



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN X-Trail

Typengenehmigungs-Nr.: 1NB548

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1NB548
Typengenehmigung erteilt	20220718
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20230118
Erweiterung TG Positionen	'11/72/Bem.09
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5063

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	X-Trail
05 Typ; Variante/Version	T33; A/A01, -/A03
06 Vorziffer	JN1T33..... / VNVT33.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2018/858-2018/858*00293
10 Hersteller	NISSAN AUTOMOTIVE EUROPE S.A.S., 78180 F-Montigny-le-Bretonneux
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	auf Traverse, unter rechtem Vordersitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	KR15
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1497



28 Leistung kW	116
28 Leistung n	4600
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2400
30 Abgasreinigung	1/6UM und 1/6RU
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20101 6RU??
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/20100 6RU??
34 Motorkennzeichen	KR15
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	8,82
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	170
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	4680
40 Länge bis	0
41 Breite von	1840
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1720
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1040
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2705
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	1575
47 Spur Achse 1 bis	1585
48 Spur Achse 2 von	1580
48 Spur Achse 2 bis	1590
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	1778
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1909
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2245
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1195
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1105
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	670
-------------------	-----

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	670
---------------------	-----

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	0
67 Stützlast autom	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/60R18 90R; 7.5x18 ET40
70 Reifen Felgen	235/55R19 90R; 7.5x19 ET40
71 Reifen Felgen	255/45R20 90R; 8x20 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*2018/858*00293*00
Bemerkungen Z3	28) Elektromotor Marke: UNITED AUTOMOTIVE ELECTRONIC SYSTEMS BM46
Bemerkungen Z4	Leistung: 150kW, Spannung: 346V
Bemerkungen Z5	Dreissig-Minuten-Leistung: 65kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1NB548
Marke	NISSAN
Typ	X-Trail
Länge_von	4680
Länge_bis	0
Breite_von	1840
Breite_bis	0
Höhe_von	1720
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	s
iAchse	'8.82
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.1
ET_CO2_WLTP	139
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	1NB548
Marke	NISSAN
Typ	X-Trail
Leergewicht_von	1778
Leergewicht_bis	1909
Garantiegewicht_von	2245
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'8.82
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	NISSAN
Motortyp	KR15
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	C
Hubraum	1497
Leistung	116
Leistung_bei_n_min	4600
Drehmoment	250



Drehmoment_bei_n_min	2400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	84.4
ET-THC	9
ET-NMHC	7.8
ET-NOx	2.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.07
ET-PA	0.97
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	0.7
ET-T_VI-THC	0.25
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	20220718
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	62
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3450