

HP HyperX Cloud MIX Buds Wireless-Kopfhörer (schwarz), Kabellos, Anrufe/Musik, 10 - 20400 Hz, 19 g, Kopfhörer, Schwarz

HyperX Cloud MIX Buds Wireless-Kopfhörer (schwarz)

Gruppe	Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	4P5D9AA
EAN/UPC	0196188046265



Beschreibung

Leichte Ohrhörer für Gamer.

Die HyperX Cloud MIX Buds sind echte Wireless-Ohrhörer für Gamer mit einer latenzarmen 2,4-GHz-Verbindung. Die zwei kabellosen Cloud MIX Buds sind leicht und bequem und verfügen über einen USB Type-C-Wireless-Adapter für Gaming mit superniedriger Latenz sowie eine praktische Bluetooth®-Verbindung^[1], dank der du Musik hören oder telefonieren kannst, während du unterwegs bist. Mit der mitgelieferten USB-C-auf-USB-C-Passthrough-Verlängerung kommt der Adapter noch näher zu dir und bietet so eine noch bessere Wireless-Leistung beim Spielen am Desktop-PC. Bei bestehender Verbindung zum PC kommen Spieler in den Genuss von DTS Headphone:X®^[2]. Diese Technologie stärkt die Immersion durch einen superpräzisen Raumklang. Mit drei mitgelieferten Kappengrößen ist sichergestellt, dass du deine Ohrhörer immer mit dem typischen Komfort von HyperX tragen kannst. Dank bis zu 33 Stunden Akkulaufzeit mit nur einer Akkuladung^[3] hast du mehr als genug Energie, auch für längere Sessions.

Hauptmerkmale

Allgemein

Produkttyp	Kopfhörer
Übertragungstechnik	Kabellos
Bluetooth	Ja
Empfohlene Nutzung	Anrufe/Musik
Kopfhörerfrequenz	10 - 20400 Hz
Kabellose Reichweite	20 m
Kabellänge	2 m
Gewicht	19 g
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Leistungen

Produkttyp	Kopfhörer
Tragestil	im Ohr

Empfohlene Nutzung	Anrufe/Musik
Headset-Typ	Binaural
Produktfarbe	Schwarz
Steuerung	Berührung
Kabellänge	2 m
Virtuelle Surround-Technologie	DTS Headphone:X 2.0
Kompatible Produkte	PC, PS5™, PS4™, Nintendo Switch™, Mobile
Anschlüsse und Schnittstellen	
Übertragungstechnik	Kabellos
USB Anschluss	Ja
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Profile	A2DP, AVRCP, DID, GAVDP, HFP, HSP, SBC
Bluetooth-Version	5.2
Kabellose Reichweite	20 m
Mikrofon	
Mikrofon-Typ	Boom
Mikrofon-Empfindlichkeit	-16 dB
Akku/Batterie	
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Kontinuierliche Audiowiedergabezeit	33 h
Akkutechnologie (Ladehülle)	Lithium-Ion (Li-Ion)
Kopfhörer	
Maximale Belastbarkeit	1 mW
Position Kopfhörerlautsprecher	Im Ohr
Kopfhörerfrequenz	10 - 20400 Hz
Impedanz	32 Ohm
Kopfhörer-Empfindlichkeit	106,5 dB
Treibereinheit	1,2 cm
Lieferumfang	
Ladegerät	Ja
Audio-Adapter enthalten	USB
Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C auf USB Typ-A
Material Ohrstöpsel	Silikon
Gewicht und Abmessungen	
Gewicht	19 g