

## AUDIFONO GAMER CON MICROFONO H2233D OREJAS DE GATO ROSA HAVIT



Código: 15003165

Marca: HAVIT

Familia: Audio

Grupo: Audífonos

### Medidas producto envasado

Longitud: 11 cm

Ancho: 20.4 cm

Alto: 22.8 cm

Peso Neto: 539 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Cumple con los estándares de seguridad y calidad de la Comunidad Europea.



Producto fabricado en China.



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.

## AUDIFONO GAMER CON MICROFONO H2233D OREJAS DE GATO ROSA HAVIT

- Marca: Havit
- Producto: Audífonos
- Modelo: HV-H2233d
- Tipo: Diadema, cerrados
- Diseño: Gamer, con micrófono, alámbrico con cable textil, diseño orejas de gato
- Peso neto: 305gr aproximadamente
- Fuente de Alimentación: Cableado Puerto USB
- Color: Rosa
- Formato: Estuche caja de cartón

### Características

- Audífono gamer HV-H2233d con micrófono.
- Diseño gamer.
- Con sistema de luces RGB por ambos lados del auricular.
- Con salida de conexión para audio, micrófono y USB para luces.
- Cable con recubrimiento textil.
- Parlante de 50mm de alto magnetismo que da una calidad de sonido fuerte, ideal para el gaming, además posee una meticulosa alta y baja frecuencia fraccional para escuchar musica.
- El memory foam de las almohadillas se ajusta a los diferentes jugadores quedando bien sujeta a la cabeza.
- Cómodos de usar por periodos largos y tienen un buen efecto de aislamiento acústico.
- Alcanza frecuencias de entre 20Hz a 20kHz.
- Con cable largo de 2,2 metros.
- Con garantía del fabricante contra defectos de materiales y mano de obra por 1 año.
- El paquete incluye los audífonos HV-H2232d y la garantía del fabricante.
- Producto acorde a los estándares de la Conformidad Europea (CE)

### Recomendaciones

- No apto para niños de 3 años de edad o menores.
- No exponer al agua o a la humedad.
- Para proteger sus oídos y la vida útil del producto, no es recomendado escuchar música en alto volumen por periodos largos de tiempo.