



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, plus sûr, plus durable et plus exaltant.



ROGUE^{MD}

2022

¹Caractéristique livrable. ²Ne pas utiliser de façon prolongée. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements importants sur la sécurité. ³L’information affichée dépend de l’équipement du véhicule. La conduite est une activité sérieuse qui exige toute votre attention. Si toutefois vous devez utiliser cette fonction en conduisant, faites-le toujours avec une extrême prudence afin de rester parfaitement concentré sur la conduite du véhicule. ⁴La disponibilité des caractéristiques varie selon l’année, le modèle, la version, l’ensemble et les options. Veuillez consulter le manuel du conducteur pour obtenir d’importants renseignements sur les caractéristiques. ⁵Ne programmez jamais ce système en conduisant le véhicule. Il se peut que les données cartographiques du service GPS ne soient pas détaillées pour toutes les régions ou qu’elles ne tiennent pas compte de l’état actuel des routes. ⁶Consommation de carburant estimative des modèles 2022 en L/100 km (mi/gal) – 9 (31) en ville/71 (40) sur route/8,1 (35) combinée pour le modèle S à TA; 9,2 (31) en ville/72 (39) sur route/8,3 (34) combinée pour le modèle S à TI; 8,4 (34) en ville/6,7 (42) sur route/7,6 (37) combinée pour le modèle SV à TI; 8,4 (34) en ville/6,8 (42) sur route/7,7 (37) combinée pour les modèles SL et Platine à TI. La consommation réelle peut varier en fonction des conditions de conduite. ⁷À utiliser à des fins de comparaison seulement. ⁸Garnitures en cuir. ⁹La conduite est une activité sérieuse qui exige toute votre attention. Si toutefois vous devez utiliser un appareil branché en conduisant, faites-le avec une extrême prudence en tout temps afin de demeurer pleinement concentré sur la conduite du véhicule. Téléphone intelligent et autres dispositifs externes non compris. ¹⁰L’utilisation du démarrage à distance n’est permise que si elle est conforme aux lois ou aux règlements en vigueur à l’endroit où se trouve votre véhicule. ¹¹Puissance et couple du moteur VC-Turbo^{MD} : 201 ch et 225 lb-pi (valeurs nominales). Valeur de puissance et de couple selon du carburant de première qualité seulement. ¹²La disponibilité des caractéristiques varie en fonction du modèle du véhicule, de sa version, de l’ensemble et des options choisis. Un appareil compatible branché peut être requis, et la disponibilité des fonctions peut dépendre des capacités de l’appareil. Veuillez consulter le manuel d’utilisation de l’appareil branché pour plus de détails. Certaines caractéristiques tarderont à être disponibles. La conduite est une activité sérieuse qui exige toute votre attention. N’utilisez les caractéristiques et les appareils connectés que lorsque vous pouvez le faire en toute légalité et sécurité. Certaines caractéristiques, y compris l’alerte automatique en cas d’impact et l’assistance d’urgence SOS, dépendent du bon fonctionnement du dispositif télématique, de sa capacité à se connecter à un réseau sans fil, de la disponibilité d’un réseau sans fil compatible, des données de carte de navigation et de la réception du signal GPS par satellite, sans lesquels la capacité à joindre le service à la clientèle ou à obtenir de l’aide peut être limitée. Il se peut que les données cartographiques du service GPS ne soient pas détaillées pour toutes les régions ou qu’elles ne tiennent pas compte de l’état actuel des routes. Ne programmez jamais le GPS en conduisant. L’utilisation des fonctions de démarrage à distance et d’avertisseur sonore à distance n’est permise que si elle est conforme aux lois, aux règlements ou aux ordonnances en vigueur à l’endroit où se trouve votre véhicule. Certains services et certaines caractéristiques sont fournis par des entreprises indépendantes qui ne relèvent pas de la responsabilité de Nissan. **En cas d’interruption ou de restriction des services ou des caractéristiques par le fournisseur, les services ou caractéristiques pourraient être suspendus ou interrompus sans préavis ni responsabilité de la part de Nissan ou de ses partenaires ou agents.** Les services et caractéristiques peuvent exiger un réseau cellulaire compatible fourni par des entreprises indépendantes qui ne sont pas sous la responsabilité de Nissan ou de ses partenaires ou agents. L’intensité du signal du réseau cellulaire peut varier et ne pas être disponible dans toutes les régions ou en tout temps. Les services et les caractéristiques peuvent ne pas fonctionner en cas d’indisponibilité, de restriction ou d’interruption du réseau cellulaire. Nissan et ses partenaires ou agents ne sont pas responsables des frais éventuels devant être engagés ou des changements devant être apportés par un tiers pour assurer un fonctionnement ininterrompu à la suite de l’indisponibilité, de la restriction ou de l’interruption du réseau cellulaire (y compris le remplacement ou la mise à niveau de l’équipement, le cas échéant, ou les frais d’inertance inhérents à l’utilisation d’autres réseaux). La technologie est en constante évolution et les changements apportés par les entreprises indépendantes ne relèvent pas de la responsabilité de Nissan ni de ses partenaires ou agents. Une inscription, l’accord du propriétaire, un numéro d’identification personnel (NIP) et un contrat d’abonnement peuvent être requis pour recevoir l’ensemble des caractéristiques et services. Les périodes d’essai (le cas échéant) commencent à la date d’achat ou de location du véhicule Nissan neuf. Les périodes d’essai peuvent être modifiées à tout moment et se terminer avant la date prévue sans préavis. Les abonnements reçus peuvent être vendus séparément pour chaque fonction ou service après la fin de la période d’essai et ils peuvent se poursuivre jusqu’à ce que vous appelez le fournisseur de service pour demander une annulation. Des frais d’installation, des frais d’activation uniques et d’autres frais et taxes peuvent s’appliquer. Les frais et la programmation peuvent tous faire l’objet de changements. Des restrictions d’âge peuvent s’appliquer aux fonctions dans certaines régions. Des abonnements régis par le contrat d’abonnement, les modalités et la politique de confidentialité du fournisseur de service sont disponibles sur le site Web du fournisseur de service. Des frais pourraient s’appliquer aux messages texte ou à l’utilisation du réseau de données. Les noms, logos et slogans de Nissan sont des marques de commerce utilisées sous licence ou appartenant à Nissan Motor Co. Ltd. ou à ses filiales nord-américaines. Les autres marques de commerce et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. **Consultez un concessionnaire ou le manuel du conducteur pour obtenir d’importants renseignements sur la sécurité et les limites du système, et de l’information supplémentaire sur son fonctionnement et ses caractéristiques.** ¹³Utilisez la fonction de messagerie texte une fois le véhicule immobilisé dans un endroit sûr. Si toutefois vous devez utiliser cette fonction en conduisant, faites-le toujours avec une extrême prudence afin de rester parfaitement concentré sur la conduite du véhicule. Un téléphone intelligent compatible est requis. Des frais peuvent s’appliquer aux messages texte et à l’utilisation du réseau de données. ¹⁴L’assistance ProPILOT et l’assistance ProPILOT avec la technologie Nav-Link ne peuvent pas prévenir les collisions. Il incombe au conducteur de garder la maîtrise du véhicule en tout temps. Surveillez les conditions de la circulation en permanence et gardez les deux mains sur le volant. Le système fonctionne uniquement lorsque les lignes séparant les voies sont détectées. Ne fonctionne pas dans toutes les conditions météorologiques, selon l’état des routes et la circulation. La capacité de commande du système est limitée. Le conducteur peut devoir manoeuvrer, freiner ou accélérer à n’importe quel moment pour assurer la sécurité. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ¹⁵Les technologies de sécurité de pointe de Nissan ne peuvent pas prévenir toutes les collisions ni émettre des avertissements dans toutes les situations. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements importants sur la sécurité. ¹⁶Le système de freinage d’urgence intelligent avec détection de piétons ne peut pas prévenir toutes les collisions. Dans certaines conditions, il est possible que le système n’émette pas d’avertissement ou n’applique pas les freins. Le conducteur doit surveiller la circulation et freiner lorsque nécessaire pour éviter les collisions. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ¹⁷Le système de freinage automatique arrière ne peut pas prévenir toutes les collisions et dans certaines conditions, il est possible que le système n’émette pas d’avertissement ou n’applique pas les freins. Le conducteur doit toujours regarder autour de lui avant de déplacer son véhicule et freiner selon les besoins pour éviter les collisions. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ¹⁸Il se peut que le système d’alerte de trafic transversal ne détecte pas tous les véhicules. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ¹⁹Le système d’avertissement sur l’angle mort et le système d’intervention sur l’angle mort intelligent ne peuvent pas prévenir les collisions. Ils pourraient également ne pas détecter tous les objets ou ne pas émettre d’avertissement dans toutes les situations. Le conducteur doit toujours vérifier son angle mort avant de changer de voie. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ²⁰Les systèmes de détection de sortie de voie et de prévention de sortie de voie intelligent fonctionnent uniquement lorsque les lignes séparant les voies peuvent être détectées. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ²¹L’écran de visualisation du périmètre intelligent n’élimine pas les angles morts et pourrait ne pas détecter tous les objets. Le conducteur doit toujours regarder autour de lui avant de déplacer son véhicule. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ²²Vue virtuelle composite à 360° du véhicule. ²³Il se peut que le système de reconnaissance des panneaux routiers ne détecte pas et ne lise pas tous les panneaux routiers dans toutes les conditions. Le conducteur doit surveiller tous les panneaux routiers et respecter le code de la route. ²⁴Le chargement est présenté à des fins d’illustration seulement. Le chargement et la charge utile sont limités par le poids et la répartition. Arrêtez toujours le chargement. De lourdes charges, en particulier sur le toit, auront une incidence sur la tenue de route et la stabilité du véhicule. ²⁵La traction intégrale intelligente ne peut pas prévenir les collisions ou améliorer la traction dans toutes les conditions. Surveillez toujours les conditions de la circulation et les conditions météorologiques. ²⁶Les barres transversales pour longérons de toit d’origine Nissan peuvent supporter une charge maximale de 100 lb. ²⁷Option moyennant un supplément. ²⁸Puissance et couple du moteur à injection directe de carburant : 181 ch et 181 lb-pi (valeurs nominales). Valeur de puissance et de couple selon du carburant de première qualité seulement. ²⁹L’avertissement de risque de collision frontale intelligent ne peut pas prévenir les collisions. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³⁰L’alerte intelligente vigilance conducteur ne peut pas émettre une alerte dans toutes les situations. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³¹Ne détecte pas les passagers ou la marchandise. Vérifiez toujours les sièges arrière avant de quitter le véhicule. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³²Les coussins gonflables constituent seulement un système de retenue supplémentaire. Bouclez toujours votre ceinture de sécurité. Ne placez jamais un siège pour enfant faisant face à l’arrière sur le siège passager avant. Les enfants de 12 ans ou moins devraient prendre place à l’arrière, bien attachés selon leur taille, soit dans un siège pour enfant ou sur un rehausseur, soit avec la ceinture de sécurité. Les coussins gonflables se déploient uniquement dans certains types de collision. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³³Le système sonar ne peut pas détecter tous les objets. Le conducteur doit toujours regarder autour de lui avant de déplacer son véhicule. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³⁴La radio par satellite XM^{MD} et SiriusXM^{MD} est offerte dans les 10 provinces canadiennes et dans les 48 États contigus des États-Unis. Un abonnement est vendu séparément après la période d’essai. Tous les abonnements sont vendus selon les conditions générales accessibles en ligne à siriusxm.ca/conditions. Les frais et la programmation peuvent faire l’objet de changements. © 2022 Sirius XM Canada Inc. Les noms Sirius^{MD}, XM^{MD} et SiriusXM^{MD} ainsi que les marques et logos s’y rattachant sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc. Les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ³⁵Selon l’éventualité qui survient en premier. ³⁶Pas une pièce ou un accessoire d’origine Nissan. Non garanti par Nissan. Veuillez consulter le fabricant du produit pour de plus amples renseignements sur la garantie. La garantie limitée de Nissan ne couvre pas les dommages et les défaillances consécutifs à une mauvaise installation ou à des modifications apportées à un accessoire ou un composant approuvé par Nissan. Communiquez avec votre concessionnaire pour de plus amples renseignements. ³⁷L’assistance au freinage ne peut pas prévenir la totalité des collisions. Il se peut également que le système n’émette pas d’avertissement ou n’applique pas les freins dans certaines situations. Le conducteur doit surveiller la circulation et freiner lorsque nécessaire pour éviter les collisions. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³⁸Il se peut que la caméra de marche arrière ne détecte pas tous les objets. Elle n’élimine pas les angles morts et n’émet aucun avertissement en présence d’objets en mouvement. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ³⁹Le contrôle dynamique du véhicule n’empêche pas les accidents attribuables aux coups de volant brusques, à la négligence ou à une conduite dangereuse. Il doit toujours être activé lorsque vous conduisez, à l’exception des situations où vous devez sortir votre véhicule de la boue ou de la neige. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ⁴⁰Le contrôle actif de la trajectoire n’empêche pas les collisions ni les pertes de contrôle du véhicule. Le conducteur doit garder la maîtrise du véhicule en tout temps. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ⁴¹La disponibilité de certaines options dépend de la compatibilité Bluetooth^{MD} du téléphone cellulaire. Veuillez consulter le mode d’emploi de votre téléphone pour obtenir des détails. Le nom et les logos Bluetooth^{MD} sont la propriété de Bluetooth SIG Inc. et sont utilisés sous licence par Nissan. ⁴²Le moniteur de pression des pneus ne remplace pas une vérification régulière de la pression des pneus. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. ⁴³La clé de contact doit être en position « On » pour que le signal de pression adéquate des pneus fonctionne. Apple, CarPlay^{MD}, Apple Music^{MD} et Siri^{MD} sont des marques déposées d’Apple Inc. Bluetooth^{MD} est une marque déposée de Bluetooth SIG Inc. Bose^{MD} est une marque déposée de The Bose Corporation. Facebook^{MD} est une marque déposée de Facebook, Google, Android Auto^{MD} et les autres marques sont des marques de commerce de Google LLC. Pour utiliser Android Auto sur l’écran de votre voiture, il vous faudra un téléphone Android fonctionnant sous Android 6.0 ou une version ultérieure, un forfait de données actif et l’application Android Auto. Instagram^{MD} est une marque déposée d’Instagram LLC. iPhone^{MD} est une marque déposée d’Apple Inc. Tous droits réservés. iPhone^{MD} et autres dispositifs externes non compris. Q^{MD} est une marque déposée de Industry Standards and Technology Organization de IEEE. THULE est une marque de commerce de Thule Sweden AB. Twitter^{MD} est une marque déposée de Twitter Inc. YouTube^{MD} est une marque déposée de Google LLC. Cette brochure a pour seul but d’offrir des descriptions et des renseignements de nature générale. Elle est publiée sous réserve de modifications et ne constitue en aucun cas une offre, une représentation ou une garantie (expresse ou implicite) de la part de Nissan Canada Inc. Les parties intéressées devraient confirmer auprès de Nissan Canada Inc. l’exactitude de tout renseignement relatif au véhicule présenté dans cette brochure avant de s’en servir pour prendre une décision d’achat. Nissan Canada Inc. se réserve le droit d’apporter des changements, en tout temps et sans préavis, aux prix, couleurs, matériaux, équipements, données techniques et modèles, ainsi que d’interrompre la production de tout modèle ou équipement. **En raison de l’évolution constante de nos produits et d’autres facteurs liés à la préproduction et à la postproduction, les véhicules, de même que les matériaux et caractéristiques réels, peuvent différer de ceux décrits dans cette brochure. Certains modèles sont illustrés avec de l’équipement en option.** Pour plus de précisions, nous vous invitons à venir voir les véhicules en exposition. La disponibilité et les délais de livraison de certaines versions ou de certains équipements peuvent varier. Pour en savoir davantage sur la disponibilité, les options ou les accessoires, consultez votre concessionnaire Nissan ou communiquez avec Nissan Canada Inc. Pour de plus amples renseignements sur les produits et services Nissan, consultez le site nissan.ca. Les noms, logos, noms de produits, noms de caractéristiques et slogans de Nissan sont des marques de commerce utilisées sous licence ou appartenant à Nissan Motor Co. Ltd. ou à ses filiales nord-américaines. Imprimé en **janvier 2022**. Numéro de catalogue : **99999-ROG22FR**. © 2022 Nissan Canada Inc. Tous droits réservés.

consultez nissan.ca



Fougueux et raffiné, capable de traverser tous les aspects de votre vie

Qu'il s'agisse d'explorer les endroits secrets d'une ville ou de conduire vers les montagnes sur un coup de tête, le Rogue^{MD} 2022 est prêt à relever tous vos défis. Profitez de votre environnement avec près d'un mètre d'affichages numériques^{1,2,3,4}. Équilibrez votre vie avec un confort haut de gamme. Manœuvrez autour de la plupart des situations inattendues grâce aux technologies d'aide à la conduite⁵. C'est un aspect de vous qui prend tout le monde par surprise. Voici le Nissan Rogue 2022.





Nissan Rogue[™] Platine à TI illustré en cuir semi-aniline charbon de bois[®]. Tableau de bord américain illustré.

Trois affichages géniaux, tant de pixels avec lesquels jouer

Il y a d'abord l'affichage tête haute de grande taille¹ au coin supérieur gauche. Posez ensuite les yeux sur le tableau de bord numérique de 312 mm (12,3 po)¹, qui affiche des données animées juste derrière le volant^{2,3}. Le troisième affichage, un écran tactile de 229 mm (9 po), est situé juste à droite^{1,4}. Ensemble, ils vous offrent près d'un mètre d'information numérique, ce qui vous permet de configurer votre Rogue[™] pour qu'il réponde à vos besoins. Maintenant, regardez de nouveau. Voyez comment chaque affichage est positionné pour vous donner les renseignements que vous désirez? C'est une personnalisation pixel par pixel.

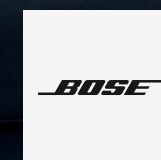


Que voulez-vous voir? Grâce au tableau de bord numérique personnalisable, vous pouvez choisir les renseignements qui sont les plus importants pour vous^{1,3}. Passez facilement des cartes en couleur à la musique, puis à la consommation de carburant en appuyant sur un bouton^{6,7}. Ou déplacez les cadrans sur le côté et placez ce qui est important à l'avant et au centre. Lorsque vous pouvez rapidement savoir ce qui se passe, vous pouvez vous concentrer davantage sur votre conduite et sur votre prochaine aventure.

De la place pour cinq, même pour les très grandes personnes

Choisissez votre siège et détendez-vous. Redessiner un multisegment ne se limite pas à des commodités haut de gamme. Il faut, pour y arriver, créer une expérience dans laquelle les membres de la famille et les amis se sentent bien accueillis et où tous les types de personnalité trouvent leur place. Vous pouvez ainsi profiter des garnitures en cuir semi-aniline douces au toucher¹, des ports USB arrière^{1,9} et du plaisir universel du régulateur automatique de la température trizone¹. Délectez-vous du système de démarrage à distance qui porte le confort à de nouveaux sommets avec la possibilité de chauffer ou de refroidir la cabine à jusqu'à 60 mètres de distance^{1,10}. Et faites plaisir à tout le monde avec la vue imprenable offerte par le toit ouvrant panoramique à deux panneaux¹.

- Régulateur automatique de l'air ambiant trizone¹
- Sièges avant et arrière chauffants¹
- Console centrale en forme de papillon
- Sièges rehaussés de cuir matelassé semi-aniline¹



Vous l'avez entendu ici en premier. Bose, chef de file des chaînes audio haute fidélité et partenaire de longue date de Nissan, a conçu une expérience d'écoute hautement personnalisée pour le Nissan Rogue^{MD}. Grâce à un design exclusif et l'analyse acoustique de l'habitacle, Bose apporte un puissant son à chaque siège¹.

Nissan Rogue^{MD} Platine à TI illustré en cuir semi-aniline charbon de bois⁸.
Tableau de bord américain illustré.

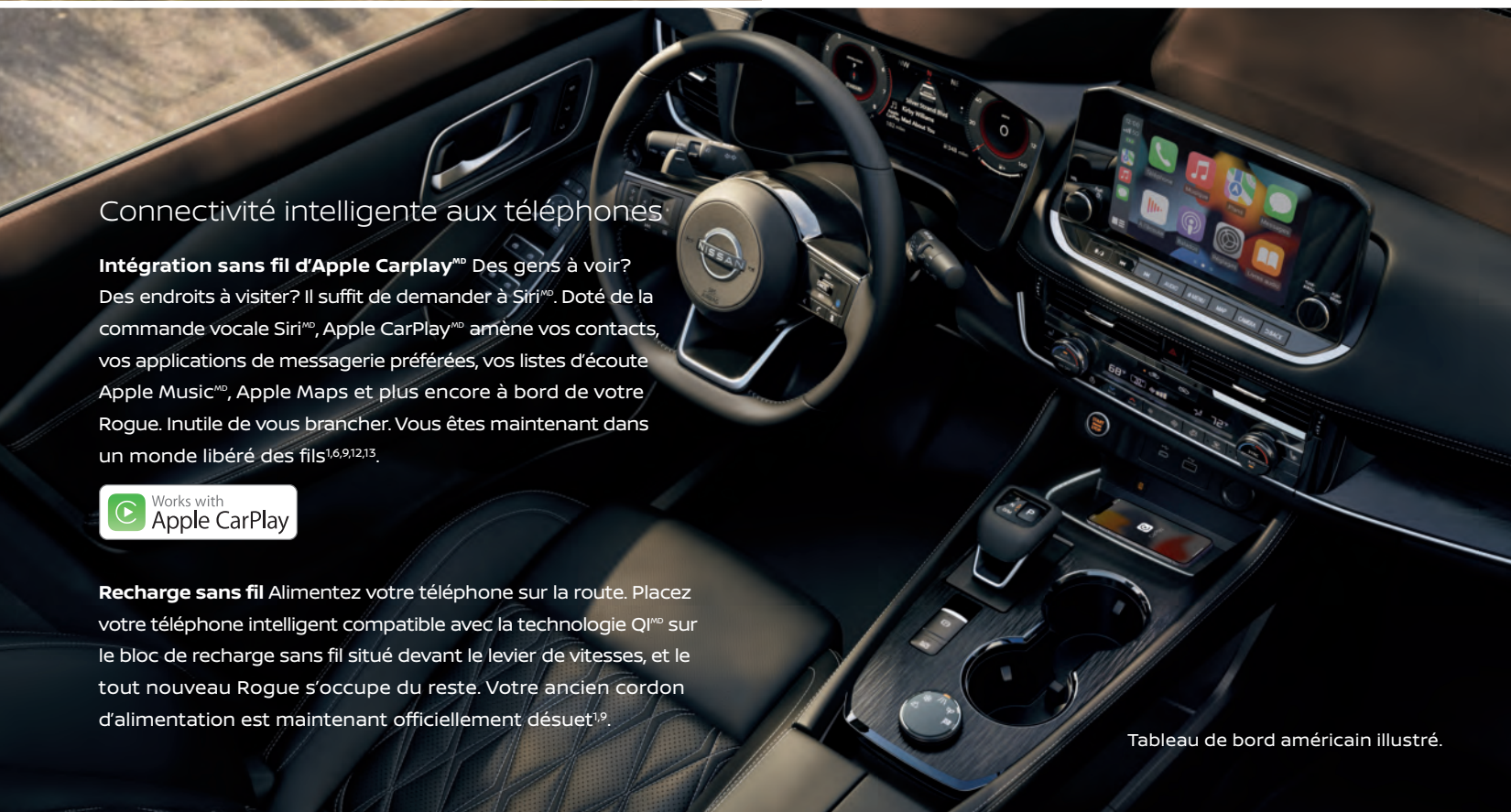


Puissance ou efficacité? Oui

6,7 L/100 km (42 mi/gal) sur route ^{1,7}	201 chevaux ^{1,11}	225 lb-pi de couple ^{1,11}
---	---------------------------------------	---

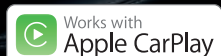
Découvrez le Rogue^{MD} et des performances qui sauront soulever vos passions et vous assurer la tranquillité d'esprit. Vous verrez d'abord un tout nouveau moteur turbocompressé à compression variable (VC-Turbo^{MD}) révolutionnaire¹ qui est capable de développer la puissance d'un turbo à faible compression, en même temps qu'il offre un très bon rendement à compression élevée. En d'autres mots, vous obtenez le meilleur des deux mondes dans un seul moteur. Une puissance exaltante. Pour parcourir de longues distances. Aucun compromis.

Modèle américain illustré.



Connectivité intelligente aux téléphones

Intégration sans fil d'Apple CarPlay^{MD} Des gens à voir? Des endroits à visiter? Il suffit de demander à Siri^{MD}. Doté de la commande vocale Siri^{MD}, Apple CarPlay^{MD} amène vos contacts, vos applications de messagerie préférées, vos listes d'écoute Apple Music^{MD}, Apple Maps et plus encore à bord de votre Rogue. Inutile de vous brancher. Vous êtes maintenant dans un monde libéré des fils^{1,6,9,12,13}.



Recharge sans fil Alimentez votre téléphone sur la route. Placez votre téléphone intelligent compatible avec la technologie Qi^{MD} sur le bloc de recharge sans fil situé devant le levier de vitesses, et le tout nouveau Rogue s'occupe du reste. Votre ancien cordon d'alimentation est maintenant officiellement désuet^{1,9}.

Tableau de bord américain illustré.

Assistance ProPILOT avec technologie Navi-Link¹

Vous ne savez peut-être pas ce qui vous attend, mais avec l'assistance ProPILOT dotée de la technologie Navi-Link, le Rogue^{MD} est sur le coup^{1,5,14}.

L'assistance ProPILOT vous aide à naviguer dans la circulation routière tout en vous aidant à rester au centre de votre voie^{1,5,14}. Idéal pour réduire le stress? Absolument. Optez pour le nouveau système d'assistance ProPILOT avec technologie Navi-Link pour faire passer le concept de conduite sans tracas à un niveau supérieur^{1,5,14}.

En utilisant la cartographie routière, l'assistance ProPILOT avec technologie Navi-Link est en mesure de « lire la route ». Grâce à sa gestion de ces renseignements, vous avez accès à une toute nouvelle perspective^{1,5,14}.

- Permet de préparer la voie pour les virages, les jonctions et les bretelles à venir en ajustant votre vitesse^{1,5,14}
- Peut suivre les limites de vitesse affichées avec la possibilité de modifier la vitesse réglée en conséquence^{1,5,14}



Bouclier de sécurité^{MD} 360 de série

Imaginez avoir confiance dans la plupart des situations. Grâce à ses technologies de bouclier de sécurité 360 de série, le Rogue^{MD} est en mesure de surveiller tout autour de vous. Voilà une tranquillité d'esprit que vous pourrez apprécier, kilomètre après kilomètre^{5,15}.



SYSTÈME DE FREINAGE D'URGENCE INTELLIGENT AVEC DÉTECTION DE PIÉTONS¹⁶



SYSTÈME DE FREINAGE AUTOMATIQUE ARRIÈRE¹⁷



SYSTÈME D'ALERTE DE TRAFIC TRANSVERSAL¹⁸



SYSTÈME D'AVERTISSEMENT SUR L'ANGLE MORT¹⁹



SYSTÈME DE DÉTECTION DE SORTIE DE VOIE²⁰



ASSISTANCE AUX FEUX DE ROUTE



Écran de visualisation du périmètre intelligent

Un atout pour le stationnement. Il peut sembler injuste d'avoir une vue en plongée pour vous aider à vous guider à votre place. Mais croyez-nous, c'est un avantage certain. Quatre caméras vous offrent une vue virtuelle composite en plongée à 360°, vous aidant à voir ce qui se trouve autour de votre multisegment d'un tout nouveau point de vue. Divisez l'écran en affichant une combinaison de gros plans sélectionnables des vues avant, arrière et latérale du véhicule pour vous aider à manœuvrer en douceur dans un espace libre^{1,21,22}.



Reconnaissance des panneaux routiers Restez en dessous des limites de vitesse. La reconnaissance des panneaux routiers vous informe de la limite de vitesse en vigueur en détectant les panneaux routiers au fur et à mesure que vous conduisez^{1,23}.

Une intervention divine en matière de conception

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ ET D'AIDE À LA CONDUITE

Système d'intervention sur l'angle mort intelligent Si un avertissement n'est pas suffisant et que le Rogue^{MD} détermine que vous tentez de changer de voie lorsqu'un véhicule est détecté, il peut doucement appliquer les freins pour vous aider à retrouver la sécurité de votre voie^{1,19}.

Système de prévention de sortie de voie intelligent Restez entre les lignes. Lorsque les lignes séparant les voies sont clairement visibles, le système de prévention de sortie de voie intelligent détecte si vous déviez de votre voie et freine légèrement pour vous aider à revenir doucement dans votre voie^{1,20}.



Une technologie qui vous protège des autres

Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons

Ce système surveille votre vitesse et la distance entre votre véhicule et celui qui vous précède, et peut vous avertir si vous devez ralentir. Il peut aussi appliquer les freins automatiquement pour aider à éviter une collision frontale ou atténuer la gravité de l'impact. Et lorsqu'il détecte un piéton ou un cycliste à un passage piétonnier, il peut vous arrêter sur-le-champ¹⁶.



Une technologie sur laquelle vous pouvez compter

Système de freinage d'urgence arrière intelligent Les journées de collecte des ordures peuvent être un parcours d'obstacles. Ne vous en faites pas. Le Rogue surveille également derrière vous les objets stationnaires de grande taille que vous pourriez ne pas voir. S'il détecte un objet et si vous ne vous arrêtez pas, il peut freiner automatiquement¹⁷.

Système d'alerte de trafic transversal Ne craignez plus les terrains de stationnement. Lorsque vous sortez d'un espace de stationnement en marche arrière, le système d'alerte de trafic transversal surveille l'arrière de votre Rogue et peut vous avertir s'il détecte des véhicules s'approchant d'un côté ou de l'autre de votre véhicule¹⁸.





Le mode famille simplifié

Amplifiez l'expérience parentale grâce à des fonctionnalités axées sur les enfants.

Les portes arrière s'ouvrent à près de 90°.

Chaque degré d'ouverture supplémentaire vous permet d'installer plus facilement un bébé qui bouge beaucoup dans un siège d'auto²⁴.

Les seuils de porte arrière plus bas

sont ajustés vers l'intérieur pour que vous puissiez vous tenir plus près et vous rendre plus facilement à l'intérieur²⁴.

Des ancrages inférieurs dédiés dans le siège arrière vous permettent de placer un siège pour enfant à n'importe quelle place assise, y compris au milieu, sans pince de blocage requise²⁴.

Polyvalence de chargement inattendue

Les meilleures expériences sont toujours non planifiées et mémorables. Passez le pied sous le pare-chocs arrière, et le hayon activé par le mouvement s'ouvre pour révéler une aire de chargement généreuse^{1,24}. La façon dont vous configurez l'habitacle est tout aussi mémorable. Avec le système de rangement Divide-N-Hide[®], un ensemble de séparateurs ajustables vous offre six configurations différentes. Vous pouvez tout faire, qu'il s'agisse d'un espace de rangement privé jusqu'à une série de tablettes superposées. Alors, allez-y et changez la configuration à votre guise^{1,24}.



Vous voulez encore plus d'espace? C'est simple : il suffit de tirer un levier dans l'aire de chargement et de regarder les sièges arrière se rabattre pour profiter de chaque expérience^{1,24}.



Le couvre-bagages de série n'est pas illustré.



Espace de rangement sous le levier de vitesses

Profitez d'un design novateur à un endroit aussi inattendu qu'apprécié, comme un espace libre sous le levier de vitesses électronique qui empêche les éléments déposés là de se déplacer²⁴.



Accoudoir en forme de papillon

Ouvrez la console centrale par les côtés et non par le dessus. Passez facilement des mouchoirs, des jouets et même des trésors cachés à vos passagers arrière²⁴.

Sélectionnez l'aventure

Rencontrez le Rogue™ le plus performant de Nissan à ce jour. Le système de traction intégrale intelligente avec sélecteur de terrain et couplage direct réagit plus rapidement que jamais pour aider à améliorer la stabilité et l'adhérence^{1,25}. Chaque jour présente une occasion différente, alors tournez le sélecteur et partez. Vos instincts vous dirigeront.

Mode Hors route (TI seulement) Du gravier au sable ou sur les routes de terre, le mode Hors route est réglé de façon unique pour vous aider à atteindre votre vitesse de croisière. En équilibrant la réponse de la transmission et du papillon des gaz, le Rogue adapte votre expérience tout-terrain pour un maximum de confiance¹.

Mode Neige (TI seulement) Si l'un de vos itinéraires préférés est couvert de neige fraîche, le mode Neige est conçu pour vous aider à tracer des pistes fraîches. Il sait comment relâcher le papillon des gaz et passer à un rapport de démultiplication plus élevé pour vous aider à garder le contrôle¹.

Mode Auto Le choix pour la conduite de tous les jours. Le mode Auto s'ajuste automatiquement pour une performance équilibrée. Puisqu'il s'agit du mode par défaut, vous n'avez rien à faire pour l'activer. Vous n'avez qu'à appuyer sur le bouton de démarrage/arrêt et profiter d'une conduite plus confortable.

Mode Éco Comme son nom l'indique, le mode Éco est conçu pour aider à réduire la consommation de carburant. Dans ce mode, les commandes du moteur et de la boîte Xtronic CVT™ (boîte de vitesses à variation continue) changent pour vous aider à conduire le plus efficacement possible⁷.

Mode Sport Le plaisir commence ici, surtout si vous vous apprêtez à parcourir une série de virages. Sélectionnez le mode Sport, et le Rogue vous procurera une direction plus ferme et une réponse du papillon des gaz plus immédiate. Vous aurez ainsi une confiance accrue et chaque virage vous procurera des sensations fortes.



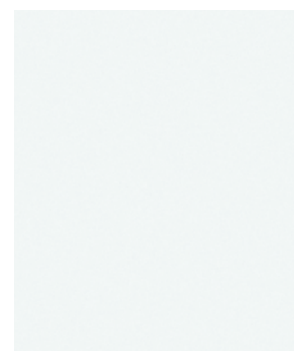
Nissan Rogue™ Platine à TI illustré en blanc nacré trois couches/noir intense deux tons avec pare-boue de série, garnitures de dessous de caisse arrière¹, barres transversales de longerons de toit^{2,6} et porte-bicyclettes^{1,24}. Consultez un concessionnaire pour connaître les options disponibles.

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR

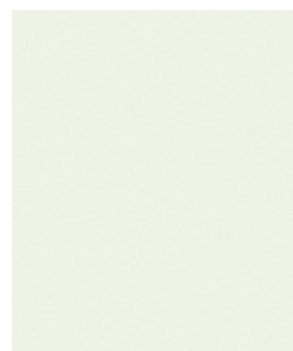
■ De série

P Compris dans l'ensemble Privilège

Nissan a fait en sorte que les couleurs présentées ici se rapprochent le plus possible de celles des véhicules. Il se peut toutefois que le procédé d'impression modifie légèrement la couleur des échantillons, tout comme l'éclairage (lumière du jour, lampe à incandescence ou fluorescente). Nous vous invitons à passer chez un concessionnaire pour voir les couleurs réelles.



Blanc glacier QAK



Blanc nacré trois couches²⁷ QAB



Gris rocher nacré²⁷ KBY



Gris poudre métallisé²⁷ KAD



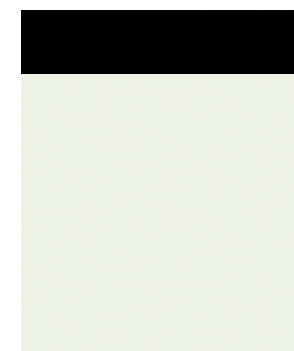
Noir intense KH3



Braise écarlate au vernis teinté²⁷ NBL



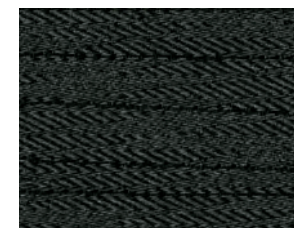
Bleu mer Caspienne métallisé²⁷ RBY



Blanc nacré trois couches/noir intense deux tons²⁷ XBJ

	S	SV	SL	PLT	S	SV	SL	PLT	S	SV	SL	PLT
Tissu charbon de bois	■					■						
Similicuir Prima-Tex [™] charbon de bois						P				P		
Similicuir Prima-Tex [™] gris clair						P						
Cuir charbon de bois ⁸							■				■	
Cuir gris clair ⁸							■					
Cuir semi-aniline charbon de bois ⁸								■				
Cuir semi-aniline havane ⁸												■

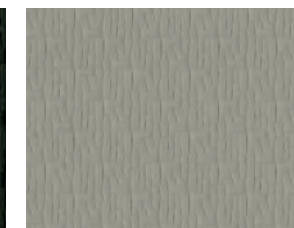
CHOISISSEZ VOTRE HABITACLE



Tissu charbon de bois S|SV



Similicuir Prima-Tex[™] charbon de bois Ensemble Privilège SV



Similicuir Prima-Tex[™] gris clair Ensemble Privilège SV



Gris rocher nacré/noir intense deux tons²⁷ XEX

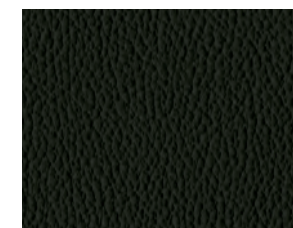


Argent champagne métallisé/noir intense deux tons²⁷ XEW

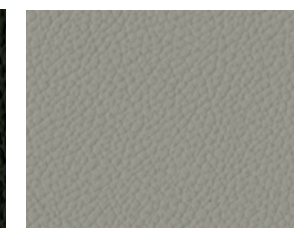


Bleu mer Caspienne métallisé/noir intense deux tons²⁷ XEU

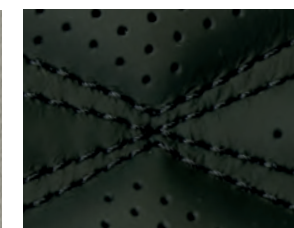
	S	SV	SL	PLT	S	SV	SL	PLT	S	SV	SL	PLT
Tissu charbon de bois												
Similicuir Prima-Tex [™] charbon de bois												
Similicuir Prima-Tex [™] gris clair												
Cuir charbon de bois ⁸												
Cuir gris clair ⁸												
Cuir semi-aniline charbon de bois ⁸												■
Cuir semi-aniline havane ⁸												■



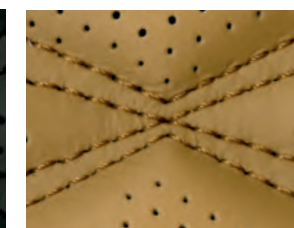
Cuir charbon de bois⁸ SL



Cuir gris clair⁸ SL



Cuir semi-aniline charbon de bois⁸ Platine



Cuir semi-aniline havane⁸ Platine

SÉLECTIONNEZ VOTRE VERSION

S

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L à injection directe de carburant^{MC} développant 181 ch et 181 lb-pi de couple²⁸
- Traction intégrale intelligente avec sélecteur de terrain^{1,25}
- Modes Hors route et Neige (modèles à TI seulement)
- Système d'avertissement de risque de collision frontale intelligent²⁹
- Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons¹⁶
- Système de détection de sortie de voie²⁰
- Système d'avertissement sur l'angle mort¹⁹
- Système d'alerte de trafic transversal¹⁸
- Système de freinage automatique arrière¹⁷
- Assistance aux feux de route
- Alerte intelligente vigilance conducteur³⁰
- Jantes en alliage d'aluminium de 17 po
- Phares et feux de jour à DEL
- Feux arrière à DEL
- Rétroviseurs extérieurs chauffants avec clignotants à DEL intégrés
- Vitre d'intimité
- Régulateur automatique de l'air ambiant bizona
- Avertisseur de portière arrière³¹
- Prise de courant continu de 12 volts⁹
- Sièges avant chauffants
- Volant chauffant
- Écran d'aide à la conduite perfectionné³
- Écran couleur tactile NissanConnect^{MD} de 203 mm (8 po)⁴
- Intégration d'Apple CarPlay^{MD12}
- Compatibilité avec Android Auto^{MD12}
- Système de coussins gonflables perfectionné de Nissan³²



SL À TI ÉQUIPEMENT DE LA VERSION SV À TI, PLUS :

- Assistance ProPILOT avec technologie Navi-Link¹⁴
- Système sonar avant et latéral³³
- Système de reconnaissance des panneaux routiers²³
- Jantes en alliage d'aluminium de 19 po
- Antibrouillards à DEL
- Hayon activé par le mouvement²⁴
- Régulateur automatique de l'air ambiant trizone
- Pare-soleil aux portes arrière
- Rétroviseurs extérieurs s'inclinant vers le bas en marche arrière
- Rétroviseur intérieur antiéblouissement
- Système de rangement Divide-N-Hide^{MD24}
- Siège passager avant à 4 réglages électriques
- Système de mémorisation — siège conducteur et rétroviseurs extérieurs
- Sièges rehaussés de cuir
- Sièges arrière chauffants
- Écran couleur tactile NissanConnect^{MD} de 229 mm (9 po)⁴
- Système de navigation porte-à-porte de Nissan avec Premium Traffic⁶
- Intégration sans fil d'Apple CarPlay^{MD12}
- SiriusXM^{MD} Traffic et Travel Link^{MD} avec période d'essai gratuit de 3 mois³⁴



SV À TI ÉQUIPEMENT DE LA VERSION S À TI, PLUS :

- Moteur turbocompressé à compression variable (VC-Turbo^{MD}) développant 201 ch et 225 lb-pi de couple¹¹
- Assistance ProPILOT¹⁴
- Système de prévention de sortie de voie intelligent²⁰
- Système d'intervention sur l'angle mort intelligent¹⁹
- Écran de visualisation du périmètre intelligent²¹
- Jantes en alliage d'aluminium de 18 po
- Longérons de toit²⁴
- Toit ouvrant panoramique à deux panneaux
- Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir
- Démarrage à distance¹⁰ avec régulateur de l'air ambiant intelligent
- Siège conducteur à 8 réglages électriques avec support lombaire à 2 réglages électriques
- Services NissanConnect^{MD} fournis par SiriusXM^{MD} avec période d'essai de 5 ans du forfait Sélect et de 6 mois du forfait Privilège¹²
- NissanConnect^{MD} avec point d'accès Wi-Fi¹²
- Chaîne audio avec radio AM/FM et 6 haut-parleurs
- Deux ports USB et deux ports USB-C⁹



PLATINE À TI ÉQUIPEMENT DE LA VERSION SL À TI, PLUS :

- Éclairage d'ambiance
- Sièges rehaussés de cuir matelassé semi-aniline
- Tableau de bord numérique avec cadrans entièrement numériques³
- Affichage tête haute²
- Chaîne audio Bose haut de gamme, dont 2 caissons d'extrêmes graves
- Chargeur sans fil⁹



Tableau de bord américain illustré.

Les images pourraient montrer de l'équipement livrable supplémentaire.

CHOISISSEZ VOTRE ENSEMBLE

SV À TI ENSEMBLE PRIVILÈGE

- Hayon électrique²⁴
- Pare-soleil aux portes arrière
- Sièges en similicuir Prima-Tex^{MD}
- Sièges arrière chauffants



VOTRE PROPRE NISSAN

Choix de financement Nissan Canada Finance propose un grand choix d'options de financement pour l'achat et la location qui peuvent être adaptées en fonction de vos besoins. Nos programmes uniques comprennent notamment le programme pour diplômés Nissan, le programme de fidélisation et le Programme Avantage Nissan. Consultez notre site Web Nissan.ca/finance pour explorer toutes les options disponibles. Nous avons également facilité le processus de préautorisation de crédit en ligne. Les taux et la durée de l'ensemble de nos programmes sont concurrentiels. Grâce à la polyvalence de nos options, il est plus facile que jamais de se procurer un véhicule Nissan neuf. Renseignez-vous auprès d'un concessionnaire Nissan pour obtenir tous les détails.

Garantie « sans souci » Chaque véhicule Nissan 2022 est protégé par une garantie intégrale de 3 ans/60 000 km³⁵, une garantie de 5 ans/100 000 km sur le groupe motopropulseur³⁵, une garantie de 8 ans/130 000 km sur certains composants du dispositif antipollution³⁵ et une garantie de 5 ans/kilométrage illimité contre les perforations causées par la corrosion. En tant que propriétaire d'un véhicule Nissan, vous bénéficiez également d'un programme d'assistance

routière de 3 ans, 24 heures sur 24. Certaines modalités et exclusions s'appliquent. Consultez le livret de renseignements sur la garantie pour connaître tous les détails.

Programme sécuritaire prolongé (PSP) Pour avoir l'esprit tranquille, nous vous suggérons d'adhérer au programme sécuritaire prolongé de Nissan. Notre engagement consiste à vous servir et à vous aider pour que vous puissiez oublier vos soucis. Que votre véhicule soit acheté ou loué, nous avons le programme qui convient le mieux à vos habitudes de conduite.

Programme d'entretien prépayé Sécurité+Plus^{MC} Un choix judicieux pour l'entretien de votre nouveau véhicule Nissan. Reconnu et accepté par tous les concessionnaires Nissan participants au Canada et aux États-Unis, ce programme fait appel à des techniciens formés par Nissan qui utilisent des pièces d'origine Nissan pour l'entretien de votre véhicule. De plus, vous n'avez plus à vous soucier de l'augmentation du prix des pièces ou de la main-d'œuvre. Notre grande variété de programmes saura vous satisfaire. Consultez un concessionnaire pour tous les détails.

CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES



A. Éclairage d'ambiance intérieur

Donnez le ton avec une gamme de couleurs à l'avant, à l'arrière et aux porte-gobelets.

B. Séparateur pour animaux

Gardez votre animal en sécurité derrière les sièges de la deuxième rangée.

C. Protecteur de pare-chocs arrière chromé

Protégez votre pare-chocs avec style.

D. Plaques de seuil de portières éclairées

Une entrée remarquée chaque fois que vous montez à bord.

E. Protecteur de dossier pour l'aire de chargement²⁴

Protégez contre la saleté et les éraflures lorsque vous chargez des vélos et de l'équipement.

F. Chargeur de téléphone intelligent sans fil⁹

Votre cordon de recharge est officiellement désuet.

G. Tapis protecteurs toutes-saisons moulés

Vous voulez affronter la pluie et la neige? Pas de problème.

H. Filet à bagages²⁴

La solution pour vous permettre d'en transporter plus en toute simplicité.

Accessoires supplémentaires :

- Tapis en moquette
- Protecteur d'aire de chargement²⁴
- Deux ports de charge USB arrière⁹
- Démarrage à distance¹⁰
- Barres transversales de longerons de toit²⁶
- Antibrouillards à DEL
- Pellicule protectrice de capot transparente
- Déflecteur de capot
- Protecteurs de rebord de porte transparents
- Tente de hayon
- Blocs d'arrimage/stabilisateurs²⁴
- Système de rangement amovible dans l'aire de chargement²⁴
- Capteur d'impact
- Cadre de plaque d'immatriculation chromé frappé du logo Nissan
- Capuchons de valve de pneu Nissan (ensemble de 4 pièces)
- Housse de siège avec rangement
- Coffre de toit par Thule^{MD24,36}
- Porte-bicyclette par Thule^{MD24,36}
- Porte-kayak par Thule^{MD24,36}
- Et plus encore

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

ACCESSOIRES D'ORIGINE NISSAN

Personnalisez votre nouvelle acquisition

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 de 3 ans/60 000 km (selon la première éventualité) de Nissan (s'ils sont installés par le concessionnaire au moment de l'achat) et peuvent être financés si vous les achetez en même temps que votre véhicule et les faites installer par votre concessionnaire. Certaines modalités et exclusions s'appliquent. Consultez le livret de renseignements sur la garantie pour connaître tous les détails.



À gauche : Nissan RogueTM Platine à TI illustré en argent champagne métallisé/noir intense deux tons avec pare-boue de série, éclairage extérieur au sol¹, déflecteurs de vitres latérales¹, protecteur de pare-chocs arrière chromé¹, garniture de dessous de caisse arrière¹ et barres transversales de longerons de toit^{1,26}.

À droite : Nissan RogueTM Platine à TI illustré en bleu mer Caspienne métallisé/noir intense deux tons avec pare-boue de série, antibrouillards à DEL (de série sur le modèle Platine), éclairage extérieur au sol¹, déflecteur de capot¹, déflecteurs de vitres latérales¹, garniture de dessous de caisse avant¹ et barres transversales de longerons de toit^{1,26}.

FICHE TECHNIQUE

Moteur	S	SV	SL	PLT
Moteur 4 cylindres de 2,5 L à DACT, à 16 soupapes et à injection directe de carburant ^{tc}	■			
__ Puissance – 181 ch à 6 000 tr/min ²⁸	■			
__ Couple – 181 lb-pi à 3 600 tr/min ²⁸	■			
Moteur turbocompressé à compression variable (VC-Turbo ^{mc}) 3 cylindres à DACT de 1,5 L à 12 soupapes			■	■
__ Puissance – 201 ch à 5 600 tr/min ³¹			■	■
__ Couple – 225 lb-pi entre 2 800 et 4 000 tr/min ³¹			■	■
Injection directe de carburant	■	■	■	■

Groupe motopropulseur				
Moteur avant	■	■	■	■
Traction avant	■			
Traction intégrale intelligente avec sélecteur de terrain (TI) ²⁵	□	■	■	■
Boîte de vitesses Xtronic CVT ^{mc} (à variation continue) avec mode manuel	■	■	■	■
Levier électronique	■	■	■	■
Manettes de changement de rapport	■	■	■	■
Modes Éco et Sport	■	■	■	■
Modes Neige et Hors route	□	■	■	■

Freins				
Freins à disque ventilé à l'avant et à l'arrière	■	■	■	■
Système de freinage antiblocage (ABS) aux 4 roues	■	■	■	■
Répartition électronique de la force de freinage	■	■	■	■
Assistance au freinage ³⁷	■	■	■	■
Frein de stationnement électronique	■	■	■	■

Suspension et direction				
Suspension avant indépendante à jambes de force	■	■	■	■
Suspension arrière indépendante multibras	■	■	■	■
Barres stabilisatrices avant et arrière	■	■	■	■

Technologies d'aide à la conduite				
Régulateur de vitesse	■			
Assistance ProPILOT ⁴⁴		■	■	■
Assistance ProPILOT avec technologie Navi-Link ⁴⁴			■	■
Avertissement de risque de collision frontale intelligent ²⁹	■	■	■	■
Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons ¹⁶	■	■	■	■
Système de détection de sortie de voie ²⁰	■	■	■	■
Système de prévention de sortie de voie intelligent ²⁰	■	■	■	■
Système d'avertissement sur l'angle mort ¹⁹	■	■	■	■
Système d'intervention sur l'angle mort intelligent ¹⁹	■	■	■	■
Système d'alerte de trafic transversal ¹⁸	■	■	■	■
Caméra de marche arrière ³⁸	■	■	■	■
Écran de visualisation du périmètre intelligent ²¹	■	■	■	■
Système sonar arrière ³³	■	■	■	■
Système sonar avant et latéral ³³			■	■
Système de freinage automatique arrière ¹⁷	■	■	■	■
Assistance aux feux de route	■	■	■	■
Contrôle dynamique du véhicule (CDV) ³⁹ et système de traction asservie (TCS)	■	■	■	■
Contrôle actif de la trajectoire ⁴⁰	■	■	■	■
Contrôle actif de la suspension	■	■	■	■
Assistance au démarrage en pente	■	■	■	■
Maintien automatique du freinage	■	■	■	■
Alerte intelligente vigilance conducteur ³⁰	■	■	■	■
Système de reconnaissance des panneaux routiers ²³			■	■

Jantes et pneus				
Jantes en alliage d'aluminium de 17 po	■			
Jantes en alliage d'aluminium de 18 po		■		
Jantes en alliage d'aluminium de 19 po			■	
Pneus toutes saisons P235/65R17	■			
Pneus toutes saisons P235/60R18			■	
Pneus toutes saisons P235/55R19			■	■

Caractéristiques extérieures	S	SV	SL	PLT
Phares intelligents automatiques	■	■	■	■
Phares et feux de Jour à DEL	■	■	■	■
Feux arrière à DEL	■	■	■	■
Antibrouillards à DEL	■	■	■	■
Rétroviseurs extérieurs électriques	■	■	■	■
Rétroviseurs extérieurs chauffants avec clignotants à DEL intégrés	■	■	■	■
Longerons de toit ²⁴		■	■	■
Aileron arrière		■	■	■
Hayon électrique ²⁴		P		
Hayon activé par le mouvement ²⁴			■	■
Toit ouvrant panoramique à deux panneaux		■	■	■
Vitres teintées réduisant les rayons UV		■	■	■
Vitres d'intimité à l'arrière	■	■	■	■

Confort et commodités				
Régulateur automatique de l'air ambiant bizone	■	■		
Régulateur automatique de l'air ambiant trizone			■	■
Bouches d'aération à l'arrière	■	■	■	■
Avertisseur de portière arrière ³¹	■	■	■	■
Pare-soleil aux portes arrière		P	■	■
Vitres électriques avec ouverture/fermeture monotouche côté conducteur	■	■	■	■
Verrouillage électrique des portes avec autoverrouillage	■	■	■	■
Télédéverrouillage des portes sans clé et démarrage par bouton-poussoir	■	■	■	■
Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir	■	■	■	■
Démarrage à distance ¹⁰ avec régulateur de l'air ambiant intelligent	■	■	■	■
Colonne de direction inclinable et télescopique	■	■	■	■
Rétroviseur intérieur antiéblouissement	■	■	■	■
Rétroviseurs extérieurs s'inclinant vers le bas en marche arrière	■	■	■	■
Éclairage d'ambiance	■	■	■	■
Essuie-glaces avant plats à balayage intermittent et à cadence variable	■	■	■	■
Essuie-glace arrière à balayage intermittent	■	■	■	■
Prise de courant continu de 12 volts ⁹	■	■	■	■
Deux pare-soleil avec miroir de courtoisie éclairé	■	■	■	■
Lampes de lecture au pavillon	■	■	■	■
Quatre porte-gobelets	■	■	■	■
Quatre porte-bouteilles	■	■	■	■
Quatre crochets d'arrimage dans l'aire de chargement ²⁴	■	■	■	■
Couvre-caisse	■	■	■	■
Système de rangement Divide-N-Hide ^{mc24}			■	■

Sièges et aménagements				
Siège conducteur à 6 réglages manuels avec support lombaire à 2 réglages électriques	■	■		
Siège conducteur à 8 réglages électriques avec support lombaire à 2 réglages électriques	■	■	■	■
Siège passager avant à 4 réglages manuels	■	■		
Siège passager avant à 4 réglages électriques			■	■
Système de mémorisation — siège conducteur et rétroviseurs extérieurs	■	■	■	■
Sièges arrière rabattables 60/40	■	■	■	■
Sièges arrière rabattables à distance	■	■		
Sièges en tissu			■	■
Sièges en similicuir Prima-Tex ^{mc}		P		
Sièges rehaussés de cuir			■	■
Sièges rehaussés de cuir matelassé semi-aniline	■	■	■	■
Sièges avant chauffants		P	■	■
Sièges arrière chauffants	■	■	■	■
Volant chauffant	■	■	■	■


Infodivertissement				
Écran d'aide à la conduite perfectionné de 178 mm (7 po) ³	■	■	■	
Tableau de bord numérique de 312 mm (12,3 po) avec cadrans entièrement numériques ⁵				■
Écran couleur tactile NissanConnect ^{mc} de 203 mm (8 po) ⁴	■	■	■	■
Écran couleur tactile NissanConnect ^{mc} de 229 mm (9 po) ⁴			■	■

Infodivertissement (suite)	S	SV	SL	PLT
Système de navigation porte-à-porte de Nissan avec Premium Traffic ⁶			■	■
Affichage tête haute ²				■
Système de reconnaissance vocale ⁶	■	■	■	■
Services NissanConnect ^{mc} fournis par SiriusXM ^{mc} avec période d'essai de 5 ans du forfait Sélect et de 6 mois du forfait Privilège ¹²	■	■	■	■
Intégration d'Apple CarPlay ^{mc12}	■	■	■	■
Intégration sans fil d'Apple CarPlay ^{mc12}	■	■	■	■
Compatibilité avec Android Auto ^{mc12}	■	■	■	■
NissanConnect ^{mc} avec point d'accès Wi-Fi ¹²		■	■	■
SiriusXM ^{mc} Traffic et Travel Link ^{mc} avec période d'essai gratuit de 3 mois ³⁴			■	■
Messagerie texte mains libres ¹³	■	■	■	■
Système téléphonique mains libres Bluetooth ^{mc41}	■	■	■	■
Chaîne audio avec radio AM/FM et 4 haut-parleurs	■			
Chaîne audio avec radio AM/FM et 6 haut-parleurs		■	■	
Chaîne audio Bose haut de gamme, dont 2 caissons d'extrêmes graves				■
Un port USB et un port USB-C ²	■	■	■	■
Deux ports USB et deux ports USB-C ²		■	■	■
Chargeur sans fil ⁹				■
Transmission audio sans fil Bluetooth ^{mc41}	■	■	■	■
Radio SiriusXM ^{mc} avec période d'essai gratuit de 3 mois ³⁴	■	■	■	■

Sécurité et protection				
Système de coussins gonflables perfectionné de Nissan avec coussins gonflables supplémentaires à deux niveaux de déploiement à l'avant et capteurs de ceintures de sécurité et de classification de l'occupant ³²	■	■	■	■
Rideaux gonflables latéraux supplémentaires intégrés aux sièges pour protéger les occupants des places avant et latérales arrière ³²	■	■	■	■
Coussin gonflable supplémentaire central avant intégré au siège conducteur ³²				■
Coussins gonflables supplémentaires aux genoux côté conducteur et passager avant ³²	■	■	■	■
Rideaux gonflables supplémentaires intégrés au pavillon avec capteur de capotage pour protéger la tête de tous les occupants des places latérales ³²	■	■	■	■
Ceinture du passager à trois points avec EBA et EBU (EBU pour le conducteur)	■	■	■	■
Ceintures de sécurité avant et arrière avec deux tendeurs et limiteurs de charge	■	■	■	■
Système d'ancrage LATCH pour sièges d'enfant	■	■	■	■
Construction de carrosserie avec zones de déformation à l'avant et à l'arrière et section renforcée pour l'habitacle	■	■	■	■
Bandes de plissement dans le capot et points d'ancrage de sécurité	■	■	■	■
Dispositif de déplacement du moteur en cas de collision	■	■	■	■
Colonne de direction à absorption d'énergie	■	■	■	■
Mécanisme de rétraction de la pédale de frein	■	■	■	■
Protège-genoux	■	■	■	■
Poutrelles de protection dans les portières	■	■	■	■
Moniteur de pression des pneus avec signal de pression adéquate ^{42,43}	■	■	■	■
Système antidémarrage de Nissan	■	■	■	■
Système antivol		■	■	■

 Ensemble Privilège <ul style="list-style-type: none">Hayon électrique²⁴ Pare-soleil aux portes arrière Sièges en similicuir Prima-Tex^{mc} Sièges arrière chauffants
--

■ De série □ Livrable P Compris dans l'ensemble Privilège SV

<p>Le plan d'action écologique de Nissan porte sur plusieurs aspects clés. Nous accroissons la production de véhicules à zéro émission d'échappement, comme la LEAF^{mc} 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.</p>	
--	---

DIMENSIONS, CAPACITÉS, POIDS ET CONSOMMATION

Dimensions extérieures – mm (po)	
Empattement	2 706 (106,5)
Longueur hors tout	4 648 (183)
Largeur hors tout	1 840 (72,4)
Hauteur hors tout	1 689 (66,5)
Largeur de la voie (avant)	1 585 (62,4)
Largeur de la voie (arrière)	1 590 (62,6)

Dimensions intérieures – mm (po)	
Garde au toit sans toit ouvrant (avant)	1 044 (41,1)
Garde au toit avec toit ouvrant (avant)	995 (39,2)
Garde au toit sans toit ouvrant (arrière)	996 (39,2)
Garde au toit avec toit ouvrant (arrière)	960 (37,8)
Dégagement aux jambes (avant)	1 054 (41,5)
Dégagement aux jambes (arrière)	978 (38,5)
Dégagement aux hanches (avant)	1 374 (54,1)
Dégagement aux hanches (arrière)	1 356 (53,4)
Dégagement aux épaules (avant)	1 450 (57,1)
Dégagement aux épaules (arrière)	1 420 (55,9)
Longueur maximale de l'aire de chargement avec les sièges arrière relevés	934 (36,8)
Longueur maximale de l'aire de chargement avec les sièges arrière rabattus	1 828 (72)
Largeur maximale de l'aire de chargement	1 092 (43)
Hauteur maximale de l'aire de chargement	869 (34,2)

Capacités	
Nombre de places	5
Volume de l'habitacle sans toit ouvrant – L (pi ³)	2 985 (105,4)
Volume de l'habitacle avec toit ouvrant – L (pi ³)	2 843 (100,4)
Capacité de chargement maximale sans toit ouvrant – L (pi ³) ²⁴	2 098 (74,1)
Capacité de chargement maximale avec toit ouvrant – L (pi ³) ²⁴	2 064 (72,9)
Réservoir de carburant – L (gal Imp)	54,9 (12,1)

Poids à vide – kg (lb)				
Poids total	S	SV	SL	Platine
TA	1 534 (3 382)	-	-	-
TI	1 589 (3 503)	1 644 (3 624)	1 683 (3 710)	1 689 (3 724)

Consommation de carburant estimative des modèles 2022 – L/100 km (mi/gal) ⁷				
	S	SV	SL	Platine
Ville (TA)	9 (31)	-	-	-
Route (TA)	7,1 (40)	-	-	-
Com				