

Le nouveau Kia EV9 GT.

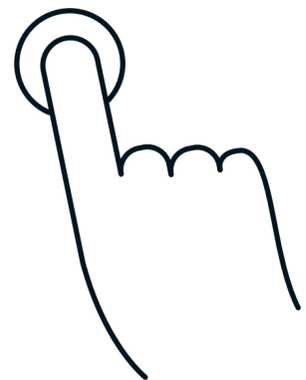


Movement that inspires⁽¹⁾

Toutes les informations à portée de main.

Cette brochure mobile vous permet de découvrir facilement les principales caractéristiques et points forts du Kia EV9 GT via votre smartphone. Si vous avez besoin d'informations plus détaillées sur un sujet en particulier lors de votre navigation, il vous suffit de cliquer sur le bouton pour accéder à la page complète du modèle EV9 GT, que vous pourrez partager et imprimer facilement.

En savoir plus >



Du mouvement vient l'inspiration.

03



Le mouvement est notre source d'inspiration. Nous privilégions les designs audacieux. Les technologies qui changent la donne. Le nouveau Kia EV9 GT marque une nouvelle ère électrique de la conduite typée GT. Appréciez la puissance, l'élégance et le confort sur les longs trajets, ainsi que la liberté d'une recharge ultra-rapide de 10 à 80% en seulement 24 minutes.

01
Design

02
Fonctionnalités
spécifiques GT

03
Équipements
de sécurité

04
Performance

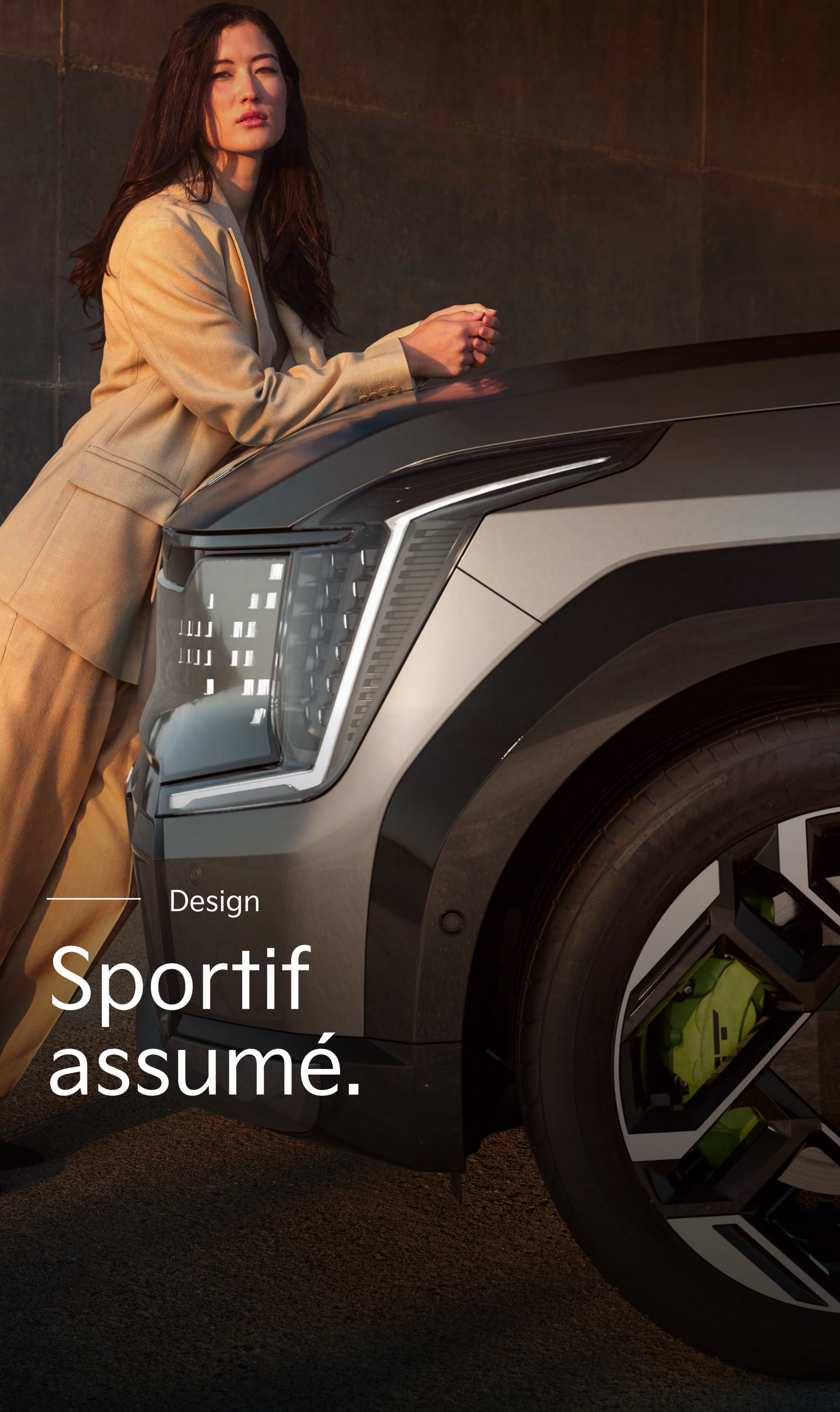
05
Recharge
et autonomie

06
Motorisations
et finitions

07
Accessoires

08
Coloris extérieurs

09
Jantes
et dimensions



Design

Sportif
assumé.



Bouclier avant distinctif

EV9 GT se distingue grâce à sa calandre digitale avec inserts à LED personnalisables, ses inserts de pare-chocs noir brillant ou encore ses diffuseurs gris foncé.



Jantes aluminium 21" dynamiques.

Exclusives à la version GT, les jantes aluminium légères 21" sont peintes en bi-ton noir brillant et aluminium brossé, afin de mieux apprécier les étriers de frein hautes performances Vert Néon avec logo GT à l'avant.

[En savoir plus >](#)



Un profil élégant.

Les rails de toit peints en noir brillant viennent réhausser l'ambiance distinctive du modèle, tout comme les contours de fenêtre et coques de rétroviseurs, eux aussi peints en noir brillant.



Une proue athlétique.

L'arrière fait aussi forte impression, grâce aux détails spécifiques GT tels que le diffuseur retravaillé ou le pare-chocs spécifique.

[En savoir plus >](#)



7 places, pour davantage de polyvalence

Avec 7 sièges de série, ou 6 avec sièges de second rang électriques à fonction détente, EV9 GT vous plonge dans un cocon spacieux, confortable, sans compromettre l'esprit sportif GT.



Volant spécifique GT à trois branches.

Poser ses mains sur le volant à trois branches habillé de matière synthétique et réhaussé d'un marqueur à 12 heures Vert Néon, c'est se préparer à vivre une expérience de conduite grand tourisme.

[En savoir plus >](#)



Les nouveaux sièges semi-baquets.

Pour un maintien optimal sans compromettre le confort, les nouveaux sièges semi-baquets de EV9 GT sont habillés de véritable Alcantara® et se parent même d'un insert lumineux sur le dossier.



Autres détails GT raffinés

Planche de bord et panneaux de porte habillés d'Alcantara®, surpiqûres Vert Néon et logos GT créent un esprit raffiné et sportif dans l'habitacle.

[En savoir plus >](#)

— Fonctionnalités GT exclusives

Encore plus de
fonctionnalités
spécifiques.

Nouvelle calandre digitale à LED.

Ce système d'éclairage audacieux à pixels LED intégrés propose une signature lumineuse distinctive, avec éclairage de bienvenue animé.



Confort de conduite optimal.

La suspension pilotée électroniquement avec fonction de prévisualisation utilise les caméras et les données de navigation pour ajuster en temps réel l'amortissement, pour une conduite des plus confortables.

[En savoir plus >](#)



Systeme d'info-divertissement optimisé.

Le tableau de bord d'EV9 GT reçoit un thème exclusif avec chronomètre embarqué, pour suivre les performances d'accélération (sur circuit uniquement).

En savoir plus >

Encore plus de fonctionnalités spécifiques.

13

Systeme de boîte de vitesses virtuel (VGS).

Ressentez la conduite : EV9 GT simule 8 rapports et reproduit une sonorité moteur, permettant de lier la technologie électrique au plaisir de conduire analogue.



Freinage spécifique GT.

Le système de freinage a été recalibré précisément pour une meilleure réponse, une sensation ferme et linéaire pour une confiance maximale dans les situations les plus dynamiques.

[En savoir plus >](#)



— Sécurité

Une conduite plus sûre.

EV9 GT vient rassurer votre conduite grâce à une sécurité et un confort accrus. Les technologies de conduite avancées anticipent les risques et vous aident à garder le contrôle, tout le temps.

[Regarder les animations](#) >



— Performance

La performance GT
haute puissance.

Une conduite engagée et palpitante.

16

Puissance élevée.

Ressentez le plaisir de la conduite de grand tourisme grâce aux 508 ch autorisant un 0 à 100 km/h (sur circuit) de 4,6s.



Mode de conduite GT.

Appuyez sur le bouton Vert Néon GT sur le volant pour libérer le plein potentiel de la motorisation optimisée.

[En savoir plus >](#)

La performance GT haute puissance. 17

Une large panoplie de modes de conduite.

Sélectionnez les modes Eco, Normal, Sport ou encore le mode MyDrive personnalisable selon votre humeur. Efficience, confort ou performances sont optimisés pour plus de plaisir.



i-Pedal 3.0

Cette fonctionnalité avancée vous laisse ajuster la puissance du freinage régénératif au travers des palettes situées derrière le volant, pour une conduite plus efficiente ou encore à une seule pédale.

[En savoir plus >](#)



Recharge et autonomie

Recharge simple
et rapide.

Allez plus loin. Vivez plus fort.

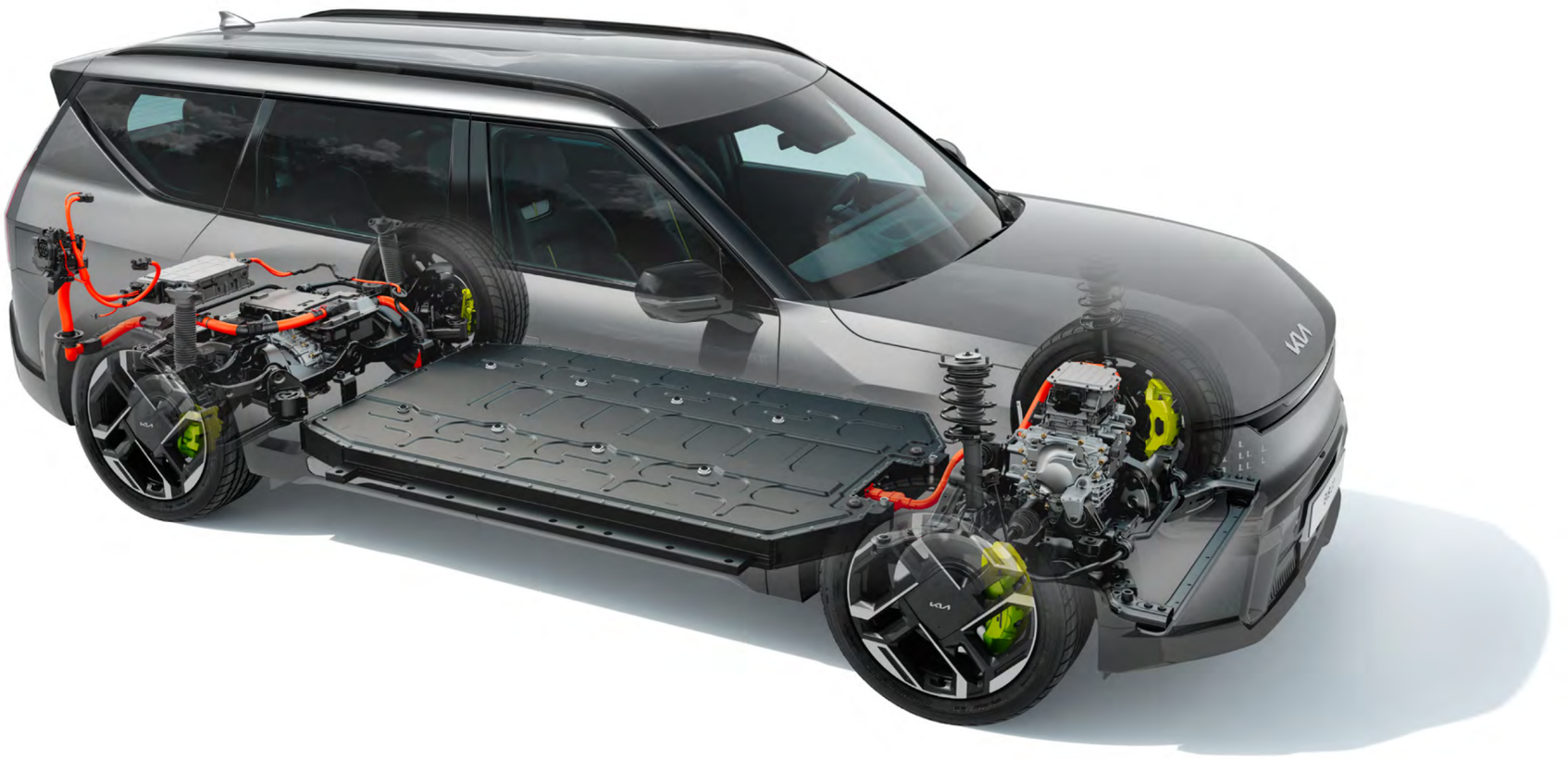
Rechargez de 10 à 80% en 24 minutes grâce à la plateforme 800V et sa recharge ultra-rapide. Avec son autonomie en cycle mixte WLTP de 510 km, EV9 GT est pensé pour conduire, pas pour attendre.



Technologie de recharge intelligente.

Grâce à la fonction de recharge bi-directionnelle V2L, vous pouvez utiliser votre EV9 pour recharger des appareils comme des ordinateurs portables ou des équipements de camping d'une puissance maximale de 3,8 kW.

[En savoir plus >](#)



— Plateforme

Plus de puissance à chaque trajet.

Les trains roulants d'EV9 GT proposent deux moteurs et 4 roues motrices pour une balance parfaite entre puissance et efficacité. Idéals pour les trajets quotidiens ou les voyages longue distance, ils amènent une performance confiante avec un pendant raffiné et électrifié.

En savoir plus >

Votre personnalité, votre EV9 GT.

Coloris disponibles.



Blanc Nacré (SWP)



Gris Opale (DFG)



Noir Ebène (ABP)



Rouge Volcan (C7R)



Gris Ivoire (ISG)



Bleu Océan (OBG)



Gris Basalte (P2M)

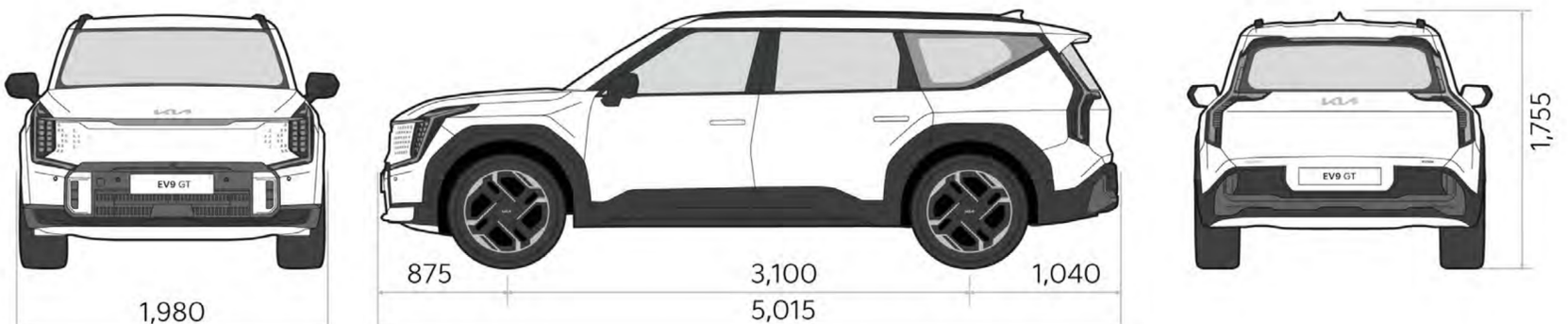
[Configurer >](#)

Jantes.



Jantes aluminium spécifiques 21".

Dimensions



EV9 GT

[Configurer >](#)

Vous voulez en savoir plus ?

Page d'accueil
L'expérience EV9 GT

En savoir plus >

Fiche technique
EV9 GT

En savoir plus >

Réserver
un essai.

Inscrivez-vous maintenant >

Mentions légales.

¹ Pour les véhicules à partir de l'année-modèle 2026 (MY26), la batterie haute-tension des véhicules hybrides, hybrides rechargeables et électriques, est garantie 8 ans (à compter de la date de première mise en circulation) ou 160 000 km maximum (au 1er des deux termes échu) pour un état de santé (SOH) supérieur à 70 % par rapport à l'état d'origine de la batterie. Cette garantie est assortie d'un terme intermédiaire à 5 ans (à compter de la date de première mise en circulation) ou 100 000 km (au 1er des deux termes échu) pour un SOH supérieur à 80% par rapport à l'état d'origine de la batterie.

La batterie basse-tension (48V et 12V) est garantie 2 ans (à compter de la date de première mise en circulation), kilométrage illimité. Afin de réduire la possible perte de capacité de charge initiale de la batterie dans le temps, nous vous invitons à vous référer au manuel utilisateur. Plus d'information sur la garantie Kia disponible sur le carnet de garantie et sur www.kia.com.

² Sécurité.

L'utilisation des systèmes d'assistance active à la conduite et de sécurité ne se soumet pas à l'obligation du conducteur de s'assurer des conditions de conduite et de contrôler le véhicule. Les conducteurs doivent adapter leur comportement de conduite en fonction de leurs compétences de conduite, les réglementations locales et les conditions de trajet.

Pour atteindre la vitesse de charge maximale, EV9 doit être chargé sur un chargeur pour véhicule électrique de 800 V fournissant une puissance d'au moins 210 kW. L'autonomie réelle ajoutée en 15 minutes dépend de divers facteurs, comme le niveau de charge actuel de la batterie, la température de la batterie et le type de chargeur utilisé. Elle dépend également du style de conduite individuel du conducteur et de la consommation d'énergie.

L'autonomie a été déterminée conformément à la procédure de mesure européenne standardisée (WLTP). Le style de conduite individuel du conducteur et d'autres facteurs tels que la vitesse, la température extérieure, la topographie et l'utilisation d'appareils consommant de l'électricité peuvent influencer sur l'autonomie réelle.

Les images fixes et animées sont utilisées uniquement à des fins d'illustration. Le produit final peut présenter des différences par rapport aux images utilisées. Les modèles et les spécifications illustrés dans cette brochure peuvent différer des modèles disponibles dans votre pays. En raison des limites du processus d'impression, les coloris extérieurs illustrés peuvent différer légèrement des coloris réels. Veuillez contacter votre distributeur Kia pour obtenir les informations les plus récentes. Reproduction interdite sauf autorisation de Kia France. Juillet 2025.

Kia France RCS Nanterre 383 925 295

2, rue des Martinets

92500 RUEIL-MALMAISON

Infos Clients: 09 69 32 06 00



Movement that inspires⁽¹⁾