



SUBARU

SOLTERRA





Naturellement audacieux

Le soleil et la terre. « Sol » et « terra ». Ensemble dans la nature et au sein du tout nouveau SOLTERRA, le SUV 100% électrique conçu pour affirmer votre personnalité et votre goût prononcé pour l'aventure, tourné vers un avenir durable mettant l'accent sur le plaisir de conduite et la sécurité.

De l'espace à revendre

Le vaste habitacle du SOLTERRA offre un confort ultime et permet à chacun, en particulier aux passagers arrière, de s'étirer et de profiter de chaque voyage. Mieux encore, les performances silencieuses propres aux véhicules électriques encouragent tous les occupants à participer aux échanges.



Console centrale flottante

Rendu possible grâce à l'adoption d'un sélecteur de vitesse électronique, le dessin flottant de la console centrale conjugue esthétique et praticité. Un espace de rangement ouvert et polyvalent trouve place en partie basse, quand toutes les commandes sont disposées à portée de main pour une utilisation simplifiée.



Tout est sous contrôle

L'aménagement du poste de conduite du SOLTERRA symbolise parfaitement la philosophie de Subaru en matière de conception : visibilité, simplicité et facilité d'utilisation. Les informations essentielles pour vous garantir une conduite sûre sont affichées sur le tableau de bord à l'implantation basse, afin de dégager l'horizon et votre champ de vision.



Combiné d'instrumentation numérique

Le combiné d'instrumentation numérique avec « vision tête-haute » de 7" (LCD TFT) présente une conception sans casquette résolument moderne. Grâce à une position au-dessus du volant, les mouvements oculaires du conducteur sont minimisés, l'aidant ainsi à rester concentré sur la route.



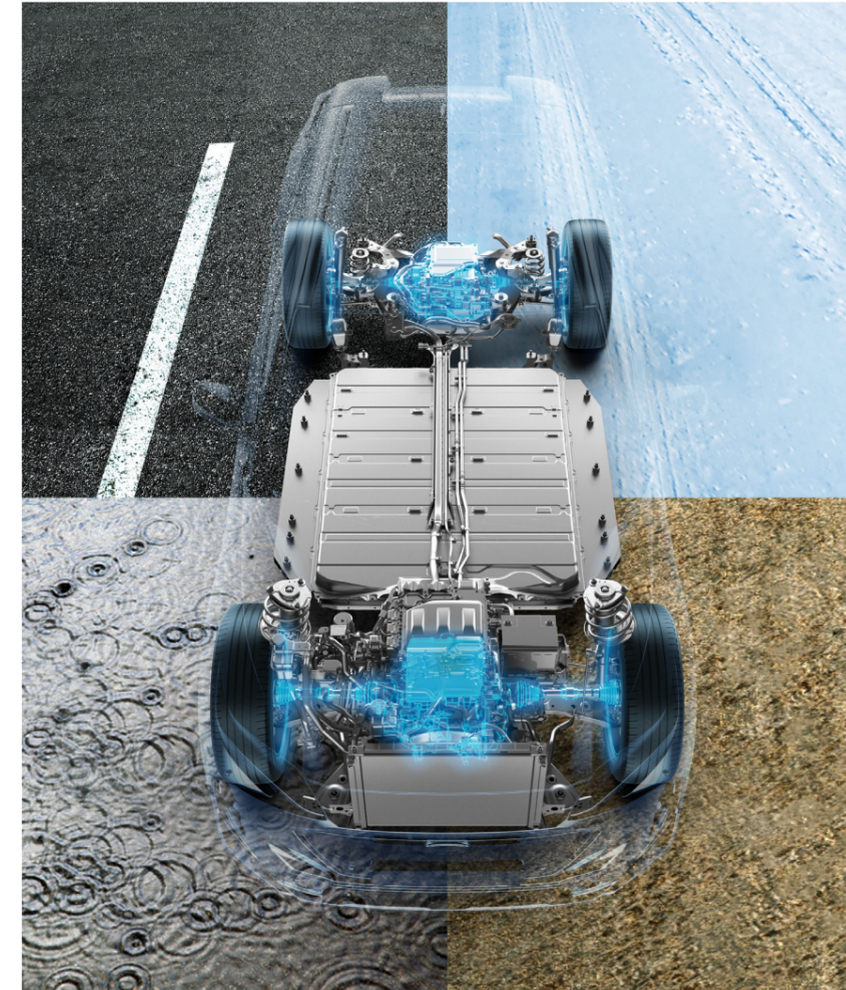
Écran central 12,3"

L'écran central aux dimensions généreuses combine grande visibilité et faible réflectivité pour vous assurer une lisibilité maximale. Il est judicieusement positionné pour améliorer la sensation d'espace tout en offrant une plus grande facilité d'utilisation.



Partout où vous le souhaitez, et même au-delà

La transmission intégrale est essentielle à l'engagement de Subaru pour une conduite en toute sécurité. Les deux moteurs eAxle du SOLTERRA, entraînant indépendamment les roues avant et arrière, fournissent un contrôle de couple précis qui pousse la technologie Subaru AWD à un niveau supérieur. De plus, les fonctions X-MODE et le nouveau contrôle de motricité renforcée procurent des performances sur route accidentée qui dépassent tout attente pour un véhicule électrique.



Transmission intégrale AWD

Tout le savoir-faire et l'expérience de Subaru en matière de technologie 4 roues motrices (AWD) maintenant dans un véhicule électrique. Grâce aux fonctions des moteurs électriques eAxle, situés à l'avant et à l'arrière, la répartition de la puissance et la vectorisation du couple sont contrôlées en continu et avec précision afin de préserver l'adhérence de chaque roue. Le tout pour vous assurer une stabilité exceptionnelle sur les surfaces mouillées ou glissantes.

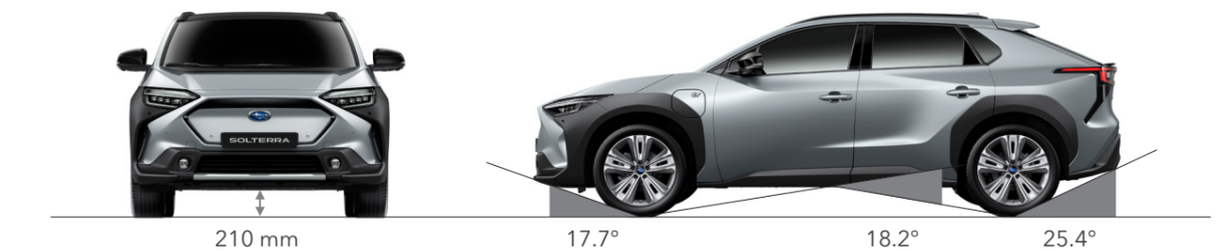
X-MODE et contrôle de motricité renforcée

Le système X-MODE permet au nouveau SOLTERRA d'évoluer dans les conditions les plus difficiles, y compris la neige profonde ou encore la boue, pour vous offrir des performances de conduite exceptionnelles sur route accidentée. L'inédit contrôle de motricité renforcée maintient une vitesse constante en montée et sur terrain accidenté, permettant au conducteur de se concentrer uniquement sur la direction.



Garde au sol

Le SOLTERRA est un véritable SUV, offrant de ce fait la garde au sol nécessaire pour vous aventurer hors des sentiers battus. De plus, les angles d'attaque, de fuite et de franchissement ont été calculés afin de vous permettre de préserver la carrosserie et la batterie.



Nouvelle énergie, nouvelles possibilités

Propulser une voiture à l'électricité ouvre un nouveau monde de possibilités : allié à une batterie compacte haute capacité, directement intégrée dans le châssis du véhicule, la nouvelle e-SUBARU GLOBAL PLATFORM offre une plus grande rigidité. Les moteurs eAxle positionnés au niveau des essieux avant et arrière offrent une meilleure agilité, une plus grande sécurité et des performances silencieuses que seul un véhicule électrique peut fournir.



e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

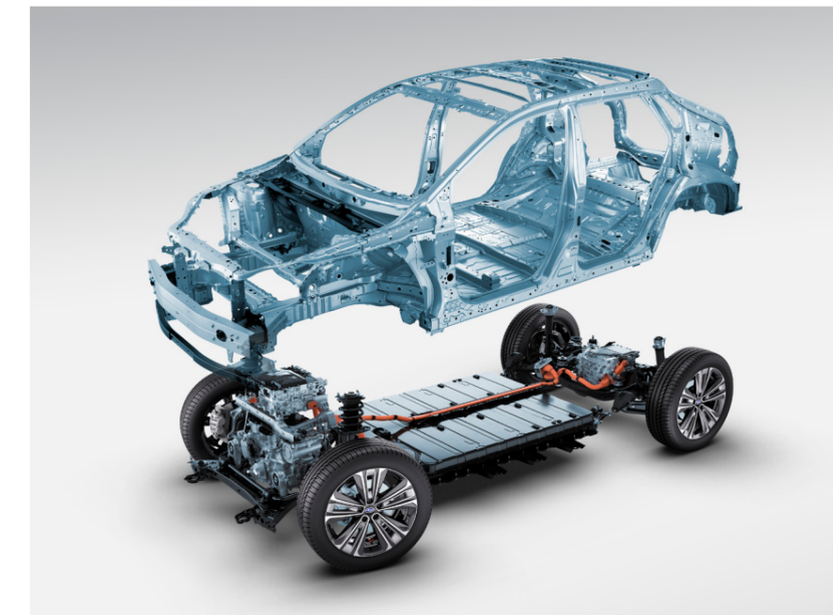
Le SOLTERRA repose sur une toute nouvelle plateforme spécialement conçue pour maximiser les performances des véhicules électriques. La batterie haute capacité a été intégrée sous le plancher, abaissant le centre de gravité pour améliorer la maniabilité et minimiser son encombrement afin d'augmenter l'espace à bord. De plus, le pack batterie forme, avec la carrosserie, une structure d'un seul tenant pour améliorer la rigidité du véhicule.

Groupe motopropulseur (moteurs électriques et batterie)

Situés au niveau des essieux avant et arrière, les moteurs électriques compacts eAxle vous assurent une transmission instantanée du couple maximal pour une réponse rapide et puissante et une accélération linéaire. De plus, la fonction S PEDAL DRIVE vous permet d'accélérer et de décélérer depuis la seule pédale d'accélérateur. La température de la batterie est contrôlée par un système de refroidissement par eau dans le but de garantir des performances stables.

Recharge

L'autonomie étendue et la compatibilité avec les bornes de recharge rapide du SOLTERRA en font un compagnon idéal pour voyager à travers les routes du monde entier. La fonction de recharge rapide DC 150 kW porte la batterie à 80 % de sa capacité en seulement 30 minutes, tandis que le système de chauffage de la batterie garantit des temps de charge plus courts et une autonomie préservée en hiver. Le contrôle à distance de l'état de charge de la batterie et d'autres fonctions via un smartphone sont également disponibles.



En sécurité à tous les niveaux

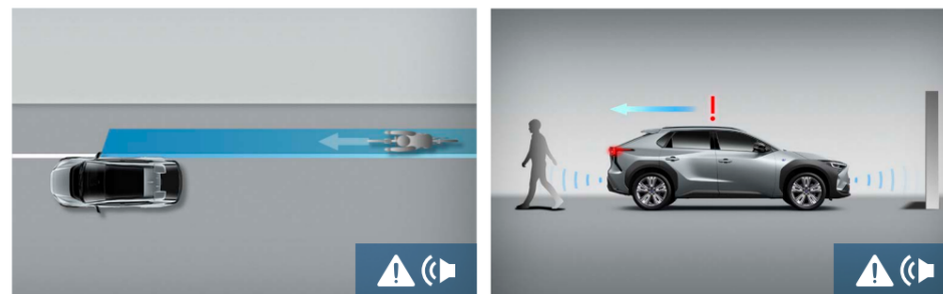
Parce que chez Subaru, la sécurité passe avant tout, nous peaufinons, testons et retestons nos technologies de sécurité avancées depuis plus de 50 ans. Le SOLTERRA ne déroge pas à la règle et propose une panoplie complète de nos innovants systèmes de prévention et d'évitement des collisions tels que le SUBARU Safety Sense*1, ou encore la e-SUBARU GLOBAL PLATFORM, notre plateforme la plus rigide jamais conçue. Grâce à notre philosophie de sécurité globale, nous nous rapprochons chaque jour un peu plus d'un avenir sans accident.



SUBARU Safety Sense



Équipements de sécurité



Assistance de sortie du véhicule (SEA)

Lorsque vous êtes à l'arrêt, les capteurs arrière détectent les véhicules ou les vélos qui s'approchent afin d'alerter les occupants de potentielles collisions via un témoin lumineux situé dans les rétroviseurs extérieurs. Si une porte est ensuite ouverte, un signal sonore retentit pour augmenter le niveau d'alerte.

Frein d'aide au stationnement (PKSB)

Une caméra détecte la présence de piétons sur la trajectoire du SOLTERRA lors des marches arrière et avertit le conducteur via une alerte sonore. Si le système juge qu'une collision est sur le point de se produire, il actionne automatiquement les freins pour éviter ou réduire les blessures et dommages.

À des fins d'illustration uniquement. Pas de mesure réelle.

*1 SUBARU Safety Sense est un système d'aide à la conduite qui peut ne pas fonctionner de manière optimale dans toutes les conditions de circulation. 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 circulation. Veuillez consulter le guide utilisateur du véhicule pour de plus amples détails sur le fonctionnement du système et les limites du système SUBARU Safety Sense.

*2 Le système de freinage pré-collision (PCS) peut ne pas fonctionner dans toutes les situations. Selon la différence de vitesse par rapport aux objets, la hauteur des objets et divers autres facteurs, chaque situation peut ne pas remplir les conditions nécessaires pour que SUBARU Safety Sense fonctionne de manière optimale.

Connexion au monde qui vous entoure

L'application SUBARU Care, disponible sur smartphone, est votre passeport vers un nouveau niveau de connectivité et de commodité. Vous pouvez désormais accéder et contrôler à distance toute une gamme d'informations et de fonctions, vous permettant de rester en contact avec votre SOLTERRA même lorsque vous n'êtes pas à bord.



Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.subaru.eu/connected-services



eCall

Le système avertit automatiquement le centre d'assistance eCall si les airbags se déploient et transmet l'emplacement, l'heure et le numéro de châssis (VIN) de votre véhicule à l'opérateur pour aider à l'envoi des services d'urgence. Il est également possible d'utiliser cette fonction manuellement.

Fonctionnalités SUBARU Care

Commandes à distance

Contrôlez la climatisation à distance, vérifiez l'état de charge de la batterie et planifiez la recharge.

Réseau de bornes de recharge

Planifiez vos trajets en toute sérénité en localisant les bornes de recharge en fonction de votre localisation ou le long de votre itinéraire.

Retrouver ma voiture

Retrouvez votre SOLTERRA quel que soit l'endroit où vous l'avez stationné.

Statut du véhicule

Vérifiez à distance si les portes sont verrouillées ou verrouillez-les si elles sont restées ouvertes.

SUBARU Care

Soyez informé de tout évènement d'avertissement survenant sur votre SOLTERRA ou consultez à tout moment les informations au sujet des feux de détresse.

Rapports de conduite

Obtenez et analysez des informations sur vos trajets pour rendre votre conduite toujours plus efficace.



L'utilisation des services et applications nécessite un téléphone mobile compatible et un forfait data souscrit auprès d'un opérateur de réseau mobile permettant l'accès au réseau de données. La disponibilité de chaque service varie selon les pays. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.



Au service de vos envies d'évasion

Le nouveau SOLTERRA est une Subaru, et hérite donc naturellement des gênes de praticité propres aux véhicules de la marque. La large ouverture du hayon sur l'espace de chargement, doté d'un plancher plat, facilite par exemple le chargement et le déchargement d'objets encombrants, rendant le véhicule polyvalent et parfaitement adapté à toutes vos activités.



Hayon électrique

Bénéficiez, via une simple pression sur un interrupteur, de l'ouverture et de la fermeture électrique du hayon, tout en douceur. Il vous est également possible de régler la position d'ouverture complète de celui-ci.



Cache-bagages

Le cache-bagages vous aide à garder à l'abri des regards indiscrets tout ce qui se trouve dans votre coffre. Lorsqu'il n'est pas utilisé, il se range aisément sous le plancher de coffre.

ÉQUIPEMENTS



1 Palettes au volant

Contrôlez instantanément le niveau de freinage régénératif pour vous adapter aux conditions de circulation sans même lâcher le volant.

2 Rétroviseur intérieur numérique

L'image d'une caméra en direct peut être affichée pour vous offrir une vue arrière dégagée, sans obstruction de la part des passagers ou du mauvais temps.

3 Vision panoramique 360° (PVM)

Les images des caméras installées tout autour du véhicule sont retranscrites sur l'écran central de 12,3" afin de vous offrir un support visuel à vitesse faible.

4 Chargeur de smartphone à induction

Conforme à la norme Qi, le chargeur à induction vous permet de recharger votre smartphone sans fil. Pour plus de praticité, l'emplacement dédié peut-être refermé grâce à un volet transparent.

5 Ports USB-C

Des ports USB-C, situés à l'avant et à l'arrière, permettent une recharge simple et rapide des smartphones, tablettes et autres appareils électroniques, depuis n'importe où dans le véhicule.

6 Système audio premium Harman/Kardon®

Six haut-parleurs situés à l'avant du véhicule et quatre autres à l'arrière, plus un caisson de basses, spécialement réglés pour le SOLTERRA, offrent un son de haute qualité à tous les passagers.

7 Toit vitré panoramique

Le toit vitré panoramique ajoute une impressionnante sensation d'espace à bord. Les volets occultants électriques permettent de bloquer l'éblouissement et la chaleur provoqués par la lumière directe du soleil.

8 Volant chauffant

L'intégralité de la jante du volant peut être chauffée pour une prise en main chaleureuse dans toutes les positions. Le déclenchement automatique et le contrôle de la température sur plusieurs niveaux ajoutent davantage de confort.

SOLTERRA Luxury/Comfort

DIMENSIONS L x l x h : 4 690 x 1 860 x 1 650 mm
 GROUPE MOTOPROPULSEUR Moteurs électriques synchrones à aimants permanents
 PUISSANCE MAX. 160 kW
 TYPE DE BATTERIE Lithium-ion
 CAPACITÉ DE BATTERIE 71,4 kWh
 TENSION 355,2 V



Luxury/Dark Blue Mica



Comfort/Precious Metal



Sellerie TEP Noir



Sellerie Tissu Noir



Harbor Mist Grey Pearl/Black



Harbor Mist Grey Pearl



Dark Blue Mica



Emotional Red 2



Platinum White Pearl Mica



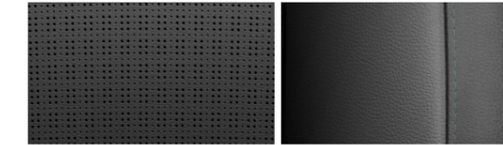
Precious Metal



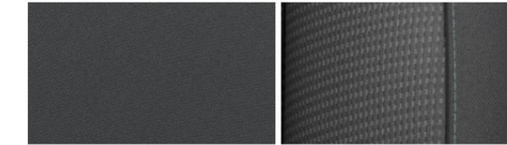
Black

La disponibilité des coloris extérieurs peut varier selon les pays. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

SELLERIES



TEP Noir (Luxury)

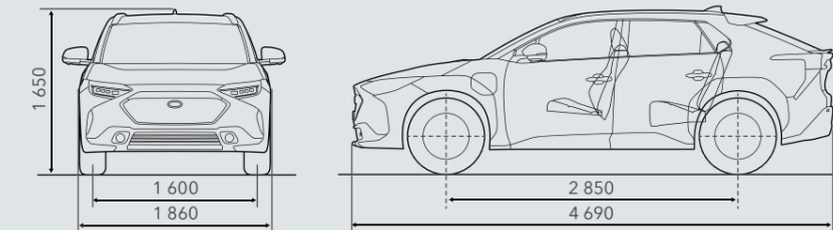


Tissu Noir (Comfort)

En raison des contraintes liées à l'impression, les couleurs réelles peuvent légèrement différer de celles présentées sur ce document. De plus, les coloris extérieurs et selleries peuvent varier selon les pays.

DIMENSIONS

Les dimensions sont mesurées conformément aux normes de SUBARU CORPORATION.



Les équipements, options ou packs présentés ne sont pas disponibles pour tous les modèles et les pays. Veuillez vous référer à la fiche technique pour en connaître la disponibilité sur votre marché et contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

SUBARU CORPORATION 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 varier en fonction des conditions et exigences locales. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation		Comfort		Luxury	
		Transmission intégrale AWD			
Moteurs					
Type		Moteur électrique synchrone à aimant permanent			
Configuration	Avant	Un moteur électrique			
	Arrière	Un moteur électrique			
Rendement max.	Puissance max. moteur avant	kW	80		
	Couple max. moteur avant	Nm	168,5		
	Puissance max. moteur arrière	kW	80		
	Couple max. moteur arrière	Nm	168,5		
	Puissance max. ensemble	kW	160		
Performances					
Vitesse max. (sur circuit) auto-limitée		km/h	160		
Accélération (0 - 100 km/h)		sec.	6,9		
Autonomie max. 100% électrique (WLTP)		km	465		414
Batterie					
Type		Lithium-ion			
Capacité		kWh	71,4		
Tension		V	355,2		
Nombre de cellules		96			
Recharge					
Puissance de recharge max. en courant alternatif (AC)		kW	7		
Puissance de recharge max. en courant continu (DC)		kW	150		
Connecteur de charge	Type	Type 2 (AC) / Combo CCS2 (DC)			
	Emplacement	Avant			
Dimensions & poids					
Longueur		mm	4 690		
Largeur (hors rétroviseurs)		mm	1 860		
Hauteur		mm	1 650		
Empattement		mm	2 850		
Voies	Avant	mm	1 600		
	Arrière	mm	1 610		
Garde au sol min. (à vide)		mm	210		
Volume de chargement*		Plancher en position haute / basse	L	421 / 452	
Places assises		Nombres de places		5	
Poids à vide		kg	2 010		2 035
Châssis					
Direction		Direction assistée électrique (EPS)			
Suspensions	Avant	Type MacPherson			
	Arrière	Double triangulation			
Rayon de braquage min. (de mur à mur)		m	5,6		
Freins	Avant	Disques ventilés			
	Arrière	Disques ventilés			
Transmission		Intégrale (AWD)			
Pneumatiques / jantes		235/60R18 / 18x7,5"J		235/50R20 / 20x7,5"J	

* Mesuré selon la norme VDA (V214).

Le poids à vide du véhicule varie en fonction des équipements fournis de série ou en option. Les caractéristiques techniques et la gamme peuvent varier suivant les marchés.

ÉQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONNELS

	Comfort	Luxury
	Transmission intégrale	
Design extérieur		
Projecteurs LED avec réglage automatique de la portée	●	●
Projecteurs antibrouillard à LED	●	●
Feux de jour à LED	●	●
Feux arrière avec signature lumineuse à LED	●	●
Feu antibrouillard arrière à LED	●	●
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement	●	●
Enjoliveurs	●	–
Jantes 18"	●	–
Jantes alliage 20"	–	●
Toit vitré panoramique	–	●

De série sur tous les niveaux de finition :

- Allumage automatique des feux de croisement
- Lave-phares
- 3^{ème} feu stop à LED
- Pare-brise acoustique avec filtration UV
- Capteur de pluie avec essuie-glaces à déclenchement automatique
- Rails de toit
- Spoiler de toit
- Antenne aileron de requin

Sièges & garnissages		
Volant gainé de cuir	●	●
Volant chauffant	–	●
Sellerie tissu	●	–
Sellerie TEP*1	–	●
Siège conducteur à réglages électriques (10 voies) avec support lombaires	●	●
Siège conducteur à mémoire*2	–	●
Siège passager avant à réglages électriques (4 voies)	–	●
Banquette arrière rabattable 60/40	●	●
Sièges avant chauffants	●	●
Sièges arrière chauffants	–	●

De série sur tous les niveaux de finition :

- Appuis-tête avant réglables en hauteur
- Dossiers de sièges arrière inclinables
- Banquette arrière rabattable avec fonction "One-touch*3"
- Appuis-tête arrière réglables en hauteur
- Poches aumônières au dos des sièges avant

Confort		
Système d'ouverture des portes et démarrage sans clé	●	●
Frein de parking électronique avec fonction "Auto Hold*4"	●	●
Hayon électrique	●	●
Câble de recharge	●*5	●*5

De série sur tous les niveaux de finition :

- Vitres électriques*6
- Pare-soleils avant avec miroir de courtoisie éclairé
- Éclairage intérieur à LED (plafonniers avant et arrière)
- Lampes de lecture avant à LED
- Éclairage du coffre à LED
- Accoudoir central avant avec compartiment de rangement
- Porte-gobelets avant (console centrale)
- Accoudoir central arrière avec porte-gobelets intégrés
- Espaces de rangement avec porte-bouteille intégré dans les contre-portes
- Cache-bagages
- Kit anti-crevaion

Climatisation		
Climatisation automatique bi-zone	●	●

De série sur tous les niveaux de finition :

- Aérateurs aux places arrière
- Rétroviseurs extérieurs dégivrants
- Fonction de dégivrage des essuie-glaces avant
- Fonction de dégivrage de la lunette arrière avec temporisation

*1 TEP : Tissu Enduit de Plastique.

*2 Couplé à la fonction d'indexation des rétroviseurs extérieurs à la marche arrière.

*3 Fonction permettant de rabattre les sièges via une seule et unique commande.

*4 Fonction de maintien automatique du frein de parking.

*5 Disponibilité du câble de recharge variant selon le pays. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

*6 Ouverture/fermeture des vitres par impulsion avec fonction anti-pincement.

*7 Services soumis à une souscription. Disponibilité des services variant selon les pays. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

	Comfort	Luxury
	Transmission intégrale	
Infodivertissement		
Système multimédia avec écran central 12,3", et navigation intégrée	●	●
Système audio 6 haut-parleurs	●	–
Système audio premium Harman/Kardon® 10 haut-parleurs avec caisson de basses et amplificateur 8 canaux	–	●
SUBARU Care*7	●	●
Système multimédia avec compatibilité Apple CarPlay™*8 (sans fil) et Android Auto™*9*10	●	●
Prise 12V (console centrale avant)	●	●
Chargeur de smartphone à induction	–	●

De série sur tous les niveaux de finition :

- Reconnaissance vocale
- Module de communication de données (DCM)
- 2 ports USB-C avant (alimentation)
- 2 ports USB-C arrière (alimentation)
- Port USB-A (audio)

Instrumentation		
Combiné d'instrumentation numérique 7" (LCD TFT)	●	●
Volant réglable en hauteur et en profondeur	●	●
Sélecteur de vitesse rotatif	●	●
Palettes au volant (freinage régénératif)	●	●

Maniabilité		
Sélecteur de modes de conduite (Éco/Normal/Power)	●	●
Fonctions X-MODE	●	●
Fonction S-PEDAL DRIVE	●	●
Contrôle de stabilité (VSC)	●	●
Contrôle de motricité renforcée	●	●
Aide au démarrage en côte	●	●
Système de contrôle en descente	●	●

SUBARU Safety Sense		
Système de freinage pré-collision (PCS)	●	●
Aide au maintien dans la voie (LTA)	●	●
Alerte de franchissement involontaire de ligne (LDA)	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif intelligent (DRCC)	●	●
Gestion automatique des feux de route (AHS)	●	●
Reconnaissance des panneaux de signalisation (RSA)	●	●
Système d'arrêt d'urgence (EDSS)	●	●

Sécurité		
Frein d'aide au stationnement (PKSB)	●	●
Détecteur d'angles morts (BSM)	●	●
Avertisseur de circulation arrière (RCTA)	●	●
Assistance de sortie du véhicule (SEA)	●	●
Rétroviseur intérieur numérique	●	●
Vision panoramique 360° (PVM)	●	●
Système de surveillance du conducteur	●	●

De série sur tous les niveaux de finition :

- Système d'alerte de véhicule à proximité
- Airbag central avant SRS*11
- Airbags frontaux SRS*11
- Airbags latéraux avant SRS*11 (conducteur et passager avant)
- Airbags rideaux SRS*11 (aux places avant et arrière)
- Fixations ISOFIX (compatibles avec la norme i-Size)
- Signal de freinage d'urgence
- Ceintures de sécurité avant 3 points avec prétensionneurs et limiteurs d'effort
- Ceintures de sécurité arrière 3 points (avec prétensionneurs et limiteurs d'effort aux places latérales)

*8 Apple CarPlay™ est une marque déposée par Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays

*9 Android™ et Android Auto™ sont des marques déposées par Google Inc.

*10 Apple CarPlay™ et/ou Android Auto™ peuvent ne pas être disponibles suivant les modèles et les régions.

*11 SRS : Système de Retenue Supplémentaire. Efficace lorsqu'il est utilisé de manière conjointe avec les ceintures de sécurité.

Les équipements de série et en option ainsi que la gamme de véhicules peuvent varier selon les pays. Veuillez contacter votre distributeur Subaru agréé pour plus de renseignements.

SUBARU CORPORATION

Printed in Belgium (23BREWFRFR-2022.03)

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 vues à 360° et des vidéos.

subaru-global.com/ebrochure

youtube.com/c/subarufrance

facebook.com/SubaruFrance