



Soins VÉ pour véhicules électriques Nissan

Protection supplémentaire pour une expérience de véhicule électrique sans tracas[†]

[†]Veillez consulter le contrat du programme pour connaître tous les détails de la couverture ainsi que les exclusions. Modèle américain du Nissan Ariya 2023 montré. Le modèle de production canadien pourrait différer.

Soins VÉ met tout en place pour une expérience de véhicule électrique sans tracas.

Soins VÉ de Nissan regroupe des plans d'entretien flexibles, une couverture prolongée des pièces et composants, des services de mobilité électrique, l'accès à un vaste réseau de stations de recharge et une assistance routière spécialisée pour véhicules électriques. Soins VÉ fait du passage à l'électricité une expérience sans tracas.



Soins VÉ en un coup d'oeil

- **Programme sécuritaire prolongé[†]**
Couverture prolongée pour les pièces et les composants, au-delà de la garantie standard du fabricant.
- **Plans d'entretien prépayé[†]**
Choisissez parmi les plans couvrant 100 % de l'entretien prévu au calendrier ou un plan de base pour véhicule électrique.
- **Crédit de recharge FLO de 150 \$***
Accès à l'un des plus vastes réseaux de partenaires de recharge de VÉ au Canada, développé par FLO.
- **Assistance routière et mobilité électrique[†]**
Services 24 heures et allocation de remboursement pour remorquage, taxi/covoiturage ou aide pour location d'un véhicule, si votre VÉ est immobilisé en raison d'une panne couverte.



Réseau expérimenté de spécialistes en VÉ

Avec l'introduction de la LEAF en 2010, nous avons établi l'un des plus importants réseaux de spécialistes en VÉ en Amérique du Nord. Lorsque vous choisissez un VÉ Nissan, vous profitez de :

- **Concessionnaires certifiés en VÉ de Nissan**
- **Équipements et outils de diagnostic de VÉ**
- **Techniciens en VÉ formés en usine**
- **Pièces et composants d'origine Nissan**

L'utilisation d'équipements spécialement conçus pour Nissan permettra à votre véhicule électrique de fonctionner de manière optimale.



Couverture prolongée sur les pièces et les composants

Soins VÉ comprend le **Programme sécuritaire prolongé** de Nissan, qui vous offre :

- Plus grande protection que celle offerte par la garantie standard
- Couverture étendue sur des pièces et composants critiques
- Protection contre la hausse des coûts de la main-d'œuvre et des pièces
- Choix de durées jusqu'à 84 mois / 180 000 km, selon la première éventualité

Voir le tableau complet sur les pièces et composants couverts à la page 12.



180 000 KM

160 000 KM

140 000 KM

120 000 KM

100 000 KM

80 000 KM

60 000 KM

36 000 KM

Programme sécuritaire prolongé Nissan

Garantie
Limitée
Nissan

36 MOIS

48 MOIS

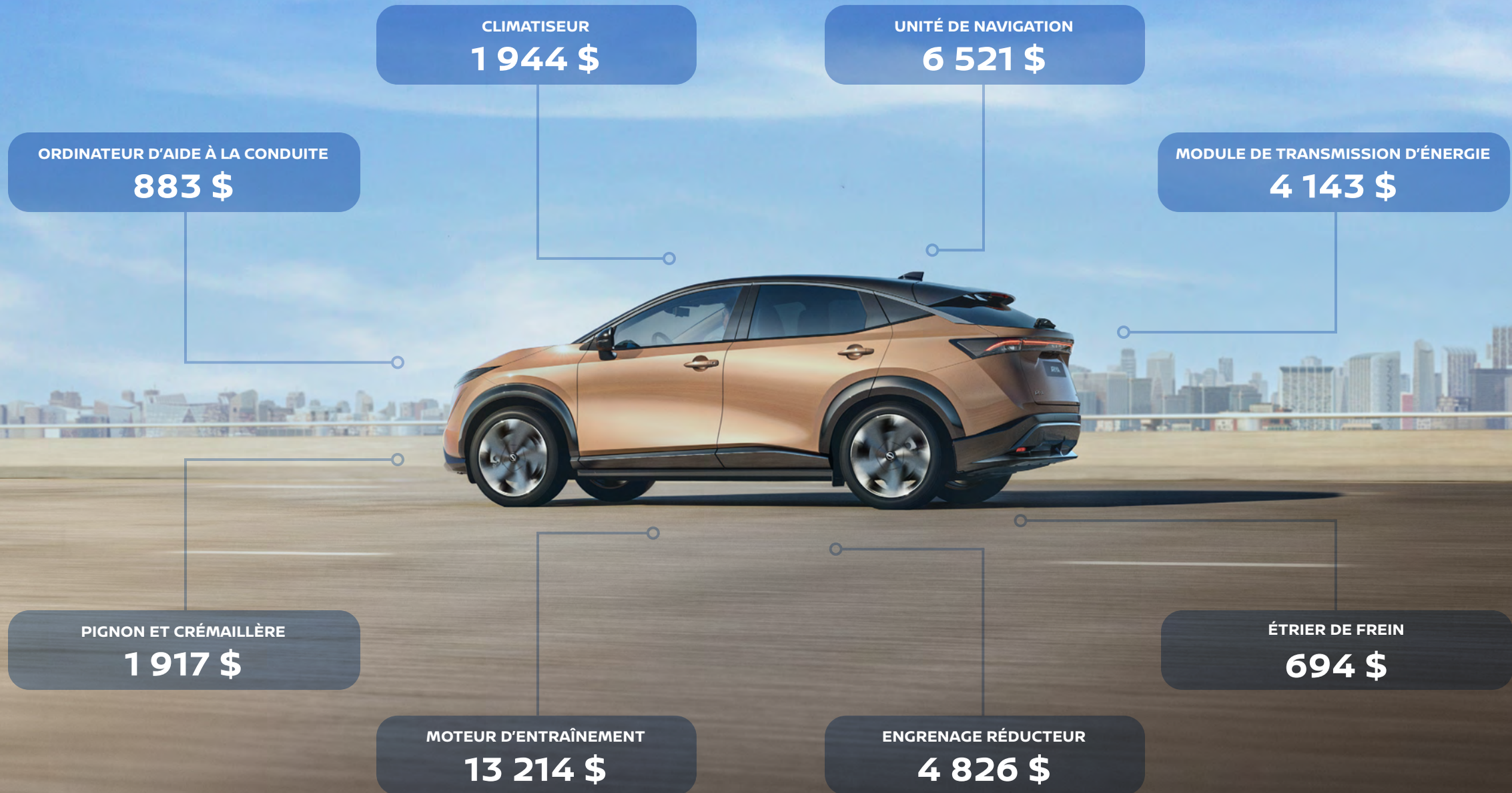
60 MOIS

72 MOIS

84 MOIS

Programme sécuritaire prolongé pour véhicules électriques

Coûts de réparation couverts au-delà de la garantie du constructeur*



Options flexibles d'Entretien prépayé

■ Plan d'entretien standard pour VÉ

Le Plan d'entretien standard couvre 100 % des services et des inspections recommandés par l'usine pour votre modèle.[†]

■ Plan d'entretien ePlan

Un plan d'entretien ePlan alternatif est disponible, fournissant un programme de services pour les pneus pratique pour votre VÉ (comprenant la vérification de la batterie pour les modèles LEAF).

Voir le calendrier complet des services et inspections inclus à la page suivante.



PLAN DE CALENDRIER D'ENTRETIEN STANDARD DE VÉ ¹	1 ^{re} année		2 ^e année		3 ^e année		4 ^e année		5 ^e année		6 ^e année		7 ^e année		8 ^e année		
	Visite de service ou Kilomètres	1 12 000	2 24 000	3 36 000	4 48 000	5 60 000	6 72 000	7 84 000	8 96 000	9 108 000	10 120 000	11 132 000	12 144 000	13 156 000	14 168 000	15 180 000	16 192 000
	Mois	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96
SERVICES D'ENTRETIEN																	
Permutation des pneus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Remplacer le microfiltre d'habitacle		■		■		■		■		■		■		■		■	
Remplacer le liquide de frein				■				■				■				■	
Remplacer la pile de clé intelligente							■		■			■			■		
INSPECTIONS APPLICABLES (VOIR LE MANUEL DU PROPRIÉTAIRE)																	
Klaxon, lumières, clignotants, essuie-glaces, dispositifs de soutien du hayon/capot	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bornes de batterie et câbles, vérification de la batterie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pression des pneus, usure et profondeur de la semelle	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Composants de la suspension (amortisseurs, faux cadre, biellettes de direction)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Canalisations et câbles de frein		■		■		■		■		■		■		■		■	
Plaquettes et disques de frein		■		■		■		■		■		■		■		■	
Port de recharge		■		■		■		■		■		■		■		■	
Soufflets d'arbre d'entraînement		■		■		■		■		■		■		■		■	
Rapport sur l'utilisation de la batterie de VÉ		■		■		■		■		■		■		■		■	
Huile d'engrenages de réduction		■		■		■		■		■		■		■		■	
Pile de clé intelligente			■														
Pièces d'essieu et de suspension				■				■				■					■
Couvercle d'étanchéité du port de recharge				■				■				■					■
Rotules de la suspension avant				■				■				■					■
Engrenage et tringlerie de direction				■				■				■					■
Rotules de tringlerie de direction				■				■				■					■
PLAN ePlan DE PERMUTATION DES PNEUS / CHANGEMENTS DE PNEUS SAISONNIERS																	
Effectuer la permutation des pneus/changements de pneus saisonniers	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vérification de la condition de la batterie (LEAF uniquement)							■		■		■		■		■		■

Crédit de recharge de 150 \$ dans le plus vaste réseau de postes de recharge au Canada*

Même si la majorité des recharges sont effectuées à la maison, environ 20% de celles-ci ont lieu sur la route. Un **crédit de recharge FLO de 150 \$** est inclus dans votre forfait Soins VÉ pour faciliter votre mobilité.

FLO et ses partenaires ont construit un réseau de plus de 65 000 chargeurs de Niveau 2 et chargeurs rapides (CC) à travers l'Amérique du Nord.†



*Dollars canadiens. Le crédit de recharge FLO de 150 \$ est une offre promotionnelle à durée limitée, en vigueur du 1^{er} janvier au 31 décembre 2023. Cette offre promotionnelle à durée limitée est sujette à changements. †Grâce à l'interopérabilité permise par des accords d'itinérance avec ses partenaires BC Hydro (C-B), ChargePoint (É-U et CAN), Circuit électrique (QC et Est de l'ON), Réseau branché (N-B) et Greenlots (É-U et CAN). En date de janvier 2023.



Les postes de recharge ne sont qu'à un clic, avec l'application FLO

Que vous soyez en dehors de la ville, en train de magasiner ou au milieu d'un long trajet, trouvez facilement le poste de recharge du réseau FLO le plus près.

L'appli FLO fournit de l'information en temps réel sur le statut de n'importe quel poste, incluant ceux des réseaux partenaires. Vous pouvez suivre le progrès de votre recharge et accéder à des rapports détaillés de vos visites au réseau FLO.



Scannez avec votre téléphone intelligent pour télécharger l'appli FLO



Assistance routière et services de mobilité électrique pour véhicules électriques

Soins VÉ comprend plusieurs services pour vous aider à rester mobile en cas de panne, dont :

- **Service d'urgence 24 heures**
- **Assistance au remorquage**
- **Couverture des pneus contre les avaries routières**
- **Survoltage de la batterie**
- **Remboursement de 50 \$ pour un covoiturage[†]**
- **Aide à la location d'un véhicule de 45 \$ par jour (maximum de 10 jours)[†]**

Partout au Canada ou aux É.-U. continentaux,
composez le 1-800-267-5936
nissan.roadsideaid.com



[†]Des conditions s'appliquent. Veuillez consulter le contrat de votre programme pour connaître tous les détails de la couverture ainsi que les exclusions. Les remboursements pour un taxi/covoiturage et la location d'un véhicule sont gérés par l'entremise de votre programme d'assistance routière.

Couverture du Programme sécuritaire prolongé pour VÉ

Le Programme sécuritaire prolongé inclus avec Soins VÉ couvre virtuellement tous les systèmes principaux de votre véhicule électrique.

Il fournit une couverture de type exclusionnaire; le plus haut niveau de couverture qu'on puisse accorder à un véhicule pour couvrir la période au-delà de garantie du fabricant.[†]

Vous pouvez choisir la combinaison durée-kilométrage qui vous convient – jusqu'à **84 mois ou 180 000 km**, selon la première occurrence.

SYSTÈME DE VÉHICULE ÉLECTRIQUE

Moteur	■
Onduleur	■
Module de commande du véhicule (VCM)	■
Engrenage réducteur	■
Convertisseur CC/CC	■
Chargeur embarqué	■
Connecteur de chargeur embarqué	■
Câble de recharge lente	■

TRACTION AVANT*

Joints homocinétiques, sauf les soufflets	■
Arbres de roue	■
Carter du pont et partie interne	■
Roulements de roue avant	■

**Joints d'étanchéité et bagues pour les composants énumérés*

TRACTION INTÉGRALE

Joints homocinétiques, sauf les soufflets	■
Roulements d'essieu et dispositifs de retenue	■
Arbres de roue	■

SUSPENSION AVANT

Bras de suspension supérieurs et inférieurs (bras et bras transversaux) et coussinets	■
Barres stabilisatrices et coussinets	■
Barre de torsion	■
Bras d'ancrage	■
Tige de tension	■
Rotules supérieures et inférieures	■
Ressorts hélicoïdaux	■
Plaque de montage et roulements de jambe de force	■
Traverse d'essieu avant	■

SUSPENSION ARRIÈRE	
Ressorts à lames	■
Ressorts hélicoïdaux	■
Composants de suspension multibras	■
Bras de suspension d'essieu	■
Barres de torsion	■
Traverse	■
Bras latéraux	■
Bras de suspension inférieurs et coussinets	■
DIRECTION*	
Boîtier(s) de direction et toutes les pièces internes	■
Pignon et crémaillère	■
Moteur de direction assistée	■
Colonne de direction principale	■
Arbres supérieurs et mécanisme d'inclinaison du volant	■
Tringlerie et accouplements de direction	■
Boîtier de transfert de direction	■
Embouts de biellette de direction	■
<i>*Joints d'étanchéité et bagues pour les composants énumérés</i>	
FREINS*	
Maître-cylindre	■
Réservoir de liquide à freins	■
Cylindres de roue	■
Dispositifs d'ajustement automatique	■
Étriers	■
Soupapes hydrauliques	■
Canalisations et raccords	■
Soupape de répartition	■
Pédale de frein	■
Levier et dispositif de relâchement de frein de stationnement	■
<i>*Joints d'étanchéité et bagues pour les composants énumérés</i>	

COMPOSANTS DE HAUTE TECHNOLOGIE	
Modules de commande	■
Capteurs électroniques et solénoïdes	■
Capteur de régime	■
Capteur de vitesse de véhicule	■
Module de commande de carrosserie	■
Régulateur de vitesse	■
Capteurs antipatinage et de décélération	■
Actionneur, module et capteurs d'ABS	■
Système de navigation	■
Caméra de recul	■
Système de divertissement DVD	■
SYSTÈME ÉLECTRIQUE*	
Commutateur de démarrage	■
Régulateur de tension	■
Moteurs d'essuie-glaces et de lave-glace	■
Moteurs et régulateurs de vitres électriques	■
Serrures électriques	■
Moteurs de siège à commande électrique	■
Moteur de toit ouvrant	■
Moteurs de rétroviseurs électriques	■
Télédéverrouillage et système antivol (pièces d'origine)	■
Composants audio et haut-parleurs (pièces d'origine)	■
Commutateurs électriques et avertisseurs sonores	■
Commutateur combiné	■
Bloc d'instrumentation électronique	■
Horloge	■
Feux de détresse et commande des clignotants	■
Sièges chauffants	■
Homelink	■
Klaxon	■
<i>*Actionneurs et relais pour les composants énumérés</i>	

CLIMATISEUR NISSAN (P. D'ORIGINE SEUL.)*	
Compresseur	■
Embrayage et poulie	■
Condenseur	■
Ventilateur et moteur de condenseur	■
Évaporateur	■
Détendeur	■
Accumulateur	■
Réservoir déshydrateur	■
Boyaux de haute et basse pressions	■
Tubes de climatiseur arrière, haute et basse pressions	■
Moteur de soufflante	■
Unité et radiateur de chauffage	■
Câbles de commande de chauffage	■
Unité de programmation et commande de température	■
Capteurs et actionneurs	■
<i>*Joints d'étanchéité et bagues pour les composants énumérés</i>	
MÉCANISME INTÉRIEUR DE CARROSSERIE/VITRES	
Rainures de coulissement de vitre	■
Pièces de retenue	■
Glissières	■
Stabilisateurs et guide	■
Mécanisme de verrouillage de boîte à gants	■
Stabilisateur du capot ou du hayon	■
Cylindres du commutateur d'allumage et des serrures de porte	■
Poignées de porte intérieures et extérieures	■
Régulateurs	■
Dispositifs de réglage des sièges	■
Câbles	■
Dispositifs d'inclinaison des sièges	■
Dispositif de déclenchement du dossier	■
Verrou du dossier	■
Glissières et guides	■





Le plan Soins VÉ de Nissan est administré par Nissan Canada Extended Services Inc. Les noms, logos et slogans de Nissan sont des marques de commerce détenues ou exploitées sous licence par Nissan Motor Co. Ltd ou ses filiales nord-américaines. Les autres marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2023 Nissan Canada Extended Services Inc.