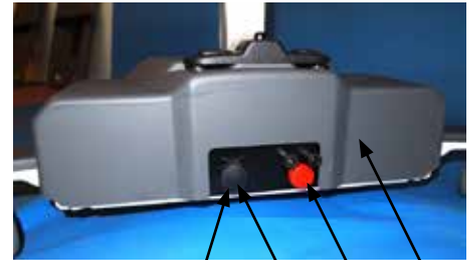
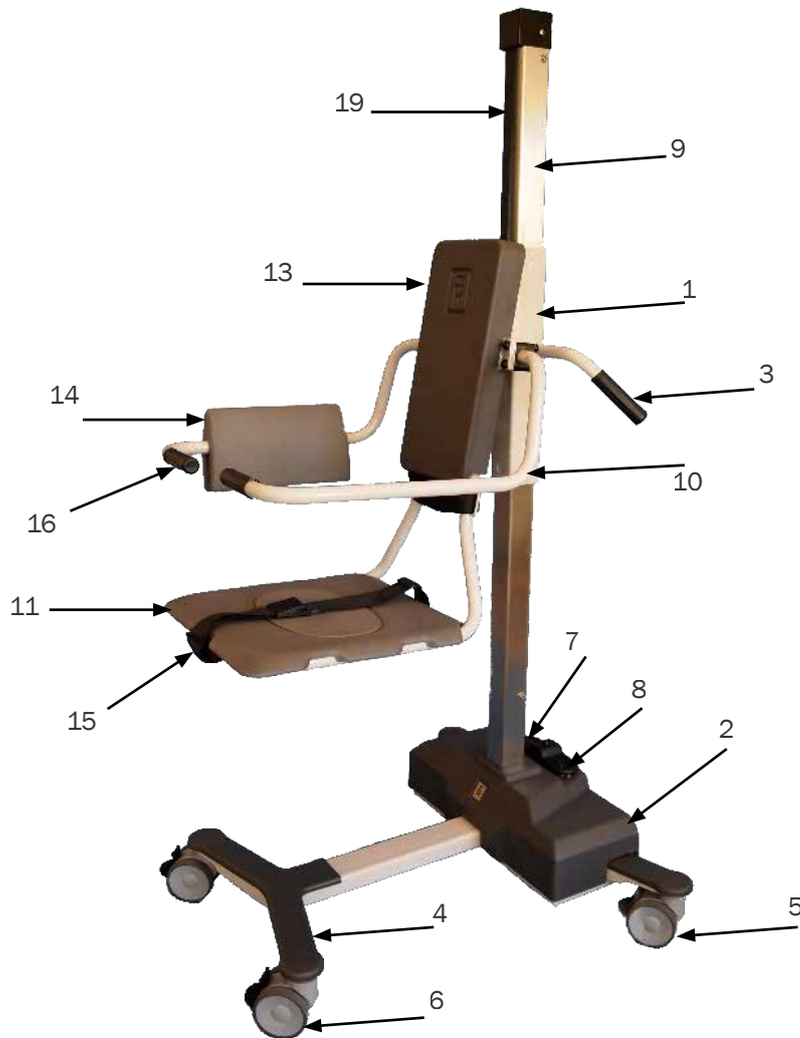


TR 9650

Sitzlifter

strack Patienten-
und Pflegebedarf

Quick guide für TR 9650 mit Stuhl



geöffneter Ladedeckel:



Maximale Traglast: 150 kg (330 lbs)

Position	Beschreibung
1	Sicherheitsschlitten
2	Fahrgestell
3	Schiebegriffe
4	Chassis Bein
5	Räder mit Feststellbremse, 100mm Twin
6	Räder mit Geradeauslauf Sperre, 100mm Twin
7	Fußtaster zum Anheben
8	Fußtaster zum Absenken

9	Hubmast aus rostfreiem Edelstahl
10	Handgriff/Rückenstützarm, abklappbar
11	Pflegesitz
13	Abnehmbare Abdeckung
14	Rückenstütze
15	Sicherheitsgurte
16	Transport - Handgriffe
19	Antriebsriemen
20	Tiefentladeschutz: Signalton
21	Batterie - Ladeanschluss
22	Not - Stoppschalter

strack Patienten-
und Pflegebedarf

Strack AG 052 630 31 60
Ebnatstrasse 125 www.strack.ch
8200 Schaffhausen info@strack.ch



TR EQUIPMENT



TR 9650

Sitzlifter



- Nur geschultes Personal, welches folgende Anleitung zur Handhabung und Wartung sorgfältig gelesen und verstanden hat, darf den Lifter bedienen.
 - Der Patient muss mit den Sicherheitsgurten während des ganzen Vorgangs auf dem Sitz gesichert bleiben.
 - Lassen Sie niemals einen Patienten unbeaufsichtigt.
 - Die Radbremsen müssen blockiert sein, bevor Sie den Patienten auf den Sitz befördern.
 - Setzen Sie den Patienten bequem auf den Sitz und sichern Sie ihn mit den Gurten.
 - Um jegliche Klemmriskiken zu vermeiden, müssen die Hände des Patienten den Sicherheitshandgriff umfassen, alternativ kann der Patient die Hände über der Brust gekreuzt halten.
 - Bedienen Sie den Lifter sorgfältig, wenn Sie den Patienten durch enge Korridore und über unebene Oberflächen transportieren.
 - Ein TR Batterieladegerät ist die einzig zulässige Methode, den TR Lifter aufzuladen.
 - Benutzen Sie das Batterieladegerät niemals in nasser oder feuchter Umgebung, es besteht die Gefahr von Stromschlägen.
 - Es wird empfohlen, die Batterien täglich zu laden, oder immer dann, wenn beim Betätigen der Höhenverstellung ein Warnsignal ertönt. Der Lifter kann über Nacht am Ladegerät angeschlossen bleiben, die Batterien können nicht überladen werden.
 - Prüfen Sie, ob die Bremsvorrichtungen und Laufrollen, sowie Geradauslaufsperrern sicher funktionieren, frei von Schäden und korrekt befestigt sind.
 - Überprüfen Sie die sichere Funktion und Zustand des Lifters, ob sämtliche Schraubverbindungen richtig befestigt sind.
 - Überprüfen Sie die Sicherheitsgurte und Sitz auf Funktion und Verschleiss.
 - Der Antriebsriemen ist optisch auf Anzeichen von Verschleiss zu prüfen. Bei Schäden darf der Lifter nicht weiter benutzt werden. Sofortiger Kundendienst ist notwendig.
- Achtung:** Die Ausrüstung sollte nicht auf irgend welche Weise benutzt werden, die von den in dieser Anleitung detailliert beschriebenen Sicherheitsvorkehrungen abweicht. Nur geschultes Personal, das die Bedienungsanleitung zur Handhabung und Wartung sorgfältig gelesen und verstanden hat, darf die Ausrüstung bedienen.
- Autostop:** Sollte der Sitz beim Absenken auf ein Gegenstand aufsetzen, stoppt der Motor automatisch. Sollte der Antriebsriemen die Spannung verlieren, wird der Sitz an der Stützsäule automatisch blockiert. Die Blockierung, durch Betätigung des Tasters für aufwärts lösen. Sollte der Antriebsriemen komplett ausfallen, wird der Lifter an der Säule ebenfalls automatisch blockiert, bitte Kontakt mit TR-Kundendienst aufnehmen und technischer Hilfe anfordern. Für mehr Informationen bitte die Bedienungseinleitung lesen.

