



Quand un design saisissant rencontre un son exceptionnel.

Avec sa silhouette arrondie caractéristique, son revêtement en tissu de qualité et sa poignée en aluminium pour faciliter son transport, l'Onyx Studio 6 Harman Kardon associe style et commodité dans une enceinte Bluetooth sophistiquée et raffinée. Son indice d'étanchéité IPX7 vous permet de l'utiliser sans crainte dans toutes les pièces de la maison. Offrant jusqu'à 8 heures d'autonomie sur une même charge et doté de la fonctionnalité Wireless Dual Sound, il permet de connecter par liaison sans fil deux enceintes Onyx Studio 6 Harman Kardon afin de décupler l'expérience d'écoute musicale. Avec son design emblématique mais toujours aussi subtil, l'Onyx Studio 6 Harman Kardon s'adapte parfaitement à tous les intérieurs.

Caractéristiques

- ▶ Diffusion sans fil Bluetooth
- ▶ 8 heures d'autonomie
- ▶ Étanchéité IPX7
- ▶ 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.

Étanchéité IPX7

Vous pouvez le placer sans crainte où bon vous semble dans la maison, par exemple à côté de l'évier de votre cuisine.

Wireless Dual Sound

Connectez deux enceintes Onyx Studio 6 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 6 Harman Kardon
- 1 Adaptateur secteur
- 1 guide de démarrage rapide
- 1 fiche de sécurité
- 1 carte de garantie

Spécifications techniques :

- Version Bluetooth : 4.2
- Protocoles pris en charge : A2DP 1.3, AVRCP 1.6
- Transducteurs : Haut-parleur de graves 1 x 120 mm, haut-parleur d'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/bruit : 80 dB (pondération A)
- Alimentation : 19 V/2 A
- Type de batterie : Lithium-ion 3,635 V/3 283 mAh
- Temps de charge de la batterie : 5 heures
- Autonomie en lecture : jusqu'à 8 heures (peut varier en fonction du volume et du contenu)
- 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, 8 DPSK
- Dimensions (H x l x P) : 284 mm x 291 mm x 128 mm
- Poids : 2 940 g

