

OUTBACK



SUBARU

Confidence in Motion





COMMENCEZ A VIVRE MAINTENANT.

C'est maintenant que tout se joue - il n'est jamais trop tard pour faire ce que vous aimez, autant que vous le pouvez. Les véhicules Subaru ont ainsi été conçus pour vous aider à profiter au maximum. L'équipement complet de l'Outback est en adéquation avec vos envies et vous permet de vivre pleinement votre vie.



C'EST VOTRE ROUTE.

SUIVEZ-LA.

Ne vous privez plus jamais d'une possible aventure. L'Outback inspire confiance et fait tomber toutes les barrières pour vous mener là où vous souhaitez aller. Ses lignes renforcent son caractère de baroudeur tandis que son intérieur intègre des matériaux raffinés et des technologies conviviales pour vous accueillir dans le plus grand confort quelle que soit votre route.



X-MODE activé*

Le X-MODE vous offre une maîtrise des plus fiables par simple pression sur un bouton. La technologie X-MODE prend le contrôle du moteur, de la boîte de vitesses, de la transmission Symmetrical AWD, des freins et d'autres organes majeurs afin de faire évoluer le véhicule en toute sécurité sur routes difficiles et terrains irréguliers. Lorsque le X-MODE est activé, le système de contrôle en descente aide automatiquement l'Outback à conserver une vitesse constante lorsqu'il négocie une pente.

* Disponible sur les modèles Lineartronic.



L'AVENTURE COMME DEFI.

Rien n'est impossible au volant de l'Outback. La transmission Symmetrical AWD vous garantit une exceptionnelle motricité dans la neige, sous la pluie et sur routes accidentées. Le X-MODE avec système de contrôle en descente vous permet de faire face aux situations de conduite les plus difficiles avec une assurance et une aisance encore plus grandes.





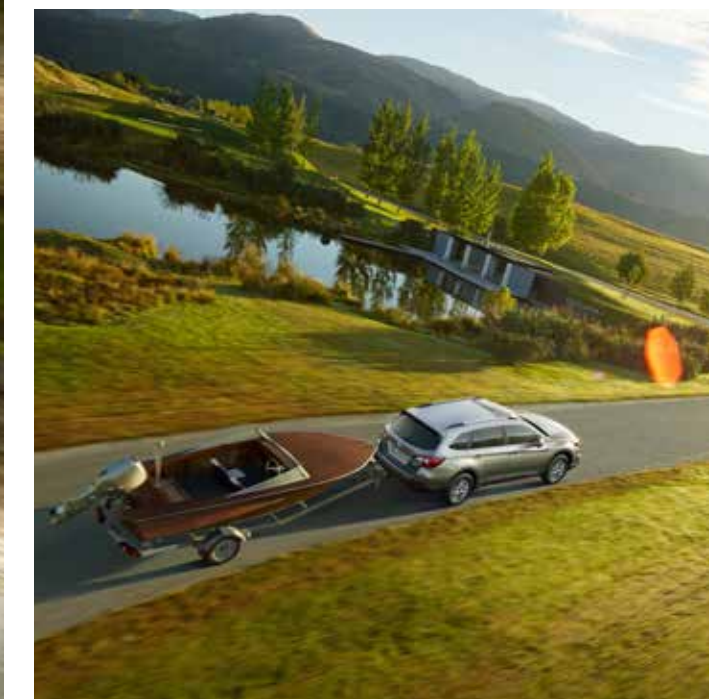
VOTRE ROUTE.

VOTRE TERRAIN DE JEU.

Les concepteurs de l'Outback se sont efforcés d'optimiser la connexion entre le conducteur et la route. La transmission Symmetrical AWD avec châssis et direction optimisés contribue à rehausser la réactivité et l'agilité de l'Outback, qui conserve par ailleurs toute sa souplesse et sa manœuvrabilité.

Puissance de traction.

Fort de ses exceptionnelles capacités de remorquage, l'Outback est prêt à se charger des tâches les plus difficiles comme à vivre les aventures les plus folles. Ses aptitudes vous permettent de donner libre cours à vos activités et passions au quotidien.



PARFAITEMENT EQUIPE.

PRÊT A L'ACTION.

Partez pour l'aventure. Le tout nouvel Outback peut vous mener sur n'importe quelle voie que vous souhaitez explorer, et grâce à son moteur SUBARU BOXER offrant une sobriété exemplaire, il peut vous faire aller plus loin que jamais. Fort de son esthétique et de ses performances solides, il est également capable de cheminer sur des pistes et même d'évoluer hors des sentiers battus.



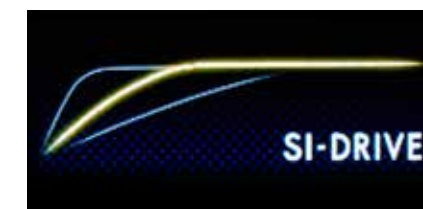
PALETTES DE SELECTION*1

Les palettes de sélection sont montées au volant pour une commande facilitée, et vous permettent de sélectionner le rapport de réduction de la transmission Lineartronic le plus adapté à la situation. Sur les modèles essence, les palettes permettent de choisir entre six rapports contre sept sur les modèles diesel, garantissant ainsi une réactivité immédiate. Au final, vous bénéficiez d'une expérience de conduite plus aiguisée et plus sportive.



SI-DRIVE*2

Selon votre style de conduite, le système SUBARU Intelligent Drive (SI-DRIVE) adapte la réactivité de l'accélérateur et les points de passage pour vous faire bénéficier instantanément de la puissance et de l'agilité nécessaires en toutes circonstances.



Mode Sport

Ce mode extrêmement réactif convient à toutes les conditions de conduite et offre une exceptionnelle réactivité à l'accélération. Il propose une expérience gratifiante en conduite à grande vitesse sur autoroute ou sur routes sinueuses.



Mode Intelligent

Offrant un développement souple de la puissance, ce mode est idéal pour les trajets en ville, les longues distances et pour ceux qui souhaitent maîtriser leur consommation. Il garantit par ailleurs une parfaite maîtrise par temps de pluie ou de neige.

*1 Disponible sur les modèles Lineartronic.

*2 Disponible sur les modèles essence.

UN INTERIEUR

QUI ENRICHIT VOTRE QUOTIDIEN.

Détendez-vous et appréciez. La richesse de ses équipements et de ses technologies d'agrément contribue à votre confort à bord de l'Outback.



1 Large toit ouvrant*

Profitez d'un véritable sentiment d'espace avec ce large toit ouvrant panoramique. Il est coulissant et inclinable pour laisser pénétrer la lumière dans l'habitacle à votre guise.

2 Casier de console centrale

Le casier de console centrale de grandes dimensions peut contenir un grand nombre de CD et se dote de logements spéciaux pouvant accueillir des pièces de monnaie, une carte de crédit et un stylo.

3 Sièges arrière confortables

L'habitacle de l'Outback a été conçu pour offrir un large espace aux passagers arrière, avec notamment la possibilité d'incliner leurs sièges pour davantage de confort lors des longs trajets.

4 Eclairage

Une lumière d'ambiance bleue confère à l'Outback une atmosphère relaxante et sophistiquée. Le porte-gobelet et le casier de console bénéficient également de cet éclairage, permettant de les situer plus facilement la nuit.

* De série sur Luxury et Exclusive



LA TECHNOLOGIE QUI OPTIMISE L'AVENTURE.

Agrémentez votre quotidien. La conception et les technologies ingénieuses de l'Outback combinent facilité d'utilisation et praticité. L'écran tactile central de 7" et l'affichage central LCD du combiné des instruments vous donnent accès à toutes les informations dont vous avez besoin. Vous avez par ailleurs le choix entre un système audio standard à 6 haut-parleurs ou un nouveau système audio haut de gamme avec 12 haut-parleurs Harman/Kardon pour le plus grand plaisir de vos oreilles. Le système d'infodivertissement de l'Outback est compatible avec les smartphones, lui permettant de rester connecté en permanence.*1

1 Navigation pas à pas

Les instructions de la navigation pas à pas apparaissent désormais sur l'affichage central LCD du combiné des instruments, permettant de bénéficier du guidage sans avoir à déporter les yeux sur l'écran de navigation.

2 Reconnaissance vocale*2 et Siri*3*4*5

Votre Outback possède encore plus d'options mains libres qu'auparavant grâce au système intuitif de reconnaissance vocale*2 et l'intégration de Siri*3*4*5. Utilisez Siri pour connecter votre appareil compatible Apple*5 à votre Outback, passer des appels en mode mains libres, écouter de la musique, vérifier vos emails et vous connecter à internet. Même sans Siri, vous pouvez tout de même agir en mode mains libres sur la navigation, le téléphone et les systèmes audios pour encore plus de facilité au quotidien.

3 Système audio Harman/Kardon*6

Doté de la toute dernière technologie Harman/Kardon, GreenEdge, le système audio haut de gamme de l'Outback intègre 12 haut-parleurs Harman/Kardon et offre une acoustique optimisée pour une expérience musicale des plus riches.



*1 Il est de la responsabilité du conducteur d'adopter une conduite sûre et vigilante. Eviter d'utiliser un téléphone portable lors de la conduite.
*2 La reconnaissance vocale est compatible avec certaines langues seulement. *3 Produit compatible Siri Apple nécessaire (iPhone, iPad, iPod touch, etc.).
*4 Apple, iPod, Siri et iTunes sont des marques déposées de Apple Inc. App Store est un service de Apple Inc.
*5 De série sur tous les modèles. *6 De série sur Exclusive.

INTERACTIVITE

VOTRE VIE AU BOUT DU DOIGT.

Le système d'infodivertissement évolué SUBARU STARLINK*1 vous offre un accès aux actualités, à la bourse, à la météo, à des applications, à la radio par internet, et à bien d'autres services encore, afin de vous faciliter la vie. Ses fonctionnalités améliorées vous permettent de naviguer et de zoomer sur l'écran tactile central haute définition de 7", comme vous le feriez sur votre smartphone. Il vous suffit de télécharger l'application Starlink sur votre smartphone et de profiter. L'Outback propose également le système Mirror Link qui permet de transférer ce que vous voyez sur votre smartphone sur son écran central 7". Ajoutez à cela le système audio haut de gamme doté de haut-parleurs Harman/Kardon (sur Exclusive) et vous bénéficiez de possibilités de divertissement quasi illimitées.



Commande par écran tactile

L'écran tactile est des plus pratiques pour sélectionner votre musique, comme vous le feriez sur votre smartphone. Il vous suffit de connecter votre smartphone par Bluetooth®*2 ou par le port USB, puis de choisir votre musique directement sur l'écran tactile.

*1 De série sur tous les modèles. Il est de la responsabilité du conducteur d'adopter une conduite sûre et vigilante. Eviter d'utiliser un téléphone portable lors de la conduite. Des frais de communication peuvent être facturés selon la région.
*2 Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America.



SUBARU STARLINK*1

Le système SUBARU STARLINK vous donne accès à la radio par internet, à des applications et à d'autres services via l'écran tactile les commandes au volant ou les commandes vocales.





Barres de toit



Marchepieds latéraux



Commutateur de hayon à commande électrique sur la planche de bord



Commutateur de hayon à commande électrique sur le hayon



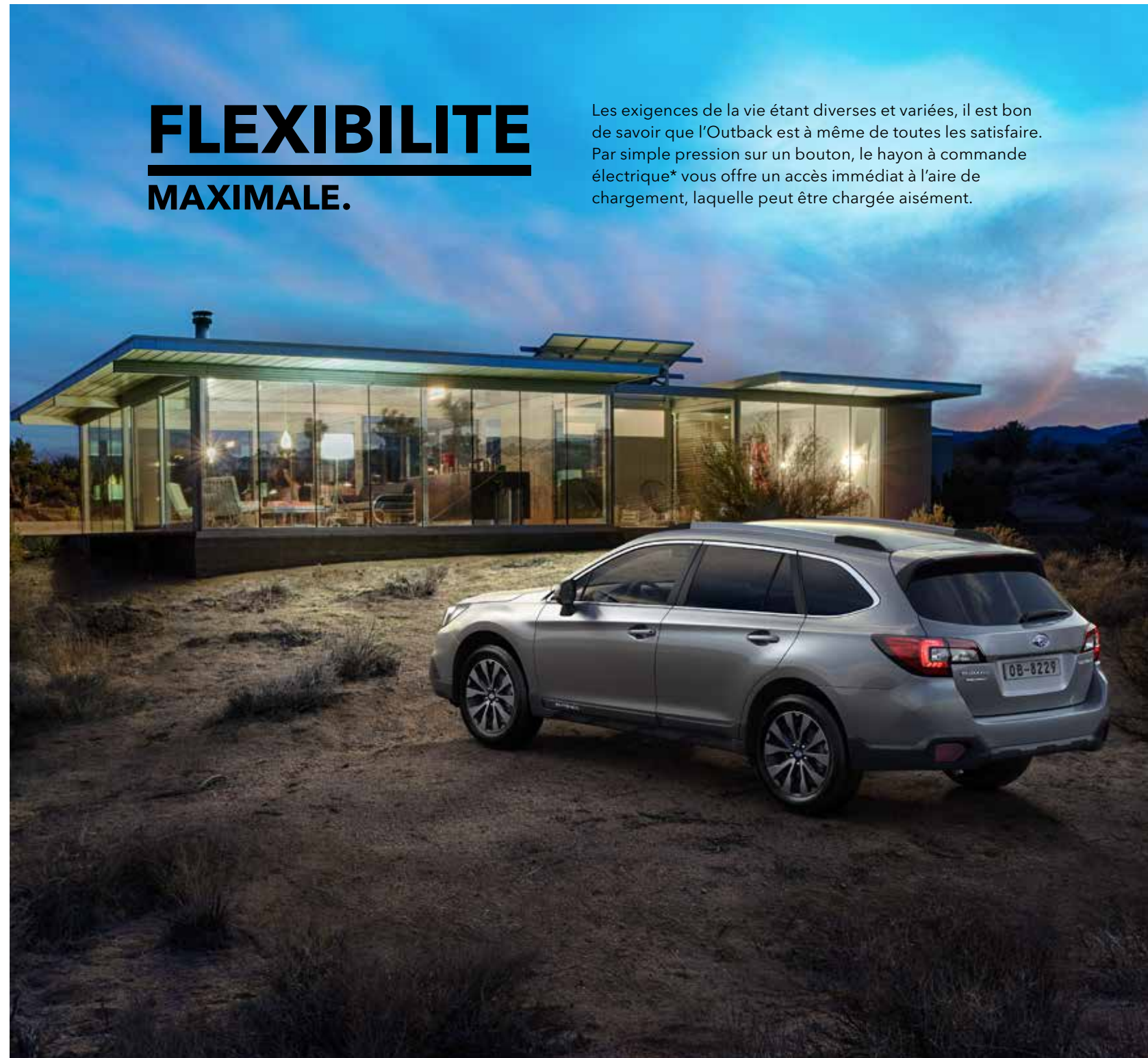
Configurations d'assise et de chargement

Plus d'espace pour vivre votre vie pleinement. La capacité de chargement a été accrue permettant de transporter jusqu'à quatre valises de 80 litres, tandis que le plancher a été aplani pour augmenter davantage le volume disponible. Il est également possible de modifier les configurations d'assise en un clin d'œil, grâce aux sièges arrière fractionnables/rabattables 60/40, vous permettant de transporter à votre guise objets encombrants et passagers.



FLEXIBILITE MAXIMALE.

Les exigences de la vie étant diverses et variées, il est bon de savoir que l'Outback est à même de toutes les satisfaire. Par simple pression sur un bouton, le hayon à commande électrique* vous offre un accès immédiat à l'aire de chargement, laquelle peut être chargée aisément.

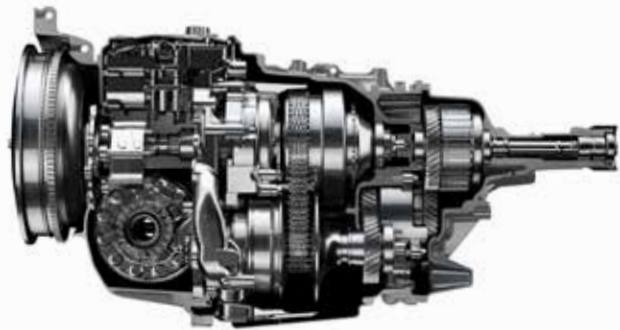


* De série sur tous les modèles.

TRANSMISSION

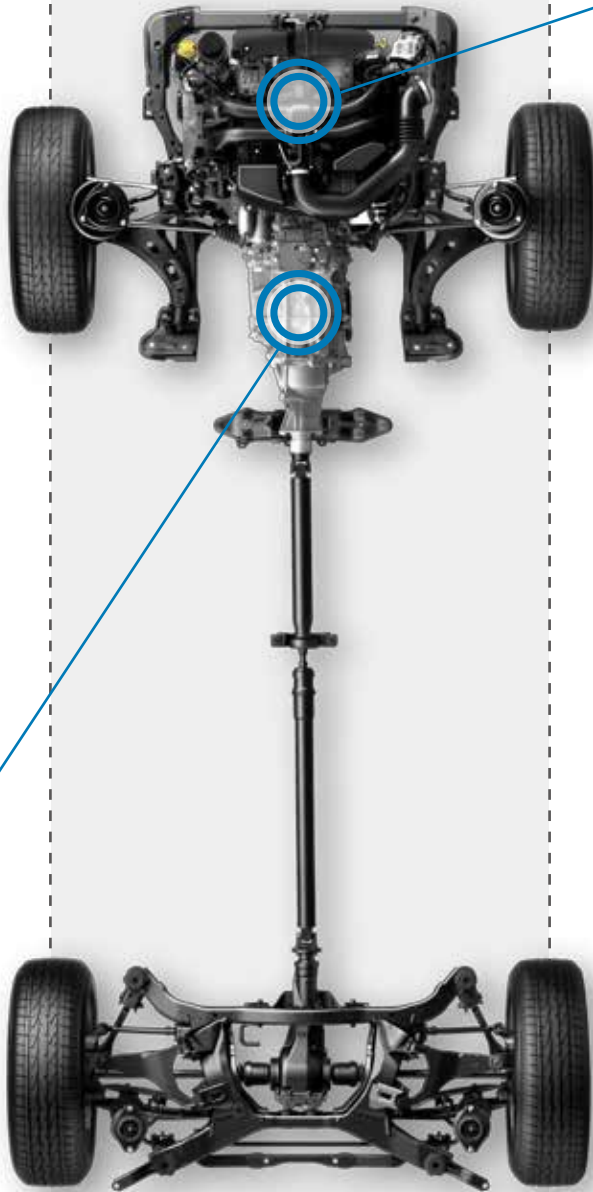
SYMMETRICAL AWD

La maîtrise est gage de confiance, la stabilité est gage d'agilité : deux maximes qui s'appliquent parfaitement à l'Outback. Les véhicules Subaru sont particulièrement doués pour inspirer confiance au volant, grâce à la stabilité de la transmission Symmetrical AWD associée au parfait équilibre du moteur SUBARU BOXER. Cette architecture permet de transmettre efficacement et en permanence la puissance aux quatre roues pour une maîtrise accrue sur tout type de route et en conditions difficiles. Elle garantit un excellent équilibre et une précision directionnelle inégalée grâce à l'alignement longitudinal de ses principaux composants tandis que le centre de gravité bas favorise une conduite particulièrement gratifiante et réactive. Les avantages exclusifs de la transmission Symmetrical AWD sont ainsi gages d'un comportement routier irréprochable et vous aident à faire face aux éventuels dangers.



LINEARTRONIC

Conçue pour tirer le meilleur parti du moteur SUBARU BOXER et du système Symmetrical AWD, la transmission variable en continu Lineartronic permet au moteur de fonctionner dans la plage de régimes optimum, offrant à l'Outback une consommation exemplaire de 6,1 l/100 km (Diesel Lineartronic). Les commandes de sélection garantissent une conduite souple et réactive sur les moteurs 2.0D et 2.5i, tandis que sur le moteur 2.0D, la transmission Lineartronic est également capable de gérer l'importante réserve de couple avec un bruit mécanique réduit pour une expérience de conduite plus silencieuse et douce. Les commandes de sélection bénéficient d'un contrôle variable qui s'adapte en fonction de la vitesse du véhicule et du régime moteur, permettant au conducteur de « sentir » les points de passage à l'accélération et ainsi de bénéficier d'une parfaite osmose avec son véhicule.



MOTEUR SUBARU BOXER

Peu de véhicules peuvent se vanter de bénéficier de la maîtrise de l'Outback. Mais quel est son secret ? La configuration exclusive de son moteur SUBARU BOXER, qui repose sur des cylindres disposés à 180 degrés de chaque côté du vilebrequin, lui conférant une hauteur plus faible que les autres types de moteurs. Le moteur et le véhicule dans son ensemble bénéficient ainsi d'un centre de gravité plus bas et donc d'un meilleur équilibre. En outre, les pistons montés en opposition neutralisent naturellement l'effet de leur déplacement, ce qui permet de réduire les vibrations.



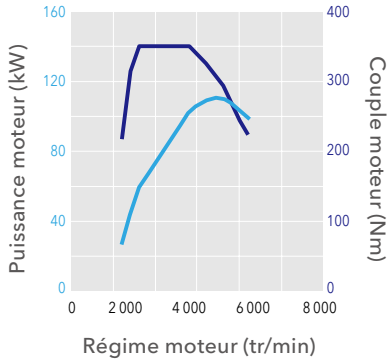
MOTEUR SUBARU BOXER TURBODIESEL 2.0 LITRES 2ACT

PUISSANCE MAXI :
110 kW (150 ch) /
3 600 tr/min

COUPLE MAXI :
350 Nm / 1 600-2 800 tr/min

CONSOMMATION* :
6,1 l/100 km* (Lineartronic),
5,6 l/100 km* (BVM 6)

EMISSIONS DE CO₂ :
159 g/km* (Lineartronic),
145 g/km* (BVM 6)



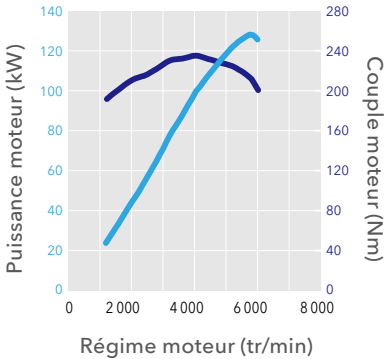
MOTEUR SUBARU BOXER 2.5 LITRES 2ACT

PUISSANCE MAXI :
129 kW (175 ch) /
5 800 tr/min

COUPLE MAXI :
235 Nm / 4 000 tr/min

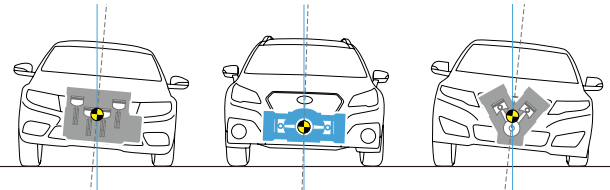
CONSOMMATION* :
7,0 l/100 km* (Lineartronic)

EMISSIONS DE CO₂ :
161 g/km* (Lineartronic)



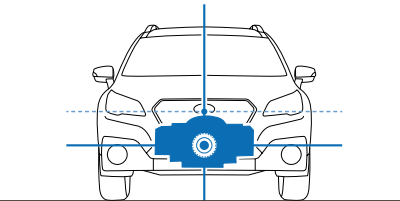
Des performances durables

De par sa conception à plat, le moteur offre rigidité et équilibre, et génère moins de vibrations que les moteurs en V ou 4 cylindres en ligne de la même catégorie, pour une plus grande longévité et des performances plus fiables.



Une stabilité renforcée

Le bloc moteur présentant un profil plus plat et un positionnement plus bas dans le châssis, le véhicule bénéficie d'une plus grande stabilité et d'une plus grande résistance aux oscillations latérales.



* Consommation de carburant et émissions de CO₂ conformes aux normes EC715/2007-2015/45W.

AIDE A LA CONDUITE

TECHNOLOGIE EXCLUSIVE DE SUBARU.

Chez Subaru, nous privilégions la SECURITE à tous les niveaux, et mettons notamment l’accent sur la prévention des collisions. C’est pourquoi nous avons créé EyeSight*¹, un système d’aide à la conduite de pointe. Comme une deuxième paire d’yeux surveillant la route en amont, le système EyeSight utilise deux caméras offrant des images stéréo couleur en trois dimensions d’une excellente définition. Le système utilise les images des deux caméras pour déterminer avec précision la forme, la vitesse et la distance de l’objet, qu’il s’agisse d’une voiture, d’une moto, d’un vélo ou d’un piéton*². Lorsqu’il détecte un danger, le système alerte le conducteur et est même capable de serrer les freins si nécessaire, pour éviter l’accident. En offrant un tel niveau de sécurité, le système EyeSight réduit les contraintes sur le conducteur et rehausse le sentiment de sécurité à bord de l’Outback.

*1 EyeSight est un système d’aide à la conduite qui peut ne pas fonctionner de manière optimale dans toutes les conditions de conduite. Il est de la responsabilité du conducteur d’adopter une conduite sûre et vigilante, et de respecter le code de la route. L’efficacité du système dépend de nombreux facteurs, tels que l’entretien du véhicule, les conditions météorologiques et les conditions de conduite. Se reporter au guide d’utilisation du véhicule pour de plus amples détails sur le fonctionnement et les limites du système EyeSight.

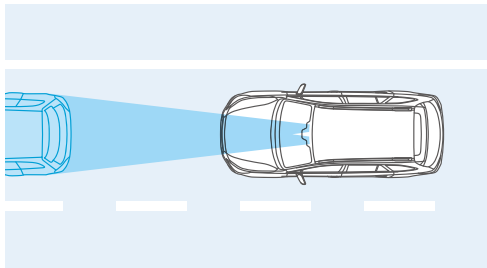
*2 Le système EyeSight n’étant capable de détecter que les objets de plus d’1 mètre au-dessus du sol, les enfants mesurant moins d’1 mètre ne peuvent pas être détectés. Dans certains cas, la détection peut s’avérer impossible selon les conditions.

*3 L’assistance au freinage pré collision peut ne pas fonctionner dans toutes les situations, selon la différence de vitesse, la hauteur de l’objet et d’autres conditions.



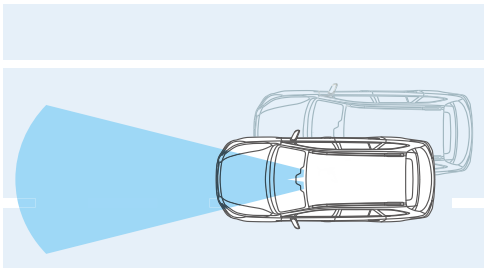
Champ de vision du système EyeSight (à noter qu’il ne s’agit pas d’une mesure réelle)

Aide à la conduite



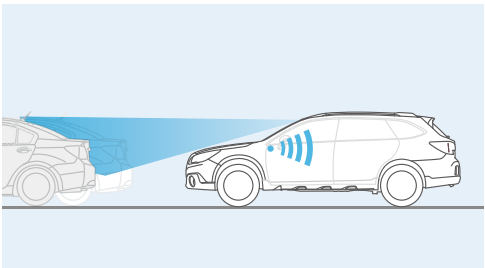
Régulateur de vitesse adaptatif

EyeSight maintient non seulement la vitesse définie par le conducteur comme un régulateur de vitesse classique, mais lorsqu’il détecte un véhicule en amont, sa fonction de régulation de vitesse adaptative ajuste la vitesse du véhicule pour conserver une distance prédéfinie par rapport au véhicule précédent en surveillant la distance en question et la différence de vitesse entre les deux véhicules. Il agit alors sur le moteur, sur la transmission et sur les freins pour conserver une vitesse adaptée aux conditions de circulation dans une plage comprise entre 0 km/h et 180 km/h. Conçu pour une utilisation sur autoroutes principalement, le régulateur de vitesse adaptatif surveille le véhicule de tête et ses feux stop, et adapte la vitesse de l’Outback aux conditions de circulation, favorisant le confort et l’agrément sur les longs trajets.



Alertes de franchissement de ligne et de déviation de trajectoire

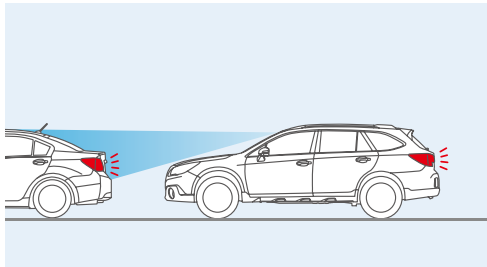
En cas de fatigue, lorsque votre attention baisse et que votre véhicule se déporte dans sa voie, l’alerte de franchissement de ligne vous rappelle à l’ordre par le biais d’un signal sonore et d’un témoin clignotant. Ce système n’est opérationnel qu’à une vitesse supérieure ou égale à 60 km/h. A des vitesses avoisinant ou dépassant les 50 km/h, si vous commencez à vous déporter accidentellement de votre voie sans activer les clignotants, l’alerte de déviation de trajectoire déclenche également un signal sonore et un témoin clignotant.



Alerte de démarrage du véhicule de tête

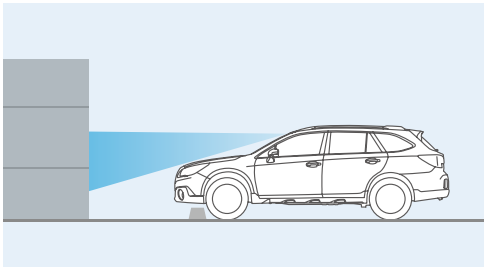
Lorsque vous êtes à l’arrêt, si le système EyeSight détecte que les véhicules vous précédant redémarrent, sa fonction d’alerte de démarrage du véhicule de tête vous invite à réagir en déclenchant un signal sonore et un témoin clignotant.

Prévention des accidents



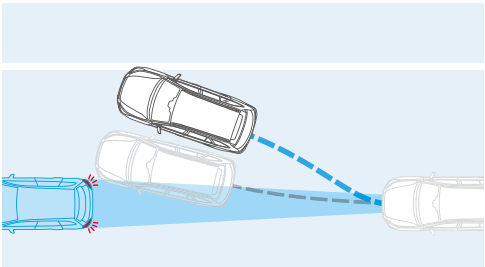
Système de freinage pré collision

Lorsqu’il détecte une collision imminente avec un véhicule ou un autre obstacle en amont, le système de freinage pré collision peut alerter le conducteur par un signal sonore et un témoin sur le tableau de bord. Si le conducteur ne prend pas les mesures nécessaires, le système peut automatiquement serrer les freins afin d’éviter la collision ou de réduire la gravité de l’impact. Si le conducteur prend les mesures nécessaires, l’assistance au freinage pré collision peut intervenir pour aider le conducteur à éviter la collision.*³



Gestion de l’accélération pré collision

Lorsque le système EyeSight détecte un obstacle en amont et que le conducteur sélectionne la marche avant au lieu de la marche arrière, la gestion de l’accélération pré collision émet plusieurs bips successifs, active un témoin clignotant et réduit la puissance du moteur pour éviter la collision frontale.



Assistance au braquage pré collision

Lorsqu’il détecte un choc frontal potentiel, l’assistance au braquage pré collision aide le conducteur à exécuter un virage brusque pour éviter une collision.

PRIORITÉ À LA SÉCURITÉ.

Face à tous les dangers extérieurs, l'Outback vous protège vous et vos passagers grâce à des systèmes de sécurité de haute qualité tels que les sept airbags SRS*, les structures de renfort annulaires et même une architecture d'habitacle spéciale. La vie est faite de dangers, mais nous déployons tous les efforts possibles pour faire en sorte que votre chargement le plus précieux soit parfaitement protégé à bord de l'Outback.

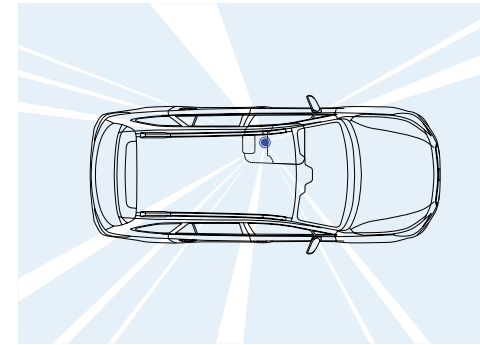


5 étoiles aux essais Euro NCAP

L'Outback a reçu la note maximale de 5 étoiles aux derniers essais Euro NCAP (programme européen d'évaluation des véhicules neufs).

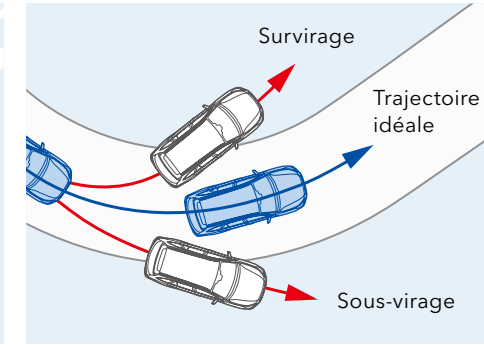
Structures de renfort annulaires

Les structures de renfort annulaires renforcent l'habitacle, du toit jusqu'aux portes, des montants jusqu'au plancher. Cette conception permet de disperser l'énergie de choc et de l'éloigner des occupants en cas de collision. Elle contribue également à renforcer et à alléger le châssis, aboutissant à une meilleure protection.



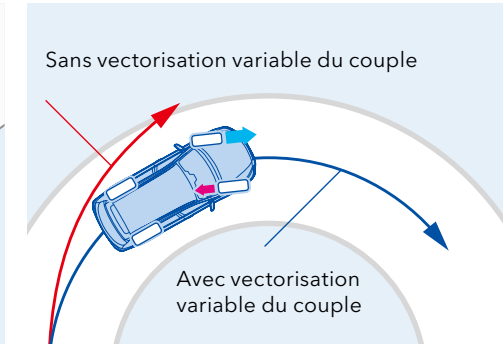
Une visibilité accrue

Nous avons redessiné l'encadrement des vitres pour améliorer votre visibilité et réduire vos angles morts. Nous avons également monté des vitres de custode à l'avant et intégré les rétroviseurs extérieurs aux portes avant pour limiter les angles morts et améliorer la visibilité vers l'avant.



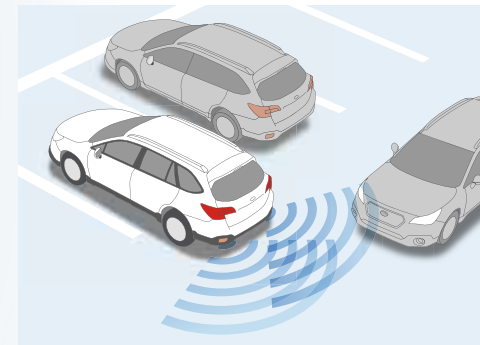
Contrôle de la dynamique du véhicule

Le contrôle de la dynamique du véhicule surveille et analyse la trajectoire du véhicule par le biais de différents capteurs afin de veiller à ce que cette dernière suive les sollicitations du conducteur. En cas de patinage d'un pneu ou de vitesse excessive entraînant un déport du véhicule, la répartition du couple de la transmission AWD, la puissance du moteur et les freins au niveau de chaque roue sont ajustés pour aider le véhicule à conserver sa trajectoire.



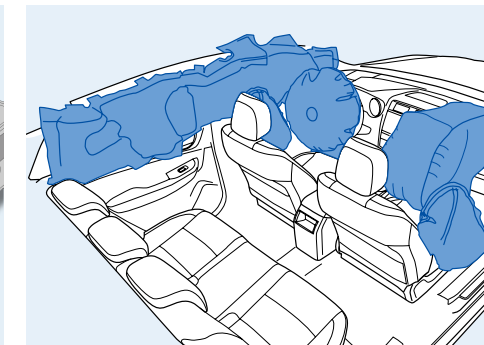
Vectorisation variable du couple

En virage, la vectorisation variable du couple joue sur les freins pour limiter le couple transmis aux roues intérieures et accroître celui transmis aux roues extérieures. Il aide à négocier les virages serrés et favorise la précision du comportement du véhicule. En combinaison avec le système de contrôle de la dynamique du véhicule, il contribue à vous mettre à l'abri du pire, vous procurant un total sentiment de sécurité.



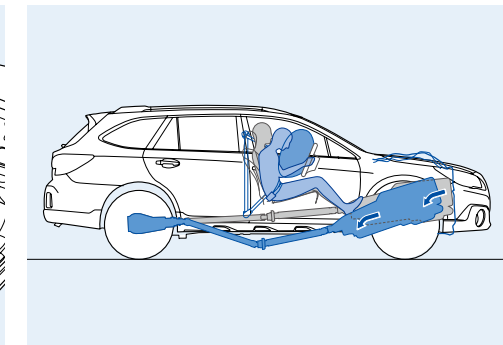
Pack avancé de sécurité**

Pour une vigilance et une visibilité accrues, le pack avancé de sécurité propose deux nouveaux équipements innovants : le système de permutation automatique des feux de route/feux de croisement (HBA) et le système de détection des véhicules dans les angles morts (SRVD). Le système HBA permet de commuter automatiquement entre les feux de route et les feux de croisement, et inversement, en fonction des conditions de conduite, notamment vitesse du véhicule et véhicules en sens inverse, améliorant la visibilité pour vous et les autres usagers de la route. Le système SRVD utilise des capteurs pour alerter le conducteur de la présence éventuelle de véhicules dans les angles morts pour des changements de file en toute sécurité. Il peut également l'avertir d'un risque de collision lors d'une manœuvre de marche arrière.



Sièges, ceintures de sécurité et airbags SRS*1

L'Outback est équipé de série d'airbags SRS*1 frontaux, latéraux, rideaux et protège-genoux. Les ceintures de sécurité avant réglables en hauteur sont dotées de prétensionneurs pour maintenir les occupants fermement en place, et de limiteurs de charge pour réduire les chocs au niveau du torse.



Architecture d'habitacle

Chaque Subaru innove en matière de sécurité. En cas de collision frontale, le moteur SUBARU BOXER et la boîte de vitesses de votre Outback sont conçus pour se désolidariser de l'habitacle pour votre protection.

*1 SRS : Système de retenue supplémentaire. Efficace s'il est utilisé avec les ceintures de sécurité bouclées.

*2 Uniquement sur 2.0D Exclusive et 2.5i Exclusive.



OUTBACK 2.0D Exclusive EyeSight

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : diesel, 4 cylindres à plat, suralimenté, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 1 998 cm³
Puissance maxi : 110 kW (150 ch) / 3 600 tr/min



Tungsten Metallic



Couple maxi : 350 Nm / 1 600-2 800 tr/min
Transmission : Lineartronic, AWD



OUTBACK 2.0D Premium/Luxury / 2.0D Premium/Luxury EyeSight

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : diesel, 4 cylindres à plat, suralimenté, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 1 998 cm³
Puissance maxi : 110 kW (150 ch) / 3 600 tr/min



Crystal White Pearl



Couple maxi : 350 Nm / 1 600-2 800 tr/min
Transmission : 2.0D Premium/Luxury : boîte de vitesses manuelle à 6 rapports, AWD
2.0D Premium/Luxury EyeSight : Lineartronic, AWD



OUTBACK 2.0D BASE/2.0D BASE EyeSight * Modèle non disponible en France

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : diesel, 4 cylindres à plat, suralimenté, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 1 998 cm³
Puissance maxi : 110 kW (150 ch) / 3 600 tr/min



Lapis Blue Pearl



Couple maxi : 350 Nm / 1 600-2 800 tr/min
Transmission : 2.0D : boîte de vitesses manuelle à 6 rapports, AWD
2.0D BASE EyeSight: Lineartronic, AWD

OUTBACK 2.5i Exclusive EyeSight

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : essence, 4 cylindres à plat, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 2 498 cm³



Tungsten Metallic



Puissance maxi : 129 kW (175 ch) / 5 800 tr/min
Couple maxi : 235 Nm / 4 000 tr/min
Transmission: Lineartronic, AWD

OUTBACK 2.5i Luxury EyeSight

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : essence, 4 cylindres à plat, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 2 498 cm³



Ice Silver Metallic



Puissance maxi : 129 kW (175 ch) / 5 800 tr/min
Couple maxi : 235 Nm / 4 000 tr/min
Transmission : Lineartronic, AWD

OUTBACK 2.5i BASE EyeSight * Modèle non disponible en France

Dimensions: L x l x h : 4 815 x 1 840 x 1 605 mm
Moteur : essence, 4 cylindres à plat, 2ACT, 16 soupapes
Cylindrée : 2 498 cm³

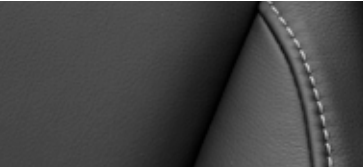


Lapis Blue Pearl



Puissance maxi : 129 kW (175 ch) / 5 800 tr/min
Couple maxi : 235 Nm / 4 000 tr/min
Transmission : Lineartronic, AWD

CUIR NOIR (Luxury/Exclusive)

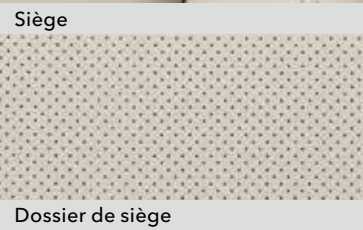


Siège

Dossier de siège

Bandeau décoratif

CUIR IVOIRE (uniquement sur Exclusive et en combinaison avec 4 couleurs extérieures*1)

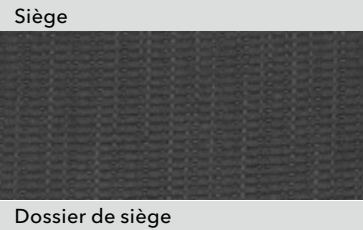


Siège

Dossier de siège

Bandeau décoratif

TISSU NOIR (Premium)



Siège

Dossier de siège

Bandeau décoratif



1 **Projecteurs LED avec correction d'assiette automatique*2**

Ces projecteurs vous offrent un éclairage optimal dès leur allumage, tandis que le correcteur d'assiette ajuste automatiquement leur faisceau pour une visibilité maximale. Les lampes d'accueil s'allument également automatiquement à l'entrée et à la sortie du véhicule, pour vous permettre d'évoluer en toute sécurité même la nuit.

2 **Becquet de toit**

Sophistiqué et aérodynamique, le becquet de toit de l'Outback s'intègre harmonieusement dans le hayon. Sa partie arrière est de couleur noir brut pour lui conférer un esprit « outdoor » et aider à dissimuler les éventuelles rayures résultant d'un chargement sur les barres de toit.

3 **Jantes en alliage 18"**

Ces jantes en alliage 18" multirayons présentent une esthétique empreinte de robustesse et un design aérodynamique pour un rendement énergétique amélioré. Chaussées de pneus haute performance 225/60R18, elles contribuent à rehausser l'élégance des modèles Outback 2.0D Exclusive et 2.5i Exclusive.

4 **Essuie-glaces de pare-brise avec détecteur de pluie**

Le détecteur de pluie décèle le niveau d'humidité sur le pare-brise et active automatiquement les essuie-glaces puis ajuste la vitesse et l'intervalle de balayage en conséquence.

5 **Système d'entrée sans clé avec démarrage par bouton-poussoir*2**

Déverrouillez les portes avant ou le hayon en saisissant simplement la poignée. Appuyez sur le bouton-poussoir pour mettre en marche le moteur. Un accès par code PIN à 5 chiffres est également disponible pour vous permettre d'entrer dans votre Subaru même en l'absence de la clé.

6 **Volant réglable en hauteur et en inclinaison**

Pour vous offrir le plus grand confort en conduite, le volant est réglable en hauteur et en inclinaison.

7 **Système de ventilation arrière**

Offrant un confort accru aux passagers arrière, les modèles Outback se dotent d'ouïes de ventilation arrière réglables situées sur l'arrière du casier de console centrale.

8 **Siège conducteur réglable électriquement dans 8 directions (avec support lombaire)*2**

Trouvez votre position de conduite idéale avec ce siège conducteur réglable électriquement dans 8 positions.

*1 Se reporter à la fiche couleurs.
*2 De série sur tous les modèles.

Appropriiez-vous pleinement votre Outback.

Personnalisez votre Outback à votre image et à votre style de vie avec les accessoires Subaru. Que vous souhaitiez rehausser l'agrément, la fonctionnalité ou l'esthétique de votre Outback, avec les accessoires Subaru vous êtes assuré de bénéficier de la même qualité de fabrication et de montage que celle de votre véhicule lui-même. Pour de plus amples détails, consultez la brochure accessoires ou adressez-vous à votre distributeur Subaru le plus proche.



Protection inférieure avant en résine



Protection inférieure latérale en résine



Protection inférieure arrière en résine



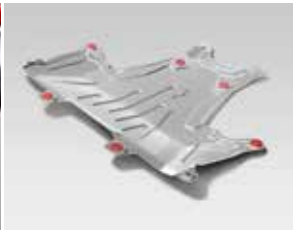
Elargisseurs d'ailes



Jeu de bavettes



Seuil de coffre (résine)



Protection inférieure du moteur (aluminium)



Barres de toit en aluminium



Rétroviseurs rabattables automatiques



Pare-soleil (vitre de hayon)

L'expérience interactive Subaru

Pour vous aider à explorer tout l'univers Subaru, nous vous proposons plusieurs supports numériques intégrant une foule de contenus plus interactifs et captivants les uns que les autres, notamment des vidéos et des vues à 360°.

eBrochure

Découvrez l'eBrochure de Subaru pour bénéficier de plus amples informations, notamment des vidéos et des photos.

subaru-global.com/ebrochure



YouTube

Abonnez-vous à notre chaîne pour découvrir les vidéos les plus récentes et participer aux conversations sur Subaru.

youtube.com/user/SubaruGlobalTV



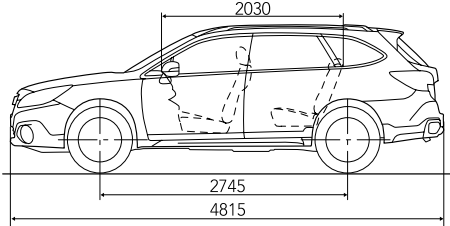
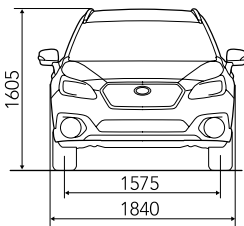
Facebook

Restez connecté à la cosmopolite communauté Subaru et soyez parmi les premiers à découvrir les toutes dernières informations de la marque.

facebook.com/SUBARU.GLOBAL
facebook.com/SubaruFrance

DIMENSIONS

Les dimensions sont mesurées conformément aux normes de Fuji Heavy Industries Ltd.



Fuji Heavy Industries Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques et équipements sans préavis. Le détail des caractéristiques techniques et équipements, la disponibilité des coloris et la gamme des accessoires peuvent également varier en fonction des conditions et exigences locales. Veuillez contacter votre distributeur agréé pour obtenir les détails des modifications applicables à votre pays.



FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD.
subaru-global.com

Printed in Belgium (16BGFRFR-01)



www.subaru.fr

OUTBACK



SUBARU

Confidence in Motion



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Désignation			Symmetrical AWD				
			2.0D Premium/ Luxury	2.0D Premium/ Luxury EyeSight	2.0D Exclusive EyeSight	2.5i Luxury EyeSight	2.5i Exclusive EyeSight
			BVM 6	Lineartronic	Lineartronic		
Moteur							
Type			Moteur diesel 4 cylindres à plat turbocompressé			Moteur essence 4 cylindres à plat	
			16 soupapes 2ACT			16 soupapes 2ACT	
Alésage x course		mm	86 x 86			94 x 90	
Cylindrée		cm ³	1 998			2 498	
Taux de compression			15,2:1			10,3:1	
Circuit d'alimentation			Rampe commune			Injection électronique multipoints	
Capacité du réservoir de carburant		litres	60				
Rendement							
Puissance maxi (DIN)		kW (ch) /tr/min	110 (150) / 3 600			129 (175) / 5 800	
Couple maxi (DIN)		Nm /tr/min	350 (35,7) / 1 600-2 800			235 (24,0) / 4 000	
Vitesse maxi		km/h	200	192		198	
Accélération (0-100 km/h)		sec.	9,7	9,9		10,2	
Consommation de carburant*1	Urbain	l/100 km	6,9	7,5		8,7	
	Routier	l/100 km	4,8	5,3		6,0	
	Mixte	l/100 km	5,6	6,1		7,0	
Emissions de CO ₂ *1	Urbain	g/km	178	194		201	
	Routier	g/km	126	139		138	
	Mixte	g/km	145	159		161	
Transmission							
Type AWD			A différentiel central à glissement limité à viscocoupleur		Système de distribution du couple variable		
Dimensions Et Poids							
Longueur hors tout		mm	4 815				
Largeur hors tout		mm	1 840				
Hauteur totale avec rails de toit		mm	1 605				
Empattement		mm	2 745				
Voies	Avant	mm	1 575				
	Arrière	mm	1 590				
Garde au sol minimum (poids à vide)		mm	200				
Volume de chargement*2		litres	1 848				
Places assises		Nombre de places	5				
Poids à vide		kg	1 620	1 676	1 689	1 582	1 598
Capacité de remorquage		kg	1 800			2 000	
Embrayage							
Rapport de démultiplication	Position D (Lineartronic)		–		3,505-0,544		3,581-0,570
	1ère		3,545		3,505		3,581
	2ème		1,888		2,285		2,262
	3ème		1,062		1,567		1,658
	4ème		0,785		1,179		1,208
	5ème		0,634		0,910		0,885
	6ème		0,557		0,723		0,618
	7ème		–		0,582		–
	Marche AR		3,636		3,407		3,667
Rapport de réduction finale			4,444		4,111		
Chassis							
Direction			à crémaillère, assistance électrique				
Suspension (4 roues motrices)	Avant		A éléments MacPherson				
	Arrière		A double triangulation				
Rayon de braquage minimum (de mur à mur)		m	5,5				
Freins	Avant		Disques ventilés				
	Arrière		Disques ventilés				
Pneus/Jantes			225/65R17, 17 x 7"J		225/60R18, 18 x 7"J	225/65R17, 17 x 7"J	225/60R18, 18 x 7"J

*1 Consommations de carburant et émissions de CO₂ : selon directives EC715/2007-2015/45/W.

*2 Selon mesures VDA (V214).

Le poids à vide du véhicule varie en fonction des équipements fournis en option. Les caractéristiques techniques et la gamme de véhicules peuvent varier selon le pays.

EQUIPEMENTS DE SERIE ET EN OPTION

Désignation	2.00 Premium/ Luxury	2.00 Premium/ Luxury EyeSight	2.00 Exclusive EyeSight	2.5i Luxury EyeSight	2.5i Exclusive EyeSight
	BVM6	Lineartronic		Lineartronic	
Extérieur					
Allumage automatique des feux	●	●	●	●	●
Projecteurs LED avec correction d'assiette automatique	●	●	●	●	●
Lave-phares escamotables	●	●	●	●	●
Antibrouillards avant	●	●	●	●	●
Feu de brouillard arrière	●	●	●	●	●
Rétroviseurs électriques rabattables avec clignotants à LED intégrés	●	●	●	●	●
Pare-brise et vitres latérales avant et arrière avec protection UV	●	●	●	●	●
Vitres arrière, vitres de custode et lunette arrière teintées	L	L	●	●	●
Essuie-glace intermittent pour lunette arrière	●	●	●	●	●
Jantes en alliage 17"	●	●	–	●	–
Jantes en alliage 18"	–	–	●	–	●
Toit ouvrant électrique coulissant et inclinable	L	L	●	●	●
Barres de toit*1	●	●	●	●	●
Revêtement de protections latérales	●	●	●	●	●
Becquet de toit	●	●	●	●	●
Sièges/Garniture					
Volant gainé de cuir	●	●	●	●	●
Sièges en cuir	L	L	●	●	●
Siège conducteur réglable électriquement dans 8 directions (avec support lombaire)			●	●	●
Siège passager avant à réglage manuel	P	P	–	–	–
Siège passager avant réglable électriquement dans 8 directions	L	L	●	●	●
Siège conducteur avec fonction mémoire	L	L	●	●	●
Sièges avant chauffants	●	●	●	●	●
Sièges arrière rabattables et repliables 60/40	●	●	●	●	●
Sièges arrière repliables sur simple pression	●	●	●	●	●
Aumônière au dos du siège avant	●	●	●	●	●
Seuils de portes en acier inoxydable	–	–	●	–	●
Confort / Commodité					
Vitres électriques*2	●	●	●	●	●
Fermeture centralisée des portes à distance	●	●	●	●	●
Système d'entrée sans clé avec démarrage par bouton-poussoir	●	●	●	●	●
Accès par code PIN	●	●	●	●	●
Eclairage d'accueil*3	●	●	●	●	●
Clignotant à commande séquentielle	●	●	●	●	●
Frein de stationnement électronique	●	●	●	●	●
Lampes de lecture avec éclairage de pavillon	●	●	●	●	●
Eclairage de coffre	●	●	●	●	●
Miroirs de courtoise éclairés avec couvercle (sièges avant)	●	●	●	●	●
Plateau central	●	●	●	●	●
Casier de console centrale	●	●	●	●	●
Porte-gobelets avant	●	●	●	●	●
Pochettes latérales avec porte-bouteilles (sur chaque porte)	●	●	●	●	●
Porte-gobelets arrière (dans l'accoudoir central arrière)	●	●	●	●	●
Accoudoir central arrière	●	●	●	●	●
Ouverture intérieure de la trappe à carburant	●	●	●	●	●
Prise d'alimentation 12 V (dans la console centrale)	●	●	●	●	●
Hayon à commande électrique	●	●	●	●	●
4 crochets d'arrimage	●	●	●	●	●
2 crochets à bagages	●	●	●	●	●
Cache-bagages rétractable	●	●	●	●	●
Compartment de rangement sous le plancher de coffre	●	●	●	●	●
Kit anti-crevaion	●	●	●	●	●
Contrôle de la température					
Climatisation automatique double zone avec filtre anti-poussière	●	●	●	●	●
Système de ventilation arrière	L	L	●	●	●
Bouches de chauffage pour passagers arrière	●	●	●	●	●
Dégivrage d'essuie-glaces avant	●	●	●	●	●
Essuie-glaces de pare-brise avec détecteur de pluie	●	●	●	●	●
Rétroviseurs extérieurs chauffants	●	●	●	●	●
Dégivrage avant et latéral	●	●	●	●	●
Dégivrage électrique de la lunette arrière avec temporisateur	●	●	●	●	●

Désignation	2.00 Premium/ Luxury	2.00 Premium/ Luxury EyeSight	2.00 Exclusive EyeSight	2.5i Luxury EyeSight	2.5i Exclusive EyeSight
	BVM6	Lineartronic		Lineartronic	
Divertissement et navigation					
Système d'infodivertissement SUBARU STARLINK avec système audio Premium** : 1 CD + 6 HP	P	P	–	–	–
Système d'infodivertissement SUBARU STARLINK avec navigation à carte SD et système audio : 1 CD + 6 HP	L	L	–	●	–
Système d'infodivertissement SUBARU STARLINK avec navigation à carte SD*4 et audio Harman/Kardon+Premium : 1 CD + 12 HP	–	–	●	–	●
Système de reconnaissance vocale (simple pression sur commande au volant)	●	●	●	●	●
Siri*5*6	●	●	●	●	●
Commandes audio au volant	●	●	●	●	●
Système main libre compatible Bluetooth**7	●	●	●	●	●
Double prises USB et auxiliaire audio	●	●	●	●	●
Caméra de recul	●	●	●	●	●
Contrôle / Instruments					
Ecran couleur LCD 5" avec affichage du système Eyesight et jauges électro-luminescentes	–	●	●	●	●
Affichage couleur LCD 3.5" avec jauges électro-luminescentes	●	–	–	–	–
Jauge ECO	●	●	●	●	●
Indicateur de rapport	●	–	–	–	–
Témoin d'alerte du niveau d'huile moteur	●	●	●	●	●
Volant réglable en hauteur et en inclinaison	●	●	●	●	●
Palette de sélection au volant	–	●	●	●	●
Régulateur de vitesse	●	●	●	●	●
Auto Start Stop	–	–	–	●	●
Maniabilité					
SI-DRIVE (SUBARU Intelligent Drive)	–	–	–	●	●
X-MODE	–	●	●	●	●
Système de contrôle en descente	–	●	●	●	●
Transfert de couple vectoriel actif	●	●	●	●	●
Système de contrôle de la dynamique du véhicule (VDC) avec bouton OFF	●	●	●	●	●
Système de contrôle de traction	●	●	●	●	●
Aide au démarrage en côte	●	●	●	●	●
Sécurité					
EyeSight	–	●	●	●	●
Airbags frontaux SRS*8	●	●	●	●	●
Airbags latéraux SRS*8 (pour sièges avant)	●	●	●	●	●
Airbags rideaux SRS*8 (avant et arrière, des 2 côtés)	●	●	●	●	●
Airbags de genoux SRS*8	●	●	●	●	●
Ceinture avec alarme	●	●	●	●	●
SRVD (Détection des véhicules dans les angles morts)	–	–	●	–	●
HBA (Permutation automatique des feux de route/feux de croisement)	–	–	●	–	●
Ceintures de sécurité avant avec prétensionneurs et limiteurs de charge	●	●	●	●	●
Réglage en hauteur des ceintures de sécurité avant	●	●	●	●	●
Ceintures de sécurité arrière 3 points	●	●	●	●	●
Pédale de sécurité	●	●	●	●	●
ABS 4 capteurs/4 canaux avec répartition électronique de la force de freinage	●	●	●	●	●
Système d'assistance au freinage d'urgence	●	●	●	●	●
Système de freinage prioritaire	●	●	●	●	●
Système d'ancrage ISO-FIX pour siège enfant	●	●	●	●	●
Sécurité enfant sur les portes arrière	●	●	●	●	●
Immobiliseur moteur (coupe-circuit)	●	●	●	●	●

*1 Barres de toit couleur argent.
*2 Vitres latérales avant et arrière avec fonction d'ouverture à impulsion avec protection anti-pincement.
*3 L'éclairage d'accueil s'allume lorsqu'on déclenche l'ouverture des portes.
*4 Avec affichage couleur WVGA 7".
*5 Produit compatible Siri Apple (iPhone, iPad, iPod touch, etc.) nécessaire.
*6 Apple, iPod, Siri et iTunes sont des marques déposées de Apple Inc. App Store est un service de Apple Inc.
*7 Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. America.
*8 SRS : Système de Retenue Supplémentaire. Efficace lorsqu'il est utilisé avec les ceintures de sécurité bouclées.

Les équipements de série et en option ainsi que la gamme de véhicules peuvent varier selon le pays.

● : De série - : Non disponible L : disponible sur Luxury P : disponible sur Premium



SUBARU

Confidence in Motion

FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD.
subaru-global.com

Printed in Belgium (16BGFRFR-01SS)



www.subaru.fr