

# MMX 300 PRO

Casque gamer

# 730670 (noir)

# 100081 (MANUFAKTUR)



## CARACTÉRISTIQUES

- Design fermé
- Coussins d'oreilles souples pour un confort de port élevé
- Coussin du bandeau avec un creux dans la zone de la fontanelle
- Microphone de haute qualité pour une excellente intelligibilité de la parole
- Câble unilatéral détachable avec télécommande intégrée
- Fabriqué en Allemagne

## ACCESSOIRES FOURNIS

- 1 câble de connexion avec 2 prises mini jack 3 pôles (3,5 mm) pour se connecter à une sortie casque et une entrée microphone, par exemple sur un PC.
- 1 adaptateur avec 2 prises mini jack (3,5 mm) et 1 prise mini jack stéréo (3,5 mm) pour se connecter à des prises combinées mini jack (3,5 mm), par exemple sur des consoles de jeu, des tablettes, des smartphones, etc.

## DESCRIPTION

Le MMX 300 PRO est le casque idéal pour toutes les applications de jeu et multimédia. Son design fermé garantit une expérience de jeu et un plaisir sonore sans distractions.

Le casque est livré avec un câble de connexion détachable avec 2 prises mini jack 3 pôles pour se connecter à une sortie casque et une entrée microphone. L'emballage comprend également un adaptateur pour connecter le casque aux consoles de jeu, ordinateurs portables et autres appareils avec des prises combinées. Le microphone à réduction de bruit offre un son cristallin et assure une transmission vocale claire et précise, même dans un environnement bruyant.

Le bandeau et les coussinets d'oreilles souples contribuent à un confort élevé sur le long terme. Si nécessaire, le bandeau et les coussinets d'oreilles peuvent être remplacés. De plus, le coussin du bandeau comporte un creux autour de la fontanelle pour réduire la pression.

La version MMX 300 PRO MANUFAKTUR peut être personnalisée sur la boutique en ligne beyerdynamic.



beyerdynamic

# MMX 300 PRO

Casque gamer

# 730670 (noir)

# 100081 (MANUFAKTUR)

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Headphone

Type de transducteur	Dynamique
Principe de fonctionnement	Fermé
Type de port	Over-ear
Réponse en fréquence	5 - 40,000 Hz
Impédance nominale	48 $\Omega$ par système
Niveau de pression acoustique @ 1 mW/500 Hz	96 dB
T.H.D. @ 500 Hz	< 0.05 %
Capacité de gestion de la puissance	30 mW
Atténuation du bruit ambiant	18 dBA
Pression du bandeau	5.5 N
Poids	314 g
Longueur et type de câble	2,5 m / câble droit, détachable unilatéral avec prise jack stéréo 5 pôles
Connexion	2 prises 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	Gradient de pression
Diagramme polaire	Cardioïde
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 maximal de pression acoustique	121 dB
Sortie microphone	non équilibrée
Longueur du bras du microphone	approx. 190 mm
Diamètre de la capsule	13 mm

(Toutes les spécifications conformément à la norme EN 60 268-7)

## PIÈCES DE REMPLACEMENT

MMX 300 PRO Coussin du bandeau, noir # 1000485

MMX 300 PRO Coussinets d'oreilles, velours, noir # 1000502



beyerdynamic