

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

Personenwagen

LANCIA

Lancia Beta 1600 HPE

CN 0484 44

Hersteller

LANCIA S.p.A. 10141 Torino/Italia

Erkennungsmerkmale

"828 BFO" vor Fahrgestell-Nr. und auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

rechts, auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer

rechts, auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"828 B.000" vorn, rechts, auf dem Block, unter Zündverteiler

Hauptimporteur

LANCIA (SUISSE) SA., 150, rue de Genève, 1226 Thonex

Geprüfetes Fahrzeug

828 BFO*001006

Unveränderliche Zeichen im Typencode

828 BFO

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, a.W. = hydr. Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

5

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 Kontrolllampe

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

**)

Rückspiegel

beidseitig innen

Unterriegel

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5

v 2

M

h 3

Masse

innen

ausßen

Länge

4285

Achsabstand

2540

Breite

1650

Doppelachse

v

h

Höhe

1310

Spurweite

v 1406

h 1392

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

785

h

h

960

Spurkreis

l 10700

r 11000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

LANCIA

Typ

828 B.000

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

84

Hub

71,5

Hubraum

1585

Steuer-PS

8,07

Leistungs-PS

100 DIN

bei U/min

5800

Lärm

81 dB/A bei U/min

5800

Schalldämpfer

2 Topfe 1/550 x ϕ 132 + 1/320 x ϕ 120 mm

Abgasprüfung

ECE-15; Wert CO < 3,5 % *

Entstörung

PAV Anhang 8, Ziff. 4 "D"

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

630

430

1060

Nutzlast

110

240

350

Gesamtgewicht

740

670

1410

Fabrikgarantie

1510

Reifen gröÙe

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

1060

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

1060

Geprüfte Anhängelast

1060

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

170 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung
 Fernlichter 2/ ER + 2/ EG (E)
 Abblendlichter 2/ EG (E)
 Standlichter A (E)
 Schlusslichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker v 1 (E) s _____ h 2a (E)
 Rückstrahler v _____ s _____ h 1 (E)
 Markierlichter v _____ s _____ h _____
 Zusätzliche Lichter _____
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2/ separat
 Scheibenwischer 2 Blatt mit/ohne Waschanlage
 Warnvorrichtungen FIAMM TA/O DGM 5857 KA
UNUS POLAR TV/BP oder andere Modelle gemäss
Homologationsblätter

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke und Typ LANCIA Lancia Beta 1600 HPE
 Typenscheinnummer CH 0484.44
 Karosserie Lincusina
 Plätze total 5 vorn 2
 Leergewicht 1060 Treibstoff B
 Nutzlast _____ Steuer-PS B,07
 Gesamtgewicht 1510 Hubraum 1585

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Entreg im Fahrzeugausweis

- *) 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 / "FPS" 5 1/2 J x 14 / Stahlfelgen 5 1/2 J x 14.
Auf Wunsch lieferbar : Klimaanlage, Schiebedach, elektrische Steuerung der Fenster und automatische Scheinwerfer-Einstellung.

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

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

L A N C I A

Lancia Beta 1600 HPE

CH 0484 44

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 20.3.1978 - jak

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 50 km/h, M3, iA 4,071 = 76,5 dB/A

Nahfeld : 87 dB/A bei 4350 U/min