



Mit den Lautstärkereglern (1) am Bedienteil lässt sich die Lautstärke für beide Seiten separat feinregulieren. Stellen Sie die Lautstärkereglern zunächst auf eine mittlere Position und stellen Sie die Lautstärke bordseitig am Funkgerät oder Intercom ein. Mit den Lautstärkereglern passen Sie die Lautstärke an, insbesondere wenn Sie im Cockpit mehrere Headsets betreiben.

Zur Aktivierung der aktiven Geräuschdämpfung drücken Sie die Taste (2) am Bedienteil für ca. 2 Sekunden, bis Sie „Power on“ im Lautsprecher hören. Die LED oberhalb des Schalters blinkt während des Einschaltvorgangs einmal blau.

Statusanzeige der LEDs

- Blau blinkend: Batteriespannung gut.
- Orange blinkend: Batteriespannung noch ausreichend. Die Batterien sollten bald gewechselt werden.
- Rot blinkend: Batteriespannung zu niedrig. Die Batterien sollten umgehend gewechselt werden.

Zum Ausschalten drücken Sie die Taste (2). Die LED blinkt einmal rot. Sie hören im Lautsprecher „Power off“.

Wenn die aktive Geräuschunterdrückung nicht genutzt wird, schalten Sie das Gerät ab, um die Batterien zu schonen.

Bei zu schwachen oder nicht eingelegten Batterien kann das Headset ohne Verwendung der aktiven Dämpfung als passives Headset betrieben werden.

Bluetooth

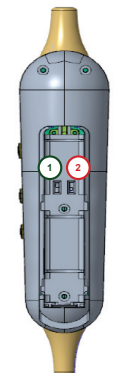
Zur Verwendung von Bluetooth drücken Sie die Taste (3) länger als eine Sekunde, um Bluetooth zu aktivieren und ein bereits gekoppeltes Gerät zu verbinden. Durch nochmaliges kurzes Drücken der Taste (3) startet der Pairing-Modus zum Verbinden eines kompatiblen Bluetooth-Geräts mit Ihrem Headset. Zum Abschalten der Bluetooth-Funktion drücken Sie die Taste (3) länger als drei Sekunden.

Telefonie mit verbundenen Bluetooth-Mobiltelefonen

Um ein eingehendes Gespräch anzunehmen, drücken Sie kurz die Taste (3). Während eines Telefongesprächs drücken Sie die Taste (3) kurz, um aufzulegen.

Um ein eingehendes Gespräch abzuweisen, halten Sie die Taste (3) länger als eine Sekunde gedrückt.

Um den letzten ausgehenden Anruf zu wiederholen, drücken Sie die Taste (3) zwei Mal. Zur Regulierung der Lautstärke von Bluetooth-Geräten verwenden Sie die seitlichen Tasten (+) und (-).



Prioritätsschalter

Der Prioritätsschalter (4) hat folgende Funktionen:

Auto: Bei Sprachwiedergabe aus dem Funkgerät oder Intercom wird die Wiedergabe von Musik per Bluetooth oder AUX reduziert. Wenn keine weitere Wiedergabe von Sprache aus dem Funkgerät oder Intercom erfolgt, erhöht sich die Lautstärke innerhalb von drei Sekunden wieder. Telefongespräche per Bluetooth werden nicht in der Lautstärke reduziert.

Mix: In diesem Modus erfolgt keine Reduzierung der Lautstärke externer Quellen, wenn Sprachwiedergabe aus dem Funkgerät oder Intercom erfolgt.

Off: Die Wiedergabe von Bluetooth und AUX ist abgeschaltet. Während eines Telefongesprächs ist der Gesprächspartner nicht hörbar. Der Gesprächspartner hört aber die Stimme des Headset-Nutzers.

AUX-Eingang

Wenn Sie den AUX-Eingang für eine Kabelverbindung zu einem Audio-Gerät verwenden, schalten Sie die Musik-Wiedergabe über Bluetooth aus.

Schalter im Batteriefach

Der Mono-Stereo-Umschalter (1) ermöglicht die Verwendung an Standard-Anschlüssen oder Stereo-Intercoms. Eine falsche Schalterstellung kann zur Folge haben, dass die Lautsprecher nur einseitig oder gar nicht funktionieren.

Mit dem Schalter (2) aktivieren oder deaktivieren Sie die automatische Abschaltung der aktiven Geräuschunterdrückung. In der Stellung ON schaltet das Gerät bei nicht eingestecktem Kopfhörer-Stecker nach 10 min automatisch ab, wenn Sie keine Musikwiedergabe aktiviert haben. Bei Musikwiedergabe schaltet das Gerät bei nicht eingestecktem Kopfhörer-Stecker nach 1 h ab. In der Stellung OFF schaltet die aktive Geräuschunterdrückung nicht automatisch ab.





Technische Daten

- Anschlussstecker: PJ055 und PJ068 kompatibel (6,3 mm- und 5,2 mm-Klinkenstecker)
- Geräuschdämpfung: 23 dB passiv, 30 dB aktive Dämpfung
- Geräuschkompensiertes Mikrofon
- Spannung: 5 – 28 V
- Lautsprecher:
 - Durchmesser 30 mm
 - Impedanz 165 Ω, parallel 330 Ω
- Betriebstemperatur: - 20°C - + 55°C

Lieferumfang

- Headset SL-X
- Mikrofon-Windschutz mit O-Ring

2 St. Mignonzellen (AA) werden zum Betrieb der aktiven Geräuschunterdrückung zusätzlich benötigt. Batterien sind NICHT im Lieferumfang enthalten.

Batterien einlegen

Zum Betrieb der aktiven Geräuschdämpfung legen Sie 2 St. Mignonzellen (AA) in das Batteriefach am Bedienteil ein:

- Drücken Sie auf der Abdeckung des Batteriefachs leicht auf den oberen Teil und schieben Sie das Fach nach unten.
- Beachten Sie beim Einlegen der Batterien die angegebene Polarität.

Wir empfehlen die Verwendung nicht aufladbarer, hochwertiger Alkali-Batterien, um eine lange Betriebszeit zu erreichen.

Anpassung

- Stellen Sie das Headset durch Lösen der Rändelschrauben am Kopfbügel auf die passende Größe ein und drehen Sie die Schrauben wieder vorsichtig zu. Die Einstellung sollte auf beiden Seiten gleich sein, um einen geraden Sitz zu gewährleisten. Für eine möglichst gute Abdichtung der Ohrmuschelauflagen sollte der Kopfbügel nicht zu locker eingestellt werden.
- Der Mikrofonbügel kann links oder rechts getragen werden. Zum Schwenken des Mikrofonbügels bewegen Sie diesen nach unten. Vorsicht: Gewaltames Schwenken nach oben kann die Befestigung beschädigen.
- Der flexible Arm ermöglicht eine komfortable Einstellung der Position des Mikrofons. Das Mikrofon sollte wenige Millimeter vor den Lippen platziert werden, damit die Verständigung klar ist und Nebengeräusche bestmöglich unterdrückt werden.
- Das Headset ist mit Luftfahrt-Standardsteckern für die Allgemeine Luftfahrt ausgestattet. Falls Ihr Luftfahrzeug mit Buchsen für ein anderes Anschlusssystem ausgestattet ist, kontaktieren Sie uns. Für viele Systeme bieten wir optionale Adapter an.

Headset-Taschen



624331

Headset-Tasche Light



62554

SL Headset-Tasche

Problembesehung

- Lautsprecher funktioniert nur einseitig: Prüfen Sie die korrekte Einstellung des Mono-Stereo-Umschalters.
- Wiedergabe zu laut oder zu leise: Prüfen Sie die Einstellung der Lautstärke am Bordgerät und an beiden Lautstärkereglern am Headset.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (die Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, bei uns, oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

**siebert.aero**

Siebert Luftfahrtbedarf GmbH

Rektoratsweg 40 · 48159 Münster · Tel.: 0251 92459-3

eMail: info@siebert.aero www.siebert.aero