

NOUVEAU RANGE ROVER EVOQUE



ABOVE & BEYOND





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ABOVE & BEYOND

Depuis que le premier Land Rover a été conçu en 1947, nous avons toujours construit des véhicules qui repoussent les limites du possible. Ceux-ci ont alors incité leurs propriétaires à explorer de nouveaux territoires et à conquérir des terrains difficiles. Nos véhicules incarnent parfaitement les valeurs des designers et des ingénieurs qui les ont créés. Chacun d'entre eux intègre des éléments de design caractéristiques qui confèrent à tous vos déplacements une distinction toute britannique. C'est ainsi que nous continuons à innover, à défier les conventions et à aller toujours plus loin. Land Rover vous permet réellement de franchir de nouveaux horizons.









NOUVEAU RANGE ROVER EVOQUE

Le design spectaculaire, et affirmé du Nouveau Range Rover Evoque est en parfaite harmonie avec ses technologies intuitives et son niveau de fonctionnalité exceptionnel. Son intérieur est élégamment agencé. Et comme tout Land Rover, il offre des performances inégalées dans n'importe quelles conditions. Nouveau Range Rover Evoque. C'est le moment de s'affirmer.

SOMMAIRE

INTRODUCTION

Nouveau Range Rover Evoque 6

DESIGN

Extérieur 8

Intérieur 10

PERFORMANCES ET CAPACITÉS

Moteurs 12

Capacités exceptionnelles en toutes circonstances 14

Performances et raffinement 20

TECHNOLOGIES

Infodivertissement 22

Connectivité 24

Système Audio 30

Assistance au conducteur 32

Technologies efficaces 40

SÉCURITÉ

Sûreté et sécurité 42

POLYVALENCE

Une flexibilité à toute épreuve 46

Remorquage 50

SPÉCIFICATIONS

Étape 1 – Choisissez votre modèle 54

Étape 2 – Choisissez votre motorisation 58

Étape 3 – Choisissez votre pack de spécifications 60

Étape 4 – Choisissez votre extérieur 62

Étape 5 – Choisissez votre intérieur 68

Étape 6 – Choisissez vos options et vos accessoires Land Rover 72

L'UNIVERS LAND ROVER 78

VOTRE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT 82

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Véhicule présenté : First Edition en coloris Nolita Grey avec jantes 21" installées en option.

Les véhicules présentés sont issus de la gamme Land Rover monde. Les caractéristiques, les options et la disponibilité de ces véhicules peuvent varier d'un marché à un autre et doivent être vérifiées auprès d'un concessionnaire Land Rover. Les valeurs indiquées pour les émissions de CO₂ et la consommation peuvent varier en fonction des roues et des options installées.

INTRODUCTION

PRÉSENTATION DU NOUVEAU RANGE ROVER EVOQUE



« Lorsque le Range Rover Evoque a fait ses débuts en 2011, il a transformé le monde des SUV compacts. Le Nouveau Range Rover Evoque est appelé à continuer sur cette lancée remarquable. Son extérieur affirmé et son intérieur épuré et moderne se combinent pour créer un véhicule exceptionnel. Un véhicule qui attirera toujours les regards admiratifs. »

Gerry McGovern
Directeur du design, Land Rover



DESIGN

Le Nouveau Range Rover Evoque connaît une évolution audacieuse qui incarne parfaitement notre approche du design moderne. Avec sa silhouette caractéristique semblable à un coupé, sa ceinture de caisse montante et sa personnalité unique, le Range Rover Evoque s'inscrit dans la lignée des véhicules qui ont marqué le monde entier de leur empreinte. Ses poignées de porte affleurantes et déployables, ses jantes de 21¹, en option, et ses phares à LED Matrix avec clignotants à défilement², en option, apportent une touche supplémentaire de raffinement et de modernité. **Reportez-vous à la page 8 pour en savoir plus.**

RAFFINEMENT

Des niveaux exceptionnels de raffinement aident à donner naissance à un Nouveau Range Rover Evoque. Le système Adaptive Dynamics³ avec dynamique configurable¹ en option garantit une maniabilité sûre et stable. Un large éventail d'options de motorisations et une transmission automatique à 9 rapports fournissent une distribution efficace de la puissance indépendamment du terrain ou des conditions météorologiques. Offrant un équilibre parfait entre capacités sans effort et raffinement sur route, le Range Rover Evoque est un véritable plaisir pour le conducteur. **Reportez-vous aux pages 12 et 20 pour en savoir plus.**

CAPACITÉS EXCEPTIONNELLES

La maniabilité du véhicule, quelle que soit la route et les conditions, garantit une conduite sûre et affirmée. Ses capacités optimales d'angle de fuite et de passage de gué, le système Terrain Response 2⁴, l'option ClearSight Ground View⁵ (visibilité du sol optimisée) et la position de conduite dominante optimisent les capacités hors normes du Nouveau Range Rover Evoque. Le système de transmission 4 roues motrices (AWD) ainsi que la fonction améliorée Active Driveline⁶ aident à améliorer la traction et les capacités sur tous types de routes. **Reportez-vous à la page 14 pour en savoir plus.**

ENVIRONNEMENT INTÉRIEUR

Notre approche du design moderne s'applique également à un intérieur spacieux et luxueux. Des surfaces épurées, des lignes simplifiées et des matériaux de première qualité sélectionnés avec le plus grand soin sont combinés pour créer un habitacle sophistiqué et élégant. L'amélioration des finitions intérieures offre une ergonomie optimale procurant un contrôle et un confort supérieurs tandis que Touch Pro Duo⁴ et les commutateurs capacitifs contribuent à améliorer cet environnement. Le Range Rover Evoque dispose de technologies innovantes, telles que les réglages personnalisés (Smart Settings)⁷, qui mémorisent et rétablissent vos paramètres personnels et configurent automatiquement votre Range Rover Evoque selon les derniers réglages utilisés. Parmi les autres fonctionnalités figure l'ionisation de l'air dans l'habitacle, disponible en option, qui améliore la qualité de l'air et élimine les allergènes. **Reportez-vous à la page 11 pour en savoir plus.**

TECHNOLOGIES

Le Nouveau Range Rover Evoque est doté de certaines de nos technologies les plus innovantes et intuitives à ce jour. Les fonctions en option, telles que Touch Pro Duo⁴, un tableau de bord virtuel avec écran de 12,3", un affichage tête haute, un système audio Meridian SurroundTM, un système multimédia arrière⁸ intégré et un pack Smartphone vous permettent de profiter pleinement du véhicule. L'option ClearSight⁹ (rétroviseur intérieur à visibilité optimisée) offre une vue dégagée de la route derrière vous, indépendamment des obstructions qui sont généralement présentes. Ceci n'est qu'une fonction parmi tant d'autres qui rendent tous vos trajets plus sûrs et agréables. **Reportez-vous à la page 23 pour en savoir plus.**

¹Disponible uniquement avec le système Adaptive Dynamics. Non disponible avec le moteur D150. ²Disponible uniquement avec le réglage automatique du niveau des phares. ³Non disponible avec les moteurs D150. ⁴Transmission automatique uniquement. ⁵Disponible avec la caméra panoramique 360°. Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche. ⁶Moteurs D240 et P300 uniquement. ⁷Disponible uniquement avec Connect Pro et avec Navigation Pro. ⁸Disponible uniquement avec l'option 2 prises électriques supplémentaires. ⁹Les clients qui portent des lentilles multifocales ou bifocales peuvent avoir des difficultés à régler le mode numérique des rétroviseurs. Le mode normal des rétroviseurs peut cependant être utilisé à tout moment.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule. Meridian est une marque déposée de Meridian Audio Ltd.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour connaître la disponibilité de toutes les fonctions et options, reportez-vous aux tarifs Range Rover Evoque ou contactez votre concessionnaire Land Rover.

DESIGN

EXTÉRIEUR



Le design du Nouveau Range Rover Evoque est immédiatement reconnaissable et repousse les limites du raffinement. Les superbes proportions du Nouveau Range Rover Evoque lui confèrent une silhouette et une allure spectaculaires, rehaussant son apparence caractéristique. Sa ligne de toit originale et sa ceinture de caisse enveloppante sont amplifiées par son dynamisme, sa silhouette athlétique et ses passages de roue imposants.

Moins de lignes, des surfaces plus épurées et un haut niveau de précision apportent une touche supplémentaire de modernité et de raffinement à ce design attrayant. Des détails élégants à l'avant et à l'arrière et des phares à LED distinctifs plus fins contribuent à créer un aspect épuré et moderne. Le nouveau Range Rover Evoque est audacieux, et captivant. Il redéfinit les SUV compacts de luxe.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.





INTÉRIEUR

Une interprétation dynamique de l'ADN du Range Rover crée un intérieur sportif et confortable. Notre approche minimaliste est renforcée pour créer un look épuré et adopter la technologie la plus récente. L'intérieur du Nouveau Range Rover Evoque rend hommage à la version originale sans perdre en modernité. Elle combine des lignes simples et élégantes et des surfaces sophistiquées avec des matières contemporaines pour créer un environnement sur mesure et captivant.

Cuir Windsor. Mélanges de laine Kvadrat Premium. Tissus en fibre d'eucalyptus. Nous utilisons maintenant ces matières, parmi beaucoup d'autres, pour garnir nos intérieurs. Durables, respirables et de sources responsables, ces matières contribuent à créer les espaces les plus confortables et sophistiqués. Les détails tels que les coutures sur le tableau de bord ajoutent une touche supplémentaire de raffinement tandis que les technologies intuitives garantissent un intérieur épuré et simple.

Le système Touch Pro Duo en option¹, avec ses écrans tactiles supérieur et inférieur, améliore l'esthétique épurée de l'habitacle. Le toit panoramique coulissant² vous permet d'illuminer et d'aérer l'habitacle par simple pression sur un bouton. La lumière d'ambiance configurable, en option, garantit une atmosphère agréable. De plus, l'habitacle a été optimisé pour permettre un meilleur rangement des objets de petite taille comme un téléphone portable, une tablette ou une bouteille d'eau.



¹Transmission automatique uniquement. ²Disponible à partir de juin 2019. Si l'option de toit panoramique coulissant est sélectionnée, la hauteur sous pavillon avant et arrière est réduite.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

Intérieurs présentés : First Edition et R-Dynamic HSE avec l'option sièges en tissu premium Kvadrat Cloud et suédine Dinamica® avec intérieur Cloud/Ebony.

Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

MOTORISATIONS

Que vous recherchiez puissance et plaisir de conduite ou bien économies de carburant et raffinement, sachez que le Nouveau Range Rover Evoque est disponible avec toute une gamme de moteurs Ingenium qui possèdent tous des caractéristiques spécifiques afin de répondre à tous les besoins. Tous les moteurs sont équipés du système Stop/Start et intègrent un système de charge régénératrice intelligente qui récupère l'énergie cinétique à la décélération afin de recharger la batterie, pour un gain d'autonomie optimal, plus particulièrement en cycle urbain. Pour la disponibilité des moteurs, voir page 58.



¹Disponible uniquement avec le moteur D150. Disponible à partir de juin 2019. ²Transmission automatique uniquement. Dans certains pays uniquement.

TRANSMISSION

La transmission automatique à 9 rapports du Nouveau Range Rover Evoque est dotée de neuf rapports rapprochés qui vous permettent de toujours sélectionner le rapport optimal, maximisant ainsi le rendement énergétique et l'accélération. Les changements de vitesses sont presque imperceptibles et les points de changement de rapport s'adaptent intelligemment à votre style de conduite. Pour une conduite plus impliquée et une consommation optimisée, choisissez la transmission manuelle à 6 rapports¹. Cette boîte de vitesses légère et hautement perfectionnée utilise un système avancé de lubrification directe pour réduire les frictions et la traînée.

SYSTÈME D'HYBRIDATION LÉGÈRE (MHEV)

Le système d'hybridation légère MHEV² récupère et stocke l'énergie habituellement perdue lors de la décélération, et la réutilise intelligemment pour assister le moteur et optimiser son efficacité. Il intègre un système Stop/Start intelligent qui coupe automatiquement le moteur à la décélération.



CAPACITÉS EXCEPTIONNELLES EN TOUTES CIRCONSTANCES

Il y a des moments où les capacités hors normes inhérentes au Nouveau Range Rover Evoque s'avèrent réellement très utiles. Comme maintenant. Un épais manteau de neige a recouvert la ville et l'a complètement paralysée. Sur les routes verglacées, vous sélectionnez le contrôle de progression en tout-terrain (ATPC)*. Vous pouvez ainsi aller prendre votre petit-déjeuner dans votre café préféré sans encombre. La tasse de café à elle seule vaut le déplacement.



Un restaurant vient d'ouvrir sur la périphérie de la ville. Il est à environ une heure de route mais vous avez entendu dire que la nourriture est exceptionnelle. La route est difficile mais vous le remarquez à peine grâce à Terrain Response 2*. Le repas est mémorable.



*Transmission automatique uniquement.



CAPACITÉS EXTRAORDINAIRES

De Long Pine en Californie à la Ice Academy en Suède, les capacités exceptionnelles du Nouveau Range Rover Evoque vous emmèneront partout. Ses technologies de pointe telles que le système ClearSight Ground View¹ (visibilité du sol optimisée) et le système de transmission 4 roues motrices² (AWD) vous garantissent de pouvoir faire face aux conditions difficiles en toute confiance.

Poursuivez la lecture pour découvrir notre gamme complète de fonctions.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs Range Rover Evoque ou contacter votre concessionnaire Land Rover.



Mode standard



Boue et ornières



Herbe, gravillons, neige



Sable

TRANSMISSION 4 ROUES MOTRICES²

Le Range Rover Evoque est doté d'une transmission 4 roues motrices (AWD) pour vous garantir de toujours pouvoir rouler en toute confiance sur tous les types de route. Le système contrôle intelligemment la répartition du couple entre les essieux avant et arrière à l'aide d'un embrayage multi-disques à commande électronique. Le couple est réparti entre les essieux avant et arrière afin d'utiliser pleinement la motricité fournie par les quatre pneus. Sur des surfaces glissantes, telles que la neige, le couple peut être réparti entre les roues avant et roues arrière, ce qui permet une maîtrise optimale. Dans des conditions extrêmes où les roues avant ou arrière perdent en motricité, jusqu'à 100 % du couple moteur est transmis à l'essieu opposé pour une adhérence maximale. Le système de transmission 4 roues motrices s'allie à l'antipatinage électronique (ETC) pour garantir une expérience de conduite stable, même dans les conditions les plus difficiles.

TERRAIN RESPONSE 2²

Terrain Response 2 donne une nouvelle dimension aux capacités du système primé Terrain Response. Il comprend un réglage automatique qui surveille les conditions de conduite en temps réel et qui sélectionne systématiquement le mode le plus adapté en fonction du terrain. Vous pouvez désactiver manuellement le système si vous le souhaitez.

CLEAR SIGHT GROUND VIEW (VISIBILITÉ OPTIMISÉE DU SOL)¹

La fonction ClearSight Ground (Visibilité du sol optimisée) disponible en option vous permet de conduire avec encore plus de confiance sur tous types de terrains ou même en ville dans des situations difficiles. Cette fonction affiche les images caméra de l'avant du bas de caisse du véhicule sur le grand écran tactile central. En temps normal, le conducteur ne peut pas voir cette zone mais la fonction ClearSight Ground View lui permet de voir « à travers » le capot. Vous pouvez ainsi détecter les obstructions telles que des roches ou des murets et manœuvrer pour les éviter. La fonction Visibilité du sol optimisée accompagne le système de caméras panoramiques 360° et rend la conduite sur tous types de routes du Nouveau Range Rover Evoque encore plus satisfaisante.

¹Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche et la caméra panoramique. ²Transmission automatique uniquement.



Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

WADE SENSING (DÉTECTION DE PASSAGE À GUÉ)¹

Exclusivité Land Rover, le système Wade Sensing (détection de passage à gué) en option utilise des capteurs à ultrasons dans les rétroviseurs extérieurs pour prévenir le conducteur à l'aide d'avertissements visuels et sonores si l'eau approche sa capacité maximale de franchissement. Cette profondeur maximum est la meilleure de sa catégorie et va jusqu'à 600 mm. Pour ce faire, le système fournit une indication visuelle par le biais de l'écran tactile concernant la profondeur de l'eau par rapport au véhicule et sa capacité de franchissement maximale.

CONTRÔLE DE PROGRESSION EN TOUT-TERRAIN (ATPC)²

Le contrôle de progression en tout-terrain (ATPC) est un système de dernière génération qui vous offre la possibilité de déterminer et de maintenir une vitesse constante en conditions difficiles (boue, herbe mouillée, verglas, neige et chemins de terre). Fonctionnant comme un régulateur de vitesse conventionnel, ce système opère entre 1,8 km/h et 30 km/h et vous permet de vous concentrer sur la route.

CONTRÔLE DE VITESSE EN DESCENTE²

La technologie de contrôle de vitesse en descente (HDC), brevetée par Land Rover, garantit une parfaite maîtrise du véhicule dans les fortes pentes. Pour ce faire, il maintient une vitesse constante et actionne le freinage séparément à chaque roue. La fonction d'aide au démarrage en côte empêche le véhicule de reculer quand il démarre ou repart après un arrêt en côte. Quant à la fonction de contrôle de relâchement des freins, elle empêche le véhicule de partir trop vite sur les pentes à forte déclivité lorsque le conducteur relâche le frein.

DÉMARRAGE SUR ROUTE À FAIBLE ADHÉRENCE²

En contrôlant le couple de façon optimale au démarrage, le système de démarrage sur route à faible adhérence améliore les capacités sur les terrains glissants, comme l'herbe mouillée, la neige et le verglas. Le système demeure actif jusqu'à ce que le Nouveau Range Rover Evoque atteigne une vitesse de 30 km/h, avant de retourner de manière imperceptible au mode de conduite sélectionné.



¹Transmission automatique uniquement. Disponible uniquement avec la caméra panoramique 360°, les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche, le pack Drive ou le pack Drive Assist. ²Transmission automatique uniquement.



PERFORMANCES ET RAFFINEMENT

COMMANDE VECTORIELLE DE COUPLE PAR FREINAGE (TORQUE VECTORING BY BRAKING)¹

La commande vectorielle de couple par freinage permet de prendre les virages de manière précise et réactive en réduisant le sous-virage grâce à un freinage contrôlé des roues intérieures.

- RISQUE DE SOUS-VIRAGE DÉTECTÉ
- COUPLE MAXIMUM SUR LES ROUES EXTÉRIEURES
- RISQUE DE SOUS-VIRAGE DÉTECTÉ
- COUPLE MAXIMUM SUR LES ROUES EXTÉRIEURES

DRIVELINE DISCONNECT¹

Le système de transmission 4 roues motrices (AWD) du Range Rover Evoque est doté de la technologie Efficient Driveline. Elle permet à la transmission de fonctionner en mode traction avant lorsque le véhicule n'est pas tenu de rouler en quatre roues motrices pour réduire les pertes par frottements et maximiser le rendement énergétique. Le système 4 roues motrices (AWD) ré-accouple les deux trains à une vitesse impressionnante si les conditions le requièrent pour s'assurer que la motricité et la maniabilité du Nouveau Range Rover Evoque restent toujours optimales.

SYSTÈME ACTIVE DRIVELINE²

En plus de la technologie Driveline Disconnect, les motorisations D240 et P300 sont équipées de série de la technologie Active Driveline, qui accroît les niveaux de motricité, de stabilité et de maîtrise dans les conditions difficiles. L'agilité du véhicule est également accrue sur route grâce à la capacité vectorielle fournie par la technologie Active Driveline. Lorsque les conditions de conduite l'exigent, les deux embrayages arrière sont entièrement bloqués afin de produire le même effet qu'un blocage de différentiel arrière conventionnel ; la stabilité de la voiture est alors optimisée pour accroître ses capacités.

SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS³

Le système Adaptive Dynamics disponible en option contrôle la position des roues et les mouvements de caisse pour une maniabilité précise et dynamique, et un confort tout en souplesse. Pour ce faire, le système analyse constamment l'accélération et l'activité de la direction, du papillon et de la pédale de frein. Les amortisseurs à commande électronique s'ajustent 100 fois par seconde pour optimiser les réglages de la suspension et pour garantir à tout moment le meilleur équilibre possible entre confort, raffinement et agilité.

DYNAMIQUE CONFIGURABLE⁴

En plus du système Adaptive Dynamics, la fonction Dynamique configurable est disponible pour améliorer le raffinement, le confort ou les performances du véhicule. La fonction Dynamique configurable vous permet de définir les paramètres d'accélération, la vitesse de passage des rapports, les réglages de direction et la suspension du Nouveau Range Rover Evoque en fonction de vos besoins.



¹Transmission automatique uniquement. ²Moteurs D240 et P300 uniquement. ³Non disponible avec le moteur D150.

⁴Disponible uniquement avec le système Adaptive Dynamics. Non disponible avec le moteur D150.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.



INFODIVERTISSEMENT

Chaque Nouveau Range Rover Evoque est équipé de notre système d'infodivertissement InControl Touch Pro, qui fournit une multitude d'informations et de divertissements. Il comprend des technologies intégrées intuitives et sophistiquées pour permettre à tous les occupants de profiter pleinement de leur trajet. Les technologies telles que la reconnaissance vocale comprennent les instructions clairement énoncées, pour vous permettre de rester concentré sur la route sans subir de distractions.



INCONTROL TOUCH PRO

L'écran tactile 10" installé de série au cœur de la console centrale prend en charge une variété de contrôles tactiles (clic, glisser, pincer-étirer, etc.) et offre une qualité de divertissement audiovisuel jamais atteinte auparavant. Pour améliorer votre expérience à bord, Touch Pro offre des pages d'accueil personnalisables, une réactivité exceptionnelle et un système de commande vocale. Grâce au panneau latéral interactif, le multi-tâches devient un jeu d'enfant. Le système Touch Pro peut être davantage amélioré en ajoutant le pack de connectivité Connect Pro.

TOUCH PRO DUO*

Les écrans tactiles haute définition 10" en option, au nombre de deux, permettent à l'utilisateur d'afficher les informations requises tout en pouvant interagir avec d'autres fonctionnalités, pour une plus grande flexibilité et une plus grande efficacité d'utilisation. Par exemple, vous pouvez utiliser le système de navigation sur l'écran supérieur tout en diffusant des contenus média sur l'écran inférieur. Les cadrans dynamiques multifonction permettent d'accéder directement aux commandes de température de l'habitacle et des sièges.

TABLEAU DE BORD VIRTUEL

Le Nouveau Range Rover Evoque vous permet de vous divertir et de rester informé et connecté en permanence. Il est équipé, en option, d'un tableau de bord virtuel avec écran haute définition de 12,3" qui peut recevoir et projeter de nombreuses informations relatives à la sécurité active, à la conduite, et au système multimédia, comme la navigation, le téléphone et les médias. Sa haute résolution garantit un rendu visuel optimal, tandis que son processeur perfectionné assure la fluidité et la précision des graphismes.

AFFICHAGE TÊTE HAUTE

Pour vous éviter toute distraction et pour que vous gardiez toujours les yeux sur la route, l'affichage tête haute, disponible en option, vous présente les informations clés du véhicule, comme votre vitesse, le rapport engagé et les instructions de navigation sur le pare-brise. Il projette des graphismes colorés et nets en haute résolution, pour afficher clairement toutes les entrées fournies par le conducteur ainsi que les informations qui lui sont destinées. Il peut afficher les informations importantes provenant de l'écran tactile notamment les informations relatives au téléphone. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur.

*Transmission automatique uniquement.

Toutes les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

Intérieur présenté : R-DYNAMIC HSE avec l'option sièges en tissu premium Kvadrat Cloud et suédine Dinamica® avec intérieur Cloud/Ebony.



CONNECTIVITÉ

Les nombreuses fonctions de connectivité, de série ou en option, de Land Rover vous garantissent de rester parfaitement connecté à votre véhicule et établit un lien direct avec le monde extérieur en toute sécurité. L'application Remote de série vous permet d'interagir avec le véhicule à distance. Le pack Smartphone, en option, comprend InControl Apps, Apple CarPlay® et Android Auto™. Ce pack permet de contrôler, depuis l'écran tactile, des applications, de votre smartphone Apple™ ou Android™, spécialement optimisées pour votre véhicule : vos contacts, le calendrier et le lecteur de musique. Les fonctions Navigation Pro¹, Connect Pro² et Secure Tracker en option garantissent une expérience Land Rover plus agréable que jamais.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

APPLICATION REMOTE³

L'application Remote fournit des informations sur votre véhicule et vous permet d'interagir avec lui, même lorsque vous n'êtes pas à côté de votre véhicule. Compatible avec la plupart des smartphones, Android Wear™ ou l'Apple Watch®, ce service comprend :

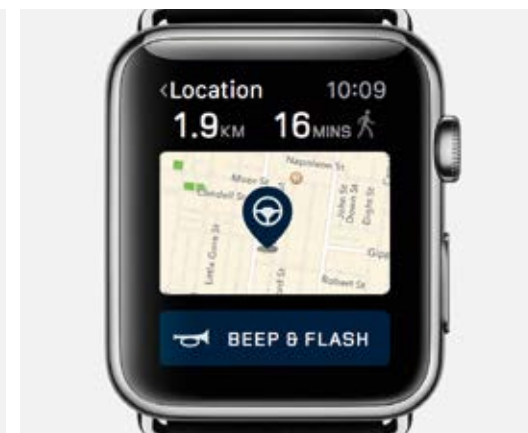
Verrouillage/déverrouillage à distance : verrouillez ou déverrouillez à distance les portes du véhicule en appuyant simplement sur un bouton. Il vous suffit de sélectionner l'écran sécurité du véhicule dans l'application Remote, puis d'appuyer sur le bouton « verrouillage » pour activer le verrouillage simple des portes et l'alarme, rabattre les rétroviseurs extérieurs (si le véhicule est équipé de rétroviseurs rabattables électriquement) et fermer les vitres. Appuyez sur le bouton « déverrouillage » pour déployer les rétroviseurs extérieurs, activer les feux de croisement et pour que les feux de détresse clignotent deux fois.

Clim./chauffage à distance⁴ : préparez votre Range Rover Evoque à l'avance en préchauffant ou en pré-refroidissant l'habitacle, afin que vos passagers et vous puissiez profiter d'un confort optimal dès que vous montez à bord.

Signal sonore et clignotant : cette fonction active les feux de détresse de votre Land Rover, allume les feux de croisement et émet une alarme sonore pour vous aider à localiser votre véhicule dans un parking bondé.

Suivi de trajet : cette fonction peut, si vous le souhaitez, enregistrer automatiquement l'historique de vos trajets, y compris vos statistiques d'itinéraire et de kilométrage. Ces informations peuvent ensuite être exportées et envoyées par e-mail pour générer des notes de frais, et peuvent être exportées vers une feuille de calcul.

Vérification de l'état du véhicule : cette fonction permet de vérifier le niveau de carburant et l'autonomie restante, l'état des portes et des vitres et l'état du système de verrouillage. Vous pouvez également visualiser le dernier emplacement de stationnement du véhicule et retrouver votre chemin jusqu'à la voiture grâce à un guidage piéton.



¹Disponible uniquement avec Connect Pro et le régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation.

²Disponible uniquement avec Navigation Pro. ³Remote contient des services d'abonnement pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Land Rover. ⁴Nécessite l'option préchauffage de stationnement à distance.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. Certaines fonctionnalités requièrent une carte SIM appropriée associée à un forfait adapté. InControl Apps et Remote App doivent être téléchargées sur l'Apple/Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

Android™ est une marque commerciale de Google Inc. Apple Watch® est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

ÉQUIPEMENTS EN OPTION



PACK SMARTPHONE

Le Pack Smartphone partage le même écran que le système d'infodivertissement du Range Rover Evoque pour vous aider à rester connecté à votre smartphone pendant que vous conduisez. Ce pack permet de contrôler depuis l'écran tactile du véhicule, des applications, de votre smartphone Android™ ou Apple™, spécialement optimisées notamment vos contacts, le calendrier et le lecteur de musique via un câble USB. Vous pouvez également télécharger des applications tierces offrant une vaste gamme de services, y compris Spotify¹ et Tile².

InControl Apps permet d'afficher toute une série d'applications, spécifiquement optimisée pour une utilisation en voiture, via un port USB afin de vous offrir la diffusion multimédia en streaming, des services Cloud et de géolocalisation.

Android Auto™ a été conçu dans une optique de sécurité. Son interface simple et intuitive permet de limiter les distractions afin que vous puissiez rester concentré sur la route. Il vous suffit de connecter votre smartphone Android à une prise USB et de contrôler les applications compatibles sur l'écran tactile embarqué.

CarPlay Apple® est également conçu pour une sécurité accrue, permettant l'utilisation d'applications tout en s'assurant que le conducteur reste concentré sur la route. Connectez votre smartphone Apple à votre voiture pour utiliser des applications compatibles telles que des cartes, des messages et de la musique via l'écran tactile.

Spotify¹ : grâce à cette application parfaitement intégrée, accédez à plus de 30 millions de titres. Grâce aux mêmes fonctionnalités intuitives que l'application pour smartphone Spotify, vous pouvez parcourir les chansons, stations et recommandations, créer des listes de lecture et accéder à votre musique en mode hors ligne. Il vous suffit de vous connecter à votre compte Spotify Free ou Spotify Premium.

Tile² : cette application vous aide à retrouver des objets égarés ou mal rangés en l'espace de quelques secondes. Attachez un mini-tracker Bluetooth Tile à vos clés, votre portefeuille ou votre sac. L'application Tile, facile à utiliser, vous aidera alors à retrouver ces objets si vous les avez égarés. L'application est accessible à tout moment via l'écran tactile du véhicule, ce qui vous permet de vérifier que vous avez tout ce qu'il vous faut avec vous avant de partir à l'aventure.



¹Veillez vérifier la disponibilité sur l'App Store et Google Play. ²Nécessite InControl Apps ©2016 Tile Inc. Tile et le logo Tile sont des marques déposées de Tile, Inc. Le tracker Bluetooth Tile doit être acheté séparément.

La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG., Inc. et leur utilisation par Land Rover est soumise à une licence.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. Certaines fonctionnalités requièrent une carte SIM appropriée associée à un forfait adapté. InControl Apps et Remote App doivent être téléchargées sur l'Apple/Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.



ÉQUIPEMENTS EN OPTION

NAVIGATION PRO¹

Le système de navigation en option du Nouveau Range Rover Evoque, Navigation Pro, vous permet d'enregistrer vos destinations favorites et d'explorer les cartes de manière simple par des gestes intuitifs (cliquer, glisser, pincer et étirer). Vous pouvez également afficher les éléments graphiques sur la carte en 2D et en 3D avec une netteté exceptionnelle. Et grâce à Map Care, obtenez les dernières mises à jour de vos cartes. Pour mieux vous informer et accroître votre vigilance sur la route, le système de reconnaissance des panneaux de signalisation, lié à Navigation Pro, affiche les limitations de vitesse et les interdictions de dépassement sur le tableau de bord, où elles seront facilement visibles. Lorsqu'il est actif, le régulateur de vitesse intelligent utilise les informations du système de reconnaissance des panneaux de signalisation pour ajuster la vitesse du véhicule en conséquence. Navigation Pro nécessite Connect Pro.

CONNECT PRO^{2,3}

Connect Pro comprend le Wi-Fi Hotspot 4G, Pro Services et la fonction Réglages personnalisés (Smart Settings). Conçu pour vous procurer une expérience optimale à l'intérieur mais aussi à l'extérieur de votre voiture, ce pack vous offre, ainsi qu'à vos passagers, la garantie d'un trajet agréable, tout en restant connecté avec le monde extérieur.

Wi-Fi Hotspot 4G

Fournit un accès Internet à l'intérieur du véhicule pour y connecter simultanément jusqu'à huit appareils sans fil. Les passagers peuvent ainsi profiter de la connexion sans fil du véhicule pour surfer sur le Web, travailler, actualiser leurs comptes sur les réseaux sociaux et se divertir tout au long du trajet.

Pro Services

- **Info-traffic en temps réel** : s'appuie sur les données du trafic en direct pour vous donner un tableau très précis de la circulation sur votre itinéraire.
- **Recherche simplifiée** : où que vous soyez, vous pouvez chercher des sites intéressants dans les alentours. Le système vous permet d'accéder à des informations spécialisées sur votre destination, à des conseils et idées touristiques, ainsi qu'à des avis de voyageurs en ligne ayant visité la région.
- **Guidage en ligne** : quand vous êtes sur la route, le système surveille les conditions de circulation en direct et tient compte des schémas habituels de trafic à cette heure de la journée pour vous faire prendre l'itinéraire optimal.
- **Planification d'itinéraires et navigation porte-à-porte** : avant de prendre la route, utilisez l'application Route Planner ou le portail en ligne pour rechercher et enregistrer des lieux, ou pour définir votre destination. L'application utilise le Cloud pour envoyer votre destination automatiquement sur l'écran de navigation de votre véhicule. Une fois la voiture garée, il n'est pas toujours évident de se rendre jusqu'à sa destination finale. À votre sortie du véhicule, le système de navigation Touch Pro bascule automatiquement sur l'application Route Planner sur votre smartphone. Vous pouvez alors suivre les indications pour vous y rendre par les transports publics ou à pied. Vous êtes toujours connecté : à chaque étape du trajet, jusqu'au seuil de la porte.

- **Mode Trajet quotidien** : le système apprend vos déplacements réguliers et vous indique automatiquement la durée prévue du trajet en fonction des données de circulation historiques et dynamiques, sans que vous ayez besoin de saisir une destination. Le système mémorise les itinéraires que vous empruntez pour chaque destination et vous conseille le plus rapide. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur.
- **Service de stationnement** : quand vous approchez de votre destination, vous pouvez voir les places de stationnement disponibles. Il vous suffit de sélectionner votre parking préféré pour que le système de navigation mette à jour la destination en vous y menant directement.
- **Médias en ligne** : cette fonctionnalité vous permet de regrouper un grand nombre de fournisseurs de contenus que vous pouvez personnaliser, comme Deezer et Tuneln, pour vous donner accès à plus de 40 millions de morceaux de musique et quatre millions de programmes et podcasts à la demande. Pour la première fois, il est possible de diffuser ces contenus directement dans le véhicule sans utiliser de smartphone, afin de vous garantir une expérience homogène et intégrée.

Réglages personnalisés (Smart Settings)

Conçus pour offrir une expérience véritablement personnalisée et réduire la distraction du conducteur, les réglages personnalisés (Smart Settings) combinent un certain nombre de fonctionnalités.

- **Profil** : le système identifie automatiquement chaque conducteur grâce à sa clé et son téléphone et peut mémoriser plusieurs réglages enregistrés sur son profil. Il peut sélectionner votre position de siège et de rétroviseur préférée⁴, ainsi que le média à lire au début de votre trajet.
- **Apprentissage** : grâce à la fonction « apprentissage », les réglages personnalisés (Smart Settings) peuvent aussi apprendre et automatiser vos préférences en fonction de vos habitudes, notamment si vous aimez activer le volant ou les sièges chauffants le matin. (Si ces options ont été choisies.)



¹Disponible uniquement avec Connect Pro et le régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation. ²Disponible uniquement avec Navigation Pro. ³La fonctionnalité Internet et la connexion Wi-Fi dépendent de l'installation d'une micro SIM associée à un forfait adapté. Le Hotspot Wi-Fi 4G et Pro Services contiennent des services d'abonnement pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Land Rover. ⁴Nécessite la fonction mémorisation sur les sièges et les rétroviseurs extérieurs.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. InControl Apps et Remote App doivent être téléchargées sur l'Apple/Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

SYSTÈME AUDIO

L'habitacle d'un véhicule est le lieu idéal pour écouter vos chansons et morceaux préférés. Le Range Rover Evoque propose trois systèmes audio différents pour donner vie à votre musique :



14 HAUT-PARLEURS



CAISSON DE BASSES



Système audio présenté ci-dessus : système audio Surround Meridian

SYSTÈME AUDIO

Une acoustique exceptionnelle grâce aux six haut-parleurs.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™

La disposition intelligente des 10 haut-parleurs montés dans les portes avec un caisson de basses bicanal garantit une définition audio exceptionnelle, avec des aigus cristallins et des basses profondes.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™ SURROUND

Profitez d'une qualité de son digne d'une salle de concert avec la configuration des 14 haut-parleurs avant, latéraux et arrière et du caisson de basses bicanal qui fonctionnent à l'unisson grâce à la technologie Trifield™. Exclusivité Meridian, Trifield fusionne parfaitement les canaux centraux et surround avec les canaux de gauche et de droite pour offrir une expérience sonore optimale à chaque passager.

RADIO DAB

La technologie radio DAB de série offre une qualité sonore améliorée, un large choix de stations et des indications textuelles en temps réel sur la station, le programme et la chanson que vous écoutez.

MERIDIAN™

Fondé en 1977 dans le Cambridgeshire, en Angleterre, Meridian est le partenaire de Land Rover pour les systèmes audio de ses véhicules. Cette entreprise est à l'origine de nombreuses innovations, notamment les haut-parleurs actifs et le premier processeur à son surround numérique du monde. La technologie audio de Meridian a contribué à faire du Nouveau Range Rover Evoque un superbe espace en termes d'acoustique. La technologie de correction d'habitacle de Meridian a été utilisée pour analyser la forme de l'habitacle, ainsi que ses caractéristiques acoustiques et de résonance afin d'éliminer tous les bruits indésirables. Cet algorithme avancé vous permet d'entendre le rythme, les percussions et la synchronisation de n'importe quel morceau précisément comme l'artiste le souhaitait. Tous les occupants du véhicule bénéficient d'une qualité audio exceptionnelle en toutes circonstances.

TRAITEMENT DU SIGNAL NUMÉRIQUE

Regroupe tous les éléments du système audio, pour vous offrir des performances qui nécessiteraient normalement des haut-parleurs nettement plus grands.

CORRECTION D'HABITACLE MERIDIAN








L'algorithme avancé de correction d'habitacle Meridian adapte l'expérience sonore aux propriétés acoustiques spécifiques de l'habitacle du Nouveau Range Rover Evoque.

TECHNOLOGIE « DIGITAL DITHER SHAPING » DE MERIDIAN

Pour préserver la qualité des enregistrements musicaux, ces derniers sont convertis dans un format numérique commun. La technologie « Digital Dither Shaping » de Meridian fait en sorte que la conversion des signaux numériques se fasse de manière fluide et transparente, pour conserver les moindres détails de vos musiques préférées. Résultat : une conversion musicale authentique, qui évoque les émotions de l'enregistrement original.

TRIFIELD

Exclusivité Meridian, la technologie Trifield fusionne parfaitement les canaux centraux et surround avec les canaux de gauche et de droite pour offrir une expérience sonore optimale à tous les occupants, comme s'ils assistaient à un concert.

	TECHNOLOGIE MERIDIAN UNIQUE	HAUT-PARLEURS	CAISSON DE BASSES	WATTS
Système audio	N/D	6	N/D	180
Système audio Meridian™	  	10	1	380
Système audio Meridian™ Surround	   	14	1	825

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

UNE CONDUITE PLUS SIMPLE ET PLUS SÛRE

Que vous roulez en ville ou sur l'autoroute, pour améliorer votre sécurité et celle de vos passagers, nous proposons une multitude de technologies innovantes de série, en option ou intégrées dans un pack d'options. Quel que soit votre choix, vous verrez que chaque caractéristique, chaque fonctionnalité a été conçue et développée pour vous permettre de mieux profiter de votre véhicule.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Le freinage d'urgence peut contribuer à éviter les collisions avec d'autres véhicules, piétons ou cyclistes. S'il détecte une collision frontale potentielle, il vous en avertit par un voyant pour vous donner le temps de réagir. Pour éviter les collisions frontales, une caméra orientée vers l'avant surveille les véhicules qui vous précèdent quand vous roulez entre 5 et 80 km/h. Elle surveille la présence de piétons ou de cyclistes lorsque vous roulez entre 5 et 60 km/h. Si le risque de collision se maintient et que vous ne réagissez pas, le système applique les freins pour réduire la gravité de l'impact potentiel.

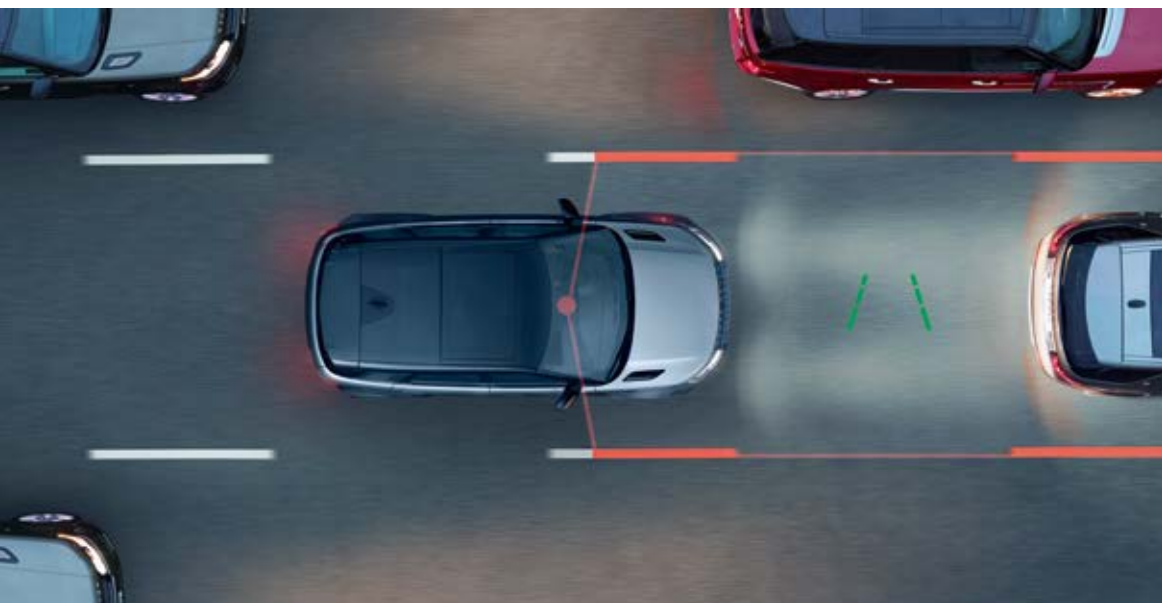
La caméra de recul offre une meilleure visibilité en marche arrière. Des lignes statiques représentant le périmètre extérieur du véhicule et sa trajectoire prévue se superposent à l'image arrière affichée sur votre écran tactile.

Le régulateur de vitesse et limiteur de vitesse permet au conducteur de maintenir la vitesse actuelle du véhicule sans devoir appuyer en continu sur la pédale d'accélérateur, réduisant ainsi la fatigue du conducteur. Le limiteur de vitesse permet également au conducteur de programmer une vitesse maximale spécifique que le véhicule ne dépassera pas. Le conducteur peut facilement activer ou désactiver ces deux fonctions selon ses préférences.

Le contrôle de la vigilance du conducteur identifie les premiers signes de somnolence et vous recommande de prendre une pause.

L'assistant de maintien de file détecte que vous vous déportez involontairement de votre voie et applique une correction au niveau du volant, vous incitant ainsi à redresser la trajectoire de votre véhicule.

Les détecteurs d'obstacles avant et arrière vous aide à manœuvrer plus facilement. Lorsque vous enclenchez la marche arrière, les capteurs situés sur les pare-chocs avant et arrière s'activent. Pendant la manœuvre de stationnement, l'écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.



Assistant de maintien de file



Détecteurs d'obstacles avant et arrière

ÉQUIPEMENTS EN OPTION



CLEAR SIGHT (RÉTROVISEUR INTÉRIEUR À VISIBILITÉ OPTIMISÉE)

Une première pour Land Rover, cette nouvelle technologie innovante offre une vue dégagée de la route derrière vous, sans que votre champ de vision ne soit gêné par les passagers ou les objets volumineux placés à l'arrière, comme cela est généralement le cas avec les rétroviseurs standards. Le système est doté d'une caméra supplémentaire se trouvant au niveau de l'antenne de toit à l'arrière du véhicule et affiche les images de la caméra sur un écran numérique¹ intégré dans le rétroviseur, vous offrant ainsi un champ de vision beaucoup plus large et plus clair. Vous pouvez utiliser le rétroviseur en mode normal ou en mode affichage, ce dernier permettant l'affichage des images de la caméra. Un interrupteur situé sous le rétroviseur permet de passer facilement d'un mode à l'autre.

¹Les clients qui portent des lentilles multifocales ou bifocales peuvent avoir des difficultés à régler le mode numérique des rétroviseurs. Le mode normal des rétroviseurs peut cependant être utilisé à tout moment.

²Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche.



ClearSight (Rétroviseur intérieur à visibilité optimisée) désactivé (image du haut) et activé (image du bas)



CAMÉRAS PANORAMIQUES 360°²

Le système de caméras panoramiques 360° utilise quatre caméras numériques discrètement installées sur le pourtour du véhicule pour afficher sur l'écran tactile une vue de dessus à 360°. Grâce à la possibilité d'afficher plusieurs vues différentes simultanément, cette fonction facilite de nombreuses manœuvres : stationnement en créneau, entrée et sortie d'endroits exigus et engagement sur intersections. Le système comprend également la fonction Clear Sight Ground view (visibilité du sol optimisée) (voir page 17).

PACKS EN OPTION

Des packs en option sont disponibles avec un éventail de technologies afin d'améliorer l'expérience de conduite. Le **pack Park** vous aide à vous garer et à manœuvrer plus facilement et en toute sécurité dans des espaces exigus et au milieu de la circulation, lorsque votre visibilité est obstruée par des bâtiments ou d'autres véhicules. Alors que le **pack Drive** vous aide à rendre chaque trajet plus sûr et relaxant, le **pack Drive Assist** contient une suite complète de technologies de conduite et de stationnement.



Système d'assistance au stationnement



Surveillance du trafic en marche arrière

PACK PARK¹

Le **système d'assistance au stationnement (Park Assist)** facilite le stationnement en créneau et en bataille en vous aidant à garer votre véhicule dans une place adaptée. Une fois le rapport adapté sélectionné, il vous reste simplement à contrôler la vitesse du véhicule, tandis que les graphiques et les notifications vous guident dans les manœuvres. Le système d'assistance au stationnement permet également de sortir d'une place en créneau avec une sérénité absolue.

La **surveillance du trafic en marche arrière** est particulièrement utile lorsque vous reculez pour sortir d'un stationnement en bataille. Le système vous avertit lorsque des véhicules, des piétons ou d'autres dangers se trouvent à proximité de votre véhicule, d'un côté comme de l'autre. Il déclenche des signaux sonores et visuels pour vous prévenir de la présence d'obstacles même si vous ne les voyez pas.

Les **détecteurs d'obstacles à 360°** vous aident à manœuvrer avec aisance dans les espaces exigus. Des capteurs situés tout autour du véhicule se déclenchent automatiquement lorsque vous sélectionnez la marche arrière. Vous pouvez également les activer manuellement pour afficher sur l'écran tactile un schéma présentant le véhicule vu de dessus. Pendant la manœuvre de stationnement, l'écran tactile et une alarme sonore vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.

Le **système d'aide à la sortie aux places arrière** permet aux passagers de quitter le véhicule en toute sécurité en les avertissant des dangers imminents, tels que le passage de véhicules et de cyclistes. Lorsqu'un passager commence à déverrouiller sa porte, un petit témoin lumineux s'allume si un danger imminent est détecté.



Régulateur de vitesse adaptatif

PACK DRIVE¹²

Le **régulateur de vitesse adaptatif** permet de garder une distance de sécurité adéquate entre votre véhicule et celui qui vous précède, si ce dernier ralentit ou s'arrête, que vous roulez sur autoroute ou dans la circulation urbaine. Si le véhicule suivi s'arrête complètement, le vôtre s'immobilise en douceur. En cas de forte circulation, le régulateur de vitesse adaptatif suit automatiquement la voiture qui vous précède.

Le **freinage d'urgence à haute vitesse** détecte les risques de collision frontale avec un autre véhicule et en avertit le conducteur par un voyant afin qu'il freine. Si le conducteur ne réagit pas, le véhicule actionne lui-même les freins afin d'atténuer la force de l'impact éventuel. Le système de freinage d'urgence à haute vitesse s'active à une vitesse comprise entre 10 km/h et 160 km/h.



Système de surveillance des angles morts avec assistance active

Le **système de surveillance des angles morts avec assistance active** peut vous aider à éviter les collisions. Si votre véhicule détecte un autre véhicule dans votre angle mort alors que vous amorcez un changement de voie, un petit témoin s'allume dans le rétroviseur extérieur correspondant. Une correction est également appliquée au niveau du volant pour vous encourager à éloigner votre véhicule de celui en approche.

PACKS EN OPTION



PACK DRIVE ASSIST*

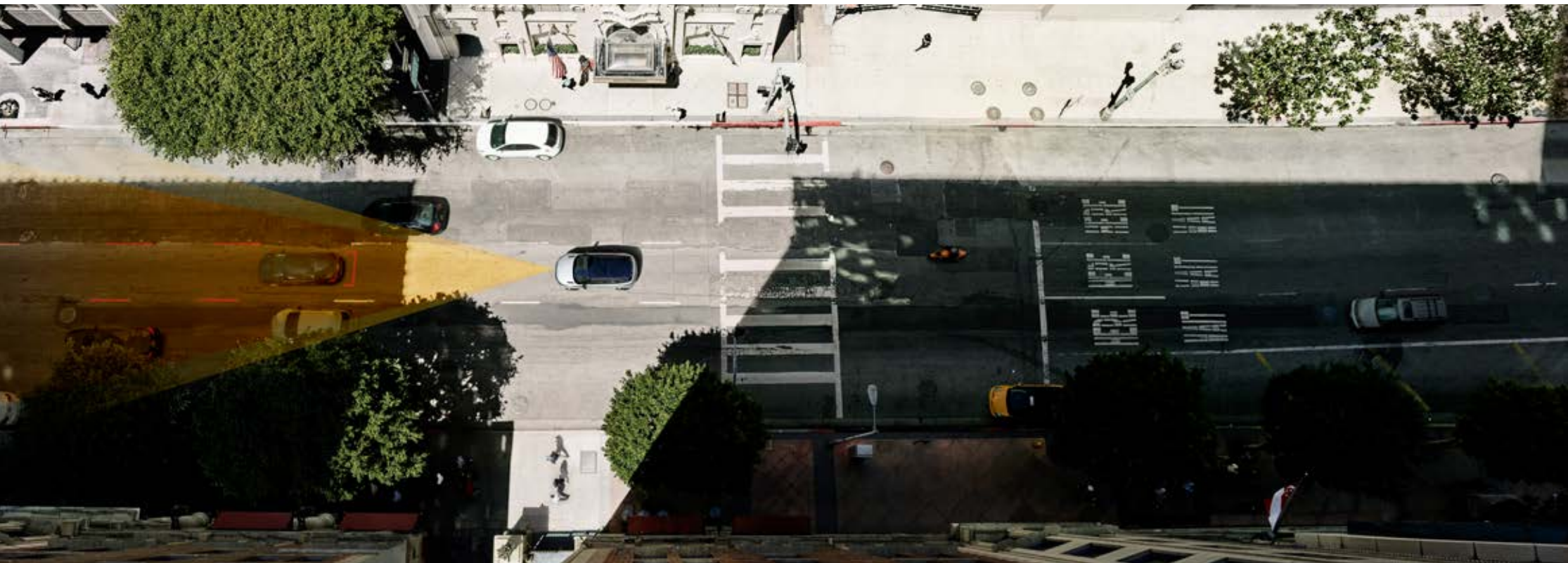
Le pack Drive Assist contient une suite complète de technologies de conduite et de stationnement. S'appuyant sur le pack Drive et le pack Park, le pack Drive Assist offre un régulateur de vitesse adaptatif avec assistance active et une caméra panoramique 360°.


CAMÉRA AVANT


RADAR AVANT

*Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche. Transmission automatique uniquement.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs Range Rover Evoque ou contacter votre concessionnaire Land Rover.



Le régulateur de vitesse adaptatif avec assistance active vous assiste pour la direction, le freinage et l'accélération pour que vous puissiez garder les mains sur le volant et anticiper la route. Une caméra et un radar maintiennent ensemble votre véhicule au centre de la voie et modulent sa vitesse selon le comportement des véhicules qui vous précèdent.

Si le véhicule qui vous précède ralentit, voire s'arrête, le système ralentit automatiquement votre véhicule et l'arrête si nécessaire, afin de garantir une conduite sereine. Si vous retirez vos mains du volant, le véhicule émet un avertissement. Si l'avertissement n'est pas pris en compte, l'assistance de direction est désactivée, mais le régulateur de vitesse adaptatif reste actif.



TECHNOLOGIES EFFICIENTES

CONCEPTION RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT

Dans le cadre de ses engagements en matière de développement durable, Land Rover s'engage à produire des véhicules qui utilisent davantage de matériaux durables, qui produisent moins de déchets et qui consomment moins de ressources naturelles. Le processus de développement du Nouveau Range Rover Evoque comprend une évaluation du cycle de vie dans son ensemble. Ce modèle présente un taux de recyclabilité/réutilisation de 85 % et un taux de récupération de 95 % à la fin de la vie du véhicule.

AÉRODYNAMIQUE AVANCÉE

Le design profilé de notre tout dernier modèle a été soigneusement optimisé pour faire du Nouveau Range Rover Evoque le Range Rover le plus aérodynamique jamais conçu.

CENTRE DE FABRICATION DE MOTEURS

Le Centre de fabrication de moteurs de Land Rover, où sont développés nos moteurs, a été construit dans le respect des normes environnementales les plus strictes (certification BREEAM, niveau Excellent) et comprend le plus grand toit en panneaux solaires du Royaume-Uni. Avec pas moins de 22 600 panneaux solaires, capables de fournir jusqu'à 6,2 MW (une quantité d'énergie suffisante pour alimenter 1 600 foyers en électricité), cette installation génère plus de 30 % de l'énergie du site, ce qui a permis de réduire l'empreinte carbone de l'usine de plus de 2 400 tonnes par an.


SIÈGES EN TISSU EN FIBRE D'EUCALYPTUS ET ULTRAFABRICS™

Le tissu en fibre d'eucalyptus est fabriqué à partir de Tencel certifié par le Forest Stewardship Council (FSC) et est agrémenté d'un tissu Ultrafabrics™ durable, respirant et performant fabriqué selon des processus préservant les matières premières.

SIÈGES EN TISSU PREMIUM KVADRAT ET SUÉDINE DINAMICA®

Le tissu premium Kvadrat est un tissu durable à base de mélange de laine. Présentant les caractéristiques naturelles de la laine, il est extrêmement résistant et confortable pour tous les climats, en restant frais par temps chaud et chaud par temps froid. La suédine Dinamica® est produite à partir de fibres de polyester et de matières plastiques recyclées selon un processus n'utilisant aucune substance chimique nocive.





POINTS ISOFIX

AIRBAGS

SÉCURITÉ

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Conçu avec la sécurité comme priorité, le Range Rover Evoque comprend une multitude de fonctions et d'équipements destinés non seulement à vous protéger et à protéger vos passagers, mais aussi à éviter activement les accidents.

La position de conduite dominante du Nouveau Range Rover Evoque vous offre une visibilité améliorée quelles que soient les conditions. Vous voyez mieux la route et vous êtes plus facilement vu par les autres usagers de la route. Vous vous sentez en sécurité et vous êtes plus confiant. Quand le véhicule en est équipé, la transmission 4 roues motrices (AWD) vous apporte une stabilité exceptionnelle sur la route quelles que soient les conditions météorologiques ou environnementales.

La sécurité du Nouveau Range Rover Evoque est renforcée par des technologies de pointe installées de série :

Le Contrôle dynamique de la stabilité (DSC) surveille le comportement dynamique du Nouveau Range Rover Evoque et intervient pour maximiser la stabilité du véhicule. Le DSC réduit le couple moteur et applique un freinage adapté à chaque roue pour corriger la trajectoire de la voiture en compensant le sous-virage ou le survirage.

Le système de freinage anti-blocage (ABS) permet au véhicule de conserver toute sa motricité lors du freinage et il empêche les roues de se bloquer, ce qui vous aide à garder le contrôle de la direction. Le système contribue à raccourcir la distance de freinage.

Le répartiteur électronique de freinage (EBD) module automatiquement la force de freinage transmise à chaque essieu pour minimiser la distance d'arrêt, tout en préservant la stabilité et la maniabilité du véhicule.

L'antipatinage électronique (ETC) optimise la motricité et la stabilité en limitant le patinage des roues. Le système ETC réduit le couple exercé sur la roue qui patine avant d'exercer le freinage sur la roue si nécessaire.

La fonction de contrôle du freinage en courbe (CBC) permet de varier automatiquement la puissance de freinage sur chaque roue lorsque les freins sont utilisés dans un virage et que la limite d'adhérence est atteinte. Le système empêche ainsi le verrouillage et le patinage des roues en variant la puissance de freinage exercée sur chaque roue.

Le système de contrôle de stabilité anti-retournement (RSC) est intégré au DSC pour réduire les risques de retournement. Il offre aussi une certaine souplesse en permettant de négocier un obstacle. Il supervise les mouvements du véhicule et les forces de virage pour détecter tout risque potentiel de retournement. Lorsqu'un risque est détecté, le freinage est exercé sur la roue avant extérieure pour réduire les forces qui accentuent le risque de retournement.

L'aide au freinage d'urgence comprend lorsque vous actionnez les freins rapidement mais sans la force nécessaire pour maximiser les performances d'arrêt. Ce système accroît par conséquent la pression de freinage par le biais de la pompe ABS pour vous assurer de vous arrêter à temps. Pour réduire les risques de collision, le système de signal de freinage d'urgence active automatiquement les feux de détresse en cas de freinage d'urgence.

Le freinage d'urgence peut contribuer à éviter les collisions avec d'autres véhicules ou avec des piétons. Reportez-vous à la page 32 pour en savoir plus.

ISOFIX et airbags : pour encore plus de sécurité, deux points ISOFIX permettant de fixer des dispositifs de retenue pour siège enfant sont installés de chaque côté des sièges arrière. De plus, le véhicule est équipé de série de six airbags (conducteur, passager, airbags rideaux latéraux et airbags thoraciques) pour protéger les passagers.

Airbag pour piétons et capot déployable¹ : les capteurs dans le bouclier déclenchent un airbag qui se déploie sous le capot en cas de collision. Ainsi, le capot s'ouvre pour permettre à un airbag extérieur de se déployer et de protéger les piétons ou cyclistes d'un contact avec le pare-brise.

ASSISTANCE LAND ROVER OPTIMISÉE²

Vous pouvez appeler directement l'équipe Land Rover Assistance en appuyant sur le bouton situé sur la console du pavillon ou à partir de l'écran Assistance de l'application pour smartphone InControl Remote.

APPEL D'URGENCE SOS²

En cas d'incident plus grave, la fonction Appel d'urgence SOS vous connecte automatiquement avec l'équipe d'intervention d'urgence qui prévient les secours et les envoie là où vous vous trouvez. Pour garantir votre tranquillité d'esprit, ce service est disponible pendant les dix années suivant la date d'immatriculation.

SECURE TRACKER³

De série, ce système utilise une technologie de localisation pour vous alerter de toute tentative de vol et signale l'emplacement de votre véhicule aux services d'intervention pour une récupération rapide. Comprend le service d'abonnement pour la durée de la garantie.

SECURE TRACKER PRO^{3,4}

Intègre la technologie d'authentification dans la clé. Une alerte sera envoyée au centre de suivi des véhicules volés si le véhicule est volé avec des clés non autorisées. Comprend le service d'abonnement pour la durée de la garantie.

Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. Certaines fonctionnalités requièrent une carte SIM appropriée associée à un forfait adapté. InControl Apps et Remote App doivent être téléchargées sur l'Apple/Play Store. Les fonctionnalités embarquées ne doivent être utilisées par le conducteur que lorsque cela ne présente aucun danger. Le conducteur doit avoir en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

¹Selon les pays. ²L'Assistance Land Rover Optimisée et l'Appel d'urgence SOS sont des services disponibles par souscription pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Land Rover.

³Connectivité au réseau mobile requise. ⁴Disponible uniquement avec le système d'entrée et de fermeture sans clé.



UN ÉCLAIRAGE PLUS LUMINEUX POUR UNE CONDUITE DE NUIT PLUS SÛRE

Le Nouveau Range Rover Evoque est équipé de série d'un éclairage extérieur à LED global. Les phares à LED sont conçus pour durer toute la vie du véhicule et favorisent les économies de carburant, car ils consomment moins d'énergie. La qualité de la lumière produite est proche de celle de la lumière du jour. Ainsi, conduire la nuit devient moins fatigant.

Les phares à LED Premium en option* bénéficient des clignotants à défilement à l'avant et à l'arrière et des éléments graphiques extérieurs distinctifs des feux de circulation diurnes (DRL).

PHARES À LED MATRIX

Les phares à LED Matrix avec signature DRL* disponibles en option projettent un faisceau adaptatif. En divisant les feux de route en bandes verticales, le faisceau adaptatif maximise l'éclairage de la route pour vous assurer une visibilité optimale, tout en projetant une ombre devant les véhicules en approche pour éviter tout risque d'éblouissement. Le faisceau adaptatif peut également optimiser la distribution lumineuse en fonction des conditions de conduite (ville, campagne, autoroute ou mauvais temps). Les phares à LED Matrix sont disponibles avec les clignotants à défilement avant et arrière, qui signalent plus rapidement aux autres usagers de la route la direction dans laquelle vous allez.



	PHARES À LED	PHARES À LED PREMIUM	PHARES À LED MATRIX
Éclairage extérieur à LED global	■	■	■
Signature LED	-	■	■
Feux arrière à LED	■	-	-
Feux stop avec signature	-	■	■
Réglage manuel du niveau des phares	■	-	-
Réglage automatique du niveau des phares	-	□	□
Lave-phares électriques	□	□	□
Clignotants à défilement à l'avant et à l'arrière	-	■	■
Assistant de feux de route automatique (AHBA)	□	□	-
Système d'éclairage avant adaptatif (AFS)	-	-	■
Faisceau adaptatif	-	-	■
Feux de manœuvre statiques	-	-	■

■ De série □ En option - Non disponible.

*Disponible uniquement avec le réglage automatique du niveau des phares.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.



POLYVALENCE

UNE FLEXIBILITÉ À TOUTE ÉPREUVE

Le Nouveau Range Rover Evoque a été créé, conçu et construit pour s'adapter à toutes les formes de la vie moderne. Par exemple, le hayon à ouverture et fermeture électrique fonction mains libres* en option vous permet d'ouvrir et fermer le hayon depuis le trottoir sans utiliser votre clé ou toucher le véhicule. Ainsi, que vous souhaitiez mettre vos courses ou des objets de grande taille ou de forme inhabituelle dans votre coffre, vous pouvez toujours le faire sans aucune difficulté. Les capteurs placés de chaque côté du véhicule, plutôt qu'au milieu, vous garantissent de pouvoir activer le système en toute sécurité depuis le trottoir : vous n'avez qu'à effectuer un simple mouvement du pied vers le haut sous le capteur pour activer le système.

*Disponible uniquement pour le système d'entrée et de fermeture sans clé.

Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Seoul Pearl Silver avec équipements en option. L'image ci-dessus présente un sac de voyage pour le week-end en cuir Land Rover. Visitez le site [landrover.com/collection](https://www.landrover.com/collection) ou contactez votre concessionnaire pour plus de renseignements.



5 PLACES
 SEC 472 LITRES LIQUIDE 591 LITRES



4 PLACES
 SEC 746 LITRES LIQUIDE 908 LITRES



3 PLACES
 SEC 882 LITRES LIQUIDE 1 066 LITRES



2 PLACES
 SEC 1 156 LITRES LIQUIDE 1 383 LITRES

Les passagers peuvent désormais profiter d'un espace bagages d'une capacité maximum de 1 383 litres qui, avec une banquette arrière 40:20:40 de série, fait du Range Rover Evoque un véhicule polyvalent et extrêmement fonctionnel. Lorsque les sièges sont entièrement rabattus, le véhicule peut facilement accueillir plusieurs valises. Vous n'aurez donc jamais à faire de compromis sur l'espace quand vous partez en week-end.

Sec : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Liquide : volume mesuré en simulant que l'espace de chargement est rempli de liquide. Veuillez vous référer aux caractéristiques techniques ci-jointes pour plus de renseignements.

RANGEMENT DANS L'HABITACLE

De nombreux espaces de rangement sont à la disposition des passagers avant du Nouveau Range Rover Evoque. Avec une capacité impressionnante de 26 litres pour les petits objets, les espaces de rangement peuvent être adaptés à tous vos besoins. Les vide-poches des portes ont une capacité totale de 13,6 litres de capacité pour ranger facilement des bouteilles d'eau, alors que le coffret de rangement de la console centrale a une capacité de 4,5 litres. Il y a même 1,7 litre d'espace supplémentaire sous l'écran tactile, l'endroit idéal pour ranger votre smartphone.





CLÉ LOISIRS

Grâce à la clé loisirs disponible en option, vous pouvez pratiquer vos activités préférées sans être encombré et laisser votre clé dans la voiture en toute sécurité. Pour plus de fonctionnalité, vous pouvez porter la clé loisirs à votre poignet. Le bracelet est robuste et parfaitement étanche. Vous pouvez donc vous adonner à diverses activités, du cyclisme à la natation. Touchez simplement le hayon avec votre clé loisirs pour verrouiller ou déverrouiller le véhicule et désactiver ou réactiver la clé classique.



PRISES ÉLECTRIQUES

Deux ports USB et une prise 12 V sont situés à l'intérieur de la console centrale. Pour les passagers arrière, deux prises électriques 12 V sont disponibles : l'une dans la console centrale arrière; l'autre dans l'espace de chargement arrière. La possibilité d'ajouter deux ports USB supplémentaires permet ainsi de charger ou connecter plusieurs appareils électroniques pendant le trajet.



UNITÉ DE BASE INTÉGRÉE CLICK & GO*

Avec la base intégrée Click & Go disponible en option, les passagers arrière peuvent utiliser leurs tablettes tout au long du trajet. Avec un mécanisme de fixation et un chargeur USB arrière, chacun peut rester connecté, partout dans le véhicule.



IONISATION DE L'AIR DANS L'HABITACLE

Cette technologie NanoE™ contribue au bien-être du conducteur comme des passagers. Elle améliore la qualité de l'air dans l'habitacle du véhicule en supprimant les allergènes, les virus, les bactéries présentes dans l'air et les odeurs associées. Pour ce faire, elle ionise les particules contenues dans l'air, ce qui attire ces dernières sur les polluants atmosphériques et les neutralise. Elle peut être activée ou désactivée.

*Disponible uniquement avec l'option 2 prises électriques supplémentaires.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.



REMORQUAGE

ASSISTANCE À L'ATTELAGE

L'assistance à l'attelage facilite l'accrochage d'une remorque en vous permettant de visualiser l'opération d'attelage. Cette fonction affiche sur l'écran tactile la trajectoire prévue du crochet de remorquage du véhicule vers la barre d'attelage.

SYSTÈME AVANCÉ D'ASSISTANCE AU REMORQUAGE*

Disponible en option, le système avancé d'assistance au remorquage vous permet de contrôler la direction de votre remorque en marche arrière. Il vous suffit d'utiliser la molette du système Terrain Response 2 pour commander la direction du véhicule. L'écran tactile affiche la trajectoire actuelle et la trajectoire souhaitée de la remorque.

CROCHET D'ATTELAGE À DÉPLOIEMENT ÉLECTRIQUE

Disponible en option, le crochet d'attelage déployable électriquement se range discrètement derrière le pare-chocs pour une finition parfaite et épurée. Charge tractable maximale autorisée : 2 000 kg.



*Disponible uniquement avec Touch Pro Duo, la caméra panoramique 360° et un crochet d'attelage amovible ou un crochet d'attelage déployable électriquement. Transmission automatique uniquement.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

POUR PERSONNALISER
VOTRE VÉHICULE, LE NOUVEAU
RANGE ROVER EVOQUE VOUS
OFFRE UNE VASTE GAMME D'OPTIONS.

Les pages suivantes vont vous guider dans une succession logique d'étapes, afin que votre véhicule reflète vraiment votre personnalité. De multiples possibilités s'offrent à vous : la sélection de la motorisation et du modèle, le choix des coloris extérieurs et intérieurs, des jantes, des finitions et des touches finales qui vont définir votre caractère.

Vous pouvez commencer avec notre configurateur en ligne sur le site landrover.fr

54-57

1

ÉTAPE 1 CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE

Si vous voulez que les designers Land Rover choisissent les caractéristiques de votre Nouveau Range Rover Evoque, reportez-vous à la page 54 pour voir notre version First Edition.

Si vous souhaitez choisir vous-même les spécifications de votre véhicule, reportez-vous à la page 56. Vous pourrez comparer les équipements de série sur les modèles Range Rover Evoque et Range Rover Evoque R-Dynamic.

58-59

2

ÉTAPE 2 CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations 2.0L, essence ou Diesel.

60-61

3

ÉTAPE 3 CHOISISSEZ VOTRE PACK DE SPÉCIFICATIONS

Vous pouvez faire en sorte que votre Nouveau Range Rover Evoque reflète encore plus votre personnalité grâce à un choix de packs de spécifications superbement conçus.

62-67

4

ÉTAPE 4 CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

Un large éventail d'options extérieures s'offre à vous : styles de toit, couleurs de carrosserie et jantes. Tout pour que vous puissiez vous exprimer pleinement.

68-71

5

ÉTAPE 5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

Maintenant que vous avez choisi votre modèle, vous pouvez choisir la combinaison idéale de coloris intérieurs.

72-77

6

ÉTAPE 6 CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET VOS ACCESSOIRES LAND ROVER

Vous avez le choix parmi une multitude d'options installées en usine pour créer exactement le véhicule dont vous avez besoin. Une gamme d'accessoires installés par le concessionnaire est également disponible.

1

CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE

SÉLECTIONNEZ VOTRE FIRST EDITION

Le Nouveau Range Rover Evoque First Edition est un véhicule séduisant et véritablement sophistiqué. Disponible uniquement pendant un an à partir du lancement, il dispose de nombreuses touches exclusives qui mettent encore plus en valeur le design plébiscité du Range Rover Evoque. Un toit panoramique fixe contrastant noir, la finition Gradated Linear Dark Aluminium avec logo First Edition, les tapis de sol First Edition et les sièges en cuir grainé Cloud/Ebony avec intérieur Cloud/Ebony sont inclus. La version First Edition comprend tous les équipements disponibles sur le modèle R-Dynamic SE (voir page 61) plus les équipements de série suivants :



Seoul Pearl Silver



Yulong White

Motorisations disponibles :

Moteurs D180 et P250 (voir pages 58-59)

Équipements :

– Pack Drive – Phares antibrouillard avant – Vitres arrière fumées – Lave-phares électriques – Système d'entrée et de fermeture sans clé – Affichage tête haute – Système audio Meridian™ – ClearSight (Rétroviseur intérieur à visibilité optimisée) – Volant chauffant, en cuir avec finition Atlas – Colonne de direction à réglages électriques – Sièges avant chauffants – Lumière d'ambiance configurable – Tapis de sol First Edition*



Nolita Grey*



Seuils de porte en métal éclairés, avec inscription First Edition*



Jantes 20" Style 5079, à 5 branches doubles, Gloss Dark Grey avec finition Contrast Diamond Turned



Finition Gradated Linear Dark Aluminium avec logo First Edition*



Phares à LED Matrix avec signature LED

SÉLECTIONNEZ LE RANGE ROVER EVOQUE OU LE RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC

Chaque modèle offre un choix de plusieurs moteurs et des caractéristiques spécifiques. Ce guide est conçu pour vous aider à choisir votre Nouveau Range Rover Evoque idéal. Les pages suivantes vous présentent les équipements de série sur chaque modèle.

Veillez configurer votre Nouveau Range Rover Evoque sur landover.fr

RANGE ROVER EVOQUE



RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Poignées de porte déployables affleurantes
- Phares à LED
- Phares automatiques
- Feux antibrouillard arrière
- Essuie-glaces avant automatiques
- Spoiler de hayon
- Rétroviseurs extérieurs chauffants
- Badge Evoque.

JANTES ET PNEUS

- Jantes 17" Style 1005, à 10 branches, Satin Dark Grey¹
- Pneus toutes saisons
- Système de contrôle de pression des pneumatiques TPMS
- Kit anticrevaillon.

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Double accoudoir central avant coulissant
- Lumière d'ambiance
- Porte gobelets couverts dans la console centrale avant
- Climatisation automatique 2 zones
- Ouïes d'aération arrière
- Pare-soleil avec miroirs de courtoisie éclairés
- Seuils de portes standards

- Système de démarrage sans clé
- Plafonnier sur console
- Espace de rangement en hauteur pour lunettes de soleil.

SIÈGES ET FINITION INTÉRIEURE

- Sièges en tissu Fabric
- Sièges avant à réglages manuels 8 directions
- Sièges arrière rabattables 40:20:40
- Appuie-tête central à l'arrière
- Finition Gradated Linear Bright Aluminium
- Garnissage de pavillon Morzine Light Oyster.

DYNAMIQUE

- Système Efficient Driveline²
- Système Active Driveline³
- Terrain Response 2⁴
- Contrôle de progression en tout-terrain (ATPC)⁴
- Démarrage sur route à faible adhérence⁴
- Contrôle de vitesse en descente (HDC)⁴
- Commande vectorielle de couple par freinage (Torque Vectoring by braking)⁴
- Suspension passive
- Aide au démarrage en côte

- Direction à assistance électrique (EPAS)
- Contrôle dynamique de stabilité (DSC)
- Antipatinage électronique (ETC)
- Contrôle de stabilité anti-retournement (RSC)
- Frein de stationnement électronique (EPB).

INFODIVERTISSEMENT

- Écran tactile Touch Pro de 10"
- Cadres analogiques avec affichage TFT central
- Application Remote
- Système audio
- Connectivité Bluetooth®.

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

- Caméra de recul
- Détecteurs d'obstacles avant et arrière
- Assistant de maintien de file
- Régulateur de vitesse et limiteur de vitesse
- Contrôle de la vigilance du conducteur
- Freinage d'urgence.

SÉCURITÉ

- Commande vocale
- Indicateur d'usure des plaquettes de frein
- Aide au freinage d'urgence
- Système de freinage antiblocage (ABS)
- Répartiteur électronique de freinage (EBD)
- Rappel de ceinture de sécurité
- Fixations ISOFIX à l'arrière
- Verrouillage de sécurité enfants à commande électrique
- Système d'airbag pour piétons⁵
- Verrouillage automatique configurable
- Appuie-tête avant passifs
- Secure Tracker.

CONFORT DE CONDUITE

- Pack prises électriques
- Lunette arrière chauffante avec temporisation
- Lève-vitres électriques à impulsion avec – système antipincement
- Hayon à ouverture manuelle
- Rétroviseur intérieur à inversion jour/nuit manuelle.

ÉQUIPEMENTS DE LA VERSION R-DYNAMIC EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Jantes 17" Style 5073, à 5 branches doubles, Satin Dark Grey⁶
- Inscription RANGE ROVER Dark Atlas sur le capot
- Calandre Dark Atlas avec entourage Gloss Black
- Pare-chocs avant couleur carrosserie avec jupe Dark Satin Grey

- Ouïes d'aération du capot Burnished Copper
- Ouïes latérales Burnished Copper
- Inscription RANGE ROVER Dark Atlas sur le hayon

- Bouclier arrière Dark Satin Grey avec jupe couleur carrosserie
- Finitions d'échappement Burnished Copper
- Finition Gradated Linear Dark Aluminium
- Palettes de changement de vitesses noires⁴
- Volant en cuir perforé

- Garniture de pavillon Morzine Ebony
- Seuils de portes chromés
- Pédales en métal brillant
- Badge Evoque et R-Dynamic.

¹Jantes 18" Style 5075, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver de série avec les moteurs D240, P250 et P300. ²De série avec les moteurs D150, D180, P200 et P250. Transmission automatique uniquement.

³De série avec les moteurs D240 et P300. ⁴Transmission automatique uniquement. ⁵Selon les pays. ⁶Jantes 18" Style 5074, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver de série avec les moteurs D240, P250 et P300.

La marque et les logos Bluetooth sont la propriété de Bluetooth SIG., Inc. et leur utilisation par Land Rover est soumise à une licence.

2

CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

QUEL MOTEUR VOUS CONVIENT LE MIEUX ?

Essence ou Diesel ? Beaucoup de personnes ont du mal à savoir. En réalité, il n'y a pas de bonne réponse. Cela dépend de vos priorités et de votre type de conduite. Les moteurs Diesel sont plus puissants que les moteurs essence. Ils disposent d'un couple plus élevé et permettent ainsi une conduite plus souple. Ils consomment moins de carburant que les moteurs essence, notamment en dehors de la ville et lors des longs trajets. Cependant, la rudesse, le bruit et les vibrations sont plus importants avec les voitures Diesel qu'avec les voitures à essence. En outre, le coût d'entretien des voitures Diesel est plus élevé. Les véhicules à essence sont généralement plus silencieux et consomment moins de carburant sur les trajets plus courts.

En résumé, si vous avez l'intention de conduire sur de longues distances, optez pour un moteur Diesel. Mais si vous ne pensez pas utiliser autant votre voiture ou conduire sur de trop longs trajets, préférez un moteur essence. Veuillez vous référer aux caractéristiques techniques ci-jointes pour plus de renseignements sur la chaîne cinématique, les performances du moteur et la consommation.

Veuillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr

MOTEURS DIESEL

D150

Traction avant manuelle¹

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur Ingenium 2.0L Diesel 4 cylindres turbocompressé de 150ch CEE est optimisé pour la consommation de carburant la plus réduite de la gamme.

- Une injection directe à faible débit² contrôle précisément la quantité de carburant entrant dans la chambre de combustion pour un maximum d'efficacité.
- Le bloc moteur léger rigide avec double arbre d'équilibrage limite le bruit et les vibrations internes.
- Le refroidissement adaptatif intelligent à commande électronique du moteur ne s'active que lorsque nécessaire pour réduire au maximum la consommation de carburant et les émissions de CO₂.

D180

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur Ingenium 2.0L Diesel 4 cylindres turbocompressé de 180ch CEE produit un couple de 430Nm. Il est optimisé pour offrir une meilleure motricité et un niveau de raffinement plus élevé.

- L'injection directe à rampe commune haute pression, le calage de l'échappement et le refroidisseur à eau haute efficacité fonctionnent conjointement pour assurer une combustion efficace et propre.
- Le couple de 430 Nm est transmis sur une large plage de régime moteur de 1 750 à 2 500 tr/min, offrant des performances accessibles et une forte accélération.
- Le moteur est doté d'un turbocompresseur à géométrie variable qui s'adapte aux fluctuations de débit des gaz d'échappement pour fournir un couple élevé sur toute la plage de régimes et une réactivité uniforme, progressive et sans ratés.

D240

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur Ingenium 2.0L Diesel 4 cylindres à double turbocompresseur de 240ch CEE produit un couple de 500Nm, pour assurer des performances et une consommation de carburant optimisées.

- Le double turbocompresseur séquentiel en série allie performances exceptionnelles en termes de puissance et motricité supérieure à basse vitesse.
- Parmi les dernières nouveautés, un système d'injection à rampe commune à plus haute pression, passant de 1 800 à 2 200 bar, ainsi qu'un débit d'injection du carburant plus élevé. Ces technologies fonctionnent de concert pour garantir des économies de carburant, des émissions et une puissance optimisées.
- La commande de tourbillonnement à variation continue stimule le flux d'air à faibles couples et régimes moteur afin de favoriser le mélange Diesel-air et ainsi améliorer la combustion, réduire les émissions polluantes et accélérer le réchauffage.

MOTEURS ESSENCE

P200

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur Ingenium 2.0L essence 4 cylindres turbocompressé de 200ch CEE permet une réduction de la consommation de carburant sans compromettre la motricité.

- L'injection directe gérée par des injecteurs à solénoïde centraux garantit une alimentation en carburant précise pour une combustion à faibles émissions plus propre et plus efficace.
- Le système de commande de relevage intelligente à variation continue (CVVL) gère le mouvement de la soupape d'admission pour un fonctionnement optimal du moteur dans toutes les conditions de conduite.
- Le double calage variable indépendant des arbres à cames fonctionne en conjonction avec le système CVVL pour éviter de compromettre les soupapes, offrant ainsi une puissance et une consommation de carburant optimales sur toute la plage de régime.

P250

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur Ingenium 2.0L essence 4 cylindres turbocompressé de 249ch CEE produit un couple de 365 Nm et assure une consommation carburant et une motricité impressionnantes.

- Le système de commande de relevage intelligente à variation continue (CVVL) module le degré d'ouverture des soupapes d'admission afin de réduire les pertes de pompage du moteur. Cela permet au moteur de « respirer » avec une efficacité maximale, optimisant ainsi la puissance et le couple.
- Le système CVVL est associé au double calage de distribution variable indépendant pour une flexibilité de fonctionnement ultime, assurant une puissance et une économie de carburant excellentes sur toute la plage de régimes.
- Pour faciliter l'accélération et les dépassements, le couple maximum est disponible entre 1 300 et 4 500 tr/min.
- Le turbocompresseur à double admission est alimenté par un collecteur d'échappement intégré qui accroît le transfert d'énergie vers la turbine, ce qui réduit nettement la latence du turbo et accélère la réponse du moteur.

P300

Transmission 4 roues motrices automatique

Le moteur ultraperformant Ingenium 2.0L essence 4 cylindres turbocompressé de 300ch CEE améliore la réactivité.

- Il offre un couple maximal de 400 Nm entre 1 500 et 4 500 tr/min.
- Le turbocompresseur optimisé est doté d'une roue de compresseur à haut débit qui offre 26 % d'air en plus, pour une puissance maximale de 300ch CEE.
- Le turbocompresseur à double admission est doté de roulements à billes céramiques qui réduisent les frottements et améliorent la réponse transitoire.

3

CHOISISSEZ VOTRE PACK DE SPÉCIFICATIONS

Veillez configurer votre Range Rover Evoque sur landover.fr

S



SE



HSE



R-DYNAMIC S



R-DYNAMIC SE



R-DYNAMIC HSE



	S	SE	HSE
JANTES	<ul style="list-style-type: none"> – Jantes 18" Style 5075, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Jantes 18" Style 5074, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver. 	<ul style="list-style-type: none"> – Jantes 20" Style 5076, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Jantes 20" Style 5079, à 5 branches doubles, Gloss Sparkle Silver. 	<ul style="list-style-type: none"> – Jantes 20" Style 5076, à 5 branches doubles, Gloss Mid Silver avec finition Contrast Diamond Turned <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Jantes 20" Style 5079, à 5 branches doubles, Gloss Dark Grey avec finition Contrast Diamond Turned.
ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR	<ul style="list-style-type: none"> – Phares à LED. 	<ul style="list-style-type: none"> – Phares à LED Premium avec Signature DRL. – Assistant de feux de route automatique (AHBA) – Clignotants à défilement à l'avant et à l'arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> – Phares à LED Premium avec Signature DRL. – Assistant de feux de route automatique (AHBA) – Clignotants à défilement à l'avant et à l'arrière.
CONFORT DE CONDUITE	<ul style="list-style-type: none"> – Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche – Rétroviseur intérieur photosensible – Hayon à ouverture et fermeture manuelle. 	<ul style="list-style-type: none"> – Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position – Rétroviseur intérieur photosensible – Hayon à commande électrique. 	<ul style="list-style-type: none"> – Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position – Rétroviseur intérieur à visibilité optimisée (ClearSight) – Hayon électrique avec ouverture mains libres – Système d'entrée et de fermeture sans clé.
SIÈGES	<ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir grainé perforé – Sièges avant à réglages électriques 10 directions <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir grainé perforé bi-tons. 	<ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir grainé perforé – Sièges avant à réglages électriques 14 directions avec mémorisation <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir grainé perforé bi-tons. 	<ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir Windsor perforé – Sièges avant à réglages électriques 16 directions (dont réglage manuel de l'appuie-tête) avec mémorisation – Le Pack intérieur Luxe comprend un volant en cuir avec insert Atlas et le Pack cuir étendu <p>Lorsque le modèle R-Dynamic est choisi :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sièges en cuir Windsor perforé bi-tons – Volant en cuir perforé avec insert Atlas.
INFODIVERTISSEMENT	<ul style="list-style-type: none"> – Écran tactile Touch Pro de 10" – Cadres analogiques avec affichage TFT central – Système audio – Navigation Pro – Pack Connect Pro comprenant Pro Services, Wi-Fi Hotspot et la fonction Réglages personnalisés (Smart Settings) – Pack Smartphone comprenant InControl Apps, Android Auto™ et Apple CarPlay®. 	<ul style="list-style-type: none"> – Touch Pro Duo – Tableau de bord virtuel – Système audio – Navigation Pro – Pack Connect Pro comprenant Pro Services, Wi-Fi Hotspot et la fonction Réglages personnalisés (Smart Settings) – Pack Smartphone comprenant InControl Apps, Android Auto™ et Apple CarPlay®. 	<ul style="list-style-type: none"> – Touch Pro Duo – Tableau de bord virtuel – Système audio Meridian™ – Navigation Pro – Connect Pro comprenant Pro Services, Wi-Fi Hotspot et la fonction Réglages personnalisés (Smart Settings) – Pack Smartphone comprenant InControl Apps, Android Auto™ et Apple CarPlay®.
ASSISTANCE DU CONDUCTEUR	<ul style="list-style-type: none"> – Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation. 	<ul style="list-style-type: none"> – Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation – Pack Park comprenant l'aide à la sortie aux places arrière, le système d'assistance au stationnement, les détecteurs d'obstacles à 360° et la détection du trafic en marche arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> – Régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation – Pack Park comprenant la surveillance de sortie du véhicule en toute sécurité, le système d'assistance au stationnement, les détecteurs d'obstacles à 360° et la détection du trafic en marche arrière. – Pack Drive comprenant le système de surveillance des angles morts avec assistance active, le régulateur de vitesse adaptatif et le freinage d'urgence à haute vitesse.

4

CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

SÉLECTIONNEZ VOTRE TOIT

Vous avez le choix entre un toit en métal, un toit panoramique fixe ou un toit panoramique coulissant. Le toit panoramique fixe offre une vue imprenable sur l'environnement qui entoure le véhicule. Le toit panoramique coulissant s'ouvre complètement pour faire rentrer l'extérieur à l'intérieur. Pour donner encore plus de style à votre véhicule, vous pouvez choisir entre un toit couleur contrastée noir ou Silver, ou un toit de la même couleur que la carrosserie. Toutes les combinaisons de types de toits sont possibles et peuvent être commandées : en métal, panoramique et couleur contrastée.

Veuillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr



Toit panoramique fixe
En option



Toit panoramique coulissant¹
En option



Toit métal couleur carrosserie
de série



Toit couleur contrastée noir²
En option



Toit couleur contrastée Silver³
En option

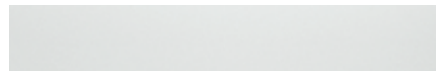
SÉLECTIONNEZ VOTRE COULEUR DE PEINTURE

Maintenant que vous avez choisi votre style de toit, vous pouvez sélectionner la couleur de votre peinture extérieure. Que vous recherchiez un éclat profond ou une patine métallisée incandescente, nos peintures intègrent les toutes dernières technologies en matière de traitement des pigments. Nos peintures non métallisées donnent une couleur uniforme et profonde. Nos peintures métallisées en option confèrent au véhicule une finition étincelante qui fera tourner toutes les têtes. Et nos peintures métallisées Premium en option soulignent la couleur et l'intensité de la finition, pour donner encore plus de charisme à votre véhicule.

NON MÉTALLISÉE



Narvik Black



Fuji White

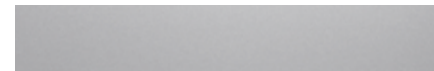
MÉTALLISÉE



Santorini Black



Corris Grey



Indus Silver



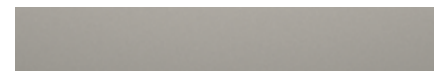
Yulong White



Kaikoura Stone



Firenze Red



Seoul Pearl Silver

MÉTALLISÉE PREMIUM



Carpathian Grey



Silicon Silver



BLACK PACK EXTÉRIEUR

L'allure remarquable du Range Rover Evoque peut être davantage soulignée avec le Black Pack extérieur. L'inscription sur le capot et le hayon, la calandre, les ouïes latérales, la jupe du pare-chocs avant et arrière et les coques de rétroviseurs sont tous dotés d'une finition Gloss Black pour une allure encore plus affirmée.

BLACK PACK EXTÉRIEUR R-DYNAMIC

Pour une esthétique encore plus saisissante, le Black Pack extérieur R-Dynamic, en option, s'appuie sur le Black Pack extérieur du Nouveau Range Rover Evoque et offre en plus des ouïes d'aération du capot et des finitions d'échappement en finition Gloss Black, propulsant le véhicule vers de nouveaux sommets d'élégance.



Grille de calandre Gloss Black avec entourage Gloss Black



Pare-chocs avant couleur carrosserie avec jupe Gloss Black



Ouïes latérales Gloss Black



Sorties d'échappement Gloss Black

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour plus de renseignements, veuillez consulter les tarifs ou contacter votre concessionnaire Land Rover.

SÉLECTIONNEZ VOS JANTES

12 styles de jantes sont disponibles. Les dimensions varient de 17" à 21" (la taille la plus convoitée). Avec des éléments de design spécifiques, chaque type de jantes apporte son propre caractère à l'allure générale du véhicule.

Veillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr



**JANTES 17" STYLE 1005,
À 10 BRANCHES, SATIN DARK GREY**
De série sur le Range Rover Evoque¹



**JANTES 17" STYLE 5073,
À 5 BRANCHES DOUBLES, SATIN DARK GREY**
De série sur le Range Rover Evoque R-Dynamic¹



**JANTES 18" STYLE 5075,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Evoque² et Range Rover Evoque S



**JANTES 18" STYLE 5074,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Evoque R-Dynamic²
et le Range Rover Evoque R-Dynamic S



**JANTES 20" STYLE 5076,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Evoque SE



**JANTES 20" STYLE 5076,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS MID SILVER
AVEC FINITION CONTRAST DIAMOND TURNED**
De série sur le Range Rover Evoque HSE



**JANTES 20" STYLE 5079,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Evoque R-Dynamic SE



**JANTES 20" STYLE 5079,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS DARK GREY
AVEC FINITION CONTRAST DIAMOND TURNED**
De série sur le Range Rover Evoque R-Dynamic HSE
et First Edition



**JANTES 20" STYLE 5079,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS BLACK**



**JANTES 21" STYLE 5078,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS SILVER³**



**JANTES 21" STYLE 5078,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS BLACK³**



**JANTES 21" STYLE 5077,
À 5 BRANCHES DOUBLES, GLOSS LIGHT SILVER
AVEC FINITION CONTRAST DIAMOND TURNED⁴**

5

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

Maintenant que vous avez choisi votre modèle, vous pouvez choisir la combinaison idéale de coloris intérieurs.

Veillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr

SÉLECTIONNEZ VOTRE COMBINAISON DE COLORIS

RANGE ROVER EVOQUE



Ebony



Cloud



Eclipse



Deep Garnet

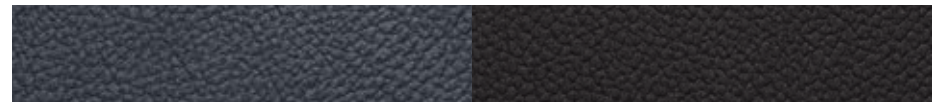
RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC



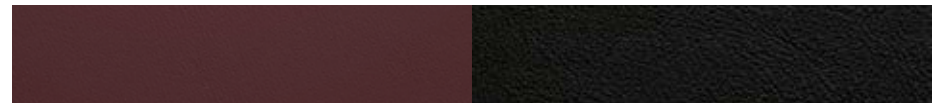
Ebony



Cloud/Ebony



Eclipse/Ebony



Deep Garnet/Ebony

SÉLECTIONNEZ LA MATIÈRE DE VOS SIÈGES



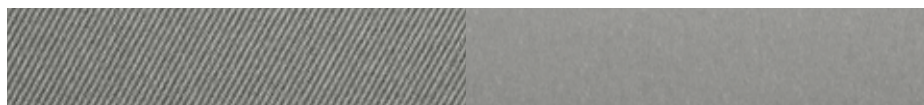
Tissu



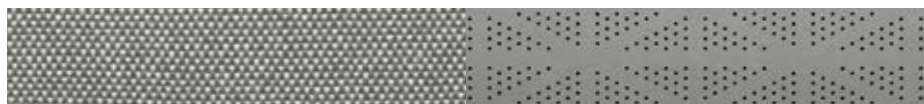
Cuir grainé perforé



Cuir Windsor perforé



Tissu en fibre d'eucalyptus et Ultrafabrics™



Tissu Kvadrat Premium et suédine Dinamica®

SÉLECTIONNEZ VOS FINITIONS INTÉRIEURES



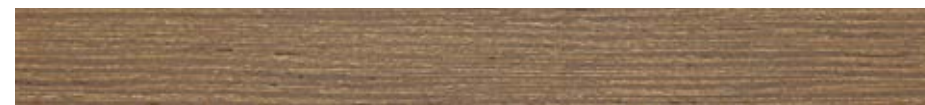
Finition Gradated Linear Bright Aluminium¹



Finition Gradated Linear Dark Aluminium²



Boiserie Natural Grey Ash (en option)



Boiserie Natural Umber Ash (en option)

SÉLECTIONNEZ UN PACK DESIGN INTÉRIEUR

Pour plus d'originalité, de sophistication et de confort dans l'habitacle, vous avez le choix entre quatre packs design d'intérieur.

PACK INTÉRIEUR LUXE 1



En option avec les sièges en cuir Windsor ou en tissu premium Kvadrat et suédine Dinamica®, ce pack comprend :

- Cuir Windsor sur la partie médiane du tableau de bord et sur la partie inférieure des contrepoortes
- Volant en cuir avec insert Atlas

PACK INTÉRIEUR LUXE 2



En option avec les sièges en cuir Windsor ou en tissu Premium Kvadrat et suédine Dinamica®, ce pack comprend :

- Cuir Windsor sur la partie médiane et sur la partie supérieure du tableau de bord, sur la partie supérieure et la partie inférieure des contrepoortes
- Volant en cuir avec insert Atlas

PACK TEXTILE EUCALYPTUS



En option avec sièges en tissu en fibre d'eucalyptus et Ultrafabrics™, ce pack comprend :

- Luxtec sur la partie médiane du tableau de bord et sur la partie inférieure des contrepoortes
- Volant en suédine¹
- Sélecteur SportShift en suédine²
- Levier de vitesse (boîte manuelle) en suédine³

PACK TEXTILE PREMIUM



En option avec sièges en tissu Kvadrat Premium et suédine Dinamica®, ce pack comprend :

- Luxtec sur la partie médiane du tableau de bord et sur la partie inférieure des contrepoortes
- Volant en suédine avec insert Atlas¹
- Sélecteur SportShift en suédine²
- Levier de vitesse (boîte manuelle) en suédine³

¹Non disponible avec le volant chauffant. ²Transmission automatique uniquement. ³Transmission manuelle uniquement.

6

CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES LAND ROVER

SÉLECTIONNEZ VOS OPTIONS

Vous avez le choix parmi une multitude d'options installées en usine à commander en même temps que votre nouveau véhicule. Elles vous permettront d'exprimer votre personnalité et d'équiper votre Range Rover Evoque avec toutes les fonctions et caractéristiques haut de gamme que vous voulez. Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Pour connaître la disponibilité de toutes les fonctions et options, reportez-vous aux tarifs Range Rover Evoque ou contactez votre concessionnaire Land Rover.

Veillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr



ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Phares et éclairage – voir page 45
Vitres arrière fumées
Pare-brise atténuant le rayonnement solaire.

JANTES ET PNEUS

Pneus été
Roue de secours de taille réduite avec jante acier
Écrous de roues antivol.

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

Lumière d'ambiance configurable
Pack Hiver comprenant le pare-brise chauffant, les lave-glaces chauffants et le volant chauffant¹
Colonne de direction à réglage électrique
Garniture de pavillon Morzine (Light Oyster ou Ebony)
Garniture de pavillon en suédine (Light Oyster ou Ebony)
Capteur de qualité de l'air
Ionisation de l'air dans l'habitacle – voir page 49
Préconditionnement de l'habitacle avec télécommande
Tapis de sol
Tapis de sol Premium
Seuils de portes avant éclairés en métal avec inscription RANGE ROVER (inscription R-DYNAMIC sur les véhicules R-Dynamic)
Seuils de portes chromés
Sièges avant à réglages manuels 8 directions²
Sièges avant à réglages électriques 10 directions³
Sièges avant à réglages électriques 14 directions avec mémorisation^{3,4}
Sièges avant à réglages électriques 16 directions (dont appui-tête) avec mémorisation⁵
Sièges avant chauffants
Sièges avant et arrière chauffants
Sièges avant chauffants et ventilés avec sièges arrière chauffants^{5,6}
Sièges avant massants^{5,6}.

INFODIVERTISSEMENT

Infodivertissement – voir page 23
Connectivité – voir pages 24-29
Audio – voir pages 30-31.

TECHNOLOGIES

Wade Sensing (détection de passage à gué) – voir page 19
Système Adaptive Dynamics avec dynamique configurable – voir page 21
Caméras panoramiques 360° – voir page 35
Pack Park, Pack Drive, et Pack Drive Assist – voir pages 36-38
Système d'entrée sans clé
Clé loisirs – voir page 49
Secure Tracker Pro – voir page 43.

CONFORT DE CONDUITE

Ouverture électrique du hayon
Ouverture électrique du hayon avec fonction main libre – voir page 46
Commande d'ouverture de porte de garage (HomeLink®)⁷
ClearSight (Rétroviseur intérieur à visibilité optimisée) – voir page 34
2 Prises électriques supplémentaires
Filet de retenue de bagages
Rails de coffre
Remorquage – voir page 51
Unité de base intégrée Click & Go – voir page 49.

¹Disponible uniquement avec le volant en cuir. ²Disponible uniquement avec les sièges en tissu. ³Disponible uniquement avec les sièges en cuir grainé ou les sièges en tissu en fibre d'eucalyptus et tissu Ultrafabrics™. ⁴Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position. ⁵Disponible uniquement avec les sièges en cuir Windsor ou les sièges en tissu premium Kvadrat et suédine Dinamica® et les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles rabattables électriquement avec éclairage d'approche et mémoire de position. ⁶Disponible uniquement avec les sièges 16 directions. ⁷Disponible uniquement avec rétroviseur intérieur photosensible ou ClearSight.

SÉLECTIONNEZ VOS ACCESSOIRES LAND ROVER GEAR

Nous vous proposons une gamme d'accessoires élégants, robustes et pratiques pour vous permettre d'aller encore plus loin dans la personnalisation de votre Range Rover Evoque. Vous pouvez acheter ces accessoires chez votre concessionnaire Land Rover. Ils peuvent être montés à tout moment du cycle de vie du véhicule, pas uniquement quand il est neuf. Naturellement, tous les accessoires d'origine Land Rover sont conçus, testés et fabriqués selon les mêmes normes rigoureuses que les équipements d'origine installés dans votre véhicule.

Pour obtenir plus d'informations ainsi qu'une liste complète des options, et accéder à Land Rover Gear, configurez votre Nouveau Range Rover Evoque sur landrover.fr et gear.landrover.com/fr



TOURISME

Barres transversales (peuvent s'installer sans rails de toit)

Le profil aérodynamique minimise la traînée et le bruit de l'air. Cet équipement augmente la hauteur de 93 mm.

Coffre à bagages de toit^{1,2}

Système d'installation rapide avec indicateur de couple intégré pour une fixation facile et sûre d'une seule main. S'ouvre des deux côtés et comporte des poignées sur le couvercle et à l'intérieur pour faciliter l'installation, le chargement et le déchargement. Tapis de base intégré pour un chargement encore plus sécurisé. Capacité de chargement huit skis/cinq à six snowboards, longueur max. des skis 205 cm. Volume : 410 litres. Charge utile maximale 75 kg³.

Porte-vélos monté sur barre d'attelage – pour 3 vélos

Le porte-vélos monté sur barre d'attelage est équipé d'un mécanisme de fixation rapide, utilisable d'une seule main. Il peut être incliné à l'aide d'une pédale pour l'éloigner du véhicule et permettre d'accéder facilement au hayon arrière. Le hayon peut être ouvert, que le porte-vélos soit déployé ou replié. Composé d'aluminium et d'autres matériaux légers, le porte-vélos comporte également un éclairage arrière et un support de plaque d'immatriculation. Il est verrouillable, pour une sécurité accrue. Le porte-vélos dispose d'un mécanisme pliant/coulissant lui permettant d'être rangé facilement lorsqu'il n'est pas utilisé. Un support et un cliquet garantissent également la bonne fixation des vélos. Charge maximale autorisée : 51 kg.

Rangement pour dossier de siège – cuir Premium

Fabriqués dans le même cuir haut de gamme que celui du véhicule, avec doublure intérieure douce au toucher et fermetures aimantées. Pratique, cette solution de rangement pour sièges avant ou arrière offre de multiples options pour le rangement d'objets de petite taille.

Gamme – « Click and Go »

La gamme « Click & Go » est un système d'accessoire de dossier de siège multifonction pour les passagers assis à la deuxième rangée. La base « Click & Go » polyvalente se fixe entre les supports de montage des appuie-tête. Vous pouvez ajouter des fixations pour maintenir vos tablettes, sacs, chemises et vestes. Chaque élément est vendu séparément. Cette base amovible peut être démontée facilement si vous n'en avez pas besoin.



Système « Click & Go » - Exemple base et « Click & Hang »



Porte-vélos pour trois vélos monté sur barre d'attelage

¹Tous les accessoires Land Rover à monter sur le toit nécessitent des barres transversales. Les objets placés au-dessus de l'antenne satellite de toit sont susceptibles de dégrader la qualité du signal de réception et de nuire au bon fonctionnement du système de navigation et de radio par satellite embarqués éventuels. ²Non disponible avec le toit panoramique coulissant. ³La charge maximale est égale à la capacité de charge de l'accessoire monté sur le toit.

DESIGN

Tôle de protection inférieure en acier inoxydable – Avant¹

La finition Bright Polished de la tôle de protection inférieure en acier inoxydable rehausse le look baroudeur de l'avant du véhicule.

Enjoliveur central – finition argent

Souligne le design des jantes en alliage. Avec logo Land Rover.

Plaque de seuil de l'espace de chargement – Éclairée

Fabriquée en acier inoxydable brillant, la garniture de coffre protège le revêtement de l'espace de chargement lors du chargement ou du déchargement. Elle apporte une finition haut de gamme à l'espace de chargement grâce à son éclairage subtil.

Ouïes latérales – Narvik Black

Les ouïes latérales Narvik Black apportent une touche de style supplémentaire au design extérieur du véhicule.

Coques de rétroviseur – Fibre de carbone

Les superbes coques de rétroviseur en fibre de carbone de haute qualité, avec une finition brillante, rehaussent l'extérieur du véhicule d'une touche de style sportif.

Couvre-pédales Sport

Les couvre-pédales Sport en acier inoxydable finition brillante sont faciles à installer. Ils possèdent des fixations invisibles pour une finition épurée.

Palettes de changement de vitesses – Aluminium²

Personnalisez le look de votre volant avec ces palettes de changement de vitesses. Ces palettes de changement de vitesse sont polies à la machine, anodisées et brossées à la main, ce qui leur confère une résistance exceptionnelle à l'usure et une finition luxueuse.

Plaques de seuil éclairées, avant

Les plaques de seuil côté conducteur et côté passager soulignent le style de votre véhicule et protègent les seuils de porte des éraflures et de l'usure. Elles s'accordent avec l'intérieur du véhicule. L'inscription RANGE ROVER s'éclaire subtilement lorsque vous ouvrez les portes avant.



Tôle de protection inférieure en acier inoxydable – Avant

PRODUITS POUR ANIMAUX DOMESTIQUES

Bac de coffre rigide et séparation de coffre à bagages (pleine hauteur).

Combine un tapis en caoutchouc pour l'espace de chargement avec une séparation pleine hauteur pour protéger à la fois votre véhicule et votre animal de compagnie. Le tapis en caoutchouc est étanche, pour protéger le tapis de coffre du véhicule. La séparation pleine hauteur empêche l'accès à l'habitacle, tout en protégeant votre animal de compagnie.

Écuelle antidébordement

Constitue une solution pratique pour une utilisation pendant le transport ou à l'extérieur du véhicule. Elle est dotée d'une base en caoutchouc anti-dérapante et d'une sangle de retenue se fixant aux boucles en « D » de l'espace de chargement. Sa capacité est de 350 ml.

Douche portative

Conçue pour être utilisée à l'extérieur du véhicule, la douche portative vous offre une solution pratique pour laver les animaux avant de les faire entrer dans le véhicule ou pour rincer des équipements comme des vélos ou des combinaisons de plongée. En fonction du réglage choisi, ce système de rinçage portable délivre un minimum de deux minutes de débit d'eau continu via un dispositif semblable à un flexible de douche. Ne requérant pas de batterie ni d'alimentation externe, le système utilise la pression capturée lors du remplissage à partir d'un robinet, et une pompe manuelle intégrée permet à l'utilisateur de mettre l'eau sous pression lorsque le remplissage du réservoir d'eau est fait ailleurs qu'à son domicile. Livrée avec une housse et une poignée siglées Land Rover, et un sac de rangement supplémentaire permettant de la fixer aux boucles en « D » de l'espace de chargement lors du transport.

Sac de transport pliant

Le sac de transport pliant constitue une solution de transport sûre et confortable pour vos animaux de compagnie. Fabriqué en nylon 600D robuste, le sac de transport pliant est constitué d'un cadre en métal léger, d'un coussin en tissu matelassé et d'ouvertures en filet. Il peut être verrouillé si nécessaire. Les poignées de transport et les coins en cuir Windsor assurent une finition de grande qualité. Une poche latérale pratique permet de ranger d'autres accessoires pour animaux de compagnie ou de petits objets.

Revêtement matelassé pour l'espace de chargement

Ce revêtement protège toutes les parties recouvertes de moquette dans l'espace de chargement y compris le plancher, le dossier des sièges de deuxième rangée et les parois latérales. Constitué d'un tissu matelassé et doux, d'un tapis en caoutchouc intégral et d'une protection de pare-chocs amovible. Ce revêtement est facile à nettoyer, ce qui le rend idéal pour les propriétaires qui transportent régulièrement des animaux dans le coffre de leur véhicule.



Sac de transport pliant

¹Non disponible sur les modèles R-Dynamic. ²Transmission automatique uniquement.

iPhone et iPad® sont des marques déposées d'Apple Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays.

EXTÉRIEUR

Crochet d'attelage déployable électriquement

Le crochet d'attelage déployable électriquement se replie discrètement derrière le bouclier arrière lorsqu'il n'est pas utilisé, pour une finition parfaite. Il est conçu pour se déployer ou se rétracter en 12 secondes. Il est actionné via un interrupteur situé dans l'espace de chargement arrière ou dans le système d'infodivertissement dans l'habitacle. Il revient automatiquement à sa position d'origine s'il rencontre un obstacle lors du déploiement ou de la rétraction. Les composants électriques de remorquages sont inclus et restent cachés jusqu'au déploiement. Charge tractable maximale autorisée : 2 000 kg. Comprend une fonctionnalité de test unique des feux de remorque qui permet au conducteur de vérifier par lui-même le bon fonctionnement des feux de remorque, notamment les feux de recul et les feux stop. La procédure de test des feux de remorque est lancée via un interrupteur dans l'espace de chargement ou via l'écran tactile, en fonction des spécifications du véhicule.

Bavettes

– Avant

– Arrière

Les bavettes sont des accessoires très appréciés pour réduire les projections et protéger la peinture des débris et des saletés. Conçues pour compléter le design extérieur du véhicule.

Tapis de coffre en caoutchouc

Tapis en caoutchouc étanche noir pour espace de chargement avec bordure de retenue. Protège le plancher de l'espace de chargement.

Housse de protection siège arrière

Protège la banquette arrière ainsi que les garnitures de porte de l'humidité et de la saleté.

Extension de tapis en caoutchouc pour espace de chargement

Tapis en caoutchouc étanche avec marquage Land Rover, avec bordure de retenue, contribuant à protéger la moquette de l'espace de chargement contre les salissures. Cette extension de tapis étanche recouvre le dos des sièges arrière lorsqu'ils sont rabattus.

Kit de retenue pour espace de chargement

Le kit de retenue pour espace de chargement se compose d'un ensemble d'attaches à fixer sur les rails de coffre grâce à un système de fixation rapide. Ils offrent une solution polyvalente et flexible pour retenir les bagages et autres objets placés dans l'espace de chargement. Le pack d'attaches est composé d'une sangle rétractable à enrouleur automatique et d'une tige télescopique.



Crochet d'attelage déployable électriquement

STYLE DE VIE

Support de connexion et de charge pour iPhone

Le support de connexion et de charge pour iPhone a été conçu pour que le téléphone reste visible pendant qu'il charge, en utilisant l'espace du porte-gobelet dans la console centrale. Lorsqu'un iPhone est connecté, le contenu de ce dernier est accessible et le téléphone peut être contrôlé via le système audio/d'infodivertissement intégré. La « découpe » du porte-gobelets permet d'accéder au bouton d'accueil et de l'utiliser lorsque le véhicule est stationné. Le chargeur USB pour iPhone peut être facilement déconnecté si vous avez besoin de la connexion USB pour brancher un autre appareil.

Siège enfant – Base ISOFIX, avec logo Land Rover

Base ISOFIX à utiliser avec le siège enfant – Groupe 0+ (naissance - 13 kg) – porte-bébé VPLRS0397.

Siège enfant – Groupe 0+, logo Land Rover

Pour les bébés de la naissance à 13 kg (de la naissance à 12-15 mois environ). Logo Land Rover. Installation dos à la route sur le siège arrière. Comprend un par vent/soleil et une housse rembourrée lavable en machine. Appuie-tête facilement réglable en hauteur et harnais cinq points réglable en un point central. Peut se fixer à la ceinture de sécurité trois points ou la base ISOFIX pour siège enfant. Certifié conforme à la norme de sécurité européenne ECE R44-04.

Housse de protection de bouclier arrière

Protège le pare-chocs arrière des éraflures et rayures et évite que vos vêtements ne soient salis lors du chargement ou déchargement du coffre.

Accoudoir réfrigéré ou chauffant

Ce compartiment chauffant/réfrigéré qui peut accueillir boissons et aliments tient lieu d'accoudoir central à l'arrière. Recouvert de cuir, il est maintenu par la ceinture de sécurité du siège central et alimenté grâce à la prise auxiliaire arrière. Parfait pour les longs trajets en famille.

Pare-soleil de pare-brise

Pare-soleil de pare-brise anti-UV qui réfléchit les rayons du soleil et aide à garder l'habitacle au frais lorsque la température extérieure augmente.

Sac-glacière électrique

La température de ce sac-glacière est régulée par thermostat. Le sac est alimenté par une prise auxiliaire 12 V et sa surface interne est facile à nettoyer. Hauteur 380 mm, longueur 380 mm, largeur 220 mm. Volume 14 litres.



Support de connexion et de charge pour iPhone

L'UNIVERS LAND ROVER

Votre Land Rover a été conçu pour vous permettre de partir à la conquête du monde. Il vous emmènera là où les autres véhicules ne peuvent pas aller, avec une élégance incomparable. Pour célébrer le style de vie Land Rover, nous avons rassemblé des expériences, des publications et la collection Lifestyle Land Rover. Partez explorer le monde. Il n'attend que vous.

LAND ROVER EXPERIENCE*



Faites ressortir votre côté aventurier et découvrez les capacités légendaires de Land Rover. Sous la direction experte d'un instructeur, vous aurez la possibilité de pousser le véhicule dans ses retranchements sur les terrains les plus difficiles.

landrover.fr/experience

ADVENTURE TRAVEL*



De la banquise aux impressionnantes dunes de Namibie, « Land Rover Adventure Travel » vous propose des expériences uniques qui vous permettront de vraiment découvrir l'esprit de nos véhicules et les émotions qu'ils procurent.

Suivez-nous sur :



VISITES DE NOS SITES DE FABRICATION*



Il s'agit d'une opportunité unique de pénétrer dans l'un de nos sites de production, où naissent les tout derniers modèles Land Rover. Encadrées par des professionnels, ces visites des coulisses vous montrent le savoir-faire incomparable et la robotique de pointe de Land Rover.

landrover.fr/tours

DIVISION « SPECIAL VEHICLE OPERATIONS »



Entre son approche du luxe, ses capacités exceptionnelles ou encore ses performances hors du commun, Land Rover excelle sur tous les terrains. La division « Special Vehicle Operations » permet d'aller encore plus loin. Représentant le summum absolu de l'ingénierie et de la conception Land Rover, chaque véhicule combine un raffinement hors pair et une technologie ultraperfectionnée. C'est la raison pour laquelle le badge SV a tant de valeur.

landrover.com/svo

LA COLLECTION LIFESTYLE LAND ROVER



Notre nouvelle gamme de vêtements et d'accessoires est fabriquée avec le même niveau d'exigence et de souci du détail que nos véhicules. Inspirée par notre héritage unique, il y en a pour toute la famille.

shop.landrover.fr

MAGAZINE ONELIFE



Pendant les trois années qui suivent l'achat de votre Land Rover, vous recevrez deux fois par an cette publication gratuite. Ce magazine primé vous présente les plus belles photos, les meilleurs articles spécialisés et des avis d'experts. Le magazine Onelife vous emmène au cœur d'expériences exclusives et d'aventures extraordinaires, tout en vous tenant informé des dernières innovations et des nouveautés en matière de design et de style de vie.

lemagazine.landrover.com

Suivez-nous sur :



PARTENARIATS AVEC DES MARQUES



Intégrité. Courage. Fierté. Ce sont ces valeurs que Land Rover partage avec ses partenaires. Qu'il s'agisse des Jeux Invictus, de Virgin Galactic, de la Coupe du Monde de Rugby 2019™ ou de l'équipe des Lions britanniques et irlandais, chacun de nos partenaires rassemble des personnalités exceptionnelles. Des personnes qui repoussent leurs capacités au-delà de leurs limites et sont déterminées à aller toujours plus loin.

www.landrover.fr/explore-land-rover/partenariats

PARTENARIATS HUMANITAIRES



Land Rover est fier de soutenir depuis 1954 l'œuvre humanitaire incroyable de la Fédération internationale des Sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (FISCR). Grâce à des véhicules, des financements et une alliance des expertises, ce partenariat mondial ambitieux a contribué à transformer la vie de plus d'un million de personnes sur quatre continents.

www.landrover.fr/explore-land-rover/responsibility



VOTRE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

SERVICE CLIENTÈLE

Lorsque vous nous confiez votre Land Rover, nous utilisons les technologies les plus précises pour réaliser le diagnostic de tous ses systèmes mécaniques et électroniques. Nos techniciens qualifiés utilisent des outils spécialement conçus pour nos véhicules et montent uniquement des pièces Land Rover et des accessoires Land Rover Gear d'origine. Et pour une tranquillité totale, différents programmes d'entretien ainsi qu'une assistance dépannage sont également disponibles.

Pour en savoir plus, contactez votre concessionnaire Land Rover.

ASSISTANCE DÉPANNAGE LAND ROVER

Land Rover Assistance est à vos côtés dans les situations d'urgence routière, de la panne immobilisante à la simple crevaillon. Vous pouvez compter sur nos services d'assistance dépannage en toutes circonstances.

Pour en savoir plus, veuillez contacter le centre de service agréé Land Rover le plus proche de chez vous.

AVERTISSEMENT IMPORTANT : Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules, pièces et accessoires et procède en permanence à des modifications. Nous faisons tout notre possible pour que nos brochures soient à jour ; toutefois, cette publication ne doit pas être considérée comme un reflet infallible des caractéristiques actuelles ou de leur disponibilité et elle ne constitue pas non plus une offre de vente d'un véhicule, d'une pièce ou d'un accessoire spécifique. Les distributeurs et concessionnaires ne sont pas des agents de Jaguar Land Rover Limited, que ce soit par le biais d'un quelconque engagement ou représentation, expresse ou implicite.

La fidélité des couleurs présentées au sein du présent document est limitée par les capacités techniques de reproduction en imprimerie. Les couleurs réelles des véhicules peuvent ainsi légèrement différer de celles qui sont présentées ici. Le cuir de nos véhicules est d'origine bovine. L'entreprise se réserve le droit de modifier ou de supprimer certaines couleurs de finition sans préavis. Il est possible que certains coloris ne soient pas disponibles dans votre pays de résidence. Veuillez vérifier la disponibilité des coloris et des niveaux d'équipement auprès de votre concessionnaire Land Rover. Les distributeurs et concessionnaires Jaguar Land Rover Limited ne sont pas des agents de Jaguar Land Rover Limited et ne disposent à ce titre d'aucune autorité leur permettant d'engager la responsabilité expresse ou implicite de Jaguar Land Rover Limited dans quelque domaine que ce soit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Si elles ne sont pas jointes, veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover.

SERVICES FINANCIERS LAND ROVER

Il n'a jamais été aussi simple de posséder son propre Land Rover. Et c'est plus abordable que vous ne le pensez. Que ce soit pour l'achat d'un véhicule neuf ou d'occasion, que vous soyez un professionnel ou un particulier, nous vous proposons des solutions de financement adaptées où vous seul êtes décisionnaire.

Pour en savoir plus, contactez votre concessionnaire Land Rover.

FLEET & BUSINESS

Land Rover s'efforce d'être le constructeur de référence dans le segment Fleet & Business en offrant des modèles très attractifs et un service clientèle exceptionnel. Remarquables, performants et polyvalents, tous les véhicules Land Rover offrent un faible coût total de possession grâce à de solides valeurs résiduelles, des coûts de réparation, de maintenance et d'entretien compétitifs, ainsi qu'une consommation de carburant et des émissions de CO₂ extrêmement faibles.

Nous nous engageons également à fournir un service client de très haute qualité, axé sur les besoins de chaque entreprise. Chaque véhicule Land Rover est ainsi maintenu en parfait état de marche, de la manière la plus simple et rentable possible pour les entreprises.

Pour en savoir plus, contactez votre concessionnaire Land Rover.

Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris l'écran tactile, les écrans d'applications ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles régulières, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées.

Land Rover recommande l'utilisation des produits Castrol EDGE Professional.

Véhicule présenté à gauche : First Edition en coloris Nolita Grey avec jantes 21" installées en option.

Véhicule présenté en première et dernière de couverture : First Edition en coloris Nolita Grey avec jantes 21" installées en option.

ABOVE AND BEYOND : FRANCHIR DE NOUVEAUX HORIZONS

Les valeurs d'émissions de CO₂ et de consommations indiquées sont susceptibles d'être impactées par le changement de normes d'homologation. Consommations mixtes (l/100 km) : de 5,4 à 13,7. Émissions de CO₂ (g/km) : de 129 à 310.

Land Rover France, division de Jaguar Land Rover France SAS

Société par actions simplifiées au capital de 3 115 880 euros, domiciliée au 165 Boulevard de Valmy – CS 70001 – 92706 Colombes cedex, immatriculée au RCS Nanterre sous le numéro 509 016 804

landrover.fr

© Copyright Jaguar Land Rover Limited 2018.

Numéro de publication : LCARRE20MY



NOUVEAU RANGE ROVER EVOQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NOVEMBRE 2018



ABOVE & BEYOND



FRANCHIR DE NOUVEAUX HORIZONS

MOTORISATIONS

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations Ingenium 2.0L, essence ou Diesel. Ces moteurs conçus pour une combustion propre et efficace sont tous équipés de la technologie Stop/Start et d'un système d'hybridation légère (Non disponible avec la transmission manuelle).

Veuillez configurer votre Range Rover Evoque sur landrover.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORISATIONS			DIESEL								ESSENCE							
			D150		D180		D240		P200		P250		P300					
Véhicule électrique semi-hybride (MHEV)			-		■		■		■		■		■		■			
Transmission			Manuelle*		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique			
Chaîne cinématique			Traction avant (FWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		Transmission 4 roues motrices (AWD)			
Puissance maximale ch CEE/tr/min			150/2 400		150/2 400		180/2 400		240/2 400		200/5 500		249/5 500		300/5 500			
Couple maxi (Nm/tr/min)			380/1 750-2 500		380/1 750-2 500		430/1 750-2 500		500/1 500-2 500		320/1 300-4 500		365/1 300-4 500		400/1 500-4 500			
Cylindrée (cm³)			1 999		1 999		1 999		1 999		1 997		1 997		1 997			
Nb cylindres/ Soupapes par cylindre			4/4		4/4		4/4		4/4		4/4		4/4		4/4			
Disposition des cylindres			Transversale		Transversale		Transversale		Transversale		Transversale		Transversale		Transversale			
Alésage/course (mm)			83/92,4		83/92,4		83/92,4		83/92,4		83/92,3		83/92,3		83/92,3			
Taux de compression (-:1)			15,5		15,5		15,5		15,5		10,5		10,5		9,5			
CONSUMMATION DE CARBURANT/EMISSION DE CO₂ – ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)**			Classe 1		Classe 2		Classe 1		Classe 2		Classe 1		Classe 2		Classe 1		Classe 2	
NEDC2 Consommation	Cycle urbain	l/100 km	6,3	-	6,6	-	6,7	6,7	7,3	7,5	9,7	9,9	9,8	10,1	10,1	9,9		
	Cycle extra-urbain	l/100 km	4,9	-	5,1	-	5,1	5,2	5,5	5,5	6,5	6,6	6,8	6,7	7,0	7,2		
	Cycle mixte	l/100 km	5,4	-	5,6	-	5,7	5,8	6,2	6,3	7,7	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2		
NEDC2 Émissions de CO ₂	Cycle urbain	g/km	167	-	175	-	176	176	193	199	222	226	223	232	231	228		
	Cycle extra-urbain	g/km	129	-	134	-	135	138	146	146	150	150	156	154	160	165		
	Cycle mixte	g/km	143	-	149	-	150	152	163	165	176	178	180	182	186	188		
CONSUMMATION DE CARBURANT/EMISSION DE CO₂ – WLTP[†]			TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}		TEL – TEH^{††}			
WLTP Consommation	Faible	l/100 km	7,8-8,0		8,5-8,8		8,5-8,7		9,0-8,6		13,6-13,1		13,7-13,2		12,7-12,9			
	Moyenne	l/100 km	6,2-6,6		6,8-7,1		6,8-7,3		7,0-7,6		9,3-9,9		9,3-10,0		9,2-9,7			
	Élevée	l/100 km	5,5-5,8		5,7-6,0		5,9-6,3		5,8-6,5		7,7-8,5		7,8-8,5		7,9-8,5			
	Très élevée	l/100 km	6,6-7,1		6,9-7,4		7,1-7,7		7,2-7,8		8,8-9,8		9,0-9,9		9,3-10,0			
	Cycle mixte	l/100 km	6,3-6,7		6,7-7,1		6,8-7,3		7,0-7,5		9,2-9,9		9,3-9,9		9,3-9,8			
WLTP Émissions de CO ₂	Faible	g/km	203-209		222-231		223-229		237-226		308-297		310-300		288-293			
	Moyenne	g/km	161-173		180-185		178-192		184-198		210-224		210-226		208-221			
	Élevée	g/km	143-153		150-157		154-166		153-170		175-193		176-191		179-192			
	Très élevée	g/km	172-186		181-193		186-202		189-205		201-223		203-223		211-226			
	Cycle mixte	g/km	165-176		177-186		179-193		183-196		209-224		210-224		211-223			

*Disponible à partir de juin 2019. **Valeurs issues des tests officiels du constructeur conformément à la législation UE en vigueur à la date de la présente brochure. Des valeurs inférieures sont susceptibles d'être retenues par l'administration au moment de l'immatriculation du véhicule. Les valeurs NEDC2 sont corrélées avec les données WLTP (nouveau cycle de tests officiels) afin d'assurer la transition. Valeurs données à titre informatif pour la taxation. [†]Le nouveau cycle de test WLTP a été conçu pour proposer des chiffres plus proches d'un comportement de conduite dans des conditions réelles selon le style de conduite et les conditions de circulation (notamment vitesse faible, moyenne,...et nombre d'arrêts/redémarrages). WLTP prend en compte les équipements du véhicule pouvant avoir un impact sur le poids et les données de consommation et d'émissions de CO₂.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		DIESEL				ESSENCE		
		D150	D180	D240	P200	P250	P300	
CONSUMMATION								
Capacité du réservoir de carburant (litres)	Réservoir standard	54	54	54	54	–	–	–
	Grand réservoir	65	65	65	65	67	67	67
Réservoir AdBlue standard	Réservoir standard	12	12	12	12	–	–	–
	Grand réservoir	17	17	17	17	–	–	–
Filtre du système de réduction catalytique sélective (SCR)/ Filtre à particules essence (SCRF/GPF)		■	■	■	■	■	■	■
PERFORMANCES								
Accélération 0-100 km/h (s)		10,5	11,2	9,3	7,7	8,5	7,5	6,6
Vitesse maximale (km/h)		201	196	205	225	216	230	242
FREINS								
Type de freins avant		Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Étrier à pistons opposés. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Étrier à pistons opposés. Disques légers	Étrier à pistons opposés. Disques légers
Diamètre à l'avant (mm)		325 (jantes 17") / 349 (jantes 18"-20")	325 (jantes 17") / 349 (jantes 18"-20")	325 (jantes 17") / 349 (jantes 18"-21")	349	325 (jantes 17") / 349 (jantes 18"-21")	349	349
Type arrière		Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers	Simple piston, étrier flottant. Disques légers
Diamètre arrière (mm)		300	300	300	325	300	300	325
Diamètre du frein de stationnement (mm)		300	300	300	325	300	300	325
POIDS (KG)[†]								
Poids à vide (UE) ^{††}		1 787	1 891	1 891	1 955	1 845	1 893	1 925
Poids à vide (DIN) [‡]		1 712	1 816	1 816	1 880	1 770	1 818	1 850
Poids total en charge du véhicule (GVW)		2 370	2 490	2 490	2 510	2 430	2 430	2 450
REMRQUAGE (kg)								
Remorque non freinée		750	750	750	750	750	750	750
Capacité de remorquage maximale		Jusqu'à 1 600	Jusqu'à 2 000	Jusqu'à 2 000	Jusqu'à 2 000	Jusqu'à 1 800	Jusqu'à 1 800	Jusqu'à 1 800
Poids maximum autorisé au point d'attelage		100	100	100	100	100	100	100
Poids total autorisé en charge (PTAC)		3 970	4 490	4 490	4 510	4 230	4 230	4 250
CHARGEMENT DE TOIT (KG)								
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)		75	75	75	75	75	75	75

■ De série – Non disponible.

Classe 1 (jantes 17"-20") Classe 2 (jantes 21")

^{††}TEL (Test Energy Low) correspond aux données du véhicule sans option. TEH (Test Energy High) correspond aux données du véhicule avec toutes les options. [†]Les données poids sont données pour des véhicules sans option. Les options augmentent le poids. Pour obtenir de plus amples informations et configurer votre véhicule, rendez-vous sur le site landrover.fr ou consultez votre concessionnaire. [‡]Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant. ^{‡‡}Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

DIMENSIONS ET CAPACITÉS



Empattement 2 681 mm

Longueur derrière la deuxième rangée 798 mm



Longueur derrière la première rangée 1 576 mm

Longueur totale 4 371 mm



Hauteur sous pavillon

Hauteur maximale sous pavillon avant/arrière avec toit standard 989 mm / 973 mm

Hauteur maximale sous pavillon avant/arrière avec toit panoramique 1 103 mm / 997 mm

Espace pour les jambes

Espace maximal pour les jambes à l'avant 1 016 mm

Espace maximal pour les jambes à l'arrière 859 mm

Capacité de l'espace de chargement

Hauteur 691 mm, Largeur 1 301 mm

Largeur de l'espace de chargement entre les passages de roues 1 053 mm

Volume maximal de l'espace de chargement derrière la première rangée

Sec* 1 156 litres, Liquide** 1 383 litres

Volume maximal de l'espace de chargement derrière la deuxième rangée

Sec* 472 litres, Liquide** 591 litres

Largeur de l'espace de chargement 1 301 mm

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,6 m

De mur à mur 11,9 m

Tours de volant de butée à butée 2,3

Passage à gué

Profondeur de gué maximale 600 mm

Largeur rétroviseurs rabattus 1 996 mm
Largeur rétroviseurs déployés 2 100 mm



Voie avant 1 626 mm

Hauteur 1 649 mm



Voie arrière 1 632 mm/1 631 mm†



	A	B	C
Garde au sol	212 mm		
Angle d'attaque	22,2°/19,5°‡		
Angle central		20,7°	
Angle de fuite			30,6°



*Sec : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Liquide : volume mesuré en simulant que l'espace de chargement est rempli de liquide.

†Lorsque des pneus été 17 pouces sont installés. ‡Modèle R-Dynamic uniquement.