



QASHQAI
& QASHQAI **e-POWER**



Preisliste
gültig ab 1. Januar 2023

Model Year 22

| Technische Ausstattung | Innenausstattung | Aussenausstattung | Sicherheitsausstattung |
|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Audiosystem <ul style="list-style-type: none"> › 4 Lautsprecher › Bluetooth®-Schnittstelle für Mobiltelefone und Audiostreaming › Digitalradio (DAB+) • Auto-Hold-Funktion • Berganfahr-Assistent • Fahrerinformationssystem mit 7"-TFT-Farbdisplay • Fahrmodi: Standard, Sport, Eco, Snow¹⁾, Off-Road¹⁾ • Intelligent Key mit Start/Stopp-Knopf • Lenkradfernbedienung für <ul style="list-style-type: none"> › Audiosystem › Bordcomputer › Tempomat und Geschwindigkeitsbegrenzer • Steckdosen, 12-Volt, vorne und im Kofferraum • USB-Anschluss (Typ A) in der Mittelkonsole | <ul style="list-style-type: none"> • Ablagefächer in den vorderen und hinteren Türen • Dachhimmel in Hellgrau • Fahrersitz manuell höhenverstellbar • Fensterheber, elektrisch, vorne und hinten • Handschuhfach mit Beleuchtung • Kleiderhaken, hinten • Klimaanlage, manuell, inkl. Pollenfilter • Kofferraumbeleuchtung • Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar • Leselampen, vorne und hinten • Rücksitzbank asymmetrisch (60:40) umklappbar • Sitzpolsterung in Stoff, schwarz • Sonnenblenden mit Make-Up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite • Sonnenbrillenfach (nicht mit Panorama-Glasdach kompatibel) | <ul style="list-style-type: none"> • 17"-Stahlfelgen mit Bereifung 215/65 R17 • Aussenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar • Deckelloser Tankverschluss (push/pull) • Haifisch-Antenne • LED-Nebelschlussleuchte • LED-Rückleuchten • LED-Scheinwerfer • LED-Tagfahrlicht | <ul style="list-style-type: none"> • Airbags <ul style="list-style-type: none"> › Fahrer- und Beifahrerairbag › Seitenairbags, vorne › Zentralairbag, rechte Seite des Fahrersitzes › Vorhang-Airbag • Einparkhilfe, hinten • Elektronische Parkbremse (e-PKB) mit automatischer Deaktivierung beim Anfahren • Fahrlichtautomatik • Fernlicht-Assistent • Isofix-Kindersitz-Befestigungspunkte hinten auf den äusseren Plätzen, inkl. Top-Tether • Nissan Fahrerassistenzsysteme <ul style="list-style-type: none"> › Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent › Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent hinten für feststehende und sich langsam bewegende Objekte › Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent vorne mit Fussgänger- & Velofahrererkennung und Kreuzungs-Assistent › Intelligenter Frontkollisionswarnungs-Assistent › Intelligente Müdigkeitserkennung › Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremsengriff › Querverkehrswarner, hinten › Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremsengriff › Verkehrszeichenerkennung |

¹⁾ Nur in Verbindung mit Allradantrieb

²⁾ Erfordert Google Assistant™- oder Amazon Alexa®-fähiges Endgerät

³⁾ In den ersten sieben Jahren kostenfrei. Anschliessend können Kosten gemäss den zu diesem Zeitpunkt gültigen Nutzungsbedingungen anfallen.

⁴⁾ In den ersten drei Jahren kostenfrei. Anschliessend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich.

ACENTA Zusätzlich zu VISIA

Preis inkl. MwSt.: ab CHF 34 990.-

| e-POWER-spezifische Ausstattungen | Technische Ausstattung | Innenausstattung | Aussen-/Sicherheitsausstattung |
|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • e-Power Wählhebel • e-Pedal-Step-Funktion | <ul style="list-style-type: none"> • 6 Lautsprecher • Intelligent Key mit Start/Stop-Knopf und Keyless Entry • Lenkradfernbedienung für Anrufe • NissanConnect Infotainment <ul style="list-style-type: none"> › 8"-Farbdisplay mit Touchscreen › Nissan Help & Support › Apple CarPlay® und Android Auto™ • NissanConnect Services Infotainment <ul style="list-style-type: none"> › Nissan on Google Assistant™ und on Amazon Alexa®²⁾ › Basis Services NissanConnect App³⁾ › Premium Services NissanConnect App exkl. Karten & Live Verkehr⁴⁾ • Rückfahrkamera in Farbe • Schaltwippen (nur mit Xtronic Automatikgetriebe) • USB-Anschluss (Typ C) in der Mittelkonsole | <ul style="list-style-type: none"> • Ausklappbare Mittelarmlehne hinten mit 2 Getränkehaltern • Beifahrersitz manuell höhenverstellbar • Fahrersitz mit 2-fach elektrisch einstellbarer Lendenwirbelstütze • Klimaautomatik, Zwei-Zonen, inkl. Pollenfilter • Lenkrad und Schalthebelknopf, lederummantelt • Sonnenblenden mit Beleuchtung, Fahrer und Beifahrer | <ul style="list-style-type: none"> • 17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/65 R17 • Automatisch anklappbare Aussenspiegel • LED-Nebelscheinwerfer • Scheibenwischer mit Regensensor • Perimetrische Alarmanlage |

N-CONNECTA Zusätzlich zu ACENTA

Preis inkl. MwSt.: ab CHF 40 790.-

| Technische Ausstattung | Innenausstattung | Aussenausstattung | Sicherheitsausstattung |
|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 12.3"-TFT-Bildschirm • NissanConnect Navigation <ul style="list-style-type: none"> › 12.3"-Touchscreen inkl. TomTom® Services mit Premium-Verkehrsinformationssystem, 3 Jahre kostenlose Kartenaktualisierung, integrierte Spracherkennung für Audio und Telefon › Drahtloses Apple CarPlay®, Kabelgebundenes Android Auto™ › Intelligenter Around View Monitor für 360° Rundumsicht mit Bewegungserkennung • NissanConnect Services Navigation <ul style="list-style-type: none"> › Nissan on Google Assistant™ und on Amazon Alexa®³⁾ › In-Car-WiFi²⁾ › Basis Services NissanConnect App³⁾ › Premium Services NissanConnect App⁴⁾ › Drahtloses Apple CarPlay® • USB-Anschlüsse (Typ A und Typ C) hinten | <ul style="list-style-type: none"> • 6 Verzurrösen im Kofferraum • Automatisch abblendender Rückspiegel • Beheizbare Frontscheibe • Beheizbares Lenkrad • Beheizbare Vordersitze • Flexi-Board: modulares Verstauesystem im Kofferraum • Kniepolster an der Mittelkonsole • LED-Innenraumbeleuchtung der Mittelkonsole • Sitzpolsterung in Stoff, grau und schwarz | <ul style="list-style-type: none"> • 18"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/55 R18 • Verdunkelte Scheiben ab der B-Säule | <ul style="list-style-type: none"> • Einparkhilfe, vorne |

¹⁾ Nur in Verbindung mit Allradantrieb

²⁾ Erfordert Google Assistant™- oder Amazon Alexa®-fähiges Endgerät

³⁾ In den ersten sieben Jahren kostenfrei. Anschliessend können Kosten gemäss den zu diesem Zeitpunkt gültigen Nutzungsbedingungen anfallen.

⁴⁾ In den ersten drei Jahren kostenfrei. Anschliessend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich.

TEKNA

Zusätzlich zu N-CONNECTA

Preis inkl. MwSt.: ab CHF 44 790.-

POWER-spezifische Ausstattungen

| | Technische Ausstattung | Innenausstattung | Aussenausstattung |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • ProPILOT Assist Park (Intelligente autonome Einparkautomatik) | <ul style="list-style-type: none"> • 10.8"-Head-up-Display • Induktives Smartphone-Ladegerät • Lenkradfernbedienung für ProPILOT Assist mit Navi-Link • ProPILOT Assist mit Navi-Link <ul style="list-style-type: none"> › Intelligenter Autonomer Stau-Assistent mit Stop-&-Go-Funktion › Intelligenter Autonomer Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten › Intelligente Anpassung an die zulässige Höchstgeschwindigkeit › Intelligente Geschwindigkeitsanpassung in Kurven, Ausfahrten und Kreisverkehren › Intelligenter Geschwindigkeits-Assistent bei niedrigen Geschwindigkeiten ab 30 km/h | <ul style="list-style-type: none"> • Beifahrersitz mit 2-fach manuell einstellbarer Lendenwirbelstütze • Dachhimmel in Schwarz • Fahrersitz <ul style="list-style-type: none"> › Elektrisch einstellbar › Sitzflächen-Neigungsverstellung • LED-Innenraumbelichtung der vorderen Türen • Sitzpolsterung in Stoff/Kunstleder³⁾, schwarz mit dunkelblauen Akzenten | <ul style="list-style-type: none"> • 19"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/50 R19 • Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert • LED-Blinker • LED-Rückfahrcheinwerfer • Voll-LED Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht-Assistent |

TEKNA+

Zusätzlich zu TEKNA

Preis inkl. MwSt.: ab CHF 47 690.-

| | Technische Ausstattung | Innenausstattung | Aussenausstattung |
|--|---|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Automatische Neigung der Aussenspiegel bei Rückwärtsfahrt | <ul style="list-style-type: none"> • Fahrersitz <ul style="list-style-type: none"> › 4-fach elektrisch einstellbare Lendenwirbelstütze › Massagefunktion › Speicherung von Sitz- und Aussenspiegelpositionen, mit Intelligent Key verknüpft • Beifahrersitz <ul style="list-style-type: none"> › Elektrisch einstellbar › Sitzflächen-Neigungsverstellung › 4-fach elektrisch einstellbare Lendenwirbelstütze › Massagefunktion • Ledersitze⁴⁾, schwarz • Bose® Premium Soundsystem mit 10 Lautsprechern • Bose® 8 Lautsprecher • Bose® Acoustimass™ Bass Box mit 2 Lautsprechern • Digitaler Verstärker | <ul style="list-style-type: none"> • Dachreling, Silber • Panorama-Glasdach |

¹⁾ Nur in Verbindung mit Allradantrieb

²⁾ Erfordert Google Assistant™- oder Amazon Alexa®-fähiges Endgerät

³⁾ In den ersten sieben Jahren kostenfrei. Anschliessend können Kosten gemäss den zu diesem Zeitpunkt gültigen Nutzungsbedingungen anfallen.

⁴⁾ In den ersten drei Jahren kostenfrei. Anschliessend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich

⁵⁾ Sitzmittelbahn Stoff, Rest Kunstleder

⁶⁾ Sitzfläche und Vorderseite der Rückenlehne aus Leder, Aussenseite der Sitzwangen, Rückseite der Rückenlehne und Kopfstütze aus Kunstleder

| BENZINER | | Preise in CHF (inkl. 7.7% MwSt.) | | | | | | |
|----------------------------|--|----------------------------------|-----------|----------|----------|------------|----------|----------|
| Motor | Getriebe | Antrieb | PS (kW) | VISIA | ACENTA | N-CONNECTA | TEKNA | TEKNA+ |
| Mild-Hybrid 1.3 DIG-T | 6-Gang-Schaltgetriebe | Vorderradantrieb | 140 (103) | 31 690.- | 34 990.- | | | |
| | Xtronic-Automatikgetriebe | Vorderradantrieb | 158 (116) | | 38 390.- | 40 790.- | 44 790.- | 47 690.- |
| | Xtronic-Automatikgetriebe | Allradantrieb | 158 (116) | | | 42 790.- | 46 790.- | 49 690.- |
| E-POWER 1.5 VC-T | Antrieb durch stufenlosen Elektromotor | Vorderradantrieb | 190 (140) | | 41 590.- | 43 990.- | 47 990.- | 50 890.- |

Optionspakete

| Connect-/Winter-Paket | VISIA | ACENTA | N-CONNECTA | TEKNA | TEKNA+ | Preise in CHF (inkl. 7.7% MwSt.) |
|--|-------|--------|------------|-------|--------|----------------------------------|
| NissanConnect Navigationssystem 12.3"-Touchscreen inkl. TomTom® Services mit Premium-Verkehrsinformationssystem, 3 Jahre kostenlose Kartenaktualisierung, integrierte Spracherkennung für Audio und Telefon, Drahtloses Apple CarPlay®, Kabelgebundenes Android Auto™, Intelligenter Around View Monitor für 360° Rundumsicht mit Bewegungserkennung | — | ○ | ● | ● | ● | |
| NissanConnect Services Nissan on Google Assistant™, In-Car-WiFi, Basis Services NissanConnect App, Premium Services NissanConnect App, Drahtloses Apple CarPlay® | — | ○ | ● | ● | ● | 1950.- |
| Induktives Smartphone-Ladegerät | — | ○ | — | ● | ● | |
| Nissan Winter Beheizbare Frontscheibe ThermaClear®, Beheiztes Lenkrad, Sitzheizung vorne | — | ○ | ● | ● | ● | |
| Design-Paket | | | | | | |
| Dachreling, silber, Panorama-Glasdach | — | — | — | ○ | ● | 800.- |
| Weitere Optionen | | | | | | |
| 20"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/45 R20 | — | — | — | — | ○ | 800.- |

○ Sonderausstattung ● Serienausstattung — Werkseitig nicht lieferbar

Alle Preisangaben in CHF sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. MwSt. der Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Erstellung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr Nissan Händler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren. Nissan Switzerland behält sich das Recht vor, die Preise sowie die Ausrüstungen jederzeit und ohne Voranzeige zu ändern. Diese Preisliste ersetzt alle vorgängigen.

| | | VISIA, ACENTA | N-CONNECTA | TEKNA | | TEKNA+ | |
|-------------------------------------|--|--------------------------|--------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|
| | | Stoff, schwarz (G) | Stoff, grau und schwarz (G) | Stoff/ Kunstleder ¹⁾ , schwarz mit dunkelblauen Akzenten (B) | Stoff/ Kunstleder ¹⁾ , hellgrau (K) | Leder ²⁾ , schwarz (B) | Preise in CHF (inkl. 7.7% MwSt.) |
| Solid-Lackierung | | | | | | | |
| Z10 | Solid Red | ● | ● | ● | ● | ● | 0.- |
| 326 | Solid White | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 300.- |
| Metallic-Lackierungen | | | | | | | |
| Z11 | Black | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| KAD | Dark Grey | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| RBN | Ink Blue | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| KY0 | Silver | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| NBQ | Burgundy | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| Premiumlackierung Uni-Effekt | | | | | | | |
| KBY | Ceramic Grey | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| Premiumlackierung Metallic | | | | | | | |
| NBV | Fuji Sunset Red | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| RCF | Magnetic Blue | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| Perleffekt-Lackierung | | | | | | | |
| QAB | Pearl White | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 850.- |
| Zwei-Farbenlackierung | | | | | | | |
| XFU | Karosseriefarbe: Ceramic Grey (KBY), Kontrastfarbe: Black (Z11) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | 1350.- |
| XFV | Karosseriefarbe: Magnetic Blue (RCF), Kontrastfarbe: Black (Z11) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | 1350.- |
| XDF | Karosseriefarbe: Pearl White (QAB), Kontrastfarbe: Black (Z11) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | 1350.- |
| XDK | Karosseriefarbe: Black (Z11), Kontrastfarbe: Dark Grey (KAD) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | 1350.- |
| XEY | Karosseriefarbe: Fuji Sunset Red (NBV), Kontrastfarbe: Black (Z11) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | 1350.- |

○ Sonderausstattung

● Serienausstattung

— Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ Sitzmittelbahn Stoff, Rest Kunstleder

²⁾ Sitzfläche und Vorderseite der Rückenlehne aus Leder, Aussenseite der Sitzwangen, Rückseite der Rückenlehne und Kopfstütze aus Kunstleder

Alle Preisangaben in CHF sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. MwSt. der Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Erstellung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr Nissan Händler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren. Nissan Switzerland behält sich das Recht vor, die Preise sowie die Ausrüstungen jederzeit und ohne Voranzeige zu ändern. Diese Preisliste ersetzt alle vorgängigen.

| Teilenummer | Zubehör | Preise in CHF (inkl. 7.7% MwSt.) |
|--------------------------|---|-------------------------------------|
| Anhängerkupplung | | |
| KE5KT6U510 | Anhängerkupplung, abnehmbar | 738.- |
| KE5KT6U500 | Anhängerkupplung, starr | 520.- |
| KE5056U012 | Elektrosatz, 13-polig | 232.- |
| KE5056U002 | Elektrosatz, 7-polig | 176.- |
| Innenraumschutz | | |
| KE7456UN1A | Textil-Fussmatten, 4er-Set | 95.- |
| KE7456UN0A | Premium-Fussmatten, 4er-Set | 112.- |
| KE7486U000 | Gummi-Fussmatten, 4er-Set | 102.- |
| KE9656U0S0 | Kofferraumwanne, wendbar | 146.- |
| Kofferraumzubehör | | |
| KE9656U0S0 | Kofferraumwanne, wendbar (für Flexi-Board) | 146.- |
| KE9646U510 | Gepäckraum-Trennsystem (für Flexi-Board) | 457.- |
| KE9676U000 | Ladekantenschutz innen | 163.- |
| Stylingzubehör | | |
| KE6106U0CR | Stoßfänger-Stylingelement vorne in „Chrom-Optik“ | 260.- |
| KE7916U0CR | Stoßfänger-Stylingelement hinten in „Chrom-Optik“ | 260.- |
| KE7606U0CR | Seitenleisten in „Chrom-Optik“ | 260.- |
| KE9606U0CR | Aussenspiegelkappen | 243.- |
| Transportzubehör | | |
| KE7306U510 | Querträger (für Fahrzeuge ohne Dachreling) | 350.- |
| KE7326U510 | Querträger (für Fahrzeuge mit Dachreling) | 308.- |
| KB73880010 | Veloträger für Dachmontage | 128.- |
| KE73870213 | Veloträger für Anhängerkupplung, für 2 Velos, klappbar, Traglast: 36 kg | 476.- |
| KE734480BK | Dachbox mittel, 480 Liter Volumen, 190x80x40 cm | 453.- |
| KE734630BK | Dachbox gross, 630 Liter Volumen, 210x90x42 cm | 526.- |
| KS73850002 | Skiträger, für bis zu 4 Paar | 145.- |
| Zubehör-Pakete | | |
| 2000000010015 | Basis-Paket, bestehend aus Premium-Fussmatten und Kofferraumwanne | 245.- |
| 2000000010512 | Veloträger-Paket, bestehend aus einer abnehmbaren Anhängerkupplung inkl. Elektrosatz sowie einen Veloträger für 2 Velos | 1320.- |
| 2000000010019 | Transport-Paket, bestehend aus Querträger für Dachreling, Dachbox mittel sowie einem Gepäcknetz für den Kofferraum (auch für Fahrzeuge ohne Dachreling verfügbar) | 860.- |

NISSAN Swiss Garantie +

Mit der NISSAN Swiss Garantie + fahren Sie nach Ablauf der 3-jährigen Neuwagengarantie im 4. und 5. Jahr entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

- Gute Kostenkontrolle
- Die Anschlussgarantie ist übertragbar
- Europaweit gültig

| QASHQAI | + 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 4 Jahre) | + 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre) |
|----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Max. Kilometerlaufleistung | ohne Km-Begrenzung | ohne Km-Begrenzung |
| Preise in CHF inkl. MwSt. | 433.- | 694.- |

NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

Nissan gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

- 3 Jahre (bis 100 000 km) Neuwagengarantie***
- 5 Jahre (bis 100 000 km) auf e-POWER-spezifische Komponenten***
- 3 Jahre Lackgarantie***
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung***

*Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen.

NISSAN FINANCE

Informationen zur **NISSAN Finance** sowie Auskünfte über die vorteilhaften Konditionen erhalten Sie bei Ihrem Nissan Händler.

NISSAN ASSISTANCE – IHRE MOBILITÄTSGARANTIE

Egal wo, egal wann und egal wie alt Ihr Nissan ist: Falls es zu einer Panne oder einem unfallbedingten Schaden an Ihrem Nissan kommen sollte, ist die NISSAN Assistance – Ihre Mobilitätsgarantie für Sie da. Ein Anruf bei der 24-Stunden-Servicehotline genügt und unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter, und das in ganz Europa.

Übrigens, die NISSAN Assistance ist in Ihrer Neufahrzeuggarantie, bei PKW 3 Jahre und bei LCV 5 Jahre, automatisch enthalten. Lassen Sie bei einem Nissan Vertragspartner nach Ablauf der Herstellergarantie an Ihrem Nissan eine Wartung durchführen, verlängert sich die NISSAN Assistance automatisch bis zu Ihrer nächsten planmässigen Wartung. Dies gilt sogar, wenn Sie die bisherigen Wartungen nicht bei einem Nissan Vertragspartner beauftragt haben.

| | VISIA, ACENTA | ACENTA, N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ | N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ | N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ |
|--|------------------|---|------------------------------|------------------------------|
|--|------------------|---|------------------------------|------------------------------|

| | | | | |
|----------------------|---|---|---|--|
| Motorisierung | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS 6-Gang-Schaltge- triebe 5-Sitzer | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic-Auto- matikgetriebe 5-Sitzer | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic-Auto- matikgetriebe, 4x4, 5-Sitzer | 1.5 VC-T e-POWER 190 PS 5-Sitzer |
|----------------------|---|---|---|--|

Motor/Kraftübertragung

| | | | | |
|------------------------------------|---|---|---|--|
| Motor-Bauart | Viertakt-Ottomotor mit Turboaufladung | | | Viertakt-Ottomotor mit Turboaufladung als Stromgenerator |
| Hubraum (cm ³) | 1332 | | | 1477-1497 |
| Zylinderzahl/Ventile | 4/16 | | | 3/12 |
| Bohrung x Hub (mm) | 72.2 x 81.35 | | | 84 x 88.9-90.1 |
| Benzinmotor | | | | |
| Max. Leistung (PS (kW) bei U/min.) | 140 (103) bei 5000 | 158 (116) bei 5500 | 158 (116) bei 5500 | 158 (116) bei 4600 |
| Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) | 240 bei 1650-4000 | 270 bei 1800-3750 | 270 bei 1800-3750 | 250 bei 2400-4400 |
| Abgasreinigungssystem | 3-Wege-Katalysator mit Partikelfilter | | | 3-Wege-Katalysator mit Partikelfilter, Abgasrückführung |
| Verdichtung | 10.5±1 | | | Variable Verdichtung von 8:1 bis 14:1 |
| Abgasnorm | EURO 6d-ISC-FCM | | | |
| Getriebe | manuelles 6-Gang-Schaltgetriebe mit Stopp-/Start-System | Xtronic-Automatikgetriebe mit Stopp-/Start-System | Xtronic-Automatikgetriebe mit Stopp-/Start-System | stufenlos |
| Elektromotor | | | | |
| Max. Leistung (PS (kW)) | | | | 190 (140) |
| Max. Drehmoment (Nm) | | | | 330 |
| Antrieb | Vorderradantrieb | Vorderradantrieb | Allradantrieb | Vorderradantrieb |

Treibstoffverbrauch/Fahrleistung

| | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-----|
| Treibstoffart | Benzin RON 95 | | | |
| Tankinhalt (l) | 55 | | | |
| Treibstoffverbrauch kombiniert ¹⁾ (l/100 km) | 6.7 | 6.7 | 7.4 | 5.8 |
| CO ₂ -Emissionen kombiniert ¹⁾ (g/km) | 151 | 150 | 166 | 130 |
| CO ₂ -Emissionen aus der Treibstoffbereitstellung (g/km) | 35 | 35 | 39 | 31 |
| Durchschnitt CO ₂ -Emissionen der Personenwagen in der Schweiz (g/km) | 129 | | | |
| Zielwert CO ₂ (g/km) | 118 | | | |
| Energieeffizienz-Kategorie (A-G) | D | D | E | C |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 196 | 199 | 198 | 170 |
| Beschleunigung von 0-100 km/h (s) | 10.2 | 9.2 | 9.9 | 7.9 |

¹⁾ Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein realistisches Prüfverfahren zur Messung des Treibstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Aussentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf den Verbrauch und die Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten der Effizienz stets berücksichtigt werden.

Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Erstellung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr Nissan Vertragshändler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren.

| | VISIA, ACENTA | ACENTA, N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ | N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ | N-CONNECTA, TEKNA, TEKNA+ |
|----------------------|--|--|--|--|
| Motorisierung | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS 6-Gang-Schaltge- triebe 5-Sitzer | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic-Auto- matikgetriebe 5-Sitzer | 1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic-Auto- matikgetriebe, 4x4, 5-Sitzer | 1.5 VC-T e-POWER 190 PS 5-Sitzer |

Fahrwerk/Lenkung

Felgengrösse

| | |
|-------------------|------------|
| VISIA/ACENTA | 17 x 70 J |
| N-CONNECTA | 18 x 75 J |
| TEKNA/TEKNA+ | 19 x 75 J |
| TEKNA+ (optional) | 20 x 8.0 J |

Reifengrösse

| | |
|-------------------|------------|
| VISIA/ACENTA | 215/65 R17 |
| N-CONNECTA | 235/55 R18 |
| TEKNA/TEKNA+ | 235/50 R19 |
| TEKNA+ (optional) | 235/45 R20 |

Lenkung Zahnstangenlenkung mit elektrischer Servounterstützung

Spurweite (mm)

| | |
|--------|-----------|
| vorne | 1580-1596 |
| hinten | 1580-1596 |

Wendekreis, innen (m)

11.10

Abmessungen

| | |
|--|-----------|
| Länge (mm) | 4425 |
| Breite ohne/mit geöffnetem Aussenspiegel (mm) | 1835/2084 |
| Höhe (mm) | 1625 |
| Radstand (mm) | 2665 |

Kofferrauminhalte/Gewichte

Kofferrauminhalt nach VDA-Messung (l)

| | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| bis unter die Kofferraumabdeckung | 479-504 | 436-504 | 436-479 | 455-479 |
| bei umgelegten Rücksitzlehnen | 1422-1447 | 1379-1447 | 1379-1447 | 1379-1415 |
| Zulässiges Gesamtgewicht (kg) | 1935 | 1985 | 2040 | 2180 |
| Leergewicht max.* (kg) | 1541 | 1586 | 1645 | 1685-1803 |
| Zuladung (kg) | 401-530 | 399-517 | 395-463 | 377-481 |
| Zulässige Anhängelast bei 12% Steigung (kg) | | | | |
| gebremst | 1400 | 1800 | 1800 | 750 |
| ungebremst | 700 | 725 | 750 | 750 |
| Zulässige Achslast (kg) | | | | |
| vorne | 1030 | 1080 | 1090 | 1260 |
| hinten | 1060 | 1060 | 1070 | 1110 |
| Zulässige Stützlast (kg) | 100 | | | |
| Zulässige Dachlast (kg) | 75 | | | |

* Leergewicht entsprechend Richtlinie 95/48/EG. Im angegebenen Wert sind 90 Prozent Tankfüllung sowie 68 kg für den Fahrer und 7 kg für Gepäck berücksichtigt. Das tatsächliche Leergewicht ist abhängig von der jeweiligen Ausstattungsvariante des Fahrzeuges (z.B. Klimaanlage, Anhängerkupplung, sonstige Sonderausstattung).

Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Erstellung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr Nissan Vertragshändler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren.

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK

Ihre Partner für ein einzigartiges Fahrerlebnis. Die **NISSAN Intelligent Mobility Technologien** unterstützen Sie in jeder Situation und greifen notfalls sogar korrigierend ein.



1 Berganfahr-Assistent

Das System hält beim Anfahren am Berg die Bremskraft noch ein wenig aufrecht, nachdem der Fuss des Fahrers das Bremspedal losgelassen hat. So wird das Zurückrollen beim Anfahren am Hang verhindert.



2 Digitaler Innenspiegel mit Kamerafunktion

Das System überträgt das Bild einer hochauflösenden Kamera, die die Verkehrsverhältnisse hinter dem Fahrzeug überwacht, auf einen LCD-Monitor im Innenspiegel. Der Fahrer kann je nach Präferenz zwischen der normalen Spiegelfläche des Innenspiegels und dem LCD-Monitor wechseln – ein Knopfdruck genügt.



3 e-Pedal

Geschmeidig wie nie beschleunigen, langsamer fahren und abbremsen – mit diesem System benutzt der Fahrer dafür fast nur das Gaspedal. Das e-Pedal ist mehr als nur eine aufregende neue Art zu fahren. Es kann zur Reduktion von Stress und Ermüdung beitragen und macht so das Fahren angenehmer. Natürlich ersetzt das e-Pedal in Gefahrensituationen nicht das Bremspedal.



4 Fernlicht-Assistent

Das System aktiviert das Fernlicht, sobald es benötigt wird, und blendet automatisch ab, wenn Gegenverkehr erkannt wird.



5 Intelligenter 360-Grad-Flankenschutz

Maximale Einparksicherheit. Die Sensoren unterstützen Sie rundum. Auch seitliche Hindernisse werden durch ein akustisches und optisches Warnsignal dargestellt.



6 Intelligenter adaptiver Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent

Das System hält die voreingestellte Geschwindigkeit sowie den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug und berücksichtigt Routeninformationen des Onboard-Navigationssystems, um die Geschwindigkeit des Fahrzeugs z. B. vor einer Kurve anzupassen.



7 Intelligenter Around View Monitor für 360°-Rundumsicht

Das System hilft dem Fahrer, mehr von seiner Umgebung zu sehen, und macht komplizierte Fahrmanöver einfach.

Mit einer virtuellen 360°-Rundumsicht plus wählbarer Naheinstellung der Front-, Heck- und Seitenansicht auf dem geteilten Bildschirm gleitet das Fahrzeug in die engsten Lücken, ohne jemals wieder ein Rad zu verschrammen.



8 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent vorne mit Fußgängererkennung*

Wenn das System vor dem Fahrzeug die Gefahr einer Kollision mit einem Fahrzeug oder Fußgängern erkennt, warnt es den Fahrer mit akustischen und visuellen Signalen und fordert ihn so zu Gegenmassnahmen auf, um die Gefahr zu vermeiden. Falls der Fahrer dennoch die Geschwindigkeit nicht reduziert, leitet das System eine Notbremsung ein, um eine Kollision entweder ganz zu verhindern oder – falls unvermeidbar – deren Schäden zu verringern.

* Nissan Navara ohne Fußgängererkennung



9 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent vorne mit Fußgänger- & Velofahrererkennung und Kreuzungs-Assistent*

Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten Autonomeren Notbrems-Assistenten mit Fußgängererkennung, welches neben Fußgängern auch Velofahrer vor dem Fahrzeug erkennt und im Fall einer möglichen Kollision den Fahrer mit akustischen und visuellen Signalen warnt.

Der zusätzliche Kreuzungs-Assistent verringert das Risiko eines Zusammenstosses beim Abbiegen über die Gegenspur mit entgegenkommenden Fahrzeugen oder mit Velofahrern und Fußgängern, die die Fahrbahn auf der gegenüberliegenden Strassenseite überqueren.

Das System kann eine Notbremsung durchführen und verlangsamt das Fahrzeug bei Bedarf bis zum Stillstand, um eine Kollision zu vermeiden oder die Folgen einer Kollision zu verringern.

* Nissan Juke ohne Kreuzungs-Assistent



10 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent hinten für feststehende und sich langsam bewegende Objekte

Erkennt das System beim Rückwärtsfahren feststehende oder sich langsam bewegende Objekte, gibt es dem Fahrer eine akustische und visuelle Warnung. Bei Bedarf, betätigt das System die Bremsen, um eine Kollision zu vermeiden.



11 Intelligenter Frontkollisionswarungs-Assistent

Das System erkennt plötzliche Bewegungen eines zweiten vorausfahrenden Fahrzeugs in der gleichen Spur und warnt den Fahrer akustisch und visuell vor einem potenziellen Kollisionsrisiko mit dem vorausfahrenden Fahrzeug. Es trägt dazu bei, Zusammenstöße mit dem vorausfahrenden Fahrzeug durch eine plötzliche Verlangsamung des vorausfahrenden Verkehrs vorherzusehen und zu verhindern.



12 Intelligente Bewegungserkennung

Das System warnt beim Ein- und Ausparkieren oder bei langsamem Manövrieren, wenn sich bewegliche Objekte wie beispielsweise vorbeifahrende Autos, spielende Kinder oder Tiere hinter dem Fahrzeug befinden.



13 Intelligente Fahrkomfortregelung

Das System bremst die Räder leicht ab, um bei Unebenheiten eventuelle Wankbewegungen zu verhindern und so eine komfortable, ruhige Fahrt zu gewährleisten.



14 Intelligente Fahrlichtautomatik

Die Scheinwerfer schalten sich automatisch an, wenn es dunkel wird oder das Fahrzeug in einen Tunnel oder eine Tiefgarage einfährt, und schalten sich automatisch ab, wenn der Motor ausgeschaltet wird.



15 Intelligenter Spurhalte-Assistent

Das System erkennt die Spur, in der das Fahrzeug fährt. Falls der Fahrer unabsichtlich die Spur verlässt, warnt ihn das System mit einer visuellen Warnung auf dem Display und einem akustischen Signal.

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK



16 Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremsengriff
Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten Spurhalte-Assistenten und unterstützt den Fahrer, um ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu verhindern. Das System hält das Fahrzeug zentriert in seiner Spur, entweder durch Lenkaktivität oder durch Abbremsen in einer Notfall-Situation.



17 Intelligente Spurkontrolle
Das System kann an jedem Punkt der Kurve eingreifen (Einfahrt, Mitte oder Ausfahrt), falls es erkennt, dass das Fahrzeug vom eingeschlagenen Weg abweicht. Indem es einzelne Räder automatisch sanft abbremsst, korrigiert das System die Fahrtrichtung des Fahrzeugs entsprechend den Kommandos des Fahrers. So kann er sich bei jeder Kurvenfahrt sicher fühlen.



18 ProPILOT Assist
Das System übernimmt im dichten Verkehr oder Stau für den Fahrer das Steuer. Es hält das Fahrzeug nicht nur automatisch in der Spur, sondern auch das gewünschte Tempo (voreinstellbar von 30 bis 100 km/h) und den Abstand zum Vorderfahrzeug. Das System lässt sich über einen Schalter am Lenkrad einfach aktivieren und deaktivieren. Die leicht verständliche und fahrerfreundliche ProPILOT Assist Schnittstelle enthält ein eigenes Display, das den jeweiligen Betriebsstatus anzeigt.



19 ProPILOT Assist mit Navi-Link
ProPILOT Assist mit Navi-Link ist eine Erweiterung des ProPILOT Assist Systems. Es kontrolliert Beschleunigung, Bremsung und Lenkung, um das Fahrzeug mittig in seiner Spur zu halten und auch bei Steigungen oder Gefälle den vorgegebenen Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug beizubehalten. Beim Überholen grosser Fahrzeuge behält das Fahrzeug automatisch seinen seitlichen Abstand bei. Zusätzlich nutzt Navi-Link die Daten des TomTom®-Navigationssystems, um beispielsweise Kurven, Ausfahrten oder Änderungen der Geschwindigkeitsbegrenzung vorauszusehen und die Geschwindigkeit entsprechend sanft anzupassen. ProPILOT Assist kann eine Notbremsung einleiten und das Fahrzeug in einem Stau sanft bis zum Stillstand abbremsen und wieder beschleunigen.



20 ProPILOT Assist Park
Das System parkiert das Fahrzeug in nur 3 Schritten automatisch ein, indem es die Lenkung, Beschleunigung, Bremsung, Schaltung und die Parkbremse kontrolliert. Wenn der Einparkvorgang beendet ist, schaltet das System das Getriebe in „P“ und aktiviert die elektronische Parkbremse.



21 Querverkehrswarner
Dieses System hilft dem Fahrer, sicherer rückwärts aus Parklücken herauszufahren. Es beobachtet die Umgebung des Hecks und kann vor herannahenden Fahrzeugen von beiden Seiten warnen.



22 Totwinkel-Assistent
Auch wenn ein Fahrer immer aufmerksam unterwegs ist, gibt es manchmal Situationen, in denen es schwierig sein kann, andere Fahrzeuge zu erkennen, die sich gerade im sogenannten „toten Winkel“ des Fahrzeugs befinden. Dieses System unterstützt das sichere Fahren, indem es andere Fahrzeuge im toten Winkel erkennt und den Fahrer vor ihnen warnt.



23 Intelligenter Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremsengriff
Das System ist eine Erweiterung des Totwinkel-Assistenten. Das System warnt den Fahrer vor dem Spurwechsel, wenn sich andere Fahrzeuge im toten Winkel befinden. Falls der Fahrer dennoch das Fahrmanöver fortsetzt oder von der Spur abkommt, betätigt das System sanft die Bremsen, um das Fahrzeug in die Spur zurückzuleiten.



24 Verkehrszeichenerkennung
Dank automatischer Verkehrszeichenerkennung hilft das System dem Fahrer, keine Geschwindigkeitsbeschränkungen entlang seiner Route zu übersehen.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|-----------------------|---|---|-----------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|----|-----------------|----|----|----|----|
| Micra | ✓ | | | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | | ✓ |
| X-Trail | ✓ | | ✓ ¹⁾ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ ¹⁾ | ✓ | | ✓ | ✓ |
| Qashqai | ✓ | | ✓ ¹⁾ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ ¹⁾ | ✓ | | ✓ | ✓ |
| Juke | ✓ | | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| LEAF | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ |
| ARIYA | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Navara | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | | ✓ |
| Primastar Kombi | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | ✓ |
| Primastar Kastenwagen | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | | ✓ | | ✓ |
| Interstar Kastenwagen | | ✓ | | ✓ | | | | | | | | | | ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | | |
| Townstar Kombi | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | ✓ |
| Townstar Kastenwagen | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ ²⁾ | | | | | ✓ | ✓ |

¹⁾ verfügbar nur für e-POWER/e-4ORCE

²⁾ verfügbar nur für EV

Nicht in allen Modellen serienmässig und abhängig vom Ausstattungsniveau. Die Fahrerassistenzsysteme können physikalisch und systembedingt vorgegebene Grenzen nicht überwinden. Der Fahrer muss deshalb stets aufmerksam sein und ggf. selbst eingreifen. Einige Funktionen können möglicherweise je nach Bedingungen und Umstand nicht funktionieren. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Nissan Technologien finden Sie auf nissan.ch.

ProPILOT Assist ist ein Fahrerassistenzsystem ausschliesslich für Autobahnen oder Schnellstrassen mit Fahrbahntrennung. NISSAN Intelligent Mobility Technologien mit ihren Nissan Fahrerassistenzsystemen sind keine Fahrautomatik und dienen nur der Unterstützung. Sie sind kein Ersatz für einen sicheren Fahrstil. Das Fahrverhalten muss stets den eigenen Fähigkeiten, den Regeln der Strassenverkehrsordnung sowie den Strassen- und Verkehrsverhältnissen angepasst sein. Ihr Nissan Partner informiert Sie gerne über weitere Details.

Ihr Nissan Händler: