

## QUICKTIP

# Initial Fit Protokoll für wiederaufladbare Hörsysteme



## Ersteinrichtung/Aufladen

- 1 Die aufladbaren Hörgeräte Livio können nur per drahtloser Verbindung über die 2,4 GHz Wireless-Programmiereinheit oder die NOAHlink Wireless-Programmiereinheit programmiert werden. Die Hörgeräte sind bei der Auslieferung ausreichend aufgeladen, um die Erstprogrammierung der Hörgeräte durchzuführen, jedoch nicht ausreichend für eine ganz tägige Nutzung.
- 2 Laden Sie die Hörgeräte vor der Erstanpassung für 15 Minuten im Starkey® Hearing Technologies Charger, um eine ausreichende Akkulaufzeit sicherzustellen.

**HINWEIS:** Bei niedrigem Akkustand der Hörgeräte wird beim Auslesen der Hörgeräte eine entsprechende Warnmeldung angezeigt. In diesem Fall kann die Anpassung fortgesetzt werden, für ein eventuelles Firmwareupdate reicht der Akkustand jedoch nicht aus. Für die Durchführung eines Firmwareupdates sind 15 Minuten Laden im Starkey Hearing Technologies Charger ausreichend.

## Erste Schritte

- 1 Starten Sie **Inspire™ X**.
- 2 Wählen Sie in der Ansicht **Einführung** die Option **Programmiereinheiten anzeigen** und dann die 2,4 GHz Wireless-Programmiereinheit aus und klicken Sie auf **OK**.
- 3 Markieren Sie die **Kontrollkästchen** neben den zu programmierenden Hörgeräten.
- 4 Wählen Sie **Hörgeräteeinstellungen auslesen**, um eine neue Anpassung zu beginnen oder die bereits vorhandenen Einstellungen in den Hörgeräten anzupassen. Wählen Sie **Frühere Sitzung laden**, um eine zuvor gespeicherte Sitzung zu laden.
- 5 Klicken Sie auf **Start**.

*Für weitere Informationen zur Anpassung eines CROS- oder BiCROS-Systems siehe das Erstanpassungsprotokoll für das CROS-System.*



# Erstanpassung und Autopfad

Die Erstanpassung wird bei der Programmierung von neuen Hörgeräten automatisch gestartet.

- 1 Wählen Sie die entsprechenden **Akustikoptionen** aus und klicken Sie auf **OK**.
- 2 Geben Sie die **Erfahrung des Kunden mit Hörsystemen** an. [Abb. 1]

*Für weitere Informationen siehe den QuickTIP Experience Manager.*

- 3 Setzen Sie die Hörgeräte in die Ohren des Kunden ein, reduzieren Sie alle Geräuschquellen und klicken Sie auf **Starten**, um den Autopfad zu starten.

**HINWEIS:** Wenn die Hörgeräte bereits vor dem Anpassungstermin programmiert wurden, müssen Sie die Rückkopplungsauslöschung mit den eingesetzten Hörgeräten wiederholen.

- 4 Überprüfen Sie die Autopfad-Ergebnisse in der Ergebnisansicht. Wählen Sie **Erneut starten**, wenn nicht alle Schritte vollständig abgeschlossen sind, oder **Schließen**, um fortzufahren.

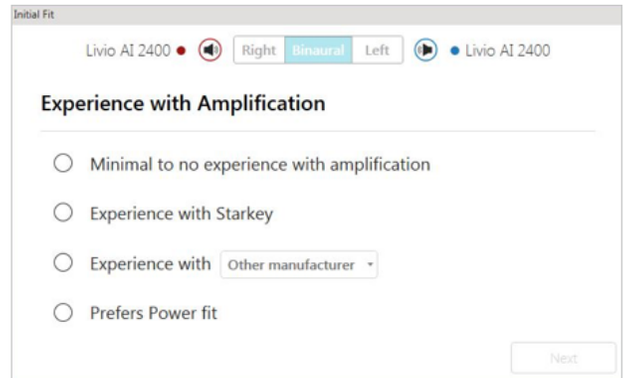


Abbildung 1

## Tastenoptionen

Bei der Erstprogrammierung erscheint das Demo-Dialogfeld für die Benutzerstellerkonfiguration....

Wählen Sie **Demo zeigen**, um Demos der verschiedenen Benutzerstellerkonfigurationen anzuzeigen, oder **Nicht mehr zeigen** und **Schließen**.

- 1 Ziehen Sie die gewünschten Benutzersteller von der linken Seite auf die entsprechenden Steuerbefehle auf der rechten Seite. Mögliche Benutzersteller sind: Lautstärke, Tinnituspegel, Stummschaltung, Zubehör Start/Stop, Zubehörlautstärke, Manueller Alarm, Ausschalten, Thrive Assistent und Edge Modus. Mögliche Steuerbefehle sind: Kurz drücken, Drücken & Halten und Doppeltippen. [Abb. 2]

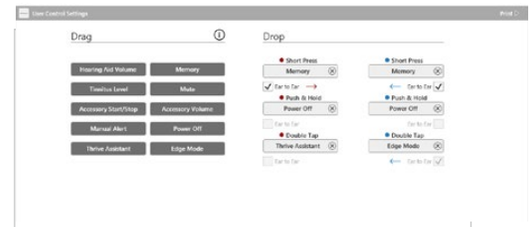


Abbildung 2

- 2 Bei wiederaufladbaren 2,4 GHz Hörgeräten können die Akkus nicht herausgenommen werden. Damit Kunden Hörgeräte ausschalten können, wenn sie nicht in Gebrauch sind, kann der Steuerbefehl Drücken & Halten mit der Funktion „Ausschalten“ konfiguriert werden.

- 3 Bei wiederaufladbaren Hörgeräten ist der Steuerbefehl Drücken & Halten bei Auslieferung standardmäßig mit der Funktion „Ausschalten“ konfiguriert.

**HINWEIS:** Für diese Option gibt es keine „Ear-to-Ear“-Synchronisation der Benutzersteller.

**HINWEIS:** Der Steuerbefehl Doppeltippen und die Benutzersteller Manueller Alarm und Virtueller Assistent sind nur für Livio AI Hörgeräte verfügbar.

**HINWEIS:** Wenn der Benutzersteller für Tinnitus aktiviert wird, aber der Tinnitus-Stimulus deaktiviert ist, wird ein Warnsymbol angezeigt.

## QuickFit und Feinanpassung

- 1 Wählen Sie links in der Navigationsleiste **QuickFit** aus, um allgemeine Anpassungen vorzunehmen. [Abb. 3]
- 2 Klicken Sie in der Hörprogrammeleiste die **Drop-down-Pfeile für die Hörprogramme** an, um einzelne Hörprogramme zu programmieren.
- 3 Wählen Sie **Feinanpassung** links in der Navigationsleiste oder unten in der QuickFit-Ansicht aus, um detaillierte Anpassungen einzelner Kanäle und Eingangspiegel vorzunehmen.
- 4 Wählen Sie **Tabellen** oder **Gleiter** aus, um die gewünschte Ansicht für Ihre Anpassungen auszuwählen.



Abbildung 3

Für weitere Informationen siehe den QuickTIP zu QuickFit und Feinanpassung.

## Kundentools

Wählen Sie Fernprogrammierung unter Kundentools um die Fernprogrammierung zu aktivieren. Klicken Sie auf das Kontrollkästchen neben der Fernprogrammierung. Klicken Sie dann auf Akzeptieren, nachdem Sie die Mitteilung mit Ihrem Kunden durchgelesen haben. Klicken Sie anschließend auf das Symbol für den Code-Generator, um einen eindeutigen Code zu generieren, den Ihr Kunde in seine Thrive App eingeben muss, um den Zugang zur Fernprogrammierung zu ermöglichen.

Wählen Sie unter "Kundentools" die Option "Automatischer Sturzalarm", um die Empfindlichkeit der Sturzerkennung zu ändern und das Sturzrisiko-Screening mit Ihrem Patienten durchzuführen. Eine vollständige Anleitung zur Einrichtung und Verwendung finden Sie in den QuickTIPs zur Sturzwarnung. Bitte beachten Sie, dass die automatische Sturzerkennung nur für ausgewählte Hörgeräte der Thrive-Plattform mit 2,4 GHz verfügbar ist.

## Weitere Anpassungen

In der QuickTIP-Bibliothek finden Sie Informationen zu verschiedenen Funktionen wie Sound Manager, Tinnitus und Frequenzübersetzung.

## Hörprogramme und Sprachansagen

Wählen Sie **Hörprogramme** links in der Navigationsleiste oder in der Mitte aller Anpassungsansichten aus.

- 1 Klicken Sie auf die Drop-down-Pfeile, um das **Hörprogramm**-Menü zu erweitern, und wählen Sie dann die zu programmierenden Hörprogramme aus.
- 2 Für die Konfiguration eines **Musik-Hörprogramms** siehe den QuickTIP Musik-Hörprogramm.
- 3 **Sprachansagen** können angepasst werden (siehe *Hinweise und Sprachansagen auf der folgenden Seite*).
- 4 Die Hörprogrammeleiste zeigt standardmäßig die ausgewählte Umgebung an (zum Beispiel „Im Freien“).  
Klicken Sie auf die **Sprechblase**, um die Anzeige auf die konfigurierte Sprachansage umzuschalten (das Hörprogramm Im Freien wird zum Beispiel als „Golf“ angezeigt). [Abb. 4]

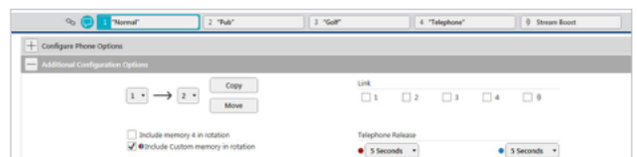


Abbildung 4

## Zubehör

Wählen Sie links in der Navigationsleiste **Zubehör** aus, um das Starkey Hearing Technologies 2,4-GHz-Zubehör zu konfigurieren. [Abb. 5] Folgen Sie den Kopplungsanweisungen über das Info-Symbol, um in Inspire X zu koppeln. Nach dem Koppeln stellen Sie „Hörgerätemikrofon beim Streaming“ für das Streamingzubehör (TV, Remote Microphone + oder Mini Remote Microphone, Konferenz Mikrofon) und die „Bevorzugte Tastenkonfiguration“ für die Fernbedienung Remote ein.

**HINWEIS:** Die Einstellung für „Hörgerätemikrofon beim Streaming“ gilt auch für iOS-Streaming. Da bei den aufladbaren Hörgeräten die Akkus nicht herausgenommen werden können, müssen die Hörgeräte in den Starkey Hearing Technologies Charger oder Mini Turbo Charger eingesetzt und wieder herausgenommen werden, um sie in den Kopplungsmodus zu stellen, wenn sie ohne Inspire X mit Zubehörgeräten gekoppelt werden.

Für weitere Informationen siehe die verschiedenen QuickTIPs für Zubehörgeräte.

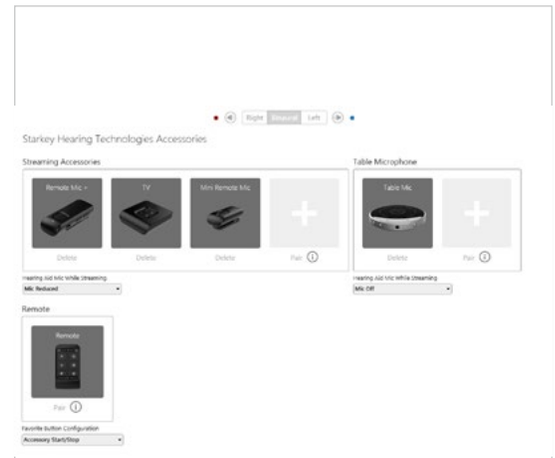


Abbildung 5

## Hinweistöne und Sprachansagen

Wählen Sie links in der Navigationsleiste **Hinweistöne** aus.

- 1 Setzen oder entfernen Sie die Häkchen in den entsprechenden Kontrollkästchen, um Hinweistöne oder Sprachansagen zu aktivieren oder zu deaktivieren.  
**HINWEIS:** Indikatoren für die Lautstärke können individuell aktiviert oder deaktiviert werden.
- 2 Wählen Sie **Alle Indikatoren anpassen**, um die Lautstärke aller Hinweistöne oder Sprachansagen/Gongs in 5-dB-Schritten zu erhöhen oder zu reduzieren oder die Ansagesprache zu ändern.
- 3 Klicken Sie auf die Namen der **individuellen Indikatoren**, um Lautstärke und Stimulus-Typ für einzelne Hinweistöne oder Sprachansagen anzupassen. Klicken Sie auf das Hörgerätesymbol, um die Hinweistöne oder Sprachansagen zur Überprüfung direkt über die Hörgeräte abzuspielen, oder auf das Computersymbol, um sie über die Computerlautsprecher abzuspielen.
- 4 Klicken Sie auf **Ausschaltmelodie**, um die Lautstärke der abfallenden Gongtöne anzupassen, und anschließend auf das Hörgerätesymbol, um sie zur Überprüfung direkt über die Hörgeräte abzuspielen, oder auf das Computersymbol, um sie über die Computerlautsprecher abzuspielen.
- 5 Wählen Sie **Hörprogramm/Home**, um umgebungsabhängige Sprachansagen zu konfigurieren. Bei der Aktivierung von Hörprogrammen entspricht die voreingestellte Sprachansage der gewählten Umgebung (zum Beispiel hört der Benutzer „Im Freien“, wenn er in das Hörprogramm Im Freien wechselt). Klicken Sie auf den Drop-down-Pfeil unter **Stimulus**, um die Sprachansage zu ändern (zum Beispiel kann der Benutzer „Golf“ hören, wenn er in das Hörprogramm Im Freien wechselt).

# Anpassungsübersicht

Wählen Sie links in der Navigationsleiste **Übersicht**

**Anpassung** aus. [Abb. 6]

Wählen Sie gegebenenfalls **Details**, um den Status bestimmter Funktionen zu ändern. Die Details sind Hyperlinks, die Sie zu den entsprechenden Anpassungsansichten weiterleiten.

Wählen Sie unter Status die Option **Fernprogrammierung** aus, um die Fernprogrammierung zu aktivieren. Markieren Sie die **Kontrollkästchen** neben Fernprogrammierung. Nachdem Sie die angezeigte Mitteilung mit Ihrem Kunden gelesen haben, klicken Sie auf **Zustimmen**. Klicken Sie dann auf das Codegeneratorsymbol, um einen individuellen Code zu erzeugen, den Ihr Kunde in seiner Thrive Hearing App eingeben muss, um den Zugriff für die Fernprogrammierung zuzulassen. [Abb. 7]

Wählen Sie unter Status **Auto Sturzmanagement** aus, um die Sturzdetectorempfindlichkeit zu ändern und den Sturzrisikotest mit Ihrem Kunden durchzuführen. Vollständige Anweisungen zu Einrichtung und Verwendung finden Sie in den QuickTIPs zur Funktion Sturzmeldung. Beachten Sie bitte, dass die Funktion Auto Sturzmanagement nur bei Livio AI Hörgeräten verfügbar ist. [Abb. 8]

Klicken Sie auf **Drucken**, um einen Anpassbericht, ein Data Log oder eine personalisierte Hörgeräteanleitung mit den Lautstärkeinstellungen und den aktivierten Hörprogrammen und Sprachansagen zu erstellen. Die Hörgeräteanleitung kann in der Druckansicht in mehrere Sprachen übersetzt werden.

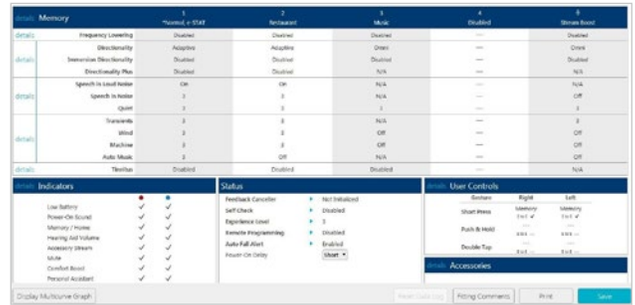


Abbildung 6

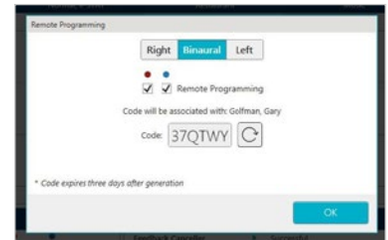


Abbildung 7

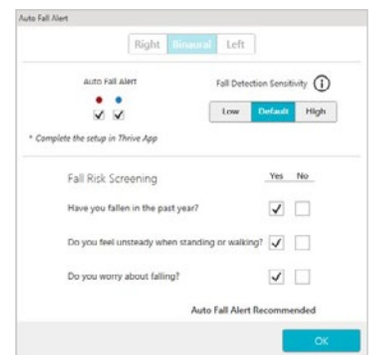


Abbildung 8

# Standard-Ladestation, IdO-Ladestation and Mini Turbo Charger



Ladestation



Mini Turbo Charger



IdO-Ladestation