



Rf. TOT-AUR TEC14PIN. TEC1411

**Auriculares Bluetooth Tech One Tech SIUX.11  
TEC1411/ con estuche de carga/ Autonomía 6h/  
Blancos**

**12,09 €**  
Incluido (IVA 21%)

*Auriculares Bluetooth Tech One Tech SIUX.11 TEC1411*

*Experiencia auditiva de alta resolución, sonido HI-FI.Â*

*Válidos para cualquier teléfono o dispositivo con Bluetooth*

*Hasta 6 horas de reproducción continua (60% vol)*

*Bluetooth TWS 5.3 con 10m de alcance Mejora de sonido mediante diafragma compuesto. Mejora de la latencia, respuesta más rápida. Mejor eficiencia energética. 'BIP' de sincronización fácil Más de 24h de reproducción con el estuche de carga incluido. Tiempo de carga: 1,5 h Tiempo de reproducción: hasta 6h. (60% vol) Capacidad de la batería de los auriculares: 30+30 mAh Capacidad del estuche de carga: 300 mAh Incluye cable de carga USB-C de 30cm, manual de usuario, auriculares y estuche de carga.*

*Especificaciones*

## **Audio y rendimiento**

Tipo de sonido: Audio de alta resolución HI-FI

Diafragma: Diafragma compuesto para mejora del sonido

Latencia: Latencia optimizada con respuesta más rápida

Eficiencia energética: Optimizada para mayor autonomía

## **Conectividad**

Tecnología inalámbrica: Bluetooth TWS 5.3

Alcance inalámbrico: Hasta 10 m

Compatibilidad: Compatible con teléfonos y dispositivos con Bluetooth

Sincronización: Aviso acústico de sincronización fácil

## **Batería y autonomía**

Tiempo de reproducción: Hasta 6 h al 60% de volumen

Autonomía total con estuche: Más de 24 h

Tiempo de carga: 1,5 h

Batería de los auriculares: 30 mAh + 30 mAh

Batería del estuche de carga: 300 mAh

## **Carga y accesorios**

Puerto de carga: USB-C

Cable incluido: Cable de carga USB-C de 30 cm

Contenido de la caja: Auriculares, estuche de carga, cable USB-C y manual de usuario

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

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