

Codebookexport – GIDAS2010

Label: Unfallhergang

Gültigkeitszeitraum: 2009-01-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Änderungen im Datensatz (UMWELT) (UMWELTAEND)

Rekord: UMWELT

Label: Änderungen im Datensatz (UMWELT)

Gültigkeitszeitraum: 2010-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 1

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

0 - keine Änderung seit letztem Abzug

1 - Änderung seit letztem Abzug

Fahrzeugdaten (FZG)

Der Datensatz "Fahrzeugdaten" enthält alle allgemeinen, von der Fahrzeugart weitestgehend unabhängigen Merkmale. Er wird für jedes Fahrzeug einmal angelegt. Als Identifikation sind hier Fallnummer und Beteiligtennummer notwendig.

Fallnummer (FALL)

Rekord: FZG

Label: Fallnummer

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999999

Beschreibung:

Alle Unfälle eines Jahres werden anhand der chronologischen Reihenfolge durchnummeriert. Anhand der Fallnummer erfolgt die Zuordnung der Datensätze zu einem Unfall. Sie stellt in allen Datensätzen die erste Schlüsselvariable dar. Die Fallnummern der GIDAS-Datenbank setzen sich aus der Region (1 für Dresden, 30 für Hannover), dem Jahr (zweistellig) und einer vierstelligen, durchlaufenden Nummer zusammen (Beispiel: 1020472 steht für den 472. in Dresden aufgenommenen Fall im Jahre 2002).

Codebookexport – GIDAS2010

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Beteiligtennummer (BETNR)

Rekord: FZG

Label: Beteiligtennummer

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 99

Beschreibung:

Alle Beteiligten eines Falles werden fortlaufend durchnummeriert. Dabei gelten sowohl Fahrzeuge als auch Fußgänger als Beteiligte. Die Beteiligtennummer dient der eindeutigen Zuordnung eines Datensatzes innerhalb der Datenbank und ist jeweils gemeinsam mit der Fallnummer als erstes angegeben. Alle Records eines Beteiligten müssen die gleiche Beteiligtennummer aufweisen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Anzahl der Insassen (ANZINS)

Rekord: FZG

Label: Anzahl der Insassen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Die Anzahl der Insassen sollte genau angegeben werden. Bei Bussen, Straßenbahnen o.ä. reicht jedoch auch die Angabe einer vom Fahrzeugführer zu erfragenden Schätzung oder die Angabe aus der Verkehrsunfallanzeige. Ist die Anzahl der Insassen nicht bekannt, so ist 999 zu codieren. Bei Zweirädern ist die Anzahl der Aufsassen einzutragen.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Anzahl der Sitze (ANZSI)

Rekord: FZG

Label: Anzahl der Sitze

Gültigkeitszeitraum: 2000-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Codebookexport – GIDAS2010

01	06	02
03	05	04
07	09	08
PKW		

51	50	52
53		
Für jeden weiteren verletzten Insassen ein weiterer durchnummerierter Sitzbogen		
LKW		

51		
53		
Für jeden weiteren verletzten sitzenden Insassen ein weiterer, ab 53 durchnummerierter Sitzbogen		
BUS		

Beschreibung:

Hier wird die Anzahl der im Fahrzeug zur Verfügung stehenden Sitzplätze, unabhängig von deren Belegung, codiert. Dies betrifft die zum Unfallzeitpunkt verbauten Sitze, NICHT die Angabe aus dem Fahrzeugschein.

Definierte Ausprägungen:

99 - unbekannt

Fahrzeug deformiert (FZGB)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeug deformiert

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Ein Fahrzeug gilt immer dann als deformiert, wenn am Fahrzeug sichtbare Deformationen erkennbar sind (Beulen, Dellen, Glasbruch etc. / Kontaktstellen des Unfallpartners). Nicht als Deformation gelten Wischspuren/Kratzer, d.h. eine von einem Fußgänger verursachte Wischspur ohne weiteren Schaden gilt nicht als Deformation.

Definierte Ausprägungen:

1 - ja

2 - nein

9 - unbekannt

Fahrzeugart (Aufbau) (FZART)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugart (Aufbau)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Zusätzlich zur amtlichen Definition benutzen wir eine Einteilung der Fahrzeuge in unterschiedliche Fahrzeugarten. Hier wird die unter Fahrzeugart allgemein angegeben Ausprägung weiter präzisiert.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - Pkw o.n.A.
- 1 - Pkw 2-türig
- 2 - Pkw 2-türig Plastik
- 3 - Pkw 2-türig Fließheck
- 4 - Pkw 4-türig
- 5 - Pkw 4-türig Fließheck
- 6 - Pkw 3-türig Kombi
- 7 - Pkw 5-türig Kombi
- 8 - Pkw Pick-Up
- 9 - Pkw über 5 Plätze
- 10 - sehr kleiner Pkw
- 11 - Pkw 3 Räder
- 12 - Coupe
- 13 - Coupe Plastik
- 14 - Kombi-Coupe
- 15 - Hardtop, Limousine
- 16 - Hardtop, Coupe
- 17 - Sportfahrzeug
- 18 - Geländewagen
- 19 - Geländewagen PKW-Charakter
- 20 - Cabriolet ohne Bügel
- 21 - Cabriolet mit Bügel
- 22 - Cabriolet Dachteil
- 23 - Cabrio mit Dachteil Bügel
- 24 - sonst. Pkw
- 25 - Kleinbus (= PKW)
- 26 - Transporter (= LKW)
- 27 - Klein-Lkw
- 28 - Lkw bis 7,5 t
- 29 - Lkw über 7,5 t
- 30 - Lastzug
- 31 - Bus
- 32 - Sattelschlepper bis 7,5 t
- 33 - Sattelschlepper über 7,5 t
- 34 - andere Nutzfahrzeuge
- 35 - Krad (über 125 ccm)
- 36 - Kleinkrad (bis 50 ccm)
- 37 - Moped (50 ccm)
- 38 - Mofa (25 km/h)
- 39 - Fahrrad
- 40 - Leichtkrad (80 ccm)
- 41 - Leichtmofa (20 km/h)
- 42 - Trike
- 43 - Krad (bis 125 ccm)
- 44 - Krankenfahrstuhl
- 45 - Quad
- 50 - Tankwagen bis 7,5 t
- 51 - Tankwagen über 7,5 t
- 52 - Satteltankwagen

Codebookexport – GIDAS2010

- 53 - Tanklastzug
- 55 - landwirtschaftliches Fahrzeug
- 56 - Wohnmobil (Fahrzeugart PKW)
- 57 - Wohnmobil (Lkw)
- 58 - Pferd
- 60 - Großraumlimousine. klein
- 61 - Großraumlimousine. mittel
- 62 - Großraumlimousine groß
- 96 - Bundesbahn
- 97 - Straßenbahn
- 98 - sonstige
- 99 - unbekannt

1. Schlüsselnummer (Art und Aufbau) (FZGART)

Rekord: FZG

Label: 1. Schlüsselnummer (Art und Aufbau)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Zulassungsbescheinigung Teil I

04	4900
VOLKSWAGEN, VW	
IT	
BMWAG	
FABFA62E015T	
TOURAN	
VOLKSWAGEN-VW	
SD, KFZ, FEUERWEHRFZ	
KOMBI LIMOUSINE	
T0/220/EMG*2003/168/EG	
EURO 4	
Diesel	
0002	
0.1:1600 bis 55 Steig. 3200 Gen-Gew. d. Zuges max. 3740kg*	
Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und H.	
spez. Fahrdyn. Stabl. Syst. f. Anh. Betr. f. Temp. 100 km/h ge	
m. 2. Hand. VO. z.	
ul. f. Anh. 12.1	
KLASSE TOP A5, P	
BENUTZ. NUR UNT	

1. Schlüsselnummer (J+4)

Fahrzeugschein

010230	0603	0190185
SCHADSTOFFARM D3		
VOLKSWAGEN-VW		
1J		
WWWZ21J2YD0		
0710/0KAT 51		
K55/5000		
1390		
5		
4149	1735	1437
1137		1640
ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1302		
JE NACH AUSR. *ZIFF. 15: +60 BASH-BETR. *ZIFF. 20 U. 21 A.		
FELGE 6JX14, ET 38MM *ZIFF. 22, 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*		
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.:		
6 1/2JX15, ET 43MM OD.		
6 1/2JX16, ET 42MM *ZIFF. 27		
0524 OD. E1 00-0621 FAL		
1200 BIS 10% STEIG. *		

1. Schlüsselnummer (1)

Codebookexport – GIDAS2010

Beschreibung:

Die Angabe von Fahrzeugart und Aufbauart kann dem Fahrzeugschein entnommen werden. Die Angaben im Fahrzeugschein sind fortlaufend durchnummeriert. Diese Numerierung findet sich ebenfalls im Erhebungsbogen vor der jeweiligen Bezeichnung. Unter der Nummer 1 ist eine 6-stellige Zahl angegeben, welche hier einzutragen ist. In älteren Fahrzeugscheinen ist sie (wie im Erhebungsbeleg) in eine 4- und eine 2-stellige Angabe getrennt.

Für Fahrzeuge ohne Fahrzeugschein (Fahrräder, Mofa etc.) wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

2. Schlüsselnummer (Hersteller) (FABR)

Rekord: FZG

Label: 2. Schlüsselnummer (Hersteller)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.03.07 0603 00000000-

WVGZZZ1T27W053327 4

VOLKSWAGEN, VW

1T

8HAC

FABFASZED157

TOURAN

VOLKSWAGEN-VW

SO, KFZ, FEUERWEHRFZ

KOMBILIMOUSINE

70/220/ENG*2001/768/EG

EURO 4

019991

0002 0462 1960

0.1:1800 bis 85 Steig.*zul. Ges. Gew. d. Zugs max. 3740kg*

Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und M.

spez. Fahrdyn.Stabil.Syst., f. Anh.Betr. f. Temp. 100 km/h ge

m. 3. Aend. VO. z. 9. Aend. VO. z. STVO*Stufe PM 9 ab Tag Erstz

ul.*www.ANR.it.EG

NLAGE TOP AS, PRU

BEWERT. NUR UMT. B

2. Schlüsselnummer (2.1)

Fahrzeugschein

010210 0603 1190119

PKW GEB. 01.01.2007

SCHADESTOFFARM D3

VOLKSWAGEN-VW

1T

WVGZZZ1T27W053327 3

0110/GKAT 51 171

K55/5000

1390

5

4149 1735 1437

1137 1640

ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1102

JE NACH AUSR. *ZIFF. 15: 160 RANH-BETW. *ZIFF. 20 U. 21 A.

FELGE 6JX14, ET 38MM *ZIFF. 220.23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*

ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE

6 1/20X15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE

6 1/20X16, ET 42MM *ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-

0524 OD. E1 00-0621 FALL:

1200 BIS 10% STEIG. *

2. Schlüsselnummer (2)

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Unter der Nummer 2 ist im Fahrzeugschein der Fahrzeughersteller angegeben. Hier ist die zugehörige 4-stellige Schlüsselnummer einzutragen, bei nichtmotorisierten Fahrzeugen braucht nichts eingetragen zu werden. Kann die Angabe nicht dem Fahrzeugschein entnommen werden, so ist sie dem KBA-Buch zu entnehmen. Dabei ist darauf zu achten, dass einige Hersteller mehr als eine Ziffer haben (z.B. Ford, Audi, Volvo, DB, BMW usw.).

Für Fahrzeuge ohne Fahrzeugschein (Fahrräder, Mofa etc.) wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Adler
- 2 - Ardie
- 5 - BMW
- 7 - Büssing
- 9 - Daimler-Benz
- 10 - DKW
- 12 - DA-B-LUEG
- 15 - Faun
- 16 - Barkas
- 18 - Südwerke
- 19 - Hanomag
- 20 - Borgward
- 21 - Hecker
- 22 - Henschel
- 23 - Hercules
- 24 - Hanomag
- 25 - Horex
- 28 - Krupp
- 29 - Krauss-Maffay
- 30 - Champion
- 31 - MAN
- 35 - Opel
- 36 - Neckarauto
- 37 - NSU
- 38 - Ostner
- 39 - Opel
- 40 - Phaenomen
- 41 - RMW
- 43 - EMW
- 48 - Simson
- 49 - Gutbrod
- 54 - Vidal
- 55 - Tornax
- 56 - Triumph
- 57 - UT
- 58 - Victoria
- 60 - DA-B-LUEG
- 64 - Zündapp
- 73 - Progress
- 76 - IWK
- 82 - Venus

Codebookexport – GIDAS2010

83 - Clark
84 - Schörling
91 - KHD
96 - Fuldamobil
97 - Duerkopp
142 - Anker
146 - Spatz
149 - Jenbach
154 - Robur
159 - FMR
162 - Gutbrod
164 - Göbel
189 - Staiger
191 - Esslinger
197 - Kälble
202 - Auwärter
217 - AEG
234 - Poettinger
245 - Express
255 - Bücher
258 - Dechentr.
273 - Lloyd
279 - Göricke
282 - Linde
309 - Manderbach
311 - Mars
321 - Miele
323 - Panther
328 - Ruthemeyer
343 - DWM
353 - Torpedo
362 - Stolberger
374 - Bayerische Autowerke
387 - Volk
391 - Hoffmann
395 - Rabeneick
396 - P-H-Bleich
398 - Riedel
399 - Bleichert
411 - NWF
417 - Goliath
418 - FAKA
441 - Poppe
466 - Rex
474 - Meister
481 - Maico
485 - MIAG
486 - Bismarck
495 - Pamag
502 - Gritz-Kays
504 - Rixe

Codebookexport – GIDAS2010

505 - BMW
508 - Zettelmeyer
510 - Bauer
516 - Bastert
517 - Fendt
523 - EWK
525 - Geier
528 - Beilhack
540 - Patria
542 - O und K
544 - Eicher
547 - Schlüter
551 - Thurner
553 - Tatra
555 - Achilles
558 - Giesstechnik
561 - Fahr
569 - Röhr
570 - Heidemann
572 - Clerck
575 - BMW
578 - Bautz
579 - Kleinschn.
582 - Agria
583 - Porsche
588 - Audi
590 - Auto-Union
591 - Audi NSU
594 - Heinkel
597 - Kreidler
598 - Glas
600 - VW
603 - VW
612 - Solo
623 - Doll
631 - VW-MAN
657 - Kässbohrer
708 - Mercedes
709 - DB
710 - Mercedes
773 - MAN
800 - sonstiger Herstellerschlüssel (Anhänger)
801 - anderer Herstellerschlüssel (Anhänger)
835 - Zweirad-Union
845 - Sachsenr.
868 - MZ
873 - AWE
894 - Motoporter
900 - sonstiger Herstellerschlüssel (KFZ)
901 - anderer Herstellerschlüssel (KFZ)
905 - Motovelo

Codebookexport – GIDAS2010

928 - Ford
999 - DaimlerChrysler
1004 - Chrysler
1005 - Ford
1006 - GM
1008 - Harley-Davidson
1012 - Mitsubishi
1013 - IHC
1028 - Ford
1029 - Buell
1032 - Mazda
1048 - Diamond
1086 - Generic Motors
1113 - Lada
1121 - Caterpillar
1128 - John Deere
1150 - GMC
1153 - Honda
1159 - Toyota
1313 - Mercedes-Benz
1329 - Nissan
1904 - Chrysler Dodge
1909 - Suzuki
1913 - VW
1914 - Honda
1915 - Yamaha
2002 - Austin
2008 - Benford
2014 - Triumph
2018 - Westfield
2019 - Bentley
2020 - LDV
2027 - Commer
2028 - Ford
2029 - Iveco Ford
2031 - Jaguar
2049 - Leyland
2051 - Jaguar
2052 - Morris
2055 - Rover
2068 - Vauxhall
2084 - Talbot
2086 - Chrysler
2108 - Land Rover
2111 - Austin Rover
2125 - Nissan
2126 - GM
2127 - IBC (Opel)
2130 - Toyota
2131 - Honda
2140 - Land Rover

Codebookexport – GIDAS2010

2142 - Rover (GB)
2143 - Land Rover
2149 - BL Cars
3001 - Citroen
3003 - Peugeot
3004 - Renault
3006 - Peugeot
3018 - Sinfac
3029 - MBK
3033 - Alpine
3041 - Opel
3048 - ACMA
3053 - Motobecane
3056 - Saviem
3090 - Talbot
3091 - Chrysler
3092 - Simca
3098 - Semi
3102 - Renault
3118 - Peugeot
3121 - MAM
3126 - Manurhin
3128 - Matra
3132 - Scania
3144 - Nissan Europe (F)
3252 - Kia
3333 - Renault
4000 - Alfa Romeo
4001 - Fiat
4002 - Lancia
4003 - Moto-Guzzi
4005 - Bianchi
4008 - Agrati
4009 - Siatra
4013 - Piaggio
4014 - Maserati
4019 - Ferrari
4022 - Fiat-Lancia
4025 - Innocenti
4030 - Carnielli
4033 - OSI
4034 - Chiodra
4037 - OM
4038 - Benelli
4042 - Ducati
4043 - Moto Morini
4044 - Peripoli
4046 - Zanetti
4047 - Bozzi
4051 - Fantic
4064 - Massey-Ferguson

Codebookexport – GIDAS2010

4066 - Montagnoli
4067 - Alfasud
4068 - Betamotor
4069 - Demm
4071 - Testi
4072 - Piazza
4073 - Innocenti
4074 - Fiat
4078 - Rizzato
4080 - Italvelo
4081 - Fiat
4083 - Innocenti
4087 - ITALJET
4092 - Lamborghini
4093 - Motobecane
4095 - Laverda
4097 - MBA
4099 - Cagiva
4101 - Moto BM
4102 - Cimatti
4104 - Malaguti
4106 - Bertone
4107 - Pininfarina
4114 - Alfalancia
4123 - Aprilia
4124 - Honda
4130 - FAR
4132 - MASE
4133 - Belgarda
4136 - Fiat
4191 - Iveco Fiat
4192 - Iveco Fiat
5002 - Superia
5003 - Mazda
5004 - Clayson
5007 - Claeys
5010 - Toyota
5013 - Toyota
5016 - Volvo
5026 - Opel
5032 - Saab
5034 - Honda
5044 - Evo Bus
5048 - Toyota
5980 - Mercedes
5981 - Kanuni
6001 - Steyr-Puch
6003 - Steyr
6004 - Steyr
6007 - KTM
6010 - Reform

Codebookexport – GIDAS2010

6019 - Daimler-Benz
6226 - Fiat
6354 - SE
6456 - Standex
6537 - Thurmann
6538 - Kynast
6591 - Magirus-Deutz
6653 - Sachs
6690 - Still
6768 - Holder
6771 - BVG
6772 - RAF
6774 - Vespa
6792 - Amelung
6824 - Beckmann
6827 - Binz
6828 - Bitter
6833 - Brüsselb.
6834 - Falter
6835 - Goldberg
6836 - Heitmann
6837 - Vaterland
6838 - Stutenbeau
6852 - Heidemann
6936 - Suzuki
6948 - Fahrz-Suhl
6956 - Eriba-Hym.
7005 - Bucher
7009 - Smart
7015 - Boschung
7100 - Honda
7101 - Yamaha
7102 - Suzuki
7103 - Kawasaki
7104 - Toyota
7105 - Nissan
7106 - Fuji Heavy
7107 - Mitsubishi
7108 - Toyo Kogyo
7111 - Daihatsu
7115 - Isuzu
7118 - Mazda
7401 - Proton
7431 - Mitsubishi
7432 - Honda Thailand
7451 - Vespa
7452 - Yamaha
7453 - Kwang Yang
7454 - Itteco
7455 - San Yang
7456 - Hainan Su

Codebookexport – GIDAS2010

7457 - Tai.Golden
7458 - Standard M
7463 - CPI
7474 - Cixi
7475 - Honda
7501 - Yamaha
7502 - Moto Vespa
7503 - Nissan
7505 - Nissan
7526 - Opel
7528 - Ford
7529 - Mot. Iberic
7590 - Ind.D.Mot.
7593 - Seat
7599 - Chrysler
7600 - Avello
7602 - Cemoto
7605 - Mercedes
7606 - Nissan
7607 - Montesa
7608 - Mercedes
7610 - Suzuki
7611 - Nacional
7612 - Santana
7650 - Met.Casal
7656 - BMW Alpina
7691 - Iveco-Magirus
7696 - FFG
7731 - MAN
7751 - Wiener
7800 - Melkus
7803 - IFA
7806 - Multicar
7818 - Barkas
7838 - Lafaro
7843 - Simson
7860 - Suhl
7872 - Pfau
7888 - MUZ
7907 - ARGE (Audi,Porsche)
7909 - BMW
7966 - Evobus
7967 - Quattro (AUDI)
7977 - Evobus
8000 - Wartburg
8001 - Böhm
8002 - Skoda
8004 - Skoda
8005 - Jawa
8006 - Jawa
8007 - Jikov

Codebookexport – GIDAS2010

8008 - CZM
8010 - ZVL
8013 - Zetor
8014 - Karosa
8016 - Stasis
8018 - Vitkovice
8023 - Liaz
8030 - Povazske
8032 - Daewoo
8102 - Zastava
8202 - Dacia
8203 - Uzina
8204 - Interprin.
8205 - Autobuzul
8206 - Intr.Auto.
8210 - Olcit
8212 - Dacia
8251 - Ssangyong
8252 - Hyundai
8253 - Kia
8254 - Hyosung
8255 - Daewoo
8256 - Asia Motor
8257 - Daelim
8258 - Hyundai
8260 - GM Daewoo (ROK)
8300 - Ikarus
8306 - Suzuki
8307 - Audi Hungary
8352 - Maruti
8354 - Kinetic
8495 - Invacare
8566 - Ford
8701 - Rewaco
8746 - MSA
8747 - Simson
8773 - MCC Smart
8819 - Deutz-Fahr
8849 - EBAWE
8967 - Potsdam
8969 - Leipzig
8973 - Havelberg
8980 - Spliess
8981 - Leipzig
8986 - Dessau
8987 - Cottbus
8988 - Deutsche P.
8989 - Neubrand.
8990 - Gadebusch
8991 - Aschersl.
8993 - PGH

Codebookexport – GIDAS2010

8994 - Walterssh.
8995 - Oberlicht.
8996 - Berlin
8998 - Schoenebeck Traktorenwerke
9000 - Tokaido
9052 - Komatsu
9101 - Volvo
9102 - Saab
9107 - Saab
9108 - Volvo
9116 - Saab
9120 - Scania
9201 - ZZR
9202 - FSO
9206 - FSM
9207 - Zaklady
9208 - FSC
9209 - Jelcz
9222 - Solaris (PL)
9301 - GAS
9306 - Ural
9308 - VAZ
9309 - UAZ
9310 - AZLK
9312 - SAS
9313 - Minsk
9314 - Kremments.
9315 - Kama
9319 - Rybinsk
9322 - Lichatsch.
9323 - ZIL
9402 - Saab
9598 - Heisteel
9628 - Ford
9629 - Volvo
9644 - Mitsubishi, Volvo
9647 - DAF
9648 - Nissan
9700 - Cyrus
9704 - Intercycle
9707 - Batavus
9708 - DAF
9724 - Gazelle
9725 - Pluvier
9726 - GJLS
9735 - Tomos
9737 - Sparta
9741 - Saab
9747 - DAF
9748 - Bova
9751 - Scania

Codebookexport – GIDAS2010

9758 - Mitsubishi Niederlande
9840 - MZ
9891 - Smart
9995 - flüchtig
9998 - andere
9999 - unbekannt

3. Schlüsselnummer (Stelle 1-6) (FZTYP)

Rekord: FZG

Label: 3. Schlüsselnummer (Stelle 1-6)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.03.07 0503 000000

04 14300

MYWZZZ1Z7W053327

VOLKSWAGEN - VW

1T

BHAG

FASFA62E0157

TOURAN

VOLKSWAGEN-VW

50 KFZ FEUERWEHRFZ

KONBILTHOUSINE

70/220/EH9*2003/768/EG

EUR0 4

Diesel

0002 0462 195B

0,1:1800 bis 88 Steig.*zul.Ges.Gew.d.Zugs max.3740kg*

Fahrzeug ist mit Anh.kuppl., werkseitig verbaut und M.

spez.Fahrdyn.Stand.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge

2	01	103	1000	198
4407-4905				1794
1620-1694				1657
	75			
	2240			2240
1190	1110			
1190	1110			
75	3000			72
1500	750			
195/65 R15 95H				
195/65 R15 95H				

01*2001/116*0211*15

28.12.06 A UR479711

3. Schlüsselnummer, Stellen 1-6 (2.2)

Fahrzeugschein

016230 0503 419018

PKW GESCHLOSSEN

SCHADESTOPFARM D3

VOLKSWAGEN-VW

1J

MYWZZZ1J2YD0

GTRO/GKAT 51

K55/5000

1390

5

4149 1735 1437

1137 1640

ZIFF.13:LANG BIS 4257,HOCH BIS 1457 U.ZIFF.14:BIS 1302

JE NACH AUSR.*ZIFF.15:+60 NANN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.

FELGE 6JX14,ET 38MM*ZIFF.22 U.23 A.FELGE 6JX15,ET 38MM*

ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A.FELGE

6 1/20X15,ET 43MM OD. 205/55R16 91H A.FELGE

6 1/20X16,ET 42MM*ZIFF.27 GEN.:E1 00-0278 OD.E1 00-

0524 OD.E

1200 BIS

3. Schlüsselnummer, Stellen 1-6 (3)

Beschreibung:

Unter der Nummer 3 ist im Fahrzeugschein der Typ angegeben. Es werden von uns die ersten 6 Stellen gespeichert. Es ist darauf zu achten, dass immer alle 6 Zahlen oder neuerdings auch Buchstaben eingetragen werden, auch wenn sie 0 sind. Kann diese Angabe nicht dem Fahrzeugschein entnommen werden, so wird sie nach Möglichkeit in der KBA-Liste gesucht. Hierbei ist zu beachten, dass die dort

Codebookexport – GIDAS2010

stehenden 3 Zahlen die ersten 3 Stellen sind, die komplette Typnummer erhält man durch anfügen von 000. Es sollte stets versucht werden, dem Fahrzeug eine Typkennziffer zuzuordnen, auch wenn diese nicht dem Fahrzeugschein entnommen werden konnte. Da die Angabe auch 7-stellig sein kann, wird die 7. Angabe bei Bedarf zusätzlich angegeben (extra Feld).

Für Fahrzeuge ohne Fahrzeugschein (Fahrräder, Mofa etc.) wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

3. Schlüsselnummer (zusätzliche Stelle) (FZTYP2)

Rekord: FZG

Label: 3. Schlüsselnummer (zusätzliche Stelle)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Zulassungstestscheinigung Teil I

29.03.07 0603 00000 0

04 4900

KVGZZZ1Z7W053327

VOLKSWAGEN, VM

IT

BMAC

FA6FA62E0157

TOURAN

VOLKSWAGEN-VM

90 KE2 FEUERWEHRFZ

KOMBILIMOUSINE

70/220/500*2002/768/EG

EUR0 4

Diesel

0002 0462 1998

0,11800 bis 0,8 Steig.*zul.Ges-Gew.d.Zugs max.3740kg*

Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und H.

spez.Fahrdyn.Stabil.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge.

m.3.Aend.VO.z.9.Auen.Vo.z.STVO*Stufe PM 5 ab Tag Erstz.

07.08 CRESEN

09.03.2007

3. Schlüsselnummer, Stelle 7 (2.2)

Fahrzeugschein

010230 0603 11901 3

PKW GESCHLOSSEN

SCHABETOFFARM D3

VOLKSWAGEN-VM

13

KVGZZZ1JZY00

OTTO/OKAT 51

171

155/5000

1390

4149 1735 1437

1137 1640

ZIFF.13:LANG BIS 4257,HOCH BIS 1457 U.ZIFF.14:BIS 1302

JE NACH AUSR.*ZIFF.15:+60 BAHN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.

FELGE 6JX14,ET 38MM*ZIFF.220.23 A.FELGE 6JX15,ET 38MM*

ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A.FELGE

6 1/2JX15,ET 43MM OD. 205/55R16 91H A.FELGE

6 1/2JX16,ET 42MM*ZIFF.27 GEN.:E1 00-0278 OD.E1 00-

0524 OD.E1 00

1200 BIS 10%

10.06.99

3. Schlüsselnummer, Stelle 7 (3)

Beschreibung:

Unter der Nummer 3 ist im Fahrzeugschein der Typ angegeben. Es werden von uns die ersten 6 Stellen gespeichert. Es ist darauf zu achten, dass immer alle 6 Zahlen

Codebookexport – GIDAS2010

oder neuerdings auch Buchstaben eingetragen werden, auch wenn sie 0 sind. Kann diese Angabe nicht dem Fahrzeugschein entnommen werden, so wird sie nach Möglichkeit in der KBA-Liste gesucht. Hierbei ist zu beachten, dass die dort stehenden 3 Zahlen die ersten 3 Stellen sind, die komplette Typnummer erhält man durch anfügen von 000. Es sollte stets versucht werden, dem Fahrzeug eine Typkennziffer zuzuordnen, auch wenn diese nicht dem Fahrzeugschein entnommen werden konnte. Da die Angabe auch 7-stellig sein kann, wird die 7. Angabe bei Bedarf zusätzlich angegeben (extra Feld). Ist die Angabe nicht 7-stellig ist hier eine 0 einzutragen

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Fahrzeugtyp (Klarschrift ohne Hersteller) (TYP)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugtyp (Klarschrift ohne Hersteller)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

In der Datenbank sollte der Fahrzeugtyp so angegeben werden, wie die offizielle Verkaufsbezeichnung lautet, d.h. so wie er in den meisten Fällen am Fahrzeug angegeben ist. Es können bis zu 20 Zeichen notiert werden. Beispiele: Golf 1.6, 500 SL, Mondeo TdCi. Der Name des Herstellers soll hier nicht angegeben werden, da er bereits unter Fahrzeughersteller eingegeben wurde (also nicht VW Golf o.ä.).

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Fahrzeugklasse (FZGKLASS)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugklasse

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 70

Beschreibung:

Seit geraumer Zeit ist sowohl im allgemeinen Sprachgebrauch als auch in der Berichterstattung die Zuordnung von Fahrzeugen zu speziellen Segmenten üblich. Es existiert eine vom Kraftfahrtbundesamt (KBA) veröffentlichte Liste für die Einteilung einzelner Modelle in die Fahrzeugklassen. Zur Orientierung hier eine Auswahl gebräuchlicher Fahrzeugtypen und deren Zuordnung zum jeweiligen Segment:

Kleinwagen: Opel Corsa, VW Polo, Ford Fiesta, Skoda Fabia, Audi A2, Citroën C2, Fiat Punto, Ford Fusion, Honda Jazz, Hyundai Getz, Mini, Mitsubishi Colt, Nissan Micra, Peugeot 206, Renault Clio, Seat Ibiza, Smart Forfour, Toyota Yaris

Codebookexport – GIDAS2010

Untere Mittelklasse: VW Golf / Bora, Opel Astra, Ford Focus, Mercedes A-Klasse, Audi A3, BMW 1er, Citroen Xsara, Honda Civic, Mazda 3, Mitsubishi Lancer, Nissan Almera, Peugeot 307, Renault Mégane, Skoda Octavia, Toyota Corolla

Mittelklasse: Audi A4, BMW 3er, Mercedes C-Klasse, VW Passat, Opel Signum / Vectra, Ford Mondeo, Peugeot 407, Renault Laguna, Alfa 156, Citroën C5, Honda Accord, Mazda 6, Rover 75, Mitsubishi Carisma, Nissan Primera, Saab 9-3, Škoda Superb, Toyota Avensis, Volvo S40/S60/V50Volvo V50

Obere Mittelklasse: Audi A6, BMW 5er, Mercedes E-Klasse, Volvo V70, Alfa 166, Chrysler 300C, Jaguar S-Type, Mercedes CLK, Peugeot 607, Saab 9-5

Oberklasse: Audi A8, BMW 7er, Mercedes S-Klasse / CLS, VW Phaeton

Definierte Ausprägungen:

- 3 - Pkw o.n.A.
- 4 - Minis (KA, Twingo, Lupo)
- 5 - Kleinwagen
- 6 - untere Mittelklasse (Kompaktklasse)
- 7 - Mittelklasse
- 8 - obere Mittelklasse
- 9 - Oberklasse
- 10 - Geländewagen (X3, M-Klasse, RAV4)
- 11 - Sportwagen
- 12 - Mini-Vans(Meriva, Scenic, Altea)
- 13 - Großraum-Vans (Zafira, Touran, Sharan)
- 14 - Utilities (Berlingo, Kangoo, T4/5)
- 15 - Wohnmobile
- 16 - Leichtkraftfahrzeuge
- 20 - Lkw o.n.A.
- 21 - Transporter
- 22 - Lkw bis 3,5 t
- 23 - Lkw 3,5 bis 7,5 t
- 24 - Lkw 7,5 bis 13 t
- 25 - Lkw > 13 t
- 30 - Bus
- 31 - Fahrrad o.n.A.
- 32 - Tourenrad
- 33 - Rennrad
- 34 - BMX
- 35 - Mountainbike
- 40 - motorisiertes Zweirad o.n.A.
- 41 - Mofa
- 42 - Roller
- 43 - Chopper
- 44 - Tourer
- 45 - Sportkrad
- 46 - Enduro
- 47 - Reisekrad (> 300 kg)
- 48 - Trike
- 49 - Quad, Krankenfahrstuhl
- 50 - Straßenbahn, Stadtbahn
- 51 - Eisenbahn
- 60 - militärisches Fahrzeug

Codebookexport – GIDAS2010

70 - selbstfahrende Maschine
88 - andere
99 - unbekannt

Fahrgestellnummer (FGSTNR)

Rekord: FZG

Label: Fahrgestellnummer

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.03.07 0503 00000000- 2 01 103 / 1000 188

04 4407-4505 1724

NWZZZ1TZ7W053327 4 1620-1694 1667

VOLKSWAGEN, VW - 75 -

1T - 2240 2240

TOURAN 1190 1110

FASFA62E0157 1190 1110

75 3000 72

1500 750 5 -

195/65 R15 95H

195/65 R15 95H

01*2001/116*0211*15

28.12.06 A U8479711

0002 0462 1958

0,1:1800 bis 8X Steig.*zul.Ges.Gew.d.Zugss.max.3740kg*

Fahrzeug: lat. mit Anh.kuppl., werkseitig verbaut und M.

spez.Fahrdyn.Stabst.Syst.f. Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge

n.3.Aend.V0.2.9

UL.*MM.AHK.11.E

HLAGE TOP AS.PR

BENUTZ.NUR UNT.

Fahrgestellnummer (E+3)

Fahrzeugschein

010230 0503 1190185

PKW GEFCHLOSSEN

SCHADSTOFFARM-D3

VOLKSWAGEN-VW

NWZZZ1J2Y00 3

K55/5000

1390

4149 1735 1437

1137 1640

ZIFF.13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U.ZIFF.14: NIS 1302

JE NACH AUSR.*ZIFF.15: +60 NANN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.

FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF.220.23 A.FELGE 6JX15, ET 38MM*

ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A.FELGE

6 1/20X15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A.FELGE

6 1/20X16, ET 42MM*ZIFF.27 GEN.: E1 00-0278 OD.E1 00-

0524 OD.E1 00-0621 FALLS GEFÄHRDUNG MONTIERT*ZIFF.28

1200 BIS 10% STEIG.*

Fahrgestellnummer (4)

Beschreibung:

Bei der Eingabe der Fahrgestellnummer werden Buchstaben und Zahlen akzeptiert.
Für Fahrzeuge ohne Fahrzeugschein (Fahrräder, Mofa etc.) wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Nationalitätskennzeichen (NATION)

Rekord: FZG

Label: Nationalitätskennzeichen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

Die Buchstaben des Nationalitätskennzeichens werden hier eingegeben. Es stehen maximal 3 Zeichen zur Verfügung.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Rechts- oder Linkslenker (LENKER)

Rekord: FZG

Label: Rechts- oder Linkslenker

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 9

Beschreibung:

Angegeben wird die Sitzposition des Fahrers.

Definierte Ausprägungen:

3 - Linkslenker

4 - Rechtslenker

5 - Mittelposition

9 - unbekannt

Anzahl Türen (TUEREN)

Rekord: FZG

Label: Anzahl Türen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Heckklappen, bei denen auch die Heckscheibe in die Heckklappe integriert ist, zählen zu den Türen. Beispielsweise hat VW Golf mit 4 Türen an den Fahrzeugseiten und großer Heckklappe 5 Türen und ein VW Bora ohne Heckklappe 4 Türen.

Definierte Ausprägungen:

9 - unbekannt

Anzahl Achsen (ACHSEN)

Codebookexport – GIDAS2010

Rekord: FZG

Label: Anzahl Achsen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 99

Beschreibung:

Angegeben ist die Gesamtzahl der Achsen des Fahrzeuges.

Definierte Ausprägungen:

99 - unbekannt

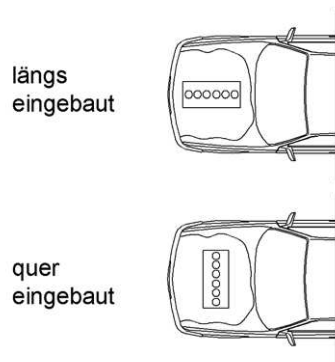
Einbaulage Motor (MOTOREL)

Rekord: FZG

Label: Einbaulage Motor

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9



Beschreibung:

Angegeben ist die Lage des Motors bezüglich der Fahrtrichtung des Fahrzeugs.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Motor o.n.A.
- 2 - kein Motor
- 3 - längs
- 4 - quer
- 7 - Einzelmotor Räder
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Lage Motor (MOTORL)

Rekord: FZG

Label: Lage Motor

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Angegeben ist die Lage des Motors im Fahrzeug (gesehen zur Fahrtrichtung).

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Motor o.n.A.
- 2 - kein Motor
- 3 - Front
- 4 - Heck
- 5 - Mitte unter Sitzen
- 6 - Mitte hinter Sitzen
- 7 - Einzelmotor Räder
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Aufladung Motor (TURBO)

Rekord: FZG

Label: Aufladung Motor

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Angegeben ist das Vorhandensein und die Art einer Aufladung des Motors.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Aufladung o.n.A
- 2 - keine Aufladung
- 3 - Turbo
- 4 - Kompressor
- 5 - Turbolader und Kompressor
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Antriebskonzept (ANTR)

Rekord: FZG

Label: Antriebskonzept

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 10

Beschreibung:

Angegeben wird, welche Achsen von dem Motor angetrieben werden.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Antrieb o.n.A.
- 2 - kein Antrieb
- 3 - Vorderachse
- 4 - Hinterachse
- 5 - Allrad permanent
- 6 - Allrad zuschalt.

Codebookexport – GIDAS2010

- 7 - Einzelmotor Räder
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Kettenfahrzeug

Getriebe (GETRIEBE)

Rekord: FZG

Label: Getriebe

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Hier wird die Art des im Fahrzeug verbauten Getriebes codiert. Unter Tiptronic versteht man eine Sonderform der automatischen Getriebe, bei der jederzeit zwischen Automatikbetrieb und Tippbetrieb gewechselt werden kann. Erkennbar ist diese Form an den für den manuellen Betrieb angebrachten Lenkradwippen oder einer gesonderten Schaltgasse des Schalthebels im Mitteltunnel. Stufenlos verstellbare Getriebe (auch CVT-Getriebe - Continously Variable Transmission) ermöglichen es, die Übersetzung kontinuierlich und ohne Unterbrechung des Kraftflusses zu ändern. Unter Multitronic ist das von AUDI und LUK entworfene Stufenlosgetriebe zu verstehen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Getriebe o.n.A.
- 2 - kein Getriebe
- 3 - Schaltgetriebe
- 4 - Automatikgetriebe
- 5 - Tiptronic
- 6 - stufenlos, Multitronic
- 7 - Doppelschaltgetriebe
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Antriebsart (MOTOR)

Rekord: FZG

Label: Antriebsart

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		29.03.07 0603 100000000-		2 01 103/4000 1198	
04		A900		4407-4505 1794	
NYGZZ11127W053327		4		1620-1694 1667	
VOLKSWAGEN, VW				75	
1T				2240	
BMMAC				1190 1110	
FAFEA42E0157				1190 1110	
				75 3000	
TOURAN				1500 750 6	
VOLKSWAGEN-VW				195/65 R15 95H	
SD, KFZ, FEUERWEHR FZ				195/65 R15 95H	
KOMBI THOUSINE					
70/220/EWG*2003/70B/EG				-/-	
E155				01*2001/115*0211*15	
01501				20.12.00 A UR478711	
0002		0452 1960			
U. 11800 bis 6% Steig. *zul. Ges.-Gew. d. Zuges max. 3740kg*					
Fahrzeug ist mit Anb. Kuppl. beidseitig verbaut und M.					
Hörsz. Fahrdyn.-Stabil. Syst. f. Ach. Betr. f. Temp. 100 km/h ge					
m. 3. Achs.					
Ul. *MM. An					
NLA GE TOP					
BEHUTZ. HU					

Antriebsart, allgemein (P3/10)

Fahrzeugschein		010110 0603 1190185		005	
PKW GESCHLOSSEN				175/60R14 88T	
SCHADSTOFFARM D3				175/60R14 88T	
VOLKSWAGEN-VW				195/65R15 91T	
1T				195/65R15 91T	
010110 0603 1190185					
OTTO/GKAT 51		171			
1390				1000 550	
				81 73	
				10.06.99 9	
ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1302					
JE NACH AUSR. *ZIFF. 15: +80 BAHN-BETR. *ZIFF. 20 U. 21 A.					
FELGE 6JX14, ET 38MM *ZIFF. 22, 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*					
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 105/60R15 91H A. FELGE					
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 105/55R16 91H A. FELGE					
6 1/2JX16, ET 42MM *ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-					
0524 OD. E1 00-0621 F					
1200 BIS 10% STEIG. *					

Antriebsart, allgemein (5)

Beschreibung:

Unter der Nummer 5 ist im Fahrzeugschein die Antriebsart angegeben. Diese Codierung stimmt mit der Angabe Antriebsart aus der KBA-Liste überein. Analog dieser Angabe gelten folgende Schlüssel

Definierte Ausprägungen:

- 0 - kein Motor
- 1 - Otto
- 2 - Diesel
- 3 - Glühkopf
- 4 - Otto OBD
- 5 - Otto DI OBD
- 6 - Vielstoff
- 7 - Elektro
- 8 - Otto Zweitakt
- 9 - Otto DI
- 10 - Gasturbine
- 11 - Otto Flüssiggas
- 12 - Hochdruckgas
- 13 - Otto/Erdgas
- 14 - Diesel OBD

Codebookexport – GIDAS2010

15 - Diesel DI OBD
16 - Elektro/Diesel OBD
17 - Elektro/Diesel
18 - Elektro/Diesel DI OBD
19 - Otto/Erdgas OBD
21 - Wankel
22 - Diesel DI
23 - Otto/Elektro
24 - Otto DI/Elektro
25 - Otto OBD/Elektro
26 - Mehrstoff
27 - Elektro/Diesel DI
28 - Otto/Flüssiggas
29 - Otto/G-Kat/Flüssiggas
30 - Flüssiggas OBD
31 - Otto/Flüssiggas OBD
32 - Flüssiggas OBD
41 - Otto U-Kat
43 - Otto/Erdgas U-Kat
44 - Otto Gas U-Kat
45 - Wankel U-Kat
48 - Otto Zweitakt U-Kat
51 - Otto G-Kat
53 - Otto/Erdgas G-Kat
54 - Otto Gas G-Kat
55 - Wankel G-Kat
58 - Otto Zweitakt G-Kat
99 - unbekannt

Höchstgeschwindigkeit Fzg-Schein (VZSCH)

Rekord: FZG

Label: Höchstgeschwindigkeit Fzg-Schein

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		* 29.03.07 0603 00000000-04		2 181 103 / 4000 1188	
		D4 4900		4407-4505 1794	
		WVGZZZ11ZW053327 4		1520-1594 1657	
		VOLKSWAGEN VW		- 75 -	
		IT		- 2240 2240	
		BMWAC		1120 1110 -	
		FAEFA02ED157		1180 1110 -	
				75 3000 72	
		TOURAN		1500 750 5 -	
		VOLKSWAGEN-VW		195/65 R15 95H	
		SQ KFZ FEUERWEHRFZ		195/65 R15 95H	
		KOMBI LIMOUSINE		-	
		70/220/BWG*2003/76B/EG		-/ -	
		EURO 4		e1*2001/110*0211*15	
		Q18201		28.12.08 A UR478711	
		0002 C462 1260			
		O 1:1900 b14 8% Steig.*zul. Ges-Gew.d.Zuges max.3740kg*			
		Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und M.			
		spez.Fahrdyn.Stabi.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge.			
		m.3.Achsd.VD.z.2.Axen.Vo.z.2IVOStufe PM 5 ab Tag Erstz.			
		ul.*vvh.ANK 15			
		NLAHE TOP AS			
		BENUTZ.NUR UN			

Höchstgeschwindigkeit (T)

Werkzeugschein

010230 0603 1190110

PKW GESCHLOSSEN

SCHADSTOFFARM D3

VOLKSWAGEN-VW

13

VWZZZ 100

OTTO/GKAT 171

K55/5000

1390

5

4149 1735 1437

1137 1640

1000 550

81 73

10.06.99 9

ZIFF.13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF.14: BIS 1302

JE NACH AUSK.*ZIFF.15: 460 BAHN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.

FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF.220.23 A.FELGE 6JX15, ET 38MM*

ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A.FELGE

6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A.FELGE

6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF.27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-

0524 OD. E1 00-0621

1200 BIS 10% STEIG.

Höchstgeschwindigkeit (6)

Beschreibung:

Es ist die im Fahrzeugschein unter Nummer 6 eingetragene Höchstgeschwindigkeit in km/h angegeben.

Bei Fahrzeugen ohne Antrieb wird 0 codiert.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Leistung in KW (LSTG)

Rekord: FZG

Label: Leistung in KW

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbcheinigung Teil I		Fahrzeug		Besitzer	
Zulassungsnummer	29.03.07	D503	00000000-04	2	101
Kategorie	Q4	A900		4407-4505	1794
Typenbezeichnung	KYGGZZ1127W053327	4		1620-1694	1667
Fahrerlaubnis	VOLKSWAGEN, VW	-	75	-	-
Motorleistung	IT	-	2240	2240	
Motorleistung	BIMAC	1190	1110	-	-
Motorleistung	EAGFAE2EQ157	1190	1110	-	-
Motorleistung	-	75	3000	72	
Motorleistung	TOWHAN	1500	750	5	-
Motorleistung	VOLKSWAGEN-VW	195/65 R15 95H			
Motorleistung	SO.KFZ.FEUERWEHRPZ	195/65 R15 95H			
Motorleistung	KOMBILIMOUSINE	-			
Motorleistung	70/220/ENG*2003/78B/EG	-/-			
Motorleistung	EURO 4	e1*2001/116*0211X15			
Motorleistung	Diesel	28.12.00	A	UR479711	
Motorleistung	0002	M 0462	H 1960		
Motorleistung	0.1:1800 bis 8% Steig.*zul.	Ges.Gew.o.Zuges max.3140kg*			
Motorleistung	Fahrzeug ist mit Anh.kuppl.	werkseitig verbaut und M.			
Motorleistung	spez.Fahrdyn.Stabil.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp.	100 km/h ge			
Motorleistung	m.3.Achse.VO.z.B.Ausen.vo.z.SIVONStufe PH 5 ab Tag Erstz	ul.*vw.ANH IT.EGIG*EZ.IST AU			
Motorleistung	NLAGE TOP AS.PRUEFZ.M.	25022			
Motorleistung	BERUTZ.NUR UNT.BEACHTUNG V.L				

Werkzeugschein

010210 0683 1190105
PKW GEBÜCKLOSSES
SCHADSTOFFARM D3
VOLKSWAGEN-VW
10
VWZ221JZYD0
K55/5000
171

1000 550
81 73
10.06.99 9

ZIFF.13: LANG BIS 4257, NOCH BIS 1457 U. ZIFF.14: BIS 1302
JE NACH AUSR.*ZIFF.15: +60 BAHN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF.220.23 A.FELGE 6JX15, ET 38MM*
ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 105/60R15 91H A.FELGE
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 105/55R16 91H A.FELGE
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF.27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-
0524 OD. E1 00-0521 FALLS WEKSEITIG MONTIERT*ZIFF.28
1200 BIS 104 STEIG.*

Leistung (7)

Beschreibung:

Die Leistung eines Fahrzeuges wird in KW angegeben und kann im Fahrzeugschein unter Nummer 7 gefunden werden. Bei älteren Fahrzeugen kann die Angabe noch in PS erfolgt sein. Hier ist dann auf KW umzurechnen (Rechenhilfe: $KW = PS / 1,36$). Bei Fahrzeugen ohne Antrieb wird 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

9999 - unbekannt

Hubraum (HUBR)

Rekord: FZG

Label: Hubraum

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		29.03.07 0603 00000000		2 01 103 / 4000 198	
[Redacted]		04 14800		4407-4505 1794	
[Redacted]		WVG221727W053727 4		1620-1634 1667	
[Redacted]		VOLKSWAGEN, VW		75 -	
[Redacted]		IT		- 2240 2240	
[Redacted]		BMMAC		1190 1110	
[Redacted]		FABEA62ED157		1190 1110	
[Redacted]		TOURAN		75 3000 72	
[Redacted]		VOLKSWAGEN-VW		1500 750 6 -	
[Redacted]		50.XFZ FEUERWEHRFZ		195/65 R15 95H	
[Redacted]		KOMBI IMMOBILIE		195/65 R15 95H	
[Redacted]		70/220/EWG*2003/768/EG		-/-	
[Redacted]		FNR 4		01*2001/116*0211*15	
[Redacted]		D18801		28.12.00 A UB479711	
[Redacted]		0002 0402 1986			
[Redacted]		0.1:1800 bis 8% Steig. *zul. Ges. Gew. d. Zuges max. 3740kg*			
[Redacted]		Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und M.			
[Redacted]		Rdex. Fahrdyn. Stabl. Syst. f. Anh. Betr. f. Temp. 100 km/h ge			
[Redacted]		m. 2. Aend. VQ. z. B. Auen. Vo. z. 3IVD*Stufe 2M 5 ab Tag. Erst			
[Redacted]		ul. *MM. ANK. II. EGIO*FZ. IST. AUSGE			
[Redacted]		NLAGE TCP AS. PRUEFZ. M. 25027. DA			
[Redacted]		BENUTZ. NUR UNT. BEACHTUNG V. 135			

Hubraum (P1)

Fahrzeugschein		010230 0603 00000000		1986	
[Redacted]		PKW GEBÜCKTES		175/60R14 88T	
[Redacted]		SCHADSTOFFARM D3		175/60R14 88T	
[Redacted]		VOLKSWAGEN-VW		195/65R15 91T	
[Redacted]		3J		195/65R15 91T	
[Redacted]		WVG221727W053727		1000 550	
[Redacted]		OTTO/GKAT 511		81 73	
[Redacted]		1390		10.06.99 9	
[Redacted]		4149 1735 1437			
[Redacted]		1137 1640			
[Redacted]		ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1302			
[Redacted]		JE NACH AUSR. *ZIFF. 15: +60 MMH-BETR. *ZIFF. 20 U. 21 A.			
[Redacted]		FELGE 6JX14, ET 38MM *ZIFF. 22 U. 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*			
[Redacted]		ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE			
[Redacted]		6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE			
[Redacted]		6 1/2JX16, ET 42MM *ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-			
[Redacted]		0524 OD. E1 00-0621 FALLS WERKSEITIG MONTIERT *ZIFF. 28			
[Redacted]		1200 BIS 10% STEIG. *			

Hubraum (8)

Beschreibung:

Der Hubraum ist in ccm angegeben und kann unter Nummer 8 im Fahrzeugschein nachgelesen werden. Sollte der genaue Wert nicht bekannt sein, so ist es ebenfalls zulässig, auf 100 ccm auf- bzw. abzurunden. Bei Fahrzeugen ohne Antrieb bzw. Fahrzeugen mit Elektroantrieb ist 0 angegeben. Bei Wankelmotoren ist das Kammervolumen zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

99999 - unbekannt

Fahrzeuglänge in mm (LAENGE)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeuglänge in mm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.03.07 1503 00000000- 12/AC00 198

04 14900 4407-4505 1794

WVGZZZ1TZW053327 1667-1668 1667

VOLKSWAGEN, VW

1T 75 - 2240 2240

BHMAC 1190 1110 -

FABFA62EQ157 1190 1110 -

- 75 3000 72

TOURAN 1500 750 5 -

VOLKSWAGEN-VW 195/65 R15 95H

50_KFZ FEUERWEHRF2 195/65 R15 95H

KOMBILIMOUSINE

70/220/EM02003/76B/EG

EURO 4

Diesel

0002 0462 1958

0.11800 bis 8N Steig.*zul.Ges-Gew.d.Zuges max.3740kg*

Fahrzeug ist mit Anh.kuppl., herksseitig verbaut und m.

spez.Fahrdyn.Stabi.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100.km/h ge

m.3.Aend.VO.z.9.Ausn.VO.z.SIVO*Stufe

ul.*vwh.ANH.IT.EDIG*FZ.IST AUSGERUES

NLAGE TOP AS.PRUEFZ.M. 25021,DANN G

BEWUTZ.NUR UNT.BEACHTUNG V.135 U.830

02.09 DRESDE

29.07.2007

Länge (18)

Werkzeugschein

010230 0603 1190185

PKW GESCHLOSSEN

SCHADSTOFFARM D3

VOLKSWAGEN-VW

19

VWVZZZ1JZYD0 3

OTTO/GRAT 51 173

K55/5000

1390

4149 1735 1437

1640

ZIFF.13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF.14: BIS 1302

JE NACH AUSR.*ZIFF.15: +60 BAHN-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.

FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF.220, 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*

ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE

6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE

6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF.27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-

0524 OD. E1 00-0621 FALLS WEKSEITIG MONTIERT*ZIFF.28

1200 BIS 10% STEIG.*

Länge (13-L)

Beschreibung:

Die Fahrzeuglänge ist in mm angegeben und kann unter Nummer 13 im Fahrzeugschein gefunden werden. Ist etwas am Fahrzeug angehängt, so wird hier nur das Zugfahrzeug berücksichtigt, also nicht die Länge des gesamten Zuges angegeben.

Für Zweiräder ist hier 0 einzutragen.

Definierte Ausprägungen:

99999 - unbekannt

Fahrzeugbreite in mm (BREITE)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugbreite in mm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		Zulassungsnummer		Zulassungsdatum	
04	0603	00000000	04	01	1994
KVGZZZ1T7W053327		VOLKSWAGEN, VN		1620-1594	
IT		825AC		1130	
FAGFA62E0157		1180		1110	
TOURAN		75		3000	
VOLKSWAGEN-VN		1500		750	
SO.KFZ-FEUEHWEHRZ		195/65 R15 95H		195/65 R15 95H	
KOMBIIMOUSINE					
70/220/0WG*2000/758/EG					
EURO 4					
Dieser		e1*2001/116*0211K15		28.12.06	
0002		0462		1950	
0.1:1800 bis 8% Steig.*zul.Ges.Gew.d.Zuges.max.3740kg*					
Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und M.					
gemz.Fahrdyn.Stabil.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge					
m.3.Achsd.VD.F.B.Auen.Vo.2.StVO*Stufe					
ul.*MW.ANK.15.ETG*FZ.1ST.ACHSERUEST					
HLAGE TOP AS.PHUEFZ.M. 25027.DANN.DI					
BENUTZ.NUR UHT.BEACHTUNG V.135 U.138					

Breite (19)

Fahrzeugschein		Zulassungsnummer		Zulassungsdatum	
010330	0603	1190180	04	01	1994
PKW DRACHENHOFEN		SCHADSTOFFARM D3		VOLKSWAGEN-VN	
3J		WVGZZZ1JZY00		171	
OTTO/GKAT 51		1390		1390	
K55/5000		1390		1390	
4145		1735		1437	
1137		1640		1640	
ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1102					
JE NACH AUSR.*ZIFF. 15: +60 BAHN-BETR.*ZIFF. 20 U. 21 A.					
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF. 22 U. 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*					
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE					
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE					
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-					
0524 OD. E1 00-0621 FALLE WERKSEITIG MONTIERT*ZIFF. 28					
1200 BIS 10% STEIG.*					

Breite (13-B)

Beschreibung:

Die maximale Fahrzeugbreite in mm angegeben und kann unter Nummer 13 im Fahrzeugschein gefunden werden.
Für Zweiräder ist hier 0 einzutragen.

Definierte Ausprägungen:

9999 - unbekannt

Fahrzeughöhe in mm (HOEHE)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeughöhe in mm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		29.03.07		0003		00000000		2		01		103		/4000		1198	
D4		14900		1620		1624		1794		1067							
KVGZZZ1TZYWDS3327		VOLKSWAGEN, VW		11		2240		2240									
BMMAC		1190		1110													
FASFA62EQ157		1190		1110													
75		3000		72													
1500		750		5													
VOLKSWAGEN-VW		195/65 R15 95H		195/65 R15 95H													
50.KFZ FEUERWEHRFZ																	
KOMBI LIMOUSINE																	
70/220/ENG*2003/768/EG																	
EURO 4																	
DINSEL																	
0002		0462		1958													
0.111000 bis 0% Steig.*zul. Ges-Gew.d.Zuges max.3740kg*																	
Fahrzeug lat.mit Abb.kuppl. weckeseitig verbaut und M.																	
oder Fahrdyn.Stabl.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge																	
m.3.Aend.VO.z.2.Ausn.Vo.z. STVO*Stufe																	
u.1.*WW.ANK 11.EGTG*FZ. IST AUSGERUESTET																	
NLAGE TOP AS.PRUEFZ.M. 25027.DANN GIL																	
BENUTZ.NUR LWT.BEACHTUNG V.135 U.138																	

Höhe (20)

Fahrzeugschein		010230		0603		H190186		845		895	
PRV GEBCHLOESSEN		175/60R14 88T		175/60R14 88T		175/60R14 88T		1000		550	
SCHADSTOFFARM D3		175/60R14 88T		175/60R14 88T		175/60R14 88T		81		73	
VOLKSWAGEN-VW		195/65R15 91T		195/65R15 91T		195/65R15 91T		10.06.99		9	
3		1000		550							
VWVZZZ1JZYD0		3									
OT10/GKAT 51		171									
K55/5000		1390									
4149		171		1437							
1137											
ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1307											
JE NACH AUSR.*ZIFF. 15: 460 NACH-BETR.*ZIFF. 20 U. 21 A.											
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF. 22 U. 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*											
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE											
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE											
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-											
0524 OD. E1 00-0621 FALLS WERKSEITIG MONTIERT*ZIFF. 28											
1200 BIS 10% STEIG.*											

Höhe (13-H)

Beschreibung:

Die maximale Fahrzeughöhe ist in mm angegeben und kann unter Nummer 13 im Fahrzeugschein gefunden werden.
Für Zweiräder ist hier 0 einzutragen.

Definierte Ausprägungen:

9999 - unbekannt

Leergewicht in kg (LGEW)

Rekord: FZG

Label: Leergewicht in kg

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.03.07 **D603** **100000000-** **2** **101** **103** **4000** **1190**

04 **4500** **4407-4503** **1504**

KVSEZET127W053327 **4** **1620-1694** **1667**

VOLKSWAGEN, VM

IT

BMAC

FAGFA52ED157

-

TOURAN

VOLKSWAGEN-VW

50.KFZ FEUERWEHRFZ

KOMBILIMOUSINE

70/220/BWG*2003/768/EG

EURO 4

Diesel

0002 **0462** **1950**

Q.1.1800 bis 8% Steig.*zul. Ges.-Gew.d.Zuges max.3740kg*

Fahrzeug lat.mit Anh.Kuppl. wechselseitig verbaut und M.

spez.Fahrdyn.Stabi.Syst.f. Anh.Betr.f. Temp. 100 km/h on

m.3.Aend

ul.*vor.Ai

NLAGE TOP

BEWUTZ.NR

01.09 **RECHN**

29.03.2007

Leergewicht betriebsbereit (G)



Gültiger Bereich: 0 - 99999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I	
28.03.07	0603 100000000
04	4900
KVG2221127W053227	4
VOLKSWAGEN, VM	
11	2240
BMMAC	1190
FABFAG2E0157	1190
	75
TOURAN	1500
VOLKSWAGEN-VM	195/65 R15 95H
50,KEZ, FEUERWEHRPFZ	195/65 R15 95H
KOMBILIMOUSINE	
70/220/EWS*2003/76B/EG	
EURO 4	e1*2001/116*0211*15
010001	20.12.06
0002	0462
0,1:1900 bis 8% Steig.*zul. Ges-Gew.d.Zuges max.3740kg*	
Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werksseitig verbaut und M.	
6002.Fahrdyn.Stabil.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge	
m.2.Aerodyn.Vo.2.9.Aerodyn.Vo.2.9.Vo.Stufe 0M 5 ab Tag Erstz	
ul.*MM.ANK. 11.EG	
NLAZE TDP AS,PRU	
BEHUTZ.NUR UNT.0	
zul. Gesamtgewicht (F.1)	

Fahrzeugschein	
010330	0603
PKW GEBRAUCHT	
RECHASTOFFARM D3	
VOLKSWAGEN-VW	
13	1390
VWV2221127W053227	3
OTTO/GKAT 531	171
K55/5000	
1390	
4149	5
1137	1640
ZIFF. 13: LANGE 1237, HOCH 518 1457 U. ZIFF. 14: B10 1302	
JE NACH AUSR.*ZIFF. 15: *60 BAHN-BETR.*ZIFF. 20 0.21 A.	
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF. 220.23 A.FELGE 6JX15, ET 38MM*	
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A.FELGE	
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A.FELGE	
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-	
0524 OD. E1 00-0621 FALLO	
1200 BIS 10% STEIG.*	
zul. Gesamtgewicht (15)	

Beschreibung:

Das zulässige Gesamtgewicht wird in kg angegeben und kann im Fahrzeugschein unter Nummer 15 gefunden werden. Ist etwas am Fahrzeug angehängt, so zählt hier lediglich das zulässige Gesamtgewicht des Zugfahrzeuges.

Für Fahrzeuge ohne Fahrzeugschein (Fahrräder, Mofa etc.) wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

99999 - unbekannt

Tag der Erstzulassung (TDEZT)

Rekord: FZG

Label: Tag der Erstzulassung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I

29.07 0603 00000000-

4407-4505 1794
1620-1694 1867
75
2240 2240
1190 1110
1190 1110
75 3000 72
1500 750 5
195/65 R15 95H
195/65 R15 95H

TOURAN
VOLKSWAGEN-VW
50,KEZ-FEUEWEHRFZ
KOMBI THOUSINE
70/220/EM0*2003/768/EN
EURO 4
Diesel
0002 0452 1958
0.1:1800 bis 88 Steig.*Zul. Ges-Ges.d.Zuges max.3740kg
Fahrzeug ist mit Anh.kuppel. werkseitig verbaut und H.
spez.Fahrdyn.Stabl.Syst.f.Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge
n.3.Aeng.VO.z.B.Avan.vo.z.STVO*Stufe PH 5 ab Tag Erstz
ul.*H.A.
NLA GE TO
BEWUTZ./H

03.00 EMISSION
29.03.2007

Tag der Erstzulassung (B-Tag)

1999-07-01

PKW GESCHLOSSEN
SCHADSTOFFARM D3
VOLKSWAGEN-VW
19
MWWZZX1JZYD0
OTTO/GRAT[53] 1371
K55/5000
1390
4149 1735 1437
1137 1640

175/60R14 88T
175/60R14 88T
195/65R15 91T
195/65R15 91T

1000 550
10. 6.99 9

ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1302
JE NACH AUSR.*ZIFF. 15: +60 BAHN-BETR.*ZIFF. 20 U. 21 A.
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF. 220.23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*
ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-
0524 OD. E1 00-
1200 BIS 10% B

Tag der Erstzulassung (32-Tag)

Beschreibung:

Der Tag der Erstzulassung ist im Format TTMMJJ (TT = Tag, MM = Monat, JJ = Jahr) angegeben. Es sind auch Teilangaben, wie z.B. nur das Baujahr möglich. Ist auch das Baujahr nicht bekannt, so ist 999999 einzutragen. Kann der Fahrzeugtyp eingegrenzt werden, so ist der KBA-Liste das Datum zu entnehmen, an dem diesem Fahrzeugtyp erstmalig eine Zulassung erteilt worden ist. Monat und Jahr werden dann hier eingetragen und bei Tag ist zur Unterscheidung von dem tatsächlichen Baujahr 88 angegeben. Das Baujahr kann für Fahrzeuge ab 1981 auch der Fahrgestellnummer entnommen werden (s. Fahrgestellnummer).

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Monat der Erstzulassung (TDEZM)

Rekord: FZG

Label: Monat der Erstzulassung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I

01.03.10 0603 00000000

4407-4505 1794
1620-1694 1667

75
2240 2240
1190 1110
1190 1110
75 3000 72
1500 750 5
195/65 R15 95H
195/65 R15 95H

01*2001/116*0211*15
28.12.06 A UR479711

0002 0402 1968

0,1:1800 bis 8X Steig.*zul. Ges.-Gew.d.Zuges max. 3740kg*
Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und m.
spez.Fahrdyn.Stabil.Syst.f. Anh.Betr.f.Temp. 100 km/h ge
m.3.Aend.VO.z.2.Auan.Vo.z.2.VO-Stufe PM 5 ab Tag Franz
01
NL
88

02.09 DRESSEN
29.03.2007

Monat der Erstzulassung (B-Monat)

Fahrzeugschein

010310 0603 0190185

PKW GERSCHLOSSEN
SCHADSTOFFARM D3
VOLKSWAGEN-VW
1J

WVWZZ1JZYD06 3

0100/GRAT 51 171

R55/5000
1390

4149 1735 1437
1137 1640

175/60R13 RHT
175/60R14 RHT
195/65R15 91T
195/65R15 91T

1000 550
8 73
1.06.9 9

ZIFF.13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF.14: BIS 1302
JE NACH AUSR.*ZIFF.15: +60 RHM-BETR.*ZIFF.20 U.21 A.
FELGE 6JX14, ET 38MM*ZIFF.22, 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*
ZIFF.20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE
6 1/2JX15, ET 43MM OD. 205/55R16 91H A. FELGE
6 1/2JX16, ET 42MM*ZIFF.27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-
0524 OD. E1
1200 BIS

Monat der Erstzulassung (32-Monat)

Beschreibung:

Der Tag der Erstzulassung ist im Format TTMMJJ (TT = Tag, MM = Monat, JJ = Jahr) angegeben. Es sind auch Teilangaben, wie z.B. nur das Baujahr möglich. Ist auch das Baujahr nicht bekannt, so ist 999999 einzutragen. Kann der Fahrzeugtyp eingegrenzt werden, so ist der KBA-Liste das Datum zu entnehmen, an dem diesem Fahrzeugtyp erstmalig eine Zulassung erteilt worden ist. Monat und Jahr werden dann hier eingetragen und bei Tag ist zur Unterscheidung von dem tatsächlichen Baujahr 88 angegeben. Das Baujahr kann für Fahrzeuge ab 1981 auch der Fahrgestellnummer entnommen werden (s. Fahrgestellnummer).

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Jahr der Erstzulassung VIERSTELLIG (TDEZJ)

Rekord: FZG

Label: Jahr der Erstzulassung VIERSTELLIG

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Codebookexport – GIDAS2010

Zulassungsbescheinigung Teil I		29. 07. 0603 00000000	01 00000000
[REDACTED]		04 14900	4407-4505 1794
[REDACTED]		WVGZZZ11ZTW053327 4	1620-1694 1667
[REDACTED]		VOLKSWAGEN, VW	75 -
[REDACTED]		IT	- 2240 2240
[REDACTED]		SHMAC	1190 1110
[REDACTED]		FAGFA62E0157	1190 1110
[REDACTED]		TOURAN	75 3000 72
[REDACTED]		VOLKSWAGEN-VW	1500 750 5 -
[REDACTED]		SO, KFZ FEUERWEHR FZ	195/65 R15 95H
[REDACTED]		KOMBILIMOUSINE	195/65 R15 95H
[REDACTED]		70/220/SHG*2003/78H/EG	- -/-
[REDACTED]		EURO 4	01*2001/116*0211*15
[REDACTED]		Diesel	28.12.06 A UR479711
[REDACTED]		0002 0462 1968	
O, 1:1800 bis 88-Steig, *Zul. Ges-Bew.d. Zuges max. 2740kg*			
Fahrzeug ist mit Anh.kuppl. werkseitig verbaut und M.			
spez. Fahrdyn. Syst. f. Ach. Betr. f. Temp. 100 km/h ge			
m. 3. Achs. VO, z. 9. Aufl. VO, z. STVO*Stufe PM 5 ab Tag Erstz			
[REDACTED]		01.09 CRESSO	
[REDACTED]		29.09.2007	
[REDACTED]		Jahr der Erstzulassung (B-Jahr)	

Fahrzeugschein		010230 0603 11901H	11901H
[REDACTED]		PKW BESCHÜBBEN	11901H
[REDACTED]		SCHADSTOFFARM D3	11901H
[REDACTED]		VOLKSWAGEN-VW	11901H
[REDACTED]		WVGZZZ11ZY00	11901H
[REDACTED]		OTTO/GKAT 51 171	11901H
[REDACTED]		K55/5000	11901H
[REDACTED]		1390	11901H
[REDACTED]		4149 1735 1437	11901H
[REDACTED]		1137 1640	11901H
[REDACTED]		ZIFF. 13: LANG BIS 4257, HOCH BIS 1457 U. ZIFF. 14: BIS 1302	11901H
[REDACTED]		JE NACH AUSR. *ZIFF. 15: +60 RANH-BETR. *ZIFF. 20 U. 21 A.	11901H
[REDACTED]		FELGE 6JX14, ET 38MM *ZIFF. 22 U. 23 A. FELGE 6JX15, ET 38MM*	11901H
[REDACTED]		ZIFF. 20 BIS 23 AUCH GEN.: 205/60R15 91H A. FELGE	11901H
[REDACTED]		6 1/20X15, ET 43MM OD. 205/65R16 91H A. FELGE	11901H
[REDACTED]		6 1/20X16, ET 42MM *ZIFF. 27 GEN.: E1 00-0278 OD. E1 00-	11901H
[REDACTED]		0524 OD. E1 00-	11901H
[REDACTED]		1200 BIS 10%	11901H
[REDACTED]		Jahr der Erstzulassung (32-Jahr)	

Beschreibung:

Vom Tag Tag der Erstzulassung ist hier das Jahr VIERSTELLIG angegeben. Ist das Baujahr nicht bekannt, so ist 9999 einzutragen. Kann der Fahrzeugtyp eingegrenzt werden, so ist der KBA-Liste das Datum zu entnehmen, an dem diesem Fahrzeugtyp erstmalig eine Zulassung erteilt worden ist. Monat (TDEZM) und Jahr werden dann daraus eingetragen und bei Tag (TDEZT) ist zur Unterscheidung von dem tatsächlichen Baujahr 88 angegeben. Das Baujahr kann für Fahrzeuge ab 1981 auch der Fahrgestellnummer entnommen werden (s. Fahrgestellnummer).

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Nächste HU (NAEHU)

Rekord: FZG

Label: Nächste HU

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Codebookexport – GIDAS2010



Beschreibung:

Der Termin zur nächsten Hauptuntersuchung ist im Format MMJJ (s.o.) angegeben. Auch hier ist es möglich, nur das Jahr einzutragen, wenn der Monat unbekannt ist. Ist auch das Jahr unbekannt, so ist 9999 angegeben. Bei Fahrzeugen, die nicht zur Hauptuntersuchung müssen, wie Ausländer oder Fahrräder, ist 0000 zulässig. In der Regel muss ein neuer PKW erst 3 Jahre nach Erstzulassungsdatum zur ersten HU, danach alle 2 Jahre. Die nachstehende Übersicht schlüsselt die Plakettenfarben aller Jahrgänge seit Einführung der HU-Plakette auf. Seit 1980 kehren die Farben braun, rosa, grün, orange, blau und gelb im 6-Jahres-Rhythmus wieder.

Weiß: 1961, 1965, 1973

braun: 1974, 1980, 1986, 1992, 1998, 2004, 2010

rosa: 1975, 1981, 1987, 1993, 1999, 2005, 2011

grün: 1962, 1966, 1970, 1976, 1982, 1988, 1994, 2000, 2006, 2012

orange: 1979, 1983, 1989, 1995, 2001, 2007, 2013

blau: 1964, 1968, 1972, 1978, 1984, 1990, 1996, 2002, 2008

gelb: 1963, 1967, 1971, 1977, 1985, 1991, 1997, 2003, 2009

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

9999 - unbekannt

Kilometerstand (KMST)

Rekord: FZG

Label: Kilometerstand

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999999



Beschreibung:

Es ist der Kilometerstand laut Tachoanzeige angegeben. Ist das Zählwerk schon einmal durch 0 gelaufen (bekannt oder als sehr wahrscheinlich anzunehmen), so ist dies zu berücksichtigen, indem eine 1 davor zu stellen ist.

Definierte Ausprägungen:

999999 - unbekannt

Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (VZBART)

Rekord: FZG

Label: Bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Zulässige bauartbedingte Höchstgeschwindigkeiten:

Zweiräder

Mofa	25 km/h
Moped/Mokick	50 km/h
Leichtkraftrad	80 km/h

PKW mit Anhänger und LKW bis zu 3,5t zul. Gesamtgewicht mit Anhänger

außerhalb geschlossener Ortschaften	80 km/h
auf Autobahnen	80 km/h

LKW über 3,5t bis 7,5t zul. Gesamtgewicht und Kraftomnibusse (keine Reisebusse mit Sondergenehmigung)

Codebookexport – GIDAS2010

außerhalb geschlossener Ortschaften	80 km/h
auf Autobahnen	80 km/h

LKW über 7,5t und LKW über 3,5t mit Anhänger und Kraftomnibusse mit Fahrgästen, für die kein Sitzplatz zur Verfügung steht

außerhalb geschlossener Ortschaften	60 km/h
auf Autobahnen	80 km/h

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine
- 6 - 6
- 20 - 20
- 25 - 25
- 30 - 30
- 35 - 35
- 40 - 40
- 45 - 45
- 50 - 50
- 60 - 60
- 62 - 62
- 80 - 80
- 100 - 100
- 999 - unbekannt

Technische Mängel (TECHMAN)

Rekord: FZG

Label: Technische Mängel

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Technische Mängel sind dann als ja codiert, wenn der Verdacht eines technischen Mangels gegeben ist, d.h. wenn der Unfallablauf etwas derartiges vermuten lässt, ein offensichtlicher Mangel vorliegt oder glaubhaft behauptet oder bei der Fahrzeuguntersuchung durch das Team festgestellt wurde. Nein ist immer dann codiert, wenn dies alles nicht zutrifft. Das Fahrzeug wird von dem Erhebungsteam nur visuell auf verborgene Mängel hin untersucht.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Art technischer Mangel 1. (TWELCH1)

Codebookexport – GIDAS2010

Rekord: FZG

Label: Art technischer Mangel 1.

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 29

Beschreibung:

Wenn Technische Mängel = ja codiert worden ist, dann ist hier und bei Bedarf auch bei den folgenden Variablen die Art des technischen Mangels eingetragen. Ist Technische Mängel = nein oder unbekannt codiert, so ist 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Mängel o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - Bremse o.n.A.
- 4 - einseitig ziehende Bremse
- 5 - Bremsdruck
- 6 - Auspuff
- 7 - Lenkung o.n.A.
- 8 - sonstige
- 9 - unbekannt
- 10 - Lenkungsspiel
- 11 - schiefziehende Lenkung
- 12 - Radaufhängung
- 13 - Reifen o.n.A.
- 14 - Reifenluftdruck
- 15 - Reifenschäden
- 16 - unterschiedliche Reifen
- 17 - Federung
- 18 - Stoßdämpfer
- 19 - elektrische Anlage o.n.A.
- 20 - Scheinwerfer
- 21 - Blinklicht
- 22 - Rücklicht
- 23 - Gasgestänge
- 24 - Bedienungselemente
- 25 - Kontrollelemente
- 26 - Kraftstoffsystem
- 27 - Spiegel
- 28 - Rundumsicht
- 29 - Antriebssystem

Art technischer Mangel 2. (TWELCH2)

Rekord: FZG

Label: Art technischer Mangel 2.

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 29

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Wenn Technische Mängel = ja codiert worden ist, dann ist hier und bei Bedarf auch bei den folgenden Variablen die Art des technischen Mangels eingetragen. Ist Technische Mängel = nein oder unbekannt codiert, so ist 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Mängel o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - Bremse o.n.A.
- 4 - einseitig ziehende Bremse
- 5 - Bremsdruck
- 6 - Auspuff
- 7 - Lenkung o.n.A.
- 8 - sonstige
- 9 - unbekannt
- 10 - Lenkungsspiel
- 11 - schiefziehende Lenkung
- 12 - Radaufhängung
- 13 - Reifen o.n.A.
- 14 - Reifenluftdruck
- 15 - Reifenschäden
- 16 - unterschiedliche Reifen
- 17 - Federung
- 18 - Stoßdämpfer
- 19 - elektrische Anlage o.n.A.
- 20 - Scheinwerfer
- 21 - Blinklicht
- 22 - Rücklicht
- 23 - Gasgestänge
- 24 - Bedienungselemente
- 25 - Kontrollelemente
- 26 - Kraftstoffsystem
- 27 - Spiegel
- 28 - Rundumsicht
- 29 - Antriebssystem

Art technischer Mangel 3. (TWELCH3)

Rekord: FZG

Label: Art technischer Mangel 3.

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 29

Beschreibung:

Wenn Technische Mängel = ja codiert worden ist, dann ist hier und bei Bedarf auch bei den folgenden Variablen die Art des technischen Mangels eingetragen. Ist Technische Mängel = nein oder unbekannt codiert, so ist 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt

Codebookexport – GIDAS2010

- 1 - Mängel o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - Bremse o.n.A.
- 4 - einseitig ziehende Bremse
- 5 - Bremsdruck
- 6 - Auspuff
- 7 - Lenkung o.n.A.
- 8 - sonstige
- 9 - unbekannt
- 10 - Lenkungsspiel
- 11 - schiefziehende Lenkung
- 12 - Radaufhängung
- 13 - Reifen o.n.A.
- 14 - Reifenluftdruck
- 15 - Reifenschäden
- 16 - unterschiedliche Reifen
- 17 - Federung
- 18 - Stoßdämpfer
- 19 - elektrische Anlage o.n.A.
- 20 - Scheinwerfer
- 21 - Blinklicht
- 22 - Rücklicht
- 23 - Gasgestänge
- 24 - Bedienungselemente
- 25 - Kontrollelemente
- 26 - Kraftstoffsystem
- 27 - Spiegel
- 28 - Rundumsicht
- 29 - Antriebssystem

Art technischer Mangel 4. (TWELCH4)

Rekord: FZG

Label: Art technischer Mangel 4.

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 29

Beschreibung:

Wenn Technische Mängel = ja codiert worden ist, dann ist hier und bei Bedarf auch bei den folgenden Variablen die Art des technischen Mangels eingetragen. Ist Technische Mängel = nein oder unbekannt codiert, so ist 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Mängel o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - Bremse o.n.A.
- 4 - einseitig ziehende Bremse
- 5 - Bremsdruck
- 6 - Auspuff

Codebookexport – GIDAS2010

- 7 - Lenkung o.n.A.
- 8 - sonstige
- 9 - unbekannt
- 10 - Lenkungsspiel
- 11 - schiefziehende Lenkung
- 12 - Radaufhängung
- 13 - Reifen o.n.A.
- 14 - Reifenluftdruck
- 15 - Reifenschäden
- 16 - unterschiedliche Reifen
- 17 - Federung
- 18 - Stoßdämpfer
- 19 - elektrische Anlage o.n.A.
- 20 - Scheinwerfer
- 21 - Blinklicht
- 22 - Rücklicht
- 23 - Gasgestänge
- 24 - Bedienungselemente
- 25 - Kontrollelemente
- 26 - Kraftstoffsystem
- 27 - Spiegel
- 28 - Rundumsicht
- 29 - Antriebssystem

Art technischer Mangel 5. (TWELCH5)

Rekord: FZG

Label: Art technischer Mangel 5.

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 29

Beschreibung:

Wenn Technische Mängel = ja codiert worden ist, dann ist hier und bei Bedarf auch bei den folgenden Variablen die Art des technischen Mangels eingetragen. Ist Technische Mängel = nein oder unbekannt codiert, so ist 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Mängel o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - Bremse o.n.A.
- 4 - einseitig ziehende Bremse
- 5 - Bremsdruck
- 6 - Auspuff
- 7 - Lenkung o.n.A.
- 8 - sonstige
- 9 - unbekannt
- 10 - Lenkungsspiel
- 11 - schiefziehende Lenkung
- 12 - Radaufhängung

Codebookexport – GIDAS2010

- 13 - Reifen o.n.A.
- 14 - Reifenluftdruck
- 15 - Reifenschäden
- 16 - unterschiedliche Reifen
- 17 - Federung
- 18 - Stoßdämpfer
- 19 - elektrische Anlage o.n.A.
- 20 - Scheinwerfer
- 21 - Blinklicht
- 22 - Rücklicht
- 23 - Gasgestänge
- 24 - Bedienungselemente
- 25 - Kontrollelemente
- 26 - Kraftstoffsystem
- 27 - Spiegel
- 28 - Rundumsicht
- 29 - Antriebssystem

Einfluss technischer Mängel (UNFMANG)

Rekord: FZG

Label: Einfluss technischer Mängel

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Wurden am Fahrzeug Mängel festgestellt, so ist angegeben, ob diese Mängel einen Einfluss auf den Unfall hatten. So kann beispielsweise eine zu geringe Profiltiefe einen Einfluss auf einen Fahr Unfall bei Nässe haben, spielt jedoch bei einer Abbremsung auf trockener Fahrbahn keine Rolle. Wurden keine Mängel festgestellt, so ist 0 zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Art der Lenkungshilfe (LKGART)

Rekord: FZG

Label: Art der Lenkungshilfe

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Bei Schienenfahrzeugen ist 2, bei Zweirädern 1 zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

Codebookexport – GIDAS2010

- 1 - Lenkung o.n.A.
- 2 - keine
- 3 - normal
- 4 - Servo
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Art der Bremsen (BRART)

Rekord: FZG

Label: Art der Bremsen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob eine Bremsanlage im Fahrzeug verbaut ist und wenn ja, ob diese eine Bremskraftverstärkung z. B. mittels eines Servos oder Luftdrucksystemen verwendet und ob ein ABS System integriert ist.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Bremse o.n.A.
- 2 - keine Bremsanlage
- 3 - ohne Bremskraftverstärker
- 4 - Bremskraftverstärker
- 5 - Anti-Blockier-System
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Einrichtung für Körperbehinderte (für den Fahrzeugführer) (KBEHIND)

Rekord: FZG

Label: Einrichtung für Körperbehinderte (für den Fahrzeugführer)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Es ist das Vorhandensein von technischen Einrichtungen für den Fahrzeugführer angegeben, die speziell für Körperbehinderte entwickelt wurden. Dies sind beispielsweise Handgas, andere Pedalerie (Gas links o.ä.).

Nicht dazu gehören Dinge, die serienmäßig erhältlich sind (z.B. Automatikgetriebe) oder Einrichtungen, die zum Transport weiterer körperbehinderter Personen im Fahrzeug dienen (Hub- oder Schwenksitze, Aufstehhilfen, Fahrzeugabsenkung, Rollstuhlverladegeräte oder -verankerungen in den hinteren Sitzreihen).

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden

Codebookexport – GIDAS2010

- 3 - funktionsfähig
- 4 - nicht funktionsfähig
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Sonderfahrzeug (SOFZG)

Rekord: FZG

Label: Sonderfahrzeug

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Wenn es sich bei diesem Fahrzeug um ein Sonderfahrzeug handelt, so ist dies hier angegeben, unabhängig davon, ob es sich auf einer Sonderfahrt befand oder nicht.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Sonderfahrzeug o.n.A.
- 2 - kein Sonderfahrzeug
- 3 - Taxi
- 4 - Polizei
- 5 - Feuerwehr
- 6 - Rettungswagen
- 7 - Ufo-Fahrzeug
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Licht (LICHT)

Rekord: FZG

Label: Licht

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01 - 2009-12-31 00:00:00

Gültiger Bereich: 0 - 10

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob an dem Fahrzeug zum Zeitpunkt des Unfalles das Licht an war. Die Codes 6 und 7 sind ausschließlich für Fahrräder vorgesehen. Sind Akku und Dynamo eingeschaltet, ist 7 codiert. Bei mehrfacher Aktivierung von Lichtquellen ist hier diejenige zu codieren, die die beste Ausleuchtung hat.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt, nicht vorhanden
- 1 - Licht ein o.n.A.
- 2 - ausgeschaltet
- 3 - Fahrlicht (Abblendlicht)
- 4 - Fernlicht
- 5 - Standlicht
- 6 - Dynamolicht
- 7 - Akku Lampen

Codebookexport – GIDAS2010

- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Tagfahrlicht

Unfalldatenschreiber (UDS)

Rekord: FZG

Label: Unfalldatenschreiber

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Ist in dem Unfallfahrzeug ein Unfalldatenschreiber (UDS) eingebaut, so wird hier angegeben, ob die gespeicherten Daten der Unfallforschung zur Verfügung stehen.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - kein UDS
- 3 - Daten bekannt
- 4 - Daten unzugänglich
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Farbe des Fahrzeugs (FARBE)

Rekord: FZG

Label: Farbe des Fahrzeugs

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Beschreibung:

Die Farbe ist durch Vergleich mit der Vorlage zu ermitteln. Bei der Vorlage handelt es sich um die Farbenübersicht RAL - K 7 zum Farbregister RAL 840-HR, Kennfarben RAL-F 14 und Verkehrsfarben RAL-F 81. Diesen Farben ist der 4-stellige RAL-Code zugeordnet. Es ist nun derjenige RAL-Code angegeben, dessen Farbe bei Vergleich mit der tatsächlichen Farbe des Fahrzeuges dieser am nächsten kommt.

Definierte Ausprägungen:

- 1000 - Grünbeige
- 1001 - Beige
- 1002 - Sandgelb
- 1003 - Signalgelb
- 1004 - Goldgelb
- 1005 - Honiggelb
- 1006 - Maisgelb
- 1007 - Narzissengelb
- 1011 - Braunbeige
- 1012 - Zitronengelb
- 1013 - Perlweiß

Codebookexport – GIDAS2010

1014 - Elfenbein
1015 - Hellelfenbein
1016 - Schwefelgelb
1017 - Safrangelb
1018 - Zinkgelb
1019 - Graubeige
1020 - Olivgelb
1021 - Rapsgelb
1023 - Verkehrsgelb
1024 - Ockergelb
1026 - Leuchtgelb
1027 - Currygelb
1028 - Melonengelb
1032 - Ginstergelb
1033 - Dahliengelb
1034 - Pastellgelb
1035 - Perlbeige
1036 - Perlgold
1037 - Sonnengelb
2000 - Gelborange
2001 - Rotorange
2002 - Blutorange
2003 - Pastellorange
2004 - Reinorange
2005 - Leuchtorange
2007 - Leuchthellorange
2008 - Hellrotorange
2009 - Verkehrsorange
2010 - Signalorange
2011 - Tieforange
2012 - Lachsorange
2013 - Perlorange
3000 - Feuerrot
3001 - Signalrot
3002 - Karminrot
3003 - Rubinrot
3004 - Purpurrot
3005 - Weinrot
3007 - Schwarzrot
3009 - Oxidrot
3011 - Braunrot
3012 - Beigerot
3013 - Tomatenrot
3014 - Altrosa
3015 - Hellrosa
3016 - Korallenrot
3017 - Rosé
3018 - Erdbeerrot
3020 - Verkehrsrot
3022 - Lachsrot
3024 - Leuchtrat

Codebookexport – GIDAS2010

3026 - Leuchthellrot
3027 - Himbeerrot
3031 - Orientrot
3032 - Perlrubinrot
3033 - Perlrrosa
4001 - Rotlila
4002 - Rotviolett
4003 - Erikaviolett
4004 - Bordeauxviolett
4005 - Blaulila
4006 - Verkehrspurpur
4007 - Purpurviolett
4008 - Signalviolett
4009 - Pastellviolett
4010 - Telemagenta
4011 - Perlviolett
4012 - Perlbrombeer
5000 - Violettblau
5001 - Grünblau
5002 - Ultramarinblau
5003 - Saphirblau
5004 - Schwarzblau
5005 - Signalblau
5007 - Brillantblau
5008 - Graublau
5009 - Azurblau
5010 - Enzianblau
5011 - Stahlblau
5012 - Lichtblau
5013 - Kobaltblau
5014 - Taubenblau
5015 - Himmelblau
5017 - Verkehrsblau
5018 - Türkisblau
5019 - Capriblau
5020 - Ozeanblau
5021 - Wasserblau
5022 - Nachtblau
5023 - Fernblau
5024 - Pastellblau
5025 - Perlenzian
5026 - Perlnachtblau
6000 - Patinagrün
6001 - Smaragdgrün
6002 - Laubgrün
6003 - Olivgrün
6004 - Blaugrün
6005 - Moosgrün
6006 - Grauoliv
6007 - Flaschengrün
6008 - Braungrün

Codebookexport – GIDAS2010

6009 - Tannengrün
6010 - Grasgrün
6011 - Resedagrün
6012 - Schwarzgrün
6013 - Schilfgrün
6014 - Gelboliv
6015 - Schwarzoliv
6016 - Türkisgrün
6017 - Maigrün
6018 - Gelbgrün
6019 - Weißgrün
6020 - Chromoxidgrün
6021 - Blassgrün
6022 - Braunoliv
6024 - Verkehrsgrün
6025 - Farngrün
6026 - Opalgrün
6027 - Lichtgrün
6028 - Kieferngrün
6029 - Minzgrün
6032 - Signalgrün
6033 - Minttürkis
6034 - Pastelltürkis
6035 - Perlgrün
6036 - Perlopalgrün
7000 - Fehgrau
7001 - Silbergrau
7002 - Olivgrau
7003 - Moosgrau
7004 - Signalgrau
7005 - Mausgrau
7006 - Beigegrau
7008 - Khakigrau
7009 - Grüngrau
7010 - Zeltgrau
7011 - Eisengrau
7012 - Basaltgrau
7013 - Braungrau
7015 - Schiefergrau
7016 - Anthrazitgrau
7021 - Schwarzgrau
7022 - Umbragrau
7023 - Betongrau
7024 - Graphitgrau
7026 - Granitgrau
7030 - Steingrau
7031 - Blaugrau
7032 - Kieselgrau
7033 - Zementgrau
7034 - Gelbgrau
7035 - Lichtgrau

Codebookexport – GIDAS2010

7036 - Platingrau
7037 - Staubgrau
7038 - Achatgrau
7039 - Quarzgrau
7040 - Fenstergrau
7042 - Verkehrsgrau A
7043 - Verkehrsgrau B
7044 - Seidengrau
7045 - Telegrau 1
7046 - Telegrau 2
7047 - Telegrau 4
7048 - Perlmausgrau
8000 - Grünbraun
8001 - Ockerbraun
8002 - Signalbraun
8003 - Lehmbraun
8004 - Kupferbraun
8007 - Rehbraun
8008 - Olivbraun
8011 - Nussbraun
8012 - Rotbraun
8014 - Sepiabraun
8015 - Kastanienbraun
8016 - Mahagonibraun
8017 - Schokoladenbraun
8019 - Graubraun
8022 - Schwarzbraun
8023 - Orangebraun
8024 - Beigebraun
8025 - Blassbraun
8028 - Terrabraun
8029 - Perlkupfer
9001 - Cremeweiß
9002 - Grauweiß
9003 - Signalweiß
9004 - Signalschwarz
9005 - Tiefschwarz
9006 - Weißaluminium
9007 - Graualuminium
9010 - Reinweiß
9011 - Graphitschwarz
9016 - Verkehrsweiß
9017 - Verkehrsschwarz
9018 - Papyrusweiß
9022 - Perlhellgrau
9023 - Perldunkelgrau
9999 - unbekannt

Batterie beschädigt (BATTZ)

Rekord: FZG

Label: Batterie beschädigt

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Eine Batterie gilt dann als zerstört, wenn das Gehäuse derart beschädigt ist, dass Batteriesäure ganz oder teilweise austritt.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine vorhanden
- 1 - beschädigt o.n.A.
- 2 - nicht beschädigt
- 3 - zerstört
- 4 - aus Halterung gerissen
- 5 - beschädigt ohne Flüssigkeitsverlust
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Batterie abgeklemmt (BATTAB)

Rekord: FZG

Label: Batterie abgeklemmt

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob die Batterie vom Fahrzeug abgeklemmt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine vorhanden
- 1 - ja
- 2 - nein
- 3 - durch Crash
- 4 - durch Crashsensorik
- 9 - unbekannt

Kraftstoff ausgelaufen (BENZAUS)

Rekord: FZG

Label: Kraftstoff ausgelaufen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob nach dem Unfall Kraftstoff ausgelaufen ist, wenn ja aus welchem Teil. Bei Fahrzeugen ohne Kraftstofftank ist 0 zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - Tank
- 4 - Leitung Motorraum
- 5 - Leitung andere
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Öl ausgelaufen (OEL AUS)

Rekord: FZG

Label: Öl ausgelaufen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob nach dem Unfall Öl ausgelaufen ist, wenn ja aus welchem Teil. Bei Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor ist 0 zutreffend

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - Motor, Ölwanne
- 4 - Motor, andere
- 5 - Getriebe
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Flüssigkeit ausgelaufen 1 (FLAUS1)

Rekord: FZG

Label: Flüssigkeit ausgelaufen 1

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob nach dem Unfall außer Öl und Kraftstoff noch andere Flüssigkeiten ausgelaufen sind, wenn ja welche Arten von Flüssigkeit. Bei Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor ist 0 zutreffend. Es können bis zu 3 Angaben erfolgen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein

Codebookexport – GIDAS2010

- 3 - Wasser
- 4 - Kühlflüssigkeit
- 5 - Batteriesäure
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Flüssigkeit ausgelaufen 2 (FLAUS2)

Rekord: FZG

Label: Flüssigkeit ausgelaufen 2

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob nach dem Unfall außer Öl und Kraftstoff noch andere Flüssigkeiten ausgelaufen sind, wenn ja welche Arten von Flüssigkeit. Bei Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor ist 0 zutreffend. Es können bis zu 3 Angaben erfolgen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - Wasser
- 4 - Kühlflüssigkeit
- 5 - Batteriesäure
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Flüssigkeit ausgelaufen 3 (FLAUS3)

Rekord: FZG

Label: Flüssigkeit ausgelaufen 3

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob nach dem Unfall außer Öl und Kraftstoff noch andere Flüssigkeiten ausgelaufen sind, wenn ja welche Arten von Flüssigkeit. Bei Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor ist 0 zutreffend. Es können bis zu 3 Angaben erfolgen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - Wasser
- 4 - Kühlflüssigkeit
- 5 - Batteriesäure

Codebookexport – GIDAS2010

- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Feuer (BRANDURS)

Rekord: FZG

Label: Feuer

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Ist nach dem Unfall ein Brand ausgebrochen, so ist angegeben, wo der Ursprung des Feuers liegt.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Feuer o.n.A.
- 2 - kein Feuer
- 3 - Tank
- 4 - Motorraum
- 5 - Fahrgastraum
- 6 - Kofferraum, Ladung
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Feuerlöscher im Fahrzeug (FLFZG)

Rekord: FZG

Label: Feuerlöscher im Fahrzeug

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Unabhängig davon, ob ein Feuer ausgebrochen ist oder nicht ist angegeben, ob in diesem Fahrzeug ein Feuerlöscher mitgeführt wurde oder nicht.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 3 - Pulver
- 4 - Halon
- 9 - unbekannt

Feuerlöscherbenutzung (welcher) (FLB)

Rekord: FZG

Label: Feuerlöscherbenutzung (welcher)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Codebookexport – GIDAS2010

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Wenn ein Feuer ausgebrochen ist, ist angegeben, ob ein Feuerlöscher benutzt worden ist. Dabei ist unerheblich, ob in diesem Fahrzeug ein Feuerlöscher mitgeführt wurde oder nicht. Die Codierung 2=nein ist nur dann zutreffend, wenn ein Feuer ausgebrochen ist und kein Feuerlöscher benutzt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - kein Feuer
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - eigener Löscher
- 4 - Löscher Kollisionspartner
- 5 - Löscher Drittfahrzeug
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Feuerlöscherbenutzung (wer) (FLBP)

Rekord: FZG

Label: Feuerlöscherbenutzung (wer)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Wenn ein Feuer ausgebrochen ist, ist angegeben, ob ein Feuerlöscher benutzt worden ist. Dabei ist unerheblich, ob in diesem Fahrzeug ein Feuerlöscher mitgeführt wurde oder nicht. Die Codierung 2=nein ist nur dann zutreffend, wenn ein Feuer ausgebrochen ist und kein Feuerlöscher benutzt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - kein Feuer
- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nein
- 3 - von Fahrzeuginsasse
- 4 - von Helfern
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Fahrzeug nach Crash (FZGPOST)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeug nach Crash

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 10

Beschreibung:

Es ist der Zustand des Fahrzeuges nach dem Unfall angegeben.

Codebookexport – GIDAS2010

Definierte Ausprägungen:

- 3 - fahrbereit
- 4 - roll-,lenk-,bremsbar
- 5 - roll-,lenkbar
- 6 - roll-,bremsbar
- 7 - rollbar
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - nicht rollbar

Endlage Fzg. nach Crash (FZGENDL)

Rekord: FZG

Label: Endlage Fzg. nach Crash

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 9

Beschreibung:

Es ist der Zustand des Fahrzeuges nach dem Unfall angegeben.

Definierte Ausprägungen:

- 3 - stehend auf Rädern
- 4 - rechte Seite
- 5 - linke Seite
- 6 - Dachlage
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Reservekanister (RKORT)

Rekord: FZG

Label: Reservekanister

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob und wo ein Reservekanister im Fahrzeug mitgeführt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden
- 3 - Kofferraum hinten
- 4 - Kofferraum vorn
- 5 - Fahrgastraum
- 6 - Laderaum
- 7 - außen am Fahrzeug
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Volumen Reservekanister (RKVOL)

Rekord: FZG

Label: Volumen Reservekanister

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, mit wieviel Kraftstoff der Reservekanister gefüllt war.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - nicht vorhanden
- 1 - gefüllt o.n.A.
- 2 - leer 5 l
- 3 - gefüllt 5 l
- 4 - gefüllt 10 l
- 5 - gefüllt 20 l
- 6 - leer 10 l
- 7 - leer 20 l
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Material Reservekanister (RKMAT)

Rekord: FZG

Label: Material Reservekanister

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Wurde ein Reservekanister mitgeführt, so ist angegeben, aus welchem Material dieser bestand.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - nicht vorhanden
- 3 - Blech
- 4 - Kunststoff
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Befestigung Reservekanister (RKFEST)

Rekord: FZG

Label: Befestigung Reservekanister

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Wurde ein Reservekanister mitgeführt, so ist angegeben, wie er im Fahrzeug befestigt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - nicht vorhanden
- 1 - befestigt o.n.A.
- 2 - nicht befestigt
- 3 - fest im Reserverad
- 4 - Halterung
- 5 - Gurt, Gepäckspinne
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Fahrersitzverstellung (SITZL)

Rekord: FZG

Label: Fahrersitzverstellung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Für alle Pkw und Lkw ist hier angegeben, auf welche Weise der Fahrersitz verstellbar war. Für Zweiräder ist 0 zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - nicht vorhanden
- 1 - verstellbar o.n.A.
- 2 - nicht verstellbar
- 3 - nur längs verstellbar
- 4 - hoch verstellbar
- 5 - Schwingsitz
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Stoßstangenhöhe vorn cm (STGHV)

Rekord: FZG

Label: Stoßstangenhöhe vorn cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999



Beschreibung:

Außer bei Zweirädern ist die Stoßstangenhöhe vorn in cm angegeben. Gemessen wird vom Erdboden bis zur Oberkante der Stoßstange (Pre-Crash-Maß).

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

999 - unbekannt

Stoßstangenbreite vorn cm (STGBV)

Rekord: FZG

Label: Stoßstangenbreite vorn cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99



Beschreibung:

Außer bei Zweirädern ist die Stoßstangenbreite vorn in cm angegeben (Pre-Crash-Maß).

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 99 - unbekannt

Stoßstangenhöhe hint. cm (STGHH)

Rekord: FZG

Label: Stoßstangenhöhe hint. cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999



Beschreibung:

Außer bei Zweirädern ist die Stoßstangenhöhe hinten in cm angegeben. Gemessen wird vom Erdboden bis zur Oberkante der Stoßstange (Pre-Crash-Maß).

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

999 - unbekannt

Stoßstangenbreite hint. cm (STGBH)

Rekord: FZG

Label: Stoßstangenbreite hint. cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99



Beschreibung:

Außer bei Zweirädern ist die Stoßstangenbreite hinten in cm angegeben (Pre-Crash-Maß). Dies Maß soll die am Stoß wirksame Breite (bzw. Höhe) der Stoßstange wiedergeben, bei integrierten Stoßstangen wird daher vom Messenden subjektiv entschieden, was gemessen wird.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 99 - unbekannt

Frontschutzbügel (FSCHB)

Rekord: FZG

Label: Frontschutzbügel

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Frontschutzbügel oder auch Safarigitter, Bullbar oder Kuhfänger genannt, finden sich überwiegend an Geländefahrzeugen, teilweise serienmäßig, aber auch als Sonderzubehör. Unterschieden werden soll hier zusätzlich nach dem Material, aus dem der Bügel besteht, unterschieden nach Metall und weichem Material (z.B. Gummi, Kunststoff o.ä.).

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden
- 3 - Metall
- 4 - weiches Material

Codebookexport – GIDAS2010

- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Seilwinde (SWIND)

Rekord: FZG

Label: Seilwinde

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Seilwinden finden sich gelegentlich an Geländewagen.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden
- 3 - nur vorn
- 4 - nur hinten
- 5 - vorn und hinten
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Reserverad außen (RRAD)

Rekord: FZG

Label: Reserverad außen

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Bei Reserverädern, die unter dem Fahrzeug oder innerhalb der Karosserie montiert sind, ist 2 (nein) zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden
- 3 - an Fahrzeugfront
- 4 - auf Fzg.Haube
- 5 - an Fahrzeugheck
- 6 - linke Fahrzeugseite
- 7 - rechte Fahrzeugseite
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Spoiler (ZBSPOIL)

Rekord: FZG

Codebookexport – GIDAS2010

Label: Spoiler

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Bei Frontspoilern werden nur auffällige von der Norm abweichende Spoiler codiert.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - vorhanden o.n.A.
- 2 - nicht vorhanden
- 3 - nur vorn
- 4 - nur hinten
- 5 - vorn und hinten
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Sonderbereifung (ZBREIF)

Rekord: FZG

Label: Sonderbereifung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Als Sonderbereifung gelten Reifengrößen, die nicht vom Hersteller vorgesehen waren. Winterreifen sind nicht als Sonderbereifung zu verstehen.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Tieferlegung (ZBTIEF)

Rekord: FZG

Label: Tieferlegung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Tiefergelegt ist ein Fahrzeug, wenn dies abweichend von der Serie tiefergelegt wurde.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Klimaanlage (KLIMA)

Rekord: FZG

Label: Klimaanlage

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Angegeben wird, ob in dem Fahrzeug eine Klimaanlage vorhanden war.

Definierte Ausprägungen:

1 - ja

2 - nein

9 - unbekannt

Antenne (ANTENNE)

Rekord: FZG

Label: Antenne

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 13

Beschreibung:

Angegeben wird die Lage der Antenne.

Definierte Ausprägungen:

1 - Antenne o.n.A.

2 - keine Antenne

3 - Kotflügel vorn links

4 - Kotflügel vorn rechts

5 - A-Holm links

6 - A-Holm rechts

7 - Dach

8 - andere

9 - unbekannt

10 - Kotflügel hinten links

11 - Kotflügel hinten rechts

12 - Kofferraumdeckel

13 - Scheibenantenne

GPS-Antenne (GPS)

Rekord: FZG

Label: GPS-Antenne

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Angegeben wird die Lage der GPS-Antenne. GPS (Global Positioning System) ist immer dann im Fahrzeug vorhanden, wenn ein Verkehrsleitsystem oder das ADAC-Info-Modul eingebaut sind. Das System ist auch unter dem Namen APS (Autopilotssystem) bekannt.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - GPS vorhanden
- 2 - kein GPS
- 3 - Armaturentafel
- 4 - Dach
- 5 - Kofferraumdeckel
- 6 - nutzt Mobilfunk
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Ausmaß des Brandes (BRAND)

Rekord: FZG

Label: Ausmaß des Brandes

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 11

Beschreibung:

Ist bei dem Unfall ein Brand ausgebrochen, so ist angegeben, welches Ausmaß das Feuer erreicht hat, bevor es endgültig gelöscht wurde, unabhängig davon, ob sich die Insassen während der größtem Brandausdehnung noch im Fahrzeug befanden oder nicht.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Feuer o.n.A.
- 2 - kein Feuer
- 3 - Motorraum
- 4 - Laderaum
- 5 - Fahrgastraum
- 6 - Lade- und Fahrgastraum
- 7 - Motor- und Fahrgastraum
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Motor- und Laderaum
- 11 - ganzes Fahrzeug ausgebrannt

Crashgewicht in kg (GEWGES)

Rekord: FZG

Label: Crashgewicht in kg

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Es ist das zum Zeitpunkt der 1. Kollision vorhandene Gewicht des Fahrzeugs in kg angegeben (s. auch Leergewicht). Bei unbekanntem Tankinhalt ist von einem halb vollen Tank ausgegangen und Insassen, deren Gewicht nicht bekannt ist, sind geschätzt worden (s. Alterstabelle bei Kindern, Frauen=65 kg, Männer=75 kg).

Definierte Ausprägungen:

99999 - unbekannt

Hinweis auf Überladung (ZUSCHWER)

Rekord: FZG

Label: Hinweis auf Überladung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Hinweise auf Überladung

Definierte Ausprägungen:

1 - ja

2 - nein

9 - unbekannt

Unfall infolge Schleudern (SCHLEU)

Rekord: FZG

Label: Unfall infolge Schleudern

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Eine Schleuderbewegung liegt dann vor, wenn die Fahrzeuglängsachse und die Bewegungsrichtung nicht übereinstimmen. Normale Kurvenfahrt ist kein Schleudern.

Definierte Ausprägungen:

1 - geschleudert o.n.A.

2 - nicht geschleudert

9 - unbekannt

Bremsspurzeichnung VOR Kollision (BSPUR)

Rekord: FZG

Label: Bremsspurzeichnung VOR Kollision

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Verkehrsbedingt zum Stillstand gekommene Fahrzeuge oder parkende Fahrzeuge sind hier mit "Fahrzeug stand" zu kodieren.

Die Charakteristik von Bremsspuren, die VOR einer Primärkollision gezeichnet wurden, ist gemäß unten stehender Charakteristik einzuschätzen:

Definierte Ausprägungen:

- 0 - Fahrzeug stand
- 1 - Spurzeichnung o.n.A.
- 2 - keine Spurzeichnung
- 3 - schwach durchlaufend
- 4 - schwach unterbrochen
- 5 - stark durchlaufend
- 6 - stark unterbrochen
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Spurenuordnung (SPURZ)

Rekord: FZG

Label: Spurenuordnung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Bremsspuren, die VOR einer Kollision gezeichnet wurden, sind zuzuordnen:

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine Spuren
- 3 - beidseitig
- 4 - einseitig links
- 5 - einseitig rechts
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Ladung auf Dach (LADD)

Rekord: FZG

Label: Ladung auf Dach

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob auf dem Dach Ladungen mitgeführt wurden.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Ladung auf Dach in kg (LADDKG)

Rekord: FZG

Label: Ladung auf Dach in kg

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Beschreibung:

Es ist angegeben, wie schwer die Dachlast in kg war.

Definierte Ausprägungen:

9999 - unbekannt

Art der Dachladung (LADDART)

Rekord: FZG

Label: Art der Dachladung

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 25

Beschreibung:

Es ist angegeben, welche Art der Ladung auf dem Dach mitgeführt worden ist.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Ladung o.n.A.
- 2 - keine Ladung
- 3 - Gepäckträger leer
- 4 - Blau-, Gelblicht, Taxi
- 5 - Gepäck
- 6 - Gepäckcontainer
- 7 - Skier
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Surfbrett
- 11 - Boot
- 12 - Rohr, Stange, Leiter
- 13 - Möbel, -teile
- 20 - Fahrrad o.n.A.
- 21 - 1 Fahrrad
- 22 - 2 Fahrräder
- 23 - 3 Fahrräder
- 24 - 4 Fahrräder
- 25 - 5 Fahrräder

Saisonkennzeichen von (SKZV)

Rekord: FZG

Codebookexport – GIDAS2010

Label: Saisonkennzeichen von

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Bei Saisonkennzeichen wird die Gültigkeitsdauer des Kennzeichen angegeben.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine Saisonkennzeichen
- 1 - Januar
- 2 - Februar
- 3 - März
- 4 - April
- 5 - Mai
- 6 - Juni
- 7 - Juli
- 8 - August
- 9 - September
- 10 - Oktober
- 11 - November
- 12 - Dezember
- 99 - unbekannt

Saisonkennzeichen bis (SKZB)

Rekord: FZG

Label: Saisonkennzeichen bis

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Bei Saisonkennzeichen wird die Gültigkeitsdauer des Kennzeichen angegeben.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - kein Saisonkennzeichen
- 1 - Januar
- 2 - Februar
- 3 - März
- 4 - April
- 5 - Mai
- 6 - Juni
- 7 - Juli
- 8 - August
- 9 - September
- 10 - Oktober
- 11 - November
- 12 - Dezember
- 99 - unbekannt

Dachlast seitlich in cm (LADDSCM)

Rekord: FZG

Label: Dachlast seitlich in cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Der seitliche Überstand einer Dachlast ist in cm angegeben. Steht die Ladung nicht über oder ist keine Dachlast vorhanden, so gilt der Wert 0.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Dachlastüberhang hinten in cm (LADDHCM)

Rekord: FZG

Label: Dachlastüberhang hinten in cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Der Überstand einer Dachlast über das Fahrzeugheck hinaus ist in cm angegeben. Steht die Ladung nicht über oder ist keine Dachlast vorhanden, so gilt der Wert 0.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Dachlastüberhang vorn in cm (LADDFCM)

Rekord: FZG

Label: Dachlastüberhang vorn in cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Der Überstand einer Dachlast über die Fahrzeugfront hinaus ist in cm angegeben. Steht die Ladung nicht über oder ist keine Dachlast vorhanden, so gilt der Wert 0.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Ladung am Heck (LADH)

Rekord: FZG

Label: Ladung am Heck

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Codebookexport – GIDAS2010

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob außen am Fahrzeugheck Ladungen mitgeführt wurden.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Ladung am Heck in kg (LADHKG)

Rekord: FZG

Label: Ladung am Heck in kg

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Beschreibung:

Es ist angegeben, wie schwer die Last außen am Heck in kg war.

Definierte Ausprägungen:

- 9999 - unbekannt

Art der Ladung am Heck (LADHART)

Rekord: FZG

Label: Art der Ladung am Heck

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 25

Beschreibung:

Es ist angegeben, welche Art der Ladung außen am Heck mitgeführt worden ist.

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Ladung o.n.A.
- 2 - keine Ladung
- 3 - Gepäckträger leer
- 4 - Blau-, Gelblicht, Taxi
- 5 - Gepäck
- 6 - Gepäckcontainer
- 7 - Skier
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Surfbrett
- 11 - Boot
- 12 - Rohr, Stange, Leiter
- 13 - Möbel, -teile
- 20 - Fahrrad o.n.A.
- 21 - 1 Fahrrad
- 22 - 2 Fahrräder

Codebookexport – GIDAS2010

23 - 3 Fahrräder
24 - 4 Fahrräder
25 - 5 Fahrräder

Heckladung seitl. in cm (LADHSCM)

Rekord: FZG

Label: Heckladung seitl. in cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Der seitliche Überstand einer Last außen am Heck ist in cm angegeben. Steht die Ladung nicht über oder ist keine vorhanden, so gilt der Wert 0.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Heckladung hinten in cm (LADHHCM)

Rekord: FZG

Label: Heckladung hinten in cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999

Beschreibung:

Der Überstand einer Ladung außen am Heck über das Fahrzeugheck nach hinten hinaus ist in cm angegeben. Steht die Ladung nicht über oder ist keine vorhanden, so gilt der Wert 0.

Definierte Ausprägungen:

999 - unbekannt

Trenn. hinterer Kofferraum (LADK)

Rekord: FZG

Label: Trenn. hinterer Kofferraum

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Als hinterer Kofferraum wird der Bereich hinter den Sitzen bezeichnet. Die Abdeckung der Ladung (waagerecht) wird hier nicht berücksichtigt. Eine aufrechte Rückbank wird als 3-feste Trennwand codiert.

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

1 - Trennung o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

- 2 - keine Abtrennung
- 3 - feste Trennwand
- 4 - Gepäcknetz
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Lage hinterer Kofferraum (LADKORT)

Rekord: FZG

Label: Lage hinterer Kofferraum

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Als hinterer Kofferraum wird der Bereich hinter den Sitzen bezeichnet. Angegeben wird, hinter welcher Sitzreihe der Kofferraumbereich beginnt.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 3 - hinter Vordersitz
- 4 - hinter Rücksitz
- 5 - hinter 3. Reihe
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Ladung hinterer Kofferraum (LADKART)

Rekord: FZG

Label: Ladung hinterer Kofferraum

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Als hinterer Kofferraum wird der Bereich hinter den Sitzen bezeichnet.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Zuladung o.n.A.
- 2 - keine Zuladung
- 3 - Gepäck
- 4 - Tiere
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Schleuderspür (SSPUR)

Rekord: FZG

Codebookexport – GIDAS2010

Label: Schleuderspur

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Die Charakteristik von Schleuderspuren, die VOR einer Primärkollision gezeichnet wurden, ist gemäß unten stehender Charakteristik einzuschätzen:

Definierte Ausprägungen:

- 0 - Fahrzeug stand
- 1 - Spurzeichnung o.n.A.
- 2 - keine Spurzeichnung
- 3 - schwach durchlaufend
- 4 - schwach unterbrochen
- 5 - stark durchlaufend
- 6 - stark unterbrochen
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Unterfahren (UFAHR)

Rekord: FZG

Label: Unterfahren

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 9



Beschreibung:

Bei Lkw und Pkw mit großer Bodenfreiheit besteht die Gefahr, dass aufgrund der großen Bodenfreiheit der Kollisionsgegner unter das Fahrzeug rutscht. Dadurch kommt es zu dem sogenannten Unterfahreffekt, bei dem beispielsweise bei einem Pkw die wesentlichen Elemente der Knautschzone, insbesondere die Längsträger, überfahren werden. Dies kann unter Umständen auch bei Kollisionen mit Leitplanken, Schranken etc. der Fall sein.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - Alleinunfall
- 1 - Unterfahren o.n.A.
- 2 - kein Unterfahren
- 3 - an Fahrzeugfront
- 4 - an Fahrzeugseite
- 5 - an Fahrzeugheck
- 6 - zwischen Zugfahrzeug und Anhänger
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

Unterfahren bei Vorgang (Nummer des Vorganges) (UFAHRK)

Rekord: FZG

Label: Unterfahren bei Vorgang (Nummer des Vorganges)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Liegt ein Unterfahreffekt vor, so ist hier angegeben, bei welcher Kollision (Nummer des Vorganges!!!) sich dieser Effekt einstellte. Diese Codierung verweist somit auf den zugehörigen Record 20.

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

99 - unbekannt

Unterfahren, Länge cm (UFAHRCM)

Rekord: FZG

Label: Unterfahren, Länge cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999



Beschreibung:

Liegt ein Unterfahreffekt vor, so wird hier angegeben, um wieviel cm das eine Fahrzeug über das andere Fahrzeug ragt.

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

999 - unbekannt

Unterfahren, Höhe cm (UFAHRH)

Codebookexport – GIDAS2010

Rekord: FZG

Label: Unterfahren, Höhe cm

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 999



**Bestimmung der Unterfahr-
höhe**

Beschreibung:

Liegt ein Unterfahreffekt vor, so ist hier die Höhe der Unterkante des Lkw über der Straßenoberfläche in cm angegeben (Bodenfreiheit an der Fahrzeugaußenkante gemessen). Gemessen wird dabei an der Stelle des maximalen Unterfahrens.

Definierte Ausprägungen:

0 - entfällt

999 - unbekannt

Fahrzeugart (allgemein) (FART)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugart (allgemein)

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 13

Beschreibung:

Hier wird die allgemeinste (gröbste) Zuordnung des Fahrzeuges zu einer Fahrzeugart vorgenommen.

Codebookexport – GIDAS2010

Definierte Ausprägungen:

- 3 - Pkw
- 4 - Lkw
- 5 - Bus
- 6 - landwirtschaftliche Zugmaschine
- 7 - selbstfahrende Maschine
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Fahrrad
- 11 - motorisiertes Zweirad
- 12 - Schienenfahrzeug
- 13 - militärisches Sonderfahrzeug

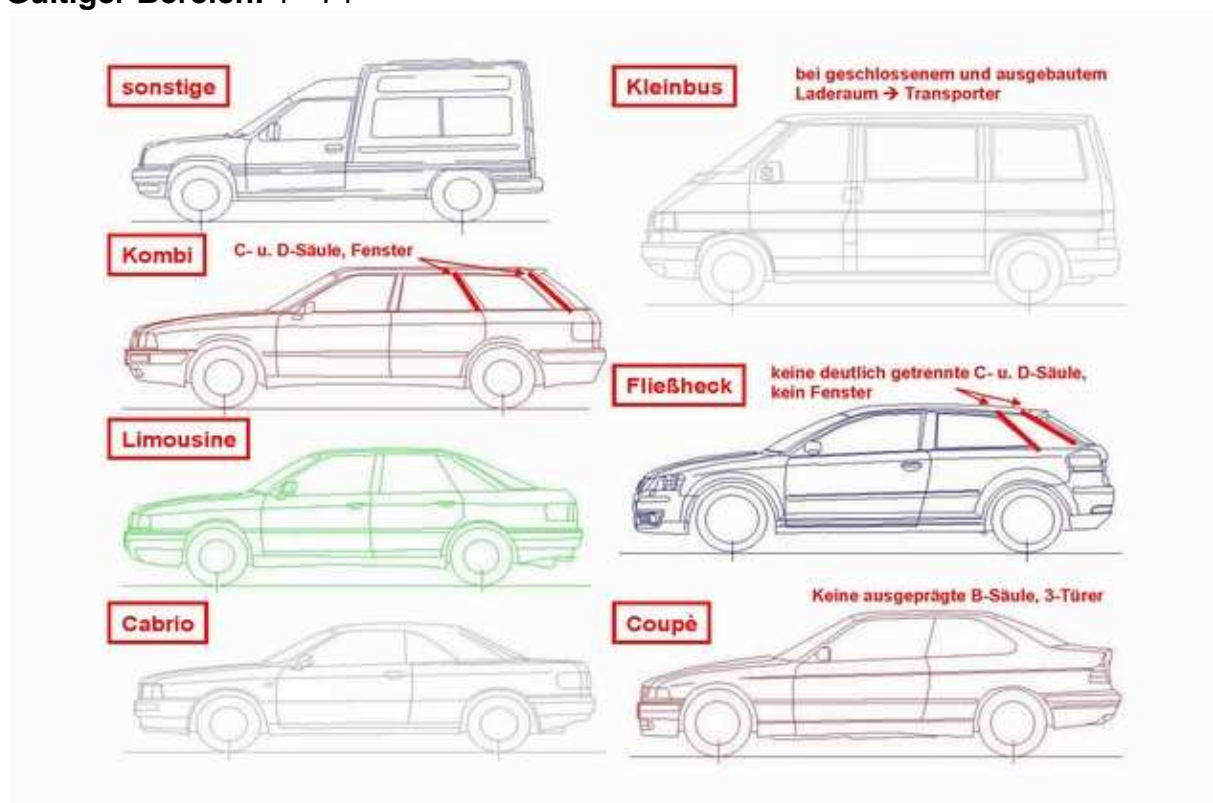
Aufbauform (ABF)

Rekord: FZG

Label: Aufbauform

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 1 - 71



Beschreibung:

Aufbauform

Definierte Ausprägungen:

- 1 - Pkw o.n.A.
- 3 - Pkw Stufenheck, Limousine
- 4 - Pkw Fließheck

Codebookexport – GIDAS2010

- 5 - Pkw Kombi
- 6 - Pkw Coupe
- 7 - Pkw Cabriolet
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Pkw Van
- 11 - Pkw Off-Road
- 12 - Pkw Pick-Up
- 13 - Kleinbus
- 14 - Transporter
- 20 - Lkw o.n.A.
- 21 - offener Kasten
- 22 - offener Kasten mit Plane
- 23 - geschlossener Kasten
- 24 - Kipper
- 25 - Tank
- 26 - Lkw Spezialaufbau
- 27 - Sattelzugmaschine
- 28 - Zugmaschine (kurz)
- 29 - Traktor
- 30 - Bus o.n.A.
- 31 - Stadtbus
- 32 - Gelenkbus
- 33 - Reisebus
- 40 - Fahrrad
- 41 - motorisiertes Zweirad o.n.A.
- 42 - Fahrrad Hilfsmotor
- 43 - Mofa
- 44 - Moped, Mokick
- 45 - Kraftrad bis 80 ccm
- 46 - Kraftrad bis 125 ccm
- 47 - Kraftrad über 125 ccm
- 48 - Trike
- 49 - Quad, Krankenfahrstuhl
- 50 - Straßenbahn, Stadtbahn
- 51 - Eisenbahn
- 60 - militärisches Fahrzeug o.n.A.
- 61 - gepanzertes Fzg Räder
- 62 - gepanzertes Fzg Ketten
- 70 - landwirtschaftliche Maschine
- 71 - Baufahrzeug

Verwendungszweck (VZWECK)

Rekord: FZG

Label: Verwendungszweck

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 3 - 10

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Für das vorliegende Nutzfahrzeug wird der Verwendungszweck nach dem folgenden Katalog angegeben.

Definierte Ausprägungen:

- 3 - Privatfahrzeug
- 4 - Firmenfahrzeug
- 5 - Güternahverkehr
- 6 - Güterfernverkehr
- 7 - Personen-Nahverkehr
- 8 - andere
- 9 - unbekannt
- 10 - Personen-Fernverkehr

Anzahl der Gänge (GETRANZ)

Rekord: FZG

Label: Anzahl der Gänge

Gültigkeitszeitraum: 2005-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Getriebe o.n.A.
- 2 - kein Getriebe
- 3 - bis 3 Vorwärtsgänge
- 4 - 4 Vorwärtsgänge
- 5 - 5 Vorwärtsgänge
- 6 - 6 oder mehr Vorwärtsgänge
- 7 - stufenlos
- 8 - andere
- 9 - unbekannt

unverletzte Insassen Bus (OPNVINS)

Rekord: FZG

Label: unverletzte Insassen Bus

Gültigkeitszeitraum: 2005-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es wird angegeben, ob sich unverletzte Insassen im Bus befinden.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - ja
- 2 - nein

9 - unbekannt

Anzahl Batterien (BATTANZ)

Rekord: FZG

Label: Anzahl Batterien

Gültigkeitszeitraum: 2006-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

0 - keine, entfällt

9 - unbekannt

eingelegter Gang, Fahrstufe (GETGANG)

Rekord: FZG

Label: eingelegter Gang, Fahrstufe

Gültigkeitszeitraum: 2007-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

0 - kein Getriebe

1 - 1. Gang

2 - 2. Gang

3 - 3. Gang

4 - 4. Gang

5 - 5. Gang

6 - 6. Gang

7 - 7. Gang

8 - 8. Gang

9 - 9. Gang

10 - 10. Gang

11 - 11. Gang

12 - 12. Gang

13 - 13. Gang

14 - 14. Gang

15 - 15. Gang

16 - 16. Gang

17 - 17. Gang

18 - 18. Gang

19 - 19. Gang

20 - 20. Gang

21 - 21. Gang

Codebookexport – GIDAS2010

- 97 - Rückwärtsgang
- 98 - anderes
- 99 - unbekannt

Energiequelle lt. Zulassungsbescheinigung (EQUELLE)

Rekord: FZG

Label: Energiequelle lt. Zulassungsbescheinigung

Gültigkeitszeitraum: 2007-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 9999

Beschreibung:

Es ist die Art der Energiequelle aus der Zulassungsbescheinigung einzutragen. Für Fahrräder wird hier 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 1 - Benzin
- 2 - Diesel
- 3 - Vielstoff
- 4 - Elektro
- 5 - Flüssiggas
- 6 - Benzin / Flüssiggas
- 7 - Benzin / komp. Erdgas
- 8 - Hybrid Benzin/Elektro
- 9 - Erdgas NG
- 10 - Hybrid Diesel/Elektro
- 11 - Wasserstoff
- 12 - Hybrid Wasserstoff / Elektro
- 13 - Wasserstoff / Benzin
- 14 - Wasserstoff / Benzin / Elektro
- 15 - Brennstoffzelle / Wasserstoff
- 16 - Brennstoffzelle / Benzin
- 17 - Brennstoffzelle / Methanol
- 18 - Brennstoffzelle / Ethanol
- 19 - Hybrid Vielstoff / Elektro
- 20 - Methan
- 21 - Benzin / Methan
- 22 - Hybrid Erdgas / Elektro
- 9998 - andere
- 9999 - unbekannt

Amtl. Kennzeichen Ort (AK1)

Rekord: FZG

Label: Amtl. Kennzeichen Ort

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Codebookexport – GIDAS2010

Beschreibung:

Hier erfolgt die Angabe des Ortsschlüssels, die dem Kennzeichen entnommen wird. Für Fahrräder bzw. motorisierte Zweiräder ohne amtl. Kennzeichen (Mofa, Moped, ..) wird 0 eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Amtl. Kennzeichen Buchstabe (AK2)

Rekord: FZG

Label: Amtl. Kennzeichen Buchstabe

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

Bei nicht vorhandenem amtlichen Kennzeichen (Fahrräder, Moped, Mokick, ...) wird hier wie beim Ortsschlüssel 0 eingetragen. Für Fahrzeuge ohne Buchstabenkombinationen (Fahrzeuge der Stadt, des Landes) werden "00" bzw. die ersten beiden Ziffern der sechsstelligen Zahl eingetragen.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Amtl. Kennzeichen Zahl (AK3)

Rekord: FZG

Label: Amtl. Kennzeichen Zahl

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

Hier wird die Zahl eingegeben, die dem amtlichen Kennzeichen entnommen wird. Dabei steht der Code 9999 für unbekannt, sollte das Kennzeichen allerdings auf 9999 enden, so ist 9998 zu codieren. Bei nicht vorhandenem amtlichen Kennzeichen (Fahrräder, Moped, Mokick, ...) wird wiederum 0 codiert.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Fahrzeugklasse amtlich (gelabelt) (KLASSECE)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeugklasse amtlich (gelabelt)

Gültigkeitszeitraum: 2007-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 99

Beschreibung:

Codebookexport – GIDAS2010

Die Einteilung von Personenkraftwagen und Lastkraftwagen erfolgt nach internationalem Standard in folgende Fahrzeugklassen:

M1 - Fahrzeuge für den Personentransport mit NICHT MEHR als 8 Sitzplätzen neben dem Fahrersitz.

M2 - Fahrzeuge für den Personentransport mit MEHR als 8 Sitzplätzen neben dem Fahrersitz mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 5 t.

M3 - Fahrzeuge für den Personentransport mit MEHR als 8 Sitzplätzen neben dem Fahrersitz und einem zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 5 t.

N1 - Motorfahrzeuge für den Gütertransport mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 3,5 t.

N2 - Motorfahrzeuge für den Gütertransport mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 3,5 t bis 12 t.

N3 - Motorfahrzeuge für den Gütertransport mit einem zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 12 t.

(Bei Zugfahrzeugen ist für die Klassifizierung das zulässige Gesamtgewicht des Zugfahrzeuges maßgebend. Abweichend hierzu wird bei Sattelaufliegern oder einachsigen Anhängern die maximale zulässige Stützlast addiert.)

L1 - einspurige Kleinkrafträder

L2 - mehrspurige Kleinkrafträder, 4rädige Leichtkraftfahrzeuge

L3 - Motorräder

L4 - Motorräder mit Beiwagen

L5 - Motordreiräder, vierrädige Fzge nach 92/61/EWG

R (R1 - R4) - Landwirtschaftliche Anhänger

S (S1 - S2) - Gezogene Landmaschinen

T (T1 - T5) - Land- und Forstzugmaschinen

X - andere (Fahrräder, Straßenbahn, Bundesbahn, Pferdekutschen etc.)

Definierte Ausprägungen:

1 - M1 Fzg. für Personentransport, NICHT MEHR als 8 Sitzplätze außer Fahrer

2 - M2 Fzg. für Personentransport, MEHR als 8 Sitzplätze außer Fahrer, zul. Gesamtgewicht bis 5 t

3 - M3 Fzg. für Personentransport, MEHR als 8 Sitzplätze außer Fahrer, zul. Gesamtgewicht über 5 t

4 - N1 Motor-Fzg. für Gütertransport, zul. Gesamtgewicht bis 3,5 t

5 - N2 Motor-Fzg. für Gütertransport, zul. Gesamtgewicht über 3,5 t bis 12 t

6 - N3 Motor-Fzg. für Gütertransport, zul. Gesamtgewicht über 12 t

8 - X (andere)

10 - L1 - einspurige Kleinkrafträder

11 - L2 - mehrspurige Kleinkrafträder, 4rädige Leicht-Kfz

12 - L3 - Motorräder

13 - L4 - Motorräder mit Beiwagen

14 - L5 - Motordreiräder, vierrädige Fzge nach 92/61/EWG

15 - S (S1 - S2) Gezogene Landmaschinen

16 - T (T1 - T5) Land- und Forstzugmaschinen

99 - unbekannt

Komplikationen bei den Bergungsmaßnahmen (BERGKOMP)

Rekord: FZG

Label: Komplikationen bei den Bergungsmaßnahmen

Gültigkeitszeitraum: 2008-06-01

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

In dieser Variable wird angegeben, ob bei der Rettung bzw. Bergung von Insassen Schwierigkeiten aufgetreten sind. Dies betrifft vorrangig fahrzeugseitige Probleme wie fehlausgelöste Airbags, Probleme beim Durchtrennen von Fahrzeugsäulen usw.

Aufgetretene Schwierigkeiten können im Folgenden Textfeld näher beschrieben werden.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt (Zweiräder)
- 1 - ja
- 2 - nein
- 9 - unbekannt

Beschreibung zu Komplikationen bei Bergung (BERGKW)

Rekord: FZG

Label: Beschreibung zu Komplikationen bei Bergung

Gültigkeitszeitraum: 2008-06-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

In diesem Textfeld kann näher beschrieben werden, welche Schwierigkeiten bei der Bergung aufgetreten sind.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Besonderheiten Fahrzeug (TEXTF)

Rekord: FZG

Label: Besonderheiten Fahrzeug

Gültigkeitszeitraum: 2009-01-01

Gültiger Bereich: Keine Angabe.

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

Keine.

Fahrzeug (Hersteller und Typ) (FZG2)

Rekord: FZG

Label: Fahrzeug (Hersteller und Typ)

Gültigkeitszeitraum: 2009-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 999999

Beschreibung:

Diese Variable spezifiziert das Fahrzeug sowohl nach Hersteller als auch Typ und ggf. Baujahr, wobei Fahrzeuge, die unter gleichem Namen mehrere Baureihen vereinen (Golf, Astra, ...) nach diesen gesondert unterteilt sind. Somit ist mit dieser Variable eine eindeutige Aussage zum Fahrzeugtyp möglich. Für PKW und Transporter ist die möglichst exakte Fahrzeugbeschreibung zu codieren. Dies gilt für alle Fahrzeuge mit einer Fahrzeugart (FZART) zwischen 0 und (einschließlich) 26 sowie 60-62. Ist die genaue Codierung nicht möglich, so wird eine gröbere Einstufung (Bsp: Golf o.n.A. oder noch allgemeiner VW o.n.A.) getroffen. Für LKW (außer Transporter), Busse, Straßenbahnen und Zweiräder ist der Code 8 (andere) zutreffend.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt
- 8 - andere (kein PKW)
- 10000 - 10000 - VW o.n.A.
- 10100 - 10100 - VW Golf o.n.A.
- 10101 - 10101 - VW Golf I (17) (1974 - 1984)
- 10102 - 10102 - VW Golf II (19, 19E) (1983 - 1991)
- 10103 - 10103 - VW Golf III (1H) (1991 - 1997)
- 10104 - 10104 - VW Golf IV (1J) (1997 - 2003)
- 10105 - 10105 - VW Golf V (1K) (2003 - 2008)
- 10106 - 10106 - VW Golf VI (5K) (2008 -)
- 10201 - 10201 - VW Lupo (6X, 6E) (1998 - 2005)
- 10300 - 10300 - VW Polo o.n.A.
- 10301 - 10301 - VW Polo I (86) (1975 - 1981)
- 10302 - 10302 - VW Polo II (86C, 86C 2F) (1981 - 1994)
- 10303 - 10303 - VW Polo III (6N, 6N2, 6K) (1995 - 2001)
- 10304 - 10304 - VW Polo IV (9N) (2001 - 2009)
- 10305 - 10305 - VW Polo V (6R) (2009 -)
- 10400 - 10400 - VW Passat o.n.A.
- 10401 - 10401 - VW Passat I (B1, Typ32) (1973 - 1980)
- 10402 - 10402 - VW Passat II (B2, Typ 32B) (1980 - 1988)
- 10403 - 10403 - VW Passat III (B3, Typ 35i (3A)) (1988 - 1993)
- 10404 - 10404 - VW Passat IV (B4, Typ (35i) 3A) (1993 - 1996)
- 10405 - 10405 - VW Passat V (B5, 3B, B5GP, Typ 3BG) (1996 - 2005)
- 10406 - 10406 - VW Passat VI (B6, Typ 3C) (2005 -)
- 10450 - 10450 - VW Passat CC (3C) (2008 -)
- 10500 - 10500 - VW Käfer (1937 - 1986)
- 10600 - 10600 - VW New Beetle (9C, 1C, 1Y) (1998 -)
- 10701 - 10701 - VW Touran (1T) (2003 -)
- 10801 - 10801 - VW Sharan I (7M) (1995 -)
- 10901 - 10901 - VW Touareg (7L) (2002 -)

Codebookexport – GIDAS2010

11000 - 11000 - VW Phaeton o.n.A.
11001 - 11001 - VW Phaeton (3D) (2002 -)
11100 - 11100 - VW Jetta o.n.A.
11101 - 11101 - VW Jetta I (16) (1978 - 1984)
11102 - 11102 - VW Jetta II (16E / 19E / 1G2) (1984 - 1991)
11103 - 11103 - VW Jetta III / Vento (1H) (1991 - 1998)
11104 - 11104 - VW Jetta IV / Bora (1J) (1998 - 2005)
11105 - 11105 - VW Jetta V (1K) (2005 -)
11400 - 11400 - VW Scirocco o.n.A.
11401 - 11401 - VW Scirocco I (Typ 53) (1974 - 1981)
11402 - 11402 - VW Scirocco II (Typ 53B) (1981 -)
11403 - 11403 - VW Scirocco III (13) (2008 -)
11501 - 11501 - VW Corrado (50) (1988 - 1995)
11600 - 11600 - VW Caddy o.n.A.
11601 - 11601 - VW Caddy I (14) (1983 - 1992)
11602 - 11602 - VW Caddy II (9K, 9U) (1995 - 2004)
11603 - 11603 - VW Caddy III (2K) (2004 -)
11700 - 11700 - VW Transporter o.n.A.
11701 - 11701 - VW T1 (1949 - 1967)
11702 - 11702 - VW T2 (1967 - 1979)
11703 - 11703 - VW T3 (1979 - 1992)
11704 - 11704 - VW T4 (70, 7DB) (1990 - 2003)
11705 - 11705 - VW T5 (7J0, 7H) (2003 -)
11801 - 11801 - VW 1500/1600 (Typ 34)
11900 - 11900 - VW Karman Ghia (Typ 14, Typ 34)
12001 - 12001 - VW VW-Porsche 914 (1969 - 1976)
12101 - 12101 - VW K 70 (1970 - 1975)
12201 - 12201 - VW Taro (1989 - 1997)
12301 - 12301 - VW Iltis (183) (1976 - 1988)
12401 - 12401 - VW Kübelwagen (181) (1968 - 1980)
12700 - 12700 - VW LT o.n.A.
12701 - 12701 - VW LT (28) (1976 - 1996)
12702 - 12702 - VW LT (2D) (1996 - 2006)
12703 - 12703 - VW Crafter (2M) (1996 - 2006)
12801 - 12801 - VW Fox (5Z) (2006 -)
12901 - 12901 - VW Eos (1F) (2005 -)
13001 - 13001 - VW Tiguan (5N) (2006 -)
20000 - 20000 - Audi o.n.A.
20100 - 20100 - Audi 80 o.n.A.
20101 - 20101 - Audi 80 (89) (1986 - 1991)
20102 - 20102 - Audi 80 (8C) (1991 - 1995)
20200 - 20200 - Audi 100 o.n.A.
20201 - 20201 - Audi 100 (44) (1982 - 1991)
20202 - 20202 - Audi 100 (C4) (1991 - 1994)
20300 - 20300 - Audi A3 o.n.A.
20301 - 20301 - Audi A3 (8L) (1996 - 2000)
20302 - 20302 - Audi A3 (8P) (2000 - 2003)
20303 - 20303 - Audi A3 (2003 -)
20400 - 20400 - Audi A4 o.n.A.
20401 - 20401 - Audi A4 (B5_8D) (1994 - 2001)
20402 - 20402 - Audi A4 (B6_8E) (2000 - 2004)

Codebookexport – GIDAS2010

20403 - 20403 - Audi A4 (B7_8E) (2004 - 2007)
20404 - 20404 - Audi A4 (B8_8K) (2007 -)
20501 - 20501 - Audi A5 (8T)
20600 - 20600 - Audi A6 o.n.A.
20601 - 20601 - Audi A6 (C4) (1994 - 1997)
20602 - 20602 - Audi A6 (C5_4B) (1997 - 2004)
20603 - 20603 - Audi A6 (C6_4F) (2004 -)
20800 - 20800 - Audi A8 o.n.A.
20801 - 20801 - Audi V8 (D1) (1988 - 1993)
20802 - 20802 - Audi A8 (D2_4D) (1994 - 2002)
20803 - 20803 - Audi A8 (D3_4E) (2002 -)
20900 - 20900 - Audi TT o.n.A.
20901 - 20901 - Audi TT (8N) (1998 - 2006)
20902 - 20902 - Audi TT (8J) (2006 -)
21201 - 21201 - Audi A2 (8Z) (1999 - 2005)
21301 - 21301 - Audi R8 (42) (2007 -)
21401 - 21401 - Audi Q5 (8R) (2008 -)
21501 - 21501 - Audi Q7 (4L) (2005 -)
30000 - 30000 - BMW o.n.A.
30101 - 30101 - BMW 1er (E81, E87, E82, E88) (2004 -)
30300 - 30300 - BMW 3er o.n.A.
30301 - 30301 - BMW 3er (E30) (1982 - 1994)
30302 - 30302 - BMW 3er (E36) (1990 - 2000)
30303 - 30303 - BMW 3er (E46) (1998 - 2007)
30304 - 30304 - BMW 3er (E90, E91, E92, E93) (2005 -)
30500 - 30500 - BMW 5er o.n.A.
30501 - 30501 - BMW 5er (E34) (1987 - 1996)
30502 - 30502 - BMW 5er (E39) (1995 - 2004)
30503 - 30503 - BMW 5er (E60, E61) (2003 -)
30600 - 30600 - BMW 6er o.n.A.
30601 - 30601 - BMW 6er (E24) (1976 - 1989)
30602 - 30602 - BMW 6er (E63, E64) (2003 -)
30700 - 30700 - BMW 7er o.n.A.
30701 - 30701 - BMW 7er (E32) (1986 - 1994)
30702 - 30702 - BMW 7er (E38) (1994 - 2001)
30703 - 30703 - BMW 7er (E65 - E68) (2001 - 2008)
30704 - 30704 - BMW 7er (F01) (2008 -)
30800 - 30800 - BMW 8er (E31) (1989 - 1999)
30901 - 30901 - BMW 8er (1989 - 1991)
31001 - 31001 - BMW Z3 (E36/7, E36/8) (1996 - 2002)
31100 - 31100 - BMW Z4 o.n.A. (2002 -)
31101 - 31101 - BMW Z4 (E85) (2002 - 2008)
31102 - 31102 - BMW Z4 II (E89) (2008 -)
31201 - 31201 - BMW Z8 (E52) (2000 - 2003)
31251 - 31251 - BMW X1 (2009 -)
31301 - 31301 - BMW X3 (E83) (2004 -)
31400 - 31400 - BMW X5 o.n.A.
31401 - 31401 - BMW X5 (E53) (1999 - 2006)
31402 - 31402 - BMW X5 (E70) (2006 -)
31501 - 31501 - BMW M1 (E26)
31601 - 31601 - BMW X6 (E71) (2008 -)

Codebookexport – GIDAS2010

31701 - 31701 - BMW Isetta
31801 - 31801 - BMW 1500 - 2002
31901 - 31901 - BMW 2500 - 2800
32001 - 32001 - BMW Goggomobil
32101 - 32101 - BMW Mini I (R50, R52, R53) (2001 - 2006)
32102 - 32102 - BMW Mini II (R56) (2006 -)
40000 - 40000 - Ford o.n.A.
40100 - 40100 - Ford Fiesta o.n.A.
40101 - 40101 - Ford Fiesta I (MK1) (1976 - 1983)
40102 - 40102 - Ford Fiesta II (FBD) (1983 - 1989)
40103 - 40103 - Ford Fiesta III (GFJ) (1989 - 1996)
40104 - 40104 - Ford Fiesta IV (JBS, JAS) (1995 - 2001)
40105 - 40105 - Ford Fiesta V (JH1, JD3) (2001 - 2008)
40106 - 40106 - Ford Fiesta VI (JA8) (2008 -)
40200 - 40200 - Ford Escort o.n.A.
40201 - 40201 - Ford Escort I (MK I) (1968 - 1975)
40202 - 40202 - Ford Escort II (MK II) (1975 - 1980)
40203 - 40203 - Ford Escort III (Mk III, Mk IV) (1980 - 1990)
40204 - 40204 - Ford Escort IV (MK5, Mk6) (1990 - 1995)
40205 - 40205 - Ford Escort V (Mk7) (1995 - 2000)
40300 - 40300 - Ford Focus o.n.A.
40301 - 40301 - Ford Focus I (C170) (1998 - 2004)
40302 - 40302 - Ford Focus II (C307) (2004 -)
40303 - 40303 - Ford Focus C-Max (2003 -)
40400 - 40400 - Ford Mondeo o.n.A.
40401 - 40401 - Ford Mondeo I (GB, BN, BA, BF) (1993 - 2001)
40402 - 40402 - Ford Mondeo II (B4, B5, BW) (2001 - 2007)
40403 - 40403 - Ford Mondeo III (BA7) (2007 -)
40500 - 40500 - Ford KA o.n.A.
40501 - 40501 - Ford KA I (1996 - 2008)
40502 - 40502 - Ford KA II (2008 -)
40511 - 40511 - Ford StreetKa (2003 - 2005)
40600 - 40600 - Ford Taunus o.n.A.
40700 - 40700 - Ford Granada o.n.A.
40800 - 40800 - Ford Capri o.n.A.
40901 - 40901 - Ford Sierra (1982 - 1993)
41000 - 41000 - Ford Orion o.n.A.
41001 - 41001 - Ford Orion I (MK I) (1983 - 1986)
41002 - 41002 - Ford Orion II (MK II) (1986 - 1991)
41003 - 41003 - Ford Orion III (Mk III) (1991 - 1994)
41100 - 41100 - Ford Galaxy o.n.A.
41101 - 41101 - Ford Galaxy I (1995 - 2006)
41102 - 41102 - Ford Galaxy II (2006 -)
41201 - 41201 - Ford Econovan (1985 - 1993)
41301 - 41301 - Ford Scorpio (1985 - 1998)
41401 - 41401 - Ford Explorer
41501 - 41501 - Ford Probe (1989 - 1997)
41601 - 41601 - Ford Courier
41700 - 41700 - Ford Transit o.n.A.
41701 - 41701 - Ford Transit I-III (1953 - 1985)
41702 - 41702 - Ford Transit IV (1986 - 2000)

Codebookexport – GIDAS2010

41703 - 41703 - Ford Transit V (2000 - 2006)
41704 - 41704 - Ford Transit VI (2006 -)
41801 - 41801 - Ford Puma (1997 - 2002)
41901 - 41901 - Ford S-Max
42001 - 42001 - Ford Fusion
42101 - 42101 - Ford Cougar (1998 - 2002)
42201 - 42201 - Ford Maverick (2000 - 2007)
42202 - 42202 - Ford Kuga (2008 -)
42300 - 42300 - Ford Ranger o.n.A.
50000 - 50000 - Mercedes o.n.A.
50101 - 50101 - Mercedes 190 (W201)
50201 - 50201 - Mercedes W123 (W123)
50301 - 50301 - Mercedes A (W168) (1997 - 2004)
50302 - 50302 - Mercedes A (W169) (2004 -)
50400 - 50400 - Mercedes C o.n.A.
50401 - 50401 - Mercedes C (W202) (1993 - 2001)
50402 - 50402 - Mercedes C (W203) (2000 - 2007)
50403 - 50403 - Mercedes C (W204) (2007 -)
50500 - 50500 - Mercedes E o.n.A.
50501 - 50501 - Mercedes E (W124) (1984 - 1996)
50502 - 50502 - Mercedes E (W210, S210) (1995 - 2002)
50503 - 50503 - Mercedes E (W211, S211) (2002 - 2009)
50504 - 50504 - Mercedes E (W212, S212) (2009 -)
50600 - 50600 - Mercedes S o.n.A.
50601 - 50600 - Mercedes S (W126) (1974 - 1991)
50602 - 50601 - Mercedes S (W140) (1991 - 1998)
50603 - 50602 - Mercedes S (W220) (1998 - 2005)
50604 - 50603 - Mercedes S (W221) (2005 -)
50701 - 50701 - Mercedes DB8
50801 - 50801 - Mercedes W107 (W107)
50901 - 50901 - Mercedes W114 (W114)
51001 - 51001 - Mercedes W115 (W115)
51101 - 51101 - Mercedes W116 (W116)
51201 - 51201 - Mercedes W126 (W126)
51301 - 51301 - Mercedes W129 (W129)
51401 - 51401 - Mercedes W140 (W140)
51501 - 51501 - Mercedes G-Klasse (W460, W461, W462, W463) (1979 -)
51600 - 51600 - Mercedes Sprinter o.n.A.
51601 - 51601 - Mercedes Sprinter I (W901 - W905) (1995 - 2006)
51602 - 51602 - Mercedes Sprinter II (W906) (2006 -)
51701 - 51701 - Mercedes SLK (R170) (1996 - 2004)
51702 - 51702 - Mercedes SLK (R171) (2004 -)
51801 - 51801 - Mercedes CLK (W208)
51901 - 51901 - Mercedes Vito (W638) (1996 - 2003)
51902 - 51902 - Mercedes Vito/Viano (W639)
52001 - 52001 - Mercedes MB 100 D
52101 - 52101 - Mercedes B (T245) (2005 -)
52201 - 52201 - Mercedes M (W163) (1997 - 2005)
52202 - 52202 - Mercedes M (W164) (2005 -)
52301 - 52301 - Mercedes Vaneo (W414) (2001 - 2005)
52400 - 52400 - Mercedes SL o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

52401 - 52401 - Mercedes 300 SL (W198) (1954 - 1963)
52402 - 52402 - Mercedes SL (W113) (1963 - 1971)
52403 - 52403 - Mercedes SL (R107) (1971 - 1989)
52404 - 52404 - Mercedes SL (R129) (1989 - 2001)
52405 - 52405 - Mercedes SL (R230) (2001 -)
52501 - 52501 - Mercedes R-Klasse (W251) (2005 -)
52600 - 52600 - Mercedes CL-Klasse o.n.A.
52601 - 52601 - Mercedes CL-Klasse (C126) (1979 - 1991)
52602 - 52602 - Mercedes CL-Klasse (C140) (1992 - 1998)
52603 - 52603 - Mercedes CL-Klasse (C215) (1999 - 2006)
52604 - 52604 - Mercedes CL-Klasse (C216) (2006 -)
52701 - 52701 - Mercedes CLS (219) (2004 -)
60000 - 60000 - Opel o.n.A.
60100 - 60100 - Opel Corsa o.n.A.
60101 - 60101 - Opel Corsa A (1982 - 1993)
60102 - 60102 - Opel Corsa B (1993 - 2000)
60103 - 60103 - Opel Corsa C (2000 - 2006)
60104 - 60104 - Opel Corsa D (2006 -)
60200 - 60200 - Opel Kadett o.n.A.
60201 - 60201 - Opel Kadett A (1962 - 1965)
60202 - 60202 - Opel Kadett B (1965 - 1973)
60203 - 60203 - Opel Kadett C (1973 - 1979)
60204 - 60204 - Opel Kadett D (1979 - 1984)
60205 - 60205 - Opel Kadett E (1984 - 1991)
60300 - 60300 - Opel Astra o.n.A.
60301 - 60301 - Opel Astra F (1991 - 1998)
60302 - 60302 - Opel Astra G (1998 - 2004)
60303 - 60303 - Opel Astra H (2004 -)
60400 - 60400 - Opel Vectra o.n.A.
60401 - 60401 - Opel Vectra A (1988 - 1995)
60402 - 60402 - Opel Vectra B (1995 - 2002)
60403 - 60403 - Opel Vectra C (2002 - 2008)
60404 - 60404 - Opel Insignia (2008 -)
60500 - 60500 - Opel Omega o.n.A.
60501 - 60501 - Opel Omega A (1986 - 1993)
60502 - 60502 - Opel Omega B (1994 - 2003)
60601 - 60601 - Opel Zafira A (1999 - 2005)
60602 - 60602 - Opel Zafira B (2005 -)
60701 - 60701 - Opel Calibra (1990 - 1997)
60801 - 60801 - Opel Tigra (1994 - 2000)
60901 - 60901 - Opel Sintra (1996 - 1999)
61001 - 61001 - Opel Vivaro (2001 -)
61101 - 61101 - Opel Signum (2003 - 2008)
61200 - 61200 - Opel Ascona o.n.A.
61201 - 61201 - Opel Ascona A
61202 - 61202 - Opel Ascona B
61203 - 61203 - Opel Ascona C
61300 - 61300 - Opel Manta o.n.A.
61301 - 61301 - Opel Manta A
61302 - 61302 - Opel Manta B
61401 - 61401 - Opel Olympia

Codebookexport – GIDAS2010

61500 - 61500 - Opel Record o.n.A.
61501 - 61501 - Opel Record R3
61502 - 61502 - Opel Record B
61503 - 61503 - Opel Record C
61504 - 61504 - Opel Record D
61505 - 61505 - Opel Record E
61601 - 61601 - Opel Kapitän, Admiral, Diplomat
61701 - 61701 - Opel Commodore A
61702 - 61702 - Opel Commodore B
61703 - 61703 - Opel Commodore C
61801 - 61801 - Opel GT
61901 - 61901 - Opel Monza A
62001 - 62001 - Opel Senator A
62002 - 62002 - Opel Senator B
62100 - 62100 - Opel Frontera o.n.A.
62101 - 62101 - Opel Frontera A (1991 - 1998)
62102 - 62102 - Opel Frontera B (1998 - 2003)
62200 - 62200 - Opel Agila o.n.A.
62201 - 62201 - Opel Agila A (2000 - 2007)
62202 - 62202 - Opel Agila B (2008 -)
62301 - 62301 - Opel Meriva (2003 -)
62400 - 62400 - Opel Movano o.n.A. (1998 -)
62401 - 62401 - Opel Movano A (1998 - 2002)
62402 - 62402 - Opel Movano B (2003 -)
62500 - 62500 - Opel Combo o.n.A.
62501 - 62501 - Opel Kadett Combo (1986 - 1994)
62502 - 62502 - Opel Combo B (1994 - 2001)
62503 - 62503 - Opel Combo C (2001 -)
62600 - 62600 - Opel Monterey (1992 - 1999)
70000 - 70000 - Peugeot o.n.A.
70100 - 70100 - Peugeot 100er Reihe o.n.A.
70101 - 70101 - Peugeot 106 o.n.A.
70102 - 70102 - Peugeot 106 (S1) (1991 - 1996)
70103 - 70103 - Peugeot 106 (S2) (1996 - 2003)
70104 - 70104 - Peugeot 107 (2005 -)
70200 - 70200 - Peugeot 200er Reihe o.n.A.
70201 - 70201 - Peugeot 205 (1983 - 1998)
70202 - 70202 - Peugeot 206 (1998 - 2006)
70203 - 70203 - Peugeot 206cc (2000 - 2007)
70204 - 70204 - Peugeot 207 (2006 -)
70205 - 70205 - Peugeot 207CC (2007 -)
70206 - 70206 - Peugeot 206+ (2009 -)
70300 - 70300 - Peugeot 300er Reihe o.n.A.
70301 - 70301 - Peugeot 304 (1969 - 1979)
70302 - 70302 - Peugeot 305 (1977 - 1988)
70303 - 70303 - Peugeot 309 (1985 - 1993)
70304 - 70304 - Peugeot 306 (1993 - 2001)
70305 - 70305 - Peugeot 307 (2001 - 2008)
70306 - 70306 - Peugeot 308 (2007 -)
70307 - 70307 - Peugeot 308CC (2009 -)
70400 - 70400 - Peugeot 400er Reihe o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

70401 - 70401 - Peugeot 405 (1987 - 1996)
70402 - 70402 - Peugeot 406 (1995 - 2004)
70403 - 70403 - Peugeot 407 (2004 -)
70501 - 70501 - Peugeot Partner (1996 -)
70600 - 70600 - Peugeot 600er Reihe o.n.A.
70601 - 70601 - Peugeot 605 (1990 - 1999)
70602 - 70602 - Peugeot 607 (2000 -)
70800 - 70800 - Peugeot 800er Reihe o.n.A.
70801 - 70801 - Peugeot 806
70802 - 70802 - Peugeot 807
71001 - 71001 - Peugeot 504
71002 - 71002 - Peugeot 505
71101 - 71101 - Peugeot 604
71201 - 71201 - Peugeot J5
71202 - 71202 - Peugeot Boxer I (1993 - 2006)
71203 - 71203 - Peugeot Boxer II (2006 -)
71300 - 71300 - Peugeot 1000 er Reihe o.n.A.
71301 - 71301 - Peugeot 1007 (2005 -)
71400 - 71400 - Peugeot 4000er Reihe o.n.A.
71401 - 71401 - Peugeot 4007 (2007 -)
71500 - 71500 - Peugeot Expert o.n.A.
71501 - 71501 - Peugeot Expert I (1995 - 2007)
71502 - 71502 - Peugeot Expert II (2007 -)
71601 - 71601 - Peugeot Bipper (2007 -)
71701 - 71701 - Peugeot 3008 (2009 -)
80000 - 80000 - Nissan o.n.A.
80100 - 80100 - Nissan Micra o.n.A.
80101 - 80101 - Nissan Micra I (K10) (1983 - 1993)
80102 - 80102 - Nissan Micra II (K11) (1993 - 2003)
80103 - 80103 - Nissan Micra III (K12) (2003 -)
80200 - 80200 - Nissan Sunny o.n.A.
80201 - 80201 - Nissan Sunny (1979 - 1983)
80202 - 80202 - Nissan Sunny (B11) (1982 - 1986)
80203 - 80203 - Nissan Sunny (N13, B12) (1986 - 1991)
80204 - 80204 - Nissan Sunny (N14) (1990 - 1995)
80301 - 80301 - Nissan 120
80401 - 80401 - Nissan 160
80501 - 80501 - Nissan 180
80601 - 80601 - Nissan 280 ZX
80701 - 80701 - Nissan Stanza (1981 - 1986)
80702 - 80702 - Nissan Stanza (1987 - 1990)
80801 - 80801 - Nissan Cherry (1979 - 1983)
80802 - 80802 - Nissan Cherry (1982 - 1987)
80901 - 80901 - Nissan Patrol
81001 - 81001 - Nissan Bluebird (1983 - 1987)
81002 - 81002 - Nissan Bluebird (1987 - 1991)
81101 - 81101 - Nissan Laurel (1982 - 1986)
81102 - 81102 - Nissan Laurel (1986 - 1990)
81201 - 81201 - Nissan Prairie
81301 - 81301 - Nissan 300 ZX
81401 - 81401 - Nissan Silvia

Codebookexport – GIDAS2010

81500 - 81500 - Nissan Terrano o.n.A.
81501 - 81501 - Nissan Terrano I (1987 - 1995)
81502 - 81502 - Nissan Terrano II (1993 -)
81600 - 81600 - Nissan Primera o.n.A.
81601 - 81601 - Nissan Primera I (P10) (1990 - 1996)
81602 - 81602 - Nissan Primera II (P11) (1996 - 2002)
81603 - 81603 - Nissan Primera III (P12) (2002 - 2007)
81701 - 81701 - Nissan Maxima
81801 - 81801 - Nissan 200 SX
81901 - 81901 - Nissan 100 NX (B13) (1990 - 1995)
82001 - 82001 - Nissan Urvan
82101 - 82101 - Nissan Vanette
82201 - 82201 - Nissan Serena
82300 - 82300 - Nissan Almera o.n.A.
82301 - 82301 - Nissan Almera I (N15) (1995 - 2000)
82302 - 82302 - Nissan Almera II (N16) (2000 - 2006)
82311 - 82311 - Nissan Almera Tino (N16) (2000 - 2006)
82401 - 82401 - Nissan Note
82500 - 82500 - Nissan Pathfinder o.n.A.
82501 - 82501 - Nissan Pathfinder I (R50) (1995 - 2004)
82502 - 82502 - Nissan Pathfinder II (R51) (2004 -)
82601 - 82601 - Nissan Qashqai (2007 -)
82700 - 82700 - Nissan X-Trail o.n.A.
82701 - 82701 - Nissan X-Trail I (2001 - 2007)
82702 - 82702 - Nissan X-Trail II (2007 -)
82801 - 82801 - Nissan Murano (2003 -)
82901 - 82901 - Nissan 350Z (2003 - 2009)
83001 - 83001 - Nissan Primastar (2001 -)
83101 - 83101 - Nissan 300ZX (Z31, Z32) (1983 - 2000)
85000 - 85000 - Nissan Infinity o.n.A.
85101 - 85101 - Nissan Infinity G35 (2003 - 2006)
85102 - 85102 - Nissan Infinity G36 (2006 -)
85201 - 85201 - Nissan Infinity M35/ M45 (2003 -)
85301 - 85301 - Nissan Infinity EX37 (2009 -)
85401 - 85401 - Nissan Infinity FX35/ FX45 (2003 -)
85501 - 85501 - Nissan Infinity QX56 (2003 -)
85601 - 85601 - Nissan Kubistar
85700 - 85700 - Nissan Navara o.n.A.
85701 - 85701 - Nissan Navara (D21) (1986 - 1997)
85702 - 85702 - Nissan Navara (D22) (1998 - 2004)
85703 - 85703 - Nissan Navara (D40) (2005 -)
90000 - 90000 - Renault o.n.A.
90101 - 90101 - Renault Twingo I (1993 - 2007)
90102 - 90102 - Renault Twingo II (2007 -)
90200 - 90200 - Renault Clio o.n.A.
90201 - 90201 - Renault Clio I (R57) (1990 - 1998)
90202 - 90202 - Renault Clio II (Typ B) (1998 - 2005)
90203 - 90203 - Renault Clio III (Typ R) (2005 -)
90300 - 90300 - Renault Megane o.n.A.
90301 - 90301 - Renault Megane I (1995 - 2002)
90302 - 90302 - Renault Megane II (2001 - 2008)

Codebookexport – GIDAS2010

90303 - 90303 - Renault Megane III (2008 -)
90500 - 90500 - Renault Laguna o.n.A.
90501 - 90501 - Renault Laguna I (B56, K56) (1994 - 2001)
90502 - 90502 - Renault Laguna II (G) (2001 - 2007)
90503 - 90503 - Renault Laguna III (T) (2007 -)
90601 - 90601 - Renault R4
90701 - 90701 - Renault R5
90702 - 90702 - Renault R5 (B40, C40)
90801 - 90801 - Renault R6
90901 - 90901 - Renault R9
91001 - 91001 - Renault R11
91101 - 91101 - Renault R12
91201 - 91201 - Renault R14
91301 - 91301 - Renault R15
91401 - 91401 - Renault R18
91501 - 91501 - Renault R19 (1988 - 1997)
91601 - 91601 - Renault R20
91701 - 91701 - Renault R21
91801 - 91801 - Renault R25
91901 - 91901 - Renault R30
92001 - 92001 - Renault Rapid (1984 - 1998)
92101 - 92101 - Renault Fuego (1980 - 1987)
92201 - 92201 - Renault Safrane (1992 - 2000)
92202 - 92202 - Renault Vel Satis (2002 -)
92301 - 92301 - Renault Traffic
92400 - 92400 - Renault Espace o.n.A.
92401 - 92401 - Renault Espace I (J11) (1984 - 1991)
92402 - 92402 - Renault Espace II (J63) (1991 - 1997)
92403 - 92403 - Renault Espace III (JE) (1997 - 2002)
92404 - 92404 - Renault Espace IV (JK) (2002 -)
92501 - 92501 - Renault R16
92600 - 92600 - Renault Kangoo o.n.A.
92601 - 92601 - Renault Kangoo I (1998 - 2007)
92602 - 92602 - Renault Kangoo II (2008 -)
92701 - 92701 - Renault Scenic I (JA) (1996 - 2003)
92702 - 92702 - Renault Scenic II (JM) (2003 - 2006)
92703 - 92703 - Renault Scenic III (2009 -)
92801 - 92801 - Renault 2 CV
92901 - 92901 - Renault Modus (2004 -)
93101 - 93101 - Renault Koleos (2008 -)
93200 - 93200 - Renault Master o.n.A.
93201 - 93201 - Renault Master I (1981 - 1998)
93202 - 93202 - Renault Master II (1998 - 2003)
93203 - 93203 - Renault Master III (2003 -)
100000 - 100000 - Seat o.n.A.
100101 - 100101 - Seat Arosa (6H) (1997 - 2004)
100200 - 100200 - Seat Ibiza o.n.A.
100201 - 100201 - Seat Ibiza I (021A) (1984 - 1993)
100202 - 100202 - Seat Ibiza II (6K) (1993 - 2002)
100203 - 100203 - Seat Ibiza III (6L) (2002 - 2008)
100204 - 100204 - Seat Ibiza IV (6J) (2008 -)

Codebookexport – GIDAS2010

100300 - 100300 - Seat Leon o.n.A.
100301 - 100301 - Seat Leon I (1M) (1999 - 2005)
100302 - 100302 - Seat Leon II (1P) (2005 -)
100401 - 100401 - Seat Cordoba
100501 - 100501 - Seat Alhambra
100601 - 100601 - Seat Marbella (1985 - 1999)
100700 - 100700 - Seat Toledo o.n.A.
100701 - 100701 - Seat Toledo I (1L) (1991 - 1999)
100702 - 100702 - Seat Toledo II (1M) (1999 - 2004)
100703 - 100703 - Seat Toledo III (5P) (2004 -)
100801 - 100801 - Seat Terra
100901 - 100901 - Seat Malaga
101001 - 101001 - Seat Ronda
101101 - 101101 - Seat 127
101201 - 101201 - Seat 133
101301 - 101301 - Seat Inka
101401 - 101401 - Seat Altea
101501 - 101501 - Seat Exeo (2009 -)
110000 - 110000 - Skoda o.n.A.
110101 - 110101 - Skoda Felica (1994 - 2000)
110200 - 110200 - Skoda Fabia o.n.A.
110201 - 110201 - Skoda Fabia (6Y) (1999 - 2007)
110202 - 110202 - Skoda Fabia (5J) (2007 -)
110300 - 110300 - Skoda Octavia o.n.A.
110301 - 110301 - Skoda Octavia (1U) (1997 - 2004)
110302 - 110302 - Skoda Octavia (1Z) (2004 -)
110400 - 110400 - Skoda Superb o.n.A.
110401 - 110401 - Skoda Superb (3U) (2001 - 2008)
110402 - 110402 - Skoda Superb (3T) (2008 -)
110501 - 110501 - Skoda 100
110502 - 110502 - Skoda 110
110503 - 110503 - Skoda 120
110504 - 110504 - Skoda 130
110601 - 110601 - Skoda Favorit
110701 - 110701 - Skoda Forman
110801 - 110801 - Skoda Roomster (2006 -)
110901 - 110901 - Skoda Yeti (2009 -)
120000 - 120000 - Toyota o.n.A.
120100 - 120100 - Toyota Corolla o.n.A.
120101 - 120101 - Toyota Corolla (E1, E2) (1966 - 1978)
120102 - 120102 - Toyota Corolla (E3, E4, E5) (1974 - 1981)
120103 - 120103 - Toyota Corolla (E7) (1979 - 1983)
120104 - 120104 - Toyota Corolla (E8) (1983 - 1987)
120105 - 120105 - Toyota Corolla (E9) (1987 - 1992)
120106 - 120106 - Toyota Corolla E (E10) (1992 - 1997)
120107 - 120107 - Toyota Corolla E (E11) (1997 - 2001)
120108 - 120108 - Toyota Corolla E (E12) (2001 - 2006)
120109 - 120109 - Toyota Corolla E (E14, E15) (2006 -)
120151 - 120151 - Toyota Verso (2009 -)
120201 - 120201 - Toyota Carina o.n.A. (1973 - 1978)
120202 - 120202 - Toyota Carina II (T15) (1984 - 1987)

Codebookexport – GIDAS2010

120203 - 120203 - Toyota Carina II (T17) (1987 - 1992)
120204 - 120204 - Toyota Carina E (T19) (1992 - 1998)
120300 - 120300 - Toyota Yaris o.n.A.
120301 - 120301 - Toyota Yaris I (P1) (1999 - 2005)
120302 - 120302 - Toyota Yaris II (XP9) (2006 -)
120400 - 120400 - Toyota Starlet o.n.A.
120401 - 120401 - Toyota Starlet (P6) (1978 - 1984)
120402 - 120402 - Toyota Starlet (P7) (1984 - 1989)
120403 - 120403 - Toyota Starlet (P8) (1989 - 1996)
120404 - 120404 - Toyota Starlet (P9) (1996 - 1999)
120500 - 120500 - Toyota Avensis o.n.A.
120501 - 120501 - Toyota Avensis I (T22) (1998 - 2003)
120502 - 120502 - Toyota Avensis II (T25) (2003 - 2009)
120503 - 120503 - Toyota Avensis III (T28) (2009 -)
120600 - 120600 - Toyota Celica o.n.A.
120601 - 120601 - Toyota Celica (TA4) (1970 - 1977)
120602 - 120602 - Toyota Celica (TA6) (1978 - 1982)
120603 - 120603 - Toyota Celica (TA6) (1982 - 1985)
120604 - 120604 - Toyota Celica (T16) (1986 - 1989)
120605 - 120605 - Toyota Celica (T18) (1990 - 1993)
120606 - 120606 - Toyota Celica (T20) (1994 - 1999)
120607 - 120607 - Toyota Celica (T23) (1999 - 2005)
120700 - 120700 - Toyota Camry o.n.A.
120701 - 120701 - Toyota Camry (1982 - 1986)
120702 - 120702 - Toyota Camry (1987 - 1991)
120703 - 120703 - Toyota Camry (1992 - 1996)
120704 - 120704 - Toyota Camry (1996 - 2001)
120705 - 120705 - Toyota Camry (2001 - 2006)
120706 - 120706 - Toyota Camry (2006 -)
120800 - 120800 - Toyota Supra o.n.A.
120802 - 120802 - Toyota Supra (MA71) (1986 - 1992)
120803 - 120803 - Toyota Supra (JZA80) (1993 - 1996)
120900 - 120900 - Toyota Cressida o.n.A.
121000 - 121000 - Toyota MR2 o.n.A.
121001 - 121001 - Toyota MR2 (W1) (1985 - 1989)
121002 - 121002 - Toyota MR2 (W2) (1989 - 1999)
121003 - 121003 - Toyota MR2 (W3) (2000 -)
121200 - 121200 - Toyota Crown o.n.A.
121301 - 121301 - Toyota 4Runner
121400 - 121400 - Toyota Corona o.n.A.
121500 - 121500 - Toyota Hiace o.n.A.
121501 - 121501 - Toyota Model F
121700 - 121700 - Toyota Lite Ace o.n.A.
121800 - 121800 - Toyota Previa o.n.A.
121801 - 121801 - Toyota Previa I (1990 - 2000)
121802 - 121802 - Toyota Previa II (2000 - 2005)
121900 - 121900 - Toyota Tercel o.n.A.
122000 - 122000 - Toyota Landcruiser o.n.A.
122101 - 122101 - Toyota Auris
122201 - 122201 - Toyota Picnic (1996 - 2001)
122300 - 122300 - Toyota Prius o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

122301 - 122301 - Toyota Prius I (NHW10, NHW11) (1997 - 2003)
122302 - 122302 - Toyota Prius II (NHW20) (2004 - 2009)
122303 - 122303 - Toyota Prius III (NHW30) (2009 -)
122400 - 122400 - Toyota RAV4 o.n.A.
122401 - 122401 - Toyota RAV4 (1994 - 2000)
122402 - 122402 - Toyota RAV4 (2001 - 2006)
122403 - 122403 - Toyota RAV4 (2006 -)
122501 - 122501 - Toyota Aygo (2005 -)
122600 - 122600 - Toyota Hilux o.n.A.
122700 - 122700 - Toyota Paseo o.n.A.
122701 - 122701 - Toyota Paseo 91-95 (L4) (1991 - 1995)
122702 - 122702 - Toyota Paseo 96-99 (L5) (1996 - 1999)
122801 - 122801 - Toyota iQ (2008 -)
122901 - 122901 - Toyota Urban Cruiser (2009 -)
130000 - 130000 - Mitsubishi o.n.A.
130100 - 130100 - Mitsubishi Colt o.n.A.
130101 - 130101 - Mitsubishi Colt 77 - 83 (A15) (1977 - 1983)
130102 - 130102 - Mitsubishi Colt 82 - 87 (C10) (1982 - 1987)
130103 - 130103 - Mitsubishi Colt 87 - 92 (C50) (1987 - 1992)
130104 - 130104 - Mitsubishi Colt 92 - 96 (CAO) (1992 - 1996)
130105 - 130105 - Mitsubishi Colt 96 - 03 (CJO) (1996 - 2003)
130106 - 130106 - Mitsubishi Colt 04 - (Z30) (2004 -)
130200 - 130200 - Mitsubishi Lancer o.n.A.
130201 - 130201 - Mitsubishi Lancer (- 1982)
130202 - 130202 - Mitsubishi Lancer (1983 - 1988)
130203 - 130203 - Mitsubishi Lancer (1988 - 1991)
130204 - 130204 - Mitsubishi Lancer (CB1A-CD8A) (1991 - 1996)
130205 - 130205 - Mitsubishi Lancer (CAO, CJO) (1996 - 2003)
130206 - 130206 - Mitsubishi Lancer (CSO) (2003 - 2007)
130207 - 130207 - Mitsubishi Lancer (CYO) (2008 -)
130300 - 130300 - Mitsubishi Galant o.n.A.
130301 - 130301 - Mitsubishi Galant (A12) (1976 - 1980)
130302 - 130302 - Mitsubishi Galant (A16) (1980 - 1984)
130303 - 130303 - Mitsubishi Galant (E1) (1984 - 1988)
130304 - 130304 - Mitsubishi Galant (E3) (1988 - 1993)
130305 - 130305 - Mitsubishi Galant (E5) (1993 - 1997)
130306 - 130306 - Mitsubishi Galant (EA) (1997 - 2003)
130400 - 130400 - Mitsubishi Pajero o.n.A.
130401 - 130401 - Mitsubishi Pajero (L040) (1982 - 1990)
130402 - 130402 - Mitsubishi Pajero (V20) (1992 - 2000)
130403 - 130403 - Mitsubishi Pajero (V60) (2001 - 2006)
130404 - 130404 - Mitsubishi Pajero (V80) (2006 -)
130501 - 130501 - Mitsubishi Starion
130601 - 130601 - Mitsubishi Tredia
130700 - 130700 - Mitsubishi Carisma o.n.A.
130701 - 130701 - Mitsubishi Carisma I (1995 - 1999)
130702 - 130702 - Mitsubishi Carisma II (1999 - 2004)
130800 - 130800 - Mitsubishi Space Wagon o.n.A.
130801 - 130801 - Mitsubishi Space Wagon I (1983 - 1992)
130802 - 130802 - Mitsubishi Space Wagon II (N30, N40) (1993 - 1998)
130803 - 130803 - Mitsubishi Space Wagon III (N50) (1998 - 2005)

Codebookexport – GIDAS2010

130804 - 130804 - Mitsubishi Grandis (2004 -)
130901 - 130901 - Mitsubishi Cordia
131000 - 131000 - Mitsubishi Sapporo o.n.A.
131101 - 131101 - Mitsubishi Sigma (1980 - 1987)
131201 - 131201 - Mitsubishi Space Runner
131301 - 131301 - Mitsubishi L300
131302 - 131302 - Mitsubishi Space Gear (1994 - 2006)
131400 - 131400 - Mitsubishi Eclipse o.n.A.
131401 - 131401 - Mitsubishi Eclipse (D20) (1990 - 1995)
131402 - 131402 - Mitsubishi Eclipse (D30) (1995 - 2000)
131403 - 131403 - Mitsubishi Eclipse (D50) (2000 - 2005)
131404 - 131404 - Mitsubishi Eclipse (4G) (2006 -)
131501 - 131501 - Mitsubishi L400
131600 - 131600 - Mitsubishi Outlander o.n.A.
131601 - 131601 - Mitsubishi Outlander (CW0) (2006 -)
131602 - 131602 - Mitsubishi Outlander (CU0W) (2003 - 2006)
131701 - 131701 - Mitsubishi Space Star (1998 - 2005)
131800 - 131800 - Mitsubishi L200 o.n.A.
131801 - 131801 - Mitsubishi L200 (1993 - 1996)
131802 - 131802 - Mitsubishi L200 (K60T) (1996 - 2001)
131803 - 131803 - Mitsubishi L200 (K60T) (2001 - 2006)
131804 - 131804 - Mitsubishi L200 (KA0T) (2006 -)
140000 - 140000 - Alfa o.n.A.
140101 - 140101 - Alfa Romeo 145 (1994 - 2001)
140200 - 140200 - Alfa Romeo 140er o.n.A.
140201 - 140201 - Alfa Romeo 146 (1995 - 2000)
140202 - 140202 - Alfa Romeo 147 (2000 -)
140400 - 140400 - Alfa Romeo 150er o.n.A.
140401 - 140401 - Alfa Romeo 155 (1992 - 1997)
140402 - 140402 - Alfa Romeo 156 (1997 - 2005)
140501 - 140501 - Alfa Romeo 159 (2005 -)
140601 - 140601 - Alfa Romeo 166 (1998 - 2007)
140701 - 140701 - Alfa Spider o.n.A. (bis 4. Gen.) (1966 - 1993)
140702 - 140702 - Alfa Spider 916 (5. Gen.) (1994 - 2005)
140703 - 140703 - Alfa Spider 939 (6. Gen.) (2006 -)
140801 - 140801 - Alfa 33 (1983 - 1994)
140901 - 140901 - Alfa 75 (1985 - 1992)
141201 - 141201 - Alfa Alfetta (1972 - 1984)
141301 - 141301 - Alfa Alfasud (1972 - 1983)
141401 - 141401 - Alfa GT (2004 -)
141501 - 141501 - Alfa 90 (1984 - 1987)
141601 - 141601 - Alfa Guilletta (1977 - 1985)
141701 - 141701 - Alfa 164 (1987 - 1997)
141801 - 141801 - Alfa 907
141901 - 141901 - Alfa Romeo MiTo (2008 -)
142001 - 142001 - Alfa Romeo Brera (2005 -)
150000 - 150000 - Citroen o.n.A.
150101 - 150101 - Citroen Saxo (1996 - 2004)
150201 - 150201 - Citroen C3 (2002 -)
150301 - 150301 - Citroen C5 (1. Gen.) (2001 - 2008)
150302 - 150302 - Citroen C5 (2. Gen.) (2008 -)

Codebookexport – GIDAS2010

150401 - 150401 - Citroen Evasion (C8 1. Gen.) (1994 - 2002)
150402 - 150402 - Citroen C8 (2. Gen.) (2002 -)
150501 - 150501 - Citroen Berlingo (1. Gen.) (1996 - 2008)
150502 - 150502 - Citroen Berlingo (2. Gen.) (2008 -)
150600 - 150600 - Citroen Xsara o.n.A.
150601 - 150601 - Citroen Xsara (1997 - 2000)
150602 - 150602 - Citroen Xsara (2000 - 2004)
150603 - 150603 - Citroen Xsara Picasso (1999 -)
150701 - 150701 - Citroen 2 CV (1949 - 1990)
150801 - 150801 - Citroen GS (1970 - 1986)
150901 - 150901 - Citroen CX (1974 - 1991)
151001 - 151001 - Citroen BX (1982 - 1994)
151101 - 151101 - Citroen ZX (1991 - 1997)
151201 - 151201 - Citroen Visa (1978 - 1988)
151301 - 151301 - Citroen AX (1986 - 1998)
151401 - 151401 - Citroen LN (1976 - 1986)
151501 - 151501 - Citroen Ami (1961 - 1978)
151601 - 151601 - Citroen Dyane (1967 - 1983)
151701 - 151701 - Citroen ID 20 (1957 - 1972)
151801 - 151801 - Citroen DS (1955 - 1975)
151901 - 151901 - Citroen XM (1989 - 2000)
152001 - 152001 - Citroen C15 (1978 - 1988)
152101 - 152101 - Citroen C25 (1981 - 1993)
152201 - 152201 - Citroen Xantia X1 (1993 - 2000)
152202 - 152202 - Citroen Xantia X2 (2000 - 2006)
152401 - 152401 - Citroen C4 (2004 -)
152402 - 152402 - Citroen C4 Picasso (2006 -)
152501 - 152501 - Citroen C6 (2005 -)
152601 - 152601 - Citroen C1 (2005 -)
152701 - 152701 - Citroen C2 (2003 -)
152801 - 152801 - Citroen C-Crosser (2007 -)
152901 - 152901 - Citroen Nemo (2007 -)
153001 - 153001 - Citroen Jumpy (1. Gen.) (1995 - 2007)
153002 - 153002 - Citroen Jumpy (2. Gen.) (2007 -)
153101 - 153101 - Citroen Jumper (1. Gen.) (1993 - 2007)
153102 - 153102 - Citroen Jumper (2. Gen.) (2007 -)
160000 - 160000 - Porsche o.n.A.
160101 - 160101 - Porsche 911 (1963 - 1989)
160102 - 160102 - Porsche 964 (1988 - 1993)
160103 - 160103 - Porsche 993 (1993 - 1998)
160104 - 160104 - Porsche 996 (1997 - 2006)
160105 - 160105 - Porsche 997 (2004 -)
160201 - 160201 - Porsche 924 (1976 - 1988)
160202 - 160202 - Porsche 928 (1977 - 1995)
160203 - 160203 - Porsche 944 (1981 - 1991)
160204 - 160204 - Porsche 968 (1991 - 1995)
160301 - 160301 - Porsche 959 (1986 - 1988)
160401 - 160401 - Porsche Boxster (Typ 986) (1996 - 2004)
160402 - 160402 - Porsche Boxster (Typ 987) (2004 -)
160501 - 160501 - Porsche Cayman (2005 -)
160601 - 160601 - Porsche Cayenne (2003 -)

Codebookexport – GIDAS2010

160701 - 160701 - Porsche Panamera (2009 -)
170000 - 170000 - Volvo o.n.A.
170101 - 170101 - Volvo 704
170201 - 170201 - Volvo 122
170301 - 170301 - Volvo 144,145
170401 - 170401 - Volvo 244,245
170402 - 170402 - Volvo 264,265
170501 - 170501 - Volvo 142
170601 - 170601 - Volvo 164
170701 - 170701 - Volvo 242
170801 - 170801 - Volvo 724 (- 1992)
170901 - 170901 - Volvo 744-764,745-765 (- 1992)
171001 - 171001 - Volvo 944-964,945-965 (1992 - 1997)
171011 - 171011 - Volvo S90 (1997 - 1998)
171012 - 171012 - Volvo S80 (TS) (1998 - 2006)
171013 - 171013 - Volvo S80 (AS) (2006 -)
171031 - 171031 - Volvo V90
171101 - 171101 - Volvo 850
171111 - 171111 - Volvo S70 (1997 - 2000)
171112 - 171112 - Volvo S60 (2000 -)
171121 - 171121 - Volvo C70 (1. Gen.) (1997 - 2005)
171122 - 171122 - Volvo C70 (2. Gen.) (2006 -)
171131 - 171131 - Volvo V70 (L) (1996 - 2000)
171132 - 171132 - Volvo V70 (P26) (2000 - 2007)
171133 - 171133 - Volvo V70 (P24) (2007 -)
171141 - 171141 - Volvo XC70 (Typ S) (2000 - 2007)
171142 - 171142 - Volvo XC70 (Typ B) (2007 -)
171201 - 171201 - Volvo 66
171301 - 171301 - Volvo 343
171302 - 171302 - Volvo 344
171401 - 171401 - Volvo 480 EX
171402 - 171402 - Volvo 480 E
171421 - 171421 - Volvo C30 (2006 -)
171501 - 171501 - Volvo 440 KX
171502 - 171502 - Volvo 440 K
171601 - 171601 - Volvo 460 LX
171602 - 171602 - Volvo 460 L
171611 - 171611 - Volvo S40 (1. Gen.) (1996 - 2004)
171612 - 171612 - Volvo S40 (2. Gen.) (2004 -)
171631 - 171631 - Volvo V40 (1996 - 2004)
171632 - 171632 - Volvo V50 (2004 -)
171701 - 171701 - Volvo XC60 (2008 -)
171801 - 171801 - Volvo XC90 (2002 -)
180000 - 180000 - Fiat o.n.A.
180101 - 180101 - Fiat 500 (1957 - 1975)
180102 - 180102 - Fiat 500 (150) (2007 -)
180200 - 180200 - Fiat Fiorino o.n.A.
180201 - 180201 - Fiat Fiorino I (127 / 147) (1977 - 1988)
180202 - 180202 - Fiat Fiorino II (146) (1988 - 2000)
180203 - 180203 - Fiat Fiorino III (225) (2008 -)
180301 - 180301 - Fiat 124 (1966 - 1975)

Codebookexport – GIDAS2010

180401 - 180401 - Fiat 125
180402 - 180402 - Fiat 132 (1972 - 1981)
180403 - 180403 - Fiat Argenta (132) (1981 - 1986)
180404 - 180404 - Fiat Croma I (154) (1985 - 1996)
180405 - 180405 - Fiat Croma II (194) (2005 -)
180501 - 180501 - Fiat 126
180601 - 180601 - Fiat 127 (1971 - 1987)
180602 - 180602 - Fiat Uno (146) (1983 - 1993)
180603 - 180603 - Fiat Punto o.n.A.
180604 - 180604 - Fiat Punto I (176) (1993 - 1999)
180605 - 180605 - Fiat Punto II (188) (1999 - 2007)
180606 - 180606 - Fiat Punto III (199) (2005 -)
180701 - 180701 - Fiat 128 (1969 - 1985)
180702 - 180702 - Fiat Ritmo (138) (1978 - 1988)
180703 - 180703 - Fiat Tipo (160) (1988 - 1995)
180704 - 180704 - Fiat Bravo I (182) (1995 - 2001)
180705 - 180705 - Fiat Brava (182) (1995 - 2001)
180706 - 180706 - Fiat Stilo (192) (2001 - 2007)
180707 - 180707 - Fiat Bravo II (198) (2007 -)
180801 - 180801 - Fiat 131
180901 - 180901 - Fiat Coupé (175) (1994 - 2000)
181001 - 181001 - Fiat Barchetta (183) (1995 - 2005)
181101 - 181101 - Fiat Panda I (141) (1980 - 2003)
181102 - 181102 - Fiat Panda II (169) (2003 -)
181201 - 181201 - Fiat Sedici (189) (2006 -)
181301 - 181301 - Fiat Regata (138) (1983 - 1989)
181302 - 181302 - Fiat Tempra (159) (1990 - 1996)
181303 - 181303 - Fiat Marea (185) (1996 - 2002)
181304 - 181304 - Fiat Linea (110) (2007 -)
181400 - 181400 - Fiat Palio / Siena / Strada o.n.A.
181401 - 181401 - Fiat Duna / Elba (146) (1987 - 1992)
181402 - 181402 - Fiat Palio / Albea / Strada (1. Gen.) (1996 - 2001)
181403 - 181403 - Fiat Palio / Albea / Strada (2. Gen.) (2001 - 2004)
181404 - 181404 - Fiat Palio / Albea / Strada (3. Gen.) (2004 -)
181501 - 181501 - Fiat Idea (350) (2003 -)
181601 - 181601 - Fiat Doblò (119 / 223) (2001 -)
181701 - 181701 - Fiat Cinquecento (170) (1992 - 1998)
181702 - 181702 - Fiat Seicento (187) (1998 - 2007)
181901 - 181901 - Fiat 242
182001 - 182001 - Fiat Ducato I (280 / 290) (1981 - 1993)
182002 - 182002 - Fiat Ducato II (230 / 244) (1994 - 2006)
182003 - 182003 - Fiat Ducato III (250) (2006 -)
182101 - 182101 - Fiat X 1-9 (128 AS)
182201 - 182201 - Fiat Scudo I (272) (1995 - 2007)
182202 - 182202 - Fiat Scudo II (220) (2007 -)
182301 - 182301 - Fiat Ulysse I (220) (1994 - 2002)
182402 - 182402 - Fiat Ulysse II (179) (2002 -)
182501 - 182501 - Fiat Multipla (186) (1999 - 2007)
190000 - 190000 - Lancia o.n.A.
190101 - 190101 - Lancia Beta
190201 - 190201 - Lancia Delta I (831) (1979 - 1994)

Codebookexport – GIDAS2010

190202 - 190202 - Lancia Delta II (836) (1993 - 1999)
190203 - 190203 - Lancia Delta III (844) (2008 -)
190301 - 190301 - Lancia Y 10 (1985 - 1995)
190302 - 190302 - Lancia Y (1995 - 2003)
190303 - 190303 - Lancia Ypsilon (2003 -)
190401 - 190401 - Lancia Prisma (1982 - 1989)
190402 - 190402 - Lancia Dedra (1989 - 1999)
190403 - 190403 - Lancia Lybra (1999 - 2006)
190501 - 190501 - Lancia Gamma (1976 - 1984)
190502 - 190502 - Lancia Thema (1984 - 1994)
190503 - 190503 - Lancia Kappa (1994 - 2000)
190504 - 190504 - Lancia Thesis (2002 -)
190601 - 190601 - Lancia Musa (2004 -)
200000 - 200000 - Lada o.n.A.
200101 - 200101 - Lada 1200
200201 - 200201 - Lada 1300
200301 - 200301 - Lada 1500
200401 - 200401 - Lada Nova
200501 - 200501 - Lada Niva (1976 -)
200601 - 200601 - Lada Samara
200602 - 200602 - Lada 2110 - 2112 (1995 - 2008)
200603 - 200603 - Lada Priora (2008 -)
200701 - 200701 - Lada Forma
200801 - 200801 - Lada Kalina (2005 -)
210000 - 210000 - Matra o.n.A.
220000 - 220000 - Honda o.n.A.
220100 - 220100 - Honda Accord o.n.A.
220101 - 220101 - Honda Accord I (SJ) (1976 - 1981)
220102 - 220102 - Honda Accord II (SY, AD, AC) (1981 - 1985)
220103 - 220103 - Honda Accord III (BA, CA1-6) (1985 - 1989)
220104 - 220104 - Honda Accord IV (CB1-9, CC1, CC9, CD2) (1989 - 1993)
220105 - 220105 - Honda Accord V (CC7, CD7-9, CE1-9, CF) (1993 - 1997)
220106 - 220106 - Honda Accord VI (CF6-7, CG, CH, CL1-6) (1997 - 2002)
220107 - 220107 - Honda Accord VII (CL7-9, CM, CN) (2002 - 2008)
220108 - 220108 - Honda Accord VIII (2008 -)
220200 - 220200 - Honda Civic o.n.A.
220201 - 220201 - Honda Civic I (SB,SF,VB) (1972 - 1979)
220202 - 220202 - Honda Civic II (SL,SS,WC) (1979 - 1983)
220203 - 220203 - Honda Civic III (AL,AH,AG,AN,AR,AK,AU) (1983 - 1987)
220204 - 220204 - Honda Civic IV (EC,ED,EE) (1987 - 1991)
220205 - 220205 - Honda Civic V (EG,EH,EJ1-2) (1991 - 1995)
220206 - 220206 - Honda Civic VI (EJ9,EK,MA,MB,MC) (1995 - 2001)
220207 - 220207 - Honda Civic VII (EP,EU,EV,ES,EM) (2001 - 2006)
220208 - 220208 - Honda Civic VIII (FN,FK,FD) (2006 -)
220301 - 220301 - Honda Legend (HS) (1986 - 1988)
220302 - 220302 - Honda Legend (KA3, KA4) (1989 - 1991)
220303 - 220303 - Honda Legend (KA7, KA8) (1991 - 1996)
220304 - 220304 - Honda Legend (KA9) (1996 - 2004)
220306 - 220306 - Honda Legend (KB1) (2006 -)
220401 - 220401 - Honda Prelude I (1978 - 1983)
220402 - 220402 - Honda Prelude II (1983 - 1987)

Codebookexport – GIDAS2010

220403 - 220403 - Honda Prelude III (1987 - 1992)
220404 - 220404 - Honda Prelude IV (1991 - 1996)
220405 - 220405 - Honda Prelude V (1996 - 2002)
220501 - 220501 - Honda Quintett
220601 - 220601 - Honda Jazz (1983 - 1988)
220602 - 220602 - Honda Logo (1996 - 2001)
220603 - 220603 - Honda Jazz I (2002 - 2008)
220604 - 220604 - Honda Jazz II (2008 -)
220701 - 220701 - Honda CRX I (AF,AS) (1983 - 1988)
220702 - 220702 - Honda CRX II (ED9,EE8) (1987 - 1992)
220703 - 220703 - Honda CRX III (EH6,EG2) (1992 - 1998)
220801 - 220801 - Honda NSX (1990 - 2005)
220901 - 220901 - Honda Concerto
221000 - 221000 - Honda CR-V o.n.A. (1996 - 2001)
221001 - 221001 - Honda CR-V I (1996 - 2001)
221002 - 221002 - Honda CR-V II (2001 - 2006)
221003 - 221003 - Honda CR-V III (2006 -)
221101 - 221101 - Honda S2000 (1999 -)
221201 - 221201 - Honda Shuttle (1983 - 2000)
221202 - 221202 - Honda Stream (2000 -)
221301 - 221301 - Honda FR-V (2005 -)
221401 - 221401 - Honda HR-V (1999 - 2005)
230000 - 230000 - Suzuki o.n.A.
230101 - 230101 - Suzuki LJ 80 (1979 - 1981)
230102 - 230102 - Suzuki SJ 410 (1982 -)
230103 - 230103 - Suzuki SJ 413 (1985 -)
230104 - 230104 - Suzuki Samurai
230105 - 230105 - Suzuki Jimny (1998 -)
230300 - 230300 - Suzuki Swift o.n.A.
230301 - 230301 - Suzuki Swift (AA) (1983 - 1990)
230302 - 230302 - Suzuki Swift (EA/MA) (1989 - 2004)
230303 - 230303 - Suzuki Swift (ME/EZ) (2005 -)
230401 - 230401 - Suzuki Alto (1.-5. Gen.) (1.-5. Gen.) (1979 - 2002)
230402 - 230402 - Suzuki Alto (6. Gen.) (2002 - 2006)
230403 - 230403 - Suzuki Alto (7. Gen.) (2006 -)
230501 - 230501 - Suzuki Vitara (1988 - 1998)
230502 - 230502 - Suzuki Grand Vitara I (1998 - 2005)
230503 - 230503 - Suzuki Grand Vitara II (2005 -)
230504 - 230504 - Suzuki Vitara X-90 (1996 - 1997)
230601 - 230601 - Suzuki New Grand Vitara
230701 - 230701 - Suzuki Ignis (2000 - 2006)
230801 - 230801 - Suzuki Baleno (1995 - 2001)
230802 - 230802 - Suzuki Liana (2001 - 2007)
230803 - 230803 - Suzuki SX4 (2006 -)
230901 - 230901 - Suzuki Wagon R+ (1997 - 2006)
230902 - 230902 - Suzuki Splash (2008 -)
240000 - 240000 - Mazda o.n.A.
240100 - 240100 - Mazda 323 (FA) (1977 - 1980)
240101 - 240101 - Mazda 323 (BD) (1980 - 1985)
240102 - 240102 - Mazda 323 (BF) (1985 - 1989)
240103 - 240103 - Mazda 323 (BG) (1989 - 1994)

Codebookexport – GIDAS2010

240104 - 240104 - Mazda 323 (BA) (1994 - 1998)
240105 - 240105 - Mazda 323 (BJ) (1998 - 2003)
240106 - 240106 - Mazda 3 (BK) (2003 - 2009)
240107 - 240107 - Mazda 3 (BL) (2009 -)
240200 - 240200 - Mazda 626 / Mazda 6 o.n.A.
240201 - 240201 - Mazda 626 I (CB2) (1979 - 1982)
240202 - 240202 - Mazda 626 II (GC) (1983 - 1988)
240203 - 240203 - Mazda 626 III (GD/GV) (1988 - 1992)
240204 - 240204 - Mazda 626 IV (GE) (1992 - 1998)
240205 - 240205 - Mazda 626 V (GF/GW) (1998 - 2002)
240206 - 240206 - Mazda 6 (GG/GY) (2002 - 2008)
240207 - 240207 - Mazda 6 (GH) (2008 -)
240301 - 240301 - Mazda 929 (1982 - 1987)
240302 - 240302 - Mazda 929 (1987 - 1998)
240401 - 240401 - Mazda 818
240501 - 240501 - Mazda RX-7 (1978 - 2002)
240502 - 240502 - Mazda RX-8 (2003 -)
240601 - 240601 - Mazda 121 (DA) (1988 - 1991)
240602 - 240602 - Mazda 121 (DB) (1991 - 1996)
240603 - 240603 - Mazda 121 (JASM/JBSM) (1996 - 2003)
240701 - 240701 - Mazda MX-3 (EC) (1991 - 1998)
240800 - 240800 - Mazda MX-5 o.n.A.
240801 - 240801 - Mazda MX-5 (NA) (1989 - 1998)
240802 - 240802 - Mazda MX-5 (NB) (1998 - 2005)
240803 - 240803 - Mazda MX-5 (NC) (2005 -)
240901 - 240901 - Mazda MX-6
241001 - 241001 - Mazda Xedos 6
241100 - 241100 - Mazda Bongo o.n.A.
241101 - 241101 - Mazda Bongo (E2000/ E2000D/ E2200D) (1983 - 1988)
241102 - 241102 - Mazda Bongo (E2000/ E2500/ E2500D) (1989 - 1998)
241103 - 241103 - Mazda Bongo (E1800/ E2000/ E2500D) (1999 -)
241201 - 241201 - Mazda Econovan
241301 - 241301 - Mazda MPV (1989 - 1999)
241302 - 241302 - Mazda MPV (1999 - 2006)
241401 - 241401 - Mazda Premacy (1999 - 2005)
241402 - 241402 - Mazda 5 (2005 -)
241501 - 241501 - Mazda Demio (1998 - 2003)
241502 - 241502 - Mazda 2 (DY) (2003 - 2007)
241503 - 241503 - Mazda 2 (DE) (2007 -)
250000 - 250000 - Daihatsu o.n.A.
250100 - 250100 - Daihatsu Cuore o.n.A.
250101 - 250101 - Daihatsu Cuore (L55/L60) (1980 - 1986)
250102 - 250102 - Daihatsu Cuore (L80) (1986 - 1991)
250103 - 250103 - Daihatsu Cuore (L201) (1991 - 1995)
250104 - 250104 - Daihatsu Cuore (L501) (1995 - 1999)
250105 - 250105 - Daihatsu Cuore (L7) (1999 - 2003)
250106 - 250106 - Daihatsu Cuore (L251) (2003 - 2007)
250107 - 250107 - Daihatsu Cuore (L276) (2007 -)
250201 - 250201 - Daihatsu Charmant (1974 - 1987)
250202 - 250202 - Daihatsu Applause (1989 - 2000)
250301 - 250301 - Daihatsu Charade (1978 - 2000)

Codebookexport – GIDAS2010

250302 - 250302 - Daihatsu Sirion (1998 - 2004)
250401 - 250401 - Daihatsu Copen (2002 -)
250501 - 250501 - Daihatsu Rocky (1984 - 2002)
250502 - 250502 - Daihatsu Terios I (1997 - 2006)
250503 - 250503 - Daihatsu Terios Kid (1998 -)
250504 - 250504 - Daihatsu Terios II (2006 -)
250601 - 250601 - Daihatsu Feroza (1989 - 1997)
250701 - 250701 - Daihatsu Move (1995 - 2002)
250801 - 250801 - Daihatsu YRV (2000 - 2005)
250802 - 250802 - Daihatsu Materia (2007 -)
250901 - 250901 - Daihatsu Gran Move (1997 - 2002)
260000 - 260000 - Isuzu o.n.A.
260101 - 260101 - Isuzu Trooper I (1981 - 1992)
260102 - 260102 - Isuzu Trooper II (1992 - 2003)
260201 - 260201 - Isuzu Gemini o.n.A.
260202 - 260202 - Isuzu Gemini I (1974 - 1987)
260203 - 260203 - Isuzu Gemini II (1985 - 2000)
260301 - 260301 - Isuzu D-Max (2008 -)
260401 - 260401 - Isuzu Midi
270000 - 270000 - Sachsenring o.n.A.
270101 - 270101 - Sachsenring Trabant 601
280000 - 280000 - Subaru o.n.A.
280101 - 280101 - Subaru 1800
280200 - 280200 - Subaru Justy
280201 - 280201 - Subaru Justy I (KAD) (1984 - 1995)
280202 - 280202 - Subaru Justy II (JMA/MS) (1995 - 2003)
280203 - 280203 - Subaru Justy III (G3X) (2003 - 2007)
280204 - 280204 - Subaru Justy IV (2007 -)
280301 - 280301 - Subaru Legacy
280401 - 280401 - Subaru 1600
280501 - 280501 - Subaru SVX
280601 - 280601 - Subaru E10-E12 (1986 - 1998)
280700 - 280700 - Subara Impreza o.n.A.
280701 - 280701 - Subara Impreza I (GC/GF) (1992 - 2000)
280702 - 280702 - Subara Impreza II (GD/GG) (2000 - 2007)
280703 - 280703 - Subara Impreza III (GR) (2007 -)
280801 - 280801 - Subaru Forester o.n.A. (1997 -)
280802 - 280802 - Subaru Forester I (1997 - 2002)
280803 - 280803 - Subaru Forester II (2002 - 2008)
280804 - 280804 - Subaru Forester III (2008 -)
280901 - 280901 - Subaru Stella (2006 -)
281001 - 281001 - Subaru Tribeca (2005 -)
281101 - 281101 - Subaru Vivio (1992 - 1998)
290000 - 290000 - Saab o.n.A.
290101 - 290101 - Saab 900
290201 - 290201 - Saab 9000 (- 1997)
290202 - 290202 - Saab 9-5 (1997 -)
290301 - 290301 - Saab 99
290401 - 290401 - Saab 9-3 I (1998 - 2002)
290402 - 290402 - Saab 9-3 II (2003 -)
300000 - 300000 - Zastawa o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

310000 - 310000 - Pininfarina o.n.A.
310101 - 310101 - Pininfarina 124
320000 - 320000 - Borgward o.n.A.
320101 - 320101 - Borgward Isabella
330000 - 330000 - Nuova-Inno o.n.A.
330101 - 330101 - Nuova-Inno Mini
340000 - 340000 - Bianchi o.n.A.
340101 - 340101 - Bianchi A 112
350000 - 350000 - Vauxhall o.n.A.
350101 - 350101 - Vauxhall Chevette
350201 - 350201 - Vauxhall Bedford Blitz
360000 - 360000 - Rover o.n.A.
360101 - 360101 - Rover 15 (2003 -)
360200 - 360200 - Rover 100er Reihe (1990 - 1998)
360401 - 360401 - Rover 75 (1998 - 2005)
360600 - 360600 - Rover 200 o.n.A.
360601 - 360601 - Rover 200 I (SD3) (1984 - 1989)
360602 - 360602 - Rover 200 II (XW) (1989 - 1995)
360603 - 360603 - Rover 200 III (RF) (1995 - 2000)
360604 - 360604 - Rover 25 (2000 - 2005)
360701 - 360701 - Rover 400 I (1990 - 1995)
360702 - 360702 - Rover 400 II (1995 - 1999)
360703 - 360703 - Rover 45 (1999 - 2005)
360801 - 360801 - Rover 600 (1993 - 1999)
360901 - 360901 - Rover 800 I (1987 - 1992)
360902 - 360902 - Rover 800 II (1992 - 1999)
361001 - 361001 - Rover Maestro (1983 - 1987)
361101 - 361101 - Rover Metro (1981 - 1991)
361201 - 361201 - Rover Mentego (1984 - 1995)
361300 - 361300 - Rover Mini o.n.A.
370000 - 370000 - MCC o.n.A.
370101 - 370101 - MCC Smart City Coupe - Fortwo
370201 - 370201 - Smart ForFour
370301 - 370301 - Smart Roadster
380000 - 380000 - Austin o.n.A.
380101 - 380101 - Austin Metro
390000 - 390000 - GMC o.n.A.
390101 - 390101 - GMC Trans Sport
400000 - 400000 - Daewoo o.n.A.
400101 - 400101 - Daewoo Nubira (1997 - 2005)
400201 - 400201 - Daewoo Nexia
400301 - 400301 - Daewoo Kalos (2004 - 2005)
400401 - 400401 - Daewoo Tico (1991 - 2001)
400402 - 400402 - Daewoo Matiz (1998 - 2004)
400501 - 400501 - Daewoo Nexia (1994 - 1997)
400502 - 400502 - Daewoo Lanos (1997 - 2003)
400601 - 400601 - Daewoo Espero (1990 - 1997)
400602 - 400602 - Daewoo Leganza (1997 - 2002)
400603 - 400603 - Daewoo Evanda (2002 - 2006)
400701 - 400701 - Daewoo Rezzo (2000 - 2004)
405000 - 405000 - Chevrolet o.n.A.

Codebookexport – GIDAS2010

405101 - 405101 - Chevrolet Kalos (2005 - 2007)
405102 - 405102 - Chevrolet Aveo (2006 -)
405201 - 405201 - Chevrolet Lacetti (2004 -)
405301 - 405301 - Chevrolet Nubira (2004 - 2009)
405401 - 405401 - Chevrolet Cruze (2009 -)
405501 - 405501 - Chevrolet Epica (2006 -)
405601 - 405601 - Chevrolet Rezzo (2004 - 2008)
405701 - 405701 - Chevrolet HHR (2006 -)
405801 - 405801 - Chevrolet Captiva (2006 -)
405901 - 405901 - Chevrolet Matiz (2004 -)
406001 - 406001 - Chevrolet Camaro o.n.A. (1966 - 2002)
410000 - 410000 - Chrysler o.n.A.
410101 - 410101 - Chrysler Simca
410200 - 410200 - Chrysler Voyager o.n.A.
410201 - 410201 - Chrysler Voyager I (AS) (1984 - 1990)
410202 - 410202 - Chrysler Voyager II (ES) (1991 - 1995)
410203 - 410203 - Chrysler Voyager III (GS) (1996 - 2000)
410204 - 410204 - Chrysler Voyager IV (RG) (2001 - 2007)
410205 - 410205 - Chrysler Grand Voyager V (RT) (2008 -)
410301 - 410301 - Chrysler Neon (ES) (1995 - 1999)
410302 - 410302 - Chrysler Neon (PL) (1999 - 2002)
410401 - 410401 - Chrysler New Yorker
410501 - 410501 - Chrysler Stratus
410601 - 410601 - Chrysler Vision
410801 - 410801 - Chrysler 300M (1999 - 2004)
410802 - 410802 - Chrysler 300 (2004 -)
410901 - 410901 - Chrysler PT Cruiser (2000 -)
411001 - 411001 - Chrysler Viper
411101 - 411101 - Chrysler Sebring o.n.A.
411102 - 411102 - Chrysler Sebring I (FJ, ST-22, JX) (1995 - 2000)
411103 - 411103 - Chrysler Sebring II (JR) (2000 - 2006)
411104 - 411104 - Chrysler Sebring III (JS) (2007 -)
411201 - 411201 - Chrysler Aspen (2007 -)
411301 - 411301 - Chrysler Pacifica (2003 - 2008)
411302 - 411302 - Chrysler Dodge Journey (2008 -)
420000 - 420000 - Jaguar o.n.A.
420101 - 420101 - Jaguar S-Type (1999 - 2008)
420102 - 420102 - Jaguar XF (2008 -)
420201 - 420201 - Jaguar X-Type (2001 -)
420300 - 420300 - Jaguar XJ o.n.A.
420301 - 420301 - Jaguar XJ (Serie I-III) (1968 - 1992)
420302 - 420302 - Jaguar XJ (XJ40/XJ81) (1986 - 1994)
420303 - 420303 - Jaguar XJ (X300) (1994 - 1997)
420304 - 420304 - Jaguar XJ (X308) (1997 - 2003)
420305 - 420305 - Jaguar XJ (X350 (N3)) (2002 - 2009)
420401 - 420401 - Jaguar E-Type (1961 - 1975)
420402 - 420402 - Jaguar XJS / XJ-S (1976 - 1996)
420403 - 420403 - Jaguar X100 (XK8, XKR) (1996 - 2005)
420404 - 420404 - Jaguar X150 (XK) (2006 -)
430000 - 430000 - Hyundai o.n.A.
430101 - 430101 - Hyundai Atos I (1997 - 2002)

Codebookexport – GIDAS2010

430102 - 430102 - Hyundai Atos II (2004 - 2008)
430103 - 430103 - Hyundai i10 (2008 -)
430201 - 430201 - Hyundai Getz (2002 - 2008)
430202 - 430202 - Hyundai i20 (2008 -)
430300 - 430300 - Hyundai Accent o.n.A.
430301 - 430301 - Hyundai Accent I (X3) (1994 - 2000)
430302 - 430302 - Hyundai Accent II (LC) (2000 - 2005)
430303 - 430303 - Hyundai Accent III (MC) (1994 - 2000)
430401 - 430401 - Hyundai Lantra (1991 - 2000)
430402 - 430402 - Hyundai Elantra (XD) (2000 - 2006)
430403 - 430403 - Hyundai i30 (2007 -)
430500 - 430500 - Hyundai Sonata o.n.A.
430501 - 430501 - Hyundai Sonata I (1987 - 1991)
430502 - 430502 - Hyundai Sonata II (1991 - 1998)
430503 - 430503 - Hyundai Sonata III (1998 - 2005)
430504 - 430504 - Hyundai Sonata IV (2005 -)
430600 - 430600 - Hyundai Grandeur (- 2005)
430601 - 430601 - Hyundai Grandeur IV (2005 -)
430701 - 430701 - Hyundai Genesis (2008 -)
430800 - 430800 - Hyundai Coupé o.n.A.
430801 - 430801 - Hyundai S-Coupé (1989 - 1996)
430802 - 430802 - Hyundai Coupé I (J2) (1996 - 1999)
430803 - 430803 - Hyundai Coupé II (RD) (1999 - 2002)
430804 - 430804 - Hyundai Coupé III (GK) (2002 -)
430901 - 430901 - Hyundai Matrix I (2001 - 2008)
430902 - 430902 - Hyundai Matrix II (2008 -)
431001 - 431001 - Hyundai Trajet (2000 - 2008)
431002 - 431002 - Hyundai Entourage (2006 -)
431101 - 431101 - Hyundai Tucson (2005 -)
431201 - 431201 - Hyundai Santa Fe (SM) (2001 - 2006)
431202 - 431202 - Hyundai Santa Fe (CM) (2006 -)
431301 - 431301 - Hyundai Veracruz (2007 -)
431401 - 431401 - Hyundai Santamo
431500 - 431500 - Hyundai Pony o.n.A. (1975 - 1994)
431600 - 431600 - Hyundai H-1 o.n.A.
431601 - 431601 - Hyundai H-1 I (1997 - 2008)
431602 - 431602 - Hyundai H-1 II (2008 -)
431701 - 431701 - Hyundai Galloper (1991 - 2003)
431702 - 431702 - Hyundai Terracan (2002 - 2006)
431703 - 431703 - Hyundai iX55 (2007 -)
440000 - 440000 - KIA o.n.A.
440101 - 440101 - KIA Sephia (FA) (1993 - 2000)
440201 - 440201 - KIA Retona
440301 - 440301 - KIA Pride (1986 - 2000)
440302 - 440302 - KIA Picanto (2004 -)
440401 - 440401 - KIA Rio (2000 - 2005)
440402 - 440402 - KIA Rio II (2005 -)
440501 - 440501 - KIA Carens I (2000 - 2002)
440502 - 440502 - KIA Carens II (2002 - 2006)
440503 - 440503 - KIA Carens III (2006 -)
440601 - 440601 - KIA Clarus (1996 - 2001)

Codebookexport – GIDAS2010

440602 - 440602 - KIA Magentis I (2001 - 2005)
440603 - 440603 - KIA Magentis II (2005 -)
440701 - 440701 - KIA Optima
440801 - 440801 - KIA Sportage I (1994 - 2002)
440802 - 440802 - KIA Sportage II (2004 -)
440901 - 440901 - KIA Carnival I (1999 - 2006)
440902 - 440902 - KIA Carnival II (2006 -)
441001 - 441001 - KIA Shuma (1997 - 2004)
441002 - 441002 - KIA Cerato (2004 - 2007)
441003 - 441003 - KIA cee'd (2007 -)
441101 - 441101 - KIA Opirus (2003 -)
441201 - 441201 - KIA Sorento (2002 -)
441301 - 441301 - KIA Borrego (2008 -)
441400 - 441400 - KIA Bongo o.n.A.
441401 - 441401 - KIA Bongo (1981 - 1997)
441402 - 441402 - KIA Bongo Frontier / Pregio (1998 - 2003)
441403 - 441403 - KIA Bongo III / Pregio / K-Serie (2004 -)
441501 - 441501 - Kia Rocsta (1990 - 1999)
450000 - 450000 - Wartburg o.n.A.
450101 - 450101 - Wartburg 353
460101 - 460101 - Dacia Logan
470100 - 470100 - Lexus IS o.n.A.
470101 - 470101 - Lexus IS (XE1) (1998 - 2005)
470102 - 470102 - Lexus IS (XE2) (2005 -)
470200 - 470200 - Lexus ES o.n.A. (1989 -)
470201 - 470201 - Lexus ES (4. Gen.) (2002 - 2004)
470202 - 470202 - Lexus ES (5. Gen.) (2005 - 2006)
470203 - 470203 - Lexus ES (6. Gen.) (2007 -)
470300 - 470300 - Lexus GS o.n.A.
470301 - 470301 - Lexus GS (1. Gen.) (1993 - 1997)
470302 - 470302 - Lexus GS (2. Gen.) (1998 - 2005)
470303 - 470303 - Lexus GS (3. Gen.) (2005 -)
470400 - 470400 - Lexus LS o.n.A.
470401 - 470401 - Lexus LS (1. Gen.) (1989 - 1994)
470402 - 470402 - Lexus LS (2. Gen.) (1995 - 2000)
470403 - 470403 - Lexus LS (3. Gen.) (2001 - 2006)
470404 - 470404 - Lexus LS (4. Gen.) (2007 -)
470500 - 470500 - Lexus RX o.n.A.
470501 - 470501 - Lexus RX (1. Gen.) (1997 - 2003)
470502 - 470502 - Lexus RX (2. Gen.) (2003 - 2009)
470503 - 470503 - Lexus RX (3. Gen.) (2009 -)
470600 - 470600 - Lexus SC o.n.A.
470601 - 470601 - Lexus SC (1. Gen.) (1991 - 2000)
470602 - 470602 - Lexus SC (2. Gen.) (2001 -)
480000 - 480000 - MG o.n.A.
480101 - 480101 - MG M-Serie
480201 - 480201 - MG ZR (1982 - 1989)
480301 - 480301 - MG ZS
480401 - 480401 - MG ZT
480501 - 480501 - MGF-TF
480601 - 480601 - MG SV-R

Codebookexport – GIDAS2010

490000 - 490000 - Land Rover o.n.A.
490101 - 490101 - Land Rover Defender I (- 1958)
490102 - 490102 - Land Rover Defender II (1958 - 1971)
490103 - 490103 - Land Rover Defender III (1971 -)
490201 - 490201 - Range Rover Classic (1970 - 1996)
490202 - 490202 - Range Rover P38a (MK II, LP) (1994 - 2001)
490203 - 490203 - New Range Rover (MK III, LM, L322) (2002 -)
490301 - 490301 - Land Rover Discovery I (1989 - 1997)
490302 - 490302 - Land Rover Discovery II (1997 - 2003)
490303 - 490303 - Land Rover Discovery III (2003 - 2004)
490304 - 490304 - Land Rover Discovery IV (2005 -)
490400 - 490400 - Land Rover Freelander o.n.A.
490401 - 490401 - Land Rover Freelander I (1996 - 2006)
490402 - 490402 - Land Rover Freelander II (2006 -)
500000 - 500000 - Proton o.n.A. (1995 - 2001)
500101 - 500101 - Proton 300 (1995 - 2001)
500201 - 500201 - Proton 400 (1995 - 2001)
510000 - 510000 - Ferrari o.n.A.
510101 - 510101 - Ferrari 456
520100 - 520100 - Iveco Daily o.n.A.
520101 - 520101 - Iveco Daily I (1978 - 1990)
520102 - 520102 - Iveco Daily II (1990 - 2000)
520103 - 520103 - Iveco Daily III (2002 - 2006)
520104 - 520104 - Iveco Daily IV (2006 -)
530000 - 530000 - Jeep o.n.A.
530100 - 530100 - Jeep Cherokee o.n.A.
530101 - 530101 - Jeep Cherokee (SJ) (1974 - 1983)
530102 - 530102 - Jeep Cherokee (XJ) (1984 - 2001)
530103 - 530103 - Jeep Cherokee (KJ) (2001 - 2008)
530104 - 530104 - Jeep Cherokee (KK) (2008 -)
530200 - 530200 - Jeep Grand Cherokee o.n.A.
530201 - 530201 - Jeep Grand Cherokee (ZJ) (1993 - 1998)
530202 - 530202 - Jeep Grand Cherokee (WJ) (1999 - 2004)
530203 - 530203 - Jeep Grand Cherokee (WH) (2005 -)
530300 - 530300 - Jeep Commander (2006 -)
530400 - 530400 - Jeep Compass (2007 -)
530500 - 530500 - Jeep Patriot (2007 -)
530600 - 530600 - Jeep Wrangler o.n.A.
530601 - 530601 - Jeep Wrangler (YJ) (1987 - 1995)
530602 - 530602 - Jeep Wrangler (TJ) (1997 - 2006)
530603 - 530603 - Jeep Wrangler (JK) (2007 -)
888888 - anderer Hersteller
999999 - unbekanntes Fahrzeug

Anhängerkupplung vorhanden (AHKUPPV)

Rekord: FZG

Label: Anhängerkupplung vorhanden

Gültigkeitszeitraum: 2010-01-01

Codebookexport – GIDAS2010

Gültiger Bereich: 1 - 9

Beschreibung:

Verfügt das Fahrzeug über eine Anhängerkupplung, so ist hier deren Art angegeben.

Definierte Ausprägungen:

1 - vorhanden o.n.A.

2 - keine

3 - Zugmaul



4 - Kugelkopf fest



5 - Kugelkopf abgenommen

6 - Zweirad-Kugelkupplung (für Hochdeichsel)



7 - Zweirad-Kupplung an der Hinterradnabe



8 - andere

9 - unbekannt

Sonderfahrzeug auf Einsatzfahrt (BLICHT)

Rekord: FZG

Label: Sonderfahrzeug auf Einsatzfahrt

Gültigkeitszeitraum: 2010-01-01

Codebookexport – GIDAS2010

Gültiger Bereich: 0 - 9

Beschreibung:

Es ist angegeben, ob eine Sondersignaleinrichtung (Blaulicht) von Einsatzfahrzeugen vorhanden ist und diese in Betrieb war.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - entfällt, kein Einsatzfahrzeug
- 1 - Einsatzfahrzeug auf Einsatzfahrt
- 2 - Einsatzfahrzeug, nicht auf Einsatzfahrt
- 9 - unbekannt

Änderungen im Datensatz (FZG) (FZGAEND)

Rekord: FZG

Label: Änderungen im Datensatz (FZG)

Gültigkeitszeitraum: 2010-01-01

Gültiger Bereich: 0 - 1

Beschreibung:

Keine.

Definierte Ausprägungen:

- 0 - keine Änderung seit letztem Abzug
- 1 - Änderung seit letztem Abzug

Personendaten (PERSDAT)

Der Datensatz "Personendaten" enthält allgemeine Angaben zu den am Unfall beteiligten Personen, unabhängig von der Art der Verkehrsteilnahme. Er wird deshalb für jede verletzte und unverletzte Person (Fahrer, Insassen, Aufsassen, Fußgänger) angelegt. Die Schlüsselvariablen sind Fallnummer, Beteiligtennummer und Personenkennziffer.

Fallnummer (FALL)

Rekord: PERSDAT

Label: Fallnummer

Gültigkeitszeitraum: 1999-07-01

Gültiger Bereich: 0 - 99999999

Beschreibung:

Alle Unfälle eines Jahres werden anhand der chronologischen Reihenfolge durchnummeriert. Anhand der Fallnummer erfolgt die Zuordnung der Datensätze zu einem Unfall. Sie stellt in allen Datensätzen die erste Schlüsselvariable dar. Die Fallnummern der GIDAS-Datenbank setzen sich aus der Region (1 für Dresden, 30