

**Microfono ad archetto
Headset**



Istruzioni per l'uso

Instructions for use

DESCRIZIONE

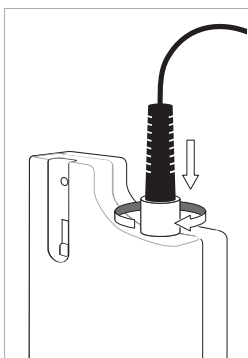
Questo microfono nasce come alternativa alla dotazione standard del trasmettitore da tasca **MA153**. La caratteristica conformazione del microfono ad archetto **MC53** permette all'utente di comunicare operando agevolmente a mani libere. L'estetica gradevole ed il peso ridotto contribuiscono a fare di questo microfono una soluzione comoda e funzionale.

DESCRIPTION

This microphone has been created as an alternative to the standard supply of the wireless transmitter **MA153**. The typical configuration of the **MC53** headset allows the operator to communicate without using the hands. The pleasant aesthetics and the reduced weight make this microphone a comfortable and functional solution.

USO

Inserire lo spinotto jack nella presa del trasmettitore, avendo cura di avvitare a fondo la ghiera, che assicurerà il fissaggio del microfono al trasmettitore (vedi figura). Indossare il microfono ad archetto e posizionare correttamente per mezzo dell'astina di supporto la capsula microfonica in corrispondenza della bocca.



USE

Insert the jack plug of the microphone in the transmitter socket. Then tighten the fixing ring nut, in order to secure the microphone to the transmitter (see Figure). Wear the headset and position the capsule in correspondence of the mouth by means of its support.

NOTA

Nel continuo intento di migliorare i propri prodotti, la PASO S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche ai disegni e alle caratteristiche tecniche in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

NOTE

PASO S.p.A. strive to improve their products continuously, and therefore reserve the right to make changes to the drawings and technical specifications at any time and without notice.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Capsula microfonica	elettretre - electret	Microphone capsule
Direttività	omnidirezionale- omnidirectional	Directivity
Impedenza	2200 Ω ÷ 30% (@ 1 kHz)	Impedance
Sensibilità	- 40 ± 3dB (0dB = 1V/ Pa @ 1 kHz)	Sensitivity
Risposta in frequenza	20 ÷ 16000 Hz	Frequency response
Tensione di lavoro	4,5 V (typical - typical) 10 V (MAX)	Operation voltage
Peso netto / Peso lordo	- 40 g / - 140 g	Net weight / Gross weight
Pezzi/imballo	1	Pieces/package
Dimensioni imballo	200 x 40 x 200 mm	Package dimensions



Avvertenze per lo smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2002/96/EC Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani, ma deve essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un rifiuto elettrico e/o elettronico (RAEE) consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse. Su ciascun prodotto è riportato a questo scopo il marchio del contenitore di spazzatura barrato.

Garanzia Questo prodotto è garantito esente da difetti nelle sue materie prime e nel suo montaggio; il periodo di garanzia è regolamentato dalle norme vigenti. La Paso riparerà gratuitamente il prodotto difettoso qui garantito se il difetto risulterà essersi verificato durante l'uso normale; la garanzia non si estende quindi a prodotti usati ed installati in modo errato, danneggiati meccanicamente, danneggiati da liquidi o da agenti atmosferici. Il prodotto, risultato difettoso, dovrà essere inviato alla Paso franco di spese di spedizione e ritorno. Questa garanzia non ne comprende altre, esplicite od implicite, e non comprende danni o incidenti conseguenti a persone o cose. Contattare i distributori PASO della zona per maggiori informazioni sulla garanzia.

 Questo prodotto è conforme alle Direttive della Comunità Europea sotto le quali lo stesso ricade.

Important information for correct disposal of the product in accordance with EC Directive 2002/96/EC This product must not be disposed of as urban waste at the end of its working life. It must be taken to a special waste collection centre licensed by the local authorities or to a dealer providing this service. Separate disposal of electric and/or electronic equipment (WEEE) will avoid possible negative consequences for the environment and for health resulting from inappropriate disposal, and will enable the constituent materials to be recovered, with significant savings in energy and resources. As a reminder of the need to dispose of this equipment separately, the product is marked with a crossed-out wheeled dustbin.

Warranty This product is warranted to be free from defects in raw materials and assembly. The warranty period is governed by the applicable provisions of law. Paso will repair the product covered by this warranty free of charge if it is faulty, provided the defect has occurred during normal use. The warranty does not cover products that are improperly used or installed, mechanically damaged or damaged by liquids or the weather. If the product is found to be faulty, it must be sent to Paso free of charges for shipment and return. This warranty does not include any others, either explicit or implicit, and does not cover consequential damage to property or personal injury. For further information concerning the warranty contact your local PASO distributor.

 This product is in keeping with the relevant European Community Directives.

