

# Vous avez le contrôle. Amusez-vous.

Dès l'instant où vous démarrerez le moteur de ce bolide, vous allez sentir la WRX vous implorer de lui laisser libre cours sur le bitume. Son châssis robuste et rigide vous fournit le genre de contrôle nécessaire pour exploiter tout le potentiel d'adhérence du système de traction intégrale symétrique à prise constante Subaru, dont l'équilibre est exceptionnel. La suspension rend le tout possible, avec ses barres antiroulis rigides, sa force d'amortissement et son taux de flexion calibrés pour la performance, ainsi que ses jambes de force avant inversées, livrables en option, jumelées à des jantes en alliage de 18 pouces. Autrement dit, vous êtes en confiance.

# Adieu banalité.

Pour les amateurs de sports automobiles du monde entier, trois lettres suffisent à épeler performance électrisante : STI. La WRX STI adopte un style recherché, cependant son écope de capot et son déflecteur arrière¹ - générant une force de déportance - ne laissent aucun doute sur la nature et la mission du bolide.







Une rare occasion de les admirer tandis qu'elles sont immobiles.







## Retenez votre souffle

Les WRX et WRX STI vous placent au cœur de l'expérience de conduite grâce à un design évolué et à un aménagement orienté sur le conducteur, que l'on pense aux sièges de performance Recaro<sup>MD1,2</sup> ou au volant à base plate gainé de cuir avec palettes de changement de vitesse<sup>3</sup>. La connectivité est parfaitement transparente grâce au système d'infodivertissement SUBARU STARLINK® avec intégration Apple CarPlay<sup>MD</sup> et Android<sup>MC</sup> Auto<sup>4,5</sup>. Pour de la musique, des actualités ou du divertissement sans pauses publicitaires, vous pourrez ajouter la radio SiriusXM<sup>MD6</sup> et profiter du contenu de qualité de plus de 120 stations, même dans les lieux les plus éloignés. Peu importe ce que vous choisirez d'écouter, vous profiterez d'une sonorité cristalline grâce au système audio de luxe de 320 watts à neuf haut-parleurs Harman Kardon<sup>MD7,8</sup>.



## TRACTION INTÉGRALE SYMÉTRIQUE À PRISE CONSTANTE SUBARU

# Une conception et une conduite qui répondent à un même impératif : la passion.

Aucune autre voiture ne peut s'y comparer, car sa construction est véritablement unique. La conception de chaque Subaru commence par un engagement sérieux à l'égard du conducteur. Chacune a le pouvoir de rehausser votre expérience de conduite et de générer un maximum de plaisir. C'est ce qui explique pourquoi, parmi les nombreuses technologies de performance à la fine pointe, notre système unique de traction intégrale symétrique à prise constante Subaru constitue l'âme des WRX et WRX STI. Au moment où les quatre roues de ce véhicule équilibré, au bas centre de gravité, touchent la chaussée, l'accélération s'intensifie, votre niveau de confiance augmente et chaque virage attise une nouvelle passion pour la conduite.



# WRX/WRX STI



# Les technologies au cœur d'une Subaru

#### DISPOSITIF DE VARIATION ACTIVE DU COUPLE

Cette technologie rend la maniabilité plus précise, tout en vous permettant de repousser plus loin les limites du véhicule. Lorsque vous amorcez un virage et que les forces d'accélération latérale exercent leur emprise, le système applique une force de freinage à la roue intérieure avant pour vous aider à maintenir le cap. Cela signifie que votre WRX ou votre WRX STI réagit aux manœuvres de la direction de façon plus immédiate et plus engageante.

WRX STI

#### CHÂSSIS À CALIBRAGE SPORT

Les années de compétition féroce, les multiples essais et les progrès réalisés en ingénierie et en science des matériaux ont été canalisés dans la conception des châssis des WRX et WRX STI. Stabilité exceptionnelle et réactivité ultra rapide ont été les pivots du développement, raison pour laquelle l'acier haute résistance a été utilisé de part en part du cadre pour en rehausser la rigidité de torsion et mieux contrôler la masse du véhicule. En outre, la suspension est calibrée pour la performance avec de grandes barres stabilisatrices, des ressorts fermes et des paliers à rotule, optimisés pour la maniabilité à grande vitesse. Ces améliorations assurent un équilibre idéal entre rigidité et souplesse, de manière à générer une réactivité immédiate et un lien sans précédent entre le conducteur, la voiture et la route.

WRX

СТІ



#### 1 Moteur BOXER® SUBARU turbo de 2,0 litres à injection directe

Le moteur de la WRX est plus performant à tous les égards. Plus écoénergétique - la technologie avancée d'injection directe permet d'extraire toute la puissance de chaque goutte d'essence, donnant à la WRX un rendement énergétique surprenant. Plus puissant - le couple de pointe se manifeste plus rapidement, pour une réactivité facilement accessible, quel que soit l'environnement de conduite. Plus agréable - au volant de la WRX, la haute performance est à vous, sans les coûts d'une consommation excessive de carburant.

WRX

#### 2 Moteur BOXER® SUBARU turbo de 2,5 litres à DACT

Peu de moteurs jouissent d'une réputation aussi purement exaltante - quelle que soit la chaussée - que le moteur turbo de 2,5 litres de la WRX STI. Il génère sans ménagement une puissance brute, et le turbocompresseur s'active presque instantanément pour libérer toute la puissance nécessaire dans les accélérations intenses. Éprouvée au fil des ans, sa performance est aujourd'hui encore plus palpitante.

STI

#### 3 Transmission manuelle à 6 rapports

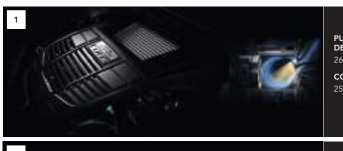
Avec ses rapports rapprochés, son action fluide et directe, et son levier de vitesse garni de cuir, la transmission manuelle à six rapports vous invite à savourer chaque soubresaut de l'aiquille rouge du tachymètre. En outre, sur la WRX STI, la transmission manuelle à six rapports équipée du différentiel central sur demande (DCCD) présente des rapports rapprochés, qui intensifient encore davantage le potentiel de performance.

WRX STI

#### 4 Transmission Sport Lineartronic<sup>MC</sup>

L'efficace transmission automatique Sport Lineartronic™ garde le moteur dans sa plage de régime optimale afin de minimiser la consommation de carburant. Les palettes de vitesse offrent un mode manuel étagé sur six rapports quand le SI-DRIVE est en mode Intelligent ou Sport, et étagé sur huit rapports quand le mode Sport Sharp est engagé. Cette transmission se combine aussi à une traction intégrale à distribution variable du couple (VTD), qui répartit le couple aux quatre roues, tout en privilégiant le train arrière pour une sensation plus sportive.

WRX



PUISSANCE MAXIMALE DE SORTIE : 268 ch à 5600 tr/min

COUPLE MAXIMAL: 258 lb-pi à 2000 - 5200 tr/min



**PUISSANCE MAXIMALE** DE SORTIE : 310 ch à 6000 tr/min

**COUPLE MAXIMAL:** 290 lb-pi à 4000 - 5200 tr/min









WRX STI

#### WRX / WRX STI ENVIRONNEMENT DE CONDUITE SUR MESURE









#### 1 Système SI-DRIVE

Le système SI-DRIVE (Subaru Intelligent Drive) vous permet d'adapter les caractéristiques de conduite de la WRX¹ ou de la WRX STI au gré de vos besoins et préférences. En mode Intelligent [I], les accélérations sont fluides, dans un souci d'efficacité énergétique optimale. Le mode Sport [S] procure une réponse linéaire et un contrôle polyvalent adapté à toutes les conditions. Et pour extraire toute la puissance du moteur turbo, le mode Sport Sharp [S#] est tout indiqué. Ce dernier procure la réponse à l'accélération la plus directe et un contrôle précis sur toute la plage de régime.

WRX STI

#### 2 Instruments sport avec écran ACL

L'information vitale à votre conduite est accessible d'un coup d'œil avec ces instruments précis et faciles à lire. Au démarrage de votre WRX ou de votre WRX STI, les aiguilles effectuent un balayage complet des cadrans et donnent le ton à l'ambiance de conduite. L'écran ACL au milieu des cadrans peut être configuré de façon à afficher l'information désirée en plein centre de votre champ de vision.

WRX STI

#### 3 Afficheur couleur multifonction

Positionné pour être bien visible, avec le moins de distraction possible, ce grand écran ACL multifonction présente de multiples informations qui vous mettent en parfaite symbiose avec votre véhicule. Il peut même afficher une indication numérique de la pression de suralimentation, afin de tenir à l'œil le travail du turbocompresseur.

WRX STI

#### 4 DCCD multimode

Le différentiel central sur demande (DCCD) permet de sélectionner le mode de verrouillage du différentiel central de la WRX STI pour répartir le couple entre les trains avant et arrière, et donc d'en moduler les paramètres de maniabilité. Le mode Auto choisit automatiquement la distribution de puissance la mieux adaptée aux conditions changeantes, tandis que le mode Auto [+] dirige plus de puissance à l'avant pour une meilleure traction. Le mode Auto [-] privilégie la puissance au train arrière pour des prises de virage plus serrées, alors que le mode Manuel sur six paliers permet de verrouiller le différentiel selon vos préférences de maniabilité.

STI

### WRX / WRX STI SÉCURITÉ HAUTE PERFORMANCE



#### **VDC** multimode

Le contrôle de la dynamique du véhicule multimode (VDC) vous prémunit en cas de perte de contrôle détectée et propose trois modes de réglage distincts pour une performance polyvalente. Le mode Normal active entièrement le système. Le mode Traction rehausse le seuil d'intervention, maximisant votre niveau de contrôle et la quantité de couple acheminé aux roues. Le mode Off permet même de désactiver le contrôle de la dynamique du véhicule.

WRX STI

#### EyeSight®

Désormais livrée de série sur les modèles WRX à boîte Sport Lineartronic<sup>MC</sup>, la technologie d'assistance au conducteur EyeSight®<sup>1,2</sup> regroupe de multiples fonctions de sécurité et de commodité pour assurer votre 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.

WRX

#### Système évolué de freinage

Les WRX et WRX STI intègrent des technologies qui améliorent le freinage et rehaussent votre sécurité. L'assistance au freinage d'urgence intervient pour appliquer la pression maximale de freinage en situation d'urgence, tandis que le système de priorité des freins peut éviter les accélérations involontaires en accordant la priorité aux freins dans l'éventualité où le conducteur appuie simultanément sur le frein et l'accélérateur.

WRX STI

#### Freins Brembo™

Voilà le nec plus ultra en matière de freins haute performance. Brembo<sup>MD3</sup> fabrique des freins d'une puissance inflexible qui sauront encaisser les coups d'une conduite énergique. La WRX Sport-tech RS est pourvue de freins à disques ventilés aux quatre roues, avec étriers à quatre pistons à l'avant et à deux pistons à l'arrière. Pour sa part, le moteur plus puissant de la WRX STI exige une plus grande puissance de freinage. Celle-ci est assurée par de gros étriers de frein à six pistons à l'avant et à deux pistons à l'arrière, couplés à des disques ventilés et perforés, qui vous aident à garder le contrôle lorsque vous repoussez les limites du véhicule.

WRX STI

1 Livrable uniquement avec la transmission Sport Lineartronic 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. 3 Brembo est une marque déposée de Brembo S.p.A.

## WRX / WRX STI 2020 | Caractéristiques et dimensions

Déflecteur arrière de type aileron (modèles WRX STI Sport et Sport-tech)



Sièges avant Recaro<sup>MD1,2</sup>



Silencieux haute performance à quatre embouts





Freins Brembo<sup>MD3,4,5</sup> (freins Brembo<sup>MD</sup> sur WRX STI illustrés)



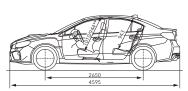
Système d'infodivertissement et de navigation à écran de 7,0 po<sup>6</sup>



Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir<sup>7</sup>

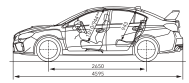
#### WRX





#### **WRX STI**





- Dimensions en millimètres
- \* Mesure de la voie arrière.
- \*\* Avec toit ouvrant électrique, entrebâillant et coulissant, en option.
- \*\*\* Excluant rétroviseurs.

#### WRX

Freins Freins à disques aux 4 roues; disques ventilés à l'avant. Étriers à deux pistons à l'avant et à piston simple à l'arrière.

Système de freinage antiblocage ABS à 4 capteurs et 4 circuits avec distribution électronique de la force de freinage (EBD). Assistance au freinage d'urgence.

Avant: 316 mm / Arrière: 286 mm Avec ensemble EyeSight® en option: Avant: 316 mm / Arrière: 300 mm

WRX Sport-tech RS: Freins de performance Brembo<sup>llout, S</sup>. Freins à disques aux 4 roues; disques ventilés à l'avant et à l'arrière. Étriers à quatre pistons à l'avant et à deux pistons à l'arrière.

#### Roues et pneus

**WRX et WRX Sport**: Jantes de 17 po x 8 po en alliage d'aluminium à 10 rayons, au fini gris fusil foncé, avec pneus d'été de performance Dunlop<sup>M</sup>. SPORT MAXX RT<sup>M</sup> 235/45 R17 94 W

WRX Sport-tech: Jantes de 18 po x 8,5 po en alliage d'aluminium coulé, au fini gris fusil foncé, avec pneus d'été de performance Dunlop™S SPORT MAXX RT™ 245/40 R18 97 W

#### **WRX STI**

Freins haute performance Brembo<sup>MDAS</sup>. Freins à disques aux 4 roues; disques ventilés et perforés à l'avant et à l'arrière. Étriers à six pistons à l'avant et à deux pistons à l'arrière.

Système de freinage antiblocage ABS sport à 4 capteurs et 4 circuits avec distribution électronique de la force de freinage (EBD). Assistance au freinage d'urgence.

Avant: 340 mm / Arrière: 326 mm

WRX STI: Jantes de 18 po x 8,5 po en alliage d'aluminium, au fini gris fusil foncé. Modèle à rayons multiples avec cache-moyeux STI et pneus d'été de performance Dunlop™® SPORT MAXX RT™ 245/40 R18 97 W

#### WRX STI Sport et WRX STI Sport-tech :

Jantes de 19 po x 8,5 po en alliage d'aluminium, au fini gris fusil foncé. Modèle à rayons multiples avec cache-moyeux STI et pneus d'été de performance Yokohama<sup>uo</sup> ADVAN Sport<sup>uo</sup> V105 245/35 R19 89 W

1 Sièges avant Recaro<sup>100</sup> livrables sur modèles WRX Sport-tech RS et WRX STI Sport-tech seulement. 2 Recaro<sup>100</sup> est une marque déposée de Recaro Beteiligungs-Gmbh Corporation. 3 Freins Brembo<sup>100</sup> livrables sur modèles WRX Sport-tech RS et WRX STI seulement. 4 Brembo<sup>100</sup> est une marque déposée de Brembo S.p.A. 5 Les freins de performance Brembo<sup>100</sup> sont susceptibles de produire un niveau accru de bruit de freinage et de poussière de frein, même dans des conditions de conduite normales. 6 Modèles WRX Sport-tech et WRX STI Sport-tech seulement. 7 Modèles WRX Sport-tech seulement. 8 Dunlop<sup>100</sup> est une marque déposée de Goodyear Tire & Rubber Company. 9 Yokohama<sup>100</sup> et ADVAN Sport<sup>100</sup> sont des marques déposées de Yokohama Tire Corp. 10 Apple Carrllay<sup>100</sup>, iPod<sup>100</sup> et Siri<sup>100</sup> sont des marques déposées de Apple Inc. 11 Android<sup>100</sup> est une marque de commerce de Google LLC. 12 Nécessite un téléphone intelligent compatible et l'application gratuite Aha. Pour que la radio Aha fonctionne, il faut avoir la plus récente version de l'application Aha ainsi que le système audio et de navigation intégré, livrable en option. Les données du téléphone intelligent s'affichent a l'écran. 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<sup>100</sup> est une marque de commerce de Harman International Industries, Inc. 13 Bluetooth<sup>100</sup> est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America. 14 Activation et a bonnement mensuel requis en sus. Comprend un abonnement d'essai de trois mois. Informez-vous auprès de votre détaillant. 15 Livrable uniquement avec boîte CVT Lineartronic<sup>100</sup>. EyeSighti<sup>100</sup> est une technologie d'aide à la conduite, susceptible de ne pas fonctionnement et mainère optimale dans certaines conditions. Informez-vous auprès de votre détaillant. 15 Livrable uniquement avec boîte CVT Lineartronic<sup>100</sup>. EyeSight

## WRX / WRX STI 2020 | Versions d'équipement



#### **WRX**

- Moteur BOXER® SUBARU turbo à injection directe, de 4 cylindres, 2,0 litres et 268 chevaux de puissance
- Traction intégrale symétrique à prise constante Subaru
- Transmission manuelle à 6 rapports
- Suspension sport
- Jantes de 17 po x 8 po en alliage d'aluminium à 10 rayons, au fini gris fusil foncé
- Points de montage fixes pour les barres transversales
- Pédales en aluminium
- Volant à base plate gainé de cuir
- Afficheur couleur multifonction
- Antenne aileron couleur caisse
- Contrôle de température automatique
- Sellerie en tissu
- Sièges avant chauffants
- Caméra de recul
- Système d'infodivertissement à écran tactile haute résolution de 6,5 po avec chaîne audio AM/FM/ CD/MP3/WMA, Apple CarPlay<sup>MOD</sup>, Android<sup>MC</sup> Auto¹¹, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha<sup>MC</sup>)², six haut-parleurs, interface de contrôle iPod<sup>MODO</sup> et deux ports USB, entré audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth<sup>MODI</sup> avec activation vocale et fonction d'audio en continu, et radio satellite SiriusXM<sup>MODI</sup>



#### **WRX Sport**

## Principales caractéristiques de la WRX, plus ajouts/mises à niveau :

- Siège conducteur à dix réglages électriques avec soutien lombaire à réglage assisté
- Déflecteur de coffre
- Toit ouvrant vitré électrique, entrebâillant et coulissant
- Phares directionnels à DEL (SRH)
- Antibrouillards à DEL
- Phares à allumage/extinction automatiques
- Éclairage d'accueil
- Rétroviseurs extérieurs couleur caisse, avec clignotants intégrés
- Système de détection de véhicules en approche et de surveillance d'angle mort Subaru (SRVD)
- Transmission CVT Sport Lineartronic<sup>MC</sup> avec EyeSight® en option: inclut système SI-DRIVE, palettes de changement de vitesse, technologie d'aide à la conduite EyeSight®15, freinage automatique en marche arrière (RAB)16, assistance aux feux de route (HBA) et moniteur d'assistance EyeSight®



#### **WRX Sport-tech**

## Principales caractéristiques de la WRX Sport, plus ajouts/mises à niveau :

- Jantes de 18 po x 8,5 po en alliage d'aluminium coulé, au fini gris fusil foncé
- Système audio Harman Kardon<sup>MD17</sup> de 320 watts à 9 haut-parleurs
- Sellerie avec garnitures de cuir
- Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir
- Système d'infodivertissement et de navigation GPS à écran tactile capacitif haute résolution de 7 po avec chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, Apple CarPlay<sup>mon</sup>, Android<sup>mc</sup> Auto<sup>11</sup>, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha<sup>mo</sup>)<sup>2</sup>, interface de contrôle iPod<sup>mon</sup> et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth<sup>mon</sup> avec activation vocale et fonction d'audio en continu, et radio satellite Sirius/XM<sup>mon</sup>
- Transmission CVT Sport Lineartronic<sup>®C</sup> avec EyeSight<sup>®</sup> en option: inclut système SI-DRIVE, palettes de changement de vitesse, technologie d'aide à la conduite EyeSight<sup>®15</sup>, freinage automatique en marche arrière (RAB)<sup>®</sup>, assistance aux feux de route (HBA) et moniteur d'assistance EyeSight<sup>®</sup>



#### **WRX Sport-tech RS**

## Principales caractéristiques de la WRX Sport, plus ajouts/mises à niveau :

- Freins de performance Brembo™D4,5
- Jantes de 18 po x 8,5 po en alliage d'aluminium coulé, au fini gris fusil foncé
- Sièges garnis d'Ultrasuede<sup>MD18</sup> et de cuir, sièges avant de performance Recaro<sup>MD2</sup> et siège conducteur à huit réglages électriques
- Système audio Harman Kardon<sup>MD17</sup> de 320 watts à 9 haut-parleurs
- Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir
- Système d'infodivertissement et de navigation GPS à écran tactile capacitif haute résolution de 7 po avec chaîne audio AM/FM/CD/MP3/WMA, Apple CarPlay<sup>MD10</sup>, Android<sup>MC</sup> Auto¹¹, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha<sup>MC)²</sup>, interface de contrôle iPod<sup>MD10</sup> et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth<sup>MD1</sup> avec activation vocale et fonction d'audio en continu, et radio satellite SiriusXM<sup>MD1</sup>



#### **WRX STI**

- Moteur BOXER® SUBARU turbo à 4 cylindres, de 2,5 litres et 310 chevaux de puissance
- Traction intégrale symétrique à prise constante Subaru avec différentiel central sur demande (DCCD)
- Transmission manuelle à 6 rapports
- Freins haute performance Brembo™D4,5
- Suspension de performance à calibrage sport
- Jantes de 18 po x 8,5 po en alliage d'aluminium, au fini gris fusil foncé, à rayons multiples
- Phares directionnels à DEL (SRH)
- Afficheur couleur multifonction
- Contrôle de température automatique à deux zones
- Volant à base plate gainé de cuir
- Pommeau de levier de vitesse et frein de stationnement gainés de cuir
- Sièges garnis d'Ultrasuede<sup>MD18</sup> et de cuir
- Sièges avant chauffants
- Rétroviseurs extérieurs couleur caisse, avec clignotants intégrés
- Caméra de recu
- Système d'infodivertissement à écran tactile haute résolution de 6,5 po avec chaîne audio AM/FM/ CD/MP3/WMA, Apple CarPlay<sup>MOD</sup>, Android<sup>MC</sup> Auto<sup>11</sup>, intégration des téléphones intelligents STARLINK<sup>®</sup> (incluant radio Aha<sup>MOJ</sup>)<sup>12</sup>, six haut-parleurs, interface de contrôle iPod<sup>MODD</sup> et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, commandes intégrées au volant, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth<sup>MODJ</sup> avec activation vocale et fonction d'audio en continu, et radio satellite SiriusXM<sup>MODJ</sup>



#### **WRX STI Sport**

## Principales caractéristiques de la WRX STI, plus ajouts/mises à niveau :

- Jantes en alliage d'aluminium de 19 po x 8,5 po
- Siège conducteur à dix réglages électriques avec soutien lombaire à réglage assisté
- Déflecteur STI de type aileron
- Toit ouvrant vitré électrique, entrebâillant et coulissant
- Phares à allumage/extinction automatiques
- Éclairage d'accueil
- Système de détection de véhicules en approche et de surveillance d'angle mort Subaru (SRVD)
- Clé intelligente avec démarrage par bouton-poussoir



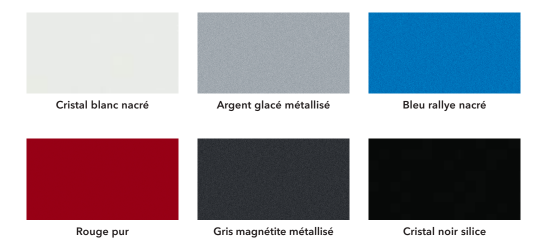
#### **WRX STI Sport-tech**

## Principales caractéristiques de la WRX STI Sport, plus ajouts/mises à niveau :

- Sièges avant de performance Recaro<sup>MD2</sup> et siège conducteur à huit réglages électriques
- Système audio Harman Kardon<sup>MD17</sup> de 320 watts à 9 haut-parleurs
- Déflecteur de coffre ou de type aileron en option
- Système d'infodivertissement et de navigation GPS à écran tactile capacitif haute résolution de 7 po avec chaîne audio AM/FM/CD/MP3/MMA, Apple CarPlay<sup>MO10</sup>, Android<sup>MC</sup> Auto<sup>11</sup>, intégration des téléphones intelligents STARLINK® (incluant radio Aha<sup>MO12</sup>, interface de contrôle iPod<sup>MO10</sup> et deux ports USB, entrée audio auxiliaire, fonction de messagerie texte SMS, connectivité pour téléphones mobiles Bluetooth<sup>MO13</sup> avec activation vocale et fonction d'audio en continu, et radio satellite SiriusXM<sup>MO14</sup>

## WRX / WRX STI 2020 | Coloris

# Coloris extérieurs



Revêtement des sièges







Cuir noir (CN)



Cuir noir/Ultrasuede<sup>MD</sup> noir (UN)



Cuir noir/Ultrasuede<sup>MD</sup> noir Recaro<sup>MD</sup> (UR)

Combinaisons de couleurs	WRX	WRX Sport	WRX Sport-tech	WRX Sport-tech RS	WRX STI	WRX STI Sport	WRX STI Sport-tech
Cristal blanc nacré	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR
Argent glacé métallisé	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR
Bleu rallye nacré	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR
Rouge pur	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR
Gris magnétite métallisé	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR
Cristal noir silice	TN	TN	CN	UR	UN	UN	UR



#### **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 2020, 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 peinturés 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'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.

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 dépotoir ou au fond d'une décharge d'enfouissement. Le fait est que 98 % 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 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 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 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, Cineartroin, Subaru et SUBARU BOXER sont des marques déposées de SUBARU CORPORATION. Sport Lineartronic est une marque de commerce de Google LLC. Apple CarPlay<sup>60</sup>, iPodice



Ce document a été imprimé sur du papier certifié par le FSC<sup>up</sup> (Forest Stewardship Council<sup>up</sup>) et contient 55 % de fibres recyclées. Il est exempt de chlore, recyclable et biodégradable. Le FSC<sup>up</sup> 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 aussi été produit suivant un procédé d'impression écologique, utilisant de l'encre végétale qui ne laisse aucun résidu nocif. Prière de le recycler.





subaru.ca

SUBARU CANADA, INC.

560 Suffolk Court, Mississauga, ON, L5R 4J7