



Innovation
that excites

NISSAN LEAF

Zero Emission



PREISLISTE

gültig ab 01. September 2018

Der neue NISSAN LEAF

Modell	Ausstattungsvariante	Batteriekapazität	Motor	Max. Leistung PS (kW)	Getriebe	Preise inkl. MwSt. in Fr. mit Batteriekauf
NISSAN LEAF	ACENTA	40 kWh	Elektromotor	150 (110)	Automatikgetriebe, stufenlos	37 990.–
	N-CONNECTA	40 kWh	Elektromotor	150 (110)	Automatikgetriebe, stufenlos	39 690.–
	TEKNA	40 kWh	Elektromotor	150 (110)	Automatikgetriebe, stufenlos	41 990.–

Alle Preisangaben in Fr. sind unverbindliche Preisempfehlungen der NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, einschl. 7.7% 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.

Sonderausstattung gegen Aufpreis

Sonderausstattung	Preise inkl. MwSt. in Fr.	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Winterpaket, enthält Sitzheizung vorne und hinten, beheizbares Lenkrad und beheizbare Aussenspiegel	400.–	○	○	●
Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht* mit Parksensoren vorne und hinten	700.–	○	●	●
Ersatzrad	150.–	○	○	●
LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht mit automatischer Höhenregulierung	650.–	–	○	●
2-Farben-Lackierung: Dach und Aussenspiegel in Black Metallic mit Pearl White Karosserie	1290.–	–	○	○
ProPILOT Park – Intelligente Autonome Einparkautomatik	1355.–	–	–	○

* 4 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 Einparken. Inkl. Intelligente Bewegungs- und Müdigkeitserkennung.

- Sonderausstattung
- Serienausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Alle Preisangaben in Fr. sind unverbindliche Preisempfehlungen der NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, einschl. 7.7% 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, die Preise sowie die Ausrüstungen jederzeit und ohne Voranzeige zu ändern.

Original NISSAN Zubehör

Teilenummer	Zubehör	Preis in Fr. inkl. MwSt.
Leichtmetallfelgen KE409-5SH30DS	17"-Leichtmetallfelge Dark Grey diamantgeschliffen mit blauer Akzentumrandung	360.-
Pakete KE600-5S00B	Elegance-Pack - Blue bestehend aus: Seitenschutzleisten, Heckklappen-Kantenschutz, Spiegelkappen	613.-
Matten KE745-5S001 KE745-5S00B KE748-5S001 KE965-5S0S0 KE965-5S0S1	Fussmatten, Velours, Satz a 4 Stück - schwarz Fussmatten, Velours, Satz a 4 Stück - blau Fussmatten, Gummi, Satz a 4 Stück Kofferraummatte, Velours, wendbar, Rückseite gummiert - für Fahrzeuge mit BOSE® Soundsystem - schwarz Kofferraummatte, Velours, wendbar, Rückseite gummiert - für Fahrzeuge ohne BOSE® Soundsystem - schwarz	78.- 78.- 93.- 140.- 140.-
Styling KE760-5S05C KE791-5S02C KE960-5S01C KE760-5S05B KE791-5S02B KE960-5S01B K6010-5SK0A G68E0-5SK0A KE790-5S02B	Seitenschutzleisten - Chrome-Optik Heckklappen-Kantenschutz - Chrome-Optik Spiegelkappen - Chrome-Optik Seitenschutzleisten - blau Heckklappen-Kantenschutz - blau Spiegelkappen - blau Stylingakzente Front - blau Stylingakzente seitlich - blau Heckspoilerabdeckung - blau	360.- 168.- 161.- 360.- 168.- 161.- 323.- 484.- 267.-
Beleuchtung KE622-5S502 G6950-3NLOA KE630-5S014 KE262-HV50A	LED-Nebellampe / weisses Licht Beleuchtete Einstiegsleisten „Zero Emmission“ Ambiente-Beleuchtung LED-Kofferraumbeleuchtung	386.- 300.- 134.- 134.-
Transport T99C2-5SA0A	Laderaumwanne unterteilbar	403.-
Schutz KE967-5S020	Ladekantenschutz, innen	145.-
Nützliches KS289-360BL KS289-TH0BL F8800-89925	Smartphone-Halterung 360 Grad - schwarz Tablet-Halterung Aschenbecher - beleuchtet	41.- 66.- 61.-

Die Ausstattung

Serienausstattung	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Elektrofahrzeugspezifisch			
NISSAN Ladeanschlüsse			
– Typ-2-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom (bis 6.6 kW)*	●	●	●
– CHAdeMO-Schnellladeanschluss, Vehicle-to-Grid Ready, Gleichstrom (bis 50 kW)	●	●	●
NISSAN Ladekabel			
– EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 1.8 kW)	●	●	●
– Mode-3-Ladekabel Typ 2/Typ 2 (bis zu 7.4 kW)*	●	●	●
e-Pedal für das „One-Pedal-Driving“	●	●	●
Wärmepumpe zur Senkung des Energieverbrauchs und Erhöhung der Reichweiten im realen Alltagsbetrieb	●	●	●
Akustisches Annäherungssignal intermittierend, nach vorne abstrahlend bis 30 km/h	●	●	●
Elektromechanischer Verschluss für Ladekabel	●	●	●
Beleuchtete Ladekappe	●	●	●
Aussenausstattung			
Scheinwerfer			
– Halogenscheinwerfer mit manueller Höhenregulierung	●	●	–
– LED-Tagfahrlicht	●	●	●
– LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht mit automatischer Höhenregulierung	–	○	●
– LED-Rückleuchten	●	●	●
– Nebelschlussleuchte	●	●	●
– Nebelscheinwerfer, vorne	●	●	●
Scheibenwischer			
– mit Intervallschaltung, vorne und hinten	●	●	●
– mit Regensensor, vorne	●	●	●
Scheiben			
– Frontscheibe aus Verbundglas	●	●	●
– Frontscheibe UV-absorbierend	●	●	●
– Heckscheibe beheizbar	●	●	●
– Scheiben verdunkelt ab der B-Säule	–	●	●
Aussenspiegel			
– in Wagenfarbe lackiert	●	●	●
– manuell anklappbar	●	–	–
– automatisch anklappbar	–	●	●
– elektrisch einstellbar	●	●	●
– beheizbar**	○	○	●
– mit integriertem Blinklicht	●	●	●
Bereifung und Räder			
– 16"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 205/55 R16	●	–	–
– 17"-Leichtmetallfelgen mit Bereifung 215/50 R17	–	●	●
– Ersatzrad	○	○	●
Dachantenne	●	●	●
Türaussengriffe in Chrom-Optik	●	●	●
B-Säule in Schwarz glänzend lackiert	–	●	●

*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 das Mode-3-Ladekabel Typ 2 auf Typ 2 (32 A) nur an Ladestationen verwendet werden, die 3.6 kW nicht übersteigen, ausser anderweitig angegeben. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren lokalen Elektroinstallateur 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 32-A-Kabels entstehen.

**Teil des Winterpakets

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Die Ausstattung

Serienausstattung	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Sicherheitsausstattung			
Licht- und Regensensor	●	●	●
„Follow-me-Home“-Funktion	●	●	●
Warnblinkautomatik	●	●	●
NISSAN Fahrerassistenzsysteme			
– Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent	●	●	●
– Intelligenter Autonomer Notbrems-Assistent mit Fußgängererkennung	●	●	●
– Intelligenter Spurhalte-Assistent aktiv mit korrigierendem Bremsengriff	●	●	●
– Intelligenter Fernlicht-Assistent*	●	●	●
– Intelligente Bewegungserkennung*	○	●	●
– Intelligente Müdigkeitserkennung	○	●	●
– Totwinkel-Assistent	●	●	●
– Querverkehrs-Warner	●	●	●
– Verkehrszeichenerkennung	●	●	●
ProPILOT			
– Intelligenter Autonomer Stau-Assistent mit Stop-&-Go-Funktion	–	●	●
– Intelligenter Autonomer Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten	–	●	●
– Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent	–	●	●
Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und NISSAN Bremsassistent	●	●	●
Berganfahr-Assistent	●	●	●
Reifendruck-Kontrollsystem (TPMS)	●	●	●
Dritte Bremsleuchte	●	●	●
Warnsignal für nicht angelegte Sicherheitsgurte, akustisch und Warnlampe	●	●	●
Airbags			
– Fahrer- und Beifahrerairbag	●	●	●
– Kopfairbags, vorne und hinten	●	●	●
– Seitenairbags vorne	●	●	●
Sicherheitsgurte			
– Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen	●	●	●
– Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer für Sicherheitsgurte, vorne	●	●	●
ISOFIX-Kindersitz-Befestigungspunkte an den Aussenplätzen der Rücksitzbank	●	●	●
Wegfahrsperre, elektronisch	●	●	●

* Bestandteil der Option "Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht mit Parksensoren vorne und hinten": 4 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 Einparken.

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Die Ausstattung

Serienausstattung	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Technische Ausstattung			
NissanConnect EV			
– Multimedia-System mit 7"-Farbdisplay mit Touchscreen: Radio mit MP3-Wiedergabe, AUX-Schnittstelle, digitalem Radio (DAB+), USB-Schnittstelle, Bluetooth® Audio Streaming und Freisprechanlage, Sprachsteuerung, iPod® Gateway, 6 Lautsprechern; individuell gestaltbarer Schnellzugriff auf Funktionen	●	●	●
– 6 Lautsprecher			
– Sprachgesteuertes Navigationssystem inkl. RDS-TMC-Meldungen			
– EV-Telematiksystem mit Aufzeigen von Ladestationen auf der geplanten Route, umweltfreundliche Routenplanung, Anzeige der Reichweite, des Eco-Rankings, Energieinformationen, Fahreranalyse			
– NissanConnect EV App zur Steuerung u.a. der Klimaanlage und des Ladevorgangs			
Apple CarPlay® und Android Auto®	●	●	●
BOSE® Premium Soundsystem	–	–	●
7 BOSE® Lautsprecher mit Subwoofer	–	–	●
Rückfahrkamera in Farbe	●	–	–
Intelligenter AROUND VIEW MONITOR für 360° Rundumsicht mit Parksensoren vorne und hinten	○	●	●
Zentralverriegelung			
– mit Funkfernbedienung	●	●	●
– mit INTELLIGENT KEY mit Start-/Stopp-Knopf und Ladekappenverriegelung	●	●	●
Fensterheber elektrisch, hinten und vorne	●	●	●
Parkbremse, manuell	●	–	–
Parkbremse, elektrisch	–	●	●
Servolenkung, elektrisch	●	●	●
Instrumentierung			
Aussentemperaturanzeige	●	●	●
7"-TFT-Display, analog und digital	●	●	●
Lenkradfernbedienung			
– Audiosystem	●	●	●
– Freisprechanlage	●	●	●
– Sprachsteuerung	●	●	●
– Intelligenter Adaptiver Geschwindigkeits- und Abstands-Assistent	●	●	●
– ProPILOT	–	●	●

* 4 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 Einparken. Inkl. Intelligente Bewegungs- und Müdigkeitserkennung.

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Die Ausstattung

Serienausstattung	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Innenausstattung			
Sitze			
– Fahrer- und Beifahrersitz manuell einstellbar	●	●	●
– Fahrersitz höhenverstellbar	●	●	●
– Taschen an den Rücklehnen der vorderen Sitze	●	●	●
– Kopfstützen höhenverstellbar auf allen Plätzen	●	●	●
– Rückenlehne asymmetrisch (60:40) umklappbar	●	●	●
– Sitzbezüge aus recyceltem Stoff in Schwarz mit blauen Nähten	●	●	–
– Velours-Ledersitze in Schwarz oder Beige mit blauen oder hellblauen Nähten	–	–	●
– Sitzheizung vorne und hinten*	○	○	●
Innenspiegel			
– manuell abblendbar	●	–	–
– automatisch abblendbar	–	●	●
Lenkrad			
– aus Leder	●	●	●
– beheizbar*	○	○	●
– Lenksäule höhenverstellbar	●	●	●
Haltegriffe			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
– auf den Aussenplätzen hinten und mit Kleiderhaken hinten	●	●	●
Klimaautomatik inkl. Pollenfilter			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
– auf den Aussenplätzen hinten und mit Kleiderhaken hinten	●	●	●
Winterpaket, enthält Sitzheizung vorne und hinten, beheizbares Lenkrad und beheizbare Aussenspiegel	○	○	●
Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel, beleuchtet			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Ablagefächer in den vorderen und hinteren Türen			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Getränkehalter, vorne und hinten			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Getränkehalter, Mittelkonsole			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Steckdose, 12 Volt, vorne			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Handschuhfach, beleuchtet			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Kofferraumabdeckung, herausnehmbar			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Kofferraumbeleuchtung			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●
Ambientebeleuchtung			
– Fahrer und Beifahrer	●	●	●

* Teil des Winterpakets

● Serienausstattung

○ Sonderausstattung

– Werkseitig nicht lieferbar

Technische Daten

Typ		ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Motor / Kraftübertragung				
Motor-Bauart			Elektromotor	
Leistung, max.	PS (kW) bei U/min		150 (110)/3283 - 9795	
Max. Drehmoment	Nm bei U/min		320/0-3283	
Batterie / Ladesystem				
Batterie			Laminierte Lithium-Ionen-Batterie	
Batteriekapazität	kWh		40	
Batteriezellen			192	
Batteriespannung	V		350	
AC-Ladesystem****			Typ 2 (bis 6.6 kW)	
DC-Ladesystem			CHAdcMO (bis 50 kW)	
Ladekabel****	kW		EVSE (1.8 kW) & Mode 3 Typ 2 auf Typ 2 (7.4 kW)	
Fahrleistung				
Reichweite städtisch*	(nach WLTP) km		389	
Reichweite kombiniert*	(nach WLTP) km		270	
Reichweite kombiniert**	(nach NEFZ) km		350	
Elektrischer Verbrauch kombiniert*	(nach WLTP) gesamt kWh/100 km		20.6	
Elektrischer Verbrauch kombiniert**	(nach NEFZ) gesamt kWh/100 km		15.2	
CO ₂ -Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm)	g/km		0	
Benzinäquivalent	l/100 km		2.3	
CO ₂ -Emissionen aus der Stromproduktion	g/km		29	
Durchschnitt der CO ₂ -Emissionen der Personenwagen in der Schweiz	g/km		133	
Energieeffizienzklasse	A-G		A	
Beschleunigung von 0 auf 100 km/h	sec		7.9	
Höchstgeschwindigkeit	km/h		144	
Fahrwerk / Lenkung				
Vorderachse			McPherson-Federbeine	
Hinterachse			Verbundlenkerhinterachse	
Felgenreife		6.5J		6.5J x 17
Reifen gröse		205/55 R16		215/50 R17
Ersatzreifen gröse und -typ			T125/90 D16	
Bremsanlage			Hydraulisches Zweikreisbremssystem (diagonale Aufteilung) mit Bremskraftverstärker, elektronischer Bremskraftverteilung und ABV	
Bremsen	vorne		Innenbelüftete Scheibenbremsen mit 2-Kolben-Schwimmsattel: 283 x 28 mm	
Bremsen	hinten		Scheibenbremsen mit Einkolben-Schwimmsattel: 292 x 16 mm	
Lenkung			Elektronische Servolenkung	
Wendekreis	m	10.84		11.66
Kofferrauminhalt / Gewichte***				
Kofferrauminhalt nach VDA-Messung mit/ohne Kofferraumabdeckung	l	400/435		385/420
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1995		
Leergewicht	kg	1580 - 1640		
Zuladung	kg	355 - 415		
Zulässige Achslast, vorne/ hinten	kg	1035/1000		
Dachlast	kg	35		
Abmessungen				
Länge / Breite / Höhe	mm	4490 / 1788 / 1530		4490 / 1788 / 1540
Breite mit Aussenspiegel	mm	2030		
Radstand	mm	2700		
Spurweite vorne	mm	1540		1530
Spurweite hinten	mm	1555		1545

* Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren nach der VO(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt.

Null CO₂-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen).

** Nach NEFZ-Zyklus homologierte Daten. 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 sollen zugunsten maximaler Reichweite stets berücksichtigt werden.

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

**** 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 Typ2/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.

Farben- und Polsterkombinationen

Farbübersicht				ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA	
Farbcode	Bezeichnung	Art der Lackierung	Preise inkl. MwSt. in Fr.	Sitzbezüge aus recyceltem Stoff in Schwarz mit blauen Nähten		Velours-Ledersitze in Schwarz mit blauen Nähten	Velours-Ledersitze in Beige mit hellblauen Nähten
326	Solid White	Solid (S)	Standard	●	●	●	●
CAN	Bronze	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
KAD	Dark Grey	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
KBR	Spring Cloud	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
KY0	Silver	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
NAJ	New Red	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
Z11	Black	Metallic-Lackierung (M)	740.–	○	○	○	○
QAB	Pearl White	Perleffekt-Lackierung (P)	840.–	○	○	○	○
XDF	2-Farben-Lackierung : Dach und Aussenspiegel in Black Metallic mit Pearl White Karosserie	Metallic-Lackierung (M) Perleffekt-Lackierung (P)	1290.–	–	○	○	○

- Serienausstattung
- Sonderausstattung
- Werkseitig nicht lieferbar

Alle Preisangaben in Fr. sind unverbindliche Preisempfehlungen der NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, einschl. 7.7% 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.

NISSAN Garantien

Der NISSAN LEAF mit 40 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.

NISSAN 5★ Anschlussgarantie

Mit einer NISSAN 5★ Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der 3-jährigen Neuwagengarantie (5 Jahre Herstellergarantie auf elektrofahrzeugspezifische Komponenten) entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

NISSAN LEAF	+ 1 Jahr (Gesamtlaufzeit 4 Jahre)		+ 2 Jahre (Gesamtlaufzeit 5 Jahre)		+ 4 Jahre (Gesamtlaufzeit 7 Jahre)	
	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km
max. Kilometerlaufleistung						
Preise in Fr.	309.–	399.–	639.–	839.–	1659.–	2159.–

NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag

Der NISSAN SERVICE+ Wartungsvertrag stellt sicher, dass Ihr NISSAN Fahrzeug den Service erhält, der ihm gebührt - und das zu kalkulierbaren Kosten. Und gleichzeitig erzielt ein scheckheftgepflegtes Fahrzeug in der Regel einen höheren Wiederverkaufswert.

NISSAN LEAF	3 Jahre	4 Jahre	5 Jahre
max. Kilometerlaufleistung	90 000 km	120 000 km	150 000 km
Preise in Fr.	689.–	949.–	1149.–

NISSAN SWITZERLAND

NISSAN CENTER EUROPE GMBH (Brühl),
Zweigniederlassung Urdorf

Bergermoosstrasse 4
CH-8902 Urdorf

www.nissan.ch

Ihr NISSAN Händler:



Innovation
that excites

NISSAN LEAF

Zero Emission



LISTE DE PRIX

valable à partir du 1^{er} septembre 2018

NOUVELLE NISSAN LEAF

Modèle	Version	Capacité de la batterie	Motorisation	Puissance maxi ch (kW)	Transmission	Prix TVA incl. en Fr. avec achat de batterie
NISSAN LEAF	ACENTA	40 kWh	Moteur électrique	150 (110)	Boîte automatique, variable en continu	37 990.-
	N-CONNECTA	40 kWh	Moteur électrique	150 (110)	Boîte automatique, variable en continu	39 690.-
	TEKNA	40 kWh	Moteur électrique	150 (110)	Boîte automatique, variable en continu	41 990.-

Tous les prix indiqués en Fr. sont des prix recommandés indicatifs de NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% TVA inclus. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la mise sous presse. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre agent NISSAN se fera un plaisir de vous informer des changements éventuels. NISSAN SWITZERLAND se réserve le droit de modifier les prix, ainsi que les équipements, à tout moment et sans préavis.

Équipement spécial contre supplément de prix

Équipement spécial	Prix TVA incl. en Fr.	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Pack hiver (inclut le chauffage des sièges avant et arrière, volant chauffant et rétroviseurs extérieurs chauffants)	400.–	○	○	●
AROUND VIEW MONITOR intelligent pour une vision à 360°* avec aide au stationnement avant et arrière	700.–	○	●	●
Roue de secours	150.–	○	○	●
Phares LED avant avec feux diurnes LED avec réglage automatique de la portée des phares	650.–	–	○	●
Peinture bi-ton : toit Black Metallic avec carrosserie Pearl White	1290.–	–	○	○
ProPILOT Park – assistant intelligent de stationnement autonome	1355.–	–	–	○

* 4 caméras (avant, dans la partie arrière et dans les rétroviseurs extérieurs) offrent un balayage à 360° qui s'affiche sur l'écran du tableau de bord et permet de se garer avec précision et en toute sécurité. Détection intelligente des mouvements et détection intelligente des signes de fatigue incluses.

- équipement spécial
- équipement de série
- non disponible départ usine

Tous les prix indiqués en Fr. sont des prix recommandés indicatifs de NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% TVA inclus. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la mise sous presse. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre agent NISSAN se fera un plaisir de vous informer des changements éventuels. NISSAN SWITZERLAND se réserve le droit de modifier les prix, ainsi que les équipements, à tout moment et sans préavis.

Accessoires d'origine NISSAN

Numéro de pièce	Accessoires	Prix en Fr. TVA incl.
Jantes alliage KE409-5SH30DS	Jantes en alliage 17" Dark Grey Diamond Cut avec cerclage contrasté bleu	360.-
Packs KE600-5S00B	Pack Elegance, Blue, comprenant : baguettes de protection latérales, protection hayon, coques de rétroviseurs	613.-
Tapis KE745-5S001 KE745-5S00B KE748-5S001 KE965-5S0S0 KE965-5S0S1	Tapis de sol en velours, lot de 4, noir Tapis de sol en velours, lot de 4, bleu Tapis de sol en caoutchouc, lot de 4 Tapis de coffre en velours, réversible, face arrière gommé, pour les véhicules avec système audio BOSE®, noir Tapis de coffre en velours, réversible, face arrière gommé, pour les véhicules sans système audio BOSE®, noir	78.- 78.- 93.- 140.- 140.-
Styling KE760-5S05C KE791-5S02C KE960-5S01C KE760-5S05B KE791-5S02B KE960-5S01B K6010-5SK0A G68E0-5SK0A KE790-5S02B	Baguettes de protection latérales, look chrome Protection hayon, look chrome Coques de rétroviseurs, look chrome Baguettes de protection latérales, bleu Protection hayon, bleu Coques de rétroviseurs, bleu Finition design sur bouclier, avant, bleu Baguettes latérales, bleu Finition becquet arrière, bleu	360.- 168.- 161.- 360.- 168.- 161.- 323.- 484.- 267.-
Éclairage KE622-5S502 KE622-5S510 KE630-5S014 KE262-HV50A	Feux antibrouillard LED/lumière blanche Kit feux antibrouillard LED Éclairage d'ambiance Éclairage de coffre LED	386.- 300.- 134.- 134.-
Transport T99C2-5SA0A	Bac de rangement, compartimentable	403.-
Sécurité KE967-5S020	Protection du seuil interieur de coffre	145.-
Accessoires utiles KS289-360BL KS289-TH0BL F8800-89925	Support smartphone, pivotant 360°, noir Support tablette Cendrier, éclairé	41.- 66.- 61.-

Tous les prix indiqués en Fr. sont des prix recommandés indicatifs du constructeur, 7.7% TVA inclus, hors montage et peinture si nécessaire.

L'équipement

Équipement de série	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Pièces spécifiques aux véhicules électriques			
Prises de recharge avant NISSAN			
– chargeur Type 2 à l'avant, courant alternatif (jusqu'à 6.6 kW)*	●	●	●
– recharge rapide CHAdeMO à l'avant, Vehicle2Grid Ready, courant continu (jusqu'à 50 kW)	●	●	●
Câble de recharge NISSAN			
– câble de recharge EVSE (système de sécurité Mode 2) sur prise domestique (jusqu'à 1.8 kW)	●	●	●
– câble de recharge Mode 3 type 2/type 2 (jusqu'à 7.4 kW)*	●	●	●
e-Pedal pour „One Pedal Driving“	●	●	●
Pompe à chaleur pour abaisser la consommation et maximiser l'autonomie quotidienne réelle	●	●	●
Signal sonore d'approche intermittent vers l'avant jusqu'à 30 km/h	●	●	●
Verrouillage électromécanique pour câble de recharge	●	●	●
Prise de recharge éclairée	●	●	●
Équipement extérieur			
Phares			
– phares halogènes avec réglage manuel de la portée des phares	●	●	–
– feux diurnes LED	●	●	●
– phares LED avant avec feux diurnes LED avec réglage automatique de la portée des phares	–	○	●
– feux arrière LED	●	●	●
– feux antibrouillard arrière	●	●	●
– feux antibrouillard avant	●	●	●
Essuie-glaces			
– avec réglage de l'intervalle de balayage, avant et arrière	●	●	●
– avec capteur de pluie, avant	●	●	●
Vitres			
– pare-brise en verre feuilleté	●	●	●
– pare-brise, absorption des UV	●	●	●
– lunette arrière chauffante	●	●	●
– vitres teintées à partir du montant B	–	●	●
Rétroviseurs extérieurs			
– couleur carrosserie	●	●	●
– rabattables manuellement	●	–	–
– rabattables automatiquement	–	●	●
– réglables électriquement	●	●	●
– chauffants**	○	○	●
– avec clignotant intégré	●	●	●
Jantes et pneumatiques			
– Jantes alliage léger 16" avec pneumatiques 205/55 R16	●	–	–
– Jantes alliage léger 17" avec pneumatiques 215/50 R17	–	●	●
– roue de secours	○	○	●
Antenne sur le toit	●	●	●
Poignées extérieures des portes look chrome	●	●	●
Montant B peint noir brillant	–	●	●

*Les Conditions Techniques de Raccordement (CTR) imposent en Suisse une limitation à 3,6 kVA ≈ 3,6 kW aux branchements monophasés. En Suisse, le câble de recharge Mode 3 type 2/type 2 (de 32 A) ne peut donc être utilisé que pour charger à une borne en 3,6 kW max. En cas de doute, consultez un électricien sur place ou le responsable de la borne (si elle est publique, p. ex.). NISSAN ne peut être tenue responsable en cas de frais supplémentaires, dommages ou sanctions éventuelles suite à l'utilisation non conforme du câble 32 A.

**uniquement avec Pack Hiver

● équipement de série

○ équipement spécial

– non disponible départ usine

L'équipement

Équipement de série	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Équipement de sécurité			
Capteur de lumière et de pluie	●	●	●
Fonction „Follow me Home“	●	●	●
Warning automatique	●	●	●
Assistants de conduite NISSAN			
– régulateur adaptatif intelligent de la vitesse et assistant de maintien de distance de sécurité	●	●	●
– assistant intelligent de freinage d'urgence autonome avec détection des piétons	●	●	●
– assistant intelligent autonome de maintien de voie avec freinage correctif	●	●	●
– feux de route intelligents*	●	●	●
– détection intelligente des mouvements*	○	●	●
– détection intelligente des signes de fatigue	○	●	●
– surveillance des angles morts	●	●	●
– alerte de trafic transversal	●	●	●
– reconnaissance de la signalisation	●	●	●
ProPILOT			
– assistant intelligent pour circulation dense avec fonction stop & go	–	●	●
– assistant directionnel intelligent avec contrôle autonome de trajectoire	–	●	●
– régulateur adaptatif intelligent de la vitesse et assistant de maintien de distance de sécurité	–	●	●
Système anti-blocage de roue (ABS) avec répartiteur électronique de la force de freinage (EBD) et assistant de freinage d'urgence NISSAN	●	●	●
Aide au démarrage en côte	●	●	●
Système de contrôle de la pression des pneumatiques (TPMS)	●	●	●
Troisième feu stop	●	●	●
Signal sonore et témoin d'avertissement lorsque la ceinture de sécurité n'est pas bouclée	●	●	●
Airbags			
– airbags conducteur et passager avant	●	●	●
– airbags rideaux, avant et arrière	●	●	●
– airbags latéraux avant	●	●	●
Ceintures de sécurité			
– ceintures de sécurité à trois points d'ancrage sur tous les sièges	●	●	●
– ceintures de sécurité avant avec prétensionneur et limiteur d'effort	●	●	●
Points de fixation ISOFIX pour sièges enfant aux places latérales arrière	●	●	●
Antidémarrage électronique	●	●	●

* fait partie intégrante de l'option « AROUND VIEW MONITOR intelligent pour une vision à 360° avec aide au stationnement avant et arrière »: 4 caméras (avant, dans la partie arrière et dans les rétroviseurs extérieurs) offrent un balayage à 360° qui s'affiche sur l'écran du tableau de bord et permet de se garer avec précision et en toute sécurité.

- équipement de série
- équipement spécial
- non disponible départ usine

L'équipement

Équipement de série	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Équipements technologiques			
NissanConnect EV			
– système multimédia avec écran tactile couleur 7" : radio compatible MP3, prise AUX, radio numérique (DAB+), prise USB, streaming audio Bluetooth®, kit mains-libres et commande vocale, passerelle iPod®, 6 haut-parleurs, commandes rapides individualisables	●	●	●
– 6 haut-parleurs			
– système de navigation avec commande vocale et messages RDS-TMC			
– système télématique EV avec affichage des stations de recharge le long de l'itinéraire, éco-itinéraire, affichage de l'autonomie, éco-ranking, infos énergétiques, analyse de la conduite			
– application NissanConnect EV pour gérer la climatisation et la recharge entre autres			
Apple CarPlay® et Android Auto®	●	●	●
Système audio BOSE® haut-de-gamme	–	–	●
7 haut-parleurs BOSE® avec caisson de basses	–	–	●
Caméra de recul en couleur	●	–	–
AROUND VIEW MONITOR intelligent pour une vision à 360* avec aide au stationnement avant et arrière	○	●	●
Verrouillage centralisé des portes			
– avec télécommande	●	●	●
– avec INTELLIGENT KEY, bouton Start/Stop et verrouillage de la trappe de recharge	●	●	●
Lève-vitres électriques avant et arrière	●	●	●
Frein de stationnement manuel	●	–	–
Frein de stationnement électronique	–	●	●
Direction assistée, électrique	●	●	●
Instruments			
Indicateur de température extérieure	●	●	●
Écran 7" TFT, analogique et numérique	●	●	●
Commande au volant			
– système audio	●	●	●
– kit mains-libres	●	●	●
– commande vocale	●	●	●
– régulateur adaptatif intelligent de la vitesse et assistant de maintien de distance de sécurité	●	●	●
– ProPILOT	–	●	●

* 4 caméras (avant, dans la partie arrière et dans les rétroviseurs extérieurs) offrent un balayage à 360° qui s'affiche sur l'écran du tableau de bord et permet de se garer avec précision et en toute sécurité. Détection intelligente des mouvements et détection intelligente des signes de fatigue incluses.

- équipement de série
- équipement spécial
- non disponible départ usine

L'équipement

Équipement de série	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Équipement intérieur			
Sièges			
– sièges conducteur et passager réglables manuellement	●	●	●
– siège conducteur réglable en hauteur	●	●	●
– poches aumônières au dos des sièges avant	●	●	●
– appuis-tête réglables sur tous les sièges	●	●	●
– dossier rabattable asymétriquement (60/40)	●	●	●
– sellerie en tissu recyclé noir avec surpiqûres bleus	●	●	–
– sellerie en cuir daim noir ou beige avec surpiqûres bleus ou bleus clairs	–	–	●
– chauffage de siège avant et arrière*	○	○	●
Rétroviseur intérieur			
– anti-éblouissement manuel	●	–	–
– anti-éblouissement automatique	–	●	●
Volant			
– gainé de cuir	●	●	●
– chauffant*	○	○	●
– colonne de direction réglable en hauteur	●	●	●
Poignées de maintien			
– pour conducteur et passager avant	●	●	●
– aux places latérales arrière et avec crochet pour vêtements	●	●	●
Climatisation automatique, avec filtre à pollen	●	●	●
Pack hiver (inclut le chauffage des sièges avant et arrière, volant chauffant et rétroviseurs extérieurs chauffants)	○	○	●
Pare-soleils avec miroirs de courtoisie éclairés	●	●	●
Vide-poches dans les portes avant et arrière	●	●	●
Porte-boissons, avant et arrière	●	●	●
Porte-boissons, console centrale	●	●	●
Prise 12 V avant	●	●	●
Boîte à gants éclairée	●	●	●
Cache-bagages, amovible	●	●	●
Éclairage de coffre	●	●	●
Éclairage d'ambiance	●	●	●

* uniquement avec Pack Hiver

● équipement de série

○ équipement spécial

– non disponible départ usine

Caractéristiques techniques

Type	ACENTA		N-CONNECTA		TEKNA	
Moteur/transmission						
Moteur/modèle	Moteur électrique					
Puissance max.	ch (kW) à tr/min		150 (110)/3283-9795			
Couple max.	Nm à tr/min		320/0-2383			
Batterie/système de recharge						
Batterie	Lithium-ion, laminée					
Capacité de la batterie	kWh		40			
Nb. de cellules	192					
Tension de la batterie	V		350			
Système de recharge CA****	Type 2 (jusqu'à 6.6 kW)					
Système de recharge CC	CHAdEMO (jusqu'à 50 kW)					
Câble de recharge****	kW		EVSE (1.8 kW) et Mode 3/Type 2 à Type 2 (7.4 kW)			
Performances routières						
Autonomie, cycle urbain*	(selon WLTP) km		389			
Autonomie, mixte*	(selon WLTP) km		270			
Autonomie, mixte**	(selon NEDC) km		350			
Consommation d'énergie, mixte*	(selon WLTP) kWh/100 km		20.6			
Consommation d'énergie, mixte**	(selon NEDC) kWh/100 km		15.2			
Émissions de CO ₂ combinées (procédure de mesure selon la norme européenne)	g/km		0			
Équivalent essence	l/100 km		2.3			
Émissions de CO ₂ générées par la production de carburant	g/km		29			
Moyenne des émissions de CO ₂ des voitures particulières en Suisse	g/km		133			
Catégorie de rendement énergétique	A-G		A			
Accélération 0-100 km/h	sec.		7.9			
Vitesse max.	km/h		144			
Châssis/direction						
Essieu avant	Amortisseurs McPherson					
Essieu arrière	Profil semi-rigide					
Taille de jantes	6.5J x 16		6.5J x 17			
Taille des pneumatiques	205/55 R16		215/50 R17			
Taille et type de rue de secours	T125/90 D16					
Système de freinage	Système de freinage hydraulique à double circuit (répartition diagonale) avec assistance au freinage, répartiteur électronique de la force de freinage et ABS					
Freins	Avant		Freins à disque à ventilation intérieure avec étriers flottants à 2 pistons : 283 x 28 mm			
Freins	Arrière		Freins à disque avec étriers flottants à 1 piston : 292 x 16 mm			
Direction	Direction assistée électrique					
Diamètre de braquage	m		10.84		11.66	
Volume du coffre/poids***						
Volume du coffre selon la mesure VDA avec/sans cache-bagages	l		400/435		385/420	
Poids total admissible	kg		1995			
Poids à vide	kg		1580 - 1640			
Charge maximale	kg		355 - 415			
Charge admissible sur l'essieu avant/arrière	kg		1035/1000			
Charge admissible sur le toit	kg		35			
Dimensions						
Longueur/largeur/hauteur	mm		4490/1788/1530		4490/1788/1540	
Largeur avec rétroviseurs extérieurs	mm		2030			
Empattement	mm		2700			
Voie avant	mm		1540		1530	
Gabarit arrière	mm		1555		1545	

* Les valeurs indiquées ont été déterminées conformément aux procédures de mesure CE 715/2007 dans leur version actuelle 2017/1347 (WLTP).

Zéro émission en circulation (énergie utilisée provenant de source renouvelable).

** Autonomie selon cycle d'essai NEDC. Des facteurs tels que le mode de conduite, la vitesse, la topographie, le rechargement, la température extérieure et le degré d'utilisation des fonctions consommant de l'énergie influencent l'autonomie réelle. La plupart de ces facteurs sont contrôlables par le conducteur et doivent être constamment pris en compte afin d'obtenir une autonomie maximale.

*** Les masses et les poids peuvent varier selon l'équipement. Toutes les données de poids se réfèrent au véhicule en état de conduite, conducteur (75 kg) compris.

**** Les Conditions Techniques de Raccordement (CTR) imposent en Suisse une limitation à 3.6 kVA ≈ 3.6 kW aux branchements monophasés. En Suisse, seul ce câble 32A (type 2/type 2) est autorisé pour la recharge d'un véhicule électrique NISSAN à une borne 3.6 kW. En cas de doute, consultez un électricien sur place ou le responsable de la borne (par exemple si elle est publique). NISSAN ne peut être tenue responsable en cas de frais supplémentaires, dommages ou sanctions éventuelles suite à l'utilisation non conforme du câble 32A.

Teintes et selleries

Code de couleur	Teintes			ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA	
	Désignation	Type de peinture	Prix TVA incl. en Fr.	Sellerie en tissu recyclé noir avec surpiqûres bleus		Sellerie en cuir daim noir avec surpiqûres bleus	Sellerie en cuir daim beige avec surpiqûres bleus clairs
326	Solid White	Solid (S)	Standard	●	●	●	●
CAN	Bronze	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
KAD	Dark Grey	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
KBR	Spring Cloud	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
KYO	Silver	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
NAJ	New Red	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
Z11	Black	Peinture métallisée (M)	740.–	○	○	○	○
QAB	Pearl White	Peinture nacrée (P)	840.–	○	○	○	○
XDF	Peinture bi-ton : toit Black Metallic avec carrosserie Pearl White	Peinture métallisée (M) Peinture nacrée (P)	1290.–	-	○	○	○

- équipement de série
- équipement spécial
- non disponible départ usine

Tous les prix indiqués en Fr. sont des prix recommandés indicatifs de NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% TVA inclus. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la mise sous presse. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre agent NISSAN se fera un plaisir de vous informer des changements éventuels. NISSAN SWITZERLAND se réserve le droit de modifier les prix, ainsi que les équipements, à tout moment et sans préavis.

Garanties NISSAN

NISSAN LEAF avec capacité de batterie 40 kWh vous offre:

- ✓ 5 ans/100 000 km de garantie constructeur sur les composants spécifiques aux véhicules électriques
- ✓ 3 ans/100 000 km de garantie sur les composants standard
- ✓ 8 ans/160 000 km de garantie de la batterie lithium-ion de la NISSAN LEAF

Extension de garantie NISSAN★

L'extension de garantie NISSAN 5★ vous permet de continuer à utiliser votre véhicule en toute quiétude au-delà de la garantie d'usine. Vous êtes ainsi à l'abri de tout coût de réparation pouvant être couvert par la garantie.

NISSAN LEAF	+1 an (durée total 4 ans)		+2 ans (durée total 5 ans)		+ 4 ans (durée total 7 ans)	
	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km
Kilométrage maximum	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km
Prix en Fr.	309.–	399.–	639.–	839.–	1659.–	2159.–

Contrat de maintenance NISSAN SERVICE+

Le contrat de maintenance NISSAN SERVICE+ couvre tous les services de votre véhicule, et ce à des coûts fixes. De même, un carnet d'entretien soigné vous assure en règle générale une valeur de revente plus élevée.

NISSAN LEAF	3 ans	4 ans	5 ans
Kilométrage maximum	90 000 km	120 000 km	150 000 km
Prix en Fr.	689.–	949.–	1149.–

NISSAN SWITZERLAND

NISSAN CENTER EUROPE GMBH (Brühl),
Zweigniederlassung Urdorf

Bergermoosstrasse 4
CH-8902 Urdorf

www.nissan.ch

Votre agent NISSAN :



Innovation
that excites

NISSAN LEAF

Zero Emission



LISTINO PREZZI

valevole dal 1° settembre 2018

NUOVA NISSAN LEAF

Modello	Variante d'equipaggiamento	Capacità batteria	Motore	Potenza max. CV (kW)	Trasmissione	Prezzo in Fr. IVA incl. con acquisto batteria
NISSAN LEAF	ACENTA	40 kWh	Elettrico	150 (110)	Cambio automatico a variazione continua	37 990.–
	N-CONNECTA	40 kWh	Elettrico	150 (110)	Cambio automatico a variazione continua	39 690.–
	TEKNA	40 kWh	Elettrico	150 (110)	Cambio automatico a variazione continua	41 990.–

Tutti i prezzi indicati, espressi in Fr., sono prezzi consigliati da NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% IVA inclusa. Le informazioni contenute nella presente pubblicazione sono aggiornate al momento della stampa. Con riserva di modifiche ai modelli descritti. Il vostro agente NISSAN vi informerà volentieri su eventuali modifiche. NISSAN SWITZERLAND si riserva il diritto di modificare prezzi ed equipaggiamenti in qualsiasi momento e senza preavviso.

Equipaggiamento speciale con sovrapprezzo

Equipaggiamento speciale	Prezzo in Fr. IVA incl.	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Pacchetto invernale, contiene sedili anteriori/posteriori, volante e retrovisori esterni riscaldabili	400.–	○	○	●
AROUND VIEW MONITOR intelligente per una visuale a 360°* con sensori di parcheggio anteriore e posteriore	700.–	○	●	●
Ruota di scorta	150.–	○	○	●
Fari a LED anteriori con luci di marcia diurna a LED con regolazione automatica portata fari	650.–	–	○	●
Verniciatura bicolore: tetto e retrovisori esterni Black Metallic con carrozzeria Pearl White	1290.–	–	○	○
ProPILOT Park – sistema automatico di parcheggio assistito intelligente	1355.–	–	–	○

* 4 videocamere (davanti, dietro e nei retrovisori esterni) generano una prospettiva a volo d'uccello a 360° che viene riprodotta sullo schermo nell'abitacolo e consentono di parcheggiare con sicurezza e precisione. Rilevatore di movimento intelligente e di stanchezza incl.

- equipaggiamento di serie
- equipaggiamento speciale
- non fornibile di fabbrica

Tutti i prezzi indicati, espressi in Fr., sono prezzi consigliati da NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% IVA inclusa. Le informazioni contenute nella presente pubblicazione sono aggiornate al momento della stampa. Con riserva di modifiche ai modelli descritti. Il vostro agente NISSAN vi informerà volentieri su eventuali modifiche. NISSAN SWITZERLAND si riserva il diritto di modificare prezzi ed equipaggiamenti in qualsiasi momento e senza preavviso.

Accessori originali NISSAN

Codice di prodotto	Accessori	Prezzo in Fr. IVA incl.
Cerchi in lega leggera KE409-5SH30DS	Cerchi in lega 17" Dark Grey taglio diamante con finitura blu	360.-
Pacchetti KE600-5S00B	Pacchetto Elegance, Blue, composto da: modanature protettive laterali, protezione spigolo portellone, alloggiamenti dei retrovisori	613.-
Tappetini KE745-5S001	Tappetini in velluto, set da 4 pz., nero	78.-
KE745-5S00B	Tappetini in velluto, set da 4 pz., blu	78.-
KE748-5S001	Tappetini in gomma, set da 4 pz.	93.-
KE965-5S0S0	Tappeto bagagliaio in velluto, reversibile, rovescio gommato, per veicoli con sistema audio BOSE®, nero	140.-
KE965-5S0S1	Tappeto bagagliaio in velluto, reversibile, rovescio gommato, per veicoli senza sistema audio BOSE®, nero	140.-
Stile KE760-5S05C	Modanature protettive laterali, look cromato	360.-
KE791-5S02C	Protezione spigolo portellone, look cromato	168.-
KE960-5S01C	Alloggiamenti dei retrovisori, look cromato	161.-
KE760-5S05B	Modanature protettive laterali, blu	360.-
KE791-5S02B	Protezione spigolo portellone, blu	168.-
KE960-5S01B	Alloggiamenti dei retrovisori, blu	161.-
K6010-5SK0A	Insero paraurti, anteriore, blu	323.-
G68E0-5SK0A	Modanature laterali, blu	484.-
KE790-5S02B	Copertura spoiler posteriore, blu	267.-
Illuminazione KE622-5S502	Fari fendinebbia LED/Luce bianca	386.-
KE622-5S510	Kit fari fendinebbia LED	300.-
KE630-5S014	Illuminazione d'ambiente	134.-
KE262-HV50A	Illuminazione bagagliaio LED	134.-
Trasporto T99C2-5SA0A	Vasca copricassone con divisorio	403.-
Protezione KE967-5S020	Protezione soglia di carico interna	145.-
Accessori utili KS289-360BL	Supporto per smartphone, orientabile a 360°, nero	41.-
KS289-TH0BL	Supporto per tablet	61.-
F8800-89925	Portacenere, illuminato	61.-

Tutti i prezzi indicati, espressi in Fr., sono prezzi consigliati dal costruttore, 7.7% IVA inclusa, escluso montaggio e verniciatura dove necessario.

Equipaggiamento

Equipaggiamento di serie	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Componenti specifici dei veicoli elettrici			
Attacchi di carica NISSAN			
– connettore di ricarica tipo 2 davanti, corrente alternata (fino a 6.6 kW)*	●	●	●
– connettore di ricarica rapida CHAdeMO davanti, Vehicle2Grid Ready, corrente continua (fino a 50 kW)	●	●	●
Cavi di ricarica NISSAN			
– cavo di ricarica EVSE (sistema di sicurezza Mode 2) mediante attacco domestico (fino a 1.8 kW)	●	●	●
– cavo di ricarica Mode 3 tipo 2/tipo 2 (fino a 7.4 kW)*	●	●	●
e-Pedal per „One-Pedal-Driving“	●	●	●
Pompa di calore per ridurre il consumo di energia e aumentare l'autonomia nella guida quotidiana	●	●	●
Segnale di avvicinamento acustico a intermittenza, emesso in avanti, fino a 30 km/h	●	●	●
Chiusura elettromeccanica per cavo di ricarica	●	●	●
Connettore di ricarica illuminato	●	●	●
Equipaggiamento esterno			
Fari			
– fari alogeni con regolazione manuale portata fari	●	●	–
– luci di marcia diurna LED	●	●	●
– fari a LED anteriori con luci di marcia diurna a LED con regolazione automatica portata fari	–	○	●
– luci posteriori LED	●	●	●
– luce posteriore antinebbia	●	●	●
– fari fendinebbia anteriore	●	●	●
Tergicristalli			
– a intermittenza, anteriore e posteriore	●	●	●
– con sensore pioggia anteriore	●	●	●
Vetri			
– parabrezza in vetro stratificato	●	●	●
– parabrezza con filtro anti UV	●	●	●
– lunotto riscaldabile	●	●	●
– vetri laterali oscurati dal montante B	–	●	●
Retrovisori esterni			
– nel colore della vettura	●	●	●
– ripiegabili manualmente	●	–	–
– ripiegabili automaticamente	–	●	●
– regolabili elettricamente	●	●	●
– riscaldabili**	○	○	●
– con indicatori di direzione integrati	●	●	●
Pneumatici e ruote			
– cerchi in lega leggera 16" con pneumatici 205/55 R16	●	–	–
– cerchi in lega leggera 17" con pneumatici 215/50 R17	–	●	●
– ruota di scorta	○	○	●
Antenna sul tetto	●	●	●
Maniglie esterne delle porte in look cromato	●	●	●
Montante B nel colore nero brillante	–	●	●

* Conformemente alle Condizioni tecniche di allacciamento TAB (prescrizioni di fabbrica) in Svizzera gli allacciamenti monofase sono ammessi unicamente per potenze fino a 3,6 kVA ≈ 3,6 kW. Per questo motivo in Svizzera il cavo Mode 3 tipo 2/tipo 2 (32 A) può essere utilizzato solo per caricare a una postazione di ricarica da 3,6 kW max. In caso di dubbio, contattate il vostro installatore elettricista locale o il gestore della postazione di ricarica (ad es. per le colonnine pubbliche). NISSAN non si assume alcuna responsabilità per costi aggiuntivi, danni o sanzioni subiti dall'utente a causa di un utilizzo non conforme alle disposizioni del cavo 32 A.

**solo con pacchetto invernale

- equipaggiamento di serie
- equipaggiamento speciale
- non fornibile di fabbrica

Equipaggiamento

Equipaggiamento di serie	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Equipaggiamento di sicurezza			
Sensore pioggia e luce	●	●	●
Dispositivo „Follow-me-Home“	●	●	●
Segnalazione arresto d'emergenza	●	●	●
Sistemi di assistenza NISSAN			
– regolatore di velocità e distanza adattivo intelligente	●	●	●
– sistema anticollisione frontale intelligente con sistema di rilevamento pedoni	●	●	●
– assistenza al mantenimento di corsia intelligente e attiva con intervento correttivo del freno	●	●	●
– fari abbaglianti automatici intelligenti*	●	●	●
– rilevatore di movimento intelligente*	○	●	●
– rilevamento stanchezza intelligente	○	●	●
– avvisatore angolo morto	●	●	●
– allerta traffico trasversale	●	●	●
– riconoscimento segnali stradali	●	●	●
ProPILOT			
– assistenza di guida in coda autonoma intelligente con funzione stop-&-go	–	●	●
– assistenza di guida autonoma intelligente per la guida in corsia	–	●	●
– regolatore di velocità e distanza adattivo intelligente	–	●	●
Sistema anti bloccaggio (ABS) con ripartizione elettronica della forza frenante (EBD) e assistenza alla frenata NISSAN	●	●	●
Assistenza alla partenza in salita	●	●	●
Sistema di controllo pressione pneumatici (TPMS)	●	●	●
Terza luce di stop	●	●	●
Spia luminosa e acustica per cinture di sicurezza non allacciate	●	●	●
Airbag			
– airbag conducente e passeggero anteriore	●	●	●
– airbag a tendina anteriori e posteriori	●	●	●
– airbag laterali anteriori	●	●	●
Cinture di sicurezza			
– cinture di sicurezza a tre punti su tutti i posti	●	●	●
– pretensionatore e limitatore di sforzo per cinture di sicurezza, anteriori	●	●	●
Fissaggio ISOFIX per seggiolini sui posti laterali del divano posteriore	●	●	●
Antifurto immobilizzatore, elettrico	●	●	●

* compreso nell'opzione «AROUND VIEW MONITOR intelligente per una visuale a 360° con sensori di parcheggio anteriore e posteriore» 4 videocamere (davanti, dietro e nei retrovisori esterni) generano una prospettiva a volo d'uccello a 360° che viene riprodotta sullo schermo nell'abitacolo e consentono di parcheggiare con sicurezza e precisione.

- equipaggiamento di serie
- equipaggiamento speciale
- non fornibile di fabbrica

Equipaggiamento

Equipaggiamento di serie	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Dotazione tecnica			
NissanConnect EV			
– sistema multimedia con schermo tattile a colori da 7": radio con lettore MP3, presa AUX, radio digitale (DAB+), presa USB, streaming audio Bluetooth®, dispositivo vivavoce e comando vocale, Gateway iPod®, 6 altoparlanti, possibilità di personalizzare l'accesso rapido alle funzioni	●	●	●
– 6 altoparlanti			
– sistema di navigazione con segnalazioni RDS-TMC			
– sistema telematico EV incl. segnalazioni RDS TMC, indicazione colonnine di ricarica lungo l'itinerario pianificato; itinerario eco; indicazione dell'autonomia, della classifica eco, informazioni sull'energia, analisi della guida			
– app NissanConnect EV per la gestione, tra l'altro, di climatizzatore e ricarica			
Apple CarPlay® e Android Auto®	●	●	●
Sistema audio pregiato BOSE®	–	–	●
7 altoparlanti BOSE® con subwoofer	–	–	●
Videocamera di retromarcia a colori	●	–	–
AROUND VIEW MONITOR intelligente per una visuale a 360°* con sensori di parcheggio anteriore e posteriore	○	●	●
Chiusura centralizzata			
– con telecomando	●	●	●
– con INTELLIGENT KEY, pulsante start/stop e attacco di carica con serratura	●	●	●
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	●	●	●
Freno di parcheggio manuale	●	–	–
Freno di parcheggio elettronico	–	●	●
Servosterzo elettrico	●	●	●
Strumentazione			
Indicatore temperatura esterna	●	●	●
Display analogico e digitale TFT 7"	●	●	●
Comandi al volante			
– sistema audio	●	●	●
– dispositivo vivavoce	●	●	●
– comando vocale	●	●	●
– regolatore di velocità e distanza adattivo intelligente	●	●	●
– ProPILOT	–	●	●

* 4 videocamere (davanti, dietro e nei retrovisori esterni) generano una prospettiva a volo d'uccello a 360° che viene riprodotta sullo schermo nell'abitacolo e consentono di parcheggiare con sicurezza e precisione. Rilevatore di movimento intelligente e di stanchezza incl.

- equipaggiamento di serie
- equipaggiamento speciale
- non fornibile di fabbrica

Equipaggiamento

Equipaggiamento di serie	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Equipaggiamento interno			
Sedili			
– sedile conducente e passeggero regolabili manualmente	●	●	●
– sedile conducente regolabile in altezza	●	●	●
– tasche nello schienale dei sedili anteriori	●	●	●
– poggiatesta regolabili in altezza su tutti i posti	●	●	●
– schienali sedili posteriori ribaltabili asimmetricamente (60:40)	●	●	●
– rivestimenti in tessuto riciclato nero con impunture blu	●	●	–
– rivestimenti in pelle scamosciata, nero o beige con impunture blu o blu chiaro	–	–	●
– riscaldamento sedili anteriori e posteriori*	○	○	●
Retrovisore interno			
– anabbagliante manuale	●	–	–
– anabbagliante automatico	–	●	●
Volante			
– rivestito in pelle	●	●	●
– riscaldabili*	○	○	●
– piantone dello sterzo regolabile in altezza	●	●	●
Maniglie d'appiglio			
– per conducente e passeggero	●	●	●
– per i posti laterali, posteriori con gancio appendiabiti	●	●	●
Climatizzatore automatico, incl. filtro antipolline	●	●	●
Pacchetto invernale, contiene sedili anteriori/posteriori, volante e retrovisori esterni riscaldabili	○	○	●
Alette parasole con specchietto di cortesia nell'aletta parasole, illuminati	●	●	●
Vani nelle porte anteriori e posteriori	●	●	●
Portabibite anteriori e posteriori	●	●	●
Portabibite, console centrale	●	●	●
Presse 12 Volt, anteriore	●	●	●
Cassetto portaoggetti illuminato	●	●	●
Copertura bagagliaio estraibile	●	●	●
Illuminazione bagagliaio	●	●	●
Illuminazione d'ambiente	●	●	●

* solo con pacchetto invernale

● equipaggiamento di serie

○ equipaggiamento speciale

– non fornibile di fabbrica

Dati tecnici

Motore/trasmissione di forza		ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Motore/tipologia		Elettrico		
Potenza	CV (kW) a giri/min	150 (110)/3283-9795		
Coppia massima	Nm a giri/min	320/0-3283		
Batteria/sistema di ricarica				
Batteria	kWh	Batteria laminata agli ioni di litio		
Capacità batteria		40		
Celle batteria		192		
Tensione della batteria	V	350		
Sistema di ricarica AC****		Tipo 2 (fino a 6.6 kW)		
Sistema di ricarica DC		CHAdeMO (fino a 50 kW)		
Cavo di ricarica****	kW	Cavo EVSE (1.8 kW) e modo 3/tipo 2 su tipo 2 (7.4 kW)		
Prestazioni				
Autonomia, ciclo urbano*	(secondo WLTP) km	389		
Autonomia, ciclo misto*	(secondo WLTP) km	270		
Autonomia, ciclo misto**	(secondo NEDC) km	350		
Consumo di energia, ciclo misto*	(secondo WLTP), kWh/100 km	20.6		
Consumo di energia, ciclo misto*	(secondo NEDC), kWh/100 km	15.2		
Emissioni di CO ₂ ciclo misto (misurazione secondo norma UE)	g/km	0		
Equivalente benzina	l/100 km	2.3		
Emissioni di CO ₂ derivanti dalla messa a disposizione di elettricità	g/km	29		
Emissioni medie di CO ₂ delle automobili in Svizzera	g/km	133		
Categoria d'efficienza energetica	A-G	A		
Accelerazione da 0 a 100 km/h	secondi	7.9		
Velocità massima	km/h	144		
Telaio/sterzo				
Asse anteriore		Ammortizzatori McPherson		
Asse posteriore		Profilo semirigido		
Dimensioni cerchi		6.5J x 16	6.5J x 17	
Dimensioni pneumatici		205/55 R16	215/50 R17	
Dimensione e tipo ruota di scorta		T125/90 D16		
Impianto frenante		Doppio circuito idraulico (ripartizione diagonale), servo-assistito, ripartizione elettronica della forza frenante e ABS		
Impianto frenante	anteriore	Freni a disco autoventilanti con pinza flottante a 2 pistoncini: 283 x 28 mm		
Impianto frenante	posteriore	Freni a disco con pinza flottante a 1 pistoncino: 292 x 16 mm		
Sterzo		Servosterzo elettrico		
Diametro di sterzata	m	10.84	11.66	
Volume bagagliaio/pesi***				
Volume bagagliaio secondo misurazione VDA con/senza copertura bagagliaio	l	400/435		385/420
Peso totale ammesso	kg	1995		
Peso a vuoto	kg	1580-1640		
Carico	kg	355-415		
Carico ammesso, asse anteriore/posteriore	kg	1035/1000		
Carico sul tetto	kg	35		
Dimensioni				
Lunghezza/larghezza/altezza	mm	4490 / 1788 / 1530		4490/1788/1540
Larghezza con retrovisori esterni	mm	2030		
Passo	mm	2700		
Carreggiata anteriore	mm	1540	1530	
Carreggiata posteriore	mm	1555	1545	

* I valori indicati sono stati misurati con procedimento di misurazione conforme a CE 715/2007 nella versione attuale 2017/1347 (WLTP). Zero emissioni di CO₂ in marcia (a condizione di utilizzare energia da fonti rinnovabili).

** Autonomia secondo ciclo NEDC. Fattori quali stile di guida, velocità, topografia, carico, temperatura esterna e il grado di utilizzo dei consumatori elettrici incidono sulla reale autonomia. La maggior parte dei fattori può essere influenzata dal conducente e andrebbe sempre considerata per ottimizzare al massimo l'autonomia.

*** Le dimensioni e i pesi possono divergere in funzione dell'equipaggiamento. Tutti i dati sul peso s'intendono per veicolo in ordine di marcia, incl. conducente (75 kg).

**** In conformità con le Condizioni tecniche di raccordo (disposizioni di fabbrica), in Svizzera sono ammessi allacciamenti monofase solo per potenze fino a 3.6 kVA = 3.6 kW. Pertanto questo cavo 32 A tipo 2/tipo 2 può essere utilizzato in Svizzera solo per ricaricare un veicolo elettrico NISSAN con 3.6 kW a una stazione di ricarica. In caso di dubbio, contattate il vostro installatore elettricista locale o il gestore della postazione di ricarica (ad es. per le colonnine pubbliche). NISSAN non si assume alcuna responsabilità per costi aggiuntivi, danni o sanzioni subiti dall'utente a causa di un utilizzo non conforme alle disposizioni del cavo 32 A.

Colori e rivestimenti

Codice colori	Colori			ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA	
	Denominazione	Tipo della verniciatura	Prezzo in Fr. IVA incl.	Rivestimenti in tessuto riciclato nero con impunture blu		Rivestimenti in pelle scamosciata nero con impunture blu	Rivestimenti in pelle scamosciata nero con impunture blu chiaro
326	Solid White	Solid (S)	Standard	●	●	●	●
CAN	Bronze	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
KAD	Dark Grey	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
KBR	Spring Cloud	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
KY0	Silver	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
NAJ	New Red	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
Z11	Black	Vernice metallizzata (M)	740.–	○	○	○	○
QAB	Pearl White	Vernice perlata (P)	840.–	○	○	○	○
XDF	Verniciatura bicolore: tetto e retrovisori esterni Black Metallic con carrozzeria Pearl White	Vernice metallizzata (M) Vernice perlata (P)	1290.–	–	○	○	○

- equipaggiamento di serie
- equipaggiamento speciale
- non fornibile di fabbrica

Tutti i prezzi indicati, espressi in Fr., sono prezzi consigliati da NISSAN SWITZERLAND - NISSAN CENTER EUROPE GMBH, 7.7% IVA inclusa. Le informazioni contenute nella presente pubblicazione sono aggiornate al momento della stampa. Con riserva di modifiche ai modelli descritti. Il vostro agente NISSAN vi informerà volentieri su eventuali modifiche. NISSAN SWITZERLAND si riserva il diritto di modificare prezzi ed equipaggiamenti in qualsiasi momento e senza preavviso.

Garanzie NISSAN

NISSAN LEAF con capacità della batteria di 40 kWh vi offre:

- ✓ 5 anni/100 000 km di garanzia di fabbrica sui componenti specifici dei veicoli elettrici
- ✓ 3 anni/100 000 km di garanzia generale di fabbrica
- ✓ 8 anni/160 000 km di garanzia sulla batteria agli ioni di litio di NISSAN LEAF

Estensione di garanzia NISSAN 5★

Con l'estensione di garanzia NISSAN 5★ potete continuare a guidare in tutta tranquillità la vostra automobile anche dopo la scadenza della garanzia di fabbrica. L'estensione vi offre protezione da costi di riparazione elevati e imprevisti, secondo le condizioni della garanzia.

NISSAN LEAF	+ 1 anno (durata totale 4 anni)		+ 2 anni (durata totale 5 anni)		+ 4 anni (durata totale 7 anni)	
	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km	100 000 km	160 000 km
Chilometraggio massimo						
Prezzi in Fr.	309.–	399.–	639.–	839.–	1659.–	2159.–

Contratto di manutenzione NISSAN SERVICE+

Il contratto di manutenzione NISSAN SERVICE+ vi assicura che il vostro veicolo NISSAN riceverà la manutenzione programmata che gli spetta, e con costi precalcolati. In aggiunta, un veicolo che riceve una manutenzione regolare ha in genere un prezzo di rivendita superiore.

NISSAN LEAF	3 anni	4 anni	5 anni
Chilometraggio massimo	90 000 km	120 000 km	150 000 km
Prezzi in Fr.	689.–	949.–	1149.–

NISSAN SWITZERLAND

NISSAN CENTER EUROPE GMBH (Brühl),
Zweigniederlassung Urdorf

Bergermoosstrasse 4
CH-8902 Urdorf

www.nissan.ch

Il vostro agente NISSAN: