



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# LANCIA Ypsilon 1.2 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1LA736

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1LA736
Typengenehmigung erteilt	20030923
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20040806
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3029

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	LANCIA
04 Typ	Ypsilon 1.2 16V
05 Typ; Variante/Version	843; AXB1A/01, -/01B
06 Vorziffer	ZLA843000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0149
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts, vor Beifahrersitz, auf Bodenblech

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	188A5000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1242



28 Leistung kW	59
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	114
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/55183102
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 55180893, 46805963
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/55187406
34 Motorkennzeichen	188A5000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Block, oberhalb Oelfilter

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,56

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	165
19 Fahrzeug Vmax mech bis	170
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	5
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	3778
40 Länge bis	0
41 Breite von	1704
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1530
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	603
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2388
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	1434
47 Spur Achse 1 bis	1450
48 Spur Achse 2 von	1424
48 Spur Achse 2 bis	1440
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	1050
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1187
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1490
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	800
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	750
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	900
------------------	-----

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	400
--------------------	-----

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 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/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 60

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/65R14 86T; 6x14 ET40, 5 1/2x14 ET32

70 Reifen Felgen 195/55R15 85H; 6x15 ET40

71 Reifen Felgen 195/50R16 84H, 195/45R16 80V; 6.5x16 ET40

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 56) ww. Anhängervorrichtungen: Typ Genehmigungs-Nr.

Bemerkungen Z2 3904 e11\*94/20\*4307\*00

Bemerkungen Z3 306239 e13\*94/20\*1230\*00

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1LA736

Marke LANCIA

Typ Ypsilon 1.2 16V

Länge\_von 3778

Länge\_bis 0

Breite\_von 1704

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1530

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '3.56

Energieeffizienzklasse D

ET\_Verbrauch 6

ET\_CO2 142

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	1LA736
Marke	LANCIA
Typ	Ypsilon 1.2 16V
Leergewicht_von	1050
Leergewicht_bis	1187
Garantiegewicht_von	1490
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.56
Vmax_von	165
Vmax_bis	170
Motormarke	FIAT
Motortyp	188A5000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1242
Leistung	59
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	114
Drehmoment_bei_n_min	4000



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	420
ET-THC	70
ET-NMHC	0
ET-NOx	20
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20030923
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750