



Innovation
that excites

NISSAN LEAF

Zero Emission



PREISLISTE

gültig ab 01. Januar 2017

Die Modelle

Modelle	Batteriekapazität	Motor	PS (kW)	Getriebe	Preise inkl. MwSt. in Fr. mit Batteriemiete	Preise inkl. MwSt. in Fr. mit Batteriekauf
VISIA	24 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	22 660.–	29 160.–
ACENTA	24 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	26 575.–	33 075.–
TEKNA	24 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	29 875.–	36 375.–
VISIA	30 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	24 740.–	31 240.–
ACENTA	30 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	28 655.–	35 155.–
TEKNA	30 kWh	Elektromotor	109 (80)	Automatikgetriebe, stufenlos	31 955.–	38 455.–

Batterie

(Hinweis von NISSAN: Vertrag zur Batteriemiete und zugehörige Services nach den Konditionen der NISSAN Finance, GESCHÄFTSBEREICH DER RCI FINANCE SA, SCHWEIZ)

Preise inkl. MwSt. in Fr. der Batteriemiete	Laufleistung (km/Jahr): bis zu				
	12 500 km Preise in Fr.	15 000 km Preise in Fr.	17 500 km Preise in Fr.	20 000 km Preise in Fr.	25 000 km Preise in Fr.
ab 36 Monate	95.–	105.–	115.–	125.–	145.–
24 Monate	110.–	120.–	130.–	140.–	160.–
12 Monate	125.–	135.–	145.–	155.–	175.–

Alle Preisangaben in Fr. sind unverbindliche Preisempfehlungen der NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, einschl. 8% Mehrwertsteuer. Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr NISSAN Händler wird Sie gerne über etwaige Änderungen informieren. NISSAN SWITZERLAND behält sich das Recht vor, die Preise sowie die Ausrüstungen jederzeit und ohne Voranzeige zu ändern. Diese Preisliste ersetzt alle vorgängigen.

Sonderausstattung gegen Mehrpreis

Sonderausstattung	Preise inkl. MwSt. in Fr.	VISIA	ACENTA	TEKNA
CHAdeMO Schnellladeanschluss vorne, Vehicle2Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)	760.–	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
NissanConnect Navigationssystem	1215.–	<input type="radio"/>	–	–
Winterpaket, enthält Sitzheizung vorne und hinten, beheizbares Lenkrad und beheizbare Aussenspiegel	510.–	–	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Solarspoiler im Heck für die 12-Volt-Batterie: Extra-Energie für das Radio, die Klimaanlage und die Heizung	465.–	–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Typ 1 Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6.6 kW)*	1199.–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Perleffekt-Lackierung	800.–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Metallic-Lackierung	740.–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Original NISSAN Zubehör

Zubehör

Schmutzfänger, 4 Stück	<input type="radio"/>
Seitenschutzleisten	<input type="radio"/>
Einstiegsleisten, mit LEAF Schriftzug, 2 Stück	<input type="radio"/>
Textil-Fussmatten, Velours	<input type="radio"/>
Textil-Kofferraummatte	<input type="radio"/>
Kofferraum-Passformschale mit 2 Ablagefächern	<input type="radio"/>
Abdeckung für Ladeanschluss	<input type="radio"/>
16"-Winterkomplettrad auf Stahlfelge 205/55 R16, inklusive Reifendrucksensor	<input type="radio"/>

Zubehör mit Händlernachrüstung. Ihr NISSAN Händler informiert Sie gerne über die Preise und Verfügbarkeit.

* Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Stromanbieter über eingeschränkte Nutzungsmöglichkeiten

- Sonderausstattung
- Serienausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Wesentliche Serienausstattung

VISIA

16"-Stahlfelgen mit vollflächiger Abdeckung und Bereifung 205/55 R16

Airbags:

- Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag abschaltbar)
- Kopfairbags, vorne und hinten
- Seitenairbags, vorne

Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und NISSAN Bremsassistent

Aussenspiegel elektrisch einstellbar, schwarz

Berganfahrassistent

Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)

Halogenscheinwerfer

INTELLIGENT KEY mit Keyless Entry und Start-/Stopp-Knopf

Klimaautomatik, inkl. Pollenfilter

Typ 1 Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 3.6 kW)

Mittelkonsole in Metallic Grau matt

Nebelscheinwerfer mit integriertem Tagfahrlicht

Radio-CD-Kombination mit Bluetooth®-Audio-Streaming, AUX-/ USB- Eingang, MP3-Wiedergabe, iPod® Gateway, Radio Data System (RDS), 4 Lautsprechern

Rückenlehne im Verhältnis 60:40 umklappbar

Sitzbezüge Stoff, schwarz

EVSE-Kabel (Mode 2 Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 1.8 kW)

Mode 3 Ladekabel Typ 1 / Typ 2 (bis 7.4 kW)*

* Gemäss Technischer Anschlussbedingungen TAB (Werkvorschriften) sind in der Schweiz einphasige Anschlüsse nur für Leistungen bis 3.6 kVA \approx 3.6 kW zulässig. Daher darf dieses Typ1/Typ2 Kabel 32 A in der Schweiz nur dazu verwendet werden, um ein NISSAN Elektrofahrzeug mit 3.6 kW an einer Ladestation zu laden. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren lokalen Elektro-Installateur bzw. den Betreiber der Ladestation (z.B. bei öffentlichen Ladestationen). NISSAN übernimmt keine Haftung für zusätzliche Kosten, Schäden oder allfällige Sanktionen, die dem Nutzer durch die nicht vorschriftsgemässe Verwendung des Kabels 32A entstehen.

Wesentliche Mehrausstattung

ACENTA gegenüber VISIA

16"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 205/55 R16

CHAdemo Schnellladeanschluss vorne, Vehicle2Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)

Fahrmodus „B“ zur Erhöhung des rekuperativen Bremsens

Wärmepumpe zur Senkung des Energieverbrauches und Erhöhung der Reichweiten im realen Alltagsbetrieb

NissanConnect EV (Multimediasystem inkl. EV Telematiksystem und 6 Lautsprechern)

Regensensor

Fahrtlichtautomatik mit „Follow me Home“-Funktion

Rückfahrkamera

Sitzbezüge aus Velours in Schwarz oder Beige

Mittelkonsole in Metallic Schwarz glänzend

Aussenspiegel in Wagenfarbe lackiert, elektrisch einstellbar, anklappbar

Tempomat und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)

Seitenscheiben & Heckscheiben verdunkelt ab der B-Säule

TEKNA gegenüber ACENTA

17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/50 R17

AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht

BOSE® Sound System inkl. 7 Lautsprechern

LED-Scheinwerfer

Sitzbezüge aus Leder in Schwarz

Winterpaket, enthält Sitzheizung vorne und hinten, beheizbares Lenkrad und beheizbare Aussenspiegel

Die Ausstattung

Typ	VISIA	ACENTA	TEKNA
Elektrofahrzeug spezifische Ausstattungsmerkmale			
Ladeanschlüsse:			
– Typ 1 Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 3.6 kW)	●	●	●
– Typ 1 Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6.6 kW)*	○	○	○
– CHAdeMO Schnellladeanschluss vorne, Vehicle2Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)	○	●	●
NISSAN Ladekabel:			
– EVSE-Kabel (Mode 2-Sicherheitssystem) mit Haushalts-Stecker (bis 1.8 kW)	●	●	●
– Mode 3 Ladekabel Typ 1 / Typ 2 (bis zu 7.4 kW)**	●	●	●
Fahrmodus "B" zur Erhöhung des rekuperativen Bremsens	–	●	●
Wärmepumpe zur Senkung des Energieverbrauches und Erhöhung der Reichweiten im realen Alltagsbetrieb	–	●	●
Solarspoiler im Heck für die 12-Volt-Batterie: Extra-Energie für das Radio, die Klimaanlage und die Heizung	–	○	○
Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h	●	●	●
Akustisches Warnsignal nach hinten abstrahlend bei eingelegtem Rückwärtsgang	●	●	●
Aussenausstattung			
Aussenspiegel:			
– elektrisch einstellbar	●	●	●
– in Wagenfarbe lackiert	–	●	●
– elektrisch anklappbar	–	●	●
– beheizbar	–	○ ¹⁾	●
Bereifung und Räder:			
– 16"-Stahlfelgen mit vollflächiger Abdeckung und Bereifung 205/55 R16	●	–	–
– 16"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 205/55 R16	–	●	–
– 17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/50 R17	–	–	●
Dachantenne	●	●	●
Dachspoiler mit integriertem 3. Bremslicht	●	●	●
Scheiben:			
– Frontscheibe und Front-Seitenscheiben mit UV- und Infrarotfilter	●	●	●
– Seitenscheiben & Heckscheiben verdunkelt ab der B-Säule	–	●	●
Scheibenwischer:			
– mit Intervallschaltung, vorne und hinten	●	●	●
– mit Scheibenwaschanlage, vorne und hinten	●	●	●
– Regensensor	–	●	●
Halogen-Fernlicht	●	●	●
Scheinwerfer:			
– Fahrlichtautomatik mit „Follow me Home“-Funktion	–	●	●
– Halogenscheinwerfer	●	●	–
– LED Scheinwerfer vorne mit automatischer Höhenregulierung	–	–	●
– LED Rückleuchten	●	●	●
– Nebelscheinwerfer mit integriertem Tagfahrlicht	●	●	●
– Nebelschlussleuchte	●	●	●
Stossstangen in Wagenfarbe und verkratzungshemmend lackiert	●	●	●
Türaussengriffe in Chromoptik	●	●	●

● Serienausstattung

○ Sonderausstattung

– Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ Nur in Verbindung mit der Option Winterpaket erhältlich

* Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Stromanbieter über eingeschränkte Nutzungsmöglichkeiten.

** Gemäss Technischer Anschlussbedingungen TAB (Werkvorschriften) sind in der Schweiz einphasige Anschlüsse nur für Leistungen bis 3.6 kVA ≈ 3.6 kW zulässig. Daher darf dieses Typ1/Typ2 Kabel 32 A in der Schweiz nur dazu verwendet werden, um ein NISSAN Elektrofahrzeug mit 3.6 kW an einer Ladestation zu laden. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren lokalen Elektro-Installateur bzw. den Betreiber der Ladestation (z.B. bei öffentlichen Ladestationen). NISSAN übernimmt keine Haftung für zusätzliche Kosten, Schäden oder allfällige Sanktionen, die dem Nutzer durch die nicht vorschriftsgemässe Verwendung des Kabels 32A entstehen.

Die Ausstattung

Typ	VISIA	ACENTA	TEKNA
Technische Ausstattung			
Start-/Stopp-Knopf	●	●	●
AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht ¹⁾	–	–	●
Audio- und Navigationssystem: – Radio-CD-Kombination mit Bluetooth®-Audio-Streaming, AUX-/ USB- Eingang, MP3-Wiedergabe, iPod® Gateway, Radio Data System (RDS), 4 Lautsprechern	●	–	–
– NissanConnect Navigationssystem: Navigationseinheit mit 5,8"-Farbdisplay und Touchscreen inkl. TMC (Traffic Message Channel): Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, USB-Schnittstelle, Radio Data System (RDS), iPod® Gateway, Bluetooth® Audio Streaming und Freisprechanlage, 6 Lautsprechern, Rückfahrkamera in Farbe	○	–	–
– NissanConnect EV: 1. Multimedia-System mit 7-Zoll-Touchscreen: Radio-CD-Kombination mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, Digitales Radio (DAB), Radio Data System (RDS), USB-Schnittstelle, Bluetooth® Audio Streaming, Freisprechanlage und Sprachsteuerung, iPod® Gateway, 6 Lautsprechern, Rückfahrkamera in Farbe, individuell gestaltbarem Schnellzugriff auf Funktionen 2. EV Telematiksystem: Navigationssystem inkl. RDS-TMC-Meldungen, Aufzeigen von Ladestationen auf der geplanten Route; umweltfreundliche Routenplanung; Anzeige der Reichweite, des Eco-Rankings, Energieinformationen, Fahreranalyse 3. NissanConnect EV App: Steuerung der Klimaanlage und des Ladevorganges	–	●	●
BOSE® Sound System inkl. 7 Lautsprechern	–	–	●
Elektrische Fensterheber vorne und hinten mit Einklemmschutz und One-Touch-Automatik	●	●	●
Tempomat und Geschwindigkeitsbegrenzer (Speed Limiter)	–	●	●
Lenkradfernbedienung und Freisprecheinrichtung	●	●	●
Rückfahrkamera	○ ²⁾	●	●
Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig	●	●	●
Zentralverriegelung / INTELLIGENT KEY: – mit Funkfernbedienung – mit INTELLIGENT KEY inkl. Entriegelungsmöglichkeit der Abdeckung der Ladeanschlüsse, Keyless Entry und Start-/ Stopp-Knopf	● ●	● ●	● ●
Sicherheitsausstattung			
Airbags: – Fahrer- und Beifahrerairbag (Beifahrerairbag abschaltbar) – Kopfairbags, vorne und hinten – Seitenairbags, vorne	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Anti-Blockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und NISSAN Bremsassistent	●	●	●
Berganfahrassistent	●	●	●
Dritte Bremsleuchte	●	●	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	●	●	●
ISOFIX-Kindersitzbefestigungspunkte, hinten an äusseren Plätzen	●	●	●
Kindersicherung an den hinteren Türen	●	●	●
Kopfstützen höhenverstellbar auf allen Plätzen	●	●	●
Nebelschlussleuchte	●	●	●
Sicherheitsgurte: – Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen – Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer für Sicherheitsgurte, vorne	● ●	● ●	● ●
Tagfahrlicht in Frontstossstangen integriert	●	●	●
Warnsignal bei nicht angelegtem Sicherheitsgurt, vorne akustisch	●	●	●

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ Kameras (vorne, im Heck und in den Aussenspiegeln) erzeugen eine 360° Vogelperspektive, welche auf dem Display im Cockpit wiedergegeben wird und ermöglichen somit sicheres und präzises Parkieren

²⁾ Nur in Verbindung mit NissanConnect Navigationssystem erhältlich

Die Ausstattung

Typ	VISIA	ACENTA	TEKNA
Instrumentierung			
Bordcomputer mit Energieverbrauchsanzeige und Fahrstatistik	●	●	●
Dual-Display für Geschwindigkeitsanzeige, Batteriekapazitäts- und Restreichweitenanzeige, Energieverbrauchsanzeige	●	●	●
Ladefunktionsanzeige auf dem Armaturenbrett	●	●	●
Innenausstattung			
Armlehnen an den Türen	●	●	●
Defrosterdüsen für Front- und Seitenscheiben	●	●	●
Fahrersitz höhenverstellbar	●	●	●
Fernriegelung für Abdeckung der Ladeanschlüsse, vom Innenraum elektronisch (und elektronisch per INTELLIGENT KEY)	●	●	●
Haltegriffe für Beifahrer und Fondspassagiere	●	●	●
Innenspiegel abblendbar	●	●	●
Klimaautomatik inkl. Pollenfilter	●	–	–
Klimaautomatik inkl. Pollenfilter und Zeitsteuerung	–	●	●
Kofferraumbeleuchtung	–	●	●
Lenksäule höhenverstellbar	●	●	●
Leselampe vorne	●	●	●
Make-up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite	●	●	●
Mittelarmlehne vorne	●	●	●
Rückenlehne asymmetrisch geteilt umklappbar (60:40)	●	●	●
Sitzbezüge:			
– aus Stoff in Schwarz	●	–	–
– aus Velours in Schwarz oder Beige	–	●	–
– aus Leder in Schwarz	–	–	●
Vorder- und Rücksitze beheizbar	–	○ ¹⁾	●
Steckdose 12 V, vorne	●	●	●
Ablage- und Verstaumöglichkeiten			
Ablagefach in der Mittelkonsole	●	●	●
Brillenfach im Dachhimmel	●	●	●
Handschuhfach beleuchtet	●	●	●
Taschen auf Rückseite der Vordersitze	●	●	●

● Serienausstattung

○ Sonderausstattung

– Werkseitig nicht lieferbar

¹⁾ Nur in Verbindung mit der Option Winterpaket erhältlich

Technische Daten

Typ	VISIA 24 kWh Batteriekapazität 5	ACENTA 24 kWh Batteriekapazität 5	TEKNA 24 kWh Batteriekapazität 5
Sitzplätze			
Motor / Kraftübertragung			
Motor-Bauart		Elektromotor	
Leistung (max. bei 30 Minuten)	PS (kW) bei U/min	109 (80) / 3008 - 10 000	
Max. Drehmoment	Nm bei U/min	254 / 0 - 3008	
Batteriekapazität		24 kWh, 48 Module	
Batterie		Laminierte Lithium-Ionen Batterie	
Antrieb		Frontantrieb	
Übersetzung Achsantrieb		8.19	
Fahrwerk / Lenkung			
Vorderachse		Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer	
Hinterachse		Torsionsstarrachse, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer	
Felgengrösse		16"x6.5J	17"x6.5J
Reifengrösse		205/55 R16	215/50 R17
Bremsanlage		Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker elektronische Bremskraftverteilung und ABV	
	vorne	Scheibenbremsen (innenbelüftet)	
	hinten	Scheibenbremsen (innenbelüftet)	
Lenkung		Zahnstangengelenkgetriebe mit hydraulischer Hilfskraftunterstützung	
Wendekreis	m	10.4	10.8
Kofferrauminhalt / Gewichte*			
Kofferrauminhalt nach VDA-Messung	l	370	355
bei umgelegter Rücksitzbank	l	720	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1945	
Leergewicht	kg	1505 - 1578	
Zuladung	kg	367 - 440	
Zulässige Achslast	vorne kg	1030	
	hinten kg	960	
Fahrleistung			
Reichweite (nach NEFZ)	km	199	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	144	
Verbrauch	gesamt kWh / 100 km	15.0 (Benzinäquivalent: 1.8 l/100 km)	
(Messverfahren nach UN/ECE 101)			
CO ₂ -Emissionen	g/km	0	
(Messverfahren nach EU-Norm)			
CO ₂ -Emissionen aus der Stromproduktion	g/km	12	
Durchschnitt CO ₂ -Emissionen der Personenwagen in der Schweiz	g/km	134	
Energieeffizienz-Kategorie	A-G	A	
Beschleunigung von 0–100 km /h	s	11.5	
Abmessungen			
Länge / Breite / Höhe	mm	4445 / 1770 / 1550	
Radstand	mm	2700	
Spurweite	vorne mm	1540	1530
	hinten mm	1535	1525

* Masse und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben verstehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).

Technische Daten

Typ	VISIA 30 kWh Batteriekapazität 5	ACENTA 30 kWh Batteriekapazität 5	TEKNA 30 kWh Batteriekapazität 5
Sitzplätze			
Motor / Kraftübertragung			
Motor-Bauart	Elektromotor		
Leistung (max. bei 30 Minuten)	PS (kW) bei U/min	109 (80) / 3008 - 10 000	
Max. Drehmoment	Nm bei U/min	254 / 0 - 3008	
Batteriekapazität	30 kWh, 48 Module		
Batterie	Laminierte Lithium-Ionen Batterie		
Antrieb	Frontantrieb		
Übersetzung Achsantrieb	8.19		
Fahrwerk / Lenkung			
Vorderachse	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine, Stabilisator, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer		
Hinterachse	Torsionsstarrachse, hydraulische Teleskopschwingungsdämpfer		
Felgengrösse	16"x6.5J	17"x6.5J	
Reifengrösse	205/55 R16	17"x6.5J	
Bremsanlage	Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker elektronische Bremskraftverteilung und ABV		
	vorne	Scheibenbremsen (innenbelüftet)	
	hinten	Scheibenbremsen (innenbelüftet)	
Lenkung	Zahnstangengelenkgetriebe mit hydraulischer Hilfskraftunterstützung		
Wendekreis	m	10.4	10.8
Kofferrauminhalt / Gewichte*			
Kofferrauminhalt nach VDA-Messung	l	370	355
bei umgelegter Rücksitzbank	l	720	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1970	
Leergewicht	kg	1525 - 1595	
Zuladung	kg	375 - 445	
Zulässige Achslast	vorne kg	1040	
	hinten kg	980	
Fahrleistung			
Reichweite (nach NEFZ)	km	250	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	144	
Verbrauch	gesamt kWh / 100 km	15.0 (Benzinäquivalent: 1.8 l / 100 km)	
CO ₂ -Emissionen	g/km	0	
(Messverfahren nach EU-Norm)			
CO ₂ -Emissionen aus der Stromproduktion	g/km	12	
Durchschnitt CO ₂ -Emissionen der Personenwagen in der Schweiz	g/km	134	
Energieeffizienz-Kategorie	A-G	A	
Beschleunigung von 0-100 km /h	s	11.5	
Abmessungen			
Länge / Breite / Höhe	mm	4445 / 1770 / 1550	
Radstand	mm	2700	
Spurweite	vorne mm	1540	1530
	hinten mm	1535	1525

* Masse und Gewichte können ausstattungsbedingt abweichen. Alle Gewichtsangaben verstehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg).

Farben- und Polsterkombinationen

Modelle	VISIA Stoff Black (G)	ACENTA		TEKNA Leder Black (G)
		Velours Black (G)	Velours Beige (K)	
QAB Pearl White (P)	○	○	○	○
KY0 Silver (M)	○	○	○	○
326 Solid White (S)	●	●	●	●
Z11 Black (M)	○	○	○	○
NAJ New Red (M)	○	○	○	○
KAD Dark Grey (M)	○	○	○	○
CAP Bronze (M)	○	○	○	○

S = Standard
M = Metallic-Lackierung
P = Perleffekt-Lackierung
● Serienausstattung
○ Sonderausstattung

Service

NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE

Blieben Sie entspannt – mit dem Reparaturkostenschutz von NISSAN

Mit der NISSAN 5★ Anschlussgarantie erhalten Sie auch nach der Herstellergarantie weiterhin Schutz*. Wählen Sie einfach zwischen 12 oder 24 Monaten Laufzeit – oder zwischen einer Gesamtkilometerleistung von 100 000 km und 150 000 km.

- Speziell für NISSAN Fahrzeuge
- Umfangreicher Reparaturkostenschutz
- Übertragbar, wenn Sie Ihren NISSAN verkaufen
- Höherer Wiederverkaufswert
- Europaweit gültig
- Einfache Abwicklung
- Zuverlässiger Service

NISSAN 5★ Anschlussgarantie

Modell	Typ	Laufzeit (Monate/max. Kilometerleistung)		
		48/100 000	60/100 000	84/100 000
LEAF	ZE0	Fr. 290.–	Fr. 450.–	Fr. 1210.–

NISSAN SERVICE+ WARTUNGSVERTRAG

Kalkulierbare Kosten bei gleichzeitiger Wertsicherung

Der NISSAN Service+ Wartungsvertrag ist eine einfache Methode, um sicherzustellen, dass Ihr NISSAN den Service* erhält, der ihm gebührt – und das zu kalkulierbaren Kosten. Ein regelmässig gewartetes Fahrzeug erzielt in der Regel einen höheren Wiederverkaufswert.

- Praktisch und flexibel
- NISSAN Originalteile
- Qualifizierte NISSAN Techniker
- Höherer Wiederverkaufswert
- Schutz vor Preissteigerungen
- Anerkannt bei allen teilnehmenden NISSAN Partnern
- Kalkulierbare Kosten

NISSAN Service+ Wartungsvertrag

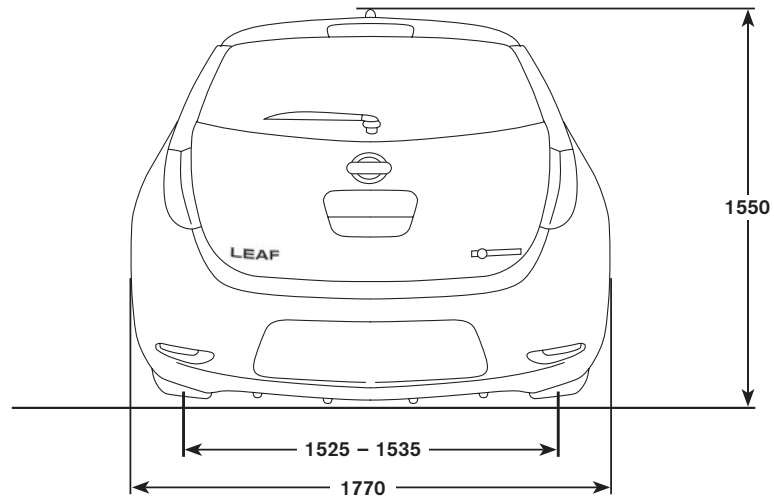
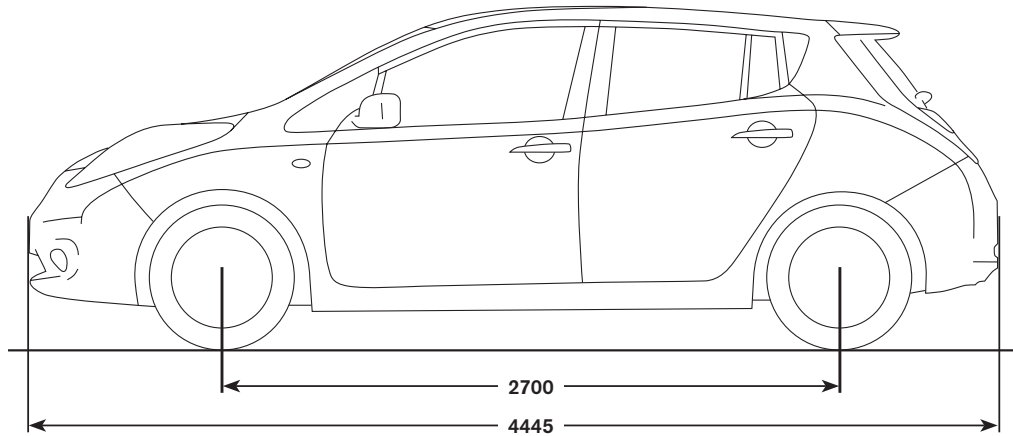
Modell	Typ	Motor	Laufzeit (Monate/max. Kilometerleistung)		
			36/60 000	48/80 000	60/100 000
LEAF	alle	alle	**	**	**

Preise inkl. 8% Mehrwertsteuer, Änderungen vorbehalten
*gemäss den Bedingungen der NISSAN 5★ Anschlussgarantie

Preise inkl. 8% Mehrwertsteuer, Änderungen vorbehalten
* gemäss den allgemeinen Vertragsbedingungen des NISSAN Service+ Wartungsvertrags
** Preisangaben erhalten Sie bei Ihrem NISSAN Partner

Abmessungen

Alle Angaben in mm



NISSAN Services

Der NISSAN LEAF mit 30 kWh Batteriekapazität bietet Ihnen:

- ✓ 5 Jahre/100 000 km Herstellergarantie auf elektrofahrzeugspezifische Bauteile
- ✓ 3 Jahre/100 000 km allgemeine Herstellergarantie
- ✓ Die Garantie auf die NISSAN LEAF Lithium-Ionen-Batterie schützt Sie für einen Zeitraum von 8 Jahren bis 160 000 km auch für den Fall, dass die Kapazität unter 9 (von 12) Kapazitätsbalken nach der LEAF Kapazitätsanzeige absinkt.

Der NISSAN LEAF mit 24 kWh Batteriekapazität bietet Ihnen:

- ✓ 5 Jahre/100 000 km Herstellergarantie auf elektrofahrzeugspezifische Bauteile
- ✓ 3 Jahre/100 000 km allgemeine Herstellergarantie
- ✓ Die Garantie auf die NISSAN LEAF Lithium-Ionen-Batterie schützt Sie für einen Zeitraum von 5 Jahren bis 100 000 km auch für den Fall, dass die Kapazität unter 9 (von 12) Kapazitätsbalken nach der LEAF Kapazitätsanzeige absinkt.

NISSAN Assistance mit Mobilitätsgarantie:

Mit einem NISSAN sind Sie garantiert immer mobil. Sogar falls es einmal zu einem unerwarteten Schadenfall kommen sollte, sind wir für Sie da.

Die NISSAN Mobilitätsgarantie umfasst eine Pannenhilfe, einen Abschleppdienst sowie einen Ersatzwagen, ggf. eine Weiterfahrt mit dem Taxi, der Bahn oder einen Weiterflug bzw. eine Hotelübernachtung und eine Fahrzeugabholung sowie -rückholung zu Ihrer NISSAN Werkstatt.

Die NISSAN Mobilitätsgarantie steht Ihnen sogar nach Ablauf der Neufahrzeuggarantie, solange Sie möchten, kostenfrei zur Verfügung. Dies, wenn Sie den Wartungsdienst nach Herstellervorschrift bei Ihrer NISSAN Werkstatt durchführen lassen. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte den Bedingungen zur NISSAN Assistance, welche Sie auf nissan.ch finden.

NISSAN SWITZERLAND

NISSAN CENTER EUROPE GMBH (Brühl),
Zweigniederlassung Urdorf

Bergermoosstrasse 4
CH-8902 Urdorf

www.nissan.ch

Ihr NISSAN Händler: