

# Ausstattungsvarianten

## QASHQAI

### ACENTA

Serienausstattung

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 33.652,

#### Exterieur

- 17" Leichtmetallfelgen (215/65 R17)
- Deckelloser Tankverschluss (push/pull)
- · Elektrisch einstellbare und beheizbare Außenspiegel, automatisch anklappbar, mit Gehäusen in Wagenfarbe (bei 2-Farblackierung in Glossy Black)
- Fensterschachtleisten chromsatiniert
- · Grün getönte Wärmeschutzverglasung
- Haifischantenne
- Radlaufverkleidungen, Seitenschutzleisten und Stoßfängereinsätze schwarzer Kunststoff
- Voll-LED Scheinwerfer mit manueller Leuchtweitenregulierung, LED Tagfahrlicht, LED Rückleuchten



#### **ACENTA+ Paket**

- Beheizbare Vordersitze
- · Beheizbare Windschutzscheibe ThermaClear
- · Beheizbares Lenkrad
- Induktive Smartphoneladung 15W

#### Interieur

- 12-Volt Steckdosen vorne und im
- · 2 Dosenhalter in Mittelkonsole, 4 Ablagen in Türverkleidungen
- 2 USB-C Eingänge vorne2-Zonen Klimaautomatik
- Außentemperaturanzeige
- Dachhimmel hellgrau mit vier Haltegriffen, Mantelhaken hinten, Ablage für Sonnenbrille
- · Drive-Mode Schalter (Eco / Normal / Sport, bei 4x4 zusätzlich Schnee und Offroad)
- Elektrische Fensterheber vorne und hinten, mit Impulsschaltung und Einklemmschutz
- Elektrische Servolenkung
- · Fahrer- und Beifahrersitz manuell höhenverstellbar
- Fahrersitz mit elektrischer 2-Wege Lendenwirbelstütze
- · Höhenverstellbare Sicherheitsgurte vorne Innenbeleuchtung: Leselampen vorne und hinten, Gepäckraumbeleuchtung, beleuchtetes Handschuhfach
- INTELLIGENT KEY mit Start/Stopp-Knopf und Zentralverriegelung mit automatischer Ent- und Verriegelung bei Annäherung und Entfernung vom Fahrzeug
- Kombiinstrument mit analogem Tacho und Drehzahlmesser sowie 7"-TFT Farbdisplay
- · Lenkrad und Schaltknauf mit Ledernachbildung ummantelt, höhen- und längsverstellbar mit Bedienelementen für Infotainment, Bordcomputer, Geschwindigkeitsregelanlage
- · Mittelkonsole mit Staufach und Mittelarmlehne
- NissanConnect Infotainment: 12,3" Touchscreen mit FM/DAB+ Tuner, Bluetooth Freisprecheinrichtung und Audiostreaming, Spracherkennung, kabelloses Android Auto & Apple CarPlay, 6 Lautsprecher
- Reifenreparaturset
- Rücksitzbank asymmetrisch (60:40) umklappbar mit 3 höhenverstellbaren Kopfstützen
- Schaltwippen (bei Xtronic Getriebe)
- Sonnenblenden mit Make-Up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite
- Stoffpolsterung, schwarz
- Türverkleidungen und Armaturenbrett mit Stoff bezogen

### Sicherheit Airbags

- Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag abschaltbar)
- › Windowairbags vorne und hinten
- › Seitenairbags vorne› Zentralairbag Fahrersitz rechts
- Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent
- Berganfahrhilfe und Auto Hold
- Dynamisches Bremslicht bei einer Notbremsung
- Einparkhilfe hinten
- Elektronische Parkbremse (e-PKB) mit automatischer Deaktivierung beim Anfahren
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit Active Trace Control und Active Ride Control
- Fernlichtassistent
- Follow-me-home Beleuchtung
- Innenbelüftete Bremsscheiben vorne und Bremsscheiben hinten
- ISOFIX-Kindersitz-Befestigungspunkte auf den hinteren äußeren Plätzen inkl. Top-Tether
- Lichteinschaltsensor
- NISSAN Fahrerassistenzsysteme
- > Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeitsund Abstands-Assistent
- › Intelligenter Rangierbremsassistent hinten für feststehende und sich langsam bewegende Objekte
- › Intelligenter Autonomer Notbrems-Assis-tent vorne mit Fußgänger- & Radfahrererkennung sowie Kreuzungs-Assistent
- › Intelligenter Frontkollisionswarnungs-
- › Intelligente Müdigkeitserkennung
- › Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff
- Ouerverkehrswarner, hinten
- > Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff
- Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner
- Notruf und Pannenanruf (eCall)
- Perimetrische Alarmanlage
- Regensensor
- Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)
- Rückfahrkamera 1,3 Megapixel in Farbe
- · Warnsignal für nicht angelegte Sicherheitsgurte, vorne und hinten

# Ausstattungsvarianten

# **QASHQAI**

## N-CONNECTA Zusätzlich/abweichend zu ACENTA

### Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 36.290,-

#### Exterieur

- 18" Leichtmetallräder glanzgedreht (235/55 R18)
- · Abgedunkelte Scheiben hinten
- · Dachreling, silber
- · Kühlergrill seitlich mit satinierter Chromprägung
- Multi-Link Hinterradaufhängung (bei 4x4)

### N-CONNECTA+ Paket

- · Animierte LED-Blinker vorne und hinten
- · Head-up Display 10,8" (Projektion in Windschutzscheibe)
- Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert
- Super-RED LED-Rückleuchten
- Voll-LED Matrix Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht und automatischer Leuchtweitenregulierung

#### Interieur

- 2 USB-C Ladeanschlüsse hinten
- 6 Verzurrösen im Kofferraum
- Beheizbare Vordersitze
- Beheizbare Windschutzscheibe ThermaClear ©
- Beheizbares Lenkrad
- Belüftungsdüsen hinten
- Digitales Cockpit mit 12,3" TFT-Display
- Flexi-Board: modulares Verstausvstem im Kofferraum
- Induktive Smartphoneladung 15W
- Innenspiegel rahmenlos und automatisch abblendend
- Kniepolster an der Mittelkonsole
- LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farben (Mittelkonsole und vordere Türverkleidungen) inkl. Begrüßungslicht
- Lenkrad und Schaltknauf mit Leder ummantelt
- · Mittelarmlehne hinten mit 2 Dosenhaltern
- NissanConnect CCS 2.0 Infotainment mit Google Automotive (Google Maps, Google Sprachassistent, Google PlayStore, Overthe-air Softwareupdates)
- NissanConnect Services und Remote Control Services für Fernzugriff auf Sicherheits- und Komfortfunktionen
- · Polsterung Stoff / synthetische
- Ledernachbildung, schwarz Sonnenblenden mit beleuchteten Make-Up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite
- Türverkleidungen und Armaturenbrett mit Ledernachbildung bezogen

#### Sicherheit

- Intelligenter 3D Around View Monitor mit 8 verschiedenen Ansichten und MOD Beweaunaserkennuna
- Einparkhilfe vorne und hinten
- bei e-POWER: Einparksensoren rundum und intelligente, autonome Einparkautomatik
- ProPILOT Assist mit NAVI-Link
- › Intelligenter autonomer Lenkassistent für adaptive Spurführung
- bei Xtronic Getriebe und e-POWER: Intelligenter autonomer Stauassistent mit Stop-&Go-Funktion



### N-DESIGN Zusätzlich/abweichend zu N-CONNECTA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 39.497,-

- 20" Leichtmetallfelgen schwarz glanzgedreht (235/45 R20)
- 2-Farbenlackierung mit Kontrastfarbe Glossy Black für Dach und Außenspiegelgehäuse
- Animierte LED-Blinker vorne und hinten
- · Dachreling, schwarz
- Fensterschachtleisten schwarz
- Multi-Link Hinterradaufhängung bei allen Motorisierungen
- N-Design spezifische Stoßfänger
- Radlaufverkleidungen, Seitenschutzleisten und Seitenschweller in Wagenfarbe
- Super-RED LED-Rückleuchten
- Voll-LED Matrix Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht und automatischer Leuchtweitenregulierung

- Dachhimmel schwarz
- · LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farbtönen (Mittelkonsole, vordere und hintere Türverkleidungen, Türablagefächer, Armaturenbrett, Fußraum vorne)
- Polsterung Leder/Alcantara® schwarz · Türverkleidungen, Armaturenbrett und
- Kniepolster mit Alcantara® bezogen



### N-DESIGN+ Paket

- Außenspiegel mit Memoryfunktion und Absenkung beim Einlegen des Retourganges
- BOSE Premium® Soundsystem mit 10 Lautsprechern
- · Fahrersitz mit elektrischer 8-Wege Verstellung, elektrischer 2-Wege Lendenwirbelstütze und Memoryfunktion
- Head-up Display 10,8" (Projektion in Windschutzscheibe)
- · Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert
- · Panoramaglasdach mit elektrisch bedienbarem Sonnenschutz (Entfall des Sonnenbrillenfachs)

# Ausstattungsvarianten

## **QASHQAI**

### TEKNA Zusätzlich/abweichend zu N-CONNECTA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 39.497,-

#### Exterieur

- 19" Leichtmetallfelgen Aerodesign (235/50 R19)
- Animierte LED-Blinker vorne und hinten
- Außenspiegel mit Memoryfunktion und Absenkung beim Einlegen des Retourganges
- Super-RED LED-Rückleuchten
- Voll-LED Matrix Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht und automatischer Leuchtweitenregulierung

#### Interieur

- Beifahrersitz mit manueller 2-Wege Lendenwirbelstütze
- Dachhimmel schwarz
- Fahrersitz mit elektrischer 8-Wege Verstellung, elektrischer 2-Wege Lendenwirbelstütze und Memoryfunktion
- Head-up Display 10,8" (Projektion in Windschutzscheibe)
- Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert
- LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farbtönen (Mittelkonsole, vordere und hintere Türverkleidungen, Türablagefächer, Armaturenbrett, Fußraum vorne)
- Polsterung synthetische Ledernachbildung schwarz oder schwarz mit braunen Akzenten



### TEKNA+

### Zusätzlich/abweichend zu TEKNA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 46.047,-

#### Exterieur

### 20" Leichtmetallfelgen schwarz glanzgedreht (235/45 R20)

- Multi-Link Hinterradaufhängung bei allen Motorisierungen
- Panoramaglasdach mit elektrisch bedienbarem Sonnenschutz (Entfall des Sonnenbrillenfachs)
- Radlaufverkleidungen, Seitenschutz und Stoßfängereinsätze Glossy Black, chromsatinierte Dekorleisten in Seitenschutz

#### Interieur

- BOSE Premium® Soundsystem mit 10 Lautsprechern
- Beifahrersitz mit elektrischer 8-Wege Verstellung
- Fahrer- und Beifahrersitz mit elektrischer
   4-Wege Lendenwirbelstütze und
   Massagefunktion mit 3 Programmen
- Premiumpolsterung Leder perforiert/ Alcantara® schwarz
- Türverkleidungen, Armaturenbrett und Kniepolster mit Alcantara® bezogen



# Motorisierung & Preise

# **QASHQAI**

Mild-Hy	brid & e-POWER	Preise in €										
Modell	Motor & Antrieb	kW (PS)	exkl. NoVA, exkl. MwSt.	CO <sub>2</sub> -Emissionen g/km	NoVA- Faktor	Bonus/ Malus	inkl. NoVA					
ACENTA	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	26.155,04	142	10 %	-350	33.651,5					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	28.480,62	141	9%	-350	36.390,-					
ACENTA+	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	26.775,19	143	10%	-350	34.457,5					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	29.100,78	141	9%	-350	37.190,-					
N-CONNECTA	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	28.184,62	145	10%	-350	36.290,-					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	30.728,68	143	10%	-350	39.597,2					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	32.303,03	155	12%	-350	42.290,-					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	34.709,68	117	5%	-350	43.037,1					
N-CONNECTA+	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	29.415,38	145	10%	-350	37.890,-					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	31.968,99	144	10%	-350	41.209,6					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	33.454,55	156	12%	-270	43.890,-					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	36.000,00	117	5%	-350	44.650,-					
N-DESIGN	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	30.651,16	144	10%	-350	39.496,					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	32.976,74	143	10%	-350	42.519,7					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	34.763,36	154	12%	-350	45.537,6					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	37.048,39	118	5%	-350	45.960,4					
N-DESIGN+	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	32.492,31	145	10%	-350	41.890,-					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	35.069,77	144	10 %	-350	45.240,7					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	36.484,85	156	12%	-270	47.890,-					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	39.225,81	119	5%	-350	48.682,2					
TEKNA	1.3 DIG-T Mild Hybrid 6MT	103 (140)	30.651,16	144	10%	-350	39.496,5					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	32.976,74	143	10 %	-350	42.519,7					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	34.439,39	156	12%	-270	45.190,-					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	37.048,39	117	5%	-350	45.960,4					
ΓΕΚΝΑ+	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic	116 (158)	35.689,92	144	10%	-350	46.046,					
	1.3 DIG-T Mild Hybrid Xtronic 4x4	116 (158)	37.030,30	157	13%	-190	49.060,					
	1.5 VC-T e-POWER	140 (190)	39.870,97	119	5%	-350	49.488,7					

# Farben

# **QASHQAI**

			ACENTA	N-CONNECTA	N-DESIGN	TEKNA	TEKNA+
Lackierung	Dach und Außen- spiegelgehäuse	Farb- code	Stoff Schwarz (G)	Stoff / Leder- nachbildung Schwarz (G)	Leder / Alcantara Schwarz (Z)	Leder- nachbildung Schwarz (G) oder Schwarz / Braun (H)	Premiumleder perforiert / Alcantara Schwarz (Z)
Fuji Sunset Red (P)	Fuji Sunset Red (P)	NBV	•	•	_	•	•
	Glossy Black	YAU	_	600,-	•	600,-	600,-
Pearl White (P)	Pearl White (P)	QBE	600,-	600,-	_	600,-	600,-
	Glossy Black	XKJ	_	1.200,-	600,-	1.200,-	1.200,-
Silver (M)	Silver (M)	KYO	600,-	600,-	_	600,-	600,-
Dark Grey (M)	Dark Grey (M)	KAD	600,-	600,-	_	600,-	600,-
Ceramic Grey (P)	Ceramic Grey (P)	KBY	600,-	600,-	_	600,-	600,-
	Glossy Black	XEX	_	1.200,-	600,-	1.200,-	1.200,-
Magnetic Blue (M)	Magnetic Blue (M)	RCF	600,-	600,-	_	600,-	600,-
	Glossy Black	XGZ	_	1.200,-	600,-	1.200,-	1.200,-
Deep Ocean (P)	Deep Ocean (P)	FAP	600,-	600,-	_	600,-	600,-
	Glossy Black	YBJ	_	1.200,-	600,-	1.200,-	1.200,-
Pearl Black (P)	Pearl Black (P)	GAT	600,-	600,-	_	600,-	600,-

Preise in € exkl. NoVA und 20% MwSt.





FUJI SUNSET RED / BLACK YAU



DEEP OCEAN / BLACK YBJ

# Original NISSAN Zubehör

# **QASHQAI**

Teilenummer	Zubehör	Preise in
\nhängerkupplung		•
KE5006U510	Anhängerkupplung, abnehmbar	783,-
KE5006U500	Anhängerkupplung, starr	560,-
KE505HN042	Elektrosatz 13-polig APS integriert	318;-
nnenraumschutz		
KE7456UN1A	Textil-Fußmatten, 4er-Set	87,-
KE7456UNOA	Premium-Fußmatten, 4er-Set	103,-
KE7486U000	Gummi-Fußmatten, 4er-Set	101,-
Kofferraumzubehöi		
KE9656U0S0	Kofferraumwanne, wendbar (für Flexi-Board)	142,-
KE9646U510	Gepäckraum-Trennsystem (für Flexi-Board)	472,-
KE9676U000	Ladekantenschutz innen	156,-
Stylingzubehör		
KE610HN53B	Vorderer Unterbodenschutz – X-Over Pack – Schwarz	338,-
KE610HN53S	Vorderer Unterbodenschutz – X-Over Pack – Grau	338,-
KE791HN50G	Hintere Unterbodenverkleidung – X-Over Pack – Schwarz	381,-
KE791HN50S	Hintere Unterbodenverkleidung – X-Over Pack – Grau	394,-
KE791HN55G	Obere Kofferraumblende – Schwarz	236,-
KE791HN55C	Obere Kofferraumverkleidung – CARBON	292,-
KE610HN50B	Frontschürze – Sportpaket – Schwarz	216,-
KE610HN50C	Frontschürze – Sportpaket – CARBON	248,-
KE791HN59G	Heckschürzenblende – Sportpaket – Schwarz	216,-
KE791HN59C	Heckschürzenblende – Sportpaket – CARBON	243,-
KE9606U0CR	Außenspiegelkappen	240,-
<b>Fransportzubehör</b>		
KE7306U511	Querträger (für Fahrzeuge ohne Dachreling)	453,-
KE7326U511	Querträger (für Fahrzeuge mit Dachreling)	352,-
KB73880010	Fahrradträger für Dachmontage	225,-
KB73871313	Fahrradträger, für 3 Fahrräder, klappbar. Mit 13-poligem Stecker. Traglast: 60 kg. (max 2x30 kg)	1.416,-
KE734480BK	Dachbox mittel, 480 Liter Volumen, 190x80x40 cm	540,-
KS73850002	Skiträger, für bis zu 4 Paar	191,-
Winterkompletträde	er	
AS2SAC17J12FA	17" Stahl, 4er-Set, mit Falken Winterreifen*	1.104,-
AS3A1S17J12FA	17" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Falken Winterreifen (auch in schwarz erhältlich)*	1.536,-
AS3A1S17J12BR	17" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Bridgestone Winterreifen (auch in schwarz erhältlich)*	1.632,-
ASA1S18J12FA	18" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Falken Winterreifen (auch in schwarz erhältlich)	1.728,-
KE734480BK	18" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Falken Winterreifen (auch in schwarz erhältlich)	1.824,-

<sup>\*)</sup> nicht für e-Power geeignet











# NISSAN Garantien & Services



### **NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE**

Mit einer NISSAN **5**★ Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der 3-jährigen Neuwagengarantie entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

- · Speziell für NISSAN Fahrzeuge
- Gute Kostenkontrolle
- Umfangreicher Reparaturkostenschutz
- · Übertragbar, wenn Sie Ihren NISSAN verkaufen
- Höherer Wiederverkaufswert
- Europaweit gültig
- · Einfache Abwicklung
- · Zuverlässiger Service

QASHQAI Mild-Hybrid		lahr zeit 4 Jahre)	+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)					
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	150.000 km	100.000 km	150.000 km				
Preise in €	439,-	539,-	729,-	879,-				
QASHQAI e-POWER	+ 1 J	Jahr	+ 2 Jahre					
	(Gesamtlauf	Zeit 4 Jahre)	(Gesamtlaufzeit 5 Jahre)					
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	150.000 km	100.000 km	150.000 km				
Preise in €	499,-	619,-	839,-	1.009,-				

### NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

NISSAN gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

- 3 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie\*
- 3 Jahre Lackgarantie\*
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung\*
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie Garantie auf elektrische Antriebstrangkomponenten\*

### **NISSAN FINANCE**

Für die Finanzierung Ihres neuen NISSAN Fahrzeuges bietet NISSAN FINANCE das passende Angebot. Ob Privat-und Businesskunden, ob Leasing, Kredit oder Operating Leasing, bei NISSAN FINANCE haben Sie die Möglichkeit Ihren Finanzierungsvertrag in Bezug auf Laufzeit, Restwert und Rate flexibel zu gestalten.

- Wir bieten Ihnen Zinssatz- und Restwertgarantie
- Laufzeit: 12 bis 60 Monate
- Rücknahmegarantie durch Ihren NISSAN Händler oder Kaufoption: beides ist möglich!
- · Wir bieten ein breites Spektrum an Versicherungen: von KFZ-Versicherungen bis hin zur Restschuldversicherung

Informationen über unsere aktuellen Angebote erhalten Sie bei Ihrem NISSAN Händler oder auf www.nissan.at .

### 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 gesamt 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.

<sup>\*</sup> Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen.

# Technische Daten



Mild-Hybrid & e-POWER	ACENTA, N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA	ACENTA, N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA, TEKNA+	N-CONNECTA, N-DE	ESIGN, TEKNA, TEKNA+		
Motorisierung	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe, 4x4 5-Sitzer	<b>1.5 VC-T e-POWER 190 PS<sup>1)</sup></b> 5-Sitzer		
Motor / Kraftübertragu	ng			'		
Motor / Bauart		Viertakt-Ottomotor r	mit Turboaufladung			
lubraum (cm³)		1.332		1.477 - 1.497		
Zylinderzahl / Ventile		4 / 16		3 / 12		
Bohrung x Hub (mm)		72,2 x 81,35		84 x 88,9-90,1		
Benzinmotor		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.)  Max. Drehmoment (Nm bei U/min.)	103 (140) / 5.000 240 / 1.650 - 4.000	116 (158) / 5.500 270 / 1.800 - 3.750	116 (158) / 5.500 270 / 1.800 - 3.750	116 (158) / 4.600 250 / 2.400 - 4.400		
Elektromotor  Max Leistung kW (PS)  Max. Drehmoment (Nm)		3,6 (5) 19		140 (190) 330		
Abgasreinigungssystem	3-W	ege Katalysator mit Partikelf	filter	3-Wege-Katalysator mit Partikelfilter, Abgasrückführung		
/erdichtung		10,5 : 1		Variable Verdichtung v 8 : 1 bis 14 : 1		
Abgasnorm		EURC	O 6e			
Getriebe	manuelles 6-Gang Schaltgetriebe	nic- kgetriebe	1-Gang Automatikgetriebe			
Antrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Allradantrieb	Vorderradantrieb		
Treibstoffverbrauch / Focation /		Benzin F				
reibstoffverbrauch*2) (I/100km)						
kombiniert	6,3-6,4	6,3-6,4	6,8-6,9	5,2-5,3		
Stadtgebiet (Low, Phase 1)	8,5-8,6	7,9-8,0	8,6-9,0	4,9-5,1		
Stadtrand (Medium, Phase 2) Landstraße (High, Phase 3)	6,2-6,4 5,4-5,5	5,9-6,2 5,3-5,4	6,6 - 6,7 5,8 - 5,9	4,2 - 4,4 4,6		
Autobahn (Extra High, Phase 4)	6,4-6,5	6,7 - 6,8	7,2-7,3	6,3-6,4		
CO <sub>2</sub> -Emissionen* <sup>2)</sup> combiniert (g/km)	142-145	141-144	154-157	117-119		
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	196	199	190	170		
Beschleunigung von 0-100 km/h (s)	10,2	9,2	9,9	7,9		
Fahrwerk / Lenkung Felgengröße ACENTA N-CONNECTA TEKNA TEKNA+ / N-DESIGN		17 x 7 18 x 7 19 x 7 20 x 8	7,5 J 7,5 J			
Reifengröße ACENTA N-CONNECTA TEKNA		215/6: 235/5: 235/5	5 R17 5 R18			
TEKNA+ / N-DESIGN		233/4.				
TEKNA+ / N-DESIGN	7			una		
TEKNA+ / N-DESIGN enkung	Z	ahnstangenlenkung mit elek		ung		
	Z		trischer Servounterstütz	ung		

11,10

Wendekreis, innen (m)

<sup>\*</sup> Wie bei jedem Fahrzeug können Verbrauch und Fahrleistungen in der Praxis je nach Fahrweise, technischem Zustand, nicht serienmäßigen An- und Aufbauten, Straßenbeschaffenheit und örtlichen klimatischen Bedingungen von den nach Prüfnorm ermittelten Werten abweichen.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Räder werden ausschliesslich vom Elektromotor angetrieben
<sup>2)</sup> Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können auf der Informationplattform autoverbrauch.at eingesehen werden.

# Technische Daten



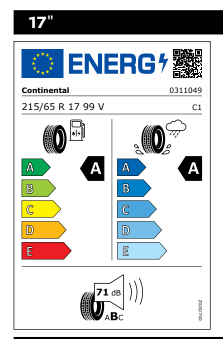
Mild-Hybrid & e-POWER	ACENTA, N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA	ACENTA, N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA, TEKNA+	N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA, TEKNA+						
Motorisierung	<b>1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS</b> 6-Cang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe, 4x4 5-Sitzer	1.5 VC-T e-POWER 190 PS					
Abmessungen									
_änge (mm)		4.4	25						
Breite ohne/mit geöffnetem Außenspiegel (mm)		1.835 /	2.084						
Höhe (mm)		1.6.	25						
Radstand (mm)		2.6	65						
Kofferrauminhalte / Ge	wichte								
Kofferrauminhalt nach VDA-Messul	na (I)								
bis unter die Kofferraumabdeckung	455-504	455-504	455-479	455-504					
bei umgelegten Rücksitzlehnen	1.379 - 1.447	1.379 - 1.447	1.379 - 1.422	1.379 - 1.440					
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.935	1.985	2.040	2.180					
eergewicht min./max.* (kg)	1.420 - 1.538	1.465 - 1.585	1.574-1.640	1.665 - 1.777					
<b>Zuladung</b> (kg)	515 - 397	520-400	466-400	515-403					
Zulässige Anhängelast Dei 12% Steigung (kg)									
gebremst	1.400	1.800	1.800	750					
ungebremst	700	725	750	750					
Zulässige Achslast (kg)									
vorne	1.030	1.080	1.090	1.260					
hinten	1.060	1.060	1.070	1.110					
Zulässige Stützlast (kg)		10	0						
Zulässige Dachlast (kg)		7'	5						

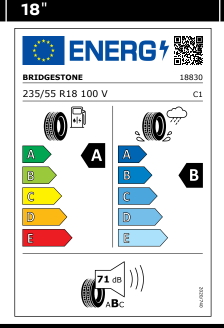
<sup>\*</sup> Leergewicht entsprechend Richtlinie 95/48/EG. Im angegebenen Wert sind 90 Prozent Tankfüllung sowie 68 kg für den Fahrer und 7 kg für Gepäck berücksichtigt. Das tatsächliche Leergewicht ist abhängig von der jeweiligen Ausstattungsvariante des Fahrzeuges (z.B. Klimaanlage, Anhängerkupplung,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

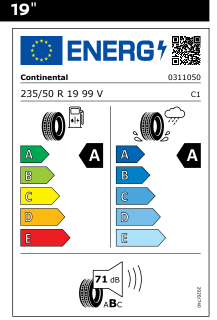
 $<sup>^{1)}\,</sup>$  Räder werden ausschliesslich vom Elektromotor angetrieben

# Informationen zur Bereifung

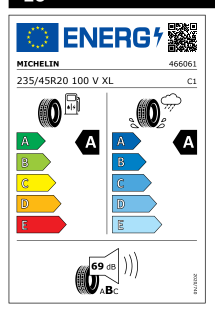
# **QASHQAI**







20"



# NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

# **QASHQAI**

### 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 Step

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.

Mit e-Pedal Step wird das Fahrzeug bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h verzögert, darunter muss das Bremspedal betätigt werden. Dies erleichtert das Manövrieren in Parklücken.



### 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 Geschwindigkeitsund 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 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.



### 9 Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent vorne mit Fußgänger- & Radfahrererkennung und Kreuzungs-Assistent

Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten Autonomen Notbrems-Assistenten mit Fußgängererkennung, welches neben Fußgängern auch Radfahrer 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 Radfahrern 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.



### 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 Frontkollisionswarnungs-Assistent

Das System erkennt plötzliche Bewegungen eines zweiten vorausfahrenden Fahrzeugs in der gleichen Spur und warnt den Fahrer akustisch und visuell vor einem potenziellen Risiko einer Kollision 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 Ausparken oder langsamen 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.



## 16 Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff

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.

# NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

# **QASHQAI**

### **DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK**



### 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 abbremst, korrigiert das System die Fahrtrichtung des Fahrzeugs entsprechend den Kommandos des Fahrers. So kann er sich bei jeder Kurvenfahrt sicher fühlen.



#### 18 ProPILOT Assistent

Das System übernimmt im dichten Verkehr oder Staufür den Fahrer das Steuer. Es hält das Fahrzeug nicht nur automatisch in der Spur, sondern auch das gewünschte Tempo und den Abstand zum Vorderfahrzeug.

Das System lässt sich über einen Schalter am Lenkrad einfach aktivieren und deaktivieren. Die leicht verständlicheundfahrerfreundlicheProPILOTAssistent-Schnittstelle enthält ein eigenes Display, das den jeweiligen Betriebsstatus anzeigt.



### 19 ProPILOT Assistent mit Navi-Link

ProPILOT Assistent mit Navi-Link ist eine Erweiterung des ProPILOT Assistent-Systems.

Es kontrolliert Beschleunigung, Bremsen und Lenkung, um das Fahrzeug mittig in seiner Spur zu halten und auch bei Steigungen oder Gefälle den vorgegebenen Abstand zum vorausfahrende 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 Assistent kann eine Notbremsung einleiten und das Fahrzeug in einem Stau sanft bis zum Stillstand abbremsen und wieder beschleunigen.



### 20 ProPILOT Assistent Park

Das System parkt das Fahrzeug in nur 3 Schritten automatisch ein, indem es die Lenkung, Beschleunigung, Bremsen, 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 Fahrers 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 Bremseingriff

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
X-TRAIL	<b>/</b>	<b>/</b>	1)	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>~</b>	1)	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>~</b>
QASHQAI	<b>~</b>		1)	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>✓</b>	1)	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>/</b>
JUKE	<b>~</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>~</b>		<b>✓</b>			<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>		<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>/</b>			<b>/</b>		<b>~</b>	<b>/</b>
ARIYA	<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>	<b>/</b>		<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>	<b>✓</b>		<b>/</b>	<b>/</b>	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>
PRIMASTAR Kombi	<b>~</b>			<b>/</b>	<b>✓</b>			<b>/</b>				<b>✓</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>~</b>					<b>/</b>		<b>/</b>
PRIMASTAR Kasten	<b>~</b>			<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>		<b>/</b>				<b>✓</b>		<b>/</b>	<b>/</b>		<b>~</b>					<b>/</b>		<b>/</b>
INTERSTAR Kasten	<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>			<b>/</b>	<b>✓</b>		<b>/</b>			<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>				<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>/</b>
TOWNSTAR Kombi	<b>/</b>		<b>(</b> 2)	<b>✓</b>	<b>✓</b>			<b>/</b>						<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>							<b>~</b>	<b>~</b>
TOWNSTAR Kasten	<b>/</b>		<b>1</b> (2)	<b>✓</b>	<b>✓</b>			<b>/</b>						<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>							<b>~</b>	<b>~</b>

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Verfügbar nur für e-POWER /e-4ORCE

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.de.

ProPILOT Assistent ist ein Fahrassistenz-System ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung. Nissan Intelligent Mobility Technologien mit ihren Nissan Fahrerassistenz-Systemen 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Verfügbar nur für EV

