



NISSAN

JUKE



Preisliste

**Händler- und Importeurgestützte Aktionslistenpreise  
gültig ab 29. April 2024**

basierend auf NOVA 2024

# Ausstattungsvarianten

# JUKE

**ACENTA** Wesentliche Serienausstattung

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 23.990,-

## Exterieur

- 17" Designstahlräder mit Radabdeckungen „Sakura“ (215/60 R17)
- Dachspoiler
- Elektrisch einstellbare Außenspiegel in Glossy Black mit integrierten Seitenblinkern
- Grün getönte Wärmeschutzverglasung
- Haifischantenne schwarz
- Radlaufverkleidungen, Seitenschutzleisten und Stoßfängereinsätze schwarzer Kunststoff
- Türgriffe außen in schwarz, an den hinteren Türen verdeckt
- Voll-LED Scheinwerfer mit manueller Höhenverstellung, LED Tagfahrlicht, LED Rückleuchten, LED Nebelschlussleuchte



## Interieur

- 2 Dosenhalter in Mittelkonsole, 4 Flaschenhalter in Türverkleidungen
- Außentemperaturanzeige
- Beleuchtetes Handschuhfach
- Dachhimmel hellgrau
- Elektrische Fensterheber vorne und hinten, mit Impulsschaltung für Fensterheber in Fahrertür
- Elektrische Servolenkung
- Gepäckraumbeleuchtung
- Höhenverstellbare Sicherheitsgurte vorne
- Innenbeleuchtung vorne und hinten
- Kombiinstrument mit 7"-TFT Farbdisplay, analogem Tacho und Drehzahlmesser
- Lenkrad höhen- und längsverstellbar mit Bedienelementen für Infotainment, Bordcomputer, Geschwindigkeitsregelanlage
- Manuelle Klimaanlage mit Innenraumfilter
- Mittelkonsole mit Staufach und Mittelarmlehne
- Monoform Sportsitze mit integrierten Kopfstützen, auf Fahrerseite höhenverstellbar
- NissanConnect Infotainment: 12,3" Touchscreen mit FM/DAB+ Tuner, Bluetooth Freisprecheinrichtung und Audiostreaming, Spracherkennung, kabelloses Android Auto & Apple CarPlay, 4 Lautsprecher
- Reifenreparaturset
- Rücksitzbank asymmetrisch (60:40) umklappbar mit 3 höhenverstellbaren Kopfstützen
- Schaltwippen (bei DCT Doppelkupplungsgetriebe)
- Sonnenblenden mit Make-Up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite
- Stoffpolsterung
- Türgriffe innen chromsatiniert
- Türverkleidungen, Armaturenbrett, Mittelarmlehne und Kniepolster mit Ledernachbildung bezogen
- USB-A und USB-C Anschlüsse vorne und hinten, 12V Steckdose vorne
- Variabler Kofferraumboden
- Vorverkabelung für Anhängerkupplung
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

## Sicherheit

- Airbags
  - › Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag abschaltbar)
  - › Windowairbags vorne und hinten
  - › Seitenairbags vorne
- Alarmanlage
- Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent
- Dynamisches Bremslicht bei einer Notbremsung
- 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
- Geschwindigkeitsabhängige Scheibenwischer mit variabler Intervallschaltung
- Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer
- Hill Start Assist und Auto Hold
- Hochauflösende Rückfahrkamera 1,3 Megapixel in Farbe
- Innenbelüftete Bremsscheiben vorne und Bremsscheiben hinten
- Intelligente Müdigkeitserkennung
- Intelligenter autonomer Notbremsassistent (AEB) mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Intelligenter Spurhalte-Assistent, aktiv mit korrigierendem Bremsengriff
- ISOFIX-Kindersitz-Befestigungspunkte hinten
- Lichteinschaltensensor
- Notruf und Pannenanruf (eCall)
- Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)
- Stop & Start System
- Verkehrszeichenerkennung
- Warnsignal für nicht angelegte Sicherheitsgurte, vorne und hinten

### ACENTA+

- Außenspiegel elektrisch anklappbar und beheizbar
- Klimaautomatik
- Regensensor
- Zweistufig beheizbare Vordersitze

# Ausstattungsvarianten

# JUKE

## N-CONNECTA Zusätzlich/abweichend zu ACENTA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 26.890,-

### Exterieur

- 17" Leichtmetallfelgen schwarz glanzgedreht mit Bereifung 215/60 R17
- Abgedunkelte Scheiben hinten
- Außenspiegel elektrisch anklappbar und beheizbar
- LED-Nebelscheinwerfer
- Türgriffe vorne in Wagenfarbe



### Interieur

- Ambientebeleuchtung orange (Türverkleidungen vorne und rund um Schalthebel)
- Beheizbare Vordersitze
- Beheizbare Windschutzscheibe ThermoClear®
- Beheizbares Lenkrad in Lederoptik
- Beifahrersitz höhenverstellbar
- Dachhimmel in schwarz mit drei Haltegriffen (Mantelhaken hinten)
- Drive-Mode Schalter (Eco/Normal/Sport)
- Impulsschaltung zusätzlich für Fensterheber in Beifahrertür
- Induktive Smartphoneladung
- Innenspiegel rahmenlos und automatisch abblendend
- INTELLIGENT KEY mit Start/Stop-Knopf und automatischer Ent- und Verriegelung bei Annäherung und Entfernung vom Fahrzeug
- Klimaautomatik
- NissanConnect Infotainment zusätzlich mit integriertem Navigationssystem, Online Kartenaktualisierung\*\*, Premium Verkehrsinformation\*\* und 6 Lautsprechern
- NissanConnect Services
  - › Nissan on Google Assistant™ und Nissan on Amazon Alexa®
  - › In-Car WiFi\*\*\*
  - › Basis Services NissanConnect App\*
  - › Premium Services NissanConnect App\*\*
- Sonnenblenden mit Make-Up-Spiegel und Kartenhalter auf Fahrerseite und Make-Up-Spiegel Beifahrerseite
- Synthetische Teilledersitze (Kombination Stoff / synthetische Ledernachbildung)
- TFT-Kombiinstrument 12,3"
- Türverkleidungen, Mittelarmlehne und Kniepolster Kunstleder mit schwarzer Ziernaht

### Sicherheit

- Regensensor
- Einparksensoren vorne und hinten

#### N-CONNECTA+

- Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht mit Erkennung von sich bewegenden Objekten
- ProPILOT
  - › Intelligenter autonomer Lenkassistent für adaptive Spurführung
  - › Intelligenter adaptiver Geschwindigkeits- und Abstandsassistent
  - › Bei DCT und 4AMT Getriebe: intelligenter autonomer Stauassistent mit Stop-&Go-Funktion
- Querverkehrserkennung hinten
- Totwinkel-Assistent aktiv

## TEKNA Zusätzlich/abweichend zu N-CONNECTA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 29.190,-

### Exterieur

- 19" Leichtmetallfelgen „Aero“ schwarz glanzgedreht mit Bereifung 225/45 R19



### Interieur

- Synthetische Ledersitze schwarz (synthetische Ledernachbildung)
- Taschen an den Rückseiten der Vordersitze

### Sicherheit

- Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht mit Erkennung von sich bewegenden Objekten
- ProPILOT
  - › Intelligenter autonomer Lenkassistent für adaptive Spurführung
  - › Intelligenter adaptiver Geschwindigkeits- und Abstandsassistent
  - › Bei DCT und 4AMT Getriebe: Intelligenter autonomer Stauassistent mit Stop-&Go-Funktion
- Querverkehrserkennung hinten
- Totwinkel-Assistent aktiv

\* Basis-Services (Kontakt zum Nissan Kundendienst, Fahrhistorie und Analyse, Fahrzeugzustand): In den ersten 7 Jahren kostenfrei, anschließend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich

\*\* Premium Services (Online Karten Updates und Live Verkehrsinformationen, Remote Control Services, Smart Alerts): In den ersten 3 Jahren kostenfrei, anschließend kostenpflichtiges Abonnement erforderlich

\*\*\* erfordert einen separaten Vertrag für mobile Datennutzung

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers. Die Listenpreise berücksichtigen die im NoVAG ab dem jeweiligen Zeitpunkt gültigen gesetzlichen Bestimmungen. Ebenso entspricht der Inhalt den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr NISSAN Vertragshändler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren.

## N-DESIGN Zusätzlich/abweichend zu TEKNA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 31.490,-

### Exterieur

- 19" Leichtmetallfelgen schwarz glanzgedreht mit Bereifung 225/45 R19
- 2-Farbenlackierung
- Einsätze in Seitenschutzleisten und Stoßfänger-Styling-Elemente Satin Grey
- N-Design Badge auf Heckklappe



### Interieur

- BOSE® Soundsystem: 2 Hochtöner an der A-Säule und 4 Super65™ Breitband-Lautsprecher in den Türen, je 2 BOSE® Ultra-Nearfield™ Lautsprecher integriert in Fahrer- und Beifahrer-Kopfstütze
- Schwarze Ledersitze (Kombination Leder, Ledernachbildung und Alcantara)
- Türverkleidungen, Armaturenbrett, Mittelarmlehne und Kniepolster mit Alcantara bezogen

### Sicherheit

## N-SPORT Zusätzlich/abweichend zu TEKNA

Preis inkl. NoVA, inkl. MwSt.: ab € 31.690,-

### Exterieur

- 19" Leichtmetallfelgen „Akari“ schwarz mit Bereifung 225/45 R19
- 2-Farbenlackierung
- Einsätze in Seitenschutzleisten und Stoßfänger-Styling-Elemente Glossy Black
- N-Sport Badge auf Heckklappe



### Interieur

- Armaturenbrett mit schwarzem Tech-Kunstleder und gelben Alcantara-Akzenten bezogen
- BOSE® Soundsystem: 2 Hochtöner an der A-Säule und 4 Super65™ Breitband-Lautsprecher in den Türen, je 2 BOSE® Ultra-Nearfield™ Lautsprecher integriert in Fahrer- und Beifahrer-Kopfstütze
- Kniepolster mit schwarzem Tech-Kunstleder bezogen
- Synthetische Teilledersitze (Kombination schwarze Ledernachbildung mit gelben Alcantara-Akzenten)

### Sicherheit

BENZINER			Preise in €				
Modell	Motor	Getriebe	kW (PS)	exkl. NoVA, exkl. MwSt.	CO <sub>2</sub> -Emissionen g/km	NoVA- Faktor	inkl. NoVA, inkl. MwSt.
ACENTA	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>19.165,35</b>	133	7%	<b>23.990,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>20.812,50</b>	137	8%	<b>26.290,-</b>
ACENTA+	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>19.795,28</b>	133	7%	<b>24.790,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>21.437,50</b>	137	8%	<b>27.090,-</b>
N-CONNECTA	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>21.448,82</b>	133	7%	<b>26.890,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>23.078,13</b>	138	8%	<b>29.190,-</b>
	1.6 Hybrid	4AMT Multi-Mode Automatikgetriebe	105 (143)	<b>26.098,36</b>	108	2%	<b>31.490,-</b>
N-CONNECTA+	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>22.314,96</b>	133	7%	<b>27.990,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>23.937,50</b>	138	8%	<b>30.290,-</b>
	1.6 Hybrid	4AMT Multi-Mode Automatikgetriebe	105 (143)	<b>27.000,00</b>	108	2%	<b>32.590,-</b>
TEKNA	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>23.259,84</b>	133	7%	<b>29.190,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>24.875,00</b>	138	8%	<b>31.490,-</b>
	1.6 Hybrid	4AMT Multi-Mode Automatikgetriebe	105 (143)	<b>27.983,61</b>	109	2%	<b>33.790,-</b>
N-DESIGN	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>24.875,00</b>	135	8%	<b>31.490,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>26.465,12</b>	140	9%	<b>33.790,-</b>
	1.6 Hybrid	4AMT Multi-Mode Automatikgetriebe	105 (143)	<b>29.626,02</b>	111	3%	<b>36.090,-</b>
N-SPORT	1.0 DIG-T	6-Gang Schaltgetriebe	84 (114)	<b>25.031,25</b>	135	8%	<b>31.690,-</b>
		7DCT Doppelkupplungsgetriebe	84 (114)	<b>26.620,16</b>	141	9%	<b>33.990,-</b>
	1.6 Hybrid	4AMT Multi-Mode Automatikgetriebe	105 (143)	<b>29.788,62</b>	111	3%	<b>36.290,-</b>

			ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA	N-DESIGN	N-SPORT
			Stoff Schwarz (G)	Stoff / Leder- nachbildung Schwarz (G)	Leder- nachbildung Schwarz (G)	Leder / Alcantara Schwarz (Z)	Leder- nachbildung Schwarz mit gelben Alcantara- Akzenten (Q)
Wagenfarbe	Dachfarbe	Farb- code					
Solid Red	Solid Red	Z10	●	●	●	—	—
Solid White	Solid White	326	250,-	250,-	250,-	—	—
Iconic Yellow (P)	Iconic Yellow (P)	ECE	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	YAS	—	990,-	990,-	●	●
Pearl White (P)	Pearl White (P)	QBE	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	XKJ	—	990,-	990,-	550,-	550,-
Pearl Black (P)	Pearl Black (P)	GAT	550,-	550,-	550,-	—	—
	Silver (M)*	YAY	—	990,-	990,-	550,-	550,-
	Fuji Sunset Red (M)*	YAX	—	990,-	990,-	550,-	—
Burgundy (P)	Burgundy (P)	NBQ	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	XDQ	—	990,-	990,-	550,-	—
	Silver (M)*	XEE	—	990,-	990,-	550,-	—
Ceramic Grey (P)	Ceramic Grey (P)	KBY	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	XEX	—	990,-	990,-	550,-	550,-
Silver (M)	Silver (M)	KYO	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	YAV	—	990,-	990,-	550,-	550,-
Dark Grey (M)	Dark Grey (M)	KAD	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	GAQ	—	990,-	990,-	550,-	550,-
	Fuji Sunset Red (M)*	XFB	—	990,-	990,-	550,-	—
Fuji Sunset Red (M)	Fuji Sunset Red (M)	NBV	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	YAU	—	990,-	990,-	550,-	—
	Silver (M)*	XEZ	—	990,-	990,-	550,-	—
Magnetic Blue (M)	Magnetic Blue (M)	RCF	550,-	550,-	550,-	—	—
	Glossy Black	XGZ	—	990,-	990,-	550,-	—

Preise in € exkl. NoVA und 20% MwSt.

● Serienausstattung — Werkseitig nicht lieferbar S Solidlackierung M Metallic-Lackierung P Perleffekt-Lackierung

\* Außenspiegelgehäuse in Dachfarbe (Fuji Sunset Red oder Silver)

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

Teilenummer	Zubehör	Preise in €
<b>Anhängekupplungen</b>		
KE500-6P500	Anhängekupplung, starr	454,-
KE500-6P510	Anhängekupplung, abnehmbar	665,-
KE505-6P500	Elektrosatz, 7-polig	154,-
KE505-6P510	Elektrosatz, 13-polig	188,-
<b>Personalisierung: Silber</b>		
KE610-6P1DS	Stoßfänger-Stylingelement Silber, vorne	130,-
KE610-6P0DS	Stoßfänger-Stylingblende Silber, vorne	198,-
KE791-6P0DS	Stoßfänger-Stylingelement Silber, hinten	130,-
KE760-6P1DS	Zierleiste Silber, seitlich	229,-
KE600-6P019-DS	Personalisierung Pack Silber: Stoßfänger vorne & hinten, Blende vorne, Zierleiste seitlich	687,-
KE600-6P009-DS	Urban Pack Silber: Stoßfänger-Stylingelement vorne & hinten	259,-
KE600-6P021-DS	Silber Pack: Blende vorne, Zierleiste seitlich	412,-
<b>Personalisierung: Schwarz</b>		
KE610-6P1BK	Stoßfänger-Stylingelement Schwarz, vorne	130,-
KE791-6P0BK	Stoßfänger-Stylingblende Schwarz, vorne	130,-
KE760-6P1BK	Zierleiste Schwarz, seitlich	229,-
KE600-6P019-BK	Personalisierung Pack Schwarz: Stoßfänger vorne & hinten, Blende vorne (Silber), Zierleiste seitlich	687,-
KE600-6P009-BK	Urban Pack Schwarz: Stoßfänger-Stylingelement vorne & hinten	259,-
<b>Personalisierung: Fuji Sunset Red</b>		
KE610-6P1TO	Stoßfänger-Stylingelement Fuji Sunset Red, vorne	130,-
KE791-6P0TO	Stoßfänger-Stylingblende Fuji Sunset Red, vorne	130,-
KE760-6P1TO	Zierleiste Fuji Sunset Red, seitlich	229,-
KE600-6P019-TO	Personalisierung Pack Fuji Sunset Red: Stoßfänger vorne & hinten, Blende vorne (Silber), Zierleiste seitlich	687,-
KE600-6P009-TO	Urban Pack Fuji Sunset Red: Stoßfänger-Stylingelement vorne & hinten	259,-
<b>Fußmatten &amp; Kofferraum</b>		
KE745-6P000	Fußmatten Velours, Satz	76,-
KE745-6P080	Fußmatten Luxury, Satz	90,-
KE748-6P000	Gummi-Fußmatten mit hohem Rand	93,-
KE965-6P050	Kofferraummatte, wendbar	82,-
<b>Handyhalterungen</b>		
KB289-00002	MagicMount (Befestigung am Luftauslass)	31,-
KB289-00003	MagicMount (Befestigung am Armaturenbrett)	31,-
KB289-00004	MagicMount mit Doppelfunktion (Armaturenbrett / Luftauslass)	46,-
KB289-00005	MagicMount (Halterung für Armaturenbrett / Fenster)	46,-
KB289-00010	MagicMount ProCharge (Halterung für Armaturenbrett / Fenster, mit Qi Ladegerät-Funktion)	91,-
<b>Sicherheit</b>		
KE930-00022	Sicherheitspaket, bestehend aus: 1 Warndreieck, 1 Warnweste	58,-
KE930-00024	Sicherheitspaket, bestehend aus: 1 Warndreieck, 2 Warnwesten	61,-
KE930-00008	Verbandskasten Hartbox	33,-
KE930-00007	Verbandskasten Softbox	33,-
KE930-00061	Warnweste	9,-

## 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

JUKE Benziner	+ 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 4 Jahre)		+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)	
	max. Kilometerlaufleistung	100.000	150.000	100.000
Preise in €	389,-	489,-	599,-	739,-
JUKE Hybrid	+ 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 4 Jahre)		+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)	
	max. Kilometerlaufleistung	100.000	150.000	100.000
Preise in €	449,-	559,-	679,-	849,-

## NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

NISSAN gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

**3 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie\***

**3 Jahre Lackgarantie\***

**12 Jahre Garantie gegen Durchrostung\***

\* Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen.

## 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](http://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-Service-hotline 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.

## BENZINER

ACENTA, N-CONNECTA, TEKNA, N-DESIGN, N-SPORT

Motorisierung	1.0 DIG-T 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.0 DIG-T DCT Doppelkupplungsgetriebe 5-Sitzer	1.6 Hybrid Multi-Mode-Automatikgetriebe 5-Sitzer
---------------	--	--	--

### Motor / Kraftübertragung

Motor-Bauart	4-Takt-Ottomotor		Vollhybrid
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	999		1.598
Zylinderzahl / Ventile	3 / 4		4 / 4
Bohrung x Hub (mm)	72,2 x 81,4		78,0 x 83,6
Max. Leistung (kW (PS) bei U/min.)			
Verbrennermotor	84 (114) / 5.000		69 (94) / 5.600
Elektromotor	-		36 (49)
maximale Systemleistung im Parallelmodus	-		105 (143)
Max. Drehmoment (Nm bei U/min.)			
Verbrennermotor	200 / 3.000		148 / 3.600
Elektromotor	-		205 / 200 - 1.677
Benzinzufuhr	Direkteinspritzung mit Turbolader		Multipoint-Einspritzung
Abgasreinigungssystem	3-Wege-Katalysator		
Verdichtung	10,5 : 1		10,8 : 1
Abgasnorm	EURO 6d-ISC-FCM		
Getriebe	manuelles 6-Gang Schaltgetriebe mit Stopp-/Start-System	7-Gang DCT Doppelkupplungs- getriebe mit Stopp-/Start-System	Multi-Mode- Automatikgetriebe
Antrieb	Vorderradantrieb		

### Energieverbrauch / Fahrleistung

Kraftstoffart	Benzin bleifrei, RON 95		
Tankinhalt (l)	46		
Energieverbrauch* <sup>1)</sup> (l/100 km)			
kombiniert	5,8 - 5,9	6,0 - 6,2	4,7 - 4,9
Stadtgebiet (Low, Phase 1)	6,9	7,5 - 7,6	4,6 - 4,8
Stadtrand (Medium, Phase 2)	5,4 - 5,5	5,6 - 5,7	4,0 - 4,3
Landstraße (High, Phase 3)	5,1	5,1 - 5,2	4,2 - 4,3
Autobahn (Extra High, Phase 4)	6,4 - 6,5	6,6 - 6,7	5,6 - 5,8
CO <sub>2</sub> -Emissionen* <sup>1)</sup> (g/km)	133 - 135	137 - 140	107 - 111
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	180		166
Beschleunigung von 0 - 100 km/h (s)	10,7	11,8	10,1

### Fahrwerk / Lenkung

Felgenreöße			
ACENTA / N-CONNECTA	17 x 7,0 J		
TEKNA / N-DESIGN / N-SPORT	19 x 7,5 J		
Reifengröße			
ACENTA / N-CONNECTA	215/60 R17		
TEKNA / N-DESIGN / N-SPORT	225/45 R19		
Bremsanlage	Hydraulischer Bremsassistent mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremskraftverstärker		
vorne	Scheibenbremsen, belüftet		
hinten	Scheibenbremsen		
Lenkung	Zahnstangenlenkgetriebe mit elektronischer Servolenkung		
Wendekreis (m)	10,57		

\* 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>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 Informationsplattform [autoverbrauch.at](http://autoverbrauch.at) eingesehen werden.

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

## BENZINER

ACENTA, N-CONNECTA, TEKNA, N-DESIGN, N-SPORT

Motorisierung	1.0 DIG-T 6-Gang Schaltgetriebe 5-Sitzer	1.0 DIG-T DCT Doppelkupplungsgetriebe 5-Sitzer	1.6 Hybrid Multi-Mode-Automatikgetriebe 5-Sitzer
---------------	--	--	--

## Abmessungen

Länge (mm)	4.210
Breite ohne/mit Außenspiegel (mm)	1.800 / 1.983
Höhe (mm)	1.593
Radstand (mm)	2.636

## Kofferrauminhalte / Gewichte

Kofferrauminhalt nach VDA-Messung (l)

bis unter die Kofferraumabdeckung bei umgelegten Rücksitzlehnen <sup>1)</sup>	422	354	
	1.305	1.237	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.700	1.725	1.810
Leergewicht min./max.* (kg)	1.274 / 1.318	1.298 / 1.343	1.405 / 1.449
Zulässige Anhängelast bei 12% Steigung (kg)			
gebremst	1.250	750	
ungebremst	631	643	500
Zulässige Achslast (kg)			
vorne	950	970	
hinten	860	900	
Zulässige Stützlast (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. Diese Angaben repräsentieren nicht das tatsächliche Gewicht der Fahrzeuge, da Sonderausstattungen wie Klimaanlage etc. nicht enthalten sind.

<sup>1)</sup> Messung bis Dachhöhe

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

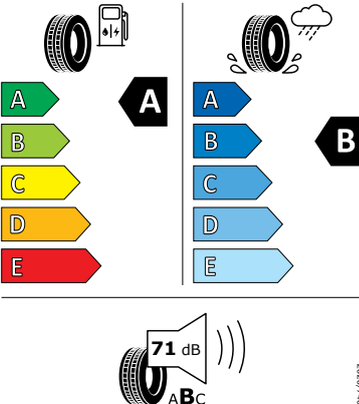
17"

19"

**ENERG** 

**BRIDGESTONE** 13202

215/60 R17 96 H C1



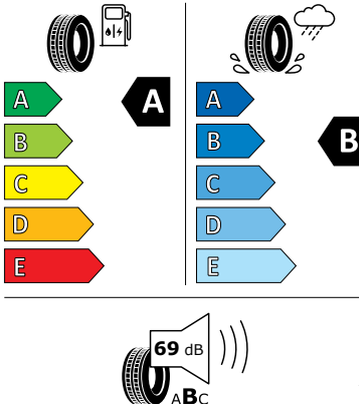
71 dB  ABC

2020/740

**ENERG** 

**GOODYEAR** 545139

215/60R17 96 H C1



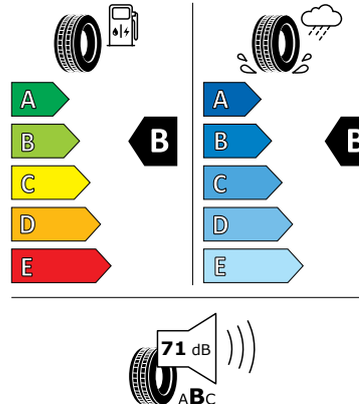
69 dB  ABC

2020/740

**ENERG** 

**Hankook** 1024644

225/45R19 96 W XL C1



71 dB  ABC

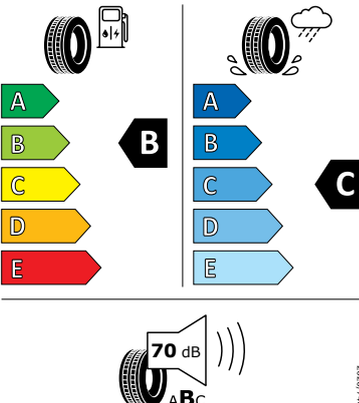
2020/740

19"

**ENERG** 

**GOODYEAR** 575920

225/45R19 96 W XL C1



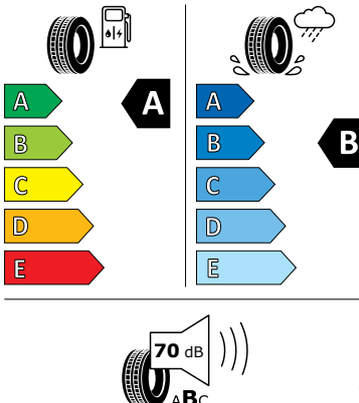
70 dB  ABC

2020/740

**ENERG** 

**GOODYEAR** 581843

225/45R19 96 W XL C1



70 dB  ABC

2020/740

## 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 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 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 Autonomeren 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 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 Risiko einer Kollision mit dem vorausfahrenden Fahrzeug. Es trägt dazu bei, Zusammenstöße mit dem vorausfahrenden Fahrzeug durch eine plötzliche Verlangsamung des vorausfahrenden Verkehrs vorzusehen 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.

## 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 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 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, Bremsen 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 vorzusehen 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 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 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
X-TRAIL	✓		✓ <sup>1)</sup>	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓ <sup>1)</sup>	✓		✓	✓
QASHQAI	✓		✓ <sup>1)</sup>	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓ <sup>1)</sup>	✓		✓	✓
JUKE	✓		✓	✓		✓	✓		✓			✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
ARIYA	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PRIMASTAR Kombi	✓			✓	✓			✓				✓		✓	✓		✓					✓		✓
PRIMASTAR Kasten	✓			✓	✓	✓		✓				✓		✓	✓		✓					✓		✓
INTERSTAR Kasten		✓		✓										✓	✓							✓		
TOWNSTAR Kombi	✓		✓ <sup>2)</sup>	✓	✓		✓	✓						✓	✓	✓							✓	✓
TOWNSTAR Kasten	✓		✓ <sup>2)</sup>	✓	✓		✓	✓						✓	✓	✓							✓	✓

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

<sup>2)</sup> Verfügbar nur für EV

Nicht in allen Modellen serienmäßig und abhängig vom Ausstattungslevel. 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](http://nissan.de).

ProPILOT Assist ist ein Fahrerassistenz-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: