

**WINIX**

Упатство за употреба

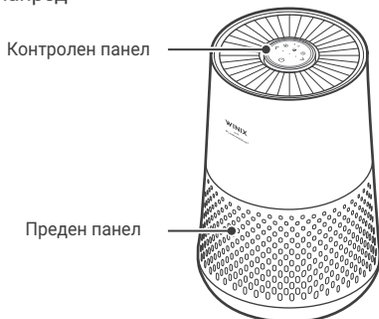
# ПРОЧИСТУВАЧ НА ВОЗДУХ



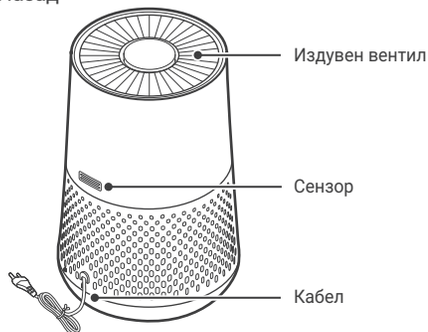
Модел  
**AAPU500-JLE**

# Дијаграм на делови

Напред



Назад



Содржина



Прочистувач

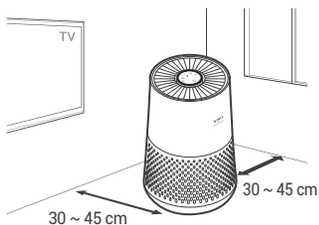


360° се-во-еден  
True HEPA филтер и филтер  
со активен јаглен.



Упатство

## КАДЕ ДА СЕ КОРИСТИ



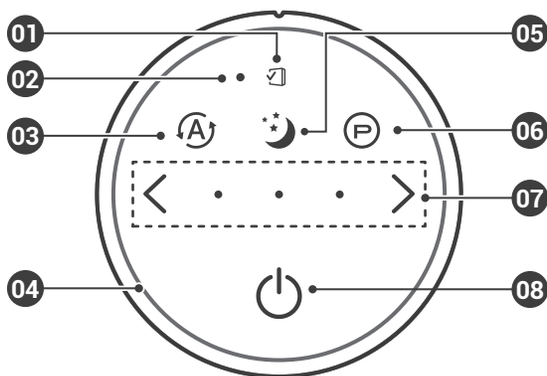
Најмалку 30-45цм од други предмети.

Електромагнетни пречки од други уреди можат да предизвикаат неправилна работа на уредот.

Ставете го подалеку од директна сончева светлина  
Директната излуженост на сонце може да го расипе уредот.

Ставете го на рамна и тврда површина  
Доколку не е на рамна површина може да вибрира.

# КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



## 01. Индикатор за промена на филтер

Доколку светне треба да се променат филтрите.

## 02. Копче за ресетирање на индикаторот за промена на филтри

Откако ќе ги промените филтрите си спајалица притиснете на ова копче и држете најмалку 5 секунди за да го ресетирате индикаторот.

## 03. Автоматски мод

Означува дека уредот е во автоматски мод на работа.

- Во автоматски мод брзината на работа се регулира автоматски според квалитетот на воздухот.

Со подобрување на квалитетот на воздух брзината се намалува.

#### 04. Индикатор за квалитет на воздух

Индикаторот прикажува три нивоа на квалитет

- Плаво - добро, портокалово средно, црвено лошо.

#### 05. Ноќен мод

Кога овој мод е активен:

- Светлото за квалитет на воздух се исклучува
- Брзината на вентилаторот се сведува на минимум.

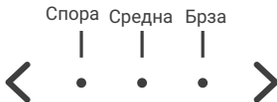
#### 06. PlasmaWave®

Може да се вклучи/исклучи PlasmaWave филтрацијата

#### 07. Брзина на вентилатор и рачен мод.

Прикажува на која брзина работи уредот.

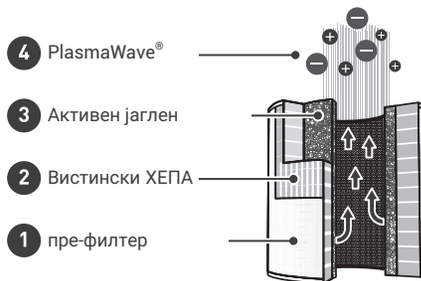
- Со стрелките може да ја подесите брзината на работа, спора, средна брза, автоматски мод.



#### 08. Копче за вклучување, исклучување

Со ова копче се вклучува или исклучува уредот. Кога ќе го приклучите уредот, првите 30 секунди индикаторот менува бои. Тоа значи дека се калибрира сензорот.

## 4 СТЕПЕНИ НА ПРОЧИСТУВАЊЕ



### 01. Пре-филтер

Ги филтрира крупните честички.

### 02. Вистински хепа филтер.

Абсорбира 99,97% од честичките поголеми од 0,3 микрометри, како што се полен, прав, микроби ПМ честички и др.

### 03. Активен јаглен.

Редуцира отровни гасови и хемикалии.

### 04. PlasmaWave®

PlasmaWave® креира хидроксил и редуцира бактерии и вируси, тестот е направен на база на инфлуенза вирус H3N2, E.coli, Staphylococcus aureus, Salmonella и др.

## ОДРЖУВАЊЕ

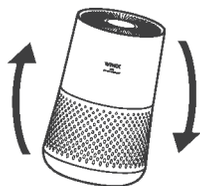
Промена на филтри



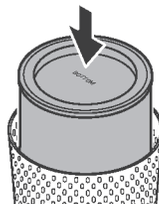
Филтер	Индикатор	Кога да се чисти	Кога да се замени
360 се-во-еден True HEPA Filter	Check Filter	На секои 14 дена	Околу 12 месеци.

- Кога ќе светне индикаторот треба да се заменат филтрите со нови.
- Времето на промена може да варира во зависност од условите на користење.

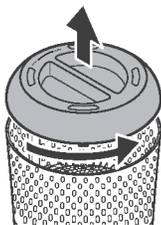
## Пред да го приклучите во струја



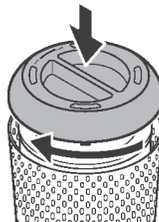
1. Свртете го уредот обратно



4. Вратете го филтерот соодветно.



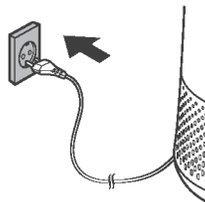
2. Одвртете го долниот дел, како на сликата



5. Затворете го капакот.



3. Извадете го филтерот од пластичната кеса.



6. Приклучете го уредот во струја.

# ПРОМЕНА НА ФИЛТРИТЕ



Откако ќе ги промените филтрите ресетирајте го уредот.

## ЧИСТЕЊЕ

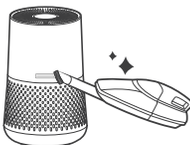
### Чистење на филтрите



Чистете ги филтрите со усисувач

- Чистете го префилтерот
- Овој филтер не се пере!
- Интервалите на чистење може да варираат во зависност од услови на користење.

### Чистење на сензорот.



Сензорот чистете го со усисувач.

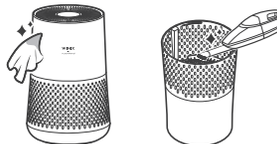
- Интервал Секој 2 месеци



### Напомена

- Не користете алкохол или други средства што можат да го оштетат.

### Чистење на надворешноста



Исчистете го уредот со влажна крпа а потоа пребришете го со сува.

Чистете го на 14 дена.



### Напомена

- Пред да го чистите исклучете го од струја.
- Не го отварајте или поравнајте уредот.
- Не користете спрејови или детергенти.
- Не дозволувајте деца да го чистат уредот.

# БЕЗБЕДНОСТ И ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Пред да го пуштите во работа прочитајте го следното

Филтрите мора да се поставени

Доколку уредот се работи без филтри може да му се скрати времето на живот.

Не смеете да ставате никакви предмети внатре во уредот како на пример парички игли и слично.

Не го допирајте уредот со влажни раце.

Може да доживеете електричен шок.

Не ги блокирајте уисните и издувните делови.

Доколку протокот на воздух е блокиран уредот ќе прегрее и ќе се расипе.

Не се качувајте на уредот и не ставајте на него никакви предмети.

Кога ги инсталирате филтрите, долниот дел од филтерот треба да е нагоре, т.е да не се блокира протокот на воздух.



## Предупредување

Следните инструкции се за да избегнете оштетување на уредот како и физички повреди.

- Доколку кабелот се оштети мора да го сервисира овластено лице.
- Овој уред не смее да се користи од луѓе или де редуцирани физички или ментали капацитети, или недостаток на знаење или искуства освен ако немаат надзор од одговорно лице.
- Децата треба да се надгледуваат да не си играат со уредот.
- Уредот не е наменет за зачувување на документи или други уметнички дела.



Кога го исклучувате уредот од струја не го влечете за кабелот.



Не го превиткувајте кабелот.



Доколку го изводените уредот веднаш исклучете го од струја се додека не се исуши.



Не го исклучувајте од струја додека работи.



Не приклучувајте повеќе уреди во истиот штекер.



Не го допирајте кабелот со влажни раце.



Доколку не го користите уредот подолго време исклучете го од струја.



Не го ставајте во близина на грејни тела.



Не го ставајте во близина на уреди што генерираат пареа, маслени капки или метална прашина.



Кабелот може да се оштети од превиткување, истегнување, или други механички дејствија.



Не го користете во никакви превозни средства.



Не го поставувајте на места каде што има опасни гасови.



Не го поставувајте во близина на запалливи материи.



Не го ставајте на места со промаја или ветер.



Не го поставувајте одма под штекери.



Не го ставајте во влажни простории.



Уредот не смее да се корнтролира преку уреди за контрола на брзина на мотор.



Уредот треба да е оддалечен најмалку 30 см од сидовите.

# БЕЗБЕДНОСНИ ИНСТРУКЦИИ

Овој уред е само за домашна употреба

## Важна напомена

Предупредување, следните инструкции се за да редуцираат струен удар или пожар

- Не го отварајте или поправајте уредот. Поправката ја врши овластено лице
- Не го прикчувајте кабелот доколку е оштетен или штекерот е лабав.
- Само за напон AC 220V - 240 V
- Внимавајте на кабелот и не правете ништо што би го оштетило.
- Периодично чистете го приклучот од нечистоти.
- Исклучете го уредот од струја пред да го чистите.
- Доколку кабелот се оштети мора да го поправи овластено лице.
- Доколку уредот не се користи, исклучете го од строја,
- Не го допирајте кабелот со водени раце.
- Не го користете уредот во простории каде има инсектициди и слично.
- Не го чистете уредот со хемикалии и не ставајте во него никакви хемикалии.
- Не го користете уредот во простории што се влажни.
- Не ги ставајте прстите во делот на усисување и идување на воздух.
- Не го користете уредот во близина на запалливи материјали и гасови, како и во близина на уреди што предизвикуваат искрење.
- Уредот не го одстранува јаглерод моноксидот кој се генерира од согорување.

## Вашно при користење на уредот

- Не го блокирајте прочистувачот
- Не го користете во близина на грејни тела.
- Не го користете во близина на параа.
- Уредот мора да стои исправено.
- Држете го понастрана од уреди што генерираат маслени честички како на пример кујни.
- Не користете детергенти за чистење.
- Не го работете без филтри
- ХЕПА филтерот не смее да се пере.
- Транспортирајте го уредот за рачката.
- Не го држете за предниот панел.
- Не ставајте миризливи предмети во прочистувачот,

# Често поставувани прашања

## Уредот не се влучува

- Дали е приклучен во струја?
  - Проверете дали е приклучен во штекер и дали има струја.
- Дали има струја
  - Проверете дали има струја.

## Уредот не работи автоматски

- Дали е избран авто мод ?
  - Изберете го авто модот.
- Дали сензорот е блокиран или затнат?
  - Исчистете го сензорот со усисувач.

## Уредот вибрира

- Дали уредот е ставен на рамна површина ?
  - Ставете го уредот на цврста и рамна површина.

## Штекерот е жежок

- Дали е добро приклучен ?
  - Проверете дали кабелот е добро приклучен и дали штекерот е во ред.

## Има чуден мирис

- Дали се корисни на места со многу чад, прав или миризби ?
  - Исчистете го филтерот.
  - Заменете го филтерот со нов.

## Уредот слабо дува.

- Дали свети индикаторот за промена на филтер?
  - Променете ги филтрите.

## Спецификација

Модел	AAPU500-JLE
Напон	AC 220V - 240 V, 50 / 60 Hz
Моќност	55 W
Потврдена површина	50 m <sup>2</sup>
Димензии	24.1 cm (W) x 24.1 cm (D) x 37.1 cm (H)
Тежина	3.1 kg
Заменски филтри	FILTER O / SKU: 1712-0110-04

Изгледот димензиите и карактеристиките може да се изменат без претходно известување.