

# WIE BEDIENT MAN DAS NOVUS

Benutzerhandbuch



Motorrad Mesh/Bluetooth Intercom

**LEXIN**

# INHALT

P22 Funktionseinführung

P23 Lieferumfang

P24 Montageanweisung

P27 Allgemeine  
Einstellungen

## Funktionseinführung

- Mesh Intercom
- Bluetooth 5.0
- CVC, DSP Geräuschunterdrückung
- USB-C schnelle Aufladung
- Musik zwischen dem Fahrer und Sozia teilen
- Handfrei Anruf
- Navi-Ansage hören
- Sprachbefehle-Assistent Unterstützung
- Siri- oder andere Sprachbefehle-Unterstützung
- Hifi Musik abspielen
- Universelle Kopplung mit Intercom-Gerät von fremden Hersteller
- Bluetooth Kommunikation für bis zu 2 Personen
- Mesh Intercom für 2 bis zu 32 Personen in einer weitesten Reichweite von 2 Kilometern
- Leiter-Modus, eine Taste zum Stummschalten der Mikrofone von anderen Benutzern in der Gruppe
- unterstützt Audio Multitasking. Beim Intercom die Musik oder die Navi-Ansage gleichzeitig zu hören.

**Das LEXIN NOVUS entspricht der Bluetooth-Spezifikation V5.0 und unterstützt die folgenden Profile:** Headset-Profilfile(HSP), Freisprech-Profilfile (HFP) und Fortgeschrittene Audioverteiler-Pro- Filfile (A2DP).

Es unterstützt die universelle Kopplung mit den meisten Bluetooth-Headsets auf dem Markt.

\* NOVUS unterstützt LEXIN MESH 3.0 Mesh Group Intercom. Benutzer können im öffentlichen und privaten Gruppen über 10 verschiedene Kanaleinstellungen kommunizieren.

### **Kopfhörer**

Die gelieferten Hifi Stereo 40mm Kopfhörer, die für meisten Integralhelmen, Klapphelmen, Jethelmen und Crosshelmen geeignet sind. Die hochwertigen, tragbaren, ultradünnen HD-Lautsprecher erzielen eine hervorragende Wiedergabetreue. Die Funktionen zur Unterdrückung von Windgeräuschen und Umgebungsgeräuschen des Mikrofons sind ebenfalls brachenführend.

### **Akku**

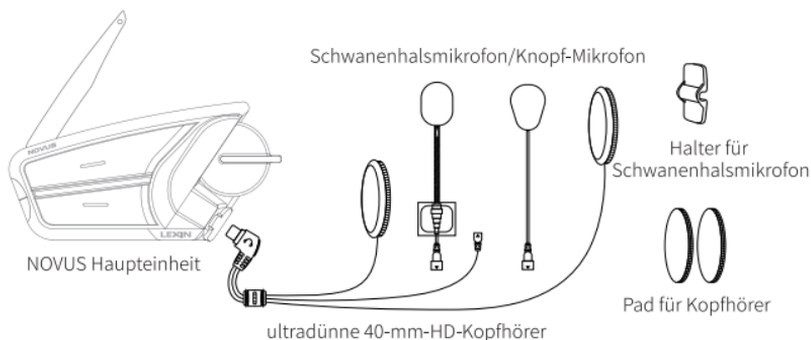
Das LEXIN NOVUS besitzt einen 800mAh Akku, der das Musik-Hören für 18 Stunden oder das Gespräch für 13 Stunden unterstützt. Im Standby-Modus wird die Akkulaufzeit über 1 Woche dauern.

### **Sicherheitsinformationen**

**Achtung:** Wenn Sie ein Motorrad fahren, bestellen Sie fest, ob Ihre Verwendung mit Lautsprecher im Helm allen lokalen Regeln und Gesetze entspricht.

## Lieferumfang

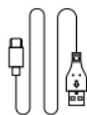
- NOVUS Haupteinheit
- ultradünne 40-mm-HD-Kopfhörer
- Schwanenhalsmikrofon/Knopf-Mikrofon
- Halter für Schwanenhalsmikrofon
- Montagehalterung
- ABS Auflage für Klemmplatte
- Gummiauflage für Klemmplatte
- 3M-Klebeband Halterung
- Pad für Kopfhörer
- USB-C Ladekabel
- Benutzerhandbuch
- Klemmplatte
- Inbusschlüssel
- Schrauben\*4



Verpackungskasten



Benutzerhandbuch



USB-C Ladekabel



Inbusschlüssel  
& Schrauben\*4



ABS Auflage für  
Klemmplatte



Gummiauflage  
für Klemmplatte



Klemmplatte



Montagehalterung



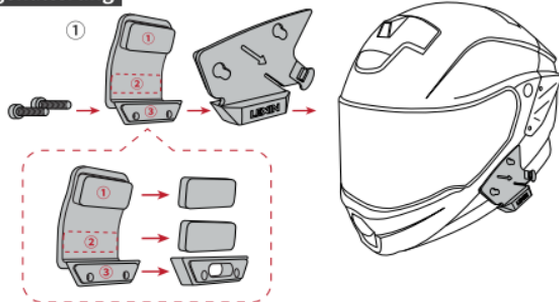
3M-Klebeband  
Halterung

## Montageanweisungen

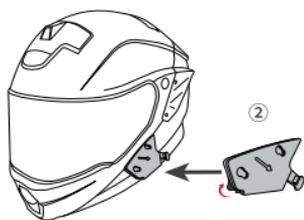
### Installation der Montagehalterung

#### ① Mit den Schrauben zu installieren:

Setzen Sie die Montagehalterung zwischen dem Innenpolster und der Außenschale des Helms ein, und ziehen Sie die Schrauben mit dem Inbusschlüssel zwischen der Halterung und der Klemmplatte fest.



**Hinweis:** Je nach Größe und Form Ihres Helms müssen Sie gegebenenfalls die verschiedene Dicke der Gummiauflage verwenden. Sie sollen mit den mitgelieferten Gummiauflage an obene Stelle der Klemmplatte oder an untere Stelle der Klemmplatte dick machen. Es gibt auch eine zusätzliche ABS Auflage, die Sie beim Bedarf nutzen, um die Stelle zwischen der Klemmplatte und der Montagehalterung breit zu machen. In dieser Situation sollen Sie die längeren Schrauben zu Befestigung nutzen.



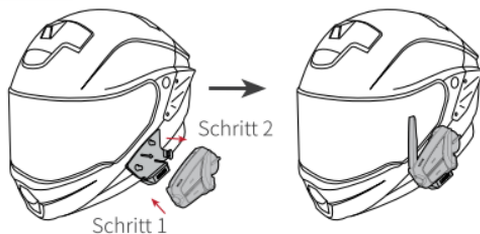
#### ② Mit der 3M-Klebeband Halterung installieren:

Wenn Sie nicht mit den Schrauben und der Klemmplatte die Haupteinheit befestigen möchten, können Sie auch die Halterung mit 3M-Klebeband am Helm befestigen. Ziehen Sie die Schutzfolie vom doppelseitigen 3M-Klebeband ab und bringen Sie die Klebeband-Halterung an der entsprechenden Position des Helms an. Halten Sie sie für 15 Sekunden gedrückt und lassen Sie den Klebstoff für 24 Stunden trocknen.

**Achtung:** Auch wenn die 3M-Klebebandhalterung aus Gründen der Einfachheit vorgesehen ist, empfiehlt LEXIN die Verwendung der Montagehalterung mit Schrauben. Die 3M-Klebeband Halterung wird als Option angeboten, die Sie auf eigene Gefahr und Verantwortung verwenden müssen. LEXIN übernimmt keine Verantwortung für die Verwendung.

### Installation der NOVUS Haupteinheit

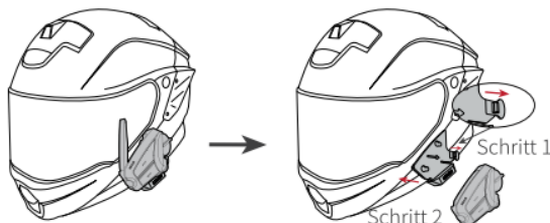
Installieren Sie die NOVUS Haupteinheit an der Montagehalterung. Es gibt zwei Zylinder auf der Rückseite des NOVUS-Haupteinheit und zwei Löcher in der Montagehalterung. Schritt 1: Richten Sie den Zylinder auf der Rückseite der Haupteinheit mit Löcher in der Montagehalterung aus und drücken Sie die Haupteinheit nach unten.



Schritt 2: Schieben Sie die Haupteinheit rechts unter auf der Montagehalterung bis sie richtig in den unteren Teil der Klemmeinheit einrastet.

### die NOVUS Haupteinheit von der Montagehalterung entfernen

Schritt 1: Drücken Sie zuerst den Teil an der unteren rechten Ecke der Montagehalterung. Schritt 2: Schieben Sie die Haupteinheit links oben auf der Montagehalterung, dann wird die Haupteinheit von der Halterung demontiert.



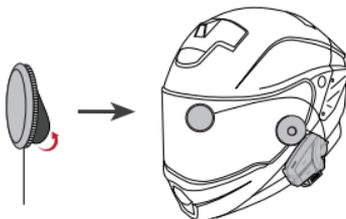
### Installation der Kopfhörer

**Hinweis:** Der Lautsprecher mit dem kürzeren Kabel ist für das linke Ohr und der Lautsprecher mit dem längeren Kabel für das rechte Ohr. Setzen Sie den Lautsprecher in den inneren Polster des Helms. Wenn der Helm tiefe Positionen der Lautsprecher hat, können Sie die Lautsprecher mithilfe des mitgelieferten Pad der Kopfhörer nahe an Ihre Ohren bringen.

Schritt 1: Reißen Sie die raue Oberfläche des Lautsprecher-Klettverschlusses ab und befestigen Sie ihn am Innenfutter des Helms;

Schritt 2: Setzen Sie die Lautsprecher in den inneren Polster des Helms. Wenn der Helm tiefe Ohrentaschen hat, können Sie die Lautsprecher mithilfe des mitgelieferten Pad der Kopfhörer nahe an Ihre Ohren bringen, um die bessere Klangqualität zu erzielen.

Schritt 3: Verstecken Sie das überschüssige Kopfhörer-Kabel zwischen dem Helm-Polster und der Schale.



### Installation des Mikrofons

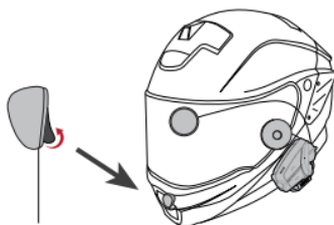
**Hinweis:** Der Schwanenhalsmikrofon und der Knopf-Mikrofon können zwischen Integralhelm oder offenem Helm ausgetauscht werden. Die Wahl zwischen beiden hängt von Ihrer Präferenz und dem am besten geeigneten Mikrofon für Ihren Helm ab.

#### Integralhelm/Knopf-Mikrofon

Schritt 1: Suchen Sie einen Bereich in der Mitte vom Mundbereich auf der Helm, um die raue Oberfläche des Mikrofon-Klettverschlusses auf dieser Stelle zu kleben.

Schritt 2: Befestigen Sie den Knopf-Mikrofon auf dem geklebten Klettverschluss.

Schritt 3: Schließen Sie den Mikrofon von der linken Seite an den Kopfhörer an.

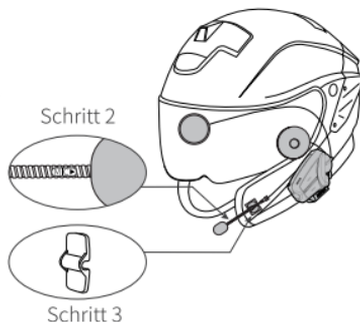


#### Offener Helm/Schwanenhalsmikrofon

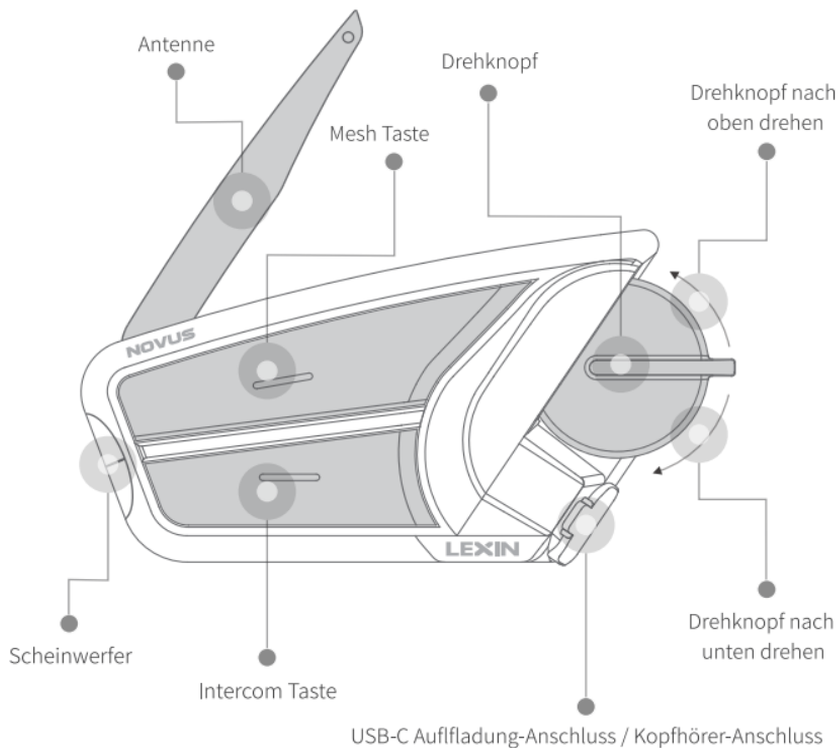
Schritt 1: Kleben Sie die raue Oberfläche des Mikrofon-Klettverschlusses in der linken Stelle innen des Helms. Befestigen Sie den Schwanenhalsmikrofon darauf.

Schritt 2: Passen Sie die Richtung des Mikrofons so an, dass die dreieckige Markierung am Mikrofon auf Ihren Mund zeigt.

Schritt 3: Verwenden Sie bei Bedarf eine Mikrofonhalterung zur Befestigung des Mikrofons.



## Allgemeine Einstellungen



### Ein-/Ausschalten

**Einschalten:** Im Zustand von Ausschalten halten Sie den Drehknopf für 3 Sekunden gedrückt, um das LEXIN NOVUS einzuschalten. Sie können die Sprachansage über „Power on“ und gleichzeitig über die Akkuleistung hören.

**Ausschalten:** Im Zustand von Einschalten halten Sie den Drehknopf für 1 Sekunde gedrückt, um das LEXIN NOVUS auszuschalten. Sie können die Sprachansage über „Power off“ hören.

**Zurücksetzen (Entkoppeln):** Im Standby-Modus halten Sie die Intercom-Taste als auch den Drehknopf gleichzeitig für 7 Sekunden gedrückt. (um die Bluetooth-Verbindung mit Handy oder mit anderem Intercom-Gerät zu entkoppeln)

### Akku

**Aufladen:** Schließen Sie das USB-C Kabel an dem USB-C Aufladung-Anschluss der Haupteinheit und stecken Sie das USB zum Aufladen in den USB-Anschluss eines beliebigen DC-5V Strom-Gerät, z. B. eines Mobiltelefons Ladegerät, Computer, Laptop oder Powerbank usw. Während Aufladung wird die LED rot blinken. Bei voller Aufladung wird die LED blau beleuchten. Der Vorgang zur vollen Aufladung wird ca. 2,5 Stunden dauern.

#### Die Akkuleistung wird in folgenden Stufen geteilt:

100%, 80%, 50%, 30%, Battery low.

**Hinweis:** Wenn die Akkuleistung niedriger als 30% ist, ertönt eine Sprachansage „Battery Low“ alle 5 Minuten. Zu diesem Zeitpunkt wird das Gerät weiter 1 bis 1,5 Stunden arbeiten. Danach wird es automatisch ausschalten.

### Scheinwerfer ein/aus

**Scheinwerfer ein/aus:** Im Zustand von Einschalten des Gerätes doppelklicken Sie die Mesh Taste, um Scheinwerfer ein oder aus zu machen.

**SOS ein/aus (dreimal lang und dreimal kurz zu blinken):** Im Zustand von Einschalten des Gerätes halten Sie die Intercom-Taste für 15 Sekunden gedrückt, um die Funktion von SOS zu aktiveiren oder zu deaktivieren.

### Kopplung des LEXIN NOVUS mit anderen Bluetooth-Geräte

**Hinweis:** Ein NOVUS kann bis zu zwei Mobiltelefone und zwei andere Bluetooth-Geräte verbinden und drei Geräte gleichzeitig halten verbunden ist (zwei Telefone und ein Bluetooth-Gerät oder ein Telefon und zwei Bluetooth-Geräte). Beim nächsten Einschalten NOVUS Bluetooth verbindet sich automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät, sofern das Bluetooth des Geräts eingeschaltet ist oder wenn es im Standby-Modus zur Verbindung ist. Klicken Sie den Drehknopf, um die Bluetooth-Verbindung erneut zu herstellen. Beim Bluetooth-Intercom klicken Sie die Intercom-Taste, um das Intercom-Gespräch zu starten.

### Kopplung mit Mobiltelefon

Schritt 1: Im Zustand von Ausschalten des Gerätes halten Sie den Drehknopf für ca. 5 Sekunden gedrückt, bis die LED blau und rot abwechselnd blinken. Und das LEXIN NOVUS wird „Pairing“ benachrichtigen. Jetzt ist das Gerät im Bluetooth-Verbindung Modus.

Schritt 2: Suchen Sie auf Ihrem Mobiltelefon nach Bluetooth-Geräten. Das LEXIN NOVUS Gerät wird auf Ihrem Mobiltelefon als „NOVUS“ angezeigt.

Schritt 3: Klicken Sie auf dem Name „NOVUS“ zur Verbindung. Geben Sie bei Bedarf „0000“ für die PIN ein.

Schritt 4: Legen Sie bitte auf Ihrem Mobiltelefon fest, ob die Verbindung geschafft ist.

**Hinweis:** Falls die LED am LEXIN NOVUS Gerät blinkt blau, bedeutet es, dass die Verbindung fertig hergestellt wurde.

**Die Verbindung mit Handy erneut herstellen:** Nach schon erfolgreicher Kopplung, falls die Kopplung zwischen dem NOVUS und Handy abbricht, tippen Sie den Drehknopf an, um die Verbindung mit Handy erneut herzustellen.

### Kopplung mit Navigationsgerät

Im Zustand von Ausschalten des Gerätes halten Sie den Drehknopf für 5 Sekunden gedrückt. Die LED wird rot und blau abwechselnd blinken. Das NOVUS Gerät wird „Pairing“ benachrichtigen und in Bluetooth-Modus eintreten.

Nach erfolgreicher Kopplung wird die LED blau blinken und „Bluetooth connected“ benachrichtigt.

**Hinweis:** Nach erfolgreicher Verbindung können Sie durch LEXIN NOVUS die Navi-Ansagen vom GPS hören.

### Mobiltelefonanrufe

**Eingehenden Anruf annehmen:** Klicken Sie den Drehknopf, um den eingehenden Anruf anzunehmen.

**Anruf beenden:** Klicken Sie den Drehknopf, um den Anruf zu beenden.

**Eingehenden Anruf ablehnen:** Doppelklicken Sie den Drehknopf, um den eingehenden Anruf abzulehnen.

**Der zweiten Anruf annehmen:** Wenn der zweiten Anruf kommt, doppelklicken Sie den Drehknopf, um den zweiten Anruf anzunehmen.

**Der zweiten Anruf ablehnen:** Wenn der zweiten Anruf kommt, drehen Sie den Drehknopf nach oben zwei mal, um den zweiten Anruf abzulehnen.

**Sprachbefehle-Assistent des Mobiltelefons:** Nach erfolgreicher Kopplung mit Handy und im Standby-Modus doppelklicken Sie den Drehknopf, um Siri oder S-Voice vom Mobiltelefon zu aktivieren.

### Lautstärke- und Musiksteuerung

#### Lautstärke erhöhen/senken

##### Im Zustand von Musikabspielen/FM/Bleutooth Intercom/Anrufen:

Nach oben drehen Sie kurz den Drehknopf oder halten Sie den Drehknopf nach oben lang gedreht, um die Lautstärke zu erhöhen. Bei höchster Lautstärke wird das LEXIN NOVUS Piepton ertönt.

Nach unten drehen Sie kurz den Drehknopf oder halten Sie den Drehknopf nach unten lang gedreht, um die Lautstärke zu senken. Bei niedrigster Lautstärke wird das LEXIN NOVUS Piepton ertönt.

**Im Zustand von Mesh-Intercom:** Es gibt nur 8 Stufe zur Einstellung der Lautstärke.

##### Im Zustand von Mesh Intercom die Lautstärke von Musik oder Navi-Ansage einstellen:

Nach oben halten Sie den Drehknopf gedreht, um die Lautstärke von Musik oder Navi-Ansage zu erhöhen. Bei höchster Lautstärke wird das LEXIN NOVUS Piepton ertönt.

Nach unten halten Sie den Drehknopf gedreht, um die Lautstärke von Musik oder Navi-Ansage zu senken. Bei niedrigster Lautstärke wird das LEXIN NOVUS Piepton ertönt.

**Hinweis:** Die Audio Multitasking passt nur für das Mesh-Modus vom Intercom und Musikhören oder Navi-Ansage-Hören.

### **Musik wiedergeben/pausieren**

Im Zustand vom Standby klicken Sie den Drehknopf, um die Musik wiederzugeben. Im Zustand von Musikabspielen klicken Sie den Drehknopf, um die Musik zu pausieren.

### **Lied wechseln**

Im Zustand von Musikabspielen drehen Sie das Drehkopf schnell nach oben zweimal, um nächstes Lied zu wechseln. Nach unten drehen Sie das Drehkopf schnell zweimal, um vorheriges Lied zu wechseln.

**Hinweis:** Wenn Sie mit dem LEXIN NOVUS das Audio aus Mobiltelefon hören, müssen Sie auch die Lautstärke des Telefons anpassen, um höherer Lautstärke zu erzielen.

### **Musikteilen starten**

Schritt 1: Wenn das erste NOVUS im Zustand von Musikwiedergabe ist, drücken Sie die Intercom-Taste und den Drehknopf vom NOVUS gleichzeitig. Die LED von dem ersten Gerät rot und blau blinkt. Das Gerät wird im Modus von Musikteilen eintreten.

Schritt 2: Wenn das zweite NOVUS im Standby-Modus ist, drücken Sie die Intercom-Taste und den Drehknopf vom NOVUS gleichzeitig. Die LED von dem zweiten Gerät rot und blau blinkt. Das zweite NOVUS wird automatisch mit dem ersten NOVUS zum Musikteilen verbinden und automatisch die Musik vom ersten NOVUS wiedergeben.

### **Musikteilen beenden**

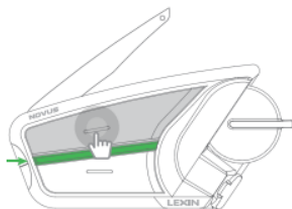
Im Zustand von Musikteilen drücken Sie die Intercom-Taste und den Drehknopf von irgendeinem NOVUS, um Musikteilen zu beenden.

### **Mesh-Intercom**

Im Mesh-Modus wird ein NOVUS mit anderen NOVUS Geräten automatisch verbinden und durch Mesh kommunizieren. Im Werkeinstellung, falls das Gerät im Mesh-Modus ist, wird das NOVUS Gerät im Kanal 1.

**Mesh-Intercom aktivieren:**

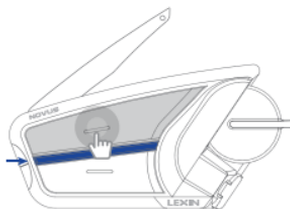
Im Standby-Modus tippen Sie die Mesh-Taste an. Das Novus wird im Mesh-Modus eintreten. Die LED wird immer grün beleuchten. Die Ansage wird „Mesh on“ benachrichtigen. Die Mesh-Funktion wird aktiviert.



Tippen Sie die Mesh-Taste an, wird das NOVUS im Mesh-Intercom-Modus eintreten.  
Die LED wird immer grün beleuchtet.  
Die Ansage „Mesh on“ wird benachrichtigt.

**Mesh-Intercom deaktivieren:**

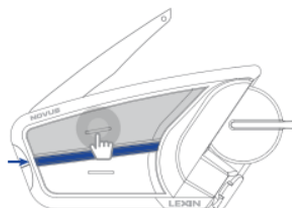
Im Zustand von Mesh-Intercom tippen Sie die Mesh-Taste an, wird die LED blau blinken. Die Ansage „Mesh off“ wird benachrichtigt. Die Funktion von Mesh-Intercom wird deaktiviert.



Tippen Sie die Mesh-Taste an, in den Modus von Mesh-Intercom auszutreten.  
Die LED wird blau blinken, um den Modus von Mesh-Intercom auszutreten.

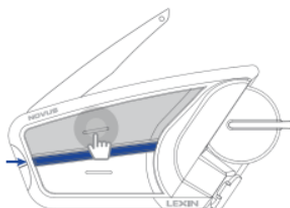
**Einstellung von Mesh-Intercom:**

Schritt 1: Im Standby-Modus halten Sie die Mesh-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um den Mesh-Kanal einzustellen. Die Ansage wird „Scanning channel“ benachrichtigen.



Halten Sie die Mesh-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um den Mesh-Kanal einzustellen. Die Ansage wird „Scanning channel“ benachrichtigen.  
(Schritt 1)

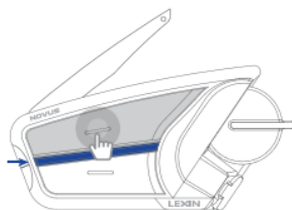
Schritt 2: Tippen Sie die Mesh-Taste an, um nach dem gewünschten Kanal zu suchen. Der Kanal wird von Kanal 1. bis Kanal 10. gesucht. Die Ansage wird den aktuellen Kanal 1 bis zu 10 benachrichtigen.



Tippen Sie die Mesh-Taste an, um nach dem gewünschten Kanal zu suchen. Die Ansage wird den aktuellen Kanal 1 bis zu 10 benachrichtigen.  
(Schritt 2)

Schritt 3: Halten Sie die Mesh-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um den aktuellen Kanal zu speichern und um die Kanal-Einstellung auszutreten. Die Ansage „save“ wird benachrichtigt. Dadurch können Sie den gleichen Kanal mit Ihrem Partner einstellen.

**Hinwei:** Falls es in 10 Sekunden keine Befehle gibt, wird das NOVUS aus dem Modus von Kanal-Einstellung.



Halten Sie die Mesh-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um den aktuellen Kanal zu speichern und um die Kanal-Einstellung auszutreten.

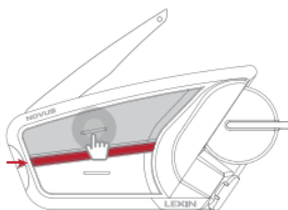
Die Ansage „save“ wird benachrichtigt.

(Schritt 3)

**Hinwesi:** Beim nächsten Einschalten von Mesh-Intercom wird das NOVUS automatisch in dem Kanal eintreten, der letzten mal gespeichert worden ist.

### Mesh-Intercom zurücksetzen:

Im Standby-Modus halten Sie die Mesh-Taste für 8 Sekunden gedrückt. Die LED wird rot blinken. Der Kanal zum Mesh-Intercom wird zu Kanal 1. zurückverkehren.



Halten Sie die Mesh-Taste für 8 Sekunden gedrückt. Die LED wird rot blinken.

Der Kanal zum Mesh-Intercom wird zu Kanal 1. zurückverkehren.

### Einstellung des Leiter-Modus beim Mesh-Intercom

**Leiter-Modus ein:** Schalten Sie die Mikrofone anderer Personen aus/ein. Im Mesh-Modus hält der Leiter die Intercom-Taste für 3 Sekunde gedrückt, um das Mikrofon von anderen Benutzer in der Gruppe stumm zu schalten.

**das eigene Mikrofon ein/aus:** Im Mesh-Modus klicken Sie die Intercom-Taste, um das eigene Mikrofon stumm zu schalten.

**Hinweis:** Das Mikrofon von dem erneut in der Mesh-Gruppe eintretendem Gerät ist standardmäßig eingeschaltet. Beim Bedarf soll der Benutzer selbst das Mikrofon ausschalten.

### Verbindung des LEXIN NOVUS mit anderem Produkt von LEXIN

Das LEXIN NOVUS Headset bei Bluetooth-Intercom verfügt über eine Technologie für Vollduplex-Gegensprech.

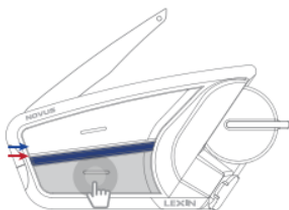
**Funktionspriorität: (Beim Bluetooth-Intercom arbeitet das LEXIN NOVUS in der folgenden Reihenfolge der Priorität.)**

- 1.Mobiltelefon
- 2.Intercom
- 3.Bluetooth-Stereomusik /FM-Radio/ Navigationsansagen

**Hinweis:** Eine Funktion mit niedrigerer Priorität wird immer durch eine Funktion mit höherer Priorität unterbrochen. Beispielsweise wird die Stereomusik durch ein Intercom-Gespräch unterbrochen und das Intercom-Gespräch wird durch einen eingehenden Mobiltelefonanruf unterbrochen.

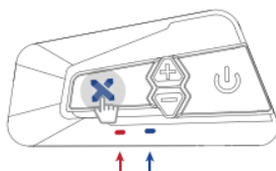
**Die Verbindungsschritten zwischen ein NOVUS mit einem LEXIN Produkt von anderem Modell, zB. LEXIN B4FM / LEXIN G16 / LEXIN FT4PRO / LEXIN GTX usw. , sind gleich. Darunter nehmen wir als Beispiel die Verbindung zwischen einem NOVUS und einem B4FM :**

Im Standby-Modus halten Sie die Intercom-Taste von NOVUS und B4FM für 2 Sekunden gedrückt. Die LED von NOVUS wird rot und blau schnell blinken. Die Sprechansage wird „Pairing“ benachrichtigen.



Halten Sie die Intercom-Taste für 2 Sekunden gedrückt, bis die LED rot und blau abwechselnd blinken.

koppeln  
 ..... .....



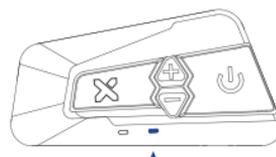
Halten Sie die Intercom-Taste für 2 Sekunden gedrückt, bis die LED rot und blau abwechselnd blinken.

**Erfolgreicher Koppeln:** Warten Sie mal, diese zwei Geräte werden automatisch nacheinander suchen und erfolgreich koppeln. Nach erfolgreicher Kopplung werden die LED auf beiden Geräten blau blinken. Die Sprachansage wird „Pairing successful“ benachrichtigen.



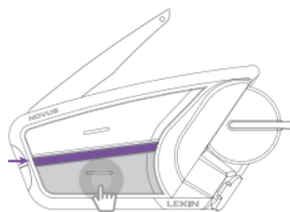
blaue LED blinkt

gekoppelt  
 == ==



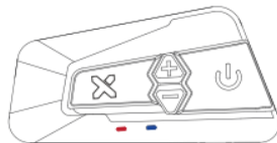
blaue LED blinkt

**Intercom starten :** Nach erfolgreicher Kopplung von den beiden Geräten tippen Sie die Intercom-Taste von irgendeinem Gerät. Die LED von NOVUS wird lila blinken. Die LED von B4FM wird rot und blau gleichzeitig blinken. Das Intercom-Gespräch startet.



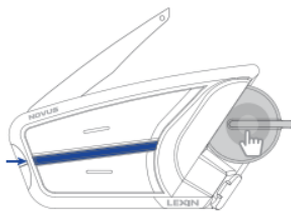
lila LED blinkt

Intercom starten  
 == ==



rot und blau LED blinken

**Intercom beenden:** Beim Intercom tippen Sie den Dreh-Knopf von NOVUS oder die Power-Taste von anderem Gerät an, um Intercom-Gespräch zu beenden. Die LED wird blau blinken.



Tippen Sie den Dreh-Knopf von NOVUS an, wird die LED blau blinken.

**Hinweis:** Fall Sie das LEXIN NOVUS mit LEXIN ET COM verbinden, folgen Sie bitte darunter Schritten zum universellen Intercom.

### Universelles Intercom

#### mit der Sprechanlage eines anderen Herstellers verbinden

Schritt 1: Im Stanby-Modus halten Sie die Intercom-Taste für ca. 2 Sekunden gedrückt.

Die LED wird rot und blau blinken. Die Sprechansage wird „Pairing“ benachrichtigen.

Schritt 2: Schalten Sie die Sprechanlage eines anderen Herstellers ein und Stellen Sie sie im Bluetooth-Modus ein.

Schritt 3: Nach erfolgreicher Kopplung wird die blaue LED von NOVUS blinken. Die Sprechansage wird „Pairing successful“ benachrichtigen.

Schritt 4: Nach erfolgreicher Kopplung doppelklicken Sie die Intercom-Taste von NOVUS, warten Sie dann ein paar Sekunden. Die LED wird lila blinken. Das Intercom-Gespräch startet.

Schritt 5: Im Zustand von Intercom-Gespräch tippen Sie den Dreh-Knopf an oder doppelklicken Sie die Intercom-Taste von NOVUS, wird die LED blau blinken. Das Intercom-Gespräch beendet.

**FM Radio****FM ein / aus**

FM ein: Im Standby-Modus halten Sie den Dreh-Knopf und die Intercom-Taste für 1 Sekunde gedrückt.

FM aus: Im FM-Modus halten Sie den Dreh-Knopf und die Intercom-Taste für 1 Sekunde gedrückt.

**FM-Sender suchen**

Nach oben scannen: Im Zustand vom FM Radio drehen Sie den Drehknopf nach oben schnell zweimal.

Nach unten scannen: Im Zustand vom FM Radio drehen Sie den Drehknopf nach unten schnell zweimal.