

HyperX CloudX Stinger S - Headset - ohrumschließend

kabelgebunden - 3,5 mm Stecker

Gruppe Audio Ein-/Ausgabegeräte

Hersteller HyperX
Hersteller Art. Nr. 4P4F1AA

EAN/UPC 0196188042403



Beschreibung

Das HyperX Cloud Stinger S lässt dich mit virtuellem 7.1 Surround Sound über die NGENUITY Software in das Spiel eintauchen. Richtungsselektive 50-mm-Treiber pumpen qualitativ hochwertigen Sound mit einer punktgenauen Audiopräzision heraus. Es ist leicht und mit dem legendären HyperX Memory-Schaumstoff und weichen Kunstleder-Ohrpolstern für herausragenden Tragekomfort bei Marathon-Gaming-Sessions ausgestattet. Die um 90° drehbaren Hörmuscheln können während der Pausen bequem um deinen Nacken getragen werden. Für schnelle Audioeinstellungen besitzt das Headset einen Lautstärkeregler an der Hörmuschel und ein per Schwenkmechanismus abschaltbares Mikrofon mit Rauschunterdrückung.

Hauptmerkmale

Produkttyp Headset - kabelgebunden - 3,5 mm Stecker

Kopfhörer-Formfaktor Ohrumschließend

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Kopfhörertechnik Dynamisch

Soundmodus Stereo

Soundeffekte Vitueller 7.1-Kanal-Surround-Sound

Audiospezifikationen Frequenzbereich 18 - 23000 Hz

Impedanz 32 Ohm

Mikrofon Mikrofonbaum

Mikrofontechnologie Elektret-Kondensator

Betriebsart des Mikrofons Gleichförmig gerichtet

Bedienungselement Lautstärkeregler, Mikrofon ein/stumm

Ausführliche Details

Allgemein
Headset - kabelgebunden - 3,5 mm Stecker
275 g
Kunstleder, Memory-Schaumstoff
Audioausgang



	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Kopfhörer-Formfaktor	Ohrumschließend
Kopfhörer-Schalentyp	Geschlossen
Kopfhörertechnik	Dynamisch
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Soundmodus	Stereo
Soundeffekte	Vitueller 7.1-Kanal-Surround-Sound
Frequenzgang	18 - 23000 Hz
Total Harmonic Distortion (THD)	<2 %
Impedanz	32 Ohm
Max. Geräuschdruck	95.5 dB
Membran	50 mm
Magnetmaterial	Neodym
Einstellbares Stirnband	Ja
	Mikrofon
Тур	Mikrofonbaum
Formfaktor	Headset Mikrofon
Mikrofontechnologie	Elektret-Kondensator
Betriebsart des Mikrofons	Gleichförmig gerichtet
Empfindlichkeit	-40 dB
Frequenzgang	50 - 18000 Hz
Audioeingang - Daten	Gleichförmig gerichtet - 50 - 18000 Hz
	Fernbedienung
Steuerung	
-	Lautstärkeregler, Mikrofon ein/stumm
-	Lautstärkeregler, Mikrofon ein/stumm Verbindungen
Anschlusstyp	
Anschlusstyp	Verbindungen

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.