

xiaomi Smart Standing Air Circulation Fan

Ръководство на потребителя



Инструкции за безопасност

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдеща справка.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Неправилната употреба може да доведе до токов удар, пожар, нараняване или други повреди.

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години, както и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или с липса на опит и знания, ако са под наблюдение или са получили инструкции за безопасното му използване и разбират свързаните с него опасности. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или с липса на опит и знания, освен ако не са под наблюдение или не са получили инструкции за използването му от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не играят с уреда.
- Уредът трябва да се използва само с предоставения захранващ адаптер <AD-D0521200150UK01>.
- Уверете се, че вентилаторът е изключен от електрическата мрежа, преди да свалите предпазната решетка.
- Ако захранващият адаптер е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов сервизен представител или друго квалифицирано лице, за да се избегне риск.

- При нормални условия на употреба това устройство трябва да се поддържа на разстояние най-малко 20 см между антената и тялото на потребителя.
- Преди почистване или друга поддръжка уредът трябва да бъде изключен от електрическата мрежа.
- Не използвайте този вентилатор на места, където може лесно да падне или където има нестабилни предмети наблизо.
- Не използвайте вентилатора в силно запрашена среда, за да избегнете повреди.
- Не използвайте този вентилатор в горещи и влажни помещения, като например баня.
- Не използвайте вентилатора, ако захранващият адаптер е повреден или щепселът е разхлабен.
- Не използвайте вентилатора, ако предната решетка не е монтирана или не е добре закрепена.
- Не позволявайте на деца или възрастни, които не могат да работят с уреда, да го използват.
- Не се опитвайте да разглобявате или ремонтирате вентилатора сами.
- Не притискайте, не огъвайте и не усуквайте прекомерно захранващия кабел, за да избегнете оголване или скъсване на вътрешните проводници.
- Не пъхайте пръсти или чужди предмети през решетката или към въртящите се перки.
- Дръжте коса и тъкани далеч от вентилатора, за да не бъдат захванати от него.
- Не използвайте неподходящ електрически контакт.
- Уверете се, че вентилаторът е изключен от захранването, преди да свалите решетката.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Монтаж

- За да избегнете токов удар, пожар, нараняване или други повреди, уверете се, че вентилаторът е правилно монтиран съгласно инструкциите в това ръководство.
- Не свързвайте вентилатора към електрическата мрежа, докато не бъде напълно слобен.

Преместване

- Изключете вентилатора от захранването, преди да го премествате.
- При преместване се уверете, че държите стабилно стойката на вентилатора, а не само решетката или главата, за да предотвратите падане и наранявания.

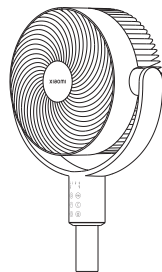
По време на употреба

- Незабавно спрете да използвате вентилатора, ако издава необичайни звуци, отделя миризми, прегрява, преобръща се, тресе се или проявява други неизправности.
- Не разклащайте вентилатора ръчно, за да избегнете повреда на вътрешния механизъм.
- Не се облягайте на вентилатора и не го накланяйте, докато работи.

Захранващ адаптер

- Изключете захранващия кабел от контакта, преди да извършвате поддръжка или да премествате вентилатора.
- Винаги изключвайте захранващия адаптер, като дърпате щепсела, а не кабела.
- След като свържете захранващия адаптер към порта на вентилатора, не дърпайте и не разклащайте силово кабела или връзката между адаптера и вентилатора, за да избегнете повреди, които могат да повлияят на нормалната работа.

Комплектът съдържа



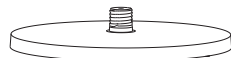
1

Глава на вентилатора



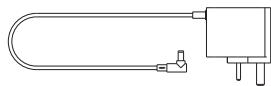
2

Стойка



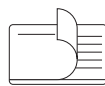
3

Основа



4

Адаптер за захранване

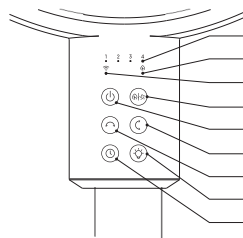


5

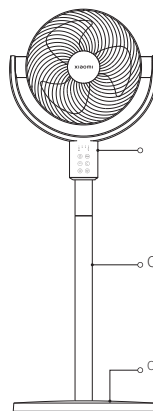
Ръководство за ползване

Забележка: Илюстрациите на продукта и аксесоарите в това ръководство са само с илюстративна цел. Реалният продукт и функциите му може да се различават в резултат на подобрения.

Общ преглед на продукта



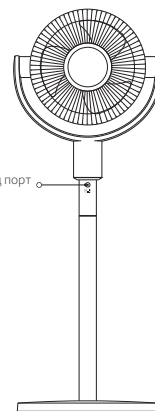
- Индикатор за скорост/таймер
- Индикатор за природен бриз
- Индикатор за Wi-Fi
- Бутон за скорост/режим
- Бутон за режим на готовност
- Бутон за вертикално въртене
- Бутон за хоризонтално въртене
- Индикаторен бутон
- Бутон за таймер



Глава на вентилатора

Стойка

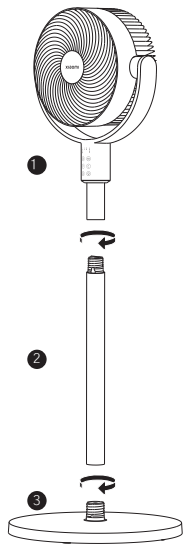
Основа



Захранващ порт

Инструкции за монтаж

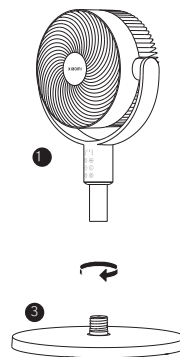
Режим на стоящ вентилатор:



1. Подравнете резбата в долния край на ② съвместете с резбата на ③ основа, и ги затегнете

резбата на ② основа, и ги затегнете.

Режим на настолен вентилатор:



Подравнете долната резба на



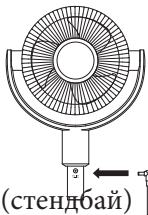
главата на вентилатора с резбата основата и ги затегнете.

Как да използвате


Свързване към електрически контакт

Свържете захранващия адаптер към порта за захранване на вентилатора, след което го включете в електрически контакт.


Когато чуете звуков сигнал, вентилаторът е успешно свързан към захранването.



Включване / режим на готовност (стендбай)

Натиснете бутон  за да включите вентилатора или да го поставите в режим на готовност.

Превключване на скоростта


Натиснете бутон  За да регулирате скоростта, натиснете бутон за скорост и съответният индикатор ще светне (вижте таблицата по-долу). След като вентилаторът бъде изключен и включен отново, ще се запази последно използваната

Скорост Индикатор	1	2	3	4
Ниво скорост	Бавно	Средно	Бързо	Турбо
Статус на индикатора	* ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● *

* вкл

● изкл.


Превключване на режим

- Натиснете бутон  за превключване между директен въздушен поток и естествен въздушен поток.
- Индикаторът за естествен въздушен поток свети, когато вентилаторът е в режим „естествен вятър“, и е изключен, когато вентилаторът е в режим на директен въздушен поток.

Настройка на осцилацията

- Натиснете  за включване или изключване на хоризонталната осцилация.

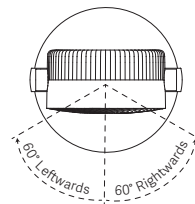
По подразбиране ъгълът е 120°, а в приложението можете да зададете хоризонтален ъгъл на осцилация от 30°, 60°, 90° или 120°.

- Натиснете  за включване или изключване на вертикалната осцилация. По подразбиране ъгълът е 100°, а в приложението можете да зададете вертикален ъгъл на осцилация от 30°, 60°, 90° или 100°.

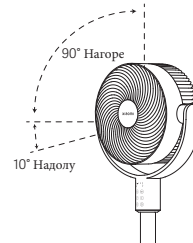
• Когато вентилаторът се включи за първи път или след възстановяване на фабричните настройки, той автоматично ще калибрира ъгъла на осцилация.

• Вентилаторът се калибрира в крайно ляво положение при хоризонтална осцилация и в най-горно положение при вертикална осцилация. Нормално е главата на вентилатора да спре за кратко (е повече от 15 секунди) по време на калибриране.

• Не настройвайте ръчно главата на вентилатора, тъй като това може да доведе до отклонения в ъгъла при осцилация или в режим на готовност, а също и до спиране на осцилацията.



120° Хоризонтална осцилация

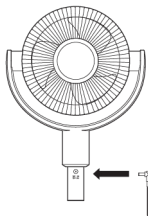


100° Вертикална осцилация

Как да използвате

Свързване към електрически контакт

Свържете захранващия адаптер към захранващия порт на вентилатора и след това го включете в електрически контакт. Когато чуете звук сигнал, вентилаторът е успешно свързан към захранването.



Включване/включване в готовност

Натиснете бутона

за да включите вентилатора или да го поставите в режим на готовност.

Превключване на скоростта

За да регулирате скоростта, натиснете бутона за скорост и съответният индикатор ще светне (вижте таблицата по-долу). След като вентилаторът бъде изключен и включен отново, ще се запази последно използваната скорост.

Индикатор	1	2	3	4
Ниво на скорост	Бавно	Среден	Бързо	Турбо
Индикатор за състояние	* ● ● ●	● * ● ●	● ● * ●	● ● ● *

Забележка: * означава, че индикаторът светне; ● означава, че индикаторът е изключен.

Превключване на режима

• **Напревключва**



е и **задач** **магнетуд** **на** **ен бриз** и е **естествен бриз**.

- Индикаторът за естествен бриз е включен, когато вентилаторът е в режим на естествен бриз и е изключен, когато вентилаторът е в режим на директен бриз.

•

x

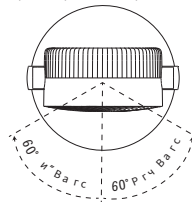


Ъгълът по подразбиране е 120° и можете да зададете ъгъла на х хоризонталното трептене на 30°, 60°, 90° и 120° в приложението.

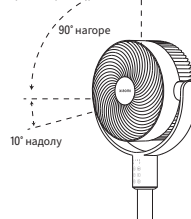
• **Навключване**

- **Буплн** **включване** на вертикалното трептене. Ъгълът по подразбиране е 100° и можете да зададете ъгъла на вертикалното трептене на 30°, 60°, 90° и 100° в приложението.

- Когато вентилаторът се включи за първи път или след възстановяване на фабричните настройки, той автоматично ще калибрира ъгъла си на трептене.
- Вентилаторът се калибрира от лявата страна по време на х хоризонтално трептене и от горната страна по време на вертикално трептене. Нормално е г лавата на вентилатора да се премахва за кратко (не повече от 15 секунди) по време на калибриране.
- Не регулирайте ръчно главата на вентилатора; в противен случай вентилаторът може да има потенциални ъглови отклонения по време на трептене или в режим на готовност и дори да спре да трепти.



120° хоризонтално трептене



100° вертикално трептене

Почистване на вентилатора

Части, подходящи за измиване

Изброените по-долу части могат да се почистват с мека кърпа или гъба, потопени във вода или разреден неутрален препарат.

Бележки:

- След измиване подсушете добре, преди да сглобите частите обратно.
- Не излагайте частите на пряка слънчева светлина при сушене, употреба или съхранение.



Предна решетка



Лопатки на вентилатора



Стойка



Основа



Копче за перка



Моторен модул

Части, които не се мият

Изброените по-долу части могат да се забърсват с мека суха кърпа.

Внимание:

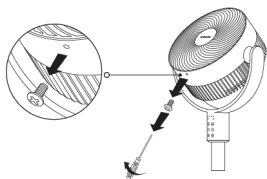
- Не използвайте частите с вода.
- Не използвайте разредител или бензин за почистване на която и да е част.

Грижа и поддръжка

Внимание: Уверете се, че вентилаторът е изключен и изваден от контакта преди разглобяване или почистване.

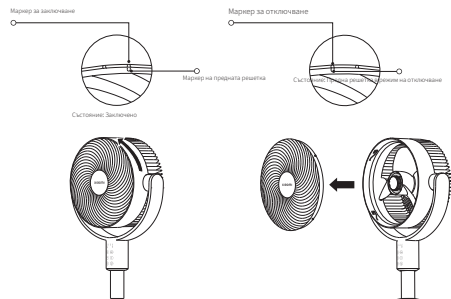
Демонтаж на предната решетка

1. Завъртете отвертката обратно на часовниковата стрелка, за да премахнете винтовете на предната решетка.



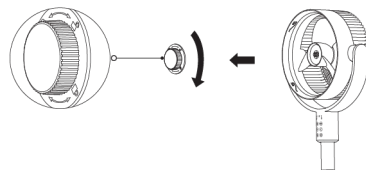
2. Завъртете предната решетка обратно на часовниковата стрелка, докато нейният маркер съвпадне с маркера за отключване на задната решетка, след което я отстранете.

Забележка: При монтаж съпадетте маркировката на предната решетка с тази за отключване, след това завъртете предната решетка по часовниковата стрелка, докато маркировката ѝ се подравни със знака за заключване.



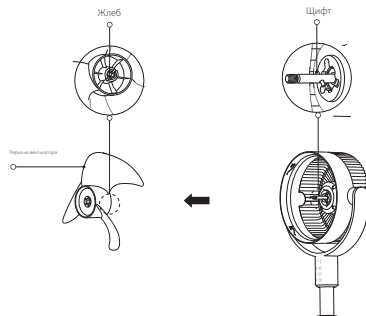
Демонтаж на перката

1. Завъртете копчето на перката по часовниковата стрелка и го свалете.




2. Извадете перката от оста на мотора.

Забележка: При повторно монтиране, подравнете отвора зад перката с щифта на оста на мотора, за да ги фиксирате, след което завийте копчето на перката обратно на часовниковата стрелка.



Настойки на таймера

Натиснете  за да зададете таймера: 1 час, 2 часа, 3 часа, 4 часа или изключен. Съответните индикатори ще светят в продължение на пет секунди (вижте таблицата по-долу), след което индикаторът отново ще показва текущата скорост.

Таймер	Изкл.	1 час	2 часа	3 часа	4 часа
Индикатор	●●●●	*●●●	**●●	***●	****


● вкл

● изкл

Вкл./Изкл. на индикатора


Натиснете  за включване/изключване на индикатора.

Включване/изключване на Wi-Fi

Натиснете и задръжте едновременно  за 7 секунди бутоните за включване или изключване на Wi-Fi.


- Не можете да управлявате вентилатора чрез приложението, ако Wi-Fi е изключен.
- Вентилаторът използва и запазва името на Wi-Fi мрежата и паролата за свързване към мрежата.
- Wi-Fi е включен по подразбиране, когато вентилаторът се включи.
- Порт UDP 54321 е отворен по подразбиране за предаване на информация в локалната мрежа.

Включване/изключване на детското заключване

Натиснете и задръжте едновременно  за 7 секунди за да включите детското заключване

„Забележка: След като функцията за детско заключване бъде активирана, вентилаторът няма да реагира при натискане на който и да е бутон, а вместо това всички индикатори ще мигнат два пъти и вентилаторът ще издаде два звукови сигнала.

Нулиране на Wi-Fi и възстановяване на фабричните настройки

Натиснете и задръжте едновременно бутоните  за седем секунди. Когато чуете продължителен звуков сигнал, Wi-Fi връзката е нулирана и вентилаторът е успешно възстановен до фабричните настройки. След това вентилаторът е готов за свързване.

Необходимо е да нулирате Wi-Fi връзката при следните обстоятелства:

- Акаунтът в Xiaomi Home, с който е свързан вентилаторът, е променен.
- Рутерът, към който е свързан вентилаторът, е променен.
- Акаунтът или паролата на рутера, към който е свързан вентилаторът, са променени.
- Приложението Xiaomi Home не може да управлява вентилатора.

Състояние на Wi-Fi и описание на индикатора:

Wi-Fi Статус	Изчакване Връзка	Свързване	Свързан	Грешка при Свързване	Изключен
Индикатор	Мига в оранжево	Мига в синьо	Син	Оранжев	Изкл

Свързване с приложението Xiaomi Home

Този продукт работи с приложението Xiaomi Home.

Управлявайте устройството си чрез приложението Xiaomi Home.

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате приложението.

Ако приложението вече е инсталирано, ще бъдете пренасочени към страницата за настройка на връзката. Или потърсете „Xiaomi Home“ в магазина за приложения, за да го изтеглите и инсталирате.

Отворете приложението Xiaomi Home, натиснете „+“ в горния

десен ъгъл и следвайте инструкциите, за да добавите вашето устройство.



B5428181

Забележка: Версията на приложението може да е обновена, моля, следвайте инструкциите според текущата версия на приложението.

Отстраняване на неизправности

Проблем	Възможна причина	Решение
Вентилаторът не работи.	Вентилаторът не е свързан към захранване.	Включете вентилатора в контакт, който отговаря на изискванията му.
	Захранващият адаптер не е свързан правилно.	Свържете адаптера към захранването правилно.
Вентилаторът не може да се свърже с Wi-Fi.	Вентилаторът е свързан към 5 GHz мрежа, която не се поддържа.	Свържете се към Wi-Fi мрежа с честота 2.4 GHz.
	Вентилаторът е офлайн повече от половин час.	Рестартирайте Wi-Fi връзката.
Перото на вентилатора е блокирано.	Перото на вентилатора е блокирано от чужди предмети.	Изключете вентилатора от електрическата мрежа и премахнете чуждите предмети.
Функцията за въртене не работи.	Вентилаторът работи в режим на автоматично завъртане.	Това е нормално. Изчакайте калибрирането да приключи — отнема не повече от 15 секунди.
Бутонът не работи или реагира неправилно.	Активирана е функцията за заключване за деца.	Изключете функцията за заключване за деца.
Въздушният поток е слаб.	В режим „естествен бриз“ въздушният поток е по-слаб.	Това е нормално. Може да смените режима или скоростта, както желаете.
	Има чужди предмети по перката или решетката на вентилатора.	Премахнете чуждите предмети.
Основата е нестабилна.	Основата не е монтирана правилно.	Изключете вентилатора от захранването и монтирайте основата отново.

Технически характеристики

Наименование	Електрочески вентилатор	Номинално напрежение	12 V=	Дължина на захранващия кабел	1,5 м
Модел	BPLDS11DM	Номинална мощност	18 W	Размери на продукта	326 × 310 × 886 мм
Тегло (нето)	2,7 кг	Ниво на шум	~61 dB(A)	Безжична свързаност	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Радиочестота и мощност на предаване					
RF спецификация	Работна честота		Максимална изходна мощност		
Wi-Fi 2.4 GHz	2412–2472 MHz		<20 dBm		
Bluetooth	2402–2480 MHz		<10 dBm		

* За да се спази изискването за радиочестотна експозиция, трябва да се осигури разстояние от минимум 20 см между устройството и човека.

Изисквания за продуктова информация	Тестови данни
Максимален въздушен поток на вентилатора (F)	20,10 м ³ /мин
Консумирана мощност на вентилатора (P)	19,8 W
Сервизна стойност (SV)	1,02 (м ³ /мин)/W
Максимална скорост на въздуха (C)	4,11 метра/секунда
Стандарт за измерване на сервизната стойност	EN IEC 60879:2019
Консумация на енергия	Режим на готовност: ~0.392 W Свързан режим на готовност: ~0.883 W
Време за достигане на състоянието	Режим на готовност: ~5 мин Свързан режим на готовност: ~5 мин
Ниво на звукова мощност на вентилатора (LWA)	58.0 dB(A)
Сезонна консумация на електроенергия (Q)	6.749 kWh/година
Контакт за допълнителна информация	Xiaomi Communications Co., Ltd. #019, 9-ти етаж, Сграда 6, ул. Сиерци Мидъл Роуд 33, район Хайдян, Пекин, 100085, Китай

Адаптер за захранване

Публикувана информация	Стойност и точност	Единица
Производител	Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.	-
Идентификатор на модела	AD-D0521200150UK01	-
Входно напрежение	100–240	V~
Честота на входящия променлив ток	50/60	Hz
Изходно напрежение	12,0	V=
Изходен ток	1.5	A
Изходна мощност	18.0	W
Средна активна ефективност	85.0	%
Ефективност при ниско натоварване (10%)	76,0	%
Консумация при ненатоварено състояние	0,10	W

Информация относно съответствие с нормативните изисквания

Европа — Декларация за съответствие на ЕС



С настоящото **Xiaomi Communications Co., Ltd.** декларира, че радиооборудването тип **BPLDS11DM** отговаря на Директива **2014/53/ЕС**. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес: [h₂ps://www.mi.com/global/service/support/declaration.html](https://www.mi.com/global/service/support/declaration.html)



Продуктът отговаря на **UK PSTI** регулациите, като пълният текст на декларацията за съответствие може да бъде намерен на следния интернет адрес: [h₂ps://www.mi.com/global/service/support/declaration.html](https://www.mi.com/global/service/support/declaration.html)

Информация за изхвърляне и рециклиране



Всички продукти с този символ представляват електрическо и електронно оборудване за отпадъци (**WEEE** съгласно директива **2012/19/ЕС**), което не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Вместо това, за да опазите здравето на хората и околната среда, предайте своето излязло от употреба оборудване на специално определен пункт за събиране и рециклиране, посочен от държавните или местните власти. Правилното изхвърляне и рециклиране ще помогнат да се предотвратят възможни вредни последствия за околната среда и човешкото здраве. За повече информация относно местоположението и условията на такива пунктове се обърнете към инсталатора или местните власти.

За подробен електронен наръчник посетете www.mi.com/global/support/user-guide

УВЕДОМЛЕНИЕ ЗА ГАРАНЦИЯ

Тази гаранция Ви предоставя определени права, а също така може да имате и допълнителни права според законите на Вашата страна, област или щат. В някои страни, области или щати потребителското законодателство може да определя минимален срок на гаранцията. Освен в случаите, позволени от закона, XIAOMI не изключва, не ограничава и не спира други права, които може да имате. За да получите пълна информация за Вашите права, Ви препоръчваме да се запознаете със законите на Вашата страна, област или щат.

1. ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

XIAOMI гарантира, че продуктите са свободни от дефекти в материалите и изработката при нормална употреба и в съответствие с ръководството за експлоатация на съответния продукт, през гаранционния период.

Продължителността и условията на законите гаранции се определят от местното законодателство. За подробна информация относно потребителските гаранционни права, посетете официалния сайт на Xiaomi: <https://www.mi.com/global/support/warranty>.

Xiaomi гарантира на първия собственик, че неговият продукт на Xiaomi няма да има дефекти в материалите и изработката при нормална употреба в рамките на посочения по-горе период.

Xiaomi не гарантира, че работата на продукта ще протича непрекъснато или без грешки.

Xiaomi не носи отговорност за щети, причинени от неспазване на инструкциите за употреба на продукта.

2. Решения

Ако бъде открит хардуерен дефект и Xiaomi получи валидна рекламация в гаранционния срок, компанията ще (1) поправи продукта безплатно, (2) го замени или (3) възстанови заплатената сума за продукта, като евентуални транспортни разходи не се покриват.

3. Как да получите гаранционно обслужване

За да получите гаранционно обслужване, е необходимо да предадете продукта в оригиналната му опаковка или в подобна опаковка, която осигурява същото ниво на защита, на адреса, посочен от Xiaomi. Освен ако не е забранено от приложимото законодателство, Xiaomi може да изиска да представите доказателство за покупка и/или да изпълните изисквания за регистрация преди предоставяне на гаранционно обслужване.

4. ИЗКЛЮЧЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Освен ако не е указано друго от Xiaomi, тази ограничена гаранция важи единствено за продукт, произведен от или за Xiaomi и разпознаваем по търговските марки, търговското наименование или логото „Xiaomi“ или „Mi“.

Ограничената гаранция не се прилага за: (a) щети, причинени от природни бедствия или форсмажорни обстоятелства, като например мълнии, торнадо, наводнения, пожар, земетресение или други външни причини; (b) небрежност; (c) търговска употреба; (d) промени или модификации на която и да е част от продукта; (e) щети, причинени от използване

когато се използва с продукти, които не са на **Xiaomi**; (f) Повреди, причинени от инцидент, злоупотреба или неправилна употреба; (g) Повреди, възникнали при експлоатация на продукта извън позволените или препоръчаните от **Xiaomi** начини, или при използване на неподходящо напрежение или източник на захранване; или (h) Повреди, възникнали вследствие на обслужване (включително ъпгрейди и разширения), извършвано от лица, които не са представители на **Xiaomi**.

Ваша отговорност е да съхраните резервни копия на всички данни, софтуер или други материали, които сте запазили на продукта. Възможно е данните, софтуерът или други материали на устройството да бъдат изгубени или изтрети по време на сервизно обслужване, като **Xiaomi** не носи отговорност за такива щети или загуби. Нито един дистрибутор, агент или служител на **Xiaomi** няма право да прави промени, разширения или добавки към тази ограничена гаранция. Ако някое от условията бъде обявено за незаконно или неприложимо, това не засяга валидността или изпълнимостта на останалите условия.

С изключение на случаите, забранени от закона или изрично обещани от **Xiaomi**, следпродажбените услуги се ограничават до държавата или региона, в който е закупен продуктът. Продукти, които не са надлежно внесени и/или произведени от **Xiaomi** и/или не са закупени официално от **Xiaomi** или от оторизиран продавач, не се покриват от настоящата гаранция. Съгласно приложимото законодателство може да имате гаранция от неофициалния търговец, от когото сте закупили продукта. Затова **Xiaomi** ви препоръчва да се обърнете към търговеца, от когото сте направили покупката.

Настоящите гаранции не ваят за Хонконг и Тайван.

5. ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ

Освен ако не е забранено от приложимото законодателство, всички подразбиращи се гаранции (включително гаранции за годност за продажба и пригодност за определена цел) ще бъдат с ограничена продължителност, като максималната е равна на срока на тази ограничена гаранция. В някои юрисдикции не се допуска ограничаване на продължителността на подразбиращата се гаранция, така че горното ограничение няма да се прилага в тези случаи.

6. ОГРАНИЧЕНИЕ НА ОТГОВОРНОСТТА ЗА ВРЕДИ

Освен ако не е забранено от приложимото законодателство, **Xiaomi** не носи отговорност за вреди, причинени от инциденти, непреки, специални или последващи вреди, включително, но не само, загуба на печалби, приходи или данни, вреди в резултат на нарушение на изрична или подразбираща се гаранция или условие, или по друга правна теория, дори ако **Xiaomi** е била информирана за възможността за такива вреди. В някои юрисдикции не се допуска изключване или ограничаване на специални, непреки или последващи вреди, така че горното ограничение или изключване може да не се прилага за вас.

7. КОНТАКТИ НА XIAOMI

За клиенти: моля, посетете сайта: [h, ps://www.mi.com/global/support/warranty](https://www.mi.com/global/support/warranty)

Лице за контакт по следпродажбено обслужване може да бъде всеки оторизиран сервиз на **Xiaomi**, официален дистрибутор или последният търговец, който ви е продал продукта. При съмнение се обърнете към съответния контакт, идентифициран от **Xiaomi**.