

Philips
Enceintes portables



SBA220



Excellente qualité de son 2 x 2 W

Acoustique XSL puissante

Pensez toujours à emporter vos enceintes portables SBA220, branchez-les sur n'importe quel baladeur CD, DVD, MP3 ou HDD et épatez vos amis avec leur son puissant de haute qualité. Glissez-les dans votre poche ou dans votre sac, elles seront protégées par la housse fournie.

La puissance du son

- Enceintes intégrées avec acoustique XSL pour un son dynamique.
- Les tonalités basses sont optimisées par voie électronique

Emportez votre musique avec vous

- Compacte et ultralégère pour se glisser facilement dans une poche ou un sac
- Housse de transport pour une protection supérieure
- Compatible avec tous les produits nomades

Une disponibilité totale

- Rangement parfait du câble

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Son

- Réponse en fréquence: 100 - 20 000 Hz
- Impédance: 4 ohms
- Puissance nominale RMS: 2 x 2 W (4 W)
- Sensibilité: 80 dB
- Accentuation du son: Amplification dynam. des basses (DBB)
- Diamètre de l'enceinte: 40 mm
- Type: Néodyme

Connectivité

- Longueur du câble: 0,4 m
- Connecteur: 3,5 mm stéréo
- Finition du connecteur: Nickelé

Convivialité

- Contrôle du niveau des basses
- Durée de fonctionnement: 6 heures
- Voyant d'alimentation
- Réglage du volume

Accessoires

- Étui

Puissance

- Type d'adaptateur: 9 V 500 mA
- Type de pile: AAA, LR03
- Tension des piles: 1,5 V
- Nombre de piles: 6

Dimensions de l'emballage

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 18,4 x 6 x 18,9 cm
- Poids brut: 0,4289 kg
- Poids net: 0,2994 kg
- Tare: 0,1295 kg

Carton externe

- Poids brut: 3,1971 kg
- Carton externe (l x l x H): 41,6 x 21 x 22,2 cm
- Poids net: 1,7964 kg
- Tare: 1,4007 kg

Carton interne

- Poids brut: 0,9471 kg
- Carton interne (l x l x H): 19,2 x 13,3 x 20,6 cm
- Poids net: 0,5988 kg
- Tare: 0,3483 kg

Points forts

Acoustique XSL

Profitez d'un son puissant et dynamique depuis votre ShoqBox grâce à la technologie XSL. Le son impressionnant est produit en combinant des aigus clairs et des « medium » de qualité avec des basses élastiques. L'utilisation innovante de matériaux comme l'aluminium, les bobines CCAW et les aimants en néodyme, apporte deux fois plus de puissance sonore. La précision du réglage entre le circuit d'attaque, l'architecture acoustique de petite taille et les autres circuits garantit un son excellent et des basses optimales, quelle que soit la taille de l'enceinte.

Suramplification des basses (DBB)



La suramplification des basses (DBB) améliore électroniquement les fréquences de basses de faible niveau pour obtenir un rendu sonore homogène, notamment lorsque le volume des enceintes est peu élevé. Vous obtiendrez ainsi une qualité de basses exceptionnelle à tout moment.

Compact et léger



Si compact et si léger, vous oublierez que vous l'avez sur vous ! Glissez-le dans votre poche ou dans votre sac et emportez-le dans tous vos déplacements.

Housse de transport pour enceinte

Cette housse protège l'enceinte et évite que son cordon ne s'emmêle lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Pour lecteur portable

Compatible avec tous les produits nomades grâce à la fiche de 3,5 mm.

Gestion des câbles d'enceinte

Grâce à sa conception unique, il résout tous vos problèmes de rangement de câbles et vous pouvez l'emmener partout.



Date de publication
2009-07-17

Version: 4.0.8

12 NC: 9082 100 03915
EAN: 87 10895 86634 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com