

Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на www.philips.com/support

AE2170

Возник вопрос?
Обратитесь в
Philips



Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важная информация	2
	Техника безопасности	2

2	Портативное радио	4
	Комплектация	4
	Описание основного устройства	4

3	Начало работы	5
	Подключение питания	5

4	Включение портативного радиоприемника	6
	Прослушивание радио	6

5	Другие возможности	7
	Прослушивание через наушники	7

6	Определение и устранение неисправностей	8
----------	--	----------

7	Уведомление	9
	Заявление о соответствии	9

1 Важная информация

Техника безопасности

- Убедитесь, что вокруг устройства достаточно пространства для вентиляции.
- Используйте только принадлежности/аксессуары, рекомендованные производителем.
- Использование элементов питания. **ВНИМАНИЕ!** Для предотвращения утечки электролита, что может привести к телесным повреждениям, порче имущества или повреждению устройства, соблюдайте следующие правила.
 - Устанавливайте элементы питания правильно, соблюдая указанную полярность (знаки "+" и "-").
 - Не устанавливайте одновременно элементы питания разных типов (старые и новые; угольные и щелочные и т.п.).
 - Извлекайте элементы питания, если устройство не используется в течение длительного времени.
 - Элементы питания нельзя подвергать чрезмерному нагреву, такому как прямые солнечные лучи, огонь и т.п.
- Используйте только источники питания, перечисленные в руководстве пользователя.
- Не допускайте попадания капель или брызг на устройство.
- Не помещайте на устройство потенциально опасные предметы (например, сосуды с жидкостями и зажженные свечи).

- Если шнур питания или штепсель используются для отключения устройства, доступ к ним должен оставаться свободным.

Правила безопасности при прослушивании

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



Предупреждение

- Во избежание повреждения слуха не слушайте музыку на большой громкости в течение длительного времени.

Максимальное выходное напряжение наушников не превышает 150 мВ.

Слушайте при умеренной громкости.

- Использование наушников при прослушивании на максимальной громкости может привести к ухудшению слуха. Данное устройство может воспроизводить звук с таким уровнем громкости, который, даже при прослушивании менее минуты, способен привести к потере слуха у обычного человека. Возможность воспроизведения с высоким уровнем громкости предназначена для лиц с частичной потерей слуха.
- Уровень громкости может быть обманчивым. Со временем ваш слух адаптируется к более высоким уровням громкости. Поэтому после продолжительного прослушивания, то, что кажется нормальной громкостью, фактически может быть

громким и вредным для вашего слуха. Во избежание этого установите безопасную громкость на устройстве и подождите адаптации к этому уровню.

Для установки безопасного уровня громкости выполните следующие действия.

- Установите регулятор громкости на низкий уровень громкости.
- Постепенно повышайте уровень громкости, пока звучание не станет достаточно четким, комфортным, без искажений.

Слушайте с разумной продолжительностью.

- Прослушивание в течение длительного времени, даже при безопасном уровне громкости, может стать причиной потери слуха.
- Старайтесь использовать аудиооборудование с разумной продолжительностью и устраивать перерывы в прослушивании.

При использовании наушников соблюдайте следующие правила.

- Слушайте с умеренным уровнем громкости, с разумной продолжительностью.
- Старайтесь не увеличивать громкость, пока происходит адаптация слуха.
- Не устанавливайте уровень громкости, который может помешать вам слышать окружающие звуки.
- В потенциально опасных ситуациях следует соблюдать осторожность или временно прерывать прослушивание. Не используйте наушники во время управления транспортными средствами, а также во время катания на велосипеде, скейтборде и т.п. Это может привести к транспортно-аварийной ситуации и во многих странах запрещено законом.

Выход наушников представляет собой дополнительную возможность подключения и менее приоритетен по сравнению с выходом АС.



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается устанавливать это устройство на другие электрические приборы.
- Берегите устройство от воздействия прямых солнечных лучей, открытого огня и источников тепла.
- Обеспечьте постоянный и свободный доступ к шнуру питания, штепселу или адаптеру для отсоединения устройства от сети.

2 Портативное радио

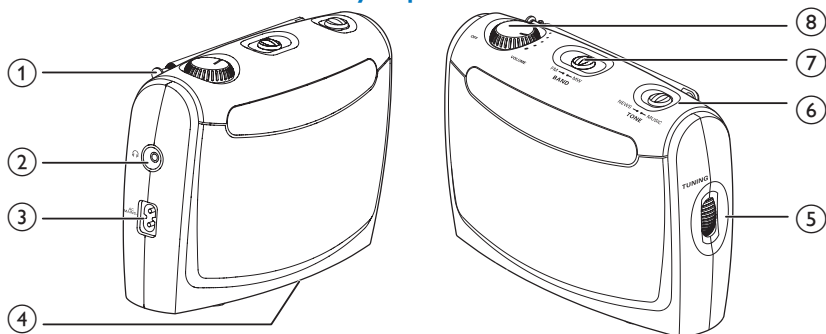
Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте приобретенное устройство на сайте www.philips.com/welcome.

Комплектация

Проверьте комплектацию устройства.

- Основное устройство (без батареи)
- Шнур питания
- руководство пользователя

Описание основного устройства



1 Антенна

- Улучшение качества приема радиосигнала.

2 

- Гнездо для наушников.

3 AC MAINS~

- Гнездо электропитания.

4 Отделение для батарей

5 TUNING

- Настройка радиостанции.

6 TONE

- Настройка звука.

7 BAND

- Выбор диапазона FM/MW (или LW).

8 VOLUME/OFF

- Регулировка громкости
- Включение или выключение радио.

3 Начало работы

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства. Серийный номер и номер модели указаны на задней панели устройства. Впишите эти номера здесь:

Номер модели

Серийный номер

Подключение питания

В качестве источника питания может использоваться сеть переменного тока или батареи.

Подключение питания



Внимание

- Риск повреждения устройства! Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели устройства.
- Риск поражения электрическим током! При отключении адаптера питания от электросети тяните за вилку адаптера. Не тяните за шнур питания.
- Перед подключением адаптера питания убедитесь, что все остальные подключения выполнены.

Подключите шнур питания к:

- разъему **AC MAINS** на устройстве
- и к розетке электросети.

Установка батарей



Внимание

- Батареи содержат химические вещества, поэтому их необходимо утилизировать в соответствии с применимыми правилами.



Примечание

- Не используйте батареи в качестве источника питания при подключении устройства к сети переменного тока.

- 1 Откройте отделение для батарей.
- 2 Вставьте 2 батареи типа UM1/R20/D (не входят в комплект), соблюдая указанную полярность (+/-).
- 3 Закройте отделение для батарей.

4 Включение портативного радиоприемника

Прослушивание радио




Примечание

- Установите антенну на максимальном расстоянии от телевизора и других источников излучения.
- Для улучшения качества приема FM-радиосигнала полностью выдвиньте антенну и отрегулируйте ее положение.
- Для диапазона MW (AM или LW) отрегулируйте положение устройства, пока качество приема не станет оптимальным.

- 1 Поворачивайте регулятор **VOLUME/OFF** по часовой стрелке, чтобы включить устройство и отрегулировать уровень громкости.
- 2 Переведите переключатель **BAND** в нужное положение для выбора диапазона **FM** или **MW**.
- 3 Поворачивайте регулятор **TUNING**, чтобы настроить радиостанцию.
- 4 Переведите переключатель **TONE** в нужное положение для выбора режима **NEWS** (Новости) или **MUSIC** (Музыка).
- 5 Чтобы выключить устройство, поверните регулятор **VOLUME/OFF** против часовой стрелки и переведите его в положение **OFF**, пока не раздастся щелчок.

5 Другие ВОЗМОЖНОСТИ

Прослушивание через наушники

Вставьте штекер наушников
в разъем  устройства.

6 Определение и устранение неисправностей



Предупреждение

- Запрещается снимать корпус прибора.

Для сохранения действия условий гарантии запрещается самостоятельно ремонтировать систему.

При возникновении неполадок в процессе использования данного прибора перед обращением в сервисную службу проверьте следующее. Если не удастся решить проблему, посетите веб-сайт Philips (www.philips.com/support). При обращении в компанию Philips устройство должно находиться поблизости, номер модели и серийный номер должны быть известны.

Отсутствует питание

- Убедитесь, что шнур питания устройства подключен правильно.
- Проверьте наличие электропитания в сетевой розетке.
- Убедитесь, что батареи установлены правильно.

Нет звука

- Регулировка громкости.

Устройство не реагирует на команды

- Отключите и подключите еще раз сетевую вилку, затем снова включите систему.

Плохой прием радиосигнала

- Увеличьте расстояние между устройством и телевизором или другими источниками излучения.
- Полностью расправьте FM-антенну.
- Отрегулируйте положение устройства.

7 Уведомление

Внесение любых изменений, не одобренных непосредственно Gibson Innovations, может привести к утрате пользователем права на использование устройства.



Заявление о соответствии

Компания Gibson Innovations настоящим заявляет, что данное изделие соответствует основным требованиям и другим применимым положениям Директивы 1999/5/ЕС. Текст Декларации о соответствии см. на веб-сайте www.philips.com/support.

Утилизация изделия



Данное изделие изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат повторной переработке и вторичному использованию.



Этот символ на изделии означает, что оно подпадает под действие Директивы Европейского парламента и Совета 2012/19/ЕС. Узнайте о правилах местного законодательства по раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий. Действуйте в соответствии с местным законодательством и не выбрасывайте изделия вместе с бытовым мусором. Правильная утилизация отслуживших изделий поможет предотвратить негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Символ оборудования Class II



Этот символ указывает, что устройство обладает системой двойной изоляции.

Информация о безопасной утилизации

Изделие не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативные требования по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс элементов питания и старого оборудования.



Примечание

- Таблицу с обозначениями см. на задней панели устройства.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.
Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

AE2170G_12_UM_V1.0

