

Nissan Intelligent Mobility^{™C} 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^{™C} est de contribuer à un monde meilleur, plus sûr, plus durable et plus exaltant.

1Valeurs de puissance et de couple basées sur un carburant de première qualité seulement. 2Caractéristique livrable. 3Boîte manuelle seulement. 4Boîte automatique seulement. 5La 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. ¿La conduite est une activité sérieuse qui exige toute votre attention. Si toutefois vous deviez utiliser cette fonction en conduisant, faites-le toujours avec une extrême prudence afin de rester parfaitement concentré sur la conduite du véhicule. 7La 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 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 d'avertisseur sonore à distance n'est permise que si elle est conforme aux lois, règles ou ordonnances en vigueur à l'endroit où se trouve votre véhicule. Certains services et certaines caractéristiques sont fournis par des entreprises indépendantes qui ne sont pas sous 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 quen 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 (v compris le remplacement ou la mise à niveau de l'équipement, le cas échéant, ou les frais d'itinérance inhérents à l'utilisation d'autres réseaux). La technologie est en constante évolution et les changements apportés par les entreprises independantes 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 requis peuvent être vendus séparément pour chaque fonction ou service livrable après la fin de la période d'essai et ils peuvent se poursuivre jusqu'à ce que vous appeliez 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. ⁸Le système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons ne peut 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. L'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. 10 Le système d'avertissement sur l'angle mort ne peut pas prévenir les collisions. Il se peut également qu'il ne détecte pas certains objets ou qu'il n'émette pas d'avertissement dans certaines 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. I'll 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. I'll e système de détection de sortie de voie. fonctionne uniquement lorsque les lignes séparant les voies peuvent être détectées. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. 13 Le charge utile sont limités par le poids et la répartition. Arrimez toujours le chargement. 14 Selon l'éventualité qui survient en premier. 15 Option moyennant un supplément. 14 Garnitures en cuir. 17 La conduite est une activité sérieuse qui exige toute votre attention. Si toutefois vous deviez 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. 18 La radio par satellite XMMD et Sirius XMMD 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 Siriusx^{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. 19Le système d'assistance au freinage ne permet pas d'éviter toutes les collisions, et il se peut qu'il n'émette pas d'avertissement ou ne freine pas dans toutes les conditions. 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. 20Le régulateur de vitesse intelligent utilise les freins de façon limitée et n'est pas un système conçu pour éviter les collisions ou signaler les risques de collision. 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. 21Le 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. 22 ll 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. 23Le 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 réhicule de la boue ou de la neige. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. 24 L'alerte intelligente vigilance conducteur ne peut pas émettre une alerte dans chaque cas. Consultez le manuel du conducteur pour obtenir des renseignements sur la sécurité. 25 Ne programmez jamais en conduisant. 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. 26 Utilisez la fonction de messagerie texte une fois le véhicule immobilisé dans un endroit sûr. Si toutefois vous deviez 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. 27 La disponibilité de certaines options dépend de la compatibilité Bluetooth¹⁰⁰ sont la propriété de Bluetooth SIG inc. et sont utilisés sous licence par Nissan. 28 Les coussins gonflables sont uniquement un système de retenue supplémentaire; bouclez toujours votre ceinture de sécurité. N'utilisez pas de siège pour enfant faisant face à l'arrière dans ce véhicule. En plus de toute autre exigence de la loi en vigueur, les enfants de 12 ans ou moins devraient être bien attachés selon leur taille, soit dans un siège pour enfant ou 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 plus de détails. 29 Le 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. 30 La clé de contact doit être en position « On » pour que le signal de pression adéquate des pneus fonctionne. 3/Consommation de carburant estimative pour les modèles 2023 en L/100 km (mi/gal) - 13,4 (21) en ville/10 (28) sur route/11,9 (24) combinée pour la Nissan Z avec boîte de vitesses manuelle; 12,3 (23) en ville/8,6 (33) sur route/10,6 (26) combinée pour la Nissan Z avec boîte de vitesses automatique. La consommation réelle peut varier en fonction des conditions de conduite. À utiliser à des fins de comparaison seulement. Akebono est une marque déposée de Akebono Brake Industry Co., Ltd. Apple CarPlay^{mo} est une marque déposée d'Apple inc. Bluetooth^{mo} est une marque déposée de Bluetooth SIG inc. Bose^{mo} est une marque déposée de The Bose Corporation. EXEDY^{mo} est une marque déposée de EXEDY Corporation. Facebook 🗠 est une marque déposée de Facebook inc. Instagram 🗠 est une marque déposée d'Instagram, LLC. Google, Android, Android Auto 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 ou une version ultérieure, un forfait de données actif et l'application Android Auto. HomeLink^{NO} est une marque déposée de Gentex Corporation. RAYS^{NO} est une marque déposée de RAYS Engineering. Twitter^{NO} est une marque déposée de Twitter inc. YouTube^{NO} 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 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 certaines 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. 99999-223FR © 2022 Nissan Canada inc. Tous droits réservés.



LA NISSAN Z

2023





La puissance de la Nissan Z^{MD}

J'en ai eu une. J'en ai une. J'en aurai une. Pour chaque passionné, il arrive un moment où l'appel est trop grand pour résister. La conception ciblée. Un habitacle qui vous enveloppe. La poussée implacable de six cylindres pointant ce long nez vers l'horizon. Incontournable, pure et authentique. Voilà la puissance de la Nissan Z.

Nissan Z[™] Performance illustrée en bleu Seiran trois couches/noir intense deux tons.

Héritage de la Nissan Z[™] 2023

Nous réécrivons les règles des voitures sport depuis 1969

240Z (1970 à 1973)**, 260Z** (1974)**, 280Z** (1975 à 1978)



Les débuts d'une tradition. Découvrez la 240Z jaune qui appartenait à l'origine à Yutaka « M. K » Katayama — le père de la Nissan Z.

300ZX[™] (1984 à 1989)



Toute nouvelle, dotée pour la première fois d'un moteur V6 sous le capot.

350Z[™] (2003 à 2009)



La Nissan Z fait son grand retour après une pause de six ans. Son design élégant reprend de nombreux éléments de style de la 240Z.

280ZX (1979 à 1983)



Grâce à un habitacle plus luxueux et à un toit en T livrable, la Nissan Z est un véhicule grand tourisme performant.

300ZX[™] (1990 à 1996)



Large, basse et distinctive, avec un moteur biturbo livrable — une autre première pour la Nissan Z.

370Z™ (2009 à 2020)



La Nissan Z la plus puissante de tous les temps et, pour couronner le tout, l'impressionnante 370Z NISMO^{mo} de 350 chevaux.

Nissan Z^{MD} Proto 2023

Parce que la première impression est déterminante

La Nissan Z Proto, synonyme de sensations, est unique en son genre, enthousiasmante, et offre une performance exaltante. Un insigne numéroté aide à marquer sa place dans l'histoire, et avec des quantités très limitées en cours de construction... en voir une sera rare. Et en voir une arrêtée... eh bien, c'est une voiture de sport qui aime être conduite.

Jantes forgées exclusives au fini bronze et étriers de frein jaunes

Les jantes en alliage forgé RAYS[®] de 19 po au fini bronze uniques et les étriers de frein jaunes créent une présence étonnante et promettent des performances palpitantes.

Intérieur exclusif aux garnitures jaunes Les garnitures intérieures jaunes accrochauses y compris les coutures

accrocheuses, y compris les coutures jaunes dans tout l'habitacle, offrent la quantité parfaite d'attrait visuel.

Extérieur bicolore jaune et noir

Grâce à un processus de peinture spécial, la peinture jaune Ikazuchi trois couches crée le jaune neutre parfait que vous voyez ici.



Moteur V6 biturbo de 400 ch

Au cœur de la Nissan Z^{MO} se trouve un moteur V6 biturbo de 3 litres à 24 soupapes. Un bloc et des culasses en alliage d'aluminium gardent les choses légères, tandis qu'un échangeur thermique intermédiaire refroidi par eau aide à garder les choses au frais. La technologie apporte de la puissance grâce à un couple de 350 lb-pi à partir de moins de 1 600 tr/min¹.



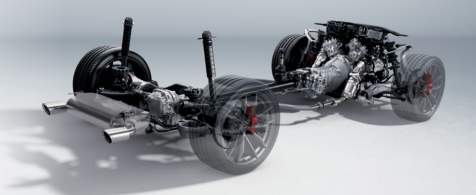


Boîte manuelle à 6 rapports et boîte automatique à 9 rapports

Une boîte manuelle à 6 rapports améliorée avec technologie SynchroRev Match^{MO2} offre de fortes sensations de conduite. Une boîte automatique à 9 rapports avec commandes de passage électrique des rapports² offre une technologie et une réponse de pointe. La partie la plus difficile? En choisir une seule.

Un châssis construit pour répondre

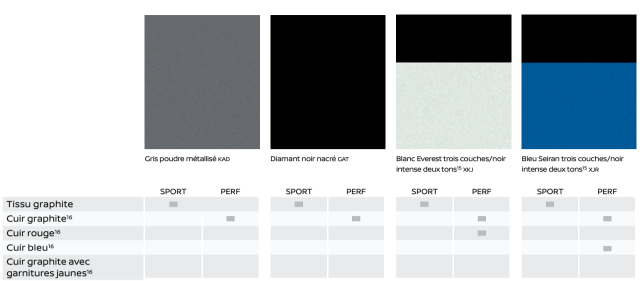
La toute nouvelle Nissan Z est conçue pour gérer vos routes préférées avec de nouveaux amortisseurs monotubes et un réglage de la suspension pour une réponse améliorée. Des composants composites en aluminium et fibre de carbone solides et légers³, d'énormes jantes RAYS[®] super légères de 19 pouces et de nouveaux pneus de performance² donnent le sourire à chaque virage.



Système contrôle de puissance et différentiel mécanique à glissement limité²

Le premier sur n'importe quelle Nissan Z — le système contrôle de puissance⁴ aide à éliminer le patinage et le saut des roues en maintenant le moteur à un régime prédéfini et en modulant la puissance lorsque vous démarrez pour vous offrir l'accélération la plus rapide et la plus constante à chaque fois. Associée au différentiel mécanique à glissement limité de la Nissan Z², cette fonction permet de profiter de toute la puissance du moteur.

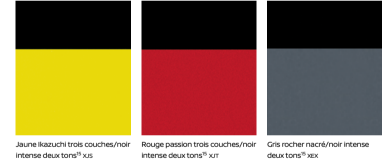
CHOISISSEZ LA COULEUR ET L'HABITACLE



De série

P Ensemble Proto Spec

Nissan a fait en sorte que les couleurs numériques présentées ici se rapprochent le plus possible des couleurs réelles 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 pour voir le véhicule et les couleurs réels.



	SPORT	PERF	SPORT	PERF	SPORT	PERF
Tissu graphite						
Cuir graphite ¹⁶						
Cuir rouge ¹⁶						
Cuir bleu ¹⁶						
Cuir graphite avec garnitures jaunes ¹⁶		Р				



Tissu graphite



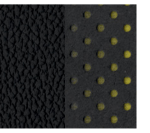
Cuir graphite/suède synthétique16 Performance



Cuir rouge/suède synthétique16 Performance



Cuir bleu/suède synthétique bleue16 Performance



Cuir graphite avec garnitures jaunes/ suède synthétique¹⁶ Ensemble Performance Proto Spec

SÉLECTIONNEZ VOTRE VERSION

SPORT

- Moteur V6 biturbo de 3 L
- Boîte de vitesses manuelle à 6 rapports
- Embrayage haute performance EXEDY^{MD3}
- Boîte de vitesses automatique à 9 rapports avec manettes de changement de rapports livrable
- Système contrôle de puissance⁴
- Deux embouts d'échappement
- Silencieux sport livrable⁴
- Jantes en alliage d'aluminium de 18 po
- Pneus haute performance 245/45R18 (avant) et 245/45R18 (arrière)
- Phares à DEL avec feux de jour à DEL distinctifs
- Feux arrière à DEL à double anneau distinctifs 3D
- Feu antibrouillard arrière
- Rétroviseurs extérieurs électriques chauffants avec clignotants intégrés
- Régulateur automatique de l'air ambiant
- Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir

- Siège conducteur à huit réglages manuels
- Coussins pour les genoux côtés conducteur et passager
- Tableau de bord numérique de 312 mm (12,3 po) avec cadrans entièrement numériques
- Témoin de changement de vitesse programmable³
- Groupe d'instruments à 3 baies
- Écran couleur tactile Nissan Connect[™] de 203 mm (8 po)6
- Intégration d'Apple CarPlay^{™D7}
- Compatibilité avec Android Auto^{мс7}
- Ports USB-A et USB-C¹⁷
- Radio SiriusXM¹⁸
- Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons8
- Système de détection de sortie de voie¹²
- Système d'avertissement sur l'angle mort¹⁰
- Système d'alerte de trafic transversal¹¹



PERFORMANCE ÉQUIPEMENT DE LA VERSION SPORT, PLUS :

- Boîte manuelle à six rapports avec technologie SynchroRev Match™
- Boîte de vitesses automatique à 9 rapports et manettes de changement de rapports inspirées de la GT-R™ livrables
- Système contrôle de puissance
- Différentiel à glissement limité mécanique à embrayages 1,5 voie
- Étriers Akebono^{MD} (4 pistons à l'avant et 2 pistons à l'arrière) en aluminium peints rouge
- Disques ventilés de 14 po à l'avant et de 13,8 po à l'arrière
- Jantes RAYS^{MD} en alliage forgé de 19 po
- Pneus haute performance 255/40R19 (avant) et 275/35R19 (arrière)
- Déflecteur inférieur avant
- Aileron arrière
- Ouvre-porte de garage universel HomeLink^{MD}

- Siège conducteur à 4 réglages électriques + réglage manuel, soutien lombaire et support des cuisses
- Siège passager avant à 4 réglages électriques
- Sièges chauffants
- Sièges rehaussés de cuir avec garnitures en suède synthétique
- Garnitures de portières en suède synthétique
- Volant gainé de cuir haut de gamme avec le logo Nissan Z™
- Pédales garnies d'aluminium
- Services NissanConnect^{MD} fournis par SiriusXM⁷
- NissanConnect[™] avec point d'accès Wi-Fi⁷
- Chaîne audio Bose haut de gamme avec 8 haut-parleurs
- Contrôle actif du bruit
- Amélioration active du son







PERFORMANCE ENSEMBLE PROTO SPEC:

- Étriers Akebono^{MD} (4 pistons à l'avant et 2 pistons à l'arrière) en aluminium peints jaune exclusifs
- Jantes exclusives en alliage forgé de 19 po RAYS^{MO} au fini bronze

Disponibilité limitée. Les stocks des concessionnaires varient.

- Sièges en cuir exclusifs avec empiècements en suède synthétique et garnitures jaunes
- Détails et surpiqûres de garniture intérieure jaune exclusifs





Les images pourraient montrer de l'équipement livrable supplémentaire.



Des capacités à la hauteur

La Nissan Z^{mo} 2023 offre non seulement d'excellentes performances, mais est conçue pour vous aider à vous protéger grâce aux principales technologies d'aide à la conduite⁵.

Système de freinage d'urgence intelligent avec détection de piétons⁸

Système d'avertissement de risque de collision frontale intelligent⁹

Système d'avertissement sur l'angle mort¹⁰

Système d'alerte de trafic transversal¹¹
Système de détection de sortie de voie¹²
Assistance aux feux de route

CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES

A. Pare-boue

Aident à protéger la Nissan Z de la boue, de la neige et des pierres.

B. Aileron arrière

La touche finale parfaite aux lignes épurées de la Nissan Z.

C. Tapis protecteurs — en moquette, toutes saisons et en moquette haut de gamme

Protégez la moquette de votre Nissan Z et maintenez un espace propre.

D Plaques de seuil éclairées (noir métallisé)

Faites une entrée audacieuse en tout temps.

E. Éclairage d'ambiance intérieur

Entourez l'habitacle de la Nissan Z d'un choix de couleurs douces.

F. Couvre-bagages arrière

Gardez vos biens à l'abri des regards indiscrets.

Accessoires supplémentaires :

- · Éclairage extérieur au sol
- Deux bandes caractéristiques des voitures de course
- Déflecteur de capot transparent
- Capteur d'impact de sécurité
- Protecteur contre les éraflures pour intérieur de porte
- Plaques de seuil éclairées métallisées brossées
- Protecteur de coffre en moquette
- Blocs d'arrimage/stabilisateurs¹³

- · Filet à bagages
- Rétroviseur intérieur antiéblouissement sans cadre avec télécommande universelle
- Trousse de premiers soins de la Nissan Z
- Trousse de dépannage d'urgence
- Poubelle
- Écrous antivol de jante
- Et plus encore













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

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 vénicule Nissan neuf. Renseignez-vous auprès d'un concessionnaire Nissan pour obtenir tous les détails.

Garantie « sans souci » Chaque véhicule Nissan 2023 est protégé par une garantie intégrale de 3 ans/60 000 km¹⁴, une garantie de 5 ans/100 000 km¹⁴ sur le groupe motopropulseur, une garantie de 8 ans/130 000 km¹⁴ sur certains composants du dispositif antipollution 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.

FICHE TECHNIQUE

De série

En option

	Sport	Performance
Moteur		
Moteur 6 cylindres biturbo à DACT de 3 L à 24 soupapes		
Puissance - 400 ch à 6 400 tr/min¹		
Couple - 350 lb-pi à 1 600-5 200 tr/min¹		
Système de contrôle de la distribution à variation continue des soupapes d'admission et d'échappement		-
Injection directe de carburant		
Groupe motopropulseur		
Propulsion arrière		
Arbre de transmission en composite à fibres de carbone ³		
Boîte de vitesses manuelle à 6 rapports SynchroRev Match ^{MD3}		
Embrayage haute performance EXEDY ^{MD3}		
Boîte automatique à 9 rapports avec mode manuel		
Correspondance du régime en rétrogradation ⁴		
Manettes de changement de rapport au volant ⁴		
Manette de changement de rapport au volant unique		
inspirée de la GT-R ^{MD4}		
Modes de conduite ⁴	4	
Système contrôle de puissance		
Différentiel à glissement limité mécanique à embrayages 1,5 voie		-
Freins		
Étriers à 2 pistons à l'avant et à 1 piston à l'arrière		
Disques ventilés de 12,6 po à l'avant et de 12,1 po à l'arrière		
Étriers Akebono ^m (4 pistons à l'avant et 2 pistons à l'arrière) en aluminium peints rouge		-
Étriers Akebono ^{mo} (4 pistons à l'avant et 2 pistons à l'arrière) en aluminium peints jaune exclusifs		Р
Disques ventilés de 14 po à l'avant et de 13,8 po à l'arrière		
Système de freinage antiblocage (ABS)		
Répartition électronique de la force de freinage		
Assistance au freinage ¹⁹		
Suspension et direction		
Suspension avant en alliage d'aluminium à double triangle avec sous-châssis en alliage d'aluminium moulé		
Suspension arrière en alliage d'aluminium multibras		
Barres stabilisatrices avant (27,2 mm)/arrière (26,5 mm)		
Amortisseurs monotubes		
Servodirection électrique variable en fonction de la vitesse du véhicule		
Technologies d'aides à la conduite		
Régulateur de vitesse intelligent ²⁰ Avertissement de risque de collision frontale intelligent ⁹		
Système de freinage d'urgence intelligent avec détection		
de piétons ⁸ Système de détection de sortie de voie ¹²		-
Système d'avertissement sur l'angle mort ¹⁰		
Système d'alerte de trafic transversal ¹¹		
Système sonar avant et arrière ²¹		
Caméra de marche arrière ²²		
Contrôle dynamique du véhicule et système de traction asservie (TCS) ²³	-	-
Assistance au démarrage en pente		
Assistance aux feux de route		

P Ensemble Proto Spec

Jantes et pneus	Sport	Performance
lantes en alliage d'aluminium de 8 po x 9 po (avant)/18 po x 9 (arrière)	-	
antes RAYS ^{MD} en alliage forgé de 9 x 9,5 po (avant)/19 x 10 po (arrière)		-
lantes exclusives RAYS™ de 19 po x 9,5 po (avant)/19 po x 0 po (arrière) en alliage forgé au fini bronze		Р
Pneus haute performance 245/45R18 (avant) et 245/45R18 (arrière)	-	
Pneus haute performance 255/40R19 (avant) et 275/35R19 (arrière)		-
Châssis		
Plate-forme centrale avant		
Renfort de tourelles d'amortisseur avant		
Caractéristiques extérieures		
Déflecteur inférieur avant		
Aileron arrière		
Phares automatiques		
Phares à DEL avec feux de jour distinctifs		
Feux arrière à DEL à double anneau distinctifs 3D		
Emblèmes Nissan Z ^{MD} sur les ailes		
Capot, portières et hayon en aluminium		
Rétroviseurs extérieurs électriques chauffants avec Llignotants intégrés	-	_
Garniture de finition de toit à lame Katana		
Seuils de porte		
Deux embouts d'échappement		
mbouts d'échappement doubles avec silencieux sport4		
Confort et commodités		
Régulateur automatique de l'air ambiant		
Microfiltre d'habitacle		
/itres électriques avec ouverture/fermeture monotouche		
/errouillage électrique des portes avec autoverrouillage		
Clé intelligente de Nissan et démarrage par bouton-poussoir		
Deux prises de courant continu de 12 volts 17		
Colonne de direction inclinable et télescopique		
Essuie-glaces avant à balayage intermittent et à cadence variable	-	-
Rétroviseur intérieur antiéblouissement		
Duvre-porte de garage universel HomeLink ^{MD}		
Deux pare-soleil avec rallonge et miroir de courtoisie éclairé		
ampes de lecture		
Deux porte-gobelets à la console centrale		
/ide-poches dans les portes avec porte-bouteilles		
3oîte à gants verrouillable		
Boîte à gants verrouillable à ouverture amortie		
Casier de rangement (derrière le siège passager) ¹³		

Siège conducteur à 8 réglages manuels

Siège passager avant à 4 réglages manuels

Siège passager avant à 4 réglages électriques

Siège conducteur à 4 réglages électriques + réglage

manuel, soutien lombaire et support des cuisses

Sièges et aménagements (suite)	Sport	Performance
Coussins pour les genoux côtés conducteur et passager		
Sièges chauffants		
Sièges en tissu		
Sièges rehaussés de cuir avec garnitures en suède synthétique		-
Sièges en cuir exclusifs avec empiècements en suède synthétique et garnitures jaunes		Р
Garnitures de portières en suède synthétique		
Détails et surpiqûres de garniture intérieure jaune exclusifs		Р
Volant gainé de cuir avec le logo Nissan Z		
Volant gainé de cuir haut de gamme avec le logo Nissan Z		-
Pommeau de levier de vitesse gainé de cuir ³		
Levier de frein de stationnement gainé de cuir		
Pédales garnies d'aluminium		
3		
Infodivertissement		
Tableau de bord numérique de 312 mm (12,3 po) avec cadrans entièrement numériques	-	-
Groupe d'instruments à 3 baies		
Écran couleur tactile Nissan Connect ^{MD} de 203 mm (8 po) 6		
Services NissanConnect ^{MD} fournis par SiriusXM avec période d'essai de 5 ans du forfait Sélect et de 6 mois du forfait Privilège ⁷		-
NissanConnect ^{MD} avec point d'accès Wi-Fi ⁷		
Commandes au volant		
Système de reconnaissance vocale ²⁵		
Intégration d'Apple CarPlay ^{MD7}		
Compatibilité avec Android Auto ^{MC7}		
Messagerie texte mains libres ²⁶		
Système téléphonique mains libres Bluetooth ^{MD27}		
Chaîne audio avec 6 haut-parleurs		
Chaîne audio Bose haut de gamme avec 8 haut-parleurs		
Contrôle actif du bruit		
Amélioration active du son		
Ports USB-A et USB-C ¹⁷		
Transmission audio sans fil Bluetooth ^{MD27}		
Radio SiriusXM ¹⁸		
Sécurité et protection		
Système de coussins gonflables perfectionné de Nissan avec coussins gonflables supplémentaires à deux niveaux de déploiement à l'avant comprenant des capteurs de ceintures de sécurité et de classification de l'occupant ²⁸	-	-
Coussins gonflables latéraux supplémentaires intégrés aux sièges ²⁸		
Rideaux gonflables latéraux supplémentaires intégrés au pavillon pour protéger la tête des occupants ²⁸		-
Ceinture du passager à trois points avec EBA et EBU (EBU pour le conducteur)		
Points d'ancrage supérieurs pour les sièges d'enfant		

Construction de carrosserie en zones comportant des

Moniteur de pression des pneus avec signal de pression

zones de déformation à l'avant et à l'arrière

Système antidémarrage de Nissan

Système antivol

DIMENSIONS, CAPACITÉS, POIDS ET CONSOMMATION

Dimensions – mm (po)	
Extérieur	
Empattement	2 550 (100,4)
Longueur hors tout	4 380 (172,4)
Largeur hors tout	1 845 (72,6)
Hauteur hors tout	1 315 (51,8)
Largeur de la voie	
(avant/arrière)	1 555 (61,2)/1 565 (61,6) Performance
	1 565 (61,6)/1 595 (62,8) Sport
	, , , , , , ,

Intérieur 970,9 (38,2) Garde au toit 970,9 (38,2) Espace aux épaules 1376,8 (54,2)

Espace aux épaules 1 376,8 (54,2)

Espace aux hanches 1 388,5 (54,6)

Espace aux genoux 665 (26,2)

Espace aux jambes 1 090,3 (42,9)

Capacités

Volume de l'habitacle – L (pi³) 1 455,5 (51,4)

Volume de chargement – L (pi³)¹⁵ 241 (6,9)

Réservoir de carburant – L (gal Imp) 62 (13,6)

Poids à vide - kg (lb)

Poids total	Sport	Performance
Boîte manuelle	1 581 (3 486) 1 604 (3 536)
Boîte automatique	1 610 (3 549) 1 634 (3 602)

Consommation de carburant estimative des modèles 2023 - 1/100 km (mi/gal)31

Ville/route/combinée

Boîte manuelle 13,4/10/11,9 (21/28/24)
Boîte automatique 12,3/8,6/10,6 (23/33/26)

La consommation de carburant réelle peut varier en fonction des conditions de conduite. À utiliser à des fins de comparaison seulement.

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 Z^{MD}

Soyez passionné par le véhicule que vous conduisez. Bienvenue à bord de la Nissan Z 2023.

Suivez Nissan Canada sur :







