

PRIMUS ML 3.0 Leichtgewichtrollstuhl | HMV-Nr. 18.50.02.2XXX



Der neue Leichtgewichtrollstuhl Primus ML 3.0 ist die Weiterentwicklung des seit Jahren bewährten Primus ML 2.0 und erfüllt in einzigartiger Weise alle derzeit bekannten Anforderungen der Kostenträger.

Dieser Rollstuhl enthält alle Ausstattungsmerkmale, die dem Patienten/der Patientin wieder die gewünschte Mobilität verleihen. Über diesen Grundnutzen hinaus wurde gleichzeitig noch großer Wert auf weitere, vielfältige Zusatznutzen gelegt. Deshalb hat sich besco medical konsequent dafür entschieden, noch über die geforderten schon anspruchsvollen Kriterien hinaus zu gehen und Lösungen anzubieten, die der Kostenträger nicht immer vorgibt. So findet der/die Anwender/in immer höhenverstellbare Schiebegriffe, die auch der Begleitperson das Schieben so einfach wie möglich macht. Darüber hinaus ist dieser Rollstuhl immer mit Trommelbremsen ausgestattet, was Ihnen zusätzliche Sicherheit bringt. Die Komfortarmlehnen sind jederzeit ohne Werkzeug in Länge und Höhe einstellbar. Der neue individuell anpassbare und höhenverstellbare Rückengurt gibt auch an der Wirbelsäule beeinträchtigten Patienten eine optimale Sitzunterstützung und erleichtert dadurch längeres Sitzen in diesem Rollstuhl. Alle Ausstattungsprofile wie Seitenteile, Armlehnen, Beinstützen, Antriebs- und Lenkräder sowie Bremsen sind in bekannter und bewährter Qualität ausgeführt.

Der Primus ML 3.0 ist somit ein Rollstuhl, der alles bietet, was der Rollstuhlfahrer braucht: mit einer Sitzhöhe von 40-52 cm ist er für alle Körpergrößen individuell einstellbar. Für die Verstellung der Sitzhöhe werden keinerlei zusätzliche Teile benötigt. Auch neu ist die Sitztiefeinstellung von 42-52 cm. Der ML 3.0 ist lieferbar in 6 Sitzbreiten von SB 37 - SB 52 cm. Durch die Konstruktion dieses Rollstuhls ist eine Radstands Verlängerung um 9 cm möglich, wodurch die Kippsicherheit auch für beinamputierte Menschen gegeben ist.

Die höhenverstellbaren Lenkräder in den Abmessungen 7" x 45 mm und die 24" Antriebsräder sind pannenfrei. Auch die stufenlos verlängerbaren, abnehmbaren und schwenkbaren Beinstützen mit winkelverstellbaren Fußplatten mit Fersenbändern sind Standard. Die maximale Belastung des Rollstuhls beträgt 136 kg.

Optional erhältlich ist ein Komfortpaket bestehend aus Stockhalter, Anti-Kippstützen und einem Sicherheitsgurt. Darüber hinaus ist weiteres Zubehör verfügbar.

Gerne stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite. **Fragen Sie uns! Wir helfen.**

Stand 03/2017

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



Technische Daten HMV-Nr. 18.50.02.2XXX

Abmessungen und Gewichte

Sitzbreite	37 / 40 / 43 / 46 / 49 / 52 cm
Sitztiefe	42 - 52 cm
Sitzhöhe	40 - 52 cm
Gesamtbreite	SB + 20 cm
Gesamtlänge	101 - 112 cm
Gesamthöhe	84 - 106,5 cm
Rückenlehnenhöhe	45 - 50 cm
Rückenwinkel	5°
Leergewicht	16,5 - 17,7 kg
Maximale Belastbarkeit	136 kg
Faltmaß	max. 112 x 106,5 x 32 cm

Reifen

Antriebsräder	24" x 1 ³ / ₈ " (600 x 35 mm)
Lenkräder	7" x 1 ³ / ₄ " (175 x 45 mm)

Fahreigenschaften

Kippstabilität	
Statische Stabilität bergab	15°
Statische Stabilität bergauf	12°
Statische Stabilität seitwärts	10°
Hindernishöhe	max. 50 mm

Grundausstattung

- Schiebegriffe höhenverstellbar
- Sitztiefe einstellbar von 42 bis 52 cm
- Sitzhöhe einstellbar von 40 bis 52 cm
- Rückenlehne einstellbar von 45 bis 50 cm
- Anpassrücken mit 5 einstellbaren Gurten
- Fußstützen abschwenk- und abnehmbar
- Antriebsräder 24" PU (pannensicher) mit Steckachsen
- Lenkräder 7" x 45 mm PU (pannensicher)
- Seitenteile hochschwenk- und abnehmbar
- Armpolster längen- und höhenverstellbar
- Hemi-Adapter
- Fußplatte winkelverstellbar mit Fersenband
- Blindstopfen für Beinstützen und Gebrauchsanweisung

Zubehör

- Beinstütze waagrecht verstellbar
- Amputationsstützen
- Kopfstütze mit Anbausatz
- Therapietisch
- Sitzkissen SB x 42 x 5 cm / SB x 48 x 5 cm
- Speichenschutz, transparent
- Anti-Kippstützen
- Stockhalter
- Sicherheitsgurt

