

Gebrauchsanleitung

Schieberollstuhl „Ernst“

| | |
|--------------------------------------|---|
| Beschreibung | 1 |
| Zweckbestimmung..... | 2 |
| Umgebungsbedingungen | 2 |
| Ein- und Aussteigen | 2 |
| Sitzfläche | 2 |
| Armlehnen..... | 2 |
| Fußtritt | 2 |
| Fahren und Bremsen | 3 |
| Empfehlenswerte Ausstattung | 3 |
| Reinigung und Desinfektion..... | 3 |
| Wartung und Pflege | 4 |
| Reparaturen und Instandsetzung | 4 |
| Ersatzteile | 7 |
| Gewährleistung | 7 |
| Entsorgung | 8 |
| Technischen Daten | 8 |
| Hersteller | 8 |

Beschreibung

Der Schieberollstuhl „Ernst“ ist ein kompakter Transportrollstuhl mit exzellenten Fahreigenschaften. Das hervorragende Handling resultiert aus kurzer Bauweise, großen Hinterrädern, breiter Schiebestange und Zentralbremse. Der Schieberollstuhl ist mit einer gepolsterten Sitzfläche und einer gepolsterten Rückenlehne ausgestattet. Beide Armlehnen lassen sich nach oben schwenken, wodurch besonders der seitliche Transfer der Patienten erleichtert wird. Zur Auflage beider Füße ist ein Fußbügel vorhanden, der sich, falls er nicht benötigt wird, nach oben unter die Sitzfläche schwenken lässt.

Der Schieberollstuhl „Ernst“ kann anstelle der gepolsterten Sitzfläche mit einem Toilettensitz aus schwarzem Polyurethan-Schaum geliefert werden. Die Toilettenöffnung ist mit einem Schaumpolster abdeckbar. Unter der Sitzfläche ist eine Halterung für den Toiletteneimer, der nach hinten herausgezogen werden kann, angebracht. Bei Verwendung ohne Toiletteneimer lässt sich der Schieberollstuhl rückwärts über feststehende Toiletten fahren.

Die auf beide Hinterräder wirkende Zentralbremse verleiht dem Schieberollstuhl „Ernst“ eine hohe Sicherheit. Alle Räder sind mit pannensicherer Bereifung versehen.

Zweckbestimmung

Der Schieberollstuhl „Ernst“ ist zum Transport von Patienten in Kliniken, Heimen und der häuslichen Pflege vorgesehen. Durch die kompakte Bauweise ist er in engen Räumen einsetzbar. Der Schieberollstuhl wird von der Begleitperson geschoben und gebremst. Dem Patienten selbst sind keine Bedienelemente, die seine Sicherheit beeinträchtigen könnten, zugänglich.

Umgebungsbedingungen

Der Schieberollstuhl „Ernst“ ist zur Verwendung innerhalb von Gebäuden vorgesehen. Sein Einsatz erfolgt auf ebenen, waagerechten Flächen ohne Stufen und Schwellen. Für den Nassbereich insbesondere die Nutzung als Duschstuhl ist der Schieberollstuhl „Ernst“ nicht geeignet.

Ein- und Aussteigen

Das Einsitzen des Patienten in den Schieberollstuhl „Ernst“ ist sowohl von vorn als auch bei nach oben geschwenkten Armlehnen von der Seite möglich. Auch kann der Schieberollstuhl auf Grund seiner Bauweise nahe an ein Bett gestellt und der Patient seitlich transferiert werden. Beim Ein- und Aussteigen ist der Schieberollstuhl durch Betätigen der Zentralbremse gegen Wegrollen zu sichern!

Sitzfläche

Die Sitzfläche des Schieberollstuhles „Ernst“ ist gepolstert und mit einem hochwertigen Kunstleder bezogen. Das Polstermaterial ist wischdesinfizierbar und flammhemmend ausgeführt.

Anstelle der gepolsterten Sitzfläche kann der Schieberollstuhl mit einem Toilettensitz aus schwarzem Polyurethan-Schaum geliefert werden. Die Toilettenöffnung ist mit einem Schaumpolster abdeckbar. Unter der Sitzfläche ist eine Halterung für den Toiletteneimer, der nach hinten herausgezogen werden kann, angebracht.

Armlehnen

Die gepolsterten Armlehnen bieten dem Patienten zusätzlichen seitlichen Halt. Beide Armlehnen lassen sich beim Einsitzen bzw. seitlichen Transfer nach oben schwenken. Die Armlehnen sind mit jeweils maximal 33 kg belastbar.

Bei Bedarf stehen Armlehnen mit breiterer Einsitzweite zur Verfügung. Es wird darauf hingewiesen, dass diese Armlehnen zu einer größeren Gesamtbreite des Rollstuhles führen.

Fußtritt

Für die Auflage beider Füße ist ein nach oben schwenkbarer Fußbügel vorhanden.

Achtung ! Kippgefahr: Der Fußbügel darf nicht mit dem Patientengewicht belastet werden.

Fahren und Bremsen

Der Begleitperson steht zum beidhändigen Fahren des Schieberollstuhles eine griffgünstige Schiebestange zur Verfügung. Die Lenkung erfolgt vermittels der schwenkbaren Vorderräder, wobei der Kraftaufwand durch die breite Schiebestange auf ein Minimum reduziert wird.

Der Schieberollstuhl ist mit einer Zentralbremse, die auf beide Hinterräder wirkt, ausgestattet. Zum Anbremsen wird die Hebelstange hinter der Rückenlehne bis zum Anschlag nach unten gedrückt. Durch Ziehen der Hebelstange nach oben werden die Bremsen gelöst.

Empfehlenswerte Ausstattung

Toiletteneimer

Toiletteneimer mit Deckel aus grauem Kunststoff, unter den Toilettensitz einzuschieben.

Ablagekorb

Optional ist ein Ablagekorb (Abbildung 1) für leichte Gepäckstücke erhältlich. Das Anbringen des Ablagekorbes erfolgt durch Einhängen der Haken über die unteren Längsstreben des Schieberollstuhles.



Abbildung 1

Haltegurt

Als Zubehör ist ein Haltegurt erhältlich. Er wird im Beckenbereich um den Patienten gelegt und hinter der Rückenlehne geschlossen.

Reinigung und Desinfektion

Die Polsterung des Schieberollstuhles „Ernst“ ist zwecks leichter Reinigung mit hochwertigem Kunstleder bezogen. Zur Reinigung aller Oberflächen wird feuchtes Abwischen unter Zusatz von handelsüblichen, nicht scheuernden, neutralen Haushaltsreinigern empfohlen. Zur Desinfektion können materialschonende Desinfektionsmittel verwendet werden. Die Anwendungshinweise und Einwirkzeiten für das Desinfektionsmittel sind zu beachten.

Wartung und Pflege

Die regelmäßige Wartung des Rollstuhles „Ernst“ durch den Hersteller ist nicht erforderlich. Die Vorschriften zu den wiederkehrenden Prüfungen von Medizinprodukten nach den Unfallverhütungsvorschriften bleiben davon berührt.

Es wird empfohlen, die Leichtgängigkeit der beweglichen Teile, insbesondere der Zentralbremse (Abbildung 2) durch jährliche Pflege mit harz- und säurefreiem Öl zu erhalten. Die Bremsstößel sollen mindestens jährlich gefettet werden.

Vorgehensweise:

Mittels eines Dosierschlusses der Ölflasche oder einer Pipette werden 2 Tropfen Öl auf die Lager aufgebracht. Danach ist die Feststellbremse mehrere Male auf und ab zu bewegen.

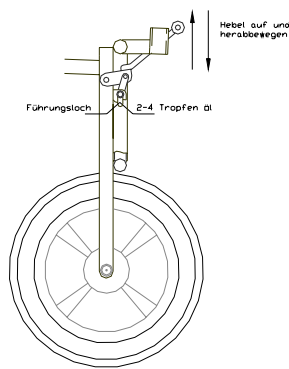


Abbildung 2

Reparaturen und Instandsetzung

Soweit in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben, können Reparaturen und Instandsetzungen von fachkundigen Technikern selbst durchgeführt werden.

Achtung! *Es dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden. Sicherheitsrelevante Teile (Fahrgestell, Rückenlehne, Armlehnenbuchsen) dürfen nur vom Hersteller oder dessen Beauftragten repariert werden.*

- Austausch der Armauflage und Rückenlehne

Benötigtes Werkzeug dazu:

- 1 Kreuzschlitzschraubendreher / Größe 3

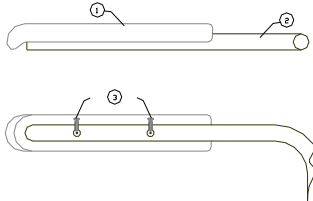


Abbildung 3

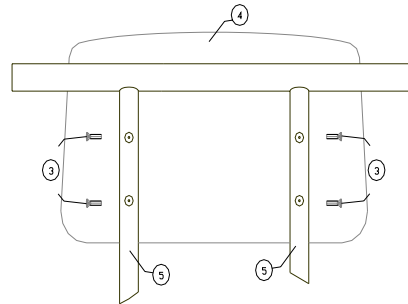


Abbildung 4

Vorgehensweise:

Die Abbildung 3 zeigt die Befestigung der Armauflage (1) auf der Armlehne (2). Die Abbildung 4 zeigt die Befestigung der Rückenlehne (4) an den Rückenstreben (5).

Zu Abbildung 3:

1. Mittels eines Kreuzschlitzschraubendrehers werden von unten die beiden Befestigungsschrauben (3) aus der Armauflage (1) herausgeschraubt.
2. Die Armauflage (1) kann nun von der Armlehne (2) abgenommen und ausgetauscht werden.

Zu Abbildung 4:

1. Mittels eines Kreuzschlitzschraubendrehers werden von hinten die vier Befestigungsschrauben (3) aus der Rückenlehne herausgeschraubt.
2. Die Rückenlehne (4) kann nun von der Rückenstrebe (5) entnommen und ausgetauscht werden.

Der Zusammenbau dieser Teile erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

- Austausch der Hinterräder

Benötigtes Werkzeug dazu:

- 1 Steckschlüssel SW 19
- 1 Schraubenschlüssel SW 19
- 1 kleiner Schraubendreher

Vorgehensweise:

In Abbildung 5 ist die Befestigung des rechten Hinterrades am Gestell dargestellt. Die Befestigung des linken Hinterrades ist spiegelbildlich zu verstehen.

Vorgehensweise:

In Abbildung 6 ist das Vorderrad (2) mit Schwenkgabel (4) am Gestell dargestellt.

1. Zum Ausbau des Vorderrades wird die Achse (1) mittels Inbusschlüssel #6 aus der Schwenkgabel (4) herausgeschraubt. In der gegenüberliegenden Seite, der Schwenkgabel, ist eine selbsthemmende Mutter eingelassen.
2. Zwischen den Schenkeln der Schwenkgabel (4) ist ein Kopf des Lagerbolzens (3) zugänglich. Dieser Lagerbolzen wird mit Hilfe des Steckschlüssels SW19 herausgeschraubt.
3. Die Schwenkgabel (4) kann vom Gestell abgenommen und ausgetauscht werden.

Der Zusammenbau der Teile erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Ersatzteile

Die Ersatzteile können unter Angabe der Seriennummer beim Hersteller bestellt werden. Es dürfen nur Original – Ersatzteile verwendet werden. Die Erläuterungen zu Reparaturen und Instandsetzungen sind zu beachten.

- Gestell

| Beschreibung | Artikelnummer | Menge/ Anzahl |
|------------------------|----------------------|----------------------|
| - Hinterrad (komplett) | 20201 | 2 |
| - Vorderrad | 20202 | 2 |
| - Schwenkgabel | 20203 | 2 |

- Polsterung

| Beschreibung | Artikelnummer | Menge/ Anzahl |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| - Rückenlehne | 20301 | 1 |
| - Handschutzgriff (Plastik) | 20302 | 2 |
| - Armauflage | 20303 | 2 |
| - Toilettensitz | 20304 | 1 |
| - Sitz (gepolstert) | 20305 | 1 |

- Ausstattung

| Beschreibung | Artikelnummer | Menge/ Anzahl |
|---------------------|----------------------|----------------------|
| - Toiletteneimer | 20401 | 1 |
| - Ablagekorb | 20402 | 1 |
| - Haltegurt | 20403 | 1 |

Gewährleistung

Für den Schieberollstuhl „Ernst“ einschließlich des Zubehörs beträgt die Gewährleistungsfrist 24 Monate ab dem Verkaufsdatum.

Entsorgung

Die Transportverpackung ist recyclebar und der örtlichen Werkstoffwiederverwendung zuzuführen. Der Schieberollstuhl „Ernst“ kann zur fachmännischen Entsorgung dem Hersteller übergeben werden.

Technischen Daten

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Gesamthöhe | 94 cm |
| Gesamtbreite | 53 cm |
| Länge | 80 cm |
| Einsitzweite zwischen den Armlehnen | 43 cm |
| Sitztiefe | 40 cm |
| Toilettenüberfahrbarkeit bis Höhe | 43 cm |
| Eigengewicht | ca. 16 kg |
| Höchstzulässiges Patientengewicht | 120 kg |

Rahmen aus pulverbeschichtetem Profilrohr

Hersteller

REHA & MEDI Hoffmann GmbH
Hauptstraße 43b
04683 Ammelshain
Tel. : 034293/ 34741
Fax : 034293/ 34740