

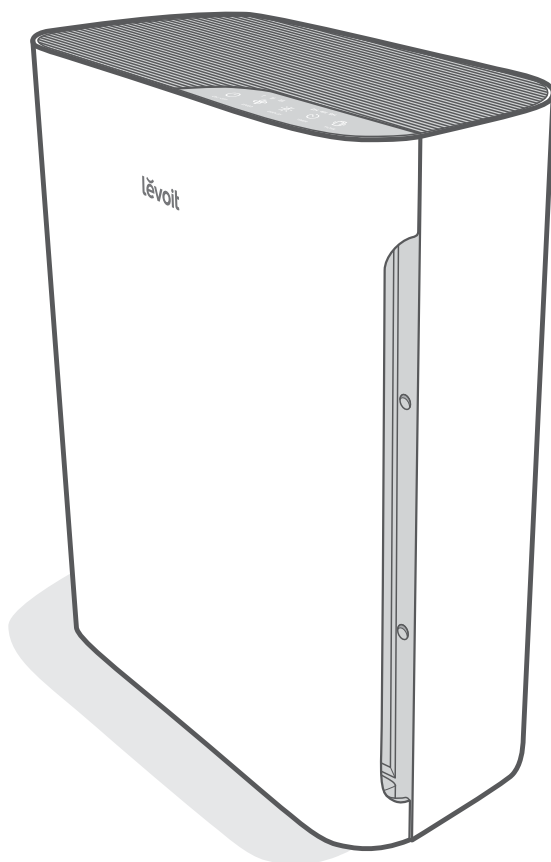
# lëvoit™

---

## MANUAL DE UTILIZARE

### Purificator de aer

**Model:** Seria Vital 100



#### **Întrebări sau nelămuriri?**

Dacă aveți întrebări sau nelămuriri, vă rugăm să ne contactați pe site-ul nostru [ecovent.ro](http://ecovent.ro). Sperăm să vă bucurați de noul dvs. purificator de aer!

## Cuprins

Conținutul pachetului
Specificații
Informații de siguranță
Cunoașterea comenzilor purificatorului de aer
Noțiuni de bază
Utilizarea purificatorului de aer
Despre filtru
Îngrijire și întreținere
Depanare
Informații referitoare la garanție
Relații Clienți

## Conținutul pachetului

1 × purificator de aer
1 × filtru True HEPA în 3 etape cu lavabil
1 × Manual de utilizare

## Specificații

Voltaaj	AC 120V, 60Hz
Putere nominală	55W
Cameră ideală mărimea	28 m <sup>2</sup> <i>Notă:Eficient pentru camere mai mari, dar purificarea va dura mai mult.</i>
CADR	221 m <sup>3</sup> /h
Operare Condiții	Temperatura: -10°-40°C Umiditate: <85% RH
Nivel de zgomot	23-50 dB
Putere de așteptare	< 0,5 W
Dimensiuni	32,4 x 16,2 x 41 cm
Greutate	4,2 kg

# INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

**Pentru a reduce riscul de incendiu, șoc electric sau alte răniri, urmați toate instrucțiunile de siguranță.**

## Siguranța generală

- Utilizați purificatorul de aer numai așa cum este descris în acest manual.
- Nu folosiți purificatorul de aer în aer liber.
- Țineți purificatorul de aer departe de apă și de zonele umede.
- Nu puneți niciodată în apă sau alte lichide aparatul.
- Țineți purificatorul de aer departe de sursele de căldură.
- Nu utilizați acolo unde sunt prezente gaze combustibile, vapori, praf metalic, aerosoli (spray) sau vapori de la uleiul industriale.
- Țineți 1,5 m distanță de locul unde se administrează oxigen.
- Supravegheați copiii când sunt în apropierea purificatorului de aer.
- Nu introduceți nimic în nicio deschidere a purificatorului de aer.
- Nu stați și nu așezați obiecte grele pe purificatorul de aer.
- Păstrați interiorul purificatorului de aer uscat. Pentru a preveni acumularea de umezeală, evitați plasarea în încăperi cu schimbări majore de temperatură.
- Deconectați întotdeauna purificatorul de aer înainte de întreținere (de exemplu, schimbarea filtrului).
- Nu utilizați purificatorul de aer dacă este deteriorat sau nu funcționează corect sau dacă cablul sau ștecherul sunt deteriorate. Nu încercați să îl reparați singur. Contactați asistența pentru clienți (vezi 15).

**AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau de electrocutare, nu utilizați acest purificator de aer cu comenzi de viteză în stare solidă (cum ar fi un întrerupător de intensitate).

- Nu este pentru uz comercial. Doar pentru uz casnic.

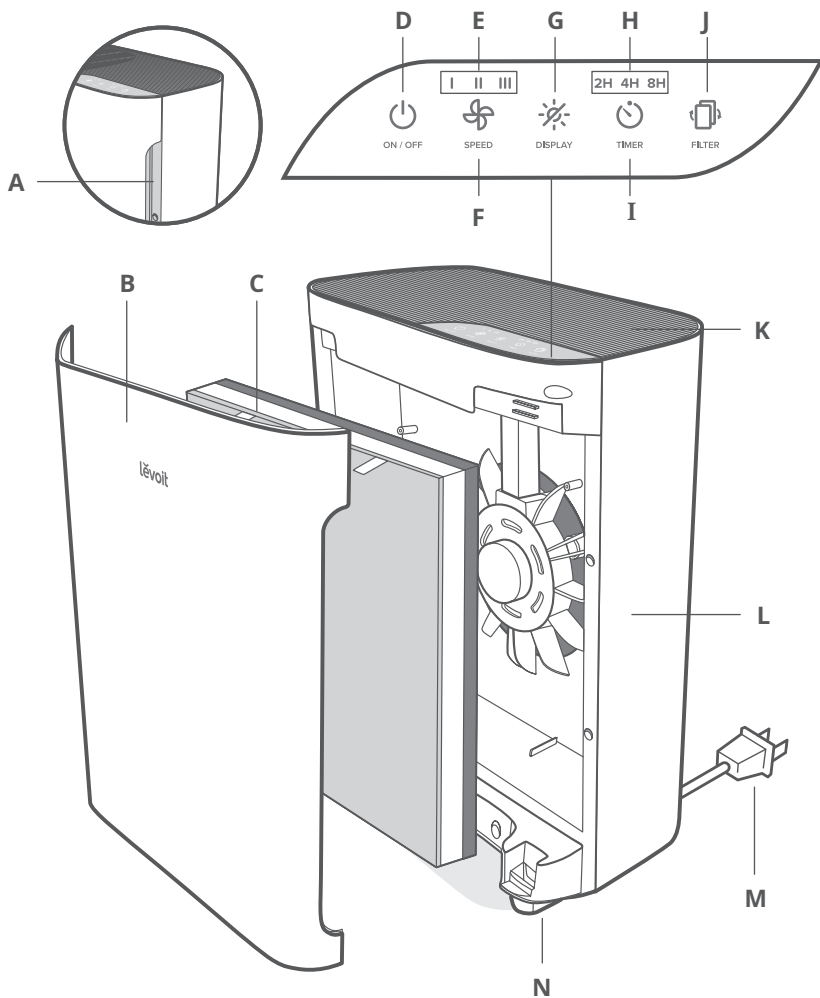
## Priză și Cablu

- Țineți purificatorul de aer lângă priză la care este conectat.
- Nu așezați niciodată cablul lângă nicio sursă de căldură.
- Nu acoperiți cablul cu un covor, covor sau alt tip de acoperire. Nu așezați cablul sub mobilă sau aparate.
- Țineți cablul departe de zonele în care oamenii merg des. Așezați cablul unde nu se poate împiedica nimeni de el.
- Acest aparat are un ștecher polarizat (o lamă este mai lată decât cealaltă).
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, acest ștecher este destinat să se potrivească într-o priză polarizată doar într-un singur sens.
- Dacă ștecherul nu se potrivește complet în priză, inversați ștecherul. Dacă tot nu se potrivește, contactați un electrician calificat. Nu încercați să învingeți această funcție de siguranță.
- Acest purificator de aer folosește prize standard SUA de 120 V, 60 Hz. Dacă utilizați în afara SUA, verificați compatibilitatea.

# CITIȚI ȘI SALVĂȚI ACESTE ÎNSTRUCȚIUNI

## PENTRU A VĂ CUNOAȘTE PURIFICATORUL DE AER

- A. Admisie
- B. Capac filtru
- C. Filtru HEPA adevărat în 3 etape
- D. Buton Pornit/Oprit
- E. Indicatori de viteză a ventilatorului
- F. Buton pentru viteza ventilatorului
- G. Buton de oprire afișare
- H. Indicatori cronometru
- I. Butonul Timer
- J. Verificați indicatorul filtrului
- K. Ieșire de aer
- L. Locuințe
- M. Cablu de alimentare
- N. Tamponae antiderapante



## CONTROALE



### Buton Pornit/Oprit

- Pornește/oprește purificatorul de aer.




### Buton pentru viteza ventilatorului

- Parcurge vitezele ventilatorului: I (scăzută), II (medie) și III (mare).



### Buton de oprire afișare

- Oprește afișajul.
- Atingeți orice buton (cu excepția ) pentru a reporni afișajul.



### Butonul Timer

- Parcurge opțiunile temporizatorului



### Verificați indicatorul filtrului

- Se aprinde când trebuie verificat filtrul de aer

## NOȚIUNI DE BAZĂ

1.Deschideți capacul purificatorului de aer și scoateți filtrul True HEPA din ambalajul său de plastic.[Figura 1.1]

**NOTĂ: Atenție! Dacă vă doriți doar să testați funcționalitatea aparatului, porniți aparatul fără filtrul în el. Scoate-ți ambalajul doar în momentul în care sunteți sigur de achiziție.**

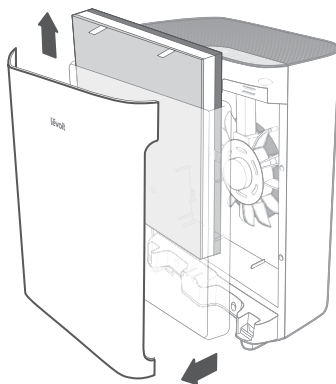


Figura 1.1

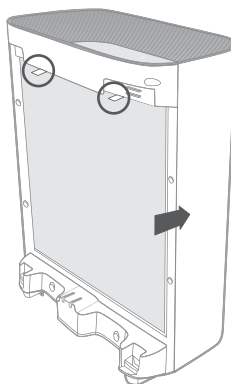


Figura 1.2

2.Așezați filtrul înapoi în purificatorul de aer cu urechile de tragere îndreptate spre exterior.[Figura 1.2]

3.Înlocuiți capacul din spate aliniind picioarele capacului cu fantele potrivite din partea inferioară a carcusei.[Figura 1.3]

4.Împingeți capacul închis.

5.Așezați purificatorul de aer pe o

suprafață dură și plană. Lăsați un spațiu pentru a permite aerului să treacă prin liber de 15 inchi/38 cm orificiile de admisie de pe laterale.

[Figura 1.4]

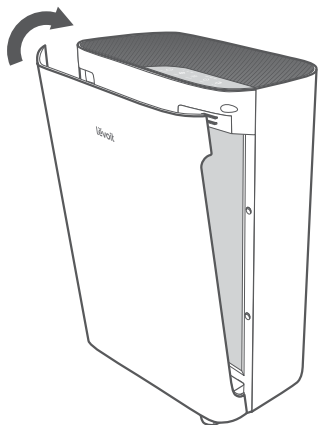


Figura 1.3

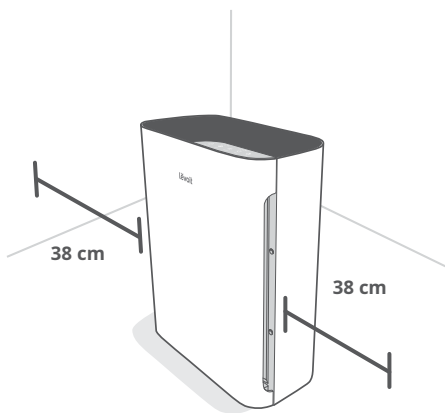




Figura 1.4

## Operațiune generală

- 1.Conectați-vă și atingeți  pentru a porni/opri purificatorul de aer. Ventilatorul va porni la nivelul I.
- 2.Optional, atingeți  pentru a schimba vitezele ventilatorului între I, II și III.

### Notă:

- *Indicatoarele nu sunt butoane și nu pot fi utilizate pentru a modifica viteza ventilatorului.*
- *Indicatorii de viteză a ventilatorului se vor aprinde când sunt activi.*
- *Viteza ventilatorului III este cea mai puternică, dar curăță aerul cel mai rapid.*
- *Pentru cele mai bune rezultate sau pentru a rezolva o problemă specifică de calitate a aerului, cum ar fi fumul, rulați purificatorul de aer la viteză mare (nivel III) timp de 15-20 de minute înainte de a utiliza o viteză mai mică.*
- *Pentru a curăța eficient aerul, țineți ferestrele și ușile închise în timp ce purificatorul de aer este pornit.*

## Funcția de memorie


Când purificatorul de aer este conectat, acesta își va aminti setarea anterioară a vitezei ventilatorului.

## Temporizator

Puteți seta un cronometru pentru 2, 4 sau 8 ore.

1. Atingeți  în mod repetat pentru a selecta o oră. Cronometrul va porni automat.

### Notă:

- Indicatorii nu sunt butoane și nu pot fi utilizați pentru a selecta o oră.
- Indicatoarele temporizatorului se vor aprinde în albastru când sunt tive. cronometrului sunt dezactivați.

2. Odată ce temporizatorul s-a terminat, purificatorul de aer se va opri.

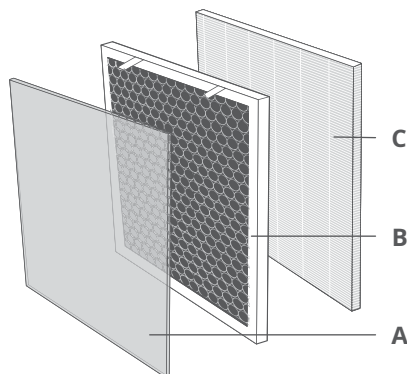
3. Pentru a anula un cronometru, atingeți până când toți indicatorii

### Notă:

- Puteți modifica viteza ventilatorului în orice moment, când temporizatorul este pornit.
- Cronometrul va reporni dacă se schimbă ora.

## DESPRE FILTRUL

Purificatorul de aer folosește un sistem de filtrare în 3 etape pentru a purifica aerul.



### A. Pre-Filtrul

- Captează particule mari, cum ar fi praful, scamele, fibrele, părul și blana animalelor de companie.
- Maximizează durata de viață a filtrului True HEPA protejându-l.

### B. True HEPA Filtrul original

- Îndepărtează cel puțin 99,97% din particulele în aer cu diametrul de 0,3 micrometri ( $\mu\text{m}$ ).
- Filtrează particulele mici, cum ar fi spori de mucegai, praful fin, particulele de fum și alergenii precum polenul, acarienii de praf și părul de animale de companie.

### C. Filtru de cărbune activat de înaltă eficiență

- Absoarbe fizic fumul și mirosurile din compoziția aerului.
- Filtrează compuși precum formaldehidă, benzenul, amoniacul, hidrogenul sulfurat și compușii organici volatili.

**Notă:** Purificatoarele de aer Levoit filtrează particulele din aer cu dimensiunea de 0,3 microni. Arovast Corporation nu pretinde că acest purificator de aer ajută la reducerea virusului COVID-19.

## Despre filtru

### Rata de livrare a aerului curat

Rata de livrare a aerului curat măsoară eficiența unui purificator de aer indicând volumul de aer curat pe care îl produce un purificator de aer pe minut. Acest lucru se bazează pe îndepărtarea prafului, a polenului și a fumului, care sunt cei 3 cei mai comuni poluanți ai aerului din interior. Cu cât este mai mare această rată, cu atât purificatorul de aer va elimina mai multe particule și cu atât zona pe care o poate curăța este mai mare. Evaluarea este măsurată la cea mai mare viteză a purificatorului de aer.

### Schimbarea aerului pe oră

Rata de schimbare a aerului este de câte ori tot aerul dintr-o cameră poate fi purificat (sau „schimbat”) de către purificatorul de aer în 1 oră. Schimbările de aer pe oră sunt calculate pe dimensiunea recomandată a camerei presupunând tavane de 2,4 m. Pentru încăperile mai mici, schimbul de aer pe oră va crește. Core 300 are un schimb de aer pe oră de 5, adică poate schimba aerul de 5 ori la viteză maximă. Acest purificator este recomandat pentru utilizare într-o singură cameră închisă de până la 20 m<sup>2</sup>.

**Notă:** Pentru a curăța eficient aerul, țineți ferestrele și ușile închise în timp ce purificatorul de aer este pornit.

## Umiditate

Umiditatea poate deteriora filtrul. Acest purificator de aer trebuie utilizat într-o zonă cu un nivel de umiditate sub 85% RH. Dacă folosiți purificatorul de aer în zone excesiv de umede, suprafața filtrului va deveni mucegai.

**Notă:** Apa sau umezeala vor permite să crească mucegaiul. Purificatoarele de aer nu pot rezolva o problemă de mucegai existentă, ci doar îndepărtează spori de mucegai și reduc mirosurile.

## Oleiuri esențiale

Nu adăugați uleiuri esențiale la purificatorul de aer sau filtrul. Filtrul va fi deteriorat de ulei și în cele din urmă va elibera un miros neplăcut. Nu folosiți difuzoare de ulei în apropierea purificatorului.





# ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

## Curățarea purificatorului de aer

- Deconectați-l înainte de curățare.
- Ștergeți exteriorul purificatorului de aer cu o cârpă moale și uscată. Dacă este necesar, ștergeți carcasa cu o cârpă umedă, apoi uscați imediat.
- Aspirați interiorul purificatorului de aer.
- **Nu** curățați cu substanțe chimice abrazive sau agenți de curățare inflamabili.

## Verificați indicatorul filtrului


 se va aprinde ca un mement pentru a verifica filtrul. În funcție de cât de des utilizați purificatorul de aer, indicatorul ar trebui să se aprindă în decurs de 6-8 luni. Este posibil să nu fie nevoie să înlocuiți filtrul încă, dar ar trebui să îl verificați  când este pornit.

## Când ar trebui să înlocuiesc filtrul?

Filtrul trebuie înlocuit la fiecare 6-8 luni. Poate fi necesar să înlocuiți filtrul mai devreme sau mai târziu, în funcție de cât de des folosiți purificatorul de aer. Utilizarea purificatorului de aer într-un mediu cu poluare relativ ridicată poate însemna că va trebui să înlocuiți filtrul mai des, chiar dacă este oprit.









Poate fi necesar să înlocuiți filtrul dacă observați: .

- Zgomot crescut când purificatorul de aer este pornit
- Scăderea fluxului de aer
- Mirosuri neobișnuite
- Un filtru vizibil înfundat

- *Amintiți-vă să reseați  după schimbarea filtrului.*

## Resetarea indicatorului de verificare a filtrului

Resetați indicatorul de verificare a filtrului atunci când:

- A.**  lumina aprinsa.
- 1.Înlocuiți filtrul de aer (vezi pagina 11).
  - 2.Porniți purificatorul de aer.
  - 3.Apăsați și mențineți apăsat  timp de 3 secunde.
  4.  se va dezactiva atunci când se resetează cu succes.
- B.** Filtrul a fost schimbat înainte de a se  aprinde.
- 1.Apăsați lung Acest  timp de 3 secunde. lucru se va porni .
  - 2.Apăsați și mențineți  din nou pentru 3 apăsat secunde.
  3.  se va dezactiva atunci când se resetează cu succes.

## Curățarea filtrului

Prefiltrul trebuie curățat o dată pe lună pentru a crește eficiența și a prelungi durata de viață a filtrului.

- 1.Scoateți filtrul din carcasă și curățați prefiltrul cu o perie moale sau un furtun de aspirare pentru a îndepărta părul, praful și particulele mari.
- 2.Scoateți cu grijă prefiltrul departe de filtrele True HEPA și de cărbune activ. *[Figura 2.1]*
- 3.Spălați ușor prefiltrul sub jet de apă. Uscați complet înainte de a-l pune înapoi pe banda velcro.
- 4.Înlocuiți filtrul în carcasă.

**Notă:** nu curățați filtrele True HEPA și cu cărbune activ.

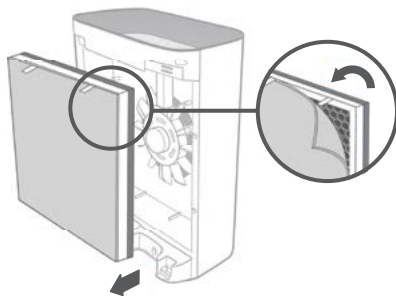


Figura 2.1

Filtrul	Cand se curăță	Cum se curăță	când se înlocuiește
Pre-Filtrul	La fiecare 2-4 săptămâni	Utilizați o perie moale sau un aspirator furtun <i>[Figura 3.1]</i>	6-8 luni
Filtrul True HEPA & filtrul de carbon activ	Nu se curăță		

## ÎNGRIJIREA ȘI ÎNTREȚINEREA

### Înlocuirea filtrului

1. Deconectați purificatorul de aer și scoateți capacul filtrului.
2. Scoateți filtrul de aer vechi și aruncați-l în mod corespunzător.
3. Curăța orice praf sau păr rămas în interiorul purificatorului de aer folosind un furtun de aspirare. **Nu** utilizați apă sau lichide pentru a curăța purificatorul de aer [Figura 2.2]
4. Desfaceți noul filtru și plasați-l în interiorul purificatorului de aer cu urechile de tragere spre exterior.
5. Înlocuiți capacul filtrului. Purificatorul de aer nu se va porni decât dacă capacul filtrului este înlocuit corect.
6. Resetați indicatorul de verificare a filtrului (vezi pagina 10).

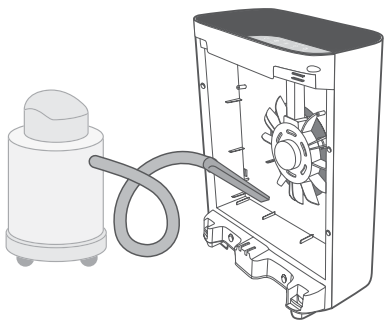


Figura 2.2









### Depozitare

Dacă nu utilizați purificatorul de aer pentru o perioadă lungă de timp, înfășurați filtrul în ambalaje de plastic și depozitați-l într-un loc uscat pentru a evita deteriorarea umidității.

# REPARAȚIE

Probleme	Soluții
Purificatorul de aer nu pornește și nu răspunde la butoanele de control.	Conectați purificatorul de aer.
	Verificați dacă cablul de alimentare este deteriorat. Dacă este, nu mai utilizați purificatorul de aer și contactați asistența pentru clienți .
	Conectați purificatorul de aer la o altă priză.
	Purificatorul de aer poate să funcționeze defectuos. Contactați asistența pentru clienți .
Fluxul de aer este redus semnificativ.	Asigurați-vă că ambalajul din plastic al filtrului este îndepărtat.
	Apăsăți  pentru a crește viteza ventilatorului.
	Lăsați cel puțin 38 cm de spațiu liber pe toate părțile purificatorului de aer și orice alt corp.
	Prefiltrul poate fi înfundat de particule mari, cum ar fi părul sau scamele, blocând fluxul de aer. Curățați prefiltrul (vezi 10).
	Înlocuiți filtrul .
Purificatorul de aer face un zgomot neobișnuit când ventilatorul este pornit.	Asigurați-vă că filtrul este corect montat, cu ambalajul de plastic îndepărtat .
	Asigurați-vă că purificatorul de aer funcționează pe o suprafață dură, plană și uniformă.
	Înlocuiți filtrul.
	Purificatorul de aer poate fi deteriorat sau un obiect străin poate fi în interior. Nu mai utilizați purificatorul de aer și contactați asistența pentru clienți.
Purificatorul de aer produce un miros neplăcut.	Curățați sau înlocuiți filtrul .
	Contactați asistența pentru clienți.
	Asigurați-vă că nu folosiți purificatorul într-o zonă cu umiditate ridicată sau în timp ce difuzați uleiuri esențiale.

## REPARAȚII

Probleme	Soluții
Calitate slabă a purificării aerului.	Apasă  pentru a crește viteza ventilatorului.
	Asigurați-vă că niciun obiect nu blochează partea superioară sau laterală a purificatorului de aer pentru un flux adecvat de aer.
	Asigurați-vă că filtrul este scos din ambalajul său de plastic și că este corect amplasat.
	Închideți ușile și ferestrele în timp ce porniți purificatorul de aer.
	Asigurați-vă că camera este mai mică de 20 m <sup>2</sup> . Purificatorul de aer poate să nu fie la fel de eficient în încăperi mai mari.
	Înlocuiți filtrul .
 este încă aprins după înlocuirea filtrului	Resetați indicatorul de verificare a filtrului.
 nu s-a pornit în 8 luni.	 este o atenționare pentru a verifica filtrul și se va aprinde în funcție de cât de mult a fost folosit purificatorul de aer. Dacă nu folosiți des purificatorul de aer  va dura mai mult să se pornească.
 pornit înainte de 6 luni.	 este o atenționare pentru a verifica filtrul și se va aprinde în funcție de cât de mult a fost folosit purificatorul de aer(vezi 10) Dacă utilizați frecvent purificatorul de aer  se va aprinde mai devreme.

Dacă problema dumneavoastră nu este listată mai sus, vă rugăm să contactați asistența pentru clienți.

# INFORMAȚII DESPRE GARANȚIE

Numele produsului	Purificator de aer Inteligent
Model	Vital 100
<i>Pentru referință, vă recomandăm insistent să înregistrați ID-ul comenzii și data achiziției. Garanție în baza facturii.</i>	
Data achiziției	
ID de comandă	

## Termeni și condiții

Ecovent Distribution garantează acest produs cumpărătorului inițial să nu prezinte defecte de material și de manoperă, în condiții normale de utilizare, pentru o perioadă de 1 an de la data achiziției inițiale.

Ecovent Distribution este de acord, la alegerea noastră în perioada de garanție, să repare orice defect de material sau de manoperă sau să furnizeze un produs egal în schimb, fără taxă, sub rezerva verificării defectului sau a defecțiunii și a dovezii datei achiziției.

## Nu există altă garanție expresă. Această garanție nu se aplică:

- Dacă produsul a fost modificat fata de starea inițială;
- Dacă produsul nu a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunile și instrucțiunile din manualul de utilizare;
  - La daune sau defecte cauzate de accident, abuz, utilizare greșită sau întreținere necorespunzătoare sau inadecvată;
  - La daune sau defecte cauzate de service sau reparații ale produsului efectuate de un furnizor de servicii neautorizat sau de către oricine, altul decât Ecovent Distribution
  - La daune sau defecte apărute în timpul utilizării comerciale, închirierii sau oricărei utilizări pentru care produsul nu este destinat;
  - La daune sau defecte care depășesc costul produsului.

Ecovent nu va fi răspunzător pentru daune indirecte, incidentale sau consecutive în legătură cu utilizarea produsului acoperit de această garanție.

Această garanție se extinde numai la cumpărătorul inițial al produsului și nu este transferabilă niciunui proprietar ulterior al produsului, indiferent dacă produsul este transferat în perioada specificată a garanției.

Această garanție nu se extinde la produsele achiziționate de la vânzatori neautorizați. Garanția Ecovent se extinde numai la produsele achiziționate de la vânzatori autorizați care fac obiectul controalelor de calitate ale Ecovent și au fost de acord să urmeze controalele sale de calitate.

Toate garanțiile implicite sunt limitate la perioada acestei garanții limitate.

Această garanție vă oferă drepturi legale specifice și este posibil să aveți și alte drepturi care variază de la stat la stat. Unele state nu permit excluderea sau limitarea daunelor incidentale sau consecutive, astfel încât limitarea sau excluderea de mai sus este posibil să nu se aplice în cazul dumneavoastră.

Dacă descoperiți că produsul dumneavoastră este defect în perioada de garanție specificată, vă rugăm să contactați Asistența Clienti prin [ecoventdistribution@gmail.com](mailto:ecoventdistribution@gmail.com). NU aruncați produsul înainte de a ne contacta. Odată ce echipa noastră de asistență pentru clienți a aprobat solicitarea dvs., vă rugăm să returnați produsul cu o copie a facturii și a ID-ului comenzii.

## Suport clienți

Dacă aveți întrebări sau nelămuriri cu privire la noul dumneavoastră produs, vă rugăm să contactați echipa noastră de asistență pentru clienți.

**Adresa:**

**Bulevardul Ghencea nr. 126-132**

**Email:** [ecoventdistribution@gmail.com](mailto:ecoventdistribution@gmail.com)

\*Vă rugăm să aveți factura și ID-ul comenzii pregătite înainte de a contacta Asistența Clienți.



Eficiența energetică a acestui model certificat ENERGY STAR este măsurată pe baza unui raport între CADR pentru fum al modelului și energia electrică pe care o consumă, sau CADR/Watt.



/ECOVENT.RO



/ECOVENT.RO



/LEVOIT



ECOVENT



ECOVENT.RO



**lěvoit<sup>®</sup>**