



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# NISSAN X-Trail

Typengenehmigungs-Nr.: 1NB651

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1NB651
Typengenehmigung erteilt	20260401
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7159

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	X-Trail
05 Typ; Variante/Version	T33; B/B/B29,-/B31,-/B34,-/B36
06 Vorziffer	JN1T33..... / VNVT33.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2018/858-2024/1689*00293
10 Hersteller	NISSAN AUTOMOTIVE EUROPE S.A.S., 78180 Montigny le Bretonneux - France
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	1/6?? und 1/6??
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	Allrad
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	8.28+7.28
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	7
----------------------------	---

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	4690
--------------	------

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	1035
------------------------	------

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 1883

52 Leergewicht bis 2036

53 Garantiegewicht von 2345

53 Garantiegewicht bis 2535

54 Achsgarantie v von 1195

54 Achsgarantie v bis 1205

54 Achsgarantie h von 1190

54 Achsgarantie h bis 1395

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 750

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	235/55R19 91S/96S; 7.5x19 ET40
70 Reifen Felgen	255/45R20 91S/96S; 8x20 ET45

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*2018/858*00293*08
Bemerkungen Z3	18) v= 8.28 h= 7.28
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: UNITED AUTOMOTIVE ELECTRONIC SYSTEMS/MEIDENSHA BM46/MM48
Bemerkungen Z6	Leistung: Front/Heckmotor 150kW/100kW, Spannung: 240-413V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 110kW
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) B/B29 / B/B31 / B/B34 / B/B36
Bemerkungen Z11	37) 5 / 5 / 7 / 7
Bemerkungen Z12	53) 2345 / 2345 / 2535 / 2535
Bemerkungen Z13	57) 1800 / 1800 / 1650 / 1650
Bemerkungen Z14	66) 3995 / 3995 / 4035 / 4035
Bemerkungen Z15	Zulässige Anhängelast gebremst gemäss Garantiegewicht, auf Herstellerschild ersichtlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1NB651
Marke	NISSAN
Typ	X-Trail
Länge_von	4690
Länge_bis	0
Breite_von	1840
Breite_bis	0
Höhe_von	1720



Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	s
Energieeffizienzklasse	F
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	6.5
ET_CO2_WLTP	147
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	1NB651
Marke	NISSAN
Typ	X-Trail
Leergewicht_von	1883
Leergewicht_bis	2036
Garantiegewicht_von	2345
Garantiegewicht_bis	2535
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
Vmax_von	180
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	Allrad
AbgasCode	AJEB
Emissionscode	B6e
ET-CO	102.7
ET-THC	8.3
ET-NMHC	7
ET-NOx	4.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.05
ET-PA	0.68
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	0.9
ET-T_VI-THC	0.26
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	0.9
ZT-T_VI-THC	0.26
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20260401
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	64
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3450
Bemerkung	y