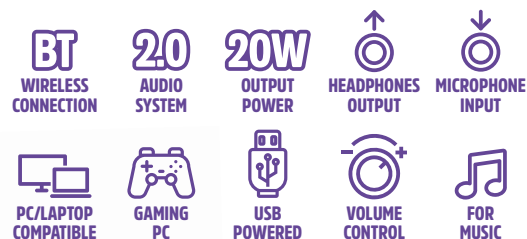


SB500-BT

WIRELESS MULTIMEDIA SOUND BAR

EMBALLAGE : 8435430626902
BOÎTE EXTERNE : 8435430626919



DESCRIPTION

- Barre de son sans fil pour PC, TV, smartphone ou tablette compatible avec la technologie Bluetooth avec une puissance de sortie de 20 W.
- Cet haut-parleur multimédia offre un son stéréo net et équilibré ainsi qu'une acoustique claire pour un son immersif.
- Son sans fil, grâce à sa connectivité Bluetooth, compatible avec tout appareil équipé de cette technologie.
- Conçu pour économiser de l'espace sur votre bureau, il s'adapte parfaitement sous votre moniteur, libérant ainsi de la place pour d'autres objets ou accessoires.
- Alimentation par USB, ne nécessite pas de connexion électrique. Vous pouvez le brancher à n'importe quelle source d'alimentation USB, comme les ports USB d'un PC ou d'un ordinateur portable.
- Entrée audio avec prise jack 3,5 mm.
- Contrôle du volume intégré pour une utilisation facile.
- Se distingue par son design élégant, fabriqué avec des matériaux de haute qualité qui garantissent une utilisation durable et une protection contre l'usure.
- Équipé d'une entrée microphone.
- Comprend une sortie casque qui vous permettra d'écouter de la musique en toute intimité.
- Design compact et élégant qui s'intègre parfaitement de chaque côté de l'ordinateur sans prendre d'espace supplémentaire sur le bureau.
- Installation "Plug and Play".

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Puissance de sortie : 20 W
- Taille de l'unité : 2 pouces
- Impédance du haut-parleur : 4Ω
- Réponse en fréquence : 100 Hz-18 kHz
- Sensibilité d'entrée : 500 mV
- Rapport signal/bruit : ≥75 dB
- Puissance d'entrée : USB DC 5V
- Puissance RMS : 6 W
- Compatible Bluetooth
- Entrée microphone
- Sortie casque
- Entrée ligne

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- SB500-BT
- Guide d'installation

INFORMATIONS POUR LE TRANSPORT

Dimensions (mm) et poids (g)	W	D	H	
- Boîte externe :	520	268	360	-
- Emballage :	500	124	114	-
- Produit :	470	70	74	715
- Unités par pallet :	96			
- Unités par boîte :	6			
- Boîtes par pallet :	16			
- Boîtes sur la base :	4			
- Boîtes en hauteur :	4			