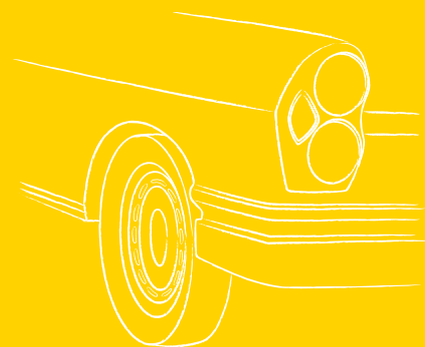
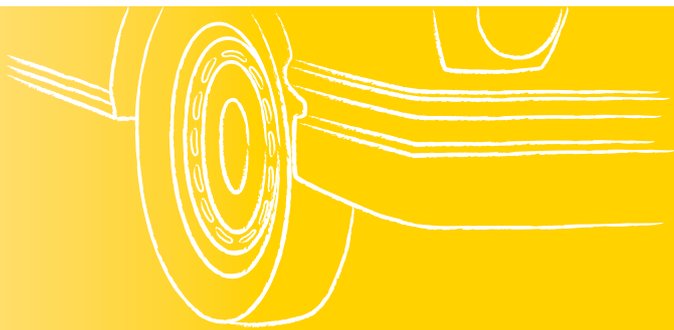




AMT FÜR STATISTIK
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

Fahrzeugstatistik

Bestand 30. Juni 2011



LIECHTENSTEIN

Herausgeber und Vertrieb	Amt für Statistik Äulestrasse 51 LI-9490 Vaduz Telefon +423 236 68 76 Telefax +423 236 69 31
Auskunft	Christian Brunhart Tel. +423 236 68 82 Brigitte Schwarz Tel. +423 236 68 94 E-Mail info@as.llv.li
Internet	www.as.llv.li
Thema	6 Verkehr
Erscheinungsweise	Jährlich
Copyright	Wiedergabe unter Angabe des Herausgebers gestattet. © Amt für Statistik

Inhaltsübersicht

Tabellenverzeichnis	4
A Einführung in die Ergebnisse	7
1 Vorwort	7
2 Hauptergebnisse	8
3 Analyse des Fahrzeugbestands	9
3.1 Fahrzeuge insgesamt	9
3.2 Personenwagen	10
3.3 Personentransportfahrzeuge	13
3.4 Sachtransportfahrzeuge	13
3.5 Landwirtschaftliche Fahrzeuge	14
3.6 Gewerbliche Fahrzeuge	14
3.7 Motorräder	14
3.8 Anhänger	15
3.9 Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge und Anhänger	15
4 Ländervergleich	16
B Tabellenteil	17
1 Übersicht Fahrzeugbestand nach Fahrzeugarten seit 2008	17
2 Bestand nach Fahrzeuggruppen	19
2.1 Personenwagen	19
2.2 Personentransportfahrzeuge	37
2.3 Sachtransportfahrzeuge	45
2.4 Landwirtschaftliche Fahrzeuge	53
2.5 Gewerbliche Fahrzeuge	59
2.6 Motorräder	75
2.7 Anhänger	83
3 Zeitreihen	97
C Methodik und Datenquellen	120
1 Methodische Grundlagen	120
2 Datenquellen	120
3 Datenqualität	120
3.1 Untererfassung des Fahrzeugbestands	120
3.2 Fahrzeugbestand nach Gemeinden	121
D Glossar.....	122
1 Abkürzungen und Zeichenerklärungen	122
2 Begriffserklärungen	123

Tabellenverzeichnis

1 Übersicht

Fahrzeugbestand nach Fahrzeugarten seit 2008	18
--	----

2 Bestand nach Fahrzeuggruppen per 30. Juni 2011

2.1 Personwagen

nach technischen Daten und Gemeinde	20
nach Herkunftsland und Marke	21
Die häufigsten Marken der Personenwagen	26
Personenwagen nach Marke und Typ	28

2.2 Personentransportfahrzeuge

nach technischen Daten und Gemeinde	39
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	40
nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart	42
mit mehr als 9 Sitzplätzen	43

2.3 Sachentransportfahrzeuge

nach technischen Daten und Gemeinde	47
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	48
nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart	50
Nutzlastkapazität der Sachentransportfahrzeuge	52

2.4 Landwirtschaftliche Fahrzeuge

nach technischen Daten und Gemeinde	55
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	56

2.5 Gewerbliche Fahrzeuge

nach technischen Daten und Gemeinde	61
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	62
nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart	70

2.6 Motorräder

nach technischen Daten und Gemeinde	77
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	78

2.7 Anhänger

nach technischen Daten	85
nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	86
Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger	96

3 Zeitreihen

Entwicklung des Fahrzeugbestands seit 1965	98
Personenwagen nach Gemeinden	99
Personenwagen nach Anzahl und Marken	100
Personenwagen nach Anzahl und Typ	101
Personenwagen nach Leergewicht	102
Personenwagen nach Gesamtgewicht	103
Personenwagen nach Treibstoffart	104
Personenwagendichte im internationalen Vergleich	105
Personentransportfahrzeuge nach Fahrzeugart	106
Sachentransportfahrzeuge nach Fahrzeugart	107
Sachentransportfahrzeuge nach Gesamtgewicht	108
Sachentransportfahrzeuge nach Nutzlast	109
Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart	110
Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Gesamtgewicht	111
Gewerbliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart	112
Gewerbliche Fahrzeuge nach Gesamtgewicht	113
Motorräder nach Fahrzeugart	114
Anhänger nach Fahrzeugart	115
Fahrzeuggruppen nach Alter	116
Nutzlastkapazität der Sachentransportfahrzeuge	118
Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger	119

A Einführung in die Ergebnisse

1 Vorwort

Die vorliegende Publikation informiert über den Bestand der in Liechtenstein zugelassenen Motorfahrzeuge und Anhänger, die gemäss der Datenbank CARI der Motorfahrzeugkontrolle am Stichtag in Verkehr waren. Die Fahrzeuge werden in sieben Fahrzeuggruppen eingeteilt und nach Gemeinden ausgewiesen. Je nach Fahrzeuggruppe werden die Merkmale Marke, Herkunftsland, Hubraum Gesamtgewicht, Leergewicht, Nutzlast, Treibstoffart, Antriebsart, Anzahl Achsen, Karosserieform, Anzahl Sitzplätze und Alter des Fahrzeugs veröffentlicht.

Der Personenwagenbestand wurde erstmals nicht nur nach der Marke, sondern auch nach dem Typ veröffentlicht (siehe Tabelle PW14).

Diese Publikation und weitere Statistiken finden Sie im Internet unter www.as.llv.li.

Vaduz, 20. Juli 2011

**AMT FÜR STATISTIK
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN**

Die Zulassungen der Neufahrzeuge werden als separate Monats- und Jahrespublikationen veröffentlicht.

Gesetzliche Grundlage der Fahrzeugstatistik ist das Statistikgesetz vom 17. September 2008, LGBl. 2008 Nr. 271.

Der Motorfahrzeugkontrolle danken wir für die Datenübermittlung und die gute Zusammenarbeit.

2 Hauptergebnisse

Steigende Zahl der Motorfahrzeuge

Am 30. Juni 2011 waren bei der Motorfahrzeugkontrolle insgesamt 35'867 in Verkehr stehende Motorfahrzeuge und 3'623 Anhänger registriert. Die Zahl der Personenwagen erhöhte sich auf 27'327. Somit ergab sich sowohl bei den Personwagen als auch bei den Motorfahrzeugen innert Jahresfrist eine Zunahme um jeweils 1.6%.

VW Golf am beliebtesten

Wie schon in den Vorjahren war Volkswagen bei den Personenwagen die weitaus häufigste Marke, gefolgt von Audi, Mercedes, BMW, Toyota und Opel. Nach den einzelnen Typen betrachtet, war der VW Golf an erster Stelle, gefolgt vom Audi A4 und dem VW Passat.

24% der Personenwagen fahren mit Diesel

Der Anteil dieselbetriebener Personenwagen erhöhte sich von 23.1% auf 24.4% und der Anteil benzinbetriebener Personenwagen reduzierte sich von 76.1% auf 74.7%. Ausserdem waren 176 Benzin/Elektrisch, 46 Gas/Benzin, 28 Gas und vier elektrisch betriebene Personenwagen in Verkehr.

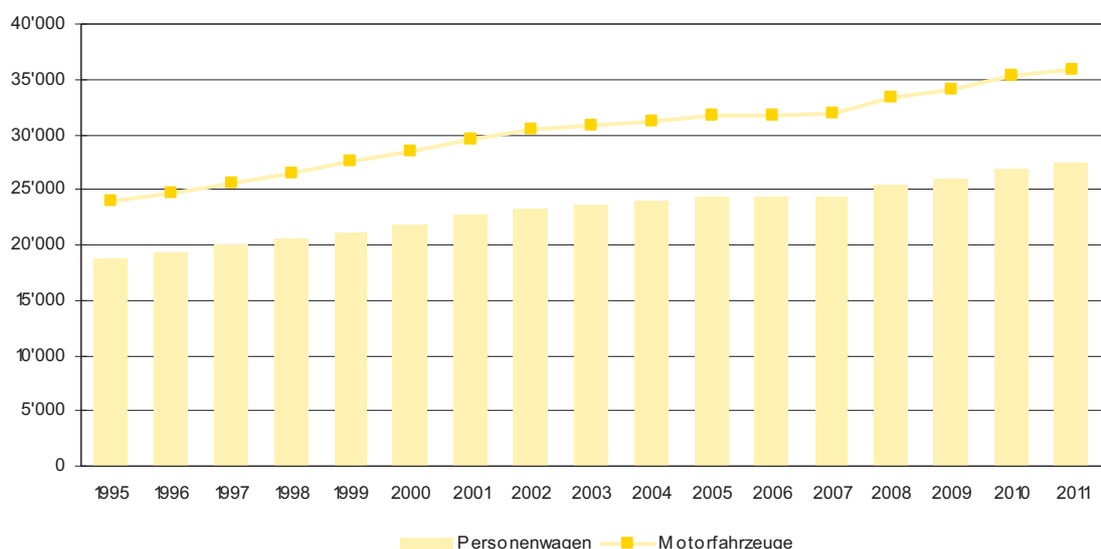
Älterer Personenwagenbestand

Im Vergleich zum Vorjahr erhöhte sich das durchschnittliche Alter der Personenwagen um 58 Tage auf 8.29 Jahre. Auch im Langzeitvergleich wurde der Personenwagenbestand deutlich älter, denn der Anteil der Personenwagen, die älter als 5 Jahre waren, stieg von 57.8% im Jahr 2005 auf 62.0% im Jahr 2011.

Liechtenstein an der Spitze

Mit 728 Personenwagen auf 1'000 Einwohner wies Liechtenstein im Jahr 2009 im Europäischen Wirtschaftsraum sowie im Vergleich mit der Schweiz die höchste Personenwagendichte auf, gefolgt von Luxemburg mit 660 und Island mit 646. In der Schweiz belief sich die Personenwagendichte auf 515 und in Österreich auf 521 Personenwagen pro 1'000 Einwohner.

Bestand der Personenwagen und Motorfahrzeuge per 30. Juni



3 Analyse des Fahrzeugbestands

3.1 Fahrzeuge insgesamt

Rund 36'000 Motorfahrzeuge in Verkehr

Am 30. Juni 2011 waren bei der Motorfahrzeugkontrolle insgesamt 35'867 in Verkehr stehende Motorfahrzeuge und 3'623 Anhänger registriert. Der Bestand an Personenwagen erhöhte sich um 1.6% (437 Personenwagen) und derjenige der Motorfahrzeuge ebenfalls um 1.6% (576 Motorfahrzeuge).

Der Anteil der Personenwagen am gesamten Motorfahrzeugbestand betrug 76.2%, gefolgt von der Fahrzeuggruppe der Motorräder mit 10.5% und den Sachtransportfahrzeugen mit 8.1%.

FAZG	Fahrzeuggruppen	2011	2010	Veränderung	
1	Personenwagen	27'327	26'890	437	1.6%
2	Personentransportfahrzeuge	286	277	9	3.2%
3	Sachtransportfahrzeuge	2'890	2'791	99	3.5%
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	999	1'002	-3	-0.3%
5	Gewerbliche Fahrzeuge	612	597	15	2.5%
6	Motorräder	3'753	3'734	19	0.5%
	Total Motorfahrzeuge	35'867	35'291	576	1.6%
7	Anhänger	3'623	3'545	78	2.2%
	Total Fahrzeuge	39'490	38'836	654	1.7%

756 Personenwagen pro 1'000 Einwohner

Auf 1'000 Einwohner jeden Alters entfielen in Liechtenstein 756 Personenwagen bzw. 992 Motorfahrzeuge. Anders ausgedrückt: Ein Personen-

wagen entfiel auf 1.3 Einwohner, ein Motorfahrzeug auf 1.0 Einwohner.

3.2 Personenwagen (FAZG 1)

Über 27'000 Personenwagen

Am Stichtag 30. Juni 2011 waren 27'327 Personenwagen in Verkehr. In Vaduz waren mit 4'650 Personenwagen oder 17.0% am meisten Fahrzeuge

eingelöst, gefolgt von Schaan (16.9%), Triesen (13.0%), Balzers und Mauren (je 11.2%).

Gemeinde	2011		2010	
Total	27'327	100.0%	26'890	100.0%
Vaduz	4'650	17.0%	4'626	17.2%
Triesen	3'555	13.0%	3'512	13.1%
Balzers	3'056	11.2%	3'035	11.3%
Triesenberg	1'779	6.5%	1'687	6.3%
Schaan	4'614	16.9%	4'559	17.0%
Planken	282	1.0%	292	1.1%
Eschen	2'940	10.8%	2'936	10.9%
Mauren	3'073	11.2%	2'928	10.9%
Gamprin	1'250	4.6%	1'187	4.4%
Ruggell	1'424	5.2%	1'413	5.3%
Schellenberg	618	2.3%	612	2.3%
Ausland	86	0.3%	103	0.4%

Volkswagen die häufigste Marke

Wie schon in den Vorjahren lag die Marke VW an erster Stelle, gefolgt von Audi und Mercedes. BMW und Toyota tauschten die Plätze und somit lag nun

BMW auf dem vierten und Toyota auf dem fünften Rang (siehe Seite 100).

2011		2010		2009	
Marke	Anteil	Marke	Anteil	Marke	Anteil
VW	17.4%	VW	17.5%	VW	17.8%
Audi	9.3%	Audi	9.3%	Audi	9.0%
Mercedes	7.4%	Mercedes	7.4%	Mercedes	7.5%
BMW	6.8%	Toyota	6.8%	Toyota	6.9%
Toyota	6.7%	BMW	6.6%	BMW	6.5%
Opel	6.2%	Opel	6.3%	Opel	6.4%

VW Golf am beliebtesten

Gemäss der erstmals erstellten Auswertung war der VW Golf mit 1'719 Fahrzeugen auf dem ersten

Rang, gefolgt vom Audi A4 (831), VW Passat (825) und VW Polo (778) (siehe Seite 101).

Älterer Personenwagenbestand

Im Vergleich zum Jahr 2010 erhöhte sich das durchschnittliche Alter des gesamten Personenwagenbestands um 58 Tage von 8.13 Jahre auf 8.29 Jahre. Im Langzeitvergleich wurde der Personen-

wagenbestand deutlich älter, denn der Anteil der Personenwagen, die älter als 5 Jahre waren, stieg von 57.8% im Jahr 2005 auf 62.0% im Jahr 2011.

	2011	2010	2005
0 bis 2.0 Jahre	14.7%	14.6%	16.3%
2.1 bis 5.0 Jahre	23.2%	23.7%	25.9%
5.1 bis 10.0 Jahre	31.4%	32.6%	33.9%
10.1 u. mehr Jahre	30.6%	29.1%	23.9%

Anteil benzinbetriebener Autos rückläufig

Der Anteil benzinbetriebener Personenwagen war rückläufig, während bei den Treibstoffarten Diesel und Benzin/Elektrisch eine Steigerung verzeichnet werden konnte. Bei den Personenwagen wurden im Jahre 2011 74.7% mit Benzin und 24.4% mit

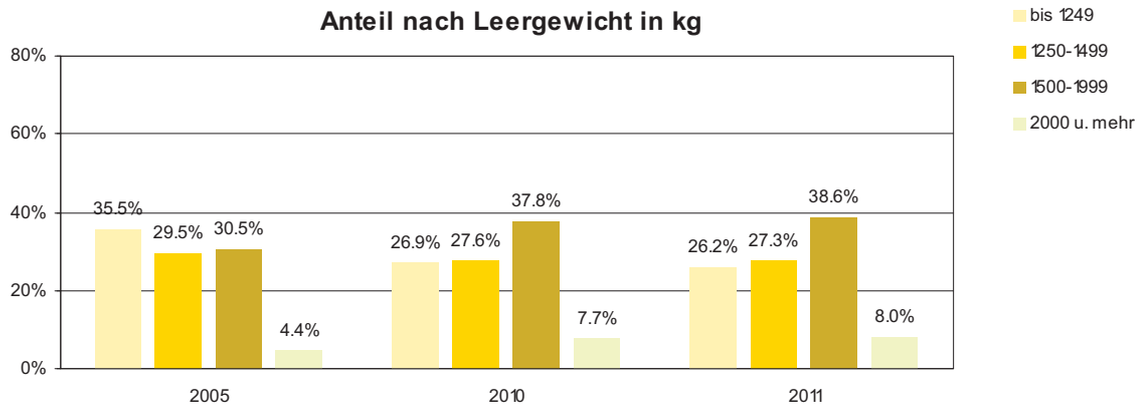
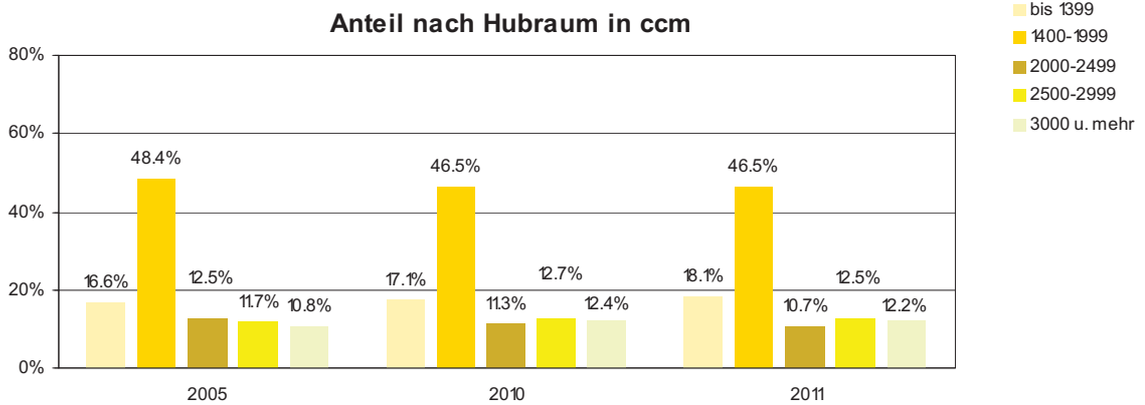
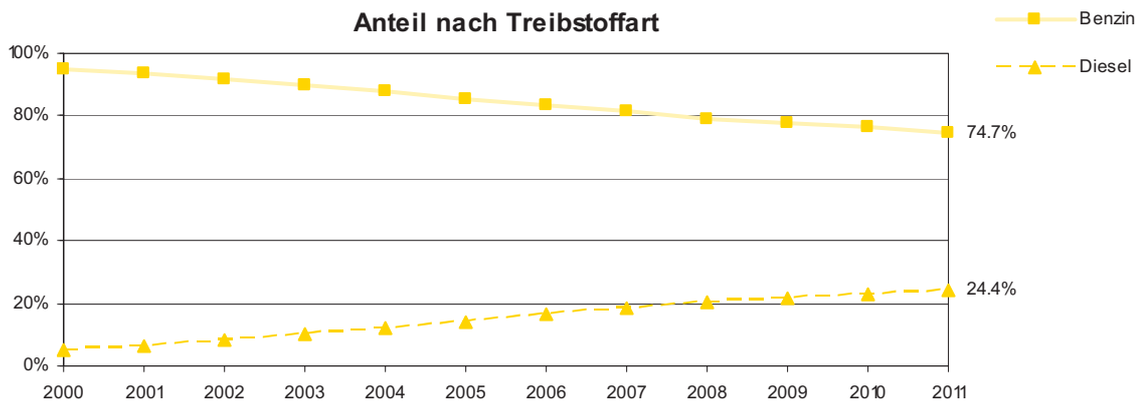
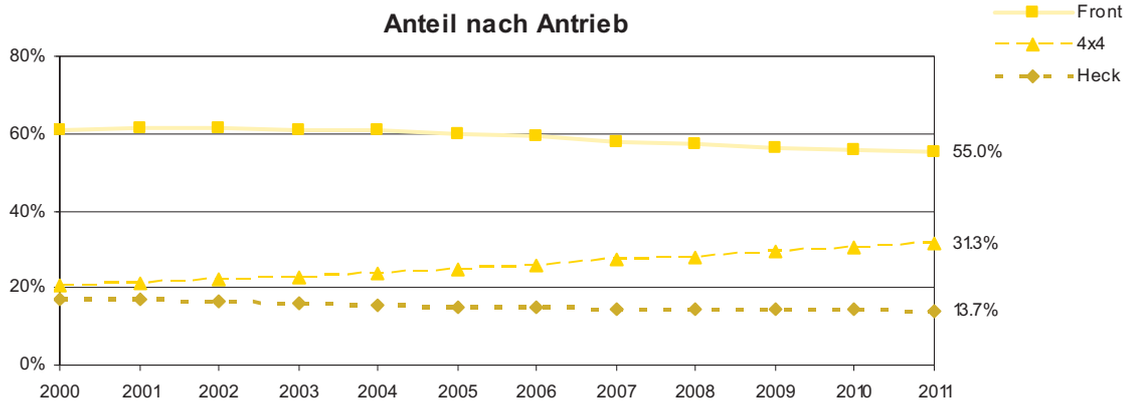
Diesel betrieben. Ausserdem standen 176 Benzin/Elektrisch, 46 Gas/Benzin und 28 mit Gas betriebene Personenwagen in Verkehr. Vier Personenwagen wurden elektrisch angetrieben.

Treibstoffart	2011		2010	
	Fahrzeuge	Anteil	Fahrzeuge	Anteil
Total	27'327	100.0%	26'890	100.0%
Benzin	20'404	74.7%	20'471	76.1%
Diesel	6'669	24.4%	6'217	23.1%
Benzin/Elektrisch	176	0.6%	136	0.5%
Gas/Benzin	46	0.2%	39	0.1%
Gas	28	0.1%	26	0.1%
Elektrisch	4	0.0%	1	0.0%

Autos werden immer schwerer

Gemäss der Grafik auf der nächsten Seite hatten per Stichtag 30. Juni 2011 46.6% der Personenwagen ein Leergewicht von 1'500 Kilogramm und

mehr. Im Vorjahr waren es 45.5% und im Jahr 2005 lediglich 34.9%.

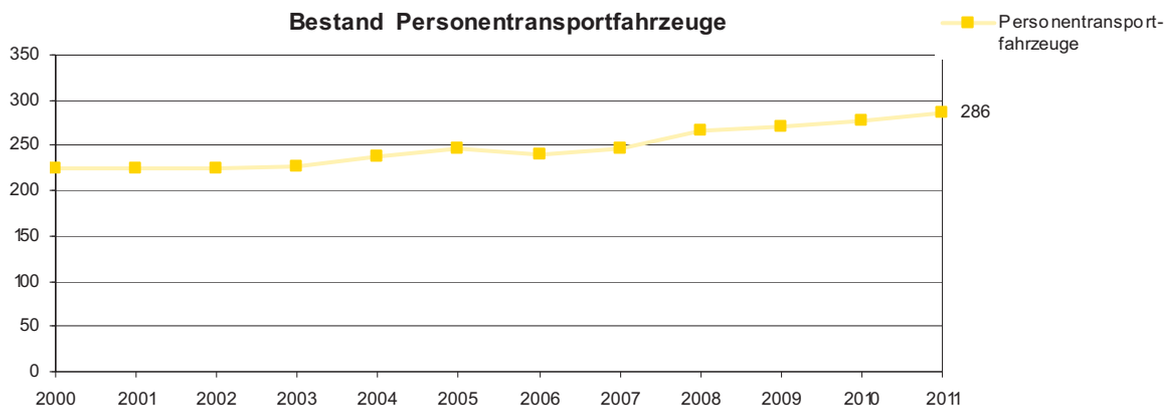


3.3 Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)

105 Fahrzeuge mit mehr als 9 Sitzplätzen

Am Stichtag standen 286 Personentransportfahrzeuge in Verkehr. Davon hatten 181 Fahrzeuge bis zu 9 Sitzplätze (inkl. Fahrersitz). Alle Fahrzeuge

zusammen wiesen insgesamt 7'516 Sitzplätze (inkl. Fahrersitz) auf.

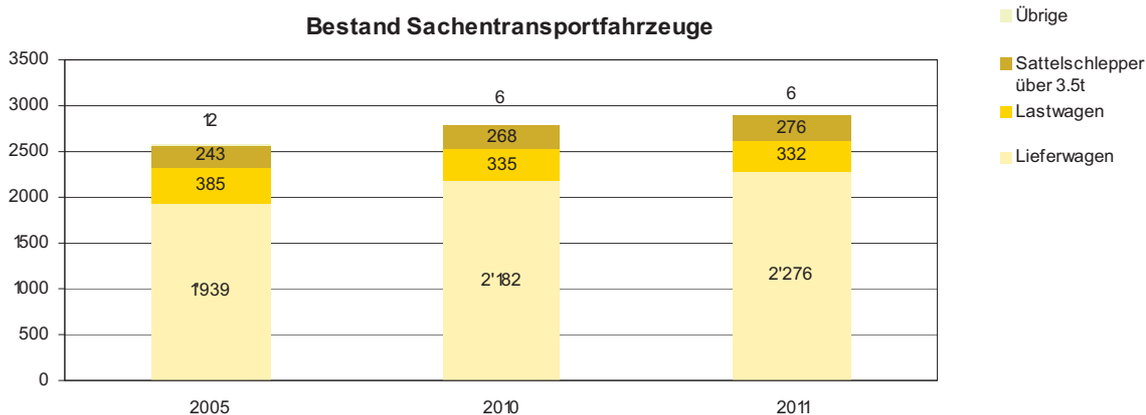


3.4 Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3)

Zunahme der Sachentransportfahrzeuge

Der Bestand der Sachentransportfahrzeuge betrug 2'890. Davon waren 2'276 Lieferwagen, 332 Lastwagen, 6 Sattelschlepper bis 3.5t und 276 Sattel-

schlepper über 3.5t. 79.0% oder 2'282 Fahrzeuge verfügten über ein zulässiges Gesamtgewicht bis 3'500 Kilogramm.

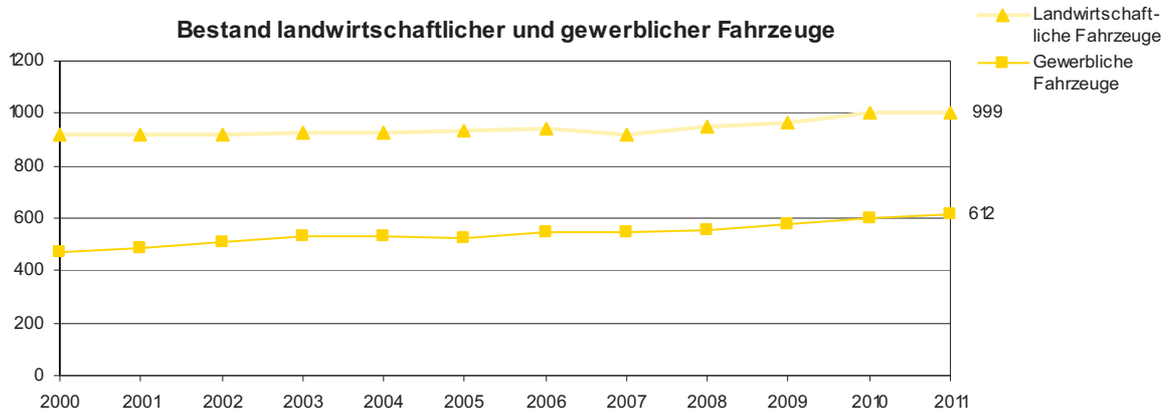


3.5 Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4)

Am meisten landwirtschaftliche Fahrzeuge in Balzers

Am Stichtag standen 999 landwirtschaftliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Balzers verzeich-

nete 164 Fahrzeuge, gefolgt von Mauren (145) und Eschen (127).



3.6 Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5)

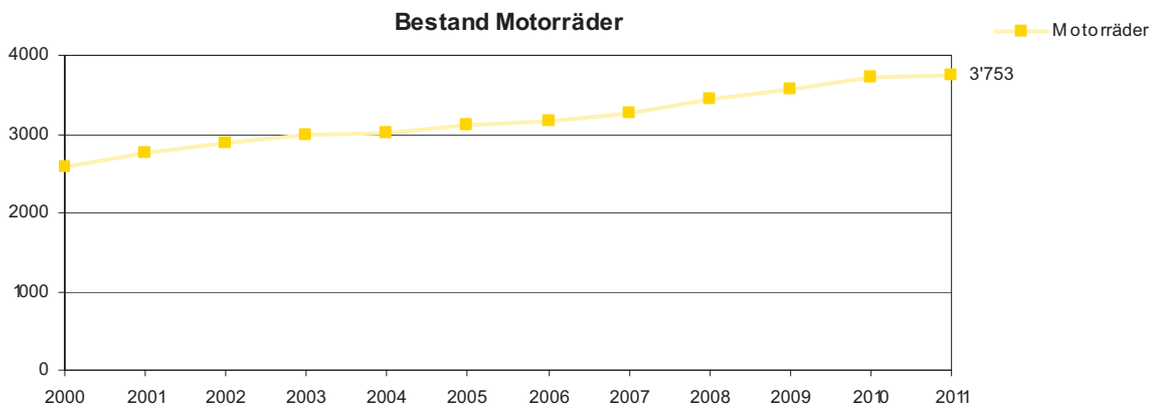
Am Stichtag standen 612 gewerbliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Schaan verzeichnete

128 Fahrzeuge, gefolgt von Vaduz (99) und Balzers (69).

3.7 Motorräder (FAZG 6)

Die Fahrzeuggruppe der Motorräder verzeichnete 3'753 Fahrzeuge, davon waren 3'373 Motorräder,

260 Kleinmotorräder und 120 andere Fahrzeuge.



3.8 Anhänger (FAZG 7)

Am Stichtag 30. Juni 2011 waren 3'623 Anhänger in Verkehr, davon hatten 2'476 Anhänger oder

68.3% ein Gesamtgewicht bis 2'000 Kilogramm.

3.9 Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge und Anhänger

Für den Warentransport standen im Jahre 2011 2'276 Lieferwagen (FAZ 30) und 332 Lastwagen (FAZ 35) zur Verfügung. Diese 2'608 Fahrzeuge konnten insgesamt eine Nutzlast von 5'940 Tonnen befördern (siehe Tabelle ST13, Seite 52).

Zusätzlich zu den obigen Motorfahrzeugen waren im Jahre 2011 2'431 Sachtransportanhänger und 333 Sattel-Sachtransportanhänger bei der Motorfahrzeugkontrolle immatrikuliert. Diese 2'764

Anhänger konnten eine Nutzlast von insgesamt 13'036 Tonnen transportieren (siehe Tabelle AH12, Seite 96).

Somit stand in Liechtenstein im Jahre 2011 eine Nutzlastkapazität von 18'976 Tonnen zur Verfügung.

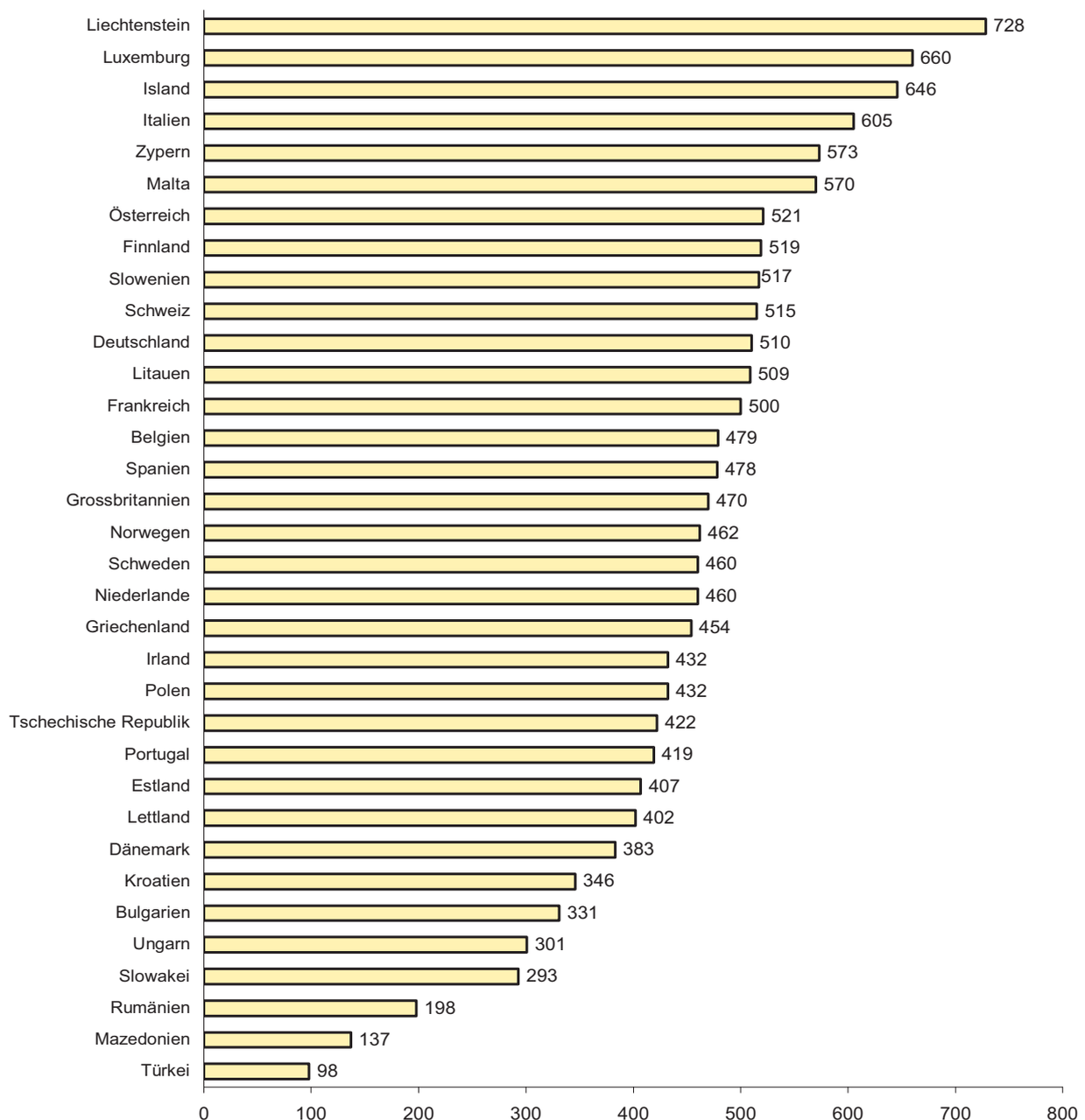
4 Ländervergleich

Liechtenstein hat am meisten Personenwagen pro Einwohner

Ein Vergleich der Personenwagendichte im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) sowie in der Schweiz zeigt, dass Liechtenstein im Jahr 2009 mit 728 Personenwagen pro 1'000 Einwohner an der Spitze lag, gefolgt von Luxemburg mit 660 und Island mit 646 Personenwagen. Österreich wies 521 und die Schweiz 515 Personenwagen pro

1'000 Einwohner auf. Auffallend ist, dass Länder wie Dänemark mit 383 Personenwagen pro 1'000 Einwohner sowie Norwegen mit 462 und die Niederlande mit 460 Personenwagen pro 1'000 Einwohner deutlich tiefere Personenwagendichten aufwiesen.

Personenwagen pro 1'000 Einwohner im Jahr 2009



Quelle: Transport in Figures 2011

B Tabellenteil

1 Übersicht Fahrzeugbestand nach Fahrzeugarten seit 2008

Übersicht Fahrzeugbestand nach Fahrzeugarten seit 2008

FAZG Fahrzeuggruppen	FAZ	Fahrzeugarten	2011	Zunahme	2010	Zunahme	2009	Zunahme	2008
1	Personenwagen	01, 02 (Schwerer) Personenwagen	27'327	1.6%	26'890	3.8%	25'909	1.8%	25'462
2	Personentransportfahrzeuge	10 Leichter Motorwagen 11 Schwerer Motorwagen 20 Gesellschaftswagen 21 Kleinbus 22 Gelenkbus	154 27 66 27 12	4.8% 8.0% 8.2% -15.6% 0.0%	147 25 61 32 12	3.5% 0.0% 3.4% 0.0% 0.0%	142 25 59 32 12	0.0% 0.0% 9.3% -11.1% 33.3%	142 25 54 36 9
TOTAL FAZG 2			286	3.2%	277	2.6%	270	1.5%	266
3	Sachentransportfahrzeuge	30 Lieferwagen 38 Sattelschlepper bis 3.5t 35 Lastwagen 36 Leichtes Sattelmotorfahrzeug 37 Schweres Sattelmotorfahrzeug 38 Sattelschlepper über 3.5t	2'276 6 332 - - 276	4.3% 0.0% -0.9% 3.0%	2'182 6 335 - - 268	3.2% -14.3% 1.2% 3.5%	2'115 7 331 - - 259	2.4% -22.2% 1.5% -12.5%	2'065 9 326 - - 296
TOTAL FAZG 3			2'890	3.5%	2'791	2.9%	2'712	0.6%	2'696
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	43 Traktor 52 Arbeitskarren 81 Motorkarren 84 Kombinationsfahrzeug 83 Motoreinachser	777 23 150 - 49	0.3% 9.5% -6.3% . . 6.5%	775 21 160 - 46	3.9% 16.7% -1.8% . . 15.0%	746 18 163 - 40	1.6% 5.9% 3.2% . . -4.8%	734 17 158 - 42
TOTAL FAZG 4			999	-0.3%	1'002	3.6%	967	1.7%	951
5	Gewerbliche Fahrzeuge	42 Traktor 50 Arbeitsmaschine 51 Arbeitskarren 80 Motorkarren 82 Motoreinachser	46 130 292 143 1	21.1% 0.0% 1.4% 2.1% 0.0%	38 130 288 140 1	26.7% 0.8% 2.5% 2.2% -50.0%	30 129 281 137 2	20.0% 4.9% 3.7% 4.6% 0.0%	25 123 271 131 2
TOTAL FAZG 5			612	2.5%	597	3.1%	579	4.9%	552
6	Motorräder	60 Motorrad 61 Kleinmotorrad 62 Motorrad-Dreirad 63 Motorrad-Seitenwagen 64 Kleinmotorrad-Dreirad 65 Leichtmotorfahrzeug 66 Kleinmotorfahrzeug 67 Dreirädriges-Motorfahrzeug 68 Motorschlitten	3'373 260 9 20 1 - 68 19 3	2.4% -16.7% -10.0% -13.0% 0.0% -100.0% -8.1% 26.7% 0.0%	3'294 312 10 23 1 2 74 15 3	5.0% -3.1% 0.0% 15.0% 0.0% 100.0% 7.2% 0.0% 0.0%	3'136 322 10 20 1 1 69 15 3	3.9% 2.5% 0.0% 17.6% 0.0% -50.0% 19.0% -6.3% 0.0%	3'017 314 10 17 1 2 58 16 3
TOTAL FAZG 6			3'753	0.5%	3'734	4.4%	3'577	4.0%	3'438
TOTAL FAZG 1-6			35'867	1.6%	35'291	3.8%	34'014	1.9%	33'365
Total Motorfahrzeuge			35'867	1.6%	35'291	3.8%	34'014	1.9%	33'365
7	Anhänger	95 Sattel-Sachentransportanhänger 90 Sachentransportanhänger 89 Sattel-Anhänger 98 Sattel-Arbeitsanhänger 94 Arbeitsanhänger 96 Sattel-Personentransportanhänger 91 Personentransportanhänger 92 Wohnanhänger 88 Sattel-Wohnanhänger 97 Sattel-Sportgeräteeanhänger 93 Sportgeräteeanhänger 86 Motorradanhänger 85 Landw. Anhänger 87 Landw. Arbeitsanhänger 99 Übrige	333 2'431 1 - 401 - 5 209 - - 117 29 45 39 13	1.2% 2.2% 0.5% . . 0.0% 6.6% . . -100.0% -4.1% 0.0% 25.0% 8.3% -7.1%	329 2'378 - - 399 - 5 196 - 1 122 29 36 36 14	2.2% 3.8% -3.9% . . 0.0% 1.0% . . 0.0% -1.6% -9.4% 24.1% 28.6% 7.7%	322 2'292 - - 415 - 5 194 - 1 124 32 29 28 13	-1.5% 5.0% 2.7% . . 150.0% 9.0% . . 0.0% 0.0% -3.0% 26.1% 3.7% -7.1%	327 2'182 - - 404 - 2 178 - 1 124 33 23 27 14
TOTAL FAZG 7			3'623	2.2%	3'545	2.6%	3'455	4.2%	3'315
TOTAL FAZG 1-7			39'490	1.7%	38'836	3.6%	37'469	2.2%	36'680
Total Fahrzeuge			39'490	1.7%	38'836	3.6%	37'469	2.2%	36'680

Bestand nach Fahrzeuggruppen

2.1 Personenwagen

FAZG 1

Personenwagen nach technischen Daten und Gemeinde
PW10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	27327	4650	3555	3056	1779	4614	282	2940	3073	1250	1424	618	86
Antrieb													
4x4	8549	1537	1138	786	1037	1346	125	791	865	341	377	189	17
Heck	3756	838	499	330	128	676	23	380	473	162	178	49	20
Front	15022	2275	1918	1940	614	2592	134	1769	1735	747	869	380	49
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Limousine	18774	3150	2446	2232	1161	3185	196	2029	2092	825	945	440	73
Stationswagen	6802	1119	866	679	530	1158	76	735	735	341	406	149	8
Cabriolet	1750	381	243	145	88	271	10	176	245	84	73	29	5
Uebrige	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Hubraum in ccm													
bis 999	647	105	102	64	19	124	7	62	84	23	34	20	3
1000 bis 1399	4298	680	589	538	236	740	47	455	449	202	223	121	18
1400 bis 1799	5779	835	773	679	391	994	49	650	650	269	324	146	19
1800 bis 1999	6927	1058	824	848	532	1146	78	767	770	342	384	164	14
2000 bis 2499	2927	474	348	317	193	503	30	365	336	131	148	69	13
2500 bis 2999	3423	624	477	355	241	533	38	367	396	153	172	61	6
3000 und mehr	3322	874	442	255	167	572	33	273	388	129	139	37	13
Elektrisch	4	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 1000	227	41	28	30	10	36	3	21	35	6	10	6	1
1001 bis 1500	3760	539	578	439	221	618	41	423	423	163	196	101	18
1501 bis 2000	12572	2046	1606	1506	843	2093	121	1369	1440	576	636	295	41
2001 bis 2500	8029	1442	1001	815	534	1371	96	864	873	399	451	162	21
2501 und mehr	2739	582	342	266	171	496	21	263	302	106	131	54	5
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leergewicht in kg													
bis 999	1822	271	268	228	76	331	15	205	207	70	91	47	13
1000 bis 1249	5325	804	762	660	335	852	60	599	586	231	266	149	21
1250 bis 1499	7453	1208	944	877	501	1224	70	849	877	349	372	160	22
1500 bis 1999	10536	1848	1295	1100	756	1811	120	1092	1162	510	591	225	26
2000 und mehr	2191	519	286	191	111	396	17	195	241	90	104	37	4
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	20404	3528	2769	2381	1295	3360	209	2163	2256	900	1015	451	77
Diesel	6669	1067	754	648	476	1197	72	763	795	333	394	161	9
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	27	4	5	1	-	9	-	1	-	3	3	1	-
Elektrisch	4	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-
Ethanol	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	176	46	21	24	6	37	-	10	14	7	9	2	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	38	4	6	1	1	8	1	1	6	6	2	2	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	8	1	-	1	1	1	-	1	2	-	1	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	4026	760	527	375	263	739	30	426	408	202	196	91	9
2.1 bis 5.0	6343	1179	772	686	402	1089	71	640	650	323	389	131	11
5.1 bis 10.0	8593	1369	1111	1020	594	1415	104	918	997	367	457	214	27
10.1 und mehr unbekannt	8365	1342	1145	975	520	1371	77	956	1018	358	382	182	39
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Personenwagen nach Herkunftsland und Marke

PW11

Land/Marke	Anzahl
Total	27327
Total Australien	1
MITSUBISHI	1
Total Belgien	11
LEXUS	8
MAZDA	1
TOYOTA	2
Total Brasilien	3
FORD	1
GLASPAC	1
PUMA	1
Total China (Volksrepublik)	28
HONDA	28
Total Deutschland	14353
ALPINA	37
AUDI	2459
AUDI-PORSCHE	2
BMW	1492
BMW/ALPINA	7
FORD	1169
FORD-CNG-TECHNIK	11
IRMSCHER	1
LNF	1
MAYBACH	3
MERCEDES-AMG	10
MERCEDES-BENZ	1965
MERCEDES-BENZ-ARNOLD	1
MICRO COMPACT CAR	101
MINI	43
NSU	2
OPEL	1684
PORSCHE	390
QUATTRO	83
SMART	131
TRABANT	2
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
VOLVO	5
VW	4750
WIESMANN	3
Total Frankreich	2675
BUGATTI	2
CHRYSLER	5
CITROEN	424
DELAHAYE	1
FIAT	8
FORD	20
MICROCAR	1
MORGAN	1
NISSAN	5

Personenwagen nach Herkunftsland und Marke
PW11

Land/Marke	Anzahl
Frankreich	
OPEL	6
PEUGEOT	589
PEUGEOT-DANGEL	1
RENAULT	1373
TALBOT	1
TOYOTA	226
VOLVO	12
Total Grossbritannien	1674
ALVIS	1
ASTON MARTIN	45
AUSTIN	5
BENTLEY	51
BRISTOL	1
CATERHAM	5
CHRYSLER	5
DAIMLER	21
DODGE	10
FIAT	1
FORD	5
HONDA	122
HUMBER	1
JAGUAR	155
JENSEN	1
JENSEN-HEALEY	1
LAND ROVER	278
LOTUS	8
MG	33
MINI	181
MORGAN	1
MORRIS	4
NISSAN	336
OPEL	1
PANTHER	1
RILEY	1
ROLLS ROYCE	44
ROVER	52
TALBOT	1
TOYOTA	283
TRIUMPH	19
TVR	1
Total Indien	50
HYUNDAI	37
SUZUKI	12
Tesla	1
Total Italien	1214
ALFA ROMEO	334
BERTONE	1
BUGATTI	1
DAIHATSU	1
DE TOMASO	5

Personenwagen nach Herkunftsland und Marke

PW11

Land/Marke	Anzahl
Italien	
FERRARI	90
FIAT	633
FORD	1
HONDA	4
INNOCENTI	2
IVECO	1
LAMBORGHINI	19
LANCIA	69
MASERATI	45
PEUGEOT	1
PININFARINA	2
RENAULT	4
SIMPLEX	1
Total Japan	3462
DAIHATSU	149
DATSUN	3
HONDA	234
INFINITI	12
LEXUS	69
MAZDA	749
MITSUBISHI	218
NISSAN	184
SUBARU	516
SUZUKI	194
TOYOTA	1134
Total Liechtenstein	4
KAISER	3
Vielhauer-Mensch-VM	1
Total Niederlande	94
MITSUBISHI	93
VOLVO	1
Total Österreich	226
BMW	211
PUCH	12
STEYR	1
STEYR-PUCH	2
Total Polen	1
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
Total Rumänien	46
DACIA	45
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
Total Russische Föderation	7
LADA	7
Total Schweden	776
CADILLAC	2
SAAB	147
VOLVO	627

Personenwagen nach Herkunftsland und Marke

PW11

Land/Marke	Anzahl
Total Schweiz	3
COBRA	1
ENZMANN	1
MICRO COMPACT CAR	1
Total Slowakische Republik	30
KIA	30
Total Spanien	320
DODGE	1
MERCEDES-BENZ	22
NISSAN	60
SEAT	228
SUZUKI	9
Total Südkorea	471
CHEVROLET	45
DAEWOO	13
HYUNDAI	226
KIA	168
SSANGYONG	19
Total Thailand	1
HONDA	1
Total Tschechische Republik	561
HYUNDAI	13
SKODA	452
TATRA	1
TOYOTA	95
Total Türkei	127
HYUNDAI	4
MERCEDES-BENZ	23
TOYOTA	100
Total Ungarn	218
AUDI	88
FIAT	10
JEEP	1
SUBARU	69
SUZUKI	50
Total Vereinigte Staaten von Amerika	931
ARGO	1
BMW	164
BUICK	7
CADILLAC	27
CHEVROLET	104
CHRYSLER	136
CMC	1
DODGE	66
EXCALIBUR	2
FORD	37
GM	1
GMC	2

Personenwagen nach Herkunftsland und Marke

PW11

Land/Marke	Anzahl
Vereinigte Staaten von Amerika	
HONDA	6
HUMMER	11
INTERNATIONAL	1
JEEP	276
KAISER	5
LINCOLN	2
MAZDA	8
MERCEDES-BENZ	1
MITSUBISHI	1
OLDSMOBILE	6
OPEL	8
PIERCE-ARROW (ARROW)	1
PLYMOUTH	2
PONTIAC	17
SUBARU	1
TOYOTA	1
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
VW	2
WILLYS	33
Total	40
DODGE	1
HYUNDAI	8
KAISER	1
MG	1
MINI	11
NISSAN	12
PEUGEOT	1
UEBRIGE (SIEHE TYP)	5

Die häufigsten Marken der Personenwagen (Mindestzahl an Zulassungen: 3)

PW13

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	4752	17.4
2	AUDI	2547	9.3
3	MERCEDES-BENZ	2011	7.4
4	BMW	1867	6.8
5	TOYOTA	1841	6.7
6	OPEL	1699	6.2
7	RENAULT	1377	5.0
8	FORD	1233	4.5
9	MAZDA	758	2.8
10	FIAT	652	2.4
11	VOLVO	645	2.4
12	NISSAN	597	2.2
13	PEUGEOT	591	2.2
14	SUBARU	586	2.1
15	SKODA	452	1.7
16	CITROEN	424	1.6
17	HONDA	395	1.4
18	PORSCHE	390	1.4
19	ALFA ROMEO	334	1.2
20	MITSUBISHI	313	1.1
21	HYUNDAI	288	1.1
22	LAND ROVER	278	1.0
23	JEEP	277	1.0
24	SUZUKI	265	1.0
25	MINI	235	0.9
26	SEAT	228	0.8
27	KIA	198	0.7
28	JAGUAR	155	0.6
29	DAIHATSU	150	0.5
30	CHEVROLET	149	0.5
31	SAAB	147	0.5
32	CHRYSLER	146	0.5
33	SMART	131	0.5
34	MICRO COMPACT CAR	102	0.4
35	FERRARI	90	0.3
36	QUATTRO	83	0.3
37	DODGE	78	0.3
38	LEXUS	77	0.3
39	LANCIA	69	0.3
40	ROVER	52	0.2
41	BENTLEY	51	0.2
42	ASTON MARTIN	45	0.2
43	DACIA	45	0.2
44	MASERATI	45	0.2
45	ROLLS ROYCE	44	0.2
46	ALPINA	37	0.1
47	MG	34	0.1
48	WILLYS	33	0.1
49	CADILLAC	29	0.1

Die häufigsten Marken der Personenwagen (Mindestzahl an Zulassungen: 3)

PW13

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
50	DAIMLER	21	0.1
51	LAMBORGHINI	19	0.1
52	SSANGYONG	19	0.1
53	TRIUMPH	19	0.1
54	PONTIAC	17	0.1
55	DAEWOO	13	0.0
56	INFINITI	12	0.0
57	PUCH	12	0.0
58	FORD-CNG-TECHNIK	11	0.0
59	HUMMER	11	0.0
60	MERCEDES-AMG	10	0.0
61	KAISER	9	0.0
62	UEBRIGE (SIEHE TYP)	9	0.0
63	LOTUS	8	0.0
64	BMW/ALPINA	7	0.0
65	BUICK	7	0.0
66	LADA	7	0.0
67	OLDSMOBILE	6	0.0
68	AUSTIN	5	0.0
69	CATERHAM	5	0.0
70	DE TOMASO	5	0.0
71	MORRIS	4	0.0
72	BUGATTI	3	0.0
73	DATSUN	3	0.0
74	MAYBACH	3	0.0
75	WIESMANN	3	0.0
76	Uebrige	54	0.2
Total		27327	100.0

Personenwagen nach Marke und Typ
 PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
ALFA ROMEO	.	1	BENTLEY	4 1/4 LITRE	1
ALFA ROMEO	145	10	BENTLEY	AZURE	2
ALFA ROMEO	146	2	BENTLEY	BROOKLANDS	2
ALFA ROMEO	147	103	BENTLEY	CONTINENTAL	35
ALFA ROMEO	155	1	BENTLEY	EIGHT	1
ALFA ROMEO	156	66	BENTLEY	GT	1
ALFA ROMEO	159	48	BENTLEY	MARK VI	1
ALFA ROMEO	164	3	BENTLEY	MULSANNE	1
ALFA ROMEO	166	16	BENTLEY	R TYPE	1
ALFA ROMEO	2000	8	BENTLEY	S1	3
ALFA ROMEO	75	3	BENTLEY	S3	1
ALFA ROMEO	BRERA	6	BENTLEY	SUPERSPORTS	1
ALFA ROMEO	CROSSWAGON	1	BENTLEY	TURBO RL	1
ALFA ROMEO	GIULIA	1	BERTONE	X 1/9	1
ALFA ROMEO	GIULIETTA	13	BMW	1502	1
ALFA ROMEO	GT	4	BMW	1600	2
ALFA ROMEO	GTV	8	BMW	1ER	162
ALFA ROMEO	MITO	11	BMW	2002	1
ALFA ROMEO	NUOVA	1	BMW	3ER	720
ALFA ROMEO	SPIDER	26	BMW	5ER	243
ALFA ROMEO	SPRINT	1	BMW	6ER	18
ALFA ROMEO	SZ	1	BMW	7ER	62
ALPINA	B10	1	BMW	8ER	8
ALPINA	B3	23	BMW	CS	5
ALPINA	B5	6	BMW	CSI	1
ALPINA	B7	3	BMW	ISETTA	1
ALPINA	D3	2	BMW	M COUPE	2
ALPINA	ROADSTER	2	BMW	M ROADSTER	6
ALVIS	SILVER EAGLE	1	BMW	M3	30
ARGO	AVENGER	1	BMW	M5	12
ASTON MARTIN	.	2	BMW	M6	5
ASTON MARTIN	DB 2/4	1	BMW	X1	57
ASTON MARTIN	DB7	4	BMW	X3	194
ASTON MARTIN	DB9	17	BMW	X5	208
ASTON MARTIN	DBS	6	BMW	X6	32
ASTON MARTIN	VANQUISHS	1	BMW	X70	1
ASTON MARTIN	VANTAGE	12	BMW	X83	1
ASTON MARTIN	VH1	1	BMW	Z1	3
ASTON MARTIN	VIRAGE	1	BMW	Z3	45
AUDI	100	31	BMW	Z4	39
AUDI	200	2	BMW	Z8	8
AUDI	80	33	BMW/ALPINA	B10	2
AUDI	85	4	BMW/ALPINA	B12	1
AUDI	90	8	BMW/ALPINA	B3	1
AUDI	A1	14	BMW/ALPINA	C2	1
AUDI	A2	27	BMW/ALPINA	COUPE	1
AUDI	A3	457	BMW/ALPINA	ROADSTER	1
AUDI	A4	831	BRISTOL	400	1
AUDI	A5	59	BUGATTI	57615	1
AUDI	A6	405	BUGATTI	VEYRON	2
AUDI	A7	7	BUICK	EIGHT	1
AUDI	A8	63	BUICK	GS	1
AUDI	ALLROAD	25	BUICK	PARK AVENUE	1
AUDI	AUTO UNION 1000 SP	1	BUICK	REGAL	2
AUDI	CABRIO	12	BUICK	RVIERA	1
AUDI	COUPE	5	BUICK	SKYLARK	1
AUDI	Q5	81	CADILLAC	.	1
AUDI	Q7	41	CADILLAC	BLS	1
AUDI	QUATTRO	4	CADILLAC	CONCOURS SEDAN	1
AUDI	RS	3	CADILLAC	CTS	1
AUDI	RS4	8	CADILLAC	DE VILLE	3
AUDI	RS6	3	CADILLAC	ELDORADO	4
AUDI	S3	110	CADILLAC	ESCALADE	2
AUDI	S4	109	CADILLAC	FLEETWOOD	1
AUDI	S5	28	CADILLAC	SERIE 60	1
AUDI	S6	54	CADILLAC	SEVILLE	10
AUDI	S8	26	CADILLAC	SRX	1
AUDI	TT	84	CADILLAC	STS	3
AUDI	TTS	8	CATERHAM	SEVEN	1
AUDI	V8	4	CATERHAM	SUPERSEVEN	4
AUDI-PORSCHE	RS2	2	CHEVROLET	ALERO	2
AUSTIN	.	1	CHEVROLET	ASTRO	1
AUSTIN	HEALEY	1	CHEVROLET	AVALANCHE	1
AUSTIN	HEALEY 3000	3	CHEVROLET	AVEO	1

Personenwagen nach Marke und Typ
 PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
CHEVROLET	BLAZER	6	CITROEN	XM	6
CHEVROLET	CAMARO	8	CITROEN	XSARA	20
CHEVROLET	CAPRICE	5	CITROEN	ZX	5
CHEVROLET	CAPTIVA	17	CMC	CLASSIC TIFFANY	1
CHEVROLET	CAVALIER	2	COBRA	SPORTCARS R.	1
CHEVROLET	CHAMPION	1	DACIA	DUSTER	16
CHEVROLET	CHEVELLE	1	DACIA	LOGAN	10
CHEVROLET	CORVAIR	1	DACIA	SANDERO	19
CHEVROLET	CORVETTE	54	DAEWOO	ESPERO	1
CHEVROLET	COUPE	1	DAEWOO	KALOS	1
CHEVROLET	CRUZE	2	DAEWOO	LACETTI	1
CHEVROLET	EPICA	2	DAEWOO	LANOS	1
CHEVROLET	EQUINOX	1	DAEWOO	MATIZ	6
CHEVROLET	EXPRESS VAN	1	DAEWOO	NUBIRA	1
CHEVROLET	IMPALA	4	DAEWOO	TACUMA	2
CHEVROLET	KALOS	3	DAIHATSU	APPLAUSE	1
CHEVROLET	LACETTI	2	DAIHATSU	CHARADE	2
CHEVROLET	MALIBU	1	DAIHATSU	COPEN	5
CHEVROLET	MATIZ	6	DAIHATSU	CUORE	27
CHEVROLET	NUBIRA	6	DAIHATSU	F 20	1
CHEVROLET	ORLANDO	1	DAIHATSU	FEROZA	3
CHEVROLET	STYLEMASTER	1	DAIHATSU	GRAN	2
CHEVROLET	SUBURBAN	2	DAIHATSU	J1	1
CHEVROLET	TACUMA	1	DAIHATSU	MATERIA	20
CHEVROLET	TAHOE	4	DAIHATSU	MOVE	5
CHEVROLET	TRAILBLAZER	5	DAIHATSU	ROCKY	7
CHEVROLET	TRANS SPORT	4	DAIHATSU	SIRION	47
CHEVROLET	VAN G 20	1	DAIHATSU	TERIOS	26
CHEVROLET	Z28	1	DAIHATSU	TREVIS	2
CHRYSLER	300C	15	DAIHATSU	YRV	1
CHRYSLER	300M	5	DAIMLER	.	1
CHRYSLER	CROSSFIRE	6	DAIMLER	280 SL	1
CHRYSLER	DUAL GHIA	1	DAIMLER	2-AXLE-RIGID	1
CHRYSLER	GRAND VOYAGER	32	DAIMLER	3.6	2
CHRYSLER	LEBARON	2	DAIMLER	4.0I	1
CHRYSLER	N.Y.LANDAU	1	DAIMLER	4.5 LTR STRAIGHT 8	1
CHRYSLER	NEON	5	DAIMLER	CHRYSLER	1
CHRYSLER	NEW YORKER	3	DAIMLER	DOUBLE SIX	6
CHRYSLER	PACIFICA	2	DAIMLER	G400	1
CHRYSLER	PT	20	DAIMLER	GRAND CHEROKEE	1
CHRYSLER	SARATOGA	1	DAIMLER	SLK	1
CHRYSLER	SEBRING	5	DAIMLER	SUPER EIGHT	1
CHRYSLER	STRATUS	10	DAIMLER	V8	3
CHRYSLER	THOMAS	1	DATSUN	HGS	1
CHRYSLER	TOWN & COUNTRY	2	DATSUN	HS	2
CHRYSLER	VIPER	1	DE TOMASO	DEAUVILLE	1
CHRYSLER	VOYAGER	34	DE TOMASO	LONGCHAMP	3
CITROEN	.	2	DE TOMASO	PANTERA	1
CITROEN	11	4	DELAHAYE	DELAHAYE	1
CITROEN	2CV	4	DODGE	.	1
CITROEN	AX	5	DODGE	AVENGER	2
CITROEN	AY CA	1	DODGE	CALIBER	26
CITROEN	AZ SERIE KA	1	DODGE	CARAVAN	2
CITROEN	BERLINGO	41	DODGE	CHALLENGER	5
CITROEN	BX	1	DODGE	CHARGER	2
CITROEN	C1	42	DODGE	CUSTOM	1
CITROEN	C2	9	DODGE	DART	2
CITROEN	C3	78	DODGE	DURANGO	2
CITROEN	C4	41	DODGE	JOURNEY	6
CITROEN	C5	40	DODGE	LANCER	1
CITROEN	C6	10	DODGE	MAGNUM	2
CITROEN	C8	21	DODGE	MONACO	1
CITROEN	C-CROSSER	5	DODGE	NITRO	19
CITROEN	CX	2	DODGE	VIPER	6
CITROEN	D SUPER 5	1	ENZMANN	506 (PORSCHE)	1
CITROEN	DS 21	1	EXCALIBUR	.	1
CITROEN	DS3	3	EXCALIBUR	PHAETON	1
CITROEN	EVASION	5	FERRARI	250	1
CITROEN	JUMPER	1	FERRARI	275	1
CITROEN	JUMPY	7	FERRARI	328	2
CITROEN	NEMO	2	FERRARI	348	4
CITROEN	PICASSO	30	FERRARI	360	6
CITROEN	SAXO	17	FERRARI	365	1
CITROEN	XANTIA	19	FERRARI	412	1

Personenwagen nach Marke und Typ
 PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
FERRARI	430	4	FORD	KA	61
FERRARI	456	4	FORD	KUGA	72
FERRARI	458	3	FORD	LINCOLN	4
FERRARI	512	1	FORD	MAVERICK	67
FERRARI	550	3	FORD	MERCURY	1
FERRARI	575	4	FORD	MODEL T	2
FERRARI	599	7	FORD	MONDEO	158
FERRARI	612	3	FORD	MUSTANG	26
FERRARI	CALIFORNIA	8	FORD	ORION	1
FERRARI	F101	1	FORD	PROBE	3
FERRARI	F102	1	FORD	PUMA	5
FERRARI	F106	4	FORD	ROADSTER	1
FERRARI	F108	1	FORD	SCORPIO	6
FERRARI	F133	1	FORD	SHELBY	3
FERRARI	F149	1	FORD	SIERRA	5
FERRARI	F355	2	FORD	S-MAX	24
FERRARI	F360	1	FORD	STREET KA	4
FERRARI	F430	17	FORD	THUNDERBIRD	1
FERRARI	F458	2	FORD	TOURNEO	9
FERRARI	F599	1	FORD	TRANSIT	18
FERRARI	SCUDERIA SPYDER	1	FORD	WINDSTAR	1
FERRARI	TESTA ROSSA	4	FORD-CNG-TECHNIK	FOCUS	10
FIAT	110	2	FORD-CNG-TECHNIK	FORD	1
FIAT	124	3	GLASPAC	ROADSTER	1
FIAT	127	1	GM	HUMMER	1
FIAT	128	1	GMC	COBRA	1
FIAT	500	116	GMC	HUMMER	1
FIAT	600	1	HONDA	ACCORD	34
FIAT	BARCETTA	10	HONDA	AERO	4
FIAT	BRAVA	3	HONDA	CIVIC	79
FIAT	BRAVO	32	HONDA	CR-V	99
FIAT	CINQUECENTO	15	HONDA	CR-Z	2
FIAT	COUPE	11	HONDA	DE TOURISME	1
FIAT	CROMA	11	HONDA	ELEMENT	1
FIAT	DOBLO	11	HONDA	FR-V	5
FIAT	DUCATO	7	HONDA	HR-V	17
FIAT	FIAT	1	HONDA	INSIGHT	10
FIAT	FIORINI	1	HONDA	JAZZ	105
FIAT	FIORINO	2	HONDA	LEGEND	2
FIAT	IDEA	5	HONDA	LOGO	4
FIAT	MAREA	11	HONDA	NSX	1
FIAT	MULTIPLA	6	HONDA	PILOT	1
FIAT	PALIO	6	HONDA	PRELUDE	5
FIAT	PANDA	82	HONDA	S2000	6
FIAT	PUNTO	226	HONDA	SHUTTLE	7
FIAT	QUBO	7	HONDA	STREAM	5
FIAT	SCUDO	4	HONDA	TOURER	7
FIAT	SEDICI	10	HUMBER	B 81	1
FIAT	SEICENTO	21	HUMMER	H2	4
FIAT	STILO	21	HUMMER	H3	7
FIAT	TEMPRA	1	HYUNDAI	20	1
FIAT	TIPO	1	HYUNDAI	ACCENT	10
FIAT	TOPOLINO	1	HYUNDAI	ATOS	21
FIAT	ULYSSE	11	HYUNDAI	COUPE	20
FIAT	UNO	10	HYUNDAI	ELANTRA	1
FIAT	X1-9	1	HYUNDAI	GALLOPER	2
FORD	A	1	HYUNDAI	GETZ	38
FORD	BABY	1	HYUNDAI	GRANDEUR	2
FORD	BRONCO	1	HYUNDAI	H-1	1
FORD	CAPRI	1	HYUNDAI	I10	6
FORD	C-MAX	15	HYUNDAI	I20	12
FORD	CONSUL	1	HYUNDAI	I30	24
FORD	COUGAR	10	HYUNDAI	IX20	3
FORD	COURIER	4	HYUNDAI	IX35	9
FORD	ESCORT	35	HYUNDAI	IX55	1
FORD	EXECUTIVE	1	HYUNDAI	LANTRA	7
FORD	EXPEDITION	1	HYUNDAI	MATRIX	4
FORD	EXPLORER	11	HYUNDAI	SANTA FE	52
FORD	FIESTA	240	HYUNDAI	SANTAMO	2
FORD	FOCUS	383	HYUNDAI	SONATA	12
FORD	FUSION	7	HYUNDAI	STAREX	1
FORD	GALAXIE	1	HYUNDAI	TERRACAN	15
FORD	GALAXY	47	HYUNDAI	TRAJET	10
FORD	GT	1	HYUNDAI	TUCSON	32

Personenwagen nach Marke und Typ
PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
HYUNDAI	XG30	1	LANCIA	MUSA	4
HYUNDAI	XG350	1	LANCIA	PHEDRA	4
INFINITI	EX35	2	LANCIA	PRISMA	1
INFINITI	FX35	1	LANCIA	THEMA	3
INFINITI	FX35	2	LANCIA	THESIS	4
INFINITI	FX37	1	LANCIA	Y	19
INFINITI	FX45	1	LANCIA	YPSILON	5
INFINITI	FX50	4	LAND ROVER	.	1
INFINITI	G37	1	LAND ROVER	109	1
INNOCENTI	MINI COOPE	2	LAND ROVER	88	2
INTERNATIONAL	SCOUT	1	LAND ROVER	90	1
IRMSCHER	7	1	LAND ROVER	90-V8	3
IVECO	.	1	LAND ROVER	DEFENDER	78
JAGUAR	2.4	1	LAND ROVER	DISCOVERY	23
JAGUAR	3.5	1	LAND ROVER	FREELANDER	43
JAGUAR	3.8	1	LAND ROVER	LAND-ROVER LD	1
JAGUAR	E	6	LAND ROVER	RANGE ROVER	123
JAGUAR	MARK 2	4	LAND ROVER	S3	1
JAGUAR	QEV	1	LAND ROVER	SERIES II	1
JAGUAR	S	1	LEXUS	GS	3
JAGUAR	SOVEREIGN	7	LEXUS	GX	1
JAGUAR	SS	3	LEXUS	IS	10
JAGUAR	S-TYPE	23	LEXUS	LS	5
JAGUAR	SUPER V8	1	LEXUS	RX	57
JAGUAR	XF	12	LEXUS	SC	1
JAGUAR	XFR	1	LINCOLN	NAVIGATOR	1
JAGUAR	XJ	22	LINCOLN	TOWN CAR	1
JAGUAR	XJR	4	LNf	MULTIVAN	1
JAGUAR	XJS	1	LOTUS	ELISE	5
JAGUAR	XK	9	LOTUS	EVORA	1
JAGUAR	XK8	6	LOTUS	EXIGE	2
JAGUAR	XKE	1	MASERATI	3200	5
JAGUAR	XKR	13	MASERATI	COUPE	3
JAGUAR	XKSS	1	MASERATI	GRANCABRIO	1
JAGUAR	X-TYPE	36	MASERATI	GRANTURISMO	15
JEEP	AMC CJ7	1	MASERATI	QUATTROPORTE	20
JEEP	CHEROKEE	54	MASERATI	SPIDER	1
JEEP	CJ	23	MAYBACH	62	3
JEEP	COMMANDER	7	MAZDA	121	15
JEEP	COMPASS	9	MAZDA	2	127
JEEP	GRAND CHEROKEE	136	MAZDA	3	138
JEEP	JEEP CJ	1	MAZDA	323	84
JEEP	PATRIOT	3	MAZDA	5	39
JEEP	WAGONEER	1	MAZDA	6	118
JEEP	WRANGLER	40	MAZDA	626	46
JEEP	YJ	2	MAZDA	CX-7	26
JENSEN	INTERCEPTOR II	1	MAZDA	CX-9	1
JENSEN-HEALEY	1120	1	MAZDA	DEMIO	28
KAISER	CJ	9	MAZDA	MPV	17
KIA	CARENS	5	MAZDA	MX	1
KIA	CARNIVAL	15	MAZDA	MX-3	4
KIA	CEE'D	29	MAZDA	MX-5	44
KIA	CERATO	3	MAZDA	MX-6	4
KIA	IX35	1	MAZDA	PREMACY	20
KIA	OPIRUS	1	MAZDA	RX-8	9
KIA	PICANTO	39	MAZDA	TRIBUTE	34
KIA	RIO	10	MAZDA	XEDOS	3
KIA	SEPHIA	2	MERCEDES-AMG	CL	1
KIA	SORENTO	53	MERCEDES-AMG	CLS	1
KIA	SOUL	3	MERCEDES-AMG	S	1
KIA	SPORTAGE	37	MERCEDES-AMG	SL	1
LADA	NIVA	7	MERCEDES-AMG	SLK	1
LAMBORGHINI	132	1	MERCEDES-AMG	SLS	4
LAMBORGHINI	140	13	MERCEDES-AMG	TE	1
LAMBORGHINI	147	5	MERCEDES-BENZ	.	11
LANCIA	137	1	MERCEDES-BENZ	116	1
LANCIA	B12	1	MERCEDES-BENZ	130	1
LANCIA	DEDRA	2	MERCEDES-BENZ	170	1
LANCIA	DELTA	6	MERCEDES-BENZ	180	1
LANCIA	FLAVIA	1	MERCEDES-BENZ	190	24
LANCIA	FULVIA	1	MERCEDES-BENZ	200	4
LANCIA	K	5	MERCEDES-BENZ	201	1
LANCIA	KAPPA	1	MERCEDES-BENZ	220	10
LANCIA	LYBRA	11	MERCEDES-BENZ	221	1

Personenwagen nach Marke und Typ
PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
MERCEDES-BENZ	230	18	MINI	1000	1
MERCEDES-BENZ	240	1	MINI	COOPER	191
MERCEDES-BENZ	250	4	MINI	JCW	1
MERCEDES-BENZ	280	16	MINI	ONE	39
MERCEDES-BENZ	300	50	MITSUBISHI	ASX	15
MERCEDES-BENZ	311	1	MITSUBISHI	CARISMA	10
MERCEDES-BENZ	312	1	MITSUBISHI	COLT	117
MERCEDES-BENZ	313	1	MITSUBISHI	ECLIPSE	1
MERCEDES-BENZ	316	1	MITSUBISHI	GALANT	7
MERCEDES-BENZ	320	5	MITSUBISHI	GRANDIS	2
MERCEDES-BENZ	350	8	MITSUBISHI	I-MIEV	2
MERCEDES-BENZ	380	3	MITSUBISHI	L 300	1
MERCEDES-BENZ	420	6	MITSUBISHI	LANCER	58
MERCEDES-BENZ	450	8	MITSUBISHI	OUTLANDER	32
MERCEDES-BENZ	463	1	MITSUBISHI	PAJERO	27
MERCEDES-BENZ	500	30	MITSUBISHI	PININ	19
MERCEDES-BENZ	560	1	MITSUBISHI	SPACE	22
MERCEDES-BENZ	600	8	MORGAN	.	1
MERCEDES-BENZ	A	195	MORGAN	ROADSTER	1
MERCEDES-BENZ	B	83	MORRIS	MINI	3
MERCEDES-BENZ	C	368	MORRIS	MINOR	1
MERCEDES-BENZ	CL	28	NISSAN	100	1
MERCEDES-BENZ	CLC	3	NISSAN	200	1
MERCEDES-BENZ	CLK	70	NISSAN	300	4
MERCEDES-BENZ	CLS	21	NISSAN	350Z	8
MERCEDES-BENZ	E	339	NISSAN	370Z	2
MERCEDES-BENZ	G	14	NISSAN	ALMERA	50
MERCEDES-BENZ	GL	14	NISSAN	BLUEBIRD	1
MERCEDES-BENZ	GLK	47	NISSAN	CUBE	2
MERCEDES-BENZ	ML	191	NISSAN	GT-R	7
MERCEDES-BENZ	R	17	NISSAN	JUKE	22
MERCEDES-BENZ	S	108	NISSAN	MAXIMA	1
MERCEDES-BENZ	SE	1	NISSAN	MICRA	146
MERCEDES-BENZ	SL	87	NISSAN	MURANO	36
MERCEDES-BENZ	SLK	102	NISSAN	NISSAN	1
MERCEDES-BENZ	SLR	5	NISSAN	NOTE	30
MERCEDES-BENZ	TC	2	NISSAN	NV200	1
MERCEDES-BENZ	TE	2	NISSAN	PATHFINDER	16
MERCEDES-BENZ	V	17	NISSAN	PATROL	12
MERCEDES-BENZ	VANEO	12	NISSAN	PIXO	6
MERCEDES-BENZ	VIANO	30	NISSAN	PRIMASTAR	3
MERCEDES-BENZ	VITO	37	NISSAN	PRIMERA	42
MERCEDES-BENZ-ARNOLD	CL	1	NISSAN	QASHQAI	96
MG	A	3	NISSAN	SERENA	2
MG	B	6	NISSAN	SUNNY	18
MG	C	1	NISSAN	TERRANO	12
MG	F	8	NISSAN	TIIDA	7
MG	MGB	1	NISSAN	VANETTE	6
MG	MGF	1	NISSAN	X-TRAIL	64
MG	MIDGET	2	NISSAN	RO	2
MG	ROADSTER	1	NSU	.	1
MG	TD	3	OLDSMOBILE	CUTLASS	2
MG	TF	4	OLDSMOBILE	F-85	1
MG	ZR	3	OLDSMOBILE	STARFIRE	1
MG	ZS	1	OLDSMOBILE	SUPER	1
MICRO COMPACT CAR	SMART	102	OPEL	.	1
MICROCAR	LIGHT	1	OPEL	AGILA	38
MINI	.	1	OPEL	ANTARA	28
MINI	1.3	2	OPEL	ASCONA	9
MINI	1000	1	OPEL	ASTRA	488
MINI	COOPER	191	OPEL	CALIBRA	9
MINI	JCW	1	OPEL	COMBO	19
MINI	ONE	39	OPEL	CORSA	455
MITSUBISHI	ASX	15	OPEL	DIPLOMAT	1
MITSUBISHI	CARISMA	10	OPEL	FRONTERA	19
MITSUBISHI	COLT	117	OPEL	GT	3
MITSUBISHI	ECLIPSE	1	OPEL	INSIGNIA	48
MITSUBISHI	GALANT	7	OPEL	KADETT	12
MITSUBISHI	GRANDIS	2	OPEL	MANTA	10
MITSUBISHI	I-MIEV	2	OPEL	MERIVA	71
MITSUBISHI	L 300	1	OPEL	OMEGA	25
MITSUBISHI	LANCER	58	OPEL	REKORD	3
			OPEL	SIGNUM	37
			OPEL	SINTRA	7
			OPEL	SPEEDSTER	3
			OPEL	TIGRA	16
			OPEL	VECTRA	143
			OPEL	VIVARO	28
			OPEL	ZAFIRA	226
			PANTHER	J	1
			PEUGEOT	.	1
			PEUGEOT	1007	6
			PEUGEOT	106	26
			PEUGEOT	107	29
			PEUGEOT	205	6
			PEUGEOT	206	168
			PEUGEOT	207	87

Personenwagen nach Marke und Typ
 PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
PEUGEOT	3008	5	RENAULT	MEGANE	429
PEUGEOT	304	1	RENAULT	MODUS	57
PEUGEOT	306	29	RENAULT	SAFRANE	2
PEUGEOT	307	112	RENAULT	SCENIC	23
PEUGEOT	308	19	RENAULT	TRAFIC	14
PEUGEOT	4007	14	RENAULT	TWINGO	123
PEUGEOT	402	1	RENAULT	VEL SATIS	4
PEUGEOT	403	1	RENAULT	VIVASTELLA	1
PEUGEOT	406	13	RILEY	.	1
PEUGEOT	407	14	ROLLS ROYCE	.	1
PEUGEOT	4D8A	1	ROLLS ROYCE	20/25	2
PEUGEOT	5008	6	ROLLS ROYCE	25/30	1
PEUGEOT	504	3	ROLLS ROYCE	40/50	2
PEUGEOT	508	1	ROLLS ROYCE	AIRLINE SPORT	1
PEUGEOT	605	1	ROLLS ROYCE	CORNICHE	2
PEUGEOT	607	3	ROLLS ROYCE	GHOST	2
PEUGEOT	806	10	ROLLS ROYCE	P1	2
PEUGEOT	807	20	ROLLS ROYCE	PHANTOM	11
PEUGEOT	EXPERT	5	ROLLS ROYCE	PI40/50HP	1
PEUGEOT	PARTNER	5	ROLLS ROYCE	ROADSTER BERT.	1
PEUGEOT	PEUGEOT	1	ROLLS ROYCE	SILVER CLOUD	5
PEUGEOT	RCZ	3	ROLLS ROYCE	SILVER DAWN	1
PEUGEOT-DANGEL	PARTNER	1	ROLLS ROYCE	SILVER ESP	1
PIERCE-ARROW (ARROW)		1	ROLLS ROYCE	SILVER GHOST	1
PININFARINA	124	2	ROLLS ROYCE	SILVER SERAPH	1
PLYMOUTH	BARRACUDA	1	ROLLS ROYCE	SILVER SHADOW	3
PLYMOUTH	FURY	1	ROLLS ROYCE	SILVER SPIRIT	1
PONTIAC	FIREBIRD	8	ROLLS ROYCE	SILVER SPUR	2
PONTIAC	GRAND AM	1	ROLLS ROYCE	SILVER WRAITH	3
PONTIAC	SOLSTICE	1	ROVER	2000	2
PONTIAC	SUNFIRE	3	ROVER	214	1
PONTIAC	TRANS AM	4	ROVER	216	4
PORSCHE	356	10	ROVER	25	8
PORSCHE	911	204	ROVER	3500	4
PORSCHE	914	1	ROVER	416	3
PORSCHE	928	8	ROVER	420	1
PORSCHE	930	1	ROVER	45	5
PORSCHE	944	6	ROVER	620	3
PORSCHE	968	2	ROVER	75	9
PORSCHE	987	2	ROVER	LAND 109	1
PORSCHE	996	1	ROVER	LO TOURER	1
PORSCHE	997	5	ROVER	MARK II	1
PORSCHE	BOXSTER	42	ROVER	MINI	5
PORSCHE	CARRERA GT	4	ROVER	RANGE ROVER	3
PORSCHE	CARRERA TARGA	1	ROVER	STREETWISE	1
PORSCHE	CAYENNE	82	SAAB	.	1
PORSCHE	CAYMAN	7	SAAB	900	13
PORSCHE	GT3	1	SAAB	9000	4
PORSCHE	PANAMERA	13	SAAB	9-3	83
PUCH	230	2	SAAB	9-5	45
PUCH	280	1	SAAB	SONETT	1
PUCH	290	1	SEAT	ALHAMBRA	27
PUCH	300	1	SEAT	ALTEA	11
PUCH	G	7	SEAT	AROSA	6
PUMA	GTS	1	SEAT	CORDOBA	8
QUATTRO	A4	3	SEAT	EXEO	1
QUATTRO	R8	12	SEAT	IBIZA	104
QUATTRO	RS4	31	SEAT	INCA	3
QUATTRO	RS5	2	SEAT	LEON	61
QUATTRO	RS6	30	SEAT	TOLEDO	7
QUATTRO	S4	2	SIMPLEX	LAFRANCE	1
QUATTRO	S6	3	SKODA	3T	1
RENAULT	.	2	SKODA	FABIA	95
RENAULT	19	9	SKODA	FELICIA	4
RENAULT	5	3	SKODA	OCTAVIA	304
RENAULT	ALPINE	1	SKODA	ROOMSTER	15
RENAULT	AVANTIME	1	SKODA	SUPERB	19
RENAULT	CHAMPSELYSEES	1	SKODA	YETI	14
RENAULT	CLIO	367	SMART	CABRIO	11
RENAULT	ESPACE	126	SMART	COUPE	49
RENAULT	EXPRESS	2	SMART	FORFOUR	15
RENAULT	KANGOO	67	SMART	FORTWO	49
RENAULT	KOLEOS	39	SMART	MCC	2
RENAULT	LAGUNA	106	SMART	ROADSTER	5

Personenwagen nach Marke und Typ
 PW14

MARKE	Typ	Anz.	MARKE	Typ	Anz.
SSANGYONG	ACTYON	1	UEBRIGE	CITROEN 400	1
SSANGYONG	KYRON	7	UEBRIGE	DE SOTO FIREDOME	1
SSANGYONG	REXTON	11	UEBRIGE	DODGE CHARGER	1
STEYR	FIAT 500	1	UEBRIGE	FIAT 124	1
STEYR-PUCH	500	1	UEBRIGE	JOHANSSSEN DURE	1
STEYR-PUCH	HAFLINGER	1		BUGGY	
SUBARU	FORESTER	104	UEBRIGE	KRYSTAL	1
SUBARU	G3X	47		ENTERPRISES	
SUBARU	IMPREZA	132	UEBRIGE	PORSCHE 911	1
SUBARU	JUSTY	57	VIELHAUER-	656	1
SUBARU	LEGACY	163	MENSCH-VM		
SUBARU	OUTBACK	59	VOLVO	.	1
SUBARU	SVX	4	VOLVO	121	3
SUBARU	TREZIA	1	VOLVO	122	2
SUBARU	TRIBECA	11	VOLVO	164	1
SUBARU	VIVIO	4	VOLVO	1800	3
SUBARU	WRX	4	VOLVO	240	6
SUZUKI	ALTO	13	VOLVO	244	1
SUZUKI	BALENO	4	VOLVO	440	3
SUZUKI	GRAND VITARA	45	VOLVO	460	1
SUZUKI	IGNIS	7	VOLVO	544	2
SUZUKI	JIMNY	42	VOLVO	740	6
SUZUKI	KIZASHI	4	VOLVO	744-764	1
SUZUKI	LIANA	7	VOLVO	760	1
SUZUKI	LJ	1	VOLVO	850	28
SUZUKI	SAMURAI	10	VOLVO	940	8
SUZUKI	SJ	8	VOLVO	960	7
SUZUKI	SPLASH	3	VOLVO	C30	27
SUZUKI	SWIFT	79	VOLVO	C70	17
SUZUKI	SX4	22	VOLVO	S40	32
SUZUKI	VITARA	9	VOLVO	S60	25
SUZUKI	WAGON R+	11	VOLVO	S70	4
TALBOT	105	1	VOLVO	S80	24
TALBOT	SAMBA	1	VOLVO	V40	82
TATRA	57	1	VOLVO	V50	99
TESLA	ROADSTER	1	VOLVO	V60	7
TOYOTA	.	1	VOLVO	V70	136
TOYOTA	4RUNNER	2	VOLVO	XC60	37
TOYOTA	AURIS	103	VOLVO	XC70	24
TOYOTA	AVENSIS	108	VOLVO	XC90	57
TOYOTA	AYGO	95	VW	1300	2
TOYOTA	CAMRY	13	VW	1302	2
TOYOTA	CARINA	9	VW	1303	8
TOYOTA	CELICA	29	VW	1500	3
TOYOTA	COROLLA	331	VW	1600 KARMANN	1
TOYOTA	CROWN	3	VW	4-MOTION	1
TOYOTA	FJ	3	VW	BEETLE	51
TOYOTA	HIACE	17	VW	BORA	117
TOYOTA	IQ	21	VW	CADDY	45
TOYOTA	J8	1	VW	CALIFORNIA	1
TOYOTA	LAND-CRUISER	116	VW	CARAVELLE	3
TOYOTA	LITEACE	4	VW	CORRADO	13
TOYOTA	MR2	14	VW	EOS	26
TOYOTA	PASEO	7	VW	FOX	29
TOYOTA	PICNIC	3	VW	GOLF	1719
TOYOTA	PREVIA	30	VW	HEBEMÜLLER	1
TOYOTA	PRIUS	86	VW	ILTIS	3
TOYOTA	RAV4	315	VW	JETTA	10
TOYOTA	SIENNA	1	VW	K70	1
TOYOTA	STARLET	75	VW	KÄFER	10
TOYOTA	SUPRA	6	VW	KARMAN-GHIA	1
TOYOTA	TERCEL	1	VW	KOMBI	1
TOYOTA	URBANCRUISER	18	VW	LNF EUROVAN	1
TOYOTA	VERSO	27	VW	LT35	1
TOYOTA	YARIS	402	VW	LUPO	62
TRABANT	P	2	VW	MULTIVAN	10
TRIUMPH	SPITFIRE	14	VW	PASSAT	825
TRIUMPH	TR 3	1	VW	PHAETON	37
TRIUMPH	TR 4	2	VW	POLO	778
TRIUMPH	TR 6	1	VW	REPLICA PORSCHE 356	1
TRIUMPH	TR 7	1	VW	SCIROCCO	23
TVR	GRIFFITH	1	VW	SHARAN	155
UEBRIGE	AUTO UNION 1000 SP	1	VW	SPEEDSTER	1
UEBRIGE	BOSMAL	1	VW	T4	85

Personenwagen nach Marke und Typ
PW14

MARKE	Typ	Anz.
VW	T5	146
VW	TIGUAN	121
VW	TOUAREG	116
VW	TOURAN	267
VW	TRANSPORTER	5
VW	TYP 11	24
VW	TYP 14-KARMANN	2
VW	TYP 15	18
VW	TYP 18	1
VW	TYP 2	7
VW	TYP 21	1
VW	TYP 22	2
VW	TYP 23	2
VW	TYP 31	1
VW	VENTO	12
WIESMANN	ROADSTER	3
WILLYS	.	1
WILLYS	CJ	14
WILLYS	M 38	2
WILLYS	JEEP	6
WILLYS	MB	4
WILLYS	OVERLAND CJ	2
WILLYS	UNIVERSAL	3
WILLYS	XJ	1
Total		27327

2.2 Personentransportfahrzeuge

FAZG 2

Personentransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

PT10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	286	22	35	27	19	38	4	22	92	10	12	5	-
Fahrzeugart													
Leichter Motorwagen	154	15	30	19	15	25	2	14	13	10	7	4	-
Schwerer Motorwagen	27	2	4	-	1	5	1	7	4	-	2	1	-
Gesellschaftswagen	66	2	-	3	3	1	1	-	54	-	2	-	-
Kleinbus	27	3	1	5	-	7	-	1	9	-	1	-	-
Gelenkbus	12	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	141	8	9	6	9	13	2	10	78	3	1	2	-
Front	133	12	24	21	9	22	2	11	12	7	10	3	-
Uebrige	12	2	2	-	1	3	-	1	2	-	1	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Bus	55	-	-	-	1	-	1	-	53	-	-	-	-
Car	23	2	-	3	2	1	-	-	13	-	2	-	-
Wohnwagen	174	14	32	19	16	29	3	20	17	10	9	5	-
Uebrige	34	6	3	5	-	8	-	2	9	-	1	-	-
Sitzplätze (inkl Führersitz)													
bis 9	181	17	34	19	16	30	3	21	17	10	9	5	-
bis 16	27	3	1	5	-	7	-	1	9	-	1	-	-
bis 33	6	-	-	-	1	-	-	-	3	-	2	-	-
bis 44	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 52	15	1	-	2	1	1	-	-	10	-	-	-	-
53 und mehr	55	-	-	1	-	-	1	-	53	-	-	-	-
Anzahl Sitzplätze insgesamt	7516	218	175	303	179	279	82	120	5991	45	90	34	-
Treibstoff													
Benzin	27	2	3	6	2	6	-	2	3	2	-	1	-
Diesel	228	20	32	21	17	32	4	20	58	8	12	4	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	31	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	29	2	5	3	4	2	1	3	8	1	-	-	-
2.1 bis 5.0	63	5	3	7	5	7	-	5	24	1	6	-	-
5.1 bis 10.0	104	9	9	6	5	12	3	7	46	2	3	2	-
10.1 und mehr	90	6	18	11	5	17	-	7	14	6	3	3	-
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Personenverkehrsfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
PT11**

Marke	Land	Total	Karosserie				Übrige	Sitzplätze						
			Bus	Car	Wohn- wagen	ohne Angabe		bis 9	bis 16	bis 33	bis 44	bis 52	53 und mehr	
Total		286	55	23	174	34	-	181	27	6	2	15	55	
AUDI	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
BUCHER	CH	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
BUERSTNER	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
CHEVROLET	USA	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	
CITROEN	F	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	
DAIMLER	GB	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
DODGE	USA	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
FIAT	CDN	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	D	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	
	F	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	
	GB	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	I	69	-	2	66	1	-	66	1	2	-	-	-	
FIAT-ADRIA	I	6	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	
FIATAGRI	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
FIAT-EURA	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
FIAT-HYMER	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
FIAT-KNAUS	I	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	
FORD	D	14	-	-	8	6	-	9	5	-	-	-	-	
	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
HYMER	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
IVECO	I	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	
LA STRADA	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
MAN	D	47	43	-	3	1	-	4	-	-	-	-	43	
MC LOUIS	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
MERCEDES-BENZ	D	45	8	7	22	8	-	23	7	4	1	4	6	
	E	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	TR	3	-	2	1	-	-	1	-	-	-	2	-	
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
MITSUBISHI	J	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
NAW	CH	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
OPEL	F	5	-	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	
PEUGEOT	F	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
RAMBLER	USA	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
RENAULT	F	6	-	1	3	2	-	3	2	-	-	-	1	
RENAULT-KNAUS	F	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	
SETRA	D	11	3	8	-	-	-	-	-	-	1	6	4	
TEMSA	TR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
UEBRIGE (SIEHE TYP)	I	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	RO	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	X	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP) (3799 FL)	FL	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
VOLVO	S	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
VW	D	26	-	-	15	11	-	19	7	-	-	-	-	

Personenverkehrfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

PT11

Marke	Land	Total	Treibstoff						Antrieb			
			Benzin	Diesel	Gas	Benzin/ Elektr	Diesel/ Elektr	Gas/ Benzin	Übrige	Heck	Front	Übrige
Total		286	27	228	31	-	-	-	-	141	133	12
AUDI	D	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BUERSTNER	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
CHEVROLET	USA	2	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-
CITROEN	F	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
DAIMLER	GB	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
FIAT	CDN	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	D	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
	GB	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	I	69	3	66	-	-	-	-	-	3	66	-
FIAT-ADRIA	I	6	-	6	-	-	-	-	-	-	6	-
FIATAGRI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
FIAT-EURA	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
FIAT-HYMER	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
FIAT-KNAUS	I	5	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-
FORD	D	14	3	11	-	-	-	-	-	12	2	-
	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
HYMER	D	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
IVECO	I	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
LA STRADA	D	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MAN	D	47	-	19	28	-	-	-	-	47	-	-
MC LOUIS	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
MERCEDES-BENZ	D	45	-	42	3	-	-	-	-	41	2	2
	E	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	TR	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
MITSUBISHI	J	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
NAW	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
OPEL	F	5	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
RAMBLER	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
RENAULT	F	6	2	4	-	-	-	-	-	-	5	1
RENAULT-KNAUS	F	5	-	5	-	-	-	-	-	2	3	-
SETRA	D	11	-	11	-	-	-	-	-	10	-	1
TEMSA	TR	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	RO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	X	4	1	3	-	-	-	-	-	1	3	-
UEBRIGE (SIEHE TYP) (3799 FL)	FL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
VOLVO	S	3	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-
VW	D	26	12	14	-	-	-	-	-	5	16	5

Personenverkehrfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

PT11a

Marke	Land	Total	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts- wagen	Kleinbus	Gelenkbus
Total		286	154	27	66	27	12
AUDI	D	1	1	-	-	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-
BUERSTNER	I	1	1	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	2	1	1	-	-	-
CITROEN	F	2	2	-	-	-	-
DAIMLER	GB	1	-	1	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-
FIAT	CDN	1	1	-	-	-	-
	D	2	2	-	-	-	-
	F	4	4	-	-	-	-
	GB	1	1	-	-	-	-
	I	69	57	9	2	1	-
FIAT-ADRIA	I	6	6	-	-	-	-
FIATAGRI	I	1	1	-	-	-	-
FIAT-EURA	I	1	1	-	-	-	-
FIAT-HYMER	I	1	1	-	-	-	-
FIAT-KNAUS	I	5	5	-	-	-	-
FORD	D	14	9	-	-	5	-
	I	1	1	-	-	-	-
HYMER	D	1	1	-	-	-	-
IVECO	I	2	-	2	-	-	-
LA STRADA	D	1	1	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	47	-	4	35	-	8
MC LOUIS	I	1	1	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	45	19	4	11	7	4
	E	1	1	-	-	-	-
	TR	3	1	-	2	-	-
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	1	1	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	1	1	-	-	-	-
NAW	CH	1	-	1	-	-	-
OPEL	F	5	-	-	-	5	-
PEUGEOT	F	1	1	-	-	-	-
RAMBLER	USA	1	-	1	-	-	-
RENAULT	F	6	3	-	1	2	-
RENAULT-KNAUS	F	5	5	-	-	-	-
SETRA	D	11	-	-	11	-	-
TEMSA	TR	1	-	-	1	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	I	1	-	1	-	-	-
	RO	1	1	-	-	-	-
	X	4	3	1	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP) (3799 FL)	FL	1	1	-	-	-	-
VOLVO	S	3	-	-	3	-	-
VW	D	26	19	-	-	7	-

Personentransportfahrzeuge mit mehr als 9 Sitzplätzen (einschliesslich Führersitz)

PT12

Gesellschaftswagen
Kleinbus
Gelenkbus

Total 105

Sitzplätze (inkl. Führersitz)

bis 16	366
bis 33	121
bis 44	77
bis 52	750
53 und mehr	5334
Anzahl Sitzplätze insgesamt	6648

Treibstoff

Benzin	4
Diesel	70
Flüssiggas	-
Erdgas	31
Elektrisch	-
Ethanol	-
Methanol	-
Petrol	-
Wasserstoff	-
Benzin/Elekt	-
Diesel/Elekt	-
Benzin/Erdgas	-
Benzin/Flüs.Gas	-
Benzin/Ethanol	-
Wasserst/Elekt	-
ohne Angabe	-

Alter in Jahren

0 bis 2.0	11
2.1 bis 5.0	27
5.1 bis 10.0	50
10.1 und mehr	17

2.3 Sachtransportfahrzeuge

FAZG 3

Sachtransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

ST10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	2890	453	305	321	193	598	10	343	343	150	114	59	1
Fahrzeugart													
Lieferwagen	2276	379	247	278	139	510	9	228	220	120	90	55	1
Sattelschlepper bis 3.5t	6	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Lastwagen	332	54	42	38	29	53	1	47	28	19	17	4	-
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelschlepper über 3.5t	276	20	12	4	25	34	-	68	95	11	7	-	-
Antrieb													
Heck	1267	171	131	125	71	241	2	192	201	66	54	12	1
Front	1034	186	105	141	34	259	1	100	69	64	45	30	-
Uebrige ohne Angabe	589	96	69	55	88	98	7	51	73	20	15	17	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kipper	213	35	21	15	25	36	1	14	28	14	20	4	-
Kasten	1432	270	161	171	66	337	3	160	116	54	58	36	-
Brücke	846	101	93	109	65	180	6	87	98	63	26	17	1
Tank	7	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	392	45	30	21	37	45	-	82	101	19	10	2	-
Anzahl Achsen													
2	2693	427	272	301	173	571	10	312	332	133	104	57	1
3	88	12	13	7	5	18	-	18	6	5	4	-	-
4 und mehr ohne Angabe	109	14	20	13	15	9	-	13	5	12	6	2	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	707	135	88	81	39	138	3	80	73	29	23	18	-
Diesel	2154	309	214	240	154	449	7	258	269	121	91	41	1
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	17	6	-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	11	3	3	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	2282	379	251	279	139	511	9	228	220	120	90	55	1
3501 bis 7500	30	11	-	6	3	3	1	3	3	-	-	-	-
7501 bis 12000	16	2	-	1	-	9	-	2	1	1	-	-	-
12001 bis 18000	363	35	21	15	31	47	-	79	107	12	14	2	-
18001 bis 26000	91	12	13	7	5	19	-	18	8	5	4	-	-
26001 bis 32000	101	13	16	13	15	9	-	11	4	12	6	2	-
32001 bis 40000	7	1	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
40001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutzlast in kg													
bis 999	1277	241	130	145	90	251	8	127	131	62	59	33	-
1000 bis 1499	916	129	105	123	45	234	1	94	80	54	29	21	1
1500 bis 2999	116	19	16	16	5	31	1	9	12	4	2	1	-
3000 bis 4999	16	3	1	1	2	5	-	2	1	1	-	-	-
5000 bis 6999	34	6	2	6	4	10	-	1	3	-	1	1	-
7000 bis 9999	194	17	13	9	8	29	-	48	54	5	10	1	-
10000 bis 14999	220	23	13	8	23	29	-	50	56	11	7	-	-
15000 und mehr	117	15	25	13	16	9	-	12	6	13	6	2	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	427	72	39	50	22	101	1	37	47	26	23	9	-
2.1 bis 5.0	741	117	61	65	55	158	-	109	96	38	28	14	-
5.1 bis 10.0	818	134	86	86	53	163	1	99	102	46	32	16	-
10.1 und mehr unbekannt	904	130	119	120	63	176	8	98	98	40	31	20	1
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
ST11

Marke	Land	Total	Gesamtgewicht in kg										Nutzlast in kg					
			bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr	bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr
Total		2890	2282	30	16	363	91	101	7	-	1277	916	116	16	34	194	220	117
ATV	TWN	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BONETTI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	CH	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
CHEVROLET	ROK	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	USA	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CITROEN	F	89	89	-	-	-	-	-	-	-	64	25	-	-	-	-	-	-
CROCO	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
DACIA	RO	10	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
DAF	NL	71	-	-	2	67	1	1	-	-	-	-	-	1	1	41	26	2
DAIHATSU	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	J	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DAIMLER	GB	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DKW	D	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DODGE	GB	6	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
	USA	7	7	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
EFFEDI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
FIAT	I	175	175	-	-	-	-	-	-	-	85	79	11	-	-	-	-	-
FIAT-DANGEL	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
FORD	D	144	144	-	-	-	-	-	-	-	61	75	8	-	-	-	-	-
	F	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
FORT	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
FRESIA	I	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
GMC	USA	5	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
HYUNDAI	IND	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	ROK	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
	TR	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
ISUZU	J	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
	T	13	13	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	-	-	-
IVECO	D	6	1	-	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	-
	I	114	113	1	-	-	-	-	-	-	41	72	1	-	-	-	-	-
KIA	ROK	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
KOMMUNAL-HAFLINGER	A	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LAND ROVER	GB	19	19	-	-	-	-	-	-	-	14	5	-	-	-	-	-	-
LINDNER	A	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MAN	D	60	-	2	-	37	5	13	3	-	1	-	1	-	6	10	26	16
MAZDA	J	45	45	-	-	-	-	-	-	-	3	31	11	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	329	206	7	7	43	28	36	2	-	88	105	21	7	10	34	28	36
	E	10	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
	TR	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
MITSUBISHI	AUS	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	J	34	34	-	-	-	-	-	-	-	19	15	-	-	-	-	-	-
	T	11	11	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
MITSUBISHI FUSO	P	5	3	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-
MOTO GUZZI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
MULTICAR	D	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
NISSAN	E	66	66	-	-	-	-	-	-	-	24	41	1	-	-	-	-	-
	F	14	14	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-

Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

ST11

Marke	Land	Total	Gesamtgewicht in kg								Nutzlast in kg							
			bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr	bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr
NISSAN	GB	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	J	39	39	-	-	-	-	-	-	-	27	10	2	-	-	-	-	-
OPEL	D	106	106	-	-	-	-	-	-	-	70	34	2	-	-	-	-	-
	F	28	28	-	-	-	-	-	-	-	4	17	7	-	-	-	-	-
	J	8	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	45	45	-	-	-	-	-	-	-	24	19	2	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	5	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	F	269	189	1	2	65	6	5	1	-	119	63	8	1	3	16	52	7
	I	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
ROVER	GB	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
SAURER	CH	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
SCANIA	S	118	-	-	-	79	16	22	1	-	-	-	-	1	2	48	40	27
SCANIA-VABIS	S	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
SEAT	E	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
SKODA	CZ	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SSANGYONG	ROK	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
STEYR	A	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
STEYR-PUCH	A	55	55	-	-	-	-	-	-	-	40	13	2	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
TATA	IND	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
TOYOTA	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	J	247	247	-	-	-	-	-	-	-	128	109	10	-	-	-	-	-
	ZA	14	14	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
UNIMOG	D	21	9	10	2	-	-	-	-	-	2	10	7	2	-	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
VOLVO	D	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	S	118	-	-	1	64	32	21	-	-	-	-	-	-	10	39	44	25
VW	D	491	491	-	-	-	-	-	-	-	314	164	13	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	CDN	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

ST11a

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper über 3.5t
Total		2890	2276	6	332	-	-	276
ATV	TWN	1	1	-	-	-	-	-
BONETTI	I	1	1	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	CH	2	-	-	2	-	-	-
CHEVROLET	ROK	1	1	-	-	-	-	-
	USA	4	4	-	-	-	-	-
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-	-
CITROEN	F	89	89	-	-	-	-	-
CROCO	CH	3	3	-	-	-	-	-
DACIA	RO	10	10	-	-	-	-	-
DAF	NL	71	-	-	5	-	-	66
DAIHATSU	I	1	1	-	-	-	-	-
	J	1	1	-	-	-	-	-
DAIMLER	GB	1	1	-	-	-	-	-
DKW	D	1	1	-	-	-	-	-
DODGE	GB	6	6	-	-	-	-	-
	USA	7	7	-	-	-	-	-
EFFEDI	I	1	1	-	-	-	-	-
FIAT	I	175	175	-	-	-	-	-
FIAT-DANGEL	I	1	1	-	-	-	-	-
FORD	D	144	144	-	-	-	-	-
	F	2	2	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-
FORT	I	1	1	-	-	-	-	-
FRESIA	I	1	-	-	1	-	-	-
GMC	USA	5	5	-	-	-	-	-
HYUNDAI	IND	1	1	-	-	-	-	-
	ROK	12	12	-	-	-	-	-
	TR	4	4	-	-	-	-	-
ISUZU	J	3	3	-	-	-	-	-
	T	13	13	-	-	-	-	-
IVECO	D	6	1	-	2	-	-	3
	I	114	109	4	1	-	-	-
KIA	ROK	4	4	-	-	-	-	-
KOMMUNAL-HAFLINGER	A	1	1	-	-	-	-	-
LAND ROVER	GB	19	19	-	-	-	-	-
LINDNER	A	1	-	-	1	-	-	-
MAN	D	60	-	-	38	-	-	22
MAZDA	J	45	45	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	329	204	2	104	-	-	19
	E	10	10	-	-	-	-	-
	TR	3	1	-	2	-	-	-
MITSUBISHI	AUS	2	2	-	-	-	-	-
	J	34	34	-	-	-	-	-

Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

ST11a

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper über 3.5t
MITSUBISHI	T	11	11	-	-	-	-	-
MITSUBISHI FUSO	P	5	3	-	2	-	-	-
MOTO GUZZI	I	1	1	-	-	-	-	-
MULTICAR	D	1	-	-	1	-	-	-
NISSAN	E	66	66	-	-	-	-	-
	F	14	14	-	-	-	-	-
	GB	1	1	-	-	-	-	-
	J	39	39	-	-	-	-	-
OPEL	D	106	106	-	-	-	-	-
	F	28	28	-	-	-	-	-
	J	8	8	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	45	45	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	5	5	-	-	-	-	-
RENAULT	F	269	189	-	23	-	-	57
	I	2	2	-	-	-	-	-
ROVER	GB	3	3	-	-	-	-	-
SAURER	CH	2	-	-	2	-	-	-
SCANIA	S	118	-	-	59	-	-	59
SCANIA-VABIS	S	2	-	-	2	-	-	-
SEAT	E	3	3	-	-	-	-	-
SKODA	CZ	4	4	-	-	-	-	-
SSANGYONG	ROK	1	1	-	-	-	-	-
STEYR	A	1	1	-	-	-	-	-
	L	1	1	-	-	-	-	-
STEYR-PUCH	A	55	55	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	3	3	-	-	-	-	-
TATA	IND	3	3	-	-	-	-	-
TOYOTA	F	1	1	-	-	-	-	-
	J	247	247	-	-	-	-	-
	ZA	14	14	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	-	-	1	-	-	-
UNIMOG	D	21	9	-	12	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	2	-	-	2	-	-	-
VOLVO	D	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	1	-	-	1
	S	118	-	-	70	-	-	48
VW	D	491	491	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	CDN	1	-	-	1	-	-	-

Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge
ST13

Total Fahrzeuge	2608
Lieferwagen	2276
Lastwagen	332
Schweres Sattelmotorfahrzeug	-
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge nach Nutzlastkategorien (kg)	kg
bis 999	901815
1000 bis 1499	1072205
1500 bis 2999	195290
3000 bis 4999	65090
5000 bis 6999	210480
7000 bis 9999	699370
10000 bis 14999	920315
15000 und mehr	1875530
Total kg	5940095

2.4 Landwirtschaftliche Fahrzeuge

FAZG 4

Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

LF10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	999	68	64	164	104	107	15	127	145	71	65	66	3
Fahrzeugart													
Traktor	777	58	48	137	53	82	8	114	116	55	55	48	3
Arbeitskarren	23	1	2	6	1	4	-	1	3	3	-	2	-
Motorkarren	150	9	11	18	46	18	6	7	17	5	3	10	-
Kombinationsfahrz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motoreinachser	49	-	3	3	4	3	1	5	9	8	7	6	-
Antrieb													
Heck	483	30	25	99	20	57	7	78	65	28	39	32	3
Front	15	-	-	1	-	1	-	-	1	6	3	3	-
Uebrige	501	38	39	64	84	49	8	49	79	37	23	31	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
1	51	-	3	4	4	4	1	5	9	8	7	6	-
2	944	68	61	159	100	103	14	122	136	60	58	60	3
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ohne Angabe	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	619	34	39	106	56	61	10	89	96	40	39	46	3
3501 bis 12000	369	33	25	56	48	45	5	38	46	27	26	20	-
12001 bis 18000	8	1	-	1	-	1	-	-	3	2	-	-	-
18001 bis 32000	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	80	2	4	11	8	5	2	7	12	9	8	12	-
Diesel	919	66	60	153	96	102	13	120	133	62	57	54	3
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
LF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewicht in kg				
			Landw. Traktor	Landw. Motorein-achser	Übrige	bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
Total		999	777	49	173	619	369	8	3	-
AEBI	CH	25	6	1	18	19	6	-	-	-
AEBI RASANT	A	1	-	-	1	1	-	-	-	-
ALPINA-OEKONOM	CH	4	4	-	-	4	-	-	-	-
AUSTIN	GB	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BIMOTRA	CH	1	-	-	1	1	-	-	-	-
BOBCAT	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BORGWARD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BUCHER	CH	16	8	4	4	16	-	-	-	-
BUEHRER	CH	29	28	-	1	28	1	-	-	-
CARON	I	1	-	-	1	1	-	-	-	-
CARRARO	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
CARRARO A	I	6	5	-	1	5	1	-	-	-
CASE IH	D	3	3	-	-	-	3	-	-	-
CASE-INTERNATIONAL	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	GB	10	10	-	-	2	8	-	-	-
	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-
CITROEN	F	1	-	-	1	1	-	-	-	-
CLAAS	D	19	17	-	2	-	18	1	-	-
		1	1	-	-	-	1	-	-	-
DAIMLER	GB	1	-	-	1	-	1	-	-	-
DEUTZ	D	112	112	-	-	99	13	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	58	58	-	-	12	46	-	-	-
	I	1	1	-	-	-	1	-	-	-
EGHOLM	DK	1	-	-	1	1	-	-	-	-
EICHER	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FEND	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FENDT	D	215	187	-	28	122	91	2	-	-
FERGUSON	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	GB	3	3	-	-	3	-	-	-	-
FERRARI	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
FIAT	I	4	4	-	-	2	2	-	-	-
	RO	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FORD	GB	10	10	-	-	7	3	-	-	-
	USA	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FORDSON	GB	4	4	-	-	4	-	-	-	-
FUCHS	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
GIANT	NL	2	-	-	2	2	-	-	-	-
GOLDONI	I	2	2	-	-	2	-	-	-	-
GRUNDER	CH	4	4	-	-	4	-	-	-	-
GUELDNER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
GUTBROD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
HATZ	D	11	11	-	-	11	-	-	-	-
HELA	D	11	11	-	-	10	1	-	-	-

Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
LF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewicht in kg				
			Landw. Traktor	Landw. Motorein- achser	Übrige	bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
HOLDER	D	4	4	-	-	4	-	-	-	-
HSM	D	2	-	-	2	-	-	1	1	-
HUERLIMANN	CH	24	23	-	1	15	9	-	-	-
	I	9	9	-	-	2	7	-	-	-
INTERNATIONAL	D	12	12	-	-	9	3	-	-	-
ISEKI	J	7	3	-	4	7	-	-	-	-
JOHN DEERE	D	9	8	-	1	2	7	-	-	-
	E	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	21	21	-	-	-	19	2	-	-
KRAMER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	I	2	2	-	-	2	-	-	-	-
KRIEGER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
KUBOTA	J	2	1	-	1	2	-	-	-	-
LADOG	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
LAMBORGHINI	I	4	4	-	-	2	2	-	-	-
LANZ	D	9	9	-	-	6	3	-	-	-
LINDNER	A	8	8	-	-	1	7	-	-	-
LTS	D	1	-	-	1	-	1	-	-	-
MANITOU	F	2	-	-	2	-	2	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	15	15	-	-	2	13	-	-	-
	GB	12	12	-	-	12	-	-	-	-
	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
MB-TRAC	D	2	1	-	1	-	2	-	-	-
MC CORMICK	USA	3	3	-	-	3	-	-	-	-
MEILI	CH	4	4	-	-	4	-	-	-	-
MERK-PULLAX	CH	2	-	-	2	2	-	-	-	-
MOTRAC	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-
NENCKI	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-
NEUWEILER	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-
NEW HOLLAND	I	3	3	-	-	-	3	-	-	-
	L	5	5	-	-	-	5	-	-	-
OPEL	D	5	5	-	-	5	-	-	-	-
PORSCHE	D	8	8	-	-	8	-	-	-	-
	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
RAPID	A	2	-	-	2	-	2	-	-	-
	CH	63	2	38	23	55	8	-	-	-
	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-
RASANT	A	4	-	-	4	4	-	-	-	-
REFORM	A	46	13	-	33	30	16	-	-	-
RENAULT	F	29	29	-	-	8	21	-	-	-
SAME	I	5	5	-	-	4	1	-	-	-
SCHAEFFER	D	3	-	-	3	2	1	-	-	-
SCHILTER	CH	5	-	-	5	2	3	-	-	-

Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
LF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewicht in kg				
			Landw. Traktor	Landw. Motorein-achser	Übrige	bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
SCHILTRAC	CH	5	5	-	-	-	5	-	-	-
STEYR	A	37	36	-	1	25	12	-	-	-
	L	4	4	-	-	1	2	1	-	-
STEYR-PUCH	A	3	-	-	3	3	-	-	-	-
SUZUKI	E	1	-	-	1	1	-	-	-	-
	J	2	-	-	2	2	-	-	-	-
THALER	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
TIMBERJACK	FIN	1	-	-	1	-	-	-	1	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	2	-	-	2	1	-	-	1	-
	X	10	4	4	2	8	2	-	-	-
UNIMOG	D	4	-	-	4	1	3	-	-	-
VALMET	FIN	2	2	-	-	-	2	-	-	-
VALPADANA	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
VALTRA	FIN	3	3	-	-	-	3	-	-	-
VAUXHALL	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
VEVEY	CH	2	2	-	-	2	-	-	-	-
WEIDEMANN	D	4	-	-	4	4	-	-	-	-
WELTE	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-
WHIPPET	USA	1	-	-	1	1	-	-	-	-

2.5 Gewerbliche Fahrzeuge

FAZG 5

Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

GF10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	612	99	57	69	60	128	5	43	47	45	43	16	-
Fahrzeugart													
Traktor	46	9	2	5	1	5	-	8	5	1	6	4	-
Arbeitsmaschine	130	26	12	12	12	29	3	10	8	8	8	2	-
Arbeitskarren	292	53	25	37	33	66	1	13	16	21	20	7	-
Motorkarren	143	11	18	14	14	28	1	12	18	15	9	3	-
Motoreinachser	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	102	20	8	10	3	28	2	10	5	4	11	1	-
Front	108	25	13	15	6	27	-	6	3	5	8	-	-
Uebrige	402	54	36	44	51	73	3	27	39	36	24	15	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
1	4	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-
2	591	95	57	64	55	125	5	42	47	42	43	16	-
3	7	2	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-
4 und mehr	8	2	-	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-
ohne Angabe	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	206	47	17	18	15	30	4	23	17	13	16	6	-
3501 bis 7500	190	29	19	25	18	48	-	7	15	10	15	4	-
7501 bis 18000	177	17	17	21	24	41	1	12	13	17	8	6	-
18001 bis 26000	34	3	4	4	3	8	-	1	2	5	4	-	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 und mehr	5	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	56	20	5	4	3	5	2	6	3	3	5	-	-
Diesel	542	77	52	60	57	119	3	35	44	42	37	16	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	11	2	-	4	-	2	-	2	-	-	1	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
GF11

Marke	Total	Land	Fahrzeugart					Anzahl Achsen					
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe	
			Total	612	46	130	292	143	1	4	591	7	8
AEBI		CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
AEBI RASANT		A	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
AGRIA		D	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
AHLMANN		D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AKERMAN		S	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AMMANN		CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ATLAS		D	3	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-
AUSA		E	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
AVANTI		USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
BALKANCAR		BG	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BATTIONI+PAGANI		I	3	-	-	2	1	-	-	3	-	-	-
BAUMANN		D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BENFORD		GB	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-
BITELLI		I	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
BOMAG		D	24	-	-	24	-	-	-	24	-	-	-
			3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
BOSCHUNG		CH	4	-	2	-	2	-	-	4	-	-	-
B-P		A	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
BRAENDLE		CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BRUEHLMANN			1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BUCHER		CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
CARMIX		I	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
CARRARO		I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CARRARO A		I	5	3	-	-	2	-	-	5	-	-	-
CASE		F	6	1	-	5	-	-	-	6	-	-	-
		GB	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
CASE POCLAIN		F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CATERPILLAR		D	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
		F	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
		USA	22	-	6	16	-	-	-	22	-	-	-
CLARK		D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CLAYSON		B	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CROCO		CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
DAIMLER		GB	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
DEUTZ		D	4	2	-	1	1	-	-	4	-	-	-
DEUTZ-FAHR		D	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-
DIXON		USA	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
DOTTO		I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
DULEVO		I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DYNAPAC		D	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		S	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
EFG		CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
EGHOLM		DK	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
EICHER		D	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-
EUREKA		I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FANTUZZI		I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung
GF11

Marke	Total	Land	Treibstoff				Gesamtgewicht in kg					
			Total	Benzin	Diesel	Uebrige	bis	3501	7501	18001	26001	32001
							3500	bis 7500	bis 18000	bis 26000	bis 32000	und mehr
			612	56	542	14	206	190	177	34	-	5
AEBI		CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
AEBI RASANT		A	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
AGRIA		D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
AHLMANN		D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AKERMAN		S	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AMMANN		CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ATLAS		D	3	-	3	-	-	2	1	-	-	-
AUSA		E	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AVANTI		USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
BALKANCAR		BG	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BATTIONI+PAGANI		I	3	-	3	-	-	2	1	-	-	-
BAUMANN		D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BENFORD		GB	3	-	3	-	-	1	2	-	-	-
BITELLI		I	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
BOMAG		D	24	-	24	-	10	7	6	1	-	-
			3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
BOSCHUNG		CH	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
B-P		A	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BRAENDLE		CH	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
BRUEHLMANN			1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
BUCHER		CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
CARMIX		I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CARRARO		I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CARRARO A		I	5	-	5	-	4	1	-	-	-	-
CASE		F	6	-	6	-	-	1	3	2	-	-
		GB	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
CASE POCLAIN		F	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
CATERPILLAR		D	2	-	2	-	-	1	-	1	-	-
		F	3	1	-	2	-	3	-	-	-	-
		USA	22	-	22	-	5	6	4	7	-	-
CLARK		D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CLAYSON		B	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
CROCO		CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DAIMLER		GB	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DEUTZ		D	4	-	4	-	3	1	-	-	-	-
DEUTZ-FAHR		D	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-
DIXON		USA	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
DOTTO		I	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-
DULEVO		I	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DYNAPAC		D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		S	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
EFG		CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
EGHOLM		DK	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
EICHER		D	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
EUREKA		I	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
FANTUZZI		I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
GF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
FAUN	D	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
FENDT	D	11	6	-	1	4	-	-	11	-	-	-
FENWICK-YALE	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FIAT-HITACHI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FORD	D	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	GB	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GEHL	D	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
GIANNI FERRARI	I	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
HAKO	D	6	-	-	5	1	-	-	6	-	-	-
HAMM	D	8	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-
HATRA	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HATZ	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
HC		1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HELI	RC	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
HITACHI	F	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
	J	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOCHDORF	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HOES	D	2	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-
HOFMANN (HOFFMANN)	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOLDER	D	21	16	-	-	5	-	-	21	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
HUSQVARNA	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HYDREMA	DK	4	-	-	1	3	-	-	4	-	-	-
HYSTER	D	3	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-
	GB	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Hytsu	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HYUNDAI	IND	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	ROK	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
	TR	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	USA	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
ISEKI	J	17	2	-	5	10	-	-	17	-	-	-
JCB	GB	2	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-
JOHN DEERE	USA	3	1	-	1	1	-	-	3	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	5	-	-	5	-	-	1	4	-	-	-
KAERCHER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
KAESSBOHRER	D	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
KAISER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	FL	9	-	-	9	-	-	-	9	-	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung
GF11

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrig	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
FAUN	D	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-
FENDT	D	11	-	11	-	4	2	5	-	-	-
FENWICK-YALE	F	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
FIAT-HITACHI	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FORD	D	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
	GB	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
FUCHS	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
GEHL	D	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-
GIANNI FERRARI	I	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
HAKO	D	6	1	5	-	6	-	-	-	-	-
HAMM	D	8	-	8	-	1	1	6	-	-	-
HATRA	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HATZ	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
HC		1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
HELI	RC	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-
HITACHI	F	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-
	J	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOCHDORF	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
HOES	D	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
HOFMANN (HOFFMANN)	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
HOLDER	D	21	-	21	-	15	6	-	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
HUSQVARNA	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
HYDREMA	DK	4	-	4	-	-	1	3	-	-	-
HYSTER	D	3	-	3	-	1	2	-	-	-	-
	GB	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-
	NL	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Hytsu	F	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
HYUNDAI	IND	3	-	3	-	-	3	-	-	-	-
	ROK	5	-	5	-	-	5	-	-	-	-
	TR	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
ISEKI	J	17	-	17	-	17	-	-	-	-	-
JCB	GB	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
JOHN DEERE	USA	3	2	1	-	2	-	1	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	5	-	4	1	1	3	1	-	-	-
KAERCHER	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	D	5	5	-	-	5	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
KAISER	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	FL	9	-	9	-	-	1	8	-	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

GF11

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
KOMATSU	J	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
KRAMER	D	6	-	6	-	-	4	2	-	-	-
	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
KUBOTA	J	11	-	11	-	11	-	-	-	-	-
LAMBORGHINI	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
LANSING	GB	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
LIEBHERR	D	20	-	20	-	-	2	9	6	-	3
LINDE	D	7	-	6	1	-	5	2	-	-	-
	RC	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
LONGHINI	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MAN	D	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
MANITOU	F	5	-	5	-	-	4	1	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-
MATRAL	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MAZDA	J	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MBA	CH	4	-	4	-	1	3	-	-	-	-
	D	5	-	5	-	-	2	3	-	-	-
MB-TRAC	D	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	56	4	52	-	22	5	23	4	-	2
	TR	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
MERLO	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	4	1	3	-	1	3	-	-	-	-
MUSTANG	USA	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
NEUSON-LIFTON	A	11	-	11	-	-	3	8	-	-	-
NEW HOLLAND	D	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
	I	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	L	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
NISSAN	E	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	J	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-
OK	D	8	-	8	-	-	2	4	2	-	-
OK FAUN	D	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
OM	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
OPEL	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
PAUS	D	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
PLYMOUTH	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
PORSCHE	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
PRINOTH	I	4	-	4	-	-	1	3	-	-	-
PUCH	A	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
PULIMAT	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
RACO	CH	19	-	19	-	-	13	6	-	-	-
RAPID	CH	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
RASANT	A	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
RENAULT	F	4	-	4	-	1	2	1	-	-	-
ROAD-MAC	GB	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
ROLBA	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
GF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachsler	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
ROVER	GB	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
RUBAG	I	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
SAME	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
SAURER	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SCANIA	S	3	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-
SCHILTER	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
SENNEBOGEN	D	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
SIMPLICITY	USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
STECK	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
STEYR	A	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
STILL	D	8	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-
TAKEUCHI	J	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TCM	J	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
TEREX	D	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
	GB	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-
TEREXLIFT	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
THWAITES	GB	15	-	-	-	15	-	-	15	-	-	-
TORCHIO	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TORO	USA	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
TOYOTA	F	6	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-
	J	7	-	3	4	-	-	-	7	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-
	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	RO	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	X	18	-	2	14	2	-	-	18	-	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
VALTRA	FIN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
VOEGELE	D	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
VOELKER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
VOLVO	D	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	S	3	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-
VW	D	4	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-
WACKER	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WACKER NEUSON	A	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WIRTGEN	D	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
WORMSER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WULFF	DK	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
YALE	USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
YANMAR	J	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-
ZETTELMEYER	D	6	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

GF11

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501	7501	18001	26001	32001
							bis 7500	bis 18000	bis 26000	bis 32000	und mehr
ROVER	GB	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
RUBAG	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SAME	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-
SAURER	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SCANIA	S	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
SCHILTER	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
SENNEBOGEN	D	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
SHIBAURA	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
SIMPLICITY	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
STECK	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
STEYR	A	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
STILL	D	8	-	6	2	1	5	2	-	-	-
TAKEUCHI	J	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TCM	J	7	4	3	-	3	4	-	-	-	-
TEREX	D	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-
	GB	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
TEREXLIFT	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
THWAITES	GB	15	-	15	-	-	8	7	-	-	-
TORCHIO	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
TORO	USA	4	2	2	-	4	-	-	-	-	-
TOYOTA	F	6	2	4	-	1	5	-	-	-	-
	J	7	3	3	1	5	2	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	RO	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	X	18	2	15	1	6	10	2	-	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
VALTRA	FIN	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
VOEGELE	D	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
VOELKER	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
VOLVO	D	3	-	3	-	-	1	1	1	-	-
	S	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
VW	D	4	3	1	-	4	-	-	-	-	-
WACKER	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
WACKER NEUSON	A	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WIRTGEN	D	3	-	3	-	-	2	1	-	-	-
WORMSER	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
WULFF	DK	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
YALE	USA	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
YANMAR	J	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
ZETTELMEYER	D	6	-	6	-	-	6	-	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart
GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
Total		612	46	130	292	143	1
AEBI	CH	1	-	-	-	1	-
AEBI RASANT	A	2	-	-	-	2	-
AGRIA	D	1	-	-	-	-	1
AHLMANN	D	1	-	-	1	-	-
AKERMAN	S	1	-	-	1	-	-
AMMANN	CH	1	-	-	1	-	-
ATLAS	D	3	-	1	2	-	-
AUSA	E	1	-	-	-	1	-
AVANTI	USA	1	-	-	-	1	-
BALKANCAR	BG	1	-	-	1	-	-
BATTIONI+PAGANI	I	3	-	-	2	1	-
BAUMANN	D	1	-	-	1	-	-
BENFORD	GB	3	-	-	-	3	-
BITELLI	I	2	-	-	2	-	-
BOMAG	D	24	-	-	24	-	-
		3	-	-	3	-	-
BOSCHUNG	CH	4	-	2	-	2	-
B-P	A	1	-	-	-	1	-
BRAENDLE	CH	1	-	1	-	-	-
BRUEHLMANN		1	-	-	1	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-
CARMIX	I	1	-	-	-	1	-
CARRARO	I	1	1	-	-	-	-
CARRARO A	I	5	3	-	-	2	-
CASE	F	6	1	-	5	-	-
	GB	2	-	-	2	-	-
CASE POCLAIN	F	1	-	-	1	-	-
CATERPILLAR	D	2	-	1	1	-	-
	F	3	-	-	3	-	-
	USA	22	-	6	16	-	-
CLARK	D	1	-	-	1	-	-
	USA	1	-	-	1	-	-
CLAYSON	B	1	-	-	1	-	-
CROCO	CH	1	-	-	-	1	-
DAIMLER	GB	1	-	1	-	-	-
DEUTZ	D	4	2	-	1	1	-
DEUTZ-FAHR	D	2	-	-	1	1	-
DIXON	USA	2	-	-	2	-	-
DOTTO	I	2	2	-	-	-	-
DULEVO	I	1	-	-	1	-	-
DYNAPAC	D	1	-	-	1	-	-
	S	2	-	-	2	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart
 GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
EFG	CH	1	-	-	1	-	-
EGHOLM	DK	2	-	-	-	2	-
EICHER	D	2	1	-	-	1	-
EUREKA	I	1	-	-	1	-	-
FANTUZZI	I	1	-	-	1	-	-
FAUN	D	2	-	2	-	-	-
FENDT	D	11	6	-	1	4	-
FENWICK-YALE	F	1	-	-	1	-	-
FIAT-HITACHI	I	1	-	-	1	-	-
FORD	D	2	-	2	-	-	-
	GB	1	-	-	-	1	-
	J	1	-	-	-	1	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	-	1	-	-
GEHL	D	2	-	-	2	-	-
GIANNI FERRARI	I	2	-	-	2	-	-
HAKO	D	6	-	-	5	1	-
HAMM	D	8	-	-	8	-	-
HATRA	D	1	-	-	1	-	-
HATZ	D	1	-	-	-	1	-
HC		1	-	-	1	-	-
HELI	RC	2	-	-	2	-	-
HITACHI	F	2	-	1	1	-	-
	J	1	-	-	1	-	-
HOCHDORF	CH	1	-	1	-	-	-
HOES	D	2	-	-	2	-	-
HOFMANN (HOFFMANN)	D	1	-	-	1	-	-
HOLDER	D	21	16	-	-	5	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	-	-	-	1	-
HUSQVARNA	I	1	-	-	1	-	-
HYDREMA	DK	4	-	-	1	3	-
HYSTER	D	3	-	-	3	-	-
	GB	2	-	-	2	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-
Hytsu	F	1	-	-	1	-	-
HYUNDAI	IND	3	-	-	3	-	-
	ROK	5	-	-	5	-	-
	TR	1	-	-	1	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-
	USA	2	-	2	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart
GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
ISEKI	J	17	2	-	5	10	-
JCB	GB	2	1	1	-	-	-
JOHN DEERE	USA	3	1	-	1	1	-
JUNGHEINRICH	D	5	-	-	5	-	-
KAERCHER	CH	1	-	-	1	-	-
	D	5	-	-	5	-	-
KAESSBOHRER	D	1	-	-	1	-	-
KAISER	CH	1	-	-	1	-	-
	FL	9	-	-	9	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	1	-	-
KRAMER	D	6	-	1	5	-	-
	I	1	-	-	1	-	-
KUBOTA	J	11	-	-	-	11	-
LAMBORGHINI	I	1	-	-	-	1	-
LANSING	GB	1	-	-	1	-	-
LIEBHERR	D	20	-	9	11	-	-
LINDE	D	7	-	-	5	2	-
	RC	1	-	-	1	-	-
LONGHINI	I	1	-	-	1	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	2	-	2	-	-	-
MANITOU	F	5	-	1	4	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	2	2	-	-	-	-
MATRAL	F	1	-	-	1	-	-
MAZDA	J	1	-	1	-	-	-
MBA	CH	4	-	-	-	4	-
	D	5	-	-	-	5	-
MB-TRAC	D	2	-	-	-	2	-
MERCEDES-BENZ	D	56	-	55	1	-	-
	TR	1	-	1	-	-	-
MERLO	I	1	-	-	1	-	-
MITSUBISHI	J	4	-	-	4	-	-
MUSTANG	USA	3	-	-	3	-	-
NEUSON-LIFTON	A	11	-	-	-	11	-
NEW HOLLAND	D	3	-	-	3	-	-
	I	2	-	-	2	-	-
	L	1	1	-	-	-	-
NISSAN	E	1	-	1	-	-	-
	J	2	-	1	1	-	-
OK	D	8	-	5	3	-	-
OK FAUN	D	3	-	1	2	-	-
OM	I	1	-	-	1	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart
 GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
OPEL	D	1	-	-	-	1	-
PAUS	D	2	-	-	1	1	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	-	-
PLYMOUTH	USA	1	-	-	-	1	-
PORSCHE	D	1	-	-	-	1	-
PRINOTH	I	4	-	-	4	-	-
PUCH	A	2	-	2	-	-	-
PULMAT	I	1	-	-	1	-	-
RACO	CH	19	-	-	-	19	-
RAPID	CH	2	1	-	-	1	-
RASANT	A	3	3	-	-	-	-
RENAULT	F	4	1	2	-	1	-
ROAD-MAC	GB	1	-	-	1	-	-
ROLBA	CH	1	-	-	1	-	-
ROVER	GB	1	-	1	-	-	-
RUBAG	I	1	-	-	-	1	-
SAME	I	1	1	-	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	-	-
SAURER	CH	1	-	1	-	-	-
SCANIA	S	3	-	3	-	-	-
SCHILTER	CH	1	-	-	-	1	-
SENNEBOGEN	D	3	-	-	3	-	-
SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-
SIMPLICITY	USA	1	-	-	-	1	-
STECK	CH	1	-	-	1	-	-
STEYR	A	1	-	1	-	-	-
STILL	D	8	-	-	8	-	-
TAKEUCHI	J	1	-	-	1	-	-
TCM	J	7	-	-	7	-	-
TEREX	D	2	-	-	-	2	-
	GB	3	-	-	-	3	-
TEREXLIFT	I	1	-	-	1	-	-
THWAITES	GB	15	-	-	-	15	-
TORCHIO	I	1	-	-	1	-	-
TORO	USA	4	-	-	4	-	-
TOYOTA	F	6	-	-	6	-	-
	J	7	-	3	4	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	2	-	-	1	1	-
	D	1	-	-	1	-	-
	I	1	-	-	1	-	-
	RO	1	-	-	1	-	-
	X	18	-	2	14	2	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart
GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	-
VALTRA	FIN	1	-	-	-	1	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	-	1	-
VOEGELE	D	2	-	-	2	-	-
VOELKER	D	1	-	-	-	1	-
VOLVO	D	3	-	-	3	-	-
	S	3	-	3	-	-	-
VW	D	4	-	4	-	-	-
WACKER	D	1	-	-	1	-	-
WACKER NEUSON	A	2	-	-	1	1	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-
WIRTGEN	D	3	-	-	3	-	-
WORMSER	CH	1	-	-	1	-	-
WULFF	DK	1	-	-	-	1	-
YALE	USA	1	-	-	1	-	-
YANMAR	J	2	1	-	-	1	-
ZETTELMAYER	D	6	-	-	6	-	-

2.6 Motorräder

FAZG 6

Motorräder nach technischen Daten und Gemeinde
MR10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	3753	448	512	488	264	569	36	410	531	177	197	108	13
Fahrzeugart													
Motorrad	3373	415	468	437	236	476	31	375	469	168	188	100	10
Kleinmotorrad	260	21	31	30	13	77	4	29	37	7	4	4	3
Motorrad-Dreirad	9	2	2	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-
Motorrad-Seitenwagen	20	1	2	3	1	4	-	1	6	-	2	-	-
Kleinmotorrad-Dreirad	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Leichtmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinmotorfahrzeug	68	8	8	11	11	4	-	4	15	1	2	4	-
Dreirädriges Motorfahrzeug	19	1	1	7	-	7	1	-	2	-	-	-	-
Motorschlitten	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roller	1387	157	184	188	80	223	15	172	199	56	71	38	4
Uebrige	2364	290	327	300	184	346	21	238	332	121	126	70	9
Hubraum in ccm													
bis 049	630	64	100	96	43	105	9	73	85	16	21	16	2
050 bis 124	707	99	86	84	50	108	4	87	97	26	48	18	-
125 bis 249	359	39	45	42	27	48	2	41	59	22	20	13	1
250 bis 499	236	22	28	29	30	29	3	27	35	12	9	12	-
500 bis 749	541	51	75	86	40	76	8	55	64	26	40	18	2
750 bis 999	410	48	58	53	28	77	1	44	50	19	19	11	2
1000 und mehr	838	119	115	96	46	116	9	82	137	53	40	20	5
Elektrisch	32	6	5	2	-	10	-	1	4	3	-	-	1

Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
MR11

Marke	Land	Total Fahrzeugart				Karosserie			Hubraum in ccm							Elektrisch	
		Motor-rad	Klein-motor-rad	Seiten-wagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr		
Total		3753	3373	260	20	100	2	1387	2364	630	707	359	236	541	410	838	32
ACCESS	TWN	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-
ADLYMOTO	TWN	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
AEON	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
AME	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	D	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
APRILIA	I	155	134	21	-	-	-	114	41	71	35	22	6	4	16	1	-
ARCTIC CAT	USA	4	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-
ARDIE	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
ARNI-HARLEY-DAVIDSON	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BAOTIAN	RC	7	-	7	-	-	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
BAROSSA	TWN	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Ben ling	BR	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BENELLI	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BENZHOU	RC	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BETA	I	9	8	1	-	-	-	1	8	1	8	-	-	-	-	-	-
BIMOTA	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-
BMW	D	224	221	-	3	-	-	4	220	-	-	10	4	20	44	146	-
BOMBARDIER	CDN	6	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-
BOOM	D	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
BOSS	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BSA	GB	3	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	2	1	-	-	-
BUELL	USA	24	24	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	3	21	-
BULTACO	E	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
CAGIVA	I	6	6	-	-	-	-	-	6	-	1	1	-	1	3	-	-
CAN-AM	CDN	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
CECTEK	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CHANG JIANG	RC	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
CH-RACING	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
CITY-EL	DK	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CLASSIC CYCLES	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
CONDOR	CH	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	2	-	-	-
CONDOR-PUCH	A	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-
CPI	TWN	21	20	1	-	-	-	15	6	18	3	-	-	-	-	-	-
CUENI CHOPPER	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
DAELIM	ROK	8	8	-	-	-	-	6	2	2	3	3	-	-	-	-	-
DERBI	E	17	14	-	-	3	-	3	14	11	1	4	-	1	-	-	-
DINLI	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
DKW	D	2	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
DNEPR	UA	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	2	1	-	-
DRESEL		2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
DUCATI	I	116	116	-	-	-	-	-	116	-	-	1	-	33	48	34	-
EGLI	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
EGLI-HONDA	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
EML	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
ENFIELD	IND	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
EVT	TWN	10	-	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
GAS GAS	E	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
GENERIC	A	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	RC	3	3	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
GG	CH	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-

Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
MR11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart				Karosserie			Hubraum in ccm							Elektrisch
			Motor-rad	Klein-motor-rad	Seiten-wagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr	
GILERA	E	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	I	63	51	12	-	-	-	60	3	37	8	11	5	-	2	-	-
HARLEY-DAVIDSON	I	21	21	-	-	-	-	-	21	-	-	-	1	1	19	-	-
	USA	348	344	-	3	1	-	-	348	-	-	-	3	20	325	-	-
HER CHEE	TWN	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HERCULES	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
HM	I	5	5	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-
HONDA	BR	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	E	27	18	9	-	-	-	14	13	14	-	5	-	3	5	-	-
	I	74	68	6	-	-	-	47	27	12	-	32	6	13	11	-	-
	IND	11	11	-	-	-	-	7	4	-	7	3	-	-	1	-	-
	J	306	301	5	-	-	-	87	219	39	50	43	21	75	41	36	1
	RC	8	8	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-
	T	6	6	-	-	-	-	2	4	-	-	6	-	-	-	-	-
USA	19	19	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	19	-	-
HOREX	D	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-
HPU	CH	5	4	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-
HUSABERG	A	6	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	3	3	-	-	-
	S	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HUSQVARNA	I	21	21	-	-	-	-	-	21	-	2	2	3	14	-	-	-
HYOSUNG	ROK	9	7	-	-	2	-	-	9	-	-	1	2	6	-	-	-
INDIAN	USA	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-
IRBIT	RUS	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
ITALJET	I	5	4	1	-	-	-	5	-	3	1	1	-	-	-	-	-
JAWA	CZ	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
JINLUN	RC	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
JONWAY	I	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
KAWASAKI	J	141	135	-	-	6	-	-	141	-	4	3	11	55	39	29	-
KINGWELL	RC	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
KINROAD	RC	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
KL	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
KREIDLER	D	7	4	3	-	-	-	-	7	3	4	-	-	-	-	-	-
KTM	A	88	88	-	-	-	-	-	88	-	-	2	20	52	3	11	-
KYMCO	RC	9	7	2	-	-	-	9	-	2	2	5	-	-	-	-	-
	TWN	38	30	7	-	1	-	36	2	19	9	9	1	-	-	-	-
LAMBRETTA	E	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
LAVERDA	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
LINGBEN	RC	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
LONGCHANG	RC	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MALAGUTI	I	18	13	5	-	-	-	15	3	9	7	1	1	-	-	-	-
MASAI	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MATCHLESS	GB	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-
MBK	E	7	6	1	-	-	-	7	-	2	5	-	-	-	-	-	-
	F	24	23	1	-	-	-	22	2	17	7	-	-	-	-	-	-
	I	3	2	1	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
	J	4	4	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	TWN	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
MCP	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MEGA	F	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MINI-EL	DK	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MOKO	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-

Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
MR11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart				Karosserie			Hubraum in ccm							Elektrisch
			Motorrad	Kleinmotorrad	Seitenwagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr	
MONTESA	E	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
MOTO GUZZI	I	43	41	-	2	-	-	-	43	-	-	1	2	7	20	13	-
MOTO MORINI	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
MOTOBI	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
MUZ	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MV	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MV AGUSTA	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	1	-
MWH	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
MZ	D	4	3	-	1	-	-	-	4	-	3	1	-	-	-	-	-
NORTON	GB	8	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2	6	-	-
OXYGEN	I	7	-	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEUGEOT	F	58	48	10	-	-	-	55	3	38	15	3	-	-	-	-	2
	RC	2	1	1	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
PGO	TWN	18	9	4	-	5	-	13	5	6	-	7	2	-	-	-	3
PHAENOMEN	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
PIAGGIO	A	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	I	472	390	64	-	18	-	374	98	127	258	58	29	-	-	-	-
	RC	42	29	13	-	-	-	42	-	-	42	-	-	-	-	-	-
POLARIS	USA	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
PUCH	A	7	6	1	-	-	-	-	7	1	3	3	-	-	-	-	-
REGAL-RAPTOR	RC	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-
REWACO	D	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-
Ride	B	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
RIEJU	E	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ROYAL-ENFIELD	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
RUDGE-ULSTER	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SACHS	D	3	3	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-
SCHERER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SEGWAY	USA	4	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
SENN	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SHERCO	F	6	6	-	-	-	-	-	6	5	-	-	-	1	-	-	-
SHINERAY	RC	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
SM	TWN	9	-	9	-	-	-	9	-	9	-	-	-	-	-	-	-
SMC	TWN	17	1	8	-	8	-	9	8	9	-	4	4	-	-	-	-
SOMMER	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
SPONDON	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
STANDARD	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
STUERZEL	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SUNBEAM	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
SUZUKI	E	57	40	17	-	-	-	45	12	26	1	22	7	1	-	-	-
	J	273	271	1	1	-	-	77	196	4	50	14	23	86	50	46	-
SYM	RC	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	TWN	18	17	1	-	-	-	18	-	8	2	6	2	-	-	-	-
Tazzari	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TRIUMPH	GB	90	89	-	1	-	-	-	90	-	-	-	2	27	38	23	-
TWN	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	FL	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	J	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	USA	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	X	7	4	-	-	3	-	-	7	-	-	2	2	1	-	2	-

**Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
MR11**

Marke	Land	Total	Fahrzeugart				Karosserie				Hubraum in ccm							Elektrisch
			Motorrad	Kleinmotorrad	Seitenwagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr		
UNIVERSAL	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
URAL	RUS	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
VALENTI RACING	I	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
VECTRIX	PL	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VESPA	F	7	7	-	-	-	-	-	4	3	-	4	2	1	-	-	-	-
	I	43	41	2	-	-	-	-	27	16	4	30	7	2	-	-	-	-
VINCENT	F	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
VONROAD	RC	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
YAMAHA	E	38	35	3	-	-	-	-	31	7	18	10	3	7	-	-	-	-
	F	117	110	7	-	-	-	-	106	11	79	20	3	8	7	-	-	-
	I	18	18	-	-	-	-	-	1	17	2	10	2	-	4	-	-	-
	J	318	309	4	-	5	-	-	36	282	13	53	11	25	89	52	75	-
	RC	6	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-
	TWN	22	22	-	-	-	-	-	22	-	-	2	20	-	-	-	-	-
	USA	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ZUENDAPP	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ZWEIRAD-UNION	D	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-

2.7 Anhänger FAZG 7

Anhänger nach technischen Daten

AH10

	Anzahl
Total	3623
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	333
Sachentransportanhänger	2431
Sattel-Anhänger	1
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	401
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	5
Wohnanhänger	209
Sattel-Wohnanhänger	-
Sattel-Sportgeräteanhänger	-
Sportgeräteanhänger	117
Motorradanhänger	29
Landw. Anhänger	45
Landw. Arbeitsanhänger	39
Uebrige	13
Anzahl Achsen	
1	2380
2	943
3	296
4 und mehr	4
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	1450
1001 bis 2000	1026
2001 bis 3500	527
3501 bis 8000	107
8001 bis 10000	13
10001 bis 12000	25
12001 bis 18000	127
18001 bis 24000	47
24001 bis 34000	87
34001 und mehr	214

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart										Gesamtgewicht in Tonnen											
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger		94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger		Übrige Angabe	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne	1001	2001	3501												
			3623	2431	333	401	209	117	132	-	1450	1026	527	107	13	25	127	47	87	214				
ACHLEITNER	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-				
ACKERMANN	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
ADRIA	X	6	-	-	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
AEBI	CH	14	13	-	1	-	-	-	-	-	4	8	2	-	-	-	-	-	-	-				
AGADOS	X	24	23	-	-	-	-	1	-	16	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-				
AGRAR	CH	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-				
ALB	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ALF	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
ALGEMA	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-				
A-LINE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
AL-KO		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ALPENKREUZER	X	5	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
AMMANN	CH	3	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
AMR	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ANDEX	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ANDRES	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-				
ANSSEMS	X	38	38	-	-	-	-	-	-	12	20	6	-	-	-	-	-	-	-	-				
APTERYX	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
ARCOMET	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-				
ATEC	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-				
ATLANTA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ATLAS	X	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ATLAS COPCO	X	18	-	-	18	-	-	-	-	9	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-				
ATLAS-COPCO	B	5	-	-	5	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
AUWAERTER	X	8	7	-	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-				
AZAR	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BAETSCHMANN		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BAKOMAT	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BANTAM	X	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BARENTS	X	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BARTHAU	X	13	12	-	1	-	-	-	-	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-				
BECK	CH	12	7	-	2	-	-	3	-	2	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-				
BENALU	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
BERGER	CH	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			5	
	X	8	-	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			7	
BIEL	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BIMEX	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
BIRRER	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-				
BLOMERT	X	9	6	-	-	-	3	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-				
BOECKMANN	X	58	52	-	-	-	6	-	-	10	25	23	-	-	-	-	-	-	-	-				
BOLTER	CH	5	5	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BOSCHUNG	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BRANTNER	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-				
BRATSCHI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-				
BRENDERUP	X	21	20	-	-	-	1	-	-	14	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-				
BREVO	X	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart										Gesamtgewicht in Tonnen											
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger		94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger		Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500												
BRIAN JAMES	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROSHUIS	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
BRUEHLMANN		3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BSR TRAILER	X	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BUEHLER		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BUEHRER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
BUER	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BUERSTNER	X	26	-	-	-	26	-	-	-	4	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BZS	CH	3	2	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CADOLTO	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAMP-LET	X	8	1	-	-	2	5	-	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARAVELAIR	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARBOFER		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CATTANEO	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
CAVIEZEL		3	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CBSF	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHEVAL LIBERTE	X	5	4	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHEVALIER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CI WILK	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLAAS	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLARK	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLEVERTRAILER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COBRA	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COMPAIR	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CONDECTA	CH	8	-	-	8	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
	I	8	-	-	8	-	-	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	20	-	-	19	-	-	1	-	3	12	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
CONTRAFEU	CH	3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COPRODIS	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COSMOS		29	1	-	-	-	-	28	-	28	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DALTEC	CH	28	28	-	-	-	-	-	-	1	10	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Daniel Beck	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DA-PONT		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
DE FOR	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE JONG	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELLFATEC	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELLSPERGER	CH	13	11	-	-	-	2	-	-	11	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DETHLEFFS	X	16	-	-	-	16	-	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DOLL	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
DOTTO	X	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DURANA		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D+W	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DYM	CH	4	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EBERLE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	4	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ECOAIR	X	3	-	-	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EDUARDS	X	5	5	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EGLI	CH	5	-	-	5	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	1	-	3	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Legende																	
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger			94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger			93 Sportgeräteeanhänger							
			Fahrzeugart																	
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne	bis	1001	2001	3501	8001	10001	12001	18001	24001	34001	
								Angabe		1000	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und
											2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr	
EHR SAM	CH	11	-	-	11	-	-	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EICHKORN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
EIFELLAND	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLEBI	X	5	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELOMAT	X	3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELSTNER		1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELWA		2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPOKE	X	3	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EQUIPE	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Equi-Trek	CH	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDE	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIBA	X	8	-	-	-	8	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERKA	X	3	2	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERMECA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ES-GE	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
ESS	X	35	35	-	-	-	-	-	-	32	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSELMANN/HAMM	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTRICH-BOY	X	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETTINGER	CH	10	-	-	10	-	-	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXCALIBUR	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FANKHAUSER		8	6	1	-	-	-	1	-	-	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
FAUTRAS	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
FAYMONVILLE	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
FB	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FEGA	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FELDBINDER	X	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
FELLA	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEND	D	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FENDT	D	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	10	-	-	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEUERSCHUTZ		10	-	-	10	-	-	-	-	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FEUERSTEIN	CH	6	6	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
FITZEL	X	28	27	-	-	-	1	-	-	13	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-
FLIEGL	X	4	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1
FRECH-HOCH	CH	6	3	-	3	-	-	-	-	-	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-
FREEBIRD	X	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREHNER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FRICK		3	1	-	2	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FTS	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
FUCHS	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
GAEMPERLE	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
GANGLOFF		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASSNER	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAUPEN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEIGER		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEPA CAR	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

AH11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart										Gesamtgewicht in Tonnen												
			90 Sachentransportanhänger		95 Sattel-Sachentransportanhänger		94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger			Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000												
GERMANIA	X	5	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Geschützte Werkstätte	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GK GRUENENFELDER	CH	17	9	5	3	-	-	-	-	-	2	1	5	1	1	3	1	1	1	2	-	-	-		
GOEGL	X	7	4	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-		
GOEWEL	CH	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GOLDHOFER	X	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-		
GRABER		2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GRATY-BROS	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GRIMME	X	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GROGG		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GROSSMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Gruenenfelder	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GRUNDMEIER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Gschütze	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GW Wr. Neustadt	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAENNI	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAESSIG		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAFFA	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAGER		2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAMMELMANN	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HANGLER	X	12	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-		
HANSEN		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAPERT	X	27	27	-	-	-	-	-	-	-	1	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HARBECK	X	18	3	-	-	-	15	-	-	-	7	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAUSER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HAUSWIRTH	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HEINEMANN	X	231	218	-	2	10	1	-	-	-	192	38	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HEINKEL	D	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	X	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HEKU	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HENRA	X	10	8	-	-	-	2	-	-	-	1	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HENSLER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HILLE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HIRTH	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOBBY	X	29	-	-	-	29	-	-	-	-	4	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOEFNER	X	83	83	-	-	-	-	-	-	-	69	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOFER		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOLMAN	X	5	-	-	5	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HOTRARIJS	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HRB	X	34	34	-	-	-	-	-	-	-	21	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUBER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUBIERE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUGENTOBLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUGGEL	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HUGGLER	CH	41	-	-	41	-	-	-	-	-	-	5	35	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
HUKI	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Legende																	
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger			94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger			93 Sportgeräteeanhänger							
			Fahrzeugart	Gesamtgewicht in Tonnen																
	90	95	94	92	93	Übrige	ohne	bis	1001	2001	3501	8001	10001	12001	18001	24001	34001	34001	und	
						Angabe	1000	bis	2000	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	mehr	
HUMBAUR	X	430	428	-	1	-	1	-	-	173	145	111	-	-	-	-	1	-	-	
HUNZIKER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
HUSER		5	3	-	-	-	2	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
HUWYLER	CH	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
HWR	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
HYDRO-KULI	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
HYMER	X	19	17	-	1	1	-	-	-	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
IFOR WILLIAMS	X	48	45	-	-	-	3	-	-	1	17	30	-	-	-	-	-	-	-	
IMV ADRIA	X	3	-	-	-	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
INESCA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
INGERSOLL RAND	X	3	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
INTRADYM		3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ISOPOLAR	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
JAMET	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JFK	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
JODAG	X	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
JOHN DEERE	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
JOSKIN	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
JOTHA	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
JUNG	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
KAESER	CH	3	-	-	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	7	-	-	7	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
KAESSBOHRER	X	6	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	
KAISER	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	4	2	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
KARO	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
KAUFMANN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KELLER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KEMPF		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KIRCHNER	X	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	
KLAAS	X	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
KLEPPER	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KLEUSBERG	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
KNAPEN	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KNAUS	X	23	-	-	-	23	-	-	-	2	20	1	-	-	-	-	-	-	-	
KNAUSS	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Knott	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
KOEGEL	X	35	6	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	3	24	
KOEWEL		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KRAEMER		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
KRAPF	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
KRESS	X	8	5	-	-	-	3	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	
KRONE	X	10	1	4	-	-	-	5	-	-	3	1	1	-	-	-	1	-	4	
KUFER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
KUHN	CH	7	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
KVERNELAND	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
LAG	X	17	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Legende															
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger				94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger					
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000
LANZ	D	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
LANZ+MARTI	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
LE RELAIS	CH	11	-	-	11	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
LEHMANN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEOPARD	X	6	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
LEUZINGER		1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LIBERTY	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
LIEBERHERR	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
LMC	X	7	-	-	-	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
LOCHMANN	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
LORD	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LUGER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MACO	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MACO-MEUDON	X	6	-	-	6	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
MACO-SULLAIR	X	11	-	-	11	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
MADA	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MAGYAR	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Mammut	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maraton-Tandem	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MARBACH		1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MARECHAL	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MARO	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MARQUARDT	X	3	2	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
MARTE	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	X	15	11	3	1	-	-	-	-	2	-	1	2	-	5	2	3	-
MAYER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
MAYTEC	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
MEIER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MEIERLING	X	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1
MEILLER	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MENZI	CH	17	16	1	-	-	-	-	-	13	2	1	-	-	-	-	-	1
MESSER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
METTAUER	CH	3	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
METZ	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MEUSBURGER	X	62	16	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	3	9	35
MEYER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MM	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MODERNE	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MORIER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
MOSER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
M+P		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MUELLER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
MUELLER MITTELTAL	X	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-
MUENSTERLAND	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MUHEIM	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MULTISTAR	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Legende																
			90 Sachentransportanhänger			95 Sattel-Sachentransportanhänger			94 Arbeitsanhänger			92 Wohnanhänger			93 Sportgeräteeanhänger				
			Fahrzeugart	Gesamtgewicht in Tonnen															
	90	95	94	92	93	Übrige	ohne	bis	1001	2001	3501	8001	10001	12001	18001	24001	34001	und	
						Angabe	1000	bis	2000	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	mehr	
NATER		1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAUTILUS	X	2	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEGELE	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NELBACH	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEPTUN	X	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEUHAUS	CH	7	7	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW HOLLAND	X	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIEDERBERGER	CH	6	-	-	6	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIEMEYER	X	4	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIEWIADOW	X	3	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nonnenmacher	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOOTEBOOM	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OBERMAIER	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
OHLMEIER	X	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PACKO	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANNEX	CH	2	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISO	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARAGAN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEGASUS		3	1	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEKO	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PFANDER	CH	8	8	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIETSCH	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIONIER	CH	4	3	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POETTINGER	X	8	-	-	-	-	8	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
POLARUS		1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONGRATZ	X	378	374	-	4	-	-	-	260	79	39	-	-	-	-	-	-	-	-
Posch	X	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POTAIN	X	11	-	-	11	-	-	-	-	-	-	1	2	4	3	1	-	-	-
QUERRY	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
RACLET	X	8	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMPF-FABA	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
RAPIDO	X	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REBER	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REBU	CH	16	-	-	16	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REGGIANA	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RETTENMAIER	X	2	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REY		1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIBA	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIGA		1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIGLING	X	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBUST 2000	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSENBAUER	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTA	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBAG	X	2	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUEGG		1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart										Gesamtgewicht in Tonnen											
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger		94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger		Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500												
SAMRO	X	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3		
SANWALD	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
SARIS	X	113	113	-	-	-	-	-	-	61	41	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Schädle	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
SCHAEDELE		5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
SCHELLING	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHMID	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHMITZ	X	33	4	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	14	13	-		
SCHOENHOLZER+BRUNNER AG	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
SCHOUTEN CAR	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHURTI	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHWARZ	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHWARZMUELLER	X	115	20	95	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	12	7	26	65	-	-	-		
SCHWEIZER		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SENSA	CH	5	4	-	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Senti	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SIG	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SIGG	X	6	5	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SIGMA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SPIER	X	14	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11	-	2	-	-	-	-		
SPITZER	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
STEDELE	X	5	5	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEIGER	CH	3	1	-	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEIN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEINBACHER	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEININGER	X	4	4	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STEMA	X	24	22	-	-	1	1	-	-	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STERCKEMAN	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STETTER	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
STETZL	X	4	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STIERLIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STIRNIMANN	CH	4	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
STOEGER	X	4	-	-	-	-	4	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STRASSER+SPINDELBERGER	CH	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STRAUTMANN	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
STUESSI	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		12	2	-	-	-	10	-	-	4	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SULLAIR	X	7	-	-	7	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SUTER	CH	5	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SUTTER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SWISSTRAILER	CH	6	4	-	2	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TABBERT	X	15	-	-	-	15	-	-	-	1	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TANNER	CH	9	8	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
TAWI	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TEC	X	4	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TECHAU	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
AH11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart										Gesamtgewicht in Tonnen											
			90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger		94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger		Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500												
TEHNIKA	X	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THERMOFORCE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THIEL	X	13	11	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THRUN-EICKER	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TIM	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
TIMA	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TPV	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRAILERS	X	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
TRIGANO	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRIPLE L TRAILER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
TROENDLE	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UEBRIGE	CH	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
UEBRIGE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	22	16	-	2	-	2	2	-	13	6	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	D	4	2	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	FL	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	X	143	106	3	17	5	5	7	-	66	41	19	5	1	-	-	8	-	1	-	1	2	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP) (1999 CH)	CH	4	3	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP) (1999 CH)	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP) (9999 X)	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UNSINN	X	34	34	-	-	-	-	-	-	-	14	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
USA		1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
USA+REBER	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VAN HOOL	X	14	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	
VARIANT	X	14	14	-	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VETSCH	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VETTER	X	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIBROLL	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICON		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VOGT	CH	12	1	-	10	-	1	-	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VOLTA	F	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALSER	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WANDL	X	58	58	-	-	-	-	-	-	-	7	36	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WANNER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEBER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WECON	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
WEINSBERG		1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEIRO	X	6	1	-	5	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEISIG		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WENK	CH	11	8	-	-	-	-	3	-	1	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST MERSEA	X	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WESTERIA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WESTFALIA	X	31	27	-	3	-	1	-	-	24	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WF BERN	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WIEDERKEHR	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILK	X	5	-	-	-	5	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINKLER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WM	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

AH11

Marke	Land	Total	Legende															
			90 Sachtransportanhänger			95 Sattel-Sachtransportanhänger			94 Arbeitsanhänger			92 Wohnanhänger			93 Sportgeräteeanhänger			
			Fahrzeugart		Gesamtgewicht in Tonnen													
	90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr	
WM MEYER	X	35	34	-	-	-	1	-	-	9	14	12	-	-	-	-	-	-
WOHLGENANNT	X	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
WOLFANGEL	X	14	11	-	-	-	3	-	-	12	2	-	-	-	-	-	-	-
WUEST	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ZBINDEN	CH	7	6	-	1	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-
ZBINDEN-ONAN	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ZBINDEN-SENSA	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
ZIEGLER	CH	2	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ZIKUN	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ZUNHAMMER	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

**Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger
AH12**

	Total	Sachentransportanhänger	Sattel-Sachentransportanhänger
Total Fahrzeuge	2764	2431	333
Anzahl Fahrzeuge mit ... Nutzlast (kg)			
bis 999	1423	1423	-
1000 bis 1499	338	338	-
1500 bis 2999	515	509	6
3000 bis 4999	32	27	5
5000 bis 6999	11	10	1
7000 bis 9999	26	20	6
10000 bis 14999	93	80	13
15000 bis 19999	27	20	7
über 20000	299	4	295
Alter in Jahren			
0 bis 2.0	253	214	39
2.1 bis 5.0	435	317	118
5.1 bis 10.0	625	534	91
10.1 und mehr	1451	1366	85
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge nach Nutzlastkategorien (kg)			
	kg	kg	kg
bis 999	911973	911973	-
1000 bis 1499	394794	394794	-
1500 bis 2999	1057638	1041868	15770
3000 bis 4999	128274	110254	18020
5000 bis 6999	67310	62270	5040
7000 bis 9999	223020	166220	56800
10000 bis 14999	1228986	1067460	161526
15000 bis 19999	454840	344940	109900
20000 und mehr	8569450	89540	8479910
Total Nutzlast	13036285	4189319	8846966

3 Zeitreihen

Entwicklung des Fahrzeugbestands seit 1965

Jahr	Motorfahrzeuge							Total Motorfahr- zeuge	Anhänger FAZG 7	Total Fahrzeuge
	Personen- wagen	Personen- wagen auf 1000	Personen- transport- fahrzeuge	Sachen- transport- fahrzeuge	Landwirtsch. Fahrzeuge	Gewerbliche Fahrzeuge	Motor- räder			
	FAZG 1	Einwohner	FAZG 2	FAZG 3	FAZG 4	FAZG 5	FAZG 6			
1965	3'408	179	157	476	657	9	514	5'221	*	5'221
1966	3'803	197	148	549	671	9	451	5'631	*	5'631
1967	4'283	215	189	614	684	8	382	6'160	*	6'160
1968	4'697	230	188	688	673	6	333	6'585	*	6'585
1969	5'325	251	191	657	669	10	281	7'133	511	7'644
1970	6'210	297	221	776	660	10	331	8'208	523	8'731
1971	7'124	333	210	836	686	8	320	9'184	605	9'789
1972	7'867	359	249	862	687	9	372	10'046	684	10'730
1973	8'447	377	247	1'060	663	9	297	10'723	659	11'382
1974	9'129	393	267	1'090	677	13	317	11'493	760	12'253
1975	9'413	396	324	1'013	683	10	343	11'786	839	12'625
1976	9'899	413	96	995	687	9	353	12'039	841	12'880
1977	10'354	424	93	1'027	701	7	472	12'654	856	13'510
1978	11'120	450	93	1'091	707	10	512	13'533	979	14'512
1979	11'869	468	100	1'155	722	10	553	14'409	1'094	15'503
1980	12'569	487	105	1'196	751	10	638	15'269	1'033	16'302
1981	13'217	524	109	1'316	780	10	822	16'254	1'102	17'356
1982	13'838	530	115	1'384	806	9	916	17'068	1'212	18'280
1983	13'498	512	107	1'375	817	6	889	16'692	1'301	17'993
1984	14'371	542	105	1'464	853	6	1'149	17'948	1'418	19'366
1985	14'804	555	105	1'518	880	8	1'265	18'580	1'496	20'076
1986	14'452	534	102	1'524	857	8	1'097	18'040	1'508	19'548
1987	15'229	556	105	1'651	868	7	1'226	19'086	1'648	20'734
1988	15'889	573	107	1'801	872	9	1'283	19'961	1'771	21'732
1989	16'277	578	108	1'877	885	7	1'277	20'431	1'858	22'289
1990	16'891	594	111	2'010	891	9	1'321	21'233	1'946	23'179
1991	17'328	600	108	2'107	895	7	1'392	21'837	2'054	23'891
1992	17'697	602	109	2'163	886	10	1'514	22'379	2'111	24'490
1993	17'767	595	110	2'217	712	149	1'582	22'537	2'110	24'647
1994	18'256	602	104	2'278	719	151	1'666	23'174	2'236	25'410
1995	18'820	614	119	2'348	867	28	1'722	23'904	2'345	26'249
1996	19'310	624	120	2'486	868	27	1'873	24'684	2'476	27'160
1997	19'926	640	121	2'625	867	29	2'039	25'607	2'635	28'242
1998	20'469	654	132	2'753	877	26	2'237	26'494	2'758	29'252
1999	21'150	661	115	2'884	893	26	2'443	27'511	2'852	30'363
2000	21'784	672	225	2'460	916	468	2'594	28'447	2'893	31'340
2001	22'626	688	224	2'600	916	488	2'754	29'608	2'967	32'575
2002	23'265	694	224	2'665	922	509	2'878	30'463	3'079	33'542
2003	23'524	694	226	2'560	923	533	2'980	30'746	3'081	33'827
2004	23'935	698	237	2'591	925	529	3'003	31'220	3'145	34'365
2005	24'393	705	247	2'579	935	521	3'110	31'785	3'171	34'956
2006	24'293	696	239	2'525	938	545	3'170	31'710	3'072	34'782
2007	24'368	693	246	2'566	917	547	3'256	31'900	3'139	35'039
2008	25'462	718	266	2'696	951	552	3'438	33'365	3'315	36'680
2009	25'909	728	270	2'712	967	579	3'577	34'014	3'455	37'469
2010	26'890	749	277	2'791	1'002	597	3'734	35'291	3'545	38'836
2011	27'327	756	286	2'890	999	612	3'753	35'867	3'623	39'490

Erläuterung zur Tabelle:

Bis 1985: immatrikulierte Fahrzeuge, ab 1986: in Verkehr stehende Fahrzeuge

Personenwagen: bis 1999 einschliesslich Personenwagen für Warentransport

Seit 1976: Kleinbusse mit bis zu 9 Sitzplätzen (inkl. Führer) in den Personenwagen enthalten

Gewerbliche Fahrzeuge: 1993, 1994: inkl. landwirtschaftliche Motorfahrzeuge mit Gewerbebewilligung; bis 1999 waren ein Teil der gewerblichen Fahrzeuge den Sachttransportfahrzeugen zugeordnet.

Personenwagen (FAZG 1) nach Gemeinden

Jahr	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
1965	3'243	910	336	325	185	596	19	299	343	85	78	67	-
1966	3'603	996	381	376	207	668	25	317	369	101	98	65	-
1967	4'000	1'066	418	422	241	721	25	389	408	116	112	82	-
1968	4'381	1'136	450	486	258	817	31	415	453	114	130	91	-
1969	5'000	1'274	557	561	296	959	35	461	477	139	136	105	-
1970	5'822	1'501	660	627	347	1'095	41	545	553	168	173	112	-
1971	6'657	1'664	790	697	396	1'279	50	627	612	204	199	139	-
1972	7'364	1'865	879	780	429	1'364	59	697	707	210	223	151	-
1973	7'903	1'955	949	875	468	1'470	60	739	734	233	255	165	-
1974	8'614	2'078	1'043	952	518	1'607	74	833	801	254	282	172	-
1975	8'862	2'123	1'070	998	547	1'649	63	855	823	260	299	175	-
1976	9'899	2'346	1'172	1'107	633	1'844	76	966	923	295	341	196	-
1977	10'354	2'474	1'232	1'155	673	1'931	77	1'007	950	302	350	203	-
1978	11'120	2'679	1'278	1'227	752	2'070	94	1'065	1'018	337	379	221	-
1979	11'869	2'834	1'374	1'319	789	2'220	90	1'137	1'093	371	407	235	-
1980	12'569	3'005	1'465	1'392	845	2'346	94	1'233	1'132	391	427	239	-
1981	13'217	3'147	1'575	1'459	922	2'403	94	1'287	1'198	427	458	247	-
1982	13'838	3'320	1'640	1'506	985	2'504	106	1'312	1'258	451	497	259	-
1983	13'498	3'219	1'609	1'490	944	2'427	99	1'240	1'272	445	501	252	-
1984	14'371	3'475	1'677	1'582	1'012	2'588	124	1'342	1'325	466	509	271	-
1985	14'804	3'555	1'734	1'635	1'053	2'655	126	1'377	1'342	502	539	286	-
1986	14'452	3'373	1'681	1'586	1'025	2'605	133	1'377	1'324	491	567	290	-
1987	15'229	3'536	1'823	1'685	1'076	2'739	135	1'452	1'368	511	598	306	-
1988	15'889	3'601	1'932	1'797	1'094	2'858	142	1'521	1'446	552	625	321	-
1989	16'277	3'621	2'027	1'860	1'124	2'896	150	1'558	1'513	554	649	325	-
1990	16'891	3'691	2'125	1'961	1'190	2'994	150	1'629	1'523	589	696	343	-
1991	17'328	3'728	2'192	2'014	1'208	3'096	165	1'681	1'567	596	719	362	-
1992	17'697	3'731	2'243	2'028	1'237	3'148	171	1'754	1'646	617	738	384	-
1993	17'767	3'689	2'266	2'032	1'264	3'132	163	1'812	1'649	632	723	405	-
1994	18'256	3'732	2'334	2'098	1'324	3'208	171	1'857	1'684	667	753	428	-
1995	18'820	3'766	2'447	2'165	1'354	3'284	169	1'942	1'778	695	781	439	-
1996	19'310	3'752	2'565	2'242	1'401	3'291	181	1'995	1'858	725	857	443	-
1997	19'926	3'808	2'681	2'280	1'448	3'413	188	2'103	1'892	751	891	471	-
1998	20'469	3'813	2'757	2'373	1'484	3'527	208	2'144	1'959	769	957	478	-
1999	21'150	3'962	2'865	2'451	1'495	3'629	213	2'215	2'028	790	994	508	-
2000	21'784	4'063	2'905	2'521	1'523	3'773	216	2'265	2'096	822	1'011	528	61
2001	22'626	4'124	3'020	2'669	1'573	3'974	218	2'357	2'223	832	1'052	548	36
2002	23'265	4'197	3'107	2'734	1'599	4'073	216	2'484	2'353	830	1'085	562	25
2003	23'524	4'144	3'116	2'766	1'602	4'156	229	2'521	2'434	862	1'117	564	13
2004	23'935	4'174	3'161	2'816	1'620	4'239	234	2'583	2'489	906	1'142	561	10
2005	24'393	4'194	3'178	2'842	1'607	4'322	226	2'644	2'591	1'011	1'215	557	6
2006	24'293	4'207	3'129	2'850	1'609	4'307	231	2'548	2'586	1'022	1'246	553	5
2007	24'368	4'307	3'112	2'868	1'592	4'200	245	2'572	2'598	1'036	1'267	566	5
2008	25'462	4'377	3'297	2'960	1'622	4'295	269	2'768	2'719	1'117	1'316	599	123
2009	25'909	4'489	3'396	2'961	1'621	4'366	277	2'811	2'782	1'133	1'370	590	113
2010	26'890	4'626	3'512	3'035	1'687	4'559	292	2'936	2'928	1'187	1'413	612	103
2011	27'327	4'650	3'555	3'056	1'779	4'614	282	2'940	3'073	1'250	1'424	618	86

Personenwagen (FAZG 1) nach Anzahl und Marken

Rangfolge nach Anzahl

Jahr	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
1994	VW 3'397	Opel 1'980	Toyota 1'368	Ford 1'247	Audi 1'172	Renault 1'122	Mercedes 929	BMW 884	Subaru 720	Mazda 669	Nissan 627	Mitsubishi 494	Andere 3'647
1995	VW 3'560	Opel 2'070	Toyota 1'404	Ford 1'256	Audi 1'243	Renault 1'183	Mercedes 979	BMW 894	Subaru 739	Mazda 669	Nissan 638	Mitsubishi 484	Andere 3'701
1996	VW 3'778	Opel 2'033	Toyota 1'440	Audi 1'304	Ford 1'266	Renault 1'197	Mercedes 1'022	BMW 911	Subaru 710	Mazda 681	Nissan 681	Mitsubishi 467	Andere 3'820
1997	VW 3'871	Opel 2'026	Toyota 1'497	Audi 1'434	Ford 1'294	Renault 1'269	Mercedes 1'059	BMW 956	Mazda 710	Nissan 699	Subaru 689	Mitsubishi 453	Andere 3'969
1998	VW 3'922	Opel 2'021	Audi 1'538	Toyota 1'507	Renault 1'308	Ford 1'305	Mercedes 1'119	BMW 1'034	Mazda 710	Nissan 676	Subaru 668	Fiat 486	Andere 4'175
1999	VW 4'099	Opel 2'013	Audi 1'602	Toyota 1'510	Ford 1'350	Renault 1'346	Mercedes 1'236	BMW 1'072	Mazda 736	Nissan 670	Subaru 663	Fiat 518	Andere 4'335
2000	VW 4'279	Opel 2'027	Audi 1'744	Toyota 1'564	Renault 1'388	Ford 1'378	Mercedes 1'332	BMW 1'051	Mazda 728	Nissan 659	Subaru 643	Fiat 494	Andere 4'497
2001	VW 4'489	Opel 1'983	Audi 1'797	Toyota 1'600	Renault 1'470	Mercedes 1'428	Ford 1'407	BMW 1'144	Mazda 727	Nissan 649	Subaru 613	Fiat 537	Andere 4'782
2002	VW 4'638	Opel 1'957	Audi 1'890	Toyota 1'612	Mercedes 1'535	Renault 1'510	Ford 1'366	BMW 1'211	Mazda 733	Nissan 647	Subaru 595	Fiat 548	Andere 5'023
2003	VW 4'730	Audi 1'935	Opel 1'869	Toyota 1'610	Mercedes 1'593	Renault 1'508	Ford 1'373	BMW 1'230	Mazda 723	Nissan 618	Subaru 567	Fiat 560	Andere 5'208
2004	VW 4'720	Audi 2'066	Opel 1'857	Toyota 1'663	Mercedes 1'626	Renault 1'503	Ford 1'335	BMW 1'269	Mazda 723	Nissan 609	Volvo 567	Fiat 558	Andere 5'439
2005	VW 4'739	Audi 2'132	Opel 1'800	Toyota 1'693	Mercedes 1'674	Renault 1'479	BMW 1'355	Ford 1'298	Mazda 732	Nissan 621	Volvo 598	Fiat 560	Andere 5'712
2006	VW 4'633	Audi 2'161	Opel 1'728	Toyota 1'710	Mercedes 1'697	Renault 1'424	BMW 1'382	Ford 1'264	Mazda 721	Nissan 604	Volvo 579	Fiat 557	Andere 5'833
2007	VW 4'544	Audi 2'199	Mercedes 1'745	Toyota 1'728	Opel 1'655	BMW 1'453	Renault 1'378	Ford 1'215	Mazda 696	Nissan 582	Volvo 582	Peugeot 555	Andere 6'036
2008	VW 4'642	Audi 2'289	Mercedes 1'846	Toyota 1'770	Opel 1'690	BMW 1'613	Renault 1'413	Ford 1'237	Mazda 724	Volvo 612	Nissan 581	Fiat 578	Andere 6'467
2009	VW 4'621	Audi 2'332	Mercedes 1'941	Toyota 1'792	BMW 1'688	Opel 1'671	Renault 1'387	Ford 1'197	Mazda 742	Volvo 629	Fiat 616	Subaru 568	Andere 6'725
2010	VW 4'697	Audi 2'509	Mercedes 2'003	Toyota 1'830	BMW 1'776	Opel 1'698	Renault 1'392	Ford 1'216	Mazda 774	Volvo 660	Fiat 652	Nissan 585	Andere 7'098
2011	VW 4'752	Audi 2'547	Mercedes 2'011	BMW 1'867	Toyota 1'841	Opel 1'699	Renault 1'377	Ford 1'233	Mazda 758	Fiat 652	Volvo 645	Nissan 597	Andere 7'348

Personenwagen (FAZG 1) nach Anzahl und Typ

Rang 1 bis 50 im Jahr 2011

Rang	Marke	Typ	Anzahl
1.	VW	GOLF	1'719
2.	AUDI	A4	831
3.	VW	PASSAT	825
4.	VW	POLO	778
5.	BMW	3ER	720
6.	OPEL	ASTRA	488
7.	AUDI	A3	457
8.	OPEL	CORSA	455
9.	RENAULT	MEGANE	429
10.	AUDI	A6	405
11.	TOYOTA	YARIS	402
12.	FORD	FOCUS	383
13.	MERCEDES-BENZ	C	368
14.	RENAULT	CLIO	366
15.	MERCEDES-BENZ	E	339
16.	TOYOTA	COROLLA	331
17.	TOYOTA	RAV4	315
18.	SKODA	OCTAVIA	304
19.	VW	TOURAN	267
20.	BMW	5ER	243
21.	FORD	FIESTA	240
22.	FIAT	PUNTO	226
22.	OPEL	ZAFIRA	226
24.	BMW	X5	208
25.	PORSCHE	911	204
26.	MERCEDES-BENZ	A	195
27.	BMW	X3	194
28.	MERCEDES-BENZ	ML	191
28.	MINI	COOPER	191
30.	PEUGEOT	206	168
31.	SUBARU	LEGACY	163
32.	BMW	1ER	162
33.	FORD	MONDEO	158
34.	VW	SHARAN	155
35.	NISSAN	MICRA	146
35.	VW	T5	146
37.	OPEL	VECTRA	143
38.	MAZDA	3	138
39.	JEEP	GRAND CHEROKEE	136
39.	VOLVO	V70	136
41.	SUBARU	IMPREZA	132
42.	MAZDA	2	127
43.	RENAULT	ESPACE	126
44.	LAND ROVER	RANGE ROVER	123
44.	RENAULT	TWINGO	123
46.	VW	TIGUAN	121
47.	MAZDA	6	118
48.	MITSUBISHI	COLT	117
48.	VW	BORA	117
50.	FIAT	500	116
50.	TOYOTA	LAND-CRUISER	116
50.	VW	TOUAREG	116

Personenwagen (FAZG 1) nach Leergewicht

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Leergewicht in kg						
		bis 999	1000 bis 1249	1250 bis 1499	1500 bis 1999	2000 und mehr	ohne Angabe
2000	21'784 100.0%	4'410 20.2%	6'180 28.4%	6'299 28.9%	4'439 20.4%	456 2.1%	- 0.0%
2001	22'626 100.0%	4'098 18.1%	6'251 27.6%	6'702 29.6%	5'062 22.4%	513 2.3%	- 0.0%
2002	23'265 100.0%	3'805 16.4%	6'189 26.6%	6'936 29.8%	5'724 24.6%	611 2.6%	- 0.0%
2003	23'524 100.0%	3'407 14.5%	6'129 26.1%	6'973 29.6%	6'312 26.8%	703 3.0%	- 0.0%
2004	23'935 100.0%	3'102 13.0%	5'986 25.0%	7'128 29.8%	6'847 28.6%	872 3.6%	- 0.0%
2005	24'393 100.0%	2'802 11.5%	5'868 24.1%	7'197 29.5%	7'450 30.5%	1'076 4.4%	- 0.0%
2006	24'293 100.0%	2'508 10.3%	5'547 22.8%	7'155 29.5%	7'817 32.2%	1'266 5.2%	- 0.0%
2007	24'368 100.0%	2'303 9.5%	5'298 21.7%	6'994 28.7%	8'306 34.1%	1'467 6.0%	- 0.0%
2008	25'462 100.0%	2'134 8.4%	5'334 20.9%	7'293 28.6%	8'985 35.3%	1'716 6.7%	- 0.0%
2009	25'909 100.0%	1'992 7.7%	5'239 20.2%	7'248 28.0%	9'525 36.8%	1'905 7.4%	- 0.0%
2010	26'890 100.0%	1'896 7.1%	5'343 19.9%	7'430 27.6%	10'151 37.8%	2'070 7.7%	- 0.0%
2011	27'327 100.0%	1'822 6.7%	5'325 19.5%	7'453 27.3%	10'536 38.6%	2'191 8.0%	- 0.0%

Personenwagen (FAZG 1) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg						ohne Angabe
	bis 1000	1001 bis 1500	1501 bis 2000	2001 bis 2500	2501 und mehr		
2000	21'784 100.0%	108 0.5%	5'787 26.6%	11'452 52.6%	3'460 15.9%	977 4.5%	- 0.0%
2001	22'626 100.0%	146 0.6%	5'559 24.6%	12'090 53.4%	3'794 16.8%	1'037 4.6%	- 0.0%
2002	23'265 100.0%	167 0.7%	5'329 22.9%	12'448 53.5%	4'189 18.0%	1'132 4.9%	- 0.0%
2003	23'524 100.0%	186 0.8%	4'990 21.2%	12'577 53.5%	4'570 19.4%	1'201 5.1%	- 0.0%
2004	23'935 100.0%	198 0.8%	4'786 20.0%	12'651 52.9%	4'913 20.5%	1'387 5.8%	- 0.0%
2005	24'393 100.0%	210 0.9%	4'564 18.7%	12'681 52.0%	5'362 22.0%	1'576 6.5%	- 0.0%
2006	24'293 100.0%	213 0.9%	4'249 17.5%	12'426 51.2%	5'669 23.3%	1'736 7.1%	- 0.0%
2007	24'368 100.0%	216 0.9%	4'009 16.5%	12'172 50.0%	6'004 24.6%	1'967 8.1%	- 0.0%
2008	25'462 100.0%	224 0.9%	3'934 15.5%	12'513 49.1%	6'570 25.8%	2'221 8.7%	- 0.0%
2009	25'909 100.0%	229 0.9%	3'808 14.7%	12'404 47.9%	7'046 27.2%	2'422 9.3%	- 0.0%
2010	26'890 100.0%	230 0.9%	3'803 14.1%	12'634 47.0%	7'607 28.3%	2'616 9.7%	- 0.0%
2011	27'327 100.0%	227 0.8%	3'760 13.8%	12'572 46.0%	8'029 29.4%	2'739 10.0%	- 0.0%

Personenwagen (FAZG 1) nach Treibstoffart

Total Anzahl Fahrzeuge mit Treibstoffart											
Jahr	Total	Benzin	Diesel	Elektrisch	Erdgas	Benzin-Elektrisch	Benzin-Erdgas	Benzin-Ethanol	Benzin-Gas	Übrige	ohne Angabe
2000	21'784 100.0%	20'633 94.7%	1'101 5.1%	4 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	46 0.2%
2001	22'626 100.0%	21'174 93.6%	1'443 6.4%	2 0.0%	- 0.0%	4 0.0%	3 0.0%
2002	23'265 100.0%	21'357 91.8%	1'899 8.2%	2 0.0%	2 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2003	23'524 100.0%	21'129 89.8%	2'385 10.1%	3 0.0%	2 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2004	23'935 100.0%	21'017 87.8%	2'907 12.1%	2 0.0%	4 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2005	24'393 100.0%	20'895 85.7%	3'487 14.3%	1 0.0%	3 0.0%	7 0.0%	- 0.0%
2006	24'293 100.0%	20'267 83.4%	3'983 16.4%	1 0.0%	- 0.0%	36 0.1%	6 0.0%	- 0.0%	- 0.0%
2007	24'368 100.0%	19'803 81.3%	4'489 18.4%	1 0.0%	3 0.0%	56 0.2%	16 0.1%	- 0.0%	- 0.0%
2008	25'462 100.0%	20'188 79.3%	5'154 20.2%	1 0.0%	18 0.1%	77 0.3%	22 0.1%	2 0.0%	- 0.0%
2009	25'909 100.0%	20'094 77.6%	5'657 21.8%	- 0.0%	22 0.1%	104 0.4%	29 0.1%	2 0.0%	. .	1 0.0%	- 0.0%
2010	26'890 100.0%	20'471 76.1%	6'217 23.1%	1 0.0%	25 0.1%	136 0.5%	36 0.1%	3 0.0%	. .	1 0.0%	- 0.0%
2011	27'327 100.0%	20'404 74.7%	6'669 24.4%	4 0.0%	27 0.1%	176 0.6%	38 0.1%	8 0.0%	. .	1 0.0%	- 0.0%

Erläuterung zur Tabelle:

Benzin/Elektrisch und Benzin/Gas seit 2006 statistisch erfasst.
Benzin/Erdgas und Benzin/Ethanol seit 2009 statistisch erfasst

Personenwagendichte (FAZG 1) im internationalen Vergleich

Jahr	Personenwagen auf 1000 Einwohner			Ein Personenwagen entfällt auf ... Einwohner		
	Liechtenstein	Schweiz	Österreich	Liechtenstein	Schweiz	Österreich
1970	297	221	162	3.4	4.5	6.2
1971	333	231	178	3.0	4.3	5.6
1972	359	244	196	2.8	4.1	5.1
1973	377	257	206	2.7	3.9	4.9
1974	393	267	219	2.5	3.7	4.6
1975	396	280	229	2.5	3.6	4.4
1976	413	293	243	2.4	3.4	4.1
1977	424	305	261	2.3	3.3	3.8
1978	450	324	272	2.2	3.1	3.7
1979	468	341	285	2.1	2.9	3.5
1980	487	352	301	2.1	2.8	3.3
1981	524	375	306	1.9	2.7	3.3
1982	530	385	312	1.9	2.6	3.2
1983	512	392	320	1.9	2.6	3.1
1984	542	397	327	1.8	2.5	3.1
1985	555	401	335	1.8	2.5	3.0
1986	534	411	345	1.9	2.4	2.9
1987	556	420	355	1.8	2.4	2.8
1988	573	414	369	1.7	2.4	2.7
1989	578	422	384	1.7	2.4	2.6
1990	594	439	396	1.7	2.3	2.5
1991	600	444	397	1.7	2.3	2.5
1992	602	445	416	1.7	2.2	2.4
1993	595	445	432	1.7	2.2	2.3
1994	602	450	446	1.7	2.2	2.2
1995	614	456	461	1.6	2.2	2.2
1996	624	460	473	1.6	2.2	2.1
1997	640	467	469	1.6	2.1	2.1
1998	654	474	481	1.5	2.1	2.1
1999	661	484	496	1.5	2.1	2.0
2000	672	492	505	1.5	2.0	2.0
2001	688	498	515	1.5	2.0	1.9
2002	694	504	496	1.4	2.0	2.0
2003	694	507	505	1.4	2.0	2.0
2004	698	511	505	1.4	2.0	2.0
2005	705	515	507	1.4	1.9	2.0
2006	696	516	509	1.4	1.9	2.0
2007	693	519	512	1.4	1.9	2.0
2008	718	517	514	1.4	1.9	1.9
2009	728	514	522	1.4	1.9	1.9
2010	749	515	530	1.3	1.9	1.9
2011	756	518	529	1.3	1.9	1.9

Erläuterung zur Tabelle:

Jahr 2010: korrigierter Wert für Österreich

Jahr 2011 provisorische Angaben

Quelle: Bundesamt für Statistik Schweiz, Statistik Austria

Personenverkehrsfahrzeuge (FAZG 2) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts- wagen	Kleinbus	Gelenkbus
		FAZ 10	FAZ 11	FAZ 20	FAZ 21	FAZ 22
2000	225 100.0%	102 45.3%	20 8.9%	64 28.4%	36 16.0%	3 1.3%
2001	224 100.0%	94 42.0%	17 7.6%	75 33.5%	35 15.6%	3 1.3%
2002	224 100.0%	105 46.9%	16 7.1%	58 25.9%	41 18.3%	4 1.8%
2003	226 100.0%	105 46.5%	22 9.7%	55 24.3%	40 17.7%	4 1.8%
2004	237 100.0%	109 46.0%	26 11.0%	63 26.6%	35 14.8%	4 1.7%
2005	247 100.0%	113 45.7%	29 11.7%	63 25.5%	38 15.4%	4 1.6%
2006	239 100.0%	110 46.0%	23 9.6%	62 25.9%	40 16.7%	4 1.7%
2007	246 100.0%	122 49.6%	23 9.3%	58 23.6%	36 14.6%	7 2.8%
2008	266 100.0%	142 53.4%	25 9.4%	54 20.3%	36 13.5%	9 3.4%
2009	270 100.0%	142 52.6%	25 9.3%	59 21.9%	32 11.9%	12 4.4%
2010	277 100.0%	147 53.1%	25 9.0%	61 22.0%	32 11.6%	12 4.3%
2011	286 100.0%	154 53.8%	27 9.4%	66 23.1%	27 9.4%	12 4.2%

Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Lieferwagen	Sattelschlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattelschlepper über 3.5t
		FAZ 30	FAZ 38	FAZ 35	FAZ 36	FAZ 37	FAZ 38
2000	2'460 100.0%	1'727 70.2%	13 0.5%	435 17.7%	- 0.0%	4 0.2%	281 11.4%
2001	2'600 100.0%	1'856 71.4%	11 0.4%	430 16.5%	- 0.0%	6 0.2%	297 11.4%
2002	2'665 100.0%	1'907 71.6%	14 0.5%	431 16.2%	- 0.0%	6 0.2%	307 11.5%
2003	2'560 100.0%	1'897 74.1%	11 0.4%	414 16.2%	- 0.0%	6 0.2%	232 9.1%
2004	2'591 100.0%	1'937 74.8%	12 0.5%	401 15.5%	- 0.0%	6 0.2%	235 9.1%
2005	2'579 100.0%	1'939 75.2%	9 0.3%	385 14.9%	- 0.0%	3 0.1%	243 9.4%
2006	2'525 100.0%	1'958 77.5%	7 0.3%	328 13.0%	- 0.0%	- 0.0%	232 9.2%
2007	2'566 100.0%	1'981 78.5%	8 0.3%	316 12.5%	- 0.0%	- 0.0%	261 10.3%
2008	2'696 100.0%	2'065 81.8%	9 0.4%	326 12.9%	- 0.0%	- 0.0%	296 11.7%
2009	2'712 100.0%	2'115 83.8%	7 0.3%	331 13.1%	- 0.0%	- 0.0%	259 10.3%
2010	2'791 100.0%	2'182 86.4%	6 0.2%	335 13.3%	- 0.0%	- 0.0%	268 10.6%
2011	2'890 100.0%	2'276 90.1%	6 0.2%	332 13.1%	- 0.0%	- 0.0%	276 10.9%

Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg								
		bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr
2000	2'460 100.0%	1'740 70.7%	16 0.7%	29 1.2%	483 19.6%	138 5.6%	53 2.2%	1 0.0%	- 0.0%
2001	2'600 100.0%	1'867 71.8%	18 0.7%	36 1.4%	488 18.8%	128 4.9%	61 2.3%	2 0.1%	- 0.0%
2002	2'665 100.0%	1'921 72.1%	17 0.6%	33 1.2%	502 18.8%	118 4.4%	72 2.7%	2 0.1%	- 0.0%
2003	2'560 100.0%	1'908 74.5%	19 0.7%	35 1.4%	417 16.3%	102 4.0%	76 3.0%	3 0.1%	- 0.0%
2004	2'591 100.0%	1'949 75.2%	18 0.7%	32 1.2%	404 15.6%	105 4.1%	80 3.1%	3 0.1%	- 0.0%
2005	2'579 100.0%	1'948 75.5%	21 0.8%	31 1.2%	393 15.2%	100 3.9%	84 3.3%	2 0.1%	- 0.0%
2006	2'525 100.0%	1'965 77.8%	20 0.8%	18 0.7%	349 13.8%	92 3.6%	81 3.2%	- 0.0%	- 0.0%
2007	2'566 100.0%	1'989 77.5%	20 0.8%	16 0.6%	367 14.3%	88 3.4%	83 3.2%	3 0.1%	- 0.0%
2008	2'696 100.0%	2'074 76.9%	23 0.9%	19 0.7%	398 14.8%	88 3.3%	89 3.3%	5 0.2%	- 0.0%
2009	2'712 100.0%	2'122 78.2%	26 1.0%	18 0.7%	360 13.3%	87 3.2%	94 3.5%	5 0.2%	- 0.0%
2010	2'791 100.0%	2'188 78.4%	33 1.2%	17 0.6%	365 13.1%	85 3.0%	97 3.5%	6 0.2%	- 0.0%
2011	2'890 100.0%	2'282 79.0%	30 1.0%	16 0.6%	363 12.6%	91 3.1%	101 3.5%	7 0.2%	- 0.0%

Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Nutzlast

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Nutzlast in kg								
		bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr
2000	2'460 100.0%	667 27.1%	893 36.3%	199 8.1%	14 0.6%	35 1.4%	252 10.2%	305 12.4%	95 3.9%
2001	2'600 100.0%	754 29.0%	938 36.1%	197 7.6%	20 0.8%	41 1.6%	247 9.5%	303 11.7%	100 3.8%
2002	2'665 100.0%	821 30.8%	928 34.8%	192 7.2%	18 0.7%	41 1.5%	246 9.2%	309 11.6%	110 4.1%
2003	2'560 100.0%	847 33.1%	900 35.2%	182 7.1%	23 0.9%	36 1.4%	208 8.1%	260 10.2%	104 4.1%
2004	2'591 100.0%	894 34.5%	902 34.8%	170 6.6%	23 0.9%	37 1.4%	197 7.6%	262 10.1%	106 4.1%
2005	2'579 100.0%	933 36.2%	877 34.0%	168 6.5%	17 0.7%	34 1.3%	186 7.2%	256 9.9%	108 4.2%
2006	2'525 100.0%	979 38.8%	862 34.1%	145 5.7%	13 0.5%	32 1.3%	156 6.2%	235 9.3%	103 4.1%
2007	2'566 100.0%	1'033 40.3%	839 32.7%	137 5.3%	15 0.6%	28 1.1%	168 6.5%	246 9.6%	100 3.9%
2008	2'696 100.0%	1'082 40.1%	883 32.8%	130 4.8%	19 0.7%	30 1.1%	177 6.6%	267 9.9%	108 4.0%
2009	2'712 100.0%	1'146 42.3%	873 32.2%	127 4.7%	17 0.6%	32 1.2%	171 6.3%	238 8.8%	108 4.0%
2010	2'791 100.0%	1'192 42.7%	899 32.2%	126 4.5%	17 0.6%	32 1.1%	188 6.7%	223 8.0%	114 4.1%
2011	2'890 100.0%	1'277 44.2%	916 31.7%	116 4.0%	16 0.6%	34 1.2%	194 6.7%	220 7.6%	117 4.0%

Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Traktor	Arbeitskarren	Motorkarren	Kombinations- fahrzeug	Motor- einachser
		FAZ 43	FAZ 52	FAZ 81	FAZ 84	FAZ 83
2000	916 100.0%	681 74.3%	12 1.3%	170 18.6%	- 0.0%	53 5.8%
2001	916 100.0%	682 74.5%	12 1.3%	171 18.7%	- 0.0%	51 5.6%
2002	922 100.0%	681 73.9%	13 1.4%	178 19.3%	- 0.0%	50 5.4%
2003	923 100.0%	684 74.1%	13 1.4%	176 19.1%	- 0.0%	50 5.4%
2004	925 100.0%	699 75.6%	11 1.2%	176 19.0%	- 0.0%	39 4.2%
2005	935 100.0%	710 75.9%	11 1.2%	177 18.9%	- 0.0%	37 4.0%
2006	938 100.0%	714 76.1%	12 1.3%	176 18.8%	- 0.0%	36 3.8%
2007	917 100.0%	702 76.6%	16 1.7%	163 17.8%	- 0.0%	36 3.9%
2008	951 100.0%	734 77.2%	17 1.8%	158 16.6%	- 0.0%	42 4.4%
2009	967 100.0%	746 77.1%	18 1.9%	163 16.9%	- 0.0%	40 4.1%
2010	1'002 100.0%	775 77.3%	21 2.1%	160 16.0%	- 0.0%	46 4.6%
2011	999 100.0%	777 77.8%	23 2.3%	150 15.0%	- 0.0%	49 4.9%

Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg					
		bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
2000	916 100.0%	758 82.8%	155 16.9%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2001	916 100.0%	747 81.6%	166 18.1%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2002	922 100.0%	744 80.7%	175 19.0%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2003	923 100.0%	730 79.1%	190 20.6%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2004	925 100.0%	627 67.8%	293 31.7%	3 0.3%	2 0.2%	- 0.0%
2005	935 100.0%	627 67.1%	303 32.4%	3 0.3%	2 0.2%	- 0.0%
2006	938 100.0%	618 65.9%	315 33.6%	3 0.3%	2 0.2%	- 0.0%
2007	917 100.0%	601 65.5%	313 34.1%	2 0.2%	1 0.1%	- 0.0%
2008	951 100.0%	615 64.7%	328 34.5%	5 0.5%	3 0.3%	- 0.0%
2009	967 100.0%	624 64.5%	334 34.5%	6 0.6%	3 0.3%	- 0.0%
2010	1'002 100.0%	636 63.5%	356 35.5%	7 0.7%	3 0.3%	- 0.0%
2011	999 100.0%	619 62.0%	369 36.9%	8 0.8%	3 0.3%	- 0.0%

Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motor- einachser
		FAZ 42	FAZ 50	FAZ 51	FAZ 80	FAZ 82
2000	468 100.0%	18 3.8%	114 24.4%	231 49.4%	105 22.4%	- 0.0%
2001	488 100.0%	22 4.5%	118 24.2%	235 48.2%	113 23.2%	0 0.0%
2002	509 100.0%	23 4.5%	123 24.2%	248 48.7%	115 22.6%	- 0.0%
2003	533 100.0%	23 4.3%	126 23.6%	261 49.0%	122 22.9%	1 0.2%
2004	529 100.0%	18 3.4%	129 24.4%	262 49.5%	119 22.5%	1 0.2%
2005	521 100.0%	18 3.5%	125 24.0%	252 48.4%	124 23.8%	2 0.4%
2006	545 100.0%	21 3.9%	130 23.9%	272 49.9%	120 22.0%	2 0.4%
2007	547 100.0%	25 4.6%	125 22.9%	266 48.6%	129 23.6%	2 0.4%
2008	552 100.0%	25 4.5%	123 22.3%	271 49.1%	131 23.7%	2 0.4%
2009	579 100.0%	30 5.2%	129 22.3%	281 48.5%	137 23.7%	2 0.3%
2010	597 100.0%	38 6.4%	130 21.8%	288 48.2%	140 23.5%	1 0.2%
2011	612 100.0%	46 7.5%	130 21.2%	292 47.7%	143 23.4%	1 0.2%

Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg						
		bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
2000	468 100.0%	138 29.5%	172 36.8%	132 28.2%	23 4.9%	- 0.0%	3 0.6%
2001	488 100.0%	143 29.3%	182 37.3%	137 28.1%	23 4.7%	- 0.0%	3 0.6%
2002	509 100.0%	155 30.5%	177 34.8%	149 29.3%	24 4.7%	1 0.2%	3 0.6%
2003	533 100.0%	167 31.3%	182 34.1%	156 29.3%	24 4.5%	1 0.2%	3 0.6%
2004	529 100.0%	164 31.0%	180 34.0%	156 29.5%	25 4.7%	2 0.4%	2 0.4%
2005	521 100.0%	168 32.2%	173 33.2%	153 29.4%	23 4.4%	2 0.4%	2 0.4%
2006	545 100.0%	177 32.5%	177 32.5%	163 29.9%	24 4.4%	- 0.0%	4 0.7%
2007	547 100.0%	175 32.0%	176 32.2%	164 30.0%	28 5.1%	- 0.0%	4 0.7%
2008	552 100.0%	185 33.5%	173 31.3%	163 29.5%	27 4.9%	- 0.0%	4 0.7%
2009	579 100.0%	197 34.0%	179 30.9%	169 29.2%	29 5.0%	- 0.0%	5 0.9%
2010	597 100.0%	200 33.5%	185 31.0%	174 29.1%	33 5.5%	- 0.0%	5 0.8%
2011	612 100.0%	206 33.7%	190 31.0%	177 28.9%	34 5.6%	- 0.0%	5 0.8%

Motorräder (FAZG 6) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Motorrad	Klein- motorrad	Motorrad- Dreirad	Motorrad- Seiten- wagen	Klein- motorrad- Dreirad	Leicht- motor- fahrzeug	Klein- Dreirädriges motor- fahrzeug	Motor- schlitten	
		FAZ 60	FAZ 61	FAZ 62	FAZ 63	FAZ 64	FAZ 65	FAZ 66	FAZ 67	FAZ 68
2000	2'594 100.0%	2'101 81.0%	454 17.5%	7 0.3%	19 0.7%	1 0.0%	- 0.0%	5 0.2%	5 0.2%	2 0.1%
2001	2'754 100.0%	2'197 79.8%	510 18.5%	6 0.2%	21 0.8%	2 0.1%	1 0.0%	9 0.3%	6 0.2%	2 0.1%
2002	2'878 100.0%	2'258 78.5%	566 19.7%	5 0.2%	22 0.8%	2 0.1%	3 0.1%	13 0.5%	7 0.2%	2 0.1%
2003	2'980 100.0%	2'344 78.7%	576 19.3%	7 0.2%	19 0.6%	2 0.1%	1 0.0%	18 0.6%	11 0.4%	2 0.1%
2004	3'003 100.0%	2'495 83.1%	439 14.6%	7 0.2%	17 0.6%	2 0.1%	1 0.0%	28 0.9%	12 0.4%	2 0.1%
2005	3'110 100.0%	2'644 85.0%	377 12.1%	6 0.2%	17 0.5%	3 0.1%	3 0.1%	44 1.4%	14 0.5%	2 0.1%
2006	3'170 100.0%	2'758 87.0%	322 10.2%	8 0.3%	16 0.5%	3 0.1%	3 0.1%	44 1.4%	14 0.4%	2 0.1%
2007	3'256 100.0%	2'858 87.8%	306 9.4%	8 0.2%	17 0.5%	1 0.0%	2 0.1%	49 1.5%	12 0.4%	3 0.1%
2008	3'438 100.0%	3'017 87.8%	314 9.1%	10 0.3%	17 0.5%	1 0.0%	2 0.1%	58 1.7%	16 0.5%	3 0.1%
2009	3'577 100.0%	3'136 87.7%	322 9.0%	10 0.3%	20 0.6%	1 0.0%	1 0.0%	69 1.9%	15 0.4%	3 0.1%
2010	3'734 100.0%	3'294 88.2%	312 8.4%	10 0.3%	23 0.6%	1 0.0%	2 0.1%	74 2.0%	15 0.4%	3 0.1%
2011	3'753 100.0%	3'373 89.9%	260 6.9%	9 0.2%	20 0.5%	1 0.0%	- 0.0%	68 1.8%	19 0.5%	3 0.1%

Anhänger (FAZG 7) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Sattel-Sachentransportanhänger FAZ 95	Sachentransportanhänger	Sattel-Anhänger FAZ 89	Sattel-Arbeitsanhänger FAZ 98	Arbeitsanhänger FAZ 94	Sattel-Personentransportanhänger FAZ 96	Personentransportanhänger FAZ 91	Wohnanhänger FAZ 92	Sattel-Wohnanhänger FAZ 88	Sattel-Sportgeräteanhänger FAZ 97	Sportgeräteanhänger FAZ 93	Motorradanhänger FAZ 86	Landw. Anhänger FAZ 85	Landw. Arbeitsanhänger FAZ 87	Übrige Anhänger FAZ 99
2000	2'893 100.0%	327 0.1%	1'768 0.6%	- 0.0%	- 0.0%	435 15.0%	- 0.0%	2 0.1%	188 6.5%	- 0.0%	1 0.0%	142 4.9%	17 0.6%	- 0.0%	- 0.0%	13 0.4%
2001	2'967 100.0%	332 11.2%	1'836 61.9%	- 0.0%	- 0.0%	435 14.7%	- 0.0%	2 0.1%	188 6.3%	- 0.0%	1 0.0%	140 4.7%	20 0.7%	1 0.0%	1 0.0%	11 0.4%
2002	3'079 100.0%	339 11.0%	1'935 62.8%	- 0.0%	- 0.0%	435 14.1%	- 0.0%	2 0.1%	187 6.1%	- 0.0%	1 0.0%	141 4.6%	26 0.8%	1 0.0%	1 0.0%	11 0.4%
2003	3'081 100.0%	270 8.8%	1'990 64.6%	- 0.0%	- 0.0%	427 13.9%	- 0.0%	2 0.1%	203 6.6%	- 0.0%	1 0.0%	141 4.6%	30 1.0%	3 0.1%	3 0.1%	11 0.4%
2004	3'145 100.0%	272 8.6%	2'034 64.7%	- 0.0%	- 0.0%	446 14.2%	- 0.0%	2 0.1%	193 6.1%	- 0.0%	1 0.0%	140 4.5%	33 1.0%	7 0.2%	6 0.2%	11 0.3%
2005	3'171 100.0%	264 8.3%	2'074 65.4%	- 0.0%	- 0.0%	418 13.2%	- 0.0%	2 0.1%	198 6.2%	1 0.0%	1 0.0%	142 4.5%	33 1.0%	12 0.4%	17 0.5%	9 0.3%
2006	3'072 100.0%	251 8.2%	2'033 66.2%	- 0.0%	- 0.0%	416 13.5%	- 0.0%	2 0.1%	166 5.4%	- 0.0%	1 0.0%	118 3.8%	33 1.1%	17 0.6%	25 0.8%	10 0.3%
2007	3'139 100.0%	270 8.6%	2'074 66.1%	- 0.0%	- 0.0%	415 13.2%	- 0.0%	2 0.1%	163 5.2%	- 0.0%	1 0.0%	121 3.9%	33 1.1%	23 0.7%	25 0.8%	12 0.4%
2008	3'315 100.0%	327 9.9%	2'182 65.8%	- 0.0%	- 0.0%	404 12.2%	- 0.0%	2 0.1%	178 5.4%	- 0.0%	1 0.0%	124 3.7%	33 1.0%	23 0.7%	27 0.8%	14 0.4%
2009	3'455 100.0%	322 9.3%	2'292 66.3%	- 0.0%	- 0.0%	415 12.0%	- 0.0%	5 0.1%	194 5.6%	- 0.0%	1 0.0%	124 3.6%	32 0.9%	29 0.8%	28 0.8%	13 0.4%
2010	3'545 100.0%	329 9.3%	2'378 67.1%	- 0.0%	- 0.0%	399 11.3%	- 0.0%	5 0.1%	196 5.5%	- 0.0%	1 0.0%	122 3.4%	29 0.8%	36 1.0%	36 1.0%	14 0.4%
2011	3'623 100.0%	333 9.2%	2'431 67.1%	1 0.0%	- 0.0%	401 11.1%	- 0.0%	5 0.1%	209 5.8%	- 0.0%	- 0.0%	117 3.2%	29 0.8%	45 1.2%	39 1.1%	13 0.4%

Fahrzeuggruppen nach Alter

Fahrzeuggruppen	Jahr	Anzahl Fahrzeuge mit Alter in Jahren				Durchschnittsalter	
		0 bis 2.0	2.1 bis 5.0	5.1 bis 10.0	10.1 und älter	unbekannt	in Jahren
Personenwagen (FAZG 1)	2000	4'493 20.6%	5'485 25.2%	7'002 32.1%	4'804 22.1%	- 0.0%	.
	2001	4'548 20.1%	5'781 25.6%	7'154 31.6%	5'143 22.7%	- 0.0%	.
	2002	4'473 19.2%	6'113 26.3%	7'211 31.0%	5'468 23.5%	- 0.0%	.
	2003	4'224 18.0%	6'490 27.6%	7'326 31.1%	5'484 23.3%	- 0.0%	.
	2004	3'896 16.3%	6'593 27.5%	7'707 32.2%	5'739 24.0%	- 0.0%	.
	2005	3'964 16.3%	6'319 25.9%	8'275 33.9%	5'835 23.9%	- 0.0%	.
	2006	3'954 16.3%	5'953 24.5%	8'356 34.4%	6'028 24.8%	2 0.0%	.
	2007	3'996 16.4%	5'623 23.1%	8'476 34.8%	6'272 25.7%	1 0.0%	7.62
	2008	4'212 16.5%	5'823 22.9%	8'860 34.8%	6'567 25.8%	- 0.0%	7.77
	2009	4'079 15.7%	6'006 23.2%	8'788 33.9%	7'036 27.2%	- 0.0%	7.93
	2010	3'929 14.6%	6'371 23.7%	8'772 32.6%	7'818 29.1%	- 0.0%	8.13
2011	4'026 14.7%	6'343 23.2%	8'593 31.4%	8'365 30.6%	- 0.0%	8.29	
Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)	2000	27 12.0%	40 17.8%	63 28.0%	95 42.2%	- 0.0%	.
	2001	35 15.6%	47 21.0%	59 26.3%	83 37.1%	- 0.0%	.
	2002	46 20.5%	40 17.9%	64 28.6%	74 33.0%	- 0.0%	.
	2003	47 20.8%	41 18.1%	52 23.0%	86 38.1%	- 0.0%	.
	2004	33 13.9%	64 27.0%	55 23.2%	85 35.9%	- 0.0%	.
	2005	41 16.6%	62 25.1%	63 25.5%	81 32.8%	- 0.0%	.
	2006	30 12.6%	73 30.5%	63 26.4%	73 30.5%	- 0.0%	.
	2007	34 13.8%	52 21.1%	87 35.4%	73 29.7%	- 0.0%	.
	2008	46 17.3%	50 18.8%	87 32.7%	83 31.2%	- 0.0%	.
	2009	36 13.3%	51 18.9%	95 35.2%	88 32.6%	- 0.0%	.
	2010	33 11.9%	57 20.6%	96 34.7%	91 32.9%	- 0.0%	.
2011	29 10.1%	63 22.0%	104 36.4%	90 31.5%	- 0.0%	.	

Fahrzeuggruppen nach Alter

Fahrzeuggruppen	Jahr	Anzahl Fahrzeuge mit Alter in Jahren				Durchschnittsalter	
		0 bis 2.0	2.1 bis 5.0	5.1 bis 10.0	10.1 und älter	unbekannt	in Jahren
Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3)	2000	502 20.4%	521 21.2%	608 24.7%	829 33.7%	- 0.0%	.
	2001	581 22.3%	597 23.0%	559 21.5%	862 33.2%	1 0.0%	.
	2002	544 20.4%	693 26.0%	566 21.2%	861 32.3%	1 0.0%	.
	2003	407 15.9%	730 28.5%	627 24.5%	795 31.1%	1 0.0%	.
	2004	344 13.3%	758 29.3%	724 27.9%	764 29.5%	1 0.0%	.
	2005	404 15.7%	664 25.7%	809 31.4%	701 27.2%	1 0.0%	.
	2006	379 15.0%	552 21.9%	883 35.0%	710 28.1%	1 0.0%	.
	2007	377 14.7%	534 20.8%	936 36.5%	718 28.0%	1 0.0%	.
	2008	480 17.8%	528 19.6%	935 34.7%	753 27.9%	- 0.0%	.
	2009	494 18.2%	588 21.7%	888 32.7%	741 27.3%	1 0.0%	.
	2010	428 15.3%	647 23.2%	883 31.6%	833 29.8%	- 0.0%	.
	2011	427 14.8%	741 25.6%	818 28.3%	904 31.3%	- 0.0%	.

Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge

Jahr	Anzahl Fahrzeuge				Gesamte Nutzlast in Tonnen der Fahrzeuge nach Nutzlastkategorie in kg								
	Total	Lieferwagen FAZ 30	Lastwagen FAZ 35	Sattel-Motorfahrz. FAZ 36,37	Total	bis 999 kg	1000 bis 1499 kg	1500 bis 2999 kg	3000 bis 4999 kg	5000 bis 6999kg	7000 bis 9999 kg	10000 bis 14999 kg	15000 und mehr
2000	2'166	1'727	435	4	6'576	473	1'061	329	60	210	1'584	1'316	1'543
2001	2'292	1'856	430	6	6'618	536	1'110	328	87	247	1'435	1'199	1'676
2002	2'344	1'907	431	6	6'730	579	1'097	312	80	245	1'428	1'126	1'863
2003	2'317	1'897	414	6	6'482	595	1'064	299	102	213	1'351	1'069	1'789
2004	2'344	1'937	401	6	6'424	626	1'060	279	100	218	1'210	1'105	1'826
2005	2'327	1'939	385	3	6'157	655	1'030	287	73	206	1'105	976	1'825
2006	2'286	1'958	328	-	5'644	684	1'011	245	54	195	805	926	1'724
2007	2'297	1'981	316	-	5'555	722	980	229	62	171	739	957	1'695
2008	2'391	2'065	326	-	5'721	758	1'030	220	79	178	719	960	1'777
2009	2'446	2'115	331	-	5'815	805	1'020	215	71	192	681	1'038	1'793
2010	2'517	2'182	335	-	5'854	839	1'050	213	69	194	731	888	1'870
2011	2'608	2'276	332	-	5'940	902	1'073	195	65	210	699	920	1'876

Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger

Jahr	Anhänger		Gesamte Nutzlast in Tonnen aller Anhänger nach Nutzlastkategorie in kg									
	Typ	Anzahl	Total	bis 999 kg	1000 bis 1499 kg	1500 bis 2999 kg	3000 bis 4999 kg	5000 bis 6999kg	7000 bis 9999 kg	10000 bis 14999 kg	15000 bis 19999 kg	20000 und mehr
2000	FAZ 90	1'768	4'507	658	187	359	165	88	631	1'300	902	217
	FAZ 95	327	7'983	-	1	17	37	12	75	55	396	7'390
	Total	2'095	12'490	658	188	376	202	100	706	1'355	1'298	7'607
2001	FAZ 90	1'836	4'443	677	212	434	154	62	592	1'381	739	192
	FAZ 95	332	8'158	-	-	20	31	12	122	40	302	7'631
	Total	2'168	12'601	677	212	454	185	74	714	1'421	1'041	7'823
2002	FAZ 90	1'935	4'574	715	231	503	152	62	561	1'547	624	179
	FAZ 95	339	8'467	-	-	16	44	11	112	39	232	8'013
	Total	2'274	13'041	715	231	519	196	73	673	1'586	856	8'192
2003	FAZ 90	1'990	4'333	756	242	545	146	55	515	1'441	475	158
	FAZ 95	270	6'659	-	-	13	39	11	112	39	146	6'299
	Total	2'260	10'992	756	242	558	185	66	627	1'480	621	6'457
2004	FAZ 90	2'034	4'253	775	250	600	127	55	463	1'508	344	131
	FAZ 95	272	6'755	-	-	16	35	5	112	39	130	6'418
	Total	2'306	11'008	775	250	616	162	60	575	1'547	474	6'549
2005	FAZ 90	2'074	4'092	790	266	661	113	55	478	1'368	270	91
	FAZ 95	264	6'648	-	-	13	31	5	110	51	80	6'358
	Total	2'338	10'740	790	266	674	144	60	588	1'419	350	6'449
2006	FAZ 90	2'033	3'641	789	275	709	118	49	344	998	288	71
	FAZ 95	251	6'473	-	-	5	19	5	110	92	63	6'179
	Total	2'284	10'114	789	275	714	137	54	454	1'090	351	6'250
2007	FAZ 90	2'074	3'584	813	285	774	94	50	226	967	304	71
	FAZ 95	270	7'024	-	-	8	19	5	93	126	63	6'710
	Total	2'344	10'608	813	285	782	113	55	319	1'093	367	6'781
2008	FAZ 90	2'182	3'717	848	305	864	94	56	208	965	285	92
	FAZ 95	327	8'406	-	-	18	26	11	93	133	130	7'995
	Total	2'509	12'123	848	305	882	120	67	301	1'098	415	8'087
2009	FAZ 90	2'292	3'881	880	338	935	100	56	183	965	332	92
	FAZ 95	322	8'372	-	-	16	27	11	74	132	110	8'002
	Total	2'614	12'253	880	338	951	127	67	257	1'097	442	8'094
2010	FAZ 90	2'378	4'059	905	368	973	110	69	182	1'021	316	115
	FAZ 95	329	8'691	-	-	16	18	5	74	147	128	8'303
	Total	2'707	12'750	905	368	989	128	74	256	1'168	444	8'418
2011	FAZ 90	2431	4'189	912	395	1042	110	62	166	1'067	345	90
	FAZ 95	333	8'847	-	-	16	18	5	57	162	110	8'479
	Total	2764	13'036	912	395	1058	128	67	223	1'229	455	8'569

Erläuterung zur Tabelle:

FAZ 90: Sachentransportanhänger

FAZ 95: Sattel-Sachentransportanhänger

C Methodik und Datenquellen

1 Methodische Grundlagen

Die liechtensteinische Motorfahrzeugkontrolle erfasst alle in Verkehr stehenden Fahrzeuge in der Datenbank CARI, welche am 1. November 2009 eingeführt wurde und die frühere Datenbank BISTRADA ersetzte.

Das Amt für Statistik verfügt für die Erstellung der Fahrzeugstatistiken über eine Auswertungssoftware, welche die Fahrzeugdaten der Datenbank CARI auswertet. Für diese Publikation wurden die am Stichtag 30. Juni um 24.00 Uhr in Verkehr stehenden Fahrzeuge abgefragt.

Die Auswertungssoftware prüft die Angaben zu den Fahrzeugen auf Vollständigkeit und auf mögliche Erfassungsfehler. Allfällige Fehleinträge werden der Motorfahrzeugkontrolle gemeldet. Nach erfolgter Korrektur werden die Daten erneut abgefragt und geprüft.

Die technischen Daten der Fahrzeuge werden den Typenkarten entnommen, welche vom schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA) der Motorfahrzeugkontrolle übermittelt werden. Die Fahrzeuge sind in Fahrzeuggruppen (FAZG) und diese wiederum in Fahrzeugarten (FAZ) eingeteilt. Die verwendeten Einteilungen wurden ebenfalls vom Bundesamt für Strassen übernommen. Somit sind die schweizerischen und liechtensteinischen Publikationen direkt vergleichbar.

Ein Fahrzeug ist in der Statistik enthalten, wenn das Fahrzeugkennzeichen zum Stichtag in Verkehr war (d.h. nicht bei der Motorfahrzeugkontrolle hinterlegt wurde oder ungültig war) und der Fahrzeugausweis gültig war. Bei Wechselkennzeichen sind beide Fahrzeuge in der Statistik enthalten, sofern sie die genannten Bedingungen erfüllten.

Durchschnittsalter der Personenwagen

Das Durchschnittsalter berechnet sich aus dem

Datum der ersten Inverkehrsetzung aller zum Stichtag in Verkehr stehenden Personenwagen.

Der Bestand der Personenwagen wurde erstmals per 30. Juni 2011 nach der Häufigkeit der verschiedenen Typen ausgewertet. In der Datenbank CARI ist die Marke und der Typ des jeweiligen Personenwagens erfasst, wobei die Typenangabe vielfach als Freitext erfasst wurde, insbesondere bei älteren Fahrzeugen und bei direkt importierten Fahrzeugen.

2 Datenquellen

Als Hauptdatenquelle dient die Datenbank CARI der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle, welche alle in Liechtenstein immatrikulierten Fahrzeuge mit den entsprechenden technischen Angaben enthält. Zusätzlich wird die Datenbank „Zentrale Personenverwaltung“ der Landesverwaltung ausgewertet, in welcher der amtliche Wohnsitz der Fahrzeughalter erfasst ist.

3 Datenqualität

3.1 Untererfassung des Fahrzeugbestandes

Um die Qualität der am 1. November 2009 eingeführten Datenbank CARI der Motorfahrzeugkontrolle zu prüfen, wurden per 1. Juli 2010 300 Kennzeichen von in Verkehr stehenden Fahrzeugen nach dem Zufallsprinzip notiert. Die Überprüfung ergab, dass alle Fahrzeuge in Verkehr waren und somit keine Unter- oder Übererfassung vorlag.

Mit dem früheren BISTRADA-Auswertungsprogramm lag eine Untererfassung vor. Gemäss den vertieften Ausführungen im Abschnitt Methodik und Datenquellen der Vorjahrespublikation betrug die Untererfassung per 1. Juli 2009 0.7%, per 1. Juli 2008 1.2% und per 1. Juli 2007 3.5%.

Es kann davon ausgegangen werden, dass der Bestand per 1. Juli 2000, bei welchem erstmals das BISTRADA-Auswertungsprogramm verwendet wurde, nur eine geringe Abweichung aufwies. Da immer mehr History-Eintragungen in der Datenbank hinzukamen und diese nicht immer korrekt ausgewertet wurden, vergrösserte sich die Untererfassung im Laufe der Jahre, bis sie im Jahr 2007 einen Stand von circa 3.5% erreichte.

3.2 Fahrzeugbestand nach Gemeinden

Die Fahrzeuge werden u.a. nach der Wohnsitzgemeinde des Halters ausgewiesen. Bei Halteradressen im Ausland kann die Motorfahrzeugkontrolle die liechtensteinische Standortgemeinde des Fahrzeugs erfassen. Als Wohnsitzgemeinde des Halters wurde früher die Adresse laut Fahrzeugausweis ausgewertet. Da die Fahrzeughalter zum Teil erst nach einiger Zeit den neuen Wohnsitz im Fahrzeugausweis eintragen lassen, entstehen gewisse Abweichungen. Die Datenbank „Zentrale Personenverwaltung“ (ZPV) der Liechtensteinischen Landesverwaltung enthält demgegenüber den zum Stichtag aktuellen amtlichen Wohnsitz der Fahrzeughalter.

Ab der Publikation Fahrzeugstatistik – Bestand 1. Juli 2008 wurde die zum Stichtag gültige amtliche Wohnsitzadresse des Halters der ZPV entnommen. Bei einem Wohnsitzwechsel ins Ausland werden die Kontrollschilder vielfach erst nach einigen Wochen, nach Erhalt der ausländischen Kontrollschilder, bei der Motorfahrzeugkontrolle abgegeben, weshalb diese Personenwagen keiner liechtensteinischen Gemeinde zugeordnet werden können.

D Glossar

1 Abkürzungen und Zeichenerklärungen

BISTRADA	Datenbank über die immatrikulierten Fahrzeuge der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle
CARI	Datenbank über die immatrikulierten Fahrzeuge der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle
ccm	Kubikzentimeter
FAZ	Fahrzeugarten gemäss dem schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA)
FAZG	Fahrzeuggruppen gemäss dem schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA)
MFK	Motorfahrzeugkontrolle
t	Tonnen (1000 Kilogramm)
u.a.	unter anderem
ZPV	Datenbank „Zentrale Personenverwaltung“ der Liechtensteinischen Landesverwaltung
-	Ein Strich an Stelle einer Zahl bedeutet Null.
0 oder 0.0	Eine Null an Stelle einer Zahl bedeutet eine Grösse, die kleiner als die Hälfte der verwendeten Zählleinheit ist.
.	Zahlenangabe nicht möglich, weil keine Daten verfügbar sind oder die begrifflichen Voraussetzungen dazu fehlen.

Herstellungsländer

-	Unbekannt	J	Japan
A	Österreich	L	Luxemburg
AUS	Australien	NL	Niederlande
B	Belgien	P	Portugal
BG	Bulgarien	PL	Polen
BR	Brasilien	RC	China (Volksrepublik)
CDN	Kanada	RO	Rumänien
CH	Schweiz	ROK	Korea (Republik Korea)
CZ	Tschechische Republik	RUS	Russland
D	Deutschland	S	Schweden
DK	Dänemark	SK	Slowakei
E	Spanien	T	Thailand
F	Frankreich	TR	Türkei
FIN	Finnland	TWN	Taiwan
FL	Liechtenstein	UA	Ukraine
GB	Grossbritannien	USA	USA
H	Ungarn	X	Keine Angabe
I	Italien	ZA	Südafrika
IND	Indien		

2 Begriffserklärungen

2.1 Fahrzeuggruppen (FAZG)

Die sieben Fahrzeuggruppen (FAZG) werden aus den verschiedenen Fahrzeugarten (FAZ) gebildet. Die Zusammensetzung der Fahrzeuggruppen kann der Tabelle „Übersicht zum Fahrzeugbestand nach Fahrzeugarten“ im Abschnitt B entnommen werden.

2.2 Fahrzeugarten (FAZ)

Personenwagen (FAZ 01)

sind Fahrzeuge mit höchstens 9 Sitzplätzen inkl. Fahrer oder Führerin und einem Gesamtgewicht bis 3.5t. In dieser Publikation sind die beiden Fahrzeugarten FAZ 01 und FAZ 02 zusammengefasst, weil nur sehr wenige schwere Personenwagen in Verkehr sind. Zum Stichtag 1. Juli 2009 war ein schwerer Personenwagen in Verkehr.

Schwere Personenwagen (FAZ 02)

sind Personenwagen mit einem Gesamtgewicht über 3.5t. In dieser Publikation sind die beiden Fahrzeugarten FAZ 01 und FAZ 02 zusammengefasst, weil nur sehr wenige schwere Personenwagen in Verkehr sind. Zum Stichtag 1. Juli 2009 war ein schwerer Personenwagen in Verkehr.

Leichte Motorwagen (FAZ 10)

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht mit aufgebautem Nutzraum, wie zum Beispiel Wohnwagen, Verkaufsfahrzeuge, Büros, Schirmbildfahrzeuge, Ausstellungsfahrzeuge, Ambulanzen, Leichenwagen usw.

Schwere Motorwagen (FAZ 11)

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht mit den gleichen Aufbauten wie die leichten Motorwagen.

Gesellschaftswagen (FAZ 20)

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht zum Personentransport (Car, Bus) ohne Gelenkbusse, die

eine eigene Fahrzeugart darstellen (FAZ 22).

Kleinbusse (FAZ 21)

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht zum Personentransport mit mehr als 9 Sitzplätzen inkl. Fahrer.

Lieferwagen (FAZ 30)

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht zum Sachentransport, mit Aufbauten wie Brücken, Kasten usw.

Lastwagen (FAZ 35)

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht zum Sachentransport, mit Aufbauten wie Brücken, Kasten, Tanks, Silos, Langmaterial usw.

Leichte Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 36)

sind Fahrzeuge bis 3.5t mit festem Auflieger.

Schwere Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 37)

sind Fahrzeuge über 3.5t mit festem Auflieger.

Sattelschlepper (FAZ 38)

sind Fahrzeuge, die als Sattelzugmaschinen dienen. Die Sattelschlepper (FAZ 38) werden unterteilt in Sattelschlepper bis 3.5t und Sattelschlepper über 3.5t.

Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZ 43, 52, 81, 83 und 84)

sind Fahrzeuge mit grünen Schildern.

Gewerbliche Fahrzeuge (FAZ 42, 50, 51, 80 und 82)

sind Fahrzeuge mit blauen, braunen oder schwarzen Schildern, die der Verrichtung spezieller Arbeiten dienen.

Motorräder (FAZ 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67 und 68)

sind ein- und zweispurige Motorfahrzeuge mit zwei oder drei Rädern, mit oder ohne Seitenwagen.

Kleinmotorräder (FAZ 61) sind Fahrzeuge mit einem Hubraum bis 50 ccm. Sie sind mit gelben Schildern ausgerüstet, werden auf 45 km/h plombiert und können ab 16 Jahren gefahren werden

(Führerausweis Kat. F). Motorfahräder sind nicht in der Publikation enthalten.

Anhänger (FAZ 85 bis 99)

sind Fahrzeuge ohne eigenen Antrieb.