



### myRAISA

Die Aufstehhilfe RAISA wurde von erfahrenen Spezialisten für Menschen entwickelt, die sich nicht ohne fremde Hilfe aufrichten können und ist seit vielen Jahrzehnten in Pflegeheimen und Kliniken fester Bestandteil des Pflegealltags.

Mit unserem neuesten Modell myRAISA wird der Umgang und die Bedienung des Patientenlifts noch leichter und komfortabler für den Anwender. Der gesamte Aufbau wurde erstmals mit einem ausgefeilten Werkstoffmix und dem Fokus auf Leichtbau konstruiert.

Die dadurch erzielte Gewichtseinsparung und der tiefe Schwerpunkt sorgen für ein federleichtes Handling, wie es bisher kaum vorstellbar war.

Sie wird Elektromotorisch an die individuelle Körpergröße ihrer Nutzer problemlos angepasst.

Die myRAISA ermöglicht ein aufrechtes und völlig entspanntes Stehen sowie einen angenehmen, leichten Transport auch über längere Distanzen.

Das elektrisch spreizbare Fahrwerk ermöglicht ein direktes Heranfahren an Rollstuhlpatienten. Befindet sich das Fahrwerk wieder in Normalstellung, kann man mit dem RAISA-Lift selbst engste Türöffnungen durchfahren.

Sie kann Patienten bis zu 200 kg Körpergewicht mit Unterstützung eines Helfers - das Umsetzen in/aus dem Rollstuhl/der Toilette - die elementare Körperpflege und Hygiene ermöglichen.



Neueste Steuerungs- und Akkutechnologie. Wechselakku mit Ladestation in der Ausführung IPX6, somit ist die myRAISA problemlos auch in Feuchträumen einsetzbar.

Das zusätzliche Bedienfeld an der Steuerbox mit der Anzeige des Batterie-Ladezustands, der Überlast-Warnanzeige und Wartungsintervallanzeige perfektionieren den Komfort.

Das kabelgebundene Handbedienteil bietet, neben der eindeutigen Bedien-Symbolik, ebenfalls diese Anzeigen

Abrechnungspositionsnummer im Hilfsmittelverzeichnis:  
22.40.01.1031 - Raisa  
22.40.04.0001 - Gurtssysteme

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- 6 Funktionen verstellbar über Handtaster
- Elektrischer Hebeantrieb mit Soft-Start und Soft-Stop
- Motorische Höhenvoreinstellung zur Anpassung an die Körpergröße des Patienten.
- Jeder Patient kann durch die Höhenvoreinstellung, ergonomisch angepasst, in eine stehende Position gebracht werden.
- Zusätzlich einstellbare Schienbeinstützen
- Gurtssysteme mit zusätzlicher Gesäßunterstützung verfügbar
- Elektrisch spreizbares Fahrwerk
- 24 V Akku inkl. Batterieladestation
- Elektrische und manuelle Notabsenkung
- Leichtlauf durch Fahrwerk mit Doppelrollen 2 x 100 mm vorne, 2 x 100 mm gebremst hinten.
- Klips-Aufnahme für maximale Sicherheit
- Belastbar bis max. 200 kg
- Vielseitiges Gurtprogramm für alle denkbaren Anwendungen

### Technische Daten:

Belastbar	bis max. 200 kg
Hubbereich	746 mm
Länge	max. 1071 mm
Höhe	max. 1910 mm
Breite außen bei geschlossenem Fahrgestell	664 mm
Breite innen bei gespreiztem Fahrgestell	847 mm
Fahrwerkshöhe	135 mm
Laufrollen:	100 mm Doppellaufrolle vorne 100 mm Doppellaufrolle mit Feststellbremse hinten
Akku	24 V

# Horcher myRAISA

Pflege leichter gemacht - Die professionelle Aufstehhilfe

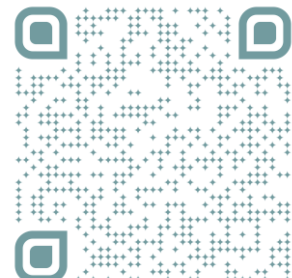
Für mehr Hebekomfort lässt sich die Hubsäule mit den Schienbeinstützen motorisch, stufenlos auf die Körpergröße des Bewohners einstellen.



Das Handbedienteil bietet dem Anwender eine eindeutige Bedien-Symbolik aller 6 Funktionen. Die Anzeige des Batterie-Ladezustands, eine Überlast-Warnanzeige und eine LED Wartungsintervallanzeige perfektionieren den Bedienkomfort.



Erfahren Sie mehr:



RAISA E

(QR-Code scannen oder anklicken)

Dazu passend:



Hebegurte  
**COR**



Hebegurte  
**Hebeschlauch Velour**



Ruhesessel  
**Cosy Chair**



Sitz- Liegebadewanne  
**SWING**

**Horcher GmbH**

Philipp-Reis-Straße 3  
Tel. +49 (0) 6187-9204-0  
office@horcher.com

61130 Nidderau  
Fax: +49 (0) 6187-9204-15  
[www.horcher.com](http://www.horcher.com)

**HORCHER**  **MEDICAL SYSTEMS**