



+

SENA
for SHARK

+

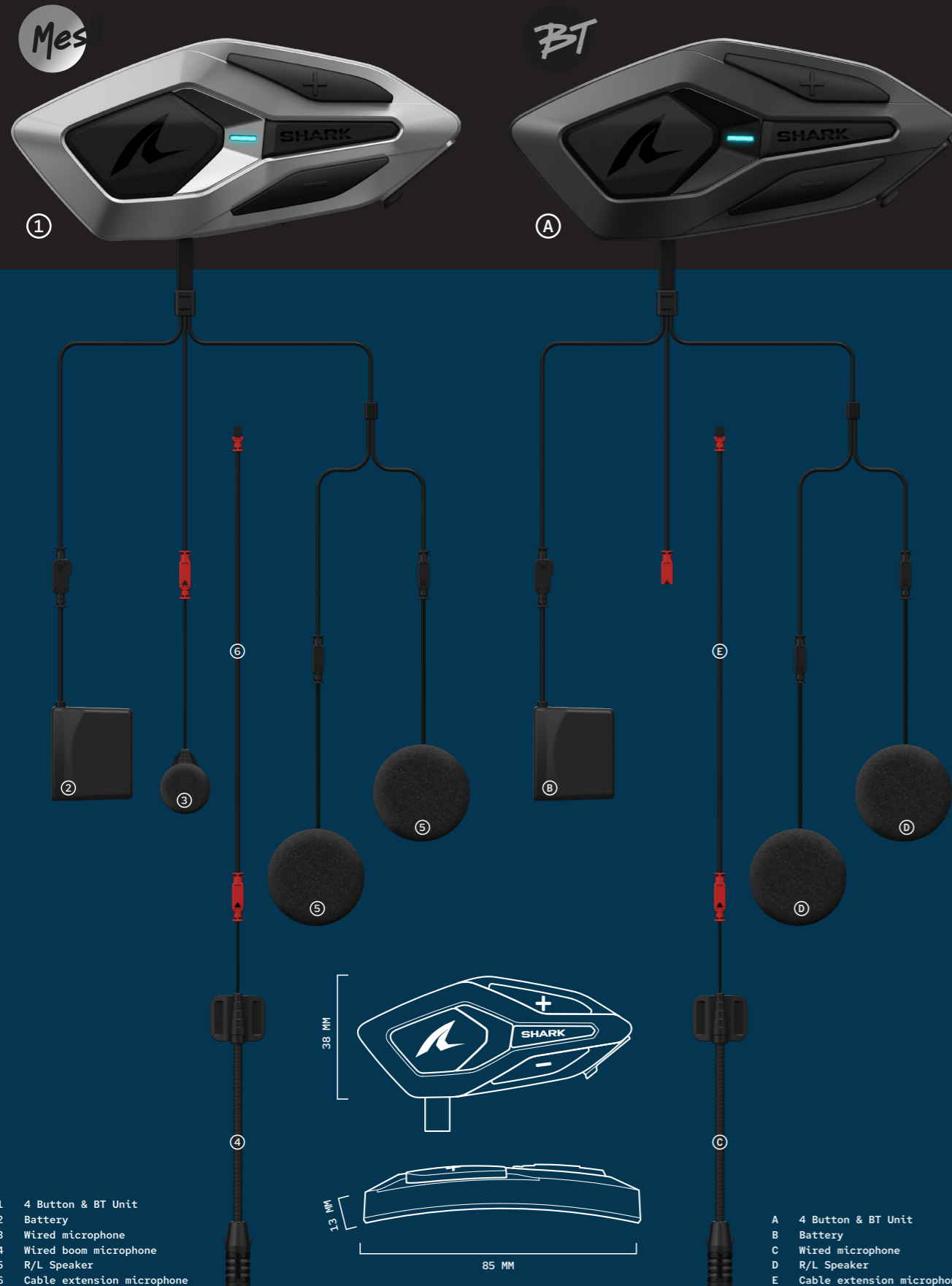


FIT DESIGN, APPROVED
AND CONNECTED

Seien Sie im Mittelpunkt der Gespräche
- Kommunizieren Sie grenzenlos mit
SENA für SHARK

SENA

for SHARK



INTERCOM

Durch die enge Zusammenarbeit mit SENNA sind unsere neuesten Modelle für die Integration der Bluetooth-Intercoms SENNA und SENNA Mesh inkl. WAVE zugelassen.

Optimiertes Design für minimalen Platzbedarf an der Oberfläche. Das Design wurde so entworfen, dass es sich perfekt an die Kurven unserer Helme anpasst. Mit seinem satten Klang, seinen fortschrittlichen Funktionen und der perfekten Integration sorgt das SENNA-Kommunikationssystem für hochwertige Unterhaltung und Echtzeitinformationen während der Fahrt. Zudem ist es dabei bemerkenswert unauffällig.

SENA für SHARK - MWS (Single)
SENA für SHARK - MWD (Duo)



- Group Mesh für bis zu 24 Mitglieder.
- Maximale Betriebsdistanz unter optimalen Bedingungen 1600 Meter
- HD-Lautsprecher (40 mm Durchmesser)
- Entwickelt für eine perfekte Integration in Ihren Shark-Helm. Leistung, Stil und Sicherheit für eine optimale Steuerung
- Wasserdicht
- Akkulaufzeit 15 Std.
- Bluetooth 5.2
- Die Aufladezeit des Intercom beträgt 2,5 Stunden
- Die Advanced Noise Control™-Funktion verringert die Auswirkungen von Umgebungsgläuschen
- Die SHARK App, verfügbar für iPhone und Android, bietet die Möglichkeit, Einstellungen einfach zu konfigurieren und problemlos auf Schnellstartanleitungen zuzugreifen.

Gewicht: 27,6 Gr

SENA FÜR SHARK - BTS (SINGLE).
SENA FÜR SHARK - BTD (DUO).



- Bluetooth-System für bis zu 4 Mitglieder
- Maximale Betriebsreichweite unter optimalen Bedingungen 800 Meter
- HD-Lautsprecher (40 mm Durchmesser)
- Entwickelt für eine perfekte Integration in Ihren Shark-Helm. Leistung, Stil und Sicherheit für eine optimale Steuerung
- Wasserdicht
- Akkulaufzeit 15 Std.
- Bluetooth 5.1
- Die Aufladezeit des Intercom beträgt 2,5 Stunden
- Universelle Bluetooth-Konnektivität
- Die Advanced Noise Control™-Funktion verringert die Auswirkungen von Umgebungsgläuschen
- Die SHARK App, verfügbar für iPhone und Android, bietet die Möglichkeit, Einstellungen einfach zu konfigurieren und problemlos auf Schnellstartanleitungen zuzugreifen.

Gewicht: 27,6 Gr

Über die Anwendung können Sie:

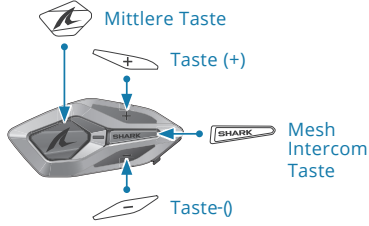
- 3 Telefonnummern vorregistrieren
- Ihren Audio-Equalizer verwalten
- Die VOX-Funktion nutzen, um freihändig zu werden
- Die VOX-Empfindlichkeit verwalten







*Kompatibel und homologiert für unsere gesamte ECE 22.06 Modellreihe, ausgenommen AERON GP

KURZANLEITUNG

SENA for SHARK Mesh




Einschalten
 =  **GEDRÜCKT HALTEN 1s**

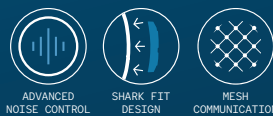
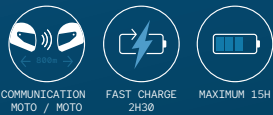
Ausschalten
 =  **ANTIPPEN 1x**

Benutzerhandbuch herunterladen
 • App SHARKHelmets oder www.shark-helmets.com.

App SHARKHelmets herunterladen
 • Android: Google Play Store > SHARKHelmets
 • iOS: App Store > SHARKHelmets



GERMAN



Bluetooth 5.2

SENA for SHARK BT



Einschalten
 =  **GEDRÜCKT HALTEN 1s**

Ausschalten
 =  **ANTIPPEN 1x**

Das Headset wird beim ersten Einschalten automatisch in den Modus **Handy koppeln** versetzt.

Benutzerhandbuch herunterladen
 • App SHARKHelmets oder www.shark-helmets.com.

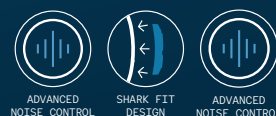
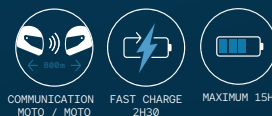
App SHARKHelmets herunterladen
 • Android: Google Play Store > SHARKHelmets
 • iOS: App Store > SHARKHelmets



GERMAN

Smart Intercom Pairing
 Koppeln Sie die Headsets, indem Sie mit der App SHARKHelmets einen QR-Code scannen, um ein Gespräch über die Sprechanlage zu starten.

1. Koppeln Sie das Mobiltelefon mit dem Headset.
2. Öffnen Sie die App SHARKHelmets und tippen Sie  (Smart Intercom Pairing-Menü) an.
3. Scannen Sie den QR-Code, der auf dem Mobiltelefon des Gesprächspartners angezeigt wird.
4. Tippen Sie **Speichern** an.
5. Tippen Sie **Scannen**  an und wiederholen Sie die Schritte 3 bis 4, um die Kopplung mit anderen Gesprächsteilnehmern durchzuführen.



Bluetooth 5.2