

MMX 230 wireless

Kabelloses ANC Gaming Headset



MMX 230 wireless
schwarz
Best.-Nr. 1001969



MMX 230 wireless
arctic white
Best.-Nr. 1001973

MERKMALE

- Niedrige Latenz mit Bluetooth® 6.0
- Aktive Geräuschunterdrückung (ANC) ermöglicht ungestörtes Gaming auch in einer lauten Umgebung
- Stundenlanger Komfort, dank Velours-Ohrpolstern und hochwertigen Materialien
- Klangpersonalisierung durch die beyerdynamic App – inklusive zahlreicher EQ-Presets für verschiedene Spiele-Genres
- Präziser Sound für Gaming und Musik
- Leistungsstarkes Mikrofon
- Low Latency Wireless Adapter für Gaming an Geräten mit USB-Anschluss
- Akkulaufzeit bis zu 60 Stunden

LIEFERUMFANG

- 1 x MMX 230 wireless ANC Gaming Headset
- 1 x Low Latency USB-C Dongle
- 1 x USB-A zu USB-C Adapter
- 1 x Ladekabel USB-C, Länge 1,8 m
- 1 x Kordelzugbeutel
- Kurzanleitung
- Compliance Booklet



beyerdynamic

MMX 230 wireless

Kabelloses ANC Gaming Headset

BESCHREIBUNG

MMX 230 wireless ist ein kabelloses Gaming Headset, das sich durch seinen präzisen Klang, einer sehr niedrigen Latenz, Bluetooth® 6.0 und einem leichten Design auszeichnet.

Dank der eingebauten hochwertigen 40-mm-Treiber-systeme bietet MMX 230 wireless ein räumliches Klangbild mit klarer Ortung. Über die beyerdynamic App lässt sich der Klang individuell abstimmen. Außerdem stehen zahlreiche EQ-Presets für verschiedene Spiele-Genres zur Verfügung. Software-Updates sind ebenfalls über die App erhältlich.

Die leistungsstarken MEMS-Mikrofone sorgen durch die integrierte Geräuschunterdrückung (ENC) für eine klare Kommunikation. Hintergrundgeräusche von Tastatur oder Mausclicks werden effektiv herausgefiltert. Die aktive Geräuschunterdrückung (ANC) ermöglicht ungestörtes Spielen auch in einer lauten Umgebung. Die Sidetone-Technologie verleiht Kontrolle beim Sprechen, indem man wahlweise seine eigene Stimme im Headset hört.

MMX 230 wireless kann über das mitgelieferte USB-C Kabel aufgeladen werden. Die gesamte Akkulaufzeit beträgt bis zu 60 Stunden.

TECHNISCHE DATEN

Kopfhörer

Schallwandler	Dynamisch, 40 mm
Akustische Bauweise	Geschlossen
Trageart	Ohrumschließend
Übertragungsbereich	20 - 20.000 Hz
Übertragung	Bluetooth®+ Dongle+ Analoger Anschluss, USB-Audioübertragung
Bluetooth®-Frequenzbereich	2.400 - 2.483,5 MHz
Bluetooth®	6.0; A2DP, HFP, AAC, SBC, LC3
USB	USB-C
USB-Audio-Anschlüsse	Ja
Laden während der Nutzung	Ja
Sendeleistung	max. 10 dBm
Reichweite	20 m
Betriebstemperaturbereich	-10 bis +50 °C
Ladetemperaturbereich	0 bis +45 °C
Akkulaufzeit	bis zu 60 Std.
Gewicht (ohne Kabel)	320 g

Mikrofon

Type	2 x MEMS mit ENC
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	20 - 20.000 Hz
Empfindlichkeit	-26 dBV @ 1 kHz

Dongle

Bluetooth®-Frequenzbereich	2.400 - 2.483,5 MHz
Sendeleistung	max. 10 dBm
Betriebstemperaturbereich	-10 bis +50 °C
Reichweite	8 m
Anschlussstecker	USB-C



beyerdynamic