

N V 3 0 0 K o m b i





Abenteuer ohne Grenzen

Machen Sie sich bereit fürs Abenteuer mit dem neuen Nissan NV300 Kombi. Sein vielseitiger Innenraum, das hochwertige moderne Cockpit und fortschrittliche Technologien bedeuten stilvolles Reisen für alle mit jeder Menge Platz.

Egal, ob Sie in den Urlaub fahren, Ihr Team zum Spiel bringen oder mit Ihrer Familie einen Tagesausflug machen, der Nissan NV300 Kombi bietet Wirtschaftlichkeit, Flexibilität und viel - sehr viel - Raum.



Genießen Sie gemeinsame Frlebnisse

Der Nissan NV300 Kombi kann bis zu neun Personen sicher und komfortabel befördern. Das macht ihn zu einer exzellenten Option für große Familien. Wo immer Sie hinwollen, er ist immer bereit, für ein weiteres aufregendes Abenteuer vollgeladen zu werden.

Sie und bis zu acht Mitfahrer/innen können einsteigen, sich anschnallen, zurücklehnen und die Fahrt in einem Nissan genießen, der für maximalen Raum, maximalen Praxisnutzen und maximalen Komfort gebaut wurde. Auf der bewährten Nissan NV300 Plattform basierend, ist der NV300 Kombi robust, zuverlässig und wirtschaftlich – mit großem Platzangebot bei niedrigem Verbrauch. Aber er ist weit mehr als ein Kleinbus mit Sitzplätzen: Der NV300 Kombi bietet all den Komfort, Flexibilität und Technologien, die Sie von einem Nissan erwarten.







Reisen mit mehr Raum

Dem Nissan NV300 Kombi mangelt es nicht an Platz. Bis zu neun Personen kann er komfortabel unterbringen und seine clevere Sitzanordnung lässt Ihnen die Wahl, für welchen Einsatzzweck Sie ihn gerade verwenden möchten. Sie werden immer die ideale Kombination aus Sitzplätzen und Laderaum finden.



Reisen mit mehr Komfort

Große Schiebetüren – auf Wunsch auch auf der Fahrerseite – ermöglichen einen leichten Zugang auf alle der bis zu neun komfortablen und breiten Sitzplätze. Egal für welche Sitzkonfiguration Sie sich entscheiden, jedes Familienmitglied erhält den besten Platz im Haus!



Sicherheit und Souveränität serienmäßig

Jeder neue Nissan ist mit Nissan Intelligent Mobility Technologien ausgestattet, die dafür entwickelt wurden dazu beizutragen, dass Sie sicher und fokussiert unterwegs sind und immer alles unter Kontrolle haben. Sie behalten ein zusätzliches Auge auf die Systeme Ihres Fahrzeugs, Ihr Umfeld und die Straße vor Ihnen – bereit, um in unerwarteten Situationen einzugreifen, wann immer Sie etwas zusätzliche Hilfe benötigen.







INTELLIGENTER 360-GRAD-FLANKENSCHUTZ

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



SPURHALTE-ASSISTENT

Auf Autobahnen und Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung kann Sie dieses System zurückleiten, wenn es registriert, dass Sie unabsichtlich von Ihrer Spur abkommen.



ABSTANDSWARNER

Wenn Sie zu dicht auf das vorausfahrende Fahrzeug auffahren, ertönt eine akustische Warnung.



INTELLIGENTER AUTONOMER NOTBREMS-ASSISTENT

Verhindert Kollisionen bei niedrigen Geschwindigkeiten im Stadtverkehr. Das System betätigt die Bremse, wenn es ein Fahrzeug oder ein Hindernis in Ihrem Weg erkennt.



TOTWINKEL-ASSISTENT

Maximale Sicherheit beim Spurwechsel: Sie werden durch ein akustisches Signal gewarnt, wenn sich ein Fahrzeug in Ihrem toten Winkel befindet.



VERKEHRSZEICHENERKENNUNG

Die aktuelle Geschwindigkeitsbegrenzung wird in der Instrumentenanzeige angezeigt.



INTELLIGENTE MÜDIGKEITSERKENNUNG

Fordert Sie auf, eine Pause einzulegen, wenn Ihr Fahrverhalten unstet wird und auf Müdigkeit hindeutet.



RÜCKFAHRKAMERA

Erleichtert das Rangieren durch eine präzise Sicht nach hinten.

Sie sollten sich nicht ausschließlich auf Fahrer-Komfortfunktionen verlassen. Die Fahrerassistenz-Systeme 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 Umständen nicht funktionieren. Geschwindigkeits- und andere Begrenzungen gelten. Für die allg. Betriebsbedingungen der Nissan Technologien wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner oder gehen Sie auf www.nissan.de bzw. www.nissan.at.





Dafür entwickelt, dass Sie fokussiert und unterhalten bleiben und die Kontrolle behalten

Das moderne Design des Cockpits des Nissan NV300 Kombis besticht durch seine Harmonie und Ergonomie. Das neue Zentraldisplay weist ein großes TFT-Farbdisplay auf, welches von zwei klaren Rundinstrumenten für Geschwindigkeit und Drehzahl eingerahmt wird. Das macht es für Sie einfacher denn je, Warnungen, Benachrichtigungen und Richtungsanweisungen zu erhalten und darauf zu reagieren.

In der Mitte bietet das Infotainment-System mit großem 8"-Touchscreen* Navigation, Musik, Radio und mehr auf Knopfdruck. Apple CarPlay®** und Android Auto®** verbinden Ihr Smartphone nahtlos für Freisprech-Zugang zu Apps, Kontakten und mehr. Und das neue Lenkrad* hält wichtige Bedienelemente direkt an Ihren Fingerspitzen bereit

^{*}Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich.

^{**}Apple CarPlay® und Android Auto® sind je nach Ausstattungsvariante kostenlos verfügbar. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner oder gehen Sie auf www.nissan.de bzw. www.nissan.at.

Technologie, die für Sie arbeitet

Ein reaktionsschneller 8"-Touchscreen* ist Ihr Portal zu NissanConnect: Apps, intuitive Navigation, fortschrittliche Technologie und mehr. Also, schnallen Sie sich an: Sie sind bereit Joszufahren



NISSAN CONNECT DISPLAY**

Das große NissanConnect Display mit Touchscreen bringt Ihnen Unterhaltung, Einstellungen, Navigation und mehr in Griffweite. Verbesserte Spracherkennung und einfache Smartphone-Integration machen den Zugriff auf alle Informationen, die Sie benötigen, leichter denn je.



NAVIGATION

Präzise Navigation mit Richtungsanweisungen bringt Sie hin, wo immer Sie hinwollen. Angaben u. a. über Kraftstoffverbrauch und Durchschnittsgeschwindigkeit können Ihnen helfen, noch besser zu fahren.



FAHRHILFEN***

Systeme, die Ihnen das Fahren leichter machen, darunter Einparkhilfe, Reifendruck-Kontrolle, Informationen über die Luftqualität und Tipps für eine umweltfreundlichere Fahrweise.



KONNEKTIVITÄT

Verbinden Sie Ihr Android- oder iOS-Gerät für nahtlose Konnektivität inkl. Sprachsteuerung. Greifen Sie auf Ihre Lieblingsmusik, Messages und andere Apps zu, um informiert und unterhalten zu bleiben, während Sie fahren.

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich. **Die Verbindung eines Mobiltelefons zur Nutzung von NissanConnect sollte nur erfolgen, wenn das Auto sicher geparkt ist. Die Nutzung des Systems darf nur unter Einhaltung der Vorschriften der Straßenverkehrsordnung erfolgen. Der Fahrer darf das System nur verwenden, wenn dies sicher möglich ist. Die Benutzer müssen sich bewusst machen, dass auch Freisprechsysteme den Fahrer ablenken und die Kontrolle über das Fahrzeug negativ beeinträchtigen können. ***Sie sollten sich nicht ausschließlich auf Fahrer-Komfortfunktionen verlassen. Die Fahrerassistenz-Systeme 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 Umständen nicht funktionieren. Geschwindigkeits- und andere Begrenzungen gelten. Für die allg. Betriebsbedingungen der Nissan Technologien wenden Sie sich bitte an Ihren Nissan Partner oder gehen Sie auf www.nissan.de bzw. www.nissan.at.











Intelligentes Cockpit

Clevere Features machen jede Fahrt im Nissan NV300 noch angenehmer.

Praktische neue Verstaumöglichkeiten halten den Fahrgastraum frei von lose herumliegenden Gegenständen, die für mehr Sicherheit, Komfort und Gelassenheit sicher verstaut werden können.

A - LENKRAD*

Ergonomisch und aus hochwertigem Material gefertigt, lässt das neue Lenkrad jede Fahrt zum Genuss werden.

B - ZENTRALES ABLAGEFACH

Bewahren Sie Ihre persönlichen Gegenstände sicher und vor Blicken geschützt in Griffweite auf.

C - SITZHEIZUNG

Je nach Ausstattung ist eine Sitzheizung für die vorderen Einzelsitze verfügbar.

D - PRAKTISCHE VERSTAUMÖGLICHKEITEN

Die Ablagen in den Vordertüren fassen spielend große Getränkeflaschen und sperrige Gegenstände.

E - ABLAGE IN DER MITTELKONSOLE

Das für Fahrer und Beifahrer gut zugängliche Fach bietet sich als clevere Ablage für einen Notizblock oder ein Mobiltelefon an.

F - FLASCHENHALTER

Verhindert ein Herumrollen Ihrer Wasserflasche im Fahrgastraum für erhöhte Sicherheit und Bequemlichkeit.

*Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Ausstattungsvariante serienmäßig oder nur optional (gegen Aufpreis) erhältlich.



Passt sich an jede Fahrt an

Der Nissan NV300 Kombi wurde für praktischen Komfort entwickelt. Die dritte Sitzreihe lässt sich umklappen oder ausbauen und die zweite Sitzreihe lässt sich ausbauen, um Ihnen flexible Passagier/Laderaum-Kombinationen mit bis zu 6,0 m³ Ladekapazität zu ermöglichen. So sind Sie für jeden Familienausflug, Freizeitaktivitäten und Erledigungen bestens gerüstet.

Geräumigkeit

Flexible Konfigurationen Auf die Ansprüche von Familien angepasst





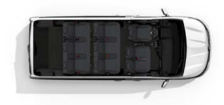
KONFIGURATION MIT 2 BIS 3 SITZPLÄTZEN bis zu 6,0 m³ Ladevolumen





KONFIGURATION MIT 5 BIS 6 SITZPLÄTZEN 4,0 m³ Ladevolumen / bis zu 5,7 m³ Kofferraumvolumen, wenn die 2. Sitzreihe umgeklappt ist





KONFIGURATION MIT 8 BIS 9 SITZPLÄTZEN 1,8 m³ Ladevolumen / bis zu 3,4 m³ Kofferraumvolumen, wenn die 3. Sitzreihe umgeklappt ist





Accessoires, die zu Ihrem Lifestyle passen

Von Anhängerkupplungen und Elektrosätzen bis zu Schmutzfängern, vom Innenraum-Trenngitter bis zu Fußmatten, Sitzbezügen und mehr gibt es eine breite Palette von Zubehörteilen, mit denen Sie Ihren Nissan NV300 Kombi genau an Ihre Anforderungen, Ihren Look und Ihren Lifestyle anpassen können.

















Wählen Sie Ihr Zubehör

A - TRENNGITTER + LADERAUMTEILER

Trenngitter und Laderaumteiler – KE96400QH2

B - SCHMUTZFÄNGER

Vorne - KE78800QH1 Hinten - KE78800QH2

C - KOFFERRAUMWANNE

Kofferraumwanne - KE96500QH1 (nur für L1 Kombi)

D - ELEKTROSÄTZE

13-polig – KE50500QHB 7-polig – KE50500QHA

E - ANHÄNGERKUPPLUNG

Anhägerkupplung ohne Kugelkopf – KE50000QHA Kugelkopf – KE50000QDB Klauen-, Bolzen- und Kugelkopfkupplung – KE50000QDJ

F - SITZBEZÜGE

Superaquila-Sitzbezüge (2 Vordersitze) - KE86000QH7

G - FUSSMATTEN

Standard-Textilfußmatten – vorne (2 St.) – KE74600QH0 Velours-Textilfußmatten (1. Sitzreihe) – KE74600QH2 Gummi-Fußmatten (1. Sitzreihe) – KE74100QH9

H - EINPARKHILFE

Vorne - KE51200QHC Hinten - KE51100QHA

Flexibilität hat einen neuen Look

Der Nissan NV300 Kombi ist in einer Reihe von eleganten Farben erhältlich. Fügen Sie Ihren eigenen persönlichen Touch mit stylischen Leichtmetallfelgen und anderen Optionen hinzu.

FARBEN



URBAN GREY
GRU



COMETE GREY
GCM



GLACIER WHITE WHI



HIGHLANDS GREY **GHG**



MIDNIGHT BLACK **BLK**

RÄDER

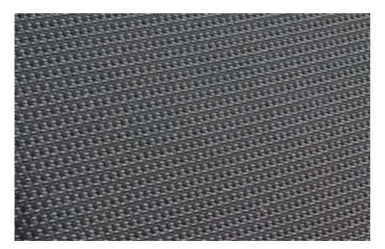


16"-STAHLRAD MIT RADABDECKUNG (SERIENAUSSTATTUNG)



17"-LEICHTMETALLFELGE (OPTIONAL)

POLSTERUNG



BASIS-SITZPOLSTERUNG **ACENTA**



BLACK JAVA OBERMATERIAL **N-CONNECTA/TEKNA**

5 JAHRE NISSAN HERSTELLERGARANTIE FÜR NUTZFAHRZEUGE

Nissan gewährt auf alle Nutzfahrzeuge (ausgenommen ist der e-NV200) serienmäßig 5 Jahre europaweite Herstellergarantie.* Das Paket umfasst wesentlich mehr als nur eine Garantie, denn es enthält:



- 5 Jahre Garantie (bis 160.000 km) auf das gesamte Nutzfahrzeug*
- 5 Jahre Lackgarantie auf die Karosserielackierung
- 5 Jahre Garantie auf Original Nissan Teile und Zubehör
- Lebenslange NISSAN ASSISTANCE mit Mobilitätsgarantie**
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung für den Nissan NV300
- Voll übertragbar

Und mit Wartungsintervallen von 24 Monaten oder 30.000 km für Dieselmotoren erhalten Sie nicht nur 5 sorgenfreie Jahre, sondern profitieren außerdem durch niedrige Unterhaltskosten.



UNSER ANTRIEB SIND SIE!

Sie inspirieren uns zu neuen Ideen. Sie lassen uns in neue Richtungen denken und innovativ sein. Für uns bei Nissan bedeutet Innovation nicht einfach nur neue Extras und Erweiterungen – für uns heißt Innovation Grenzüberschreitung, um den Standard der Zukunft neu zu definieren. Darum entwickeln wir unerwartete Lösungen, die so kühn und pragmatisch sind wie Ihre Wünsche. Bei Nissan entwickeln wir Fahrzeuge, Zubehör und Serviceleistungen, die neue Wege beschreiten, die das Praktische spannend und das Spannende praktisch machen. Damit für Sie jeder gefahrene Kilometer ein Vergnügen ist.

5 Jahre Garantie bis 160.000 km für alle Nissan Nutzfahrzeug-Modelle. Ausgenommen ist der Nissan e-NV200, für den 5 Jahre/100.000 km gelten, wobei sich die 5 Jahre Garantie aus 3 Jahren/100.000 km Herstellergarantie und kostenfreien 2 Jahren NISSAN 5 Anschlussgarantie des teilnehmenden Nissan Partners zusammensetzen. Der komplette Umfang und Inhalt der Anschlussgarantie kann den NISSAN 5* Anschlussgarantiebedingungen entnommen werden, die der teilnehmende Nissan Partner für Sie bereithält. Einzelheiten auch unter www.nissan.de bzw. www.nissan.at. Garantie auf Lack und gegen Durchrostung sowie Pannenhilfe ohne Kilometerbegrenzung. Weitere Informationen zu unseren umfangreichen Garantieleistungen finden Sie auf www.nissan.de bzw. www.nissan.at oder fragen Sie Ihren Nissan Partner.

KUNDENDIENST



SPEZIALISIERTES NUTZFAHRZEUG-HÄNDLERNETZ

Nissan verfügt über ein spezialisiertes Händlernetz, um die Anforderungen von Nutzfahrzeugkunden bestmöglich zu erfüllen:

- Europaweite Abdeckung
- Spezialisiertes Verkaufs- und Servicepersonal
- Günstige Finanzierungsangebote
- Maßgefertigte Auf- und Umbauten
- Wettbewerbsfähige Angebote für eine Garantieverlängerung, die noch über die
 5 Jahre Nissan Nutzfahrzeuggarantie hinausgeht
- Probefahrt mit Ihrem Wunschfahrzeug



NISSAN ASSISTANCE MIT MOBILITÄTSGARANTIE**

Wir möchten, dass Sie Ihren Nissan in jedem Moment genießen können. Falls es doch zu einer Panne oder einem Unfall kommen sollte, ist die NISSAN ASSISTANCE immer für Sie da, um Ihnen zu helfen – und zwar rund um die Uhr an jedem Tag ... kostenlos! Was auch immer passiert, rufen Sie uns direkt an. Wir werden unser Möglichstes tun, damit Sie Ihre Fahrt schnell fortsetzen können. Durch eine regelmäßige Wartung bei Ihrem Nissan Partner können Sie die Leistungen der NISSAN ASSISTANCE auch nach Ablauf der Herstellergarantie in Anspruch nehmen – ein Autoleben lang. Das ist Teil unseres Kundenversprechens.



NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE**

Mit der NISSAN 5★ Anschlussgarantie erhalten Sie auch nach der Herstellergarantie weiterhin Schutz. Sie können die Laufzeit und die Kilometerleistung auswählen, die am besten Ihre Anforderungen erfüllt. Sie profitieren von einem umfangreichen Reparaturkostenschutz – und Ihr Nissan NV300 davon, dass Reparaturarbeiten von geschultem Personal und ausschließlich mit Original Nissan Teilen oder mit von Nissan getesteten Ersatzteilen ausgeführt werden. Diese zusätzliche Absicherung stellt eine gute Zukunftsinvestition für Ihren Nissan dar, ist bei einem Wiederverkauf übertragbar und steigert den Wiederverkaufswert Ihres Nissan NV300.

NISSAN SERVICE+ WARTUNGSVERTRAG**

Der NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag ist eine einfache Methode, um sicherzustellen, dass Ihr Nissan NV300 den Service erhält, der ihm gebührt – und das zu kalkulierbaren Kosten. Ihre Vorteile im Überblick: Service bei allen teilnehmenden Nissan Partnern + qualifizierte Nissan Techniker + Verwendung von Original Nissan Teilen oder von Nissan getesteten Ersatzteilen + höherer Wiederverkaufswert durch ordnungsgemäße Wartungen + Übertragbarkeit des Wartungsvertrags bei Weiterverkauf des Fahrzeugs + Preisstabilität.

^{**}Weitere Informationen zu unseren umfangreichen Garantieleistungen, der NISSAN ASSISTANCE und dem Wartungsvertrag finden Sie auf www.nissan.de bzw. www.nissan.at oder fragen Sie Ihren Nissan Partner.



Nissan Intelligent Mobility bringt Sie einen Schritt nach vorne. In Fahrzeugen, die Sie perfekt ergänzen. Die Ihnen helfen, mehr zu sehen und wahrzunehmen. Die mit Ihnen reagieren - und manchmal sogar für Sie. Nissan Intelligent Mobility steht für eine bessere Zukunft und bewegt uns in eine Welt, die aufregend, sicher und nachhaltig ist.

nissan.de nissan.at

Erleben Sie die Nissan Welt auf:









Für Österreich: Teil dieser Broschüre ist ein Einleger mit den aktuellen Verbrauchs- und CO2-Werten der PKW-Modelle. Sollte der Einleger nicht beiliegen, können Sie ihn jederzeit unter austria@nissan-services.eu anfordern. Sie finden ihn auch online unter www.nissan.at.

*5 Jahre Garantie bis 160.000 km für alle Nissan Nutzfahrzeug-Modelle. Ausgenommen ist der Nissan e-NV200, für den 5 Jahre/100.000 km gelten, wobei sich die 5 Jahre Garantie aus 3 Jahren/100.000 km Herstellergarantie und kostenfreien 2 Jahren NISSAN 5★ Anschlussgarantie des teilnehmenden Nissan Partners zusammensetzen. Der komplette Umfang und Inhalt der Anschlussgarantie kann den NISSAN 5★ Anschlussgarantiebedingungen entnommen werden, die der teilnehmende Nissan Partner für Sie bereithält. Einzelheiten auch unter www.nissan.de bzw. www.nissan.at.

Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung am Tag der Erstellung korrekt und auf dem neusten Stand ist. Nissan behält sich im Rahmen seiner Politik zur ständigen Verbesserung der Produkte das Recht vor, die Spezifikationen und die beschriebenen und abgebildeten Fahrzeuge jederzeit zu ändern. Bitte erfragen Sie die neusten Informationen bei Ihrem Nissan Partner. Aufgrund der technischen Beschränkungen kann es bei den in dieser Broschüre abgebildeten Fahrzeugen geringfügige Abweichungen von den tatsächlichen Farbtönen des Lacks oder der Innenausstattungsmaterialien geben. Alle Rechte sind vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Nissan verboten. Nissan Center Europe GmbH, Renault-Nissan-Straße 6-10, 50321 Brühl.

MY19 NV300 BROCHURE 10/2020. Gestaltet von DESIGNORY, Frankreich und produziert von eg+ worldwide, Tel.: +33 1 49 09 25 35.

Ihr Nissan Partner:



NV300 Kombi



Preisliste gültig ab 01. August 2021



Ausstattungsvarianten

NV300

ACENTA 9-Sitzer*

Wesentliche Serienausstattung

Preis exkl. MwSt.: ab € 32.840,-Preis inkl. MwSt.: ab € 39.079,60

Technische Ausstattung

- Einparkhilfe hinten
- Elektrische Fensterheber vorne mit Impulsfunktion Fahrerseite
- Fahrerinformationssystem mit 4,2"-TFT-Farbdisplay
- Intelligenté Fahrlichtautomatik
- Manuelle Klimaanlage vorne und hinten
- · Radio inkl. DAB+, Bluetooth® Freisprecheinrichtung, Lenkradfernbedienung, **USB-Anschluss**
- Tempopilot mit Geschwindigkeitsbearenzer
- ZentralverriegelungZusatzheizung für den Fahrgastraum

Innenausstattung

- · Beifahrerdoppelsitzbank mit
- · Fahrersitz höhenverstellbar mit Armlehne
- Gepäckraumabdeckung
- LED Innenbeleuchtung
- · Lenkrad mit Chromeinlage
- Reifenreparaturset · Sitzbank 2. und 3. Reihe mit je 3 Sitzplätzen
- Stoffpolsterung

Außenausstattung

- · Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- · Feststehende Fenster in der 3. Reihe · Hecktüren mit 180° Öffnungs-
- winkel, verglast inkl. Heckscheibenheizung und -wischer
- Radvollabdeckung
- · Schiebefenster in der 2. Reihe
- Schiebetür rechts
- Voll-LED-Scheinwerfer > LED-Abblendlicht
- › LED-Fernlicht

Sicherheitsausstattung

- ESP mit Seitenwind-Assistent
- · Fahrer-, Beifahrer-, Seiten- und Windowairbags vorne (Seitenairbag für Beifahrer nur i.V.m. Beifahrereinzelsitz)
- Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)

ACENTA 6-Sitzer* (N1-Zulassung)**

Zusätzlich zu ACENTA 9-Sitzer

Preis exkl. MwSt.: ab € 32.540,-Preis inkl. MwSt.: ab € 38.722,60

Technische Ausstattung

Innenausstattung

Außenausstattung

Sicherheitsausstattung

- ohne Gepäckraumabdeckung
- ohne Sitzbank 3. Reihe
- · Sitzbank 2. Reihe umklappbar

N-CONNECTA

Zusätzlich zu ACENTA

Preis exkl. MwSt.: ab € 35.370,-Preis inkl. MwSt.: ab € 42.090,30

Technische Ausstattung

- · 8-Zoll-Bildschirm mit Smartphone-Spiegelung (Apple CarPlay® und Android Auto® kompatibel)
- · Intelligenter 360-Grad-Flankenschutz
- · Rückfahrkamera in Farbe
- Zentralverriegelung mit I-Key

Innenausstattung

- Ablagen Armaturenträger Fahrerseite und Mitte geschlossen
- · Armaturenträger mit Frontaplikation in gebürsteterr Optik und Chromapplikationen
- Fahrersitz höhenverstellbar mit Lendenwirbelstütze und Armlehne
- Stoffpolsterung Java

Außenausstattung

- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- · LED-Nebelscheinwerfer

Sicherheitsausstattung

- · Intelligente Müdigkeitserkennung
- Intelligenter autonomer Notbremsassistent
- Regensensor
- Totwinkel-Assistent

TEKNA Zusätzlich zu N-CONNECTA

Preis exkl. MwSt.: ab € 37.560,-Preis inkl. MwSt.: ab € 44.696,40

Technische Ausstattung

Fernlicht-Assistent

- Manuelle Klimaanlage vorne und hinten inkl. Schnellheizer
- NissanConnect Multifunktionales Navigationssystem mit 8-Zoll-Touchscreen, DAB Radio inkl. Bluetooth®Freisprecheinrichtung, Lenkradfernbedienung, USB-Anschluss, Kartenmaterial West-Europa, Apple CarPlay® und Android Auto®

Innenausstattung

- · Armlehnen auf allen Sitzplätzen
- · Induktive Lademöglichkeit für Smartphones
- · Lederlenkrad & -schaltknauf
- Schubfach Beifahrerseite
- · Sitzheizung Fahrer- und Beifahrerseite¹

Außenausstattung

 Schiebetür links inkl Schiebefenster

· Geschwindigkeits-

· Intelligenter Spurhalte-

Sicherheitsausstattung

- Assistent
- · Verkehrszeichenerkennung

Anzahl Sitzplätze bezogen auf Grundausstattung mit drei Sitzplätzen vorne

^{**} N1-Zulassung = Alle ACENTA 6-Sitzer sind als LKW homologiert

¹⁾ Für Beifahrer nur i.V.m. Beifahrereinzelsitz

Motorisierung & Preise

NV300

КО	KOMBI 6-SITZER* (N1 Zulassung)**					e in € inkl. MwSt.
Länge / Höhe	Tonnage- Klasse (t)	Motorisierung	Getriebe	kW (PS)	ACE	NTA
L1H1	2,8	dCi 110	6-Gang Schaltgetriebe	81 (110)	32.540,-	38.722,60
	2,8	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)	33.450,-	39.805,50
	2,8	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)	35.660,-	42.435,40
	2,8	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)	36.265,-	43.155,35
L2H1	3,0	dCi 110	6-Gang Schaltgetriebe	81 (110)	33.790,-	40.210,10
	3,0	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)	34.700,-	41.293,-
	3,0	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)	36.910,-	43.922,90
	3,0	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)	37.515,-	44.642,85

KOMBI 9-SITZER*						Preise in €				
KO	MDI 9-3	DIIZER"			exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.		
Länge / Höhe	Tonnage- Klasse (t)	Motorisierung	Getriebe	kW (PS)	ACE	ENTA	N-CON	INECTA		
L1H1	2,8	dCi 110	6-Gang Schaltgetriebe	81 (110)	32.840,-	39.079,60				
	2,8	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)	33.750,-	40.162,50	35.370,-	42.090,30		
	2,8	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)	35.960,-	42.792,40	37.580,-	44.720,20		
	2,8	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)	36.565,-	43.512,35	38.185,-	45.440,15		
L2H1	3,0	dCi 110	6-Gang Schaltgetriebe	81 (110)	34.090,-	40.567,10				
	3,0	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)	35.000,-	41.650,-	36.620,-	43.577,80		
	3,0	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)	37.210,-	44.279,90	38.830,-	46.207,70		
	3,0	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)	37.815,-	44.999,85	39.435,-	46.927,65		
							TE	KNA		
L1H1	2,8	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)			37.560,-	44.696,40		
	2,8	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)			39.770,-	47.326,30		
	2,8	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)			40.375,-	48.046,25		
L2H1	3,0	dCi 150	6-Gang Schaltgetriebe	110 (150)			38.810,-	46.183,90		
	3,0	dCi 150	6-Gang DCT	110 (150)			41.020,-	48.813,80		
	3,0	dCi 170	6-Gang DCT	125 (170)			41.625,-	49.533,75		

^{*} Anzahl Sitzplätze bezogen auf Grundausstattung mit drei Sitzplätzen vorne ** N1-Zulassung = Alle ACENTA 6-Sitzer sind als LKW homologiert

Optionspakete



KOMFORT	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA	Preise in €	
				exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Beifahrereinzelsitz inkl. Lendenwirbelstütze und Armlehne (Für ACENTA inkl. Lendenwirbelstütze Fahrersitz)	0	0	0	80,-	95,20
Fahrerassistenz-Paket Plus					
Regensensor, LED-Nebelscheinwerfer, Intelligente Müdigkeitserkennung, Intelligenter 360-Grad-Flankenschutz, Intelligenter autonomer Notbrems- assistent, Rückfahrkamera in Farbe, 8-Zoll-Bildschirm mit Smartphone- Spiegelung (Apple CarPlay® und Android Auto® kompatibel), Totwinkel-Assistent	0	•	•	890,-	1.059,10
NissanConnect					
Multifunktionales Navigationssystem mit 8-Zoll-Touchscreen, DAB Radio inkl. Bluetooth® Freisprecheinrichtung, Lenkradfernbedienung, USB-Anschluss, Kartenmaterial West-Europa, Apple CarPlay® und Android Auto®, Verkehrszeichenerkennung, Geschwindigkeits-Warner	-	0	•	490,-	583,10
Design-Paket					
17"-Leichtmetallfelgen, lackierte Stoßfänger und Außenspiegel, dunkel getönte Scheiben ab der B-Säule	_	_	0	800,-	952,-
VERGLASUNG & LADERAUM					
Heckklappe, verglast inkl. Heckscheibenheizung und -wischer	0	0	0	100,-	119,-
Schiebetür links mit Schiebefenster	0	0	•	440,-	523,60
Entfall Schiebetür links	_	_	0	- 440,-	- 523,60
LACKIERUNG					
Metallic-Lackierung	0	0	0	600,-	714,-

Farben

		ACENTA	N-CONNECTA / TEKNA
		Polster: Grey (M)	Polster: Java (N)
WHI	Glacier White (S)	•	•
GRU	Urban Grey (S)	•	•
BLK	Midnight Black (M)	0	0
GHG	Highlands Grey (M)	0	0
GCM	Comete Grey (M)	0	0

S Standard M Metallic

NISSAN Garantien & Services



NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE

Mit einer NISSAN **5**★ Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der 5-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

NV300	Gesamtlaufzeit 5 Jahre	+ 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 6 Jahre)
max. Kilometerlaufleistung	225.000 km	225.000 km
Preise in €	819,-	929,-

NISSAN SERVICE+ WARTUNGSVERTRAG

Der NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag stellt 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

NV300	V300 2 Wartungen, max. 4 Jahre		4 Wartungen, max. 8 Jahre
Preise in €	699,-	1.019,-	1.599,-

Der NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag deckt die oben aufgelisteten Wartungen ab. Die Vertragsdauer und maximale Kilometerleistung ist abhängig von der Fälligkeit der Wartungen, gemäß NISSAN Wartungsplan.

NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

NISSAN BANK

NISSAN gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

5 Jahre (bis 160.000 km) Neuwagengarantie*
5 Jahre Lackgarantie*
12 Jahre Garantie gegen Durchrostung*

Informationen zur **NISSAN Bank** sowie Auskünfte über die vorteilhaften Konditionen erhalten Sie bei Ihrem NISSAN Händler oder direkt unter www.nissan-bank.de

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.

^{*} Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen

Technische Daten

DIESEL	KOMBI 9-SITZER								
Länge/Höhe Tonnageklasse			H1 8 t					2H1 ,0t	
Motor	dCi 110 dCi 150		dCi 170	dCi 110	dCi	150	dCi 170		
Motor / Kraftübert	ragung								
Hubraum (cm³)				1.9	97				
Max. Drehmoment									
Nm bei U/min.	300	35	50	380 1.5	320	35	50	380	
Max. Leistung kw (PS) bei U/min.	81 (110)	110 ((150)	125 (170)	81 (110) 110 ((150)	125 (170)	
Schadstoffklasse				FURO 6	d-FULL				
Getriebe	6-Gang-Sch	nisches naltgetriebe Start-System	Doppelku	g-DCT upplungs- riebe	mechai 6-Gang-Sch mit Stopp-/S	naltgetriebe	Doppelku	g-DCT upplungs- riebe	
Antrieb		-		Fronta	antrieb	-			
Dieselpartikelfilter				j	а				
Zylinderzahl / Ventile				4,	16				
Wartungsintervalle				24 Monate	/ 30.000 km				
Fahrdaten									
CO ₂ -Emissionen* ¹⁾ kombiniert (g/km)	150-154	150-159	(186-208)	(186-208)	150-154	150-159	(186-208)	(186-208)	
Verbrauch*1) (I/100 km)									
innerorts	5,7-5,9	5,7-6,1	n.v.	n.v.	5,7-5,9	5,7-6,1	n.v.	n.v.	
außerorts kombiniert	5,7-5,8 5,7-5,8	5,7-6,0 5,7-6,0	n.v. (7,1-7,9)	n.v. (7,1-7,9)	5,7-5,8 5,7-5,8	5,7-6,0 5,7-6,0	n.v. (7,1-7,9)	n.v. (7,1-7,9)	
 Effizienzklasse	Α	A	n.v.	n.v.	A	Α	n.v.	n.v.	
Tankinhalt (I)		, ,			30				
AdBlue® Tankinhalt (I)		-			4,7				
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	161	178	178	186	161	178	178	186	
Fahrwerk / Lenkur	ng								
Reifengröße		215/65	R16 C 106/104	H (optional je r	nach Version 2	15/60 R17 C 10	9/107 H)		
Felgengröße				6,0 .	J x 16				
Wendekreis (m)									
zwischen den Bordsteinen			2,4		13,8 14,3				
zwischen den Mauern		12	2,8			1/2	+,>		
Gewichte ³⁾									
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.020	(2.980)	3.050	(3.000)	3.0	70	3.0	070	
Leergewicht minimal (kg)	2.055		2.080		2.076 (2.075)		2.101 (2.100)		
Nutzlast maximal (kg)	965 (925) 970 (920)					994 (995) 969 (970)			
Anhängelast (12%) gebremst / ungebremst (kg)	2.500 / 750 2.150 (2.200) / 750 2.500 / 750 2.130 / 750						/ 750		
Zulässige Achslast vorne / hinten (kg)				1.625	/1.650				
Zulässiges Zug- gesamtgewicht (kg)	5.520	(5.480)	5.200		5.570		5.200		
Stützlast (kg)				10	00				

^{*} 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⁾ Seit dem 1. September 2017 werden Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischem Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen typengenehmigt. Seit dem 1. September 2018 ersetzt der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEF2). Aktuell sind aber noch NEF2-Werte nach deutscher Rechtslage zu kommunizieren. Für eine Reihe von Neufahrzeugen stehen allerdings keine NEF2-Werte mehr zur Verfügung. Daher werden hier die realitätsnäheren WLTP-Werte mitgeteilt. Werte in Klammern sind WLTP Werte. 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 CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, der Og-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem kinnen konnen dem kinnen dem keiten kinnen dem keiten konnen dem keiten konnen dem keiten können dem keiten können dem keiten können dem keiten können dem keiten konnen dem keiten konnen dem keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen kinnen keiten kinnen keiten keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten keiten kinnen kinnen keiten kinnen kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen keiten kinnen kinnen keiten kinnen kinnen keiten kinnen kinnen keiten kinnen kinnen kinnen kinnen keiten kinnen kinn

Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

2) Gewicht des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand inkl. Kühlflüssigkeit, Schmiermitteln, Kraftstoff, Werkzeug, eventuellem Ersatzrad und Fahrer (75kg). Durch
Mehrausstattung kann sich das Leergewicht des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast/Fahrgestelltragfähigkeit beeinflusst wird. Die tatsächliche
Nutzlast des Fahrzeugs ist nur durch das Wiegen des individuellen Fahrzeugs ermittelbar.

³⁾ Werte in Klammern für Fahrzeuge mit optionalen Beifahrereinzelsitz

Technische Daten

DIESEL			K	OMBI 6-SITZEI	R (N1-Zulassur	ng)		
Länge/Höhe Tonnageklasse			H1 8 t				2H1 i,Ot	
Motor	dCi 110 dCi 150			dCi 170	dCi 110	dCi	dCi 150	
Motor / Kraftübert	ragung							
Hubraum (cm³)				1.9	997			
Max. Drehmoment					i.	1		1
Nm bei U/min.	300	35	50	380	320 500	35	50	380
Max. Leistung								
kW (PS) bei U/min.	81 (110)	110	(150)	125 (170)	81 (110) 500	110	(150)	125 (170)
Schadstoffklasse					6d-FULL		1.0	D. C.T.
Getriebe	6-Gang-Scl	nisches naltgetriebe Start-System	Doppelku	ig-DCT upplungs- riebe	6-Gang-Sch	nisches naltgetriebe Start-System	Doppelku	g-DCT upplungs- riebe
Antrieb				Fronta	antrieb			
Dieselpartikelfilter				j	ja			
Zylinderzahl / Ventile			,	4,	/16		,	
Wartungsintervalle				24 Monate	/ 30.000 km			
Fahrdaten								
CO ₂ -Emissionen* ¹⁾ kombiniert (g/km)	185-195	182-195	188-204	189-204	185-195	182-195	188-204	189-204
Verbrauch*1) (I/100 km)								
innerorts außerorts	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
kombiniert	n.v. 7,1-7,4	n.v. 7,0-7,4	n.v. 7,2-7,8	n.v. 7,2-7,8	n.v. 7,1-7,4	n.v. 7,0-7,4	n.v. 7,2-7,8	n.v. 7,2-7,8
Tankinhalt (I)					30			
AdBlue® Tankinhalt (I)		-		2	4,7	-		
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	160	178	178	185	160	178	178	185
Fahrwerk / Lenkun	ıg							
Reifengröße		215/65	R16 C 106/104	H (optional je i	nach Version 2	15/60 R17 C 10	9/107 H)	
Felgengröße				6,0 .	J x 16			
Wendekreis (m)								
zwischen den Bordsteinen zwischen den Mauern			2 <u>,4</u> 2,8				5,8 4,3	
Gewichte ³⁾								
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.9	900	2.9	920	2.9	980	3.0	000
Leergewicht minimal (kg)		92		017	+	012	2.0	037
Nutzlast maximal (kg)	908 903 968 963						63	
Anhängelast (12%) gebremst / ungebremst (kg)	2.500 / 750 2.280 / 750 2.500 / 750 2.200 / 750						750	
Zulässige Achslast vorne / hinten (kg)	1.625	/ 1650	1.625	/ 1.650	1.625 / 1.650		1.625 / 1.650	
Zulässiges Zug- gesamtgewicht (kg)	5.4	1 00	5.200		5.480		5.200	
Stützlast (kg)				10	00			

^{*} 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⁾ Seit dem 1. September 2017 werden Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischem Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen typengenehmigt. Seit dem 1. September 2018 ersetzt der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Aktuell sind aber noch NEFZ-Werte nach deutscher Rechtslage zu kommunizieren. Für eine Reihe von Neufahrzeugen stehen allerdings keine NEFZ-Werte mehr zur Verfügung. Daher werden hier die realitätsnäheren WLTP-Werte mitgeteilt. 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 CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei allen Nissan Partnern und bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

unentgeltlich erhältlich ist.

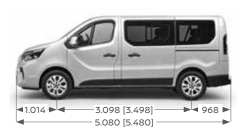
²⁾ Gewicht des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand inkl. Kühlflüssigkeit, Schmiermitteln, Kraftstoff, Werkzeug, eventuellem Ersatzrad und Fahrer (75kg). Durch Mehrausstattung kann sich das Leergewicht des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast/Fahrgestelltragfähigkeit beeinflusst wird. Die tatsächliche Nutzlast des Fahrzeugs ist nur durch das Wiegen des individuellen Fahrzeugs ermittelbar.

³⁾ Werte in Klammern für Fahrzeuge mit optionalen Beifahrereinzelsitz

Abmessungen

Version	КОМВІ					
Länge/Höhe	L1H1	L2H1				
Fahrzeuglänge (mm)	5.080	5.480				
Fahrzeugbreite (mm)						
ohne Außenspiegel	1.956	1.956				
mit Außenspiegel	2.312	2.312				
Fahrzeughöhe (mm)	1.935 - 2.020	1.935 - 2.020				
Radstand (mm)	3.098	3.498				
Laderaumlänge am Boden (mm)	736 ¹⁾ 1.679 ²⁾	1.136 ¹⁾ 2.079 ²⁾				
Laderaumbreite (mm)						
max.	1.662	1.662				
zwischen Radkästen	1.268	1.268				
Laderaumhöhe (mm)	1.369	1.369				
Laderaumvolumen (m³)						
bis unter Dach bei voller Bestuhlung	1	1,8				
bei gewickelter 2. Reihe (nur 6-Sitzer N1)	4,7	5,7				
bei gewickelter 3. Reihe	2,5	3,4				
ohne 2. Reihe	5,2	6,0				
ohne letzte Sitzreihe	3,2	4,0				
Ladekante unbeladen (mm)	552	552				
Schiebetür (mm)						
Durchlassbreite max.	1.030	1.030				
Durchlasshöhe	1.284	1.284				

KOMBI L1 H1 [KOMBI L2H1]







¹⁾ Für Kombi 9-Sitzer ²⁾ Für Kombi 6-Sitzer

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

NV300

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK

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



1 Berganfahr-Assistent

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



2 Digitaler Innenspiegel mit Kamerafunktion

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



3 e-Pedal

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



4 Fernlicht-Assistent

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



5 Intelligenter 360-Grad-Flankenschutz

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



6 Intelligenter Adaptiver 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- und Radfahrererkennung und Kreuzungsassistent*

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 Signal

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

NV300

DIE NISSAN FAHRASSISTENTEN AUF EINEN BLICK



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.



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

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 (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 fahrerfreundliche ProPILOTSchnittstelle enthält ein eigenes Display, das den jeweiligen Betriebsstatus anzeigt.



19 ProPILOT mit Navi-Link

ProPILOT mit Navi-Link ist eine Erweiterung des ProPILOT-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 Tom-Tom®-Navigationssystems, um beispielsweise Kurven, Ausfahrten oder Änderungen der Geschwindigkeitsbegrenzung vorauszusehen und die Geschwindigkeit entsprechend sanft anzupassen. ProPILOT kann eine Notbremsung einleiten und das Fahrzeug in einem Stau sanft bis zum Stillstand abbremsen und wieder beschleunigen.



20 ProPILOT 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.



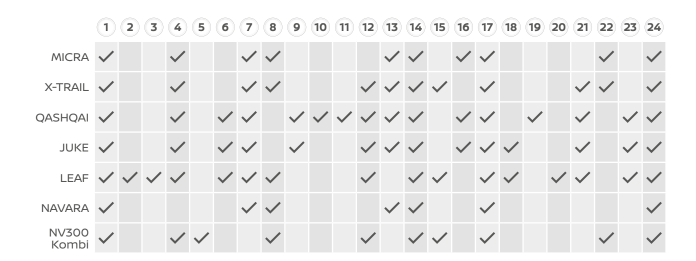
23 Intelligenter Totwinkel-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremseingriff

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.



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 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.

