

ÜBERSICHT



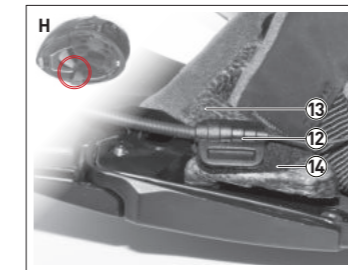
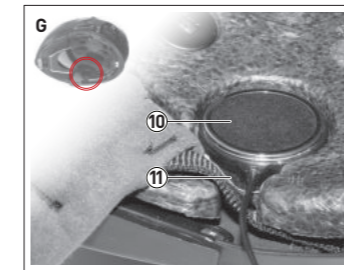
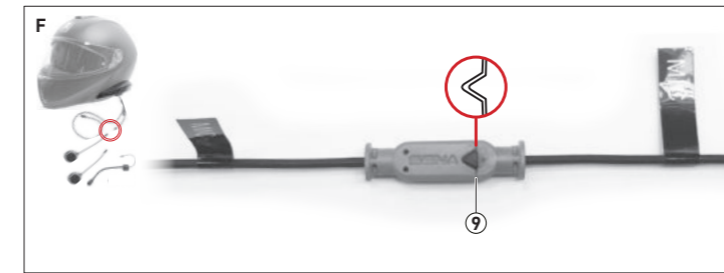
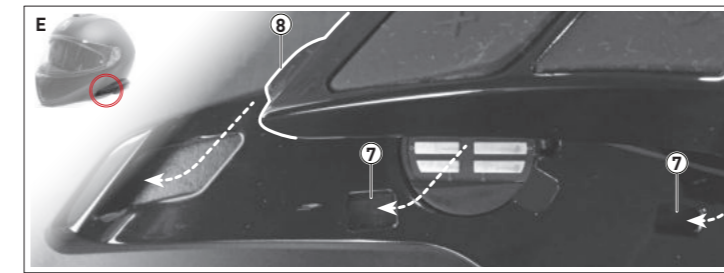
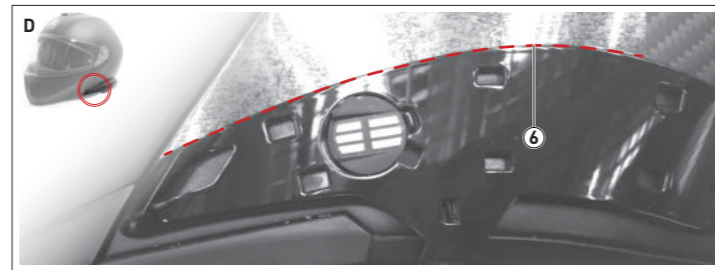
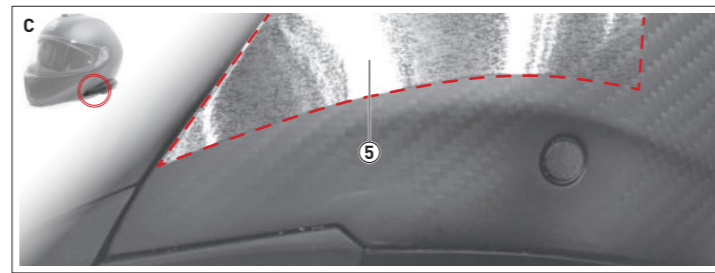
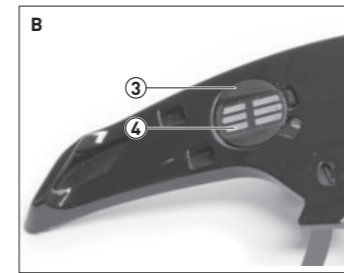
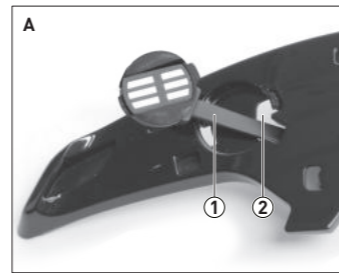
MONTAGE

Unterstützungseinheit

- Führen Sie die Kabel der Verbindungseinheit **(1)** durch die Öffnung an der Unterstützungseinheit **(2)**.
- Stecken Sie die Verbindungseinheit **(3)** an die vorgesehene Position auf der Unterstützungseinheit und stellen Sie sicher, dass die Metallkontakte **(4)** nach außen zeigen.
- Trennen Sie die selbstklebende Positionierungsmaske **(5)** heraus und bringen Sie sie auf die Oberfläche der Hülle an. Die Maske wird mit der Unterstützungseinheit und eigenen Anweisungen geliefert (die in diesem Dokument angezeigten Bilder dienen nur als Referenz).
- Entfernen Sie den Aufkleber von der Rückseite der Unterstützungseinheit und kleben Sie ihn dann auf die Helmhülle auf. Richten Sie ihn am Rand **(6)** der selbstklebenden Positionierungsmaske aus.

Sprechanlage

- Befestigen Sie das ARK an die Unterstützungseinheit. Führen Sie die Aktion in zwei Schritten aus:
 - Platzieren Sie das ARK auf der Unterstützungseinheit, indem Sie die Einraststifte in die sechs Öffnungen drücken **(7)**.
 - Drücken Sie das ARK in Richtung des Helms, indem Sie den vorderen Zacken **(8)** mit der Unterstützungseinheit verbinden. Das ARK sollte hörbar einrasten.
- Sobald die Wangenpolster entfernt wurden (siehe Benutzerhandbuch für den Helm), stellen Sie die Kabelverbindungen her. Achten Sie dabei auf die richtige Ausrichtung der Stifte und Buchsen **(9)**. Die schwarzen Stifte dienen zum Anschließen der Kopfhörer und die roten Stifte zum Anschließen des Mikrofons.
- Befestigen Sie die Kopfhörer **(10)** mithilfe des mitgelieferten Klettverschlusses an die Styroporhülle **(11)**.
- Befestigen Sie das Mikrofon **(12)** an die Styroporhülle **(13)** mithilfe des mitgelieferten Klettverschlusses **(14)**. Befestigen Sie das Mikrofon für Klapphelme und Jethelme an die Styroporoberfläche. Befestigen Sie das Mikrofon für Integralhelme an die innere Oberfläche des Kinns, unmittelbar vor dem Mund.



ERSTE SCHRITTE

Interaktionen

- Antippen ^(*)
 - Doppeltippen ^(*)
 - Drücken n^{mal} ^(*)
 - Audiorückmeldung: Sprachmeldung von den Kopfhörern ^(*)
 - Visuelle Rückmeldung: LED blinkt
- ^(*) Ein Audioton („Piepton“) folgt nach jedem Impuls.

Ein-/Ausschalten

Beim Einschalten meldet die LED den Akkustand:

7 LEDs (rot)	70 % > 100 %
3 LEDs (rot), 2 LEDs (blau)	30 % > 70 %
2 LEDs (rot), 1 LED (blau)	0 % > 30 %

„Hallo“ beim Einschalten
„Auf wiederhören“ beim Ausschalten

Aufladen

- Laden Sie das Gerät vor der ersten Verwendung auf.
- Wird geladen
 - Laden abgeschlossen

Lautstärkeregelung



KONNEKTIVITÄT

Handy koppeln

- Nach 10“: **„Konfiguration“**
Achtung! Nach 5“ ist die Meldung **„Gegensprechanlage koppeln“** zu hören. Ignorieren Sie das Signal und drücken Sie weiter, bis Sie die Ansage **„Konfiguration“** hören.
- „Handy koppeln“**
- „Headset gekoppelt.“**
 Wenn für Ihr Smartphone eine PIN erforderlich ist, geben Sie viermal die null ein: 0 0 0 0

KONNEKTIVITÄT

Zwei oder mehr ARKs koppeln



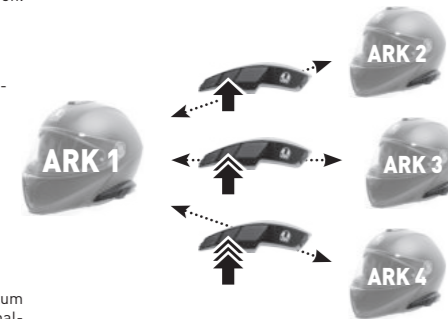
Mehrfachkopplung: Wiederholen Sie die Schritte, um das ARK mit anderen ARKs zu koppeln. Warnung: Stellen Sie die Verbindung jeweils nur mit einem ARK her. Es ist nicht möglich, mehrere Systeme gleichzeitig zu kombinieren.

Unterhaltung mit einer oder mehreren Personen

Sobald mehrere ARKs kombiniert wurden, kann eine Zwei-Wege-Kommunikation mit jedem ARK gestartet und beendet werden.

Drücken Sie die mittlere Taste, um eine Zwei-Wege-Kommunikation zu öffnen und zu schließen.

1. Einmal Antippen für die erste Verbindung
2. Zweimal Antippen für die zweite Verbindung
3. Dreimal Antippen für die dritte Verbindung



Hinweis: Informationen zum Starten einer Konferenzschaltung finden Sie im ARK-Benutzerhandbuch, das unter www.agv.com heruntergeladen werden kann.

TELEFONANRUF

Entgegennehmen



Beenden/ablehnen



Sprachwahl



Kurzwahl



MUSIK

Wiedergeben



Pause



Vorheriger Titel



Nächster Titel



RADIO

Ein/aus



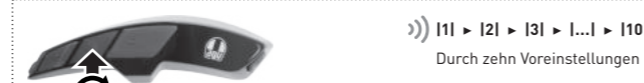
-)) „FM ein“
-)) Senderfrequenz

Sendersuche



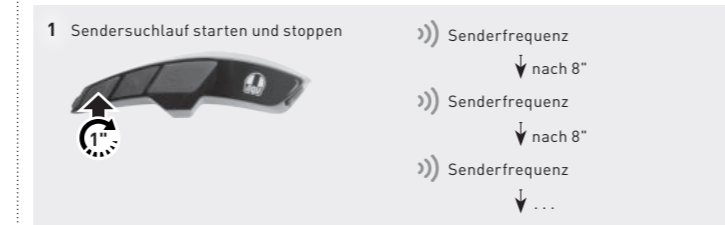
-)) Senderfrequenz

Durch voreingestellte Sender blättern



-)) |1| > |2| > |3| > |...| > |10|
- Durch zehn Voreinstellungen blättern

FM-Frequenzband durchsuchen



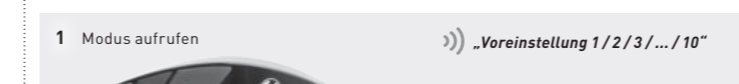
- 1 Sendersuchlauf starten und stoppen
 -)) Senderfrequenz
 - ↓ nach 8"
 -)) Senderfrequenz
 - ↓ nach 8"
 -)) Senderfrequenz
 - ↓ ...

2 Gefundenen Sender speichern

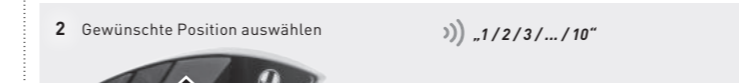


-)) „Speichern N 1 / 2 / 3 / ... / 10“
- Zehn Voreinstellungen verfügbar

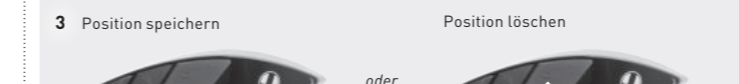
Voreingestellte Senderposition speichern oder löschen



- 1 Modus aufrufen
 -)) „Voreinstellung 1 / 2 / 3 / ... / 10“



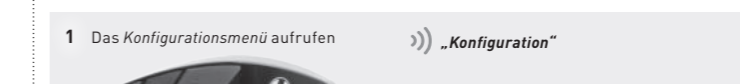
- 2 Gewünschte Position auswählen
 -)) „1 / 2 / 3 / ... / 10“



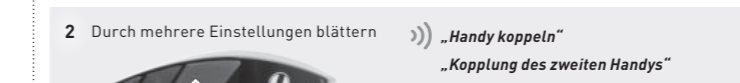
- 3 Position speichern *oder* Position löschen
 -)) „Voreinstellung speichern“
 -)) „Voreinstellung löschen“

EINSTELLUNGEN

Konfigurationsmenü



- 1 Das Konfigurationsmenü aufrufen
 -)) „Konfiguration“



- 2 Durch mehrere Einstellungen blättern
 -)) „Handy koppeln“
 -)) „Kopplung des zweiten Handys“
 -)) „Kopplung des GPS“
 -)) „Koppeln mit ausgewähltem Handy“
 -)) „Medienkopplung“
 -)) „Alle Kopplungen löschen“
 -)) „Fernbedienung koppeln“
 -)) „Universal-Gegensprechkopplung“
 -)) „Zurücksetzen“
 -)) „Konfiguration verlassen“

AGV Device Manager

Schließen Sie das ARK über ein USB-Kabel an einen Computer an. Laden Sie den AGV Device Manager von der AGV-Website herunter: www.agv.com. Starten Sie dann den AGV Device Manager und klicken Sie auf „Geräteinstellungen“, um ARK zu konfigurieren.

Sena SF Utility

Laden Sie die App „Sena SF Utility“ herunter (verfügbar für Android und iOS). Koppeln Sie das Smartphone mit dem ARK und starten Sie die App. Verwenden Sie dann das Menü *Konfiguration* in der App, um das ARK zu konfigurieren.

ARK-Benutzerhandbuch

Das vollständige *ARK-Benutzerhandbuch* ist auf der AGV-Website zum Download verfügbar: www.agv.com.



ARK AERODYNAMIC COMMUNICATION SYSTEM FOR AGV HELMETS
Kurzanleitung



Dainese S.p.A.
Via Louvigny, 35
36060 Colceresa (VI) - Italy
Telefon: +39 (0424) 410711
Fax: +39 (0424) 410700
www.agv.com

SENA
Bluetooth

ARK_QSG_GER_20190315