



GAME FACTOR AUDIFONOS GAMER HSB600 7.1 INALAMBRICO BLUETOOTH-3.5MM NEGRO

Los audifonos Game Factor HSB600 7.1 son una opcion inalambrica en color negro para los gamers que buscan comodidad y calidad de sonido. Con un control de volumen giratorio, estos auriculares circumaurales ofrecen una frecuencia de respuesta de 20 - 20000 Hz. Con un peso ligero de 330 g, estos audifonos vienen con un receptor incluido que permite un alcance inalambrico de hasta 10 m. Ademias, tienen una potencia maxima de entrada de 20 mW y cuentan con un conector jack de 3.5 mm. El estilo diadema garantiza la sujecion adecuada durante largas sesiones gaming, mientras que la frecuencia del rango banda es de 2.4 GHz. El microfono tiene una sensibilidad de -42 Db y cuenta con tecnologia boom para capturar el audio claramente. La impedancia es de 32 Ohmio y la unidad del disco tiene un tamano compacto de 4 cm. La interfaz del receptor inalambrico es a traves del puerto USB, lo cual facilita su conexion al dispositivo deseado. Estos auriculares tambien pueden ser utilizados tanto por cable como inalambricamente gracias a su tecnologia dual connectivity (inalambrico y alambrico). Funcionan con una pila recargable cuyo voltaje es de 3.7 V y tienen una capacidad de bateria de 1100mAh. Incluyen cables adicionales: uno que va desde el jack estandar (3.5mm) hacia USB tipo C; ademias posee conectividad Bluetooth para mayor versatilidad en cuanto a dispositivos compatibles se refiere. En terminos tecnicos, estos auriculares tienen una distorsion armonica total (THD) del 1% y su frecuencia de microfono va desde los 30 hasta los 16000 Hz. Son recomendados para uso en juegos, ya que ofrecen una experiencia inmersiva. El color negro le da un aspecto elegante a este producto, lo cual puede ser atractivo para aquellos gamers que buscan estetica ademias de funcionalidad. En resumen, los audifonos Game Factor HSB600 7.1 son una opcion versatil y comoda para disfrutar al maximo de la experiencia gaming.

Microfono

Sensibilidad de microfono

-42 Db

Frecuencia de microfono

30 - 16000 Hz

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico/Inalambrico

Frecuencia de banda

2.4 GHz

Interfaz de receptor inalambrico

USB

3.5 mm connector

Si

Alcance inalambrico

10 m

Peso y dimensiones

Peso

330 g

Auriculares

Sensibilidad de auricular

102 Db

THD, distorsion armonica total

1%

Audifonos

Circumaural

Frecuencia de auricular

20 - 20000 Hz

Obstruccion
32 Ohmio
Unidad de disco
4 cm
Potencia maxima de entrada
20 mW
Estilo de uso
Diadema
Otras características
Control de volumen
Giratorio
Bluetooth
Si
Bateria
Capacidad de bateria
1100 mAh
Voltaje de la pila
3.7 V
Diseño
Tipo de producto
Auriculares
Color del producto
Negro
Tipo de auricular
Biauricular
Dispositivo de entrada
Uso recomendado
Juego
Desempeno
Tipo de microfono
Boom
Empaquetado
Receptor incluido
Si
Cables incluidos
3.5 mm a USB tipo C, Corriente
\$1,033.10MN