

BLAZER



Sehr wendig und
einfach zu bedienen

Inspired by life

 Life & Mobility

BLAZER

Dank des außergewöhnlich engen Radstands von 580 mm, der einfach einklappbaren Rückenlehne, dem modernen Design und dem erschwinglichen Preis ist der Blazer einer der kompaktesten und kostengünstigsten Elektrorollstühle auf dem Markt.

Hervorragende Manövrierfähigkeit im Innen- und Außenbereich

Dieser Elektrorollstuhl mit Hinterradantrieb ist extrem wendig und lässt sich im Innen- und Außenbereich einfach manövrieren.

Der Blazer ist Crashtest-geprüft und für den Transport in einem Motorfahrzeug gemäß ISO 7176-19 zugelassen. Durch das kompakte Design und die werkzeuglos nach vorne klappbare Rückenlehne kann der Rollstuhl problemlos aufbewahrt und transportiert werden.

Kurzüberblick:

- Kostengünstig und moderne Optik
- Extrem manövrierfähig und kompakt für die Nutzung im Innen- und Außenbereich
- Perfekt für den Transport: Kompakt (zusammenklappbar) und Crashtest-geprüft
- Einfaches Umsetzen durch nach hinten wegklappbare Armstützen und wegschwenkbare Beinstützen
- Drei Optionen für die Sitzbreite
- Federung an den Hinterrädern und 9-Zoll-Vorderrad

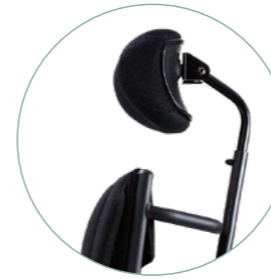
Einfaches Umsetzen

Die einstellbaren, nach hinten wegklappbaren Armstützen und die wegschwenkbaren Fußstützen erleichtern das Ein- und Aussteigen aus dem Rollstuhl und ermöglichen es, näher an einen Tisch heranzufahren. Die wegschwenkbaren Fußstützen erleichtern das Umsetzen, das Ein- und Aussteigen aus dem Rollstuhl und können ohne Werkzeuge abmontiert werden.



Blau Orange Weiß

karma



Vorgeformte, anpassbare Kopfstütze



Schwenkbare Steuerungshalterung



2-in-1-LED-Beleuchtungssystem



Manuelle, stufenlose Rückenlehnenneigung



3 Farboptionen für Rahmen



Transportösen



Antikippstützen



Ablagetisch

STANDARD:

- Nach hinten wegklappbare ergonomische Armstütze
- Federung an zwei Rädern und 9-Zoll-Vorderrad
- Einstellbare Sitztiefe (42 bis 50 cm)
- Einstellbarer Neigungswinkel der Rückenlehne manuell: 100° - 110° - elektrisch: 90° - 125°
- Einstellbare Armstützenhöhe (18 bis 26 cm)
- 2-in-1-LED-Lichtsteuersystem

OPTIONEN:

- Power-Neigungswinkel bis zu 28 Grad
- Anhebbare Beinstütze mit Wadenstütze
- Vorgeformte, anpassbare Kopfstütze
- Schwenkbare Steuerungshalterung
- Handgriff
- Schiebestange
- Ablagetisch



Einstellbarer Neigungswinkel der Rückenlehne manuell: 100° - 110° elektrisch: 90° - 125°



Einklappbare Rückenlehne für einfache Aufbewahrung und Transport



Einstellbare Sitztiefe (42 bis 50 cm)



Einstellbare Armstützenhöhe (18 bis 26 cm)



TECHNISCHE DATEN BLAZER

Sitzbreite	42 - 50,5 cm	Aktionsradius	26 - 36 km
Sitztiefe	42 - 50 cm	Maximale Hindernishöhe	5 cm
Sitzhöhe (ohne Sitzkissen)	44 cm	Batterien	2 x 50AH (standard)
Rückenlehnenhöhe	46 cm	Minimale Bodenfreiheit	7,3 cm
Sitzwinkel	8° - 28°	Gesamtgewicht (einschließlich Batterien)	99,5 kg
Rückenwinkel	manuell: 100° - 110° - elektrisch: 90° - 125°	Maximale Tragfähigkeit	136 kg
Armlehnenhöhe	18 - 26 cm	Wenderadius	82,5 cm (ohne Benutzer) - 102 cm (mit Benutzer)
Beinstützenhöhe	37 - 46 cm	Antrieb	RWD
Gesamthöhe	96,5 cm	Steuerungen	VR2
Gesamtlänge	109 cm	Motorleistung	2 x 350 W
Gesamtbreite	58 - 60 - 63 cm	Crashtest-geprüft	Ja
Power-Neigungswinkel	8° - 28°	Haubenfarbe	Schwarz
Maximale Geschwindigkeit	6 km/h - 10 km/h		

Life & Mobility GmbH

Oderstraße 59
D-14513 Teltow (Berlin)
T +49 (0) 3328 338 1300
F +49 (0) 3328 338 1301

www.life-mobility.com
verkauf@life-mobility.com

Hauptsitz

Life & Mobility B.V.
Logistiekweg 7
NL- 7007 CJ Doetinchem
T +31 (0)314 328 000

