

EDIFIER

S880DB



Enceinte bibliothèque haute résolution avec 2 x 32W et plusieurs ports d'entrée (Cinch, AUX, USB, optique, coaxial et Bluetooth)

Si vous recherchez une **enceinte élégante et puissante avec une grande gamme de son et des basses percutantes**, Edifier a trouvé la solution parfaite. Ne vous laissez pas tromper par sa taille, le S880DB a été conçu pour rester petit tout en gardant son caractère percutant - 2 x 32W pour être précis ! Que ce soit votre tablette, le smartphone ou un autre appareil, le S880DB d'Edifier est doté de **Bluetooth V4.1**, de 2 entrées Cinch, d'une entrée optique et d'une entrée coaxiale. Ce qui en fait l'un des haut-parleurs les plus polyvalents de sa catégorie. Que ce soit sur une étagère, dans le cadre de votre installation de cinéma à domicile ou dans la salle de séjour, ces enceintes peuvent être placées n'importe où grâce à leur **design moderne en bois intemporelle** et diffusent de la musique de qualité Hi-Res.

Spécifications

- Enceintes certifiées Hi-Res Audio
- Comprend une télécommande avec les fonctions : Volume +/-, avance/retour de la chanson, lecture/pause, sélection de la source audio (EQ)
- Sélection du son: Classique/Moniteur/Dynamique/Voix
- Treble , basses et contrôle du volume à l'arrière de l'enceinte active
- Puissance de sortie : R/L (aigus) : 12W + 12W D/G (aigus) / 32W + 32W D/G (moyens et basses)
- Gamme de fréquences : 55Hz-40kHz
- Rapport signal/bruit : R/L >85dB(A) / Réponse en fréquence $\Delta < 1\text{dB}$ / bruit <25dB(A)
- Sensibilité d'entrée : PC 800±500mV / AUX : 600±50mV / Bluetooth : 600±50mV
- Type d'entrée : USB Bluetooth, optique, coaxial, PC, AUX 3,5 mm
- Sortie du bloc d'alimentation : 18V - 3A
- Dimensions : L : 13,8 cm P : 23 cm H : 16,8 cm
- Poids : ±7,5 kg (Les deux haut-parleurs)

Entrées

- Entrée optique
- Entrée coaxial
- Entrée AUX Cinch
- Entrée PC Cinch
- Entrée USB de type B

Contenu de la livraison

- Haut-parleur actif
- Haut-parleur passif
- Télécommande + 1 x pile
- Câble audio RCA de 3,5 mm (1,7 m)
- Câble de connexion du haut-parleur (3m)
- Câble de connexion USB-A à USB-B (1,7 m)
- Câble audio RCA à RCA (1,7 m)
- Câble d'entrée en fibre optique (1,5 m)
- Adaptateur secteur et câble d'alimentation (1,9 m)
- Manuel d'utilisation (DE, FR, IT, EN, PT, ES)