

Hauts-parleurs Multimédia Barracuda 2.1 Manuel d'utilisation

Aperçu der boutons et réglages :

- Power switch
- Volume
- Fonction Reset
- Recherche de fréquence
- Sortie alimentation
- Sortie audio
- Jack femelle du haut-parleur droit
- Jack femelle du haut-parleur gauche
- Haut-parleur droit
- Haut parleur gauche
- Adaptateur secteur
- Subwoofer
- Fonction switch

Fonctions:

- Recherche automatique de fréquence FM
- Système Subwoofer (amplificateur) avec des hauts-parleurs magnifiques
- Lecteur multimédia
- Eclairage LED romantique

Manuel d'utilisation :

Relier le câble secteur avec les hauts-parleurs, et ensuite les hauts-parleurs à l'unité centrale, avec le câble prévu à cet effet.

Brancher ensuite le barracuda 2.1 à la prise de par son câble secteur, appuyer sur le bouton radio pour allumer la lumière LED.

Pour une recherche de fréquence Radio, il vous suffit d'appuyer sur Reset, puis sur Scan. Après avoir trouvé la fréquence radio souhaitée, régler le volume du son.

Lecture audio:

Connecter le câble audio à la sortie audio des hauts-parleurs Barracuda 2.1, et l'autre bout à l'appareil que vous souhaitez faire fonctionner, comme par exemple, un ordinateur, lecteurs CD, VCD ou MP3.

Alimentation:

Il est conseillé de ne brancher les hauts-parleurs Barracuda 2.1 seulement avec le câble secteur prévu à cet effet. Pour des raisons de sécurité, ne pas utiliser d'autres câbles.

Données techniques:

Fidelity rate: 3W + 3W + 6W Consommation électricité: 15W

Fréquence Subwoofer: 100 Hz - 300KHz

Lecture audio : 2,25 W x 2 + 6 W

Distorsion: 0,7 %

Attention!

- 1. Eviter de « brusquer » l'appareil ou de le faire tomber.
- 2. Eloigner les hauts-parleurs de l'exposition directe au soleil, de la chaleur et de l'humidité.
- 3. Ne pas utiliser des produits agressifs, ni du tissu rigueux pour nettoyer les hauts-parleurs.
- 4. Ne pas décomposer les hauts-parleurs pour y monter des composants étrangers aux Barracuda 2.1.

Recommandation:

La vie est tellement plus agréable accompagnée de musique. C'est d'après ce principe, que le design a été choisi. Les hauts-parleurs Barracuda 2.1 sont prévus pour profiter d'un son mélodieux et agréable, et non de le mettre à pleine puissance. Cela pourrait raccourcir la durée de vie de l'appareil.