

HyperX Cloud III – Gaming-Headset (schwarz)

EINE WIEDERGEBORENE LEGENDE.

Das HyperX Cloud III ist eine Weiterentwicklung unserer legendären Cloud II, das für seinen Komfort, seine Klangqualität und seine Haltbarkeit bekannt ist. Mit dem HyperX-typischen Memory-Schaumstoff im Kopfbügel und in den Ohrmuschelpolsten bietet es einen bequemen Sitz, was für lange Game-Sessions ideal ist. Außerdem verfügt er über neue, fein abgestimmte 53-mm-Treiber, die für ein optimales Hörerlebnis abgewinkelt sind. Das verbesserte 10-mm-Mikrofon sorgt für kristallklare Sprach-Chats und Anrufe im Spiel. Mit der einfachen Steuerung an der Headset-Ohrmuschel kannst du dein Mikrofon schnell und direkt stumm schalten oder die Lautstärke anpassen. Die LED-Anzeige für die Mikrofonstummschaltung zeigt eindeutig an, wenn du stumm geschaltet bist. Kompatibel mit PC, PS5, Xbox Series X|S, Xbox One, Nintendo Switch, Mac und Mobilgeräten. Erlebe ultimativen Komfort und Sound auf deinen Lieblingsplattformen.



Die wichtigsten Merkmale

Komfort ist König

Der Komfort liegt in der DNA des Cloud III. Der für HyperX charakteristische Memory-Schaumstoff im Kopfbügel und die mit weichem, hochwertigem Kunstleder ummantelten Ohrmuschelpolster sorgen für einen rundum bequemen Sitz.

Verbessertes Mikrofon für Klarheit und Genauigkeit

Erfasst hochwertiges Audio für klare Sprach-Chats und Anrufe. Das Mikrofon mit Geräuschunterdrückung verfügt über einen integrierten Netzfilter, um störende Geräusche zu reduzieren. Außerdem verfügt es über eine LED-Anzeige für die Mikrofonstummschaltung, die dir anzeigt, wenn du stummgeschaltet bist.

DTS® Headphone:X® Spatial Audio

Die lebenslange Aktivierung von DTS Spatial Audio verbessert dein Audio-Erlebnis und bietet eine präzise Positionswahrnehmung sowie virtuellen 3D-Sound.

Vielseitige Kompatibilität über USB-C, USB-A und 3,5 mm

Der Cloud III ist kompatibel mit PC, PS5, PS4, Xbox Series X|S, Xbox One, Nintendo Switch, Mac und Mobilgeräten. Die 3,5-mm-, USB-A- und USB-C-Anschlüsse sorgen für maximale Kompatibilität und zwar unabhängig von deinem Spielverhalten.

Auf deine Unterhaltung abgestimmter Klang

Die abgewinkelten 53-mm-Treiber wurden von den HyperX Audio-Entwicklern so abgestimmt, dass sie ein optimales Hörerlebnis bieten, das die dynamischen Klänge des Gamings unterstreicht.

Langlebigkeit für die härtesten Schlachten

Das Headset ist flexibel und mit einem Rahmen aus Metall ausgestattet, damit es Reisen, Unfällen, Missgeschicken und den „besonnenen“ Reaktionen auf Verluste und Niederlagen standhält.

Schnelle und praktische Audio- und Mikrofonsteuerung

Umgehe lästige Menüs im Spiel und im System. Mit den Reglern direkt an der Ohrmuschel des Cloud III kannst du die Lautstärke des Kopfhörers schnell anpassen und dein Mikrofon stumm schalten.



Produktbezeichnungen	Produktname: HyperX Cloud III – Gaming-Headset (Schwarz)
Produktnummern	Produktnummer: 727A8AA
Garantie	Herstellergarantie: 2 Jahre
Aussehen	Primäre Produktfarbe: Schwarz Bildtyp: Aluminium
Akku und Leistung	Impedanz: 64 Ω
Lieferumfang	Lieferumfang: Gaming-Headset, abnehmbares Mikrofon, USB-Dongle, USB-C-zu-USB-A-Adapter, Kurzanleitung
Kompatibilität	Hinweise zur Kompatibilität: PC, PS5™, PS4™, Xbox Series X S™, Xbox One™, Nintendo Switch™, Mac®, Mobilgeräte.
Konnektivität und Datenübertragung	USB-Spezifikation: USB 2.0 USB-Audioformat: Stereo
Laufwerke	Treiber: Dynamisch, 53 mm mit Neodym-Magneten
Multimedia- und Eingabegeräte	Kabellänge (metrisch): 1,2 m-Headset-Kabel; 1,3 m-USB-Dongle-Kabel. Klirrfaktor: <2 % Element: Elektrolytkondensator-Mikrofon Polarmuster: Unidirektional, geräuschunterdrückend Frequenzgang (Kopfhörer): 10 Hz – 21 kHz Empfindlichkeit (Kopfhörer): 100 dB SPL/mW bei 1 kHz Audiosteuerung: Integrierte Audiosteuerung Ohrpolster: Memory-Schaumstoff und Premium-Kunstleder Kabeltyp: USB-Kabel Frequenzgang (Mikrofon): 50 Hz – 17 kHz Empfindlichkeit (Mikrofon): -42 dBV (0 dB=1 V/Pa bei 1 kHz) Abtastraten: 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz Bit-Tiefe: 16 Bit, 24 Bit Audioverbindung: 3,5-mm-Klinkenkabel (CTIA, 4-polig), kabelgebunden per USB
Systemkomponenten	Formfaktor: Over-Ear, ohrmschließend, geschlossene Rückseite.
Gewicht	Gewicht (metrisch): 308 g; Gewicht mit Mikrofon: 320 g

