



cardo SHO-1

**Bike-to-Bike Interkom
und Rundum
Kommunikationssystem
Massgeschneidert
für SHOEI Helme**

Seit über einem halben Jahrhundert werden bei SHOEI Helme der Spitzenklasse gefertigt, und längst hat sich die Marke in der globalen Bikerszene einen legendären Namen gemacht. Mit dem cardo SHO-1 steht SHOEI Bikern jetzt auch ein Kommunikationssystem in Sonderanfertigung zur Verfügung, das Ihren hohen Ansprüchen genügt.

Das neue cardo SHO-1 lässt sich, dank seiner in Sonderanfertigung ausgelegten und patentgeschützten modularen Architektur, nahtlos an SHOEI-Helme anbringen⁽¹⁾. Eingebettet in einem besonders dezenten und stromlinienförmigen Design, birgt das SHO-1 ein technologisches Innenleben der Spitzenklasse, lässt sich jedoch trotz der bemerkenswerten Funktionsvielfalt, intuitiv bedienen. Extra Vorteil: Austauschbarer Akku.

SHOEI-Biker, werden auch den sprachgesteuerten Betrieb des SHO-1 schätzen, denn dabei bleiben die Hände weitgehend am Lenker. Das bietet nicht ein Mehr an Verkehrssicherheit, sondern auch weit intuitiveren Betrieb der reichen Funktionspalette. Für Liebhaber von Gruppen-Touren ist sprachgesteuerte Interkom-Kommunikation unter bis zu 9 Bikern verfügbar, sowie 4-Wege-Interkomkonferenz in einem Radius von bis zu 1,6 km⁽²⁾.

Das cardo SHO-1 lässt sich gleichzeitig an zwei Handys anschließen und ermöglicht freihändiges Plaudern. Beim Musikempfang, können Songs kabellos vom Smartphone oder (per Kabel) vom MP3-Player empfangen werden. Beim gemeinsamen Biken können Fahrer und Beifahrer dank Musik-Teilen (*Music-Sharing™*) Technologie sogar gemeinsam derselben Musik lauschen. Radioempfang wird über das eingebaute UKW Modul geboten.

Über die exklusive *Cardo Community®* Web-Plattform können Sie Bike Touren planen, andere Biker zu Touren einladen, oder sich solchen anschließen. Sie können Ihr Gerät nach persönlichen Bedürfnissen konfigurieren und Ihr Biker Umfeld individuell gestalten. Aktualisierbare und nachrüstbare Software⁽³⁾ gehört zur Standardausstattung und gewährleistet, dass Sie stets mit den neuesten technologischen Entwicklungen Schritt halten. Wie es sich jedoch für den motorisierten Lebensstil von Bikern gehört, lassen sich die Geräteeinstellungen und das individuelle Anpassen und Konfigurieren Ihres SHO-1 auch unterwegs vollziehen: Die neue und nur für Cardo Nutzer verfügbare *Cardo SmartSet* App macht's möglich (gratis).

Auch im Doppelpack verfügbar: **cardo SHO-1 DUO**
mit 2 werkseitig gekoppelten SHO-1-Geräten in einem Paket

Verbindungsoptionen

- Interkom Voll-Konferenz Modus im Voll-Duplex bis zu 1,6 km⁽²⁾ Reichweite
- 4-Wege Interkom (2 Fahrer und 2 Beifahrer)
- 3-Wege Interkom (3 separate Motorradfahrer)
- 2-Wege Interkom (2 Fahrer oder Fahrer/Beifahrer)
- Interkom Pendelmodus: "1+8" Gegensprechanlage zwischen insgesamt 9 individuellen G9x Nutzern
- *Click-to-Link®*: Interkom für spontane Interkomgespräche
- Musik Sharing™ Technologie über A2DP
- Handy -Konferenzmodus (Fahrer + Beifahrer + Anrufer von außerhalb)
- 2 Mobiltelefone / GPS
- MP3 Player - Stereomusik via A2DP (Kabelverbindung ermöglicht Verbindung auch zu älteren MP3 Playern)
- Eingebautes UKW Radio mit RDS, 6 Senderspeicher und smartes Autoscan
- *Cardo SmartSet* App zum Ändern von Einstellung unterwegs






















(1) Geprüft und zugelassen zur Anbindung an SHOEI Modelle: Qwest XR-1100, Multitec Neotec, J-Cruise Hornet-DS, RJ-Platinum
(2) Reichweite ist terrainbedingt. Interkombetrieb erfordert weiterer Geräte.
(3) Mindestanforderung: Windows® XP / Mac OS X 10.5.

cardo SHO[®]-1



Lautsprecher
Hybrides Schwanenhals Mikrofon
Lautstärke
Musik/Handy
Sprachbefehl
Interkom
Austauschbare Akku

-  Exklusive modulare Auslegung (patentgeschützt)
-  Bike-to-Bike-Interkom über einen Radius von bis zu 1.6 km⁽¹⁾
-  4-Wege Interkom Konferenzschaltung (Voll Duplex)
-  „1+8“ Interkom Pendeln zwischen bis zu 9 Bikern
-  Sprachbefehl: Spracherkennungstechnologie für echten Freisprechbetrieb
-  Click-to-Link[®] zur spontanen Aufnahme von Interkomgesprächen mit scala ridern in der Umgebung
-  Cardo Community[®] Web Plattform für „Social Features“, Geräteinstellungen & Software Aktualisierungen⁽²⁾
-  Über Music-Sharing[™] (via A2DP) können Fahrer und Beifahrer gleichzeitig dieselbe Stereo Musik empfangen
-  Team-Signal: Warnsignale an gleichzeitig bis zu 8 Biker senden
-  Statusansagen (mehrsprachig) für intuitiven Betrieb
-  AGC Technologie sorgt selbstständig und permanent für optimale Lautstärke entsprechend Fahrgeschwindigkeit und Umweltlärm (patentgeschützte Technologie zur indiv. Anpassung).
-  Sprachkontrolliertes Empfangen und Abweisen von Telefon-, bzw. Interkomanrufen (indiv. anpassbar)
-  DSP Technologie für Spitzenfunktionalität
-  Volume Per Mode: Ihre jeweils per Audioquelle gewählte Lautstärke wird automatisch gespeichert und danach stets angewendet
-  Sprachkontrollierte Gesprächsaufnahme, -annahme, und -abweisung
 - Duales Handsfree-Profil zur gleichzeitigen Anbindung von zwei Handys
 - A2DP/AVRCP-Profil für kabellosen Stereoempfang vom Smartphones
 - Telefonkonferenz zwischen Fahrer, Beifahrer und Anrufer
 - Notrufnummer (individuell anpassbar)
-  GPS Navi Sprachanweisungen
 - Voll kompatibel mit allen führenden Bluetooth Navis
-  Eingebautes UKW Radio mit RDS:
 - Speicherplätze für bis zu 6 UKW Sender
 - Automatische Stummschaltung bei eingehenden Navi-Anweisungen und Telefonanrufen
-  Drahtloser Stereoempfang und Fernbedienen von kompatiblen MP3 Playern (A2DP / AVRCP). Alternativ Kabelverbindung zum MP3-Player möglich
-  Austauschbare hybride Schwanenhals- und Kabelmikrofone inklusive
-  Austauschbare Batterie - bis zu 13 Stunden Gesprächszeit/ 1 Woche Bereitschaftsbetrieb (Stand-By)
-  Zwei HD Lautsprecher
-  Wasserdicht und staubgeschützt

(1) Reichweite ist terrainbedingt. Interkombetrieb erfordert weiterer Geräte.
(2) Mindestanforderung: Windows[®] XP / Mac OS X 10.5.

