

PHILIPS

SHE9850

MANUEL D'UTILISATION

13 Novembre 2007

BIENVENUE

Nous vous souhaitons la bienvenue dans le monde de l'acoustique pur grâce aux écouteurs SHE9850 de Philips.

Ces écouteurs ont été spécialement conçus par Philips iLab pour offrir un son de qualité professionnelle grâce à sa technologie à armature équilibrée et à son réglage acoustique adapté. Le résultat final offre un son remarquablement clair, cristallin et précis, de haute définition.

PARAMETRES DE LUXE

De leur design luxueux à la qualité sonore extraordinaire qu'ils fournissent, vous pouvez être sûr(e) que les écouteurs SHE9850 ont reçus un traitement royal par Philips.

Ils offrent un transducteur électroacoustique de haute définition soutenu par une technologie à armature équilibrée qui associent une précision exemplaire et une taille très compacte - des éléments essentiels pour délivrer un son de qualité professionnelle.

Ils offrent également un design ergonomique unique permettant une isolation parfaite de l'oreille. De plus, leur réglage acoustique exceptionnel pour une large échelle de fréquences vous assure une expérience sonore inégalée.

FABRIQUES SUR MESURE POUR VOUS

Les écouteurs sont fournis avec un choix de trois capsules d'oreilles en caoutchouc et une paire de gaines en mousse.

Capsules en caoutchouc de silicium :

Offrent un confort de longue durée et disponibles en petite, moyenne et grande taille.

Gaines en mousse Comply™:

Une solution de confort grâce à la mousse restructurable. A comprimer entre les doigts avant de l'insérer dans le canal auriculaire ; Après quelques secondes, la mousse Comply™ s'élargit pour créer un maintien doux et isolant.

Remarque: Remplacez les gaines en mousse tous les trois mois ou dès qu'elles montrent des signes d'usure. Pour les remplacer, enlevez soigneusement la gaine originale et faites glisser la nouvelle gaine sur le tube.

CONFORT ABSOLU

1. Insérez les capsules d'oreillettes adaptées ou les gaines en mousse sur le côté droit ou gauche des écouteurs.
2. Ajustez l'oreillette jusqu'à obtenir un confort idéal (vous devrez peut-être la tourner doucement dans vos oreilles afin qu'elle assure une parfaite isolation).
3. Pour enlever les écouteurs, tenez le corps de l'oreillette et tournez-le doucement pour le dégager de l'intérieur de l'oreille. Ne tirez pas sur le câble.

Remarque: Si la qualité sonore est moindre pour les fréquences basses, vérifiez si l'isolation de l'oreillette est optimale, ou essayez d'adapter une autre capsule d'oreillette.

ENTRETIEN GENERAL

Pour nettoyer les capsules en caoutchouc, détachez-les des écouteurs et lavez-les avec de l'eau et un détergent doux puis laissez-les sécher à l'air.

Remarque: Assurez-vous de les rincer puis de les faire sécher complètement avant de les replacer sur les écouteurs.

Si vous remarquez la présence de saletés sur la canule des écouteurs, enlevez les gaines ou les capsules et nettoyez les obstructions en utilisant l'outil de nettoyage encaissé à l'extrémité de l'enrouleur du câble.

Remarque: Ne forcez pas car cela pourrait endommager le filtre sonore.

Etui de transport pour le rangement et la protection

1. Placez les écouteurs dans l'étui comme illustré.
2. Enroulez le câble autour de la rainure.
3. Appuyez sur la prise pour la ranger en position comme illustré.

NETTOYAGE ET PRECAUTIONS

1. N'exposez pas les écouteurs à des températures extrêmes.
2. Sélectionnez la capsule de l'oreillette ou la gaine adaptée à votre oreille pour obtenir le meilleur confort. Remplacez les pièces si leur condition se détériore par l'usure avec le temps.
3. Evitez d'imposer une pression ou un poids excessif sur les écouteurs pour empêcher tout dommage ou dysfonctionnement.
4. N'écoutez pas de la musique à un fort volume avec vos écouteurs car cela pourrait affecter votre audition.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Telles que fournies.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Tel que fourni.