

**EW-D ME3 (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base avec serre tête**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : EW-D-ME3-R1-6



EW-D ME3 (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base avec serre tête ME3

Pack Sennheiser : EW-D SK BASE SET (R1-6) &amp; ME3 Micro-Serre Tête

Ce pack Sennheiser allie la flexibilité et la fiabilité du système sans fil EW-D SK BASE SET avec le confort et la précision du micro serre-tête ME3. Idéal pour les performances scéniques, les conférences, et les environnements nécessitant une haute qualité sonore et une gestion simple des fréquences. Profitez d'une transmission stable et d'un son détaillé, même dans les environnements exigeants.

EW-D SK BASE SET (R1-6) Sennheiser

Le EW-D SK BASE SET (R1-6) est un système sans fil numérique conçu pour une transmission optimale dans le spectre UHF. Avec une portée étendue et l'application Smart Assist, il est idéal pour une gestion rapide et intuitive des paramètres audio, offrant une qualité sonore inégalée dans un format compact.

Caractéristiques Principales :

Transmission numérique en UHF : Améliore la portée, la fiabilité et la possibilité de mise à l'échelle.

Fréquences : R1-6 520 - 576 MHz, 100% compatible avec la norme française.

Application Smart Assist : Connexion Bluetooth Low Energy pour des réglages à distance simplifiés.

Auto scan : Création de connexions rapides et fiables.

Plage dynamique de 134 dB : Aucune nécessité d'ajustement de sensibilité, conservant chaque détail sonore.



Élimination de l'intermodulation : Espacement des canaux de 600 kHz pour une gestion efficace des fréquences.  
56 MHz de bande passante : Jusqu'à 90 canaux en simultané.  
2 240 fréquences sélectionnables : Réglages précis pour des performances optimales.  
Autonomie prolongée : Jusqu'à 12 heures avec batterie lithium-ion (vendue séparément) ou 8 heures avec piles AA fournies.

## Spécifications Techniques :

Dimensions : 212 x 44 x 189 mm (émetteur), 63 x 80 x 20 mm (sans antenne).  
Distorsion harmonique totale (THD) : ? -60 dB pour 1 kHz @ -3 dBfs niveau d'entrée.  
Poids : Environ 1000 g (sans antennes ni alimentation), environ 120 g (émetteur).  
Consommation électrique : < 300 mA.  
Plage de tension d'entrée : 2.0 - 4.35 V pour l'émetteur, 11 - 13 V ? pour la base.  
Température de fonctionnement : -10 °C à +55 °C.  
Puissance de transmission : BLE jusqu'à 10 mW EIRP ; lien audio 10 mW ; ERP jusqu'à 12 mW.  
Humidité relative de fonctionnement : 5 - 95 % (non condensant).  
Réponse en fréquence audio : 20 Hz - 20 kHz (-3 dB) @ 3 dBfs.  
Niveau de sortie audio : Maximum 18 dBu.  
Alimentation : 2 piles AA de 1,5 V (alcalines) ou batterie rechargeable BA 70.

## ME3 Sennheiser

Le ME3 est un micro serre-tête cardioïde de haute qualité, conçu pour capter avec précision les voix tout en réduisant les bruits environnants, idéal pour les environnements bruyants et les performances dynamiques.

## Caractéristiques Principales :

Directivité : Cardioïde, pour une captation ciblée des sons.  
Sensibilité : 1.6mv/Pa, offrant une excellente réponse aux nuances sonores.  
Niveau de pression maximum : 150 dB SPL, gérant des volumes élevés sans distorsion.

## Spécifications Techniques :

Connecteur : Embout jack 3.5mm pour une compatibilité avec différents équipements audio.

## Points Forts :

Transmission sans interférences : Le système EW-D SK BASE SET assure une connexion stable, même dans des conditions complexes.

Confort et précision : Le micro serre-tête ME3 offre une captation ciblée et minimise les bruits ambiants pour une



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

qualité sonore optimale.

Gestion intuitive : L'application Smart Assist permet une gestion simplifiée des paramètres audio.

Autonomie optimisée : Jusqu'à 12 heures de fonctionnement avec batterie lithium-ion pour des performances prolongées.

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		