

# PHILIPS

## Портативный радиоприемник TAV2000DB



## Инструкция по эксплуатации

Зарегистрируйте устройство и получите поддержку по адресу  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Содержание

<b>1</b>	<b>Важно</b>	<b>2</b>
	Безопасность	2
<b>2</b>	<b>Портативный радиоприемник</b>	<b>4</b>
	Введение	4
	Комплект поставки	4
	Описание портативного радиоприемника	5
<b>3</b>	<b>Начало работы</b>	<b>6</b>
	Зарядка встроенного аккумулятора	6
	Включение/выключение или переход в режим ожидания	6
	Регулировка громкости	6
	Регулировка яркости дисплея	6
	Отображение меню в режиме ожидания	7
<b>4</b>	<b>Настройка часов</b>	<b>8</b>
	Автоматическая установка часов	8
	Установка часов вручную	8
	Установка формата времени	8
	Установка формата даты	8
	Стиль часов	9
<b>5</b>	<b>Настройка будильника</b>	<b>10</b>
	Установка времени будильника	10
	Включение/выключение будильника	10
	Отложенный сигнал будильника	11
	Остановка сигнала будильника	11
	Установка таймера сна	11
<b>6</b>	<b>Прослушивание радио DAB</b>	<b>12</b>
	Настройка радиостанций DAB	12
	Ручная настройка	12
	Сохранение радиостанций DAB	12
	Сохранение и выбор любимых радиостанций	13
	Выбор предустановленной радиостанции	13
	Удаление недопустимых станций	13
	DRC	13
	Отображение информации DAB	13
	Отображение меню в режиме DAB	14
<b>7</b>	<b>Прослушивание радио FM</b>	<b>15</b>
	Автонастройка	15
	Ручная настройка	15
	Автоматический поиск и сохранение радиостанций FM	15
	Сохранение радиостанции FM вручную	15
	Сохранение и выбор любимых радиостанций	16
	Выбор предустановленной радиостанции	16
	Настройка чувствительности сканирования	16
	Отображение информации RDS	16
	Отображение меню в режиме FM	17
<b>8</b>	<b>Прослушивание с помощью Bluetooth®</b>	<b>18</b>
	Подключение Bluetooth®	18
	Отключение Bluetooth®	18
	Удаление записей о сопряжении Bluetooth®	18
	Воспроизведение музыки	18
	Отображение меню в режиме Bluetooth®	19
<b>9</b>	<b>Настройка кухонного таймера</b>	<b>20</b>
	Установка кухонного таймера	20
	Остановка сигнала кухонного таймера	20
	Отмена кухонного таймера	20
<b>10</b>	<b>Дополнительные функции</b>	<b>21</b>
	Выбор языка меню	21
	Прослушивание через наушники	21
	Сброс к заводским настройкам	21
<b>11</b>	<b>Технические характеристики устройства</b>	<b>22</b>
<b>12</b>	<b>Поиск и устранение неисправностей</b>	<b>23</b>
<b>13</b>	<b>Уведомление</b>	<b>25</b>
	Соответствие нормативным требованиям	25

# 1 Важно

## Безопасность

- Ознакомьтесь с данными инструкциями.
- Соблюдайте все предупреждения.
- Следуйте всем указаниям.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия.
- Не размещайте устройство возле источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты или иные приборы (включая усилители), излучающие тепло.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, открытого огня или тепла.
- Не подвергайте устройство воздействию капель или брызг.
- Установите устройство на плоскую твердую и устойчивую поверхность.
- Не размещайте на устройстве какие-либо предметы, представляющие опасность (например сосуды с жидкостью, зажженные свечи).
- Не размещайте устройство на другом электрооборудовании.
- Используйте только оговоренные производителем приспособления/аксессуары.
- Не снимайте корпус устройства. Для проведения техобслуживания обращайтесь к квалифицированным сервисным специалистам. Техобслуживание необходимо, если устройство каким-либо образом повреждено, например поврежден шнур питания или вилка, внутрь устройства попала жидкость или предметы, устройство подверглось воздействию дождя или влаги, сбой в эксплуатации, падение устройства. не работает нормально или было уронено.
- Не подвергайте батарейку (блок батареек или установленные батарейки) воздействию источников чрезмерного тепла, например солнечных лучей, огня и пр.

- При неправильной замене батареек существует опасность взрыва. Производите замену только на аналогичные или эквивалентные модели.
- Воздействие на батарейки чрезвычайно высоких или низких температур при использовании, хранении или транспортировке, а также низкого давления воздуха на большой высоте может нести угрозу для безопасности.
- Существует риск взрыва при замене элемента питания на несоответствующий тип.
- Не заменяйте аккумулятор неверного типа, который может нарушить работу предохранителя (например, некоторые типы литиевых аккумуляторов).
- Правильно устанавливайте все батарейки.
- Воздействие на батарейку чрезвычайно высокой температуры или чрезвычайно низкого давления может привести к взрыву или утечке воспламеняющейся жидкости или газа.
- Поскольку батарейки содержат химические вещества, их следует утилизировать надлежащим образом.
- Если, по вашему мнению, батарейка могла быть проглочена или другим образом проникла в организм, немедленно обратитесь за медицинской помощью.
- При замене батареек храните все новые и использованные батарейки в недоступном для детей месте. Убедитесь, что батарейный отсек полностью закрыт после замены аккумулятора.
- Если полное закрытие крышки батарейного отсека невозможно, прекратите эксплуатацию устройства. Храните устройство в недоступном для детей месте и обратитесь к производителю.
- Не подвергайте устройство воздействию капель или брызг.
- Не размещайте на устройстве какие-либо предметы, представляющие опасность (например сосуды с жидкостью, зажженные свечи).

- Температурный диапазон среды для безопасной эксплуатации устройства — от 0°C до 45°C.



- Во избежание риска возгорания для оборудования используется только внешний источник питания, мощность которого должна соответствовать стандарту PS1 (с выходной мощностью менее 15 Вт).
- Мощность зарядного устройства должна составлять не менее 5 Вт (необходимо для радиооборудования) и не более 15 Вт (для максимальной скорости зарядки).

## 2 Портативный радиоприемник

Компания Philips рада вас приветствовать и поздравляет с покупкой! Чтобы в полном объеме использовать предлагаемую Philips поддержку, зарегистрируйте устройство по адресу [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



### Примечание

- Изображения, иллюстрации и рисунки, приведенные в данном руководстве пользователя, предназначены исключительно для справки. Фактический внешний вид устройства может отличаться.

## Введение

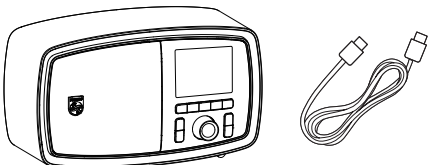
Этот портативный радиоприемник позволяет:

- прослушивать радио в формате DAB (Digital Audio Broadcasting), FM и музыку с помощью технологии Bluetooth®;
- устанавливать два будильника с разным временем срабатывания.

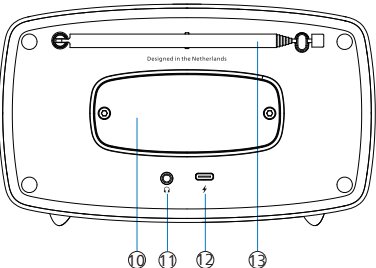
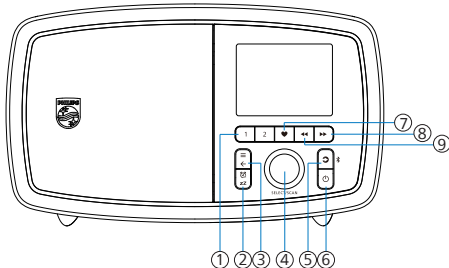
## Комплект поставки

Проверьте комплектность поставки:

- Основное устройство
- Кабель зарядки USB Type-C
- Краткое руководство по началу работы
- Паспорт безопасности
- Гарантия



# Описание портативного радиоприемника



## ① Любимые радиостанции (1 или 2)

- Сохранение/прямой доступ предустановке 1 или 2.



## ② ☰

- Отложенный сигнал будильника.
- Настройка режима сна.



## ③ ⏺

- Вход в настройку меню.
- Отображение информации.
- Возврат к предыдущему меню.
- Выход из настройки меню.



## ④ 🔍

- Регулировка громкости или выбор опции меню.
- Вход в список выбранных опций меню.
- Сохранение выбранных предустановленных станций.
- Автоматическое сканирование и сохранение радиостанций.
- Воспроизведение/пауза.



## ⑤ ⏴ \*

- Переключение на источник DAB/FM/Bluetooth.
- Сопряжение по Bluetooth®.



## ⑥ ⏹

- Включение/выключение или переход в режим ожидания.
- Отключение будильника.



## ⑦ ❤

- Активация режима программирования предустановок.
- Выбор предустановленной радиостанции.



## ⑧ ⏵

- Настройка времени.
- Настройка радиостанции.
- Навигация по списку меню.
- Предыдущая дорожка.



## ⑨ ⏵

- Настройка времени.
- Настройка радиостанции.
- Навигация по списку меню.
- Следующая дорожка.

## ⑩ Крышка батарейного отсека

## ⑪ Разъем для наушников

## ⑫ Зарядный порт Type-C

## ⑬ Антенна DAB/FM

## 3 Начало работы

Последовательно выполняйте инструкции, приведенные в этой главе.

### Зарядка встроенного аккумулятора

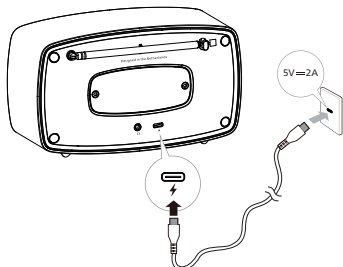
Портативный радиоприемник оснащен встроенной аккумуляторной батареей.



#### Примечание

- При низком заряде аккумулятора отображается значок . Зарядите встроенный аккумулятор как можно быстрее.

Подключите разъем TYPE-C на портативном радиоприемнике к розетке (5 В == 2 А) с помощью комплектного кабеля TYPE-C.



- Во время зарядки портативного радиоприемника отображается значок .
- Когда портативный радиоприемник полностью заряжен, отображается значок .



#### Примечание

- Обращаем внимание, что ваше устройство оснащено встроенными литиевыми аккумуляторами. Зарядная емкость литиевых аккумуляторов будет со временем уменьшаться из-за их характеристик саморазряда. Для продления срока службы батареи мы рекомендуем заряжать встроенную литиевую батарею примерно на 50% каждые 6 месяцев, когда устройство не используется.

### Включение/выключение или переход в режим ожидания

- Нажмите , чтобы включить устройство.  
↳ Радио переключится на последний выбранный источник.
- Нажмите , чтобы переключить устройство в режим ожидания.  
↳ На дисплее отобразится время (если установлено).



#### Примечание

- Если устройство Bluetooth не подключено более 15 минут или подключено, но не воспроизводит аудио, радиоприемник автоматически переключится в режим ожидания.
- В любом режиме нажмите и удерживайте в течение трех секунд, чтобы выключить устройство напрямую. Экран дисплея выключится.

### Регулировка громкости

Во время прослушивания поверните ручку для регулировки громкости.

### Регулировка яркости дисплея

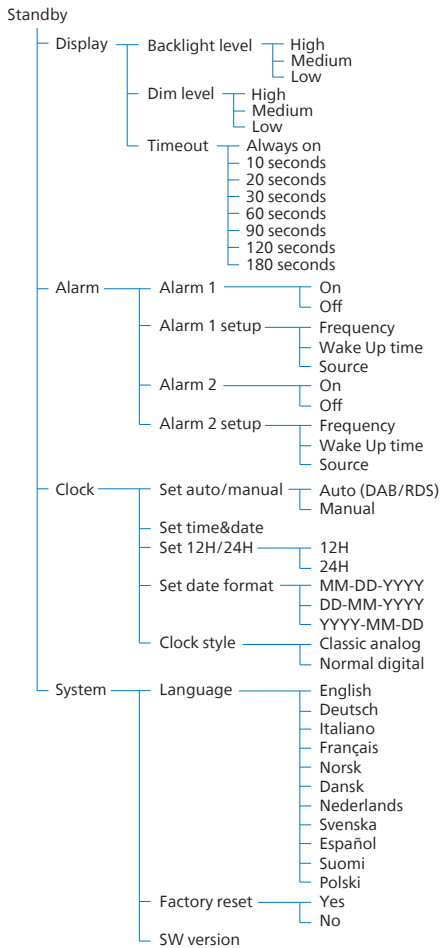
Вы можете выбрать различные уровни яркости или выключить экран дисплея.

- Нажмите для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Display], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Backlight level], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать уровень яркости (высокий, средний, низкий) на экране дисплея, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы выйти из меню.

# Отображение меню в режиме ожидания

Когда устройство находится в режиме ожидания, можно получить доступ к меню для управления параметрами.

- 1 В режиме ожидания нажмите , чтобы получить доступ к меню.
- 2 Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать опцию меню, а затем нажмите **SELECT**, чтобы подтвердить выбор или перейти в меню более низкого уровня.
  - **[Display]:** регулировка подсветки/затемнения/тайм-аута.
  - **[Alarm]:** включение/выключение будильника 1 или 2 и настройка будильника.
  - **[Clock]:** настройка синхронизации времени, даты/времени, выбор формата времени и даты.
  - **[System]:** регулировка системных настроек.
- 3 Повторите шаг 2, если для какой-либо опции доступны дополнительные варианты.
- 4 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.



# 4 Настройка часов



## Примечание

- Если в течение 30 секунд не будет нажата ни одна кнопка, будет выполнен выход из меню.

## Автоматическая установка часов

- Нажмите для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Set auto/manual], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Auto(DAB/RDS)], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

При воспроизведении станции DAB/FM RDS устройство может автоматически синхронизироваться со временем, передаваемым станцией DAB/FM RDS (с информацией СТ).

## Установка часов вручную

- Нажмите для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Set date&time], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать час, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать минуты, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

6 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать месяц, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

7 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать день, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

8 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать год, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

↪ Время установлено.

9 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

## Установка формата времени

- Нажмите для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Set 12H/24H], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [12H] или [24H], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

## Установка формата даты

- Нажмите для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Set date format], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать формат даты [MM-DD-YYYY], [DD-MM-YYYY] или [YYYY-MM-DD], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

## Стиль часов

- 1 Нажмите  для доступа к меню.
- 2 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 3 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Clock style], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 4 Поверните ручку или нажмите **◀▶**, чтобы выбрать [Classic analog] или [Normal digital], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 5 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

# 5 Настройка будильника

## Установка времени будильника



### Примечание

- Убедитесь, что часы настроены правильно.

- Нажмите для доступа к меню.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Alarm], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Alarm 1 Setup] или [Alarm 2 Setup], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Wake up time], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения; значение часов будет мигать.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы установить значение часов, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения; значение минут будет мигать.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы установить значение минут, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
    - Если в качестве времени срабатывания будильника выбрано [Once], используйте **<>/>** и **SELECT**, чтобы установить дату срабатывания будильника.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Frequency], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения; цикл повтора будильника будет мигать.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать цикл повтора будильника (режим Однократно, Ежедневно, По будням или Выходные), а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Source], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения; источник будильника будет мигать.
  - Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать источник будильника (BUZZER, DAB или FM), а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
  - Если в качестве источника будильника выбран [DAB] или [FM] (по умолчанию используется BUZZER), в меню будильника появится дополнительная опция [Source], используйте **<>/>** и **SELECT**, чтобы выбрать номер преднастроенной радиостанции DAB или FM.
  - Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.
    - Появится соответствующий значок будильника .



### Подсказка

- После 30 секунд бездействия устройство выходит из режима настройки будильника.
- Если в качестве источника будильника выбран DAB/FM, но не выбрана предустановленная станция, автоматически активируется опция BUZZER.
- Если пользователь не выполняет никаких действий, тайм-аут будильника составляет 60 минут.

## Включение/выключение будильника

- Нажмите для доступа к меню.

- Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Alarm], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [Alarm 1] или [Alarm 2], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **<>/>**, чтобы выбрать [On] или [Off], а затем нажмите **SELECT**, чтобы подтвердить включение или выключение будильника.

- 5 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.
  - Если будильник включен, появится значок .
  - Если будильник выключен, значок исчезнет.

## Отложенный сигнал будильника

- 1 Когда прозвучит сигнал будильника, нажмите .
  - Сигнал будильника отключится и будет повторен через 10 минут (время по умолчанию — 10 минут).
- Когда сигнал будильника отложен, нажмите , чтобы выбрать другой период (в минутах) для повторного сигнала.

10 → 20 → 30 → 40 → 50 → 60 (мин)
- 2 Когда сигнал будильника отложен, нажмите или в течение трех секунд, чтобы отменить повтор сигнала. Будильник будет остановлен.

## Остановка сигнала будильника

- Когда прозвучит сигнал будильника, нажмите клавишу , чтобы приостановить сигнал и перейти в режим отложенного сигнала будильника, или нажмите кнопку , чтобы остановить сигнал.
- Будильник остановится, но настройки будильника останутся прежними.

## Установка таймера сна

Этот портативный радиоприемник может автоматически переключаться в режим ожидания после установки времени сна.

- 1 Включите устройство.
  - 2 Нажмите , чтобы выбрать время ожидания.
    - Нажмите несколько раз, чтобы выбрать другое время сна.
- Отклю- чено → 15 → 30 → 45 → 60 → 90 → 120 (мин)
- **Выключение таймера сна:**  
Повторите шаги выше и задайте значение Off для таймера сна.

# 6 Прослушивание радио DAB



## Примечание

- Во избежание радиопомех не размещайте портативный радиоприемник рядом с другими электроприборами.
- Для оптимального приема полностью выдвиньте и отрегулируйте положение антенны DAB/FM.

## Настройка радиостанций DAB

При первом выборе режима радио DAB или если список станций пуст, радио автоматически выполняет полное сканирование.

1 Включите устройство.

- 2 Нажмите , чтобы выбрать режим DAB.
- ↳ Отобразится [Scanning...].
  - ↳ Радио автоматически сканирует все радиостанции DAB, а затем транслирует первую доступную станцию.
  - ↳ На радиоприемнике отображается список станций. При следующем включении радио сканирование станций не выполняется.
- 3 Все станции найдены. Нажмите , чтобы прослушать найденные станции, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 4 Для повторной настройки нажмите **SCAN** в течение трех секунд, чтобы снова выполнить быстрое сканирование.

или

- 5 Нажмите , чтобы открыть меню DAB, а затем нажмите **SELECT**, чтобы ввести [Full scan], поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Yes] (активировать полное сканирование) или [No], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

## Ручная настройка

Помимо использования функции автоматической настройки, вы можете настроить приемник вручную. Это может помочь при настройке антенны или при добавлении станций, пропущенных во время автономной настройки.

- 1 Нажмите , чтобы открыть меню DAB.
- 2 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Manual tune], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 3 Поверните ручку или нажмите , чтобы циклически переключаться между каналами DAB, которые пронумерованы от 5A до 13F, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
  - ↳ На устройстве отобразится частота, и сканирование начнется.
- 4 Нажмите , чтобы выйти из меню.

## Сохранение радиостанций DAB



## Примечание

- Можно вручную сохранить не более 20 радиостанций DAB.

- 1 В режиме DAB настройтесь на радиостанцию DAB.
- 2 Нажмите и удерживайте в течение трех секунд, чтобы активировать режим программирования.
  - ↳ На экране отобразится список предустановок.
- 3 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать номер.
- 4 Нажмите **SELECT**, чтобы сохранить предустановленную станцию.
- 5 На экране отобразится сообщение «Preset xx Stored».
- 6 Повторите шаги 1–5, чтобы сохранить другие радиостанции DAB.



## Подсказка

- Чтобы удалить предустановленную станцию, сохраните вместо нее другую.

# Сохранение и выбор любимых радиостанций



## Примечание

- Можно сохранить любимые радиостанции для кнопок прямого доступа 1 или 2.

- В режиме DAB настройтесь на радиостанцию DAB.
- Нажмите и удерживайте **1** или **2** в течение трех секунд, чтобы сохранить текущую станцию непосредственно в соответствующей позиции.
  - На дисплее отобразится [Preset 1 or 2 stored].
  - Станция будет сохранена в выбранной позиции.
- В режиме DAB нажмите **1** или **2**, чтобы напрямую выбрать предустановленную радиостанцию (1 или 2).

## Выбор предустановленной радиостанции



## Примечание

- Через 3 секунды предустановленная радиостанция будет автоматически подтверждена.

## Удаление недопустимых станций



- Нажмите **≡**, чтобы открыть меню DAB.
- Поверните ручку или нажмите **◀◀/▶▶**, чтобы выбрать [Prune], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀◀/▶▶**, чтобы выбрать [Yes] (удалить все недопустимые станции из списка станций) или [No], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

4 Нажмите **≡**, чтобы выйти из меню.

## DRC

Сжатие динамического диапазона радиосигнала для увеличения громкости тихих звуков и уменьшения громкости громких звуков

- Нажмите **≡**, чтобы открыть меню DAB.
- Поверните ручку или нажмите **◀◀/▶▶**, чтобы выбрать [DRC level], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите **◀◀/▶▶**, чтобы выбрать [High], [Low] или [Off], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите **≡**, чтобы выйти из меню.

## Отображение информации DAB

Во время прослушивания радио DAB

нажмите и удерживайте **≡** в течение трех секунд, чтобы отобразить следующую информацию (если она доступна):

- DAB или DAB+
- Имя станции
- Текст с прокруткой
- Тип программы
- Имя мультиплекса
- Канал
- Частота
- Режим: Скорость передачи данных
- Режим: Тип канала
- Качество сигнала

# Отображение меню в режиме DAB

При прослушивании DAB можно получить доступ к меню для управления параметрами.

- 1 Нажмите  , чтобы открыть меню DAB.
- 2 Поверните ручку или нажмите  /  , чтобы выбрать опцию меню, а затем нажмите **SELECT**, чтобы подтвердить выбор или перейти в меню более низкого уровня.

- **[Full scan]**: сканирование и сохранение всех доступных радиостанций DAB.
- **[Manual tune]**: настройка на определенный канал/частоту вручную и добавление ее в список станций.
- **[Prune]**: удаление недопустимых станций из списка.
- **[DRC level]**: сжатие динамического диапазона радиосигнала для увеличения громкости тихих звуков и уменьшения громкости громких звуков.
- **[Kitchen timer]**: установка кухонного таймера.
- **[Sleep timer]**: установка таймера сна.
- **[Display]**: регулировка подсветки/ затемнения/тайм-аута.
- **[Alarm]**: включение/выключение будильника и настройка будильника.
- **[Clock]**: настройка синхронизации времени, даты/времени, выбор формата времени и даты.
- **[System]**: регулировка системных настроек.

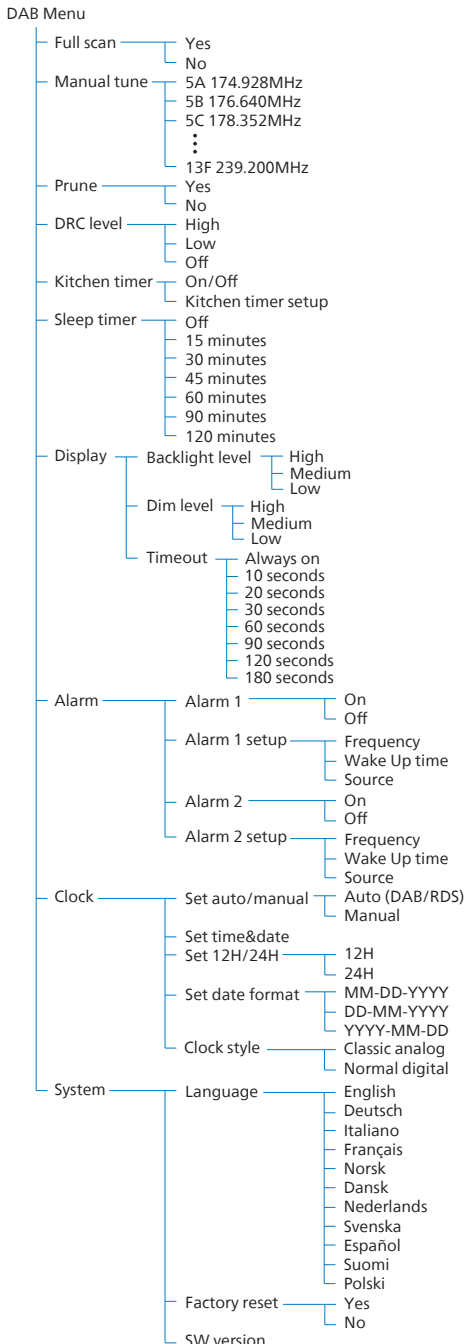
- 3 Повторите шаг 2, если для какой-либо опции доступны дополнительные варианты.

- 4 Нажмите  , чтобы вернуться к предыдущему меню.



## Примечание

- Если в течение 30 секунд не будет нажата ни одна кнопка, будет выполнен выход из меню.



## 7 Прослушивание радио FM



### Примечание

- Во избежание радиопомех не размещайте портативный радиоприемник рядом с другими электроприборами.
- Для оптимального приема полностью выдвиньте и отрегулируйте положение антенны DAB/FM.

## Автонастройка

- 1 Нажмите , чтобы включить устройство.
- 2 Нажмите , чтобы выбрать режим FM.
- 3 Нажмите и удерживайте 3 секунды.  
→ Портативный радиоприемник автоматически настроится на станцию с сильным сигналом.

## Ручная настройка

Нажмите , чтобы выбрать частоту для настройки на станцию вручную.



### Примечание

- Шкала настройки портативного радиоприемника составляет 50 кГц. При нажатии / частота на дисплее увеличится на 0,05 МГц.

## Автоматический поиск и сохранение радиостанций FM



### Примечание

- Вы можете сохранить не более 20 радиостанций FM.

В режиме FM-тюнера нажмите и удерживайте **SCAN** в течение трех секунд.  
→ Отобразится [Auto Scanning...].  
→ Радио автоматически сканирует и сохраняет все радиостанции FM, а затем транслирует первую доступную станцию.

## Сохранение радиостанции FM вручную

- 1 В режиме FM-тюнера настройтесь на радиостанцию FM.
- 2 Нажмите и удерживайте в течение трех секунд, чтобы активировать режим программирования.  
→ На экране отобразится список предустановок.
- 3 Поверните ручку или нажмите / , чтобы выбрать номер.
- 4 Нажмите **SELECT**, чтобы сохранить предустановленную станцию.
- 5 Повторите шаги 1–4, чтобы сохранить другие радиостанции FM.



### Подсказка

- Чтобы удалить предсохраненную станцию, сохраните вместо нее другую, если число предустановок превышает 20.

# Сохранение и выбор любимых радиостанций



## Примечание

- Можно сохранить любимые радиостанции для кнопок прямого доступа 1 или 2.

- В режиме FM-тюнера настройтесь на радиостанцию FM.
- Нажмите и удерживайте **1** или **2** (номер предустановки) в течение трех секунд, чтобы сохранить текущую станцию непосредственно в соответствующей позиции.
  - На дисплее отобразится [Preset 1 or 2 stored].
  - На дисплее отобразятся номер предустановки и частота радиостанции.
- В режиме FM-тюнера нажмите **1** или **2**, чтобы напрямую выбрать предустановленную радиостанцию (1 или 2).

# Выбор предустановленной радиостанции



## Примечание

- Через три секунды предустановленная радиостанция будет автоматически подтверждена.

# Настройка чувствительности сканирования



- Нажмите , чтобы открыть меню FM.
- Нажмите **SELECT**, чтобы перейти к [Scan setting].
- Поверните ручку или нажмите **◀▶/▶▶**, чтобы выбрать [Strong] (только станции с сильным сигналом) или [All] (все станции), а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы выйти из меню.

# Отображение информации RDS

RDS (Radio Data System) — сервис, позволяющий станциям FM отображать дополнительную информацию.

- Настройте станцию FM RDS.
- Нажмите и удерживайте  в течение трех секунд, чтобы отобразить следующую информацию (если она доступна):
  - Имя станции
  - Тип программы, например [NEWS] (новости), [SPORT] (спорт), [POP M] (поп-музыка) и т. д.
  - Время
  - Текст
  - Частота

# Отображение меню в режиме FM

При прослушивании FM можно получить доступ к меню для управления параметрами.

- 1 Нажмите , чтобы открыть меню FM.
- 2 Поверните ручку или нажмите /, чтобы выбрать опцию меню, а затем нажмите **SELECT**, чтобы подтвердить выбор или перейти в меню более низкого уровня.

- **[Scan setting]**: выбор чувствительность сканирования (только для станций с сильным сигналом или для всех станций).
- **[Kitchen timer]**: установка кухонного таймера.
- **[Sleep timer]**: установка таймера сна.
- **[Display]**: регулировка подсветки/ затемнения/тайм-аута.
- **[Alarm]**: включение/выключение будильника и настройка будильника.
- **[Clock]**: настройка синхронизации времени, даты/времени, выбор формата времени и даты.
- **[System]**: регулировка системных настроек.

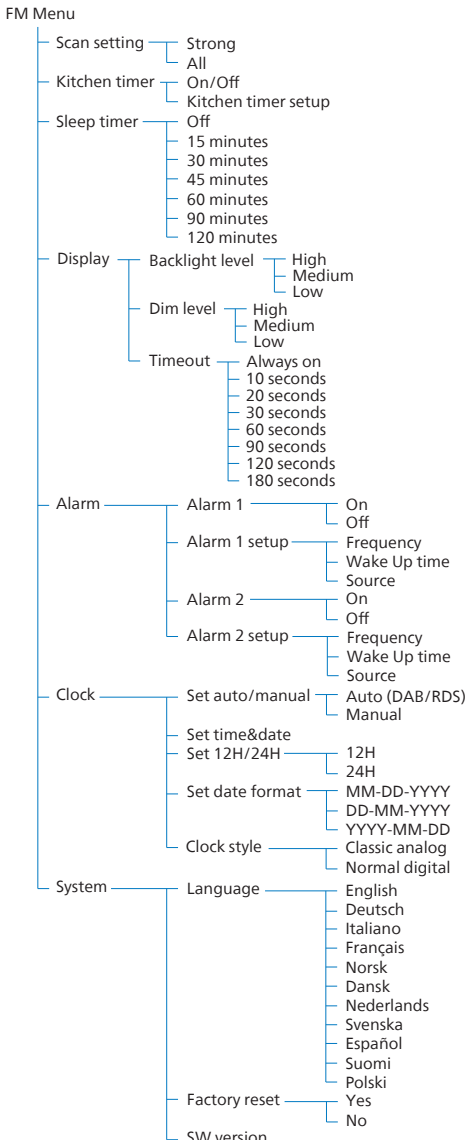
- 3 Повторите шаг 2, если для какой-либо опции доступны дополнительные варианты.

- 4 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.



## Примечание

- Если в течение 30 секунд не будет нажата ни одна кнопка, будет выполнен выход из меню.



# 8 Прослушивание с помощью Bluetooth®



## Примечание

- Рабочее расстояние между приемником и устройством составляет приблизительно 25 метров (на открытой местности).
- Совместимость со всеми устройствами Bluetooth® не гарантирована.
- Наличие любых препятствий между эти устройством и устройством Bluetooth может сократить рабочий диапазон.
- Не располагайте аудиоколонку рядом с другими электронными устройствами, которые могут создавать помехи.
- Если устройство покинет пределы рабочего диапазона, приемник будет также отключен.

## Подключение Bluetooth®

- 1 Нажмите , чтобы выбрать режим Bluetooth.  
↳ Появится сообщение [Not Connected].
- 2 Включите функцию Bluetooth на устройстве Bluetooth, выполните поиск и выберите устройство [**Philips TAV2000DB**], чтобы начать подключение.  
При успешном подключении:  
↳ Прозвучит звуковой сигнал подсказки.  
↳ Появится сообщение [Connected].

## Отключение Bluetooth®

- Переключитесь на другой источник на устройстве.
- Отключить эту функцию на вашем устройстве Bluetooth®.

или

Нажмите и удерживайте в течение трех секунд, чтобы отключить соединение Bluetooth.

При успешном отключении:

- ↳ Прозвучит звуковой сигнал подсказки.
- ↳ Появится сообщение [Pairing].

или

1 Нажмите , чтобы открыть меню Bluetooth.

2 Нажмите **SELECT**, чтобы выбрать [Bluetooth pair].

3 Поверните ручку или нажмите чтобы выбрать [Yes] (отключение Bluetooth® и переход в режим сопряжения), а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

## Удаление записей о сопряжении Bluetooth®

1 Нажмите , чтобы открыть меню Bluetooth.

2 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Bluetooth clean], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

3 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Yes] для отключения текущего соединения, или выберите [No] для сохранения соединения, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

4 Нажмите , чтобы выйти из меню.  
↳ Появится сообщение [Pairing].

## Воспроизведение музыки

При воспроизведении музыки на устройстве Bluetooth® можно использовать это устройство для управления воспроизведением музыки.

- Нажмите **SELECT** для приостановки/возобновления воспроизведения.
- Нажмите , чтобы пропустить дорожку.
- Поверните ручку, чтобы отрегулировать громкость.

# Отображение меню в режиме Bluetooth®

При прослушивании через Bluetooth® можно получить доступ к меню для управления параметрами.

- 1 Нажмите , чтобы открыть меню Bluetooth®.
- 2 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать опцию меню, а затем нажмите **SELECT**, чтобы подтвердить выбор или перейти в меню более низкого уровня.

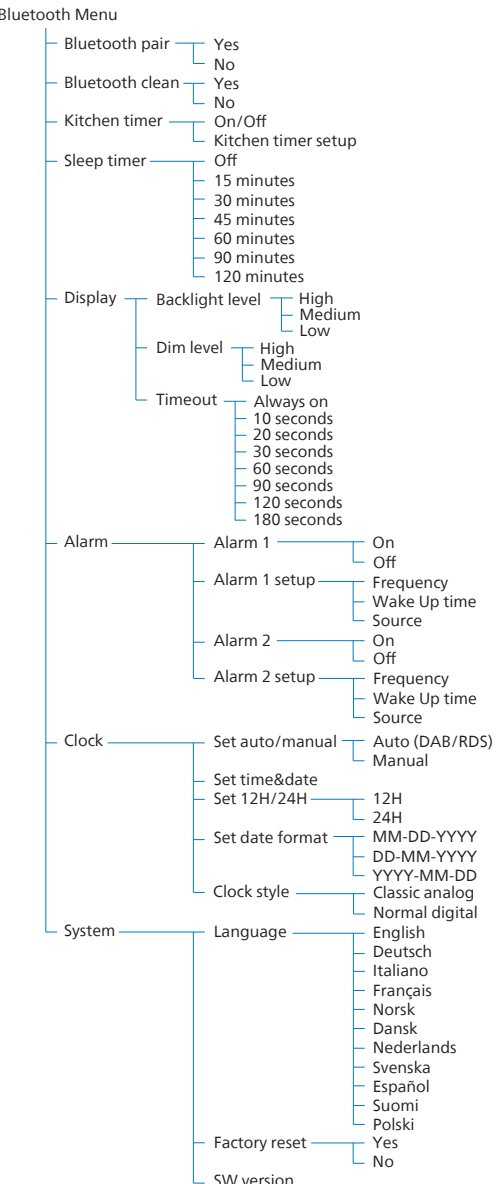
- **[Bluetooth pair]**: отключение соединения Bluetooth и переход в режим сопряжения.
- **[Bluetooth clean]**: очистка записей о сопряжении по Bluetooth.
- **[Kitchen timer]**: установка кухонного таймера.
- **[Sleep timer]**: установка таймера сна.
- **[Display]**: регулировка подсветки/ затемнения/тайм-аута.
- **[Alarm]**: включение/выключение будильника и настройка будильника.
- **[Clock]**: настройка синхронизации времени, даты/времени, выбор формата времени и даты.
- **[System]**: регулировка системных настроек.

- 3 Повторите шаг 2, если для какой-либо опции доступны дополнительные варианты.

- 4 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

## Примечание

- Если в течение 30 секунд не будет нажата ни одна кнопка, будет выполнен выход из меню.



# 9 Настройка кухонного таймера

## Примечание

- После 30 секунд бездействия устройство выходит из настройки меню.

## Установка кухонного таймера

- Нажмите , чтобы включить устройство.
- Нажмите  для доступа к меню.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Kitchen timer], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Kitchen timer setup], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

или

Длительное нажатие  позволяет ввести значение кухонного таймера.  
→ Будут мигать цифры, соответствующие значению часа.

- Поверните ручку или нажмите , чтобы установить значение часа, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.  
→ Будут мигать цифры, соответствующие значению минут.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы установить значение минут, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.  
→ Будут мигать цифры, соответствующие значению секунд.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы установить значение секунд, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [On/Off], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

9 Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [On] (включить) или [Off] (выключить) для кухонного таймера, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

10 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

→ Появится значок  и кухонный таймер.

## Примечание

- Если пользователь не выполняет никаких действий, тайм-аут кухонного таймера составляет 60 минут.

## Остановка сигнала кухонного таймера

Когда прозвучит сигнал кухонного таймера, нажмите любую клавишу, чтобы его отключить.

## Отмена кухонного таймера

- Если вы хотите отменить кухонный таймер, нажмите , чтобы получить доступ к меню.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Kitchen timer], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [On/Off], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Поверните ручку или нажмите , чтобы выбрать [Off], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- Нажмите , чтобы выйти из меню.

## Примечание

- Кухонный таймер можно отменить только при включении устройства.

# 10 Дополнительные функции

## Выбор языка меню

- 1 Нажмите  для доступа к меню.
- 2 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать [System], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 3 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать [Language], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 4 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать язык меню, а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.

→ English  
Deutsch  
Italiano  
Français  
Norsk  
Dansk  
Nederlands  
Svenska  
Español  
Suomi  
Polski

- 5 Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему меню.

## Сброс к заводским настройкам

- 1 Нажмите  для доступа к меню.
- 2 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать [System], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 3 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать [Factory reset], а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.
- 4 Поверните ручку или нажмите **<</>>**, чтобы выбрать [Yes] (сброс всех настроек радиоприемника к заводским настройкам по умолчанию), а затем нажмите **SELECT** для подтверждения.  
↳ Отобразится [Restarting...].

## Прослушивание через наушники

Подключите наушники к разъему  на задней панели основного корпуса.

# 11 Технические характеристики устройства



## Примечание

- Информация об устройстве может меняться без предварительного уведомления.

### Усилитель

Номинальная выходная мощность 5 Вт среднеквадр. (КНИ 10%)

### Тюнер

Диапазон настройки (FM) 87,5~108 МГц

Диапазон настройки (DAB) 174~240 МГц (диапазон III)

Шкала настройки 50 кГц

Чувствительность  
- Моно, соотношение  
сигнал/шум 26 дБ < 22 дБф

Коэффициент гармонических искажений < 10%

Соотношение сигнал/шум > 50 дБА

### Bluetooth

Версия Bluetooth V5.4

Частотный диапазон Bluetooth 2,4–2,48 ГГц

Макс. ЭИИМ 5,37 дБм

Дальность действия Bluetooth 25 м (на  
открытом  
пространстве)

### Основная информация

Порт USB 5 В = 2 А

Литиевая батарея 3,65 В/2600 мА·ч

Размеры (В x Г x Ш) 190 x 111,6 x 91,5 мм

Вес (основное  
устройство) 555 г

# 12 Поиск и устранение неисправностей



## Внимание

- Никогда не снимайте корпус устройства.

Чтобы не утратить гарантию, никогда не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно. Если у вас возникли проблемы при эксплуатации данного устройства, перед обращением в сервисную службу ознакомьтесь с информацией ниже. Если проблема остается нерешенной, перейдите на сайт Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Обращаясь за консультацией в компанию Philips, обеспечьте наличие устройства рядом, а также уточните номер модели и серийный номер устройства.

### Нет питания

- Убедитесь, что портативный радиоприемник полностью заряжен.
- Убедитесь, что подключение к разъему USB портативного радиоприемника выполнено надлежащим образом.

### Нет звука

- Отрегулируйте громкость портативного радиоприемника.
- Отрегулируйте громкость на подключенном устройстве.
- Убедитесь, что устройство Bluetooth находится в пределах рабочего диапазона.

### Устройство не реагирует на команды

- Перезапустите портативный радиоприемник.

### Плохой прием радиосигнала

- Во избежание радиопомех не размещайте портативный радиоприемник рядом с другими электроприборами.
- Полностью выдвиньте антенну и отрегулируйте ее положение.

### Будильник не работает

- Правильно установите часы/будильник.

### Настройка часов/будильника удалена

- Переустановите часы/будильник.
- Замените запасные батарейки.

### Ухудшение качества звука после подключения к устройству с поддержкой технологии Bluetooth

- Слабый прием через Bluetooth. Поместите аудиоколонку рядом с таким устройством или устранимте препятствие между ними.

### Не удается найти [Philips TAV2000DB] на устройстве Bluetooth для сопряжения

- Удерживайте в течение 3 секунд для перехода в режим сопряжения Bluetooth, а затем повторите попытку.

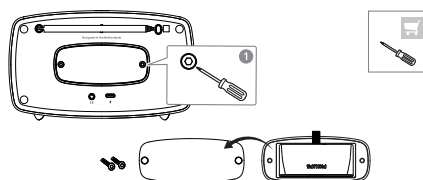
### Сбой подключения к устройству Bluetooth

- Функция Bluetooth не включена на устройстве. Чтобы узнать, как включить эту функцию, см. руководство пользователя устройства.
- Этот портативный радиоприемник не в режиме сопряжения.
- Этот портативный радиоприемник уже подключен к другому устройству с поддержкой Bluetooth.
- Отключитесь и повторите попытку.

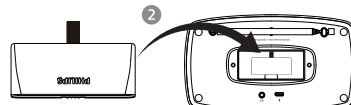
### Батарея не заряжается должным образом или разряжается слишком быстро

- Замените батарею.

1 Откройте крышку батарейного отсека на задней панели устройства и извлеките из него оригинальную батарею.



2 Вставьте батарею того же типа (не входит в комплект поставки).



3 Закройте крышку батарейного отсека.

- Технические характеристики перезаряжаемой литий-ионной батареи:

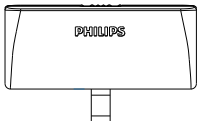
1INR19/66

Модель: TACR5001BA

Номинальная емкость: 3,65 В, 2600 мА·ч,  
9,49 Вт·ч

Макс. напряжение при зарядке: 4,2 В

TP Vision Europe B.V. Prins Bernhardplein200,  
1097 JB Amsterdam, The Netherlands.



- Если вы хотите приобрести дополнительную батарею, посетите сайт <https://www.philips.com/support> для получения подробностей.

# 13 Уведомление

## Соответствие нормативным требованиям

Любые изменения или модификации, внесенные в устройство и не одобренные в прямом виде компанией MMD Hong Kong Holding Limited, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на эксплуатацию оборудования. Настоящим компания TP Vision Europe B.V. заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU о радиооборудовании и UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Декларацию о соответствии см. по ссылке [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



Данное устройство отвечает требованиям Европейского сообщества по ограничению радиопомех.



Это устройство разработано и изготовлено из материалов и компонентов высокого качества, которые можно подвергнуть переработке и использовать повторно.



Этот символ означает, что устройство нельзя выбрасывать как бытовой мусор, а следует передать в соответствующий пункт сбора для вторичной переработки. Соблюдайте местное регулирование и никогда не выбрасывайте изделие и аккумуляторы вместе с обычными бытовыми отходами. Надлежащая утилизация старых изделий и аккумуляторов помогает предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



Этот символ означает, что устройство оснащено батарейками, на которые распространяется действие европейского Регламента (EU) 2023/1542 и которые невозможно утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами. Изучите дополнительную информацию о местной системе раздельного сбора электротехнического и электронного оборудования и аккумуляторов. Соблюдайте местное регулирование и никогда не выбрасывайте изделие и аккумуляторы вместе с обычными бытовыми отходами. Надлежащая утилизация старых изделий и аккумуляторов помогает предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

### Bluetooth®

Словесный товарный знак и логотипы Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc. и любое использование таких знаков компанией MMD Hong Kong Holding Limited регламентируется лицензией. Иные товарные знаки и торговые наименования принадлежат соответствующим владельцам.



MMD Hong Kong Holding Limited. Все права защищены. Возможны изменения технических характеристик без предварительного уведомления. Philips и эмблема Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V. и используются по лицензии. Это устройство изготовлено и продается под ответственность компании MMD Hong Kong Holding Limited или одного из ее ассоциированных предприятий, и компания MMD Hong Kong Holding Limited является гарантирующей стороной в отношении этого устройства.

TAV2000DB\_00 UM\_RU\_V1.0

