



ARIYA



Liste de prix
valable à partir du 1^{er} septembre 2023

Model Year 22

Advance Principaux équipements de série

Prix TVA incluse : dès CHF 53 990.-

Équipements spécifiques véhicules électriques	Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Batterie 63 kWh • Gestion de la température de la batterie (refroidissement à eau) • Système de recharge combiné de type 2 (CCS 2), courant continu (CC) jusqu'à 130 kW • e-Pedal pour le « One Pedal Driving » • Câble de recharge mode 2 sur prise domestique, courant alternatif (CA), 10 A jusqu'à 1.8 kW • Câble de recharge mode 3 triphasé, courant alternatif (CA), 32 A jusqu'à 22 kW • Chargeur à bord type 2, courant alternatif (CA) jusqu'à 22 kW (triphase) • Pompe à chaleur pour abaisser la consommation et maximiser l'autonomie quotidienne réelle 	<ul style="list-style-type: none"> • Prise 12 V à l'avant • Système audio <ul style="list-style-type: none"> › 6 haut-parleurs • Radio numérique (DAB+) • Interface Bluetooth® pour téléphones portables et streaming audio • Système d'information du conducteur avec écran TFT couleur 12.3" • Modes de conduite : Standard, Sport, Eco • Chargeur smartphone à induction • Intelligent Key avec bouton start/stop et Keyless Entry • Assistant vocal Nissan • Navigation NissanConnect <ul style="list-style-type: none"> › Écran tactile couleur 12.3" › Services TomTom® avec infos trafic Premium › 3 ans de mise à jour gratuite › Reconnaissance vocale intégrée pour système audio et téléphone › Apple CarPlay® sans fil › Android Auto® avec câble • NissanConnect Services <ul style="list-style-type: none"> › Nissan on Google Assistant et on Amazon Alexa¹⁾ › Wi-Fi embarqué²⁾ › Services de base avec fonctionnalités VE³⁾ › Services Premium avec fonctionnalités VE⁴⁾ • Mise à jour logicielle à distance • Caméra de recul • Prise USB (type A et C) AV+AR 	<ul style="list-style-type: none"> • Pochettes au dos des sièges avant • Pare-brise chauffant • Volant chauffant • Sièges conducteur et passager <ul style="list-style-type: none"> › Chauffants › À réglage électrique • Siège conducteur avec soutien lombaire électrique à 2 réglages • Lève-vitres électriques avant et arrière avec fonction impulsion • Rétroviseur intérieur <ul style="list-style-type: none"> › Anti-éblouissement automatique › Sans cadre • Climatisation automatique bi-zone avec filtre à pollen • Éclairage d'ambiance à LED • Volant gainé de cuir • Colonne de direction réglable en hauteur et en profondeur • Buses de ventilation arrière • Accoudoir central à l'arrière • Banquette arrière rabattable asymétriquement (60/40) • Sellerie similicuir/tissu noir 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes en alliage léger 19" avec cache-moyeux Aero • Rétroviseurs extérieurs dégivrants, réglables et rabattables électriquement • Finitions vitre en chrome satiné⁵⁾ • Antenne aileron • Hayon, électrique avec capteur • Feux antibrouillard LED • Feux arrière antibrouillard LED • Feux arrière LED • Phares LED • Feux de circulation diurne LED avec fonction « Follow me Home » • Vitres teintées à partir du montant B 	<ul style="list-style-type: none"> • Assistant feux de route • Airbags <ul style="list-style-type: none"> › Airbags conducteur et passager avant › Airbags latéraux avant › Airbag rideau • Aide au stationnement avant et arrière • Frein de stationnement électronique (e-PKB) avec désactivation automatique au démarrage • Détection intelligente des signes de fatigue • Around View Monitor intelligent pour une vision à 360° • Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome arrière • Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome avant avec détection des piétons et des cyclistes et assistant de croisement • Capteur de lumière et de pluie • ProPILOT avec Navi-Link <ul style="list-style-type: none"> › Assistant intelligent pour circulation dense avec fonction stop & go › Assistant directionnel intelligent avec contrôle autonome de trajectoire › Adaptation intelligente à la limitation de vitesse en vigueur › Adaptation intelligente de la vitesse à l'approche de virages/bretelles/ronds-points › Adaptation intelligente de la vitesse à partir de 30 km/h (à faible vitesse) › Surveillance intelligente active des angles morts › Reconnaissance des panneaux de signalisation

¹⁾ Nécessite un terminal compatible avec l'Assistant Google™ ou Amazon Alexa*.

²⁾ Nécessite un contrat distinct pour l'utilisation des données cellulaires.

³⁾ Gratuite pendant les 7 premières années. Des frais peuvent ensuite s'appliquer selon les Conditions Générales qui seront en vigueur à ce moment-là.

⁴⁾ Gratuite pendant les trois premières années. Si vous souhaitez ensuite vous abonner, le service sera payant.

⁵⁾ Uniquement avec traction avant

Evolve

Différent de/en plus de la version Advance

Prix TVA incluse : dès CHF 63 990.-

Équipements spécifiques véhicules électriques	Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Batterie 87 kWh 	<ul style="list-style-type: none"> • Système audio <ul style="list-style-type: none"> › Système audio Bose® Premium avec 10 haut-parleurs • Affichage tête haute 10.8" • Intelligent Key avec préprogrammation de la position siège, volant et rétroviseurs extérieurs 	<ul style="list-style-type: none"> • Seuils de portières avec logo e-4ORCE¹⁾ • Sièges arrière chauffants • Sièges conducteur et passager avant <ul style="list-style-type: none"> › Climatisés (chaud/froid) › Assise à inclinaison réglable › Préprogrammation de la position siège • Siège conducteur avec soutien lombaire électrique à 4 réglages • Rétroviseur intérieur numérique avec fonction caméra • Colonne de direction ajustable électriquement en hauteur et en profondeur • Console centrale à réglage électrique • Toit ouvrant panoramique en verre • Sellerie similicuir/Alcantara perforé 	<ul style="list-style-type: none"> • Ajustement automatique des rétroviseurs extérieurs en marche arrière • Clignotants dynamiques • Finitions vitre en chrome foncé¹⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> • Assistant feux de route avec système d'éclairage adaptatif • ProPILOT Park <ul style="list-style-type: none"> › Assistant intelligent de stationnement autonome

Evolve400

Différent de/en plus de la version Evolve

Prix TVA incluse : dès CHF 71 990.-

Équipements spécifiques véhicules électriques	Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Moteur électrique 290 kW (394 ch) avec transmission intégrale e-4ORCE 		<ul style="list-style-type: none"> • Sellerie cuir nappa, bleu 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes en alliage léger 20" avec cache-moyeux Aero 	

¹⁾ Uniquement avec traction e-4ORCE intégrale

Moteur électrique

Prix en CHF (77% de TVA incl.)

Capacité de la batterie	Entraînement	Puissance, max. kW (ch)	Advance	Evolve	Evolve400
63 kWh	Traction avant	160 (218)	53 990.-		
87 kWh	Traction avant	178 (242)		63 990.-	
	Transmission intégrale e-4ORCE	225 (306)		67 990.-	
	Transmission intégrale e-4ORCE	290 (394)			71 990.-

Jantes et selleries

Prix en CHF (77% de TVA incl.)	Advance	Evolve	Evolve400
Jantes en alliage léger 19" avec cache-moyeux Aero (de série)	●	●	—
Jantes en alliage léger 20" avec cache-moyeux Aero	—	1000.-	●
Sellerie tissu/similicuir, noir	●	—	—
Sellerie similicuir/Alcantara perforé, noir	—	●	—
Sellerie similicuir/Alcantara perforé, clair	—	●	—
Sellerie cuir nappa, bleu	—	1500.-	●



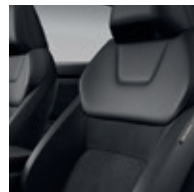
Jantes en alliage léger 19"



Jantes en alliage léger 20"



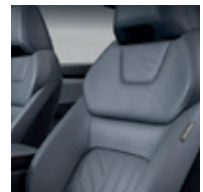
Sellerie tissu/similicuir, noir



Sellerie similicuir/Alcantara, noir



Sellerie similicuir/Alcantara, clair



Sellerie cuir nappa, bleu

Couleurs

	Toutes les versions	Prix en CHF (77% de TVA incl.)
Peinture Premium effet uni		
KBY Ceramic Grey	●	0.-
Peinture métallisée		
KAD Dark Grey Metallic	○	950.-
Peinture Premium spéciale		
DAP Aurora Green	○	1150.-
Peinture nacrée		
GAT Pearl Black	○	1150.-
Peinture bi-ton métallisée		
XGV carrosserie : Warm Silver/toit et rétroviseurs extérieurs : Pearl Black	○	1450.-
XGJ carrosserie : Akatsuki Copper/toit et rétroviseurs extérieurs : Pearl Black	○	1450.-
Peinture bi-ton nacrée		
XGU carrosserie : Pearl Blue/toit et rétroviseurs extérieurs : Pearl Black	○	1650.-
XGG carrosserie : Burgundy/toit et rétroviseurs extérieurs : Pearl Black	○	1650.-
XGA carrosserie : Pearl White/toit et rétroviseurs extérieurs : Pearl Black	○	1650.-

○ équipement spécial ● disponible sans supplément de prix — non disponible d'usine

Tous les prix indiqués en CHF, TVA incl., sont des prix recommandés par Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles décrits. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications. Nissan Switzerland se réserve le droit de modifier les prix et les équipements à tout moment et sans préavis. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes.

Référence	Accessoires	Prix en CHF (77% de TVA incl.)
Accessoires de charge		
KN2503221199	Wallbox Pulsar Plus 22 kW avec câble de recharge de 5 m et Power Boost	1660.-
KN2503221099	Wallbox Pulsar Plus 22 kW avec câble de recharge de 5 m	1437.-
Confort		
KE9655M0S0	Bac de coffre, réversible	168.-
KS9655M5E0	Protection intégrale du coffre	337.-
Protection intérieure		
G49005MP1B	Tapis de sol haut de gamme	241.-
KE7555M080	Tapis de sol Premium	173.-
KE7455M000	Tapis de sol velours	110.-
KE7485M000	Tapis caoutchouc	133.-
Transport		
KE7305M010	Barres transversales QuickFix sans galerie de toit	492.-
KE5KT5M510	Dispositif d'attelage amovible	1043.-
KE734480BK	Coffre de toit, moyen, volume 480 l, 190x80x40 cm (autres formats disponibles)	517.-
KE5055M012	Faisceau à 13 broches	188.-
KB73880010	Porte-vélos à monter sur le toit	146.-
KE73870213	Porte-vélos rabattable pour dispositif d'attelage, pour 2 vélos, charge max. : 36 kg	544.-
KE96675R00	Filet de coffre	76.-
KS73850002	Porte-skis, jusqu'à 4 paires	167.-
Roues complètes d'hiver		
AS2A1B19FE0FU	Roues d'hiver complètes 19", aluminium noir (jeu avec 4 pneus Fulda)	2396.-
AS2A1B19FE0GO	Roues d'hiver complètes 19", aluminium noir (jeu avec 4 pneus Goodyear)	2596.-
AS2A1G19FE0FU	Roues d'hiver complètes 19", aluminium argent (jeu avec 4 pneus Fulda)	2396.-
AS2A1G19FE0GO	Roues d'hiver complètes 19", aluminium argent (jeu avec 4 pneus Goodyear)	2596.-

LE DÉMARRAGE PARFAIT

ARIYA

Le pack Wallbox complet pour le Nissan ARIYA

Vous en savez déjà beaucoup sur votre nouvelle voiture 100% électrique. Avec les nouveaux **Nissan Intelligent Services**, vous réussirez haut la main votre démarrage dans la mobilité du futur.

Wallbox Pulsar Plus

Demandez conseil à votre concessionnaire Nissan et commandez votre chargeur Wallbox Pulsar Plus:

- Puissance de charge : 22 kW
- Temps de recharge : en environ 6 h
- Prix, montage compris : CHF 2866.-
- 5 mètres de câble de type 2
- Wi-Fi et Bluetooth
- Accès à la plateforme MyWallbox via app ou navigateur

Les avantages du chargeur mural sur la prise domestique :

- **Rapide.** Avec jusqu'à 22 kW¹⁾, votre Nissan ARIYA sera rechargée presque 10 fois²⁾ plus vite que sur une prise normale.
- **Efficient.** Moins de déperdition d'énergie²⁾ en recharge rapide, plus de courant passe dans la voiture.
- **Sûr.** Câble anti-feu. Pas besoin disjoncteur de type B onéreux car tout dysfonctionnement en courant continu est détecté par le dispositif intégré.
- **Intelligence.** Régulation dynamique de la puissance grâce au Power Boost qui prévient les surcharges du réseau.
- **Connectivité.** Par WIFI, le charge mural est relié à Internet. Par la plateforme MyWallbox, l'activité du chargeur peut être surveillée et le micrologiciel peut être mis à jour.



Plus d'infos chez votre concessionnaire Nissan.

¹⁾ Puissance de charge maximale. L'électricien peut régler la puissance par un interrupteur dans le chargeur. Vérifiez ce point avec lui et votre fournisseur d'énergie. Toutes les autres infos sont dans le mode d'emploi du chargeur. La puissance de charge effective dépend du véhicule branché. Le temps de recharge dépend de divers facteurs (température de la batterie, température extérieure etc.).

²⁾ Avec une puissance d'au moins 3.7 kW, la puissance fournie par une prise domestique normale étant de 1.8 kW. Notez bien que votre fournisseur local peut vous interdire la charge en courant monophasé avec une puissance excédant 3.7 kW. Consultez votre fournisseur d'énergie à ce sujet.

NISSAN Swiss Garantie+

NISSAN Swiss Garantie + vous permet de continuer à utiliser votre véhicule en toute quiétude durant les 4^e et 5^e année au-delà de la garantie constructeur de 3 ans. Vous êtes ainsi à l'abri de tout coût de réparation pouvant être couvert par la garantie.

- Bon contrôle des coûts
- Extension de garantie cessible
- Couverture pan-européenne

ARIYA	+ 1 an (durée total 4 ans)	+ 2 ans (durée total 5 ans)
Kilométrage max.	kilométrage illimité	kilométrage illimité
Prix en CHF TVA incl.	693.-	1109.-

PRESTATIONS DE GARANTIE NISSAN

Sur toutes les voitures neuves, Nissan offre les prestations de garantie suivantes :

Garantie voiture neuve de 3 ans (jusqu'à 100 000 km)*

Garantie de 3 ans sur la peinture*

Garantie de 5 ans sur les pièces spécifiques aux véhicules électriques*

Garantie de 8 ans (jusqu'à 160 000 km) sur la capacité de la batterie lithium-ion**

Garantie anticorrosion de 12 ans*

NISSAN FINANCE

Vous obtiendrez des informations concernant **NISSAN Finance** ainsi que des renseignements relatifs à nos conditions avantageuses auprès de votre concessionnaire Nissan.

NISSAN ASSISTANCE – LA GARANTIE DE VOTRE MOBILITÉ

Partout, à tout moment et peu importe l'âge de votre Nissan, nous tenons à ce que vous puissiez profiter de votre véhicule. Si une panne ou un accident vous en empêche, NISSAN Assistance prend le relais – 24h/24 et dans toute l'Europe. Appelez notre numéro dédié et nous ferons notre possible pour vous permettre de poursuivre votre route.

NISSAN Assistance est comprise dans la garantie constructeur – 3 ans pour une voiture neuve et 5 ans pour un utilitaire neuf. Si vous confiez ensuite vos révisions périodiques à votre concessionnaire Nissan, NISSAN Assistance vous est offerte d'un entretien programmé à l'autre – même si vous n'aviez pas confié votre véhicule à un concessionnaire Nissan auparavant.

* Offres soumises aux conditions générales de garantie

** Si jamais la capacité passait sous 9 barres (sur les 12 de la jauge affichée).

Tous les prix indiqués en CHF, TVA incl., sont des prix recommandés par Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles décrits. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications. Nissan Switzerland se réserve le droit de modifier les prix et les équipements à tout moment et sans préavis. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes.

MOTEUR ÉLECTRIQUE	Advance	Evolve	Evolve e-4ORCE	Evolve400 e-4ORCE
Motorisation/transmission				
Moteur/modèle	Moteur unique	Moteur unique	Double motorisation	Double motorisation
Entraînement	Traction avant	Traction avant	Transmission intégrale e-4ORCE	Transmission intégrale e-4ORCE
Puissance max. kW (ch)	160 (218)	178 (242)	225 (306)	290 (394)
Couple maximal (Nm)	300	300	600	600
Batterie/système de recharge				
Batterie	Batterie lithium-ion à structure laminée, refroidissement liquide			
Capacité nette de la batterie (kWh)	63	87	87	87
Système de recharge CA	Type 2, jusqu'à 22 kW (triphasé)			
Système de recharge CC	Système de recharge combiné de type 2 (CCS 2), jusqu'à 130 kW			
Câble de recharge	Câble de recharge mode 2 sur prise domestique, courant alternatif (CA), 10 A jusqu'à 1.8 kW & câble de recharge mode 3 triphasé, courant alternatif (CA), 32 A jusqu'à 22 kW			
Temps de recharge CA (11 kW, 16 A, 10-100%)	6.5 h	9 h	9 h	9 h
Temps de recharge CA (22 kW, 32 A, 10-100%)	3.5 h	5 h	5 h	5 h
Temps de recharge CC (16 A, 0-80%)	35 min	40 min	40 min	40 min
Performances routières				
Autonomie, mixte ¹⁾ jusqu'à (km)	414	544	498-513	498
Consommation électrique, mixte ¹⁾ (kWh/100 km)	171	17.3	19.4	Homologation en cours
Émissions de CO ₂ , mixte ¹⁾ (g/km)			0	
Équivalent essence (l/100 km)	1.9	1.9	2.1	Homologation en cours
Émissions de CO ₂ générées par la production de carburant (g/km)	16	16	18	Homologation en cours
Émissions de CO ₂ moyennes pour une voiture particulière en Suisse (g/km)			129	
Valeur cible CO ₂ (g/km)			118	
Catégorie de rendement énergétique (A-G)	A	A	B	Homologation en cours
Accélération 0-100 km/h (s)	7.5	7.6	5.7	5.1
Vitesse maximale (km/h)	160	160	200	200
Châssis/direction				
Essieu avant	Amortisseurs McPherson			
Essieu arrière	Profil semi-rigide			
Taille des jantes	7.5J x 19 ET40 (en option pour 87 kWh : 8J x 20 ET45)			8J x 20 ET45
Taille des pneumatiques	235/55 R19 93Q (en option pour 87 kWh : 255/45 R20 93Q)			255/45 R20 93Q
Freinage	Système de freinage hydraulique à double circuit (répartition diagonale) avec assistance au freinage, répartiteur électronique de la force de freinage et ABS			
Freins	Freins à disques ventilés avant et arrière			
Direction	Direction assistée électrique			
Voie (mm)				
avant	1585	1575	1575	1575
arrière	1585	1575	1575	1575
Diamètre de braquage (m)	10.8			

¹⁾ Valeurs selon la procédure WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). WLTP est une procédure d'essai réaliste pour mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂. Des facteurs tels que le style de conduite, la vitesse, la topographie, la charge, la température extérieure et le degré d'utilisation des consommateurs électriques ont une influence sur la consommation et l'autonomie. La plupart des facteurs peuvent être influencés par le conducteur et devraient toujours être pris en compte au profit de l'efficacité.

MOTEUR ÉLECTRIQUE

Advance

Evolve

Evolve
e-4ORCEEvolve400
e-4ORCE**Dimensions**

Longueur/largeur/hauteur (mm) 4595/1850/1650

Largeur avec rétroviseurs extérieurs (mm) 2172

Empattement (mm) 2775

Volume du coffre/poids¹⁾

Volume du coffre selon la mesure VDA (l)

sous cache-bagages 468 468 415 415

Poids total autorisé (kg) 2400-2405 2530-2535 2655-2665 2655-2665

Poids à vide min./max. (kg) 1980-2058 2121-2195 2259-2353 2259-2353

Charge tractable admissible pour pente de 12% (kg)

freinée 750 750 1500 1500

non freinée 750 750 750 750

Charge admissible sur l'essieu (kg)

avant 1205-1220 1230-1245 1215-1240 1215-1240

arrière 1240-1265 1335-1355 1450-1470 1450-1470

Charge admissible au point d'attelage (kg) 75

Charge admissible sur le toit (kg) 75

¹⁾ 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.

Votre concessionnaire Nissan :

Garage
laccilla
Matran

Nissan Switzerland, Astarte Mobility Switzerland AG, Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon, www.nissan.ch/version : janvier 2023