

WHF930D

FECHA: 20240722 13:37:11

Caja

LARxBASExALT: 23 x 12 x 28 cm
EAN: 8435256897784
PESO BRUTO: 1.233 kg
PESO NETO: 1.2 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE:
LARxBASExALT: x x cm
DUN 14:
PESO BRUTO: kg
PESO NETO: kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:
LARxBASExALT: x x cm
DUN14:
PESO BRUTO: kg
PESO NETO: kg

AURICULAR INALÁMBRICO FM ÓPTICO AIWA



AIWA

Auriculares inalámbricos con entrada óptica de audio digital para TV Aiwa.

- Tecnología de radiofrecuencia inalámbrica (RF 863-865 MHz estéreo), permite escuchar programas de audio y vídeo, otorgando libertad de movimiento.
- Sin limitación de la línea de visión, se puede desplazar libremente sin restricciones (alcance de 100 m)
- Entrada óptica de audio digital.
- Se conecta con todos los dispositivos de audio analógicos y digitales (TV, Bluray, CD, DVD, Hi-Fi, amplificador, DAB, etc.).
- Audio estéreo prácticamente libre de interferencias con una distorsión muy baja: 1% de THD.
- Ajuste de frecuencia de escaneo automático.
- Transmisor inalámbrico con tecnología PLL, máxima estabilidad en la transmisión.
- Equilibra el sonido con controladores de alta calidad.
- Emparejamiento automático entre el auricular y la base transmisora.
- Unidad Transmisora Base de Carga con Soporte de Acoplamiento para Auriculares, Ide79al Para Guardar y Cargar Los Auriculares Después de Su Uso.
- Selector de RF de 3 canales para el transmisor.
- Control de nivel automático (ALC) con control de encendido/apagado automático.
- Función de control de volumen en el auricular.
- Diseño ergonómico de los auriculares con almohadillas de piel sintética para una mayor comodidad de escucha.
- Mayor comodidad con la almohadilla blanda para la cabeza.
- 10 horas de funcionamiento de los auriculares con una sola carga.
- Respuesta en frecuencia: 40Hz - 18 KHz, S/N >54 dB.
- Fuente de alimentación ecológica para reducir el consumo de energía en modo de espera.
- Conectores RCA chapados en oro para una fiabilidad sin corrosión.
- Pilas recargables AAAx2 NiMH incluidas (reemplazables por el usuario).
- Dimensiones: Transmisor: 184 x 150 x 54 mm / Receptor: 200 x 90 x 110 mm.
- Peso: Emisor: 406 g / Receptor: 256 g
- Accesorios incluidos: Adaptador de CA / Cable óptico (tipo toslink) para audio digital (1,5M de longitud) / Adaptador estéreo de 6,3mm (M) a 3,5mm(F) / Adaptador de cable corto de 3,5mm (F) estéreo a RCA (M) / Cable AUX estéreo de RCA (M) a 3,5mm(M) (1,5M de longitud) / Batería NiMH recargable AAA (1,2v, 550mAh) x 2pcs.