

# Kia EV6



Movement that inspires



Laissez vous inspirer par le  
changement.

L'inspiration n'est pas le fruit du hasard. Elle nous vient lorsque nous quittons notre zone de confort pour découvrir de nouveaux horizons. Lorsque nous observons le monde avec un regard neuf et le considérons sous un nouveau jour. C'est dans le mouvement que nous trouvons l'inspiration. Kia vous fait découvrir le pouvoir d'inspiration du mouvement pour vous permettre de libérer toute votre créativité. C'est pourquoi toutes nos créations ont vocation à stimuler votre imagination et à vous donner l'opportunité de concrétiser vos idées. Accompagnez-nous dans ce voyage fascinant et découvrez la nouvelle Kia.

# L'inspiration à chaque trajet.

Depuis son extérieur distinctif jusqu'à son design intérieur innovant en passant par ses technologies intuitives évoluées, le Kia EV6 100 % électrique a été conçu pour susciter l'inspiration à chaque trajet.

Movement that inspires.



# Plus d'autonomie. Plus de temps. Plus d'inspiration.

L'inspiration ne se limite pas à l'émergence d'une idée. Il s'agit de sortir des sentiers battus et de faire de nouvelles expériences dans de nouveaux horizons. C'est pourquoi nous avons conçu le Kia EV6 - un véhicule qui, avec ses 528 km\* d'autonomie, vous laissera tout le loisir d'explorer ce que le monde a à vous offrir. Grâce au système de recharge ultra-rapide, vous aurez aussi davantage de temps pour laisser libre cours à votre créativité.



Kia EV6 vous laisse également plus de temps pour donner corps à vos idées. Il vous faudra moins de 18 minutes pour recharger la batterie de 10 à 80 %\*\*. Avec le système de recharge ultra-rapide, vous aurez davantage de temps à consacrer à ce qui compte réellement à vos yeux. Comme trouver votre prochaine grande idée.

\* L'autonomie a été déterminée conformément à la procédure de mesure standardisée de l'UE (WLTP) sur la base d'une batterie de 77,4 kWh, d'une propulsion arrière et de jantes 19" (le véhicule illustré est doté de jantes 20"). Le style de conduite ainsi que d'autres facteurs, tels que la vitesse, la température extérieure, la topographie et l'utilisation d'appareils/d'équipements énergivores ont un impact direct sur l'autonomie réelle et sont susceptibles de la réduire.  
\*\* Pour atteindre sa vitesse de recharge maximale, EV6 doit faire appel à une borne de recharge de 800 V délivrant une capacité de recharge d'au moins 250 kW. La vitesse et le temps de recharge réels peuvent varier en fonction de la température de la batterie et des conditions météorologiques.



## E-GMP. Une nouvelle plateforme.

Le Kia EV6 est le premier véhicule électrique de la marque à reposer sur la plateforme internationale modulaire électrique (Electric Global Modular Platform, E-GMP). Recharge ultra-rapide, excellente autonomie, intérieur spacieux, zéro émission. Avec cette nouvelle plateforme, nous permettons à nos véhicules électriques de franchir un nouveau cap.

Le Kia EV6. Le premier d'une longue série de nouveaux modèles innovants, tous plus captivants les uns que les autres.

# L'imagination naît de la diversité.

Pour faire preuve de créativité, il convient de voir le monde sous un jour nouveau. L'élégant Kia EV6 et la GT-Line sportive vous offrent toute la diversité dont vous avez besoin. Que vous soyez un adepte de la sportivité ou de l'élégance décontractée, vous serez immédiatement conquis par ces versions au style très différent.





## Le souci du détail.

Lorsqu'une somme de petites choses finit par former un ensemble harmonieux, c'est qu'une grande idée est sur le point d'émerger. C'est pourquoi le Kia EV6 100 % électrique accorde un soin particulier au moindre détail comme en témoignent l'utilisation ingénieuse de l'espace et son concept extérieur audacieux.





## Redéfinir une mobilité durable.

Le style intérieur vise à créer une expérience immersive résolument axée sur l'utilisateur, grâce au design, aux technologies intuitives et à l'utilisation de matériaux éco-responsables. Le Kia EV6 vous offre une habitabilité d'exception gage d'une grande liberté de mouvement, tandis que l'équipement en cuir artificiel et en matériaux plastiques recyclés (PET) souligne la durabilité de construction du véhicule.



# Un voyage captivant pour tous les occupants.

La dalle incurvée panoramique composée de deux écrans de 12,3" vous fournit toutes les informations clés, assurant une expérience de conduite optimale sans que vous quittiez la route des yeux. En outre, le système audio est conçu pour offrir une expérience d'écoute immersive à chacun des occupants. La fonction Active Sound Design (ASD) vous permet de choisir entre plusieurs sonorités exclusives qui s'adaptent au régime du moteur et à la vitesse du véhicule. Et si la batterie de votre téléphone vient à se décharger, le Kia EV6 est équipé de multiples ports de charge qui apportent une touche finale au style de l'habitacle, source d'inspiration.



**Double écran incurvé panoramique avec deux écrans de 12,3".** Le double écran incurvé intégré du Kia EV6 est non seulement d'une rare élégance, mais offre également une expérience totalement immersive. Ce double écran contribue à rehausser votre expérience de conduite en vous fournissant des informations clés et des instructions de navigation en haute définition, avec le moins de commandes possible afin de vous assurer une parfaite visibilité et une facilité de conduite optimale.



**Socle de recharge de smartphone par induction.** Le socle de recharge intégré à la console centrale vous permet de recharger par induction vos téléphones portables compatibles. Il délivre jusqu'à 15 W de puissance, garantissant une recharge rapide.



**Ports USB sur les dossiers de siège.** Il est primordial d'offrir un maximum de commodité à tous les occupants. Ainsi, les passagers arrière bénéficient de ports USB implantés sur les dossiers de siège avant, et peuvent donc recharger leurs appareils à tout moment.



**Système audio premium Meridian.** Avec ses 14 haut-parleurs, le système audio premium Meridian vous offre une expérience immersive, que vous écoutiez un podcast, votre artiste préféré ou les instructions de navigation. Et grâce à la fonction Active Sound Design (ASD) de Kia, vous pouvez choisir une sonorité exclusive pour votre EV6 et profiter ainsi d'un agrément de conduite encore supérieur.



**Commande intuitive des systèmes d'infodivertissement/ de chauffage et climatisation.** Grâce à cette interface de commande, vous pouvez interagir avec EV6 de façon intuitive, tout en accédant aux informations clés en toute simplicité. Il vous suffit d'appuyer sur l'icône « infodivertissement » ou « chauffage/climatisation », puis sur les menus correspondants pour effectuer tous les réglages souhaités.



## Restez informé. Partez à la découverte de nouveaux horizons.

Si pour vous, la vie consiste à profiter pleinement de chaque instant ou à partir à la découverte de nouveaux horizons, alors bienvenue chez Kia. C'est pourquoi nous avons fait appel à TomTom pour implémenter les services embarqués Kia Connect. Qu'il s'agisse de vos trajets quotidiens, de vos escapades du week-end ou simplement de partir ailleurs, TomTom rend la conduite plus intelligente et plus sûre. Profitez d'un guidage fiable et précis pour identifier l'itinéraire le plus rapide pour chaque trajet grâce aux informations sur le trafic en temps réel.

Restez au courant de tout ce qui se passe, grâce aux informations trafic TomTom, à la recherche locale TomTom ou aux prévisions météo TomTom. Où que votre vie veuille vous mener, avec les services embarqués Kia Connect, vous êtes prêt\*.



Apple CarPlay™ offre la possibilité d'utiliser un iPhone (compatible à partir de l'iPhone 5) pendant le trajet sans pour autant distraire le conducteur. Ce faisant, les différentes fonctions et applications se pilotent via la commande vocale Siri, y compris la navigation via Apple Maps, la téléphonie et la lecture musicale. Les contenus s'affichent sur l'écran de 12.3" de la Kia EV6.



Grâce à Android Auto™, les smartphones à système d'exploitation Android™ (à partir de la version 5.0, Lollipop) peuvent être utilisés via l'écran tactile de la Kia EV6. L'interface utilisateur de conception claire permet au conducteur d'accéder à la navigation via Google Maps™, aux applications, à la musique et à la commande vocale. Elle fournit des informations sous forme d'indications simples qui ne s'affichent que lorsque l'on en a besoin.



**Recherche de stationnement et bornes de recharge.** Pour vous aider à stationner rapidement, le système vous propose les parkings disponibles avant d'arriver à destination. Il vous propose des places de stationnement publiques potentielles d'après des données historiques, et des places en parking avec

indication de la disponibilité par code couleur. Le répertoire en ligne affiche les emplacements des bornes de recharge ainsi que d'autres données telles que les modes de paiement, les prises disponibles et les types de connecteur compatibles.



**Informations trafic en temps réel.** Le système de navigation fournit des informations extrêmement précises sur les conditions de circulation en temps réel et les actualise toutes les deux minutes vous permettant de connaître les zones de trafic fluides et les zones à éviter. Lorsque le trafic se densifie, le système vous alerte et vous suggère des itinéraires alternatifs.



**Recherche locale et prévisions météorologiques.** Vous recherchez un restaurant de sushi, un supermarché ou un lieu spécifique? Activez simplement la « recherche locale ». Votre escapade du week-end se fera-t-elle sous le soleil ou sous la pluie? Mieux vaut consulter les prévisions météorologiques. Il vous suffit de saisir votre destination pour bénéficier de prévisions à quatre jours, avec les températures minimum et maximum, la vitesse du vent et les probabilités d'ensoleillement ou de pluie.

\* Smartphone avec plan de données requis pour activer les services.

# Moins de recherches, plus d'aventures.

Laissez notre technologie gérer les détails. Vous pourrez ainsi rester concentré sur votre trajet. En traitant les informations par ordre de priorité, le Kia EV6 100 % électrique vous permet d'être plus en prise avec le monde extérieur et de passer moins de temps à scruter les écrans et cadrans du véhicule. Les informations s'affichent sur des écrans numériques à la fois sobres et compacts, et peuvent même être projetées sur le pare-brise.



**Head-up display avec réalité augmentée (AR-HUD).** Le nouvel head-up display avec réalité augmentée projette des données virtuelles directement sur le pare-brise pour vous guider jusqu'à votre destination. Ce système superpose les instructions de navigation sur la route en amont et vous fournit toutes les informations clés pour vous garantir tranquillité d'esprit et sécurité à chaque trajet.



**Toit ouvrant panoramique.** Les courants d'air donnent la sensation de liberté. Le grand toit ouvrant coulissant et entrebaillant accentue la générosité de l'habitacle. Ce dernier exploite pleinement la géométrie du pavillon, offrant ainsi une plus grande ouverture pour laisser pénétrer l'air et la lumière.



## La relaxation au cœur du design.

Le plancher plat et les dimensions généreuses du Kia EV6 ont donné davantage de latitude à nos designers pour vous offrir le meilleur design. Les sièges occupent moins de place tout en vous garantissant un plus grand confort. Ces sièges confortables zéro gravité avec fonction relaxation offrent toute une série de réglages afin que vous puissiez vous installer dans la position la plus à l'aise, réduisant ainsi la sensation de fatigue ou d'inconfort que vous avez pu ressentir avec des sièges classiques, en particulier sur longs trajets ou pendant la recharge de votre véhicule. Car plus vous êtes détendu, plus vous êtes inspiré.

**Sièges confort avec fonction relaxation.** Les sièges avant sont affinés et plus confortables, et offrent en outre toute une série de réglages inédits. Lorsque vous rechargez votre Kia EV6, vous pouvez incliner les sièges afin d'optimiser votre position ainsi que la répartition de la pression de votre corps.



**Confort des sièges arrière.** Les sièges avant affinés, l'architecture unique de la plateforme E-GMP et le plancher plat garantissent aux passagers arrière un espace aux jambes plus généreux. Ils profitent d'appuie-tête réglables, d'un accoudoir central qui intègre un casier de rangement et de porte-gobelets coulissants. Des ouïes de ventilation situées sur les montants B diffusent un flux d'air rafraîchissant.



**Sièges chauffants et ventilés.** Les sièges avant ventilés garantissent au conducteur et au passager un plus grand confort par temps chaud ou humide. Contrôlez la ventilation à l'aide des boutons tactiles de la console pour régler le chauffage à la convenance des passagers avant et arrière.

# Un volume de chargement à la hauteur de votre imagination.

Lorsque vous partez de zéro avec une nouvelle plateforme, une infinité de possibilités s'offrent à vous. Notamment en ce qui concerne les rangements. Avec le Kia EV6, vous pouvez ranger vos effets personnels dans des espaces insoupçonnés. Sous le capot, sous le plancher de coffre, sous le cache bagages, et même dans des espaces situés entre et sous les sièges. Et lorsque vous devez transporter des objets plus volumineux, vous pouvez rabattre les sièges arrière. Car votre imagination n'a pas de limites.



**Console centrale.** La console centrale intègre un accoudoir, des porte-gobelets, un socle de recharge par induction sur sa partie supérieure ainsi qu'un casier de rangement ouvert dans sa partie inférieure pour ranger vos chaussures, tablettes ou sacs à main.



**Coffre de rangement avant (20 l, 52 l).** Grâce à sa nouvelle plateforme, le Kia EV6 bénéficie de rangements supplémentaires. Il se dote notamment d'un coffre avant très pratique logé sous le capot. Ce dernier offre un volume supplémentaire de 52 l sur les versions deux roues motrices et de 20 l sur les versions quatre roues motrices.



**Hayon électrique intelligent.** Le hayon électrique peut être réglé de façon à s'ouvrir automatiquement à la hauteur souhaitée. Lorsque le Kia EV6 est stationné, placez-vous derrière le véhicule pendant trois secondes et le hayon s'ouvrira automatiquement.



**Banquette arrière rabattable à distance.** Tirez sur le levier situé sur la paroi du coffre pour rabattre aisément les dossiers des sièges arrière, et obtenir ainsi jusqu'à 1300 l de volume de chargement. Ce levier étant idéalement situé, vous aurez l'impression d'avoir une paire de mains supplémentaire lorsque vous devrez transporter des objets longs ou des charges lourdes.



**Freinage d'urgence autonome (FCA).** Le système FCA fait appel à une caméra avant et à des capteurs pour détecter tout véhicule, piéton ou cycliste en amont. En émettant un signal d'alerte puis en activant les freins automatiquement, il vous permet d'éviter une collision ou au moins d'en réduire la gravité. Ce système est également opérationnel lorsque vous traversez ou tournez à une intersection.

## Fini les inquiétudes, place à l'inspiration.

Les technologies DRIVE WISE de Kia intègrent les tout derniers systèmes d'aide à la conduite afin de garantir une sécurité optimale à tous les occupants ainsi qu'aux piétons et piétonnes. Par ailleurs, elles contribuent à réduire la fatigue causée par les trajets quotidiens, les embouteillages et les situations de conduite stressantes et pénibles.

Par exemple, l'assistance active à la conduite sur autoroute de niveau 2 (HDA 2.0) vous accompagne lorsque vous conduisez sur l'autoroute. Lorsque vous indiquez votre intention de changer de voie, ce système vous aidera à déporter votre véhicule sur la voie souhaitée. Si un autre véhicule se trouve à proximité immédiate, l'assistant vous éloignera légèrement de ce véhicule afin de garantir votre sécurité.

Nos technologies sont conçues pour améliorer vos conditions de conduite. Et rendre votre trajet encore plus agréable et relaxant.



**Assistant de sortie du véhicule (SEA).** Lorsqu'un passager ouvre la portière pour quitter le véhicule, ce système émet un signal sonore dès qu'il détecte un véhicule venant de l'arrière. L'assistant permet également de maintenir les portes arrière fermées via la sécurité enfant électronique.



**Assistant angles morts (BCA).** Lorsque vous indiquez votre intention de changer de voie, vous serez averti en cas de détection d'un risque de collision avec un véhicule venant de l'arrière. Si le risque de collision persiste et augmente, le système BCA prend automatiquement le contrôle du véhicule afin d'éviter toute collision. Si vous quittez une place de stationnement en créneau alors qu'il existe un risque de collision avec un véhicule en approche, le système BCA déclenche automatiquement le freinage d'urgence.



**Caméra panoramique 360° avec visualisation 3D (SVM).** Lors de manœuvres serrées, plusieurs caméras vous fournissent un aperçu panoramique à 360° de votre véhicule afin que vous puissiez braquer et stationner en toute sécurité. Nul besoin de sortir de votre véhicule pour contrôler les distances ou de demander de l'aide à quelqu'un.

## Préparez-vous à l'inattendu.

Aussi prudent que vous puissiez être au volant, certaines situations sont imprévisibles. Les technologies DRIVE WiSE collectent les données de votre environnement, effectuent des calculs et apprennent en permanence afin d'identifier les moyens de mieux vous protéger. Lorsqu'elles détectent un problème, elles vous avertissent et prennent même le contrôle de votre véhicule si nécessaire. Vous pourrez prendre la route en toute sérénité sachant que, quelle que soit votre destination, vous ne serez jamais seul.

Grâce au système d'aide au stationnement intelligent à distance (Remote Smart Parking Assist, RSPA), vous pouvez stationner votre Kia EV6 ou lui faire quitter une place de stationnement, même sans être au volant. Le système RSPA utilise différents capteurs pour manœuvrer en toute sécurité le Kia EV6 sur une place de stationnement en créneau ou en bataille, que ce soit en entrée ou en sortie. Le freinage s'activera automatiquement en cas de détection d'un obstacle.



**Système de détection de trafic arrière (RCCA).** Le système de détection de trafic arrière RCCA vous signale tout risque de collision avec un véhicule venant de la gauche ou de la droite lorsque vous reculez. Si le risque de collision augmente après cet avertissement, le système RCCA déclenche automatiquement le freinage d'urgence.



**Régulateur de vitesse adaptatif couplé au système de navigation (NSCC).** Le régulateur de vitesse adaptatif permet au conducteur ou à la conductrice de conserver une distance de sécurité avec le véhicule qui précède et de maintenir la vitesse qu'il ou elle a définie. Sa voiture s'immobilise dès que le véhicule en amont s'arrête, puis redémarre automatiquement si le véhicule en amont repart après un bref arrêt. Après un arrêt prolongé, il suffit d'appuyer sur la pédale d'accélérateur ou d'activer la fonction « Stop and go » pour redémarrer. En outre, le régulateur de vitesse SCC est capable d'adapter la vitesse du véhicule en virage et d'apprendre les caractéristiques de votre style de conduite afin de les intégrer dans son mode de fonctionnement.

# L'état de la batterie toujours sous contrôle.

Le temps, la distance et la recharge: les trois facteurs à garder à l'esprit au volant de véhicules électriques. C'est pourquoi le Kia EV6 affiche toutes ces données afin de vous permettre de toujours garder le contrôle. L'interface utilisateur du véhicule électrique vous permet d'obtenir des mises à jour et des options en temps réel sur le tableau de bord à l'aide d'icônes simples. Vous savez ainsi que tout va bien et pouvez profiter de votre trajet sans vous soucier du prochain arrêt pour recharger la batterie.



**Technologie Shift by Wire.** Pour sélectionner les positions marche arrière (R), neutre (N) et marche avant (D), il vous suffit d'enfoncer la pédale de frein et de tourner le sélecteur de vitesse rotatif vers la gauche ou la droite. Une pression sur le bouton « P » enclenche le mode stationnement.

**Drive Mode Select.** Le Kia EV6 s'adapte à votre style de conduite. À l'aide des commandes du volant ou de la commande vocale, sélectionnez un des modes de conduite: Normal, Sport ou Eco. Le mode Sport vous garantit des accélérations plus incisives, tandis que le mode Eco vous permet d'économiser de l'énergie afin de maximiser l'autonomie. Chaque mode est caractérisé par une thématique graphique bien spécifique sur le combiné d'instrumentation, avec des effets visuels qui peuvent également passer du blanc au noir en conduite de nuit.

**Système intelligent de freinage à récupération d'énergie.** Le système améliore l'autonomie et la stabilité du véhicule en optimisant la récupération d'énergie au freinage à la fois sur les trains avant et arrière. Ce système, qui peut également être commandé à l'aide des palettes au volant, adapte le niveau de récupération d'énergie à la décélération en fonction non seulement des données de navigation mais également des données de différents capteurs.



# Réinventer la recharge.

Le système de recharge multiple du Kia EV6 est compatible à la fois avec les chargeurs 400 V et 800 V, sans nécessiter d'adaptateur supplémentaire. Contrairement à d'autres véhicules électriques, qui peuvent uniquement faire l'objet d'une recharge unidirectionnelle, le Kia EV6 se transforme en véritable source d'énergie portable. Ainsi, vous pouvez alimenter tous les appareils électriques dont vous avez besoin pour mieux laisser s'exprimer votre inspiration à chacune de vos sorties.

En outre, une pompe à chaleur permet de récupérer la chaleur perdue du moteur et d'autres composants électriques afin de réduire ainsi de près de 19 % la perte d'autonomie en hiver.



**Plateforme internationale modulaire électrique (E-GMP).** Le Kia EV6 est le premier véhicule à reposer sur la plateforme E-GMP. Cette plateforme totalement inédite se distingue par un plancher plat qui permet de redéfinir les concepts de confort et d'habitabilité. Sa modularité autorise une plus grande flexibilité de développement afin de remplir les objectifs définis en matière de performances, d'entretien et de sécurité. En termes de performances, l'E-GMP permet de gagner en puissance et en autonomie tout en favorisant une meilleure maîtrise de conduite et une réduction des temps de recharge.

**Prise de recharge.** La trappe de recharge motorisée s'ouvre et se referme automatiquement. Il vous suffit simplement d'appuyer sur la trappe elle-même ou sur le bouton situé à gauche du tableau de bord. Vous pouvez également utiliser votre smartphone ou la commande vocale. Un graphique à barres situé à côté de la prise indique le niveau de charge de la batterie.



**Recharge bi-directionnelle (Vehicle to Load, V2L).** Bénéficiez d'un courant alternatif de 220 V pour recharger vos appareils, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du Kia EV6. À pleine charge, sa fonction de recharge inversée (V2L) fournit 3,6 kW d'électricité, soit assez pour alimenter un grand téléviseur ou un climatiseur de taille moyenne pendant 24 heures. À l'intérieur du Kia EV6, il vous suffit d'utiliser la prise située au bas de la banquette arrière. À l'extérieur, il vous suffit de brancher le connecteur V2L à la prise de recharge.



# Des idées fascinantes. Inspirer des possibilités.

Laissez la Kia EV6 capturer votre imagination. Notre gamme complète d'accessoires vous inspirera de nouvelles idées. Que vous souhaitiez ajouter une touche d'exclusivité supplémentaire à votre EV6 ou le rendre encore plus pratique: vous pouvez être sûr que nos accessoires sont fabriqués avec le même soin et les mêmes normes de qualité que l'EV6 lui-même.



**Câble de charge, mode 3.** Facilitez la charge de votre nouvelle voiture électrique. Avec le câble de charge mode 3, qui a avec les deux extrémités munies de fiches de type 2, vous êtes idéalement équipé pour la recharge dans les stations de recharge publiques ou dans la wallbox à la maison.



**Porte-vélos pour crochets de remorque.** Votre compagnon idéal pour voyager avec votre vélo. Qu'il s'agisse de vacances ou d'une excursion d'une journée, notre porte-vélo a été conçu pour un maximum de plaisir avec un minimum d'efforts. Il est facile à charger et pourtant assez solide pour les vélos électriques. Il est également à l'abri du vol et vous pouvez même ouvrir la trappe sans enlever les vélos.



**Attelage de remorquage, détachable.** Découvrez une toute nouvelle dimension du remorquage efficace. Car quel que soit ce que vous voulez transporter, vous pouvez tout attacher grâce à l'attelage de haute qualité et résistant à la corrosion. Lorsque vous n'en avez pas besoin, il disparaît dans le coffre. dans le coffre pour gagner de la place.



**Tapis en velours pour le plancher de l'habitacle.** Non seulement belle, mais aussi pratique. Les tapis de sol en velours de haute qualité avec le logo EV6 brodé protègent non seulement l'intérieur de votre Kia EV6, mais vous offrent également un confort et une touche de classe.

# Un espace intérieur réinventé.

Daim durable au toucher soyeux, cuir artificiel, matériaux recyclés: le Kia EV6 joue clairement la carte de l'ergonomie pour vous garantir confort et tranquillité d'esprit. Il privilégie une approche éco-responsable, non pas pour une simple question d'esthétique, mais pour incarner un nouveau mode de vie.



GT-Line - En option: cuir végétalien avec renforts en suède



GT-Line - Standard: suède avec renforts en cuir végétalien



EV6 4x4; Edition 24 - Standard: cuir végétalien, Black



EV6 4x4 - En option: cuir végétalien, Charcoal Grey



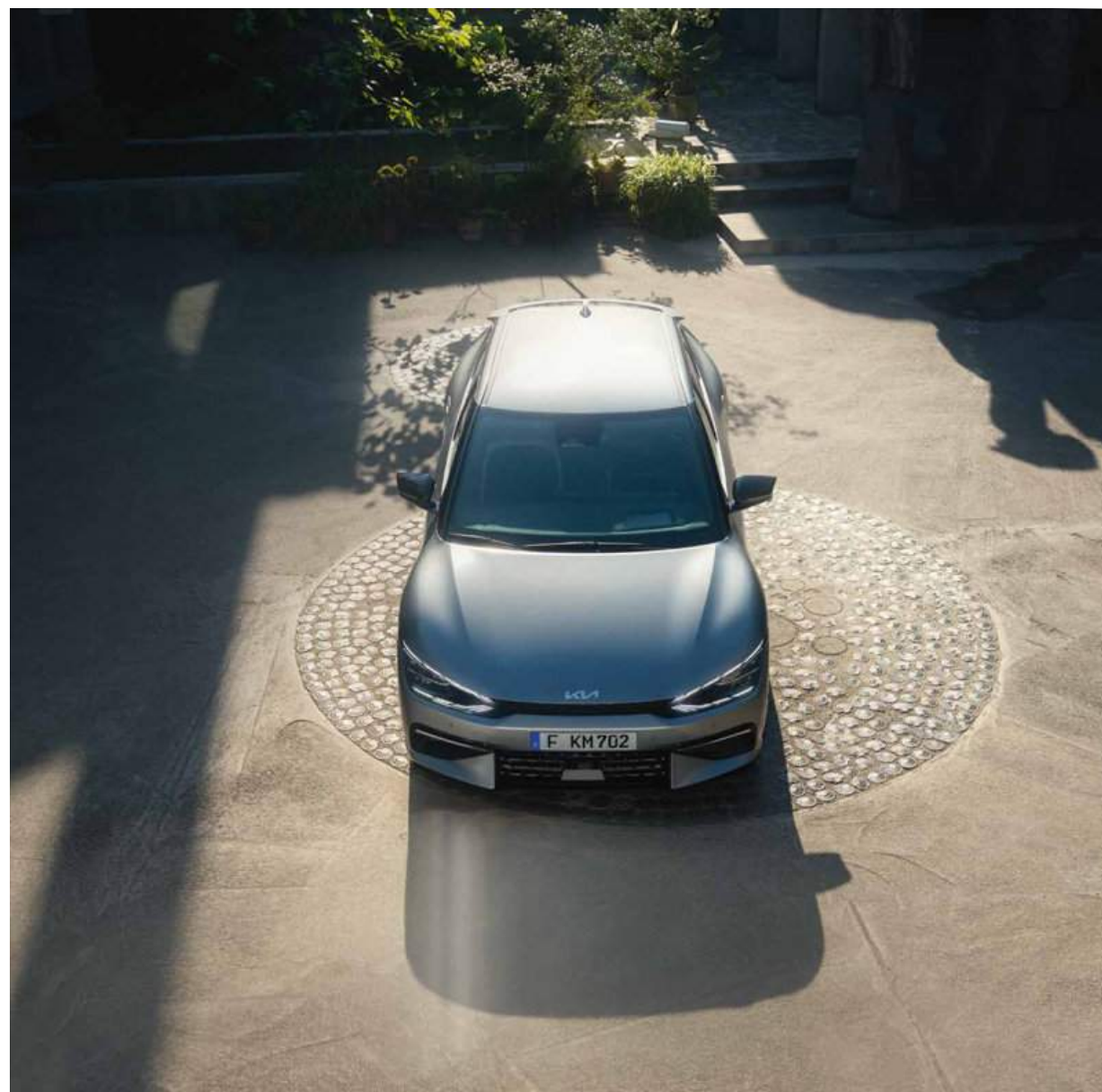
EV6 4x4 - En option: cuir végétalien, Dark Green



EV6 - Standard : sellerie en tissu et cuir végétalien

# Affichez votre propre style.

L'EV6 offre une large palette de coloris, de l'audacieux au plus discret. Quelle que soit la finition que vous choisirez, vous bénéficierez de jantes élégantes garantes d'une excellente aérodynamique.



## Couleurs extérieures



Steel Gray (KLG)\*



Interstellar Gray (AGT)\*



Glacier (GLB)\*



Gravity Blue (B4U)\*



Yacht Blue (DU3)



Runway Red (CR5)



Aurora Black Pearl (ABP)



Moon Scape (KLM)\*\*



Snow White Pearl (SWP)

\* EV6, EV6 4x4, Edition 24 uniquement  
\*\* GT-Line uniquement

## Jantes

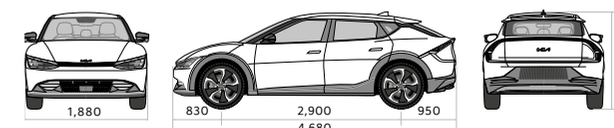


Jantes en alliage léger 19"  
(EV6, EV6 4x4, Edition 24)

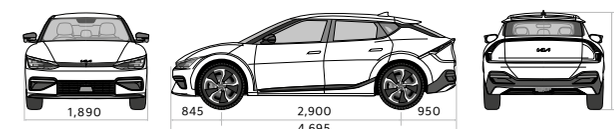


Jantes en alliage léger 20"  
(GT-Line)

## Dimensions (mm)



## Dimensions (mm) GT-Line



## Illumination



Phares à LED



Phares bi-LED (gestion intelligente des feux de route)

# Branchez-vous au mouvement aujourd'hui.

Le Kia EV6 distance le véhicule électrique ordinaire. En effet, il dépasse vos attentes en matière d'autonomie, de place, de performance et d'efficacité. Mais nous voulons vous en offrir plus. Le Kia EV6 nous permet de vous proposer une expérience qui vous donnera de nouvelles idées, à leur tour source d'inspiration à un monde meilleur.



# Une garantie de tranquillité d'esprit ultime.

À l'achat de votre nouveau Kia EV6, nous souhaitons vous offrir l'expérience d'une symbiose totale entre vous et votre trajet, aujourd'hui et tout au long des années à suivre. Voilà pourquoi nous offrons une garantie prolongée exclusive pour chaque véhicule neuf Kia.



**7 ans de garantie véhicule.** Tout véhicule Kia profite d'une garantie véhicule neuf de 7 ans/150 000 km (illimité jusqu'à 3 ans, 150 000 km à partir de 4 ans). Cette garantie d'usine est gratuite et transmissible au propriétaire suivant à condition d'avoir respecté les intervalles d'entretien prescrits.

**7 ans de garantie batterie Kia EV/HEV/PHEV.** Si vous passez à un véhicule Kia électrique (EV), hybride (HEV) ou hybride rechargeable (PHEV), vous serez heureux de savoir que nos batteries bénéficient d'une longue longévité\*. C'est pourquoi chez Kia, nous vous proposons une garantie de 7 ans à compter de la date du début de garantie ou jusqu'à 150 000 km, selon le premier seuil atteint. Même les batteries

à faible voltage (12 V et 48 V) dont sont équipés nos véhicules hybrides légers (MHEV) sont garanties 2 ans à compter de la date du début de garantie, kilométrage illimité.

Notre gamme de véhicules écologiques vous permet ainsi de profiter pleinement d'un plaisir de conduite au quotidien tout au fil des prochaines années.

\*Les batteries lithium-ion haute tension dont sont équipés les véhicules Kia électriques (EV), hybrides (HEV) et hybrides rechargeables (PHEV) bénéficient d'une longue longévité. Kia vous accorde une garantie de 7 ans à compter de la date du début de garantie ou jusqu'à 150 000 km, selon le premier seuil atteint. Les batteries à faible voltage (12 V et 48 V)

dont sont équipés les véhicules hybrides légers (MHEV) sont garanties 2 ans à compter de la date du début de garantie, kilométrage illimité, dans le cadre de la garantie Kia. Kia garantit 70 % de capacité de batterie exclusivement sur les véhicules électriques (EV) et hybrides rechargeables (PHEV). La garantie de couvre pas toute baisse de capacité de batterie pour les véhicules hybrides (HEV) et hybrides légers (MHEV). Afin de limiter toute perte de capacité à un minimum, veuillez consulter notre manuel d'utilisation. Vous trouverez plus d'informations sur la garantie Kia sur [www.kia.ch](http://www.kia.ch)



Kia Schweiz AG se réserve le droit de modifier en tout temps et sans préavis les équipements et les prix de ses modèles. Les données techniques sont des spécifications d'usine. Selon le style de conduite, les conditions de route et de circulation, les influences environnementales et l'état du véhicule, les chiffres de consommation de carburant peuvent, dans la pratique, différer des spécifications d'usine. Les illustrations sont des photos symboliques qui ne correspondent pas dans tous les cas aux équipements disponibles en Suisse. Sous réserve d'erreurs et de fautes d'impression.

Kia Schweiz AG  
Emil-Frey-Strasse  
5745 Safenwil  
E-Mail: [info@kia.ch](mailto:info@kia.ch)

12 CPRO316F (06/2023)



Movement that inspires