

DEFINITIVE AUDIO



MODE D'EMPLOI

KLIPPER 8T BL / WH

KLIPPER 5T BL / WH

KLIPPER 2 BL / WH

www.sogetronic.fr

Notes

- Veuillez lire attentivement ce guide d'utilisation car il contient des informations importantes de sécurité concernant l'installation et le fonctionnement du produit.
- Nous vous informons que les spécifications techniques contenues dans ce manuel peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable.

Précautions au déballage

- Ce produit a été emballé dans de bonnes conditions et livré avec tous ses accessoires. Avant l'utilisation du produit, vérifiez le bon fonctionnement de l'appareil à l'ouverture du carton. Si un article est manquant ou endommagé à cause du transport de marchandises, n'utilisez pas le produit. Contactez le distributeur ou le service concerné.
- Veuillez lire ce manuel d'utilisation attentivement avant l'utilisation du produit. L'utilisateur sera tenu responsable de tout dégât occasionné par une mauvaise utilisation du produit et ne sera pas couvert par la garantie.

Protection de l'environnement



Ce produit est commercialisé en étant conforme aux normes RoHS. Il est composé de matériaux qui doivent être recyclés.

- Ne le jetez pas dans la poubelle.
- Apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence.

Les centres de services agréés vous reprendront votre appareil en fin de vie afin de procéder à sa destruction dans le respect des règles de l'environnement.

Consignes de sécurité



ATTENTION : l'exposition à des niveaux sonores trop élevés peut endommager le système auditif de façon temporaire, voir l'altérer de façon permanente et irréversible. Assurez-vous que le niveau sonore de votre appareil ne soit pas trop élevé.

1. **Lisez ces instructions.**
2. **Conservez ces instructions.**
3. **Respectez tous les avertissements.**
4. **Suivez toutes les instructions.**
5. **Eau et humidité** : pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé à des projections d'eau. Ne posez aucun vase ou autre objet rempli de liquide sur l'appareil.
6. **Chaleur** : n'installez jamais l'appareil près d'une source de chaleur comme un radiateur, une bouche d'air chaud, une cuisinière ou d'autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
7. **Pénétration d'objets ou de liquides** : n'introduisez jamais d'objets dans les ouvertures de l'appareil, ils pourraient entrer en contact avec des éléments sous tension créant un risque d'incendie ou d'électrocution. Evitez de renverser des liquides à l'intérieur ou sur l'appareil.

8. Câbles électriques :

- Avant de brancher votre appareil, assurez-vous d'utiliser le voltage indiqué. Si vous n'êtes pas sûr du voltage de votre installation électrique, consultez votre revendeur ou votre compagnie d'électricité.
- Débranchez l'appareil pendant un orage ou une longue période de non-utilisation.
- Lorsqu'une prise secteur ou un prolongateur est utilisé comme dispositif de débranchement, celui-ci doit rester facilement accessible.

9. **Fusible** : pour éviter d'endommager l'appareil, utilisez le type de fusible recommandé dans ce manuel. Débranchez l'appareil avant de remplacer le fusible.

10. **Entretien** : nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon sec. Ne pas utiliser de solvants comme l'alcool ou le benzol.

11. **Maintenance** : les instructions relatives aux interventions d'entretien fournies dans la présente notice s'adressent exclusivement au personnel technique qualifié. Pour éviter tout risque d'électrocution, n'effectuez aucune opération de dépannage autre que celles décrites dans les consignes d'utilisation.

Alimentation

Certains produits peuvent être dotés de deux ou plusieurs transformateurs de tension. Si le standard de votre pays ne s'adapte pas à l'une des configurations préétablies sur votre appareil, veuillez contacter nos techniciens agréés pour la conversion.

Dans les cas suivants, demandez l'assistance d'un technicien qualifié :

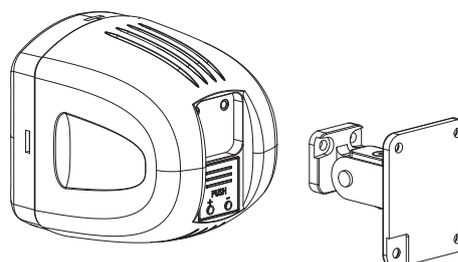
- Le câble d'alimentation est endommagé (fil nu ou coupé) : demandez un câble de rechange. L'utilisation de l'appareil avec un câble endommagé risque de provoquer un incendie ou une électrocution.
- Si l'appareil est tombé, éteignez-le, débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur et contactez votre revendeur. En continuant à utiliser l'appareil sans suivre ces instructions, cela pourrait provoquer un incendie ou une électrocution.
- Si vous remarquez une anomalie comme de la fumée, une odeur ou du bruit, un objet étranger ou un liquide qui s'est introduit à l'intérieur de l'appareil, éteignez l'appareil immédiatement en débranchant le cordon d'alimentation de la prise du secteur.
- Pour une réparation, veuillez contacter votre revendeur.

DÉTAILS KLIPPER 2

Description

Le KLIPPER 2 est un système de haut-parleur de 1 x 2,75 pouces. L'enceinte légère, compact et robuste est conçue pour être suspendue. Le haut-parleur est adapté pour un playback ou un discours.

Description	Une voie passive
Sensibilité (1m/1w)	83 dB
Gamme de fréquences	250-20k Hz
Impédance	8 ohms
Puissance d'entrée	8Ω, 15W
Gamme étendue	Gamme étendue 1 x 2,75 pouces
Grille	Tissu
Couleur	Noir ou Blanc
Dimensions (H x l x L)	4,1" x 3,3" x 3,9" 104 x 83 x 98 mm
Poids	0,3 Kg



DÉTAILS KLIPPER 5T – KLIPPER 8T

Description

Les KLIPPER 5T/8T sont des systèmes d'haut-parleurs à deux voies. L'enceinte légère, compact et robuste est conçue pour être suspendue. Ces haut-parleurs sont adaptés pour une lecture playback ou un discours. Les enceintes fonctionnent à 100V, 70V ou à une impédance de 8 Ohms standards. Pour le réglage 100V, vous pouvez choisir entre 30W, 20W, 10W, et 5W.

Caractéristiques	KLIPPER 5T	KLIPPER 8T
Description	Deux voies passives	Deux voies passives
Sensibilité (1m/1w)	87 dB	89 dB
Gamme de fréquences	60-20k Hz	50-20k Hz
Impédance	8 ohms	8 ohms
Puissance d'entrée	8Ω, 50W	8Ω, 70W
	70V (7,5W / 5W / 3,75W / 2,5W)	70V (15W / 10W / 5W / 2,5W)
	100V (15W / 10W / 7,5W / 5W)	100V (30W / 20W / 10W / 5W)
Basse fréquence	Woofer de 1 x 5,25"	Woofer de 1 x 8"
Haute fréquence	Tweeter à dôme en soie de 1 x 0,75"	Tweeter à dôme en soie de 1 x 1"
Grille	Acier	Acier
Couleur	Noir ou blanc	Noir ou blanc
Dimensions (H x l x L)	10,5" x 7,5" x 8"	14,65" x 9,25" x 10,55"
	265 x 190 x 205 mm	372 x 235 x 268 mm
Poids	2,3 Kg	4,5 Kg



Montage ou suspension : support mural en acier

ATTENTION : Avant de suspendre le haut-parleur, veuillez consulter l'avis d'un technicien qualifié. Si la suspension n'est pas bonne, le haut-parleur pourrait tomber et provoquer des blessures ou de sérieux dégâts. Ne suspendez pas ou ne montez aucun autre appareil depuis cette enceinte ! N'utilisez que le matériel de fixation adapté. Tout autre équipement associé est sous la responsabilité d'autrui.

