



HOWARD
LEIGHT 
by SPERIAN

Bilsom Technology

DONNÉES GÉNÉRALES**Division :** Protection de la Tête**Famille de Produit :** Protection Auditive**Gamme :** Casques Antibruit**Ancienne marque :** BILSOM**Pays**

France

Secteurs d'activité :

Agriculture • Environnement ATEX • Bâtiment et Construction • Industries Chimiques • Energie ou Electricité • Sapeurs-pompiers • Pêche • Industries Alimentaires • Fonderie • Industries du Verre • Espaces Verts • Nettoyage industriel • Industrie sidérurgique • Logistique • Maintenance • Pétrochimie • Services • Télécommunications • Industries textiles • Services Publics • Soudure • Industries du Bois • Construction Navale • Industrie • Administration

Utilisation du produit :

Kit Hygiène de remplacement pour casques Thunder T2/T2H

AVANTAGES PRODUIT**Caractéristiques :**

Prolonge les performances et la durée de vie du casque

Remplacer les coussinets tous les 6 mois en cas d'usage normal, plus fréquemment en cas d'usage continu

Coussinets à crans pour un remplacement rapide et facile

Avantages :

Contient deux coussinets à crans et deux mousses internes pour les coquilles des casques Thunder T2/T2H uniquement

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Composition du casque :
Aucun

Autres matériaux :
Feuille de PVC, PUR-E

Diélectrique : Yes

Traitement du son : No

Radio FM/AM : No

Fonction d'interruption automatique : No

Prise d'entrée AUX : No

Haute-Visibilité : No

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Cycle de Vie :

Les coussinets doivent être remplacés périodiquement pour maintenir une absorption maximum. Suivre les instructions pour le remplacement des coussinets et de la mousse interne. Usage et port général - Les coussinets et les mousses internes devraient être remplacés au moins tous les 6 mois. S'ils sont utilisés et portés fréquemment sous un climat humide et sévère - les coussinets et les mousses internes devraient être remplacés au moins tous les 3 mois. En cas de fissure et de fuite visibles - remplacer immédiatement les coussinets et les mousses internes.

Information sur le stockage :

Après leur utilisation, ranger les casques dans une boîte ou un casier sec et propre. Ne pas employer de solvants ou des produits à base de pétrole. Ne pas plonger les casques dans l'eau.

Instructions d'entretien :

Les casques constituent un dispositif très important pour la sécurité et devraient être contrôlés régulièrement. Leur efficacité dépend de l'utilisation, du soin et de l'entretien. Les casques, et en particulier les coussinets, peuvent se détériorer avec l'usage et devraient être examinés fréquemment pour contrôler les fissures et les fuites. Lorsque les coussinets deviennent durs, sont endommagés ou détériorés, il est nécessaire de les remplacer immédiatement en utilisant les kits d'hygiène. Les casques doivent être régulièrement nettoyés. Employer une solution désinfectante douce. Un chiffon doux suffit.

Code EAN :

7312550109755

CERTIFICATION ET CONFORMITÉ

EPI* : Non

Tagging :

N/A. Se référer aux séries Thunder

Numéro d'Attestation CE :

N/A

Laboratoire :

N/A

*EPI : Equipements de Protection Individuelle

DECLARATION DE CONFORMITE CE

The manufacturer or its legal representative supplier settled in the European Community:

Howard Leight by Sperian

Déclare que l'Equipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive Européenne 89/686/CEE ::

Désignation: Kit Hygiène - Thunder® T2/T2H

Référence: 1010975

Norme(s):

Cet EPI fait l'objet de l'attestation CE type ci-dessus ::

N/A

Délivré par :

N/A

Fait à , le 07/18/2007

par:

Division: Protection de la Tête

