



Innovation  
that excites

**NISSAN**

**e-NV200**

**KASTENWAGEN UND EVALIA**



**PREISLISTE**

Gültig ab 01. Juli 2018

NISSAN e-NV200

Modell	Optionspaket	Karosserie	Batterie-kapazität	Motor	kW (PS)	Getriebe	Preise netto in Euro mit Batteriekauf	Preise brutto in Euro mit Batteriekauf
e-NV200		Kastenwagen	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	28.660,-	34.105,-
	COMFORT	Kastenwagen	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	33.060,-	39.341,-
	PREMIUM	Kastenwagen	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	34.460,-	41.007,-
	EVALIA	EVALIA	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	36.498,-	43.433,-

Verfügbare Optionen	Preise netto in Euro	Preise brutto in Euro	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
<b>Schiebetüre</b> Fahrerseite	290,-	345,-	-	○	○	●
<b>Heckklappe</b> Verglast mit Heckscheibenwischer und -heizung	150,-	179,-	-	○	○	●
<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. manuell abblendbarer Innenrückspiegel	300,-	357,-	-	○	○	-
<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. manuell abblendbarer Innenrückspiegel	300,-	357,-	-	○	○	-
<b>Winterpaket</b> - Sitzheizung - beheizbares Lenkrad - beheizbare und elektrische Außenspiegel	250,-	298,-	-	○	○	○
<b>Gittertrennwand</b> Drehbar um den Fahrersitz zur Verlängerung der Ladelänge auf 2,80 m Zwei zusätzliche Einzelsitze in der dritten Reihe, einzeln seitlich hochklappbar	175,- 670,-	209,- 797,-	- -	○ -	○ -	- ○
15"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 185/65 R15	300,-	357,-	-	-	○	●

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers. 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.

Original NISSAN Zubehör

Teilenummer	Zubehör	Preise brutto in Euro
<b>Elektromobilität</b>		
DE-KEBA97.908	KEBA Wallbox 97.908 KeContact P30 c-series (22kW, Steckdose Typ2, Ethernet)	1.099,-
DE-KEBA90.234	KEBA Kabelhalterung	50,-
8657	Tasche für Ladekabel	24,-
<b>Matten</b>		
KE748-4F089	Gummimatten Satz, Transporter	30,-
KE748-4F189	Gummimatten Satz, Kombi	45,-
<b>Styling</b>		
KE543-JX010	Schwellerrohre	434,-
KE967-4F020	Einstiegleisten	96,-
KE760-JX020	Seitenleisten	168,-
<b>Transport</b>		
KE730-JX002	Basis-Querträger, Stahl bestehend aus 2 Trägern	129,-
KE730-JX003	Basis-Querträger, Stahl bestehend aus 3 Trägern für gewerbliche Nutzung	172,-
KE500-JX00A	Anhängerzugvorrichtung, starr	180,-
KE500-JX05A	Anhängerzugvorrichtung, 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	284,-
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 sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers inkl. 19% MwSt., zzgl. Montage und Lackierung, wo erforderlich.

# Die Ausstattung

Serienausstattung	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
<b>Elektrofahrzeugspezifisch</b>				
NISSAN Ladeanschlüsse				
– Typ-1-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6,6 kW)	●	●	●	●
– CHAdeMO-Schnellladeanschluss, Vehicle-to-Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)	–	●	●	●
NISSAN Ladekabel				
– EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 2,3 kW)	●	●	●	●
– Mode-3-Ladekabel Typ 1/Typ 2 (bis zu 7,4 kW)	●	●	●	●
Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h	●	●	●	●
Batterie Kühler	–	●	●	●
<b>Außenausstattung</b>				
Außenspiegel				
– manuell einstellbar	●	–	–	–
– elektrisch einstellbar	–	●	●	●
– beheizbar	–	○ <sup>1)</sup>	○ <sup>1)</sup>	○ <sup>1)</sup>
Türen und Fenster				
– Schiebetüre Beifahrerseite, verblecht	●	●	●	–
– Schiebetüre Beifahrerseite mit feststehendem Fenster und Schiebefenster	–	–	–	●
– Schiebetüre Fahrerseite, verblecht	–	○	○	–
– Schiebetüre Fahrerseite mit feststehendem Fenster und Schiebefenster	–	–	–	●
Verglasungspaket Hecktüre:				
– Heckverglasung inkl. Heckscheibenwischer und -heizung	–	○	○	–
– feststehende Fenster seitlich auf der Höhe der Schiebetür(en)				
– Trennwand mit Fenster (nicht i.V.m. Gittertrennwand)				
Verglasungspaket inkl. Heckklappe:				
– Heckverglasung inkl. Heckscheibenwischer und -heizung	–	○	○	–
– feststehende Fenster seitlich auf der Höhe der Schiebetür(en)				
– Trennwand mit Fenster (nicht i.V.m. Gittertrennwand)				
Hecktüren, asymmetrisch, verblecht, mit 180° Öffnungswinkel	●	●	●	–
Heckklappe, verglast, mit Heckscheibenwischer und -heizung	–	○	○	●
Scheiben				
– Seitenscheiben und Heckscheiben verdunkelt ab B-Säule	–	–	–	●
– Schiebefenster in den Schiebetüren, dunkel getönt	–	–	–	●
– Scheibenwischer mit Intervallschaltung, vorne	●	●	●	●
Bereifung und Räder				
– 15"-Stahlrad mit vollflächiger Abdeckung 185/65 R15	●	●	●	–
– 15"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 185/65 R15	–	–	○	●
– Reserverad, wie Fahrzeugbereifung, unter dem Fahrzeug montiert	●	●	●	● <sup>2)</sup>
Lackierungsniveau				
– Außenspiegel in Wagenfarbe lackiert	–	–	–	●
– Außenspiegel unlackiert	●	●	●	–
– Türgriffe in Wagenfarbe lackiert	–	–	–	●
– Türgriffe unlackiert	●	●	●	–
– Vorderer Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert	–	–	–	●
– Hinterer Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert	–	–	–	●
– Vorderer Stoßfänger unlackiert	●	●	●	–
– Hinterer Stoßfänger unlackiert	●	●	●	–
Nebelscheinwerfer	–	●	●	●
Nebelschlussleuchte	●	●	●	●
Halogen-Scheinwerfer	●	●	●	●
Licht- und Regensensor	–	–	●	●
LED-Rückleuchten	●	●	●	●
Tagfahrlicht	●	●	●	●

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

<sup>1)</sup> Teil der Option Winterpaket  
<sup>2)</sup> Nicht verfügbar bei der Variante 7-Sitzer

# Die Ausstattung

Serienausstattung	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
<b>Sicherheit</b>				
Antiblockiersystem mit EBV und elektrischem Bremsassistenten	●	●	●	●
Elektronisches Stabilitätssystem (ESP)	●	●	●	●
Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)	●	●	●	●
Berganfahr-Assistent	●	●	●	●
Drei-Punkt-Sicherheitsgurt auf allen Sitzplätzen	●	●	●	●
Airbags				
– Fahrerairbag	●	●	●	●
– Beifahrerairbag	–	●	●	●
– Seitenairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite	–	●	●	●
– Kopfairbags vorn, Fahrer- und Beifahrerseite	–	–	–	●
<b>Technische Ausstattung</b>				
Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, Bluetooth®-Freisprecheinrichtung & Schnittstelle für Mobiltelefone, 2 Lautsprechern, RDS, USB-Anschluss	●	●	–	–
NissanConnect EV				
– Multimedia-System mit 7"-Farbdisplay mit Touchscreen: Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), USB-Schnittstelle, Bluetooth®; sprachgesteuertes Navigationssystem				
– Lautsprecher, 2 (Kastenwagen)	–	–	●	●
– Lautsprecher, 4 (EVALIA)				
– Navigationssystem inkl. RDS-TMC-Meldungen				
– EV-Telematiksystem zum Anzeigen von Ladestationen auf der geplanten Route, umweltfreundliche Routenplanung, Anzeige der Reichweite, des Eco-Rankings, Energieinformationen, Fahreranalyse				
– NissanConnect EV App zur Steuerung u. a. der Klimaanlage und des Ladevorgangs				
Rückfahrkamera, Anzeige im Fahrer-Cockpit	–	●	–	–
Rückfahrkamera, Anzeige im 7"-Farbdisplay des Multimedia-Systems	–	–	●	●
Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)	–	●	●	●
Manuelle Parkbremse	●	●	●	●
Zentralverriegelung				
– INTELLIGENT KEY mit Start-/Stopp-Knopf	●	–	–	–
– INTELLIGENT KEY mit Steuerungsmöglichkeit der Klimaanlage und Start-/Stopp-Knopf	–	●	●	●
<b>Instrumentierung</b>				
Bordcomputer mit Anzeige von:				
– Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter) <sup>1)</sup>				
– Batteriekapazität	●	●	●	●
– Reichweite				
– Energieverbrauch				
– Ladezustand				
– Fahrstatistik				

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

<sup>1)</sup> Nur in Verbindung mit Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)

Die Ausstattung

Serienausstattung	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
Innenausstattung				
Fensterheber vorn, elektrisch, mit Impulsfunktion auf der Fahrerseite und Einklemmschutz	●	●	●	●
Kofferraumabdeckung mit Hutablage	–	–	–	● <sup>1)</sup>
12-V-Anschluss, vorne	●	●	●	–
12-V-Anschluss, vorne und für die 2. Sitzreihe	–	–	–	●
Klimaautomatik inkl. Pollenfilter	–	●	●	● <sup>2)</sup>
Bodenmaterial				
– Laderaumbodenschutz aus Gummi	–	●	●	–
– Teppichboden	–	–	–	●
Trennwände				
– Trennwand komplett verblecht	●	●	●	–
– Trennwand komplett verblecht mit Fenster	–	○ <sup>3)</sup>	○ <sup>3)</sup>	–
Gittertrennwand				
– Drehbar um den Fahrersitz zur Verlängerung der Ladelänge auf 2,80 m; Rückenlehne des Beifahrersitzes vorklappbar und als Ablage nutzbar	–	○	○	–
Verzurrösen				
– Verzurrösen im Laderaumboden (6 Stück)	●	●	●	–
– Verzurrösen im Laderaumboden (4 Stück)	–	–	–	●
– Verzurrösen seitlich im Laderaum, je eine auf Fahrer- und Beifahrerseite, verschiebbar auf einer Schiene	●	●	●	–
– Sonnenblenden für Fahrer und Beifahrer	●	●	●	●
Lenkrad				
– Lenksäule höhenverstellbar	●	●	●	●
– Multifunktionslenkrad	–	●	●	●
– beheizbar	–	○ <sup>4)</sup>	○ <sup>4)</sup>	○ <sup>4)</sup>
Ablagen				
– Ablagefächer, vordere Türen	●	●	●	●
– geschlossenes Ablagefach zwischen den Vordersitzen	●	●	●	●
– Getränkehalter, Amaturen Brett	●	●	●	●
– Getränkehalter, Mittelkonsole	●	●	●	●
– Schubfach unter dem Fahrersitz	●	●	●	● <sup>5)</sup>
– Ablage für DIN-A4-Ordner in der Mittelkonsole	●	●	●	●
– Armablage in den Türen	●	●	●	●
Sitze				
– Rückenlehne des Beifahrersitzes umklappbar und als Ablage nutzbar	●	–	–	–
– Sitzbank für 3 Personen in der 2. Reihe, 1/3 zu 2/3 umklapp- und wickelbar	–	–	–	●
– Rückenlehnen auf allen Sitzplätzen neigungseinstellbar	●	●	●	–
– zwei zusätzliche Einzelsitze in der dritten Reihe einzeln, seitlich hochklappbar	–	–	–	○
– Sitzbank umklappbar, mit ISOFIX	–	–	–	●
– beheizbare Vordersitze	–	○ <sup>4)</sup>	○ <sup>4)</sup>	○ <sup>4)</sup>

- Serienausstattung  
○ Sonderausstattung  
– Werkseitig nicht lieferbar

<sup>1)</sup> Nicht verfügbar bei der Variante 7-Sitzer

<sup>2)</sup> Inkl. Luftkanal in die 2. Sitzreihe beim EVALIA, nur mit der Option Winterpaket

<sup>3)</sup> Nur in Verbindung mit dem Verglasungspaket Hecktüre oder Heckklappe. Oder in Verbindung mit der Heckklappe, verglast, mit Heckscheibenwischer und -heizung

<sup>4)</sup> Teil der Option Winterpaket

<sup>5)</sup> Nicht verfügbar bei der Option Winterpaket

Farb- und Polsterkombinationen

			e-NV200 Kastenwagen	e-NV200 EVALIA		
Farbcodes	Farben		Stoff in Dunkelgrau (K)		Preise netto in Euro	Preise brutto in Euro
QM1	Solid White	(S)	●	●	Serienausstattung	
Z10	Solid Red	(S)	●	●	Serienausstattung	
KL0	Silver	(M)	○	○	500,–	595,–
K51	Precision Grey	(M)	○	○	500,–	595,–
GN0	Black	(M)	○	○	500,–	595,–
BW9	Majestic Blue	(M)	–	○	500,–	595,–
QAB	Pearl White	(M)	–	○	500,–	595,–

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Alle Preisangaben in Euro sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Auslieferungslager der NISSAN CENTER EUROPE GMBH zuzüglich Überführung und Zulassung. 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.

Technische Daten

Typ		NISSAN e-NV200 Kastenwagen	
Sitzplätze		2 Sitzplätze	
Motor / Elektrik			
Motor-Bauart		Elektromotor	
Leistung, max.	kW (PS)/min <sup>1)</sup>	80 (109) / 3.008 - 10.000	
Max. Drehmoment	Nm/min <sup>1)</sup>	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	Typ1 / 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 kombiniert <sup>1)</sup>	(nach WLTP) km	200	
Reichweite städtisch <sup>1)</sup>	(nach WLTP) km	301	
Reichweite kombiniert <sup>2)</sup>	(nach NEFZ) km	275	
Elektrischer Verbrauch kombiniert <sup>1)</sup>	(nach WLTP) gesamt Wh/km	25,9	
CO <sub>2</sub> -Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm)	g/km	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	
	vorn	Scheibenbremsen	
	hinten	Scheibenbremsen	
Lenkung		Zahnstangenlenkgetriebe mit Hilfskraftunterstützung	
Spurweite, vorn	mm	1.530	
Spurweite, hinten	mm	1.530	
Wendekreis	(Wand zur Wand) m	11,13	
Wendekreis	(Bordstein zu Bordstein) m	10,6	
Abmessungen			
Länge / Breite / Höhe	mm	4.560 / 2.011 / 1.850	
Gesamtbreite exkl. Außenspiegel	mm	1.755	
Laderaumlänge, maximal	mm	1.701 – 2.040	
Laderaumbreite, maximal	mm	1.500	
Laderaumhöhe, maximal	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 <sup>3)</sup>			
Ladekapazität, max.	m <sup>3)</sup>	4,2	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.240 / 2.220 <sup>4)</sup>	
Leergewicht, min. – max.	kg	1.573 – 1.698 / 1.590 – 1.717 <sup>4)</sup>	
Nutzlast, min. – max.	kg	667 – 542 / 630 – 503 <sup>4)</sup>	
Anhängelast, max	kg	– / 410 <sup>4)</sup>	
Zulässige Achslast			
vorne	kg	1.180	
hinten	kg	1.200	
Stützlast, max.	kg	– / 75 <sup>4)</sup>	
Dachlast, max.	kg	– / 100 <sup>4)</sup>	

<sup>1)</sup>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.

<sup>2)</sup>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.

<sup>3)</sup>Maße und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).

<sup>4)</sup>Daten für den e-NV200 Kastenwagen mit 2 Schiebetüren.



Technische Daten

Typ		NISSAN e-NV200 EVALIA	
Sitzplätze		5 Sitzplätze	
Motor / Elektrik			
Motor-Bauart		Elektromotor	
Leistung, max.	kW (PS)/min <sup>1)</sup>	80 (109) / 3.008 – 10.000	
Max. Drehmoment	Nm/min <sup>1)</sup>	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 städtisch <sup>1)</sup>	(nach WLTP) km	301	
Reichweite kombiniert <sup>1)</sup>	(nach WLTP) km	200	
Reichweite kombiniert <sup>2)</sup>	(nach NEFZ) km	280	
Elektrischer Verbrauch kombiniert <sup>1)</sup>	(nach WLTP) gesamt kWh/100 km	25,9	
CO <sub>2</sub> -Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm)	g/km	0	
Effizienzklasse		A+	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	123	
Fahrwerk / Lenkung			
Vorderachse		Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer	
Hinterachse		Starrachse mit Blattfedern, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer	
Felgenreöße		15x6J, ET +45	
Reifengröße		185/65 R15	
Ersatzrad (wenn vorhanden)		185/65 R15	
Bremsanlage		Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverteilung und ABV	
	vorn	Scheibenbremsen	
	hinten	Scheibenbremsen	
Lenkung		Zahnstangenlenkgetriebe mit Hilfskraftunterstützung	
Spurweite, vorn	mm	1.530	
Spurweite, hinten	mm	1.530	
Wendekreis	(Wand zur Wand) m	11,13	
Wendekreis	(Bordstein zu Bordstein) m	10,6	
Abmessungen und Gewichte <sup>3)</sup>			
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			
5-Sitzer mit gewickelter 2. Sitzreihe	m <sup>3</sup>	3,1	
7-Sitzer	m <sup>3</sup>	nicht verfügbar	
7-Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe	m <sup>3</sup>	2,0	
7- Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe und gewickelter 2. Sitzreihe	m <sup>3</sup>	3,0	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.250	
Leergewicht, min.	kg	1.667 – 1.783 / 1.694 – 1.850 <sup>4)</sup>	
Zuladung, min. – max.	kg	583 – 467 / 556 – 400 <sup>4)</sup>	
Anhängelast, min. – max.	kg	150 / nicht verfügbar <sup>4)</sup>	
Zulässige Achslast			
vorne	kg	1.180	
hinten	kg	1.200	
Stützlast, max.	kg	75	

<sup>1)</sup>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.

<sup>2)</sup>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.

<sup>3)</sup>Maße und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).

<sup>4)</sup>Abweichende Daten für den e-NV200 EVALIA mit 7 Sitzplätzen.

# NISSAN Service, Wartung und Garantien

## 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 Elektrofahrzeug-spezifische Komponenten) entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

e-NV200	+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)	+ 4 Jahre (Gesamtlaufzeit 7 Jahre)
max. Kilometerlaufleistung	100.000 km	100.000 km
Preise in Euro	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.

e-NV200	3 Jahre	4 Jahre	5 Jahre
max. Kilometerlaufleistung	90.000 km	120.000 km	150.000 km
Preise in Euo	459,—	619,—	809,—

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers inkl. 19% MwSt.

## Notizen

## **NISSAN CENTER EUROPE GMBH**

Renault Nissan Straße 6 –10  
50321 Brühl

Internetadresse: [www.nissan.de](http://www.nissan.de)

Ihr NISSAN Händler: