



Уполномоченный представитель производителя в ЕС  
Наименование: «Сяоми Текнолджи Недерландз Б.В.»  
Адрес: Принсес Беатрикслаан 582, 2595BM, г. Гаага, Нидерланды

**Dolby** Vision, Dolby Atmos и символ с двумя буквами D являются зарегистрированными товарными знаками компании «Долби Лэборатори Лайсенс Корпорейшн». Произведено по лицензии компании «Долби Лэборатори». Конфиденциальная неопубликованная работа. Авторское право © 2012-2021 гг. «Долби Лэборатори». Все права защищены.

**dtshd** Сведения о патентах компании «ДТ-Тэ-Эс» см. на сайте <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии компании «ДТ-Тэ-Эс, Инк.» (дети компаний с головной офисом в США: Фонион/Тайвань) или по лицензии компании «ДТ-Тэ-Эс Лайценс Лимитед» (дети всех остальных компаний). DTSD, DTSD-HD и логотип DTSD-HD являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании «ДТ-Тэ-Эс, Инк.» в США и других странах. © 2021 г. «ДТ-Тэ-Эс, Инк.» ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ

**HDMI** Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface (Интерфейс для мультимедиа высокой четкости), а также логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании «Эн-Дэ-Эл Лайценс Администратор, Инк.» в США и других странах.

## ТВ-приставка Xiaomi Основные сведения об устройстве

МОДЕЛЬ: MDZ-27-AA

«Бейцзин Сяоми Электроникс Ко., Лтд»

### Упрощенная декларация о соответствии стандартам ЕС

Настоящим компания «Бейцзин Сяоми Электроникс Ко., Лтд» заявляет, что радиооборудование типа ТВ-приставок соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС.

Полный текст декларации о соответствии стандартам ЕС размещен в Интернете по адресу: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



### Частота и мощность радиочастотного излучения

Данное устройство поддерживает только указанные ниже частотные диапазоны в ЕС с приведенной ниже мощностью радиочастотного излучения.

Bluetooth 2402-2480 МГц: до 10 дБм

Wi-Fi 2412-2472 МГц: до 20 дБм

Wi-Fi 5180-5320 МГц: до 20 дБм

Wi-Fi 5500-5700 МГц: до 20 дБм

Wi-Fi 5745-5825 МГц: до 14 дБм

Данное устройство предназначено исключительно для использования в помещении в частотном диапазоне 5150-5350 МГц в странах, указанных ниже:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

Применили категории 2

Данное оборудование требуется установить и использовать согласно приведенным инструкциям. Антенны, которые используются вместе с данным передатчиком, необходимо установить таким образом, чтобы они находились на расстоянии не менее 20 см от людей. Кроме того, запрещается устанавливать или использовать данные антенны вместе с другими антеннами или передатчиками.

Для надлежащей утилизации и повторного использования ресурсов следует вернуть данное устройство в ближайший авторизованный центр сбора, компанию, которая официально занимается разборкой или переработкой соответствующих устройств, или сервисный центр Xiaomi.

**Что означает символ в виде контейнера для мусора на колесах:** Данный символ означает, что электронные отходы запрещается выбрасывать в контейнеры для бытового мусора. Это связано с тем, что такие отходы являются опасными и должны быть утилизированы особым образом.

**Предупреждение:** Используемый адаптер питания должен соответствовать требованиям пункта 2.5 IEC62368-1/EN62368-1, а также быть испытан и утвержден в соответствии с государственными или местными стандартами.

Адаптер переменного/постоянного тока следует включать в розетку, которая расположена рядом с устройством и к которой можно легко получить доступ.

### Внимание!

Изменения или модификации, которые прямо не утверждены стороной, ответственной за соблюдение соответствующих требований, могут лишить пользователя права на эксплуатацию оборудования.

### Диапазон рабочих температур:

Температура эксплуатации: от 0°C до 40°C

Температура хранения: от -15°C до 45°C

Относительная влажность: до 80%

Адрес: Офис 707, 7F, строение 5, № 58, ЦзинхайВулу Роуд, Зона экономического и технологического развития, г. Пекин, Китай

### Электронные отходы

Производитель Xiaomi отвечает требованиям по снижению содержания опасных веществ в соответствии с Правилами по электронным отходам от 2016 года. Ниже приведено содержание опасных веществ за исключением позиций, указанных в ПРИЛОЖЕНИИ II к Правилам по электронным отходам.

- Свинец (Pb) – не более 0,1% по массе;
- Кадмий (Cd) – не более 0,01% по массе;
- Ртуть (Hg) – не более 0,1% по массе;

- Шестивалентный хром (Cr6+) – не более 0,1% по массе;
- Полибромные бифенилы (PBB) – не более 0,1% по массе;
- Полибромные дифенилэферы (PBDE) – не более 0,1% по массе;

### Правила утилизации данного устройства

Отнесите его в ближайший сервисный центр Xiaomi или позвоните по бесплатному номеру: <https://www.mi.com/global/support/contact>. Также вы можете написать нам по адресу [service.global@xiaomi.com](mailto:service.global@xiaomi.com).

Ниже представлены инструкции по обращению с устройством во время и после его использования, а также правила в отношении того, что следует и чего не следует делать с устройством.

### Что следует делать

- Обязательно ознакомьтесь с предоставленной вместе с устройством информацией о том, как утилизировать его по истечении срока службы.
- Поручайте ремонт и другие манипуляции с вашими электронными устройствами только авторизованным центрам переработки.
- По вопросам утилизации устройств после истечения их срока службы всегда обращайтесь к авторизованным центрам по переработке электронных отходов.
- Сдавайте использованные электронные устройства, аккумуляторы и другие принадлежности после истечения их срока службы в ближайший авторизованный центр или пункт сбора электронных отходов.
- Если возможно или необходимо, отсортируйте упаковочный материал для раздельной утилизации.

### Чего не следует делать

- Не разбирайте электронные устройства самостоятельно.
- Не выбрасывайте электронные устройства в контейнеры с пометкой «Не для утилизации».
- Не сдавайте электронные отходы в неофициальных точках сбора (например, в пунктах приема вторсырья/металлолома).

## Пульт дистанционного управления с голосовым управлением и поддержкой Bluetooth® Основные сведения об устройстве

МОДЕЛЬ: XMRM-M2

«Бейцзин Сяоми Электроникс Ко., Лтд»

### Упрощенная декларация о соответствии стандартам ЕС

Настоящим компания «Бейцзин Сяоми Электроникс Ко., Лтд» заявляет, что радиооборудование типа пультов дистанционного управления с голосовым управлением и поддержкой Bluetooth® соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС.

Полный текст декларации о соответствии стандартам ЕС размещен в Интернете по адресу: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



### Частота и мощность радиочастотного излучения

Данное устройство поддерживает только указанные ниже частотные диапазоны в ЕС с приведенной ниже мощностью радиочастотного излучения.

Bluetooth V.4.0 (2402-2480 МГц): до 4 дБм

Для надлежащей утилизации и повторного использования ресурсов следует вернуть данное устройство в ближайший авторизованный центр сбора, компанию, которая официально занимается разборкой или переработкой соответствующих устройств, или сервисный центр Xiaomi.

**Что означает символ в виде контейнера для мусора на колесах:** Данный символ означает, что электронные отходы запрещается выбрасывать в контейнеры для бытового мусора. Это связано с тем, что такие отходы являются опасными и должны быть утилизированы особым образом.

### Внимание!

Изменения или модификации, которые прямо не утверждены стороной, ответственной за соблюдение соответствующих требований, могут лишить пользователя права на эксплуатацию оборудования.

### Диапазон рабочих температур:

Температура эксплуатации: от 0°C до 40°C

Температура хранения: от -15°C до 45°C

Относительная влажность: до 80%

**Предупреждение:** Запрещается использовать вместе старые и новые аккумуляторы, а также щелочные стандартные (угольно-цинковые) и перезаряжаемые (никель-кадмиевые, никель-металлогидридные и др.) аккумуляторы.

### Электронные отходы

Производитель Xiaomi отвечает требованиям по снижению содержания опасных веществ в соответствии с Правилами по электронным отходам от 2016 года. Ниже приведено содержание опасных веществ за исключением позиций, указанных в ПРИЛОЖЕНИИ II к Правилам по электронным отходам:

- Свинец (Pb) – не более 0,1% по массе;
- Кадмий (Cd) – не более 0,01% по массе;
- Ртуть (Hg) – не более 0,1% по массе;
- Шестивалентный хром (Cr6+) – не более 0,1% по массе;
- Полибромные бифенилы (PBB) – не более 0,1% по массе;
- Полибромные дифенилэферы (PBDE) – не более 0,1% по массе;

Адрес: Офис 707, 7F, строение 5, № 58, ЦзинхайВулу Роуд, Зона экономического и технологического развития, г. Пекин, Китай

### Правила утилизации данного устройства

Отнесите его в ближайший сервисный центр Xiaomi или позвоните по бесплатному номеру: <https://www.mi.com/global/support/contact>.

Также вы можете написать нам по адресу [service.global@xiaomi.com](mailto:service.global@xiaomi.com). Ниже представлены инструкции по обращению с устройством во время и после его использования, а также правила в отношении того, что следует и чего не следует делать с устройством.

### Что следует делать

- Обязательно ознакомьтесь с предоставленной вместе с устройством информацией о том, как утилизировать его по истечении срока службы.
- Поручайте ремонт и другие манипуляции с вашими электронными устройствами только авторизованным центрам переработки.
- По вопросам утилизации устройств после истечения их срока службы всегда обращайтесь к авторизованным центрам по переработке электронных отходов.
- Сдавайте использованные электронные устройства, аккумуляторы и другие принадлежности после истечения их срока службы в ближайший авторизованный центр или пункт сбора электронных отходов.
- Если возможно или необходимо, отсортируйте упаковочный материал для раздельной утилизации.

### Чего не следует делать

- Не разбирайте электронные устройства самостоятельно.
- Не выбрасывайте электронные устройства в контейнеры с пометкой «Не для утилизации».
- Не сдавайте электронные отходы в неофициальных точках сбора (например, в пунктах приема вторсырья/металлолома).

## УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОЛИТИКИ КОМПАНИИ «СЯОМИ»

НАСТОЯЩЕЕ ПРИМЕЧАНИЕ О ПРЕДУСМОТЕННОЙ ЗАКОНОМ ГАРАНТИИ ИНФОРМИРУЕТ ВАС О ВАШИХ ПРАВАХ, КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ НАСТОЯЩЕЙ ГАРАНТИЕЙ. ЧТОБЫ ПОЛНОСТЬЮ ПОНЯТЬ СВОИ ПРАВА, РЕКОМЕНДУЕМ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ СВОЕЙ СТРАНЫ, ПРОВИНЦИИ ИЛИ ШТАТА. Срок действия и условия предусмотренных законодательством гарантий закрепляются в соответствующих местных законах. Более подробную информацию о положениях потребительской гарантии см. на официальном веб-сайте компании «Сяоми»:

<https://www.mi.com/en/service/warranty/>.

Настоящие условия применяются, если вы приобрели устройство напрямую у компании «Сяоми». В противном случае обращайтесь к соответствующему продавцу. Не гарантируется, что устройство будет работать бесперебойно и без ошибок. Настоящая гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением инструкций по использованию устройства. В соответствии с вашими правами, предусмотренными местным законодательством, если в течение гарантийного периода будет обнаружен какой-либо аппаратный дефект, устройство будет 1) отремонтировано, 2) заменено или 3) будет предоставлен возврат средств, уплаченных за устройство. Настоящая гарантия не распространяется на случаи, связанные с обычным износом, обстоятельствами непреодолимой силы, неправильным использованием или повреждениями, вызванными халатностью пользователя или возникшими по вине пользователя. Контактным лицом по вопросам послепродажного обслуживания может быть любое лицо, работающее в сети авторизованных сервисных центров Xiaomi, авторизованных дистрибьюторов Xiaomi, а также являющееся конечным продавцом, у которого вы приобрели соответствующее устройство.

Настоящая гарантия не действует в Гонконге и Тайване.

Настоящая гарантия не распространяется на устройства, которые не были должным образом импортированы и/или изготовлены компанией «Сяоми» и/или не были должным образом приобретены у компании «Сяоми» или ее официального продавца. Согласно действующему законодательству у вас может быть право на гарантию от неофициального продавца, у которого вы приобрели устройство. В таком случае компания «Сяоми» рекомендует вам обратиться к соответствующему продавцу.