



e-NV200



**Zero Emission**

e-NV200



## TRANSPORTIEREN ALLES. AUSSER CO<sub>2</sub>.

**Gerüstet für die Zukunft. Und den Alltag.** Noch bevor andere davon sprachen, dass Elektroautos Teil zukünftiger Mobilitätskonzepte sein können, hatten wir von Nissan mit dem elektrischen e-NV200 bereits Fakten geschaffen. Als Kastenwagen oder als Evalia erhältlich, bietet unser 100% elektrisches Raum-Wunder eine enorme Ladekapazität oder variable Innenräume. Ob Sie also Paletten oder Personen transportieren möchten, mit dem e-NV200 sind Sie perfekt aufgestellt. Diese Broschüre gibt Ihnen Gelegenheit, den e-NV200 mit seinen spannenden Details und unterschiedlichen Karosserievarianten kennenzulernen.





## BESSERE FAHRT, BESSERER ARBEITSTAG.

Elektrisch fahren ist mit nichts zu vergleichen – das einzigartige Gefühl des ruhigen Dahingleitens ohne Lärm oder Vibrationen. Hinzu kommen eine auf den Fahrer zugeschnittene Kabine mit klassenführender Beinfreiheit, die hohe Sitzposition für bessere Rundumsicht und ein komfortables Automatikgetriebe, das Ihr Fahrvergnügen zusätzlich steigert. All das sorgt für zufriedener und weniger ermüdete Fahrer. Mit außergewöhnlich agilem Handling dank niedrigem Schwerpunkt und 15-Zoll-Rädern, sofort verfügbarem hohem Drehmoment für eine starke Beschleunigung und einem kleinen Wendekreis für leichte Manövrierbarkeit wird der Nissan e-NV200 wohl schon bald zu Ihrem beliebtesten Fuhrparkfahrzeug.

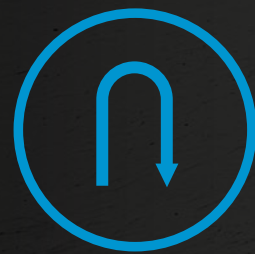


- Ergonomische Fahrersitzposition
- Hohe Sitzposition für bessere Rundumsicht
- Sitz- und Lenkradheizung\*
- Niedriger Schwerpunkt für optimale Straßenlage



### RÜCKFAHRKAMERA & MONITOR

Die Rückfahrkamera\*\* macht das Einparken und Manövrieren auch für ungeübte Fahrer kinderleicht.



**11,1 m**

### WENDEKREIS

Der e-NV200 hat einen überzeugend kleinen Wendekreis zwischen Mauern von 11,1 m. So kommen Sie leichter durch schmale Straßen, rangieren entspannt auf engen Parkplätzen und fahren so nah wie möglich an den optimalen Platz zum Be- und Entladen heran.



\*Abhängig von der jeweiligen Ausstattungsvariante.

\*\*Nicht in allen Modellen serienmäßig und abhängig vom Ausstattungsniveau. 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](http://www.nissan.de) bzw. [www.nissan.at](http://www.nissan.at).



## IMMER IN VERBINDUNG BLEIBEN. NICHTS VERPASSEN. MIT NISSANCONNECT EV.\*

Mit einem Blick auf das Armaturenbrett erhalten Sie alle Informationen, die Sie für die Planung Ihres Tages benötigen. Halten Sie sich über den aktuellen Ladezustand, Ihre voraussichtliche Reichweite und Ihren Energieverbrauch auf dem Laufenden. Auch das Zero-Emission-Menü und die Audio-Optionen sind alle in Griffweite und lassen sich über den Touchscreen bedienen. Managen Sie Ihre Routen, erhalten Sie Verkehrsmeldungen in Echtzeit oder schreiben Sie SMS per Spracheingabe. Außerdem können Sie sich mit Ihrem PC oder einem mobilen Gerät mit Ihrem Nissan e-NV200 verbinden und diverse Funktionen fernsteuern, z. B. den Ladevorgang und die Klimaanlage.



### MIT EINEM DRUCK AUF IHREN ZERO-EMISSION-KNOPF ERHALTEN SIE SOFORT INFOS ÜBER

- voraussichtliche Reichweite
- Ladestationen in der Nähe
- Eco-Routenplanung
- Energieverbrauch
- Fahrgewohnheiten und Statistik

### FÜR DAS NAVI: EFFIZIENTE NAVIGATION

Wählen Sie stets die effizienteste Strecke und vermeiden Sie Staus. Dank 3D-Karten, Points of Interest und Verkehrsinformationen in Echtzeit bringt Sie der Nissan e-NV200 möglichst schnell und stressfrei an Ihr Ziel.

### USB-ANSCHLUSS UND BLUETOOTH®

Telefonieren Sie per Bluetooth® über die Freisprecheinrichtung des Nissan e-NV200. Über die USB-Schnittstelle können Sie Ihren MP3-Player oder andere kompatible Geräte verbinden und unterwegs für Unterhaltung sorgen.

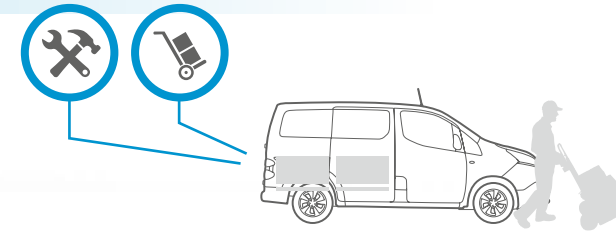
### VON IHREM SMARTPHONE:

## NISSANCONNECT EV VERWALTUNG PER FERNBEDIENUNG

NissanConnect EV ist eine App, die Ihren Nissan e-NV200 über Bluetooth® mit Ihrem Smartphone verbindet. Das bedeutet, dass Sie das Aufladen der Batterie per Fernbedienung starten, die Klimaautomatik im Vorfeld einstellen oder Ihre Reise inklusive einer Übersicht der Ladestationen vorab planen können. Sie können auf diese Services auch von Ihrem Desktop aus zugreifen, indem Sie sich mit YOU+Nissan verbinden. Es war noch nie einfacher.

## GUT FÜR DIE UMWELT. UND DIE BILANZ.

Stellen Sie sich eine Kombination aus unserem Nissan NV200, dem Vorgängermodell des heutigen NV250, und dem beliebten 100 % elektrischen Nissan LEAF vor. Das Ergebnis: der Nissan e-NV200 – mit bahnbrechenden Vorteilen für Ihr Business. Der Nissan e-NV200 verfügt über die gleiche bewährte Technologie wie der Nissan LEAF. Und diese rechnet sich von Anfang an, denn 100%ig elektrisch zu fahren eröffnet Ihnen eine völlig neue Perspektive, Ihre Unterhaltskosten erheblich zu reduzieren, neue Einsatzgebiete zu erschließen und gleichzeitig Ihr Unternehmen auf Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit auszurichten. Mit dem e-NV200 läuten Sie eine neue Ära für Ihr Unternehmen ein. Sie werden nie mehr anders arbeiten wollen.



### GROSSZÜGIGE INNENRAUMLÄNGE

Der Nissan e-NV200 Kastenwagen bietet Platz für zwei komplette Europaletten. Diese großzügige Ladekapazität wird möglich, weil die Batterie komplett in den Fahrzeugboden integriert ist.



### ALLES MITNEHMEN

Der e-NV200 Kastenwagen bietet komfortablen Platz für 2 Personen und stellt dabei bis zu 4,2 m<sup>3</sup> Laderaum zur Verfügung. Dieser Laderaum ist funktional und vielseitig, mit flachen Wänden für einfaches Anbringen von Einbauten wie Regalen und Behältern.



## BETRIEBSKOSTEN SENKEN. EFFIZIENZ STEIGERN.

Mit dem Nissan e-NV200 sparen Sie nicht nur Geld, sondern auch Zeit und haben deutlich weniger Ausfallzeiten durch Wartungsarbeiten. Weil er zu 100 % elektrisch fährt, sind Sie mit ihm leise und sauber auf der Überholspur in Richtung einer nachhaltigen Zukunft für Sie und Ihr Unternehmen unterwegs. Seine Batterie mit einer Leistung von 40 kWh lässt sich mit dem DC-Schnellladeanschluss in ca. 40–60 Minuten von 0 auf 80 % aufladen. An einer normalen Steckdose laden Sie den e-NV200 mit dem EVSE-Ladekabel in ca. 17 Stunden auf. Mit einer vollen Batterie und einer Reichweite von bis zu 301 km (nach WLTP)\*\* sind Sie für all Ihre Lieferungen, Abholungen und Termine optimal vorbereitet.



### NIEDRIGE

- WARTUNGSKOSTEN
- BETRIEBSKOSTEN

### KEIN

- KRAFTSTOFF
- ÖLWECHSEL
- LOKALER  
SCHADSTOFF-  
AUSSTOSS

### HOHE

ANTRIEBSLEISTUNG:  
80 KW (109 PS)\*, 254 NM

Bis zu  
**301 km**

mit einer Batterieladung (nach WLTP)\*\*

Aufladezeiten:

ca. 40–60 Minuten an einer DC-Schnellladestation (80%)

ca. 17 Stunden an einer Haushaltssteckdose

Mithilfe des Eco-Modus und des B-Modus können Sie Ihre Reichweite noch weiter erhöhen. Im Eco-Modus werden die Beschleunigungsansprache und die Klimaanlage automatisch auf minimalen Energieverbrauch eingestellt. Der B-Modus erhöht die Stärke des rekuperativen Bremssystems. Zusammen helfen Ihnen diese Fahrmodi, aus jeder Batterieladung das meiste herauszuholen. Und wenn Sie unterwegs Ihr Fahrzeug aufladen, sorgt der CHAdeMO-Schnellladeanschluss dafür, dass Sie Ihre Fahrt nicht lange unterbrechen müssen.

ECO

\*Nissan e-NV200 Kastenwagen: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 25,9; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 0; Effizienzklasse: A+. Null CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen). Verschleißteile nicht inbegriffen. \*\*Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt werden.



## ÜBERALL EINSATZBEREIT: EIN MOBILES BÜRO.

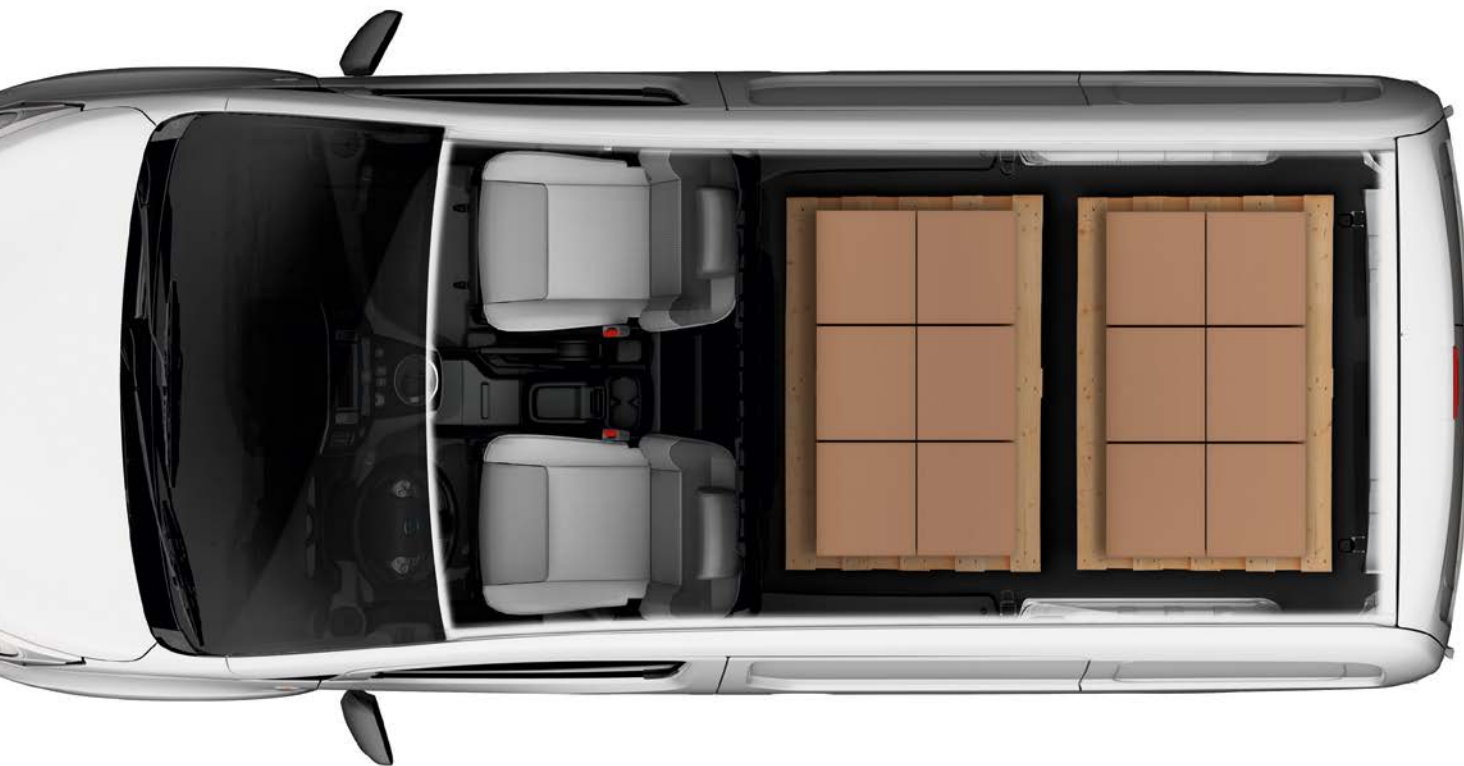
Der Nissan e-NV200 Kastenwagen bietet ein überraschend hohes Ausstattungsniveau. Sein Innenraum wurde auf Fahrer ausgerichtet, die auch unterwegs Arbeit erledigen müssen. Das Cockpit eignet sich daher als praktischer Arbeitsplatz mit vielfältig einstellbaren Sitzen und vielseitigen Staufächern. Wie alle Fahrzeuge von Nissan bietet der e-NV200 moderne Konnektivität, Smartphone-Integration und High-Tech-Design für eine ruhige, entspannte und reibungslose Fahrt.



**DIE MITTELKONSOLE** ist groß genug für einen Laptop und kann sogar Hängeordner aufnehmen.

## NIEDRIGE LADEKANTE. HOHE KAPAZITÄT.

Der Nissan e-NV200 wurde designt, um eine Vielzahl von Anforderungen zu erfüllen. Sie können natürlich zwischen Hecktüren mit Paneelen oder Fenstern und einer Heckklappe wählen. Außerdem lässt sich der e-NV200 leicht beladen, dank einer besonders niedrigen Ladekante von 524 mm.



GROSSZÜGIGE

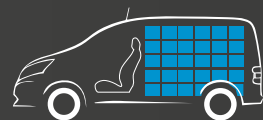
**4,2 m<sup>3</sup>**

Ladekapazität

max.

**682 kg**

Nutzlast



1,79 m - genug Ladelänge hinter den Vordersitzen für zwei Europaletten



1,22 m zwischen den Radkästen  
1,50 m von Wand zu Wand  
1,36 m Stehhöhe  
asymmetrisch geteilte Hecktüren



Flache Radkästen  
machen das Stapeln  
von Ladung einfacher.



Sechs am Boden be-  
festigte Verzurrösen.



**60:40**  
GETEILTE  
HECKTÜREN

**40%**  
FÜR ENGERE  
LADESITUATIONEN

**524 mm**  
LADEKANTE

**60%**  
FÜR BREITERE LADUNG





## ELEKTRISIERENDER ALLTAG. KEINE LADEHEMMUNG.

Was wäre, wenn Sie den idealen Van hätten? Mit Platz für bis zu sieben Passagiere, genau der Vielseitigkeit, die Sie brauchen, und einer völlig neuen Art der Fahrfreude. Stellen Sie sich vor, Sie müssten nie mehr zum Kraftstofftanken anhalten oder an Ölwechsel und Getriebewartung denken. All das bietet Ihnen der 100% elektrische Nissan e-NV200 Evalia. Mit ihm starten Sie voll aufgeladen in jeden Tag – mit null Emissionen\* und einer Reichweite von bis zu 301 km (nach WLTP)\*\*, mit der Sie all Ihre Ziele spielend erreichen. Steigen Sie um: Starten Sie in die neue Art der elektrischen Mobilität und verabschieden Sie sich von fossilen Kraftstoffen. Übrigens: Auch der Evalia verfügt über B- und Eco-Modus, mit denen Sie die Reichweite steigern können.

\*Nissan e-NV200 Evalia: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 25,9; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km): 0; Effizienzklasse: A+. Null CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen). Verschleißteile nicht inbegriffen. \*\*Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen. Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt werden.

**40–60**  
Min.

### SCHNELLADUNG

BIS ZU 80% IN 40 BIS  
60 MIN.

**8,5** Std.

### WALLBOX

**17** Std.

### HAUSHALTS- STECKDOSE



## JEDEM DAS SEINE. KOMFORT FÜR ALLE.

Im geräumigen und komfortablen Innenraum des Nissan e-NV200 Evalia als 5-Sitzer findet jeder und alles seinen Platz. Viele durchdachte und funktionale Details wie eine niedrige Einstiegshöhe und clevere Verstaumöglichkeiten sorgen für einen angenehmen Transport. Erleben Sie einen extrem funktionalen Van und das angenehm ruhige Fahrgefühl eines Elektrofahrzeugs.

|| Vordersitze sind separat beheizbar

### KLIMA-FERNSTEUERUNG\*

Stellen Sie die für Sie optimale Innenraumtemperatur genau ein, schon bevor Sie überhaupt einsteigen, indem Sie über Ihr Smartphone oder den INTELLIGENT KEY die Klimaanlage fernsteuern. Eine tolle Möglichkeit, Ihre Batterieladung für die Fahrt aufzusparen.



\*Abbildung zeigt Beispiel-Display

## GENUG PLATZ FÜR ALLES. UND JEDEN.

Wenn es ums Transportieren geht, ist Ihr Nissan e-NV200 Evalia so vielseitig, dass nichts Ihren Plänen im Wege steht. Fünf, sechs oder sieben Personen finden sehr komfortabel Platz – mit jeder Menge Laderaum für ihr Gepäck. Für besonders leichtes Be- und Entladen sorgt die mit 524 mm außergewöhnlich niedrige Ladekante.

### 2 SITZE

In der 2-sitzigen Konfiguration mit umgeklappter Rücksitzbank steht Ihnen ein großzügiges Ladevolumen von bis zu 3,1 m<sup>3</sup> zur Verfügung.



### 5 SITZE

Mit fünf Personen an Bord bleiben immer noch 2,3 m<sup>3</sup> Laderaum. Für noch mehr Laderaum klappen Sie die zweite Sitzreihe einfach um. Bei umgeklapptem Beifahrersitz können Sie sogar bis zu 2,8 m lange Gegenstände transportieren.



### 7 SITZE

Alles ist möglich im Nissan e-NV200 Evalia 7-Sitzer. Sie können die Sitze der dritten Sitzreihe hoch- und die zweite Sitzreihe umklappen, um für Ihre Transportanforderungen mehr Platz zu schaffen.



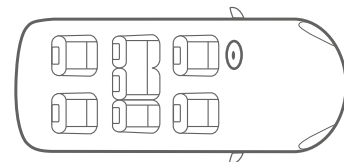
### DURCHDACHTER STAURAUM

Der Nissan e-NV200 Evalia bietet 13 verschiedene Ablageflächen für Ihre Sachen, einschließlich verborgener Fächer wie einer Schublade unter dem Sitz und einem Fach in der Mittelkonsole.

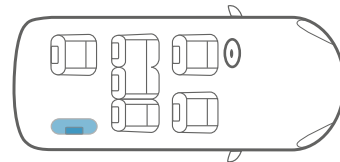


## GRÖßERER SPIELRAUM. MEHR FLEXIBILITÄT.

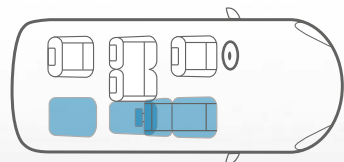
Der 7-Sitzer mit reichlich Bein- und Armfreiheit bietet genügend Platz und Stauraum, um all Ihren alltäglichen Anforderungen und Wünschen zu entsprechen. Da die Sitze der 3. Reihe hochgeklappt und die 2. Sitzreihe im Verhältnis 60:40 umgeklappt werden kann, lassen sich Gegenstände in allen Formen und Größen unterbringen. Der Nissan e-NV200 Evalia macht es Ihnen in jeder Hinsicht leicht.



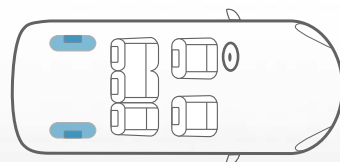
**7 SITZE**  
870 L LADERAUM  
BIS UNTERS DACH



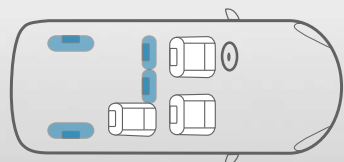
**6 SITZE**  
1.550 L LADERAUM



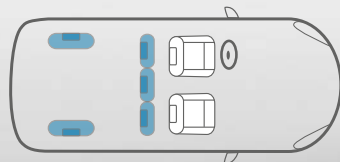
**4 SITZE**  
BIS ZU 2,80 M LADELÄNGE



**5 SITZE**  
2.110 L LADERAUM



**3 SITZE**  
BIS ZU 1,30 M LADEHÖHE



**2 SITZE**  
2.940 L LADERAUM



e-NV200





## NISSAN SICHERHEIT. VERTRAUEN SIE MODERNSTER SICHERHEITSTECHNOLOGIE.

Wäre es nicht toll, wenn Sie auf Ihrer Fahrt jederzeit ein sicheres Gefühl hätten? Die Nissan Sicherheitstechnologien\* folgen einer selbstverpflichtenden Sicherheitsphilosophie, nach der sich die Herstellung und Entwicklung jedes unserer Fahrzeuge ausrichten. Die hier beschriebenen sind nur einige der vielen Sicherheitsmerkmale Ihres Nissan e-NV200, die zu Ihrem und dem Schutz Ihrer Passagiere beitragen.



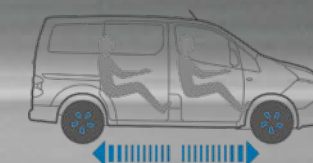
Dabei fokussieren wir uns auf drei wichtige Bereiche:

1. Überwachung der Fahrzeugsysteme
2. Unterstützung im Umgang mit unvorhergesehenen Situationen
3. Unser Beitrag zu Ihrem Schutz, falls es doch einmal zu einem Unfall kommt



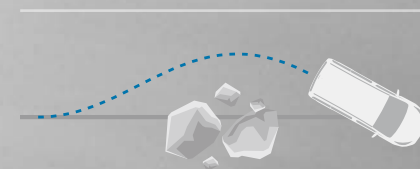
### PERFEKTER ÜBERBLICK

Mit der Rückfahrkamera\* in Farbe wird das Einparken des e-NV200 zur Kleinigkeit. Sie liefert über das Display in der Mittelkonsole einen klaren Blick auf den rückwärtigen Bereich und projiziert Hilfslinien ins Bild, damit Sie präzise und sicher einparken können.



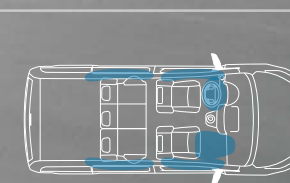
### BREMSEN MIT VOLLER KONTROLLE

Mit dem Antiblockier-Bremssystem (ABS) des e-NV200 können Sie auf ein sicheres, souveränes Bremsen bauen, wenn Sie es am nötigsten brauchen. Die elektronische Bremskraftverteilung (EBD) passt die Bremskraft der Vorder- gegenüber den Hinterrädern an, um beim Bremsen maximale Kontrolle zu bieten.



### ESP

Die elektronische Stabilitätskontrolle macht plötzliche Spurwechsel und scharfes Bremsen zu reibungsloseren Vorgängen.



### AIRBAGS

Um auf der sicheren Seite zu sein, ist der e-NV200 Kastenwagen je nach Ausstattungsvariante mit bis zu vier, der Evalia sogar mit sechs Airbags ausgestattet.

Bis zu **6** Airbags

\*Nicht in allen Modellen serienmäßig und abhängig vom Ausstattungsniveau. 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](http://www.nissan.de) bzw. [www.nissan.at](http://www.nissan.at).

## DAS GANZE PROGRAMM. BIS INS DETAIL.

Runden Sie Ihren Nissan e-NV200 mit Nissan Original Zubehör ab. Von Stoff-Sitzbezügen und Schiebetür-Schutzgitter bis hin zu Gummimatten und Kofferraum-Passformschale für den Kastenwagen oder Tablet-Halterung, Gepäcknetz und Gepäckraum-Trenngitter für den Evalia: Nissan Original Zubehörteile sind speziell für den e-NV200 maßgefertigt und auf Ihre spezifischen Anforderungen ausgerichtet.



### ZUBEHÖR KASTENWAGEN:

- Schmutzfänger, vorne und hinten
- Seitenschutzleisten
- Kunststoffschutz für Hecktüren, kompletter 2-teiliger Schutz
- Stoff-Sitzbezüge aus Öko-Material
- Gummi-Fußmatte



- Schiebetür-Schutzgitter
- Gummi-Laderaummatte
- Kunststoff-Ladebodenschutz und Ladekantenschutz
- Einstiegsleiste und Textil-Fußmatte
- Gepäcknetz
- Kofferraum-Passformschale, flexibel



### ZUBEHÖR EVALIA:

- Schmutzfänger, vorne und hinten
- Smartphone-Halterung, 360° drehbar, weiß
- Universalhalterung für Tablets, schwarz
- Einstiegsleiste und Textil-Fußmatte
- Kofferraum-Passformschale, soft
- Gepäcknetz
- Kofferraummatte
- Kofferraum-Passformschale, fest, mit Trennelementen



## FARBEN

FÜR BEIDE KAROSSERIEVARIANTEN



Solid White – **QM1**

Solid Red – **Z10**

Precision Grey – **K51**

Black – **GNO**



Silver – **KLO**

Majestic Blue – **BW9**  
Kombi & Evalia

Pearl White – **QAB**  
Kombi & Evalia

## POLSTER

**Kastenwagen**

**Kombi/Evalia**



Stoff in Dunkelgrau (K)\*



Stoff in Blau/Dunkelgrau\*

## FELGEN



15"-Leichtmetallfelgen



15"-Stahlrad mit vollflächiger Abdeckung

\*Abhängig von der jeweiligen Ausstattungsvariante.

## ABMESSUNGEN

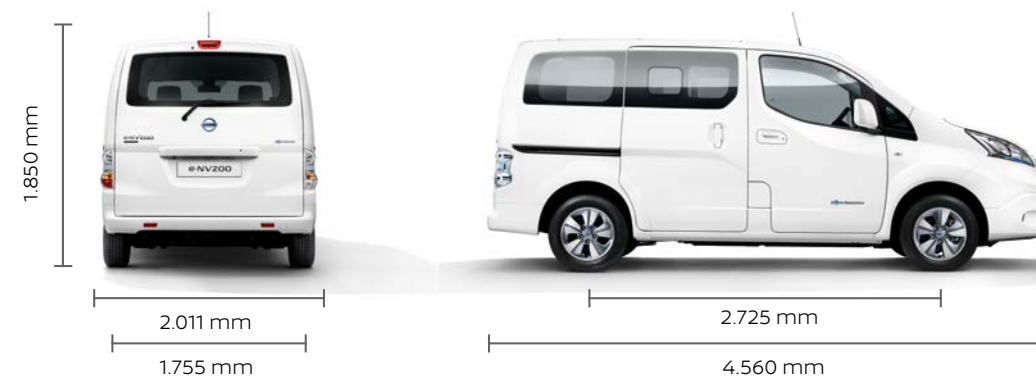
**Kastenwagen**



**Kombi**



**Evalia**





# Kundenversprechen



YOU + NISSAN

## Unser Versprechen. Ihr Erlebnis.

Wir und unsere teilnehmenden Nissan Partner halten, was wir versprechen. Heute, morgen und übermorgen. Als Kunde von Nissan können Sie sich darauf verlassen, dass wir offen, ehrlich und aufrichtig sind und uns um alle Anliegen, Fragen und Wünsche kümmern – jederzeit.

 **KOSTENLOSER ERSATZWAGEN<sup>1,2</sup>**

 **PREISVERSprechen<sup>1,2</sup>**

 **NISSAN ASSISTANCE – IHRE MOBILITÄTSGARANTIE<sup>1,2</sup>**

 **KOSTENLOSER FAHRZEUGCHECK<sup>1,2</sup>**

## NEUGIERIG? WEITERE INFOS UNTER:

Für Deutschland:  
**nissan.de/kunden/nissan-kundenversprechen**  
Egal wo, egal wann und egal was: Rufen Sie einfach kostenfrei die **0800 589 49 87** an und wir sind für Sie da. (Für Anrufe aus dem Ausland: +49 2232 57 2079.)

Für Österreich:  
**nissan.at/kunden/nissan-kundenversprechen**  
Egal wo, egal wann und egal was: Rufen Sie einfach kostenfrei die **0800 215 380** an und wir sind für Sie da. (Für Anrufe aus dem Ausland: +43 1 90577 777, Kosten abhängig vom jeweiligen Netzanbieter).

<sup>1</sup>Das Nissan Kundenversprechen gilt nur für Privatkunden. Weitere Voraussetzungen zu den Leistungen können Sie in den Geschäftsbedingungen unter [nissan.de/kunden/nissan-kundenversprechen/agb](http://nissan.de/kunden/nissan-kundenversprechen/agb) einsehen.

<sup>2</sup>Das Nissan Kundenversprechen gilt nur für Privatkunden. Kostenloser Ersatzwagen: nur bei Wartungs-/Reparaturarbeiten – ausgenommen Karosserie-, Lack- und Unfallreparaturen sowie bei zu erwartenden Reparaturkosten unter 100 Euro; Kraftstoff ist nicht inkludiert, Ersatzwagen ist kostenpflichtig ab 100 km und bei Nutzung von mehr als einem Tag. Preisversprechen: bei vergleichbaren, maximal 7 Tage alten Angeboten zu Wartungs-/Reparaturarbeiten einer österreichischen Werkstatt, die nicht weiter als 10 km von der jeweiligen Nissan Vertragswerkstätte entfernt ist. Allgemein: Weitere Voraussetzungen zu den Leistungen können Sie in den Geschäftsbedingungen unter [nissan.at/kunden/nissan-kundenversprechen/agb](http://nissan.at/kunden/nissan-kundenversprechen/agb) einsehen.

## 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 e-NV200 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 e-NV200.

## NISSAN SERVICE+ WARTUNGSVERTRAG

Der NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag ist eine einfache Methode, um sicherzustellen, dass Ihr Nissan e-NV200 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 und zum Wartungsvertrag finden Sie auf [www.nissan.de](http://www.nissan.de) bzw. [www.nissan.at](http://www.nissan.at) oder fragen Sie Ihren Nissan Partner.

### 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 Autos, 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.

### DER NISSAN e-NV200 BIETET IHNEN:

5 Jahre/100.000 km Garantie.\* 5 Jahre/100.000 km Herstellergarantie auf alle elektrofahrzeugspezifischen Bauteile inkl. der Batterie. Die Garantie auf die Nissan e-NV200 Lithium-Ionen-Batterie schützt Sie für einen Zeitraum von 8 Jahren bis 160.000 km gemäß AGB und Bedienungsanleitung (für Fahrzeuge mit 30- und 40-kWh-Batterie) für den Fall, dass die Kapazität bei voller Ladung unter 9 (von 12) Kapazitätsbalken nach der e-NV200 Kapazitätsanzeige absinkt.

12 Jahre Garantie gegen Durchrostung. Wartungsintervall: jährlich bzw. spätestens alle 30.000 km gemäß Wartungsheft.

**5** JAHRE GARANTIE  
AUF DEN NISSAN e-NV200\*

**8** JAHRE GARANTIE  
AUF DIE BATTERIE-KAPAZITÄT

\*5 Jahre Garantie bis 100.000 km für den Nissan e-NV200, 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 unter [www.nissan.de](http://www.nissan.de) bzw. [www.nissan.at](http://www.nissan.at).

nissan.de  
nissan.at

Ihr Nissan Partner:

Erleben Sie die Nissan Welt auf:



5 Jahre Garantie bis 100.000 km für den Nissan e-NV200, 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 unter [www.nissan.de](http://www.nissan.de) bzw. [www.nissan.at](http://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.

e-NV200 BROCHURE GEA 10/2020.

Gestaltet von DESIGNORY, Frankreich und produziert von eg+ worldwide, Tel.: +33 1 49 09 25 35.



# e-NV200

Kastenwagen,  
Kombi und Evalia



Preisliste  
gültig ab 23. Oktober 2020

## KASTENWAGEN

Wesentliche Serienausstattung

Preis exkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 28.660,-  
Preis inkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 33.245,60\*

Elektrofahrzeug-spezifische Ausstattung	Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ-1-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6,6 kW)</li> <li>• EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 2,3 kW)</li> <li>• Mode-3-Ladekabel Typ 1/Typ 2 (bis zu 7,4 kW)</li> <li>• Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), Bluetooth®-Freisprecheinrichtung &amp; Schnittstelle für Mobiltelefone, 2 Lautsprechern, RDS, USB-Anschluss</li> <li>• INTELLIGENT KEY mit Start-/Stopp-Knopf</li> <li>• Bordcomputer mit Anzeige von:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>› Batteriekapazität</li> <li>› Reichweite</li> <li>› Energieverbrauch</li> <li>› Ladezustand</li> <li>› Fahrstatistik</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fensterheber vorn, elektrisch</li> <li>• 12-V-Anschluss, vorne</li> <li>• Trennwand verblecht</li> <li>• Verzurrösen im Laderaumboden (6 Stück)</li> <li>• Lenksäule höhenverstellbar</li> <li>• Ablagen                             <ul style="list-style-type: none"> <li>› Ablagefächer, vordere Türen</li> <li>› geschlossenes Ablagefach zwischen den Vordersitzen</li> <li>› Getränkehalter, Amaturen Brett</li> <li>› Getränkehalter, Mittelkonsole</li> <li>› Schubfach unter dem Fahrersitz</li> <li>› Ablage für DIN-A4-Ordner in der Mittelkonsole</li> <li>› Armablage in den Türen</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schiebetüre Beifahrerseite, verblecht</li> <li>• Hecktüren, asymmetrisch, verblecht, mit 180° Öffnungswinkel</li> <li>• 15"-Stahlrad mit vollflächiger Abdeckung 185/65 R15</li> <li>• Vollwertiges Reserverad</li> <li>• LED-Rückleuchten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antiblockiersystem mit EBV und elektrischem Bremsassistenten</li> <li>• Elektronisches Stabilitätssystem (ESP)</li> <li>• Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)</li> <li>• Berganfahr-Assistent</li> <li>• Fahrerairbag</li> </ul>

## KASTENWAGEN COMFORT-OPTION

Zusätzlich zu e-NV200

Preis exkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 33.060,-  
Preis inkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 38.349,60\*

Elektrofahrzeug-spezifische Ausstattung	Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CHAdeMO-Schnellladeanschluss, Vehicle-to-Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)</li> <li>• Batteriekühler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rückfahrkamera, Anzeige im Fahrer-Cockpit</li> <li>• Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer</li> <li>• INTELLIGENT KEY mit Steuerungsmöglichkeit der Klimaanlage und Start-/Stopp-Knopf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klimaautomatik inkl. Pollenfilter</li> <li>• Laderaumbodenschutz aus Gummi</li> <li>• Multifunktionslenkrad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außenspiegel elektrisch einstellbar</li> <li>• Nebelscheinwerfer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beifahrerairbag</li> <li>• Seitenairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite</li> </ul>

## KASTENWAGEN PREMIUM-OPTION

Zusätzlich zu COMFORT-OPTION

Preis exkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 34.460,-  
Preis inkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 39.973,60\*

Elektrofahrzeug-spezifische Ausstattung	Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NissanConnect EV                             <ul style="list-style-type: none"> <li>› Multimedia-System mit 7"-Farbdisplay mit Touchscreen: Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), USB-Schnittstelle, Bluetooth®; sprachgesteuertes Navigationssystem</li> <li>› 2 Lautsprecher (Kastenwagen), 4 Lautsprecher (EVALIA)</li> <li>› Navigationssystem inkl. RDS-TMC-Meldungen</li> <li>› EV-Telematiksystem zum Aufzeigen von Ladestationen auf der geplanten Route, umweltfreundliche Routenplanung, Anzeige der Reichweite, des Eco-Rankings, Energieinformationen, Fahreranalyse</li> <li>› NissanConnect EV App zur Steuerung u. a. der Klimaanlage und des Ladevorgangs</li> </ul> </li> <li>• Rückfahrkamera, Anzeige im 7"-Farbdisplay des Multimedia-Systems</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licht- und Regensensor</li> </ul>	

\* Alle Preisangaben in EURO sind unverbindliche Preisempfehlungen, für Privatkunden einschl. gesetzlicher Mehrwertsteuer in Höhe von 16 % ab dem 01. Juli 2020 ab Auslieferungslager der NISSAN CENTER EUROPE GMBH zuzüglich Überführung und Zulassung. Die Mehrwertsteuersenkung gilt für Abnahmen durch die Kunden im Zeitraum 01. Juli bis einschließlich 31. Dezember 2020. Dieser Hinweis stellt keine steuerliche Beratung dar und ersetzt keinesfalls die individuelle Beratung durch einen steuerlichen Berater.

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.

## KOMBI COMFORT-OPTION

Wesentliche Serienausstattung

Preis exkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 35.098,-  
Preis inkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 40.713,68\*

Elektrofahrzeug-spezifische Ausstattung	Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ-1-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6,6 kW)</li> <li>• CHAdeMO-Schnellladeanschluss, Vehicle-to-Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)</li> <li>• EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 2,3 kW)</li> <li>• Mode-3-Ladekabel Typ 1 / Typ 2 (bis zu 7,4 kW)</li> <li>• Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h</li> <li>• Batteriekühler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), Bluetooth®-Freisprecheinrichtung &amp; Schnittstelle für Mobiltelefone, 2 Lautsprechern, RDS, USB-Anschluss</li> <li>• Rückfahrkamera, Anzeige im Fahrer-Cockpit</li> <li>• Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer</li> <li>• INTELLIGENT KEY mit Steuerungsmöglichkeit der Klimaanlage und Start-/Stopp-Knopf</li> <li>• Bordcomputer mit Anzeige von                     <ul style="list-style-type: none"> <li>› Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)</li> <li>› Batteriekapazität</li> <li>› Reichweite</li> <li>› Energieverbrauch</li> <li>› Ladezustand</li> <li>› Fahrstatistik</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fensterheber vorn, elektrisch</li> <li>• 12-V-Anschluss, vorne und für die 2. Sitzreihe</li> <li>• Klimaautomatik inkl. Pollenfilter</li> <li>• Laderaumbodenschutz Kunststoff (nicht für 7-Sitzer)</li> <li>• Verzurrösen im Laderaumboden (4 Stück) (nicht für 7-Sitzer)</li> <li>• Lenksäule höhenverstellbar</li> <li>• Multifunktionslenkrad</li> <li>• Sitzbank umklappbar, mit ISOFIX</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außenspiegel elektrisch einstellbar</li> <li>• Schiebetüre Fahrer und Beifahrerseite mit feststehendem Fenster und Schiebefenster</li> <li>• Hecktüren, verglast, mit Heckscheibenwischer und -heizung</li> <li>• Nebelscheinwerfer</li> <li>• LED-Rückleuchten</li> <li>• Reserverad (nicht für 7-Sitzer)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antiblockiersystem mit EBV und elektrischem Bremsassistenten</li> <li>• Elektronisches Stabilitätssystem (ESP)</li> <li>• Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)</li> <li>• Berganfahr-Assistent</li> <li>• Airbags                     <ul style="list-style-type: none"> <li>› Fahrerairbag</li> <li>› Beifahrerairbag</li> <li>› Seitenairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite</li> <li>› Kopfairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite</li> </ul> </li> </ul>

## EVALIA

Wesentliche Serienausstattung

Preis exkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 36.498,-  
Preis inkl. MwSt. mit Batteriekauf: ab € 42.337,68\*

Elektrofahrzeug-spezifische Ausstattung	Technische Ausstattung	Innenausstattung	Außenausstattung	Sicherheitsausstattung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ-1-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6,6 kW)</li> <li>• CHAdeMO-Schnellladeanschluss, Vehicle-to-Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)</li> <li>• EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 2,3 kW)</li> <li>• Mode-3-Ladekabel Typ 1/Typ 2 (bis zu 7,4 kW)</li> <li>• Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h</li> <li>• Batteriekühler</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NissanConnect EV</li> <li>› Multimedia-System mit 7"-Farbdisplay mit Touchscreen: Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), USB-Schnittstelle, Bluetooth®; sprachgesteuertes Navigationssystem</li> <li>› 2 Lautsprecher (Kastenwagen), 4 Lautsprecher (EVALIA)</li> <li>› Navigationssystem inkl. RDS-TMC-Meldungen</li> <li>› EV-Telematiksystem zum Aufzeigen von Ladestationen auf der geplanten Route, umweltfreundliche Routenplanung, Anzeige der Reichweite, des Eco-Rankings, Energieinformationen, Fahreranalyse</li> <li>› NissanConnect EV App zur Steuerung u. a. der Klimaanlage und des Ladevorgangs</li> <li>• Rückfahrkamera, Anzeige im 7"-Farbdisplay des Multimedia-Systems</li> <li>• Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer</li> <li>• INTELLIGENT KEY mit Steuerungsmöglichkeit der Klimaanlage und Start-/Stopp-Knopf</li> <li>• Bordcomputer mit Anzeige von:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>› Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)</li> <li>› Batteriekapazität</li> <li>› Reichweite</li> <li>› Energieverbrauch</li> <li>› Ladezustand</li> <li>› Fahrstatistik</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fensterheber vorn, elektrisch</li> <li>• 12-V-Anschluss, vorne und für die 2. Sitzreihe</li> <li>• Klimaautomatik inkl. Pollenfilter</li> <li>• Teppichboden</li> <li>• Verzurrösen im Laderaumboden (4 Stück)</li> <li>• Lenksäule höhenverstellbar</li> <li>• Multifunktionslenkrad</li> <li>• Ablagen                     <ul style="list-style-type: none"> <li>› Ablagefächer, vordere Türen</li> <li>› geschlossenes Ablagefach zwischen den Vordersitzen</li> <li>› Getränkehalter, Amaturenbrett</li> <li>› Getränkehalter, Mittelkonsole</li> <li>› Schubfach unter dem Fahrersitz</li> <li>› Ablage für DIN-A4-Ordner in der Mittelkonsole</li> <li>› Armablage in den Türen</li> </ul> </li> <li>• Sitzbank umklappbar, mit ISOFIX</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außenspiegel elektrisch einstellbar</li> <li>• Schiebetüre Fahrer und Beifahrerseite mit feststehendem Fenster und Schiebefenster</li> <li>• Heckklappe, verglast, mit Heckscheibenwischer und -heizung</li> <li>• Seitenscheiben und Heckscheiben verdunkelt ab B-Säule</li> <li>• 15"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 185/65 R15</li> <li>• Außenspiegel in Wagenfarbe lackiert</li> <li>• Türgriffe in Wagenfarbe lackiert</li> <li>• Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert</li> <li>• Nebelscheinwerfer</li> <li>• Licht- und Regensensor</li> <li>• LED-Rückleuchten</li> <li>• Reserverad (nicht verfügbar bei der Variante 7-Sitzer)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antiblockiersystem mit EBV und elektrischem Bremsassistenten</li> <li>• Elektronisches Stabilitätssystem (ESP)</li> <li>• Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)</li> <li>• Berganfahr-Assistent</li> <li>• Airbags                     <ul style="list-style-type: none"> <li>› Fahrerairbag</li> <li>› Beifahrerairbag</li> <li>› Seitenairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite</li> <li>› Kopfairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite</li> </ul> </li> </ul>

\* Alle Preisangaben in EURO sind unverbindliche Preisempfehlungen, für Privatkunden einschl. gesetzlicher Mehrwertsteuer in Höhe von 16 % ab dem 01. Juli 2020 ab Auslieferungslager der NISSAN CENTER EUROPE GMBH zuzüglich Überführung und Zulassung. Die Mehrwertsteuersenkung gilt für Abnahmen durch die Kunden im Zeitraum 01. Juli bis einschließlich 31. Dezember 2020. Dieser Hinweis stellt keine steuerliche Beratung dar und ersetzt keinesfalls die individuelle Beratung durch einen steuerlichen Berater.

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.

## ELEKTROMOTOR

Preise in € mit Batteriekaufl  
(exkl. 16% MwSt.) (inkl. 16% MwSt.)\*

Karosserie/Option	Batteriekapazität	Getriebe	kW (PS)		
Kastenwagen	40 kWh	Automatikgetriebe, stufenlos	80 (109)	<b>28.660,-</b>	<b>33.245,60</b>
Kastenwagen COMFORT-Option	40 kWh	Automatikgetriebe, stufenlos	80 (109)	<b>33.060,-</b>	<b>38.349,60</b>
Kastenwagen PREMIUM-Option	40 kWh	Automatikgetriebe, stufenlos	80 (109)	<b>34.460,-</b>	<b>39.973,60</b>
Kombi COMFORT-Option	40 kWh	Automatikgetriebe, stufenlos	80 (109)	<b>35.098,-</b>	<b>40.713,68</b>
EVALIA	40 kWh	Automatikgetriebe, stufenlos	80 (109)	<b>36.498,-</b>	<b>42.337,68</b>

## Optionspakete

### Verglasungspakete

	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	KOMBI	EVALIA	Preise in € (exkl. 16% MwSt.)	Preise in € (inkl. 16% MwSt.)*
<b>Verglasungspaket inkl. Heckklappe</b> Heckverglasung inkl. Heckscheibenwischer und -heizung, feststehende Fenster seitlich auf der Höhe der Schiebetür(en), Trennwand mit Fenster (nicht i.V.m. Gittertrennwand), inkl. Innenrückspiegel	—	○	○	—	—	<b>300,-</b>	<b>348,-</b>
<b>Verglasungspaket Hecktüre</b> Heckverglasung inkl. Heckscheibenwischer und -heizung, feststehende Fenster seitlich auf der Höhe der Schiebetür(en), Trennwand mit Fenster (nicht i.V.m. Gittertrennwand), inkl. Innenrückspiegel	—	○	○	—	—	<b>300,-</b>	<b>348,-</b>

### Winterpaket

Sitzheizung, beheizbares Lenkrad, beheizbare und elektrische Außenspiegel	—	○	○	○	○	<b>250,-</b>	<b>290,-</b>
---	---	---	---	---	---	--------------	--------------

### Weitere Optionen

15"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 185/65 R15	—	—	○	—	●	<b>300,-</b>	<b>348,-</b>
<b>Gittertrennwand</b> Drehbar um den Fahrersitz zur Verlängerung der Ladelänge auf 2,80 m, Seitenairbag auf Fahrer- und Beifahrerseite entfällt	—	○	○	—	—	<b>175,-</b>	<b>203,-</b>
<b>Heckklappe</b> Verglast mit Heckscheibenwischer und -heizung	—	○	○	○ <sup>1)</sup>	●	<b>150,-</b>	<b>174,-</b>
<b>Schiebetüre</b> Fahrerseite	—	○	○	●	●	<b>290,-</b>	<b>336,40</b>
Zwei zusätzliche Einzelsitze in der dritten Reihe, einzeln seitlich hochklappbar	—	—	—	○	○	<b>670,-</b>	<b>777,20</b>

## Farben

	e-NV200 Kastenwagen	e-NV200 Kombi / EVALIA	Preise in € (exkl. 16% MwSt.)	Preise in € (inkl. 16% MwSt.)*
<b>Stoff in Dunkelgrau (K)</b>				
QM1 Solid White (S)	●	●	<b>Serienausstattung</b>	
Z10 Solid Red (S)	●	●	<b>Serienausstattung</b>	
KL0 Silver (M)	○	○	<b>500,-</b>	<b>580,-</b>
K51 Precision Grey (M)	○	○	<b>500,-</b>	<b>580,-</b>
GN0 Black (M)	○	○	<b>500,-</b>	<b>580,-</b>
BW9 Majestic Blue (M)	—	○	<b>500,-</b>	<b>580,-</b>
QAB Pearl White (M)	—	○	<b>500,-</b>	<b>580,-</b>

○ Sonderausstattung ● Serienausstattung — Werkseitig nicht lieferbar

\* Alle Preisangaben in EURO sind unverbindliche Preisempfehlungen, für Privatkunden einschl. gesetzlicher Mehrwertsteuer in Höhe von 16 % ab dem 01. Juli 2020 ab Auslieferungslager der NISSAN CENTER EUROPE GMBH zuzüglich Überführung und Zulassung. Die Mehrwertsteuersenkung gilt für Abnahmen durch die Kunden im Zeitraum 01. Juli bis einschließlich 31. Dezember 2020. Dieser Hinweis stellt keine steuerliche Beratung dar und ersetzt keinesfalls die individuelle Beratung durch einen steuerlichen Berater.

<sup>1)</sup> Ohne Aufpreis

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 € (inkl. 16% MwSt.)*
<b>Matten</b>		
KE748-4F089	Gummimatten Satz, Transporter	30,-
KE748-4F189	Gummimatten Satz, Kombi	45,-
<b>Styling</b>		
KE967-4F020	Einstiegleisten	95,-
KE760-JX020	Seitenleisten	168,-
<b>Transport</b>		
KE730-JX002	Basis-Querträger, Stahl bestehend aus 2 Trägern	128,-
KE730-JX003	Basis-Querträger, Stahl bestehend aus 3 Trägern für gewerbliche Nutzung	171,-
KE500-JX00A	Anhängerkupplung, starr	178,-
KE500-JX05A	Anhängerkupplung, geflanscht	199,-
KE505-4F513	Elektrosatz, 13 polig	139,-
<b>Schutz</b>		
KE788-4F084	Schmutzfänger, vorne - Satz	45,-
KE788-4F087	Schmutzfänger, hinten - Satz	45,-
KE860-4F000	Schonbezüge, Frontsitze	291,-
KE512-99901	Einparkhilfe, Hauptkit	147,-
KE511-99903	Einparkhilfe, hinten	136,-
<b>Nützliches</b>		
KS289-360BL	Smartphonehalterung 360 Grad - schwarz	27,-
KS289-TH0BL	Tablet-Halterung	42,-
F8800-89925	Aschenbecher - beleuchtet	34,-

\* Alle Preisangaben in EURO sind unverbindliche Preisempfehlungen, für Privatkunden einschl. gesetzlicher Mehrwertsteuer in Höhe von 16 % ab dem 01. Juli 2020 ab Auslieferungslager der NISSAN CENTER EUROPE GMBH zzgl. Montage, TÜV und Lackierung wo erforderlich. Die Mehrwertsteuersenkung gilt für Abnahmen durch die Kunden im Zeitraum 01. Juli bis einschließlich 31. Dezember 2020. Dieser Hinweis stellt keine steuerliche Beratung dar und ersetzt keinesfalls die individuelle Beratung durch einen steuerlichen Berater.

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.

## Der NISSAN e-NV200 mit 40 kWh Batteriekapazität bietet Ihnen:

- 5 Jahre / 100.000 km Garantie auf das Gesamtfahrzeug.\*
  - 5 Jahre / 100.000 km Herstellergarantie auf alle elektrofahrzeugspezifischen Bauteile.
  - 8 Jahre / 160.000 km Garantie auf Kapazitätsverlust der Li-Io Batterie auch für den Fall, dass die Kapazität bei voller Ladung unter 9 (von 12) Kapazitätsbalken nach der e-NV200 Kapazitätsanzeige absinkt.
  - 3 Jahre / unbeschränkte Kilometer Lackgarantie.
  - 12 Jahre / unbeschränkte Kilometer Garantie gegen Durchrostung der Fahrzeugkarosserie.
- \* 5 Jahre Garantie bis 100.000 km für den NISSAN e-NV200, wobei sich die 5 Jahre Garantie aus 3 Jahren/100.000 km Herstellergarantie und kostenfreien 2 Jahren NISSAN 5★ Anschlussgarantie zusammensetzen. Zur Geltendmachung von Garantieansprüchen ist der zuständige NISSAN Händler zu kontaktieren. Die Abwicklung der Hersteller- und Anschlussgarantie erfolgt über das Garantiesystem von NISSAN.

## NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE

Mit einer NISSAN 5★ Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der Neuwagengarantie (5 Jahre Herstellergarantie auf elektrofahrzeugspezifische Komponenten) 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

e-NV200	+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)	+ 4 Jahre (Gesamtlaufzeit 7 Jahre)
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	100.000 km
Preise in €	inkludiert	1.130,-

## 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.

- Praktisch und flexibel
- NISSAN Originalteile
- Qualifizierte NISSAN Techniker
- Höherer Wiederverkaufswert
- Schutz vor Preissteigerungen
- Anerkannt bei allen teilnehmenden NISSAN Partnern
- Kalkulierbare Kosten

e-NV200	3 Wartungen, max. 3 Jahre	4 Wartungen, max. 4 Jahre	5 Wartungen, max. 5 Jahre
Preise in €	469,-	609,-	779,-

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 gewährt für Ihren Neuwagen folgende Garantien:

- 5 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie\***
- 3 Jahre Lackgarantie\***
- 5 Jahre auf elektrofahrzeugspezifische Komponenten\***
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung\***

\* Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen.

## NISSAN BANK

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



## ELEKTROMOTOR

### Motorisierung

NISSAN e-NV200 Kastenwagen  
2-Sitzer

### Motor / Elektrik

Motor-Bauart	Elektromotor
Leistung, max. (kW (PS)/min*)	80 (109) / 3.008 - 10.000
Max. Drehmoment (Nm/min*)	254 / 0 - 3.008
Antrieb	Frontantrieb

### Batterie / Ladesystem

Batterie	Laminierte Lithium-Ionen-Batterie
Batteriekapazität (kWh)	40
Batteriespannung (V)	240 - 406 (nominal 350)
AC-Ladesystem / Kapazität (kW)	Typ 1 / 6,6
DC-Ladesystem / Kapazität (kW)	CHAdeMO / 50
Ladekabel (kW)	EVSE (2,3 kW) & Mode 3 Typ 1 auf Typ 2 (7,4 kW)

### Fahrleistung

Reichweite (nach WLTP) (km)	
städtisch*	301
kombiniert*	200
Reichweite kombiniert** (nach NEFZ) (km)	275
Elektrischer Verbrauch kombiniert* (nach WLTP) (gesamt kWh/100 km)	25,9
CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km) (Messverfahren nach EU-Norm)	0
Effizienzklasse	A+
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	123

### Fahrwerk / Lenkung

Vorderachse	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer
Hinterachse	Starrachse mit Blattfedern, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer
Felgengröße	15x6J, ET +45
Reifengröße	185/65 R15
Ersatzrad (wenn vorhanden)	185/65 R15
Bremsanlage	Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverteilung und ABV
vorne	Scheibenbremsen
hinten	Scheibenbremsen
Lenkung	Zahnstangenlenkgetriebe mit Hilfskraftunterstützung
Spurweite (mm)	
vorne	1.530
hinten	1.530
Wendekreis (m)	
Wand zur Wand	11,13
Bordstein zu Bordstein	10,6

\* Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VO(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt. Null CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen). 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 dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Der Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Elektrofahrzeugs hängen von der effizienten Verwendung des Kraftstoffs/Energieinhalts der Batterie durch das Elektrofahrzeug ab und werden vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst.

\*\* Nach NEFZ-Zyklus homologierte Daten. Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt 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.

## ELEKTROMOTOR

### Motorisierung

NISSAN e-NV200 Kastenwagen  
2-Sitzer

### Abmessungen

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.560 / 2.011 / 1.850
Gesamtbreite exkl. Außenspiegel (mm)	1.755
Laderaumlänge, max. (mm)	1.701 – 1.791
Laderaumbreite, max. (mm)	1.500
Laderaumhöhe, max. (mm)	1.358
Laderaumbreite zwischen den Radkästen (mm)	1.220
Ladebreite Hecktüren, max. (mm)	1.262
Ladehöhe Hecktüre, max. (mm)	1.228
Ladehöhe Schiebetüre (mm)	1.171
Ladebreite Schiebetüre (mm)	700
Ladekante unbeladen (mm)	524
Radstand (mm)	2.725

### Gewichte\*

Ladefähigkeit, max. (m <sup>3</sup> )	4,2
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.240 / 2.220**
Leergewicht, min. – max. (kg)	1.573 – 1.698 / 1.590 – 1.717**
Nutzlast, min. – max. (kg)	667 – 542 / 630 – 503**
Anhängelast, max. (kg)	450 / 410**
Zulässige Achslast (kg)	
vorne	1.180
hinten	1.200
Stützlast, max. (kg)	75
Dachlast, max. (kg)	– / 100**

\* Maße und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).  
\*\* Daten für den e-NV200 Kastenwagen mit 2 Schiebetüren.

## ELEKTROMOTOR

### Motorisierung

NISSAN e-NV200 KOMBI / EVALIA  
5-Sitzer/7-Sitzer

### Motor / Elektrik

Motor-Bauart	Elektromotor
Leistung, max. (kW (PS)/min*)	80 (109) / 3.008 - 10.000
Max. Drehmoment (Nm/min*)	254 / 0 - 3.008
Antrieb	Frontantrieb

### Batterie / Ladesystem

Batterie	Laminierte Lithium-Ionen-Batterie
Batteriekapazität (kWh)	40
Batteriespannung (V)	240 - 406 (nominal 350)
AC-Ladesystem / Kapazität (kW)	Typ 1 / 6,6
DC-Ladesystem / Kapazität (kW)	CHAdeMO / 50
Ladekabel (kW)	EVSE (2,3 kW) & Mode 3 Typ 1 auf Typ 2 (7,4 kW)

### Fahrleistung

Reichweite (nach WLTP) (km)	
städtisch*	301
kombiniert*	200
Reichweite kombiniert** (nach NEFZ) (km)	275
Elektrischer Verbrauch kombiniert* (nach WLTP) (gesamt kWh/100 km)	25,9
CO <sub>2</sub> -Emissionen (g/km) (Messverfahren nach EU-Norm)	0
Effizienzklasse	A+
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	123

### Fahrwerk / Lenkung

Vorderachse	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer
Hinterachse	Starrachse mit Blattfedern, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer
Felgengröße	15x6J, ET +45
Reifengröße	185/65 R15
Ersatzrad (wenn vorhanden)	185/65 R15
Bremsanlage	Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverteilung und ABV
vorne	Scheibenbremsen
hinten	Scheibenbremsen
Lenkung	Zahnstangenlenkgetriebe mit Hilfskraftunterstützung
Spurweite (mm)	
vorne	1.530
hinten	1.530
Wendekreis (m)	
Wand zur Wand	11,13
Bordstein zu Bordstein	10,6

\* Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VO(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt. Null CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen). 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 dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Der Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Elektrofahrzeugs hängen von der effizienten Verwendung des Kraftstoffs/Energieinhalts der Batterie durch das Elektrofahrzeug ab und werden vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst.

\*\* Nach NEFZ-Zyklus vorläufige Reichweite bis zur finalen Homologation. Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite. Die meisten Faktoren können vom Fahrer beeinflusst werden und sollten zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt 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.

## ELEKTROMOTOR

### Motorisierung

NISSAN e-NV200 KOMBI / EVALIA  
5-Sitzer/7-Sitzer

### Abmessungen und Gewichte\*

Länge / Breite / Höhe (mm)	4.560 / 2.011 / 1.845
Gesamtbreite exkl. Außenspiegel (mm)	1.755
Ladekante unbeladen (mm)	524
Radstand (mm)	2.725
Ladekapazität (m <sup>3</sup> )	
5-Sitzer mit gewickelter 2. Sitzreihe	3,1
7-Sitzer	nicht verfügbar
7-Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe	2,0
7-Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe und gewickelter 2. Sitzreihe	3,0
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.250
Leergewicht, min. (kg)	1.667 - 1.783 / 1.694 - 1.850**
Zuladung, min. - max. (kg)	583 - 467 / 556 - 400**
Anhängelast, min. - max. (kg)	150 / nicht verfügbar**
Zulässige Achslast (kg)	
vorne	1.180
hinten	1.200
Stützlast, max. (kg)	75 / nicht verfügbar**

\* Maße und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).  
\*\* Abweichende Daten für den e-NV200 KOMBI / EVALIA mit 7 Sitzplätzen.



Ihr NISSAN Händler: