

Fahrzeugzulassungen (FZ)

Neuzulassungen von

Nutzfahrzeugen, Kraftfahrzeugen insgesamt und Kraftfahrzeuganhängern nach technischen Daten (Größenklassen, Motorisierung, Fahrzeugklassen und Aufbauarten)

Jahr 2020

FZ 26



Nutzungshinweis

Das Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) veröffentlicht seine Statistiken in einem bildschirmoptimierten PDF-Format. Das bedeutet, dass auf Formatierung und Gestaltung für einen Druck als Broschüre zugunsten einer optimierten Darstellung am Bildschirm verzichtet wird. Bei Anwendung einer geeigneten Software (s. u.) können die PDF-Veröffentlichungen auch im doppelseitigen Bildschirmformat angezeigt werden. Damit ist es möglich, zahlreiche Tabellen komplett ansehen zu können, obwohl diese über zwei Seiten hinweg abgebildet werden. Um diese Ansicht sicherstellen
zu können, sind in den Dokumenten vereinzelt entsprechend gekennzeichnete Zwischenseiten eingefügt worden.
Als geeignete Software stehen sogenannte PDF-Betrachter (PDF-Reader) kostenlos zur Verfügung. Sofern auf Ihrem Rechner eine solche Software noch nicht installiert ist, können Sie sich hier über verschiedene PDF-Betrachter anbieterunabhängig informieren und diese kostenfrei herunterladen: http://de.wikipedia.org/wiki/Liste_von_PDF-Software oder unter www.pdfreaders.org. Eine im Browser angezeigte PDF-Datei kann über das Kontextmenü "Datei" auf dem Rechner abgespeichert werden. Alternativ können Sie eine PDF-Datei auch durch das Klicken mit der rechten Maustaste auf den Dateilink und dann mit der linken Maustaste auf "Ziel speichern unter" herunterladen. Wählen Sie das Verzeichnis, in dem Sie speichern möchten und bestätigen dann mit der Taste "Speichern".

Inhaltsverzeichnis

Fahrzeugzulassungen im Jahr 2020

	Seite
Größenklassen	
 Kraftomnibusse 1. zulässige Gesamtmasse (Zeitreihe 1960 bis 2020) 2. Sitzplätze, Bundesländer und zulässige Gesamtmasse 3. Sitzplätze (Zeitreihe 1960 bis 2020) 4. Sitzplätze (mit Vergleich zum Vorjahr) 	6 8 10 11
Lastkraftwagen 5. Nutzlast (Zeitreihe 1960 bis 2020) 6. Nutzlast (mit Vergleich zum Vorjahr) 7. zulässige Gesamtmasse (Zeitreihe 1960 bis 2020) 8. Nutzlast, Aufbauarten, Bundesländer und zulässige Gesamtmasse	12 14 16 18
Zugmaschinen9. zulässige Gesamtmasse (Zeitreihe 1960 bis 2020)10. Motorleistung, Bundesländer und zulässige Gesamtmasse	20 22
Sonstige Kfz 11. zulässige Gesamtmasse (Zeitreihe 1960 bis 2020) 12. Aufbauarten, Bundesländer und zulässige Gesamtmasse	24 26
Kraftfahrzeuganhänger 13. Nutzlast (Zeitreihe 1960 bis 2020) 14. Nutzlast (mit Vergleich zum Vorjahr) 15. zulässige Gesamtmasse (Zeitreihe 1960 bis 2020) 16. Nutzlast, Aufbauarten, Bundesländer und zulässige Gesamtmasse	28 30 32 34
Motorisierung	
Kraftfahrzeuge und -anhänger 1. Fahrzeug-, Größenklassen und Bundesländer	38
 Zugmaschinen 2. Motorleistung (Zeitreihe 1960 bis 2020) 3. Motorleistung sowie nach Höchstgeschwindigkeiten (mit Vergleich zum Vorjahr) 	42

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Fahrzeugklassen und Aufbauarten	
Kraftfahrzeuge und -anhänger 1. Fahrzeugklassen (Zeitreihe 1960 bis 2020) 2. Fahrzeugklassen und Bundesländer (Zeitreihe 1960 bis 2020) 3. Bundesländer und Fahrzeugklassen (mit Vergleich zu Vorjahren) 4. Aufbauarten und Bundesländer	46 47 55 56
Lastkraftwagen 5. Aufbauarten (Zeitreihe 1960 bis 2020) 6. Aufbauarten (mit Vergleich zum Vorjahr) 7. Nutzlast, Bundesländer und Aufbauarten	60 62 64
Sonstige Kfz 8. Aufbauarten (Zeitreihe 1960 bis 2020) 9. Aufbauarten (mit Vergleich zum Vorjahr)	66 67
Kraftfahrzeuganhänger 10. Aufbauarten (Zeitreihe 1960 bis 2020) 11. Aufbauarten (mit Vergleich zum Vorjahr) 12. Nutzlast und Aufbauarten	68 71 72
Methodische Erläuterungen Zeichenerklärung Begriffsbestimmungen Fahrzeugarten (Anlage A) Emissionsgruppen (Anlage B) Merkmalsliste der unterjährigen Bestandsziehungen (Anlage C)	75 78 79 83 86 93

Statistik

Größenklassen

1. Neuzulassungen von Kraftomnibussen 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

1965 1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000		Mit zulässiger Gesamtmasse in kg														
Jahr	bis 2000	2001 bis 2800	2801 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000	9001 bis 10000					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
1960	-						·	·								
1965	-	1	7			344				106						
1970	2	37	8	53	396	12	26	8	2	102	7					
1975	-	29	3	19	169	347	1	6	10	109	22					
1980	-	46	9	17	67	53	344	6	9	27	134					
1985	-	27	6	10	31	39	150	5	-	5	88					
1990	-	3	228	5	94	21	120	90	-	6	6					
1995	1	14	142	7	141	35	28	133	4	14	8					
2000	1	3	158	68	330	16	36	104	-	47	-					
2005	3	3	91	165	279	123	83	35	-	76	13					
2010	2	2	4	63	455	146	20	83	-	51	9					
2011	_	3	17	36	368	159	11	70	_	38	5					
2012	-	1	27	53	538	156	13	61	-	45	5					
2013	2	4	15	67	651	249	8	66	-	46	8					
2014	5	6	8	34	570	190	18	82	-	20	2					
2015	-	1	16	34	611	236	18	82	-	1	6					
2016	-	-	3	91	518	279	16	110	1	-	2					
2017	-	-	4	30	637	284	20	101	2	1	4					
2018	-	2	4	60	612	292	29	74	4	4	8					
2019	-	2	7	12	291	343	65	82	1	28	6					
2020	-	-	10	3	403	199	73	54	3	5	2					

1. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftomnibussen 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

			Mit	zulässiger Ge	samtmasse ir	n kg					
10001 bis 12000	12001 bis 14000	14001 bis 16000	16001 bis 18000	18001 bis 20000	20001 bis 22000	22001 bis 24000	24001 bis 26000	26001 und mehr	unbekannt	Insgesamt	Jahr
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
									\ /	3 892	1960
730	873	1 252		3	150		30			3 505	1965
				_					\ /		
390	1 257	2 464	3	3	31		88		\ /	5 219	1970
227	1 164	2 183	306	12	20	427	23	1	\ /	5 339	1975
375	937	3 270	482	110	79	93	34	2	\bigvee	6 508	1980
107	647	445	1 993	56	89	21	80	4	\wedge	4 046	1985
71	641	638	2 167	88	128	173	35	51		4 565	1990
80	488	861	2 649	207	107	99	41	293	/ \	5 352	1995
63	96	561	3 518	74	163	244	310	451	/ \	6 243	2000
42	72	27	2 211	796	1	412	363	631	/ \	5 426	2005
7	31	63	758	2 288	-	278	276	683	-	5 219	2010
4	25	62	248	2 625	-	320	244	807	-	5 042	2011
13	35	71	291	2 530	3	335	243	719	-	5 139	2012
7	70	155	307	2 624	3	289	357	895	1	5 824	2013
6	26	78	396	2 585	6	83	731	805	-	5 651	2014
14	17	169	432	2 778	-	36	848	838	-	6 137	2015
19	9	68	576	3 246	1	67	735	942	-	6 683	2016
8	5	177	468	3 005	7	105	756	1 045	38	6 697	2017
5	1	77	400	3 136	-	102	666	1 157	54	6 687	2018
11	4	89	364	3 247	7	106	562	1 097	113	6 437	2019
7	2	62	321	3 315	7	127	258	1 580	29	6 460	2020

2. Neuzulassungen von Kraftomnibussen 2020 nach Sitzplätzen, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

					Mit z	ulässiger Gesa	amtmasse in k	g			
Sitzplatz Land	Insgesamt	bis 2000	2001 bis 3000	3001 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					nac	h Sitzplätzen					
bis 16 Sitzplätze	122	_	_	_	2	42	61	13	3	_	_
17 - 31 Sitzplätze	1 323	_	_	8	-	358	138	60	51	3	5
32 - 40 Sitzplätze	1 747	_	_	-	_			-	-		-
41 - 50 Sitzplätze	2 387	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_
51 - 60 Sitzplätze	705	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
61 - 70 Sitzplätze	86	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
71 und mehr Sitzplätze	55	-	-	-	_	-	_	_	_	_	-
unbekannt	35	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-
Insgesamt	6 460	-	-	10	3	403	199	73	54	3	5
darunter Drei- und											
Mehrachsige	1 993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					na	ach Ländern					
Baden-Württemberg	740	_	_	1	2	21	29	11	14	1	1
Bayern	1 342	-	-	-	-	97	61	22	11	1	1
Berlin	421	_	_	_	_	2	-	1	-	-	_
Brandenburg	162	-	-	-	-	5	9	-	1	1	2
Bremen	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lamburg	146	-	-	-	-	31	-	1	-	-	-
Hessen	480	-	-	-	-	18	19	-	6	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	92	-	-	-	-	4	2	1	2	-	-
Niedersachsen	416	-	-	1	-	19	10	1	1	-	-
Nordrhein-Westfalen	1 311	-	-	-	1	94	20	17	5	-	1
Rheinland-Pfalz	368	-	-	-	-	38	18	5	3	-	-
Saarland	46	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-
Sachsen	248	-	-	8	-	9	12	5	2	-	-
Sachsen-Anhalt	132	-	-	-	-	49	10	-	2	-	-
Schleswig-Holstein	309	-	-	-	-	6	2	6	2	-	-
Thüringen	160	-	-	-	-	5	5	3	4	-	-
Sonstige	15	-	_	-	_	2	-	-	-	_	-

2. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftomnibussen 2020 nach Sitzplätzen, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

				Mit zuläss	iger Gesamtm	asse in kg					
9001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 14000	14001 bis 16000	16001 bis 18000	18001 bis 20000	20001 bis 22000	22001 bis 24000	24001 bis 26000	26001 und mehr	unbekannt	Sitzplatz Land
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
				n	ach Sitzplätze	n					
_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	bis 16 Sitzplätze
_	5	1	5	18	671	_	_	_	-	_	17 - 31 Sitzplätze
2	1		41	50	1 350	6	_	11	286	_	32 - 40 Sitzplätze
-		_	15	247	1 026	-	9	31	1 059	_	41 - 50 Sitzplätze
-	_	1	-	2	252	_	82	154	214	_	51 - 60 Sitzplätze
-	_	-	1	-	11	1	33	30	10	_	61 - 70 Sitzplätze
_	_	_	-	4	5	-	3	32	11	_	71 und mehr Sitzplätze
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	unbekannt
2	7	2	62	321	3 315	7	127	258	1 580	29	Insgesamt
											darunter Drei-
-	-	-	1	1	3	1	125	258	1 580	24	und Mehrachsige
					nach Ländern						
_	2	-	5	47	442	_	8	26	130	-	Baden-Württemberg
-	4	-	4	103	660	2	58	100	215	3	Bayern
-	-	-	-	-	187	-	-	2	229	-	Berlin
-	-	-	1	14	98	-	-	4	26	1	Brandenburg
-	-	1	-	-	26	-	-	1	44	-	Bremen
-	-	-	-	1	71	-	1	3	35	3	Hamburg
-	-	-	-	4	281	-	4	17	130	1	Hessen
-	-	-	-	9	34	1	17	4	10	8	Mecklenburg-Vorpommern
-	-	-	6	13	250	-	7	19	89	-	Niedersachsen
2	1	-	39	49	594	4	10	37	428	9	Nordrhein-Westfalen
-	-	-	1	5	194	-	1	3	99	1	Rheinland-Pfalz
-	-	-	-	7	30	-	-	-	3	-	Saarland
-	-	1	-	14	140	-	10	18	28	1	Sachsen
-	-	-	-	7	56	-	2	2	4	-	Sachsen-Anhalt
-	-	-	1	11	175	-	-	10	95	1	Schleswig-Holstein
-	-	-	5	37	68	-	9	8	15	1	Thüringen
-	-	-	-	-	9	-	-	4	-	-	Sonstige

3. Neuzulassungen von Kraftomnibussen 1960 bis 2020 nach Sitzplätzen

				Mit Sitz	olätzen				
Jahr		bis 16	17 bis 31	32 bis 40	41 bis 50	51 und mehr	unbekannt	Insgesamt	Darunter Obusse
		1	2	3	4	5	6	7	8
1960	I	113	661		3 118			3 892	26
1965	1	39	415	731	1 361	959		3 505	1
1970		413	565	941	1 727	1 573		5 219	2
1975		335	634	624	1 274	2 472		5 339	1
1980		577	587	738	2 114	2 492		6 508	-
1985		468	278	493	1 155	1 652		4 046	1
1990		271	415	656	1 299	1 924		4 565	-
1995		188	479	840	1 537	2 308		5 352	5
2000		309	763	957	1 720	2 494		6 243	2
2005		263	840	1 055	1 637	1 631		5 426	-
2010		122	1 009	1 049	1 494	1 520	25	5 219	\ /
2011 2012 2013		120 149 215	796 1 012 1 256	1 064 1 010 1 090	1 502 1 489 1 649	1 548 1 471 1 596	12 8 18	5 042 5 139 5 824	
2014		131	1 107	1 122	1 663	1 616	12	5 651	
2015		181	1 175	1 138	1 831	1 803	9	6 137	\wedge
2016 2017		204 214	1 216 1 253	1 215 1 271	2 401 2 169	1 639 1 788	8	6 683 6 697	
2017		206	1 253	1 385	2 169	1 788 1 701	2 62	6 687	/
2019		111	1 191	1 403	2 099	1 511	122	6 437	
2020		122	1 323	1 747	2 387	846	35	6 460	/

4. Neuzulassungen von Kraftomnibussen 2020 gegenüber 2019 nach Sitzplätzen

				20	20	20	19	Verän	derung
		S	itzplatz	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	in	%
				1	2	3	4	į	5
	bis	16	Sitzplätze	122	1,9	111	1,7	+	9,9
17	-	31	Sitzplätze	1 323	20,5	1 191	18,5	+	11,1
32	-	40	Sitzplätze	1 747	27,0	1 403	21,8	+	24,5
41	-	50	Sitzplätze	2 387	37,0	2 099	32,6	+	13,7
51	-	60	Sitzplätze	705	10,9	1 147	17,8	-	38,5
61	-	70	Sitzplätze	86	1,3	147	2,3	-	41,5
71	und	mehr	Sitzplätze	55	0,9	217	3,4	-	74,7
unb	ekannt			35	0,5	122	1,9	-	71,3
			Insgesam	et 6 460	100,0	6 437	100,0	+	0,4

5. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 1960 bis 2020 nach Nutzlast

					М	it Nutzlast in k	g				
Jahr	bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 1999	2000 bis 2499	2500 bis 2999	3000 bis 3499	3500 bis 3999	4000 bis 4499	4500 bis 4999	5000 bis 5499	5500 bis 5999
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1960		-	•	-		-	•			-	
1965											
1970	31 010	33 085	12 414	14 444	5 960	5 997	6 534	5 319	1 902	2 (660
1975	21 659	21 828	7 147	5 667	3 350	4 516	5 173	2 503	779	1.8	312
1980	57 051	18 029	9 792	8 327	5 943	7 284	8 230	2 541	658	2	101
1985	50 168	12 597	5 192	4 675	5 763	5 181	3 638	838	649	1 9	918
1990	67 589	25 175	8 034	6 926	9 586	7 373	4 147	1 090	704	1 8	392
1995	109 855	39 010	7 776	7 262	10 090	6 356	2 209	1 200	1 071	1 9	978
2000	120 365	52 950	13 032	11 755	10 449	3 638	1 403	903	920	23	397
2005	97 406	67 162	10 796	8 460	6 774	2 534	1 116	860	1 264	2 208	1 931
2010	90 259	98 199	7 287	6 546	4 774	1 890	1 235	932	1 222	2 506	1 479
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	110 483 105 481 103 607 161 757 165 841 182 702 193 971 153 695 152 130 122 729	115 818 106 725 101 546 62 098 66 639 68 879 69 687 123 596 144 064 137 020	6 065 5 920 6 332 3 311 4 009 4 201 3 650 4 172 4 337 2 895	7 648 7 567 6 490 5 789 5 767 5 017 4 359 4 782 5 175 3 585	5 213 3 927 4 043 2 394 2 088 2 105 1 903 2 076 2 267 2 221	2 114 1 531 1 843 1 211 1 565 1 864 1 777 1 385 2 143 1 152	1 609 1 542 1 495 1 158 1 323 1 429 1 355 1 415 1 450 1 286	1 167 1 055 1 125 1 001 793 786 681 685 653 468	1 536 1 585 1 464 1 237 1 070 919 897 831 713 599	3 099 2 772 2 963 2 393 2 352 1 850 1 730 1 593 1 639 1 180	1 894 1 543 1 429 1 438 1 153 1 106 1 014 969 1 222 744

5. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Lastkraftwagen 1960 bis 2020 nach Nutzlast

							ast in kg	Mit Nutz					
Jal	Ins- gesamt	unbe- kannt	14000 und mehr	13000 bis 13999	12000 bis 12999	11000 bis 11999	10000 bis 10999	9000 bis 9999	8000 bis 8999	7500 bis 7999	7000 bis 7499	6500 bis 6999	6000 bis 6499
	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
1960	94 474	\ /											-
1965	117 046	.\ /	ر.	-		ر.		-	ر.		- ,	ر .	
1970	146 037	\ /		2 553		250	6	728	275	11	1 894	12	4 0
1975	90 605			1 483		500	3	890	2 884	3 182	1 873	59	2 3
1980	143 749	\bigvee		1 803		743	5	1 515	4 355	4 258	2 773	46	3 34
1985	106 830	\wedge		2 185		710	2	972	2 550	2 519	2 448	27	2 82
1990	157 782			8 920		111	3	2 613	4 915	2 281	1 487	39	1 93
1995	212 200			11 416		115	3	3 116	3 062	1 291	948	45	2 4
2000	246 797			16 317		105	2	2 442	329	4		3 492	
2005	222 933	/ \	11 053	1 924	1 030	809	1 007	1 343	1 788	833	575	690	1 370
2010	236 388	249	9 914	1 401	864	936	1 148	1 304	1 600	735	522	544	842
	280 088	167	11 572	1 643	1 108	930	1 269	1 535	1 907	822	614	631	1 244
	260 320	81	10 548	1 562	942	845	1 035	1 442	1 469	735	611	551	851
	254 263	192	11 598	1 830	948	796	1 042	1 377	1 449	796	628	533	737
	264 615	164	11 549	1 707	819	663	813	1 211	1 250	765	647	545	695
2015	274 837	117	11 841	1 689	742	657	881	1 415	1 645	990	878	614	768
	295 760	134	12 471	1 906	841	805	1 148	1 561	2 125	1 048	1 175	791	897
	306 609	154	13 253	1 844	808	790	1 019	1 608	2 074	1 101	1 136	838	960
	321 966	375	13 417	1 875	871	899	1 213	1 687	2 122	1 288	1 226	891	903
	343 708	259	14 330	2 060	901	991	1 327	1 640	2 314	1 232	1 086	874	901
2020	295 166	294	10 805	1 826	743	789	883	1 288	1 565	884	805	636	769

6. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 2020 gegenüber 2019 nach Nutzlast

				202	20	20	19	Veränd	derung
		Nutzla	st	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %		%
				1	2	3	4	Ę	5
	bis	999	kg	122 729	41,6	152 130	44,3	-	19,3
1000	-	1499	kg	137 020	46,4	144 064	41,9	-	4,9
1500	-	1999	kg	2 895	1,0	4 337	1,3	-	33,2
2000	-	2499	kg	3 585	1,2	5 175	1,5	-	30,7
2500	-	2999	kg	2 221	0,8	2 267	0,7	-	2,0
3000	-	3499	kg	1 152	0,4	2 143	0,6	-	46,2
3500	-	3999	kg	1 286	0,4	1 450	0,4	-	11,3
4000	-	4499	kg	468	0,2	653	0,2	-	28,3
4500	-	4999	kg	599	0,2	713	0,2	-	16,0
5000	-	5499	kg	1 180	0,4	1 639	0,5	-	28,0
5500	-	5999	kg	744	0,3	1 222	0,4	-	39,1
6000	-	6499	kg	769	0,3	901	0,3	-	14,7
6500	-	6999	kg	636	0,2	874	0,3	-	27,2
7000	-	7499	kg	805	0,3	1 086	0,3	-	25,9
7500	-	7999	kg	884	0,3	1 232	0,4	-	28,2
8000	-	8999	kg	1 565	0,5	2 314	0,7	-	32,4
9000	-	9999	kg	1 288	0,4	1 640	0,5	-	21,5
0000	-	10999	kg	883	0,3	1 327	0,4	-	33,5
1000	-	11999	kg	789	0,3	991	0,3	-	20,4
2000	-	12999	kg	743	0,3	901	0,3	-	17,5
3000	-	13999	kg	1 826	0,6	2 060	0,6	-	11,4
4000	und	mehr	kg	10 805	3,7	14 330	4,2	-	24,6
nbeka	ınnt			294	0,1	259	0,1	+	13,5
			Insgesamt	295 166	100,0	343 708	100,0	_	14,1

Statistik Technisch bedingte Leerseite zur Optimierung der doppelseitigen Bildschirmdarstellung.

7. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

						Mit zulässi	Mit zulässiger Gesamtmasse in kg								
Jahr	b 20	-	2001 bis 2800	2801 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000	9001 bis 10000			
	1	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1960				·		-		-	·						
1965	3	810	53	138			33 323				2 824				
1970	3	718	65	348	5 347	16 501	6 024	6 119	11 042	265	2 296	109			
1975	4	429	41	759	2 075	5 837	3 136	3 687	8 936	156	1 219	234			
1980	9	658	61 334	8 551	2 072	6 529	7 363	3 521	16 449	147	264	947			
1985	12	304	45 427	6 105	852	4 148	3 611	1 956	11 496	105	610	964			
1990	17	503	66 934	10 770	417	5 821	4 873	2 359	18 871	108	752	792			
1995	34	958	95 266	21 030	559	5 755	3 849	1 775	17 770	148	1 014	1 117			
2000	39	642	74 886	65 732	217	5 403	2 893	595	22 411	387	530	595			
2005	20	544	71 650	78 732	123	3 498	1 903	861	15 453	198	412	450			
2010	18	570	67 061	106 771	343	3 234	1 200	840	11 197	204	629	382			
2011 2012		268 009	80 658 76 059	129 059 124 777	372 176	3 289 3 267	1 445 1 175	945 955	12 725 11 265	184 182	756 620	400 306			
2013		046	73 328	119 758	207	2 927	1 363	945	10 905	179	694	328			
2014	15	430	79 903	128 204	199	3 190	834	877	8 282	169	577	241			
2015		449	76 637	139 682	173	3 014	875	740	8 967	161	652	224			
2016		029	79 957	153 918	143	3 276	906	572	8 796	150	670	203			
2017		466	79 643	165 950	107	2 365	966	573	8 227	136	562	186			
2018	1	987	82 929	176 370	324	2 456	965	543	8 051	88	668	195			
2019	1	182	85 746	192 200	219	2 903	1 489	652	8 744	84	634	170 192			
2019 2020	1	182 960	85 746 74 436	192 200 172 184	219 256	2 903 2 587	1 489 1 420	652 577	8 744 6 090	84 84	634 505				

			Mit	zulässiger Ge	samtmasse ir	n kg					Jahr
10001 bis 12000	12001 bis 14000	14001 bis 16000	16001 bis 18000	18001 bis 20000	20001 bis 22000	22001 bis 24000	24001 bis 26000	26001 und mehr	unbekannt	Insgesamt	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
									\ /	94 474	1960
7 114	4 754	8 434		8	3 612		9		/	117 046	1965
7 114	4 / 54	0 434	2	.0	3 012		9		-\ /	117 040	1905
4 491	3 197	13 511	14	8		80)47 1		\ /	46 037	1970
1.045	0.400	0.400	47	10	F F00		00	10	\ /	00.005	1075
1 945	2 106	9 426	17	10	5 592	-	29	12	\ /	90 605	1975
2 223	2 509	12 981	11	7	9 160	3	5	15	\/	143 749	1980
									χ		
2 022	2 265	8 869	74	23	5 727	7	4	261	/\	106 830	1985
1 702	2 310	1 626	10 576	206	509	9 734	375	1 544	/ \	157 782	1990
									/ \		
2 711	2 265	1 379	9 415	306	148	1 024	9 572	2 139	/ \	212 200	1995
4.000	050	1.010	0.000	100	400	676	44450	0.400	/ \	246 797	2000
4 383	958	1 612	8 320	128	168	676	14 152	3 109	/	246 /9/	2000
7 228	207	680	5 350	125	123	308	12 379	2 709	/	222 933	2005
6 481	301	1 031	3 437	779	392	277	7 839	5 415	5	236 388	2010
8 402	329	1 294	3 788	974	553	383	8 929	6 330	5	280 088	2011
7 370	296	1 059	3 194	863	640	200	7 740	6 165	2	260 320	2012
7 367	272	1 057	2 992	997	731	270	7 967	6 929	1	254 263	2013
6 364	286	1 110	2 496	906	696	205	8 195	6 447	4	264 615	2014
5 357	399	2 175	2 527	1 019	755	251	7 811	6 967	2	274 837	2015
4 369	701	2 714	3 044	1 242	801	291	7 833	8 141	4	295 760	2016
3 994	1 008	2 774	2 864	1 201	732	178	8 061	8 609	7	306 609	2017
3 965	964	3 160	2 977	1 026	921	234	8 212	8 732	199	321 966	2018
4 070	949	3 246	2 795	1 024	1 051	339	8 454	9 687	70	343 708	2019
2 838	710	2 324	2 158	623	785	152	6 586	7 621	78	295 166	2020

8. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 2020 nach Nutzlast, Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

		Mit zulässiger Gesamtmasse in kg									
Nutzlast Aufbauart ¹⁾ Land	Insgesamt	bis 2000	2001 bis 3000	3001 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1			nach Nutzlast					
Nutzlast bis 999 kg	122 729	12 885	74 460	35 297	19	22	3	-	41	1	-
1000 - 1499 kg	137 020	74	25 288	110 525	211	703	42	2	171	3	-
1500 - 1999 kg	2 895	-	29	914	23	777	132	19	977	15	9
2000 - 2499 kg	3 585	-	1	10	2	874	548	28	2 071	18	31
2500 - 2999 kg	2 221	-	-	-	-	202	533	50	1 318	33	61
3000 - 3499 kg 3500 - 3999 kg	1 152 1 286	-	-	-	-	-	95 13	241 198	648 738	12 2	96 178
3500 - 3999 kg 4000 - 4499 kg	468	-	-	-	-	-	13	13	738 67	2	81
4500 - 4999 kg	599	-	-	-	-	-	-	13	42	-	35
5000 - 5999 kg	1 924		_		-		_		5	-	14
6000 - 7499 kg	2 210	_	_	_	_	_	_	_	-		
7500 - 8999 kg	2 449	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
9000 und mehr kg	16 334	-	_	-	_	-	_	-	_	-	-
unbekannt	294	1	24	72	1	9	54	26	12	-	-
Insgesamt	295 166	12 960	99 802	146 818	256	2 587	1 420	577	6 090	84	505
darunter Drei- und Mehrachsige	14 597	-	5	150	-	8	4	-	33	-	-
					nac	ch Aufbauarte	n 1)		0 41 -		
Plattform	473	-	2	152	-	13	21	10		-	7
Offener Kasten	3 827	45	118	2 578	4	90	75	71	327	1	25
eschlossener Kasten lit Isolierwänden	16 804	10	3 637	6 272	20	431	328	49	2 695	42	74
und Kühlung	4 533	7	317	1 786	3	48	111	21	439	4	36
ohne Kühlung	477	4	48	321	-	2	5	-	16	-	4
eitenplanen/Curtainsider	2 771	5	20	847	9	78	50	29	391	4	61
TL/Container	3 987	-		5	-	6	15	4	59	1	6
akenlift/Ladegerät	3 719	-	2	175	-	54	66	25	434	5	48
ipper	11 678	129	234	2 482	1	383	363	299	1 565	25	219
ankfahrzeuge	010			_	_						
für Normalgut	219	-	-	18	-	1	4	1	9	-	2
für Gefahrgut onstige	584 246 094	12 760	95 424	132 182	219	1 481	382	68	114	2	23
onstige	240 094	12 700	95 424	132 102				00	114	2	23
						nach Ländern					
aden-Württemberg	31 175	1 380	9 629	15 620	13	216	253	104	724	12	84
ayern	53 400	1 831	15 320	29 492	11	273	183	92	1 253	12	80
erlin	13 209	577	4 208	6 878	1	122	52	6	417	-	16
randenburg	9 046	620	2 688	4 598	8	85	65	16	150	6	15
remen	1 434	77	498	641	2	14	3	2	39	-	2
amburg	13 111	252	5 634	6 633	4	60	32	10	113	4	4
essen	25 304	1 011	8 649 1 980	13 209	6	116	85 25	49	447 78	4 3	32
ecklenburg-Vorpommern iedersachsen	5 667 25 191	255 1 376	7 656	2 876 12 976	16	49 299	109	11 42	78 455	20	15 32
ordrhein-Westfalen	63 189	2 648	25 112	27 919	173	299 926	269	118	1 216	20 6	32 145
ordrhein-westialen heinland-Pfalz	11 758	509	3 439	6 010	1/3	103	60	30	340	4	24
aarland	2 952	209	3 439 752	1 555	'	15	12	8	76	2	4
aariarid achsen	14 684	1 005	5 016	6 926	1	78	106	33	238	2	22
achsen-Anhalt	7 065	407	2 379	3 343	4	53	54	7	157	3	10
	10 032	410	3 806	4 578	14	89	52	20	238	4	12
chieswig-Holstein											
Schleswig-Holstein Thüringen	7 901	393	3 030	3 525	2	88	60	29	149	2	8

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

8. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Lastkraftwagen 2020 nach Nutzlast, Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

				Mit zulässi	ger Gesamtm	asse in kg					
9001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 14000	14001 bis 16000	16001 bis 18000	18001 bis 20000	20001 bis 22000	22001 bis 24000	24001 bis 26000	26001 und mehr	unbe- kannt	Nutzlast Aufbauart ¹⁾ Land
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	'			ı	nach Nutzlast		-				
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Nutzlast bis 999 kg
1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1000 - 1499 kg 1500 - 1999 kg
1	1	-		-	-			-	-	-	2000 - 2499 kg
13	7		3	1	-	-	-	-	-	-	2500 - 2999 kg
31	25 92	3 2	7	1 5	-	-	-	-	-	-	3000 - 3499 kg 3500 - 3999 kg
51 57	92 221	15	9	5 5	-	-	-	-	-	-	3500 - 3999 kg 4000 - 4499 kg
18	461	19	12	12	-	-	-	-	-	-	4500 - 4999 kg
16	1 653	87	90	46	12	1	-	-	-	-	5000 - 5999 kg
4	343	549	755	444	70	16	1	28	-	-	6000 - 7499 kg
-	27 3	30 3	1 190 253	845 799	160 381	84 683	2 148	62 6 494	49 7 570	-	7500 - 8999 kg 9000 und mehr kg
-	5	2	5	-	-	1	-	2	2	78	unbekannt
192	2 838	710	2 324	2 158	623	785	152	6 586	7 621	78	Insgesamt
-	2	1	2	6	-	7	134	6 584	7 621	40	darunter Drei- und Mehrachsige
				nac	ch Aufbauarte	n 1)					
2	21	2	11	12	10	6	_	47	114	2	Plattform
9	123	26	81	70	13	8	-	93	65	5	Offener Kasten
42	1 288	348	561	242	40	28	8	512	176	1	Geschlossener Kasten Mit Isolierwänden
16	192	81	423	228	78	32	1	537	172	1	und Kühlung
1 12	5 345	3 35	8 192	24 124	3 65	11 14	-	12 342	9 147	1 1	ohne Kühlung Seitenplanen/Curtainsider
14	39	5	54	213	49	62	14	1 882	1 557	2	ATL/Container
17	418	94	401	253	79	69	3	762	775	39	Hakenlift/Ladegerät
52	319	49	465	672	173	352	15	1 232	2 644	5	Kipper Tankfahrzeuge
-	1			8	3	6	-	119	81	-	für Normalgut
1 26	8 79	3 64	20 108	95 217	30 80	64 133	- 111	227 821	102 1 779	- 21	für Gefahrgut Sonstige
20	79	04	100		nach Ländern			021	1779	21	Sonsilge
16	322	62	383	272	77	98	13	807	1 081	9	Baden-Württemberg
24	552	111	394	415	107	151	25	1 274	1 781	19	Bayern
3 6	265 83	8 38	138 59	53 79	6 19	7 23	2	331 255	117 227	4 4	Berlin Brandenburg
-	36	-	16	41	-	7	5	31	20	-	Bremen
1	35	15	76	16	2	12	1	140	67	-	Hamburg
15	175	42	165	156	51	53	-	417	621	1	Hessen
3	43	18	45	51	9	12	3	82	109	-	Mecklenburg-Vorpommern
18 41	230 462	69 135	159 431	179 401	46 159	84 168	28 47	597 1 424	790 1 375	10 14	Niedersachsen Nordrhein-Westfalen
19	166	30	101	105	53	39	2	309	413	14	Rheinland-Pfalz
6	27	9	42	24	12	24	7	33	132	3	Saarland
15	139	48	138	119	29	45	6	384	334	-	Sachsen
1	105	12	66	107	15	24	7	136	174	1	Sachsen-Anhalt
13 11	142 56	101 11	41 70	41 99	24 14	14 24	1 5	210 156	213 166	9	Schleswig-Holstein Thüringen
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	Sonstige
											•

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

9. Neuzulassungen von Zugmaschinen 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

					Mit zulässi	ger Gesamtma	asse in kg				
Jahr	bis 2000	2001 bis 2800	2801 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000	9001 bis 10000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Zugma	aschinen insge	esamt				
1960	١.,				÷			· .			
1965	8 898	65 (069			10 670				191	
1970	3 967	31 (615	17 843	6 786	5 499	449	119	24	261	5
1975	2 425	23 (641	12 106	16 813	7 054	1 432	737	8	147	31
1980	2 680	1 244	7 764	9 003	12 584	6 323	3 749	1 507	262	301	175
1985	1 871	774	3 961	6 150	7 474	5 236	5 969	2 253	501	396	251
1990	1 497	779	1 573	2 855	5 960	6 043	5 619	4 565	118	430	378
1995	1 627	781	862	967	2 899	7 826	2 256	6 143	108	1 034	642
2000	2 186	1 059	1 154	468	2 422	4 789	3 211	3 889	703	1 631	1 544
2005	7 375	990	717	751	2 608	2 974	1 913	2 171	699	2 282	997
2010	10 649	1 608	1 029	470	1 325	2 713	2 473	1 477	1 740	4 083	1 956
2011	14 559	2 130		501		3 182	3 081		2 056	4 836	2 715
2012	12 572	1 764	1 280 1 215	481	1 665 2 049	3 151	3 159	1 538 1 539	1 623	5 610	2 883
2013 2014	13 615 13 145	1 775 1 731	1 340 1 365	496 495	2 093 2 569	3 075 3 118	3 016 2 336	2 217 2 105	693 590	5 357 4 129	2 992 2 432
2015	14 629	1 728	1 548	489	1 729	2 319	1 716	1 559	446	3 669	2 106
2016	14 881	1 590	1 527	491	2 071	2 564	1 973	1 261	344	2 901	2 140
2017 2018	16 535 17 924	2 444 1 574	2 331 1 523	519 464	3 027 1 484	3 129 1 664	2 239 1 967	626 481	439 488	2 861 2 890	1 886 1 606
2019	19 314	2 058	1 613	542	1 587	2 130	2 334	550	423	3 709	1 439
2020	23 305	1 873	1 579	544	2 076	2 678	2 798	416	393	3 338	1 306
					darunte	r Sattelzugma:	schinen				
1960	٠,										
1965	2	4				382				154	
1970	3	2		13	65	81	88	108	19	251	2
1975	-	-		1	10	6	20	81	2	129	25
1980	-	1	1	3	9	3	6	175	42	17	14
1985	-	3	-	6	9	3	-	72	18	23	21
1990	-	-	-	2	4	3	3	51	9	26	13
1995	-	-	-	-	6	8	1	44	14	21	17
2000	-	-	-	2	8	4	1	43	10	3	10
2005	-	-	68	-	3	5	18	68	7	8	10
2010	-	-	84	6	21	4	26	47	3	5	2
2011	-	-	29	-	19	4	7	43	3	3	3
2012	-	-	36	2	13	7	9	61	2	12	2
2013 2014		-	47 55	2	20 46	6 4	6 19	72 35	4 2	7 7	-
2015	_	-	48	2	27	6	6	15	2	5	-
2016	-	-	37	-	31	7	4	10	4	3	-
	-	-	48	1	9	2	6	14	1	2	-
	I _	_	13	- 1	16	6	2	u		.,	
2017 2018 2019		-	43 40	1 -	16 22	6 6	2 3	9 16	-	2 6	-

0001			Mit z	ulässiger Ge	samtmasse in	kg					
10001 bis 12000	12001 bis 14000	14001 bis 16000	16001 bis 18000	18001 bis 20000	20001 bis 22000	22001 bis 24000	24001 bis 26000	26001 und mehr	unbekannt	Insgesamt	Jah
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
				Zugma	aschinen insge	esamt					
									\ /	91 413	1960
490	440	2 082	64		161		12			88 077	1965
						0		0	\ /	72 501	
378	413	3 162	50	830	1 073	3	22	2	\ /		
171	271	3 207	13	212	906	1	23	4	\ /	69 202	
407	384	5 418	9	188	1 332	1	36	9	V	53 376	1980
239	253	5 389	9	56	726	-	13	13	$/ \setminus$	41 534	1985
395	375	998	8 781	34	39	1 156	43	52	/ \	41 690	1990
1 305	473	696	13 611	10	20	103	979	41	/ \	42 383	1995
1 630	1 355	203	26 089	24	16	40	1 398	48		53 859	2000
2 865	1 929	121	29 761	749	306	131	1 160	212	/ \	60 711	2005
3 024	3 187	659	16 807	6 445	4 221	79	367	550	7	64 869	2010
3 744	4 376	919	17 898	9 756	7 445	90	412	847	3	83 033	2011
4 361	4 259	1 195	13 000	8 948	8 566	152	398	956	9	77 890	2012
4 354 4 845	4 593 4 971	986	11 152	9 314 9 608	9 048 11 402	89 76	392 294	1 036 929	7 9	77 640 80 238	2013 2014
4 543	5 690	1 033 1 092	13 056 12 528	10 726	12 841	65	316	1 033	12	80 784	2014
3 932	3 791	1 276	12 326	10 726	13 399	66	352	1 108	7	78 501	2016
4 130	5 084	1 453				53	361	1 186	6	85 414	2017
			12 413	11 012	13 680						
3 454	5 380	1 806	12 020	12 260	14 193	30	312	1 214	189	82 923	2018
3 755	5 143	1 455	11 288	13 035	13 826	39	318	1 296	185	86 039	2019
4 188	5 983	1 453	8 438	8 780	9 057	54	256	868	263	79 646	2020
				darunter	Sattelzugmas	schinen					
	•			<u>.</u>	٠ ,			<u>.</u>	.\ /	2 438	1960
472	432	2 038	64	ļ	150						
050	200				156		12		\ /	3 716	1965
359	399	3 087	48	825	1 064	2	12 21	-		3 716 6 437	
359 168	260	3 087 3 185	48 13	825 210		2		- 4			1970
					1 064	2 1 1	21	- 4 7		6 437	1970 1975
168	260	3 185	13	210	1 064 893	1	21 23			6 437	1970 1975 1980
168 311 171	260 373 249	3 185 5 387 5 375	13 9 9	210 188 56	1 064 893 1 317 723	1 1 -	21 23 35 13	7 13		6 437 5 031 7 899 6 764	1970 1975 1980 1985
168 311 171 184	260 373 249 366	3 185 5 387 5 375 955	13 9 9 8 739	210 188 56 34	1 064 893 1 317 723 39	1 1 - 1 153	21 23 35 13 43	7 13 46		6 437 5 031 7 899 6 764 11 670	1970 1975 1980 1985 1990
168 311 171 184 164	260 373 249 366 266	3 185 5 387 5 375 955 685	13 9 9 8 739 13 538	210 188 56 34 10	1 064 893 1 317 723 39 20	1 1 - 1 153 103	21 23 35 13 43	7 13 46 34		6 437 5 031 7 899 6 764 11 670	1970 1975 1980 1985 1990 1995
168 311 171 184 164 39	260 373 249 366 266 99	3 185 5 387 5 375 955 685 133	13 9 9 8 739 13 538 26 052	210 188 56 34 10 24	1 064 893 1 317 723 39 20	1 1 - 1 153 103 27	21 23 35 13 43 972 1 392	7 13 46 34 38		6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000
168 311 171 184 164	260 373 249 366 266	3 185 5 387 5 375 955 685	13 9 9 8 739 13 538	210 188 56 34 10	1 064 893 1 317 723 39 20	1 1 - 1 153 103 27 117	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149	7 13 46 34		6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005
168 311 171 184 164 39	260 373 249 366 266 99	3 185 5 387 5 375 955 685 133	13 9 9 8 739 13 538 26 052	210 188 56 34 10 24	1 064 893 1 317 723 39 20	1 1 - 1 153 103 27	21 23 35 13 43 972 1 392	7 13 46 34 38	2	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005
168 311 171 184 164 39 52 25 28	260 373 249 366 266 99 60 41 32	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437	1 1 1 1 153 103 27 117 33 52	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392	7 13 46 34 38 199 513 794	-	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558	1 1 1 1 1 1153 103 27 117 33 52 42	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372	7 13 46 34 38 199 513 794 901	- 4	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2011
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027	1 1 1 5 3 1 0 3 2 7 1 1 7 3 3 5 2 4 2 4 3 4 3	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974	- 4 4	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 957	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 577	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386	1 1 1 1 1153 103 27 117 33 52 42 43 43	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868	- 4 4 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14 18	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27 27 24	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2 7	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 1957 11 619	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 9278 9 577 10 683	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386 12 811	1 1 153 103 27 117 33 52 42 43 43 30	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287 306	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868 934	- 4 4 1 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014 2015
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14 18 6	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27 24 25	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2 7	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 1957 11 619 11 688	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 577 10 683 10 369	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386 12 811 13 373	1 1 153 103 27 117 33 52 42 43 43 30 42	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287 306 331	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868 934 1 033	4 4 1 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14 18 6 6	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27 27 24 25 25	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2 7 4 5	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 957 11 619 11 688 11 447	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 577 10 683 10 369 10 963	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386 12 811 13 373 13 653	1 1 1 5 3 1 0 3 2 7 1 1 7 3 3 5 2 4 2 4 3 4 3 3 3 0 4 2 2 8	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287 306 331 302	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868 934 1 033 1 090	4 4 1 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967 37 606	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14 18 6	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27 24 25	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2 7 4 5 5	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 1957 11 619 11 688	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 577 10 683 10 369	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386 12 811 13 373	1 1 153 103 27 117 33 52 42 43 43 30 42	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287 306 331	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868 934 1 033 1 090 1 123	4 4 1 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010
168 311 171 184 164 39 52 25 28 9 22 14 18 6 6	260 373 249 366 266 99 60 41 32 30 27 27 27 24 25 25	3 185 5 387 5 375 955 685 133 33 12 16 18 13 2 7 4 5	13 9 9 8 739 13 538 26 052 29 613 16 126 17 075 12 227 10 151 11 957 11 619 11 688 11 447	210 188 56 34 10 24 745 6 429 9 727 8 929 9 278 9 577 10 683 10 369 10 963	1 064 893 1 317 723 39 20 10 305 4 213 7 437 8 558 9 027 11 386 12 811 13 373 13 653	1 1 1 5 3 1 0 3 2 7 1 1 7 3 3 5 2 4 2 4 3 4 3 3 3 0 4 2 2 8	21 23 35 13 43 972 1 392 1 149 345 392 372 366 287 306 331 302	7 13 46 34 38 199 513 794 901 974 868 934 1 033 1 090	4 4 1 1	6 437 5 031 7 899 6 764 11 670 15 903 27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967 37 606	1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017

10. Neuzulassungen von Zugmaschinen 2020 nach Motorleistung, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

					Mit	zulässiger Ge	samtmasse in	kg			
Motorleistung Land	Insgesamt	bis 2000	2001 bis 3000	3001 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					na	ch Motorleistu	ng			Į.	
Land-/forstwirtschaftliche Zugmaschinen	I										
bis 30 kW	13 666	12 179	1 361	122	3	1	-	-	-	-	-
31 - 50 kW	9 663	5 917	711	1 003	384	770	777	101	-	-	-
51 - 70 kW	7 280	3 015	19	150	151	829	1 684	1 212	123	1	96
71 - 90 kW	4 888	73	-	-	-	441	171	1 259	178	386	1 608
91 und mehr kW	15 118	219	-	-	-	7	18	15	24	3	1 565
unbekannt	151	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	50 766	21 405	2 091	1 275	538	2 048	2 650	2 587	325	390	3 269
darunter Drei- und Mehrachsige	56	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Zugmaschinen											
bis 30 kW	533	515	9	4	2	3	-	-	-	-	-
31 - 50 kW 51 - 70 kW	751 777	721 599	5	8	1	5	10	1 112	- 10	-	3
51 - 70 kW 71 - 90 kW	148	65	18	16	1	3	12 2	16	12 35	2	24
91 und mehr kW	629	-	-	-	-	-	1	79	36	-	37
unbekannt	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	2 934	1 900	32	28	4	11	25	208	83	2	64
darunter Drei- und Mehrachsige	158	15	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Cottolauramanahinan											
Sattelzugmaschinen bis 150 kW	52			26	2	17	3	1	2		
151 - 200 kW	25	_	_	-	-	- ''	-	2	6	1	5
201 - 250 kW	46	-	-	-	-	_	-	-	-		-
251 - 300 kW	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
301 - 350 kW	11 422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351 und mehr kW	13 690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
unbekannt	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	25 946	-	-	26	2	17	3	3	8	1	5
darunter Drei- und Mehrachsige	1 059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zugmaschinen insgesamt	79 646	23 305	2 123	1 329	544	2 076	2 678	2 798	416	393	3 338
						nach Ländern					
Baden-Württemberg	9 423	2 537	267	199	67	448	496	492	66	74	502
Bayern	17 886	5 110	461	248	106	679	1 041	1 350	123	152	1 374
Berlin	618	134	7	10	2	1	1	5	-	-	1
Brandenburg	2 536	810	87	52	20	20	51	50	15	7	51
Bremen	286	37	2	2	1	1	-	1	-	-	-
Hamburg	684	85	18	10	2	6	4	2	-	-	
Hessen Meddenburg Vernammern	4 851	1 804	108	85 40	34 35	100	145	142	29	32	165
Mecklenburg-Vorpommern Niedersachsen	2 652 10 640	779 2 544	75 280	40 130	93	16 122	24 224	58 195	6 53	10 45	52 410
Nordrhein-Westfalen	12 024	2 544 2 681	283	219	83	122	292	195	43	45 41	309
Rheinland-Pfalz	4 564	1 791	283 79	219 77	24	422	109	97	43 31	11	155
Saarland	820	411	21	14	5	10	8	3	2	1	9
Sachsen	3 794	1 414	160	84	19	52	120	67	22	5	81
Sachsen-Anhalt	2 925	938	70	23	14	7	44	24	6	2	63
Schleswig-Holstein	2 970	699	102	58	18	33	59	65	15	8	119
Thüringen	2 970	1 530	102	78	21	31	60	53	5	5	46
maningon	3										

10. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Zugmaschinen 2020 nach Motorleistung, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

					asse iii kg	ger Gesamtm	IVIII ZUIASSI				
Motorleistung Land	unbekannt	26001 und mehr	24001 bis 26000	22001 bis 24000	20001 bis 22000	18001 bis 20000	16001 bis 18000	14001 bis 16000	12001 bis 14000	10001 bis 12000	9001 bis 10000
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
					ng	ch Motorleistu	nac				
Land-/forstwirtschaftliche Zugmaschi											
bis 30 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 - 50 kW 51 - 70 kW		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
71 - 90 kW	_	_	_	_	_	_	_	_	_	430	342
91 und mehr kW	1	38	1	23	54	23	1 244	1 372	5 842	3 740	929
unbekannt	145	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1
Zusammen	146	38	1	23	54	23	1 244	1 375	5 842	4 170	1 272
darunter Drei- und Mehrachsige	_	17	_	1	3	3					
_	-	17		'	3	3					
Sonstige Zugmaschinen bis 30 kW	_					_			_		
31 - 50 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 - 70 kW	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
71 - 90 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
91 und mehr kW	-	37	81	12	6	10	78	77	133	10	32
unbekannt	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	96	37	81	12	6	10	78	77	133	14	33
darunter Drei- und Mehrachsige	-	37	81	10	4	3	6	-	1	-	1
Sattelzugmaschinen											
bis 150 kW	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
151 - 200 kW	-	-	-	-	-	2	2	-	4	3	-
201 - 250 kW	-	-	-	-	6	3	31	1	4	1	-
251 - 300 kW	-	-	1	4	217	118	350	-	-	-	-
301 - 350 kW	-	53	54	6	2 530	4 071	4 708	-	-	-	-
351 und mehr kW	-	740	119	9	6 244	4 553	2 024	-	-	-	1
unbekannt	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	21	793	174	19	8 997	8 747	7 116	1	8	4	1
darunter Drei- und Mehrachsige	1	792	173	19	6	8	60	-	-	-	-
Zugmaschinen insgesamt	263	868	256	54	9 057	8 780	8 438	1 453	5 983	4 188	1 306
						nach Ländern	1				
Baden-Württemberg	52	112	38	10	826	743	1 073	118	628	491	184
Bayern	71	198	38	9	1 385	1 034	1 168	226	1 468	1 285	360
Berlin	-	10	1	-	86	27	329	-	2	2	-
Brandenburg	5	18	8	8	329	243	381	83	164	84	50
Bremen Hamburg	3 -	11 8	1 3	-	59 142	65 335	98 61	-	4 4	1	1 2
Hessen	9	64	8	1	534	486	478	56	270	242	59
Mecklenburg-Vorpommern	6	42	5	2	390	249	338	149	247	101	28
Niedersachsen	15	78	48	9	1 294	1 304	1 124	285	1 326	833	228
Nordrhein-Westfalen	52	156	54	3	2 116	2 210	1 480	155	765	584	176
Rheinland-Pfalz	20	30	10	3	415	417	364	45	241	155	68
0	-	6	-	1	95	94	108	3	19	6	4
Saarland	7	42	8	2	378	503	388	90	192	116	44
Sachsen											
Sachsen Sachsen-Anhalt	3	26	11	3	381	571	392	70	186	69	22
Sachsen							392 361 295	70 139 34	186 366 100		

11. Neuzulassungen von Sonstigen Kfz 1) 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

						Mit zulässi	ger Gesamtm	tmasse in kg 6001 7001 7501 8001 9001							
Jahr	bis 2000)	2001 bis 2800	2801 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000	9001 bis 10000			
	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1960	1					-			·		<u>.</u>	·			
1965	7	40	1 5	25			2 510				1 074				
1970	4	73	2 3	98	204	647	218	103	292	21	79	86			
1975	1 1	10	3 8	42	221	737	251	324	314	43	141	105			
1980	4	18	9 201	1 895	337	761	665	522	663	104	249	288			
1985	8	30	8 254	2 230	309	800	396	339	641	41	309	276			
1990	8	96	13 692	7 785	466	1 018	510	372	1 084	43	517	251			
1995	6	26	6 020	11 278	1 567	1 556	736	283	1 279	30	204	498			
2000	5	70	3 740	15 790	3 423	2 323	695	177	1 692	58	163	290			
2005	1	46	841	3 220	195	649	310	288	1 159	70	244	105			
2010	1 1	64	988	2 895	588	1 067	257	323	587	105	309	114			
2011	1	21	864	3 423	419	1 228	344	449	708	112	354	147			
2012		94	966	3 481	196	1 092	309	383	909	69	322	211			
2013		93	920	3 499	183	1 058	473	399	803	82	354	334			
2014		44	857	3 730	204	1 142	723	423	581	38	340	257			
2015		76	1 062	3 848	224	1 262	713	447	590	33	340	174			
2016		34	1 167	4 779	197	1 156	729	448	725	37	388	154			
2017		96	1 276	5 115	147	1 000	809	467	722	36	359	141			
2018		97	1 707	4 958	206	1 037	932	476	795	27	306	167			
2019		57	2 258	5 382	184	1 090	1 066	656	926	29	369	167			
2020	1 1	32	2 130	5 964	148	1 035	1 147	543	909	35	335	170			

¹⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

Jahr					ı kg	samtmasse ir	zulässiger Ge	Mit :			
	Insgesamt	unbekannt	26001 und mehr	24001 bis 26000	22001 bis 24000	20001 bis 22000	18001 bis 20000	16001 bis 18000	14001 bis 16000	12001 bis 14000	10001 bis 12000
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
1960	2 896	.\ /	. ,				. ,				
1965	6 925			97		28	2	43	239	207	463
1970	6 976		165	19	12	132	42	40	802	272	971
1975	8 843	\ /	155	9	32	204	70	103	911	288	983
1980	18 933	\bigvee	259	117	122	550	131	127	1 012	605	907
1985	16 946	\wedge	150	35	88	601	48	31	551	354	663
1990	30 504		595	101	1 009	43	31	742	186	456	707
1995	28 324		575	898	268	51	81	737	287	740	610
2000	33 882		766	1 412	203	69	111	660	453	557	730
2005	11 957	/	696	1 318	115	58	97	695	706	466	579
2010	12 613	3	1 003	476	143	291	293	803	1 285	419	500
2011	14 028	3	1 171	754	268	356	326	896	1 127	431	527
2012	14 805	3	1 412	998	446	334	423	991	1 184	512	470
2013	15 131	-	1 581	1 102	436	287	424	1 016	1 214	383	490
2014	15 349	-	1 523	892	462	316	379	1 246	1 306	361	425
2015	16 265	4	1 590	1 086	506	386	407	1 252	1 390	358	417
2016	17 850	-	1 851	1 271	509	343	414	1 299	1 305	505	439
2017	18 234	-	1 945	1 132	558	421	391	1 161	1 486	427	445
2018	18 902	2	2 072	1 101	608	444	402	1 227	1 412	409	417
2019	21 036	3	2 049	1 161	495	522	500	1 357	1 671	507	487
2020	21 499	1	2 174	1 347	368	470	520	1 573	1 445	681	372

¹⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

12. Neuzulassungen von Sonstigen Kfz 2020 nach Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

Aufbauart 1) Land	Insge- samt	bis 2000	2001 bis 3000	3001 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					nac	ch Aufbauartei	n 1)				
Betonpumpwagen	204	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Abfallsammelfahrzeuge	1 690	1	3	11	-	4	25	2	15	-	27
Straßenkehrer/Kanalreiniger	1 226	6	8	210	5	261	112	4	23	-	5
Kompressoren	6	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	544	8	4	380	11	53	50	34	3	-	1
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge	87	-	-	20	-	8	7	10	5	-	1
Kranwagen (ohne Aufbau SF)	743	-	-	-	-	-	-	13	53	-	53
Hubarbeitsbühnen	993	-	-	624	-	17	63	2	152	-	12
Bohrfahrzeuge	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feuerwehrfahrzeuge	3 187	25	244	672	65	195	60	137	152	2	114
Andere	12 804	92	2 072	3 843	67	496	830	341	506	33	122
Insgesamt	21 499	132	2 331	5 763	148	1 035	1 147	543	909	35	335
darunter Drei- und Mehrachsige	3 812	1	-	36	-	24	122	59	35	-	1
					1	nach Ländern					
Baden-Württemberg	2 108	15	49	643	20	91	115	65	169	2	33
Bayern	4 475	34	1 299	873	31	213	190	92	199	8	73
Berlin	601	4	13	308	7	39	25	5	19	2	2
Brandenburg	737	5	136	188	2	46	42	12	11	-	7
Bremen	147	-	9	66	2	22	10	1	4	-	-
Hamburg	409	10	77	171	1	14	18	7	7	-	3
Hessen	1 286	7	45	434	18	54	57	106	69	2	40
Mecklenburg-Vorpommern	564	1	22	139	1	27	45	20	13	1	9
Niedersachsen	2 461	8	100	438	9	131	79	70	136	9	36
Nordrhein-Westfalen	3 552	33	205	955	22	189	196	62	135	5	57
Rheinland-Pfalz	820	4	32	148	14	62	62	22	26	1	34
Saarland	189	2	4	62	1	5	10	7	9	-	-
Sachsen	958	2	32	285	2	42	90	20	30	-	13
Sachsen-Anhalt	675	5	95	126	1	25	48	12	10	3	9
Schleswig-Holstein	915	2	25	311	4	40	60	24	47	1	11
Thüringen	767	-	131	180	13	24	96	16	25	1	8
Sonstige	835	-	57	436	-	11	4	2		_	-

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

12. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Sonstigen Kfz 2020 nach Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

					asse in kg	ger Gesamtm	Mit zulässi				
Aufbauart 1) Land	unbekannt	26001 und mehr	24001 bis 26000	22001 bis 24000	20001 bis 22000	18001 bis 20000	16001 bis 18000	14001 bis 16000	12001 bis 14000	10001 bis 12000	9001 bis 10000
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
					1 ¹⁾	ch Aufbauarte	nac				
Betonpumpwagen	-	186	13	-	-	-	4	-	-	-	-
Abfallsammelfahrzeuge	-	680	831	-	-	4	19	30	22	10	6
Straßenkehrer/Kanalreiniger	-	143	52	1	70	43	58	119	21	81	4
Kompressoren	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge	-	32	-	-	1	-	1	2	-	-	-
Kranwagen (ohne Aufbau SF)	-	512	43	32	2	1	5	19	5	4	1
Hubarbeitsbühnen	-	18	11	-	-	5	44	10	12	21	2
Bohrfahrzeuge	-	4	3	-	1	-	1	2	4	-	-
Feuerwehrfahrzeuge	-	87	35	1	31	56	186	856	213	33	23
Andere	1	512	359	334	365	411	1 254	407	402	223	134
Insgesamt	1	2 174	1 347	368	470	520	1 573	1 445	681	372	170
darunter Drei- und Mehrachsige	-	2 077	1 146	70	171	35	10	12	12	1	-
						nach Ländern					
Baden-Württemberg	-	266	115	24	41	32	143	156	65	39	25
Bayern	-	421	134	50	94	93	218	268	109	51	25
Berlin	_	62	46	-	1	8	4	41	8	6	1
Brandenburg	-	46	58	18	23	25	45	38	17	13	5
Bremen	-	16	3	1	1	1	2	4	1	3	1
Hamburg	-	35	33	1	-	1	10	15	2	2	2
Hessen	_	109	67	20	15	13	42	65	92	22	9
Mecklenburg-Vorpommern	-	58	69	32	25	17	34	34	7	4	6
Niedersachsen	1	267	212	65	80	60	415	178	81	60	26
Nordrhein-Westfalen	-	473	244	46	87	131	242	216	129	80	45
Rheinland-Pfalz	-	99	63	5	18	22	45	71	60	27	5
Saarland	-	25	13	-	6	1	5	27	6	4	2
Sachsen	-	98	79	27	20	26	77	71	24	16	4
Sachsen-Anhalt	-	86	53	34	25	20	37	48	26	8	4
Schleswig-Holstein	_	79	92	20	24	8	42	64	34	19	8
Thüringen	-	32	56	25	10	15	45	50	20	18	2
Sonstige	-	2	10	-	_	47	167	99	-	-	-

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

13. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 1960 bis 2020 nach Nutzlast

							Gewöhnlich	e Anhänger						
						Me		it Nutzlast in	kg					
Jahr	Ein- ach- sige	bis 999	1000 bis 1999	2000 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 5999	6000 bis 6999	7000 bis 7999	8000 bis 9999	10000 bis 11999	12000 bis 15999	16000 und mehr	unbe- kannt	zu- sammen
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1960													\ /	31 036
1965	١		•	•			•						\ /	46 331
1970	62 083						11 063						\ /	73 146
1975	79 155						6 918						\ /	86 073
1980	120 143						10 472						\vee	130 615
1985	105 935						8 045						\wedge	113 980
1990	116 123						32 953						/ \	149 076
1995	147 704						56 160						/ \	203 864
2000	166 659						65 248						/ \	231 907
2005	149 640	5 645	25 414	13 491	345	391	554	916	1 060	1 427	8 849	1 354	/ \	209 086
2010	146 692	2 262	28 560	19 300	409	358	457	841	1 673	1 498	9 864	2 470	2 583	216 967
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	150 409 148 824 144 128 158 731 163 247 169 507 174 778 169 598 178 177 196 397	1 871 1 902 2 086 6 310 3 425 2 735 2 672 5 554 7 041 9 187	30 595 27 579 26 985 32 951 30 312 30 725 30 689 36 450 36 648 41 865	22 315 23 115 24 220 18 087 26 636 31 643 35 904 26 886 28 264 28 363	670 1 037 1 150 915 1 521 1 795 2 003 1 072 873 909	392 430 419 347 378 363 367 332 324 399	548 529 479 553 506 492 566 597 618 602	968 762 783 775 723 853 772 709 692 665	1 698 1 918 1 880 2 065 2 028 1 951 1 884 1 828 1 754 1 704	1 722 1 742 1 738 1 843 2 080 1 953 2 026 2 041 1 936 1 845	12 037 11 359 11 251 11 689 10 820 10 425 10 136 9 771 10 202 9 572	2 874 2 878 2 963 3 180 3 027 3 160 3 662 3 666 3 660 3 880	3 017 3 132 2 840 3 427 3 767 4 343 4 977 8 004 9 485 10 172	229 116 225 207 220 922 240 873 248 470 259 945 270 436 266 508 279 674 305 560

			Sattelani	nänger *)					
]					
Einachsige	bis 9999	10000 bis 15999	16000 bis 19999	20000 bis 25999	26000 und mehr	unbekannt	zusammen	Insgesamt	Jahr
15	16	17	18	19	20	21	22	23	
•						\ /	2 490	33 526	1960
							3 138	49 469	1965
853			4 684				5 537	78 683	1970
613			3 287				3 900	89 973	1975
710			6 137				6 847	137 462	1980
540			4 367			X	4 907	118 887	1985
813			8 774				9 587	158 663	1990
							14 855	218 719	1995
							22 929	254 836	2000
513	306	92	97	1 962	23 934	/	26 904	235 990	2005
609	169	49	53	843	20 345	93	22 161	239 128	2010
561 840	209 263	65 87	72 59	970 1 092	27 647 25 327	104 125	29 628 27 793	258 744 253 000	2011
762	287	141	110	1 104	24 461	118	26 983	247 905	2013
777	363	119	119	1 077	27 899	113	30 467	271 340	2014
815	371	172	124	1 407	28 577	102	31 568	280 038	2015
960	569	193	121	1 853	30 611	117	34 424	294 369	2016
960	625	152	115	2 373	32 095	127	36 447	306 883	2017
975	597	163	150	2 236	36 109	347	40 577	307 085	2018
1 007	578	132	162	3 768	32 177	447	38 271	317 945	2019
915	495	77	110	3 867	23 931	341	29 736	335 296	2020

^{*)} Ab 2009 ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und ab 2015 ohne land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013.

14. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 2020 gegenüber 2019 nach Nutzlast

	202	0	2019	Veränderun		
Nutzlast	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	in %	
	1 2		3	4	5	
Gewöhnliche Anhänger						
Einachsige	196 397	58,6	178 177	56,0	+ 10,2	
Mehrachsige mit Nutzlast						
bis 3999 kg	80 043	23,9	72 420	22,8	+ 10,5	
4000 - 4999 kg	281	0,1	406	0,1	- 30,8	
5000 - 5999 kg	399	0,1	324	0,1	+ 23,1	
6000 - 7999 kg	1 267	0,4	1 310	0,4	- 3,3	
8000 - 9999 kg	1 704	0,5	1 754	0,6	- 2,9	
10000 - 11999 kg	1 845	0,6	1 936	0,6	- 4,7	
12000 - 15999 kg	9 572	2,9	10 202	3,2	- 6,2	
16000 - 17999 kg	1 847	0,6	1 741	0,5	+ 6,1	
18000 - 19999 kg	363	0,1	332	0,1	+ 9,3	
20000 und mehr kg	1 670	0,5	1 587	0,5	+ 5,2	
unbekannt	10 172	3,0	9 485	3,0	+ 7,2	
Zusammen	305 560	91,1	279 674	88,0	+ 9,3	
Sattelanhänger *)						
Einachsige	915	0,3	1 007	0,3	- 9,1	
Mehrachsige mit Nutzlast						
bis 9999 kg	495	0,1	578	0,2	- 14,4	
10000 - 11999 kg	12	0,0	28	0,0	- 57,1	
12000 - 15999 kg	65	0,0	104	0,0	- 37,5	
16000 - 19999 kg	110	0,0	162	0,1	- 32,1	
20000 - 21999 kg	305	0,1	459	0,1	- 33,6	
22000 - 23999 kg	1 874	0,6	2 672	0,8	- 29,9	
24000 - 25999 kg	1 688	0,5	637	0,2	+ 165,0	
26000 und mehr kg	23 931	7,1	32 177	10,1	- 25,6	
unbekannt	341	0,1	447	0,1	- 23,7	
Zusammen	29 736	8,9	38 271	12,0	- 22,3	
Insgesamt	335 296	100,0	317 945	100,0	+ 5,5	

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinen 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß EU-Verordnung 167/2013.

Statistik
Technisch bedingte Leerseite zur Optimierung
der doppelseitigen Bildschirmdarstellung.

15. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 1960 bis 2020 nach zulässiger Gesamtmasse

	Mit zulässiger Gesamtmasse in kg													
Jahr	bis 2000	2001 bis 2800	2801 bis 3500	3501 bis 4000	4001 bis 5000	5001 bis 6000	6001 bis 7000	7001 bis 7500	7501 bis 8000	8001 bis 9000	9001 bis 10000			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1960											-			
1965	32 064	9	922			2 503				1 848				
1970	60 684	7	704	247	460	372	648	666	537	719	337			
1975	78 027	432		118	279	318	322	454	432	453	313			
1980	117 271	8	318	181	294	376	316	570	646	890	324			
1985	102 682	1 274	264	98	202	215	183	144	303	560	586			
1990	129 092	5 129	1 032	151	278	269	342	180	566	945	343			
1995	172 362	11 022	3 037	148	382	367	410	82	432	841	846			
2000	190 190	16 027	6 086	50	220	221	317	118	321	517	96			
2005	167 457	17 219	7 714	167	543	198	183	65	352	347	595			
2010	165 764	19 343	12 485	92	439	335	241	76	360	319	429			
2011 2012 2013	168 723 164 388 158 524	23 082 24 218 25 115	14 386 14 233 15 141	136 197 206	515 518 489	405 439 402	391 388 383	73 90 105	411 462 490	323 336 337	480 548 500			
2014 2015	173 285 178 601	26 867 27 868	16 997 18 927	248 326	455 321	469 471	524 481	136 163	483 441	336 359	53° 52°			
2016 2017 2018	185 579 190 741 185 898	30 764 33 423 32 112	21 030 23 288 25 345	338 332 383	269 231 222	502 488 441	491 518 584	185 138 143	439 451 419	311 308 325	554 698 66			
2019 2020	195 004 214 033	32 628 36 154	28 054 31 257	350 376	279 271	521 541	534 528	144 164	457 484	352 343	66°			

		Mit zulässiger Gesamtmasse in kg											
Jahr	Insgesamt	unbekannt	26001 und mehr	24001 bis 26000	22001 bis 24000	20001 bis 22000	18001 bis 20000	16001 bis 18000	14001 bis 16000	12001 bis 14000	10001 bis 12000		
<u> </u>	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12		
1960	33 526	.\ /					- ,						
1965	49 469			2 445		4 522	15	44	2 907	339	1 474		
1970	78 683	\ /	4 294	344	195	3 431	276	183	3 015	335	1 236		
1975	89 973	\ /	3 153	161	65	1 819	139	115	2 326	344	703		
1980	137 462	\bigvee	6 003	279	145	2 746	214	169	4 494	400	1 326		
1985	118 887	\wedge	4 156	200	49	2 122	233	182	4 155	344	935		
1990	158 663		8 733	81	1 883	137	333	5 000	2 220	672	1 277		
1995	218 719	/ \	13 639	87	1 886	219	263	8 324	1 341	962	2 069		
2000	254 836		22 290	64	1 612	294	733	10 732	842	921	2 320		
2005	235 990	/	26 504	56	1 228	571	1 522	8 126	838	608	1 697		
2010	239 128	7	22 605	68	1 551	1 500	1 837	7 458	822	1 297	2 100		
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	258 744 253 000 247 905 271 340 280 038 294 369 306 883 307 085 317 945 335 296	4 5 5 12 13 16 12 69 85 91	30 233 27 979 27 257 30 722 31 714 34 223 36 402 40 630 38 438 30 242	118 95 110 135 122 154 120 134 96 56	1 875 2 245 2 079 2 287 2 309 2 050 2 227 2 344 2 605 2 762	1 719 1 828 1 686 1 752 1 612 1 744 1 857 1 937 1 951 1 932	2 076 2 159 2 234 2 433 2 289 2 751 3 017 2 773 3 070 3 106	9 197 8 097 8 062 8 585 8 457 7 958 7 706 7 551 7 535 7 070	900 927 949 1 063 980 875 901 961 956 1 031	1 108 1 245 1 313 1 440 1 413 1 490 1 565 1 626 1 628 1 724	2 589 2 603 2 518 2 574 2 650 2 646 2 460 2 527 2 597 2 501		

16. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Nutzlast, Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

		Mit zulässiger Gesamtmasse in kg									
Nutzlast	Insge-		2001	3001	3501	4001	5001	6001	7001	7501	8001
Aufbauart 1) Land	samt	bis 2000	bis 3000	bis 3500	bis 4000	bis 5000	bis 6000	bis 7000	bis 7500	bis 8000	bis 9000
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	·I					nach Nutzlast	:				
Gewöhnliche											
Einachsige Mehrachsige mit	196 397	192 646	1 250	492	185	177	343	129	47	110	159
Nutzlast bis 999 kg 1000 - 1999 kg	9 187 41 865	6 214 13 309	2 735 25 222	139 3 328	33	- 1	2	1	1	-	4 5
2000 - 2999 kg	28 363	13 309	12 651	15 656	45	7	-			1	1
3000 - 3999 kg	628	-	-	521	13	31	52	-	7	3	1
4000 - 4999 kg	281	-	-	-	-	4	36	212	6	22	-
5000 - 5999 kg 6000 - 6999 kg	399 602	-	-	-	-	-	1	151	31	143 22	18 109
7000 - 7999 kg	665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8000 - 8999 kg	1 064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9000 - 9999 kg	640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000 - 11999 kg 12000 und mehr kg	1 845 13 452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
unbekannt	10 172	1 437	3 975	1 129	91	27	95	24	66	174	37
Zusammen	305 560	213 606	45 833	21 265	367	247	529	517	158	475	334
darunter Drei- und Mehrachsige	4 976	97	52	1 989	4	2	5	2	-	3	-
Sattelanhänger *) Einachsige	915	335	4	6	1	7	1	7	2	2	3
Mehrachsige mit Nutzlast bis 9999 kg	495	91	203	94	4	10	8	,	1	3	4
10000 - 11999 kg	12	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
12000 - 15999 kg	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 - 19999 kg	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000 - 21999 kg 22000 - 23999 kg	305 1 874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24000 - 25999 kg	1 688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26000 und mehr kg	23 931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
unbekannt	341	1	3	3	4	7	3	4	3	4	2
Zusammen	29 736	427	210	103	9	24	12	11	6	9	9
darunter Drei- und Mehrachsige	23 851	1	3	18	1	1	6	3	-	-	6
Insgesamt	335 296	214 033	46 043	21 368	376	271	541	528	164	484	343
						ch Aufbauarte	n 1)				
Plattform Offener Kasten	14 761 141 720	8 332 124 761	2 746 9 575	1 642 3 892	6	3 9	18	11 75	6	9 38	9 34
Geschlossener Kasten Mit Isolierwänden	21 053	12 015	3 555	471	11 1	13	14 6	5	8 -	-	3
und Kühlung	4 647	118	345	104	-	2	-	1	-	-	-
ohne Kühlung Seitenplanen/Curtainsider	358 9 758	55 224	82 124	16 101	-	14	14	36	19	1	20
Wechselaufbau	2 710	22	7	19	_	1	1	3	-	8	5
Kipper	39 638	10 799	12 045	6 073	65	114	267	45	15	260	24
Tier-/Viehtransporter	9 763	3 564	5 596	340	-	5	6	4	- 17	10	38
Fahrzeugtransporter Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	10 806 1 350	3 548 903	3 803 310	2 927 124	32	19	9	16	17 5	1 1	30
Wohnwagen	28 685	26 645	1 972	44	4	10	2	-	-	-	-
Sonstige	50 047	23 047	5 883	5 615	257	81	204	332	94	156	180
					1	nach Ländern					
Baden-Württemberg	41 485	27 606	5 614	2 784	33	19	75	55	24	54	53
Bayern	60 429	36 976	9 175	4 333	38	60	116	84	29	154	77
Berlin Brandenburg	4 001 14 097	2 636 9 987	659 1 800	275 862	23 13	1 5	1 19	26	3	1 12	9
Bremen	1 553	984	195	67	-	1	-	2	-	-	-
Hamburg	3 542	2 246	448	237	2	.1	-	-	1	.1	3
Hessen	20 239	13 437	2 633	1 258	29	17	24	9	5	18	14
Mecklenburg-Vorpommern Niedersachsen	10 844 43 904	6 512 26 653	1 278 6 411	519 2 885	17 60	6 35	12 67	52 70	12 16	24 71	14 25
Nordrhein-Westfalen	61 116	35 806	8 632	3 925	67	41	75	73	23	62	63
Rheinland-Pfalz	18 942	13 020	2 467	1 180	27	22	46	21	3	16	13
Saarland	4 284	3 331	436	175	5	4	3	2	2	2	6
Sachsen Sachsen-Anhalt	14 847 10 585	10 508 7 387	1 628 1 129	730 521	13 10	25 10	39 17	40 40	20 8	12 11	13 7
Schleswig-Holstein	15 185	9 598	2 407	1 114	14	10	22	22	10	29	32
Thüringen	10 050	7 257	1 108	488	25	14	25	32	7	15	14
Sonstige	193	89	23	15	-	-	-	-	1	2	-

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013

<sup>167/2013.

16</sup> Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

16. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Nutzlast, Aufbauarten ¹⁾, Bundesländern und zulässiger Gesamtmasse

					asse in kg	iger Gesamtma	Mit zuläss				
Nutzlast Aufbauart ¹⁾ Land	unbekannt	26001 und mehr	24001 bis 26000	22001 bis 24000	20001 bis 22000	18001 bis 20000	16001 bis 18000	14001 bis 16000	12001 bis 14000	10001 bis 12000	9001 bis 0000
	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12
						nach Nutzlast					
Gewöhnliche	•				•				251		404
Einachsige Mehrachsige mit	6	-	-	4	2	1	2	6	354	380	104
Nutzlast bis 999 kg 1000 - 1999 kg	-	-	1	-	1	29	15	6	5	1	-
2000 - 2999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-
3000 - 3999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4000 - 4999 kg 5000 - 5999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1 10	38
6000 - 6999 kg	1	-	-	-	-	_	-	-	2	237	231
7000 - 7999 kg	-	-	-	-	-	-	-	6	7	479	173
8000 - 8999 kg 9000 - 9999 kg	-	-	-	-	-	3	- 8	37 48	58 353	965	4
9000 - 9999 kg 10000 - 11999 kg	-	-	-	40	68	169	449	46 464	653	226 2	2
12000 und mehr kg	-	1 736	19	2 302	1 489	2 406	5 302	196	2	-	-
unbekannt	76	270	10	374	138	303	1 197	222	271	182	74
Zusammen	83	2 006	30	2 720	1 698	2 911	6 973	985	1 712	2 485	626
darunter Drei- und Mehrachsi	9	1 964	24	421	68	11	279	40	-	4	2
Sattelanhänger *) Einachsige Mehrachsige mit	1	13	17	16	217	160	68	44	6	4	1
Nutzlast bis 9999 kg	-	55	-	2	-	-	3	-	3	11	3
10000 - 11999 kg	-	2	-	-	-	2	3	2	3	-	-
12000 - 15999 kg 16000 - 19999 kg	-	21 94	4 3	10	5 3	13	22	-	-	-	-
16000 - 19999 kg 20000 - 21999 kg	-	304	1	-	-	-	-	-	-	-	-
22000 - 23999 kg	-	1 874	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24000 - 25999 kg	-	1 688	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26000 und mehr kg unbekannt	1 6	23 930 255	1	14	9	20	1	-	-	1	-
Zusammen	8	28 236	26	42	234	195	97	46	12	16	4
darunter Drei- und Mehrachsi	2	23 789	4	9	1	-	3	-	2	1	1
Insgesamt	91	30 242	56	2 762	1 932	3 106	7 070	1 031	1 724	2 501	630
3						ch Aufbauarter					
Diatticum	0	1 101	4	107				60	40	107	00
Plattform Offener Kasten	3 4	1 101 1 033	4 4	167 395	53 293	68 171	327 511	63 152	48 228	107 448	38 64
Geschlossener Kasten	1	3 997	-	19	23	252	323	16	22	256	75
Mit Isolierwänden		2.044	4=		4-	100	0.5-7				
und Kühlung ohne Kühlung	-	3 641 169	15	2	47 1	108 3	257 30	2	1	4 1	1
Seitenplanen/Curtainsider	-	8 378	2	11	85	133	295	15	21	217	48
Wechselaufbau	3	263	-	120	17	217	1 874	33	29	66	22
Kipper Tier-/Viehtransporter	4	4 470 75	1	391 9	852	553 2	1 778 72	356 13	635 3	690 20	202 5
Fahrzeugtransporter	3	53	10	4	59	135	41	12	14	62	11
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeug	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1
Wohnwagen Sonstige	8 64	7 061	19	1 644	502	1 464	1 562	369	723	627	163
Sonsinge	04	7 001	19	1 044	302			303	723	021	103
Dadan Würtherenham	_	0.701	_	000	040	nach Ländern		440	000	c :=	0.4
Baden-Württemberg Bayern	6 11	2 731 4 034	3 15	292 719	219 516	410 666	738 1 777	119 293	222 620	347 589	81 147
Berlin	-	208	-	-	1	43	105	1	15	29	3
Brandenburg	1	742	-	88	52	68	227	43	59	66	15
Bremen	-	205	-	3	12	21	23	1	1	36	2
Hamburg Hessen	4	477 1 564	4	8 133	6 73	28 158	57 547	4 53	11 91	7 132	5 36
Mecklenburg-Vorpommern	-	1 988	1	113	28	50	105	39	25	39	10
Niedersachsen	21	4 545	10	608	348	369	1 058	101	190	286	75
NI I - I I I A / A f - I	31	8 501	16	362	345	712	1 241	222	249	560 125	110
Nordrhein-Westfalen	3	1 239	2	96 13	58 8	136 20	289 28	41 7	66 12	125 13	72 2
Rheinland-Pfalz	-	215	-					,			
	4	215 1 020	-	63	58	148	322	30	53	93	28
Rheinland-Pfalz Saarland Sachsen Sachsen-Anhalt	4 2	1 020 1 012	3	63 56	58 36	148 84	322 151	15	31	93 43	28 12
Rheinland-Pfalz Saarland Sachsen	4	1 020	-	63	58	148	322			93	28

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung

<sup>167/2013.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

167/2019.

17/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019.

18/2019</sup>

nierung
lung.

Statistik

Motorisierung

Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Fahrzeug-, Größenklassen und Bundesländern

Fahrzeugklasse Größenklasse	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen
Groberniasse	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Kraftfahrzeuge				
Krafträder									
dreirädrige Kfz	876	847	124	86	13	47	346	45	358
leichte vierrädrige Kfz	114	217	19	35	4	-	81	50	96
zweirädrige Kfz									
Hubraum bis 125 cm ³	10 897	14 910	2 488	2 197	262	1 188	5 036	1 005	5 162
126 - 249 cm ³ 250 - 499 cm ³	328 4 924	539 7 588	77 991	75 939	10 171	27 457	171 2 401	36 346	16: 2 45:
500 - 749 cm ³	4 777	6 361	1 108	1 106	177	522	2 453	489	3 22
750 - 999 cm ³	5 096	8 824	853	897	187	549	2 439	370	2 98
1000 - 1249 cm ³	2 514	3 737	503	555	97	356	1 649	268	1 64
1250 und mehr cm ³	3 751	7 618	619	741	151	370	2 009	363	2 41
unbekannt 1)	438	735	155	113	16	107	216	29	19
Zusammen	32 725	50 312	6 794	6 623	1 071	3 576	16 374	2 906	18 23
Krafträder insgesamt	33 715	51 376	6 937	6 744	1 088	3 623	16 801	3 001	18 68
Personenkraftwagen	45	00	4			,			
Hubraum bis 999 cm ³	48 381	68 296	10 139	10 605	2 478	13 598	40 980	7 255	48 57
1000 - 1199 cm ³	13 983	28 892	2 618	3 448	630	5 634	33 257	2 128	9 36
1200 - 1399 cm ³ 1400 - 1599 cm ³	49 000 74 383	39 426 114 634	7 858 11 872	6 294 12 080	1 791 3 268	7 134 21 194	23 066 62 215	3 383 6 768	24 97 72 58
1600 - 1799 cm ³	2 532	4 101	1 711	902	3 206 85	455	2 274	427	1 91
1800 - 1999 cm ³	152 299	210 728	19 491	14 925	6 415	39 334	95 434	9 062	91 12
2000 - 2499 cm ³	16 528	20 521	2 358	3 295	600	1 844	10 276	1 966	11 16
2500 - 2999 cm ³	27 704	46 660	3 597	2 269	1 117	5 291	12 387	1 347	10 51
3000 - 3999 cm ³	5 857	5 683	881	432	203	683	1 926	272	1 90
4000 und mehr cm ³	1 814	4 180	409	272	108	344	1 099	117	96
unbekannt 1)	33 022	35 944	4 973	3 401	912	4 196	15 638	1 745	27 06
Insgesamt	425 503	579 065	65 907	57 923	17 607	99 707	298 552	34 470	300 162
darunter Wohnmobile Hubraum bis 1999 cm ³	2 662	3 543	314	341	121	390	738	187	2 09
2000 - 2499 cm ³	9 410	10 348	728	1 463	315	885	4 235	1 048	6 47
2500 - 2999 cm ³	237	311	22	58	11	21	108	39	18
3000 und mehr cm ³	40	48	3	3	2	3	14	4	2
unbekannt 1)	3	8	-	-	-	-	-	-	
Zusammen	12 352	14 258	1 067	1 865	449	1 299	5 095	1 278	8 78
raftomnibusse									
bis 16 Sitzplätze	16	20	-	1	-	15	7		_
17 - 31 Sitzplätze	95	293	94	33	16	53	124	11	7
32 - 40 Sitzplätze 41 - 50 Sitzplätze	215 303	244 486	129 184	16 87	53	39 26	119 191	9 30	9 17
51 - 60 Sitzplätze	97	240	6	18	2	8	37	26	5
61 und mehr Sitzplätze	12	55	8	6	1	2	1	7	,
unbekannt	2	4	-	1	-	3	1	9	
Insgesamt	740	1 342	421	162	72	146	480	92	41
astkraftwagen									
Nutzlast bis 999 kg	12 196	19 720	4 407	3 627	600	5 532	10 728	2 165	11 22
1000 - 1499 kg	14 353	26 788	7 322	4 273	617	6 984	12 026	2 956	10 75
1500 - 1999 kg 2000 - 2499 kg	342 418	491 685	120 237	95 112	13 28	84 68	225 313	46 57	26 34
2000 - 2499 kg 2500 - 2999 kg	303	431	80	60	28 9	62	135	57 27	20
3000 - 3499 kg	151	218	66	23	4	11	87	12	8
3500 - 3499 kg	188	162	53	47	4	11	93	31	10
4000 - 4499 kg	55	67	19	14	-	6	30	4	2
4500 - 4999 kg	98	93	37	9	8	1	39	15	4
5000 - 5999 kg	241	397	182	62	29	22	93	23	16
6000 - 7499 kg	298	373	72	92	11	45	150	52	15
7500 - 8999 kg	346	435	127	70	43	49	178	47	18
9000 - 9999 kg	155	273	18	45	11	23	95	17	11
10000 und mehr kg	1 980	3 199	459	493	55	213	1 098	213	1 46
unbekannt	51	68	10	24	2	-	14	2	
Insgesamt	31 175	53 400	13 209	9 046	1 434	13 111	25 304	5 667	25 19

¹⁾ Einschließlich Fahrzeuge mit Rotationskolbenmotor ohne Hubraumangabe und Elektromotor.

Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Sonstige	Deutschland	Fahrzeugklasse
10	11	12	13	14	15	16	17	18	Größenklasse
				Kraftfahrzeuge					
									Krafträder
937	275	73	107	43	141	47	-	4 365	dreirädrige Kfz
309	92	19	74	27	41	50	-	1 228	leichte vierrädrige Kfz
									zweirädrige Kfz
12 396	3 763	808	2 225	1 343	1 857	1 298	2	66 837	Hubraum bis 125 cm ³
412 5 630	125 1 672	33 428	120 1 183	56 597	68 878	92 704	7	2 332 31 368	126 - 249 cm ³ 250 - 499 cm ³
6 403	1 664	448	1 482	671	1 080	808	9	32 780	500 - 749 cm ³
6 367	1 905	416	1 286	615	952	665	20	34 426	750 - 999 cm ³
3 305	913	218	811	337	628	416	2	17 951	1000 - 1249 cm ³
5 339	1 362	341	809	408	846	434	34	27 611	1250 und mehr cm ³
524	128	21	90	42	91	196	3	3 096	unbekannt 1)
40 376	11 532	2 713	8 006	4 069	6 400	4 613	77	216 401	Zusammen
41 622	11 899	2 805	8 187	4 139	6 582	4 710	77	221 994	Krafträder insgesamt
									Personenkraftwagen
102 937	17 878	8 586	18 665	10 495	13 655	10 564	40	433 126	Hubraum bis 999 cm ³
35 920 56 409	6 899 11 686	2 338 3 960	6 096 9 998	2 747 5 975	3 679 6 873	4 345 5 689	2 174	161 976 263 692	1000 - 1199 cm ³ 1200 - 1399 cm ³
115 884	22 133	7 425	21 564	10 474	14 247	11 033	163	581 926	1200 - 1399 cm ³ 1400 - 1599 cm ³
5 501	963	312	1 471	600	585	597	5	24 439	1600 - 1799 cm ³
181 491	34 110	7 915	30 177	13 497	21 635	16 729	795	945 163	1800 - 1999 cm ³
26 698	5 684	1 591	4 715	2 264	4 982	2 430	41	116 959	2000 - 2499 cm ³
25 995	5 686	1 258	4 223	1 840	3 324	2 075	139	155 424	2500 - 2999 cm ³
5 056	981	205	763	366	793	313	12	26 334	3000 - 3999 cm ³
2 509	526	151	464	138	385	173	4	13 659	4000 und mehr cm ³
39 931	8 451	1 948	5 167	2 226	7 567	2 631	161	194 980	unbekannt 1)
598 331	114 997	35 689	103 303	50 622	77 725	56 579	1 536	2 917 678	Insgesamt darunter Wohnmobile
2 390	468	117	541	215	737	279	6	15 148	Hubraum bis 1999 cm ³
13 119	2 930	687	1 983	973	3 444	1 084	4	59 128	2000 - 2499 cm ³
385	100	13	61	25	108	24	-	1 709	2500 - 2999 cm ³
37	17	2	7	1	7	-	-	210	3000 und mehr cm ³
10	1	-	3	2	1	-	-	33	unbekannt 1)
15 941	3 516	819	2 595	1 216	4 297	1 387	10	76 228	Zusammen
00	14		6	5	-	2		122	Kraftomnibusse
23 305	57	6	71	5 56	5 15	17	2	1 323	bis 16 Sitzplätze 17 - 31 Sitzplätze
476	138	14	49	6	156	33	9	1 747	32 - 40 Sitzplätze
400	100	23	84	55	103	86	-	2 387	41 - 50 Sitzplätze
75	53	2	30	10	28	20	-	705	51 - 60 Sitzplätze
23	5	1	7	-	1	1	4	141	61 und mehr Sitzplätze
9	1	-	1	-	1	1	-	35	unbekannt
1 311	368	46	248	132	309	160	15	6 460	Insgesamt
29 210	4 653	1 078	6 542	3 111	4 136	3 785	13	122 729	Lastkraftwagen
29 210 27 057	5 246	1 428	6 378	3 008	4 640	3 161	32	137 020	Nutzlast bis 999 kg 1000 - 1499 kg
616	190	30	116	57	145	59	1	2 895	1500 - 1499 kg
637	176	34	113	96	148	114	-	3 585	2000 - 2499 kg
440	121	32	97	72	63	84	-	2 221	2500 - 2999 kg
260	65	11	63	15	44	35	-	1 152	3000 - 3499 kg
255	68	20	114	40	40	53	-	1 286	3500 - 3999 kg
113	25	2	27	22	33	9	-	468	4000 - 4499 kg
97 309	56 89	6 22	27 99	19 65	24 101	21 27	1	599 1 924	4500 - 4999 kg 5000 - 5999 kg
426	107	32	150	51	126	68	-	2 210	5000 - 5999 kg 6000 - 7499 kg
459	115	38	131	86	65	74	-	2 449	7500 - 8999 kg
	78	19	66	70	16	40	-	1 288	9000 - 9999 kg
247									
3 026	764	190	754	339	429	365	1	15 046	10000 und mehr kg
	764 5 11 758	190 10 2 952	754 7 14 684	339 14 7 065	429 22 10 032	365 6 7 901	1 - 48	15 046 294 295 166	10000 und mehr kg unbekannt Insgesamt

¹⁾ Einschließlich Fahrzeuge mit Rotationskolbenmotor ohne Hubraumangabe und Elektromotor.

Fahrzeugklasse Größenklasse	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen
Groberikiasse	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Kraftfa	ahrzeuge (Fortse	tzung)			
Zugmaschinen									
land-/forstwirtschaftliche Zugmaschinen bis 30 kW	4 440	0.044	77	404	40	0.5	4.040	405	4.57
31 - 50 kW	1 440	3 014 2 324	77	494 336	18 12	65 42	1 010 768	465	1 57 1 03
51 - 70 kW	1 195 1 074	2 436	28 36	164	12	12	768 424	318 199	66
71 - 90 kW	869	1 905	3	96	2	7	272	64	47
91 und mehr kW	1 624	3 833	8	497	4	4	707	775	2 98
unbekannt	38	40	-	2	-	-	6	4	1
Zusammen	6 240	13 552	152	1 589	47	130	3 187	1 825	6 74
Sattelzugmaschinen bis 150 kW	9	5	1	-	-	-	4	1	
151 - 200 kW	1	5	-	-	-	-	3	-	
201 - 250 kW	9	8	3	-	1	-	3	-	
251 - 300 kW	32	133	10	32	4	1	50	19	10
301 - 350 kW	1 112	1 261	319	423	105	215	499	412	1 65
351 und mehr kW	1 534	2 219	119	423	124	332	963	353	1 85
unbekannt	1	3		-	3		2		
Zusammen	2 698	3 634	452	878	237	548	1 524	785	3 62
Sonstige Zugmaschinen	485	700	14	69	2	6	140	42	26
Zugmaschinen insgesamt	9 423	17 886	618	2 536	286	684	4 851	2 652	10 64
onstige Kfz									
zul. Gesamtmasse bis 2800 kg	59	1 235	17	138	9	85	50	15	
2801 - 3500 kg	648	971	308	191	66	173	436	147	4
3501 - 7500 kg 7501 - 12000 kg	460	725	95	113	39	47	304	106	4:
7001 12000 kg	99	157	11	25	4	7	73	20	1:
12001 und mehr kg unbekannt	842	1 387	170	270	29	97 -	423	276	1 35
Insgesamt	2 108	4 475	601	737	147	409	1 286	564	2 46
Kraftfahrzeuge insgesamt	502 664	707 544	87 693	77 148	20 634	117 680	347 274	46 446	357 55
N	1			Kra	ıftfahrzeuganhär	ger			
Gewöhnliche Einachsige	25 936	33 789	2 514	9 317	885	2 120	12 325	6 086	23 88
Mehrachsige mit									
Nutzlast bis 1999 kg	5 929	10 111	544	1 996	229	432	2 971	1 436	7 48
2000 - 3999 kg	3 328	5 853	407	1 173	120	285	1 685	679	4 02
4000 - 4999 kg	30	57	-	7	-	-	6	21	2
5000 - 5999 kg	27	83	-	17	2	2	9	42	
6000 - 6999 kg	76	100	. 4	11	2	3	23	7	
7000 - 7999 kg 8000 - 8999 kg	95	171	14	7	1_	1	39	9	
	177	269	7	32	7	4 7	64	18	12
9000 - 9999 kg 10000 - 11999 kg	87 265	248 525	11 11	22 58	1 23	8	14 122	7 47	2
12000 - 11999 kg	1 079	2 278	133	303	23	71	691	156	1 4
16000 und mehr kg	465	962	18	131	12	20	154	138	68
unbekannt	1 309	2 033	134	335	47	104	602	273	1 4
Zusammen	38 803	56 479	3 797	13 409	1 352	3 057	18 705	8 919	39 6
attelanhänger *)									
Einachsige	93	164	2	5	-	10	21	11	
	68	141	1	1	_	-	7	1	
Mehrachsige mit	, ,	6	-	1	_	1	-	1	`
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg	2				_		5	2	
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg	2 10				3	2	21	5	
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg	2 10 8	26	-	4	(3				
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 19999 kg	10 8	26 15							
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 19999 kg	10	26	10 5	4 38 11	6	15 7	59 41	41 17	2
Mehrachsige mit 7999 kg Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 19999 kg 20000 - 25999 kg	10 8 146	26 15 264	10	38	6	15 7	59	41	2
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 19999 kg 20000 - 25999 kg 26000 - 27999 kg	10 8 146 59	26 15 264 98	10 5	38 11	6 -	15	59 41	41 17	20 12 3 68
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 15999 kg 20000 - 25999 kg 26000 - 27999 kg 28000 und mehr kg	10 8 146 59 2 265	26 15 264 98 3 198	10 5 180	38 11 618	6 - 192	15 7 448	59 41 1 364	41 17 1 839	20 12 3 68
Mehrachsige mit Nutzlast bis 7999 kg 8000 - 11999 kg 12000 - 15999 kg 16000 - 15999 kg 20000 - 25999 kg 26000 - 27999 kg 28000 und mehr kg	10 8 146 59 2 265 31	26 15 264 98 3 198 38	10 5 180 6	38 11 618 10	6 - 192 -	15 7 448 2	59 41 1 364 16	41 17 1 839 8	20 12 3 68

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013.

Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Sonstige	Deutschland	Fahrzeugkl	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	- Größenkla	sse
			Kraftf	ahrzeuge (Fortse	tzung)					
									Zugmaschinen land-/forstwirtschaft	
1 600	957	167	907	528	494	850	2	13 666	Zugmaschinen	bis 30 k
1 143	560	169	594	327	243	568	-	9 663	31	- 50 k
712	575	81	273	174	182	264	-	7 280	51 71	- 70 k
424 1 829	384 561	13 36	130 542	49 508	127 848	71 361	-	4 888 15 118	91	und mehr k
21	9	-	6	2	4	2	-	15116		ekannt
5 729	3 046	466	2 452	1 588	1 898	2 116	2	50 766	Zusammen	Johann
26	-	-	1	-	-	1	-	52	Sattelzugmaschiner	
4	1	-	4		1	2	-	25	151	- 200 k
17	- 40	-	-	1	-	-	-	46	201 251	- 250 k
166	19 520	154	43 649	25 639	35 505	18 246	-	690 11 422	301	- 350 k
2 706 2 994	662	149	532	592	422	246 417	-	13 690	351	und mehr k
2 994	1	143	1	1	1	1		21		ekannt
5 919	1 203	303	1 230	1 258	964	685	-	25 946	Zusammen	
376	315	51	112	79	108	169	1	2 934	Sonstige Zugmasch	inen
12 024	4 564	820	3 794	2 925	2 970	2 970	3	79 646	Zugmaschinen insges	amt
									Sonstige Kfz	hi- 0000
192	33	6	29	94	24	124	57	2 262		bis 2800
1 001	151 186	62 32	290 184	132 96	314 175	187 174	436	5 964 3 782	2801 3501	- 3500 - 7500
604 187	67	32 6	33	96 24	39	29	17	912	7501	- 12000
1 568	383	83	422	329	363	253	325	8 578	12001	und mehr
3 552	820	189	958	675	915	767	835	1 21 499	unbekan Insgesamt	11.
720 029	144 406	42 501	131 174	65 558	98 533	73 087	2 514	3 542 443	Kraftfahrzeuge insges	amt
			Kr	aftfahrzeuganhän	ger					
32 033	12 044	3 071	9 926	6 867	8 624	6 887	90	196 397	Gewöhnliche Einachsige Mehrachsige mit	
9 572	2 833	575	1 776	1 245	2 750	1 146	23	51 052	Nutzlast bis	1999 kg
5 615	1 617	238	993	810	1 408	750	6	28 991	2000 -	3999 kg
35	21	1	25	24	9	24	-	281	4000 -	4999 kg
49	30	4	23	22	18	11	1	399	5000 -	5999 kg
217	26	4	21	10	23	18	-	602	6000 - 7000 -	6999 kg 7999 kg
154 137	57 63	1 8	28 57	9 26	7 27	13 48	1	665 1 064	8000 -	7999 kg 8999 kg
94	21	5	23	10	14	13		640	9000 -	9999 kg
258	85	21	72	36	56	32	_	1 845	10000 -	11999 kg
1 676	393	40	428	210	401	224	1	9 572	12000 -	15999 kg
567	161	20	148	106	207	89	-	3 880	16000 und	mehr kg
1 985	419	81	309	234	565	184	71	10 172	unbekannt	
52 392	17 770	4 069	13 829	9 609	14 109	9 439	193	305 560	Zusammen	
420	6	3	27	16	34	26	-	915	Sattelanhänger *) Einachsige Mehrachsige mit	
90	6	5	29	22	19	11	-	485	Nutzlast bis	7999 kg
7	1	-	- :	-	1	-	-	22	8000 -	11999 kg
4	2 5	-	4 2	1	3	2	-	65 110	12000 - 16000 -	15999 kg 19999 kg
26 2 870	5 31	3	50	5 39	- 56	1 30	-	110 3 867	20000 -	25999 kg
155	13	2	40	16	30	8	-	628	26000 -	27999 kg
5 085	1 080	197	851	862	913	526	-	23 303	28000 und	mehr kg
67	28	5	15	15	20	7	-	341	unbekannt	3
8 724	1 172	215	1 018	976	1 076	611	-	29 736	Zusammen	
61 116 7 261	18 942 1 387	4 284 349	14 847 1 105	10 585 625	15 185 1 898	10 050 744	193 2	335 296 28 685	Anhänger insgesamt darunter Wohnwage	en

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013.

2. Neuzulassungen von Zugmaschinen 1960 bis 2020 nach Motorleistung

				Land	-/forstwirts	chaftliche 2	Zugmaschi	nen					Satte	lzugmascl	ninen			
				m	it Motorleis	stung in kW	1					m	nit Motorlei	stung in k\	٧			Ins-
Jahr		bis 17	18 bis 25	26 bis 29	30 bis 37	38 bis 59	60 bis 74	75 bis 89	90 und mehr	zu- sam- men	bis 110	111 bis 147	148 bis 184	185 bis 220	221 bis 257	258 und mehr	zu- sam- men	ge- samt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			•						•									
1960	I	46 046	31 356			11 522			51	88 975							2 438	91 413
1965	I	12 202	33 023			39 040		ر	96	84 361	1 084	1 174		1	458		3 716	88 077
1970	I	3 053	10 475	15 652		36	564		320	66 064	1 009	787	3 984	371	2	86	6 437	72 501
1975	I	1 842	1 662	12 370	11 050	31 471	4 229	1 014	533	64 171	213	516	213	323	3 763	3	5 031	69 202
1980	1	1 628	1 232	4 979	5 480	23 438	5 315	1 543	1 862	45 477	253	852	426	3 158	2 941	269	7 899	53 376
1985	1	1 286	640	2 096	3 540	16 289	7 392	1 257	2 270	34 770	105	222	687	1 616	2 722	1 412	6 764	41 534
1990	I	1 010	598	611	1 871	12 686	7 923	2 459	2 862	30 020	63	143	628	1 031	1 278	8 527	11 670	41 690
1995		1 224	671	232	1 029	7 630	6 569	2 540	6 585	26 480	67	78	439	400	1 213	13 706	15 903	42 383

		Land	d-/forstwirts	schaftliche	Zugmasch	inen					Sattelzugr	naschinen				Sons-	
		n	nit Motorlei	stung in kV	V					mit Mo	torleistung	in kW				tige	Ins-
Jahr	bis 30	31 bis 50	51 bis 70	71 bis 90	91 und mehr	unbe- kannt	zu- sam- men	bis 150	151 bis 200	201 bis 250	251 bis 300	301 bis 350	351 und mehr	unbe- kannt	zu- sam- men	Zug- ma- schi- nen	ge- samt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2000	2 162	2 208	6 609	4 556	8 280	\/	23 815	61	155	897	6 330	18 445	2 007	\/	27 895	2 149	53 859
2005	3 856	2 250	5 087	4 534	8 225		23 952	127	128	382	5 872	20 738	5 213		32 460	4 299	60 711
2010	7 387	4 205	5 029	3 987	12 199	2	32 809	147	97	164	5 119	19 443	2 967	-	27 937	4 123	64 869
2011	11 118	5 022	6 015	4 658	15 607	-	42 420	69	77	185	5 253	25 405	4 675	-	35 664	4 949	83 033
2012	9 036	5 640	6 243	4 825	16 747	1	42 492	88	77	205	3 542	22 052	5 269	1	31 234	4 164	77 890
2013	9 387	6 132	7 171	5 310	15 713	-	43 713	113	95	196	2 614	20 949	6 102	-	30 069	3 858	77 640
2014	7 938	7 561	6 255	4 415	15 797	1	41 967	124	53	221	2 161	25 494	6 277	-	34 330	3 941	80 238
2015	9 100	7 313	4 405	3 758	15 607	1	40 184	104	55	188	1 894	25 650	8 653	-	36 544	4 056	80 784
2016	9 210	7 044	4 998	4 051	12 419	-	37 722	99	28	101	1 475	25 292	9 972	-	36 967	3 812	78 501
2017	11 060	9 791	5 489	3 217	14 206	2	43 765	84	38	87	967	22 472	13 958	-	37 606	4 043	85 414
2018	9 721	8 244	4 431	3 970	14 202	129	40 697	88	28	68	857	18 342	19 337	7	38 727	3 499	82 923
2019	11 109	8 202	6 239	4 527	13 837	95	44 009	91	35	70	819	17 686	19 907	12	38 620	3 410	86 039
2020	13 666	9 663	7 280	4 888	15 118	151	50 766	52	25	46	690	11 422	13 690	21	25 946	2 934	79 646

3. Neuzulassungen von Zugmaschinen 2020 gegenüber 2019 nach Motorleistung sowie nach Höchstgeschwindigkeiten

	20	20	2	019	Veränderun
Motorleistung Höchstgeschwindigkeit	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	in %
i lochstgeschwindigkeit	1	2	3	4	5
and-/forstwirtschaftliche Zugmaschinen					
bis 30 kW	13 666	26,9	11 109	25,2	+ 23,0
31 - 50 kW	9 663	19,0	8 202	18,6	+ 17,8
51 - 70 kW	7 280	14,3	6 239	14,2	+ 16,7
71 - 90 kW	4 888	9,6	4 527	10,3	+ 8,0
91 und mehr kW	15 118	29,8	13 837	31,4	+ 9,3
unbekannt	151	0,3	95	0,2	+ 58,9
Zusammen	50 766	100,0	44 009	100,0	+ 15,4
davon mit Höchstgeschwindigkeit					
bis 20 km/h	1 815	3,6	1 556	3,5	+ 16,6
21 - 25 km/h	1 393	2,7	1 312	3,0	+ 6,2
26 - 32 km/h	3 399	6,7	3 165	7,2	+ 7,4
33 - 40 km/h	19 096	37,6	17 591	40,0	+ 8,6
41 - 60 km/h	7 920	15,6	6 786	15,4	+ 16,7
61 - 80 km/h	432	0,9	681	1,5	- 36,6
81 und mehr km/h	16 703	32,9	12 913	29,3	+ 29,4
unbekannt	8	0,0	5	0,0	Χ
attelzugmaschinen					
bis 150 kW	52	0,2	91	0,2	- 42,9
151 - 200 kW	25	0,1	35	0,1	- 28,6
201 - 250 kW	46	0,2	70	0,2	- 34,3
251 - 300 kW	690	2,7	819	2,1	- 15,8
301 - 350 kW	11 422	44,0	17 686	45,8	- 35,4
351 und mehr kW	13 690	52,8	19 907	51,5	- 31,2
unbekannt	21	0,1	12	0,0	Х
Zusammen	25 946	100,0	38 620	100,0	- 32,8
onstige Zugmaschinen					
bis 30 kW	533	18,2	706	20,7	- 24,5
31 - 50 kW	751	25,6	1 029	30,2	- 27,0
51 - 70 kW	777	26,5	715	21,0	+ 8,7
71 - 90 kW	148	5,0	167	4,9	- 11,4
91 und mehr kW	629	21,4	715	21,0	- 12,0
unbekannt	96	3,3	78	2,3	+ 23,1
Zusammen	2 934	100,0	3 410	100,0	- 14,0
Insgesamt	79 646		86 039		- 7,4

Statistik
Technisch bedingte Leerseite zur Optimierung
der doppelseitigen Bildschirmdarstellung.

Statistik

Fahrzeugklassen und Aufbauarten

1. Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 1960 bis 2020 nach Fahrzeugklassen

Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraft- omnibusse	Lastkraft- wagen	Zug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	Kraftfahrzeuge insgesamt	Kraftfahrzeug- anhänger
	1	2	3	4	5	6	7	8
1960	49 481	969 739	3 892	94 474	91 413	2 896	1 211 895	33 526
1965	6 004	1 517 564	3 505	117 046	88 077	6 925	1 739 121	49 469
1970	8 892	2 107 123	5 219	146 037	72 501	6 976	2 346 748	78 683
1975	75 821	2 106 048	5 339	90 605	69 202	8 843	2 355 858	89 973
1980	141 929	2 426 187	6 508	143 749	53 376	18 933	2 790 682	137 462
1985	122 343	2 379 261	4 046	106 830	41 534	16 946	2 670 960	118 887
1990	111 208	3 040 783	4 565	157 782	41 690	30 504	3 386 532	158 663
1995	217 791	3 314 061	5 352	212 200	42 383	28 324	3 820 111	218 719
2000	253 138	3 378 343	6 243	246 797	53 859	33 882	3 972 262	254 836
2005	189 264	3 342 122	5 426	222 933	60 711	11 957	3 832 413	235 990
2010	138 878	2 916 260	5 219	236 388	64 869	12 613	3 374 227	239 128
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019	141 465 140 889 138 632 148 849 158 457 182 066 143 885 158 258 168 307	3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773 3 206 042 3 351 607 3 441 262 3 435 778 3 607 258	5 042 5 139 5 824 5 651 6 137 6 683 6 697 6 687 6 437	280 088 260 320 254 263 264 615 274 837 295 760 306 609 321 966 343 708	83 033 77 890 77 640 80 238 80 784 78 501 85 414 82 923 86 039	14 028 14 805 15 131 15 349 16 265 17 850 18 234 18 902 21 036	3 697 290 3 581 547 3 443 921 3 551 475 3 742 522 3 932 467 4 002 101 4 024 514 4 232 785	258 744 253 000 247 905 271 340 280 038 294 369 306 883 307 085 317 945
2020	221 994	2 917 678	6 460	295 166	79 646	21 499	3 542 443	335 296

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.-²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

				Last-	Zugma	schinen		Kraftfahr-	Kraftfahr
Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	zeuge zusammen	zeug- anhänge
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				В	aden-Württembe	erg			
960	6 502	141 354	621	13 245	16 105	340	365	178 192	6 20
965	681	220 267	483	17 288	13 535	477	978	253 232	8 0
970	1 337	322 248	790	21 224	10 997	826	1 077	357 673	12 80
975	12 963	335 281	676	12 294	10 620	607	1 362	373 196	15 65
980	24 640	403 056	894	21 112	7 993	954	2 787	460 482	26 43
985	21 763	392 982	778	15 757	5 854	750	2 406	439 540	21 04
990	19 908	464 755	863	21 228	6 234	1 304	4 741	517 729	26 16
995	29 057	421 380	1 111	20 375	4 919	1 615	3 462	480 304	30 62
000	32 353	463 234	951	29 059	6 072	2 836	5 069	536 738	34 67
005	23 887	442 203	883	24 566	6 853	3 189	1 257	499 649	30 05
010	19 312	391 769	923	26 665	7 573	2 820	1 250	447 492	31 1
011	20 998	430 096	833	31 376	9 249	3 482	1 453	494 005	33 5
)12	21 246	423 894	722	30 776	8 874	2 965	1 552	487 064	32 72
13	21 912	412 214	691	29 458	9 104	2 888	1 729	475 108	32 4
14	23 268	416 293	824	27 946	9 377	3 336	1 583	479 291	34 2
)15	24 826	430 558	829	30 280	9 399	3 669	1 588	497 480	36 1
16	28 665	459 441	986	33 118	9 240	3 927	1 726	533 176	36 8
)17	22 565	472 694	982	33 343	9 974	3 950	1 768	541 326	37 9
018	24 858	480 095	979	35 253	10 179	4 653	1 769	553 133	38 4
019	25 862	518 851	950	37 748	10 819	4 672	2 054	596 284	39 3
)20	33 715		740	31 175	9 423	2 698	2 108	502 664	41 4
)ZU	33713	425 503	740	31 173		2 090	2 100	302 004	414
					Bayern				
960	5 846	165 428	704	14 768	29 117	260	373	216 236	5 3
965	861	241 918	544	19 027	26 442	484	1 061	289 853	7 18
970	1 774	343 578	988	23 633	21 684	824	1 130	392 787	10 90
975	14 436	350 656	789	13 501	20 891	635	1 504	401 777	13 58
980	28 359	434 467	1 020	24 124	15 450	1 112	3 523	506 943	23 9
985	30 178	451 592	696	19 631	12 618	963	2 986	517 701	25 4
990	25 159	574 940	911	29 142	11 557	1 966	6 005	647 714	34 18
995	42 607	522 081	897	27 080	9 339	2 102	4 628	606 632	41 6
000	50 092	531 331	1 100	36 006	11 342	3 964	6 300	636 171	47 70
005	41 132	611 356	888	35 228	12 189	4 617	2 090	702 883	43 1
010	33 025	544 668	981	38 792	13 369	3 422	2 356	633 191	45 47
011	34 477	622 917	1 156	47 984	17 405	4 771	2 446	726 385	47 9
012	35 692	602 494	1 178	44 662	17 669	4 404	2 633	704 328	48 7
013	35 206	587 541	1 408	43 233	17 502	4 206	2 899	687 789	47 6
014	37 935	601 690	1 342	43 567	17 186	4 817	2 806	704 526	51 6
015	40 523	620 649	1 427	45 845	17 308	5 085	2 945	728 697	51 1
016			1 556		16 371	5 064		778 922	53 6
	48 025	660 541		49 344			3 085		
017	37 250	700 973	1 443	54 890	18 226	5 644	3 316	816 098	56 1
)18	40 115	709 478	1 387	57 326	16 839	5 642	3 517	828 662	55 8
019	42 352	732 774	1 333 1 342	65 496	18 463	5 321	4 499	864 917	58 1
020	51 376	579 065		53 400	17 886	3 634	4 475	707 544	60 4

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.-²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

					Last-	Zugma	schinen		Kraftfahr-	Kraftfahr-
Jahr	Krafträd	der 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	zeuge zusammen	zeug- anhänger
	1		2	3	4	5	6	7	8	9
						Berlin				
1960	1	654	26 719	75	2 561	144	33	60	30 213	545
1965	1	187	42 075	113	3 426	177	65	204	46 182	1 414
1970	1	273	51 484	79	4 835	349	165	209	57 229	2 132
1975	2	2 020	50 985	202	3 560	283	153	461	57 511	2 601
1980	4	555	56 573	221	4 806	419	262	690	67 264	2 663
1985	3	323	49 793	124	4 019	264	197	588	58 111	2 102
1990	3	953	69 517	320	6 026	434	368	1 058	81 308	2 931
1995	6	015	85 987	224	6 439	413	344	839	99 917	3 316
2000	7	004	80 543	204	6 739	526	473	927	95 943	3 369
2005	4	671	85 150	244	7 854	1 173	1 096	366	99 458	3 369
2010	4	200	72 927	127	9 916	1 022	933	446	88 638	3 019
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	2 3 4 4 5 3 4	1 123 1 220 3 778 1 133 1 227 5 047 8 699 1 037 1 796 6 937	79 107 77 890 72 739 74 897 81 132 87 404 83 536 81 084 87 483 65 907	131 121 114 138 286 164 218 206 295 421	11 972 10 731 10 518 11 174 12 407 12 086 12 790 13 201 15 723 13 209	2 053 912 1 049 1 642 1 390 1 584 1 663 1 057 1 185 618	1 893 765 916 1 516 1 219 1 414 1 259 792 972 452	560 504 457 350 406 439 494 502 524 601	97 946 94 378 88 655 92 334 99 848 106 724 102 400 100 087 110 006 87 693	3 716 3 660 3 346 3 656 4 097 4 364 3 963 3 915 4 193 4 001
						Brandenburg				
1995	4	1 788	97 777	285	9 924	1 878	737	907	115 559	5 733
2000	1 6	898	75 611	130	7 941	1 886	1 062	768	93 234	7 456
2005	4	768	72 924	187	7 081	2 254	1 240	462	87 676	8 462
2010	3	8 655	58 999	157	8 077	2 345	1 074	464	73 697	8 791
2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	3 3 4 4 3 4 4	3 612 3 501 3 410 3 554 4 030 4 633 3 620 4 250 4 744 6 744	61 097 58 514 54 791 56 810 59 816 63 246 67 979 67 777 65 378 57 923	146 122 99 124 143 215 221 198 121 162	8 836 7 906 7 662 8 359 9 022 9 704 9 936 10 187 10 633 9 046	2 656 2 668 2 651 2 735 2 774 2 623 2 953 2 974 2 716 2 536	1 057 1 072 1 100 1 130 1 182 1 239 1 377 1 456 1 279 878	490 640 595 604 536 725 734 729 754	76 837 73 351 69 208 72 186 76 321 81 146 85 443 86 115 84 346 77 148	9 705 9 616 9 718 10 706 11 372 11 984 13 279 12 805 12 958 14 097

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.-²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

				Last-	Zugma	schinen		Kraftfahr-	Kraftfahr
Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	zeuge zusammen	zeug- anhänge
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Bremen				
960	347	13 806	55	1 810	153	48	40	16 211	5
965	43	19 876	65	2 527	137	47	143	22 791	8
970	86	25 786	69	3 115	217	131	88	29 361	17
975	649	23 396	75	1 628	132	87	126	26 006	1 5
	•								
980	1 000	24 852	92	2 205	206	158	207	28 562	1 5
985	724	22 609	29	1 372	193	161	189	25 116	1 10
990	770	27 662	95	2 055	239	206	315	31 136	1 49
995	1 393	24 042	90	1 704	267	233	226	27 722	1 60
2000	1 491	25 605	23	2 763	329	302	244	30 455	1 6
2005	1 021	22 963	12	1 798	387	347	82	26 263	1 5
010	739	19 899	55	1 705	320	263	88	22 806	1 18
2011	726	22 894	21	2 104	473	406	98	26 316	1 3
012	757	23 172	39	1 747	340	303	110	26 165	1 3
)13	734	21 918	41	1 818	390	335	137	25 038	1 1
14	731	22 286	13	1 810	435	391	136	25 411	1 2
)15	761	25 342	17	1 856	426	391	174	28 576	1.5
016	857	27 155	36	2 580	378	297	119	31 125	1.5
017	807	22 608	41	1 765	398	326	135	25 754	1 5
018	741	20 436	15	1 869	478	409	198	23 737	1 5
019	774	21 091	18	1 884	496	442	188	24 451	1 4
020	1 088	17 607	72	1 434	286	237	147	20 634	15
020	1 000	17 007	72	1 404		201	147	20 004	1.0
					Hamburg				
960	1 682	37 740	196	4 148	341	131	133	44 240	1 0
965	147	55 589	180	4 455	294	109	185	60 850	1 8
970	197	67 923	256	5 914	440	261	268	74 998	3 4
975	1 348	61 123	273	3 400	387	197	303	66 834	2 9
980	2 879	63 535	230	5 035	458	301	776	72 913	3 2
985	1 923	60 067	146	4 182	408	291	681	67 407	2 2
990	1 520		55	5 612	507	407	824	87 082	4 0
		78 564							
995	2 933	63 124	66	4 605	412	313	566	71 706	4 0
000	3 402	133 580	118	10 258	762	696	651	148 771	3 7
005	2 556	141 821	194	9 580	910	804	320	155 381	3 0
010	2 021	133 032	178	8 659	593	441	299	144 782	27
011	2 077	133 011	117	10 111	776 700	615	278	146 370	29
012	1 965	133 193	141	9 369	790	694	332	145 790	29
013	2 026	124 637	168	9 464	590	449	247	137 132	28
014	2 087	127 684	198	9 288	702	565	246	140 205	3 6
015	2 188	133 858	171	10 514	957	852	299	147 987	3 1
016	2 506	135 946	180	10 208	846	714	389	150 075	4 0
	1 000	140 532	258	11 249	751	609	376	155 069	3 7
017	1 903								
016 017 018	2 228	139 237	256	11 040	758	610	362	153 881	4 1
017			256 413 146	11 040 13 464 13 111	758 907 684	610 773 548	362 373 409	153 881 156 848 117 680	4 1 3 6 3 5

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.- ²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

					Zugma	schinen			
Jahr	Krafträde	Personen- kraftwagen 2)	Kraftomni- busse	Last- kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	Kraftfahr- zeuge zusammen	Kraftfahr- zeug- anhänger
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Hessen				
1960	41	65 88 880	403	8 400	8 214	143	252	110 314	2 684
1965	5	54 144 178	364	11 097	6 941	269	674	163 808	3 911
1970	8	74 211 323	482	14 201	5 755	502	805	233 440	6 361
1975	70	45 203 157	383	8 343	5 338	352	751	225 017	6 624
1980	13 5	70 237 343	429	12 393	4 049	475	1 673	269 457	10 574
1985	116	79 253 908	247	9 623	3 148	414	1 246	279 851	9 520
1990	9 5	96 342 061	349	13 727	2 802	778	2 621	371 156	12 157
1995	17 1	24 320 156	336	13 499	2 382	808	2 226	355 723	13 990
2000	23 9	73 313 741	516	22 412	3 449	1 908	2 373	366 464	16 289
2005	22 6	00 301 780	336	19 230	4 009	2 304	1 025	348 980	15 059
2010	119	04 299 739	478	20 450	4 044	1 847	747	337 362	14 665
2011	11.8		406	22 957	5 027	2 269	864	365 194	15 969
2012	117		415	20 828	4 708	1 983	837	354 297	15 179
2013	11 4		497	21 502	4 397	1 590	919	344 106	15 063
2014	12 5		412	23 222	4 558	1 816	952	357 135	15 635
2015	12 8		438	24 300	5 040	2 475	997	387 336	16 795
2016	14 5	87 353 821	710	24 175	4 664	2 054	1 176	399 133	18 010
2017	11 1	47 370 171	467	24 930	5 316	2 327	1 173	413 204	18 730
2018	12 0	66 366 173	417	28 502	5 193	2 548	1 317	413 668	18 132
2019	12 8	46 388 753	399	29 453	5 090	2 271	1 196	437 737	19 105
2020	16 8	01 298 552	480	25 304	4 851	1 524	1 286	347 274	20 239
				Med	klenburg-Vorpom	nmern			
1995	31	07 66 733	89	6 887	1 535	478	545	78 896	4 116
2000	44	84 53 503	129	5 827	1 802	881	492	66 237	5 949
2005	2 8	20 48 952	116	4 620	1 889	977	286	58 683	6 206
2010	21	18 39 501	124	4 471	2 099	921	420	48 733	7 047
2011	19		120	5 372	2 665	1 113	338	51 192	7 289
2012	1 9	22 38 236	93	4 747	2 517	1 016	388	47 903	6 687
2013	1 8	33 35 350	115	4 746	2 328	813	402	44 774	6 524
2014	1 9		100	4 952	2 680	1 128	464	45 335	8 662
2015	1 9		122	5 020	2 573	1 072	576	47 533	8 452
2016	2 3		143	5 448	2 525	1 206	559	49 456	9 167
2017	17		114	5 496	2 651	1 029	636	49 449	10 108
2018	2.0		147	6 046	2 504	1 037	617	50 838	10 161
2019	2.2		96	5 668	2 642	1 085	540	50 309	10 033
2020		01 34 470	92	5 667	2 652	785	564	46 446	10 844

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.-²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

				Last-	Zugma	schinen		Kraftfahr-	Kraftfah
Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	zeuge zusammen	zeug- anhäng
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Niedersachsen				
60	5 837	115 578	406	10 293	12 386	217	422	144 922	4 0
65	646	202 329	340	13 328	15 137	412	834	232 614	5 9
70	641	259 847	508	15 665	11 385	667	875	288 921	93
75	7 339	261 011	466	10 822	10 248	645	1 158	291 044	11 9
80	14 245	298 623	706	16 717	7 891	949	2 383	340 565	18 (
85	11 803	272 660	338	11 728	6 426	872	2 033	304 988	15
90	10 796	385 465	471	18 593	6 939	1 577	3 643	425 907	21 9
995	20 500	324 987	351	16 179	4 953	1 606	3 150	370 120	28 5
000	23 914	381 028	619	22 801	6 733	3 169	3 891	438 986	34 8
005	15 935	326 422	550	23 123	7 946	4 352	1 312	375 288	30 9
)10	11 905	301 287	307	21 667	8 589	4 170	1 354	345 109	30 9
011	11 623	343 388	317	23 863	10 448	4 647	1 668	391 307	34 (
12	11 367	341 867	341	23 227	10 332	4 483	1 862	388 996	33
13	11 361	323 664	403	21 927	10 114	4 368	1 827	369 296	32
14	12 303	349 826	353	23 621	10 879	5 242	2 008	398 990	35
15	13 219	361 241	444	25 548	10 681	5 295	2 149	413 282	37
16	14 817	352 867	485	28 436	10 583	5 385	2 345	409 533	38
17	12 183	358 447	528	29 145	11 153	5 047	2 185	413 641	40
18	13 154	351 474	491	30 192	10 908	5 366	2 397	408 616	40
19	14 052	373 211	507	30 365	11 106	5 325	2 691	431 932	41
20	18 688	300 162	416	25 191	10 640	3 628	2 461	357 558	43
				N	ordrhein-Westfal	en			
060	15 636	270 894	980	27 182	11 349	969	914	326 955	8
65	2 018	423 426	884	32 188	14 019	1 396	1 975	474 510	14
70	2 656	583 520	1 409	40 163	12 219	2 383	1 761	641 728	22
75	20 177	571 185	1 423	24 070	11 925	1 836	1 993	630 773	23
980	36 317	621 569	1 457	36 406	9 338	2 711	3 667	708 754	32
	,								
985	26 142	597 647	978	26 264	7 100	2 345	3 430	661 561	27
990	27 138	760 351	974	38 472	8 091	3 695	6 973	841 999	36
995	52 546	685 569	832	35 578	6 783	3 867	5 204	786 512	42
000	53 883	673 618	1 134	48 488	9 514	6 377	7 141	793 778	50 (
005	35 714	702 364	1 129	44 373	9 938	6 394	2 176	795 694	45 (
)10	25 309	584 925	1 071	47 846	10 308	5 728	1 973	671 432	42
)11	25 733	612 291	938	57 640	13 065	7 247	2 393	712 060	45 8
012	24 956	589 615	1 014	54 523	12 038	6 561	2 494	684 640	43 4
)13	24 110	561 074	1 143	54 089	12 346	6 748	2 501	655 263	42 (
	25 924	582 713	1 118	60 473	12 162	6 779	2 431	684 821	45
114									
	27 613	633 643	996	56 904	12 787	7 491	2 635	734 578	49
15		672 522	967	62 287	12 490	7 618	3 132	782 179	50
15 16	30 781				40.004	0.000	2 952	704 000	=-
15 16	25 310	674 463	1 101	63 296	13 884	8 320	2 932	781 006	53
)15)16)17	25 310								
014 015 016 017 018	25 310 28 292	673 898	1 279	66 083	13 669	8 302	3 127	786 348	53 · 54 ·
)15)16)17	25 310								

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.- ²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

					Last-	Zugma	schinen		Kraftfahr-	Kraftfahr
Jahr	Kı	rafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	zeuge zusammen	zeug- anhänge
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Rheinland-Pfalz				
960	1	3 235	53 847	242	5 688	8 046	121	162	71 220	2 24
965	1	389	82 150	291	6 854	6 548	226	422	96 654	3 13
970	1	560	118 267	361	8 355	5 404	375	343	133 290	4 38
975	I	5 329	119 570	362	5 042	5 083	245	487	135 873	5 1
980	1	8 881	138 187	342	8 262	4 387	422	988	161 047	8 6
985	1	8 218	138 306	186	5 722	2 849	354	901	156 182	7 5
990	1	6 765	164 774	242	7 944	2 366	641	1 382	183 473	9 1
995	I	11 770	147 490	241	8 105	2 057	723	1 161	170 824	12 28
2000	1	13 302	183 178	349	11 764	2 633	1 272	1 703	212 929	14 23
2005	I	9 607	141 019	191	9 449	3 211	1 513	616	164 093	13 55
2010		7 303	121 842	219	9 990	3 290	1 151	554	143 198	14 3
2011		7 292	128 385	261	12 040	4 836	2 181	657	153 471	14 5
012		7 121	123 851	194	11 312	4 004	1 558	675	147 157	14 2
013		7 072	119 672	257	10 844	4 070	1 481	660	142 575	13 9
014		7 398	120 597	269	10 533	3 941	1 515	692	143 430	15 2
015		8 160	130 238	394	11 093	4 144	1 825	722	154 751	15 0
2016		9 057	131 331	327	12 286	4 118	1 773	802	157 921	15 9
2017		7 459	131 505	343	12 428	4 480	1 761	752	156 967	16 7
2018		8 356	134 089	433	13 082	4 284	1 886	794	161 038	16 5
2019		8 800	138 871	347	13 641	4 731	2 047	848	167 238	17 3
020		11 899	114 997	368	11 758	4 564	1 203	820	144 406	18 9
						Saarland				
960	I	3 673	20 354	133	2 411	1 077	97	61	27 709	7:
965	I	317	25 976	136	1 894	510	76	118	28 951	8
970	1	206	40 049	115	2 505	541	111	107	43 523	1 6
975	I	1 585	37 717	110	1 397	460	75	118	41 387	2 1
980	1	2 476	44 535	89	2 198	394	116	313	50 005	26
985	I	1 909	42 431	40	1 600	259	91	223	46 462	2 1
990	1	2 051	50 547	73	2 206	273	145	365	55 515	2 6
995	1	3 324	47 877	76	1 976	226	139	302	53 781	3 0
2000	1	3 250	46 782	79	3 365	432	320	341	54 249	3 7
2005	1	2 453	43 468	84	2 622	657	411	163	49 447	3 5
010	1	1 801	37 783	83	3 191	554	334	98	43 510	4 0
011	1	1 857	42 205	51	3 390	649	314	132	48 284	3 8
2012		1 817	36 687	93	2 695	601	337	109	42 002	3 8
013		1 718	32 301	93	2 489	642	331	100	37 343	3 4
014		1 970	33 086	90	2 482	578	271	142	38 348	3 7
015		2 045	34 770	93	2 608	683	370	107	40 306	3 7
0.0		2 436	36 065	70	2 911	697	415	138	42 317	4 0
016				65	3 080	680	379	138	42 710	4 2
016		1 743	37 004	00	3 000	000				
						704	365			3 9
016 017		1 743 1 950 2 013	37 004 39 573 41 734	50 67	3 076 3 491			171 133	45 524 48 187	

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.- ²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

				1	Zugma	schinen			
Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	Last- kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	Kraftfahr- zeuge zusammen	Kraftfal zeug- anhäng
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Sachsen				
95	7 292	193 131	257	18 105	2 188	1 068	1 164	222 137	7 2
00	9 045	151 333	328	14 292	2 482	1 598	1 126	178 606	8 4
05	6 905	142 865	214	12 731	2 900	1 685	537	166 152	9 2
10	5 136	112 282	93	13 369	3 033	1 402	714	134 627	9 2
11	5 022	121 297	187	16 303	3 939	1 634	808	147 556	9 !
12	4 967	114 685	231	13 710	3 555	1 496	753	137 901	10 8
13	4 751	108 967	318	14 004	3 709	1 516	753	132 502	10 8
14	5 141	111 126	238	14 304	3 837	1 730	861	135 507	11
15	5 452	114 441	275	14 897	3 830	1 866	866	139 761	12
16	5 995	120 308	266	16 185	3 842	1 845	935	147 531	13
17	4 989	123 984	296	16 698	4 114	1 649	913	150 994	13 (
18	5 725	120 597	308	17 094	4 234	1 766	980	148 938	13
19	6 069	122 790	277	17 944	4 024	1 717	1 110	152 214	13 9
20	8 187	103 303	248	14 684	3 794	1 230	958	131 174	14
					Sachsen-Anhalt				
95	4 299	107 726	148	9 584	2 025	825	714	124 496	5
00	6 034	83 518	146	8 061	2 006	1 108	696	100 461	5
05	4 590	75 705	163	6 417	2 113	1 226	383	89 371	6
10	2 876	56 997	114	6 812	2 514	1 271	418	69 731	6
11	2 871	60 854	84	8 319	2 952	1 293	396	75 476	7
12	2 754	57 274	139	7 258	2 872	1 239	555	70 852	7
13	2 505	53 669	144	6 627	2 846	1 219	524	66 315	7
14	2 649				3 116	1 647	559	67 233	8
		53 893	135	6 881					
15	2 849	55 871	182	7 504	2 842	1 336	645	69 893	8
16	3 234	59 080	215	7 800	2 944	1 584	519	73 792	9
17	2 364	60 364	260	7 763	3 178	1 587	582	74 511	9
18	2 748	57 492	239	8 308	3 091	1 477	649	72 527	9
19	3 011	58 224	128	8 548	3 079	1 597	557	73 547	9
20	4 139	50 622	132	7 065	2 925	1 258	675	65 558	10
				5	Schleswig-Holste	in			
60	1 904	35 139	77	3 968	4 481	79	114	45 683	1
65	161	59 780	105	4 962	4 337	155	331	69 676	2
70	288	83 098	162	6 427	3 510	192	313	93 798	3
75	2 930	87 910	151	3 809	3 781	199	422	99 003	4
80	5 007	96 569	269	6 435	2 601	339	863	111 744	6
85	4 627	92 784	171	4 213	2 341	300	653	104 789	5
90	3 532	120 720	198	6 840	2 227	579	1 526	135 043	7
95	6 912	105 401	186	7 113	1 662	507	1 179	122 453	9
00	8 070	97 622	169	8 583	2 408	1 030	1 536	118 388	11
05	5 759	103 426	123	7 104	2 649	1 423	407	119 468	10
10	4 313	76 682	196	7 476	2 904	1 213	783	92 354	10
11	3 986	82 608	139	9 008	3 887	1 689	870	100 498	10
12	3 858	80 426	148	8 764	3 368	1 295	639	97 203	10
13	3 810	77 579	178	8 379	3 390	1 390	751	94 087	11
14	4 158	74 406	139	8 597	3 515	1 422	760	91 575	12
15	4 579	80 423	141	9 344	3 259	1 455	847	98 593	13
16	5 203	85 640	183	10 298	3 125	1 498	951	105 400	13
17	4 127	87 881	240	10 433	3 295	1 443	831	106 807	14
	4 384	87 182	141	11 005	3 235	1 398	765	106 712	14
18									
18 19	4 726	89 897	189	11 195	3 584	1 521	884	110 475	14

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.-²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

					Zugma	schinen		14 . 65	
Jahr	Krafträder 1)	Personen- kraftwagen ²⁾	Kraftomni- busse	Last- kraft- wagen	insgesamt	darunter Sattelzug- maschinen	Sonstige Kfz ²⁾	Kraftfahr- zeuge zusammen	Kraftfah zeug- anhänge
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Thüringen				
995	4 124	99 778	163	9 045	1 343	538	840	115 293	4 1
000	5 943	84 116	248	8 438	1 483	899	624	100 852	5 4
005	4 765	79 181	111	7 083	1 632	882	319	93 091	6 4
010	3 261	63 296	111	7 222	2 310	947	320	76 520	7 1
011	3 244	68 245	135	8 802	2 948	1 052	412	83 786	7 7
012	3 040	64 449	147	8 052	2 641	1 063	408	78 737	7 5
013	2 921	60 385	154	7 473	2 509	718	498	73 940	7 3
014	3 072	60 223	155	7 379	2 884	1 020	547	74 260	8 2
015	3 163	62 243	170	7 671	2 685	961	485	76 417	7.9
016	3 807	66 851	175	8 843	2 463	927	499	82 638	9 1
017	2 913	69 317	119	9 337	2 696	899	584	84 966	9 4
018	3 264	66 913	124	9 665	2 813	1 020	619	83 398	9 1
)19	3 335	68 039	141	10 121	2 884	979	624	85 144	96
)20	4 710	56 579	160	7 901	2 970	685	767	73 087	10 (
120	4710	30 37 9	100	7 901		005	707	73 007	10 (
					Sonstige 3)				
005	81	523	1	74	1	-	156	836	•
010	-	632	2	80	2	-	329	1 045	
011 012	2	424 454	- 1	11 13	5 1	1	165 314	607 783	
013	1	623	1	30	3	1_	132	790	
014	13	626	3	27	11	5	208	888	
015	10	826	9	24	6	-	288	1 163	
016	28	996	5	51	8	7	311	1 399	
017	12	1 046	1	30	2	-	665	1 756	-
018	17	829	17	37	3	-	389	1 292	
019	10	1 199	2	60	-	-	540	1 811	
020	77	1 536	15	48	3	-	835	2 514	1
					Deutschland 4)				
960	49 481	969 739	3 892	94 474	91 413	2 438	2 896	1 211 895	33 5
965	6 004	1 517 564	3 505	117 046	88 077	3 716	6 925	1 739 121	49 4
970	8 892	2 107 123	5 219	146 037	72 501	6 437	6 976	2 346 748	78 6
975	75 821	2 106 048	5 339	90 605	69 202	5 031	8 843	2 355 858	89 9
980	141 929	2 426 187	6 508	143 749	53 376	7 899	18 933	2 790 682	137 4
985	122 343	2 379 261	4 046	106 830	41 534	6 764	16 946	2 670 960	118 8
	111 208	3 040 783	4 565	157 782	41 690	11 670	30 504	3 386 532	158 6
990									
	217 791	3 314 061	5 352	212 200	42 383	15 903	28 324	3 820 111	218 7
995	217 791 253 138	3 314 061 3 378 343	5 352 6 243	212 200 246 797	42 383 53 859	15 903 27 895	28 324 33 882	3 820 111 3 972 262	
995									218 7 254 8 235 9
990 995 000 005	253 138	3 378 343	6 243	246 797	53 859	27 895	33 882	3 972 262	254 8
995 000 005	253 138	3 378 343 3 342 122	6 243 5 426	246 797 222 933	53 859 60 711	27 895 32 460	33 882 11 957	3 972 262 3 832 413	254 8 235 9
995 000 005 010	253 138 189 264 138 878	3 378 343 3 342 122 2 916 260	6 243 5 426 5 219	246 797 222 933 236 388	53 859 60 711 64 869	27 895 32 460 27 937	33 882 11 957 12 613	3 972 262 3 832 413 3 374 227	254 8 235 9 238 8 257 3
995 900 905 910 911	253 138 189 264 138 878 141 465	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634	6 243 5 426 5 219 5 042	246 797 222 933 236 388 280 088	53 859 60 711 64 869 83 033	27 895 32 460 27 937 35 664	33 882 11 957 12 613 14 028	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290	254 8 235 9 238 8 257 3 253 0
995 000 005 010 011 012 013	253 138 189 264 138 878 141 465 r 140 889	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547	254 8 235 9 238 8 257 3 253 0 247 9
995 000 005 010 011 012 013 014	253 138 189 264 138 878 141 465 r 140 889 138 632 148 849	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139 5 824 5 651	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320 254 263 264 615	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890 77 640 80 238	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805 15 131 15 349	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547 3 443 921 3 551 475	254 a 235 a 238 a 257 a 253 a 247 a 271 a
995 000 005 010 011 012 013 014 015	1 253 138 1 189 264 1 138 878 1 41 465 r 140 889 138 632 148 849 158 457	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773 3 206 042	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139 5 824 5 651 6 137	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320 254 263 264 615 274 837	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890 77 640 80 238 80 784	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805 15 131 15 349 16 265	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547 3 443 921 3 551 475 3 742 522	254 (235 (238 (257 (253 (247 (271 (280 (
995 000 005 010 011 012 013 014 015 016	1 253 138 1 189 264 1 138 878 1 41 465 r 140 889 138 632 148 849 158 457 182 066	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773 3 206 042 3 351 607	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139 5 824 5 651 6 137 6 683	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320 254 263 264 615 274 837 295 760	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890 77 640 80 238 80 784 78 501	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805 15 131 15 349 16 265 17 850	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547 3 443 921 3 551 475 3 742 522 3 932 467	254 (235 (238 (257 (257 (257 (257 (257 (257 (257 (257
995 000 005 010 011 012 013 014 015 016 017	1 253 138 1 189 264 1 138 878 1 41 465 r 140 889 138 632 148 849 158 457 182 066 143 885	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773 3 206 042 3 351 607 3 441 262	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139 5 824 5 651 6 137 6 683 6 697	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320 254 263 264 615 274 837 295 760 306 609	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890 77 640 80 238 80 784 78 501 85 414	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967 37 606	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805 15 131 15 349 16 265 17 850 18 234	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547 3 443 921 3 551 475 3 742 522 3 932 467 4 002 101	254 8 235 9 238 8 257 9 253 0 247 9 271 0 280 0 294 9 306 8
995 900 905 910 911 912 913 914 915 916	1 253 138 1 189 264 1 138 878 1 41 465 r 140 889 138 632 148 849 158 457 182 066	3 378 343 3 342 122 2 916 260 3 173 634 3 082 504 2 952 431 3 036 773 3 206 042 3 351 607	6 243 5 426 5 219 5 042 5 139 5 824 5 651 6 137 6 683	246 797 222 933 236 388 280 088 260 320 254 263 264 615 274 837 295 760	53 859 60 711 64 869 83 033 77 890 77 640 80 238 80 784 78 501	27 895 32 460 27 937 35 664 31 234 30 069 34 330 36 544 36 967	33 882 11 957 12 613 14 028 14 805 15 131 15 349 16 265 17 850	3 972 262 3 832 413 3 374 227 3 697 290 r 3 581 547 3 443 921 3 551 475 3 742 522 3 932 467	254 8 235 9 238 8

¹⁾ Ab 2000 einschließlich dreirädrige und leichte vierrädrige Kfz.- ²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.- ³⁾ Fahrzeuge der Bundespolizei, des Technischen Hilfswerks und Bundesland unplausibel.- ⁴⁾ Einschließlich Deutsche Bundesbahn und Bundespost, da sie von 1970 bis 1993 den Bundesländern nicht zugeordnet werden konnten.

Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 gegenüber 2019 und 2019 gegenüber 2018 nach Bundesländern und Fahrzeugklassen

		Krafträder		Pers	onenkraftw	ager	n	La	stkraftwag	en	Z	ugmasc	hine	en	Kraftfa	ahrze	uganh	äng	er
		Veränd	derung		Verän	derui	ng		Veränd	derung		Vei	änd	lerung			Veränd	leru	ng
		2020	2019	.	2020	2	019		2020	2019		2020	,	2019		2	020	2	2019
Land	Anzahl	geger	nüber	Anzahl	gege	nübe	er	Anzahl	gege	nüber	Anzahl	g€	ger	nüber	Anzahl		geger	nübe	ər
		2019	2018	:	2019	2	018		2019	2018		2019	,	2018		2	019	2	2018
		in	%		in	%			in	%			in	%			in	%	
	1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11		12	13		14		15
Baden-Württemberg	33 715	+ 30,4	+ 4	,0 425 503	- 18,0	+	8,1	31 175	- 17,4	+ 7,1	9 423	- 12	,9	+ 6,3	41 485	+	5,6	+	2,2
Bayern	51 376	+ 21,3	+ 5	,6 579 065	- 21,0	+	3,3	53 400	- 18,5	+ 14,3	17 886	- 3	,1	+ 9,6	60 429	+	4,0	+	4,1
Berlin	6 937	+ 44,6	+ 18	,8 65 907	- 24,7	+	7,9	13 209	- 16,0	+ 19,1	618	- 47	,8	+ 12,1	4 001	-	4,6	+	7,1
Brandenburg	6 744	+ 42,2	+ 11	,6 57 923	- 11,4	-	3,5	9 046	- 14,9	+ 4,4	2 536	- 6	,6	- 8,7	14 097	+	8,8	+	1,2
Bremen	1 088	+ 40,6	+ 4	,5 17 607	- 16,5	+	3,2	1 434	- 23,9	+ 0,8	286	- 42	,3	+ 3,8	1 553	+	3,9	-	5,6
Hamburg	3 623	+ 50,6	+ 7	,9 99 707	- 28,4		0,0	13 111	- 2,6	+ 22,0	684	- 24	,6	+ 19,7	3 542	-	2,0	-	13,3
Hessen	16 801	+ 30,8	+ 6	,5 298 552	- 23,2	+	6,2	25 304	- 14,1	+ 3,3	4 851	- 4	,7	- 2,0	20 239	+	5,9	+	5,4
Mecklenburg-Vorpommern	3 001	+ 36,2	+ 6	,3 34 470	- 12,0	-	0,7	5 667	0,0	- 6,3	2 652	+ 0	,4	+ 5,5	10 844	+	8,1	-	1,3
Niedersachsen	18 688	+ 33,0	+ 6	,8 300 162	- 19,6	+	6,2	25 191	- 17,0	+ 0,6	10 640	- 4	,2	+ 1,8	43 904	+	5,2	+	3,6
Nordrhein-Westfalen	41 622	+ 37,3	+ 7	,1 598 331	- 17,0	+	6,9	63 189	- 7,4	+ 3,3	12 024	- 11	,4	- 0,8	61 116	+	6,1	+	5,9
Rheinland-Pfalz	11 899	+ 35,2	+ 5	,3 114 997	- 17,2	+	3,6	11 758	- 13,8	+ 4,3	4 564	- 3	,5	+ 10,4	18 942	+	9,3	+	4,5
Saarland	2 805	+ 39,3	+ 3	,2 35 689	- 14,5	+	5,5	2 952	- 15,4	+ 13,5	820	+ 9	,5	+ 6,4	4 284	-	2,7	+	11,4
Sachsen	8 187	+ 34,9	+ 6	,0 103 303	- 15,9	+	1,8	14 684	- 18,2	+ 5,0	3 794	- 5	,7	- 5,0	14 847	+	6,4	+	2,7
Sachsen-Anhalt	4 139	+ 37,5	+ 9	,6 50 622	- 13,1	+	1,3	7 065	- 17,3	+ 2,9	2 925	- 5	,0	- 0,4	10 585	+	9,3	+	0,3
Schleswig-Holstein	6 582	+ 39,3	+ 7	,8 77 725	- 13,5	+	3,1	10 032	- 10,4	+ 1,7	2 970	- 17	,1	+ 10,8	15 185	+	3,5	+	3,2
Thüringen	4 710	+ 41,2	+ 2	,2 56 579	- 16,8	+	1,7	7 901	- 21,9	+ 4,7	2 970	+ 3	,0	+ 2,5	10 050	+	4,3	+	5,1
Sonstige	77	Х	Х	1 536	+ 28,1	+	44,6	48	- 20,0	+ 62,2	3	Х		Х	193	+	75,5	-	26,7
Insgesamt	221 994	+ 31.9	+ 6	.3 2 917 678	- 19.1	+	5.0	295 166	- 14.1	+ 6,8	79 646	- 7	.4	+ 3.8	335 296	+	5.5	+	3.5

4. Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Aufbauarten ¹⁾ und Bundesländern

Aufbauart 1)	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Pe	ersonenkraftwage	en			
Personenkraftwagen insgesamt	425 503	579 065	65 907	57 923	17 607	99 707	298 552	34 470	300 162
darunter	444.007	400 400	45 447	11 382	4.400	40.040	04.040	6 226	50 885
mit mehr als einer angetr. Achse mit offenem Aufbau	111 097 11 249	160 426 13 445	15 117 1 139	11 382 541	4 192 425	18 010 1 522	61 916 4 312	6 226 257	50 885 4 674
Wohnmobile	12 352	14 258	1 067	1 865	449	1 299	5 095	1 278	8 784
Krankenwagen, Notarzteinsatzfz.	270	330	43	79	3	67	174	40	214
Leichenwagen	28	51	8	23	6	2	25	8	64
					Lastkraftwagen				
DI-146	1 455	40		0	_	-	45	0	0.0
Plattform Offener Kasten	155 505	49 808	3 76	6 78	1 17	5 56	15 228	2 70	38 415
Offener Kasten Geschlossener Kasten	1 561	2 622	76 789	78 385	17 75	748	1 061	70 224	1 200
deschlossener Kasten Mit Isolierwänden	1 301	2 022	709	303	/5	748	1 00 1	224	1 200
und Kühlung	604	720	229	171	57	107	344	82	382
ohne Kühlung	61	63	8	20	3	5	30	5	50
Seitenplanen/Curtainsider	354	476	188	55	46	24	175	48	211
Vechselaufbau	80	202	2	42	-	5	38	11	3.
ATL/Container	428	822	203	94	29	79	362	19	427
Hakenlift/Ladegerät	480	696	115	93	26	39	232	88	50
Kipper	1 621	2 035	385	394	15	170	848	164	758
Fankfahrzeuge		2 000	000				0.0		, 00
für Normalgut	29	77	-	7	-	-	10	1	19
für Gefahrgut	81	148	2	9	1	10	52	8	8-
Γier-/Viehtransporter	53	54	-	7	-	-	23	4	72
- ahrzeugtransporter	57	67	2	9	15	8	22	6	94
Betonmischer (Transport)	162	198	21	33	6	1	86	22	129
_angholztransporter	6	18	-	-	-	-	2	1	
Bootsträger	-	-	-	-	-	-	-	-	
Glastransporter	10	6	-	-	-	1	2	1	6
Sonstige	24 928	44 339	11 186	7 643	1 143	11 853	21 774	4 911	20 777
Lastkraftwagen insgesamt	31 175	53 400	13 209	9 046	1 434	13 111	25 304	5 667	25 191
	I				Sonstige Kfz				
Betonpumpwagen	61	27	2	7	2	12	14	2	22
Abfallsammelfahrzeuge	133	245	96	42	4	34	94	29	272
Straßenkehrer/Kanalreiniger	180	190	87	31	13	17	49	29	118
Kompressoren	-	-	1	-	-	-	1	-	1
/erkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	57	75	2	24	-	3	36	20	95
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge	9	7	2	4	1	2	7	1	7
(ranwagen (ohne Aufbau SF)	97	92	6	18	10	6	49	9	97
Hubarbeitsbühnen	254	142	20	28	4	20	57	17	73
Bohrfahrzeuge	1	4	-	-	-	-	-	-	4
- Feuerwehrfahrzeuge	403	612	72	70	19	40	315	69	29
Andere	913	3 081	313	513	94	275	664	388	1 47
Sonstige Kfz insgesamt	2 108	4 475	601	737	147	409	1 286	564	2 461

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

4. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Aufbauarten ¹⁾ und Bundesländern

Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Sonstige	Deutschland	Aufbauart 1)
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			P	ersonenkraftwag	en				
598 331	114 997	35 689	103 303	50 622	77 725	56 579	1 536	2 917 678	Personenkraftwagen insgesamt darunter
118 908 10 227	24 628 2 376	5 909 502	22 025 935	8 999 384	14 207 1 409	12 315 400	378 9	646 620 53 806	mit mehr als einer angetr. Achse mit offenem Aufbau
15 941	3 516	819	2 595	1 216	4 297	1 387	10	76 228	Wohnmobile
372	113	26	151	123	92	52	30	2 179	Krankenwagen, Notarzteinsatzfz
103	31	4	25	26	18	20	-	442	Leichenwagen
				Lastkraftwagen					
84	35	3	14	8	25	30	-	473	Plattform
898	181	21	178	96	117	83	-	3 827	Offener Kasten
6 179	454	85	374	301	571	173	2	16 804	Geschlossener Kasten Mit Isolierwänden
1 150	152	62	161	51	169	92	-	4 533	und Kühlung
143	16	2	25	7	25	14	-	477	ohne Kühlung
643 184	162 38	15 19	162 106	47 4	87 23	78 19	-	2 771 804	Seitenplanen/Curtainsider Wechselaufbau
816	99	54	224	113	134	84	-	3 987	ATL/Container
632	222	47	224	115	105	104	_	3 719	Hakenlift/Ladegerät
2 325	822	187	820	371	250	512	1	11 678	Kipper
	_			_					Tankfahrzeuge
30	9	-	11	3	19	4	-	219	für Normalgut
93 96	36 12	9	19 3	11 1	12 13	12 3	-	584 344	für Gefahrgut Tier-/Viehtransporter
110	16	10	28	12	9	11	-	476	Fahrzeugtransporter
211	30	23	27	23	18	15	_	1 005	Betonmischer (Transport)
2	-	1	1	-	-	3	-	34	Langholztransporter
-	1	-	-	-	-	-	-	1	Bootsträger
4	1	1	2	-	-	1	-	35	Glastransporter
49 589	9 472	2 410	12 305	5 902	8 455	6 663	45	243 395	Sonstige
63 189	11 758	2 952	14 684	7 065	10 032	7 901	48	295 166	Lastkraftwagen insgesamt
				Sonstige Kfz					1
29	2	2	8	7	2	5	-	204	Betonpumpwagen
391	81	22	67	34	104	42	-	1 690	Abfallsammelfahrzeuge
285	52	14	49	28	45	39	-	1 226	Straßenkehrer/Kanalreiniger
2	1	-	-	-	-	-	-	6	Kompressoren
84 33	33 8	5 1	20 2	25 1	26	39 2	-	544 87	Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge Bergungs-/Abschleppfahrzeuge
176	8 42	9	68	36	20	8	-	87 743	Kranwagen (ohne Aufbau SF)
227	39	7	36	20	27	22	-	993	Hubarbeitsbühnen
2	1	-	-	1	1	1	-	15	Bohrfahrzeuge
586	190	43	158	99	126	87	-	3 187	Feuerwehrfahrzeuge
1 737	371	86	550	424	564	522	835	12 804	Andere
3 552	820	189	958	675	915	767	835	21 499	Sonstige Kfz insgesamt

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

4. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Aufbauarten ¹⁾ und Bundesländern

Aufbauart 1)	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Kra	ıftfahrzeuganhär	iger			
Plattform	1 468	2 004	225	675	101	113	856	319	2 618
Offener Kasten	18 615	27 468	1 380	6 843	530	922	8 966	4 454	18 246
Geschlossener Kasten	2 440	3 742	332	441	70	274	1 089	307	2 140
Mit Isolierwänden									
und Kühlung	416	651	21	102	24	34	304	83	918
ohne Kühlung	48	54	6	19	1	-	18	5	57
Seitenplanen/Curtainsider	1 117	1 418	102	219	77	44	614	1 410	1 212
Wechselaufbau	324	546	25	80	13	44	263	19	288
ATL/Container	212	379	71	112	111	189	101	51	509
Hakenlift/Ladegerät	60	96	1	16	-	1	14	4	68
Kipper	4 932	8 575	299	1 782	94	190	2 370	1 164	5 245
Tankanhänger									
für Normalgut	236	365	9	28	2	35	69	51	266
für Gefahrgut	87	81	2	11	2	60	45	5	75
Tier-/Viehtransporter	1 097	1 446	71	273	53	109	624	193	1 875
Fahrzeugtransporter	1 348	2 243	159	425	71	69	684	225	1 249
Betonmischer (Transport)	12	10	-	-	-	2	7	7	14
Betonpumpwagen	101	82	10	14	2	10	22	12	82
Langholztransporter	8	19	-	2	-	-	9	4	8
Abfallsammelfahrzeuge	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Straßenkehrer/Kanalreiniger	34	7	-	1	-	-	2	1	3
Kompressoren	293	360	220	75	27	175	134	44	218
Bootsträger	343	776	284	794	31	152	292	772	644
Segelflugzeugträger	13	12		-	-		31	-	9
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	176	209	26	42	5	18	109	21	169
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge	15	45	-	6	-	1	18	2	17
Leiterfahrzeuge	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Kranwagen (ohne Aufbau SF)	61	55	1	4	1	-	17	3	29
Hubarbeitsbühnen	13	58	14	12	-	8	8	12	57
Bohrfahrzeuge	1	2	1	-	-	1	2	1	4
Niederfluranhänger	5	11	-	2	-	1	-	1	4
Glastransporter	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Feuerwehrfahrzeuge	13	53	-	14	1	1	9	5	14
Wohnwagen	4 090	4 251	280	733	152	299	1 650	644	3 215
Sonstige	3 905	5 410	460	1 372	185	790	1 912	1 024	4 651
Anhänger insgesamt	41 485	60 429	4 001	14 097	1 553	3 542	20 239	10 844	43 904

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

4. (Fortsetzung): Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Aufbauarten ¹⁾ und Bundesländern

Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Sonstige	Deutschland	Aufbauart 1)
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			Kra	aftfahrzeuganhär	nger				
3 000	1 052	128	512	434	837	406	13	14 761	Plattform
19 057	8 760	2 395	7 757	5 595	5 280	5 438	14	141 720	Offener Kasten
7 077	899	190	580	276	903	268	25	21 053	Geschlossener Kasten
	000		000	2.0	000	200		2.000	Mit Isolierwänden
1 465	199	29	96	87	181	37	_	4 647	und Kühlung
74	10	3	11	8	37	7	_	358	ohne Kühlung
1 808	430	92	417	203	343	252	_	9 758	Seitenplanen/Curtainsider
538	92	18	211	21	144	84	_	2 710	Wechselaufbau
744	121	31	97	49	139	28	_	2 944	ATL/Container
62	18	1	17	7	14	9	_	388	Hakenlift/Ladegerät
6 009	2 443	461	1 631	1 499	1 659	1 283	2	39 638	Kipper
0 000	2 1.0				. 000	. 200	_	00 000	Tankanhänger
330	54	6	38	63	52	37	_	1 641	für Normalgut
199	47	11	17	27	15	12	_	696	für Gefahrgut
2 263	380	110	222	183	714	145	5	9 763	Tier-/Viehtransporter
2 164	579	132	498	303	384	271	2	10 806	Fahrzeugtransporter
37	-	.02	3	3	5	2	_	102	Betonmischer (Transport)
71	11	19	26	25	6	6	_	499	Betonpumpwagen
17	5	2	5	5	1	4	_	89	Langholztransporter
	-	-	-	-		-	_	3	Abfallsammelfahrzeuge
7	2		1	_	1		_	59	Straßenkehrer/Kanalreiniger
346	97	31	104	43	68	39	_	2 274	Kompressoren
1 035	246	22	259	219	422	140	3	6 434	Bootsträger
12	8	-	2	-	1	2	-	90	Segelflugzeugträger
303	107	18	41	35	47	24	_	1 350	Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge
36	4	2	4	4	5	7	1	167	Bergungs-/Abschleppfahrzeuge
2	-	-	-	-	-	-	-	2	Leiterfahrzeuge
69	13	3	5	5	2	_	_	268	Kranwagen (ohne Aufbau SF)
50	10	2	19	16	9	10	_	298	Hubarbeitsbühnen
5	1	-	1	-	1	-	_	20	Bohrfahrzeuge
17	2	_	-	1	2	1	1	48	Niederfluranhänger
2	1	_	_	2	-			8	Glastransporter
34	8	1	5	6	31	1	_	196	Feuerwehrfahrzeuge
7 261	1 387	349	1 105	625	1 898	744	2	28 685	Wohnwagen
7 022	1 956	228	1 163	841	1 984	793	125	33 821	Sonstige
61 116	18 942	4 284	14 847	10 585	15 185	10 050	193	335 296	Anhänger insgesamt

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

5. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 1960 bis 2020 nach Aufbauarten 1)

				М	lit Normalaufba	au			N	1it Spezialaufba	u
Jahr	F	Plattform	offener Kasten mit und ohne Plane u. Spriegel	Polsterung für Möbel- transporte	Isolier- aufbau	sonstiger geschlos- sener Aufbau ²⁾	zusammen	darunter mit Kipp- aufbau	Tankkra für brenn- u. entzb. Flüssig- keiten	ftwagen sonstige	Silofahr- zeuge
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1960	1		-		-		92 721		254	211	13
1965	1		-		-	-	113 319	17 176	665	412	128
1970	1		-		-	-	138 555	17 235	1 410	644	265
1975	1	1 652	43 626	663	2 482	36 909	85 332	9 333	617	533	179
1980	1	1 014	67 105	729	3 722	61 964	134 534	14 410	1 284	520	256
1985	1	1 614	40 196	486	3 781	53 698	99 775	6 234	648	314	202
1990	1	1 784	58 657	435	4 845	80 166	145 887	10 238	498	436	166
1995	1	682	63 134	267	4 282	130 275	198 640	11 534	531	289	147
2000	1	1 636	61 094	196	7 112	161 624	231 662	11 862	434	355	178
2005	1	2 162	43 102	110	5 451	159 120	209 945	8 229	454	332	155
2009 ³⁾ 2010 ³⁾		X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X

		Offener	Geschlos-	Mit Isolie	erwänden	Seiten-	Wechsel-	ATL/	Hakenlift/	
Jahr	Plattform	Kasten	sener Kasten	und Kühlung	ohne Kühlung	planen/ Curtainsider	aufbau	Container	Ladegerät	Kipper
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2011	966	16 206	72 561	4 833	244	4 123	269	5 385	6 525	9 479
2012	472	3 198	15 965	4 946	259	3 350	644	4 553	5 631	8 974
2013	567	2 672	15 347	5 103	306	3 996	974	4 790	4 973	9 809
2014	484	3 433	13 337	5 077	358	3 731	1 438	4 633	4 009	8 261
2015	507	4 566	14 988	5 238	402	3 881	1 502	5 124	4 052	9 069
2016	677	4 973	16 024	6 079	443	4 102	1 334	5 033	4 558	10 402
2017	505	4 530	19 009	6 049	511	3 710	1 479	5 060	4 556	11 299
2018	586	4 141	19 938	5 787	501	3 690	1 463	4 751	4 628	12 002
2019	1 308	4 100	21 529	5 829	472	3 458	1 183	5 190	4 626	13 169
2020	473	3 827	16 804	4 533	477	2 771	804	3 987	3 719	11 678

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbau ausgewiesen.- ²⁾ Einschließlich Fahrzeuge mit Wechselaufbauten.- ³⁾ Durch die Rahmennrichtline 2007/46/EG konnten 2009 und 2010 keine Auswertungen nach Fahrzeugaufbauarten mehr vorgenommen werden.

					au	1it Spezialaufba	N			
	1				orter für	Transp		Beton-		
Jahr	Insgesamt	zusammen	sonstige	Glas	Kipp- mulden mit Auf-/ Absetzvor- richtung	Wechsel- behälter und Container	Kraftfahr- zeuge	transport- und Liefer- mischer	Lang- material- fahrzeuge	Viehtrans- portwagen
	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
1960	94 474	1 753	573					•	188	514
1965	117 046	3 727	144	-	•	•	56	1 239	190	893
1970	146 037	7 482	223	•	•	1 537	267	1 877	228	1 031
1975	90 605	5 273	372	66	349	1 709	115	374	139	820
1980	143 749	9 215	736	306	794	2 995	156	1 259	181	728
1985	106 830	7 055	435	152	773	3 183	220	294	133	701
1990	157 782	11 895	1 201	214	1 291	5 705	421	1 319	215	429
1995	212 200	13 560	416	238	1 912	8 309	207	1 174	102	235
2000	246 797	15 135	315	149	2 073	9 321	522	1 259	216	313
2005	222 933	12 988	244	68	1 720	7 811	509	1 173	233	289
2009 ³⁾ 2010 ³⁾	204 171 236 388	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X

Tankfah	nrzeuge	Tier-/Vieh-	Горугация	Beton-	Longholz	Boots-	Glas-			
für Normalgut	für Gefahrgut	transporter	Fahrzeug- transporter	mischer (Transport)	Langholz- transporter	träger	transporter	Sonstige	Insgesamt	Jahr
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
237	427	193	242	132	5	-	81	158 180	280 088	2011
224	461	225	300	423	5	2	65	210 623	260 320	2012
344	578	257	522	1 047	9	-	51	202 918	254 263	2013
252	519	238	455	771	13	-	46	217 560	264 615	2014
225	395	337	558	864	6	-	38	223 085	274 837	2015
178	456	356	697	1 047	14	-	35	239 352	295 760	2016
199	490	349	657	1 144	34	-	48	246 980	306 609	2017
266	515	357	737	1 236	53	-	45	261 270	321 966	2018
229	526	351	784	1 172	51	-	28	279 703	343 708	2019
219	584	344	476	1 005	34	1	35	243 395	295 166	2020

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbau ausgewiesen.- ³⁾ Durch die Rahmennrichtline 2007/46/EG konnten 2009 und 2010 keine Auswertungen nach Fahrzeugaufbauarten mehr vorgenommen werden.

6. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 2020 gegenüber 2019 nach Aufbauarten 1)

	20	20	20	19	Vau	
Aufbauart 1)	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %		nderung n %
	1	2	3	4		5
Plattform	473	0,2	1 308	0,4	_	63,8
Offener Kasten	3 827	1,3	4 100	1,2	-	6,7
Geschlossener Kasten	16 804	5,7	21 529	6,3	-	21,9
Mit Isolierwänden						
und Kühlung	4 533	1,5	5 829	1,7	-	22,2
ohne Kühlung	477	0,2	472	0,1	+	1,1
Seitenplanen/Curtainsider	2 771	0,9	3 458	1,0	-	19,9
Wechselaufbau	804	0,3	1 183	0,3	-	32,0
ATL/Container	3 987	1,4	5 190	1,5	-	23,2
Hakenlift/Ladegerät	3 719	1,3	4 626	1,3	-	19,6
Kipper	11 678	4,0	13 169	3,8	-	11,3
Tankfahrzeuge						
für Normalgut	219	0,1	229	0,1	-	4,4
für Gefahrgut	584	0,2	526	0,2	+	11,0
Tier-/Viehtransporter	344	0,1	351	0,1	-	2,0
Fahrzeugtransporter	476	0,2	784	0,2	-	39,3
Betonmischer (Transport)	1 005	0,3	1 172	0,3	-	14,2
Langholztransporter	34	0,0	51	0,0	-	33,3
Bootsträger	1	0,0	-	-		Χ
Glastransporter	35	0,0	28	0,0	+	25,0
Sonstige	243 395	82,5	279 703	81,4	-	13,0
Insgesamt	295 166	100,0	343 708	100,0	_	14,1

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

Statistik	
Technisch bedingte Leerseite zur Optimierung	
der doppelseitigen Bildschirmdarstellung.	

7. Neuzulassungen von Lastkraftwagen 2020 nach Nutzlast, Bundesländern und Aufbauarten 1)

			Offener	Geschlos-	Mit Isolie	erwänden	Seiten- planen/	Wechsel-	ATL/	Hakenlift/	
Nutzlast Land	Insgesamt	Plattform	Kasten	sener Kasten	und Kühlung	ohne Kühlung	Curtain- sider	aufbau	Container	Ladegerät	Kipper
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						nach Nutzlast					
lutzlast bis 999 kg	122 729	22	817	8 389	1 748	334	484	-	1	166	2 30
1000 - 1499 kg	137 020	117	1 919	1 659	438	35	435	7	4	58	61
1500 - 1999 kg	2 895	24	76	891	170	9	115	1	1	188	32
2000 - 2499 kg	3 585	7	167	1 623	184	11	192	10	9	190	54
2500 - 2999 kg	2 221	15	175	380	133	4	82	6	20	94	85
3000 - 3499 kg	1 152	1	45	401	93	3	96	2	19	97	29
3500 - 3999 kg	1 286	18	96	137	73	4	68	-	33	38	71
4000 - 4499 kg	468	10	30	97	97	3	17	-	6	42	13
4500 - 4999 kg	599	27	21	281	35	2	37	-	6	104	5
5000 - 5499 kg	1 180	6	33	567	57	3	210	1	10	213	6
5500 - 5999 kg	744	8	32	338	40	3	76	-	26	71	11
6000 - 6499 kg	769	3	40	276	131	2	29	2	5	64	15
6500 - 6999 kg	636	5	26	97	186	4	22	7	10	75	13
7000 - 7499 kg	805	2	8	170	174	7	12	2	6	139	20
7500 - 7999 kg	884	4	22	211	106	7	96	1	8	166	18
8000 - 8999 kg	1 565	7	53	284	79	9	160	5	80	334	4
9000 - 9999 kg	1 288	10	59	123	58	6	90	30	152	215	3
0000 - 10999 kg	883	9	45	55	22	9	25	4	53	207	28
1000 - 11999 kg	789	7	25	33	6	1	18	25	64	344	14
12000 - 12999 kg	743	12	32	18	71	1	5	17	53	211	14
13000 - 13999 kg	1 826	8	11	160	429	10	70	3	83	198	59
14000 und mehr kg	10 805	141	85	517	202	9	412	680	3 335	465	3 02
unbekannt	294	10	10	97	1	1	20	1	3	40	0 0.
Insgesamt	295 166	473	3 827	16 804	4 533	477	2 771	804	3 987	3 719	11 67
						nach Ländern					
aden-Württemberg	31 175	155	505	1 561	604	61	354	80	428	480	1 62
ayern	53 400	49	808	2 622	720	63	476	202	822	696	2 03
erlin	13 209	3	76	789	229	8	188	2	203	115	38
randenburg	9 046	6	78	385	171	20	55	42	94	93	39
remen	1 434	1	17	75	57	3	46	-	29	26	
amburg	13 111	5	56	748	107	5	24	5	79	39	1
essen	25 304	15	228	1 061	344	30	175	38	362	232	8-
ecklenburg-Vorpommern	5 667	2	70	224	82	5	48	11	19	88	10
iedersachsen	25 191	38	415	1 200	382	50	211	31	427	501	7:
	63 189	84	898	6 179	1 150	143	643	184	816	632	2 32
ordrhein-Westfalen		35	181	454	150	143	162	38	99	222	2 32
	11 750		101	404		2	15	38 19	54	47	18
heinland-Pfalz	11 758		01	0.5				19		4/	16
heinland-Pfalz aarland	2 952	3	21	85	62					004	-
heinland-Pfalz aarland achsen	2 952 14 684	3 14	178	374	161	25	162	106	224	224	
heinland-Pfalz aarland achsen achsen-Anhalt	2 952 14 684 7 065	3 14 8	178 96	374 301	161 51	25 7	162 47	106 4	224 113	115	37
lordrhein-Westfalen itheinland-Pfalz isarland isachsen isachsen-Anhalt ichleswig-Holstein hüringen	2 952 14 684	3 14	178	374	161	25	162	106	224		82 37 25 51

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

Tankfah	rzeuge	T: 0.0		Beton-					
für Normalgut	für Gefahrgut	Tier-/Vieh- transporter	Fahrzeug- transporter	mischer (Transport)	Langholz- transporter	Bootsträger	Glas- transporter	Sonstige	Nutzlast Land
12	13	14	15	16	17	18	19	20	
				nach Nutzlast					
_	18	82	5	_	-		2	108 360	Nutzlast bis 999 kg
-	-	87	88	-	-	-	3	131 551	1000 - 1499 kg
-	2	11	8	-	-	-	1	1 075	1500 - 1999 kg
-	8	9	17	-	-	-	2	608	2000 - 2499 kg
-	1	-	25	-	-	1	1	433	2500 - 2999 kg
-	1	7	14	-	-	-	-	81	3000 - 3499 kg
1	4	4	6	-	-	-	-	88	3500 - 3999 kg
-	1	5	10	-	-	-	4	11	4000 - 4499 kg
1	-	3	4	-	-	-	2	23	4500 - 4999 kg
-	2	-	2	-	-	-	-	11	5000 - 5499 kg
-	-	4	2	-	-	-	1	28	5500 - 5999 kg
-	5	7	34	-	-	-	3	15	6000 - 6499 kg
-	3	4	23	-	-	-	8	29	6500 - 6999 kg
-	1	9	28	-	-	-	1	38	7000 - 7499 kg
2	8	7	33	-	-	-	2	26	7500 - 7999 kg
6	44	11	14	-	-	-	1	40	8000 - 8999 kg
3	67	17	58	-	-	-	1	67	9000 - 9999 kg
7	36	5	71	-	-	-	-	48	10000 - 10999 kg
-	52	8	3	-	4	-	-	53	11000 - 11999 kg
5	23	29	3	4	9	-	3	98	12000 - 12999 kg
63	11	28	7	4	5	-	-	139	13000 - 13999 kg
131	297	7	21	996	16	-	-	471	14000 und mehr kg
-	-	-	-	1	-	-	-	102	unbekannt
219	584	344	476	1 005	34	1	35	243 395	Insgesamt
				nach L	ändern				
29	81	53	57	162	6	_	10	24 928	Baden-Württemberg
77	148	54	67	198	18	_	6	44 339	Bayern
-	2	-	2	21	-	_	-	11 186	Berlin
7	9	7	9	33	-	-	-	7 643	Brandenburg
-	1	-	15	6	_	_	_	1 143	Bremen
_	10	_	8	1	_	_	1	11 853	Hamburg
10	52	23	22	86	2	_	2	21 774	Hessen
1	8	4	6	22	1	_	1	4 911	Mecklenburg-Vorpomme
19	81	72	94	129		_	6	20 777	Niedersachsen
30	93	96	110	211	2	_	4	49 589	Nordrhein-Westfalen
9	36	12	16	30	_	1	1	9 472	Rheinland-Pfalz
-	9	3	10	23	1	-	1	2 410	Saarland
11	19	3	28	27	1	_	2	12 305	Sachsen
3	11	1	12	23	'	-	-	5 902	Sachsen-Anhalt
					-	-			
	10								Schleswig-Holstein
19 4	12 12	13 3	9 11	18 15	3	-	- 1	8 455 6 663	Schleswig-Holstein Thüringen

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

8. Neuzulassungen von Sonstigen Kfz 1960 bis 2020 nach Aufbauarten 1)

Jahr		Kranken- wagen ²⁾	Feuer- wehr- fahr- zeuge	Straßen- reini- gungs- fahr- zeuge	Post- fahr- zeuge	Müll- wagen	Ab- schlepp- und Kran- wagen	Bagger und Lader	Arbeits- maschi- nen für Erd- arbeiten und Straßen- bau	Werk- statt- wagen	Verkaufs- und Ausstel- lungs- wagen	Wohn- mobile ²⁾	Leichen- wagen ²⁾	Andere	Insge- samt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1960	I	529	894	137			89				81	25	129	1 012	2 896
1965	I	1 072	2 326	205	•	489	256	364	129	182	175	153	142	1 432	6 925
1970	I	889	1 448	255		736	429	187	121	178	225	518	176	1 814	6 976
1975	I	1 138	1 526	287	51	771	272	677	115	182	344	1 485	164	1 831	8 843
1980	I	1 847	1 816	325	499	873	562	1 232	302	223	519	6 907	261	3 567	18 933
1985	I	912	1 814	229	1 006	709	279	582	204	316	462	6 327	189	3 917	16 946
1990	T	1 209	2 097	454	643	1 014	735	807	221	546	585	16 941	199	5 053	30 504
1995	I	1 135	2 246	504	1 180	879	833	949	150	716	1 113	13 238	376	5 005	28 324
2000	I	1 219	1 967	660	558	1 178	918	829	158	659	729	18 348	375	6 284	33 882
2005	I	Х	1 943	585	47	1 097	570	663	135	505	780	Х	Х	5 632	11 957
2010	1	Х	2 533	733	30	359	684	976	159	441	532	Х	X	6 166	12 613

Jahr	Beton- pump- wagen	Abfall- sammel- fahrzeuge	Straßen- kehrer/ Kanal- reiniger	Kompres- soren	Verkaufs-/ Werbe- zweck- fahrzeuge	Bergungs-/ Abschlepp- fahrzeuge	Leiter- fahrzeuge	Kran- wagen (ohne Aufbau SF)	Hub- arbeits- bühnen	Bohr- fahrzeuge	Feuer- wehr- fahrzeuge	Andere	Insge- samt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2011	87	749	1 094	6	688	79	2	556	776	18	2 098	7 875	14 028
2012	112	1 081	1 094	6	779	86	-	646	796	13	2 018	8 174	14 805
2013	166	1 270	1 114	7	678	128	1	686	780	11	2 409	7 881	15 131
2014	140	1 089	978	7	701	104	2	614	809	14	2 559	8 332	15 349
2015	99	1 318	1 019	19	641	75	-	659	829	19	2 450	9 137	16 265
2016	202	1 543	1 031	12	637	81	1	730	890	29	2 714	9 980	17 850
2017	189	1 452	1 036	12	695	77	2	633	812	13	2 903	10 410	18 234
2018	196	1 441	1 134	8	618	93	5	748	808	17	2 787	11 047	18 902
2019	206	1 495	1 170	9	551	121	3	741	1 102	24	3 083	12 531	21 036
2020	204	1 690	1 226	6	544	87	-	743	993	15	3 187	12 804	21 499

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbau ausgewiesen.- ²⁾ Durch die Harmonisierung der Fz.-Papiere werden Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung (Wohnmobile, Krankenwagen u. a.) ab 2005 den Pkw zugeordnet.

9. Neuzulassungen von Sonstigen Kfz 2020 gegenüber 2019 nach Aufbauarten 1)

	20	20	20	19	\/a.u.=.u	
Aufbauart 1)	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %		nderung n %
	1	2	3	4		5
Betonpumpwagen	204	0,9	206	1,0	_	1,0
Abfallsammelfahrzeuge	1 690	7,9	1 495	7,1	+	13,0
Straßenkehrer/Kanalreiniger	1 226	5,7	1 170	5,6	+	4,8
Kompressoren	6	0,0	9	0,0		Χ
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge	544	2,5	551	2,6	-	1,3
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge	87	0,4	121	0,6	-	28,1
Leiterfahrzeuge	-	-	3	0,0		Χ
Kranwagen (ohne Aufbau SF)	743	3,5	741	3,5	+	0,3
Hubarbeitsbühnen	993	4,6	1 102	5,2	-	9,9
Bohrfahrzeuge	15	0,1	24	0,1		Χ
Feuerwehrfahrzeuge	3 187	14,8	3 083	14,7	+	3,4
Andere	12 804	59,6	12 531	59,6	+	2,2
Insgesamt	21 499	100,0	21 036	100,0	+	2,2

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

10. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 1960 bis 2020 nach Aufbauarten 1)

				Zur Lastenbe	förderung mit I	Normalaufbau			Zur Lastenbe	eförderung mit S	pezialaufbau
			offener Kasten	5		sonstiger			Tankkra	aftwagen	
Jahr		Plattform	mit und ohne Plane u. Spriegel	Polsterung für Möbel- transporte	Isolier- aufbau	geschlos- sener Aufbau ²⁾	zusammen	darunter mit Kipp- aufbau	für brenn- u. entzb. Flüssig- keiten	sonstige	Silofahr- zeuge
-		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1960	I	·					21 335		555	179	56
1965		•			-	-	27 077	-	333	359	445
1970	1	•		-	-	-	32 518	4 054	764	442	710
1975	1	535	36 420	69	536	2 981	40 541	2 202	343	393	353
1980	I	1 058	78 571	86	824	3 507	84 046	4 617	597	462	672
1985	I	1 148	71 854	56	1 015	3 377	77 450	2 641	391	462	507
1990	1	1 981	97 534	27	1 758	5 303	106 603	4 484	335	447	661
1995		3 944	132 306	17	2 849	7 118	146 234	7 598	344	601	778
2000	1	5 814	161 481	17	4 042	7 418	178 772	13 413	324	844	858
2005	1	6 160	151 271	4	5 751	6 676	169 862	13 632	350	832	738
2009 ³⁾ 2010 ³⁾		X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X

			Casablas	Mit Isolie	rwänden	Seiten-			Hakenlift/		Tankan	hänger
Jahr	Plattform	Offener Kasten	Geschlos- sener Kasten	und Kühlung	ohne Kühlung	planen/ Curtain- sider	Wechsel- aufbau	ATL/ Container	Lade- gerät	Kipper	für Normalgut	für Gefahrgut
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011	19 937	71 979	7 523	5 622	710	15 319	6 053	5	523	14 570	674	567
2012	13 527	40 458	5 034	3 808	731	12 013	4 743	192	493	11 816	876	604
2013	3 322	17 405	3 288	4 533	749	12 115	3 301	1 549	432	10 676	811	425
2014	3 876	75 014	5 409	4 839	632	14 777	3 742	2 072	420	13 497	851	511
2015	12 299	105 362	12 033	5 5 1 9	928	14 331	3 907	1 897	425	23 133	779	459
2016	14 259	117 969	14 847	5 576	1 122	16 475	3 502	2 963	431	27 439	791	584
2017	15 038	123 066	16 601	5 644	1 080	15 965	3 063	3 477	384	31 050	972	612
2018	13 612	116 725	16 915	6 774	1 631	17 589	3 150	3 325	420	32 353	1 261	607
2019	13 918	126 983	20 454	6 023	547	14 749	3 099	3 882	421	33 178	1 518	773
2020	14 761	141 720	21 053	4 647	358	9 758	2 710	2 944	388	39 638	1 641	696

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 1. Januar 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.- ²⁾ Einschließlich Fahrzeuge mit Wechselaufbauten.- ³⁾ Durch die Rahmenrichtlinie 2007/46/EG konnten 2009 und 2010 keine Auswertungen nach Fahrzeugaufbauarten mehr vorgenommen werden.

		Zur	Lastenbeförderu	ng mit Spezialau	ıfbau				
				Transp	orter für			Kraftfahr- zeug-	
Viehtrans- portwagen	Tieflade- und Kabeltrans- portwagen	Lang- material- fahrzeuge	Nachläufer	Kraftfahr- zeuge	Wechsel- behälter und Container	sonstige	zusammen	anhänger zur Lasten- beförderung zusammen	Jahr
11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1 837	909	10)29			556	5 121	26 456	1960
2 713	1 276	293	915	158	•	141	6 633	33 710	1965
3 185	1 233	277	433	578	1 100	357	9 079	41 597	1970
4 460	689	159	182	128	1 023	261	7 991	48 532	1975
5 117	1 299	297	245	238	1 546	971	11 444	95 490	1980
4 388	555	199	114	291	1 754	1 213	9 874	87 324	1985
4 382	1 024	240	180	942	4 016	654	12 881	119 484	1990
4 839	2 005	336	153	1 783	5 802	1 310	17 951	164 185	1995
6 233	1 759	262	75	4 463	6 663	1 090	22 571	201 343	2000
5 165	1 194	323	28	5 628	6 831	1 316	22 405	192 267	2005
Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	х	Х	2009 3)
X	X	X	X	X	X	X	X	X	2010 ³⁾

Tier-/Vieh- transpor- ter	Fahrzeug- transpor- ter	Beton- mischer (Trans- port)	Beton- pump- wagen	Langholz- transpor- ter	Abfall- sammel- fahrzeuge	Straßen- kehrer/ Kanal- reiniger	Kompres- soren	Boots- träger	Segel- flugzeug- träger	Verkaufs-/ Werbe- zweck- fahrzeuge	Jahr
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
3 552	3 313	10	172	1	-	19	1 638	139	-	1 194	2011
3 135	2 725	33	236	16	1	17	1 569	447	8	1 272	2012
2 979	1 814	69	468	39	18	27	1 451	823	22	1 204	2013
3 544	2 981	55	441	46	5	17	1 395	1 722	33	1 248	2014
7 258	5 407	43	367	30	5	51	1 453	3 054	33	1 246	2015
9 072	7 817	44	426	49	3	39	1 680	4 200	28	1 217	2016
9 912	9 141	51	394	68	6	32	1 933	4 967	54	1 304	2017
9 622	10 046	54	380	112	-	50	2 062	5 362	80	1 469	2018
9 952	10 564	89	402	159	-	63	2 438	5 282	109	1 546	2019
9 763	10 806	102	499	89	3	59	2 274	6 434	90	1 350	2020

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 1. Januar 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.- ³⁾ Durch die Rahmenrichtlinie 2007/46/EG konnten 2009 und 2010 keine Auswertungen nach Fahrzeugaufbauarten mehr vorgenommen werden.

		Übrige Kraftfahrzeuganhänger																			
Jahr	we	euer- hrfahr- euge	Anhänger zur Fahr- zeug- beför- derung	zur Fahr- zeug- beför-	Schau- steller- wagen	Strom- aggregate und Kom- pressoren	Arbeits- maschi- nen für Erd- arbeiten und Stra- ßenbau	Verkaufs-, Aus- stellungs- und Werkstatt- wagen	Wohn- wagen	Be- stattungs- wagen	Sport- geräte/ Tiere für Sport- zwecke	sonstige	zusam- men	Kraftfahr- zeug- anhänger insge- samt							
		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
1960	I	26					-	4 970	179		1 895	7 070	33 526								
1965	I	70				375	770	13 034	174		1 336	15 759	49 469								
1970	I	68				190	954	34 603	136		1 135	37 086	78 683								
1975	I	39	842	58	117	102	1 370	38 027	63	215	608	41 441	89 973								
1980	I	47	1 651	210	162	108	1 409	37 172	18	185	1 010	41 972	137 462								
1985	I	64	2 199	65	121	51	1 856	26 174	22	174	837	31 563	118 887								
1990	I	61	5 217	5	173	42	2 709	29 019	7	703	1 243	39 179	158 663								
1995	I	104	3 120	272	3 564	240	3 496	29 144	8	9 750	4 836	54 534	218 719								
2000	I	88	1 918	207	3 007	237	2 785	26 200	8	13 796	5 247	53 493	254 836								
2005	I	93	1 361	132	1 675	185	2 081	21 672	5	12 017	4 502	43 723	235 990								
2009 ³⁾		X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	X X	226 243 239 128								

Jahr	Bergungs-/ Abschlepp- fahrzeuge	Leiter- fahrzeuge	Kran- wagen	Hub- arbeits- bühnen	Bohr- fahrzeuge	Nieder- flur- anhänger	Glas- trans- porter	Feuer- wehr- fahrzeuge	Wohn- wagen	Sonstige	Insgesamt
	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
2011	462	8	221	249	8	-	77	83	17 304	86 812	258 744
2012	404	3	285	319	7	5	37	79	17 611	130 496	253 000
2013	465	4	238	254	5	10	25	123	16 640	162 621	247 905
2014	397	1	271	274	14	27	59	153	17 173	115 844	271 340
2015	366	-	166	375	9	8	53	126	18 773	60 143	280 038
2016	365	3	155	374	20	16	44	132	19 737	42 990	294 369
2017	319	3	180	337	13	73	30	164	22 545	38 405	306 883
2018	279	-	169	368	30	81	47	154	23 968	38 390	307 085
2019	230	2	188	380	23	68	38	171	26 496	34 200	317 945
2020	167	2	268	298	20	48	8	196	28 685	33 821	335 296

¹⁾ Die EU-Verordnungen 2007/46 und 678/2011 führten ab 1. Januar 2011 zu grundlegenden Veränderungen bei den Fahrzeugaufbauarten der Nutzfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger. Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.- ³⁾ Durch die Rahmenrichtlinie 2007/46/EG konnten 2009 und 2010 keine Auswertungen nach Fahrzeugaufbauarten mehr vorgenommen werden.

11. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 2020 gegenüber 2019 nach Aufbauarten 1)

		202	0	201	\/- ==		
Aufbauart 1)		Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Veränderung in % 5	
		1	2	3	4		
Plattform		14 761	4,4	13 918	4,4	+	6,1
Offener Kasten		141 720	42,3	126 983	39,9	+	11,6
Geschlossener Kasten		21 053	6,3	20 454	6,4	+	2,9
Mit Isolierwänden							
und Kühlung		4 647	1,4	6 023	1,9	-	22,8
ohne Kühlung		358	0,1	547	0,2	-	34,6
Seitenplanen/Curtainsider		9 758	2,9	14 749	4,6	-	33,8
Wechselaufbau		2 710	0,8	3 099	1,0	-	12,6
ATL/Container		2 944	0,9	3 882	1,2	-	24,2
Hakenlift/Ladegerät		388	0,1	421	0,1	-	7,8
Kipper		39 638	11,8	33 178	10,4	+	19,5
Tankanhänger			•		,		,
für Normalgut		1 641	0,5	1 518	0,5	+	8,1
für Gefahrgut		696	0,2	773	0,2	-	10,0
Tier-/Viehtransporter		9 763	2,9	9 952	3,1	-	1,9
Fahrzeugtransporter		10 806	3,2	10 564	3,3	+	2,3
Betonmischer (Transport)		102	0,0	89	0,0	+	14,6
Betonpumpwagen		499	0,1	402	0,1	+	24,1
Langholztransporter		89	0,0	159	0,1	-	44,0
Abfallsammelfahrzeuge		3	0,0	-	-		X
Straßenkehrer/Kanalreiniger		59	0,0	63	0.0	-	6.3
Kompressoren		2 274	0,7	2 438	0,8	-	6,7
Bootsträger		6 434	1,9	5 282	1,7	+	21,8
Segelflugzeugträger		90	0,0	109	0,0	-	17,4
Verkaufs-/Werbezweckfahrzeuge		1 350	0,4	1 546	0,5	-	12,7
Bergungs-/Abschleppfahrzeuge		167	0,0	230	0,1	-	27,4
Leiterfahrzeuge		2	0,0	2	0,0		X
Kranwagen (ohne Aufbau SF)		268	0,1	188	0,1	+	42,6
Hubarbeitsbühnen		298	0,1	380	0,1	-	21,6
Bohrfahrzeuge		20	0,0	23	0,0		X
Niederfluranhänger		48	0,0	68	0,0	-	29,4
Glastransporter		8	0,0	38	0,0	-	78,9
Feuerwehrfahrzeuge		196	0,1	171	0,1	+	14,6
Wohnwagen		28 685	8,6	26 496	8,3	+	8,3
Sonstige		33 821	10,1	34 200	10,8	-	1,1
	Insgesamt	335 296	100,0	317 945	100,0	+	5,5

¹⁾ Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

12. Neuzulassungen von Kraftfahrzeuganhängern 2020 nach Nutzlast und Aufbauarten 1)

			Offener Kasten	Geschlos- sener Kasten	N Isolierv	lit vänden	Seiten- planen/ Curtain- sider	Wechsel- aufbau	ATL/ Container	Hakenlift/	Kipper	Tank- anhänger
Nutzlast	Insge- samt	Plattform			und Kühlung	ohne Kühlung				Lade- gerät		für Normalgut
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Gewöhnliche												
Einachsige Mehrachsige mit	196 397	7 575	116 336	8 915	116	48	301	43	15	17	8 889	94
Nutzlast bis 999 kg	9 187	471	2 385	1 663	_	28	35	-	-	1	1 727	_
1000 - 1999 kg	41 865	1 921	12 577	4 710	365	60	93	2	-	20	12 402	24
2000 - 2999 kg	28 363	2 661	6 818	675	77	17	136	21	4	79	6 350	95
3000 - 3999 kg	628	96	34	18	-	-	10	3	-	1	22	2
4000 - 4999 kg	281	13	71	1	1	-	6	3	-	1	23	3
5000 - 5999 kg	399	2	30	39	-	-	26	3	-	5	114	-
6000 - 6999 kg	602	15	54	177	1	-	72	9	-	15	129	1
7000 - 7999 kg	665	16	141	74	2	1	55	7	1	4	255	-
8000 - 8999 kg	1 064	37	287	33	2	1	76	17	2	9	438	10
9000 - 9999 kg	640	37	155	18	1	-	12	54	4	9	234	-
10000 - 11999 kg	1 845	68	266	19	250	13	18	36	90	42	578	6
12000 und mehr kg	13 452	813	1 462	362	113	19	451	2 279	1 484	92	3 091	331
unbekannt	10 172	228	31	13	2	-	1	3	3	14	964	-
Zusammen	305 560	13 953	140 647	16 717	930	187	1 292	2 480	1 603	309	35 216	566
darunter Drei- und Mehrachsige	4 976	1 080	694	77	8	2	48	72	72	9	456	44
Sattelanhänger *)												
Einachsige Mehrachsige mit	915	16	161	301	68	1	84	3	1	13	17	27
Nutzlast bis 9999 kg	495	38	76	39	10	1	14	3	3	1	82	2
10000 - 11999 kg	12	-	-	2	2	-	1	-	3	1	1	-
12000 - 15999 kg	65	1	1	2	4	-	7	9	8	_	6	-
16000 - 19999 kg	110	2	6	25	10	4	23	1	1	4	3	-
20000 - 21999 kg	305	3	5	46	133	5	18	-	6	2	29	7
22000 - 23999 kg	1 874	10	19	1 594	76	6	86	3	6	7	7	11
24000 - 25999 kg	1 688	29	36	1 223	106	13	95	7		18	62	5
26000 und mehr kg	23 931	707	768	1 103	3 308	141	8 138	204	1 309	33	4 211	1 023
unbekannt	341	2	1	1	-	-	-	-	4	-	4	-
Zusammen	29 736	808	1 073	4 336	3 717	171	8 466	230	1 341	79	4 422	1 075
darunter Drei- und Mehrachsige	23 851	698	781	1 103	3 302	136	8 176	195	1 302	36	4 027	1 026
Insgesamt	335 296	14 761	141 720	21 053	4 647	358	9 758	2 710	2 944	388	39 638	1 641

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013.

1) Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

Topk											
Tank- anhänger für Gefahrgut	Tier-/Vieh- transporter	Fahrzeug- transporter	Beton- mischer (Transport)	Beton- pump- wagen	Langholz- transporter	Abfallsam- melfahr- zeuge	Straßen- kehrer/ Kanal- reiniger	Kompres- soren	Boots- träger	Segel- flugzeug- träger	Nutzlast
acianigat											
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
											Gewöhnliche
6	368	3 239	37	476	1	1	15	1 874	5 062	89	Einachsige Mehrachsige mit
_	2 081	116	1	_	-		15	2	36	-	Nutzlast bis 999 kg
_	5 842	1 441	-		_	_	8	2	375		1000 - 1999 kg
_	236	5 361	-	-	2	-	-	2	611	1	2000 - 2999 kg
_	2	87	-	-	_	-	-	_	273	-	3000 - 3999 kg
_	1	23	-	_	-	-	-	-	-	-	4000 - 4999 kg
-	1	15	-	-	-	-	-	-	3	-	5000 - 5999 kg
-	5	57	-	-	-	-	-	-	-	-	6000 - 6999 kg
-	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-	7000 - 7999 kg
-	14	16	-	-	-	-	-	2	1	-	8000 - 8999 kg
2	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	9000 - 9999 kg
13	66	185	-	-	-	-	-	-	-	-	10000 - 11999 kg
152	48	59	6	-	48	-	-	-	2	-	12000 und mehr kg
-	962	19	-	15	-	-	17	373	4	-	unbekannt
173	9 632	10 649	44	491	51	1	55	2 255	6 367	90	Zusammen
50	51	623	1	-	12	-	-	1	35	-	darunter Drei- und Mehrachsi
											Sattelanhänger *)
-	1	23	-	4	-	-	1	17	48	-	Einachsige Mehrachsige mit
15	71	77	-	-	-	-	-	1	17	-	Nutzlast bis 9999 kg
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10000 - 11999 kg
-	-	20	-	-	1	-	-	-	-	-	12000 - 15999 kg
1	-	11	-	-	-	-	-	-	2	-	16000 - 19999 kg
12	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	20000 - 21999 kg
4	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	22000 - 23999 kg
6	3	6	23	-	-	-	-	-	-	-	24000 - 25999 kg
483	35	15	34	4	37	-	-	1	-	-	26000 und mehr kg
-	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	unbekannt
523	131	157	58	8	38	2	4	19	67	-	Zusammen
515	59	27	7	4	32	-	3	-	1	-	darunter Drei- und Mehrachsi
696	9 763	10 806	102	499	89	3	59	2 274	6 434	90	Insgesamt

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung

^{167/2013.}Die Eine Statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

Nutzlast	Verkaufs-/ Werbe- zweck- fahrzeuge	Bergungs-/ Abschlepp- fahrzeuge	Leiterfahr- zeuge	Kran- wagen (ohne Auf- bau SF)	Hub- arbeits- bühnen	Bohr- fahrzeuge	Nieder- flur- anhänger	Glas- transporter	Feuer- wehr- fahrzeuge	Wohn- wagen	Sonstige
	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Gewöhnliche											
Einachsige	1 026	44	2	89	291	15	1	1	104	26 222	15 085
Mehrachsige mit											
Nutzlast bis 999 kg	66	-	-	1	-	-	-	-	2	2	555
1000 - 1999 kg	76	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1 944
2000 - 2999 kg	5	-	-	-	-	2	1	1	7	-	5 201
3000 - 3999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	78
4000 - 4999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135
5000 - 5999 kg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160
6000 - 6999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
7000 - 7999 kg	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	86
8000 - 8999 kg	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	112
9000 - 9999 kg	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	92
10000 - 11999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195
12000 und mehr kg		-	-	-	-	-	5	-	-	-	2 635
unbekannt	158	116	-	137	6	1	-	-	79	2 447	4 579
Zusammen	1 332	160	2	227	297	18	22	4	195	28 671	30 924
darunter Drei- und Mehrachsige	4	16	-	10	-	-	5	-	-	31	1 575
Sattelanhänger *)											
Einachsige	8	2	-	1	1	-	-	-	-	2	115
Mehrachsige mit											
Nutzlast bis 9999 kg	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
10000 - 11999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000 - 15999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
16000 - 19999 kg	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	16
20000 - 21999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
22000 - 23999 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
24000 - 25999 kg	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	53
26000 und mehr kg	-	-	-	-	-	-	22	4	-	-	2 351
unbekannt	7	5	-	40	-	2	-	-	1	12	254
Zusammen	18	7	-	41	1	2	26	4	1	14	2 897
darunter Drei- und Mehrachsige	1	2	-	-	-	1	20	4	1	1	2 391
Insgesamt	1 350	167	2	268	298	20	48	8	196	28 685	33 821

^{*)} Ohne zweckbestimmte Anhänger mit EG-Typgenehmigung gemäß Rahmenrichtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG und land- oder forstwirtschaftliche Anhänger gemäß der EU-Verordnung 167/2013.

1) Eine statistische Ungenauigkeit ist gegeben, da es dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben. Somit werden hier nicht alle tatsächlich zugelassenen Fahrzeuge mit Spezialaufbauten ausgewiesen.

Datengrundlage

Die statistischen Auswertungen umfassen alle nach der Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) in Deutschland zugelassenen und außer Betrieb gesetzten Fahrzeuge, denen ein Kennzeichen zugeteilt wurde. Mit einbezogen sind Fahrzeuge, die ein Versicherungskennzeichen führen sowie Fahrzeuge der Bundespolizei und des Technischen Hilfswerkes (THW). Dagegen sind nicht einbezogen die Fahrzeuge der Bundeswehr sowie Fahrzeuge mit rotem bzw. Kurzzeitkennzeichen und mit Ausfuhrkennzeichen.

Dem Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) obliegt die statistische Bearbeitung der Datenmeldungen der Zulassungsbehörden und der Haftpflichtversicherungen (Kraftfahrzeuge (Kfz) mit Versicherungskennzeichen) sowie des Bestandes im Zentralen Fahrzeugregister (ZFZR). Es handelt sich dabei um Sekundärstatistiken, denen die gemeldeten Kfz und Kfz-Anhänger mit deren teilweise verschlüsselten Zuordnungsmerkmalen und Halterangaben zugrunde liegen (Auszug siehe nachstehendes Muster).



Methodik der Aufbereitung und Auswertung

Die Zählungen des Fahrzeugbestandes werden jeweils mit dem Stichtag des 01.01. eines Jahres durchgeführt. Dabei werden die an den ersten Werktagen des folgenden Jahres im KBA eingehenden Mitteilungen aus dem Vorjahr, einschließlich des Stichtages noch berücksichtigt (Beispiel: Bestandsziehung am 01.01.2019: Berücksichtigung der Mitteilungen aus 2018 sowie vom 01.01.2019 mit Eingang bis 13.01.2019).

Für bestimmte Statistiken (FZ 27) und Analysen werden auch unterjährige Bestandsziehungen (1.4., 1.7. und 1.10.) durchgeführt. Diese dienen in erster Linie der Beschreibung der Be-

standsstrukturen und seiner Veränderungen innerhalb eines Jahres. Aufgrund begrenzter Ressourcen werden ausschließlich die wichtigsten Strukturzahlen des Fahrzeug-Bestands geprüft und für statistische Auswertungen freigegeben. Die unterjährig verfügbaren Merkmale einschließlich ihrer Ausprägungen sind in der Anlage C aufgelistet. Eine tiefere Betrachtung des Fahrzeugbestandes über die dargestellten Merkmale und Ausprägungen hinaus ist zu den unterjährigen Bestandszählungen, auch als kostenpflichtige Auftragsstatistik, nicht möglich.

Die Zählungen der Veränderungen des Fahrzeugbestandes (Neuzulassungen, Umschreibungen, Außerbetriebsetzungen u. a.) sind zeitraumbezogen. Für die amtliche Berichterstattung werden monatliche und kumulierte Ergebnisse, jährliche sowie unter jährige, erzeugt Ein Berichtsmonat umfasst alle Zulassungsmitteilungen, die bis zum letzten Werktag dieses Monats im ZFZR eingetragen wurden. Verspätet im KBA eingehende Mitteilungen werden im folgenden Berichtsmonat ausgewiesen. Korrekturmeldungen, die sich auf Mitteilungen des Vormonats beziehen, werden dagegen nicht berücksichtigt und führen demnach auch nicht zu deren Änderung. Eine Jahresdatei der Veränderungen setzt sich aus den bereits gebildeten Monatsdateien zusammen, so dass sich die Nachzügler des Monats "Dezember" nicht in der Jahresdatei befinden.

Im Rahmen der kostenpflichtigen Auftragsstatistiken sind auch weitere individuelle Zeiträume möglich.

Für die statistische Auswertung wird ein fest definierter Datenkranz des ZFZR herangezogen. Die wichtigsten Erhebungsmerkmale bei den Aufbereitungen sind:

- Fahrzeugklasse und Art des Aufbaus (Personenkraftwagen (Pkw), Krafträder u. a.)
- Hersteller bzw. Marke (VW, Renault, u. a.) sowie Typ und Modellreihe (Golf, Clio u. a.)
- Regionale Kennziffer (Bundesland, Zulassungsbezirk, Gemeinde)
- Haltergruppe/Wirtschaftszweig (privat; gewerblich, z. B. Kfz-Handel)
- Kraftstoffart bzw. Energiequelle (Benzin, Diesel, Erdgas, Elektro u. a.)

Der Inhalt und die Gliederung der Tabellen, Übersichten und Zeitreihen erfolgen nach sachlichen, räumlichen und zeitlichen Gesichtspunkten sowie nach Themenschwerpunkten.

Besonderheiten der Erhebung, Auswertung oder Darstellung

Regionale Gliederungen:

- Bei regionaler Gliederung ist der Wohnort des Halters bzw. der Firmensitz, die Niederlassung oder die Dienststelle maßgebend.
- Fahrzeuge der Bundespolizei und des THW werden zusammen mit den nicht eindeutig zuordnungsfähigen Fahrzeugen den Sonstigen (z. B. bei Bundesland) zugeordnet.
- Die Postleitzahl (PLZ) wird nicht als Auswertungsmerkmal herangezogen, sie dient lediglich der Ergänzung zur Ortsbezeichnung. Bei Gemeinden mit mehr als einer PLZ wird nur die niedrigste angegeben. Bedingt durch zwischenzeitlich umgesetzte Eingemeindungen können sich in Einzelfällen Abweichungen zu der aktuell gültigen PLZ ergeben.

- Zur Gewährleistung der statistischen Geheimhaltung werden in regional sehr tief gegliederten Veröffentlichungen Bestandszahlen kleiner als vier bei den Krafträdern und Pkw sowie kleiner elf bei den restlichen Fahrzeugklassen nicht ausgewiesen. Um eine Ermittlung von anonymisierten Werten durch Differenzbildung zu vermeiden, werden im Bedarfsfall weitere Leerzellen (".") künstlich erzeugt.
- Die durch Gebietsreformen unplausiblen und nicht zuordnungsfähigen Datensätze werden in der Zeile "Gemeinde unbekannt" ausgewiesen.

Abschneidegrenzen:

- Mit dem Ziel einer übersichtlichen Darstellung werden im Bedarfsfall Abschneidegrenzen gebildet. Fahrzeuge mit zu geringen Anteilen erscheinen dann unter Sonstige.
- Die Bestandsübersichten für Kfz nach Herstellern und Handelsnamen beinhalten die 80 Hersteller mit den meisten Fahrzeugen im Kfz-Bestand. Zudem werden Typen mit weniger als 100 Fahrzeugen nicht ausgewiesen. Beim Bestand an Kfz-Anhängern werden Hersteller mit mindestens 1.000 gemeldeten Fahrzeugen berücksichtigt.
- Die Neuzulassungsübersichten nach Herstellern und Handelsnamen beinhalten die Kfz mit mehr als 30 und die Kfz-Anhänger mit mehr als 100 Einheiten. Zudem werden bei weiteren Gliederungsmerkmalen Fahrzeuge mit weniger als zehn Neuzulassungen nicht ausgewiesen.

Weitere Hinweise:

- Seit Oktober 2018 erscheint vierteljährlich das Produkt FZ 27 (vierteljährlicher Bestand nach ausgewählten Merkmalen). In diesem Produkt wird entgegen der übrigen Produkte zum Fahrzeugbestand der Bestand zu Beginn eines Quartals betrachtet.
- Ab dem Berichtsmonat Januar 2018 werden im Rahmen der Datenaufbereitung technische Extremwerte geprüft und in den entsprechenden Auswertungen auf unplausibel gesetzt. Dies kann in einzelnen Produkten zu einem Anstieg der als unplausibel ausgewiesenen Fahrzeugen führen.
- Im Umweltprodukt "FZ 14" werden ausschließlich Fahrzeuge der Emissionsgruppen Euro 5 und höher berücksichtigt. Angaben zu älteren Emissionsgruppen, die insgesamt einen Anteil von nur noch knapp 0,1 Prozent aller Neuzulassungen umfassen, sind in der Regel Erfassungsfehler oder Ausnahmeregelungen der Länder für Euro 3- oder 4-Fahrzeuge und werden demnach grundsätzlich ausgeschlossen.
- In den Emissionsgruppen Euro 6d und Euro 6d-temp (Produkte FZ 1, FZ 8, FZ 9, FZ 13 und FZ 27) werden ausschließlich Fahrzeuge berücksichtigt, die nach dem neuen Prüfverfahren "Worldwide harmonized Light-duty vehicles Test Procedure" (WLTP) typgenehmigt sind. In einem sehr kurzen Zeitraum (09/2017 bis 08/2019) erfüllten bereits nach dem alten Prüfverfahren "Neuer Europäischer Fahrzyklus" (NEFZ) typgenehmigte Fahrzeuge die Emissionsnormen Euro 6d und Euro 6d-temp. Aufgrund der geringen Anzahl (Fahrzeugbestand am 01.04.2020: 329) und einer sauberen Trennung der beiden Prüfverfahren in diesen beiden Emissionsgruppen werden die NEFZ-geprüften Fahrzeuge ausschließlich der umfassenden Emissionsgruppe Euro 6 zugeordnet.
- Die in den amtlichen Statistiken zu den Neuzulassungen veröffentlichten CO₂-Werte basieren im Berichtsjahr 2018, wie auch in der Vergangenheit, auf den im Rahmen der CO₂- und Kraftstoffverbrauchsmessungen gemäß dem Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ermittelten Wer-

- ten. Mit der Ablösung des NEFZ durch die Worldwide harmonized Light-duty vehicles Test Procedure (WLTP), welche seit dem 01.09.2017 für neu genehmigte Fahrzeugtypen und seit September 2018 für alle neu zugelassenen Fahrzeuge anzuwenden ist, werden für diese WLTP-CO2-Werte bis Ende 2020 jedoch mittels einer von der EU-Kommission festgelegten Korrelationsmethode vergleichbare NEFZ-CO2-Werte berechnet. Die für das Berichtsjahr 2018 zugrunde liegende Datenbasis beinhaltet somit sowohl gemessene als auch korrelierte CO2-Werte.
- Ab dem 01.01.2019 werden dagegen in der amtlichen Statistik ausschließlich CO₂- Werte auf WLTP-Basis ausgewiesen. Mit dem neuen Messzyklus wird sich voraussichtlich eine erkennbare Steigerung der CO₂-Angaben manifestieren. Gleiches gilt für die ebenfalls in der Fahrzeugstatistik ausgewiesenen Angaben zu NO_x- und Partikelemissionen.
- Gemäß Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung (Pkw-EnVKV) sind alle neuen Personenkraftwagen (Pkw) anhand ihres Gewichts und ihrer tatsächlichen CO₂-Emission über einen Vergleich mit einem Referenzwert den CO₂-Effizienzklassen zuzuordnen. Maßgeblich dafür war bisher der für ein Fahrzeug im Rahmen der Kraftstoffverbrauchsund Emissionsmessung gemäß NEFZ gemessene CO₂-Wert.
- Bis zur Überarbeitung der Pkw-EnVKV durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) zur Ablösung des NEFZ und Anpassung an die Worldwide harmonized Light-duty vehicles Test Procedure (WLTP) wird dagegen bei Fahrzeugen, deren Emissionen bereits nach neuen Prüfverfahren ermittelt wurden, der aus dem gemessenen WLTP-CO₂-Wert im Rahmen eines festgelegten Korrelationsverfahrens ermittelte korrelierte NEFZ-Wert zur Berechnung der Effizienzklasse genutzt. In der Regel bedingt die Nutzung der korrelierten NEFZ-Werte auch eine schlechtere CO₂-Effizienz.
- In den Produkten zum Bestand, zu den Besitzumschreibungen sowie Außerbetriebsetzungen werden keine CO₂-Emissionen ausgewiesen, da zum einen vor allem bei älteren Fahrzeugen die betreffenden Angaben fehlen, zum anderen aufgrund der WLTP-Einführung und der Umstellung auf WLTP-CO₂-Werte in der amtlichen Statistik ab dem 1. Januar 2019 bei neu zugelassenen Fahrzeugen die Vergleichbarkeit der CO₂-Angaben nicht mehr gegeben ist.
- Mit der Einführung des WLTP werden bei der Neuzulassung (NZL) eines entsprechend geprüften Pkw derzeit zwei Angaben zur CO₂-Emission manuell erfasst, der tatsächlich gemessene WLTP-Wert sowie der sog. korrelierte, also per Formel abgeleitete und somit berechnete NEFZ-Wert, der im Berichtsjahr 2018 noch in der amtlichen Statistik zu den Neuzulassungen berücksichtigt wird (ab 01.01.2019 ausschließlich Ausweisung der WLTP-Angaben). Im Rahmen der Einführung dieses neuen Verfahrens sowie aufgrund der erforderlichen, manuellen Arbeitsschritte sind bei der Erfassung wie auch bei der Aufbereitung dieser WLTP- sowie deren korrelierter NEFZ-Werte Fehler unterlaufen, die sich auf die durchschnittlichen CO₂-Angaben in den monatlichen Veröffentlichungen zu den Neuzulassungen Januar bis März 2018 - aufgrund der noch geringen Anzahl WLTPgeprüfter Pkw (01/2018: rund 2.200, 02/2018: rund 2.900, 03/2018: 10.900) - nur in geringem Ausmaß ausgewirkt haben. Aufgrund der im 1. Quartal noch fehlenden korrelierten NEFZ-Werte, die in der Regel etwas höher liegen als tatsächlich gemessene NEFZ-Werte, wurde der durchschnittliche CO₂-Verbrauch aller neuer Pkw in den VÖ leicht unterschätzt (01/2018: 128,4 statt 128,5 g/km, 02/2018: 127,7

- statt 127,9 g/km, 03/2018: 128,7 statt 128,8 g/km), je nach Marke und deren Anteil an bereits WLTP-geprüften Pkw können die Abweichungen aber durchaus unterschiedlich hoch ausfallen.
- Die bisher veröffentlichten Statistiken zu den NZL der Berichtsmonate Januar bis März 2018 werden nicht korrigiert, da selbst die nachträglich hinzugefügten korrelierten NEFZ-Werte aufgrund der derzeit unzureichenden Datenqualität in der Erfassung der WLTP-Werte noch nicht zu ausschließlich korrekten CO₂-Mittelwerten führen würden. Eine Verfahrensumstellung ist häufig mit befristeten Einbußen in Datenkonsistenz und -qualität verbunden. Über kontinuierlich erweiterte Prüf- und Korrekturroutinen sollen Unzulänglichkeiten im Verfahren möglichst frühzeitig erkannt und beseitigt werden

Rechtsgrundlagen

Das KBA führt nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 KBAG (Gesetz über die Errichtung eines Kraftfahrt-Bundesamtes vom 04.08.1951) im Rahmen der für die Bundesstatistik geltenden Bestimmungen die Erstellung, Auswertung und Veröffentlichung von Statistiken aus.

Die Führung des ZFZR erfolgt auf der Grundlage von § 2 Nr. 2 KBAG, §§ 31 - 47 Straßenverkehrsgesetz (StVG) sowie der FZV.

Die Fahrzeugmeldungen der Zulassungsbehörden werden gemäß § 33 FZV übermittelt, für die Versicherungen besteht eine Meldepflicht gemäß § 26 Abs. 3 FZV.

Weitere Informationen

Sollten Sie weitere Fragen, Wünsche oder Anregungen haben, können Sie gerne mit uns Kontakt aufnehmen:

Telefon: +49 461 316-1133 Telefax: +49 461 316-2833

E-Mail: Fahrzeugstatistik_FZ@kba.de

Zeichenerklärung

U	menr als nichts, aber weniger als die Halite der kleinsten verw	endeten Einneit

- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- / Wert ist nicht sicher genug
- () Aussagewert eingeschränkt
- X Aussage nicht sinnvoll oder Werte nicht vergleichbar
- r berichtigte Zahl
- p vorläufige Zahl

__ oder l grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihung, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

Aufgrund von Rundungen können die Gesamtwerte von der Summe der einzelnen Werte abweichen.

Alternativer Antrieb:

Fahrzeuge mit den Antriebsarten Elektro (BEV), Brennstoffzelle (Wasserstoff), Hybrid (einschließlich Plug-in-Hybrid), Gas (Flüssig- und Erdgas) und Wasserstoff.

Art des Fahrzeugs:

(gemäß Verzeichnis zur Systematisierung von Kraftfahrzeugen und ihren Anhängern - SV 1)

Alle Fahrzeuge werden in den Statistiken über Fahrzeugzulassungen gemäß Europäische Gemeinschaft (EG)-Klassifizierung (Richtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG bzw. bei Krafträdern Richtlinie 2002/24/EG) bzw. nationaler Systematik nach Fahrzeugklassen ausgewiesen.

Sofern eine EG-Typgenehmigung erteilt wurde, bildet die EG-Klassifizierung (z. B. M oder N) die Grundlage für die Fahrzeugeinstufung. Wurde eine Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE) oder eine Einzelgenehmigung gemäß § 13 EG-Fahrzeug- Genehmigungsverordnung (EG-FGV) bzw. Betriebserlaubnis gemäß § 21 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) erteilt, kann für die Fahrzeugeinstufung die nationale Fahrzeug- und Aufbauart gemäß Verzeichnis zur Systematisierung von Kraftfahrzeugen und ihren Anhängern, aber auch die EG-Klassifizierung verwendet werden.

Die einzelnen Fahrzeugarten sind in der Anlage A aufgeführt.

Außerbetriebsetzung:

Vorübergehende oder endgültige Abmeldung eines Fahrzeugs (z. B. Verschrottung, Ausfuhr ins Ausland, Nutzung ausschließlich auf nicht öffentlichem Gelände, z. B. Firmengelände).

Besitzumschreibung:

Halterwechsel zugelassener oder außer Betrieb gesetzter Fahrzeuge.

Nicht mit einbezogen werden Fahrzeuge, deren Halter umziehen (lediglich regionale Veränderung in der Bestandsführung) oder ihren Namen ändern. Die Abgabe eines gebrauchten Fahrzeugs an einen Händler (z. B. bei Erwerb eines Neufahrzeugs) wird erst nach Verkauf und der anschließenden Zulassung auf den neuen Halter als Umschreibung registriert.

Bestand:

Summe aller im ZFZR gespeicherten Kfz und Kfz-Anhänger (ausschließlich der außer Betrieb gesetzten Fahrzeuge) zum angegebenen Zählzeitpunkt.

Die statistischen Auswertungen spiegeln also die tatsächlichen Zulassungen und somit den Straßenverkehr wider.

CO₂-Emission:

Wert des CO₂-Ausstoßes (g/km), der im Rahmen des Typgenehmigungsverfahrens in einem auf dem Rollenprüfstand absolvierten Fahrzyklus ermittelt wurde.

Bei den statistischen Auswertungen werden zur Berechnung von durchschnittlichen CO₂-Emissionen nur Fahrzeuge (Pkw) mit plausibler CO₂-Angabe herangezogen. Seit Oktober 2005 wird bei Pkw-Neuzulassungen der CO₂-Wert in die Zulassungsdokumente und somit in das ZFZR eingetragen. Für Pkw mit früherem Erstzulassungsdatum liegt im ZFZR kein CO₂-Wert vor.

CO₂-Effizienzklasse:

Einstufung eines Pkw in Bezug auf seine CO₂-Effizienz.

Gemäß Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung (Pkw-EnVKV) sind alle neuen Pkw anhand ihres Gewichts und ihrer tatsächlichen CO₂-Emission über einen Vergleich mit einem Referenzwert den CO₂-Effizienzklassen G (wenig effizient im Sinne der Pkw-EnVKV) bis A+ (sehr effizient im Sinne der Pkw-EnVKV) zuzuordnen.

Elektro (BEV) (-Fahrzeug):

Fahrzeuge mit ausschließlich elektrischer Energiequelle: BEV = Battery Electric Vehicle.

Bis 2020 wurden diese Fahrzeuge in der amtlichen Fahrzeug-Statistik unter dem Begriff "Elektro" ausgewiesen.

Elektro-Antrieb:

Fahrzeuge mit elektrischen Antrieben: Elektro (BEV), Brennstoffzelle (Wasserstoff) sowie Plug-in-Hybride.

Emissionsgruppe:

Kategorisierung von Schadstoffeinstufungen für Kfz-Statistiken.

Im Rahmen des Zulassungsverfahrens und der Kfz-Besteuerung werden aufgrund der unterschiedlichen Grenzwerttabellen diverser EG-Richtlinien die sogenannten Emissionsklassen auf Grundlage der einzelnen Eurostufen gebildet und bei Nutzfahrzeugen den jeweiligen Schadstoffklassen zugeordnet. Die Zuordnung basiert auf Grundlage des geltenden Typgenehmigungsrechts. Bei ehemals sogenannten Gruppenfahrzeugen (II und III) wurde die Zuordnung aufgrund der zulässigen höheren Grenzwerte zur nächst niedrigeren Eurostufe vorgenommen.

In den Statistiken der Fahrzeugzulassungen werden diese Emissionsklassen zu Emissionsgruppen noch weiter zusammengefasst. Zum besseren Verständnis erhalten diese, dem allgemeinen Sprachgebrauch folgend, nutzerfreundliche Begriffe wie z. B. "EURO 5" (siehe Anlage B).

Fahrgeräusch-Emission:

Wert des Fahrgeräusches (dB), der im Rahmen des Typgenehmigungsverfahrens durch eine beschleunigte Vorbeifahrt und eine Standgeräuschmessung ermittelt wurde. Das im Straßenverkehr messbare Fahrgeräusch eines Fahrzeugs ist Resultat unterschiedlicher Faktoren. Neben dem Motor spielen u. a. auch die Geschwindigkeit und Reifen sowie der Straßenbelag eine bedeutende Rolle.

Fahrzeugalter:

Das Alter eines einzelnen Fahrzeugs wird grundsätzlich anhand des Datums der ersten Zulassung berechnet, es beschreibt demnach den seit Neuzulassung vergangenen Zeitraum (die Fahrzeugproduktion bleibt unberücksichtigt).

Während dies z. B. für Auftragsarbeiten tagesgenau erfolgt, wird in der amtlichen Statistik für die Ermittlung des Durchschnittsalters aller Fahrzeuge jeweils das Alter eines Fahrzeugs zum 01.07. seines Zulassungsjahres herangezogen (Beispiel: Pkw mit Zulassungsjahr 2007 ist am 01.01.2011 3,5 Jahre alt). Diese Vorgehensweise hat ihre Gründe vor allem in geringeren Durchlaufzeiten in der Datenaufbereitung. Die Abweichungen im Vergleich zur tagesgenauen Ermittlung sind nachweislich äußerst gering.

Fahrzeugdichte:

Die Dichte der Fahrzeuge bezieht sich auf 1.000 Einwohner der zum 01.01. des Vorjahres ermittelten Bevölkerungszahl (Quelle: Statistisches Bundesamt).

Farbe:

Es wird die vom Hersteller aufgebrachte und im ZFZR gespeicherte Grundfarbe ausgewiesen. Hierfür stehen 10 Farbcodes zur Verfügung.

Handelsname:

Der Handelsname basiert auf den Angaben des Herstellers in der Typgenehmigung bzw. dem Einzelgutachten. Der Handelsname kann vollständig oder teilweise von der Verkaufsbezeichnung abweichen (siehe auch Modell).

Hersteller:

Person oder Stelle, die gegenüber der Genehmigungsbehörde für alle Belange des Typgenehmigungsverfahrens sowie für die Sicherstellung der Übereinstimmung der Produktion verantwortlich ist.

Es ist nicht von Bedeutung, dass sie direkt an allen Herstellungsphasen des Fahrzeugs, Systems, Bauteils oder der selbständigen technischen Einheit beteiligt ist, das bzw. die Gegenstand des Genehmigungsverfahrens ist. Die Herstellerangabe befindet sich auf dem Fabrikschild des Fahrzeugs und in dem dazugehörigen Zulassungsdokument.

Hybrid(-Fahrzeug):

Fahrzeug mit mindestens zwei unterschiedlichen Energiewandlern und zwei unterschiedlichen Energiespeichersystemen. In der Praxis handelt es sich dabei vor allem um Hybridfahrzeuge mit einem Verbrennungs- und Elektromotor.

Plug-in-Hybridfahrzeuge werden ab dem Berichtsjahr 2012 in Statistiken zu Neuzulassungen wie z. B. im Umweltprodukt FZ 14 ausgewiesen. Die Schlüsselnummern für Plug-in-Fahrzeuge wurden erst im Januar 2012 eingeführt und mit diesen im Laufe des Jahres auch die entsprechenden Typgenehmigungen für Plug-in-Fahrzeuge erteilt, so dass Plug-in-Hybride selbst im Berichtsjahr 2012 teilweise noch nicht als Plug-in-Hybride erkennbar waren. Sie wurden demnach auch in 2012 noch als Hybrid-Fahrzeuge gemeldet und im ZFZR eingetragen. Aufgrund dieser statistischen Unsicherheit entfällt die gesonderte Ausweisung von Plug-in-Fahrzeugen in den amtlichen Statistiken zu den Neuzulassungen bis 2012 sowie bis 2016 auch zum Fahrzeugbestand. Sie sind dort jeweils bei den Hybridfahrzeugen aufgeführt. Mittlerweile wurden in den Statistikdaten die Plug-in-Hybride mit einer Typgenehmigung vor 2012 vollständig identifiziert, so dass eine Ausweisung dieser Kfz in den Statistiken zum Bestand ab dem Berichtsjahr 2017 erfolgt.

Fahrzeuge, die ausschließlich elektrisch betrieben werden und deren Reichweite mittels eines (kleinen) Verbrennungsmotors (sog. Range Extender) erhöht wird, werden in der Statistik nicht gesondert ausgewiesen, sondern aufgrund ihrer beiden Energiewandler und -speichersysteme sowie der externen Aufladefunktion als Plug-in-Hybride gezählt.

Kraftstoffverbrauch:

Menge von Kraftstoff, die ein Kfz beim Zurücklegen von 100 km verbraucht.

Der Kraftstoffverbrauch (KV) wird gemäß Richtlinie 80/1268/EWG i. d. F. 93/116/EG aus der CO_2 -Emission (CO_2 [g/km]) ermittelt. Folgende Formel dient der Berechnung: $KV = CO_2/UR$. Die kraftstoffspezifischen Umrechnungsfaktoren (UR) lauten dabei im Einzelnen:

Benzin: 23,2 (Lesebeispiel: Bei einer CO₂-Emission von 232 g/km verbraucht das Fahrzeug 10 l auf 100 km.)

Diesel: 26,5 Erdgas (CNG 1): 17,9 Flüssiggas (LPG 2): 16,3

Kurzzulassungen:

Neuzulassungen von Fahrzeugen, die innerhalb von 30 Tagen außer Betrieb gesetzt wurden.

¹⁾ CNG: Compressed Natural Gas

²⁾ LPG: Liquefied Petroleum Gas

Marke:

Handelsüblicher Name, unter dem die Hersteller ihre Modellreihen auf dem Fahrzeugmarkt anbieten.

Er entspricht in der Regel dem Schriftzug bzw. dem Emblem am Fahrzeug. Die Markenzuordnung erfolgt aufgrund der im Zulassungsdokument aufgeführten Herstellernummer unter Einbeziehung aktueller Referenzdaten. Eine Abweichung zur typgenehmigungsbezogenen Herstellerbezeichnung ist möglich.

Modell/Modellreihe:

Verkaufsbezeichnung, mit der ein Fahrzeugtyp oder eine Typgruppe einer Marke im Handel benannt wird.

Sie entspricht in der Regel dem Schriftzug am Fahrzeug. Die Modellzuordnung erfolgt aufgrund der im Zulassungsdokument aufgeführten Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN) unter Einbeziehung aktueller Referenzdaten. Dabei werden zu einem Fahrzeugtyp gehörende Modelle zu Modellreihen zusammengefasst (z. B. alle BMW 3-er-Modelle).

Modellreihen, denen im Rahmen des Typgenehmigungsverfahrens eine EU-Typgenehmigung für Kleinserienfahrzeuge erteilt wurde, werden nicht einzeln ausgewiesen, sondern der Kategorie "Sonstige" der jeweiligen Marke zugeordnet.

Neuzulassung:

Erstmalige Zulassung und Registrierung eines fabrikneuen Fahrzeugs mit einem Kennzeichen in Deutschland. Fahrzeuge, die bereits im In- oder Ausland zugelassen waren, fallen nicht darunter.

NO_-Emission:

Wert des Ausstoßes aller Stickoxide (NO_x [mg/km]), der im Rahmen des Typgenehmigungsverfahrens in einem auf dem Rollenprüfstand absolvierten Fahrzyklus ermittelt wurde.

Oldtimer:

Fahrzeuge, welche vor mindestens 30 Jahren erstmals in Verkehr gekommen sind, weitestgehend dem Originalzustand entsprechen, in einem guten Erhaltungszustand sind und zur Pflege des kraftfahrzeugtechnischen Kulturgutes dienen (§ 2 Nummer 22 FZV). Sie können durch ein entsprechendes Gutachten nach § 23 StVZO als Oldtimer anerkannt werden. Fahrzeuge, die als Oldtimer anerkannt wurden, können zudem seit dem 01.01.1997 ein gesondertes Kennzeichen (Historienkennzeichen) erhalten. Die Sonderstellung wirkt sich in den meisten Fällen ermäßigend auf die Kraftfahrzeugsteuer aus. In der amtlichen Statistik werden ausschließlich die Fahrzeuge als Oldtimer ausgewiesen, die als solche im Zentralen Fahrzeugregister erkennbar sind. Dies ist dann gegeben, wenn der Halter bei der Zulassung seines amtlich anerkannten Oldtimers (mit oder ohne Zuteilung eines Historienkennzeichens) die Emissionsklasse entsprechend ändern lässt, um steuerliche Vorteile in Anspruch nehmen zu können. Er kann sich aber für seinen amtlich anerkannten Oldtimer auch ohne diese Änderung ein Historienkennzeichen eintragen lassen. Aus den vorangegangenen Ausführungen ergibt sich, dass amtlich anerkannte und zugelassene Oldtimer ohne die entsprechenden Erkennungsmerkmale (spezifische Emissionsklasse, Historienkennzeichen) in der amtlichen Statistik nicht als solche ausgewiesen werden können.

Partikel-Emission:

Wert der ausgestoßenen Partikelmasse von Diesel-Fahrzeugen (mg/km), der im Rahmen des Typgenehmigungsverfahrens in einem auf dem Rollenprüfstand absolvierten Fahrzyklus ermittelt wurde.

Plug-In-Hybrid (-Fahrzeug):

Hybrid-Fahrzeug, dessen Energiespeicher (Akku) extern aufgeladen werden kann.

Segment:

Mit dem Ziel einer besseren statistischen Vergleichbarkeit wurde eine Gliederung der Pkw-Modelle nach Segmenten geschaffen.

Die Eingruppierung der Modelle erfolgt anhand optischer, technischer und marktorientierter Merkmale. Im Zulassungsdokument sind diesbezügliche Merkmale nicht enthalten.

Zu den Geländewagen zählen alle Pkw-Modelle, sobald sie als M1G-Fahrzeug gemäß Richtlinie 2007/46/EG oder 2018/858/EG typgenehmigt wurden. Ohne eine entsprechende Typgenehmigung werden Pkw-Modelle mit Offroad-Charakter im Segment "SUVs" ausgewiesen. Die von den Zulassungsbehörden mitgeteilte und im ZFZR eingetragene Fahrzeugklasse und Aufbauart ist nicht maßgebend.

Fahrzeuge älterer Bauart (vor 1990) sowie ohne auswertbare FIN können keinem Segment zugeordnet werden, sie erscheinen unter "Sonstige". Eine Ausnahme bilden die älteren Wohnmobile, die anhand weiterer Kriterien eindeutig ihrem Segment zugeordnet werden können.

Typ-Schlüsselnummer:

Im Rahmen der Typgenehmigung eines Fahrzeuges werden Typ- und Handelsbezeichnung sowie - als nationale Besonderheit - eine Typ-Schlüsselnummer (TSN) festgelegt und bei der Zulassung des Fahrzeugtyps verwendet und an das ZFZR gemeldet. Fahrzeuge von Herstellern, die nicht die Zuteilung einer TSN beim KBA beantragt haben oder deren technischer Zustand nicht mehr dem der genehmigten TSN entsprechen, erhalten die TSN "000".

Im Zuge qualitätsfördernder Maßnahmen werden in der amtlichen Statistik seit 2014 die Bestandsdaten des ZFZR mit den Typgenehmigungsdaten abgeglichen. Bei Abweichungen in den für die Zuteilung der TSN zugrunde liegenden Kriterien (z. B. Fahrzeugklasse, Kraftstoffart bzw. Energiequelle, Hubraum) wird eine als nicht zutreffend erkannte TSN dann auf "000" gesetzt.

In diesen Fällen liegen fehlerhafte Meldungen an das ZFZR vor oder es fanden technische Veränderungen am Fahrzeug statt, so dass dieses nicht mehr der ursprünglichen Typgenehmigung des Herstellers entspricht. Des Weiteren wird geprüft, ob die Pkw ohne TSN über einen Abgleich der technischen Werte (z. B. Hersteller, Fahrzeugklasse, Fahrzeugaufbau, kW, Hubraum, technisch zulässige Gesamtmasse) nachträglich typisiert werden können. Im Falle eines Treffers wird die TSN aus der Typdatenbank des KBA in den Statistiksatz übernommen.

Dadurch kann ein "Bruch" zu bisherigen statistischen Auswertungen des Fahrzeug-Bestandes nach Typen entstehen. Dabei sind Abweichungen in beide Richtungen möglich, da die Korrektur der gemeldeten TSN deren Bestandszahlen in der Statistik (insbesondere bei älteren Fahrzeugen und Nutzfahrzeugen) reduziert, die Nachtypisierung dagegen erhöht.

Unbekannt(e Angaben):

Unplausible sowie fehlende Feldinhalte werden bei der Datenaufbereitung entsprechend gekennzeichnet und bei der Auswertung unter "unbekannt" aufgeführt.

Wechselkennzeichen:

Bei der Zulassung von zwei Fahrzeugen kann der Halter für diese Fahrzeuge ab dem 01.07.2012 ein Wechselkennzeichen beantragen (§ 8 Abs. 1a Fahrzeug-Zulassungsverordnung FZV). Wechselkennzeichen werden nur für Fahrzeuge innerhalb einer der Fahrzeugklassen M1, L oder O1 ausgegeben. Eine Kombination aus z. B. einem M1- und einem L-Fahrzeug ist nicht möglich. Das Wechselkennzeichen besteht aus einem den Fahrzeugen gemeinsamen Kennzeichenteil und dem jeweiligen fahrzeugbezogenen Teil. Bei Abmeldung oder Verkauf eines der beiden Fahrzeuge bleibt das Wechselkennzeichen als solches für das verbleibende Fahrzeug eingetragen.

Zulässige Gesamtmasse:

Ausgewiesen wird die technische zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand in kg, wie sie im Feld F.1 der Zulassungsbescheinigung eingetragen ist.

Fahrzeugarten (Anlage A)

Kraftfahrzeug:

(gemäß den EG-Vorschriften bzw. der Systematik der Straßenfahrzeuge - DIN 70 010) Maschinell angetriebenes Straßenfahrzeug.

Kraftrad (L):

(zusätzlich gültig: Richtlinie 2002/24/EG und die Verordnung (EU) Nr. 168/2013)

Dazu gehören zwei- und dreirädrige sowie leichte vierrädrige Kfz.

Im Einzelnen sind das:

Zulassungsfreies Kraftrad mit Versicherungskennzeichen (gesonderte Auswertung)

- Kleinkraftrad (L1e, L2e)
 - 2-rädrig (bis 50 cm³ und bis 45 km/h oder 4 kW bei Elektromotoren) (Klasse L1e)
 - 3-rädrig (bis 50 cm³ und bis 45 km/h oder 4 kW bei Elektro- oder anderen Verbrennungsmotoren) (Klasse L2e)

• Leichtkraftfahrzeug (L6e)

 4-rädrig (unter 350 kg Leermasse (ohne Batterien bei Elektrofz.), bis 50 cm³ und bis 45 km/h bei Elektro- oder anderen Verbrennungsmotoren)

Zulassungspflichtiges/-freies Kraftrad mit amtlichem Kennzeichen

- Kraftrad (L3e, mit Beiwagen L4e) (zulassungspflichtig)
 - ohne Leistungsbeschränkung (2-rädrig, über 50 cm³ und/oder über 45 km/h)
- Kraftrad (L3e, mit Beiwagen L4e und Aufbauart B) (zulassungsfrei)
 - Leichtkraftrad (2-rädrig, bis 125 cm³ und bis 11 kW)
- Drei- und leichtes vierrädriges Kraftfahrzeug (L5e, L7e) (zulassungspflichtig)
 - 3-rädrig (über 50 cm³ und/oder über 45 km/h) (Klasse L5e)
 - 4-rädrig (bis 400 kg Leermasse (bis 550 kg Leermasse für Güterbeförderung) und ohne Batterien bei Elektrofz.) bis 15 kW) (Klasse L7e)

Ggf. vorhandene nationale bzw. EG-Unterklassen oder auch nationale Klassen können dem Verzeichnis zur Systematisierung von Kraftfahrzeugen und ihren Anhängern (SV 1) entnommen werden.

Personenkraftwagen (M₁):

Kfz zur Personenbeförderung mit mindestens vier Rädern und mit höchstens acht Sitzplätzen außer dem Fahrersitz. Sie gliedern sich nach dem Aufbautyp in Pkw und Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung:

Personenkraftwagen

- Limousine
- Schräghecklimousine
- Kombilimousine
- Coupe
- Cabrio-Limousine
- Mehrzweckfahrzeug
- Pkw-Pick-up

Fahrzeug mit besonderer Zweckbestimmung

- Wohnmobil
- Krankenwagen, Notarzteinsatzfahrzeug
- Leichenwagen
- Beschussgeschütztes Fahrzeug
- Sonstige
- Rollstuhlgerecht

Fahrzeuge der Fahrzeugklasse M_1 wie auch die nationalen Fahrzeugarten (z. B. Motorschlitten) werden in der KBA-Statistik in offene und geschlossene Pkw unterteilt.

Fahrzeugarten (Anlage A)

Nutzfahrzeug:

Kfz, das nach seiner Bauart und Einrichtung zur Beförderung von Personen, zum Transport von Gütern und/oder zum Ziehen von Anhängefahrzeugen bestimmt ist.

Pkw und Krafträder sind ausgeschlossen.

Kraftomnibus (M_2 oder M_3):

Kfz, das nach seiner Bauart und Einrichtung zur Beförderung von mehr als neun Personen (einschl. Fahrzeugführer) und ihres Reisegepäcks bestimmt ist.

Sie gliedern sich nach der zulässigen Gesamtmasse (bis 5 t = M_2 und mehr als 5 t = M_3), dem Aufbautyp (Ein- bzw. Doppeldecker und Gelenk- bzw. Niederflurbus), der Anzahl der Sitz- und/oder Stehplätze sowie weiteren Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung (wie bei M_1 -Fahrzeugen, aber ohne "Rollstuhlgerecht").

Lastkraftwagen (Lkw) (N₁ - N₃):

Nutzfahrzeug, das nach seiner Bauart und Einrichtung zum Transport von Gütern bestimmt ist. Sie gliedern sich nach der zulässigen Gesamtmasse (bis 3,5 t = N_1 , mehr als 3,5 t bis 12 t = N_2 und mehr als 12 t = N_3) und dem jeweiligen Aufbautyp sowie weiteren Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung:

Lastkraftwagen:

- Lkw (Aufbauart "BA")
- Van (N-Fahrzeug mit integriertem Führerhaus/Aufbauart "BB")

Die zunächst eingeführte EG-Klassifizierung hatte die weitere Unterteilung der Lkw nach Aufbauarten, wie es nach nationaler Systematik noch möglich war, nicht vorgesehen. Seit 04.08.2011 ist aufgrund der Einrichtung von Spezialaufbauarten grundsätzlich eine differenziertere Ausweisung wieder möglich. Da es aber dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben, ist eine Ausweisung aller tatsächlich in Deutschland zugelassener Spezialaufbauarten in der Statistik nicht gewährleistet.

Fahrzeug mit besonderer Zweckbestimmung:

- Beschussgeschütztes Fahrzeug
- Mobilkran
- Sonstige

Zugmaschine (N oder T):

(zusätzlich gültig: Richtlinie 2003/37/EG sowie Verordnung (EU) Nr. 167/2013 (T))

Nutzfahrzeug, das ausschließlich oder überwiegend zum Mitführen von Anhängefahrzeugen bestimmt ist. Zu den Zugmaschinen zählen:

Sattelzugmaschine (N₁ - N₂ mit Aufbauart "BC"):

Zugmaschine, die eine besondere Vorrichtung zum Mitführen von Sattelanhängern hat, wobei ein wesentlicher Teil des Gewichtes des Sattelanhängers von der Sattelzugmaschine getragen wird.

Straßenzugmaschine (N, - N, mit Aufbauart "BD"):

Auch "gewöhnliche Zugmaschine" genannt.

Land- oder forstwirtschaftliche Zugmaschine auf Rädern (T):

Zugmaschine, die nach ihrer Bauart und Ausrüstung auch zum Schieben, Tragen oder Antreiben von auswechselbaren Geräten für land- oder forstwirtschaftliche Arbeiten bestimmt ist. Dazu gehören neben den T-Fahrzeugen auch die nationalen Fahrzeugarten Ackerschlepper, Geräteträger und Sattelzugmaschine, die als land- oder forstwirtschaftliche Zugmaschine im Zuge des Einzelgenehmigungsverfahrens eingestuft wurde.

Selbstfahrende Arbeitsmaschine:

(aufgrund von anerkannten Typgenehmigungen und Definition gemäß § 2 Nr. 17 FZV)

Kfz, das nach seiner Bauart und seiner besonderen, mit dem Fahrzeug fest verbundenen Einrichtung zur Verrichtung von Arbeiten, jedoch nicht zur Beförderung von Personen oder Gütern bestimmt und geeignet ist.

Zu den Selbstfahrenden Arbeitsmaschinen zählen:

- Arbeitsmaschine und Arbeitsgerät für Land- oder Forstwirtschaft
- Arbeitsmaschine für Erdarbeiten und Straßenbau 1)
- Sonstige Arbeitsmaschine ¹⁾

¹⁾ Erstellung einer EG-Typgenehmigung im Ermessen des Herstellers, dann Zulassung als N-Fahrzeug.

Fahrzeugarten (Anlage A)

Sonstiges Kraftfahrzeug (national):

Nationale Fahrzeug- und Aufbauarten, die aufgrund ihrer Beschaffenheit nicht den Pkw, Kraftomnibussen oder Lkw zugeordnet werden können.

Zu den Sonstigen Kfz zählen:

- Feuerwehrkraftfahrzeug und Kfz mit ähnlicher Zweckbestimmung
- Krankenfahrstuhl (zulassungsfrei)
- Polizeikraftfahrzeug
- Post-, Funk- und Fernmeldefahrzeug
- Zivilschutzfahrzeug
- Sonstiges Kfz, soweit nicht aufgeführt
- Fahrzeugklasse bzw. Aufbauart unbekannt

Kraftfahrzeuganhänger (O oder R) einschließlich gezogener auswechselbarer Geräte (S):

(zusätzlich gültig Verordnung (EU) Nr. 167/2013 (R und S))

Nicht selbstfahrendes Straßenfahrzeug, das nach seiner Bauart dazu bestimmt ist, von einem Kfz mitgeführt zu werden.

Zu den Kraftfahrzeuganhängern zählen:

Fahrzeuganhänger der Klasse O:

Sie gliedern sich nach der zulässigen Gesamtmasse (bis 0,75 t = O_1 , mehr als 0,75 t bis 3,5 t = O_2 , mehr als 3,5 t bis 10 t = O_3 und mehr als 10 t = O_4), dem Anhängertyp "Sattel-, Deichsel- oder Zentralachsanhänger" sowie weiteren Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung ("Beschussgeschützt", "Wohnanhänger" und "Sonstige").

Die EG-Klassifizierung hatte die weitere Unterteilung der Anhänger nach Aufbauarten, wie es nach nationaler Systematik noch möglich war, nicht vorgesehen. Seit 04.08.2011 ist aufgrund der Einrichtung von Spezialaufbauarten grundsätzlich eine differenziertere Ausweisung wieder möglich. Da es aber dem Hersteller obliegt, bei der Typgenehmigung die Art des Spezialaufbaus anzugeben, ist eine Ausweisung aller tatsächlich in Deutschland zugelassener Spezialaufbauarten in der Statistik nicht gewährleistet.

Fahrzeuganhänger der Klasse R:

Land- oder forstwirtschaftliche Anhänger, die sich nach der zulässigen Gesamtmasse (bis 1,5 t = R1, mehr als 1,5 t bis 3,5 t = R2, mehr als 3,5 t bis 21 t = R3 und mehr als 21 t = R4) und zusätzlich nach der bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (bis zu 40 km/h = a und über 40 km/h = b) gliedern.

Hierzu zählen ebenfalls national eingestufte Anhänger für die Land- oder Forstwirtschaft.

Fahrzeuge der Klasse S:

Gezogene auswechselbare Geräte zum Einsatz in der Land- oder Forstwirtschaft, die sich nach der zulässigen Gesamtmasse (bis 3,5 t = S1 und über 3,5 t = S2) und zusätzlich nach der bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (bis zu 40 km/h = a und über 40 km/h = b) gliedern.

National eingestufte Anhänger-Arbeitsmaschinen und Anhänger-Arbeitsgeräte für die Land- oder Forstwirtschaft gehören ebenfalls dazu.

Emissionsgruppen 1) (Anlage B)

(nur für statistische Zwecke)

Pkw (Kfz der Klasse M_1 und M_1 G einschließlich Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung und Aufbauart SA über 2,8 t, SC und SD) ²⁾

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO 6 ³⁾	EURO6;N;CI; M, N1 I	36N0
	EURO6;O;CI; N1 II	3600
	EURO6;P;CI; N1 III, N2	36P0
	EURO6;Q;CI; M, N1 I	36Q0
	EURO6;R;CI; N1 II	36R0
	EURO6;S;CI; N1 III, N2	36S0
	EURO6;T;CI; M, N1 I	36T0
		36U0
	EURO6;U;CI; N1 II	
	EURO6;V;CI; N1 III, N2	36V0
	EURO6;W;PI/CI; M, N1 I	36W0
	EURO6;X;PI/CI; N1 II	36X0
	EURO6;Y;PI/CI; N1 III, N2	36Y0
	EURO6;ZA;PI/CI;M, N1	36ZA
	EURO6;ZB;PI/CI; N1 II	36ZB
	EURO6;ZC;PI/CI; N1 III, N2	36ZC
	EURO6;ZD;PI/CI;M, N1 I	36ZD
	EURO6;ZE;PI/CI; N1 II	36ZE
	EURO6;ZF;PI/CI; N1 III, N2	36ZF
	EURO6;ZG;PI/CI; M, N1 I	36ZG
	EURO6;ZH;PI/CI; N1 II	36ZH
	EURO6;ZI;PI/CI; N1 III, N2	36ZI
	EURO6;ZJ;PI/CI; M, N1 I	36ZJ
	EURO6;ZK;PI/CI; N1 II	36ZK
	EURO6;ZL;PI/CI; N1 III, N2	36ZL
	EURO VI; A-E; M, N	66A0, 66B0, 66C0, 66D0, 66E0
	EURO6;WLTP;AA;PI/CI; M, N1 I	36AA
	EURO6;WLTP;AB;PI/CI; N1 II	36AB
	EURO6;WLTP;AC;PI/CI;N1 III, N2	36AC
	EURO6;WLTP;AD;PI/CI; M, N1 I	36AD
	EURO6;WLTP;AE;PI/CI; N1 II	36AE
	EURO6;WLTP;AF;PI/CI;N1 III, N2	36AF
	EURO6;WLTP;AG;PI/CI; M, N1 I	36AG
	EURO6;WLTP;AH;PI/CI; N1 II	36AH
	EURO6;WLTP;AI;PI/CI; N1 III, N2	36AI
	EURO6;WLTP;AJ;PI/CI; M, N1 I	36AJ
	EURO6;WLTP;AK;PI/CI; N1 II	36AK
	EURO6;WLTP;AL;PI/CI; N1 III, N2	36AL
	EURO6;WLTP;AM;PI/CI; M, N1 I	36AM
	EURO6;WLTP;AN;PI/CI; N1 II	36AN
	EURO6;WLTP;AO;PI/CI;N1 III, N2	36AO
	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	36AP
	EURO6;WLTP;AQ;PI/CI; N1 II	36AQ
	EURO6;WLTP;AR;PI/CI;N1 III, N2	36AR
		36BA
	EURO6;WLTP;BA;PI/CI; M, N1 I	
	EURO6;WLTP;BB;PI/CI; N1 II	36BB
	EURO6;WLTP;BC;PI/CI;N1 III, N2	36BC
	EURO6;WLTP;BG;PI/CI; M, N1 I	36BG
	EURO6;WLTP;BH;PI/CI; N1 II	36BH
	EURO6;WLTP;BI;PI/CI; N1 III, N2	36BI
	EURO6;WLTP;CG;PI/CI; M, N1 I	36CG
	EURO6;WLTP;CH;PI/CI; N1 II	36CH
	EURO6;WLTP;CI;PI/CI;N1 III, N2	36CI
	EURO6;WLTP;DG;PI/CI; M, N1 I	36DG

Emissionsgruppen ¹⁾ (Anlage B) (nur für statistische Zwecke)

Fortsetzung:

Pkw (Kfz der Klasse M, und M,G einschließlich der Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung und Aufbauart SA über 2,8 t, SC und SD) 2)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO 5 3)	EURO5;A;PI/CI; M, N1 I	35A0
	EURO5;B;CI;M1sozE ohneM1G 4)	35B0
	EURO5;C,CI;M1G sozE 4)	35C0
	EURO5;D;PI/CI; N1 II	35D0
	EURO5;E;PI/CI; N1 III, N2	35E0
	EURO5;F;PI/CI; M, N1 I	35F0
	EURO5;G;CI;M1sozE ohneM1G 4)	35G0
	EURO5;H;PI/CI; N1 II	35H0
	EURO5;I;PI/CI;N1 III, N2	3510
	EURO5;J;PI/CI; M, N1 I	35J0
	EURO5;K;CI;M1sozE ohneM1G 4)	35K0
	EURO5;L;PI/CI; N1 II	35L0
	EURO5;M;PI/CI; N1 III, N2	35M0

Emissionsgruppen 1) (Anlage B) (nur für statistische Zwecke)

Fortsetzung:

Pkw (Kfz der Klasse M, und M,G einschließlich der Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung und Aufbauart SA über 2,8 t, SC und SD) 2)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO 4	EURO 4 98/69/EG I; B 1999/96/EG; B1; B2; C; EEV ⁵⁾ 1999/96/EG; B1; B2 1999/96/EG; C; EEV ⁵⁾	0462-0464 0465, 0466, 0635 0473-0475 0680, 0681, 0683, 0684 0690, 0691
EURO 3	S-ARM D4/D4 I EURO 3 98/69/EG I, A EURO 3/D4 98/69/EG I-III; A/D4 I 98/69/EG II-III, B 1999/96/EG; A	0432, 0433, 0438, 0439, 0443 0444-0446 0447, 0448, 0634 0453-0455 0456-0461 0467-0470, 0645, 0655 0472, 0670, 0671
EURO 2	Schadstoffarm EURO 2 96/69/EG I S-ARM D3/D3 I 98/69/EG II-III; A 91/542/EWG; B SKL: S2 SKL: S2, GKL: G1 SKL: S2, GKL: G1 OEST 96/69/EG I 98/69/EG II; A 98/69/EG III; A 94/12/EG (M) 94/12/EG (M), GKL: G1	0425, 0426, 0435, 0441 0427 0430, 0431, 0436, 0437, 0442 0449-0452 0471 0620 0621 0622 0633 0644 0654 0660
EURO 1	Anlage XXIII US-Norm SCHADSTOFFARM E1 Schadstoffarm E2 S-ARM:93/59/I,G:92/97 96/69/EG II-III SKL: S1 SKL: S1, GKL: G1 SKL: S1, GKL: G1 OEST 93/59/EWG I-III 93/59/I GKL: G1 93/59/I GKL: G1 93/59/II GKL: G1 93/59/II GKL: G1 93/59/III GKL: G1 93/59/III GKL: G1 93/59/III GKL: G1 SCHAM:93/59/EWG I	0401, 0402, 0412 0411, 0413 0414, 0416, 0421, 0434, 0440, 0477 0422 0428, 0429, 0653 0610 0611 0612 0630, 0640, 0650 0631 0632 0641 0642 0643 0651 0652 0418, 9991 (03, 04, 09 mit GKAT)
Sonstige	Nicht bzw. bedingt schadstoffreduziert, Emis onsklasse unbekannt und Oldtimer	· · ·

Emissionsgruppen 1) (Anlage B)

(nur für statistische Zwecke)

Nutzfahrzeuge (Kfz der Klasse M_2 , M_2 G, M_3 , M_3 G und N einschließlich Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung sowie teilweise T-Fahrzeuge 6)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO VI bzw. 6 (S 6) 3) 7)	EURO6;N;CI; M, N1 I	36N0
	EURO6;O;CI; N1 II	36O0
	EURO6;P;CI; N1 III, N2	36P0
	EURO6;Q;CI; M, N1 I	36Q0
	EURO6;R;CI; N1 II	36R0
	EURO6;S;CI; N1 III, N2	36S0
	EURO6;T;CI; M, N1 I	36T0
	EURO6;U;CI; N1 II	36U0
	EURO6;V;CI; N1 III, N2	36V0
	EURO6;W;PI/CI; M, N1 I	36W0
	EURO6;X;PI/CI; N1 II	36X0
	EURO6;Y;PI/CI; N1 III, N2	36Y0
	EURO6;ZA;PI/CI; M, N1	36ZA
	EURO6;ZB;PI/CI; N1 II	36ZB
	EURO6;ZC;PI/CI; N1 III, N2	36ZC
	EURO6;ZD;PI/CI; M, N1 I	36ZD
	EURO6;ZE;PI/CI; N1 II	36ZE
	EURO6;ZF;PI/CI; N1 III, N2	36ZF
	EURO6;ZG;PI/CI; M, N1 I	36ZG
	EURO6;ZH;PI/CI; N1 II	36ZH
	EURO6;ZI;PI/CI; N1 III, N2	36ZI
	EURO6;ZJ;PI/CI; M, N1 I	36ZJ
	EURO6;ZK;PI/CI; N1 II	36ZK
	EURO6;ZL;PI/CI; N1 III, N2	36ZL
	EURO VI; A-E; M, N	66A0, 66B0, 66C0, 66D0, 66E0
	EURO6;WLTP;AA;PI/CI; M, N1 I	36AA
	EURO6;WLTP;AB;PI/CI; N1 II	36AB
	EURO6;WLTP;AC;PI/CI;N1 III, N2	36AC
	EURO6;WLTP;AD;PI/CI; M, N1 I	36AD
	EURO6;WLTP;AE;PI/CI; N1 II	36AE
	EURO6;WLTP;AE;PI/CI;N1 III, N2	36AF
	EURO6;WLTP;AG;PI/CI; M, N1 I	36AG
	EURO6;WLTP;AH;PI/CI; N1 II	36AH
	EURO6;WLTP;AI;PI/CI; N1 III, N2	36AI
	EURO6;WLTP;AJ;PI/CI; M, N1 I	36AJ
	EURO6;WLTP;AK;PI/CI; N1 II	36AK
	EURO6;WLTP;AL;PI/CI; N1 III, N2	36AL
	EURO6;WLTP;AM;PI/CI; M, N1 I	36AM
	EURO6;WLTP;AN;PI/CI; N1 II	36AN
	EURO6;WLTP;AO;PI/CI;N1 III, N2	36AO
	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	36AP
	EURO6;WLTP;AQ;PI/CI; N1 II	36AQ
	EURO6;WLTP;AR;PI/CI;N1 III, N2	36AR
	EURO6;WLTP;BA;PI/CI; M, N1 I	36BA
	EURO6;WLTP;BB;PI/CI; N1 II	36BB
	EURO6;WLTP;BC;PI/CI;N1 III, N2	36BC
	EURO6;WLTP;BG;PI/CI; M, N1 I	36BG
	EURO6;WLTP;BH;PI/CI; N1 II	36BH
	EURO6;WLTP;BI;PI/CI; N1 III, N2	36BI
	EURO6;WLTP;CG;PI/CI; M, N1 I	36CG
	EURO6;WLTP;CH;PI/CI; N1 II	36CH
	EURO6;WLTP;CI;PI/CI;N1 III, N2	36CI
	EURO6;WLTP;DG;PI/CI; M, N1 I	36DG

Emissionsgruppen ¹⁾ (Anlage B) (nur für statistische Zwecke)

Fortsetzung:

Nutzfahrzeuge (Kfz der Klasse M_2 , M_2 G, M_3 , M_3 G und N einschließlich Fahrzeuge mit besonderer Zweckbestimmung sowie teilweise T-Fahrzeuge 6)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EEV 5) 7) (S5)	1999/96/EG; C; EEV 1999/96/EG; B2	0690, 0691 0683, 0684
EURO V bzw. 5 (S 5) 3) 7)	EURO5;A;PI/CI; M, N1 I EURO5;D;PI/CI; N1 II EURO5;E;PI/CI; N1 III, N2 EURO5;F;PI/CI; M, N1 I EURO5;H;PI/CI; N1 II EURO5;I;PI/CI;N1 III, N2 EURO5;J;PI/CI; M, N1 I EURO5;L;PI/CI; N1 II EURO5;L;PI/CI; N1 II EURO5;L;PI/CI; N1 II	35A0 35D0 35E0 35F0 35H0 35I0 35J0 35L0 35M0
EURO IV (S4)	98/69/EG I; B 1999/96/EG; B1	0635 0680, 0681
EURO III (S3)	98/69/EG I; A 98/69/EG II; B 98/69/EG III; B 1999/96/EG; A	0634 0645 0655 0670, 0671
EURO II (S2)	SKL: S2 SKL: S2, GKL: G1 96/69/EG I 98/69/EG II; A 98/69/EG III; A 94/12/EG (M)	0620 0621, 0622 0633 0644 0654 0660, 0661
EURO I (S1)	SKL: S1 SKL: S1, GKL: G1 93/59/EWG I-III 93/59/I GKL: G1 96/69/EG II-III 93/59/II GKL: G1 93/59/III GKL: G1	0610 0611, 0612 0630, 0640, 0650 0631, 0632 0643, 0653 0641, 0642 0651, 0652
Sonstige	Nicht bzw. bedingt schadstoffreduziert, Emissionsklasse unbekannt und Oldtimer	

Emissionsgruppen ¹⁾ (Anlage B) (nur für statistische Zwecke)

Krafträder (2-rädrige Kfz der Klasse L3e und L4e) 9)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO 5 8)	EURO5; L1eB-7; PI EURO5; L1eB-7; CI EURO5; L3e-A1-A3; PI/CI/Hybr EURO5; L3e-AxE, AxT; PI/CI/Hybr EURO5; L4e-A1-A3; PI/CI/Hybr EURO5+; L3e-A1-3; PI/CI/Hybr EURO5+; L3e-AxE; AxT; PI/CI/Hybr EURO5+; L4e-A1-A3; PI/CI/Hybr	1501 1502 1530 153ET 1540 15P30 15P3ET 15P40
EURO 4 8)	EURO4; L3e; <130 km/h; PI EURO4; L3e; >=130 km/h; PI EURO4; L3e; CI	1431 1432 1433
EURO 3	2002/51: B: unter 150 cm ³ 2002/51: B: ab 150 cm ³ 2006/72; C; unter 130 km/h 2006/72; C; ab 130 km/h	0211 0212 0213 0214
EURO 2	2002/51: A: unter 150 cm ³ 2002/51: A: ab 150 cm ³	0209 0210
EURO 1	97/24: bis 80 cm³; 4-T 97/24: über 80-175 cm³; 4-T 97/24: über 175 cm³; 4-T	0204 0205 0206
Sonstige	Nicht bzw. bedingt schadstoffreduziert, Emissionsklasse unbekannt und Oldtimer	

Emissionsgruppen 1) (Anlage B)

(nur für statistische Zwecke)

Krafträder (3- und leichte 4-rädrige Kfz der Klasse L5e und L7e) 9)

Emissions- gruppe	Klartext/Grundlage	Schlüsselnummer
EURO 5 8)	EURO5; L1eB-7; PI EURO5; L1eB-7; CI EURO5; L5e-A;PI/CI/Hybr EURO5; L5e-B;PI/CI/Hybr EURO5; L7e-A;PI/CI/Hybr EURO5; L7e-B;PI/CI/Hybr EURO5+; L5e-A;PI/CI/Hybr EURO5+; L5e-B;PI/CI/Hybr EURO5+; L7e-A;PI/CI/Hybr EURO5+; L7e-A;PI/CI/Hybr	1501 1502 155A 155B 157A 157B 15P5A 15P5B 15P7A 15P7B
EURO 4 8)	EURO4; L5eA; PI EURO4; L5eA; CI EURO4; L5eB; PI EURO4; L5eB; CI EURO4; L7eA; PI EURO4; L7eA; CI EURO4; L7eB; PI EURO4; L7eB; CI EURO4; L7eC; PI EURO4; L7eC; CI	1451 1452 1453 1454 1471 1472 1473 1474 1475
EURO 2	2002/51; A:FZM.3-4RAED. 2002/51; A:SZM.3-4RAED.	0309 0310
EURO 1	97/24:4-TAKT; o. Zuschlag 97/24:2-TAKT; m. Zuschlag 97/24:4-TAKT; m. Zuschlag	0306 0307 0308
Sonstige	Nicht bzw. bedingt schadstoffreduziert, Emissionsklasse unbekannt und Oldtimer	

1) Es handelt sich um ein statistisches Kategorien-System, das keine Relevanz für das Zulassungsverfahren und die Kfz-Besteuerung besitzt (siehe auch Begriffsbestimmungen).- 2) EURO 1 bis 4 gilt für Pkw, die die Abgasvorschriften nach 70/220/ EG ff. erfüllen (Schlüsselnummer beginnend mit "04.." oder "06..").- 3) Die Abgasvorschrift 70/220/EG wird durch die Verordnung (VO) (EG) 715/2007 abgelöst und gilt für leichte Pkw (M, oder M,) und Nutzfahrzeuge (N, oder N,) mit einer Bezugsmasse (= Masse fahrbereites Fahrzeug abzgl. Pauschalmasse des Fahrers von 75 kg und zzgl. Pauschalmasse von 100 kg) bis zu 2.610 kg (auf Antrag des Herstellers bis max. 2.840 kg möglich). Die EURO-Stufen 5 und 6 gelten für Fahrzeuge, die die Abgasvorschrift (VO) (EG) 715/2007 und deren Durchführungsbestimmung (VO (EG) 692/2008) erfüllen (Schlüsselnummer beginnend mit "3..."). Bei Mehrstufenfahrzeugen behält das Fahrzeug die Emissionsklasse des Basisfahrzeugs (siehe Bekanntmachung Nr. 004 aus Juni 2012).- 4) Nationale Abkürzung für die Begriffsbestimmung "Fahrzeuge für besondere soziale Erfordernisse" (s. Kap. I, Artikel 3 Nr. 2 VO (EG) 715/2007).- 5) Zu EEV (= Enhanced Environmentally Friendly Vehicle = besonders umweltfreundliches Fahrzeug) gehören Fahrzeuge, die freiwillig die Stufe C der Abgasvorschrift 1999/96/EG nachweisen und damit automatisch auch die SKL: S5 (= EURO V) erfüllen. Die Zuordnung dient der emissionsbezogenen Besteuerung von Kfz.- 6) T-Fahrzeuge müssen die Abgasvorschrift 2000/25/EG i. V. m. d. 97/68/EG erfüllen. Im Jahr 2006 wurden für diese Fahrzeuge eigene Schlüsselnummern beginnend mit "08.." eingeführt (vorher wurden die Schlüsselnummern der Nutzfahrzeuge verwendet). Da keine Eurostufenzuordnung erfolgen kann, wurden diese Schlüsselnummern nicht abgedruckt. Gleiches gilt für die im Dezember 2013 aufgenommenen Schlüsselnummern beginnend mit der "09.." nach der Richtlinie 97/68/EG.- 7) Aufgrund der VO (EG) 595/2009 vom 18.06.2009 und ihren Durchführungsbestimmungen wurden für schwere Pkw und Nutzfahrzeuge Emissionsklassen der EURO-Stufe VI (S6) eingerichtet. Der Änhang XIV zu § 48 StVZO wurde durch das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) angepasst.- 8) Mit Einführung neuer L-Fahrzeugklassen nach der Verordnung (EU) Nr. 168/2013 vom 15.01.2013 und der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 901/2014 vom 18.07.2014 sind im Oktober 2014 Emissionsklassen zu den Stufen EURO 4 und 5 eingerichtet worden und beginnen mit "1....". ⁹⁾ Zulassungsfreie Fahrzeuge mit Versicherungskennzeichen (L1e, L2e oder L6e) sind nicht in der Anlage B enthalten.

Merkmalsliste der unterjährigen Bestandsziehungen (Anlage C)

Merkmal	Ausprägung
Fahrzeugklasse	Krafträder
	Personenkraftwagen
	Kraftomnibusse
	Lastkraftwagen
	Sattelzugmaschinen
	Sonstige Zugmaschinen
	Land-/forstwirtschaftliche Zugmaschinen
	Sonstige Kfz
	Kraftfahrzeuganhänger
	unbekannt
Land	Baden-Württemberg
	Bayern
	Berlin
	Brandenburg
	Bremen
	Hamburg
	Hessen
	Mecklenburg-Vorpommern
	Niedersachsen
	Nordrhein-Westfalen
	Rheinland-Pfalz
	Saarland
	Sachsen
	Sachsen-Anhalt
	Schleswig-Holstein
	Thüringen
	Sonstige

Merkmalsliste der unterjährigen Bestandsziehungen (Anlage C)

Merkmal	Ausprägung
Kraftstoffart/Energiequelle	Benzin
	Diesel
	Gas insgesamt
	Elektro (BEV)
	Hybrid (ohne Plug-in-Hybrid)
	Plug-in-Hybrid
	Sonstige
	unbekannt
Zulässige Gesamtmasse	bis 3.500 kg
	3.501 bis 7.500 kg
	7.501 bis 12.000 kg
	12.001 kg und mehr
	unbekannt

Merkmalsliste der unterjährigen Bestandsziehungen (Anlage C)

Merkmal	Ausprägung
Eurostufe	Euro 1
	Euro 2
	Euro 3
	Euro 4
	Euro 5
	Euro 6 (ohne 6d und 6d-temp)
	Euro 6d-temp
	Euro 6d
	Sonstige
Haltergruppe	Gewerbliche Halter
	Private Halter
	unbekannt
Haltergeschlecht	Mann
	Frau
	Juristische Person
	unbekannt
Fahrzeugalter	unter 5 Jahre
	5 bis 9 Jahre
	10 bis 14 Jahre
	15 bis 19 Jahre
	20 bis 24 Jahre
	25 bis 29 Jahre
	30 Jahre und mehr
	unbekannt
Marke	Aufgrund der hohen Anzahl von Marken (wie z. B. Alfa Romeo, Audi, BMW,) wird an dieser Stelle auf eine Auflistung aller einzelner Marken verzichtet.

Impressum

Herausgeber:

Kraftfahrt-Bundesamt 24932 Flensburg

Internet: www.kba.de



Legal notice

Publisher:

Kraftfahrt-Bundesamt 24932 Flensburg Germany

Internet: www.kba.de

Fachliche Auskünfte und Beratung:

Telefon: 0461 316-1133 Telefax: 0461 316-2833

E-Mail: Fahrzeugstatistik FZ@kba.de

Erscheinungsfolge: jährlich Erschienen im November 2021

Stand: Jahr 2020

Bildquelle: Foto Raake

Special information and advice:

Phone: +49 461 316-1133 Fax: +49 461 316-2833

E-mail: Fahrzeugstatistik FZ@kba.de

Frequency of publication: annually

Issued in November 2021

Version: Year 2020

Picture Source: Foto Raake

Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung und Verbreitung dieser Veröffentlichung, auch auszugsweise und in digitaler Form, ist nur mit Quellenangabe gestattet. Dies gilt auch, wenn Inhalte dieser Veröffentlichung weiterverbreitet werden, die nur mittelbar erlangt wurden.

© Kraftfahrt-Bundesamt, Flensburg

● ● ● KBA - Wir punkten mit Verkehrssicherheit!

All rights reserved. Reproduction and dissemination of this publication, including in parts or in digital form, is permitted provided the Kraftfahrt-Bundesamt is acknowledged as its source. This includes the dissemination of contents of this publication that have been obtained indirectly.

© Kraftfahrt-Bundesamt, Flensburg

● ● ● KBA - We score with road safety!