



Verdadera Conexión Inalámbrica Estéreo (TWS)
Compatible con Bluetooth*



12 horas de reproducción combinadas*



Estuche de carga portátil (2 ciclos)



Botones táctiles



Recepción de llamadas en ambos audífonos con micrófono con reducción de ruido

1 año de garantía limitada

Litetouch

Audífonos con Verdadera Conexión Inalámbrica (TWS) estéreo



KTE-005WH



KTE-005BK



KTE-005GN



KTE-005BL

Escucha tu música con un simple toque

Los audífonos **KTE-005** de KlipXtreme con tecnología *Smart Touch* ofrecen una opción innovadora dentro del mundo de los dispositivos inalámbricos. Estos audífonos con Verdadera Conexión Inalámbrica (TWS) están dotados con la última tecnología *Bluetooth®* V.5.0, y cuentan con la capacidad de sincronizarse y emparejarse tan pronto los sacas de su estuche. Logra la máxima comodidad y disfruta de tu música en estéreo a través de una conexión más estable y confiable a una distancia de hasta 30 metros de la fuente de audio. La larga duración de la batería, de hasta 4 horas en los audífonos y de hasta 12 horas en el estuche de carga magnético, garantiza una reproducción de audio por un periodo más prolongado. Disfruta de la facilidad que te ofrecen las distintas combinaciones de los comandos táctiles para reproducir y detener la música, regular el volumen o contestar llamadas, así como activar la función del asistente de voz, para colmar todas tus expectativas musicales y lograr una experiencia de audio inigualable.

Características

- Audífonos con Verdadera Conexión Inalámbrica Estéreo (TWS) y tecnología *Smart Touch* para reproducir e interrumpir el audio, ajustar el volumen, cambiar de pistas y contestar o concluir llamadas simplemente con un solo toque.
- 12 horas de tiempo total de reproducción y aproximadamente 80 horas en modo de pausa
- Dotados de un micrófono integrado para una recepción de voz de calidad excepcional
- El estuche de carga magnético de diseño compacto y elegante está equipado con luces LED indicadoras de estado y una batería capaz de almacenar la energía necesaria para completar hasta 2 ciclos de carga de hasta 4 horas cada uno
- Livianos y de tamaño compacto, cada audífono está equipado con una batería de polímero de litio de 30mAh de larga duración
- Diseño delgado y ultra compacto, elaborados con materiales resistentes y acabado engomado antideslizante capaz de soportar el uso diario

Especificaciones técnicas

DISPOSITIVO	
Tipo	Audífonos con Verdadera conexión inalámbrica estéreo y estuche de carga portátil
Factor de forma	Intraaural
Característica especial	Controles <i>Smart Touch</i>
Parlante	
Máxima potencia de salida RMS	1mW
Frecuencia	20Hz-20kHz
Impedancia	Unidad del parlante 32Ω ± 15%
Sensibilidad	Unidad del parlante 102±3dB
Micrófono	
Tipo	Integrado
Directividad	Omnidireccional
Frecuencia	70Hz-10KHz
Impedancia	100Ω
Sensibilidad	-42db
Control de volumen	Sí, con botones táctiles <i>Smart Touch</i>
Conectividad	
Tipo de conexión	Compatible con <i>Bluetooth®</i> V5.0
Frecuencia de RF inalámbrica	2.4GHz
Alcance inalámbrico	Hasta 30m**
Batería	
Batería del audífono	Polímero de 3,7VCC de 30mAh
Batería del estuche de carga	Polímero de 3,7VCC de 300mAh
Tiempo total de carga del estuche y de los audífonos	2,5 horas aproximadamente
Tiempo de carga de la batería (solo los audífonos)	1 hora
Tiempo de carga de la batería (solo el estuche de carga)	1,5 horas
Ciclos del estuche de carga antes de que se agote la batería	2
Tiempo de reproducción de la batería (solo los audífonos)	Hasta 4 horas al 50% de la capacidad del volumen*
Tiempo total de reproducción de los audífonos (incluyendo los ciclos)	Hasta 12 horas
Tiempo en modo de pausa	80 horas aproximadamente
Características adicionales	
Admite los formatos	A2DP, AVRCP, H-SP, H-FP
Dimensiones (LaxAnxAl)	701x11,15x23,16mm
Peso	13,g
Longitud del cable	30cm

*El tiempo de reproducción de la batería es de 4 horas por ciclo de carga (2), lo que resulta en un total de 12 horas. La duración estimada de la batería depende de los archivos de música, los hábitos de uso y de la regulación del volumen.

**El cálculo de la distancia se basa en un área libre de obstáculos e interferencias, y en línea recta entre ambos dispositivos *Bluetooth®* V5.0

klipXtreme.com

KlipXtreme® es marca registrada. Todos los derechos reservados. El logograma *Bluetooth®* es propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de los mismos es por motivo de identificación solamente y por ende, no constituye reclamo alguno a ningún derecho perteneciente a, patrocinado por, ni afiliación con cualquiera de estas marcas. Fabricado en China.

KTE-005