



Rf. PAN-AUR RB-HX330B/ con Micrófono/ Bluetooth/ Negros

Auriculares Inalámbricos Panasonic RB-HX330B/ con Micrófono/ Bluetooth/ Negros

Auriculares Inalámbricos Panasonic RB-HX330B Escapa de lo ordinario con nuestros auriculares RB-HX330B, diseñados para sumergirte completamente en el sonido. Experimenta un audio premium con la cancelación del ruido avanzada, la última tecnología Bluetooth y un increíble tiempo de reproducción de 55 horas. Gracias a un cómodo ajuste, a un diseño elegante y a controles intuitivos para las funciones esenciales, estos auriculares están diseñados para sumergirte más en tu música.

Cancelación del ruido

¿Quieres mantener tu música y tus llamadas libres del ruido de fondo? La potente cancelación activa del ruido activa de los auriculares HX330B te permite hacer precisamente eso. Diseñados para filtrar las distracciones externas, son ideales para viajar al silenciar el zumbido interminable de aviones, trenes y autobuses para que puedas sumergirte en el puro sonido. Sonido nítido con XBS

*Equipados con tecnología XBS y controladores de 40 mm de alto rendimiento, los auriculares HX330B dan vida a tu música con una claridad y unos graves intensos excepcionales. Hasta 55 horas de duración de la batería**

Cuando estás inmerso en la música, lo último que quieres es quedarte sin batería. Gracias a la impresionante duración de la batería de 55 horas de los auriculares HX330B, no tendrás de qué preocuparte. Disfruta de una carga completa en tan solo 2,5 horas utilizando el cable USB-C incluido. Ajuste cómodo*

Los auriculares HX330 están diseñados para ofrecer comodidad gracias a una diadema acolchada y ajustable y a unas almohadillas giratorias que crean un cómodo ajuste. La cancelación del ruido elimina las distracciones, por lo que estarás completamente inmerso en tu música y tus llamadas, manteniendo el mundo a raya. Conectividad múltiple

Gracias a la tecnología Bluetooth® 5.3, los auriculares HX330B se conectan sin problemas a dos dispositivos, lo que garantiza una conexión estable incluso en zonas concurridas. Los micrófonos integrados ofrecen llamadas nítidas, mientras que la compatibilidad con Siri y Google Assistant los convierte en el compañero perfecto para tu smartphone. Diseño plegable

Los auriculares HX330B cuentan con un diseño elegante y plegable que es perfecto para viajar. Al ser compactos y fáciles de transportar, están listos para acompañarte adondequiera que vayas.

Cancelación del ruido activa Sonido nítido con bajos extraprofundos (XBS) Duración de la batería: hasta 55 horas de reproducción (con la cancelación del ruido activa desactivada) Cómodo ajuste (diadema ajustable/almohadillas giratorias) Conectividad múltiple: 2 dispositivos (BT5.3) Llamadas nítidas con asistente de voz y micrófono integrado

Especificaciones

General

Unidad de control (mm) 40±0,2 mm Tipo de imán Imán de neodimio Impedancia (Ω) (apagados y con cable) 29±15 %
Ω Sensibilidad (dB/mW) (apagados y con cable) 124±2,5 dB

Información de frecuencia

Respuesta de frecuencia (con cable) 20 Hz-20 kHz Banda de frecuencia (con Bluetooth®) 50 Hz-20 kHz Control/micrófono -42±3 dB
Tiempo de reproducción con la batería

Conexión inalámbrica

Hasta 55 horas de reproducción con la cancelación del ruido activa desactivada Hasta 35 horas con la cancelación del ruido activa activada
Tiempo de carga (25 °C/77 °F) 2,5 horas Carga rápida (15 minutos) Aprox. 8 horas
Peso (sin cable) 220g Cable Longitud del cable (m) 0,5 m Enchufe Tipo C

Función avanzada

Tecnología inalámbrica Bluetooth Versión V5.3 Perfiles admitidos A2DP, AVRCP y HFP Códec admitido CAA y SBC Distancia de uso ≥ 12 M Conectividad multipunto Sí Resistencia al agua No Cancelación del ruido activa (ANC) Cancelación del ruido Sí Cancelación de ruido ambiental (ENC) No Potenciador de bajos No Reactor de bajos No

** 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.