



Philips Fidelio
Enceinte portable sans fil

Bluetooth® et NFC

Port USB pour charge
Batterie rechargeable
20 W, stéréo avec radiateur de basses



P9XBLK

Le son haute fidélité devient mobile

L'obsession du son

L'enceinte sans fil Philips Fidelio offre des performances exceptionnelles et vous accompagne partout. Elle produit un son puissant, clair et dynamique, dont vous pouvez profiter aussi bien chez vous que lors de vos déplacements. Le streaming de musique sans fil via Bluetooth® vous procure un plaisir musical en toute simplicité.

Qualité de son incomparable

- Tweeters à dôme souple pour un son ample et naturel
- Haut-parleurs de graves et technologie wOOx pour des basses puissantes et étonnamment profondes
- Filtre optimisé pour un équilibre tonal très naturel
- Amplificateur de qualité supérieure pour un volume et une dynamique élevés
- Diffusion de musique sans fil haute fidélité via Bluetooth® (aptX® et AAC)

Conçu pour vous accompagner

- Design de qualité en bois naturel et aluminium
- Batterie Li-ion rechargeable intégrée, pour écouter votre musique n'importe où

Polyvalence accrue

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- Smartphones compatibles NFC One-Touch pour la connexion Bluetooth®
- Port USB pour charger n'importe quel appareil mobile
- Niveau de la batterie s'affichant automatiquement lorsque vous touchez l'enceinte

PHILIPS
Fidelio

Enceinte portable sans fil
Bluetooth® et NFC Port USB pour charge, Batterie rechargeable, 20 W, stéréo avec radiateur de basses

P9XBLK/10

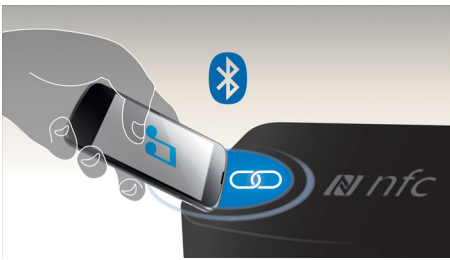
Points forts

Bluetooth® haute fidélité



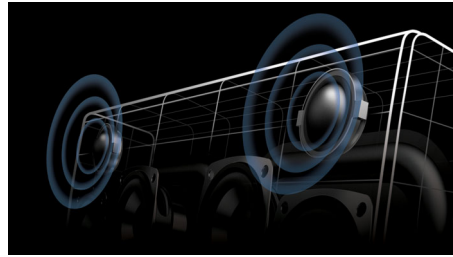
Cette technologie avancée sublime le son transmis par Bluetooth®. La norme audio Bluetooth® utilise le codec SBC, créé pour une transmission audio basique pouvant décevoir certains auditeurs. L'enceinte Philips bénéficie d'une technologie sans fil haute fidélité Bluetooth® (aptX® et AAC), pour un son riche, puissant et limpide. Philips offre désormais la qualité audio que vous attendez grâce à cette technologie compatible avec les derniers appareils, tablettes et smartphones Android™ et Apple iOS. La musique sans fil n'a jamais été d'aussi bonne qualité.

Technologie NFC



Couplez aisément des appareils Bluetooth® grâce à la technologie NFC (Near Field Communications). Il vous suffit d'approcher le smartphone ou la tablette compatible NFC de la zone NFC d'une enceinte pour allumer celle-ci, activer le couplage Bluetooth® et commencer à diffuser de la musique.

Tweeters à dôme



Grâce à l'utilisation de tweeters à dôme souple, les hautes fréquences sont très détaillées et précises. Il s'agit d'une technologie inaugurée par Philips dans les années 60, et adoptée depuis pour la grande majorité des enceintes haut de gamme. La présentation spatiale très ouverte doit beaucoup à ces tweeters caractérisés par une directionnalité et une distorsion très faibles par rapport aux systèmes utilisant uniquement des haut-parleurs à gamme étendue. Le son est ample et naturel, quelle que soit la position de l'auditeur dans la zone d'écoute.

Haut-parleurs de graves et technologie wOOx

Malgré la compacité de l'enceinte, les basses sont excellentes et étonnamment profondes, pour la diffusion de tous types de musique. Ce résultat est atteint grâce à la combinaison de deux haut-parleurs de graves puissants et d'un radiateur passif à grande surface pour chaque canal, le tout dans une enceinte très rigide qui préserve toute l'énergie des basses.

L'importante masse du radiateur passif mobile permet au système d'atteindre la fréquence très basse de 80 Hz sans les turbulences causées par une conception avec ports. Vibrez au rythme de la musique.

Filtre optimisé

Nos acousticiens ont passé des jours et des nuits à optimiser le filtre pour obtenir un son aussi naturel que possible dans des environnements acoustiques très différents. Qu'il s'agisse de petites pièces ou de grands espaces, que le niveau sonore soit réduit ou réglé au maximum, les voix sont claires et naturelles, et le son n'est ni agressif ni fatigant, même à un volume élevé. Vous pouvez donc

poursuivre votre écoute pendant des heures sans perdre votre envie de musique.

Amplificateur de qualité supérieure

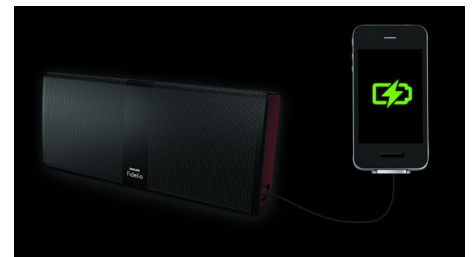
Le volume et la dynamique sont élevés, grâce à un amplificateur de qualité supérieure associé à 8 transducteurs ultra-efficaces. Puissants, les tweeters et les haut-parleurs de graves sont adaptés à ce produit exceptionnel afin de produire un son dynamique et impressionnant pour tous les niveaux sonores. Quelles que soient les conditions, la musique est vivante, dynamique et agréable, tout simplement.

Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth® est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth® tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées et le son de vos jeux ou vidéos.

Port USB



Cette enceinte est dotée d'un port USB. Si la batterie de votre smartphone est épuisée, que vous soyez chez vous ou non, cette enceinte portable peut transférer sa propre énergie à votre appareil mobile.



Caractéristiques

Compatibilité

- iPad: iPad 1, iPad 2, nouvel iPad
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S
- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- Tablettes et smartphones Android
- autre appareil Bluetooth
- compatible avec: Bluetooth® 4.0 ou inférieur
- compatible Bluetooth® aptX: streaming
- Lecture de fichiers musicaux AAC prise en charge

Enceintes

- Enceintes - améliorations: Radiateur du caisson de basses wOOx
- Haut-parleurs: 2 tweeters à dôme souple 3/4", 4 haut-parleurs de graves à gamme étendue 2"
- Puissance de sortie (RMS): 20 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Adaptateur secteur CA/CC, Guide d'installation rapide, Certificat de garantie, Livret de garantie internationale

Connectivité

- NFC: Couplage Bluetooth® en une touche ; fonctionne sous Android 4.0 ou supérieur et Windows Phone 8 ou supérieur
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, SPP
- Portée Bluetooth®: 10 m (champ libre)
- Rechargeable via USB
- Entrée audio (3,5 mm)

Pratique

- Port USB: pour charger l'appareil mobile (5V, 1A)

Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H): 287 x 63 x 127 millimètre
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 326 x 101 x 224 mm

Alimentation

- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Type de batterie: Li-ion (intégré)
- Autonomie sur batterie: 8 h



Date de publication
2016-04-25

Version: 3.0.3

12 NC: 8670 001 07015
EAN: 08 71258 16980 89

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com