

Lenco

TS-10

Systeme d'enceinte

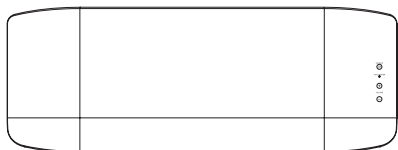


Manuel d'instruction

FR

Pour plus d'informations ou si vous avez besoin d'aide :
www.lenco.eu

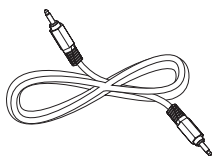
Contenu du carton



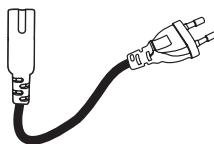
Unité principale



Manuel d'instruction



Cordon audio Jack 3.5mm mâle/mâle
(pour sortie casque du téléviseur)



Cordon d'alimentation AC

- Ce modèle et ses spécifications peuvent faire l'objet de changement sans notification.

Instructions importantes sur la sécurité

Sécurité

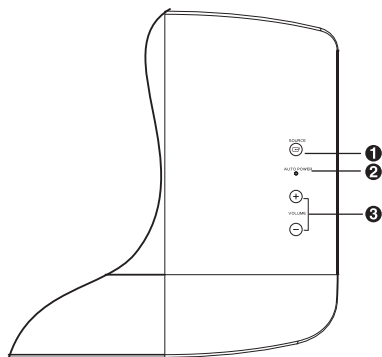
- 1 Lisez ces instructions.
- 2 Conservez ces instructions.
- 3 Tenez compte de toutes les mises en garde.
- 4 Suivez les instructions.
- 5 N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
- 6 Ne nettoyez qu'à l'aide d'un linge sec.
- 7 N'obstruez aucune voie de ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
- 8 N'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que radiateurs, registre de chaleur, poêle ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- 9 Protégez le cordon d'alimentation contre les piétinements ou les pincements, particulièrement au niveau des branchements, prises de courant, et du point d'où il sort de l'appareil.
- 10 Débranchez cet appareil lors des orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant une longue période.
- 11 Faites mention de toute réparation à du personnel de service qualifié. La réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque sorte, par exemple si le cordon d'alimentation ou la prise sont endommagés, si du liquide a été répandu ou si des objets sont tombés dans l'appareil, si ce dernier a été exposé aux moisissures ou à la pluie, s'il ne fonctionne pas normalement, ou qu'il a chuté.
- 12 L'appareil ne doit pas être exposé aux suintements ou aux éclaboussures.
- 13 Ne placez aucune source de danger sur l'appareil (liquide, objet en déséquilibre, bougie allumée).
- 14 L'alimentation principale sert de sectionneur, le sectionneur doit toujours rester en état de marche.


Avertissement

- 1 Avant d'utiliser ce système, vérifiez la compatibilité entre la tension du système et celle de votre prise de courant.
- 2 Ne placez pas cette unité à proximité de forts champs magnétiques.
- 3 Si vous déplacez le système brusquement depuis un endroit froid vers un endroit chaud, ou si vous le placez dans un lieu humide, l'humidité pourrait se condenser sur la lentille dans le lecteur. Si cela se produit, le système ne fonctionnera pas correctement. Laissez le système en état de fonctionnement environ une heure jusqu'à ce que l'humidité s'évapore.
- 4 Au cas où un objet solide ou liquide tomberait dans le système, débranchez-le et faites-le examiner par un technicien qualifié avant d'utiliser à nouveau.
- 5 N'essayez pas de nettoyer l'appareil avec des dissolvants chimiques car cela pourrait endommager la finition. Utilisez un linge propre et sec ou légèrement humide.
- 6 Lorsque vous débranchez le cordon de la prise de courant, tirez toujours sur la prise, ne tirez pas d'un coup sec sur le cordon.

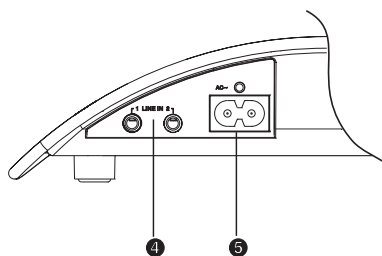
Description des pièces détachées

Unité principale : Vue de dessus



- 1  /SOURCE
Choisissez LINE IN 1 ou LINE IN 2
- 2 Voyant lumineux AUTO POWER
Indique le mode d'alimentation.
Lumière rouge : Mode veille.
Lumière verte : Lecture depuis la
LINE IN 1
Lumière jaune : Lecture depuis la
LINE IN 2
- 3 + VOLUME -
Augmente ou diminue le volume
sonore.

Vue de derrière

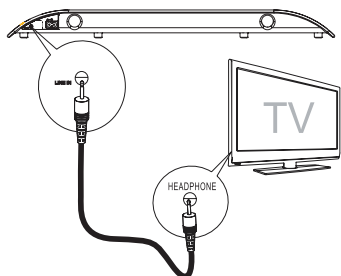



- 4 Terminal LINE IN
Raccordement à un appareil audio
externe.
- 5 AC~
Connexion a une prise de courant.

Connexions

Connexion à la TV

Cet appareil est très simple d'utilisation, il vous suffit de le brancher directement à la sortie casque du téléviseur comme ci-dessous :



- 1 Connectez le cordon LINE IN à :
 - La prise LINE IN sur l'appareil.
 - La prise HEADPHONE sur le téléviseur.
- 2 L'appareil se met en route automatiquement.
Appuyez sur la touche /SOURCE pour sélectionner la source.
- 3 Allumez votre téléviseur.

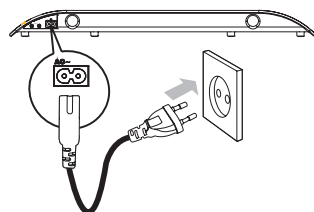
Astuce :

Vous pouvez simplement utiliser la télécommande de votre téléviseur pour régler le volume sonore Vol+ / Vol-.

Prise d'alimentation

Précaution :

- **Risque de dégât sur le produit !**
- **Veillez à ce que la tension du secteur corresponde à la tension mentionnée au dos ou en dessous de l'appareil.**



Raccordez le cordon d'alimentation AC à :

- La prise AC ~ de l'appareil.
- Une prise de secteur.

Mise en marche/arrêt.

Lorsque vous connectez un téléviseur ou un appareil externe au système d'enceinte, ce dernier se mettra en route automatiquement. Le voyant lumineux AUTO POWER brille en vert (branché sur la LINE IN 1) ou en jaune (branché sur la LINE IN2). Et brillera en rouge lorsque déconnecté ou lorsque le téléviseur/appareil externe est éteint.

NOTE:

Si le volume du téléviseur ou d'un périphérique externe est trop faible, l'appareil s'éteint automatiquement.

Réglage du volume sonore

Durant la lecture, appuyez sur les touches VOLUME+/- pour augmenter/diminuer le volume sonore.

Si l'appareil est connecté à la sortie casque du téléviseur, vous pouvez aussi contrôler le volume sonore directement à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Résolution de problèmes

Pour conserver la validité de la garantie, n'essayez jamais de réparer le système par vous-même. Si vous rencontrez des problèmes au cours de l'utilisation de cet appareil, effectuez les vérifications suivantes avant de demander de l'aide.

Pas de courant

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation de l'appareil est branché correctement.
- Assurez-vous qu'il y'a du courant sur le secteur.
- Appuyez sur la touche standby pour mettre l'appareil en route.

Pas de réponse du système d'enceinte

- Débranchez et rebranchez la prise d'alimentation AC, puis remettez le système en route.

Spécifications

Général

Tension nominale AC 230V ~ 50Hz
Puissance nominale 6.5W
Puissance 7.5W x 2 + 15W
Distorsion Harmonique Totale
..... 1%(1kHz, 1W)
Sensibilité de l'entrée audio/ LIGNE
d'impédance 500mV/47k Ω
Réponse en fréquence
..... 40Hz-20kHz(+0/-3dB)
Dimensions de l'appareil (LxHxL).....
..... 584 x 50 x 218mm

Enceinte

Façade

Impédance 3 Ω
Puissance d'entrée 10W

Caisson de grave

Impédance 6 Ω
Puissance d'entrée 30W



Si à l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit, veuillez noter que :

Les produits électriques ne peuvent pas être jetés avec le reste des déchets ménagers. Si possible, amenez l'appareil à un centre de recyclage. Vérifiez auprès de votre municipalité ou de votre détaillant pour en savoir plus sur le recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques).