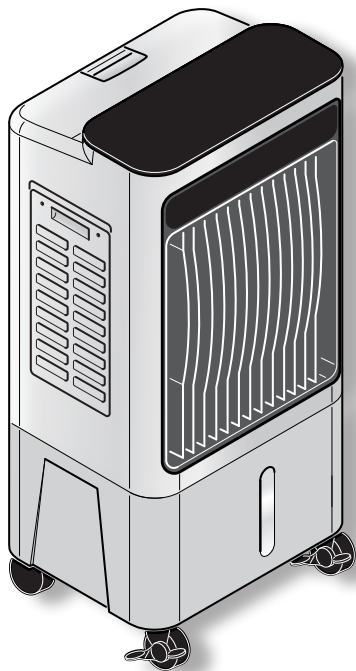


PELER 40

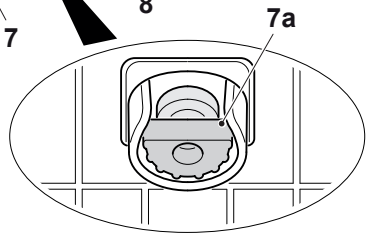
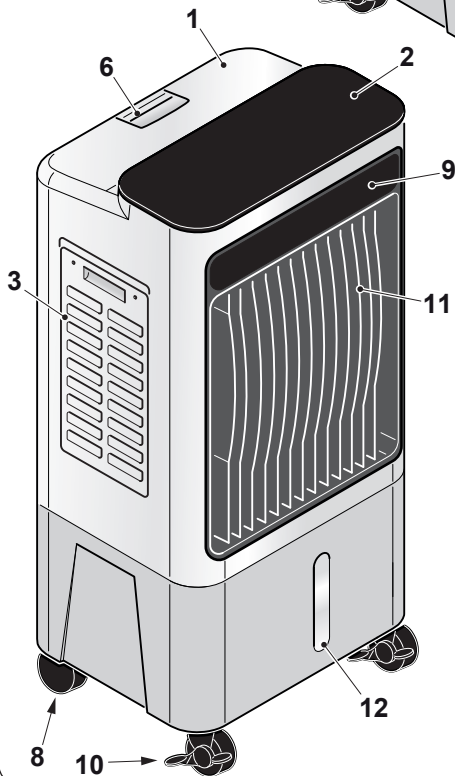
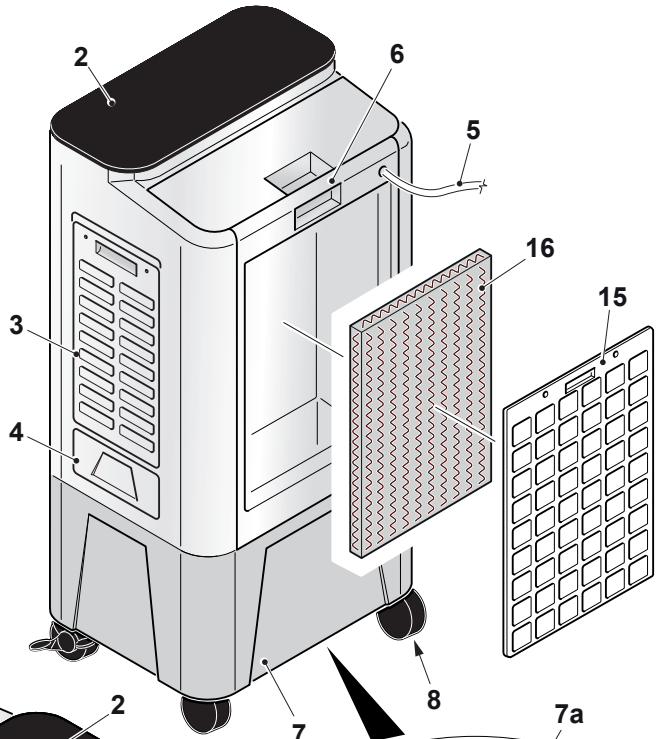
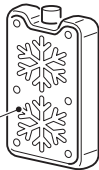
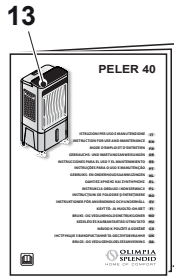
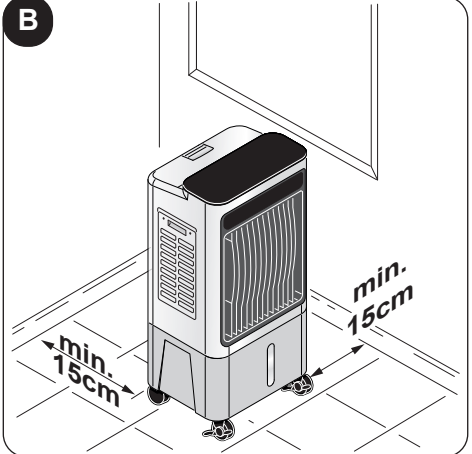


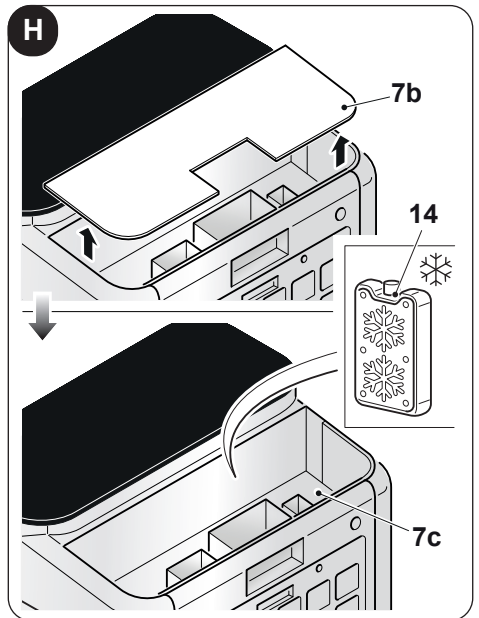
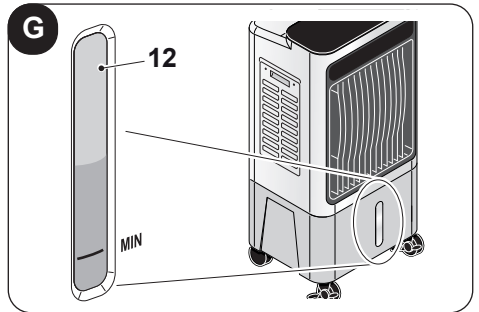
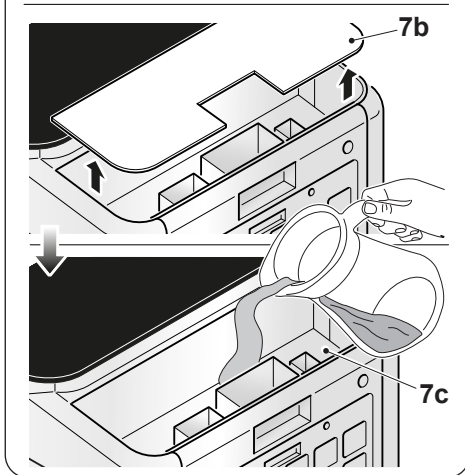
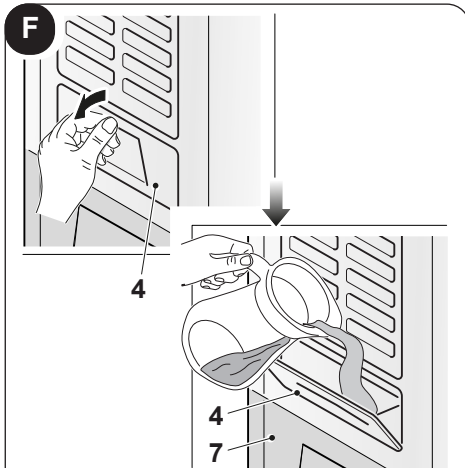
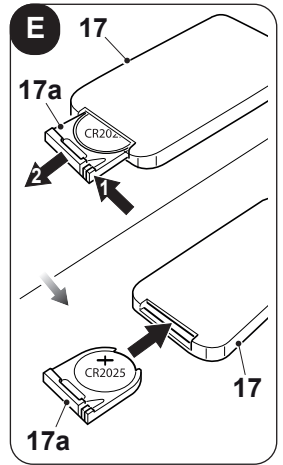
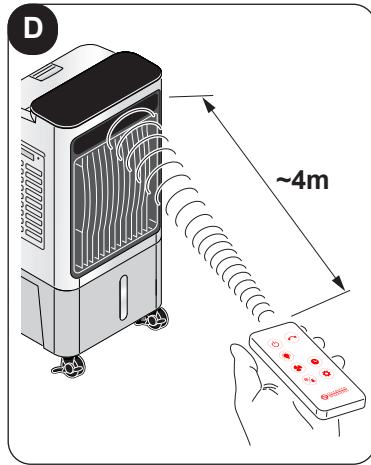
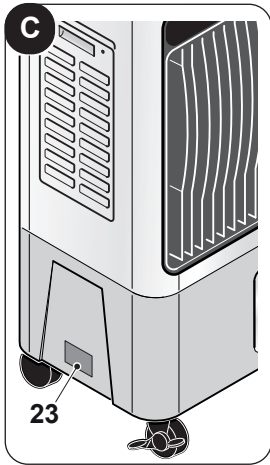
INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE ȘI ÎNTREȚINERE **RO**

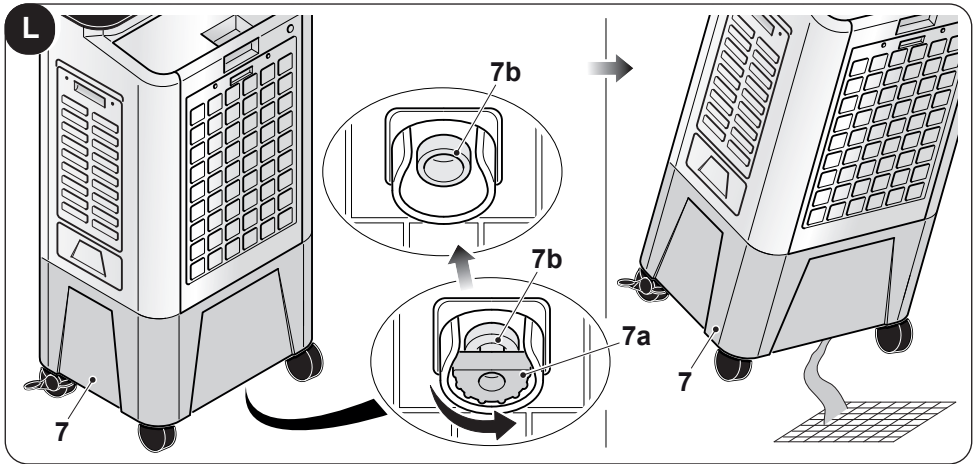
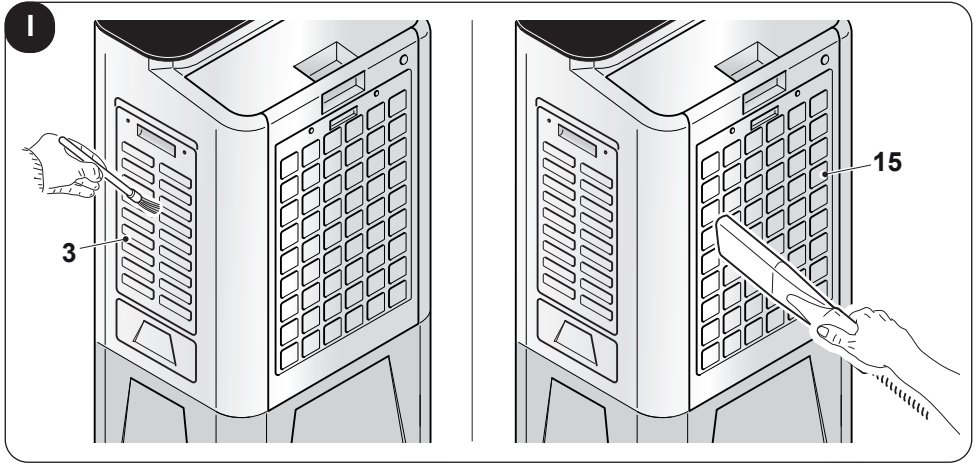


 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT

1. 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, atâta 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).
2. Aparatul poate fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fără experiență sau fără cunoștințele necesare, atâta 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).
3. 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.
4. 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.
5. Pentru funcționarea corectă a aparatului, respectați distanțele minime și indicațiile din acest manual (vezi figura B)
6. Pentru o corectă conectare electrică a aparatului, urmați indicațiile din paragraful 2.3.

A**B**







0 - AVERTIZĂRI.....	2	3.3.b - Reumplere.....	13
0.1 - INFORMAȚII GENERALE.....	2	3.4 - INSTRUCȚIUNI PENTRU	
0.2 - SIMBOLOGIE	2	FUNCȚIONARE	14
0.2.1 - Pictograme editoriale.....	2	3.4.a - Buton ON/OFF (A1/T1).....	14
0.3 - AVERTIZĂRI GENERALE.....	3	3.4.b - Buton răcitor / umidificator	
0.4 - FOLOSIRE PREVĂZUTĂ	7	(A2/T2)	14
0.5 - ZONE DE RISC	8	3.4.c - Buton oscilație (A3/T3).....	15
1 - CARACTERISTICI PRINCIPALE ȘI		3.4.d - Buton viteză aer (A4/T4)	15
FUNCȚIONARE.....	8	3.4.e - Buton timer (A5/T5).....	15
1.1 - LISTA COMPONENTELOR		3.4.f - Buton de mod (A6/T6).....	15
FURNIZATE (Fig.A)	8	3.4.g - Tasta pentru leduri.....	15
2 - INSTALARE.....	9	3.4.h - Tasta funcției DRY	16
2.1 - DEBLOCAREA ROȚILOR.....	9	3.4.i - Utilizarea recipientului	
2.2 - TRANSPORTAREA APARATULUI.....	9	Ice box (14)	16
2.2 - POZIȚIONARE APARAT	9	4 - ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE	16
2.3 - CONECTARE ELECTRICĂ	10	4.1 - CURĂȚARE	17
3 - FOLOSIREA APARATULUI	10	4.1.a - Curățarea aparatului și a	
3.1 - PANOU DE CONTROL ȘI		telecomenzii	17
TELECOMANDĂ (Fig.1)	10	4.1.b - Curățare grilaj aer.....	17
3.2 - FOLOSIREA TELECOMENZII	11	4.1.c - Curățare rezervor	17
3.2.a - Introducerea bateriilor	12	5 - ÎNAINTE DE A DEPOZITA	
3.2.b - Înlocuirea bateriilor.....	12	APARATUL LA SFÂRȘITUL	
3.2.c - Poziția telecomenzii.....	13	SEZONULUI	18
3.3 - UTILIZAREA APARATULUI.....	13	6 - DATE TEHNICE.....	18
3.3.a - Operațiuni preliminare.....	13		



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, contribuiți 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 oficiul municipal, serviciul local de eliminare a deșeurilor sau magazinul de unde a fost achiziționat produsul. Această prevedere este valabilă numai în statele membre UE.



0 - AVERTIZĂRI

0.1 - INFORMAȚII GENERALE




În primul rând, dorim să vă mulțumim că ați decis să alegeți un aparat produs de compania noastră.

0.2 - SIMBOLOGIE

Pictogramele prezentate 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


	<p>Indică faptul că documentul de față trebuie citit cu atenție înainte de instalarea și/sau utilizarea aparatului.</p>
	<p>Indică faptul că documentul de față trebuie citit cu atenție înainte de orice operațiune de întreținere și/sau de curățare.</p>
	<p>Indică faptul că pot exista informații suplimentare în manualele anexate.</p>
	<p>Indică faptul că informațiile sunt disponibile în manualul de utilizare sau în manualul de instalare.</p>
	<p>Semnaleză personalului în cauză că operațiunea descrisă prezintă, dacă nu este efectuată cu respectarea normelor de siguranță, riscul de a suferi un șoc electric.</p>
	<p>Semnaleză personalului în cauză că operațiunea descrisă prezintă, dacă nu este efectuată cu respectarea normelor de siguranță, riscul de a suferi daune fizice.</p>
	<p>Semnaleză 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.</p>


	<p>Paragrafele precedate de acest simbol conțin informații și prescripții foarte importante, în special în ceea ce privește siguranța. Nerespectarea poate duce la:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pericol pentru securitatea operatorilor - pierderea garanției contractuale - declinarea răspunderii din partea companiei producătoare.
	<p>Marchează acțiuni care nu trebuie făcute sub nicio formă.</p>
	<p>Semnaleză personalului în cauză că acoperirea aparatului este interzisă pentru a preveni supraîncălzirea acestuia.</p>

0.3 - AVERTIZĂRI GENERALE

CÂND UTILIZAȚI ECHIPAMENTE ELECTRICE, RESPECTAȚI MEREU PRECAUȚIILE DE SIGURANȚĂ DE BAZĂ PENTRU A REDUCE RÎSCURILE DE INCENDIU, ȘOCURILE ELECTRICE ȘI VĂTĂMĂRILE PERSOANELOR, ÎNCLUSIV URMĂTOARELE:

- 

1. Document rezervat conform legii cu interzicerea reproducerii 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 capitole.
- 

3. Păstrați această broșură cu grijă pentru orice consultare ulterioară.
4. După îndepărtarea ambalajului, asigurați-vă că aparatul este intact; elementele ambalajului nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor deoarece reprezintă surse potențiale de pericol.
5. **COMPANIAPRODUCĂTOARENU ÎȘIASUMĂRESPONSABILITATEA PENTRU DAUNELE CAUZATE PERSOANELOR SAU LUCRURILOR CA URMARE A NERESPECTĂRII NORMELOR CONȚINUTE ÎN MANUALUL DE FAȚĂ.**
6. Compania producătoare își rezervă dreptul de a aduce modificări în orice moment la modelele sale, fără a schimba caracteristicile esențiale descrise în manualul de față.

7. Instalările efectuate fără respectarea avertismentelor furnizate în manualul de față și utilizarea fără respectarea limitelor de temperatură prescrise vor anula garanția.
8. Întreținerea ordinară 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 priză de alimentare cu energie electrică.



11. În cazul în care înlocuiți 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 acestea ar putea deteriora componentele 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 adecvată 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, incendiu sau deteriorare a aparatului.
23. Nu utilizați aparatul:
 - cu mâinile ude sau umede;
 - cu picioarele goale.
24. Nu trageți de cablul de alimentare sau de aparat pentru a scoate ștecherul 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 explozive.
27. Nu pulverizați insecticide sau gaze inflamabile în apropierea aparatului.
28. Așezați 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 ștecherul să poată fi deconectat cu ușurință în caz de urgență.
32. Nu manipulați ștecherul cu mâinile ude.
33. Nu îndoiți excesiv, nu răsuciți, nu trageți și nu deteriorați cablul de alimentare.
34. Nu întindeți cablul de alimentare sub covoare, păături 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 suprafețe 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 reparație, 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, goliți și curățați 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. Curățați aparatul cu o cârpă 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 aspirând 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 încăperea a fost pulverizat recent insecticid pe bază de gaz sau dacă există dispozitive de aromaterapie, vapori 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. Opriți 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 ați 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.
62. Nu lăsați ca zona din jurul aparatului să se umezească ori să se ude. În caz de umiditate, reduceți puterea umidificatorului. Dacă nu puteți reduce volumul de ieșire al umidificatorului, utilizați-l în mod intermitent. Nu lăsați ca materialele absorbante, cum ar fi mochete, perdele, draperii sau fețe de masă, să se umezească.
63. Deconectați aparatul în timpul umplerii și al curățării.
64. Rețineți că nivelurile ridicate de umiditate pot favoriza creșterea organismelor biologice din mediul înconjurător.
65. Nu lăsați niciodată apă în rezervor când aparatul nu este utilizat.
66. Goliți și curățați aparatul înainte de a-l pune la păstrare. Curățați aparatul înainte de următoarea utilizare.



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 ÎȘI ASUMĂ RESPONSABILITATEA PENTRU DAUNELE CAUZATE PERSOANELOR SAU LUCRURILOR CA URMARE A NERESPECTĂRII NORMELOR CONȚINUTE 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 temperatura 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: 0h - 9h;
- Telecomandă cu infraroșu;
- Umplere cu apă sau plasare Ice box în rezervorul superior;
- Mod ventilator: viteză mică - medie - mare;
- Comenzi tactile;
- Direcție flux vertical automat;
- Roți anterioare dotate cu blocare;
- Ușor de mutat grație roților pivotante;
- Semnal sonor apăsare butoane.

1.1 - LISTA COMPONENTELOR FURNIZATE (Fig.A)

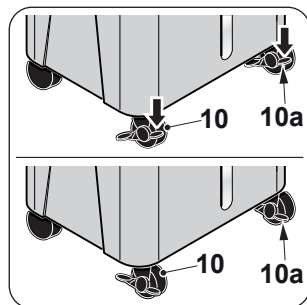
- | | |
|--|--|
| 1 - Ușa de umplere cu apă | 9 - Receptor telecomandă |
| 2 - Panou de control | 10 - Roți cu blocare |
| 3 - Filtre laterale | 11 - Opritoare pentru deschiderea aparatului |
| 4 - Ușa de umplere cu apă | 12 - Indicator nivel apă |
| 5 - Cablu de alimentare | 13 - Manual de instrucțiuni |
| 6 - Mâner pentru deplasarea aparatului | 14 - Ice box (2) |
| 7 - Rezervor apă | 15 - Grilaj aer |
| 7a - Bușon descărcare rezervor de apă | 16 - Filtru din hârtie |
| 8 - Roți | 17 - Telecomandă |

2 - INSTALARE

2.1 - DEBLOCAREA ROȚILOR

Înainte de a deplasa aparatul, verificați ca roțile să nu fie blocate. Pentru a debloca roțile, procedați după cum urmează:

- Apăsăți mecanismul (10a) al roților anterioare (10).
- Controlați ca mecanismul (10a) să fie deblocat și deplasați aparatul.



2.2 - TRANSPORTAREA APARATULUI



Transportarea și manipularea aparatului trebuie să se facă în poziție verticală.



AVERTISMENT

Transportarea răcitorului pe podele delicate (de ex. podele din lemn):

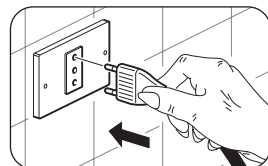
- **Goliți apa din rezervor.**
 - **Acordați o atenție deosebită atunci când mutați răcitorul, deoarece roțile ar putea lăsa semne pe podea. Deși roțile sunt fabricate din material rigid și sunt pivotante, pot fi deteriorate din cauza folosirii sau pot fi murdare.**
- Se recomandă să verificați dacă roțile sunt curate și neblocați când se mișcă.**

2.2 - POZIȚIONARE APARAT



Nerespectarea celor de mai jos poate cauza daune aparatului.

- Poziționați aparatul pe suprafețe plane, stabile și pe podea.
- Conectați aparatul numai la prize cu împământare.
- Asigurați-vă că perdelele sau alte obiecte nu blochează filtrele de aspirare aer.
- Asigurați-vă că mențineți între răcitor și obiectele adiacente o distanță minimă de 15 cm (Fig.B).
- Aparatul trebuie pus întotdeauna în funcțiune asigurându-vă că nu există obstacole în calea aspirării și evacuării aerului.
- Aparatul nu trebuie utilizat în zone care funcționează ca spălătorii.
- 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.

2.3 - CONECTARE ELECTRICĂ

Aparatul este echipat cu un cablu de alimentare cu priză.

Înainte de a conecta răcitorul de aer, asigurați-vă că:

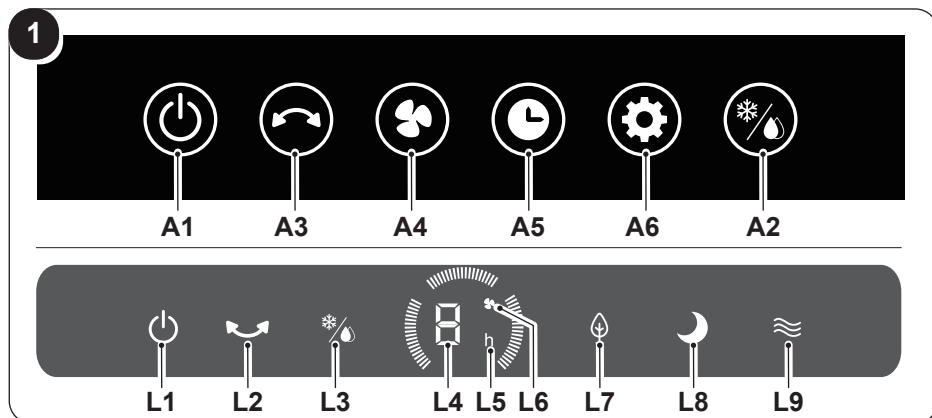
- Valorile tensiunii și frecvenței de alimentare sunt conforme cu specificațiile de pe plăcuța aparatului.
- Linia de alimentare este echipată cu o legare eficace la pământ și este dimensionată corect pentru absorbția maximă a răcitorului de aer.

3 - FOLOSIREA APARATULUI

Modurile de funcționare ale răcitorului de aer pot fi selectate atât prin intermediul telecomenzii, 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)

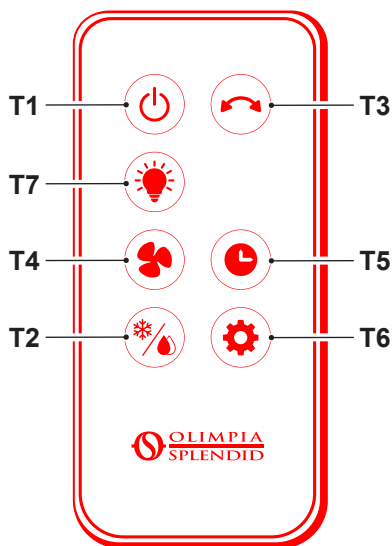


- A1.** Buton **ON/OFF**
- A2.** Buton Răcitor
Buton Umidificator
- A3.** Buton oscilație
- A4.** Buton viteză aer
- A5.** Buton timer
- A6.** Buton de mod:

- L1.** Led **ON/OFF**
- L2.** Led oscilație
- L3.** Led Răcitor/
Umidificator
- L4+L5.** Valoarea setărilor
temporizatorului
- L4+L6.** Vizualizarea

- vitezei aerului
- L7.** Led pentru modul
natural
- L8.** Led pentru modul
Repaus
- L9.** Led pentru modul
normal

2



- T1. Buton **ON/OFF**
- T2. Buton Răcitor
Buton Umidificator
- T3. Buton oscilație
- T4. Buton viteză aer
Viteză aer - mică
Viteză aer - medie
Viteză aer - mare
- T5. Buton timer
- T6. Buton de mod:
Normal
Natural
Repaus
- T7. Tastă de activare/dezactivare a ledurilor de pe panoul de comandă

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.



ROMÂNIA



- **Nu utilizați împreună baterii vechi și noi sau baterii de mărci diferite.**
- **Nu lăsați bateriile în telecomandă dacă intenționați să nu utilizați dispozitivul mai mult de 2 luni.**



- **Lumina directă a soarelui poate afecta funcționarea receptorului pentru semnalul cu infraroșu.**
- **Traectoria dintre telecomandă și aparat trebuie să fie liberă.**
- **Dacă semnalul de la telecomandă pare să interfereze cu un alt aparat, mutați acest aparat în altă poziție sau contactați serviciul clienți.**

- **Lămpile electronice și fluorescente pot afecta transmisia dintre telecomandă și răcitorul de aer.**
- **Scoateți bateriile de alimentare în caz că telecomanda nu va fi utilizată pe o perioadă mai lungă.**

3.2.a - Introducerea bateriilor

Bateria NU este inclusă în furnitură.

Pentru a introduce corect bateria:

- a. Glisați capacul (17a) locașului pentru baterii (Fig.E).
- b. Introduceți bateria în compartimentul corespunzător (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 aude 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 utilizează o baterie de 3,0 V (tip CR2032) (Fig.E).



Odată descărcate, ambele baterii trebuie înlocuite și eliminate în centrele de colectare adecvate sau conform reglementărilor locale.



- **Nu eliminați bateriile ca deșeuri normale nesortate. Pentru eliminarea corectă a bateriilor, consultați reglementările locale.**
 - **În partea inferioară a pictogramei referitoare la eliminarea bateriilor poate apărea simbolul unei substanțe chimice. Acest simbol indică faptul că bateria conține un metal greu care depășește o anumită concentrație. De exemplu Pb: Plumb (> 0,004%).**
 - **Aparatele și bateriile uzate trebuie să fie tratate în unitățile adecvate pentru reutilizare, reciclare și recuperare. Garantând eliminarea corectă a bateriilor, veți contribui la prevenirea eventualelor consecințe negative asupra mediului și asupra sănătății umane.**
 - Dacă nu utilizați telecomanda timp de câteva săptămâni sau chiar mai mult, scoateți bateriile.
- Eventualele scurgeri ale bateriilor ar putea deteriora telecomanda.**



Nu reîncărcați și nu demontați bateriile. Nu aruncați bateriile în foc. Pot arde sau exploda.



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 scurgeri.

Substanțele chimice conținute în baterii pot provoca arsuri sau alte pericole pentru sănătate.

3.2.c - Poziția telecomenzii

Țineți telecomanda într-o poziție din care semnalul să poată ajunge la receptorul aparatului (distanță maximă circa 6 metri - cu bateriile încărcate) (Fig.D).

Prezența obstacolelor (mobilier, perdele, pereți, etc.) între telecomandă și aparat reduce raza de acțiune a telecomenzii.

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, păături sau alte suprafețe absorbante.***
- ***Introduceți ștecherul în priza de alimentare cu energie electrică.***

3.3.b - Reumplere



Trebuie să adăugați apă în rezervor (7) sau (7c) înainte de a activa funcția de umidificare.

Apa poate fi adăugată prin partea superioară a aparatului (7c) sau prin ușița de introducere a apei (4) (Fig. F):

- Pentru a adăuga apă prin partea superioară, scoateți capacul de umplere (7c), turnați încet apa în rezervor (7c), apoi închideți capacul (7c).
- Deschideți ușa de alimentare cu apă (4) și turnați încet apa în rezervorul (7), apoi închideți ușa (4).
- Verificați nivelul apei din 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 apa 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/T1).
- c. Selecționați modul de funcționare dorit.

3.4.a - Buton ON/OFF (A1/T1)

În modul stand-by toate butoanele sunt dezactivate, cu excepția butonului **ON/OFF**. Apăsați pe butonul (A1/T1) pentru a porni/opri aparatul.

Viteza inițială a aerului este setată implicit la „minim”, iar modul de funcționare la „normal”; pe afișaj se aprinde ledul (L1). Toate funcțiile sunt disponibile.

3.4.b - Buton răcitor / umidificator (A2/T2)



Asigurați-vă că există apă în rezervor (7) înainte de a activa funcționarea în modul umidificator.

Apăsați tasta (A2/T2) - de pe panou sau prin intermediul telecomenzii - pentru a activa funcția; ledul (L3) se aprinde.

Apăsați pe butonul (A2/T2) a doua oară pentru a dezactiva funcția.

Dacă în rezervorul (7) sau (7c) se termină apa, aparatul emite un „bip”, iar ledul (L3) începe să clipească intermitent timp de câteva secunde, până când aparatul intră în stand-by.

Umpleți rezervorul (7) sau (7c) așa cum se arată mai sus și reporniți aparatul în modul de funcționare dorit.

3.4.c - Buton oscilație (A3/T3)

Apăsați butonul (A3/T3) de pe panou sau folosiți telecomanda pentru a activa funcția. Când funcția oscilație este activă, deflectorile verticale (11) vor începe să oscileze (dreapta și stânga). Pe afișaj se aprinde ledul (L2). Apăsați pe butonul (A3/T3) a doua oară pentru a dezactiva funcția.

3.4.d - Buton viteză aer (A4/T4)

Apăsați tasta (A4/T4) - de pe afișaj sau prin intermediul telecomenzii - de mai multe ori, pentru a selecta viteza aerului, în această ordine:

Mică (1) ---> Medie (2) ---> Mare (3) ---> Mică (1) ---> ...

Valoarea corespunzătoare este afișată prin intermediul ledului (L4+L6).

3.4.e - Buton timer (A5/T5)

Apăsați tasta (A5/T5) - de pe afișaj sau prin intermediul telecomenzii - de mai multe ori, pentru a selecta timerul de oprire (când aparatul este pornit) sau de pornire (când aparatul este oprit), în această ordine:

00h ---> 01h ---> 02h ---> 09h ---> 00h (oprit) ---> ...

Valoarea corespunzătoare este afișată prin intermediul ledului (L4+L5).

3.4.f - Buton de mod (A6/T6)

La pornire, modul setat implicit este cel „normal”.

Prin apăsarea acestui buton, modul se schimbă în conformitate cu această secvență:

Normal ---> Natural ---> Repaus---> Normal ---> Natural ---> ..

Diferitele moduri funcționează după cum urmează:

- 1 - Normal:** aparatul funcționează constant la viteza setată, se aprinde ledul (L9).
- 2 - Natural:** aparatul funcționează variind în mod continuu viteza aerului, se aprinde ledul (L7).
- 3 - Repaus:** aparatul funcționează variind în mod continuu viteza aerului, reducând-o până la valoarea minimă, se aprinde ledul (L8).

3.4.g - Tasta pentru leduri

Apăsați tasta (T7) cu ajutorul telecomenzii pentru a activa ledurile de pe afișaj, apăsați-o a doua oară pentru a dezactiva ledurile de pe afișaj.

3.4.h - Tasta funcției DRY

Țineți apăsată timp de câteva secunde tasta (A4) de pe panou, pentru a activa funcția, sau apăsați tasta (T4) de pe telecomandă, pentru a activa funcția.

Aparatul va activa funcția de uscare a panoului de evaporare, pentru a preveni formarea mucegaiului și a bacteriilor.

Când funcția este activă, nu este posibil să se selecteze alte moduri.

După 20 de minute funcția se va opri automat, punând aparatul în stand-by; dacă doriți să dezactivați mai întâi funcția, apăsați butonul de oprire.

3.4.i - Utilizarea recipientului Ice box (14)

În dotarea aparatului sunt furnizate și 4 „Ice box” (14), care pot fi utilizate pentru răcirea aerului emis de aparat.

Utilizarea funcției „Răcire” cu un „Ice Box” (14) congelat, poziționat în rezervorul de apă, vă permite să reduceți rapid temperatura aerului emis de aparat.



Asigurați-vă că recipientul Ice Box este plin. Dacă este cazul umpleți-l cu apă.

Pentru a utiliza această funcție:

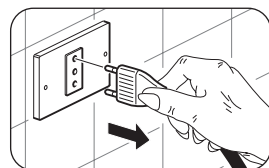
- Puneți recipientul Ice Box-ul în congelator și așteptați să se congeleze.
- Puneți recipientul Ice Box congelat în rezervorul de apă (7c) (fig. H).
- Vărsați apă (de preferat rece) în rezervor fără a depăși nivelul maxim de capacitate.
- Porniți aparatul și selectați funcția apăsând pe butonul (A2/T2); 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 telecomenzii

- 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 cârpe 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 suprafeței de plastic.

4.1.b - Curățare grilaj aer

Puteți aspira sau utiliza o perie cu peri moi pentru a curăța grila de aer (15) și grilele laterale (3) (Fig. I).

4.1.c - Curățare rezervor



Rezervorul de apă trebuie să fie curățat la fiecare 2 zile.

Goliți rezervorul (7) așa cum se arată (Fig. L):

- Scoateți ștecherul din priza de alimentare cu energie electrică.
- Înlăturați dopul de cauciuc (7a) din gura de evacuare (7b).
- Înclinați ușor aparatul pentru ca apa să se scurgă prin orificiul de golire (7b), având grijă să nu deteriorați aparatul.
- Puneți la loc dopul de cauciuc (7a) pe gura de evacuare (7b).

În cazul în care aparatul nu va fi utilizat o perioadă mai lungă de timp:

- Scoateți ștecherul din priza de alimentare cu energie electrică.
- Goliți rezervorul prin orificiul de golire (7b), așa cum s-a arătat mai sus.
- Ridicați capacul și apoi curățați și uscați cu atenție rezervorul (7c).

