

HP HyperX Cloud Core – Wireless Gaming-Headset (Schwarz), Kabellos, Musik, 10 - 21000 Hz, 281,2 g, Kopfhörer, Schwarz

HyperX Cloud Core – Wireless Gaming-Headset (Schwarz)

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	4P5D5AA
EAN/UPC	0196188046050



Beschreibung

Überragender Sound trifft auf einzigartigen Komfort und drahtlose Bewegungsfreiheit

Das HyperX Cloud Core Wireless mit DTS® Headphone:X®^[2] Spatial Audio bietet klare und präzise positionierten Sound für ein lebensechteres Gaming-Erlebnis. Der einzigartige HyperX Memory-Schaum und das weiche Kunstleder bieten perfekten Tragekomfort für lange Gaming-Sessions. Das mühelos abnehmbare Mikrofon mit Geräuscherdrückung verhindert, dass deine Sprachchats durch Umgebungsgeräusche gestört werden. Cloud-Headsets sind für deine Spielweise optimiert und bekannt für ihren legendären Sound, ihren Komfort und ihre Langlebigkeit.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produkttyp	Kopfhörer
Übertragungstechnik	Kabellos
Empfohlene Nutzung	Musik
Kopfhörerfrequenz	10 - 21000 Hz
Kabellänge	0,5 m
Gewicht	281,2 g
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

	Leistungen
Produkttyp	Kopfhörer
Tragestil	Kopfband
Empfohlene Nutzung	Musik
Headset-Typ	Binaural
Produktfarbe	Schwarz
Kabellänge	0,5 m
Virtual Surround	Ja
Gehäusematerial	Aluminium

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik Kabellos

USB Anschluss Ja

Akku/Batterie

Batteriebetrieben Ja

Akku-/Batterietyp Integrierte Batterie

Kontinuierliche Audiowiedergabezeit 20 h

Akkutechnologie (Ladehülle) Lithium Polymer (LiPo)

Akkuladezeit 3 h

Kopfhörer

Position Kopfhörerlautsprecher Ohrumschließend

Kopfhörerfrequenz 10 - 21000 Hz

Impedanz 60 Ohm

Kopfhörer-Empfindlichkeit 99 dB

Magnettyp Neodym

Treibereinheit 5,3 cm

THD, totalklirren 2 %

Gewicht und Abmessungen

Breite 96 mm

Tiefe 200 mm

Höhe 150 mm

Gewicht 281,2 g

Mikrofon

Mikrofon-Empfindlichkeit 44 dB

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel USB

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85183000

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 11,4 mm

Verpackungstiefe 21,6 mm

Verpackungshöhe 23,7 mm