



### Motorfahrzeugstatistik

1. Juli 2000

Amt für Volkswirtschaft 9490 Vaduz

### Fahrzeugbestand per 01.07.2000

### **INHALTSVERZEICHNIS**

	Seite
EINLEITUNG	
Einleitung Übersicht der in Verkehr gesetzten Fahrzeuge per 1. Juli 2000 Grafiken Übersicht - Einteilung nach Fahrzeuggruppen (FAZG) und Fahrzeugarten (FAZ) Erläuterungen zu den Fahrzeugarten	4 7 8 9 10
TABELLEN FAHRZEUGBESTAND	
Personenwagen - nach technischen Daten und Gemeinde - nach Herkunftsland und Marke - die häufigsten Marken	12 13 17
Personentransportfahrzeuge - nach technischen Daten und Gemeinde nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart mit mehr als 9 Sitzplätzen	23 24 26 27
Sachentransportfahrzeuge - nach technischen Daten und Gemeinde nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart	30 31 33 35
Landwirtschaftliche Fahrzeuge - nach technischen Daten und Gemeinde nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	38 39
Gewerbliche Fahrzeuge - nach technischen Daten und Gemeinde nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart	43 44 52
Motorräder - nach technischen Daten und Gemeinde nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	58 59
Anhänger - nach technischen Daten nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten	62 63 73

	Seite
VERGLEICHSTABELLEN	
Entwicklung der in Verkehr gesetzten Fahrzeuge - seit 1965	76
Personenwagen nach GemeindenPersonenwagen nach Anzahl und Marken	77 78
Personenwagen nach Leergewicht	76 79
Personenwagen nach GesamtgewichtPersonenwagen nach Treibstoffart	79 80
Personenwagen im internationalen Vergleich	81
Personentransportfahrzeuge nach Fahrzeugart	82
Sachentransportfahrzeuge nach Fahrzeugart	83 84 84
Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart	85 85
Gewerbliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart	86 86
Motorräder nach Fahrzeugart	87
Anhänger (FAZG 7) nach Fahrzeugart	88
Fahrzeuggruppen nach Alter	89
Nutzlastkapazität der Sachentransportfahrzeuge	90 90

#### Einleitung

Die Statistik über den Bestand der Motorfahrzeuge basiert auf der Datenbank BISTRADA der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle. In dieser Publikation sind alle am Stichtag in Verkehr stehenden Fahrzeuge enthalten. Die Definitionen der einzelnen Fahrzeuggruppen können Sie den Seiten 9 und 10 entnehmen.

#### 1. Fahrzeugbestand per 1. Juli 2000

Am 1. Juli 2000 (1. Juli 1999) waren bei der Motorfahrzeugkontrolle insgesamt 28447 (27511) in Verkehr stehende Motorfahrzeuge und 2893 (2852) Anhänger registriert. Der Bestand an Personenwagen erhöhte sich um 3.0% und der Motorfahrzeugbestand um 3.4%.

FAZG	Fahrzeuggruppen	2000	1999	Verände	erung
1	Personenwagen	21784	21150	634	3.0%
2	Personentransportfahrzeuge	225	115	110	95.7%
3	Sachentransportfahrzeuge	2460	2884	-424	-14.7%
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	916	893	23	2.6%
5	Gewerbliche Fahrzeuge	468	26	442	1700.0%
6	Motorräder	2594	2443	151	6.2%
	Total Motorfahrzeuge	28447	27511	936	3.4%
7	Anhänger	2893	2852	41	1.4%
	Total Fahrzeuge	31340	30363	977	3.2%

Bis 1999 waren ein Teil der gewerblichen Fahrzeuge in den Sachentransportfahrzeugen enthalten.

Auf 1000 Einwohner jeden Alters entfielen in Liechtenstein 672 (661) Personenwagen bzw. 877 (859) Motorfahrzeuge. Anders ausgedrückt: Ein Personenwagen entfiel auf 1.5 (1.5) Einwohner, ein Motorfahrzeug auf 1.1 (1.2) Einwohner.

### 2. Personenwagen (FAZG 1)

Am Stichtag 1. Juli 2000 (1. Juli 1999) waren 21784 (21150) Personenwagen in Verkehr gesetzt, und zwar in:

Gemeinde	2000	1999	Verände	rung
Vaduz	4063	3962	101	2.5%
Triesen	2905	2865	40	1.4%
Balzers	2521	2451	70	2.9%
Triesenberg	1523	1495	28	1.9%
Schaan	3773	3629	144	4.0%
Planken	216	213	3	1.4%
Eschen	2265	2215	50	2.3%
Mauren	2096	2028	68	3.4%
Gamprin	822	790	32	4.1%
Ruggell	1011	994	17	1.7%
Schellenberg	528	508	20	3.9%
Ausland	61	-	61	
Total	21784	21150	634	3.0%

In Vaduz waren mit 4063 Personenwagen am meisten Fahrzeuge in Verkehr, gefolgt von Schaan (3773), Triesen (2905) und Balzers (2521).

Personenwagen nach Anzahl und Marken:

Wie schon in den Vorjahren lag die Marke VW an erster Stelle, gefolgt von Opel, Audi und Toyota.

20	000
VW	4279
Opel	2027
Audi	1744
Toyota	1564
Renault	1388
Ford	1378

1999	
vw	4099
Opel	2013
Audi	1602
Toyota	1510
Ford	1350
Renault	1346

1998	
VW	3922
Opel	2021
Toyota	1538
Audi	1507
Renault	1308
Ford	1305

Das Alter der Personenwagen gliedert sich wie folgt:

 0 bis 2.0 Jahre
 20.6%

 2.1 bis 5.0 Jahre
 25.2%

 5.1 bis 10 Jahre
 32.1%

 10.1 u. mehr Jahre
 22.1%

#### 3. Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)

Am Stichtag standen 225 Personentransportfahrzeuge in Verkehr. Davon hatten 122 Fahrzeuge bis zu 9 Sitzplätze (inkl. Führersitz). Alle Fahrzeuge zusammen wiesen insgesamt 5801 Sitzplätze (inkl. Führersitz) auf.

#### 4. Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3)

Der Bestand an Sachentransportfahrzeuge war 2460. Davon waren 1727 Lieferwagen, 435 Lastwagen, 13 Sattelschlepper bis 3.5t, 281 Sattelschlepper über 3.5t und 4 schwere Sattelmotorfahrzeuge.

#### 5. Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4)

Am Stichtag standen 916 landwirtschaftliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Balzers verzeichnete 136 Fahrzeuge, gefolgt von Eschen (127), Mauren (113) und Schaan (99).

### 6. Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5)

Am Stichtag standen 468 gewerbliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Vaduz verzeichnete 95 Fahrzeuge, gefolgt von Schaan (93) und Balzers (59).

#### 7. Motorräder (FAZG 6)

Die Fahrzeuggruppe Motorräder verzeichnete 2594 (2443) Fahrzeuge, davon waren 2101 (2057) Motorräder, 454 (366) Kleinmotorräder und 39 (20) andere Fahrzeuge.

Fahrzeugbestand per 01.07.2000

8. Anhänger (FAZG 7)

Der Bestand an Anhängern erhöhte sich von 2852 im Jahre 1999 auf 2893 im Jahre 2000.

9. Nutzlastkapazität der Sachentransportfahrzeuge und Anhänger

Im Jahre 2000 standen für den Warentransport 1727 Lieferwagen (FAZ 30), 435 Lastwagen (FAZ 35) und 4 schwere Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 37) zur Verfügung. Diese 2166 Fahrzeuge können insgesamt eine

Nutzlast von 6576 Tonnen befördern.

Zusätzlich zu den obigen Motorfahrzeugen waren im Jahre 2000 1768 Sachentransportanhänger und 327 Sattel-Sachentransportanhänger bei der Motorfahrzeugkontrolle immatrikuliert. Diese 2095 Anhänger

können eine Nutzlast von insgesamt 12490 Tonnen befördern.

Somit stand in Liechtenstein im Jahre 2000 eine Nutzlastkapazität von 19066 Tonnen zur Verfügung.

Zeichenerklärung

- Ein Strich an Stelle einer Zahl bedeutet Null (nichts).

. Ein Punkt an einer Stelle einer Zahl bedeutet, dass die Zahlenangabe nicht möglich ist, weil die

begrifflichen Voraussetzungen dazu fehlen.

Ein Stern an Stelle einer Zahlenangabe bedeutet, dass die Zahlenangabe nicht erhältlich oder nicht

erhoben oder aus Datenschutzgründen unterblieben ist.

Wiedergabe mit Quellenangabe erwünscht.

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

Vaduz, den 13. Januar 2003

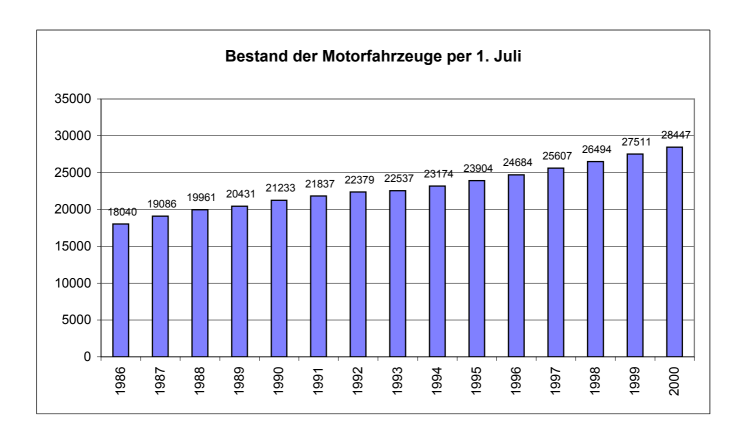
AMT FÜR VOLKSWIRTSCHAFT
DES FÜRSTENTUMS LIECHTENSTEIN

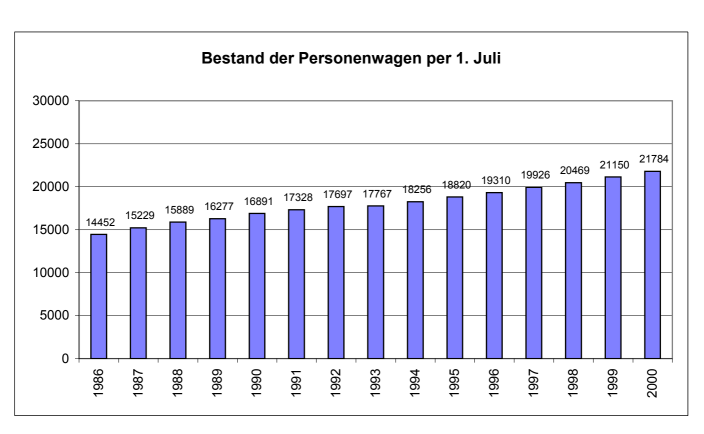
Nr. 715, Auflage: 100

6

## Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Übersicht der in Verkehr gesetzten Fahrzeuge per 1. Juli 2000

FAZG	Fahrzeuggruppen	FAZ	Fahrzeugarten	2000
1	Personenwagen	01, 02	(Schwerer) Personenwagen	21784
2	Personentransport- fahrzeuge	10 11 20 21 22	Leichter Motorwagen Schwerer Motorwagen Gesellschaftswagen Kleinbus Gelenkbus	102 20 64 36 3
	TOTAL FAZG 2			225
3	Sachentransport- fahrzeuge	30 38 35 36 37	Lieferwagen Sattelschlepper bis 3.5t Lastwagen Leichtes Sattelmotorfahrzeug Schweres Sattelmotorfahrzeug	1727 13 435 - 4
	TOTAL FAZG 3	38	Sattelschlepper über 3.5t	281 <b>2460</b>
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	43 52 81 84 83	Landw. Traktor Landw. Arbeitskarren Landw. Motorkarren Landw. Kombinationsfahrzeug Landw. Motoreinachser	681 12 170 - 53
	TOTAL FAZG 4		Editor: installation	916
5	Gewerbliche Fahrzeuge	42 50 51 80 82	Traktor Arbeitsmaschine Arbeitskarren Motorkarren	18 114 231 105
	TOTAL FAZG 5	02	Motoreinachser	468
6	Motorräder	60 61 62 63 64 65 66 67 68	Motorrad Kleinmotorrad Motorrad-Dreirad Motorrad-Seitenwagen Kleinmotorrad-Dreirad Leichtmotorfahrzeug Kleinmotorfahrzeug Dreirädriges-Motorfahrzeug Motorschlitten	2101 454 7 19 1 - 5 5
	TOTAL FAZG 6 TOTAL FAZG 1-6		Total Motorfahrzeuge	2594 28447
7	Anhänger  TOTAL FAZG 7  TOTAL FAZG 1-7	95 90 89 98 94 96 91 92 88 97 93 86 85 87 99	Sattel-Sachentransportanhänger Sachentransportanhänger Sattel-Anhänger Sattel-Arbeitsanhänger Arbeitsanhänger Sattel-Personentransportanhänger Personentransportanhänger Wohnanhänger Sattel-Wohnanhänger Sattel-Wohnanhänger Sattel-Sportgeräteanhänger Sportgeräteanhänger Motorradanhänger Landw. Anhänger Landw. Arbeitsanhänger Übrige	327 1768 - - 435 - 2 188 - 1 142 17 - - 13 2893 31340





### Übersicht - Einteilung nach Fahrzeuggruppen (FAZG) und Fahrzeugarten (FAZ)

FAZG	Gruppen	FAZ	Fahrzeugarten
1	Personenwagen	01	Personenwagen
'	. Gloonsmagon	02	Schwerer Personenwagen
2	Personentransportfahrzeuge	10	Leichter Motorwagen
		11	Schwerer Motorwagen
		20	Gesellschaftswagen
		21	Kleinbus
		22	Gelenkbus
		23	Trolleybus
		24	Gelenktrolleybus
3	Sachentransportfahrzeuge	30	Lieferwagen
		35	Lastwagen
		36	Leichtes Sattelmotorfahrzeug
		37	Schweres Sattelmotorfahrzeug
		38	Sattelschlepper
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	43	Landwirtschaftlicher Traktor
	Zanami toonamiono i amzoago	52	Landwirtschaftlicher Arbeitskarren
		81	Landwirtschaftlicher Motorkarren
		83	Landwirtschaftlicher Motoreinachser
		84	Landwirtschaftliches Kombinationsfahrzeug
5	Cowerblishe February	42	Traktor
5	Gewerbliche Fahrzeuge	50	Arbeitsmaschine
		51	Arbeitskarren
		80	Motorkarren
		82	Motoreinachser
6	Motorräder	60	Motorrad
		61	Kleinmotorrad
		62	Motorrad-Dreirad
		63	Motorrad-Seitenwagen
		64	Kleinmotorrad-Dreirad
		65	Leichtmotorfahrzeug
		66	Kleinmotorfahrzeug
		67	Dreirädriges Motorfahrzeug
		68	Motorschlitten
7	Anhänger	85	Landwirtschaftlicher Anhänger
		86	Motorradanhänger
		87	Landwirtschaftlicher Arbeitsanhänger
		88	Sattel-Wohnanhänger
		89	Sattel-Anhänger
		90	Sachentransportanhänger
		91	Personentransportanhänger
		92	Wohnanhänger
		93	Sportgeräteanhänger
		94	Arbeitsanhänger
		95	Sattel-Sachentransportanhänger
		96	Sattel-Personentransportanhänger
		97	Sattel-Sportgeräteanhänger
		98	Sattel-Arbeitsanhänger
		99	Übrige Anhänger

### Erläuterungen zu den Fahrzeugarten

### Personenwagen (FAZ 01)

sind Fahrzeuge mit höchstens 9 Sitzplätzen inkl. Führer 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.

#### Schwere Personenwagen (FAZ 02)

sind Fahrzeuge 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. Im Jahre 2002 waren es nur zwei schwere Personenwagen.

#### 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. Führer.

#### 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 weissen 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 54 km/h plombiert und können ab 16 Jahren gefahren werden. (Führerausweis Kat. F) Motorfahrräder sind nicht inbegriffen.

### Anhänger (FAZ 85 bis 99)

# Personenwagen FAZG 1

PW10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Personenwagen nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sch	ellenberg	Ruggell	Ausland
Total	21784	4063	2905	2521	1523	3773	216	2265	2096	822	528	1011	61
Antrieb													
4x4	4483	841	622	400	747	671	69	330	362	141	123	167	10
Heck	3735	895	524	436	123	639	25	390	326	144	67	155	11
Front	13310	2286	1723	1662	632	2413	120	1518	1378	525	333	680	40
ohne Angabe	256	41	36	23	21	50	2	27	30	12	5	9	-
Karosserie													
Limousine	17055	3206	2223	2015	1162	2946	170	1820	1646	650	413	765	39
Stationswagen	3601	598	504	396	299	648	35	348	334	134	86	200	19
Cabriolet	1124	259	177	110	62	178	11	97	116	38	28	45	3
Uebrige	4	-	1	-	-	1/0	-	-	-	-	1	1	-
Hubraum in ccm													
bis 999	340	64	51	52	9	60	5	39	31	9	6	12	2
1000 bis 1399	3475	575	499	457	246	605	42	337	345	119	79	163	8
1400 bis 1799	5833	1045	742	645	452	1002	58	584	573	250	173	293	16
1800 bis 1999	4762	744	623	590	312	818	53	559	495	181	173	293 244	17
2000 bis 2499	2954	553	388	330	227	525	25	290	495 271	131	65	135	14
2500 bis 2999	2471	520	342	273	182	424	19	290	213	67	45	91	2
3000 und mehr	1945	560	260	174		338		162		65	34	73	2
Elektrisch	4	2			95	ააი 1	14	102	168				
ohne Angabe		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Gesamtgewicht in kg													
•	400	00	40	00		47		•	00	0		•	
bis 1000 1001 bis 1500	108 5787	23	12	23	1	17	-	8	20	2	-	2	-
1501 bis 1500	11452	992	817	730	398	984	59	596	588	215	145	245	18
2001 bis 2500	3460	2040	1517	1310	819	2019	127	1179	1089	438	292	588	34
2501 und mehr	977	795	468	361	230	577	24	380	302	115	59	140	9
ohne Angabe	911	213	91	97	75	176	6	102	97	52	32	36	-
-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leergewicht in kg													
bis 999	4410	743	608	576	317	749	53	472	440	154	110	177	11
1000 bis 1249	6180	1065	805	730	419	1065	63	623	638	264	179	310	19
1250 bis 1499	6299	1107	878	741	453	1108	58	668	585	217	140	324	20
1500 bis 1999	4439	1017	567	439	312	773	40	460	382	162	88	188	11
2000 und mehr	456	131	47	35	22	78	2	42	51	25	11	12	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	20633	3838	2769	2423	1448	3579	209	2128	1959	775	489	959	57
Diesel	1101	213	128	93	75	184	7	132	132	43	38	52	4
Elektrisch	4	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	46	10	8	5	-	9	-	4	5	4	1	-	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	4493	923	590	487	249	804	40	465	432	171	73	248	11
2.1 bis 5.0	5485	1115	716	593	395	1002	64	553	482	186	110	252	17
5.1 bis 10.0	7002	1195	908	891	536	1178	72	742	655	271	198	337	19
10.1 und mehr	4804	830	691	550	343	789	40	505	527	194	147	174	14
unbekannt	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Land/Marke	Anzahl
Total	21784
Total Belgien  LEXUS  MAZDA  Total Brasilien	4 2 2 1
GLASPAC	1
Total Deutschland  ALPINA  AUDI  AUDI-PORSCHE  BMW  BMW/ALPINA  FORD  MERCEDES-BENZ  MERCEDES-BENZ-HYMER  MICRO COMPACT CAR  NSU  OPEL  PORSCHE  QUATTRO  VW	11848 10 1718 13 1050 20 1274 1311 1 50 3 1969 145 9 4275
Total Frankreich  ALPINE  BUGATTI  CHRYSLER  CITROEN  FIAT  LIGIER  MICROCAR  PEUGEOT  RENAULT  RENAULT-SPORT	2104 1 1 303 2 1 1 406 1386 2
Total Grossbritannien  ASTON-MARTIN AUSTIN BENTLEY BRISTOL CATERHAM DAIMLER FIAT FORD HONDA HUMBER JAGUAR JENSEN LAND-ROVER LOTUS MG MINI MORRIS NISSAN	759 9 6 11 1 5 24 1 8 30 1 94 1 171 4 15 13 1 149

Land/Marke	Anzahl
Grossbritannien  OPEL PANTHER RILEY ROLLS-ROYCE ROVER TALBOT TOYOTA TRIUMPH	26 3 1 22 131 1 21 10
Total Italien  ALFA-ROMEO BERTONE DAIHATSU DE TOMASO FERRARI FIAT INNOCENTI LALTESI LAMBORGHINI LANCIA MASERATI PININFARINA SIMPLEX SULKY UEBRIGE (SIEHE TYP)	874 192 5 6 3 53 491 1 4 104 8 2 1 2 1
Total Japan  ACURA INTEGRA  DAIHATSU  DATSUN  HONDA  ISUZU  LEXUS  MAZDA  MITSUBISHI  NISSAN  OPEL  SUBARU  SUZUKI  TOYOTA	4306 1 92 5 271 9 10 724 392 456 15 614 174 1543
Total Kanada SUZUKI	<b>1</b> 1
Total Korea(Republik Korea)  DAEWOO HYUNDAI KIA	<b>88</b> 2 78 8
Total Niederlande  MITSUBISHI  VOLVO	<b>24</b> 10 14
<b>Total Österreich</b> PUCH	<b>37</b> 34

Land/Marke	Anzahl
Österreich STEYR STEYR-PUCH	1 2
Total Polen UEBRIGE (SIEHE TYP)	<b>1</b> 1
Total Russland LADA	<b>2</b> 2
Total Schweden  SAAB VOLVO	<b>555</b> 115 440
Total Schweiz  ENZMANN  HS  LAREL  Nicht definierte  ZBR	17 1 1 1 13 1
Total Spanien  FORD  MERCEDES-BENZ  NISSAN  SEAT  SUZUKI	210 8 21 54 107 20
Total Tadschikistan SSANGYONG	<b>2</b> 2
Total Tschechische Republik SKODA TATRA	<b>20</b> 19 1
Total unbekannt  ALFA CADILLON DAF DODGE JEEP KAISER LINCOLN MGA PEUGEOT PORSCHE RENAULT UEBRIGE (SIEHE TYP) WIESMANN WILLYS	64 2 1 4 22 6 3 1 3 12 2 4 1 2
Total Ungarn  AUDI  HODGEP  SUBARU  SUZUKI	61 26 1 29 5
Total USA	806

Land/Marke	Anzahl
USA	
AMC	2
BMW	1
BUICK	14
CADILLAC	20
CHEVROLET	68
CHRYSLER	237
CMC	1
DODGE	9
EXCALIBUR	1
FORD	88
GMC	4
HONDA	16
INTERNATIONAL	1
JEEP	228
KAISER	6
MAZDA	2
MITSUBISHI	6
NASH OLDOMODILE	1
OLDSMOBILE	9
OPEL PLANOUTH	17
PLYMOUTH	3
PONTIAC	37
STUDEBAKER SUBARU LEGACY	1
VW	1
WILLYS	4
WILLIO	29

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	4279	19.6
2	OPEL	2027	9.3
3	AUDI	1744	8.0
4	TOYOTA	1564	7.2
5	RENAULT	1388	6.4
6	FORD	1378	6.3
7	MERCEDES-BENZ	1332	6.1
8	BMW	1051	4.8
9	MAZDA	728	3.3
10	NISSAN	659	3.0
11	SUBARU	643	3.0
12	FIAT	494	2.3
13	VOLVO	454	2.1
14	PEUGEOT	409	1.9
15	MITSUBISHI	408	1.9
16	HONDA	317	1.5
17	CITROEN	303	1.4
18	JEEP	250	1.1
19	CHRYSLER	238	1.1
20	SUZUKI	200	0.9
21	ALFA-ROMEO	192	0.9
22	LAND-ROVER	171	8.0
23	PORSCHE	157	0.7
24	ROVER	131	0.6
25	SAAB	115	0.5
26	SEAT	107	0.5
27	LANCIA	104	0.5
28	DAIHATSU	98	0.4
29	JAGUAR	94	0.4
30	HYUNDAI	78	0.4
31	CHEVROLET	68	0.3
32	FERRARI	53	0.2
33	MICRO COMPACT CAR	50	0.2
34	PONTIAC	37	0.2
35	PUCH	34	0.2
36	WILLYS	31	0.1
37	DAIMLER	24	0.1
38	ROLLS-ROYCE	22	0.1
39	BMW/ALPINA	20	0.1
40	CADILLAC	20	0.1
41 42	SKODA MG	19 15	0.1 0.1
42	BUICK	14	0.1
43 44	AUDI-PORSCHE	13	0.1
44	DODGE	13	0.1
46	MINI	13	0.1
40	Nicht definierte	13	0.1
41	Mont deninente	13	0.1

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
48	KAISER	12	0.1
49	LEXUS	12	0.1
50	BENTLEY	11	0.1
51	ALPINA	10	0.0
52	TRIUMPH	10	0.0
53	ASTON-MARTIN	9	0.0
54	ISUZU	9	0.0
55	OLDSMOBILE	9	0.0
56	QUATTRO	9	0.0
57	KIA	8	0.0
58	MASERATI	8	0.0
59	AUSTIN	6	0.0
60	UEBRIGE (SIEHE TYP)	6	0.0
61	BERTONE	5	0.0
62	CATERHAM	5	0.0
63	DATSUN	5	0.0
64	GMC	4	0.0
65	LAMBORGHINI	4	0.0
66	LOTUS	4	0.0
67	DE TOMASO	3	0.0
68	LINCOLN	3	0.0
69	NSU	3	0.0
70	PANTHER	3	0.0
71	PLYMOUTH	3	0.0
72	Uebrige	51	0.2
Total		21784	100.0

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	4279	19.6
2	OPEL	2027	9.3
3	AUDI	1744	8.0
4	TOYOTA	1564	7.2
5	RENAULT	1388	6.4
6	FORD	1378	6.3
7	MERCEDES-BENZ	1332	6.1
8	BMW	1051	4.8
9	MAZDA	728	3.3
10	NISSAN	659	3.0
11	SUBARU	643	3.0
12	FIAT	494	2.3
13	VOLVO	454	2.1
14	PEUGEOT	409	1.9
15	MITSUBISHI	408	1.9
16	HONDA	317	1.5
17	CITROEN	303	1.4
18	JEEP	250	1.1
19	CHRYSLER	238	1.1
20	SUZUKI	200	0.9
21	ALFA-ROMEO	192	0.9
22	LAND-ROVER	171	8.0
23	PORSCHE	157	0.7
24	ROVER	131	0.6
25	SAAB	115	0.5
26	SEAT	107	0.5
27	LANCIA	104	0.5
28	DAIHATSU	98	0.4
29	JAGUAR	94	0.4
30	HYUNDAI	78	0.4
31	CHEVROLET	68	0.3
32	FERRARI	53	0.2
33	MICRO COMPACT CAR	50	0.2
34	PONTIAC	37	0.2
35	PUCH	34	0.2
36	WILLYS	31	0.1
37	DAIMLER	24	0.1
38	ROLLS-ROYCE	22	0.1
39	BMW/ALPINA	20	0.1
40	CADILLAC	20	0.1
41 42	SKODA MG	19 15	0.1 0.1
42	BUICK	14	0.1
43 44	AUDI-PORSCHE	13	0.1
44	DODGE	13	0.1
46	MINI	13	0.1
40	Nicht definierte	13	0.1
41	Mont deninente	13	0.1

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
48	KAISER	12	0.1
49	LEXUS	12	0.1
50	BENTLEY	11	0.1
51	ALPINA	10	0.0
52	TRIUMPH	10	0.0
53	ASTON-MARTIN	9	0.0
54	ISUZU	9	0.0
55	OLDSMOBILE	9	0.0
56	QUATTRO	9	0.0
57	KIA	8	0.0
58	MASERATI	8	0.0
59	AUSTIN	6	0.0
60	UEBRIGE (SIEHE TYP)	6	0.0
61	BERTONE	5	0.0
62	CATERHAM	5	0.0
63	DATSUN	5	0.0
64	GMC	4	0.0
65	LAMBORGHINI	4	0.0
66	LOTUS	4	0.0
67	DE TOMASO	3	0.0
68	LINCOLN	3	0.0
69	NSU	3	0.0
70	PANTHER	3	0.0
71	PLYMOUTH	3	0.0
72	Uebrige	51	0.2
Total		21784	100.0

# Personentransportfahrzeuge FAZG 2

Fahrzeugbestand per 01.07.2001

PT10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Personentransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sche	llenberg	Ruggell	Ausland
Total	225	48	30	20	11	25	5	20	53	2	3	8	-
Fahrzeugart													
Leichter Motorwagen	102	14	20	10	6	16	2	13	11	1	3	6	_
Schwerer Motorwagen	20	2	5	2	1	3	1	4	2	-	-	-	_
Gesellschaftswagen	64	22		3	1	2	1	_	35	_	_	_	_
Kleinbus	36	7	5	5	3	4	1	3	5	1	-	2	_
Gelenkbus	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	144	36	15	13	6	10	4	9	45	1	2	3	_
Front	57	8	11	5	3	10	1	10	<del>-</del> -5	1	1	2	-
Uebrige	12	3	2	-	2	2		1	1			1	_
ohne Angabe	12	1	2	2	-	3	-	-	2	-	-	2	_
Karosserie													
Bus	49	20	1	_		1	2	3	21	1			
Car	33	11		3	1	2	_	-	16	-	-	-	-
Wohnwagen	114	14	23	12	7	17	3	16	12	1	3	6	-
Uebrige	29	3	6	5	3	5	-	10	4	-	-	2	-
Sitzplätze (inkl Führersitz)													
bis 9	122	40	0.5	40	-	40	•	47	40	4	•	•	
bis 16	36	16 7	25	12 5	7 3	19	3 1	17 3	13	1 1	3	6	-
bis 33	5		5			4			5		-	2	
bis 44	2	1	-	1	1	- 1	-	-	2 1	-	-	-	-
bis 52	14	3	-	2	-	1	-	-	8	-	-	-	-
53 und mehr	46	21	-	-	-	-	- 1	-	24	-	-	-	-
Anzahl Sitzplätze	5801	2049	190	276	106	249	100	128	2594	19	20	70	-
insgesamt													
Treibstoff													
Benzin	60	12	12	8	3	9	2	4	3	1	1	5	-
Diesel	163	36	18	11	8	16	3	16	49	1	2	3	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	27	3	5	3	5	2	-	3	5	-	-	1	-
2.1 bis 5.0	40	7	5	4	2	4	-	6	9	1	1	1	-
5.1 bis 10.0	63	12	8	3	1	6	3	5	21	1	1	2	-
10.1 und mehr	95	26	12	10	3	13	2	6	18	-	1	4	-
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PT11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000

Personentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

VW

WINNEBAGO

D

USA

#### Marke Total Antrieb Karosserie Treibstoff Heck Uebrige Bus Wohnohne Diesel Uebrige Front Car Uebrige Benzin Angabe wagen Total BOVA NL **BUCHER** СН CHEVROLET USA CITROEN F DODGE USA DROEGMOELLER D FIAT ı D FORD USA IVECO KAESSBOHRER D **KNAUS** Χ D MAGIRUS-DEUTZ MAN D MERCEDES-BENZ D MERCEDES-BENZ-HYMER D MITSUBISHI J NAW СН Nicht definierte СН Ε NISSAN OM I PEUGEOT F RENAULT F SAURER СН SETRA D TOYOTA UEBRIGE (SIEHE TYP) D Χ VOLVO S

PT11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Personentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Sitzplätze bis 9	bis 16	bis 33	bis 44	bis 52	53 und mehr
Total		225	122	36	5	2	14	46
BOVA	NL	3	-	-	-	-	3	-
BUCHER	СН	1	1	-	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	1	1	-	-	-	-	-
CITROEN	F	1	1	-	-	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-	-
DROEGMOELLER	D	1	-	-	-	-	1	-
FIAT	1	38	37	1	-	-	-	-
FORD	D	15	4	11	-	-	-	-
	USA	1	1	-	-	-	-	-
IVECO	1	5	5	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	10	-	-	1	-	2	7
KNAUS	Χ	1	1	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	-
MAN	D	3	2	-	-	-	-	1
MERCEDES-BENZ	D	59	16	7	2	2	6	26
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	3	3	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	3	-	-	-	-	-
NAW	CH	2	-	-	-	-	-	2
Nicht definierte	CH	6	5	-	1	-	-	-
NISSAN	Ε	1	1	-	-	-	-	-
OM	1	1	1	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	4	4	-	-	-	-	-
RENAULT	F	1	1	-	-	-	-	-
SAURER	CH	5	1	-	1	-	-	3
SETRA	D	8	-	-	-	-	1	7
TOYOTA	J	1	1	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	1	-	-	-	-	-
	Χ	1	1	-	-	-	-	-
VOLVO	S	1	-	-	-	-	1	-
VW	D	45	28	17	-	-	-	-
WINNEBAGO	USA	1	1	-	-	-	-	-

PT11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Personentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts - wagen	Kleinbus	Gelenkbus
Total		225	102	20	64	36	3
BOVA	NL	3	-	-	3	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-
CHEVROLET	USA	1	1	-	-	-	-
CITROEN	F	1	1	-	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-
DROEGMOELLER	D	1	-	-	1	-	-
FIAT	1	38	35	2	-	1	-
FORD	D	15	4	-	-	11	-
	USA	1	-	1	-	-	-
IVECO	I	5	3	2	-	-	-
KAESSBOHRER	D	10	-	-	10	-	-
KNAUS	Χ	1	1	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	3	-	2	1	-	-
MERCEDES-BENZ	D	59	11	5	33	7	3
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	3	3	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	3	-	-	-	-
NAW	CH	2	-	-	2	-	-
Nicht definierte	CH	6	3	2	1	-	-
NISSAN	Е	1	1	-	-	-	-
OM	1	1	1	-	-	-	-
PEUGEOT	F	4	4	-	-	-	-
RENAULT	F	1	1	-	-	-	-
SAURER	CH	5	-	1	4	-	-
SETRA	D	8	-	-	8	-	-
TOYOTA	J	1	1	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	-	1	-	-	-
	Χ	1	-	1	-	-	-
VOLVO	S	1	-	-	1	-	-
VW	D	45	28	-	-	17	-
WINNEBAGO	USA	1	-	1	-	-	-

## PT12: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Personentransportfahrzeuge mit mehr als 9 Sitzplätzen (einschliesslich Führersitz)

	Gesellschaftswagen Kleinbus Gelenkbus
Total	103
Sitzplätze (inkl. Führersitz)	
bis 16	489
bis 33	136
bis 44	77
bis 52	681
53 und mehr	3721
Anzahl Sitzplätze insgesamt	5104
Treibstoff	
Benzin	27
Diesel	76
Elektrisch	-
Gas	-
Methanol	-
Uebrige	-
ohne Angabe	-
Alter in Jahren	
0 bis 2.0	14
2.1 bis 5.0	19
5.1 bis 10.0	38
10.1 und mehr	32

Fahrzeugbestand per 01.07.2001

# Sachentransportfahrzeuge FAZG 3

ST10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Sachentransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sch	ellenberg	Ruggell	Ausland
Total	2460	466	279	268	160	476	10	265	281	112	49	89	5
Fahrzeugart													
Lieferwagen	1727	200	101	212	110	262	0	160	146	02	27	E4	-
Sattelschlepper, bis 3.5t	13	368 2	181	212 2		363	9	162	146	83	37	51	5
Lastwagen	435	63	2 73	44		5	-	-	-	-	- 10	-	-
Leichtes	-			- 44	28	68	1	57	54	20	12	15	-
Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweres	4	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Sattelmotorfahrzeug													
Sattelschlepper, über 3.5t	281	32	23	8	20	40	-	46	80	9	-	23	-
Antrieb													
Heck	1604	266	181	178	87	320	1	191	200	71	32	74	3
Front	457	130	50	54		95	3	38	27	21	7	10	2
Uebrige	368	66	43	33		57	6	32	48	18	9	5	-
ohne Angabe	31	4	5	3		4	-	4	6	2	1	-	-
Vi-													
Karosserie	205									_			
Kipper	205	28	22	21	26	34	1	18	22	5	10	18	-
Kasten	1059	261	110	117	54	237	4	102	71	46	19	33	5
Brücke	802	121	110	101	50	148	5	88	103	44	18	14	-
Tank Uebrige	10 384	2 54	37	7 22		1 56	-	-	85	- 17	2	-	-
Gebrige	304	34	31	22	30	30	-	57	00	17	2	24	-
Anzahl Achsen													
2	2245	436	249	241	144	449	10	239	244	99	46	83	5
3	129	18	14	17	9	19	-	17	27	4	2	2	-
4 und mehr	55	8	11	7	5	4	-	5	4	7	-	4	-
ohne Angabe	31	4	5	3	2	4	-	4	6	2	1	-	-
Treibstoff													
Benzin	1091	262	118	125	60	218	5	111	89	48	24	27	4
Diesel	1364	203	159	143		258	5	154	190	64	25	62	1
Uebrige	5	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	1740	270	400	04.4	440	200	0	400	110	00	27	<b>54</b>	-
3501 bis 7500	16	370	183	214		368	9	162	146	83	37	51	5
7501 bis 12000	29	3 4	1 6	3		1 9	1	5 3	1 5	2	-	-	-
12001 bis 18000	483	64	63	28		72	-	72	99	15	6	31	-
18001 bis 26000	138	16	15	16		23	-	18	27	5	6	3	_
26001 bis 32000	53	8	11	7		3	_	5	3	7	-	4	_
32001 bis 40000	1	1			-	_	_	-	-	,	_	_	_
40001 und mehr	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_
Nutricat in ka													
Nutzlast in kg bis 999	667	404	00	22	44	405	•	00	00	0.4	40	40	•
1000 bis 1499	893	164	62	69		125	6	63	69	34	16	16	2
1500 bis 1499	199	181 31	98	121 27	64	196 49	3	83	59	41	16	28 7	3
3000 bis 4999	14	اد -	24	-	8	49 7	1 -	20 2	19 4	8 1	5	-	-
5000 bis 4999 5000 bis 6999	35	8				3			1	3		1	
7000 bis 9999	252	33	9 40	5 18		50	-	4 32	33	3 9	- 7	17	-
10000 bis 14999	305	41	30	19		35	-	48	79	9	2	16	-
15000 und mehr	95	8	16	9		11	-	13	17	7	3	4	_
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	502	106	77	A.C.	77	75	2	E7	E0	22	E	25	2
2.1 bis 5.0	521	99	77 35	46 45		75 105	4	57 56	58 96	18	5 11	25 14	1
5.1 bis 10.0	608	99 140	35 65	45 57	37 39	141	3	56 59	96 47	25	10	21	1
10.1 und mehr	829	121	102	120		155	ა 1	93	80	25 47	23	29	1
unbekannt	-	-	102	120		100	-	-	-	-	-	- 29	-

## ST11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Sachentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Gesamtge	wicht in	ka						Nutzlast ii	n ka								
IVIGI NO	Lanu	Iotai	bis	3501	7501	12001	18001	26001	32001	40001	bis 999	1000	1500	3000	5000	7000	10000	15000		
			3500	bis 7500	bis 12000	bis 18000	bis 26000	bis 32000	bis 40000	und mehr		bis 1499	bis 2999	bis 4999	bis 6999	bis 9999	bis 14999	und mehr		
				1000	12000	10000	20000	02000	10000			1100	2000	1000	0000	0000	11000	1110111		
Total		2460	1740	16	29	483	138	53	1	-	667	893	199	14	35	252	305	95		
BOSCHUNG	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
CHEVROLET	USA	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-		
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
CITROEN	F	25	25	-	-	-	-	-	-	-	13	8	4	-	-	-	-	-		
DAF	NL	48	-	-	-	33	13	2	-	-	-	-	-	-	-	13	28	7		
	Χ	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	-		
DAIHATSU	ļ.	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
DATSUN	J			-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		
	J	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
DODGE	USA X	5 3	5 3	-	-	-	-	-	-	-	5 3	-	-	-	-	-	-	-		
FIAT	ı	75	75	_	_	_	_	_	_	_	29	36	10	_	_	_	_	_		
FORD	D	155	155	_	_	_	_	_		_	38	88	29	_	_	_	_			
TORD	GB	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	_		
	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
FRESIA	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
GMC	USA	5	5	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-		
HANOMAG	D	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
HYUNDAI	ROK	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-		
ISUZU	J	29	29	-	-	-	-	-	-	-	9	20	-	-	-	-	-	-		
IVECO	D	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-		
	1	119	104	3	1	9	1	1	-	-	22	70	15	1	-	4	5	2		
JEEP	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
KENWORTH	USA	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
LAND-ROVER	GB	16	16	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-		
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
MAN	D	33	-	-	-	26	2	4	1	-	-	-	-	-	-	7	22	4		
MAZDA	J	53	53	-	-	-	-	-	-	-	-	32	21	-	-	-	-	-		
MERCEDES-BENZ	D	254	128	3	16	64	29	14	-	-	30	72	31	12	10	36	43	20		
	Е	16	16	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-		
	TR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
MITSUBISHI	J	66	65	1	-	-	-	-	-	-	32	31	3	-	-	-	-	-		
Nicht definierte	CH	5	3	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	-		
NISSAN	Е	21	21	-	-	-	-	-	-	-		2	2	-	-	-	-	-		
	J	47	47	-	-	-	-	-	-	-		21	8	-	-	-	-	-		
NSU	D	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
OM	I	8	8	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	-	-	-	-	-		
OPEL	D GB	44 1	44	-	-	-	-	-	-	-	43 1	-	1	-	-	-	-	-		
	J	13	1 13	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	-	-	-		
PEUGEOT	F	22	22	_	_	_	_	_	_	_	4	14	4	_	_	_	_	_		
PIAGGIO	i	5	5	_	_	_	_	_	_	_	5			_	_	_	_	_		
PUCH	A	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_		
RENAULT	F	157	120	_	_	34	3	-	-	-		47	10	_	2	8	25	2		
. CIVICE!	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	2	-	-	-		
ROVER	GB	1	1	_	-	-	-	-	_	_	1	_	_	_	-	_	-	_		
SAURER	СН	5	-	-	1	2	1	1	_	-	-	_	_	_	1	2	-	2		
SCANIA	S	187	-	_	-	129	38	20	_	_	_	_	_	_	3	76	73	35		
SCANIA-VABIS	S	13	_	-	-	13	-		_	-	_	_	_	_	1	12	-	-		
SEAT	E	5	5	_	_	-	_	_	_	_	5	_	_	_		-	_	_		
	-		Ū																	

ST11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Sachentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Gesamtge	ewicht in	kg						Nutzlast ir	n 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		2460	1740	16	29	483	138	53	1	-	667	893	199	14	35	252	305	95
SKODA	CZ	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
STEYR	Α	11	-	-	1	7	2	1	-	-	-	-	-	-	2	5	3	1
STEYR-PUCH	Α	59	59	-	-	-	-	-	-	-	35	22	2	-	-	-	-	-
SUBARU	J	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
TOYOTA	J	274	274	-	-	-	-	-	-	-	105	156	13	-	-	-	-	-
UNIMOG	D	18	9	8	1	-	-	-	-	-	4	5	9	-	-	-	-	-
VOLVO	S	215	-	-	8	152	46	9	-	-	-	-	-	1	12	83	99	20
VW	D	394	394	-	-	-	-	-	-	-	111	250	33	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	TJ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1

ST11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Sachentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper, bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper, über 3.5t
Total		2460	1727	13	435	-	4	281
BOSCHUNG	CH	1	-	-	1	-	-	-
CHEVROLET	USA	3	3	-	-	-	-	-
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-	-
CITROEN	F	25	25	-	-	-	-	-
DAF	NL	48	-	-	24	-	-	24
	Χ	10	-	-	1	-	-	9
DAIHATSU	1	2	2	-	-	-	-	-
	J	3	3	-	-	-	-	-
DATSUN	J	1	1	-	-	-	-	-
DODGE	USA	5	5	-	-	-	-	-
FIAT	X	3	3	-	-	-	-	-
FIAT	l	75	75	-	-	-	-	-
FORD	D GB	155 1	155 1	-	-	-	-	-
	USA	1	1	-	-	-	-	- -
FRESIA	1	1	-	_	1	_	_	_
GMC	USA	5	5	_	_	_	_	_
HANOMAG	D	2	2	_	_	_	_	_
HYUNDAI	ROK	9	9	_	_	_	_	_
ISUZU	J	29	29	_	_	_	_	_
IVECO	D	2	1	_	1	_	_	_
	I	119	94	10	10	-	-	5
JEEP	USA	1	1	-	-	-	-	-
KENWORTH	USA	1	-	-	1	-	-	-
LAND-ROVER	GB	16	16	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	-	1	-	-	-
MAN	D	33	-	-	11	-	1	21
MAZDA	J	53	53	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	254	126	2	96	-	1	29
	E	16	16	-	-	-	-	-
	TR	1	1	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	66	65	-	1	-	-	-
Nicht definierte	CH	5	3	-	2	-	-	-
NISSAN	E J	21 47	21 47	-	-	-	-	-
NSU	D	1	1	-	-	-	-	-
OM	ı	8	8	-	-	-	-	-
OPEL	D	44	44	-	-	-	-	-
OF EE	GB	1	1	-	-	-	-	- -
	J	13	13	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	22	22	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	5	5	-	_	-	-	-
PUCH	Α	1	1	-	-	-	-	-

ST11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Sachentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper, bis 3.5t	Lastwagen		Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper, über 3.5t
Total		2460	1727	13	435	-	4	281
RENAULT	F	157	119	1	9	-	-	28
	Χ	2	-	-	2	-	-	-
ROVER	GB	1	1	-	-	-	-	-
SAURER	CH	5	-	-	5	-	-	-
SCANIA	S	187	-	-	99	-	1	87
SCANIA-VABIS	S	13	-	-	13	-	-	-
SEAT	Е	5	5	-	-	-	-	-
SKODA	CZ	3	3	-	-	-	-	-
STEYR	Α	11	-	-	11	-	-	-
STEYR-PUCH	Α	59	59	-	-	-	-	-
SUBARU	J	1	1	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	3	3	-	-	-	-	-
TOYOTA	J	274	274	-	-	-	-	-
UNIMOG	D	18	9	-	9	-	-	-
VOLVO	S	215	-	-	136	-	1	78
VW	D	394	394	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	TJ	1	-	-	1	-	-	-

## ST13: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge

Total Fahrzeuge	2166
Lieferwagen	1727
Lastwagen	435
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	4
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge	
nach Nutzlastkategorien (kg)	kg
bis 999	472465
1000 bis 1499	1060895
1500 bis 2999	329365
3000 bis 4999	60330
5000 bis 6999	210290
7000 bis 9999	1584010
10000 bis 14999	1315860
15000 und mehr	1543145
Total kg	6576360

Fahrzeugbestand per 01.07.2001

# Landwirtschaftliche Fahrzeuge FAZG 4

LF10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers 1	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sche	ellenberg	Ruggell	Ausland
Total	916	79	63	136	96	99	14	127	113	53	67	69	
Fahrzeugart													
Landw. Traktor	681	66	46	119	21	78	7	111	90	32	51	60	
Landw. Arbeitskarren	12	1	-	5	-	1	-	2	-	-	2	1	_
Landw. Motorkarren	170	10	9	4	70	19	6	9	18	13	9	3	_
Landw. Kombinationsfahrzeug	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Landw. Motoreinachser	53	2	8	8	5	1	1	5	5	8	5	5	-
Antrieb													
Heck	552	51	30	99	16	67	9	91	78	30	35	46	
Front	43	1	4	7	4	-	1	5	3	8	6	4	-
Uebrige	305	24	28	28	76	31	4	27	30	15	23	19	-
ohne Angabe	16	3	1	2	-	1	-	4	2	-	3	-	-
Anzahl Achsen													
1	46	1	6	6	4	1	1	4	4	8	6	5	_
2	853	75	56	128	92	97	13	120	106	44	58	64	_
3	1	-	-	-	-		-	-	-	1	-		-
4 und mehr	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
ohne Angabe	15	3	1	2	-	1	-	3	2	-	3	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	758	64	57	117	66	74	12	109	98	42	57	62	_
3501 bis 12000	155	15	6	19	30	24	2	18	14	10	10	7	-
12001 bis 18000	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
18001 bis 32000	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	83	5	8	9	11	1	2	10	11	10	10	6	
Diesel	825	72	54	127	85	97	12	116	101	43	55	63	
Uebrige	8	2	1	-	-	1	-	1	1	-	2	-	_

LF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewic	ht in ka			
marko	Lund	Total	Landw.	Landw.	Uebrige	bis 3500	3501 bis	12001	18001	32001
			Traktor	Motorein- achser			12000	bis 18000	bis 32000	und mehr
Total		916	681	53	182	758	155	1	2	_
AEBI	СН								-	
ALPINA-OEKONOM	CH	24 2	2	4	18	18 2	6	-	-	-
ALPINA-OEKONOM AUSTIN	GB				-	1		-	-	-
BIMOTRA	СН	1	1	-	1	1	-	-	-	-
BOLENS	USA	1	-	-	1	1	-	-	-	-
BORGWARD	D	1	1	_	'	1	-	-	-	-
BUCHER	СН	15	9	3	3	14	1	_	_	_
BUEHRER	CH	30	28	-	2	28	1	_	1	_
CARRARO	ı	3	3	_	_	3	· -	_	· -	_
5, 11 10 11 10	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
CARRARO A	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-
CASE	F	2	2	-	-	-	2	-	-	-
CASE IH	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
CASE-INTERNATIONAL	D	8	8	-	-	7	1	-	-	-
	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-
CLAAS	D	2	-	-	2	-	2	-	-	-
	Χ	1	-	-	1	-	1	-	-	-
DAIHATSU	J	1	-	-	1	1	-	-	-	-
DEUTZ	D	144	141	-	3	139	5	-	-	-
DEUTZ EAUD	X	1	1	-	-	-	1	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	41	41	-	-	31	10	-	-	-
EICHER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
FENDT	D X	183 5	155 4	-	28 1	143 4	40 1	-	-	-
FERGUSON	GB	4	4	_		4	-	_	_	
FIAT	I	10	10	_	-	8	2	-	-	-
FORD	D	3	3	_	_	1	2			_
TOND	GB	18	18	-	-	17	1	-	-	-
	USA	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FORDSON	GB	2	2	-	-	2	-	-	-	-
GOLDONI	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
GRUNDER	CH	2	1	1	-	2	-	-	-	-
GUELDNER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
GUTBROD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
HAKO	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
HANOMAG	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
HATZ	D	12	12	-	-	12	-	-	-	-
HELA	D	9	9	-	-	9	-	-	-	-
HOLDER	D	2	2	-	-	2	-	-	-	-
HUERLIMANN	CH	22	21	-	1	21	1	-	-	-
INTERNATIONAL	D	14	14	-	-	13	1	-	-	-
	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-
ISEKI	J	3	-	-	3	3	-	-	-	-
JOHN-DEERE	D	7	7	-	-	5	2	-	-	-
	USA X	2 1	2 1	-	-	-	2 1	-	-	-
KRAMER	ı	1	1	· -	_	1	-	_	-	_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
KRIEGER	D	1	1	_	-	1	-	-	-	-
KUBOTA	J	2	1	_	1	2	-	-	-	-

LF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewi	cht in ka			
Haite	Lana	Total	Landw. Traktor	Landw. Motorein- achser	Uebrige	bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
Total		916	681	53	182	758	155	1	2	-
LADOG	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
LAMBORGHINI	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-
LANZ	D	6	6	-	-	5	1	-	-	-
LEIBER	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
LINDER	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-
LINDNER	Α	1	1	-	-	1	-	-	-	-
MAGNI-HONDA	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
MAHLER	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	15	14	-	1	9	6	-	-	-
	GB	12	12	-	-	12	-	-	-	-
	I X	1	1 1	-	-	1 1	-	-	-	-
MC CORMICK	GB	3	3	_	_	3	_	_	_	_
MC-CORMICK	USA	6	6	_	_	6	_	_	_	_
MEILI	CH	4	4	_	_	4	_	_	_	_
NEW HOLLAND	1	2	2	_	_	-	2	_	_	_
Nicht definierte	СН	3	2	1	_	3	-	_	_	_
NUSSMUELLER	A	4	_	_	4	4	_	-	-	-
O+K	D	1	-	-	1	-	1	-	-	-
OPEL	D	7	7	-	-	7	-	-	-	-
PORSCHE	D	10	10	-	-	10	-	-	-	-
RAPID	СН	60	2	31	27	50	10	-	-	-
RASANT	Α	4	-	-	4	4	-	-	-	-
REFORM	Α	46	7	1	38	29	17	-	-	-
RENAULT	F	29	29	-	-	15	14	-	-	-
SAME	I	2	2	-	-	2	-	-	-	-
SCHAEFFER	D	2	-	-	2	1	1	-	-	-
SCHILTER	СН	9	1	-	8	8	1	-	-	-
STEYR	Α	37	33	-	4	25	11	1	-	-
STEYR-PUCH	Α	6	-	-	6	6	-	-	-	-
STEYRR	Χ	3	3	-	-	3	-	-	-	-
SUZUKI	J	11	-	-	11	11	-	-	-	-
TIMBERJACK	FIN	1	-	-	1	-	-	-	1	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	Χ	19	5	12	2	19	-	-	-	-
VALMET	FIN	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	S	1	1	-	-	-	1	-	-	-
VALPADANA	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
VEVEY	CH	2	2	-	-	2	-	-	-	-
WILLYS	USA	1	-	-	1	1	-	-	-	-
ZETOR	CZ	3	3	-	-	2	1	-	-	-

# **Gewerbliche Fahrzeuge** FAZG 5

Fahrzeugbestand per 01.07.2001

GF10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sche	llenberg	Ruggell	Ausland
Total	468	95	37	59	46	93	3	39	40	18	9	29	-
Fahrzeugart													
Traktor	18	2	2	5	2	3		1	1	_		2	
Arbeitsmaschine	114	22	8	11	9	25	2	9	10	7	3	8	-
Arbeitskarren	231	60	19	31	22	42	1	18	14	9	2	13	-
Motorkarren	105	11	8	12	13	23	-	11	15	2	4	6	-
Motoreinachser	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	89	24	10	5	1	22	1	9	10	1	3	3	
Front	72	18	7	14	1	18	-	4	3	1	-	6	-
Uebrige	292	49	17	39	41	53	2	26	26	15	5	19	-
ohne Angabe	15	4	3	1	3	-	-	-	1	1	1	1	-
Anzahl Achsen													
1		-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
2	439	88	34	54	40	91	3	39	39	15	8	28	_
3	8	1	-	3	-	2	-	-	-	2	-	-	-
4 und mehr	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	19	6	3	1	5	-	-	-	1	1	1	1	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	138	36	13	13	14	23	2	13	9	6	3	6	_
3501 bis 7500	172	23	15	25	18	40	-	12	19	3	4	13	-
7501 bis 18000	132	33	7	19	12	21	1	13	11	6	2	7	-
18001 bis 26000	23	3	2	1	2	7	-	1	1	3	-	3	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 und mehr	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	56	17	8	2	3	8	2	8	3	1	1	3	-
Diesel	392	74	27	50	40	83	1	31	35	17	8	26	-
Uebrige	20	4	2	7	3	2	-	-	2	-	-	-	-

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
Total		468	18	114	231	105	-		439	8	2	19
AEBI	СН	1	-	-	-	1	-	-	1	_	-	-
AKERMAN	S	3	-	-	3	_	-	-	3	-	-	-
ALPIN	СН	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
AMEISE	D	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
AMMANN-DUOMAT	СН	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
ATLAS	D	3	-	-	3	_	-	-	3	-	-	-
	Х	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AUSTIN-WESTERN	USA	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BATTIONI+PAGANI	1	5	-	-	3	2	-	-	5	-	-	-
BAUMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BOMAG	CH	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BRAENDLE	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BRAUD	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
BUCHER	CH	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
CARON	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CARRARO	1	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
CARRARO A	1	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-
CASE	F	3	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-
CASE IH	USA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CASE-POCLAIN	F	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
CATERPILLAR	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	F USA	1	-	2	1 2	-	-	-	1 4	-	-	-
	Х	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CHEVROLET	USA	1	-	1	-	_	-	-	1	-	-	-
CLAAS	D	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
CLARK	USA	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
CLARK-BOBCAT	USA	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
CLAYSON	В	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
COLES	GB	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
DEUTZ	D	6	2	-	1	3	-	-	6	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	2	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-
DIXON	USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DOTTO	Х	1	1	-	-	_	-	-	1	-	-	-
DULEVO	1	1	-	-	1	_	-	-	1	-	-	-
DYM	СН	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DYNAPAC	S	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
EFG	СН	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
EICHER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
ESSLINGEN (EFG/SG)	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FANTUZZI	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
FAUN	D	8	-	6	2	-	-	-	8	-	-	-
FENDT	D	11	1	-	3	7	-	-	11	-	-	-
FIAT	1	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-
FIAT-ALLIS	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
FIAT-HITACHI	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewic	oht in ka				
ividine	Lanu	TOLAI	Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis	7501 bis	18001 bis	26001 bis	32001
							7500	18000	26000	32000	und mehr
Total		468	56	392	20	138	172	132	23	-	3
AEBI	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
AKERMAN	S	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
ALPIN	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AMEISE	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AMMANN-DUOMAT	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
ATLAS	D	3	-	3	-	1	2	-	-	-	-
	X	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AUSTIN-WESTERN	USA	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BATTIONI+PAGANI	1	5	-	5	-	-	1	4	-	-	-
BAUMANN	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BOMAG	CH D	5 5	-	5 5	-	4 2	1 1	2	-	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	1	-	_	1	2	-	-	-
BRAENDLE	CH	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
BRAUD	F	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BRUEHLMANN	r CH	2	-	2	-	-	'	-	2	-	-
BUCHER	CH	2	1	1	-	1	1	-	_	-	-
CARON	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
CARRARO	i i	2	-	2	-	2	1	-	-	-	-
CARRARO A	i	2	-	2	-	1	1	-	-	-	
CASE	r F	3	-	3	-	-	1	1	2	-	-
CASE IH	r USA		-	ა 1	-	1	-	!	2	-	-
	F	1			-	'	-			-	
CASE-POCLAIN		3	-	3	-	-	-	1	2	-	-
CATERPILLAR	D F	1	-	1 1	-	- 1	-	-	1	-	-
	USA	4	-	4	-	-	1	2	1	-	-
	Χ	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CLAAS	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
CLARK	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CLARK-BOBCAT	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CLAYSON	В	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
COLES	GB	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
DEUTZ	D	6	1	5	-	2	4	-	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-
DIXON	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DOTTO	Χ	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
DULEVO	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DYM	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DYNAPAC	S	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
EFG	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
EICHER	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
ESSLINGEN (EFG/SG)	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
FANTUZZI	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
FAUN	D	8	-	8	-	-	2	6	-	-	-
FENDT	D	11	-	10	1	5	4	2	-	-	-
FIAT	1	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-
FIAT-ALLIS	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
FIAT-HITACHI	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
Total		468	18	114	231	105	-	-	439	8	2	19
FKI	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FORD	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
GEHL	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HAKO	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
HAMM	D	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
HANOMAG	D	3	-	2	1	-	-	-	2	-	-	1
HANOMAG-HENSCHEL	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HATRA	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HERBORT	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOES	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOFMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOLDER	D	3	1	-	-	2	-	-	3	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
HYDROMAC	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HYSTER	GB	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
IOFIA	USA	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
ISEKI	J	12	-	-	7	5	-	-	12	-	-	-
IVECO	ı	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
JOHN-DEERE	D USA	1 1	- 1	-	1	-	-	-	1 1	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	1		_	1	_	_	_	1	_	_	_
KAELBLE	D	3	_	_	3	_	_	_	2	_	_	1
KAERCHER	D	1	_	_	1	_	_	_	1	_	_	· -
KAESSBOHRER	D	1	_	_		1	_	_	1	_	_	_
KAISER	СН	1	_	_	1		_	_	1	_	_	_
	FL	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
KOMATSU	J	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
KRAMER	D	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
KUBOTA	J	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-
LAMBORGHINI	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
LANSING	GB	6	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-
LEIBER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
LIEBHERR	Α	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	D	5	-	4	1	-	-	-	4	1	-	-
LINDE	D	10	-	-	9	1	-	-	9	-	-	1
LINDNER	Α	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
LONGHINI	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MAN	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MANITOU	F	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
	GB	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	I	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewic	eht in ka				
mano	Land	Total	Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
Total		468	56	392	20	138	172	132	23	-	3
FKI	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FORD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
FUCHS	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GEHL	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
HAKO	D	5	1	4	-	5	-	-	-	-	-
HAMM	D	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-
HANOMAG	D	3	-	2	1	1	1	1	-	-	-
HANOMAG-HENSCHEL	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
HATRA	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HERBORT	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOES	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOFMANN	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
HOLDER	D	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
HYDROMAC	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HYSTER	GB	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	NL	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
INTERNATIONAL	D USA	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-
ISEKI	J	12	-	12	-	12	2	_	-	-	-
IVECO	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
JOHN-DEERE	D	1	1	'	-	1	-	-	-	-	-
JOI IN-DLEKE	USA	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	1	-	1	_	1	-	-	-	-	-
KAELBLE	D	3	-	3	-	2	1	_	-	-	-
KAERCHER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
KAISER	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	FL	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-
KOMATSU	J	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
KRAMER	D	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
KUBOTA	J	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
LAMBORGHINI	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
LANSING	GB	6	-	-	6	2	4	-	-	-	-
LEIBER	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
LIEBHERR	Α	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	D	5	-	5	-	-	-	1	3	-	1
LINDE	D	10	-	9	1	-	9	1	-	-	-
LINDNER	A	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
LONGHINI	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MAN	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MANITOU MASSEY FERCUSON	F	4	-	4	-	-	3	1	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F GB	2 1	-	2 1	-	- 1	1 -	1	-	-	-
	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
Total		468	18	114	231	105	_	-	439	8	2	19
MATRAL	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-		_
MBA	СН	14	-	-	1	13	-	-	13	-	-	1
	1	4	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-
MB-TRAC	D	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
MBU	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MBU-SCHEID	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	38	-	38	-	-	-	-	34	3	1	-
MERLO	ı	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-
MUSTANG	USA	5	-	-	4	1	-	-	5	-	-	-
NEUSON	Α	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-
NEUWEILER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Nicht definierte	CH	14	1	4	8	1	-	-	4	1	-	9
NISSAN	J	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-
O+K	D	13	-	5	4	4	-	-	13	-	-	-
OK-FAUN	D	3	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-
OM OPEL	I D	1 2	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-
PEL-JOB	F	2	-	-	2	2	-	-	2	-		-
PEUGEOT	F	1		1	_		_	_	1			
POCLAIN	F	3	_		3	_	_	_	3	_	_	_
PRINOTH	i	4	-	1	3	_	_	_	-	_	_	4
PUCH	A	2	_	2	-	_	_	_	2	_		_
PULIMAT	ı	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
RACO	СН	19	-	-	1	18	-	-	19	-	-	-
RAPID	СН	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
REFORM	Α	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
RENAULT	F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ROLBA	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ROVER	GB	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
SAME	1	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
SAMSUNG	ROK	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SAURER	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SCHEID	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SENNEBOGEN	D	9	-	-	9	-	-	-	9	-	-	-
STECK	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
STEYR	Α	4	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-
STILL	D	5	-	-	4	1	-	-	5	-	-	-
TASKI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TCM	J	8	-	-	8	-	-	-	7	1	-	-
THWAITES	GB	7	-	-	-	7	-	-	7	-	-	-
TORCHIO	l 	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TORO	USA	3	-	-	3	-	-	-	2	-	-	1
ТОУОТА	F J	1 8	-	2	1 6	-	-	-	1 8	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	X	25	1	5	19	_	-	-	25	_	_	_
UNIMOG	D	1	-	1	-	_	-	-	1	_	_	_
UNIMOG-SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	СН	1	-	-	1	-	_	-	_	-	1	_

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewic					
			Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
Total		468	56	392	20	138	172	132	23	•	3
MATRAL	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MBA	CH	14	1	13	-	-	14	-	-	-	-
	1	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
MB-TRAC	D	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
MBU	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
MBU-SCHEID	D	5	-	5	-	4	1	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	38	4	34	-	10	1	23	3	-	1
MERLO	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	2	1	-	2	1	-	-	-	-
MUSTANG	USA	5	-	5	-	4	1	-	-	-	-
NEUSON	Α	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
NEUWEILER	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Nicht definierte	CH	14	1	7	6	2	7	4	1	-	-
NISSAN	J	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-
O+K	D	13	1	12	-	-	6	4	3	-	-
OK-FAUN	D	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
OM	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
OPEL	D	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
PEL-JOB	F	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
POCLAIN	F	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
PRINOTH	1	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-
PUCH	Α	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
PULIMAT	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
RACO	СН	19	-	19	-	-	18	1	-	-	-
RAPID	CH	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-
REFORM	Α	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
RENAULT	F	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
ROLBA	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
ROVER	GB	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
SAME	1	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
SAMSUNG	ROK	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SAURER	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SCHEID	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SENNEBOGEN	D	9	-	9	-	-	-	8	1	-	-
STECK	СН	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
STEYR	Α	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-
STILL	D	5	-	4	1	-	3	2	-	-	-
TASKI	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
TCM	J	8	3	5	-	2	5	1	-	-	-
THWAITES	GB	7	_	7	-	-	5	2	-	-	-
TORCHIO	ı	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
TORO	USA	3	2	-	1	3	-	-	-	-	-
TOYOTA	F	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	J	8	6	2	-	4	4	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	Х	25	2	23	-	4	10	11	-	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
UNIMOG-SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
VICTOR MEILI	СН	1	_	1		1		_			

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen	I			
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
Total		468	18	114	231	105	-	-	439	8	2	19
VOELKER	D	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VOLVO	S	3	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-
VW	D	6	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-
WEBAG	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WIRTGEN	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WORMSER	CH	4	-	-	1	3	-	-	4	-	-	-
ZETTELMEYER	D	10	-	-	10	-	-	-	10	-	-	-

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewi	cht in kg				
			Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
Total		468	56	392	20	138	172	132	23	-	3
VOELKER	D	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
VOLVO	S	3	-	3	-	-	-	2	1	-	-
VW	D	6	5	1	-	6	-	-	-	-	-
WEBAG	СН	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WIRTGEN	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
WORMSER	СН	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
ZETTELMEYER	D	10	-	10	-	-	10	-	-	-	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Traktor Arbeits	smaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
Total		468	18	114	231	105	-
AEBI	СН	1	-	-	-	1	-
AKERMAN	S	3	-	-	3	-	-
ALPIN	СН	1	-	-	-	1	-
AMEISE	D	1	-	-	1	_	-
AMMANN-DUOMAT	СН	1	-	-	1	_	-
ATLAS	D	3	-	-	3	-	-
	Χ	1	-	-	1	-	-
AUSTIN-WESTERN	USA	1	-	1	-	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	-	1	-	-
BATTIONI+PAGANI	I	5	-	-	3	2	-
BAUMANN	CH	1	-	-	1	-	-
BOMAG	CH	5	-	-	5	-	-
	D	5	-	-	5	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	1	-	-	-
BRAENDLE	CH	1	-	1	-	-	-
BRAUD	F	1	-	-	1	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	-	-	2	-	-
BUCHER	CH	2	-	1	1	-	-
CARON	1	1	-	-	1	-	-
CARRARO	1	2	2	-	-	-	-
CARRARO A	I	2	1	-	-	1	-
CASE	F	3	-	1	2	-	-
CASE IH	USA	1	1	-	-	-	-
CASE-POCLAIN	F	3	-	-	3	-	-
CATERPILLAR	D	1	-	1	-	-	-
	F	1	-	-	1	-	-
	USA	4	-	2	2	-	-
OUEV DOLET	X	1	-	-	1	-	-
CHEVROLET	USA	1	-	1	-	-	-
CLAAS	D	1	-	-	1	-	-
CLARK	USA	1	-	-	1	-	-
CLARK-BOBCAT	USA	1	-	-	1	-	-
CLAYSON	В	1	-	-	1	-	-
COLES	GB	1	-	1	-	-	-
DEUTZ	D	6	2	-	1	3	-
DEUTZ-FAHR	D	2	-	-	1	1	-
DIXON	USA	1	-	-	1	-	-
DOTTO	Χ	1	1	-	-	-	-
DULEVO	I	1	-	-	1	-	-
DYM	CH	1	-	-	1	-	-
DYNAPAC	S	1	-	-	1	-	-
EFG	CH	1	-	-	1	-	-
EICHER	D	1	-	-	-	1	-
ESSLINGEN (EFG/SG)	D	1	-	-	1	-	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Traktor Arbeit	smaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
Total		468	18	114	231	105	-
FANTUZZI	I	1	-	-	-	1	-
FAUN	D	8	-	6	2	-	-
FENDT	D	11	1	-	3	7	-
FIAT	I	2	-	1	-	1	-
FIAT-ALLIS	I	1	-	1	-	-	-
FIAT-HITACHI	I	1	-	-	1	-	-
FKI	I	1	-	-	1	-	-
FORD	D	1	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	-	1	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-
GEHL	D	1	-	-	1	-	-
HAKO	D	5	-	-	5	-	-
HAMM	D	4	-	-	4	-	-
HANOMAG	D	3	-	2	1	-	-
HANOMAG-HENSCHEL	D	1	-	1	-	-	-
HATRA	D	1	-	-	1	-	-
HERBORT	D	1	-	-	1	-	-
HOES	D	1	-	-	1	-	-
HOFMANN	CH	1	-	-	1	-	-
HOLDER	D	3	1	-	-	2	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-
HUERLIMANN	CH	1	1	-	-	-	-
HYDROMAC		1	-	-	1	-	-
HYSTER	GB	1	-	-	1	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-
IOFIZI	USA	2	-	2	-	-	-
ISEKI	J	12	-	-	7	5	-
IVECO	I D	1	-	1	-	-	-
JOHN-DEERE	USA	1	- 1	-	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	1	' -	_	1	_	_
KAELBLE	D	3	_	_	3	_	_
KAERCHER	D	1	_	_	1	_	_
KAESSBOHRER	D	1	_	_	· .	1	_
KAISER	СН	1	_	_	1		_
TO HOLIT	FL	5	-	-	5	-	-
KOMATSU	J	1	-	-	1	-	-
KRAMER	D	2	-	-	2	-	-
KUBOTA	J	3	-	-	-	3	-
LAMBORGHINI	1	1	_	-	-	1	-
LANSING	GB	6	_	-	6	_	-
					-		

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Traktor Arbeits	smaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
Total		468	18	114	231	105	-
LEIBER	D	1	-	_	<u>-</u>	1	-
LIEBHERR	A	1	-	_	1	-	_
	D	5	-	4	1	-	-
LINDE	D	10	-	-	9	1	-
LINDNER	Α	1	-	-	-	1	-
LONGHINI	1	1	-	-	1	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	1	-	1	-	-	-
MANITOU	F	4	-	-	4	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	2	-	-	-	2	-
	GB	1	-	-	-	1	-
	I	1	-	-	-	1	-
MATRAL	F	1	-	-	1	-	-
MBA	CH	14	-	-	1	13	-
MD TDAG	I	4	-	-	-	4	-
MB-TRAC	D	4	4	-	-	-	-
MBU	D	1	-	-	1	-	-
MBU-SCHEID	D	5	-	-	5	-	-
MERCEDES-BENZ	D	38	-	38	-	-	-
MERLO		1	-	-	1	-	-
MITSUBISHI	J	3	-	1	2	-	-
MUSTANG	USA	5	-	-	4	1	-
NEUSON	A	3	-	-	-	3	-
NEUWEILER	CH	1	-	-	1	-	-
Nicht definierte	CH	14	1	4	8	1	-
NISSAN	J	2	-	1	-	1	-
0+K	D	13	-	5	4	4	-
OK-FAUN	D	3	-	1	2	-	-
OM	ı	1	-	1	-	-	-
OPEL	D	2	-	-	-	2	-
PEL-JOB	F -	2	-	-	2	-	-
PEUGEOT	F -	1	-	1	-	-	-
POCLAIN	F	3	-	-	3	-	-
PRINOTH		4	-	1	3	-	-
PUCH	Α .	2	-	2	<del>-</del>	-	-
PULIMAT	l	1	-	-	1	-	-
RACO	CH	19	-	-	1	18	-
RAPID	CH	2	-	-	-	2	-
REFORM	A	2	-	-	-	2	-
RENAULT	F	1	1	-	-	-	-
ROLBA	CH	1	-	-	1	-	-
ROVER	GB	2	-	2	-	-	-
SAME	 	2	-	<del>-</del>	-	2	-
SAMSUNG	ROK	1	-	1	-	-	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

Marke	Land	Total	Traktor Arbeits	smaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
Total		468	18	114	231	105	-
SAURER	СН	1	-	1	-	-	-
SCHEID	D	1	-	-	1	-	-
SENNEBOGEN	D	9	-	_	9	-	-
STECK	CH	1	-	_	1	-	-
STEYR	Α	4	-	4	-	-	-
STILL	D	5	-	-	4	1	-
TASKI	1	1	-	-	1	-	-
TCM	J	8	-	-	8	-	-
THWAITES	GB	7	-	-	-	7	-
TORCHIO	1	1	-	-	1	-	-
TORO	USA	3	-	-	3	-	-
TOYOTA	F	1	-	-	1	-	-
	J	8	-	2	6	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	Χ	25	1	5	19	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	-
UNIMOG-SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	1	-	-
VOELKER	D	1	-	-	-	1	-
VOLVO	S	3	-	2	1	-	-
VW	D	6	-	6	-	-	-
WEBAG	CH	1	-	-	1	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-
WIRTGEN	D	1	-	-	1	-	-
WORMSER	CH	4	-	-	1	3	-
ZETTELMEYER	D	10	-	-	10	-	-

Fahrzeugbestand per 01.07.2001

# Motorräder FAZG 6

MR10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 **Motorräder nach technischen Daten und Gemeinde** 

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin Sche	ellenberg	Ruggell	Ausland
Total	2594	395	362	302	187	404	26	291	331	100	85	105	6
Fahrzeugart													
Motorrad	2101	298	294	257	141	325	20	235	285	83	67	91	5
Kleinmotorrad	454	95	59	40	42	74	6	53	40	13	17	14	1
Motorrad-Dreirad	7	-	2	1	2	1	-	1	-	-	-	-	_
Motorrad-Seitenwagen	19	1	5	2	-	4	-	1	3	2	1	-	-
Kleinmotorrad-Dreirad	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Leichtmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Kleinmotorfahrzeug	5	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	_	-
Dreirädriges	5	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
Motorfahrzeug													
Motorschlitten	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine	7	1	1	1	2	1		-	_	_	1		_
Roller	657	104	79	70	43	115	5	81	90	22	15	31	2
Uebrige	1930	290	282	231	142	288	21	210	241	78	69	74	4
Hubraum in ccm													
bis 049	555	113	73	56	48	91	6	61	58	14	18	15	2
050-124	657	88	72	89	42	102	11	74	95	30	21	32	1
125-249	180	23	28	23	15	30	-	15	24	7	6	9	
250-499	97	6	16	17	12	12	_	10	17	2	2	3	_
500-749	432	62	63	51	38	68	3	38	53	20	17	17	2
750-999	239	33	42	25	14	40	1	23	26	7	12	16	-
1000 und mehr	427	69	67	40	16	59	5	70	58	20	9	13	1
Elektrisch	7	1	1	1	2	2	-	-	-	_	-	_	_

Marke	Land	Total	Fahrzeuga	art			Karosserie			Hubraum i	in com						
ividi Ne	Lanu	Total	Motor-	Klein-	Seiten-	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049		125-249	250-499	500-749	750-999	1000	Elek-
			rad	motor- rad	wagen											und mehr	trisch
Tetal		2594	2404		40	20	-	CET	4020		CET	400	07	422	220		7
<b>Total</b> AGRATI	1	2394	<b>2101</b> 1	454	19	20	7	657	<b>1930</b> 1	<b>555</b> 1	657	180	97	432	239	427	7
ALCYON	F	1	1	-	-	-	-	-	1	'	-	-	1	-	-	-	-
AME	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-			-	_	1	-
AIVIE	D D	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-		-	-	-	3	
APRILIA	Ī	155	79	75	1	-	_	65	90	83	40	25	-	3	4		-
ARDIE	D	1	1	_	-		_	_	1	_	_	_	_	1	_	_	_
ARTIC CAT	USA	2	-	-	-	2	_	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-
BETA	1	3	-	3	-	-	_	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
BMW	D	83	80	-	3	-	-	1	82	-	-	8	5	12	20	38	-
BSA	GB	8	7	-	1	-	-	-	8	-	-	-	4	4	-	-	-
BUELL	USA	8	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8	-
BULTACO	Е	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-
CAGIVA	1	27	27	-	-	-	-	-	27	-	14	4	-	4	5	-	-
CARBOFER	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
CHANG JIANG	TJ	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
CITY-EL	DK	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONDOR	CH	8	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	6	2	-	-	-
CONDOR-PUCH	Α	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CUENI-CHOPPER	CH	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
DERBI	Е	2	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
DKW	D	3	3	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-
DNEPR	UA	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
DOLLAR	F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
DUCATI	I	61	60	1	-	-	-	-	61	1	-	-	1	20	39	-	-
EML	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
GILERA	1	28	11	17	-	-	-	24	4	19	6	2	1	-	-	-	-
HARLEY-DAVIDSON	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
UED OUEE	USA	205	202	-	3	-	-	-	205	-	-	-	-	-	17	188	-
HER CHEE	RC	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HONDA	E GB	38 1	5 1	33	-	-	-	34	4	34	1	1		2	-		-
	I	12	4	8	-	-	_	8	4	8	_	2	-	2	-	-	-
	J	448	436	11	-	1	-	88	360	32	155	61	14	106	49	31	-
	USA	12	12	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	12	-
HOREX	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
HPU	CH	5	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-
HUSABERG	S	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	2	-	-	-
HUSQVARNA	I	17	17	-	-	-	-	-	17	-	4	2	5	6	-	-	-
INDIAN	USA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
ITALJET	I	14	4	10	-	-	-	13	1	11	3	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI	J	103	102	-	-	1	-	-	103	-	18	4	8	34	18	21	-
KREIDLER	D	3	2	1	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
KTM	A	36	35	-	1	-	-	-	36	-	2	4	7	23	-	-	-
KYMCO	RC .	19	2	17	-	-	-	13	6	17	-	2	-	-	-	-	-
LAMBRETTA		5	5	-	-	-	-	2	3	-	3	2	-	-	-	-	-
LAVERDA LYNX	I FIN	3 1	3	-	-	1	-	-	3 1	-	1	-	1	1	1	-	-
LYNX MALAGUTI	r IIN	15	-	15	-	ı	-	6	9	- 15	-	-	1	-	-	-	-
MATCHLESS	GB	2	2	15	-	-	-	0	2	15	-	-	2	-	-	-	-
MBK	E	5	4	1	-	-	-	5	-	1	4	-	۷ .	-	-	-	-
MUIX	F	26	9	17	-	-	-	24	2		-	-	-	-	-	-	-
	J	5	5	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
MINI-EL	DK	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MONNIER	СН	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-

MR11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total I	Fahrzeuga	art			Karosserie			Hubraum i	in ccm						
			Motor- rad	Klein- motor- rad	Seiten- wagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050-124	125-249	250-499	500-749	750-999	1000 und mehr	Elek- trisch
Total		2594	2101	454	19	20	7	657	1930	555	657	180	97	432	239	427	7
MORINI	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MOTO-GUZZI	I	35	33	-	2	-	-	-	35	-	-	1	4	6	19	5	-
MOTOSACOCHE	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MUZ	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Nicht definierte	CH	8	6	-	-	2	-	-	8	-	1	-	-	3	-	4	-
NORTON	GB	9	8	-	1	-	-	-	9	-	-	-	-	4	5	-	-
NSU	D	3	2	-	1	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-
PERAVES	CH	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
PEUGEOT	F	32	22	10	-	-	-	31	1	13	18	-	-	-	-	-	1
PGO	TJ	4	2	2	-	-	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	268	177	88	-	3	-	132	136	104	156	8	-	-	-	-	-
POLARIS	USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
PUCH	Α	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
ROYAL-ENFIELD	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
RUDGE-ULSTER	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SACHS	D	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
SANYANG	TJ	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
SCHERER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SENN	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SIMSON	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
SM	RC	16	-	16	-	-	-	16	-	16	-	-	-	-	-	-	-
SMC	RC	4	-	4	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
STANDARD	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SUZUKI	Е	6	-	6	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-
	J	212	195	17	-	-	-	20	192	20	57	15	4	61	21	34	-
SWM	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
TORNAX	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
TRIUMPH	GB	38	36	-	2	-	-	-	38	-	-	-	4	21	13	-	-
TWIKE	CH	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
UEBRIGE (SIEHE TYP)	Χ	8	7	-	-	1	-	1	7	-	2	1	1	1	1	2	-
VELOCETTE	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
VESPA	F	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	l -	20	19	1	-	-	-	8	12	2	16	2	-	-	-	-	-
VINCENT	F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
YAMAHA	E	15	14	1	-	-	-	15	-	6	9	-	-	-	-	-	-
	F	66 3	14 3	52	-	-	-	58 -	8	61 -	2	2	3	-	-	-	-
	J	419	375	43	-	1		67	352	62	129	20	16	103	24	65	-
	RC	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	USA	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
ZUENDAPP	D	3	1	2	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-

# Anhänger FAZG 7

### AH10: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Anhänger nach technischen Daten

	Anzahl
Total	2893
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	327
Sachentransportanhänger	1768
Sattel-Anhänger	-
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	435
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	2
Wohnanhänger	188
Sattel-Wohnanhänger	-
Sattel-Sportgeräteanhänger	1
Sportgeräteanhänger	142
Motorradanhänger	17
Landw. Anhänger	-
Landw. Arbeitsanhänger	-
Uebrige	13
Anzahl Achsen	
1	1174
2	323
3	252
4 und mehr	3
ohne Angabe	1141
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	1291
1001 bis 2000	697
2001 bis 3500	207
3501 bis 8000	114
8001 bis 10000	12
10001 bis 12000	70
12001 bis 18000	136
18001 bis 24000	67
24001 bis 34000	188
34001 und mehr	111

		90 Sacl					Sachentr	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanh	nänger	92 Wo	ohnanhän	nger	93 Sporto	geräteanh	änger	
Marke	Land	Total F	ahrzeugart						(	Gesamtge	ewicht in	Tonnen							
			90	95	94	92	93 L	Jebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
											2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
ACKERMANN	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
ADRIA	CH	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
AEBI	CH	25	24	-	1	-	-	-	-	-	9	14	2	-	-	-	-	-	-
AEBI/ATLAS COPCO	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
AGADOS	Χ	8	8	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
ALB	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALF	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALFA LAVAL AGRI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALGEMA	Χ	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
ALHO	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALPENKREUZER	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMMANN	СН	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDRES	СН	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	-
ANSCHAU	Х	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANSSEMS	Х	5	5	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
ATLANTA	Х	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	_	_
ATLAS	Х	2	-	-	1	-	1	_	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
ATLAS-COPCO	В	10	_	_	10	-	-	_	_	6	3	-	1	-	_	_	_	_	_
	Χ	8	-	-	8	-	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOGEN-ENDRESS	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOTRAILER	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUWAERTER	Χ	6	6	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
AZAR	Х	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BAETSCHMANN	СН	1	_	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	_	_	_
BAKOMAT	СН	2	-	-	2	-	-	_	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	_
BANTAM	Х	1	1	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_
BARENTS	Х	3	3	-	-	-	-	_	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	_
BARTHAU	Χ	5	5	-	-	-	-	_	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	_
BAUMGARTNER	СН	2	2	_	-	_	-	-	_	1	1	_	_	-	_	_	_	_	_
BECK	СН	3	3	_	-	_	-	-	_	2	1	_	_	-	_	_	_	_	_
BENALU	Х	1		1	-	_		_	-		_				-			1	
BERGER	СН	3	_	3	-	_	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	_	1	2
	D	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Χ	3	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
BERNHARD	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BERNOLD	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRRER	СН	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-
BLOMERT	Χ	6	-	-	-	-	6	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
BLUMHARDT	Χ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
BOECKER	Χ	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BOECKMANN	Χ	18	7	-	-	-	11	-	-	4	13	1	-	-	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	СН	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BRAKO	Х	1	1	-	-	-	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_

		90 Sach	nentranspo	ger	95 Sattel-	Sachentr	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanh	nänger	92 Wo	hnanhän	nger	93 Sportg	eräteanh	änger		
Marke	Land	Total F	ahrzeugar	t					(	Gesamtge	ewicht in	Tonnen							
			90	95	94	92	93 L	Jebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
									Ü		2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
BRATSCHI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BRAUD	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BRENDERUP	Х	13	12	-	-	-	1	-	-	8	2	3	-	-	-	-	-	-	-
BRIAN JAMES	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BROOMWADE	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEHLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEHRER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BUER	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
BUERSTNER	Х	26	-	-	-	26	-	-	-	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-
BZS CADOLTO	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMP-LET	X X	13 4	-	-	13	1	3	-	-	1	8 2	5 1	-	-	-	-	-	-	-
CARAVELAIR	X	1	-	-	-	1	3	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
CARBOFER	^ CH	1	-	-	1		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDI	Х	2	1	1		_											1	1	
CATTANEO	Х	1			1	_	_		_	_				1			·		
CAVIEZEL	CH	2	1	_	1	_	_	_	_	1	1	_	_		_	_	_	_	_
CHAIGNEAU	Х	1		_		_	1	_	_	1		_	_	_	_	_	_	_	_
CHATEAU	Х	1	_	_	_	1		_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
CHEREAU	Х	1	_	1	_		_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1	_
CI-WILK	X	5	_	-	_	5	_	_	_	_	5	_	_	_	_	_	_		_
COBRA	СН	1	_	_	1	-	_	-	_	_	1	_	-	-	_	_	_	_	_
CONDECTA	СН	6	_	_	6	_	_	-	_	1	_	_	_	_	1	4	_	_	_
	I	8	-	-	8	-	-	-	-	5	-	-	2	-	-	1	-	-	-
	Χ	13	-	-	13	-	-	-	-	3	6	1	-	2	-	1	-	-	-
CONDOR	СН	8	6	-	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRAFEU	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COSMOS	CH	18	5	-	-	-	-	13	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRISTALL	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DALTEC	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DE JONG	Х	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DECHENTREITER	Х	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELLSPERGER	CH	13	12	-	-	-	1	-	-	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-
DEMAG	D	3	-	-	3		-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DETHLEFFS	X	12	1	-	-	11	-	-	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVES	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
DIEBAU	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOLL	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DOTTO	X	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
DRAIZE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
DUERST	CH	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-

		90 Sach	nentranspo	rtanhänç	ger	95 Sattel-	Sachentra	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanl	nänger	92 W	hnanhän	nger	93 Sporto	geräteanh	änger	
Marke	Land	Total F	ahrzeugar	t					(	Gesamtge	ewicht in	Tonnen							
			90	95	94	92	93 U	ebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
									Ū		2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
DURANA	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DYM	СН	8	-	-	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EBERLE	Χ	5	5	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ECOAIR	Χ	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EGLI	CH	16	2	-	14	-	-	-	-	2	11	3	-	-	-	-	-	-	-
EHRSAM	CH	8	-	-	8	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
EICHKORN	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
EIFELLAND	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELAIME	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLEBI	Χ	5	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELOMAT	Χ	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELWA	СН	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EPOKE	Χ	4	-	-	4	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
EQUIPE	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDE	СН	1	1	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIBA	Χ	3	-	-	-	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ERKA	Χ	9	7	-	-	2	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESS	Χ	38	38	-	-	-	-	-	-	35	3	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSELMANN/HAMM	Χ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTRICH-BOY	Χ	3	-	-	3	-	-	-	_	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTUARY	Х	1	-	-	-	1	-	-	_	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETTINGER	СН	17	-	_	17	-	-	-	-	10	6	-	-	-	1	-	-	-	_
EURA	Х	1	-	_	_	1	-	_	_	1	-	_	_	-	_	-	_	_	_
EUROLIFT	Х	2			2			-	_		2				-	-			
EUROPA	Х	1	1		-			-	_	1					-	-			
FABA	СН	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
FANKHAUSER	CH	4	3	1	_	_	_	_	_	_	3	_	1	_	_	_	_	_	_
FARWICK	X	1	-	-	1			_				1		_	_	_	_		
FELDBINDER	Х	11	_	11							_			_	_	_		4	7
FENDT	D	4				4				2	2			_		_		_	
ILINDI	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
FEUERSCHUTZ	СН	1	_	_	1	_	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
FEUERSTEIN	СН	5	5	_		_	_	-	_	1	4	-	_	_	_	_	_	_	_
FISCHER	СН	1	-	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
FIGORIER	Х	1	-	_	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	_
FITZEL	Χ	20	19	_	-	-	1	-	-	12	3	5	-	-	-	-	-	-	-
FLIEGL	Χ	2	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	-	-	1
FMA-POKORNY	Χ	1	-	_	1	_	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	-	_	-
FRECH-HOCH	CH	2	1	1	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-	1	_	1	_
FREEBIRD	X	1	-	_	_	_	_	1	-	1	-	_	_	_	_	-	-	-	_
FREHNER	CH	8	7	_	1	_	_		_	1	2	2	2	_	1	_	_	_	_
FRICK	CH	5	2		2		1	•		4	_	1	_	-	'	_	_		
TAON	OH	J	۷	-	2	-	'	-	-	4	-	'	-	-	-	-	-	-	-

		90 Sach					Sachentr	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanh	nänger	92 Wo	ohnanhär	nger	93 Sportg	eräteanh	änger	
Marke	Land	Total F	ahrzeugart	t					(	Sesamtge	ewicht in	Tonnen							
			90	95	94	92	93 L	Jebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	_	1291	2000 <b>697</b>	3500 <b>207</b>	8000 <b>114</b>	10000 <b>12</b>	12000 <b>70</b>	18000 <b>136</b>	24000 <b>67</b>	34000 <b>188</b>	mehr <b>111</b>
FRUEHAUF	Χ	1	-	1		-	-	-	_	1231	-	-	- 114		-	-	-	1	
FTS	CH	5	_	5	_	_	_	_	_	_	_	_	5	_	_	_	_		_
GAMO	Х	1	1	-	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_	_	_
GANGLOFF	СН	2	2	_	-	_	_	_	_	_	2		_	-	-		_	_	_
GANTENBEIN	СН	1	1	-	-	-	-		_	1	_	-	_	-	-	-	_	-	-
GASSNER	СН	3	2	-	1	-	-		_	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GAUPEN	Х	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GEIGER	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GEPA CAR	Х	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERMANIA	Х	6	1	-	-	-	5	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
GESER	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GK GRUENENFELDER	СН	63	43	18	1	-	1	-	-	-	2	-	14	1	3	27	1	2	13
GMUENDER	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
GOLDHOFER	Х	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
GREUTER	СН	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
GRIESSER	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GROSSMANN	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HAENNI	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAESELI	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HAESSIG	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAFFA	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMMELMANN	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HAMSTER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HAND	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HANGLER	Χ	18	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10	4
HANSEN	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HAPERT	Χ	9	9	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-
HARBECK	Χ	16	1	-	-	-	15	-	-	6	8	2	-	-	-	-	-	-	-
HARTMANN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HASLER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEINEMANN	Х	257	241	-	1	9	6	-	-	225	29	3	-	-	-	-	-	-	-
HEINKEL	D	14	-	-	14	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
HEZH	X X	3	-	-	2	-	2	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
HEKU HENRA		3	1	-	-	-		-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
HENSLER	X X	4 2	2	-	-	-	2	-	-	1	3 1	-	-	-	-	-	-	-	-
HERRMANN	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
HILLE	Х	1	1	'	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HIRTH	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-		-	-	-	-	-
HOBBY	X	43	-	-	-	43	-		-	14	29	' -	-	-	-	-	-	-	-
HOEFNER	X	43 97	95	-	2	-	-	-	-	79	16	2	-	-	-		-	-	-
HOLI NER	^	31	30	-	2	-	-	-	-	19	10	2	-	-	-	-	-	-	-

		90 Sach	nentranspo	rtanhänç	ger	95 Sattel-	Sachentra	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanl	nänger	92 W	hnanhär	nger	93 Sport	geräteanh	hänger							
Marke	Land	Total F	ahrzeugar					(	Gesamtge	ewicht in	Tonnen														
			90	95	94	92	93 U	lebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und						
Tatal		2002	4700	007	405	400	440	••		4004	2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr						
Total	OLL	2893	1768	327	435	188	142	33	•	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111						
HOFER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
HOFMANN (HOFFMANN)	D	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
HOLMAN	X	5	-	-	5	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-						
HUBER	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-						
HUGENTOBLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-						
HUGGEL	CH	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-						
HUGGLER	CH	44	-	-	44	-	-	-	-	1	-	17	23	-	1	2	-	-	-						
HUKI	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
HUMBAUR	Χ	110	110	-	-	-	-	-	-	69	33	8	-	-	-	-	-	-	-						
HUMER	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
HUNZIKER	СН	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-						
HUSER	CH	6	3	-	-	-	3	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-						
HUTTNER	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-						
HWR	Χ	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-						
HYDRAMECH	СН	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-						
HYDRO-KULI	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-						
HYMER	Χ	21	20	-	1	-	-	-	-	18	3	-	-	-	-	-	-	-	-						
IFOR-WILLIAMS	Χ	16	15	-	-	-	1	-	-	1	5	10	-	-	-	-	-	-	-						
IMAP	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
IMV ADRIA	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	_						
INGERSOLL-RAND	Χ	6	-	_	6	_	_	-	_	2	3	_	1	-	_	_	_	_	_						
INTRADYM	СН	4	-	_	4			_	-	4	-				-	-									
JAMET	X	2	_	_		2	_		_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_						
JFK	X	1	_	_	_	-	1	_	_	-	_	1	_	_	_	_	_	_	_						
JODAG	X	5	_		5				_		2	2	1	_	_	_	_								
JOTHA	X	1	1		_				_		1	_		_											
KAESER	X	2	'	_	2	-	-	_	_	2	'	_	_	_	_	_	_	_	_						
	D		- 11	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-						
KAESSBOHRER	X	15 4	14 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	'						
KAISER	CH	7	1	_	6	_	_	_	_	1	6	_	_	_			-	_	_						
TOTOLIN	FL	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	_						
	Χ	5	3	-	2	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-						
KALI	Χ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
KARO	Χ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-						
KAUFMANN	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
KELLER	СН	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
KLAAS	Х	3	-	-	3	-	-	-	-	_	3	-	-	-	-	-	-	-	-						
KLEPPER	Х	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
KLEUSBERG	Х	1	-	_	1	_	-	_	-	_	1	-	_	-	-	_	-	_	-						
KNAUS	X	13	_	-	1	12	_	-	_	4	9	_	_	-	-	_	_	_	_						
KNAUSS	X	3	_	_	3	-	_	_	_	1	2	-	_	-	_	_	-	_	_						
KNOTT	X	2	1	_	-	_	_	1	_		2	_	_	_	_	_	_	_	_						
KNUPP	CH	2	2		_			'	·		_		-	_	2	_	_								
MIOI I	OH	_	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-						

		90 Sach	nentranspo	rtanhäng	ger	95 Sattel-	Sachentra	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanl	nänger	92 W	ohnanhär	nger	93 Sporto	geräteanh	änger	
Marke	Land	Total F	ahrzeugar	t				Gesamtge	ewicht in	Tonnen									
			90	95	94	92	93 U	ebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
											2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr
Total	.,	2893	1768	327	435	188	142	33	•	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
KOCKUMS	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
KOEGEL	X	32	13	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	4	10	8
KOFEL	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
KRAPF	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
KREIS	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRESS	Χ	8	3	-	-	-	5	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
KRONE	Х	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	1
LA BOHEME	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAG	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Χ	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LAMBERET	Χ	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
LANZ	D	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	1	-	-
LANZ+MARTI	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
LEHMANN	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEUZINGER	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LIBERTY	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
LIEBHERR	Α	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	D	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
LMC	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
LORD	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LUTZ	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
MACO	Χ	3	-	-	3	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MACO-MEUDON	Χ	10	-	-	10	-	-	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-
MACO-SULLAIR	Χ	12	-	-	12	-	-	-	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MADA	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNESMANN-DEMAG	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MARBACH	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARECHAL	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARO	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MAROLF	CH	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
MARQUARDT	Χ	5	1	-	-	-	4	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
MARTE	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Χ	27	14	12	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	2	6	3	12	-
MARTIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MASTERCRAFT	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MAZ	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
MBA	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEIER	СН	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MEIERLING	Χ	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
MENZI	СН	31	31	-	-	-	-	-	-	22	5	3	1	-	-	-	-	-	-
METTAUER	СН	4	1	-	3	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
METZ	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MEUSBURGER	Χ	98	37	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	18	29	32

		90 Sach	nentranspo	ger	95 Sattel-	Sachentra	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanh	änger	92 Wo	hnanhän	iger	93 Sportg	eräteanh	änger		
Marke	Land	Total F	ahrzeugart						C	Sesamtge	ewicht in 7	Tonnen							
			90	95	94	92	93 U	lebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und
											2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
MEYER	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MM	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MOREL	СН	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOSER	СН	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-
MUELLER	CH X	1 2	1 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- 1	-	- 1	-	-
MUELLER MITTELTAL	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	į	-	2	-	-
MUENSTERLAND	X	3	2	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-
MULTISTAR	X	1	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAEF	^ CH	1	1	-		_	-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	-	_
NAUTILUS	Х	2					2			1	1				'				
NEGELE	^ CH	2	2	-	-	_	_	-	-	2		-	-	-	_	-	-	-	_
NEUHAUS	CH	16	16							_	1	8	7						
Nicht definierte	CH	58	29	11	12	1	5	-	-	15	12	4	2	-	6	6	4	9	_
NIEDERBERGER	CH	4	-	''	4	'	3	_	-	10	1	3	2	_	U	U	7	3	_
NIEWIADOW	Х	1	1	-	7	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
NIFTYLIFT	X	1		-	1	_	-	-	-		1	-	-	-	_	-	-	-	-
NOKA	^ CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NUESSLI	CH	1	1	-	,	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
OLBERNHAU (VEB/ALPENKREUZER)		2	'	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	į	-	-	-	-
OMFTT	) ^ X	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSTALB	X	1	'	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PACKO	X	2	2	-	-	ı	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANNEX	^ CH	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISO	Х	1	-	-	-	1		-	-	1	-	-	-	-	_	-	-	-	_
PARAGAN	X	1	1									1							
PEGASUS	CH	1	1							1			_				_		
PEINER	Х	1		_	1	_	_	_	_		_	_	_	_	1	_	_	_	_
PEKA	X	1	_	_		_	1	_	_	_	1	_	_	_		_	_	_	_
PETER	CH	4	4	_	_	_		_	_	_		_	_	_	4	_	_	_	_
PFANDER	CH	19	19	_	_	_	_	_	_	12	5	1	1	_		_	_	_	_
PFYL	CH	1	1	_	_	_	_	_	_	-	-	1	-	_	_	_	_	_	_
PIETSCH	X	3	-	_	3	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_
PIONIER	CH	5	3	_	2	_	_	-	_	5	-	_	_	_	_	_	_	_	_
PONGRATZ	Х	238	232	_	5	_	1	-	_	171	55	12	_	_	_	_	_	_	_
POTAIN	X	8	-	_	8	_	-	-	_	-	-	-	_	1	_	4	2	1	_
PUTZKNECHT	X	1	_	_	1	_	_	-	_	1	_	_	_	-	_		-		_
RACLET	X	8	_	_		8	_	-	_	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_
RAGT	CH	1	_	_	1	-	_	-	_	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_
RAMIREZ	Х	1	1	_		_	_	_	_	1		_	_	_	_	_	_	_	_
RAMPF-FABA	CH	1	1	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	1	_	_	_
TO WILL I ADA	011	•	'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	'	_	-	-

		90 Sach	nentranspo	rtanhänç	ger	95 Sattel-	Sachentr	ansport	anhänger	94 A	rbeitsanl	hänger	92 Wo	ohnanhär	nger	93 Sportgeräteanhänger					
Marke	Land	Total F	ahrzeugart	t					(	Gesamtge	ewicht in	Tonnen									
			90	95	94	92	93 L	Jebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und		
									g		2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr		
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111		
RAPIDO	Χ	4	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RAST	Χ	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
REBER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
REGGIANA	Χ	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
RETTENMAIER	Χ	5	2	-	-	-	3	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-		
REY	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
RICE	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
RIGA	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
RIGLING	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RINDLISBACHER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
ROHO	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
ROSENBAUER	Χ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
ROSTA	CH	3	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
RUBAG	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RUEDISUEHLI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SAEBU	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
SANWALD	СН	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
SARIS	Χ	92	90	-	2	-	-	-	-	59	27	6	-	-	-	-	-	-	-		
SATELLITE	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHAEDLE	CH	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-		
SCHAEDLER	СН	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHAUBSTAHL	Χ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
SCHELLING	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-		
SCHEUERLE	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
SCHMIDT	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHMITZ	Χ	56	1	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	20		
SCHURTI	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHWARZ	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHWARZMUELLER	Χ	71	35	36	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	18	11	27	10		
SCHWEIKERT	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SCHWINGENSCHLÖGEL	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
SENSA	СН	11	9	-	2	-	-	-	-	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-		
SIGG	Χ	3	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		
SOMMER	Χ	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2		
SOSAG	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
SPIER	Χ	15	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	3	3	-		
SPINDELBERGER	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SPRINT-TRAILER	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
STAG	СН	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
STAHL	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

		90 Sach	hentransp	95 Sattel-	Sachen	transpor	tanhänger	94 <i>A</i>	Arbeitsanl	nänger	92 W	ohnanhän	nger	93 Sporto	geräteanh	änger				
Marke	Land	Total F	ahrzeuga							Gesamtge										
			90	95	94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis	2001 bis	3501 bis	8001 bis	10001 bis	12001 bis	18001 bis	24001 bis	34001 und	
									Ü		2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr	
Total		2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111	
STEDELE	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
STEIGER	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEIN	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINBACHER	Χ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINHAUSER	Χ	4	3	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	
STEININGER	Χ	5	5	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEMA	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
STERCKEMAN	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STERN	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
STIERLIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STIRNIMANN	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
STOEGER	Χ	4	-	-	-	-	4	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
STRASSER+SPINDELBERGER	CH	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STUCKI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STUESSI	CH	8	1	-	-	-	7	-	-	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
STUGEBA	Χ	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
SULLAIR	Χ	3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUTER	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUTTER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SWISSTRAILER	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
TABBERT	Χ	8	2	-	-	6	-	-		2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
TALSON	Χ	1	-	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
TANNER	CH	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
TEC	Χ	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
TECHAU	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
TEHNIKA	Χ	8	8	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THERMOFORCE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THEURER	Χ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
THIEL	Χ	6	2	-	-	-	4	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
THRUN-EICKER	Χ	2	-	-	-	2	-	-		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TIM	Χ	1	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
TIMA	Χ	1	1	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
TISA	СН	1	-	-	1	-	-	-		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
TRAILOR	Χ	1	-	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
TRIGANO	Χ	5	-	-	-	5	-	-		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TROESCH	СН	1	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP)	Α	6	6	-	-	-	-	-		4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	D	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	DK FL	2 7	2 4	-	- 1	-	2	-	· -	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	NL	1	1	-	-	-	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Χ	185	127	7	33	6	10	2	! -	107	44	14	9	-	3	1	1	4	2	
UMBRA	Χ	1	-	-	-	1	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VAN HOOL	В	2	-	2	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Χ	4	-	4	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	

AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

	90 Sach	nentranspo	ortanhäng	jer	95 Sattel-Sachentransportanhänger 94 Arbeitsanhänger 92 Wohnanhänger 93 Sportg								geräteanhänger					
Marke Land	Total F	ahrzeugar	t					(	Sesamtge	ewicht in	Tonnen							
		90	95	94	92	93 U	ebrige	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
Total	2893	1768	327	435	188	142	33	-	1291	697	207	114	12	70	136	67	188	111
VARIANT X	16	15	-	_	_	1	-	_	4	12	_	_	_	_	_	-	_	_
VEB X	2	1	-	1	_	_	-	_	1	-	1	_	-	_	-	-	-	_
VETSCH CH	6	6	-	-	-		-			4	2	-	-	-	-	-	-	-
VIBROLL X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VOGT CH	3	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
VON ROLL CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
VW D	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WACKENHUT X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
WALSER CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WANNER X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WASTA CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WEIDINGER X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WEIJER X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WEIRO X	8	-	-	8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
WEISIG CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
WENK CH	8	6	-	-	-	-	2	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTFALIA X	39	34	-	3	-	2	-	-	30	9	-	-	-	-	-	-	-	-
WETZEL X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
WIEDERKEHR CH	5	3	-	2	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
WILK X	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLERBY X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLI CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINKLER X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WM X	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
WM-MEYER X	3	2	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLFANGEL X	21	16	-	-	-	5	-	-	18	3	-	-	-	-	-	-	-	-
WT-METALL X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WUEST CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
YORK X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ZBINDEN CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
ZBINDEN-SENSA CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
ZORZI X	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-

# AH12: Fahrzeugbestand per 01.07.2000 Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger

	Total	Sachentransportanhänger	Sattel-Sachentransportanhänger
Total Fahrzeuge	2095	1768	327
Anzahl Fahrzeuge mit Nutzlast (kg)			
bis 999	1143	1143	-
1000 bis 1499	159	158	1
1500 bis 2999	188	181	7
3000 bis 4999	53	43	10
5000 bis 6999	16	14	2
7000 bis 9999	84	76	8
10000 bis 14999	100	96	4
15000 bis 19999	73	49	24
über 20000	279	8	271
Alter in Jahren			
0 bis 2.0	308	240	68
2.1 bis 5.0	441	339	102
5.1 bis 10.0	478	390	88
10.1 und mehr	867	798	69
unbekannt	1	1	-
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge			
nach Nutzlastkategorien (kg)	kg	kg	kg
bis 999	658293	658293	- -
1000 bis 1499	188547	187057	1490
1500 bis 2999	375938	358548	17390
3000 bis 4999	201365	164775	36590
5000 bis 6999	100370	88020	12350
7000 bis 9999	705545	631035	74510
10000 bis 14999	1355010	1300400	54610
15000 bis 19999	1298560	902460	396100
20000 und mehr	7607030	216650	7390380

## Vergleichstabellen

#### Entwicklung der in Verkehr gesetzten Fahrzeuge - seit 1965

Fahrzeu		Total							Motorfahrzeuge	
		Total	Motor-	Gewerbliche	Landwirtsch.	Sachen-	Personen-	Personen-	Personen-	Jahr
		Motor-	räder	Fahrzeuge	Fahrzeuge	transport-	transport-	wagen	wagen	
		fahr-				fahrzeuge	fahrzeuge	auf 1000		
	FAZG 7	zeuge	FAZG 6	FAZG 5	FAZG 4	FAZG 3	FAZG 2	Einwohner	FAZG 1	
52	*	5221	514	9	657	476	157	179	3408	1965
56	*	5631	451	9	671	549	148	197	3803	1966
61	*	6160	382	8	684	614	189	215	4283	1967
65	*	6585	333	6	673	688	188	230	4697	1968
76	511	7133	281	10	669	657	191	251	5325	1969
87	523	8208	331	10	660	776	221	297	6210	1970
	605	9184	320	8	686	836	210	333	7124	1971
	684	10046	372	9	687	862	249	359	7867	1972
	659	10723	297	9	663	1060	247	377	8447	1973
	760	11493	317	13	677	1090	267	393	9129	1974
126	839	11786	343	10	683	1013	324	396	9413	1975
	841	12039	353	9	687	995	96	413	9899	1976
	856	12645	472	7	701	1027	93	424	10345	1977
	979	13533	512	10	707	1091	93	450	11120	1978
	1094	14409	553	10	722	1155	100	468	11869	1979
	1033	15269	638	10	751	1196	105	487	12569	1980
	1102	16254	822	10	780	1316	103	524	13217	1981
	1212	17068	916	9	806	1384	115	530	13838	1982
-	1301	16692	889	6	817	1375	107	512	13498	1983
	1418	17948	1149	6	853	1464	107	542	14371	1984
	1496	18580	1265	8	880	1518	105	555	14804	1985
	1508	18040	1097	8	857	1524	102	534	14452	1986
	1648	19086	1226	7	868	1651	105	556	15229	1987
	1771	19961	1283	9	872	1801	107	573	15889	1988
222	1858	20431	1277	7	885	1877	108	578	16277	1989
231	1946	21233	1321	9	891	2010	111	594	16891	1990
238	2054	21837	1392	7	895	2107	108	600	17328	1991
244	2111	22379	1514	10	886	2163	109	602	17697	1992
246	2110	22537	1582	149	712	2217	110	595	17767	1993
254	2236	23174	1666	151	719	2278	104	602	18256	1994
262	2345	23904	1722	28	867	2348	119	614	18820	1995
	2476	24684	1873	27	868	2486	120	624	19310	1996
	2635	25607	2039	29	867	2625	121	640	19926	1997
	2758	26494	2237	26	877	2753	132	654	20469	1998
	2852	27511	2443	26	893	2884	115	661	21150	1999
313	2893	28447	2594	468	916	2460	225	672	21784	2000

Personenwagen: bis 1999 einschliesslich Personenwagen für Warentransport

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

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

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

#### Personenwagen (FAZG 1) nach Gemeinden

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesen-	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellen-	Ausland
Jahr					berg							berg	
1965	3243	910	336	325	185	596	19	299	343	85	78	67	
1966	3603	996	381	376	207	668	25	317	369	101	98	65	
1967	4000	1066	418	422	241	721	25	389	408	116	112	82	
1968	4381	1136	450	486	258	817	31	415	453	114	130	91	
1969	5000	1274	557	561	296	959	35	461	477	139	136	105	_
1970	5822	1501	660	627	347	1095	41	545	553	168	173	112	
1971	6657	1664	790	697	396	1279	50	627	612	204	199	139	_
1972	7364	1865	879	780	429	1364	59	697	707	210	223	151	_
1973	7903	1955	949	875	468	1470	60	739	734	233	255	165	-
1974	8614	2078	1043	952	518	1607	74	833	801	254	282	172	-
1975	8862	2123	1070	998	547	1649	63	855	823	260	299	175	-
1976	9899	2346	1172	1107	633	1844	76	966	923	295	341	196	-
1977	10354	2474	1232	1155	673	1931	77	1007	950	302	350	203	-
1978	11120	2679	1278	1227	752	2070	94	1065	1018	337	379	221	-
1979	11869	2834	1374	1319	789	2220	90	1137	1093	371	407	235	-
1980	12569	3005	1465	1392	845	2346	94	1233	1132	391	427	239	-
1981	13217	3147	1575	1459	922	2403	94	1287	1198	427	458	247	-
1982	13838	3320	1640	1506	985	2504	106	1312	1258	451	497	259	-
1983	13498	3219	1609	1490	944	2427	99	1240	1272	445	501	252	-
1984	14371	3475	1677	1582	1012	2588	124	1342	1325	466	509	271	-
1985	14804	3555	1734	1635	1053	2655	126	1377	1342	502	539	286	-
1986	14452	3373	1681	1586	1025	2605	133	1377	1324	491	567	290	-
1987	15229	3536	1823	1685	1076	2739	135	1452	1368	511	598	306	-
1988	15889	3601	1932	1797	1094	2858	142	1521	1446	552	625	321	-
1989	16277	3621	2027	1860	1124	2896	150	1558	1513	554	649	325	-
1990	16891	3691	2125	1961	1190	2994	150	1629	1523	589	696	343	-
1991	17328	3728	2192	2014	1208	3096	165	1681	1567	596	719	362	-
1992	17697	3731	2243	2028	1237	3148	171	1754	1646	617	738	384	-
1993	17767	3689	2266	2032	1264	3132	163	1812	1649	632	723	405	-
1994	18256	3732	2334	2098	1324	3208	171	1857	1684	667	753	428	-
1995	18820	3766	2447	2165	1354	3284	169	1942	1778	695	781	439	-
1996	19310	3752	2565	2242	1401	3291	181	1995	1858	725	857	443	-
1997	19926	3808	2681	2280	1448	3413	188	2103	1892	751	891	471	-
1998	20469	3813	2757	2373	1484	3527	208	2144	1959	769	957	478	-
1999	21150	3962	2865	2451	1495	3629	213	2215	2028	790	994	508	-
2000	21784	4063	2905	2521	1523	3773	216	2265	2096	822	1011	528	61

## Personenwagen (FAZG 1) nach Anzahl und Marken

	Rangfolge n								_				
Jahr	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
1994	VW	Opel	Toyota	Ford	Audi	Renault	Mercedes	BMW	Subaru	Mazda	Nissan	Mitsubishi	Andere
	3397	1980	1368	1247	1172	1122	929	884	720	669	627	494	3647
1995	VW	Opel	Toyota	Ford	Audi	Renault	Mercedes	BMW	Subaru	Mazda	Nissan	Mitsubishi	Andere
	3560	2070	1404	1256	1243	1183	979	894	739	669	638	484	3701
1996	VW	Opel	Toyota	Audi	Ford	Renault	Mercedes	BMW	Subaru	Mazda	Nissan	Mitsubishi	Andere
	3778	2033	1440	1304	1266	1197	1022	911	710	681	681	467	3820
1997	VW	Opel	Toyota	Audi	Ford	Renault	Mercedes	BMW	Mazda	Nissan	Subaru	Mitsubishi	Andere
	3871	2026	1497	1434	1294	1269	1059	956	710	699	689	453	3969
1998	VW	Opel	Audi	Toyota	Renault	Ford	Mercedes	BMW	Mazda	Nissan	Subaru	Fiat	Andere
	3922	2021	1538	1507	1308	1305	1119	1034	710	676	668	486	4175
1999	VW	Opel	Audi	Toyota	Ford	Renault	Mercedes	BMW	Mazda	Nissan	Subaru	Fiat	Andere
	4099	2013	1602	1510	1350	1346	1236	1072	736	670	663	518	4335
2000	VW	Opel	Audi	Toyota	Renault	Ford	Mercedes	BMW	Mazda	Nissan	Subaru	Fiat	Andere
	4279	2027	1744	1564	1388	1378	1332	1051	728	659	643	494	4497

#### Personenwagen (FAZG 1) nach Leergewicht

	Total	Anzahl Fahrzeuge mit	Leergewicht in kg	Total Anzahl Fahrzeuge mit Leergewicht in kg										
Jahr			1000	1250	1500	2000	ohne							
		bis	bis	bis	bis	und	Angabe							
		999	1249	1499	1999	mehr								
2000	21784	4410	6180	6299	4439	456	-							
	100.0%	20.2%	28.4%	28.9%	20.4%	2.1%	0.0%							

#### Personenwagen (FAZG 1) nach Gesamtgewicht

	Total	Total Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg										
Jahr			1001	1501	2001	2501	ohne					
		bis	bis	bis	bis	und	Angabe					
		1000	1500	2000	2500	mehr						
2000	21784	108	5787	11452	3460	977	-					
	100.0%	0.5%	26.6%	52.6%	15.9%	4.5%	0.0%					

## Personenwagen (FAZG 1) nach Treibstoffart

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge r Benzin		Elektrisch	Gas	Methanol	Übrige	ohne Angabe
2000	<b>21784</b> 100.0%		1101 5.1%	4 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	46 0.2%

#### Personenwagen (FAZG 1) im internationalen Vergleich

	Personenwagen au	f 1000 Einwohner		Ein Personenwager	n entfällt auf Einw	
Jahr	Liechtenstein	Schweiz	Österreich	Liechtenstein	Schweiz	Österreich
1970	297	221	162	3.4	5.1	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	353	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	404	335	1.8	2.5	3.0
1986	534	411	345	1.9	2.4	2.9
1987	556	420	354	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	443	396	1.7	2.3	2.5
1991	600	449	410	1.7	2.2	2.4
1992	602	449	412	1.7	2.2	2.4
1993	595	451	426	1.7	2.2	2.3
1994	602	451	435	1.7	2.2	2.3
1995	614	457	447	1.6	2.2	2.2
1996	624	462	458	1.6	2.2	2.2
1997	640	468	469	1.6	2.1	2.1
1998	654	477	481	1.5	2.1	2.1
1999	661	487	495	1.5	2.1	2.0
2000	672	495	506	1.5	2.0	2.0

#### Personentransportfahrzeuge (FAZG 2) nach Fahrzeugart

	Total	Leichter	Schwerer	Gesellschafts-	Kleinbus	Gelenkbus
Jahr		Motorwagen	Motorwagen	wagen		
		FAZ 10	FAZ 11	FAZ 20	FAZ 21	FAZ 22
2000	225	102	20	64	36	3
	100.0%	45.3%	8.9%	28.4%	16.0%	1.3%
2000	-	-	-	-		1

#### Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Fahrzeugart

	Total	Lieferwagen	Sattelschlepper	Lastwagen	Leichtes	Schweres	Sattelschlepper
Jahr			bis 3.5t		Sattelmotor-	Sattelmotor-	über 3.5t
					fahrzeug	fahrzeug	
		FAZ 30	FAZ 38	FAZ 35	FAZ 36	FAZ 37	FAZ 38
2000	2460	1727	13	435	-	4	281
	100.0%	70.2%	0.5%	17.7%	0.0%	0.2%	11.4%

#### Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Gesamtgewicht

	Total	Anzahl Fahrzeuge	e mit Gesamtgewic	cht in kg					
Jahr			3501	7501	12001	18001	26001	32001	40001
		bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und
		3500	7500	12000	18000	26000	32000	40000	mehr
2000	2460	1740	16	29	483	138	53	1	-
	100.0%	70.7%	0.7%	1.2%	19.6%	5.6%	2.2%	0.0%	0.0%

#### Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Nutzlast

	Total	Anzahl Fahrzeuge	e mit Nutzlast in ko						
Jahr			1000	1500	3000	5000	7000	10000	15000
		bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und
		999	1499	2999	4999	6999	9999	14999	mehr
2000	2460	667	893	199	14	35	252	305	95
	100.0%	27.1%	36.3%	8.1%	0.6%	1.4%	10.2%	12.4%	3.9%

#### Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Fahrzeugart

	Total	Landw.	Landw.	Landw.	Landw.	Landw.
Jahr		Traktor	Arbeitskarren	Motorkarren	Kombinations-	Motor-
					fahrzeug	einachser
		FAZ 43	FAZ 52	FAZ 81	FAZ 84	FAZ 83
2000	916	681	12	170		53
	100.0%	74.3%	1.3%	18.6%	0.0%	5.8%

#### Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Gesamtgewicht

	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Gesa	amtgewicht in kg			
Jahr			3501	12001	18001	32001
		bis	bis	bis	bis	und
		3500	12000	18000	32000	mehr
2000	916	758	155	1	2	-
	100.0%	82.8%	16.9%	0.1%	0.2%	0.0%

#### Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Fahrzeugart

	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motor-
Jahr						einachser
		FAZ 42	FAZ 50	FAZ 51	FAZ 80	FAZ 82
2000	468	18	114	231	105	-
	100.0%	3.8%	24.4%	49.4%	22.4%	0.0%

#### Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Gesamtgewicht

Ī		Total	Anzahl Fahrzeuge mit 0	Gesamtgewicht in kg				
ı	Jahr			3501	7501	18001	26001	32001
ı			bis	bis	bis	bis	bis	und
L			3500	7500	18000	26000	32000	mehr
I								
ı	2000	468	138	172	132	23	-	3
ı		100.0%	29.5%	36.8%	28.2%	4.9%	0.0%	0.6%
L								

## Motorräder (FAZG 6) nach Fahrzeugart

ſ		Total	Motorrad	Klein-	Motorrad-	Motorrad-	Klein-	Leicht-	Klein-	Dreirädriges	Motor-
	Jahr			motorrad	Dreirad	Seiten-	motorrad-	motor-	motor-	motor-	schlitten
ı						wagen	Dreirad	fahrzeug	fahrzeug	fahrzeug	
l			FAZ 60	FAZ 61	FAZ 62	FAZ 63	FAZ 64	FAZ 65	FAZ 66	FAZ 67	FAZ 68
I	2000	2594	2101	454	7	19	1	-	5	5	2
		100.0%	81.0%	17.5%	0.3%	0.7%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.1%

#### Anhänger (FAZG 7) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Sattel-Sachentian.	Sachentransportant Sachentransportant	Satter-Anhänger E.	Sattel-Arbeitsanh.	Arbeitsanhänger FAZ 98	Sattel-Personen	Personentransport	Wohnanhänger FAZ 91	SatteLWohranhän.	Sattel-Sportgeräte.	Sportgeräleanhänger FAZ 97	Motoradanhänos. 5	Landw. Anhänger F.	Landw, Arbeitsans	Übrige Anhäiger FAZ 87	66.24
2000	2893	327	1768	-	-	435		2	188	-	1	142	17	-	-	13	

#### Fahrzeuggruppen nach Alter

		Anzahl Fahrzeuge mit	Alter in Jahren			
Fahrzeuggruppen	Jahr	0 bis 2.0	2.1 bis 5.0	5.1 bis 10.0	10.1 und älter	unbekannt
Personenwagen (FAZG 1)	2000	4493 20.6%	5485 25.2%	7002 32.1%	4804 22.1%	- 0.0%
Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)	2000	27 12.0%	40 17.8%	63 28.0%	95 42.2%	- 0.0%
Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3)	2000	502 20.4%	521 21.2%	608 24.7%	829 33.7%	- 0.0%

#### Nutzlastkapazität der Sachentransportfahrzeuge

	Anzahl Fahrzeuge					Sesamte Nutzlast in Tonnen der Fahrzeuge nach Nutzlastkategorie in kg									
	Total	Liefer-	Last-	Sattel-	Total		1000	1500	3000	5000	7000	10000	15000		
		wagen	wagen	Motorfahrz		bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und		
Jahr		FAZ 30	FAZ 35	FAZ 36,37		999 kg	1499 kg	2999 kg	4999 kg	6999kg	9999 kg	14999 kg	mehr		
2000	2166	1727	435	4	6576	473	1061	329	60	210	1584	1316	1543		

#### Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachentransportanhänger

	Anhänger		Gesamte Nu	tzlast in Ton	nen aller Anh	nänger nach	gorie in kg					
			Total		1000	1500	3000	5000	7000	10000	15000	20000
	Тур	Anzahl		bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und
Jahr				999 kg	1499 kg	2999 kg	4999 kg	6999kg	9999 kg	14999 kg	19999 kg	mehr
2000	FAZ 90	1768	4507	658	187	359	165	88	631	1300	902	217
	FAZ 95	327	7983	-	1	17	37	12	75	55	396	7390
	Total	2095	12490	658	188	376	202	100	706	1355	1298	7607

FAZ 90: Sachentransportanhänger FAZ 95: Sattel-Sachentransportanhänger