

# *Rohnson*<sup>®</sup>

**Циркулационен вентилатор 25 cm**

**Модел : R-8510**

**Инструкция за употреба**

Прочетете внимателно инструкциите за употреба преди да сглобите или използвате уреда и го запазете за бъдещи справки.

---

## 1. Мерки за безопасност

Прочетете внимателно това ръководство за употреба, преди да сглобите или работите с уреда и го запазете за бъдещи справки.

Когато използвате електрически уреди, винаги трябва да се спазват основните предпазни мерки, за да се намали рискът от пожар, токов удар и нараняване на хора, включително следното:

- 1) За да намалите риска от токов удар, не потапяйте и не излагайте този уред или захранващия кабел на дъжд, влага или друга течност.
- 2) За да изключите уреда, уверете се, че уредът е в режим "off", задръжте щепсела и го изключете. Не дърпайте кабела.
- 3) Не позволявайте кабела да докосва горещата повърхност. Преди местене и почистване продуктът трябва да бъде напълно охладен.
- 4) Изключете вентилатора и го изключете от контакта, когато не се използва, когато го премествате и преди почистване.
- 5) Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен агент или лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност. Не се опитвайте сами да ремонтирате, разглобявате или модифицирате уреда. Вътре няма части за обслужване от потребителя.
- 6) **Внимание:** Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не играят с уреда.
- 7) Не пъхайте пръсти и не позволявайте на чужди предмети да влязат в отворите на уреда, тъй като това може да причини нараняване или повреда на уреда.
- 8) Този продукт не може да бъде свързан към външен таймер или дистанционно управление.
- 9) Когато за първи път използвате този уред, може да се появи лека миризма и бял дим. Това е нормално. Моля, осигурете достатъчна вентилация и тези миризми и белият дим ще изчезнат бързо.
- 10) Не работете с вентилатора с повреден кабел или щепсел, след неизправност или ако е изпускан или повреден по някакъв начин.
- 11) За да избегнете претоварване на веригата, не работете с друг продукт в същата верига.
- 12) Ако е необходим удължителен кабел, използвайте кабел от 13 ампера. По-малък ток от този продукт може да причини прегряване и късо съединение.
- 13) Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и знания, освен ако не са били под наблюдение или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

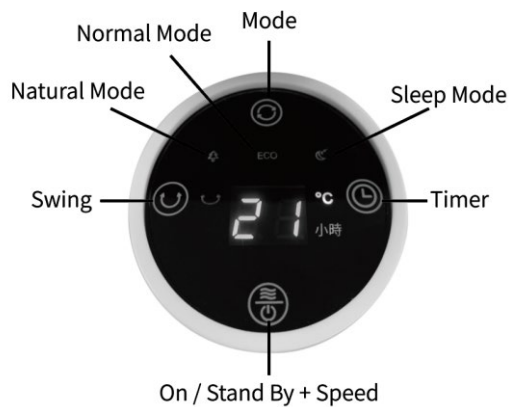
- 14) Вентилацията не трябва да се възпрепятства чрез покриване на отворите. Предвидени са отвори за вентилация, за да се осигури надеждна работа на продукта и да се предпази от прегряване. Не използвайте със запушен отвор, пазете от прах, мъх, косми и всичко, което може да намали въздушния поток.
- 15) За да намалите риска от токов удар, не потапяйте и не излагайте този уред или захранващия кабел на дъжд, влага или друга течност.
- 16) Когато продуктът не се използва, изключете щепсела от захранването.
- 17) Не пипайте уреда с мокри ръце.
- 18) Не използвайте уреда на открито (при дъжд или слънце).
- 19) Преди да използвате този продукт, отстранете всички опаковъчни материали.
- 20) След разопаковането проверете за повреди и няма липсващи части.
- 21) Всички опаковъчни материали, като найлонови торбички, пенопласт, тиксо и др., трябва да се поставят на места, където децата нямат достъп, тъй като неправилната употреба на тези материали ще доведе до задушаване на детето и дори смърт.
- 22) Използвайте само частите, предоставени в продукта и в опаковката, в противен случай това може да представлява опасност за потребителя и може да повреди продукта.
- 23) Не позволявайте на захранващия кабел да докосва остър ръб или гореща повърхност по време на работа.
- 24) Този продукт не е играчка, не може да се използва директно върху хора и животни, в противен случай ще бъде изгорен.
- 25) Не работете с вентилатора в присъствието на експлозивни и/или запалими изпарения. Не поставяйте вентилатора близо до открит огън, готварски или друг нагревателен уред.
- 26) Моля, не използвайте директно насочен към на по-възрастни, деца за дълго време.
- 27) Не използвайте вентилатора в следните специални среди:
  - Влажни места (бани, мазета и др.)
  - Места, податливи на слънце и дъжд
  - Места, където съществуват корозивни и експлозивни газове (прах, пари и др.).
  - Избягвайте висока температура, висока влажност, киселинно-основно масло, инсектицидна вода, завеси и други лесно вдишвани предмети.

## 2. Описание на уреда



1. Решетка
2. Контролен панел
3. Корпус
4. Основа

### Контролен панел



## 3. Начин на употреба

Този продукт има два вида ръчно и дистанционно управление:

- В ръчен режим натиснете функционалния бутон на контролния панел за циркуляция на въздуха, за да реализирате желаната функция
- По време на дистанционно управление насочете дистанционното управление към приемния отвор на контролния панел, натиснете дистанционното управление, за да управлявате функциите на

панела.

\* При ръчно и дистанционно управление всеки път, когато натиснете бутон, ще има звуков сигнал

**Speed/Бутон скорост/:** Трябва да промените скоростта на вятъра, натиснете този бутон, за да изберете желаната скорост на вятъра и в същото време съответният индикатор на контролния панел свети

**On/Stand By/Бутон вкл./готовност/:** Ако трябва да изключите, натиснете този бутон и вентилаторът ще спре всички функции и ще влезе в състояние на готовност.

**Timer:** Натиснете този бутон, за да зададете времето за автоматично изключване на вентилатора. След настройване на времето светва индикаторът на съответната стойност.

**Swing/Бутон люлеене/:** Натиснете този бутон, вентилаторът ще влезе в състояние на подаване на въздух, ако искате да спрете функцията, натиснете този бутон отново.

**Mode/Бутон избор на режим/:** Натиснете този клавиш, за да изберете режима на работа. След стартиране той автоматично влиза в режим "Normal". В този момент натиснете този клавиш неколккратно и режимът ще се промени в последователността Natural→Sleep→Normal и съответните индикатори на панела ще светнат последователно.

**Има 3 режима на работа: normal, sleep и nature.**

**Режим Normal:** Има 1-2-3 скорост

**Режим Sleep:** Скоростта ще премине на 3-2-1 след няколко секунди. Скоростта пада с едно ниво на всеки 30 минути (превключете на 2-1). Когато се намали до 1 скорост, продуктът ще остане в режим на 1 скорост.

**Режим Nature:** Превключвайте произволно 1-2-3 скорост.

## Описание на дистанционното



Когато използвате дистанционното, моля, първо издърпайте изолацията на батерията

3V батерия

## 4. Почистване и поддръжка

1. Изключете от захранването преди почистване.
2. НЕ почиствайте електрически компоненти (като ключове за захранване, двигатели и др.) с вода или други течности. Електрическите компоненти могат да се избърсват с чиста кърпа.
3. Използвайте само мека, влажна кърпа, за да избършете внимателно външните повърхности на вентилатора.
4. За почистване между решетките препоръчваме да използвате почистващ препарат за тръби, гъвкав прахоуловител, прахосмукачка или сгъстен въздух, за да премахнете внимателно праха.
5. НЕ потапяйте вентилатора във вода и никога не позволявайте на водата да попадне в корпуса на двигателя.
6. НЕ използвайте абразивни гъби и разтворители, които ще повредят повърхността, за да почистите този продукт.
7. НЕ използвайте бензин, разреждател за боя или други химикали за почистване на вентилатора.
8. За съхранение можете да оставите вентилатора сглобен и покрит, за да го предпазите от прах. Съхранявайте вентилатора на хладно и сухо място.
9. НЕ разглобявайте продукта за модифициране. Препоръчително е да проверявате и почиствате този продукт всяка година, за да удължите експлоатационния му живот.

## 5. Отстраняване на неизправности

1. Вентилаторът не стартира:
  - Проверете дали щепселът наистина е включен в контакта.
  - Дали да включите превключвателя на вентилатора.
  - Дали захранването има електричество.
2. След горната проверка, неизправността не може да бъде отстранена, моля, свържете се с центъра за обслужване на клиенти или с центъра за електрически ремонт. Не разглобявайте машината за ремонт без разрешение, за да избегнете опасност.

## 6. Спецификации

- Захранване: 220V ~ 50Hz
- Мощност: 50W



### **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. Изхвърлянето на електроуреди трябва да се извършва отделно от домакинските отпадъци, за да се избегне отрицателното влияние върху околната среда и човешкото здраве, което се дължи на неподходящото изхвърляне, както и да се позволи рециклиране на важни компоненти и да се осигурят значителни спестявания на енергия и ресурси. Като напомняне да се изхвърля разделно от домакинските отпадъци, продуктът е обозначен със задраскано кошче за отпадъци.

