

Kia EV6.



Movement that inspires⁽¹⁾

⁽¹⁾ Du mouvement vient l'inspiration



Laissez le mouvement vous inspirer.
Découvrez le nouveau visage de Kia.

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 accompagne grâce au 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. Alors rejoignez-nous dans cette formidable aventure et découvrez avec Kia comment le mouvement peut être source d'inspiration.

Modèle présenté : version spécifique avec équipements, options ou accessoires, non commercialisée en France.

L'inspiration à chaque trajet. Kia EV6.

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.

Du mouvement vient l'inspiration.



A 0 gCO₂/km

B

C

D

E

F

G

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 nourrir votre esprit en découvrant de nouveaux horizons. C'est pourquoi nous avons conçu EV6 - un véhicule qui, avec ses 528 km⁽¹⁾ d'autonomie, vous laissera tout le loisir d'explorer ce que le monde a à vous offrir. Grâce à la 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 votre véhicule de 10 à 80%⁽²⁾ avec seulement 4min30 pour récupérer 100km d'autonomie. Avec la recharge ultra-rapide, vous aurez davantage de temps à consacrer à ce qui compte réellement à vos yeux. Comme trouver votre prochaine grande idée.

- (1) Cette autonomie a été déterminée conformément au cycle d'essai WLTP (procédure d'essai mondiale harmonisée pour les voitures particulières et véhicules utilitaires légers) sur la base d'une version équipée d'un pack de batterie de 77,4 kWh, d'une transmission aux roues arrière et de jantes 19" (le véhicule représenté sur le visuel 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'équipements électriques (comme la climatisation), ont un impact direct sur l'autonomie réelle et sont susceptibles de la réduire.
- (2) Pour atteindre sa vitesse de recharge maximale, EV6 doit faire appel à une borne de recharge CC de 800V délivrant une puissance d'au moins 250 kW. La vitesse et le temps de recharge réels peuvent varier en fonction de la température de la batterie, du mode de charge, du niveau de charge de la batterie restant et des conditions extérieures, telles que la température extérieure ou le nombre d'utilisateur.



Modèle présenté : Kia EV6 GT-line avec options.



E-GMP. Une nouvelle plateforme dédiée à la mobilité électrique.

Kia EV6 est le premier véhicule électrique de la marque à reposer sur la plateforme internationale modulaire électrique (E-GMP). Recharge ultra-rapide, excellente autonomie, intérieur spacieux et zéro émission : autant d'atouts à mettre à son actif. Avec cette nouvelle plateforme, nous permettons à nos véhicules 100% électriques de franchir un nouveau cap.

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. EV6 se décline en différentes finitions qui 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.



Modèles présentés : versions spécifiques avec équipements, options ou accessoires, non commercialisées en France.



Modèle présenté : version spécifique avec équipements, options ou accessoires, non commercialisée en France.



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.



Modèle présenté : Kia EV6 GT-line avec options.



Redéfinir la 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 issus du recyclage. Kia EV6 vous offre une habitabilité d'exception gage d'une grande liberté de mouvement, tandis que les matériaux en cuir artificiel et plastiques recyclés sont à la fois esthétiques et durables. Au total, l'équivalent de 111 bouteilles en plastique recyclées est utilisé pour l'ensemble de l'habitacle.

Modèles présentés : EV6 GT-line.



Un voyage captivant pour tous les occupants.

La dalle incurvée panoramique composée de deux écrans de 12,3" rehausse l'expérience de conduite en affichant les informations clés tout en évitant de quitter 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 (de série dès la finition GT-line). Et si la batterie de votre téléphone vient à se décharger, Kia EV6 est équipé de multiples ports de charge, dont 2 ports USB-C sur les dossiers des sièges avant.



Double écran incurvé panoramique de 12,3" (de série)

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.

Modèles présentés : EV6 GT-line.



Système audio premium Meridian (de série dès la finition GT-line)

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 Acoustic Sound Design (ASD) de Kia, vous pouvez choisir une sonorité exclusive pour votre EV6 et profiter ainsi d'un agrément de conduite encore supérieur.



Système de recharge de smartphone par induction (de série)

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 pour plus de sérénité, et dispose d'un système de ventilation pour éviter les surchauffes.



Ports USB sur les dossiers de siège (de série)

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.



Commande intuitive des systèmes d'infodivertissement/de chauffage et climatisation (de série dès la finition Air Design)

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 connecté. Trouvez l'inspiration.

Chez Kia, nous sommes convaincus que les contacts peuvent être une source infinie d'opportunités. Des opportunités qui vous inspirent pour donner corps à vos idées.

En voiture, au téléphone, où que vous soyez et quoi que vous recherchiez. C'est précisément ce que vous offrent l'application et les services embarqués Kia Connect⁽¹⁾, conçus pour vous donner le statut de votre véhicule à tout moment et vous fournir toutes les informations sur votre trajet en toute simplicité. Restez constamment informé au volant grâce à la **navigation en ligne** qui exploite les données de trafic en temps réel. Recevez également de nombreuses informations relatives notamment aux bornes de recharge, aux places de stationnement, aux conditions météorologiques, aux points d'intérêts et bien plus encore directement sur votre écran central. Via l'application, vous pouvez accéder au **transfert de profil utilisateur**, à la **navigation piétonne**, au **mode voiturier**, à la fonction « **trouver mon véhicule** », à l'ouverture et fermeture des portes à distance et à bien d'autres fonctionnalités. Avec autant de possibilités à portée de main, c'est l'occasion idéale de laisser s'exprimer votre imagination à chaque trajet.



Toujours en mouvement. Avec les services embarqués Kia Connect, vous pouvez facilement accéder à une multitude d'informations détaillées sur votre trajet. Empruntez l'itinéraire le plus rapide jusqu'à votre destination grâce à la **mise à jour des données de trafic en temps réel**, avec recalcul de l'itinéraire et de l'heure d'arrivée. Utilisez les **services Kia Connect en temps réel** pour consulter toutes les données sur la météo, la disponibilité des places de stationnement, les points d'intérêt et les bornes de recharge. Activez la **reconnaissance vocale** pour commander votre véhicule en mode mains-libres. Modifiez ou réinitialisez les paramètres de votre véhicule grâce au **transfert de profil utilisateur**. Accédez à l'agenda de votre smartphone sur votre écran tactile grâce à l'**intégration d'agenda** et laissez-le vous guider directement jusqu'au lieu de votre prochain rendez-vous.

La connectivité au service de la vie quotidienne. Même lorsque vous n'êtes pas à bord de votre véhicule, vous pouvez utiliser l'application sur votre smartphone pour gagner du temps et rester connecté, en toute simplicité et avec un maximum de confort. Appuyez sur la fonction « **trouver mon véhicule** » pour le localiser dans un grand parking ou une rue inconnue. Une fois votre véhicule stationné, laissez la **navigation piétonne** vous guider jusqu'à votre destination finale. Lorsqu'une autre personne est au volant de votre Kia, le **mode voiturier** surveille votre véhicule pour vous. Planifiez et définissez à l'avance votre trajet avec la fonction « **transmission à mon véhicule** » et vérifiez l'**état de votre véhicule** avant de prendre la route. Vous pouvez même verrouiller et déverrouiller les portes grâce à l'**ouverture/fermeture des portes à distance** et consulter les informations sur vos précédents parcours dans « **mes trajets** ».

Pilotez du bout des doigts. Lorsque vous conduisez l'un des modèles électriques Kia, l'application et les services embarqués Kia Connect vous permettent de rester informé et de garder le contrôle. Grâce à l'application, vous pouvez accéder à la fonction de **contrôle de la batterie** pour démarrer, arrêter et programmer votre session de charge. Appuyez sur **système de chauffage/climatisation à distance** pour régler et programmer la température de l'habitacle. L'opération pouvant s'effectuer véhicule branché, cette fonctionnalité permettra de préserver l'autonomie par temps froid. Grâce aux services embarqués Kia Connect, vous pouvez rechercher les bornes de recharge ; en utilisant les données du réseau actualisées **en temps réel**, vous pouvez facilement localiser les bornes de recharge et obtenir d'autres informations sur la disponibilité et les types de connecteurs compatibles.

Sécurité et assistance. Avec l'application, vous pouvez garantir votre sécurité et celle de votre véhicule grâce à toute une série de notifications à distance. La fonction **état du véhicule** vous fournit un rapport complet vous indiquant notamment si les portes sont verrouillées, la climatisation en marche et bien d'autres informations. L'application vous transmet aussi des notifications importantes. Par exemple, l'**alerte de décharge de la batterie** vous avertit immédiatement si la charge de la batterie de 12 V descend en dessous d'un certain niveau. L'**alarme antivol** vous informe des intrusions potentielles. L'**alerte véhicule à l'arrêt** vous avertit si vous oubliez de couper le moteur alors que le véhicule est en position P (Stationnement) avec la porte ouverte.

⁽¹⁾ Service d'information et de commande pour votre Kia ; les services seront disponibles gratuitement pendant une période de sept ans à compter de la date de vente du véhicule au premier propriétaire, c'est-à-dire la date d'entrée en vigueur du contrat d'achat initial, et peuvent être sujets à modification au cours de cette période. Les détails de fonctionnement et les conditions d'utilisation peuvent être obtenus auprès de votre partenaire Kia et sur kia.com. Smartphone avec système d'exploitation iOS ou Android et contrat de téléphonie mobile avec option de données nécessaires, entraînant des coûts additionnels.

Mises à jour à distance : pour les véhicules neufs vendus à partir de mai 2021, Kia offre, par véhicule, deux mises à jour gratuites, qui devront être consécutives, du logiciel de commande et des cartes du système de navigation embarqué, via la méthode « Over the air » (mise à jour à distance). Une fois les deux mises à jour OTA utilisées, vous pourrez bénéficier de mises à jour gratuites du logiciel de commande et des cartes du système de navigation embarqué uniquement en accédant à la page web suivante <https://update.kia.com/EU/FR/Main> ou en vous rendant dans une concession.

Les captures d'écran de l'application sont fournies uniquement à des fins d'illustration et ne correspondent pas nécessairement à la dernière version de l'application et des services embarqués. Pour toute question relative aux réglementations ou informations légales, consultez les conditions générales d'utilisation de Kia Connect. Services connectés et application non disponibles sur la zone DROM-COM.

Modèle présenté : version spécifique avec équipements, options ou accessoires, non commercialisée en France.



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. Qu'il s'agisse de vos trajets quotidiens, de vos escapades du week-end ou simplement de partir ailleurs, les services embarqués Kia Connect rendent 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, ou à la météo. En fait, où que votre vie veuille vous mener, avec les services embarqués Kia Connect⁽¹⁾, vous êtes prêt.



Apple CarPlay™ est un moyen intelligent et sûr d'utiliser votre iPhone en voiture. Avec lui, tout ce que vous avez envie de faire avec votre iPhone sur la route apparaît directement sur l'écran intégré de votre voiture. Obtenez des itinéraires, passez des appels, écoutez de la musique... Tout en restant concentré sur votre conduite.



Android Auto™ est conçu pour vous permettre de rester connecté à votre téléphone tout en minimisant les distractions afin de garantir votre sécurité en conduite. Cette interface simple et intuitive vous permet d'accéder à des fonctions telles que Google Maps, des applications, de la musique, une fonction de reconnaissance vocale, et organise automatiquement les informations sous forme de cartes s'affichant au moment où vous en avez besoin.

Retrouvez plus d'informations sur [Kia.com](https://kia.com)



Recherche de stationnement et bornes de recharge.

Pour vous aider à stationner rapidement, le système vous indique 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 stations de recharge ainsi que d'autres données telles que les modes de paiement, la disponibilité des prises et les types de connecteur compatibles.



Informations trafic en temps réel⁽²⁾. Le système de navigation fournit des informations précises sur les conditions de circulation en temps réel ; ces informations sont actualisées 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, un supermarché ou un lieu spécifique ? Utilisez la fonction de 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.

⁽¹⁾ Via connexion internet depuis un téléphone compatible. Hors frais de connexion.

⁽²⁾ Certaines restrictions légales peuvent s'appliquer selon les pays.

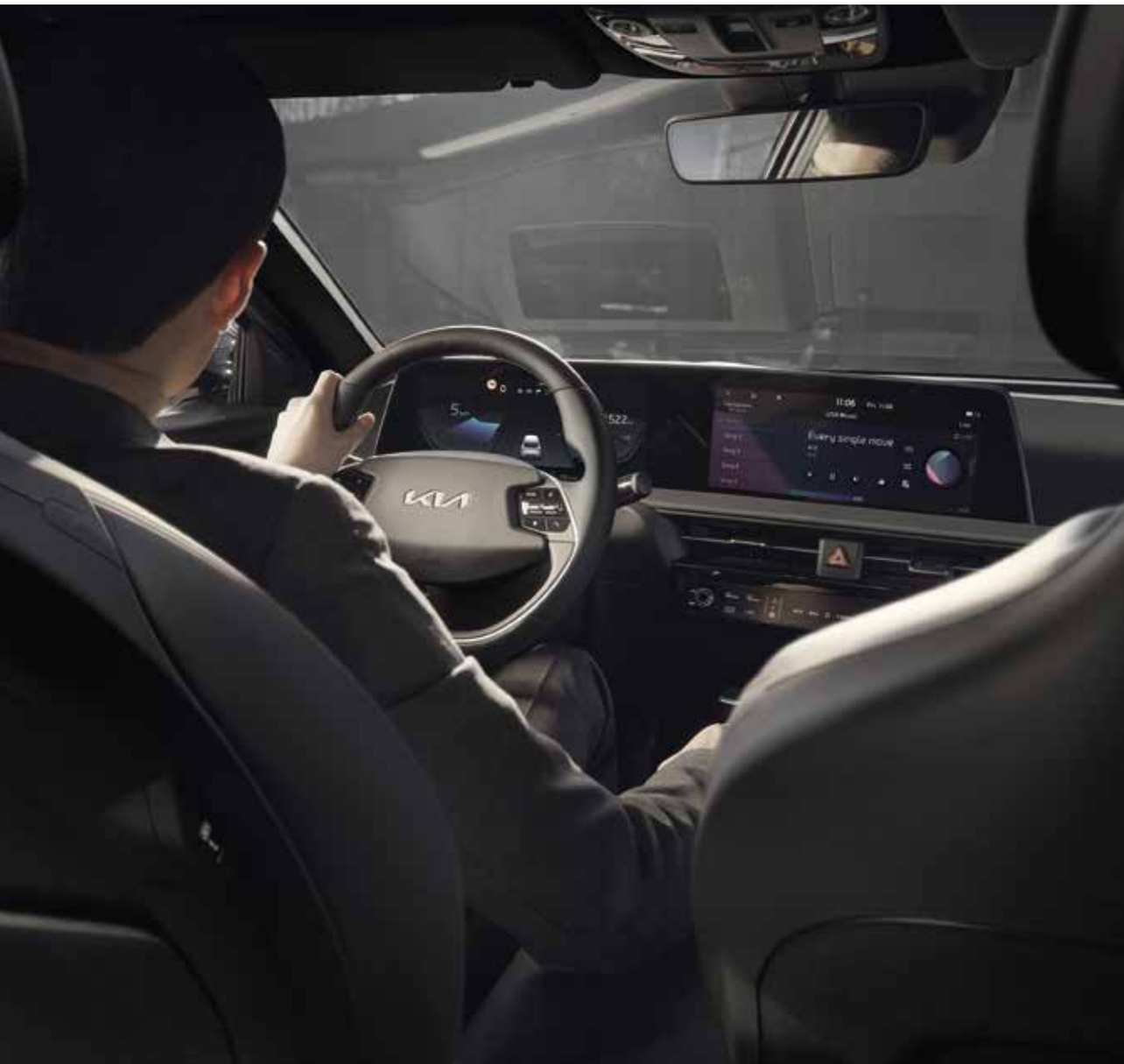
Modèles présentés : version spécifique avec équipements, options ou accessoires, non commercialisée en France.

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, 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 (selon finition).



Affichage tête haute en réalité augmentée (de série dès la finition GT-line). Le nouvel affichage tête haute en 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 une totale tranquillité d'esprit et une sécurité accrue à chaque trajet.



Toit ouvrant panoramique (en option dès la finition Air Design). Le toit ouvrant coulissant et entrebaillant accentue la sensation d'ouverture de l'habitacle, faisant paraître les dimensions intérieures du Kia EV6 encore plus généreuses qu'elles ne le sont déjà. Ce dernier exploite pleinement la géométrie du pavillon, offrant ainsi une plus grande ouverture pour laisser pénétrer l'air et la lumière.

Modèles présentés : EV6 GT-line avec options.



La relaxation au cœur du design.

Le plancher plat et les dimensions généreuses de 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 offrent toute une série de réglages afin que vous puissiez vous installer dans la position la plus confortable, 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 (finition GT-line). Les sièges « relaxation » 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 à la conception amincie, l'architecture repensée de la plateforme E-GMP et le plancher plat de EV6 garantissent aux passagers arrière un espace aux jambes généreux. Ils profitent d'un accoudoir central, qui intègre un casier de rangement et des porte-gobelets coulissants ainsi que des ouïes de ventilation situées sur les montants qui diffusent un flux d'air frais ou chaud selon les circonstances.



Sièges chauffants et ventilés (de série sur Air Design et GT-line). 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, ou à l'inverse réglez le chauffage à la convenance des passagers avant et arrière.

Modèles présentés : EV6 GT-line.

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



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



Hayon électrique intelligent (de série dès la finition Air Design). Le hayon électrique peut être réglé de façon à s'ouvrir automatiquement à la hauteur souhaitée. Lorsque EV6 est stationné, placez-vous derrière le véhicule pendant trois secondes clé en poche, et le hayon s'ouvrira automatiquement.



Banquette arrière rabattable à distance (de série). Tirez sur le levier situé sur la paroi du coffre pour rabattre aisément les dossiers des sièges arrière, et obtenir ainsi un volume de chargement jusqu'à 1 300 litres. 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.

Modèle présenté : EV6 GT-line avec options.



Freinage d'urgence autonome avec fonction croisement (de série dès la finition Air Active) et intersection (selon finition). 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 en cas d'absence de réaction du conducteur, il vous permet d'éviter une collision ou 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.

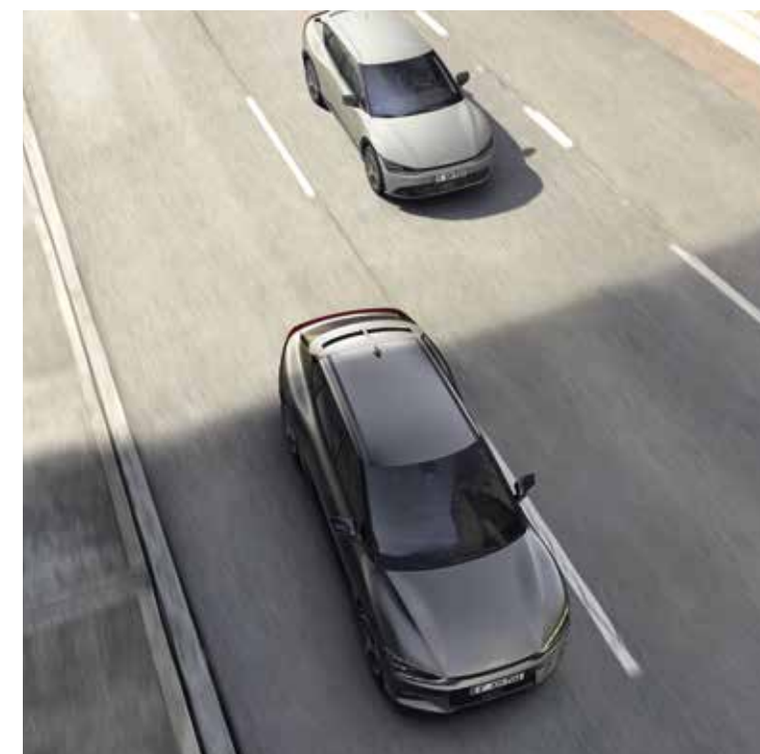
Les technologies DRIVE WISE* de Kia intègrent les tout derniers systèmes d'aide à la conduite évolués afin de garantir une sécurité optimale à tous les occupants ainsi qu'aux piétons. Par ailleurs, elles contribuent à réduire la fatigue causée par les trajets quotidiens, les embouteillages et les situations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

Par exemple, l'assistance active à la conduite sur autoroute de niveau 2 (HDA 2) vous accompagne lorsque vous conduisez sur voie rapide. 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 de EV6, ce système vous éloignera légèrement de ce véhicule afin de garantir votre sécurité (en option dès la finition Air Design).

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



Système de sécurité de sortie du véhicule (SEA) (selon finition). Lorsqu'un passager ouvre la porte pour quitter le véhicule après l'arrêt de ce dernier, ce système émet un signal sonore dès qu'il détecte un véhicule venant de l'arrière. Ce système permet également de maintenir les portes arrière fermées via la sécurité enfant électronique.



Aide à l'évitement des collisions dans les angles morts (BCA) (selon finition). 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, ce système 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.

* Dans les limites des systèmes. Le conducteur doit être prêt à reprendre la main à tout moment et il lui incombe de conduire le véhicule avec prudence.
Modèles présentés : versions spécifiques avec équipements, options ou accessoires, non commercialisées en France.



Moniteur avec vision panoramique 360° (SVM) (selon finition). En cas de manœuvres dans des espaces restreints, plusieurs caméras vous offrent une vue à 360° afin que vous puissiez diriger et stationner EV6 en toute confiance. Ainsi, vous n'avez plus besoin de sortir de votre véhicule pour vérifier les distances, ni de demander de l'aide à d'autres personnes.



Régulateur de vitesse adaptatif couplé au système de navigation (N-SCC) (de série). Le régulateur de vitesse adaptatif permet au conducteur de conserver une distance de sécurité avec le véhicule qui précède et de maintenir la vitesse qu'il a définie. EV6 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 de presser le bouton +/- pour faire redémarrer EV6. En outre, ce système 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.

Préparez-vous à l'inattendu.

Aussi prudent que vous puissiez être au volant, certaines situations sont imprévisibles. C'est pourquoi 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 (RSPA) (selon finition), vous pouvez stationner 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 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 avec fonction freinage (RCCA) (en option sur la finition GT-line). Le système 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, ce système déclenche automatiquement le freinage d'urgence.

* Dans les limites des systèmes. Le conducteur doit être prêt à reprendre la main à tout moment et il lui incombe de conduire le véhicule avec prudence.
Modèles présentés : versions spécifiques avec équipements, options ou accessoires, non commercialisées en France.

Adoptez une conduite efficiente.

La clé de la mobilité électrique réside dans une technologie parfaitement opérationnelle, associée à tout le confort dont vous avez besoin à chaque trajet.

Kia EV6 bénéficie du système intelligent de freinage à multiples niveaux qui exploite l'énergie cinétique du freinage et permet d'accroître l'autonomie et le rendement énergétique du véhicule. De plus les modes de conduite Normal, Sport ou Eco permettent à EV6 de s'adapter à toutes les situations de conduites, que ce soit une conduite plus efficiente afin d'améliorer l'autonomie ou une conduite plus dynamique avec le mode Sport.



Commande électrique « Shift by Wire » (SBW) (de série). 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 » permet d'amener EV6 en position de stationnement (P).

Sélecteur de conduite DRIVE MODE (de série). Kia EV6 s'adapte à votre style de conduite. Sélectionnez le mode de conduite Normal, Sport ou Eco à l'aide des commandes du volant ou de la commande vocale. 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 de EV6. 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 (de série). Ce 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 (sur les versions quatre roues motrices). 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.



Modèle présenté : version spécifique avec équipements, options ou accessoires, non commercialisée en France.

Réinventer la recharge.

Le système de recharge multiple de 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, Kia EV6 se transforme en véritable source d'énergie portable, où que vous soyez, grâce à la recharge bi-directionnelle (fonction V2L, Vehicle-to-Load). 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, son système de pompe à chaleur (en option) permet de récupérer la chaleur perdue du moteur et d'autres composants électriques et de réduire ainsi la perte d'autonomie en hiver de près de 19 %.

Retrouvez plus d'informations sur Kia.com



Modèle présenté : Kia EV6 GT-Line avec option.



Plateforme internationale modulaire électrique (E-GMP). Kia EV6 est le premier véhicule à reposer sur la plateforme E-GMP. Cette plateforme à empattement long totalement inédite ouvre un nouveau champ des possibles. Elle 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 (V2L, Vehicle-to-Load) (en option sur toutes les finitions). Bénéficiez d'un courant alternatif de 220 V pour recharger vos appareils, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de Kia EV6. A pleine charge, sa fonction de recharge inversée (V2L) permet d'alimenter un grand téléviseur ou un climatiseur de taille moyenne pendant 24 heures. À l'intérieur de Kia EV6, il vous suffit de sélectionner le mode EV Ready ou Utility, et 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.



Zéro émission, le plein d'émotions.

Autonomie et recharge. Tels sont les deux sujets de préoccupation concernant les véhicules électriques. C'est pourquoi Kia EV6 met ces paramètres en perspective afin que vous en gardiez le contrôle. L'interface conducteur du combiné d'instrumentation vous fournit des mises à jour en temps réel et un accès à différentes options via de simples icônes. Vous savez ainsi que tout fonctionne parfaitement, et pouvez donc profiter pleinement de votre trajet, sans vous soucier de votre prochaine session de recharge.



Modèle présenté : Kia EV6 GT-line.

La clé de la mobilité électrique réside dans une technologie parfaitement opérationnelle, associée à tout le confort dont vous avez besoin à chaque trajet.



Batterie : Avec sa batterie d'une capacité de 77,4 kWh, EV6 est capable de parcourir jusqu'à 528 km⁽¹⁾ en cycle mixte WLTP⁽¹⁾, et même 740 km selon le cycle urbain WLTP. Découvrez tous les avantages de la conduite électrique sans contraintes, avec une recharge ultra-rapide de 10 % à 80 % en seulement 18 minutes⁽²⁾ sur une borne de recharge d'au moins 250 kW.

Cette large autonomie associée au développement rapide du réseau de recharge permet d'envisager le Kia EV6 comme le véhicule principal du foyer. Un tournant majeur en ce qui concerne la mobilité 100 % électrique. Toutes nos batteries sont en lithium-ion polymère offrant un excellent rendement à travers les années et des temps de recharge courts. Elles disposent en outre d'un système de refroidissement liquide intégré garantissant une capacité de recharge et des performances optimales et constantes. Celles-ci bénéficient de la garantie constructeur exclusive de Kia (7 ans ou 150 000 km)^(*).

Recharge à domicile : prise renforcée, boîtier mural, il y a forcément une solution de recharge adaptée à votre utilisation que vous soyez propriétaire ou locataire, vivant en habitat individuel ou collectif.

Recharge en itinérance : Découvrez KiaCharge⁽³⁾, le service de recharge en itinérance de Kia opéré par DCS (Digital Charging Solutions GmbH). Fournie de série avec votre Kia EV6, l'offre KiaCharge Easy vous donne la liberté d'un chargement où et quand vous en avez besoin, sans frais d'abonnement. Une seule application pour localiser et vérifier la disponibilité des bornes, une seule carte pour activer la charge et accéder à l'un des réseaux de recharge les plus importants en Europe, une seule facture.

Profitez également d'une offre de recharge exclusive : l'offre IONITY Power⁽⁴⁾ garantissant des recharges à tarifs préférentiels sur tous les chargeurs très haute puissance du réseau Ionity. Un an d'abonnement offert avec votre Kia EV6 pour profiter pleinement de ses incroyables capacités de recharge et de sa technologie compatible avec les bornes 800V.

Recharge programmable : utilisez votre système embarqué sur écran tactile 12.3" afin de programmer l'heure de recharge de votre nouveau Kia EV6, par exemple si vous souhaitez bénéficier du tarif heures creuses.

(1) Cette autonomie a été déterminée conformément au cycle d'essai WLTP (procédure d'essai mondiale harmonisée pour les voitures particulières et véhicules utilitaires légers) sur la base d'une version équipée d'un pack de batterie de 77,4 kWh, d'une transmission aux roues arrière et de jantes 19". Le style de conduire ainsi que d'autres facteurs, tels que la vitesse, la température extérieure, la topographie et l'utilisation d'équipements (électriques (comme la climatisation), ont impact direct sur l'autonomie réelle et sont susceptibles de la réduire.

(2) Pour atteindre sa vitesse de recharge maximale, EV6 doit faire appel à une borne de recharge CC de 800V délivrant une puissance d'au moins 250 kW.

La vitesse et le temps de recharge réels peuvent varier en fonction de la température de la batterie, du mode de charge, du niveau de charge de la batterie restant et des conditions extérieures, telles que la température extérieure ou le nombre d'utilisateurs.

(3) Retrouvez toutes les informations et conditions du service Kia Charge sur le site www.kia.com/fr/goelectric-gamme-electrifiee/kia-charge/.

(4) L'offre IONITY Power donne accès à un tarif de charge préférentiel unique de 0,29 € par minute au lieu de 0,79€, valable sur tous les chargeurs haute puissance du réseau Ionity pendant 1 an. Puis par son abonnement d'un montant de 13€ par mois avec un engagement de 12 mois.

Un espace intérieur réinventé.

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



Air Active - Sellerie mixte tissu et cuir artificiel



Air Design - Cuir artificiel noir

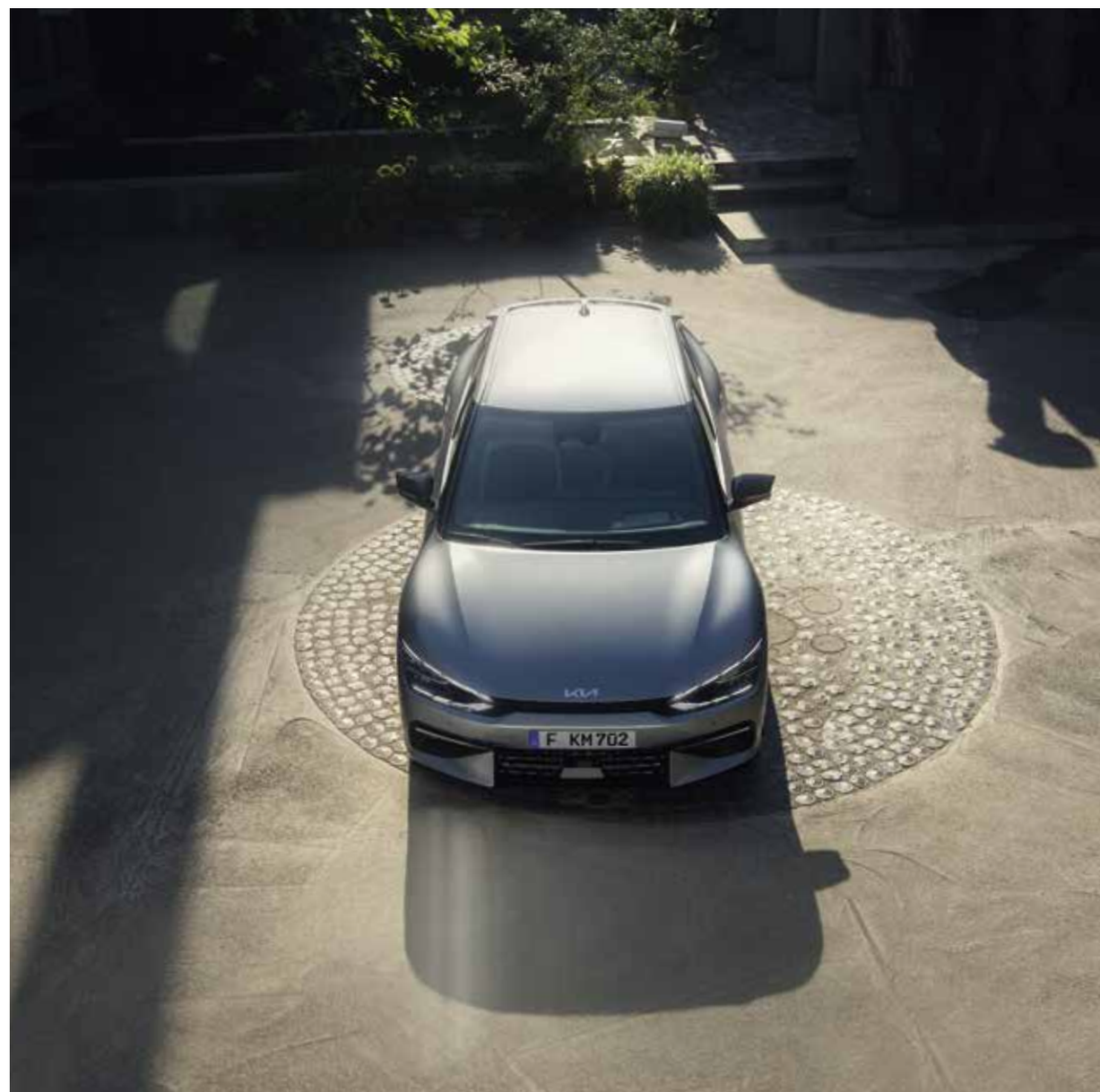


GT-line - Sellerie mixte Suède noir avec renforts en cuir artificiel blanc



Affichez votre propre style.

EV6 offre une large palette de coloris qui s'adaptent parfaitement à votre style, qu'il soit audacieux ou plus discret. Quelle que soit la finition que vous choisirez, vous bénéficierez de jantes élégantes garantes d'une excellente aérodynamique.



Coloris extérieurs



Gris Comète (KLG)**
Disponible uniquement sur EV6 Air Active / Air Design



Gris Cosmique (AGT)**
Disponible uniquement sur EV6 Air Active / Air Design



Blanc Glacier (GLB)**
Disponible uniquement sur EV6 Air Active / Air Design



Blanc Nacré (SWP)**



Bleu Saphir (B4U)**
Disponible uniquement sur EV6 Air Active / Air Design (à partir de 2022)



Bleu Pacifique (DU3)*



Rouge Magma (CR5)**



Noir Ebène (ABP)**

* de série / ** en option



Gris Comète Mat (KLM)**
Disponible uniquement sur EV6 GT-line

Jantes



Jante alliage 19" Gris métallisé
(de série sur EV6 Air Active et Air Design)

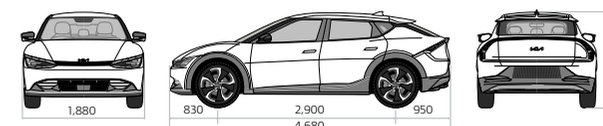


Jante alliage 19" Gris anthracite
(de série sur EV6 GT-line)

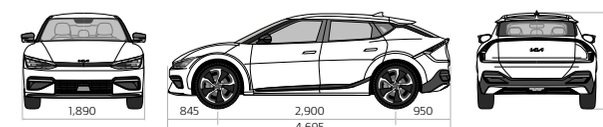


Jante alliage 20" Noir laqué
(en option sur EV6 Design et GT-line)

Dimensions (mm) EV6 Air Active & Air Design



Dimensions (mm) EV6 GT-line



Illumination



Projecteurs avant à LED (de série sur Air Active)



Projecteurs avant Full LED matriciels avec gestion intelligente des feux de route (de série dès la finition GT-line)

Les visuels présentés comportent des équipements ou options non disponibles en France. Conformément au Règlement (UE) 2020/740, les informations concernant les pneumatiques, telles que leur efficacité énergétique et d'autres paramètres, sont disponibles sur notre site internet ; veuillez consulter le site www.kia.com. Les informations sur les pneumatiques sont fournies à titre indicatif uniquement.

Modèles présentés : versions spécifiques avec équipements, options ou accessoires, non commercialisées en France.



Kia

Fondée en 1944, Kia fournit des solutions de mobilité depuis plus de 75 ans. Avec 52 000 collaborateurs dans le monde, une présence sur plus de 190 marchés, et des sites de production dans six différents pays, l'entreprise vend actuellement quelque trois millions de véhicules par an. Kia se veut avant-gardiste de la démocratisation des véhicules électrifiés et électriques et développe une vaste gamme de services de mobilité, encourageant ainsi des millions d'individus à travers le monde à explorer les meilleurs moyens de déplacement. La signature de marque de Kia - « Movement that inspires » / (Du mouvement vient l'inspiration) - reflète l'engagement de Kia à susciter l'inspiration des clients par le biais de ses produits et services. Sur le marché français, Kia a immatriculé 46 226 véhicules sur l'année 2022. Kia France propose une offre de constructeur généraliste constituée de 12 modèles allant de la petite voiture citadine au grand SUV 4X4 électrifié. Le réseau de distribution de la marque s'étend aujourd'hui à plus de 210 points de vente.

Qualité

Grâce à un outil de production ultra-moderne, Kia est aujourd'hui certain de la qualité de ses modèles, au point d'offrir 7 ans de garantie ou 150 000 km* sur l'ensemble de sa gamme. Cette garantie unique en Europe est un engagement sans précédent dans l'histoire de l'automobile visant à créer une véritable relation de confiance à long terme avec les clients de la marque. La garantie 7 ans Kia est cessible lors de la revente du véhicule afin d'en augmenter sa valeur.

Kia Assistance

En plus de la garantie 7 ans, chaque propriétaire d'un véhicule Kia bénéficie d'une assistance routière européenne 24h/24 et 7j/7 pendant les 2 premières années, dans la limite des 150 000 km. De quoi rouler l'esprit tranquille : Kia n'est jamais loin.

Kia, Partenaire de Vos Plus Belles Émotions

Kia est le sponsor principal de l'Open de tennis d'Australie et la marque a renouvelé son partenariat jusqu'en 2028. L'ambassadeur international de la marque est le charismatique champion Rafael NADAL. Kia est, par ailleurs, très présent dans les compétitions de football internationales. Kia est l'un des partenaires officiels de la FIFA depuis 2007 pour la Coupe du Monde de football. Enfin, les distributeurs Kia s'investissent auprès de nombreux clubs et événements sportifs au niveau local.

MyKia Rendez-vous dès à présent sur www.kia.com/fr/mykia pour profiter de tous les avantages et des services Kia.

Retrouvez toute l'actualité de Kia sur www.kia.com

 [facebook.com/kiafrance](https://www.facebook.com/kiafrance)

 [#kiafrance](https://twitter.com/kiafrance)



Inscrivez-vous
dès maintenant à
MyKia en scannant
ce QR code



* Selon conditions

Retrouvez toute l'actualité de Kia sur www.kia.com

Retrouvez le réseau Kia sur www.kia.com ou au 01 40 88 81 81.

* Garantie 7 ans ou 150 000 km (1^{er} des deux termes échu) valable pour tous les modèles Kia en France métropolitaine et Corse (hors DOM-TOM) et dans tous les états membres de l'UE ainsi qu'en Norvège, Suisse, Islande, Royaume-Uni et à Gibraltar. Hors taxis, VTC, VSL et auto-écoles. La batterie lithium-ion polymère haute-tension, incluse pour les véhicules hybrides, hybrides rechargeables et électriques, est garantie 7 ans (à compter de la date de première mise en circulation) ou 150 000 km maximum (au 1^{er} des deux termes échu). La batterie basse-tension (48V et 12V) des véhicules à hybridation légère 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'informations sur la garantie commerciale Kia, ses conditions et modalités, sur kia.com, auprès des distributeurs agréés Kia et sur le carnet de garantie.

L'ensemble des informations contenues dans ce catalogue ainsi que les caractéristiques techniques et équipements des véhicules neufs correspondent à ceux qui sont en vigueur à la date de conception du présent catalogue mais sont susceptibles d'évoluer par la suite sans que cela puisse engager la responsabilité de Kia France et des distributeurs du réseau Kia. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Kia France se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux Distributeurs de la marque dans les meilleurs délais.

Merci de prendre contact avec votre distributeur agréé pour tous renseignements relatifs aux prix, aux produits et services proposés ainsi que leurs évolutions récentes. Les couleurs reproduites sur le catalogue peuvent légèrement différer des couleurs réelles de la peinture ou des garnitures intérieures. Juin 2023. Reproduction interdite sauf autorisations de Kia France.

Kia France RCS Nanterre 383 925 295

2, rue des Martinets

92500 RUEIL-MALMAISON

Infos client : 09 69 32 06 00

Configurer votre EV6



Faire un essai



Offres commerciales



Movement that inspires⁽¹⁾

⁽¹⁾ Du mouvement vient l'inspiration



MY24 - 06/2023

Au quotidien, prenez les transports en commun #SeDéplacerMoinsPolluer