

Mode d'emploi : LPU1

1



LPU-1

Récepteur de boucle magnétique

Livraison standard

- LPU-1 récepteur de boucle magnétique avec 1 accu
- Protection transparente pour la molette de réglage du volume
- Mode d'emploi
- Carte de garantie

Accessoires spéciaux

- A-4977-0 Station de charge pour 1 récepteur DIR
- A-4976-0 Station de charge pour 5 récepteurs DIR
- A-4974-0 Station de charge pour 12 accus
- A-4955-0 Tablette de rangement en plastique pour 5 récepteurs LPU-1

Principe de fonctionnement

Le récepteur de boucle magnétique peut recevoir des signaux émis par des installations de boucles magnétiques. Ceci correspond à une prothèse auditive sur la position »T«.

2



Les accus doivent être chargés pendant 14 heures avant leur première utilisation. Utilisez uniquement les accus originaux !

3

Observez la manière correcte de porter le récepteur stéthoscopique.



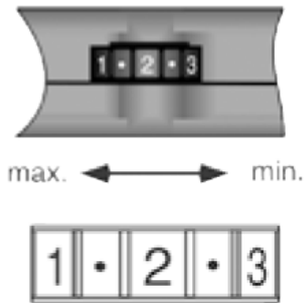
4



Zone de réception

Veillez à ce que le récepteur de boucle magnétique soit utilisé à l'intérieur d'une installation de boucle magnétique. En dehors de cette zone l'utilisation du récepteur de boucle magnétique est limitée.

5

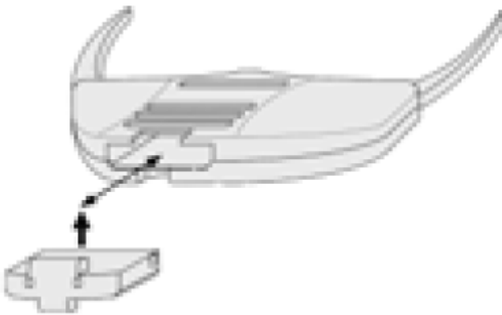


Réglage du volume sonore au récepteur stéthoscopique

Le récepteur ne dispose pas d'interrupteur.

Il se met automatiquement en marche lors de sa mise en place.

6



L'accu est à remplacer par un accu rechargé dès que la qualité de réception faiblit ou dès qu'apparaissent des distorsions.

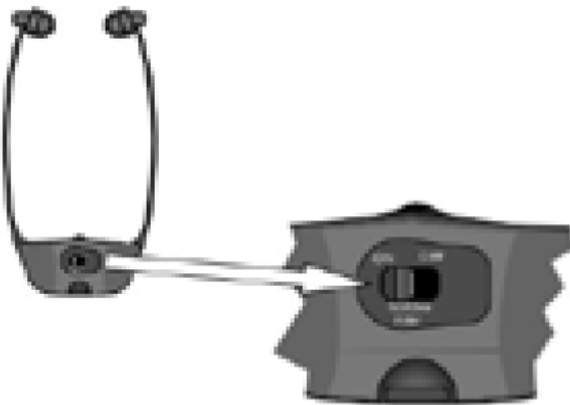
Attention: les accus ne doivent être, ni mis en place avec force, ni inversés.



Utilisation correcte des piles rechargeables (accus)

Veiller à ce que les deux accus soient régulièrement utilisés. Un chargement permanent réduit la durée de vie des accus.

7



Filtre 50/60 Hz

Le filtre 50/60 Hz sert à éliminer, si nécessaire les grésillements et bourdonnements désagréables du récepteur de boucle magnétique.

La mise en marche/arrêt du filtre 50/60 Hz se fait par le biais de l'interrupteur ON/OFF au dos du récepteur.

8

Nettoyage des embouts en silicone

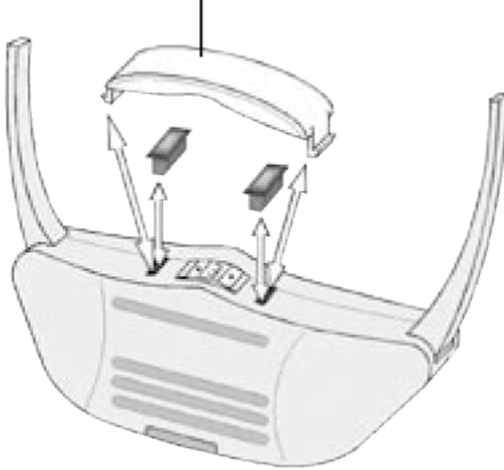
Pour des raisons d'hygiène, les embouts en silicone doivent être régulièrement nettoyés.

Ces embouts peuvent être remplacés si nécessaire, ils sont disponibles sous la référence A-4985-0 et conditionné par 2 paires.

9

Utilisation de la protection transparente pour la molette de réglage du volume: Oter les obturateurs en silicone pour mettre en place la protection transparente pour la molette de réglage du volume.

Protection transparente pour la molette de réglage du volume

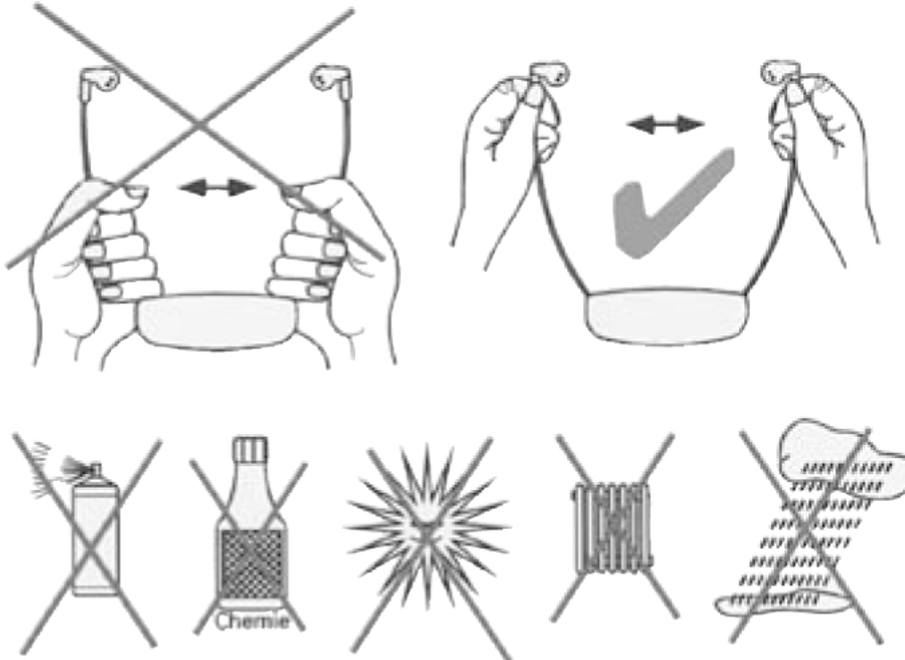


La protection transparente a pour fonction de protéger :

- a) contre tout dérèglage involontaire du volume,
- b) contre la poussière ou l'infiltration d'eau au niveau de la molette de réglage du volume.

10

Lors de l'utilisation, nous vous conseillons de suivre les indications suivantes :



Pour le nettoyage de l'appareil, utilisez uniquement un chiffon doux et légèrement humide. Les embouts salis doivent être remplacés.

Les dommages causés par une non-observation de ces conseils ou par de fortes salissures, ne sont pas couverts par la garantie.

Important

Cet appareil n'est pas protégé contre les projections d'eau. Ne pas poser d'objet rempli d'un liquide, par exemple un vase, près de l'appareil. De même, ne pas poser près de l'appareil une source de combustion comme par exemple une bougie allumée.

11

Garantie du récepteur de boucle magnétique

Le *LPU-1* est très fiable. Si en dépit d'un montage et d'un emploi corrects, des dysfonctionnements apparaissent, veuillez contacter votre vendeur spécialisé ou vous adresser directement au fabricant. La garantie comprend la réparation gratuite y compris la réexpédition. La seule condition est de renvoyer l'appareil dans son emballage d'origine. Ne le jetez donc pas.

Cette garantie ne s'applique pas pour des dommages occasionnés par une mauvaise manipulation ou encore des tentatives de réparation par des personnes non autorisées (endommagement du cachet signalétique de l'appareil).

Les réparations sous garantie ne sont exécutées qu'après réception du coupon de garantie dûment rempli ou d'une copie de la facture ou du ticket de caisse du revendeur.

Le numéro de l'appareil doit être indiqué dans tous les cas.

12



Gestion des déchets électriques et électroniques (dans les pays de l'Union européenne et dans les autres pays européens disposant d'un système de collecte distinct pour cette classe de déchets). Le symbole sur le produit ou l'emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté comme les déchets ménagers ordinaires, mais apporté à un point de collecte pour le recyclage des déchets électriques et électroniques. En respectant ces règles pour votre équipement usagé, vous apportez une contribution importante à la protection de l'environnement et de votre santé. Le non-respect de ces règles pour votre équipement usagé constitue une atteinte à l'environnement et une menace pour votre santé. Le recyclage des matériaux contribue à réduire la quantité de matières premières utilisées. Pour en savoir plus sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales compétentes, votre mairie ou le magasin où vous avez effectué votre achat.

13

Spécifications techniques du récepteur *LPU-1*

Bande passante BF	70 - 5400 Hz
Distorsion harmonique	< 1 %
Rapport signal/bruit	typ. 60 dB
Temps de charge (accu)	env. 14 h
Autonomie par accu	env. 8 h
Puissance sonore max.	env. 120 dBA
Poids	55 g



Ce produit répond aux normes de l'Union Européenne.
Les déclarations de conformité CE sont disponibles auprès de votre revendeur ou directement auprès du fabricant du produit.

Sous réserves de modifications techniques.