

NEW RENAULT KOLEOS

E-TECH FULL HYBRID

245 HP



Voyagez plus grand

SUV familial hybride de dernière génération, fièrement fabriqué en Corée, le nouveau Renault Grand Koleos incarne une personnalité résolument moderne : motorisation E-Tech hybride 245 ch, écran panoramique openR avec triple affichage 12,3"(1), connectivité 5G(2), et 31 systèmes d'aide à la conduite.

Offrez-vous une expérience premium et un espace généreux et confortable pour tous vos trajets en famille.



Plongez dans une expérience technologique inégalée, sublimée par le design sport-chic de la version esprit Alpine.

Écran panoramique openR avec affichage passager de 12,3"

Connectivité 5G intégrée

Meilleur niveau d'habitabilité à l'arrière

Version esprit Alpine

E-tech hybrid 245 ch

Meilleur niveau d'habitabilité à l'arrière

01. Technologies

02. Vie à bord

03. Design

04. Expérience de conduite

05. Qualité

06. Systèmes avancés d'aide à la conduite

07. Personnalisation

01. Technologies

Écran panoramique openR innovant

Grâce à ses trois écrans panoramiques de 12,3" parfaitement intégrés(1), offrez-vous de nouvelles perspectives pour une expérience immersive. Consultez les informations de conduite via le combiné d'instrumentation, accédez à la navigation intégrée et contrôlez les fonctions de conduite depuis l'écran central.

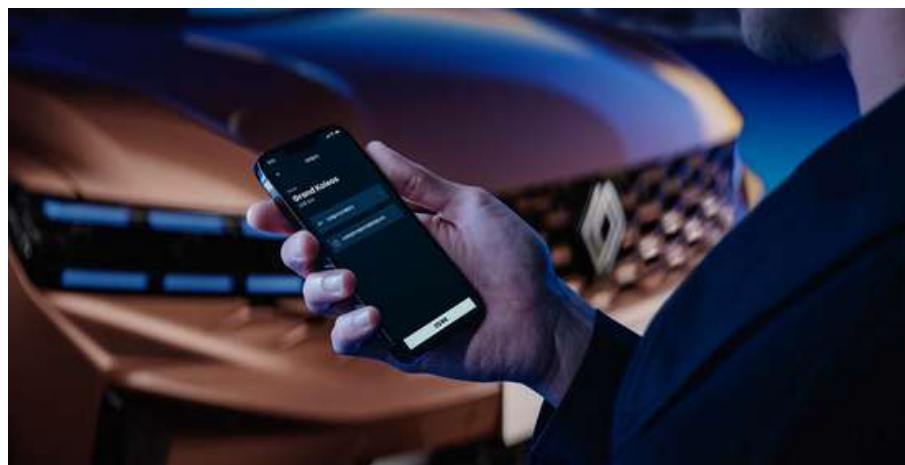
Prolongez votre voyage connecté grâce à une surface numérique supplémentaire dédiée au confort et au divertissement du passager.



Profitez d'un large affichage tête haute à réalité augmentée et accédez aux informations de conduite essentielles sans jamais quitter la route des yeux.

L'application My Renault vous simplifie la vie : localisez votre véhicule sur un parking, consultez l'historique d'entretien et recevez des rappels de service.

Grâce à la clé digitale, ouvrez, démarrez et verrouillez les portes du véhicule - sans même sortir votre smartphone de votre poche.



01. Technologies

Connectivité de pointe

Avec la connectivité 5G embarquée du Renault Grand Koleos, profitez d'une qualité de connexion optimale et d'une vitesse exceptionnelle pour tirer le meilleur parti de la technologie.

La navigation connectée et le contrôle vocal du véhicule avec NUGU auto sont pensés pour renforcer votre sérénité.

Accédez à un catalogue d'applications en constante évolution via le store TMAP(1). Et grâce aux mises à jour à distance, votre véhicule bénéficie en permanence des dernières améliorations.



RéPLICATION SANS FIL DE VOTRE SMARTPHONE AVEC ANDROID AUTO™ ET APPLE CARPLAY™

Une nouvelle dimension du voyage : une surface numérique dédiée au passager avant lui permet de naviguer sur le web ou de regarder des contenus vidéo en toute tranquillité grâce à la connexion avec un casque sans fil.

Pour une expérience plus personnalisée, le passager comme le conducteur peuvent régler leurs propres préférences, telles que les réglages de siège ou le contrôle de la climatisation.

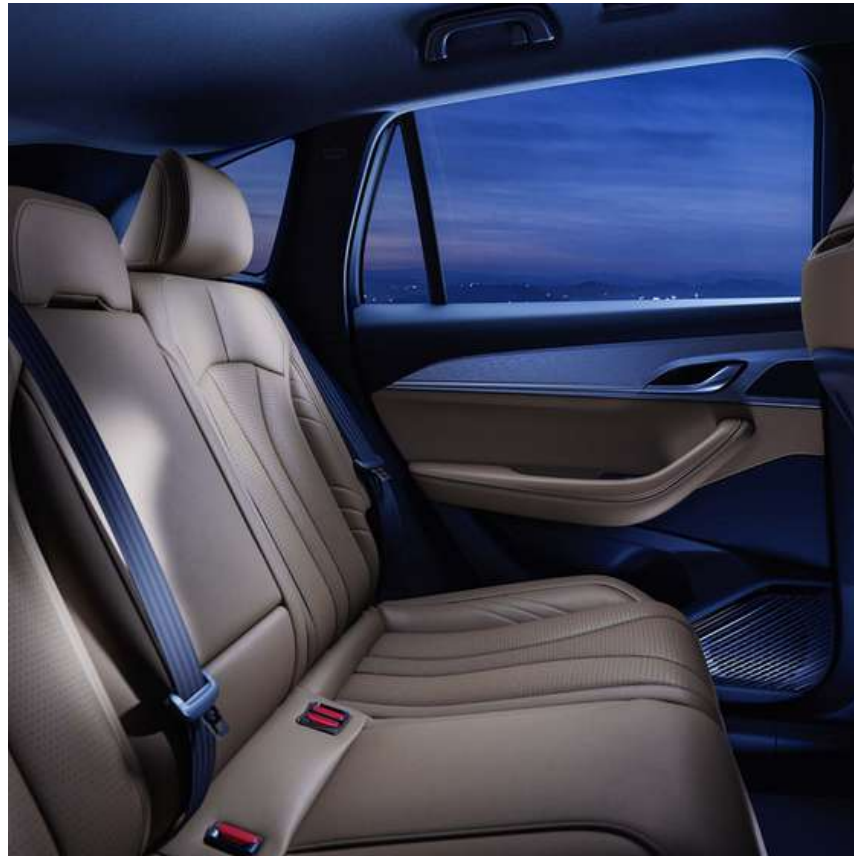


02. Vie à bord

Confort optimal

Un espace intelligemment réparti pour plus de confort. Avec 320 mm d'espace aux genoux et 927 mm de garde au toit à l'arrière, Renault Grand Koleos est en tête de sa catégorie en termes d'habitabilité.

Pour un confort optimal, profitez de deux ports USB-C pour recharger vos appareils.



Que vous soyez le conducteur ou un passager, profitez de sièges ergonomiques, d'une climatisation tri zones efficace et réglable, et de 27 L d'espace de rangement bien réparti dans l'habitacle.

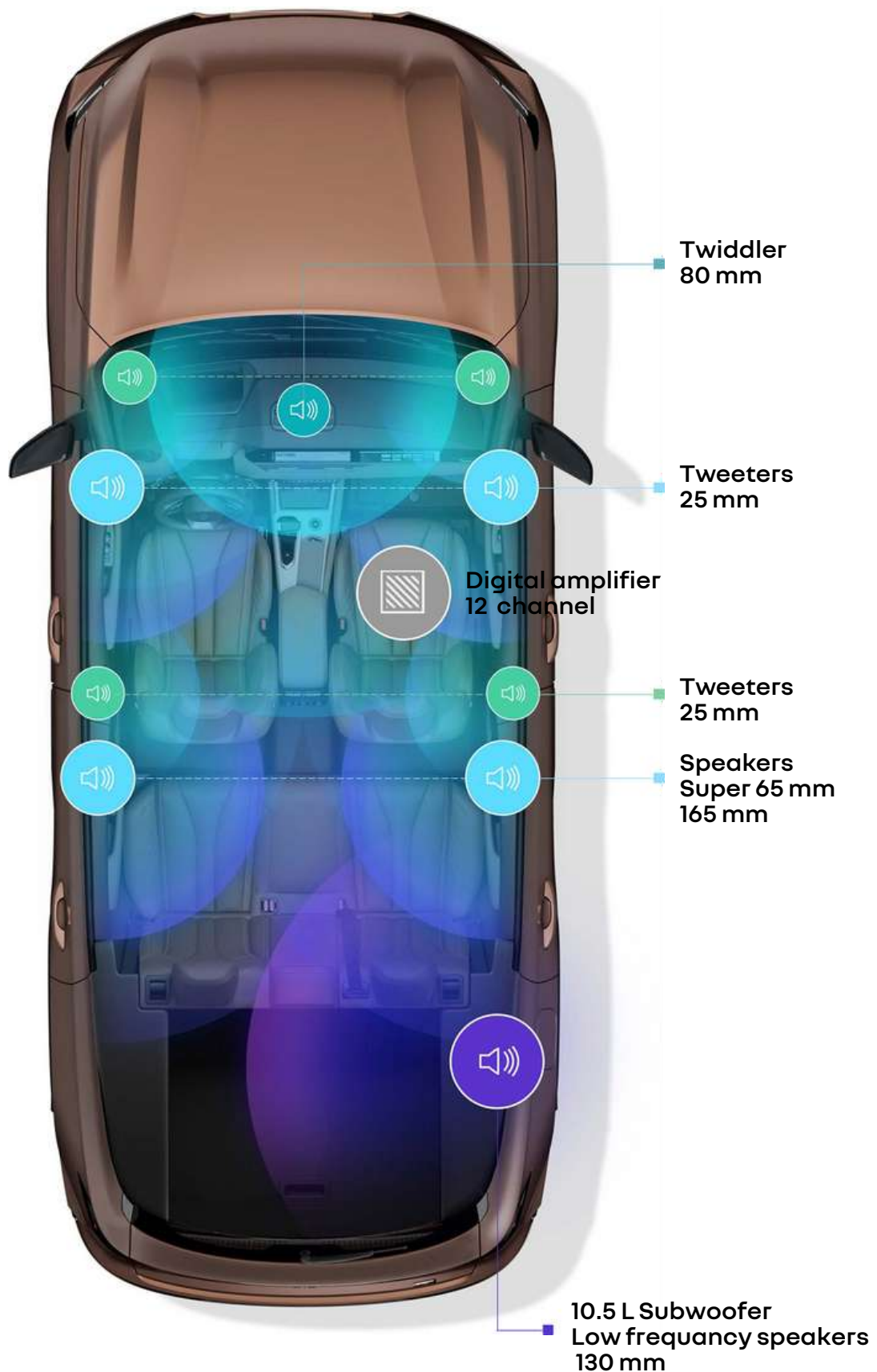
Le volume du coffre de 633 L élargit vos possibilités en accueillant jusqu'à 4 sacs de golf.



02. Vie à bord

L'émotion sonore avec Bose®

Découvrez un système audio immersif composé de 10 haut-parleurs haut de gamme placés stratégiquement dans l'habitacle. Grâce à la technologie exclusive Bose® et à la suppression active des bruits, profitez de la musique comme si vous étiez au premier rang d'un concert



03. Design

La puissance du design

Avec sa calandre signature

estampillée du logo Renault en aluminium brossé, sa teinte de carrosserie minérale, ses épaules puissantes, et ses feux arrière à LED au design soigné.

L'aspect extérieur de Renault Grand Koleos incarne un style acéré et athlétique.



La calandre noire brillante est finement détaillée et incarne la qualité de la performance.



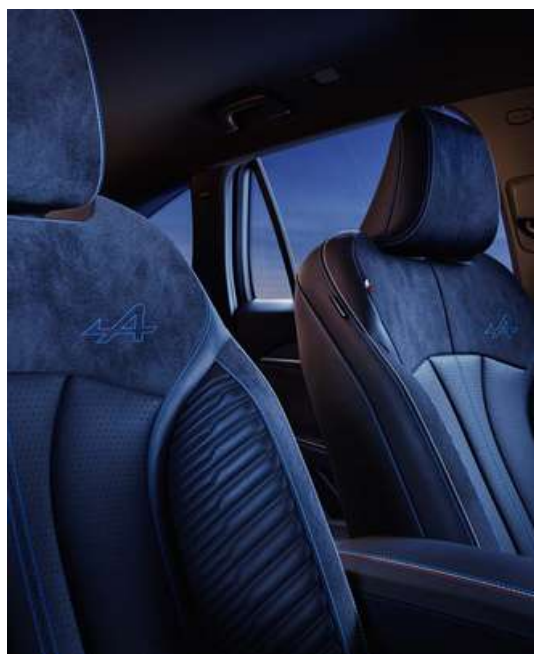
03. Design

Version Esprit Alpine

Alpine, la marque française emblématique du sport automobile fondée en 1955, prolonge sa collaboration historique avec Renault à travers cette version inspirée des codes de la course automobile : finition exclusive bicolore gris satiné, détails extérieurs noirs et bleus brillants sur la calandre, les pare-chocs et les portes.



La version esprit Alpine affirme son caractère exclusif à travers ses jantes de 20" et son badge spécifique positionné sur les ailes avant. L'intérieur se distingue par sa sellerie Alcantara rehaussée de surpiquûres bleu/blanc/rouge et ornée du logo Alpine.



04. Expérience de conduite

Moteur E-TECH HYBRIDE

Renault a développé une technologie hybride E-Tech performante. Pour une expérience de conduite unique, ce moteur allie maniabilité et tenue de route grâce à une direction précise et un réglage fin de l'amortisseur.



E-Tech
hybrid 245 cv

Plus de puissance
avec le moteur électrique
100 kW

Jusqu'à 50%
économie de carburant

Jusqu'à
75 % de conduite
électrique en ville

A partir de
105 g émissions de CO2

A partir de
15,4 km/L de consommation
de carburant(1)

Avec le moteur hybride E-Tech, la batterie se recharge pendant les phases de décélération et de freinage.

Pas besoin de se brancher sur une prise électrique. En ville, vous pouvez rouler en mode électrique jusqu'à 75 %(1) du temps, ce qui permet d'économiser jusqu'à 50 %(1) de carburant.



05. Qualité



Born in France
Made in Korea

Fabriqué en Corée dans l'usine ultramoderne de Busan, Renault Grand Koleos ouvre de nouveaux horizons en favorisant la collaboration avec les fournisseurs locaux, tout en développant une qualité de fabrication sans précédent.

Nos fournisseurs en Corée
plus de 200

Véhicules produits
3 826 727



06. Systèmes avancés d'aide à la conduite



31 systèmes avancés d'aide à la conduite



Aide active à la conduite avec assistance automatique au changement de voie.
Elle régule la vitesse en tenant compte du contexte routier, maintient les distances de sécurité et assure le centrage dans la voie. Lorsque la circulation ralentit, le véhicule s'arrête et redémarre



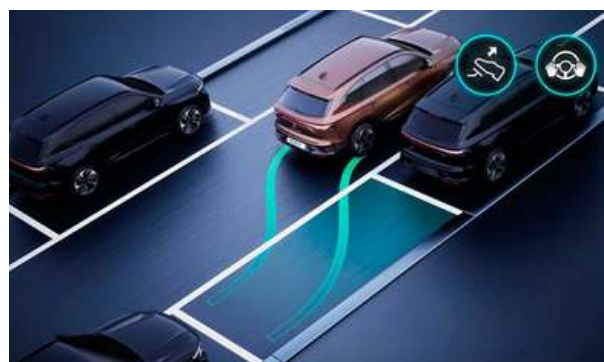
Affichage tête haute

L'affichage tête haute permet de diffuser des données au conducteur dans son champ de vision direct et ainsi de connaître les informations de conduite sans quitter la route des yeux.



Châssis transparent clearview

L'affichage central du panorama openR permet d'éviter les dangers à proximité du véhicule, ainsi que les collisions avec des obstacles proches.



Stationnement entièrement automatique

Il identifie et mesure votre espace de stationnement et effectue toutes les manœuvres automatiquement.



Assistance aux manœuvres d'évitement
Elle amplifie la capacité de direction du conducteur lorsqu'elle est insuffisante pour éviter une collision en tournant le volant.



Freinage automatique d'urgence à l'arrière
Il détecte les obstacles à l'arrière et arrête automatiquement le véhicule en cas de danger.

06. Systèmes avancés d'aide à la conduite



31 systèmes avancés d'aide à la conduite

Assistance à la conduite

- Aide active à la conduite avec assistance automatique au changement de voie
- affichage tête haute en réalité augmentée
- Avertisseur de distance
- Aide au démarrage en côte
- Régulateur de vitesse adaptatif intelligent
- Limiteur de vitesse

Aide au stationnement

- Châssis transparent clearview
- Aide au stationnement avant
- Stationnement entièrement automatique
- Aide au stationnement arrière
- Caméra de recul
- Aide au stationnement latéral
- Caméra 3D avec vue panoramique à 360

Assistance à la sécurité

- Fonction de jonction de freinage automatique d'urgence
- Système de freinage d'urgence automatique
- Feux de croisement automatiques
- Avertisseur d'angle mort
- Assistance aux manœuvres d'évitement
- Détection avant avec aide au maintien de la voie en cas d'urgence
- Alerte de trafic transversal avant
- Alerte de franchissement de ligne
- Aide au maintien de la voie
- Freinage multi-collision
- Alerte de sortie en toute sécurité pour les occupants
- Freinage d'urgence automatique à l'arrière
- Alerte de collision arrière
- Alerte de trafic transversal arrière
- Freinage en cas de trafic transversal à l'arrière
- Détection arrière avec aide au maintien de la voie en cas d'urgence
- Reconnaissance des panneaux de signalisation
- Reconnaissance des panneaux de signalisation avec alerte de vitesse

07. Personnalisation

. Couleurs



Blanc univers



Gris métallique



Gris métallique satiné

. Intérieur



Esprit Alpine

- Couleur de carrosserie gris métallisé satiné
- Jantes en alliage noir diamantées de 20 pouces
- Sellerie avec textile noir mixte, textile raffiné, Alcantara avec logo Alpine brodé

07. Personnalisation

. Garniture des sièges

Textile noir mixte, textile raffiné, Alcantara avec logo Alpine brodé.



. Roues

Jantes en alliage 20" noires diamantée



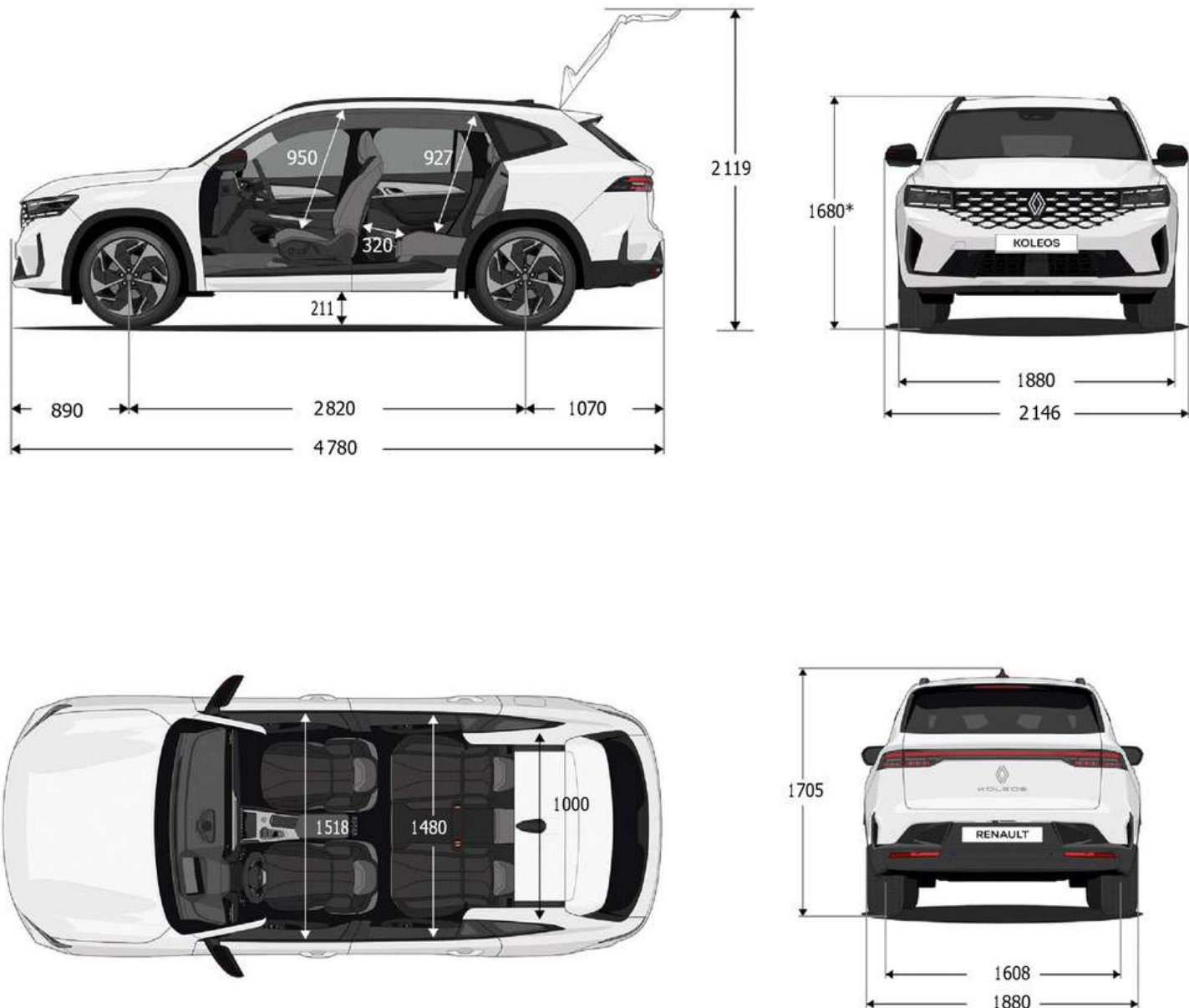
07. Personnalisation

Spécifications techniques

RENAULT KOLEOS	Full Hybride E-Tech 245 ps
Carburant	Essence sans plomb + Hybrid
Puissance maximale kW (ch) @ régime (tr/min)	106 (142ch) @ 144ps@5 500
Couple maximum (N.m) @ tr/min (rpm)	230 @2500-4000
Boîte de vitesses & embrayage	Transmission hybride dédiée double engrenage planétaire avec embrayage et frein
Type de moteur	hybride complet
Capacité (cm3)	1,499
Nombre de cylindres / valves	4
Technologies	système LP EGR pompe à eau électrique / 350 bar Turbo GDI
Puissance maximale du moteur électrique (kW)	100
Couple maximal du moteur électrique (N.m)	320
Pneumatiques	
Dimensions des pneus	20 pouces 245/45 R20 103V
Batteries	
Type	lithium-ion
Tension (V)	316
Capacité (kWh)	1,64
Performances	
Vitesse maximale (km/h)	180
Volumes et poids	
Réservoir de carburant (L)	55
Poids en ordre de marche (kg)	1777
Poids total en charge (PTAC) (kg)	2 260

07. Personnalisation

. Dimensions



Dimensions en mm

* antenne exclue.

07. Personnalisation

Équipements

RENAULT KOLEOS	Esprit alpine
Sécurité	
7 airbags	*
Moniteur de vision extérieure	*
Contrôle électronique de la stabilité	*
Assistance au stationnement avant	*
Sièges avant avec prétensionneur	*
Aide au démarrage en côte	*
Code QRescue	*
Aide au stationnement arrière	*
Détecteur de pluie	*
Aide au stationnement latéral	*
Systèmes avancés d'aide à la conduite	
Système de freinage d'urgence automatique	*
Système de freinage d'urgence automatique avec fonction de jonction	*
Aide active à la conduite avec assistance automatique au changement de voie	*
Feux de route/feux de croisement automatiques	*
Châssis transparent clearview	*
Assistance à la manœuvre d'évitement	*
Alerte de collision avant	*
Détection avant avec assistance au maintien de la trajectoire en cas d'urgence	*
Stationnement entièrement automatique	*
Contrôle de la descente en pente	*
Régulateur de vitesse adaptatif intelligent	*
Alerte de franchissement de ligne	*
Assistance au maintien de la voie	*
Alerte de sortie sécurisée pour les occupants	*

07. Personnalisation

Équipements

Systèmes avancés d'aide à la conduite (suite)

Freinage d'urgence automatique à l'arrière	*
Alerte de collision arrière	*
Détection arrière avec assistance au maintien de la trajectoire en cas d'urgence	*
Alerte de trafic transversal arrière	*
Freinage de la circulation transversale arrière	*
Multimédia	
Système audio, 8 haut-parleurs	*
Affichage tête haute de la réalité augmentée	*
Système de mise à jour automatique (mises à jour du micrologiciel par voie hertzienne FOTA)(1)	*
Système audio Bose®, 10 haut-parleurs avec annulation active du bruit	*
Écran central de 12,3 pouces	*
Connectivité 5G(2)	*
Navigation connectée (TMAP)(1)	*
Cluster numérique de 12,3 pouces	*
Écran panoramique openR avec 3 écrans de 12,3 pouces	*
Écran passagers 12,3" avec application cinéma(3)	*
Assistant personnel virtuel avec reconnaissance vocale	*
Navigateur web (Naver, Whale, possibilité d'accéder à YouTube)	*
RéPLICATION sans fil du smartphone, compatible avec Android Auto™ et Apple CarPlay™*.	*

07. Personnalisation

Équipements

Expérience à bord

Système de qualité de l'air	*
Cale-auto	*
Clé numérique	*
5 modes de conduite en 2RM (confort, ECO, sport, AI, neige)	*
6 les modes de conduite en 4x4 (confort, ECO, sport, AI, neige, tout-terrain)	*
Siège conducteur électrique, 8 directions avec réglage lombaire et mémoire	*
Frein à main électrique avec fonction de maintien automatique	*
Siège passager électrique, réglable dans 6 directions	*
Télépéage	*
Sièges arrière inclinables et rabattables 60/40	*
Sièges arrière rabattables	*
2 prises USB en façade de type C / A	*
Sièges avant chauffants	*
Sièges arrière chauffants	*
Vitres latérales feuillettées à l'avant	*
L'application My Renault	*
2 prises USB arrière de type C / A	*
Décalage par fil (SBW)	*
Prise 12V à l'avant et dans le coffre	*
Clé intelligente	*
Sièges avant ventilés	*
3 climatisation automatique par zones avec filtre PM2.5 + carbone	*

07. Personnalisation

Équipements

Conception

Volant chauffant en alcantara	*
Sellerie en alcantara et daim rehaussée de surpiqûres bleu/blanc/rouge et ornée du logo Alpine	*
Tissu enduit grainé de couleur noire et siège en tissu enduit grainé de couleur noire	*
Détails extérieurs en noir et bleu brillant sur la calandre, les pare-chocs et les portes	*
Jantes en alliage de 20 pouces noires diamantées	
Badge esprit Alpine sur les ailes avant	*
Tapis de sol en tissu	*
Rétroviseur sans cadre	*
Éclairage d'ambiance des portes avant	*
Barres de toit noir brillant	*
Antenne d'aileron de requin noir brillant	*
Rétroviseurs latéraux noir brillant	*
Lampe frontale à LED à vision pure	*
Feu arrière à LED	*
Lampe de poche sur les rétroviseurs extérieurs	*
Couleur bicolore (toit noir)	*

Le "programme human first" est un programme global de sécurité développé par Renault en collaboration avec des chercheurs, des experts et des pompiers.
Parce que la sécurité routière est l'affaire de tous les usagers de la route - qu'ils soient piétons, cyclistes ou automobilistes - le programme human first de Renault s'engage à :

1- Prévenir les accidents en développant des équipements de sécurité et des systèmes avancés d'aide à la conduite et à la sécurité .

Jusqu'à 32 systèmes avancés d'aide à la conduite / plus de 60 systèmes de sécurité, jusqu'à 7 airbags, sièges enfants (Isofix), la solution Fixe4sure de Renault / plus de 2 000 brevets déposés depuis 1970 dans le domaine de la sécurité.

2-Gérer les accidents une fois qu'ils se sont produits en s'appuyant sur des innovations développées en collaboration avec les pompiers

QRescue / Fireman Access / plus de 5 000 pompiers formés depuis 10 ans dans 20 pays à travers le monde / environ 400 voitures données par an pour leur formation.

3-réduire le nombre d'accidents et leur gravité en investissant massivement dans la R&D safety score / safety coach / services connectés / big data / intelligence artificielle et systèmes de cybersécurité.

Renault care service

Nous sommes toujours à vos côtés pour vous faciliter la conduite et vous faire gagner du temps dans l'entretien de votre Renault.

Nous vous proposons des devis et des rendez-vous en ligne, des forfaits de services, des contrats d'entretien, des assurances et de l'assistance, le programme personnalisé My Renault et bien d'autres solutions simples easy, parfaitement adaptées à vos besoins.

