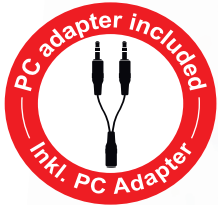


Multimedia Stereo-Headset „ToXx Pro“



Gaming, Chat, Musik



Volume Control



Nylon braided Cable



Microphone



Light weight



Multimedia Stereo-Headset „ToXx Pro“

Leichtes Multimedia Stereo-Headset, perfekt für alle Multimedia-Anwendungen. Es bietet sehr guten Sound und Sprachqualität. Das Mikrofon, sowie die Ohrhörer sind in der Höhe einstellbar. Die weichen Ohrpolster bieten eine gute Abschirmung gegen Umgebungsgeräusche. Durch das schlanke Design und das geringe Gewicht lässt es sich auch über einen längeren Zeitraum angenehm tragen. Das Nylon umflochtene Kabel ist äußerst robust und lässt mit 2 Meter Länge genügend Freiraum. Die Lautstärke lässt sich über das Headset regulieren. ToXx Pro ist das Perfekt Headset für Gaming, Voice-Chat und Musikwiedergabe für alle Geräte mit 3,5 mm Audio-Buchse.

Technische Daten:

- Lautsprecher Impedanz: 32 Ω
- Frequenz: 20Hz-20KHz
- Empfindlichkeit: 92dB ±3dB
- Anschluss: 3,5 mm Klinke
- Einstellbares Mikrofon/Lautstärkeregelung
- Kabellänge: 2 m, Nylon ummantelt
- PC Splitter- Kabel
- Gewicht: 110 g

Multimedia Stereo-Headset „ToXx Pro“

Lightweight multimedia stereo headset, perfect for all multimedia applications. It offers very good sound and voice quality.

The microphone as well as the earphones are adjustable in height. The soft ear pads provide good shielding against ambient noise. Due to the slim design and the low weight it can be worn comfortably even over a longer period of time. The nylon braided cable is extremely robust and is 2 meters long. The volume can be adjusted via the headset. ToXx Pro is the perfect headset for gaming, voice chat and music playback for all devices with a 3.5 mm audio jack.

Technical Specification:

- Speaker Impedance: 32 Ω
- Frequency Response: 20Hz-20KHz
- Speaker Sensitivity: 92dB ±3dB
- Interface: 3.5 mm jack
- Adjustable Microphone
- Volume Control
- Cable Length: 2 m, Nylon braided
- PC Splitter- Cable
- Weight: 110 g

Art.Nr: 256134

Technische Änderungen vorbehalten / Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice