

# PHILIPS

Полностью беспроводные  
наушники

Компактные и недорогие  
вкладыши

Естественный звук.

Динамичные басы

Компактный футляр для  
зарядки

Комфортные амбушюры

SecureFit

TAT1300BK



## Любимые ритмы с комфортом для ушей

Слушайте музыку с помощью этих компактных наушников-вкладышей TWS, которые предлагают легкую и комфортную посадку, а также высокое качество звучания. Оцените до 24 часов воспроизведения и текстурные амбушюры, защищающие наушники от выпадания даже при ношении на протяжении всего дня.

### **Наушники-вкладыши TWS. Исключительный комфорт.**

- Отличное звучание с миниатюрных вкладышей с идеальной посадкой
- Комфортные амбушюры SecureFit и большие 10-мм излучатели
- Многоточечное соединение Bluetooth® и простое сопряжение
- Совместимо с Bluetooth® 6.0 и Microsoft Swift Pair
- Компактный футляр для зарядки с отверстием для ремешка

### **Сразу все необходимое**

- Приложение Philips Headphones. Управление и персонализация
- Теплый и органичный звук. Фирменное звучание Philips
- Переработанный пластик сертификации GRS. Экологичная упаковка

### **Слушайте музыку. Отвечайте на звонки.**

- До 24 часов работы в режиме воспроизведения с футляром для зарядки
- Чистое звучание голоса. Ваш собеседник не пропустит ни единого вашего слова
- Защита от брызг и пота IPX4

# Основные особенности

## Компактные вкладыши с отличным звуком

Текстурированные амбушюры SecureFit обеспечивают легкую и более комфортную герметичную посадку для еще более качественного звука. А такие функции, как динамические басы, помогут насладиться музыкой во всех деталях даже при прослушивании на малой громкости.

## Bluetooth® 6.0

Совместимость с новейшими устройствами Bluetooth® 6.0 позволит вам наслаждаться потоковой передачей аудио без "провалов" по качеству и задержкам, а также подключать сразу два устройства. Также поддерживается Microsoft Swift Pair.

## Компактный футляр для зарядки

Компактный футляр для зарядки поместится в кармане; к нему также можно прикрепить ремешок и подвесить к сумке или ременной петле. Режим монофонии позволит использовать один наушник, пока второй находится на зарядке.

## Защита от брызг и пота IPX4

В любую погоду — класс защиты IPX4 означает, что наушники защищены от брызг воды, и моросящий дождь будет им ни почем!

Решили послушать музыку в жаркий день или на тренировке? Капли пота также не помешают их работе.

## 24 часов воспроизведения с футляром

Получите 6 часов воспроизведения и еще 18 часов воспроизведения при полной зарядке в футляре. В футляре наушники полностью заряжаются всего за 2 часа, а 15-минутной зарядки хватит на целый час воспроизведения. Футляр поддерживает зарядку через USB-C.

## Чистое звучание голоса

Ваш голос будет звучать кристально чисто во время звонков. Отдельный микрофон отвечает за захват звуков голоса, в то время как алгоритм шумоподавления частично устраняет фоновый шум окружения.

## Приложение Philips Headphones

Кажется, что в звучании музыки чего-то не хватает? В нашем приложении доступна функция AI Neural EQ — интуитивный эквалайзер, который позволит вам свободно регулировать параметры звука и эквалайзер в удобном формате. В приложении также можно настраивать функцию динамических басов, управлять подключенными устройствами, обновлять встроенное ПО и не только.

## Уникальное качество звучания Philips

Особые излучатели в этих наушниках откалиброваны под фирменное звучание Philips, с которым вы точно оцените ламповый и органичный звук с глубокими басами. Еще более яркие впечатления от любимой музыки.

## Повторно используемые материалы

Мы используем в нашей продукции бывший в употреблении переработанный пластик, наша упаковка изготавливается из сертифицированного FSC переработанного картона, а вкладыши печатаются на переработанной бумаге.

# Характеристики

## Звук

Акустическая система: Закрытая  
Частотный диапазон: 20 – 20 000 Гц  
Диаметр излучателя: 10 мм  
Соппротивление: 16 Ом  
Максимальная входная мощность: 10 мВт  
Чувствительность: 105 дБ (-10 dbfs 1 кГц)  
Тип излучателя: Динамический

## Подключения

Версия Bluetooth: 6,0  
Профили Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP  
Наибольший радиус действия: До 10 м  
Поддерживаемый кодек: SBC

## Внешняя упаковка

Длина: 23.50 см  
Количество потребительских упаковок: 24  
Ширина: 21.70 см  
Вес брутто: 2.45 кг  
Высота: 20.50 см  
GTIN: 1 48 95229 17693 2  
Вес нетто: 1.18 кг  
Вес упаковки: 1.27 кг

## Комфорт

Класс защиты от влаги: IPX4  
Поддержка приложения Philips Headphones  
Монофонический режим TW5  
Обновление встроенного ПО  
Тип управления: Сенсорное  
Microsoft Swift Pair

## Внутренняя упаковка

Длина: 11.00 см  
Количество потребительских упаковок: 3  
Ширина: 10.10 см  
Высота: 9.00 см  
Вес нетто: 0.15 кг  
Вес брутто: 0.27 кг  
Вес упаковки: 0.12 кг  
GTIN: 2 48 95229 17693 9

## Питание

Количество аккумуляторов: 3 шт.  
Время воспроизведения музыки: 6 + 18 часов  
Время зарядки: 2 часов  
Быстрая зарядка: 15 mins for 1 hr  
Тип батареи (футляр для зарядки): Lithium Polymer (built-in)  
Тип батареи (наушники): Lithium Polymer (built-in)  
Вес аккумулятора (общий): 10.1 г  
Емкость аккумулятора (футляр): 410 mAh  
Емкость аккумулятора (вкладыш): 50 mAh

## Размеры упаковки

Высота: 9.6 см  
Тип упаковки: Картон  
Тип размещения на полке: Подвес  
Ширина: 9.6 см  
Глубина: 3.35 см  
Количество изделий в упаковке: 1  
EAN: 48 95229 17693 5  
Вес брутто: 0.073 кг  
Вес нетто: 0.049 кг  
Вес упаковки: 0.024 кг

## Аксессуары

Краткое руководство  
Амбушюры: 3 пары (S/M/L)  
Футляр для зарядки

## Дизайн

Цвет: Черный  
Заполняющий уши материал: Силикон  
Плотная посадка: Вкладыши  
Вкладыш с плотной посадкой: Силиконовые амбушюры

## Обмен данными

Микрофон для звонков: 1 mic

## Размеры

Размер футляра для зарядки (ШхГхВ): 3.83 x 2.65 x 5.73 см  
Размер наушника (ШхГхВ): 1.51 x 2.16 x 1.87 см  
Общий вес: 0.034 кг

## UPC

UPC: 8 40063 20783 7

## Голосовой ассистент

Совместимость с голосовым ассистентом: Apple Siri, Google Ассистент  
Активация по голосу: Многофункциональный сенсор  
Поддержка голосового ассистента

## Забота об окружающей среде

Пластиковый корпус: содержит 64 % сертифицированного GRS переработанного б/у поликарбоната TE-00132492

