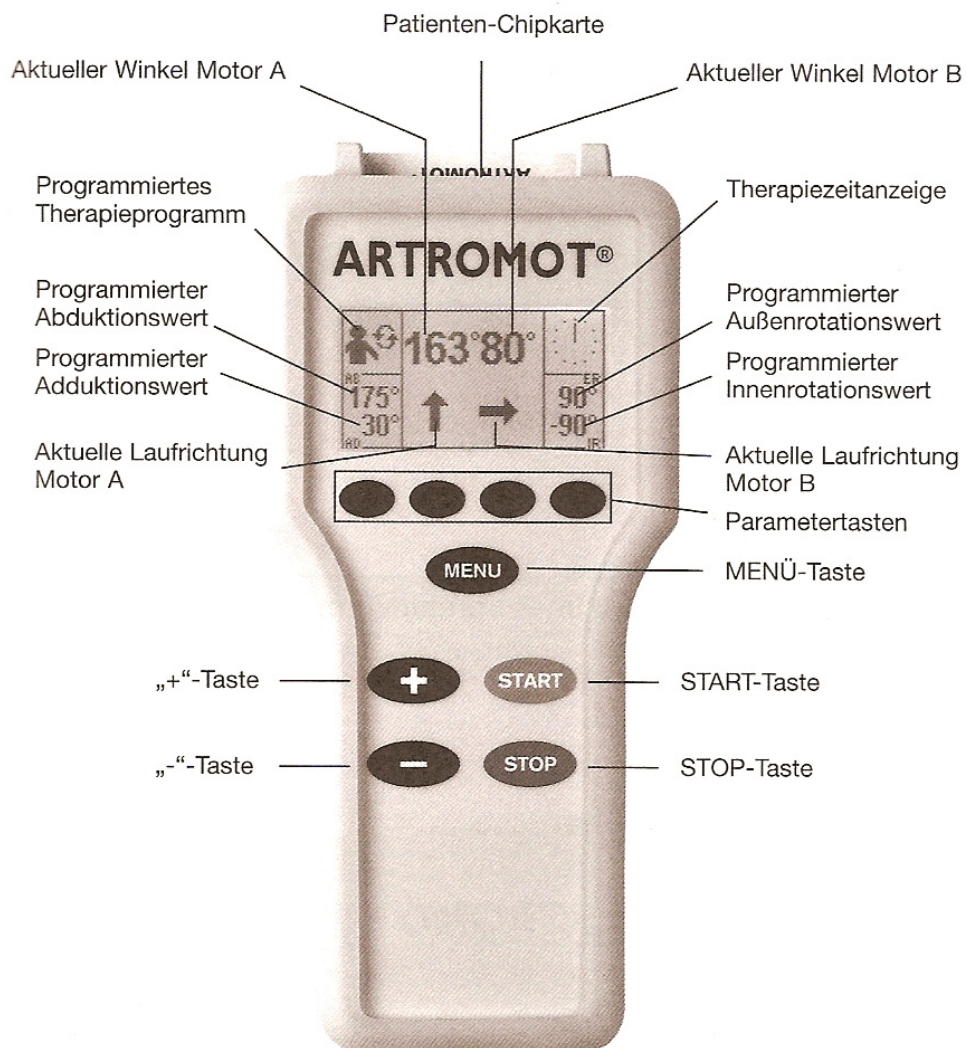




Bedienungsanleitung ARTROMOT®-S3 Schulter-Mobilisationsgerät

Der Hauptschalter des Gerätes befindet sich oberhalb des Netzsteckereingangs auf der Rückseite des Stuhls.





Einstellung der Aufwärts- (ABDUKTION) und Abwärtsbewegung (ADDUKTION)



1. Patienten-Chipkarte muss eingesetzt sein. **MENÜ-Taste** drücken, im Display erscheint unterhalb der aktuellen Winkel die Programmierenebene **M1**.
2. Mit der **Parametertaste** den Parameter **Adduktion** (= zum Körper hinführende Bewegung)  auswählen.

3. Mittels "+" und "-"Taste den gewünschten Wert (maximal 30°) einstellen. Eine Funktion kann aktiviert / deaktiviert werden, indem die jeweilige **Parametertaste** nochmals gedrückt wird.
4. Mit der **Parametertaste** den **Parameter Abduktion**  (= vom Körper wegführende Bewegung) auswählen.
5. Mittels "+" und "-"Taste den gewünschten Wert (maximal 175°) einstellen.
6. Durch Drücken der **STOP-Taste** werden die eingestellten Werte gespeichert.
➔ **Achtung, die Differenz zwischen Ab- und Adduktion muss mindestens 5° betragen, ansonsten erscheint im Display der Hinweis "DIFF".**

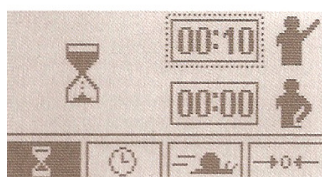
Einstellung der Rotationsbewegung (INNEN / AUSSENROTATION)

1. In der Programmierenebene **M1** mit der **Parametertaste** den **Parameter Innenrotation**  wählen.
2. Einstellung des Wertes mittels "+" und "-"Tasten, maximaler Wert - 90°.
3. Mit der **Parametertaste Aussenrotation**  wählen und mittels "+" und "-"Tasten einstellen. Maximaler Wert 90°.
➔ **Achtung, die Differenz zwischen Aussen- und Innenrotation muss mindestens 5° betragen, ansonsten erscheint im Display der Hinweis "DIFF".**

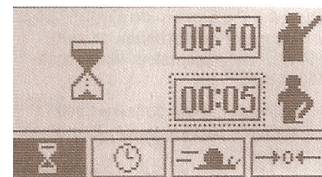
Einstellung der Pausen

1. Durch zweimaliges Drücken der **MENU-Taste** in die Programmierenebene 2 wechseln. Im Display erscheint **M2**.
2. Mittels **Parametertaste** die Sonderfunktion **Pause**  anwählen.
3. Auf dem Display wird die eingestellte Zeit für die Pause bei Abduktion / Aussenrotation in einem Kästchen mit einer gestrichelten Linie dargestellt (Bild 1, oben). Mittels den "+" und "-"Tasten kann dieser Wert verändert werden.
4. Durch erneutes Drücken der **Parametertaste**  wird das untere Kästchen mit der eingestellten Pausendauer der Adduktion / Innenrotation angewählt (Bild 2, unten) und kann ebenfalls mittels den "+" und "-"Tasten verändert werden.

(Bild 1)




(Bild 2)





5. Durch Drücken der **Taste STOP** werden die Werte gespeichert und mittels der **Taste START** beginnt die Behandlung.

Einstellung der Geschwindigkeit

1. Durch zweimaliges Drücken der **MENU-Taste** in die Programmierenebene 2 wechseln. Im Display erscheint **M2**.
2. Mittels **Parametertaste** die Funktion **Geschwindigkeit**  auswählen.
3. Mittels den "+" und "-"**Tasten** kann der Wert verändert werden.

Falls am Anfang der Therapie nur AB / ADDUKTION eingestellt war und später noch INNEN / AUSSENROTATION dazugewählt werden möchte, ist folgendes einzustellen:

1. Durch dreimaliges Drücken der **MENU-Taste** in die Programmierenebene 3 (**M3**) wechseln. Mittels der **Parametertaste**  B die Funktion **Motor B** auswählen. Durch nochmaliges Drücken der Taste wird Motor B aktiviert und folgendes Zeichen erscheint .

WICHTIG:

Die Kindersicherung wird ein- bzw. ausgeschaltet, indem die Tasten "+" und "-" gleichzeitig gedrückt werden!

WICHTIG:

In Notfällen kann durch Drücken einer beliebigen Taste die Behandlung unterbrochen und Bewegungsschiene gestoppt werden!