

# beurer

## LR 400

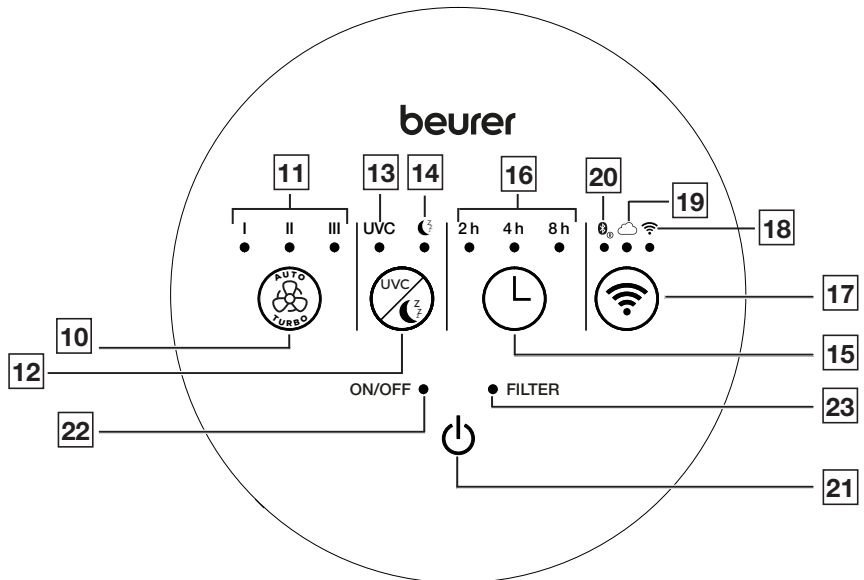
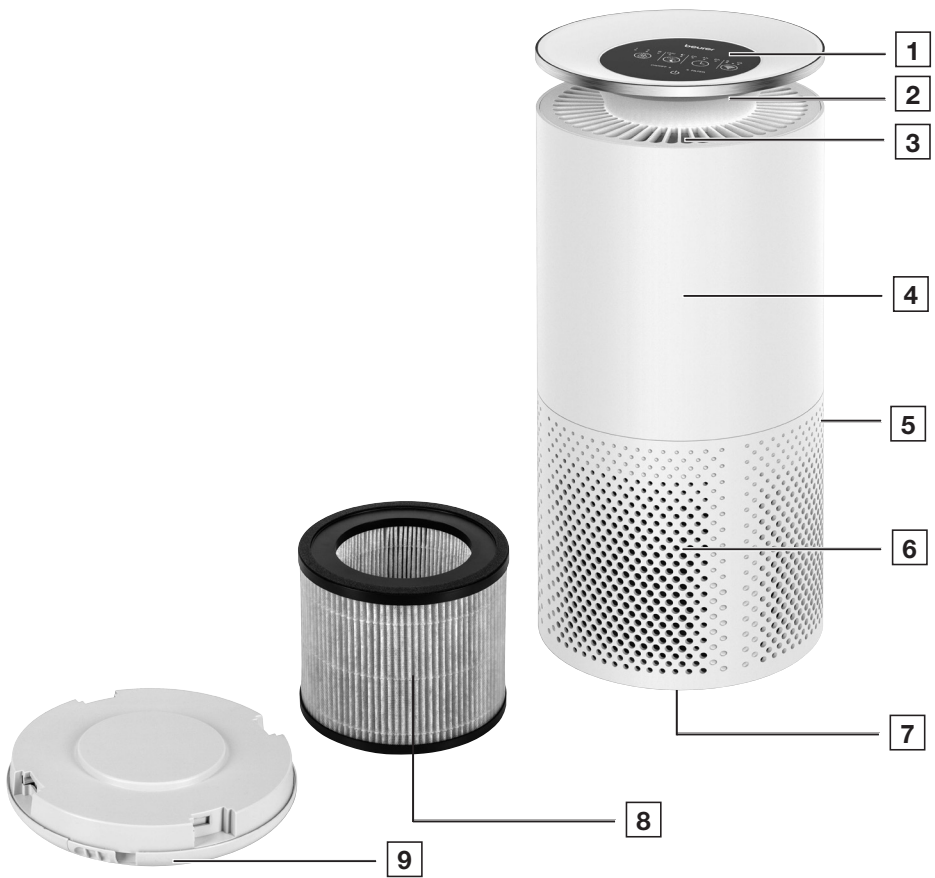


**RO** Purificator de aer controlat prin intermediul  
unei aplicații

Instrucțiuni de utilizare..... 4

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.**

## Cuprins

1. Indicații de avertizare și de siguranță .....	4	5.7 Înlocuirea filtrului.....	10
2. Explicația simbolurilor.....	7	6. Curățarea și întreținerea.....	11
3. Pachetul de livrare.....	7	6.1 Curățarea filtrului .....	11
4. Descrierea aparatului .....	8	6.2 Curățarea carcasei .....	11
5. Utilizare.....	8	6.3 Curățarea senzorului de praf PM 2.5 .....	11
5.1 Punerea în funcțiune.....	8	6.4 Depozitare .....	12
5.2 Conectarea purificatorului de aer la aplicația „beurer FreshHome”.....	8	7. Accesorii și piese de schimb .....	12
5.3 Pornirea purificatorului de aer .....	9	8. Ce este de făcut în cazul în care apar probleme?.....	12
5.4 Selectarea vitezei ventilatorului și a aerului.....	9	9. Eliminarea ca deșeu.....	13
5.5 Lampa UVC .....	10	10. Date tehnice .....	14
5.6 Funcția Timer.....	10	11. Garanție.....	14

## 1. INDICAȚII DE AVERTIZARE ȘI DE SIGURANȚĂ

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

### ⚠ 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. În nicio situație nu este admisă pătrunderea de lichide în unitatea de ventilator.
- 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.

## Utilizarea conform destinației

Acest aparat este conceput exclusiv pentru purificarea aerului din spațiile interioare.

Utilizați acest aparat 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.

### **▲ AVERTIZARE**

- Dacă suferiți de o afecțiune gravă a căilor respiratorii sau pulmonară, consultați-vă medicul înainte de utilizarea aparatului.
- Pericol de sufocare! Nu lăsați materialul de ambalare la îndemâna copiilor.

### **▲ AVERTIZARE**

#### **Pericol de electrocutare**

Fiind un aparat electric, acest aparat se va utiliza cu atenție și precauție pentru a evita pericolul de electrocutare.

- Nu utilizați aparatul în cazul în care aparatul sau accesoriile prezintă deteriorări vizibile (de exemplu în cazul în care cablul sau ștecărul 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 electric sau de aparat pentru a scoate ștecărul de rețea din priză.
- Nu trageți niciodată de cablul de alimentare și nu transportați niciodată aparatul ținându-l de cablul de alimentare. Țineți cablul electric la distanță de suprafețele calde.
- Opriți întotdeauna aparatul înainte de a scoate ștecărul de rețea din priză.
- Nu trageți niciodată de ștecărul de rețea cu mâinile ude sau umede.
- Conectați aparatul direct la o priză de rețea corespunzătoare, pentru a evita pericolul de incendiu sau electrocutare.
- Pentru a evita pericolele de natură electrică, NU scufundați aparatul în apă sau în alte lichide. A nu se utiliza în apropierea apei.
- Copiii nu pot estima pericolele asociate cu utilizarea aparatelor electrice. Prin urmare, supravegheați întotdeauna copiii atunci când se află în apropierea aparatului.
- Scoateți întotdeauna ștecărul de rețea al purificatorului de aer din priză înainte de a-i schimba poziția, de a deschide partea inferioară a carcasei, de a schimba filtrul sau de a curăța aparatul sau atunci când nu folosiți aparatul.
- 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 orificiul de admisie sau evacuare a aerului ori grilajele/orificiile de evacuare. 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 acoperiți cablul cu covoare, carpete sau alte obiecte asemănătoare.
- NU amplasați cablul sub articole de mobilier sau aparate.
- NU amplasați cablul în zone prin care treceți des.
- Așezați cablul 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, în afara filtrului nu există piese la nivelul cărora pot fi desfășurate lucrări de întreținere de către utilizator. Toate lucrările de întreținere trebuie să fie efectuate exclusiv de către personal calificat.
- Pentru a reduce pericolul de incendiu sau electrocutare, nu utilizați acest aparat cu un regulator de turație cu semiconductori (Dimmer).
- Asigurați-vă că orificiile aparatului și cablul de alimentare nu intră în contact cu apă, vapori sau alte lichide.
- Nu atingeți niciodată un aparat căzut în apă. Scoateți imediat ștecărul de rețea din priză.

## **⚠️ AVERTIZARE**

### **Pericol de incendiu**

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

- Nu utilizați niciodată aparatul acoperit, de exemplu cu o pătură, cu perne, etc.
- Nu utilizați niciodată aparatul în apropierea benzinei sau a altor substanțe ușor inflamabile.
- Nu așezați cablul 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 topește și poate izbucni un incendiu.

## **⚠️ AVERTIZARE**

### **Reparații**

- Lucrările de reparație la nivelul echipamentelor electrice pot fi efectuate numai de persoane 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.
- Instrucțiunile nu prevăd înlocuirea lămpii UVC. Utilizatorul nu are dreptul de a o înlocui.













## **INDICAȚIE**

### **Manipulare**

- Opriți aparatul după fiecare utilizare și înainte de fiecare curățare și scoateți ștecărul din priză.
- Nu așezați obiecte pe aparat.
- Protejați aparatul împotriva temperaturilor ridicate.
- Protejați aparatul împotriva radiațiilor solare și a șocurilor și aveți grijă să nu cadă.
- Nu agitați niciodată aparatul.
- Așezați aparatul pe o suprafață solidă, orizontală și uscată.
- Pozați cablul într-o zonă unde nu există pericol de împiedicare.

## 2. EXPLICAȚIA SIMBOLURILOR

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

	<b>Citiți instrucțiunile</b>		<b>Producător</b>
	Denumeste un posibil pericol iminent. Dacă acesta nu este evitat, consecința poate fi decesul ori vătămări foarte grave.		Denumeste o situație posibil periculoasă. Dacă nu este evitată, instalația ori un obiect din mediul înconjurător poate fi deteriorat/ă.
	A se utiliza exclusiv în spații interioare		<b>Separați componentele ambalajului și eliminați-le conform reglementărilor locale.</b>
	<b>S-a demonstrat că produsele îndeplinesc cerințele reglementărilor tehnice ale Uniunii Economice Eurasiatice (UEE)</b>		<b>Aparat din clasa de protecție II</b> Aparatul prezintă izolație dublă de protecție și corespunde, prin urmare, clasei de protecție 2
	Eliminare în conformitate cu prevederile Directivei WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) privind deșeurile de echipamente electrice și electronice		<b>Marcaj CE</b> Acest produs îndeplinește cerințele directivelor europene și naționale în vigoare.
	Marcaj pentru identificarea materialului de ambalare. A = Abrevierea pentru material, B = Numărul materialului: 1-7 = Material plastic, 20-22 = Hârtie și carton		<b>Marcaj de evaluare a conformității pentru Regatul Unit</b>

## 3. PACHETUL DE LIVRARE

Verificați aparatul pentru a vă asigura că starea ambalajului este ireproșabilă și conținutul este complet. Înainte de utilizare, asigurați-vă că aparatul și accesoriile nu prezintă defecțiuni vizibile și că sunt îndepărtate toate materialele de ambalare. În cazul în care aveți îndoieli, nu utilizați aparatul și adresați-vă comerciantului dumneavoastră sau contactați departamentul de service la adresa indicată.

- 1 purificator de aer
- 1 filtru (prefiltru/filtru HEPA clasa H13 / cărbune activ)
- 1 exemplar din instrucțiunile de utilizare
- 1 exemplar din instrucțiunile pe scurt

## 4. DESCRIEREA APARATULUI

Desenele aferente sunt ilustrate la pagina 3.

- |  |   |
|--|---|
| <b>1</b> Panou de comandă  | <b>13</b> Afișaj UVC (luminează când este activă lampa LED)   |
| <b>2</b> Indicator luminos circular cu LED                       | <b>14</b> Afișaj Sleep (luminează când este activ modul Sleep)  |
| <b>3</b> Orificiu de evacuare a aerului                          | <b>15</b> Tasta Timer   |
| <b>4</b> Carcasă   | <b>16</b> Afișaj Timer (luminează când Timer-ul este activ)   |
| <b>5</b> Clapetă senzor  | <b>17</b> Tasta WIFI  |
| <b>6</b> Orificiu de admisie a aerului                           | <b>18</b> Afișaj WIFI (luminează când este activă conexiunea WIFI)  |
| <b>7</b> Lampa UVC   | <b>19</b> Afișaj server (luminează când este activă conexiunea la server)   |
| <b>8</b> Filtru (prefiltru/filtru HEPA clasa H13/ cărbune activ) | <b>20</b> Afișaj <i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> (luminează când este activă conexiunea <i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> ) |
| <b>9</b> Partea inferioară a carcasei                            | <b>21</b> Tasta PORNIRE/OPRIRE  |
| <b>10</b> Tasta Viteză ventilator                                | <b>22</b> Afișajul ON/OFF (luminează când aparatul este pornit)   |
| <b>11</b> Afișajul vitezei ventilatorului                        | <b>23</b> Indicatorul filtrului (luminează dacă trebuie înlocuit filtrul)   |
| <b>12</b> Tasta UVC/Sleep  |   |

## 5. UTILIZARE

### 5.1 Punerea în funcțiune

1. Deschideți ambalajul din carton.
2. Lăsați punga închisă și scoateți aparatul, trăgând în sus de el.
3. Îndepărtați toate foliile. Scoateți filtrul **8** din aparat (a se vedea capitolul „Schimbarea filtrului”) și îndepărtați folia. Apoi, reasezați filtrul **8** în aparat.
4. Verificați aparatul, ștecărul de rețea și cablul cu privire la deteriorări.
5. Așezați purificatorul de aer pe o suprafață plană și stabilă pentru a evita vibrațiile și zgomotul.
6. Dacă doriți să re poziționați purificatorul de aer, acesta trebuie așezat în poziție verticală, folosind ambele mâini.
7. Poziționați purificatorul de aer astfel încât să existe un spațiu liber de aproximativ 30 cm în jurul aparatului, în toate direcțiile.
8. Orificiul de admisie **6** și de evacuare **3** a aerului nu trebuie să fie niciodată blocate.

### 5.2 Conectarea purificatorului de aer la aplicația „beurer FreshHome”

Puteți utiliza funcțiile de bază ale purificatorului de aer și fără aplicația „beurer FreshHome”. Funcțiile suplimentare, precum înregistrarea valorilor aerului din încăperea și setarea unui calendar de curățare, precum și comandarea și monitorizarea aparatului dumneavoastră atunci când nu sunteți acasă, sunt disponibile pentru dumneavoastră numai în combinație cu aplicația „beurer FreshHome”.

1. Asigurați-vă că smartphone-ul este conectat la WIFI.
2. Activați funcția *Bluetooth*<sup>®</sup> pe smartphone-ul dumneavoastră.
3. Descărcați aplicația gratuită „beurer FreshHome” din Apple App Store (iOS) sau Google Play (Android™). În funcție de setarea smartphone-ului, poate fi necesară achitarea unor costuri suplimentare pentru conexiunea la Internet sau transferul de date.
4. Porniți aplicația „beurer FreshHome” și urmați instrucțiunile.
5. Dacă doriți să utilizați purificatorul de aer fără WIFI, apăsați scurt butonul WIFI **17**. Indicatorul WIFI **18** se stinge, WIFI este acum dezactivat. Pentru a activa din nou WIFI, apăsați din nou scurt butonul WIFI **17**. Indicatorul WIFI **18** se aprinde, WIFI este acum activat din nou.



## 5.3 Pornirea purificadorului de aer


1. Respectați indicațiile din capitolul „Punerea în funcțiune”.
2. Conectați ștecărul de rețea la o priză adecvată. Pozați cablul într-o zonă unde nu există pericol de împiedicare.
3. Pentru a porni purificadorul de aer, apăsați tasta PORNIRE/OPRIRE [21]. La prima punere în funcțiune, purificadorul de aer pornește la cea mai joasă viteză a ventilatorului, la treapta I.
4. Indicatorul luminos circular cu LED [2] se aprinde automat. După aproximativ 30 secunde, indicatorul luminos circular cu LED [2] afișează culoarea care corespunde calității actuale a aerului, în funcție de conținutul de particule al aerului ambiental din jurul aparatului.

Culoarea indicatorului luminos circular cu LED	Calitatea aerului	Valoarea PM 2.5 în $\mu\text{g}/\text{m}^3$
albastru	corespunzătoare	$\leq 12$
galben	acceptabilă	12,1 – 35,4
portocaliu	nesatisfăcătoare	35,5 – 55,4
roșu	foarte slabă	$\geq 55,5$

## 5.4 Selectarea vitezei ventilatorului și a aerului

Purificadorul de aer are în total patru viteze ( I, II, III, IV) și 3 moduri (modul TURBO, modul AUTO, modul NOAPTE).

1. Porniți purificadorul de aer folosind tasta PORNIRE/OPRIRE [21].
2. Apăsând tasta Viteză ventilator [10], selectați viteza dorită a ventilatorului. În afișajul vitezei ventilatorului [11] este indicată viteza ventilatorului setată la momentul de față.

<b>I</b>	viteză redusă a ventilatorului
<b>II</b>	viteză medie a ventilatorului
<b>III</b>	viteză crescută a ventilatorului
<b>IV</b>	viteză foarte crescută a ventilatorului (toate LED-urile afișajului vitezei ventilatorului [11] luminează)
<b>AUTO</b>	(LED-urile I, II și III luminează intermitent simultan) În modul AUTO, viteza ventilatorului se adaptează automat la calitatea aerului din mediul înconjurător. Prin urmare, cu cât calitatea aerului din mediul înconjurător este mai slabă, cu atât purificadorul de aer reglează în mod automat viteza ventilatorului la un nivel mai ridicat. Pentru a activa modul AUTO, apăsați tasta Viteză ventilator [10] până când toate LED-urile afișajului vitezei ventilatorului [11] luminează intermitent. Pentru a finaliza modul AUTO, apăsați din nou tasta Viteză ventilator [10].
<b>TURBO</b>	(LED-urile I, II, III și afișajul UVC [13] luminează intermitent simultan) Pentru a activa modul TURBO, țineți apăsată lung tasta Viteză ventilator [10]. În modul TURBO, purificadorul de aer este utilizat la viteza maximă, iar lampa UVC este activată suplimentar. Modul TURBO se oprește după 15 minute și comută în modul AUTO. Pentru a finaliza timpuriu modul TURBO, apăsați tasta Viteză ventilator [10] sau tasta UVC/Sleep [12].
<b>NOAPTEA</b> 	(Afișajul Sleep luminează [14]) În modul nocturn, purificadorul de aer funcționează în mod silențios, iar toate sursele de lumină de pe panoul de comandă [1] se dezactivează. Pentru a activa modul NOCTURN, țineți apăsată lung tasta UVC/Sleep [12] atunci când purificadorul de aer este pornit. Afișajul Sleep luminează [14]. După 5 secunde, toate sursele de lumină de pe panoul de comandă [1] sunt dezactivate automat și se activează cea mai joasă viteză a ventilatorului I. Pentru a părăsi din nou modul nocturn, țineți apăsată lung tasta UVC/Sleep [12]. Afișajul Sleep [14] se stinge.

## 5.5 Lampa UVC

Lampa UVC elimină germeii din aer. În acest caz, lampa UVC activează oxidul de titaniu, care descompune moleculele de miros neplăcut (provocat de tutun, alimente sau animale).

1. Pentru a porni lampa UVC, apăsați scurt tasta UVC/Sleep [12] de pe purificatorul de aer pornit. Imediat ce se activează lampa UVC, afișajul UVC [13] se aprinde.
2. Pentru a opri lampa UVC, apăsați din nou, scurt, tasta UVC/Sleep [12]. Afișajul UVC [13] se stinge.

## 5.6 Funcția Timer

Purificatorul de aer prezintă o funcție Timer cu care se poate stabili în câte ore trebuie să se oprească automat purificatorul de aer. Puteți seta trei timpuri diferite pentru Timer (2, 4 sau 8 ore) la nivelul panoului de comandă [1].

**INDICAȚIE:** Dacă ați conectat purificatorul de aer la aplicația „beurer FreshHome”, puteți seta un Timer individual de la 1 la 24 de ore în aplicație.

1. Cu tasta Timer [15] selectați Timer-ul dorit (2, 4 sau 8). În afișajul Timer [16] luminează Timer-ul setat la momentul de față.
2. Pentru a opri Timer-ul, apăsați tasta Timer [15] până când în afișajul Timer [16] nu luminează niciun LED.

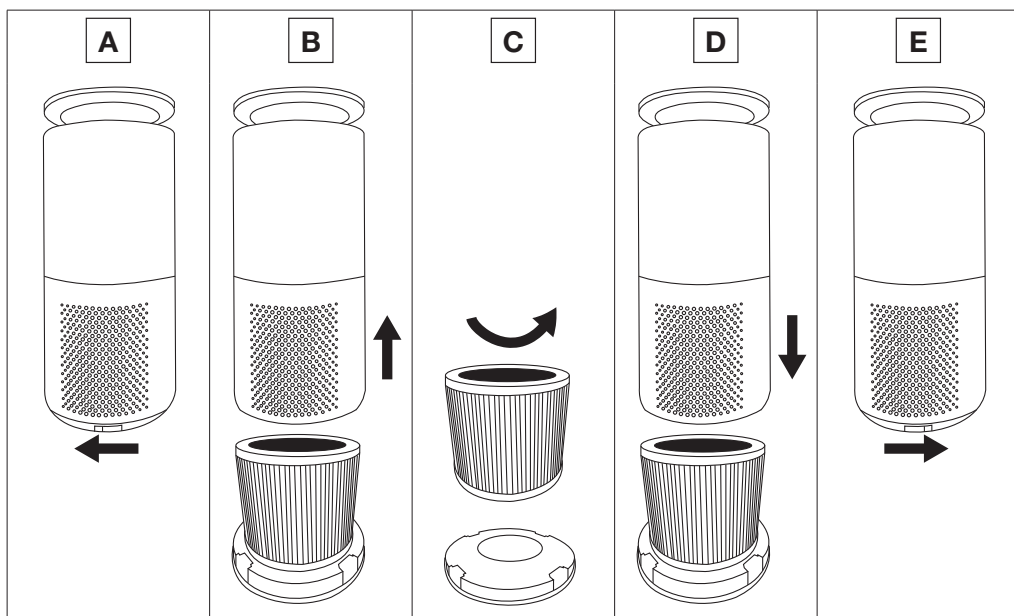
## 5.7 Înlocuirea filtrului

Recomandăm înlocuirea filtrului [8] cu unul nou după 4320 de ore de funcționare.

După 4320 de ore de funcționare, indicatorul filtrului [23] luminează automat.

Pentru a schimba filtrul, procedați în felul următor:

1. Apăsați tasta PORNIRE/OPRIRE [21] pentru a opri purificatorul de aer. Scoateți purificatorul de aer din priză.
2. Deschideți aparatul lateral, de la nivelul părții inferioare a carcasei, cu butonul glisant (Figura A).
3. Trageți aparatul în sus pentru a îl scoate (Figura B).
4. Îndepărtați filtrul vechi [8]. Eliminați filtrul vechi în mod corespunzător (consultați capitolul „Eliminarea ca deșeu”).
5. Așezați filtrul nou în poziția prevăzută în acest sens de pe partea inferioară a carcasei (Figura C).
6. Reașezați partea inferioară a carcasei (Figura D). Închideți din nou aparatul cu butonul glisant (Figura E).
7. Țineți apăsată tasta PORNIRE/OPRIRE de la nivelul filtrului de aer activat timp de 10 de secunde, până când indicatorul filtrului [23] se stinge.



## 6. CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

### ⚠️ AVERTIZARE

Înainte de fiecare curățare, asigurați-vă că ștecărul de rețea al purificatorului de aer este decuplat!

### 6.1 Curățarea filtrului

Curățarea periodică a filtrului [8] (o dată pe lună) este o condiție preliminară pentru funcționarea ireproșabilă în condiții de igienă. Curățați partea exterioară a filtrului cu accesoriul cu perie al unui aspirator sau cu o lavetă uscată.

### INDICAȚIE

Filtrul în trei straturi trebuie înlocuit după 4320 de ore de funcționare (a se vedea capitolul „Schimbarea filtrului”). Filtrul în trei straturi nu se poate spăla.

Dacă doriți să înlocuiți filtrul la intervale stabilite de dumneavoastră (de exemplu, la fiecare 6 luni), pe mușchia superioară a filtrului se află un autocolant pe care se poate nota data.

### 6.2 Curățarea carcasei

Curățați carcasa purificatorului de aer cu o cârpă ușor umedă (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.

### 6.3 Curățarea senzorului de praf PM 2.5

Curățarea periodică a senzorului de praf și a canalului aferent (o dată pe lună) este o condiție preliminară pentru funcționarea ireproșabilă. În acest sens, deschideți clapeta senzorului din partea laterală a aparatului [5]. Curățați canalul deschis de particulele mari de praf cu ajutorul unui bețișor de vată uscat. Pentru asistență suplimentară la curățare, puteți lăsa aparatul să funcționeze la treapta maximă pentru a putea evacua particulele desprinse de praf, dacă există. După finalizarea curățării, închideți clapeta senzorului.

## INDICAȚIE

La utilizarea aparatului într-un mediu cu o cantitate foarte mare de impurități (de exemplu, un atelier în care s-a format o cantitate mare de praf) se poate ajunge la murdărirea excesivă a senzorului. Deoarece aceste impurități pot duce la valori măsurate eronate, curățați mai des senzorul.

### 6.4 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.



## 7. ACCESORII ȘI PIESE DE SCHIMB

Pentru a achiziționa accesorii și piese de schimb, accesați [www.beurer.com](http://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 în comerț.

Denumire	Număr de articol, respectiv număr de comandă
Filtru (prefiltru/filtru HEPA clasa H13 activ)	693.09

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

Problemă	Cauză	Remediere
Purificatorul de aer nu poate fi pornit.	Capacul carcasei nu este introdus corect.	Verificați asamblarea corectă a capacului carcasei.
	Filtrul în trei straturi nu este introdus corect.	Verificați dacă filtrul în trei straturi este introdus corect.
	Alimentatorul nu este conectat.	Conectați alimentatorul la o priză corespunzătoare.
Flux de aer insuficient.	Filtrele sunt murdare.	Curățați filtrul (a se vedea capitolul „Curățarea și întreținerea”).
	Orificiul de admisie/evacuare a aerului este blocat.	Asigurați-vă că orificiul de admisie/evacuare a aerului nu este blocat.
Purificatorul de aer este foarte zgomotos.	În orificiul de admisie/evacuare a aerului se află un corp străin.	Îndepărtați corpul străin din orificiul de admisie/evacuare a aerului.
	Filtrele sunt înfundate.	Curățați filtrul (a se vedea capitolul „Curățarea și întreținerea”).
	Filtrele nu sunt introduse corect.	Introduceți corect filtrele.
	Purificatorul de aer este amplasat pe o suprafață denivelată.	Amplasați purificatorul de aer pe o suprafață plană.

Problemă	Cauză	Remediere
Panou de comandă nu este luminat/niciun afișaj.	Ștecărul de rețea nu este cuplat la priză și/sau produsul nu este pornit.	Cuplați ștecărul de rețea și porniți purificadorul de aer.
	Aparatul se află în modul nocturn.	Apăsați tasta Sleep. Modul nocturn este acum dezactivat, iar panoul de comandă luminează intens
Afișajul WIFI „  ” luminează intermitent.	Purificadorul de aer încearcă să stabilească conexiunea cu router-ul WIFI.	În cazul în care acest proces durează peste 1 minut, verificați statusul router-ului dumneavoastră WIFI și/sau configurați din nou accesul la WIFI al purificadorului de aer prin intermediul aplicației.
Afișajul serverului „  ” luminează intermitent.	Purificadorul de aer încearcă să stabilească conexiunea cu serverul.	În cazul în care acest proces durează peste 1 minut, încercați din nou mai târziu sau reconfigurați accesul la WIFI al purificadorului de aer prin intermediul aplicației.

## 9. ELIMINAREA CA DEȘEU

În vederea protejării mediului înconjurător, aparatul nu trebuie eliminat la gunoiul 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 autorității 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.

Eliminați ca deșeu filtrul într-o pungă de unică folosință separată. Apoi, spălați-vă temeinic mâinile. Urmați sfatul autorităților de sănătate locale privind manipularea suprafețelor potențial infectate.



## 10. DATE TEHNICE

Model:	LR 400
Tensiune de rețea/putere:	A se vedea plăcuța de identificare de pe aparat
Dimensiuni:	Diametru: 21,5 cm Înălțime: 50,5 cm
Greutate:	aprox. 3,3 kg (fără filtru)
Potrivit pentru încăperi cu mărimi cuprinse între:	până la 69 m <sup>2</sup> (conform NRCC-54013-2011)
Volum:	Modul nocturn: < 30 dB; Turbo: aprox. 52 dB
Condiții de funcționare Condiții de funcționare:	+5 °C până la +40 °C, ≤ 90% umiditate atmosferică relativă (fără formare de condens)
Clasă de protecție:	Clasa de protecție II / 

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de natură tehnică.

Declarația de conformitate pentru acest produs poate fi accesată la următoarea adresă:  
<https://www.beurer.com/web/we-landingpages/de/cedeclarationofconformity.php>

### Transfer de date

Produsul utilizează *Bluetooth*<sup>®</sup> low energy technology și WIFI, bandă de frecvență 2400,0 MHz – 2483,5 MHz, putere de transmisie *Bluetooth*<sup>®</sup> max. 0 dBm, putere de transmisie WIFI max. 18 dBm, compatibil cu *Bluetooth*<sup>®</sup> 4.0 pentru smartphone-uri/tablete.

## 11. GARANȚIE

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

Ne rezervăm dreptul asupra erorilor și modificărilor



