

Leicht, effizient und praktisch.

Dieser Elektrorollstuhl besteht vollständig aus einer hochwertigen Aluminiumlegierung und wiegt nur 29 kg. Seine Designmerkmale und seine Leistung machen ihn zu einem alltäglichen Verbündeten.

Dank seines elektrischen Klappmechanismus und seines geringen Gewichts ist der LIGHTCHAIR II sehr praktisch zu lagern oder zu transportieren.



› Technische Eigenschaften:

Verwendung:	Innen und Außen auf glatten Böden
Antrieb:	Hinterradantrieb (2 Motoren)
Allgemeine Abmessungen:	Länge: 1000mm mit Beinstütze
	Breite: 630mm
	Höhe: 960mm
Abmessungen gefaltet:	370mm x 630mm x 770mm
Sitzhöhe:	510mm
Sitzbreite:	470mm
Sitztiefe:	450mm
Armlehnenhöhe:	von 190 bis 250mm
Rückenlehnenhöhe:	450mm
Batteriegewicht:	3,6kg
Rollstuhlgewicht:	29kg mit Batterien
maximales Nutzergewicht:	150kg
Geschwindigkeit:	6 km/h
Bremsweg:	100cm
Wendekreis:	100cm
Wendekreisbreite:	110cm
Statische Stabilität:	9°
Dynamische Stabilität:	6°
Steigfähigkeit:	6°
Maximale Steigung:	9°
max. Hindernishöhe:	4cm
Reichweite:	20km
Motorisierung:	200 Watt x 2
Lithium Batterien:	24V, 2 x 10Ah
Elektronik:	MICON
Akkus aufladen:	extern über Joystick
Vorderräder:	200mm
Hinterräder:	300mm
Federung:	am Vorderrad

› Aluminiumlegierung



Er besteht aus einer hochwertigen Aluminiumlegierung und ist leicht und robust.

› Joystick



Einfache und intuitive Steuerung.

› Elektrisch faltbar



Klappt und entfaltet sich in 5 Sekunden über den Joystick oder die Fernbedienung (optional).

› Beinstütze



Verstellbare Fußstütze.