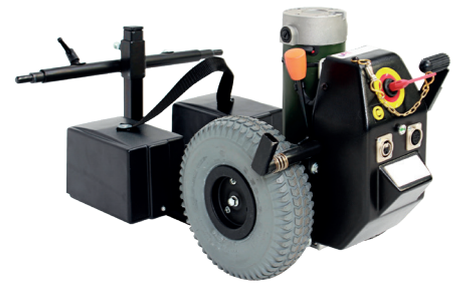




# EASYGO REHAB STANDARD

Ein manueller Rollstuhl mit einem EasyGo Rehab Standard-Motor bietet Benutzer und Begleitperson einen sichereren Alltag.



**Standard ist ein von der Begleitperson gesteuerter Hilfsmotor für Rollstühle, der die Arbeitsbedingungen verbessert und Sicherheit liefert.**

Der Einsatz eines EasyGo Rehab Standard-Motors minimiert wiederholtes Ziehen, Schieben und andere Anstrengungen mit manuellen Rollstühlen. Einerseits durch die Gefahr von berufsbedingten Schäden in Schultern und Rücken und andererseits die Unfallgefahr.

EasyGo Rehab Standard wird überwiegend mit Starrahmenstühlen und Standard-Transportstühlen, die täglich nach Gebrauch zusammengeklappt und beiseitegestellt werden, verwendet. Der Motor kann problemlos ohne Werkzeug an-

und abgebaut werden. Dadurch kann ein Motor auch mithilfe fest angebrachter Beschläge, leicht von einem Rollstuhl zu einem anderen umgebaut werden. Der Hilfsmotor bietet dem Rollstuhlfahrer erhöhte Flexibilität und Mobilität und entlastet die Begleitperson.

Der Motor wird mit dem am Schiebegriff des Rollstuhls befestigten Steuergerät bedient. Bei Fahren folgen die Reifen dem Boden, ob Pflastersteinen, schiefer Steinplatten und festem Kies. Der Motor kann in angebautem Zustand vom Boden abgehoben und gesenkt werden. Zum Lieferumfang der EasyGo Rehab-Serie gehören pannensichere Reifen, Trockenbatterien und feuchtigkeitsgeschütztes Ladegerät.

#### EasyGo Rehab Standard # 202001, HMI # 100988

Maße	H: 250 mm, B: 300 mm, L: 520 mm	Motorleistung	150 W
Gewicht	19 kg	Reichweite pro Batterieladung	Bis zur 12 km
Batterien	2 x 12V, 12Ah / 20Ah	Geschwindigkeit	0-4 km/h, 0-6 km/h
Ladegerät - Ladezeit	24V, 2,5A - 5 Stunden	Steigungskapazität beim 80 kg Last	12%, 7°

#### IMMO A/S

Friis Hansens Vej 9 - DK-7100 Vejle  
+45 7585 8022  
hello@immodenmark.dk  
immodenmark.dk

**IMMO**  KEEP MOVING



# EASYGO REHAB PLUS

EasyGo Rehab Plus zieht den Rollstuhl nach vorne und sichert dabei seine verlängerte Lebensdauer und ein verbessertes Arbeitsumfeld.



**EasyGo Rehab Plus ist ein von der Begleitperson gesteuerter Hilfsmotor, der bequeme Umstände für breite, schwere Rollstühle und ihre bariatrischen Nutzer sichert.**

EasyGo Rehab Plus ist entwickelt und hergestellt, um die Flexibilität des Nutzers zu erhöhen sowie das Arbeitsumfeld der Begleitperson zu verbessern. Der Plus-Motor kann viele Rollstuhlmodelle angepasst und Rollstühle mit einem Mindestsitzmaß von 55 cm zwischen den Armlehnen gemessen anmontiert werden. Nach der Montierung kann die Begleitperson mühelos die Geschwindigkeit mithilfe des Steuergeräts einstellen.

Bei Fahren ziehen die eigenen Räder des Plus-Motors auf den Boden. Ungeachtet des Gewichts des Rollstuhlfahrers kann EasyGo Rehab Plus mithilfe des Ausgleichgetriebes scharf links oder rechts abbiegen. Der Motor kann vorteilhaft bei bariatrischen Nutzern bis zur 300 kg verwendet werden.

Der EasyGo Rehab Plus fährt mit den eigenen Rädern und sichert gute Griffbarkeit. Der Hilfsmotor trägt sein eigenes Gewicht und muss nicht in die Tragfähigkeit des Rollstuhls mitgezählt werden.

Zum Lieferumfang der EasyGo Rehab-Serie gehören pannen-sichere Reifen, Trockenbatterien und feuchtigkeitsgeschütztes Ladegerät.

#### EasyGo Rehab Plus # 202014, HMI # 36928

Maße	H: 300 mm, B: 500 mm, L: 240 mm	Motorleistung	300 W
Gewicht	32 kg	Reichweite pro Batterieladung	Bis zur 10 km
Batterien	20Ah	Geschwindigkeit	0-6,5 km/h
Ladegerät - Ladezeit	24V, 2,5A - 8 Stunden	Steigungskapazität beim 80 kg Last	12%, 7°

#### IMMO A/S

Friis Hansens Vej 9 - DK-7100 Vejle  
+45 7585 8022  
hello@immodenmark.dk  
immodenmark.dk

**IMMO**  KEEP MOVING



# EASYGO REHAB LIGHT

Im hektischen Alltag kann das sichere Manövrieren eines manuellen Rollstuhls schwierig sein.



**EasyGo Rehab Light ist ein von Begleitperson gesteuerter kleinerer Hilfsmotor, der für Rollstühle beim engen Platz entwickelt ist. Er findet seine Anwendung an Rollstühlen mit einer Sitzbreite bis zur 48 cm.**

An dem Schiebegriff befestigt kann es mit dem Steuergerät den Motor an- und abgeschaltet, die Fahrtrichtung gewechselt und die Geschwindigkeit reguliert werden.

Beim Heben des Fußpedals wird der Motor abgesenkt, was das erleichterte Fahren durch den Hilfsmotor ermöglicht. Beim Fahren folgen die Reifen dem Boden, ob Pflastersteinen, schiefer Steinplatten oder festem Kies. Der Motor erhöht die Flexibilität und Mobilität des Nutzers und entlastet die Begleitperson, die von der fordernden Aufgabe des Ziehens

und Schiebens befreit wird. Muskeln und Glieder werden bei wiederholtem, schwerem Ziehen und Schieben belastet, die sich zur Berufsschäden entwickeln können. Auch das Unfallrisiko wird mit einem Motor herabgesetzt.

Der Light-Motor lässt sich problemlos ohne Werkzeug an- und abmontieren, um einfach transportiert zu werden. Zum Motor gehören unterschiedlichen Batterien, die von der Konstruktion des Rollstuhls bestimmt werden. Der Motor kann auch an neuere Starrrahmenstühle angebaut werden.

Zum Lieferumfang der EasyGo Rehab-Serie gehören pannen-sichere Reifen, Trockenbatterien und feuchtigkeitsgeschütztes Ladegerät.

EasyGo Rehab Light # 202013, HMI # 35186			
Maße	H: 310 mm, B: 300 mm, L: 520 mm	Motorleistung	150 W
Gewicht	18,5 kg	Reichweite pro Batterieladung	Bis zur 10 km
Batterien	12Ah	Geschwindigkeit	0-4 km/h, 0-6 km/h
Ladegerät - Ladezeit	24V, 2,5A - 5 Stunden	Steigungskapazität beim 80 kg Last	12%, 7°

#### IMMO A/S

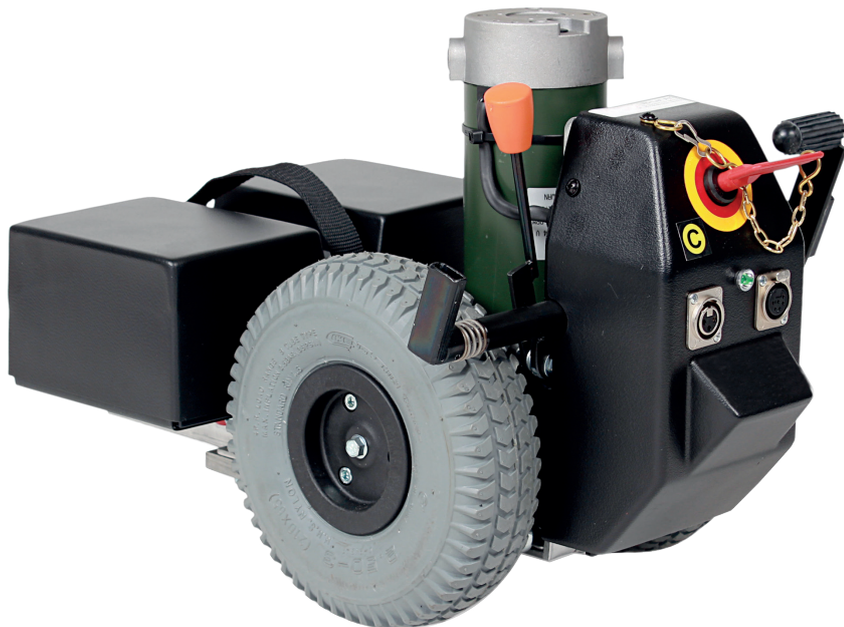
Friis Hansens Vej 9 - DK-7100 Vejle  
+45 7585 8022  
hello@immodenmark.dk  
immodenmark.dk

**IMMO**  KEEP MOVING



# EASYGO REHAB HOLIDAY

Ein manueller Transportstuhl mit anmontiertem EasyGo Rehab Holiday-Elektromotor sichert einen flexiblen und sicheren Ausflug oder Urlaub für den Rollstuhlfahrer und die Begleitperson.



**Der EasyGo Rehab Holiday ist ein von der Begleitperson gesteuerter Hilfsmotor, der die Flexibilität und Mobilität des Rollstuhlfahrers erhöht und zugleich die Begleitperson bei Ausflügen und während Ferien entlastet.**

Der Holiday-Motor ist handhabbar und kann mühelos von den Batterien abgeteilt werden, indem sie anhand einer Schlaufe abgehoben werden können. Die Batterien wiegen ca. 4 kg pro Stück und der Motor ca. 10 kg. Mit Luftreifen können noch 2 kg

erspart werden. Der EasyGo Rehab Holiday ist für Transportstühle mit einem Mindestsitzmaß von 36 cm entwickelt. Der schmale Aufbau erleichtert es, den Transportstuhl und den Motor einfach im Auto zu packen, um schnell loszufahren.

Der Motor entlastet die Begleitperson und übernimmt die Ziehen- und Schiebenaufgabe, die zur Belastung und Überforderungen der Muskeln und Gliedern führen können. Auch das Unfallrisiko wird mit einem Motor herabgesetzt.

#### EasyGo Rehab Holiday # 202002, HMI # 103111

<b>Maße</b>	H: 250 mm, B: 300 mm, L: 520 mm	<b>Motorleistung</b>	150 W
<b>Gewicht</b>	18 kg	<b>Reichweite pro Batterieladung</b>	Bis zur 8 km
<b>Batterien</b>	2 x 12Ah	<b>Geschwindigkeit</b>	0-5 km/h, 0-6,5 km/h
<b>Ladegerät - Ladezeit</b>	24V, 2,5A - 5 Stunden	<b>Steigungskapazität</b>	12%, 7°

#### IMMO A/S

Friis Hansens Vej 9 - DK-7100 Vejle  
+45 7585 8022  
hello@immodenmark.dk  
immodenmark.dk

**IMMO**  KEEP MOVING



# EASYGO REHAB SOLO

Ein nutzergesteuerter Hilfsmotor für manuelle Rollstühle verbessert die Selbstständigkeit und Beweglichkeit des Nutzers.



### Erleben Sie erhöhte Mobilität und Flexibilität mit dem Solo-Motor.

EasyGo Rehab Solo wird vom Rollstuhlfahrer mit dem an der Armlehne montierten Joystick gesteuert. Diese Lösung erhöht die Selbstständigkeit und Beweglichkeit des Nutzers. Als Zusatz kann ein Steuergerät für die Begleitperson auf den Schiebegriff anmontiert werden, damit werden sowohl wiederholtes Ziehen und Schieben von Rollstuhlfahrer und Begleitperson als auch das Risiko von Glied- und Muskelschäden minimiert.

Der Solo-Motor kann manuelle Rollstühle angepasst und ohne Werkzeug an- und abgebaut werden. Er kann von vielen Roll-

stühlen abwechselnd benutzt werden, solange an ihnen den angemessenen Montagebeschlag angebracht sind.

Beim Fahren folgen die Reifen dem Boden und der Motor kann auf Pflastersteinen, schiefe Steinplatten oder festen Kies ziehen.

Bei engem Platz lässt sich der EasyGo Rehab Solo um die eigene Achse drehen.

Zum Lieferumfang der EasyGo Rehab-Serie gehören pannen-sichere Reifen, Trockenbatterien und feuchtigkeitsgeschütztes Ladegerät.

#### EasyGo Rehab Solo # 202021, HMI # 47555

Maße	H: 330 mm, B: 490 mm, L: 240 mm	Motorleistung	150 W
Gewicht	30 kg	Reichweite pro Batterieladung	Bis zur 10 km
Batterien	2 x 12V, 20Ah	Geschwindigkeit	0-6 km/h
Ladegerät - Ladezeit	24V, 2,5A - 5 Stunden	Steigungskapazität beim 80 kg Last	6%

#### IMMO A/S

Friis Hansens Vej 9 - DK-7100 Vejle  
+45 7585 8022  
hello@immodenmark.dk  
immodenmark.dk

**IMMO**  KEEP MOVING