



## Nissan LEAF - Technische Daten (Stand April 2024)

		LEAF	LEAF e+
MODELL		39 kWh Batterie	59 kWh Batterie
Karosserietyp		fünftürige Schräghecklimousine	
Ausstattungen		Acenta, N-Connecta, Tekna	e+ N-Connecta, e+ Tekna
Sitzplätze	Personen	5	5
MOTOR			
Motorbezeichnung		Elektromotor	
Leistung, max	kW (PS)/min <sup>-1</sup>	110 (150) / 3-283 - 9.795	160 (217) / 4.600 - 5.800
30-Minuten-Leistung	kW (PS)	90 (122)	90 (122)
60-Minuten-Leistung	kW (PS)	85 (116)	85 (116)
max. Drehmoment	Nm/min <sup>-1</sup>	320 / 3.283	340 / 4.000
BATTERIE / LADESYSTEM			
Batterie		Laminierte Lithium-Ionen-Batterie	
Batteriekapazität	kWh	39	59
Batteriemodule		192	288
Batteriespannung	V	350	
AC-Ladesystem		Typ 2 (bis 6,6 kW)	
DC-Ladesystem		CHAdeMO Typ 50 kW	CHAdeMO Typ 50 kW (kompatibel mit 100 kW)
Ladekabel	kW	EVSE (2,3 kW) & Mode 3 Typ 2 auf Typ 2 (7,4 kW)	
FAHRLEISTUNG			
Reichweite bis zu (nach WLTP) städtisch <sup>1)</sup> / kombiniert <sup>1)</sup>	km	389 / 270	528 / 385
Stromverbrauch kombiniert <sup>1)</sup> (nach WLTP)	kWh/100 km	17,1	18,5
CO <sub>2</sub> -Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm)	g/km	0	
CO <sub>2</sub> -Klasse		A	
Beschleunigung von 0-100 km/h	s	7,9	6,9
Höchstgeschwindigkeit	km/h	144	157
FAHRWERK / LENKUNG			
Aufhängung		McPherson-Federbeine	
	vorn	Verbundlenkerachse	
Lenkung	hinten	Elektronische Servolenkung	
Wendekreis	m	10,84	
Bremssystem		hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverstärker und ABV, ABS, ESP; Scheibenbremsen rundum, vorne	
Felgenreößen		16 x 6,5J (Acenta) 17 x 6,5J (N-Connecta, Tekna)	17 x 6,5J
Reifengrößen		205/55 R16 (Acenta) 215/50 R17 (N-Connecta, Tekna)	215/50 R17
GEWICHTE UND ABMESSUNGEN			
Leergewicht min./max <sup>2)</sup>	kg	1.580 - 1.635	1.756 - 1.811
zul. Gesamtgewicht	kg	1.995	2.140
max. Zuladung	kg	360 - 415	329 - 384
zulässige Achslast vorn / hinten	kg	1.040 / 1.000	1.095 / 1.090
Dachlast	kg	35	
Gesamtlänge	mm	4.490	
Gesamtbreite	mm	1.788	
Breite mit Außenspiegel	mm	2.030	
Gesamthöhe	mm	1.530 (N-Connecta, Tekna: 1.540)	1.540
Radstand	mm	2.700	
Kofferraumvolumen (nach VDA) mit Kofferraumabdeckung	l	394 (Tekna Option: 385)	
Kofferraumvolumen (nach VDA) ohne Kofferraumabdeckung	l	435 (Tekna Option: 420)	

<sup>1)</sup> 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 CO<sub>2</sub>-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.

<sup>2)</sup> Maße und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg)