



Циркулационен вентилатор 30 cm



Инструкция за употреба

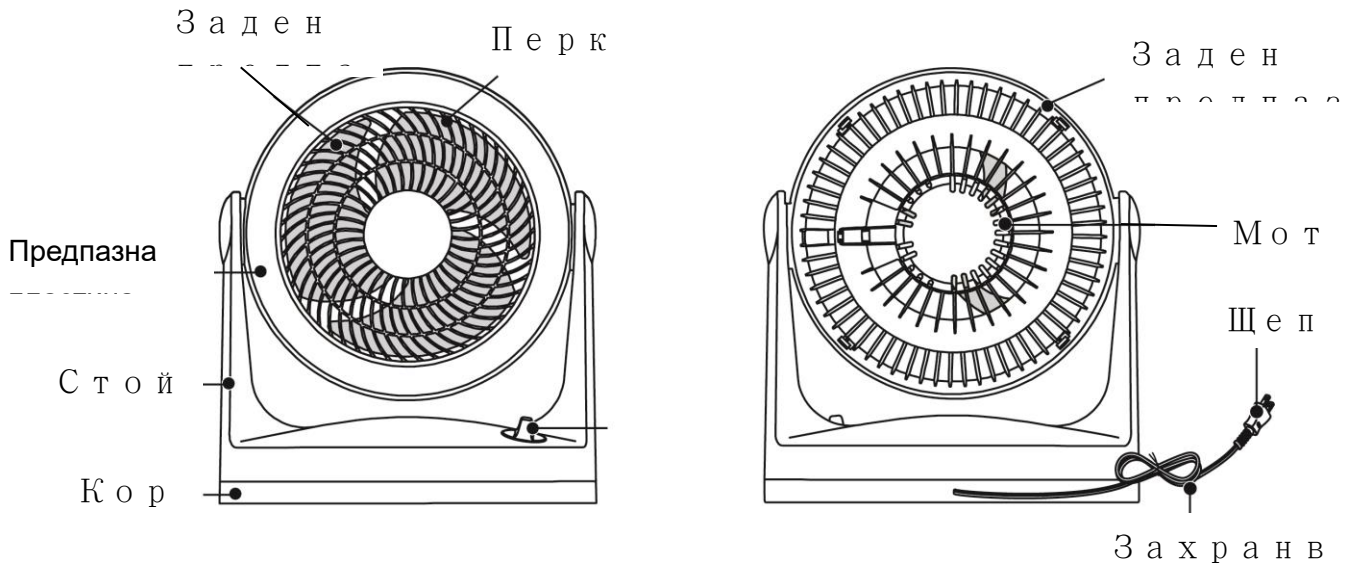
Моля прочетете инструкциите внимателно преди да използвате вентилатора

Важни инструкции за безопасност

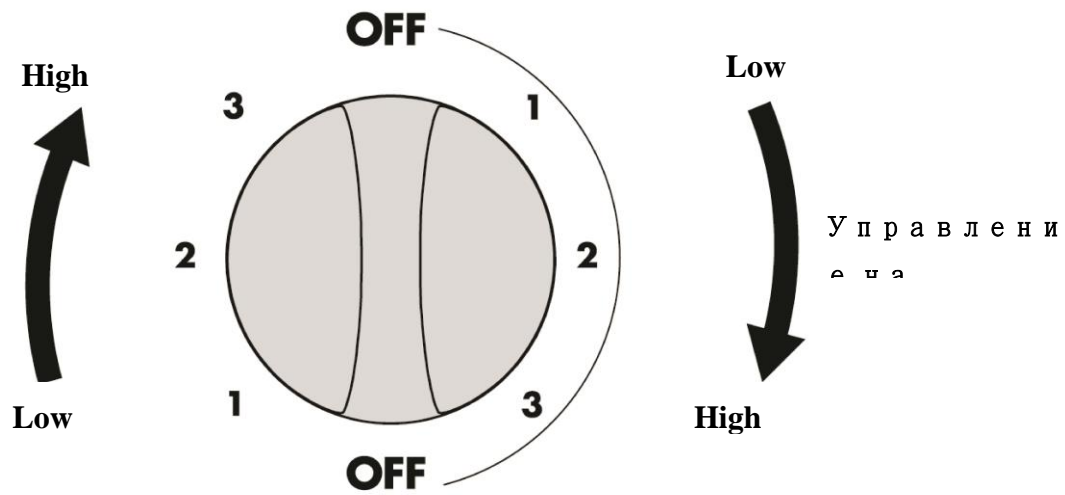
1. Прочетете внимателно цялата инструкция и запазете това ръководство за бъдещи справки.
2. Не оставяйте уреда да има допир с горещи повърхности.
3. За да избегнете токов удар, не поставяйте кабела, щепсела или уреда във вода или други течности.
4. Необходимо е внимание, когато уредът се използва от или близо до децата.
5. Изключете щепсела, когато не го използвате и преди почистване.
6. Не използвайте уреда с повреден кабел или щепсел или след като уредът не работи или е повреден по някакъв начин. Върнете уреда в оторизиран сервис за проверка.
7. Не оставяйте кабела да виси над ръба на маса или плота или досег с горещи повърхности. Не поставяйте уреда върху нестабилна или покрита с плат повърхност.
8. Проверете първо захранващия кабел и щепсела дали са изправни както и основата, за да видите дали има наранявания или повреди. Ако установите нередност свържете се с обслужващия сервис за съдействие.
9. Когато ще местите или няма да използвате вентилатора, изключете от захранването и извадете щепсела от контакта.
10. Не използвайте вентилатора в помещение с висока влажност, с температура над 40 ° C или в запрашена среда.
11. Не поставяйте пръсти или други предмети във вентилатора по време на работа. Моля обърнете особено внимание на децата.
12. Моля, не насочвайте вентилатора за по-дълго към възрастни хора, деца или болни.
13. Не впръсквайте във вентилатора никакъв препарат срещу насекоми или комари, за да не повредите пластмасовия материал.
14. Уредът е предназначен само за домашна употреба. Не използвайте на открито или за търговски или промишлени цели.
15. Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца до 8 год) с намалени физически, сензорни или умствени способности, или такива, които нямат опит или познания, освен ако не бъдат наблюдавани или инструктирани относно употребата от отговорно за тяхната безопасност лице.
16. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да сте сигурни, че няма да играят с уреда.
17. Винаги изключвайте от захранването преди всякаква поддръжка на потребителя.
18. Ако има повреда в захранващия кабел, той трябва да бъде сменен от производителя, негови сервисни агенти или други квалифицирани лица, за да се избегнат опасности.
19. Моля, уверете се, че вентилаторът е изключен от захранващия кабел, преди да свалите предпазителя.
20. Използвайте само 220-240VAC, 50/60 Hz захранване.
21. Не работете с вентилатора при наличие на експлозивни и / или запалими течности.

- 22. Не поставяйте вентилатора или други части близо до открит огън, готварски или отоплителни уреди.
- 23. Не окачвайте или монтирайте вентилатора на стена или таван.
- 24. Не работете, ако корпусът на вентилатора е повреден.

О п и с а н и е н а в е н т и л а т о р а



Н а ч и н н а р а б о т а н а в е н т и л а т о р а

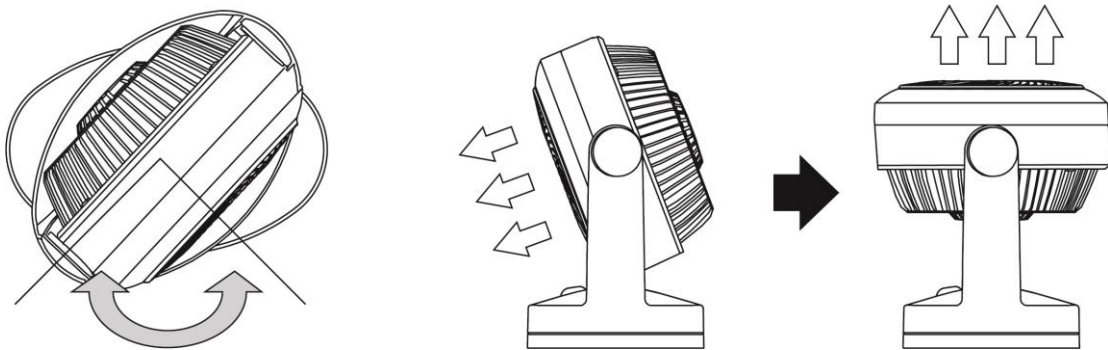


OFF: Уреда е изключен

Завъртане на копчето наляво	Завъртане на копчето надясно
1. Ниска скорост	1. Ниска скорост с осцилация
2. Средна скорост	2. Средна скорост с осцилация
3. Висока скорост	3. Висока скорост с осцилация

1. Управление на осцилациите от ляво на дясно

→Преместете кончето на корпуса надясно, вентилатора започва да работи и осцилира, когато сложим копчето на позиция OFF, уреда спира ; ъгъла на накланяне около 80 градуса



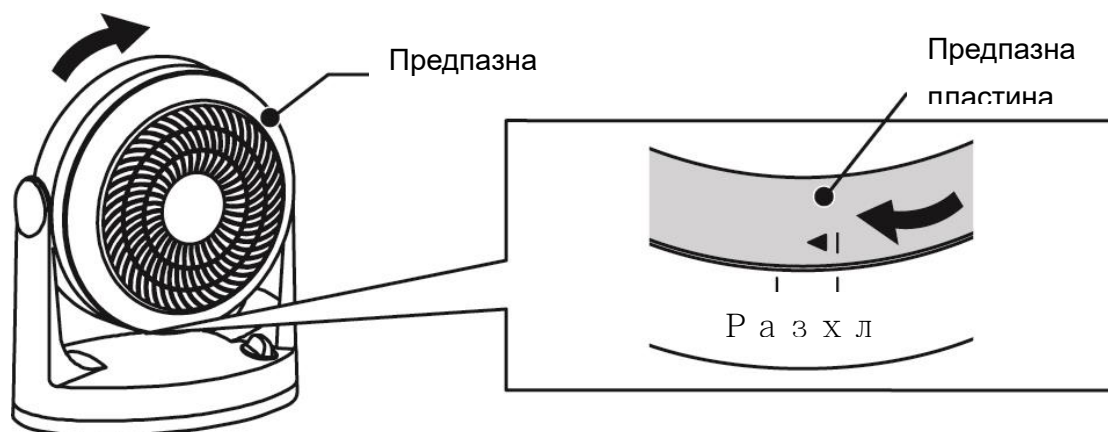
2. Ръчна настройка на ъгъла на накланяне Нагоре-Надолу

→Ръчното настройване на ъгъла от 20 до 90 градуса има 6 възможности на корекция.

П о ч и с т в а н е и п о д д р ъ ж к а

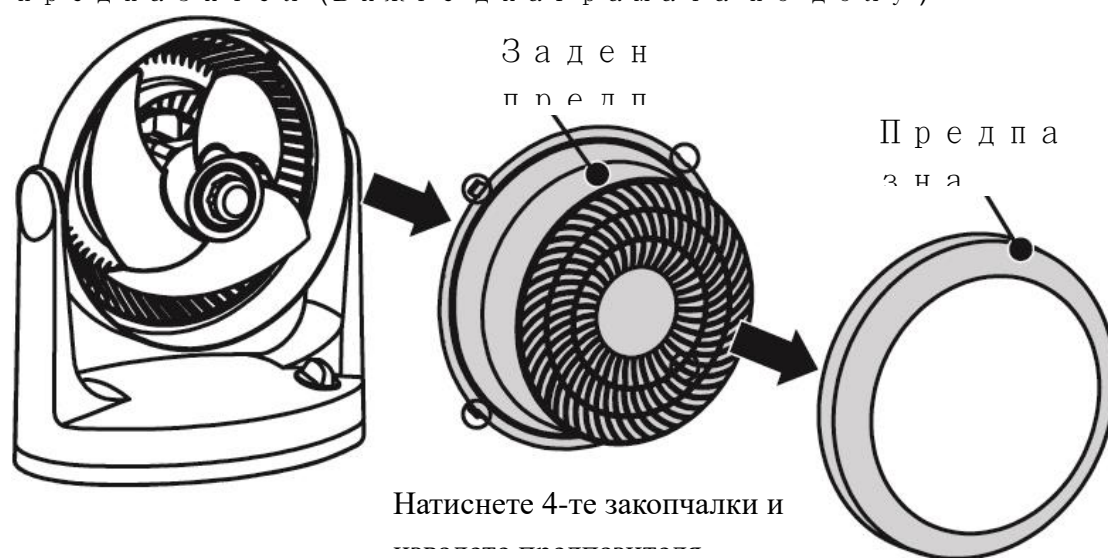
- Изключете вентилатора преди почистване.
- Използвайте мека, влажна кърпа, за да почистите внимателно външните повърхности на вентилатора.
- За да почистите между решетките, препоръчваме да използвате почистващ препарат за тръби, гъвкава четка за прах, прахосмукачка или сгъстен въздух, за да отстраните внимателно праха.
- НЕ потапяйте вентилатора във вода и никога не позволявайте на водата да попадне в корпуса на двигателя.
- НЕ използвайте бензин, разрежител за боядисване или други химикали, за да почистите вентилатора.
- За съхранение можете да оставяте вентилатора монтиран и покрит, за да го предпазите от прах. Съхранявайте вентилатора на хладно и сухо място.

С т ъ п к и з а р а з г л а б я н е н а у р е д а



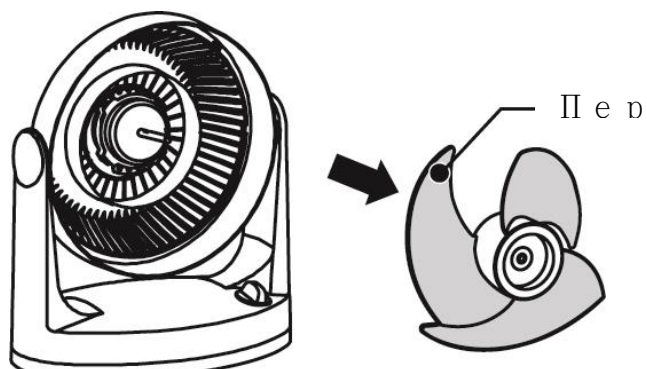
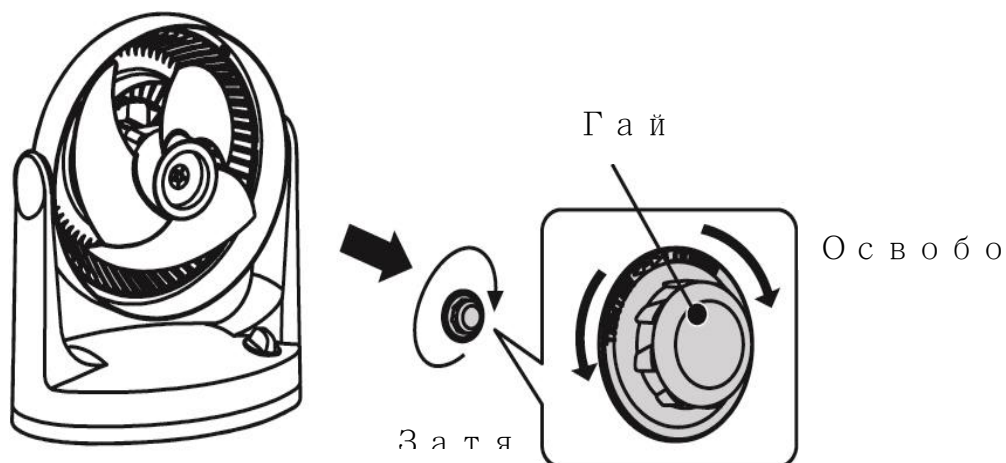
За да отвъртите предпазната пластина в посоката, както е показано на горната диаграма, докато стигнете до позицията (Разхлабете).

Извадете предпазната пластина и задния предпазител. (Вижте диаграмата по-долу.)

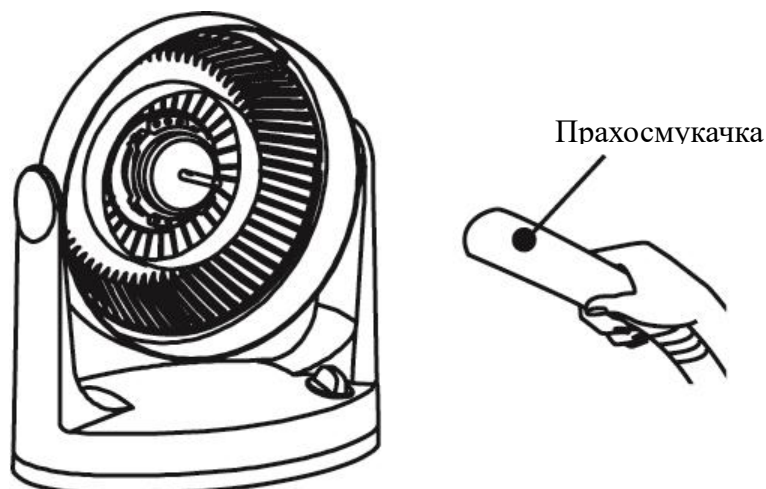


Завъртете гайката в посоката по-долу, свалете

перките. (Вижте диаграмата по-долу.)



Използвайте прахосмукачка за да почистите вентилатора (Вижте диаграмата по-долу.)



Повторете стъпките по горе в обратен ред и сглобете вентилатора.

С п е с и ф и к а ц и и

- Напрежение : 220V~50Hz

- Мощност: 45W
- Тегло : 2.8Kg



**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.

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.