

NORA Pro



beka DIFFERENT
BY DESIGN



Ausgezeichneter Komfort,
sicherer Halt und
eine natürliche Aufstehergonomie.

Die NORA Pro Aufstehhilfe bietet Bewohnern ein einzigartiges Komfort- und Sicherheitsgefühl bei Transfervorgängen. Das Herzstück des Aktivlifters ist das 3D-Comfort-System, bestehend aus einer großen, flexiblen Beinpolsterung mit hochwertigem Memory-Foam.

Die demenzsensible Farbgestaltung unterstützt Bewohner mit Orientierungsschwierigkeiten und verleiht ihnen Sicherheit.

NORA Pro ist mit einem leistungsfähigem Lithium-Ionen Akkusystem ausgestattet.

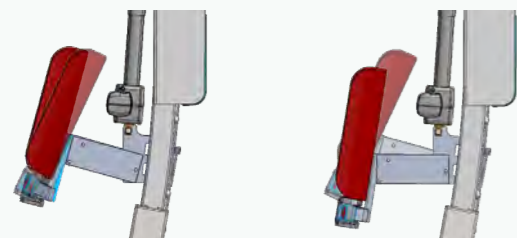


Das 3D-Comfort-System

—
Aufrichtkomfort der
nächsten Generation.



Das 3D-Comfort-System unterstützt Bewohner bei einer ergonomischen Aufrichtbewegung optimal. 2 Schwenkachsen ermöglichen die natürliche Auf- und Abwärtsbewegung beim Aufrichtvorgang mit maximalem Komfort.



Die komfortable Memory-Foam Polsterung bietet Bewohnern eine haltgebende Tiefe: Beim Aufrichtvorgang werden die Beine des Bewohners angenehm umschlossen. Die große Polsterfläche unterstützt unterschiedliche Körpergrößen und Beinformen.



Bewohner genießen ein natürliches Aufricht- und Standgefühl mit NORA Pro

Eine natürliche Aufsteh-Bewegung dank 3D-Comfort-System und horizontaler Fußplatte.

Mit dem 3D-Comfort-System setzt die NORA Pro neue Komfort- und Sicherheitsstandards auf dem Aktivliftermarkt. Das Zusammenspiel mit der horizontale Fußplatte ermöglicht eine natürliche Aufstehergonomie.

Der zweite Aufnahmepunkt ermöglicht eine komfortable Aufnahme auch für Bewohner unter 1,60 m Körpergröße.



Der optionale Beintrenner sorgt für zusätzliche Stabilität und erleichtert dem Pflegepersonal das Wechseln von Inkontinenzprodukten

- ✓ 3D-Comfort-System mit flexibler Beinpolsterung aus mehrschichtigem Memory-Foam
- ✓ Große Polsterfläche unterstützt unterschiedliche Bewohnergrößen und Beiformen
- ✓ Natürliche Aufrichtbewegung und sicherer Halt im Kissen

✓ 3D-Comfort-System



Kompakte und leichte Aluminium Konstruktion in zeitgemäßem Design und mit exzellenter Manövriertbarkeit

✓ Leichte, kompakte Aluminiumkonstruktion mit ausgezeichneter Manövriertbarkeit



Lithium-Ionen Ladesystem mit LCD Display, Bedienung aller Funktionen (zusätzlich zur Kabelfernbedienung) und leistungsfähiger Batterie

✓ Abnehmbare, horizontale Fußplatte



Die horizontale Fußplatte lässt sich problemlos abnehmen und anbringen

✓ Sicherheitsgurte mit Einziehmechanismus



Der Aktivlifter eignet sich für den Toilettengang mit Bewohnern



Die NORA Pro kann ideal zum Abduschen des Gesäßbereichs verwendet werden

✓ Zwei Gurtaufnahmepunkte für eine bessere Anpassbarkeit an kleinere Bewohner



Die zusätzlichen Gurtaufnahmepunkte verhindern bei kleineren Bewohnern ein Einschneiden des Gurtes unter den Armen



Die Sicherheitsgurte der NORA Pro sind mit praktischem Einziehmechanismus ausgestattet



Ergonomisch geformte Haltegriffe für einen sicheren Griff auch bei eingeschränkter Grifffunktion



Die kontrastreiche
Orientierungshilfe
für Ihre Bewohner.



Alle Kontaktflächen der NORA Pro sind in einem Rotton hervorgehoben.

Polster, Haltegriffe und Fußstützen der NORA PRO sind in einem angenehmen Rot eingefärbt und dienen dem Bewohner als Orientierungshilfe mit hohem Wahrnehmungswert.

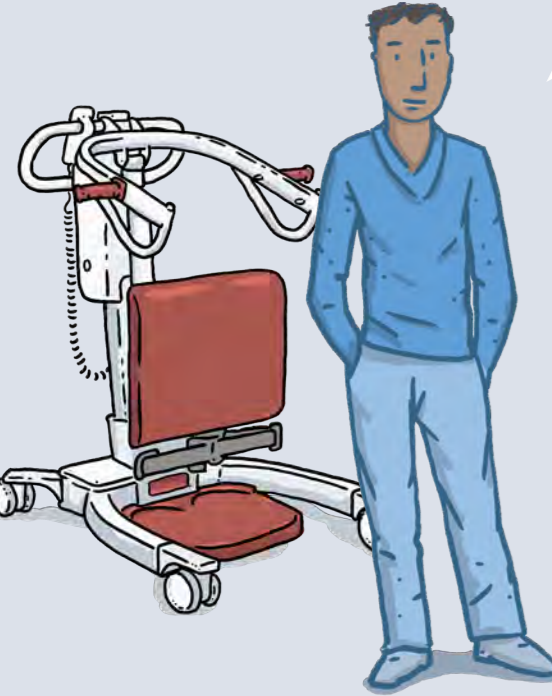
Rot wird von an Demenz erkrankten Personen am ehesten wahrgenommen*

Studien* zeigen, dass Rot sowohl von Demenz-erkrankten, als auch Bewohnern mit abnehmender Sehfähigkeit im Alter am besten wahrgenommen wird. Das Farbkonzept der NORA Pro soll Menschen mit Orientierungsstörungen durch die kontrastreiche Farbgebung so optimal unterstützen.

*Wijk, H., Berg, S., Sivik, L., & Steen, B. (1999). Colour discrimination, colour naming and colour preferences among individuals with Alzheimer's disease. *International Journal of Geriatric Psychiatry*, 14(12), 1000–1005.

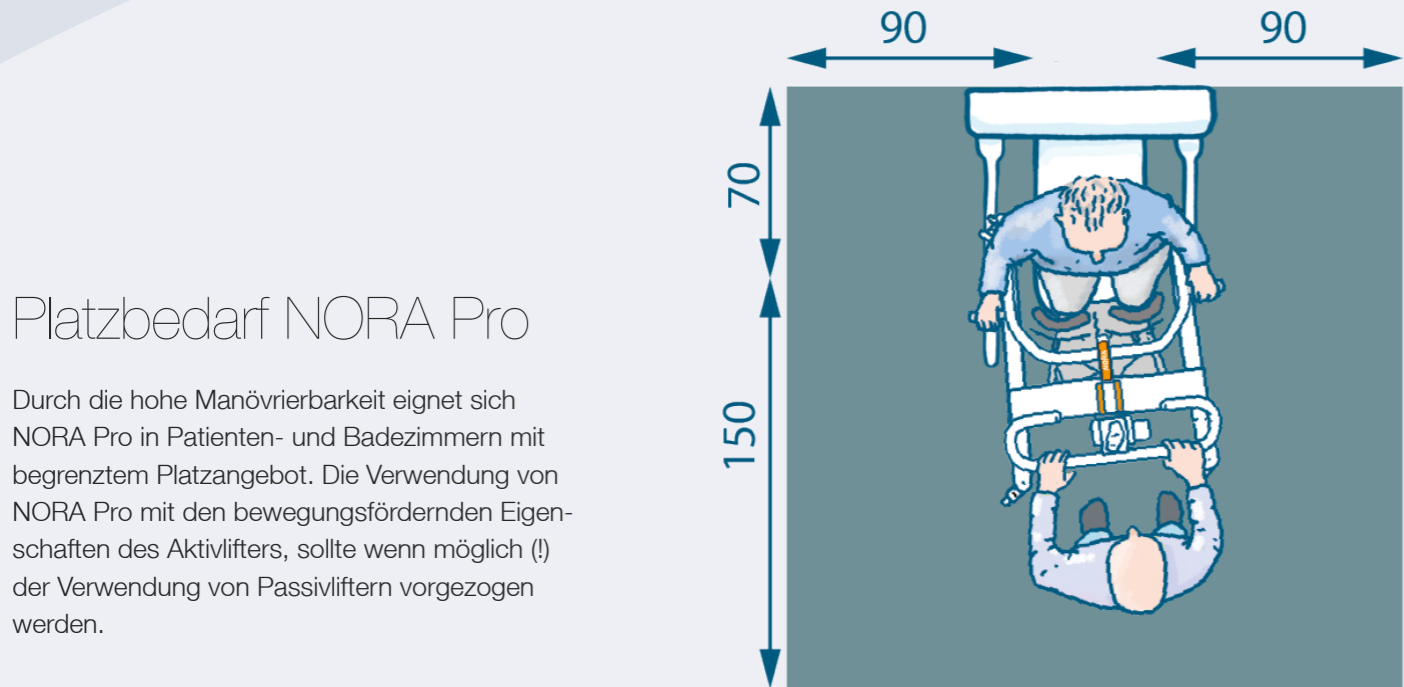
*Dunne, T. E., Neargarder, S. A., Cipolloni, P. B., & Cronin-Golomb, A. (2004). Visual contrast enhances food and liquid intake in advanced Alzheimer's disease. *Clinical nutrition (Edinburgh, Scotland)*, 23(4), 533–538.





„NORA Pro bietet viele Details, die die Aufstehhilfe für den Alltag in Pflegeeinrichtungen perfekt machen“

- ✓ Versorgung durch nur eine Pflegekraft möglich
- ✓ Das schmale Gestell, die geschlossenen Rollen sowie die leichte Bauweise ermöglichen extrem einfaches Manövrieren
- ✓ Das Display bietet alle Bedienelemente der Aufstehhilfe, zusätzlich zur Kabelfernbedienung
- ✓ NORA Pro unterstützt viele Bewohnertypen mit unterschiedlichen Körpergrößen und Beinformen



Platzbedarf NORA Pro

Durch die hohe Manövriertbarkeit eignet sich NORA Pro in Patienten- und Badezimmern mit begrenztem Platzangebot. Die Verwendung von NORA Pro mit den bewegungsfördernden Eigenschaften des Aktivlifters, sollte wenn möglich (!) der Verwendung von Passivliftern vorgezogen werden.

Technische Daten

Gesamtlänge	994 mm
Gesamtbreite (min.)	704 mm
Breite innen bei gespreiztem Fahrgestell	910 mm
Gewicht	49,1 kg (ohne Akku)
Höhe (min. / max.)	1.091 mm / 1.659 mm
SWL	205 kg
Akku	Lithium-Ionen Akku System

Produkteigenschaften

- Elektrisch spreizbares Fahrgestell
- Leichtbauweise aus Aluminium
- Zusätzliche Gurtaufnahmepunkte zum Aufrichten von kleineren Bewohnern unter 1,60 m Größe
- 3D-Comfort-System: Große, flexible Kniepolsterung mit Memory Foam
- Sicherheitsgurte mit Einziehmechanismus
- Notablassfunktion
- Geschlossene Doppelrollen
- Ergonomische Handgriffe, speziell gefertigt für Bewohner mit eingeschränkter Grifffunktion
- Kabelfernbedienung mit Symbolen zu allen Funktionen und Anzeige des Akkuladezustandes

Verfügbare Optionen

- | | | | |
|--|-------------|--|---------------|
| | Ersatzakku | | Wandladegerät |
| | Beintrenner | | |

Aufrichtgurte

- | | |
|--|--|
| | Aufrichtgurt NORA Pro mit Clip
Armpolster und Rückenteil mit Anti-Rutschbeschichtung
Doppelte Sicherheitsgurte für Brustbereich
Zusätzlich gepolsterter Brustgurt |
|--|--|

beka DIFFERENT
BY DESIGN

BEKA Hospitec GmbH | Am Rübenmorgen 3 | 35582 Wetzlar-Dutenhofen
Tel +49 641 922 20-0 | E-Mail info@beka-hospitec.de
www.beka-hospitec.de

