



Un son superbe, un design compact.

Composée de matériaux de qualité, l'Onyx Mini est une enceinte portable polyvalente, au son et au design inimitables Harman Kardon. Sa batterie rechargeable assure jusqu'à dix heures d'écoute et son format léger permet de la déplacer facilement d'une pièce à l'autre. La fonction Wireless Dual Sound vous permet de vous connecter sans fil à d'autres enceintes Onyx Mini ou enceintes compatibles Wireless Dual Sound, pour un son deux fois plus puissant et une meilleure expérience d'écoute. Doté de la technologie de suppression du bruit et de l'écho, le micro intégré au haut-parleur vous permet d'obtenir un son d'une clarté parfaite pour vos appels téléphoniques.

Caractéristiques

- ▶ Diffusion sans fil Bluetooth haute qualité
- ▶ Portabilité optimale
- ▶ Kit mains-libres intégré
- ▶ Wireless Dual Sound





Diffusion sans fil Bluetooth haute qualité

Diffusez de la musique sans fil via Bluetooth pour profiter d'un son ample. Connectez simultanément jusqu'à 3 appareils intelligents et diffusez à tour de rôle vos musiques préférées.

Portabilité optimale

La batterie Li-ion intégrée rechargeable offre jusqu'à 10 heures d'autonomie en fonctionnement.

Kit mains-libres intégré

La technologie de réduction du bruit et de l'écho Harman pour le microphone vous assure un son d'une clarté parfaite pour vos conférences téléphoniques.

Wireless Dual Sound

Connectez sans fil deux enceintes Harman Kardon dotées de la fonction Wireless Dual Sound pour améliorer votre expérience musicale.

Contenu de la boîte

- 1 x Onyx Mini Harman Kardon
- 1 adaptateur secteur USB
- 1 câble USB
- 1 guide de démarrage rapide
- 1 fiche de sécurité
- 1 carte de garantie

Spécifications techniques

- Version Bluetooth : 4.1
- Protocoles pris en charge : A2DP V1.3, AVRCP V1.5, HFP V1.6
- Haut-parleurs : 2 x 45 mm
- Puissance de sortie : 2 x 8 W
- Réponse en fréquence : 75 Hz – 20 kHz (-6 dB)
- Rapport signal/bruit : 80 dB (pondération A)
- Alimentation : 5 V 2,3 A
- Type de batterie : Lithium-ion-polymère (3,7 V, 3000 mAh)
- Temps de charge de la batterie : 3 heures
- Autonomie de lecture : jusqu'à 10 heures (selon le niveau du volume et le contenu audio)
- Puissance de l'émetteur Bluetooth : 0 - 9 dBm
- Gamme de fréquences de l'émetteur Bluetooth : 2402 MHz – 2480 MHz
- Modulation de l'émetteur Bluetooth : GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
- Dimensions (H x L x P) : 145 x 158 x 95 mm
- Poids : 587 g

