

Kia Stinger.



Movement that inspires⁽¹⁾

⁽¹⁾ Du mouvement vient l'inspiration



Laissez le mouvement vous inspirer.
Découvrez la nouvelle marque 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 jour nouveau. 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.



L'hymne à la route.

La Kia Stinger est une déclaration d'amour aux passionnés d'automobile. Superbement dessiné, ce coupé cinq portes rend hommage aux premières Grand Tourisme (GT), depuis sa silhouette aux lignes tendues jusqu'à ses flancs musclés. Mais ce n'est pas tout. Cette impressionnante Kia associe un style puissant, d'exceptionnelles performances et une expérience de conduite hors du commun.

Découvrez de
nouvelles sensations.

Pour concevoir un véhicule aux lignes séduisantes, tout est question de proportions et de juste équilibre. La Kia Stinger excelle en la matière, avec son capot moteur allongé, son porte-à-faux avant court et sa ceinture de caisse haute. La fluidité de ses lignes contribue à rehausser l'efficacité aérodynamique.



Faites corps avec la route.

Le design de la Kia Stinger est le fruit de la passion automobile. Depuis son interprétation originale de la calandre emblématique Kia jusqu'à sa poupe affirmée digne d'un coupé, chaque détail soigneusement travaillé débouche sur un exceptionnel agrément. Cette GT porte la sportivité et l'exclusivité à un niveau inégalé, avec une multitude de détails tout aussi subtils que séduisants.



Vivez le rêve de tout conducteur.

Pureté et exclusivité. Grâce à l'utilisation de matériaux nobles et à une grande rigueur d'assemblage, la Kia Stinger est le parfait équilibre entre confort et sportivité. Son superbe intérieur reprend des éléments issus de l'univers aéronautique, comme notamment les ouïes de ventilation tandis que des éléments reçoivent un traitement aluminium. Installez-vous confortablement dans le siège conducteur à mémoire et profitez de sa sellerie en cuir véritable Nappa tendu et perforé. Vous avez accès à toutes les informations vitales grâce au combiné d'instrumentation "Supervision" 7", à l'affichage tête haute ou encore à l'écran central tactile 10.25".
Le tout de série.



Soyez prêt à prendre le contrôle.

La Kia Stinger est un véhicule véritablement orienté vers son conducteur. Tout est conçu autour de lui, avec des sièges offrant un excellent maintien et des technologies visant à favoriser l'agrément même sur les trajets les plus longs.



Maintien latéral Aircell. Le réglage du rembourrage latéral par coussin d'air garantit un excellent maintien.

Support lombaires à réglage électrique. Idéal pour les longs trajets, le support lombaire réglable dans 4 directions vous permet de bénéficier d'un confort et d'un maintien optimal du bas du dos.

Longueur d'assise. Pour lutter contre la fatigue, une extension d'assise déplace le bord avant du siège conducteur vers l'avant pour un meilleur maintien des cuisses.

Ouïes de ventilation. Inspirées de l'aéronautique, les ouïes de ventilation circulaires à cerclage métal ajoutent une touche de sportivité au poste de conduite.



Volant à méplat gainé de cuir. Reflétant le caractère sportif du véhicule, le volant à méplat est réalisé en cuir perforé pour une meilleure prise en main.



Palettes au volant. Les palettes de sélection vous permettent de changer les rapports rapidement sans lâcher le volant. Vous pouvez ainsi adopter une conduite dynamique sans effort.



Mémorisation. Mémorisez facilement jusqu'à 2 profils de conduite grâce à cette fonction. Elle prend en compte la position du volant, du siège conducteur, des rétroviseurs extérieurs mais aussi celle du combiné d'instrumentation tête-haute.



Sièges chauffants et ventilés. Pour un maximum de confort tout au long de l'année, les sièges avant et la banquette arrière sont chauffants et les sièges avant sont ventilés.





Accélérez vos sensations.

La Kia Stinger se dote d'un système de transmission intégrale pour une plus grande maîtrise sur routes difficiles, tandis que sa transmission automatique à 8 rapports de série vous garantit des changements de rapports plus rapides.



Moteur V6 3.3 T-GDi bi-turbo 366 ch. Ce moteur essence à six cylindres réagit et accélère de la plus belle des manières. Il offre un couple exceptionnel sur une large plage d'utilisation. Les systèmes d'admission et d'échappement spécialement adaptés contribuent à rehausser encore plus les exceptionnelles performances de la Stinger.



Boîte automatique à 8 rapports. La transmission automatique à 8 rapports de série garantit des changements de rapports rapides et fluides. Conçu pour maximiser le rendement énergétique, l'amortisseur pendulaire centrifuge (CPA) limite également les bruits et vibrations.

Conquête et maîtrise par tous les temps.

Grâce à la transmission intégrale (AWD), vous bénéficierez d'une plus grande maîtrise en conditions difficiles et sur surfaces à faible adhérence, notamment sur routes enneigées, verglacées et détrempées.



Direction assistée à moteur électrique monté sur la crémaillère (R-MDPS).

Le système de gestion sophistiqué de la R-MDPS ajuste l'assistance de direction en fonction des conditions, offrant une plus grande maîtrise et de meilleures sensations en retour, tout en économisant de la puissance et du carburant. Il accroît le degré d'assistance lors des manœuvres à faible vitesse et le réduit à haute vitesse.

Différentiel arrière. Le différentiel mécanique à glissement limité rehausse l'agilité en conduite à haute vitesse.

Boîte de transfert à gestion électronique. La transmission intégrale de la Kia Stinger utilise une boîte de transfert à gestion électronique pour gérer la répartition du couple entre les roues avant et les roues arrière. Le système analyse les conditions de route et la résistance au niveau de chaque roue, et répartit le niveau de puissance optimal de la transmission à chacun des trains roulants.

Suspension à pilotage électronique (ECS). L'ECS utilise plusieurs capteurs pour évaluer les paramètres de conduite, dont la vitesse du véhicule, la surface de la route, les virages, les besoins de freinage et d'accélération, et adapte en temps réel les réglages de suspensions en conséquence pour optimiser le confort et la sécurité.

AWD



En virage. En courbe, la transmission intégrale maintient la stabilité en transmettant davantage de couple à la roue arrière extérieure tandis que le véhicule négocie le virage.



Routes glissantes. Sur routes glissantes, la transmission intégrale transmet le couple aux roues présentant la meilleure adhérence.



Conduite sur autoroute. Sur autoroute, la Kia Stinger favorise les roues arrière, pour une tenue de route et une réactivité rehaussées, propres à une propulsion.



Changements de voie. L'unité de commande intelligente transmet le couple à la roue arrière intérieure et réagit immédiatement à la moindre variation des besoins en couple lors de la manœuvre.

Sélecteur de mode de conduite (DMS). Le sélecteur de mode de conduite modifie les caractéristiques du moteur, de la transmission, de la suspension, de la direction et de la transmission intégrale. Il peut même agir sur la sonorité du moteur. Choisissez entre les 5 modes de conduite - Confort, le mode par défaut gage d'une accélération souple et d'un excellent confort, Sport pour une conduite plus dynamique, Sport+ pour une conduite résolument sportive et une intervention moindre des systèmes avancés d'aide à la conduite, Eco pour optimiser le carburant et Smart pour un ajustement intelligent des caractéristiques de conduite en fonction des sollicitations du conducteur (accélération, braquage) et des conditions d'adhérence.



Fendez l'air en toute fluidité.

Lors de la création de la Kia Stinger, les designers sont partis d'une feuille blanche, se sont inspirés des lignes classiques des véhicules GT et ont découvert une foule d'opportunités. Il en résulte un véhicule d'une beauté emblématique, doté des toutes dernières technologies aérodynamiques et de réduction des bruits. Tandis que son extérieur est façonné pour minimiser la traînée et maximiser la stabilité et la maîtrise, la structure et l'intérieur de la Stinger sont conçus pour isoler les occupants des bruits et vibrations.



Une protection intégrale.



La structure de caisse de la Kia Stinger bénéficie de tout notre savoir faire dans l'élaboration d'acier ultra performant, tant en terme de rigidité que de poids. Elle a recours à 173 mètres d'adhésif structural et à 21 pièces de structure réalisées en acier estampé à chaud. Ces éléments permettent de mieux résister à la torsion, d'offrir une meilleure résistance en cas de choc et d'améliorer le comportement routier.



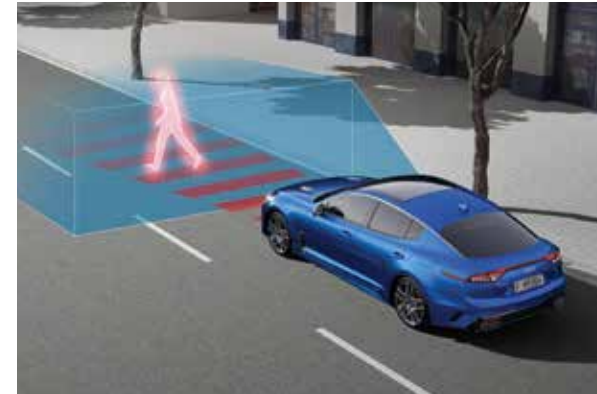
Capot actif. Ce système permet de minimiser les conséquences en cas de choc frontal avec un piéton. Si les capteurs situés à l'avant détectent un choc, ils envoient un signal qui provoque le soulèvement du capot. Le choc est amorti par l'espace dégagé.



Airbags. Pour protéger les occupants et potentiellement réduire les blessures en cas de collision, la Kia Stinger se dote de pas moins de 7 airbags. Deux airbags frontaux conducteur et passager, de deux airbags latéraux avant, de deux airbags rideaux avant et arrière et d'un airbag protège-genoux côté conducteur.

Laissez l'intelligence vous guider.

Les technologies DriveWise combinent les systèmes avancés d'aide à la conduite de Kia (ADAS), une série d'innovations permettant de réduire une grande partie des risques et du stress associés à la conduite sur les routes actuelles.



Système de freinage d'urgence autonome avec détection des piétons et des cyclistes et fonction de croisement (FCA-JX).

Le système de freinage d'urgence utilise les données des caméras et des capteurs radar pour détecter les véhicules, les piétons et les cyclistes sur la trajectoire de la Kia Stinger, et prend les mesures nécessaires pour éviter ou réduire l'impact d'une collision potentielle. S'il détecte un risque de collision, il avertit le conducteur et peut même agir sur les freins automatiquement. Ce système est aussi capable de détecter le véhicule de l'autre côté de la route lorsque le conducteur s'apprête à tourner à gauche à un croisement. Pour que le véhicule freine automatiquement, il est indispensable que le clignotant gauche soit activé afin que le système comprenne l'intention du conducteur de tourner à gauche.

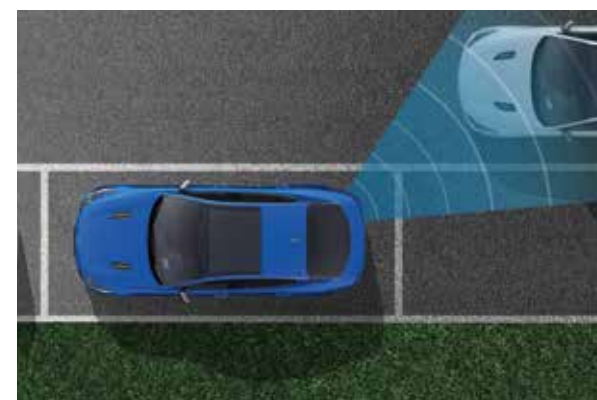


Système anti-collision avec détection des angles morts (BCA).

Lorsque vous souhaitez changer de voie, le système anti-collision avec détection des angles morts repère tout véhicule situé dans l'angle mort et affiche un symbole d'avertissement sur le rétroviseur extérieur et l'affichage tête-haute à l'intérieur du véhicule. Si vous entreprenez un changement de voie alors qu'un véhicule se trouve dans votre angle mort, la Stinger serrera automatiquement les freins pour éviter toute collision, les symboles d'avertissement sur le rétroviseur extérieur et l'affichage tête haute clignoteront et un signal sonore se fera entendre.



Système d'affichage des angles morts (BVM). Conçu pour améliorer la visibilité dans les angles morts, le système BVM utilise des caméras latérales de manière à ce que, lorsque vous enclenchez le clignotant gauche ou droit, le combiné d'instruments affiche la vue de la route située dans l'angle mort. Actionnez le clignotant gauche et le système affichera la vue de la partie arrière gauche de votre véhicule ; actionnez le clignotant droit et le système affichera la vue de la partie arrière droite de votre véhicule.



Alerte à la sortie du véhicule (SEW). Ce système détecte les véhicules approchant de part et d'autre de la Stinger lorsqu'elle est stationnée et à l'arrêt, et alerte les occupants à l'aide d'un signal sonore et visuel s'ils tentent d'ouvrir la porte alors qu'un véhicule approche.



Reconnaissance des panneaux de limitation avec régulation de vitesse (ISLA). Lorsque le système ISLA est actif, il utilise une caméra pour lire les panneaux de limitation de vitesse le long de la route, et les affiche près de l'indicateur de vitesse et sur l'écran du système de navigation. Vous pouvez alors caler votre vitesse sur cette limitation, par l'intermédiaire ou non du régulateur de vitesse.



Assistance active à la conduite dans les embouteillages (LFA). Ce système de conduite autonome de niveau 2 constitue une réelle avancée vers la conduite semi-automatisée. Fonctionnant de pair avec le régulateur de vitesse adaptatif, le système LFA contrôle l'accélération, le freinage et la direction selon l'évolution des véhicules en amont. La conduite par trafic dense est ainsi plus facile et plus sûre. Ce système utilise une caméra et des capteurs radar pour maintenir une distance de sécurité avec le véhicule qui précède et surveille les marquages au sol pour maintenir le véhicule au milieu de sa voie de circulation. Ce système est opérationnel entre 0 et 180 km/h.



Système d'aide à la conduite sur autoroute (HDA). Le système HDA maintient le véhicule à la vitesse définie par le conducteur ou à la vitesse maximale autorisée de l'autoroute. Parallèlement, il contrôle la direction, l'accélération et la décélération dans votre voie de circulation, tout en conservant une distance de sécurité avec le véhicule en amont. Il est conçu pour ajuster automatiquement votre vitesse en fonction de la limitation de vitesse de la route empruntée, détectée par le système de navigation.



Régulateur de vitesse adaptatif couplé au système de navigation (NSCC-C). À l'aide d'une caméra et d'un radar, le système SCC maintient la vitesse que vous avez sélectionnée, tout en conservant une distance de sécurité entre vous et le véhicule en amont. Il contrôle également l'accélération et la décélération afin de veiller à ce que votre véhicule s'arrête et redémarre en même temps que véhicule en amont. En outre, le système SCC utilise la navigation et les données cartographiques pour réduire automatiquement votre vitesse dans les courbes afin d'améliorer votre sécurité et de respecter la limitation de vitesse.



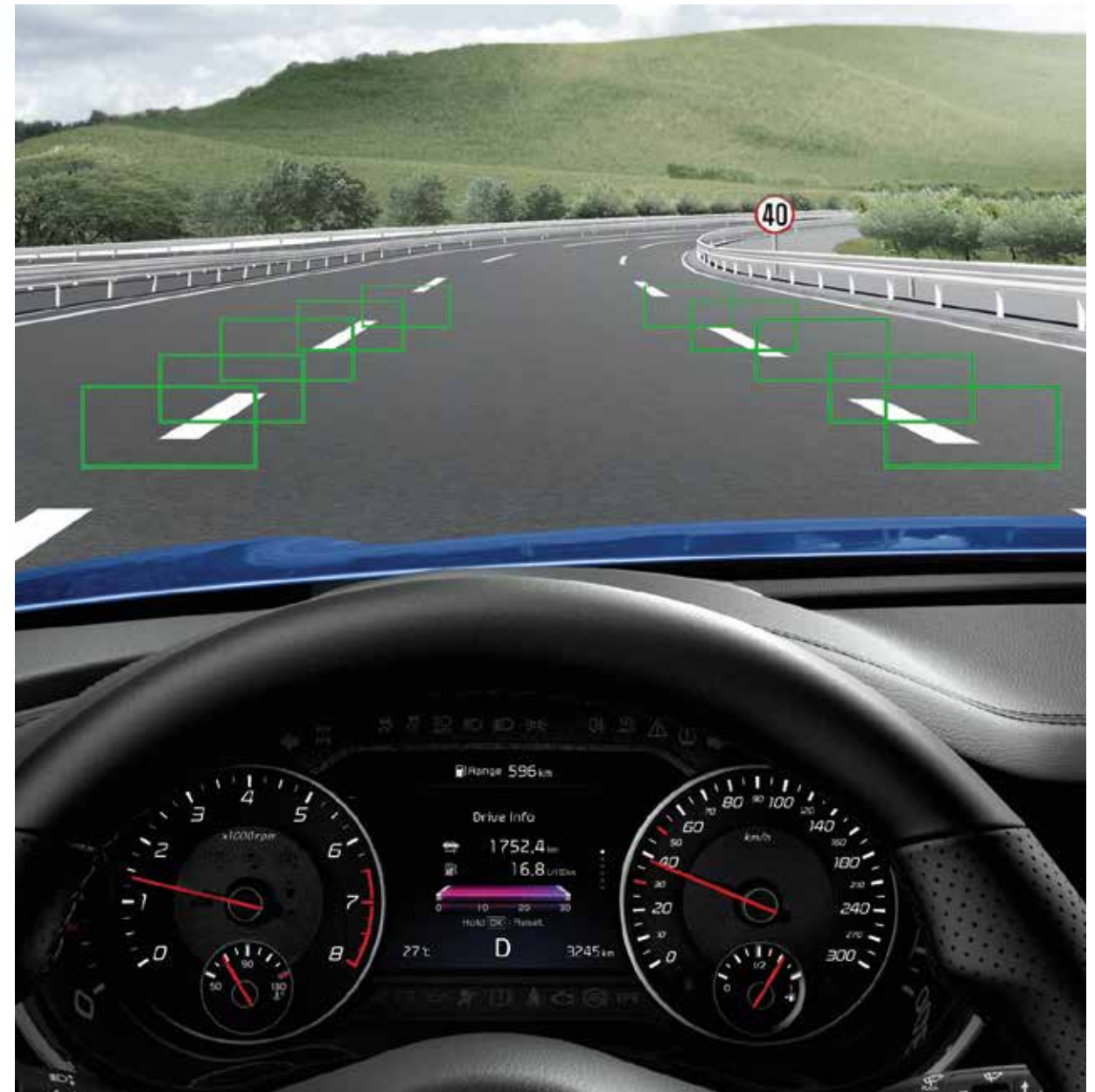
Sécurité. Les technologies DriveWise identifient les dangers au plus tôt grâce à un système intégré de capteurs et de caméras. Elles sont conçues pour améliorer la sécurité en réduisant le risque d'accident de manière préventive.



Confort. Les technologies DriveWise sont conçues pour fournir la juste dose d'informations en fonction de vos besoins. Elles vous permettent de rester autonome et de vous focaliser sur les tâches essentielles tout en vous affranchissant des plus fastidieuses.



Efficacité. Les technologies DriveWise contribuent à améliorer la qualité de vie en favorisant une conduite moins énergivore et chronophage.



Restez connecté à votre monde.

Système de navigation avec écran 10.25". L'élégant système de navigation se dote d'un grand écran tactile "flottant" de 10.25" pour un accès facilité aux sources multimédia. Il vous permet de rester sur le bon chemin grâce à la navigation et aux mises à jour de l'état du trafic, et pilote également le système audio.

Système audio Harman Kardon® haut de gamme à 15 haut-parleurs. Pour vous offrir un son de première classe, le système audio Harman Kardon® de 720 watts intègre 15 haut-parleurs, dont des subwoofers montés sous les sièges conducteur et passager avant. La technologie Clari-Fi™ rehausse l'expérience audio numérique tandis que la technologie de son surround QuantumLogic™ diffuse le son de manière à offrir un spectre sonore multidimensionnel authentique au sein de l'habitacle.



Combiné d'instrumentation Supervision 7". L'écran LCD TFT 7" haute définition du combiné d'instrumentation "Supervision" fournit des données clés personnalisables - de la consommation de carburant moyenne aux informations de navigation intersection par intersection.

Chargement du smartphone par induction. Rechargez facilement votre smartphone en le plaçant sur le socle de charge sans fil situé sur la console centrale (nécessite un téléphone compatible). Le système vous alerte même si vous laissez votre téléphone à l'intérieur alors que vous quittez le véhicule.

Combiné d'instrumentation tête-haute (HUD). Pour permettre au conducteur de garder les yeux fixés sur la route, l'affichage tête haute couleur réglable en hauteur présente les informations de conduite clés sur le pare-brise, notamment la vitesse, les instructions de navigation intersection par intersection, les informations du régulateur de vitesse adaptatif et du système de surveillance des angles morts.



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 les services connectés Kia Connect Live et l'application Kia Connect, conçus pour surveiller 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 connectée** qui exploite les données de trafic en temps réel, relatives notamment aux **stations-services**, **aux places de stationnement**, aux conditions **météo** et aux **points d'intérêt**, ainsi que la **reconnaissance vocale** et bien plus encore. Via l'application smartphone, vous pouvez accéder au **transfert de profil utilisateur**, à la **navigation piéton**, à la fonction **trouver mon véhicule**, à l'**ouverture/fermeture des portes à distance** et à bien d'autres fonctionnalités. Avec autant de fonctionnalités à portée de main, c'est l'occasion idéale de laisser s'exprimer votre imagination à chaque trajet.



Toujours en mouvement. Avec les services connectés Kia Connect Live, vous pouvez facilement accéder à une foule 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 permanent de l'itinéraire et de l'heure d'arrivée. Utilisez les **services connectés Kia Connect Live en temps réel** pour consulter toutes les données sur la météo, la disponibilité des places de stationnement, les points d'intérêt et les prix des carburants dans les stations-service. Activez la **reconnaissance vocale** pour commander votre véhicule oralement en mode mains-libres. Modifiez ou réinitialisez les paramètres de votre véhicule grâce au **transfert de profil utilisateur**.

La connectivité au service de la commodité. Même lorsque vous n'êtes pas à bord de votre véhicule, vous pouvez utiliser l'application Kia Connect sur votre smartphone pour gagner du temps et rester connecté, en toute simplicité et avec un maximum de commodité. Appuyez sur la fonction **trouver mon véhicule** pour localiser votre véhicule dans un grand parking ou une rue inconnue. Une fois votre véhicule stationné, laissez la **navigation piéton** vous accompagner et vous guider jusqu'à votre destination finale. 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 à distance grâce à l'**ouverture/fermeture des portes à distance** et consulter les informations sur vos précédents trajets dans **mes trajets**.

Services connectés Kia Connect Live et application Kia Connect non disponibles sur la zone DROM-COM.



Recherche de stationnement et des prix des carburants. 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 potentielles

sur voirie 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-service ainsi que leurs tarifs.



Informations trafic en temps réel⁽¹⁾. Le système de navigation fournit des informations ultra 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 de rechange.



Recherche locale et prévisions météorologiques. Vous recherchez un restaurant japonais, 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.



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 tactile 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 parfaitement 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.

⁽¹⁾ Certaines restrictions légales peuvent s'appliquer selon les pays.

Coloris extérieurs. Au choix, de série.

Coloris extérieurs



Blanc Nacré (SWP)



Rouge Performance (H4R)



Gris Céramique (C4S)



Gris Panthère (P2M)



Bleu Minuit (D9B)



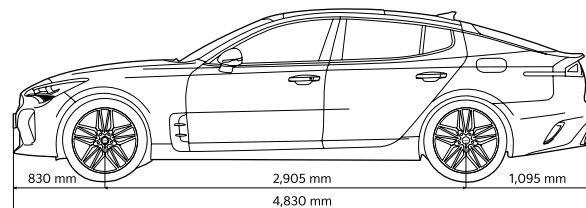
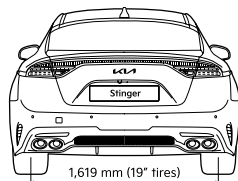
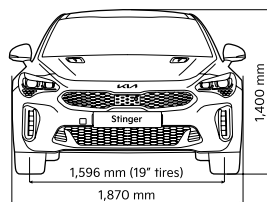
Noir Ebène (ABP)

Jantes



Jantes en alliage 19"
avec pneumatiques
225/40 R19 (avant) et
255/35 R19 (arrière)

Dimensions (mm)



Sellerie cuir Nappa noir tendu et perforé



Sellerie cuir Nappa rouge tendu et perforé





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 quelque 44 215 véhicules sur l'année 2021. Kia France propose une offre de constructeur généraliste constituée de 13 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 3 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 2023. 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'information sur la garantie Kia disponible sur le carnet de garantie et sur www.kia.com. Voir conditions sur kia.com.

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 concessionnaires 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 Concessionnaires de la marque dans les meilleurs délais. Merci de prendre contact avec votre concessionnaire 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. Mars 2022. Kia France 38391529500083 RCS France.

Kia France

2, rue des Martinets

92500 RUEIL-MALMAISON

Infos client : 09 69 32 06 00



Movement that inspires⁽¹⁾

⁽¹⁾ Du mouvement vient l'inspiration