

Rohinson[®]

Пречиствател за въздух за кола R-9100

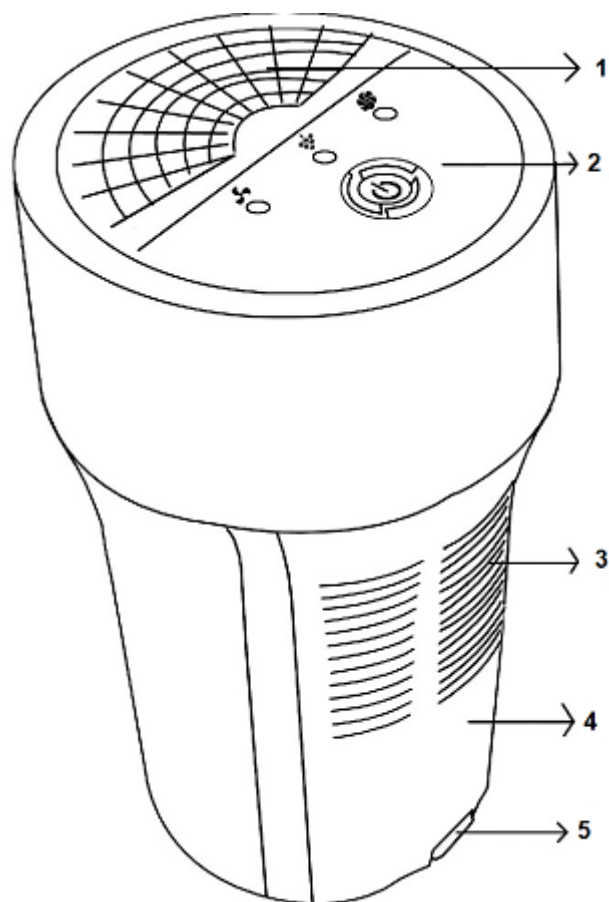


Инструкция а употреба

Моля, прочетете внимателно инструкциите за употреба, преди да използвате уреда.

След като прочетете инструкциите, ги съхранявайте на удобно място за по-нататъшна справка

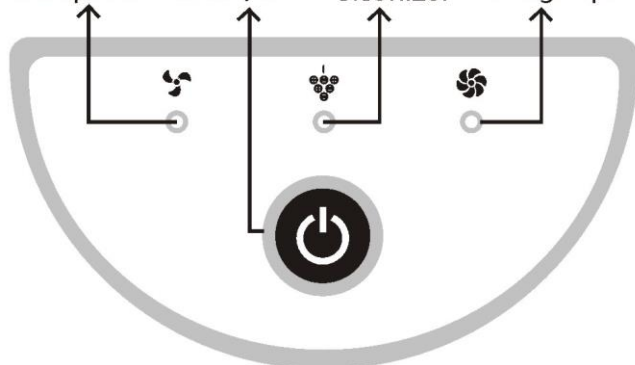
Описание на продукта



1. Изход на въздуха
2. Контролен панел
3. Вход на въздуха
4. Преден капак
5. Заклучване на предния капак

Контролен панел

2.Low speed 1.ON/OFF 3.Ionizer 4.High speed

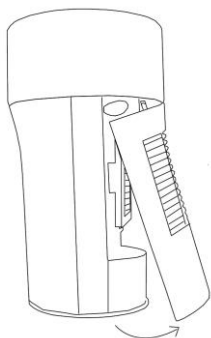


1. Бутон вкл./изкл.
2. Ниска скорост: Светва индикатора за ниска степен на пречистване
3. Висока скорост: Светва индикатора за висока степен на пречистване
4. Пречистване с отрицателни йони: Когато индикатора за йонизатора свети тогава функцията на уреда работи.

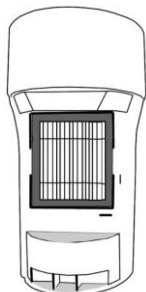
Начин на употреба

Преди първа употреба

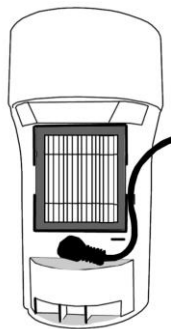
- ② Отворете опаковката, извадете продукта и филтрите.
- ② Извадете филтъра от опаковката.
- ③ Отворете предния капак като използвате ключалката (натиснете и задръжте).



- ④ Поставете филтъра с активен въглен в машината и натиснете



- ⑤ Поставете захранващия адаптер в отвора под филтрите. Поставете захранващия кабел по права линия, огънете след което го прокрайте през малката дупка от страни.



- ⑤ Поставете захранващия адаптер в гнездото за запалка.

При първа употреба

- ① Натиснете веднъж бутона за захранване. Продуктът ще стартира процеса на пречистване при висока скорост.
- ② Натиснете два пъти превключвателя на захранването, Продуктът ще стартира процеса на пречистване при ниска скорост.
- ③ Задръжте бутона натиснат за повече от 3 секунди, за да изключите пречиствателя.

Функции

- ① Филтърът Ultra-Fine Hera на Treeco филтрира от въздуха много фини вредни частици до 3 микрона. Той елиминира PM2.5 частици, които са много вредни за човешкото тяло.
- ② Карбоновият филтър помага за отстраняването на лошия мирис и восъка от въздуха, като дава чист въздух.
- ④ Йонизаторът е устройство за генериране на отрицателни йони във въздуха, използвайки модерна високочестотна технология, освобождава големи количества отрицателни йони при висока скорост. Те могат да премахнат прах, цигарен дим, особена миризма, да подобрят качеството на въздуха и здравето на тялото.

Поддръжка на уреда

- ① Непрекъснато избърсвайте пречиствателя с влажна мека кърпа. Входът и изходът могат да се почистват с помощта на малка четка.
- ② Моля, редовно почиствайте филтрите с помощта на мека, суха четка.
- ② Ако продуктът не функционира добре, моля, не се опитвайте да ремонтирате сами, моля, обадете се на центъра за обслужване или го занесете в сервизен център.

Спесификации

Модел	R-9100
Напрежение	DC12V
Мощност	4 W
Размери	150mm x 83mm
Изходящ поток от отрицателни йони	3 мил. частици/cm ³
Подходящ за площ	≤ 8 m ²
Ниво на шума	≤ 40 dB(A)
Вид захранване	Автомобилна запалка или адаптер за захранване
Нето тегло	410 gr



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 предлагащ 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.