



B&V[®] **VITAL**

ALLTAGSHILFEN **PLUS**

für mehr Wohlbefinden



DAS AUFSTEHEN ERLEICHTERN - MIT SICHEREN HILFSMITTELN

Aufstehhilfen dienen dem problemlosen und rückschonenden Aufrichten gestürzter Personen, auch in engen Räumlichkeiten und bei hohem Körpergewicht. Dies ist vor allem für Pflegekräfte oder für Menschen, die Angehörige zu Hause pflegen, eine große Hilfe im Alltag. Dazu muss der Helfer die gestürzte Person aus der stabilen Seitenlage auf die Aufstehhilfe rollen und sie während des Hebevorgangs stabilisieren.

Gern beraten wir Sie auch ganz individuell zu diesem Thema in unserem Geschäft oder auch bei Ihnen zu Hause. Eine kostenlose Vorführung ist jederzeit möglich.

AUFSTEHILFE ELK

- schnelle Bewältigung der Notfallsituation ohne fremde Hilfe
- in engen Räumen einsetzbar
- Schutz vor körperlicher Überanstrengung
- einfache Transportbarkeit

Optionale Ausstattung

- Gleittuch als zusätzliche Hilfe an schwer zugänglichen Stellen
- Wandhalterung für Aufstehhilfe
- Autoladegerät für den Kompressor
- praktische Tragetasche



TECHNISCHE DATEN

Benutzergewicht	max. 250 kg	Gesamtbreite	57 cm
Sitzhöhe	max. 56 cm	Gesamtlänge	57 cm
Sitztiefe	50 cm	Länge (zusammengerollt)	62 cm
Gewicht	3,6 kg	Durchmesser (zusammengerollt)	11,5 cm
Stromversorgung	24 V	Kompressor (BxHxT)	305 x 155 x 270 mm



AUFSTEHILFE CAMEL

- schnelle Bewältigung der Notfallsituation, unabhängig vom Gewicht der gestützten Person
- keine Stabilisierung der gestürzten Person notwendig
- rückschonend, Schutz vor körperl. Überanstrengung
- einfache Transportbarkeit durch geringes Gewicht
- Gleittuch als zusätzliche Hilfe an schwer zugängl. Stellen
- Wandhalterung für Aufstehhilfe
- Autoladegerät für den Kompressor
- praktische Tragetasche



TECHNISCHE DATEN

Benutzergewicht	max. 320 kg	Gesamtbreite	70 cm
Sitzhöhe	max. 56 cm	Gesamtlänge	112 cm
Sitztiefe	47 cm	Länge (zusammengerollt)	76 cm
Gewicht	6,5 kg	Durchmesser (zusammengerollt)	20 cm
Stromversorgung	24 V	Kompressor (BxHxT)	305 x 155 x 270 mm





DEN TAG MIT EINEM LÄCHELN BEGINNEN

Es gibt viele sinnvolle Ergänzungen im Alltag für Menschen, denen das Aufstehen aus einer sitzenden oder liegenden Position generell schwer fällt, aufgrund ihrer Erkrankungen oder des Alters. So können wir Ihnen aufblasbare Kissen anbieten, die das problemlose Aufstehen im Bett ermöglichen. Alle Hilfen sind sehr leicht transportier- und bedienbar. Rufen Sie uns einfach an.

AUFSTEHHILFE FÜR DAS BETT

- stabiler Halt in jeder Position (beliebiger Winkel) für maximalen Komfort
- leicht und gut zu transportieren
- einfache Anwendung und Bedienbarkeit
- keine Installation notwendig
- sehr leise
- Anti-Rutsch-Beschichtung für einen besseren Halt des Kissens



HEBESTUHL RAIZER®

Eine Person, die gestürzt ist und nicht selbst wieder hochkommen kann, wird bequem in eine sitzende oder nahezu stehende Position aufgerichtet – auf eine Weise, die während des gesamten Vorgangs den ganzen Körper stützt und berücksichtigt, wie wichtig eine respektvolle und sichere Art beim wieder auf die Beine helfen ist.

Der Raizer® ist ein batteriebetriebener mobiler Hebestuhl, der dabei hilft, eine liegende Person in wenigen Minuten in eine nahezu stehende Position aufzurichten. Der Raizer® ist ein Hilfsmittel, das von einem Helfer allein bedient wird. Darüber hinaus ist außer einer stützenden Hand nur begrenzter körperlicher Einsatz der Hilfsperson erforderlich.



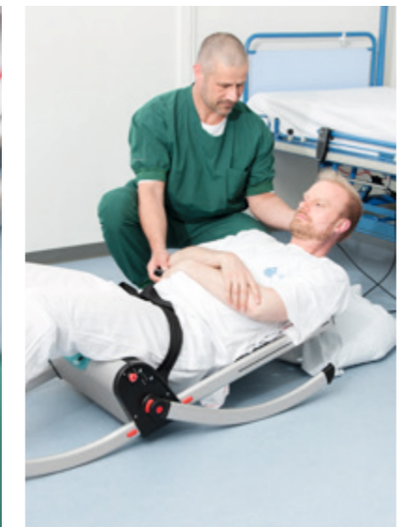
BESONDERE MERKMALE

- mobiles Hilfsmittel zum Aufrichten einer gestürzten Person
- kein Risiko der Überlastung für die Hilfsperson
- sowohl die gestürzte Person, wie auch die Hilfsperson erhalten ein Gefühl der Sicherheit
- einfach in 2 Taschen zu transportieren
- in wenigen Minuten leicht zusammenzubauen
- bequem und sicher für die gestürzte Person
- hebt mit Leichtigkeit bis zu 150 kg
- Maße des Sitzes: Breite 47 cm, Tiefe 22 cm
- Batteriebetriebsdauer: ca. 100 Hebevorgänge pro Aufladung
- reinigungsfreundlich



Viele ergonomische Vorteile

Der Raizer® wird unter anderem in der häuslichen Pflege, im Pflegeheim und bei Rettungsdiensten eingesetzt, sowie andernorts, wo es um das Heben und den Transport von Personen mit eingeschränkter Mobilität geht. Die Hilfsperson kann ohne Unterstützung sowohl den Raizer® handhaben, wie sich um die gestürzte Person kümmern. Die Hilfsperson muss beim Heben oder beim Transport ihren Rücken, Arme usw. nicht dem Risiko einer Überlastung aussetzen, wie man es bei vergleichbaren Hilfsmitteln erleben kann.



Leicht zu transportieren

Der Raizer® wird nach Verwendung zerlegt und kann dadurch einfach transportiert und an jedem Ort und in jeder Situation eingesetzt werden.

Exklusives Design & Materialien

Alle Materialien sind streng mit Fokus auf Stabilität und Haltbarkeit ausgewählt und mit Rücksichtnahme sowohl auf die Hilfsperson, wie auf die gestürzte Person.

Einfache Handhabung

Der Raizer® wird in zwei Taschen zerlegt zum Einsatzort getragen. Er ist batteriebetrieben und wird über eine Fernbedienung bedient.

STAIRTRAINER®

Beginnen Sie die Rehabilitation in einem frühen Stadium mit der flexiblen Rehabilitationstreppe StairTrainer® und steigern Sie die Chancen für eine vollständige Genesung nach einer Erkrankung. Oder setzen Sie den StairTrainer® für das Erhaltungstraining von älteren oder gehbehinderten Erwachsenen wie auch Kindern ein.

Modelle:

StairTrainer® für Erwachsene

StairTrainer® für Kinder



Schnelle und sichere Rehabilitation

Die Stufenhöhe wird individuell nach den Bedürfnissen des einzelnen Patienten eingestellt – beginnend mit 2,5 cm – was dem Patienten erlaubt mit der Rehabilitation in einem sehr frühen Stadium zu beginnen. Das stabile Geländer an allen Seiten gibt dem Patienten ein sicheres Gefühl beim Gehen über die Stufen. Der StairTrainer® ist eine sichere und gute Lösung sowohl für den Patienten wie für den Behandler.

Digitale Anzeige und Räder

Verfolgen Sie die Fortschritte über die digitale Anzeige der aktuellen Stufenhöhe – eine Hilfe und Motivation für alle. Die Trainingstreppe ist außerdem transportabel. Wenn die Treppe ganz zur niedrigsten Stufenhöhe heruntergefahren ist, erscheinen die beweglichen Räder und der StairTrainer® kann einfach verschoben werden. Er passt bequem durch Türöffnungen von 90 cm, wenn er von einem Benutzer zum nächsten transportiert wird.

BESONDERE MERKMALE

- verschiedene Möglichkeiten zur Einstellung des Schwierigkeitsgrads
- einfach zu transportieren
- digitales Display ermöglicht dem Benutzer seine Fortschritte zu verfolgen
- schnellerer Beginn des Rehabilitationsprozesses
- höhere Erfolgsquote der Rehabilitation
- eine sicherere Art zu trainieren oder sich zu bewegen
- mobiles Trainingsgerät
- Möglichkeit das Gerät mit mehreren Abteilungen und Kliniken zu teilen
- ermöglicht ein ungestörtes Training
- durch Plug & Play Funktion ist keine Installation oder Aufstellung durch Fachpersonal erforderlich



StairTrainer® in der Praxis

Der StairTrainer® ist eine Treppe, unter anderem zur Rehabilitation, die auf verschiedene Höhen eingestellt werden kann. Der StairTrainer® genießt in Rehabilitationskliniken und bei Physiotherapeuten weltweit eine große Beliebtheit. Er wird gelobt für seine unübertroffenen Erfolgsraten bei der Behandlung, verbunden mit dem hohen Sicherheitsstandard und der Benutzerfreundlichkeit.

StairTrainer® für Erwachsene

Das stabile Geländer an allen Seiten des StairTrainer® für Erwachsene macht die Rehabilitation einfacher und sicherer für viele Arten von Benutzern. Egal wie die Rehabilitation und das Training durchgeführt werden, bringt der StairTrainer® Vorteile:

- » Der Benutzer kann mit dem Training früher beginnen, mögliche Folgeschäden minimieren und eine schnellere Wiederherstellung erreichen.
- » Der Behandler hat eine bessere Arbeitshaltung und dadurch bessere Arbeitsbedingungen. Das Geländer stützt den Benutzer, wogegen der Benutzer auf normalen Treppen nur den Behandler hat, um sich auf ihn zu stützen.
- » Die Gesellschaft profitiert von schnelleren Entlassungen aus den Krankenhäusern durch mehr freie Betten und durch eine schnellere Rückkehr an den Arbeitsplatz.

StairTrainer® für Kinder

Der StairTrainer für Kinder ist mit zusätzlichen Handläufen in halber Höhe des Standardgeländers ausgestattet. Das gibt auch Kindern die Möglichkeit schneller mit der Rehabilitation zu beginnen. Eine sehr einfache Anpassung die einen Riesenunterschied macht, wenn es um das Rehabilitationstraining und die Wiederherstellung geht.

TECHNISCHE DATEN

Hubleistung	180 kg
Gewicht	105 kg
Schallpegel	< 70 dB
Höhe	1085 mm
Breite	820 mm
Länge	1650 mm

TECHNISCHE DATEN

Hubleistung	180 kg
Gewicht	105 kg
Schallpegel	< 70 dB
Höhe	1085 mm
Breite	820 mm
Länge	1650 mm



ALLTAGSHILFEN PLUS

Hauptsitz in **BAUTZEN**

Äußere Lauenstraße 19
02625 Bautzen

Tel. 03591 599 499
Fax 03591 599 498
Mail info@bemobil.eu

Niederlassung in **BERLIN**

Schweizer Tal 54
13127 Berlin

Tel. 030 5560 9832
Fax 030 5527 2179
Mail berlin@bemobil.eu

Öffnungszeiten Büro & Ausstellung

Montag bis Freitag
8.00 bis 18.00 Uhr

Montag bis Freitag
8.00 bis 16.00 Uhr

Partner der **LIFTUNION**

www.bemobil.eu

B.VITAL Partner