



Doppelgreifreifen / Einhandantrieb

Moly-Hemidrive

für Modell-Serie 2.920 Moly

**Einhandantrieb
mit TBB-Steckachsen
oder Steckachsen**

CE



BEDIENUNGSANLEITUNG

Zweckbestimmung

Der Doppelgreifreifen / Einhandantrieb ist für Rollstühle der Moly-Serie für den Innen- und Außenbereich konzipiert. Die Rollstühle sind ausschließlich zur Selbst- und Fremdbeförderung von Personen gedacht.

Die Rollstühle der Moly-Serie sind für eine maximale Belastung ausgelegt:

Sitzbreiten 38 - 51 cm: 125 kg / Sitzbreiten 53 - 56 cm: 150 kg

Sie können diese Angabe auf der Kennzeichnung (Typenschild) des Rollstuhls überprüfen.

Indikation	Kontraindikation
<p>Gehunfähigkeit bzw. stark ausgeprägte Gehbehinderung durch:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lähmung• Gliedmaßenverlust• Gliedmaßendefekt / Gliedmaßendeformation• Gelenkkontrakturen / Gelenkschäden (nicht an beiden Armen)• Sonstige Erkrankungen	<p>Die Verwendung Doppelgreifreifen / Einhandantriebs ist ungeeignet bei:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wahrnehmungsstörungen• Starke Gleichgewichtsstörungen• Gliedmaßenverlust an beiden Armen• Gelenkkontrakturen an beiden Armen• Gelenkschäden an beiden Armen• Sitzunfähigkeit• Verminderter oder nicht ausreichender Sehkraft



Sicherheitshinweise

- 1.) Lesen Sie **vor der ersten Benutzung** des Rollstuhlantriebes diese Bedienungsanleitung und die Bedienungsanleitung des Rollstuhls aufmerksam durch.
- 2.) Wenn Sie sich im Umgang mit dem Rollstuhlantrieb unsicher sind, wenden Sie sich an das Sanitätshaus oder einen Angehörigen der Gesundheitsberufe.
- 3.) Benutzen Sie den Rollstuhlantrieb nur zu dem ihm zugedachten Zweck!
- 4.) Überprüfen Sie **vor jeder Benutzung** des Rollstuhlantriebes alle Teile auf Beschädigungen.
- 5.) Üben Sie den Umgang mit Ihrem neuen Rollstuhlantrieb auf ebenem Gelände und mit einer Begleitperson. Fahren Sie während dieser ersten Fahrt **besonders vorsichtig**.

Doppelgreifreifen / Einhandantrieb

Der Moly-Hemidrive kann sowohl mit Bedienung links als auch rechts am Rollstuhl angebaut werden. Das heißt, auf der Bedienseite befinden sich 2 Greifreifen, mit denen beide Antriebsräder gesteuert werden. Auf der jeweils anderen Seite befindet sich kein Greifreifen.

Die Räder sind mit pannensicherer Bereifung bzw. optional mit pneumatischen Reifen mit Autoventil ausgestattet, diese können entweder mit einer Handpumpe oder mit einer Autofußpumpe aufgepumpt werden.



Moly-Hemidrive Bedienung links



Moly-Hemidrive Bedienung rechts

Vor jeder Fahrt:

Über die querliegende Antriebsstange zwischen den Antriebsrädern wird die Kraft auf das gegenüberliegende Antriebsrad übertragen. Prüfen Sie vor der Benutzung des Rollstuhls die Antriebsstange auf korrekten Sitz.

Bedienung des Doppelgreifreifen/Einhandantriebs:

Geradausfahrt:

Zum Geradeausfahren mit dem Rollstuhl müssen Sie beide Greifreifen gleichzeitig betätigen.

Kurvenfahrt:

Wenn Sie eine Kurve fahren möchten, müssen Sie den jeweiligen Greifreifen betätigen und gleichzeitig den anderen Greifreifen festhalten.

Der äußere Greifreifen treibt das Antriebsrad an, der innere Greifreifen das gegenüberliegende Rad.



Querliegende Antriebsstange, abnehmbar

Zusammenfallen / Auseinanderfallen des Rollstuhls:

Vor dem Zusammenfallen des Rollstuhls muss die querliegende Antriebsstange des Moly-Hemidrive abgenommen werden. Zum Abnehmen lösen Sie bitte die Sternschraube (1) an der Antriebsstange, drücken die Antriebsstange etwas zusammen und nehmen diese ab.

Nach dem Auseinanderfallen des Rollstuhls und vor dem Fahrtantritt setzen Sie die Antriebsstange wieder in umgekehrter Reihenfolge in den Rollstuhl ein und ziehen die Sternschraube wieder fest an.



UHC GmbH

Daimlerstr. 12

D-76316 Malsch

Telefon 0 72 46 / 94 32 100

Telefax 0 72 46 / 94 32 109

E-Mail: info@uhc-gmbh.de

Web: <http://www.uhc-gmbh.de>