

Упатство за употреба и одржување



## PlasmaWave™

# True HEPA Прочистувач

Model : WACP150, WACP300, WACP450

## Winix Прочистувачи



Произведено во Кореа

### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

Прочитајте ги сите правила и инструкции пред да го употребите уредот

Прочитајте ги сите правила и инструкции пред да го употребите уредот.  
Ве молиме чувајте го ова упатство.

Контакт  
WINIX USA  
120 Prairie Lake Road, Unit E East Dundee, Illinois 60118  
www.winixinc.com E-Mail: info@winixinc.com  
Tel : +1.847.551.9900

WINIX Europe  
Hoogoordeer 74, 1101 BG, Amsterdam  
www.winixeurope.com Tel : +31 (0)20-3632107

Македонија  
www.winixmk.mk

## СОДРЖИНА

Гаранција .....	2
Опрема .....	2
Инструкции .....	3
Безбедносни инструкции .....	7
Спецификација .....	8
Функции .....	9
Подесување .....	10
Контролен панел .....	11
Операции .....	11
Замена на филтри .....	12
Далечински управувач .....	14
Решавање на проблеми .....	15

## ГАРАНЦИЈА

### СЛУЧКА МОЖЕН ПРОБЛЕМ / РЕШЕНИЕ

Не сум сигурен кон филтри да ги купам.

Посететеја [www.winximk.mk](http://www.winximk.mk) и таму ќе го најдете соодветниот филтер.

Дали уредот може да чисти поголема површина од противишната?

Доколку вашата просторија е малку поголема од противишната, уредот ќе ја прочисти, но ќе му треба подолго време.

Каде да го поставам уредот?

Уредот треба да се постави на место каде што има добра циркуирација на воздух.

Дали може да се исклучи тивкиот режим?

Тивкиот режим се вклучува кога уредот е во автоматски режим и во просторијата е темно. Но можете рачно да изберете брзина на Вентилаторот и уредот ќе работи со таа брзина.

Филтрите не се држат на ништо

Димензиите на филтрите се исти како и внатрешноста на уредот и нема да паднат. Кога уредот работи поради протокот на воздух ствара сила која дополнително ги држи.

## СОДРЖИНА

### Модел WACR300 и WACR450

- Winix Прочистувач (Кол. 1)
- Предфилтри со активен јаглен (Кол. 4)
- True HEPA Филтер (Кол. 1)
- Use & Care Guide (Кол. 1)
- Далечински управувач (Кол. 1)
- 3V Lithium Battery (CR2025 инсталирани во далечинскиот управувач)

### Модел WACR150

- Winix Прочистувач (Кол. 1)
- Предфилтри со активен јаглен (Кол. 4)
- True HEPA Филтер (Кол. 1)
- Use & Care Guide (Кол. 1)

### WINIX FRESHHOME™ ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЈА НА ПРОЧИСТУВАЧОТ

Ограничена Гаранција Winix резервните делови се под гаранција две (2) години од датумот на купување за моделите WACR150, WACR300 и WACR450. Доколку некој дел се расипи додека уредот е под гаранција, овластениот сервисер ќе го поправи или замени.

Оваа Гаранција не се применува во случаи на злоупотреба, несогласеност со стандардите на употребата на производот, работење и користење односно несодствено снабдување со електрична енергија (освен како што е наведено на етикетата) или неовластена поправка на уредот. Winix го задржува правото да им обезбеди делови или услуги и да им наплаќа на потрошувачите за сите дополнителни трошоци вон гарантен рок направени од страна на Winix. Оваа гаранција не ги вклучува заменивите филтри за почистување на воздухот тие се менуваат еднаш во годината. Во никој случај Winix нема да биде одговорен за последични или случајни оштетувања направени од страна на купувачот. ОВАА ГАРАНЦИЈА ВИ ДАВА ПОСБИНИ ЗАКОНСКИ ПРАВА. Времетраењето и условите на оваа гаранција важат во целот свет. За повеќе информации или за да се добиете услуга по основ на оваа гаранција, ве молиме контактирајте со вашиот продавач.

## ИНСТРУКЦИИ

### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: БЕЗБЕДНОСНИ ИНСТРУКЦИИ

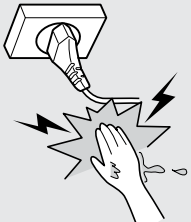
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ/ЗАБЕЛЕШКА	ЗНАК	СЛЕДЕТЕ ГИ ОВИЕ ИНСТРУКЦИИ ЗА ДА СЕ ИЗБЕГНЕ РИЗИК ОД ПОВРЕДА, ЕЛЕКТРИЧЕН ШОК ИЛИ ПОЖАР
<b>Δ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ</b>		Следете ги овие инструкции за да се избегне ризик од повреда, електричен шок или пожар
<b>Δ ЗАБЕЛЕШКА</b>		Непочитување на безбедносните инструкции може да доведе до повреда или штета.

### Предупредување ► Кабел за напојување

НЕ го допирај приклучокот со воддени раце.



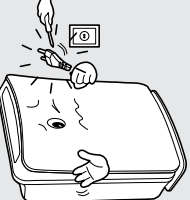
НЕ го исклучувај уредот со влечење на кабелот.



НЕ го заменувај кабелот. Ако е оштетен, промената треба да ја изврши овластен сервис.



НЕ ставај тешки уреди на кабелот.



НЕ го заменувај кабелот. Ако е оштетен, промената треба да ја изврши овластен сервис.



СЛУЧКА	МОЖЕН ПРОБЛЕМ / РЕШЕНИЕ
Сензорот за квалитет на воздух е зелен, но воздухот не е добро прочистен.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Уверете се дека уредот има време да го прочисти воздухот</li><li>• Променете ги филтрите</li></ul>
Сензорот за квалитет на воздух покажува жолто ниво но воздухот изгледа чист.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ичиште ги отворите на сензорот за квалитет на воздух со правосмукалка.</li></ul>
Уредот произведува крцкав звук.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Звукот е предизвикан од PlasmaWave™. Некогаш може да е потиковк а некогаш погласен.</li></ul>
Гледам се уште прашина во воздухот и на предметите.	Уредот ја филтрира прашината, но вашиот дом не е херметички затворен па не е можно уредот во целост да ја отстрани прашината од воздухот.
Го слушам звукот од моторот.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Тоа е нормално, особено некое кога е тивко.</li></ul>
Уредот работи со трета бранча цело време.	Ичиште го сензорот за квалитет на воздух со правосмукалка.
Дали можам да ги перам филтрите?	Не. Филтрите не смеат да се перат. Од водата ќе се затестат и уништат.
Дали може да ги чистам филтрите со усисувач?	Не. Филтрите не се чистат. Ако мислите дека филтрите не се чисти, можеби е време да ги замените со нови.
Само што го купив уредот и излегува некаков мирис од него.	Бидејќи филтерот бил спакуван во пластична ќеса, првите неколку дена може да мириша на "ново"

## ПРОБЛЕМИ

### Пред да не контактирате

#### Решенија на чести проблеми

Пред да неконтактирате погледнете ја листата на проблеми кои често се случуваат.

Тие проблеми не се настанати поради дефект на уредот туку поради други околности.

#### СЛУЧКА МОЖЕН ПРОБЛЕМ / РЕШЕНИЕ

Далечинскиот управувач не работи.

- Уверете се дека батериите се правилно поставени
- Уверете се дека батериите се исправни.

Уредот престана да пропишува мириси или самонот произведува мирис.

- Проверете дека сензорот за квалитет на воздух не е покрен/затнат
- Заменете ги филтрите бидејќи најверојатно се дотраени.

Индикаторот на воздух пропишува портокалово ниво но квалитетот на воздух изгледа нормален.

Ичиштете ги отворите на сензорот за квалитет на воздух со правослужалка.

- Сменете ја ориентацијата на радио или ТВ антената.
- Зголемете го растојанието помеѓу телевизорот и прачката/уредот
- Консултирајте се со вашиот ТВ провайдер.

Индикаторот за проверка на филтер се уште свети отако ги заменив филтрите.

Притисте го копчето за реочтиране на филтер, нежно, со спајалица. Држете го притиснато 3-5 сек. додека не слушнете звучен сигнал.

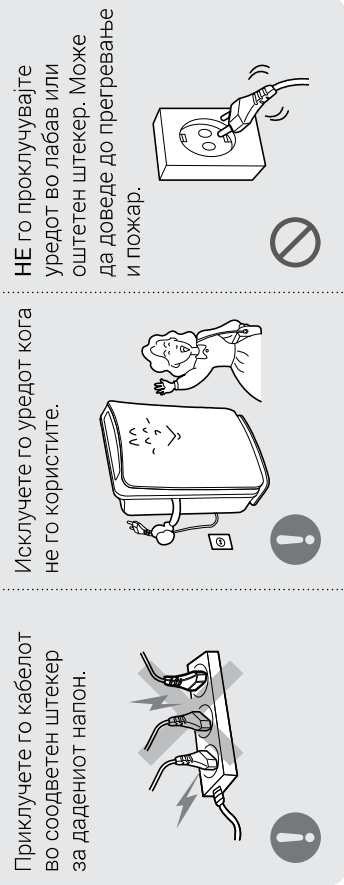
Уредот не го пропишува чадот.

- Проверете дека сензорот за квалитет на воздух не е покрен/затнат
- Заменете ги филтрите бидејќи најверојатно се дотраени.

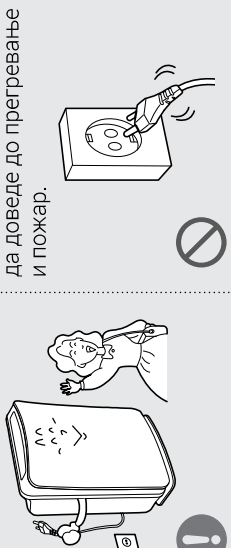
Уредот произведува мирис.

- Доколку уредот е нов, тоа е нормално и трае неколку дена
- Заменете ги филтрите

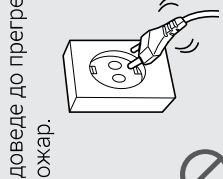
### ⚠ Предупредување ► Напојување



Приклучете го кабелот во соодветен штекер за дадениот напон.

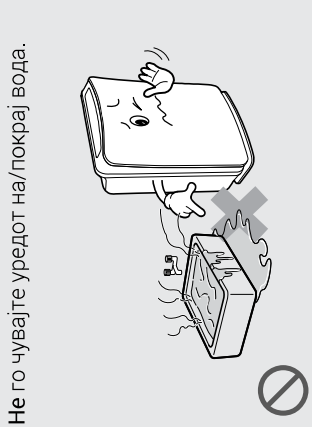


Исклучете го уредот кога не го користите.

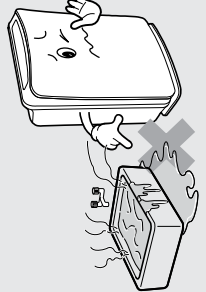


НЕ го проклучувајте уредот во лабав или оштетен штекер. Може да доведе до прегревање и пожар.

### ⚠ Предупредување ► Операции



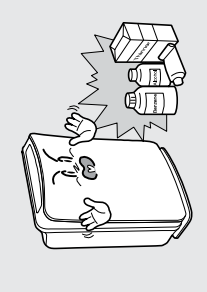
Не го чувајте уредот на/покрај вода.



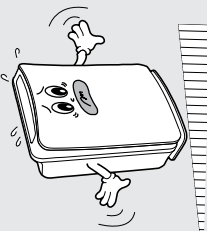
Не го поправяйте или расклопувајте уредот.

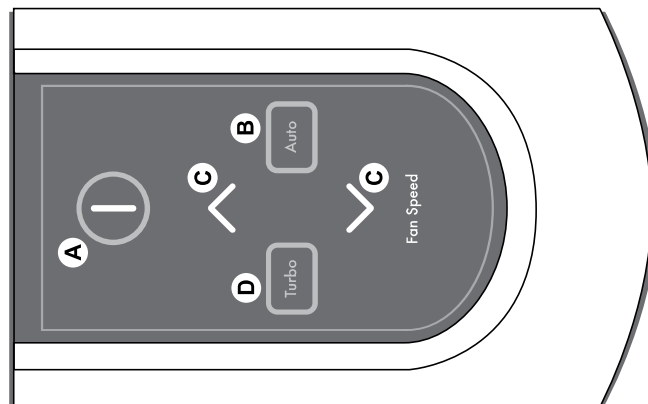


Не го чувајте уредот покрај запалливи материјали

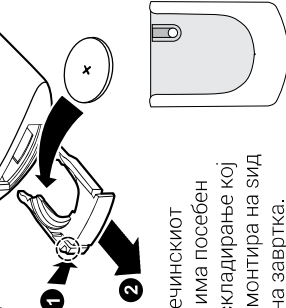


Не го ставяјте уредот на нерамна површина.



**Промена на батерија**

1. Притиснете го капакот на батеријата и истовремено повлечете го надолу.
2. Вметнете ја батеријата и затворете го капакот на батеријата.
3. Секогаш користете 3V литиумска батерија.



**Инфо:** Далечинскиот управувач има посебен држач за складирање кој може да е монтира на ѕид со помош на завртка.

**Употреба на батерији**

- Секогаш користете 3V литиумска батерија CR2025.
- Неправилни батерији може да предизвикат истекување и штета.
- Кога не го користите далечинскиот за подолг период, отстранете ја батеријата
- Не го оштетувајте управувач.

**Соодветни услови за работа**

- Далечинскиот треба да е насочен кон прочистувачот
- Не повеќе од 20m. оддалеченост.

**A. POWER:** За вклучување или изклучување на уредот.

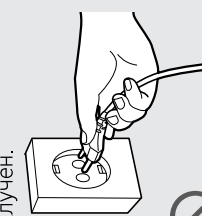
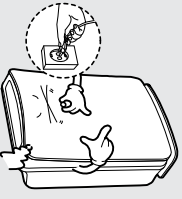
**B. AUTO:** Се вклучува авто модот. Уредот сам ја прилагодува брзината на вентилаторот во зависност од чистотата на воздухот.

**C. FAN SPEED:** Со притискање нагоре/надолу ќе го активирате рачниот мод и ќе ја контролирате брзината на вентилаторот.

**D. TURBO:** Користете го ова копче за да преминете од автоматски режим во турбо мод за максимално прочистување на воздухот.

**► Забелешка****► Напојување**

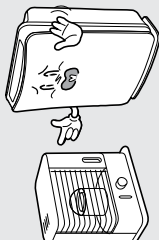
**НЕ** го искучувајте го кабелот додека уредот не е комплетно искучен.



**НЕ** го искучувајте го кабелот додека уредот работи.

**► Забелешка****► Операции**

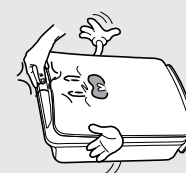
**НЕ** го ставајте уредот во близина на преалки



**НЕ** го ставајте никакви предмети во отворите на уредот.



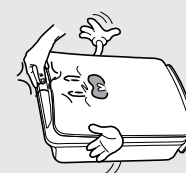
**НЕ** го ставајте предмети на отворите на уредот додека работи.



**НЕ** го ставајте уредот во близина на завеси или други материјали што можат да ја блокираат работата на вентилаторот.



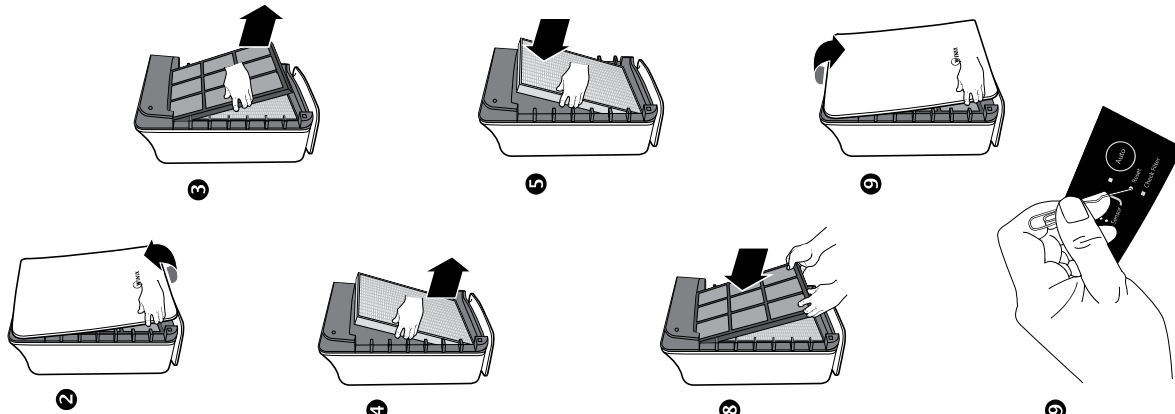
**НЕ** го ставајте предмети на отворите на уредот додека работи.



**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Исклучете го електричниот кабел од струја пред било какво одржување на уредот.

### Замена на ХЕПА филтер

- Исклучете го прочистувачот на воздух од струја.
- Извадете го предниот панел со повлекување нежно од долното дел на панелот. Не употребувајте сила, треба да се отстрани лесно.
- Извадете го префилтерот со активен јаглен и пластичната рамка со нежно влечење нападвор од дното и надолу од врвот.



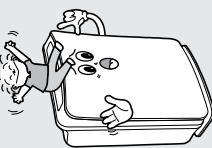
- Отстранете го ХЕПА филтерот.
- Отпакувајте го ХЕПА филтерот. Ставете го така што стрелките кои се наоѓаат на горната и долната страна ќе покажуваат навнatre, кон вентилаторот.
- Во пластичната рамка ставете нов предфилтер. Пластичната рамка поставете ја над ХЕПА филтерот. Проверете дека пластичната рамка е правилно поставена.
- Вратете го капакот. Право ставете го на горните запчиња. Глота нежно притиснете на долното дел.

- Приклучете го прочистувачот за воздух и притиснете го копчето POWER, додека кратоки "бипг" звук.
- Пritisнете го копчето за ресетирање на филтер со нежко вметнување на спојувачка во RESET Filter дупка на контролниот панел. Светлината ќе трепка 5 пати а потоа ќе слушнете звук "бипг" кој укажува дека филтерот е ресетиран. Види слика С на страница 8 или слика 9 на десно.

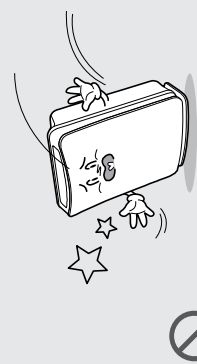
На уредот ќе му требаат 3-4 мин. за да се калибрира сензорот за квалитет на воздух. За ова време светлото за сензорот ќе трепка. Откако сензорот ќе се калибрира светлото ќе престане да трепка и уредот ќе биде во автоматски режим на работа.

### ⚠ Забелешка ► Операции

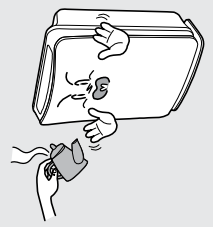
**НЕ** дозволувајте дета да седнат на уредот.



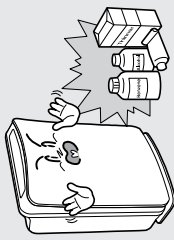
**НЕ** го туркајте или удирајте уредот.



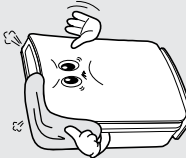
**НЕ** турајте вода во уредот.



**НЕ** користете запалливи течности за чистење на уредот.



**НЕ** покривайте уредот додека работи.



## △ БЕЗБЕДНОСНИ ИНСТРУКЦИИ

Ви благодариме што го користите Winix прочистувачот. Ве молиме прочитајте го упатството пред да го користите уредот. Само за домаашна употреба.

### ВАЖНА ПРЕПАЗЛИВОСТ

- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Следете ги упатствата за да избегнете ризик од електричен шок или пожар.
- Не го поправавјате уредот. Сите поправки треба да ги изврши свластен сервис.
- Не го сечете или наставувајте кабелот.
- Не го користете уредот доколку кабелот или приклучокот е оштетен или пак штекерот е лабав.
- Уредот е наменет за AC 220V / 50Hz
- Не ставајте предмети на кабелот, не го оштетувајте кабелот, виткате, влечете, дупчите или други активности што можат да го оштетат.
- Доколку кабелот или приклучокот за струја е оштетен мора да го замени свластен сервис.
- Исклучујте го уредот од струја пред да го чистите. Никогаш не го исклучувајте кабелот со влечење на жицата, туку треба да се влече приклучокот.
- Исклучујте го уредот од струја кога не го користите.
- Не оперирајте со влажни раце.
- Не го користете уредот кога во просторијата користите инсектициди.
- Не го чистете уредот со бензен или разређувачи.

### Замена на филтрите

**ВНИМАНИЕ:** Не ги пременете хепа филтерот и предфилтерот бидејќи ќе се оштетат.

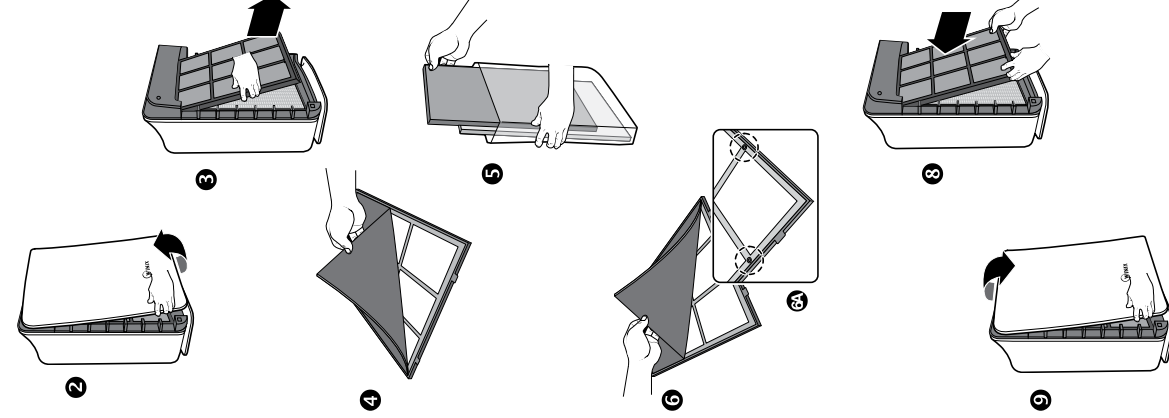
- Не прскајте инсектициди на уредот.
- Не го користете уредот во простории каде што е влажно, како на пример бањи
- Не ставајте прсти или други предмети во отворите на уредот додека уредот работи.
- Не го користете уредот во близина на запаливи гасови. Не ставајте цигари во близина или други материји што може да го запаѓат.
- Уредот не отстранува јаглерод моноксид (CO)
- Не ставајте предмети на кабелот, не го оштетувајте кабелот, виткате, влечете, дупчите или други активности што можат да го оштетат.
- Доколку кабелот или приклучокот за струја е оштетен мора да го замени свастен сервис.
- Исклучујте го уредот од струја пред да го чистите. Никогаш не го исклучувајте кабелот со влечење на жицата, туку треба да се влече приклучокот.
- Исклучујте го уредот од струја кога не го користите.
- Не го користете уредот без филтри.
- Не ги пременете хепа филтерите со вода.
- Кога го кревате уредот, не го држете на предниот панел току на специјалниот отвор на задниот панел.

### ВАЖНИ ПРЕДПАЗЛИВИ МЕРКИ

#### Замена на предфилтер

- Исклучете го уредот од струја.
- Извадете го предниот панел. Тргнете нежно на долнниот дел од панелот. Не употребувајте сила, панелот треба да излезе лесно.
- Извадете го предфилтерот задедно со рамката на која се наоѓа. Повлечете ја рамката од долну нанадвор.
- Извадете го предфилтерот од рамката и фрлете го.
- Извадете нов предфилтер од пластичната паковка и паковката повторно затворете ја.
- Инсталирајте го предфилтерот во пластичната рамка така да се закачи на шесте лепенки од внатрешната страна на рамката (сплика 6).
- Ставете ја рамката во уредот. Право ставете го горниот дел а потоа и долнот дел без да притисквате силно.
- Вратете го предниот панел. Право закачете го на горниот дел а потоа притиснете нежно и на долнниот дел.
- Приклучете го уредот.

### ПРОМЕНА НА ФИЛТРИТЕ



## КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ

A. AIR QUALITY SENSOR: Автоматски го мониторира нивото на загаденост на воздухот и га прилагодува брзината на вентилаторот, кога е во авто мод.

B. AUTO: Го поставува модот на работа на AUTO.

C. RESET: Го ресетира CHECK FILTER индикаторот.

D. CHECK FILTER: Сигнализира кога треба да се променат филтрите.

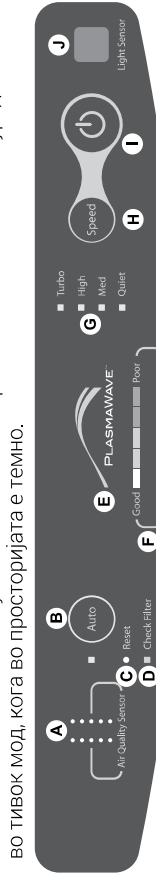
E. PlasmaWave™: Принажува дека PlasmaWave™ технологијата е активна.

F. AIR QUALITY: Зелено, жолто и црвено колку е загаден воздухот.

G. Turbo / High / Med / Quiet: Прогажува тековна брзина на вентилаторот.

H. SPEED: За подесување на брзината QUIET, MED, HIGH or TURBO.

I. ⓧ Вклучување / Исклучување на уредот.  
ВО ТИВОК МОД, КОГА ВО ПРОСТОРИЈАТА Е ТЕМНО.



## ОПЕРАЦИИ

**AUTOMATIC:** Уредот е во автоматски режими кога ќе се пушти. Уредот автоматски ќе ја прилагодува брзината на вентилаторот во зависност од загаденоста на воздухот.

**MANUAL:** Доколку притиснете на SPEED кончето уредот ќе премине во рачен режим на работа. Вие ја контролирате брзината на работа. За да излезете од рачен режим и да започнете повторно автоматски режими, притиснете то кончето AUTO.

**QUIET, MED, HIGH:** Овие брзини се препорачани за дневна употреба. Брзината HIGH ќе биде активирана кога квалитетот на воздухот ќе биде лош а уредот е во автоматски мод. Користете то кончето SPEED за да ги контролирате овие брзини.

**TURBO:** Ова е најаката брзина. Може да се активира рачно за најбрзо прочистување со притискање на кончето SPEED неколку пати.

**PlasmaWave™:** Притиснете го Auto кончето и држете 3 секунди за да се вклучи или исклучи.

## СПЕЦИФИКАЦИЈА

Model	WACP150	WACP300	WACP450
Површина	15 m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup>
Напон	220 V AC/50 Hz	220 V AC/50 Hz	220 V AC/50 Hz
Мокност	Сло. 4W Тур. 40W	Сло. 4W Тур. 60W	Сло. 11W, Тур. 110W
Брзини на вентилаторот	4 брзини	4 брзини	4 брзини
Дисплеј	Дигитален	Дигитален	Дигитален
Контрола	Авто / Рачна	Авто / Рачна	Авто / Рачна
Далечински управувач	Не	Да	Да
Сензор за капилет	Да	Да	Да
Сензор за светлина	Да	Да	Да
AHAM сертификат	Да	Да	Да
UL сертификат	Да	Да	Да
ECARF сертификат	Да	Да	Да
Energy Star сертификат	Да	Да	Да
Индикатор за филтри	Да	Да	Да
Систем на прочистување	- префильтар со акт. јадан	- префильтар со акт. јадан	- префильтар со акт. јадан
- True HEPA филтер	Да	Да	Да
- PlasmaWave™	Чад / Праш / Полен	Чад / Праш / Полен	Чад / Праш / Полен
CADR	98 / 98 / 103	197 / 197 / 214	291 / 298 / 343
Димензии (mm, xWxH)	210 x 470 x 350	220 x 550 x 415	260 x 650 x 440
Тежина (kg)	6 kg	7 kg	8 kg

**Забелешка:** Уредите се тестирали и задоволуваат класа B на дигитални уреди кои што се однесува на дел 15 од FCC правилникот. Тоа значи дека уредот има соодветна заштита против генерирање на интерференции во струјната инсталација. Уредот може да генерира радио фреквенции доколку не е инсталiran според уплатствата и да предизвика несакани интерференции кои можат да ги попречат радио комуникациите. Но нема гаранција дека нема да има интерференција во некој случај. Доколку уредот предизвика интерференција со радио и телевизиските приемници, што може да се провери со вклучување и исклучување на уредот, корисникот може да ја коригира интерференцијата со следните чекори:

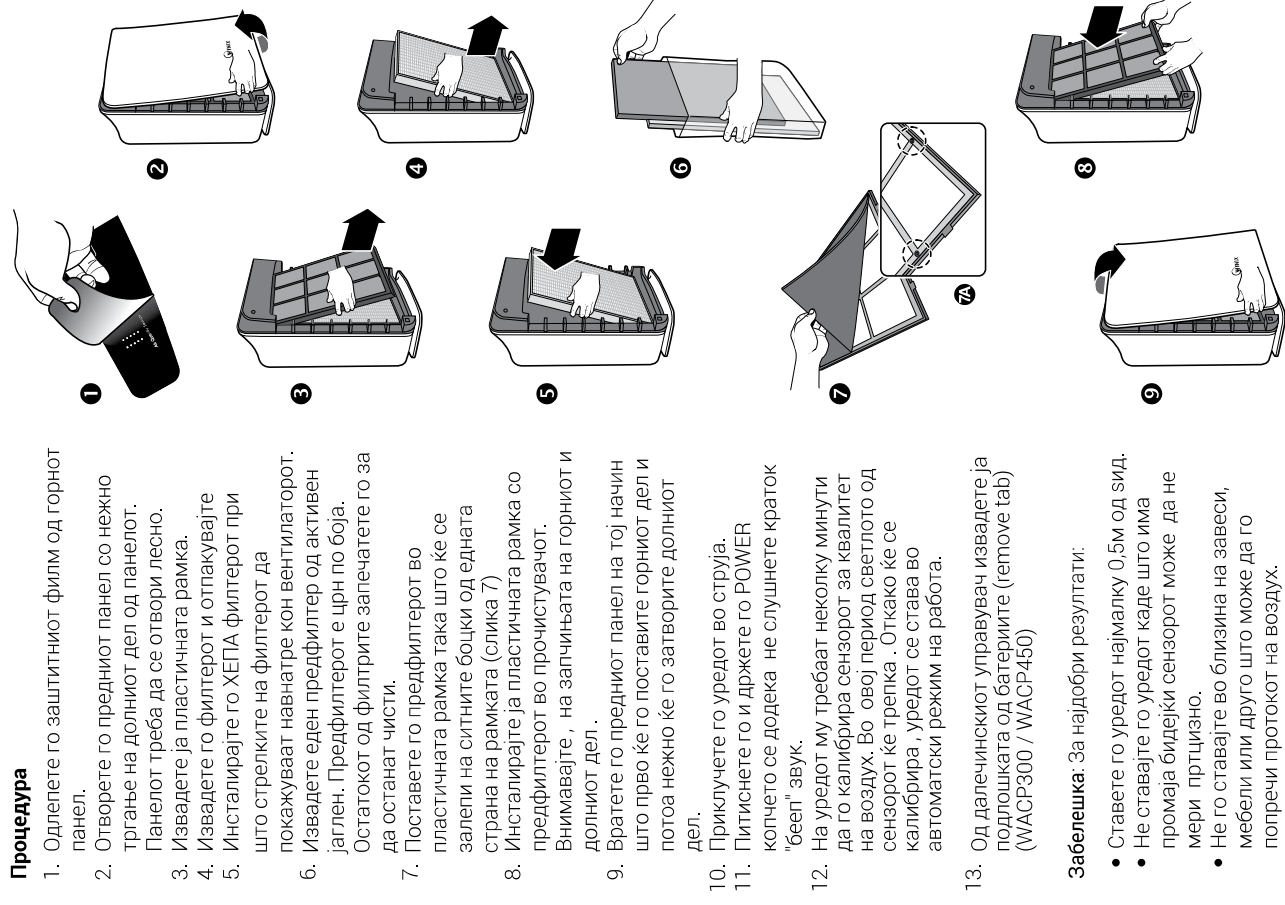
- Да ја промени ориентацијата на антената
- Да го затолеми ратојанието помеѓу уредот и антената.
- Да го поврзе уредот на различна фаза од фазата на приемникот.
- Да контактира со техничар.

## ФУНКЦИИ НА ПРОЧИСТИВАЧОТ

## ПОСТАВУВАЊЕ НА ФИЛТРИТЕ

**⚠ ВНИМАНИЕ:** Поставете ги филтрите пред првата употреба. (види следна страна)

### Процедура



### • Тивок режим

Прочистувачот има четири браздини на вентилатор и тивок режим особено погоден за нокна работба.

### • Сензор за квалитет на воздух

Прочистувачот има сензор за квалитет на воздух кој ја детектира загаденоста на воздухот. Уредот автоматски ја регулира брзината на вентилаторот во зависност од загаденоста.

### • Сензор за светлина

Вградениот сензор за светлина детектира кога е ноке и автоматски го намалува светлото на панелот и уредот го става во тивок режим на работа. Вентилатор работи со најмала брзина. Воздухот поминува низ повеќе фази на прочистуваче.

### • Прочистување со повеќе фази

Воздухот поминува низ повеќе фази на водичка и на тој начин ги трансформира атомите што се во непосредна близина (задатувачите) и на тој начин ги трансформира атомите што се во голема мера.

### • Напредна PlasmaWave™ Технологија

PlasmaWave™ ги разложува честичките во воздухот на молекуларно ниво. За дел од секунда, PlasmaWave™ се комбинира со молекулите на вода во воздухот и крема хидроксил радикал молекули ( $\text{OH}^-$ ).

ОН е нестаблен молекул и се срзува со водородните атоми што се во непосредна близина (задатувачите) и на тој начин ги трансформира атомите како и разни хемикалии. Исто така е

ефикасна и при елиминирање на бактерии и вируси од воздухот.

PlasmaWave™ технологијата е безопасна. ОН молекулите живеат само неколку нано

секунди (многу мал дел од секунда). За разлика од другите јонизирачки технологии

PlasmaWave™ не генерира високо ниво на озон во воздухот.

Заедно со другите два вида на филтри PlasmaWave™ нуди нуди ефективен и

ефикасен начин на прочистување на воздухот од несекани загадувачи вклучувајќи

прав, чад, полен, други алергени, хемикалии миристи, бактерии и вируси.

### Напредна PlasmaWave™ Технологија

PlasmaWave™ ги разложува честичките во воздухот на молекуларно ниво. За дел од секунда, PlasmaWave™ се комбинира со молекулите на вода во воздухот и крема хидроксил радикал молекули ( $\text{OH}^-$ ).

ОН е нестаблен молекул и се срзува со водородните атоми што се во непосредна близина (задатувачите) и на тој начин ги трансформира атомите како и разни хемикалии. Исто така е

ефикасна и при елиминирање на бактерии и вируси од воздухот.

PlasmaWave™ технологијата е безопасна. ОН молекулите живеат само неколку нано

секунди (многу мал дел од секунда). За разлика од другите јонизирачки технологии

PlasmaWave™ не генерира високо ниво на озон во воздухот.

Заедно со другите два вида на филтри PlasmaWave™ нуди нуди ефективен и

ефикасен начин на прочистување на воздухот од несекани загадувачи вклучувајќи

прав, чад, полен, други алергени, хемикалии миристи, бактерии и вируси.