



DynaVox M³/M³max

IR-Signale einlesen

.....

von Sabine Ell, Fa. DynaVox. Viele nichtsprechende Menschen mit motorischen Beeinträchtigungen können Geräte ihres Umfeldes nicht bedienen, da die Fernbedienungen von CD-Player, TV usw. zu filigran sind. Durch die integrierte Umfeldsteuerung auf dem DynaVox M³ oder M³max lassen sich IR-Fernbedienungen ersetzen und ihre Funktionen über den Talker steuern.



Und so geht's:

- Wählen Sie die Seite, die das IR-Signal beinhalten soll
- Wählen Sie dann den Bearbeiten-Button (Schraubenschlüssel) und drücken Sie den Button, der ein IR-Signal senden soll.

- Wählen Sie im Menü *Button bearbeiten* den Button *Auswahl IR-Signal*
- Im Menü *Auswahl IR-Signal* können Sie entweder links bereits vorhandene IR-Bezeichnungen neu programmieren oder eine neue IR-Bezeichnung erstellen.
- Zum Erstellen einer neuen IR-Bezeichnung drücken Sie auf *neu*. Sie werden nun aufgefordert einen Namen einzugeben (z.B. Kinderzimmer TV an).
- Markieren Sie die IR-Bezeichnung, der ein IR-Signal hinzugefügt werden soll, im linken Fenster (diese erscheint nun blau unterlegt) und drücken Sie *Aufnehmen*.
- Drücken Sie *Aufzeichnung beginnen*, halten Sie die entsprechende Fernbedienung vor die IR-Schnittstelle Ihres DynaVox-Geräts und drücken Sie kurz die Taste, deren Befehl Sie durch das M³ ersetzen wollen. Drücken Sie anschließend *Aufzeichnung beenden* (Die IR-Schnittstelle befindet sich hinten am Lautsprecher Ihres M³).

Hinweis: Bekommen Sie die Meldung *Fehler: Kein IR-Signal gefunden*, führen Sie ein *Soft-Reset* durch. Diese Aktion finden Sie im Menü *Einstellungen* (Zahnrad re. oben)

- Bekommen Sie die Meldung *Aufzeichnung erfolgreich*, schließen Sie die folgenden Fenster mit OK.
- Im Menü *Button bearbeiten* können Sie anschließend noch eine Bezeichnung und ein entsprechendes Symbol eingeben. Bestätigen Sie hier ebenfalls mit *OK*.

Das war's: Ihr M³/M³max kann nun als Fernbedienung genutzt werden.