



## ANGEBOT

## BESTELLUNG

Vertrieb über :	Fon :
Berater :	Fon :
Mailadresse Berater :	
Kunde :	Fon :
Mailadresse Kunde :	
Kostenträger :	Fon :
Gemessen am :	Bestellt am :

Maße		
Antriebsraddurchmesser :	Zoll	12“ bis 28“
Lenkraddurchmesser :	Zoll	3“ bis 5“
Sitzbreite :	cm	Kissenbreite
ggf. Sitzbreite hinten am Po :	cm	
Sitzbreite vorn am Oberschenkel :	cm	
Sitztiefe :	cm	Kissenlänge
ggf. Sitztiefe links :	cm	
Sitztiefe rechts :	cm	
Sitzhöhe hinten :	cm	Sitzbrettoberkante zum Boden
Sitzhöhe vorn :	cm	
Rückenhöhe :	cm	ab Kissen zur Senkrechten
Rückenwinkel :	grad	
Schwerpunkt :	cm	
Unterschenkellänge :	cm	incl. Kissen <<< wichtig !! mit Schuhen und ggf. Orthesen
Kissendicke :	cm	
ggf. Unterschenkellänge links :	cm	
Unterschenkellänge rechts :	cm	
Fußbrettbreite :	cm	mindestens
Fußbretttiefe :	cm	
Brustbreite :	cm	auf Kleidung und ggf. auf Korsett
Brusttiefe :	cm	
Achselhöhe :	cm	ab Kissen
Schulterhöhe :	cm	
Oberkante Pelotte links :	cm	ab Kissen
Tiefe Pelotte links :	cm	
Unterkante Pelotte links :	cm	
Oberkante Pelotte rechts :	cm	ab Kissen
Tiefe Pelotte rechts :	cm	
Unterkante Pelotte rechts :	cm	
Scheitelhöhe :	cm	ab Kissen
Kopfbreite :	cm	
Kopfstützenbreite :	cm	Polsterbreite
Kopfstützenhöhe :	cm	
Körpergewicht :	kg	ungefähr
Körpergröße :	cm	
Schiebegriffhöhe :	cm	vom Boden



KOMMISSION:

2.0		SITZAUFBAU	
2.1	Seitenteile aus Alu 3mm, - ohne Sitzverstellung		
2.2	Seitenteile aus Alu 2,5mm, - mit Sitzverstellung		
2.3	Sitzbrett Alu		
2.5	Rückenbespannung anpassbar, atmungsaktiv, abnehmbar, waschbar		
2.6	Rückenschale Alu - individuelle Kontur, gewichtsoptimiert, ohne Polster		
2.7	Rückenschale Alu - individuelle Kontur, Blueprincdruck, ohne Polster		
2.8	Rückenschale Alu - individuelle Kontur mit Polster, gewichtsoptimiert		
2.9	Rückenschale Alu - individuelle Kontur mit Polster & Druck		
2.10	Rückenrohre - Schwerpunkt, Rückenhöhe u. -winkel stufenlos einstellbar		
2.11	Zwei Pelotten, individuell angepasst – fest am Rücken - gepolstert		
2.12	Zwei Pelotten, individuell angepasst – fest am Rücken - ohne Polster		
2.13	Kopfstütze ohne Tiefenverstellung - ungepolstert		
2.14	Kopfstütze mit Tiefenverstellung - ungepolstert		
2.14a	Polster mit Bezug für Kopfstütze		
2.15	Sitzkissen ohne Kontur		
2.16	Sitzkissen individuell anatomisch angepasst		
2.17	Abduktionskeil - abnehmbar		
2.19	Zwei Pelotten, individuell angepasst, steckbar - gepolstert		
2.20	Zwei Pelotten, individuell angepasst, steckbar - ohne Polster		
2.21	Armschalen in Sonderanfertigung ungepolstert		
2.22	Armschalen in Sonderanfertigung gepolstert		
2.23	Kopfstütze mit Querträger und Halter, gepolstert		
2.24	Rückenschale extralang ab RH 45 für innenliegende Kopfstütze, gepolstert		
2.25	Rückenschale extralang ab RH 45 für innenliegende Kopfstütze, ohne Polster		
2.26	Abnehmbares oberes Rückensegment – sehr große Kopfstütze, ungepolstert		
2.27	Abnehmbares oberes Rückensegment – sehr große Kopfstütze, gepolstert		
2.28	Zwei Pelotten, individuell angepasst – verstellbar am Rücken - gepolstert		
2.29	Zwei Pelotten, individuell angepasst – verstellbar am Rücken – ohne Polster		

2.a	Sitzpolster hart		
	Sitzpolster mittel		
	Sitzpolster weich		
2.b	Rückenpolster hart		
	Rückenpolster mittel		
	Rückenpolster weich		
2.c	Stoff AKA – Abstandsgewebe, gute Durchlüftung, transpirationshemmend		
	GORETEX, Inkontinenzbezug, wasserdicht, atmungsaktiv		
2.d	Farbe der Polster: schwarz		
	Farbe der Polster: rot		
	Farbe der Polster: grün		
	Farbe der Polster: grau		



KOMMISSION:

3.0 SCHIEBEGRIFFE	
3.1	Schiebegriffe fest
3.2	Schiebegriffe höhenverstellbar, Paar
3.3	Schiebegriff Junior - Einhandschiebegriff
3.4	Schiebegriffe höhenverstellbar, in Sonderanfertigung, extrastabil, extralang ...
3.5	Zusätzliche Querverstrebung zwischen den Schiebegriffen
3.6	Schiebebügel, winkeleinstellbar über 2 Gelenke

4.0 BREMSE	
4.1	Bremse, vorn am Seitenteil montiert
4.2	Bremse, im Kleiderschutz montiert
4.3	Einhandbremse, vorn am Seitenteil montiert
4.4	Einhandbremse, im Kleiderschutz montiert
4.5	Bremse hinten für Begleitperson
4.6	Scheibenbremse Hydraulisch mit Feststeller für Begleitperson
4.7	Federrückstellung für alle Bremsen, die keine haben

5.0 KLEIDERSCHUTZ	
5.1	Radabdeckung ABS schwarz nach Radverlauf

5.3	Bemerkungen, Sonderwünsche, Extrawürste
-----	---



KOMMISSION:

6.0 ANTRIEBSRÄDER	
6.1	Antriebsräder Golz Lightwheel 24 Speichen
6.2	Antriebsräder Golz Rehavolution 24 / 36 Speichen
6.3	Antriebsräder Infinity - 24 Speichen radial - leicht
6.4	Antriebsräder Topolino aus Carbon - ultraleicht - nur auf Anfrage
6.5a	Sturz der Antriebsräder 3°
6.5b	Sturz der Antriebsräder 6° standard
6.5c	Sturz der Antriebsräder 10° standard
6.5d	Sturz der Antriebsräder 13° standard
6.5e	Sturz der Antriebsräder 8° für Alber e-motion
6.5f	Sturz der Antriebsräder 10° für Scheibenbremsen - standard
6.5g	Sturz der Antriebsräder abweichend für Scheibenbremsen - auf Anfrage
6.7	Greifreifen Alu - Standard - schwarz eloxiert, in Ausnahmefällen silber eloxiert
6.8	Greifreifen Edelstahl
6.9	Greifreifen Plastic Coat schwarz, glänzend
6.10	Greifreifen Max Grepp geschäumt – Zellgummi
6.11	Greifreifen Ergo Para CP - leichte Alternative zum Rehavolutionrad
6.12	Greifreifen Titan
6.13	Greifreifen von Carbolife - ergonomisch angepasst und extraleicht - kleines Profil
6.14	Greifreifen von Carbolife - ergonomisch angepasst und extraleicht - großes Profil
6.15	Steckachsen Standard Ø 12 mm rostfrei bis 24"
6.16	Steckachsen 1/2"
6.17	Bereifung Kassenfreundlich, verschiedene Anbieter
6.18	Bereifung Schwalbe RightRun
6.19	Bereifung Schwalbe Marathon Plus Evolution – Pannensicher
6.20	Speichenschutz transparent Speichenschutz mit Wunschkmotiv von Blueprince
6.21	Doppelgreifreifenantrieb
7.0 LENKRÄDER	
7.1	Lenkrad 4" Kunststoffelge – PU Bereifung
7.2	Lenkrad 5" Kunststoffelge – PU Bereifung
7.3	LED – Sicherheitslenkrad 4"
7.4	LED – Sicherheitslenkrad 5"
7.5	Lenkrad 4" Alufelge – PU Bereifung
7.6	Lenkrad 5" Alufelge – PU Bereifung



## KOMMISSION:

8.0		FUSSBRETT	
8.1	Fußbrett Alu - Antirutsch. Position und Winkel einstellbar		
8.2	Fußbrett nach hinten wegklappbar, Alu / Antirutsch		
8.3	Fußbrett nach hinten wegklappbar, Alu / Antirutsch, Arretierung		
8.4	Fersenkante - optional für alle Fußbretter		
8.5	Fußfixierung mit Clickschnallen		

9.0		ANTIKIPP	
9.1	Antikipp - hochschwenkbar, abnehmbar		
9.2	Doppelantikipp - hochschwenkbar, mehrere Rastpositionen		
9.3	Sportantikipp - mittig, höhenverstellbar, hochschwenkbar, mitlaufend		
9.4	Sport-Doppelantikipp - hochschwenkbar, mehrere Rastpositionen, mitlaufend		
9.5	Doppelantikipp, hochschwenkbar, 2te Achse als Bike-Radstandverlängerung		

10.0		OBERFLÄCHEN				
10.1	Rahmen und Seitenteile gebürstet, Oberflächen natur					
10.2	Rahmen poliert / gebürstet, Seitenteile gebürstet, Oberflächen versiegelt					
10.3	Pulverbeschichtung in Standardfarben					
	rot	gelb	blau	grün	schwarz matt	weiß
10.4	Pulverbeschichtung in Sonderfarben > > > bitte unter 10.k eintragen !					

RAHMENGEOMETRIE UND - MATERIAL	
10.a	Rahmen kurz
10.b	Rahmen lang
10.c	Rahmen schmal
10.d	Rahmen breit
10.e	Rahmen kassenfreundlich aus Alu
10.f	Rahmen gewichtsoptimiert aus Carbon
10.g	Rahmen inklusive Seitenteile aus Carbon
10.h	Rahmen inklusive Seitenteile und Fußbrett aus Carbon
10.i	Rahmen inklusive Seitenteile, Fußbrett und Sitzbrett aus Carbon
10.j	Rahmen zusätzlich gewichtsoptimiert durch Titanschrauben, Carbonachsen ...

10.k	Zusätzliche Anforderungen – Rahmenfarbe (aus 10.4), ggf. maximale Durchfahrbreite etc.
------	--



## KOMMISSION:

11.0		BEGURTUNG	
11.1	2-Punkt Beckengurt		
11.2	4-Punkt Beckengurt		
11.3	Schmetterlingsweste		
11.4	Brustgurt		

12.0		ANBAUTEN	
12.1	Taschenhalter		
12.2	Einhandlenkung, verschiedene Ausführungen		
12.3	Lenkstabilisierung für verbesserten Geradeauslauf		
12.4	Lenkarretierung		
12.5	Therapietisch		
12.6	Aufnahmen für Med. Geräte wie Absaugpumpen, Beatmungsgeräte ...		

13.0		EXTRAS / ADAPTIONEN	
13.1	Sitzkantelung, stufenlos, verschiedene Ausführungen		
13.3	Adaption Alber e-motion		
13.4	Adaption Alber e-fix		
13.5	Adaption Sopur F16		
13.6	Adaption ProActiv NJ-1 Handbike für Jugendliche / Erwachsene		
13.7	Adaption Pro Activ Spike Handbike für Kinder		
13.8	Adaption Pro Activ Freeway Lenkvorsatz		
13.9	Adaption Pro Activ Doppelgreifreifenantrieb		
13.10	Adaption Stricker Handbike		
13.11	Radstandverlängerung abnehmbar		

Hilfsmittelnummer :

18.99.02.1XXX

Infos unter 02303/539956

molab GmbH  
 Otto-Hahn-Str. 38  
 D - 59423 Unna

Sitz der Gesellschaft : D - 59423 Unna  
 Registernummer : AG Hamm HRB 5644  
 USt Ident. Nummer : DE 247734420

Mobil: +49 (0)173 5916634  
 Fon: +49 2303 539956  
 Fax: +49 2303 9182621  
 Mail: info@molab.de  
 Netz: www.molab.de

**ACHTUNG - SONDERBAU**