

## **Installationsanleitung und Hinweise Motorrad- Headset**

### **HS - 100**

Das HS-100 eignet sich hervorragend in Verbindung mit einem LPD/PMR- Funkgerät für die Kommunikation von Motorrad zu Motorrad.

#### **HS-110 f. Integralhelm/ HS-130 f. Jet-/Klapphelm/ HS-140 f. Halbschalen**

Der Anschluss erfolgt über einen 3,5mm Stereoklinkenstecker für Funkgeräte. (z.B. Maycom EH-430/EH-446), die eine 3,5mm Stereobuchse haben. Das Set besteht aus zwei leistungsstarken, superflachen HIFI- Lautsprechern in weichen Lautsprecherpads, einer speziellen Mikrofonkapsel (dämpft Windgeräusche), der externen wasserdichten Finger/Lenker- PTT und Verlängerungsspiralkabel mit 3,5mm –Stecker.

Tip: Es kann an Stelle eines Funkgerätes ein Audiogerät mit 3,5mm Buchse (z.B. Walkman, CD- Player, MP3 etc.) angeschlossen werden. (Kein Stereoklang)

Die Lautsprecher und das Mikrofon sind mit Klebe/Klettvorrichtungen ausgestattet und ermöglichen somit eine einfache Montage im Helm. (Lt. STVO dürfen Sie keine Kopfhörer benutzen, die die Ohren ganz umschließen. D. h., Sie setzen die Lautsprecher mit einem geringen, seitlichen Abstand zum Ohr in den Helm ein, um akustisch auch das übrige Verkehrsgeschehen wahrnehmen zu können.) Um eine gute Sprachqualität zu erreichen, bringen Sie bitte das Mikrofon möglichst dicht am Mund im Helm an.

Hinweis: Alle Steckverbindungen sind wasserdicht und sind entsprechend der Steckmöglichkeit mit Pfeilen markiert.  
Das Motorrad- Headset erfüllt die EMV- Normen und trägt das CE- Zeichen.

IMC GmbH  
international marketing concept  
Motorradkommunikation  
Carl-Zeiss-Str. 3  
22946 Trittau  
[www.imc-motorcom.com](http://www.imc-motorcom.com)  
[info@imc-motorcom.com](mailto:info@imc-motorcom.com)



## ***Motorradhelm-Freisprechset für Funkgeräte***

- mit wasserdichter PTT-Taste
- flexibles Spiralkabel für hohen Tragekomfort
- einfache Montage im Helm und am Motorrad
- Kabel mit wasserdichten Mini-DIN-Kupplungen
- Headsets für geschlossene und offene Helme (s. Rückseite)

