

**BESTES AUDIOGERÄT FÜR  
GESPRÄCHE ZWISCHEN FAHRER  
UND BEIFAHRER**

Interphone Connect wurde entwickelt, um alle Fahrer, die Wert auf die Audioqualität ihres Geräts legen, zufriedenzustellen.

Die Technologie IQAL, Interphone Quality Audio Lab, wurde entwickelt, um einen Klang von bester Qualität bei jeder Fahrbedingung zu garantieren.



EAN CODE  
**8018080342813**

Höhe Paket	Breite Paket	Tiefe Paket
21,6 cm	18,4 cm	7,3 cm

EINZELSET



EAN CODE  
**8018080342820**

Höhe Paket	Breite Paket	Tiefe Paket
21,6 cm	18,4 cm	7,3 cm

DOPPELSET



**Bluetooth™  
4.2**



**IQAL**, Interphone Quality AudioLab. Unvergleichliche Audioqualität



Optimiertes Design für minimalen Platzbedarf am Helm



Kommunikation  
**Fahrer-Beifahrer**



Batterielaufzeit bis zu  
**15 Stunden**

## ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

- Autonomie: bis circa 15 Stunden
- Standby: 1000 Stunden
- Ladezeit: 2 Stunden
- Druckknöpfe für den direkten Zugang zu den Funktionen (Quick Touch)
- Intuitive Benutzerschnittstelle

## WEITERE EIGENSCHAFTEN

- Smartphone App: Mit iOS und Android kompatibel. Die Gegensprechanlage kann so direkt vom Smartphone eingestellt und kontrolliert werden.
- Anycom: Kommunikation mit Intercom Bluetooth® Vorrichtungen aller Marken in Full Duplex Modalität

## BETRIEB GEGENSPRECHANLAGE

Fahrer-Beifahrer

## REICHWEITE GEGENSPRECHANLAGE

Bis zu 100 m

## MOBILTELEFON

- Speed dial: Kann eine Telefonnummer speichern, die dann im Schnell-Modus mit einer Taste der Gegensprechanlage aufgerufen wird
- Sprachverbindung (je nach Typ Mobiltelefon)
- Letztes Gespräch wieder aufrufen

## FM-RADIOSENDER INTEGRIERT

- Empfang von 88.0 MHz bis 108 MHz
- RDS-Funktion (wählt die besten Frequenzen der Zone aus)
- 8 Stationen speicherbar
- Automatische Speicherung der ersten 8 stärksten Stationen
- Automatisches Mute bei eingehenden Telefongesprächen

## GPS

- Mit den wichtigsten Bluetooth® -Geräten für Motorräder kompatibel
- Gesprochene GPS-Anleitungen
- Mit den wichtigsten Navigations-Apps für Smartphone kompatibel

## MP3 / MUSIK

- Schnurlose MP3-Wiedergabe (A2DP/AVRCP) vom Smartphone und MP3
- Song Sharing: Musik mit dem Fahrer und Beifahrer teilen

# BLUETOOTH® KOMMUNIKATION

## FIRMWARE-AKTUALISIERUNG

- Firmware-Aktualisierung über PC (Windows und MacOs)

## KOMPATIBEL MIT

- Den meisten Helmen
- Allen Smartphones mit Technologie Bluetooth®
- GPS-Navigationsgeräte mit Bluetooth® -Technologie und HFP-Profil
- Gegensprechanlagen anderer Marken
- Ältere Modelle von Serie Interphone

## WASSERUNDURCHLÄSSIGKEIT

- Grad der Wasserundurchlässigkeit: IP67

## AUDIO

- Zuvor registrierte Sprachnachrichten (mit mehrsprachigen, aktualisierbaren Paketen)
- Mikrofon mit Rauschunterdrückung
- AGC-Technologie - Automatische Anpassung der Lautstärke
- Zwei Einstellungsoptionen der Lautstärke - a) Für Jethelme - b) Für Integralhelme

## CHIP/AKKU/LADEGERÄT

- Chipset: Low-energy-Prozessor mit hoher Leistung und niedrigem Energieverbrauch
- Bluetooth® Version 4.2
- USB-Kabel mit Stecker Micro USB Lade
- Verbindungen für Mikrofon und Speaker (MINI USB) und Ladevorgang, Daten und AUX (MICRO USB)

## VERPACKUNGSIHALT

- Schnellverschluss für problemloses Entfernen der Zentrale
- Doppeltes Befestigungssystem (Clip und Klebehalterung)
- Interne Audio-Einheit mit sehr schmalen Kopfhörern
- Boom-Mikrofon (Jet- und Modularhelme) und Klebe-Mikrofon (Integralhelme)
- Micro-USB-Kabel Daten und Aufladen

## AUSMASSE

Gewicht: 55 gr  
Länge: 86.9 mm  
Höhe: 50.4 mm  
Tiefe: 22 mm

\* Die Ergebnisse können je nach Umfeldfaktoren, Bodentyp und elektromagnetischer Verschmutzung variieren

\*\* Mit geminderter Funktionalität, falls mit älteren Gegensprechanlagen verbunden