



## REHA-SLIDE

### MOBILES TRAININGSGERÄT FÜR EINEN SICHEREN TRANSFER Z.B. INS AUTO

Mit unserem REHA-SLIDE haben wir eine Möglichkeit geschaffen, dass Menschen mit Bewegungseingeschränkung unter professioneller Anleitung den sicheren Transfer zum Beispiel ins Auto oder auf einen anderen Sitz trainieren können.

Bei der Entwicklung ist viel Know-how von Ärzten, Therapeuten und Medizinprodukteberatern sowie von den Betroffenen selbst mit eingeflossen.

Aufgrund der kompakten und äußerst stabilen Bauweise ist der REHA-SLIDE nahezu überall einsetzbar.

# REHA-SLIDE

## MOBILES TRAININGSGERÄT FÜR EINEN SICHEREN TRANSFER

Für viele Patienten ist das Üben mit dem REHA-SLIDE ein erster "Einblick" in das selbstständige Autofahren und ein wichtiger Schritt in Sachen Unabhängigkeit oder sogar der Schlüssel zum aktiven Berufsleben, welches ohne Auto nicht möglich wäre.

### REALISTISCHES ÜBEN

Die Türen des REHA-SLIDE lassen sich wie bei einem PKW seitlich öffnen und simulieren dabei den üblicherweise zur Verfügung stehenden Öffnungswinkel.

Der stabile Rahmen entspricht der Höhe eines durchschnittlichen PKW-Chassis und stellt die entsprechende Kopffreiheit und Sitzhöhe dar.



### LINKS WIE RECHTS

Der REHA-SLIDE ist dank der Rutschbretter auf beiden Seiten von links und von rechts aus einsetzbar.

Somit können aktive Fahrer aber auch Beifahrer den Transfer vom Rollstuhl aus erlernen.

Genau wie bei einem umgebauten Fahrzeug werden die Rutschbretter einfach seitlich nach unten geklappt und stehen sofort zur Verfügung.



Den Rollstuhl positioniert man so nah wie möglich an das Rutschbrett, fixiert ihn natürlich mit den Bremsen und kann dann den Transfer ohne Lücke zwischen Rollstuhl und Autositz vollziehen.

### WIE IM FAHRZEUG

Das Lenkrad ist in der Höhe und Länge individuell auf den Patienten einstellbar und kann beim Transfer zur Hilfe genommen werden.

Optional bieten wir an:

Eine **Pedalabdeckung** im Fußbereich, die z.B. bei Menschen mit Querschnitten nötig ist, um ein versehentliches Bremsen oder Gas geben zu vermeiden.



Ein **Handbediengerät für Gas & Bremse** simuliert durch Zug nach hinten das Gas geben und durch Druck nach vorne das Bremsen.

Zusätzlich sind weitere Ausstattungsvarianten verfügbar:

- Orthopädischer Autositz
- Klappbares Rutschbrett rechts & links
- Dummy für Handbediengeräte: Gas, Bremse rechts, Zug- Drucksysteme etc.
- Commander (Dummy) für Blinker, Hupe, Licht etc.
- Lenkraddrehknopf
- Pedalsperre
- Linksgassystem
- Höhen- & längenverstellbares Lenkrad

Die **kompakten Maße** erleichtern das Handling enorm und machen den Einsatz auch in kleinen Räumen oder den Transport per Fahrstuhl möglich. Dank der Rollen ist der REHA-SLIDE sehr einfach an die gewünschte Stelle zu fahren.

- Gesamtbreite: 79 cm
- Höhe: 148 cm
- Länge: 135 cm

Wir stellen den REHA-SLIDE je nach Wunsch als Kauf- oder Mietgerät zur Verfügung. Selbstverständlich können Sie unser Vorführgerät bei uns testen und wir erklären Ihnen alle Funktionen und die Handhabung.