

## Anleitung Armband

Das Armband besteht aus zwei Teilen: dem Modul (mit Leiterplatte, Akku, LED-Anzeige und Vibrationsmotor) und dem Band. Das Band ist in 3 Größen verfügbar: klein, mittel und groß. Verwenden Sie ein Maßband oder eine Schnur, um Ihren Handgelenkumfang zu messen. Legen Sie die Schnur einmal um Ihr Handgelenk und markieren Sie die Länge. Entfernen Sie die Schnur und messen Sie die markierte Länge mit einem Lineal oder Maßband. Vergleichen Sie mit der nachfolgenden Größentabelle, um sicherzugehen, dass Sie die korrekte Größe haben:

| Größe  | Handgelenkumfang                |
|--------|---------------------------------|
| Klein  | 5,75" (150 mm) - 6,85" (174 mm) |
| Mittel | 6,9" (175 mm) - 8,2" (208 mm)   |
| Groß   | 8,25" (210 mm) - 10" (255 mm)   |

*Sie lassen sich für eine etwas größere Größe dehnen.*

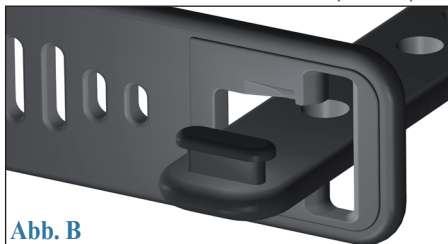
### Installieren/Entfernen des Moduls

Jedes Modul ist eindeutig mit der SmartDrive-Antriebseinheit gekoppelt. Dies wird durch die gleichen vier (4) Stellen der Seriennummer auf beiden Komponenten angezeigt [d.h. Antriebseinheit mit Seriennummer 201234 ist mit dem Armbandmodul mit Seriennummer A21234 gekoppelt]. Sie finden die Seriennummer des Moduls auf dem Etikett an der Modulunterseite. Das Modul lässt sich vom Band lösen. Achten Sie darauf, die LED-Anzeige an der Öffnung im Band auszurichten. Das Bandmaterial ist flexibel und lässt sich zum Installieren und Entfernen des Moduls dehnen (Abb. A1-A3).



### Anlegen des Armbands

Drehen Sie, wenn das Modul im Band installiert ist, das Ende des Bandes um 90 Grad und führen Sie es durch den Verschluss (Abb. B). Drehen Sie es dann wieder in seine normale Position (Abb. C) und positionieren Sie es im Verschluss (Abb. D).



Schieben Sie Ihre Hand durch das Band (das Bandmaterial ist dehnbar) und ziehen Sie am Verschluss, sodass das Band eng anliegt und positionieren Sie den Verschluss in einem Aufnahmeloch. Achten Sie darauf, es so an Ihrem Handgelenk anzulegen, dass die LED-Anzeige zu Ihnen zeigt, damit Sie diese leicht erkennen können (Abb. E).



Für Hinweise zur Bedienung des Armbands und zum Laden ziehen Sie bitte die Betriebsanleitung



Das Armband sollte eng am Handgelenk anliegen, damit eine ordnungsgemäße Schubererkennung und Deaktivierung durch Antippen gewährleistet ist. Wenn sich der Sitz des Armbands nicht korrekt anfühlt, wenden Sie sich bitte an Max Mobility für ein Ersatzband in einer anderen Größe.

## Anleitung Armband (Fortsetzung)

### Trainingsmodus

SmartDrives werden im Trainingsmodus ausgeliefert, damit Sie sich mit dem System und der Deaktivierung mithilfe des Armbands vor der intensiven Verwendung vertraut machen können. Der Trainingsmodus wird durch eine grüne [und rote] LED-Anzeige am Armband angezeigt [anstelle von blau und rot für den Normalbetrieb]. Dieser Modus sollte verwendet werden, um die Klopfbewegung zu üben, die vom Armband benötigt wird, um den Motor zu deaktivieren, woraufhin in den Normalbetrieb geschaltet werden kann, um in allen täglich auftretenden Situationen das meiste aus Ihrem SmartDrive herauszuholen. Für vollständige Informationen zu Trainingsmodus und Normalbetrieb ziehen Sie bitte die Betriebsanleitung zurate. Zum Verlassen des Trainingsmodus drücken und halten Sie den Taster am Armband für fünf (5) Sekunden. Sie spüren dann eine Vibration und sehen wie die LED des Armbands zu blau wechselt; dann lassen Sie den Taster los.

### Koppeln von Armband und Antriebseinheit

Bei Auslieferung ist jedes Modul bereits mit seiner Antriebseinheit gekoppelt. Wenn jedoch ein Armband verlorengeht, defekt ist oder ein neues gewünscht ist, lässt sich jedes Armband mithilfe des nachfolgenden Verfahrens mit der Antriebseinheit koppeln:

1. Stellen Sie sicher, dass alle Antriebseinheiten und Armbandmodule innerhalb von 330 ft (100 m) ausgeschaltet sind.
2. Nehmen Sie das zu koppelnde Armband [stellen Sie sicher, dass diese zunächst ausgeschaltet ist] und drücken und halten Sie deren Taster für zehn (10) Sekunden. Sie werden eine Reihe von Vibrationen spüren und die LED wird von blau zu grün wechseln [oder grün zu blau, wenn Sie sich im Trainingsmodus befunden haben - siehe oben] und schließlich zu rot. Wenn sie zu rot wechselt, lassen Sie den Taster los; die LED sollte nun rot blinken.
3. Jetzt drücken und halten Sie den Taster erneut für drei (3) Sekunden. Wenn Sie eine Vibration spüren, lassen Sie den Taster los und die LED wird erneut rot blinken, um anzuzeigen, dass sie eine Antriebseinheit sucht.
4. Schalten Sie die Antriebseinheit, die Sie mit dem Armband koppeln möchten, am Umschalter ein. Wenn die Akku-LED des Armbands permanent rot leuchtet, drücken Sie den Taster des Armbands und lassen ihn wieder los, um es auszuschalten, da das Koppeln erfolgreich war.
5. Schalten Sie das Armband wieder ein [bei bereits eingeschalteter Antriebseinheit], um das erfolgreiche Koppeln und die Verbindung zu überprüfen. Dies wird durch ein blaues Blinken [bzw. grünes Licht, wenn Sie sich im Trainingsmodus befinden] am Armband angezeigt. Bei rotem Blinken war der Koppelvorgang nicht erfolgreich. Versuchen Sie den Koppelvorgang in diesem Fall erneut mit Schritt 1.

Für Hinweise zur Bedienung des Armbands und zum Laden ziehen Sie bitte wiederum die Betriebsanleitung zurate.