



Nissan Intelligent Mobility^{MC} vous permet de garder une longueur d'avance. Elle agit comme une extension de vos sens en augmentant votre champ de vision et de détection, en vous aidant à réagir de façon plus efficace et, à l'occasion, en réagissant à votre place. L'objectif de Nissan Intelligent Mobility^{MC} est de contribuer à un monde meilleur, dont les mots d'ordre sont confiance, enthousiasme et connectivité.



LEAF^{MD}
2022

NISSAN LEAF^{MD}

Soyez passionné par le véhicule que vous conduisez.
Bienvenue à bord de la LEAF 2022.

Suivez Nissan Canada sur :



YouTube



Le plan d'action écologique de Nissan porte sur plusieurs aspects clés. Nous accroissons la production de véhicules sans émission d'échappement, comme la Nissan LEAF^{MD} 100 % électrique, nous améliorons la consommation de carburant de notre gamme de véhicules, et nous réduisons l'impact de la fabrication de nos produits sur l'environnement grâce à nos usines écoénergétiques.



NISSAN
GREEN PROGRAM



Nissan LEAF Simply amazing^{MC}.

Profitez de l'excitation qu'un vrai véhicule électrique peut vous offrir. Choisissez entre une batterie de 62 kWh avec une autonomie maximale de 363 km¹ et une batterie de 40 kWh avec une autonomie maximale de 240 km¹. Vous conduirez même avec plus de confiance grâce à un ensemble de caractéristiques d'aide à la conduite qui vous aideront à garder l'œil sur la route et à profiter d'une connectivité améliorée qui rendra chaque voyage meilleur^{2,3}. Tout cela fait partie intégrante de Nissan Intelligent Mobility^{MC2}. La Nissan LEAF 2022. Simply amazing.



GAGNANTE DU PRIX DE LA VOITURE CANADIENNE ÉCOLOGIQUE DE L'ANNÉE 2020

La LEAF^{MD} PLUS 2020 a été nommée Voiture écologique de l'année 2020 par l'Association des journalistes automobile du Canada. Il s'agit d'un deuxième titre consécutif pour notre véhicule électrique (VÉ) de pointe le plus vendu.

AUTOMOBILE JOURNALISTS
ASSOCIATION OF CANADA

ASSOCIATION DES JOURNALISTES
AUTOMOBILE DU CANADA



AUTONOMIE MAXIMALE

363^{KM}

BATTERIE DE 62 KWH¹

AUTONOMIE MAXIMALE

240^{KM}

BATTERIE DE 40 KWH¹



Ressentez l'adrénaline de l'accélération instantanée

Cette expérience est unique en son genre grâce au moteur de 160 kW⁴ alimenté par une des technologies de batterie les plus avancées au monde⁴. Dès votre première accélération, vous ressentirez l'intégralité du couple, libérée instantanément, vous coller au dossier de votre siège. Vous ne pourrez pas vous empêcher de vous émerveiller face à l'intensité des 214 chevaux produits par un véhicule aussi étonnamment silencieux⁴. Sans carburant ni émission d'échappement⁵, déplacez-vous au quotidien à bord d'un véhicule exceptionnel.

Sentez-vous bien à bord

Vous aide à rester au centre de la voie,
et ce, même dans les courbes douces

Vous aide à maintenir la vitesse
et la distance préétablies

Peut même vous amener à
un arrêt complet



Tableau de bord américain illustré.

Assistance ProPILOT^{4,6}

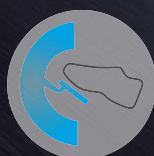
Avec l'assistance ProPILOT, la Nissan LEAF^{MD} facilite votre conduite quotidienne sur autoroute. Elle vous permet de suivre le véhicule qui se trouve devant vous à une distance préétablie ou vous aide à demeurer au centre de votre voie. Elle peut même arrêter complètement le véhicule en fonction de la circulation, et reprendre la vitesse lorsque la circulation se remet en mouvement. Elle a tout pour rendre la conduite plus fiable et plus agréable^{4,6}.

Réinventez la conduite



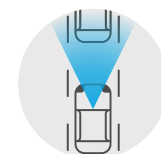
e-Pedal – Conduite à une pédale

Profitez de la conduite à une pédale. Vous n'avez qu'à appuyer sur l'e-Pedal pour une accélération instantanée et à la relâcher pour ralentir. Voilà une façon innovante et amusante de conduire qui, de plus, améliore votre rendement énergétique. Bien entendu, le retour à la conduite à deux pédales est tout ce qu'il y a de plus simple étant donné qu'il suffit d'actionner une commande⁷.



Bouclier de sécurité^{MD} 360 de série

Imaginez prendre la route dans une confiance absolue. Compris dans la technologie Nissan Intelligent Mobility^{MC}, le bouclier de sécurité 360 possède des caractéristiques qui surveillent ce qui se trouve à l'avant, à l'arrière et sur les côtés, et qui peuvent intervenir pour aider à assurer votre sécurité^{2,8}.



SYSTÈME DE FREINAGE D'URGENCE INTELLIGENT AVEC DÉTECTION DE PIÉTONS⁹



SYSTÈME DE FREINAGE AUTOMATIQUE EN MARCHE ARRIÈRE¹⁰



SYSTÈME D'ALERTE DE TRAFIC TRANSVERSAL¹¹



SYSTÈME D'AVERTISSEMENT SUR L'ANGLE MORT¹²



SYSTÈME DE DÉTECTION DE SORTIE DE VOIE¹³



ASSISTANCE AUX FEUX DE ROUTE



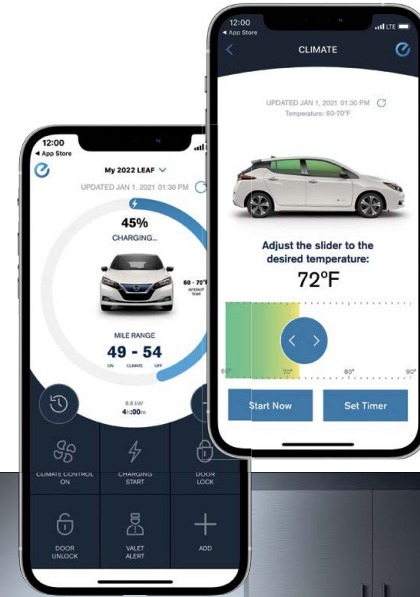
Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons

La Nissan LEAF^{MD} 2022 surveille les véhicules qui vous précèdent ainsi que les piétons qui traversent devant vous. Elle surveille votre vitesse et la distance entre votre véhicule et le véhicule qui vous précède et elle peut vous avertir si vous devez ralentir. Elle peut même freiner automatiquement pour vous aider à éviter une collision ou atténuer la gravité de l'impact. Et lorsqu'elle détecte un piéton voulant traverser, elle peut appliquer les freins pour vous⁹.



Commencez votre journée du bon pied grâce aux services NissanConnect^{MD} EV

Votre Nissan LEAF^{MD} a démarré et vous êtes connecté, et ce, sans même que vous ayez eu à mettre un pied dehors. Utilisez tout simplement l'application Services NissanConnect EV^{4,14,15} sur votre téléphone intelligent compatible pour verrouiller ou déverrouiller vos portières, réchauffer ou rafraîchir votre habitacle pendant la recharge, et bien plus encore^{3,4,15}.



Connectez-vous comme bon vous semble

Grâce à la connectivité pour téléphone intelligent, pour le moins surprenante, affichez le contenu important de votre appareil compatible sur l'écran tactile du véhicule³. Avec des fonctions telles qu'Android Auto^{MC}, accédez en toute simplicité à vos applications, textes, appels, et bien plus encore. De plus, vous ne serez plus jamais à court de batterie grâce aux quatre ports USB de série^{3,15,20,21}.

Rechargez à domicile

Rechargez votre véhicule la nuit, période où l'électricité est souvent moins onéreuse, à l'aide de la station de recharge résidentielle FLO^{MD} Home X5. Elle est fabriquée à partir de pièces canadiennes de qualité et vous permet de vous connecter à un portail en ligne sécurisé pour faire le suivi de votre utilisation et configurer vos réglages^{3,16}.



CHARGEUR FLO^{MD} HOME X5

BORNE DE RECHARGE À DOMICILE DE 240 V¹⁶



BATTERIE DE 62 kWh
Autonomie maximale de 363 km¹⁷
Environ 11,5 heures = pleine charge¹⁸

BATTERIE DE 40 kWh
Autonomie maximale de 240 km¹⁷
Environ 8 heures = pleine charge¹⁸



Rechargez votre voiture en chemin

Grâce à un réseau de stations de recharge publiques pour véhicules électriques en perpétuelle expansion et à un câble EVSE de recharge portable 110 V/240 V de série, votre prochaine recharge est toujours à portée de main. Utilisez tout simplement le menu de l'écran tactile central de votre LEAF - vous pouvez même filtrer par type de chargeur recherché, méthode de paiement, et bien plus encore^{4,15,22}.

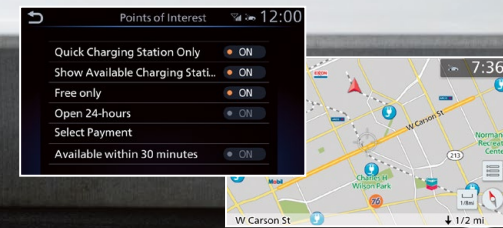


RECHARGE PUBLIQUE RAPIDE À COURANT CONTINU²²



BATTERIE de 62 kWh avec autonomie maximale de 363 km¹⁷
Recharge rapide à courant continu de 100 kW
Environ 45 minutes = charge de 80 %¹⁸
Recharge rapide à courant continu de 50 kW
Environ 60 minutes = charge de 80 %¹⁸

BATTERIE de 40 kWh avec autonomie maximale de 240 km¹⁷
Recharge rapide à courant continu de 50 kW
Environ 40 minutes = charge de 80 %¹⁸



UNE JOURNÉE EN NISSAN LEAF

0 km



À votre réveil, elle est pleinement rechargée. Profitez du confort de l'habitacle en réglant la température à distance* pour une autonomie accrue. La Nissan LEAF est prête. En route^{4,15!}

23 km



Pour vous rendre au travail sereinement, activez le système d'assistance ProPILOT et profitez d'un trajet matinal plus relaxant^{4,6}.

28 km



Réduisez votre temps de trajet en empruntant les voies réservées au covoiturage, même si vous êtes seul à bord. Une belle façon de récompenser les conducteurs de VÉ (dans certaines provinces seulement)¹⁹.

33 km



Allez dîner en ville. Vous remarquerez la présence d'un chargeur rapide. Vous n'en avez pas besoin aujourd'hui, mais il vous permet d'obtenir une charge de 80 % en l'espace de 45 minutes. Vous aurez à peine le temps de demander l'addition^{4,17,18}.

61 km



Passez faire quelques emplettes pour le souper de ce soir. Vous pouvez trouver une station de recharge locale grâce au menu Zéro émission, mais avec une autonomie maximale de 363 km, ce n'est pas vraiment nécessaire^{14,5,15,17}.

70 km



Vérifiez l'efficacité de votre conduite sur l'écran numérique personnalisable. Vous pouvez aussi obtenir des itinéraires, des durées de recharge et plus encore^{4,17,23}.

84 km



Encore une belle journée en voiture électrique, sans carburant, ni émission⁵. Une fois à la maison, lancez une recharge nocturne avec l'application NissanConnect EV^{4,15}.

Découvrez un design pensé pour le conducteur

Vous êtes au cœur du véhicule. Des lignes audacieuses, des touches distinctives et le sentiment d'être dans un véhicule d'exception. Pensé pour le conducteur, l'habitacle de la LEAF est la preuve que vous n'avez pas à sacrifier le confort ni l'aspect pratique lorsque vous conduisez un véhicule électrique. Un écran tactile « flottant » avec Apple CarPlay^{MD} met votre iPhone^{MD} compatible au premier plan. Ajoutez à cela un volant télescopique à méplat et une console centrale distinctive, et il n'y a aucun doute que cet habitacle a été conçu spécialement pour vous.

Intégration
d'Apple CarPlay^{MD15}

Régulateur automatique
de l'air ambiant

Sièges avant, sièges arrière
et volant chauffants

Démarrage par
bouton-poussoir

Port USB-C³

Affichage personnalisable

Personnalisez tous les détails de votre conduite, de l'autonomie à l'utilisation de la charge en passant par la navigation, sur un magnifique écran couleur. Passez à l'ère de l'information en mode plein écran.



Navigation^{4,15,23}



Temps de recharge¹⁸



Économie d'énergie



Assistance ProPILOT^{4,6,25}



Renseignements audio



SIÈGES RABATTUS²⁶



SIÈGES REDRESSÉS²⁶



SIÈGES DIVISÉS 60/40²⁶



Un habitacle silencieux parfait pour profiter confortablement de chaque décibel

De confortables sièges rehaussés de cuir pour tous⁴, une impressionnante isolation acoustique et une chaîne audio Bose écoénergétique haut de gamme⁴, un environnement rêvé pour plonger dans vos pensées ou écouter votre musique préférée au volume qui vous plaît. Les ingénieurs de Bose ont créé une chaîne audio dotée de sept haut-parleurs légers stratégiquement positionnés qui économisent l'énergie sans sacrifier la qualité sonore. Vous pouvez ainsi mieux apprécier les sonorités vibrantes de vos chansons préférées. Aussi, grâce à l'espace de chargement polyvalent, vous avez de la place pour en faire plus. Lorsque les sièges sont relevés, vous pouvez asseoir cinq personnes et ranger de nombreux bagages. Lorsque les sièges arrière sont rabattus, vous pouvez transporter une bicyclette et plus encore : parfait pour les excursions de la fin de semaine. Vous pouvez aussi rabattre l'un des sièges arrière pour une combinaison parfaite de rangement et de places assises²⁶.



COULEURS ET TISSUS



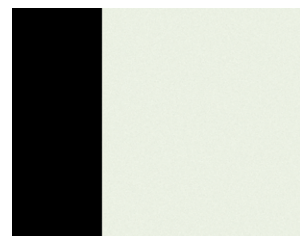
Tissu noir
SV | S PLUS | SV PLUS



Cuir noir²⁴
SL PLUS

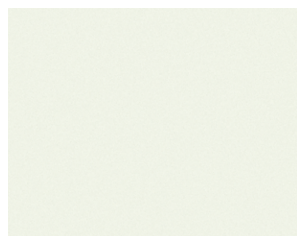
Nissan a fait en sorte que les couleurs présentées ici se rapprochent le plus possible de celles des véhicules. Il se peut toutefois que l'éclairage ou la qualité de l'écran modifient légèrement la couleur des échantillons. Nous vous invitons à passer chez un concessionnaire Nissan pour vous renseigner sur les couleurs et les prix.

■ De série



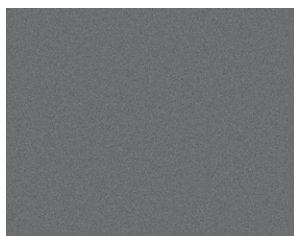
Blanc nacré trois couches/noir intense deux tons²⁷ XBJ

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Blanc nacré trois couches²⁷ QAB

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



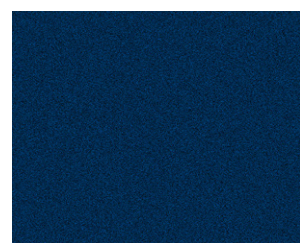
Gris poudre métallisé²⁷ KAD

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



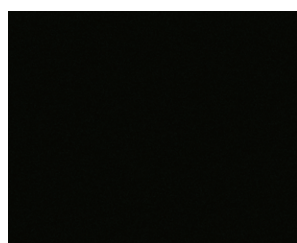
Braise écarlate au vernis teinté²⁷ NBL

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Bleu nacré profond²⁷ RAY

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Noir intense KH3

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Soleil couchant²⁷ EBL

	SV	S PLUS	SV PLUS	SL PLUS
TISSU NOIR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CUIR NOIR ²⁴	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES D'ORIGINE NISSAN

Tous les accessoires d'origine Nissan sont conçus pour convenir parfaitement à votre véhicule et ont réussi des essais de durabilité. De plus, ils sont couverts par la garantie limitée sur les accessoires de 3 ans/60 000 km de Nissan et peuvent être financés si vous les achetez en même temps que votre véhicule et les faites installer par votre concessionnaire.

A. Protecteur de pare-chocs avant transparent
Levée de boucliers!

B. Protecteur de pare-chocs arrière chromé
Parce qu'on ne veut pas toujours laisser sa trace.

C. Tapis protecteurs toutes saisons parfaitement ajustés
Gardez la boue, la pluie et la neige à distance.

D. Système de rangement dans l'aire de chargement
Rangez vos affaires et gardez-les à portée de main²⁶.

Accessoires supplémentaires :

- Plaques de seuil de porte
- Protecteur de coffre en moquette
- Filet à bagages²⁶
- Capuchons de valve de pneu de Nissan
- Pare-boue
- Emblème de calandre éclairé
- Et plus encore



Pour en savoir plus, consultez un concessionnaire Nissan ou le site accessoires.nissan.ca

Des économies branchées profitez d'une nouvelle liberté



LES COÛTS DE POSSESSION SONT À LA BAISSÉ Compte tenu des prix de l'énergie actuels, il vous coûte moins cher de recharger votre Nissan LEAF[®] que de faire le plein d'essence. De plus, sans frais d'entretien liés à la vidange d'huile ou à la boîte de vitesses, les montants mensuels et annuels épargnés s'accumulent et se traduisent rapidement par des économies importantes.



VOUS AUREZ PLUS DE TEMPS LIBRE Comme vous aurez moins de pièces à entretenir, vous aurez plus de temps à consacrer aux choses qui vous tiennent à cœur. Vous serez presque désolé pour votre mécanicien. Presque.

ÉCONOMIES MOYENNES
132,40 \$
PAR MOIS

ÉCONOMIES MOYENNES
1 608,45 \$
PAR ANNÉE²⁸



FOIRE AUX QUESTIONS NISSAN LEAF 100 % ÉLECTRIQUE

La Nissan LEAF utilise-t-elle de l'essence?

Non. La Nissan LEAF est 100 % électrique et propulsée par une batterie. Plus besoin d'essence. En fait, la voiture n'a même pas de tuyau d'échappement.

Le prix inclut-il le bloc-batterie ou sera-t-il possible de le louer?

Le prix total du véhicule comprend le bloc-batterie. Il existe des possibilités de location ou d'achat pour le véhicule, mais pas strictement pour le bloc-batterie.

Puis-je recharger ma Nissan LEAF si je ne suis pas à la maison?

Oui. Vous trouverez des stations de recharge un peu partout où vous allez. Pour trouver une station de recharge à proximité, visitez chargehub.com ou flo.ca/on-the-go (vous pouvez également télécharger les applications)²².

Y aura-t-il plus de stations de recharge publiques avec le temps?

Le réseau de stations de recharge publiques s'étend chaque jour. Plus de 6 527 stations de recharge rapide de niveau 2 (240 V) et 1 760 stations de recharge rapide de niveau 3 sont déjà en place. Pour une recharge rapide, vous pouvez utiliser une station de recharge rapide à courant continu vous permettant d'obtenir 80 % de charge en seulement 45 minutes (100 kW)^{18,22}.

Suis-je obligé d'acheter la station de recharge à domicile au moment de me procurer ma Nissan LEAF?

Vous pouvez recharger votre Nissan LEAF à la maison avec le câble EVSE de recharge portable 110 V/240 V. Toutefois, nous recommandons d'utiliser la station de recharge à domicile, qui convient davantage à une utilisation quotidienne¹⁶.

Combien de temps faudra-t-il pour recharger ma Nissan LEAF à la maison?

Avec la station de recharge à domicile de 240 V ou le câble EVSE de recharge portable 110 V/240 V, votre Nissan LEAF 2022 n'aura besoin que de 8 heures pour une recharge complète^{16,29}.

Ma facture d'électricité augmentera-t-elle en rechargeant ma Nissan LEAF?

Le conducteur moyen devrait recevoir une facture d'électricité mensuelle

consultez nissan.ca/leaf

légèrement plus élevée. Celle-ci pourrait être réduite en rechargeant la voiture pendant les périodes de bas tarifs. Cependant, les économies réalisées en n'ayant plus à acheter de carburant devraient amplement compenser cette augmentation.

Puis-je conduire la Nissan LEAF sur l'autoroute?

Bien sûr! La Nissan LEAF a sa place sur l'autoroute grâce à son couple libéré instantanément et à sa vitesse de pointe amplement suffisante. Mieux encore, dans certaines provinces, la Nissan LEAF peut même obtenir un autocollant pour véhicule multioccupant, vous donnant accès à la voie réservée au covoiturage quand vous le voulez¹⁹.

Que se passe-t-il si ma batterie est à plat?

La Nissan LEAF est équipée de série d'outils pratiques vous permettant de garder à l'œil le niveau de charge de la batterie en tout temps. Cependant, pour une tranquillité d'esprit accrue, l'assistance routière est offerte sans frais pendant trois ans⁵⁰.

La batterie est-elle offerte avec une garantie?

Oui. La batterie perfectionnée de la Nissan LEAF est protégée par une garantie de 8 ans/160 000 kilomètres (selon l'éventualité qui survient en premier)⁵¹ contre la perte de capacité si celle-ci passe sous le seuil des 9 barres sur l'indicateur de capacité de la batterie à 12 barres.

La Nissan LEAF possède-t-elle les mêmes caractéristiques de sécurité qu'une voiture traditionnelle?

Oui. La Nissan LEAF est dotée de série d'une nouvelle gamme de technologies Nissan Intelligent Mobility^{MC2}. Vous pouvez profiter du système de freinage d'urgence avec détection de piétons⁹, de l'avertissement de risque de collision frontale intelligent³² et d'autres caractéristiques telles que le système d'avertissement sur l'angle mort¹² et le système de prévention de sortie de voie intelligent¹³.

SÉLECTIONNEZ VOTRE VERSION

SV

- Moteur électrique synchrone à courant alternatif de 110 kW développant 147 ch et 236 lb-pi de couple
- Batterie au lithium-ion de 40 kWh
- Chargeur embarqué de 6,6 kW
- Port de recharge rapide, jusqu'à 50 kW
- Câble de recharge portable (110 V/240 V)
- Frein de stationnement électronique
- e-Pedal⁷
- Assistance ProPILOT⁶
 - Système d'assistance de la direction
 - Régulateur de vitesse intelligent²⁵ toutes vitesses avec fonction de maintien
- Avertissement de risque de collision frontale intelligent³²
- Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons⁹
- Système de prévention de sortie de voie intelligent¹³
- Système d'intervention sur l'angle mort intelligent¹²
- Système d'alerte de trafic transversal¹¹
- Système de freinage automatique en marche arrière¹⁰
- Système sonar arrière³³
- Écran de visualisation du périmètre intelligent³⁴
- Assistance aux feux de route
- Alerte intelligente vigilance conducteur³⁵
- Assistance au démarrage en pente
- Jantes en alliage d'aluminium au fini usiné de 17 po
- Plaques planes sous le véhicule pour améliorer l'aérodynamisme et diffuseur arrière
- Phares à DEL avec feux de jour à DEL distinctifs
- Antibrouillards
- Rétroviseurs extérieurs électriques chauffants
- Régulateur automatique de l'air ambiant
- Système de chauffage hybride
- Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir
- Verrouillage électrique des portes avec autoverrouillage
- Vitres électriques avec ouverture/fermeture monotouche côté conducteur
- Rétroviseur intérieur antiéblouissement avec ouvre-porte de garage universel
- Avertisseur de portière arrière³⁶
- Couvre-bagages escamotable
- Siège baquet pour le conducteur à 8 réglages électriques avec support lombaire à 2 réglages
- Siège baquet pour le passager avant à 4 réglages manuels
- Sièges en tissu
- Sièges avant et arrière chauffants
- Volant chauffant gainé de cuir
- Écran d'information de 178 mm (7 po) (dans le groupe d'instruments)
- Écran tactile NissanConnect^{MD} de 203 mm (8 po)¹⁴
- Système de navigation Nissan Door to Door²³
- Services NissanConnect^{MD} EV fournis par SiriusXM^{MD20}
- SiriusXM^{MD} Traffic et Travel Link^{MD37}
- Intégration d'Apple CarPlay^{MD15}
- Android Auto^{MD15}
- Système de reconnaissance vocale²³
- Système téléphonique mains libres Bluetooth^{MD20}
- Messagerie texte mains libres²¹
- Chaîne audio avec radio AM/FM et 6 haut-parleurs
- Radio SiriusXM^{MD37}
- Transmission audio sans fil Bluetooth^{MD20}
- Trois ports USB et un port USB-C³

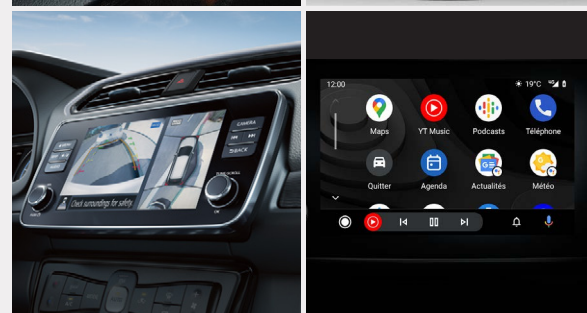


Tableau de bord américain illustré.

S PLUS

- Moteur électrique synchrone à courant alternatif de 160 kW développant 214 ch et 250 lb-pi de couple
- Batterie au lithium-ion de 62 kWh
- Chargeur embarqué de 6,6 kW
- Port de recharge rapide - jusqu'à 100 kW
- Câble de recharge portable (110 V/240 V)
- e-Pedal⁷
- Régulateur de vitesse
- Avertissement de risque de collision frontale intelligent³²
- Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons⁹
- Système de prévention de sortie de voie intelligent¹³
- Système d'intervention sur l'angle mort intelligent¹²
- Système d'alerte de trafic transversal¹¹
- Système de freinage automatique en marche arrière¹⁰
- Système sonar arrière³³
- Caméra de marche arrière³⁸
- Assistance aux feux de route
- Assistance au démarrage en pente
- Jantes en alliage d'aluminium de 16 po
- Jupe de pare-chocs avant
- Plaques planes sous le véhicule pour améliorer l'aérodynamisme et diffuseur arrière
- Phares à DEL avec feux de jour à DEL distinctifs
- Rétroviseurs extérieurs électriques chauffants
- Régulateur automatique de l'air ambiant
- Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir
- Siège baquet pour le conducteur à 6 réglages manuels
- Siège baquet pour le passager avant à 4 réglages manuels
- Sièges en tissu
- Sièges avant et arrière chauffants
- Volant chauffant
- Couvre-bagages escamotable
- Écran d'information de 178 mm (7 po) (dans le groupe d'instruments)
- Écran tactile NissanConnect de 203 mm (8 po)¹⁴
- Intégration d'Apple CarPlay^{MD15}
- Android Auto^{MD15}
- Système téléphonique mains libres Bluetooth^{MD20}
- Messagerie texte mains libres²¹
- Chaîne audio avec radio AM/FM et 4 haut-parleurs
- Radio SiriusXM^{MD37}
- Transmission audio sans fil Bluetooth^{MD20}
- Trois ports USB et un port USB-C³



Tableau de bord américain illustré.

SV PLUS ÉQUIPEMENT DE LA VERSION S PLUS, PLUS :

- Frein de stationnement électronique
- Assistance ProPILOT⁶
 - Système d'assistance de la direction
 - Régulateur de vitesse intelligent²⁵ toutes vitesses avec fonction de maintien
- Écran de visualisation du périmètre intelligent³⁴
- Alerte intelligente vigilance conducteur³⁵
- Jantes en alliage d'aluminium au fini usiné de 17 po
- Antibrouillards
- Système de chauffage hybride
- Rétroviseur intérieur antiéblouissement avec ouvre-porte de garage universel
- Siège baquet pour le conducteur à 8 réglages électriques avec support lombaire à 2 réglages
- Volant gainé de cuir
- Système de navigation Nissan Door to Door²³
- Services NissanConnect EV fournis par SiriusXM^{MD15}
- Système de reconnaissance vocale
- SiriusXM^{MD} Traffic et Travel Link^{MD37}
- Chaîne audio avec radio AM/FM et 6 haut-parleurs



Tableau de bord américain illustré.

SL PLUS ÉQUIPEMENT DE LA VERSION SV PLUS, PLUS :

- Rétroviseurs extérieurs avec clignotants à DEL intégrés
- Sièges rehaussés de cuir
- Chaîne audio Bose écoénergétique haut de gamme avec 7 haut-parleurs



