

LEAF



Vorabinformation
Ausstattung, Farben & Technik



Ausstattungsvarianten



ENGAGE Serienausstattung

Exterieur

- 18" Leichtmetallräder (Bereifung 195/60 R18)
- 5 Türen mit versenkten Türgriffen
- · bidirektionaler AC-Lader 11 kW 3phasig, DC-Lader 105 kW (bei 52 kWh Batterie) bzw. 150 kW (bei 75 kWh Batterie)
- · Dachlinie chromsatiniert
- · Elektrisch einstellbare und beheizbare Außenspiegel (schwarz lackiert mit integrierten Seitenblinkern)
- Haifischantenne
- · Ladekabel 11 kW AC 3-phasig
- · LED-Rückleuchten und Nebelschlussleuchte
- Plug & Charge sowie V2L Kompatibilität
- · Voll-LED Scheinwerfer

Interieur

- je 2 USB-C Anschlüsse vorne und hinten
- 4 elektrische One-Touch Fensterheber
- 6 Lautsprecher
- 12,3" TFT-Kombiinstrument
 Infotainment mit 12,3" Touchscreen, FM/DAB+ Tuner, kabellosem Apple CarPlay / Android Auto und NissanConnected Services Online-Anbindung
- · Fahrmodi (Neutral, Eco, Sport und Perso)
- · Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar
- i-Key mit Startknopf (Keyless Entry & Start)
- Höhen- und tiefenverstellbares Lenkrad mit Ledernachbildung bezogen
- Stoffpolsterung dunkel
- 2-Zonen Klimaautomatik mit Aktivkohlefilter und Vortemperierung (über App oder Timer steuerbar)
- Mittelkonsole mit Armlehne und Staufach
- One Pedal Step mit einstellbarer Rekuperation über Lenkradpaddles
- Reifenreparaturset
- Rücksitzbank asymmetrisch geteilt umlegbar
- Diebstahlwarnanlage
- Variabler Kofferraumboden
- Wärmepumpe mit Abwärmerückgewinnung für mimimierten Energieverbrauch und höhere Reichweite im Winter

Sicherheit

- 5 Sitzplätze mit Kopfstützen und Gurtwarnern, Dreipunktgurte mit Gurtstraffern und Gurtkraftbegrenzern
- ABS mit Notbremsassistent
- Abstandwarner vorne
- Airbags
 - Fahrer- und Beifahrerairbag
 - Seitenairbags vorne
- Vorhang-Airbags vorne und hinten
- Aktiver Spurhalteassistent mit Notfallwarner
- Aufmerksamkeits- und Müdigkeitswarner Autonomer Notbremsassistent vorne mit
- Fußgänger- und Radfahrererkennung sowie Kreuzungsassistent
- E-Call Notrufsystem
- Einparkhilfe rundum (vorne, hinten, seitlich)
- Elektrische Feststellbremse mit Auto Hold Funktion
- · ESP Elektronisches Stabilitätsprogramm
- Fußgängerwarnton
- Reifendruckkontrollsystem
- Intelligenter 3D Around View Monitor mit 8 verschiedenen Ansichten und MOD Bewegungserkennung
- Intelligente Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitsassistent
- ISOFIX/i-size Kindersitzbefestigung am Beifahrersitz und hinteren Außenplätzen
- ProPILOT Assist mit Navi-Link: Adaptiver Tempomat mit Stop & Go Funktion und Intelligent Speed Assist, Autobahnassistent (Adaptive Spurführung), Stauassistent
- · Rangierbremsassistent hinten
- · Regen- und Lichteinschaltsensor
- Totwinkelassistent mit Querverkehrswarnung hinten
- · Verkehrswarner bei Türöffnung



ENGAGE+ Abweichend / Zusätzlich zu ENGAGE

Exterieur

- 18" Leichtmetallräder schwarz glanzgedreht (Bereifung 215/55 R18)
- Elektrisch anklappbare Außenspiegel

- 14,3" TFT-Kombiinstrument
- Induktive Smartphoneladung
 Infotainment mit 14,3" Touchscreen, zusätzlich mit Google built-in inklusive Google Assitant Spracherkennung, Google Maps Navigation mit intelligentem Routenplaner und Google Play Store
- · Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendend
- · Winterpaket (Vordersitze und Lenkrad beheizbar)

Sicherheit

Fernlichtassistent





Ausstattungsvarianten



ADVANCE Abweichend / Zusätzlich zu ENGAGE+

Exterieur

- 3D-LED-Rückleuchten
- · Abgedunkelte Scheiben hinten
- Dachreling schwarz
- Dimmbares Glaspanoramadach mit dezentem LEAF Schriftzug
- · Heckklappe elektrisch betätigt
- Nissan Logo vorne beleuchtet und LED-Lichtleiste zwischen den Scheinwerfern

Interieur

- Head-up Display (Projektion in Windschutzscheibe)
- LED-Ambientebeleuchtung mit einstellbaren Farben (Armaturenbrett und vordere Türverkleidungen)
- Polsterung Ledernachbildung und Stoff





EVOLVE Abweichend / Zusätzlich zu ADVANCE

Exterieur

- 19" Leichtmetallräder schwarz glanzgedreht (Bereifung 235/45 R19)
- Heckklappe elektrisch betätigt mit Fußsensor
 V2L-Adapter (für das Betreiben von Elektrogeräten bis 3,6 kW)

Interieur

- BOSE Soundsystem mit 9 Lautsprechern (2 Lautsprecher in der Kopfstütze des Fahrersitzes, Subwoofer und 6 Lautsprecher)
- Fahrer- und Beifahrersitz mit elektrischer 8-Wege Verstellung
- $\hbox{\bf \cdot } \hbox{(Sitzfl\"{a}che zus\"{a}tzlich neigungsverstellbar)}$
- Fahrersitz mit 4-Wege Lendenwirbelstütze und Massagefunktion
 I-Key+ mit erweitertem Funktionsumfang
 Polsterung Ledernachbildung wahlweise beige oder schwarz





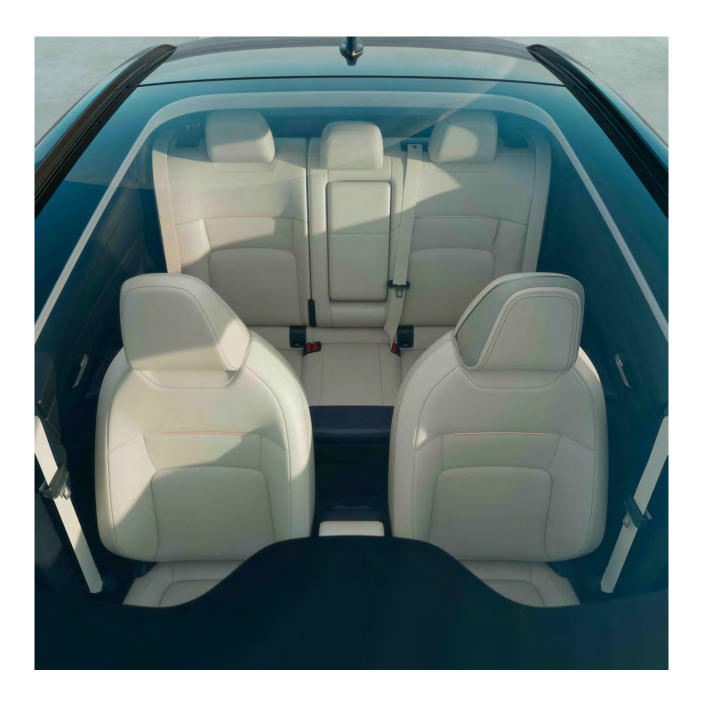




Motorisierung & Versionen



ELEKTROMOTOR Leistung, max. kW (PS) Batteriekapazität Antrieb **ENGAGE ADVANCE EVOLVE ENGAGE+** 52 kWh Vorderradantrieb 130 (177) Ende Q2 26 Ende Q2 26 75 kWh Vorderradantrieb 160 (218) Frühjahr 26 Frühjahr 26 Frühjahr 26



Farben



Lackierung	Dachfarbe	Farb- code	ENGAGE	ENGAGE+	ADVANCE	EVOLVE
Fuji Sunset Red (P)	Fuji Sunset Red (P)	NBV	•	•	•	•
	Glossy Black	YAU	_	Option	Option	Option
Pearl White (P)	Pearl White (P)	QBE	Option	Option	_	_
	Glossy Black	XKJ	_	Option	Option	Option
Pearl Black (P)	Pearl Black (P)	GAT	Option	Option	_	_
Dark Grey (M)	Dark Grey (M)	KAD	Option	Option	_	_
	Glossy Black	GAQ	_	Option	Option	Option
Ceramic Grey (U)	Glossy Black	XEX	_	Option	Option	Option
Universal Blue (P)	Glossy Black	XHQ	_	_	Option	Option
Luminous Teal (P)	Glossy Black	YBR	_	_	Option	Option

Einfarblackierungen









Fuji Sunset Red NBV

Pearl White QBE

Pearl Black **GAT**

Dark Grey **KAD**

Zweifarblackierungen Dach Glossy Black



Fuji Sunset Red / Black YAU



Pearl White / Black **XKJ**



Dark Grey / Black GAQ



Ceramic Grey / Black **XEX**



Universal Blue/ Black XHQ



Luminous Teal / Black YBR

Technische Daten



ELEVIDOMOTOR	170 W. (F2 W. B. W.	160 100 125 100 100 100			
ELEKTROMOTOR	130 kW (52 kWh Batterie)	160 kW (75 kWh Batterie)			
Motor / Kraftübertragung					
Motor-Bauart	permanenterregter Synchronmotor vorne				
Antrieb	Vorderradantrieb				
Max. Leistung (kw (PS))	130 (177)	160 (218)			
30-Minuten Dauerleistung (kW (PS))	70 (95)	70 (95)			
Max. Drehmoment (Nm)	345	355			
Batterie / Ladesystem					
Batterie	Lithium-lonen-Batterie				
Batteriekapazität (netto kWh (brutto kWh))	52,9 (55,1)	75,1 (78,3)			
Batteriegewicht (kg)	keine Angabe	468			
AC-Ladesystem	Typ 2, bidirektional bis 11 kW (400V 16A dreiphasig)				
DC-Ladesystem	CCS 2, bis 105 kW	CCS 2, bis 150 kW			
Ladekabel (kw)	Mode-3-Ladekabel, dreiphas	sig, Wechselstrom (AC), 16A bis 11 kW			
Fahrleistung					
Reichweite bis zu (nach WLTP) kombiniert ¹⁾ (km)	411 - 436	582 - 622			
Stromverbrauch kombiniert ¹⁾ nach WLTP) (gesamt kWh/100 km)	13,8-14,7	13,8-14,8			
CO ₂ -Emissionen (g/km) Messverfahren nach EU-Norm)		0			
Beschleunigung von 0–100 km/h (s)	8,4 (Sport Mode 8,3)	7,8 (Sport Mode 7,6)			
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	160	160			
Fahrwerk / Lenkung					
/orderachse	McPherson-Federbeine				
Hinterachse	Multilink-Achse				
Felgengröße	7,0	7,0 J 18 7,5 J 19			
Reifengröße	195/60 R18 96H 215/55 R18 99H 235/45 R19 99V				
Bremsen	Scheibenbremsen vorne	und hinten, vorne innenbelüftet			
Lenkung	Elektrisch	Elektrische Servolenkung			
Spurweite (mm)	1.5	77. 1507			
vorne hinten		1.572 - 1.582 1.572 - 1.582			
Wendekreis (m zwischen Gehsteigkanten zwischen Mauerr		10,8 11,2			
		•			
Abmessungen / Luftwiderstand					
_änge (mm)	4.350				
Breite ohne/mit eingeklappten/mit ausgeklappten A	Außenspiegeln (mm) 1.810 /				
Höhe (mm)	1.550				
Radstand (mm)	2.690				
Bodenfreiheit beladen (mm)		140			
Überhang (mm) vorne		838			
hinten		838 821			
Luftwiderstandsbeiwert (cw)	0,25 - 0,27				
Querschnittsfläche von vorne (m²)		2,44			
Kofferrauminhalte / Gewichte					
Kofferrauminhalt (I)					
bis unter die Kofferraumabdeckung		437			
bei umgelegten Rücksitzlehnen		1.052			
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.305	2.400			
_eergewicht ohne Fahrer min./max. (kg)	1.789/ 1.852	1.881 / 1.942			
Zuladung min./max. (kg)	453 / 516	458 / 519			
Zulässige Anhängelast bei 12% Steigung (kg)					
gebremst	975 750	975 750			
ungebremst Zulässige Stützlast (kg)	75	75			
Ediassige Statziast (kg)	7.200	7.7			

¹⁾ 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 CO₂-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.

3.280

Zulässiges Zuggesamtgewicht (kg)

Zulässige Dachlast (kg)

3.375

75

LEAF





NISSAN Garantien & Services



NISSAN GARANTIELEISTUNGEN

NISSAN gewährt für den Nissan LEAF folgende Garantien:

- 3 Jahre (bis 100.000 km) Neuwagengarantie*
- 5 Jahre (bis 100.000 km) auf elektrofahrzeugspezifische Komponenten*
- 8 Jahre (bis 160.000 km) auf Lithium-Ionen-Batterie *
- 3 Jahre Lackgarantie
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung*

NISSAN ASSISTANCE – IHRE MOBILITÄTSGARANTIE

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.

Die NISSAN Assistance ist in Ihrer 3-jährigen Neufahrzeuggarantie automatisch enthalten.



Ihr NISSAN Händler:

^{*} Es gelten die jeweiligen Garantiebedingungen