

Raizer® II

Hebestuhl

80 Hübe
pro
Ladung

Raizer II ist ein einfacher batteriebetriebener mobiler Hebestuhl, der hilft, eine gestürzte Person bis in eine fast stehende Position in 30 Sekunden zu heben. Raizer kann einfach von nur einer Person montiert und betrieben werden und erfordert außer einer unterstützenden Hand keine körperliche Anstrengung. Das Design des Raizers erleichtert die Montage und Bedienung und sorgt für eine einfache Reinigung.

Hauptmerkmale

4 IDENTISCHE BEINE und 2 GLEICHE RÜCKENLEHNEN sorgen für eine stets korrekte Montage

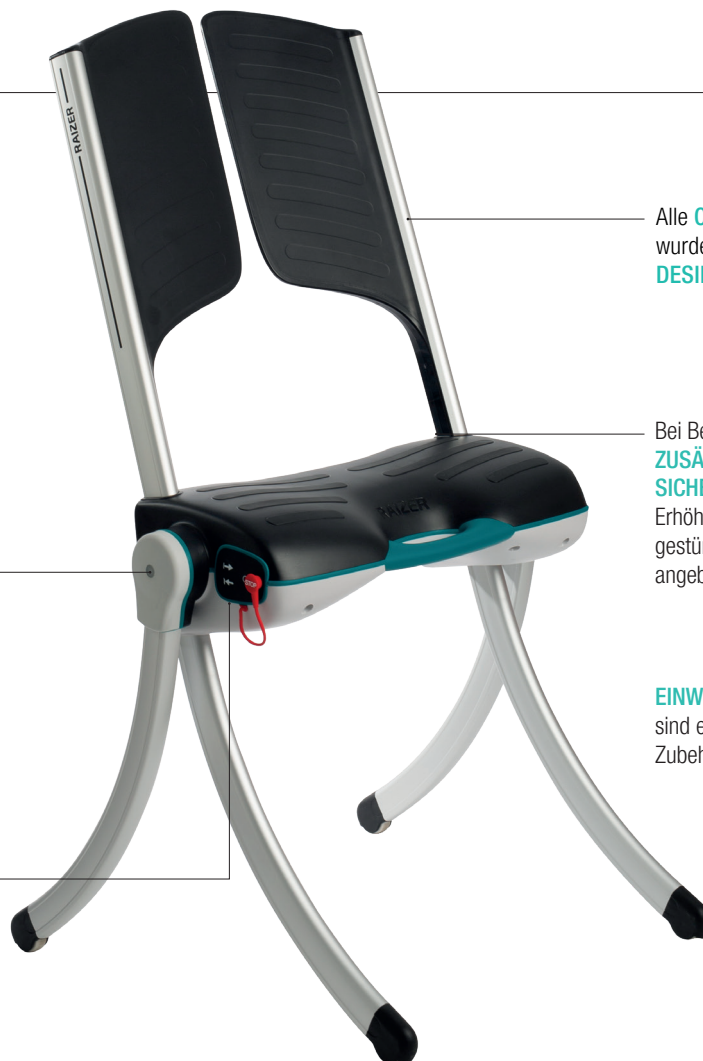
INTUITIVER SOUND und LED-ANZEIGEN für die korrekte Montage

Die FERNBEDIENUNG ist auf der Sitzeinheit verstaut

Alle OBERFLÄCHENMATERIALIEN wurden als LEICHT REINIGBAR und DESINFIZIERBAR spezifiziert

Bei Bedarf können ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSGURTE zur Erhöhung der Stabilität der gestürzten Person angebracht werden

EINWEG-HYGIENEABDECKUNGEN sind ebenfalls erhältlich (optionales Zubehör)



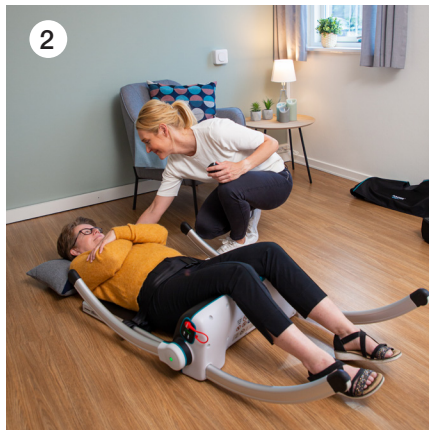
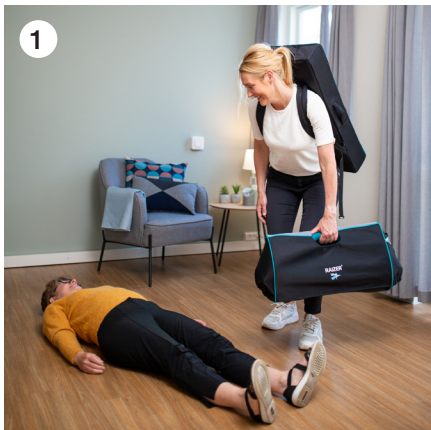
Bequem und ergonomisch zu transportieren

- Effektiver Transport
- Alle Teile werden in zwei praktischen Beuteln geliefert
- Beine, Rückenlehne und andere Teile werden intuitiv in einer leicht zu tragenden Tasche positioniert, da ihre Position in der Tasche die Reihenfolge der Montage widerspiegelt
- Die Set-Einheit wird separat in einer Schutzhülle mit weichem Griff getragen, die ergonomisch geformt ist, um ein körpernahes Tragen zu gewährleisten
- Die beiden Taschen können auch auf einem Trolley (optionales Zubehör) mit genügend Platz transportiert werden, um die Taschen nebeneinander zu platzieren

DHG
Moving Health Forward

Raizer® II

Hebestuhl



Technische Spezifikation

Modell	Raizer II
Tragfähigkeit	Max. 150kg
Hebezeit	20-30 Sekunden
Gewicht	Sitz: 8.5kg Bein- und Rückenstütze: 4.5kg Gesamt: 13kg
Anzahl der Aufzüge bei voller Ladung	40 at max. belastung Etwa 80 bei durchschnittlicher Belastung
Ladezeit	Bis zu 6 Stunden
Laden eines leeren Akkus	10-15 min = 1 lift
Ladegeräte	USB-Ladegerät und 15-W-Ladegerät für Standard-Steckdose