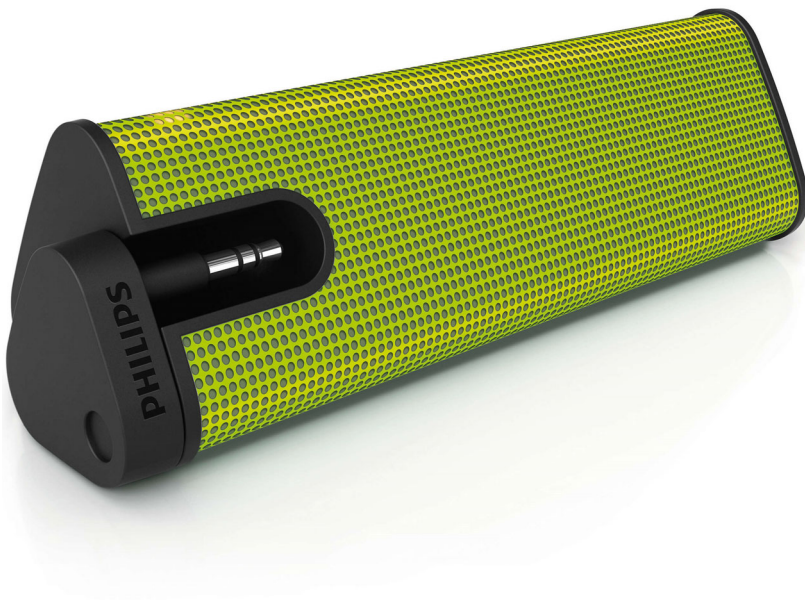


Philips
Haut-parleur portable

Vert

SBA1610GRN



Haut-parleur mobile

Emplissez votre univers d'un son riche et dynamique grâce à ces haut-parleurs SBA1610 de Philips doté d'un support mobile qui les rend extrêmement faciles à utiliser.

Simplicité

- Compatible avec tous les supports
- Alimentée par piles pour un transport facilité

Un son impressionnant

- Amplificateur numérique de classe D pour une qualité sonore exceptionnelle
- Les enceintes en néodyme offrent un son pur et équilibré.
- Puissance de sortie totale de 2 W RMS

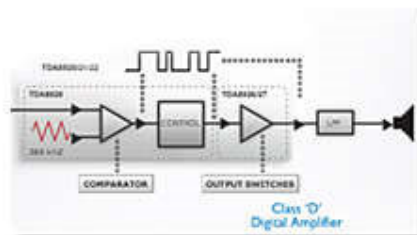
Prêt à l'emploi

- Emportez votre musique avec vous
- Jusqu'à 8 heures de musique

PHILIPS

Caractéristiques

Amplificateur numérique de classe D



Amplification puissante et encombrement réduit ! L'amplificateur numérique de classe D convertit un signal analogique en signal numérique, puis l'amplifie numériquement. Ce signal traverse ensuite un filtre de démodulation avant d'atteindre la sortie finale. La sortie numérique amplifiée offre tous les avantages de l'audio numérique, par-dessus tout une meilleure qualité de son. De plus, l'amplificateur de classe D génère plus de 90 % d'efficacité par rapport aux amplificateurs traditionnels AB.

Alimentée par piles

Alimentée par piles, cette enceinte est facile à transporter, pour un plaisir accru où que vous soyez et quand vous le voulez.

Compatible avec tous les supports

Compatible avec tous les supports

Enceintes en néodyme

Le néodyme est le meilleur matériau qui soit pour obtenir un champ magnétique puissant. Il améliore la sensibilité et le rendu des basses, et garantit une qualité de son à la fois pure et équilibrée.

2 W RMS



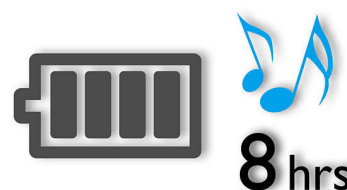
Ce système a une puissance de sortie totale de 2 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à un haut-parleur. La

puissance électrique fournie au haut-parleur et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par le haut-parleur.

Emportez votre musique avec vous

Profitez de votre musique au gré de vos envies et faites-en profiter vos amis grâce à l'enceinte portable.

Jusqu'à 8 heures de musique



Écoutez jusqu'à 8 heures de musique sur une même charge.



Spécifications

Son

- Réponse en fréquence: 350 - 16 000 Hz
- Impédance: 4
- Puissance nominale RMS: 2 W

Design et finition

- Couleur: Vert

Carton externe

- Longueur: 20 cm
- Nombre de produits emballés: 4
- Longueur: 7,9 pouces
- Largeur: 12,4 cm
- Poids brut: 1,1496 kg
- Hauteur: 17,5 cm
- GTIN: 1 06 09585 22913 3
- Largeur: 4,9 pouces
- Hauteur: 6,9 pouces
- Poids net: 0,68 kg
- Poids brut: 2,534 lb
- Poids net: 1,499 lb
- Poids à vide: 0,4696 kg
- Poids à vide: 1,035 lb

Alimentation

- Type de pile: AAA
- Nombre de piles: 3
- Autonomie de la batterie: 12 heure(s)

Dimensions du produit emballé

- Hauteur: 19 cm

- Type d'emballage: Emballage vide
- Type d'installation en rayon: Emballage vide
- Largeur: 8 cm
- Profondeur: 5,6 cm
- Hauteur: 7,5 pouces
- Nombre de produits inclus: 1
- Largeur: 3,1 pouces
- Poids brut: 0,25 kg
- Profondeur: 2,2 pouces
- Poids net: 0,17 kg
- Poids brut: 0,551 lb
- Poids net: 0,375 lb
- Poids à vide: 0,08 kg
- Poids à vide: 0,176 lb
- UPC: 6 09585 22913 6

Dimensions du produit

- Hauteur: 16 cm
- Largeur: 5 cm
- Profondeur: 5 cm
- Largeur: 2,0 pouces
- Hauteur: 6,3 pouces
- Profondeur: 2,0 pouces
- Poids: 0,17 kg
- Poids: 0,375 lb

Compatible avec

- iPhone
- iPod
- Téléphones intelligents
- Lecteur MP3



Date de publication
2024-03-20

Version: 1.0.3

UPC: 6 09585 22913 6

© 2024 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