

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ВЕНТИЛАТОР

# РЪКОВОДСТВО ЗА ПОЛЗВАНЕ

AMS150-PBW



MSmartHome

Изтеглете  
приложението  
и активирайте  
устройството

Предупреждения: Прочетете внимателно настоящото ръководство, преди да използвате устройството, и го запазете за бъдещи справки. Дизайнът и техническите характеристики могат да са променени без предварително уведомяване поради подобрения на изделието. Подробна информация може да се получи от дилъра или производителя.

Рисунката горе е посочена изключително за справка. Действителният вид на изделието може да е различен.

## БЛАГОДАРСТВЕНО ПИСМО

Благодарим Ви за избор на продукцията на Midea! Преди да използвате вашето ново устройство Midea, прочетете внимателно настоящото ръководство, за да се уверите, че сте запознати с правилата за безопасно използване на неговите възможности и функции.

## СЪДЪРЖАНИЕ







БЛАГОДАРСТВЕНО ПИСМО.....	01
ИНСТРУКЦИИ ЗА ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА.....	02
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	04
ОБЗОР НА УСТРОЙСТВОТО .....	05
ИНСТАЛИРАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО .....	06
ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛЗВАНЕ .....	08
НАСТРОЙКА И РАБОТА НА ПРИЛОЖЕНИЕТО.....	10
ПОЧИСТВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ.....	12
ТЪРСЕНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ .....	14
ТЪРГОВСКИ МАРКИ, АВТОРСКИ ПРАВА И ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ ..	15
ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗХВЪРЛЯНЕ И РЕЦИКЛИРАНЕ .....	16
УВЕДОМЯВАНЕ ЗА ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ.....	17

# ИНСТРУКЦИИ ЗА ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТТА И

## Предназначение

Следните правила на техниката за безопасност са предназначени да предотвратят непредвидени рискове или щети, произтичащи от небезопасна или неправилна употреба на устройството. При получаване проверете опаковката и устройството и се уверете в отсъствието на повреди, за осигуряване на безопасна работа. Ако откриете някаква повреда, свържете се с продавача или дилъра. Обърнете внимание, че от съображения за безопасност са забранени модификации или внасяне на промени в конструкцията на устройството. Непредвидената употреба може да доведе до поява на опасност и анулиране на гаранцията.

## Символи

	<b>Опасно е!</b> Символът показва опасност за живота и здравето на хората поради наличието на изключително леснозапалим газ.
	<b>Предупреждение за риск от електрически удар</b> Символът показва наличието на опасност за живота и здравето на хората, причинена от опасност от токов удар.
	<b>Предупреждение!</b> Сигналната дума показва опасност със средно ниво на риск, която, ако не бъде избегната, може да доведе до смърт или сериозно нараняване.
	<b>Внимание!</b> Сигналната дума показва опасност със средно ниво на риск, която, ако не бъде избегната, може да доведе до смърт или сериозно нараняване.
	<b>Внимание!</b> Сигналната дума показва важна информация (например, риск от материални щети), но не е опасност.
	<b>Спазвайте инструкциите!</b> Символът показва, че устройството трябва да се използва и обслужва от квалифициран персонал само в съответствие с инструкциите за употреба.

Прочетете внимателно настоящото ръководство за ползване, преди да използвате уреда или да го пуснете в експлоатация и го дръжте в непосредствена близост до мястото на инсталиране или до самия уред за бъдещи справки!

** Внимание!**

- Устройството може да се използва от деца на възраст над 8 години и повече или от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, само ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасна употреба на устройството и разбират свързаните с него опасности.
- Не разрешавайте на децата да си играят с уреда. Не позволявайте на деца да почистват и поддържат устройството без надзор.
- Никога не пъхайте пръсти, моливи или други предмети през решетката на работещия вентилатор.
- Изключвайте вентилатора, когато се мести от едно място на друго.
- Уверете се, че вентилаторът се намира на стабилна повърхност по време на работа, за да избегнете негово преобръщане.
- Дръжте електрическите уреди на място, недостъпно от деца и хора с ограничени възможности. Не им позволявайте да използват уредите без надзор.
- Само за битово използване.

** Предупреждение!**

- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов агент за сервизно обслужване или лице с аналогична квалификация, за да се избегне опасност.
- За да избегнете риска от токов удар, не потапяйте устройството, кабела или щепсела във вода или други течности.
- Изключвайте уреда от контакта, когато не го използвате и преди почистване.
- След сглобяването на вентилатора защитната обвивка на лопатките на ротора забранено е да се отстранява.
- Преди да свалите защитния капак, уверете се, че вентилаторът е изключен от електрическата мрежа.

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

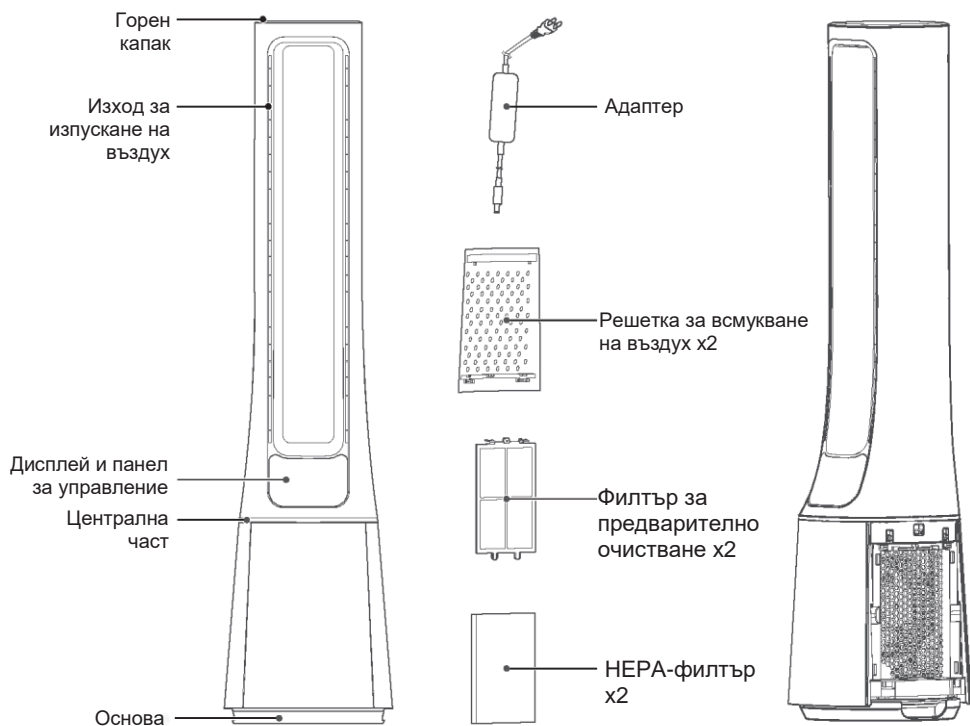
<b>Модел на устройството</b>	<b>AMS150-PBW</b>
Работно напрежение	24 В =
Номинална мощност	33 W
Шум	<61 дБ

<b>Части</b>	<b>Адаптер</b>
Вход	100-240 В, 50/60 Хц, 1,5 А
Изход	24 В, 1,5 А

Параметър	Означение	Стойност	Мерна единица
Максимална скорост на въздушния поток на вентилатора	F	27,07	м <sup>3</sup> /мин
Потребявана мощност на вентилатора	P	22,10	W
Експлоатационна стойност	S <sub>v</sub>	1,22	(м <sup>3</sup> /мин) Вт
Консумация на електроенергия в режим на готовност	P <sub>sb</sub>	0,22	W
Ниво на звукова мощност на вентилатора	L <sub>wa</sub>	57,32	дБ(А)
Максимална скорост на въздуха	C	2,66	м/с
Сезонно потребление на електроенергия	Q	7,32	кВтч/год
Стандарт за измерване на експлоатационната стойност	EN IEC 60879:2019		

# ОБЗОР НА УСТРОЙСТВОТО

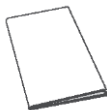
## Наименование на компонента



## Списък с аксесоари



Пулт за дистанционно управление x1



Ръководство x1



Адаптер x1



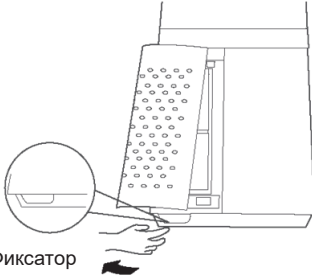
### ЗАБЕЛЕЖКА

Всички изображения в настоящото ръководство са предназначени само за справка. Всички несъответствия между действителното устройство и илюстрацията на чертежа трябва да се разглеждат във връзка с действителното устройство.

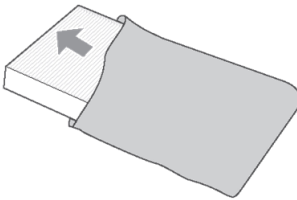
# ИНСТАЛИРАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

## Ред на инсталиране

- 1 Отстранете решетката за всмукване на въздух.



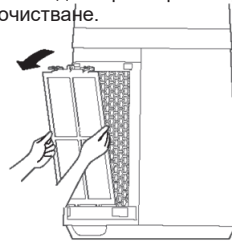
- 3 Отстранете защитното фолио от филтъра.



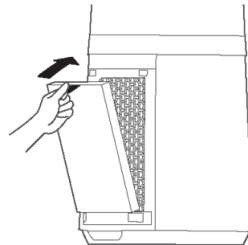
- 5 Инсталирайте филтъра за предварително почистване: подравнете положението на пролуките отдолу и щракнете горния U-подобен фиксатор.



- 2 Извадете филтъра за предварително почистване: натиснете изпъкналите части от двете страни, за да го изтеглите навън, и извадете филтъра за предварително почистване.



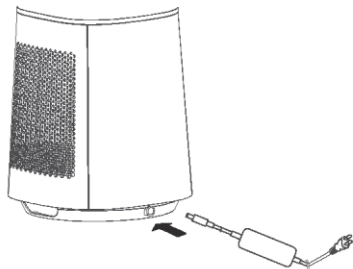
- 4 Инсталирайте НЕРА-филтъра. Препоръчително е филтърът да се почиства на всеки две седмици и да се сменя на всеки шест месеца (интервалите за почистване и смяна могат да се регулират в зависимост от условията на употреба).



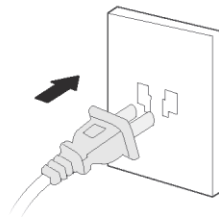
- 6 Монтирайте решетката за всмукване на въздух: подравнете двата горни фиксатора и ги стиснете здраво, след което натиснете от двете страни в долната част на решетката, бавно и внимателно я щракнете.



- 7 Инсталирайте адаптера, проверете сигурността на фиксиране на щепсела в слота на основата на вентилатора.



- 8 Свържете щепсела с контакта.
























# ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛЗВАНЕ

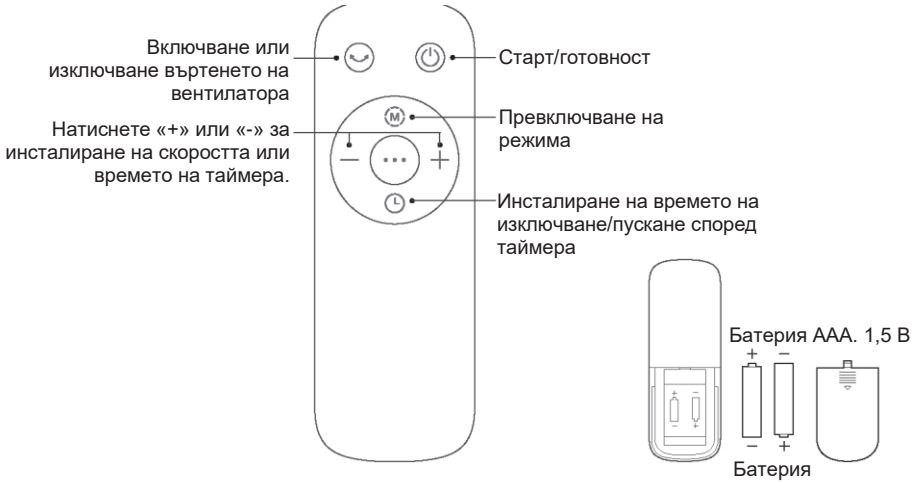
## Работа с панела за управление



Описание на функцията	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Включване/Готовност, натиснете и задръжте бутона за включване, ще светне индикаторът «».</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Натиснете този бутон, за да превключите режима: «Нормален», «Plasmacluster», «Сън» и «AI smart». (Когато индикаторът за напомняне за смяна на филтъра свети, натиснете и задръжте този бутон, за да изключите индикатора за напомняне)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Натиснете този бутон, за да пуснете или спрете завъртането на вентилатора.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Натиснете този бутон, за превключване на нивото на мощността (1-10).</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Планирано изключване (когато вентилаторът работи) и включване (от режим на готовност) на вентилатора.</li> <li>Натиснете този бутон, за да инсталирате таймера (0-12 ч). 0 ч означава, че таймерът е изключен.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Маркер за напомняне за необходимостта от смяна на филтър. Когато индикаторът „“ светне, филтърът трябва да се смени.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>В интелигентен режим (AI smart) светлинният индикатор „“ свети и скоростта на вентилатора се регулира автоматично според промените в температурата на околната среда.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Този индикатор светва в режим «Сън». Включете функцията „Сън“ и вентилаторът автоматично ще регулира нивото на скорост според програмата. Предвидени са три нива: 1, 2 и 3. Можете да регулирате нивото на скоростта в режим „Сън“, като натиснете бутона за скорост.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Показва нивото на скоростта или зададения таймер и също така показва температурата в обичайния режим на работа.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Този индикатор светва в режим на йонизация.</li> <li>В този режим се активира технологията Plasmacluster, осигуряваща йонизация и пречистване на въздуха при нива на скорост 1-10.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Индикатор «». Натиснете и задръжте бутона за превключване в продължение от 3 секунди, за начало на свързване или изключване на връзката „“.</li> <li>Индикаторите светят без да мигат – «» е включен.</li> <li>Индикаторите мигат – «» е изключен или се намира в процес на включване. </li> </ul>

## Пулт за дистанционно управление

- Пултът за дистанционно управление обикновено се препоръчва да се използва в рамките на 5 метра от предната част на устройството и под ъгъл над 30 градуса.
- Батерията съдържа много тежки метали, киселини и основи и т.н., които могат да застрашат човешкото здраве. Използваните батерии трябва да се изхвърлят отделно.



### ЗАБЕЛЕЖКА

Използвайте манганови или алкални батерии тип "AAA". НЕ използвайте презареждащи се акумулатори!

## Допълнителни функции

- **Принудително изключване**  
В случай на бездействие от страна на потребителя в рамките на 15 часа непрекъсната работа, вентилаторът автоматично ще се изключи.
- **Интелигентна памет**  
Когато вентилаторът е включен след изключване или прекъсване на захранването, той ще започне с режима и скоростта, зададени преди изключване или изключване на захранването (стойността на функцията на таймера не се запазва).
- **Функция на изключване на екрана**  
В случай на бездействие в продължение на 30 секунди при нормална работа, дисплеят на корпуса автоматично ще изгасне, но вентилаторът ще продължи да работи. Натиснете бутона "ВКЛ./ИЗКЛ." за да изключите вентилатора, когато екранът е изключен, и натиснете друг бутон, за да възстановите изображението.

# НАСТРОЙКА И РАБОТА НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

## Изтеглете приложението MSmartHome

В магазина за приложения (Google Play Store, Apple App Store) потърсете по запитване „MSmartHome“ и намерете приложението MSmartHome. Изтеглете и го инсталирайте на телефона си. Можете също да изтеглите приложението, като сканирате QR кода по-долу.



## Регистрирайте се и влезте в системата

За начало на работата, отворете приложението MSmartHome и създайте нов акаунт (можете също да се регистрирате чрез външен акаунт). Ако вече имате акаунт, използвайте го, за да влезете.



## Свържете вашите устройства към MSmartHome

**1** Уверете се, че мобилният ви телефон е свързан към безжичната мрежа. Ако не е така, преминете в „Настройки“ и включете безжична връзка и Bluetooth.

**2** Включете своите устройства.

**3** Отворете приложението MSmartHome на телефона си.



**5** Ако съобщението не се появи, натиснете „+“ на страницата и изберете вашето устройство от списъка с достъпни близки устройства. Ако вашето устройство не е в списъка, добавете го ръчно, като посочите категорията и модела на устройството.



**6** Свържете устройството към безжичната мрежа според инструкциите в приложението. Ако връзката не е установена, следвайте инструкциите в приложението, за да продължите работата.



## ЗАБЕЛЕЖКА

- Уверете се, че вашите устройства са включени.
- Дръжте мобилния си телефон достатъчно близо до устройството, когато го свързвате към мрежата.
- Свържете мобилния си телефон към домашната безжична мрежа и се уверете, че знаете парола на безжичната мрежа.
- Проверете дали вашият безжичен рутер поддържа честотната лента от 2,4 GHz и го включете. Ако не сте сигурни дали вашият рутер поддържа диапазона от 2,4 GHz, свържете се с производителя на рутера.
- Устройството не може да се свърже с безжични мрежи, които изискват удостоверяване, които обикновено се използват в обществени места, такива като хотели, ресторанти и т.н. Свържете се с безжична мрежа, която не изисква удостоверяване.
- Изключете функцията WLAN+ (Android) или WLAN Assistant (iOS) на вашия мобилен телефон, когато свързвате устройството към мрежа.
- Ако вашето устройство преди това се е свързвало с безжична мрежа, но трябва да бъде свързано отново, натиснете „+“ на главната страница на приложението и добавете вашето устройство отново по категория и модел на устройството в съответствие с инструкциите в приложението.

Диапазон на работните честоти: 2,4 GHz; изходна мощност на сигнала: 13–20 дБм;

С настоящото компанията GD Midea Environment Appliances MFG. Co., Ltd декларира, че този електрически вентилатор е съответства на основните изисквания и други съответни разпоредби на Директива 2014/53/EC за радио оборудване.

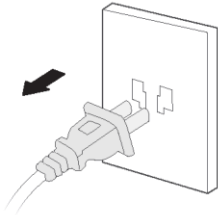
# ПОЧИСТВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ

Вентилаторът изисква минимално обслужване. Не се опитвайте да го ремонтирате сами. Ако е необходимо, свържете се с квалифициран обслужващ персонал.

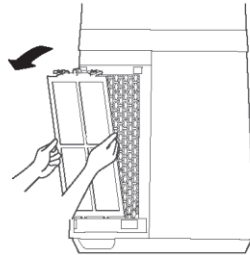
1. Изключете захранването на вентилатора преди почистване и сглобяване.
2. За да осигурите достатъчна циркулация на въздух за електродвигателя, не допускате навлизане на прах във вентилационните отвори в задната част на електродвигателя. Не разглобявайте вентилатора, за да премахнете праха. Избършете външните части с мека кърпа, навлажнена с мек почистващ препарат.
3. Не използвайте абразивни почистващи препарати или разтворители, за да избегнете надраскване на повърхността.
4. Не използвайте като почистващи препарати следните средства: бензин, разрестител.
5. Не допускате вода или други течности да навлизат в корпуса на електродвигателя или във вътрешните части на вентилатора.
6. Преди почистване задължително изключете щепсела от източника на захранване.
7. Пластмасовите части необходимо е да се почистват с мека салфетка, навлажнена със слабо сапунена вода. Стриктно отстранете сапунената пяна със суха кърпа.

## Почистване на филтъра за предварително почистване

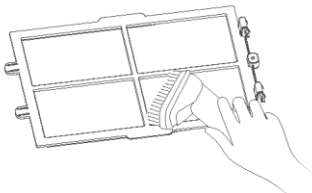
- 1 Изключете захранващия кабел.



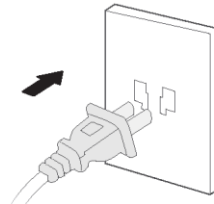
- 2 Извадете филтъра.



- 3 Отстранете праха с помощта на прахосмукачка.



- 4 Сглобете устройството в обратен ред и свържете със захранването.



## Смяна на филтри

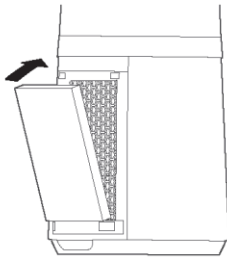
- 1 Модел на филтъра: FQ150CJ-2  
(2 комплекта).



- 2 Когато индикаторът за смяна на филтъра светне, ще се появи подкана, която да ви напомни за необходимостта да смените филтъра. Ако не се смени навреме, при всяко стартиране ще се появява подканата.



- 3 Сменете филтъра с нов.



- 4 Натиснете и задръжте бутона в продължение от 3 секунди, за да изключите индикатора за смяна на филтъра.




# ТЪРСЕНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Работата на устройството може да причини грешки и неизправности. В таблиците по-долу са посочени възможните причини и бележки за премахване на съобщения за грешки или неизправности. Прочетете внимателно с посочената по-долу таблица, за да си спестите време и средства, които може да ви струва свързването със сервизния център.

Неизправност	Причина	Решение
Устройството не работи правилно след инсталиране	• Захранващият кабел не е свързан или има лош контакт.	Уверете се, че щепселът е поставен правилно в контакта.
	• Превключвателят на корпуса не е включен.	Включете превключвателя на корпуса.
Пултът не работи	• Батерията трябва да се смени.	Сменете батерията.
	• Пултът се използва на разстояние над 5 м от вентилатора.	Доближете пулта до вентилатора и се уверете, че е насочено директно към панела на дисплея.

# ТЪРГОВСКИ МАРКИ, АВТОРСКИ ПРАВА И ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

 логото, словесните знаци, търговското име, фирменият стил и всички техни версии са ценни активи на Midea Group и/или нейните дъщерни дружества (по-нататък - „Midea“). По тяхно отношение Midea притежава търговските марки, авторските права и други права върху интелектуалната собственост, както и цялата делова репутация, произтичаща от използването на която и да е част от търговската марка Midea. Търговската употреба на търговска марка Midea без предварителното писмено съгласие на Midea може да представлява нарушение на правата на търговската марка или нелоялна конкуренция в нарушение на съответното законодателство.

Настоящото ръководство е разработено от Midea и Midea запазва всички авторски права върху него. Пълно или частично използване, дублиране, промяна, разпространение на настоящото ръководство, комбинирането му или продажбата му с други изделия от юридически или физически лица без предварителното писмено съгласие на Midea е забранено.

Всички описани функции и инструкции са актуални към момента на отпечатване на ръководството.

Действителното изделие обаче може да се различава поради подобрения във функцията или конструкцията.



# ИЗХВЪРЛЯНЕ И РЕЦИКЛИРАНЕ

## Важни инструкции за защита на околната среда

Съответствие на изискванията на Директивата на ЕС за отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE) и изхвърляне на отпадъци: Устройството е в съответствие с Директивата на ЕС WEEE (2012/19/EU). Устройството има класифициран знак на отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE).

Този символ показва, че устройството е забранено да се изхвърля заедно с други битови отпадъци след завършване на срока на служба. Използваното устройство необходимо е да се върне в официален събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни устройства. За подробности за контакт на тези пунктове за събиране, свържете се с местните власти или продавача, от който сте закупили устройството. Всяко домакинство играе важна роля в оползотворяването и рециклирането на стари уреди. Правилното изхвърляне на използваното устройство помага за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.



## Съответствие на Директивата на ЕС за ограничаване използването на опасни вещества (RoHS)

Придобитото от Вас устройство е в съответствие с изискванията на Директивата на ЕС RoHS (2011/65/EU). Не съдържа вредни и забранени материали, посочени в Директивата.

## Информация за опаковката

Опаковката на устройството е направена от преработени материали в съответствие с нашите национални екологични норми. Не изхвърляйте опаковъчните материали заедно с битови или други отпадъци. Предавайте ги в пунктове за събиране на опаковъчни материали, определени от местните регулаторни органи.



# УВЕДОМЯВАНЕ ЗА ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ

За да предоставим услугите, договорени с възложителя, ние се съгласяваме да спазваме без ограничение всичко приложимо законодателство за защита на данните в съгласуваните държави, в които услугите ще се предоставят на възложителя, и, също така, когато е приложимо, Общия регламент за защита на данните на ЕС (GDPR).

По принцип нашата обработка е необходима, за да изпълним договорните си задължения с Вас, както и да гарантираме сигурността на изделието, за да защитим правата Ви във връзка с гаранционни въпроси и с регистрацията на изделието. В някои случаи, но само при условие на адекватна защита на данните, личните данни могат да бъдат прехвърлени на получатели, намиращи се извън Европейското икономическо пространство.

Допълнителна информация се предоставя при поискване. Вие можете да се свържете с нашия специалист по защита на данните на адрес: [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com). За да упражните правата си, като например правото да възразите срещу обработването на личните ви данни за целите на директния маркетинг, свържете се с нас на адрес [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com). За получаване на допълнителна информация последвайте QR кода.



[www.midea.com](http://www.midea.com)

© Midea 2022 Всички права запазени.

