

Pulse Flex 2i White Bluesound  
(modèle d'expo)

249,00 €

## Galerie



## Description courte du produit

Le PULSE FLEX 2i est un haut-parleur polyvalent offrant une portabilité sans fil réelle et les meilleures performances audio. Placez une paire dans n'importe quelle pièce, associez-les pour obtenir un son stéréo, ou prenez-en un avec vous au parc. C'est notre plus petit haut-parleur qui vous permet d'écouter de la musique dans tous les coins de votre maison.

## Description du produit

CARACTÉRISTIQUES AUDIO Formats de fichiers pris en charge

MP3, AAC, WMA, OGG, WMA-L, ALAC, OPUS

Formats haute résolution - FLAC, MQA, WAV, AIFF

Taux d'échantillonnage natif

32 - 192 kHz

Profondeurs de bits

16 - 24

Performance

Réponse en fréquence : 45Hz - 20kHz

Distorsion :

THD+N - 0,030%

Puissance de sortie

Puissance totale du système de 25 watts à 0,030% THD

Haut-parleurs

1 x 3.5" (89mm), woofer

1 x 1" 25mm, Tweeter

Systèmes d'exploitation pris en charge

Jouez la musique à partir des partages réseau sur les systèmes d'exploitation de bureau suivants : Microsoft Windows XP, 2000, Vista 7-10, Apple Macintosh 7-10

Radio Internet gratuite

TuneIn Radio, iHeartRadio, Calm Radio, Radio Paradise, Slacker Radio

Services Cloud pris en charge

Spotify, Amazon Music, TIDAL, Deezer, Qobuz, HighResAudio, Murfie, Juke, Napster, KKBox, Bugs, Taihe Music Zone, SoundMachine

Partenaires d'intégration

Control4, RTI, Crestron, URC, push, iPort, ELAN, Lutron, roon, Amazon Alexa Skills \*, Airplay 2

Album d'art

JPG

REMARQUE:

\* Certains services, fonctionnalités et technologies seront bientôt disponibles avec une mise à niveau du micrologiciel

CONNECTIVITÉ Réseau

Gigabit Ethernet RJ45

Wi-Fi 5 (802.11ac, bi-bande)

USB

1 x Type- Un port pour la connexion à des USB USB USB (format Fat32 ou NTFS) et pris en charge par et  
1 x Type-B (mini) pour l'entretien des produits

Entrée audio

Combo - Toslink/3.5mm

Sortie audio

Sortie casque - 3.5 stéréo

Sans fil

aptX® 4.1 Bluetooth sans fil intégré

Puissance

Entrée de cordon CA bi-pin universel (100 - 240CA)

INTERFACE UTILISATEUR Système d'exploitation mobile

BluOS - Application Android et iOS gratuite disponible en ligne sur Google Play et Apple App Store

Boutons poussoir

Commandes simples des boutons du panneau supérieur.

Contrôle

Capteur IR intégré - Panneau avant

GÉNÉRAL Processeur

ARM® CORTEX™ A9, 1 GHz

Unité de poids

1,23 kg/2,7 lb

Dimensions brutes

125 x 183 x 100 mm

4,92 x 7,2 x 3,9 po

Consommation électrique (ralenti)

14 Watts

Accessoires

Cordons d'alimentation CA (Europe ou Amérique du Nord)

Mini adaptateur Toslink Optical à 3.5mm

Environnement de stockage

-10 ° C à 50 ° C, humidité relative de 20% à 80%

Environnement d'exploitation

0°C à 40°C

Finitions

Disponible en blanc ou en Noir mat