

EIKON

H1000

Professional Hi-End Stereo Headphones



WARNING!

LISTENING TO AUDIO AT EXCESSIVE VOLUMES CAN CAUSE PERMANENT HEARING DAMAGE. USE AS LOW A VOLUME AS POSSIBLE.

Over exposure to excessive sound levels can damage your auditory system resulting in permanent noise-induced hearing loss . Please use the following guidelines established by the Occupational Safety Health Administration (OSHA) on maximum time exposure to sound pressure levels before hearing damage occurs.

90 dB SPL	95 dB SPL	100 dB SPL	105 dB SPL	110 dB SPL	115 dB SPL	120 dB SPL
at 8 hours	at 4 hours	at 2 hours	at 1 hours	at ½ hours	at 15 minutes	Avoid or damage may occur

AVERTISSEMENT!

UN ÉCOUTE AUDIO À UN VOLUME SONORE EXCESSIF PEUT CAUSER DES LÉSIONS AUDITIVES PERMANENTES. IL FAUT RÉGLER LE VOLUME LE PLUS BAS POSSIBLE.

Une surexposition à des volumes sonores excessifs peut causer des lésions au système auditif entraînant une perte de la capacité auditive permanente. Se conformer aux directives ci-dessous, établies par l'Occupational Safety Health Administration (OSHA) pour les limites de durée d'exposition aux pressions acoustiques (SPL) avant de risquer des lésions auditives.

SPL de 90 dB	SPL de 95 dB	SPL de 100 dB	SPL de 105 dB	SPL de 110 dB	SPL de 115 dB	SPL de 120 dB
pendant 8 heures	pendant 4 heures	pendant 2 heures	pendant 1 heures	pendant 1/2 heure	pendant 15 minutes	risque de lésions auditives

ATTENZIONE !

UN ASCOLTO PROLUNGATO A VOLUME ECCESSIVO PUÒ DANNEGGIARE L'UDITO IN MODO PERMANENTE. REGOLARE IL VOLUME AL PIÙ BASSO LIVELLO POSSIBILE.

Livelli sonori eccessivi possono danneggiare il sistema uditivo provocando una perdita di udito permanente . E' consigliabile di attenersi alle seguenti direttive stabilite dalla OSHA (Occupational Safety Health Administration) sul tempo massimo di esposizione a vari livelli di pressione sonora (SPL), oltre il quale si rischia di causare lesioni permanenti all'apparato uditivo.

SPL di 90 dB	SPL di 95 dB	SPL di 100 dB	SPL di 105 dB	SPL di 110 dB	SPL di 115 dB	SPL di 120 dB
per 8 ore	per 4 ore	per 2 ore	SPL per 1 ora	per 30 minuti	per 15 minuti	rischio di lesioni uditive permanenti

CERTIFICATION:

Eligible to bear CE Marking. Conforms to Union European harmonisation legislation : EMC Directive 2014/30/EU , Directive 2011/65/EU RoHS . Meets Harmonized Standards EN55013-1:2001+A1:2003 +A2:2006 Emission and EN50332-2:2013 safety. The Declaration of Conformity can be obtained from: Proel spa via alla Ruenia 37 / 43 64027 Sant'Omero (TE) – ITALY ; www.eikon-audio.com

Autorisé à porter la marque CE. Conforme à la législation de la CE : EMC Directive 2014/30/EU , Directive 2011/65/EU RoHS . Meets Harmonized Standards EN55013-1:2001+A1:2003 +A2:2006 Emission and EN50332-2:2013 safety). La déclaration de conformité peut être obtenue de l'adresse suivante Proel spa via alla Ruenia 37 / 43 64027 Sant'Omero (TE) – ITALY ; www.eikon-audio.com

CERTIFICAZIONI:

Contrassegnabile con il marchio CE. Conforme alla legislazione europea : EMC Directive 2014/30/EU , Directive 2011/65/EU RoHS . Meets Harmonized Standards EN55013-1:2001+A1:2003 +A2:2006 Emission and EN50332-2:2013 safety . La dichiarazione di conformità può essere ottenuta da: Proel spa via alla Ruenia 37 / 43 64027 Sant'Omero (TE) – ITALY; www.eikon-audio.com

EIKON

Thank you for choosing an Eikon product and your confidence in our brand. The Eikon H 1000 headphones with its 50mm neodymium transducers offer you an unrivaled frequency response and total comfort that allows you to have an optimal listening experience.

- Transducer principle : Closed
- Ear coupling : supra-aural
- Transducer type : 50 mm neodymium driver
- Rated impedance : 32 Ω
- Sensitivity : 100 \pm 3 dB
- Audio frequency bandwidth : 10 Hz-30 KHz
- Max power : 1800 mW
- Cable length : 300 cm
- Plug : mini jack stereo 3,5mm + adapter 6,3mm
- Net Weight: 305g with cable

Merci d'avoir choisi un produit Eikon et de la confiance que vous accordez à notre marque. Le casque Eikon H 1000 avec ses transducteurs de 50mm au néodymium vous offre une réponse en fréquence de qualité irréprochable associé à un confort total qui vous permet d'avoir une expérience d'écoute optimale.

- Transducer principle : Fermé
- Accouplement auditif: supra-aural
- Type de transducteur : 50 mm avec aimants au neodymium
- Impédance : 32 Ω
- Sensibilité : 100 \pm 3 dB
- Réponse en fréquence : 10 Hz-30 KHz
- Puissance d'entrée maximale : 1800 mW
- Câble length : 300 cm
- Connecteur : Fiche mini jack 3,5mm + adaptateur 6,3mm
- Poids net: 305g avec câble

Grazie per aver scelto un prodotto Eikon e della vostra fiducia nel nostro marchio. Le cuffie Eikon H 1000 con i suoi trasduttori al neodimio da 50 mm vi offrono una risposta in frequenza senza pari e un comfort totale per un'esperienza di ascolto ottimale.

- Tipo : Chiusa
- Accoppiamento acustico : sovra -aurale
- Tipo di trasduttore : 50 mm neodymium driver
- Impedenza : 32 Ω
- Sensitivity : 100 \pm 3 dB
- Risposta in frequenza : 10 Hz-30 KHz
- Potenza massima applicabile : 1800 mW
- Lunghezza cavo : 300 cm
- Connettore : mini jack stereo 3,5mm + adattatore 6,3mm
- Peso netto : 305g con cavo

EIKON

EIKON

**is a brand of
PROEL S.p.A.**

(World Headquarters - Factory)

Via alla Ruenia 37/43

64027 Sant'Omero (Te) – Italy

Tel: +39 0861 81241

Fax: +39 0861 887862

www.eikon-audio.com