

ZUBEHÖRKATALOG

Elektrische Verbindungen zwischen Zugfahrzeug und Anhänger Stand 02.07.2023





34

Augacha 00 07 0000	Elektromobilität	
Ausgabe 02.07.2023	Ladekabel	2
© JAEGER automotive GmbH	7 1 1 "	
JAEGER automotive GmbH	Zubehör	
Chromstraße 90	12V Adapter	3
33415 Verl	12V Anhängersteckdose 7-polig	۷
Deutschland	12V Anhängersteckdose 13-polig	6
Fon +49 5246 / 92 10-0	12V Anhängerstecker 7-polig	8
Fax +49 5246 / 92 10-20	12V Anhängerstecker 13-polig	Ş
Mail info@jaeger-automotive.de	12V Fahrzeugelektronik	10
Web www.jaeger-automotive.de	12V Prüfgerät	18
	12V Verbindungsleitung	19
Für Druckfehler oder Abweichungen der Ware	24V 2-polige Systeme	20
von den Abbildungen wird keine Haftung	24V 3-polige Systeme	21
übernommen. Technische Angaben können Änderungen unterliegen. Für alle technischen	24V 4-polige Systeme	22
Änderungen der Automobil-Hersteller können wir	24V 7-polige Systeme	23
keine Gewährleistung übernehmen.	24V 8-polige Systeme	26
Für alle Lieferungen gelten unsere Ihnen	24V 13-polige Systeme	27
bekannten abgedruckten Allgemeinen	24V 15-polige Systeme	28
Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aktuelle	24V ABS / EBS	30
Preisänderungen behalten wir uns vor.	24V Adapter	31
Die Bruttopreise verstehen sich zuzüglich der	Steckdosendichtungen	32
gesetzlichen Mehrwertsteuer.	AGB	34

AGB

Technische Änderungen vorbehalten.



17/0

Varianto

5m gerade

8m gerade

A THE CHAMMES

1E400103

1E400104

Srutto in Eurorois

302,60

378,20



Typ 2 auf Typ 2 16A		
Steckerart	Typ 2 inkl. Schutzkappe	
max. Ladeleistung	11kW	
max. Spannung	400V	
max. Stromstärke	16A	
Norm	IEC 62196	
Lademodus	Modus 3 - IEC 62196-2	
Aderquerschnitt	2.5 mm ²	
Schutzart	IP44 DIN50620	

4.5m spiral	1E400105	318,90
5m gerade	1E400102	249,20



Typ 2 auf Typ 2 32A		
Steckerart	Typ 2 inkl. Schutzkappe	
max. Ladeleistung	22kW	
max. Spannung	400V	
max. Stromstärke	32A	
Norm	IEC 62196	
Lademodus	Modus 3 - IEC 62196-2	
Aderquerschnitt	6.0 mm ²	
Schutzart	IP44 DIN50620	

12V Adapter 12V Adapter



17/6

Variant

Arikehumner

bruto in Eurorois

Kabeladapter

Leitungslänge 0,90m

13400029

33,20



von 7-poliger Steckdose (Zugfahrzeug) zu 13-poligem Stecker (Anhänger), 1 x Stecker 7-polig, ISO 1724 zu 1 x Steckdose 13-polig, ISO



Minikurzadapter

62930000

31,00

von 13-poliger Steckdose (Zugfahrzeug) zu 7-poligem Stecker (Anhänger), 1 x Stecker 13-polig ISO 11446 zu 1 x Steckdose 7-polig ISO 1724 -Auslaufartikel-



Leitungslänge 0,90m

13400027

34,20



von 13-poliger Steckdose (Zugfahrzeug) zu 7-poligem Stecker (Anhänger), 1 x Stecker 13-polig ISO 11446 zu 1 x Steckdose 7-polig ISO 1724

Miniadapter

62400030

26,90

von 7P auf 13P

466/10(n)g	94	Variante	Athichuming.	Brut in Euroreis
	Anhängersteckdose 12 Volt ISO 1724 (Normal), Schraubanschluss, Aufbauhöhe	ohne Abschaltung für NSL, Kunststoff bruchfest, vernickelte Kontakte, nur gerader Ausgang möglich	80400014	4,50
	50mm	ohne Abschaltung für NSL, Aluminiumgehäuse, nur gerader Ausgang möglich	80400008	8,90
		ohne Abschaltung, auch seitlicher Ausgang möglich	80400025	9,90
	-	mit mechanischem Abschaltkontakt für NSL, auch seitlicher Ausgang möglich	80400017	13,60
	Anhängersteckdose	1 x Mikroschalter, auch seitlicher Ausgang möglich	80400048	17,80
	12 Volt ISO 1724 (Normal), Kunststoff bruchfest, Schraubanschluss,	2 x Mikroschalter, nur gerader Ausgang möglich	80400056	22,10
	Aufbauhöhe 50mm, Mikroschalter als Öffner / Schließer / Wechsler	1 x Mikroschalter und mechanischer Abschaltkontakt NSL, auch seitlicher Ausgang möglich	80400072	18,00
	Anhängereteeledeeengehäuge	1 x Mikroschalter, auch	40401006	13,40
	Anhängersteckdosengehäuse	seitlicher Ausgang möglich	40401000	10,40
ALGER	12 Volt ISO 1724 (Normal), Kunststoff bruchfest, für Crimp-	Kontakteinsatz mit mech. Abschaltkontakt	40401083	8,90
	und Schraubanschluss, Aufbauhöhe 50mm	Kontakteinsatz ohne mech. Abschaltkontakt	40401082	8,90
	EasyPin-Steckdose	ohne NSL-Abschaltung, ohne Mikroschalter	80400125	13,90
	12 Volt ISO 1724 (Normal), Kunststoff	Rundsteckhülse 0,75 - 1,5mm²	85401042	0,60
	einteilig, seitlicher Ausgang möglich, Crimpanschluss, Aufbauhöhe 50 mm,	Ausdrückwerkzeug für 85401042	85401258	2,80
	inkl. Kontakten und Ausrückwerkzeug	Kontaktstift 0,75 - 1,5mm ²	85401043	0,60
		Ausdrückwerkzeug für 85401043	85401259	2,80
~ ~ -				
	Anhängersteckdose	Multicon, 7 + 6-polig, ohne Mikroschalter, Crimpausführung	72400023	12,10
	-	Multicon 7+ 6-polig, 1 x Mikroschalter, Crimpausführung	72400019	28,20
The state of the s		Multicon 7+ 6-polig, 2 x Mikroschalter, Crimpausführung	72400024	21,00

466ilaung

17/0

Variant

Arikehumne.

80400104 9,50





12 Volt ISO 3732 (Z), Kunststoff bruchfest, Schraubanschluss, Mittelkontakt als Hülse

Kontaktträger und Kontakte

Kontakte gewinkelt

40401274

4,30



für Mikroschalter in der Steckdose

1750

Variant

Sruttore;



Anhängersteckdose

12 Volt, ISO 11446, Schraubanschluss, Aufbauhöhe 50mm, mit Dichtungen für 7- und 13polige Leitungen

ohne Abschaltkontakt für NSL	72400008	29,70
mit mechanischem Abschaltkontakt für NSL	72400004	35,70
mit 1 x Mikroschalter (inkl. Kontakte und Gehäuse) als Öffner / Schließer / Wechsler und mechanischem Abschaltkontakt für NSL	72400006	58,40



Anhängersteckdose

12 Volt, ISO 11446, Schraubanschluss, Aufbauhöhe 50mm, Ausgang seitlich oder gerade, Mikroschalter als Öffner / Schließer / Wechsler

1 x Mikroschalter	72400058	26,70
1 x Mikroschalter, mit mech. Abschaltkontakt für NSL	72400037	29,20
2 x Mikroschalter	72400066	31,60



Anhängersteckdose

12 Volt, ISO 11446, Schraubanschluss, Aufbauhöhe 50mm, gerader oder seitlicher Ausgang möglich

mit mechanischem Abschaltkontakt für NSL	72400003	23,30
ohne mechanischem Abschaltkontakt für NSL	72400007	16,70



Kupplungssteckdose

12 Volt, ISO 11446

für 13-adrige Leitung	53400004	52.50



Anhängersteckdose

	Multicon, 7 + 6-polig, ohne Mikroschalter, Crimpausführung	72400023	12,10
	Multicon 7 + 6-polig, 1 x Mikroschalter, Crimpausführung	72400019	28,20
-	Multicon 7 + 6-polig, 2 x Mikroschalter, Crimpausführung	72400024	21,00



EasyPin-Steckdose

12 Volt, ISO 11446, Kontakte zum Crimpen, Aufbauhöhe 40mm, Leitungsausgang gerade oder seitlich

ohne Mikroschalter	72400020	19,90
1 x Mikroschalter als Öffner / Schließer / Wechsler	72400021	28,20
2 x Mikroschalter als Öffner / Schließer / Wechsler	72400022	34,50

	0
3,	5
./0	
4	

17/2

Variant

Shumas Bruttops:



EasyPin-Steckdose Reparatursatz

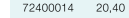
12 Volt, Reparatursatz Anhängersteckdose, ISO 11446, Aufbauhöhe 40mm, ohne Kontakthülsen, mit Montagewerkzeug zur Instandsetzung konfektionierter Steckdosen

ohne Mikroschalter, einteilig	72400507	12,80
1 x Mikroschalter Öffner / Schließer / Wechsler	72400502	20,90
2 x Mikroschalter Öffner / Schließer / Wechsler	72400503	26,50



Parksteckdose

ähnlich ISO 11446 einschließlich Gummidichtung





Kontaktträger und Kontakte

für Mikroschalter in der Steckdose

für hohe Steckdosen, Kontakte gerade	40401074	4,30
für flache Steckdosen, Kontakte gewinkelt	40401274	4,30



Buchsenkontakt

1 - 2,5mm²

87401407

1,00

für EasyPin-Steckdose





Variante

Flachsteckanschluss 6,3mm

Schraubanschluss

Annimos Brutope

5,60

78400006 6,10

78400007



Anhängerstecker

12 Volt, ISO 1724 (Normal), Kunststoff bruchfest, mit Verschraubung und Dichtstopfen, längsgeteilt mit Schnappverschluss

und Dichtstopfen, langsgeteilt mit	
Schnappverschluss	
1 1	

Anhängerstecker

Schraubanschluss

78400008 4,10



12 Volt, ISO 3732 (Z), Kunststoff, Mittelkontakt als Stift, längsgeteilt

17/0

Anhängerstecker

folienverpackt

71400010 22,10



12 Volt, ISO 11446, Schraubanschluss, mit Zugentlastung, mit Dichtring für 7-und 13-polige Leitungen (12mm, 8mm, 2 x 5,5mm)

17,00

ariant

Atikehumner

Bruto in Europeis

Abschaltrelais

22400100 25,00



für Abschaltung NSL am Zugfahrzeug bei Anhängerbetrieb. Für Zugfahrzeuge und Anhänger mit jeweils 1 oder 2 NSL inkl. Universal-Einbauleitungssatz



Blinkgeber (europäisch)

52410001

22,90

für Anhängerbetrieb europäisches Steckbild, 2 + 1 (6) x 21 Watt und 1 (2) x 0-10 Watt, C2- und Masseanschluss an der Gehäuseoberseite, Halterung beiliegend



Blinkgeber (europäisch)

52410002

22,00

für Anhängerbetrieb europäisches Steckbild, 2 + 1 (6) x 21 Watt und 1 (2) x 0-10 Watt, Halterung beiliegend



Blinkgeber (französisch)

52410003

23,80

für Anhängerbetrieb französisches Steckbild, 2 + 1 (6) x 21 Watt und 1 (2) x 0-10 Watt, C2- und Masseanschluss an der Gehäuseoberseite, Halterung beiliegend



Blinkgeber (japanisch)

52410004

21,90

für Anhängerbetrieb japanisches Steckbild, 2 + 1 (6) x 21 Watt und 1 (2) x 0-10 Watt, C2- und Masseanschluss an der Gehäuseoberseite, Halterung beiliegend



TFC-Modul

ohne Einbaumaterial

52400005

27,80

8-polig zur Überwachung der Anhängerblinkleuchten, mit C2-Kontrollleuchte, Einbau unabhängig vom original Blinkrelais im Zugfahrzeug

17/0

Variant

Arikehumne.

Brutto in Euroreis





10-polig, mit Eigendiagnose, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit konventioneller Glühlampenbeleuchtung und/oder LED-Beleuchtung

Nachfolger von 52400006	52400570	77,50
wassergeschützt	52400571	99,20



LED-AFC-Modul

14-polig, mit Eigendiagnose, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit konventioneller Glühlampenbeleuchtung und/oder LED-Beleuchtung

	52400574	113,70
wassergeschützt	52400575	113,70



LED-AFC Upgrade-Set

10-polig, geeignet zur Nachrüstung von E-Sätzen mit AFC-Modul 52400545 zum Betrieb von Anhängern mit konventioneller Glühlampenbeleuchtung und/oder

D-polig, geeignet zur Nachrüstung on E-Sätzen mit AFC-Modul

wassergeschützt



Check-Control Modul

LED-Beleuchtung

10-polig

52400007

52410546

99,20



UFC-Modul

22-polig, auch geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-Beleuchtung, mit LED-Eigendiagnose

	mit 4-poliger Steckerbuchse für EPH-Abschaltung	52400549N	110,60
_	ohne 4-polige Steckerbuchse für EPH-Abschaltung	52400550N	108,10



BUFC-Modul

22-polig, auch geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-Beleuchtung, mit LED-Eigendiagnose, akustische Blinküberwachung 52400551N 108,10



17/0

Varians

Arikemunne

in Euroreis

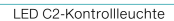
12 Volt Kontrollleuchte

61331008

5,90



Farbe grün, mit Anhängersymbol, mit Flachsteckanschlüssen



11400005

9,90



Farbe grün, mit Anschlussleitung

Potenzialverteiler

87401369

2,40



Steckhülsengehäuse

87056153

2,20



für 10-polige Module

Flachsteckhülse

870565604

0,30

The same of the sa

1,0 - 2,5mm², passend für 87056153

Tiny Fuse Tab

87402216

15,90



Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 15 A

Abbiloung

17/6

Varians

Arikehumne

in Europeis

Mini Fuse Tab

11400591

16,70



Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 10 A

Mini Fuse Tab

11400612

18,30



Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 15 A

Micro Fuse Tab

87402069

15,90

Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 10 A

Micro Fuse Tab

87402070

15,90



Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 15 A

Little Fuse Tab

11400594

15,90



Kabelsatz 1-adrig mit Fuse Tab, 10 A

Modul AFC3 US 12V		52400572	63,60
	wasserdicht	52400573	75,30
LED-Adapter für	ohne LED-Unterstützung	52400577	108,10
Anhängermodul	ohne LED-Unterstützung, wasserdicht	52400578	108,10
SFC-Modul		52400580	73,10

46b/10ung	<i>b</i> ₆	$V^{AT_{G}}\eta_{G}$	Arikehummer	Bruttop in Europeis
	AFC3		52410584	103,90
	Modul PDC (PDC 81)		52400009	27,10
	Modul 26P, Opel		52400012	79,60
	LED-CFC-Modul		52400013 52400522	37,10 32,90
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des		52400524 52400523 52400525	26,50 32,90 108,10
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls angeben		52400527 52400521	23,30 96,50
	LED-CFC-Modul		52400545 52018507	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-		52019402 52019602	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des bereits verwendeten LED-CFC-Moduls		52019403 52019405	146,00 146,00
	angeben.		52019406	146,00
	-		52019507 52019508 52019601	146,00 146,00
	LED-CFC-Modul		52019603	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum		52020502 52029401	146,00
	Betrieb von Anhängern mit LED- Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung		52029402 52029504	146,00
	bitte die Originalartikelnummer des bereits verwendeten LED-CFC-Moduls angeben.		52029601	146,00
	- -		52029602 52029605	146,00 146,00
			52048506 52049401	146,00

4bbilaung	Q Q	Variante Amenima	
	LED-CFC-Modul	52049402	
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur	52049403	
	Funktionskontrolle, geeignet zum	52049405	146,00
	Betrieb von Anhängern mit LED- Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung	52049601	146,00
	bitte die Originalartikelnummer des	52049603	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls angeben.	52049605	146,00
	angeben. 	52049606	146,00
		52049607	146,00
		52059401	146,00
		52059402	146,00
	LED-CFC-Modul	52059501	146,00
		52059503	
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur	52059504	
	Funktionskontrolle, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-	52059505	
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung	52069401	146,00
	bitte die Originalartikelnummer des bereits verwendeten LED-CFC-Moduls	52069601	146,00
	angeben.	52069602	
		52069603	
		52069604	
		52069605	
	LED-CFC-Modul	52069608	146,00
		52069609	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur	52069610	
	Funktionskontrolle, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-	52069611	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des	52069612	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls	52078501	146,00
	angeben. ————	52079501	146,00
		52079502	
		52088501	146,00
		52089502	146,00
	LED OFO Market	50000001	140.00
	LED-CFC-Modul	52089601	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur	52108501	146,00
	Funktionskontrolle, geeignet zum	52109404	
	Betrieb von Anhängern mit LED- Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung	52109503	
	bitte die Originalartikelnummer des	52109504	
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls angeben.	52128501	146,00
		52129402	
		52129502	
		52129504	146,00

466/10ung	LED-CFC-Modul	52149501	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		52188503	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur	52188504	146,00
	Funktionskontrolle, geeignet zum Betrieb von Anhängern mit LED-	52189401	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des	52189501	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls	52189502	146,00
	angeben.	52189503	146,00
		52189504	146,00
		52199601	146,00
		52268505	146,00
	LED-CFC-Modul	52269402	146,00
	Acceptation of the Property of	52269403	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum	52269404	146,00
	Betrieb von Anhängern mit LED-	52269504	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des	52269601	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls angeben.	52269602	146,00
	angeben	52269603	146,00
		52279402	146,00
		52279601	146,00
		52289501	146,00
	LED-CFC-Modul	52329501	146,00
		52329503	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum	52329504	146,00
	Betrieb von Anhängern mit LED-	52329602	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des	52368501	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls	52368502	146,00
	angeben.	52369601	146,00
		52369602	146,00
	LED-CFC-Modul	52508512	146,00
		52509401	146,00
	Ausstattung mit Diagnose-LEDs zur Funktionskontrolle, geeignet zum	52509403	146,00
	Betrieb von Anhängern mit LED-	52509406	146,00
	Beleuchtung. Zur Ersatzbestellung bitte die Originalartikelnummer des	52509408	146,00
	bereits verwendeten LED-CFC-Moduls	52509409	146,00
	angeben	52509411	146,00
		52509414	146,00

46bilaung	94	Variante Atticolumne	Bruto in Euro
LED-CF	-C-Modul	52509509	146,00
		52509510	146,00
	ung mit Diagnose-LEDs zur skontrolle, geeignet zum	52509512	146,00
Betrieb	von Anhängern mit LED-	52509514	146,00
	tung. Zur Ersatzbestellung Originalartikelnummer des	52509515	146,00
bereits v	verwendeten LED-CFC-Moduls	52509518	146,00
angeber	l. 	52509601	146,00
		52509602	146,00
		52509603	146,00
		52509604	146,00
LED-CF		52509606	146,00
		52509607	146,00
	rung mit Diagnose-LEDs zur	52509611	146,00
Betrieb	nskontrolle, geeignet zum von Anhängern mit LED-	52618503	146,00
	tung. Zur Ersatzbestellung Originalartikelnummer des	52619407	146,00
bereits v	verwendeten LED-CFC-Moduls	52619502	146,00
angeber	n. ——	52619503	146,00
		52619504	146,00
		52619505	146,00
		52619506	146,00
LED-CI		52018506	146,00
		52058501	146,00
	ung mit Diagnose-LEDs zur	52058502	146,00
	von Anhängern mit LED-	52069606	146,00
	tung. Zur Ersatzbestellung Originalartikelnummer des	52108504	146,00
bereits v	verwendeten LED-CFC-Moduls	52128502	146,00
angeber	n. ——	52129501	146,00
		52198501	146,00
		52260502	146,00
		52268504	146,00
LED-CI		52278501	146,00
		52400505	146,00
	ung mit Diagnose-LEDs zur skontrolle, geeignet zum	52400528	146,00
Betrieb	von Anhängern mit LED-	52400533	146,00
	tung. Zur Ersatzbestellung Originalartikelnummer des	52400536	146,00
bereits v	verwendeten LED-CFC-Moduls	52400546	146,00
angeber	angeben. 5250	52509605	146,00
		52400519	146,00
I ED-CI		52109501	146,00
LLD OI		32.130001	-,

12V Prüfgerät 12V Prüfgerät

17/0

Nachfolger von 50400521

87400400

249,00

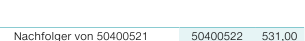
531,00

294,80

Universalprüfgerät für AHK-

Steckdosen

für die Funktionsprüfung von 7- und 13-poligen Anhängersteckdosen am Fahrzeug mit 7-/13poligerAnhängersteckdose nach ISO 1724/11446





Universalprüfgerät Zugfahrzeug

für die Funktionsprüfung von 7- und 13-poligen Anhängersteckdosen am Fahrzeug, Leitungslänge 4,5m. Prüfumfang: Anhängerbeleuchtung, Anhängerblinkleuchtenüberwachung, Abschaltung NSL, Deaktivierung Einparkhilfe, Unterstützung von Fahrassistenzsystemen, Pol 9 Dauerplus, Pol 10 Ladeleitung

Universalprüfgerät Anhänger 50400109



zur Prüfung der Beleuchtungseinrichtungen an 12 Volt-Anhängern, mit 7- und 13-poliger Anhängersteckdose, Lichtfunktionen einzeln zu- und abschaltbar. Zusätzlich prüfbar sind die Funktionen Dauerplus am Pol 9 und Ladeleitung an den Polen 10 und 11 des Anhängersteckers



1760

Variante

"Mehumner Brij

Brutto in Euroreis

7-polige Verbindungsleitung

12 Volt, ISO 1724 (Normal), Stecker Kunststoff

Leitungslänge 2,80m	36400013	21,50
Leitungslänge 3,00m	36400014	21,50



13-polige Verbindungsleitung

Leitungslänge 4,70m

23400026 103,30



12 Volt, ISO 11446, Stecker / Steckdose Kunststoff

13-polige Spiralleitung

Leitungslänge 4,50m

32400002

186,00



12 Volt, 2 x 13-poliger Stecker, vergossen, mit Halteschlaufe und Karabinerhaken, Bayonettsystem

17/0

Varianto

Nijenume Br.

Brutto in Euroreis

Steckerleitung



6 - 24 Volt, abgewinkeltes Buchsengehäuse mit angeschlossener Leitung und Überwurfmuter aus Kunststoff

Gewinde M 24 x 1, Leitungslänge 2,50m	22400012	25,20
Gewinde M 27 x 1, Leitungslänge 2,50m	22400009	9,80

17/0

Variante

Arikenumme

Bruto in Euroreis

Stecker

mit Schraubanschluss

63251005 7,60



6 - 24 Volt, Kunststoff



Steckdose

mit Schraubanschluss

54400001

9,80

6 - 24 Volt, Kunststoff

Abbilaung

17/0

Variante

Atikehumne.

Brutto in Europeis

Stecker

mit Schraubanschluss

63251010 8,60



6 - 24 Volt, Kunststoff, DIN 72575

6 - 24

Steckdose

mit Schraubanschluss

54400002

8,60

6 - 24 Volt, Kunststoff, DIN 72575

17,00

Variant

Atikehumne.

74400004 7,60



Steckdose

7-polig, 24 Volt, Kunststoff bruchfest, Deckel Aluminium, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift, Schraubanschluss



Steckdose

N, schwarz, ISO 1185

N, schwarz, ISO 1185

74400006

7,60

7-polig, 24 Volt, Kunststoff bruchfest, Deckel Aluminium, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift, Flachsteckanschluss 6,3mm



Steckdose

N, schwarz, ISO 1185

74400013

12,60

7-polig, 24 Volt, Kunststoff bruchfest, Deckel Aluminium, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift, Flachsteckanschluss 6,3mm, 5 x zweifach, 2 x dreifach



Steckdose

N, schwarz, ISO 1185

74400008

8,60

7-polig, 24 Volt, Kunststoff bruchfest, Deckel Aluminium, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift, mit rückwärtigem Gehäuseaufsatz, Flachsteckanschluss 6,3mm



Steckdose

Z, weiß, ISO 3731

Leitungslänge 0,70m,

74400007

35400001 36,00

8,60

7-polig, 24 Volt, Kunststoff bruchfest, Deckel Aluminium, vertauschsicher durch Massekontakt als Hülse, Flachsteckanschluss 6,3mm



Steckdosenleitung MAN-Winkelstecker

7-polig, 24 Volt, mit vergossener Wellrohrleitung und Winkelstecker, 8-polig, DIN 72580, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift

N, schwarz, ISO 1185		
Leitungslänge 1,00m, N, schwarz, ISO 1185	35400003	39,10
Leitungslänge 0,70m, Z, weiß, ISO 3731	35400012	38,10

466inamg	10°6	Varianto	Athiemunines	Brutobeis in Euroreis
	Steckdosenleitung mit MAN TGA Stecker	Leitungslänge 1,10m, N, schwarz, ISO 1185	35400025	40,10
	7-polig, 24 Volt, mit Anschlussstecker	Leitungslänge 1,20m, N, schwarz, ISO 1185	35400027	42,20
	_	Leitungslänge 1,20m, Z, weiß, ISO 3731	35400028	42,20
	Stecker	Aluminiumgehäuse, Schraubanschluss	73400003	11,80
	7-polig, 24 Volt, ISO 1185 (Normal) mit Verschraubung und Dichtstopfen,	Kunststoffgehäuse, Schraubanschluss	73211017	10,80
	längsgeteilt, vertauschsicher durch — Massekontakt als Hülse			
	Stecker	Aluminiumgehäuse, Schraubanschluss	73400005	15,40
TAN THE SOLO	7-polig, 24 Volt, ISO 1185 (Normal) mit Knickschutztülle, längsgeteilt, vertauschsicher durch Massekontakt als Hülse			
	Stecker	Aluminiumgehäuse, Schraubanschluss	73400004	12,10
	7-polig, 24 Volt, (Z, weiß), ISO 3731 mit Verschraubung und Dichtstopfen, längsgeteilt, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift	Kunststoffgehäuse, Schraubanschluss	73211018	11,10
	Stecker	Aluminiumgehäuse, Schraubanschluss	73400006	15,90



7-polig, 24 Volt, (Z, weiß), ISO 3731 mit Knickschutztülle, längsgeteilt, vertauschsicher durch Massekontakt als Stift, mit Verschraubung

17/0

Varianto

Bruttore:





7-polig, 24 Volt, PUR-Außenmantel, Wendeldurchmesser 55 - 60mm, Belegung 6 x 1,0 und 1 x 1,5mm²

gestreckte Länge 3,50m, N, schwarz, ISO 1185	34400007	31,90
gestreckte Länge 4,50m, mit Knickschutztülle, N, schwarz, ISO 1185	34400003	41,20
gestreckte Länge 3,50m, Z, weiß, ISO 3731	34400008	31,90
gestreckte Länge 4,50m, Z, weiß, ISO 3731	34400002	38,10
gestreckte Länge 4,50m, mit Knickschutztülle, Z, weiß, ISO 3731	34400004	41,20

Abbilaung

17/0

Varianta

Shumar Brut Oreis

Verlängerungsleitung

 Leitungslänge 1,00m
 22400013
 60,70

 Leitungslänge 2,00m
 22400015
 63,80



8-polig, 24 Volt, Wellrohr, 1 x 8-poliges Stiftgehäuse und 1 x 8-poliges Hülsengehäuse

	0
3,	5
26,	
4	





Stecker

13-polig, 24 Volt, ähnlich ISO 12098, ADR/GGVS-tauglich, mit 13 Crimp-Kontakthülsen für Kabel: 12 x 1,5mm², 1 x 2,5mm²

für Standardleitung mit Knickschutztülle	64400009	45,30
für Standardleitung und Wellrohrleitung NW 13	64400010	43,20



Parksteckdose

für ABS-, 13- und 15-poligen Stecker, mit Klemmbügelsystem 55400004 20,60

24 Volt, Kunststoff

Halteschlaufe

11400057 8,60



für Zugentlastung oder Zwangsentriegelung von Spiralen

\sim	
,0	
199	

17/0

Variant

4thenume

Brutto In Europeis



Steckdose

15-polig, 24 Volt, ISO 12098, ADR/ GGVS-tauglich, mit 15 Crimp-Kontaktstiften für Kabel 12 x 1,0mm² - 1,5mm² und 3 x 2,5mm², für Standard- und Wellrohrleitung NW 13

rückwärtiger Kabelabgang abgewinkelt	55400011
mit Schraubanschluss	55400002

55400011 34,00 55400002 42,20



Parksteckdose

24 Volt, Kunststoff

Stecker

für ABS-, 13- und 15-poligen Stecker, mit Klemmbügelsystem 55400004

20,60



Steckdosenleitung mit MAN

Leitungslänge 1,00m

25400002

123,50

15-polig, 24 Volt, ISO 12098, Klemmbügelsystem, angeschlossene Leitung mit Abzweigstück und zwei 8-poligen gewinkelten Anschlusssteckern, ISO 72580, rückwärtiger Wellrohrabgang abgewinkelt

Steckdosenleitung mit MAN TGA Stecker

Leitungslänge 1,30m

25400043

043 74,10



15-polig, 24 Volt, ISO 12098, mit Klemmbügelsystem, Y-Abgang auf 2 x 8-polige Stecker MAN schwarz/braun

Verlängerungsleitung mit 15-

Leitungslänge 3,00m

23400025

149,20



poliger Steckdose

15-polig PUR, 1 x 15-poliger Stecker und 1 x 15-polige Steckdose

Steckdosenleitung mit Steckdose

Leitungslänge 3,00m

25400046

97,80



15-polig, 24 Volt, ISO 12098, abgewinkelter Abgang, Ende offen





Stecker

15-polig, 24 Volt, ISO 12098, ADR / GGVS-tauglich, mit 15 Crimp-Kontakthülsen für Kabel 12 x 1,0mm² -1,5mm 2 und $3 \times 2,5$ mm 2

für Standardleitung mit Knickschutztülle	64400013	48,40
für Standardleitung mit Schraubanschluss	64400002	42,20



Steckerleitung

15-polig, 24 Volt, ISO 12098, Klemmbügelsystem, angeschlossene Leitung, PVC, freies Ende

Leitungslänge 6,00m	15400028	131,70
Leitungslänge 12,00m	15400093	244,90



Spiralleitung

15-polig, 24 Volt, 2 Stecker, ISO 12098, ADR/GGVS-tauglich, Klemmbügelsystem, Knickschutztülle, Wendeldurchmesser 100mm

gestreckte Länge 4,50m	15400015	199,60
gestreckte Länge 5,50m	15400017	209,90



Spiralleitung

15-polig, 24 Volt, 2 Stecker, ISO 12098, ADR/GGVStauglich, Klemmbügelsystem, Wendeldurchmesser 55 - 60mm

gestreckte Länge 4,50m	15400002	199,60
mit Entriegelung, gestreckte Länge 4,50m	15400012	209,90

11400057

8,60



Halteschlaufe

für Zugentlastung oder Zwangsentriegelung von Spiralen



24V ABS / EBS 24V ABS / EBS







Steckdose

24 Volt, ISO 7638, ADR/GGVStauglich, passend für 5- und 7-polige Systeme, für Kabel 5 x 1,5, 2 x 4,0 oder 2 x 6,0mm², für Standard- und Wellrohrleitung NW 13

rückwärtiger Kabelabgang abgewinkelt	55400007	27,80
Schraubanschluss	55400001	30,90



Parksteckdose

24 Volt, Kunststoff

für ABS-, 13- und 15-poligen Stecker, mit Klemmbügelsystem 55400004

20,60



24 Volt, ISO 7638, ABS/EBS, mit MAN-spezifischem Anschluss, mit angeschlossener Leitung und 8-poligem Winkelstecker, Wellrohrleitung

25400001 Leitungslänge 1,00m 96,70



Stecker

24 Volt, ISO 12098, ADR/GGVStauglich, passend für 5- und 7-polige Systeme, für Kabel 5 x 1,5, 2 x 4,0 oder 2 x 6,0mm²

für Standardleitung, Schraubanschluss	64400001	30,90
für Standardleitung mit Knickschutztülle, Crimpanschluss	64400005	31,90



Spiralleitung

ABS 24 Volt, ISO 7638, ADR / GGVS-tauglich, Kabel: 3 x 1,5mm² + 2 x 6mm², 5 mal belegt, mit Knickschutztülle

Wendeldurchmesser 55 -	15400010	94,70
60mm gestreckte Länge 4 50m		



Spiralleitung

EBS 24 Volt, ISO 7638, ADR / GGVS-tauglich, Kabel: 5 x 1,5mm² + 2 x 6mm², 7 mal beleg, mit Knickschutztülle

Wendeldurchmesser 55 - 60mm, gestreckte Länge 4,50m	15400001	90,60
Wendeldurchmesser 100mm, gestreckte Länge 4,50m	15400011	120,40

24V Adapter 24V Adapter

17/6

62400005 108,00



24 Volt, von 13-poligem Zugfahrzeug zu 2 x 7-poligem Anhänger, 1 Stecker 13-polig ähnlich ISO 12098, mit Klemmbügel zu 1 Steckdose 7-polig ISO 1185 und 1 Steckdose 7-polig ISO 3731



Kurzadapter

Kurzadapter

24 Volt, von 15-poligem Zugfahrzeug zu 2 x 7-poligem Anhänger, 1 Stecker 15-polig ähnlich ISO 12098, mit Klemmbügel zu 1 Steckdose 7-polig

ISO 1185 und 1 Steckdose 7-polig ISO 3731





Spannungsreduzieradapter

nur für Glühlampen geeignet

62400025

62400002

430,30

108,00

Wandler zur Versorgung von 12 Volt Anhängern aus einem 24 Volt Bordnetz als Kurzadapter, 1 Stecker 24 Volt 15-polig ISO 12098 zu 1 Steckdose 12 Volt 13-polig ISO 11446, 7 x 70 Watt zulässige Dauerbelastung, Max. 250 Watt

1750

Variant

Atikehumner

oruto in Europrois

Gummidichtung für 12V und 24V Steckdosen

85035661

0,10



für Leitungsausgang gerade, flexibel



Gummidichtung für 12V und 24V Steckdosen

85033068

1,40

für Leitungsausgang seitlich (links oder rechts)



Gummidichtung für 12V und 24V Steckdosen

85401028

2,50

mit 2 x geradem Leitungsausgang



Gummidichtung für 12V und 24V Steckdosen

85400072

2,40

Winkelgummitülle



Gummidichtung für 12V und 24V Steckdosen

85401174

1,80

für Leitungsausgang gerade, starr



Leitungsschutztülle für 24 Volt Steckdosen Kabelaustritt 1-fach

85400076

2,70

7-polig ohne rückwärtigen Gehäuseaufsatz

3,30

Leitungsschutztülle für 24 Volt Steckdosen

Kabelaustritt 3-fach

85036123



7-polig mit rückwärtigen Gehäuseaufsatz



Verstärkungsplatte

85035543

1,90

für die Gummidichtung von 12V und 24V Anhängersteckdosen

1. Allgemeines

Die nachfolgenden Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten für die Abwicklung unserer Lieferungen und Leistungen gegenüber Unternehmen und sind Grundlage der uns erteilten Aufträge, soweit nicht ausdrücklich schriftlich bei Vertragsabschluss etwas Abweichendes vereinbart wurde. Sie gelten somit auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Vereinbarte Abweichungen gelten nur für das Geschäft, für das sie getroffen wurden und müssen für jeden Auftrag neu von uns bestätigt werden. Andere Bedingungen werden nicht Vertragsinhalt, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen.

2. Angebot und Vertragsschluss

Unsere Ängebote sind freibleibend und unverbindlich. Annahmeerklärungen und sämtliche Bestellungen bedürfen zur Rechtswirksamkeit unserer schriftlichen oder fernschriftliche Bestätigung. Zeichnungen, Abbildungen, Maße, Gewichte, technische Angaben oder sonstige Leistungsdaten sind nur verbindlich, wenn dies ausdrücklich schriftlich vereinbart wird. Unsere Verkaufsangestellten und Vertreter sind nicht befugt, mündliche Nebenabreden zu treffen oder mündliche Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt des schriftlichen Vertrags hinausgehen.

3. Preise

Die Preisstellung erfolgt in EURO. Maßgebend sind die in unserer Auftragsbestätigung genannten Preise zuzüglich der jeweiligen gesetzlichen Umsatzsteuer. Wenn sich unsere eigenen Gestehungskosten zwischen dem Tag der Auftragsbestätigung und dem Tag der Lieferung durch Preisberichtigung bei unseren Vorlieferanten oder durch Lohntarifänderungen verschieben, sind wir berechtigt, die Preise den Tagespreisen anzupassen, die dann als vereinbart gelten.

4. Erfüllungsort, Gefahrübergang, Verpackung und Transport

Unsere Lieferungen erfolgen in der von uns gewählten Versandart ab Verl (Erfüllungsort). Die Gefahr geht auf den Käufer über, sobald die Sendung an die den Transport ausführende Person übergeben worden ist oder zwecks Versendung den Erfüllungsort verlassen hat. Ist die Ware versandbereit und verzögert sich die Versendung oder die Abnahme aus Gründen, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Anzeige der Versandbereitschaft auf den Käufer über. Wir sind berechtigt, die Ware branchenüblich zu verpacken bzw. mit den entsprechenden Transport- und Hilfsmitteln zu versehen. Verpackung, Transport, Transportmittel und sonstige Hilfsmittel berechnen wir zu Selbstkostenpreisen. Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Maßgabe der Verpackungsordnung werden nicht zurückgenommen. Der Besteller ist verjichtet, für eine Entsorgung der Verpackungen auf eigene Kosten zu sorgen. Die Ware reist auf Kosten und Gefahr des Käufers. Auf Wunsch des Käufers wird die bestellte Ware auf seine Kosten durch uns gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasserschäden sowie sonstige versicherbare Risiken versichert.

5. Liefertermine, Lieferfristen, Betriebsstörungen, Teilleistungen

Liefertermine oder -fristen, die verbindlich oder unverbindlich vereinbart werden können, bedürfen der Schriftform. Geraten wir in Verzug, so ist uns zunächst eine angemessene Nachfrist zu gewähren, die 21 Tage nicht unterschreiten darf, es sei denn, dass der Käufer an der Erfüllung des Vertrages kein Interesse mehr hat. Nach fruchtlosem Ablauf der Nachfrist kann der Käufer seine gesetzlichen Rechte geltend machen. Liefer- und Leistungsverzögerungen Aufgrund höherer Gewalt und Aufgrund nicht von uns verschuldeter Ereignisse, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen, hierzu gehören insbesondere Materialbeschaffungsschwierigkeiten, Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung, Mangel an Transportmitteln, behördliche Anordnungen, Energieversorgungsschwierigkeiten usw., auch wenn sie bei unseren Lieferanten oder deren Unterlieferanten eintreten, haben wir auch bei verbindlich vereinbarten Fristen und Terminen nicht zu vertreten. Sie berechtigen uns, die Lieferung bzw. Leistung um die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teils ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Wir werden den Käufer von den Lieferschwierigkeiten unverzüglich benachrichtigen. Wir sind zu, dem Käufer zumutbaren, Teilleistungen berechtigt.

6. Zahlungsbedingungen, Verzugszinsen, Fälligkeit, Gegenforderungen

Der Kunde verpfl ichtet sich nach Erhalt der Ware innerhalb von 10 Tagen den Kaufpreis zu zahlen. Nach Ablauf dieser Frist kommt der Kunde in Zahlungsverzug. Der Verzug kann auch vor Ablauf von 10 Tagen durch eine Mahnung herbeigeführt werden. Der Käufer hat während des Verzuges die Geldschuld in Höhe von 8% über dem Basiszinssatz zu verzinsen. Die Gel tendmachung weiteren Verzugsschadens wird hierdurch nicht ausgeschlossen. Dem Käufer bleibt jedoch der Nachweis vorbehalten, dass uns ein geringerer oder kein Schaden entstan den ist. Für die rechtzeitige Vorlegung, Protestierung, Benachrichtigung und Zurückleitung eines Wechsels bei Nichteinlösung haften wir nicht, sofern uns nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Der Käufer kann nur mit einer unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderung aufrechnen. Ein allgemeines Zurückbehaltungsrecht steht ihm nicht zu, soweit er Kaufmann i.S. des HGB ist, dies gilt nicht, wenn das allgemeine Zurückbehaltungsrecht auf unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderungen beruht. Die Geltendmachung des speziellen Zurückbehaltungsrechts des nichterfüllten Vertrages bleibt hiervon unberührt. Wenn uns Umstände bekannt werden, die die Kreditwürdigkeit des Käufers in Frage stellen, insbesondere er einen Scheck nicht einlöst oder seine Zahlungen einstellt, oder wenn uns andere Umstände bekannt werden, die die Kreditwürdigkeit des Käufers in Frage stellen, so sind wir berechtigt, die gesamte Restschuld fällig zu stellen, auch wenn wir Schecks oder Wechsel angenommen haben. Wir sind in diesem Fall außerdem berechtigt, die uns obliegende Leistung von der Vorauszahlung oder einer angemessenen Sicherheitsleistung abhängig zu machen. Wenn wir verpfl ichtet sind vorzuleisten, können wir die Leistung verweigern, wenn nach Abschluss des Vertrages erkennbar wird, dass unser Gegenanspruch durch die mangelnde Leistungsfähigkeit des anderen Teils gefährdet wird. Eine mangelnde Leistungsfähigkeit liegt unter anderem vor bei Krieg, Import- und Exportverboten,

7. Mängelrüge, Gewährleistung

Der Kaufgegenstand ist mangelfrei, wenn er die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit aufweist. Als vereinbart gelten grundsätzlich nur die nach Klausel 2 wirksam getroffenen Abreden. Öffentliche Äußerungen, Anpreisungen oder Werbung stellen daneben keine vertragsgemäße Beschaffenheitsangabe der Ware dar. Garantien im Rechtssinne erhält der Kunde nicht. Herstellergarantien bleiben hiervon unberührt. Der Käufer hat die Vertragsgemäßheit der Sendung in jedem Fall unverzüglich zu prüfen. Will der Käufer Mängelrüge erheben, so ist die Rüge bei offen zu Tage tretenden Mängeln nur innerhalb von 10 Tagen zulässig. Für die Fristberechnung ist der Zeitpunkt der Anlieferung und der Tag des Eingangs der Rügemitteilungmaßgebend. Mängel, die auch bei sorgfältiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdecktwerden können, sind uns unverzüglich nach Entdeckung mitzuteilen. Bei berechtigten Reklamationen sind wir nach unserer Wahl zur Nachbesserung oder Ersatzlieferung (Nacherfüllung) berechtigt und verpflichtet. Zur Erbringung dieser Nacherfüllung ist der Käufer berechtigt eine angemessenen Nachfrist, die wenigstens 21 Tage betragen muss, zu setzen. Schlägt die Nacherfüllung fehl oder verstreicht die gesetzte Frist erfolglos, ist der Käufer berechtigt nach seiner Wahl Minderung, Rücktritt oder Schadenersatz statt der Leistung zu verlangen. Bei einer nur geringfügigen Vertragswidrigkeit der Ware, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Kunden nur eine Minderung des Kaufpreises zu. Der Schadenersatz statt der Leistung ist auf den typischerweise vorhersehbar eintretenden Schaden beschränkt. Die Gewährleistungsfrist beträgt ein Jahr anch Ablieferung des Kaufgegenstandes. Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen, insbesondere die Begrenzung der Gewährleistungsfrist, gelten nicht soweit die Klausel 10 eine Ausnahme vorsieht. Die gesamte Klausel 7 gilt nicht, wenn ein Käufer wegen einer Inanspruchnahme durch einen Verbraucher aufgrund eines Mangels beim Verkäufer Regress nimmt (Unternehmerrückgriff).

8. Eigentumsvorbehalt

Die Ware bleibt unser Eigentum bis zur Zahlung sämtlicher Forderungen, gleich aus welchem Rechtsgrunde, bis zur Einlösung sämtlicher uns in Zahlung gegebener Wechsel und Schecks, auch wenn der Kaufpreis für besonders bezeichnete Forderungen bezahlt ist. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung für unsere Saldoforderung. Eine Be oder Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgt in unserem Auftrag, und zwar unentgeltlich, sowie ohne sonstige Verpflichtung für uns in der Art, dass wir als Hersteller gem. § 950 BGB anzusehen sind, also in jedem Zeitpunkt und Grad der Verarbeitung an den Erzeugnissen Eigentum behalten. Bei Verarbeitung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren durch den Käufer steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Waren zur Zeit der Verarbeitung. Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der Vorbehaltsware. Sie gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen. Der Käufer ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware aufgrund eines Kauf-, Werk-, Werklieferungs- oder ähnlichen Vertrags nur berechtigt und ermächtigt, solange er nicht in Verzug ist und wenn die Forderung aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware werden bereits jetzt zur Sicherung sämtlicher uns zustehender Forderungen aus der Geschäftsverbindung an uns abgetreten, und zwar gleichgültig, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung oder ob sie an einen oder mehrere Abnehmer weiter veräußert wird. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, die Abtretung dem Drittbesteller zur Zahlung an uns bekanntzugeben. Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere Gesamtforderung insgesamt um mehr als 20%, so sind wir auf Verlangen des Käufers oder eines durch die Übersicherung beeinträchtigten Dritten insoweit zur Freigabe von Sicherungen nach unserer Wahl verpflichtet. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist der Käufer nicht berechtigt. Verpfändungen oder

9. Gerichtsstand

Gerichtsstand für alle aus dem Vertragsverhältnis entstehenden Ansprüche und Rechtsstreitigkeiten einschließlich Wechsel- und Urkundenprozesse ist Gütersloh, soweit auch der Käufer Kaufmann im Sinne des HGB, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlichrechtliches Sondervermögen ist. Im übrigen gilt die gesetzliche Regelung.

10. Allgemeine Haftungsbeschränkung und -regelungen

Bei der Verletzung unwesentlicher Vertragspflichten, bei Verschulden bei Vertragsverhandlungen und bei unerlaubten Handlungen wird nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit gehaftet. Die in diesen allgemeinen Einkaufs- und Lieferbedingungen enthaltenen Haftungsbeschränkungen gelten nicht für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten oder für Ansprüche aus Produkthaftung. Weiterhin gelten die Haftungsbeschränkungen nicht bei durch uns zurechenbar verursachten Körper- und Gesundheitsschäden und bei Verlust des Lebens des Kunden.

11. Salvatorische Klausel, internationales Kaufrecht

Sollte eine Bestimmung dieser Bedingungen und der getroffenen weiteren Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird dadurch die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Übereinkommens von 1980 über Verträge über den internationalen Warenkauf.

JAEGER automotive GmbH Chromstraße 90 D-33415 Verl Telefon +49 5246 9210-0 Fax +49 5246 9210-20 info@jaeger-automotive.de www.jaeger-automotive.de