



... macht den Unterschied

JAEGER automotive NEWS AUGUST 2017

PRODUKTNEUHEITEN UND TECHNISCHE ÄNDERUNGEN



2017

Modell	Baujahr	● Premium / ● Standard	Artikelnummer	Bruttopreis in Euro	<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> ● Eigendiagnose ● LED-Tauglichkeit ● Ersatzlichtfunktion ● Codierungshilfe ● Codierung ● Check-Control ● EPH-Abschaltung ● Dauerstrom ● Ladeleitung ● Bordnetzanschluss ● Einbauzeit </div>											
					7	13	7	13	7	13	7	13	7	13	7	13
ALFA ROMEO																
Stelvio	03/17-	●	12280511	162,00	●	●	●	-	-	●	E6	-	-	H	A	
			21280511	172,00	●	●	●	-	-	●	E6	●	●	H	A	
HYUNDAI																
i30 Wagon <small>Kombi, Typ PD</small>	06/17-	●	12080542	169,00	●	●	●	-	-	●	E6	-	-	V	B	
			21080542	179,00	●	●	●	-	-	●	E6	D1	L1	V	B	
HYUNDAI																
i30 Wagon <small>Kombi, Typ PD</small>	06/17-	●	12080543	142,00	-	-	-	-	-	●	E6	-	-	V	C	
			21080543	149,00	-	-	-	-	-	●	E6	D1	L1	V	C	
JEEP																
Compass	07/17-	●	12500612	142,00	●	●	●	-	-	●	●	-	-	V	B	
			21500612	149,00	●	●	●	-	-	●	●	D1	L1	V	B	
PEUGEOT																
5008	06/17-	●	12500628	135,00	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	V	A
			21500628	146,00	●	●	●	●	●	●	●	●	●	DL	V	A
FORD																
Fiesta <small>3- und 5-türig</small>	01/13-06/17	●	12060537	131,00	●	●	-	-	-	●	●	-	-	V	B	
			21060537	137,00	●	●	-	-	-	●	●	D1	L1	V	B	
JEEP																
Compass	11/06-06/17	●	12500548	141,00	●	●	-	-	-	●	E5	-	-	V	B	
			21500548	148,00	●	●	-	-	-	●	E5	D1	L1	V	B	
JAGUAR																
F-Pace <small>Typ X761</small>	04/16-05/17	●	21360506	139,00	●	●	●	●	●	●	●	●	●	H	A	
KIA																
Picanto	05/11-03/17	●	12100544	108,00	●	●	-	-	-	-	E6	-	-	V	A	
			21100544	117,00	●	●	-	-	-	-	E6	D1	L1	V	A	

Ausgabe 25.08.2017

© JAEGER automotive GmbH

JAEGER automotive GmbH

Chromstraße 90

33415 Verl

Deutschland

Fon+49 5246 / 92 10-0

Fax +49 5246 / 92 10-20

Mail info@jaeger-automotive.de

Web www.jaeger-automotive.de

automotive.de

Für Druckfehler oder Abweichungen der Ware von den Abbildungen wird keine Haftung übernommen. Technische Angaben können Änderungen unterliegen. Für alle technischen Änderungen der Automobil-Hersteller können wir keine Gewährleistung übernehmen.

Für alle Lieferungen gelten unsere Ihnen bekannten abgedruckten Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aktuelle Preisänderungen behalten wir uns vor.

Die Bruttopreise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Angaben zu Einbauzeiten sind unverbindlich und beziehen sich ausschließlich auf die Verarbeitung des Packungsinhalts ohne Montagezeiten für Fahrzeugteile oder Zeiten für Freischaltung/Codierung.

Technische Änderungen vorbehalten.

Legende

7	Elektrosatz 7-polig
13	Elektrosatz 13-polig
●	Ja / Im Lieferumfang enthalten
–	Nein / Nicht im Lieferumfang enthalten
CC	Check-Control Glühlampenausfallkontrolle
EPH	Einparkhilfe
F1	Freischaltung / Codierung erforderlich
O1	Option F1 oder E3 wählbar
O2	Option E3 oder E6 wählbar
O3	Option F1 oder E6 wählbar
O4	Option E5 oder E6 wählbar
K1	Erweiterungssatz 22010001 für Fahrzeuge mit Check-Control
K4	Erweiterungssatz 22400004 für Fahrzeuge mit Check-Control
E0	Erweiterungssatz 22270500 für Einparkhilfeabschaltung
E3	Erweiterungssatz 22400503 für Einparkhilfeabschaltung
E5	Erweiterungssatz 22400505 für Einparkhilfeabschaltung
E6	Einparkhilfeabschaltung manuell mit vorhandenem Schalter
EK	Rückfahrassistentensystem mit Kamera bleibt immer zugeschaltet
D1	Erweiterungssatz 22400001 für Dauerplus im Anhänger optional erhältlich
L1	Erweiterungssatz 22400509 für Ladeleitung im Anhänger optional erhältlich
L2	Erweiterungssatz 22130538 für Ladeleitung im Anhänger optional erhältlich
LE	Fahrzeugspezifischer Erweiterungssatz für Ladeleitung im Anhänger optional erhältlich
DL	Erweiterungssatz 22400531 für Dauerplus und Ladeleitung im Anhänger optional erhältlich
REC	Rear Electric Centre (Bordnetzsteuergerät)
ZV	Zentralverriegelung
NSL	Nebelschlussleuchte
V	vorne
H	hinten
V/H	vorne oder hinten
A	Einbauzeit 30 – 60 Minuten
B	Einbauzeit 60 – 90 Minuten
C	Einbauzeit 90 – 120 Minuten
D	Einbauzeit mehr als 120 Minuten