

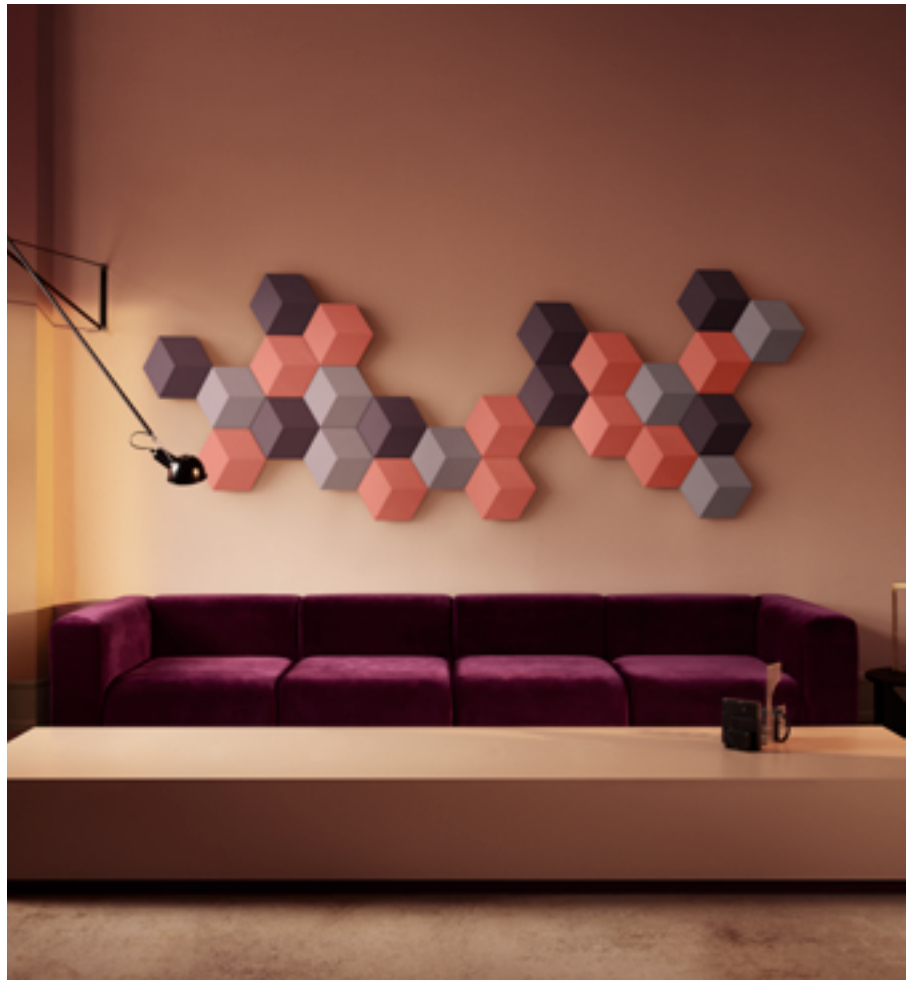


Quand la musique fait littéralement vibrer les murs






Beosound Shape est un système d'enceintes sans fil à montage mural, conçu pour les passionnés de musique et amateurs de design. Ce système offre une sonorisation immersive, un design personnalisable et des amortisseurs sonores intégrés pour améliorer l'acoustique de la pièce.

Basé sur un concept de tuiles modulaires, le système Beosound Shape offre une liberté de création totale. Chaque tuile remplit une fonction spécifique : haut-parleur, amplificateur ou amortisseur acoustique. Ces éléments s'assemblent selon une infinité de combinaisons.

Salon, lobby d'hôtel ou restaurant - quel que soit l'endroit, c'est vous qui définissez la taille, les couleurs et les performances sonores qui vous conviennent.



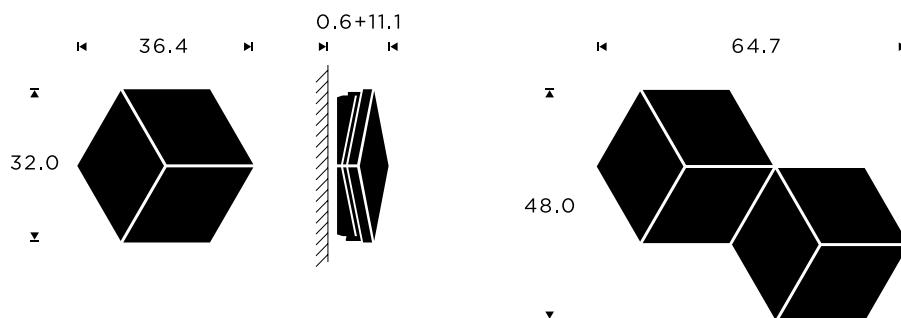
Pourquoi vous l'aimerez

-  Système mural modulaire
-  Amortisseurs acoustiques intégrés
-  Streaming via Wi-Fi et Bluetooth
-  Alimentation murale
-  Conçu pour des expériences musicales multiroom





Dimensions du produit



Générales

DIMENSIONS DU PRODUIT (L X H X P)

36,4 x 32 x 11,1 cm

POIDS

15 kg (configuration à 8 tuiles)

POSITIONNEMENT

Mural

OPTIMISÉ POUR UNE PIÈCE DE

20 - 100 m²

DIMENSIONS DU SYSTÈME

Dalle tissu et système de montage sur rail en étoile : 36,4 x 32 x 11,1 cm

Le système de rail en étoile crée un espace de 6 mm entre le caisson et le mur

LIMITES DU SYSTÈME

Nombre maximum de tuiles d'amplification : 10

Nombre maximum de tuiles de haut-parleurs : 40

Nombre maximum de tuiles d'amortisseur acoustique : illimité

Tuile amplificateur

POIDS

2,0 kg + 0,4 kg (façade en tissu)

AMPLIFICATEURS

8 x 80 Watt (classe D)

NOMBRE MAXIMUM DE HAUT-PARLEURS

PAR AMPLIFICATEUR

4

COULEUR DU CAISSON

Noir

PORTS

- 4 x sorties à 4 fils pour l'enceinte
- 1 x entrée optique
- 1 x Power Link (RJ45)
- 1 x entrée Comm (entrée amplificateur)
- 1 x sortie Comm (sortie amplificateur)
- 1 x USB-B
- 1 x prise d'alimentation



Tuile haut-parleur

POIDS

1,9 kg + 0,4 kg (façade en tissu)

PORTS

1 x sortie à 4 fils pour l'enceinte

PRINCIPE DU CAISSON

Caisson fermé

CONFIGURATION

Woofer 5¼"

Tweeter ¾"

COULEUR DU CAISSON

Noir

Tuile amortisseur acoustique

POIDS

0,51 kg + 0,4 kg (façade en tissu)

Remarque : les tuiles amortisseur acoustique peuvent également être utilisées comme dalles vides pour dissimuler, par exemple, des câbles, des multiprises ou des adaptateurs électriques. Il suffit d'ôter le matériau amortissant.

COULEUR DU CAISSON

Noir

Techniques

PRESSION SONORE MAXIMALE @ 1 M

105 dB (configuration à 8 tuiles)

TÉLÉCOMMANDE

Application Bang & Olufsen

Beoremove Halo

Beoremove One

PUISSANCE DES BASSES @ 1 M

89 dB (configuration à 8 tuiles)

Le Beoconnect Core peut être couplé sans fil avec la Beoremove Halo ou la Beoremove One pour une expérience d'écoute musicale complète.

PLAGE DE FRÉQUENCES

30 - 22 000 Hz (configuration à 8 tuiles)

FONCTIONNALITÉS

- Alimentation murale
- Protection thermique
- Adaptive Bass Linearization



Connectivité assurée par Beoconnect Core

Le hub de connectivité Beoconnect Core (qui se connecte au port COMM IN du système Beosound Shape) fournit la connectivité de streaming sans fil pour le Beosound Shape. Le Beoconnect Core s'installe dans une dalle vide à l'aide du support Beoconnect Core.

DIMENSIONS ET POIDS DU

BECONNECT CORE

L 16,2 x H 4,6 x P 12,2 cm
0,75 kg

FORMATS AUDIO COMPATIBLES

PCM, MP3, WMA, AAC, ALAC, FLAC,
WAV, AIFF, OGG, HLS

Taux d'échantillonnage standard jusqu'à 192 kHz,
stéréo et jusqu'à 24 bits

Note : WMA lossless non pris en charge.

Note : Traitement du signal jusqu'à 24 Bit / 48 kHz.

RÉSEAUX SANS FIL

Dual-Band Wi-Fi (2.4 & 5 GHz)
IEEE 802.11 b/g/a/n/ac/ax
et Bluetooth 5.3

PORTS

- 1 x alimentation
- 1 x USB-C (sortie Digital Performance)
- 1 x HDMI eARC (pour intégration TV)
- 1 x Ethernet
- 1 x COMM (pour Beosound Shape)
- 1 x Powerlink (stéréo)
- 1 x Line-In

PLATEFORMES DE STREAMING

- Apple AirPlay
- Spotify Connect
- Google Cast ¹
- TIDAL Connect
- Bang & Olufsen Radio
- Deezer Connect
- QPlay 2.0
- HomeMedia
- Beolink Multiroom

¹Google et Google Cast sont des marques déposées de Google LLC.

Google Assistant n'est pas disponible dans certaines langues et dans certains pays.

Informations complémentaires

DESIGNER

Øivind Alexander Slaatto



Tissus



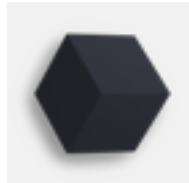
Black



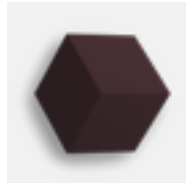
Brazilian Clay



Wild Dove Grey



Parisian Blue



Purple Heart

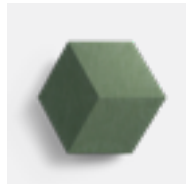


Warm Taupe

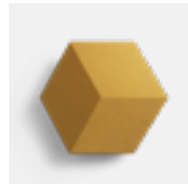
Tissus Define par Kvadrat



Almond Beige
Define



Meadow Green
Define



Harvest Ochre
Define



Floral Coral Define

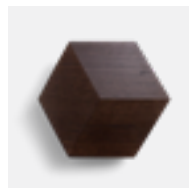


Grey Define



Dark Grey Define

Bois



Dark Oak