MMX 330 PRO

Casque Gaming



CARACTÉRISTIQUES

- Design ouvert
- Coussinets doux recouvrant les oreilles pour un confort de port élevé
- Coussin de l'arceau avec un creux au niveau de la fontanelle
- Microphone de haute qualité pour une excellente intelligibilité de la voix
- Câble unilatéral, détachable avec télécommande intégrée
- Fabriqué en Allemagne

ACCESSOIRES FOURNIS

- 1 x Câble de connexion avec 2 fiches mini jack 3 pôles (3,5 mm) pour se connecter à une sortie casque et à une entrée microphone, par ex. PC
- 1 x Adaptateur avec 2 prises mini jack (3,5 mm) et 1 fiche mini jack stéréo (3,5 mm) pour se connecter aux prises combinées mini jack (3,5 mm), par ex. consoles de jeux, tablettes, smartphones, etc.

DESCRIPTION

Le MMX 330 PRO est le casque idéal pour toutes les applications de jeu et multimédia. Grâce à sa conception ouverte, le casque de jeu impressionne par sa grande spatialité et sa large scène sonore. Les événements acoustiques du jeu peuvent ainsi être localisés immédiatement.

Le casque est fourni avec un câble de connexion détachable doté de 2 fiches mini jack à 3 pôles pour la connexion à la sortie du casque et à l'entrée du microphone. La livraison comprend un adaptateur pour connecter le casque aux consoles de jeu, aux ordinateurs portables et à d'autres appareils dotés d'une prise combinée.

Grâce à son diagramme polaire cardioïde, ce microphone à condensateur de haute qualité favorise la voix frontale, tout en étant insensible aux signaux provenant d'autres directions. Le bandeau et les coussinets souples contribuent à un niveau élevé de confort à long terme. Si nécessaire, le serre-tête et les coussinets peuvent être remplacés. De plus, le coussinet du serre-tête est doté d'un creux autour de la fontanelle pour soulager la pression.

La version MMX 330 PRO MANUFAKTUR peut être personnalisée dans la boutique en ligne beyerdynamic.



MMX 330 PRO

Casque Gaming

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Casque	
Type de transducteur	Dynamic
Principe de fonctionnement	Ouvert
Type de casque	Over-ear
Fréquence de réponse	5 - 40,000 Hz
Impedance nominal	48 Ω par système
Niveau de pression acoustique @ 1 mW/500Hz	96 dB
T.H.D. @ 500 Hz	< 0.05 %
Capacité de puissance	30 mW
Atténuation du bruit ambiant	18 dBA
Pression de l'arceau	5.5 N 314 g
Longueur et type de câble	2,5 m / câble droit, détachable, unilatéral avec fiche jack stéréo 5 pôles
Connection	2 x fiches mini jack stéréo (3,5 mm) et adaptateur mini jack (3,5 mm) pour consoles

Microphone	
Type de transducteur	Condensateur (électret arrière)
Principe de fonctionnement	Gradiant de pression
Modèle polaire	Cardioïde
Alimentation électrique	Alimentation AB
Tension d'alimentation	2 - 9 V
Consommation de courant	0.6 mA
Sensibilité à f = 1 kHz	21.6 mV/Pa
Réponse en fréquence	20 - 20,000 Hz
Niveau de pression acoustique maximal	121 dB
Sortie du microphone	Asymétrique
Longueur du bras du microphone	Environ 190 mm
Diamètre de la capsule	13 mm

PIECES DE REMPLACEMENT

MMX 330 PRO Coussinet de bandeau, noir (Ref : 1000485)
MMX 330 PRO Coussinet auriculaire, velours, noir (Ref : 1001656)

