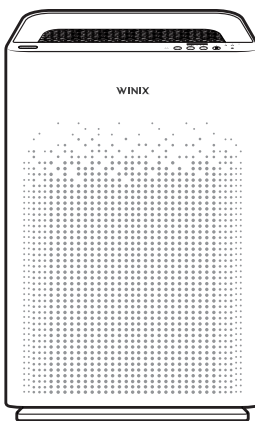


WINIX

Упатство за користење

Прочистувач на воздух



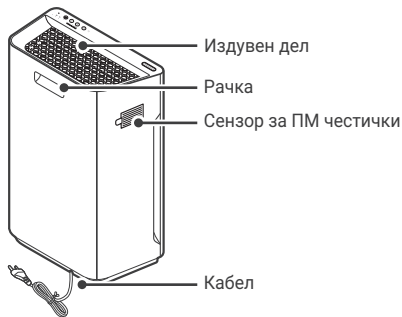
Модел
Zero S
(AZSU350-JWE)

Дијаграм на делови

Напред



Назад



Пакетот содржи



Уред

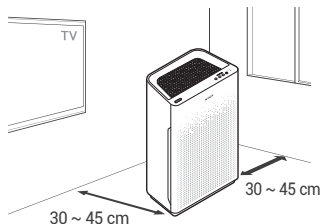


- (1) Пре-филтер
- (1) Филтер со а. јаглен
- (1) Хепа филтер



Упатство

Каде да се користи



30 ~ 45 cm. помеѓу ТВ, радио и други апарати.

Електронските пречки можат да предизвикаат уредот да не работи соодветно.

Да се користи внатре и да не е директно изложен на сонце
Сонцето може да го оштети уредот.

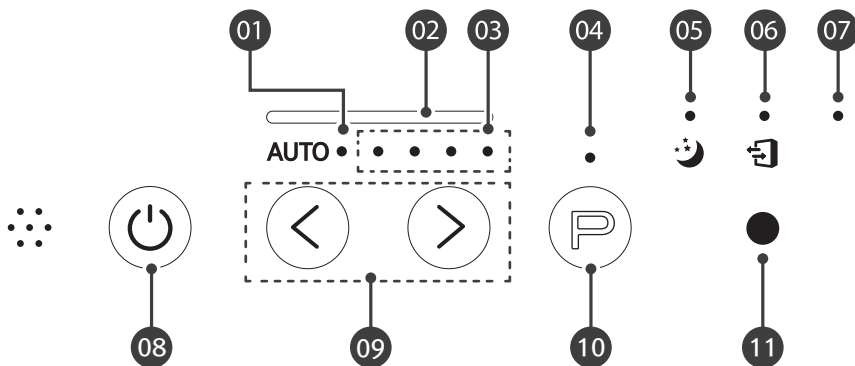
Ставете го на рамна цврста подлога.

Ако не е на рамна цврста подлога може да вибрира.

30 ~ 45 cm. од ѕидови.

За максимален проток

Контролен панел



01. Индикатор за автоматски мод

Свети кога автоматскиот мод е активен.

02. Индикатор за квалитет на воздух

Три нивоа на квалитет:

Црвено (слаб квалитет), Портокалово. (просечен),
Плаво(добро).

03. Индикатор за брзина на вентилатор

Ја прикажува брзината на вентилаторот



04. PlasmaWave® индикатор

Свети кога PlasmaWave е вклучена

05. Индикатор за режим на спиење

Кога модот на спиење е вклучен индикаторот за квалитет се исклучува.

- Брзината на вентилатор ќе биде на минимум.
- PlasmaWave се исклучува, но рачно можне да се влучи по потреба.

06. Индикатор за промена на филтри

Сигнализира кога треба да се применат филтрите

07. Ресет на филтерот

Откако ќе ги примените филтрите со спајалица притиснете и држете 5 секунди за да го ресетирате индикаторот.

08. Копче за пуштање

Се пушта или гаси уредот. При пуштање сензорот за квалитет на воздух може да трепка 30 сек.

- На сензорот за ПМ честичку му требаат околу 30 секунди за да ја детектира состојбата на воздухот.

09. Копче за мод на работа

За промена на модот притиснете го копчето неколку пати

Авто мод

- При автоматски мод брзината на вентилаторот се приспособува автоматски во зависност од степенот на загаденост.

Мод на спиење

Во мод на спиење индикаторот за квалитет е исклучен.

- Брзината на вентилаторот се става на минимум.
- PlasmaWave се исклучува но рачно може да се вклучи по потреба.

10. PlasmaWave®

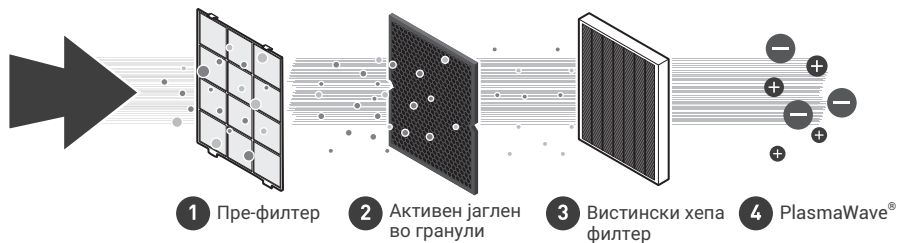
Се вклучува или исклучува PlasmaWave. Кога уредот се вклучува плазмата е автоматски вклучена.

Кога плазмата е вклучена може да се слушнат звуци како слабо крцкање или квичење. Тоа е нормално.

11. Сензор за светлина

Детектира амбиентална светлина. При слаба светлина и авто мод, системот влегува во режим на спиење.

4 - Фази на прочистување



01. Пре-Филтер

Ги филтрира крупните честички.

02. Активен јаглен во гранули

Редуцира хемикалии и штетни гасови.

03. Вистински хепа филтер

Филтрира 99,97% од микроскопските честички поголеми од 0,3 микрометри како на пример ПМ честички, полен и др.

04. PlasmaWave®


PlasmaWave креира хидроксиди кои помагаат за редуцирање на бактерии и вируси.

Базирано на независно лабораториско тестирање направено на A Virus H3N2, E. coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella typhimurium.

Одржување

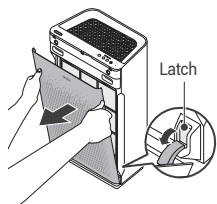
Промена на филтри



Филтер	Светлосен индикатор	Оджување	Кога да се замени
Пре-филтер	нема	Се чисти на 14 дена	не се заменува
Активен јаглен	нема	Се чисти на 3 месеци.	
Вистински ХЕПА филтер	 Check Filter	Не смее да се мие може да се усиса.	12 месеци

- Кога Check Filter индикаторот свети, време е за промена на филтрите.
- Времето на промена на филтрите може да варира во зависност од условите на користење.

Инсталација на филтрите



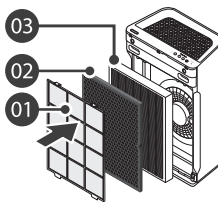
1. Повлечете го горниот дел од капакот и извадете го капакот.



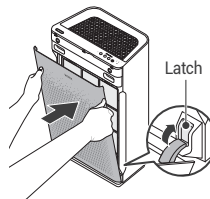
2. Извадете го пре-филтерот и филтрите



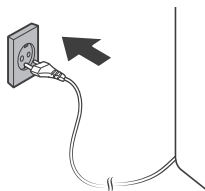
3. Извадете ги филтрите од кесата.



4. Ставете ги филтрите
03. Вистински хепа филтер (назад)
02. Активен јаглен (средина)
01. пре-филтер (напред)

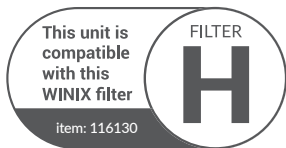


5. Затворете го капакот.



6. Приклучете го уредот во струја.

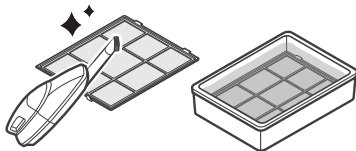
Промена на филтрите



По промена на филтрите со спајалица држете 5 секунди во отворот за ресетирање на филтрите.

Чистење

Чистење на филтрите

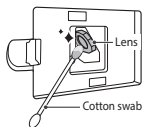


пре филтерот усисајте го.

- Може да се измие со вода.
- Не користете сапун или детергент.
- Филтерот треба да се суши 24 часа.
- Не користе потопла вода од 40 степени.

Чистење на сензорот за ПМ честички.

1. Користете чепкалки за уши да го исчистите сензорот.
 - Користете само вода.

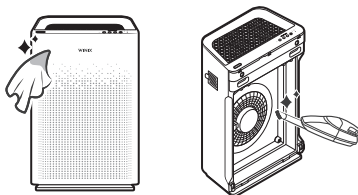


2. Wipe away any remaining moisture with a dry cotton swab.

Забелешка

- Не користете алкохол, разређувач или други средства што може да го оштетат уредот.

Надворешно чистење



Со влажна крпа пребришете го и оставете го да се исуши.

Внатрешноста може и да ја усистате.
Чистете го еднаш месечно.

Забелешка

- Не го раскопувајте и не го поправајте уредот.
- Не прскајте ништо на уредот.
- Не дозволувајте деца да го чистат уредот.
- Пред чистење исклучете го.

Безбедност и внимание

Прочитајте ги овие упатства.

Филтрите треба да се поставени пред употреба.

Работата без филтри го намалува времето на живот на уредот

Не ставајте никакви предмети во уредот.

Не ја допирајте внатрешноста со влажни раце.

Високиот напон може да предизвика шок.

Издувниот дел не смее да биде блокиран.

Не се качувајте на уредот.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Следете ги упатствата за безбедност.

- Доколку кабелот се оштети мора да се замени во овластен сервис.
- Уредот може да го користат деца над 8 годни или особи со намалени ментални или физички способности само доколку се под надзор или им се изврши обука за ракување со уредот.
- Децата не смеат да си играат со уредот.
- Уредот не е наменет за зачувување на уметнички дела и други стари материјали.



Не го влечете кабелот,



Не го врзувајте кабелот во чвор.



Ако го полиете со вода, контактирајте овластен сервис



Не го исклучувајте кабелот кога уредот работи.



Не приклучувајте повеќе уреди во истиот штекер.



Не го допирајте кабелот со водени раце.



Кога уредот подогло не работи исклучете го од струја.



Ставете го подакелу од грејни уреди.



Не го користете во индустриски услови



Кабелот може да се оштети доколку го виткате тегнете или ставате тешки објекти на него.



Не го користете во превозни средства.



Не го користете во простории со јаки концентрации на штетни гасови.



Не го користете во близина на запалливи гасови и материјали.



Ставете го подалеку од ветер и промаја.



Не го ставајте веднаш под штекерот.



Не го користете во влажни места,



Не го користете уредот со управувачи на брзина.



Поставете го уредот мин 30см од сидовите.

Безбедносни инструкции

Важно внимание:

- Не го поправајте уредот. Однесете го во овластен сервис
- Не го користете уредот ако кабелот или штекерот се оштетени.
- Само за АС 220 - 240 V,
- Не го виткајте, тегнете, притискате кабелот или не правете било какви активности кои би го оштетиле.
- По потреба чистете го приклучокот.
- Пред да го чистите уредот исклучете го од струја.
- Доколку кабелот се оштети треба да се замени во овластен сервис
- Исклучете го уредо пред да го користите.
- Не го ракувајте со влажни раце.
- Чистете го уредот само со вода.
- не го користете уредод во влажни простории.
- Не ставајте прски или други предмети во издувниот дел.
- Не го користе уредо во близина на запалливи гасови.
- Уредот не може да го одстрани јаглерониот моноксид.

Спецификација

Модел	AZSU350-JWE
Напон	AC 220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Моќност	65 W
Максимална површина	99 m ²
Димензии	384 mm(W) x 220 mm(D) x 594 mm(H)
Тежина	7.6 kg
Тип на филтер	Filter H / SKU: 116130

Изгледот и спецификацијата можат да се применат без претходно известување.