

Micro casque pour micro HS-100 M

Code : 256854

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur. Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/01-05/SC

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is significantly larger and stylized, with a white outline and a black fill, partially overlapping the "O".

Le micro casque s'adapte particulièrement pour la liaison avec une radio pour la communication de moto à moto.

*HS-100M pour casque intégral,

Le branchement se fait par une prise jack stéréo de 3,5 mm pour appareils radio qui ont des douilles stéréo de 3,5 mm.

Pour les radios avec une combinaison de douilles de 2,5/ 3,5 mm, utilisez l'adaptateur fourni (douille de 3,5 mm sur double prise universelle de 2,5/ 3,5 mm).

Le kit se compose de 2 haut-parleurs Hi-Fi puissants, super plats en pad de haut-parleurs mous, d'une capsule de micro spéciale (qui réduit les bruits causés par le vent), d'une touche externe PTT étanche et d'un câble de raccordement en spirale avec prise de 3,5 mm. (ou adaptateur pour combinaison de douilles de 2,5/ 3,5 mm).

Conseils :

Si l'adaptateur n'est pas utilisé, un appareil audio peut être relié à la place d'une radio avec une douille de 3,5 mm (comme walk man, lecteur CD, MP3...etc.). (aucune résonance stéréo).

Les haut-parleurs et le micro sont équipés de dispositifs de fixation et permettent ainsi un montage simple dans le casque. (Vous ne pouvez utiliser de casque écouteurs qui entourent complètement les oreilles. C'est à dire que vous placez les haut-parleurs à une courte distance latérale de l'oreille dans le casque pour pouvoir entendre également le bruit de la circulation).

Pour obtenir une bonne qualité sonore, placez le micro le plus près possible de la bouche dans le casque.

Remarque :

Toutes les liaisons sont étanches et sont marquées selon la possibilité de branchement avec des flèches.

Le micro casque pour moto correspond aux normes EMV et porte le symbole CE.