



JETZT  **kostenfrei**
unverbindliche
Probefahrt buchen



Modernes,
attraktives Design
- ab sofort erhältlich

- Mit einzigartiger LINX Steuerung die es Ihnen ermöglicht z.B. den Batteriestand per APP auszulesen!
- Jetzt auch für die Dahl Docking Station im Auto freigegeben.
- Jetzt auch optional mit 10 km/h Zulassung.
- In attraktivem Design.
- Ideal auch für die Versorgung von Kindern durch den sehr niedrigen Sitz.
"Jetzt auch als Kinder-Stehrollstuhl verfügbar!"

PROUDLY MADE
IN NORWAY



ELCHTEC

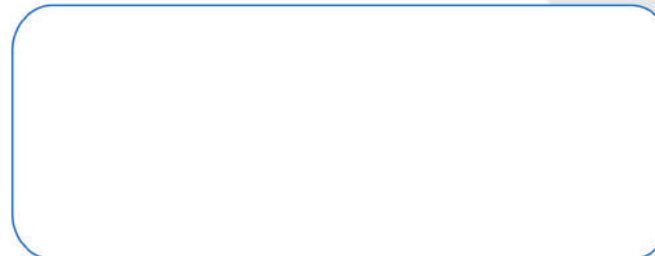
by
Volaris Deutschland GmbH
Geschäftsführer: Michael Schmitz
Schlosserstr. 21
D-51789 Lindlar

Aus Deutschland : 02266 479 43 00

Aus Österreich : 0049 2266 479 43 00

Email: info@volaris-online.de
Internet: www.volaris-online.de

www.mybalder.de



Ihr Fachhandelspartner in Ihrer Nähe

 **balder**[®]
„AS UNIQUE AS YOU ARE“



JETZT auch mit
intuitiven LINX
Steuerungs-
modulen
von
dynamic[™]



Linx - die intuitive Bedienung



Die erste Elektro Rollstuhl Steuerung mit Touchscreen

- So einfach zu bedienen wie Ihr Mobiltelefon - mit Wischen, Tippen oder auch per Joystick
- Das Display ist extrem kontrastgenau einstellbar - und so auch selbst bei Sonnenlicht sehr gut lesbar
- Handschuh Modus
- Mit Mouse-Mover-Funktion zum Bedienen des Computers
- Für Rechts- oder Linkshänder

und vieles mehr!

dynamic
AN Allied Motion COMPANY



Auf einen Blick!

- Sitzhöhen von 33 cm bis 78 cm*
- Hub- und Kantelfunktionen mit zahlreichen Einstellmöglichkeiten
- Für Innen- und Außenbereiche
- Leichte Manövrierbarkeit
- Elektromagnetische Bodenfixierung im Auto (crashgetestet inkl. Nutzer)
- Kompakte Bauweise
- Umfangreiches Zubehör
- * ohne Sitzkissen

Linx - die interaktive App

Eine App die Sie mit Ihrem Rollstuhl verbindet und Ihnen Kontrolle und Auskunft gibt über:

Fahrzeit, Batteriestatus, Batterieladung

Eine eigenständige Fehler Diagnose ist ebenso möglich wie auch eine einfache Vernetzung mit dem Serviceteam Ihres Sanitätshauses. Das bedeutet für Sie

Hilfe per Klick!



BALDER Elektrorollstühle

- Ein Hubsystem, welches extrem niedrig beginnt und hoch hinausgeht, welches Ihnen eine große Reichweite ermöglicht
- Eine Sitzwinkelverstellung von 45 Grad nach hinten bis 15 Grad nach vorne
- Als Stehstuhl z.B. auch aus dem Liegen ins Stehen kommen
- Einfach hochzuklappende Armlehnen unterstützen ein leichtes Ein- und Aussteigen
- Ergonomische Sitze und eine hochwertige Polsterung - auf Wunsch mit Recaro Sitz
- Biodynamische Sitzsysteme und Rückeneinheit
- Extrem leise Fahrmotoren

