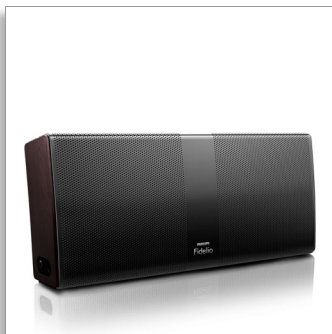




Philips Philips Fidelio
Haut-parleur portable sans
fil

Bluetooth



P9BLK

Son haute fidélité en déplacement

L'obsession du son

Profitez d'un son riche, clair et dynamique avec le haut-parleur sans fil Philips Fidelio mobile et ultraperformant. Parfait à la maison ou en déplacement, il vous permettra d'écouter de la musique grâce à la technologie sans fil Bluetooth.

Qualité sonore sans égale

- Amplificateur haute performance, gage de puissance et de dynamisme
- Optimisation du filtre passif pour un équilibre tonal très naturel
- Haut-parleurs de graves et technologie wOOx pour des basses percutantes à la profondeur incroyable
- Haut-parleurs d'aigus à dôme souple pour un son étendu et naturel

Conçu pour vous accompagner

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

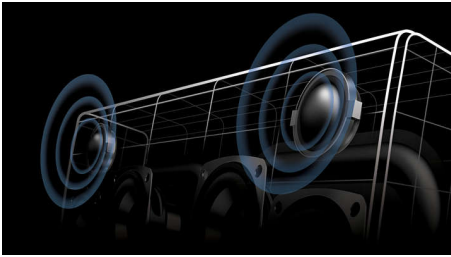
Polyvalence accrue

- Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils
- Niveau de batterie affiché automatiquement au contact du haut-parleur
- Port USB permettant de recharger les appareils mobiles
- Système de diffusion de musique sans fil par Bluetooth

PHILIPS
Fidelio

Caractéristiques

Haut-parleurs d'aigus à dôme souple



Les haut-parleurs d'aigus à dôme souple permettent d'obtenir une grande précision et un niveau de détail poussé dans les hautes fréquences. Il s'agit là d'une technologie novatrice développée par Philips dans les années 60 et qui est depuis présente dans la grande majorité des enceintes haut de gamme. La configuration spatiale très ouverte doit également beaucoup à ces haut-parleurs d'aigus qui sont généralement très peu affectés par des problèmes de directivité et de distorsion. Ils assurent un champ audio plus étendu et un son plus naturel que les systèmes exploitant uniquement des transducteurs pleine gamme, et ce où que vous vous trouviez dans la zone d'écoute.

Haut-parleurs de graves et technologie wOOx

Malgré un volume acoustique très compact, les basses sont bien marquées et étonnamment profondes pour que vous puissiez pleinement apprécier votre musique, quelle que soit votre genre de prédilection. Ce véritable tour de force est rendu possible par la combinaison de deux haut-parleurs de graves très puissants et d'un radiateur passif de grande dimension par canal, enfermés dans une enceinte très rigide qui préserve tout le dynamisme des basses. L'imposante masse mobile du radiateur passif donne la possibilité de régler le système sur une très basse fréquence de 80 Hz sans subir les turbulences d'air qui se produiraient avec une conception résonnante. Vibrez au rythme de la musique!

Optimisation du filtre passif

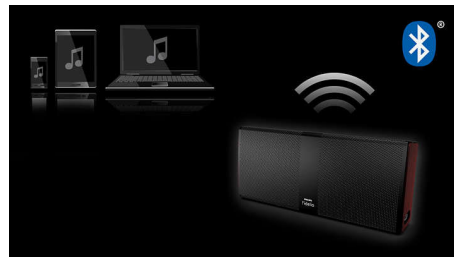
Nos ingénieurs du son ont travaillé sans relâche pour optimiser le filtre passif afin de garantir que le son reste aussi naturel que possible. Les voix restent ainsi toujours claires et naturelles et le son n'est ni agressif, ni

fatigant, et ce que la diffusion ait lieu dans une petite pièce ou dans un grand espace ouvert, quel que soit le volume choisi. Vous pouvez ainsi écouter votre musique préférée pendant des heures sans vous lasser.

Amplificateur haute performance

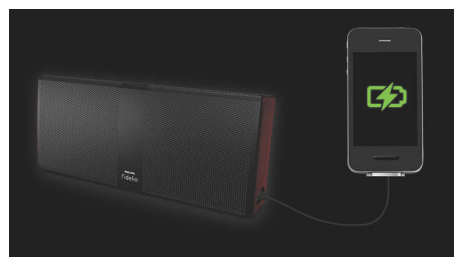
L'association de cet amplificateur haute performance et des 8 transducteurs haute efficacité fait des merveilles en matière de puissance et de dynamisme audio. Les haut-parleurs d'aigus et de graves ont été conçus sur mesure pour cet appareil unique en son genre et présentent un facteur de force élevé qui leur permet de diffuser un son dynamique du plus bel effet à tous les niveaux d'écoute. La musique est vivante, entraînante et même envoûtante en toute circonstance.

Diffusion de musique sans fil



Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée aussi fiable qu'écoénergétique. Cette technologie permet une connexion sans fil aisée à votre iPod/iPhone/iPad ou à d'autres périphériques Bluetooth, tels que des téléphones intelligents, des tablettes ou même des ordinateurs portatifs, pour pouvoir profiter facilement sur votre haut-parleur de votre musique préférée et du son de vos vidéos ou de vos jeux.

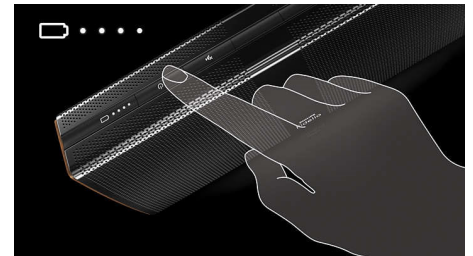
Port USB



Ce haut-parleur est doté d'un port USB qui vous permet de recharger la batterie de votre

téléphone intelligent en cas de besoin. Que vous soyez à la maison ou en déplacement, vous pouvez compter sur ce haut-parleur portatif pour assurer le transfert d'énergie.

Niveau de batterie



Il vous suffit d'effleurer légèrement le haut-parleur pour connaître le niveau de la batterie.

Entrée audio



Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils

Batterie Li-ion rechargeable



Batterie Li-ion rechargeable intégrée, pour écouter votre musique n'importe où

Conception supérieure

Conception supérieure en bois naturel et aluminium

Spécifications

Enceintes

- Haut-parleurs: 2 haut-parleurs d'aigus de 3/4 po à dôme souple, 4 haut-parleurs de graves pleine gamme de 2 po
- Haut-parleurs – Améliorations: Caisson de basses wOOx
- Puissance de sortie (eff.): 20 W

Connectivité

- Profils Bluetooth®: A2DP
- Portée Bluetooth®: 10 m (champ libre)
- Entrée audio (3,5 mm)
- Rechargeable via USB

Compatibilité

- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- iPad: iPad 1, iPad 2, Nouvel iPad
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

- autre appareil Bluetooth
- tablettes et téléphones intelligents Android

Alimentation

- Type de pile: Li-ion (intégré)
- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Autonomie de la batterie: 8 heure(s)

Accessoires

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

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