# Steylemans



### **RB-M500B Noir Panasonic**

Fabricant: Panasonic Modèle: RB-M500BE-K

€130,00



### **DÉSCRIPTION**

Panasonic a développé la technologie XBS DEEP (Extra Bass System Deep) – ou Système aux basses extrêmes profondes. Le concept de cette technologie consiste à capitaliser sur le son aux fortes basses pour profiter de la musique au maximum.

### Haut-parleur de 40 mm

Ce système produit un son de basse dynamique avec moins de distorsion, et réalise en même temps un son transparent des moyennes aux hautes fréquences. Cela est obtenu grâce à un système de moteur à bord libre de 40 mm qui possède un matériau hautement élastique appliqué sur le bord d'une membrane. Cette conception permet à la membrane de bouger dynamiquement et en douceur, même avec une grande amplitude du signal musical électrique, ce qui produit des vibrations précises de l'air.

#### **Acoustic Bass Control**

Une reproduction sonore précise exige que la conception toute entière du casque maîtrise le flux d'air avec une distorsion minimale. Le système « Acoustic Bass Control » est une conception très précise du casque visant à un flux d'air approprié. Des évents et des filtres de circulation d'air ont été placés avec soin. De plus, une plaque de déflexion à l'intérieur du casque, contrôle l'intégralité de flux d'air pour reproduire le son des

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
IEU	10h vers 18h30		

# **Steylemans**

basses avec précision.

#### Système « Harmonic Tuning EQ »

La meilleure expérience sonore des basses doit également être accompagnée d'un son clair et net dans la gamme des fréquences moyennes à hautes. Habituellement, une fois que les basses fréquences sont amplifiées, la clarté de la gamme sonore se dégrade. Le système « Harmonic Tuning EQ » réalise un ajustement exhaustif autour de la gamme des 3,5 kHz pour les hautes fréquences tout en maintenant une expérience améliorée des basses

#### Fonction "Bass reactor"

Cette fonctionnalité amplifie les basses fréquences en réponse à des sons graves et offre une expérience des basses profondes sans précédent. Les auditeurs peuvent profiter de la musique comme s'ils assistaient à un concert en direct ou se trouvaient dans une boîte de nuit.

#### Technologie de dispersion de pression latérale

Panasonic a analysé le positionnement des pressions des écouteurs autour de l'oreille et a cumulé des données pendant des années. Les nouveaux modèles disposent de la technologie de dispersion de pression latérale pour une expérience de port toujours meilleure. Cette réalisation apporte une sensation agréable, même lorsque l'auditeur écoute de la musique pendant une longue période.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Audio		Caractéristiques physique	es
Réponse en fréquence	20 - 20.000 Hz	Câble unilatéral détachable	✓
		Couleur	Noir
		Poids	316 g
Confort		Connectivité	
Longueur de câble	1,2 m	Bluetooth	✓
Microphone intégré	✓	Version Bluetooth	5.0
Sans fil	✓	Wi-Fi	×

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

# Steylemans

#### **Connexions**

Connexion de 3,5 mm



Connexion Lightning Connexion USB

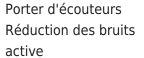


Type de connexion

**USB** 

Général

USB-A, USB-C



×

Type de coussin

d'oreille

Arceau



Over-ear

#### Courant

Autonomie de

30 heure

batterie

Durée de charge

4 H

#### **Prestations**

Impédance 27 ohm 100 dB Sensibilité Système acoustique Fermé

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30 **MAR** 10h vers 18h30 **MER** 10h vers 18h30 **JEU** 10h vers 18h30

**VEN SAM** DIM

10h vers 18h30 10h vers 18h FERMÉ