

# Mini Crosser *Modell M1 - das Original*



# Mini Crosser®

Member of the medema 



### Mini Crosser - Modell M¹

Der Mini Crosser wird in Skandinavien speziell für nordische Verhältnisse hergestellt und ist das meistverkaufte Elektromobil in Dänemark, Norwegen und Schweden. Er zeichnet sich durch **Funktionalität, Komfort, eine lange Lebensdauer, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit** aus. Der Mini Crosser ist für jeden geeignet – ob Erwachsenen oder Kind, Groß oder Klein!

Der Mini Crosser M¹ ist sowohl mit 3 als auch mit 4 Rädern erhältlich und das mit Abstand leistungsstärkste und komfortabelste Elektromobil auf dem Markt. Hier sind hohe Antriebskraft, die Möglichkeit einer extragroßen Reichweite und eine einzigartige, verstellbare Federung in einem außergewöhnlich attraktiven Design verpackt. Die Mini Crosser sind serienmäßig mit einer Vielzahl von Feinheiten und einzigartigen Einstellmöglichkeiten ausgestattet. Das sehr umfangreiche Sitz- und Zubehörprogramm wird allen Ansprüchen gerecht – mit z. B. Sitzbreiten von 34 bis 70 cm und elektrischen Funktionen wie Sitzhöhen- und Rückenlehnenverstellung, Sitzdrehung und Sitzverschiebung. Ferner ist der Mini Crosser in einer Ausführung mit eleganter, praktischer Kabine und vielen anderen Ausstattungsmerkmalen erhältlich.

Der Mini Crosser wurde speziell für die skandinavischen Klima- und Geländeverhältnisse konstruiert und ist somit auch für Fahrten auf schlecht befahrbaren Wegen sowie bei Schnee und anderen Verhältnissen, die zusätzliche Stabilität und Leistungsstärke erfordern, optimal geeignet. Hier wird Sicherheit ganz groß geschrieben – ohne jedoch bei Design und Funktionalität Kompromisse einzugehen.





# Einige der Neuheiten beim Modell M<sup>1</sup>...

Federung - einzigartige, verstellbare Federung hinten.

Einzelradfederung vorne beim 4-Rad.

Räder - breitere Räder.

Reichweite - verschiedene Batterieabdeckungen bzw. Batterieoptionen, Reichweite bis zu 80 km mit 110 Ah-Batterien.

Sicherheit - Hinterrad-Handbremse setzt neuen Standard in Bezug auf Sicherheit.

Neues Sitzrohr - Sitzhöhe werkzeuglos verstellbar.

Höheres Benutzergewicht - in der Standardausführung bis 175 kg.

Neue Rückleuchten und Blinker (Leuchtdioden - LED).

4-Rad-Modell mit integrierter Beinabschirmung. Größerer Lenkerkorb (Zubehör).



## Mini Crosser - Modell M1

### Technische Daten

	3W	4W
Transporthöhe ohne Sitz (Lenksäule heruntergeklappt)	68 cm	68 cm
Gesamtlänge	135 cm	139 cm
Gesamtbreite	68 cm	68 cm
Gesamtgewicht mit Batterien, ohne Sitz	151 kg/130 kg	168 kg/147 kg
Statische Stabilität in alle Richtungen	15 Grad	15 Grad
Dynamische Stabilität in alle Richtungen bei niedrigster Geschwindigkeit	10 Grad	10 Grad
Steigfähigkeit, max.	30% (17 Grad)	30% (17 Grad)
Hindernisüberwindung, max.	12 cm	12 cm
Geschwindigkeit, max.	15 km/h	15 km/h
Bremslänge bei Höchstgeschwindigkeit 15 km/h/10 km/h	3,4/2 m	3,4/2 m
Höhe, Oberkante Sitz bis Untergrund (mit/ohne Gleitschiene)	64-74 cm/61-71 cm	64-74 cm/61-71 cm
Höhe, Fußplatte bis Oberkante Sitz (mit/ohne Gleitschiene)	45-55 cm/41-51 cm	45-55 cm/41-51 cm
Sitzbreite Ergo-Sitz	40,45,50,55,60 cm	40,45,50,55,60 cm
Sitzbreite HD-Sitz (Benutzergewicht max. 250 kg)	60,65,70 cm	60,65,70 cm
Sitzbreite Spinalus-Sitz	40,45,50 cm	40,45,50 cm
Sitzbreite Ergo-Sitz Kind/Junior	34,37cm	34,37 cm
Sitzbreite Mando-Sitz	45 cm	45 cm
Sitztiefe Ergo-/Spinalus-/HD-Sitz	32-52 cm	32-52 cm
Sitztiefe Ergo-Sitz Kind/Junior	20-30/25-40 cm	20-30/25-40 cm
Sitztiefe Mando-Sitz	48 cm	48 cm
Rückenlehnenhöhe Ergo-/HD-Sitz	48 cm	48 cm
Rückenlehnenhöhe Spinalus-Sitz	56 cm	56 cm
Rückenlehnenhöhe Ergo-Sitz Kind/Junior	36/41 cm	36/41 cm
Rückenlehnenhöhe Mando-Sitz	50 cm	50 cm
Rückenlehnenneigung ca. Mando-Sitz	-25/30 Grad	-25/30 Grad
Ladezeit bei 20°C	8 Stunden	8 Stunden
Reifendruck	3,5 bar	3,5 bar
Max. Benutzergewicht Standard	175 kg	175 kg
Wenderadius	105 cm	141 cm
Max. Fahrstrecke mit neuen Batterien, bei +20° C auf ebenem Untergrund		
- 73/80 Ah Batterien	ca. 60 km	ca. 55 km
- 110 Ah Batterien (große Batterieabdeckung erforderlich)	ca. 80 km	ca. 75 km
(Die optimale Batteriekapazität wird nach ca. 20 Auf-/Entladevorgängen erreicht)		
Elektrische Sitzhöhenverstellung/Sitzdrehfunktion/Sitzverschiebung	Zubehör	Zubehör
Elektrische Rückenlehnenverstellung (bei Ergo- und Spinalus-Sitz)	Zubehör	Zubehör
Gleitschiene Sitz	serienmäßig	serienmäßig
Kabine mit Heizung, Frischluft, Scheibenwischwasch-anlage	Zubehör	Zubehör
Ladegerät (10A)	Zubehör	Zubehör



### Vorbehalte

Druckfehler sowie Änderungen der technischen Daten oder des Sortiments vorbehalten. Die Produktspezifikationen und -ausstattungen können von Land zu Land variieren.

# Mini Crosser®

Mini Crosser A/S  
 Enggaardvej 7 · DK-7400 Herning · Denmark  
 Tel. +45 70 10 20 54  
 Fax +45 97 16 85 82  
 www.minicrosser.com · www.minicrosser.de  
 E-mail: info@minicrosser.com  
 ISO 9001:2000 approved

Member of the  

Autorisierte Händler:

