

# Preisliste 2021

## UNI-TRANS Der „GANZ“-ALU Universaltransporter



„GANZ“-ALU-Fahrgestell in spezieller Doppelprofilbauweise  
„GANZ“-ALU-Ladeplateau selbstkippend



Stabil. Leicht. Extra lang.

Der UNI-TRANS ist der Anhänger für den effizienten Transport von großen Fahrzeugen oder extra langen Ladungen.

# Preisliste UNI - Trans



<b>Art. Nr.:</b>	<b>- je nach Zusatzausrüstung verringert sich die Nutzlast - alle Maße und Gewichtsangaben sind ca.-Werte -</b>	<b>kg.</b>	<b>sFr. excl. MwSt</b>
------------------	---	------------	------------------------

## Uni-Trans

<b>CC539277</b>	<b>UNI-TRANS 35-22/60 T</b> Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 890 kg 3x 1.500 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/55 R10C 98P M+S auf Alufelgen Lademaße 6.000 x 2.200 mm, Ladehöhe 580 mm Gesamtmaße 7.460 x 2.220 mm, Auffahrwinkel ca. 6,5° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	<b>890</b>	<b>23900.00</b>
<b>CC539591</b>	<b>UNI-TRANS 35-24/60 T</b> Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 920 kg 3x 1.500 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/55 R10C 98P M+S auf Alufelgen Lademaße 6.000 x 2.400 mm, Ladehöhe 580 mm Gesamtmaße 7.460 x 2.420 mm, Auffahrwinkel ca. 6,5° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	<b>920</b>	<b>25600.00</b>

## Standardausstattung für jeden Unitrans

<b>DDAU0001</b>	<b>AUSSTATTUNG - UNI-TRANS</b> - ALU-Fahrgestell in verstärkter Doppelprofil-Bauweise - ALU-Ladeplateau kippbar durch Schwerpunktverlagerung - inkl. Senk- und Kippdämpfer - Ladeplateau mit manueller Verriegelung - 2 auszieh- und seitlich verschiebbare ALU-Ladeschienen - Zentralverriegelung für Ladeschienen - 2 verstellbare ALU-Radanschlagbügel - 2 "Trapez"-Rad-Sicherungsgurte (2,3m) - Windenrohr an Vorderseite für optionale steckbare Winde - jede 8cm einen Zurrpunkt in Reling für Ladungssicherung - Zertifizierte Ladungssicherung: TÜV Nr. LS1206430Z1 - 2 13-pol. Stecker-Verbindungskabel, 1m - Beleuchtungsanlage 12V - 8 große Schlussleuchten - inkl. 2 Rückfahrscheinwerfer und 2 Nebelschlussleuchten - 2 Umrißleuchten und 2 Stk. Positionsleuchten weiß vorne - 1 starkes Gewerbe-Stützrad Ø 60 mm mit Sicherungskette - Reflektierende Seitenstreifen - F-Band		
-----------------	---	--	--

## Boden

<b>FF501001</b>	<b>BODEN ALU UNI-TRANS</b> - Aluminium Spezialprofile, belastbar - Gewicht ca. 82 kg	<b>82</b>	<b>1420.00</b>
<b>FF501098</b>	<b>BODEN ALU VERSCHWEIßT UNI-TRANS</b> - Aluminium Spezialprofile, belastbar - Gewicht ca. 85 kg	<b>85</b>	<b>2340.00</b>
<b>FF501000</b>	<b>BODEN KUNSTSTOFF UNI-TRANS</b> - Glasfaserverstärkt, begehbar - Gewicht ca. 29 kg	<b>29</b>	<b>1440.00</b>

## Räder

<b>FF528472</b>	<b>RESERVERAD ALU 10"</b> - 195/55 R10C M+S auf Alufelge, lose - Gewicht ca. 11 kg	<b>11</b>	<b>415.00</b>
<b>FF500973</b>	<b>HALTER RESERVERAD VO EURO UT</b> - Vorne, unter der Ladefläche, erreichbar durch Kippung - Gewicht ca. 6 kg	<b>6</b>	<b>275.00</b>
<b>FF528520</b>	<b>HALTER RESERVERAD HI ET UT</b> - Hinter den Achsen, für 10", 12" und 13" - Gewicht ca. 5 kg	<b>5</b>	<b>535.00</b>

## Kippeinrichtung

<b>FF542295</b>	<b>KIPPEINRICHTUNG HYDR. UT</b> - Kippeinrichtung hydraulisch, einfachwirkend - Selbstkipfung entfällt - inkl. Pumpensatz FHP17 (Handpumpe) - Gewicht ca. 15 kg	<b>15</b>	<b>1600.00</b>
-----------------	---	-----------	----------------

## Überfahreinrichtungen

<b>FF526794</b>	<b>ÜBERFAHREINRICHT. ET/UT 1500MM</b> - 2 Stk. 1500 x 400 mm ALU-Ladeschienen nach vorne klappbar - für Euro-Trans /46, /53 und /60 (MPV Plateaus) - inkl. Plateaurückhalteautomatik - klappbares Stützrad - Sicherung der Rampen mit speziellem Radanschlagbügel - die Ladung muss über 8 cm Bodenfreiheit verfügen - Gewicht ca. 26 kg	<b>26</b>	<b>1490.00</b>
<b>FF526795</b>	<b>ÜBERFAHREINRICHT. ET/UT 1850MM</b> - 2 Stk. 1850 x 400 mm ALU-Ladeschienen nach vorne klappbar - für Euro-Trans /46, /53 und /60 (MPV Plateaus) - inkl. Plateaurückhalteautomatik - klappbares Stützrad - Sicherung der Rampen mit speziellem Radanschlagbügel - die Ladung muss über 8 cm Bodenfreiheit verfügen - Gewicht ca. 32 kg	<b>32</b>	<b>1600.00</b>

## Seilwinden steckbar

<b>FF528561</b>	<b>HSW 901A ET UT</b> - Handseilwinde Al-Ko Typ 901A, 900 kg Zugkraft - steckbar, auf Aluminium Windenhalter montiert - 15 m Stahlseil - inklusive Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - Gewicht ca. 15 kg	<b>15</b>	<b>775.00</b>
<b>FF560662</b>	<b>HSW 901A ET UT KUNST.SEIL</b> - Handseilwinde Al-Ko Typ 901A, 900 kg Zugkraft - steckbar, auf Aluminium Windenhalter montiert - 15 m Kunststoffseil - inkl. Umlenkrolle - inkl. Sicherheitshaken und Anhängeschlaufe - Gewicht ca. 13 kg	<b>13</b>	<b>1130.00</b>
<b>FF528562</b>	<b>HSW 1201A ET UT</b> - Handseilwinde Al-Ko Typ 1201A, 1.200 kg Zugkraft - steckbar, auf Aluminium Windenhalter montiert - 25 m Stahlseil - inklusive Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - Gewicht ca. 18 kg	<b>18</b>	<b>1330.00</b>

<b>FF560118</b>	<b>E-WINDE STECKBAR ET UT EURO</b> - E-Winde A3000, 1.360 kg Zugkraft (1. Lage) - 12V Motor, 0,97 kW (1,3 PS), 1-stufiges Planetengetriebe - Seilgeschwindigkeit 1,4 - 5,1 m/min - Stromaufnahme 15 - 220 Ampere - mit Vor- und Rücklauf, Seilfreilauf und Kabelfernbedienung - inklusive Windenseil Kunststoff, 18m x 4,8 mm - inkl. Umlenkrolle - steckbar, komplett mit Aluminium Windenhalter - passend für Euro-Trans, Unitrans und Euro - Kabelfernbedienung 9m - Gewicht ca. 15 kg	<b>15</b>	<b>1550.00</b>
<b>FF560756</b>	<b>WINDENHALTER LOSE</b> - Für Handseilwinde Alko 901A und 1201A - inklusive Griff - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>240.00</b>

### Seilwinden auf Windschiene

<b>FF550604</b>	<b>E-WINDE SCHIENE COME UP</b> - Come Up Rhino 8, 3.630 - 2.269 kg Zugkraft (Lage 1 - 4) - auf geschweißter Windschiene, stufenlos verstellbar - für alle BE-Trans, Duo und Unitrans Anhänger - ohne Windenseil - mit Planetengetriebe - Seilgeschwindigkeit 0,7 - 3,0 m/min - mit Vor- und Rücklauf, Seilfreilauf und Kabelfernbedienung - Stromaufnahme bei max. Belastung 340 Ampere, 12V - inkl. Sicherheitshaken und Anhängeschlaufe - mit CE Zertifizierung - Ladelänge verringert sich um ca. 350 mm - Empfehlung: E-Versorgung (Standard ohne Anschlüsse) - Gewicht ca. 48 kg	<b>48</b>	<b>4380.00</b>
<b>FF533791</b>	<b>WINDENSEIL KUNSTFASER</b> - 15 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up und Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>360.00</b>
<b>FF566770</b>	<b>WINDENSEIL KUNSTFASER 20M</b> - 20 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up/Algema - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>410.00</b>
<b>FF533795</b>	<b>WINDENSEIL STAHL</b> - 15 m Windenseil Stahl, für Come Up un Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 9 kg	<b>9</b>	<b>295.00</b>

### Seilwinden Zubehör

<b>FF528683</b>	<b>FUNK, 2-KANAL COMEUP</b> - für ComeUp E-Winde - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>1185.00</b>
<b>FF568193</b>	<b>FUNK, 2-KANAL ALGEMA WINCH</b> - für Algema E-Winde - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>1185.00</b>

### Stromversorgung

<b>FF526792</b>	<b>BATTERIEVERSORGUNG DUO ET UT</b> - 60Ah Traktionsbatterie - inkl. Trennschalter Batterieentladung - Ladung über 13-pol. Verbindungskabel zum Zugfahrzeug - 13-pol. Steckdose am Zugfahrzeug nach DIN verkabelt - Batterie unter dem Plateau montiert - Gewicht ca. 25 kg	<b>25</b>	<b>1730.00</b>
-----------------	---	-----------	----------------

<b>FF528996</b>	<b>E-VERSORGUNG SR175 ANHÄNGER</b> - Verbindungsset SR175 zwischen E-Winde und Zugfahrzeug - Inklusive SR175 Stecker an E-Winde, montiert am Anhänger - Loses Kabel 2 m mit 2 SR175 Stecker - Loser SR175 Stecker für Montage am Zugfahrzeug - Für alle Anhänger außer BE-Trans - Gewicht ca. 9 kg	<b>9</b>	<b>665.00</b>
<b>FF529960</b>	<b>E-VERSORGUNG NATO ANHÄNGER</b> - Verbindungsset Nato zwischen E-Winde und Zugfahrzeug - Inklusive Nato Steckdose an E-Winde, montiert am Anhänger - Loses Kabel 2 m mit 2 Nato Stecker - Loser Nato Steckdose für Montage am Zugfahrzeug - Für alle Anhänger außer BE-Trans - Gewicht ca. 10 kg	<b>10</b>	<b>1050.00</b>
<b>FF552383</b>	<b>E-VERSORGUNG STECKWINDE NATO</b> - Nato Stecker an steckbarer E-Winde - Lose Nato Steckdose für Montage an Zugfahrzeug - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>360.00</b>
<b>FF552384</b>	<b>E-VERSORGUNG STECKWINDE SR175</b> - SR175 Stecker an E-Winde - Lose SR175 Stecker für Montage an Zugfahrzeug - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>210.00</b>

#### Ladeschienen

<b>FF526784</b>	<b>LADESCHIENEN ZUSATZ 5°</b> - 2 einzeln einhängbare Alu-Ladeschienen, ca. 1.500 mm - Zum Erreichen einer Auffahrwinkel von ca. 5° - Für Duo + Euro-Trans + Unitrans - Lagerung zwischen den Fahrbahnen, mit Zentralverriegelung - Gewicht ca. 36 kg	<b>36</b>	<b>1730.00</b>
<b>FF526785</b>	<b>LADESCHIENEN ZUSATZ 4°</b> - 2 einzeln einhängbare Alu-Ladeschienen, ca. 1.850 mm - Zum Erreichen einer Auffahrwinkel von ca. 4° - Für Duo + Euro-Trans + Unitrans (nicht beim /41 + /46) - Lagerung zwischen den Fahrbahnen, mit Zentralverriegelung - Gewicht ca. 43 kg	<b>43</b>	<b>2030.00</b>
<b>FF526783</b>	<b>LADESCHIENEN PLATEAU 1850</b> - 2 einzeln ausziehbare Alu Ladeschienen, ca. 1.850 mm - Zum durchgehenden Auffahren beim ET /48 + /53 + /60 + UT - Lagerung zwischen den Fahrbahnen, mit Zentralverriegelung - Gewicht ca. 46 kg	<b>46</b>	<b>1430.00</b>
<b>FF500130</b>	<b>AUFFAHRKEILE 3-TEILIG KLAPPBAR</b> - 2 Stück, Länge 2.020 mm, Auffahrwinkel ca. 3,5° - ohne Halterung - Gewicht ca. 22 kg	<b>22</b>	<b>1250.00</b>
<b>FF529864</b>	<b>HALTER AUFFAHRKEILE DUO ET UT</b> - vorne unter dem Ladeplateau montiert. - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>575.00</b>

#### Stauraum

<b>FF526821</b>	<b>WERKZEUGBOX DUO/ET/UT LINKS</b> - Kunststoff, unter der Ladefläche, vor den Achsen - 645 x 220 x 300 mm, abschließbar - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>410.00</b>
-----------------	--	----------	---------------

<b>FF526823</b>	<b>WERKZEUGBOX DUO/ET/UT RECHTS</b> - Kunststoff, unter der Ladefläche, vor den Achsen - 645 x 220 x 300 mm, abschließbar - Gewicht ca. 3 kg	<b>3</b>	<b>410.00</b>
-----------------	---	----------	---------------

#### Stoßdämpfer 100km/h

<b>FF542296</b>	<b>STOßDÄMPFER 6X MONTIERT</b> - 6 Stk. Stoßdämpfer, für 100 km/h Zulassung, inkl. Montage - Gewicht ca. 6 kg	<b>6</b>	<b>730.00</b>
<b>FF528546</b>	<b>HALTER 100 KM/H AUFKLEBER</b> - exkl. Aufkleber - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>315.00</b>

#### Kupplung

<b>FF528550</b>	<b>ANTI-SCHLINGERKUPPLUNG 3,5T</b> - WS 3500 (KF GL 35) - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>1035.00</b>
<b>FF529963</b>	<b>KASTENSCHLOSS (ABSPERRSCHUH)</b> - Diebstahlsicherung - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>25.00</b>
<b>FF559307</b>	<b>SCHLOSS ROBSTOP FÜR WS3500</b> - Diebstahlsicherung für Antischlingerkupplung 3.500 kg - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>345.00</b>

#### Ladungssicherung

<b>FF542327</b>	<b>RADANSCHLAGBOCK SET 2,1-2,3M</b> - 2 Radanschlagböcke (vor und hinter dem Rad) - 1 "3-Punkt" Radsicherungsgurt - Für FIT-ZEL Reling 21/, 22/, 23/ - Auch geeignet für ALGEMA Reling - Für Ladungssicherung TÜV LS1206430Z2 2 set notwendig - Gewicht ca. 14 kg	<b>14</b>	<b>640.00</b>
<b>FF535294</b>	<b>RADANSCHLAGBOCK SET 2,4-2,5M</b> - 2 Radanschlagböcke (vor und hinter dem Rad) - 1 "3-Punkt" Radsicherungsgurt - Für FIT-ZEL Reling 24/, 25/ - Für Ladungssicherung TÜV LS1206430Z2 2 set notwendig - Gewicht ca. 14 kg	<b>14</b>	<b>730.00</b>
<b>FF502134</b>	<b>RADANSCHLAGBÜGEL 2,2M VORNE</b> - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	<b>4</b>	<b>315.00</b>
<b>FF502135</b>	<b>RADANSCHLAGBÜGEL 2,2M HINTEN</b> - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	<b>4</b>	<b>315.00</b>
<b>FF502136</b>	<b>RADANSCHLAGBÜGEL 2,4M VORNE</b> - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	<b>4</b>	<b>345.00</b>
<b>FF502137</b>	<b>RADANSCHLAGBÜGEL 2,4M HINTEN</b> - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	<b>4</b>	<b>345.00</b>
<b>FF559310</b>	<b>RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 2,3</b> - Set aus 2,3m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	<b>2</b>	<b>55.00</b>

<b>FF559309</b>	<b>RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 3,0</b> - Set aus 3,0m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	2	55.00
<b>FF559305</b>	<b>RAD-SICHERUNGSGURT ÜBERRAD</b> - Geeignet für Radanschlagbock - Gewicht ca. 2 kg	2	65.00
<b>FF563921</b>	<b>MOTORRADSTÄNDER INKL. 2 GURTE</b> - ACEBIKES Motorradständer mit Wippfunktion und Vorderradanschlag - geeignet für Reifennbreite 90-200mm - verstellbar von 15"-21" Raddurchmesser - nicht zum Anschrauben geeignet - inkl. 2 Motorradzurrgurte zur Fixierung am Lenker oder anderen Zurrpunkten, 1800x35mm Gewicht ca. 15 kg	15	305.00

#### Pannendienst- und Abschleppzubehör

<b>FF526297</b>	<b>RANGIER ROLLER LOSE</b> - Tragkraft a 800 kg bis 10 km/h - Pkw-Räder von 13" - 17" und bis 250 mm Reifenbreite - Ladeschienenbreite mindestens 300 mm - Halterung separat zu bestellen - Gewicht ca. 25 kg	25	1265.00
<b>FF529048</b>	<b>ABSCHLEPP ROLLER LOSE</b> - Tragkraft a 1.000 kg bis 60 km/h - Pkw-Räder von 13" - 17" und bis 250 mm Reifenbreite - Ladeschienenbreite mindestens 300 mm - Halterung separat zu bestellen - Gewicht ca. 27 kg	27	1345.00

#### Sonstiges

<b>FF529199</b>	<b>OHNE BAND, OHNE LACKIERUNG</b> - Reling ohne F-Band, Eder-Band oder Gelbes Tape - ohne Lackierung - Gewicht ca. 0 kg		0.00
<b>FF529200</b>	<b>OHNE BAND, MIT LACKIERUNG</b> - Reling ohne F-Band, Eder-Band oder Gelbes Tape - mit Lackierung - Gewicht ca. 0 kg		0.00

#### Bordwände für Plateaubreite

<b>FF500940</b>	<b>ALU-BORDWÄNDE 22/60</b> - Bordwände Aluminium eloxiert und abnehmbar - Ladelichte L x B x H = 5,87 x 2,2 x 0,40 m - Gewicht ca. 68 kg	68	3490.00
<b>FF510163</b>	<b>ALU-BORDWÄNDE 24/60</b> - Bordwände Aluminium eloxiert und abnehmbar - Ladelichte L x B x H = 5,87 x 2,4 x 0,40 m - Gewicht ca. 75 kg	75	3590.00

#### Hochplane für Unitrans

<b>CC542607</b>	<b>HOCHPLANE UT 22/60 B2,2 H2,0</b> - 6,00 x 2,20 x 2,00 m Ladelichte (LxBxH) - Alu-Spiegelgestell als Ganzes mit 2 Stützrädern abrollbar - vorne angeschrägt 600 x 600 mm - inkl. Plane in LKW Qualität, RAL Farbe nach Wunsch - auf 4 Seiten per Hand aufrollbar - Innenbeleuchtung hinten links und rechts angebracht - Ladehilfsspiegel vorne linksseitig angebracht - Winden-Klemmhalterung vorne rechts im Planengestell - Gewicht ca. 215 kg	215	12500.00
-----------------	--	-----	----------

<b>CC542608</b>	<b>HOCHPLANE UT 24/60 B2,4 H2,0</b> - 6,00 x 2,40 x 2,00 m Ladelichte (LxBxH) - Alu-Spiegelgestell als Ganzes mit 2 Stützrädern abrollbar - vorne angeschrägt 600 x 600 mm - inkl. Plane in LKW Qualität, RAL Farbe nach Wunsch - auf 4 Seiten per Hand aufrollbar - Innenbeleuchtung hinten links und rechts angebracht - Ladehilfsspiegel vorne linksseitig angebracht - Winden-Klemmhalterung vorne rechts im Planengestell - Gewicht ca. 220 kg	<b>220</b>	<b>12800.00</b>
-----------------	--	------------	-----------------

### Hochplane Zusatzausrüstung

<b>FF501108</b>	<b>HECKKLAPPE HOCHPLANE ET</b> - Ausstellbar mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 18 kg	<b>18</b>	<b>960.00</b>
<b>FF501109</b>	<b>SEITENKLAPPE PLANE LINKS ET</b> - Ausstellbar mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 27 kg	<b>27</b>	<b>1330.00</b>
<b>FF501110</b>	<b>SEITENKLAPPE PLANE RECHTS ET</b> - Ausstellbar mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 27 kg	<b>27</b>	<b>1330.00</b>
<b>FF511694</b>	<b>SCHIEBEPLANE EURO-TRANS LINKS</b> - Nach vorne und nach hinten verschiebbar - Gewicht ca. 8 kg	<b>8</b>	<b>1250.00</b>
<b>FF511695</b>	<b>SCHIEBEPLANE EURO-TRANS RECHTS</b> - Nach vorne und nach hinten verschiebbar - Gewicht ca. 8 kg	<b>8</b>	<b>1250.00</b>
<b>FF501088</b>	<b>ABROLLHILFE HOCHPLANE ET UT</b> - Aluminium Querprofil mit 2 zusätzlichen Stützrädern - Gewicht ca. 16 kg	<b>16</b>	<b>715.00</b>
<b>EE501112</b>	<b>ÄNDERUNG PLANENHÖHE</b> - Planenhöhe +/- 100, 200 oder 300 mm - Genaue Rückmeldung bei Bestellung notwendig - Gewicht ca. +/- 15 kg	<b>15</b>	<b>880.00</b>
<b>FF526310</b>	<b>LADEHILFSSPIEGEL, ZUSÄTZLICH</b> - Vorne rechts angebracht - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>175.00</b>

### Uni-Van Kofferaufbau für Klappen und Türen

<b>CC546711</b>	<b>UNI-VAN KOFFERAUFBAU 22/60</b> - 6,00 x 2,28 x 2,10 m Ladelichte (LxBxH) - Kofferaufbau für Klappen und Türen - GFK Sandwichplatte, weiß MB9147 - Dach 30mm, Seiten- und Stirnwand 25mm - Vorderseite 45° angeschrägt (600 x 600 mm) - Seitenwand mit 2mm Scheuerleiste (Höhe 128 mm) - Innenbeleuchtung hinten links und rechts - Ladehilfsspiegel vorne linksseitig - Begrenzungsleuchten an Heckseite (oben, rot) - Heckportal offen, Seiten geschlossen ohne Schiebeplane - Gewicht ca. 580 kg	<b>580</b>	<b>22500.00</b>
-----------------	--	------------	-----------------

### Euro-Van Zusatzausrüstung

<b>FF546718</b>	<b>HECKKLAPPE -VAN 2,2M</b> - Lichte B x H = 2,2 x 2,1 m, mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 92 kg	<b>92</b>	<b>2050.00</b>
-----------------	--	-----------	----------------



<b>FF545565</b>	<b>SEITENKLAPPE EURO-VAN LINKS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m, mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 35 kg	<b>35</b>	<b>3185.00</b>
<b>FF545564</b>	<b>SEITENKLAPPE EURO-VAN RECHTS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m, mit 2 Gasdruckfedern - Gewicht ca. 35 kg	<b>35</b>	<b>3185.00</b>
<b>FF546719</b>	<b>HECKTÜR 2-FLÜGELIG 2,2M</b> - Lichte B x H = 2,2 x 1,9 m - Gewicht ca. 92 kg	<b>92</b>	<b>2800.00</b>
<b>FF545548</b>	<b>TÜR 2-FLÜGELIG LINKS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m - für Euro-Van - Gewicht ca. 50 kg	<b>50</b>	<b>4880.00</b>
<b>FF545547</b>	<b>TÜR 2-FLÜGELIG RECHTS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m - für Euro-Van - Gewicht ca. 50 kg	<b>50</b>	<b>4880.00</b>
<b>FF545550</b>	<b>TÜR 3-FLÜGELIGE LINKS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m - für Euro-Van - Gewicht ca. 75 kg	<b>75</b>	<b>6865.00</b>
<b>FF545549</b>	<b>TÜR 3-FLÜGELIGE RECHTS</b> - Lichte B x H = 3,0 x 1,9 m - für Euro-Van - Gewicht ca. 75 kg	<b>75</b>	<b>6865.00</b>
<b>FF526310</b>	<b>LADEHILFSSPIEGEL, ZUSÄTZLICH</b> - Vorne rechts angebracht - Gewicht ca. 1 kg	<b>1</b>	<b>175.00</b>
<b>FF545596</b>	<b>LICHTDACH</b> - Gewicht ca. 0 kg	<b>0</b>	<b>810.00</b>
<b>FF545598</b>	<b>HÖHENÄNDERUNG +100MM</b> - für Euro-City oder Euro-Van - maximal +200 mm (mehr auf Anfrage) - Gewicht ca. 15 kg	<b>15</b>	<b>105.00</b>
<b>FF545599</b>	<b>HÖHENÄNDERUNG -100MM</b> - für Euro-City oder Euro-Van - maximal -600 mm (mehr auf Anfrage) - Gewicht ca. -15 kg	<b>0</b>	<b>105.00</b>

#### Papiere + Transport

<b>EE501160</b>	<b>COC + BRIEF ANHÄNGER</b> - Für die Zulassung in Deutschland und EU-Ländern - Inklusive Deutschem Fahrzeugbrief Teil II - Für Euro, Euro-Trans und Duo Tandem	<b>0</b>	<b>280.00</b>
<b>EE546444</b>	<b>COC ANHÄNGER</b> - Für die Zulassung in Deutschland und EU-Ländern - Für Euro, Euro-Trans und Duo Tandem	<b>0</b>	<b>265.00</b>

<b>EE501158</b>	<b>GUTACHTEN §13 ANHÄNGER</b> - TÜV/GTÜ Gutachten nach § 13 EG-FGV - notwendig für die Zulassung in Deutschland - Gutachten vereinfacht Zulassung im EU Ausland, - im EU Ausland sind wahrscheinlich weitere Papiere notwendig wie Zollkennzeichen etc.	0	270.00
<b>EE107241</b>	<b>ZOLLKENNZEICHEN ANHÄNGER</b> - Für den Transport im Europäischen Ausland - zur Vereinfachung der Zulassung in EU Länder	0	585.00

**Version: Preisliste 2021\_03 / Preisänderungen vorbehalten**