofta.
39. Utsätt inte apparaten för vattendroppar eller vattenstänk.
40. Placera inte apparaten i trånga utrymmen som, till exempel, på en hylla eller i ett skåp.



41. Stäng av apparaten och dra ut kontakten ur eluttaget innan ni fyller på vatten. Var noga med att inte överskrida maxnivån.

42. För alla typer av justeringar eller reparationer, vänd er enbart till specialutbildad personal.



43. För att minska risken för brand eller elstötar får produkten inte användas i närheten av någon annan elektronisk anordning.

44. Undvik att placera produkten utomhus. Blås inte luft direkt mot personer, i synnerhet inte mot barn och äldre.



45. Säkerställ att kontakten alltid är helt insatt i eluttaget.

46. Vattennivån i tanken (7) får inte vara lägre än miniminivån när kyl-/luftfuktarfunktionen är aktiv.
47. Efter att ha fyllt på tanken (7) med vatten, får apparaten inte lutas eller stöta emot något vid förflyttning för att undvika vattenstänk.
48. Om apparaten inte används under en längre tidsperiod med vatten i tanken (7), ska kontakten dras ut ur eluttaget och tankentömmas och rengöras innan den används på nytt.
49. Det är strängt förbjudet att ta bort eller installera filtret i fuktigt papper (16) under användningen som luftfuktare.
50. Rengör apparaten med en fuktig trasa. Använd inte polermedel eller slipande material. För rengöring av filtren, se det särskilda avsnittet.
51. Den vanligaste orsaken till överhetning är beläggningar av damm eller dun i apparaten. Avlägsna denna typ av ansamlingar regelbundet genom att koppla från enheten och dra ut kontakten och därefter dammsuga gallren.

52. Använd inte apparaten i miljöer med betydande temperaturändringar eftersom det kan bildas kondens inuti apparaten.
53. Installera apparaten minst 2 meter från andra elektroniska apparater (tv, radio, dator, dvd-enhet osv.) för att undvika störningar.
54. Använd inte apparaten om det nyligen har sprutats insektsbekämpningmedel i lokalen eller om det finns rökelse som är tänd, kemiska ångor eller oljerester.
55. Använd inte apparaten utan korrekt insatt filter.
56. Nedmontering, reparation eller rekonstruktion av en icke behörig person kan leda till allvarliga skador och ogiltigförklara tillverkarens garanti.
57. Använd inte apparaten vid feller vid dåligt funktion, om kabeln eller kontakten är skadade eller om den fallit ned eller skadats på något sätt. Stäng av apparaten, dra ut kontakten ur eluttaget och se till att den kontrolleras av kvalificerade fackmän.
58. Montera inte ned och utför inte heller ändringar på apparaten.
59. Det är oerhört farligt att reparera apparaten på egen hand.
60. Om ni bestämmer er för att inte längre använda denna typ av apparat,råder vi er att ta den ur drift och klippa sönder nätkabeln efter att ha dragit ut kontakten ur nättuttaget. Vi råder er dessutom att oskadliggöra de delar av apparaten som skulle kunna utgöra en risk, särskilt för barn som kan tänkas leka med apparaten ur bruk.



61. Vattentanken ska rengöras vartannat år. Säkerställ att tanken är riktigt torr innan den sätts tillbaka i apparaten.

Denna produkt ska endast användas i enlighet med de specifikationer som indikeras i denna handbok. En annan användning än den som specificeras kan leda till allvarliga olyckor. **TILLVERKAREN ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR PERSONSKADOR ELLER SKADA PÅ FÖREMÅL TILL FÖLJD AV EN FÖRSUMMELSE ATT IAKTTA BESTÄMMELSERNA I DENNA HANDBOK.**

0.4 - FÖRUTSEDD ANVÄNDNING

- Apparaten får endast användas för att friska upp, kyla ned eller luftfukta med det enda syftet att göra temperaturen i miljön behaglig.
- Denna apparat är endast avsedd för hushållsbruk eller liknande.

- En felaktig användning av anläggningen med eventuella skador som förorsakas på personer, föremål eller djur fritar OLIMPIA SPLENDID från allt ansvar.

0.5 - RISKZONER

- Apparaten får inte installeras i miljöer där det finns lättantändlig gas, explosiv gas, i mycket fuktiga omgivningar (kemtvättar, växthus osv.), eller i lokaler där det finns andra maskiner som genererar en stark källa till värme, i närheten av en källa med saltvatten eller svavelhaltigt vatten.
-  • Använd INTE gas, bensin eller andra brandfarliga vätskor nära apparaten.
- Använd endast de komponenter som levererats med apparaten. Användning av icke standarddelar kan leda till vattenläckage, elstötar, brand och skador på föremål.

1 - HUVUDSAKLIGA EGENSKAPER OCH FUNKTION

- Kylar- och luftfuktarfunktioner.
- Timer-funktion: 2h - 4h - 8h.
- Infraröd fjärrkontroll.
- Påfyllning av vatten eller Ice box via tanken.
- Fläktläge: låg - medel - hög.
- Touch-kommando.
- Manuell vertikal flödesriktning, automatisk horisontell flödesriktning.
- Lätt att flytta tack vare rullhjul.
- WIFI-funktion.
- Ljudsignal vid tryck på knappar.

SVENSKA

1.1 - LISTA ÖVER KOMPONENTER SOM LEVERERAS MED ENHETEN (Bild A)

- | | |
|------------------------------------------|----------------------------|
| 1 - Apparat | 9 - Fjärrkontrollmottagare |
| 2 - Manöverpanel | 10 - Horisontellt blad |
| 3 - Vattenpumpstöd | 11 - Vertikalt blad |
| 4 - Vattenpump | 12 - Vattennivåmärke |
| 5 - Nätkabel | 13 - Instruktionshäfte |
| 6 - Handtag för utdragning av vattentank | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Vattentank | 15 - Luftgaller |
| 8 - Hjul | 16 - Filter i pappersform |
| | 17 - Fjärrkontroll |

2 - INSTALLATION

2.1 - TRANSPORT AV UTRUSTNINGEN

Transport och förflyttning av enheten ska ske i upprätt läge.



VARNING

Transport av kylaren på känsliga golv (t.ex. trägolv):

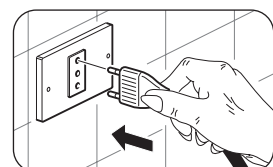
- *Töm ut vattnet från tanken.*
- *Var extra försiktig under förflyttningar av kylaren eftersom hjulen kan lämna märken i golvet. Även om hjulen är i styvt material och rullar, kan de skadas vid användning eller vara smutsiga.*
- *Vi rekommenderar att ni kontrollerar att hjulen är rena och löper fritt vid förflyttning.*

2.2 - PLACERING AV APPARATEN

Försummelse att iaktta det som indikeras nedan kan leda till skada på apparaten.



- a. Placera apparaten på plana, stabila ytor och på golvet.
- b. Anslut endast apparaten till jordade eluttag.
- c. Säkerställ att gardiner eller andra objekt inte hindrar luftintagsgaller.
- d. Säkerställ att det finns ett minimiavstånd på 15 cm mellan kylaren och objekten intill (Bild B).
- e. När apparaten sätts igång ska ni alltid vara noga med att se till att det inte finns några hinder för luftintag eller luftutlopp.
- f. Apparaten får inte användas i lokaler avsedda som tvättstuga.
- g. Installera endast apparaten i torra lokaler.
- h. Kylaren får inte sättas igång i närvaro av farliga material, ångor eller vätskor.
- i. Rengör luftfiltren minst en gång i veckan.



SVENSKA

2.3 - ELEKTRISK ANSLUTNING

Apparaten är utrustad med en nätkabel med kontakt.

Innan kylaren ansluts ska ni försäkra er om att:

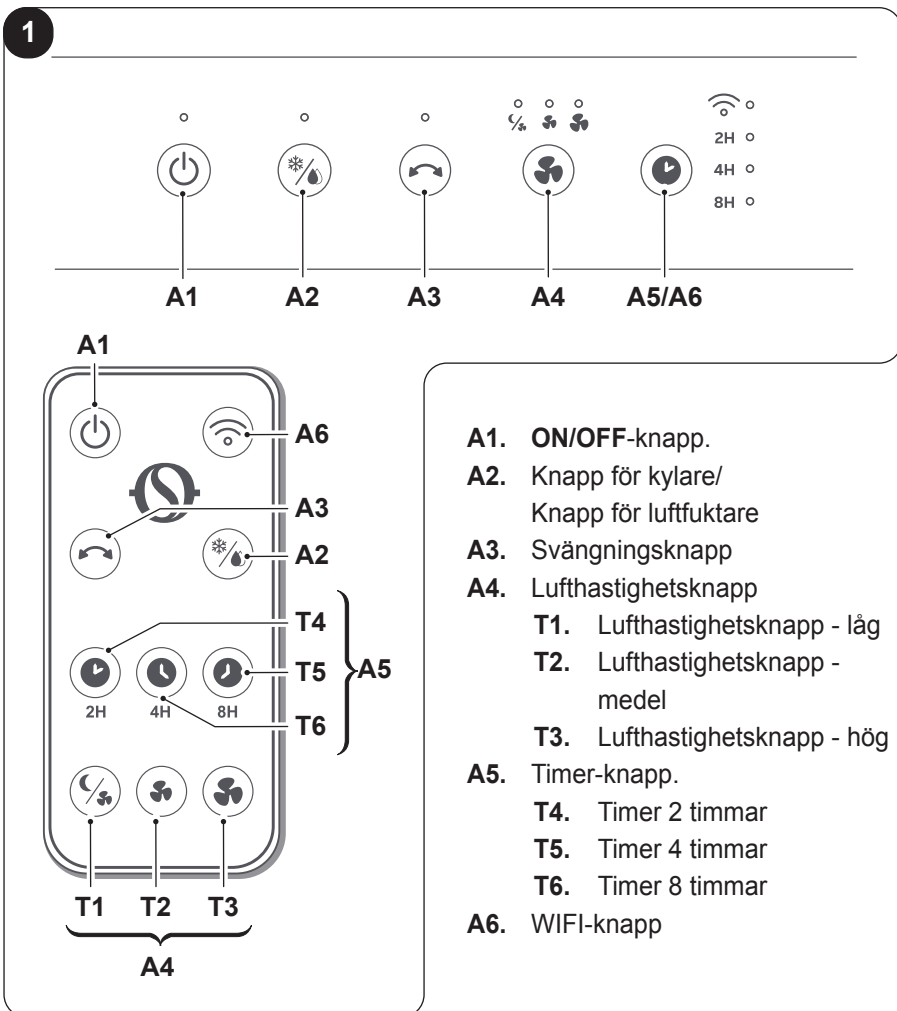
- Spännings- och frekvensförsörjningsvärdena följer det som specificeras i uppgifterna på märkskylen som finns på apparaten.

- Försörjningsledningen är utrustad med en effektiv jordanslutning och är av korrekt dimension för kylarens maximala absorption.

3 - ANVÄNDNING AV APPARATEN

Apparatens funktioner kan väljas både via fjärrkontrollen och manöverpanelen. Mottagandet av den valda funktionen bekräftas genom att summern avger ett "bip"-ljud.

3.1 - MANÖVERPANEL OCH FJÄRRKONTROLL (Fig.1)

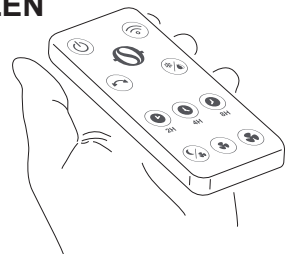


SV - 10

3.2 - ANVÄNDNING AV FJÄRRKONTROLLEN

Fjärrkontrolen som levereras med apparaten är det instrument som gör det möjligt att använda enheten på ett bekvämt sätt. Det är ett instrument som ska hanteras försiktigt och särskilt:

- Undvika att blöta ner den (den får inte rengöras med vatten eller lämnas ute i väder och vind).
- Undvik att låta den falla ner på golvet eller hårdar stötar.
- Undvik att utsätta den för direkt solljus.



- *Fjärrkontrolen fungerar med infraröd teknologi.*
- *För inte in hinder mellan fjärrkontrollen eller apparaten under användning.*
- *Om andra apparater med fjärrkontroll används i omgivningen (tv, stereoanläggningar osv.), kan det uppstå störningar.*
- *Elektroniska lampor och lysrör kan störa signalerna mellan fjärrkontrollen och apparaten.*
- *Ta ut batterierna om fjärrkontrollen inte ska användas under en längre tidsperiod.*

3.2.a - Isättning av batterier

Batterierna ingår i leveransen.

För att sätta in batterierna korrekt:

- a. Ta bort batterifackets (Bild E) lucka (17a).
- b. Sätt in batterierna i det särskilda facket (Bild E).



Var mycket noga med att respektera polariteterna som indikeras i botten av batterifacket.

- c. Stäng locket korrekt.

SVENSKA

3.2.b - Byte av batterierna

Batterierna ska bytas ut om bip-ljudet för mottagning av apparatens signal inte hörs när en av knapparna trycks ned.



Använd alltid nya batterier. Användning av gamla batterier eller en annan typ av batterier kan göra att fjärrkontrollen inte fungerar som den ska.

Fjärrkontrollen fungerar med två alkaliska torrcellsbatterier på 3,0 V (av typen AAA) (Bild E).



När de väl är urladdade ska båda batterierna bytas ut och kastas bort och lämnas in vid särskilda uppsamlingsställen eller i enlighet med lokala bestämmelser.

- Om ni inte använder fjärrkontrollen under ett par veckor eller längre, ska batterierna tas ut.

Eventuellt läckage från batterierna kan skada fjärrkontrollen.



Ladda inte och montera inte isär batterierna. Kasta inte batterierna i eld.

De kan brinna eller explodera.



Om batterivätskan rinner ut på hud eller kläder ska de tvättas noga med rent vatten. Använd inte fjärrkontrollen med batterierna som läckt.

De kemiska produkterna i batterierna kan förorsaka brännskador eller andra hälsorisker.

3.2.c - Fjärrkontrollens läge

Håll fjärrkontrollen i en position från vilken signalen kan nå enhetens mottagare (maximalt avstånd cirka 4 meter - med laddade batterier) (Bild D).

Om det finns hinder (möbler, gardiner, väggar osv.) mellan fjärrkontrollen och apparaten reduceras fjärrkontrollens kapacitet.

3.3 - ANVÄNDNING AV APPARATEN

För att använda apparaten, gör så här.



3.3.a - Förberedande moment

- *Placera apparaten på en stabil yta som inte är lutad, minst 15 cm från väggen eller från något annat objekt för att garantera att luften cirkulerar korrekt. Placera den på en vattenavvisande yta eftersom eventuellt vattenläckage kan skada möbler eller golv.*
- *Placera inte enheten direkt på mattor, handdukar, filter eller andra absorberande ytor.*
- *Sätt i kontakten i uttaget; enheten avger ett "bip"-ljud och lysdioden som motsvarar knappen (A1) tänds.*



3.3.b Påfyllning

Vatten måste fyllas på i tanken (7) innan luftfuktarfunktionen aktiveras.

För att fylla på tanken (7) gör enligt följande:

- Placera handen under tanken (7) i handtaget (6) som visas i bilden "F".
- Ta av tanken (7) utan att dra ut den ur apparaten.
- Häll vatten i tanken (7).
- Sätt tillbaka tanken (7) i apparaten.
- Kontrollera vattennivån i tanken (7) via nivåmarken (12) (Bild G).



- **Fyll inte på tanken (7) över maxnivån.**
- **Använd alltid rent vatten.**
- **Apparaten kan avge en lätt lukt eller så kan vattnet i tanken (7) vara lätt färgat under det första användningstillfället. Detta är normalt och på inget sätt skadligt för användarens hälsa.**

3.4 - DRIFTSANVISNINGAR

- a. Sätt in kontakten i eluttaget.



När apparaten startas för första gången avger den ett "bip"-ljud och övergår till standby-läge; alla tangenterna är inaktiverade med undantag för ON/OFF-knappen.

Funktionerna kan aktiveras eller ändras både från manöverpanelen och fjärrkontrollen.

- b. Starta apparaten genom att trycka på ON/OFF-knappen (A1).
- c. Lyft de horisontella bladen manuellt efter behov.
- d. Välj önskat funktionsläge.

3.4.a - ON/OFF-knapp (A1)

I standby-läge är alla knapparna inaktiverade, med undantag för ON/OFF-knappen.

Tryck på knappen (A1) för att starta/stänga av apparaten.

Den inledande lufthastigheten är standardinställt till "låg" och funktionsläget är på "kylare". Alla funktionerna är tillgängliga.

SVENSKA

3.4.b - Kylar-/luftfuktar-knapp (A2)



Se till att det finns vatten i tanken (7) innan luftfuktarfunktionen aktiveras.

Tryck på knappen (A2) på kontrollpanelen eller på fjärrkontrollen för att aktivera funktionen; lysdioden som motsvarar knappen (A2) tänds.

Tryck på knappen (A2) en andra gång för att inaktivera funktionen.

3.4.c - Svängningsknapp (A3)

Tryck på knappen (A3) på kontrollpanelen eller på fjärrkontrollen för att aktivera funktionen; lysdioden som motsvarar knappen (A3) tänds.

När svängningsfunktionen är aktiv börjar de vertikala bladen (11) att svänga (höger och vänster).

Tryck på knappen (A3) en andra gång för att inaktivera funktionen.

3.4.d - Lufthastighetsknapp (A4)

Tryck flera gånger på knappen (A6) på kontrollpanelen för att välja lufthastigheten enligt denna sekvens:

Låg (Sleep %) ---> Medel ---> Hög ---> Låg ---> ...

Tryck på knapparna (T1/T2/T3) på fjärrkontrollen enligt den önskade lufthastigheten.

3.4.e - Timer-knapp (A5)

Tryck flera gånger på knappen (A5) på kontrollpanelen för att välja timer för avstängning enligt denna sekvens:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Tryck på knapparna (T4/T5/T6) på fjärrkontrollen enligt den önskade timer som man vill ställa in.

3.4.f - WIFI-knapp (A5/A6)

Tryck på och håll knappen (A5) intryckt på panelen i ett par sekunder för att aktivera funktionen eller tryck på knappen (A6) på fjärrkontrollen för att aktivera funktionen.



När enheten ansluts till smarttelefonen slutar alysdioden för knappen (A5) att blinka och förblir tänd med ett fast sken på displayen.



Instruktioner för anslutning till WiFi-nätverket och användning av appen finns på www.olimpiasplendid.com i området för nedladdning.

3.4.g - Användning av isboxen (14)

En isbox (14) medföljer apparaten vilken kan användas för att kyla av luften som avgas av apparaten.

Användning av kylarfunktionen med en isbox (14) placerad i vattentanken, gör att det snabbt går att minska temperaturen på den luft som avgas av apparaten till cirka 3°C.



Se till att isboxen är full. Fyll om nödvändigt på den med vatten.

För att använda denna funktion:

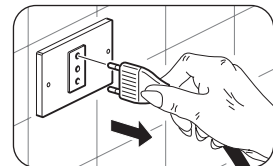
- a. Placera isboxen i frysens och vänta tills den är fryst.
- b. Placera den frysta isboxen i vattentanken (7) (Bild H).
- c. Häll vatten (helst kallt) i tanken utan att överskrida den maximala nivån.
- d. Starta enheten och välj funktionen genom att trycka på knappen (A2); lysdioden vid knappen tänds.

För att få ut mesta möjliga av funktionen ska isboxen bytas ut när den inte längre är kall.

4 - UNDERHÅLL OCH RENGÖRING



Innan du fortsätter med någon typ av underhåll och rengöring ska du alltid se till att ha dragit ut kontakten ur nätagget.



*Använd inte vatten för att rengöra apparatens inre delar.
Det finns risk för elstötar.*

4.1 - RENGÖRING

4.1.a - Rengöring av apparaten och fjärrkontrolen

- a. Använd en torr trasa för att rengöra apparaten och fjärrkontrollen.
- b. Det går att använda en trasa fuktad med kallt vatten för att rengöra apparaten om den är mycket smutsig.



Använd inte en kemiskt behandlad eller antistatisk trasa för att rengöra enheten.



Använd inte bensin, lösningsmedel, polermedel eller liknande rengöringsmedel. Denna typ av produkter kan göra att plastytorna går sönder eller deformeras.

4.1.b - Rengöring av luftgallret

Du kan dammsuga eller använda en mjuk borste för att rengöra luftgallret (15) (Fig. I).

4.1.c - Byte av luftfilter



Använd inte apparaten utan korrekt insatt filter, om det är skadat eller uttjänt.

För att byta ut filtret (16), gör enligt följande (Bild L):

- Tryck på kroken (15a) för att ta bort luftgallret (15) och filtret (16).
- Dra ut filtret (16) från gallret (15) och byt ut det.
- Se till att filtret (16) är korrekt placerat och sätt tillbaka gallret (15) genom att låsa fast det med kroken (15a) på apparaten (1).

4.1.d - Rengöring av tanken



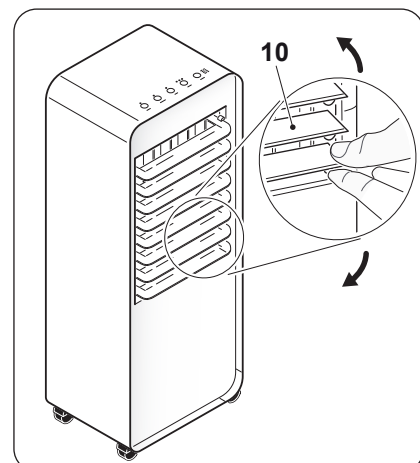
Vattentanken ska rengöras vartannat år.

Om apparaten inte ska användas under en längre tidsperiod:

- Dra ut kontakten ur eluttaget.
- Ta ut tanken (7) med hjälp av handtaget (6) (Bild M).
- Haka av pumpstödet (3) och ta bort pumpen (4) från fördjupningen (4a); dra ut pumpen (4) från behållaren (7) (bild N).
- Dra ut tanken (7) helt och hållit från apparatens stomme.
- Rengör och torka tanken ordentligt (7).
- Sätt tillbaka tanken i apparatens stomme och se till att pumpen (4) och det tillhörande stödet (3) är korrekt placerade.
- Sätt tillbaka tanken i apparatens stomme.

5 - INNAN APPARATEN STÄLLS UNDAN I SLUTET AV SÄSONGEN

- Rengör luftgallret genom att följa de medföljande anvisningarna.
- Säkerställ att filtret i papper inte är skadat.
- Rengör tanken genom att följa de medföljande anvisningarna och kontrollera att det inte finns något restvatten inuti den.
- Stäng de horisontella bladen manuellt (10).
- Sätt tillbaka apparaten i dess originalförpackning och förvara den på en ventilerad och torr plats.



6 - TEKNISKA DATA

Vad gäller de tekniska uppgifterna, konsultera märkskylten (23) som är anbringad på produkten.

SISÄLLYSLUETTELO



0 - VAROITUKSIA.....	2	
0.1 - YLEISTIETOJA	2	
0.2 - SYMBOLIT	2	
0.2.1 - Tekstinlaadinnassa käytetty piirrokset..	2	
0.3 - YLEiset VAROITUkSET	3	
0.4 - KÄYTTÖTARKOITUS	7	
0.5 - RISKIALUEET	8	
1 - TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA TOIMINTA.....	8	
1.1 - LUETTELO TOIMITETUISTA KOMPONENTEISTA.....	8	
2 - ASENNUS.....	9	
2.1 - LAITTEEN KULJETUS.....	9	
2.2 - LAITTEEN ASEMOINTI.....	9	
2.3 - SÄHKÖLIITÄNTÄ.....	9	
3 - LAITTEEN KÄYTTÖ	10	
3.1 - OHJAUSPANEELI JA KAUKOSÄÄDIN	10	
3.2 - KAUkosäätimen KÄYTTÖ.....	11	
3.2.a - Paristojen laitto.....	11	
3.2.b - Paristojen vaihto.....	11	
3.2.c - Kaukosäätimen asento.....	12	
3.3 - LAITTEEN KÄYTTÖ	12	
3.3.a - Esitoimenpiteet.....	12	
3.3.b - Täyttö	12	
3.4 - KÄYTTÖOHJEET	13	
3.4.a - ON/OFF-näppäin (A1).....	13	
3.4.b - Jäähdys / Ilmankostutin -näppäin (A2)	13	
3.4.c - Värähelytä-näppäin (A3)	14	
3.4.d - Ilman nopeus -näppäin (A4).....	14	
3.4.e - Ajastin -näppäin (A5).....	14	
3.4.f - WIFI-näppäin (A5/A6).....	14	
3.4.g - Jäärasian käyttö	14	
4 - HUOLTO JA PUHDISTUS	15	
4.1 - PUHDISTUS	15	
4.1.a - Laitteen ja kaukosäätimen puhdistus	15	
4.1.b - Ilmaritilan puhdistus.....	15	
4.1.c - Ilmansuodattimen vaihto	15	
4.1.d - Säiliön puhdistus	16	
5 - ENNEN LAITTEEN VARASTOINTIA KAUDEN LOPUSSA	16	
6 - TEKNISET TIEDOT	16	



HÄVITTÄMINEN

Tuotteessa tai pakkauksessa oleva merkki osoittaa, että tuotetta ei saa käsittellä normaalina kotitalousjätteen tapaan vaan sen on toimitettava tarkoitukseenmukaiseen keräyspisteeseen sähkö- ja elektroniikkaromujen kierrästyystä varten. Huolehtimalla tämän tuotteen oikein tapahtuvasta hävittämisestä autetaan välttämään mahdollisia ympäristölle ja terveydelle negatiivisia vaikuttuksia, joita voisi aiheuttaa tuotteen sopimattomasta käsittelystä. Jos haluat tietoja tuotteen kierrätyksestä, ota yhteys paikallisiin viranomaisiin, jätteiden hävityksestä huolehtivaan yhtiöön tai tuotteen ostoliikkeeseen. Tämä säännös on voimassa vain EU:n jäsenvaltioissa.

SUOMI

KUVAT

Kuvat on ryhmitelty ohjekirjan alkusivuille



0 - VAROITUKSIA

0.1 - YLEISTIETOJA

Ensinnäkin haluamme kiittää sinua siitä, että valitsit valmistamamme tuotteen.

0.2 - SYMBOLIT

Seuraavassa luvussa esitettyt piirrokset antavat nopeasti ja yksiselitteisesti tietoa, jota tarvitaan laitteen oikeaan ja turvalliseen käyttöön.

0.2.1 - Tekstinlaadinnassa käytetyt piirrokset

	Ilmoittaa, että tämä asiakirja on luettava huolellisesti ennen laitteen asentamista ja/tai käyttöä.
	Ilmoittaa, että tämä asiakirja on luettava huolellisesti ennen laitteen huoltotoimenpiteitä ja/tai puhdistusta.
	Ilmoittaa, että liitteenä olevissa oppaissa voi olla lisätietoja.
	Osoittaa, että tietoja on saatavilla käyttö- tai asennusoppaassa.
	Osoittaa, että huoltohenkilöstön on käsiteltävä laitetta asennusohjeen mukaisesti.
	Osoittaa asianomaiselle henkilöstölle, että jos kuvattua toimenpidettä ei suoriteta turvallisuuteen liittyviä määräyksiä noudattamalla, sähköiskun vaara on olemassa.
	Osoittaa asianomaiselle henkilöstölle, että jos kuvattua toimenpidettä ei suoriteta turvallisuuteen liittyviä määräyksiä noudattamalla, fyysisen vammojen syntymiseen liittyvä vaara on olemassa.
	Osoittaa asianomaiselle henkilöstölle, että jos kuvattua toimenpidettä ei suoriteta turvallisuusmääräysten mukaisesti, on olemassa palovammojen vaara, joka aiheutuu kosketuksesta korkealämpöisiin komponentteihin.

	Tätä symbolia edeltävä kappaleet sisältävät erittäin tärkeitä tietoja ja määräyksiä, ennen kaikkea mitä turvallisuuteen tulee. Niiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa: <ul style="list-style-type: none"> - vaaratekijöitä käyttäjien turvallisuudelle - sopimuksen mukaisen takuun raukeamisen - valmistajayrityksen vastuusta luopumisen.
	Merkitse toimet, joita ei missään nimessä saa tehdä.
	Ilmoita asianomaiselle henkilökunnalle, että laitetta ei saa peittää sen ylikuumentemisen estämiseksi.

0.3 - YLEiset VAROITUKSET

SÄHKÖLAITTEITA KÄYTETTÄESSÄ ON AINA NOUDATTETTAVA PERUSTURVALLISUUSTOIMENPITEITÄ TULIPALON, SÄHKÖISKUN JA HENKILÖVAHINKOJEN VAARAN VÄHENTÄMISEKSI, MUKAAN LUKIEN SEURAAVAT:



1. Tämä asiakirja on lain mukaan luottamuksellinen, eikä sitä saa jäljentää tai luovuttaa kolmansille osapuolille ilman OLIMPIA SPLENDID -yhtiön nimenomaista lupaa. Laitteita saatetaan päivittää, joten niiden yksityiskohdat voivat poiketa kuvalta, sanotun kuitenkaan rajoittamatta tämän oppaan tekstien soveltamista.



2. Lue tämä opas huolellisesti ennen kuin ryhdyt mihinkään toimenpiteeseen (asennus, huolto, käyttö) ja noudata tarkasti yksittäisiä lukuja.



3. Säilytä tästä ohjekirjaa tulevaa tarvetta varten.

4. Kun olet poistanut pakkauksen, varmista laitteen eheys. Pakkaustarvikkeita ei saa jättää lasten ulottuville, sillä ne saattavat aiheuttaa potentiaalisen vaaran.
5. **VALMISTAJA EI OTA VASTUUTA HENKILÖ- TAI OMAISUUSVAHINGOISTA, JOTKA JOHTUVAT SIITÄ, ETTÄ TÄSSÄ KIRJASESSA ANNETTUJA MÄÄRÄYKSIÄ EI OLE NOUDATETTU.**

6. Valmistaja pidättää oikeuden tehdä malleihinsa milloin tahansa muutoksia, edellyttäen, että tässä käyttöoppaassa kuvatut olennaiset ominaisuudet säilyvät.
7. Asennus tässä käyttöohjeessa annettujen varoitusten ulkopuolelle ja käytö määärättyjen lämpötilarajojen ulkopuolella johtaa takuuun raukeamiseen.
8. Käyttäjä voi myös itse suorittaa suodattimen rutiinihuollon ja yleisen ulkoisen puhdistuksen, koska niihin ei liity vaikeita tai vaarallisia toimenpiteitä.
9. Asennuksen ja kaikkien huoltotoimenpiteiden aikana on noudatettava tässä käyttöoppaassa ja laitteen sisälle tai päälle kiinnitetyissä tarroissa mainittuja varotoimenpiteitä sekä kaikkia maalaisjärjen ja asennuspaikalla voimassa olevien turvallisuusmääärysten edellyttämää varotoimenpiteitä.
10. Irrota pistoke pistorasiasta täytön ja puhdistuksen aikana.



11. Käytä osia vaihdettaessa vain alkuperäisiä OLIMPIA SPLENDID -varaosia.



12. Älä käytä laitteen puhdistamiseen nestemäisiä tai syövyttäviä pesuaineita äläkä suihkuta vettä tai muita nesteitä laitteen pääälle, sillä ne voivat vahingoittaa muoviosia tai jopa aiheuttaa sähköiskun.



13. Häiriötilanteissa (esim. epänormaali ääni, paha haju, savu, epänormaali lämpötilan nousu, sähkövuoto jne.) sammuta laite välittömästi ja irrota se pistorasiasta. Korjaukset saavat tehdä vain valmistajan valtuuttamat huoltokeskuksset, ja niissä saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia. Edellä mainittujen seikkojen noudattamatta jättäminen voi vaarantaa laitteen turvallisuutta.



14. Älä irrota verkkopistoketta käytön aikana. Tulipalon tai sähköiskun vaara.

15. Älä aseta painavia tai kuumia esineitä laitteen päälle.

16. Varmista ennen laitteen sähköistä kytkemistä, että typpikilven tiedot vastaavat sähköverkon tietoja. Kyltti (23) sijaitsee laitteen laidoissa (kuva C).

17. Asenna laite valmistajan ohjeiden mukaisesti. Väärä asennus, josta valmistajaa ei voi pitää vastuussa, saattaa aiheuttaa vahinkoja henkilöille, eläimille tai esineille.

18. Jos pistorasia ja laitteen pistotulppa eivät sovi yhteen, vaihdata pistorasia toiseen sopivanan pistorasiaan ammattiitaitoisella henkilökunnalla, joka varmistaa, että pistorasiain kaapelin poikkileikkaus on sopiva laitteen ottamalle teholle. Jos niiden käyttö on välttämätöntä, niiden on oltava voimassa olevien turvallisuusstandardien mukaisia, ja niiden virran nimellisarvon (A) on oltava vähintään laitteen enimmäisvirran nimellisarvon suuruinen.
19. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkoisen ajastimen tai erillisen kauko-ohjausjärjestelmän avulla.
20. Käytä laitetta aina yksinomaan pystysuorassa asennossa.
21. Älä tuki tulo- ja poistoilmasäleikköjä millään tavalla.
22. Älä työnnä vieraita esineitä ilman sisään- ja ulostulosäleikköihin, sillä on olemassa sähköiskun, tulipalon tai laitteen vaurioitumisen vaara.
23. Älä käytä laitetta:
 - märillä tai kosteilla käsillä;
 - paljain jaloin.
24. Älä vedä virtajohdosta tai itse laitteesta irrottaaksesi pistokkeen pistorasiasta.
25. Älä käytä laitetta ympäristöissä, joissa lämpötila on liian korkea tai matala, ja vältä altistumista suoralle auringonvalolle.
 - 26. Älä käytä laitetta syttyvien nesteiden läheisyydessä tai räjähdyssalteissa tiloissa.
27. Älä suihkuta hyönteismyrkkyjä tai syttyviä kaasuja laitteen lähelle.
28. Aseta laite aina vakaalle, tasaiselle ja vaaitetulle alustalle.
29. Jätä vähintään 15 cm vapaata tilaa laitteen sivuille ja taakse ja vähintään 30 cm vapaata tilaa laitteen yläpuolelle (kuva B).
30. Älä sijoita laitetta pistorasiian lähelle.
31. Pistorasiaan on päästävä helposti käskaksi, jotta pistoke on helppo irrotaa hätätilanteessa.
32. Älä käsittele pistoketta, jos kätesi ovat märät.
33. Älä taivuta, taita, vedä tai vahingoita virtajohtoa liikaa.
34. Älä vie virtajohtoa mattojen, peittojen tai kiskojen alle. Sijoita kaapeli kulkemattomillealueille kompastumisen väältämiseksi.
35. Irrota kaapeli pistorasiasta, kun laitetta ei käytetä pitkään aikaan ja/tai kun kukaan ei ole kotona.



SUOMI

36. Älä käytä laitetta ulkona tai märillä pinnoilla. Vältä nesteiden läikkymistä laitteen päälle. Älä käytä laitetta pesualtaiden tai vesihanojen lähellä.
37. Älä koskaan upota laitetta veteen tai muihin nesteisiin.
38. Vaihda vesi usein, jotta laite pysyy puhtaana.
39. Älä altista laitetta vesipisaroille tai -roiskeille.
40. Älä sijoita laitetta ahtaaseen tilaan, kuten hyllylle tai kaapin sisälle.



41. Sammuta laite ja irrota se pistorasiasta ennen veden syöttämistä. Varo ylittämästä enimmäistasoaa.
42. Mahdolliset säätö- tai korjaustyöt on annettava vain erikoishenkilöstön tehtäväksi.
43. Tulipalon tai sähköiskun vaaran vähentämiseksi älä käytä tuotetta muiden elektronisten laitteiden lähellä.
44. Vältä tuotteen sijoittamista ulkotiloihin. Älä puhalla ilmaa suoraan ihmisiä, erityisesti lapsia ja vanhuksia, kohti.



45. Varmista, että pistoke on aina kokonaan pistorasiassa.
46. Säiliön (7) vedenpinta ei saa olla suositeltua vähimmäistasoaa alempana, kun jäähdytys-/ilmankostutustoiminto on käytössä.
47. Kun olet täyttänyt säiliön (7) vedellä, älä kallista tai töänäise laitetta liikkuessasi, jotta vesi ei roisku.
48. Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan veden ollessa säiliössä (7), irrota laite pistorasiasta, tyhjennä ja puhdista säiliö ennen uutta käyttöä.
49. Märän paperisuodattimen (16) poistaminen tai asentaminen on ehdottomasti kielletty ilmankostuttimen käytön aikana.
50. Puhdista laite kostealla liinalla; älä käytä hankaavia tuotteita tai materiaaleja. Suodattimen puhdistus, katso asiaankuuluva kohta.
51. Yleisin syy ylikuumenemiseen on pölyn tai nukan kertyminen laitteeseen. Poista nämä kertymät säännöllisesti irrottamalla laite pistorasiasta ja imuroimalla ritolat.
52. Älä käytä laitetta ympäristössä, jossa lämpötila vaihtelee huomattavasti, koska laitteen sisälle voi muodostua kondenssivettä.

53. Asenna laite vähintään 2 metrin päähän muista elektronisista laitteista (TV, radio, tietokone, DVD-soitin jne.) häiriöiden välttämiseksi.
54. Älä käytä laitetta, jos huoneeseen on äskettäin ruiskutettu hyönteismyrkkyä tai jos huoneessa on palavia suitsukkeita, kemikaalihöyryjä tai öljyisiä jäämiä.
55. Älä käytä laitetta ellei suodatinta ole asetettu oikein paikalleen.
56. Valtuuttamattoman henkilön suorittama purkaminen, korjaaminen tai muuntaminen voi aiheuttaa vakavia vaurioita ja mitätöidä valmistajan takuun.
57. Älä käytä laitetta, jos se hajoaa tai siinä on toimintahäiriötä, jos kaapeli tai pistoke on vaurioitunut tai jos se on pudonnut tai vahingoittunut millään tavalla. Sammuta laite, irrota se pistorasiasta ja anna ammattitaitoisen henkilön tarkastaa se.
58. Älä pura äläkä tee muutoksia laitteeseen.
59. Laitteen korjaaminen itse on erittäin vaarallista.
60. Jos päättää lopettaa tällaisen laitteen käytön, on suositeltavaa tehdä se toimintakyvyttömäksi katkaisemalla virtajohto, kun olet irrottanut sen pistorasiasta. Lisäksi on suositeltavaa tehdä laitteen osista vaarattomia, erityisesti lapsille, jotka voivat käyttää käytöstä poistettua laitetta leikeissään.



61. Vesisäiliö on puhdistettava 2 päivän välein. Varmista, että säiliö on kuiva ennen laitteen varastointia.

Tätä tuotetta saa käyttää vain tässä käyttöohjeessa annettujen ohjeiden mukaisesti. Muu kuin määritetty käyttö voi aiheuttaa vakavia vammoja. **VALMISTAJAEIOTA VASTUUTAHENKILÖ-TAIOMAISUUSVAHINGOISTA, JOTKA JOHTUVAT SIITÄ, ETTÄ TÄSSÄ OPPAASSA ANNELLUJA MÄÄRÄYKSIÄ EI OLE NOUDATETTU.**

SUOMI

0.4 - KÄYTTÖTARKOITUS

- Laitetta saa käyttää ainoastaan jäähyttämiseen, viilentämiseen ja kostuttamiseen, ja sen ainoana tarkoituksesta on tehdä huoneen lämpötilasta miellyttävä.
- Tämä laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön tai vastaavaan käyttöön.

- Laitteen vääränlainen käyttö ja ihmisseille, omaisuudelle tai eläimille aiheutuneet vahingot vapauttavat OLIMPIA SPLENDIDin kaikesta vastuusta.

0.5 - RISKIALUEET

- Laitetta ei saa asentaa tiloihin, joissa on syttyviä tai räjähdysherkkiä kaasuja, erittäin kosteisiin tiloihin (pesulat, kasvihuoneet jne.) tai tiloihin, joissa on muita laitteita, jotka tuottavat voimakasta lämpöä, tai suolaisen tai rikkipoisen veden lähelle.
-  • ÄLÄ käytä kaasua, bensiiniä tai muita syttyviä nesteitä laitteen lähellä.
- Käytä vain mukana toimitettuja komponentteja. Muiden kuin vakio-osien käyttö voi aiheuttaa vesivuodon, sähköiskun, tulipalon ja loukkaantumisen tai omaisuusvahingon.

1 - TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET JA TOIMINTA

- Jäähdytys- ja ilmankostutustoiiminnot;
- Ajastointiminto: 2h - 4h - 8h;
- Infrapuna kaukosäädin;
- Veden tai jäärasiin täytö säiliön kautta;
- Puhallintilat: matala - keskitaso - korkea;
- Kosketusohjaukset;
- Manuaalinen pystysuora virtaussuunta, automaattinen vaakasuora virtaussuunta;
- Helppo siirtää käentyvien pyörien ansiosta;
- WIFI-toiminto;
- Akustinen varoitus painikkeen painamisesta.

SUOMI

1.1 - VARUSTEENA TOIMITETTUJEN OSIEN LUETTELO (kuva A)

- | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------|
| 1 - Laite | 9 - Kaukosäätimen vastaanotin |
| 2 - Ohjauspaneeli | 10 - Vaakasuora siiveke |
| 3 - Vesipumpun kannatin | 11 - Pystysuora siiveke |
| 4 - Vesipumppu | 12 - Vesitason osoitin |
| 5 - - Virtajohto | 13 - Käyttööhje |
| 6 - Kahva vesisäiliön ulosvetoa
varten | 14 - Jäärasia (2) |
| 7 - Vesisäiliö | 15 - Ilmaritilä |
| 8 - Pyörät | 16 - paperisuodatin |
| | 17 - Kaukosäädin |

2 - ASENNUS

2.1 - LAITTEEN KULJETUS



Laitetta on kuljetettava ja käsiteltävä pystyasennossa.



VAROITUS

Jäähdyytimen kuljettaminen herkillä lattioilla (esim. puulattiat):

- *Tyhjennä vesi säiliöstä.*
- *Ole erityisen varovainen, kun siirrät jäähdyytintä, sillä pyörät voivat jättää jälkiä lattiaan. Vaikka pyörät on valmistettu jäykästä, kääntyvästä materiaalista, ne voivat vaurioitua käytössä tai liikaantua.*

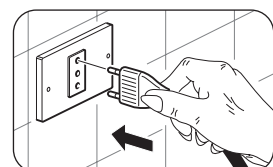
On suositeltavaa tarkistaa, että pyörät ovat puhtaat ja liikkuvat vapaasti.

2.2 - LAITTEEN ASEMOINTI



Seuraavien ohjeiden noudattamatta jättäminen voi vahingoittaa laitetta.

- a. Aseta laite tasaisille, vakaille pinnoille ja lattialle.
- b. Kytke laite vain maadoitettuihin pistorasioihin.
- c. Varmista, että verhot tai muut esineet eivät tuki ilmanottosuodattimia.
- d. Varmista, että jäähdyytimen ja viereisten kalusteiden välillä on vähintään 15 cm:n rako (kuva B).
- e. Varmista aina laitteen paikoilleen asettamisen yhteydessä, ettei ilman imussa tai poistossa ole esteitä.
- f. Laitetta ei saa käyttää kodinhoitoihuoneissa.
- g. Asenna laite vain kuivii tiloihin.
- h. Jäähdyytintä ei saa käyttää vaarallisten aineiden, höyryjen tai nesteiden läsnä ollessa.
- i. Puhdista ilmansuodattimet vähintään kerran viikossa.



2.3 - SÄHKÖLIITÄNTÄ

Laite on varustettu pistokkeella varustetulla virtajohdolla.

Varmista ennen jäähdyytimen liittämistä, että:

- Syöttöjännite- ja taajuusarvot ovat laitteen typpikilvessä ilmoitettujen arvojen mukaiset.

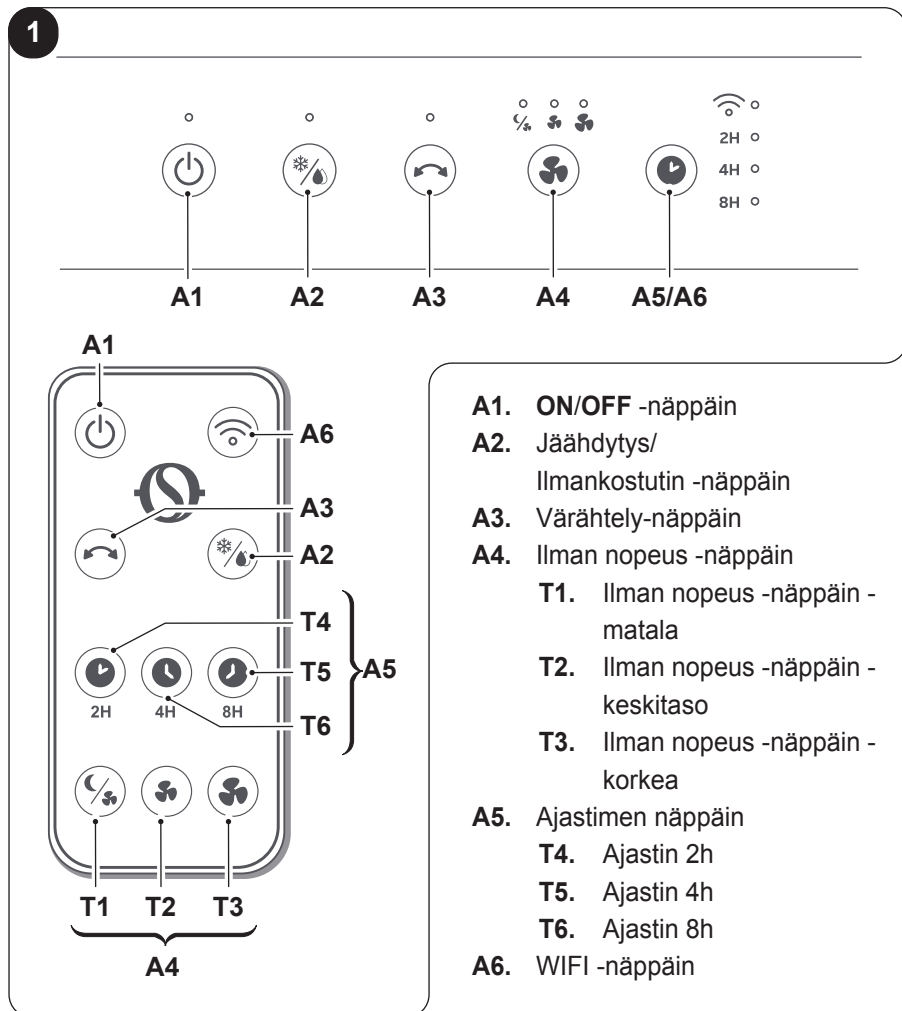
- Virransyöttöjohto on varustettu tehokkaalla maadoitusliitännällä, ja se on mitoitettu oikein jäähdystimen enimmäisabsorptioita varten.

3 - LAITTEEN KÄYTTÖ

Laitteen toimintatilat voidaan valita joko kaukosäätimellä tai ohjauspaineelista.

Valitun toiminnon vastaanottaminen vahvistetaan summerin "piippauksella".

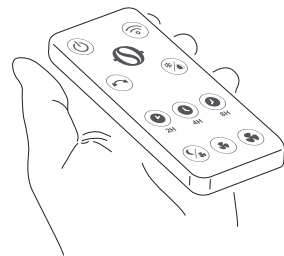
3.1 - OHJAUSPANEELI JA KAUKOSÄÄDIN (kuva 1)



3.2 - KAUkosäätimen käyttö

Laitteen mukana toimitettu kaukosäädin on työkalu, jonka avulla voit käyttää laitetta mahdollisimman kätevästi. Se on väline, jota on käsiteltävä huolellisesti ja erityisesti:

- Vältä sen kastumista (sitä ei saa puhdistaa vedellä eikä jättää vesisateeseen).
- Vältä pudottamista maahan tai siihen kohdistuvia voimakkaita iskuja.
- Vältä suoraa altistumista auringonvalolle.



- *Kaukosäädin toimii infrapunateknikkalla.*
- *Älä aseta käytön aikana mitään esteitä kaukosäätimen ja laitteen välisiin.*
- *Jos huoneessa käytetään muita kaukosäätimellä varustettuja laitteita (televisio, stereot jne.), voi aiheutua häiriötä.*
- *Elektroniset ja loistelämpät voivat häirittää kaukosäätimen ja laitteen välisiä lähetystä.*
- *Poista paristot, jos kaukosäädintä ei käytetä pitkään aikaan.*

3.2.a - Paristojen laitto

Paristot sisältyvät toimitukseen.

Paristojen asettaminen oikein paikoilleen:

- a. Irrota luukku (17a) paristolokerosta (kuva E).
- b. Aseta paristot paristolokeroon (Kuva E).



Noudata huolellisesti paristolokeron pohjassa ilmoitettuja napaisuuksia.

- c. Sulje luukku oikein.

3.2.b - Paristojen vaihto

Paristot on vaihdettava, jos jonkin painikkeen painaminen ei anna äänimerkkiä, kun laitteen signaali vastaanotetaan.



Käytä aina uusia paristoja.

Vanhojen tai erityyppisten paristojen käyttö voi johtaa kaukosäätimen toimintahäiriöön.

SUOMI

Kaukosäädin käyttää kahta 3,0 V:n kuivaa alkaliparistoa (tyyppi AAA) (kuva E).



Kun molemmat paristot ovat kuluneet loppuun, ne on vaihdettava ja hävitettävä asianmukaisiin keräyspisteisiin tai paikallisten määräysten mukaisesti.

- Jos et käytä kaukosäädintä muutamaan viikkoon tai pidempään, ota paristot pois paikoiltaan.

Vuotavat paristot voivat vahingoittaa kaukosäädintä.



**Älä lataa tai pura paristoja. Älä heitä paristoja tuleen.
Ne voivat palaa tai räjähtää.**



Jos paristosta vuotavaa nestettä joutuu iholle tai vaatteisiin, pese huolellisesti puhtaalla vedellä. Älä käytä kaukosäädintä vuotavien paristojen kanssa.

Paristojen sisältämät kemikaalit voivat aiheuttaa palovammoja tai muita terveysvaaroja.

3.2.c - Kaukosäätimen asento

Pidä kaukosäädintä sellaisessa asennossa, että signaali saavuttaa laitteen vastaanottimen (enimmäisetäisyys noin 4 metriä - ladatuilla paristoilla) (kuva D).

Kaukosäätimen ja laitteen välissä olevat esteet (huonekalut, verhot, seinät jne.) vähentävät kaukosäätimen kantamaa.

3.3 - LAITTEEN KÄYTÖ

Jos haluat käyttää laitetta, toimi seuraavasti.



3.3.a - Esitoimenpiteet

- *Aseta laite vakaalle, ei kaltevalle alustalle vähintään 15 cm:n etäisyydelle seinästä tai muusta esineestä, jotta varmistetaan asianmukainen ilmankierto. Aseta se vedenkestävälle alustalle, koska mahdolliset roiskeet voivat vahingoittaa huonekaluja tai lattiaa.*
- *Älä aseta laitetta suoraan matoille, pyyhkeille, peitoille tai muille imukykyisille pinnoille.*
- *Työnnä pistoke pistorasiaan; laite antaa äänimerkin ja näppäimen (A1) kohdalla oleva led-valo sytyy.*



3.3.b - Täyttö

Säiliöön (7) on lisättävä vettä ennen ilmankostutintoiminnon aktivoimista.

Täytää säiliö (7) seuraavasti:

- Aseta kätesi säiliön (7) alle kahvaan (6) kuvan "F" mukaisesti;
- vedä säiliö (7) ulos irrottamatta sitä laitteesta;
- kaada vettä säiliöön (7);
- aseta säiliö (7) takaisin laitteeseen.
- Tarkista säiliön (7) vedenpinnan taso tasomittarista (12) (kuva G).



- **Älä täytää säiliötä (7) yli maksimitason.**
- **Käytä aina puhdasta vettä.**
- **Ensimmäisen käytön aikana laitteesta voi muodostua lievää hajua tai säiliössä (7) oleva vesi voi olla hieman värvätynyt; nämä tapahtumat ovat normaalit ja eivät kää missään nimessä ole haitallisia käyttäjän terveydelle.**

3.4 - KÄYTÖOHJEET

- a. Aseta pistoke pistorasiaan.



Kun laite kytketään päälle ensimmäistä kertaa, se antaa äänimerkin ja siirtyy valmiustilaan; kaikki painikkeet ovat pois käytöstä ON/OFF-painiketta lukuun ottamatta.

Toiminnot voidaan ottaa käyttöön tai muuttaa joko ohjauspaneelista tai kaukosäätimestä.

- b. Kytke laite päälle painamalla **ON/OFF**-painiketta (A1).
- c. Nosta vaakasuuntaiset siivekkeet manuaalisesti haluttuun asentoon.
- d. Valitse haluamasi toimintatapa.

3.4.a - ON/OFF-näppäin (A1)

Valmiustilassa kaikki painikkeet ovat pois käytöstä, lukuun ottamatta **ON/OFF**-näppäintä.

Paina näppäintä (A1) laitteen laittamiseksi päälle / pois päältä.

Alkuilman nopeus on oletusarvoisesti asetettu "alhaiseksi" ja toimintatila "jäähdtykseen". Kaikki toiminnot ovat käytettävissä.

3.4.b - Jäähdystys / Ilmankostutin -näppäin (A2)



Varmista, että säiliössä (7) on vettä ennen ilmankostutustoiminnon aktivoimista.

Aktivoi toiminto painamalla näppäintä (A2) paneelissa tai kaukosäätimellä; painikkeen (A2) led-valo syttyy.

Poista toiminto käytöstä painamalla näppäintä (A2) toisen kerran.

SUOMI

3.4.c - Värähtely-näppäin (A3)

Aktivoi toiminto painamalla näppäintä (A3) paneelissa tai kaukosäätimellä; painikkeen (A3) led-valo syttyy.

Kun värähtelytoiminto on aktiivinen, pystysuorat siivekkeet (11) alkavat värähdellä (vasemmalle ja oikealle).

Poista toiminto käytöstä painamalla näppäintä (A3) toisen kerran.

3.4.d - Ilman nopeus -näppäin (A4)

Paina paneelissa olevaa näppäintä (A6) useita kertoja valitaksesi ilman nopeuden tässä järjestyksessä:

Alhainen (Sleep %) ---> Keski ---> Korkea ---> Alhainen ---> ...

Paina kaukosäätimen painikkeita (T1/T2/T3) halutun ilman nopeuden mukaan.

3.4.e - Ajastin -näppäin (A5)

Paina paneelissa olevaa näppäintä (A5) useita kertoja valitaksesi sammutuksen ajastimen tässä järjestyksessä:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Paina kaukosäätimen näppäimiä (T4/T5/T6) halutun ajastimen asetuksen mukaan.

3.4.f - WIFI-näppäin (A5/A6)

Paina ja pidä painettuna paneelin näppäintä (A5) muutaman sekunnin ajan aktivoidaksesi toiminnon tai paina kaukosäätimen näppäintä (A6) aktivoidaksesi toiminnon.



Kun laite muodostaa yhteyden älypuhelimeen, näppäimessä (A5) oleva LED lakkaa vilkkumasta ja jää pysyvästi palamaan näyttöön.



Ohjeet WiFi-verkkoon liittymistä ja sovelluksen käyttöä varten löytyvät osoitteesta www.olimpiasplendid.com latausalueelta.

3.4.g - Jäärasian käyttö (14)

Laitteen varusteena toimitetaan "jäärasia" (14), jota voidaan käyttää jäähdytämään laitteen tuottamaa ilmaa.

Käyttämällä "jäähdystoimintoa" ja vesisäiliöön sijoitettua jäädytettyä jäärasiaa (14) voidaan laitteen antamaa ilman lämpötilaa laskea nopeasti noin 3 °C.



Varmista, että "jäärasia" on täynnä; täytä se tarvittaessa vedellä.

Tämän toiminnon käyttämiseksi:

- a. Aseta "jäärasia" pakastimeen ja odota, että se jäättyy.
- b. Aseta jäätynyt jäärasia vesisäiliöön (7) (kuva H).
- c. Kaadasäiliöön vettä (mieluiten kylmää) ylittemättä enimmäiskapasiteettitasoa.
- d. Käynnistä laite ja valitse toiminto painamalla näppäintä (A2); painikkeen kohdalla oleva led-valo syttyy.

Jos haluat hyödyntää toimintoa parhaalla mahdollisella tavalla, vaihda jäärasia, kun se ei ole enää jäissä.

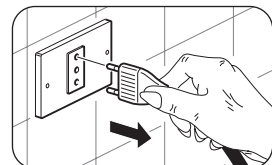
4 - HUOLTO JA PUHDISTUS



Varmista aina ennen huolto-ja puhdistustöitä, että verkkopistoke on irrotettu pistorasiasta.



Älä käytä vettä laitteen sisäosien puhdistamiseen; sähköiskujen vaara.



4.1 - PUHDISTUS

4.1.a - Laitteen ja kaukosäätimen puhdistus

- a. Käytä kuivaa liinaa laitteen ja kaukosäätimen puhdistamiseksi.
- b. Voit puhdistaa laitteen kylmään veteen kostutetulla liinalla, jos se on erittäin likainen.



Älä käytä laitteen puhdistamiseen kemiallisesti käsiteltyä tai antistaattista liinaa.



Älä käytä bensiiniä, kiillotustahnaa tai vastaavia liuottimia. Nämä tuotteet voivat aiheuttaa muovipinnan halkeilua tai muodonmuutoksia.

SUOMI

4.1.b - Ilmaritilan puhdistus

Voit imuroida tai puhdistaa ilmaritilan (15) pehmeäsäikeisellä harjalla (kuva I).

4.1.c - Ilmansuodattimen vaihto



Älä käytä laitetta ellei suodatinta ole asetettu oikein paikalleen, jos se on vahingoittunut tai kulunut.

Suodatin (16) vaihdetaan kuvatulla tavalla (kuva L):

- a. Irrota ilmaritilä (15) ja suodatin (16) painamalla koukkua (15a).
- b. Irrota suodatin (16) ritolästä (15) ja vaihda se.
- c. Varmista, että suodatin (16) on oikein paikallaan, ja aseta ritolä (15) takaisin paikalleen lukitsemalla se koukulla (15a) laitteeseen (1).

4.1.d - Säiliön puhdistus



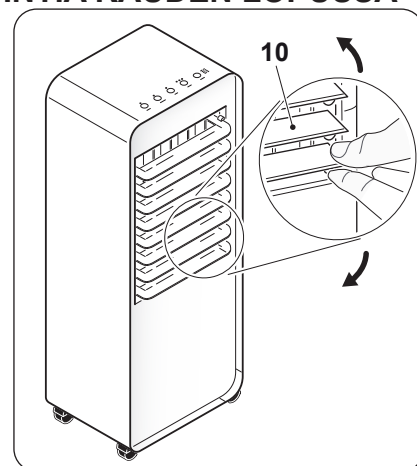
Vesisäiliö on puhdistettava 2 päivän välein.

Jos laitetta ei aiota käyttää pitkään aikaan:

- a. Kytke pistoke irti pistorasiasta.
- b. Irrota säiliö (7) kahvan (6) avulla (kuva M).
- c. Irrota pumpun tuki (3) ja vedä pumppu (4) ulos syvennyksestä (4a); vedä pumppu (4) ulos säiliöstä (7) (kuva N).
- d. Irrota säiliö (7) kokonaan laitteen rungosta.
- e. Puhdista ja kuivaa säiliö (7) huolella.
- f. Aseta säiliö takaisin laitteen runkoon ja varmista, että pumppu (4) ja sen kannatin (3) ovat oikein paikoillaan.
- g. Sulje säiliö laitteen runkoon.

5 - ENNEN LAITTEEN VARASTOINTIA KAUDEN LOPUSSA

- Puhdista ilmaritilä annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Varmista, että paperisuodatin ei ole vaurioitunut.
- Puhdista säiliö annettujen ohjeiden mukaisesti ja tarkista, ettei siinä ole vesijäämiä.
- Sulje vaakasuuntaiset siivekkeet manuaalisesti (10).
- Laita laite takaisin alkuperäiseen pakaukseen ja säilytä sitä viileässä ja kuivassa paikassa.



6 - TEKNISET TIEDOT

Tekniset tiedot löytyvät tuotteeseen kiinnitetystä typpikilvestä (23).

GENERELL INNHOLDSFORTEGNELSE



0 - ADVARSLER	2	3.3 - BRUK AV APPARATET	12
0.1 - GENERELL INFORMASJON	2	3.3.a - Forberedende operasjoner	12
0.2 - SYMBOLER	2	3.3.b - Fylling	12
0.2.1 - Redaksjonelle pictogrammer	2	3.4 - FUNKSJONSINSTRUKSJONER	13
0.3 - GENERELLE ADVARSLER	3	3.4.a - Tasten ON/OFF (A1)	13
0.4 - TILTENKT BRUK	7	3.4.b - Tast for avkjøling /	
0.5 - RISIKOOMRÅDER	8	fuktning (A2)	13
1 - VIKTIGSTE EGENSKAPER OG FUNKSJON	8	3.4.c - Tast for svigning (A3)	14
1.1 - LISTE OVER MEDFØLGENDE KOMPONENTER	8	3.4.d - Tast for luft hastighet (A4)	14
2 - INSTALLASJON	9	3.4.e - Timertast (A5)	14
2.1 - TRANSPORT AV APPARATET	9	3.4.f - WIFI-tast (A5/A6)	14
2.2 - PLASSERING AV APPARATET	9	3.4.g - Bruk av beholderen Ice box	14
2.3 - ELEKTRISK TILKOBLING	9		
3 - BRUK AV APPARATET	10	4 - VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING	15
3.1 - KONTROLLPANEL OG FJERNKONTROLL	10	4.1 - RENGJØRING	15
3.2 - BRUK AV FJERNKONTROLLEN	11	4.1.a - Rengjøring av apparatet og fjernkontrollen	15
3.2.a - Sette inn batteriene	11	4.1.b - Rengjøring av luftstrist	15
3.2.b - Skifte ut batteriene	11	4.1.c - Skifte ut luftfilteret	15
3.2.c - Plassering av fjernkontrolen	12	4.1.d - Rengjøring av beholderen	16
		5 - FØR DU SETTER APPARATET BORT FOR SESONGEN	16
		6 - TEKNISKE DATA	16



KASSERING

Symbolet på produktet eller på pakningen indikerer at produktet ikke må anses som vanlig husholdningsavfall, men må leveres inn til en egnet innsamlingsstasjon for resirkulering av elektriske og elektroniske apparater. Ved å sørge for å kassere dette produktet på en korrekt måte bidrar du til å unngå mulige negative konsekvenser for miljøet og helsen, som ellers ville kunne oppstå ved en upassende kassering av produktet. For mer detaljert informasjon om resirkulering av dette produktet, ta kontakt med lokale myndigheter, lokale avfallshåndteringsselskap eller butikken der produktet er kjøpt. Denne regelen bare i EUs medlemsland.

NORSK

ILLUSTRASJONER

Illustrasjonene er samlet på den første siden i veilederingen



0 - ADVARSLER

0.1 - GENERELL INFORMASJON

Aller først vil vi takke deg for at du har valgt et apparat i vår produksjon.

0.2 - SYMBOLER

Piktogrammene i dette kapittelet gir en rask og entydig informasjon for korrekt bruk av maskinen under sikre betingelser.

0.2.1 - Redaksjonelle piktogrammer

	Varsler at dette dokumentet må leses oppmerksomt før du installerer og/eller bruker apparatet.
	Varsler at dette dokumentet må leses oppmerksomt før alle former for vedlikehold og/eller rengjøring.
	Indikerer at det kan finnes ekstra informasjon i de vedlagte veiledingene.
	Indikerer at det finnes i informasjon i bruks- eller vedlikeholdsveiledningen.
	Varsler aktuelt personale om at den beskrevne operasjonen medfører fare for elektrisk støt hvis den ikke gjennomføres i tråd med sikkerhetsstandardene.
	Varsler aktuelt personale om at den beskrevne operasjonen medfører fare for å utsettes for fysiske skader hvis den ikke gjennomføres i tråd med sikkerhetsstandardene.
	Varsler aktuelt personale om at den beskrevne operasjonen medfører fare for elektrisk støt og brannsår som følge av kontakt med komponentene hvis den ikke gjennomføres i tråd med sikkerhetsstandardene.

	Avsnittene som følger etter dette symbolet inneholder svært viktig informasjon og påbud, særlig hva angår sikkerheten. Manglende respekt for dette vil kunne medføre: <ul style="list-style-type: none"> - fare for operatørenes sikkerhet - bortfall av garantien - fraskrivelse av alt ansvar fra produsentens side.
	Merker handlinger som man absolutt ikke må foreta seg.
	Varsler aktuelt personale om at det er forbudt å dekke til apparatet for å unngå overoppvarming.

0.3 - GENERELLE ADVARSLER

**VEDBRUKAV ELEKTRISKE APPARATER MÅ MAN ALLTID
FØLGENDE GRUNNLEGGENDE SIKKERHETSREGLER
FOR Å REDUSERE FAREN FOR BRANN, ELEKTRISK STØT
OG PERSONULYKKER, INKLUDERT FØLGENDE:**



1. Kopibeskyttet dokument med forbud mot reproduksjon eller overføring til tredjeparter uten uttrykkelig skriftlig tillatelse fra selskapet OLIMPIA SPLENDID. Maskinene kan gjennomgå oppdateringer og derfor ha enkelte andre egenskaper enn dem som vises, uten at dette har noen betydning for teksten i denne veiledningen.



2. Les denne veiledningen grundig før du gjennomfører en hvilken som helst operasjon (installasjon, vedlikehold, bruk) og følg anvisningene i hvert enkelt kapittel til punkt og prikk.



3. Oppbevar denne veiledningen trygt for eventuell videre konsultasjon.

4. Etter å ha fjernet emballasjen må du forsikre deg om at apparatet er helt og uskadet. Emballasjeelementene må ikke etterlates innenfor barns rekkevidde, da de utgjør en potensiell fare.

5. **PRODUSENTEN PÅTAR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR SKADER PÅ PERSONER ELLER GJENSTANDER SOM SKYLDES MANGLENDE OVERHOLDELSE AV REGLENE OG STANDARDENE SOM ER GITT I DENNE VEILEDNINGEN.**

NORSK

6. Produsenten forbeholder seg retten til når som helst å foreta endringer på egne modeller, så fremt dette ikke har noen innvirkning på de viktige egenskapene beskrevet i denne veilederingen.
7. Installasjoner utført i strid med advarslene gitt i denne veilederingen og bruk utover de angitte temperaturgrensene fører til bortfall av garantien.
8. Ordinært vedlikehold av filtrerne og generell utvendig rengjøring kan også utføres av brukeren, da dette ikke omfatter noen vanskelige eller farlige operasjoner.
9. Under montering og ved hver enkelt vedlikeholdsoperasjon er det nødvendig å overholde forholdsreglene som er beskrevet i denne veilederingen, og på etikettene som er plassert inne i eller utenpå apparatet, og dessuten overholde alle forholdsregler som sunn fornuft tilsier og som beskrives i de generelle sikkerhetsreglene som gjelder på installasjonsstedet.
10. Under oppfylling og rengjøring må du alltid koble støpselet fra stikkontakten.
11. I tilfelle av utskifting av deler må du utelukkende bruke originale OLIMPIA SPLENDID reservedeler.
- 
12. Ikke bruk flytende eller korroderende rengjøringsmidler for å rengjøre apparatet, ikke sprut vann på apparatet, da det vil kunne skade plastkomponentene eller til og med føre til elektriske støt.
- 
13. I tilfelle av funksjonsproblemer eller uregelmessigheter (for eksempel: unormal stø, vond lukt, røyk, unormal temperaturøkning, elektrisk dispersjon, osv.), må du straks slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten. For eventuelle reparasjoner må du utelukkende henvende deg til produsentens autoriserte tekniske assistanseverksteder og be om at det utelukkende benyttes originale reservedeler. Manglende overholdelse av det ovennevnte kan sette apparatets sikkerhet i fare.
- 
14. Ikke koble fra støpselet mens apparatet er i funksjon. Fare for brann eller elektrisk støt.
- 
15. Ikke legg tunge eller varme gjenstander oppå apparatet.
16. Før du kobler til apparatet elektrisk må du forsikre deg om at dataene på merkeplatene er i samsvar med dataene for strømnettet. Merkeplaten (23) er plassert på siden av apparatet (Fig.C).

17. Installer apparatet i henhold til instruksjonene fra produsenten. En feilaktig installasjon kan forårsake skader på personer, dyr eller gjenstander, og produsenten kan ikke holdes ansvarlig for dette.
18. Hvis støpselet og stikkontakten ikke er kompatible må du få støpselet skiftet ut med en egen type. Dette må gjøres av profesjonelt kvalifisert materiale, som må forsikre seg om at snittet i kablene i kontakten er egnet for den effekten som absorberes av apparatet. Som hovedregel fraråder vi bruken av adapttere og/eller skjøteleddninger. Hvis dette må brukes må disse være i samsvar med gjeldende sikkerhetsregler og deres strømbelastbarhet (A) må ikke være lavere enn apparatets maksimale.
19. Dette apparatet er ikke laget for å brukes med en ekstern tidsinnstilling eller med et eget fjernstyrt system.
20. Bruk alltid utelukkende apparatet i vertikal posisjon.
21. Du må ikke på noen måte hindre for eller tette igjen ristene for luftinntak og -uttak.
22. Ikke putt inn gjenstander eller redskaper i ristene for inntaks- og uttaksluft, da det medfører en fare for elektrisk støt, brann eller skader på apparatet.
23. Bruk aldri apparatet:
 - med våte eller fuktige hender;
 - barbeint.
24. Ikke dra i strømledningen eller i selve apparatet for å trekke støpselet ut av stikkontakten.
25. Ikke bruk apparatet i miljøer med altfor høye eller lave temperatur, og unngå å utsette det for direkte sollys.
26.  Ikke bruk apparatet i nærheten av brennbare væsker eller i en eksplosiv atmosfære.
27. Ikke sprut insektsmidler eller brennbare gasser i nærheten av apparatet.
28. Plasser alltid apparatet på en stabil, flat og jevn overflate.
29. La det være minst 15cm plass på sidene og bak apparatet og la det være minst 30 cm ledig plass over apparatet (Fig.B).
30. Ikke plasser apparatet i nærheten av en stikkontakt.
31. Stikkontakten må være lett tilgjengelig slik at det er enkelt å trekke ut støpselet i en eventuell nødsituasjon.
32. Ikke ta på støpselet med fuktige hender.
33. Ikke bøy, vri, trekk eller skade strømkabelen.
34. Ikke rull ut strømkabelen under tepper, pledd eller føringer. Plasser strømkabelen på steder der ingen passerer, slik at du unngår at noen snubler i den.

35. Koble fra strømkabelen når apparatet ikke er i bruk over lengre tid og/eller når ingen er hjemme.
36. Ikke bruk apparatet utendørs eller på våte eller fuktige overflater. Unngå å helle væsker på apparatet. Ikke bruk apparatet i nærheten av vasker eller kraner.
37. Ikke legg apparatet i vann eller andre væsker.
38. For å holde apparatet rent bør du skifte vann ofte.
39. Ikke utsett apparatet for dråper eller sprut av vann.
40. Ikke plasser apparatet på trange steder, som for eksempel på en hylle eller inne i et skap.



41. Før du fyller i vann må du slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten. Pass på at du ikke overstiger maksimalnivået.

42. For alle operasjoner som angår regulering eller reparasjon må du utelukkende henvende deg til spesialisert personale.



43. For å redusere faren fare for brann eller elektrisk støt må du ikke bruke produktet i nærheten av andre elektroniske apparater.

44. Ikke plasser apparatet utendørs. Ikke blås luften rett mot personer, særlig ikke mot barn eller eldre.



45. Forsikre deg om at støpselet alltid er satt helt inn i stikkontakten.

46. Nivået i vannbeholderen (7) må ikke være under det anbefalte minimumsnivået når kjøle-/fuktefunksjonen er aktivert.
47. Etter å ha fylt beholderen (7) med vann må du ikke vippe eller støte apparatet under flytting, for å unngå vannsprutting.
48. Hvis apparatet ikke brukes over lengre tid mens det er vann i beholderen (7) må du koble støpselet fra stikkontakten, og tømme og rengjøre beholderen før du bruker apparatet på nytt.
49. Det er strengt forbudt å fjerne eller installere det fuktige papirfilteret (16) mens apparatet er i funksjon som luftfukter.
50. Rengjør apparatet med en fuktig klut. Ikke bruk slipende produkter eller materialer. Se det egne avsnittet for rengjøring av filtrene.
51. Den vanligste årsaken til overoppvarming er at det samler seg støv eller hår i apparatet. Fjern slike oppsamlinger regelmessig ved å koble apparatet fra strømforsyningen og deretter støvsuge ristene.

52. Ikke bruk apparatet på steder med betydelige temperatursvingninger, da det vil kunne danne seg kondens inne i apparatet.
 53. Installer apparatet minst 2 meter fra andre elektroniske apparater (TV, radio, datamaskin, dvd-spiller, osv.) for å unngå interferens.
 54. Ikke bruk apparatet hvis det i lokalet nylig har blitt brukt insektsmiddel i gassform eller hvis det er tent røkelse, kjemisk damp eller oljeholdige rester.
 55. Ikke bruk apparatet uten at filteret er korrekt plassert.
 56. Demontering, reparasjon og rekonvertering utført av uautorisert personale vil kunne føre til alvorlige skader og medfører bortfall av produsentens garanti.
 57. Ikke bruk apparatet i tilfelle av feil eller dårlig funksjon, hvis kabelen eller støpselet er skadet, eller hvis det har falt eller har vært utsatt for skader av noe slag. Slå av apparatet, koble støpselet fra stikkontakten og få det kontrollert av kvalifisert profesjonelt personale.
 58. Ikke demontere eller utfør endringer på apparatet.
 59. Det er ekstremt farlig å forsøke å reparere apparatet selv.
 60. Hvis man bestemmer seg for å ikke lenger bruke et apparat av denne typen må det ubrukliggjøres ved at man kutter strømkabelen, etter å ha trukket støpselet ut av stikkontakten. Vi anbefaler dessuten å uskadeliggjøre de delene av apparat som vil kunne utgjøre en fare, særlig for barn som vil kunne tenkes å bruke et kassert apparat til å leke med.
61. Du må rengjøre vannbeholderen annenhver dag. Forsikre deg om at beholderen er helt tørr før du setter det inn på beholderen.



Dette produktet må utelukkende brukes i henhold til spesifikasjonene som er gitt i denne veilederingen. Bruk på annen måte enn det som er spesifisert vil kunne medføre alvorlige skader. PRODUSENTEN PÅTÅR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR SKADER PÅ PERSONER ELLER GJENSTANDER SOM SKYLDES MANGLENDE OVERHOLDELSE AV REGLENE OG STANDARDENE SOM ER GITT I DENNE VEILEDNINGEN.

NORSK

0.4 - TILTENKT BRUK

- Apparatet skal utelukkende brukes til å kjøling og fukting, med det eneste formål å gjøre romtemperaturen behagelig.
- Dette apparatet er laget utelukkende for bruk i hjemmet eller lignende.

- En upassende bruk av apparatet med eventuelle skader på personer, gjenstander eller dyr fritar OLIMPIA SPLENDID fra alt ansvar.

0.5 - RISIKOOMRÅDER

- Apparatet må ikke installeres på steder der det finnes brennbare gasser, eksplasive gasser, på svært fuktige steder (vaskerom, drivhus, osv.), eller på steder der det finnes andre maskiner som genererer en sterk varmekilde, i nærheten av en saltvannskilde eller svovelholdig vann.
-  • IKKE bruk gass, bensin eller andre brennbare væsker i nærheten av apparatet.
- Bruk utelukkende medfølgende komponenter. Bruk av ikke standardiserte deler kan føre til vannlekkasjer, elektrisk støt, brann og skader på personer eller gjenstander.

1 - VIKTIGSTE EGENSKAPER OG FUNKSJON

- Kjøle- og fuktfunksjon;
- Timerfunksjon: 2t - 4t - 8t;
- Infrarød fjernkontroll;
- Fylling av vann eller Ice box via beholder;
- Viftemodus: lav - middels - høy;
- Berøringskommandoer;
- Manuell vertikal strømningsretning, automatisk horisontal strømningsretning;
- Enkel å flytte takke være dreiehjulene;
- WIFI-funksjon;
- Lydsignal ved trykking på tastene.

1.1 - LISTE OVER MEDFØLGENDE KOMPONENTER (Fig.A)

- | | |
|--------------------------------------------|--------------------------------|
| 1 - Apparat | 9 - Mottaker for fjernkontroll |
| 2 - Kontrollpanel | 10 - Horisontal klaff |
| 3 - Vannpumpestøtte | 11 - Vertikal klaff |
| 4 - Vannpumpe | 12 - Indikator for vannnivå |
| 5 - Strømkabel | 13 - Bruksanvisning |
| 6 - Håndtak for uttrekking av vannbeholder | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Vannbeholder | 15 - Luftrist |
| 8 - Hjul | 16 - Papirfilter |
| | 17 - Fjernkontroll |

2 - INSTALLASJON

2.1 - TRANSPORT AV APPARATET

Transport og flytting av apparatet må skje i vertikal posisjon.



ADVARSEL

Transport av kjøleapparatet på ømfintlige gulv (f.eks. tregulv):

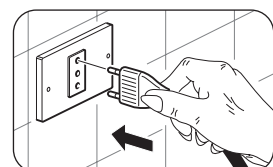
- *Tøm vannet ut av beholderen.*
 - *Vær spesielt oppmerksom ved flytting av kjøleapparatet, da hjulene vil kunne lage merker i gulvet. Selv om hjulene er i et hardt materiale og er roterende vil de kunne ha fått skader etter bruk eller være skitne.*
- Vi anbefaler å kontrollere at hjulene er rene og frie til å bevege seg.*

2.2 - PLASSERING AV APPARATET

Manglende overholdelse av det som følger vil kunne medføre skader på apparatet.



- a. Plasser apparatet på flate overflater, som er stabile og på gulvnivå.
- b. Koble utelukkende apparatet til jordede stikkontakter.
- c. Forsikre deg om at det ikke er noen gardiner eller andre gjenstander som hindrer for luftinntaksfiltrene.
- d. Pass på å opprettholde en minimumsavstand mellom apparatet og nærliggende objekter på minst 15 cm (Fig.B).
- e. Apparatet må alltid plasseres på en slik måte at det ikke er noen hindringer for luftinntaks- og luftuttaksåpningene når det er i bruk.
- f. Apparatet må ikke brukes i lokaler som brukes til vaskeri.
- g. Apparatet må bare installeres i tørre lokaler.
- h. Kjøleapparatet må ikke settes i funksjon hvis det forekommer farlige materialer, damp eller væsker.
- i. Rengjør luftfiltrene minst en gang i uken.



2.3 - ELEKTRISK TILKOBLING

Apparatet er utstyrt med en strømkabel med støpsel.

Før du kobler til kjøleapparatet må du forsikre deg om at:

- Spennings- og frekvensverdien for strømforsyningen respekterer det som er angitt på apparatets merkeplate.

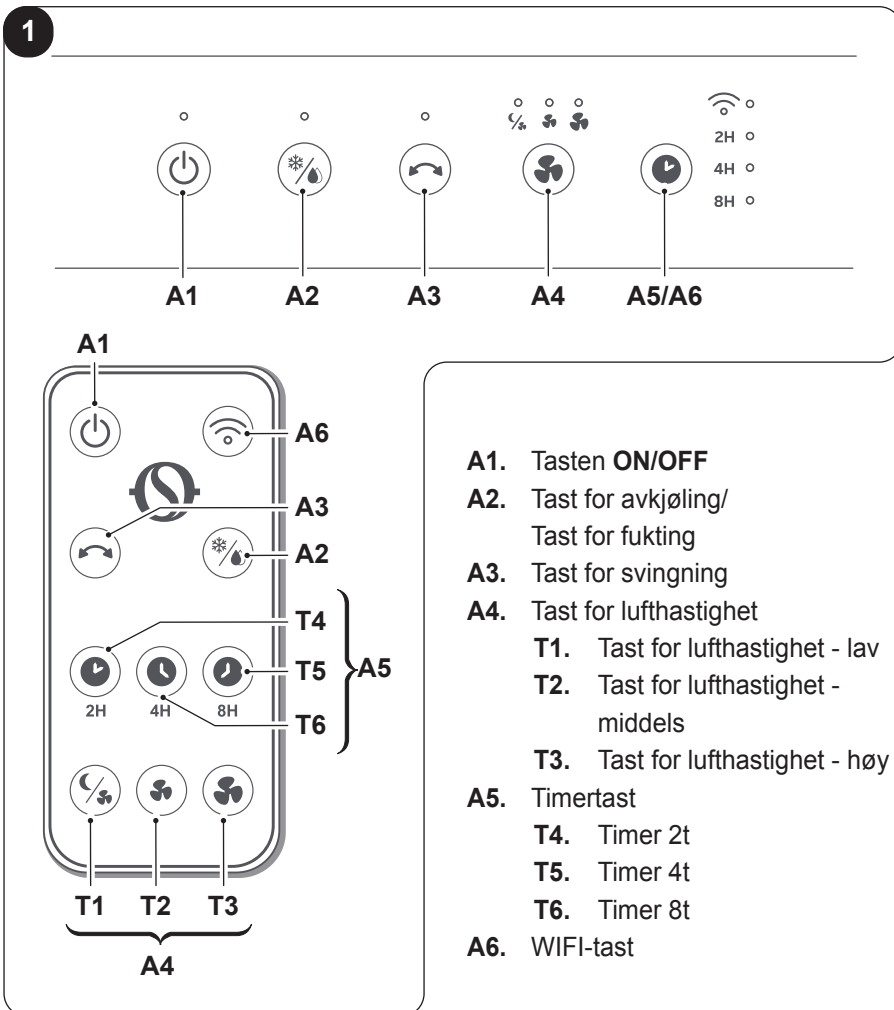
- Strømforsyningsslinjen er utstyrt med en fungerende jording og at den er korrekt dimensjonert for den maksimale absorberingen til kjøleapparatet.

3 - BRUK AV APPARATET

Apparatets funksjonsmoduser kan velges enten fra fjernkontrollen eller fra kontrollpanelet.

At den valgte funksjonen er mottatt bekreftes ved at det utstedes et "pip" fra lydsignalet.

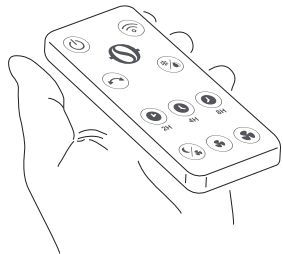
3.1 - KONTROLLPANEL OG FJERNKONTROLL (Fig.1)



3.2 - BRUK AV FJERNKONTROLLEN

Fjernkontrollen som følger med apparatet er instrumentet som lar deg bruke apparatet på den behageligste måten. Den må behandles forsiktig, pass særlig på:

- At den ikke blir våt (den må ikke rengjøres med vann eller utsettes for vær og vind).
- Unngå at den faller i bakken eller utsettes for støt.
- Unngå at den utsettes for direkte sollys.



- *Fjernkontrollen fungerer med infrarød teknologi.*
- *Ikke la det være noen hindringer mellom fjernkontrolen og apparatet under bruk.*
- *Hvis det i det samme rommet brukes andre apparater som er utstyrt med fjernkontroll (TV, stereoanlegg, osv...), vil det kunne forekomme interferens.*
- *Elektroniske og fluoriserende lamper vil kunne干涉ere med overføringene mellom fjernkontrolen og apparatet.*
- *Ta ut batteriene hvis fjernkontrollen ikke brukes over lengre tid.*

3.2.a - Sette inn batteriene

Batteriene i fjernkontrollen følger med i leveransen.

For å sette inn batteriene korrekt:

- a. Trekk luken (17a) bort fra batterirommet (Fig.E).
- b. Sett batteriene korrekt på plass i batterirommet (Fig.E).



Respekter alltid polariteten som er angitt i bunnen av batterirommet.

- c. Steng luken på korrekt måte.

3.2.b - Utskifting av batteriene

Batteriene må skiftes ut hvis det ikke høres noe "pip" som bekrefter at signalet er mottatt av apparatet når man trykker på en av tastene.



Bruk alltid nye batterier.

Bruk av gamle batterier eller batterier av en annen type kan føre til funksjonsproblemer på fjernkontrollen.

Fjernkontrollen bruker to tørre alkaliske batterier på 3,0V (type AAA) (Fig.E).



Når de er utladet må begge batteriene skiftes ut samtidig, og leveres inn til korrekte avfallshåndteringsstasjoner i henhold til lokale lover og regler.

NORSK

- Hvis fjernkontrollen ikke brukes på noen uker eller mer bør du ta ut batteriene. Eventuelle lekkasjer fra batteriene vil kunne skade fjernkontrollen.



Ikke forsøk å lade opp eller demontere batteriene. Ikke kast batteriene i ilden.

De vil kunne brenne eller eksplodere.



Hvis det kommer batterivæske på huden eller klærne må du vaske grundig med rent vann. Ikke bruk fjernkontrollen med batterier som har hatt lekkasjer.

De kjemiske stoffene som finnes i batteriene kan forårsake forbrenninger eller annen risiko for helsen.

3.2.c - Plassering av fjernkontrolle

Hold fjernkontrollen i en posisjon der signalet kan nå mottakeren på apparatet (maksimal avstand cirka 4 meter - med fulladede batterier) (Fig.D).

Forekomsten av hindringer (møbler, gardiner, veger, osv.) mellom fjernkontrollen og apparatet reduserer funksjonen til fjernkontrollen.

3.3 - BRUK AV APPARATET

Gjør som følger for å bruke apparatet.



3.3.a - Forberedende operasjoner

- ***Plasser apparatet på en stabil overflate som ikke heller, minst 15 cm. fra veggen eller fra en hvilken som helst annen gjenstand, slik at korrekt luftsirkulasjon kan garanteres. Plasser det på en overflate som tåler vann, da en eventuell vannlekkasje ellers vil kunne skade møbler eller gulvet.***
- ***Ikke plasser apparatet direkte på tepper, håndklær, pledd eller andre absorberende overflater.***
- ***Sett støpselet inn i stikkontakten. Apparatet gir fra seg et "bip" og ledlampen ved siden av tasten (A1) tennes.***



3.3.b - Fylling

Du må fylle vann i beholderen (7) før du setter i gang fukterfunksjonen.

Gjør som følger for å fylle beholderen (7):

- Sett hånden under beholderen (7) i håndtaket (6) som vist i figuren "F";
- trekk ut beholderen (7) uten å ta det helt ut av apparatet;
- hell vann i beholderen (7);
- sett beholderen (7) tilbake på plass i apparatet.
- Kontroller vannivået i beholderen (7) ved hjelp av nivåindikatoren (12) (fig.G).



- ***Ikke fyll beholderen (7) mer enn maksimalnivået.***
- ***Bruk alltid rent vann.***
- ***Apparatet kan gi fra seg litt lukt eller vannet i beholderen (7) kan være litt farget under bruk. Dette er normalt og absolutt i skadelig for brukerens helse.***

3.4 - FUNKSJONSTESTER

- a. Sett støpselet inn i stikkontakten.



Når apparatet slås på for første gang utløser det et "bip" og setter seg i standby-posisjon. Alle tastene er deaktivert med unntak av tasten ON/OFF. Funksjonene kan aktiveres eller endres både fra kontrollpanelet og med fjernkontrollen.

- b. Slå på apparatet ved å trykke på tasten **ON/OFF** (A1).
- c. Løft de horisontale klaffen manuelt etter ønske.
- d. Velg ønsket modus.

3.4.a - Tasten ON/OFF (A1)

I standby-modus er alle tastene deaktivert, unntatt tasten **ON/OFF**.

Trykk på tasten (A1) for å slå på/av apparatet.

Luftens starthastighet er som standard stilt inn på "lav" og funksjonsmodusen på "kjøler". Alle funksjoner er tilgjengelige.

3.4.b - Tasten kjøler/fukter (A2)



Forsikre deg om at det er vann i beholderen (7) før du setter i gang fukterfunksjonen.

Trykk på tasten (A2) på kontrollpanelet eller via fjernkontrollen for å aktivere funksjonen. Ledlampen knyttet til tasten (A2) tennes.

Trykk på tasten (A2) en gang til for å deaktivere funksjonen.

NORSK

3.4.c - Tast for svingning (A3)

Trykk på tasten (A3) på kontrollpanelet eller via fjernkontrollen for å aktivere funksjonen. Ledlampen knyttet til tasten (A3) tennes.

Når svingningsfunksjonen er aktivert begynner de vertikale klaffene (11) å svinge (høyre og venstre).

Trykk på tasten (A3) en gang til for å deaktivere funksjonen.

3.4.d - Tast for lufthastighet (A4)

Trykk på tasten (A6) på panelet flere ganger for å velge lufthastigheten, i henhold til denne sekvensen:

Lav (Sleep %) ---> Middels ---> Høy ---> Lav ---> ...

Trykk på tastene (T1/T2/T3) på fjernkontrollen, i henhold til hvilken lufthastighet du ønsker.

3.4.e - Timertast (A5)

Trykk på tasten (A5) på panelet flere ganger for å velge timer for slukking av apparatet, i henhold til denne sekvensen:

2t ---> 4t ---> 8t ---> OFF ---> 2t ---> ...

Trykk på tastene (T4/T5/T6) på fjernkontrollen, i henhold til hvilken timer du vil stille inn.

3.4.f - WIFI-tast (A5/A6)

Hold tasten (A5) inne på panelet i noen sekunder for å aktivere funksjonen, eller trykk på tasten (A6) på fjernkontrollen for å aktivere funksjonen.



Når apparatet kobler seg til smarttelefonen slutter ledlampen i forbindelse med tasten (A5) å blinke og den fortsetter å lyse på displayet uten å blinke.



Instruksjonene for tilkobling til WiFi-nettet og bruken av appen finner du på www.olimpiasplendid.com under tittelen nedlastinger.

3.4.g - Bruk av beholderen Ice box (14)

Apparatet leveres med en medfølgende "Ice box" (14) som kan brukes til å avkjøle luften som sendes ut fra apparatet.

Bruken av funksjonen "avkjøling" med en frossen "Ice box" (14) plassert i vannbeholderen gjør det mulig å raskt redusere temperaturen på luften som sendes ut av apparatet, til cirka 3°C.



Forsikre deg om at Ice box er full, fyll den om nødvendig med vann.

For å bruke denne funksjonen:

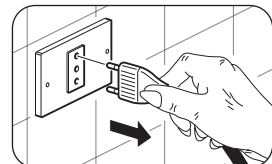
- a. Plasser Ice box i fryseren og vent til den har frosset.
- b. Plasser den frosne Ice box i vannbeholderen (7) (fig. H).
- c. Hell vann (helst kaldt) i beholderen uten å overstige maksimalnivået.
- d. Start apparatet og velg funksjon ved å trykke på tasten (A2); ledlampaen som er knyttet til tasten tennes.

For å utnytte funksjonen maksimalt skifter du ut Ice box når denne ikke lenger er frossen.

4 - VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING



Før du setter i gang med et hvilket som helst vedlikeholds- eller rengjøringsinngrep må du alltid forsikre deg om at du har koblet fra støpselet på systemet.



Ikke bruk vann til å rengjøre de innvendige delene av apparatet; fare for å forårsake elektriske støt.

4.1 - RENGJØRING

4.1.a - Rengjøring av apparatet og fjernkontrolen

- a. Bruk en tørr klut til å rengjøre apparatet og fjernkontrollen.
- b. Du kan bruke en klut fuktet med kaldt vann for å rengjøre apparatet hvis dette er svært skittent.



Ikke bruk en kjemisk behandlet eller antistatisk klut til å rengjøre apparatet.



Ikke bruk bensin, løsemiddel, poleringspasta eller lignende løsemidler. Disse produktene kan ødelegge eller deformere plastoverflaten.

4.1.b - Rengjøring av luftrist

Det er mulig å bruke støvsuger eller en pensel med myk bust for å rengjøre luftristen (15) (Fig. I).

NORSK

4.1.c - Skifte ut luftfilteret



Ikke bruk apparatet uten at filteret er korrekt plassert, eller hvis det er skadet eller slitt.

For å skifte ut filteret (16) gjør du som beskrevet (fig. L):

- Trykk på kroken (15a) for å fjerne luftristen (15) og filteret (16).
- Trekk ut filteret (16) fra risten (15) og skift det ut.
- Forsikre deg om at du har plassert filteret (16) korrekt og sett risten (15) på plass igjen og blokker den med kroken (15a) til apparatet (1).

4.1.d - Rengjøring av beholderen



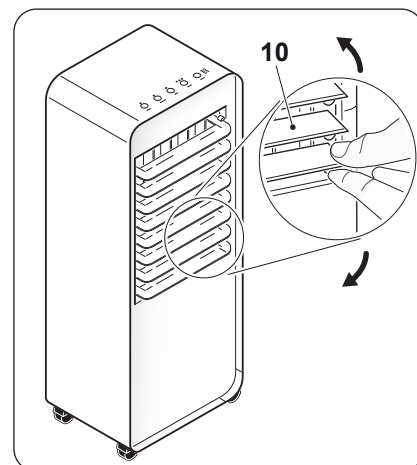
Du må rengjøre vannbeholderen annenhver dag.

Hvis du ikke har tenkt å bruke apparatet i en lengre periode:

- Koble støpselet fra stikkontakten.
- Trekk ut beholderen (7) ved hjelp av håndtaket (6) (fig. M).
- Løsne pumpestøtten (3) og trekk pumpen (4) ut av rommet (4a); trekk ut pumpen (4) fra beholderen (7) (fig. N).
- Fjern beholderen (7) helt fra selve apparatet.
- Rengjør og tørk beholderen (7) grundig.
- Sett beholderen på plass på apparatet igjen og forsikre deg om at pumpen (4) og den tilhørende støtten (3) er korrekt plassert.
- Steng beholderen inn i apparatet.

5 - FØR DU SETTER APPARATET BORT FOR SESONGEN

- Rengjør luftristen i henhold til de medfølgende instruksjonene.
- Forsikre deg om at papirfilteret ikke er skadet.
- Rengjør beholderen i henhold til de medfølgende instruksjonene og kontroller at den ikke inneholder noe restvann.
- Steng de horisontale klaffene manuelt (10).
- Plasser apparatet i originalemballasjen og oppbevar det på det tørt og kjølig sted.



6 - TEKNISKE DATA

For tekniske data se merkeplaten (23) som er påført på produktet.

ÁLTALÁNOS TARTALOMJEGYZÉK



0. - FIGYELMEZTETÉSEK	2
0.1. - ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK	2
0.2. - SZIMBÓLUMOK	1
0.2.1. - Szerkeszti piiktogramok	2
0.3. - ÁLTALÁNOS FIGYELMEZTETÉSEK	3
0.4. - RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT	7
0.5. - KOCKÁZATOS ZÓNÁK	8
1. - FŐBB JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS	8
1.1. - A MELLÉKELT ALKATRÉSZEK JEGYZÉKE	8
2. - TELEPÍTÉS	9
2.1. - A BERENDEZÉS HASZNÁLATA	9
2.2. - A BERENDEZÉS ELHELYEZÉSE	9
2.3. - ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS	9
3. - A BERENDEZÉS HASZNÁLATA	10
3.1. - VEZÉRLŐPANEL ÉS TÁVIRÁNYÍTÓ	10
3.2. - ATÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA	11
3.2.a - Az elemek behelyezése	11
3.2.b - Az elemek cseréje	11
3.2.c - A távirányító helyzete	12
3.3. - A BERENDEZÉS HASZNÁLATA	12
3.3.a - Előkészületek	12
3.3.b - Feltöltés	12
3.4. - HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK	13
3.4.a - BE/KI gomb (A1)	13
3.4.b - Léghűtő / párasító gomb (A2)	13
3.4.c - Függőleges légmozgás gomb (A3)	14
3.4.d - Levegő sebesség gomb (A4)	14
3.4.e - Timer gomb (A5)	14
3.4.f - WIFI gomb (A5 / A6)	14
3.4.g - Az Ice box jégakku használata	14
4. - TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS	15
4.1. - TISZTÍTÁS	15
4.1.a - A berendezés és a távirányító tisztítása	15
4.1.b - A levegő rács tisztítása	15
4.1.c - A légszűrő cseréje	15
4.1.d - A tartály tisztítása	16
5. - MIELŐTT A BERENDEZÉST ELRAKNÁ A SZEZON VÉGÉN	16
6. - MŰSZAKI ADATOK	16



ÁRTALMATLANÍTÁS

A terméken vagy a csomagoláson lévő szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad normál háztartási hulladéknak tekinteni, hanem az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítását végző megfelelő gyűjtőhelyre kell vinni. A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkért forduljon a polgármesteri hivatalhoz, a helyi hulladékkezelési szolgálathoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket vásárolta. Ez a rendelkezés csak az EU tagállamaiban érvényes.

ÁBRÁK

Az ábrák az útmutató első oldalain találhatók



0 - FIGYELMEZTETÉSEK

0.1. -ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Először is szeretnénk megköszönni, hogy úgy döntött, hogy az általunk gyártott egyik berendezést vásárolta meg.

0.2. -SZIMBÓLUMOK

A következő fejezetben látható pictogramok lehetővé teszik, hogy gyorsan és egyértelműen hozzáérhessen azokhoz az információkhoz, amelyek a gép biztonságos körülmények közötti helyes használatához szükségesek.

0.2.1 - Szerkesztői pictogramok

	Azt jelzi, hogy ezt a dokumentumot figyelmesen el kell olvasni a berendezés üzembe helyezése és/vagy használata előtt.
	Jelzi, hogy a jelen dokumentumot minden karbantartási és/vagy tisztítási művelet előtt figyelmesen el kell olvasni.
	Jelzi, hogy a mellékelt kézikönyvek további információkat tartalmazhatnak.
	Jelzi, hogy információk találhatók a felhasználói kézikönyvben vagy a telepítési kézikönyvben.
	Azt jelzi, hogy a műszaki ügyfélszolgálat személyzetének a berendezést a telepítési kézikönyvben foglaltaknak megfelelően kell kezelnie.
	Tájékoztatja az érintett személyzetet, hogy az ismertetett művelet, ha nem a biztonsági előírásoknak megfelelően végzik el, áramütés veszélyével jár.
	Tájékoztatja az érintett személyzetet, hogy az ismertetett művelet, ha nem a biztonsági előírásoknak megfelelően végzik el, fizikai sérülés veszélyével jár.
	Ez jelzi az érintett személyzet számára, hogy a leírt művelet, ha nem a biztonsági előírásoknak megfelelően kerül végrehajtásra, magas hőmérsékletű alkatrészekkel való érintkezés esetén égési veszélyt jelent.

	Az ezen szimbólummal bevezetett bekezdések nagyon fontos információkat és előírásokat tartalmaznak, különösen a biztonsággal kapcsolatban. A szabályok be nem tartása az alábbi következményekkel járhat: <ul style="list-style-type: none"> - veszély a kezelők biztonságára - a szerződéses garancia elvesztése - a gyártó felelősségenek kizárása.
	Olyan műveleteket jelöl, amelyek végrehajtása szigorúan tilos.
	Figyelmezteti az érintett személyzetet, hogy tilos letakarni a berendezést a túlmelegedés elkerülése érdekében.

0.3. -ÁLTALÁNOS FIGYELMEZTETÉSEK

AZ ALAPVETŐ BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEKET MINDIG BE KELL TARTANI AZ ELEKTROMOS BERENDEZÉSEK HASZNÁLATA ESETÉN A TŰZ, ÁRAMÜTÉS ÉS SZEMÉLYSÉRÜLÉS VESZÉLYÉNEK CSÖKKENTÉSÉRE ÉRDEKÉBEN, BELEÉRTVE A KÖVETKEZŐKET:

-  1. A törvény előírása szerint bizalmas dokumentum, az OLIMPIA SPLENDID gyártó kifejezett engedélye nélkül sokszorosítása vagy harmadik félnek történő továbbítása tilos. A gépek frissítésen eshetnek át, és ezért a bemutatottaktól eltérő részletekkel rendelkezhetnek, anélkül, hogy ez befolyásolná a kézikönyv tartalmát.
-  2. Mielőtt bármilyen műveletet (telepítés, karbantartás, használat) folytatna, figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet és pontosan kövesse az egyes fejezetekben leírtakat.
-  3. Őrizze meg gondosan a jelen kézikönyvet az esetleges későbbi használatra.
- 4. A csomagolás eltávolítása után ellenőrizze a berendezés épségét. A csomagolóanyagok potenciális veszélyforrást jelentenek, ezért a gyermekektől távol tartandók.
- 5. A GYÁRTÓ NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET A JELEN KÉZIKÖNYVBEN FOGLALT SZABÁLYOK BE NEM TARTÁSÁBÓL EREDŐ SZEMÉLYI SÉRÜLÉSEKÉRT VAGY ANYAGI KÁROKÉRT.

6. A gyártó fenntartja magának a jogot, hogy modelljeit bármikor módosítsa, a jelen kézikönyvben leírt alapvető jellemzők sérelme nélkül.
7. Ajelen kézikönyvben szereplő figyelmeztetések kívüli telepítések és az előírt hőmérsékleti határértékeken kívüli használat a garancia érvényének megszűnésével jár.
8. A szűrők szokásos karbantartását, az általános külső tisztítást a felhasználó is elvégezheti, mivel ezek nem járnak bonyolult vagy veszélyes műveletekkel.
9. Az összeszerelés és a karbantartási műveletek során be kell tartani a jelen kézikönyvben és a berendezésre vagy a berendezésbe elhelyezett címkéken feltüntetett óvintézkedéseket, valamint követni kell a telepítés helyén érvényben lévő biztonsági előírásokat, és meg kell tenni a józan ész által javasolt óvintézkedéseket.
10. A feltöltés és a tisztítás idejére húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból.



11. Az alkatrészek cseréjekor kizárolag csak eredeti OLIMPIA SPLENDID pótalkatrészeket használjon.



12. Ne használjon folyékony vagy korrozív tisztítószereket a berendezés tisztításához, ne permetezzen vizet vagy más folyadékot a berendezésre, mert ezek károsíthatják a műanyag alkatrészeket, vagy akár áramütést is okozhatnak.



13. Rendellenes működés (például: szokatlan zaj, kellemetlen szag, füst, rendellenes hőmérséklet-emelkedés, elektromos diszperzió stb.) esetén azonnal kapcsolja ki a berendezést, és húzza ki a dugasz a konnektorból. Az esetleges javításokat kizárolag a gyártó által megbízott szervizközpontokkal végeztesse el, és minden kérje az eredeti pótalkatrészek használatát. A fenti előírások megszegésével veszélyezteti a berendezés biztonságát.



14. Működés közben ne húzza ki a csatlakozót. Tűz vagy áramütés veszélye.

15. A berendezésre nehéz vagy forró tárgyakat elhelyezni tilos.
16. A berendezés elektromos hálózatra történő csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy az adattáblán közölt adatok és hálózat adatai megegyeznek-e. Az adattábla (23) a berendezés két oldalán található (C ábra).
17. A berendezést telepítse a gyártó utasításai szerint. A helytelen telepítés olyan személyi vagy állatoknak okozott sérüléseket és dologi károkat okozhat, amelyekért a gyártó nem vállal felelősséget.
18. Ha a berendezés csatlakozója nem illik a konnektorba, cseréltesse

- ki egy szakemberrel, ellenőrizze továbbá azt is, hogy a konnektor vezetékeinek keresztmetszete megfelel-e a berendezés teljesítményfelvételének. Konnektor átalakítók és hosszabbítók használata nem ajánlott, de ha erre mégis szükség van, akkor a használt átalakítónak és hosszabbítónak meg kell felelniük az érvényben lévő biztonsági előírásoknak, és az áramhordozó képességük (A) nem lehet kisebb, mint a berendezés maximális áramfelvétele.
19. A berendezés nem alkalmas külső időzítővel vagy különálló távvezérlő rendszerrel történő működtetésre.
 20. A berendezés kizárolag álló helyzetben használható.
 21. A berendezés levegő beszívó és kifúvó rácsait lefedni tilos.
 22. A levegő beszívó és kifújó rácsokba idegen tárgyakat tilos bedugni, mert ez áramütést vagy tüzet okozhat, illetve károsíthatja a berendezést.
 23. A berendezés használata nem megengedett, ha:
 - a keze vizes vagy nedves;
 - mezítláb van.
 24. A csatlakozó konnektorból történő kihúzásakor ne húzza a berendezés tápkábelét vagy magát a berendezést.
 25. A berendezés nem használható olyan helyiségekben, amelynek hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony, és a berendezés nem tehető ki közvetlen napfénynek.
 26. A berendezés nem használható robbanásveszélyes térben vagy tűzveszélyes folyadékok közelében.
 27. A berendezés közelében rovarirtó szereket vagy gyúlékony gázokat permetezni tilos.
 28. A berendezést minden szintben lévő, sík és stabil felületre kell felállítani.
 29. Legalább 15 cm-es szabad helyet kell hagyni a berendezés két oldalán és a hátsó felén, míg a berendezés előtt legalább 30 cm szabad térnek kell maradnia (B. ábra).
 30. A berendezést ne tegye a konnektor közvetlen közelébe.
 31. Biztosítani kell, hogy a konnektor minden szabadon megközelíthető legyen, hogy vészhelyzet esetén könnyen ki lehessen húzni a csatlakozót a konnektorból.
 32. A csatlakozóhoz nedves kézzel nyúlni tilos.
 33. Ne hajlítsa meg túlságosan, ne tekerje meg, ne húzza meg és ne sérítse meg semmilyen módon a tápkábelt.
 34. A tápkábel szőnyeg, takaró vagy kábelvezetők alatt vezetni tilos. A megbotlás veszélyének elkerülése érdekében a vezetéket minden egy kevssé forgalmatlan helyen kell elhelyezni.



35. Húzza ki a csatlakozót a konnektorból, ha a berendezés hosszabb ideig nincs használatban, vagy senki sem tartózkodik a lakásban.
36. A berendezést a szabadban vagy nedves felületeken használni tilos. Ügyeljen arra, hogy ne ömöljön folyadék a berendezésre. A berendezést csap vagy mosdó közelében használni tilos.
37. A berendezést vízbe vagy egyéb folyadékba meríteni tilos.
38. A berendezés tisztán tartása érdekében cserélje ki gyakran a vizet a tartályban.
39. A berendezést vízcseppeknek vagy vízpermetnek kitenni tilos.
40. A berendezés nem helyezhető el szűk térben pl. egy párkányon vagy egy szekrény belsejében.



41. A vízzel történő feltöltés előtt kapcsolja ki a berendezést, és húzza ki a hálózati csatlakozót. Ügyeljen arra, hogy ne töltse fel a berendezést a megengedett maximális szinten túl.

42. Bármilyen esetlegesen szükséges beállítási vagy javítási művelet kizárolag szakemberekkel végezhető el.



43. A tűz vagy áramütés veszélyének csökkentése érdekében a berendezés nem használható más elektromos berendezések közelében.

44. A berendezés nem helyezhető el a szabadban. Ne irányítsa a légáramlatot közvetlenül személyekre, főleg, ha idősekről vagy gyermekekről van szó.



45. Ellenőrizze, hogy a csatlakozó minden teljesen be legyen dugva a konnektorba.

46. A tartályban (7) lévő víz szintje nem süllyedhet a minimum alá, ha hűtési/párásítási funkció aktív.

47. Miután feltöltötté a tartályt (7) vízzel, a kifröccsenések elkerülése érdekében ne döntse meg a berendezést, és ügyeljen arra, hogy semmi ne ütközzön neki.

48. Ha a berendezést hosszabb ideig nem használja, és víz maradt a tartályban (7), húzza ki a csatlakozót a konnektorból, és a következő használat előtt ürítse ki és tisztítsa meg a tartályt.

49. A berendezés párasító üzemmódú működése közben szigorúan tilos eltávolítani a nedves papírszűrőt (16).

50. A berendezés tisztításához használjon nedves rongyot; sürolószeret vagy a felületet károsító anyagokat használni tilos. A szűrők tisztítását a vonatkozó fejezet ismerteti.

51. A túlmelegedést leggyakrabban a berendezésre lerakódott por és szennyeződések okozzák. Távolítsa el rendszeresen ezeket a lerakódásokat a rácsokról egy porszívó segítségével. A művelet megkezdése előtt húzza ki a berendezés csatlakozóját a konnektorból.

52. A berendezés használata nem megengedett olyan helyiségekben, ahol a hőingadozás jelentős, mert kondenzvíz képződhet a belsejében.
53. Az elektromágneses zavar elkerülése érdekében a berendezést más elektromos készülékektől (TV, rádió, számítógép, DVD lejátszó stb.) legalább 2 méteres távolságra kell elhelyezni.
54. A berendezés nem használható akkor, ha a helyiségben röviddel a használat előtt rovarirtó szereket porlasztottak, vagy a helyiségben meggyűjtött füstölők, vegyszer gőzei vagy olajos maradványok vannak.
55. A berendezés csak megfelelően felszerelt szűrővel használható.
56. Az illetéktelen személyek által végzett szétszerelési, javítási vagy átalakítási műveletek súlyos károkat okozhatnak, és érvénytelenítik a garanciát.
57. Ha a berendezésen üzemzavar vagy hiba lépett fel, a tápvezeték vagy a csatlakozó megsérült, a berendezés leesett, vagy más módon sérült, tilos a használata. Kapcsolja ki a berendezést, húzza ki csatlakozót a konnektorból, és ellenőriztesse szervizes szakemberrel.
58. Ne szerelje szét, és ne módosítsa a berendezést.
59. A berendezés saját kezű javítása rendkívül veszélyes.
60. Ha a berendezést nem kívánja tovább használni, húzza ki a csatlakozót a konnektorból, és a tápkábel elvágásával tegye a berendezést üzemképtelennek. Tanácsos továbbá a berendezés potenciálisan veszélyes alkatrészeit veszélytelenné tenni, hogy az üzemképtelen berendezés ne jelenthessen veszélyt pl. a gyerekök számára, ha esetlegesen játszanak vele.
61. Tisztítsa ki a víztartályt 2 naponta. Mielőtt a berendezést elrakná, ellenőrizze, hogy a tartály tiszta és száraz-e.



Ezt a terméket csak az ebben a kézikönyvben megadott előírásoknak megfelelően szabad használni. A meghatározottaktól eltérő használat súlyos sérülést okozhat. A GYÁRTÓ NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET A JELEN KÉZIKÖNYVBEN FOGLALT SZABÁLYOK BE NEM TARTÁSÁBÓL EREDŐ SZEMÉLYI VAGY ANYAGI KÁROKÉRT.

0.4. -RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

- A berendezés kizárolag a levegő felfrissítésére, hűtéssére és párasítására szolgál azzal az egyetlen céllal, hogy a helyiség hőmérsékletét kényelmessé tegye.
- A berendezés kizárolag lakossági vagy azzal egyenértékű használatra alkalmas.

- A berendezés nem rendeltetésszerű használatáért és az ezek következtében fellépő személyeknek vagy állatoknak okozott sérülésekért és dologi károkért az OLIMPIA SPLENDID semmilyen felelősséget nem vállal.

0.5. -KOCKÁZATOS ZÓNÁK

- A berendezést nem szabad gyúlékony gázokat, robbanásveszélyes gázokat tartalmazó vagy nagyon páras térben (mosodákban, üvegházakban stb.) és olyan helyiségekben telepíteni, ahol más, erős hőforrást termelő gépek találhatók, illetve sós víz vagy kénes vízforrás található.
-  • NE használjon gázt, benzint vagy más gyúlékony folyadékot a berendezés közelében.
- Csak a mellékelt tartozékok használhatók. A nem szabványos alkatrészek használata szivárgást, áramütést, tűzveszélyt, sérüléseket és dologi károkat okozhat.

1. - FŐBB JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

- Klimatizáló és párásító funkció;
- Időzítő funkció: 2h - 4h - 8h;
- Infra távirányító;
- Vízzel való feltöltés vagy az Ice box behelyezése a tartályon keresztül;
- Ventilátor üzemmód: alacsony - közepes - nagy sebesség;
- Érintő parancsok;
- Kézi függőleges légáramlás, automatikus vízszintes légáramlás;
- A bolygósítható kerekeknek köszönhetően könnyen mozgatható;
- WIFI funkció;
- A gombok megnyomására figyelmeztető hangjelzés.

1.1. -A MELLÉKELT ALKATRÉSZEK JEGYZÉKE (A ábra)

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Berendezés
2 - Vezérlőpanel
3 - Vízszivattyú tartóelem
4 - Vízszivattyú
5 - Tápkábel
6 - Markolat a víztartály eltávolításához
7 - Víztartály
8 - Kerekek | 9 - Távirányító vevő
10 - Vízszintes légterelő lemez
11 - Függőleges légterelő lemez
12 - Vízszint jelző
13 - Kezelési útmutató
14 - Ice box (2)
15 - Levegő rácс
16 - Papírszűrő
17 - Távirányító |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2. - TELEPÍTÉS

2.1. -A BERENDEZÉS SZÁLLÍTÁSA



A szállítás és mozgatás közben a berendezést álló helyzetben kell tartani.



FIGYELMEZTETÉS

A léghűtő szállítása kényes padlón (pl. parkettán):

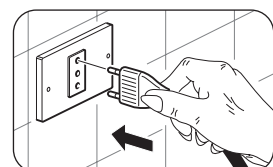
- Öntse ki a vizet a tartályból.
- A léghűtő mozgatása közben legyen nagyon körültekintő, mert a kerekek nyomot hagyhatnak a padlón. Bár a kerekek anyaga merev, és a kerek bolygósisíthatók, a használat során károsodhatnak vagy összepiszkolódhatnak.
Tanácsos ellenőrizni, hogy tiszták-e és szabadon mozognak-e.

2.2. -A BERENDEZÉS ELHELYEZÉSE



A következőkben foglalt utasítások figyelmen kívül hagyásával károkat okozhat a berendezésben.

- a. Állítsa a berendezést sík, stabil, padlóburkolattal ellátott felületre.
- b. A berendezés csak földelt csatlakozókba csatlakoztatható.
- c. Ellenőrizze, hogy a függönyök vagy egyéb tárgyak nem fedik-e le a levegő beszívó szűrőket.
- d. Biztosítsa, hogy meglegyen az előírt minimum 15 cm-es távolság a léghűtő és a szomszédos tárgyak között (B ábra).
- e. A berendezést mindenkorban úgy kell üzembe helyezni, hogy a berendezésbe beáramló és az onnan kiáramló levegő ne ütközzön akadályba.
- f. A berendezés nem használható mosókonyhákban.
- g. A berendezés csak száraz helyiségekben telepíthető.
- h. Aléghűtő nem helyezhető üzembe veszélyes anyagok, gőzök vagy folyadékok jelenlétében.
- i. Tisztítsa meg a légszűrőket hetente legalább egyszer.



2.3. -ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS

A berendezés csatlakozóval ellátott tápkábellel van felszerelve.

A léghűtő csatlakoztatása előtt győződjön meg a következőkről:

- Atápfeszültség és frekvencia értékek megfelelnek a berendezés adattábláján szereplő adatoknak.

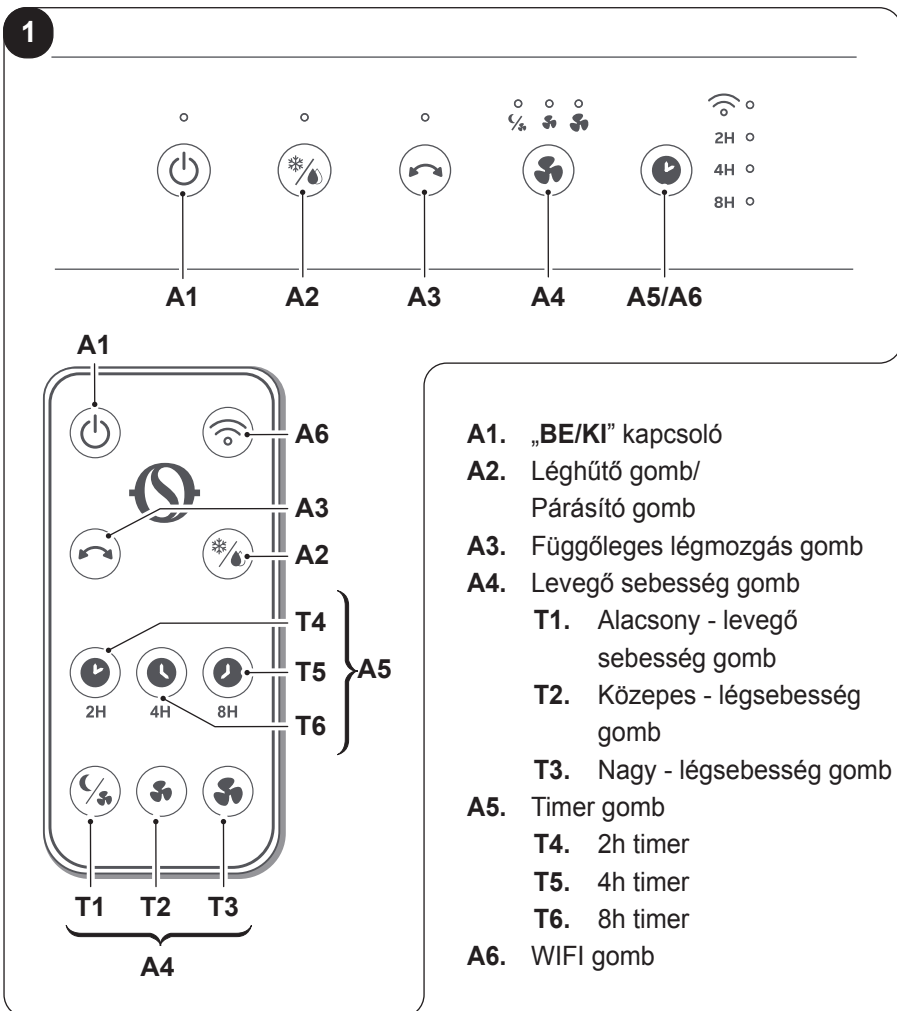
- A tápvezeték megfelelően van földelve, és a léghűtő maximális áramfelvételének megfelelően van méretezve.

3. - A BERENDEZÉS HASZNÁLATA

A berendezés üzemmódjai mind a távirányítóval mind a vezérlőpanelről kiválaszthatók.

A berendezésre szerelt hangjelző sípolással jelzi a kiválasztott funkció vételét.

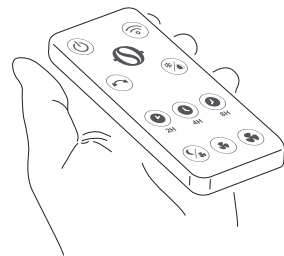
3.1. -VEZÉRLŐPANEL ÉS TÁVIRÁNYÍTÓ (1. ábra)



3.2. - A TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATA

A berendezéshez mellékelt távirányító az eszköz, amely lehetővé teszi a berendezés kényelmesebb használatát. Ez egy olyan eszköz, amelyet óvatosan kell kezelni, és különösen:

- Kerülje az átnedvesedést (nem szabad vízzel lemosni és az időjárásra hagyni).
- Akadályozza meg, hogy a földre zuhanjon vagy ne üsse meg.
- Kerülje a közvetlen napfény hatását.



- *A távirányító infravörös technológiával működik.*
- *Használat közben ne helyezzen akadályt a távirányító és a berendezés közé.*
- *Ha más távirányítóval felszerelt eszközöket használnak a helyiségben (TV, sztereó csoportok stb.), interferencia léphet fel.*
- *Az elektronikus lámpák és fénycsövek zavarhatják a távirányító és a berendezés közötti átvitelt.*
- *Vegye ki az elemeket, ha a távirányítót hosszabb ideig nem használja.*

3.2.a - Az elemek behelyezése

Az elemek a berendezés tartozékaí.

Az elemek helyes behelyezése:

- a. Távolítsa el az elemtártó ajtaját (17a - E ábra).
- b. Helyezze be az elemeket az elemtártóba (E ábra).



Szigorúan tartsa be az elemtártó alján feltüntetett polaritást.

- c. Csukja be megfelelően az ajtót.

3.2.b - Az elemek cseréje

Az elemeket akkor kell kicsérélni, ha a távirányító valamelyik gombjának megnyomásakor a berendezés nem ad ki a parancs fogadását megerősítő sípoló hangot.



Használjon mindig új elemeket.

A régi vagy más típusú elemek használata a távirányító meghibásodását okozhatja.

A távirányító két (AAA típusú) 3,0 V-os alkáli szárazelemmel működik (E ábra).



A lemerülést követően minden két elemet ki kell cserélni, és a megfelelő gyűjtőhelyen kell leadni, vagy a helyi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

- Ha néhány hétag vagy tovább nem használja a távirányítót, vegye ki az elemeket.
A kifolyó elemek károsíthatják a távirányítót.



Ne töltse újra, és ne szerelje szét az elemeket. Ne dobja az elemeket tűzbe.

Kigyulladhatnak vagy felrobbanhatnak.



Ha az elemekből folyadék kerül a bőrére vagy a ruhájára, alaposan mosza le tiszta vízzel. Ne használja a távirányítót szivárgó elemekkel. Az akkumulátorokban található vegyszerek égési sérüléseket vagy egyéb egészségügyi kockázatokat okozhatnak.

3.2.c - A távirányító helyzete

Tartsa a távirányítót olyan helyzetben, ahonnan a jel elérheti a berendezés vevőjét (maximális távolság kb. 4 méter - teli elemekkel) (D ábra).

A távirányító és a berendezés között lévő akadályok (bútorok, függönyök, falak stb.) jelenléte csökkenti a távirányító hatótávolságát.

3.3. -A BERENDEZÉS HASZNÁLATA

A berendezés használatához tegye a következőket.

3.3.a - Előkészületek



- **Helyezze a berendezést stabil, egyenes felületre a faltól vagy bármilyen más tárgytól legalább 15 cm-es távolságra, hogy a berendezés megfelelő levegőellátása biztosított legyen. Válasszon vízálló felületet, mert a berendezésből esetlegesen kifolyó víz károsíthatja a bútorokat vagy a padlót.**
- **Ne helyezze a berendezést közvetlenül a szőnyegre, törülközöre, takaróra vagy más nedvszívó anyagra.**
- **Dugja be a csatlakozót a konnektorba; a berendezés egy sípoló hangot hallat, és az (A1) gomb mellett látható LED kigyullad.**

3.3.b - Feltöltés



A párásító funkció bekapcsolása előtt töltse fel a tartályt (7) vízzel.

A tartály (7) feltöltésének menete a következő:

- Fogja meg a tartályt (7) az alján kialakított fogantyúnál (6) fogva, ahogyan az az „F” ábrán is látható;
- húzza ki a tartályt (7), de ne vegye ki teljesen a berendezésből;
- töltse fel a tartályt (7) vízzel;
- tegye vissza a tartályt (7) a berendezésbe.
- Ellenőrizze a vízszintet a tartályban (7) a szintjelző (12) segítségével (G ábra).



- **Ne töltse fel a tartályt (7) a megadott maximum szintnél jobban.**
- **Használjon mindig tiszta vizet.**
- **Az első használatkor a berendezésből enyhe kellemetlen szag távozhat, vagy a tartályban (7) lévő víz némileg elszíneződhet. Ez nem utal rendellenességre, és semmilyen káros hatással nincs az egészségre.**

3.4. -HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK

- Dugja be a csatlakozót a konnektorba.



A berendezés az első bekapcsoláskor sípoló hangot hallat, és készenléti (stand-by) üzemmódba kapcsol. Egyetlen gomb működése sincs engedélyezve a BE/KI kapcsoló kivételével.

A funkciók engedélyezése és módosítása mind a vezérlőpanellel mind a távirányítóval lehetséges.

- A berendezés kikapcsolásához nyomja meg ismét a **BE/KI** kapcsolót (A1).
- Emelje fel a vízszintes légterelő emezeket kézzel a kívánt helyzetig.
- Válassza ki a kívánt módot.

3.4.a - BE/KI gomb (A1)

Készenléti (stand-by) módban a **BE/KI** kapcsoló kivételével minden gomb működése le van tiltva.

Nyomja meg az (A1) gombot a berendezés be- és kikapcsolásához.

A kezdeti levegősebesség alapbeállításban „alacsony” fokozatra van beállítva, és a berendezés „léghűtő” funkcióban kapcsol be, de minden mód elérhető.

3.4.b - Léghűtő / párasító gomb (A2)



A párasító funkció bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy van-e víz a tartályban (7).

Nyomja meg a vezérlőpanelen vagy a távirányítón az (A2) gombot a funkció bekapcsolásához; ekkor az (A2) gomb mellett lévő LED kigyullad.

A funkció kikapcsolásához nyomja meg még egyszer az (A2) gombot.

3.4.c - Függőleges légmozgás gomb (A3)

Nyomja meg a vezérlőpanelen vagy a távirányítón az (A3) gombot a funkció bekapcsolásához; ekkor a gomb mellett lévő (A3) LED kigyullad.

Ha a függőleges légmozgás funkció aktív, a függőleges légterelő lemezek (11) oldalirányban (jobbra - balra) mozognak.

A funkció kikapcsolásához nyomja meg még egyszer az (A3) gombot.

3.4.d - Levegő sebesség gomb (A4)

Nyomja meg egymás után többször a vezérlőpanelen az (A6) gombot a kívánt levegősebesség gomb beállításához. A sebesség a következők szerint váltakozik:

Alacsony (Sleep %) ---> Közepes ---> Nagy ---> Alacsony ---> ...

Nyomja meg a távirányítón a kívánt sebességhöz tartozó gombot (T1/T2/T3).

3.4.e - Timer gomb (A5)

Nyomja meg egymás után többször a vezérlőpanelen az (A5) gombot a kívánt a kikapcsolás időzítéséhez. Ez a következők szerint váltakozik:

2h ---> 4h ---> 8h ---> Ki ---> 2h ---> ...

Nyomja meg a távirányítón a kívánt időzítési beállításhoz tartozó gombot (T4/T5/T6).

3.4.f - WIFI gomb (A5/ A6)

Tartsa lenyomva néhány másodpercig a vezérlőpanel (A5) gombját vagy a távirányító (A6) gombját a funkció bekapcsolásához.



Amikor a berendezés csatlakozik az okostelefonhoz, az (A5) gomb mellett lévő LED nem villog tovább, hanem folyamatosan világít a kijelzőn.



A berendezés WiFi hálózatra történő csatlakoztatásának menetét és az alkalmazás használatát bemutató utasításokat a www.olimpiasplendid.com oldal letöltések (download) területén találja.

3.4.g - Az Ice box jégakku használata (14)

A berendezés tartozéka egy „Ice box” jégakku (14) is, amely a berendezés által kifújt levegő hűtésére használható.

„Léghűtő” funkcióban a víztartályba helyezett lefagyaszott „Ice box” jégakku (14) használatával gyorsan kb. 3°C-kal csökkenthető a berendezés által kifújt levegő hőmérséklete.



Ellenőrizze, hogy az „Ice box” jégakku teli van-e; ha nem, töltse fel vízzel.

A funkció használatához:

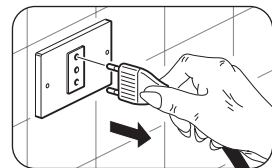
- Tegye az „Ice box” jégakkut a fagyasztóba, és várja meg, hogy megfagyjon.
- Tegyen a megfagyott „Ice box” jégakkut a tartályba (7) (H ábra).
- Tölts fel a tartályt (lehetőleg hideg) vízzel, ügyelve arra, hogy a víz szintje ne haladja meg a maximumot.
- Indítsa el a berendezést, és válassza ki a funkciót az (A2) gomb megnyomásával; a gomb mellett lévő LED kigyullad.

A funkció maximális kihasználásához cserélje ki a kioldvadt „Ice box” jégakkut.

4. - TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS



A karbantartási vagy tisztítási műveletek megkezdése előtt mindenkorral ellenőrizze, hogy kihúzta-e a berendezés hálózati csatlakozóját.



A berendezés belsejének tisztításához tilos vizet használni; ez áramütést okozhat.

4.1. -TISZTÍTÁS

4.1.a - A berendezés és a távirányító tisztítása

- Használjon száraz ruhát a berendezés és a távirányító tisztításához.
- Ha a berendezés nagyon szennyezett, használjon a tisztításhoz hideg vízzel megnedvesített ruhát.



Ne használjon vegyszeres vagy antisztatikus kendőt a berendezés tisztításához.



Ne használjon benzint, hígítót, polírozó pasztát vagy hasonló oldószerket. Ezek a termékek a műanyag felület repedését vagy deformálódását okozhatják.

4.1.b - A levegő rács tisztítása

A levegő rács (15) tisztításához használjon porszívót vagy puha sörtéjű ecsetet (I ábra).

4.1.c A légszűrő cseréje



A berendezés csak akkor használható, ha a szűrő megfelelően fel van szerelve, ép és nincs elkopva.

A szűrő (16) cseréjének menete a következő (L ábra):

- Nyomja meg a kapcsot (15a) a levegőrács (15) és a szűrő (16) eltávolításához.
- Vegye le a szűrőt (16) a rácsról (15), és cserélje ki.
- Ellenőrizze, hogy a szűrő (16) a helyén van-e, majd tegye vissza a rácsot (15), és rögzítse a kapuccsal (15a) a berendezésre (1).

4.1.d - A tartály tisztítása



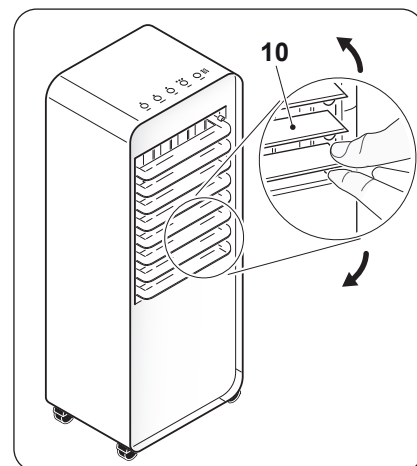
Tisztítsa ki a víztartályt 2 naponta.

Ha a berendezést előre láthatóan hosszabb ideig nem használja:

- Húzza ki a csatlakozót a konnektorból.
- Húzza ki a tartályt (7) a markolatnál (6) fogva (M ábra).
- Oldja ki a szivattyú tartóelemét (3), és húzza ki a szivattyút (4) a mélyedésből (4a); emelje ki a szivattyút (4) a tartályból (7) (N ábra).
- Vegye ki teljes egészében a tartályt (7) a berendezés testéből.
- Tisztítsa ki és szárítsa meg teljesen a tartályt (7).
- Tegye vissza a tartályt a berendezésbe, helyezze el a szivattyút (4) a tartóelemére (3), és ellenőrizze, hogy a helyzetük megfelelő-e.
- Zárja vissza a gép testében lévő tartályt.

5. - MIELŐTT A BERENDEZÉST ELRAKNÁ A SZEZON VÉGÉN

- Tisztítsa meg a levegő rácst a mellékelt utasítások szerint.
- Ellenőrizze, hogy a papírszűrő nem sérült-e.
- Tisztítsa ki a tartályt a vonatkozó utasításokat követve, és ellenőrizze, hogy nem maradt-e benne víz.
- Csukja vissza kézzel a vízsintes légterelő lemezeket (10).
- Tegye vissza a berendezést az eredeti csomagolásába, és tegye száraz, hűvös helyre.



6. - MŰSZAKI ADATOK

Aberendezés műszaki adatai a berendezésre elhelyezett adattáblán (23) olvashatók.

SOUHRNNÝ OBSAH



0 - UPOZORNĚNÍ.....	2
0.1 VŠEOBECNÉ INFORMACE	2
0.2 - SYMBOLY	2
0.2.1 - Piktogramy	2
0.3 - VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ.....	3
0.4 - ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ.....	7
0.5 - RIZIKOVÉ PROSTORY	8
1 - HLAVNÍ CHARAKTERISTIKY A FUNGOVÁNÍ.....	8
1.1 - SEZNAM KOMPONENTŮ DODÁVANÝCH SPOLU SE SPOTŘEBIČEM	8
2 - INSTALACE.....	9
2.1 - PŘEPRAVA SPOTŘEBIČE	9
2.2 - UMÍSTĚNÍ SPOTŘEBIČE.....	9
2.3 - ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ	9
3 - POUŽITÍ SPOTŘEBIČE	10
3.1 - OVLÁDACÍ PANEL A DÁLKOVÝ OVLÁDAČ	10
3.2 - POUŽITÍ DÁLKOVÉHO OVLÁDAČE ..	11
3.2.a - Vložení baterií	11
3.2.b - Výměna baterií	11
3.2.c - Poloha dálkového ovládače ..	12
3.3 - POUŽITÍ SPOTŘEBIČE.....	12
3.3.a - Předběžné úkony	12
3.3.b - Plnění	12
3.4 - POKYNY K OBSLUZE	13
3.4.a - Tlačítka ON/OFF (A1)	13
3.4.b - Tlačítka ochlazovače / zvlhčovače (A2)	13
3.4.c - Tlačítka kmitání (A3)	14
3.4.d - Tlačítka rychlosti vzduchu (A4)	14
3.4.e - Tlačítka časovače (A5)	14
3.4.f - Tlačítka WIFI (A5/ A6)	14
3.4.g - Použití ice boxu	14
4 - ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ	15
4.1 - ČIŠTĚNÍ	15
4.1.a - Čištění spotřebiče a dálkového ovladače	15
4.1.b - Čištění vzduchové mřížky	15
4.1.c - Výměna vzduchového filtru	15
4.1.d - Čištění nádrže	16
5 - CO JE TŘEBA UDĚLAT PŘED USKLADNĚNÍM SPOTŘEBIČE NA KONCI SEZÓNY	16
6 - TECHNICKÉ ÚDAJE.....	16



LIKVIDACE

Symbol na výrobku nebo na obalu znamená, že výrobek nesmí být považován za běžný domovní odpad, ale musí být odevzdán na příslušné sběrné místo určené pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidaci tohoto výrobku pomůžete předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví, které by mohly vyplynout z jeho nesprávné likvidace. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku vám poskytne obecní úřad, místní služby pověřené likvidací odpadu nebo prodejna, kde jste výrobek zakoupili. Toto ustanovení platí pouze v členských státech EU.

ILUSTRACE

Ilustrace jsou znázorněny na úvodních stránkách návodu



0 - UPOZORNĚNÍ

0.1 - VŠEOBECNÉ INFORMACE

Nejprve bychom vám rádi poděkovali, že jste se rozhodli dát přednost zařízení naší výroby.

0.2 - SYMBOLY

Piktogramy zobrazené v následující kapitole umožňují rychle a jednoznačně poskytnout informace nezbytné pro správné a bezpečné používání přístroje.

0.2.1 - Piktogramy

	Upozorňuje na to, že před instalací a/nebo zahájením používání spotřebiče je nutné si pozorně přečíst tento dokument.
	Upozorňuje na to, že před zahájením jakéhokoli úkonu v rámci údržby a/nebo čištění je nutné si pozorně přečíst tento dokument.
	Upozorňuje na to, že v přiložených příručkách mohou být uvedeny další informace.
	Označuje, že informace jsou k dispozici v návodu k použití nebo návodu k instalaci.
	Označuje, že servisní personál musí se spotřebičem zacházet v souladu s návodem k instalaci.
	Upozorňuje příslušné pracovníky na skutečnost, že pokud popisovaný úkon nebude proveden v souladu s bezpečnostními předpisy, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
	Upozorňuje příslušné pracovníky na skutečnost, že pokud popisovaný úkon nebude proveden v souladu s bezpečnostními předpisy, hrozí nebezpečí fyzické újmy.
	Upozorňuje příslušné pracovníky na skutečnost, že pokud popisovaný úkon nebude proveden v souladu s bezpečnostními předpisy, hrozí nebezpečí popálení v důsledku kontaktu s komponenty o vysoké teplotě.

	Odstavce, kterým předchází tento symbol, obsahují velmi důležité informace a pokyny, zejména pokud jde o bezpečnost. Jejich nedodržení může mít za následek: <ul style="list-style-type: none"> - nebezpečí pro zdraví pracovníků - pozbytí platnosti smluvní záruky - vyloučení odpovědnosti ze strany výrobního závodu.
	Označuje úkony, jejichž provádění je přísně zakázáno.
	Informujte příslušný personál, že je zakázáno spotřebič zakrývat, aby nedošlo k jeho pěchářství.

0.3 - VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ

PŘI POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ JE VŽDY TŘEBA DODRŽOVAT ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ, ABY SE SNÍŽILO RIZIKO POŽÁRU, ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM A ZRANĚNÍ OSOB, VČETNĚ NÁSLEDUJÍCÍCH:

-  1. Práva na tento dokument jsou podle zákona vyhrazena, přičemž bez výslovného souhlasu společnosti OLIMPIA SPLENDID je zakázáno jeho kopírování nebo poskytování třetím osobám. Spotřebiče mohou být přepracovány, a proto mohou obsahovat díly odlišné od zobrazených komponentů, aniž by byly dotčeny texty obsažené v této příručce.
-  2. Před provedením jakéhokoli úkonu (v rámci instalace, údržby, použití) si pozorně přečtěte tento návod a důsledně dodržujte pokyny uvedené v jednotlivých kapitolách.
-  3. Pečlivě tuto příručku uchovejte pro případ dalšího nahlédnutí.
4. Po odstranění obalu se ujistěte, že je spotřebič neporušený; prvky obalu nesmí být ponechány v dosahu dětí, protože jsou potenciálními zdroji nebezpečí.
5. **VÝROBCE NEPŘEBÍRÁ ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY NA ZDRAVÍ OSOB A NA MAJETKU VZNÍKLÉ NEDODRŽENÍM POKYNŮ OBSAŽENÝCH V TÉTO PŘÍRUČCE.**

6. Výrobce si vyhrazuje právo kdykoli u svých modelů provést změny, aniž by byly dotčeny základní charakteristiky popsané v tomto návodu.
7. Instalace provedené za nedodržení varování uvedených v této příručce a použití mimo předepsané teplotní limity bude mít za následek pozbytí platnosti záruky.
8. Běžnou údržbu filtrů a celkové vnější čištění může provádět i uživatel, protože s ním nejsou spojeny obtížné nebo nebezpečné úkony.
9. Při montáži a jakékoli údržbě je nutné dodržovat opatření uvedená v tomto návodu a na štítcích umístěných uvnitř spotřebiče nebo na něm, přičemž je také třeba přijmout veškerá rozumně předvídatelná opatření a dodržovat bezpečnostní předpisy platné v místě použití.
10. Během plnění a čištění vytáhněte zástrčku ze zásuvky.



11. V případě výměny komponentů použijte výhradně originální náhradní díly značky OLIMPIA SPLENDID.



12. K čištění spotřebiče nepoužívejte tekuté ani korozivní čisticí prostředky, nestříkejte na spotřebič vodu ani jiné kapaliny, protože by mohly poškodit plastové součásti, ba dokonce způsobit úraz elektrickým proudem.



13. V případě provozních poruch (například: abnormálního hluku, zápachu, kouře, abnormálního nárůstu teploty, rozptylu elektřiny atd.) okamžitě spotřebič vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. V případě, že je nutné spotřebič opravit, se obrátěte výhradně na výrobcem autorizovaná střediska technických služeb a požadujte použití originálních náhradních dílů. Nerespektování výše uvedeného může ohrozit bezpečnost spotřebiče.



14. Během provozu neodpojujte síťovou zástrčku. Nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

15. Nepokládejte na spotřebič těžké ani horké předměty.
16. Před elektrickým připojením spotřebiče se ujistěte, že údaje na štítku odpovídají hodnotám elektrické rozvodné sítě. Štítek (23) je umístěn na bočních stranách spotřebiče (obr. C).
17. Nainstalujte spotřebič podle pokynů výrobce. Chybná instalace může způsobit škody na zdraví osob či zvířat a na majetku, za které výrobce nemůže nést zodpovědnost.
18. V případě nekompatibility zásuvky a zástrčky spotřebiče zajistěte výměnu za zásuvku vhodného typu ze strany odborné

kvalifikovaného technika, který potvrdí, že průřez kabelů zásuvky je vhodný pro příkon spotřebiče. Obecně se nedoporučuje použití adaptérů a/nebo prodlužovaček; pokud je jejich použití nezbytné, musí být tyto prostředky v souladu s platnými bezpečnostními normami a jejich proudová zatižitelnost (A) nesmí být menší než maximální proudová zatižitelnost spotřebiče.

19. Tento spotřebič není určen k uvádění do chodu pomocí externího časového spínače nebo odděleného dálkového řídicího systému.
20. Používejte spotřebič vždy a pouze ve svislé poloze.
21. V žádném případě neblokujte vstupní ani výstupní vzduchové mřížky.
22. Nevkládejte do vstupních ani výstupních vzduchových mřížek cizí předměty, protože hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, požáru nebo poškození spotřebiče.
23. Nepoužívejte spotřebič v případě, že:
 - máte mokré, nebo vlhké ruce;
 - jste naboso.
24. Neodpojíte napájecí kabel spotřebiče od elektrické sítě tak, že za něj budete tahat.
25. Nepoužívejte spotřebič v prostředí s příliš vysokými, nebo nízkými teplotami a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.



26. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti hořlavých kapalin nebo v prostředí s nebezpečím výbuchu.
27. V blízkosti spotřebiče nestříkejte insekticidy ani hořlavé plyny.
28. Umístěte vždy spotřebič na stabilní, plochý a rovný povrch.
29. Po stranách a za spotřebičem ponechte alespoň 15 cm volného prostoru a nad ním alespoň 30 cm volného prostoru (obr. B).
30. Neumisťujte spotřebič do blízkosti elektrické zásuvky.
31. Zásuvka musí být snadno přístupná, aby bylo možné v případě nouze snadno vytáhnout zástrčku.
32. Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
33. Napájecí kabel nadměrně neohýbejte, nezkrucujte, netahejte za něj ani jej nepoškozujte.
34. Napájecí kabel nesmí být veden pod koberci, přikryvkami ani vodicími prvky. Umístěte kabel do prostoru, kudy se nechodí, aby se zabránilo zakopnutí.
35. Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, a/nebo když není nikdo doma, odpojte kabel.

36. Nepoužívejte spotřebič venku ani na mokrých površích. Zamezte polití spotřebiče kapalinami. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti dřezů či kohoutků.
37. Neponořujte zařízení do vody ani jiných kapalin.
38. Aby spotřebič zůstal čistý, často vyměňujte vodu.
39. Nevystavujte spotřebič kapkám ani stříkancům vody.
40. Neumísťujte spotřebič do stísněných prostor, například na polici nebo do skřínky.



41. Před naplněním vodou spotřebič vypněte a odpojte zástrčku z elektrické zásuvky. Dávejte pozor, abyste neprekročili maximální hladinu.
42. Chcete-li provést jakékoli úpravy nebo opravy, kontaktujte pouze specializované pracovníky.



43. Abyste snízili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte tento výrobek v blízkosti jiného elektronického zařízení.
44. Vyvarujte se umístění výrobku do venkovního prostředí. Nesměřujte vzduch přímo na lidi, zejména děti a starší osoby.



45. Ujistěte se, že je zástrčka vždy zcela vložena do elektrické zásuvky.
46. Když je aktivní funkce ochlazovače / zvlhčovače, hladina vody v nádrži (7) nesmí být pod minimální doporučenou úrovni.
47. Po naplnění nádrže (7) vodou spotřebič nenakláňejte ani do něj nenarážejte, aby nedošlo k postříkání vodou.
48. Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat s vodou v nádrži (7), odpojte zástrčku ze zásuvky a před dalším použitím nádrž vyprázdněte a vyčistěte.
49. Je přísně zakázáno při provozu spotřebiče jako zvlhčovače odstraňovat papírový filtr (16) nebo ho instalovat mokrý.
50. spotřebič čistěte vlhkým hadříkem; nepoužívejte abrazivní prostředky ani materiály. Postup čištění filtrů naleznete v příslušném odstavci.
51. Nejčastější příčinou přehřátí je usazování prachu nebo chuchvalců v spotřebiči. Tyto usazeniny pravidelně odstraňujte vysáváním mřížek po odpojení spotřebiče od elektrické zásuvky.
52. Nepoužívejte spotřebič v prostředí, kde dochází k výraznému kolísání teplot, protože se uvnitř může tvořit kondenzát.

53. Instalujte spotřebič alespoň 2 metry od ostatních elektronických zařízení (TV, rádia, počítače, DVD přehrávače atd.), aby nedocházelo k rušení.
54. Nepoužívejte spotřebič, pokud byla místnost nedávno vystříkána plynovým insekticidem nebo se v ní nachází zapálené kadidlo, chemické výparы či zbytky oleje.
55. Nepoužívejte spotřebič bez správně umístěného filtru.
56. Demontáž, oprava nebo přestavba neoprávněnou osobou může způsobit vážné poškození, přičemž dojde k pozbytí platnosti záruky výrobce.
57. Nepoužívejte spotřebič v případě poruchy nebo nesprávného fungování, pokud je poškozen kabel nebo zástrčka nebo pokud spotřebič spadl, či byl jakkoli poškozen. Vypněte spotřebič, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a nechte jej zkонтrolovat odborně kvalifikovaným pracovníkem.
58. Nerozebírejte spotřebič ani na něm neprovádějte žádné změny.
59. Oprava spotřebiče svépomocí je extrémně nebezpečná.
60. Pokud se rozhodnete spotřebič tohoto typu již nepoužívat, doporučujeme jej po vytažení zástrčky ze zásuvky znefunkčnit přestřížením napájecího kabelu. Znefunkčnit se rovněž doporučuje části spotřebiče, které by mohly představovat nebezpečí, a to zejména pro děti, jež by mohly spotřebič vyřazený z provozu používat na hraní.
61. Nádrž na vodu je nutné čistit každé 2 dny. Před uložením spotřebiče se ujistěte, že je nádrž suchá.



Tento výrobek lze používat pouze v souladu se specifikacemi uvedenými v tomto návodu. Jakékoli jiné než uvedené použití může vést k vážným zraněním. **VÝROBCE NEPŘEBÍRÁ ODPOVĚDNOST ZA ŠKODY NA ZDRAVÍ OSOB A NA MAJETKU VZNIKLÉ NEDODRŽENÍM POKYNŮ OBSAŽENÝCH V TÉTO PRÍRUČCE.**

0.4 - ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

- Spotřebič smí být používán výhradně k osvěžování, ochlazování a zvlhčování vzduchu, a to za jediným účelem: uvést okolní prostředí na teplotu, v níž se jeho obyvatelé budou cítit pohodlně.
- Tento spotřebič je určen pouze pro domácí nebo podobné použití.

- V případě nesprávného použití spotřebiče, které má případně za následek vznik škod na zdraví osob či zvířat nebo škod na majetku, nenese OLIMPIA SPLENDID žádnou odpovědnost.

0.5 - RIZIKOVÉ PROSTORY

- Spotřebič nesmí být instalován v prostředí, kde se vyskytují hořlavé plyny, výbušné plyny, ve velmi vlhkém prostředí (prádelny, skleníky atd.) ani v místnostech, kde se nacházejí jiné přístroje, které generují silný zdroj tepla, či v blízkosti zdroje slané nebo sirké vody.
-  V blízkosti spotřebiče NEPOUŽÍVEJTE plyn, benzín ani jiné hořlavé kapaliny.
- Používejte pouze komponenty, které jsou součástí dodávky. Použití nestandardních dílů můžezpůsobit únik vody, úraz elektrickým proudem, požár a poranění nebo poškození majetku.

1 - HLAVNÍ CHARAKTERISTIKY A FUNGOVÁNÍ

- Funkce ochlazovače a zvlhčovače;
- Funkce časovače: 2 hod. - 4 hod. - 8 hod.;
- Infračervený dálkový ovládač;
- Plnění vodou nebo umístění ice boxu přes nádrž;
- Režim ventilátoru: nízký - střední - vysoký;
- Dotyková tlačítka;
- Manuální svislý směr proudění, automatický vodorovný směr proudění;
- Snadno se přemisťuje díky otočným kolečkům;
- Funkce WIFI;
- Zvukový signál při stisknutí kláves.

1.1 - SEZNAM KOMPONENTŮ DODÁVANÝCH SPOLU SE SPOTŘEBIČEM (obr. A)

- | | |
|-----------------------------------------|---------------------------------|
| 1 - Spotřebič | 9 - Přijímač dálkového ovládače |
| 2 - Ovládací panel | 10 - Vodorovná klapka |
| 3 - Podpěra vodního čerpadla | 11 - Svislá klapka |
| 4 - Vodní čerpadlo | 12 - Indikátor stavu vody |
| 5 - Napájecí kabel | 13 - Návod k použití |
| 6 - Rukojet' pro vyjmutí nádrže na vodu | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Nádrž na vodu | 15 - Vzduchová mřížka |
| 8 - Kolečka | 16 - Papírový filtr |
| | 17 - Dálkový ovladač |

2 - INSTALACE

2.1 - PŘEPRAVA SPOTŘEBIČE

Přeprava spotřebiče a manipulace s ním musí probíhat ve svislé poloze.



UPOZORNĚNÍ

Přemístování ochlazovače na choulostivých podlahách (např. dřevěných):

- Vypusťte vodu z nádrže.
- Při přemístování ochlazovače postupujte zvlášť opatrně, protože kolečka by mohla podlahu poškodit. Přestože jsou kolečka vyrobena z pevného materiálu a jsou otočná, mohou se používáním poškodit nebo ušpinít.

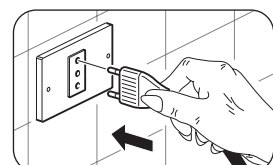
Doporučujeme zkontolovat, zda jsou čistá a volně se pohybují.

2.2 - UMÍSTĚNÍ SPOTŘEBIČE

Nedodržení následujících pokynů může vést k poškození spotřebiče.



- a. Umístěte spotřebič na rovný stabilní povrch tak, aby spočíval na podlaze.
- b. Zapojte přístroj výhradně do elektrické zásuvky opatřené uzemněním.
- c. Ujistěte se, že filtry sání vzduchu neblokují závesy ani jiné předměty.
- d. Mezi ochlazovačem a sousedními předměty dodržujte minimální vzdálenost 15 cm (obr. B).
- e. Když je spotřebič v chodu, je třeba vždy zkontolovat, zda v otvorech pro sání a pro odvod vzduchu nejsou překážky.
- f. Spotřebič se nesmí používat v prádelnách.
- g. Instalujte spotřebič pouze v suchých místnostech.
- h. Ochlazovač se nesmí uvádět do chodu v případě výskytu nebezpečných materiálů, výparů nebo kapalin.
- i. Vzduchové filtry čistěte alespoň jednou týdně.



2.3 - ELEKTRICKÉ ZAPOJENÍ

Spotřebič je vybaven napájecím kabelem se zástrčkou.

Před připojením ochlazovače se ujistěte, že:

- Hodnoty napájecího napětí a kmitočtu odpovídají údajům uvedeným na štítku spotřebiče.

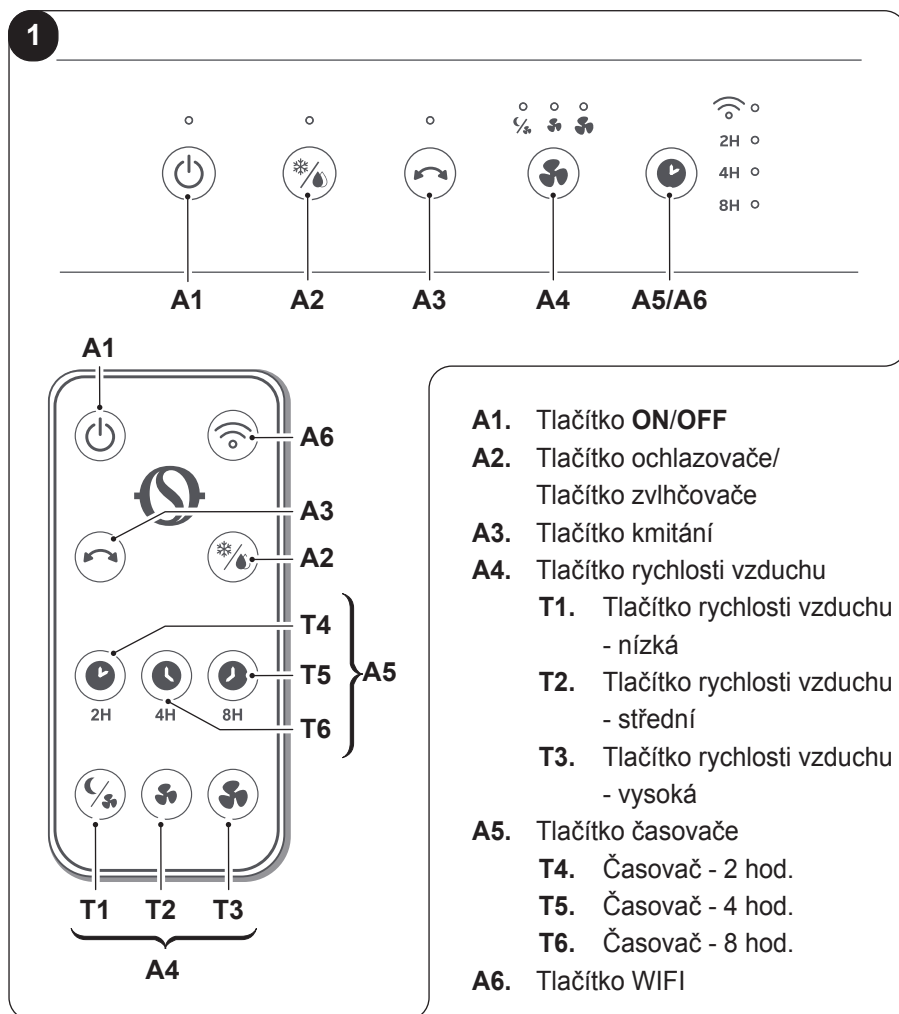
- Napájecí vedení je vybaveno funkčním uzemněním a je správně dimenzováno pro maximální příkon ochlazovače.

3 - POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

Provozní režimy spotřebiče lze volit jak pomocí dálkového ovladače, tak z ovládacího panelu.

Příjem zvolené funkce je potvrzen „pípnutím“ bzučáku.

3.1 - OVLÁDACÍ PANEL A DÁLKOVÝ OVLÁDAČ (obr. 1)

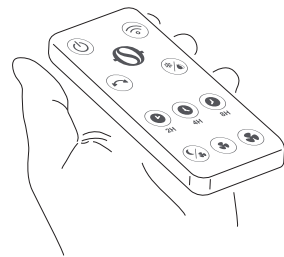


3.2 - POUŽITÍ DÁLKOVÉHO OVLÁDAČE

Dálkový ovládače dodávaný se spotřebičem je nástroj, který vám umožní spotřebič používat nejpohodlněji.

Je třeba s ním zacházet opatrně a zejména:

- Zamezit jeho namočení (nesmí se čistit vodou ani vystavovat nepříznivým povětrnostním vlivům).
- Zamezit jeho pádu na zem nebo prudkému nárazu.
- Zamezit jeho vystavení přímému slunečnímu záření.



- *Dálkový ovládač funguje na infračervené paprsky.*
- *Během používání neumisťujte mezi dálkový ovladač a spotřebič žádné překážky.*
- *Pokud jsou v místnosti používána jiná zařízení vybavená dálkovým ovládáním (TV, stereo atd...), může docházet k rušení.*
- *Elektronické žárovky a zářivky mohou přenos mezi dálkovým ovladačem a spotřebičem rušit.*
- *Pokud nebudeste dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte napájecí baterie.*

3.2.a - Vložení baterií

Napájecí baterie jsou součástí dodávky.

Baterie se vkládají následovně:

- a. Odstraňte kryt (17a) z příhrádky na baterie (obr. E).
- b. Vložte baterie do příhrádky (obr. E).



Přísně dodržujte polaritu vyznačenou na spodní straně příhrádky na baterie.

- c. Správně vložte kryt na své místo.

3.2.b - Výměna baterií

Pokud po stisknutí některého z tlačítek neuslyšíte „pípnutí“ potvrzující příjem signálu spotřebiče, je nutno baterie vyměnit.



Vždy používejte nové baterie.

Použití starých baterií nebo baterií jiného typu může způsobit poruchu dálkového ovladače.

Dálkový ovladač funguje na dvě suché 3V alkalické baterie (velikost AAA) (obr. E).



Po vybití je třeba baterie vyměnit a zlikvidovat v příslušných sběrných střediscích, nebo podle požadavků místních předpisů.

- Pokud dálkový ovladač několik týdnů nebo déle nepoužíváte, baterie vyjměte. Vytékající baterie by mohly dálkový ovladač poškodit.



Baterie nenabíjejte ani nerozebírejte. Nevhazujte baterie do ohně. Mohly by začít hořet nebo explodovat.



Pokud se vám kapalina z baterií dostane na pokožku, nebo oděv, pečlivě si ji/jej omýjte čistou vodou. Nepoužívejte dálkový ovladač s výteklymi bateriemi.

Chemikálie obsažené v bateriích mohou způsobit popáleniny nebo jiná zdravotní rizika.

3.2.c - Poloha dálkového ovládače

Dálkový ovladač udržujte v poloze, ze které může signál dosáhnout přijímače zařízení (maximální vzdálenost cca 4 metry - s nabitémi bateriemi) (obr. D).

Výskyt překážek (nábytek, závěsy, stěny atd.) mezi dálkovým ovladačem a spotřebičem snižuje dosah dálkového ovladače.

3.3 - POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

Spotřebič se uvádí do chodu následovně.

3.3.a - Předběžné úkony



- Umístěte spotřebič na stabilní povrch, který není nakloněný, alespoň 15 cm od zdi, nebo jiného případného předmětu, aby byla zajištěna správná cirkulace vzduchu. Umístěte jej na voděodolný povrch, protože jakákoli prosakující voda by mohla poškodit nábytek nebo podlahu.
- Nepokládejte spotřebič přímo na koberce, ručníky, příkrývky ani jiné savé povrchy.
- Vložte zástrčku do zásuvky; spotřebič „pípne“ a kontrolka na úrovni tlačítka (A1) se rozsvítí.

3.3.b - Plnění



Před aktivováním funkce zvlhčovače je nutné přidat do nádrže (7) vodu.

Nádrž (7) se naplňuje následovně:

- Uchopte rukojet' (6) nacházející se pod nádrží (7), jak je znázorněno na obrázku „F“;
- vysuňte nádrž (7), aniž byste ji ze spotřebiče vyjmali;
- nalijte do nádrže (7) vodu;
- zasuňte nádrž (7) na své místo ve spotřebiči.
- Pomocí indikátoru hladiny (12) (obr. G) zkонтrolujte stav vody v nádrži (7).



- **Neplňte nádrž (7) nad maximální hladinu.**
- **Vždy používejte čistou vodu.**
- **Spotřebič může při prvním použití mírně zapáchat nebo může být voda v nádrži (7) mírně zbarvená; to je normální a vůbec to neškodí zdraví uživatele.**

3.4 - POKYNY K OBSLUZE

- a. Vložte zástrčku do síťové zásuvky.



Při prvním zapnutí spotřebič „pípne“ a přejde do pohotovostního režimu; kromě tlačítka ON / OFF jsou všechna tlačítka deaktivována.

Funkce lze aktivovat nebo měnit jak z ovládacího panelu, tak z dálkového ovladače.

- b. Spusťte spotřebič zmáčknutím tlačítka **ON/OFF** (A1).
- c. Podle potřeby ručně zvedněte vodorovné klapky.
- d. Zvolte požadovaný režim.

3.4.a - Tlačítko ON/OFF (A1)

V pohotovostním režimu jsou všechna tlačítka kromě tlačítka **ON/OFF** deaktivována.

Spotřebič se zapíná/vypíná stisknutím tlačítka (A1).

Počáteční rychlosť vzduchu je standardně nastavena na „nízkou“ a provozní režim na „chladnější“; všechny funkce jsou k dispozici.

3.4.b - Tlačítko ochlazovače / zvlhčovače (A2)



Před aktivováním funkce zvlhčovače se ujistěte, že je v nádrži (7) voda.

Funkci aktivujte stisknutím tlačítka (A2) na panelu, nebo pomocí dálkového ovladače; rozsvítí se kontrolka odpovídající tlačítku (A2).

Pro deaktivování funkce stiskněte tlačítko (A2) podruhé.

3.4.c - Tlačítko kmitání (A3)

Funkci aktivujte stisknutím tlačítka (A3) na panelu, nebo pomocí dálkového ovladače; rozsvítí se kontrolka odpovídající tlačítku (A3).

Když je funkce kmitání aktivována, svislé klapky (11) začnou kmitat (doleva a doprava).

Pro deaktivování funkce stiskněte tlačítko (A3) podruhé.

3.4.d - Tlačítko rychlosti vzduchu (A4)

Několikrát stiskněte tlačítko (A6) na panelu pro volbu rychlosti vzduchu, přičemž dodržte tento postup:

Nízká (Sleep %) ---> Střední ---> Vysoká ---> Nízká ---> ...

V závislosti na požadované rychlosti vzduchu stiskněte příslušné tlačítko (T1/T2/T3) na dálkovém ovladači.

3.4.e - Tlačítko časovače (A5)

Několikrát stiskněte tlačítko (A5) na panelu pro volbu času vypnutí, přičemž dodržte tento postup:

2 hod. ---> 4 hod. ---> 8 hod. ---> OFF ---> 2 hod. ---> ...

V závislosti na požadovaném času stiskněte příslušné tlačítko (T4/T5/T6) na dálkovém ovladači.

3.4.f - Tlačítko WIFI (A5/A6)

Tuto funkci aktivujete stisknutím a podržením tlačítka (A5) na panelu na několik sekund, nebo stisknutím tlačítka (A6) na dálkovém ovladači.



Když se spotřebič připojí ke smartphonu, kontrolka odpovídající tlačítku (A5) přestane blikat a zůstane na displeji svítit.



Pokyny pro připojení k síti WiFi a používání aplikace jsou k dispozici na internetových stránkách www.olimpiasplendid.com v sekci Ke stažení.

3.4.g - Použití ice boxu (14)

Spolu se spotřebičem je dodáván „ice box“ (14), který lze použít k ochlazení vzduchu vycházejícího ze spotřebiče.

Použití funkce „ochlazovače“ s ledovým „ice boxem“ (14) umístěným v nádrži na vodu vám umožní rychle snížit teplotu vzduchu vydávaného spotřebičem asi o 3 °C.



Ujistěte se, že je ice box plný; v případě potřeby do něj dolijte vodu.

Chcete-li použít tuto funkci:

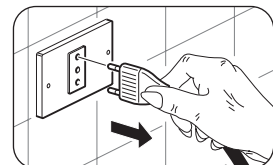
- Vložte ice box do mrazničky a počkejte, až zmrzne.
- Vložte ledový ice box do nádrže na vodu (7) (obr. H).
- Nalijte do nádrže vodu (nejlépe studenou), aniž byste překročili úroveň maximální kapacity.
- Spusťte spotřebič a stisknutím tlačítka (A2) zvolte funkci; kontrolka odpovídající tlačítka se rozsvítí.

Abyste tuto funkci využili co nejlépe, až ice box zteplá, vyměňte ho.

4 - ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ



Před provedením jakékoli údržby a čištění se vždy ujistěte, že jste vytáhli napájecí zástrčku ze sítové zásuvky.



K čištění vnitřních částí spotřebiče nepoužívejte vodu; nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

4.1 - ČIŠTĚNÍ

4.1.a - Čištění spotřebiče a dálkového ovladače

- K čištění spotřebiče a dálkového ovladače používejte suchý hadřík.
- Pokud je spotřebič velmi znečištěný, můžete k čištění použít hadřík navlhčený studenou vodou.



K čištění spotřebiče nepoužívejte chemicky ošetřený ani antistatický hadřík.



Nepoužívejte benzín, ředitlo, lešticí pastu ani podobná rozpouštědla. Tyto produkty mohou způsobit prasknutí, nebo deformaci plastového povrchu.

4.1.b - Čištění vzduchové mřížky

K čištění vzduchové mřížky (15) můžete použít vysavač, nebo kartáč s měkkými štětinami (obr. I).

4.1.c - Výměna vzduchového filtru



Nepoužívejte spotřebič bez správně umístěného filtru, pokud je poškozený, nebo opotřebený.

Filtr (16) se vyměňuje následovně (obr. L):

- a. Stisknutím háčku (15a) vyjměte vzduchovou mřížku (15) a filtr (16).
- b. Vyjměte filtr (16) z mřížky (15) a vyměňte ho.
- c. Ujistěte se, že jste filtr (16) umístili správně, vložte mřížku (15) a zajistěte ji ke spotřebiči (1) háčkem (15a).

4.1.d - Čištění nádrže



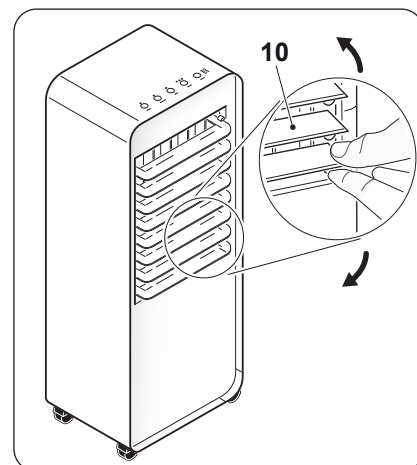
Nádrž na vodu je nutné čistit každé 2 dny.

Pokud nechodláte spotřebič delší dobu používat:

- a. Odpojte zástrčku z elektrické zásuvky.
- b. Vyjměte nádrž (7) pomocí rukojeti (6) (obr. M).
- c. Odpojte podpěru čerpadla (3) a vyjměte čerpadlo (4) z uložení (4a); vytáhněte čerpadlo (4) z nádrže (7) (obr. N).
- d. Vratíte správně nádrž (7) na své místo uvnitř spotřebiče.
- e. Pečlivě nádrž (7) vyčistěte a vysušte.
- f. Umístěte nádrž zpět dovnitř spotřebiče a ujistěte se, že jsou čerpadlo (4) a jeho podpěra (3) správně umístěny.
- g. Uzavřete nádrž uvnitř spotřebiče.

5 - CO JE TŘEBA UDĚLAT PŘED USKLADNĚNÍM SPOTŘEBIČE NA KONCI SEZÓNY

- Vyčistěte vzduchovou mřížku podle poskytnutých pokynů.
- Ujistěte se, že není poškozen papírový filtr.
- Vyčistěte nádrž podle poskytnutých pokynů a zkontrolujte, zda neobsahuje zbytky vody.
- Ručně zavřete vodorovné klapky (10).
- Vložte spotřebič do původního obalu a uložte jej na chladné a suché místo.



6 - TECHNICKÉ ÚDAJE

Technické údaje najeznete na typovém štítku (23) umístěném na výrobku.

ЗАГАЛЬНИЙ ПЕРЕЛІК



0 - ПОПЕРЕДЖЕННЯ.....	2
0.1 - ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	2
0.2 - СИМВОЛИ	2
0.2.1 - Застосовані піктограми	2
0.3 - ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	3
0.4 - ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ..	7
0.5 - ЗОНИ РИЗИКУ	8
1 - ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА РОБОТА	8
1.1 - ПЕРЕЛІК НАДАНИХ КОМПОНЕНТІВ..	8
2 - УСТАНОВКА	9
2.1 - ТРАНСПОРТУВАННЯ ПРИЛАДУ	9
2.2 - РОЗМІЩЕННЯ ПРИЛАДУ	9
2.1 - ПІДКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ.....	9
3 - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ.....	10
3.1 - ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ТА ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ.....	10
3.2 - ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТУ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ.....	11
3.2.a - Встановлення батарейок.....	11
3.2.b - Заміна батарейок.....	11
3.2.c - Розміщення пульта дистанційного керування.....	12
3.3 - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ	12
3.3.a - Попередні операції	12
3.3.b - Наповнення	12
3.4 - ІНСТРУКЦІЇ ЗРОБОТИ	13
3.4.a - Кнопка «ON/OFF» (A1)	13
3.4.b - Кнопка режиму охолодження/ зворотного руху (A2).....	13
3.4.c - Кнопка режиму коливання (A3)..	14
3.4.d - Кнопка регулювання швидкості повітря (A4).....	14
3.4.e - Кнопка функції «Timer» (A5).....	14
3.4.f - Кнопка WIFI (A5/ A6).....	14
3.4.g - Використання аксесуара «Ice box»..	14
4 - ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ОЧИЩЕННЯ	15
4.1 - ОЧИЩЕННЯ	15
4.1.a - Очищення приладу та пульту дистанційного управління	15
4.1.b - Очищення решітки вентиляції ..	15
4.1.c - Заміна фільтру повітря.....	15
4.1.d - Очищення бака	16
5 - ПІДГОТОВКА ДО ЗБЕРІГАННЯ ПРИЛАДУ В КІНЦІ СЕЗОНУ	16
6 - ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ	16



УТИЛІЗАЦІЯ

Символ на приладі чи на упаковці означає, що виріб не слід розглядати як звичайні побутові відходи, але його слід передати у відповідний пункт збору для переробки електричного та електронного обладнання. Утилізуючи цей прилад належним чином, ви допомагаєте уникнути можливих негативних наслідків для навколошнього середовища та здоров'я, до яких може привести помилкова утилізація виробу. Щоб отримати детальнішу інформацію про переробку цього приладу, зверніться до муніципального управління, місцевої служби утилізації відходів або магазину, де було придбано продукт. Це положення діє лише в країнах-членах ЄС.

ІЛЮСТРАЦІЇ

Ілюстрації зібрані на першій та останній сторінках інструкції



0 - ПОПЕРЕДЖЕННЯ

0.1 - ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Перш за все хочемо подякувати вам за те, що ви вирішили віддати перевагу приладу нашого виробництва.

0.2 - СИМВОЛИ

Символи, наведені у цьому розділі, дозволяють швидко і однозначно надати інформацію, необхідну для правильного використання приладу в безпечних умовах.

0.2.1 - Застосовані піктограмами

	Вказує на те, що цей документ слід уважно прочитати перед установкою та/або використанням приладу.
	Вказує на те, що цей документ слід уважно прочитати перед обслуговування та/або очищеннем приладу.
	Вказує на те, що в наданих додатках може міститися додаткова інформація.
	Вказує на те, що інформація доступна в інструкції користувача або інструкції з установки.
	Вказує відповідному персоналу на те, що описана операція становить ризик ураження електричним струмом, якщо вона не виконується з дотриманням правил техніки безпеки.
	Вказує відповідному персоналу на те, що описана операція становить ризик отримання фізичної шкоди, якщо вона не виконується з дотриманням правил техніки безпеки.
	Вказує відповідному персоналу на те, що описана операція становить ризик отримання опіків при контакті з високотемпературними компонентами, якщо вона не виконується з дотриманням правил техніки безпеки.

	Параграфи, яким передує цей символ, містять дуже важливу інформацію та вказівки, зокрема щодо безпеки. Невиконання може привести до: <ul style="list-style-type: none"> - ризику для безпеки операторів - втрату гарантії - відмови виробника від відповідальності.
	Позначає дії, які категорично заборонено робити.
	Повідомляє відповідний персонал, що забороняється накривати прилад, щоб запобігти перегріванню.

0.3 - ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

ПІД ЧАС ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО ОБЛАДНАННЯ ЗАВЖДИ СЛІД ДОТРИМУВАТИСЯ ОСНОВНИХ ЗАХОДІВ БЕЗПЕКИ, ЩОБ ЗМЕНШИТИ РИЗИК ПОЖЕЖІ, УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ ТА ТРАВМ, ЗОКРЕМА:

- 1. Документ захищено відповідно до закону із забороною на відтворення або передачу третім особам без явного дозволу компанії OLIMPIA SPLENDID. Прилади можуть оновлюватися, тому деякі деталі відрізняються від показаних, без шкоди для пояснень, що містяться в цієї інструкції.
- 2. Уважно прочитайте цю інструкцію, перш ніж приступати до будь-якої операції (установки, обслуговування, використання) і суворо дотримуйтесь того, що описано в окремих розділах.
- 3. Ретельно зберігайте цю брошуру для подальших консультацій.
- 4. Після видалення упаковці, переконатися в цілісності приладу; елементи упаковки не можна залишати в доступному для дітей місці, оскільки вони є потенційними джерелами небезпеки.
- 5. **ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ВІДПОВІДАЛЬНОСТЬ ЗА ЗБИТКИ, ЗАВДАНІ ОСОБАМ АБО РЕЧАМ, ЩО ВИНИКАЮТЬ В РЕЗУЛЬТАТИ НЕДОТРИМАННЯ ПРАВИЛ, ЩО МІСТЯТСЯ У ЦЕЇ ІНСТРУКЦІЇ.**

6. Виробник залишає за собою право в будь-який час вносити зміни у свої моделі без кардинальних змін характеристик, описаних в цієї інструкції.
7. Установка, виконана за межами попереджень, наведених у цієї інструкції, і використання за межами встановлених температур призведе до втрати гарантії.
8. Звичайне технічне обслуговування фільтрів, загальне зовнішнє очищення може виконувати користувач, оскільки ці операції не передбачають складних або небезпечних дій.
9. Під час монтажу та під час будь-яких операцій з технічного обслуговування необхідно дотримуватися запобіжних заходів, зазначених у цієї інструкції та на етикетках, прикріплених усередині або на приладі, а також вживати всіх запобіжних заходів, запропонованих здоровим глузdom і діючими правилами безпеки в місці використання.
10. Під час наповнення та очищення приладу необхідно вимкнути вилку із розетки.



11. При заміні компонентів використовувати тільки оригінальні запчастини OLIMPIA SPLENDID.



12. Не використовуйте рідкі або їдкі миючі засоби для чищення приладу, не розбризкуйте воду чи інші рідини на прилад, оскільки вони можуть пошкодити пластикові компоненти або навіть спричинити ураження електричним струмом.



13. У разі виникнення аномалій у роботі (наприклад: появи аномальних шумів, неприємного запаху, диму, ненормального підвищення температури, дисперсії електроенергії тощо) негайно вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки. Для ремонту необхідно звертатися лише до центрів обслуговування, авторизованих виробником, та вимагати використання оригінальних запчастин. Недотримання вищевказаного може поставити під загрозу безпеку приладу.



14. Не від'єднувати вилку живлення під час роботи. Ризик пожежі або ураження електричним струмом.

15. Не розміщувати на приладі важкі або гарячі предмети.
16. Перед підключенням приладу до електрики переконатися, що дані на таблиці відповідають даним електричної мережі. Етикетка (23) розміщена на боках приладу (Рис. С).
17. Установити прилад відповідно до інструкцій виробника. Неправильна установка може завдати шкоди людям, тваринам або речам, за що виробник не несе відповідальності.

18. У разі несумісності між розеткою та вилкою приладу, змінити розетку на іншу відповідного типу за допомогою професійно квалифікованого персоналу, який переконається, що секція кабелю розетки відповідає потужності, яку споживає прилад. Загалом, не рекомендується використати переходники та/або подовжувачі; якщо їх використання є суттєвим, вони повинні відповідати чинним стандартам безпеки, а їх потужність струму (A) не повинна бути меншою ніж максимальна потужність приладу.
19. Цей прилад не призначений для роботи за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.
20. Завжди використовувати прилад лише у вертикальному положенні.
21. Ні в якому разі не закривайте решітки входу та випуску повітря.
22. Не вводити сторонні предмети в решітки входу та випуску повітря, оскільки існує ризик ураження електричним струмом, пожежі або пошкодження приладу.
23. Не використовувати прилад:
 - мокрими або вологими руками;
 - босоніж.
24. Не тягнути за шнур або сам прилад, щоб вийняти вилку з розетки.
25. Не використовувати прилад в приміщеннях при занадто високих чи низьких температурах, а також уникати прямих сонячних променів.
26. Не використовувати прилад поблизу легкозаймистих рідин або у вибухонебезпечному середовищі.



27. Не розпилювати інсектицид або горючий газ поблизу приладу.
28. Завжди розміщувати прилад на стійкій та рівній поверхні.
29. Залишити принаймні 15 см вільного простору з боків і позаду приладу та принаймні 30 см вільного простору над приладом (Рис. В).
30. Не розміщувати прилад поблизу електричної розетки.
31. Розетка повинна бути легкодоступною, щоб в екстреній ситуації можна було легко вийняти з неї вилку.
32. Не брати вилку мокрими руками.
33. Не згинати, не скручувати, не тягнути і не пошкоджувати кабель живлення.
34. Не розміщувати шнур живлення під килимками, ковдрами або направляючими. Розміщувати кабель далеко від проходів, щоб уникнути спотикання.

35. Від'єднати кабель, якщо прилад не використовується протягом тривалого періоду часу та/або коли нікого немає вдома.
36. Не використовувати прилад на відкритому повітрі або на вологих поверхнях. Уникати розливання рідини на прилад. Не використовувати прилад поблизу раковин або кранів.
37. Не занурювати прилад воду чи інші рідини.
38. Для попередження забруднення приладу часто міняти воду.
39. Виключити можливість попадання на прилад крапель чи бризкав води.
40. Не розміщувати прилад у замкнутому просторі, наприклад, на полиці або всередині шафи.



41. Перед наповненням водою, вимкнути прилад та вийняти вилку з розетки. Уважно досліджувати, що б вода не перевищила максимальний рівень.

42. Для будь-яких операцій з регулювання або ремонту звертатися лише до спеціалізованого персоналу.



43. Для зменшення ризику пожежі або ураження електричним струмом, не використовувати цей прилад поблизу інших електронних пристрійв.

44. Уникати розміщення виробу на відкритому повітрі. Не направляти струм повітря безпосередньо на людей, особливо на дітей та людей похилого віку.



45. Перевірити, щоб вилка завжди була повністю вставлена в розетку.

46. При активації режиму охолодження/зволоження рівень води в баці (7) не має бути нижчим, ніж мінімально рекомендований.

47. Після наповнення баку (7) водою не нахиляти чи вдаряти прилад для уникнення бризок води.

48. Якщо прилад не використовується протягом довгого часу та містить воду в баці (7), вийняти вилку з розетки, вилити воду та очистити бак перед наступним використанням.

49. Категорично заборонено знімати або встановлювати вологий паперовий фільтр (16) під час роботи у режимі зволоження.

50. Протирати прилад вологою ганчіркою; не використовуйте абразивні продукти або матеріали. Для очищення фільтрів дивитися відповідний параграф.

51. Найпоширенішою причиною перегріву є накопичення пилу або ворсів у приладі. Регулярно видаляти ці накопичення, вимикаючи прилад з розетки та очищаючи решітки пилососом.

52. Не використовувати прилад у середовищах із значними

- перепадами температури, оскільки всередині нього може утворюватися конденсат.
53. Установити прилад на відстані щонайменше 2 метрів від інших електронних пристроїв (телевізора, радіо, комп'ютера, DVD-плеєра тощо), щоб уникнути перешкод.
 54. Не використовуйте прилад, якщо кімнату нещодавно обробили газовим інсектицидом або в присутності запалених пахощів, хімічних парів або масляних залишків.
 55. Не використовувати прилад без правильно встановлених фільтрів.
 56. Демонтаж, ремонт або переобладнання неавторизованою особою може привести до серйозних пошкоджень.
 57. Не використовувати прилад у разі несправності або несправності, якщо кабель чи вилка пошкоджені, якщо прилад впав чи був пошкоджений будь-яким чином. Вимкнути прилад, видалити вилку з розетки та віддати його на перевірку професійно кваліфікованому персоналу.
 58. Не розбирати та не змінювати прилад.
 59. Самостійно ремонтувати прилад надзвичайно небезпечно.
 60. У разі вирішення більше не використовувати прилад такого типу, рекомендуємо вивести його з ладу, перерізавши шнур живлення, попередньо вийнявши вилку з розетки. Також рекомендується знешкодити ті частини приладу, які можуть становити небезпеку, особливо для дітей, які можуть використовувати несправний прилад для власних ігор.
61. Бак для води необхідно чистити кожні 2 дні. Перед встановленням бака в прилад перевірити, що він сухий.



Цей виріб слід використовувати лише відповідно до специфікацій, зазначених у цієї інструкції. Будь-яке використання, відмінне від зазначеного, може привести до серйозних травм. **ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА ЗБИТКИ, ЗАВДАНІ ОСОБАМ АБО РЕЧАМ, ЩО ВИНИКАЮТЬ В РЕЗУЛЬТАТИ НЕДОТРИМАННЯ ПРАВИЛ, ЩО МІСТЯться У ЦІЄЇ ІНСТРУКЦІЇ.**

0.4 - ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

- Прилад слід використовувати виключно для освіження, охолодження та зволоження з єдиною метою створення комфортної температури навколошнього середовища.
- Цей прилад призначений лише для домашнього або аналогічного використання.

- Неналежне використання приладу з будь-якими пошкодженнями людей, речей або тварин звільняє OLIMPIA SPLENDID від будь-якої відповідальності.

0.5 - ЗОНИ РИЗИКУ

- Прилад не можна встановлювати в середовищах з наявністю легкозаймистих газів, вибухонебезпечних газів, у дуже вологих середовищах (пральні, теплиці тощо) або в приміщеннях, де є інше обладнання, яке генерує сильне джерело тепла, поблизу джерела соленої або сірчаної води.
-  • НЕ використовуйте газ, бензин або інші легкозаймисті рідини поблизу приладу.
- Використовувати лише надані компоненти. Застосування нестандартних аксесуарів може привести до витікання води, уражень електричним струмом, пожеж, травм або пошкодження майна.

1 - ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА РОБОТА

- Режими охолодження та зволоження;
- Режим «Timer»: 2h - 4h - 8h;
- Інфрачервоний пульт дистанційного керування;
- Бак для води чи «Ice box»;
- Режим вентиляції: низька - середня - висока швидкість;
- Сенсорний дисплей;
- Ручне регулювання струму у вертикальному напрямку, автоматичне регулювання струму у горизонтальному напрямку;
- Легке переміщення завдяки колесам, які повертаються;
- Режим WIFI;
- Акустичний сигнал натиснення кнопок.

1.1 - ПЕРЕЛІК НАДАНИХ КОМПОНЕНТІВ (Рис. А)

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Прилад
2 - Панель керування
3 - Опора для водяного насосу
4 - Водяний насос
5 - Кабель живлення
6 - Ручка для зняття бака для води
7 - Бак для води
8 - Колеса
9 - Датчик пульта дистанційного керування | 10 - Горизонтальна заслінка
11 - Вертикальна заслінка
12 - Індикатор рівня води
13 - Брошуря з інструкцією
14 - «Ice box» (2)
15 - Решітка
16 - Паперовий фільтр
17 - Пульт дистанційного керування |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2 - УСТАНОВКА

2.1 - ТРАНСПОРТУВАННЯ ПРИЛАДУ



Прилад необхідно транспортувати та переміщувати у вертикальному положенні.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Переміщування приладу по делікатним підлогам (наприклад: з деревини):

- Злити воду з бака.
- Особливо уважно перемістити освіжувач, оскільки колеса можуть помітити підлогу. Незважаючи на те, що колеса виготовлені з жорсткого матеріалу, та обертаються, можуть бути пошкоджені під час використання або забруднені.

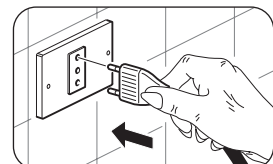
Рекомендується перевірити, чи колеса чисті та вільно рухаються.

2.2 - РОЗМІЩЕННЯ ПРИЛАДУ



Недотримання наступних рекомендацій може привести до пошкодження приладу.

- Установити прилад на рівній стійкій поверхні чи на підлозі.
- Підключати прилад тільки до заземлених розеток.
- Переконатися, що штори чи інші предмети не блокують приток повітря
- Перевірити наявність мінімальної відстані 15 см між охолоджувачем та сусідніми предметами (Рис. В).
- Прилад слід завжди використовувати, переконавшись, що немає перешкод для входу та випуску повітря.
- Прилад не можна використовувати у приміщеннях, обладнаних для прання.
- Встановлювати прилад тільки в сухих приміщеннях.
- Охолоджувач не можна використовувати в присутності небезпечних матеріалів, парів або рідин.
- Очищати повітряні фільтри принаймні раз на тиждень.



2.3 - ПІДКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ

Прилад постачається з шнуром живлення з вилкою.

Перед підключенням охолоджувача переконатися, що:

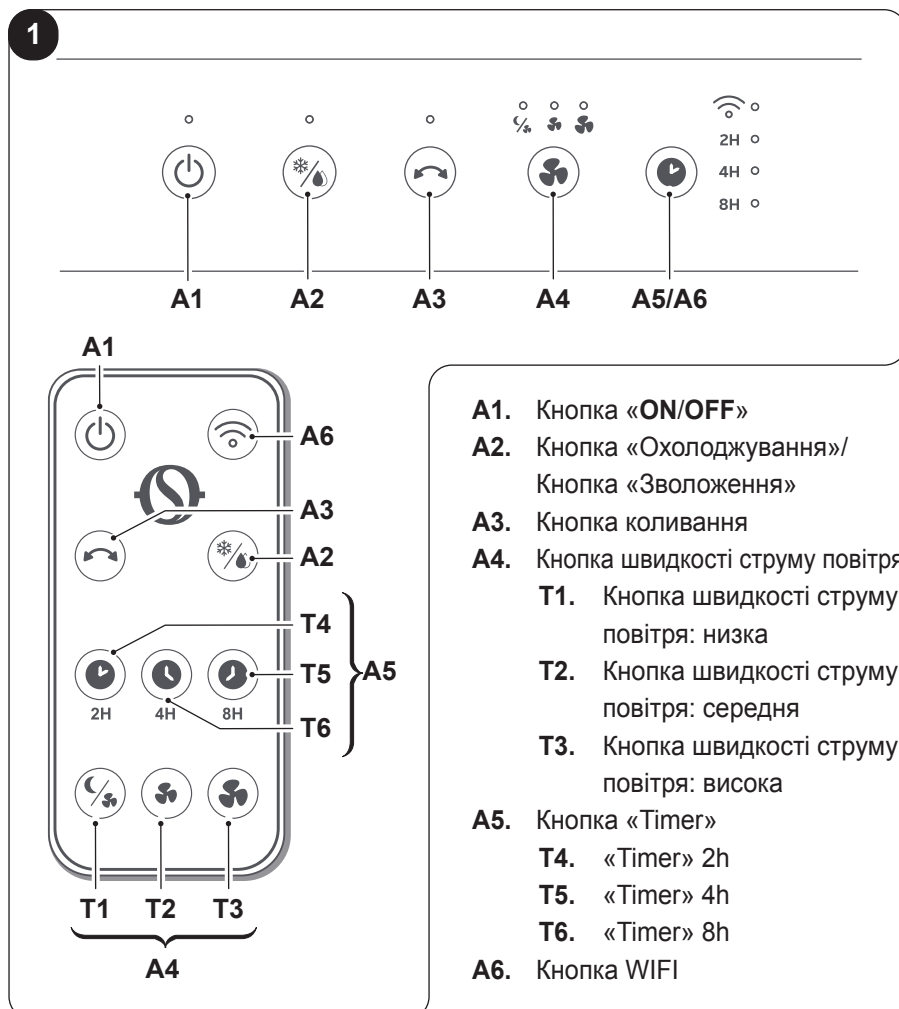
- напруга та частота живлення відповідають специфікаціям, вказаним у таблиці на приладу;

- лінія живлення оснащена ефективним заземленням і має правильний розмір для максимального поглинання охолоджувачем;

3 - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

Режим роботи приладу можна вибрати за допомогою пульта або панелі керування. Підтвердження обраного режиму здійснюється за допомогою акустичного сигналу «beep».

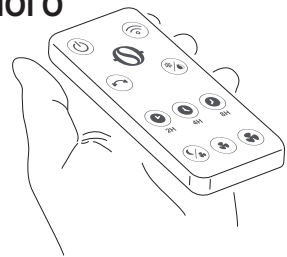
3.1 - ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ТА ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (Рис. 1)



3.2 - ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТУ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

Пульт, наданий разом з пристроям, робить його використання більш зручним. З цим аксесуаром необхідно поводитися обережно:

- уникати його намокання (не мити водою та не залишати на відкритому повітрі).
- уникати падіння та ударів
- уникати прямого впливу сонячних променів.



- **Пульт працює за допомогою інфрачервоного випромінювання.**
- **Під час використання уникати перешкод між пультом та пристроям.**
- **Якщо у приміщенні знаходяться інші пристроя з пультом дистанційного керування (телевізор, стерео тощо...) можуть виникнути перешкоди.**
- **Електронні та люмінесцентні лампи можуть перешкоджати передачі даних між пультом дистанційного керування та пристроям.**
- **Якщо пульт дистанційного керування не використовується протягом тривалого часу необхідно вийняти батарейки.**

3.2.a - Встановлення батарейок

Батарейки надаються разом з пристроям. Для коректної установки:

- a. Зняти кришку (17a) відсіку для батарейок (Рис. E).
- b. Вставити батарейки у відсік (Рис. E).



Ретельно дотримуватися полярності, зазначеної на дні батарейного відсіку.

- c. Коректно закрити кришку.

3.2.b - Заміна батарейок

Якщо при натисканні кнопок не лунає акустичний сигнал «beep», що підтверджує отримання сигналу пристроям, необхідно замінити батарейки.



Завжди використовувати нові батарейки.

Використання старих чи некоректних батарейок може привести до несправності пульта.

Для роботи пульта необхідні дві сухі лужні батарейки 3 V (типорозмір AAA) (Рис. E).



Після розрядження обидві батарейки необхідно замінити та утилізувати у відповідних центрах збору або відповідно до місцевих правил.

- Якщо пульт не використовується протягом кількох тижнів чи довше, вийняти батарейки.
Можливі витоки з батарейок можуть пошкодити пульт дистанційного керування.



Не перезаряджати та не розбирати батарейки. Не кидати батарейки у вогонь, вони можуть загорітися та вибухнути.



Якщо рідина з батарейок потрапить на шкіру або одяг, ретельно змити її чистою водою. Не користатися пультом, якщо з батарейок витікає рідина.

Хімічні речовини, що містяться в батареях, можуть спричинити опіки або інші ризики для здоров'я.

3.2.c - Розміщення пульта дистанційного керування

Тримати пульт дистанційного керування в такому положенні, з якого сигнал може досягати датчик на приладі (максимальна відстань приблизно 4 м з зарядженими батарейками) (Рис. D).

Наявність перешкод (меблів, штор, стін тощо) між пультом дистанційного керування та приладом зменшує радіус дії пульта.

3.3 - ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

Щоб почати використовувати прилад, виконати наступні дії.

3.3.a - Попередні операції



- **Розмістити прилад на стійкій поверхні без нахилу, щонайменше 15 см. від стіни або будь-якого іншого предмета, щоб забезпечити належну циркуляцію повітря. Розмістити його на водостійкій поверхні, оскільки вода, що витікає, може пошкодити меблі чи підлогу.**
- **Не розміщувати прилад безпосередньо на килимах, рушниках, ковдрах чи інших вбираючих поверхнях.**
- **Вставити вилку в розетку; прилад видастъ звуковий сигнал «beep», на дисплеї засвітиться світлодіод відповідної кнопки (A1).**

3.3.b - Наповнення



Перед активуванням режиму зволоження необхідно додати воду в бак (7).

Щоб наповнити бак (7), виконати наступні дії:

- розмістити руку під баком (7), тримаючи ручку (6) як показано на рис. F;
- витягнути бак (7), не виймаючи його з приладу;
- наповнити бак водою (7);
- знов встановити бак (7) у приладі.
- перевірити рівень води в середині баку (7) за допомогою індикатора (12) (Рис. G).



- **Не наповнювати бак (7) більш максимально дозволеного рівня.**
- **Завжди використовувати чисту воду.**
- **Під час первого циклу роботи прилад може поширювати запах або вода в баці і може змінити колір (7); ці явища не шкідливі для користувачів.**

3.4 - ІНСТРУКЦІЇ З РОБОТИ

- a. Вставити вилку в розетку.



Коли прилад вмикається вперше, він видає акустичний сигнал «beep» та переходить у режим очікування; усі кнопки деактивовані окрім кнопки «ON/OFF».

Режим та функції можна активувати чи змінити за допомогою панелі керування чи пульта дистанційного керування.

- b. Увімкнути прилад за допомогою кнопки «ON/OFF» (A1).
- c. За бажанням вручну відрегулювати горизонтальні заслінки.
- d. Вибрати бажаний режим.

3.4.a - Кнопка «ON/OFF» (A1)

У режимі очікування усі кнопки деактивовані окрім кнопки «ON/OFF».

Натиснути кнопку (A1), щоб увімкнути/вимкнути прилад.

С початку швидкість повітря завжди активується у «низькому» режимі охолоджування. Усі функції активовані.

3.4.b - Кнопка режиму охолодження/зволоження (A2)



Перед активуванням режиму зволоження необхідно перевірити наявність води в баці (7).

Для активування режиму натиснути кнопку (A2) на панелі керування чи на пульти; на дисплеї засвітиться світлодіод відповідної кнопки (A2).

Натиснути кнопку (A2) ще раз, щоб вимкнути режим.

3.4.c - Кнопка режиму коливання (A3)

Для активування режиму натиснути кнопку (A3) на панелі керування чи на пульті; на дисплей засвітиться світлодіод відповідної кнопки (A3).

При активації режиму коливання вертикальні заслінки (11) починають коливатися (вправо та вліво).

Натиснути кнопку (A3) ще раз, щоб вимкнути режим.

3.4.d - Кнопка регулювання швидкості повітря (A4)

Натиснути кнопку (A6) на панелі керування декілька разів, щоб обрати швидкість струму повітря відповідно наданої послідовності:

низька (Sleep %) ---> середня ---> висока ---> низька ---> ...

Натиснути кнопки (T1/T2/T3) на пульті дистанційного керування для встановлення бажаної швидкості.

3.4.e - Кнопка функції «Timer» (A5)

Натиснути кнопку (A5) на панелі керування декілька разів, щоб обрати швидкість струму повітря відповідно наданої послідовності:

2h ---> 4h ---> 8h ---> OFF ---> 2h ---> ...

Натиснути кнопки (T4/T5/T6) на пульті дистанційного керування для встановлення бажаного режиму таймера.

3.4.f - Кнопка WIFI (A5/ A6)

Щоб активувати режим натиснути та утримувати кнопку (A5) на панелі протягом кількох секунд, або натиснути кнопку (A6) на пульті дистанційного керування.



Коли прилад приєднано до смартфону, світлодіод кнопки (A5) перестає миготіти та продовжує світитися.



Інструкції для підключення до мережі WiFi та з використанням мобільного додатку можна знайти на www.olimpiasplendid.com у розділі «Завантаження».

3.4.g - Використання аксесуара «Ice box» (14)

У комплекті з приладом надається один аксесуар «Ice box» (14), який можна використовувати для охолодження повітря, що виходить з приладу. Використання режиму «Охолодження» з замороженим аксесуаром «Ice box» (14), розміщеним в баці для води, дозволяє швидко знижити температуру повітря, що виходить з приладу, приблизно на 3°C.



Перевірити рівень наповнення «Ice box»; при необхідності наповнити їх водою.

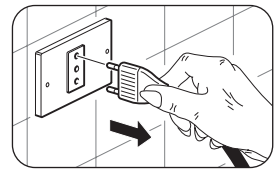
Для використання цього режиму:

- a. Розмістити «Ice box» в морозильнику та зачекати поки він заморозиться.
- b. Розмістити заморожений «Ice box» в баці для води (7) (Рис. Н).
- c. Налити в бак води (бажано холодної) але не перевищувати рівень позначення рівня максимального наповнення.
- d. Увімкнути прилад та вибрати режим за допомогою кнопки (A2); відповідний світлодіод засвітиться.

Для отримання максимального ефекту від опції «Ice box» замінити його, коли воно розмерзнеться.

4 - ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ОЧИЩЕННЯ

Перед виконанням будь-яких операцій з технічного обслуговування та очищення завжди перевіряти, що вилку живлення вийнято з системної розетки.



Не використовувати воду для очищення внутрішніх частин приладу; ризик ураження електричним струмом.

4.1 - ОЧИЩЕННЯ

4.1.a - Очищення приладу та пульта дистанційного управління

- a. Використовувати суху тканину для очищення приладу.
- b. Можна використовувати тканину, змочену холодною водою, щоб очистити прилад, якщо він дуже забруднений.



Не використовувати хімічно оброблену або антистатичну тканину для чищення приладу.



Не використовувати бензин, розчинник, полірувальну пасту чи подібні розчинники. Ці продукти можуть спричинити тріщини або деформацію пластикової поверхні.

4.1.b - Очищення решітки вентиляції

Решітку повітря можна очистити пилососом або щіткою з м'якою щетиною (15) (Рис. I).

4.1.c - Заміна фільтру повітря

Не використовувати прилад без правильно встановленого фільтру, або якщо він пошкоджений чи старий.



Щоб змінити фільтр (16), виконати наступні дії (Рис. L):

- a. Натиснути на гачок (15a), зняти решітку виходу повітря (15) та фільтр (16).
- b. Зняти фільтр (16) з решітки (15) та замінити його.
- c. Перевірити коректність положення фільтру (16) та встановити решітку (15), фіксуючи її за допомогою гачка (15a) в корпусі приладу (1).

4.1.d - Очищення бака



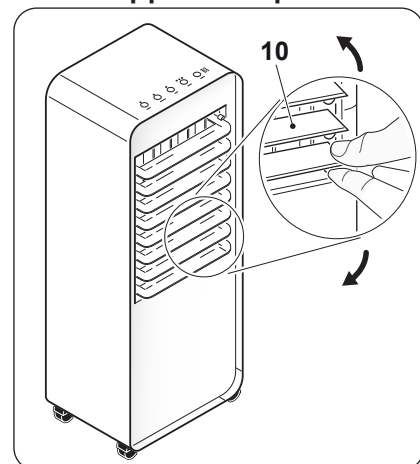
Бак для води необхідно чистити кожні 2 дні.

Якщо прилад не буде використовуватися протягом довгого часу:

- a. Вийняти вилку з розетки.
- b. Витягнути бак (7) за допомогою ручки (6) (Рис. M).
- c. Розблокувати насос (3) та витягнути його (4) з виємки (4a); достати насос (4) з бака (7) (Рис. N).
- d. Повністю витягнути бак (7) із корпуса приладу.
- e. Ретельно очистити та висушити бак (7).
- f. Знов розмістити бак в корпусі приладу та перевірити коректне положення насосу(4) та його опори (3).
- g. Зафіксувати бак в корпусі.

5 - ПІДГОТОВКА ДО ЗБЕРІГАННЯ ПРИЛАДУ В КІНЦІ СЕЗОНУ

- Очистити решітку повітря згідно з наданими інструкціями.
- Перевірити відсутність пошкоджень паперового фільтру.
- Очистити бак згідно з наданими інструкціями та перевірити відсутність залишків води.
- Руками закрити горизонтальні заслінки (10).
- Помістити прилад в оригінальну упаковку та зберігати у прохолодному та сухому приміщенні.



6 - ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Для отримання технічної інформації дивитися етикетку з табличкою (23), яка знаходиться на приладі.

INDHOLDSFORTEGNELSE



0 - ADVARSLER	2	3.3 - BRUG AF APPARATET.....	12
0.1 - GENERELLE OPLYSNINGER.....	2	3.3.a - Klargøring til brug	12
0.2 - ANVENDTE SYMBOLER	2	3.3.b - Påfyldning.....	12
0.2.1 - Redaktionelle pictogrammer.....	2	3.4 - BETJENINGSANVISNINGER.....	13
0.3 - GENERELLE ADVARSLER	3	3.4.a - Knappen ON/OFF (A1).....	13
0.4 - ANVENDELSESFORMÅL.....	7	3.4.b - Knappen "køling/ befugtning" (A2)	13
0.5 - FAREOMRÅDER	8	3.4.c - Knappen "oscillationsfunktion" (A3).....	14
1 - DE VIGTIGSTE EGENSKABER OG FUNKTION.....	8	3.4.d - Knappen "lufthastighed" (A4)	14
1.1 - LISTE OVER MEDFØLGENTE TILBEHØR.....	8	3.4.e - Knappen "timer" (A5).....	14
2 - INSTALLATION	9	3.4.f - Knappen WIFI (A5/A6)	14
2.1 - TRANSPORT AF APPARATET	9	3.4.g - Brug af Ice box-beholderen	14
2.2 - OPSTILLING AF APPARATET	9		
2.3 - ELEKTRISK TILSLUTNING.....	9		
3 - BRUG AF APPARATET	10	4 - VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING..	15
3.1 - BETJENINGSPANEL OG FJERNBETJENING.....	10	4.1 - RENGØRING	15
3.2 - BRUG AF FJERNBETJENINGEN	11	4.1.a - Rengøring af apparatet og fjernbetjeningen.....	15
3.2.a - Indsætning af batterierne	11	4.1.b - Rengøring af luftristen	15
3.2.b - Udkiftning af batterierne	11	4.1.c - Udkiftning af luftfilteret.....	15
3.2.c - Placering af fjernbetjeningen.....	12	4.1.d - Rengøring af vandtanken.....	16
		5 - FØR APPARATET HENSTILLES TIL OPBE- VARING VED SÆSONENS AFLUTNING..	16
		6 - TEKNISKE SPECIFIKATIONER.....	16



BORTSKAFFELSE

Symbolet på produktet eller på emballagen angiver, at produktet ikke skal bortsaffes som usorteret husholdningsaffald, men skal afleveres på det relevante indsamlingssted til genvinding af affald af elektrisk og elektronisk udstyr. Korrekt bortsaffelse af dette produkt bidrager til at undgå potentielle negative konsekvenser for miljøet og sundheden, der kan opstå som følge af ukorrekt bortsaffelse af produktet. Hvis du ønsker mere detaljerede oplysninger om genvinding af dette produkt, bedes du kontakte din kommune, dit lokale renovationsfirma eller den butik, hvor du har købt produktet. Denne bestemmelse gælder kun i EU's medlemslande.

ILLUSTRATIONER

Illustrationerne er samlet på de første sider i vejledningen



0 - ADVARSLER

0,1 - GENERELLE OPLYSNINGER

Først og fremmest takker vi for din beslutning om at vælge en enhed af vores egen produktion.

0,2 - ANVENDTE SYMBOLER

De pictogrammer, der er vist i det følgende kapitel, giver hurtig og entydig oplysninger, som er nødvendige for korrekt og sikker brug af apparatet.

0,2.1 - Redaktionelle pictogrammer

	Dette dokument skal læses omhyggeligt, før apparatet installeres og/eller tages i brug.
	Dette dokument skal læses omhyggeligt, før apparatet installeres og/eller tages i brug.
	Bemærk, at der kan findes yderligere oplysninger i de vedlagte brugsanvisninger.
	Angiver, at der findes oplysninger i brugsanvisningen eller installationsmanualen.
	Oplyser det berørte personale om faren for elektrisk stød ved den beskrevne handling, hvis den ikke udføres i overensstemmelse med sikkerhedsreglerne.
	Oplyser det berørte personale om, at den beskrevne handling indebærer en fare for personskade, hvis den ikke udføres i overensstemmelse med sikkerhedsreglerne.
	Oplyser det berørte personale om faren for elektrisk stød ved den beskrevne handling, hvis den ikke udføres i overensstemmelse med sikkerhedsreglerne og faren for forbrændinger ved kontakt med komponenter med høj temperatur.

	De afsnit, der er angivet med dette symbol foran, indeholder meget vigtige oplysninger og forskrifter, navnlig med hensyn til sikkerhed. Manglende overholdelse kan resultere i: <ul style="list-style-type: none"> - fare for operatørernes sikkerhed - tab af kontraktlig garanti - fabrikantens ansvarsfraskrivelse.
	Angiver handlinger, som absolut ikke må udføres.
	Oplyser det berørte personale om, at det er forbudt at tildække apparatet, da det kan føre til overophedning.

0.3 - GENERELLE ADVARSLER

AF HENSYN TIL AT MINDSKE RISIKOEN FOR BRAND, ELEKTRISK STØD OG PERSONSKADE VED BRUG AF ELEKTRISK UDSTYR SKAL DE GRUNDLÆGGENDE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER ALTID FØLGES, HERUNDER FØLGENDER:

-  1. Dette dokument er fortroligt og må i henhold til loven ikke reproduceres eller videregives til tredjemand uden udtrykkelig tilladelse fra firmaet OLIMPIA SPLENDID. Maskinerne kan være opdaterede og derfor have andre detaljer end de afbildede, uden at dette berører teksterne i denne vejledning.
-  2. Læs denne vejledning omhyggeligt igennem, før du fortsætter med enhver anden handling (installation, vedligeholdelse, brug), og følg nøje anvisingerne i de enkelte kapitler.
-  3. Opbevar omhyggeligt denne brugsanvisning til senere brug.
4. Kontrollér, at apparatet er intakt, efter at al emballage er fjernet. Emballagedelene må ikke efterlades inden for børns rækkevidde, da de udgør en potentiel kilde til fare.
5. **FABRIKANTEN PÅTAGER SIG INTET ANSVAR FOR SKADER PÅ PERSONER ELLER EJENDOM SOM FØLGE AF MANGLENDE OVERHOLDELSE AF ANGIVELSERNE I DETTE DOKUMENT.**

6. Fabrikanten forbeholder sig retten til at foretage ændringer i sine modeller til enhver tid, dog med forbehold af de væsentlige funktioner, der er beskrevet i denne vejledning.
7. Installation, som ikke overholder de advarsler, der er angivet i denne vejledning, og brug uden for de foreskrevne temperaturgrænser medfører garantiens bortfald.
8. Rutinemæssig vedligeholdelse af filter og almindelig udvendig rengøring kan også udføres af brugerne, da de ikke indebærer vanskelige eller farlige indgreb.
9. Under installationen og ved alt vedligeholdelsesarbejde er det nødvendigt at overholde de forholdsregler, der er nævnt i denne manual og på de skilte, der er anbragt inde i eller på apparatet. Endvidere er det af sund fornuft nødvendigt at træffe alle de forholdsregler, der anbefales, og overholde de sikkerhedsforskrifter, der er gældende på det sted, hvor apparatet installeres.
10. Træk stikket ud af stikkontakten under påfyldning og rengøring af apparatet.



11. Komponenter må kun udskiftes med originale reservedele fra OLIMPIA SPLENDID.



12. Brug ikke flydende eller ætsende rengøringsmidler til at apparatet rent, og sprøjts ikke vand eller andre væsker på apparatet, da de kan beskadige plastkomponenterne eller forårsage elektriske stød.



13. I tilfælde af funktionsfejl (f.eks. unormal støj, dårlig lugt, røg, unormal temperaturstigning, lækstrøm osv.) skal apparatet straks slukkes og stikket trækkes ud af stikkontakten. Reparationer må kun udføres af servicecentre, der er autoriseret af fabrikanten. Reparationer må kun udføres med originale reservedele. I modsat fald kan det udføre en fare for apparatets sikkerhed.



14. Træk ikke stikket ud af stikkontakten, mens apparatet er i drift. Fare for brand eller elektrisk stød.

15. Stabl ikke tunge eller varme genstande oven på apparatet.
16. Før apparatet tilsluttet strømforsyningen, er det nødvendigt at kontrollere, at specifikationerne på typeskiltet stemmer overens med elnettets specifikationer. Typeskiltet (23) er placeret på siden af apparatet (fig. C).

17. Installer apparatet i henhold til fabrikantens anvisninger. Forkert installation kan forårsage skader på personer, dyr eller ejendom, som fabrikanten ikke kan holdes ansvarlig for.
18. Hvis stikkontakten og apparatets stik er uforenelige, skal fagkyndigt, kvalificeret personale udskifte stikkontakten med en anden af en egnede type. Det er nødvendigt, at stikkontaktens kabeltværtnit er passende i forhold til apparatets strømoptag. Generelt frarådes brugen af adaptorer og/eller forlængerkabler. Hvis dette ikke kan undgås, skal de overholde de gældende sikkerhedsstandarder, og deres strømstyrke (A) må ikke være mindre end apparatets maksimale strømstyrke.
19. Dette apparat er IKKE beregnet til at blive betjent ved hjælp af en ekstern timer eller et separat fjernstyringssystem.
20. Brug altid kun apparatet i en oprejst position.
21. Ristene på lufttilgang og luftafgang må ikke blokeres.
22. Stik ikke fremmedlegemer ind i gitrene på lufttilgang og -afgang, da der er risiko for elektrisk stød, brand eller beskadigelse af apparatet.
23. Brug ikke apparatet:
 - med våde eller fugtige hænder
 - barfodet.
24. Træk ikke i strømkablet eller i selve apparatet for at trække stikket ud af stikkontakten.
25. Brug ikke apparatet i omgivelser med for høje eller for lave temperaturer. Undgå at udsætte apparatet for direkte sollys.
26.  Brug ikke apparatet i nærheden af brændbare væsker eller i en eksplosiv atmosfære.
27. Sprøjts ikke insektsmidler eller brandfarlige gasser i nærheden af apparatet.
28. Placer altid apparatet på en stabil, plan og jævn overflade.
29. Der skal være mindst 15 cm frirum på siderne og bag apparatet, og der skal være mindst 30 cm frirum over apparatet (fig. B).
30. Apparatet må ikke placeres i nærheden af en stikkontakt.
31. Stikkontakten skal være let tilgængelig, så stikket let kan trækkes ud i en nødsituation.
32. Rør ikke ved stikket med våde hænder.
33. Bøj, knæk, træk eller beskadig ikke strømkablet.
34. Før ikke strømkablet under gulvtæpper, tæpper eller skinner. Før kablet i områder, hvor det ikke er i vejen og ikke udgør en snublefare.

35. Tag kablet ud af stikket, når apparatet ikke er i brug i længere tid, og/eller når der ikke er nogen hjemme.
36. Brug ikke apparatet udendørs eller på våde overflader. Undgå at spilde væsker på apparatet. Brug ikke apparatet i nærheden af håndvaske eller vandhaner.
37. Nedsænk ikke apparatet i vand eller andre væsker.
38. Skift vandet ofte for at holde apparatet rent.
39. Udsæt ikke apparatet for vandråber eller -sprøjt.
40. Anbring ikke apparatet i trange rum som for eksempel på en hylde eller i et skab.



41. Sluk for apparatet, og træk stikket ud af stikkontakten, før du fylder vand på. Pas på ikke at overskride det maksimale niveau.

42. Eventuelle justeringer eller reparationer må kun udføres af specialiseret personale.



43. Af hensyn til at mindske fare for brand eller elektrisk stød må du ikke bruge produktet i nærheden af andre elektroniske enheder.

44. Undgå at placere apparatet udendørs. Ret ikke luftstrømmen direkte mod personer, navnlig ikke mod børn og ældre.



45. Sørg for, at stikket altid er sat helt i stikkontakten.

46. Vandstanden i tanken (7) må ikke være under det anbefalede minimumsniveau, når funktionen køling/befugtning er aktiv.
47. Pas på ikke at vippe eller støde til apparatet, så du undgår vandstænk, når du flytter det, efter du har fyldt vandtanken (7).
48. Hvis apparatet ikke har været i brug i længere tid, og der er vand i tanken (7), skal du trække stikket ud af stikkontakten og tømme og rengøre tanken, før du igen tager apparatet i brug.
49. Det er strengt forbudt at fjerne eller installere det våde papirfilter (16), mens befugtningsfunktionen er aktiv.
50. Rengør enheden med en fugtig klud. Brug ikke slibende produkter eller materialer. Se punktet omrensning af filteret.
51. Den mest almindelige årsag til overophedning er aflejring af støv eller fnug i apparatet. Fjern disse ophobninger regelmæssigt ved at afbryde apparatet fra strømforsyningen og støvsuge ristene.

52. Brug ikke enheden i omgivelser med store temperaturudsving, da der kan dannes kondensvand i enheden.
53. Installer apparatet mindst 2 meter fra andre elektroniske apparater (tv, radio, computer, dvd-afspiller osv.) for at undgå forstyrrelser.
54. Brug ikke apparatet, hvis rummet for nylig er blevet sprøjtet med gasformigt insektmiddel, eller hvis der er brændes røgelse, findes kemiske dampe eller olieholdige rester i rummet.
55. Brug ikke apparatet, uden at filteret er sat korrekt på plads.
56. Demontering, reparation eller ombygning udført af en uautoriseret person kan forårsage alvorlige skader og medfører bortfald af fabrikantens garanti.
57. Brug ikke apparatet, hvis det er defekt eller fungerer dårligt, hvis kablet eller stikket er beskadiget, eller hvis det har været faldet ned eller på anden måde er beskadiget. Sluk for apparatet, træk stikket ud af stikkontakten, og lad det kontrollere af fagkyndigt, kvalificeret personale.
58. Apparatet må ikke skilles ad eller manipuleres med.
59. Det er yderst farligt at forsøge at udføre reparationer på egen hånd.
60. Hvis du beslutter dig for ikke længere at bruge apparatet, anbefales det at sætte det ud af drift ved at klippe strømkablet over, efter at stikket er trukket ud af stikkontakten. Det anbefales også at gøre de dele af apparatet ufarlige, som kan udgøre en fare, navnlig for børn, som kan bruge apparatet til at lege med.



61. Det er nødvendigt at gøre vandtanken rent hver 2. dag. Sørg for, at tanken er helt tør, før du stiller apparatet til opbevaring.

Dette produkt må kun anvendes i overensstemmelse med specifikationerne i denne brugsanvisning. Anden brug end den angivne kan forårsage alvorlig personskade. **FABRIKANTEN PÅTAGER SIG INTET ANSVAR FOR SKADER PÅ PERSONER ELLER EJENDOM SOM FØLGE AF MANGLENDE OVERHOLDELSE AF ANGIVELSERNE I DENNE VEJLEDNING.**

0.4 - TILSIGTET BRUG

- Apparatet må kun bruges til at opfriske, afkøle og befugte omgivelserne med det ene formål at gøre temperaturen i rummet komfortabel.
- Dette apparat er kun beregnet til brug i hjemmet eller tilsvarende omgivelser.

- Forkert brug af apparatet og eventuelle skader på personer, ejendom eller dyr friholder OLIMPIA SPLENDID for ethvert ansvar.

0.5 - FAREOMRÅDER

- Apparatet må ikke installeres i omgivelser med brændbare eller eksplasive gasser, i meget fugtige rum (vaskerier, drivhuse osv.), eller i rum med andre maskiner, der genererer en stærk varmekilde, i nærheden af saltvand eller svovlholdigt vand.
-  • Brug IKKE gas, benzin eller andre brandfarlige væsker i nærheden af apparatet.
- Brug kun de komponenter, der følger med apparatet. Brug af andre dele end standarddelene kan forårsage vandlækage, elektrisk stød, brand, personskade eller beskadigelse af ejendom.

1 - DE VIGTIGSTE EGENSKABER OG FUNKTION

- Køling og befugtning
- Timerstyring 2h - 4h - 8h
- Infrarød fjernbetjening
- Påfyldning af vand eller Ice Box via tanken
- Blæserhastighed: lav – middel – høj
- Touchbetjening
- Manuel lodret luftstrømningsretning, automatisk vandret luftstrømningsretning
- Let at flytte takket være drejhjulene
- Wi-fi-funktion
- Lydsignal ved tryk på knapperne.

1.1 - LISTE OVER MEDFØLGENDE TILBEHØR (fig. A)

- | | |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| 1 - Apparat | 9 - Fjernbetjeningsmodtager |
| 2 - Betjeningspanel | 10 - Vandret spjæld |
| 3 - Holder til vandpumpe | 11 - Lodret spjæld |
| 4 - Vandpumpe | 12 - Vandstandsindikator |
| 5 - Strømforsyningsledning | 13 - Brugsanvisning |
| 6 - Håndtag til udtrækning af vandtanken | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Vandtanken | 15 - Luftrist |
| 8 - Hjul | 16 - Papirfilter |
| | 17 - Fjernbetjening |

2 - INSTALLATION

2.1 - TRANSPORT AF APPARATET

Apparatet skal transporteres og håndteres i oprejst stilling.



ADVARSEL:

Ved transport af apparatet på sarte gulve (f.eks. trægulve):

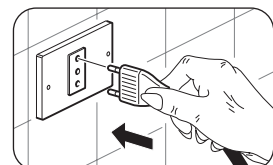
- *Tøm vandtanken*
- *Vær særlig forsigtig, når apparatet flyttes, da hjulene kan lave mærker på gulvet. Selv om hjulene er fremstillet af et stift, drejeligt materiale, kan de blive beskadiget ved brug eller blive snavsede.
Det anbefales at kontrollere, at hjulene er rene og bevæger sig frit.*

2.2 - OPSTILLING AF APPARATET

Manglende overholdelse af følgende anvisninger kan medføre skader på enheden.



- a. Installer apparatet på plane, stabile gulvoverflader.
- b. Tilslut kun apparatet til jordede stikkontakter.
- c. Sørg for, at gardiner eller andre genstande ikke blokerer for luftstrømmen.
- d. Sørg for at holde en afstand på mindst 15 cm mellem apparatet og de tilstødende genstande (fig. B).
- e. Under brug skal apparatet altid være placeret, så der ikke er nogen hindringer for lufttilgangen og -afgangen.
- f. Apparatet må ikke anvendes i rum, der anvendes som vaskeri.
- g. Installer kun enheden i tørre rum.
- h. Apparatet må ikke betjenes i nærheden affarlige materialer, damp eller væsker.
- i. Gør luftfiltrene rent mindst en gang om ugen.



2.3 - ELEKTRISK TILSLUTNING

Apparatet er forsynet med en strømforsyningsledning med stik.

Inden du tilslutter apparatet til strømforsyningen, skal du sikre, at:

- værdierne for forsyningsspændingen og frekvens er i overensstemmelse med dem, der er angivet på apparatets typeskilt.

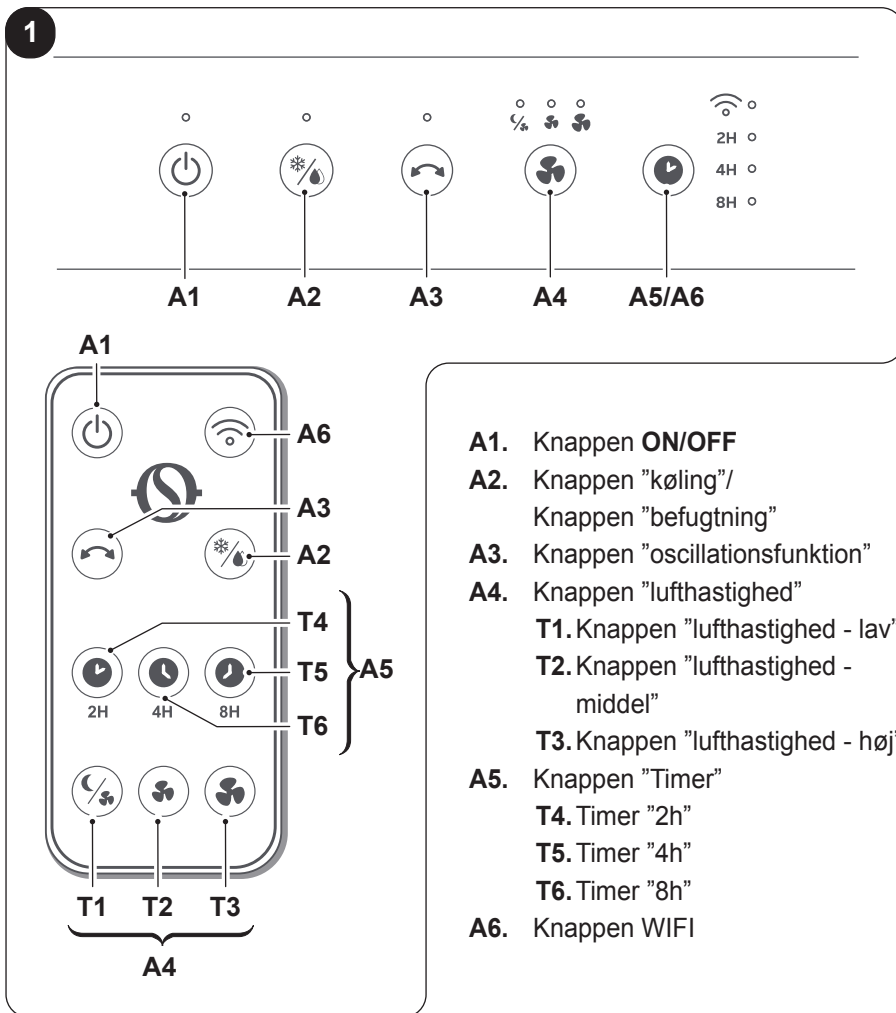
- strømforsyningens ledningen har en effektiv jordforbindelse og er korrekt dimensioneret til apparatets maksimale strømoptag.

3 - BRUG AF APPARATET

Apparatets driftstilstande kan enten vælges via fjernbetjeningen eller på betjeningspanelet.

Modtagelsen af den afsendte kommando bekræftes med et "bip".

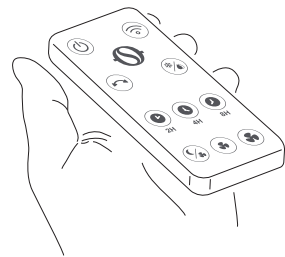
3.1 - BETJENINGSPANEL OG FJERNBETJENING (fig.1)



3.2 - BRUG AF FJERNBETJENINGEN

Fjernbetjeningen, der følger med apparatet, giver mulighed for at bruge apparatet på den mest praktiske måde. Den skal behandles med omhu. Navnlig:

- Hold fjernbetjeningen tør (den må ikke gøres rent med vand eller efterlades udendørs)
- Undgå at tæbe fjernbetjeningen på gulvet eller udsætte den for voldsomme stød
- Undgå at udsætte fjernbetjeningen for direkte sollys.



- *Fjernbetjeningen fungerer ved hjælp af infrarød teknologi.*
- *Placer ikke forhindringer mellem fjernbetjeningen og apparatet under brug.*
- *Hvis der anvendes andre apparater i rummet med fjernbetjening (TV, stereoanlæg osv.), kan dette forårsage interferens.*
- *Elektroniske lamper og lysstofrør kan forstyrre transmissionen mellem fjernbetjeningen og apparatet.*
- *Fjern batterierne, hvis fjernbetjeningen ikke bruges i længere tid.*

3.2.a - Indsætning af batterierne

Strømforsyningsbatterierne følger med leveringen.

Indsætning af batterierne:

- a. Fjern dækslet (17a) på batterirummet (fig. E).
- b. Sæt batterierne i batterirummet (fig. E).



Sørg for at overholde de batteripoler, der er angivet på bunden af batterirummet.

- c. Sæt dækslet korrekt tilbage på batterirummet.

3.2.b - Udkiftning af batterierne

Hvis der ikke udsendes et "bip", når signalet, der afsendes fra fjernbetjeningen, modtages, så skal batterierne udskiftes.



Brug altid nye batterier.

Hvis du bruger gamle batterier, eller batterier af en anden type, kan fjernbetjenings funktion være forringet.

Fjernbetjeningen bruger to 3,0 V tørre alkaliske batterier (type AAA) (fig. E).



Begge de afladte batterier skal udskiftes og bortslettes gennem et indsamlingssted i henhold til de lokalt gældende bestemmelser.

- Hvis fjernbetjeningen ikke skal bruges i nogle uger eller mere, skal du fjerne batterierne.
Eventuelle utæthedener i batterierne kan beskadige fjernbetjeningen.



**Batterierne må ikke genoplades eller skiller ad. Kast ikke batterierne i åben ild.
De kan brænde eller eksplodere.**



**Hvis batterivæsken kommer i kontakt med hud eller tøj, er det nødvendigt at skylle omhyggeligt med rent vand. Brug ikke fjernbetjeningen med utætte batterier.
Batterivæsken kan forårsage kemiske forbrændinger eller andre farer for sundhed.**

3.2.c - Placing af fjernbetjeningen

Hold fjernbetjeningen i en position, hvorfra signalet kan nå frem til modtageren i apparatet (maksimal afstand ca. 4 meter ved opladede batterier) (fig. D).
Eventuelle forhindringer (møbler, gardiner, vægge osv.) mellem fjernbetjeningen og apparatet, mindsker fjernbetjeningens rækkevidde.

3.3 - BRUG AF APPARATET

Betjen apparatet som følger.



3.3.a - Foreløbige operationer

- *Placer apparatet på en stabil, ikke-hældende overflade mindst 15 cm fra væggen eller andre genstande for at sikre en god luftcirkulation. Placer apparatet på en vandafvisende overflade, da spild kan beskadige møbler eller gulvet.*
- *Apparatet må ikke placeres direkte på tæpper, håndklæder, tæpper eller andre absorberende overflader.*
- *Sæt stikket i stikkontakten. Apparatet afgiver et "bip", og LED'en ved den respektive knap (A1) tænder.*



Det er nødvendigt at fyde vand i tanken (7), før befugtningsfunktionen startes.

Tanken (7) fyldes som følger:

- Placer hånden under tanken (7) i håndtaget (6) som vist i figur "F"
- Træk tanken (7) ud, uden at trække den helt ud af apparatet
- Fyld vand i tanken (7)
- Skub tanken (7) ind i apparatet
- Kontrollér vandniveauet i tanken (7) ved hjælp af niveauindikatoren (12) (fig. G).



- **Fyld ikke tanken (7) mere end til det maksimale niveau.**
- **Brug altid rent vand.**
- **Ved første brug kan apparatet afgive en svag lugt, og vandet i tanken (7) kan være let farvet. Dette er helt normalt og uskadeligt for brugerens sundhed.**

3.4 - BETJENINGSANVISNINGER

- a. Sæt stikket i stikkontakten.



Når apparatet tændes første gang, udsender det et "bip" og skifter til standbytilstand. Alle knapper er deaktiverede med undtagelse af ON/OFF-knappen.

Funktionerne kan aktiveres eller ændres fra enten betjeningspanelet eller fjernbetjeningen.

- b. Apparatet slukkes ved igen at trykke på **ON/OFF** (A1).
- c. Hæv den vandrette flap manuelt til den ønskede position.
- d. Vælg den ønskede funktion.

3.4.a - Knappen ON/OFF (A1)

I standbytilstand er alle knapper, med undtagelse af **ON/OFF**-knappen, deaktiveret.

Tryk på knappen (A1) for at tænde/slukke for enheden.

Den indledende blæserhastighed er som standard til "lav" og driftsfunktionen til "køling". Alle funktioner er tilgængelige.

3.4.b - Knappen "køling/befugtning" (A2)



Kontrollér, at der er fyldt vand i tanken (7), før befugtningsfunktionen startes.

Tryk på knappen (A2) på panelet eller på fjernbetjeningen for at aktivere funktionen. LED'en ved knappen (A2) tænder.

Tryk igen på knappen (A2) for at deaktivere funktionen.

3.4.c - Knappen ”oscillationsfunktion” (A3)

Tryk på knappen (A3) på panelet eller på fjernbetjeningen for at aktivere funktionen. LED'en ved knappen (A3) tænder.

Når oscillationsfunktionen er aktiv, starter de lodrette spjæld (11) bevægelsen (til venstre og højre).

Tryk igen på knappen (A3) for at deaktivere funktionen.

3.4.d - Knappen ”lufthastighed” (A4)

Tryk flere gange på knappen (A6) for at vælge den ønskede blæserhastighed.

Rækkefølgen er:

Lav (Sleep %) ---> Middel ---> Høj ---> Lav ---> ...

Tryk på knapperne (T1/T2/T3) på fjernbetjeningen for at vælge den ønskede hastighed.

3.4.e - Knappen ”timer” (A5)

Tryk flere gange på knappen (A5) for at vælge den ønskede tid til slukningen.

Rækkefølgen er:

2h ---> 4h ---> 8h ---> FRA ---> 2h ---> ...

Tryk på knapperne (T4/T5/T6) på fjernbetjeningen for at vælge den ønskede tid til slukning.

3.4.f - Knappen WIFI (A5/A6)

Hold knappen (A5) nede på betjeningspanelet i nogle sekunder, eller tryk på knappen (A6) på fjernbetjeningen for at aktivere funktionen.



Når apparatet har oprettet forbindelse til smartphonen, stopper den respektive LED-indikator (A5) med at blinke og forbliver tændt på displayet.



Instruktionerne til oprettelse af forbindelse til wi-fi-netværket og brug af appen kan findes på webstedet www.olimpiasplendid.com i downloadsektionen.

3.4.g - Brug af Ice box-beholderen (14)

Med apparatet følger en ”Ice box” (14), der kan bruges til at afkøle luften, som apparatet udsender.

Ved at bruge kølefunktionen med en frosset ”Ice Box” (14) placeret på vandtanken er det muligt hurtigt at afkøle luften, som apparatet udsender, til cirka 3 °C.



Sørg for, at den anvendte ”Ice box” er fyldt med vand. Hvis ikke, skal den fyldes op.

Sådan bruger du denne funktion:

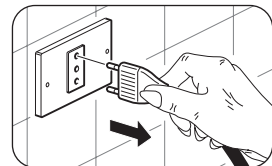
- a. Læg den anvendte "Ice box" i fryseren, og vent til den er frossen.
- b. Placer den frosne "Ice box" i vandtanken (7) (fig. H).
- c. Hæld vand (helst koldt) i tanken uden at overskride det maksimale niveau.
- d. Start apparatet, og vælge den ønskede funktion ved at trykke på knappen (A2). LED'en ud for den respektive knap tænder.

For at få mest muligt ud af funktionen skal du udskifte Ice boxen, når den ikke længere er frossen.

4 - VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING



Før vedligeholdelses- og rengøringsarbejde, er det nødvendigt at kontrollere, at stikket er trukket ud af stikkontakten.



*Brug ikke vand til at rengøre apparatets indvendige dele.
Der er fare for elektrisk stød.*

4.1 - RENGØRING

4.1.a - Rengøring af apparatet og fjernbetjeningen

- a. Brug en tør klud til rengøring af apparatet og fjernbetjeningen.
- b. Brug en klud fugtet med koldt vand til at gøre apparatet rent, hvis det er meget snavset.



Brug ikke en kemisk behandlet eller antistatisk klud til at gøre apparatet rent.



Brug ikke benzin, opløsningsmiddel, poleringspasta eller lignende opløsningsmidler. Disse produkter kan få fremkalde revner i plastoverfladen eller deformere den.

4.1.b - Rengøring af luftristen

Du kan støvsuge eller bruge en blød børste til at gøre luftristen rent (15) (fig. I).

4.1.c - Udsiftning af luftfilteret



Brug ikke apparatet, uden at filteret er sat korrekt på plads eller med beskadiget eller slidt filter.

Filteret (16) udskiftes som følger (fig. L):

- Tryk på krogen (15a) per for at fjerne luftristen (15) og filteret (16).
- Træk filteret (16) ud af risten (15), og udskift det.
- Kontrollér, at filteret er sat rigtigt i (16), og sæt risten (15) tilbage på plads.
Gør den fast til apparatet (1) med krogen (15a).

4.1.d - Rengøring af vandtanken



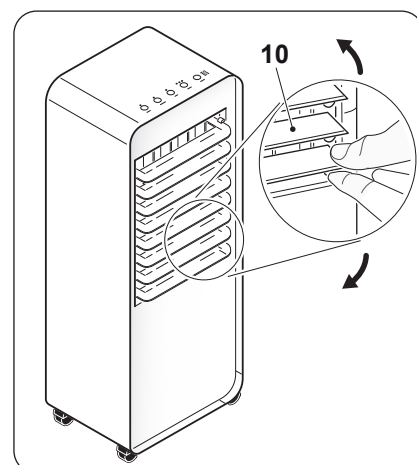
Det er nødvendigt at gøre vandtanken rent hver 2. dag.

Hvis apparatet skal tages ud af brug i en længere periode:

- Træk stikket ud af stikkontakten.
- Træk vandtanken (7) ud ved hjælp af håndtaget (6) (fig. M).
- Løsn pumpeholderen (3), og træk pumpen (4) ud af fordybningen (4a); træk pumpen (4) ud af tanken (7) (fig. N).
- Træk vandtanken (7) helt ud af huset.
- Gør tanken (7) rent, og tør den omhyggeligt.
- Sæt tanken tilbage i apparatet. Kontrollér, at pumpen (4) og pumpeholderen (3) er sat rigtigt i.
- Skub vandtanken i apparatet.

5 - FØR APPARATET HENSTILLES TIL OPBEVARING VED SÆSONENS AFSLUTNING

- Gør luftristen rent som angivet her i brugsanvisningen.
- Kontrollér, at papirfilteret ikke er beskadiget.
- Gør vandtanken rent som angivet her i brugsanvisningen, og kontrollér, at den er helt tør.
- Luk de vandrette spjæld manuelt (10).
- Placer apparatet i den originale emballage, og opbevar det på et tørt og køligt sted.



6 - TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Apparatets tekniske specifikationer er angivet på typeskiltet (23), som er placeret på apparatet.

OLIMPIA SPLENDID spa
via Industriale 1/3
25060 Cellatica (BS)
www.olimpiasplendid.it
info@olimpiasplendid.it

I dati tecnici e le caratteristiche estetiche dei prodotti possono subire cambiamenti. Olimpia Splendid si riserva di modificarli in ogni momento senza preavviso.