

Kabelloses Motorrad-Headset für bluetoothfähige Navis, Handys und Funkgeräte

BPA 300

Eine einfache und preisgünstige Lösung!

BPA 300: Ein kabelloses Headset zur Verbindung von bluetoothfähigen Navis, Handys und Funkgeräten.

Die Sendeeinheit mit dem bluetoothfähigen Gerät koppeln und los geht's! Kopfhörer und Mikrofon in den Helm kletten und mit dem wasserdichten Stecker des Senders verbinden.

Die Sendeeinheit hat einen stabilen Clip zur Befestigung an der Kombi (Innentasche) oder Hemdtasche.



▶ **A2DP Unterstützung für Musikübertragung vom Handy.**



▶ **Bis zu 2 Bluetooth Geräte (Telefon, Navigationsgerät, Funkgerät etc.) gleichzeitig mit dem BPA 300 verbinden.**



▶ **Batteriestatus: Das BPA 300 überträgt seinen genauen Batteriestatus an das iPhone.**

Lieferumfang:

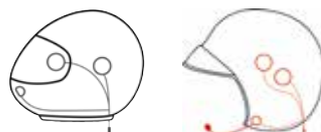
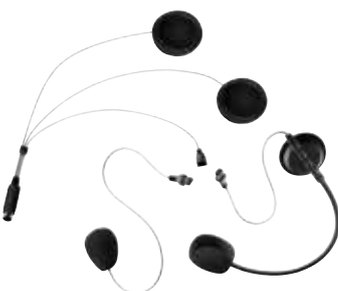
Sendeeinheit (Bluetooth V.3.0) mit wasserdichtem Steckkontakt, Headset COHS für Integral- und Jet-/Klapphelme, 230 V Steckerlader

▶ Art.-Nr.: 15520

Optimales Zubehör

▶ **12 Volt Lader**

▶ Art.-Nr.: 15403



COHS Headset
mit wechselbaren Mikrofonen für Einbau im Integral- und Klapphelm



Alan Electronics GmbH

Daimlerstraße 1 k · D-63303 Dreieich
Tel.: +49(0)6103-9 48 10 · Fax: +49(0)6103-94 81 60
www.alan-electronics.de · info@alan-electronics.de

Dovenkamp 11 · D-22952 Lütjensee
Tel.: +49 (0)4154-84 90 · Fax: +49 (0)4154-84 91 00
kontakt@alan-electronics.de