

*Rohinson*

**Пречиствател за въздух**

**Инструкция за употреба**

**R-9440**



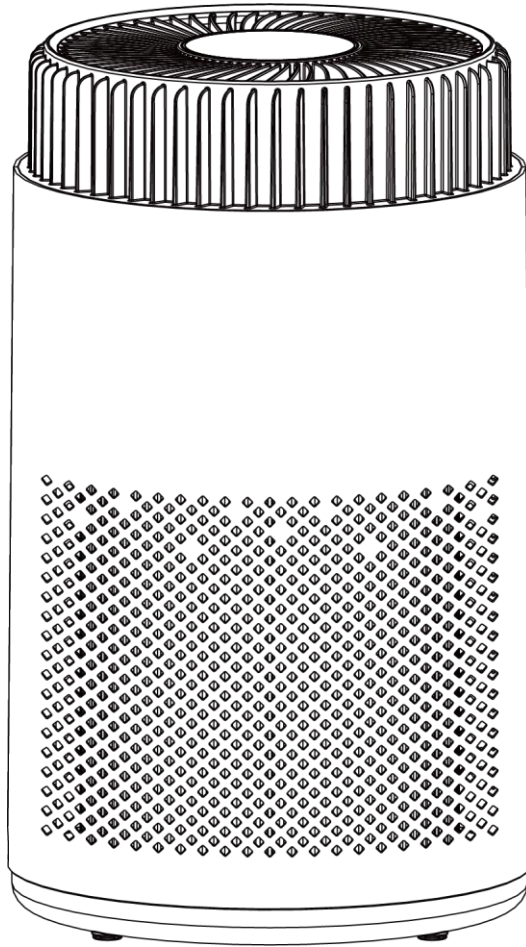
Прочетете внимателно инструкциите преди да започнете работа с уреда.

Неспазването на инструкциите за безопасност може да доведе до токов удар, пожар и / или сериозно нараняване. Запазете всички инструкции за безопасност за бъдещи справки.

---

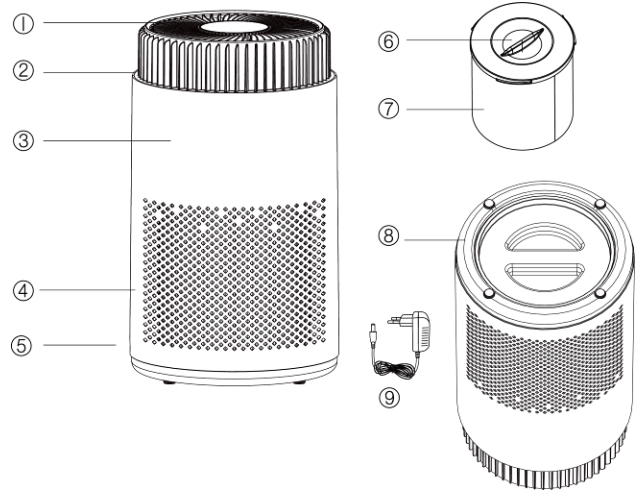
## Представяне на продукта

Този пречиствател може ефективно да премахва замърсителите на въздуха в помещенията, което е приложимо за местата с частици и силни концентрации на миризми, като домове, училища, офиси и други жилищни райони. Това е полезно за вашето здраве и намалява честотата на респираторни заболявания.

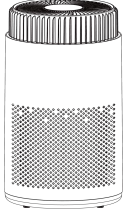
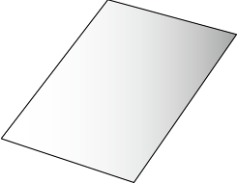
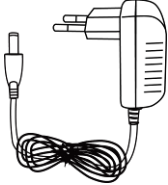


## Описание

- 1 Изход за въздух
2. Пръстен
3. Корпус
4. Вход за въздух
5. DC вход
6. Долна плоча
7. Филтър
8. Основа
9. Адаптер за захранване

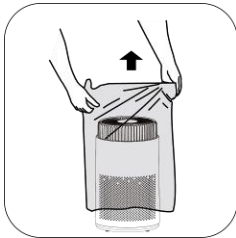


## Съдържание на комплекта

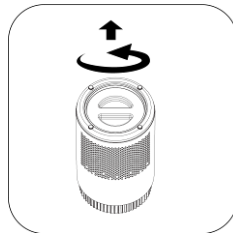
		
Пречиствател	Инструкция за употреба	Адаптер

## Преди първа употреба

1. Обърнете уреда, след като го разопаковате.
2. Завъртете основния капак, за да извадите филтъра по посока на стрелката.
3. Инсталирайте филтъра след отваряне на опаковката. Завъртете основния капак в посока на връщане, описана в стъпка 2.
4. Включете адаптера в захранването.



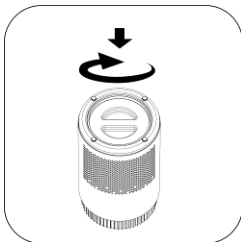
Издадете уреда от опаковката



Завъртете долния капак обратно на часовниковата стрелка и издадете филтъра



Издадете опаковъчната торбичка на филтъра и поставете филтъра обратно според посоката;



Поставете долния капак по посока на часовниковата



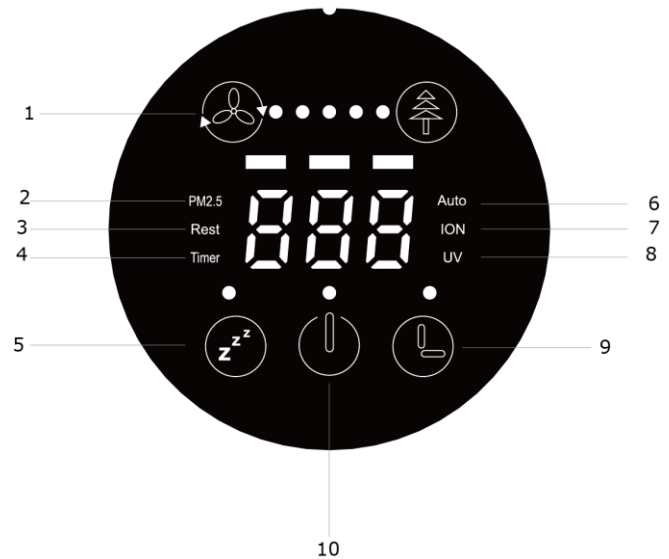
Поставете продукта на равна повърхност, поставете адаптера и включете към захранването

## Забележка

Издадете пластмасовите опаковки и ги съхранявайте на място, недостъпно за бебета или деца, или ги изхвърлете.

## Контролен панел

- 1.Скорост на вентилатора
- 2.PM2.5
- 3.Почивка
- 4.Таймер
- 5.Режим Sleep
- 6.Автоматичен режим
- 7.Йонизация
- 8.UV-C
- 9.Бутон таймер
- 10.Бутон захранване



Индикаторът за качество на въздуха ще бъде с различен цвят, за да покаже качеството на въздуха.

Различните нива на качество на въздуха на пречиствателя:







Качество на въздуха	PM2.5	Индикатор
Много добро	10-60	Зелен
Средно	61-150	Оранжев
Лошо	151-300	Червен



### PM2.5

Финните прахови частите са известни още като PM2.5. Това се отнася до размера на праховите частици, половината от които при PM2,5 са частици с диаметър 2,5  $\mu\text{m}$  и по-малък дял от по-големи частици и по-голям дял от по-малки частици.

Размерът на частиците обикновено е по-малък от този на бактерията и поради това не може да се види с просто око.

Режим	MENU	Описание на функцията
ON/OFF		Натиснете бутона POWER, за да стартирате и спрете устройството. Устройството започва да работи в автоматичен режим. След 10 секунди индикаторът за качество на въздуха ще покаже резултата и автоматично ще избере подходяща скорост според качеството на въздуха. Дисплеят ще показва данните от PM2.5.
FILTER RESET		След като работи в продължение на 2000 часа, индикаторът RESET ще светне на дисплея, за да напомни на потребителя да смени филтъра. След смяната, натиснете продължително бутона POWER за 5 секунди, за да нулирате настройките.
ION UV		Отрицателните йони и UV светлината се включват автоматично, когато включите устройството. Натиснете този бутон, за да включите или изключите UV светлината и отрицателния йон.
MANUAL CONTROL/ AUTO MODE		Чрез многократно натискане на бутона Speed може да се избере скоростта на вентилатора между 1 (ниска) и 5 (висока) и автоматичен режим. Ако използвате уреда в режим AUTO, вентилаторът се управлява чрез сензора за качество на въздуха (PM2.5). Автоматичният режим може да бъде напуснат с натискане на бутона Speed.
SLEEP MODE		Натиснете на бутона, за да активирате функцията. Този режим работи по следния начин: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Осветлението на дисплея, включително всички индикатори, с изключение на иконата Sleep, е изключено.</li> <li>• Устройството превключва на най-ниското и следователно най-тихото ниво на вентилатора.</li> <li>• LED околната светлина е изключена.</li> <li>• За да излезете от режима, натиснете произволен клавиш.</li> </ul>
TIMER		С таймера можете да зададете времето за работа на устройството. Може да има времена може да се избере между 1 и 12 часа чрез многократно

---

		натискане на бутона. Ако функцията на таймера е активирана, дисплеят показва последователно стойността PM2.5 и оставащото време за работа.  Когато времето изтече, устройството се изключва автоматично.
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Поддръжка

След известно време на работа основният филтър трябва да бъде заменен. Животът на филтъра е 2000 часа

### Индикатор за смяна на филтъра:

Уредът разполага с индикатор за смяна на филтъра.

Ако филтърът трябва да бъде проверен / подменен, това се показва от мигащата лампичка RESET на дисплея.

Ако филтърът е заменен, индикаторът за смяна на филтъра трябва да се нулира отново. дълго натискайте бутона POWER за 5 секунди, за да нулирате настройките.

### Смяна на филтър:

За тази цел изключете устройството. Поставете го с главата надолу и отворете капака на филтъра в долната част на устройството и извадете филтъра.

Моля, обърнете внимание, че резервният филтър трябва да бъде изваден от защитното фолио, преди да може да бъде поставен в устройството. И накрая, филтърът трябва да се заключи отново.

## Почистване

Винаги изключвайте от контакта преди почистване!

Почиствайте уреда със суха кърпа. Не използвайте химикали. Можете също да почиствате отворите за въздух с прахосмукачка (най-добре е да почиствате устройството на открито).

## Често задавани въпроси

Проблем	Причина и решение
Поява на миризма	<p>Филтърът е твърде замърсен, тъй като не е сменян дълго време - сменете филтъра</p> <p>Използвайте пречиствателя във влажни условия или накарайте водата да проникне във филтъра - заменете филтъра</p> <p>Добавете малко неподходяща подправка в кутията за подправки - заменете кутията за подправки</p> <p>Използвайте отново филтъра след дълго време без почистване - сменете филтъра, ако проблемът не може да бъде разрешен след почистване</p> <p>Има миризмата на изгоряло, спрете пречиствателя незабавно и изключете от захранването; свържете се с производителя, за сервиз</p>
Въздушния поток е намален	<p>Първата степен на вентилатора се счита за режим на заспиване, така че може да се усети само лек полъх</p> <p>Машината не работи - проверете захранващата система; сменете захранващия адаптер или се свържете с производителите, за да ги обслужите</p>
Неефективна работа на уреда	<p>Филтърът вече няма ефект - заменете филтъра</p> <p>Използване на уреда на неподходящи места, като например големи помещения</p>
Трите индикатора за качество на въздуха светват едновременно	<p>Неизправности на машината - незабавно прекъснете захранването и се свържете с производителите за сервиз</p>



---

## Мерки за безопасност

- Преди употреба проверете напрежението от 100-240V ~ 50-60Hz.
- Проверете захранващия блок и захранващия кабел, преди да ги включите.
- Когато не се използва, изключете адаптера от контакта.
- Не поставяйте никакви предмети в отворите за въздух на устройството. Това може да причини късо съединение. Трябва да се внимава особено, когато работите с устройството на място, недостъпно за деца.
- Използвайте превключвателя и / или, за да включите и изключите уреда ".
- Никога не използвайте захранващия блок / линия, за да включвате и изключвате устройството.
- Преди да смените устройството, изключете го и извадете адаптера от контакта.
- Никога не се опитвайте да почиствате отворите за въздух с остри предмети.
- Не потапяйте устройството във вода.
- Никога не пръскайте запалими течности в устройството.
- Никога не работете с уреда във влажно помещение (напр. Баня). Риск от токов удар или пренос на мощност.
- Никога не използвайте лакове за коса, разредители или запалими газове в близост до устройството, тъй като съществува риск от пожар и експлозия.
- Ако по време на работа в същата стая горят свещи или фурни с газ, отваряйте прозореца от време на време.
- Никога не покривайте отворите за въздух и пазете от завесе, които може да блокират отворите за въздуха. Това може да повреди / унищожи двигателя на вентилатора.
- Когато боравите с уреда, уверете се, че косата или дрехите ви не попадат в отвора за въздух. Те могат да бъдат открити от колелото на вентилатора.
- Винаги поставяйте устройството на равна, хоризонтална и суха повърхност.
- Никога не работете с устройството в близост до източници на топлина като нагреватели, открит огън или пряка слънчева светлина. Пластмасовите части могат да се деформират.
- Уредът не служи за заместител на вентилатора. Това значително скъсява експлоатационния живот на филтъра.
- Устройството не трябва да се използва в среда, съдържаща високи нива на прах или хлор.
- Не поставяйте тежки предмети върху устройството и го пазете на място, недостъпно за деца.
- Устройството не трябва да се използва в затворени, тесни или прекалено топли помещения.
- Уверете се, че захранващия кабел не е притиснат, прекалено огънат или усукан, тъй като в противен случай кабелният проводник може да бъде открит и / или повреден.
- Ако захранващият кабел е повреден, спрете работата и го сменете незабавно.
- Използвайте само захранването, включено в обхвата на доставката. Не използвайте захранващо устройство от друго устройство.
- Не използвайте адаптера за други устройства.
- Ако устройството е дефектно, изключете адаптера и го изключете.

- За да избегнете смущения, не работете с устройството в близост до микровълнови фурни или телевизори.
- Устройството може да се експлоатира само от лица, които са физически и психически способни да извършват правилна работа в съответствие с тези инструкции за експлоатация или които са инструктирани от отговорно лице.
- Никога не включвайте и изключвайте уреда с мокри ръце.
- Не се опитвайте сами да поправяте или да правите каквито и да било други настройки, както електрически, така и механични, на уреда.
- Не позволявайте на децата да си играят с опаковките.
- Осигурете минимално разстояние от 20 см между устройството и най-близката стена.

## Спесификации

Вид продукт	Пречиствател	Модел	R-9440
Напрежение/Честота	100-240V~ 50/60Hz	Размери	198*198*330mm
Моюност	24W	Нето тегло	1.7kg
Нуво на шума	23-55dB(A)	Препоръчителна площ	12-18m <sup>2</sup>
CADR(PM2.5)	120m <sup>3</sup> /h	Материал на корпуса	ABS



### **ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРАВИЛНОТО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ДИРЕКТИВА 2002/96/ЕС.**

В края на експлоатационния живот продуктът не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци.

Необходимо е да се отнесе в специален местен център за разделно събиране на отпадъци или на предлагаш подобна услуга търговец.

Разделното изхвърляне на домакинските електроуреди води до избягване на възможните отрицателни последици за околната среда и здравето, които произтичат от неподходящото изхвърляне, и позволява повторно използване на ценни материали за постигане на значителни спестявания на енергия и ресурси. Продуктът е обозначен със задраскано кошче за отпадъци като предупреждение за разделното му изхвърляне.