



Une conception unique pour un son incroyable.

Le design unique de l'Onyx Studio 5 Harman Kardon affiche une silhouette arrondie, un revêtement en tissu de qualité et une poignée intégrée en aluminium pour transporter votre enceinte en toute simplicité. Conçue pour un son optimal, cette enceinte portable Bluetooth est la meilleure sur le marché. L'Onyx Studio 5 offre 8 heures d'autonomie ainsi qu'un Dual Sound sans fil, pour une expérience musicale hors du commun, avec deux Onyx Studio 5. Le design de l'Onyx Studio 5 ne manquera pas d'attirer tous les regards, où qu'elle se trouve.

Caractéristiques

- ▶ Diffusion sans fil Bluetooth
- ▶ 8 heures d'autonomie
- ▶ Wireless Dual Sound
- ▶ Matériaux de qualité supérieure
- ▶ Poignée intégrée en aluminium





Diffusion sans fil Bluetooth

Diffusez de la musique sans fil via Bluetooth pour profiter d'un son ample. Connectez simultanément jusqu'à 2 appareils mobiles et diffusez à tour de rôle vos musiques préférées, sans aucun fil. Une prise jack est aussi disponible.

8 heures d'autonomie

La batterie rechargeable de l'enceinte vous offre jusqu'à 8 heures d'autonomie.

Wireless Dual Sound

Connectez deux enceintes Onyx Studio 5 Harman Kardon sans fil pour une expérience musicale hors du commun.

Matériaux de qualité supérieure

Avec sa finition unique composée d'aluminium et de tissu, elle est le symbole même de l'élégance.

Poignée intégrée en aluminium

Poignée intégrée en aluminium pour un transport facile.

Contenu de la boîte :

- 1 Onyx Studio 5 Harman Kardon
- 1 adaptateur secteur
- 1 guide de démarrage rapide
- 1 fiche de sécurité
- 1 carte de garantie

Spécifications techniques :

- Version Bluetooth : 4.2
- Support : A2DP 1.3, AVRCP 1.6
- Haut-parleurs : Graves 1 x 120 mm, aigus 1 x 25 mm
- Puissance nominale : 1 x 50 W RMS Bi-amp (mode CA)
- Réponse en fréquence : 50 Hz – 20 kHz (-6 dB)
- Rapport signal sur bruit : 80 dB pondération A
- Alimentation électrique : 19 V / 2 A
- Type de batterie : Lithium-ion 3,635 V/3283 mAh
- Temps de charge de la batterie : 5 heures
- Autonomie : jusqu'à 8 heures (fonction du niveau du volume et du contenu audio)
- Puissance de l'émetteur Bluetooth : 0 – 9 dBm
- Réponse en fréquence de l'émetteur Bluetooth : 2402 MHz – 2480 MHz
- Modulation de l'émetteur Bluetooth : GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
- Dimensions (H x L x P): 284mm x 291mm x 128mm
- Poids : 2980g

