

NOTICE UTILISATEUR SELON REGLEMENT E.L.P. 2016/425 CE

Désignation modèles usine : EP106 (anti-bruit)
Désignation modèle distributeur : OZAKI 9102094

ATTENTION : Il est recommandé par le fabricant que le porteur s'assure que la présente protection auditive soit assemblée, ajustée et entretenue conformément aux instructions du fabricant et soient régulièrement contrôlée pour en faciliter l'entretien.

Ce protecteur auditif est conforme aux exigences du Règlement Européen 2016/425/CE, portant sur les équipements de protection individuelle, sont fabriquées conformément aux exigences de la norme EN352-1 : 2002 « Protecteurs auditifs contre le bruit – exigences générales – Partie 1 : cache-oreilles » et sont marqués CE.

Domaines d'utilisation :

Ce casque antibruit, lorsqu'il est porté correctement et selon les instructions du fabricant ci-dessous, peut offrir à l'utilisateur une excellente protection contre les risques liés aux bruits en filtrant les hautes fréquences émises par les machines dynamiques telles que les équipements d'atelier, les scies à chaînes (tronçonneuses), débroussailleuses, souffleurs, etc. Le marquage approprié se trouve sur les coupes du casque antibruit.

AVERTISSEMENTS: Le présent anti-bruit appartient à la « **gamme des grandes tailles** ». Les serre-tête conformes à l'EN 352-1 appartiennent à la « gamme des tailles moyennes » ou à la « gamme des petites tailles » ou bien à la « gamme des grande tailles ». Les serre-tête appartenant à la « gamme des tailles moyennes » conviennent à la majorité des personnes. Les serre-tête appartenant à la « gamme des petites/grandes tailles » sont conçus de façon à convenir aux personnes à qui les serre-tête qui appartiennent à la « gamme des tailles moyennes » ne sont pas adaptés.

VALEURS D'ATTENUATION: EP106 Poids : 162g

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeur moyenne (dB)	15.7	12.6	16.7	25.5	30.2	34.5	41.9	42.0
Ecart type (dB)	2.7	2.2	1.9	2.6	2.8	3.9	3.3	4.3
Valeur APV par dB	13.0	10.4	14.8	22.9	27.2	30.6	38.6	37.6
SNR = 27.5dB	H = 32.2dB		M = 24.4dB		L = 17.0dB			

UTILISATION : Ecarter les coupelles et placer le serre-tête au sommet de la tête. Placer les coupelles au niveau des oreilles et ajuster leur hauteur pour un confort optimal en faisant glisser les coupelles vers le haut ou vers la bas en vous assurant que le serre-tête reste bien au sommet de la tête.

Vérifier que les coussins du casque soient correctement ajustés sur les oreilles pour une réduction du bruit efficace.

Toujours mettre l'antibruit avant de s'exposer au bruit et le conserver en place pendant toute la durée de l'exposition.

Veillez à respecter ces instructions ou la protection fournie par l'anti-bruit sera considérablement diminuée.

Certaines substances chimiques peuvent avoir un effet négatif sur le produit. Il convient de demander de plus amples informations au fabricant.

Les serre-tête et plus particulièrement les oreillettes, peuvent se détériorer à l'usage. Il convient de les examiner à intervalles réguliers afin de déceler toute fissure ou fuite.

L'adaptation de protections hygiéniques sur les oreillettes peut affecter les performances acoustiques des serre-têtes.

Remplacer l'anti-bruit au bout de 2 à 3 ans d'utilisation normale ou plus tôt, si ils présentent des signes de détériorations.

ENTRETIEN: L'anti-bruit doit être nettoyé ou désinfecté avec un produit de type eau savonneuse, solution optique, ou solution légèrement alcoolisée, puis séché avec un tissu doux. Ne pas utiliser de matière abrasive. Il est nécessaire de le désinfecter tous les trois mois environ, selon la fréquence d'utilisation. Toute surface en contact avec la peau doit être désinfectée régulièrement avec de l'alcool.

MONTAGE ET REMPLACEMENT DES COUSSINETS: Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine. Vous assurez que les mousses de rechange sont identiques aux modèles d'origine. Retirer les mousses usagées à l'intérieur des coupelles et les remplacer par des neuves si nécessaires. Les coussinets en PVC peuvent également être remplacés comme suit : séparer les coussinets des coupelles ; retirer la mousse absorbante ; placer la nouvelle mousse et les nouveaux coussinets ; s'assurer que les coussinets restent bien en place sur les coupelles. Vous renseigner auprès du distributeur afin de connaître la disponibilité des pièces de rechange.

STOCKAGE: Après usage, l'article doit être remis dans son emballage protecteur d'origine ou dans un sachet plastique propre et sec.

COMPOSITION : Le serre-tête est en PC/POM, les coussinets sont en PVC et les coupelles en HIPS/ABS.

RECYCLAGE: Ce produit et son emballage sont composés de différents éléments plastiques. Veillez à respecter la législation en vigueur sur le territoire afin de permettre leur recyclage de manière responsable.

Fabriqué par : LONG DAR PLASTIC CO. LTD.
140 Wu Gong Road, New Taipei Industrial Park, 24886 New Taipei City, Taiwan
www.longdar-safety.com

Importé par : F1 DISTRIBUTION - ZA de la Creule 59190 Hazebrouck - FRANCE
tél: 0328509595 fax: 0328501001 www.f1distribution.com