



Sharkoon

B2
USB GAMING HEADSET

Con le B2, Sharkoon presenta delle cuffie con driver da 50 mm per un suono ad alta risoluzione. I controlli in linea delle cuffie hanno una scheda audio con una frequenza massima di campionamento di 96 kHz e una profondità di 24 bit, oltre a tre modalità di equalizzazione. Inoltre, è disponibile un equalizzatore a 10 bande via software. I cuscinetti imbottiti delle B2, rivestiti di stoffa traspirante, assicurano ore di comfort.

Suono appagante

La scheda audio dei controlli in linea ha una frequenza di campionamento di 96 kHz e una profondità di 24 bit, mentre il driver da 50 mm ottimizzato delle cuffie offre il miglior suono in qualsiasi momento; insieme, offrono un suono bilanciato sia per giocare che per ascoltare la musica.



**Hi-Res
AUDIO**



Confortevoli

Grazie alla loro superficie in stoffa morbida, i cuscinetti per le orecchie sono confortevoli anche dopo molte ore. Inoltre, gli auricolari mobili si adattano perfettamente alla forma della testa.

Le cuffie rivestite di pelle sintetica possono essere regolate anche in lunghezza per adattarsi al meglio. Le B2 possono quindi essere indossate per ore senza problemi.

Microfono Modulare

Il microfono delle B2 dispone di un filtro antipop, che filtra le consonanti esplosive per una trasmissione chiara della voce. Il microfono può anche essere facilmente rimosso quando non serve.

In questo modo, le cuffie possono facilmente essere usate solo per ascoltare la musica quando si viaggia.



**VIRTUAL
7.1
SOUND**

Funzioni Extra via Software

Con il software scaricabile, l'equalizzatore a 10 bande consente ulteriori regolazioni dell'esperienza di ascolto. Anche l'audio virtuale 7.1 può essere impostato come desiderato via software.

Resistente e Multifunzionale

Con i controlli in linea, l'utente può passare da una all'altra delle tre differenti modalità di equalizzazione in maniera intuitiva. Inoltre, è possibile anche regolare il volume o silenziare il microfono. Il cavo delle cuffie è lungo 110 cm ed ha un connettore da 3,5 mm TRRS. Il cavo dei controlli in linea misura 140 cm ed ha un connettore USB.

È presente anche un cavo con due spinotti stereo da 3,5 mm per audio e microfono, lungo 20 cm. Tutti i cavi sono realizzati in TPE flessibile.

