



Упатство за користење

Прочистувач на
воздух



СОДРЖИНА

Спецификации за содржината на пакетот	1
Спецификации	1
Безбедносни информации	2
Запознавање со вашиот LED дисплеј на прочистувачот на воздух	3
Започнување	4
Користење на вашиот прочистувач	6
• Општа операција	7
• Автоматско затворање	7
• Автоматски режим	7
• Режим на мирување	7
• Тајмер	7
• Функција на меморија	7
• Упатство за АПП	8
Чување на работите чисти	9
• Чистење на прочистувачот на воздухот	9
• Индикатор за филтер за воздух	9
• Кога треба да го заменам филтерот за воздух?	9
• Ресетирање на индикаторот за филтер за воздух	9
• Чистење на капакот на сензорот за прав	9
• Замена на филтерот за воздух	10
Решавање на проблеми	11

Содржина на пакет

1 x прочистувач на воздухот
1 x филтер (претходно инсталиран)
1 x Упатство за користење

СПЕЦИФИКАЦИИ

Напојување	AC 220-240V, 50-60Hz
Номинална моќност	40W
Применлива површина	35-40 m ²
Работни услови	Temperature: 14°F~104°F (-10°C~40°C) Humidity: ≤ 95% RH
Ниво на бучава	≤ 52dB
CADR (стапка на испорака на чист воздух)	350 m ³ /h
Големина на производот	28.5x28.5x56.1 cm

Безбедносни информации

За да го намалите ризикот од пожар, струен удар или друга повреда, следете ги сите упатства и упатства за безбедност.

Општа безбедност

- Користете го вашиот прочистувач на воздухот само како што е опишано во овој прирачник.
- Не користете го прочистувачот на воздухот на отворено.
- Прочистувачот на воздухот чувајте го подалеку од вода и влажни или влажни подрачја. Никогаш не ставајте во вода или течност.
- Прочистувачот на воздухот чувајте го подалеку од извори на топлина.
- Не користете каде има запаливи гасови или пари.
- Надгледувајте ги децата кога се во близина на прочистувачот на воздухот.
- Не ставајте ништо во кој било отвор на прочистувачот на воздухот, освен ако не е упатено од упатството.
- Не седете или поставувајте тешки предмети на прочистувачот на воздухот.
- Избегнувајте средини што можат да предизвикаат собирање на влага во внатрешноста на прочистувачот (како што се простории со големи промени во температурата или под климатик).
- Секогаш исклучувајте го прочистувачот на воздухот пред сервисирање (на пример, менување на филтерот за воздух).
- Не користете го прочистувачот на воздухот ако е оштетен или не работи правилно, или ако кабелот или приклучокот се оштетени. Не обидувајте се сами да го поправите.

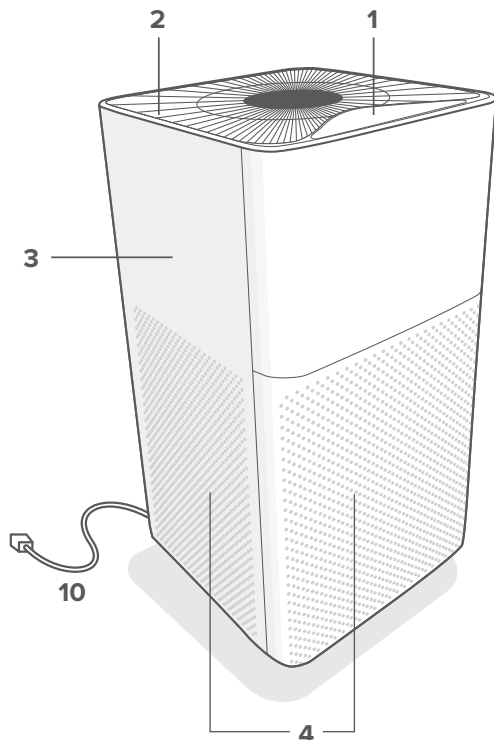
Приклучок и кабел

- Чувајте го прочистувачот на воздухот во близина на излезот во кој е вклучен. Не користете продолжен кабел.
- Никогаш не ставајте го кабелот во близина на кој било извор на топлина.
- Не покривајте го кабелот со килим, тепих или друга обвивка. Не ставајте го кабелот под мебел или апарати.
- Чувајте го кабелот од места каде што луѓето често одат. Поставете го кабелот таму каде што нема да се сонне.
- Вашиот прочистувач на воздухот има поларизиран приклучок (едниот дел е поширок од другиот), што се вклопува во поларизираниот излез само на еден начин. Ова е безбедносна карактеристика за да се намали ризикот од електричен удар. Ако приклучокот не одговара, свртете го приклучокот наопаку. Ако сè уште не одговара, не користете го приклучокот во тој штекер. Не заобиколувајте ја оваа безбедносна карактеристика.

**ПРОЧИТАЈТЕ ГИ И
ЗАЧУВАЈТЕ ГИ ОВИЕ
УПАТСТВА**

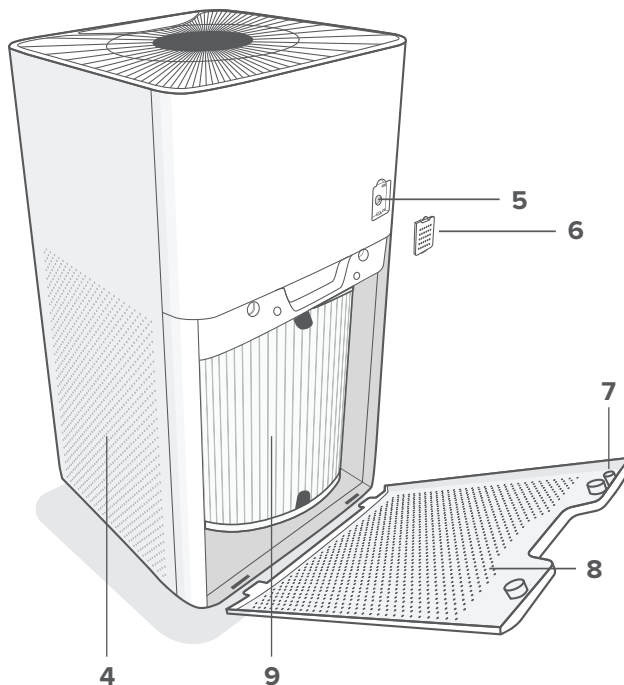
ЗАПОЗНАВАЊЕ СО ВАШИОТ ПРОЧИСТУВАЧ ЗА ВОЗДУХ

Напред



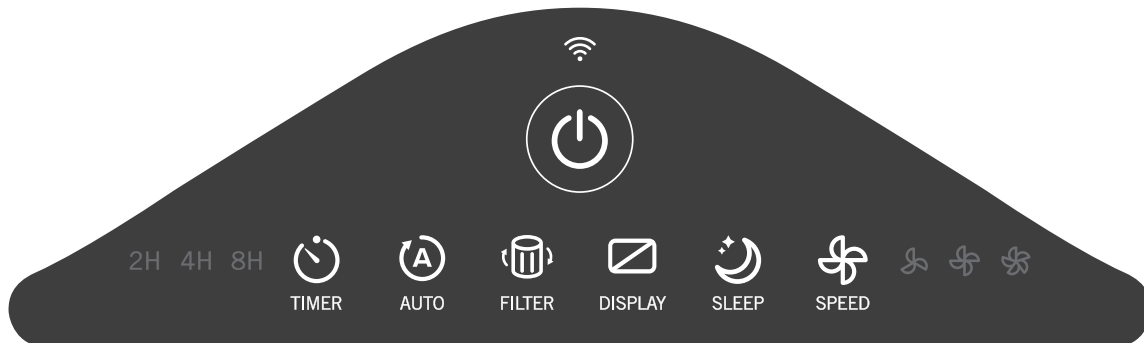
1. LED Дисплеј
2. Излез на воздухот
3. Домување
4. Внес на воздух
5. Автоматски сензор

Назад



5. Капак на сензорот
6. Капак на филтерот
7. Безбедносен предизвикувач
8. Капак на филтерот
9. Воздушен филтер
10. Кабел за напојување

ЛЕД ДИСПЛЕЈ



On/Off Копче

- Притиснете за да го вклучите прочистувачот.



Копче за тајмер

- Ги поставува времето и циклусите низ должината на дрвата (видете на страница 7).



Копче за автоматски режим

- Вклучува автоматски режим (видете на страница 7).



Проверете го копчето за филтер / индикаторот

- Светнува црвено за да ве потсети да го проверите филтерот за воздух (видете на страница 10).



Копче за режим на мирување

- Вклучува режим на мирување (видете на страница 7).



Копче за прикажување

- Turns the display off.
- Притиснете кое било  За да го вклучите екранот копче (освен повторно вклучено).

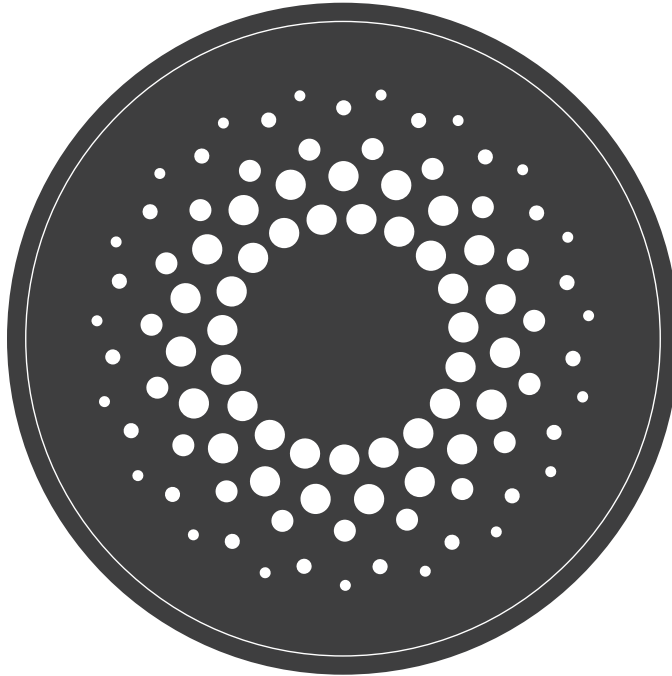


Копче за брзина на вентилаторот

- Циклуси низ брзината на вентилаторот: мала, средна и голема.

Табела за брзина на вентилаторот

Индикатор за брзина на вентилаторот	Fan Speed
	Ниско
	Средно
	Високо



Индикатор за квалитет на воздухот

- Го прикажува квалитетот на воздухот користејќи го автоматскиот сензор во внатрешноста на прочистувачот на воздухот.
- Индикаторот за квалитет на воздухот секогаш ќе светне сино кога прво ќе се вклучи прочистувачот на воздухот, а потоа се менува врз основа на откриениот квалитет на воздухот.
- Прочистувачот на воздухот може да потрае до 30 секунди за да се открие квалитетот на воздухот.
- Користете ја дланката за да го притиснете индикаторот за квалитет на воздухот за да ја промените осветленоста на индикаторот.

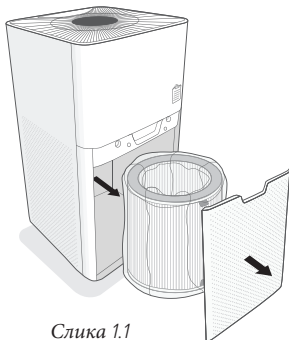
ЗАБЕЛЕШКА: Допирот со врвот на прстот нема да предизвика промена на осветленоста.

Табела за показател за квалитетот на воздухот

Боја	Квалитет на воздухот
Црвено 	Лошо
Жолто 	Умерен
Зелена 	Добро
Сина 	Многу добро

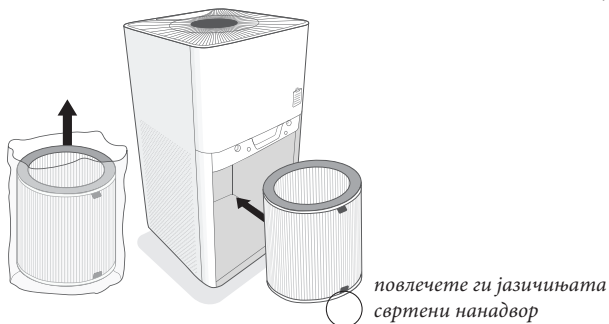
Започнување со работа

1. Повлечете ја рачката на капакот на филтерот за да го отворите куќиштето. Извадете го филтерот за воздух од куќиштето. [Слика 1.1]



Слика 1.1

2. Извадете го филтерот од неговата пластична амбалажа, па повторно инсталирајте го во куќиштето. Осигурете се дека јазичињата за влечење на филтерот се свртени кон надвор. [Слика 1.2]



Слика 1.2

3. Заменете го капакот на филтерот со поставување на стапалата на капакот со соодветните слотови на дното на куќиштето. [Слика 1.3]

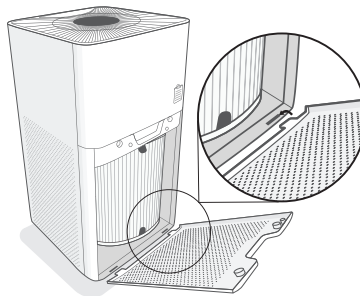
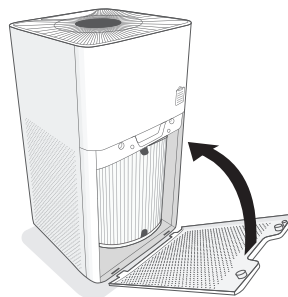


Figure 1.3

4. Притиснете го капакот безбедно [Слика 1.4] Прочистувачот на воздухот користи магнетски безбедносен активир за да се осигура дека капакот на филтерот е затворен. Ако не е правилно затворен, прочистувачот на воздухот нема да се вклучи.






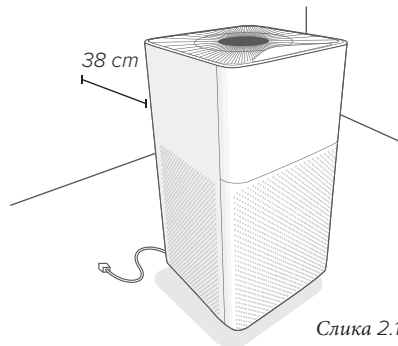
Слика 1.4

ЗАБЕЛЕШКА: Ако не планирате да користите прочистувач на воздух подолг временски период, препорачуваме да го оставите филтерот во неговата пластична амбалажа додека не биде подготвен за употреба, за да го одржувате чист.

КОРИСТЕЊЕ НА ВАШИОТ ПРОЧИСТУВАЧ

Општи операции

1. Ставете го прочистувачот на воздухот на тврда, рамна површина. Оставете растојание од 15 инчи (38 см) од сите страни на прочистувачот. [Слика 2.1]
2. Притиснете  за да го вклучите прочистувачот на воздухот. Вентилаторот за прочистување на воздухот ќе започне автоматски.
3. По избор, притиснете  за да ја смените брзината на вентилаторот. Можете исто така да изберете Автоматски режим или режим на мирување или да изберете тајмер.
 - За најдобри резултати, извршете го прочистувачот на воздухот со максимална брзина 15-20 минути пред да користите помала брзина или автоматски режим.
 - За ефикасно чистење на воздухот, држете ги прозорците затворени додека работи прочистувачот на воздухот.
4. Притиснете  за да го исклучите прочистувачот за воздух.



Слика 2.1



Автоматско исклучување

Како заштитна опција, прочистувачот автоматски ќе се исклуче кога капакот за филтерот ќе биде отстранет





Автоматски Режим

Auto Mode го користи сензорот во внатрешноста на прочистувачот на воздухот за автоматско прилагодување на брзината на вентилаторот врз основа на квалитетот на воздухот. На пример, ако квалитетот на воздухот е лош, вентилаторот автоматски ќе се постави на голема брзина. Погледнете Табела за автоматски режим.

Притиснете  за да го активирате автоматскиот режим

Забелешка: Со притискање на  и  ќе излезете од Автоматски режим



Табела за автоматски режим

Боја	Квалитет на воздух	Брзина на вентилаторот
Црвена 	Лошо	Висока
Жолта 	Умерено	Срдена
Зелена 	Добро	Мала
Сина 	Многу Добро	Режим на мирување


Режим на мирување

Режимот на мирување ја користи најниската можна брзина на вентилаторот за да работи тивко.

Притиснете  за вклучување на режимот на мирување.

Забелешка: Со притискање на  и  ќе излезете од режим на мирување

Тајмер

1. Притиснете  за да го активирате модот за тајмер
2. Прочистувачот автоматски се исклучува ако во модот за тајмер кога ќе заврши.

ЗАБЕЛЕШКА: Притискање или исклучување на прочистувачот на воздухот ќе го откаже тајмерот.

Функција на меморија

Прочистувачот на воздухот ќе ги запомни своите програмирани поставки кога е исклучен и ќе ги продолжи овие поставки кога е вклучен.

ЗАБЕЛЕШКА: Прочистувачот на воздухот нема да се сеќава на тајмерите.

КОРИСТЕЊЕ НА ВАШИОТ ПРОЧИСТУВАЧ

APP Инструкции

Прочистувачот на воздухот има вграден Wi-Fi модул и фирмвер, кои поддржуваат корисничка контрола на прочистувачот на воздухот преку апликација на вашиот мобилен телефон (ќе се вика * am 'во следните упатства). Пред да можете да го контролирате вашиот прочистувач на воздухот со апликацијата, тој треба да биде поврзан на мрежа.

1. Преземете ја „Апликацијата Smart Life на Google Play или App Store.
2. Овозможете Wi-Fi на вашиот мобилен телефон. Изберете и поврзете го вашиот мобилен телефон со мрежа.
3. Регистрирајте се во апликацијата, „ Smart Life “. Најавете се со корисничко име и лозинка. Забелешка: Поддржува само англиски букви во лозинката.
4. Во режим OFF. притиснете го копчето Tower 'на далечинскиот управувач на контролната табла 5 секунди за прочистувачот на воздухот да влезе во мод Индикаторот Fi брзо ќе трепка
5. Притиснете „Додади уред“ во АПП и пронајдете го уредот * Прочистувач на воздухот во „Мал апарат.
6. Изберете ја вашата мрежа во списокот_ Внесете ја лозинката за мрежата Забелешка: Поддржува само англиски букви во лозинката Wifi.
7. Притиснете го копчето Потврди. Апликацијата автоматски ќе комуницира со прочистувачот на воздухот и ќе ја води за да се поврзе со целната мрежа. Белешка: Wi-Fi треба да биде заштитен со лозинка. Отворените мрежи WA нема да работат. Белешка: Може да бидат потребни околу 30 секунди за да се поврзете_ Забелешка: Првиот пат кога ќе ги поврзете уредите, мора да ги држите мобилниот телефон и прочистувачот на воздухот едни до други (максимум 20 m оддалеченост). Ако индикаторската сијаличка Wifi Isom значи дека апаратот бил успешно поврзан на Wifi. Ако индикаторот Wi-Fi е исклучен, тоа значи дека Wi-Fi конекцијата не успеа. Во овој случај, обидете се повторно, следејќи го чекор 1.6.

8. Допрете ја иконата „Вклучено / О“ за да влезете во главниот интерфејс и да го контролирате прочистувачот на воздухот.

Белешка: Ако прочистувачот на воздухот е поврзан на мрежа, можете да го следите и 9. контролирате прочистувачот на воздухот надвор од домот.

За повеќе упатства за АПП, ве молиме, погледнете ги упатствата за АПП.

Скенирајте QR-код за да ја преземете АПП



ОДРЖУВАЊЕ НА РАБОТИТЕ ЧИСТИ

Чистење на прочистувачот на воздухот

- Избришете го надворешниот дел од прочистувачот на воздухот со сува крпа. Не чистете со вода или друга течност, за да избегнете ризик од струен удар.
- Исчистете го надворешниот дел од филтерот со четка или вакуум секој месец за да спречите натрупвање на влакна или прашина. Не чистете го филтерот со вода или друга течност.

Индикатор за филтер за воздух

Индикаторот ќе светне како потсетник за проверка на филтерот за воздух. Индикаторот е автоматски. Можеби сè уште не треба да го менувате вашиот филтер, но треба да го проверите кога свети.


Кога треба да го заменам филтерот за воздух?

Филтерот за воздух треба да се менува на секои 6-8 месеци. Можеби ќе треба да го замените вашиот филтер порано или подоцна во зависност од тоа колку често го користите прочистувачот на воздухот. Користењето на вашиот прочистувач на воздухот во средина со релативно високо загадување може да значи дека ќе треба почесто да го менувате филтерот

Внимавајте на знаците на истечен филтер:

- Зголемен шум кога е вклучен прочистувачот на воздухот
- Намален проток на воздух
- Невообичаени мириси
- Видливо запушен филтер

Ресетирање на индикаторот за филтер за воздух

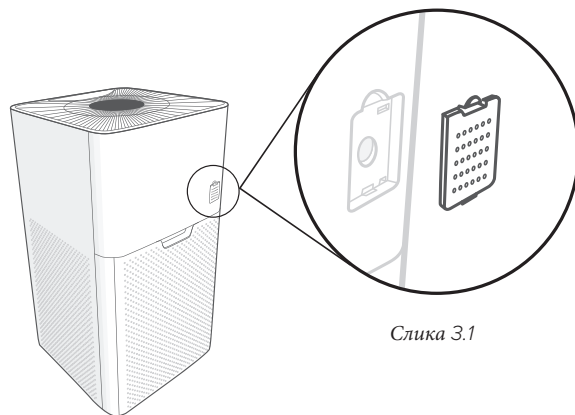
Ресетирајте го индикаторот со притискање и задржување 3 секунди на . Светлото ќе се исклучи откако ќе се ресетира.

ЗАБЕЛЕШКА: Може да се ресетирате (пред да се запали (на пример, ако го смените филтерот пред да се запали светлото). Прочистувачот на воздухот ќе свирне кога светлото е успешно ресетирано.

Чистење на капакот на сензорот

Проверете дали капакот на сензорот не е прашина и не е валкан. Ова може да спречи сензорот правилно да го открие квалитетот на воздухот.

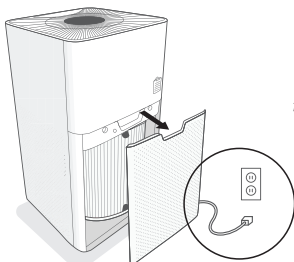
1. Извадете го капакот на сензорот. [Слика 3.1]
2. Избришете го капакот со сува крпа.
3. Заменете го капакот на сензорот.



Слика 3.1

Замена на филтерот за воздух

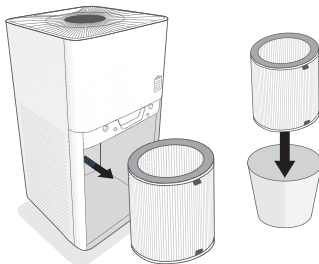
1. Исклучете го прочистувачот на воздухот и извадете го капакот на филтерот. [Слика 4.1]



*исклучете го
прочистувачот на
воздухот*

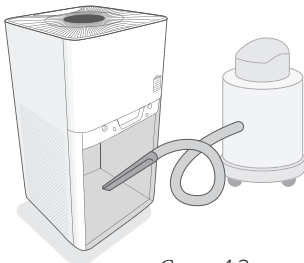
Слика 4.1

2. Извадете го стариот филтер за воздух и правилно фрлете го. [Слика 4.2]



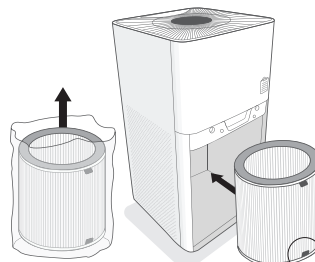
Слика 4.2

3. Исчистете ја преостанатата прашина и нечистија од внатрешноста на куќиштето користејќи вакуумско црево. [Слика 4.3]



Слика 4.3

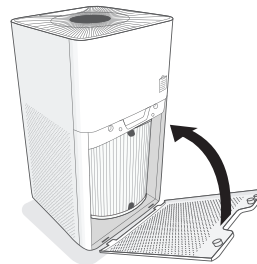
4. Одвиткајте го новиот филтер за воздух и ставете го во куќиштето. Осигурете се дека јазичињата за влечење се свртени кон надвор. [Слика 4.4]




*повлечете ги
јазичињата
свртени
нанадвор*

Слика 4.4




5. Заменете го капакот на филтерот. Прочистувачот на воздухот нема да се вклучи освен ако капакот не е правилно заменет. [Слика 4.5]



Слика 4.5

6. Притиснете и задржете 3 секунди  за да го ресетираете. (видете Ресетирање на индикаторот за филтер за воздух, страница 9).

РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ

Проблем	Решение
Прочистувач на воздухот нема да се вклучува или да одговара на контролите на копчињата.	Вклучете го прочистувачот на воздухот.
	Проверете дали е оштетен кабелот за напојување. Ако е така, престанете да користите прочистувач на воздухот и контактирајте ја Поддршката за клиенти
	Правилно ставете го капакот на филтерот на прочистувачот на воздухот, така што безбедносниот прекинувач е активиран (видете Почеток, страница 8).
	Приклучете го во различен штекер.
	Прочистувачот на воздухот може да работи неправилно. Контактирајте ја поддршката за клиенти
Прочистувачот на воздухот создава невообичаена бучава додека вентилаторот е вклучен.	Проверете дали филтерот за воздух е правилно поставен (видете Почнувајќи, страница 6).
	Притиснете  да се зголеми брзината на вентилаторот.
	Прочистувачот на воздухот може да биде оштетен или странски предмет може да биде внатре. Престанете да користите прочистувачи на воздухот и контактирајте ја Поддршката за клиенти. Не отворајте го прочистувачот на воздухот.
	Заменете го филтерот за воздух (видете Замена на филтерот за воздух, страница 10).
Лош квалитет на прочистување на воздухот.	Проверете дали ниен предмет не го блокира горниот или страните на прочистувачот на воздухот (влезот или излезот).
	Проверете дали филтерот за воздух е правилно поставен (видете Почнувајќи, страница 6).
	Бидете сигурни дека просторијата е 40 m2
	Заменете го филтерот за воздух (видете Замена на филтерот за воздух, страница 10).
Прочистувачот на воздухот создава непријатен мирис.	Заменете го филтерот за воздух (видете Замена на филтерот за воздух, страница 10).
	Проверете дали прочистувачот на воздухот е во просторија каде што релативната влажност е помала од 85% RH. Поголеми нивоа на влажност може да предизвикаат мувла да расте на филтерот за воздух.
 сè уште е осветлено по заменувањето на филтерот за воздух.	Ресетирајте  (видете Ресетирање на индикаторот за филтер за воздух, страница 9).



Упутство за употребу

Пурифициер оф
ваздух



MKD



SRB



BiH



САДРЖАЈ

Спецификације садржаја пакета	1
Спецификације	1
Безбедносне информације	2
Упознавање са укљученим ЛЕД екраном	3
пречистач ваздуха	4
Почетак	6
Користећи свој пречистач	7
• Опште операције	7
• Аутоматско затварање	7
• Аутоматски режим	7
• Режим спавања	7
• Тајмер	7
• Функција меморије	7
• АПП Гуиде	8
Одржавање ствари чистим	9
• Чишћење пречистача ваздуха	9
• Индикатор ваздушног филтера	9
• Када треба да заменим ваздушни филтер?	9
• Ресетовање индикатора ваздушног филтера	9
• Чишћење поклопца сензора за прашину	9
• Замена филтера за ваздух	10
Решавање проблема	11

Садржај пакета

1 к пречистач ваздуха
1 к филтер (унапред инсталиран)
1 к Упутство за употребу

СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

Напајање	AC 220-240В, 50-60Хз
Оцењена моћ	40В
Применљива површина	35-40 м ²
Услови рада	Температура: 14 ° Ф ~ 104 ° Ф (-10 ° Ц ~ 40 ° Ц) Влажност: ≤ 95% РХ
Ниво буке	≤ 52дБ
ЦАДР (нето стопа испоруке ваздух)	350 м ³ / х
Величина производа	28,5к28,5к56,1 цм

Безбедносне информације

Да бисте смањили ризик од пожара, струјног удара или других повреда, пратите сва упутства и безбедносна упутства.

Општа безбедност

- Користите свој пречистач ваздуха само на начин описан у овом водичу.
- Не користите пречистач ваздуха на отвореном.
- Држите пречистач ваздуха даље од воде и влажних или влажних места. Никада не стављајте у воду или течност.
- Држите пречистач ваздуха даље од извора топлоте.
- Не користити тамо где има запаљивих гасова или пара.
- Надгледајте децу када су у близини пречистача ваздуха.
- Не стављајте ништа ни у један од отвора пречистача ваздух, осим ако то инструктор не наложи.
- Немојте седети и не стављати тешке предмете на пречистач ваздуха.
- Избегавајте окружења која могу проузроковати акумулацију влаге унутар пречистача (као што су собе са великим променама температуре или испод клима уређаја).
- Увек искључите пречистач ваздуха пре сервисирања (на пример, замене филтера за ваздух).
- Немојте користити пречистач ваздуха ако је оштећен или не ради исправно, или ако су кабл или утикач оштећени. Не покушавајте сами да поправите.

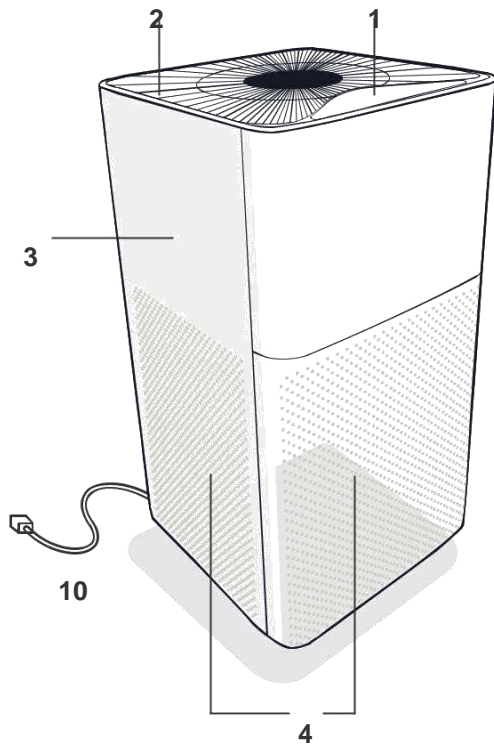
Утикач и кабл

- Држите пречистач ваздуха близу утичнице на коју је прикључен. Немојте користити продужни кабл.
- Никада не постављајте кабл близу извора топлоте.
- Не покривајте кабл тепихом, тепихом или другим покривачем. Не постављајте кабл испод намештаја или уређаја.
- Држите кабл ван домашаја људи. Положите гајтан тамо где се неће спотакнути.
- Ваш пречистач ваздуха има поларизовани прикључак (један део је шири од другог), који се уклапа у поларизовани излаз на само један начин. Ово је сигурносна функција за смањење ризика од струјног удара. Ако конектор не одговара, окрените конектор уназад. Ако и даље не одговара, немојте користити утикач у тој утичници. Немојте заобићи ову сигурносну функцију.

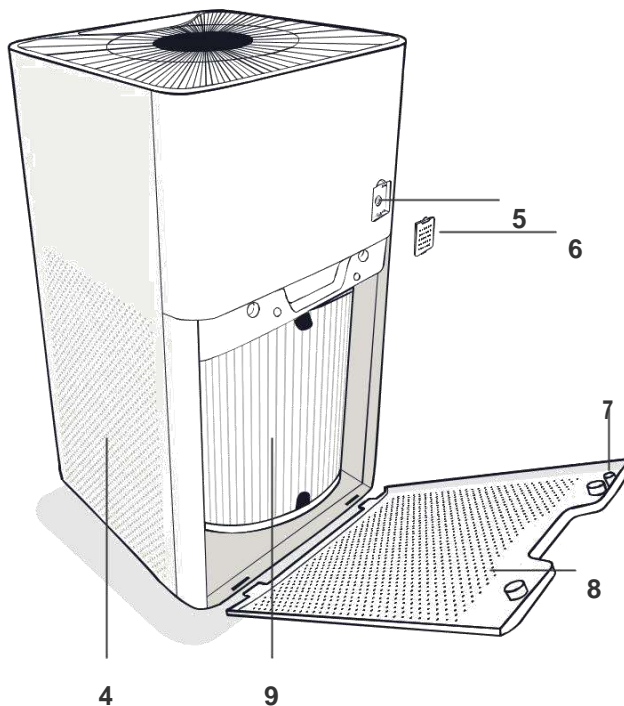
**ПРОЧИТАЈТЕ ИХ И
САЧУВАЈТЕ ОВЕ
УПУТСТВА**

УПОЗНАЈТЕ ВАШ ПРЕЧИСТАЧ ВАЗДУХА

Напред



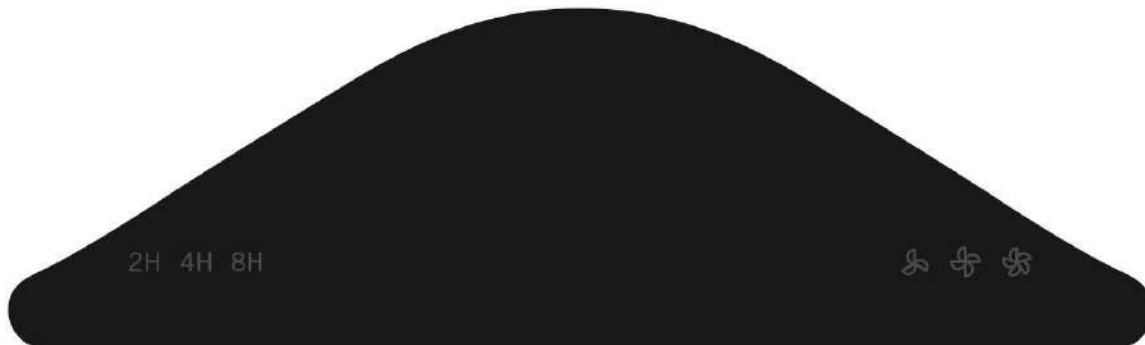
Назад



1. ЛЕД дисплеј
2. Излаз ваздуха
3. Становање
4. Усисивање ваздуха
5. Аутоматски сензор

6. Поклопац сензора
7. Сигурносни окидач
8. Поклопац филтера
9. Ваздушни филтер
10. Кабл за напајање

ЛЕД ДИСПЛАИ



Дугме за укључивање/искључивање

- Притисните да бисте укључили пречистач.



Дугме тајмера

- Подешава време и циклусе дуж дужине стабала (погледајте страну 7).



Дугме за аутоматски режим

- Укључује аутоматски режим (погледајте страну 7).



Проверите дугме / индикатор филтера

- Светли црвено да вас подсети да проверите филтер за ваздух (погледајте страну 10).



Дугме за спавање

- Укључује режим спавања (погледајте страну 7).



Дугме за приказ

- Turns the display off.
- Притисните било који да бисте укључили екран дугме (осим поново укључено).

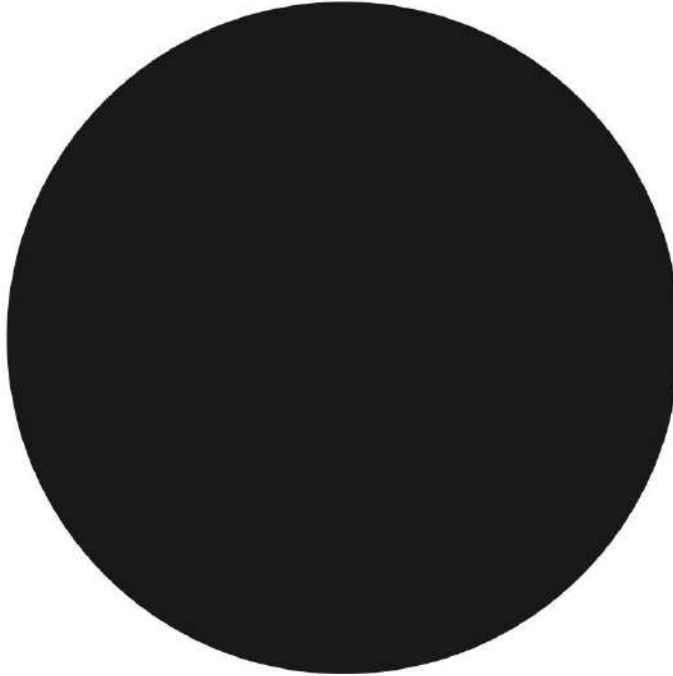


Дугме за брзину вентилатора

- Циклуси брзине вентилатора: ниски, средњи и високи.

Табела брзине вентилатора

Индикатор брзине вентилатор	Брзина вентилатора
	Ниско
	Средњи
	Високо



Индикатор квалитета ваздуха

- Приказује квалитет ваздуха помоћу аутоматског сензора унутар пречистача ваздуха.
- Индикатор квалитета ваздуха ће увек светлети плаво када се пречистач ваздуха прво укључи, а затим промени на основу детектованог квалитета ваздуха.
- Пречишћивачу ваздуха може бити потребно до 30 секунди да открије квалитет ваздуха.
- Користите длан да притиснете индикатор квалитета ваздуха да бисте променили осветљеност индикатора.

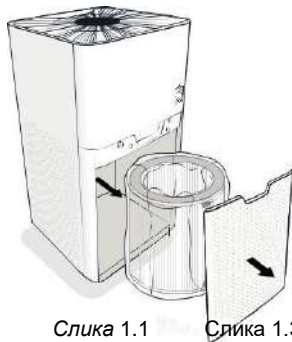
НАПОМЕНА: Додиривање врха прста неће изазвати промену осветљености.

Табела индикатора квалитета ваздуха

Боја	Квалитет ваздуха
Црвени 	Лоше
Жута 	Умерено
Зелена 	Добро
Плави 	Врло добар

Почетак

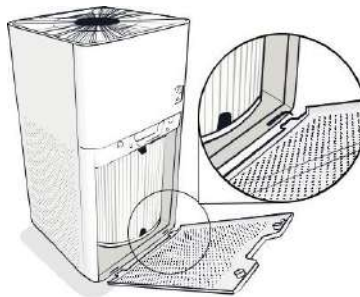
1. Повуците ручицу на поклопцу филтера до њега отворите кућиште. Уклоните филтер за ваздух из кућишта. [Слика 1.1]



Слика 1.1

Слика 1.3

3. Замените поклопац филтера подешавањем ноге поклопца са одговарајућим прорезима на дну кућишта. [Слика 1.3]



2. Извадите филтер из пластичне амбалаже, тако да поново га инсталирајте у кућиште. Уверите се да језичци за вучу филтера окренути ка споља. [Слика 1.2]



Слика 1.2

повуците језичке
окренут ка споља

4. Чврсто притисните поклопац [Слика 1.4] Пречистач ваздух користи магнетни сигурносни активатор да проверите да ли је поклопац филтера затворен. Ако не правилно затворен, пречистач ваздуха неће укључити.






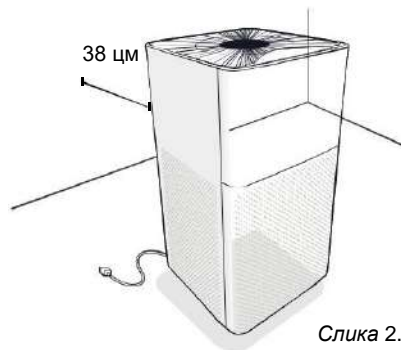
Слика 1.4

НАПОМЕНА: Ако не планирате да користите пречистач ваздуха дужи временски период, препоручујемо да оставите филтер у пластичној фолији док не буде спреман за употребу како бисте га одржавали чистим.

КОРИСТИТЕ СВОЈ ПРОЧИСТИВАЧ

Опште операције

1. Поставите пречишћивач ваздуха на тврду, равну површину. Остави растојање од 15 инча (38 цм) са свих страна пречистача. [Слика 2.1]
2. Притисните  да укључите пречистач ваздуха. Вентилатор за пречишћавање ваздуха ће се аутоматски покренути.
3. По жељи притисните  да промените брзину вентилатора. Можеш и ти па изабери аутоматски режим или режим спавања или изабери тајмер.
 - За најбоље резултате покрените пречистач ваздуха максималном брзином 15-20 минута пре коришћења ниже брзине или аутоматског режима.
 - За ефикасно чишћење ваздуха, држите прозоре затвореним током рада пречистач ваздуха.
4. Притисните  да искључите пречистач ваздуха.



Слика 2.1



Аутоматско искључивање

Као опција заштите, пречистач аутоматски ће се искључити када уклоните поклопац филтера


Аутоматски режим

Аутоматски режим користи сензор унутар пречистача ваздуха за аутоматско подешавање брзине вентилатора на основу квалитета ваздуха. На пример, ако је квалитет ваздуха лош, вентилатор ће се аутоматски поставити на велику брзину. Погледајте табелу аутоматског режима.

Притисните  да бисте активирали аутоматски режим


Белешка: Притиском на   изаћи ћеш из аутоматског режима



Табела аутоматског режима

Боја	Квалитет ваздуха	Брзина од вентилатор
Црвени 	Лоше	Висок
Жута 	Умерено	Срдена
Зелена 	Добро	Мала
Плави 	Врло добар	Режим спавања


Режим спавања

Режим спавања користи најмању могућу брзину на вентилатору да тихо ради.

Притисните  да бисте укључили режим спавања.

Белешка: Притиском  и  изаћи ћеш из режима спавања

Тајмер

1. Притисните  да бисте активирали режим тајмера
2. Пречистач се аутоматски искључује ако је у режиму тајмера када заврши.

НАПОМЕНА: Притиском или искључивањем пречистача ваздуха поништиће се тајмер.

Функција меморије

Пречишћивач ваздуха ће запамтити своја програмирана подешавања када се искључи и наставиће са овим подешавањима када се укључи.

НАПОМЕНА: Пречишћивач ваздуха неће памтити тајмере.

КОРИСТИТЕ СВОЈ ПРОЧИСТИВАЧ

Упутства за АПП

Пречистач ваздуха има уграђен Ви-Фи модул и фирмвер, који подржавају корисничку контролу пречистача ваздуха преко апликације вашег мобилног телефона (у следећим упутствима ће се звати * ам '). Пре него што можете да контролишете свој пречистач ваздуха помоћу апликације, он мора да буде повезан

на _____ мрежу.

1. Преузмите апликацију Гоогле Плаи Смарт Лифе или Апп Сторе.
2. Омогућите Ви-Фи на свом мобилном телефону. Изаберите и повежите свој мобилни телефон на мрежу.
3. Региструјте се у апликацији "Паметни живот". Пријавите се са својим корисничким именом и лозинком. Напомена: Подржава само енглеска слова у лозинки.
4. У ОФФ режиму. притисните дугме Товер 'на даљинском управљачу на контролној табли на 5 секунди да би пречистач ваздуха ушао у режим. Фи индикатор ће брзо трептати
5. Кликните на „Додај уређај“ у АПП и пронађите уређај * Пречишћивач ваздуха у „Мали уређај“.
6. Изаберите своју мрежу са листе_ Унесите лозинку за мрежу Напомена: Подржава само енглеска слова у лозинки за Ви-Фи.
7. Притисните дугме за потврду. Апликација ће аутоматски комуницирати са пречистачем ваздуха и водити га да се повеже на циљну мрежу. Напомена: Ви-Фи мора бити заштићен лозинком. Отворене ВА мреже неће радити. Напомена: Повезивање може потрајати око 30 секунди_ Напомена: Када први пут повезујете уређаје, морате да држите мобилни телефон и пречистач ваздуха један поред другог (максимално 20 м удаљености). Ако индикаторска лампица Вифи Исом показује да је уређај успешно повезан на Вифи. Ако је Ви-Фи индикатор искључен, то значи да Ви-Фи веза није успела. У овом случају, покушајте поново, следећи корак 1.6.

8. Додирните икону „Укључено / О“ да бисте ушли у главни интерфејс и контролисали пречистач ваздуха.

Напомена: Ако је пречистач ваздуха прикључен на електричну мрежу, можете да надгледате и 9. контролишете пречистач ваздуха ван куће.

За више упутстава за АПП, погледајте упутства за АПП.

Скенирајте КР код да бисте преузели АПЛИКАЦИЈУ



ОДРЖАВАЊЕ СТВАРИ ЧИСТИМ

Чишћење пречистача ваздуха

- Обришите спољашњост пречистача ваздуха сувом крпом. Немојте чистити водом или другом течношћу да бисте избегли ризик од струјног удара.
- Чистите спољашњи део филтера четком или усисивачем сваког месеца како бисте спречили накупљање косе или прашине. Немојте чистити филтер водом или другом течношћу.

Индикатор ваздушног филтера

☹️ ће светлети као подсетник да проверите филтер за ваздух. Индикатор је аутоматски. Можда још увек не морате да мењате филтер, али требало би да проверите када је укључен.

Када треба да заменим ваздушни филтер?

Филтер за ваздух треба мењати сваких 6-8 месеци. Можда ћете морати да замените филтер пре или касније у зависности од тога колико често користите пречистач ваздуха. Коришћење пречистача ваздуха у окружењу са релативно високим загађењем може значити да ћете морати чешће да мењате филтер.

Обратите пажњу на знаке филтера који је истекао:

- Повећана бука када је пречистач ваздуха укључен
- Смањен проток ваздуха
- Необични мириси
- Видљиво зачепљен филтер

Ресетујте индикатор ваздушног филтера Ресетујте индикатор притиском и држањем 3 секунде

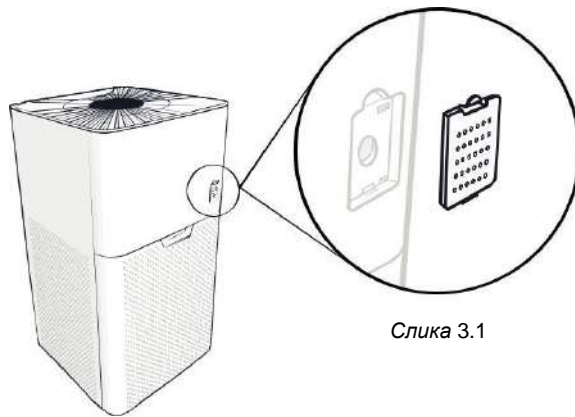
на  Светло ће се угасити након ресетовања.

НАПОМЕНА: Можете ресетовати (пре укључивања (на пример, ако промените филтер пре него што упалите светло). Пречистач ваздуха ће звиждати када се светло успешно ресетује.

Чишћење поклопца сензора

Проверите да ли на поклопцу сензора нема прашине и прљавштине. Ово може спречити сензор да правилно детектује квалитет ваздуха.

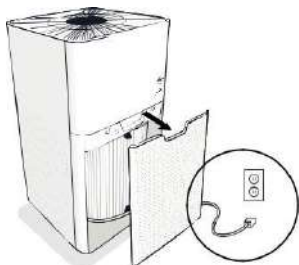
1. Скините поклопац сензора. [Слика 3.1]
2. Обришите поклопац сувом крпом.
3. Замените поклопац сензора.



Слика 3.1

Замена филтера за ваздух

1. Искључите пречистач ваздуха и уклоните поклопац на филтеру. [Слика 4.1]



*искључите га
пурифиер оф
ваздух*

Слика 4.1

4. Одвртните нови филтер за ваздух и уметните га кућиште. Проверите да ли су језици за вучу окренут ка споља. [Слика 4.4]



*извући их
табс
окренути
оут*

Слика 4.4

2. Уклоните стари филтер за ваздух и правилно га одложите. [Слика 4.2]
5. Вратите поклопац филтера. Пречистач од ваздух се неће укључити ако поклопац није укључен правилно замењен. [Слика 4.5]



Слика 4.2




Слика 4.5

3. Очистите преосталу прашину и прљавштину унутрашњост кућишта помоћу вакуумског creва. [Слика 4.3]



Слика 4.3

6. Притисните и држите 3 секунде  да га ресетујете. (погледајте Ресетовање индикатора ваздушног филтера, страна 9).

РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА

Проблем	Решење
Пречишћивач ваздуха неће бити укључити или ускладити контроле дугмади.	Укључите пречистач ваздуха.
	Проверите да ли је кабл за напајање оштећен. Ако јесте, престаните користите пречистач ваздуха и контактирајте корисничку подршку
	Правилно поставите поклопац филтера на пречистач ваздуха тако да сигурносни прекидач је активиран (погледајте Старт, страна 8).
	Укључите га у другу утичницу.
	Пречишћивач ваздуха можда неће радити исправно. Контактирајте корисничку подршку
Пречистач ваздуха ствара необичну буку док је вентилатор укључен.	Проверите да ли је филтер за ваздух правилно инсталиран (погледајте Почетак рада, страница 6).
	Притисните  за повећање брзине вентилатора.
	Пречишћивач ваздуха се може оштетити или унутра може бити страни предмет. Престаните да користите пречистачи ваздуха и контактирајте корисничку подршку. Не отварајте пречистач ваздуха.
	Замените ваздушни филтер (погледајте Замена ваздушног филтера, страница 10).
Лош квалитет пречишћавања ваздух.	Уверите се да ниједан предмет не блокира врх или стране пречистача ваздуха (улаз или излаз).
	Проверите да ли је филтер за ваздух правилно инсталиран (погледајте Почетак рада, страница 6).
	Уверите се да соба има 40 м2
	Замените ваздушни филтер (погледајте Замена ваздушног филтера, страница 10).
Пречистач ваздуха ствара непријатан мирис.	Замените ваздушни филтер (погледајте Замена ваздушног филтера, страница 10).
	Проверите да ли је пречистач ваздуха у просторији где је релативна влажност мања од 85% релативне влажности. Већи нивои влажности могу изазвати појаву буђи на филтеру за ваздух.
 и даље светли након замене на ваздушном филтеру.	Ресетовање  (погледајте Ресетовање индикатора ваздушног филтера, страница 9).



Vodič

Procistač
zraka



MKD



SRB



BiH



SADRŽAJ

Specifikacije sadržaja paketa	1
Specifikacije	1
Sigurnosne informacije Uvod u uključeni	2
LED ekran za pročišćavanje zraka	3
	4
Početak	6
Koristeći svoj prečistač	7
• Opšte operacije	7
• Automatsko zatvaranje	7
• Automatski način rada	7
• Režim mirovanja	7
• Tajmer	7
• Funkcija memorije	7
• Vodič za APP	8
Održavanje stvari čistim	9
• Čišćenje pročišćivača zraka	9
• Indikator filtera zraka	9
• Kada trebam zamijeniti filter za zrak? 9	
• Resetovanje indikatora filtera za vazduh 9	
• Čišćenje poklopca senzora za prašinu	9
• Zamena filtera za vazduh	10
Rešavanje problema	11

Sadržaj paketa

1k prečistač zraka
1 k filter (unaprijed instaliran) 1 k
korisnički priručnik

SPECIFIKACIJE

Napajanje	AC 220-240V, 50-60Hz
Procijenjena snaga	40W
Primjenjiva površina	35-40 m ²
Uslovi rada	Temperatura: 14 ° F ~ 104 ° F (-10 ° C ~ 40 ° C) Vlažnost: ≤ 95% RH
Nivo buke	≤ 52dB
CADR (neto stopa isporuke zrak)	350 m ³ / h
Veličina proizvoda	28,5x28,5x56,1 cm

Sigurnosne informacije

Da biste smanjili rizik od požara, strujnog udara ili drugih ozljeda, slijedite sva uputstva i sigurnosna uputstva.

Opća sigurnost

- Koristite svoj pročišćivač zraka samo na način opisan u ovom vodiču.
- Nemojte koristiti vanjski pročišćivač zraka.
- Držite pročišćivač zraka dalje od vode i vlažnih ili vlažnih mjesta. Nikada ne stavljajte u vodu ili tečnost.
- Držite pročišćivač zraka dalje od izvora topline.
- Ne koristite tamo gde su prisutni zapaljivi gasovi ili pare.
- Nadgledajte djecu kada su u blizini pročišćivača zraka.
- Nemojte ništa umetati ni u jedan od otvora pročišćivača zraka osim ako vam to ne uputi instruktor.
- Nemojte sjediti niti stavljati teške predmete na prečistač zraka.
- Izbjegavajte okruženja koja mogu uzrokovati nakupljanje vlage unutar prečistača (kao što su prostorije s velikim promjenama temperature ili pod klima uređajem).
- Uvek isključite prečistač vazduha pre servisiranja (na primer, zamene filtera za vazduh).
- Nemojte koristiti pročišćivač zraka ako je oštećen ili ne radi kako treba, ili ako su kabl ili utikač oštećeni. Ne pokušavajte sami to popraviti.

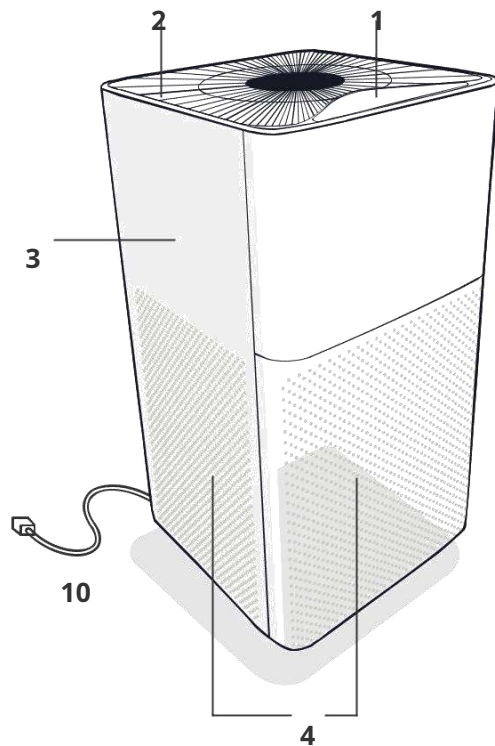
Utikač i kabl

- Držite pročišćivač zraka blizu utičnice na koju je priključen. Nemojte koristiti produžni kabl.
- Nikada ne postavljajte kabl blizu izvora toplote.
- Nemojte prekrivati kabl tepihom, prostirkom ili drugim pokrivačem. Ne postavljajte kabl ispod nameštaja ili uređaja.
- Držite kabl van domašaja ljudi. Položite kabl tamo gde se neće spotaknuti.
- Vaš pročišćivač zraka ima polarizirani konektor (jedan dio je širi od drugog), koji se uklapa u polarizirani izlaz samo na jedan način. Ovo je sigurnosna funkcija za smanjenje rizika od strujnog udara. Ako konektor ne odgovara, okrenite konektor nazad. Ako i dalje ne odgovara, nemojte koristiti utikač u toj utičnici. Nemojte zaobići ovu sigurnosnu funkciju.

**PROČITAJTE IH I
SAČUVAJTE OVE
INSTRUKCIJE**

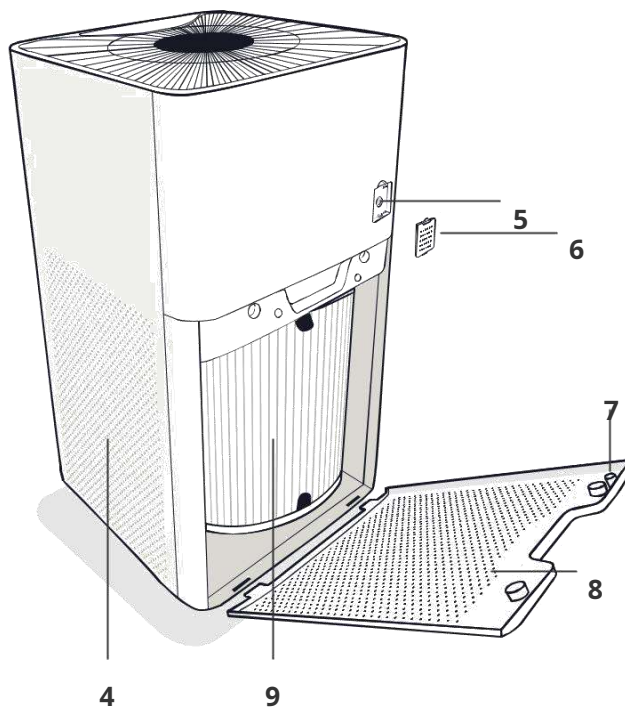
UPOZNAJTE SVOJ PROČISTAČ ZRAKA

Naprijed



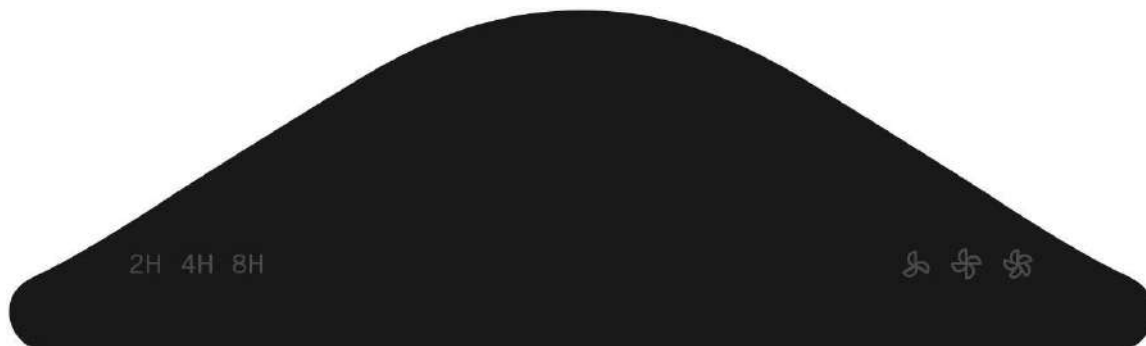
1. LED displej
2. Izlaz zraka
3. Stanovanje
4. Uisni vazduh
5. Automatski senzor

Nazad



6. Poklopac senzora
7. Sigurnosni okidač
8. Poklopac filtera
9. Filter za zrak
10. Kabl za napajanje

LED DISPLEJ



Dugme za uključivanje/isključivanje

- Pritisnite da uključite prečistač.



Dugme tajmera

- Podešava vrijeme i cikluse dužine stabala (pogledajte stranicu 7).



Dugme za automatski način rada

- Uključuje automatski način rada (pogledajte stranicu 7).



Provjerite dugme / indikator filtera

- Svijetli crveno da vas podsjeti da provjerite filter za zrak (vidi stranicu 10).



Dugme za spavanje

- Uključuje režim mirovanja (pogledajte stranicu 7).



Dugme za prikaz

- Turns the display off.
- Pritisnite bilo koji dugme (osim ponovo uključeno).

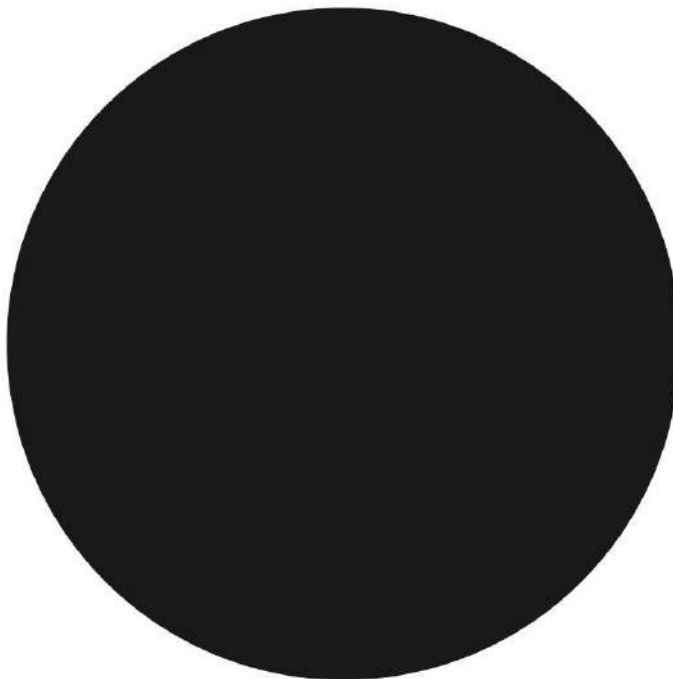


Dugme za brzinu ventilatora

- Ciklusi brzine ventilatora: niska, srednja i visoka.

Tablica brzine ventilatora

Indikator brzine fan	Brzina fan
	Nisko
	Srednji
	Visoko



Indikator kvaliteta zraka

- Prikazuje kvalitetu zraka pomoću automatskog senzora unutar pročišćivača zraka.
- Indikator kvaliteta zraka uvijek će svijetliti plavo kada se pročišćivač zraka prvo uključi, a zatim promijeni na osnovu detektiranog kvaliteta zraka.
- Može proći do 30 sekundi da pročišćivač zraka otkrije kvalitet zraka.
- Dlanom pritisnite indikator kvaliteta vazduha da promenite osvetljenost indikatora.

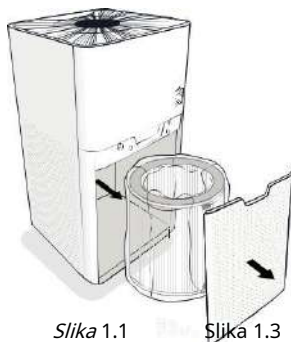
NAPOMENA: Dodirivanje vrha prsta neće uzrokovati promjenu svjetline.

Tabela indikatora kvaliteta vazduha

Boja	Kvalitet zraka
Crveni 	Loše
Žuta 	Umjereno
Zeleno 	U redu
Plava 	Veoma dobro

Početak

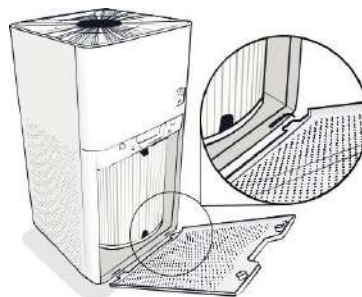
1. Povucite polugu na poklopcu filtera da otvorite kućište. Izvadite filter za vazduh iz kućišta. [Slika 1.1]



Slika 1.1

Slika 1.3

3. Vratite poklopac filtera tako što ćete podesiti nogu poklopcu sa odgovarajućim prorezima na dnu kućišta. [Slika 1.3]



2. Uklonite filter iz plastične ambalaže tako što ćete ga ponovo postaviti u kućište. Uvjerite se da su jezičci za vuču filtera okrenuti prema van. [Slika 1.2]



Slika 1.2

*povucite jezičke
okrenut prema van*

4. Čvrsto pritisnite poklopac [Slika 1.4] Pročišćivač zraka koristi magnetni sigurnosni aktuator da provjeri da li je poklopac filtera zatvoren. Ako nije dobro zatvoren, pročišćivač zraka neće priključiti.





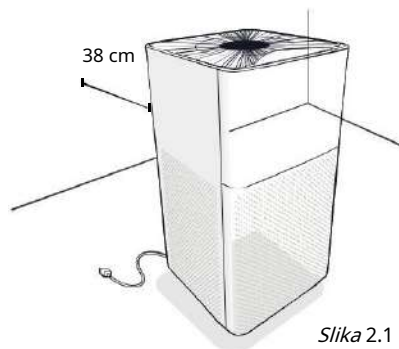
Slika 1.4

NAPOMENA: Ako ne planirate koristiti pročišćivač zraka duži vremenski period, preporučujemo da ostavite filter u plastičnoj foliji dok ne bude spreman za upotrebu kako biste ga održavali čistim.

KORISTITE SVOJ ČISTAČ

Opće operacije

1. Postavite pročišćivač zraka na tvrdu, ravnu površinu. Ostavi torazmak od 15 inča (38 cm) sa svih strana prečišćača. [Slika 2.1]
2. Pritisnite  da uključite prečišćač vazduha. Ventilator za pročišćavanje zraka će se automatski pokrenuti.
3. Pritisnite po želji  za promjenu brzine ventilatora. Možeš i ti pa izaberite automatski režim ili režim mirovanja ili izaberite tajmer.
 - Za najbolje rezultate pokrenite pročišćivač zraka na maksimalnoj brzini na 15-20 minuta prije korištenja manje brzine ili automatskog načina rada.
 - Za efikasno čišćenje vazduha, držite prozore zatvorene tokom rada prečišćač vazduha.
4. Pritisnite da biste isključili pročišćivač zraka.



Slika 2.1

Automatski isključiti

Kao zaštitna opcija, prečišćač će se automatski isključiti kada uklonite poklopac filtera

Automatski način rada

Automatski način rada koristi senzor unutar pročišćivača zraka za automatsko podešavanje brzine ventilatora na osnovu kvaliteta zraka. Na primjer, ako je kvalitet zraka loš, ventilator će se automatski postaviti na veliku brzinu. Pogledajte tabelu automatskog režima.

Pritisnite  da aktivirate automatski način rada




Bilješka: Pritiskom na i iz   izaći ćeš automatske režim


Tabela automatskog režima

Boja	Kvalitet zraka	Brzina od fan
Crveni 	Loše	Visoko
Žuta 	Umjereno	Srdena
Zeleno 	U redu	Mala
Plava 	Veoma dobro	Sleep mode


Sleep mode

Režim mirovanja koristi najmanju moguću brzinu ventilatora za tihi rad.

Pritisnite  da uključite režim spavanja.

Bilješka: Pritiskom i izaći ćete iz spavanja 

Tajmer

1. Pritisnite da aktivirate režim tajmera 
2. Prečišćač se automatski isključuje ako je u režimu tajmera kada završi.

NAPOMENA: Pritiskom ili isključivanjem pročišćivača zraka poništiti će se tajmer.

Memorijska funkcija

Pročišćivač zraka će zapamtiti svoje programirane postavke kada se isključi i nastavit će s ovim postavkama kada se uključi.

NAPOMENA: Pročišćivač zraka neće pamti tajmere.

KORISTITE SVOJ ČISTAČ

Upute za APP

Pročišćivač zraka ima ugrađeni Wi-Fi modul i firmware, koji podržavaju korisničku kontrolu prečišćaača zraka putem aplikacije vašeg mobilnog telefona (u sljedećim uputstvima će se zvati *am'). Prije nego što možete kontrolirati svoj pročišćivač zraka pomoću aplikacije, on mora biti povezan

na mrežu.

1. Preuzmite aplikaciju Google Play Smart Life ili App Store.
2. Omogućite Wi-Fi na svom mobilnom telefonu. Odaberite i povežite svoj mobilni telefon na mrežu.
3. Registrirajte se u aplikaciji "Smart Life". Prijavite se sa svojim korisničkim imenom i lozinkom. Napomena: Podržava samo engleska slova u lozinki.
4. U OFF modu. pritisnite dugme Tover 'na daljinskom upravljaču na kontrolnoj tabli na 5 sekundi da uđete u prečištač vazduha. Fi indikator će brzo treptati
5. Kliknite na "Dodaj uređaj" u APP i pronađite uređaj * Pročišćivač zraka u "Mali uređaj".
6. Izaberite svoju mrežu sa liste_ Unesite lozinku za mrežu Napomena: Podržava samo engleska slova u lozinki za Wi-Fi.
7. Pritisnite dugme za potvrdu. Aplikacija će automatski komunicirati s pročišćivačem zraka i voditi ga da se poveže na ciljnu mrežu. Napomena: Wi-Fi mora biti zaštićen lozinkom. Otvorene VA mreže neće raditi. Napomena: Povezivanje može potrajati oko 30 sekundi_ Napomena: Prilikom prvog povezivanja uređaja, morate držati mobilni telefon i pročišćivač zraka jedan pored drugog (maksimalno 20 m udaljenosti). Ako indikatorska lampica Wifi Isom pokazuje da je uređaj uspješno povezan na Wifi. Ako je indikator Wi-Fi isključen, to znači da Wi-Fi veza nije uspjela. U tom slučaju pokušajte ponovo, sljedeći korak 1.6.

8. Dodirnite ikonu "Uključeno / O " da uđete u glavni interfejs i kontrolirate prečištač vazduha.

Napomena: Ako je pročišćivač zraka priključen na električnu mrežu, možete pratiti i 9. kontrolirati pročištač zraka izvan kuće.

Za više uputa za APP, pogledajte upute za APP.

Skenirajte KR kod da preuzmete APLIKACIJU



ODRŽAVANJE STVARI ČISTIM

Čišćenje pročišćivača zraka

- Obrišite spoljašnjost pročišćivača vazduha suvom krpom. Nemojte čistiti vodom ili drugom tekućinom kako biste izbjegli rizik od strujnog udara.
- Čistite vanjski dio filtera četkom ili usisivačem svakog mjeseca kako biste spriječili nakupljanje dlačica ili prašine. Nemojte čistiti filter vodom ili drugom tekućinom.

Indikator filtera za vazduh

☹️ će zasvijetliti kao podsjetnik da provjerite filter za zrak. Indikator je automatski. Možda još ne morate mijenjati filter, ali trebate provjeriti kada je uključen.

Kada trebam zamijeniti filter za zrak?

Filter za vazduh treba mijenjati svakih 6-8 meseci. Možda ćete morati zamijeniti filter prije ili kasnije, ovisno o tome koliko često koristite pročišćivač zraka. Upotreba pročišćivača zraka u okruženju s relativno visokim zagađenjem može značiti da ćete morati češće mijenjati filter.

Obratite pažnju na istekle znakove filtera:

- Povećana buka kada je prečištač vazduha uključen
- Smanjeni protok vazduha
- Neobični mirisi
- Vidljivo začepljen filter

Resetujte indikator filtera vazduha Resetujte indikator pritiskom i držanjem 3 sekunde

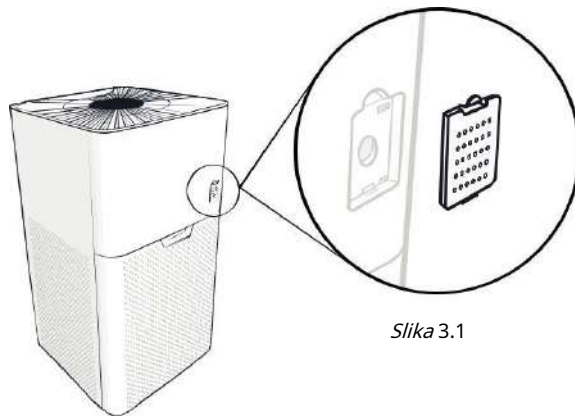
Svjetlo će se ugasi nakon resetiranja.

NAPOMENA: Možete resetovati (prije uključivanja) (na primjer, ako promijenite filter prije nego što upalite svjetlo.) Pročišćivač zraka će zviždati kada se svjetlo uspješno resetuje.

Čišćenje poklopca senzora

Proverite da li poklopac senzora ima prašine i prljavštine. To može spriječiti senzor da pravilno otkrije kvalitet zraka.

1. Skinite poklopac senzora. [Slika 3.1]
2. Obrišite poklopac suvom krpom.
3. Vratite poklopac senzora.

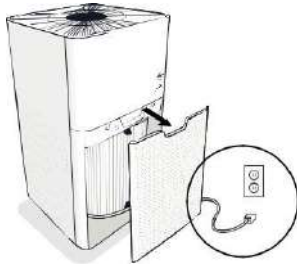


Slika 3.1

Zamena filtera za vazduh

1. Isključite pročišćivač zraka i skinite poklopac filtera. [Slika 4.1]

[Slika 4.1]



*ugasi ga
purifier of
zrak*

Slika 4.1

2. Uklonite stari filter za vazduh i pravilno ga odložite. 5. [Slika 4.2]



Slika 4.2

3. Očistite preostalu prašinu i prljavštinu unutar kućišta usisnim crijevom. [Slika 4.3]

[Slika 4.3]



Slika 4.3

4. Odvrnite novi filter za vazduh i umetnite kućište. [Slika 4.4]

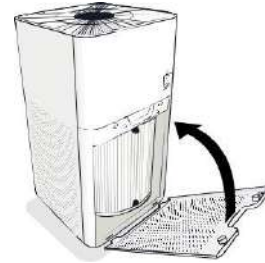
Provjerite da li jezici vuku
okrenut prema van. [Slika 4.4]




*izvadi ih
tabs
skrenuti
van*

Slika 4.4



Vratite poklopac filtera. Pročišćivač zraka se neće uključiti ako poklopac nije uključen ispravno zamijenjen. [Slika 4.5]



Slika 4.5

6. Pritisnite i držite 3 sekunde  da ga resetujete. (pogledajte Resetiranje indikatora filtera za zrak, stranica 9).

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Rjesenje
Pročišćivač zraka se neće uključiti niti poravnati kontrole dugmadi.	Uključite pročišćivač zraka.
	Provjerite je li kabel za napajanje oštećen. Ako je tako, prestanite koristiti pročišćivač zraka i kontaktirajte korisničku podršku
	Pravilno postavite poklopac filtera na prečistač zraka tako da je sigurnosni prekidač aktiviran (pogledajte Start, stranica 8).
	Uključite ga u drugu utičnicu.
	Pročišćivač zraka možda neće raditi ispravno. Kontaktirajte korisničku podršku
Pročišćivač zraka stvara neobičnu buku dok je ventilator uključen.	Proverite da li je filter za vazduh pravilno instaliran (pogledajte Početak rada, stranica 6).
	Pritisnite za povećanje brzine ventilatora.
	Pročišćivač zraka se može oštetiti ili unutra može biti strani predmet. Prestanite koristiti prečistače zraka i kontaktirajte korisničku podršku. Ne otvarajte pročišćivač zraka.
	Zamijenite filter za vazduh (pogledajte Zamena filtera za vazduh, stranica 10).
Loš kvalitet prečišćavanja vazduha.	Uvjerite se da nijedan predmet ne blokira vrh ili strane pročišćivača zraka (ulaz ili izlaz).
	Proverite da li je filter za vazduh pravilno instaliran (pogledajte Početak rada, stranica 6).
	Pobrinite se da soba ima 40 m ²
	Zamijenite filter za vazduh (pogledajte Zamena filtera za vazduh, stranica 10).
Pročišćivač zraka stvara neprijatan miris.	Zamijenite filter za vazduh (pogledajte Zamena filtera za vazduh, stranica 10).
	Proverite da li je prečistač vazduha u prostoriji u kojoj je relativna vlažnost manja od 85% relativne vlažnost. Veći nivoi vlažnosti mogu uzrokovati stvaranje plijesni na filteru za zrak.
 dalje svetli nakon zamene filtera za vazduh.	Resetovati  (pogledajte Resetiranje indikatora filtera za zrak, stranica 9).

