

Shop / Adresse:	
Kontakt:	
Mail:	
Fon:	
Kommission:	
Körpergewicht:	

Welcher Stuhl soll getunt werden? molab

Marke:	
Modell:	

<input type="radio"/>	Rahmenrohrdurchmesser (wenn rund)	
<input type="radio"/>	Rahmeneinzug (V-Rahmen) Abweichung von der Senkrechten in der Vorderansicht in °	
<input type="radio"/>	Rahmenrohrquerschnitt (nicht rund)	<input type="radio"/> oval <input type="radio"/> andere <input type="text"/>

Abnehmbare Lenk- und Schiebehilfe für fast alle manuellen Rollstühle
Falt- und Starrrahmen, Befestigung über Rahmen oder Fußbrett
auch geeignet für Rollis mit Zusatzantrieben wie Alber E-Fix, E-Motion, Twion, Permobil SmartDrive etc.

Grundmodell: Verwendbar für die meisten am Markt erhältlichen Rollis	plus Extras
--	-------------

Wichtige Hinweise molab

Zum Erstellen eines belastbaren Angebots benötigen wir Bilder vom vorderen Bereich des Rollstuhls. Wir entscheiden Anhand der Bilder, welche Adapter für den Stuhl geeignet sind. Folgende Bilder werden benötigt:

- Eine klare Vorderansicht des Rollstuhls um den Verlauf der Rahmenrohre und ggf. Anbauten zu erkennen, Kamera etwa 20cm oberhalb und parallel zum Boden, gut beleuchtet, gute Auflösung**
- Eine klare Seitenansicht des Rollstuhls um den Verlauf der Rahmenrohre und ggf. Anbauten zu erkennen, Kamera etwa 20cm oberhalb und parallel zum Boden, gut beleuchtet, gute Auflösung**

Im Grundmodell sind alle nötigen Komponenten enthalten, um das SmartWheel an fast alle manuellen Rollstühle montieren zu können. Extras, Sonderadapter und Sonderanfertigungen werden gesondert berechnet. Sonderadapter für V-Rahmen, ovale Rohre oder vom Standard Abweichende Rahmengenometrien sind nicht im Grundmodell enthalten.

Alle genannten Preise sind Nettopreise und werden zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer und Versand berechnet.

Skizzen & Notizen molab

Extras	molab
---------------	--------------

<input type="radio"/>	Rahmenadapter in Sonderanfertigung, Preis nach Aufwand	
<input type="radio"/>	Radadapter in Sonderanfertigung, Preis nach Aufwand	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter für V-Rahmen (Rahmen mit Einzug), schwarz, inkl. Klemmblöcken	
<input type="radio"/>	Inlays für Ovale Rahmenrohre (für Sopur Helium o.ä)	
<input type="radio"/>	Doppelte Gabelbrücke als Aufnahme für Talker, Fotostativ, Therapietisch etc. (Konflikt mit Gepäckträger möglich)	
<input type="radio"/>	Schutzblech	
<input type="radio"/>	Spurarrretierung: Feststellbarer Geradeauslauf über Sperrbolzen (nicht in Kombination mit einem Gepäckträger)	
<input type="radio"/>	Spurstabilisierung: stufenlos einstellbar	
<input type="radio"/>	Gepäckträger für Einkäufe etc. Standardgröße (etwa B = 41cm x L = 40cm), geschraubt	
<input type="radio"/>	Gepäckträger für das Smartwheel für Einkäufe etc. Standardgröße (etwa B = 41cm x L = 40cm), gesteckt	
<input type="radio"/>	Gepäckträger in Sonderanfertigung, Preis nach Aufwand	
<input type="radio"/>	Deichsel inkl. Weber Kupplung, abschließbar, zur Verbindung zwischen Fahrrad und SmartWheel mit 4-Fach-Sicherung, Maximale Belastbarkeit 40kg, nur in Kombination mit molab Rollstühlen und Radstandsverlängerung	
<input type="radio"/>	Schwerlastrad: Rollwiderstand optimiert für große Traglasten, extrastabil, inkl. Schwerlastgabel	
<input type="radio"/>	Adapter für Babyschale MaxiCosi zur Befestigung auf dem Gepäckträger	
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		

StrapOnWheelz - die perfekte Ergänzung für weiche Untergründe	molab
--	--------------

<input type="radio"/>	20" = 58,5cm/23,03 inch (aufgepumpt, auf Reifen gemessen) StrapOnWheelz für 18-20" Antriebsräder	
<input type="radio"/>	24" = 68,0cm/26,80 inch (aufgepumpt, auf Reifen gemessen) StrapOnWheelz für 22-24" Antriebsräder	
<input type="radio"/>	26" = 75,0cm/29,50 inch (aufgepumpt, auf Reifen gemessen) StrapOnWheelz für 26" Antriebsräder	
<input type="radio"/>	Antriebsräder Wechselsatz (zum schnelleren wechseln der StrapOnWheelz)	
<input type="radio"/>	Antriebsräder Wechselsatz für Scheibenbremse (zum schnelleren wechseln der StrapOnWheelz)	
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		

Raddesigns	molab
-------------------	--------------

<input type="radio"/>	Felge in offener Ausführung, Aluminium, schwarz Struktur	
<input type="radio"/>	Felge in offener Ausführung, Carbon	
<input type="radio"/>	Felge in geschlossener Ausführung, Aluminium, schwarz Struktur	
<input type="radio"/>	Felge in geschlossener Ausführung, Carbon	
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		

Ersatzteile - Smartwheel	molab
---------------------------------	--------------

<input type="radio"/>	Radadapter 2.1 - Vormontiert inkl. Füllstück, Sicherung, Sperrriegel, Aufnahmezapfen; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Radadapter 2.2 - Vormontiert inkl. Füllstück, Sicherung, Sperrriegel, Aufnahmezapfen; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Radadapter 2.3 - Vormontiert inkl. Füllstück, Sicherung, Sperrriegel, Aufnahmezapfen; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Radadapter 2.4 - Vormontiert inkl. Füllstück, Sicherung, Sperrriegel, Aufnahmezapfen; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Radadapter 2.5 - Vormontiert inkl. Füllstück, Sicherung, Sperrriegel, Aufnahmezapfen; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.1, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.2, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.3, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.4, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.5, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben und Klemmscheibe, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.6, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben und Klemmscheibe, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Rahmenadapter 1.7, schwarz eloxiert, inkl. Schrauben, ohne Klemmblock; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Klemmblock, zweiteilig, 25mm inkl. Schrauben, schwarz eloxiert; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Klemmblock, zweiteilig, 32mm inkl. Schrauben, schwarz eloxiert; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Sicherung für Sperrriegel inkl. Montagezubehör; Preis pro Stück	
<input type="radio"/>	Sattelklemmen 32mm, 2 Stk.	
<input type="radio"/>	Gabel bestehend aus: Gabelbolzen, Lagerhülse, Lager, schwarz Struktur, vormontiert	
<input type="radio"/>	Gabel Schwerlast bestehend aus: Gabelbolzen, Lagerhülse, Lager, schwarz Struktur, vormontiert	
<input type="radio"/>	Ausleger Alu bestehend aus: Querrohr, Spannringen, Klemmscheiben, Gabelbrücke, Bananen, Sattelklemmen, vormontiert	
<input type="radio"/>	Rad Alu bestehend aus: Bereifung, Felge, Innenlagern, Achse, Distanzen, vormontiert	
<input type="radio"/>	Schwerlast bestehend aus: Rad, Achse, Distanzen, vormontiert	
<input type="radio"/>	Querrohr aus Aluminium, standard, 32mm, schwarz eloxiert, kalibriert, 50cm	
<input type="radio"/>	Querrohr aus Aluminium, extra lang, 32mm, schwarz eloxiert, kalibriert, 70cm	
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		

Ersatzteile StrapOnWheelz	molab
----------------------------------	--------------

<input type="radio"/>	Schlauch 20" Zoll	
<input type="radio"/>	Schlauch 24" Zoll	
<input type="radio"/>	Schlauch 26" Zoll	
<input type="radio"/>	Reifen 20" Zoll	
<input type="radio"/>	Reifen 24" Zoll	
<input type="radio"/>	Reifen 26" Zoll	
<input type="radio"/>	Schnalle inkl. Rastgurt und Schrauben	
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		
<input type="radio"/>		