

# KURZANLEITUNG



DEUTSCH

# SC2



SCHUBERTH



## SCHUBERTH SC2-APP

App-Funktionen: Mesh Intercom, Bluetooth-Sprechanlage, Musik, Geräteeinstellungen, Spracheinstellungen

## SCHUBERTH DEVICE MANAGER

Mit dem **SCHUBERTH Device Manager** können Sie die **Firmware aktualisieren** und die **Einstellungen** direkt an Ihrem PC konfigurieren. Den **SCHUBERTH Device Manager** können Sie unter folgender Adresse herunterladen: [oem.sena.com/schubertth/](https://oem.sena.com/schubertth/).

## PRODUKTFUNKTIONEN



Bluetooth® 5.0

---



Mehrweg-Sprechanlage

---



Audio Multitasking™

---



- ◆ Sprachbefehle in mehreren Sprachen
- ◆ Unterstützung mit Siri und Google Assistant

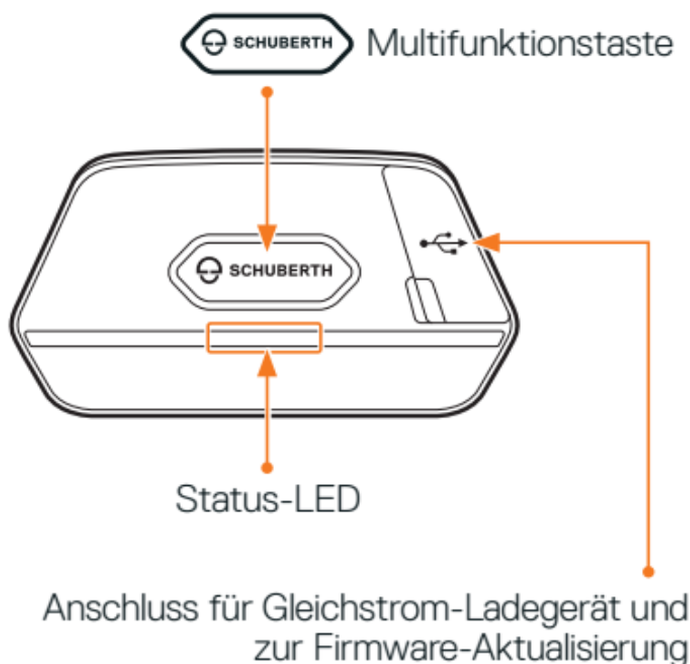


Benutzerhandbuch

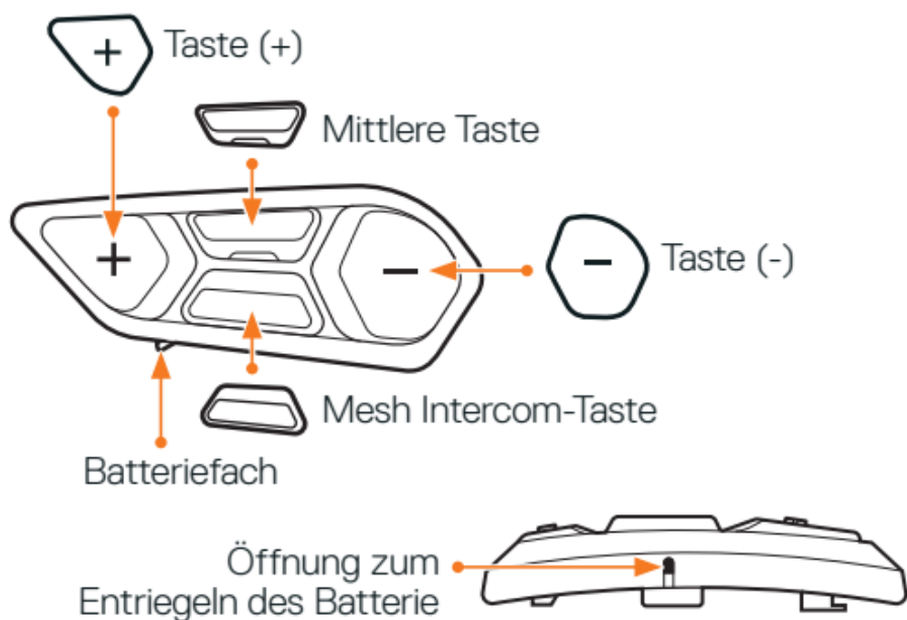
Diesem Produkt liegt eine Kurzanleitung bei, bei der es sich um eine Kurzversion des Benutzerhandbuchs handelt. DAS VOLLSTÄNDIGE BENUTZERHANDBUCH KÖNNEN SIE UNTER [oem.sena.com/schubert/](https://oem.sena.com/schubert/) HERUNTERLADEN.

## PRODUKTDDETAILS

SC2

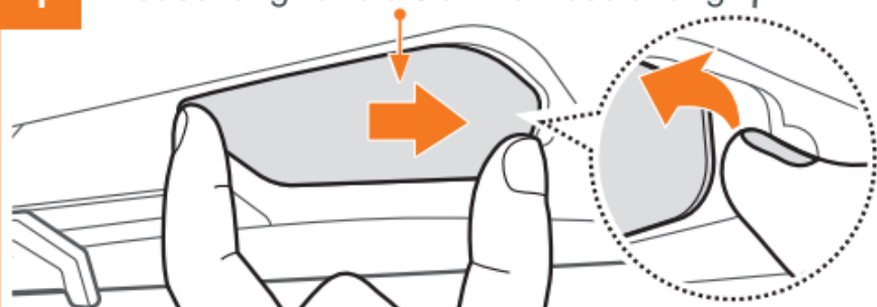


## SC2 Fernbedienung

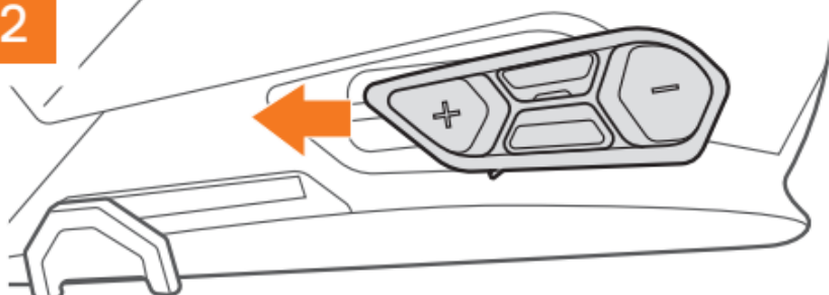


## EINBAU DER SC2 FERNBEDIENUNG

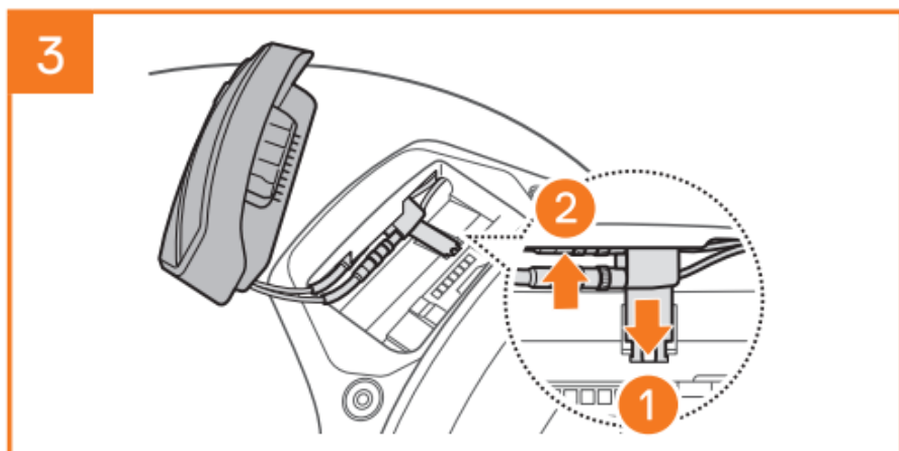
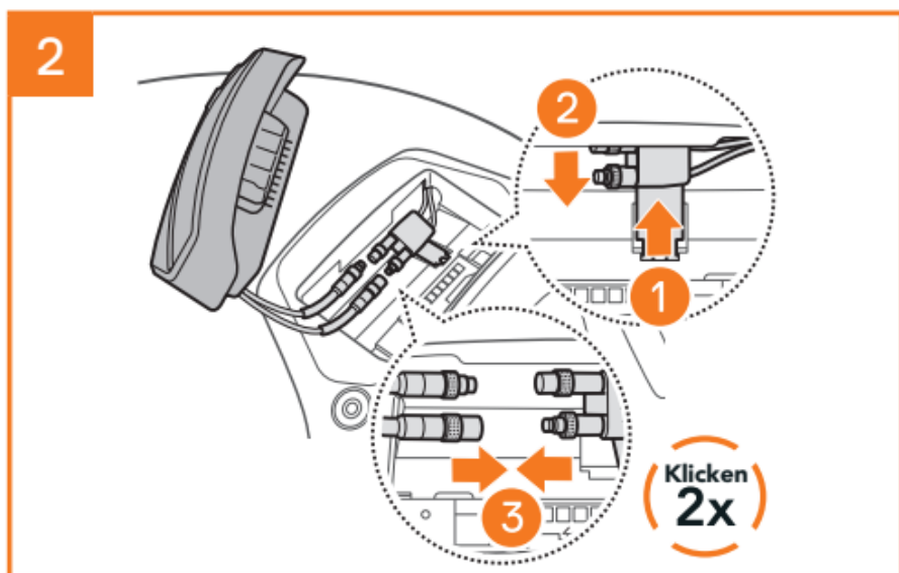
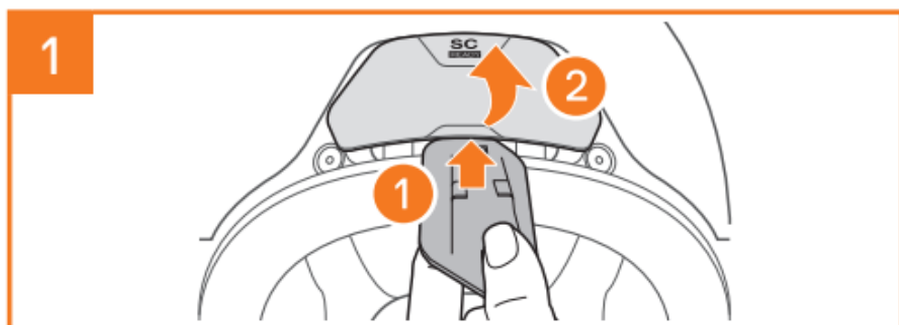
- 1 Abdeckung für die SC2 Fernbedienung

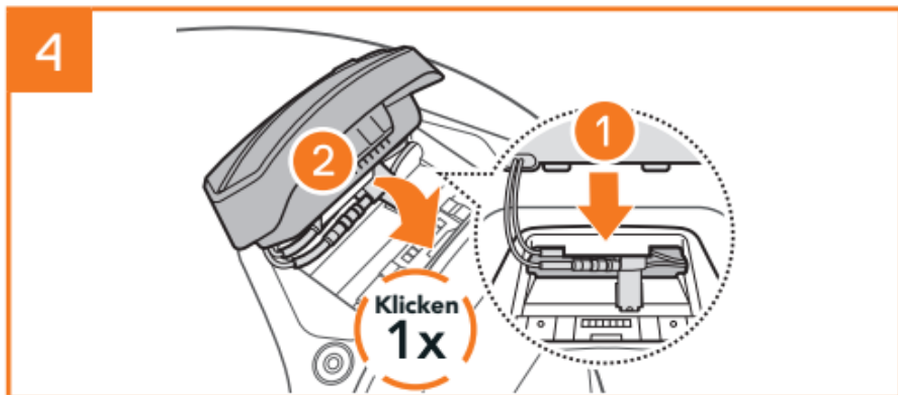


- 2

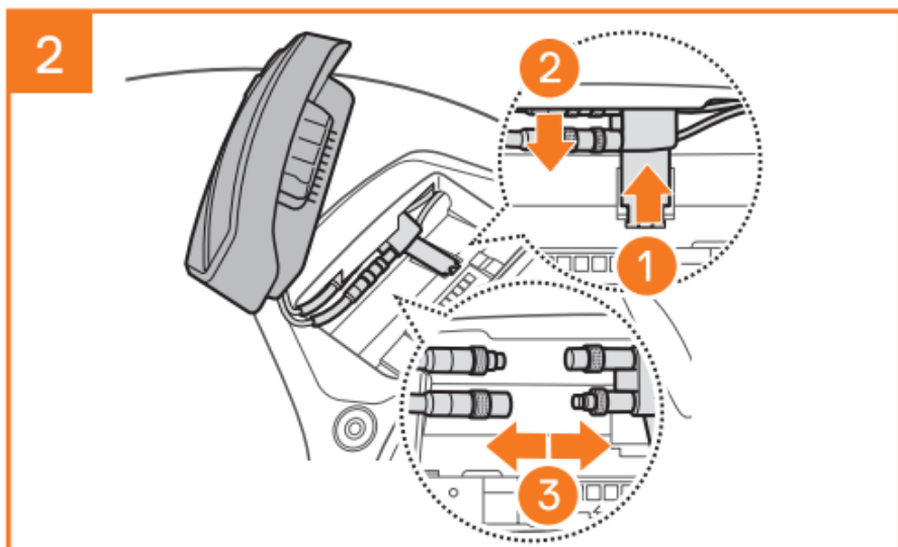
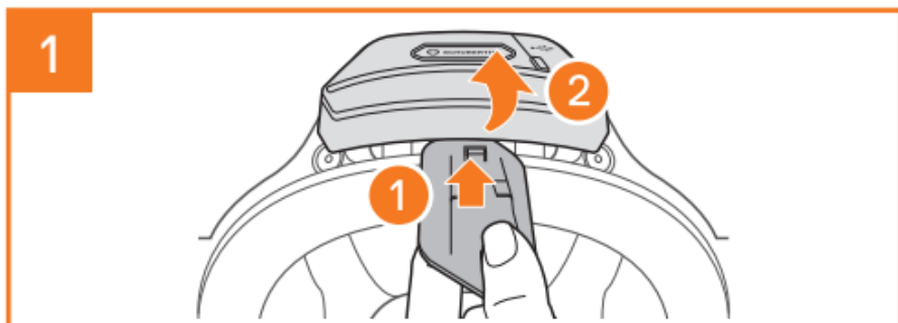


# EINBAU DES SC2



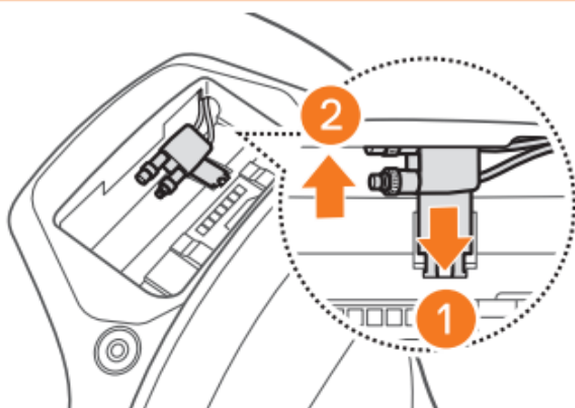


## AUSBAU DES SC2



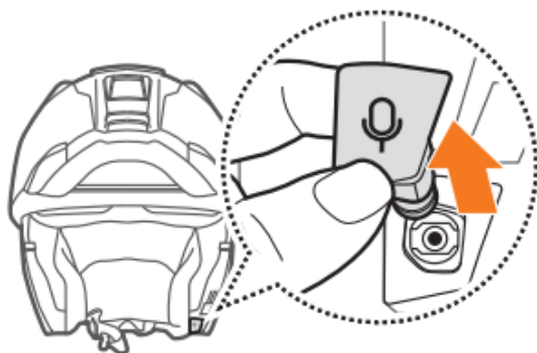
**Hinweis:** Zum Abziehen der Stecker wackeln und ziehen Sie daran. Dadurch lässt sich die Steckverbindung leichter lösen.

3

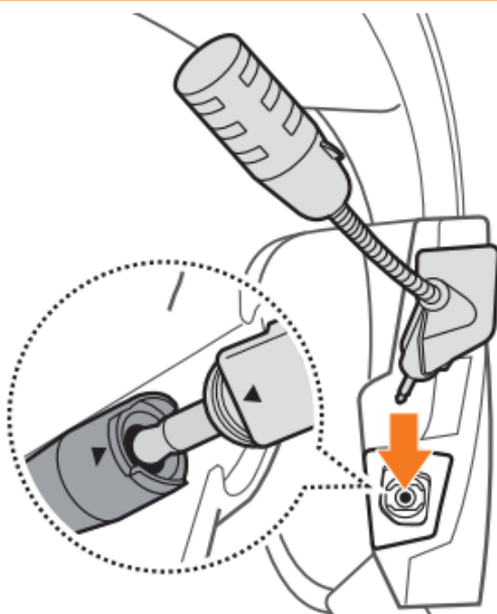


## EINBAU DES MIKROFONS

1

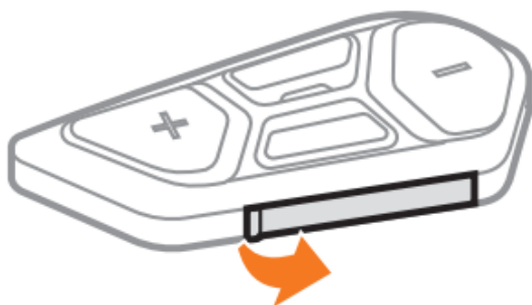


2

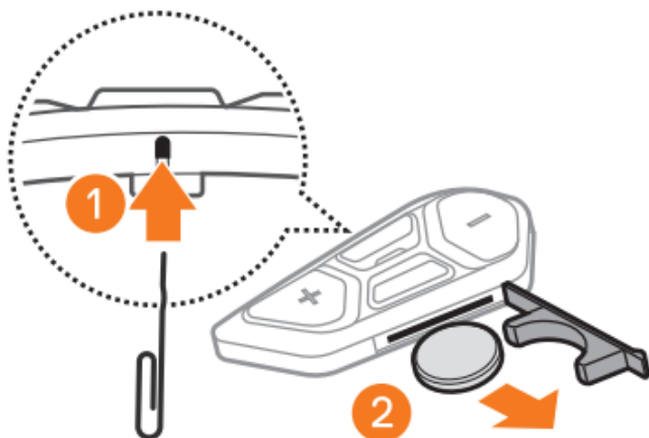


# AUSTAUSCH DES BATTERIE

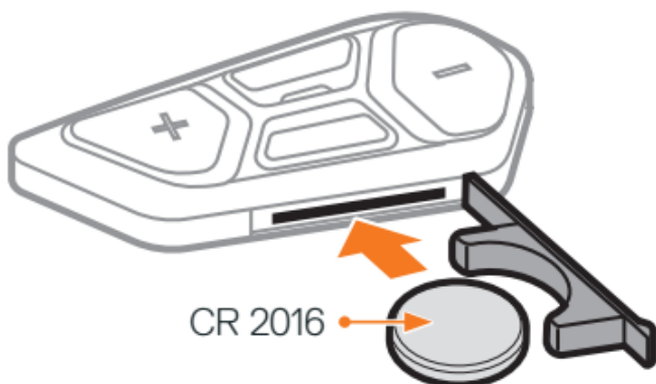
1



2



3



## LEGENDE ZU DEN SYMBOLEN



**Funktion** = Taste(n), auf die Sie so oft wie angegeben **tippen** oder die Sie so lange wie angegeben **gedrückt halten**.



„Hallo“

**Hörbare Ansage**

## SC2

### Ein- und Ausschalten



„Hallo“ oder „Auf wiedersehen“

Zum Ausschalten des **SC2** halten Sie die **Multifunktionstaste** zwei **Sekunden** lang gedrückt, bis Sie zwei Pieptöne hören.

## SC2 FERNBEDIENUNG

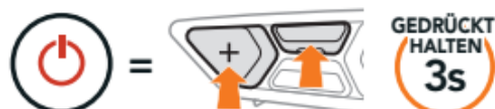


Plastikstreifen

### Einschalten



## Ausschalten



**Hinweis:** Das SC2 und die SC2 Fernbedienung sind bei der Auslieferung bereits gekoppelt. Sie verbinden sich automatisch miteinander, wenn sowohl das SC2 als auch die SC2 Fernbedienung eingeschaltet sind.

## Lauter und leiser



## ÜBERPRÜFUNG DES BATTERIELADEZUSTANDS

Rotes Blinken beim Einschalten zeigt den Ladezustand an.

### SC2



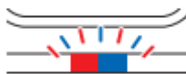
### SC2 Fernbedienung



# HANDY KOPPELN

1.  =  **GEDRÜCKT HALTEN 10s** →  „Konfigurationsmenü“

2.  =  **ANTIPPEN 1x** →  „Handy koppeln“



3.  → PIN = 

0	0	0	0
---	---	---	---

# HANDY

Anruf annehmen

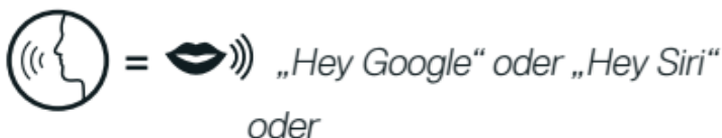
 =  **ANTIPPEN 1x**

Anruf beenden und ablehnen

 =  **GEDRÜCKT HALTEN 2s**

# SIRI UND GOOGLE ASSISTANT

Siri oder Google Assistant auf Ihrem Handy aktivieren



## STEUERELEMENTE DER MUSIKWIEDERGABE

Wiedergabe und Pause



Vor- und Zurückspulen



## MESH INTERCOM™

Wenn **Mesh Intercom** aktiviert ist, verbindet sich das **SC2** automatisch mit allen anderen Mesh-Benutzern in der Nähe und ermöglicht Ihnen die Kommunikation miteinander, wenn sie die **Mesh Intercom-Taste** drücken.

### Mesh Intercom ein- und ausschalten



 „Mesh intercom einschalten,  
Open Mesh, Kanal 1“    oder    „Mesh intercom  
ausschalten“

## OPEN MESH™

Wenn **Mesh Intercom** aktiviert ist, wird das Headset in den Modus **Open Mesh (standardmäßig Kanal 1)** versetzt. Benutzer können frei miteinander kommunizieren, wenn sie denselben **Open Mesh**-Kanal verwenden.

# KANALEINSTELLUNGEN (STANDARDMÄSSIG KANAL 1)

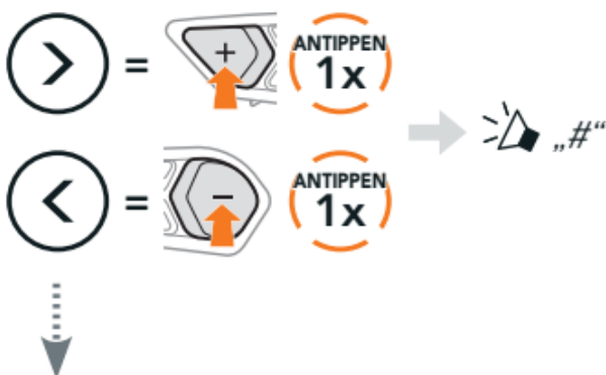
Falls bei der Kommunikation über **Open Mesh** Interferenzen auftreten, weil andere Gruppen ebenfalls **Kanal 1 (Standard)** verwenden, ändern Sie den Kanal. Ihnen stehen die Kanäle 1 bis 9 zur Auswahl.

## Kanaleinstellungen öffnen



## Zwischen Kanälen navigieren

(1 → 2 → ... → 8 → 9 → Beenden → 1 → ...)



## Kanal speichern



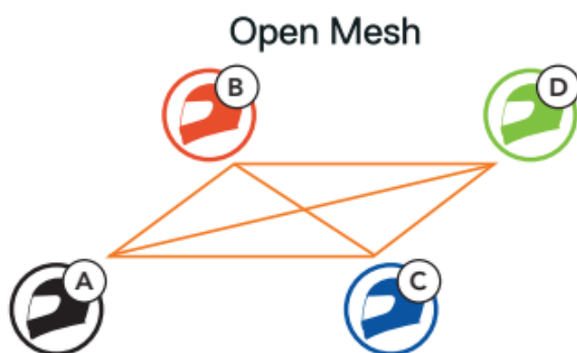
**Hinweis:** Drücken Sie zum Verlassen der **Kanaleinstellungen** die **Taste (+)** oder die **Taste (-)**, bis Sie die Sprachansage **„Beenden“** hören, und drücken Sie dann die **mittlere Taste**.

# GROUP MESH™

Bei einem **Group Mesh** handelt es sich um eine geschlossene Gruppen-Intercom Funktion. Benutzer können die Gruppenkommunikation über die Sprechanlage verlassen oder ihr (wieder) beitreten, ohne die einzelnen Headsets koppeln zu müssen. Bis zu 24 Benutzer können in einer privaten Gruppe miteinander verbunden sein.

## GROUP MESH ERSTELLEN

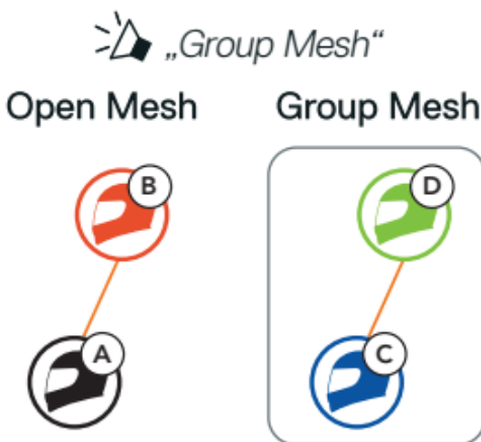
Zum Erstellen eines **Group Mesh** sind **mindestens zwei Open Mesh-Benutzer** erforderlich.



1. Sie (C) und Ihr Gesprächspartner (D) starten die **Mesh-Gruppierung**, um ein **Group Mesh** zu erstellen.

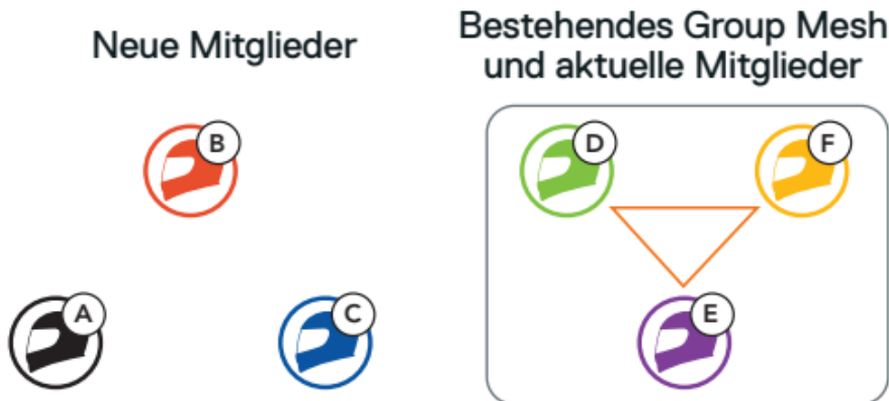


2. Die Headsets schließen die **Mesh-Gruppierung** ab und wechseln automatisch von **Open Mesh** zu **Group Mesh**.



## BESTEHENDEM GROUP MESH BEITRETEN

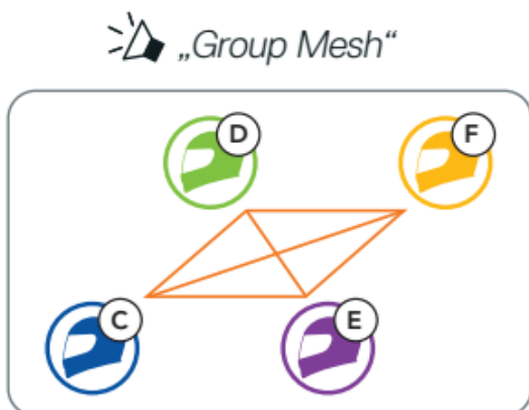
Ein Mitglied eines **bestehenden Group Mesh** kann Benutzern eines **Open Mesh** erlauben, dem **bestehenden Group Mesh** beizutreten.



1. Eines der aktuellen Mitglieder (E) und ein neues Mitglied (Sie [C]) starten die **Mesh-Gruppierung**, um dem **bestehenden Group Mesh** beizutreten.



2. Das Headset schließt die **Mesh-Gruppierung** ab. Die neuen Mitglieder hören eine Sprachansage, wenn ihre Headsets automatisch von **Open Mesh** zu **Group Mesh** wechseln.



## MESH ZURÜCKSETZEN

Wenn ein Headset im **Open Mesh** oder **Group Mesh** das **Mesh** zurücksetzt, kehrt es automatisch in den Modus **Open Mesh (standardmäßig Kanal 1)** zurück.



## MIKROFON AKTIVIEREN UND DEAKTIVIEREN (STANDARDMÄSSIG AKTIVIERT)

Benutzer können das Mikrofon während einer Kommunikation in einem **Mesh Intercom** aktivieren/deaktivieren.

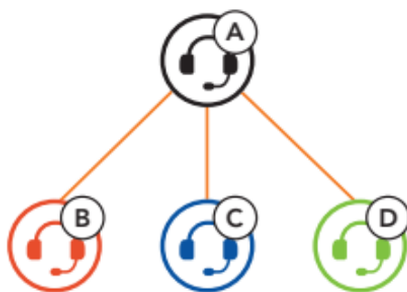


🔊 „Mikrofon einschalten“ oder „Mikrofon ausschalten“

## BLUETOOTH-SPRECHANLAGE

Es können bis zu drei andere Benutzer für **Bluetooth-Kommunikationen über die Sprechanlage** mit dem Headset (A) gekoppelt werden.

### Gegensprechanlage koppeln



### Kopplung mit Sprechanlage B



Das **SC2** koppelt sich automatisch mit dem Sena-Headset.



= Zweimaliges gleichzeitiges Blinken der blauen LED am SC2 (Haupteinheit) bestätigt, dass die **Sprechanlagen gekoppelt sind**.

**Hinweis:** Wiederholen Sie den oben aufgeführten Schritt, um die Kopplung für die Gesprächsteilnehmer C und D einzurichten.

## ZWEI-WEGE-SPRECHANLAGE

### Der Letzte wird zuerst bedient

ICH    Erster    Zweiter    Dritter



### Gespräch mit Gesprächsteilnehmer 1–3 beginnen und beenden

Gesprächsteilnehmer 1  =  **ANTIPPEN 1x**

Gesprächsteilnehmer 2  =  **ANTIPPEN 2x**

Gesprächsteilnehmer 3  =  **ANTIPPEN 3x**

# FM-RADIO

## FM-Radio ein- und ausschalten



 „FM ein, ###“ oder „FM aus“

## Sender suchen und Suche beenden



## Sender suchen



## Navigieren zwischen voreingestellten Sendern



**Hinweis:** Sie können FM-Sender mit der **SCHUBERTH SC2-APP** oder dem **SCHUBERTH Device Manager** voreinstellen.

## SPRACHBEFEHL

Mit der Sprachbefehlfunktion des **SC2** können Sie bestimmte Vorgänge ganz einfach per Sprache steuern.

Mesh Intercom einschalten →  „Hey Sena, Mesh ein“

Musikwiedergabe →  „Hey Sena, Musik an“

Eingehenden Anruf annehmen →  „Annehmen“

**Hinweis:** Detaillierte Informationen, einschließlich einer vollständigen Liste von Sprachbefehlen, finden Sie im Benutzerhandbuch.

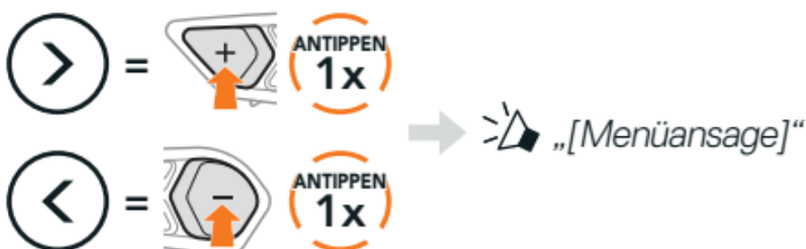


# KONFIGURATIONSMENÜ

## Headset-Konfigurationsmenü aufrufen



## Zwischen Menüoptionen navigieren



## Menüoptionen ausführen

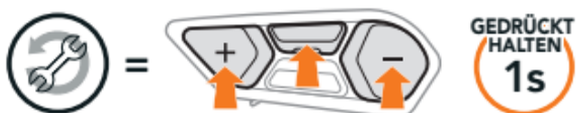


# FEHLERSUCHE

## SC2 zurücksetzen



## SC2 Fernbedienung zurücksetzen

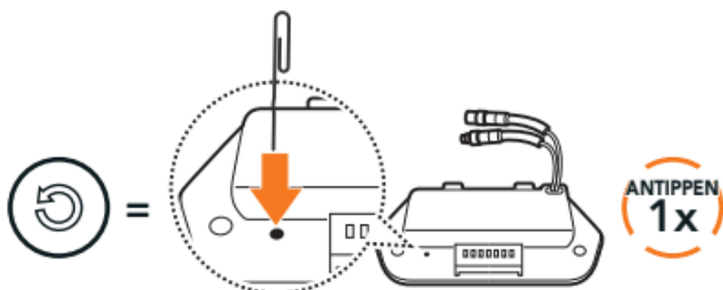


## Fernbedienung Koppeln

Wenn Sie eine andere, nicht im Lieferumfang enthaltene **SC2 Fernbedienung** verwenden, gehen Sie wie unten beschrieben vor, um das **SC2** und die **SC2 Fernbedienung** zu koppeln.

-  =  **GEDRÜCKT HALTEN 5s** →  „Fernbedienung koppeln“
-  =  **GEDRÜCKT HALTEN 8s** → 
3. Das **SC2** wird automatisch mit der **SC2 Fernbedienung** verbunden. →  „Fernsteuerung verbunden“

## SC2 Reset bei Fehlfunktion



**Hinweis:** Durch einen **Reset bei Fehlfunktion** wird das Headset nicht auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

# SCHNELLÜBERSICHT



## Grundlegende Bedienung

### SC2 ein- und ausschalten



### SC2 Fernbedienung einschalten



### SC2 Fernbedienung ausschalten



### Lauter und leiser



## Handy

### Anruf annehmen



### Anruf beenden und ablehnen





Siri und Google Assistant

Siri oder Google Assistant aktivieren



GEDRÜCKT HALTEN  
3s



Musik

Wiedergabe und Pause



GEDRÜCKT HALTEN  
1s

Vor- und zurückspulen



oder



GEDRÜCKT HALTEN  
1s

FM-Radio ein- und ausschalten



GEDRÜCKT HALTEN  
1s

Voreinstellung auswählen



GEDRÜCKT HALTEN  
1s



FM-Radio

Sendersuchlauf vorwärts und rückwärts



oder



ANTIPPEN  
2x

Aufsteigend suchen und Suche beenden



GEDRÜCKT HALTEN  
1s



Mesh  
Intercom™

## Mesh Intercom ein- und ausschalten



ANTIPPEN  
1x

## Kanaleinstellungen



ANTIPPEN  
2x

## Mesh-Gruppierung



GEDRÜCKT  
HALTEN  
5s

## Mesh zurücksetzen



GEDRÜCKT  
HALTEN  
8s

## Mikrofon aktivieren und deaktivieren



GEDRÜCKT  
HALTEN  
1s



Sprechanlage

## Kopplung der Sprechanlage



GEDRÜCKT  
HALTEN  
5s

## Sprechanlage ein- und ausschalten



ANTIPPEN  
1x

**Producer:** Sena Technologies, Inc  
19, Heolleung-ro 569-gil, Gangnam-gu  
Seoul 06376, Republic of Korea

**Importer in Europe:** SCHUBERTH GmbH  
Stegelitzer Straße 12  
D-39126 Magdeburg, Germany

**Importer in US:** SCHUBERTH North America  
9920 Pacific Heights Blvd., Suite 150  
San Diego, CA 92121

*Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Fehler.*

**WWW.SCHUBERTH.COM**