

MOTOmed viva1

Das meistgekaufteste motorbetriebene und softwaregesteuerte Bewegungs-Therapie-Gerät für Menschen mit Lähmungen, Spastik und körperlicher Schwäche. Zum Einsatz in der Reha oder zu Hause.

- Beine oder Arme (Armtrainer als Zubehör lieferbar) angenehm durchbewegen:
passiv, assistiv oder aktiv
- integrierte Therapiehilfen wie ServoTreten, LockerungsAntrieb, SymmetrieTraining...
- für Ihre Sicherheit: SpastikLockerungsprogramm mit automatischem Drehrichtungswechsel, Bewegungsschutz, Sicherheitsfußschalen...
- fahrbar und standfest (durch Metallbauweise).
Benötigt nicht mehr Platz als ein Stuhl



mit Motorantrieb



Ausbaufähig vom kleinen Grundgerät bis zum kompletten Kombinationstrainer für Beine und Arme.

Durchdachte Ausstattungsmerkmale, die dem Betroffenen ermöglichen, weitgehend selbstständig zu üben:

Bedienung

Das MOTOMed viva1 lässt sich einfach und sicher bedienen. Über eine abnehmbare Fernbedienung mit Tasten und Display können alle

- 1 verfügbaren Einstellungen vorgenommen werden.

[mehr...](#)



- 2



Motorunterstütztes Durchbewegen

der Beine oder Arme. Unangenehme Folgen von Bewegungsmangel wie kalte Beine, steife Gelenke oder schlechte Verdauung kann die Bewegungs-Therapie mit dem MOTOMed viva1 entgegenwirken.

[mehr...](#)

- 3

MOTOmed LockerungsAntrieb

ist hilfreich bei Verspannungen, Spastik und Steifheit. Linderung auf sanfte Art: die Drehbewegung des MOTOMed viva1 setzt besonders sanft-fließend ein.

[mehr...](#)



- 4

MOTOmed Bewegungsschutz und SpastikLockerungsprogramm mit automatischem Drehrichtungswechsel

Das MOTOMed viva1 erkennt einschließende Spastik und kann diese nach



dem therapeutischen Prinzip lösen.
[mehr...](#)

MOTOmed ServoTreten

bei schwachen bzw. versteckten Restmuskelkräften. Das MOTOmed viva1 spürt bereits geringste Restmuskelkräfte in Beinen und Armen. Diese Restmuskelkräfte können so gezielt beübt und gefördert werden.

5

[mehr...](#)



Die Gehfähigkeit fördern durch das Zusammenspiel der MOTOmed-Funktionen

Muskelverspannungen (Spasmen) und schwindende Grundfitness erschweren die Bewegung. Training mit dem MOTOmed viva1 kann die Grundfitness aufbauen, erhalten und steigern.

6

[mehr...](#)

MOTOmed Ein-/Ausstiegshilfe

für bequemes Ein- und Auslegen der Füße in die/aus den Fußschalen mit der steuerbaren Ein-/Ausstiegshilfe.

7

[mehr...](#)



MOTOmed SymmetrieTraining

bei einseitiger Schwächung oder Lähmung. Gezieltes Training der schwachen Seite mit dem MOTOmed viva1.

8

[mehr...](#)

MOTOmed Trainings- und Übungsauswertung (Leistungsdaten)

Tägliche Trainingsmotivation durch sichtbare Erfolge. Trainingsdaten und -fortschritte wie Zeit (min), Weg (km), Drehzahl (U/min), Leistung (ca. Watt) etc. werden abwechselnd während und am Ende des Trainings angezeigt. Auf Knopfdruck kann die Anzeige eines Wertes festgehalten werden.

9

[mehr...](#)



MOTOmed Sicherheitsfußschalen

ermöglichen bequemes Einlegen und sicheren Halt der Füße während des Trainings.

10

[mehr...](#)