



Auriculares Inalámbricos NGS Artica Greed/ con Micrófono/ Bluetooth/ Rosas

Ref.: NGS-AUR ARTICA GREED PK P/N: ARTICAGREEDPINK

Detalle del producto

ARTICA GREED PINK

Auriculares inalámbricos estéreo compatibles con la tecnología Bluetooth 5.1 (10 m de alcance). Usa de forma inalámbrica a través del Bluetooth o con cable de audio de 3,5 mm. Ofrece alta calidad de sonido y un diseño exclusivo. Fácil de emparejar con tu dispositivo favorito. Responde o realiza llamadas sin sacar el teléfono del bolsillo gracias a su micrófono incorporado. Batería de polímero de litio con hasta 12 horas de duración a máximo volumen. Equipado con una conexión USB tipo C para recargar la batería de 200 mAh. Impedancia de 32 ohmios y respuesta en frecuencia de 20Hz ~ 20kHz. Sensibilidad 105+/-3dB. Diseño de diadema supraaural que se adapta a la perfección a cualquier tamaño. El auricular es ligero y cuenta con un diseño plegable para guardar y transportar fácilmente. Destaca por su gran comodidad gracias a su diadema ajustable, almohadillas acolchadas y orejeras giratorias. Controla de forma sencilla la reproducción de música y responde a tus llamadas pulsando los sencillos botones del auricular.

Especificaciones

Compatible con bluetooth 5.1 Botones de control Manos libres Batería: 3,7V/300mAh Tiempo de funcionamiento: 40 horas* Distancia de funcionamiento: hasta 10 metros Puerto de carga USB-CARTICA GREED Cable de carga USB-C Guía de instalación

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

20 Hz ~ 20 kHz, 105+/-3dB, Bluetooth 5.1, USB-C, 3.7V/300mAh

ARTICA GREED PINK

AURICULARES SUPRAAURALES INALÁMBRICOS COMPATIBLES CON TECNOLOGÍA BLUETOOTH. Auriculares inalámbricos estéreo compatibles con la tecnología Bluetooth 5.1 (10 m de alcance) Usa de forma inalámbrica a través del Bluetooth o con cable a través del cable de audio de 3,5 mm incluido Ofrece alta calidad de sonido y un diseño exclusivo Fácil de emparejar con tu dispositivo favorito Responde o realiza llamadas sin sacar el teléfono del bolsillo gracias a su micrófono incorporado Batería de polímero de litio con hasta 40 horas de duración a máximo volumen Equipado con una conexión USB tipo C para recargar la batería de 300 mAh Impedancia de 32 ohmios y respuesta en frecuencia de 20Hz ~ 20kHz Sensibilidad 105+/-3dB Diseño de diadema supraaural que se adapta a la perfección a cualquier tamaño El auricular es ligero y cuenta con un diseño plegable para guardar y transportar fácilmente Destaca por su gran comodidad gracias a su diadema ajustable, almohadillas acolchadas y orejeras giratorias Controla de forma sencilla la reproducción de música y responde a tus llamadas pulsando los sencillos botones del auricular

Tipo de producto Auriculares

Tecnología de conectividad Inalámbrico y alámbrico

Tipo de micrófono Integrado

Estilo de uso Diadema

Uso recomendado Llamadas/Música

Tipo de auricular Binaural

Batería Si

Conector de 3,5 mm Si

Conexión USB Si

Conector USB USB Tipo C

Bluetooth Si

Versión de Bluetooth 5.1

Color del producto Rosa

Teclas de funcionamiento Responder/finalizar llamada, Reproducir/Pausar, Volumen +, Volume -

Control de volumen Botón

Tipo de controles Caja de control en cable

Tipo de control Botones, palanca

Ancho 170 mm

Audífonos Circumaural

Profundidad 82 mm

Altura 196 mm

Peso 200 g

Frecuencia de auricular 20 - 20000 Hz

Sensibilidad de auricular 105 dB

Capacidad de batería 300 mAh

Tensión de entrada (auriculares) 3,7 V

Tiempo continuo de reproducción de audio 40 h

Guía de configuración rápida Si

Alcance inalámbrico 10 m

Cables incluidos USB Tipo C

Cantidad 1

Ancho del paquete 172 mm

Profundidad del paquete 84 mm

Altura del paquete 198 mm

Peso del paquete 310 g

Número de cartones por capa 6 pieza(s)

Número de capas por palé 252 pieza(s)

Tipo de embalaje Envase para colgar

Idiomas del manual (formato ISO 639) Inglés, Español, Francés, Italiano, Portugués

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*