

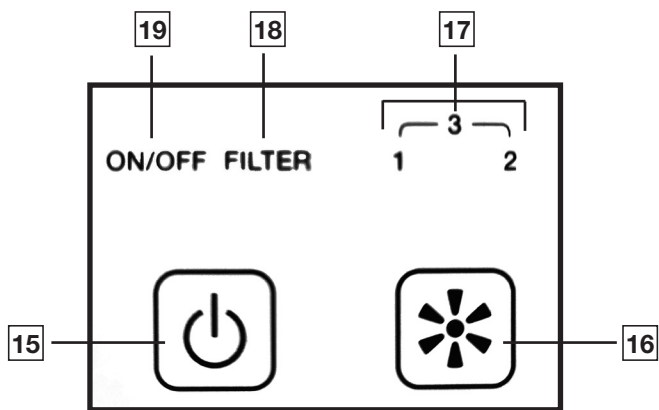
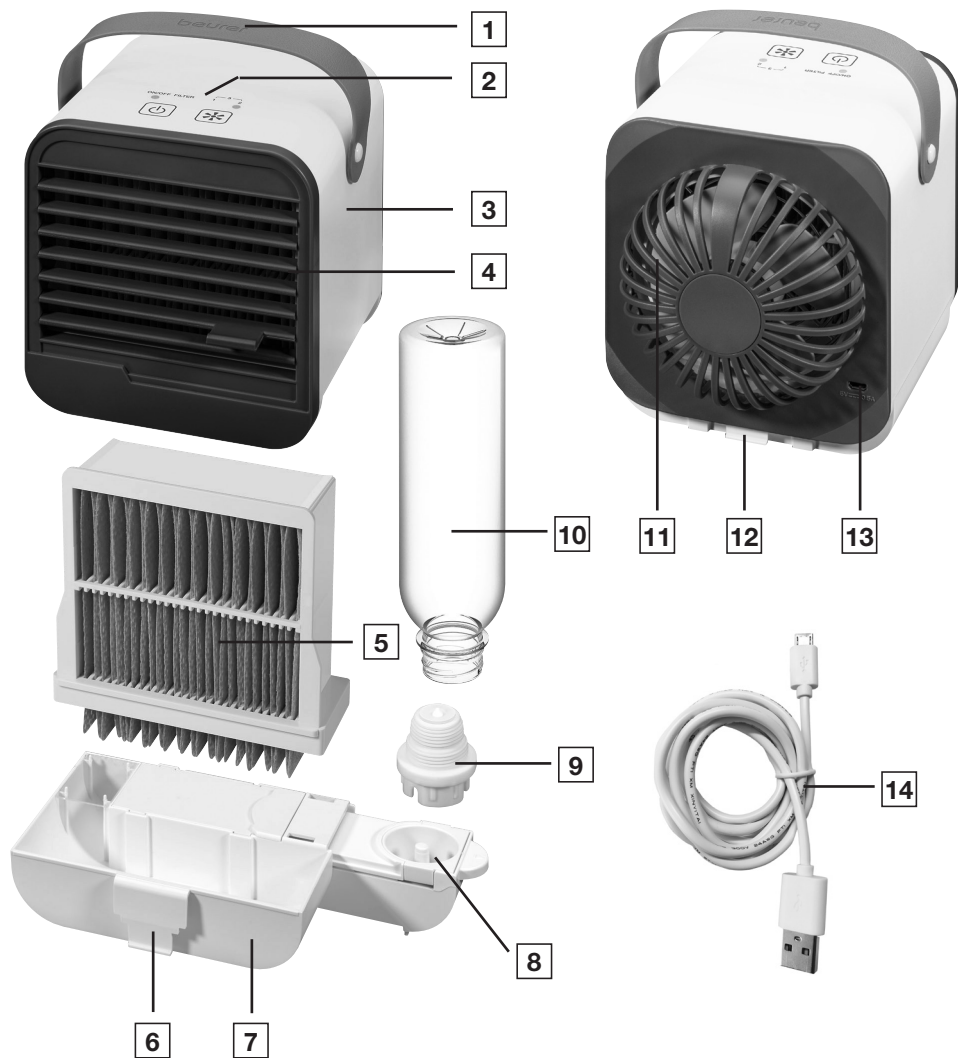
beurer

LV 50 Fresh Breeze



RO Ventilator / răcitor de aer
Instrucțiuni de utilizare

CE





Citiți cu atenție prezentele instrucțiuni de utilizare. Respectați indicațiile de avertizare și de siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare pentru consultarea ulterioară. Puneți instrucțiunile de utilizare la dispoziția altor utilizatori. La predarea aparatului, înmânați și instrucțiunile de utilizare.

Pachetul de livrare

Verificați pachetul de livrare pentru a vă asigura că starea ambalajului de carton este ireproșabilă și conținutul acestuia este complet. Înainte de utilizare, asigurați-vă că aparatul și accesoriile nu prezintă defecțiuni vizibile și că sunt îndepărtate toate materialele de ambalare. Dacă aveți îndoieli, nu utilizați produsul și adresați-vă comerciantului dumneavoastră sau serviciului pentru clienți, la adresa menționată.

- 1 x ventilator / răcitor de aer
- 1 x cablu micro-USB
- 1 x adaptor pentru sticlă
- 1 x filtru de evaporare
- 1 x sticlă PET ca rezervor de apă
- 1 x exemplar din prezentele instrucțiuni de utilizare

Cuprins









1. Explicația simbolurilor.....	4	8. Ce este de făcut în cazul în care apar probleme?.....	12
2. Utilizarea conform destinației.....	5	9. Eliminarea ca deșeu	13
3. Indicații de avertizare și de siguranță	5	10. Date tehnice	13
4. Descrierea aparatului.....	7	11. Garanție.....	13
5. Utilizare.....	8		
6. Curățarea și întreținerea	11		
7. Accesorii și piese de schimb.....	12		





AVERTIZARE

- Aparatul este destinat exclusiv utilizării la domiciliu/în mediul privat, nu în domeniul comercial.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii peste 8 ani și persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și cunoștințe necesare numai dacă sunt supravegheate sau dacă au fost informate cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și înțeleg pericolele care rezultă din aceasta.
- Copiilor nu le este permis să se joace cu aparatul.
- Lucrările de curățare și întreținere destinate utilizatorului nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.
- Scoateți aparatul din priză în timpul curățării.
- Curățați aparatul numai conform instrucțiunilor.
- Nu utilizați detergenți care conțin solvenți.
- În cazul în care cablul de racordare la rețea al aparatului este deteriorat, acesta trebuie eliminat. Dacă acesta nu este detașabil, aparatul trebuie eliminat ca deșeu.

1. EXPLICAȚIA SIMBOLURILOR

Pe aparat, în instrucțiunile de utilizare, pe ambalaj și pe plăcuța de identificare a aparatului sunt utilizate următoarele simboluri:

	Avertizare Indicație de avertizare privind pericolele de vătămare sau pericolele pentru sănătatea dumneavoastră
	Atenție Indicație de siguranță privind posibile defecțiuni ale aparatului/accesoriilor
	Informații privind produsul Indicație privind informații importante
	Marcaj CE Acest produs îndeplinește cerințele directivelor europene și naționale în vigoare.
	Marcaj de evaluare a conformității pentru Regatul Unit
	Eliminare în conformitate cu prevederile Directivei WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
	Producător
	Citiți instrucțiunile

	S-a demonstrat că produsele îndeplinesc cerințele reglementărilor tehnice ale Uniunii Economice Eurasiatice (UEE)
	Separați componentele ambalajului și eliminați-le conform reglementărilor locale.
	Marcaj pentru identificarea materialului de ambalare. A = Abrevierea pentru material, B = Numărul materialului: 1-7 = Material plastic, 20-22 = Hârtie și carton
	A se utiliza exclusiv în spații interioare

2. UTILIZAREA CONFORM DESTINAȚIEI

Ventilatorul de masă este conceput exclusiv pentru răcirea aerului din spațiile interioare. Ventilatorul de masă este destinat exclusiv utilizării private. Ventilatorul de masă nu trebuie folosit când în aerul din încăpere există diluanți, substanțe chimice, gaze toxice sau particule de praf fine.

Utilizați acest ventilator de masă numai în scopul pentru care a fost conceput și în modul specificat în instrucțiunile de utilizare. Utilizarea necorespunzătoare poate fi periculoasă. Orice altă utilizare, care nu este recomandată de producător, poate duce la incendii, electrocutări sau vătămări ale persoanelor. Producătorul nu poate fi tras la răspundere pentru defecțiunile rezultate ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau neglijente a aparatului.

3. INDICAȚII DE AVERTIZARE ȘI DE SIGURANȚĂ

Citiți cu atenție indicațiile! Nerespectarea următoarelor indicații poate duce la vătămări corporale sau daune materiale.



Avertizare

Nu lăsați materialul de ambalare la îndemâna copiilor. Există pericol de asfixiere.

Pentru a evita pericolul de prindere sau strangulare, nu depozitați cablul și conductele de aer la îndemâna copiilor.

Pericol de electrocutare



Avertizare

Fiind un aparat electric, acest ventilator de masă trebuie utilizat cu atenție și precauție pentru a evita pericolul de electrocutare.

- Nu utilizați aparatul în cazul în care acesta sau accesoriile prezintă deteriorări vizibile (de exemplu, în cazul în care cablul sau adaptorul de rețea sunt deteriorate, în cazul în care motorul ventilatorului nu funcționează, după o funcționare defectuoasă a aparatului sau în cazul în care acesta a căzut sau a fost deteriorat în orice fel. În acest caz, contactați serviciul pentru clienți).
- Utilizați aparatul numai cu tensiunea de rețea notată pe aparat (plăcuța de identificare se află pe partea din spate a aparatului).
- Nu utilizați aparatul în timpul unei furtuni.
- În cazul defectelor sau deranjamentelor în funcționare, opriți imediat aparatul și scoateți-l din priză.
- Nu trageți de cablul micro-USB sau de aparat pentru a decupla aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
- Nu țineți și nu transportați niciodată aparatul de cablul micro-USB. Țineți cablul micro-USB la distanță de suprafețele calde.
- Opriți întotdeauna aparatul înainte de a-l decupla de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.
- Nu trageți niciodată de adaptorul de rețea cu mâinile ude sau umede.
- Conectați aparatul direct la un port USB sau la un adaptor de rețea USB adecvat pentru a evita pericolul de incendiu sau de electrocutare.

- Pentru a evita pericolele de natură electrică, NU scufundați aparatul în apă sau în alte lichide.
- Copiii nu pot estima pericolele asociate cu utilizarea aparatelor electrice. Prin urmare, supravegheați întotdeauna copiii atunci când se află în apropierea aparatului.
- Decuplați întotdeauna aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică înainte de a muta aparatul, de a schimba sau de a curăța rezervorul de apă ori filtrul de evaporare.
- Decuplați întotdeauna aparatul de la rețeaua de alimentare cu energie electrică în cazul în care nu utilizați aparatul pentru o perioadă mai lungă de timp.
- Nu introduceți obiecte în orificiile aparatului sau în piesele rotative. Asigurați-vă că piesele mobile se pot mișca întotdeauna liber. Nu lăsați niciodată să cadă obiecte în orificiile aparatului.
- Nu utilizați aparatul în aer liber.
- Nu blocați niciodată orificiile pentru aer sau grila/orificiile de evacuare și nu așezați aparatul pe suprafețe moi, precum un pat sau o canapea, pentru că, în caz contrar, aparatul poate cădea și pot fi blocate orificiile de admisie sau evacuare a aerului.
- Nu așezați NICIODATĂ obiecte pe aparat.
- NU amplasați cablul micro-USB sub covor.
- NU acoperiți cablul micro-USB cu covoare, carpete sau alte obiecte asemănătoare.
- NU amplasați cablul micro-USB sub articole de mobilier sau aparate.
- NU amplasați cablul micro-USB în zone prin care treceți des.
- Amplasați cablul micro-USB astfel încât acesta să nu prezinte un pericol de împiedicare.
- NU încercați să reparați sau să ajustați funcțiile electrice sau mecanice ale acestui aparat. În caz contrar pierdeți garanția. În interiorul aparatului nu există piese la nivelul cărora pot fi desfășurate lucrări de întreținere de către utilizator (cu excepția schimbării filtrului de evaporare). Toate lucrările de întreținere trebuie să fie efectuate exclusiv de către personal calificat.
- Asigurați-vă că orificiile aparatului și cablul micro-USB nu intră în contact cu apă, vapori sau alte lichide.
- Nu atingeți niciodată un aparat căzut în apă. Decuplați adaptorul de rețea sau cablul micro-USB din priză/computer.
- Utilizați exclusiv apă curată. În cazul în care apa curentă prezintă calcar, utilizați apă distilată.
- Nu transportați niciodată aparatul când sticla PET este atașată sau plină.
- Nu așezați niciodată aparatul cu partea superioară în jos.
- Amplasați aparatul pe o suprafață plană stabilă. Asigurați-vă că există o distanță de 15 cm între aparat și perete.
- Țineți aparatul la distanță de surse de căldură, precum cuptoare sau sisteme de încălzire.
- În cazul în care, în timpul utilizării corespunzătoare, simțiți un miros neobișnuit, opriți aparatul și decuplați-l de la rețeaua de alimentare cu energie electrică. Contactați serviciul pentru clienți folosind site-ul www.beurer.com.
- Nu utilizați uleiuri aromatice la nivelul produsului.
- Nu îndreptați orificiile de evacuare a aerului în direcția unui aparat electric, a unei cărți sau a unui obiect din lemn.
- Vă recomandăm să transportați aparatul cu ajutorul mânerului pentru transport. Mânerul pentru transport nu poate fi înlocuit. Nu transportați niciodată aparatul ținându-l de sticla PET sau atunci când în recipientul de colectare există apă.
- Nu utilizați aparatul în baie sau în alte spații închise umede.
- Protejați aparatul împotriva șocurilor.

Pericol de incendiu



Avertizare

Utilizarea necorespunzătoare sau nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare prezintă pericol de incendiu în anumite circumstanțe!

- Nu utilizați niciodată aparatul acoperit, de ex. cu o pătură, cu perne, etc.
- Nu utilizați niciodată aparatul în apropierea benzinei sau a altor substanțe ușor inflamabile.

- Nu amplasați cablul micro-USB în apropierea registrelor de încălzire, a corpurilor de încălzire, a cuptoarelor sau a radiatoarelor, pentru a reduce pericolul de incendiu.
- Nu utilizați aparatul în apropierea amestecurilor de gaze inflamabile sau explozive.
- Țineți aparatul la distanță de sursele de căldură, deoarece carcasa se poate topi și poate izbucni un incendiu.

Reparații



Avertizare

- Efectuarea lucrărilor de reparații la echipamentele electrice este permisă numai persoanelor de specialitate. Reparațiile efectuate în mod necorespunzător pot reprezenta pericole majore pentru utilizator. Pentru efectuarea reparațiilor, contactați serviciul pentru clienți sau un comerciant autorizat.
- Nu este permisă deschiderea unității de ventilator.

Manipulare



Atenție

- Opriți aparatul după fiecare utilizare și înainte de fiecare curățare și scoateți din priză adaptorul de rețea/cablul micro-USB.
- Nu așezați obiecte pe aparat.
- Protejați aparatul împotriva temperaturilor ridicate.
- Protejați aparatul împotriva radiațiilor solare și șocurilor și aveți grijă să nu cadă.
- Nu agitați niciodată aparatul.
- Amplasați aparatul pe o suprafață solidă, orizontală și uscată.
- Sticla PET inclusă în pachetul de livrare nu este o sticlă de băut.

4. DESCRIEREA APARATULUI

1 Mâner pentru transport	8 Suport pentru sticlă
2 Panou de comandă	9 Adaptor pentru sticlă
3 Carcasă	10 Sticlă PET
4 Grilă de ventilație	11 Ventilator
5 Casetă cu filtru, inclusiv filtru de evaporare	12 Mecanism de deblocare a carcasei (spate)
6 Mecanism de deblocare a carcasei (față)	13 Port micro-USB
7 Recipient de colectare	14 Cablu micro-USB

Afișaj și taste

15 Tasta PORNIRE/OPRIRE Pentru pornirea și oprirea aparatului	18 Indicator FILTER În cazul în care indicatorul FILTER luminează, trebuie să înlocuiți filtrul de evaporare
16 Tasta VENTILATOR Pentru setarea vitezei ventilatorului	19 Indicator ON/OFF Indicatorul ON/OFF se aprinde atunci când ventilatorul de masă este pornit
17 Indicator VENTILATOR 1 = viteză redusă 2 = viteză medie 3 = viteză ridicată	

5. UTILIZARE

Despachetarea ventilatorului de masă

1. Deschideți ambalajul din carton.
2. Scoateți ventilatorul de masă din ambalajul din carton.
3. Îndepărtați toate foliile.
4. Verificați ventilatorul de masă și cablul cu privire la deteriorări. În cazul în care constatați că există deteriorări, adresați-vă serviciului pentru clienți, folosind site-ul www.beurer.com.

Amplasarea ventilatorului de masă

Atenție

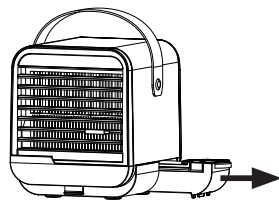
1. Așezați ventilatorul de masă pe o suprafață plană stabilă pentru a evita vibrațiile și zgomotul.
2. Pentru un efect de răcire optim, amplasați ventilatorul de masă în imediata dumneavoastră apropiere. Amplasați ventilatorul de masă astfel încât să existe un spațiu liber de cel puțin 15 cm în toate direcțiile. Orificiile de admisie și de evacuare a aerului nu trebuie să fie niciodată blocate.

Avertizare

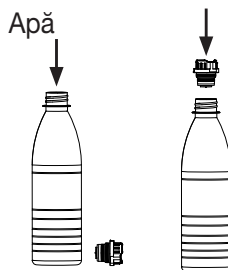
Nu mișcați niciodată ventilatorul de masă în timpul funcționării sau când există apă în recipientul de colectare, pentru a evita scurgerea apei.


Utilizarea ventilatorului de masă

1. Scoateți suportul lateral pentru sticlă de la nivelul ventilatorului de masă.



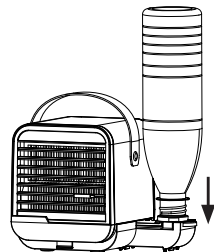
2. Umpleți sticla PET inclusă în pachetul de livrare cu apă potabilă rece. Cu cât apa potabilă este mai rece, cu atât efectul de răcire va fi mai puternic. Asigurați-vă că apa potabilă este curată, că nu conține acid carbonic și că temperatura ei nu depășește 40 °C. Dacă apa curentă prezintă calcar, utilizați apă distilată. Nu utilizați alte lichide. Nu utilizați sticle de plastic mai mari de 0,5 litri sau umpleți o sticlă cu maximum 0,5 litri. În caz contrar, presiunea ridicată a apei poate duce la scurgerea apei din ventilatorul de masă. Introduceți de sus adaptorul pentru sticlă, inclus în pachetul de livrare, la nivelul sticlei PET și fixați-l. Asigurați-vă că adaptorul pentru sticlă este fixat la nivelul sticlei până la opritor, astfel încât să nu existe scurgeri de apă. Pentru o putere de răcire optimă, sticla PET umplută cu apă poate fi ținută și în frigider înainte de a fi utilizată.



-  Schimbați zilnic apa potabilă din sticla PET pentru a introduce întotdeauna apă proaspătă în aerul din încăpere.

3. Introduceți sticla PET în suportul de la nivelul ventilatorului de masă, conform figurii. După instalarea sticlei PET, așteptați aprox. 3-4 minute înainte de a porni ventilatorul de masă, astfel încât filtrul de evaporare să poată prelua o cantitate suficientă de apă.

i Filtrul de evaporare rămâne umed pentru o anumită perioadă de timp și continuă procesul de răcire, chiar și atunci când rezervorul de apă este gol. În plus, ventilatorul de masă poate fi utilizat și fără sticla PET și alimentare cu apă. Astfel, ventilatorul de masă funcționează doar ca ventilator, fără aplicarea principiului evaporării.

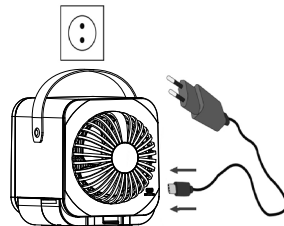


4. Conectați cablul micro-USB la un adaptor de rețea USB (output: 5 V c.c./ 0,5 A, neinclus în pachetul de livrare).



5. Introduceți cablul micro-USB în portul micro-USB de pe partea posterioară a ventilatorului de masă. Apoi, introduceți adaptorul de rețea USB (adaptorul de rețea USB nu este inclus în pachetul de livrare) într-o priză corespunzătoare. Amplasați cablul micro-USB într-o zonă unde nu există pericol de împiedicare.

Alternativ, puteți opera ventilatorul de masă și cu ajutorul computerului dumneavoastră. În acest sens, conectați ventilatorul de masă la computer prin intermediul portului USB. Respectați valorile de ieșire corecte ale mufei USB.



6. Pentru a porni ventilatorul de masă, apăsați tasta **PORNIRE/OPRIRE**. La nivelul indicatorului „ON/OFF” de pe afișaj apare o lumină albastră.



7. Ventilatorul de masă dispune de trei viteze. Selectați, cu ajutorul **tastei VENTILATOR**, viteza dorită.

- 1 = viteză redusă
- 2 = viteză medie
- 3 = viteză ridicată



8. Pentru a opri ventilatorul de masă, apăsați tasta **PORNIRE/OPRIRE**.

Lumina albastră de la nivelul indicatorului „ON/OFF” de pe afișaj se stinge.

În cazul în care nu utilizați ventilatorul de masă pentru o perioadă mai lungă de timp, scoateți adaptorul de rețea din priză/cablul micro-USB din computer.

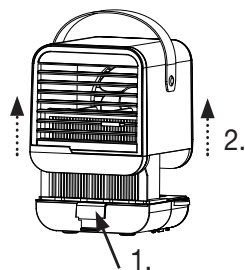
9. Înainte de fiecare utilizare, îndepărtați apa reziduală de la nivelul recipientului de colectare, astfel încât, dacă se produc șocuri în mod accidental, să nu existe scurgeri de apă. Pentru a îndepărta apa reziduală de la nivelul recipientului de colectare, procedați după cum urmează:
- Asigurați-vă că ventilatorul de masă este scos din priză.
 - Scoateți sticla PET și adaptorul pentru sticlă, deplasându-le în sus în poziție dreaptă.
 - Apăsăți pe mecanismele de deblocare a carcasei din față și din spate.
 - Îndepărtați cu grijă carcasa, deplasând-o în sus în poziție dreaptă.
 - Evacuați apa reziduală din recipientul de colectare în chiuvetă.
 - Lăsați toate piesele ventilatorului de masă să se usuce complet.
 - Schimbați zilnic apa potabilă din sticla PET.

Schimbarea filtrului de evaporare

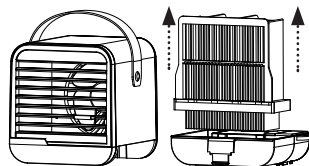
Filtrul de evaporare trebuie schimbat după 1000 de ore de funcționare. După 1000 de ore de funcționare, indicatorul FILTER de la nivelul afișajului luminează. Pentru a schimba filtrul de evaporare, procedați în felul următor:

1. Asigurați-vă că ventilatorul de masă este oprit. Decuplați ventilatorul de masă de la priză, respectiv de la computer. Scoateți sticla PET și adaptorul pentru sticlă, deplasându-le în sus în poziție dreaptă.

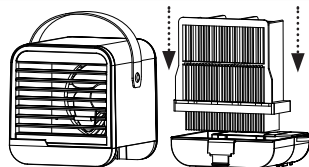
2. Apăsăți pe mecanismele de blocare a carcasei din față și din spate pentru a le deschide. Apoi, îndepărtați cu grijă carcasa, deplasând-o în sus, întrucât este posibil ca în recipientul de colectare să mai existe apă reziduală.



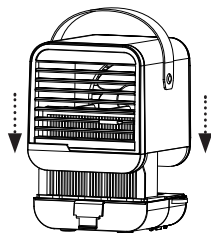
3. Trageți caseta cu filtru în sus.



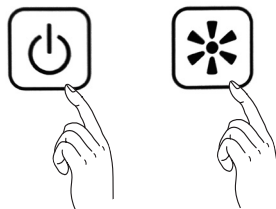
4. Așezați noua casetă cu filtru în recipientul de colectare, introducând-o de sus.



5. Așezați carcasa la nivelul recipientului de colectare, introducând-o de sus, până când se fixează sonor și vizibil.



6. Pentru a opri indicatorul FILTER după schimbarea filtrului, țineți apăsată simultan tasta PORNIRE/OPRIRE și tasta VENTILATOR timp de 10 secunde. În cazul în care doriți să schimbați filtrul înainte de scurgerea celor 1000 de ore de funcționare, procedați în felul următor: Țineți apăsată simultan tasta PORNIRE/OPRIRE și tasta VENTILATOR timp de 10 secunde, chiar dacă **indicatorul Filter nu luminează roșu**. Indicatorul Filter luminează roșu intermitent, timp de 3 secunde. După ce lumina intermitentă se stinge, contorul este resetat.



6. CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

Avertizare

Înainte de fiecare curățare, asigurați-vă că ventilatorul de masă este scos din priză!

Schimbarea filtrului de evaporare

Atenție

Filtrul de evaporare trebuie să fie înlocuit după 1000 de ore de funcționare (consultați capitolul „Schimbarea filtrului de evaporare”). În cazul în care filtrul de evaporare este foarte murdar înainte de scurgerea celor 1000 de ore de funcționare, schimbați-l în avans.

Filtrul de evaporare nu poate fi spălat. Pentru a asigura o putere de răcire optimă, schimbați filtrul de evaporare după 6 luni.

Curățarea carcasei

Curățați carcasa și recipientul de colectare o dată pe săptămână, cu ajutorul unei cârpe ușor umede (apă sau o soluție de curățare cu acțiune blândă). Nu utilizați diluanți, alți agenți de curățare sau agenți abrazivi/agresivi sau alcool, deoarece acestea pot deteriora suprafața. Nu utilizați obiecte abrazive sau dure în cadrul procesului de curățare.

Curățarea sticlei PET/adaptorului pentru sticlă/recipientului de colectare

Atenție

Nu curățați niciodată părțile detașabile, precum sticla PET, adaptorul pentru sticlă și recipientul de colectare în mașina de spălat vase sau cu detergenți agresivi.

Curățați toate părțile detașabile, precum sticla PET, adaptorul pentru sticlă și recipientul de colectare numai cu un agent de curățare cu acțiune blândă. În cazul unor depuneri mari de calcar, recipientul de colectare poate fi curățat cu o soluție pe bază de oțet (oțet de uz casnic și apă, în raport de 1:1). Lăsați amestecul să acționeze timp de 10 min. Apoi, goliți recipientul de colectare și clătiți-l bine cu apă.

Depozitare

Dacă nu utilizați aparatul un timp îndelungat, vă recomandăm să îl păstrați în stare curată în ambalajul original, într-un mediu uscat și fără să fie exercitată presiune asupra acestuia.

Schimbarea sticlei PET

Schimbați sticla PET imediat ce constatați formarea unor depuneri albe de calcar sau de alte de impurități la nivelul acesteia.



Atenție

Nu spălați sticla PET în mașina de spălat vase. Sticla PET nu este adecvată curățării în mașina de spălat vase.

7. ACCESORII ȘI PIESE DE SCHIMB

Pentru a achiziționa accesorii și piese de schimb, accesați www.beurer.com sau adresați-vă punctului de service din țara dumneavoastră (conform listei cu adrese ale punctelor de service). De asemenea, accesoriile și piesele de schimb sunt disponibile și în comerț.

Denumire	Număr de articol, respectiv număr de comandă
2x filtru de evaporare	684.02
Sticlă PET	684.03

8. CE ESTE DE FĂCUT ÎN CAZUL ÎN CARE APAR PROBLEME?

Problemă	Cauză posibilă	Remediere
Ventilatorul de masă nu poate fi pornit.	Ventilatorul de masă nu este conectat la priză.	Conectați ventilatorul de masă la o priză adecvată sau la un computer.
	Ventilatorul de masă este defect.	Adresați-vă serviciului pentru clienți folosind site-ul: www.beurer.com
Circulație insuficientă a aerului.	Filtrul de evaporare este murdar.	Curățați, respectiv schimbați filtrul de evaporare (consultați capitolul „Curățarea și întreținerea”).
	Grila de ventilație blochează circulația aerului.	Deschideți grila de ventilație, astfel încât aerul să poate circula.
Ventilatorul de masă emană un miros neplăcut.	Ventilatorul este nou.	Scoateți ventilatorul de masă din priză. Apoi, goliți recipientul de colectare și lăsați-l să se aerisească timp de 12 ore.
	Apa din sticla PET este stătută.	Schimbați apa din sticla PET.
	Filtrul de evaporare a fost umed pentru prea mult timp.	Lăsați ventilatorul de masă să funcționeze fără sticla PET, astfel încât acesta să poată usca filtrul de evaporare. Scoateți filtrul de evaporare (consultați capitolul „Schimbarea filtrului de evaporare”) și lăsați-l să se usuce la aer.

Problemă	Cauză posibilă	Remediere
Ventilatorul de masă este foarte zgomotos	Ventilatorul de masă se află pe o suprafață instabilă și denivelată	Amplasați ventilatorul de masă pe o suprafață plană stabilă

9. ELIMINAREA CA DEȘEU

Pentru protejarea mediului înconjurător, aparatul nu trebuie eliminat la gunoierul menajer la finalul duratei de viață. Eliminarea ca deșeu se poate realiza prin intermediul centrelor de colectare corespunzătoare din țara dumneavoastră. Respectați dispozițiile locale privind eliminarea ca deșeu a materialelor. Eliminați aparatul ca deșeu conform prevederilor Directivei CE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Pentru întrebări suplimentare, adresați-vă autorităților locale responsabile cu eliminarea deșeurilor. Puteți obține informații despre centrele de colectare a deșeurilor de echipamente, de exemplu, de la administrația locală, de la firmele locale de salubritate sau de la comerciantul dumneavoastră.



10. DATE TEHNICE

Tip	LV 50
Alimentare cu energie electrică	Input: 5 V c.c., 0,5 A
Putere	Viteză redusă = 1,5 W Viteză medie = 2,2 W Viteză ridicată = 2,5 W
Dimensiuni (L x l x Î)	140 x 140 x 117 mm
Greutate proprie	Ventilator de masă: aprox. 427 g Cablul micro-USB: aprox. 34 g
Condiții de funcționare admise	-9°~50°C, 20~95%RH
Timp de funcționare	aprox. 4 ore la treapta 3 la o umiditate relativă a aerului de 60% (la 22 °C)
Volum	Viteză redusă = aprox. 30 dB Viteză medie = aprox. 35 dB Viteză ridicată = aprox. 40 dB

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de natură tehnică.

11. GARANȚIE

Pentru informații suplimentare privind garanția și condițiile de garanție, consultați broșura de garanție inclusă în pachetul de livrare.

