

Ausstattungsvarianten

QASHQAI

ACENTA Wesentliche Serienausstattung

Preis inkl. MwSt.: ab € 34.540,-

Technische Ausstattung

- 12,3"-Farbdisplay mit Touchscreen › Bluetooth®-Schnittstelle für Mobiltelefone und Audio-Streaming Digitalradio (DAB)
- › 6 Lautsprecher
-) Drahtloses Apple CarPlay® und
- drahtloses Android Auto™
 Kombi-Instrument mit 7" Farbdisplay
- 2 x USB-Eingang (Typ C) in der Mittelkonsole
- Auto-Hold-Funktion
- Berganfahr-Assistent
- Einparkhilfe, hinten
- Fahrmodi: Standard, Sport, Eco, Snow1), Off-Road¹⁾
- Intelligent Key mit Start/Stopp Knopf und Keyless Entry
- · Lenkradfernbedienung für
- › Audiosystem
- > Bordcomputer
- › Geschwindigkeitsbegrenzer und -regelanlage
-) Anrufe
- · Rückfahrkamera in Farbe
- Schaltwippen²⁾
- Steckdosen 12-Volt, vorne und im Kofferraum

Innenausstattung

- · Ablagefächer in den vorderen und hinteren Türen
- Ausklappbare Mittelarmlehne hinten mit 2 Getränkehaltern
- Dachhimmel in hellgrau
- Elektrische Fensterheber mit One-Touch Funktion vorne und hinten
- Fahrersitz mit 2-fach einstellbarer Lordosenstütze
- Fahrer- und Beifahrersitz manuell höhenverstellbar
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Kleiderhaken hinten
- Klimaautomatik, Zwei-Zonen, inkl. Pollenfilter
- Kofferraumbeleuchtung
- · Lenkrad und Schalthebelknauf, kunstlederummantelt
- Lenksäule höhen- und tiefenverstellbar Leselampen, vorne und
- hinten
- Manuell abblendbarer Rückspiegel
- Rücksitzbank asymmetrisch (60:40) umklappbar
- Sitzpolsterung in Stoff, Schwarz
- Sonnenblenden mit Make-Up-Spiegel, Fahrer und Beifahrer
- Sonnenbrillenfach (nicht mit Panorama-Glasdach kompatibel)

Außenausstattung

- 17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/65 R17
- Außenspiegel mit LED-Blinker elektrisch verstellbar, beheizbar und automatisch anklappbar
- Deckelloser Tankverschluss (push/pull)
- · e-Pedal Step für das "One-Pedal-Driving"3)
- Haifisch-Antenne
- LED-Rückleuchten
- I FD-Scheinwerfer
- · LED-Tagfahrlicht
- Scheibenwischer mit Regensensor

Sicherheitsausstattung

- Airbags
- Fahrer- und Beifahrerairbag
-) 2 Seitenairbags, vorne
- › Zentralairbag, rechte Seite des Fahrersitzes
- 2 Vorhang-Airbags vorne
- Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteiluna (EBD)
- · Einparkhilfe, hinten
- Elektronische Parkbremse (e-PKB) mit automatischer Deaktivierung beim Anfahren
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
- Fahrlichtautomatik Fernlicht-Assistent
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- ISOFIX-Kindersitz Befestigungspunkte auf den hinteren äußeren Sitzplätzen inkl. Top-Tether
- Nissan Fahrerassistenzsysteme
- › 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- & Radfahrererkennung und Kreuzungs-Assistent
- › Intelligenter Frontkollisions-
- warnungs-Assistent

 Intelligente Müdigkeitserkennung
- › Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff
-) Querverkehrswarner, hinten
- > Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff
- › Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitsanpassung
- Notruf und Pannenanruf (eCall)
- Perimetrische Alarmanlage
- Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)
- · Warnblinkautomatik bei Notbremsung
- · Warnsignal für nicht angelegte Sicherheitsgurte, auf allen Sitzplätzen, optisch und akustisch

¹⁾ Nur in Verbindung mit Allradantrieb

²⁾ Nur mit Xtronic Automatikgetriebe

³⁾ Nur für e-POWER

Ausstattungsvarianten



N-CONNECTA Abweichend / Zusätzlich zu ACENTA

Preis inkl. MwSt.: ab € 37.020,-Sicherheitsausstattung

Technische Ausstattung

- 2 x USB-Eingänge (Typ C) hinten
- Digitales Cockpit mit 12,3"-TFT Bildschirm
- · NissanConnect CCS 2.0 mit Google Automotive
- Google Automotive Services1): Google Maps, Google Sprachassistent, Google PlayStore, Over-the-air Softwareupdates
- Fahrerassistenzpaket Pro (für 6-Gang Schaltgetriebe)
-) Intelligenter Autonomer Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten
- Induktives Smartphone-Ladegerät
- Intelligenter Around View Monitor für 360° 3D-Rundumsicht mit Bewegungserkennung
- · Lenkradfernbedienung für ProPILOT Assistent mit Navi-Link
- NissanConnect Services²⁾
 Remote Control Services²⁾ für Fernzugriff auf Sicherheits- und Komfortfunktionen
- ProPILOT Assistent mit Navi-Link (für e-POWER und Xtronic)
- › Intelligenter Autonomer Stau-Assistent mit Stop-&-Go-Funktion Intelligenter Autonomer Lenk-
- Assistent für selbstständiges Spurhalten
- › Intelligente Anpassung an die zulässige Höchstgeschwindigkeit
- › Intelligente Geschwindigkeits Anpassung in Kurven, Ausfahrten und Kreisverkehren
- › Intelligenter Geschwindigkeits-Assistent bei niedrigen Geschwindigkeiten ab 30 km/h
- ProPILOT Assistent Park (verfügbar nur für e-POWER)
- › Intelligente Autonome Einparkautomatik

Innenausstattung

- 6 Verzurrösen im Kofferraum Flexi-Board: modulares Ver-
- stausystem im Kofferraum
- LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farben in der Mittelkonsole und den vorderen Türen inkl. Begrüßungslicht
- · Lenkrad und Schalthebelknauf, lederummantelt
- · Mittelarmlehne Rückbank mit 2 Getränkehaltern
- Mittelkonsole vorn mit Ablagefach und Armlehne
- Rahmenloser automatisch abblendender Rückspiegel
- Sitzpolsterung in Stoff/ Kunstleder, Schwarz
- Sonnenblenden mit Beleuchtung, Fahrer und Beifahrer

Außenausstattung

- 18"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/55 R18
- Dachreling, silber
- Unterer Seitengrill in satiniertem Chrom
- · Verdunkelte Scheiben ab der B-Säule

N-WAY Abweichend / Zusätzlich zu N-CONNECTA

Preis inkl. MwSt.: ab € 41.650,-Sicherheitsausstattung

Technische Ausstattung • 10,8"-Head-up-Display

Innenausstattung

- · Beheizbare Frontscheibe
- · Beheizbares Lenkrad
- Beheizbare Vordersitze

Außenausstattung

- 19"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/50 R19
- Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert

¹⁾ In den ersten 5 Jahren kostenfrei. Anschließend können Kosten gemäß den zu diesem Zeitpunkt gültigen Nutzungsbedingungen anfallen

Im ersten Jahr kostenfrei. Anschließend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich.

Ausstattungsvarianten



N-DESIGN Abweichend / Zusätzlich zu N-CONNECTA

Preis inkl. MwSt.: ab € 43.820,-

Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
	Armaturenbrett, Mittel-konsole und Türarm-lehne mit Elementen aus Wildlederimitat Beheizbare Frontscheibe Beheizbares Lenkrad Beheizbare Vordersitze Dachhimmel, schwarz LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farben im Fußraum und den Türablagefächern Sitzpolsterung in Kunstleder/Wildlederimitat, Schwarz Zierleisten in dunklem Satin Chrome mit hellem Muster	20"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/45 R20 Dachreling, schwarz Dynamische/sequenzielle Blinker vorne und hinten Mehrlenker-Hinterradaufhängung N-Design spezifischer Seitengrill in Dark Grey N-Design spezifische Stoßfängereinsätze und Kotflügel in Wagenfarbe "Superrot" LED-Rückleuchten Voll-LED Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht-Assistent und automatischer Leuchtweitenregulierung	

Abweichend / Zusätzlich zu N-CONNECTA

Preis inkl. MwSt.: ab € 43.820,-Sicherheitsausstattung

Technisc	he Auss	tattung
----------	---------	---------

- 10,8"-Head-up-Display
- Intelligent Key mit Start/Stopp-Knopf, Keyless Entry und Speicherung von Sitz- und Außenspiegelpositionen (Fahrer)

Innenausstattung

- Beheizbare Frontscheibe • Beheizbares Lenkrad
- Beheizbare Vordersitze
- Beifahrersitz mit 2-fach einstellbarer Lordosenstütze
- Dachhimmel schwarz
- Fahrersitz 8-fach elektrisch einstellbar, inkl. Memory-
- LED-Ambientebeleuchtung mit 64 Farben im Fußraum und den Türablagefächern
- Sitzpolsterung in Kunstleder, Schwarz
- Zierleisten in Satin Chrome mit dunklem Muster

Außenausstattung

- 19"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/50 R19
- · Außenspiegel mit Memory-Funktion und automatischer Neigung bei Rückwärtsfahrt
- Dynamische/sequenzielle Blinker vorne und hinten
- · Heckklappe, elektrisch und
- sensorgesteuert
- "Superrot" LED-Rückleuchten
- Voll-LED Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht-Assistent und automatischer Leuchtweitenregulierung

Motorisierung & Preise

BENZINER				Preise in € (inkl. 19% MwSt.)				
Motor	Getriebe ¹⁾	Antrieb	kW (PS)	ACENTA	N-CONNECTA	N-WAY	N-DESIGN	TEKNA
1.3 DIG-T Mild-Hybrid	6MT	Vorderradantrieb	103 (140)	34.540,-	37.020,-			
	6MT	Vorderradantrieb	116 (158)	35.780,-	38.260,-			
	Xtronic	Vorderradantrieb	116 (158)	37.680,-	40.550,-	41.650,-	43.820,-	43.820,-
	Xtronic	Allradantrieb	116 (158)		42.550,-		45.820,-	45.820,-
1.5 e-POWER		Vorderradantrieb	151 (205)	40.180,-	43.250,-	44.350,-	46.520,-	46.520,-

^{1) 6}MT = manuelles 6-Gang Schaltgetriebe; Xtronic = Xtronic Automatikgetriebe

Optionspakete



NissanConnect	ACENTA	N-CONNECTA	N-WAY	N-DESIGN	TEKNA	Preise in € (inkl. 19% MwSt.)
NissanConnect CCS 2.0 mit Google Automotive und Google Automotive Services ¹⁾ : Google Maps, Google Sprachassistent, Google PlayStore, Over-the-air Softwareupdates NissanConnect Services ²⁾ Remote Control Services ²⁾ für Fernzugriff auf Sicherheits-und Komfortfunktionen Sprachassistent und Software mit Möglichkeit zu Over-The-Air Updates ²⁾ Intelligenter Around View Monitor für 360° 3D-Rundumsicht mit Bewegungserkennung Einparkhilfe, vorne und hinten	0	•	•	•	•	1.500,-
Winter Paket						
Beheizbare Frontscheibe Thermaclear® Beheizbares Lenkrad Beheizbare Vordersitze	0	0	•	•	•	700,-
Komfort Pakete						
Komfort Paket						
10,8"-Head-up-Display Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert	_	0	•	_	•	900,-
Komfort Paket Plus						
Außenspiegel mit Memory-Funktion Automatische Neigung der Außenspiegel bei Rückwärtsfahrt 10,8"-Head-up-Display Fahrersitz elektrisch einstellbar, inkl. Memory-Funktion Beifahrersitz mit einstellbarer Lordosenstütze Intelligent Key: Start/Stopp-Knopf, Keyless Entry und Speicherung von Sitz- und Außenspiegelpositionen (Fahrer) Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert	_	-	-	0	•	1.200,-
Premium Paket ³⁾						
Bose® Premium Soundsystem mit 10 Lautsprechern Panorama-Glasdach mit elektrischem Sonnenschutzrollo Armaturenbrett, Mittelkonsole und Türarmlehne mit Elementen aus Wildlederimitat Sitzpolsterung in Leder, Schwarz ⁶) Fahrer- und Beifahrersitz mit Massagefunktion 20"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 235/45 R20 Hochwertige Stoßfängereinsätze und Kotflügel in "Glossy Black"	_	-	_	-	0	3.350,-
Bose® Premium Soundsystem mit 10 La	utspreche	ern				
Bose® Sound System mit 10 Lautsprechern und digitalem Verstärker: 2 Hochtöner, 6 Hoch- und Mitteltonlautsprecher und der Bose® Acoustimass™ Bass Box mit 2 Lautsprechern	_	_	_	0	0	700,-
Weitere Optionen						
Adaptiver Fernlichtassistent	_	0	_	•	•	500,-
Panoramaglasdach	_	0	0	0	0	600,-

O Sonderausstattung • Serienausstattung • Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ In den ersten 5 Jahren kostenfrei. Anschließend können Kosten gemäß den zu diesem Zeitpunkt gültigen Nutzungsbedingungen anfallen.

Im ersten Jahr kostenfrei. Anschließend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich.
 Nicht kombinierbar mit Bose® Premium Soundsystem mit 10 Lautsprechern und Panoramaglasdach. Nur mit Zwei-Farbenlackierung erhältlich (Ausnahme Pearl Black).

4) Sitzfläche und Vorderseite der Rückenlehne aus Leder, Außenseite der Sitzwangen, Rückseite der Rückenlehne und Kopfstütze aus Kunstleder

Farben



	ACENTA	N-CONNECTA / N-WAY	N-DESIGN	TEKNA		
	Stoff, Schwarz (G)	Stoff/ Kunstleder, Schwarz (G)	Kunstleder/ Wildlederimitat, Schwarz (Z)	Kunstleder, Schwarz ¹⁾ (G)	Preise in € (inkl. 19% MwSt.)	
Premium-Lackierung Metallic					▼	
NBV Fuji Sunset Red	•	•	_	•	0,-	
RCF Magnetic Blue	0	0	_	0	900,-	
Metallic-Lackierung						
KAD Dark Grey	0	0	_	0	650,-	
KYO Silver	0	0	_	0	650,-	
Perleffekt-Lackierung Metallic						
QBE Pearl White	0	0	_	0	900,-	
GAT Pearl Black	0	0	_	0	900,-	
Premium-Lackierung Uni-Effekt						
KBY Ceramic Grey	0	0	_	0	900,-	
FAP Deep Ocean	0	0	_	0	900,-	
Zwei-Farbenlackierung						
XKJ Karosseriefarbe: Pearl White (QBE), Kontrastfarbe: Pearl Black (KH3)	_	0	0	0	1.500,-2)	
XEX Karosseriefarbe: Ceramic Grey (KBY), Kontrastfarbe: Black (KH3)	_	0	0	0	1.500,-2)	
YAU Karosseriefarbe: Fuji Sunset Red (NBV), Kontrastfarbe: Black (KH3)	_	0	•	0	600,- ³⁾	
YBJ Karosseriefarbe: Deep Ocean (FAP), Kontrastfarbe: Black (KH3)		0	0	0	1.500,-2)	
XGZ Karosseriefarbe: Magnetic Blue (RCF), Kontrastfarbe: Black (KH3)	_	0	0	0	1.500,-2)	

O Sonderausstattung • Ohne Aufpreis erhältlich — Werkseitig nicht lieferbar

TEKNA mit Premium Paket enthält Sitzpolsterung in Leder und ist mit Ausnahme von Pearl Black ausschließlich in Zwei-Farbenlackierung erhältlich.
 Bei N-DESIGN und TEKNA mit Premium Paket beträgt der Aufpreis nur 900,- € (inkl. MwSt.).
 Bei N-DESIGN und TEKNA mit Premium Paket ohne Aufpreis erhältlich.

Original Nissan Zubehör



Teilenummer	Zubehör	Preise in (inkl. 19% Mv
Lubehör-Pakete mit	: Preisvorteil	
2000000010015	Basis-Paket, bestehend aus Premium-Fußmatten und Kofferraumwanne, für Mild-Hybrid	203,-
2000000012680	Basis-Paket, bestehend aus Premium-Fußmatten und Kofferraumwanne, für e-POWER	203,-
200000010337	Basis-Paket Winter, bestehend aus Gummi-Fußmatten und Kofferraumwanne, für Mild-Hybrid	196,-
2000000012681	Basis-Paket Winter, bestehend aus Gummi-Fußmatten und Kofferraumwanne, für e-POWER	196,-
2000000015102	Fahrrad-Paket, bestehend aus abnehmbarer Anhängerkupplung und Fahrradträger für 2 Fahrräder ¹⁾	1.177,-
200000010019	Transport-Paket, bestehend aus Querträger (für Dachreling) und Dachbox mittel	711,-
200000010297	Transport-Paket, bestehend aus Querträger (für Fahrzeuge ohne Dachreling) und Dachbox mittel	765,-
ransportzubehör		
2000000014893	Sensor-Paket, benötigt bei einer Anhängerkupplung für ein Fahrzeug mit elektrischer Heckklappe	68,-
KE5006U510	Anhängerkupplung, abnehmbar	460,-
KE5006U500	Anhängerkupplung, starr	310,-
KE505HN042	Elektrosatz, 13-polig, mit APS	219,-
KB738702VC	Fahrradträger für 2 Fahrräder, Traglast: 46 kg	630,-
KB738702VC KB738703VC	Fahrradträger für 3 Fahrräder, Traglast: 60 kg	730,-
KB738703VC KB73871313	Premium-Fahrradträger für 3 Fahrräder, Traglast: 60 kg	1.037,-
KE7306U511		
	Querträger (für Fahrzeuge ohne Dachreling)	323,-
KE7326U511	Querträger (für Fahrzeuge mit Dachreling)	263,-
KB73880010	Fahrradträger für Dachmontage	198,-
KE734481BK	Dachbox mittel, 480 Liter Volumen, 190 x 80 x 40 cm (weitere Größen verfügbar)	527,-
KS73850002	Skiträger, für bis zu 4 Paar (auch für 6 Paar erhältlich)	175,-
Schutz		
KE7456UE00	Velours-Fußmatten, 4er-Set, für Mild-Hybrid	84,-
KE7456UE80	Nachhaltige Velours-Fußmatten, 4er-Set, für e-POWER	84,-
KE7456UNOA	Premium-Fußmatten, 4er-Set, für Mild-Hybrid	101,-
KE7456UNOB	Premium-Fußmatten, 4er-Set, für e-POWER	101,-
KE7486U000	Gummi-Fußmatten, 4er-Set, für Mild-Hybrid	93,-
KE7486U0E0	Gummi-Fußmatten, 4er-Set, für e-POWER	93,-
KE9656U0S0	Kofferraumwanne, wendbar (für Flexiboard)	125,-
KE9646U510	Gepäckraum-Trennsystem (für Flexiboard)	351,-
KB5376P12A	Bildschirm-Schutzfolie	48,-
B84526UR0A	Dashcam "Wisdom Eye"	190,-
KE4106U30A	Ersatzrad-Kit zum Nachrüsten (nur für Mild-Hybrid)	505,-
KE7886UA02	Schmutzfänger, für vorne und hinten	114,-
Comfort & Styling		
KE9606U0CR	Spiegelkappen, Dark Silver	203,-
KE9606U0BK	Spiegelkappen, Schwarz	187,-
2000000014865	Sport-Paket Schwarz (enthält Stylingelemente für vorne, hinten und den Kofferraum)	491,-
2000000014866	Sport-Paket Carbon (enthält Stylingelemente für vorne, hinten und den Kofferraum)	538,-
200000014867	Explorer-Paket Schwarz (enthält Stylingelemente für vorne und hinten)	496,-
200000014868	Explorer-Paket Grau (enthält Stylingelemente für vorne und hinten)	496,-
KE9676U548	Beleuchtete Einstiegsleisten, mit "Qashqai" Logo, nur für Mild-Hybrid, für vorne	299,-
KE9676U549	Beleuchtete Einstiegsleisten, mit "e-POWER" Logo, nur für e-POWER, für vorne	261,-
Winterkomplettrad		
RRR1R17J12FI	17" Stahl inkl. Radkappe, 4er-Set, mit Firestone Winterreifen (Nicht für e-POWER geeignet)	1.149,-
RRA1S17J12BR	17" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Bridgestone Winterreifen (auch in Schwarz erhältlich) (Nicht für e-POWER geeignet)	1.599,-
RRA1S18J12SE	18" Aluminium, Silber, 4er-Set, mit Semperit Winterreifen (auch in Schwarz erhältlich)	1.799,-
RRAISIOSIZSE		

¹⁾ Bei Fahrzeugen mit elektrischer Heckklappe muss zusätzlich das Sensorpaket mit der Teilenummer 2000000014893 bestellt werden.

Original Nissan Zubehör



Teilenummer	Zubehör	Preise in € (inkl. 19% MwSt.)
Standheizungen Eb	perspächer	•
999EP02102KF	Eberspächer Standheizung für MHEV ¹⁾ (mit Motor-Vorwärmung)	1.239,-
999EP02115KF	Eberspächer Standheizung für e-POWER ¹⁾ (mit Motor-Vorwärmung)	1.239,-
999EP23289	Bedienelement – Fernbedienung Easy Start Remote	179,-
999EP23281	Bedienelement – Fernbedienung Easy Start Remote+ (inkl.Timer)	229,-
999EP34800	Bedienelement – Fernbedienung Easy Start Web ²⁾	274,-

Hinweise für Standheizungen: Bitte beachten Sie, dass zusätzliche Kosten beim Einbau entstehen können. Bitte prüfen Sie die Kompabilität Ihres Fahrzeuges mit Ihrem Nissan-Partner.

 $^{^{\}scriptsize 1)}$ Zusätzlich muss eines der dazugehörigen und darunter aufgeführten Bedienelemente ausgewählt werden. $^{\scriptsize 2)}$ Jahresgebühr für Konnektivität inklusive Roaming EUR 29,95

Nissan Garantien & Services



NISSAN CARE ANSCHLUSSGARANTIEN

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

- Gute Kostenkontrolle
- · Übertragbar, wenn Sie Ihren Nissan verkaufen = höherer Wiederverkaufswert
- · Europaweit gültig

QASHQAI	+ 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 4 Jahre)		+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)		
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	150.000 km	100.000 km	150.000 km	
Preise in €	499,-	679,-	849,-	1.019,-	

NISSAN CARE WARTUNGSLÖSUNGEN

Die Nissan CARE Wartungslösungen stellen sicher, dass Ihr Nissan Fahrzeug den Service erhält, der ihm gebührt – und das zu kalkulierbaren Kosten. Und gleichzeitig erzielt ein scheckheftgepflegtes Fahrzeug in der Regel einen höheren Wiederverkaufswert.

- · Kalkulierbare Kosten
- · Nissan Originalteile verbaut von qualifizierten Nissan Technikern
- Schutz vor Preissteigerungen

QASHQAI	3 Wartungen,	4 Wartungen,	5 Wartungen,	6 Wartungen,
	max. 3 Jahre	max. 4 Jahre	max. 5 Jahre	max. 6 Jahre
Preise in €	1.219,-	1.689,-	2.089,-	2.649,-

Die Nissan CARE Wartungslösungen decken die oben aufgelisteten Wartungen ab. Die Vertragsdauer und maximale Kilometerleistung ist abhängig von der Fälligkeit der Wartungen, gemäß Nissan Wartungsplan.

NISSAN CARE FOR YOU - SORGLOSPAKET

Mit der Nissan CARE Wartungslösung sind Sie immer optimal unterwegs.

QASHQAI		3 Wartungen, max. 3 Jahre	4 Wartungen, max. 4 Jahre	5 Wartungen, max. 5 Jahre
Preise in €	einmalig	1.219,-	1.689,-	2.089,-
Preise in €	monatlich*	34,-	36,-	35,-

NISSAN CARE FOR BUSINESS - BUSINESSPAKET

Wartung Plus ist das All-Inclusive-Paket für gewerbliche Kunden, bestehend aus einer Reparaturkostenversicherung und einem Instandhaltungsvertrag, und bildet somit die perfekte Kombination um Sie als Kunde optimal vor unvorhergesehenen Kosten im Werkstattbereich zu schützen.*

QASHQAI		-	_	-	_	-	6 Jahre / bis zu 60.000 km
Preise in €	monatlich**	49,-/55,- 1)	52,-/57,- 1)	58,-/58,- ¹⁾	67,-/72,- ¹⁾	76,-/82,- 1)	89,-/89,- 1)

NISSAN CARE 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 CARE Mobilitätsgarantie für Sie da. Ein Anruf bei der 24 Stunden/7 Tage verfügbaren Nissan Assistance genügt und unsere Assistance Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter, und das in ganz Europa.

Übrigens, die Nissan CARE Mobilitätsgarantie ist ohne km-Begrenzung in Ihrer Neuwagengarantie, 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 CARE Mobilitätsgarantie automatisch bis zu Ihrer nächsten planmäßigen Wartung. Dies gilt sogar, wenn Sie die bisherigen Wartungen nicht bei einem Nissan Vertragspartner beauftragt haben.

¹⁾ e-POWER

^{*} Nur in Verbindung mit einer Aktionsfinanzierung/ -leasing der Nissan Financial Services / Nissan Leasing, Geschäftsbereich der RCI Banque S.A

^{**} Nur in Verbindung mit einem Gewerbeleasing der Nissan Leasing erhältlich

Nissan Garantien & Services



NISSAN MORE GARANTIE – die wartungsbasierte Anschlusslösung

Bis zu 10 Jahre wiederkehrender Schutz und Gelassenheit für Privatkunden: Nissan MORE bietet eine einjährige Garantie auf Komponenten des Antriebsstrangs (Motor, Getriebe, Achse), die sich nach jeder Wartung automatisch um ein Jahr verlängert – bis zu einem Fahrzeugalter von 10 Jahren bzw. einer Laufleistung von 200.000 km¹).

NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

Nissan gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

- 3 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie²⁾
- 3 Jahre Lackgarantie²⁾
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung²⁾
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie Garantie auf elektrische Antriebstrangkomponenten²⁾

NISSAN FINANCIAL SERVICES

Informationen zu **Nissan Financial Services** sowie Auskünfte über die vorteilhaften Konditionen erhalten Sie bei Ihrem Nissan Händler oder direkt unter www.nissanfs.de

Nissan MORE ist ein von Nissan International Insurance Ltd. angebotener und durch Nissan Deutschland GmbH und ihre Nissan Partner vermittelter Versicherungsschutz für bestimmte mechanische Komponenten (Antriebsstrang), der nach Durchführung einer Wartung aktiviert wird. Die Versicherung beginnt mit Ablauf der Nissan Neuwagengarantie und mit Rechnungsdatum der Fahrzeugwartung nach Durchführung der Wartung durch

Die Versicherung beginnt mit Ablauf der Nissan Neuwagengarantie und mit Rechnungsdatum der Fahrzeugwartung nach Durchführung der Wartung durch eine autorisierte und am Nissan MORE Programm teilnehmende Nissan Werkstatt.

Der Versicherungsschutz endet nach Ablauf von 12 Monaten oder mit Erreichen der bis zur nächsten Wartung vorgesehenen Kilometerleistung (wie im

Der Versicherungsschutz endet nach Ablauf von 12 Monaten oder mit Erreichen der bis zur nachsten Wartung vorgesenenen Kilometerleistung (wie im Garantie- und Wartungsheft Ihres Nissan Fahrzeugs angegeben), sofern diese vor Ablauf der 12 Monate erreicht wird. Nach Durchführung der Wartung kann die Versicherung bis zum Erreichen einer Kilometerleistung von 200.000 km oder bis 10 Jahre ab Erstzulassung (je nachdem, was zuerst eintritt) aktiviert oder gegebenenfalls reaktiviert werden.

Der Nissan MORE Versicherungsschutz besteht nur mit einer gültigen Nissan MORE Versicherungspolice; bitte lassen Sie sich nach durchgeführter Wartung von

Der Nissan MORE Versicherungsschutz besteht nur mit einer gültigen Nissan MORE Versicherungspolice; bitte lassen Sie sich nach durchgeführter Wartung von Ihrem teilnehmenden Nissan Partner diese Police aushändigen. Der Versicherungsschutz gilt für alle in Deutschland auf natürliche Personen zugelassene Nissan Fahrzeuge mit Erstzulassung ab dem 15.10.2025, mit Ausnahme des Nissan GT-R, der Pick-up-Modelle, Transporter sowie LCV-Fahrzeuge (Light Commercial Vehicles, leichte Nutzfahrzeuge), einschließlich der von ihnen abgeleiteten Versionen für den Reise- oder Personentransport (z. B. Kombi-, Tiefkabinen- und Kleinbus-Modelle). Nur bei teilnehmenden Nissan Partnern. Alle weiteren Details entnehmen Sie bitte den Allgemeinen Versicherungsbedingungen.

²⁾ Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen

Technische Daten



Motor / Kraftübertragung Motor / Bauart Hubraum (cm³) Zylinderzahl / Ventile Bohrung x Hub (mm) Benzinmotor Max Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max Drehmoment (Nm bei U/min.) 2 Elektromotor Max Leistung (kW (PS) Max Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe	1.3 DIG-T illd-Hybrid 140 PS 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.3	Atronic Automatik- getriebe 5-Sitzer Ottomotor mit Turbos 32 16 81,35	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe, 4x4 5-Sitzer aufladung	1.5 e-POWER 205 PS ¹⁾ 5-Sitzer 1.498 3 / 12 79,7 x 100,1
Motor / Bauart Hubraum (cm³) Zylinderzahl / Ventile Bohrung x Hub (mm) Benzinmotor Max Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) Max Leistung (kW (PS) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe		1.3 4 / 72,2 x 116 (158) / 5.500	32 16 81,35 116 (158) / 5.500	aufladung	3 / 12
Motor / Bauart Hubraum (cm³) Zylinderzahl / Ventile Bohrung x Hub (mm) Benzinmotor Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) 2 Elektromotor Max Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe		1.3 4 / 72,2 x 116 (158) / 5.500	32 16 81,35 116 (158) / 5.500	aufladung	3 / 12
Zylinderzahl / Ventile Bohrung x Hub (mm) Benzinmotor Max Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe		4 / 72,2 x 116 (158) / 5.500	16 81,35 116 (158) / 5.500	ı	3 / 12
Bohrung x Hub (mm) Benzinmotor Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) 2 Elektromotor Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe		72,2 x	116 (158) / 5.500	ı	-
Benzinmotor Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) 2 Elektromotor Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe		116 (158) / 5.500	116 (158) / 5.500	1	79,7 x 100,1
Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.) Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) Elektromotor Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe				I	
Max. Drehmoment (Nm bei U/min.) 2 Elektromotor Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe					
Elektromotor Max Leistung (kW (PS) Max Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe	240 / 1.650 - 4.000	260 / 1.800 - 4.000	270 /1900 7750	116 (158) / 5.500	116 (158) / 4.800-5.000
Max. Leistung (kW (PS) Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe			270 / 1.800 - 3.750	270 / 1.800 - 3.750	237 / 4.000
Max. Drehmoment (Nm) Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe			l .		
Abgasreinigungssystem Verdichtung Abgasnorm Getriebe					ECO/Standard 140 (190) Sport 151 (205)
Verdichtung Abgasnorm Getriebe					Eco/Standard 310 Sport 330
Abgasnorm Getriebe		3-Wege Katalysato	or mit Partikelfilter		3-Wege-Katalysator mit Partikelfilter, Abgasrückführung
Getriebe		10,	5±1		13:1
			EURO 6e-bis		
Antrieb \		ng Schaltgetriebe Start-System		matikgetriebe Start-System	
	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Allradantrieb	Vorderradantrieb
Energieverbrauch / Fahrleis	stuna				
Kraftstoffart	g		Benzin RON 95		
Tankinhalt (I)			55		
Energieverbrauch* (I/100 km)					
kombiniert	6,3-6,4	6,3-6,4	6,3-6,4	6,8 - 7,1	4,5 - 4,6
niedrig mittel	8,5 - 8,6 6,2 - 6,4	8,5-8,8 6,2-6,4	7,9 - 8,0 5,9 - 6,2	8,6-9,0 6,6-6,7	4,0 - 4,1 3,5 - 3,7
hoch	5,4-5,5	5,4-5,5	5,3-5,4	5,8-5,9	3,9-4,0
Höchstwert	6,4-6,5	6,4-6,5	6,7 - 6,8	7,2-7,3	5,8-5,9
CO ₂ -Emissionen* kombiniert (g/km)	142-145	142-145	141-144	154-157	102-105
CO ₂ -Klasse	E	E	Е	E-F	С
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	196	206	199	190	170
Beschleunigung von 0 – 100 km/h (s)	10,2	9,5	9,2	9,9	Standard 7,9 Sport 7,6
Fahrwerk / Lenkung					
Felgengröße			17 v 70 l		
ACENTA N-CONNECTA			17 x 7,0 J 18 x 7,5 J		
N-WAY / TEKNA			19 x 7,5 J		
N-DESIGN / TEKNA (optional)			20 x 8,0 J		
Reifengröße					
ACENTA N-CONNECTA			215/65 R17 235/55 R18		
N-WAY / TEKNA			235/50 R19		
N-DESIGN / TEKNA (optional)			235/45 R20		
Lenkung		Zahnstangenlenku	ng mit elektrischer S	ervounterstützung	
Spurweite (mm)					
vorne hinten			1.580 - 1.590 1.580 - 1.596		

11,10

Wendekreis, innen (m)

^{*} 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.

 $^{^{1)}}$ Räder werden ausschliesslich vom Elektromotor angetrieben. Leistung im Sport Modus betragen 205 PS.

Technische Daten



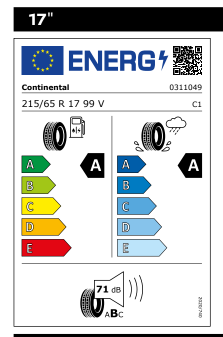
BENZINER		NTA, NECTA	ACENTA, N-CONNECTA, N-WAY, N-DESIGN, TEKNA	N-CONNECTA, N-DESIGN, TEKNA	ACENTA, N-CONNECTA, N-WAY, N-DESIGN, TEKNA		
Motorisierung	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 140 PS 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe 5-Sitzer	1.3 DIG-T Mild-Hybrid 158 PS Xtronic Automatik- getriebe, 4x4 5-Sitzer	1.5 e-POWER 205 PS¹⁾ 5-Sitzer		
Abmessungen Länge (mm)			4.425				
Breite ohne/mit geöffnetem Außenspiegel (mm)			1.835 / 2.084				
Höhe (mm)			1.625				
Radstand (mm)			2.665				
Kofferrauminhalte / Gev	vichte						
Kofferrauminhalt nach VDA-Messun							
bis unter die Kofferraumabdeckung	455-504	455-504	455-504	455-479	455-504		
bei umgelegten Rücksitzlehnen	1.379 - 1.447	1.379 - 1.447	1.379 - 1.447	1.379 - 1.422	1.379 - 1.440		
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.935	1.935	1.985	2.040	2.180		
Leergewicht min./max.* (kg)	1.420 - 1.538	1.420 - 1.541	1.465 - 1.585	1.574 - 1.640	1.665 - 1.777		
Zuladung (kg)	515-397	515-394	520-400	466-400	515 - 403		
Zulässige Anhängelast bei 12% Steigung (kg)							
gebremst	1.400	1.650	1.800	1.800	750		
ungebremst	700	700	725	750	750		
Zulässige Achslast (kg)							
vorne	1.030	1.030	1.080	1.090	1.260		
hinten	1.060	1.060	1.060	1.070	1.110		
Zulässige Stützlast (kg)			100				
Zulässige Dachlast (kg)			75				

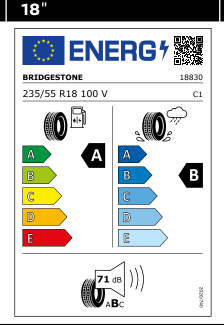
^{*} Leergewicht entsprechend Richtlinie 95/48/EG. Im angegebenen Wert sind 90 Prozent Tankfüllung sowie 68 kg für den Fahrer und 7 kg für Gepäck berücksichtigt. Das tatsächliche Leergewicht ist abhängig von der jeweiligen Ausstattungsvariante des Fahrzeuges (z.B. Klimaanlage, Anhängerkupplung, sonstige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

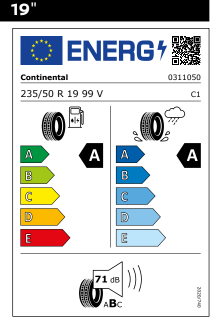
 $^{^{1)}}$ Räder werden ausschliesslich vom Elektromotor angetrieben. Leistung im Sport Modus betragen 205 PS.

Informationen zur Bereifung

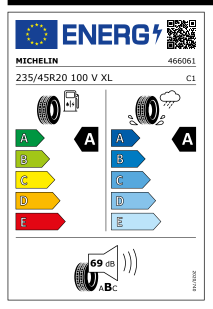
QASHQAI







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 / 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.

Während e-Pedal bis zum Stillstand des Fahrzeugs abbremst, verzögert e-Pedal Step nur bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h, 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.

* Nissan Navara ohne Fußgängererkennung



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.

* Nissan Juke ohne Kreuzungsassistent



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



16 Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff Das System ist eine Erweiterung des Intelligenten

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 Stau für den Fahrer das Steuer. Es hält das Fahrzeug nicht nur automatisch in der Spur, sondern auch das gewünschte Tempo (voreinstellbar von 30-100 km/h) und den Abstand zum Vorderfahrzeug.

Das System lässt sich über einen Schalter am Lenkrad einfach aktivieren und deaktivieren. Die leicht verständliche und fahrer freundliche ProPILOTAssistent-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.

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 Sei-



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
MICRA	~		✓	✓	/	/	~	/	/	/	/		/	✓	✓	/	/		✓	✓	/	/	✓	/
X-TRAIL	/	/	1)	/		/	✓		/	✓	✓	✓	✓	✓		/	/		✓	1)	/		✓	✓
QASHQAI	~		1)	~		/	/		/	/	/	~	/	/		/	/		/	1)	✓		/	/
JUKE	~			✓		/	/		/			~	/	/		/	/	~			/		/	~
LEAF	~	/	✓	✓		/	✓	/				✓		✓	✓		/	✓		✓	/		✓	✓
ARIYA	/	/	/	/		/	~	~	~	~	~	~		~	/	~	~	~	✓	✓	/	~	✓	✓
NAVARA	/						~	~					~	~			✓							✓
PRIMASTAR Kombi	/			/	✓	✓		✓				~		~	/		/					~		✓
PRIMASTAR Kasten	/	/		/	✓	~		~						~	/							~		✓
INTERSTAR Kasten		✓		/										/	/							~		
INTERSTAR Fahrgestell/ Pritsche/Kipper	/	✓		/										~	/							~		
TOWNSTAR Kombi				/	✓		✓	✓						✓	/	✓							✓	✓
TOWNSTAR Kasten				/	/		/	/			/			/	/	/		1 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.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.



Ihr Nissan Händler: