

RUSSKA

MovingSt★r



Verkaufspreise Kunden, inkl. MwSt.

Endlich wieder mobil.

Zu Hause und unterwegs.

... wir bieten etwas mehr!
elter 
Orthopädie + Rehathechnik

**Orthopädietechnik
Rehathechnik
Sanitätshaus**







Genießt das Leben mit MovingStar!

Mein Elektro-Rollstuhl ist flexibel und leicht, ich kann überall durch die Gegend fahren. Ich kann mit einer Freundin einfach frei bummeln gehen und sie muss mich nicht schieben!

Michaela L., MS-Patientin

RUSSKA

MovingStar

Mehr Unabhängigkeit mit dem RUSSKA Elektromobil-Sortiment

Bewegungsfreiheit und Lebensqualität – darauf wollen auch Menschen mit eingeschränkter Mobilität nicht verzichten.

Mit der großen Produktvielfalt der RUSSKA Elektromobil-Modelle gibt es für jeden Bedarf eine Lösung. Einige Modelle sind sehr komfortabel für tägliche Wege und lange Strecken. Andere eignen sich aufgrund ihrer kompakten Größe besonders für die Nutzung in Innenräumen. Viele Modelle sind faltbar, einige sind auch zerlegbar.



Elter Orthopädie + Rehatechnik

Konrad-Adenauer-Straße 38

76571 Gaggenau

Telefon 07225 983514

info@eot-gaggenau.de

www.eot-gaggenau.de



Inhaltsverzeichnis

Vorteile Elektromobile **05**

Umfangreiche Produktvielfalt **07**

Richtig entscheiden **07** Investition in Lebensqualität **08**
 Wissenswertes **08** Bezuschussung durch die Krankenkasse **09**

Elektro-Rollstühle in der Übersicht **10**

Scooter in der Übersicht **12**

Elektro-Rollstühle **14**

MovingStar 101 SF ultra light **15** MovingStar 2000 **19**
 MovingStar 501 **16** MovingStar 3000 **20**
 MovingStar 601 pro **17** MovingStar AllinOne **21**
 MovingStar 802 **18**

Scooter **22**

MovingStar SC 100 **23** ATTO **27**
 MovingStar SC 150 **24** ATTO Sport **28**
 MovingStar SC 200 **25**
 MovingStar SC 300 **26**

Ausgewähltes Zubehör auf einen Blick **29**

Elektromobil Probe fahren **30**

Händler finden **31**

Vorteile Elektromobile

Die alltagstauglichen Begleiter für zu Hause und unterwegs

Kleiner Wendekreis

Einige Elektro-Rollstühle haben einen sehr kleinen Wendekreis, der auch in engen Wohnsituationen ein einfaches Manövrieren begünstigt.



Einfaches Verstauen

Die MovingStar Elektro-Rollstühle lassen sich zusammenfalten und manuell oder per App über eine Rampe ganz einfach z. B. im Kofferraum verstauen. So können Sie den MovingStar ganz einfach überall dorthin mitnehmen.

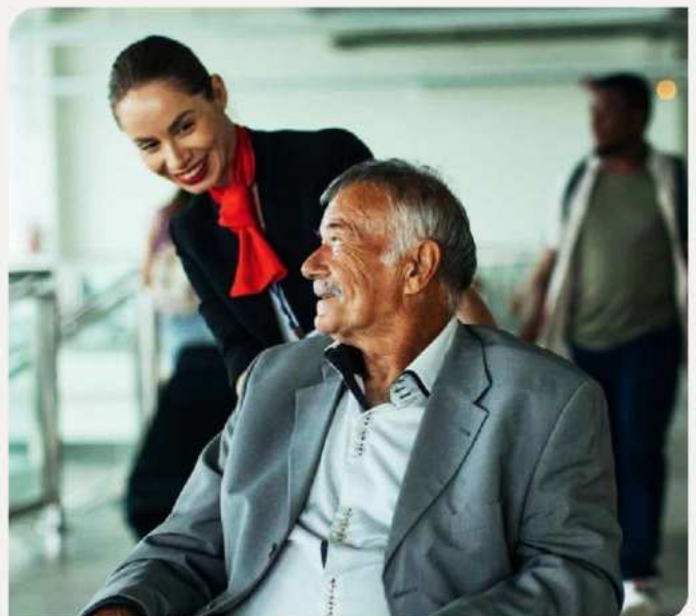


Fliegen mit Elektro-Rollstuhl

Für eine entspannte Flugreise nach Plan ist etwas Vorarbeit notwendig. Die Bestimmungen und Richtlinien können je nach Airline etwas variieren.

Wenn Sie einen elektrisch betriebenen Rollstuhl mit auf Ihre Reise nehmen, müssen Sie das vorher explizit angeben. Das ist vor allem wegen des integrierten Akkus bzw. möglicherweise mitgeführten Ersatz-Akkus notwendig.

Hier prüfen die Fluggesellschaften vorab, ob und unter welchen Voraussetzungen Ihr Rollstuhl-Modell mitgeführt werden darf. Da es mitunter verschiedene Vorgehensweisen bei der Umsetzung von Regelungen und Zulassungen gibt, sollten Sie das vorab erfragen.



Optimaler Alltagsgebrauch

Kleine Bordsteinkanten, Rampen, unebenes oder ansteigendes Gelände sollten keine unüberwindbaren Barrieren für Sie darstellen. Ein Elektro-Rollstuhl, der für die Nutzung draußen konzipiert wurde, bringt Eigenschaften mit, mit denen Sie typische Hindernisse hinter sich lassen können.

Die Joystick-Steuerung punktet insbesondere bei Ihnen zu Hause. Da keine Lenkstange im Weg ist, können Sie mit dem Elektro-Rollstuhl ganz einfach **an den Tisch herantreiben**. Bei den MovingStar Elektro-Rollstühlen lässt sich der Joystick sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder einfach montieren.



Vorteile im Alltag

Starke Bremsen

Funktionieren auf allen Bodenbelägen.

Feststellbremsen

Sicherer Stand am Berg und in Bus und Bahn.

Wendigkeit

Z. B. durch Rückwärtsgang und kleinen Wendekreis.

Hoher Komfort

Große Räder ermöglichen das Überwinden von Steigungen.



Einfach steuerbar

Die Modelle MovingStar 2000 und MovingStar 3000 lassen sich nicht nur mit dem Joystick steuern, sondern auch über die App im Mobiltelefon. So lässt sich der Elektro-Rollstuhl ganz einfach manövrieren, ohne dass sie drinsitzen müssen.

Umfangreiche Produktvielfalt

Wie entscheide ich mich richtig?

Elektro-Rollstühle mit Joystick-Steuerung

Diese Elektro-Rollstühle sind für draußen, aber auch besonders gut für Innenräume geeignet. Sie sind kompakt gebaut und passen daher auch durch schmalere Türen. Die Joystick-Steuerung ermöglicht das direkte Heranfahren an Tische oder die Regale im Supermarkt.



MovingStar 2000

Kompakte Elektro-Rollstühle

Zusammenklappbare oder einfach zerlegbare Elektro-Rollstühle lassen sich falten oder einfach und schnell demontieren. Dadurch eignen sie sich gut für den Transport im Auto oder bei manchen Modellen auch im Zug oder Flugzeug.



MovingStar 101 SF ultra light

Komfortable Scooter

Die großen Modelle für die Tour durch die Stadt eignen sich aufgrund ihrer Reichweite auch gut für längere Ausfahrten. Sie bieten Extras wie z. B. einen Kapitänssitz und Vollfederung. Einige Modelle sind mit Blinker und Rücklichtern ausgestattet.



MovingStar SC 300

Universalmodelle

Universalmodelle sind Mobilitätshilfen, die viele Einsatzmöglichkeiten in einem Gerät bieten. Sie sind als Rollator, Schiebe- und Bremshilfe und Elektro-Rollstuhl zu verwenden. Universalmodelle sind deshalb eine gute Lösung, wenn sie je nach Tagesform unterschiedliche Anforderungen an Ihre Mobilitätshilfe haben.



MovingStar AllinOne

Wissenswertes

Ab wann benötige ich einen Führerschein?

Für Elektromobile bis zu 15 km/h Maximalgeschwindigkeit ist kein Führerschein nötig. Auch ein Behindertenausweis ist nicht erforderlich. Das Mindestalter zum Fahren eines Elektromobils beträgt 15 Jahre, wenn die Höchstgeschwindigkeit 10 km/h überschreitet.

Benötigt das Elektromobil eine Versicherung?

Eine Kraftfahrzeughaftpflichtversicherung ist notwendig bei Elektromobilen, die über 6 km/h fahren. Sie sind nicht über die Kfz-Versicherung mitversichert, die eventuell für einen Pkw besteht. Wie für Mofas gibt es ein Nummernschild für diese Elektromobile, das Versicherungskennzeichen.

Darf ich mit dem Elektromobil auf dem Bürgersteig fahren?

Elektromobile mit einer Höchstgeschwindigkeit von 6 km/h dürfen mit Schrittgeschwindigkeit auf Fußwegen und in Fußgängerzonen genutzt werden.

Eine Investition in Ihre Lebensqualität

Der Anschaffungspreis setzt sich aus unterschiedlichen Funktionen und Eigenschaften zusammen. Sie sollten genau wissen, worauf Sie Wert legen und was Ihr Elektromobil auf jeden Fall mitbringen sollte.

1. Nutzung

Wie häufig und für welche Strecken nutzen Sie das Elektromobil?

Damit einhergehend stellt sich nämlich auch die Frage nach der benötigten Reichweite.

2. Reichweite

Modelle mit höherer Reichweite (und damit leistungsstärkerem Akku) sind etwas teurer.

3. Verwendungsbereich

Je nach Verwendung im Innenbereich oder im Straßenverkehr können Preise variieren. Dementsprechend verfügen Modelle über unterschiedliche Reifen, sind robuster und müssen mit Beleuchtung ausgestattet sein.

4. Komfort und Ausstattung

Individuelle Anforderungen, wie breitere Armlehnen, zusätzliche Fußstützen oder Funktionen, die per App steuerbar sind, gehen mit einem Aufpreis einher.

Materialien stellen ebenfalls einen Preisfaktor dar. Ultraleichte Carbon-Ausführungen sind z. B. häufig teurer als die schon sehr leichten Aluminium-Elektromobile.

Bezuschussung durch die Krankenkasse

Sie können Hilfsmittel auf Grundlage einer Verordnung („Rezept“) bei der Krankenkasse beantragen und müssen bei Genehmigung die Kosten nicht oder nicht vollständig tragen. Sowohl Anschaffung als auch Wartung und Reparatur werden für Sie übernommen (sofern es sich nicht um einen vorsätzlichen Schaden handelt). Allerdings gehört Ihnen das Hilfsmittel in diesem Fall nicht und Sie müssen es zurückgeben, wenn Sie es nicht mehr benötigen.

Achten Sie auf die Hilfsmittelnummer

Eine Hilfsmittelnummer bietet einen großen Vorteil auf dem Weg zur Zuschussung durch die Krankenkasse: Mit einer entsprechenden Hilfsmittelverordnung müssen die Krankenkassen die Kosten für Mobilitätshilfen mit einer Hilfsmittelnummer bezuschussen.



Übrigens: Auch für die Stromkosten für die Akkuladung können Sie bei der Krankenkasse eine Erstattung beantragen. Dafür müssen Sie allerdings einen separaten Antrag stellen.



Elektro-Rollstühle in der Übersicht

Modell	MovingStar 101 SF ultra light	MovingStar 501	MovingStar 601 pro
Geschwindigkeit	max. 6 km/h	max. 6 km/h	max. 6 km/h
Reichweite	max. 15 km	max. 20 km	max. 15 km
Maße Fahrmodus L x B x H	88 x 59,7 x 91 cm	62 x 95 x 107 cm	62 x 103 x 103 cm
Maße Gefaltet L x B x H	112,9 x 65 x 30 cm	62 x 40 x 86 cm	62 x 125 x 67 cm
Gewicht inkl. Akku	18 kg	29,6 kg	32 kg
Schwerstes Teil	8,6 kg	27 kg	32 kg
Max. Belastbarkeit	115 kg	150 kg	150 kg
Akkus	DC 24 V, 10,5 Ah, Lithium-Ionen-Akku	2 x à 24 V, je 12 Ah, Lithium-Ionen-Akku	DC 24 V, 12 Ah, Lithium-Ionen-Akku
Motor	2x, 24 V, 200 W	24 V, 180 W	2x, 24 V, 250 W
Zerlegbar / Faltbar	✓ / ✓	✗ / ✓	✗ / ✓
Rahmenfarbe/n	silber	schwarz	schwarz
Besonderheit	extrem leicht, einfach teilbar	starker Antrieb, hohe Reichweite	hoher Komfort maximal kompakt
Artikelnummer	97 100 105	97 100 501	97 100 605
HMV-Nr.	✗	18.50.07.0003	18.50.07.0004

Zu finden auf Seite

15

16

17



MovingStar 802	MovingStar 2000	MovingStar 3000	MovingStar AllinOne
max. 6 km/h	max. 6 km/h	max. 6 km/h	max. 6 km/h
max. 15 km	max. 15 km	max. 25 km	max. 20 km
107 x 62 x 94,5 cm	100 x 62,4 x 93 cm	107,5 x 62,8 x 93 cm	64 x 87-97 x 72 cm
40 x 62 x 80 cm	70 x 62,4 x 45 cm	85,5 x 62,8 x 39,5 cm	28 x 87 x 72 cm
32,6 kg	26,9 kg	45,2 kg	18,6 kg
32,6 kg	23,5 kg	41,8 kg	18,6 kg
150 kg	150 kg	120 kg	100 kg
DC 24 V, 12 Ah, Lithium-Ionen-Akku	24 Ah, Lithium-Ionen-Akku	24 V, 20 Ah, Lithium-Ionen-Akku	24 V, 10 Ah Lithium-Ionen-Akku
2x, 24 V, 250 W	2x, 24 V, 150 W	2x, 24V, 200 W	2x, 24 V, 250 W
✗ / ✓	✗ / ✓	✗ / ✓	✗ / ✓
eisblau	weiß / seegrün	weiß	schwarz
modernes Design, stark belastbar	kompakt, leicht faltbar	automatisch faltbar per Knopfdruck	universelles Multitalent
97 100 802	97 300 220, weiß 97 300 210, seegrün	97 300 100	97 100 400
in Beantragung	18.50.07.0014	18.51.05.3006	✗

18

19

20

21

Scooter in der Übersicht

Modell	MovingStar SC 100	MovingStar SC 150	MovingStar SC 200
Geschwindigkeit	max. 6 km/h	max. 6 km/h	max. 10 km/h
Reichweite	max. 17,5 km	max. 34 km	max. 42,5 km
Maße Fahrmodus L x B x H	112 x 59 x 94 cm	120 x 63 x 119 cm	120 x 63 x 119 cm
Gewicht inkl. Akku	55 kg	95 kg	101 kg
Schwerstes Teil	17,4 kg	95 kg	101 kg
Max. Belastbarkeit	136 kg	136 kg	136 kg
Akkus	12 V. 22 Ah Bleiakku	12 V. 36 Ah Bleiakku	12 V. 50 Ah Bleiakku
Motor	250 W	500 W	700 W
Zerlegbar / Faltbar	✓ / ✗	✗ / ✗	✗ / ✗
Rahmenfarbe/n	silber / rot	silber	silber
Besonderheit	ohne Werkzeug zerlegbar	für die Mitnahme im ÖPNV zugelassen	für die Mitnahme im ÖPNV zugelassen
Artikelnummer	97 800 100, silber 97 800 110, rot	97 800 150	97 800 200
HMV-Nr.	✗	in Beantragung	✗
Zu finden auf Seite	23	24	25

elter
Orthopädie + Rehathechnik



Tel. 07225 - 98 35 14

RUSSKA

MovingStar

ATTO

MovingStar SC 300	ATTO	ATTO Sport / Sport max.
max. 15 km/h	max. 6 km/h	max. 6 km/h
max. 40 km	max. 20 km	20 km / 17,7 km
140 x 68 x 133 cm	120 x 89 x 56 cm	120 x 56 x 89 cm
142,3 kg	31 kg	31 kg
142,3 kg	17 kg	17 kg
160 kg	120 kg	120 kg 136 kg ATTO Sport max
12 V. 75 Ah Bleiakku	48 V, 5 Ah Lithium-Ionen-Akku	48 V, 5 Ah Lithium-Ionen-Akku
850 W	250 W	250 W
✗ / ✗	✓ / ✓	✓ / ✓
silber / rot	weiß	silber
leistungsstark, komfortabel	Mobilität in eleganter Form	Sportlich-elegante Mobilität
97 800 300, silber 97 800 310, rot	97 500 001	97 500 010, silber 97 500 015 ATTO Sport max.
✗	✗	✗

26

27

28



Elektro-Rollstühle

MovingStar 101 SF ultra light

extrem leicht · einfach teilbar

RUSSKA

MovingStar

Mit nur 18 kg Gesamtgewicht lässt sich der MovingStar 101 SF ultra light einfach transportieren. Sie können diesen Elektro-Rollstuhl mühelos teilen – das schwerste Teil wiegt nur 8,6 kg – und dann zusammengefaltet im Kofferraum verstauen.



- ① Bedienung mit Joystick
- ② Automatische Feststellbremse
- ③ Bewegliche Fußstütze
- ④ In zwei Teile zerlegbar
- ⑤ Zwei leistungsstarke Motoren

Weitere Vorteile:

- + Leicht und kompakt faltbar
- + Hohe Reichweite
- + Austauschbarer Lithium-Akku
- + Extra-große Hinterräder

moving-star.de

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	15 km
Gewicht inkl. Akku	18 kg
Max. Belastbarkeit	115 kg
Zerlegbar	Ja
Faltbar	Ja
Artikelnummer	97 100 105, silber

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar 501

starker Antrieb · hohe Reichweite

Dieses robuste, klappbare Elektromobil kann Sie sicher voran bringen. Mit einer Belastbarkeit von 150 kg ermöglicht es auch kräftigeren Nutzern Beweglichkeit und Aktivität.



- ① Bedienung mit Joystick
- ② Leistungsstarker Motor
- ③ Extra-große Hinterräder
- ④ Seitlicher Einstieg
- ⑤ Federung
- ⑥ Fußstütze seitlich klappbar

Weitere Vorteile:

- + Leicht und faltbar
- + Hohe Reichweite
- + Bequeme Armlehnen

moving-star.de

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	20 km
Gewicht inkl. Akku	29,6 kg
Max. Belastbarkeit	150 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Ja
HMV-Nr.	18.50.07.0003
Artikelnummer	97 100 501, schwarz

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar 601 pro

hoher Komfort · maximal kompakt

RUSSKA

MovingStar

Der MovingStar 601 pro bietet besonderen Komfort. Mit den extra-großen Rädern und der Federung ist die Fahrt für den Nutzer noch komfortabler. Arm- und Rückenlehne sowie die Fußstütze bieten Verstellmöglichkeiten für den Anwender.



- ① Armlehne Höhe justierbar
- ② 30 cm große Hinterräder
- ③ Rückenlehne verstellbar
- ④ Klapp- und justierbare Fußstütze

Weitere Vorteile:

- + Komforables Sitzkissen
- + Federung
- + Seitlicher Einstieg
- + Leistungsstarker Motor

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	15 km
Gewicht inkl. Akku	32 kg
Max. Belastbarkeit	150 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Ja
HMV-Nr.	18.50.07.0004
Artikelnummer	97 100 605, schwarz ●

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



moving-star.de

MovingStar 802

modernes Design · stark belastbar

RUSSKA

MovingStar

Der MovingStar 802 bietet herausragenden Komfort. Dank der extra-großen Räder und der Federung wird die Fahrt für den Nutzer noch angenehmer. Arm- und Rückenlehne sind individuell verstellbar. Die hochklappbare Fußstütze erleichtert den Ein- und Ausstieg. Zudem lässt sich der MovingStar 802 für den Transport mühelos zusammenfalten. Der Bauchgurt für noch mehr Sicherheit ist im Lieferumfang enthalten.



- ① Bedienung mit Joystick
- ② Verstellbare Armlehnen
- ③ Praktische Verladehilfe
- ④ Leistungsstarker Antrieb
- ⑤ Klappbare Fußstütze

Weitere Vorteile:

- + Abschwenkbarer Joystick
- + Extra-große Bereifung
- + In Höhe und Breite verstellbare Armlehnen
- + Optionaler Akku für mehr Reichweite

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	15 km
Gewicht inkl. Akku	32,6 kg
Max. Belastbarkeit	150 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Ja
HMV-Nr.	in Beantragung
Artikelnummer	97 100 802, eisblau

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar 2000

kompakt · leicht faltbar

Der MovingStar 2000 verbindet elegante und komfortable Mobilität. Seine kompakten Maße machen ihn zu einem wendigen Begleiter zu Hause und unterwegs.



Tel. 07225 - 98 35 14



- ① Bedienung mit Joystick
- ② Zusätzliche Verstaumöglichkeiten
- ③ Fußstütze hochklappbar
- ④ Integrierter Rucksack
- ⑤ Beleuchtung in der Armlehne

Weitere Vorteile:

- + Einfach faltbar
- + Bequemer Fahrkomfort
- + Per App steuerbar

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	15 km
Gewicht inkl. Akku	26,9 kg
Max. Belastbarkeit	150 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Ja
HMV-Nr.	18.50.07.0014
Artikelnummer	97 300 220, weiß <input type="radio"/> 97 300 210, seegrün <input checked="" type="radio"/>

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar 3000

automatisch faltbar per Knopfdruck

RUSSKA

MovingStar

Der MovingStar 3000 ermöglicht eine komfortable Mobilität und ist erstaunlich wendig, denn jedes Vorderrad besteht aus mehreren einzeln beweglichen Rollen.

Der MovingStar 3000 kann automatisch - auch per App - ge- und entfaltet werden.



- ① Bedienung mit Joystick
- ② Herausnehmbarer Akku
- ③ Omnidirektionale Räder

Weitere Vorteile:

- + Klein und kompakt zusammenfaltbar
- + Bedienung per App
- + Bequemer Fahrkomfort
- + Fahr- und Schiebefunktion

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	25 km
Gewicht inkl. Akku	45,2 kg
Max. Belastbarkeit	120 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Ja
HMV-Nr.	18.51.05.3006
Artikelnummer	97 300 100, weiß

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



moving-star.de

MovingStar AllinOne

universelles Multitalent

RUSSKA

MovingStar

Der MovingStar AllinOne ist ein wendiger Rollator und mit 18,6 kg ein besonders leichter Elektro-Rollstuhl. So haben Sie die Wahl: Sie können ihn als Gehhilfe oder bequemen Elektro-Rollstuhl nutzen. Auch als praktische Schiebehilfe lässt sich dieses Rundum-Talent gut einsetzen!



- ① Elektrische Unterstützung beim Schieben
- ② Große Tasche für Einkäufe
- ③ Höhenverstellbare Rückenlehne
- ④ Abklappbare Fußstützen

Weitere Vorteile:

- + Komfortable Joystick-Steuerung
- + Extra-große Räder
- + Bequeme Armlehnenpolster
- + Kompakt zusammenklappbar

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit max. 6 km/h

Max. Reichweite 20 km

Gewicht inkl. Akku 18,6 kg

Max. Belastbarkeit 100 kg

Zerlegbar Nein

Faltbar Ja

Artikelnummer 97 100 400, schwarz ●

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



Aktiv für Ihre Gesundheit

... wir bieten
etwas mehr!
elter 

Orthopädie + Rehathechnik



Scooter

MovingStar SC 100

ohne Werkzeug zerlegbar

Dieser kompakte, leichtgewichtige und wendige Scooter lässt sich werkzeuglos in mehrere Teile zerlegen, das schwerste Teil wiegt nur 17,4 kg. So kann der MovingStar SC 100 einfach transportiert werden und auch auf Reisen zum Einsatz kommen. Die vier Räder bieten eine gute Straßenlage. Die pannensichere Bereifung und die bequemen Armlehnen sorgen für eine entspannte Fahrt.

RUSSKA

MovingStar



ohne Werkzeug zerlegbar



- ★ Einfach faltbar & teilbar
- ★ Schwerstes Teil nur 17,4 kg
- ★ Komfortabler Sitz
- ★ Pannensichere Bereifung

Weitere Vorteile:

Mit wenigen Handgriffen in mehrere Teile zerlegbar.

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	17,5 km
Gewicht inkl. Akku	55 kg
Max. Belastbarkeit	136 kg
Zerlegbar	Ja
Faltbar	Nein
Artikelnummer	97 800 100, silber  97 800 110, rot 

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar SC 150

extrem wendig · voll gefedert

Der MovingStar SC 150 ist äußerst wendig. Der drehbare Sitz und die hochklappbaren Armlehnen erleichtern das Ein- und Aussteigen. Im Frontkorb können kleine Dinge, wie die Handtasche, verstaut werden. Die Federung der Vorder- und Hinterachse macht auch längere Fahrten komfortabel. Mit einer Höchstgeschwindigkeit von 6 km/h sind Sie zügig unterwegs. Der MovingStar SC 150 ist ausgestattet mit einem leistungsstarken Frontlicht für mehr Sichtbarkeit auch bei schlechteren Lichtverhältnissen.



zweiter Außenspiegel
optional erhältlich



in Beantragung
Bezug
„auf Rezept“
möglich

- ★ Leistungsstarkes Frontlicht
- ★ Verstellbare Lenksäule
- ★ Vollfederung
- ★ Einstellbarer, bequemer Sitz
- ★ ÖPNV zugelassen

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	34 km
Gewicht inkl. Akku	95 kg
Max. Belastbarkeit	136 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Nein
HMV-Nr.	in Beantragung
Artikelnummer	97 800 150, silber

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar SC 200

hohe Reichweite · benutzerfreundlich

Mit dem MovingStar SC 200 geht es bequem auf Tour, denn mit einer Reichweite von bis zu 42,5 km lassen sich auch weiter entfernte Ziele komfortabel erreichen. Dank Vollfederung, großen Rädern und der großzügigen Bodenfreiheit steuern Sie ihn leicht und sicher. Für Komfort sorgen der bequeme Sitz sowie die individuell einstellbaren Armlehnen und Kopfstütze.

RUSSKA

MovingStar



- ★ Starke Akkuleistung
- ★ Hohe Reichweite bis zu 42,5 km
- ★ inkl. 2 Rückspiegel
- ★ Einfaches Bedienfeld
- ★ ÖPNV zugelassen

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 10 km/h
Max. Reichweite	42,5 km
Gewicht inkl. Akku	101 kg
Max. Belastbarkeit	136 kg
Zerlegbar	Nein
Faltbar	Nein
Artikelnummer	97 800 200, silber

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



MovingStar SC 300

leistungsstark · komfortabel

Dieses Elektromobil der Luxusklasse verbindet auf besondere Art und Weise innovative Technologie mit zuverlässiger Leistung und schickem Design. Es bietet eine luxuriöse Serienausstattung mit drehbarem Kapitänssitz und großen Rädern. Die extra-hohe Rückenlehne und die gefederten Achsen sorgen für angenehmen Fahrkomfort und ein starker Motor bringt Sie mit max. 15 km/h schnell an Ihr Ziel.

RUSSKA

MovingStar



- ★ Bequemer, verstellbarer Kapitänssitz
- ★ Inklusive 2 Außenspiegel
- ★ Bis zu 160 kg belastbar
- ★ Verstellbare Arm- und Rückenlehne
- ★ Leistungsstarke Akkus

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit max. 15 km/h

Max. Reichweite 40 km

Gewicht inkl. Akku 142,3 kg

Max. Belastbarkeit 160 kg

Zerlegbar Nein

Faltbar Nein

Artikelnummer 97 800 300, silber
97 800 310, rot



elter
Orthopädie + Rehathechnik



Tel. 07225 - 98 35 14

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



Mobilitätsroller ATTO

Mobilität in eleganter Form

RUSSKA

ATTO

Entdecken Sie die Welt - mit ATTO: Mit wenigen Handgriffen lässt sich dieser Mobilitätsroller schnell entfalten. Der großzügige Radstand kann für Stabilität und gute Fahreigenschaften sorgen. Er lässt sich klein zusammenfalten und in mehrere Teile trennen. ATTO ist besonders alltagstauglich, auch auf Reisen.



- ① Verstellbare Lenksäule
- ② Kraftvoller Frontantrieb
- ③ Anpassbare Sitzhöhe
- ④ Pannensichere Bereifung

Weitere Vorteile:

- + Leicht und kompakt faltbar
- + Einfacher Transport
- + Modernes Design

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	20 km
Gewicht inkl. Akku	31 kg
Max. Belastbarkeit	120 kg
Zerlegbar	Ja
Faltbar	Ja
Artikelnummer	97 500 001, weiß

moving-star.de

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!



Mobilitätsroller ATTO Sport

Sportlich-elegante Mobilität

Der ATTO Sport in eleganter Farbgestaltung verfügt zusätzlich über eine Scheibenbremse am Vorderrad. Front- und Rückleuchte sorgen für mehr Sichtbarkeit. Sitz und Handgriffe sind in eleganter Lederoptik gestaltet. Der ATTO Sport ist auch als ATTO Sport max. Ausführung mit einer max. Belastbarkeit bis zu 136 kg erhältlich.

RUSSKA

ATTO SPORT



- ① Handbremse
- ② LED-Display
- ③ Scheibenbremse am Vorderrad
- ④ Anpassbare Sitzhöhe
- ⑤ Pannsichere Bereifung

Weitere Vorteile:

- + Leicht und kompakt faltbar
- + Stoßdämpfer
- + Tempomat
- + Wegfahrsperrung mit Fernbedienung

moving-star.de

Wichtigste Fakten

Geschwindigkeit	max. 6 km/h
Max. Reichweite	20 km
Gewicht inkl. Akku	31 kg / 17,7 km Atto Sport max.
Max. Belastbarkeit	120 kg / 136 kg ATTO Sport max.
Zerlegbar	Ja
Faltbar	Ja
Artikelnummer	97 500 010, silber 97 500 015 ATTO Sport max.

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Mobiltelefons und erfahren Sie mehr!





Ausgewähltes Zubehör auf einen Blick



Ladekantenschutz

Schützt Kofferraum und Stoßstange, einfache Reinigung mit feuchtem Lappen.

Artikelnummer: 97 101 950



Rampen

Leicht, zusammenklappbar und sicherer Halt beim Überwinden von Schwellen und Stufen.

Artikelnummer: 11 200 310



Stockhalter

Sichert Ihren Stock am ATTO. Passend für bis zu zwei Stöcke oder Gehhilfen.

Artikelnummer: 97 500 100



Transporttasche

Passgenaue Transporttasche zum Schutz des ATTOs auf dem Transport im Auto, Zug, Flugzeug etc.

Artikelnummer: 97 500 103



Stockhalter 101 SF

Sichert Ihren Stock am MovingStar 101 SF. Er besteht aus einem Körbchen und einem Klettband.

Artikelnummer: 97 101 909

Mehr Infos





So einfach können Sie ein Elektromobil Probe fahren

Elter Orthopädie + Rehathechnik

Konrad-Adenauer-Straße 38

76571 Gaggenau

Telefon 07225 983514

info@eot-gaggenau.de

www.eot-gaggenau.de

*Sie möchten einen Elektro-
Rollstuhl oder einen Scooter
kostenlos und unverbindlich
probefahren?*

Unter dem nachstehenden Link
<https://elektromobilitaet-elter.de>
können sie sich informieren und
gerne einen Termin vereinbaren



**Telefonische Beratung
und Kundenservice
Tel. 07225 – 983514**

Scannen Sie den Code mit der
Kamera Ihres Mobiltelefons und
erfahren Sie mehr!



Preisliste

RUSSKA

Aktiv für Ihre Gesundheit **elter** ...wie bieten etwas mehr!
Orthopädie + Reha-technik

MovingStar

ATTO

Elektro-Rollstühle	Artikelnummer	Preise	Seitenzahl
MovingStar 101 SF ultra light	97100105	3.990,00 €	15
MovingStar 501	97100501	3.990,00 €	16
MovingStar 601 pro	97100605	4.490,00 €	17
MovingStar 802	97100802	4.990,00 €	18
MovingStar 2000, weiß	97300220	4.790,00 €	19
MovingStar 2000, seegrün	97300210	4.790,00 €	19
MovingStar 3000, weiß	97300100	4.990,00 €	20
MovingStar All-in-One	97100400	2.490,00 €	21
Scooter			
MovingStar SC 100	97800100	1.890,00 €	23
MovingStar SC 100, rot	97800110	1.890,00 €	23
MovingStar SC 150	97800150	2.790,00 €	24
MovingStar SC 200	97800200	3.490,00 €	25
MovingStar SC 300	97800300	4.690,00 €	26
MovingStar SC 300, rot	97800310	4.690,00 €	26
Mobilitätsroller ATTO	97500001	3.990,00 €	27
Mobilitätsroller ATTO Sport	97500010	4.490,00 €	28
Mobilitätsroller ATTO Sport max.	97500015	4.850,00 €	28
Zubehör			
Transporttasche für Flug zum ATTO	97500103	299,00 €	29
Stockhalter zum ATTO	97500100	72,00 €	29
Mobile Profil-Rampe, teleskopisch, 3-teilig	11200310	369,00 €	29
Stockhalter zu MovingStar 100 und 101	97101909	29,90 €	29
Ladekantenschutz	97101950	34,90 €	29

Stand der Preise 01.10.2024.

Bitte überprüfen Sie die Aktualität der Preise auf www.moving-star.de unter dem Menüpunkt „Produkte“.

DE

D-76571 Gaggenau
Konrad-Adenauer-Str. 38
Fon 07225 - 98 35 14

Aktiv für Ihre **Gesundheit**

... wir bieten
etwas mehr!
elter 

Orthopädie + Rehathechnik

ORTHOPÄDIE-TECHNIK / SANITÄTSHAUS Konrad-Adenauer-Str. 38

