



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

INFINITI Q30S

Typengenehmigungs-Nr.: 11A929

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	11A929
Typengenehmigung erteilt	20160108
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160203
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7144

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	INFINITI
04 Typ	Q30S
05 Typ; Variante/Version	H15; F/F07, F57
06 Vorziffer	SJKDDAH15.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*2977
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	B-Säule rechts
12 Fahrgestellnummer	auf Traverse, unter Beifahrersitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	DAIMLER
25 Motor Typ	270910
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1595



28 Leistung kW	115
28 Leistung n	5300
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/KT0334
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0272
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. SN0643, SN0675
34 Motorkennzeichen	270910
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,60+2,65
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	215
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4425
40 Länge bis	0
41 Breite von	1805
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1475
42 Höhe bis	1490
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	815
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
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	1574
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1580
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1465
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1596
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1920
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1015
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	905
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1400
------------------	------

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

58 ungebremst mech	700
--------------------	-----

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 80

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R17 85V; 6 1/2x17 ET38

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e11*2007/46*2977*01

Bemerkungen Z3 18) 4,60/2,65 (1-2-4-5/3-6-7)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 11A929

Marke INFINITI

Typ Q30S

Länge_von 4425

Länge_bis 0

Breite_von 1805

Breite_bis 0

Höhe_von 1475

Höhe_bis 1490

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.60+2.65

Energieeffizienzkategorie D

ET_Verbrauch 5.6

ET_CO2 129

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	11A929
Marke	INFINITI
Typ	Q30S
Leergewicht_von	1465
Leergewicht_bis	1596
Garantiegewicht_von	1920
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.60+2.65
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	DAIMLER
Motortyp	270910
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1595
Leistung	115
Leistung_bei_n_min	5300
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V



AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	172.1
ET-THC	46.7
ET-NMHC	40.8
ET-NOx	16
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.5
ET-PA	8.3
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.2
ET-T_VI-CO	10.5
ET-T_VI-THC	1.11
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	20160108
GeräuschCode	GABA



Fahrgeräusch	71.2
Standgeräusch	75.2
Standgeräusch_bei_n/min	3750