



# Руководство пользователя

Для регистрации изделия и получения поддержки посетите сайт: www.philips.com/support

## Содержание

1	Важная информация	2
	Безопасность	2
	Предупреждение	2
2	Ваш портативный радиоприемник	3
	Введение	3
	Комплект поставки	3
	Обзор портативного радиоприемника	3
3	Начало работы	4
	Установка батарей	4
4	Прослушивание FM/MW-радио	5
	Настройка на радиостанции	5
	Регулировка громкости	5
	Подключение к наушникам	5
5	Сведения об изделии	6
6	Определение и устранение	_
	неисправностей	6

## Важная информация

### Безопасность

- Прочитайте эти инструкции.
- Обращайте внимание на все предупреждения.
- Следуйте всем инструкциям.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия.
  Устанавливайте в соответствии с инструкциями производителя.
- Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, такими как радиаторы, обогреватели, печи или другие приборы (включая усилители), которые выделяют тепло.
- По всем вопросам обслуживания обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.
   Техническое обслуживание необходимо, если устройство каким-либо образом повреждено, например, поврежден шнур питания или штепсельная вилка, пролилась жидкость или в устройство попали какие-либо предметы, устройство подверглось воздействию дождя или влаги, не работает нормально или его уронили.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ для использования батарей Во избежание протечки батарей, которая может привести к травмам, повреждению имущества или повреждению портативного радиоприемника:
  - Установите все батареи правильно, соблюдая полярность (+ и -), как указано на устройстве.
  - Извлеките батареи, если устройство не будет использоваться в течение длительного времени.
  - Батареи не должны подвергаться чрезмерному нагреву во время воздействия солнечного света, огня и тому подобного.
- Не подвергайте портативный радиоприемник воздействию капель или брызг.
- Не ставьте на портативный радиоприемник какие-либо опасные предметы (например, вазы с водой, зажженные свечи).

## Предупреждение

Любые изменения или модификации данного устройства, не одобренные компанией ММD Hong Kong Holding Limited, могут привести к аннулированию права пользователя на эксплуатацию изделия. Настоящим ТР Vision Europe B.V. заявляет, что данный продукт соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. Найти Уведомление можно на веб-сайте www.philips.com/support.



Данный продукт соответствует требованиям по радиопомехам Европейского сообщества.



Данный продукт сконструирован и изготовлен из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат переработке и вторичному использованию.



Этот символ означает, что продукт нельзя выбрасывать как бытовые отходы, а следует доставить в соответствующий пункт сбора для переработки. Следуйте местным правилам и никогда не утилизируйте продукт и аккумуляторы вместе с обычными бытовыми отходами. Правильная утилизация старых продуктов и аккумуляторов способствует предотвращению возможных негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей.



Этот символ означает, что продукт содержит аккумуляторы, на которые распространяется европейская директива 2013/56/Е и которые нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами. Наведите справки о местной системе раздельного сбора отходов для электронных и электрических товаров и аккумуляторов. Следуйте местным правилам и никогда не утилизируйте продукт и аккумуляторы вместе с обычными бытовыми отходами. Правильная утилизация старых продуктов и аккумуляторов способствует предотвращению возможных негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей.

## 2 Ваш портативный радиоприемник

Компания Philips приветствует вас и поздравляет с приобретением! Чтобы в полной мере воспользоваться поддержкой, которую предлагает Philips, зарегистрируйте свой продукт по адресу www.philips.com/support.

### Введение

С помощью этого портативного радиоприемника можно:

• Прослушивать FM/MW-радио

### Комплект поставки

Проверьте и определите содержимое коробки:

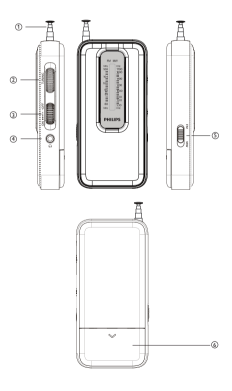
- Основной блок
- Краткое руководство
- Паспорт безопасности
- Гарантия





## Обзор портативного радиоприемника

- ① Радиоантенна
  - улучшает прием сигнала FM.
- 2 TUNING
  - в режиме FM/MW позволяет точно настроиться на радиостанцию.
- ③ ON ●●●● OFF
  - выключает/включает устройство.
  - регулирует уровень громкости.
- (4) (2)
  - разъем для наушников 3,5 мм.
- ⑤ Переключатель диапазонов
  - выбирает частотный диапазон: FM или MW.
- **©** Аккумуляторное отделение



## Начало работы

Всегда следуйте инструкциям в этой главе, соблюдая порядок.

## Установка батарей



#### Внимание

- Опасность взрыва! Держите батареи вдали от источников тепла, солнечного света и огня. Никогда не бросайте батареи в огонь.
- Батареи содержат химические вещества, поэтому их следует утилизировать надлежащим образом.
- Не смешивайте типы батарей: например, щелочные с углеродно-цинковыми. Используйте в наборе только батареи одного типа.

Вставьте 2 батарейки ААА (не прилагаются) с соблюдением полярности (+/-), как показано на рисунке.



## 4 Прослушивание FM/MW-радио



#### Примечание

- Держите портативный радиоприемник подальше от других электронных устройств, чтобы избежать радиопомех.
- Для улучшения приема полностью выдвиньте и отрегулируйте положение антенны в режиме FM.

## Настройка на радиостанции

- 1 Поверните регулятор ON ••••• OFF для включения устройства.
- Установите переключатель диапазонов в положение FM или MW.
- Выберите вашу станцию с помощью регулятора TUNING.
- 4 Чтобы выключить радиоприемник, поверните регулятор ON •••••• ОFF в положение OFF.

## Регулировка громкости

Отрегулируйте звук с помощью регулятора ON •••••• OFF.

## Подключение к наушникам

К разъему для наушников можно подключить наушники.

-> После этого динамики выключатся.

## 5 Сведения об изделии



#### Примечание

 Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

#### Питание

Тип батареи	AAA (LR3)
Напряжение батареи	1,5 B
Количество батарей	2

#### Тюнер/прием/передача

Диапазоны тюнера	FM 88-108 МГц
	MW 530-1700 кГц

### Звук

Звуковая система	Моно
Регулировка громкости	Поворотный регулятор (аналоговый)
Выходная мощность	100 мВт RMS

#### Подключение

Аудио/видео-выход	Наушники (3,5 мм)
ALL III	, , , , , ,

### Общая информация

Размеры (Ш х В х Д)	56 x 116,2 x 22 мм
Вес (основной блок)	88 г

## 6 Определение и устранение неисправностей



### Предупреждение

• Никогда не снимайте корпус этого устройства.

Чтобы гарантия действовала, никогда не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно. Если вы столкнулись с проблемами при использовании этого устройства, проверьте следующие пункты, прежде чем обращаться за техническим обслуживанием. Если проблема остается нерешенной, перейдите на веб-страницу Philips (www.philips.com/support). При обращении в Philips убедитесь, что устройство находится рядом и доступны номер модели и серийный номер.

### Отсутствует звук/питание

- Громкость не отрегулирована
- Отрегулируйте громкость.
- Батареи разряжены/вставлены неправильно
- Вставьте (новые) батареи правильно
- К устройству подключены наушники
- Отсоедините наушники.

#### Плохой прием радиосигнала

- Слабый радиосигнал
- Для FM выдвиньте, наклоните и поверните радиоантенну для улучшения приема. Если сигнал слишком сильный, уменьшите ее длину.
- Для МW используется встроенная антенна.
  Направьте эту антенну для улучшения приема, повернув само устройство.
- Вставляя новые батареи, не пытайтесь смешивать старые батареи с новыми.
- Извлеките батареи, если устройство не будет использоваться в течение длительного времени.
   Батарейки содержат химические вещества, поэтому их следует утилизировать надлежащим образом.



Изготовитель: «ММД ГОНКОНГ ХОЛДИНГ ЛИМИТЕД» помещения 1006, 10 этаж, Международный центр С-Бонс, 108 Вай Ип Стрит, Куньтхон, Коулун, Гонконг Импортер на территорию России и Евразийского экономического союза: ООО «Ти Пи Ви Си-Ай-Эс», Российская Федерация, 196626, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Московское шоссе, д.177А.. Условия хранения: стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.



Масса брутто: 0.144 кг Масса нетто: 0.086 кг Сделано в Китае

2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Все права защищены. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Philips и эмблема Philips Shield являются зарегистрированными товарными знаками Koninklijke Philips N.V. и используются по лицензии. Этот продукт был изготовлен и продан под ответственность MMD Hong Kong Holding Limited или одного из ее филиалов и MMD Hong Kong Holding Limited является гарантом в отношении этого продукта.

