



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN Qashqai

Typengenehmigungs-Nr.: 1XN123

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1XN123 |
| Typengenehmigung erteilt | 20160329 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1NA925) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 5063 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | NISSAN |
| 04 Typ | Qashqai |
| 05 Typ; Variante/Version | J11; C/C03 |
| 06 Vorziffer | SJNFDNJ11..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-2015/758*0963 |
| 10 Hersteller | NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, an Spritzwand mitte |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | R9M |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1598 |



| | |
|------------------------------------|----------------------|
| 28 Leistung kW | 96 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 320 |
| 29 Md. max n | 1750 |
| 30 Abgasreinigung | 1/H8201445906 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/201004EA3A |
| 34 Motorkennzeichen | R9M |
| 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 | A |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,27 |
| 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 | 190 |
| 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 | 4380 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1806 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1595 |
| 42 Höhe bis | 1630 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 837 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2646 |
| 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 | 1560 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1560 |
| 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 | 1535 |
| 52 Leergewicht bis | 1692 |
| 53 Garantiegewicht von | 2030 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1110 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1005 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1800 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R16 88T; 6 1/2x16 ET40 / 215/60R17 88T; 7x17 ET40

70 Reifen Felgen 215/55R18 88T; 7x18 ET40 / 225/45R19 88T; 7x19 ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e11*2007/46*0963*05

Bemerkungen Z3 42) höherer Wert mit Dachreling

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XN123

Marke NISSAN

Typ Qashqai

Länge_von 4380

Länge_bis 0

Breite_von 1806

Breite_bis 0

Höhe_von 1595

Höhe_bis 1630

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.27

Energieeffizienzklasse C

ET_Verbrauch 5.1

ET_CO2 133

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 | 1XN123 |
| Marke | NISSAN |
| Typ | Qashqai |
| Leergewicht_von | 1535 |
| Leergewicht_bis | 1692 |
| Garantiegewicht_von | 2030 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.27 |
| Vmax_von | 190 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | RENAULT |
| Motortyp | R9M |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1598 |
| Leistung | 96 |
| Leistung_bei_n_min | 4000 |
| Drehmoment | 320 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1750 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJBW |
| Emissionscode | B6b |



| | |
|--------------------|----------|
| ET-CO | 195.6 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 36 |
| ET-THC+NOx | 66.1 |
| ET-PM | 0.83 |
| ET-PA | 1.29 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| 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 | 20160329 |
| GeräuschCode | GABB |
| Fahrgeräusch | 70 |
| Standgeräusch | 72 |



Standgeräusch_bei_n/min

3000