

FIT-ZEL

Preisliste 2021

DUO

Der lange Fahrzeuganhänger



**TECHNIK
EINSATZ
VORTEILE**

FIT-ZEL

Stabil. Leicht. Extra lang.

Der DUO ist der Anhänger für den effizienten Transport von zwei Fahrzeugen oder extra langen Ladungen.



HRB Heinemann AG

Wehntalerstrasse 5 • 8155 Nassenwil
Tel. 044 851 80 80 • info@hrbanhaenger.ch

www.hrbanhaenger.ch

Preisliste DUO



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

Duo

CC539188	DUO 35-21/83 TANDEM Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 850 kg 2x 1.750 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 225/55 R12C 104N auf Stahlfelgen Lademaße 8.300 x 2.100 mm, Ladehöhe 660 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.140 mm, Auffahrwinkel ca. 10° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	850	23'900.00
CC539189	DUO 35-21/83 TRIDEM Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 890 kg 3x 1.500 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/55 R-10C 98P M+S auf Alufelge Lademaße 8.300 x 2.100 mm, Ladehöhe 580 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.140 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	890	24'900.00
CC539191	DUO 35-23/83 TRIDEM Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 940 kg 3x 1.500 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/55 R-10C 98P M+S auf Alufelge Lademaße 8.300 x 2.300 mm, Ladehöhe 580 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.340 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	940	26'400.00

Standardausstattung für jeden Duo

DDAD0001	AUSSTATTUNG - DUO - ALU-Fahrgestell in verstärkter Doppelprofil-Bauweise - ALU-Ladeplateau nicht kippbar - Breite Ladeschienen 440 mm - 2 auszieh- und seitlich verschiebbare ALU-Ladeschienen - Zentralverriegelung für Ladeschienen - 4 verstellbare ALU-Radanschlagbügel - 4 "Trapez"-Rad-Sicherungsgurte (2,3m) - 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 Rückfahrcheinwerfer und 2 Nebelschlussleuchten - 2 Umrißleuchten und 2 Stk. Positionsleuchten weiß vorne - 1 starkes Gewerbe-Stützrad 60 mit Sicherungskette - 2 Abstellstützen, hinten seitlich steckbar (zur Beladung) - Werkzeugbox rechts, 645x220x300 mm, Kunstst., abschl.b. - Reflektierende Seitenstreifen - F-Band		
-----------------	--	--	--

Lochblech Duo Serienfertigung

CC542503	DUO 35-23/83 TRIDEM LOCHBLECH Gesamtgewicht 3.500 kg, Leergewicht ca. 920 kg 3x 1.500 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/55 R10C 98P M+S auf Alufelge Lademaße 8.300 x 2.300 mm, Ladehöhe 580 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.340 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast	920	33'100.00
-----------------	--	------------	------------------

Standardausstattung für jeden Lochblech Duo

DDL0001	<p>AUSSTATTUNG - DUO - LOCHBLECH</p> <ul style="list-style-type: none"> - ALU-Fahrgestell in verstärkter Doppelprofil-Bauweise - ALU-Ladeplateau nicht kippbar - Fahrbahn komplett mit Kässbohrer Lochblech - Breite Ladeschienen 440 mm - 2 auszieh-und seitlich verschiebbare ALU-Ladeschienen - Zentralverriegelung für Ladeschienen - 8 Radstopper mit 1-Hand-Bedienung - 4 "3-Punkt"-Rad-Sicherungsgurte - 2 13-pol. Stecker-Verbindungskabel, 1m - Beleuchtungsanlage 12V - 8 große Schlussleuchten - inkl. 2 Rückfahrcheinwerfer und 2 Nebelschlussleuchten - 2 Umrißleuchten und 2 Stk. Positionsleuchten weiß vorne - 1 starkes Gewerbe-Stützrad Ø 60 mm mit Sicherungskette - 2 Abstellstützen, hinten seitlich steckbar (zur Beladung) - Werkzeugbox rechts, 645x220x300 mm, Kunstst., abschl.b. - Reflektierende Seitenstreifen - F-Band 		
----------------	---	--	--

Druckluft Duo Serienfertigung

CC540590	<p>DUO 54-22/83 DRUCKLUFT</p> <p>Gesamtgewicht 5.400 kg, Leergewicht ca. 1.210 kg 3x 1.800 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/50 R-13C 104N M+S auf Alufelge Lademaße 8.300 x 2.200 mm, Ladehöhe 660 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.240 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast</p>	1.210	42'900.00
CC540580	<p>DUO 54-24/83 DRUCKLUFT</p> <p>Gesamtgewicht 5.400 kg, Leergewicht ca. 1.260 kg 3x 1.800 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/50 R-13C 104N M+S auf Alufelge Plateumaße 8.300 x 2.380 mm, Ladehöhe 660 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.420 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast</p>	1.260	44'500.00

Standardausstattung für jeden Druckluft Duo

DDDD0001	<p>AUSSTATTUNG - DUO DRUCKLUFT</p> <ul style="list-style-type: none"> - ALU-Fahrgestell in verstärkter Doppelprofil-Bauweise - ALU-Ladeplateau nicht kippbar - Breite Ladeschienen 440 mm - Bremsanlage Druckluft-hydraulisch mit ABS - LKW DIN Zugöse, Durchmesser 40mm - 2 auszieh-und seitlich verschiebbare ALU-Ladeschienen - Zentralverriegelung für Ladeschienen - 4 verstellbare ALU-Radanschlagbügel - 4 "Trapez"-Rad-Sicherungsgurte (2,3m) - jede 8cm einen Zurrpunkt in Relling für Ladungssicherung - Zertifizierte Ladungssicherung: TÜV Nr. LS1206430Z1 - 2 15-pol. Stecker-Verbindungskabel, 1m - Beleuchtungsanlage 24V - 8 große Schlussleuchten - inkl. 2 Rückfahrcheinwerfer und 2 Nebelschlussleuchten - 2 Umrißleuchten und 2 Stk. Positionsleuchten weiß vorne - 1 starkes Gewerbe-Stützrad Ø 60 mm mit Sicherungskette - 2 Abstellstützen, hinten seitlich steckbar (zur Beladung) - Werkzeugbox rechts, 645x220x300 mm, Kunstst., abschl.b. - Reflektierende Seitenstreifen - Gelb 		
-----------------	---	--	--

Lochblech Duo Druckluft Lochblech

CC542504	<p>DUO 54-24/83 DRUCKL. LOCHBLECH</p> <p>Gesamtgewicht 5.400 kg, Leergewicht ca. 1.240 kg 3x 1.800 kg Gummifeder Achsen mit Einzelbereifung Bereifung 195/50 R13C 104N M+S auf Alufelge Lademaße 8.300 x 2.380 mm, Ladehöhe 660 mm Gesamtmaße 9.710 x 2.420 mm, Auffahrwinkel ca. 9° - Zusatzausrüstungen verringern die Nutzlast</p>	1.240	51'500.00
-----------------	--	--------------	------------------

Standardausstattung für jeden Druckluft Lochblech Duo

DDDD0002	AUSSTATTUNG - DUO DRUCKL. - LB - ALU-Fahrgestell in verstärkter Doppelprofil-Bauweise - ALU-Ladeplateau nicht kippbar - Fahrbahn komplett mit Kässbohrer Lochblech - Breite Ladeschienen 440 mm - Bremsanlage Druckluft-hydraulisch mit ABS - LKW DIN Zugöse, Durchmesser 40mm - 2 auszieh-und seitlich verschiebbare ALU-Ladeschienen - Zentralverriegelung für Ladeschienen - 8 Radstopper mit 1-Hand-Bedienung - 4 "3-Punkt"-Rad-Sicherungsgurte - 2 15-pol. Stecker-Verbindungskabel, 1m - Beleuchtungsanlage 24V - 8 große Schlussleuchten - inkl. 2 Rückfahrcheinwerfer und 2 Nebelschlussleuchten - 2 Umrißleuchten und 2 Stk. Positionsleuchten weiß vorne - 1 starkes Gewerbe-Stützrad Ø 60 mm mit Sicherungskette - 2 Abstellstützen, hinten seitlich steckbar (zur Beladung) - Werkzeugbox rechts, 645x220x300 mm, Kunstst., abschl.b. - Reflektierende Seitenstreifen - Gelb		
-----------------	--	--	--

Boden

FF501026	BODEN ALU DUO - Aluminium Spezialprofile, belastbar - Gewicht ca. 110 kg	110	1'730.00
FF501099	BODEN ALU VERSCHWEIßT DUO - Aluminium Spezialprofile, belastbar - Gewicht ca. 112 kg	112	2'830.00
FF501025	BODEN KUNSTSTOFF DUO - Glasfaserverstärkt, begehbar - Gewicht ca. 43 kg	43	2'260.00

Räder

FF528472	RESERVERAD ALU 10" - 195/55 R10C M+S auf Alufelge, lose - Gewicht ca. 11 kg	11	415.00
FF501486	RESERVERAD STAHL 12" DUO - 225/55 R12C 104N M+S auf Stahlfelge, lose - Gewicht ca. 12 kg	12	465.00
FF528475	RESERVERAD ALU 13" - 195/50 R13C 104 N M+S auf Alufelge, lose - Gewicht ca. 14 kg	14	465.00
FF500979	HALTER RESERVERAD HI BE DUO - Hinten, unter der Ladefläche - Gewicht ca. 11 kg	11	440.00

Überfahreinrichtungen

FF501030	ÜBERFAHREINRICHTUNG DUO 1500MM - 2 Stk. 1500 x 400 mm ALU-Ladeschienen nach vorne klappbar - für Duo-Anhänger - Stützfuß zur Entlastung der Kugelkupplung beim Überfahren - Sicherung der Rampen mit speziellem Radanschlagbügel - Gewicht ca. 26 kg	26	850.00
-----------------	--	-----------	---------------

FF501029	ÜBERFAHREINRICHTUNG DUO 1850MM - 2 Stk. 1850 x 400 mm ALU-Ladeschienen nach vorne klappbar - für Duo-Anhänger - Stützfuß zur Entlastung der Kugelkupplung beim Überfahren - Sicherung der Rampen mit speziellem Radanschlagbügel - Gewicht ca. 32 kg	32	1'000.00
-----------------	--	-----------	-----------------

Seilwinden steckbar

FF500964	HSW 901A DUO - Handseilwinde Al-Ko Typ 901A, 900 kg Zugkraft - steckbar, auf Aluminium Windenhalter montiert - 15 m Stahlseil - inklusive Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - inklusive Anschraubkonsole für Seilwinde am Fahrgestell - Gewicht ca. 18 kg	18	1'050.00
-----------------	---	-----------	-----------------

Seilwinden am Querholm

FF524458	E-WINDE QUERHOLM DUO COME UP - Come Up Rhino 8, 3.630 - 2.269 kg Zugkraft (Lage 1 - 4) - am Querholm montiert - 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. Umlenkrolle, Sicherheitshaken, Anhängeschlaufe - mit CE Zertifizierung - Kabelfernbedienung 5m - Empfehlung: Batterieversorgung (Standard ohne Anschlüsse) - Gewicht ca. 45 kg	45	3'450.00
-----------------	--	-----------	-----------------

Seilwinden auf Windenschiene

FF550604	E-WINDE SCHIENE COME UP - Come Up Rhino 8, 3.630 - 2.269 kg Zugkraft (Lage 1 - 4) - auf geschweißter Windenschiene, 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	48	4'380.00
FF528580	WINDENSCHIENE FÜR COME UP ET - inklusive Schiebeschlitten, exkl. Winde - für Euro-Trans und Euro-XTR /46, /53 und /60 - Geschraubt - Gewicht ca. 28 kg	28	2'595.00

Seilwinden Zubehör

FF528683	FUNK, 2-KANAL COMEUP - für ComeUp E-Winde - Gewicht ca. 2 kg	2	1'185.00
FF533791	WINDENSEIL KUNSTFASER - 15 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up und Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 2 kg	2	360.00
FF566770	WINDENSEIL KUNSTFASER 20M - 20 m Windenseil Kunstfaser, für Come Up/Algema - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 3 kg	3	410.00

FF533795	WINDENSEIL STAHL - 15 m Windenseil Stahl, für Come Up un Algema Winch - mit Sicherheitshaken - Gewicht ca. 9 kg	9	295.00
-----------------	---	----------	---------------

Stromversorgung

FF526792	BATTERIEVERSORGUNG DUO ET UT - 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	25	1'730.00
FF528996	E-VERSORGUNG SR175 ANHÄNGER - 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	9	665.00
FF529960	E-VERSORGUNG NATO ANHÄNGER - 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	10	1'050.00

Ladeschienen

FF526784	LADESCHIENEN ZUSATZ 5° - 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	36	1'730.00
FF526785	LADESCHIENEN ZUSATZ 4° - 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	43	2'030.00
FF500130	AUFFAHRKEILE 3-TEILIG KLAPPBAR - 2 Stück, Länge 2.020 mm, Auffahrwinkel ca. 3,5° - ohne Halterung - Gewicht ca. 22 kg	22	1'250.00
FF529864	HALTER AUFFAHRKEILE DUO ET UT - vorne unter dem Ladeplateau montiert. - Gewicht ca. 3 kg	3	575.00
FF516665	LADESCHIENEN PLATEAU 3000 DUO - 2 einzeln ausziehbare Alu Ladeschienen, ca. 3.000 mm - Zum durchgehenden Auffahren beim Duo - Lagerung zwischen den Fahrbahnen, mit Zentralverriegelung - Gewicht ca. 74 kg	74	2'100.00

Stauraum

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

Beleuchtung

FF501090	SPANNUNGSREDUZIERER 24V ZU 12V - mit 13-pol. DIN Stecker - Notwendig bei Zugfahrzeuge mit 24 Volt - Gewicht ca. 1 kg	1	550.00
-----------------	--	---	--------

Stoßdämpfer 100km/h

FF528544	STOßDÄMPFER 4X MONTIERT - 4 Stk. Stoßdämpfer, für 100 km/h Zulassung, inkl. Montage - Gewicht ca. 6 kg	6	375.00
FF542296	STOßDÄMPFER 6X MONTIERT - 6 Stk. Stoßdämpfer, für 100 km/h Zulassung, inkl. Montage - Gewicht ca. 6 kg	6	730.00
FF528546	HALTER 100 KM/H AUFKLEBER - exkl. Aufkleber - Gewicht ca. 2 kg	2	315.00

Kupplung

FF528550	ANTI-SCHLINGERKUPPLUNG 3,5T - WS 3500 (KF GL 35) - Gewicht ca. 2 kg	2	1'035.00
FF529963	KASTENSCHLOSS (ABSPERRSCHUH) - Diebstahlsicherung - Gewicht ca. 2 kg	2	25.00
FF542652	LKW-DIN-ZUGÖSE 40MM - Kupplungshöhe 450-480 mm - Gewicht ca. 4 kg	4	345.00

Ladungssicherung

FF542327	RADANSCHLAGBOCK SET 2,1-2,3M - 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	14	640.00
FF535294	RADANSCHLAGBOCK SET 2,4-2,5M - 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	14	730.00
FF542661	RADANSCHLAGBOCK SET "KÄSSBOHRER" - Für Lochblech, mit 1-Hand-Bedienung - 1x vorne, 1x hinten. Ohne Zurrurt. - Gewicht ca. 4 kg	4	295.00
FF502168	RADANSCHLAGBÜGEL 2,1M VORNE - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	295.00
FF502169	RADANSCHLAGBÜGEL 2,1M HINTEN - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	295.00

FF502134	RADANSCHLAGBÜGEL 2,2M VORNE - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	315.00
FF502135	RADANSCHLAGBÜGEL 2,2M HINTEN - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	315.00
FF542645	RADANSCHLAGBÜGEL 2,3M VORNE - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	330.00
FF542646	RADANSCHLAGBÜGEL 2,3M HINTEN - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	330.00
FF502136	RADANSCHLAGBÜGEL 2,4M VORNE - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	345.00
FF502137	RADANSCHLAGBÜGEL 2,4M HINTEN - Aluminium, rot, für FIT-ZEL Reling - Gewicht ca. 4 kg	4	345.00
FF559310	RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 2,3 - Set aus 2,3m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	2	65.00
FF559309	RAD-SICHERUNGSGURT TRAPEZ 3,0 - Set aus 3,0m Gurt mit Haken, Ratsche und Schlaufe - Gewicht ca. 2 kg	2	65.00
FF559305	RAD-SICHERUNGSGURT ÜBERRAD - Geeignet für Radanschlagbock - Gewicht ca. 2 kg	2	65.00
FF563921	MOTORRADSTÄNDER INKL. 2 GURTE - 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

FF563920	GLEITKEILSATZ 4 STÜCK - 4 Stück Kunststoffgleitkeile - vereinfacht die Verladung von Fahrzeugen mit blockierten Rädern - mit Vertiefung für Aufnahme von Bremsscheibe - gedreht als Auffahrkeil verwendbar Gewicht ca. 4kg	4	190.00
FF526297	RANGIER ROLLER LOSE - 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	1'265.00

FF529048	ABSCHLEPP ROLLER LOSE - 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	1'345.00
-----------------	--	-----------	-----------------

Sonstiges

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

Papiere + Transport

EE501160	COC + BRIEF ANHÄNGER - Für die Zulassung in Deutschland und EU-Ländern - Inklusive Deutschem Fahrzeugbrief Teil II - Für Euro, Euro-Trans und Duo Tandem	0	280.00
EE546444	COC ANHÄNGER - Für die Zulassung in Deutschland und EU-Ländern - Für Euro, Euro-Trans und Duo Tandem	0	265.00
EE501158	GUTACHTEN §13 ANHÄNGER - 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
EE107241	ZOLLKENNZEICHEN ANHÄNGER - Für den Transport im Europäischen Ausland - zur Vereinfachung der Zulassung in EU Länder	0	585.00

Version: Preisliste 2021_03 / Preisänderungen vorbehalten