



- Auflagen

0	=	Am Tag des Katalogdrucks war das TÜV-Gutachten noch in Vorbereitung. Bitte Entwicklungsstand anfragen.
1	=	Federnsätze dürfen nur mit ausreichend gekürzten Dämpfern verwendet werden.
2	=	Nicht für Kombi-, Variant-, Turnier-, Touring-, Caravan-,... Fahrzeuge
3	=	Nicht für Fahrzeuge mit Allradlenkung
4	=	Nicht für Allradfahrzeuge (4WD, 4x4, 4Matic, 4Motion usw.)
5	=	Bei Fahrzeugen mit BMW M-Technik können keine Fahrwerke verwendet werden, nur Federnsätze. Die angegebene Tieferlegungsrate reduziert sich dann um ca. 20 mm
6	=	Nicht für Fahrzeuge mit EDC- System (elektronische Dämpferkraftregelung)
6a	=	Fahrwerke nicht für Fahrzeuge mit EDC-System (elektronische Dämpferkraft Regelung), bitte verwenden Sie unseren Federnsatz
7	=	Nicht für Fahrzeuge mit High Ground Clearing System (Niveau Regelung)
8	=	Nicht für Fahrzeuge mit 16V/20V/24V und RSI Motoren
8a	=	Fahrwerke nicht für Fahrzeuge mit 16V/20V/24V Motoren und / oder mit Allradantrieb, bitte verwenden Sie unseren Federnsatz
9	=	Dieser Satz wird ohne HA-Federn geliefert
10	=	Bei werksseitig tiefergelegten Modellen (GTI, GSI, usw...) verringert sich die Tieferlegungsrate um die werksseitige Tieferlegung
11	=	Nicht für Fahrzeuge mit Niveauregulierung, bzw. nur wenn die Niveauregulierung entsprechend eingestellt werden kann.
11a	=	Fahrwerke nicht für Fahrzeuge mit Niveauregulierung, bitte verwenden Sie unseren Federnsatz
12	=	Bei diesen Fahrzeugen muss das Fahrzeugniveau an der Hinterschse, nach der Tieferlegung, neu eingestellt werden.
13	=	Dieser Satz enthält einstellbare Stoßdämpfer für die Vorder- und Hinterachse
14	=	Bei werkseitig tiefergelegten Modellen können keine Federnsätze verwendet werden, nur Fahrwerke sind zulässig
15	=	Ab Fahrgestell-Nr. 31P026436 müssen die Original VA-Federteller VAG-Nr. 1HO412341 verwendet werden
16	=	Nicht für Fahrzeuge mit serienmäßigem Sportfahrwerk
16a	=	Fahrwerke nicht für Fahrzeuge mit serienmäßigem Sportfahrwerk
17	=	Bei Kpl.- Fahrwerken: Ist an den Original- Dämpfern kein Sabilisator befestigt müssen die Bremsschlauchhalter 6638965 und 6638964 zusätzlich verbaut werden. Diese sind nur beim Vertragshändler zu beziehen.
18	=	Satz enthält nur 2 Hinterachsfedern
19	=	Nicht für V-Tec-Modelle
20	=	Spezieller Tunersatz! Diese Federn/Fahrwerke sollten nur von Spezialisten verbaut werden, da wesentliche Daten wie Restfederweg, Bodenfreiheit, Freigängigkeit der Antriebs- und Lenkungsteile u.ä. bei diesen Extrem-Sätzen ohne weitere Modifikation nicht immer in den zulässigen Bereichen der StVZO liegen können.
21	=	Nicht für Fahrzeuge mit Gas betriebenen Motoren
22	=	Nur für Fahrzeuge bis 905 kg VA-Last
23	=	Nur für Fahrzeuge bis 850 kg VA-Last
24	=	Lieferbar nur noch solange wie Vorrat reicht
24a	=	Fahrwerke nur noch so lange lieferbar wie Vorrat reicht
25	=	Einzelabnahme nach §21 erforderlich. Vergleichsgutachten wird mitgeliefert.
26	=	Bei Fahrzeugen über 915 kg HA-Last ist diese entsprechend zu begrenzen
27	=	Bei diesen Fahrzeugen müssen die Fahrtrichtungsanzeiger vorn versetzt bzw. ausgetauscht werden. Diese sind teilweise über den Hersteller mit der Bestellnummer 46 226 698 zu beziehen.
28	=	Nur für Fahrzeuge bis Fahrgestellnummer 8D*X 199999
29	=	Nur für Fahrzeuge ab Fahrgestellnummer 8D*X 200000
30	=	Die angegebene Tieferlegungsrate kann unter Umständen abweichen. Die Fahrzeuge werden ab Werk mit verschiedenen Feder-Gummiunterlagen ausgeliefert. Die max. erreichbare Tieferlegung wird durch Verwendung von 1-Punkt/Noppen Feder- Gummiunterlagen an der Vorder- und Hinterachse realisiert. Die Tieferlegungsrate kann durch die Verwendung von 3-Punkt/Noppen- oder 5-Punkt/Noppen Gummis entsprechend variiert werden (die Gummis sind nur als Original erhältlich).
31	=	Die angegebene Tieferlegungsrate kann bedingt von Ausstattungsvarianten bis zu +/- 25 mm variieren
32	=	VR6-Modelle sind nur zulässig ohne Klimaanlage
33	=	Bei Fahrzeugen mit den Typenbezeichnungen "B/C/L539, 53D, D53D" können keine Fahrwerke verbaut werden, nur Federnsätze
34	=	VA- Dämpfer ohne Befestigungslasche für Stabilisatoraufnahme (Stabilhalter)

35	=	Die hier angegebene Tieferlegungsrate ist die effektive Tieferlegung. Die werksseitige Tieferlegungsrate wurde bereits berücksichtigt
36	=	Für diese Fahrzeuge werden teilweise 2 zusätzliche Federteller (Best.-Nr. SP010) für die Vorderachse benötigt, bitte bei Bedarf mitbestellen. Der obere Innendurchmesser dieser Feder misst 81mm.
37	=	Nur für Fahrzeuge mit langem Vorderwagen
38	=	Nicht für Kadett City
39	=	Nicht für CTI/GTI/GLI/GTE/GLE/GSI-Modelle
40	=	Nur Vorderachse höhenverstellbar, für die Hinterachse werden Tieferlegungsfedern und Sportdämpfer geliefert
41	=	Nur Vorderachse höhenverstellbar, für die Hinterachse werden Sportdämpfer (der jeweilig bestellten Serie) geliefert, die Höhenverstellung der Hinterachse erfolgt über Verstellung der Drehstabfedern
42	=	Bei Einbau mit serienmäßigen Rad-/Reifenkombinationen sind evtl. Spurverbreiterungen erforderlich.
43	=	Für diese Fahrzeuge werden teilweise 2 zusätzliche Federteller (VW Best.-Nr. 357 412 341 A) für die Vorderachse benötigt,
44	=	Fahrwerke nur passend für Fahrzeuge mit Federbeinaussendurchmesser von 45 mm (kann im eingebauten Zustand am Fahrzeug gemessen werden)
45	=	Fahrwerke nur passend für Fahrzeuge mit Federbeinaussendurchmesser von 51 mm (kann im eingebauten Zustand am Fahrzeug gemessen werden)
46	=	Spezieller Satz für Fahrzeuge mit Niveauregulierung
47	=	Nur für Fahrzeuge, bei denen der Stossdämpfereinsatz im Federbein zu wechseln ist. (Stossdämpferpatrone)
48	=	Nur für Fahrzeuge bis Fg.- Nr. 600 067
49	=	Für die Höhenverstellung der Hinterachse werden spezielle Gewindehülensätze geliefert.
50	=	Konische VA-Federn
51	=	Zylindrische VA-Federn
52	=	Nicht für Cabrio / Targa
53	=	Nur für Fahrzeuge bis 1020 Kg VA- Achslast
53a	=	Fahrwerke nur für Fahrzeuge bis 1020 Kg VA- Achslast
54	=	Nicht für Fahrzeuge mit Vollausrüstung
55	=	Nur für Fahrzeuge mit Vollausrüstung
56	=	Nicht für Fahrzeuge mit Diesel, Turbodiesel oder TDI- Motor.
57	=	Nicht für Fahrzeuge mit Automatic-Getriebe
58	=	Dieser Satz enthält keine verstellbaren Koppelstangen
59	=	Nur für Fahrzeuge mit serienmäßigem Sportfahrwerk
60	=	Bei "F"-Modellen mit ABS muss die Beschriftung des Original-Stossdämpfers kontrolliert werden! Ist diese vorne BC1D34700/700A oder BC1F34700 ist das Fahrwerk MA027GT nicht zu verwenden !
61	=	Nur für Fahrzeuge ab Fg.- Nr. 600 068
62	=	Nur für Fahrzeuge bis Fahrgestell-Nr.: -NV199999, -N1999999, -N5999999
63	=	Nur für Fahrzeuge ab Fahrgestell-Nr.: P1000001-, P5000001-, P7000001-
64	=	Bei 3,0 V6 Modellen ab Fg.-Nr. 6183989 ist das Fahrwerk AL017GT zu wählen.
65	=	Nicht für Fahrzeuge mit Luft-Federung
66	=	Nicht für Fahrzeuge mit "Schlechte Weg-Ausführung" (Rough Road Package)
67	=	Nicht für Fahrzeuge mit Klimaanlage
68	=	Fahrwerk nicht für Fahrzeuge mit ABS (Anti-Blockier-System)
69	=	Nur oder auch für Fahrzeuge mit Automatik-Getriebe
70	=	Bei Auswahl der Tieferlegungsraten empfehlen wir dringend zu beachten, dass die Abstände zwischen Reifen und Karosserie vorne und hinten sehr stark unterschiedlich sind. Nach Einbau entsteht daher oftmals der Eindruck, dass die Tieferlegungsraten von denen im Katalog angegebenen abweichen.
71	=	Fahrwerke nur passen für Fahrzeuge mit 54,6mm Stoßdämpferaufnahme am Achsschenkel. (Bitte den Durchmesser messen) Bestellnummer 1T0 4
72	=	Fahrwerke nur passen für Fahrzeuge mit 49,8mm Stoßdämpferaufnahme am Achsschenkel. (Bitte den Durchmesser messen) Bestellnummer 1K0 4
73	=	Hinterachs-Stossdämpfer mit Augenbefestigung
74	=	Nicht für Si, XR2/XR3i/XR4-Modelle
75	=	nur für Fahrzeuge von Fg.-Nr. S000001-S100001
76	=	Im Grenz-Baujahrbereich muss die Beschriftung des Original-Stossdämpfers an der Vorderachse kontrolliert werden. Bei O.E.-Nr. 95.AB-18080-.... gilt das Baujahr bis 08/95 Bei O.E.-Nr. 96.AB-18080-.... gilt das Baujahr ab 08/95
77	=	Hinterachs-Stossdämpfer mit Gabelbefestigung
78	=	Nur für Fahrzeuge ab Fg.-Nr.S100001-
79	=	Nicht für Fahrzeuge mit Esprit-, Avantgarde- oder Sportfahrwerk-Ausstattung

80	=	Nur für 2- und 3 türige Fahrzeuge
81	=	Nur für 4 + 5 türige Fahrzeuge
82	=	Nur für 5türige Fahrzeuge
83	=	Nur für Fahrzeuge mit Esprit-, Avantgarde- oder Sportfahrwerk-Ausstattung
84	=	Fahrwerk nur für Fahrzeuge mit ABS (Anti-Blockier-System)
85	=	Nicht für Turbo-Motoren (nur Benziner)
86	=	Nur für Fahrzeuge mit 2 Drehstäben an der Hinterachse
87	=	Nur für Fahrzeuge mit 4 Drehstäben an der Hinterachse
88	=	Fahrwerke nicht für Fahrzeuge mit Sabilisator an der Hinterachse.
89	=	Dieser Satz enthält keine vorderen Stoßdämpfer. Es werden die Höherlegung und die hinteren Stoßdämpfer ausgeliefert.
90	=	Am Tage des Katalogdrucks war der Federnsatz/Fahrwerk noch in Entwicklung! Bitte vor Bestellung nach Entwicklungsstand fragen.
91	=	Nur passend für Fahrzeuge mit Standard-Antriebswellen! (Die rechte Antriebswelle hat in diesem Fall einen Aussendurchmesser von 32 mm bzw. 42 mm), bei Fahrzeugen mit 50mm Antriebswellen können längere Koppelstangen verwendet werden. Diese sind unter der Bestellnummer KL001 zu bestellen. Eine Freigängigkeit ist durch fahrzeugspezifische Abweichungen nicht immer gegeben.
92	=	Vordere Distanzscheiben nur für Fahrzeuge mit 47mm Dämpferrohrdurchmesser (OE)
93	=	Nur für Fahrzeuge ab Fahrgestell-Nr. 1003027-, 5000001-, 6000001-
94	=	Vordere Distanzscheiben nur für Fahrzeuge mit 51mm Dämpferrohrdurchmesser (WEITEC)
95	=	Dieser Satz enthält keine Stoßdämpfer
96	=	Nicht für Fahrzeuge ab Modelljahr 2004 mit 16" werksseitiger 16" Serienbereifung.
97	=	Nicht für "G40" Modelle
98	=	Nur für Fahrzeuge mit komplettem Federbein (Bei VW-Fahrzeugen können diese Fahrwerke grundsätzlich verwendet werden, auch anstelle eines Fahrwerkes mit Stossdämpfereinsätzen)
99	=	Bei Fahrzeugen mit werkseitiger Tieferlegung reduziert sich die angegebene Tieferlegungsrate um das Maß der werkseitigen Tieferlegung.
100	=	Nur für Fahrzeuge bis 770 kg zul. VA- Achslast
111	=	Kotflügelkanten müssen bei einigen Rad-/Reifenkombinationen nachgearbeitet werden.
113	=	Diese Federn / Fahrwerke werden mit einer ABE ausgeliefert
115	=	Nur für Fahrzeuge bis 920Kg zul. VA- Achslast
114	=	Satz enthält Kopplestangen KL001
116	=	Nur für Fahrzeuge bis 780Kg zul. VA- Achslast
117	=	Nur für Fahrzeuge ab 780Kg zul. VA- Achslast
118	=	Bei den VA- Federbeinen muss der Lochabstand an den unteren Befestigungsbohrungen gemessen werden. Dieser Abstand muss 57mm betragen.
119	=	Nur für Fahrzeuge ab 850 kg VA-Achslast
120	=	Bei den VA- Federbeinen muss der Lochabstand an den unteren Befestigungsbohrungen gemessen werden. Dieser Abstand muss 72mm betragen.
121	=	Bei zu tief eingestellten Tieferlegungsrate kann es vorkommen das die rechte Antriebswelle am Stabilisator schleift. Um eine größere Tieferlegungsrate zu ermöglichen müssen neue Koppelstangen (Best.-Nr.KL001) verwendet werden.
122	=	Bei Fahrzeugen mit Nebelscheinwerfern sind diese durch Entfernen der Glühlampe und Lampenfassung unbrauchbar zu machen.
123	=	Nicht geeignet für Fahrzeuge mit schweren Ausstattungen wie z.B. Westfalia Umbau, Wohnmobile oder Sonderausstattungen.
124	=	abstandsmaß zwischen den Befestigungslaschen 27mm (Bitte nachmessen)
125	=	Nur für Fahrzeuge mit zylindrischen HA-Federn
126	=	Nur für Fahrzeuge bis 750 kg VA-Achslast
127	=	Fahrzeuge mit V6 Motoren haben werksseitig einen um ca. 20mm abgesenktes Fahrwerk, bei diesen Fahrzeugen reduziert sich die Tieferlegungsrate um das Maß der werksseitigen Tieferlegung.
128	=	Bei den VA- Federbeinen muss der Lochabstand an den unteren Befestigungsbohrungen gemessen werden. Dieser Abstand muss 52mm betragen.
129	=	Bei den VA- Federbeinen muss der Lochabstand an den unteren Befestigungsbohrungen gemessen werden. Dieser Abstand muss 54mm betragen.
130	=	Bei diesen Fahrzeugen muss darauf geachtet werden, daß die Lenkspurstangen und der Stabilisator genug Abstand zur Karosserie haben. Mindestabstand 5,0mm. Nötigenfalls ist diese in diesen Bereichen nachzuarbeiten.
131	=	Bei Fahrzeugen mit ABS muss eine separate Befestigung für die ABS-Kabel geschaffen werden.
132	=	Die Höhenveränderung der Hinterachse kann über das Verstellen der Drehstabfedern erreicht werden.

133	=	Die Höhenveränderung der Vorderachse kann über das Verstellen der Drehstabfedern erreicht werden.
134	=	Abstandsmaß zwischen den Befestigungslaschen 23mm (Bitte nachmessen)
138	=	Nicht für Fahrzeuge mit langem Radstand.
139	=	Nur für Fahrzeuge bis 2,5 ltr Diesel oder Turbodiesel Motoren.
140	=	Sonderhinweis für ABE - Sätze: Bei Rad - Reifenkombinationen, welche nicht in der zum Fahrzeug zugeteilten Genehmigungsnummer freigegeben sind, sowie der Verwendung einer Anhängerzugvorrichtung ist zusätzlich eine Abnahme nach §19 StVZO erforderlich.
141	=	Nur für Fahrzeuge bis 980kg zul. VA-Achslast und bis 1060kg zul. HA-Achslast.
142	=	Für Fahrzeuge ab 980kg zul. VA-Achslast .
143	=	Nur für Fahrzeuge bis 960kg zul. VA-Achslast.
144	=	Nur für Fahrzeuge ab 961kg zul. VA-Achslast.
146	=	Nur für Fahrzeuge bis 1095kg zul. VA-Achslast.
147	=	Nur für Fahrzeuge ab 1096kg zul. VA-Achslast.
148	=	Es müssen immer die werkseitigen OE-Anbauteile der HA-Stoßdämpfer verwendet werden.
149	=	Nur für Fahrzeuge bis Fg.-Nr. 6K-X-399 999
150	=	Nur für Fahrzeuge ab Fg.-Nr. 6K-X-400 000 (Modell 2000)
151	=	Nur für Fahrzeuge mit kurzem VA- Federbeinhäuser, Abstand mitte Befestigungsbohrung (unten) bis oberkante Gehäuse 310-320mm
152	=	Nur für Fahrzeuge mit langem VA- Federbeinhäuser, Abstand mitte Befestigungsbohrung (unten) bis Oberkante Gehäuse 340-350mm
153	=	Durch diese Tieferlegung kann es vorkommen, daß der untere Federteller des Federbeines am Innenkotflügel schleift, durch Nacharbeiten des Innenkotflügels kann dieses vermieden werden.
154	=	Für Fahrzeuge mit Modell- Code "2000"
155	=	Nicht für Fahrzeuge mit Lenkhilfe (Servolenkung)
156	=	Nur für Fahrzeuge mit ESP-System
157	=	Nur für Fahrzeuge mit Klimaanlage und/oder 24V Motor
158	=	Nur für Fahrzeuge mit Lenkhilfe (Servolenkung)
159	=	Nur oder auch für Fahrzeuge mit Klimaanlage und/oder Automatik-Getriebe
160	=	Der original Zentrierstift ist zu entfernen.
161	=	Es müssen 15mm längere Radschrauben verwendet werden
162	=	Es müssen vorhandene Halteklammern bzw. -schrauben auf den Bremsscheiben oder -trommeln entfernt werden.
164	=	HA- Dämpfer sind nicht in der Härte einstellbar. Es werden Sportstoßdämpfer mit härterer Dämpfercharakteristik geliefert.
165	=	Nur für Fahrzeuge bis 789 kg VA-Achslast
166	=	Nicht für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast.
167	=	Nur für Fahrzeuge mit Tonnenfedern an der HA.
168	=	Nur für Fahrzeuge bis Fg.- Nr. T1086823 (Befestigungsschraube HA 12mm)
169	=	Nur für Fahrzeuge ab Fg.- Nr. T1086824 (Befestigungsschraube HA 14mm)
170	=	Nur für Allradfahrzeuge (4WD, 4x4, 4Motion usw.)
171	=	Auch für aufgelastete und schwere Fahrzeugausführungen bis 2810Kg zul. Ges.-Gew.
172	=	Nur für Fahrzeuge mit einer M 14 (Torx- Schraube) zur Befestigung des HA-Dämpfers unten.
173	=	Nur für Fahrzeuge bis 950kg zul. VA-Achslast.
174	=	Nur für Fahrzeuge ab 951kg zul. VA-Achslast.
176	=	Nur für Fahrzeuge ab Fg.-Nr. ...A1F009937
177	=	Nur für Fahrzeuge bis 890kg zul. VA-Achslast.
178	=	Nur für Fahrzeuge ab 891kg zul. VA-Achslast.
179	=	Nur für Fahrzeuge bis 965kg zul. VA-Achslast.
180	=	Nur für Fahrzeuge ab 966kg zul. VA-Achslast.
181	=	Nicht für Fahrzeuge mit ESP-System
182	=	Untere Befestigungsschraube am HA- Dämpfer 10mm
183	=	Untere Befestigungsschraube am HA- Dämpfer 14mm