



Rf. LOG-AUR G432 P/N. 981-000770

**Auriculares Gaming con Micrófono Logitech G432/
USB 2.0/ Jack 3.5/ Negros**

57,93 €
Incluido (IVA 21%)

G432 7.1 Surround Sound Wired Gaming Headset

Oye el juego al completo y logra que te oigan tus compañeros de equipo. Los G432 poseen transductores de 50 mm, DTS Headphone:X 2.0 y micrófono de 6 mm para una completa experiencia de gaming. El sonido envolvente DTS Headphone:X 2.0 y los preajustes de ecualizador sólo están disponibles para Windows® y requieren el software para gaming Logitech G HUB.

JUEGA EL JUEGO AL COMPLETO

Con los auriculares G432 para gaming, estarás rodeado por el entorno del juego. Siente la emoción de estar totalmente inmerso en la acción y de que siempre te oigan para una experiencia de gaming completa. TRANSDUCTORES DE 50 mm

Los grandes transductores de audio de 50 mm producen un sonido completamente expansivo para una experiencia de gaming más inmersiva. Por fin tus juegos favoritos sonarán como se concibieron: asombrosamente.

ASEGÚRATE DE QUE TE RECIBEN ALTO Y CLARO

El micrófono de 6 mm ampliado y mejorado garantiza que tus compañeros de escuadrón puedan oírte. La varilla te silencia cuando no quieres que te oigan. DTS HEADPHONE:X 2.0

El sonido envolvente de próxima generación DTS Headphone:X 2.0 El sonido envolvente DTS Headphone:X 2.0 y los preajustes de ecualizador requieren el software para gaming Logitech G HUB te permite oír al enemigo a tu espalda, pistas de habilidades

especiales y entornos inmersivos, todo a tu alrededor. Disfruta de audio 3D que va más allá de los 7.1 canales que te hace sentirte en el centro de la acción.

MICRÓFONO DE 6 mm

El micrófono de 6 mm ampliado y mejorado garantiza que tus compañeros de escuadrón puedan oírte. La varilla volteable te silencia cuando no quieres que te oigan.

UN PAR DE AURICULARES PARA TODAS LAS PLATAFORMAS

Tus auriculares con micrófono funcionan con PC, PlayStation 4 o Nintendo Switch en la base, con el convertidor DAC USB incluido.

También puedes jugar en consolas o dispositivos móviles, mediante un cable de 3,5 mm. **DISEÑO CÓMODO Y RESISTENTE**

En estos auriculares prima la comodidad. Las ligeras copas y diadema de piel sintética de lujo se han creado para eliminar la presión en las orejas. Las copas giran hasta 90 grados para mayor comodidad. Ajusta el volumen en cualquier plataforma con la rueda de volumen montada en copa. **ÓYELO ANTES QUE NADIE.**

El poder de la inteligencia artificial para proporcionar experiencias de sonido realmente inmersivas adaptadas exclusivamente a tus oídos. Con Immerse, oirás la ubicación exacta de las pisadas del enemigo y cómo se cargan las armas. Tendrás la ventaja de oír al enemigo antes de que él te oiga a ti. La función Close Combat te sitúa en plena acción, tanto que oirás pasar las balas rozando. Equipa tus auriculares Logitech G con Immerse y convierte tus oídos en armas letales.

ESPECIFICACIONES Y DETALLES

DIMENSIONES Altura: 172 mm Anchura: 81,7 mm Profundidad: 182 mm Peso (sin cable): 280 g Longitud de cable: 2 m
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AURICULAR Conductor: 50 mm Respuesta de frecuencia: 20Hz-20KHz Impedancia: 39 ohmios (pasiva), 5 kilohmios (activa) Sensibilidad: 107 +/-3 dB **MICRÓFONO** Patrón de captación de micrófono: Cardioide (unidireccional) Tamaño: 6 mm Respuesta de frecuencia: 100 Hz-20 kHz

REQUISITOS DEL SISTEMA

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7, Mac®, Nintendo Switch, PlayStation 4, Xbox One, tablet, or mobile device Puerto USB 2.0 o superior para PC, Mac, Nintendo Switch, PlayStation 4. Puerto de audio de 3,5 mm para consolas o dispositivos móviles DTS Headphone: X 2.0 activado en PC con Windows mediante una conexión USB y el software Logitech G HUB El software G HUB opcional requiere acceso a Internet para la instalación y funciona en sistemas de 64 bits Windows 7, Windows 8, Windows 10 o versiones posteriores, o la versión más reciente de macOS X

** 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.