

oppo

OPPO Enco X2

Une expérience sonore d'exception



oppo

Unité Hi-Fi co-développée avec Dynaudio

Système Hi-Fi doté de diaphragmes LCP pour une qualité sonore exceptionnelle.

Son haute résolution certifié Hi-Res Wireless

Une reproduction riche et fidèle de vos musiques allée à la flexibilité du sans-fil.

Égalisateur de son personnalisé

Une expérience sur mesure pour une écoute la plus épurée possible.

Réduction active du bruit à bande ultra large

Efficace sur un spectre élargi pour une écoute musicale sans perturbation.

Modes Transparence et Discussion

Le mode Transparence s'active automatiquement lorsque vous parlez.

Appairage multiple intelligent

Connexion simultanée à 2 appareils avec switch automatique.

Remarque : 1. Pour profiter d'une qualité Hi-Res Wireless, il est nécessaire de disposer d'un terminal prenant en charge le codec LHDC et d'un fichier source de qualité Hi-Res. 2. Le débit d'échantillonnage Hi-Res certifié s'applique l'essentiel de l'écouteur aux ondes électromagnétiques de l'appareil connecté. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 0,4 W/kg pour les membres.

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

Nom commercial	OPPO Enco X2
Modèle écouteurs / boîtier	ETE01 / ETE02
Compatibilité	Android & iOS
Pilote (haut-parleur)	Pilote dynamique 11 mm + pilote à membrane équilibrée 6 mm
Sensibilité (haut-parleur)	117 dB @ 1 kHz
Réponse en fréquence	10 Hz - 40 kHz
Sensibilité (micro)	-38 dBV / Pa
Bluetooth®	5.2, transmission binaurale indépendante
Portée sans fil	10 mètres
Connexion multipoint avancée	Jusqu'à 2 appareils simultanément (Changement automatique du flux audio et prise en charge du double appel pour les smartphones OPPO)
Codecs audio supportés	LHDC/AAC/LC3/SBC
Certification Hi-Res	Oui LHDC 4.0 900 kbps max (560 kbps par défaut) Échantillonnage 96 kHz à 24 bits max
Réduction de bruit (appels)	• Réduction de bruit active double micro • Réduction de bruit triple micro avec capteur de voix osseuse pour les appels
Réduction active du bruit	• Adaptatif Max Standard Confort Désactivée • Transparence / Discussion
Commandes tactiles	• Glissement : volume • Toucher : Musique, appels, réduction de bruit
Batterie (type)	Batterie lithium-ion rechargeable
Batterie (Capacité)	57 mAh (écouteur unitaire) 566 mAh (boîtier de charge)

App de contrôle

HeyMelody (Android & iOS)

Autonomie musicale (LHDC, vol. 50%)

• Réduction de bruit max : 5 heures (charge simple), 20 heures (avec boîtier)
• Réduction de bruit standard : 6,5 heures (charge simple), 27 heures (avec boîtier)

Autonomie musicale (AAC, vol. 50%)

• Réduction de bruit max : 5,5 heures (charge simple), 22 heures (avec boîtier)
• Réduction de bruit standard : 9,5 heures (charge simple), 40 heures (avec boîtier)

Durée de charge (filaire)

80 min (écouteur unitaire), 110 min (boîtier)

Charge sans fil

Oui (boîtier)

Connectique boîtier

USB Type-C

DAS (valeurs maximales)

DAS tête : 0,156 W/kg (oreille gauche) ; 0,213 W/kg (oreille droite)

Indice d'étanchéité

IP54

Poids

4,7g par oreillette ; 56,4g (boîtier complet)

Dimensions du boîtier

66 x 49,3 x 22,35 mm

Accessoires

Câble USB type-C, 3 paires d'embouts, guide de démarrage et de sécurité

COULEURS



Noir
EAN : 6932169300780



Blanc
EAN : 6932169300797

Hi-Res
AUDIO
WIRELESS