



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN Micra

Typengenehmigungs-Nr.: 1NB239

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1NB239
Typengenehmigung erteilt	20180829
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20181025
Erweiterung TG Positionen	'09/30/53/66/72/Bem.
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3616

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	Micra
05 Typ; Variante/Version	K14; C/C03
06 Vorziffer	VNVK14.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2017/1347*6454
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts hinten, am Kofferraumboden

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Renault
25 Motor Typ	B4D
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	999



28 Leistung kW	52
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	95
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	1/ww. HMLGT6441R, HMLGT7054R
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/203505FF0A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/201005F??A
34 Motorkennzeichen	B4D
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne 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	m5
18 iA 1	4,36
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	158
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	3999
40 Länge bis	0
41 Breite von	1743
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1455
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	647
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2525
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	1510
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1520
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	1081
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1141
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1470
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1490
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	760
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	760
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	50
-------------	----

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

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

58 ungebremst mech	510
--------------------	-----

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 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/65R15 75Q; 6x15 ET50

70 Reifen Felgen 195/55R16 75Q; 6x16 ET50

71 Reifen Felgen 205/45R17 75Q; 6.5x17 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e9*2007/46*6454*03

Bemerkungen Z3 Zuordnung

Bemerkungen Z4 53) 1470 / 1490

Bemerkungen Z5 66) 2070 / 2090

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1NB239

Marke NISSAN

Typ Micra

Länge_von 3999

Länge_bis 0

Breite_von 1743

Breite_bis 0

Höhe_von 1455

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.36

Energieeffizienzklasse E

ET_Verbrauch 5.3

ET_CO2 121

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	1NB239
Marke	NISSAN
Typ	Micra
Leergewicht_von	1081
Leergewicht_bis	1141
Garantiegewicht_von	1470
Garantiegewicht_bis	1490
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.36
Vmax_von	158
Vmax_bis	0
Motormarke	Renault
Motortyp	B4D
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	999
Leistung	52
Leistung_bei_n_min	6300
Drehmoment	95



Drehmoment_bei_n_min	3500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCD
Emissionscode	B6c
ET-CO	682.2
ET-THC	38.9
ET-NMHC	36.1
ET-NOx	21.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.5
ET-T_VI-CO	2.9
ET-T_VI-THC	1.2
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	20180829
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67.3
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3750