

awvisio

TM

Visual Sound Technologies

Design-Speakerset 2.1 "X-Sound II"

Bedienungsanleitung

Sehr geehrter Kunde,
Sehr geehrte Kundin,

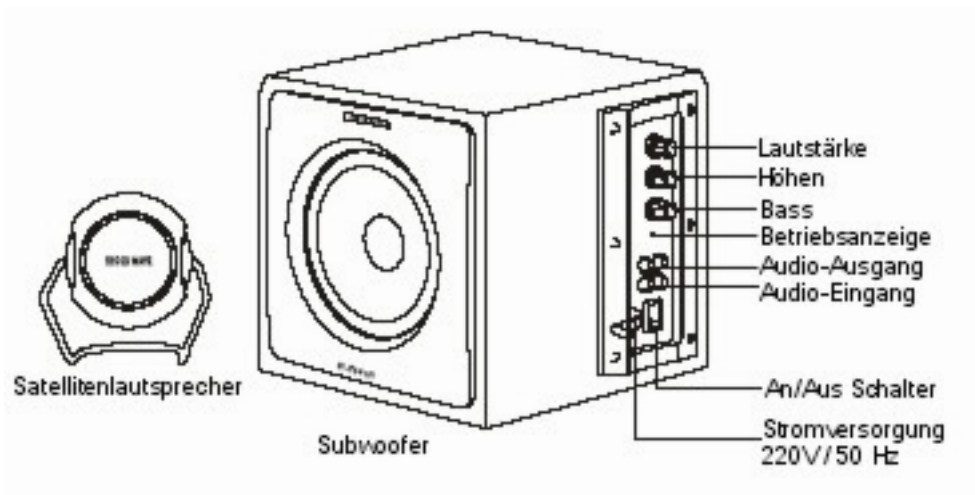
wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Design-Speakerset haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

Lieferumfang

- 1 Subwoofer mit Netzkabel
- 2 Satellitenlautsprecher mit Audio-Kabel
- Audio-Eingangskabel
- Handbuch

Produktbeschreibung

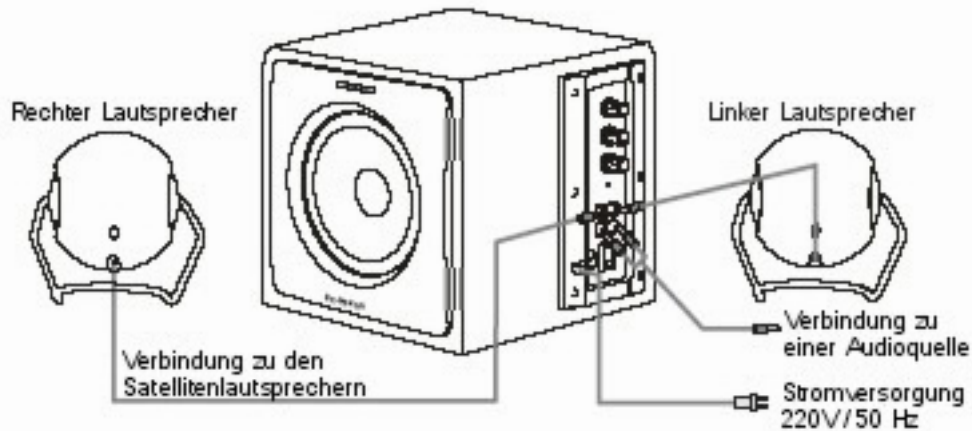


Technische Daten

- Ausgangsleistung: 2 x 6W + 14W
- Eingangswiderstand: 10K
- Rauschabstand (Rauschspannungsabstand): 85dB
- Treiber ist magnetisch abgeschirmt 5,25 Zoll (ca. 12,7 cm)
- Hochtöner ist magnetisch abgeschirmt 3 Zoll (ca. 7,6 cm)
- Stromversorgung: 220V, 50Hz
- Größe des Subwoofers: 228 x 213 x 240 mm
- Größe der Satellitenlautsprecher: 136 x 134 x 99 mm

Anleitung

1. Platzieren Sie den Subwoofer zwischen die Satellitenlautsprecher und verbinden Sie alles mit den entsprechenden Kabeln. Vermeiden Sie beim Verbinden einen Kurzschluss. (siehe Bild unten)



2. Verbinden Sie den Ausgang der Audioquelle mit dem Eingang am Subwoofer. Achten Sie darauf, dass die Farben von Stecker und Buchse übereinstimmen.
3. Schließen Sie den Subwoofer an die Stromversorgung an und schalten Sie die Anlage ein (An/Aus-Schalter auf ON). Regeln Sie dann Lautstärke, Höhen und Bass nach Ihren Wünschen.

Allgemeine Hinweise

- Es ist normal, dass nur ein Satellitenlautsprecher Sound ausgibt, wenn eine Aufnahme mit nur einer Audio-Tonspur abgespielt wird.
- Verbinden Sie nicht das äußere Verstärkersignal mit dem Audio-Eingang.
- Halten Sie die Lautstärke immer auf einem normalen Wert, um Gesundheitsschäden an den Hörorganen und Beschädigungen der Lautsprecher zu vermeiden.
- Stellen Sie Subwoofer und Satellitenlautsprecher immer mit einem Abstand zur Wand oder anderen Gegenständen auf.
- Achtung! Hohe Spannung innerhalb des Subwoofers! Nur Fachleute dürfen die Rückwand öffnen.
- Vermeiden Sie, das Design-Speakerset zu starker Sonneneinstrahlung, hohen Temperaturen und Feuchtigkeit auszusetzen.
- Schalten Sie den Subwoofer aus und ziehen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose, wenn Sie die Anlage für längere Zeit nicht verwenden.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Die Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen des Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Verwenden Sie das Set nur für die in der Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung kann eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder dessen Umgebung führen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

ACHTUNG:

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch gegen den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



awvisio

TM

Visual Sound Technologies

Enceintes Design 2.1 "X-Sound II"

Mode d'emploi

Chers clients,

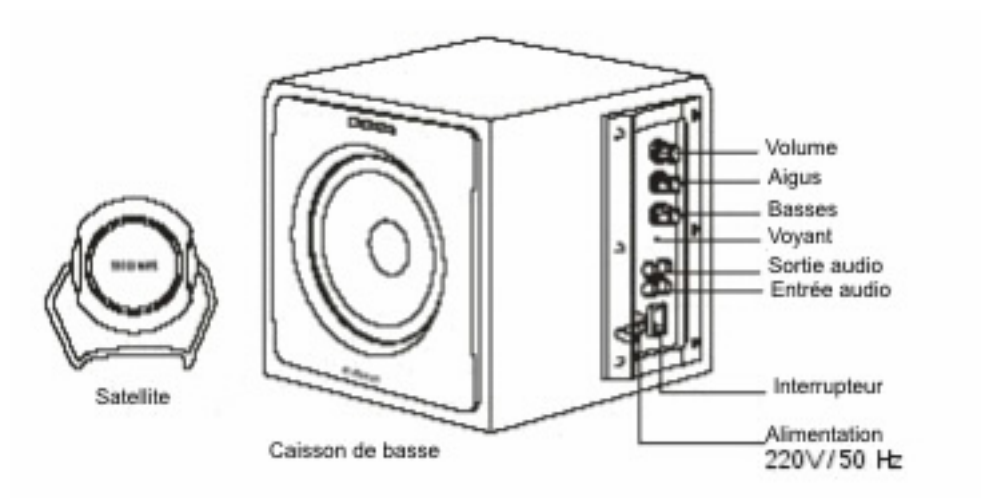
Vous venez d'acheter un produit qui a été conçu pour répondre à vos attentes en matière de technologie, fiabilité et maniabilité.

Afin de profiter le plus longtemps possible de votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi.

Contenu

- 1 caisson de basse avec câble d'alimentation
- 2 satellites avec câbles audio
- Un câble entrée audio

Descriptif

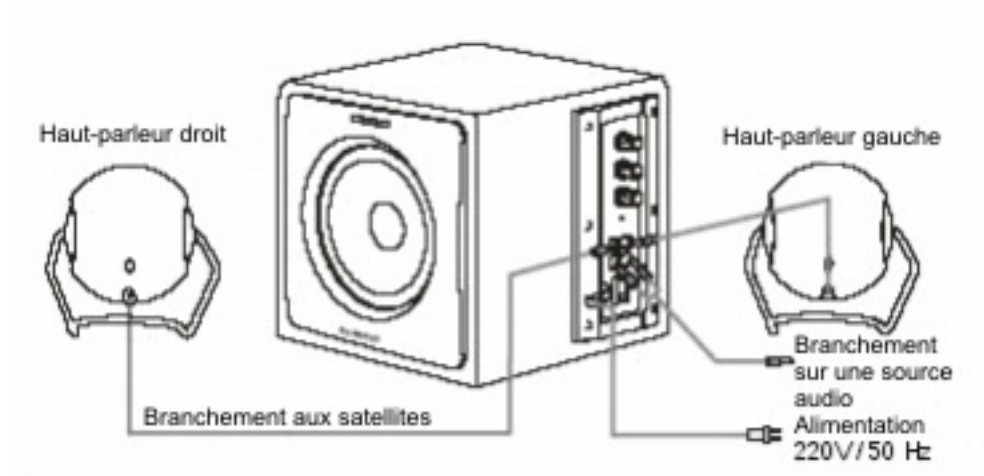


Caractéristiques techniques

- Puissance en sortie: 2 x 6W + 14W
- Résistance (entrée): 10K
- Distance de bruit: 85dB
- Blindage magnétique de la membrane 5,25" (env. 12,7 cm)
- Blindage magnétique de la membrane 3" (env. 7,6 cm)
- Alimentation: 220V, 50Hz
- Taille du caisson de basse: 228 x 213 x 240 mm
- Dimensions des satellites: 136 x 134 x 99 mm

Installation

1. Placez le caisson entre les 2 satellites et branchez-les.



2. Branchez une source audio sur l'entrée audio du caisson. Vérifiez que les couleurs soient identiques.
3. Branchez le caisson sur l'alimentation puis allumez le caisson en mettant l'interrupteur sur ON. Réglez le volume, les aigus et les basses.

Conseils généraux

- Il est normal que pour des enregistrements mono le son sorte d'un seul des deux satellites.
- Ne branchez pas le signal amplificateur sur l'entrée audio.
- N'écoutez pas la musique à volume trop élevée.
- Disposez le caisson et les satellites éloignés de tout autre objet.
- Attention! Haute tension dans le caisson de basse! N'ouvrez jamais le caisson.
- Evitez l'exposition au soleil, aux hautes températures et à l'humidité.
- Retirez le câble d'alimentation si vous ne comptez plus utiliser le caisson.

Conseils de sécurité

- Ce mode d'emploi vous sert à vous servir correctement du produit. Gardez-le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.
- N'ouvrez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même.
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.

ATTENTION:

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.

Nous ne sommes pas responsables des conséquences inhérentes à un dommage.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs dans ce manuel.

