



PRODUKTBLATT

Minimaxx Push Rollstuhl

Robuster manueller Rollstuhl mit elektrischem Hilfsmotor für den Transport von bariatrischen Benutzern.

Der Minimaxx Rollstuhl mit Push-Motor ist für Benutzer mit einem Gewicht von bis zu 200/325 kg ausgelegt. Der Rollstuhl wird sowohl im Freien als auch in Innenräumen von Einrichtungen, Pflegezentren und Privathaushalten eingesetzt. Erhältlich in vier Sitzbreiten.



BIS ZU 200/325 kg

- Robuster manueller Rollstuhl mit Hilfsmotor
- Leicht zu bedienendes Bedienfeld
- Geschwindigkeit bis zu 4 km/h
- Bewältigt bis zu 6 Grad Steigung bei 250 kg
- Scheibenbremsen sorgen für effektives Bremsen
- Höhen- und breitenverstellbare Fußstützen
- Reduziert die Arbeitsbelastung des Pflegepersonals
- Kann an einen vorhandenen Minimaxx Rollstuhl montiert werden



Anwendung

Der Push-Motor ist für die Montage an einem Minimaxx Rollstuhl vorgesehen. Ein Minimaxx Push Rollstuhl hat ein maximales Benutzergewicht von 200 kg.

Der Minimaxx Push Rollstuhl kann bis zu einem Gewicht von 325 kg verwendet werden, die Leistung des Motors nimmt jedoch ab, wenn der Benutzer über 200 kg wiegt. Auch die Lebensdauer des Motors verkürzt sich, wenn das Gewicht des Benutzers 200 kg übersteigt.

Der Minimaxx Push Rollstuhl wird im Außen- und Innenbereich von Einrichtungen, Krankenhäusern, Pflegezentren und Privathaushalten eingesetzt.

Die Beinstützen des Minimaxx Push Rollstuhls sind mit jeweils 100 kg belastbar.

Die Bedienung des Minimaxx Push erfolgt über ein Bedienfeld, das sich am Griff befindet. Der Minimaxx Push ist mit Scheibenbremsen und einer Feststellbremse ausgestattet.

Über dieses Produktblatt

Dieses Produktblatt enthält wichtige Informationen über die Anwendung des Minimaxx Push Rollstuhls und die Zielgruppe für diesen Rollstuhl. Es enthält außerdem eine Vielzahl von Spezifikationen zum Minimaxx Push Rollstuhl.

Die neueste Version dieses Produktblattes finden Sie auf unserer Website. Prüfen Sie, ob die von Ihnen verwendete Version die neueste ist.

Wenn Sie ein Produktblatt in größerer Schrift benötigen, steht es auf cobirehab.com als PDF-Datei zur Verfügung, die in der Schriftgröße vergrößert werden kann.



Minimaxx Push-Motor.

Der Rollstuhl bremst auch, wenn der Gashebel des Push-Motors losgelassen wird.

Der Minimaxx Push Rollstuhl ist in vier Sitzbreiten erhältlich: 56 cm, 61 cm, 66 cm und 71 cm.

Allen Modellen gemeinsam ist eine Sitzhöhe von 43 cm und eine Sitztiefe von 46 cm.

Die Gesamtbreite ist bei allen Modellen 14 cm größer als die Sitzbreite.

Wahl der Größe für den Benutzer

Die Wahl der Größe hängt von der Körperform des Benutzers ab. Kontaktieren Sie uns unter der Telefonnummer +45 7025 2522, um sich vor Bestellung beraten zu lassen.

Kontraindikationen

Es gibt keine Kontraindikationen für die Verwendung des Produkts.

Für weitere Informationen über den Minimaxx Push Rollstuhl können Sie sich jederzeit an Cobi Rehab unter der Telefonnummer +45 7025 2522 oder unter cobi@cobi.dk wenden.

Cobi Rehab behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



Minimaxx Push Rollstuhl mit Universaltisch.

Konstruktion

Der Push-Motor ist ein kleiner Motor, der für die Montage an einem Minimaxx Rollstuhl vorgesehen ist. Der Minimaxx Push-Motor kann Überlastungsschäden bei Pflegekräften verringern.

Der Minimaxx Push Rollstuhl ist für ein Benutzergewicht von maximal 200 kg ausgerichtet. Der Minimaxx Push Rollstuhl kann bis zu einem Gewicht von 325 kg verwendet werden, die Leistung des Motors nimmt jedoch ab, wenn der Benutzer über 200 kg wiegt.

Auch die Lebensdauer des Motors verkürzt sich, wenn das Gewicht des Benutzers 200 kg übersteigt. Der Minimaxx Push Rollstuhl wird im Innen- und Außenbereich von Einrichtungen, Krankenhäusern, Pflegezentren und Privathaushalten eingesetzt.

Der Minimaxx Push ist mit Scheibenbremsen und einer Feststellbremse ausgestattet. Der Rollstuhl bremst auch, wenn der Gashebel des Push-Motors losgelassen wird.

Bedienung

Der Minimaxx Push-Motor ist für Steigungen von bis zu 5° bei 200 kg ausgelegt. Das Scheibenbremssystem bietet bergab ein hohes Maß an Sicherheit.

Das Bedienfeld befindet sich am Griff. Oben auf dem Display sehen Sie den Akkustand. Darunter befinden sich die Tasten „Rückwärts“ und „Vorwärts“ sowie der Drehregler, mit dem die Geschwindigkeit (1-4 km/h) eingestellt wird.

Reinigung

Der Rahmen des Minimaxx Push Rollstuhls, der Sitz, der Schiebegriff und die Rückenlehne sollten mit Wasser und einem normalen Reinigungsmittel gereinigt werden.

Aufbewahrung und Transport

Bei Nichtgebrauch sollte der Minimaxx Rollstuhl an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10 °C und +50 °C aufbewahrt werden. Dies gilt auch für die langfristige Aufbewahrung.

Bewahren Sie den Minimaxx Push außerdem im Dunkeln und mit einer Decke oder Ähnlichem abgedeckt auf.

Wenn ein sofortiger Stopp erforderlich ist, wird der Hebel gezogen. Dadurch wird der Minimaxx Push Rollstuhl sofort angehalten.

Armlehnen

Der Minimaxx Push Rollstuhl ist mit extra langen Armlehnen ausgestattet, die dem Benutzer das Ein- und Aussteigen erleichtern. Die Sitzhöhe ist niedrig und ermöglicht dem Benutzer einen leichten Zugang zum Rollstuhl.

Zusätzlich zu den abnehmbaren Standardarmlehnen können auch Sportarmlehnen montiert werden.

Fußstützen

Die Fußstützen sind für ein Gewicht von jeweils 100 kg ausgelegt und können in Höhe und Breite verstellt werden. So können die Fußstützen individuell an den Benutzer angepasst werden.

Rückenmodul

Minimaxx hat zwei Arten von Rückenlehnen: Ein Standard-Rückenmodul und eine verstellbare Rückenlehne, die mit Klettverschluss-Trägern eingestellt wird.

Die einstellbare Rückenlehne bietet Benutzern mit großem Gesäß eine gute Lendenwirbelstütze.

Sitzkissen

Der Minimaxx wird ohne Sitzkissen geliefert.

Desinfektion

Der Rollstuhlrahmen, der Sitz, die Armlehnen, die Rückenlehne und der Motor können auch mit z. B. Ethanol 70 % oder einem Chlorprodukt 1000-1200 ppm desinfiziert werden.

Das Rollstuhlkissen kann bei einem Benutzerwechsel ausgewechselt werden.

Transport

Der Minimaxx Push ist (ohne Benutzer) für den Land- und/oder Lufttransport geeignet. Der Rollstuhl kann am Rahmen hochgehoben werden, wenn er ohne den darin sitzenden Benutzer in einem Fahrzeug transportiert werden soll.

Der Minimaxx Push darf nicht angegurtet und als Beifahrersitz in motorisierten Fahrzeugen verwendet werden.

Technische Daten

Maximales Benutzergewicht bei effizientem Push-Motor	200 kg
Akku	24 V 450 W 4,5 A.
Gewicht des Akkus	9 kg
Gesamtgewicht des Push-Motors	23 kg
Radgröße	500 mm x 200 mm (Vollreifen) x 2
Ladefähigkeit	Off Board (1,8 A)
Kapazität des Akkus	2 Stück 12 V 12 Ah
Max. Geschwindigkeit	4 km/h
Max. Neigung während der Fahrt	5° bei 200 kg
Rückwärtsfahrt möglich	Ja
Geschätzte Lebensdauer	7 Jahre
ISO-Klassifizierung	12 23 12 02
Risikoklasse	I
Basis-UDI	5740000100001MU
Risikobewertung	EN/ISO 14971: 2012
Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren	AS/NZS 3695.1:2011, ISO 7176-8
Die Oberflächentemperatur des Minimaxx Push Rollstuhls kann steigen oder fallen, wenn der Rollstuhl externer Kälte und Hitze ausgesetzt ist.	



Minimaxx Rollstuhl mit Scheibenbremsen.

Bestellung und Zubehör

Modell/Sitzbreite/Sitztiefe	Artikelnummer
Minimaxx Push, Scheibenbremsen und Fußstützen	0110-056-00
Minimaxx Push, Scheibenbremsen und Fußstützen	0110-061-00
Minimaxx Push, Scheibenbremsen und Fußstützen	0110-066-00
Minimaxx Push, Scheibenbremsen und Fußstützen	0110-071-00
Zubehör	
Push-Motor komplett	0110-999-010
Sportarmlehnen	0100-999-006
Tisch universal	0100-999-001
IV-Halter	0180-999-007
O2-Sauerstoffflaschenhalter 12,5-15 cm	0100-999-021
Amputationsbeinstützen	0100-999-016
Stockhalter	0100-999-022
Ersatzteile	
Fußstütze Standard, rechts	0100-999-010
Fußstütze Standard, links	0100-999-011



Minimaxx Push Rollstuhl mit Amputationsbeinstütze.



COBI REHAB

HÄNDLER UND HERSTELLER

Cobi Rehab
Fuglebækvej 1D
DK-2770 Kastrup
Dänemark
+45 7025 2522
cobirehab.com