# **MMX 330 PRO**

## Gaming Headset

Best.-Nr. 1001163 (schwarz) Best.-Nr. 1001566 (MANUFAKTUR)



### **MERKMALE**

- Offene Bauweise
- Ohrumschließende weiche Ohrpolster für hohen Tragekomfort
- Kopfpolster mit Aussparung im Bereich der Fontanelle zur Druckentlastung
- Hochwertiges Mikrofon für hervorragende Sprachverständlichkeit
- Einseitig geführtes, steckbares Kabel mit integrierter Fernbedienung
- Made in Germany

## LIEFERZUBEHÖR

- 1 x Anschlusskabel mit 2 x 3-pol. 3,5 mm Klinkenstecker für den Anschluss an einen Kopfhörerausgang und einen Mikrofoneingang z.B. PC
- 1 x Adapter mit 2 x 3,5 mm Klinkenbuchsen und 1 x 3,5 mm Stereoklinkenstecker für den Anschluss an 3,5 mm Kombibuchsen, z.B. Spielkonsolen, Tablets, Smartphones etc.

### **BESCHREIBUNG**

MMX 330 PRO ist das ideale Headset für alle Gamingund Multimedia-Anwendungen. Dank der offenen Konstruktion überzeugt das Gaming Headset durch eine hohe Räumlichkeit und breite Klangbühne. Akustische In-Game-Ereignisse lassen sich dadurch sofort lokalisieren.

Das Headset wird mit einem steckbaren Anschlusskabel mit 2 x 3-pol. Klinkenstecker für den Anschluss an einen Kopfhörerausgang und einen Mikrofoneingang geliefert. Im Lieferumfang ist ein Adapter enthalten, der zum Anschluss des Headsets an Spielkonsolen oder Notebooks und anderen Geräten mit Kombibuchse dient.

Dank der Nierencharakteristik nimmt das hochwertige Kondensatormikrofon bevorzugt die frontal eintreffende Stimme auf, während es gegenüber Signalen aus anderen Richtungen unempfindlich ist.

Weiche Kopf- und Ohrpolster tragen zu einem hohen Langzeittragekomfort bei. Bei Bedarf können Kopfund Ohrpolster ausgetauscht werden. Das Kopfpolster verfügt zudem über eine Aussparung im Bereich der Fontanelle zur Druckentlastung.

Die Version MMX 330 PRO MANUFAKTUR kann im beyerdynamic Online-Shop individuell gestaltet werden.

beyerdynamic

# **MMX 330 PRO**

# Gaming Headset

Best.-Nr. 1001163 (schwarz) Best.-Nr. 1001566 (MANUFAKTUR)

## **TECHNISCHE DATEN**

#### Kopfhörer

•	
Wandlerprinzip	Dynamisch
Arbeitsprinzip	Offen
Trageart	Ohrumschließend
Übertragungsbereich	5 - 40.000 Hz
Nennimpedanz	48 Ω
Schalldruckpegel @ 1 mW/500 Hz	96 dB
Klirrfaktor @ 500 Hz	< 0,05 %
Nennbelastbarkeit	30 mW
Nennandrückkraft	5,5 N
Gewicht	318 g
Länge und Art des Kabels	2,5 m / glattes Kabel, steckbar, einseitig geführt mit 5-pol. Stereoklinken- stecker
Anschluss	2 x 3,5 mm Stereo- klinkenstecker (Kopfhörer / Mikrofon), Adapter 1 x 4-pol. 3,5 mm Klinkenstecker auf 2 x 3-pol. 3,5 mm Klinkenbuchse

#### Mikrofon

Wandlerprinzip	Kondensator (Back-Elektret)
Arbeitsprinzip	Druckgradienten- empfänger
Richtcharakteristik	Niere
Art der Stromversorgung	Tonaderspeisung
Versorgungsspannung	2 - 9 V
Stromaufnahme	0,6 mA
Empfindlichkeit bei f = 1 kHz	21,6 mV/Pa
Übertragungsbereich	20 - 20.000 Hz
Max. Schalldruckpegel	121 dB
Mikrofonausgang	unsymmetrisch
Länge Mikrofonarm	ca. 190 mm
Kopfdurchmesser	13 mm

(Alle Angaben gemäß EN 60 268-7)

## **ERSATZTEILE**

MMX 330 PRO Kopfpolster, schwarz....Best.-Nr. 1000485 MMX 330 PRO Ohrpolster, Velours,

schwarz.....Best.-Nr. 1001656

