

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

TALBOT

Horizon (T2DG1)

CH 0795 31

Hersteller Automobiles TALBOT, 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris (F)

Erkennungsmerkmale "T2DG1" auf Hersteller-Plakette
"T2DG1.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette unter Motorhaube, Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer unter Motorhaube, rechts, auf Kotflügelinnenseite

Motorzeichen " 2 G 1 " vorn, rechts, in der Ecke des Motorblocks

Hauptimporteur TALBOT (SUISSE) S.A., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich

Geprüftes Fahrzeug -

Fahrgestell		Motor	
Anzahl Achsen	<u>2</u> Anzahl Räder <u>4</u>	Marke	<u>TALBOT</u> Typ <u>2 G 1</u>
Lenkung	<u>mechanisch</u>	Bauart	<u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Getriebe	<u>mechanisch synchronisiert</u>	Treibstoff	<u>B</u> Lage <u>vorn</u>
Anzahl Gänge	<u>4</u> Achsantrieb <u>auf Vorderräder</u>	Kühlung	<u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler auf die HR.</u>	Bohrung	<u>76,7</u> Hub <u>70</u>
Hilfsbremse	<u>mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder</u>	Hubraum	<u>1294</u> Steuer-PS <u>6,59</u>
Feststellbremse	<u>wie Hilfsbremse</u>	Leistungs-kW PS	<u>50</u> <u>68</u> bei U/min <u>5600</u>
Dauerbremse	<u>-</u>	Lärm-Nahfeld	<u>80</u> dB/A bei U/min <u>4200</u> *)
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveau-Kontrolle; Kontrollampe kombiniert</u>	Schalldämpfer	<u>2 = 330 x Ø 113 mm / 466 x Ø 157 mm</u> *)
		Abgasprüfung	<u>ECE-15/03; 0,8 % bei 850 U/min.</u> **)
		Entstörung	<u>ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffern 3+4 = D</u>

Karosserie	<u>Limousine</u>	Gewichte	<u>vorn</u>	<u>hinten</u>	<u>total</u>
Anzahl Türen	<u>4 + 1</u>	Leergewicht	<u>585</u>	<u>390</u>	<u>975</u>
Sicherheitsgurten	<u>Ar4 (E)</u>	Nutzlast	<u>116</u>	<u>234</u>	<u>350</u>
Unterlegkeil	<u>-</u>	Gesamtgewicht	<u>701</u>	<u>624</u>	<u>1325</u>
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradschloss</u>	Fabrikgarantie			<u>1390</u>
Anzahl Plätze	<u>t 5 v 2</u> M <u>h 3</u>	Reifengröße	<u>145 SR 13</u>	<u>145 SR 13</u>	(Varianten *)
Masse	<u>innen</u>	Ply / bar	<u>R / 2,0</u>	<u>R / 2,0</u>	vgl. Bemerkungen)
Länge	<u>3960</u> Achsabstand <u>2520</u>	Tragkraft	<u>700</u>	<u>700</u>	
Breite	<u>1680</u>	für V max	<u>180</u>	<u>180</u>	
Höhe	<u>1410</u> Doppelachse v <u>h</u>	Felgen (Stahl)	<u>4 1/2 J x 13</u>	<u>4 1/2 J x 13</u>	++)
Ueberrang	<u>710</u> Spurweite ++)	Garantierte Anhängelast gebremst			<u>800</u>
	<u>730</u> Spurweite v <u>h</u>	Garantierte Anhängelast ungebremst			<u>470</u>
	<u>10100</u> Spurkreis ø x) <u>10050</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht			<u>550</u>
Abstand Lenkrad-vorderste Fahrzeugteile		Geprüfte Anhängelast			<u>152</u> km/h
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			<u>152</u> km/h
		Höchstgeschwindigkeit gemessen			<u>75</u> kg.
		Garantierte Dachlast			

Ausrüstung	HCR oder CR (E)
Fernlichter	HCR oder CR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR oder CR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO TR e2 (E) 804 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	TALBOT	HORIZON
Typenscheinnummer	CH 079531	
Karosserie	Linousine	
Platze	total 5	vorn 2
Leergewicht	975	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 6,59
Gesamtgewicht	1390	Hubraum 1294

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, 1A 3,59 = 76 dB/A
- *) Auspuffvariante : 2 Töpfe = 523 x ϕ 161 mm / 276 x 113 x 78 mm
- **) Abgasprüfung : das ECE-15 Genehmigungszeichen befindet sich oben auf Kühlerverschalung.
- +) Reifenvarianten : 155 SR 13 Tragkraft V + H = 740 kg (1,9) Vmax. 180 km/h
175/70 SR 13 Tragkraft V + H = 770 kg (1,9) Vmax. 180 km/h.
- ++) Felgenvarianten : 5 J x 13 Stahl Spurweite V = 1424 mm H = 1377 mm
5 J x 13 Leichtmetall "AMIL 123" 1424 mm 1377 mm
5 J x 13 Leichtmetall "PEG Mod. JET Z 1100" 1424 mm 1377 mm
5 J x 13 Stahl 1434 mm 1387 mm x)
5 J x 13 Leichtmetall "AMIL C 105 A" 1434 mm 1387 mm x)
5 J x 13 Leichtmetall "FPS 1082" 1434 mm 1387 mm x)
5 1/2 J x 13 Leichtmetall "AMIL 153" 1434 mm 1387 mm x)
5 1/2 J x 13 Leichtmetall "FPS 1046" 1434 mm 1387 mm x)
5 1/2 J x 13 Leichtmetall "PEG JET 1101" 1434 mm 1387 mm x)

x) Spurbreis ϕ links und rechts = 11510 mm

Ort und Datum der Prüfung Bern, 20.08.80 (Adm.)

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

TALBOT

Horizon

CH 0795 31

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 28. + 29.04.81 in Genève - Schö/Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : VF4 21 A 1..CP 100 001 (C = Modelljahr 1982)

Hersteller : TALBOT & Cie., 46, Avenue de la Grande Armée, F-75017 Paris

Erkennungsmerkmale : vor Fahrgestell-Nummer : "VF4 21 A 101 .." oder
"VF4 21 A 106 .." oder
"VF4 21 A 131 .."

Motorleistungsvarianten : (zusätzlich)

Motorzeichen / Typ : "2 G 1 D" "2 G 1 E"

Motorleistung (DIN) : 40 kW bei 5200 U/min / 48 kW bei 5600 U/min

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt : 50 km/h, M2, iA 3,47 / 3,59 = 79,0 dB/A (2G1E)
50 km/h, M2, iA 3,70 = 78,0 dB/A (2G1D)

Standmessung: 75,0 dB/A bei 4200 U/min. (2G1E)
73,0 dB/A bei 3900 U/min. (2G1D)

Abgasprüfung : ECE-15/03; CO = 0,7 - 1,1 % (2G1E)
CO = 1,0 % (2G1D).

Nachtrag vom 27.05.82 in Poissy (F) - Sta/jak

- Importeur : PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Jupiterstrasse 15, 3015 Bern
- Karosserie : auf Wunsch mit Frontspoiler aus Kunststoff und Heckspoiler aus Polyurethan.
- Felgenvariante : 5 1/2 G x 13 Leichtmetall "FPS 1132" Spurweite v = 1434 mm
h = 1387 mm.

Lärmgrenzwerte 01.10.82 erfüllt, wenn wie folgt ausgerüstet:

- Erkennungsmerkmale : vor Fahrgestell-Nummer : "VF4 21 A 102 .."
- Getriebe : mechanisch synchronisiert, 5-Gänge, mit Motor "2G1E"
- Lärm : Standmessung = 75,0 dB/A bei 4200 U/min.
- Abgasprüfung : ECE-15/03; CO = 0,7 %.
(siehe auch Emissionskarte).