

Uno



Duo



Heymer Uno / Duo

DAS BEWÄHRTE DECKENLIFTSYSTEM FÜR
ALLE RÄUMLICHKEITEN

Uno	Hilfsmittel-Nr.:	22.40.06.0004	ohne Fahrtrieb
Uno Fahrmotor	Hilfsmittel-Nr.:	22.40.06.1003	mit Fahrtrieb
Duo	Hilfsmittel-Nr.:	22.40.06.2001	von Raum zu Raum

Decken-
unabhängige
Montage
möglich

Deckenliftsystem Heymer

Uno Hilfsmittel-Nr. 22.40.06.0004



Eingeschränkte Mobilität erfordert Hilfestellung. Das Heymer Schienenliftsystem bietet einem Betroffenen mehr Selbstständigkeit.

Selbst bei einem hohen Grad der Behinderung kann der Betroffene in der eigenen Wohnung bleiben, ohne diese mit hohem Kostenaufwand behindertengerecht umbauen zu müssen.

Pflegende Angehörige und Pflegepersonal zu Hause, in Altenheimen oder Krankenhäusern werden zusätzlich entlastet. Je nach Art der Behinderung stehen verschiedene Gurt- und Tragesysteme zur Verfügung. Das Heymer Deckenliftsystem ist für alle Räume geeignet; unabhängig von Raumhöhe, Decken- oder Wandbeschaffenheit.

TECHNISCHE DATEN:

Max. Tragkraft	160 kg
Gewicht	9,5 kg
Akku	2 x 12 V / 2,6 Ah
Ladegerät	24 V / 0,5 A mit Texasstecker
Hebegurlänge	1800 mm
Keine elektrische Installation nötig.	

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



Die Heymer **Uno** ist eine Eingurtkassette für die Verwendung innerhalb eines Systems. Sie ist besonders leicht und bedienerfreundlich. Der Tragegriff ermöglicht ein leichtes Abnehmen der Kassette, um diese in einem anderen Raum einzusetzen.



Besonders praktisch für die Pflege sind Traversenanlagen (H-Form), um jeden Punkt des Raumes erreichen zu können.



Der Distanzgurt wird auf die Höhe des jeweiligen Raumes eingestellt. Das Aushaken des Tragegurtes erfolgt bei abgelassener Kassette von Hand oder mit einem Hilfswerkzeug.



Jeder Raum kann ausgestattet werden: per Deckenmontage, als Wand-zu-Wand-Montage oder autark als Ständerversion. Desweiteren können Rundbögen verwendet werden.

Deckenliftsystem Heymer

Uno Fahrmotor Hilfsmittel-Nr. 22.40.06.1003



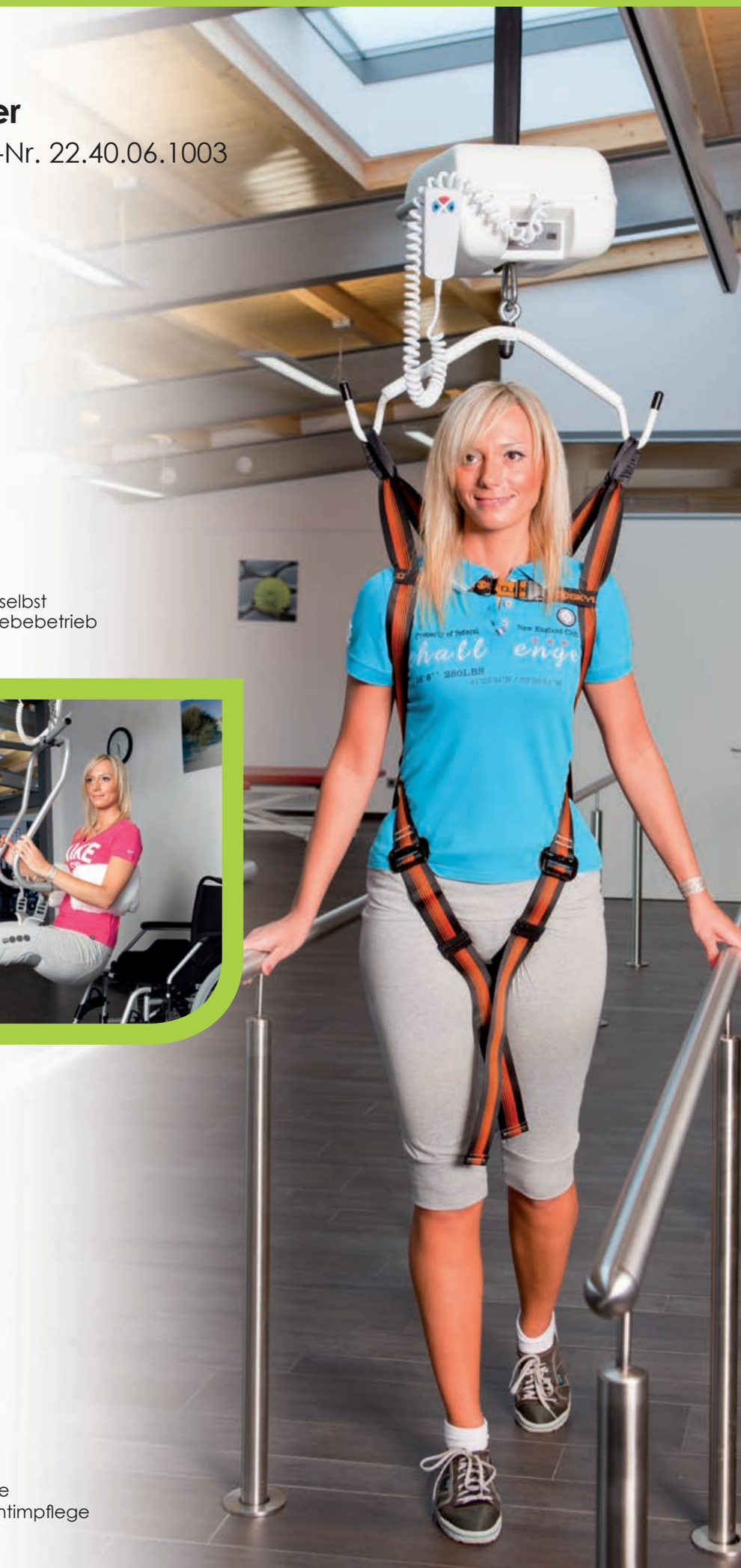
Bei dem **Uno Fahrmotor** kann der Betroffene selbst elektrisch in der Schiene fahren. Für den Schiebebetrieb kann der Fahrmotor umgeschaltet werden.



Das eigenständige Umsetzen vom Rollstuhl zum Sessel mit **Hehebügel Butler**.



Das Umsetzen vom Rollstuhl zur Toilette mit dem **Toiletten Transfer Gurt TTG**. Vollkommene Beckenfreiheit, um Hosen herunterzulassen, Intimpflege durchzuführen und Windeln zu wechseln.



Deckenliftsystem Heymer Duo

Hilfsmittel-Nr. 22.40.06.2001

Die **Heymer Duo** ist eine Doppelgurtkassette mit zwei unabhängigen Gurtaufwickelungen. Die **Heymer Duo** kann selbst dann noch eingesetzt werden, wenn der Platz für andere Hilfsmittel nicht ausreicht oder deren Einsatz zu teuer ist.

Die **Heymer Duo** ermöglicht einen Transfer von Raum zu Raum unter dem Türsturz hindurch. Aufwendige und teure Umbaumaßnahmen werden vermieden.

Die Umschaltung vom ersten zum zweiten Tragegurt erfolgt elektrisch per Knopfdruck. Der erste Tragegurt wird ausgehakt. Die **Heymer Duo** fährt auf dem zweiten Tragegurt weiter.

TECHNISCHE DATEN:

Max. Tragkraft	160 kg
Gewicht	11 kg
Akku	2 x 12 V / 2,6 Ah
Ladegerät	24 V / 0,5 A mit Texasstecker
Hebegurtlänge	1800 mm

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Verwendung der Heymer Duo von „Raum-zu-Raum“

Mit dem Schienensystem werden z.B. das Schlafzimmer und das Badezimmer ausgestattet . . .

An der Tür angekommen, wird der zweite Tragegurt in die Schiene des nächsten Raumes eingehakt . . .



MADE IN GERMANY



CE



Rehatechnik
HEYMER



Die **Heymer Duo** hat eine Akkuanzeige, eine Funktionsanzeige, einen Not-Ausschalter, eine Ladebuchse und eine Notabsenkung.



Die Umschaltung vom ersten zum zweiten Tragegurt erfolgt elektrisch per Knopfdruck.

Die **Heymer Duo** fährt per Knopfdruck unter dem Türsturz hindurch in das Badezimmer . . .

Man benötigt somit keinen fahrbaren Lift und keinen Toilettenstuhl.



Verwendung der Heymer Duo auf Treppen

Mit Einzelhaken an der Treppendecke und der **Heymer Duo** kann man normale Treppen und sogar Wendeltreppen überwinden. Hierzu wird der freie Tragegurt in den ersten Einzelhaken der Treppe eingehängt und die **Duo** auf diesen Gurt per Fernbedienung umgeschaltet. Danach wird der freie Gurt in den nächsten Treppenhaken eingehängt und wieder wird die **Duo** per Fernbedienung auf den Gurt umgeschaltet usw.



Heymer Heros 300

Patienten mit einem hohen Körpergewicht können vielfach nicht allein aus dem Bett oder dem Rollstuhl aufstehen, weil die Beine das Gewicht nicht tragen können und der Kreislauf versagt.

Diese Patienten können auch mit keinem fahrbaren Lift aus dem Bett oder dem Rollstuhl gehoben werden, da die kleinen Rollen so stark belastet werden, dass ein Rangieren mit dem fahrbaren Lift auf vielen Böden unmöglich ist. Mit der **Heros 300** können Personen bis 300 kg gehoben und in dem Schienensystem mit Leichtigkeit von A nach B geschoben werden. Die Doppelliftkassette **Heros 300** besteht aus zwei Hebeeinheiten, die zusammen geschaltet sind.

Die Gewichtsübertragung auf die Schiene erfolgt über zwei Gurte auf zwei miteinander verbundene Fahrschlitten, die innerhalb der Schiene sehr leicht verschoben werden können. Die Schiene selbst wird unter der Decke oder von Wand zu Wand, frei tragend, befestigt.

Max. Tragkraft: 300 kg / Gewicht: 11 kg / Hebegurtlängen: 1800 mm



MADE IN GERMANY

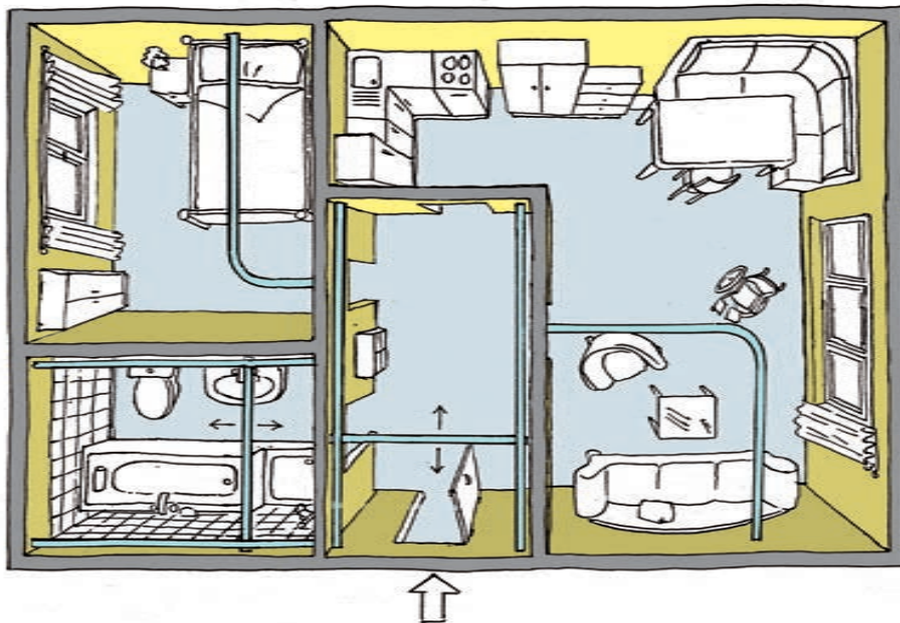


Rehatechnik HEYMER

Blick in eine Wohnung

Im Eingangsbereich kommt eine Traversenanlage zum Einsatz, um von dort in jeden Raum gelangen zu können. Der Patient muss nicht erst in einen Rollstuhl umgesetzt werden. Im Bad ist eine Traversenanlage ebenfalls sinnvoll, um jeden Punkt des Raumes erreichen zu können.

Die anderen Räume können mit geraden Schienen oder mit einem zusätzlichen Bogen ausgestattet werden.



Heymer Wandschwenk-Lift

Wandschwenk-Lifter werden immer dann eingesetzt, wenn keine Deckenschienen montiert werden können.

im Schwimmbad

Platzsparend am Pfeiler montiert -
Missbrauch wird vermieden.



therapeutisches Reiten

Aufwendige Podeste oder unfallträchtige „Provisorien“ können entfallen.



Hauseingänge

Lange Rampen oder teure Hebebühnen sind nicht mehr nötig.





Heymer Uno mit Toilettengurt
Art.-Nr. 1567



Heymer Uno mit Hebebügel Butler
Art.-Nr. 1580

UNSER WEITERES LIEFERPROGRAMM:

- I. Zusatzantriebe für Rollstühle
- II. Liftersysteme
- III. Zubehör für Heymer Liftersysteme
- IV. Barrierefreies Bauen



Von-Siemens-Str. 15a
59757 Arnsberg

Tel. 0 29 32 - 90 220-0
Fax 0 29 32 - 90 220-69

info@rehattechnik-heymer.de
www.rehattechnik-heymer.de

Ihr Sanitätsfachhandel