

Funktional & Praktisch

- **Mobiler Stuhl** zum **Verlagern von liegenden Personen**
- **Kein Risiko für Überlastung** des Helfers
- **risikofreier** und sicherer **Hebevorgang**
- einfacher **Transport**
- mit **wenigen „Klicks“** und ein paar Minuten **Einsatz bereit**
- einfach zu reinigen
- Patentierte Technologie
- CE-zertifiziert

Die Sitzung und Rückenlehne seitlich von der liegenden Person unter die Schulter und die Beine schieben.



Die Rückenlehne an der vorgesehenen Stelle in den Sitz schieben bis sie einrastet.

Das hintere Bein und das vordere Bein in die Sitzungen schieben bis sie einrasteten.



Den Vorgang für die Gegenseite Wiederholen.



Der Raizer kann mit dem Seitenpanel oder der Fernbedienung gesteuert werden und hält automatisch an, wenn sich die Person in sitzender Position befindet.

Ein Helfer kann allein, ohne Hilfe, gleichzeitig den Raizer bedienen und die gefallene Person die auf dem Boden liegt, betreuen. Keine Kraft für das Schieben oder anzuheben ist notwendig. So sind Risiken für arbeitsbedingte Überbelastungen minimal.

Der Hebestuhl wird in Einzelteilen in zwei Trage-taschen geliefert und kann so leicht transportiert werden. Der Stuhl ist schnell zusammengebaut und kann dann sofort benutzt werden.

Der Hebevorgang ist sanft und schonend und als extra Sicherheit ist der Hebestuhl mit einem Brustgurt versehen.

Technische Angaben:

Belastung:	bis 150 kg
Hebedauer:	20–30 sek.
Eigengewicht:	Sitz (9 kg) Bein & Rückenlehne (4 kg) total (13 kg)
Ladegerät:	2 Stück Soniel 12 V, 100–240 V und 12 V Kfz-Adapter
Hebevorgänge:	40 bei Höchstlast ca. 100 bei durchschnittlicher Belastung
Ladezeit:	max. 6 Stunden 10–15 min = 1 Hebevorgang