

# levoit

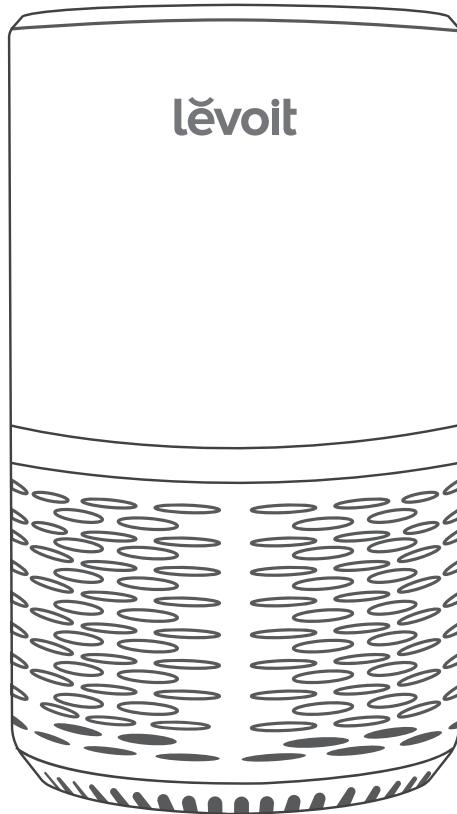
---

РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

## Личен пречиствател за въздух True HEPA

Модели: LV-H132XR и LV-H132-RXB

BG



**Имате въпроси или притеснения?**

Моля, свържете се с нас на имейл [support.eu@levoit.com](mailto:support.eu@levoit.com).

# ПРОЧЕТЕТЕ И ЗАПАЗЕТЕ НАСТОЯЩИТЕ ИНСТРУКЦИИ

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За да се намали риска от пожар, токов удар или друго нараняване, следвайте всички инструкции и указания за безопасност.

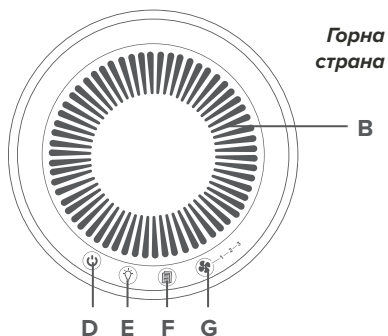
### Обща безопасност

- Използвайте пречиствателя за въздух **само** съгласно описанията, представени в настоящото ръководство.
- **Не** използвайте вашия пречиствател за въздух на открито.
- Дръжте пречиствателя за въздух далеч от вода и мокри или влажни места. **Никога** не го поставяйте във вода или в течност.
- Дръжте пречиствателя за въздух далеч от източници на топлина.
- **Не** използвайте на места, където има запалими газове, пари, метален прах, аерозолни (спрей) продукти или изпарения на индустриално масло.
- Дръжте на разстояние 1,5 м/5 фута от места, където се подава кислород.
- Наблюдавайте децата, когато са близо до пречиствателя за въздух.
- **Не** поставяйте нищо в отворите на пречиствателя за въздух.
- **Не** сядайте върху пречиствателя за въздух и не поставяйте върху него тежки предмети.
- Поддържайте вътрешността на пречиствателя за въздух суха. За да се предотврати натрупването на влага, избягвайте да поставяте уреда в помещения с големи температурни промени или под климатични системи.
- **Винаги** преди обслужване (например смяна на филтрите) на пречиствателя за въздух, го изключвайте от контакта.
- **Не** използвайте пречиствателя за въздух, ако е повреден или не работи правилно, или ако кабелът или щепселът са повредени. **Не** се опитвайте да ремонтирате уреда сами. Обърнете се към **Отдела за обслужване на клиенти** (вижте стр. 13).
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да намалите риска от пожар или токов удар, **не** използвайте този пречиствател за въздух с никакви твърди контроли на скоростта (като например регулатор на осветлението).
- Не е предназначен за търговска употреба. Предназначен е **само** за домашна употреба.

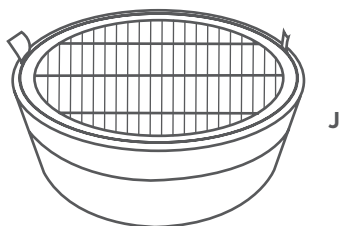
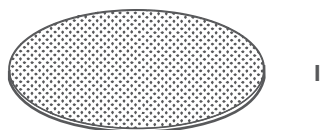
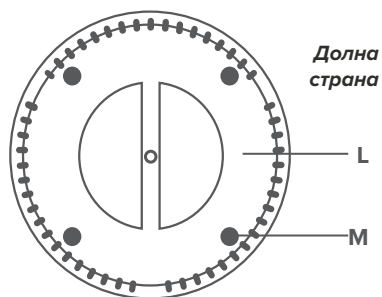
### Включване и кабел

- Дръжте пречиствателя за въздух близо до контакта, в който е включен.
- **Никога** не поставяйте кабела близо да какъвто и да е източник на топлина.
- **Не** покривайте кабела с пътека, килим или друга постелка за под. **Не** поставяйте кабела под мебели или уреди.
- Дръжте кабела далеч от места, където често ходят хора. Поставете кабела там, където няма да ви препъне.

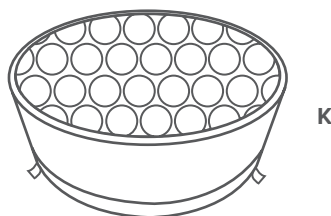
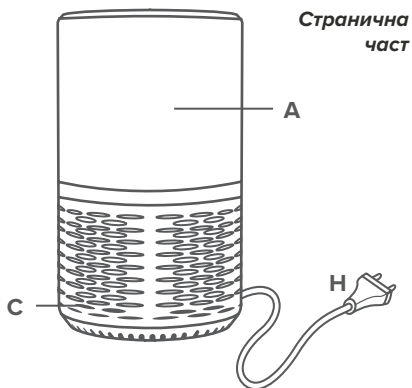
# ДА СЕ ЗАПОЗНАЕМ С ВАШИЯ ПРЕЧИСТВАТЕЛ ЗА ВЪЗДУХ



- A. Корпус
- B. Изход за въздух
- C. Вход за въздух
- D. Бутон Вкл./Изкл.
- E. Бутон за нощно осветление
- F. Бутон за индикатора за проверка на филтрите
- G. Бутон за скорост на вентилатора
- H. Захранващ кабел
- I. Предфилтър
- J. Комбиниран филтър True HEPA
- K. Филтър от активен въглен
- L. Капак на филтъра
- M. Противоплъзгащи крачета



**Изглед отгоре на филтъра**



**Изглед отдолу на филтъра**

## УПРАВЛЕНИЕ




### Бутон Вкл./Изкл.

Включва и изключва пречиствателя за въздух.



### Бутон за нощно осветление

- Превключва настройките за нощно осветление: силно, слабо и изключено.
- Натиснете и задръжете, за да се изключат всички светлинни индикатори на пречиствателя за въздух, включително светлините на бутоните. Натискането на всеки един бутон (с изключение на ) ще включи отново светлините на бутоните.



### Индикатор за проверка на филтрите

Светва, когато трябва да се сменят филтрите (вижте **Индикатор за проверка на филтрите**, стр. 8).

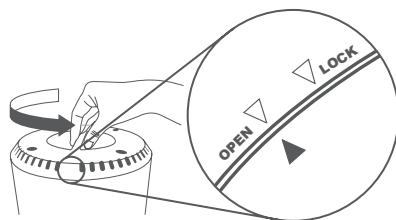


### Бутон за скорост на вентилатора

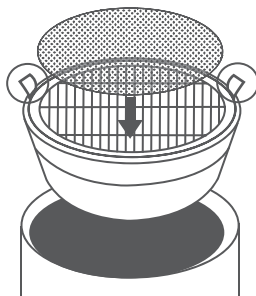
Превключва скоростите на вентилатора: 1 (ниска), 2 (средна) и 3 (висока).

## НАЧАЛО

1. Обърнете пречиствателя за въздух. Намерете надписите „OPEN“ (ОТВОРЕНО) и „LOCK“ (ЗАКЛЮЧЕНО), отпечатани на долната страна на пречиствателя за въздух, до отвора за захранващия кабел.
2. Завъртете капака на филтъра обратно на часовниковата стрелка до позиция „OPEN“ (ОТВОРЕНО), подравнявайки стрелката върху капака на филтъра със стрелката с надпис „OPEN“ (ОТВОРЕНО). *[Фигура 1.1]* Повдигнете капака над пречиствателя.
3. Извадете филтрите от пластмасовата опаковка.



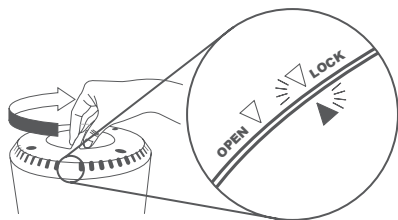
Фигура 1.1



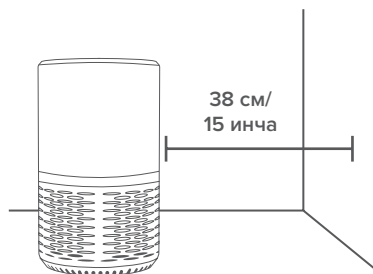
Фигура 1.2

## НАЧАЛО (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)

4. Поставете комбинирания филтър True HEPA в пречиствателя за въздух, като надписите за издърпване са отгоре. След това поставете предфилтъра в пречиствателя за въздух. [Фигура 1.2]
5. Поставете отново капака на филтъра върху пречиствателя. Подравнете стрелката върху капака на филтъра със стрелката с надпис „OPEN“ (ОТВОРЕНО). След това завъртете капака по посока на часовниковата стрелка, докато стрелката върху капака се подравни със стрелката с надпис „LOCK“ (ЗАКЛЮЧЕНО). Капакът следва да се заключи на място. [Фигура 1.3]
6. Поставете пречиствателя върху равна стабилна повърхност със сочещ нагоре дисплей. Оставете разстояние най-малко 38 см/15 инча от всички страни на пречиствателя за въздух. [Фигура 1.4]





Фигура 1.3




Фигура 1.4

РАБОТА С ВАШИЯ  
ПРЕЧИСТВАТЕЛ ЗА  
ВЪЗДУХ

1. Докоснете , за да включите пречиствателя за въздух. Вентилаторът на пречиствателя за въздух ще се стартира автоматично.
2. По желание докоснете , за да промените скоростта на вентилатора.

**Забележка:**

- За най-добри резултати или за справяне с конкретен проблем, свързан с качеството на въздуха, като дим, пуснете пречиствателя на висока скорост (степен 3) за 15 – 20 минути, преди да използвате по-ниска скорост.
- За ефективно пречистване на въздуха дръжте прозорците и вратите затворени, докато пречиствателят е включен.

3. Докоснете , за да изключите пречиствателя за въздух.

**Функция Памет**

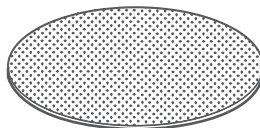
Когато пречиствателят е включен и се изключи, той ще запомни програмираните си настройки за скоростта на вентилатора и за нощното осветление. Пречиствателят ще възобнови тези настройки, когато се включи отново.

## ЗА ФИЛТРИТЕ

Този пречиствател за въздух използва 3-степенна филтрираща система за пречистване на въздуха.

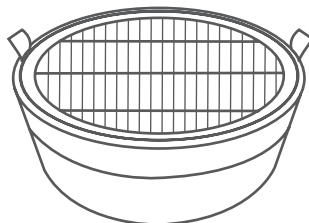
### 1. Предфилтър

- Улавя големи частици, като прах, мъх, влакна, косми и козина от домашните любимци.
- Удължава максимално експлоатационния живот на филтъра True HEPA, като го защитава.



### 2. Филтър True HEPA

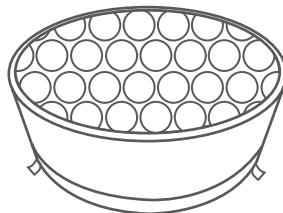
- Отстранява най-малко 99,97 % от частиците във въздуха с диаметър 0,3 микрометра ( $\mu\text{m}$ ).
- Филтрира малки частици, като например спори на плесени, малки частици прах, димни частици и алергени, като например цветен прашец, животински пърхот и акари.



Изглед отгоре на филтъра

### 3. Високоэффективен филтър от активен въглен

- Абсорбира физически дим, миризми и изпарения.
- Филтрира съединения като формалдехид, бензен, амоняк, сероводород и летливи органични съединения (ЛОС).



Изглед отдолу на филтъра

# ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА

## Почистване на пречиствателя за въздух


- Преди почистване изключете уреда от контакта.
- Избършете външната страна на пречиствателя за въздух с мека суха кърпа. Ако е необходимо, избършете корпуса с влажна кърпа и веднага след това със суха.
- **Не** почиствайте с абразивни химикали или със запалими почистващи препарати.

## Съхранение

Ако няма да използвате пречиствателя за продължителен период от време, опаковайте както пречиствателя за въздух, така и филтрите в пластмасова опаковка и ги съхранявайте на сухо място, за да се избегне повреда от влагата.








### Индикатор за проверка на филтрите

Индикаторът за проверка на филтрите (  ) ще светне, за да ви напомни да проверите филтрите. В зависимост от това колко често използвате пречиствателя, индикаторът трябва да светне в рамките на 6-8 месеца. Може все още да не се налага да сменяте филтрите, но когато индикаторът светне, трябва да ги проверите.

## Нулиране на индикатора за проверка на филтрите

Нулирайте индикатора за проверка на филтрите, когато:

-  светне
  1. Сменете филтрите (вижте стр. 10).
  2. Докато пречиствателят за въздух е включен в контакта и е включен от бутона, натиснете и задръжте  за 3 секунди, докато пречиствателят изпиука.
  3. Светлината ще изгасне след успешно нулиране.
- Филтрите се сменят преди  да светне.
  1. Докато пречиствателят за въздух е включен в контакта и е включен от бутона, натиснете и задръжте  за 3 секунди, докато пречиствателят изпиука. Това ще включи индикаторната светлина.
  2. Натиснете и задръжте  отново за 3 секунди, докато пречиствателят за въздух не изпиука.
  3. Светлината ще изгасне след успешно нулиране.

## ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)

### Почистване на филтрите

#### 1. Предфилтър

- Предфилтърът трябва да се почиства веднъж месечно, за да се увеличи ефективността и да се удължи експлоатационния живот на вашите филтри. Почистете предфилтъра с помощта на четка, за да отстраните косми, прах и големи частици. По желание изплакнете предфилтъра в чиста вода.

**Забележка: Винаги** проверявайте дали предфилтърът е напълно сух, преди да го използвате, тъй като влагата ще повреди филтъра True HEPA.

#### 2. Филтър True HEPA

- **Не** почиствайте комбинирания филтър True HEPA. Ако се направи опит за почистване, фин прах или бактерии могат да се изхвърлят обратно във въздуха, а филтърът ще бъде трайно повреден. Почиствайте **само** предфилтъра.

### Кога трябва да сменя филтрите?

Филтрите трябва да се сменят на всеки 6-8 месеца. Може да се наложи да смените филтрите по-рано или по-късно в зависимост от това колко често използвате пречиствателя за въздух. Използването на вашия пречиствател за въздух в среда с относително голямо замърсяване може да означава, че ще трябва да сменяте филтрите по-често (дори ако индикаторът за проверка на филтрите не свети).

Може да се наложи да смените филтрите, ако забележите:

- По-силен шум, когато пречиствателят е включен
- Намален въздушен поток
- Необичайни миризми
- Видимо запушени филтри

**Забележка:** За да запазите производителността на вашия пречиствател за въздух, използвайте **само** оригинални филтри Levoit. Относно закупуването на филтри за смяна, посетете онлайн магазина на Levoit. За повече информация посетете уебсайта **levoit.com**.




## ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)


### Смяна на филтрите

1. Изключете пречиствателя от контакта. Обърнете пречиствателя и махнете капака на филтъра (вижте стр. 5).
2. Отстранете старите филтри.
3. Почистете остатъците от прах или косми от вътрешността на пречиствателя за въздух с помощта на прахосмукачка. **Не** използвайте вода или течности за почистване на пречиствателя за въздух.
4. Разопакувайте новите филтри и ги поставете в корпуса (вижте стр. 5).
5. Отново поставете капака и включете пречиствателя за въздух в контакта.
6. Нулирайте индикатора за проверка на филтрите (вижте стр. 8).

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

| Проблем  | Възможно решение  |
|--|---|
| Пречиствателят за въздух не се включва или не реагира на бутоните за управление. | Включете пречиствателя за въздух в контакта.  |
|  | Проверете дали захранващият кабел не е повреден. Ако е повреден, преустановете работа с пречиствателя за въздух и се обърнете към <b>Отдела за обслужване на клиенти</b> (вижте страница 13).   |
|  | Включете пречиствателя за въздух в друг контакт.  |
|  | Пречиствателят може да е неизправен. Обърнете се към <b>Отдела за обслужване на клиенти</b> (вижте страница 13).  |
| Въздушният поток е значително намален.   | Уверете се, че филтрите са извадени от опаковките им и са поставени на местата им (вижте стр. 5).   |
|  | Докоснете  , за да увеличите скоростта на вентилатора.   |
|  | Оставете разстояние най-малко 38 см/15 инча от всички страни на пречиствателя.  |
|  | Сменете филтрите (вижте страница 10).   |
| Пречиствателят издава необичаен шум, докато вентилаторът е включен.              | Уверете се, че филтърът е правилно поставен на мястото му и пластмасовата му опаковка е отстранена (вижте страница 5).  |
|  | Уверете се, че пречиствателят работи върху твърда равна повърхност.   |
|  | Сменете филтрите (вижте стр. 10).   |
|  | Пречиствателят за въздух може да е повреден или в него да има чужд предмет. Преустановете работа с пречиствателя и се обърнете към <b>Отдела за обслужване на клиенти</b> (вижте страница 13). <b>Не</b> се опитвайте да ремонтирате пречиствателя за въздух. |

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)

| Проблем  | Възможно решение   |
|--|--|
| Лошо качество на пречистване на въздуха.   | Докоснете  , за да увеличите скоростта на вентилатора.  |
|  | Уверете се, че никакви предмети не блокират стените или горната част на пречиствателя за въздух (входа или изхода).  |
|  | Когато използвате пречиствателя за въздух, затворете вратите и прозорците.   |
|  | Уверете се, че филтрите са извадени от опаковките им и са поставени на местата им (вижте стр. 5).  |
|  | Уверете се, че стаята е по-малка от 12 м <sup>2</sup> /129 фута <sup>2</sup> . Пречиствателят за въздух може да не е толкова ефективен в големи помещения.   |
|  | Сменете филтрите (вижте страница 10).  |
| Индикаторът за проверка на филтрите продължава да свети след като филтрите са сменени. | Нулирайте индикатора за проверка на филтрите (вижте стр. 8).   |
| Индикаторът за проверка на филтрите не е светвал в продължение на 8 месеца.            | Индикаторът за проверка на филтрите ви напомня да проверите филтрите и ще светне въз основа на това колко често е използван пречиствателят за въздух (вижте стр. 9). Ако не използвате пречиствателя често, индикаторът ще светне след по-дълго време. |
| Индикаторът за проверка на филтрите светва преди да са изтекли 6 месеца.               | Индикаторът за проверка на филтрите ви напомня да проверите филтрите и ще светне въз основа на това колко често е използван пречиствателят за въздух (вижте стр. 9). Ако използвате пречиствателя за въздух често, индикаторът ще светне по-рано.      |
| Въздухът не излиза равномерно от пречиствателя за въздух.                              | Това се дължи на дизайна на пречиствателя за въздух. Това е нормално и няма да намали производителността на пречиствателя.   |