

Invader Wave. Bestellblatt.

Auftraggeber

Kunden-Nr. _____

Name _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Versandadresse (wenn von Auftraggeber abweichend)

Name _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Com. _____

Kostenvorschlag Bestellung



Invader Wave
Art.-Nr. 480S26=10000_K

Kommentar

Zubehör _____

Gesamt _____ zzgl. MwSt.

Grundausstattung

- Maßangefertigter Starrrahmenrollstuhl als Wave (Open Frame): 120 kg
- Hochfeste Aluminiumlegierung
- Spannungsfreier Warmauslagerungsprozess
- Sitzbespannung, anpassbar
- Radsturz individuell wählbar
- Rückenlehne anpassbar und gepolstert
- Aluminium-Fußbügel
- Aluminium-Seitenteile verschraubt
- Antriebsräder mit Steckachsen
- Kniehebelbremse

Alle Preise in €, gültig vom 01.01. – 31.12.2026,
zzgl. 7 % MwSt., bei Ersatzteilen zzgl. 19 % MwSt.

Name _____ Datum _____ Unterschrift _____

Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH · Max-Näder-Straße 15 · 37115 Duderstadt
T +49 5527 848-3433 · F +49 5527 848-1460 · mobility@ottobock.de · www.ottobock.com

Rollstuhlmaße (Skizze Seite 3)

- **Sitzbreite (SB)*:** Außenkante Sitzrohr bis Außenkante Sitzrohr
- **Sitztiefe (ST)*:** Vorderkante Sitzbespannung bis Rückenrohr
- **Rückenhöhe (RH)*:** Oberkante Sitzrohr bis Oberkante Rückenbespannung
- **Rückenwinkel (RW):** Winkel vom Rückenrohr zur Fahrbahnebene
- **Hintere Sitzhöhe (hSH)*:** Sitzrohr Oberkante hinten bis Fahrbahnebene
- **Vordere Sitzhöhe (vSH)*:** Oberkante Sitzrohr am höchsten Punkt bis Fahrbahnebene
- **Unterschenkellänge (UL)*:** Oberkante Sitzbespannung bis Mitte Fußplatte (ohne Berücksichtigung Sitzkissen)
- **Aufstandsbreite Lenkräder (ALR):** Mitte Lenkkopf bis Mitte Lenkkopf
- **Freiraum Unterschenkel (FRU):** Innenkante linkes Vorderrahmenrohr bis Innenkante rechtes Vorderrahmenrohr (lichtes Maß)
- **Achsposition (APO)*:** Mitte Antriebsradachse bis Hinterkante Rückenrohr
- **Rahmenlänge (RL):** Hinterkante Rückenrohr bis Vorderkante des Abweiserbügels
- **Länge Sitzfläche (LSF):** Vorderkante Rückenrohr bis Sitzrohrknick
- **Mittlere Sitzhöhe (mSH):** Oberkante Sitzrohrknick bis Fahrbahnebene
- **Position Lenkkopf (PLK) in cm:** Mitte Lenkkopf bis Antriebsradachse
- **Oberkante Fußplatte hinten (OFh)*:** Oberkante Fußplatte hinten bis Fahrbahnebene
- **Oberkante Fußplatte vorn (OFv)*:** Oberkante Fußplatte vorn bis Fahrbahnebene

* Diese Angaben sind erforderlich, um den Rollstuhl nach den Bedürfnissen des Nutzers zu fertigen. Jeder Invader wird individuell nach Maß gefertigt und ist deshalb vom Umtausch ausgeschlossen. Für alle Maße gilt eine Fertigungstoleranz von 5 mm.

** Bei nachträglichen Änderungen können weitere Kosten entstehen, des Weiteren wird die Lieferzeit verlängert. Nettopreis geregelt, zzgl. MwSt.

Anpassung (ausschließlich volle Maße angeben)	Änderbar nach Anprobe
Sitzbreite (SB)*: cm	—
Sitztiefe (ST)*: cm	✓
Rückenhöhe (RH)*: cm	✓
Rückenwinkel (RW): ° (Standard: 90° zur Fahrbahnebene)	✓
Hintere Sitzhöhe (hSH)*: cm	Mehraufwand / Kosten
Vordere Sitzhöhe (vSH)*: cm	Mehraufwand / Kosten
Unterschenkellänge (UL)*: cm (möglicher Einstellbereich 25 – 50 cm) (UL < vSH)	✓
Aufstandsbreite Lenkräder (ALR): cm (bei Angabe von Maßen behalten wir uns vor die Lenkradanbindung vom Boxframe (137475.000) anzubieten / zu verwenden.)	—
Optimiert laut Hersteller	
Freiraum Unterschenkel (FRU): cm	—
Achsposition (APO)*: cm	—
Vorderrahmenverlängerung (VRV)***: cm	—
Rahmenlänge (RL)*: cm oder	—
Vorderrahmenwinkel: °	—
Länge ergonomischer Sitz (LSF): cm (nur in Verbindung mit Sitzrohr anatomisch geformt CA81)	—
Mittlere Sitzhöhe (mSH) : cm (nur in Verbindung mit Sitzrohr anatomisch geformt CA81)	—
Position Lenkkopf (PLK): cm (bei Angabe von Maßen behalten wir uns vor die Lenkradanbindung vom Boxframe (137475.000) anzubieten / zu verwenden.)	—
Optimiert laut Hersteller	
Fußplattenlänge (FPL): cm (nur in Verbindung mit Beinstütze durchgehend CB09 / 14)	✓
Fußplattenbreite (FPB): cm (nur in Verbindung mit Beinstütze durchgehend CB09 / 14)	✓
Oberkante Fußplatte hinten (OFh): cm	✓
Oberkante Fußplatte vorn (OFv): cm	✓

Achtung: Alle Sondermaße / Skizzen / Optionen die nicht im Bestellformular enthalten sind, können Sie separat auf der letzten Seite (Notizen / Skizzen) vermerken bzw. anfragen.

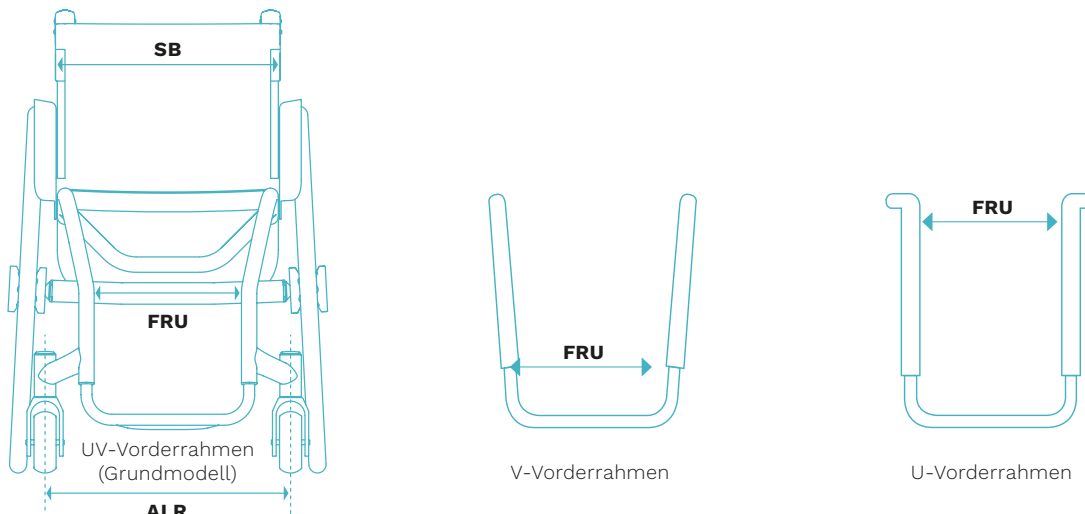
* Diese Angaben sind erforderlich, um den Rollstuhl nach den Bedürfnissen des Nutzers zu fertigen. Jeder Invader wird individuell nach Maß gefertigt und ist deshalb vom Umtausch ausgeschlossen. Für alle Maße gilt eine Fertigungstoleranz von 5 mm.

** Bei nachträglichen Änderungen können weitere Kosten entstehen, des Weiteren wird die Lieferzeit verlängert. Nettopreis geregelt, zzgl. MwSt.

*** Kann bei Bedarf angegeben werden.

Information

Weitere persönlich relevante Maße können jederzeit angegeben werden. Sollten externe Optionen gewünscht sein, müssen diese seitens Fachhandel vor dem Aufbau kostenlos zur Verfügung gestellt werden.



SB	cm	FRU	cm	FRU	cm
FRU	cm				
ALR	cm				

VRV	*	cm
ST		cm
RW		°
RH		cm
LSF		cm
vSH		cm
hSH		cm
APO		cm
RL		cm
UL		cm
mSH		cm
OFh		cm
OFv		cm
PLK		cm

* Kann bei Bedarf angegeben werden.

Anpassung ausschließlich		Mehrpreis
CP12	Durch zertifizierten Fachhandel:	–
CP13	Durch Ottobock Mitarbeiter*:	500,–

* Nettopreis geregelt zzgl. MwSt.

Anprobe		Mehrpreis
CP14	Ja**	450,–
	Nein	–

** Verlängerung der Lieferzeit um 10 Werkstage, bei nachträglichen Änderungen können weitere Kosten entstehen.

Modell		Mehrpreis
CA93	Invader Wave: 120 kg (Open Frame) inkl. UV-Vorderrahmen (Ø 30 mm Vorderrahmenrohr) Variante Lenkradanbindung: Version CLT (ALR & PLK nach Herstellerangaben)	850,–
137475.000	Version Boxframe (ALR & PLK nach Kundenwunsch)	150,–

Sitzrohrausführung		Mehrpreis
CA80	Sitzrohr gerade	–
CA81	Sitzrohr anatomisch geformt	330,–

Änderung Rahmengeometrie		Mehrpreis
97985.002	U-Vorderrahmen: siehe Skizze auf Seite 3	120,–
13390.001	Rückenform männlich / weiblich; Rückenbreite zwischen den Rohren: cm	120,–
13390.002	Lumbalknick nach vorne oder hinten: °, bei Rückenhöhe: cm	120,–

Rahmenzubehör		Mehrpreis
CA55	Kippschutz rechts: zwingend erforderlich bei Nutzung von Zusatzantrieben	157,–
CA56	Kippschutz links: zwingend erforderlich bei Nutzung von Zusatzantrieben	157,–
22740.008	Kippschutz nach Kundenwunsch	545,–
CA60	Rahmenpolster	80,–

Lenkräder		Mehrpreis
CF40	4" Vollgummi, Designlenkrolle: schwarz	–
CF35	4" Softrolle: Aluminium	164,–
CF41	5" Vollgummi, Designlenkrolle: schwarz	–
CF36	5" Softrolle: Aluminium	164,–
CF04	5,5" Softrolle: grau	–
CF42	6" Vollgummi, Designlenkrolle: schwarz	–
CF05	6" Luft	–
CF37	6" Softrolle: Aluminium	164,–
13650.001	Lagerabdeckung Softrollen: Aluminium (CF35 / 36 / 37)	65,–
98431.000	Sonderlenkräder Kundenwunsch:	auf Anfrage

Upgrade Vorderräder		Mehrpreis
24950.004	Softrolle (CF35 / 36 / 37) pulverbeschichtet: (Farbcode)	150,–
24950.006	Softrolle (CF35 / 36 / 37) eloxiert: (Farbcode)	180,–
24950.003	Lenkradgabel pulverbeschichtet: (Farbcode)	180,–

Antriebsradgröße		Mehrpreis
CG01	24"	–
CG02	25"	–
13335.000	26"	auf Anfrage

Antriebsradsturz		Mehrpreis
CG40	0°	–
CG41	1°	–
CG42	3°	–
CG43	6°	–
CG45	Nach Wunsch	209,–

Antriebsradfelge		Mehrpreis
CG06	Hohlkammer für 24" / 25"	–
CG10	Spinergy SPOX	650,–
CG11	Spinergy LX	820,–
CG15	Infinity Ultralight: nicht in Verbindung mit PU-Bereifung möglich	150,–
CG150	Infinity Ultralight, farbig: nicht in Verbindung mit PU-Bereifung möglich	250,–
	Farbpaket Infinity Ultralight für 24"	
	Sparkle light orange	
	Marine blue	
	Candy red	
	Sparkle granny-smith	
CG17	Spezialfelge für 25 mm Klemmachse für 24" / 25"	247,–
CG80	Antriebsrad mit Begleiterbremse für 24"	441,–
481G00=LK036 + 481G00=RK036	Mountainbike-Antriebsrad 24"	590,–
2x 481G00=ST040	Steckachsen für Mountainbike-Antriebsräder	116,–
13374.000	Sonderräder Kundenwunsch:	auf Anfrage

Anmerkung: Hohlkammer & Spinergy Felgen auf Anfrage auch mit 15,8 mm Steckachse.

Bereifung		Mehrpreis
CG31	Schwalbe RightRun 1" für 24" / 25"	–
CG37	Schwalbe Marathon Plus Evolution 1" für 24" / 25"	61,–
CG30	Luftbereifung 1 3 / 8"	–
CX13	PU 1" schwarz, Feinprofil	–
13634.002	Sonderbereifung Kundenwunsch:	auf Anfrage

Greifreifen		Mehrpreis
CG50	Aluminium schwarz beschichtet hoch für 24" / 25"	–
CG52	Aluminium silber eloxiert hoch für 24" / 25"	–
CG54	Gummiiert hoch für 24" / 25"	280,–
CG56	Edelstahl poliert hoch für 24" / 25"	–
CG63	CURVE L eloxiert für 24" / 25"	416,–
CG64	CURVE L Grip für Nutzer mit eingeschränkter Greiffunktion für 24" / 25"	443,–
CG67	GEKKO ergonomischer Greifring für 24" / 25"	410,–
98431.001	Sondergreifreifen Kundenwunsch:	auf Anfrage

Greifreifen-Montage		Mehrpreis
CG70	Montage eng 15 mm	–
CG71	Montage weit 25 mm	–
13379.001	Nach Kundenwunsch:	445,–

Radstandsverlängerung		Mehrpreis
CG82	Mit zweiter Achse	950,-
	Maß Radstandsverlängerung* (RSV) cm	
	Radsturz der zweiten Achse* °	

* Gemessen von Mitte zu Mitte des Achsrohrs (Radstandverlängerung ausgerichtet auf 4 cm Bodenfreiheit; max. 3 Grad Radsturz Unterschied zur Hauptachse).

Steckachssystem		Mehrpreis
CG27	Standard Steckachse 12 mm	-
33704.000	Steckachse / Kugellager 12,7 mm (1/2 Zoll), Empfohlen bei Nutzung Alber Antriebe	90,-
CG28	Mit Entriegelungshilfe nicht in Verbindung mit Spezialfelge 25 mm Klemmachse	180,-

Bremsen		Mehrpreis
CH01	Kniehebelbremse: Bremsgriff lang	-
CH05	Scherenbremse aus Aluminium	205,-
25867.000	Bremshebelverlängerung für Kniehebelbremse	90,-

Rückensystem		Mehrpreis
CD12	Rücken, fest	-
13390.004	Rücken, abklappbar inkl. Seitenteil vor den Rückenbezug schwenkbar	520,-
13390.009	Rücken, abklappbar und winkelverstellbar, Version Zenit Seitenteile fest, ohne Rückenbügel	698,-
27859.004	Rückenbügel für Rücken abklappbar, Version Zenit auf RH cm	359,-
27859.003	Rückenbügel versetzen auf Rückenhöhe cm	70,-
27859.002	Rückenbügel, rund	155,-
	Baxx-Rückeneinheit (HMV-Nr. 18.99.07.0029) siehe separates Bestellformular	
	Rückendurchhang: cm	

Hinweis: Der Rückenbügel wird üblicherweise auf 1/3 der gewünschten Rückenhöhe (von oben) gesetzt.

Bei keiner Angabe hat der Rückenbügel ein Innenmaß / Möglichkeit für Durchhang von 7 cm.

Rückenbespannung		Mehrpreis
CD03	Anpassbar inkl. Lederecken	-
CD02	Anpassbar, atmungsaktiv inkl. Lederecken	87,-

Zubehör Rücken		Mehrpreis
CD30	Flexible Rückenrohrenden	192,-

Schiebegriffe		Mehrpreis
CD59	Ohne	-
CD50	Kurz	-
CD51	Lang	-
CD52	Teleskopierbar lang	222,-
CD56	Abklappbar	201,-
13435.015	Schiebegriffe höhenverstellbar / abnehmbar am Rückenbügel	550,-

Seitenteile		Mehrpreis
CE01	Seitenteil, Aluminium	-
CE02	Kleiderschutz, Aluminium	369,-
CE04	Kleiderschutz, Carbon: Breite der Kleiderschutz-Lippe auf Wunsch änderbar	750,-

Anbindung Seitenteile		Mehrpreis
CE20	Verschraubt	–
101612.000	Seitenteiländerung nach Kundenwunsch: Details bitte auf der Notizseite vermerken	358,–
Zubehör Seitenteile		Mehrpreis
CE51	Kälteschutzeinlage nicht in Verbindung mit Carbon-Kleiderschutz möglich	76,–
Zubehör Sitz(bespannung)		Mehrpreis
CC29	Kathetertasche unter Sitzbespannung abnehmbar, klein	32,–
CC30	Kathetertasche unter Sitzbespannung abnehmbar, groß	43,–
27859.003	Sitzbügel versetzen auf Sitztiefe cm	70,–
Sitzkissen		Mehrpreis
CC01	Standard: Sitzkissenhöhe 5 cm	125,–
CC02	Cubic Foam: Sitzkissenhöhe 5 cm	150,–
CC44	Livo: Sitzkissenhöhe 5 cm	121,–
CC05	Evolight: Sitzkissenhöhe 6 cm	257,–
CC20	Terra: Sitzkissenhöhe 10 cm (nicht alle erforderlichen Sitzbreiten bzw. -tiefen möglich)	195,–
CC21	Terra Aquos: Sitzkissenhöhe 10 cm (nicht alle erforderlichen Sitzbreiten bzw. -tiefen möglich)	203,–
CC22	Terra Flair: Sitzkissenhöhe 10 cm (nicht alle erforderlichen Sitzbreiten bzw. -tiefen möglich)	536,–
CC23	Cloud: Sitzkissenhöhe 10 cm	812,–
Beinstützen		Mehrpreis
CB06	Offener Fußbügel Standardmaß	–
CB09	Fußplatte nach Maß durchgehend, höheneinstellbar	247,–
CB14	Fußplatte nach Maß durchgehend, verschweißt	285,–
CB03	Fußplatte durchgehend, höhen- und winkelverstellbar	234,–
CB18	Fußschale Carbon Maße 24 cm breit, 31 cm lang Bitte Tiefe / Position der Fußschale, ausgehend von der Vorderkante des Fußbügels, angeben: cm	473,–
CB28	Fußkasten Aluminium bitte Skizze mit Maßen beifügen Bitte Tiefe / Position der Fußschale, ausgehend von der Vorderkante des Fußbügels, angeben: cm	488,–
CB29	Fußkasten Kunststoff Maße: 24 cm breit, 31 cm lang Bitte Tiefe / Position der Fußschale, ausgehend von der Vorderkante des Fußbügels, angeben: cm	331,–
Zubehör Beinstützen		Mehrpreis
96837.004	Antirutschbelag	65,–
96837.000	Fußplatte mit Aufkantung (nur bei Fußplatte CB09 / CB14 möglich) Vorne Höhe: cm Seitlich Höhe: cm Hinten Höhe: cm	110,–
CB71	Wadenband	32,–
CB74	Kunststoffplatte zum Ausfüllen des Fußbügels nur in Verbindung mit Fußbügel starr CB06 möglich	58,–
Speichenschutz (nur in Verbindung mit Hohlkammerfelge möglich)		Mehrpreis
CG90	Transparent	177,–

Rahmenfarben / Design (siehe Seite 9)		Mehrpreis
000	Aluminium natur	–
001	Brillant Silber	–
002	Anthrazit Metallic	272,-
003	Tiefschwarz RAL 9005	–
004	Eisblau	272,-
005	Sparkle light orange	272,-
009	Vinho sparkle	272,-
010	Marine blue	272,-
012	Sky blue	272,-
013	Tiefschwarz RAL 9005 matt	–
014	Candy red	272,-
021	Sparkle granny-smith	272,-
023	Weiβ RAL 9016	272,-
027	Shimano matt	272,-
13585.002	Rahmen eloxiert*, Farbe: Schwarz Blau Gold Grün Orange Titan Türkis	600,-
24817.001	Weitere Sonderfarben (Pulverbeschichtet**) nach Kundenwunsch:	auf Anfrage

* Bei bestimmten Farben können Einschränkungen hinsichtlich der Rahmengröße gelten. Bei Auswahl der Eloxierung verlängert sich die Lieferzeit um drei Kalenderwochen.

** Bei pulverbeschichteten Rollstühlen werden Rahmen, Seitenteile, Rückenlehne und ggf. Fußplatten farbig ausgeführt.

Rutschbretter		Mehrpreis
RR1703900000	Rutschbrett ohne Aussparung: 700 x 230 mm	192,-
RR1704100000	Rutschbrett mit Aussparung: 700 x 230 mm	205,-
RR1701600000	Rutschbrett ohne Aussparung: 600 x 230 mm	188,-

Zubehör		Mehrpreis
471S71=SK035	Cupholder komplett	48,-
481S00=LT101	Greifhilfe für Tetraplegiker: links	208,-
481S00=RT101	Greifhilfe für Tetraplegiker: rechts	208,-

Sonderzubehör		Mehrpreis
CZ58	Antriebsradtasche für zwei Antriebsräder bis 28"	112,-
CZ93	Rucksack	83,-
CZ89	Steckachsenschutz 12 mm Steckachsen	12,-
481S00=ST102	Smartphonetasche	53,-
CG87	Hochdruckpumpe 14 bar	124,-
13485.001	Tasche am Rückenbezug: bitte Maße und Verschlussart im Notizfeld angeben	228,-
13505.001	Tasche unter der Sitzbespannung: bitte Maße und Verschlussart im Notizfeld angeben	220,-

Externe Optionen		Mehrpreis
Anbau Zuggerät / Antrieb	Bezeichnung	–
Anbau Rücken / Sitzeinheit	Bezeichnung	–
Sonstige Adaptionen	Bezeichnung	–

Rahmenfarben



000
Aluminium natur



001
Brillant Silber



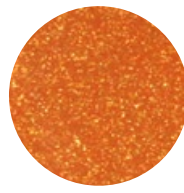
002
Anthrazit Metallic



003
Tiefschwarz RAL 9005



004
Eisblau



005
Sparkle light orange



009
Vinho sparkle



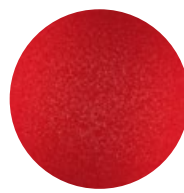
010
Marine blue



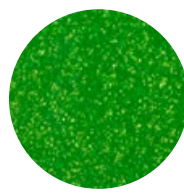
012
Sky blue



013
Tiefschwarz RAL
9005 matt



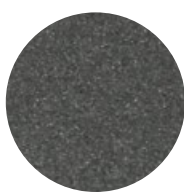
014
Candy red



021
Sparkle granny-smith



023
Weiß RAL 9016



027
Shimano matt



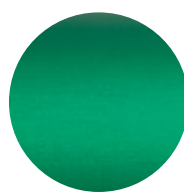
13585.002
Eloxiert Schwarz



13585.002
Eloxiert Blau



13585.002
Eloxiert Gold



13585.002
Eloxiert Grün



13585.002
Eloxiert Orange

Information (Abbildungen ähnlich)



CG31
Schwalbe RightRun 1"



CG37
Schwalbe Marathon Plus
Evolution 1"



CG63
Curve L (eloxiert)



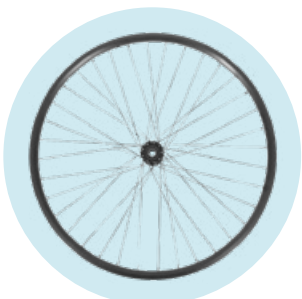
CG64
Curve L Grip



CG67
Gekko



CG28
Entriegelungshilfe



CG06
Hohlkammerfelge



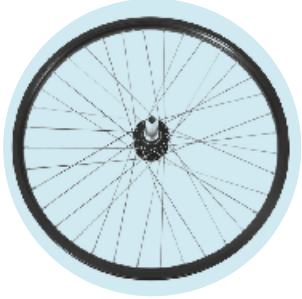
CG10
Spinergy SPOX



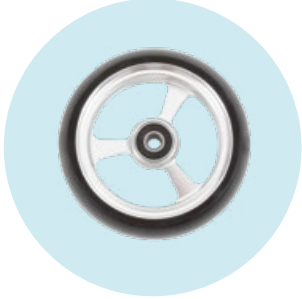
CG11
Spinergy LX



CG15
Infinity Ultralight



CG17
Spezialfelge für 25 mm
Schnellspannachse



CF35 / 36 / 37
4" / 5" / 6" Softrolle



CF40 / 41 / 42
4" / 5" / 6" Vollgummi, schwarz



CF05
6" Luftlenkrolle



CH05
Scherenbremse Aluminium

Information (Abbildungen ähnlich)



CD03
Rücken anpassbar,
Lederecken



CD30
Flexible Rückenrohrenden



CD50
Schiebegriffe fest montiert,
kurz



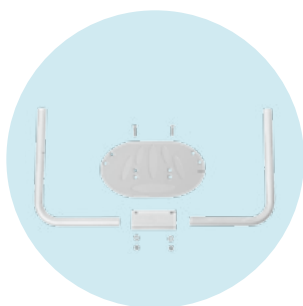
CD56
Schiebegriffe abklappbar



CE01
Seitenteil, Aluminium



CE04
Kleiderschutz Carbon



CB03 Fußplatte
durchgehend, höhen-
und winkelverstellbar



CB18
Fußschale Carbon



CB29
Fußkasten Kunststoff



CC29 / 30
Kathetertasche klein / groß



CZ93
Rucksack



SBK13390.009
Rücken abklappbar /
winkeleinstellbar



CD11
Rücken, abklappbar



CB06
offener Fußbügel

Notizen / Skizzen