



SUBARU

IMPREZA







Motivés par des gens motivés.

Les conducteurs de Subaru ont des exigences uniques. Ils forment une race à part d'individus performants et actifs, qui savent profiter pleinement de chaque instant. Parfait complément de ce style de vie, l'Impreza est conçue pour séduire tant le cœur que la raison. Sa polyvalence, ses compétences et ses technologies novatrices la placent dans une classe à part, à l'instar de ceux qui la conduisent.







Agile, polyvalente et élégante. À votre image.

Aussi agréable à conduire qu'à contempler, l'Impreza est un savant mélange de capacités, de savoir-faire et de sécurité. Chacune des courbes, des faces et des lignes stylistiques a une raison d'être. Résultat? Une expérience de conduite enracinée tant dans la forme que dans la fonction.





Installez-vous confortablement et profitez du moment.

Le confort et le raffinement vous accueillent chaque fois que vous montez dans l'Impreza et que vous vous installez dans l'habitacle silencieux, qui présente une facture de haute qualité. Des sièges spacieux et un design intuitif complètent l'ensemble.

1 Toit ouvrant vitré électrique, entrebâillant et coulissant

Quand les conditions s'y prêtent, ouvrez le toit ouvrant livrable¹ et invitez une bouffée d'air frais dans votre aventure.

2 Accoudoir central arrière

L'Impreza présente un aménagement pratique et réfléchi, comme ces porte-gobelets dissimulés dans l'accoudoir central arrière, sur certains modèles².

3 Siège conducteur à réglage électrique en 6 sens

Le siège conducteur à réglage électrique en 6 sens¹ livrable et le généreux espace pour les jambes assurent le confort de tous les occupants de l'Impreza, quelle que soit la distance à parcourir.



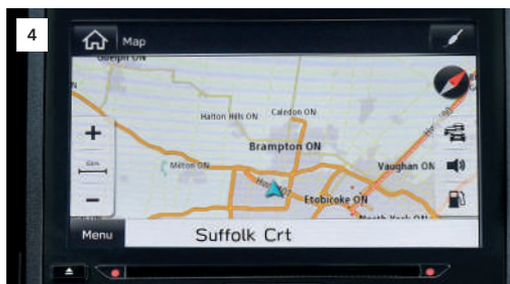
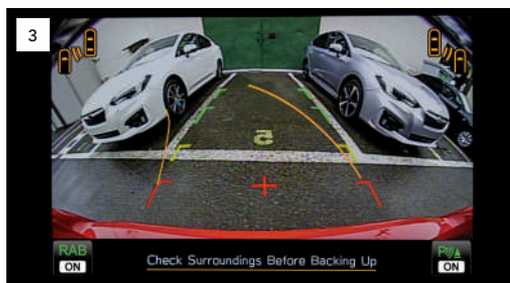
1 Versions Sport et Sport-tech seulement. Voir les détails auprès de votre détaillant. 2 Versions Tourisme, Sport et Sport-tech seulement. Voir les détails auprès de votre détaillant.





Branché, en contact et en contrôle.

Nous vivons dans un monde qui évolue très rapidement. C'est pourquoi l'Impreza s'équipe de technologies innovantes, pour vous divertir et vous garder en contact. Livrable en option, l'écran tactile de huit pouces¹ procure un accès intuitif à la navigation² et au contenu audio, alors que l'afficheur multifonction³ présente des paramètres clés du véhicule. Ainsi, partout où vous irez, la simplicité et la confiance suivront.



1 Apple CarPlay^{MD} et Android^{MC} Auto

Grâce aux fonctions Apple CarPlay^{MD4,6} et Android^{MC} Auto^{5,6} livrées de série, votre musique et vos applis vous accompagnent partout tandis que la reconnaissance vocale permet une utilisation mains libres des fonctions, réduisant les distractions au volant.

2 Afficheur multifonction

L'afficheur multifonction à écran ACL couleur de 6,3 pouces³ qui surmonte la planche de bord facilite la lecture et la compréhension des renseignements utiles à la conduite.

3 Caméra de recul

Vous avez peut-être de formidables talents pour le stationnement, mais avec la caméra de recul, ils sont incontestables. Quand vous engagez la marche arrière, la caméra projette à l'écran de la planche de bord une image couleur et des lignes de repère pour faciliter vos manœuvres.

4 Système de navigation

Pour dénicher le meilleur itinéraire, optez pour le système de navigation à activation vocale^{2,7}, qui présente les indications étape par étape sur l'écran tactile convivial de 8,0 po.

1 Versions Sport et Sport-tech seulement. Veuillez vous adresser à votre détaillant pour plus de détails. 2 Version Sport-tech seulement. 3 Disponible sur certaines versions. Veuillez vous adresser à votre détaillant pour plus de détails. 4 Apple CarPlay^{MD} est une marque déposée de Apple Inc.[†] 5 Android^{MC} est une marque de commerce de Google LLC.[†] 6 Nécessite un téléphone intelligent compatible et certaines applications. Les données du téléphone intelligent s'affichent à l'écran du système audio. Les lois de certaines provinces interdisent l'utilisation d'appareils électroniques portatifs pendant la conduite automobile. Les applications sur téléphone intelligent devraient être lancées uniquement lorsque le véhicule est garé de façon sécuritaire. Les frais de votre fournisseur de services sans fil pourraient s'appliquer. 7 Il incombe en tout temps au conducteur d'adopter une conduite sécuritaire et prudente. Veuillez éviter d'utiliser l'écran tactile pendant la conduite. Des frais de communications pourraient s'appliquer selon la région.



Le complément parfait d'une journée parfaite.

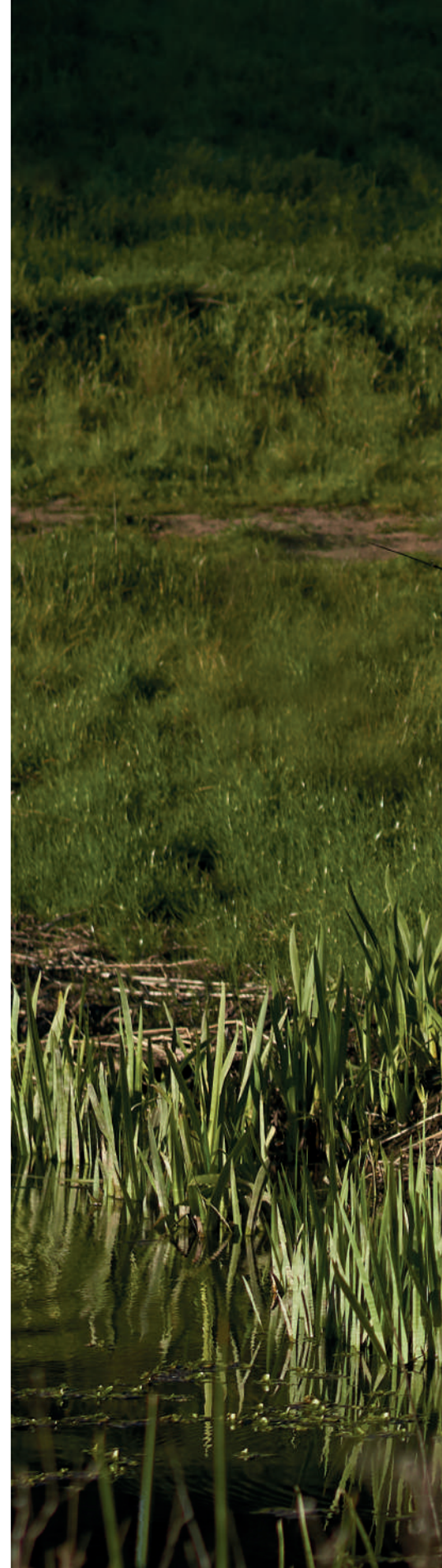
L'espace de chargement compte beaucoup quand on veut réaliser ses ambitions. Que ce soit pour le travail ou les loisirs, l'Impreza procure amplement d'espace pour transporter tout le nécessaire à la réalisation de vos passions. Le caractère utilitaire de l'Impreza invite à saisir toutes les occasions, à consacrer moins de temps à la planification et davantage à l'action.



Espace de chargement

Dans l'Impreza 5 portes, l'espace cargo offre une simplicité d'utilisation désarmante. Grâce à la grande ouverture et au compartiment large, le volume de chargement de 1565 litres¹ s'adapte à toutes vos activités de la journée.

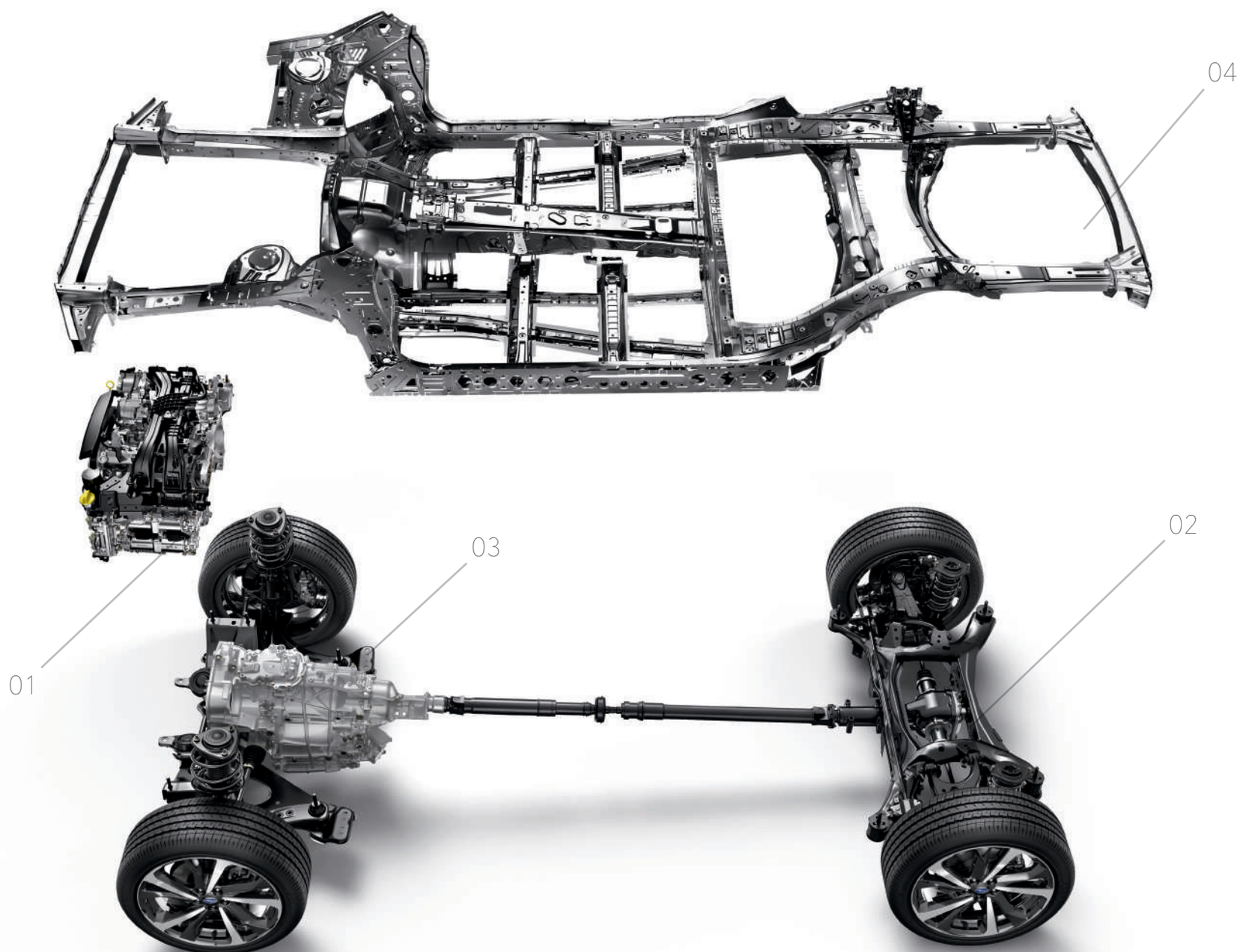
¹ Avec la banquette arrière rabattue.





Les technologies au cœur d'une Subaru

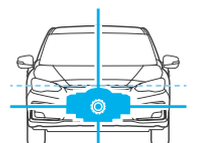
Les technologies phares de Subaru définissent la marque Subaru et procurent une sensation de conduite unique et sans pareille. Grâce à ces technologies, les véhicules Subaru atteignent des normes d'excellence en matière de performance, de confort et de sécurité en plus de respecter leur promesse de fournir plaisir et paix d'esprit à tous les occupants.



01

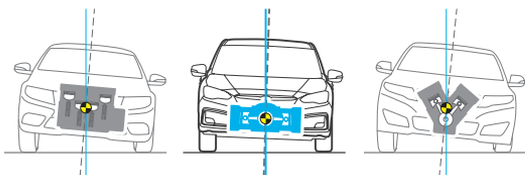
Moteur BOXER® SUBARU

Dans un moteur Boxer ou à cylindres opposés horizontalement, les pistons se déplacent face à face sur un plan horizontal. Depuis plus de 50 ans, Subaru s'investit entièrement dans la technologie BOXER® SUBARU en raison des nombreux avantages qu'elle comporte par rapport aux autres types de moteurs, notamment le bas centre de gravité et la durabilité.



Performance durable

La rigidité inhérente du moteur et son équilibre naturel le rendent moins vulnérable aux vibrations, et donc plus durable que d'autres types de moteur.



Stabilité accrue

Le bas centre de gravité et la configuration à plat assurent une meilleure stabilité latérale par comparaison aux autres types de moteurs.

02

Traction intégrale symétrique à prise constante Subaru (AWD)

La traction intégrale symétrique à prise constante Subaru distribue efficacement la puissance aux quatre roues pour une adhérence supérieure sur chaussée humide ou glissante. Disposé de façon symétrique sur le plan horizontal, le système jouit d'un bon équilibre latéral, autorisant des configurations de suspension mieux optimisées et procurant un comportement plus stable et plus sûr.

03

CVT Lineartronic® + traction intégrale à répartition active du couple

La boîte CVT Lineartronic® de l'Impreza, livrable en option, varie continuellement les rapports pour maintenir le moteur dans sa plage de puissance optimale, fournissant des accélérations efficaces et fluides, une performance de conduite et un rendement énergétique qui rivalisent avec ceux des véhicules à deux roues motrices. Cette transmission est jumelée au système de traction intégrale à répartition active du couple. Le partage du couple, réglé implicitement dans un rapport de 60/40 entre l'avant et l'arrière, peut être modulé jusqu'à 50/50 en réaction aux conditions d'adhérence réelles.

04

Plateforme globale Subaru

La plateforme globale Subaru (SGP) établit de hauts standards en matière de sécurité et de performance. Sa construction rigide est conçue pour vous protéger, vous et vos passagers, tout en livrant la sensation de conduite unique aux véhicules Subaru.

Stabilité

La rigidité inhérente du châssis et la suspension réactive procurent une maniabilité dynamique exceptionnelle et un bas centre de gravité, permettant au véhicule de s'agripper à la chaussée, pour une maniabilité rehaussée.

Moins de bruits et de vibrations

La robuste structure de cadre et les joints concourent à une rigidité en torsion substantielle. La plateforme permet d'amortir les vibrations dans l'ensemble de la caisse, y compris l'habitacle.

Confort de conduite

Le système de suspension absorbe les chocs sur chaussée irrégulière sans entraîner de déformation excessive de la caisse. Les barres stabilisatrices arrière livrables¹ ont été montées directement sur le châssis, de sorte à réduire le roulis et les vibrations et à rehausser le confort de roulement ainsi que le contrôle.

¹ Versions Tourisme, Sport et Sport-tech seulement. Voir les détails auprès de votre détaillant.

Pour garder un œil sur votre sécurité chaque fois que vous prenez la route.

La technologie d'aide à la conduite EyeSight^{®1} regroupe de multiples fonctions de sécurité et de commodité pour assurer votre niveau de confort et vous protéger, où que vous alliez. Le système EyeSight[®] est comme une seconde paire d'yeux surveillant la route et peut vous alerter des dangers potentiels, voire appliquer les freins si nécessaire. Il assure un contrôle vigilant et vous offre tranquillité d'esprit, chaque fois que vous prenez le volant. Lorsque vous en aurez fait l'essai, prendre la route ne sera plus jamais comme avant.





Freinage précollision

La voiture qui vous précède freine inopinément ou vous coupe la route. Le système EyeSight® vous alerte, applique les freins et, à basse vitesse, peut même vous aider à immobiliser votre Subaru.



Régulateur de vitesse adaptatif

La circulation n'étant pas toujours fluide, le système EyeSight® ne se limite pas simplement à garder une vitesse fixe. Il analyse ce qu'il y a devant le véhicule et s'ajuste automatiquement pour vous aider à conserver votre vitesse et votre distance, même dans la circulation discontinue.



Alerte de louvoiement et de déviation de trajectoire avec assistance au maintien de voie

Vous déviez par inadvertance de votre trajectoire et commencez à empiéter sur l'autre voie. Le système EyeSight® surveille les marques sur la chaussée et fait retentir un carillon pour vous alerter et peut même corriger légèrement la direction pour vous aider à rester dans la bonne voie.



Gestion de l'accélération précollision

Peut réduire la puissance du moteur pour vous laisser plus de temps de réaction et, advenant une collision, aider à minimiser la force d'impact frontal et les dommages consécutifs.

¹ EyeSight® est une technologie d'aide à la conduite susceptible de ne pas fonctionner de manière optimale dans certaines conditions. Il incombe en tout temps au conducteur d'adopter une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. La fonction de freinage précollision est conçue pour freiner automatiquement de façon à empêcher une collision ou à diminuer la gravité d'un impact frontal. La fonction de gestion de l'accélération précollision est conçue pour diminuer l'accélération et minimiser la gravité de certains impacts frontaux. L'alerte de louvoiement et de déviation de trajectoire et l'assistance au maintien de voie fonctionnent uniquement lorsque le marquage des voies sur la chaussée est visible et leur efficacité dépend de nombreux facteurs. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système.

Anticiper les choses. Même avant vous.

Sécurité améliorée.

Parée à faire face à toutes les éventualités, l'Impreza rehausse la paix d'esprit avec un éventail de systèmes de sécurité active sophistiqués. La caméra de recul livrée de série, le châssis renforcé en forme d'arc et les sept coussins gonflables¹ livrés de série conforteront votre sentiment de confiance au volant. Les caractéristiques de sécurité disponibles comprennent le freinage automatique en marche arrière^{2,3} ainsi que les phares directionnels à DEL (SRH) avec assistance aux feux de route (HBA)² pour favoriser un maximum de visibilité en tout temps.



Détection d'angles morts

Utilisant des capteurs radars, la fonction de détection d'angles morts^{2,4} vous alerte en faisant clignoter un indicateur visuel dans le rétroviseur si le système détecte un véhicule dans votre angle mort. Une autre fonction du système, l'assistance au changement de voie, vous alerte en faisant clignoter un indicateur visuel dans votre rétroviseur si elle détecte un véhicule approchant à haute vitesse dans une voie adjacente.



Avertissement de circulation transversale arrière

La fonction d'avertissement de circulation transversale arrière^{2,4} utilise des capteurs radars pour vous alerter si des voitures approchent d'un côté ou de l'autre pendant que vous faites marche arrière, utilisant un indicateur visuel clignotant dans le rétroviseur et à l'écran de la caméra de recul, en plus de faire retentir un signal sonore.

1 Bouclez votre ceinture en tout temps. Les enfants doivent être attachés de façon sécuritaire sur la banquette arrière. 2 Disponibilité en fonction des versions d'équipement. Voir les détails auprès de votre détaillant. 3 Nécessite le système EyeSight®. Le système de freinage automatique en marche arrière ne peut se substituer à la vigilance et à l'attention du conducteur sur la route. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. Soyez toujours vigilant et utilisez les rétroviseurs et la caméra de recul lors des manœuvres de marche arrière. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 4 Les fonctions de détection d'angles morts, d'assistance au changement de voie et d'avertissement de circulation transversale arrière sont des aides à la conduite qui surveillent les zones arrière et latérales du véhicule lors des changements de voie ou des manœuvres de marche arrière et ne remplacent en aucun cas la vigilance et l'attention du conducteur sur la route. 5 Nécessite l'activation avec un abonnement.



Freinage automatique en marche arrière

La fonction de freinage automatique en marche arrière^{2,3} peut détecter des obstacles directement derrière votre véhicule lorsque vous reculez à basse vitesse et peut même immobiliser l'Impreza si un obstacle est détecté dans son champ et que le conducteur n'intervient pas. La caméra de recul contribue également à surveiller vos arrières.



Services connectés SUBARU STARLINK®

L'Impreza profite de la technologie de nouvelle génération des Services connectés SUBARU STARLINK®^{2,5}, qui assure un surcroît de sécurité, de sûreté et de commodité. Ce système peut alerter les premiers répondants en cas d'urgence, aider la police à retrouver votre véhicule en cas de vol, et bien davantage. Pour partir du bon pied, les conducteurs d'Impreza bénéficient d'un abonnement gratuit de trois ans aux Services connectés SUBARU STARLINK®, qui incluent la notification automatique anticipée de collision, l'assistance routière bonifiée, l'assistance en cas d'urgence et les alertes automobiles personnalisables. C'est le contrôle quand vous en avez envie et l'aide quand vous en avez besoin.

Impreza 2023 | Caractéristiques et dimensions

Jantes en alliage de 18 po¹



Toit ouvrant vitré électrique²



Phares directionnels à DEL (SRH)²



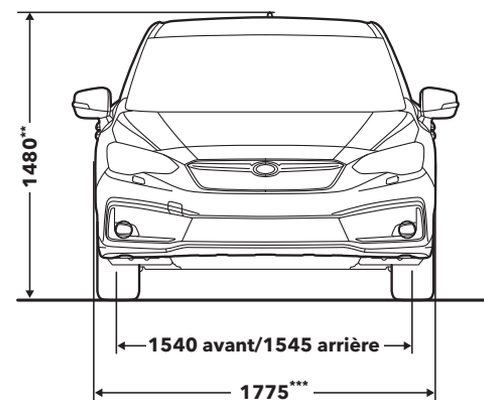
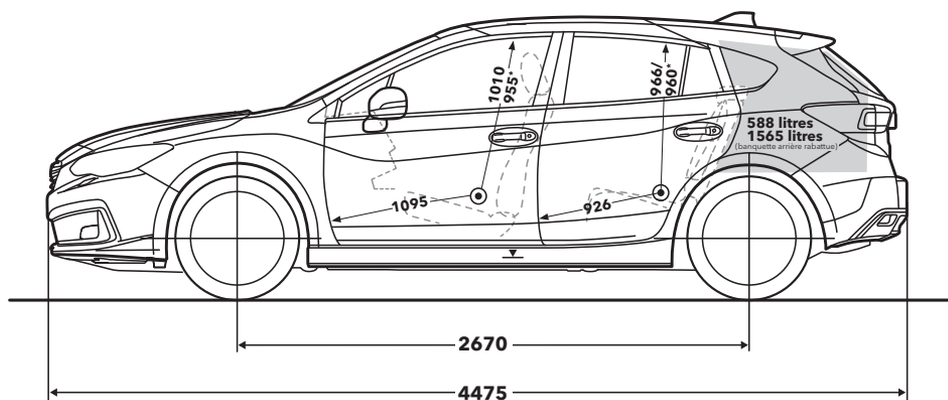
Siège conducteur à réglage électrique²



Contrôle de température automatique à deux zones¹



Volant chauffant³



Dimensions en millimètres à moins de mention contraire.

* Avec toit ouvrant livrable.

** Incluant l'antenne.

1455 mm sur version Commodité 5 portes

*** Excluant les rétroviseurs latéraux.

1 Version Sport-tech seulement. 2 Versions Sport et Sport-tech seulement. Non livrable sur les versions Commodité et Tourisme. 3 Versions Tourisme, Sport et Sport-tech seulement. Non livrable sur la version Commodité. 4 Apple CarPlay^{MD1} et iPod^{MD} sont des marques déposées de Apple Inc. 5 Android^{MC} est une marque de commerce de Google LLC¹. 6 Nécessite un téléphone intelligent compatible et certaines applications. Les données du téléphone intelligent s'affichent à l'écran du système audio. Les lois de certaines provinces interdisent l'utilisation d'appareils électroniques portatifs pendant la conduite automobile. Les applications sur téléphone intelligent devraient être lancées uniquement lorsque le véhicule est garé de façon sécuritaire. Aha^{MC} est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. Les frais de votre fournisseur de services sans fil pourraient s'appliquer. 7 Bluetooth^{MD} est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America. 8 EyeSight⁹ est une technologie d'aide à la conduite susceptible de ne pas fonctionner de manière optimale dans certaines conditions. Il incombe en tout temps au conducteur d'adopter une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 9 Abonnement requis. Comprend un abonnement d'essai de trois mois. Voir les détails auprès de votre détaillant. SiriusXM^{MD}, Traffic^{MD}, Travel Link^{MD} et le logo SiriusXM, ainsi que le nom et le logo des chaînes sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc., utilisées en vertu d'une licence par Sirius XM Canada Inc. Les abonnements à Sirius XM Canada sont assujettis au contrat client de SiriusXM Canada et à d'autres modalités et conditions. 10 Nécessite l'activation avec un abonnement. 11 Les fonctions de détection d'angles morts, d'assistance au changement de voie et d'avertissement de circulation transversale arrière sont des aides à la conduite qui surveillent les zones arrière et latérales du véhicule lors des changements de voie ou des manœuvres de marche arrière et ne remplacent en aucun cas la vigilance et l'attention du conducteur sur la route. 12 Le système de freinage automatique en marche arrière ne peut se substituer à la vigilance et à l'attention du conducteur sur la route. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule, la vitesse du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. Soyez toujours vigilant et utilisez les rétroviseurs et la caméra de recul lors des manœuvres de marche arrière. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 13 Harman Kardon^{MD} et GreenEdge^{MD} sont des marques déposées de Harman International Industries, Inc.



Commodité 5 portes

- Moteur BOXER® SUBARU à 4 cylindres, de 2,0 litres et 152 chevaux avec injection directe
- Traction intégrale symétrique à prise constante Subaru
- Boîte manuelle à 5 rapports (modèle 5 portes) ou boîte à variation continue Lineartronic® (CVT) en option
- Jantes en acier de 16 po avec enjoliveurs
- Antibrouillards halogènes
- Rétroviseurs extérieurs couleur caisse à réglage électrique, dégivrants
- Sellerie en tissu
- Siège conducteur à réglage manuel en 6 sens et siège passager avant à réglage manuel en 4 sens
- Climatiseur à réglage manuel avec système de filtration d'air
- Clignotant monotouche
- Afficheur d'information
- Régulateur de vitesse électronique
- Caméra de recul
- Système d'infodivertissement à écran tactile haute résolution de 6,5 po avec chaîne audio AM/FM/MP3/WMA, Apple CarPlay^{MD4,6}, Android^{MC} Auto^{5,6}, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha^{MC}), quatre haut-parleurs, interface de contrôle iPod^{MD4}/port USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth^{MD7} à activation vocale et fonction d'audio en continu Bluetooth^{MD7}
- Commodité avec EyeSight® : inclut technologie d'aide à la conduite EyeSight®, boîte CVT Lineartronic® et SI-DRIVE



Sport 5 portes

Principales caractéristiques de la version Tourisme, plus ajouts/mises à niveau :

- Jantes en alliage d'aluminium de 17 po
- Phares directionnels à DEL (SRH)
- Déflecteur sur les longerons latéraux
- Toit ouvrant vitré électrique, entrebâillant et coulissant
- Sellerie en tissu de qualité supérieure
- Siège conducteur à réglage électrique
- Pédales en aluminium
- Système de détection de véhicules en approche Subaru (SRVD), avec détection d'angles morts (BSD), assistance au changement de voie (LCA) et avertissement de circulation transversale arrière (RCTA)¹¹
- Système d'infodivertissement à écran tactile haute résolution de 8,0 po avec chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, Apple CarPlay^{MD4,6}, Android^{MC} Auto^{5,6}, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha^{MC}), six haut-parleurs, interface de contrôle iPod^{MD4} et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth^{MD7} à activation vocale, fonction d'audio en continu Bluetooth^{MD7}, radio satellite SiriusXM^{MD9} avec services audio évolués (services en option)
- Deux ports de recharge USB dans la console centrale
- Sport avec EyeSight® : inclut technologie d'aide à la conduite EyeSight®, boîte CVT Lineartronic® avec palettes de vitesse montées au volant, freinage automatique en marche arrière (RAB)¹², assistance aux feux de route (HBA) et SI-DRIVE



Tourisme 5 portes

Principales caractéristiques de la version Commodité, plus ajouts/mises à niveau :

- Jantes en alliage d'aluminium de 16 po
- Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir
- Antibrouillards à DEL
- Phares à allumage/extinction automatiques
- Volant gainé de cuir
- Contrôle de température automatique
- Volant chauffant
- Sièges avant chauffants à deux intensités
- Dégivreur d'essuie-glaces avant
- Accoudoir central arrière avec porte-gobelets
- Radio satellite SiriusXM^{MD9} avec services audio évolués
- Lecteur CD
- Interface de contrôle iPod^{MD4} et deux ports USB
- Services connectés SUBARU STARLINK®¹⁰ (abonnement d'essai de 3 ans inclus)
- Six enceintes
- Groupe d'instruments avec affichage ACL couleur
- Afficheur couleur multifonction de 6,3 pouces
- Cache-bagages dans l'aire de chargement
- Tourisme avec EyeSight® : inclut technologie d'aide à la conduite EyeSight®, boîte CVT Lineartronic® avec palettes de vitesse montées au volant et SI-DRIVE



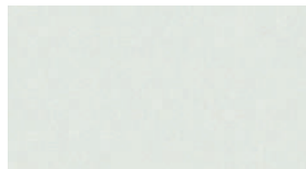
Sport-tech 5 portes avec EyeSight®

Principales caractéristiques de la version Sport avec EyeSight®, plus ajouts/mises à niveau :

- Jantes en alliage d'aluminium de 18 po
- Suspension sport
- Dispositif de variation active du couple
- Rétroviseurs extérieurs couleur caisse, avec clignotants à DEL intégrés
- Sellerie avec garnitures de cuir
- Contrôle de température automatique à deux zones
- Système audio de luxe Harman Kardon^{MD13} GreenEdge^{MD13} de 432 watts à 8 haut-parleurs
- Système d'infodivertissement et de navigation GPS à écran tactile capacitif haute résolution de 8,0 po avec chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, Apple CarPlay^{MD4,6}, Android^{MC} Auto^{5,6}, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha^{MC}), interface de contrôle iPod^{MD4} et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth^{MD7} à activation vocale avec fonction d'audio en continu Bluetooth^{MD7} et radio satellite SiriusXM^{MD9} avec services audio évolués, Traffic^{MD9} et Travel Link^{MD9} (services en option)

Impreza 2023 | Coloris

Coloris extérieurs



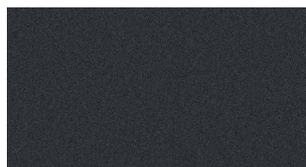
Cristal blanc nacré



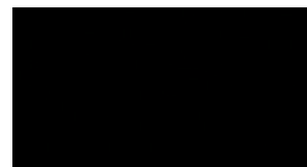
Rouge lithium nacré



Bleu saphir nacré

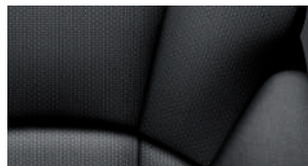


Gris magnétite métallisé

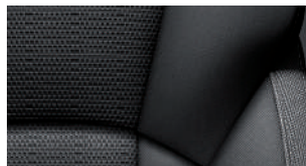


Cristal noir silice

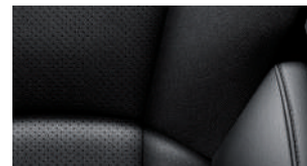
Revêtement des sièges



Tissu noir (TN)



Tissu noir de qualité supérieure (TNQ)



Cuir noir (CN)

| Combinaisons de couleurs | Commodité | Tourisme | Sport | Sport-tech |
|---------------------------------|------------------|-----------------|--------------|-------------------|
| Cristal blanc nacré | TN | TN | TNQ | CN |
| Rouge lithium nacré | – | – | – | CN |
| Bleu saphir nacré | – | TN | TNQ | CN |
| Gris magnétite métallisé | TN | TN | TNQ | CN |
| Cristal noir silice | TN | TN | TNQ | CN |



Garanties Subaru

Subaru conçoit et construit tous ses véhicules afin qu'ils offrent aux clients les plus hauts standards de qualité et de fiabilité. Nous sommes fiers de nos véhicules et nous nous faisons un point d'honneur de répondre de nos produits avec une garantie des plus complètes. Pour les modèles de l'année 2023, la garantie de tous les véhicules Subaru consiste en ce qui suit :

Garantie limitée sur véhicule neuf (36 mois/60 000 km) – Cette garantie couvre les composants de base et les composants principaux pendant 36 mois ou 60 000 km.

Garantie limitée des principaux composants (60 mois/100 000 km) – Cette garantie prolonge la couverture des principaux composants (au-delà du groupe motopropulseur) jusqu'à 60 mois ou 100 000 km.

Garantie limitée contre la corrosion de surface (36 mois/60 000 km) – Cette garantie vous protège de la corrosion de surface sur les panneaux de carrosserie peints qui sont visibles pendant 36 mois ou 60 000 km.

Garantie limitée contre la perforation (60 mois/km illimité) – Cette garantie vous protège contre la perforation attribuable à la corrosion des panneaux de tôle de carrosserie pendant 60 mois, peu importe le kilométrage du véhicule.

Garantie limitée du système antipollution – Couvre certains composants du système antipollution pendant 36 mois ou 60 000 km ainsi que les principales pièces du système antipollution pendant 96 mois ou 130 000 km.

Garantie limitée sur les pièces et accessoires – Cette garantie couvre les pièces et les accessoires Subaru installés par le concessionnaire avant la livraison du véhicule au client pendant 36 mois ou 60 000 km de même que les pièces et les accessoires Subaru installés par le concessionnaire après la livraison du véhicule au client pendant 12 mois ou 20 000 km à partir de la date d'installation.

L'information ci-dessus présente un aperçu des garanties offertes et ne constitue pas un énoncé de garantie. Pour obtenir plus de détails sur les garanties Subaru, veuillez consulter votre Livret de garantie Subaru, communiquer avec votre détaillant ou visiter notre site Web au subaru.ca.

Programme Subaru S.U.R. 360 (36 mois/km illimité)

Accès au programme d'assistance routière exclusif Subaru S.U.R. 360 (Service d'urgences routières), qui inclut l'accès à plus de 1 000 bureaux de la CAA et de l'AAA à l'échelle du Canada et des États-Unis. En plus du remorquage, ce programme couvre la livraison de carburant, le survoltage de batterie, le changement de pneu crevé, le déverrouillage des portières, le service d'assistance routière en cas d'accident en voyage ou de bris mécanique, le service de dépannage en cas d'enlèvement, la planification de voyage et les trajets personnalisés, les récompenses pour la dénonciation d'un vol ou d'un délit de fuite ainsi que les certificats de caution.

L'information énoncée ci-dessus est un aperçu des services offerts. Pour de plus amples renseignements sur le programme Subaru S.U.R. 360, veuillez visiter notre site Web au subaru.ca.

Plan de protection Subaru

À titre de propriétaire Subaru, vous vous attendez à vivre une expérience de propriétaire agréable et sans souci, aujourd'hui comme demain. Lorsque votre garantie limitée sur véhicule neuf de 36 mois ou 60 000 kilomètres vient à échéance¹, notre Plan de protection Subaru (PPS) - le seul contrat d'entretien prolongé appuyé par Subaru Canada pour les véhicules Subaru - peut prendre le relais et assurer votre tranquillité d'esprit grâce à trois plans d'entretien prolongé à la mesure de vos besoins : Protection du groupe motopropulseur; Protection majeure; ou Protection complète (à savoir le meilleur niveau de protection pour compléter la garantie limitée sur les principales composantes de 60 mois/100 000 km). Ce plan offre une protection exhaustive des composantes mécaniques et électriques, et est assorti d'un éventail d'avantages complémentaires, tels que l'assistance routière ou les modes de transport de rechange, pendant une période allant jusqu'à sept ans ou 160 000 kilomètres à partir de la date de mise en service de votre véhicule. Que vous ayez acheté ou loué votre véhicule, le plan PPS vous protège, vous et votre investissement. Demandez les détails à votre détaillant ou visitez subaru.ca.

¹ Si vous êtes déjà propriétaire d'un véhicule Subaru et que celui-ci est encore couvert par la garantie limitée sur véhicule neuf de 36 mois/60 000 km, vous êtes encore admissible aux plans PPS.

Les véhicules Subaru ont une conception unique, qui incite à sortir plus souvent tout en réduisant l’empreinte écologique. Nous construisons nos véhicules pour qu’ils soient le plus durables possible, afin qu’ils circulent plus longtemps sur les routes et passent moins de temps au dépôt ou au fond d’une décharge d’enfouissement. En fait, 97,4 % de nos véhicules vendus au Canada ces dix dernières années sont toujours sur la route aujourd’hui¹. De plus, il faut savoir que l’assemblage d’une Subaru produit très peu de déchets – bon nombre de nos véhicules sont construits à l’usine Subaru of Indiana Automotive, Inc. (SIA), qui fut la toute première usine d’assemblage aux États-Unis à obtenir le statut « enfouissement zéro ». D’autres usines Subaru dans le monde entier emboîtent maintenant le pas, dans leur volonté de préserver l’environnement. Le respect du milieu est un autre moyen par lequel Subaru entend inspirer confiance aux automobilistes pour l’avenir.

¹ Selon les données compilées par IHS Markit, en date du 30 juin 2021, sur les véhicules en service des années modèles 2012 à 2021, par rapport au nombre total de nouvelles immatriculations de ces véhicules.



Pour une liste détaillée des données techniques, caractéristiques, accessoires et des comparaisons de modèles, rendez-vous sur Subaru.ca ou chez votre détaillant autorisé Subaru le plus proche.

Le système de retenue supplémentaire (coussins gonflables SRS) a été conçu pour ajouter à la protection du conducteur et du passager avant advenant certains types de collision. Ce système procure uniquement une protection complémentaire et les ceintures de sécurité doivent être bouclées afin d’éviter des blessures lors du déploiement des coussins gonflables, à tout occupant mal positionné. Les coussins gonflables et les ceintures de sécurité offrent la meilleure protection combinée en cas d’accident grave. Toutes les illustrations, données techniques, caractéristiques et photographies apparaissant dans ce document sont conformes aux plus récents renseignements sur les produits disponibles au moment de son impression et pourraient ne pas être parfaitement exactes après sa publication. Les couleurs représentées peuvent différer des couleurs réelles en raison des procédés de reproduction et d’impression, et certaines pièces du véhicule ne peuvent être montrées dans certaines photographies. Subaru Canada, Inc. se réserve le droit d’abandonner ou de changer, en tout temps, sans préavis et sans être tenue à aucune obligation, les couleurs, matériaux, équipements, accessoires, caractéristiques, données techniques et modèles ou encore d’en modifier le prix. Certains modèles illustrés dans cette brochure peuvent provenir de marchés étrangers et ne pas être offerts au Canada, ou peuvent être illustrés avec de l’équipement ou des accessoires offerts en option (moyennant un supplément), ou offerts seulement dans certaines combinaisons. Certains modèles illustrés dans cette brochure peuvent être sujets à des retards de production ou ne pas être offerts au Canada. Veuillez visiter subaru.ca pour obtenir les renseignements et les données les plus récents. Pour tous les détails au sujet des révisions de produits et des garanties, communiquez avec votre détaillant Subaru. Ascent, BRZ, Crosstrek, Forester, Impreza, Legacy, Outback, Solterra, WRX, STI, EyeSight, Lineartronic, X-MODE, STARLINK, Subaru et SUBARU BOXER sont des marques déposées de SUBARU CORPORATION. Aha^{MC} est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. Harman Kardon^{MD} et GreenEdge^{MD} sont des marques déposées de Harman International Industries, Inc. Android^{MC} est une marque de commerce de Google LLC[†]. Apple CarPlay^{MD†} et iPod^{MD} sont des marques déposées de Apple Inc. Bluetooth^{MD} est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc., America. SiriusXM^{MD}, Traffic^{MD}, Travel Link^{MD} et le logo SiriusXM, ainsi que le nom et le logo des chaînes sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc., utilisées en vertu d’une licence par Sirius XM Canada Inc. Les abonnements à Sirius XM Canada sont assujettis au contrat client de SiriusXM Canada et à d’autres modalités et conditions.

† La capacité de ce produit à accéder au contenu en ligne est sujette à changer sans préavis et pourrait être compromise par l’un des facteurs suivants : problèmes de compatibilité avec les futures versions du micrologiciel du téléphone intelligent; problèmes de compatibilité avec les futures versions des applications de contenu en ligne du téléphone intelligent; modification ou abandon d’une application de contenu en ligne ou du service par son fournisseur.

Imprimé au Canada. © 2022 Subaru Canada, Inc. Année modèle 2023.



Système de gestion environnementale
(SGE) ISO 14001:2015 certifié par SGS.

Ce document a été imprimé sur du papier certifié et contient des fibres recyclées. Il est exempt de chlore, recyclable et biodégradable. Ce document a été produit avec de l’encre végétale, suivant un procédé d’impression écologique, de manière à pouvoir être entièrement recyclé sans laisser de résidu nocif. Prière de le recycler.



PRODUIT CERTIFIÉ À IMPACT
ENVIRONNEMENTAL RÉDUIT.
VEUILLEZ CONSULTER LES
ATTRIBUTS SPÉCIFIQUES ÉVALUÉS
UL ECOLOGO
UL 2803

subaru.ca

SUBARU CANADA, INC.

560 Suffolk Court, Mississauga, ON, L5R 4J7