

MINI CROSSER

- Das Original



medemagroup



MINI CROSSER - Das Original

Der Mini Crosser wird in Skandinavien speziell für nordische Verhältnisse hergestellt. Er ist das meistverkaufte Elektromobil in Nordeuropa. Wir bieten ein komplettes Programm an Elektromobilen und Zubehör an.

Ein Mini Crosser zeichnet sich durch **Funktionalität, Leistungsstärke, Komfort, eine lange Lebensdauer, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit** aus. Der Mini Crosser ist für jeden geeignet - ob Erwachsener oder Kind.

Die Erfahrung hat gezeigt, dass die Möglichkeiten in Bezug auf individuelle Anpassung und Flexibilität für sehr viele Benutzer von entscheidender Bedeutung sind, z. B. bei Rheuma, Muskelschwund, Sklerose, Rückenleiden usw.

Oftmals werden nach einer gewissen Zeit ein anderes Gasregelsystem, ein größerer Sitz, zusätzliche Stützen, elektrische Zusatzfunktionen oder sonstiges Zubehör benötigt. Der Mini Crosser ist äußerst zukunftssicher.

- ✓ Wir produzieren und liefern Qualitätsgeräte mit Dienstleistungen für den Gesundheitsbereich, Behinderte und ältere Menschen an.
- ✓ Unsere Dienstleistungen orientieren sich an den Bedürfnissen der Kunden.
- ✓ Wir verfügen über eigene Entwicklungs- und Produktionsabteilungen und bieten dadurch den Benutzern die Möglichkeit, wieder am sozialen Leben teilzunehmen.
- ✓ Für uns ist entsprechend der skandinavischen Innovationsfreudigkeit die Verbindung von attraktivem Design mit optimaler Funktionalität äußerst wichtig.

Sie können verschiedene Mini Crosser Modelle auf YouTube sehen. Wenn Sie auf Ihrem Smartphone einen QR-Reader haben, können Sie hier direkt zu den Videos gehen. Um den QR-Reader zu installieren, suchen Sie im App Store oder bei Google Play herunter nach QR Reader. Falls Sie diese Möglichkeit nicht haben, können Sie auch auf YouTube nach „Medemagroup“ suchen, um sich die Videos anzuschauen.





Mini Crosser M1-Modell
3 Räder
Seite 22



Mini Crosser M1-Modell
4 Räder
Seite 23



Mini Crosser M2-Modell
3 Räder
Seite 24



Mini Crosser M2-Modell
4 Räder
Seite 25



Mini Crosser HD
Benutzergewicht 250 kg
Seite 26



Mini Crosser M2-Maxx
2-Motoren-Antrieb
Seite 27



Mini Crosser M-Joy
Joystick steering
Seite 28



Mini Crosser, auch für Kinder
Seite 29



Kabine
4 Räder
Seite 30





1980



1984



1986



1987



1989



1991



1997



2003



2009



„An einem Ententeich auszuschlüpfen **macht nichts**, wenn man aus einem Schwanenei kommt...“

Seit 1980 stellt Mini Crosser Elektromobile und Rollstühle für Senioren und Behinderte her. Die Vision von Mini Crosser ist es, Lösungen für Gehbehinderte anzubieten, damit diese weiterhin ein aktives und geselliges Leben führen können, ohne von anderen Menschen abhängig zu sein.

Der Mini Crosser bietet ein intelligentes Design, hervorragende Manövrierfähigkeit und einen kräftigen Motor. Dank seines kraftvollen Motors ist der Mini Crosser gerade in Gegenden besonders beliebt, wo es starke Steigungen gibt. Selbst Eis und Schnee können diese geländegängigen Fahrzeuge nicht aufhalten, da der Mini Crosser auch mit Stollenreifen erhältlich ist. Im Laufe der Jahre hat Mini Crosser das Know-how und die Erfahrung gesammelt, die erforderlich sind, um den Benutzern der Elektromobile oder Rollstühle ein optimales Fahrerlebnis und ausgezeichneten Komfort bieten zu können.

Und wo Standardlösungen, die durch unser breitgefächertes Zubehörprogramm bereits äußerst vielseitig sind, nicht ausreichen, sind Sonderanfertigungen möglich, die in enger Zusammenarbeit mit Werkstätten für Hilfsgeräte und Behinderteneinrichtungen und -organisationen hergestellt werden. Das jetzige Mini Crosser Programm umfasst etwa 20 verschiedene Modelle, sowie eine breite Palette an Zubehör, das das Leben erleichtert.

Das Mini Crosser Programm

Die Philosophie des Mini Crossers ist es, Ihnen eine individuelle Wahl zu ermöglichen

Der Grund

Wir glauben nicht an Einheitslösungen. Bei der Konstruktion des Mini Crossers achten wir darauf, dass er robust, stabil und sicher ist. Er muss auch leicht zu bedienen sein. Das ist unser Ziel.

Das bedeutet

Alle Mini Crosser werden individuelle den Bedürfnissen des jeweiligen Benutzers angepasst. Wir möchten, dass Sie vollauf zufrieden sind.

Die Schlussfolgerung

Im Laufe der Jahre hat Mini Crosser das Know-how und die Erfahrung gesammelt, die erforderlich sind, um den Benutzern der Mini Crosser ein optimales Fahrerlebnis und ausgezeichneten Komfort bieten zu können. Wo Standardlösungen, die durch unser breitgefächertes Zubehörprogramm bereits äußerst vielseitig sind, nicht ausreichen, sind Sonderanfertigungen möglich, die in enger Zusammenarbeit mit Werkstätten für Hilfsgeräte und Behinderteneinrichtungen und -organisationen hergestellt werden.

3 oder 4 Räder

Seite 6



Schwarz

Blau

Grau

Sitz system

- ERGO2 - Seite 8
- EBLO - Seite 17
- HD - Seite 18
- Children - Seite 18

Geschwindigkeit - Seite 18

- 10 km/h • 13 km/h • 15 km/h

Batterie

- 56 Ah • 80 Ah • 94 Ah

Mini Crosser Modell

Seite 22-30

- M1 3W
- M1 4W
- M2 3W
- M2 4W
- M1 + M2 4W Kabine
- M1 + M2 4W HD
- M2 4W Maxx
- M-Joy 4W

Zubehör

Seite 32

- Spiegel
- Korb/Tasche - vorne und hinten
- Halter für Gehstützen
- Anhänger
- Gasgriffe
- Abdeckungen/Capes
- Fuß- und Beinstützen
- Räder
- Beckengurt
- Elektrische Optionen usw.
- usw.

Weitere Informationen über den Mini Crosser

Normen, Zulassungen usw. – Seite 39

Mini Crosser

M-Modell 3 Räder



Mini Crosser M-Modell 3 Räder

Die Mini Crosser M-Serie ist die mit Abstand leistungsstärkste und komfortabelste Elektromobilserie auf dem Markt. Hier sind große Antriebskraft und eine einzigartige Federung in einem außergewöhnlich eleganten Design verpackt - eben dänisches Handwerk und Qualität der Extraklasse. Die Mini Crosser sind serienmäßig mit einer Vielzahl von Feinheiten und einzigartigen Einstellmöglichkeiten ausgestattet.

Das sehr umfangreiche Sitz- und Zubehörprogramm wird allen Ansprüchen gerecht, wie z. B. Sitzbreiten von 34 - 70 cm. In dieser Broschüre möchten wir einige der beliebtesten Ausstattungsmerkmale präsentieren. Sollten Sie hier etwas nicht finden, so sprechen Sie uns bitte an - wir finden die für Sie richtige Lösung. Die Mini Crosser M-Modelle sind in der Standardausführung für Benutzer bis 175 kg ausgelegt. Das dreirädrige M-Modell ist dank eines Wenderadius von nur 134 cm auch für das Fahren in Läden und anderen Innenräumen geeignet.

Der Mini Crosser mit 3 Rädern ist ein Fahrzeug der Klasse C gemäß der europäischen Klassifikation von Elektromobilen.

Entspricht der der Medizinprodukte-Richtlinie 93/42/EWG. Der Mini Crosser wird gemäß der Norm EN 12184 über Elektrorollstühle und -mobile und zugehörige Ladegeräte hergestellt.

Eine Risikobewertung des Produkts wurde gemäß der Norm DIN/EN ISO 14971:2 - Medizinprodukte - Anwendung des Risikomanagements auf Medizinprodukte durchgeführt.

- Transporthöhe ohne Sitz - 69 cm
 - Gesamtlänge - 134 cm
 - Mit Anti-Kipp-Rädern - 142 cm
 - Gesamtbreite, ohne Sitz und anderes Zubehör - 68 cm
 - Stufenhöhe - 11 cm
 - Wendekreis/-radius 268 cm /134 cm
 - Gewicht ohne Sitz und Batterien 115 kg
 - Geschwindigkeit - 10, 13 und 15 km/h
 - (Zulässige Höchstgeschwindigkeit ist von den landesspezifischen Vorschriften abhängig)
 - Sitze von 34 bis 70 cm
- (Weitere technische Daten enthält die Gebrauchsanleitung)

M-Modell 3 Räder

- Federung - einzigartige, verstellbare Federung hinten.
- Reifen - optional pannengeschützt
- Reichweite - verschiedene Batterieabdeckungen bzw. Batterieoptionen, Reichweite bis zu 70 km mit 94 Ah-Batterien.
- Sitzrohr - Sitzhöhe ohne Werkzeug verstellbar.
- Rückleuchten und Blinker (Leuchtdioden - LEDs).



Mini Crosser

M-modell 4 Räder



Mini Crosser M-Modell 4 Räder

Die Mini Crosser M-Serie ist die mit Abstand leistungsstärkste und komfortabelste Elektromobilsérie auf dem Markt. Hier sind große Antriebskraft und eine einzigartige Federung in einem außergewöhnlich eleganten Design verpackt - eben dänisches Handwerk und Qualität der Extraklasse. Die Mini Crosser sind serienmäßig mit einer Vielzahl von Feinheiten und einzigartigen Einstellmöglichkeiten ausgestattet.

Das sehr umfangreiche Sitz- und Zubehörprogramm wird allen Ansprüchen gerecht, wie z. B. Sitzbreiten von 34 - 70 cm. In dieser Broschüre möchten wir einige der beliebtesten Ausstattungsmerkmale präsentieren. Sollten Sie hier etwas nicht finden, so sprechen Sie uns bitte an - wir finden die für Sie richtige Lösung. Die Mini Crosser M-Modelle sind in der Standardausführung für Benutzer bis 175 kg ausgelegt. Die HD-Version des M-Modells ist für ein Benutzergewicht von bis zu 250 kg zugelassen, ist aber nur in der 10 km/h Version erhältlich.

Der Mini Crosser mit 4 Rädern ist ein Fahrzeug der Klasse C gemäß der europäischen Klassifikation von Elektromobilen.

Entspricht der der Medizinprodukte-Richtlinie 93/42/EWG. Der Mini Crosser wird gemäß der Norm EN 12184 über Elektrorollstühle und -mobile und zugehörige Ladegeräte hergestellt.

Eine Risikobewertung des Produkts wurde gemäß der Norm DIN/EN ISO 14971:2 - Medizinprodukte - Anwendung des Risikomanagements auf Medizinprodukte durchgeführt.

- Transporthöhe ohne Sitz - 69 cm
 - Gesamtlänge - 140 cm
 - Mit Anti-Kipp-Rädern - 148 cm
 - Gesamtbreite, ohne Sitz und anderes Zubehör - 68 cm
 - Stufenhöhe - 11 cm
 - Wendekreis/-radius 345 cm /172,5 cm
 - Gewicht ohne Sitz und Batterien 124 kg
 - Geschwindigkeit - 10, 13 und 15 km/h
 - (Zulässige Höchstgeschwindigkeit ist von den landesspezifischen Vorschriften abhängig)
 - Sitze von 34 bis 70 cm
- (Weitere technische Daten enthält die Gebrauchsanleitung)

M-Modell 4 Räder

- Federung - einzigartige, verstellbare Federung hinten.
- Reifen - optional pannengeschützt
- Reichweite - verschiedene Batterieabdeckungen bzw. Batterieoptionen, Reichweite bis zu 70 km mit 94 Ah-Batterien.
- Sitzrohr - Sitzhöhe ohne Werkzeug verstellbar.



Sitzen erfordert mehr als man oft denkt

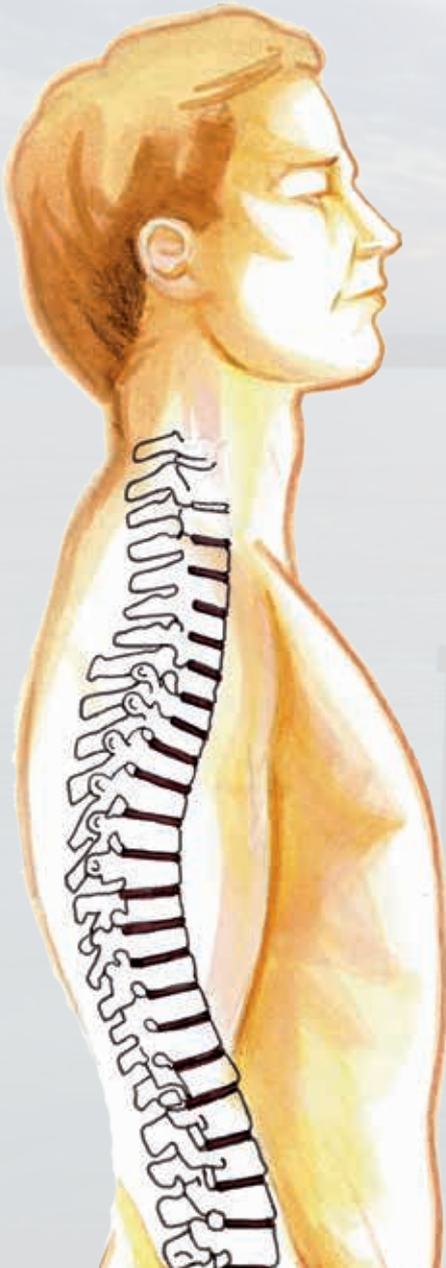
Bei vieler Aktivitäten - wie Lesen, Gespräche führen, Schreiben, Fernsehen - sitzen wir meistens. Häufig glaubt man, dass unsere Muskeln beim Sitzen nicht viel zu tun haben und es daher entspannend ist.

Dies stimmt jedoch nur, wenn man die richtige Sitzhaltung einnimmt. Bei einer falschen Sitzhaltung werden die Muskeln noch mehr beansprucht! Dann kann die Belastung der Wirbelsäule, der Schultern usw. zwei- bis dreimal so hoch sein wie beim Stehen.

Eine gute Sitzkonstruktion kann Ermüdung und anderen Symptomen vorbeugen. Dann sorgt der Sitz dafür, dass der Körper eine natürliche Stellung einnimmt und verhindert, dass der Rücken und damit die Wirbelsäule eine konvexe Form hat.

In jeder Hinsicht kann ERGO2 auf den individuellen Benutzer abgestimmt werden. Jeder Sitz ist voll verstellbar, dass er sich der Körperform des Benutzers anpasst und Sitzhöhe, Sitztiefe, Armlehnenhöhe und Lendenstütze korrekt eingestellt werden können.

Für Personen mit Knie- und Hüftproblemen können Sitzhöhe und Wadenstütze individuell eingestellt werden, entweder durch Sitzverstellung oder Sitzzubehör.



Die Sitz-/Fahrposition

Sitzen mit einem geraden Rücken belastet die Wirbelsäule am meisten (natürliche Position). Wenn der Sitz an den Körper des Benutzers angepasst wird, mit korrekter Stellung des Beckens, erhält die Wirbelsäule volle Unterstützung, die Beine werden entlastet und eine entspannte Sitzposition ist möglich.

Aufstehen

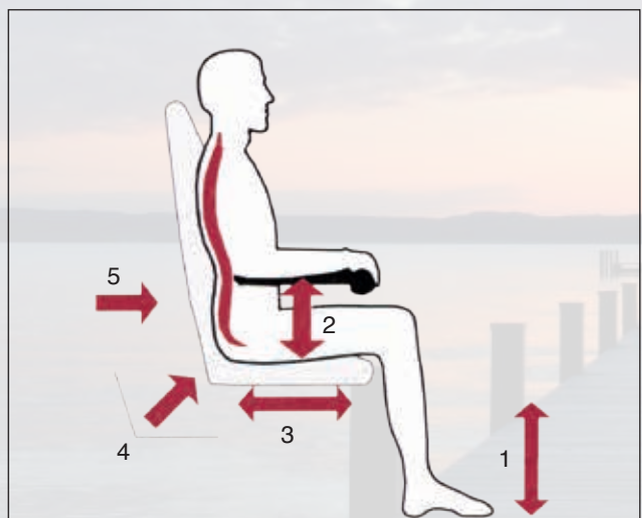
Vom Sitz aufzustehen, kann eine große Anstrengung erfordern. Daher sind die Armlehnen des ERGO2 besonders stabil, um den beim Aufstehen auftretenden Kräften gewachsen zu sein. Die Möglichkeit, den ERGO2 Sitz nach vorne zu bewegen und rechts oder links zu schwenken, erleichtert Hinsetzen und Aufstehen.

Das Sitzsystem ERGO2 ist normgerecht

Es erfüllt die Anforderungen an Statik, Stoß- und Ermüdungsfestigkeit der Norm ISO 7176-8: 2002 - Diese Norm legt fest, dass das Sitzsystem dem maximalen Benutzergewicht des Fahrzeugs in jeder Hinsicht gewachsen sein muss. Der ERGO2 ist nach dieser Norm geprüft. Der Mini Crosser ist für ein maximales Benutzergewicht von 175 kg konstruiert. Sitz und Armlehnen müssen also dieses Gewicht aushalten. Jede Armlehne ist 5 cm vom Ende auf ein Gewicht von 95 kg bei einem Winkel von 15° ausgelegt.

Brandsicher nach EN 1021-1 und EN 1021-2.

Biokompatibilität der Sitze und Armlehnen nach DIN EN 1122 geprüft.



Adjustments:

1. Die richtige Sitzhöhe kann durch Einstellen des Sitzrohrs oder Anheben der Fußplatte erreicht werden.
2. Korrekte Armlehnenhöhe
3. Korrekte Sitztiefe
4. Korrekter Sitzwinkel
5. Korrekte Lendenwirbelstütze

Für das Sitzsystem ERGO2 sind die folgenden elektrischen Optionen erhältlich:

- Sitzhöhe
- Sitz vorwärts/rückwärts
- Sitzschwenk
- Winkel der Rückenlehne

Daher ist ein Sitz nicht
bloß ein Sitz...



ERGO2 Sitz, 40 cm Breite M-127-07-152N



ERGO2 Sitz, 45 cm Breite M-127-07-153N



ERGO2 Sitz, 50 cm Breite M-127-07-154N

Der ERGO2 Sitz bietet größere Freiheit und damit höhere Lebensqualität

Standard bei allen ERGO2 Sitzsystemen



Sitzneigung

Der Winkel der Rückenlehne kann bis zu 45° nach hinten und 90° nach vorne verstellbar werden. Dazu wird der Griff auf der rechten Seite des Sitzes herausgezogen.



Wenn die Rückenlehne heruntergeklappt, die Kopfstütze entfernt und die Lenksäule abgesenkt wird, beträgt die Höhe des Mini Crossers nur 75 cm.



Wenn der Sitz gedreht und nach vorne bewegt, die Kopfstütze entfernt und die Lenksäule abgesenkt wird, beträgt die Höhe des Mini Crossers nur 72 cm. Abhängig von Sitzrohrsystem und Radgröße.



Sitztiefe

Die Rückenlehne kann in einer Sitztiefe von 320 mm bis 550 mm verschoben werden. Die korrekte Einstellung der Sitztiefe ist wichtig, da sie Oberschenkel und Rücken unterstützt.



Griff zum Schwenken des Sitzes

Um den Sitz zu drehen, wird der Griff nach vorne oder hinten gezogen, je nachdem, auf welcher Seite des Sitzes er angebracht ist. Der Sitz kann dann nach beiden Seiten um 90° gedreht werden, mit Einrastpunkten bei 45°. Der Griff ist gefedert, beim Loslassen wird der Sitz automatisch arretiert. Der Griff befindet sich in der Standardausführung auf der rechten Seite, kann jedoch auf Wunsch auch links montiert werden. Wenn er sich auf der linken Seite befindet, muss er nach vorne statt nach hinten geschoben werden. Bei Bedarf kann die Länge des Griffs angepasst werden, um die Bedienung zu erleichtern. Er kann auch zur anderen Seite bewegt werden.



Hebel, um den Sitz nach vorn/hinten zu verschieben

Das ERGO2 Sitzsystem verwendet zwei Gleitschienen mit einer Rolle. Es ist daher einfach, Anpassungen vorzunehmen. Der Sitz kann beliebig nach vorne oder nach hinten geschoben werden, in einem Bereich von 200 mm.

Bei Loslassen des Hebels verriegelt sich der Sitz automatisch am nächsten Einrastpunkt.

Das Sitzrohrsystem für den ERGO2 sorgt ebenfalls für eine stabile und sichere Sitzposition.



Höheneinstellung der Armlehnen

Die Armlehnen können einzeln in der Höhe verstellt werden. In einem Bereich von 140 mm zwischen unterster und oberster Stellung.

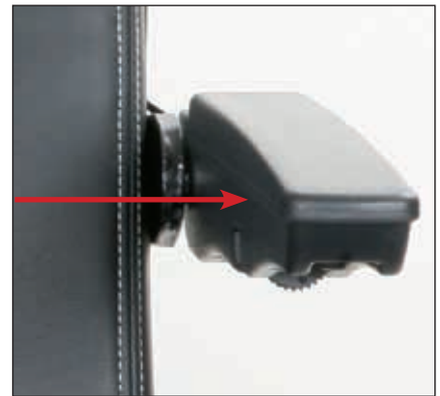
Dies hilft, die korrekte Ausrichtung zu gewährleisten. Jede Armlehne kann einzeln abgewinkelt werden, um idealen Komfort zu bieten.





Mini Crosser

ERGO 2 Sitz



Breitenverstellung der Armlehnen

Die Armlehnen können jeweils um 25 mm seitlich verstellt werden.



Armlehnen Neigung, Verstellung



Einstellen von Höhe und Neigung der Kopfstütze

Die Kopfstütze lässt sich nach oben und unten verstellen, sowie vorwärts und rückwärts neigen. Nackenstütze für ERGO2 Sitz - M-127-7-200

Da wir viele Einstellmöglichkeiten am ERGO2 Sitzsystem sowie bei den Mini Crosser M-Modellen vorgesehen haben, können wir jeden Benutzer einen optimalen Sitzkomfort bieten.

Übersicht über die Einstellmöglichkeiten

- Neigung der Lenksäule
- Höhe der Lenksäule
- Sitzhöhe
- Sitzneigung
- Sitztiefe
- Höhe der Armlehnen
- Armlehnenneigung
- Breite der Armlehnen
- Neigung und Höhe der Kopfstütze



ERGO2 Sitzzubehör

Zusätzlich zu den einzigartigen Einstellmöglichkeiten des ERGO2 Sitzes bieten wir eine große Auswahl an Zubehör, das am Sitz montiert werden kann, um Ihnen das Leben zu erleichtern.

Zubehör



Korb hinten, universal - 34 cm bis 70 cm.
M-127-06-165



Gehstützenhalter für zwei Gehstützen, für Ergo2 Sitz
M-127-06-003



Beckengurt für ERGO2 Sitzsystem. 65 bis 125 cm
M-127-06-144
Sicherheitsgurt, rollt sich automatisch auf, für Ergo2 Sitz
M-127-07-161



Warndreieck mit Halterung, für Ergo2 Sitz
M-127-06-973



Becherhalter für Ergo2
CR-00636



X-Grip Handyhalterung - Mini Crosser
CR-03127



Armlehnentasche, komplett - Ergo2
M-127-07-284

Armlehnsystem für ERGO2 Sitz

Das Sitzsystem ERGO2 ist standardmäßig mit dieser Armlehne ausgestattet.



Alternativ kann der ERGO2 Sitz **mit diesen Armlehnen ausgestattet werden:**

- Armlehne, Erwachsene, Ergo2, verstellbar, ohne Kissen, links. M-127-07-169
- Armlehne, Erwachsene, Ergo2, verstellbar, ohne Kissen, rechts M-127-07-170
- Armlehnenkissen, Leder - 70x300 mm, rechts. CR-00190
- Armlehnenkissen, Leder - 70x300 mm, links. CR-00317
- Armlehnenkissen, Leder - 100x350 mm, rechts. CR-00777
- Armlehnenkissen, Leder - 100x350 mm, links. CR-00778
- Armlehnenkissen, Leder - 100x350 mm, rechts. CR-00783
- Armlehnenkissen, Leder - 70x400 mm, links. CR-00784
- Armlehnenkissen, Leder - 70x350 mm, rechts. CR-00787
- Armlehnenkissen, Leder - 70x350 mm, links. CR-00788



Für Kinder und Jugendliche haben wir eine Armlehne entwickelt, die auf den Ergo2 Sitzsystem angebracht werden kann:

- Armlehnenhalterung, Kind ERGO2, links. M-127-07-171,
- Armlehnenhalterung, Kind ERGO2, rechts. M-127-07-172,
- Armlehnenkissen, MC Ergo Standard Kind ERGO. SR-01635
- Armlehnenhalterung, Kind ERGO2, links. M-127-07-171,
- Armlehnenhalterung, Kind ERGO2, rechts. M-127-07-172,
- Armlehnenkissen, Kind, Leder. - 70x210 mm links. CR-00775
- Armlehnenkissen, Kind, Leder. - 70x210 mm rechts. CR-00776
- Armlehnenkissen, Kind, Leder. - 70x260 mm links. CR-01341
- Armlehnenkissen, Kind, Leder. - 70x260 mm rechts. CR-01342



Beinstütze



Amputationsstütze, rechts oder links für M-127-07-162



ERGO2 Oberschenkelhalterung 100x300, links oder rechts einstellbar für ERGO2 CR-03074

Elektrische Optionen für ERGO2 Sitz



Elektrische Sitzsäule, komplett, 15 cm Sitzhub für das ERGO2 Sitzsystem.
M-127-02-051



Elektrisch vorwärts/rückwärts



Sitz kann bis 15 cm bewegt werden. Benutzergewicht bis 175 kg.
M-127-07-159



Elektrische Rückenlehne



Elektrisch verstellbare Rückenlehne für ERGO2 Sitz
M-127-07-158

Elektrisches Schwenken



Elektrischer Sitzdreher, bis 90° links oder rechts
M-127-07-160

EBLO Sitz

Basis-Sitz.

Mit neigungsverstellbarer Rückenlehne, höhenverstellbaren Armlehnen. Kopfstütze und Gleitschienen zur Längsverstellung.

EBLO-Sitz Sitzbreite 46 cm, Sitztiefe 45 cm

M-127-07-022



Korb hinten, universal - 34 cm bis 70 cm.
M-127-06-164



Beckengurt für Eblo und Ergo Sitz. 65 bis 125 cm
T-127-06-144

ERGO HD-Sitz

ERGO HD Sitz mit zusätzlicher Verstärkung an Sitz und Armlehnen für ein besonders hohes Benutzergewicht bis 250 kg.

60 cm Sitzbreite M-127-07-101

65 cm Sitzbreite M-127-07-102

70 cm Sitzbreite M-127-07-103

Armlehnenkissen, Leder

70x350 mm, rechts CR-00787

Armlehnenkissen, Leder

70x350 mm, links CR-00788



Ergo Kinder- und Juniorsitz

Unser Ergo-Sitz, auf Kinder und Jugendliche abgestimmt.

Kindersitz: Sitzbreite 35 cm,

Sitztiefe 20 - 30 cm.

M-127-07-008

Juniorsitz: Sitzbreite 37 cm,

Sitztiefe 25 - 40 cm.

M-127-07-007

Alternativ können Erwachsenensitze verwendet werden.



Antriebsoptionen

Es gibt 3 verschiedene Geschwindigkeitsoptionen für den Mini Crosser. Allerdings haben verschiedene Länder unterschiedliche Geschwindigkeitsregelungen für Mobilitätsprodukte. Fragen Sie Ihren örtlichen Händler oder die Behörde, welche Vorschriften bei Ihnen gelten. Für den Mini Crosser MaxX, Mini Crosser HD und Mini Crosser M-Joy beträgt die Höchstgeschwindigkeit 10 km/h.

Wir bieten an

- 10 km/h Version - geeignet für größere Steigungen und Geländefahrten
- 13 km/h Version - geeignet für Geländefahrten
- 15 km/h Version - für den Einsatz auf ebenen Straßen und Gras

Zu Ihrer Sicherheit kann der Mini Crosser (sowohl mit 3 als auch mit 4 Rädern) mit Geschwindigkeitsreduzierung für Kurvenfahrten ausgestattet werden.

Sensor, halbe Geschwindigkeit 3 Räder, M-Modell M-127-06-170

Sensor, halbe Geschwindigkeit 4 Räder, M-Modell M-127-06-208

Elternschlüssel



Um die Sicherheit für Kinder und Jugendliche zu gewährleisten, bieten wir unterschiedliche Lösungen an.

Geschwindigkeitsfestlegung durch Eltern

mit Potentiometer - M-127-06-135

Geschwindigkeitsreduzierung, Schlüsselschalter - T-127-06-121 Bitte beachten Sie, dass dies der Standard für das Mini Crosser M2-Modell ist.



Farben für den Mini Crosser



Für den Mini Crosser stehen 3 Standardfarben zur Auswahl: metallic grau, metallic blau und metallic schwarz.
Die Kabine ist nur in metallic grau erhältlich.



Mini Crosser

M1, 3 Räder



Spitzenqualität auf 3 Rädern

Dänisches Handwerk.
Das höchste Qualitätsniveau der Branche.
Superkomfortable Federung.
Außerordentlich leistungsstark und betriebssicher.
Lange Lebensdauer.
Großes Zubehörprogramm.
Crashtest erfolgreich absolviert.
Mind. 10 Jahre Ersatzteilarantie.
Geeignet für jedes Klima.
Umweltfreundlich.
Speziallackierung auf Wunsch möglich.
Vom TÜV zugelassen
ABE-Typenzulassung in Deutschland.

Dieser Mini Crosser ist mit dem Ergo2-Sitz und Standardrädern ausgestattet.



Geschwindigkeitsregler

Mini Crosser M-Modelle sind mit einem Gasgriff ausgestattet und können mit dem Daumen oder vier Fingern beschleunigt werden. Der Gasgriff kann auf beiden Seiten angebracht werden. Je nach Bedarf kann auch ein Drehgasgriff oder ein Fußgaspedal eingebaut werden.



Federung

Die Federung der Mini Crossers fängt Fahrbahnstöße auf und sorgt für eine gute und angenehme Fahrt. Die Form und Wicklung der Federn sowie die Qualität des Stahles sichern eine hohe Lebensdauer der Federn.



Zubehör

Eine breite Palette an Zubehör ist erhältlich. Hier mit Spiegel und Tachometer gezeigt.

Mini Crosser

M1, 4 Räder

Spitzenqualität auf 4 Rädern

Dänisches Handwerk.
Das höchste Qualitätsniveau der Branche.
Superkomfortable Federung.
Außerordentlich leistungsstark und betriebssicher.
Lange Lebensdauer.
Großes Zubehörprogramm.
Crashtest erfolgreich absolviert.
10 Jahre Ersatzteilgarantie.
Geeignet für jedes Klima.
Umweltfreundlich.
Speziallackierung auf Wunsch möglich.
Vom TÜV zugelassen
ABE-Typenzulassung in Deutschland.

Angeln am See:



Dieser Mini Crosser ist mit dem Ergo-Sitz und Standardrädern ausgestattet.



Der Mini Crosser ist für das Fahren in der Stadt wie auf dem Land geeignet.



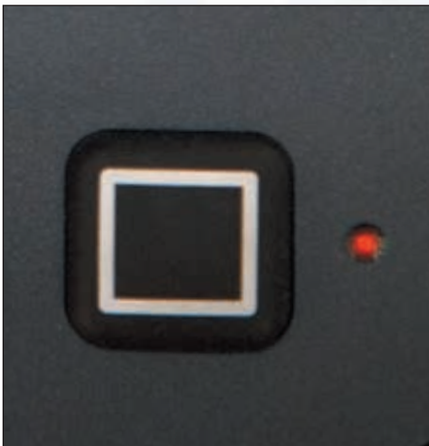
Mit dem Mini Crosser sind Sie unabhängig und können es genießen, mit der Familie und Freunden zusammen zu sein.

Mini Crosser

M2, 3 Räder



Die ist ein M2 Mini Crosser, in Sonderlackierung Weiß mit Wikinger-Symbolen, als Sitz dient das EBLO Sitzsystem. Mit Golfrädern.



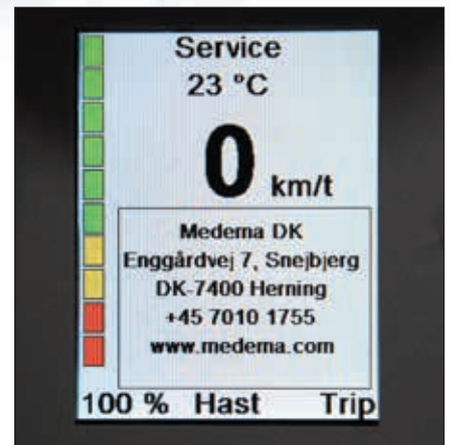
Diebstahlsicherung

Sie haben auch die Möglichkeit, eine Diebstahlalarmanlage einzubauen.



Display

Das große Display bietet einen einfachen Überblick, z. B. wenn Sie die Anzeige aktivieren. Dank der Anzeige erhalten Sie Informationen wie gefahrene Entfernung, Batteriezustand und vieles mehr - einfach per Knopfdruck.



Serviceinformation

Durch Drücken einer Taste erhalten Sie eine Menge Informationen über Ihrer Mini Crosser.

Mini Crosser

M2, Räder



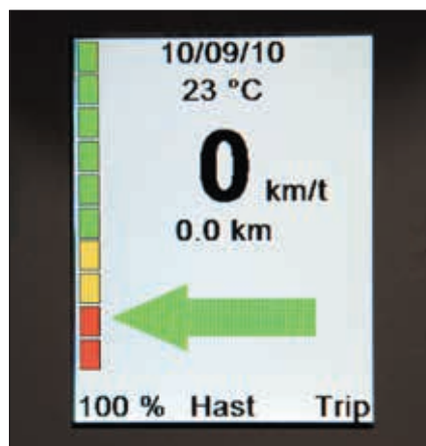
Der Mini Crosser M2 basiert auf dem bewährten M1. Obwohl der M2 die gleichen Möglichkeiten und Ausstattungen wie der M1 besitzt, besticht er durch ein neues Informationssystem, das auf einem übersichtlichen Farbdisplay einfach und intuitiv alle Informationen darstellt.

Der M2 unterscheidet sich von seinem Vorgänger durch eine leistungsstärkere Elektronik und ein neues Informationssystem mit einem hellen Farbdisplay. Da es durch einen Lichtsensor gesteuert wird, ist das Farbdisplay auch bei direkter Sonneneinstrahlung gut ablesbar. Der Hauptbildschirm ist sehr umfangreich und enthält viele Informationen wie Datum, Uhrzeit, Temperatur, Kilometer/Meilen abgedeckt, aktuelle Geschwindigkeit und Ladezustand der Batterie.



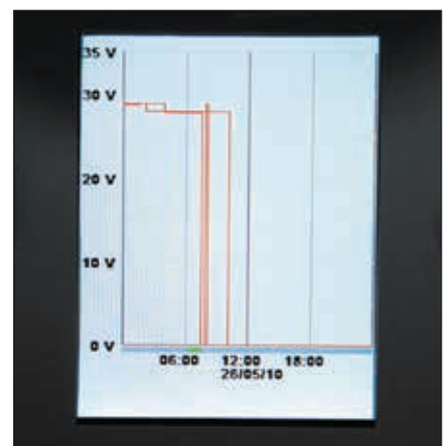
Scheinwerfer-Assistent

Für den Mini Crosser M2 erhalten Sie auf Wunsch einen Scheinwerfer-Assistenten mit Tag-Nacht-Sensor. Der sorgt dafür, dass sich das Licht bei Dämmerung oder bei der Einfahrt in die Garage von selbst einschaltet. Auch das Display passt sich den geänderten Lichtverhältnissen an.



Signale

Sie haben die Möglichkeit, ihren eigenen Mini Crosser zu gestalten. Sie können zum Beispiel ein akustisches Signal hören, wenn Sie rückwärts fahren oder das Blinklicht betätigen. Wenn Sie möchten, kann sich das Blinklicht auch automatisch abschalten.



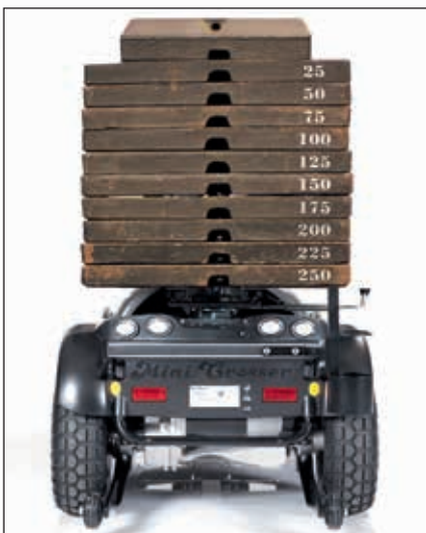
Datenspeicherung

Für Ihre Sicherheit werden Daten gespeichert, womit die Wartung schneller und effizienter wird.

Mini Crosser

HD

Extrem stark für die großen Herausforderungen
Benutzergewicht bis zu 250 kg.
Maximale Sicherheit und Mobilität für schwere Benutzer.
Rahmen und Sitzrohr verstärkt.
Extra verstärkte Sitze in Breiten bis zu 70 cm.



Robuste Qualität

Der Mini Crosser HD ist speziell für Benutzer bis 250 kg konstruiert, getestet und zugelassen.



Qualität hat Vorfahrt

Dieser Mini Crosser basiert auf dem beliebten M-Modell. Konstruiert für ein Benutzergewicht von bis zu 250 kg.



Extra verstärkte HD-Sitze

Sitz und Armlehnen sind zusätzlich verstärkt, um ein Benutzergewicht von bis zu 250 kg tragen zu können. Erhältlich in den Sitzbreiten 60, 65 und 70 cm (Sonderbreiten lieferbar).

Mini Crosser

M2 Maxx

Extrem leistungsstark und geländegängig

Der MaxX mit 2-Motoren-Antrieb verfügt über eine extreme Antriebskraft und ist die erste Wahl, wenn man auf Strecken mit größerem Gefälle und auf unbefestigten Wegen fahren möchte.

Mit extragroßen Geländerädern und verstärktem Rahmen. Sitzbreiten 35 - 70 cm (Sonderbreiten lieferbar). Für Kinder, Jugendliche und Erwachsene geeignet.



Extreme Antriebskraft für große Steigungen:



Extragroße Geländeräder

Der MaxX ist mit extragroßen Geländerädern ausgestattet, die optimale Mobilität gewährleisten.



Extreme Antriebskraft

Der 2-Motoren-Antrieb des Mini Crosser MaxX sorgt für extreme Leistungsstärke, Antriebskraft und Sicherheit.



Besonders sicher

Der MaxX ist auch als Juniormodell mit z. B. Überrollbügel, Sicherheitsgurt, Sonderfarben usw. erhältlich. Für die harte Beanspruchung durch jugendliche Benutzer besonders gut geeignet.

Mini Crosser

M-Joy mit Joystick

Jetzt kann jeder Mini Crosser fahren

Das Mini Crosser Modell M-Joy mit Joystick-Steuerung wurde für Benutzer mit herabgesetzter Kraft in Händen und Armen entwickelt.

Der M-Joy ist für Kinder, Jugendliche und Erwachsene geeignet.

Er verfügt über große Räder und eine ausgezeichnete Federung.

Auch für den M-Joy kann das umfangreiche Mini Crosser-Sitz- und Zubehörprogramm genutzt werden.

Das Modell ist auch mit Kabine erhältlich.

Dank seines hohen Eigengewichts bietet der M-Joy große Stabilität.



Mit dem Mini Crosser M Joy sind Sie unabhängig und können auf dem Land fahren.



Optional kann der Mini Crosser M mit einer Feststellbremse ausgestattet werden



Der Mini Crosser M-Joy kann mit einer Lenkung neben Windschutzscheibe und Frontkorb montiert werden.

Mini Crosser

für Kinder und Jugendliche

Our popular model for children & young people

Geeignet für Kinder ab 3 Jahren.

Das Mini Crosser mit 3 Rädern hat einen kleinen Wenderadius und eine gute Manövrierfähigkeit.

Äußerst leistungsstarkes und betriebssicheres Elektromobil Große Stabilität dank hohem Eigengewicht.

Große Räder für sichere Mobilität.

Speziell für skandinavische Klima- und Geländeverhältnisse konstruiert.

In einer Auswahl von Sonderfarben erhältlich.

Großes Sitzsortiment.

Elternschlüssel mit Möglichkeit der Geschwindigkeitshalbierung.

Zu Ihrer Sicherheit kann der Mini Crosser mit Geschwindigkeitsreduzierung für Kurvenfahrten ausgestattet werden.



Der persönliche



Mini Crosser, der mitwächst

Ist auf das Kind zugeschnitten - ein Fahrzeug, das „mitwächst“. Mit verstellbarem Kindersitz, verstellbarer Lenksäule, verstellbarer Fußplatte und kleinen Gasgriffen.



Mit Kabine erhältlich

Als 4-Rad mit Kabine erhältlich.

Mini Crosser

Kabine



Die 4-rädrigen M-Modelle - auch als MaxX- und MJ-Version - sind auch mit Kabine erhältlich. In der Kabine sitzt man in jeder Jahreszeit warm und trocken. Man ist bei jedem Wetter geschützt. Die Kabine kann optional mit einer Heizung ausgestattet werden, so dass man auch im Winter gerne draußen fährt. Standardmäßig ist die Kabine mit einem elektrischen Scheibenwischer und -wascher ausgestattet. Die Fenster lassen sich öffnen, so dass man auch die frische Luft genießen kann. Die Kabine ist abschließbar. Für Benutzer mit herabgesetzter Lungen- bzw. Atemfunktion besonders gut geeignet. Der Mini Crosser mit Kabine zeichnet sich durch eine gute Geräumigkeit, einen niedrigen Schallpegel und eine gute Übersicht dank der großen Scheiben aus. Auf Wunsch kann die Kabine auch mit einer Rückfahrkamera ausgestattet werden. Im Sommer können die Türen abgenommen und gelagert werden. Die großen vorderen und hinteren Fenster bestehen aus kratzfestem Sicherheitsglas.

Technische Daten

Gesamtlänge:	Gesamtlänge einschl. Anti-Kipp-Rädern
Gesamtbreite:	161 cm
	169,5 cm
	73 cm

Reichweite bis zu 60 km mit 94 Ah-Batterien.

(Maximale Reichweite mit neuen Batterien bei + 20 °C auf einer flachen, festen Oberfläche)



Mini Crosser

Kabine



Der Mini Crosser mit Kabine ist geräumig und lärmgeschützt und bietet eine großartige Aussicht aus den großen Fenstern. Die großen Türen erleichtern das Ein- und Aussteigen aus der Kabine.



Der Türgriff ist groß, so dass es einfach ist, die Tür zu öffnen. Die Tür ist abschließbar.



Die großen Scheiben aus gehärtetem, kratzfestem Echtglas haben eine lange Lebensdauer und sorgen stets für einen guten Durchblick.



Die Mini Crosser Kabine kann mit vielfältigem Zubehör, darunter einem Anhänger, ausgestattet werden.

Mini Crosser

Zubehör



Spiegel für Mini Crosser Standard rechts
- SR-05206
Links - SR-05207
Spiegel für Mini Crosser M-Joy rechts
- E-130-06-100
Links - E-130-06-101



Spiegelverlängerung 10 cm
links/rechts - T-127-06-187



Spiegel für Kabine
Links - T-127-06-323
Rechts --T-127-06-324
Rückspiegel - T-127-06-814



Korb für Lenksäule - M-127-06-163



Korb für Mini Crosser M-Joy
M-127-06-560



Hinterer Korb für Mini Crosser
ERGO2 Sitz - M-127-06-165
EBLO & Ergo Sitz - M-127-06-165
Kabine - M-127-06-164
Hinterer Adapter für Kabine
Zubehör-Adapter für Kabine II -T-127-6-952



Armlenhtasche, komplett - Ergo2
M-127-07-284



Becherhalter für Ergo2
CR-00636



X-Grip Handyhalterung - Ergo2
CR-03127

Mini Crosser

Zubehör



Hintere Box mit Verriegelung, komplett für Montage. M-127-06-260



Sauerstoffflaschenhalter.
Auf der C-Schiene montiert.
T-127-06-124



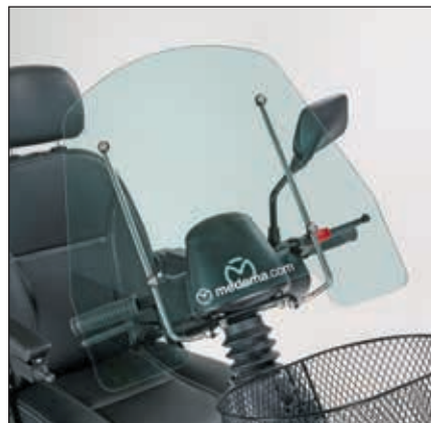
Golftaschenhalter.
T-127-06-123



Gehstützenhalter für zwei Gehstützen.
M-127-06-002
Adapter für Gehstützenhalter.
Auf dem hinteren Korb montiert.
T-127-06-573



Signalfahne am Korb, hinten montiert.
Ohne Korb S5-0002
Signalfahne auf der C-Schiene montiert.
S5-0004



Windschutzscheibe für Mini Crosser
T-127-06-165



Rollatorhalter.
T-127-06-151



Einstellbarer Griff mit Windschutzscheibe für M-Joy.
M-127-6-084

Mini Crosser

Zubehör



Gehgestellhalter. Max. Belastung 20 kg.
T-127-06-122
Rollatorhalter. Max. Belastung 20 kg.
T-127-06-139
Rollatorhalter für Troja. T-127-06-585
Rollatorhalter, elektrisch. T-127-06-219



Halter für manuellen Rollstuhl.
Max. Belastung 20 kg. T-127-06-131
Zugstange für manuellen Rollstuhl.
T-127-06-156
Manueller, klappbarer Rollstuhl. T-127-06-335
Halter mit Platte, montiert auf der C-Schiene.



Kugelkupplung für Anhänger.
T-127-06-183



Anhänger, schwarz, mit Schloss und Anhängerkupplung. T-127-06-159
Anhänger, schwarz, mit Schloss, Anhängerkupplung und Beleuchtung für Mini Crosser Modell M1. M-127-06-089
Anhänger, schwarz, mit Schloss, Anhängerkupplung und Beleuchtung für Mini Crosser Modell M2. M-127-06-189



Dolphin Kinderanhänger, mit Kugelkupplung.
Max. Belastung 45 kg.
T-127-06-106



Tachometer für Mini Crosser M1.
M-127-06-147



Griff für Lenksäule, verlängert
40 mm - M-127-03-027



Linker und rechter Gasgriff, mit Schalter.
M-127-06-171

Mini Crosser

Zubehör



Drehgasgriff rechts.
T-127-06-153
Drehgasgriff links.
T-127-06-154



Fußgaspedal.
T-127-06-574



Wasserdichte Abdeckplane.
T-127-06-135XL



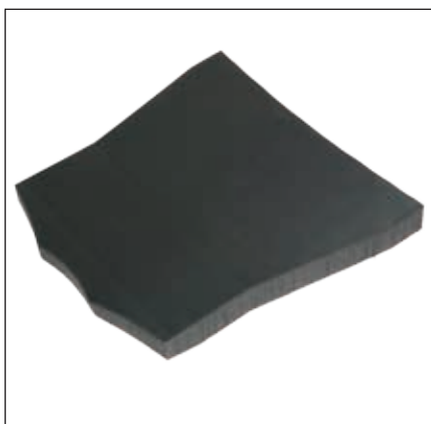
Wasserdichtes Thermocape. T-127-06-129
Wasserdichte Sitzabdeckung,
Erwachsene. T-127-07-042
Wasserdichte Sitzabdeckung, Kinder.
T-127-07-043



Regencape für Kinder. T-127-06-136
Regencape für Erwachsene. T-127-06-137



Fußbretterhöhung, Für 3 und 4 Räder
M-127-06-117



Fußbretterhöhung, 5 cm klein, 3 Räder
M-127-6-907
Fußbretterhöhung, 5 cm groß, 3 Räder
M-127-6-906



Fußbretterhöhung, 5 cm klein, 4 Räder
M-127-6-909
Fußbretterhöhung, 5 cm groß, 4 Räder
M-127-6-908



Fußplattenerweiterung für 3 Räder, rechts
M-127-06-119
Fußplattenerweiterung für 3 Räder, links
M-127-06-120

Mini Crosser

Zubehör



Wadenstütze für 3 Räder, links/rechts
M-127-06-108
Wadenstütze für 4 Räder, links/rechts
M-127-06-961



Amputationsstütze, rechts oder links für Ergo
Sitz T-127-06-106
Amputationsstütze, rechts oder links für Ergo
Sitz M-127-07-162



Kantenleiste für Fußbrett. T-127-06-125



Oberschenkelhalterung 100x300.
Links oder rechts einstellbar für ERGO2
CR-03074



Rad, 13x3.00-6", komplett. Schwarz, 6 PR für
M-Modell. M-127-3-165
Rad, 13x3.00-6", komplett. Schwarz, 6 PR
pannengesichert für M-Modell. M-127-3-168



Rad, 13x3.00-6", komplett. Schwarz, 6 PR mit
Spikes für M-Modell.
M-127-3-165p



Rad, 13x3.00-8", komplett. Schwarz, 6 PR für
M-Modell. T-127-3-065
Rad, 13x3.00-8", komplett. Schwarz, 6 PR
pannengesichert für M-Modell.
T-127-3-068



Golfrad, 13x3.00-6", komplett. Schwarz, 4 PR
für M-Modell.
E-115-03-065



Rad, komplett 6" Ø 370 mm, 530/4,50-6",
schwarz, 4 PR für M-Modell. T-127-3-765
Dieses Rad kann auf allen 4-rädrigen Mini Crossern sowohl vorne wie hinten verwendet werden. Beim 3-Rad-Modell kann es nur hinten verwendet werden. Bitte beachten, dass der Wendekreis größer wird, wenn dieser Radtyp an den Vorderrädern verwendet wird. M-127-06-150

Mini Crosser

Zubehör



Ersatzradhalter, hinten
T-127-06-138



Großer vorderer Stoßfänger, kann an allen Mini Crossern mit 4 Rädern angebracht werden
M-127-3-535



Anti-Kipp-Rädern, bei manchen Modellen Standard.
M-127-06-104



Überrollbügel für Mini Crosser mit 3 oder 4 Rädern.
M-127-06-258



Ladegerät für den Mini Crosser
J.K.MEDICO 10 A Ladegerät, AGM
T-127-05-025
J.K.MEDICO 10 A Ladegerät, GEL
T-127-05-034



Der Mini Crosser verwendet zwei Batterien mit 24 V. Batterien anderer Hersteller können ebenfalls verwendet werden. Bitte wenden Sie sich an Ihren nächsten Händler oder direkt an Medema. Batterie 51 Ah, (C5) 12V, GEL, EXIDE SR-00892
Batterie 75 Ah, (C5) 12V, GEL, EXIDE SR-05902
Batterie 94 Ah, (C5) 12V, GEL, EXIDE SR-00370
Batterien mit Schraubanschlüssen.
Batterie 51 Ah, (C5) 12V, GEL, EXIDE SR-05993
Batterie 71 Ah, (C5) 12V, GEL, EXIDE SR-80



Geschwindigkeitsreduktion durch Potentiometer M-127-06-135
Geschwindigkeitsreduktion durch Schlüsselschalter M-127-06-121

Mini Crosser

Häufig gestellte Fragen



Für alle Mini Crosser M-Modelle gilt:

Normen

DIN/EN 12184, 5. Ausgabe 2014-05-09, die neueste Version.
Außerdem die folgenden ISO-Normen:

- ISO 7176-19: 2008 -Mobilitätseinrichtungen (Rollstühle) zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen
- ISO 10542-1: 2013-01-28 Ausgabe 2 Rollstuhlbefestigungs- und Insassenrückhalte-Systeme
- ISO 7176-8: Diese Norm legt fest, dass das Sitzsystem dem maximalen Benutzergewicht des Fahrzeugs in jeder Hinsicht gewachsen sein muss. Der ERGO2 ist nach dieser Norm geprüft. Der Mini Crosser ist für ein maximales Benutzergewicht von 175 kg konstruiert. Sitz und Armlehnen müssen also dieses Gewicht aushalten. Jede Armlehne ist 5 cm vom Ende auf ein Gewicht von 95 kg bei einem Winkel von 15° ausgelegt.
- Biokompatibilität der Sitze und Armlehnen nach DIN EN 1122 geprüft.

Technische Daten Benutzergewicht

Die Mini Crosser sind in der Standardausführung für Benutzer bis 175 kg ausgelegt. Die HD-Version unterstützt bis zu 250 kg; der Sitz ist ebenfalls entsprechend ausgelegt.

Bei Entfernen der CE-Kennzeichnung und der Möglichkeit spezielle Anpassungen vorzunehmen, kann der Mini Crosser auch für ein Benutzergewicht von max. 300 kg eingerichtet werden.

Antriebe

Es gibt drei verschiedene Antriebe, jeder hat Vor- und Nachteile:

- 10 km/h, leistungsstark genug für den Einsatz auf bergigem Gelände
- 15 km/h, optimal für den Einsatz auf ebenem Gelände, auch für Fahrten in offenem Gelände.
- 13 km/h, liegt in der Mitte: Weniger Zugkraft als die 10-km/h-Version, aber stärker als die 15-km/h-Version.

Alle Antriebe sind mit einem Wärmesensor ausgestattet, um Hitzeschäden zu vermeiden.

Bei 140 °C wird die Geschwindigkeit auf 60 % verringert. Bei 150° C stoppt der Mini Crosser.

Rahmen/Fahrgestell

Zum Schutz vor Korrosion und Rost werden alle Mini Crosser

- verzinkt
- und danach pulverbeschichtet.

Darüber hinaus ist der Rahmen für Zubehörteile vorbereitet, so dass keine Löcher gebohrt werden müssen.

Batteriegrößen

Bis zu 94 Ah Batterien, sowohl für 3-Rad- als auch 4-Rad-Version.

Handbremse

Die Handbremse wirkt auf das linke Hinterrad. Der Grund dafür ist, dass dort aufgrund der Gewichtsverteilung die Bremswirkung am größten ist. Die Handbremse ist leicht mit einer Hand zu bedienen.

Federung

Hinten:

Alle Fahrzeuge der Mini Crosser M-Serie haben die gleiche Hinterradaufhängung. Sie besteht aus zwei Federn.

Es gibt zwei Arten von Federn für den Mini Crosser.

- Schwarz, diese werden bei allen Mini Crossern mit einem maximalen Benutzergewicht von 175 kg verwendet.
- Rot, diese werden bei den Modellen HD, Kabine und MaxX mit einem maximalen Benutzergewicht von 250 kg verwendet.

Auf Wunsch können statt der schwarzen auch die roten Federn eingebaut werden.

Vorne:

Beim 4-Rad-Modell ein Rosta T-Block. Dieser wird verwendet, weil die Vorderräder stets einen maximalen Kontakt mit dem Boden haben müssen. Jedoch sind sie teilweise unabhängig voneinander, so dass das Fahrzeug gerade bleibt, wenn Hindernisse überfahren werden. Außerdem ist diese Aufhängung wartungsfrei.

Beim 3-Rad-Modell wird eine ölgedämpfte Gabel verwendet.

Progressive Federungsleistung von Stoßdämpfern und Aufhängungssystemen ermöglichen eine sanfte Fahrt.

Sitze

Alle Funktionen des ERGO2 Sitzes sind verstellbar.:

- Sitzhöhe
- Vorwärts/rückwärts
- Sitz schwenken
- Rücklehnenwinkel

Alle Funktionen können auch elektrisch gesteuert werden.

Die Armlehne ist verstellbar

- Winkel
- Höhe
- Breite

Steuerung

P/G S-200.

Sonstiges

Die beim Mini Crosser verwendeten Kabel und Anschlüsse sind den Einsatzbedingungen angepasst. Wir verwenden Original MOLEX Anschlüsse.

Wartung des Mini Crossers

Siehe hierzu die Gebrauchsanleitung. Bitte wenden Sie sich bei Fragen oder Zweifeln an Ihren nächsten Händler oder direkt an Medema. Wir schulen unsere Händler in der Wartung unserer Fahrzeuge. Alle autorisierten Händler tragen dieses Zeichen:



Informationen

Für Information über den Mini Crosser besuchen Sie bitte

<http://www.minicrosser.de>.

Bei Fragen senden Sie bitte eine E-Mail an info@minicrosser.com

Allgemeine Geschäftsbedingungen für Verkauf und Lieferung.

Haftungsausschluss

Druckfehler sind möglich. Änderungen des Produktangebots und technische Änderungen bleiben vorbehalten. Produktdaten und Ausstattungen können je nach Land unterschiedlich sein.

Bitte wenden Sie sich an Ihren nächsten Händler oder direkt an Medema: info@minicrosser.com.

MINI CROSSER - Das Original



MINI CROSSER - Das Original
Made in Denmark

Medema A/S
Enggaardvej 7
DK-7400 Herning
Dänemark
Tel. +45 70 10 17 55
www.medema.com or www.minicrosser.de
E-Mail info@minicrosser.com