

IMPREZA 2019



SUBARU

Confiance et évolution







LE MOMENT VOUS **APPARTIENT.**
À VOUS D'EN **PROFITER.**





LES GENS **MOTIVÉS**
NOUS **INSPIRENT.**



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 séduit le cœur et la raison avec son mélange unique de style, de polyvalence, de compétences et de technologie, qui la place dans une classe à part, à l'instar de ceux qui la conduisent.



01



02



03

PRENEZ PLACE ET PROFITEZ DES MOMENTS MAGIQUES.

L'Impreza entre dans une nouvelle ère de raffinement. Elle a fait un grand pas en avant comme en témoignent l'habitacle silencieux, la finition irréprochable des surfaces, les sièges confortables, l'utilisation intelligente de l'espace et le sens du design omniprésent. Conducteurs et passagers apprécieront cet espace intérieur et se sentiront d'autant plus engagés dans l'expérience de conduite.

01 **Toit ouvrant vitré électrique entrebâillant et coulissant¹**

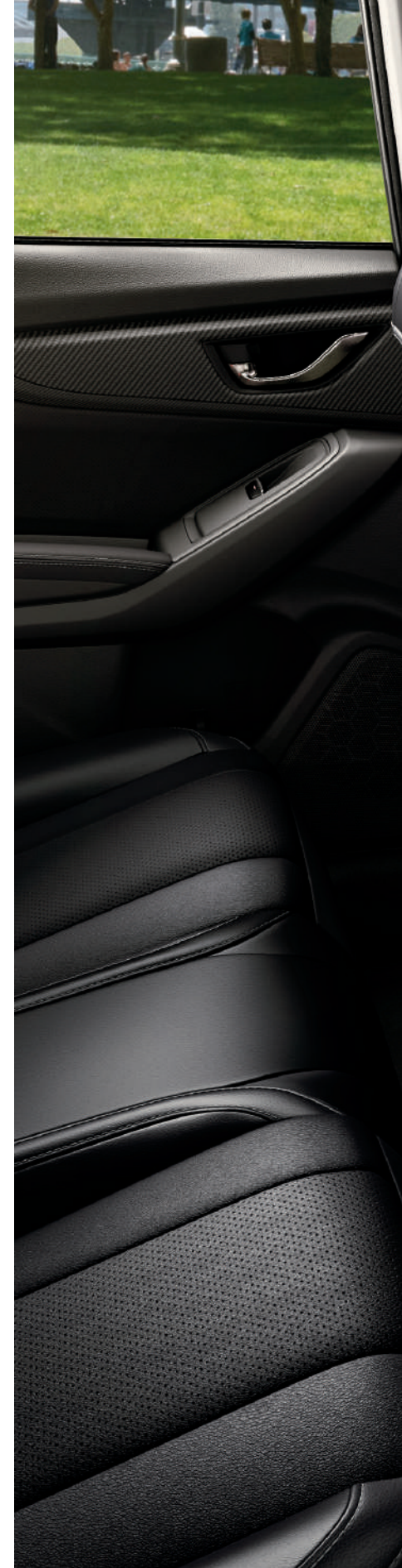
L'Impreza offre en option un toit ouvrant désormais plus mince, libérant davantage d'espace dans l'habitacle et moins sujet aux bruits de vent.

02 **Accoudoir central arrière²**

L'intérieur de l'Impreza assure le confort de tous les occupants, notamment avec des porte-gobelets dissimulés dans l'accoudoir arrière central, livrable en option.

03 **Sièges avant**

L'Impreza propose d'élegants sièges avant, qui procurent un soutien et un confort généreux, en plus d'un vaste dégagement pour les jambes aux sièges arrière.







EN HARMONIE, EN CONTACT ET EN CONTRÔLE.

Nous vivons dans un monde qui évolue très rapidement. C'est pourquoi l'Impreza s'équipe de systèmes d'infodivertissement de prochaine génération, qui vous offrent la vitesse de connexion et la qualité audiovisuelle que vous attendez. 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 renseigne le conducteur sur les paramètres clés du véhicule. Au volant de l'Impreza, vous aurez toujours le sentiment d'être branché et en contrôle.



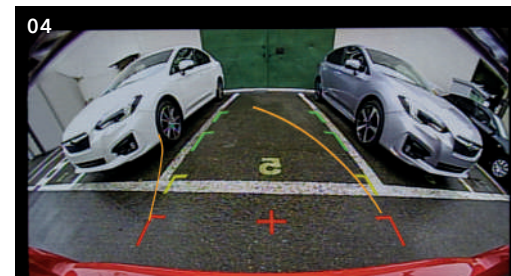
01

01 Apple CarPlay^{4,6} et Android^{MC} Auto^{5,6}

Livrées de série, les technologies Apple CarPlay^{4,6} et Android^{MC} Auto^{5,6} vous permettent d'utiliser en toute simplicité les applications les plus populaires, tandis que la reconnaissance vocale rend possible l'utilisation mains libres des fonctions, réduisant les distractions au volant et contribuant à la sécurité de tous.



02



04

02 Afficheur multifonction³

Cet afficheur multifonction à écran ACL couleur de 6,3 pouces, disposé au-dessus de la planche de bord, procure au conducteur et aux passagers de l'information utile et simple à comprendre.

04 Caméra de recul

Vous aimerez la facilité avec laquelle vous pourrez manœuvrer l'Impreza dans les minuscules espaces de stationnement en ville, grâce à la caméra de recul. 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 de stationnement.



03



05

03 Affichage d'instrumentation³

Plus facile à consulter avec sa grande fenêtre, l'affichage d'instrumentation ACL couleur de 4,2 pouces fournit des renseignements utiles à la conduite et faciles à saisir en un coup d'œil.

05 Système de navigation^{2,7}

Le système de navigation SUBARU STARLINK^{MC} propulsé par TomTom[®] vous permet de changer vos plans au dernier moment et d'obtenir les indications routières instantanément.

1 Modèles Sport et Sport-tech seulement. Veuillez vous adresser à votre détaillant Subaru pour plus de détails. 2 Modèles Sport-tech seulement. 3 Disponible sur certaines versions. Veuillez vous adresser à votre détaillant Subaru pour plus de détails. 4 Apple CarPlay est une marque de commerce de Apple Inc. 5 Android et Android Auto sont des marques de commerce de Google Inc. 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 uniquement être lancées 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. 8 TomTom est une marque déposée de TomTom International B.V.





LE PARFAIT COMPLÉMENT D'UNE JOURNÉE PARFAITE.

L'espace de chargement compte beaucoup pour quiconque a de l'ambition. Que ce soit pour le travail ou les loisirs, l'Impreza procure amplement d'espace pour transporter tout ce qui est nécessaire à la réalisation de vos passions. Le caractère utilitaire de l'Impreza invite à saisir toutes les occasions que la vie présente, à consacrer moins de temps à la planification et davantage à l'action.



Espace de chargement (4 portes)

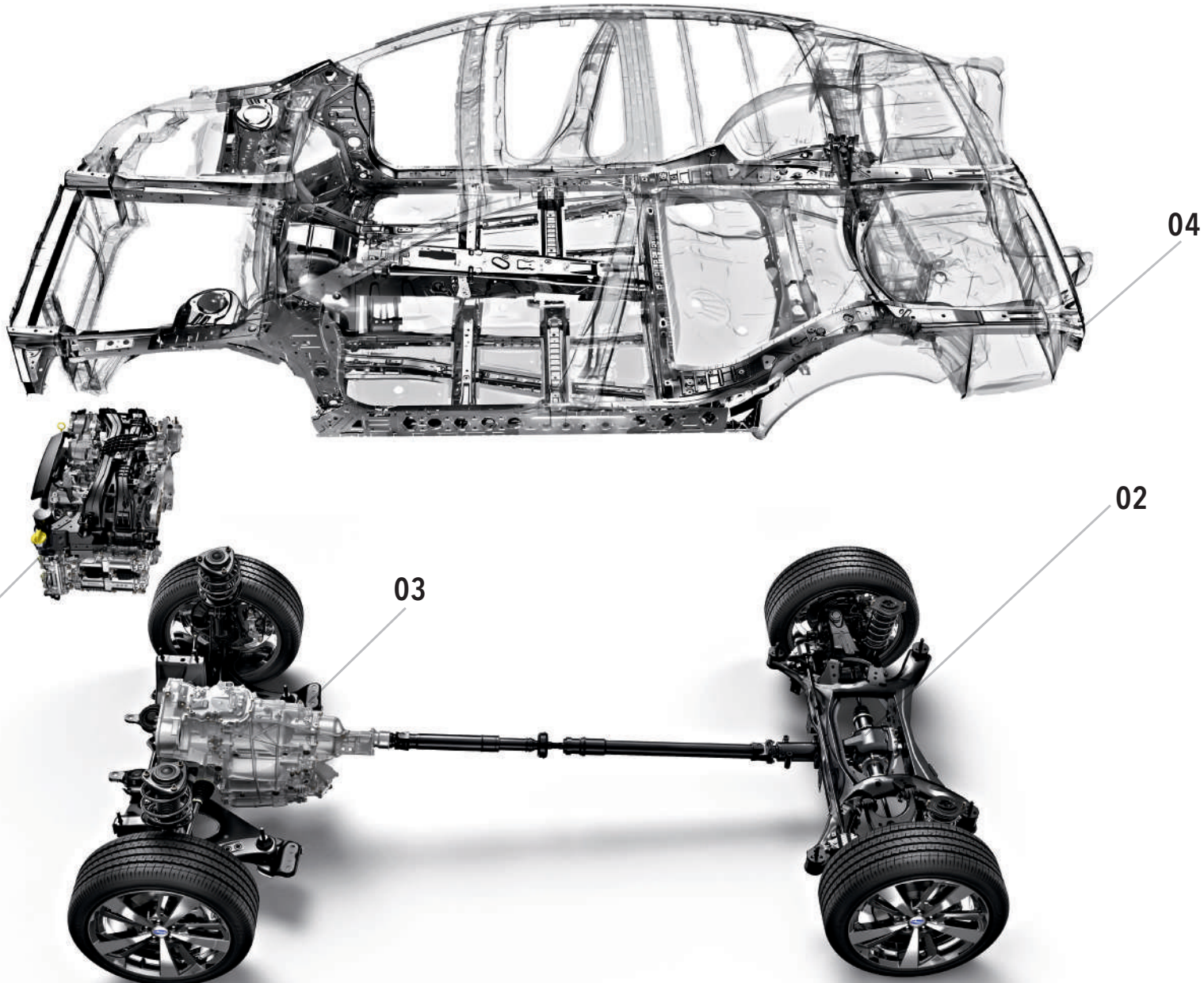
Le modèle 4 portes est doté d'un compartiment de charge spacieux et pratique, avec une ouverture plus large qu'auparavant, qui se prête bien à votre style de vie actif. Les sièges arrière rabattables permettent de multiplier les configurations de l'espace.



Espace de chargement (5 portes)

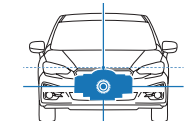
Dans la version 5 portes, l'espace de chargement offre une simplicité d'utilisation désarmante. Avec son ouverture plus grande et son compartiment plus large, l'espace de chargement de 1566 litres¹ de la version 5 portes conviendra à tous ceux qui aiment bouger.

LES TECHNOLOGIES AU CŒUR D'UNE SUBARU



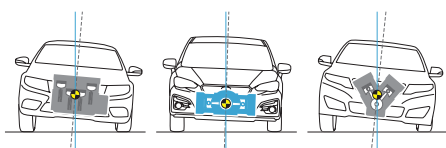
01 | MOTEUR BOXER® SUBARU

Les technologies fondamentales 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.



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 moteur.

Dans un moteur Boxer ou à cylindres opposés horizontalement, les pistons se déplacent face à face sur un plan horizontal. Depuis plus de 40 ans, Subaru s'investit entièrement dans la technologie BOXER® SUBARU en raison des nombreux avantages qu'elle comporte par rapport aux autres types de moteur, notamment le bas centre de gravité et la durabilité.

02 | TRACTION INTÉGRALE SYMÉTRIQUE

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® 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 (SGP)

La plateforme globale Subaru (SGP) est appelée à servir de base pour tous les véhicules Subaru de prochaine génération. Établissant de nouvelles références en matière de sécurité et de performance, elle constitue la plus importante percée au chapitre de la performance tous azimuts. Au-delà d'une meilleure performance en matière de sécurité, elle procure une sensation de conduite unique, que seule peut offrir une Subaru. Elle représente l'avenir de Subaru et apporte encore plus d'agrément et de paix d'esprit aux conducteurs et à leurs passagers.

1. Stabilité

----- Les améliorations apportées à la rigidité du châssis et de la suspension concourent à une tenue de route plus dynamique et un centre de gravité encore plus bas qu'auparavant, ce qui permet au véhicule de bien s'agripper à la chaussée et favorise une meilleure maniabilité en ligne droite.

2. Réduction du niveau de bruit et de vibrations

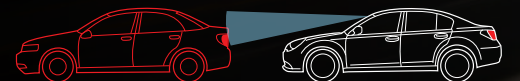
----- La structure de cadre et les joints plus robustes ont permis d'accroître la rigidité en torsion. Cela permet d'amortir les vibrations dans l'ensemble de la caisse, y compris l'habitacle.

3. 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.

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.



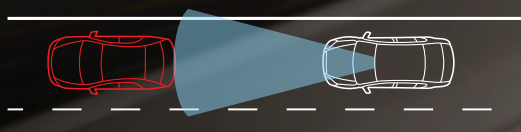
Freinage précollision

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.



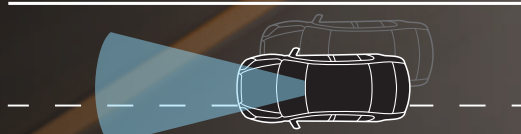
Gestion de l'accélération précollision

Si vous mettez la voiture en marche avant plutôt qu'en marche arrière et que le système EyeSight® détecte un objet dans votre trajectoire, il réduit la sensibilité de l'accélérateur afin de vous éviter de l'emboutir.



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 sur l'autoroute.



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.

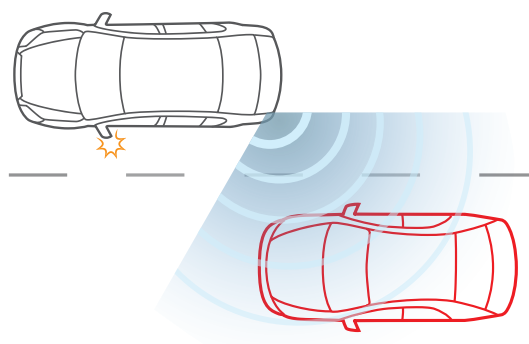
1 EyeSight est une technologie d'aide à la conduite, susceptible de ne pas fonctionner de manière optimale dans certaines conditions. Il incombe en tout temps au conducteur d'adopter une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l'entretien du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. 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 2019 rehausse la paix d'esprit avec un éventail de systèmes de sécurité active sophistiqués. En outre, la caméra de recul livrée de série, le châssis renforcé en forme d'arceau 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) pour favoriser un maximum de visibilité en tout temps⁴.



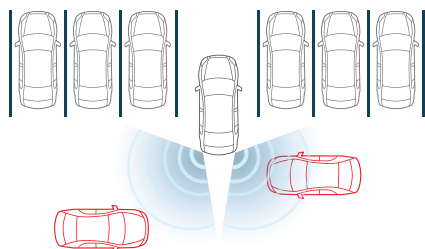
Détection d'angles morts

Utilisant des capteurs radars, la fonction de surveillance d'angle mort vous alerte en faisant clignoter un indicateur visuel dans le rétroviseur si elle détecte un véhicule dans votre angle mort^{2,4}.

Assistance au changement de voie

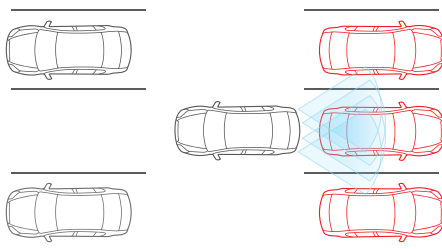
Ce système travaille de concert avec la fonction de surveillance d'angle mort pour vous alerter avec un indicateur clignotant dans la coque du rétroviseur s'il détecte un véhicule approchant à haute vitesse dans une voie adjacente alors que vous signalez un changement de voie^{2,4}.

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. Informez-vous 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.



Avertissement de circulation transversale arrière

La fonction d'avertissement de circulation transversale arrière 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 un signal sonore^{2,4}.



Freinage automatique en marche arrière

En plus de la caméra de recul livrée de série, la fonction de freinage automatique en marche arrière (RAB) en option détecte les 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^{2,3}.

Impreza 2019 | Caractéristiques et dimensions

Jante en alliage de 18 po¹



Toit ouvrant vitré électrique²



Phares directionnels à DEL (SRH)²



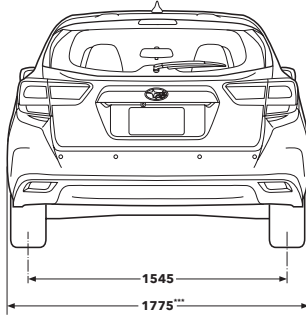
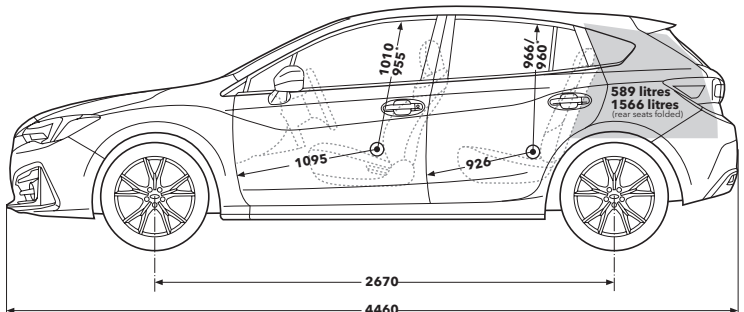
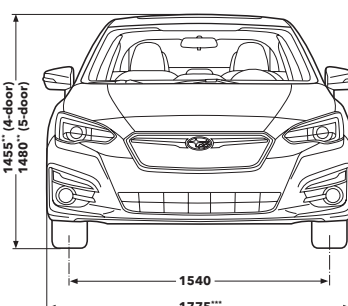
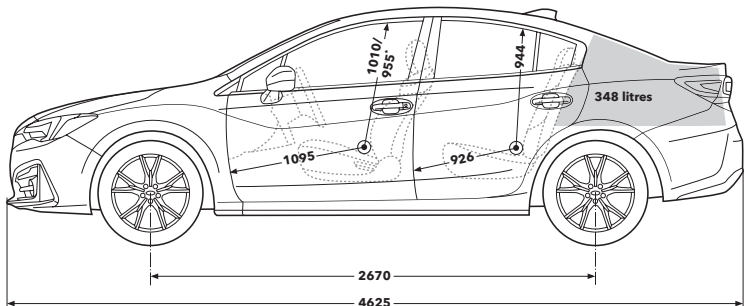
Siège conducteur électrique¹



Contrôle de température automatique à deux zones¹



Volant chauffant¹



Dimensions en millimètres à moins d'indication contraire.

* Avec toit ouvrant livrable.

** Incluant l'antenne.

*** Excluant les rétroviseurs latéraux.

Pour la liste complète des données techniques, des caractéristiques et des accessoires, et pour comparer les modèles, rendez-vous sur Subaru.ca ou chez votre détaillant Subaru autorisé.



Commodité 4 portes et 5 portes

- Moteur BOXER® SUBARU à 4 cylindres, de 2,0 litres et 152 ch avec injection directe
- Traction intégrale symétrique à prise constante Subaru
- Boîte manuelle à 5 rapports ou boîte à variation continue CVT Lineartronic® en option
- Jantes en acier de 16 po avec enjoliveurs
- Rétroviseurs extérieurs couleur caisse à réglage électrique et dégivrants
- Sellerie en tissu
- Siège conducteur à six réglages manuels et siège passager avant à quatre réglages manuels
- Climatiseur à réglage manuel avec système de filtration d'air
- Clignotants monotouches
- Afficheur d'information
- Régulateur de vitesse électronique
- Caméra de recul
- Système d'infodivertissement à écran de 6,5 po : chaîne audio AM/FM/MP3/WMA, écran tactile haute résolution, Apple CarPlay^{MC3,5}, Android^{MC} Auto^{4,5}, intégration des téléphones intelligents STARLINK^{MC} (incluant radio Aha^{MC}⁵), quatre haut-parleurs, interface de contrôle iPod[®]/port USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth[®] à activation vocale et fonction d'audio en continu Bluetooth[®]



Tourisme 4 portes et 5 portes

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

- Jantes en alliage d'aluminium de 16 po
- Antibrouillards
- Phares automatiques
- Volant gainé de cuir
- Contrôle de température automatique
- Sièges avant chauffants à deux intensités
- Dégivreur d'essuie-glaces avant
- Palettes de changement de vitesse au volant (modèles CVT)
- Accoudoir central arrière avec porte-gobelets
- Sixenceintes
- Groupe d'instruments avec affichage ACL couleur
- Afficheur couleur multifonction de 6,3 pouces
- Cache-bagages dans l'aire de chargement (5 portes)



Sport 4 portes et 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
- Déflecteurs 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)⁶
- Système d'infodivertissement à écran de 8,0 po : chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, écran tactile haute résolution, Apple CarPlay^{MC3,5}, Android^{MC} Auto^{4,5}, intégration des téléphones intelligents STARLINK^{MC} (incluant radio Aha^{MC}⁵), six haut-parleurs, interface de contrôle iPod[®] et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth[®] à activation vocale et fonction d'audio en continu Bluetooth[®], radio satellite SiriusXM[®] avec services audio évolutifs et Travel Link[®] (services en option)
- Ensemble EyeSight[®] en option : inclut technologie d'aide à la conduite EyeSight[®]^{10,11}, freinage automatique en marche arrière (RAB)¹², assistance aux feux de route (HBA) et clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir



Sport-tech 4 portes et 5 portes

Principales caractéristiques de la version Sport, 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
- Aileron arrière (4 portes)
- Sellerie avec garnitures de cuir
- Contrôle de température automatique à deux zones
- Volant chauffant
- Système audio de luxe Harman Kardon[®]¹³ GreenEdge[®]¹³ d'une puissance équivalente à 432 watts à 8 haut-parleurs
- Système d'infodivertissement à écran de 8,0 po avec navigation : chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, écran tactile capacitif haute résolution, système de navigation GPS, Apple CarPlay^{MC3,5}, Android^{MC} Auto^{4,5}, intégration des téléphones intelligents STARLINK^{MC} (incluant radio Aha^{MC}⁵), interface de contrôle iPod[®] et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth[®] à activation vocale et fonction d'audio en continu Bluetooth[®], radio satellite SiriusXM[®] avec services audio évolutifs, SiriusXM[®] Traffic[®] et Travel Link[®] (services en option)
- Ensemble EyeSight[®] en option : inclut technologie d'aide à la conduite EyeSight[®]^{10,11}, freinage automatique en marche arrière (RAB)¹², assistance aux feux de route (HBA) et clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir

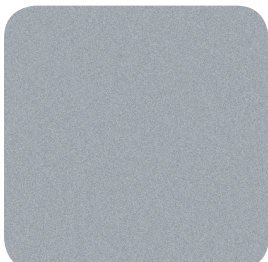
1 Modèles Sport-tech seulement. 2 Modèles Sport et Sport-tech seulement. Non livrable sur les modèles Commodité et Tourisme. 3 Apple CarPlay est une marque de commerce de Apple Inc. 4 Android Auto est une marque de commerce de Google Inc. 5 Nécessite un téléphone intelligent compatible et certaines applications. 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 uniquement être lancées lorsque le véhicule est garé de façon sécuritaire. Aha est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. Les frais de votre fournisseur de services sans fil pourraient s'appliquer. 6 Apple, iPhone, iPod et iTunes sont des marques déposées de Apple Inc. 7 Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America. 8 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. 9 Abonnement requis. Comprend un abonnement d'essai de trois mois. Informez-vous auprès de votre détaillant. 10 Boîte CVT Lineartronic® requise. 11 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. Consultez le Manuel du propriétaire pour les détails de fonctionnement et les limites du système. 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 et GreenEdge sont des marques déposées de Harman International Industries, Inc.

Impreza 2019 | Coloris

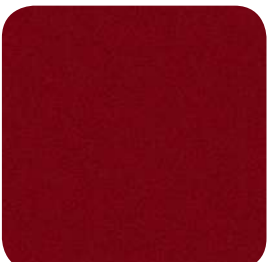
Peinture



Cristal blanc nacré



Argent glacé métallisé



Rouge lithium nacré



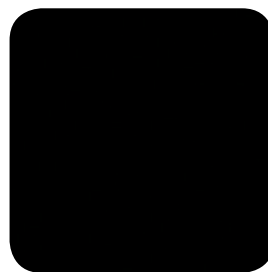
Bleu caraïbe nacré



Rouge carmin nacré



Gris magnétite métallisé



Cristal noir silice

Sellerie



Tissu ivoire (TI)



Tissu noir (TN)



Tissu ivoire de première qualité (TIP)



Tissu noir de première qualité (TNP)



Cuir ivoire (CI)



Cuir noir (CN)

Combinaisons de couleurs	Commodité	Tourisme	Sport	Sport-tech
Cristal blanc nacré	TN	TN	TNP	CN
Argent glacé métallisé	TN	TN	TNP	CN
Rouge lithium nacré	–	–	–	CN
Bleu caraïbe nacré	TN	TN ou TI	TNP ou TIP	CN ou CI
Rouge carmin nacré	–	TN	TNP	–
Gris magnétite métallisé	TN	TN	TNP	CN
Cristal noir silice	TN	TN	TNP	CN ou CI

– Non disponible



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 2019, la garantie de tous les véhicules Subaru consiste en ce qui suit :

Garantie limitée sur véhicule neuf (36 mois/60 000 km) – 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) – Prolonge la couverture des composants principaux (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) – Couvre la corrosion de surface sur les panneaux de carrosserie peints et visibles pendant 36 mois ou 60 000 km.

Garantie limitée contre la perforation (60 mois/km illimité) – Couvre la perforation attribuable à la corrosion sur les 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 – Couvre les pièces et les accessoires Subaru installés par le détaillant 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 détaillant 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)

Ce programme vous donne accès aux services de l'assistance routière Subaru S.U.R. 360 (Service d'urgences routières) par l'intermédiaire de 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'enlisement, 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.

Il s'agit d'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 principaux composants 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 recharge, 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 notre site 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 dépotoir ou au fond d'une décharge d'enfouissement. En proportion, 98 % de nos véhicules vendus au Canada ces dix dernières années sillonnent toujours les routes aujourd'hui.¹ De plus, il faut savoir que l'assemblage d'une Subaru produit très peu de déchets, car 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 Automotive, en date du 30 juin 2017, sur les véhicules canadiens en service des années modèles 2008 à 2018, par rapport au nombre total de nouvelles immatriculations de ces véhicules.



Pour la liste complète des données techniques, des caractéristiques et des accessoires, et pour comparer les modèles, rendez-vous sur [Subaru.ca](#) ou chez votre détaillant Subaru autorisé.

Le système de retenue supplémentaire (cousins gonflables SRS) a été conçu pour ajouter à la protection du conducteur et des passagers 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 cousins gonflables, à tout occupant mal positionné. Les cousins 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, Impreza, Outback, Legacy, Forester, WRX, STI, Crosstrek, Lineartronic, Subaru et SUBARU BOXER sont des marques déposées de SUBARU CORPORATION. « Confiance et évolution » et STARLINK sont des marques de commerce de SUBARU CORPORATION. Aha est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. Harman Kardon est une marque déposée de Harman International Industries, Inc. Android est une marque de commerce de Google Inc. Apple, iPod et Siri sont des marques déposées de Apple Inc. Apple CarPlay est une marque de commerce de Apple Inc. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America. HomeLink est une marque déposée de Gentex Corporation. « Sirius XM », « Sirius », « XM », « SiriusXM Traffic », « SiriusXM Travel Link », le logo SiriusXM, ainsi que le nom et le logo des chaînes sont des marques de commerce de Sirius XM Radio Inc. et sont utilisées en vertu d'une licence par Sirius XM Canada Inc. Les abonnements à SiriusXM Canada sont assujettis au contrat client de SiriusXM Canada et à d'autres modalités et conditions.

Imprimé au Canada. © 2018 Subaru Canada, Inc. Année modèle 2019.



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

Ce document est imprimé sur du papier certifié par le Forest Stewardship Council® (FSC®) et contient 55 % de fibres recyclées. Il est exempt de chlore, recyclable et entièrement biodégradable. Le FSC® est un organisme international qui réunit des personnes en vue de trouver des solutions pour promouvoir une gestion responsable des forêts à l'échelle du globe. Ce document a également été produit suivant un procédé d'impression écologique, avec des encres végétales qui ne laissent aucun résidu nocif. Merci de le recycler.

