

## Tohaco-Motoranhänger, erhältlich mit 2 verschiedenen Bedienvarianten

### MO116/2815, Spitzenmodell, mit völlig elektronischem Luftfedersystem ausgestattet.

Für den regelmäßigen Verbraucher, der die bestmögliche Qualität sucht. Besonders komfortabel, sicher und die Ladefläche ist völlig absenkbar. Keine Auffahrampen benötigt!

Montage des Federsystems völlig unter dem Fahrzeug. Mit einem 18-Bar Qualitätskompressor mit Lufttrockner, elektronischer Steuerung und Höhenregelung ausgestattet. 12V, 75Ah Fahrzeugbatterie. Besonders einfache Bedienung. Funktioniert ausschließlich mit völlig angeschlossenen 13-poligem Stecker!

### MO116/2815eco, Grundmodell. Ausgestattet mit Füllventil, Ablassventil und 2 Kugelhähnen.

Die Luftbälge werden über eine externe Luftversorgung, z.B. einen tragbaren Kompressor, mit Luft versorgt. Durch Betätigung der Kugelhähne ist das Heben und Senken der Ladefläche sowie der Ausgleich von Gewichtsunterschieden zwischen links und rechts möglich. Funktioniert mit 7- oder 13-poligem Stecker. Optional mit Makita-Kompressor.

Spezifikationen der beiden Betriebssysteme	MO116/2815	MO116/2815eco
2 Luftbälge	V	V
2 Stoßdämpfer	V	V
Polyamide Luftschläuche	V	V
Kupplungen aus rostfreiem Stahl	V	V
Maßarbeit Kabelbaum	V	V
Mechanischer Absturzschutz	V	V
Nur mit völlig angeschlossenen 13-poligem Jaeger-Stecker	V	
Montage Federsystem völlig unter dem Fahrzeug	V	
12V, 75Ah AGM Fahrzeugbatterie	V	
2 Sensoren für die Höhenregelung	V	
Elektronische Höhenregelung und Einstellung des Fahrniveaus	V	
Einfache Bedienungstaste bei Deichsel	V	
Kompressor 12V, 18-Bar, mit Lufttrockner	V	
ASCU (Air Suspension Control Unit)	V	
Anschluss externes Akkuladegerät	V	
Notventilset	V	
Fahrniveau-Indikatoren		V
Niveauregelung mit der Hand		V
2 Kugelventile für Niveauregelung links/rechts		V
Füllventil für die Zuluft (z. B. über einen tragbaren Kompressor), Ablassventil für die Abluft		V
Bedienung Im Vorbalken des Rahmens		V
13-poliger oder 7-poliger Stecker		V



## Preisliste Tohaco Motorradtrailer pro 20.02.2025

Typ	Maß Ladefläche	Gesamt-gewicht	Netto Ladefähigkeit	Preis zzgl. MwSt.
MO116/2815	280x150cm	1600 kg	ca. 1173 kg	€ 7.250,00
MO116/2815eco	280x150cm	1600 kg	ca. 1203 kg	€ 5.350,00

Lieferung ins Ausland inklusive COC (Europäische Typgenehmigung)

Länge der Ladefläche ist Länge des Multiplex-Fußbodens + Länge der stählernen Auffahrrampe!

Lieferung ab Fabrik, ohne Transport oder über Wiederverkauf (sehen Sie die Website für eine Übersicht der Händler)

Optionaler Aufpreis bei neuer Lieferung	Preis zzgl. MwSt.
Zusätzlichen Luftbehälter 5 Liter, nicht für Eco	€ 330,00
Motorradhalter, Bodenbefestigung, Radgröße 15"-19", 90-130mm breit	€ 132,00
Motorradhalter, Bodenbefestigung, Radgröße 15"-21", 90-200mm breit	€ 189,00
Motorradhalter, beweglich und rutschfest, Radgröße 15"-19", 90-130mm breit	€ 156,00
Motorradhalter, beweglich und rutschfest, Radgröße 15"-21", 90-200mm breit	€ 224,00
Ersatzrad montiert	€ 190,00
Leichtmetallfelgen, <b>Aufpreis pro Stück</b>	€ 155,00
Spanngurte Endlos 1500kg/25x1500mm	€ 14,00
Spanngurte mit S-Haken 1000kg/25x2200mm	€ 17,00
Spanngurte für Motorrad 1x Endlos 1,50m/1500kg 2x 2,20mx1000kg mit S-Haken	€ 40,00
Spanngurte "Tyrefix" für Motorrad, anbringen an dem Rad	€ 88,00
Tyrefix basic, zur Verwendung mit separaten Zurrgurten	€ 65,00
Akkuladegerät Ctek MXS 5.0T, vorbereitet mit Tohaco-Stecker	€ 135,00
Double Lock Fixed Lock Schloß typ C/WAK SCM, montiert	€ 205,00
LED-Leuchten	€ 325,00
Makita 18V Akku-Kompressor, bis 11 bar, ohne Akku und Ladegerät, für Eco oder Notventile	€ 149,00
Makita 18V Akku-Kompressor, bis 11 bar, mit 5,0Ah LXT-Akku und Schnellladegerät	€ 314,00
Makita 40V Max Akku-Kompressor, bis 11 bar, mit 40V Max 4.0Ah Akku und Schnellladegerät	€ 495,00
Alu-Bretter-Set, 30cm hoch, auf der Bindungsschiene montiert, hinteres Brett herausnehmbar	Auf Anfrage
Plane MO2815, ca. 261x150x180/190cm, ein Farbe, 4x Zick/zackverschluss, <b>ab</b>	€ 2.750,00
Kofferaufbau MO2815, ca. 258x150x190cm, 25mm isol. Platten met alum. Rolltor, <b>ab</b>	€ 7.765,00

### Technische Spezifikationen

Marke	Tohaco	
Typ	MO116/2815	MO116/2815eco
Chassis	Thermisch verzinkt	
Radaufhängung, eine Achsenlinie	Unabhängig, luftgefedert	
Ladefläche	Völlig absenkbar, Auffahrwinkel ca. 5°	
Anzahl Räder, Reifenmaße, Felgenmaße	2 stählerne Felgen 195/50 RC 13C, 6Jx13H2 5 Löcher	
Bremsen	Knott, mechanisch	
Auflaufbremse	Knott KF20	
Länge	4210mm	
Höhe	1000mm	
Breite	2090mm	
Länge Ladefläche inkl. stähl. Auffahrrampe	2800mm	
Breite Ladefläche	1500mm	
Höhe Ladefläche	360mm	
Eigengewicht (je nach Ausstattung)	427kg	397kg
Höchstzulässige Gesamtmasse	1600kg	
Ladefähigkeit	ca. 1173kg	ca. 1203kg
Höchstzulässiger Kugeldruck	100kg	
Ladeboden	18mm Multiplex aus Birkenholz mit Antirutschcoating	
Stützrad	Automatisch einklappbar, verzinkt, mit Vollgummirad	
Stecker	13-polig Jaeger notwendig	13-polig Jaeger
Luftfedersystem	Elektronisch automatisch	Mit externer Luftversorgung
Fahrniveau und Niveauregelung	Elektronisch über Sensoren	Manuell, Fahrniveau-Indikator
Luftbälge	2	
Stoßdämpfer	2	
Kompressor	12V, 18-Bar, mit Lufttrockner	Nicht anwendbar
Ventilblock	In Kompressorbox	Nicht anwendbar
ASCU (Air Suspension Control Unit)	In Kompressorbox	Nicht anwendbar
Notventile	2, links und rechts	Nicht anwendbar
Mechanischer Absturzschutz	Gegen unbeabsichtigtes Versenken des Ladebodens	
Akku	12V, 75Ah, AGM Batterie	Nicht anwendbar
Stecker externes Akkuladegerät	Tohaco	
Kabelbaum	Tohaco	
Kabeldose	Tohaco	Nicht anwendbar
Beleuchtung	Aspock	
Zurrmöglichkeiten	Zurrschiene vorne, links, rechts und mittig (optional ohne mittlere Zurrschiene)	
Kennzeichenhalter	Einklappbar und mit LED-Beleuchtung ausgestattet	