

NISSAN e-NV200
EVALIA 40kWh MY18.2



JUNI 2019



STANDAARDUITRUSTING & TECHNISCHE SPECIFICATIES

**eNV200 EVALIA
UITVOERINGEN**

	CONNECT EDITION
EV-UITRUSTING	
6m EVSE laadkabel voor opladen aan het stopcontact (10A/230V)	▪
6m laadkabel voor opladen aan wallbox	▪
On-Board lader 6,6 kW	▪
CHAdEMO snellaadaansluiting tot 50 kW ⁽¹⁾	▪
VEILIGHEID & TECHNOLOGIE	
ABS/EBD/ESP	▪
Bandenspanning controlesysteem (TPMS)	▪
6 airbags: voor-, zij- en gordijnairbags	▪
Cruise control	▪
Snelheidsbegrenzer	▪
ISOFIX-bevestigingspunten op de tweede zitrij	▪
Mistlampen voor	▪
Reservewiel (alleen i.c.m. 5 zitplaatsen)	▪
Reparatiekit voor de banden (alleen i.c.m. 7 zitplaatsen)	▪
STYLING EXTERIEUR	
CONNECT EDITION	
15" lichtmetalen velgen	▪
Extra getint glas (achterste zijruiten en achterraut)	▪
Buitenspiegels in carrosseriekleur	▪
Schuifdeur links en rechts met schuiframen	▪
Achterklep met achterrautverwarming en wis/was	▪
STYLING INTERIEUR	
CONNECT EDITION	
Stoffen stoelbekleding	▪
Verwarmbaar stuurwiel	▪
Verwarmbare voorstoelen	▪
Opbergruimte in deuren	▪
Bekerhouder in schuifdeur	▪
Opbergvak op het dashboard	▪
COMFORT	
CONNECT EDITION	
Automatische airconditioning met timer	▪
Elektrische ramen voor met impulsbediening bestuurderszijde	▪
Elektrisch verstelbare en verwarmbare buitenspiegels	▪
Intelligent key met startknop	▪
Rugleuning tweede zitrij in delen neerklapbaar (60/40)	▪
MULTIMEDIA	
Audiosysteem AM/FM met stuurwielbediening en 2 luidsprekers	▪
Digitale radio-ontvangst (DAB+)	▪
Bluetooth® (telefoon en muziek)	▪
NissanConnect EV navigatiesysteem met 7,0" kleuren touchscreen - 7,0" TFT navigatiesysteem met verkeersinformatie en touchscreen in kleur met 3D kaarten van Europa - Achteruitrijcamera met dynamische begeleidingslijnen - Aanwijzing laadpunten met automatische update	▪

(1) Snel laden van 20% tot 80% in ongeveer 60 minuten. Genoemde cijfers zijn voor een 40kWh-batterij. Tijd afhankelijk van laadcondities, batterijtemperatuur en omgevingstemperatuur tijdens het gebruik. Voor het realiseren van de aangegeven oplaadtijd moet een CHAdEMO snellader worden gebruikt.

e-NV200 EVALIA CONNECT EDITION

TECHNISCHE GEGEVENS

■ MODEL			
ⁿ Aantal deuren		5	
ⁿ Zitplaatsen		5 of 7	
■ MOTOR			
ⁿ Motorcode		EM57	
ⁿ Elektromotor type		AC synchroon	
ⁿ Maximaal vermogen	kW(pk)	80 [109]	
ⁿ Maximaal koppel	Nm/tr/mn	254/ 0-3008 tr/min	
ⁿ max t/min		10500	
ⁿ Soort energie		Elektrisch	
■ ACCU			
ⁿ Type		Gelamineerde lithium-ion accu	
ⁿ Voltage	V	360	
ⁿ Capaciteit	kWh	40kWh, 24 modules	
ⁿ Aantal cellen		192	
■ LADER			
ⁿ Lader	kw	3,6-6,6	
ⁿ Snellader	kw	50	
ⁿ Standaard meegeleverde laadkabel		EVSE 6 m lengte - 3,5 kg en Mode 3 T1 - T2 32A 6 m lengte	
■ AANDRIJVING			
ⁿ Soort aandrijving		Automatisch	
ⁿ Versnellingsbak		Enkele overbrenging met reductie	
ⁿ Eindoverbrenging		9,301	
ⁿ Wiel aandrijving		Voorwiel aandrijving	
■ CHASSIS			
ⁿ Wielophanging	Voor	Onafhankelijk, type MacPherson	
	Achter	Bladveren	
ⁿ Stuurinrichting		Elektrisch bekrachtigd	
ⁿ Remsysteem	Voor	Regenererend - geventileerde schijven (CLZ31VE_283_28t)	
	Achter	Geventileerde schijven (AD11VE+DS17_292_16t)	
ⁿ Stabiliteitcontrole systeem		ESP (Standaard)	
ⁿ Bandenmaat		185/65R15	
■ GEWICHTEN & AFMETINGEN			
ⁿ Max. toelaatbare massa (MTM)	kg	2250	
ⁿ Leeggewicht	kg	1592 / 1619	
ⁿ Laadvermogen max.	kg	658 / 631	
ⁿ Max. toelaatbare aslast voor	kg	1070 / 1080	
ⁿ Max. toelaatbare aslast achter	kg	1180 / 1170	
ⁿ Max. aanhangwagengewicht ongeremd (geremd)	kg	150 (150) / 0 (0)	
ⁿ Max. kogeldruk trekhaak	kg	75 / 0	
ⁿ Max. daklast	kg	100	
ⁿ Lengte	kg	4560	
ⁿ Breedte (incl. buitenspiegels)	kg	2011	
ⁿ Breedte (excl. buitenspiegels)	mm	1755	
ⁿ Hoogte (zonder belading)	mm	1858	
ⁿ Wielbasis	mm	2725	
ⁿ Overhang voor	mm	985	
ⁿ Overhang achter	mm	850	
ⁿ Spoorbreedte voor	mm	1530	
ⁿ Spoorbreedte achter	mm	1530	
ⁿ Bodemvrijheid (onbeladen)	mm	153,4	
■ LAADRUIJTE			
ⁿ Max. lengte laadvloer	mm	2040	
ⁿ Max. breedte	mm	1495	
ⁿ Max. hoogte	mm	1305	
ⁿ Breedte tussen de wielkasten	mm	1220	
ⁿ Laadrempeel (zonder belading)	mm	523,5	
ⁿ Laadvolume max.	m3	2,1 / 2,0	
ⁿ Zijschuifdeur	B mm	700	
	Hoogte	mm	1171

e-NV200 EVALIA CONNECT EDITION

TECHNISCHE GEGEVENS

■ PRESTATIES

ⁿ Elektriciteitsverbruik (NEDC, gecombineerd)*	w/km	206
ⁿ Elektriciteitsverbruik (WLTP, gecombineerd)**	w/km	259
ⁿ Actieradius (NEDC, gecombineerd)*	km	275
ⁿ Actieradius (WLTP, gecombineerd)**	km	200
ⁿ Actieradius (WLTP, binnen de bebouwde kom)**	km	301
ⁿ Uitstoot CO2 gecombineerd	g/km	0
ⁿ Max. snelheid	Km/h	123
ⁿ Acceleratie 0-100 km/h	sec	14
ⁿ Min. draaicirkel (tussen stoepranden)	m	10,6

* NEDC: New European Driving Cycle. In de NEDC-meetprocedure wordt gemeten door middel van laboratoriumtesten.

** WLTP: Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure. De WLTP-meetprocedure heeft als uitgangspunt dat de testcondities de rijcondities in de praktijk zo dicht mogelijk benaderen, waardoor de vastgestelde waarden realistischer zullen uitvallen.

Verschillende factoren kunnen het werkelijke rijbereik beïnvloeden, zoals rijgedrag, de kwaliteit van de weg, de weersomstandigheden (o.a. buitentemperatuur, windkracht) en het gebruik van airconditioning/verwarming.