

Personenwagen	Fabrikmarke LANCIA	Typ Lancia Beta 1600 *)	Personenwagen-Nummer CH 0484 41
---------------	-----------------------	----------------------------	------------------------------------

Hersteller	LANCIA S.p.A. 10141 Torino/Italia		
Erkennungsmerkmale	"828 CEO" oder "828 CBO/A" auf Hersteller-Plakette "828 CBO" vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	rechts, auf Kotflügel-Innenseite		
Fahrgestellnummer	rechts, oben, auf Spritzwand		
Motorzeichen	"828 B.000" vorn, rechts, auf dem Block, vor Zündverteiler		
Hauptimporteur	LANCIA (SUISSE) SA., 150, rue de Genève, 1226 Thonex		
Geprüftes Fahrzeug	828 CBO*001006/828CBO/A007050	Veränderliche Zeichen im Typencode	828 CBO ou 828CBO/A

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch, a.W. = hydr. Lenkhilfe		
Getriebe	mechanisch synchr. oder automatisches Getriebe		
Anzahl Gänge	5 od. 3 Stufen	Achsantrieb	VR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Sch. Unterdruckhilfe, auf alle Räder, h = lastabhängiger Bremskraftregler		
Hilfsbremse	mechanisch, Sch. auf die Hinterräder		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		
Dauerbremse			
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrollampe		

Motor	LANCIA		
Marke	Reihe	Typ	828 B.000
Bauart	B	Takte	4
Treibstoff	Wasser	Lage	vorn
Kühlung	84	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	1585	Hub	71,5
Hubraum	100 DIN	Steuer-PS	8,07
Leistungs-PS		bei U/min	5800
Lärm (Nahfeld)	87 dB/A	bei U/min	4350 ++)
Schalldämpfer	2 Topfe 1/550 x ø 132 + 1/300 x ø 120 mm		
Abgasprüfung	ECE-15; Wert CO < 3,5% **)		
Entstörung	BAV Anhang B, Ziff. 4 "D"		

Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	***)	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil		Zugvorrichtung	
Diebstahlsicherung	Ienradschloss		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	ausser	
Länge	4295	Achsabstand	2540
Breite	1706	Doppelachse	v h
Höhe	1330	Spurweite	v 1406 h 1392
Ueberhang	s	Spurweite	v h
	v 795		h
	h 960	Spurkreis	l 10700 r 10700
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	660	440	1100
Nutzlast	100	250	350
Gesamtgewicht	760	690	1450
Fabrikgarantie	1550		
Reifengrösse	175/70 SR 14	175/70 SR 14	(Varianten +)
Ply/bar	- / 1,9	- / 1,9	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	810	810	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			1100
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			1100/1100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			170/165 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

**Ausrüstung**  
 Fernlichter 2+2/ HCR (E)  
 Abblendlichter 2/ HC (E)  
 Standlichter A (E)  
 Schlusslichter R-S1 (E)  
 Bremslichter R-S1 (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 \_\_\_\_\_ ml/ohms Waschanlage  
 Warnvorrichtungen PIAEM CTP IGM 2499 KA  
SEIMA TRB DGM 12185 oder andere geprüfte  
Modelle gemäss den Homologationsblätter

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke und Typ LANCIA Lancia Beta 1600  
 Typenscheinnummer CH 0484 41  
 Karosserie Limousine  
 Plätze total 5 vom 2  
 Leergewicht 1100 Treibstoff B  
 Nutzlast \_\_\_\_\_ Steuer-PS 8,07  
 Gesamtgewicht 1550 Hubraum 1585

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* Ab Fahrgestell-Nr. : 828 C80 \* 001 001
- \*\* Abgasprüfung : die ECE-15 Vignette befindet sich auf der Hersteller-Plakette.
- \*\*\* Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit der Bedienungsorgane laut BAV Art. 23, Abs. 3bis; Gurttyp "A" genügt.
- + Reifen mit Winterprofil: erforderlich gemäss Hersteller: 155 R 14 oder SR 14 anstelle der 175/70 SR 14.  
Felgen : Leichtmetallfelgen "Cromodora" 5 1/2 JK x 14.  
Auf Wunsch lieferbar : Klimaanlage, Schiebedach, elektrische Steuerung der Fenster und automatische Scheinwerfer-Einstellung.
- ++ Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M3, 1A 4.071 = 78,5 dB/A  
 Vorbeifahrt 50 km/h, A3, 1A 4.385 = 76,0 dB/A

Ersetzt TS CH 0484 41 vom 22.- 26.9.1975  
 Geräuschmessung / Getriebeautomat  
 (25.7.1977)

(k) Ort und Datum der Prüfung  
 Turin, 22. - 26.9.75 / 1.10.75 (Abgas)

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung