



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

# Le nouveau Kia EV6 offre une sécurité et un agrément de conduite de tout premier ordre

- La nouvelle génération de l'assistance active à la conduite sur autoroute de niveau 2 permet de conserver une vitesse et une distance données par rapport au véhicule qui précède ; ce système intègre désormais des fonctions de centrage automatique dans la voie et d'aide au changement de voie,
- Les dispositifs d'aide à la conduite de détection des angles morts permettent de changer de voie en toute sécurité ; ils sont couplés à des systèmes de détection de véhicule particulièrement évolués,
- Le système d'éclairage matriciel garantit un éclairage précis en toutes circonstances,
- Le nouveau système d'aide au stationnement intelligent à distance permet aux conducteurs de stationner leur véhicule à distance.

Rueil-Malmaison, 18 août 2021 – EV6, le crossover électrique d'avant-garde de Kia, offre des niveaux de sécurité et d'agrément de tout premier ordre qu'il doit notamment à sa vaste gamme de systèmes d'aide à la conduite (ADAS). EV6 bénéficie de technologies dernier cri résolument innovantes permettant d'éliminer la plupart des risques et contraintes inhérents à la conduite, et de protéger ainsi ses occupants et les autres usagers de la route tout en faisant de chaque trajet une expérience à la fois intuitive et relaxante.

### Sur la route

Afin de garantir un maximum de sécurité et d'agrément sur autoroute, EV6 se dote de la toute dernière génération du système d'assistance active à la conduite sur autoroute de niveau 2 (HDA), en option à partir de la finition GT-line. Ce système fait appel à des radars situés à la périphérie du véhicule pour aider le conducteur à maintenir une vitesse et une distance définies par rapport au véhicule qui précède tout en restant centré dans sa voie grâce à l'assistance active à la conduite dans les embouteillages (LFA). Ce système utilise le régulateur de vitesse adaptatif couplé à la navigation (NSCC-C) pour ajuster la vitesse d'EV6 aux limitations détectées dans la navigation, réduire la vitesse de véhicule en virage et rétablir la vitesse préréglée dès lors que les conditions le permettent.

Lorsqu'un véhicule arrive sur le côté, à proximité immédiate de EV6, le système HDA aide le conducteur à corriger sa trajectoire afin d'éviter tout risque de collision. De même, avec EV6, changer de voie n'a jamais été aussi facile. Au-dessus d'une certaine vitesse et tout en

Movement that inspires



gardant les mains sur le volant, il suffit au conducteur de donner une impulsion sur le levier de clignotants pour amener automatiquement le véhicule sur la voie de circulation souhaitée. Ce système ne permet pas au véhicule de se rabattre une fois le dépassement effectué.

EV6 se dote des systèmes de surveillance des angles morts (BVM) et de système anti-collision avec détection des angles morts (BCA) afin de garantir des changements de voie en toute sécurité quelles que soient les circonstances. En faisant office de « seconde paire d'yeux », le système BVM permet de supprimer les angles morts situés de part et d'autre du véhicule en affichant une vue haute définition de sa périphérie sur le combiné d'instrumentation entièrement numérique de 12,3 pouces. Le système BCA fait appel, quant à lui, à des capteurs radar pour avertir le conducteur de la présence de véhicules en approche, le système déclenchant l'activation des freins en cas de risque de collision lors d'un changement de voie.

Le franchissement des intersections en toute sécurité, notamment de celles comprenant des voies multiples, peut être souvent source de stress pour nombre de conducteurs. Le système de freinage d'urgence autonome (FCA) de Kia intègre désormais les fonctions intersection (en option à partir de la finition GT-line) et croisement (de série) destinées à garantir une sécurité préventive optimale aux intersections. Si le conducteur a activé son clignotant, le système l'avertira en cas de risque de collision avec un véhicule circulant en sens inverse. De même, il émettra un avertissement en cas de risque de collision avec un véhicule arrivant du côté gauche ou droit de EV6 lors de la traversée d'une intersection. Si le risque devient plus important, le système alertera alors le conducteur et serrera automatiquement les freins afin d'éviter toute collision.

La sécurité d'un véhicule est principalement déterminée par sa capacité à voir et à être vu. Afin de garantir la meilleure qualité d'éclairage possible, Kia EV6 hérite du nouveau système d'éclairage avant intelligent Full LED matriciel (de série dès la finition GT-line), une technologie permettant à chacune de ses LED d'éclairer indépendamment la route en amont et d'offrir ainsi une précision d'éclairage inégalée. Le système matriciel permet au conducteur de rouler constamment en feux de route sans risque d'éblouissement des véhicules circulant en sens inverse. EV6 est doté à l'avant d'une caméra intégrant un système de reconnaissance des véhicules qui permet d'augmenter ou de diminuer automatiquement l'intensité d'éclairage de chacune des LED, et d'améliorer ainsi la vision du conducteur vers l'avant sans pour autant éblouir les autres usagers circulant en sens inverse.

### **Des manœuvres facilitées**

Le moniteur avec vision panoramique 360° (SVM), en option à partir de la finition GT-line, facilite toutes les manœuvres potentiellement délicates, notamment en cas de stationnement. Pour un maximum de commodité, EV6 dispose de plusieurs caméras permettant d'afficher une vue panoramique du véhicule sur son écran d'infodivertissement. Le système de détection de trafic arrière avec fonction freinage (RCCA), également en option à partir de la finition GT-line, permet à EV6 de sortir en marche arrière d'un espace restreint en toute sécurité. Ce système hautement évolué détecte les véhicules approchant de part et d'autre de EV6 lorsque le conducteur effectue une marche arrière. En cas de détection d'un risque de collision, le système serre automatiquement les freins du véhicule.

Movement that inspires



Dans le cas de places de stationnement particulièrement exigües, le conducteur peut faire appel au système d'aide au stationnement intelligent à distance (RSPA), en option à partir de la finition GT-line, pour s'éviter tout stress inutile lors de telles manœuvres. Le système RSPA est une technologie permettant à EV6 de se garer en toute autonomie, que le conducteur soit à bord ou non du véhicule. En utilisant ses caméras à vision panoramique et ses capteurs à ultrasons, EV6 est capable de repérer une place de stationnement de dimensions appropriées et de s'y insérer automatiquement, en contrôlant lui-même l'accélérateur, les freins et le sélecteur de rapport. En outre, le système RSPA permet de garer le véhicule sur une place de stationnement en bataille ou en créneau.

Une fois le véhicule stationné, si les passagers arrière décident d'ouvrir leur porte pour en descendre, le système de sécurité de sortie du véhicule (SEA), en option à partir de la finition GT-line, émettra automatiquement un avertissement et verrouillera les portes s'il détecte un véhicule venant de l'arrière et situé dans l'angle mort de EV6, contribuant ainsi à réduire le risque de collision et à rehausser encore la sécurité en fin de trajet.

Pour toujours plus de commodité, Kia EV6 se dote également d'un hayon électrique intelligent disponible de série dès la finition Design. Si le conducteur approche de l'arrière de EV6 en étant muni de sa clé intelligente, le système reconnaît alors la clé et ouvre automatiquement le hayon, permettant ainsi un accès facile et pratique au coffre, un avantage des plus appréciables lorsqu'on a les bras chargés.

###

**Service de presse de Kia France**

**Margot Morvan.**

Chargée des Relations de Presse [m.morvan@kia.fr](mailto:m.morvan@kia.fr) - 06 07 88 65 03

**Xavier Domenech-Cabaud.**

Chef du Service Relations Presse & Publiques [x.domenech@kia.fr](mailto:x.domenech@kia.fr) - 06 86 37 66 67

**Agence de Relations Presse - Le Public Système PR -** [kiapr@lepublicsysteme.fr](mailto:kiapr@lepublicsysteme.fr)

**Sandrine De Sousa.** [sdesousa@lepublicsysteme.fr](mailto:sdesousa@lepublicsysteme.fr) - 06 49 86 10 00

**Clémence Perrard.** [cperrard@lepublicsysteme.fr](mailto:cperrard@lepublicsysteme.fr) - 01 41 34 18 62



## À PROPOS DE KIA

### **Offrir la meilleure garantie constructeur européenne comme gage de qualité et de sérénité.**

Grâce à l'excellente qualité des véhicules Kia, la marque démontre son leadership en matière de garantie et son engagement à satisfaire ses clients comme à réduire les coûts de maintenance de ses véhicules. Pour Kia, offrir 7 ans de garantie / 150 000 km sur l'ensemble de sa gamme VP est, en Europe, un engagement sans précédent dans l'histoire de l'automobile qui vise à créer une véritable relation de confiance à long terme avec ses clients. En plus d'être une véritable garantie constructeur européenne, elle est transférable entre les possesseurs successifs du véhicule. La satisfaction clientèle reste ainsi la première préoccupation de Kia.

### **Kia Corporation**

Kia est une marque de mobilité d'envergure internationale qui a pour vision de créer des solutions de mobilité durable à destination de ses clients, des communautés et des sociétés du monde entier. 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.

Kia France est la filiale française de Kia Corporation. Sur le marché français, Kia a immatriculé quelque 39 052 véhicules sur l'année 2020 (-13,3% vs 2019 et 2,4% de part de marché). Kia France propose une offre de constructeur généraliste constituée de 10 modèles (Picanto, Rio, e-Soul, Stonic, famille Ceed – Ceed 5 portes, Ceed SW, ProCeed et XCeed, famille Niro – Niro Hybride, Niro Hybride Rechargeable et e-Niro, Sportage, Stinger, Sorento et EV6) allant de la petite voiture citadine au grand SUV 4X4. Le réseau de distribution de la marque s'étend aujourd'hui à 217 points de vente.

### **Kia et le sport e-sport**

Kia Corporation est partenaire du League of Legends European Championship (LEC) depuis 2019. Depuis son lancement en 2009, League of Legends est devenu la plus importante plateforme d'e-sport, et celle qui connaît la croissance la plus rapide. Ce jeu attire plus de 100 millions de joueurs chaque mois, tandis que les 12 ligues officielles réunissent des milliards de spectateurs dans le monde. Le LEC, l'élite européenne de League of Legends, enregistre une audience record avec plus de 800 000 vues pour la seule saison 2020.

### **Football**

Kia est très présente dans les compétitions de football internationales et françaises. De 2007 à 2022, Kia est l'une des marques partenaires officielles de la FIFA, l'instance dirigeante de la Coupe du Monde de football. Sur le continent européen, Kia a signé jusqu'en 2021 un partenariat avec l'UEFA Europa League.

### **Tennis**

Kia est le sponsor principal de l'Open de Tennis d'Australie. La marque a renouvelé son partenariat jusqu'en 2023. L'ambassadeur international de la marque est le charismatique champion Rafael NADAL.

### **Le nouveau logo Kia**

Ce logo symbolise la nouvelle orientation de la marque et les valeurs qu'elle promet d'offrir à ses clients par le biais de futurs produits et services, et les expériences qui en découleront. Kia affirme sa promesse de marque en imaginant un nouveau logo s'apparentant à une signature manuscrite. La ligne rythmée et continue du logo exprime l'engagement de Kia à créer des expériences inspirantes, tandis que sa symétrie procure un réel sentiment de confiance. Les lignes ascendantes du logo traduisent les hautes ambitions que Kia nourrit pour la marque, et surtout, la richesse de l'offre qu'elle propose à ses clients.

Movement that inspires