



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Frontera B22TD

Typengenehmigungs-Nr.: 10A819

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	10A819
Typengenehmigung erteilt	20020930
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20031201
Erweiterung TG Positionen	'34/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4050

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Frontera B22TD
05 Typ; Variante/Version	6AZC; Motor: Y22DTH
06 Vorziffer	W0L06B.66.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-98/14*0097
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich auf Längsträger, vor Hinterrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	Y22DTH
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	2171
28 Leistung kW	88
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	280
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/91158170 und 1/91158171
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/97179202
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/97180403
34 Motorkennzeichen	Y22DTH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, mitte unten am Motor block (von unten sichtbar)

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/h=Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A (v= ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,30
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	4,30
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR oder ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	158
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4087
40 Länge bis	4268
41 Breite von	1787
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1692
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	771
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	854
43 Überhang hinten bis	1035
44 Abstand Achse 1-2 von	2462
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1515
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	38
48 Spur Achse 2 von	1520



48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	38
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1795
52 Leergewicht bis	1912
53 Garantiegewicht von	2300
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1250
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1350
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0



65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	96
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/75R15 105T; 6 1/2x15 ET38
70 Reifen Felgen	245/70R16 107H; 7x16 ET38

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) Transfergetriebe Strasse/Gelände; Geländereduktion $i = 2,051$
Bemerkungen Z3	36) Kotschutzlappen vorn erforderlich
Bemerkungen Z5	ohne Reserverad / mit Reserverad
Bemerkungen Z6	40) 4087 mm / 4268 mm
Bemerkungen Z7	43) 854 mm / 1035 mm
Bemerkungen Z9	Auf Wunsch lieferbar mit:
Bemerkungen Z10	- Frontschutzbügel Kunststoff, Kennzeichnung GM 97 164 737 oder GM 97 222 445 vorn unten, von unten sichtbar
Bemerkungen Z11	- Fz-Länge +91 mm
Bemerkungen Z12	- Scheinwerfer-Schutzgitter mit 2 horizontalen Gitterstäben
Bemerkungen Z13	- Reserveradabdeckung fest; Fz-Länge +48 mm
Bemerkungen Z14	- Dachreling; Fz-Höhe +55 mm
Bemerkungen Z16	Mit Reifen 245/70R16
Bemerkungen Z17	- Fz-Höhe +8 mm
Bemerkungen Z18	- Kotflügelverbreiterung; Fz-Breite +27 mm
Bemerkungen Z20	72) Zuordnung a: mit OBD
Bemerkungen Z21	Zuordnung b: ohne OBD

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	10A819
---------	--------



Marke	OPEL
Typ	Frontera B22TD
Länge_von	4087
Länge_bis	4268
Breite_von	1787
Breite_bis	0
Höhe_von	1692
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.30
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.3
ET_CO2	219
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	10A819
Marke	OPEL
Typ	Frontera B22TD
Leergewicht_von	1795
Leergewicht_bis	1912



Garantiegewicht_von	2300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.30
Vmax_von	158
Vmax_bis	0
Motormarke	OPEL
Motortyp	Y22DTH
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2171
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	280
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A (v= ausschaltbar)
AbgasCode	AADB
Emissionscode	B03
ET-CO	120
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	430
ET-THC+NOx	450
ET-PM	33
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0



ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20020930
GeräuschCode	GABC
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2850