



Innovation
that excites

NISSAN

e-NV200

KASTENWAGEN UND EVALIA



PREISLISTE

Gültig ab 08. März 2018

NISSAN e-NV200

Modell	Optionspaket	Karosserie	Batteriekapazität	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	31.060,-	36.961,-
	PREMIUM	Kastenwagen	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	32.460,-	38.627,-
	IVALIA	IVALIA	40 kWh	Elektromotor	80 (109)	Automatikgetriebe, stufenlos	34.498,-	41.053,-

Verfügbare Optionen	Preise netto in Euro	Preise brutto in Euro	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	IVALIA
Schiebetüre Fahrerseite	290,-	345,-	-	○	○	●
Heckklappe Verglast mit Heckscheibenwischer und -heizung	150,-	179,-	-	○	○	●
Verglasungspaket Hecktüre: – 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,-	-	○	○	-
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) – inkl. manuell abblendbarer Innenrückspiegel	300,-	357,-	-	○	○	-
Winterpaket – Sitzheizung – beheizbares Lenkrad – beheizbare und elektrische Außenspiegel	250,-	298,-	-	○	○	○
Gittertrennwand Drehbar um den Fahrersitz zur Verlängerung der Ladelänge auf 2,80 m; Rückenlehne des Beifahrersitzes vorklappbar und als Ablage nutzbar	175,-	209,-	-	○	○	-
Zwei zusätzliche Einzelsitze in der dritten Reihe, einzeln seitlich hochklappbar	670,-	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
Elektromobilität		
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,-
Matten		
KE748-4F089	Gummimatten Satz, Transporter	30,-
KE748-4F189	Gummimatten Satz, Kombi	45,-
Styling		
KE543-JX010	Schwellerrohre	434,-
KE967-4F020	Einstiegleisten	96,-
KE760-JX020	Seitenleisten	168,-
Transport		
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,-
Schutz		
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,-
Nützliches		
KS289-360BL	Smartphonehalterung 360 Grad - schwarz	27,-
KS289-TH0BL	Tablet-Halterung	42,-
F8800-89925	Aschenbecher - beleuchtet	34,-

Die Ausstattung

Serienausstattung	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
Elektrofahrzeugspezifisch				
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	●	●	●	●
Batteriekühler	–	●	●	●
Außenausstattung				
Außenspiegel				
– manuell einstellbar	●	–	–	–
– elektrisch einstellbar	–	●	●	●
– beheizbar	–	○ ¹⁾	○ ¹⁾	○ ¹⁾
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	●	●	●	● ²⁾
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

¹⁾ Teil der Option Winterpaket

²⁾ Nicht verfügbar bei der Variante 7-Sitzer

Die Ausstattung

Serienausstattung	e-NV200	COMFORT	PREMIUM	EVALIA
Sicherheit				
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	–	–	–	●
Technische Ausstattung				
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	–	●	●	●
Instrumentierung				
Bordcomputer mit Anzeige von:				
– Geschwindigkeitsregelanlage und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter) ¹⁾				
– Batteriekapazität	●	●	●	●
– Reichweite				
– Energieverbrauch				
– Ladezustand				
– Fahrstatistik				

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ 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	–	–	–	● ¹⁾
12-V-Anschluss, vorne	●	●	●	–
12-V-Anschluss, vorne und für die 2. Sitzreihe	–	–	–	●
Klimaautomatik inkl. Pollenfilter	–	●	●	● ²⁾
Bodenmaterial				
– Laderaumbodenschutz aus Gummi	–	●	●	–
– Teppichboden	–	–	–	●
Trennwände				
– Trennwand komplett verblecht	●	●	●	–
– Trennwand komplett verblecht mit Fenster	–	○ ³⁾	○ ³⁾	–
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	–	○ ⁴⁾	○ ⁴⁾	○ ⁴⁾
Ablagen				
– Ablagefächer, vordere Türen	●	●	●	●
– geschlossenes Ablagefach zwischen den Vordersitzen	●	●	●	●
– Getränkehalter, Amaturenbrett	●	●	●	●
– Getränkehalter, Mittelkonsole	●	●	●	●
– Schubfach unter dem Fahrersitz	●	●	●	● ⁵⁾
– Ablage für DIN-A4-Ordner in der Mittelkonsole	●	●	●	●
Sitze				
– Armlehne, Fahrer- und Beifahrersitz	●	●	●	●
– 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	–	○ ⁴⁾	○ ⁴⁾	○ ⁴⁾

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ Nicht verfügbar bei der Variante 7-Sitzer

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

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

⁴⁾ Teil der Option Winterpaket

⁵⁾ Nicht verfügbar bei der Option Winterpaket

Farb- und Polsterkombinationen

Farbcodes	Farben		e-NV200 Kastenwagen	e-NV200 EVALIA	Preise netto in Euro	Preise brutto in Euro
			Stoff in Dunkelgrau (K)			
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 ¹⁾	80 (109) / 3.008 - 10.000
Max. Drehmoment	Nm/min ¹⁾	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 ¹⁾	(nach WLTP) km	301
Reichweite kombiniert ¹⁾	(nach WLTP) km	200
Reichweite kombiniert ²⁾	(nach NEFZ) km	280
Elektrischer Verbrauch kombiniert ¹⁾	(nach WLTP) gesamt Wh/km	25,9
CO ₂ -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
Felgenreiße		15x6J, ET +45
Reifenreiße		185/65 R15
Ersatzrad (wenn vorhanden)		185/65 R15
Bremsanlage		Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverteilung und ABV
	vorn hinten	Scheibenbremsen 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
Laderraumlänge, maximal	mm	1.701 – 2.040
Laderraumbreite, maximal	mm	1.500
Laderraumhöhe, maximal	mm	1.358
Laderraumbreite 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
Gewichte³⁾		
Ladekapazität, max.	m ³⁾	4,2
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.240 / 2.220 ⁴⁾
Leergewicht, min. – max.	kg	1.573 – 1.698 / 1.590 – 1.717 ⁴⁾
Nutzlast, min. – max.	kg	667 – 542 / 630 – 503 ⁴⁾
Anhängelast, max.	kg	– / 410 ⁴⁾
Zulässige Achslast vorne	kg	1.180
hinten	kg	1.200
Stützlast, max.	kg	– / 75 ⁴⁾
Dachlast, max.	kg	– / 100 ⁴⁾

¹⁾ Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VO(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt. Null CO₂-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 CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Der Kraftstoffverbrauch/ Stromverbrauch und die CO₂-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.

²⁾ 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.

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

⁴⁾ 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 ¹⁾	80 (109) / 3.008 – 10.000
Max. Drehmoment	Nm/min ¹⁾	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 ¹⁾	(nach WLTP) km	301
Reichweite kombiniert ¹⁾	(nach WLTP) km	200
Reichweite kombiniert ²⁾	(nach NEFZ) km	280
Elektrischer Verbrauch kombiniert ¹⁾	(nach WLTP) gesamt kWh/100 km	25,9
CO ₂ -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
Felgenreiße		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 hinten	Scheibenbremsen 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 Gewichte³⁾		
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 ³	3,1
7-Sitzer	m ³	nicht verfügbar
7-Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe	m ³	2,0
7-Sitzer mit hochgeklappten Sitzen in der 3. Sitzreihe und gewickelter 2. Sitzreihe	m ³	3,0
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.250
Leergewicht, min.	kg	1.667 – 1.783 / 1.694 – 1.850 ⁴⁾
Zuladung, min. – max.	kg	583 – 467 / 556 – 400 ⁴⁾
Anhängelast, min. – max.	kg	150 / nicht verfügbar ⁴⁾
Zulässige Achslast vorne	kg	1.180
hinten	kg	1.200
Stützlast, max.	kg	75

¹⁾Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VO(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt. Null CO₂-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 CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Der Kraftstoffverbrauch/ Stromverbrauch und die CO₂-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.

²⁾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.

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

⁴⁾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. Kilometerleistung	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. Kilometerleistung	90.000 km	120.000 km	150.000 km
Preise in Euro	459,-	619,-	809,-

NISSAN CENTER EUROPE GMBH

Renault Nissan Straße 6 –10
50321 Brühl

Internetadresse: www.nissan.de

Ihr NISSAN Händler: