



DRUCKEN ERSTELLT AM 2/8/2022

## LEAF N-CONNECTA

**Batterie 39 kWh Automatikgetriebe, stufenlos Frontantrieb**

MODELLCODE: FSDALE9ZE16GDBPFG-

UPE Zzgl. Überführung <sup>[1]</sup>

€36.775,00

Z. B. Mtl. Schon Ab: <sup>[2]</sup>

€304,00



### FAHRZEUGÜBERSICHT

<b>VERSION</b>	Batterie 39 kWh N-CONNECTA	€35.900,00
		LEAF N-CONNECTA 39 kWh inkl. Batterie; max. 110 kW (150 PS)
<b>FARBE</b>	Arctic Solid White	Ausgewählt
<b>POLSTERUNG</b>	Schwarz – Sitzbezüge aus recyceltem Stoff mit blauen Nähten	Ausgewählt
<b>RÄDER</b>	17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/50R17	Ausgewählt
<b>SONDERAUSSTATTUNG UND ZUBEHÖR</b>		
<b>PAKET</b>	Winterpaket	€325,00
	Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht	Ausgewählt
	LED-Scheinwerfer	€550,00

## NISSAN GARANTIE & SERVICES

UPE Zzgl. Überführung [1]

€36.775,00

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

### KRAFTSTOFFVERBRAUCH KOMBINIERT [1]

Stromverbrauch - kombiniert (kWh/100 km)	17,1
--	------

CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert (g/km)	0
---	---

### MOTOR

Motor	Batterie 39 kWh
-------	-----------------

Max. Leistung, kW (PS) bei U/min	110 (150) / 3.283 - 9.795
----------------------------------	---------------------------

Batteriekapazität netto, kWh	39
------------------------------	----

Kraftstoff	Strom
------------	-------

Max. Drehmoment, Nm bei U/min	320 / 3.283
-------------------------------	-------------

## AUSSTATTUNGSSPEZIFIKATIONEN

### ELEKTROFAHRZEUG SPEZIFISCHE AUSSTATTUNGSMERKMALE

- ✓ Typ-2-Ladeanschluss, On-board Charger, Wechselstrom (bis 6,6 kW)\*\*\*
- ✓ CHAdeMO-Schnellladeanschluss Gleichstrom, Vehicle2Grid Ready (bis 50 kW)
- ✓ EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 2,3 kW)
- ✓ Mode-3-Ladekabel Typ 2 / Typ 2 (bis zu 7,4 kW)
- ✓ Akustischer Fußgängerwarner (AVAS)

- 
- ✓ Beleuchtete Ladekappe
- 
- ✓ Elektromechanischer Verschluss für Ladekabel
- 
- ✓ e-Pedal für das „One-Pedal-Driving“
- 
- ✓ Wärmepumpe zur Senkung des Energieverbrauches und Erhöhung der Reichweiten im realen Alltagsbetrieb
- 

## SICHERHEITSAUSSTATTUNG

- 
- ✓ Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und NISSAN Brems-Assistent
- 
- ✓ Berganfahr-Assistent
- 
- ✓ Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen
- 
- ✓ Fahrer- und Beifahrerairbag, Kopfairbags und Seitenairbags vorne
- 
- ✓ Fernlicht-Assistent
- 
- ✓ „Follow-me-home“-Funktion
- 
- ✓ Geschwindigkeitsbegrenzer und -regelanlage
- 
- ✓ Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer für Sicherheitsgurte, vorne
- 
- ✓ Intelligente Bewegungserkennung
- 
- ✓ Intelligente Müdigkeitserkennung
- 
- ✓ Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent mit Fußgängererkennung
- 
- ✓ ProPILOT mit intelligentem autonomen Stau-Assistent mit Stop-&-Go-Funktion, intelligentem Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten und intelligentem adaptiven Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent
- 
- ✓ ISOFIX-Kindersitz-Befestigungspunkte an den Außenplätzen der Rücksitzbank
- 
- ✓ Licht- und Regensensor
- 
- ✓ Querverkehrs-Warner
- 
- ✓ Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)

- ✓ Totwinkel-Assistent, aktiv
- ✓ Verkehrszeichenerkennung
- ✓ Warnblinkautomatik
- ✓ Wegfahrsperre, elektronisch

## AUSSENAUSSTATTUNG

- ✓ Außenspiegel elektrisch einstellbar
- ✓ Außenspiegel elektrisch anklappbar
- ✓ Außenspiegel mit integriertem LED-Blinklicht
- ✓ Außenspiegel mit Spiegelkappen in Wagenfarbe
- ✓ B-Säule in Schwarz glänzend lackiert
- ✓ Frontscheibe aus Verbundglas
- ✓ Frontscheibe UV-absorbierend
- ✓ Haifischantenne
- ✓ LED-Rückleuchten
- ✓ LED-Tagfahrlicht
- ✓ Nebelschlussleuchte
- ✓ Türaußengriffe in Chromoptik
- ✓ Verdunkelte Heckscheibe und Seitenscheiben ab der B-Säule

## INNENAUSSTATTUNG

- ✓ Innenspiegel automatisch abblendend
- ✓ Fahrersitz höhenverstellbar
- ✓ Getränkehalter, vorne, hinten und Mittelkonsole

- ✓ Klimaautomatik inkl. Pollenfilter

---

- ✓ Kofferraumabdeckung, herausnehmbar

---

- ✓ Kofferraumbeleuchtung

---

- ✓ Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar

---

- ✓ Lenkrad aus Leder

---

- ✓ Rücksitzbank asymmetrisch (60:40) umklappbar

---

- ✓ Steckdose, 12-Volt, vorne

---

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- ✓ Audiosystem: Radio AM/FM, Digitalradio (DAB), 6 Lautsprecher, Bluetooth®-Schnittstelle für Mobiltelefone und Audio-Streaming, iPod®-Gateway, 2 x USB-Ports vorne, 2 x USB-Ports hinten

---

- ✓ Außentemperaturanzeige

---

- ✓ Fensterheber elektrisch, vorne und hinten

---

- ✓ NissanConnect Navigation: 8"-Farbdisplay mit Touchscreen, TomTom® Services inkl. Premium-Verkehrsinformationssystem, 3 Jahre kostenlose Kartenaktualisierung, Integrierte Spracherkennung für Audio und Telefon, Apple CarPlay® und Android Auto®

---

- ✓ NissanConnect Services: Nissan on Amazon Alexa®, In-Car-WiFi, Basis-Services inkl. EV-Funktionen, Premium-Services inkl. EV-Funktionen

---

- ✓ Parkbremse, elektrisch

---

- ✓ Parksensoren vorne und hinten

---

- ✓ Rückfahrkamera in Farbe

---

- ✓ Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

---

- ✓ Zentralverriegelung mit Intelligent Key mit Start/Stop-Knopf und Ladeklappenverriegelung

---

## INSTRUMENTIERUNG

- ✓ 7"-TFT-Display analog und digital

---

Lenkradfernbedienung für Audiosystem, Bordcomputer und Geschwindigkeitsbegrenzer und -

- ✓ regelanlage

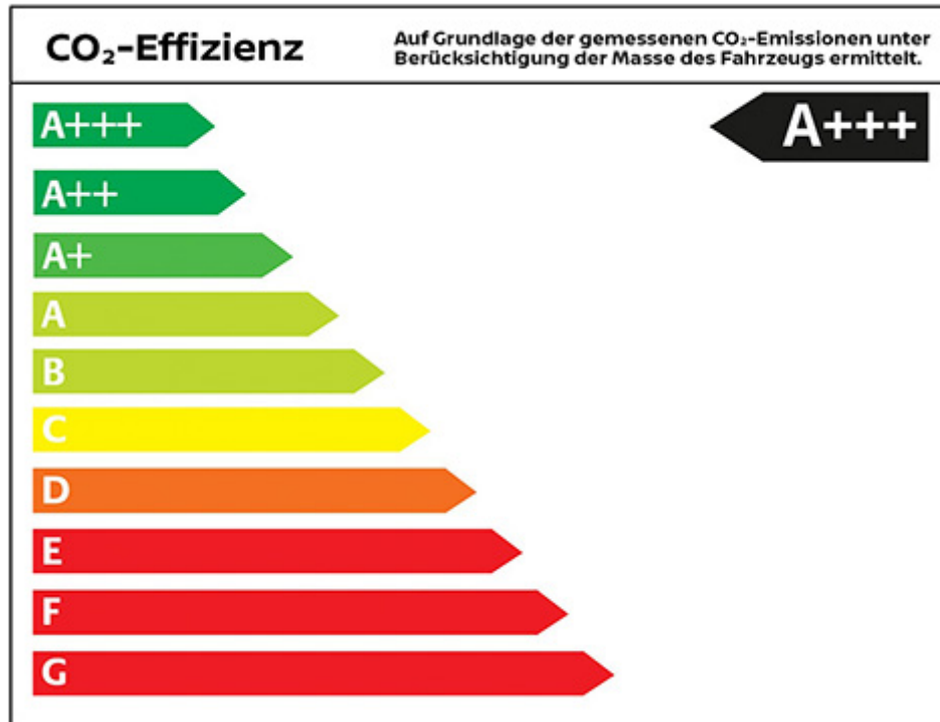
---

- ✓ Lenkradfernbedienung für Audiosystem, Bordcomputer und Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeits- und Abstandsassistent

---

- ✓ Lenkradfernbedienung für ProPILOT

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert (g/km)



- [1] Nissan LEAF ACENTA, N-CONNECTA, TEKNA mit 39 kWh Batterie, max. 110 kW (150 PS), Elektromotor: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 17,1; CO<sub>2</sub>-Emissionen: kombiniert 0 g/km; Effizienzklasse A+++; NISSAN LEAF e+ mit 59 kWh Batterie, max. 160 kW (217 PS), Elektromotor: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 18,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen: kombiniert 0 g/km; Effizienzklasse A+++; NISSAN LEAF: Stromverbrauch kombiniert (kWh/100 km): 18,5 - 17,1; CO<sub>2</sub>-Emissionen: kombiniert 0 g/km; Effizienzklasse A+++\*.

\*Dieses Fahrzeug wurde den EU-Vorschriften entsprechend nach dem realitätsnäheren WLTP-Prüfverfahren homologiert. NEFZ-Werte liegen für dieses Fahrzeug deswegen nicht vor. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. 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 den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei allen Nissan Partnern und bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

\*\* Der On-Board-Charger des LEAF ist technisch in der Lage bis zu 3,6 kW einphasig zu laden. Bzgl. des Ladens über eine reguläre 2,3 kW Haushaltssteckdose wenden Sie sich bitte an Ihren Elektriker/Netzbetreiber. Ladezeiten abhängig von verschiedenen Faktoren wie Batterietemperatur, Außentemperatur usw.

\*\*\* Der On-Board-Charger des LEAF ist technisch in der Lage bis zu 6,6 kW einphasig zu laden. Zur Vermeidung von Schiefasten im Stromnetz wird die Ladeleistung in Deutschland beim einphasigen Laden auf 4,6 kW begrenzt. Stimmen Sie sich hierzu bitte mit Ihrem lokalen Netzbetreiber ab. Bei der Nutzung einer dreiphasigen 11-kW-Wallbox kann nur eine Phase und damit nur 3,7 kW genutzt werden. Bzgl. des Ladens über eine reguläre 2,3 kW Haushaltssteckdose wenden Sie sich bitte an Ihren Elektriker/Netzbetreiber. Ladezeiten abhängig von verschiedenen Faktoren wie Batterietemperatur, Außentemperatur usw.

<sup>2</sup>ProPilot ist ein Fahrassistenz-System ausschließlich für Autobahnen oder Schnellstraßen mit Fahrbahntrennung. Fahrerassistenzsysteme sind elektronische Zusatzeinrichtungen in Kraftfahrzeugen zur Unterstützung des Fahrers in bestimmten Fahrsituationen. Sie sind kein Ersatz für einen sicheren Fahrstil, der stets den eigenen Fähigkeiten, der Straßenverkehrsordnung sowie den Straßen- und Verkehrsverhältnissen angepasst sein muss. Bei Zubehör UPE zzgl. möglicher Montage und Zusatzarbeiten wo erforderlich.

## [2] Finanzierungsbeispiel:

UPE zzgl. Überführung ab: 36.775 €, inkl. Aktionsrabatt: 2.872 €, Fahrzeugpreis: 33.903 €, Anzahlung: 8.370 €, Nettodarlehensbetrag: 25.533 €, 35 Monate monatliche Raten à: 303 € und einer Schlussrate: 16.155 €, Gesamtleistung 30.000 km, Sollzinssatz (gebunden) p.a.: 1,97 %, Effektiver Jahreszins: 1,99 %, Gesamtbetrag der Raten: 26.768 €, Gesamtbetrag inkl. Anzahlung: 35.138 €.

Ein Finanzierungsangebot für Privatkunden von Nissan Financial Services, Geschäftsbereich der RCI Banque S.A. Niederlassung Deutschland, Jagenbergstraße 1, 41468 Neuss. Nur bei teilnehmenden Nissan Händlern, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten. Aktion nur gültig für Kauf- und Darlehensverträge bis zum 30.09.2022. Alle Angaben ohne Gewähr. Ein Rechtsanspruch besteht nicht.