

Bestellformular

Batec Scrambler

Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Version 20190927

KUNDENINFORMATIONEN			
Kunden		Adresse	
Kundennummer		Postleitzahl / Ort	
Kontakt		Benutzerreferenz	
Telefon		Auftragsdatum	
E-Mail		Ihre Auftragsnummer	

INFORMATIONEN ZUM ROLLSTUHL AN DEM DER BATEC INSTALLIERT WERDEN SOLL	
Hersteller	
Modell	
Sitzbreite	cm (Außenabstand vom Rohr zum Rohr)

! Bitte beachten Sie die Batec Kompatibilitätstabelle, um sicherzustellen, dass Ihr Rollstuhlmodell kompatibel ist, und überprüfen Sie die zulässigen maximalen und minimalen Abmessungen.

BENUTZERDATEN			
Benutzergroße		cm	
Benutzergewicht		kg	❗ erlaubtes Maximalgewicht 110 kg
1	Kniehöhe	cm	Vom Boden zum oberen Knieende
2	Schulterhöhe	cm	Vom Boden zum oberen Schulterende
3	Armlänge	cm	Von der Mitte der Schulter zur Mitte der Handfläche - mit voll ausgestrecktem Arm
4	Gesamtlänge	cm	Vom Rücken bis zu den Zehenspitzen, mit den Füßen so weit wie möglich nach hinten
5	Position der Füße	cm	Von der Sitzkante bis zu den Zehenspitzen
6	Rumpftiefe	cm	Vom Rücken bis zum Bauchnabel

Das Diagramm zeigt eine Seitenansicht einer Person, die in einem Rollstuhl sitzt. Die Rollstuhlkomponenten sind schematisch dargestellt. Sechs Abmessungen sind mit nummerierten Kreisen markiert: 1 zeigt die Gesamthöhe vom Boden bis zum oberen Kopfende; 2 zeigt die Sitzhöhe vom Boden bis zur Sitzkante; 3 zeigt die Kniehöhe vom Boden bis zum Knieende; 4 zeigt die Rumpftiefe vom Rücken bis zum Bauchnabel; 5 zeigt die Position der Füße von der Sitzkante bis zu den Zehenspitzen; 6 zeigt die Schulterhöhe vom Boden bis zum oberen Schulterende. Die Person ist in einer entspannten, aber aufrechten Haltung dargestellt, mit den Füßen auf den Pedalen.

MODELL BATEC SCRAMBLER			
BATEC SCRAMBLER		Beinhaltet: € 7.900	BATEC QUAD SCRAMBLER
		19" Bereifung "Ultra Grip" Doppelscheinwerfer Beidseitige Rücklichter 1200Watt Motor 678Wh/48V Akku 3A Ladegerät Reichweite: 50km* Max Geschwindigkeit**: 6 km/h (keine TÜV Abnahme erforderlich) 15 km/h (TÜV Abnahme erforderlich) >15 km/h (Nur auf Privatbesitz)	"QUAD" Lenker 19" Bereifung "Ultra Grip" Doppelscheinwerfer Beidseitige Rücklichter 1200Watt Motor 678Wh/48V Akku 3A Ladegerät Reichweite: 50km* Max Geschwindigkeit**: 6 km/h (keine TÜV Abnahme erforderlich) 15 km/h (TÜV Abnahme erforderlich) >15 km/h (Nur auf Privatbesitz)
		Farbe Olivgrün 25.13.001 Graphit 25.13.002	Farbe Olivgrün 25.14.001 Graphit 25.14.002

* Für die Berechnung der Reichweite wurden folgende Faktoren einbezogen: Gewicht des Nutzers 75kg, ultraleichter Rollstuhl, flaches Gelände, kein Wind, konstante Geschwindigkeit von 15 km/h.

** Wir weisen darauf hin, dass sich die zulässige Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeuges von Land zu Land unterscheidet.

KIT HEMI zur einhändigen Bedienung			
	KIT HEMI Bedienung Rechts	27.01.001	€ 600
	KIT HEMI Bedienung Links	27.01.002	€ 600




Montagesets müssen mit dem Batec Zuggerät bestellt werden. (Diese sind nicht im Standardlieferungsumfang enthalten.)



Lesen Sie die Kompatibilitätsanleitung, um das erforderliche Montageset zu finden.

Halterungen	Bremsen (werden benötigt, falls die Originalbremsen des Rollstuhls nicht installiert werden können)
 <p>D1 PV3 – FLACHE V-FÖRMIGE HALTERUNGEN FÜR STARRAHMEN</p> <p>53.01.10 <input type="checkbox"/> € 219</p>	 <p>D3 NR - STANDARD HEBELBREMSEN MONTIERT AN BATEC KLAMMERN</p> <p>53.03.10 <input type="checkbox"/> € 109</p>
 <p>D1 CNC – BEARBEITETE HALTERUNGEN FÜR FALTRAHMEN</p> <p>53.01.11 <input type="checkbox"/> € 439</p>	 <p>D3 NTA- ALUMINIUM SCHERENBREMSEN MONTIERT AN BATEC-KLAMMERN</p> <p>53.03.11 <input type="checkbox"/> € 131</p>
 <p>D1 PS3 – PANTHERA HALTERUNG FÜR KURZE RAHMEN</p> <p>53.01.50 <input type="checkbox"/> € 252</p>	 <p>D3 NT – KOMPOSIT -SCHERENBREMSE MONTIERT AN BATEC-KLAMMERN</p> <p>53.03.12 € 241</p>
 <p>D1 PL3 - PANTHERA HALTERUNG FÜR LANGE RAHMEN</p> <p>53.01.51 <input type="checkbox"/> € 252</p>	

Standard-Rollstuhl-Klammern (Satz von 4 Klammern inklusive Muttern und Schrauben)			
	D2 N19 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø19mm	53.02.40 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N22 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø22mm	53.02.41 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N25 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø25mm	53.02.42 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N28.8 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø28.8mm	53.02.43 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N30 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø30mm	53.02.44 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N31.6 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø31.6mm	53.02.45 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N35 - RUNDROHR-KLAMMERN Ø35mm	53.02.46 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NH - QUICKIE OVALROHR KLAMMERN (Helium/Xenon)	53.02.47 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NJ - PROGEO JOKER OVALROHR KLAMMERN	53.02.48 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NT - PROGEO TEKNA / NOIR OVALROHR KLAMMERN	53.02.49 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NC - CYCLONE XLR OVALROHR KLAMMERN	53.02.50 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NB - OTTOBOCK BLIZZARD OVALROHR KLAMMERN	53.02.51 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 NPR - TNS PROVAL OVALROHR KLAMMERN	53.02.52 <input type="checkbox"/>	€ 98
	D2 N19-22 - PANTHERA- RUNDROHR-KLAMMERN Ø19/20mm	53.02.54 <input type="checkbox"/>	€ 98

Spezialklammern			
	D6 ADV - KUSCHALL ADVANCE CLAMPS SET (clamps + adaptor)	53.06.01 <input type="checkbox"/>	€ 215
	D6 EGO - PROGEO EGO CLAMPS SET (clamps + adaptor)	53.06.02 <input type="checkbox"/>	€ 215
	D6 ICO - ICON CLAMPS SET (clamps + adaptor)	53.06.03 <input type="checkbox"/>	€ 274
	D6 CS1 - CSEI CLAMPS SET (clamps + adaptor)	53.06.04 <input type="checkbox"/>	€ 263
	D6 CS2 - CSEI EVO CLAMPS SET (clamps + adaptor)	53.06.05 <input type="checkbox"/>	€ 219

Adapter			
	D5 PRO – ADAPTER FÜR PRO ACTIV ROLLSTÜHLE	53.05.03 <input type="checkbox"/>	€ 131
	D5 50 – ADAPTER FÜR STARRRAHMEN MIT KEGELFÖRMIGEN SITZ	53.05.04 <input type="checkbox"/>	€ 87
	D5 RE 3 ADAPTER ZUM VERSCHIEBEN DER HINTEREN KLAMMER NACH HINTEN FÜR STARRRAHMEN	53.05.05 <input type="checkbox"/>	€ 65
	D5 PU - ADAPTER, UM EINE SITZSTANGE ZU SPAREN FÜR STARRRAHMEN	53.05.06 <input type="checkbox"/>	€ 109
	D5 BA - ADAPTER, UM DIE KLAMMERN ZU VERSCHIEBEN FÜR FALTRAHMEN	53.05.07 <input type="checkbox"/>	€ 175
	D5 ES - SPACERS SET FÜR FALTRAHMEN ODER STARRRAHMEN ODER D5 50	53.05.08 <input type="checkbox"/>	€ 43

Akkus			
	Für den BATEC SCRAMBLER	26.01.008	€ 0
	AKKU 48v - 678VWh LITHIUM AKKU		
	ZUSATZAKKU 36v - 280VWh LITHIUM AKKU	26.01.006.S	€ 545
	Entspricht IATA Anforderungen		
	ZUSATZAKKU 48v - 678VWh LITHIUM AKKU	26.01.008.S	€ 1.220
	Entspricht IATA Anforderungen		
Reichweite mit: 280VWh: 22km* 678VWh: 50km*			
Extra Zubehör			
	E5 PE5 BATEC 5KG Gewicht	54.05.05	€ 220

SERVICEANGEBOTE (Vom Rabatt ausgeschlossen)

ERPROBUNG DURCHGEFÜHRT VON PERMOBIL AUSSENDIENST	€200
EINWEISUNG DURCH PERMOBIL	€425

KOMMENTARE UND NOTIZEN

RECHTLICHE HINWEISE

Wir weisen darauf hin, dass sich die Zulässigkeit des Betriebs des Fahrzeuges von Land zu Land unterscheidet. In manchen Länder kann der Betrieb nur auf privaten Grundstücken erlaubt sein und nicht auf öffentlichen Straßen. In Deutschland darf das Fahrzeug nur unter den folgenden Voraussetzungen auf öffentlichen Straßen verwendet werden:

- Der Fahrer muss mindestens 15 Jahre alt sein.
- Das Fahrzeug darf nur mit einer entsprechenden Betriebserlaubnis betrieben werden, welche von der zuständigen Behörde auf der Grundlage eines TÜV-Gutachtens erteilt werden kann. Die Betriebserlaubnis muss während jeder Fahrt stets mitgeführt werden.
- Der Halter des Fahrzeuges ist verpflichtet eine Haftpflichtversicherung gemäß § 1 des Pflichtversicherungsgesetzes abzuschließen. Der Betrieb des Fahrzeuges auf öffentlichen Straßen ohne solche Haftpflichtversicherung stellt eine Straftat dar (§ 6 Abs. 1 des Pflichtversicherungsgesetzes).
- Das Fahrzeug darf nur mit einem Versicherungskennzeichen betrieben werden. Dieses kann vom jeweiligen Versicherer oder von Versicherungsagenturen bezogen werden.
- Das Fahrzeug muss mit einer Kennzeichnungstafel nach der ECE-Regelung Nummer 69 gekennzeichnet sein, die an der Fahrzeughrückseite oben anzubringen ist.
- Die Vorschriften der Straßenverkehrsordnung ("StVO") sind zu beachten. Das Fahrzeug darf aber auch auf Fußgängerwegen betrieben werden, jedoch nur in Schrittgeschwindigkeit.

Beachten Sie, dass alle Fahrzeuge (die das BATEC Scrambler Zuggerät nutzen), die mehr als 15 km/h fahren, auf öffentlichen Straßen verboten sind und nur auf Privatbesitz verwendet werden dürfen.

Unterschrift des Endkundens für Bestellung verpflichtend!

Name

Ort, Datum

Unterschrift (Endkunde)

Ich bestätige hiermit, dass ich die obigen Voraussetzungen zur Kenntnis genommen habe. Sollte ich das Fahrzeug in einem anderen Land als Deutschland betreiben, werde ich mich über die entsprechenden Bestimmungen und Rechtsvorschriften rechtzeitig informieren.

BATEC Kompatibilitätstabelle 2019

1. Einführung

Hinweis: Bei dieser Tabelle handelt es sich um eine Übersetzung der Originaltabelle von Batec Mobility. Wir aktualisieren die Übersetzung alle sechs Monate. Die Originaldatei finden Sie unter diesem Link: <https://support.batec-mobility.com/en/support/solutions/articles/31000149377-batec-compatibility-chart>

! Wenn das gewünschte Rollstuhlmodell nicht auf dieser Liste steht, fragen Sie Ihren Fachhändler oder einen Permobil Vertreter, ob eine Anbaumöglichkeit besteht.

2. Erlaubte Maße: Minimum - Maximum

Sitzbreite	Von 30 cm bis 50 cm
Mindestabstand Boden zu Fussplatte	5 cm
Mindesthöhe Sitzkante vorne	45 cm
Mindestabstand Sitzkante zu Fussplatte	30 cm
Maximales Benutzergewicht	110 kg

3. Kompatible Rollstühle

Hersteller	Modell	Rahmen	Halterungen ArtNr	Klammern	Klammern ArtNr	Adaptoren	Adaptoren ArtNr	Kommentar
ARIA	ARIA 1.0	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
BREEZE	BASIX 2	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
CANEO	L	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	SPAZZ / SPAZZ G	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	SABER	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	SHOCKBLADE	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	RAZORBLADE	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	BOING!	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	ZEPHYR	Starr	53.01.10	D2 N19	53.02.40	-	-	
COLOURS	ECLIPSE	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
COLOURS	GENESIS	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
CSEI	CSEI	Starr	53.01.10	-	-	D6 CS1	53.06.04	Installation Manual in Batec Support
CSEI	EVO	Starr	53.01.10	-	-	D6 CS2	53.06.05	Installation Manual in Batec Support
CYCLONE	XLR-8	Starr	53.01.10	D2 NC	53.02.50	-	-	
CYCLONE	OTHER MODELS	! The installation depends on the configuration of every particular unit						
GTM	GTM1	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
GTM	BASIC	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
GTM	HAMMER	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
GTM	CARISA	Starr	53.01.10	D2 N19	53.02.40	-	-	
GTM	CHALLENGER	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
GTM	SHOCK	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
GTM	PRESIDENT	Starr	53.01.10	D2 N19	53.02.40	-	-	
GTM	ENDEAVOUR	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
GTM	MUSTANG	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
ICON	ICON	Starr	53.01.10	-	-	D6 ICO	53.06.03	Installation Manual in Batec Support

Hersteller	Modell	Rahmen	Halterungen ArtNr	Klammern	Klammern ArtNr	Adaptoren	Adaptoren ArtNr	Kommentar
INVACARE	ACTION 3	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
INVACARE	ACTION 5 (SAF)	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	D5 PRO	53.05.03	Installation Manual in Batec Support
Ki	ROGUE	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	ROGUE TTL	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	ROGUE ALX	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	TSUNAMI AL	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	TSUNAMI ALX	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	TSUNAMI TTL	Starr	53.01.10	D2 N35	53.02.46	-	-	
Ki	CATALYST C4 (FF)	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
KUSCHALL	K4	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	D5 50 (If necessary)	53.05.04	The tubing can be of Ø 28.8 mm
KUSCHALL	K4 AIRLITE	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	The tubing can be of Ø 28.8 mm
KUSCHALL	K4 CARBON	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	The tubing can be of Ø 28.8 mm
KUSCHALL	KSL	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	The tubing can be of Ø 28.8 mm
KUSCHALL	R33	Starr 50°	53.01.10	D2 N30	53.02.44	D5 50	53.05.04	
KUSCHALL	ADVANCE	Starr	53.01.10	-	-	D6 ADV	53.06.01	Installation Manual in Batec Support
KUSCHALL	FUSION	Starr	53.01.10	CUSTOM	CUSTOM	-	-	Custom clamps, ask first
KUSCHALL	COMPACT (before 2009)	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
KUSCHALL	COMPACT (since 2009)	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
KUSCHALL	ULTRALIGHT (before 2009)	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
KUSCHALL	ULTRALIGHT (since 2009)	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
KUSCHALL	CHAMPION	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
LIFESTAND	LSA	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 BA	53.05.07	Installation Manual in Batec Support
MEYRA	HURRICANE	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
MEYRA	XSTAR	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
MEYRA	ZX1	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
MEYRA	ZX3	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
MEYRA	AVANTI	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
MOGO	CAM-BAR	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
MOGO	INFINITY	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	

MAY CONTAIN TYPOS AND MAY BE SUBJECT TO MANUFACTURER'S CHANGES WITHOUT PRIOR NOTICE - © BATEC MOBILITY, S.L. 2017
NUMBER/VERSION: DC-003-12.0. DATE OF APPLICATION: 21/11/18

Hersteller	Modell	Rahmen	Halterungen ArtNr	Klammern	Klammern ArtNr	Adaptoren	Adaptoren ArtNr	Kommentar
MOGO	FOLDA	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
MOTION COMPOSITES	APEX (ALUMINUM)	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	-	-	Clamps tightened 25 Nm Use batec brakes
MOTION COMPOSITES	APEX (CARBON FIBER)	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	-	-	Clamps tightened 18 Nm Use Batec brakes
MOTION COMPOSITES	HELIO C2	Faltbar	53.01.11	D2 31.6	53.02.45	-	-	Minimum front seat height: 44 cm
MOTION COMPOSITES	HELIO A7	Faltbar	53.01.11	D2 31.6	53.02.45	-	-	Minimum front seat height: 44 cm
MOTION COMPOSITES	VELOCE	Faltbar	53.01.11	D2 31.6	53.02.45	-	-	Minimum front seat height: 44 cm
OFFCARR	QUASAR	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
OFFCARR	EOS	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OFFCARR	VENUS	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OFFCARR	VENUS ELITE	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OFFCARR	ZODIAC	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OFFCARR	ATHENA	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OFFCARR	DIVA	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OFFCARR	HALLEY	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OFFCARR	VEGA	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
OFFCARR	VEGA E	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
ORACING	DIFFERENT MODELS	! The installation depends on the configuration of every particular unit						
OTTOBOCK	BLIZZARD	Starr	53.01.10	D2 NB	53.02.51	-	-	
OTTOBOCK	VENTUS	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OTTOBOCK	VOYAGER CARBONO	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OTTOBOCK	VOYAGER EVO	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
OTTOBOCK	AVANTGARDE CS	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OTTOBOCK	AVANTGARDE CV	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OTTOBOCK	AVANTGARDE CLT	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OTTOBOCK	MOTUS CV	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
OTTOBOCK	MOTUS CS	Faltbar	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
PANTHERA	S2 / S2 SWING	Starr	53.01.50 ó 53.01.51	D2 N19-22	53.02.54	-	-	Tiefe Sitzbespannung in cm nötig
PANTHERA	U2 / U2 LIGHT	Starr	53.01.50 ó 53.01.51	D2 N19-22	53.02.54	-	-	Tiefe Sitzbespannung in cm nötig
PANTHERA	S3 / S3 SWING	Starr	53.01.50 ó 53.01.51	D2 N19-22	53.02.54	-	-	Tiefe Sitzbespannung in cm nötig

Hersteller	Modell	Rahmen	Halterungen ArtNr	Klammern	Klammern ArtNr	Adaptoren	Adaptoren ArtNr	Kommentar
PANTHERA	U3 / U3 LIGHT	Starr	53.01.50 ó 53.01.51	D2 N19-22	53.02.54	-	-	Tiefe Sitzbespannung in cm nötig
PER4MAX	DIFFERENT MODELS	! The installation depends on the configuration of every particular unit						
PROGEO	JOKER	Starr	53.01.10	D2 NJ	53.02.48	-	-	If it is from Carbon D2 NT clamps are used
PROGEO	JOKER ENERGY	Starr	53.01.10	D2 NJ	53.02.48	-	-	If it is from Carbon D2 NT clamps are used
PROGEO	JOKER EVOLUTION	Starr	53.01.10	D2 NJ	53.02.48	-	-	If it is from Carbon D2 NT clamps are used
PROGEO	JOKER R2	Starr	53.01.10	D2 NJ	53.02.48			
PROGEO	NOIR / NOIR 2.0	Starr	53.01.10	D2 NT	53.02.49	-	-	
PROGEO	TEKNA	Faltbar	53.01.11	D2 NT	53.02.49	-	-	
PROGEO	TEKNA ADVANCE	Faltbar	53.01.11	D2 NT	53.02.49	-	-	
PROGEO	BASIC LIGHT	Faltbar	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
PROGEO	EXELLE VARIO	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
PROGEO	EXELLE	Faltbar	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
PROGEO	EGO	Faltbar 90°	53.01.11	-	-	D6 EGO	53.06.02	Installation Manual in Batec Support
QUICKIE	HELIUM	Starr	53.01.10	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	HELIUM PRO	Starr	53.01.10	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	TI	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
QUICKIE	ARGON	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
QUICKIE	ARGON TI	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
QUICKIE	ARGON 2	Starr	53.01.10	Check the tube diameter		-	-	
QUICKIE	REVOLUTION	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 PRO	-	
QUICKIE	LIFE R	Starr	53.01.10	D2 N22	53.02.41	-	-	
QUICKIE	XENON	Faltbar 90°	53.01.11	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	XENON 2	Faltbar	53.01.11	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	XENON 2 HYBRID	Faltbar	53.01.11	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	XENON 2 SA	Faltbar 90°	53.01.11	D2 NH	53.02.47	-	-	
QUICKIE	NEON	Faltbar	53.01.11	D2 N30	53.02.44	-	-	
QUICKIE	NEON SA	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
QUICKIE	NEON 2	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N28.8	53.02.43	-	-	
QUICKIE	LIFE	Faltbar	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
QUICKIE	LIFE (SAF)	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
QUICKIE	EASY MAX	Faltbar	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	

MAY CONTAIN TYPOS AND MAY BE SUBJECT TO MANUFACTURER'S CHANGES WITHOUT PRIOR NOTICE - © BATEC MOBILITY, S.L. 2017
NUMBER/VERSION: DC-003-12.0. DATE OF APPLICATION: 21/11/18

Hersteller	Modell	Rahmen	Halterungen ArtNr	Klammern	Klammern ArtNr	Adaptoren	Adaptoren ArtNr	Kommentar
QUICKIE	EASY MAX SA	Faltbar 90°	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
QUICKIE	HELIX	Faltbar	53.01.11	D2 N22	53.02.41	-	-	
QUICKIE	HELIX 2	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
RGK	TIGA	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	-	-	
RGK	TIGA FX	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	D5 50	53.05.04	
RGK	Hi LITE	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
RGK	MAXLITE	Starr	53.01.10	D2 N22	53.02.41	-	-	
RGK	OCTANE	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	-	-	
RGK	CHROME	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
RGK	MRX	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
RGK	DIFFERENT MODELS	! The installation depends on the configuration of every particular unit						
TILITE	Z10	Starr	53.01.10	D2 N30	53.02.44	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	ZRA	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	ZR	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	TR	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	TRA	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	AERO T	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 PU (wenn nötig)	53.05.06	
TILITE	AEROZ	Starr	53.01.10	D2 N31.6	53.02.45	-	-	
TILITE	AEROR	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
TILITE	AEROX	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
TILITE	TX	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
TILITE	2GX	Faltbar	53.01.11	D2 N25	53.02.42	-	-	
TOP-END	TERMINATOR EVERYDAY	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	D5 50 (wenn nötig)	53.05.04	
TOP-END	CROSSFIRE T6	Starr	53.01.10	D2 N28.8	53.02.43	-	-	
TOP-END	CROSSFIRE T7A	Starr	53.01.10	D2 N28.8	53.02.43	-	-	
TOP-END	CROSSFIRE ALL TERRAIN	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
VERMEIREN	SAGITTA	Starr	53.01.10	D2 N25	53.02.42	-	-	
WOLTURNUS	Unterschiedliche Modelle	! Die Installation hängt von der Konfiguration der jeweiligen Modelle ab. Bitte anfragen.						



Vor Bestellungen bitte immer den Rohrdurchmesser des Rahmens überprüfen, da Hersteller diese ohne vorherige Information abändern können.



4. Nicht kompatible Rollstühle

Hersteller	Modell	Begründung
MEYRA	XR	Rahmendesign
MOUVLY	2KS	Rahmendesign
PANTHERA	X	Rahmenmaterial
PROACTIV	TRAVELLER	Design des Faltmechanismus
PROGEO	YOGA	Design des Faltmechanismus
QUICKIE	XENON SA	Design des Faltmechanismus