



## Auriculares Inalámbricos Philips TAH4000BK/ con Micrófono/ Bluetooth/ Negros

Ref.: PHIL-AUR TAH4000 BK P/N: TAH4000BK

**29,79 €**

Incluido (IVA 21%)

### Detalle del producto

Sonido excelente incluso a bajo volumen con los graves dinámicos

Los altavoces personalizados de 32 mm se combinan con Dynamic Bass para producir un sonido excelente con graves ricos y completos incluso a volúmenes bajos. Ya estés viendo una película o jugando, puedes activar un modo de baja latencia desde la app complementaria. Ajuste cómodo y componentes reemplazables para años de uso

Las almohadillas de piel PU suaves y la banda de sujeción ajustable permiten llevarlas de forma cómoda. Para obtener el mejor sellado acústico y comodidad, puedes sustituir las almohadillas de espuma con memoria si se desgastan con el tiempo. También puedes cambiar la batería recargable de iones de litio de los auriculares cuando se agote. Conexión multipunto Bluetooth® estable y emparejamiento sencillo

La compatibilidad con dispositivos Bluetooth® 6.0 más reciente te permite transmitir sonido sin molestos cortes y conectarte a dos dispositivos a la vez. Compatibles también con Android Fast Pair y Microsoft Swift Pair. Aplicación Philips Headphones. Personaliza tu experiencia

¿Sientes que le falta algo a tu música? Nuestra app complementaria incluye ecualización, un intuitivo ecualizador que te permite ajustar el sonido y explorar diferentes ecualizaciones cómodamente. También puedes usar la app para activar Dynamic Bass, gestionar los dispositivos conectados, actualizar el firmware y mucho más. Plástico reciclado con certificación GRS y embalaje ecológico

Usamos plástico reciclado posconsumo en nuestros productos, nuestro embalaje está fabricado con cartón reciclado con certificación FSC y nuestros insertos están impresos en papel reciclado. Hasta 70 horas de reproducción

Sal a la calle con estos auriculares de diadema sin tener que recargarlos durante días: una carga completa da para hasta 70 horas de reproducción, y una carga rápida de 5 minutos añade 2 horas. Llamadas nítidas. Te escucharán con claridad

Tu voz se oirá con claridad en las llamadas. Un micrófono dedicado capta el sonido de tu voz a la vez que un algoritmo de reducción de ruido atenúa el ruido de fondo del entorno que te rodea. Sonido cálido y natural, la firma de audio de Philips

Los altavoces personalizados de estos auriculares se ajustan al distintivo audio de Philips, que te hará gozar de un sonido cálido y natural con graves ricos. Escuches lo que escuches, disfrutarás al máximo.

Especificaciones

## **Audio**

Sistema acústico: Cerrado

Tipo de altavoz: Dinámico

Diámetro del altavoz: 32 mm

Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20.000 Hz

Sensibilidad: 113 dB (1 kHz, 1 mW)

Impedancia: 32 Ω;

Potencia máxima de entrada: 10 mW

Códec compatible: SBC

## **Conectividad**

Bluetooth: 6.0

Perfiles Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP

Alcance inalámbrico: Hasta 10 m

Conexión multipunto: Sí

Google Fast Pair: Sí

Microsoft Swift Pair: Sí

## **Micrófono y llamadas**

Micrófono: 1 micrófono integrado

Compatibilidad con asistentes de voz: Siri y Asistente de Google

Activación del asistente de voz: Mediante botón multifunción

## **Batería**

Tipo de batería: Polímero de litio integrada

Capacidad de la batería: 500 mAh

Tiempo de reproducción: Hasta 70 horas

Tiempo de carga: 2 horas

Carga rápida: 5 minutos para 2 horas de reproducción

Peso de la batería: 9.52 g

## **Diseño y comodidad**

Tipo de auriculares: Diadema cerrada

Material de las almohadillas: Cuero sintético

Diseño plegable: Plano y hacia dentro

Color: Negro

Control de volumen: Sí

Tipo de controles: Botones físicos

Compatibilidad con la aplicación Philips Headphones: Sí

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones: 17.84 x 15.84 x 7.37 cm

Peso: 156 g

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*