



НАРЪЧНИК НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

ПРЕЧИСТВАТЕЛ ВЪЗДУХ

Прочетете ръководството за експлоатация подробно, преди да работите с уреда, и го съхранявайте на удобно място за справки по всяко време. Това ръководство е опростена версия на оригиналното ръководство. Можете да се сдобие с оригиналното ръководство от www.lg.com.

www.lg.com

Copyright © 2018 - 2019 LG Electronics Inc. Всички права запазени.



СЪДЪРЖАНИЕ

Това ръководство може да съдържа изображения или съдържание, различно от модела, който сте закупили.

Ръководството подлежи на редакция от производителя.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....	04
Изхвърляне на батерии/акумулатори след изтичане на срока им на годност	10
Изхвърляне на стария уред	10
МОНТИРАНЕ	11
Премахване на опаковъчните материали.....	11
Дистанционно управление.....	12
ЕКСПЛОАТАЦИЯ.....	14
Преглед на уреда.....	14
ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ.....	17
Използване на приложението Smart ThinQ.....	17
ПОДДРЪЖКА.....	20

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРОЧЕТЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ВНИМАТЕЛНО

Това ръководство съдържа много важни съобщения за безопасност. Винаги прочитайте и се съобразявайте с всички съобщения за безопасност.



Това е предупредителният символ за безопасност. Той привлича вниманието ви към съобщенията за безопасност, които ви информират за опасност от смърт или нараняване за вас или други хора, или за повреда на продукта.

Всички съобщения за безопасност са предшествани от предупредителния символ за безопасност и сигналната дума за опасност ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ или ВНИМАНИЕ.

Тези думи означават:



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ще последват смърт или сериозни наранявания, ако не спазвате указанията.



ВНИМАНИЕ

Указва непосредствена опасна ситуация, която, ако не бъде избегната, може да доведе до слаби или средни наранявания или повреда на продукта.

Това оборудване е подходящо за използване в среда на домашни (клас В) електромагнитни смущения, предназначено е основно за домашна употреба и може да се използва във всички региони.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да се намали рискът от пожар, токов удар или телесно нараняване при използване на продукта, трябва да се спазват елементарни предпазни мерки за безопасност, включващи следното:

ДЕЦА В ДОМАКИНСТВОТО

Този уред не е предназначен за използване от хора (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, освен ако не са наблюдавани или инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

Децата трябва да се наблюдават, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

ЗА УПОТРЕБА В ЕВРОПА

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и знания, ако са под наблюдение или са получили инструкции относно безопасната употреба на уреда и разбират възможните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, оставени без наблюдение.

МОНТАЖ

- Монтирайте продукта близо до лесно достъпен електрически контакт.
- Не монтирайте продукта върху неравна или наклонена повърхност.
- Не монтирайте продукта във влажно помещение и го предпазвайте от пръски дъжд или вода.
- Не монтирайте продукта на място, изложено на директна слънчева светлина или близо до оборудване, генериращо топлина.
- Не монтирайте продукта на място, където може да изтече възпламеним газ или промишлено масло или където има метални частици.

ЗАХРАНВАНЕ

- Този продукт е за АС 220–240 V. Винаги проверявайте захранващото напрежение, преди да го използвате.
- Бъдете внимателни да не притиснете щепсела със задната част на продукта.
- Изваждайте щепсела, когато почиствате продукта или подменяте филтъра.
- Не докосвайте щепсела с мокри ръце.

- Вкарайте щепсела в контакта здраво, след като премахнете напълно влагата и праха по него.
- При изваждане на захранващия кабел винаги го издърпвайте за щепсела.
- Изключвайте кабела на продукта от контакта по време на гръмотевици или мълнии, или когато не го използвате за дълъг период от време.
- Не огъвайте прекалено много захранващия кабел и не поставяйте тежки предмети върху него.
- Не удължавайте захранващия кабел и не правете модификации по него.
- Не използвайте няколко устройства в контакт с разклонител.
- При ремонт и замяна на части уредът трябва да бъде изключен от източника си на захранване.
- Вземете мерки захранващият кабел да не може да бъде издърпан или повреден по време на работа. Съществува риск от пожар или токов удар.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя, негов сервизен агент или лица с подходяща квалификация, за да се избегне евентуална опасност.

УПОТРЕБА

- Ако продуктът бъде потопен във вода, спрете да го използвате и се свържете със сервизния център на LG Electronics.
- Ако е налице изтичане на газ (изобутан, пропан, природен газ и др.), не пипайте продукта или щепсела и незабавно проветрете помещението.
- Не почиствайте продукта с четки, парцали или гъби с груби повърхности или такива, направени от метален материал.
- Ако забележите необичаен шум, мирис или пушек, извадете кабела на продукта от контакта незабавно и се свържете със сервизния център на LG Electronics.

- Само оторизиран техник от сервизния център на LG Electronics трябва да разглобява, поправя или модифицира продукта.
- Не използвайте и не съхранявайте възпламеними (етер, бензен, алкохол, лекарства, пропан, бутан, запалим спрей, инсектицид, освежител за въздух, козметика и др.) или запалими материали (свещи, лампи и др.) близо до продукта.
- Не поставяйте захранващия кабел под черги, килими или постелки.
- Не позволявайте на животни или домашни любимци да гризат захранващия кабел.
- Не позволявайте на деца да се изкачват върху продукта или да си играят с него.
- Не премествайте продукта, когато той работи.
- Не поставяйте кафе, вази или напитки върху продукта.
- Не поставяйте ръцете си или метални предмети във входа или изхода за въздух.
- Не удрайте продукта.
- Бъдете внимателни да не позволите на която и да е част от тялото ви да се прищипе при прикрепване или отстраняване на части от продукта.
- Изключвайте кабела на продукта от контакта, когато не го използвате за дълъг период от време.
- Не монтирайте и не използвайте счупени части.
- Не почиствайте продукта, когато е включен в контакта.
- Не поставяйте запалими материали в продукта.
- Не работете с продукта, когато капакът му е отворен.
- Не гълтайте батерията. Тя може да причини нараняване, включително увреждане на вътрешните органи или смърт.

ИЗХВЪРЛЯНЕ

- Изхвърлете опаковъчния материал (винил, стиропор и др.), за да не позволите достъп на деца до него.

ВНИМАНИЕ

За намаляване на риска от пожар, токов удар или наранявания на лица при използване на продукта, следвайте основните предпазни мерки, както и следните такива:

МОНТАЖ

- Не накланяйте продукта, за да го придърпате или избутате по време на транспорт.
- Не монтирайте продукта в транспортни средства (автомобили, плавателни съдове и др.).
- Не поставяйте продукта близо до телевизор или стерео оборудване.
- Не излагайте продукта на силна светлина.
- Уредът се монтира в съответствие с националните разпоредби за електрически монтаж.
- Когато местите или прибирате продукта, увийте захранващия кабел около основата на продукта, за да предотвратите телесно нараняване, повреда на кабела или повреда на подовите.
- Изпускането на продукта може да причини телесно нараняване или неизправност на продукта.

УПОТРЕБА

- Не използвайте продукта за отстраняване на токсичен газ като въглероден моноксид.
- Не използвайте продукта за вентилация.
- Не използвайте продукта дълго време в регион с нестабилно напрежение.
- Не поставяйте прегради пред входа или изхода за въздух.
- За безопасно използване на продукта децата или други лица с намалени умствени възможности трябва да бъдат наблюдавани

внимателно от човек, отговорен за тяхната безопасност.

- Не поставяйте продукта близо до завеси.
- Не използвайте продукта за специални цели, като запазване на растения, прецизно оборудване, произведения на изкуството и др.
- Не се катерете и не поставяйте предмети върху продукта.
- Не работете с продукта с мокри ръце.
- Не позволявайте на влага от овлажнителя да влиза в директен контакт с продукта.
- Не използвайте продукта, докато не е в изправено положение.
- Не използвайте продукта близо до предмети, уязвими от топлина.
- Използвайте филтъра само по предназначение.
- Не използвайте почистващи препарати, козметика, химикали, освежители за въздух или дезинфектанти в продукта.
- Не поставяйте магнитни или метални предмети върху продукта.
- Не почиствайте със силни почистващи средства от тип разредител, а използвайте мека кърпа.
- Не използвайте усилвателя произволно.
- Не поставяйте никакви предмети в усилвателя.
- Не работете с продукта, докато капакът и решетката на усилвателя са отделени.
- Не поставяйте ръцете си или метални предмети в усилвателя.
- Не изменяйте произволно батерията. Това може да причини пожар или токов удар.
- Неправилно поставена батерия може да причини експлозия.
- Не презареждайте и не разглобявайте батерията. Това може да доведе до експлозия.
- Не изхвърляйте батерията в огън и не я оставяйте в близост до източници на топлина. Това може да доведе до експлозия.

Изхвърляне на батерии/акумулатори след изтичане на срока им на годност



- Ако батерията съдържа над 0,0005% живак, 0,002% кадмий или 0,004% олово, този символ може да е придружен от химически знак, обозначаващи живак (Hg), кадмий (Cd) или олово (Pb).
- Всички батерии/акумулатори трябва да бъдат изхвърляни отделно от битовите отпадъци чрез определени за това от правителството и местните власти съоръжения.
- Правилното изхвърляне на непотребните батерии/акумулатори ще помогне за предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда, животните и човешкото здраве.
- За по-подробна информация за изхвърлянето на непотребни батерии/акумулатори се обърнете към местната община, услугите по изхвърляне на отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта. (<http://www.lg.com/global/sustainability/environment/take-back-recycling/global-network-europe>)

Изхвърляне на стария уред



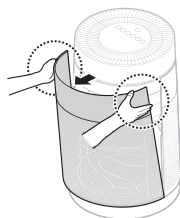
- Символът със зачертания контейнер показва, че отпадъците от електрическите и електронните продукти (WEEE) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.
- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изхвърляне на Вашия уред ще помогне за предотвратяване на негативните последици за околната среда и човешкото здраве. Вашият стар уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничените ресурси.
- Можете да занесете Вашия уред или в магазина, от който сте го закупили или можете да се свържете с местния държавен офис за отпадъците, за да получите информация за най-близкия до вас пункт за събиране на OEEO. За най-актуална информация от Вашата държава, моля, погледнете тук: www.lg.com/global/recycling

МОНТИРАНЕ

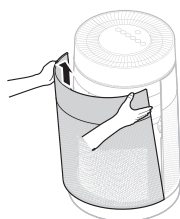
Премахване на опаковъчните материали

Разопаковайте продукта и премахнете цялата опаковъчна лента или защитен винил преди да използвате продукта.

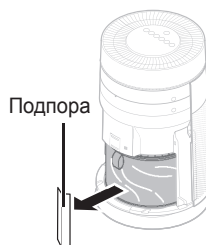
- 1** Издърпайте продукта от опаковката и премахнете фиксиращата лента, залепена върху продукта.
- 2** Хванете горния край на задния капак и леко го дръпнете.
 - Ще видите надпис „PM 1.0 & GAS SENSOR SYSTEM“ (Система със сензор за откриване на PM 1.0 и газ) на задния капак на продукта.



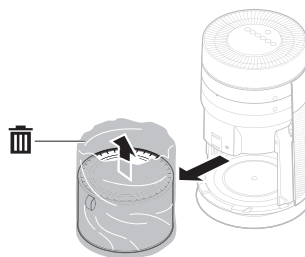
- 3** Свалете капака от продукта.



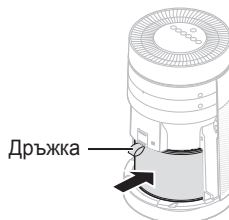
- 4** Премахнете подпората, разположена на входа на филтъра.



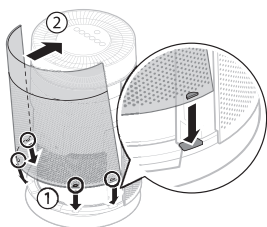
- 5** Извадете филтъра и защитния му винил.



- 6** Монтирайте филтъра в продукта.
 - Уверете се, че дръжката сочи нагоре.



- 7** Пъхнете закрепващите части на долната част на капака в отворите в долната част на продукта преди да затворите капака.

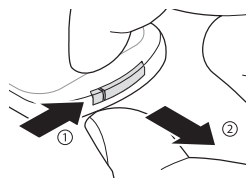


⚠ ВНИМАНИЕ

- Ако подпората не бъде премахната, това може да се отрази отрицателно на ефективността на продукта. Моля, непременно ги премахнете преди употреба.
- Уверете се, че сте премахнали защитния винил на филтъра преди употреба, в противен случай може да възникне неизправност в продукта.
- Обърнете внимание на посоката на филтъра, когато го поставяте, в противен случай може да възникне неизправност или повреда на продукта.

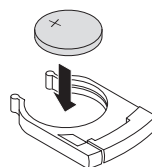
Дистанционно управление

- 1** С обратната страна на устройството за дистанционно управление нагоре извадете гнездото за батерия от дистанционното управление.

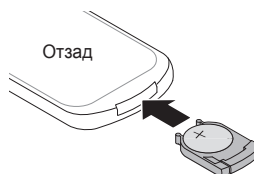


- 2** Поставете батерията, доставена с продукта, в гнездото.

- Положителният (+) електрод на батерията трябва да сочи нагоре.



- 3** Поставете гнездото за батерията в дистанционното управление.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- В устройството за дистанционно управление на продукта се поставя кръгла плоска батерия.
- Не гълтайте батерията. Тя може да причини нараняване, включително увреждане на вътрешните органи или смърт.

- Ако случайно погълнете батерията, отидете на лекар веднага за спешно лечение. Ако не успеете да получите първа помощ в рамките на 2 часа след като сте я погълнали, може да се получи увреждане на външните ви органи или смърт в тежки случаи.
- Дръжте батерията извън обсега на деца.
- Ако гнездото на батерията не е закрепено сигурно, веднага спрете да използвате продукта и го дръжте далеч от деца.

ВНИМАНИЕ

- Не изменяйте произволно батерията. Това може да причини пожар или токов удар.
- Неправилно поставена батерия може да причини експлозия.
- Не презареждайте и не разглобявайте батерията. Това може да доведе до експлозия.
- Не изхвърляйте батерията в огън и не я оставяйте в близост до източници на топлина. Това може да доведе до експлозия.

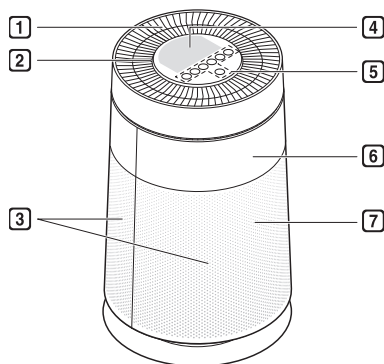
ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако батерията се изчерпа, заменете я с нова (CR2025).
- Ако дистанционното управление не работи според очакванията, опитайте да замените батерията или проверете полярността (+, -) на батерията. Ако проблемът продължава, се свържете със сервизния център.
- Изхвърлете използваната батерия според екологичните регламенти.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Преглед на уреда

Изглед отпред



1 Изход за въздух/усилвател на интензивността на почистване на въздуха (Clean Booster)

- Той изхвърля пречистен въздух през филтъра.
- Можете да контролирате посоката на въздуха, така че да достига до всеки ъгъл на помещението.

2 Лампа

Тя показва общото качество на въздуха с цветна светлина.

3 Вход за въздух (преден капак и заден капак)

През входа въздухът влиза в пречиствателя. Можете да свалите предния или задния капак отделно.

4 Панел за състоянието

Използвайте го за проверка на настройките на продукта и качеството на въздуха.

5 Контролен панел

Използвайте го за настройка на функциите на продукта.

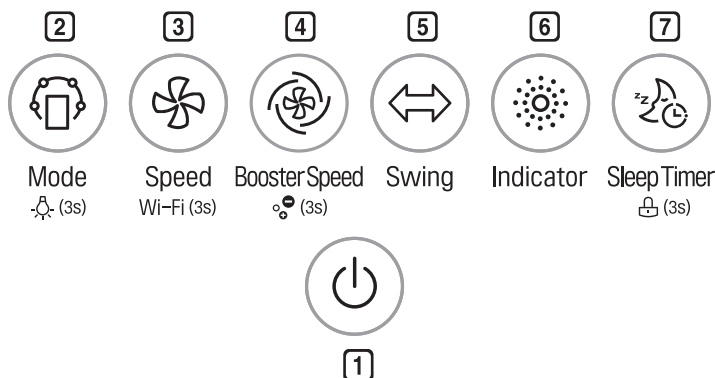
6 Сигнал на приемника и дистанционното управление

7 Йонизатор на въздуха

- Той генерира отрицателни йони и премахва вредни бактерии от въздуха.
- Той е вграден в долната част на пречиствателя за въздух.

- Видът и компонентите на действителния продукт може да се различават в зависимост от модела.

Контролен панел



1 Бутон за включване/изключване

Можете да стартирате или спрете уреда.

2 Бутон Mode (Режим)

Използвайте го за настройка на режима на работа.

- Натиснете и задръжте бутона за 3 секунди или повече, за да включите/изключите лампата.

3 Бутон Speed (Скорост)

Той позволява регулиране на силата на въздушната струя на продукта.

- Натискането и задръжането на бутона за повече от 3 секунди активира режима за регистрация в Wi-Fi.
- Бутони за изключване на Wi-Fi
Натискането и задръжането на бутона за включване/изключване и бутона Speed (Скорост) едновременно за повече от 3 секунди изключва Wi-Fi. След завършване на регистрирането на продукта и докато Wi-Fi е изключен, натискането и задръжането на бутона Speed (Скорост) за повече от 3 секунди включва Wi-Fi, така че да можете да контролирате продукта чрез смартфона, който го е регистрирал.

4 Бутон Booster Speed (Скорост на усилвателя)

Той позволява регулиране на силата на въздушната струя на усилвателя на интензивността на почистване на въздуха.

- Натиснете и задръжте бутона за 3 секунди или повече, за да включите или изключите йонизатора.

5 Бутон Swing (Люлеене)

Той ви позволява да настроите усилвателя на интензивността на почистване на въздуха да се обръща наляво или надясно.

6 Бутон Indicator (Индикатор)

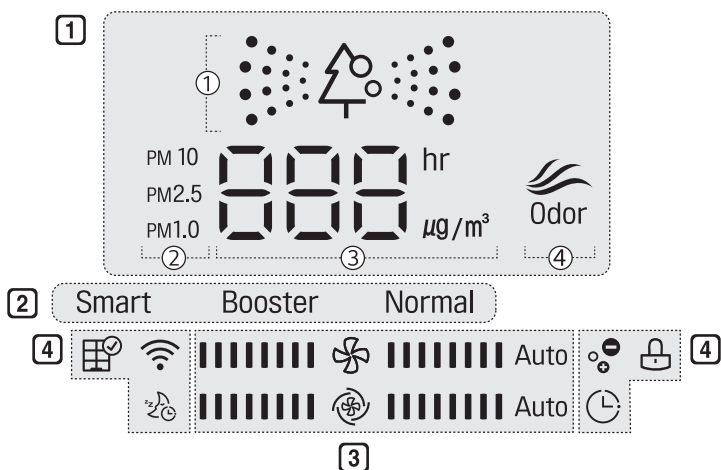
Можете да проверите концентрацията на прах във въздуха по размера на неговите частици.

7 Бутон Sleep Timer (Таймер за сън)

Използвайте го за насрочване на време за изключване на продукта.

- Натиснете и задръжте бутона за 3 секунди или повече, за да заключите или отключите бутоните на контролния панел.

Панел на дисплея за визуализация на състоянието





1 Визуализация на качеството на въздуха

- ① Общо качество на въздуха (цвет)
- ② Размер на праховите частици и концентрация на прах (цвет)
- ③ Концентрация на прах или време на таймер за сън
- ④ Концентрация на миризмата (цвет)

2 Показва режима на работа

3 Показва скоростта и скоростта на усилвателя на интензивността на почистване на въздуха

-  Скорост: показва скоростта на въздушната струя на пречиствателя за въздух.
-  Скорост на усилвателя: показва силата на въздушната струя на усилвателя на интензивността на почистване на въздуха.

4 Икони

Икона	Описание
	Функцията се включва, когато е време да се замени филтъра.
	Включва се, когато е активирана Wi-Fi функцията.
	Включва се, когато е активирана функцията за таймер за сън.
	Включва се, когато е настроено „On/Off Reservation“ (Резервиране за вкл./изкл.) в приложението LG Smart ThinQ.
	Включва се, когато контролният панел е заключен.
	Включва се, когато йонизаторът е включен.

ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ

Използване на приложението Smart ThinQ

Инсталирайте приложението „LG Smart ThinQ“ на своя смартфон, за да използвате продукта по-удобно.

Инсталиране на Smart ThinQ

Намерете и инсталирайте „LG Smart ThinQ“ от App Store/Google Play Store на своя смартфон. За повече информация как да използвате „LG Smart ThinQ“ вижте помощта в приложението.

Wi-Fi функция

Smart Diagnosis (Интелигентна диагностика)

Когато продуктът е неизправен или повреден, можете да проверите състоянието на продукта чрез функцията Smart Diagnosis (Интелигентна диагностика) и да решавате проблемите по-удобно.

Настройки

Можете да конфигурирате управлението на продукта и настройките за известия.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Wi-Fi поддържа само честота 2,4 GHz.
- Когато регистрирате продукта, се уверете, че Wi-Fi връзката на смартфона ви е включена.
- Ако не можете да регистрирате продукта с натискане на бутона за регистрация на продукта в Wi-Fi, натиснете същия бутон отново. Ако сте изтрили регистрирания продукт от приложението, когато Wi-Fi е изключена, регистрацията на продукта може да работи от първия опит, когато натиснете отново бутона за регистрация в Wi-Fi, за да регистрирате продукта.
- За да включите Wi-Fi функцията, която е била изключена, натиснете бутона за регистрация в Wi-Fi само веднъж и изчакайте. Wi-Fi връзката ще бъде възстановена след 1 минута. (Натискането на бутона повече от един път инициира режима на регистрация на Wi-Fi.)
- Безжичният маршрутизатор и кабела за връзка с интернет са отделно закупени предмети, необходими за използване на приложението, и вие трябва да ги инсталирате отделно.
- За да използвате безжичната мрежа, можете да се свържете с доставчик на услуги в интернет или да инсталирате самостоятелно безжичния маршрутизатор. Когато инсталирате самостоятелно безжичния маршрутизатор, моля, прочетете ръководството на потребителя, включено в комплекта на безжичния маршрутизатор.
- Инсталирайте безжичния маршрутизатор в близост до продукта. Силата на сигнала може да е различна според местоположението и разстоянието между продукта и безжичния маршрутизатор, в резултат на което ще се появи разлика във времето на предаване на данните.
- Възможно е да не се установи връзка, което зависи от мрежовата среда. Ако не можете да се свържете към мрежата или има проблем в мрежовите настройки, свържете се с мрежовия администратор или с доставчик на услуги в интернет.
- Ако протокола за защита на маршрутизатора е настроен на WEP, възможно е да не успеете да настроите мрежата. Моля, сменете го с друг протокол за защита (препоръчва се WPA2) и регистрирайте продукта отново.
- Използвайте произволна буквено-цифрова комбинация, за да зададете име на безжичната мрежа (SSID), която се появява, когато търсите Wi-Fi.

- Когато търсите безжичен маршрутизатор, който да свържете към безжичната мрежа, могат да бъдат намерени и други безжични маршрутизатори, освен този, който използвате. Използването на чужди маршрутизатори е незаконно и ако направите това може да станете субект на правни действия. Вие трябва да се свържете към безжичния маршрутизатор, оторизиран да използва мрежата.
- Съдържанието на това ръководство може да е различно в зависимост от версията на приложението „LG Smart ThinQ“ и може да бъде променяно без предварително уведомяване.

Спецификации на безжичния LAN модул

Модел	LCW-003
Честотен диапазон	2412 - 2472 MHz
Изходяща мощност (макс.)	IEEE 802.11b: 18.37 dBm IEEE 802.11g: 17.67 dBm IEEE 802.11n: 17.67 dBm

Софтуерна версия на безжична функция:
V 1.0

За сигурност на потребителя, това устройство трябва да бъде инсталирано и използвано на минимално разстояние от 20 см между него и потребителя.

Уведомление за ЕС съответствие



С настоящото LG Electronics декларира, че радио оборудването от тип пречиствател на въздуха отговаря на Директива 2014/53/ЕС.

Пълният текст на декларацията за съответствие с разпоредбите на ЕС е наличен на следния интернет адрес: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V. Krijgsman, 1 1186 DM Amstelveen, Нидерландия.

Забележка относно лиценза на софтуера с отворен код

Моля, отидете на адрес <http://opensource.lge.com>, за да получите отворени кодове, разработени по GPL, LGPL, MPL или други лицензи за отворен код, които са включени в този продукт.

Освен сорс кодовете вие можете да изтеглите и съдържанието на всички лицензи, индикациите за авторски права и индикацията за липса на гаранция.

Ако поискате отворени кодове за кой да е софтуер, включен в този продукт, изпращайки имейл до opensource@lge.com в рамките на три години от закупуването на продукта, ние ще ви изпратим кодовете на CD-ROM диск с минимални такси за диска и пратката.

Функция за интелигентна диагностика

- Това важи само за моделите с логото



Когато продуктът е неизправен или повреден, можете да проверите състоянието на продукта чрез функцията за интелигентна диагностика и да решите проблемите по-удобно с помощта на приложението Smart ThinQ.

Диагностика чрез Wi-Fi

- 1** Проверете състоянието на Wi-Fi връзката на продукта.
- 2** Изберете продукта за интелигентна диагностика измежду регистрираните продукти и натиснете менюто в горната дясна област на екрана на смартфона.
- 3** Изберете Smart Diagnosis (Интелигентна диагностика) на екрана на смартфона и натиснете бутона Start Smart Diagnosis (Стартиране на интелигентната диагностика).
 - Можете да проверите резултатите от интелигентната диагностика в приложението „LG Smart ThinQ“.

Ако не успеете да извършите диагностика в Wi-Fi

- Ако връзката с мрежата не е стабилна, интелигентната диагностика може да не успее да се извърши. Натиснете бутона Retry (Повторен опит), за да опитате отново.
- Ако интелигентната диагностика през Wi-Fi отново не е успешна, натиснете бутона Audible Diagnosis (Звукова диагностика) и следвайте инструкции, показани на екрана на смартфона, за да извършите звукова диагностика.

ЗАБЕЛЕЖКА

Ако след интелигентната диагностика възникнат някакви проблеми относно продукта, вие можете да се свържете с центъра за обслужване на клиенти, за да научите повече подробности от диагностиката.

ПОДДРЪЖКА

⚠ ВНИМАНИЕ

- Трябва да спрете да използвате продукта и да го изключите от контакта, преди да го почиствате и подмените филтъра.
- Не пръскайте вода директно върху продукта.
- Сглобете продукта по ред, обратен на разглобяването, след като го почистите и подмените филтъра.
- Как да различите предната и задната част на продукта: Отпред има лого на LG, а отзад стои надписът „PM 1.0 & GAS SENSOR SYSTEM“ (Система със сензор за откриване на PM 1.0 и газ).

График за поддръжка

Компонент	Честота на почистване	Честота на подмяна
 <p>Филтър</p>	<p>Само филтърът за ултра фин прах</p> <p>Ако е замърсен, почистете филтъра за ултра фин прах с прахосмукачка или мека четка.</p>	<p>Целият филтър</p> <p>1 година</p>
 <p>Сензор за PM 1.0 (свърх ултра фин прах)</p>	<p>2 месеца</p>	<p>-</p>


ЗАБЕЛЕЖКА

- Работната среда и продължителността на работата може да повлияят на честотата на почистване. Препоръчваме да почиствате по-често в прашна среда.

- Ако не почиствате продукта съгласно честотата на почистване, може да генерирате лоша миризма или работата да е неефективна.
- Филтри се продават в местните сервизни центрове или чрез магазина за консумативи на сайта на LG Electronics (www.lg.com).
- Можете също да заявите почистване или подмяна на филтъра в сервизния център. Ще бъдете таксувани определена сума за почистване и подмяна на филтъра.
- Ако няма промени по концентрацията на праха на панела за състоянието, почистете сензора независимо от честотата на почистване (2 месеца) на сензора за PM 1.0. За повече информация относно почистването на сензора за PM1.0 вижте Почистване на сензора за прах.

Предупреждения на панела за състоянието

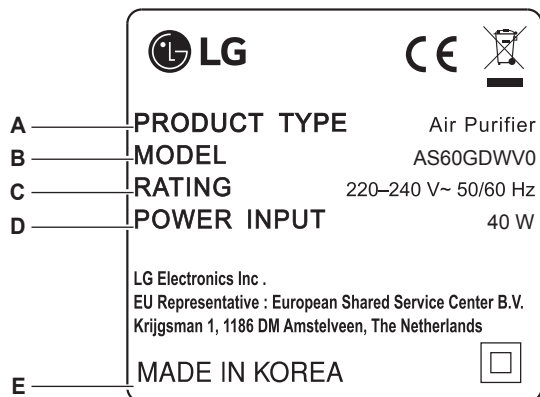
Когато видите предупредително съобщение на панела за състоянието, направете следното:

Предупреждение	Мерки
	Подменете филтъра.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Предупрежденията за подмяна на филтъра се появяват въз основа на максималното време на употреба, като се отчита времето на работа на продукта. Честотата на подмяна се определя от времето на работа и средата.
- За повече информация относно деактивиране на предупреждение за подмяна на филтъра вижте Подмяна на филтъра.
- Филтърът е консуматив. Затова трябва да закупите нов за подмяна, след като съществуващият филтър достигне края на експлоатационния си срок през гаранционния период.

Quality Label



- A** (EN) Product Type / (BG) Вид изделие / (CS) Druh výrobku / (DE) Produkttyp / (ES) Tipo de producto / (FR) Type de produit / (HU) Termék típusa / (IT) Tipo di prodotto / (PL) Typ produktu / (NO) Priduktype / (SV) Produkttyp
- B** (EN) Model / (BG) Модел / (CS) Model / (DE) Modell / (ES) Modelo / (FR) Modèle / (HU) Modell / (IT) Modello / (PL) Model / (NO) Modell / (SV) Modell
- C** (EN) Rating / (BG) Производителност / (CS) Rozsah / (DE) Stromversorgung / (ES) Valor / (FR) Tension nominale / (HU) Besorolás / (IT) Potenza / (PL) Wartość znamionowa / (NO) Vurdering / (SV) Klassificering
- D** (EN) Power Input / (BG) Подадена мощност / (CS) Napájení / (DE) Leistungsaufnahme / (ES) Potencia / (FR) Puissance absorbée / (HU) Bemeneti feszültség / (IT) Alimentazione / (PL) Moc wejściowa / (NO) Strøminngang / (SV) Strömingång
- E** (EN) Made In Korea / (BG) Произведено в Корея / (CS) Vyrobeno v Koreji / (DE) Hergestellt in Korea / (ES) Fabricado en Corea del Sur / (FR) Fabriqué en Corée / (HU) Made in Korea / (IT) Prodotto in Corea / (PL) Wyprodukowano w Korei / (NO) Produsert i Korea / (SV) Tillverkad i Korea

MEMO

MEMO

MEMO

MEMO

MEMO



