

Beim Programmieren eines reparierten oder ersetzten PRO16-Headsets muss das HAUPT-Headset gelöscht werden, bevor eine Fernbedienung gekoppelt werden kann.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um das Haupt-Headset zu löschen. Alle Headsets sollten ausgeschaltet sein, bevor Sie diesen Vorgang starten.

Hinweis: Alle Headsets, Haupt- und Remote-Headsets, sind beim Einschalten automatisch auf Kanal 1.

Löschen des MAIN-Headsets

1a. Schalten Sie alle Systemgeräte aus, legen Sie eine Batterie in das Haupt-Headset ein und drücken Sie die Einschalttaste, um es einzuschalten. Die LED blinkt GRÜN.

2a. Drücken Sie die Leiser-Taste (3) schnell hintereinander und **halten** Sie dann die Lauter-Taste gedrückt, bis die LED ROT/GRÜN blinkt.

3a. Halten Sie anschließend die Leiser-Taste 3–5 Sekunden lang gedrückt, bis die *ROTE LED schnell blinkt*.

Die MAIN-LED ist nun gelöscht. Die Main-LED blinkt während des restlichen Programmiervorgangs weiterhin ROT.

Programmieren des/der PRO16 Remote-Headsets auf Kanal Nr. 1

Jetzt, da das HAUPT-Headset vorbereitet ist (EIN und ROT blinkend, Kanal Nr. 1):

1b. Legen Sie eine Batterie in das REMOTE-Headset ein und drücken Sie die Einschalttaste, um es einzuschalten. Die LED blinkt GRÜN.

2b. Drücken Sie die Leiser-Taste am REMOTE-Headset (3) schnell hintereinander und **halten** Sie dann die Lauter-Taste gedrückt, bis die LED ROT/GRÜN blinkt.

Sowohl das MAIN als auch diese REMOTE blinken gleichzeitig schnell.

3b. Die REMOTE-LED leuchtet durchgehend ROT und zeigt damit an, dass die Programmierung erfolgreich war.

4b. Setzen Sie die Batterie ein und schalten Sie das nächste zu programmierende REMOTE-Headset ein. Wiederholen Sie die Schritte 2b bis 3b für dieses Headset.

Wiederholen Sie den Vorgang für alle gewünschten Remote-Headsets, die mit Kanal Nr. 1 gekoppelt werden sollen.

Für diejenigen, die den zweiten Kanal nutzen, der in jedem PRO16-System enthalten ist, können REMOTE-Headsets auch dort programmiert werden.

Programmieren des/der PRO16 Remote-Headsets auf Kanal Nr. 2

1c. Drücken Sie die GOLDENE Konferenztaaste am HAUPT-Headset (unter der Mikrofonarmbefestigung an der Ohrmuschel).

Die MAIN-LED wechselt von ROT auf GRÜN. Jetzt ist das MAIN-Headset vorbereitet (EIN und GRÜN blinkend, Kanal 2).

2c. Legen Sie eine Batterie in das REMOTE-Headset ein und drücken Sie die Einschalttaste, um es einzuschalten. Die LED blinkt GRÜN.

3c. Drücken Sie die Leiser-Taste am REMOTE-Headset (3) Mal schnell und **halten** Sie dann die Lauter-Taste gedrückt, bis die LED ROT/GRÜN blinkt.

Sowohl das MAIN als auch diese REMOTE blinken gleichzeitig schnell.

4c. Die REMOTE-LED leuchtet durchgehend ROT und zeigt damit an, dass die Programmierung erfolgreich war.

Wiederholen Sie den Vorgang für alle gewünschten Remote-Headsets, die mit Kanal Nr. 2 gekoppelt werden sollen.

Herstellen der Programmierverbindung

Wenn alle Remote-Headsets im Programmmodus aktiviert wurden (durchgängig ROTE LED), schalten Sie alle Headsets aus, einschließlich des MAIN.

1d. So schalten Sie das Headset aus: Drücken Sie einmal die Power-LED. Alle Headset-LEDs blinken dreimal ROT, um zu bestätigen, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

2d. Schalten Sie alle System-Headsets wieder ein, bis die LEDs aller Headsets DURCHGÄNGIG GRÜN LEUCHTEN.

*Pro Kanal kann eine beliebige Anzahl von Headsets unterstützt werden, solange es insgesamt nur 16 Headsets gibt.

(Remote-Headsets müssen nicht gleichmäßig zwischen CH#1 und CH#2 aufgeteilt werden).

*Zusätzliche „Nur-Zuhören“-Remote-Headsets können auch auf ein maximales 16-Benutzer-System vorprogrammiert werden.

1-800-399-5994 www.eartec.com