

RANGE ROVER VELAR



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.









RANGE ROVER VELAR

À mi-chemin entre le Range Rover Evoque et le Range Rover Sport, le Range Rover Velar est un Range Rover révolutionnaire. Son design est chargé d'émotion : à la fois moderne et élégant, il porte dans ses gènes l'héritage d'une lignée de véhicules remarquables.

SOMMAIRE

Le Range Rover qui change tout	6	NOUVEAU RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION	
DESIGN		Le concept du SVAutobiography Dynamic Edition	40
Design extérieur	8	Extérieur	42
Design intérieur	11	Intérieur	44
PERFORMANCES ET CAPACITÉS		Performances	46
Moteurs et transmissions	12	SVAutobiography Dynamic Edition	48
Performances et raffinement	14	SPÉCIFICATIONS	
Des capacités exceptionnelles en toutes circonstances	17	Étape 1 - Choisissez votre modèle	54
TECHNOLOGIES		Étape 2 - Choisissez votre motorisation	56
Infodivertissement	21	Étape 3 - Choisissez votre pack de spécifications	58
Système audio	22	Étape 4 - Choisissez votre extérieur	60
Connectivité	24	Étape 5 - Choisissez votre intérieur	72
Assistance au conducteur	28	Étape 6 - Choisissez vos options et accessoires Land Rover Gear	82
Technologies efficaces	33	L'UNIVERS LAND ROVER	90
SÉCURITÉ		VOTRE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT	95
Sûreté et sécurité	34		
POLYVALENCE			
Une flexibilité à toute épreuve	38		

Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver avec équipements en option (selon le pays).

Les véhicules présentés sont issus de la gamme Land Rover mondiale. 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.

LE RANGE ROVER QUI CHANGE TOUT

« L'habitacle du Range Rover Velar est un havre de paix empreint d'élégance, de simplicité et de sobriété. Ses technologies embarquées, telles que Touch Pro Duo, s'intègrent parfaitement dans cet univers épuré. Les phares entièrement à LED et les poignées de portes affleurantes déployables à l'extérieur confèrent un design accrocheur. Et comme tout Land Rover, il offre des performances inégalées dans n'importe quelles conditions. Découvrez le plus avant-gardiste des Range Rover : le Range Rover Velar. »

Gerry McGovern
directeur du design Land Rover

UN DESIGN INÉDIT

Le design du Range Rover Velar est révolutionnaire. Ses flancs élégants et sa gamme exemplaire d'équipements de série, comme les poignées de porte déployables affleurantes ou le becquet arrière intégré, améliorent l'efficacité aérodynamique du véhicule. Quant à la calandre, elle confère au véhicule un charisme indéniable. Les phares LED et les feux arrière à signature LED sont également de série. Des phares Matrix LED ou Matrix-laser LED sont également disponibles en option. Reportez-vous aux pages 8 et 36 pour en savoir plus.

UNE POLYVALENCE INTELLIGENTE

Pour rendre vos trajets encore plus confortables, le Range Rover Velar offre un dégagement de 970 mm au niveau de la tête et de 945 mm au niveau des genoux, ainsi qu'un espace de chargement exemplaire de 673 litres¹. La suspension pneumatique à gestion électronique en option² comprend la fonction Hauteur d'accès automatique pour vous permettre de monter à bord avec élégance, tandis que le hayon à ouverture mains libres en option vous permet de charger le véhicule simplement, sans devoir ouvrir le hayon avec les mains. Reportez-vous à la page 38 pour en savoir plus.

UN ENVIRONNEMENT INTÉRIEUR UNIQUE

L'habitacle du Range Rover Velar minimise le bruit du vent et de la route grâce à l'utilisation de plaques de soubassement aérodynamiques et d'un vitrage avant feuilleté anti-bruit. Les passagers arrière peuvent bénéficier de sièges arrière inclinables en option, d'une climatisation automatique 4 zones en option et de deux écrans de système multimédia arrière 8" en option. Reportez-vous à la page 11 pour en savoir plus.

DES TECHNOLOGIES HARMONIEUSEMENT INTÉGRÉES

Le système d'infodivertissement Touch Pro Duo de série vous permet de rester connecté et de vous divertir pendant vos trajets. Le système intègre deux écrans tactiles haute définition de 10 pouces afin que vous puissiez passer un appel téléphonique sur un écran tout en navigant sur l'autre. Le système Touch Pro Duo est complété par l'affichage tête haute couleur, un système de pointe disponible en option offrant des graphismes nets et l'affichage conducteur interactif en option avec commandes tactiles au volant configurables. Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

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 ou contactez votre concessionnaire Land Rover.

Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver avec équipements en option (selon le pays).

¹Lorsque le véhicule est équipé d'un kit anticrevaillon. ²Non disponible sur les moteurs D180 et P250.

³Avec suspension pneumatique à gestion électronique en option.

Veillez vous référer aux caractéristiques techniques ci-jointes pour plus de renseignements sur la chaîne cinématique, les performances du moteur et la consommation.



UN SAVOIR-FAIRE ET DES MATÉRIAUX EXCEPTIONNELS

Une équipe de spécialistes a minutieusement conçu chaque composant que vous voyez et que vous touchez, pour vous offrir une expérience tactile et raffinée. Des cuirs souples ou des tissus haut de gamme peuvent être spécifiés pour habiller les sièges, le volant et l'ensemble de l'habitacle. Reportez-vous à la page 11 pour en savoir plus.

POSITION DE CONDUITE DOMINANTE SPORT

La position de conduite dominante Sport du Range Rover Velar vous permet de conduire de manière plus assurée et plus engagée. Grâce à cette position surélevée, vous bénéficiez d'une visibilité incomparable, ce qui renforce votre sentiment de sûreté et de sécurité. Reportez-vous aux pages 11 et 34 pour en savoir plus.

CAPACITÉS ULTIMES EN TOUTES CIRCONSTANCES

Le Range Rover Velar possède les capacités de franchissement qui ont fait la réputation mondiale de Land Rover. La transmission intégrale (AWD) avec dynamique de transmission intelligente (IDD) et commande vectorielle de couple par freinage (TVBB) est installée de série pour offrir une conduite connectée. Pour renforcer l'assurance du conducteur en mode tout-terrain, les équipements disponibles en option comprennent : Suspension pneumatique à gestion électronique², contrôle de progression en tout-terrain (ATPC), Terrain Response 2 et blocage de différentiel arrière actif. La profondeur de gué³ maximale de 650 mm, la plus élevée de la catégorie, vous permet d'avancer avec assurance et stabilité, même dans les conditions les plus difficiles. Reportez-vous aux pages 14 à 19 pour en savoir plus.

PUISSANCE, EFFICACITÉ ET RAFFINEMENT

La gamme de moteurs Ingenium 4 cylindres et V6 vous assure une conduite efficace, raffinée et réactive. Le moteur D300 fournit le meilleur couple de la catégorie, tandis que le moteur D180 offre un faible taux d'émissions de CO₂.

DESIGN

DESIGN EXTÉRIEUR



Sophistiqué. Intelligent. Avancé. La puissance raffinée et l'élégance naturelle s'allient à la délicatesse de ce parfait exemple de design automobile contemporain. Le Range Rover Velar est parfaitement équilibré et doté de proportions optimisées. Depuis ses grands volumes à l'avant jusqu'à son arrière dynamique et effilé, en passant par sa ceinture de caisse fluide, la fière lignée Range Rover dont il est issu est immédiatement reconnaissable.



Les volumes épurés de la partie inférieure, avec ses poignées de porte déployables affleurantes parfaitement intégrées, démontrent le soin obsessionnel apporté à chaque détail. Les jantes de 22" en option optimisent les proportions impressionnantes du véhicule et soulignent davantage la présence exceptionnelle du Range Rover Velar sur la route. À l'arrière, le design du véhicule se distingue par les quadruples feux stop emblématiques et l'indispensable sceau Range Rover qui s'harmonisent parfaitement avec les lignes du véhicule.





DESIGN INTÉRIEUR

L'habitacle du Range Rover Velar respire l'élégance en toute simplicité. L'architecture intérieure familière du Range Rover, avec ses lignes horizontales fortes et élégantes, intègre parfaitement des fonctionnalités innovantes pour offrir un sentiment de calme et améliorer l'expérience de conduite.

Deux écrans tactiles de 10 pouces parfaitement intégrés et des commandes minimalistes, permettent de contrôler facilement les dernières technologies de pointe. Ce nouveau système InControl Touch Pro Duo, équipé de série, renforce l'atmosphère de luxe et d'innovation. Tout a été pensé et conçu pour que vos passagers et vous soyez détendus jusqu'à destination.

Les deux accoudoirs coulissants, qui fonctionnent indépendamment, contribuent à maximiser votre confort individuel. Les matériaux de qualité, notamment le cuir Windsor dans tout l'habitacle (en option), apportent une touche contemporaine à l'intérieur. Des tissus modernes haute qualité, conçus en collaboration avec Kvadrat, le meilleur fabricant de tissu haute qualité d'Europe, sont proposés en tant qu'alternative au cuir.

Le point de vue surélevé de notre fameuse position de conduite dominante Sport vous offre une meilleure visibilité sur la route et votre environnement. Ainsi, vous gardez le contrôle quelles que soient les conditions.

La lumière d'ambiance intérieure configurable, disponible en option, vous offre un choix de dix couleurs pour créer l'atmosphère dont vous avez envie. Le toit panoramique coulissant en option ou le toit panoramique fixe inonde l'habitacle de lumière et fait entrer l'extérieur à l'intérieur.



Toit ouvrant panoramique



Cuir Windsor avec motif losange



Toit panoramique fixe

Habitacle illustré : R-Dynamic HSE avec intérieur Light Oyster/Ebony en cuir Windsor avec toit panoramique coulissant.

PERFORMANCES ET CAPACITÉS

MOTORISATIONS

Que vous recherchiez puissance et plaisir de conduite ou bien économies de carburant et raffinement, le Range Rover Velar est disponible avec une large gamme de moteurs. Chaque moteur a été optimisé en fonction d'attributs spécifiques afin de répondre à tous les besoins. Tous les moteurs sont équipés du système d'arrêt/démarrage intelligent et intègrent un système de charge régénératrice intelligente qui récupère l'énergie cinétique au freinage afin de recharger la batterie, pour un gain d'autonomie optimal, notamment en cycle urbain. Tous les moteurs 4 cylindres de la gamme Range Rover Velar bénéficient de la technologie Ingenium. Ces moteurs entièrement en aluminium à faibles frictions sont dotés de blocs-cylindres rigides et d'un double arbre d'équilibrage qui limitent les vibrations internes pour des performances fluides jour après jour.



TRANSMISSION AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS

Tous les moteurs Diesel et essence du Range Rover Velar sont couplés à une transmission automatique à 8 rapports. Avec huit rapports très rapprochés, la transmission vous assure 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. Les commandes comprennent des palettes de changement de vitesses au volant qui vous permettent de prendre le contrôle et de passer les rapports manuellement.



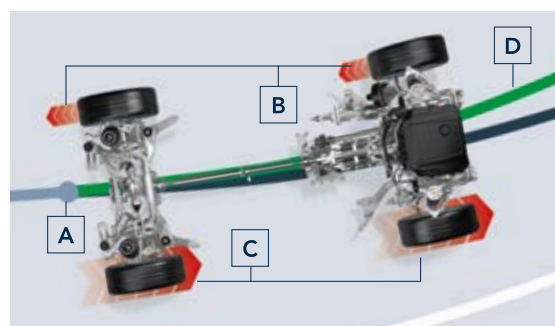
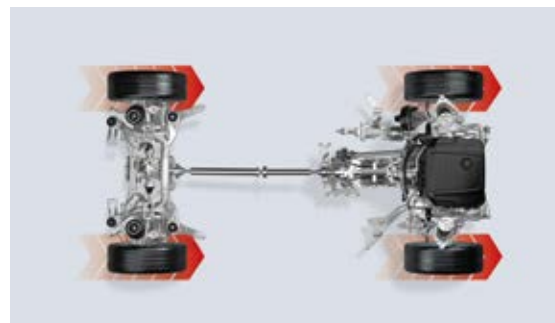
PERFORMANCES ET RAFFINEMENT

Le Range Rover Velar se conduit en toute confiance et sans effort, grâce à un ensemble de technologies spécialement conçues.

TRANSMISSION INTÉGRALE AVEC DYNAMIQUE DE TRANSMISSION INTELLIGENTE

La transmission à quatre roues motrices (AWD) du Range Rover Velar avec système dynamique de transmission intelligente (IDD) de série assure des performances sur route et des capacités tout-terrain exceptionnelles, des caractéristiques inhérentes à la marque Land Rover. Ensemble, la transmission intégrale et le système IDD optimisent en continu la répartition du couple moteur entre les roues avant et arrière pour assurer une motricité et un rendement énergétique maximum, sur tous les types de revêtements de chaussée et par tous les temps. Exclusivement conçue pour satisfaire aux exigences du Range Rover Velar, la boîte de transfert haute durabilité utilise un embrayage humide multidisque activé électromécaniquement pour garantir une répartition fluide et précise aux roues avant et arrière. Ainsi, l'optimisation constante est imperceptible pour le conducteur et le couple moteur disponible est maximisé pour offrir une motricité efficace.

Le système IDD détermine la répartition requise en surveillant continuellement le véhicule et son interaction avec la route. En commençant généralement par une distribution 50/50 pour assurer une stabilité maximale dès le premier mouvement du véhicule, le système est capable de transférer le couple à 100 % vers l'arrière ou à 100 % vers l'avant, selon les conditions routières. Prédicatif et réactif, le système contribue à éviter toute perte de motricité et travaille pour la récupérer, le cas échéant.



EN CONDITIONS DE FAIBLE ADHÉRENCE

Sur des surfaces glissantes, telles que l'herbe mouillée et la neige, le couple peut être réparti entre roues avant et roues arrière, afin d'obtenir une motricité optimale. Dans des conditions extrêmes où seules les roues avant bénéficient d'une adhérence, jusqu'à 100 % du couple moteur est transmis aux roues avant pour une adhérence maximale.

EN CONDITIONS DE HAUTE ADHÉRENCE

Sur les surfaces sèches et lisses, le Range Rover Velar assure une répartition de couple intelligente vers les roues arrière pour offrir la conduite la plus efficace possible, avec une agilité et une tenue de route précises.

COMMANDE VECTORIELLE DE COUPLE PAR FREINAGE

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.

- A** Sous-virage détecté
- B** Force de freinage sur les roues intérieures
- C** Couple maintenu sur les roues extérieures
- D** Trajectoire corrigée

SYSTÈME ADAPTIVE DYNAMICS

En assurant une surveillance continue de la position des roues et des mouvements de la carrosserie, le système Adaptive Dynamics en option offre à la fois une dynamique très précise et une conduite souple très confortable. 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 pour optimiser les réglages de la suspension et pour garantir à tout moment le meilleur équilibre possible entre confort, raffinement et agilité.

DYNAMIQUE CONFIGURABLE

Pour mettre l'accent sur le raffinement et le confort ou sur les performances du véhicule, la fonction Dynamique configurable, disponible en option, vous permet de définir les paramètres de changement de rapports, d'accélération, de direction et de suspension du Range Rover Velar en fonction de vos besoins.





DES CAPACITÉS EXCEPTIONNELLES EN TOUTES CIRCONSTANCES

Le Range Rover a été le premier véhicule à combiner luxe et raffinement avec des capacités de franchissement réputées dans le monde entier. Encore aujourd'hui, il reste à la pointe de sa catégorie. Le Range Rover Velar offre un niveau d'élégance encore inégalé, tandis que ses technologies exclusives Land Rover et sa géométrie optimisée lui permettent de garder la tête du classement en termes de capacités tout-terrain.

Il est équipé de série du système breveté de contrôle de vitesse en descente (HDC) de Land Rover. Ce système aide le conducteur à garder le contrôle du véhicule dans les descentes difficiles à négocier. Pour ce faire, il maintient une vitesse constante et actionne le freinage séparément à chaque roue. La fonction d'aide au démarrage en côte, également de série, empêche le véhicule de reculer quand il démarre ou repart après un arrêt en côte. Quant à la fonction de contrôle du relâchement des freins en pente (de série), elle empêche le véhicule de partir trop vite sur les pentes à forte déclivité lorsque le conducteur relâche le frein.

SUSPENSION PNEUMATIQUE ÉLECTRONIQUE

Le débattement exceptionnel de la nouvelle suspension pneumatique à gestion électronique¹ permet une conduite à la fois agile et sereine. Cette suspension permet de modifier rapidement la hauteur du véhicule et de relier les roues diagonales entre elles afin de conserver les quatre roues au sol sur terrain très accidenté. De plus, ce système permet de charger des objets lourds dans le coffre plus facilement, car vous pouvez modifier la hauteur du véhicule de +/- 87 mm selon vos besoins. Ces fonctions peuvent être commandées par le biais de l'écran tactile de 10" ou à l'aide du bouton² situé dans l'espace de chargement. Le système d'abaissement à grande vitesse utilise également la suspension pneumatique à gestion électronique pour réduire la traînée aérodynamique et la consommation de carburant lorsque le véhicule roule en vitesse de croisière. Pour ce faire, il abaisse le véhicule de 10 mm par rapport à la garde au sol normale lorsque vous atteignez la vitesse de 105 km/h.

CONTRÔLE DE PROGRESSION EN TOUT-TERRAIN

Le contrôle de progression en tout-terrain (ATPC) est un système de dernière génération disponible en option 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, ce système opère entre 3,5 km/h et 30 km/h et vous permet de vous concentrer sur un terrain difficile à négocier.

PACK DYNAMIQUE ET TOUT TERRAIN

Land Rover s'est fait un nom grâce à ses capacités tout-terrain. Nos véhicules sont dotés d'un ensemble de technologies conçues pour vous aider à affronter les terrains les plus difficiles en toute confiance. Le pack dynamique et tout terrain en option offre une sélection complète de fonctionnalités. Le contrôle de progression en tout-terrain, Terrain Response 2, le système Adaptive Dynamics, la dynamique configurable et la suspension pneumatique à gestion électronique¹ sont tous inclus. Quel que soit l'endroit où vous conduisez, garder le contrôle n'est plus un problème.



¹Non disponible sur les moteurs D180 et P250. ²Disponible uniquement avec le crochet d'attelage en option.
Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver avec équipements en option (selon le pays).



TERRAIN RESPONSE

Lorsque vous sélectionnez manuellement le système Terrain Response, ce dernier optimise les réglages du véhicule en fonction des besoins du terrain. Il adapte les réponses du moteur, de la boîte de vitesses, des différentiels et du châssis du véhicule. Le système Terrain Response offre six modes : confort, herbe/gravillons/neige, boue et ornières, sable, ÉCO et mode dynamique.

TERRAIN RESPONSE 2

Terrain Response 2 est une option qui donne une nouvelle dimension aux capacités de ce système primé. 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. Cette fonction est intégrée au panneau de commande du système Touch Pro Duo (écran tactile inférieur).

WADE SENSING (DÉTECTION DE PASSAGE À GUÉ)

Exclusivité Land Rover, ce système 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 de la profondeur maximale de passage à gué du véhicule, la meilleure de la catégorie, qui va jusqu'à 650 mm¹. 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. Uniquement disponible avec les caméras panoramiques 360⁰².

¹Lorsque la suspension pneumatique à gestion électronique est installée. ²Non disponible avec les phares à LED standard. ³En option sur les moteurs V6 uniquement. ⁴Reportez-vous à la page 14 pour obtenir une explication complète sur la transmission 4 roues motrices (AWD) avec dynamique de transmission intelligente (IDD) et commande vectorielle de couple par freinage.

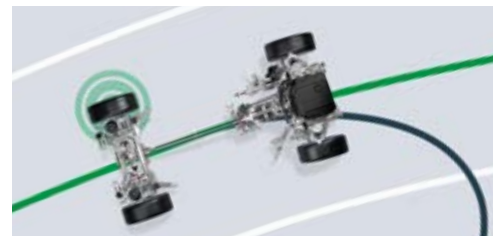
Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d'autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées.



SÉCURITÉ



CAPACITÉS ULTIMES



MAÎTRISE

BLOCAGE DE DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE ACTIF

Le blocage de différentiel arrière actif³ assure une motricité optimale par tous les temps, sur route et en tout-terrain.

Un différentiel ouvert classique transfère le couple de manière égale aux roues entraînées, donc si une roue patine, le transfert de couple vers l'autre roue est également limité, ce qui réduit la motricité. En revanche, la transmission intégrale (AWD) avec dynamique de transmission intelligente (IDD)⁴ et antipatinage électronique (ETC)⁴, montés de série sur le Range Rover Velar, va plus loin : ces technologies répartissent le couple entre les roues avant et les roues arrière, et elles freinent les roues indépendamment pour améliorer la motricité de chacune. Si l'on ajoute à cela le blocage de différentiel arrière actif, on obtient une combinaison ultra performante pour maximiser la motricité en limitant le patinage des roues arrière.

Un second embrayage humide multidisque situé entre les roues arrière peut se bloquer de manière quasi-instantanée pour fournir un couple moteur total aux deux roues. Cette fonction peut être particulièrement utile pour conserver des capacités de franchissement intactes dans des conditions de faible adhérence, notamment sur verglas, sur herbe mouillée ou lors de l'articulation des roues en mode tout-terrain. Ce système offre également une motricité maximale en sortie de virage. En effet, lorsque la roue intérieure est dégagée de sa charge en raison du transfert de poids, le blocage de différentiel arrière actif augmente le couple transmis à la roue extérieure.



INFODIVERTISSEMENT

En exclusivité pour Land Rover, le système d'infodivertissement InControl, le Touch Pro Duo, est tout simplement incomparable, aussi bien en termes d'esthétique qu'en termes de performances. Fournissant une multitude d'informations et de divertissements, il comprend les technologies intégrées les plus intuitives et les plus sophistiquées pour permettre à tous les occupants de profiter pleinement de leur trajet.



TOUCH PRO DUO

Les nouveaux écrans tactiles haute définition 10" de série, 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 nouveaux cadrans dynamiques multifonction permettent d'accéder directement aux commandes de température de l'habitacle et des sièges.

Pour une allure plus élégante et plus épurée, le volant comprend aussi de nouveaux interrupteurs tactiles invisibles de série. Un de ces interrupteurs est programmable. Vous pouvez le personnaliser selon vos préférences pour exécuter diverses fonctions.



TABLEAU DE BORD VIRTUEL

Le Range Rover Velar vous permet de vous divertir et de rester informé et connecté en permanence. Il est équipé d'un tableau de bord virtuel¹ avec affichage haute définition de 12,3" qui peut recevoir et projeter de nombreuses informations relatives à la conduite, au système multimédia et à la sécurité active, 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. Les fonctionnalités sont accessibles soit sur le tableau de bord virtuel, soit sur les écrans tactiles Touch Pro Duo.



AFFICHAGE TÊTE HAUTE

Pour vous éviter toute distraction et pour que vous gardiez toujours les yeux sur la route, l'affichage tête haute², 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 Touch Pro et de votre téléphone. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur.



SYSTÈME MULTIMÉDIA ARRIÈRE

Le système multimédia arrière³ en option comporte deux écrans de 8 pouces intégrés à l'arrière des appuie-tête avant. Il intègre une fenêtre contextuelle de résumé de navigation qui affiche, pour les passagers arrière, le temps et la distance restants pour arriver à destination. Ce système est fourni avec deux casques sans fil numériques WhiteFire[®] ainsi que des connexions HDMI, une interface mobile haute définition (MHL) et des connexions USB. Les passagers peuvent aussi regarder leurs émissions TV préférées sur l'équipement de télévision numérique disponible en option. Il est possible de regarder les chaînes de la télévision numérique sur l'écran tactile⁴ de 10" à l'avant de l'habitacle et sur les écrans du système multimédia arrière.

¹Inclus dans les packs de spécifications SE et HSE ou en option. ²Uniquement en combinaison avec le pare-brise athermique dans certains pays. Illustration avec régulateur de vitesse intelligent avec lecture des panneaux de signalisation en option. ³Uniquement disponible avec les systèmes audio Meridian™. ⁴Vous pouvez regarder la télévision numérique sur l'écran tactile 10" uniquement lorsque le véhicule est à l'arrêt.

WhiteFire[®] est une marque déposée de Unwired Technology LLC et son utilisation par Land Rover Limited est soumise à licence.

Remote contient des services d'abonnement pouvant être prolongés après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Land Rover. 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. Remote App doit être téléchargée 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 morceaux préférés. Le Range Rover Velar propose en option quatre systèmes audio différents pour donner vie à votre musique :



SYSTÈME AUDIO (DE SÉRIE)

Une acoustique exceptionnelle grâce aux huit haut-parleurs.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™ (EN OPTION)

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 (EN OPTION)

Profitez d'une qualité de son digne d'une salle de concert avec la configuration des 16 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.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN SIGNATURE (EN OPTION)

Le résultat : un son proche de celui d'un vrai concert qui fait vivre une expérience audio personnelle et profonde, quelle que soit la place qu'on occupe dans l'habitacle. Avec ses 22 haut-parleurs, son caisson de basses bicanal et la technologie Trifield 3D en exclusivité mondiale, le système audio Signature va encore plus loin en matière de son surround. Offrant un son incroyablement authentique, ils permettent de vivre une véritable expérience 3D dans l'habitacle, vous faisant revivre vos spectacles préférés comme si vous étiez dans la salle de concert avec les instruments et les musiciens.

RADIO DAB (DE SÉRIE)

La technologie radio DAB 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 Range Rover Velar 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 Range Rover Velar.

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.

TRIFIELD 3D

Basée sur la technologie de son surround éprouvée Trifield de Meridian, la technologie embarquée Trifield 3D, une première mondiale, donne véritablement vie à la musique. Grâce à l'ajout de huit canaux dédiés, l'impression d'espace à l'intérieur du véhicule est décuplée, pour vous offrir une expérience musicale en 3D et en haute définition.

	TECHNOLOGIE MERIDIAN UNIQUE	HAUT-PARLEURS	CAISSON DE GRAVES	WATTS
SYSTÈME AUDIO (DE SÉRIE)	N/A	8	N/D	250
SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™ (EN OPTION)	  	10	1	380
SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™ SURROUND (EN OPTION)	   	16	1	825
SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™ SIGNATURE (EN OPTION)	   	22	1	1 600

Meridian est une marque déposée de Meridian Audio Ltd.
Trifield et le dispositif « Trifield 3D » sont des marques déposées de Trifield Productions Ltd.
Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché.



CONNECTIVITÉ

L'ensemble des fonctions InControl de Land Rover, de série et en option, vous connecte à votre véhicule tout en vous permettant de rester en contact avec le monde extérieur en toute sécurité. Grâce à une sélection d'applications, même lorsque vous êtes éloigné de votre voiture, vous gardez le contrôle de certaines fonctions du système InControl pour une expérience Land Rover inédite.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

SYSTÈME DE RECONNAISSANCE VOCALE

Comprend les instructions clairement énoncées, pour vous permettre de rester concentré sur la route sans subir de distractions.

REMOTE*

L'application **Remote** fournit des informations actualisées sur votre véhicule et vous permet d'interagir avec lui à distance. 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 d'appuyer sur le bouton « verrouillage » situé sur l'écran Sécurité du véhicule de l'application pour smartphone Remote pour activer le verrouillage simple des portes et l'alarme, rabattre les rétroviseurs extérieurs 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.
- **Chauffage à distance** - Préparez votre Land Rover à l'avance en préchauffant l'habitacle à distance si le véhicule est équipé du chauffage auxiliaire, 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 vous donne la possibilité d'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 courriel, pour générer des notes de frais, et peuvent être importées dans une feuille de calcul.
- **Vérification de l'état du véhicule** - Cette fonction permet de vérifier le niveau de carburant et l'autonomie restante, la position des portes et des vitres et leur 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.

Assistance Land Rover optimisée - En cas de panne, vous pouvez appeler directement l'équipe Assistance Land Rover en appuyant sur le bouton situé sur la console en hauteur ou à partir de l'écran Assistance de l'application pour smartphone Remote.

Appel d'urgence SOS - 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.

*Le service Assistance Land Rover optimisée et Remote contiennent des services soumis à souscription qui peuvent être prolongés après la période initiale suggérée par votre concessionnaire Land Rover. 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. Remote App doit être téléchargée 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 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.



PACK SMARTPHONE

Le Pack Smartphone partage le même écran que le système d'infodivertissement du Range Rover Velar pour vous permettre de rester connecté à votre smartphone pendant que vous conduisez.

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 pour contrôler les applications compatibles sur l'écran tactile embarqué.

Apple CarPlay® est également conçu pour renforcer la sécurité, car il permet d'utiliser des 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.

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

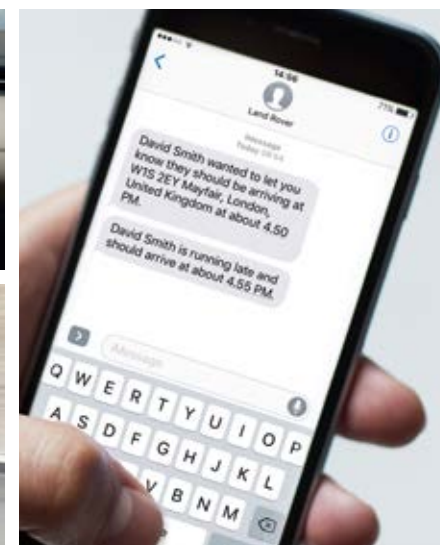
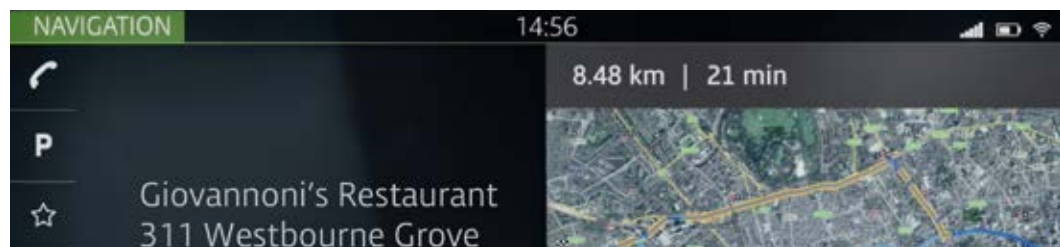
NAVIGATION PRO

De série sur les modèles S, SE et HSE, Navigation Pro vous permet d'enregistrer vos destinations favorites, d'explorer simplement les cartes avec des gestes de type pincer-étirer et d'afficher les éléments graphiques sur la carte en 2D et en 3D avec une netteté exceptionnelle. La reconnaissance des panneaux de signalisation est également disponible de série sur les modèles S, SE et HSE.

Le Wi-Fi Hotspot 4G et Pro Services¹ vous procurent une expérience optimale à l'intérieur, mais aussi à l'extérieur de votre voiture, en vous offrant à vous et à vos passagers la garantie d'un trajet agréable, tout en restant connecté au reste du monde.

Pro Services comprend :

- **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 en ligne** - 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.
- **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, enregistrer des lieux ou définir votre destination. L'application utilise le Cloud pour envoyer votre destination automatiquement à l'écran de navigation de votre véhicule. Une fois stationné, l'application Route Planner vous guide jusqu'à votre destination : une véritable expérience porte-à-porte incluant les options de transport public.



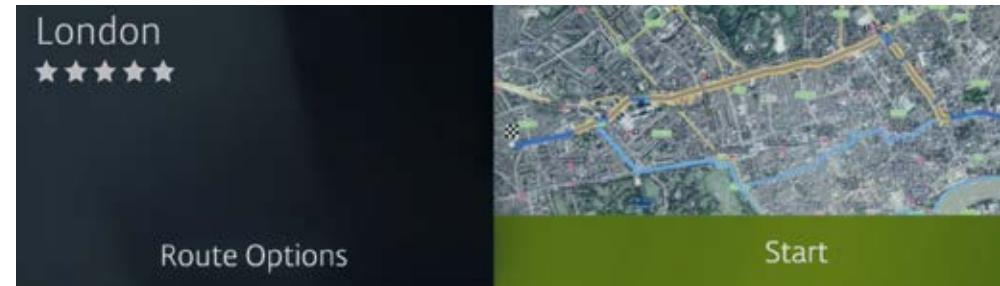
¹Avec Pro Services et le Wi-Fi Hotspot 4G, votre nouveau Range Rover Velar est équipé d'une carte SIM de 500 Mo sans frais supplémentaires dans le cadre de notre forfait de données Essential pendant la durée de la garantie initiale. Vous restez mieux connecté et bénéficiez des bulletins sur le trafic en temps réel et bien plus encore. Des données supplémentaires peuvent être achetées.

Remote contient des services soumis à souscription pouvant être prolongés après la période initiale suggérée par votre concessionnaire Land Rover. Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité varient selon les pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l'ensemble des conditions applicables dans votre pays. Les informations et images relatives à 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 du système ou visuelles selon les options sélectionnées. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. L'application Remote doit être téléchargée 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 conserver en permanence la maîtrise totale de son véhicule.

- **Partage de l'heure d'arrivée prévue** - Vous pouvez communiquer votre heure d'arrivée prévue aux contacts de votre choix ; ils sauront ainsi avec précision à quel moment vous devez arriver, selon les calculs du système de navigation. Si vous prenez du retard, la fonction de partage de l'heure d'arrivée prévue peut leur envoyer des mises à jour automatiques par SMS ou e-mail sans aucune action nécessaire de votre part.
- **Mode Trajet quotidien** - Avec le 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.
- **Médias en ligne** - Cette fonctionnalité vous permet de regrouper un grand nombre de fournisseurs de contenus personnalisables, tels que Deezer et Tuneln, afin d'accéder à plus de 40 millions de titres, ainsi que 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 smartphone pour vous offrir une expérience connectée harmonieuse.
- **Service de stationnement** - Quand vous approchez de votre destination, vous pouvez voir les places de stationnement disponibles. Il vous suffit de cliquer sur votre parking préféré pour que le système de navigation mette à jour la destination en vous y menant directement.
- **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.

SECURE TRACKER²

Utilise la technologie de suivi pour vous alerter de toute tentative de vol et indique l'emplacement de votre véhicule aux services d'intervention pour une récupération rapide. Souscription au service pour la durée de la garantie incluse.



²Secure Tracker requiert un abonnement supplémentaire après la période initiale indiquée par votre concessionnaire Land Rover.

ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

PLUS FACILE ET PLUS SÛR

Vous trouverez toute une gamme de fonctions conçues et développées pour permettre à vos passagers et vous, de profiter pleinement du véhicule, en ville ou sur autoroute.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Le freinage d'urgence peut contribuer à éviter les collisions avec d'autres véhicules ou avec des piétons. S'il détecte une collision frontale potentielle, il vous en avertit par un voyant pour vous donner le temps de réagir. Une caméra placée à l'avant du véhicule surveille les abords du véhicule à des vitesses comprises entre 5 km/h et 80 km/h pour les collisions frontales, et à des vitesses comprises entre 5 km/h et 60 km/h pour les piétons. 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. Cette aide au stationnement très utile vous facilite également la tâche lorsque vous attachez une remorque au véhicule. Des lignes fixes, qui représentent le périmètre extérieur du véhicule et sa trajectoire prévue, se superposent à l'image de la caméra de recul pour que vous puissiez vous garer le plus aisément possible, même dans un espace restreint.

Le régulateur de vitesse avec 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 faire une pause.

Lorsqu'il détecte que vous vous déportez involontairement de votre voie, l'assistant de maintien de file applique une correction au niveau du volant, pour vous inciter à redresser la trajectoire de votre véhicule.

L'aide au stationnement avant et arrière vous aide à manœuvrer plus facilement. Lorsque vous enclenchez la marche arrière ou lorsque vous choisissez une activation manuelle, 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.

ÉQUIPEMENTS EN OPTION



Caméras panoramiques 360°

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.

*Non disponible avec les phares à LED standard.

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 permet de vous garer et de 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. De plus, grâce au **Pack Drive**, vous abordez chaque trajet avec confiance et sécurité. Le **Pack Drive Assist** contient la suite la plus complète de technologies de conduite et de stationnement.

PACK PARK



Système d'assistance au stationnement

Le **système d'assistance au stationnement (Park Assist)** en créneau et en bataille facilite les manœuvres comme jamais auparavant en insérant votre véhicule dans une place adaptée. Il vous reste simplement à sélectionner le rapport adapté et à contrôler la vitesse du véhicule à l'aide des pédales de frein et d'accélérateur. Des descriptions et des messages vous guident tout au long de la manœuvre. L'assistance au stationnement permet également de sortir d'une place 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, grâce à des avertissements sonores et visuels. Vous êtes ainsi prévenu de la présence d'obstacles derrière vous, même si vous ne les voyez pas.

L'**aide au stationnement à 360°** vous aide 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 trouvez des obstacles.

PACK DRIVE

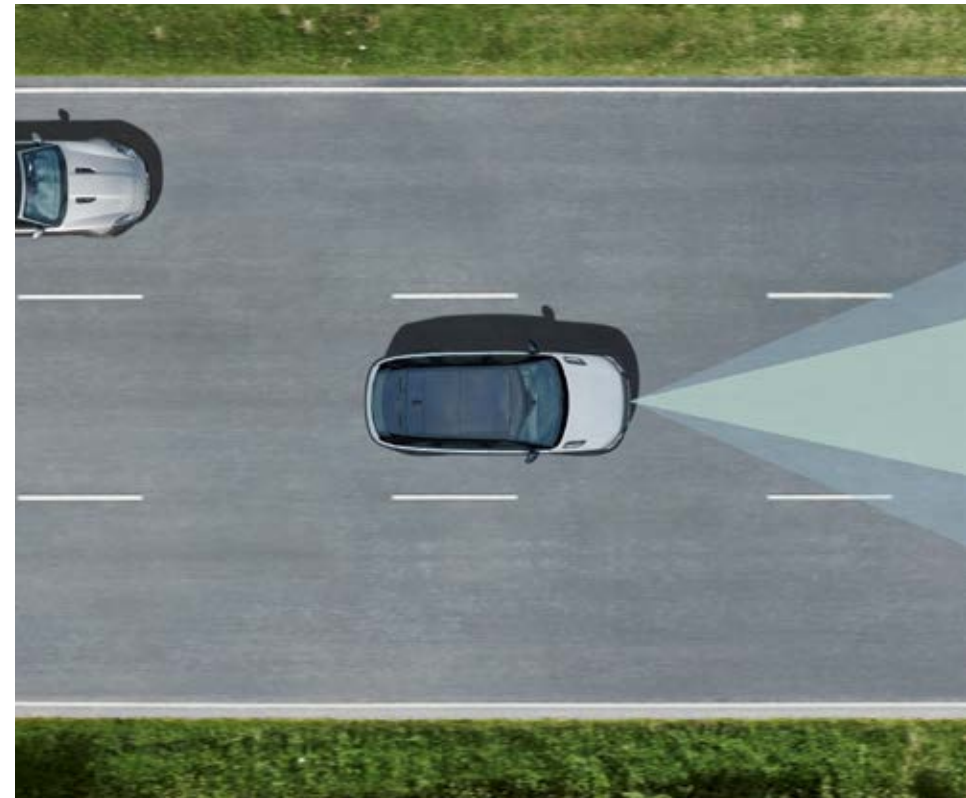


Régulateur de vitesse adaptatif

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 que vous vous retrouvez pris 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 système peut être activé à partir de 20 km/h et, une fois activé, fonctionne entre 0 et 200 km/h.

Le **freinage d'urgence à haute vitesse** détecte un risque de collision frontale avec un autre véhicule et vous en avertit par un voyant. 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.

Le **système de surveillance des angles morts avec assistance active** vous aide à éviter les collisions. Si votre véhicule détecte un autre véhicule dans votre angle mort lorsque vous amorcez un changement de voie, un petit témoin s'allume sur le rétroviseur extérieur correspondant et une correction appliquée au niveau du volant vous encourage à vous éloigner du véhicule en approche.



PACK DRIVE ASSIST

Le Pack Drive Assist en option offre une large gamme d'aides à la conduite, notamment les fonctionnalités du Pack Park et du Pack Drive (voir page 29), ainsi que les caméras panoramiques 360°. Il comprend également un régulateur de vitesse adaptatif avec assistance active qui centre votre véhicule dans la voie et maintient une distance définie avec les véhicules qui le précèdent, ce qui rend la conduite d'autant plus facile et confortable.

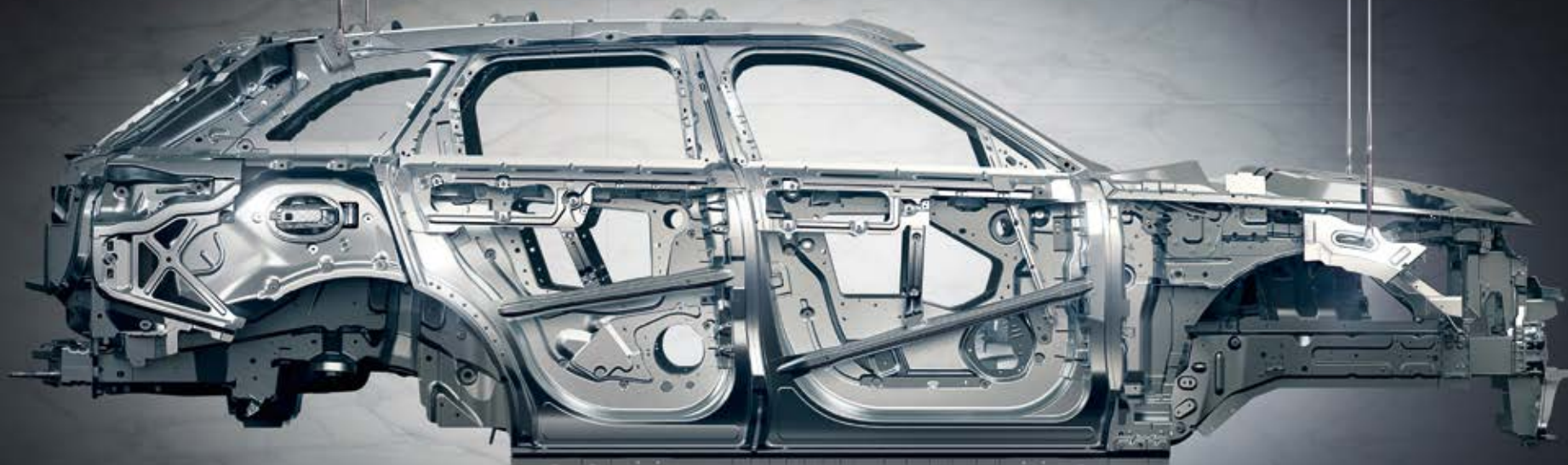

CAMÉRA AVANT


RADAR AVANT



Le régulateur de vitesse adaptatif avec assistance active peut être activé à partir de 20 km/h et fonctionne entre 0 et 200 km/h. Il s'enclenche lorsque vous appuyez sur le bouton « Set » du régulateur. Une caméra et un radar suivent ensemble les voies devant vous afin de maintenir votre véhicule au centre et de moduler 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, même par forte circulation.

Le régulateur de vitesse adaptatif complète votre conduite ; pendant que vous gardez vos mains sur le volant pour anticiper la circulation, le système vous aide à manœuvrer, freiner et accélérer. 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

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT PAR NATURE

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 Range Rover Velar 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.

Pour obtenir une légèreté exceptionnelle, la structure de carrosserie du Range Rover Velar est composée à 82 % d'aluminium. Notre conception innovante intègre jusqu'à 50 % de matériaux recyclés en boucle fermée provenant du processus de fabrication de la carrosserie, ce qui permet d'obtenir des avantages significatifs en termes de performances et des émissions de CO₂ réduites tout au long du cycle de vie. La chaîne d'approvisionnement en boucle fermée permet de récupérer l'aluminium provenant du processus d'emboutissage. L'aluminium est ensuite séparé et refondu pour obtenir de la tôle de même qualité. Cela réduit les besoins de production d'aluminium primaire, tout en préservant une qualité optimale.

AÉRODYNAMIQUE AVANCÉE

Le design profilé de notre tout dernier modèle a été soigneusement optimisé pour faire du Range Rover Velar le Range Rover le plus aérodynamique jamais conçu. Un becquet arrière avec deux fentes intégrées pour diriger le flux d'air par-dessus le hayon minimise l'encrassement de la lunette arrière et permet de réduire la traînée à seulement 0,32 Cx. Les roues au design et à la conception aérodynamiques en option contribuent également à réduire la traînée de 5 %.

CENTRE DE FABRICATION DE MOTEURS

Le Centre de fabrication de moteurs de Jaguar 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.

Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver avec équipements en option (selon le pays).



SÉCURITÉ

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

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

La position de conduite dominante Sport du Range Rover Velar 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.

La transmission à quatre roues motrices (AWD) avec dynamique de transmission intelligente (IDD), installée de série, vous aide à coller à la route en toutes circonstances et par tous les temps.

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

Le contrôle dynamique de la stabilité (DSC) surveille le comportement dynamique du Range Rover Velar 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.

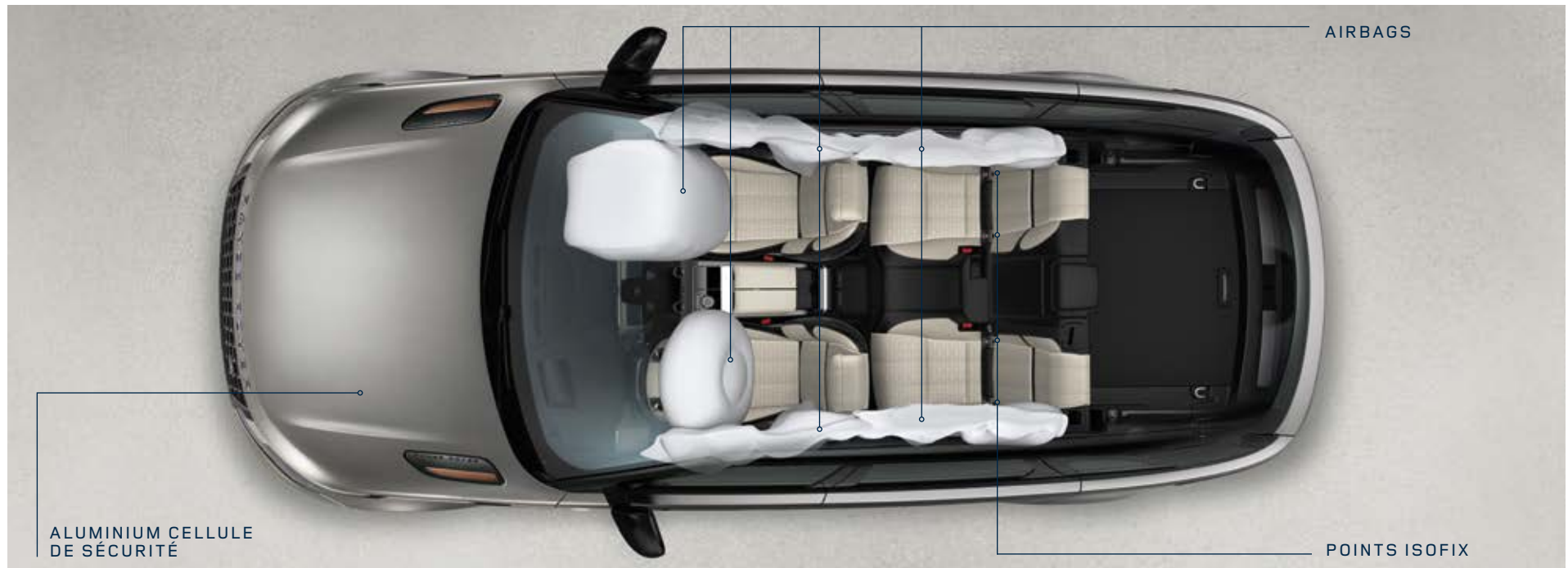
Pour réduire les risques de collision, le système de signal de freinage d'urgence active automatiquement les feux de détresse en cas de freinage d'urgence.

Freinage d'urgence : voir page 28 pour plus d'informations.

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 en série de six airbags (conducteur, passager, airbags rideaux latéraux et airbags thoraciques) pour vous protéger.

Le Range Rover Velar a obtenu un score de cinq étoiles aux tests Euro NCAP, prouvant qu'il compte parmi les véhicules les plus sûrs du marché. Offrant une protection exceptionnelle pour les adultes, les enfants et les piétons, le véhicule a obtenu un excellent score dans toutes les catégories.

Pour en savoir plus sur les caractéristiques de sécurité active, reportez-vous à la section Assistance au conducteur, pages 28 et 31.





FEUX DE CROISEMENT LED 145 M

UN ÉCLAIRAGE PLUS LUMINEUX POUR UNE CONDUITE DE NUIT PLUS SÛRE

Le Range Rover Velar est équipé en série d'un éclairage extérieur à LED. Les phares 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, et les feux antibrouillard arrière¹ aident à s'assurer que le véhicule reste visible quelles que soient les conditions.

Les phares LED Premium en option bénéficient d'une signature graphique distinctive et des clignotants animés, qui signalent plus rapidement aux autres usagers de la route la direction dans laquelle vous allez. Lorsque les clignotants sont activés, les feux de manœuvre statiques², qui fonctionnent à des vitesses inférieures à 40 km/h, éclairent la route ou l'allée dans laquelle vous vous engagez.

Le système de feux de route automatiques (AHBA) en option facilite la conduite de nuit ou lorsque la visibilité est mauvaise. Il détecte les lumières en sens opposé et passe automatiquement en feux de croisement pour ne pas éblouir les conducteurs roulant en sens inverse.

Les phares Matrix LED disponibles en option projettent un faisceau adaptatif (ADB). En divisant les feux de route en bandes verticales imperceptibles, le système ADB optimise l'éclairage de la route pour vous assurer une visibilité optimale et projette une ombre devant les véhicules en approche pour éviter tout risque d'éblouissement. Le système d'éclairage avant adaptatif (AFS) optimise le faisceau d'éclairage en fonction de diverses conditions de conduite : en ville, à la campagne, sur autoroute ou par mauvais temps. Ces deux systèmes fonctionnent de concert pour maximiser la visibilité quelles que soient les conditions.

La technologie de feu de route laser constitue l'option d'éclairage la plus performante, offrant une luminosité cinq fois supérieure à celle des phares LED standard. Le système s'active lorsque vous roulez à plus de 80 km/h et lorsqu'aucune autre source d'éclairage externe n'est détectée. Il vous offre alors une visibilité claire sur plus d'un demi-kilomètre.



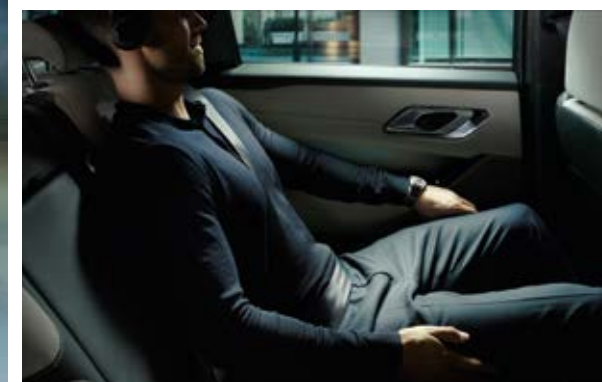
FEUX DE ROUTE LED 330 M

MATRIX-LASER LED 550 M



	PHARES LED	PHARES LED PREMIUM AVEC SIGNATURE LED	PHARES MATRIX LED AVEC SIGNATURE LED	PHARES MATRIX-LASER LED AVEC SIGNATURE LED ET FEUX DE ROUTE INTELLIGENTS
Éclairage extérieur à LED global	■	■	■	■
Lave-phares	-	■	■	■
Clignotants animés	-	■	■	■
Système de feux de route automatiques (AHBA)	-	■	-	-
Système d'éclairage avant adaptatif (AFS)	-	-	■	■
Faisceau adaptatif	-	-	■	■
Feux de manoeuvre statiques	-	-	■	■
Feu de route laser supplémentaire	-	-	-	■

■ De série - Non disponible.



LA SUSPENSION PNEUMATIQUE S'ABAISSÉ DE 50 MM

POLYVALENCE

UNE FLEXIBILITÉ À TOUTE ÉPREUVE

Le Range Rover Velar vous offre un espace optimal. Les occupants du véhicule bénéficient d'un confort et d'une capacité de rangement incomparables.

La fonction Hauteur d'accès automatique, intégrée à la suspension pneumatique à gestion électronique¹, vous permet d'entrer et de sortir du véhicule plus facilement. Lorsque vous arrivez à destination et que le contact est coupé ou les ceintures de sécurité sont détachées, le véhicule s'abaisse dans un premier temps de 40 mm. Ensuite, lorsque vous ouvrez la porte, il s'abaisse pour atteindre sa hauteur d'accès totale, inférieure de 10 mm, pour que vous puissiez sortir (et monter à bord) du véhicule avec élégance et décontraction. La hauteur de conduite revient automatiquement à la normale lorsque le véhicule redémarre.

Grâce à un espace exceptionnel de 970 mm au niveau de la tête et de 945 mm au niveau des genoux, les passagers de la deuxième rangée peuvent s'étirer et prendre leurs aises.

Une fonction d'inclinaison électrique en option est également disponible pour les sièges arrière, offrant encore plus de confort aux occupants de la deuxième rangée.

La climatisation automatique 4 zones en option rend la vie plus agréable pour tout le monde en ajustant la température, la direction et l'intensité du flux d'air.

La configuration des sièges de deuxième rangée 40/20/40 comprend un passage permettant de charger des skis, un accoudoir² et, pour optimiser l'espace de chargement, la rangée tout entière peut se rabattre. Des leviers de rabattement rapide des sièges arrière en option sont situés dans le coffre à bagages. Il suffit de les actionner pour rabattre tous les sièges mécaniquement. Même lorsque vous partez pour un long voyage, vous n'aurez aucun compromis à faire en ce qui concerne l'espace. Avec un espace de chargement maximum de 673 litres³, vous pouvez transporter facilement plusieurs valises et d'autres objets encombrants.

¹Non disponible sur les moteurs D180 et P250. ²Accoudoir non disponible sur les sièges Luxtec et suédoise avec les sièges à réglages manuels 8 directions. ³Lorsque le véhicule est équipé d'un kit anticrevaillon.

⁴La capacité de remorquage est de 2 400 kg avec les moteurs D180 P250 et P300. ⁵Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités dans votre pays.



5 SIÈGES

SOLIDE 513 LITRES
LIQUIDE 834 LITRES



4 SIÈGES

SOLIDE 808 LITRES
LIQUIDE 1 182 LITRES



3 SIÈGES

SOLIDE 995 LITRES
LIQUIDE 1 357 LITRES



2 SIÈGES

SOLIDE 1 250 LITRES
LIQUIDE 1 705 LITRES

Un crochet d'attelage amovible offrant une capacité de charge de 2 500 kg⁴ est disponible en option. Sinon, vous pouvez opter pour le crochet d'attelage déployable électriquement⁵, rangé dans le pare-chocs arrière, qui offre une capacité de tractage de 2 500 kg⁴. Ces deux dispositifs permettent d'utiliser des équipements tels que des porte-vélos issus de la gamme d'accessoires Land Rover, pour rendre le véhicule encore plus polyvalent. Tout a été conçu et pensé pour garantir une facilité d'utilisation et une flexibilité optimales, afin de répondre parfaitement aux besoins de votre style de vie.



Solide : Volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).
Liquide : Volume mesuré en simulant le remplissage de l'espace de chargement par du liquide.



NOUVEAU RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

SPECIAL VEHICLE OPERATIONS - LE CONCEPT SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

Conçu et fabriqué par le département Special Vehicle Operations (SVO), le centre d'excellence de Land Rover dédié aux véhicules sur mesure, aux éditions de luxe et aux modèles sportifs, le nouveau Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition a été récompensé pour son design aux World Car Awards 2018, un prix qui vient enrichir l'histoire du modèle Velar. Issues de principes de design minimalistes, la signature formelle et la posture dynamique du Range Rover Velar ont été renforcées. La conception, le raffinement, les performances : tout a été optimisé pour faire naître une nouvelle génération de Range Rover.









EXTÉRIEUR

Grâce au Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition, la lignée Land Rover explore de nouveaux horizons. Les nouvelles caractéristiques incluent une grille de calandre et son entourage exclusifs, un bouclier aux ouvertures élargies pour faciliter le refroidissement du moteur ainsi que des boucliers arrière uniques. Quelques détails de conception supplémentaires, tels que les quatre sorties d'échappement et les jantes en alliage forgé, viennent renforcer l'aspect spectaculaire du véhicule. Ces éléments sont complétés par une couleur unique, le Byron Blue en finition satinée.





Les sièges en cuir Windsor perforé ultra-doux sont agrémentés d'un motif en losange unique.



Les cadrans affichent une bordure moletée, ce qui les rend très agréables au toucher.



Le volant Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition comporte des palettes en aluminium.



Des panneaux de porte avec finition Shadow Aluminium font écho aux finitions.

INTÉRIEUR

L'intérieur à la fois classique et contemporain du véhicule a été conçu pour répondre aux besoins du conducteur : des sièges avant en cuir Windsor perforé matelassé à réglage 20 directions avec fonctions de chauffage, de climatisation, de mémoire et de massage mais aussi des détails tels que la sensibilité tactile du sélecteur rotatif Knurled Aluminium. Le véhicule constitue un sanctuaire calme pour tous vos passagers.





PERFORMANCES

0-100 km/h en 4,5 secondes. Un système de freinage haute performance. Une aérodynamique exceptionnelle. Le tout associé aux capacités légendaires de Land Rover. Le Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition offre une conduite agréable et réactive. Un modèle qui vous transporte, vous et vos passagers, où vous le souhaitez, sans oublier le confort et le style sur lesquels vous pouvez compter.

RANGE ROVER VELAR SVAUTOBIOGRAPHY DYNAMIC EDITION

Le Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition offre un large éventail de fonctionnalités. Elles comprennent notamment un moteur 5.0L V8 essence Supercharged, des sièges en cuir Windsor perforé et matelassé, des jantes en alliage forgé et de nouvelles couleurs de peinture extérieure telles que le Byron Blue en finition satinée. Veuillez vous référer aux caractéristiques techniques ci-jointes pour plus de renseignements.

DES CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

DYNAMIQUE

- Échappement sport actif
- Suspension Sport
- Mode dynamique optimisé SV.

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Badge SVAutobiography
- Pack extérieur SV
- Étriers de freins rouges
- Performances avec freins de 395 mm à l'avant et de 396 mm à l'arrière
- Coloris Byron Blue en option avec peinture extérieure à finition satinée
- Inscription RANGE ROVER à effet strié, avec finition Bright Chrome.

JANTES

- Jantes 21" « Style 5083 » à 5 branches doubles finition Gloss Dark Grey
- Jantes 22" « Style 5113 » à 5 branches doubles finition Gloss Sparkle Silver et Diamond Turned (en option)
- Jantes 22" « Style 5113 » à 5 branches doubles finition Gloss Dark Grey (en option).

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Cadrans du tableau de bord et sélecteur de vitesses rotatifs moletés métalliques
- Sièges en cuir Windsor perforé matelassé avec motif SV
- Pack cuir étendu Premium SV
- Volant sport chauffant en cuir SV
- Tapis de sol Premium SV
- Palettes de changement de vitesses en aluminium.

SÉLECTIONNEZ VOTRE TOIT



Toit panoramique coulissant contrastant noir* (de série)



Toit panoramique coulissant couleur carrosserie (en option)

SÉLECTIONNEZ VOTRE COULEUR



Byron Blue (finition satinée)



Fuji White (non métallisée)



Santorini Black (métallisée)



Eiger Grey (métallisée)



Indus Silver (métallisée)



Firenze Red (métallisée)

SÉLECTIONNEZ VOS JANTES



JANTES 21" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5083 »
FINITION GLOSS DARK GREY



JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5113 »
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER
ET DIAMOND TURNED



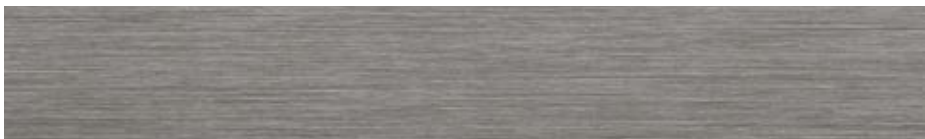
JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5113 »
FINITION GLOSS DARK GREY

CHOISISSEZ VOTRE HABITACLE

Pour pousser encore plus loin la personnalisation de l'intérieur de votre Range Rover Velar SVAutobiography Dynamic Edition, vous pouvez choisir parmi une sélection de matériaux, de finitions et de couleurs.

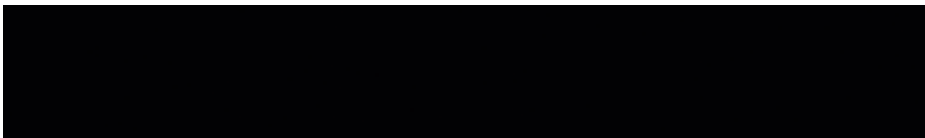
CHOISISSEZ VOS BOISERIES ET VOS FINITIONS

DE SÉRIE

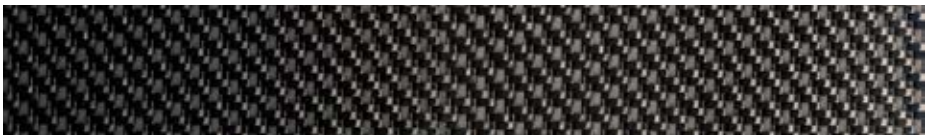


Shadow Aluminium

EN OPTION



Grand Black



Finition fibre de carbone Steel Weave

VOTRE GARNITURE DE PAVILLON

DE SÉRIE



Suédine Ebony



CHOISISSEZ LA COULEUR DE VOTRE HABITACLE

Ebony/Ebony

(disponible en cuir Windsor perforé et avec des sièges matelassés à motif en losange unique)



Habitacle présenté : Range Rover Velar SV Autobiography Dynamic Edition en Ebony/Ebony avec cuir Windsor perforé Ebony et finition en fibre de carbone Steel Weave en option.

Ebony/Cirrus

(disponible en cuir Windsor perforé et avec des sièges matelassés à motif en losange unique)



Habitacle présenté : Range Rover Velar SV Autobiography Dynamic Edition en Ebony/Cirrus avec cuir Windsor perforé Ebony/Cirrus et finition en fibre de carbone Steel Weave en option.

Ebony/Pimento

(disponible en cuir Windsor perforé et avec des sièges matelassés à motif en losange unique)



Habitacle présenté : Range Rover Velar SV Autobiography Dynamique Edition en Ebony/Pimento avec cuir Windsor perforé Ebony/Pimento et finition en fibre de carbone Steel Weave en option.

Ebony/Vintage Tan

(disponible en cuir Windsor perforé et avec des sièges matelassés à motif en losange unique)



Habitacle présenté : Range Rover Velar SV Autobiography Dynamique Edition en Ebony/Vintage Tan avec cuir Windsor perforé Ebony/Tan et finition en fibre de carbone Steel Weave en option.

LE RANGE ROVER VELAR OFFRE UNE
LARGE GAMME D'ÉQUIPEMENTS VOUS
PERMETTANT DE PERSONNALISER
VOTRE VÉHICULE.

Les pages suivantes vont vous guider dans une succession logique d'étapes à suivre pour personnaliser votre Range Rover Velar. De multiples possibilités s'offrent à vous : la sélection de votre modèle et de la motorisation, le choix des coloris extérieurs et intérieurs, des jantes, des finitions et des touches finales qui font que votre véhicule ne ressemblera à aucun autre.

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

54-55

1

**ÉTAPE 1
CHOISISSEZ
VOTRE MODÈLE**

Choisissez entre les modèles Range Rover Velar ou Range Rover Velar R-Dynamic.

56-57

2

**ÉTAPE 2
CHOISISSEZ
VOTRE MOTORISATION**

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

58-59

3

**ÉTAPE 3
CHOISISSEZ VOTRE PACK
DE SPÉCIFICATIONS**

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

60-69

4

**ÉTAPE 4
CHOISISSEZ
VOTRE EXTÉRIEUR**

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

72-81

5

**ÉTAPE 5
CHOISISSEZ
VOTRE INTÉRIEUR**

Une fois que vous avez choisi votre style de sièges, sélectionnez vos coloris préférés et vos finitions.

82-89

6

**ÉTAPE 6
CHOISISSEZ VOS OPTIONS
ET VOS ACCESSOIRES
LAND ROVER GEAR**

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 LE RANGE ROVER VELAR OU LE RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC

Pour vous aider à choisir entre le Range Rover Velar et le Range Rover Velar R-Dynamic, ce guide répertorie les équipements de série de chaque modèle, plus les équipements supplémentaires qui seront installés si vous sélectionnez le Range Rover Velar R-Dynamic.

Le Range Rover Velar combine des proportions élégantes et des éléments de design caractéristiques de Range Rover, pour donner naissance à un véhicule très charismatique.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Essuie-glaces asservis à un détecteur de pluie
- Becquet de hayon fendu
- Poignées de porte déployables affleurantes
- Rétroviseurs extérieurs chauffants
- Peinture non métallisée
- Pare-brise feuilleté acoustique
- Phares automatiques
- Éclairage d'accompagnement
- Feux antibrouillard arrière
- Feux à LED à l'avant et à l'arrière.

JANTES ET PNEUS

- Système de contrôle de pression des pneumatiques (TPMS)
- Jantes 18" « Style 1022 » à 15 branches
- Kit anticrevaillon
- Pneus toutes saisons.

ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Pare-soleil avec miroirs de courtoisie éclairés
- Système de démarrage sans clé
- Garniture de pavillon Morzine
- Finitions de portes peintes
- Volant en cuir
- Palettes de changement de vitesses noires

- Seuil de coffre en métal et plaques de seuil avant en métal
- Climatisation automatique 2 zones
- Lumière d'ambiance intérieure - Niveau 2
- Capteur de qualité de l'air
- Rétroviseur intérieur photosensible.

SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIÈURE

- Sièges en Luxtec et suédine
- Sièges avant à réglages manuels 8 directions
- Accoudoir central avant coulissant en deux parties
- Sièges de deuxième rangée rabattables 40/20/40
- 3° appuie-tête arrière.

DYNAMIQUE

- Boîte de transfert simple gamme
- Frein de stationnement électronique (EPB)
- Transmission automatique à 8 rapports
- Terrain Response
- Système de freinage antiblocage (ABS)
- Commande vectorielle de couple par freinage (Torque vectoring by braking)
- Contrôle de vitesse en descente (HDC)
- Aide au démarrage en côte
- Contrôle du relâchement des freins en pente (GRC)
- Antipatinage électronique (ETC)

- Contrôle dynamique de stabilité (DSC)
- Contrôle du freinage en courbe (CBC)
- Freinage d'urgence
- Contrôle de stabilité anti-retournement (RSC)
- Direction à assistance électrique proportionnelle à la vitesse (EPAS)
- Démarrage sur route à faible adhérence
- Stop/Start
- Contrôle de stabilité de l'attelage (TSA)
- Freins avant de 325 mm.

INFODIVERTISSEMENT

- Touch Pro Duo
- Cadrans analogiques avec affichage TFT central
- Connectivité Bluetooth
- Système audio de 250 W avec 8 haut-parleurs
- Remote
- Pack Smartphone
 - Android Auto™
 - Apple CarPlay®.

ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

- Assistant de maintien de file
- Répartiteur électronique de freinage (EBD)
- Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse (145 km/h)
- Freinage d'urgence.

SÉCURITÉ

- Alarme périmétrique et antidémarrage
- Aide au freinage d'urgence avancée
- Indicateur d'usure des plaquettes de frein
- Six airbags
- Déclenchement des feux de détresse en cas de freinage d'urgence
- Rappel de ceinture de sécurité
- Fixations ISOFIX à l'arrière
- Véroillage de sécurité enfants à commande électrique
- Contrôle de la vigilance du conducteur.

CONFORT DE CONDUITE

- Système d'entrée sans clé
- Détecteurs d'obstacles avant et arrière
- Hayon à ouverture manuelle
- Couvre-bagages
- Commande vocale
- Pack prises électriques 1 - 2 x USB, 3 x 12 V
- Boîte à gants verrouillable (non réfrigérée)
- Lève-vitres électriques à impulsion avec système antipincement
- Caméra de recul.

RANGE ROVER VELAR



RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC



Le Range Rover Velar R-Dynamic s'affirme pleinement avec ses finitions de pare-chocs Burnished Copper, ses entrées d'air sur le capot et ses ouïes latérales qui contribuent grandement à son allure moderne sophistiquée. Le badge sur le capot, l'inscription sur le hayon et la calandre bénéficient de finitions Shadow Atlas, tandis que l'habitacle du véhicule est doté de palettes de changement de vitesse chrome satiné et de pédales en métal brillant qui soulignent ses qualités sportives.

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

- Seuils de portes R-Dynamic
- Volant en cuir avec inserts chromé
- Conception exclusive des pare-chocs avant et arrière comprenant des finitions d'échappement intégrées
- Palettes de changement de vitesses chrome satiné
- Finition Shadow Aluminium
- Pédales en métal brillant
- Garniture de pavillon en Morzine Ebony
- Rétroviseurs de couleur Narvik Black.

2

CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

QUEL MOTEUR VOUS CONVIENT LE MIEUX ?

Beaucoup ont du mal à choisir. Mais en réalité, cela dépend vraiment 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.

MOTEURS DIESEL

D180

Le moteur Ingenium 2.0L Diesel 4 cylindres turbocompressé de 180ch produit un couple de 430 Nm. Il est optimisé pour offrir la meilleure économie de carburant de la gamme.

- 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 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.
- 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

Le moteur Ingenium 2.0L Diesel 4 cylindres à double turbocompresseur de 240ch produit un couple de 500 Nm, pour offrir des performances accrues tout en préservant des économies de carburant impressionnantes.

- 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.
- Le résultat : un moteur qui repousse les limites de performance d'un 4 cylindres et qui offre les impressionnantes économies de carburant inhérentes à la gamme Ingenium.

D275 ET D300

Le moteur Diesel V6 3.0L à double turbocompresseur est disponible avec deux puissances. Il offre une puissance et un couple élevés tout en assurant une motricité exceptionnelle.

- Le double turbocompresseur séquentiel en parallèle innovant, un concept créé par Jaguar Land Rover, comprend un roulement à billes en céramique sur le turbo primaire pour réduire les frottements, afin d'assurer une réponse du papillon maximale.
- Une pompe de liquide de refroidissement modulable et une double pompe à huile sont utilisées pour gérer l'énergie thermique de manière optimale afin d'améliorer le rendement du moteur.
- Le système d'injection de carburant à rampe commune permet de contrôler précisément la quantité de carburant injectée, en créant un mélange uniforme pour améliorer l'efficacité de la combustion et réduire les émissions.
- Le moteur exploite ces technologies pour fournir un raffinement et des performances de pointe, tout en assurant des économies de carburant impressionnantes.

MOTEURS ESSENCE

P250

Le moteur Ingenium 2.0L essence 4 cylindres turbocompressé de 250ch produit un couple de 365 Nm. Il offre une économie de carburant et une motricité exceptionnelles.

- 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.

P300

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

- 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.
- Le turbocompresseur à double admission est doté de roulements à billes céramiques qui réduisent les frottements et améliorent la réponse transitoire.
- 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.

3

CHOISISSEZ VOTRE PACK DE SPÉCIFICATIONS

Ce guide est conçu pour vous aider à choisir votre Range Rover Velar idéal. Quel que soit le modèle que vous choisissez, le Range Rover Velar standard ou équipé d'un des trois packs de spécifications S, SE ou HSE, vous pouvez toujours sélectionner des options supplémentaires en plus de celles répertoriées à la page 82 pour renforcer la personnalisation de votre véhicule.

S



SE



HSE



R-DYNAMIC – S



R-DYNAMIC – SE



R-DYNAMIC – HSE



	S	SE	HSE
JANTES	<ul style="list-style-type: none"> - Jantes 19" « Style 5046 » à 5 branches finition Gloss Sparkle Silver <p>Lorsque la version R-Dynamic est spécifiée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jantes 19" « Style 5046 » à 5 branches finition Dark Satin Grey. 	<ul style="list-style-type: none"> - Jantes 20" « Style 7014 » à 7 branches finition Gloss Sparkle Silver <p>Lorsque la version R-Dynamic est spécifiée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jantes 20" « Style 1032 » à 10 branches finition Satin Dark Grey. 	<ul style="list-style-type: none"> - Jantes 21" « Style 5047 » à 5 branches doubles finition Gloss Sparkle Silver <p>Lorsque la version R-Dynamic est spécifiée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jantes 21" « Style 1033 » à 10 branches finition Satin Dark Grey.
ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR	<ul style="list-style-type: none"> - Phares LED Premium avec signature LED et lave-phares. 	<ul style="list-style-type: none"> - Phares Matrix LED avec signature LED et lave-phares. 	<ul style="list-style-type: none"> - Phares Matrix LED avec signature LED et compris lave-phares.
CONFORT DE CONDUITE	<ul style="list-style-type: none"> - Ouverture et fermeture électrique du hayon - Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles escamotables électriquement et éclairage d'approche. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hayon électrique avec ouverture mains libres - Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles escamotables électriquement et éclairage d'approche. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hayon électrique avec ouverture mains libres - Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles escamotables électriquement et éclairage d'approche - Colonne de direction à réglage électrique.
SIÈGES	<ul style="list-style-type: none"> - Sièges en cuir grainé perforé - Sièges à réglages 14 directions avec mémoire de position du siège conducteur et accoudoir arrière <p>Lorsque la version R-Dynamic est spécifiée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sièges en cuir grainé perforé et suédine. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sièges en cuir grainé perforé - Sièges à réglages 14 directions avec mémoire de position siège conducteur et accoudoir arrière <p>Lorsque la version R-Dynamic est spécifiée :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sièges en cuir grainé perforé et suédine. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sièges en cuir Windsor perforé - Sièges à réglages électriques 20 directions avec mémorisation du siège conducteur/passager, fonction de massage et sièges avant chauffants/climatisés avec accoudoir arrière et inclinaison électrique de la banquette arrière - Volant en cuir* avec insert Atlas - Palettes de changement de vitesses chrome satiné.
INFODIVERTISSEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Pro Services et Wi-Fi Hotspot - Navigation Pro - Système audio Meridian™ 380 W avec 10 haut-parleurs montés dans les portes et un caisson de basses bicanal. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pro Services et Wi-Fi Hotspot - Navigation Pro - Système audio Meridian Surround 825 W avec 16 haut-parleurs montés dans les portes et un caisson de basses bicanal - Tableau de bord virtuel. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pro Services et Wi-Fi Hotspot - Navigation Pro - Système audio Meridian Surround 825 W avec 16 haut-parleurs montés dans les portes et un caisson de basses bicanal - Tableau de bord virtuel.
ASSISTANCE DU CONDUCTEUR	<p>Voir les équipements de série</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lecture des panneaux de signalisation. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pack Park comprenant l'assistance au stationnement, l'aide au stationnement à 360° et la surveillance du trafic en marche arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pack Park comprenant l'assistance au stationnement, l'aide au stationnement à 360° et la surveillance du trafic en marche arrière - Pack Drive comprenant le système de surveillance des angles morts, le régulateur de vitesse adaptatif et le freinage d'urgence à haute vitesse.

*Volant cuir correspondant à la garniture intérieure spécifiée.

4

CHOISISSEZ VOTRE EXTÉRIEUR

SÉLECTIONNEZ VOTRE TOIT

Vous avez le choix entre un toit panoramique coulissant en option ou un toit panoramique fixe, qui amplifient tous les deux la sensation d'espace à l'intérieur du véhicule et inondent l'habitacle de lumière naturelle. 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. Vous pouvez aussi sélectionner un toit de couleur carrosserie ou un toit couleur contrastée noir pour améliorer encore l'esthétique extérieure de votre véhicule.



Toit couleur carrosserie
(de série)



Toit panoramique fixe couleur carrosserie
(en option)



Toit panoramique coulissant couleur carrosserie
(en option)



Toit couleur contrastée noir¹
(en option)



Toit panoramique fixe contrastant noir¹
(en option)



Toit panoramique coulissant contrastant noir¹
(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 teinte métallisée vive, 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 les formes extérieures grâce à la vivacité de la couleur, pour donner encore plus de charisme à votre véhicule.



Fuji White (non métallisée)



Narvik Black¹ (non métallisée)



Indus Silver (métallisée)



Eiger Grey² (métallisée)





Firenze Red (métallisée)



Byron Blue (métallisée)



Yulong White (métallisée)



Santorini Black¹ (métallisée)



Kaikoura Stone (métallisée)



Aruba (métallisée Premium)



Silicon Silver² (métallisée Premium)



Carpathian Grey (métallisée Premium)





SPECIAL VEHICLE OPERATIONS

PALETTE DE PEINTURES PREMIUM SVO*

Une gamme de couleurs et de finitions premium ultra métallisées et à effet spécial spécifiquement formulées est disponible. Toutes les couleurs à effet spécial existent en finition brillante ou en finition mate satinée (option supplémentaire).

Pour configurer votre véhicule en ligne et pour obtenir plus de renseignements, rendez-vous sur le site landrover.fr

ULTRAMÉTALLISÉE



Ligurian Black**



Bosphorus Grey



British Racing Green



Madagascar Orange



Rio Gold



Mescalito Black**



Scafell Grey



Balmoral Blue



Velocity Blue



Verbier Silver



Borealis Black**



Windward Grey



Desire Deep Red



Flux Silver

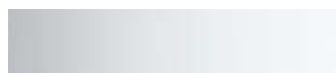


Ethereal Frost Silver

EFFET SPÉCIAL



Spectral Racing Red



Meribel White Pearl



Valloire White Pearl



FAITES VOTRE CHOIX PARMIS LES PACKS DESIGN DU RANGE ROVER VELAR

Vous pouvez personnaliser l'extérieur de votre Range Rover Velar en ajoutant l'un des packs suivants : Pack extérieur premium, Pack Design Black et Pack Design Black premium. Chacun renforce l'allure sophistiquée du véhicule, avec des détails spécifiques pour encore plus d'individualité.

Veillez noter que ces packs ne sont pas disponibles sur les modèles R-Dynamic. Pour le modèle Range Rover Velar R-Dynamic, le Pack Design Black R-Dynamic est disponible. Voir pages 68 et 69. Chacun renforce l'allure sophistiquée du véhicule, avec des détails spécifiques pour encore plus d'individualité.

RANGE ROVER VELAR STANDARD



Entourage intérieur de calandre Atlas
Grille de calandre Atlas
Lame inférieure noir satiné
Finitions inférieures noir satiné
Partie inférieure du pare-chocs avant noir satiné

Finition ouïes noir satiné
Ouïes d'aération Atlas

Encadrement de cache d'anneau de remorquage Dark Techno Silver
Inscription RANGE ROVER Atlas sur le capot et le hayon

PACK EXTÉRIEUR PREMIUM



Finition centrale Narvik Black
Lame inférieure Atlas
Finitions inférieures Narvik Black
Feux antibrouillard avant

Finition ouïes Narvik Black
Revêtement de porte inférieur Narvik Black
Partie inférieure du pare-chocs avant Narvik Black

Partie inférieure du pare-chocs arrière Narvik Black
Encadrement de cache d'anneau de remorquage Indus Silver
Cache d'anneau de remorquage Corris Grey

PACK DESIGN BLACK



Encadrement intérieur de calandre Narvik Black
Grille de calandre Narvik Black
Lame inférieure Narvik Black



Bas de rétroviseurs Gloss Black avec coques Narvik Black
Ouïes latérales et lame de porte Narvik Black



Encadrement de cache d'anneau de remorquage Narvik Black
Cache d'anneau de remorquage Narvik Black
Inscription RANGE ROVER Narvik Black

PACK DESIGN BLACK PREMIUM



Lame inférieure Narvik Black
Finition centrale Narvik Black
Finitions inférieures Narvik Black
Feux antibrouillard avant



Finition ouïes Narvik Black
Revêtement de porte inférieur Narvik Black
Partie inférieure du pare-chocs avant Narvik Black



Encadrement de cache d'anneau de remorquage Narvik Black
Cache d'anneau de remorquage Narvik Black
Inscription RANGE ROVER Narvik Black sur le capot et le hayon
Partie inférieure du pare-chocs arrière Narvik Black



RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC AVEC PACK DESIGN BLACK

Le Pack Design Black R-Dynamic vient sublimer le Range Rover Velar R-Dynamic, à l'allure résolument sportive. Il est disponible avec toutes les options de peinture extérieure et comprend une grille de calandre en Narvik Black, des prises d'air du capot Narvik Black, et des inscriptions de même couleur sur le capot et le hayon.



Grille de calandre Narvik Black
Encadrement intérieur de calandre Narvik Black
Inscription RANGE ROVER Narvik Black sur le capot
et le hayon
Lame inférieure Narvik Black



Prises d'air du capot Narvik Black
Inserts « rideau d'air » Narvik Black



Ouïes latérales et lame de porte Narvik Black
Bas de rétroviseurs Gloss Black avec coques Narvik Black

SÉLECTIONNEZ VOS JANTES

Vous avez le choix parmi 16 styles de jantes, tous disponibles sur chaque modèle. Les dimensions varient de 18" à 22" (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.



**JANTES 18" « STYLE 1021 »
À 10 BRANCHES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER**



**JANTES 18" « STYLE 1022 »
À 15 BRANCHES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Velar et le
Range Rover Velar R-Dynamic



**JANTES 19" « STYLE 5046 »
À 5 BRANCHES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Velar S



**JANTES 19" « STYLE 5046 »
À 5 BRANCHES
FINITION SATIN DARK GREY**
De série sur le Range Rover Velar
R-Dynamic S



**JANTES 20" « STYLE 7014 »
À 7 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Velar SE



**JANTES 20" « STYLE 7014 »
À 7 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS BLACK**



**JANTES 20" « STYLE 1032 »
À 10 BRANCHES
FINITION SATIN DARK GREY**
De série sur le Range Rover Velar
R-Dynamic SE



**JANTES 21" « STYLE 5047 »
À 5 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER**
De série sur le Range Rover Velar HSE



JANTES 21" « STYLE 5047 »
À 5 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS DARK GREY
ET DIAMOND TURNED



JANTES 21" « STYLE 1033 »
À 10 BRANCHES
FINITION GLOSS BLACK



JANTES 21" « STYLE 1033 »
À 10 BRANCHES
FINITION SATIN DARK GREY
De série sur le Range Rover Velar
R-Dynamic HSE



JANTES 22" « STYLE 7015 »
À 7 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER



JANTES 22" « STYLE 7015 »
À 7 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS BLACK



JANTES 22" « STYLE 9007 »
À 9 BRANCHES DOUBLES
FINITION GLOSS SPARKLE SILVER



JANTES 22" « STYLE 9007 »
À 9 BRANCHES DOUBLES
FINITION SATIN LIGHT SILVER
ET DIAMOND TURNED



JANTES 22" « STYLE 1051 »
À 10 BRANCHES
FINITION SATIN TECHNICAL
GREY ET DIAMOND TURNED*

5

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

SÉLECTIONNEZ LES MATÉRIAUX ET LES FONCTIONNALITÉS DE VOS SIÈGES

Les sièges sont disponibles dans un choix de cinq matériaux haut de gamme différents, avec plusieurs fonctions manuelles et électriques, dont : chauffage, climatisation, fonction massage et mémoire en option. Les matériaux des sièges comprennent le Luxtec et la suédine, le cuir grainé perforé, le cuir grainé perforé avec suédine, le cuir Windsor perforé et un tout nouveau siège en tissu et suédine haut de gamme, disponible en option sur toutes les versions.

FONCTIONNALITÉ	A - Sièges à réglages 8 directions	B - Sièges à réglages 14 directions	C - Sièges à réglages 14 directions avec mémorisation du siège conducteur	D - Sièges à réglages 18 directions avec mémorisation des sièges conducteur et passager, fonction de massage et sièges avant chauffants/ventilés	E - Sièges à réglages 20 directions avec mémorisation des sièges conducteur et passager, fonction de massage et sièges avant chauffants/ventilés*
MOUVEMENT					
Vers l'avant/vers l'arrière	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Hauteur d'assise	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Inclinaison d'assise		Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Extension d'assise				Électrique (2)	Électrique (2)
Redressement	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Soutien lombaire		Électrique (4)	Électrique (4)	Électrique (4)	Électrique (4)
Rembourrages				Électrique (2)	Électrique (2)
Hauteur d'appuie-tête	Manuel (2)	Manuel (2)	Manuel (2)	Électrique (2)	Électrique (2)
Appuie-tête enveloppants manuels					Manuel (2)
ÉQUIPEMENTS					
Mémorisation du siège conducteur	-	-	■	■	■
Mémorisation du siège passager	-	-	-	■	■
Sièges avant chauffants et climatisés	-	-	□	■	■
Massage à l'avant	-	-	-	■	■
Accoudoir central arrière	-	■	■	■	■
Banquette arrière à inclinaison électrique	-	-	□	■	■
FONCTIONNALITÉ EN OPTION					
Sièges avant chauffants	□	□	□	-	-
Sièges arrière chauffants	□	-	□	□	□

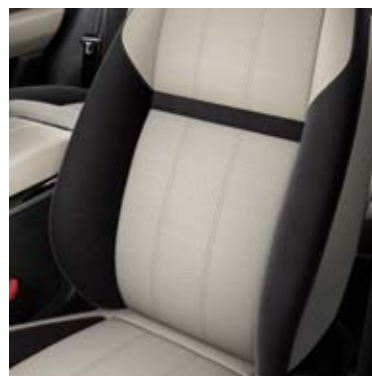
■ De série □ En option - Non disponible.



Luxtec et suédine



Cuir grainé perforé



Cuir grainé perforé et suédine








Cuir Windsor perforé



Tissu Premium et suédine

FINITION DES SIÈGES

	A	B	C	D	E
 <p>Luxtec et suédine : Le Luxtec, un matériau à la pointe de la technologie, est doux au toucher et complète idéalement la suédine. Il s'agit de suédine en microfibrilles haut de gamme, léger et écologique, fabriqué à partir de matériaux recyclés.</p>	■	□	-	-	-
 <p>Cuir grainé perforé : Le cuir grainé présente naturellement des grains en relief qui le rendent à la fois durable et agréable à l'œil.</p>	-	-	■	-	-
 <p>Cuir grainé perforé et suédine : Le cuir grainé présente naturellement des grains en relief qui le rendent à la fois durable et agréable à l'œil. Il est associé à la suédine, un tissu suédé en microfibrilles haut de gamme, léger et écologique, fabriqué à partir de matériaux recyclés.</p>	-	-	■	-	-
 <p>Cuir Windsor perforé : D'aspect lisse et extrêmement souple au toucher, le cuir Windsor est fabriqué à partir de peaux de haute qualité ayant subi le moins de transformations possible. Il est légèrement teinté pour un aspect plus naturel.</p>	-	-	-	□	■
 <p>Tissu Premium et suédine : Un textile contemporain haut de gamme développé en collaboration avec le plus grand fabricant européen de tissus de sellerie de qualité, Kvadrat. Ce matériau est une nouvelle option exceptionnelle.</p>	-	-	-	□	■

■ De série □ En option - Non disponible.

SÉLECTIONNEZ VOTRE COMBINAISON DE COLORIS INTÉRIEURS

Un havre de paix et de tranquillité. C'est ce que l'on ressent à l'intérieur du Range Rover Velar, qui combine harmonieusement tout un choix de matériaux, de finitions et de savoir-faire.

Utilisez le tableau ci-dessous pour sélectionner vos combinaisons de coloris. Ou bien consultez la gamme complète décrite aux pages 75-77.



	1	2	3	4	5
COMBINAISONS DE COLORIS	ACCOUDOIR DE PORTE ET BAS DES CONTREPORTES	HAUT DE PORTE	DESSUS DU TABLEAU DE BORD	ACCOUDOIR CENTRAL	PARTIE MÉDIANE DU TABLEAU DE BORD
(A) Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
(B) Acorn	Acorn	Ebony	Ebony	Acorn	Acorn
(C) Light Oyster	Light Oyster	Ebony	Ebony	Light Oyster	Light Oyster
(D) Ebony/Ebony*	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
(E) Light Oyster/Ebony*	Light Oyster	Ebony	Ebony	Light Oyster	Light Oyster
(F) Eclipse/Ebony*	Eclipse	Ebony	Ebony	Eclipse	Eclipse
(G) Vintage Tan/Ebony*	Vintage Tan	Ebony	Ebony	Vintage Tan	Vintage Tan
(H) Dapple Grey/Ebony	Dapple Grey/Ebony	Ebony	Ebony	Dapple Grey	Ebony
(I) Dapple Grey/Light Oyster	Dapple Grey/Light Oyster	Ebony	Ebony	Dapple Grey	Light Oyster

*Coloris deux tons de série sur R-Dynamic S, SE et HSE. En option sur tous les autres modèles Range Rover Velar.

COMBINAISONS DE COLORIS INTÉRIEURS

Les combinaisons de coloris renforcent l'impression de sérénité, avec une gamme complète pour plaire à tous les goûts. Les combinaisons de coloris illustrées sont disponibles sur tous les modèles. Veuillez consulter le tableau aux pages 72 et 73 pour connaître la disponibilité des matériaux et des fonctionnalités des sièges.

A **Ebony**
(disponible avec cuir grainé perforé ou cuir Windsor perforé)



Intérieur présenté : Intérieur SE en coloris Ebony avec cuir grainé perforé Ebony et finition Shadow Aluminium.

B **Acorn**
(disponible avec cuir grainé perforé ou cuir Windsor perforé)



Intérieur présenté : Intérieur SE en coloris Acorn avec cuir grainé perforé Acorn et boiserie Satin Blonde Linear.

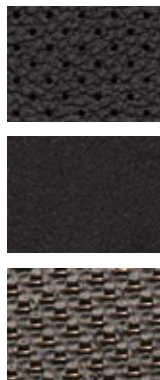
C **Light Oyster**
(disponible avec cuir grainé perforé ou cuir Windsor perforé)



Intérieur présenté : Intérieur SE en coloris Light Oyster avec cuir grainé perforé Light Oyster et boiserie Argento Pinstripe.

D **Ebony/Ebony**

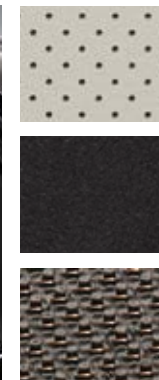
(disponible avec Luxtec et suédine ou cuir grainé perforé et suédine)



Intérieur présenté : Intérieur SE R-Dynamic en coloris Ebony/Ebony avec cuir grainé perforé Ebony et suédine et finition fibre de carbone finition Copper Weave.

E **Light Oyster/Ebony**

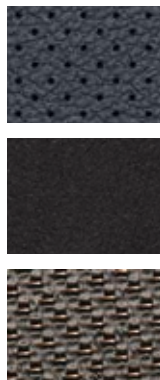
(disponible avec cuir grainé perforé et suédine ou cuir Windsor perforé)



Intérieur présenté : Intérieur SE R-Dynamic en coloris Light Oyster/Ebony avec cuir grainé perforé Light Oyster et suédine et finition fibre de carbone finition Copper Weave.

F **Eclipse/Ebony**

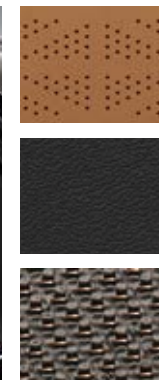
(disponible avec cuir grainé perforé et suédine ou cuir Windsor perforé)



Intérieur présenté : Intérieur SE R-Dynamic en coloris Eclipse/Ebony avec cuir grainé perforé Eclipse et suédine et finition fibre de carbone finition Copper Weave.

G **Vintage Tan/Ebony**

(Disponible avec cuir Windsor perforé)

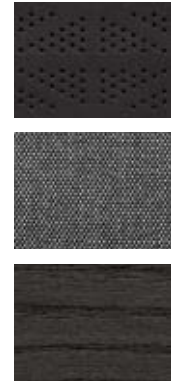


Intérieur présenté : Intérieur HSE R-Dynamic en coloris Vintage Tan/Ebony avec cuir Windsor perforé Vintage Tan/Ebony et finition fibre de carbone finition Copper Weave.

TISSUS PREMIUM

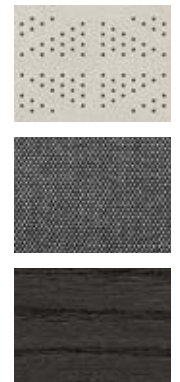
Le Range Rover Velar propose une alternative moderne au cuir : de sublimes tissus contemporains aux finitions raffinées. En partenariat avec les concepteurs et artisans Kvadrat, réputés dans le monde entier, nous vous proposons des tissus à base de laine mélangée et de suédine en plusieurs coloris. Testés jusqu'à leurs limites ultimes, ces textiles haute technologie constituent une superbe alternative au cuir et sont disponibles sur tous les modèles.

H Dapple Grey/Ebony



Intérieur présenté : Intérieur HSE R-Dynamic en coloris Dapple Grey/Ebony avec tissu Premium et suédine Dapple Grey et boiserie Satin Charcoal Ash.

I Dapple Grey/Light Oyster



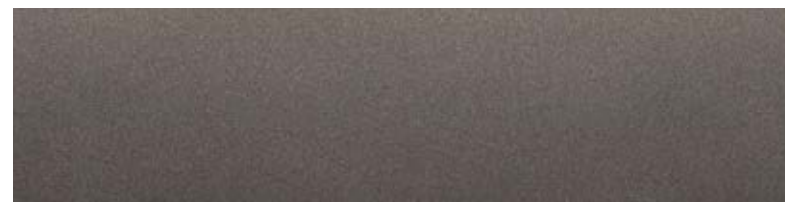
Intérieur présenté : Intérieur HSE R-Dynamic en coloris Dapple Grey/Light Oyster avec tissu Premium et suédine Dapple Grey et boiserie Satin Charcoal Ash.

SÉLECTIONNEZ VOS FINITIONS INTÉRIEURES

Maintenant que vous avez choisi votre combinaison de coloris intérieur, sélectionnez une des huit finitions d'intérieur, exposées au-dessus des accoudoirs de porte et indiquées par le numéro 1 ci-dessous.



DE SÉRIE



Range Rover Velar - Finition Cosmic Grey



Range Rover Velar R-Dynamic - Finition Shadow Aluminium*

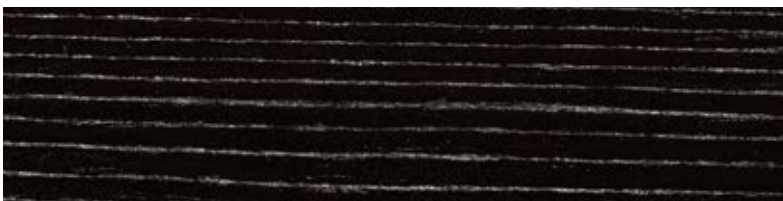
EN OPTION



Boiserie Satin Blonde Linear



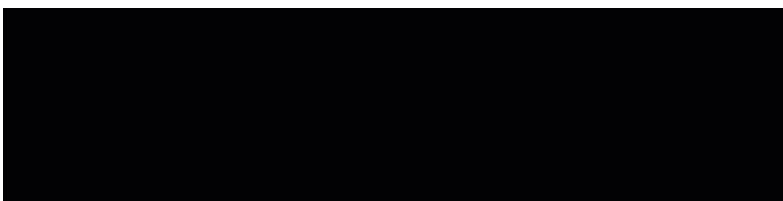
Boiserie Satin Charcoal Ash



Boiserie Argento Pinstripe



Boiserie Satin Umber Linear



Boiserie Grand Black



Finition fibre de carbone finition Copper Weave

SÉLECTIONNEZ UN PACK DESIGN INTÉRIEUR

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

MODÈLE RANGE ROVER VELAR S^{1 2}



De série, le modèle Range Rover Velar S comprend des sièges en cuir grainé perforé et une finition Luxtec grainée sur la partie médiane du panneau d'instruments et sur la partie inférieure des contrepoortes.

PACK TEXTILE PREMIUM³



Sièges en tissu Premium avec laine mélangée et suédine. Luxtec grainé sur la partie médiane du panneau d'instruments et sur la partie inférieure des contrepoortes. Volant en alcantara avec encadrement chrome satiné et palettes de changement de vitesses chrome satiné. De plus, des rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles escamotables électriquement et éclairage d'approche complètent le pack.

PACK INTÉRIEUR PREMIUM



Chaque détail de votre véhicule révèle une facette de votre personnalité. Grâce à ce pack, l'habitacle du Range Rover Velar atteint un niveau d'élégance incomparable. Vous y trouverez des touches telles que les palettes de changement de vitesses Satin Chrome⁴, un volant en cuir avec insert Atlas⁴, le pack cuir étendu⁵ et des seuils de porte avant éclairés en métal de série. Le pack comprend également des tapis de sol Premium, un habillage du tableau de bord avec insert chromé, un seuil d'espace de chargement éclairé et une garniture de pavillon en suédine.

⁴De série sur les modèles HSE et R-Dynamic. ⁵De série sur les modèles HSE.

Pour connaître la disponibilité de toutes les fonctions et options, reportez-vous aux tarifs ou contactez votre concessionnaire Land Rover.

6

CHOISISSEZ VOS OPTIONS ET ACCESSOIRES LAND ROVER GEAR

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 Velar avec tous les équipements que vous désirez.

Pour connaître la disponibilité de toutes les options, reportez-vous aux tarifs ou contactez votre concessionnaire Land Rover.

ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

Rails de toit

Les rails de toit installés en usine permettent une fixation aisée des barres transversales et une stabilité à toute épreuve. Des points de positionnement pré-réglés garantissent que les barres transversales sont fixées à une position optimale pour la répartition du poids. Disponible en finitions noir ou argent. Non disponible en tant qu'accessoires Land Rover à installer.

Pas de badges

Vous avez la possibilité de faire retirer les badges de version et de motorisation à l'arrière du véhicule.

Vitres fumées

Offrent une plus grande intimité aux passagers arrière en les mettant à l'abri des regards extérieurs.

Rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles escamotables électriquement et éclairage d'approche¹

Ces rétroviseurs sophistiqués sont chauffants et rabattables électriquement afin d'éviter les dommages lors des manoeuvres dans des endroits exigus.

En outre, le rétroviseur extérieur s'incline automatiquement lorsque la marche arrière est enclenchée, afin d'améliorer la visibilité pendant la manoeuvre. L'éclairage d'approche intégré sur le dessous des rétroviseurs met en valeur la silhouette du Range Rover Velar. Les rétroviseurs sont également équipés d'une fonction de mémorisation en combinaison avec les sièges à mémorisation de position. Une fois la position de votre siège et des rétroviseurs réglée, le système rétablit automatiquement votre position de conduite préférée.

Pare-brise chauffant

Permet de dégivrer ou désembuer le pare-brise de manière rapide et pratique. Le système de lave-glaces chauffants protège le liquide du gel pour que vous puissiez facilement profiter d'un pare-brise propre même quand il fait très froid.

Pare-brise athermique

Ce pare-brise filtre la lumière du soleil pour réduire la chaleur et bloque les rayons UV.

Toit fixe ou toit panoramique coulissant

Reportez-vous à la page 11 pour en savoir plus.

Phares LED Premium avec signature LED

Reportez-vous à la page 36 pour en savoir plus.

Phares Matrix LED avec signature LED

(comprennent le système d'éclairage avant adaptatif)
Reportez-vous à la page 36 pour en savoir plus.

Phares Matrix-laser LED avec signature LED et feux de route intelligents

(comprennent le système d'éclairage avant adaptatif)
Reportez-vous à la page 36 pour en savoir plus.

JANTES ET PNEUS

Pneus été

Pneus été en option sur toutes les dimensions de roues, sauf les 18". L'indice de charge et la classe de vitesse dépendent des dimensions des roues.

Roue de secours de taille normale

Lorsqu'une roue de secours de taille normale est sélectionnée, la hauteur de plancher de l'espace de chargement est rehaussée d'environ 10 cm, réduisant ainsi l'espace de chargement à 558 litres. Avec trousse à outils.

Roue de secours de taille réduite avec jante acier

Roue de secours de taille réduite avec jante acier. Avec trousse à outils.

Roue de secours de taille réduite avec jante alliage

Roue de secours légère de taille réduite avec jante alliage. Avec trousse à outils.

Kit anticrevaison

Se compose d'un compresseur électrique et d'une bombe anti-crevaillon permettant de réparer le pneu de façon temporaire et de le regonfler en cas d'entaille de 6 mm de diamètre maximum dans la bande de roulement du pneu.



Roue de secours de taille normale

ÉQUIPEMENTS ET PACKS INTÉRIEURS

Palettes de changement de vitesses chrome satiné²

Personnalisez le look de votre volant avec ces palettes de changement de vitesse haut de gamme. Ces palettes de changement de vitesses sont revêtues de chrome satiné, ce qui leur confère une résistance à l'usure exceptionnelle et une finition luxueuse.

Pédalier en métal chromé

Les couvre-pédales Sport en acier inoxydable à finition brillante sont faciles à installer. Ils possèdent des fixations cachées pour un aspect final propre et net.

Lumière d'ambiance intérieure configurable

Cette fonction vous permet de modifier la couleur et la nuance en changeant l'ambiance de l'habitacle pour l'accorder à votre humeur. Dix couleurs sont disponibles au total.

Boîte à gants verrouillable et ventilée

La boîte à gants réfrigérée permet de ventiler l'air froid du système de climatisation dans la boîte à gants.

Climatisation automatique 4 zones

Cette technologie contribue au bien-être du conducteur comme des passagers. Elle améliore la qualité de l'air dans l'habitacle du véhicule, supprime les allergènes, les virus, les bactéries dans l'air et les odeurs associées en ionisant les particules, ce qui attire ces dernières sur les surfaces et permet donc de purifier l'air. Elle peut être activée ou désactivée.

Ionisation de l'air dans l'habitacle

Cette technologie contribue au bien-être du conducteur comme des passagers. Elle améliore la qualité de l'air dans la cabine et aide à éliminer allergènes, virus, bactéries et odeurs. Elle intervient en décomposant les substances nuisibles, favorisant ainsi la purification de l'air de la cabine. Elle peut être activée ou désactivée.

Préchauffage de stationnement programmable avec télécommande

Pré-chauffe le moteur afin de canaliser sa chaleur résiduelle dans l'habitacle, de manière à ce que celui-ci soit bien chaud et confortable dès le démarrage. Le système comprend un programmeur sur 7 jours. Il peut être utilisé tous les jours ou ponctuellement, et programmé jusqu'à 16 jours à l'avance.

Filet de séparation de l'espace de chargement

Conçu pour protéger les occupants du véhicule des éventuels mouvements des bagages. Après installation initiale chez le concessionnaire, la séparation peut facilement être retirée à l'aide d'un outil approprié. Conforme avec la norme CE 17.

Rails de coffre

Les rails de coffre s'étendent et se règlent de manière à sécuriser les objets dans l'espace de chargement. Non compatible avec une roue de secours de taille standard.

Pack fumeur

Ajout d'une prise allume-cigare et d'un cendrier dans la console centrale.

Pack Climat

Comprend la climatisation automatique 4 zones, l'ionisation de l'air dans l'habitacle et la boîte à gants verrouillable et ventilée.

SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIÈURE

Leviers de rabattement rapide des sièges arrière

Des leviers situés dans le coffre permettent de rabattre encore plus facilement les sièges arrière pour accroître la capacité de chargement.

Tapis de sol

Les tapis de sol ornés du badge du Range Rover Velar cousu rehaussent encore l'élégance de l'habitacle. Ils se caractérisent par une surpiqûre Ebony.

Tapis de sol Premium

Les tapis de sol Premium avec l'insert métallique du Range Rover Velar protègent le véhicule avec une élégance exclusive. Ils se caractérisent par une surpiqûre Ebony.

Habillage du tableau de bord avec un entourage chromé³

Habillage du tableau de bord avec un entourage chromé pour une finition plus esthétique.

Colonne de direction à réglage électrique

Cette fonction permet de régler électriquement la hauteur et la profondeur de la colonne de direction. La mémorisation des réglages est associée aux positions des sièges si les sièges à mémorisation de position sont choisis.

Volant chauffant

Pour un confort du conducteur incomparable par temps froid, un volant en cuir chauffant est disponible.

Volant habillé de suédine

Un tout nouveau volant en suédine avec encadrement et palettes de changement de vitesses chrome satiné est disponible. Il offre une meilleure prise en main, il est plus chaud par temps froid et ne chauffe pas à la lumière du soleil. De plus, ce matériau est doux au toucher et très esthétique.

Volant en cuir avec insert Atlas

Volant en cuir avec insert Atlas joliment intégré, perforations dans la garniture intérieure et prises de pouce pour plus de confort et d'ergonomie.

Seuil de coffre en métal illuminé

L'élégant seuil de coffre s'éclaire d'une douce lumière bleue lorsque le hayon est ouvert. Il protège le bord du coffre contre les rayures lors du chargement et du déchargement. Non compatible avec une roue de secours de taille standard.

Seuils de porte en métal illuminés à l'avant⁴

Seuils de porte en aluminium illuminés, avec inscription Range Rover ou R-Dynamic, disponibles du côté conducteur et du côté passager avant.

Garniture de pavillon en Morzine

Garniture de pavillon en tissu, en coloris Light Oyster ou Ebony.

Garniture de pavillon en suédine

Option de garniture de pavillon en suédine Premium disponible en Light Oyster ou Ebony.

DYNAMIQUE

Freins avant de 350 mm

La masse thermique supérieure des freins avant de 350 mm améliore la résistance au phénomène d'atténuation du freinage.

Système Adaptive Dynamics

Reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus.

Dynamique configurable

Reportez-vous à la page 15 pour en savoir plus.

Suspension pneumatique à gestion électronique

Reportez-vous à la page 17 pour en savoir plus.

Contrôle de progression en tout-terrain (ATPC)

Reportez-vous à la page 17 pour en savoir plus.

Terrain Response 2

Reportez-vous à la page 18 pour en savoir plus.

Blocage de différentiel arrière actif

Reportez-vous à la page 19 pour en savoir plus.

Pack Dynamique et tout-terrain

Avec ce pack en option, bénéficiez du contrôle de progression en tout-terrain, du système Terrain Response 2, du système Adaptive Dynamics, de la dynamique de conduite configurable et de la suspension pneumatique à gestion électronique¹.



Terrain Response 2

INFODIVERTISSEMENT

Système multimédia arrière avec écran 8"

Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

Télévision numérique

Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

Pack prises électriques 2²

Offre deux points de chargement USB supplémentaires à la deuxième rangée.

Pack prises électriques 3³

Offre deux points de chargement USB supplémentaires à la deuxième rangée et une prise 12 V supplémentaire à l'avant.

Affichage tête haute

Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

Affichage conducteur interactif

Reportez-vous à la page 21 pour en savoir plus.

Systèmes audio

Reportez-vous à la page 22 pour en savoir plus.

Fonctions de connectivité

Reportez-vous à la page 24 pour en savoir plus.

Pack Technologie

Restez informé et sentez-vous plus en sécurité grâce à nos technologies d'assistance au conducteur les plus avancées à ce jour. Ce pack comprend l'affichage tête haute, le tableau de bord virtuel et les phares à LED Matrix-laser.

ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

Caractéristiques du pack Drive

Reportez-vous à la page 29 pour en savoir plus.

Caractéristiques du pack Park

Reportez-vous à la page 29 pour en savoir plus.

Wade Sensing (détection de passage à gué)

Reportez-vous à la page 18 pour en savoir plus.

Les caméras panoramiques 360⁰⁴

Les caméras panoramiques 360° en option, avec fonction de visibilité aux intersections, vous permettent d'avoir une vue complète et panoramique de tout ce qui vous entoure sur l'écran tactile. Elles vous présentent une vue de près de 360°, y compris une vue aérienne. Cette solution fonctionne parfaitement avec des fonctions telles que l'aide à l'attelage et au chargement, ce qui la rend idéale pour tracter un bateau ou un van pour chevaux. Elles peuvent afficher plusieurs vues différentes en même temps et propose des fonctions zoom et panoramique.



Wade Sensing (détection de passage à gué)

CONFORT DE CONDUITE

Clé loisirs

Profitez pleinement de la vie encore plus facilement. Pour gagner en simplicité, vous pouvez porter la clé loisirs comme un accessoire si vous ne souhaitez pas vous encombrer de votre clé. Le bracelet est solide et entièrement imperméable. Vous pouvez ainsi pratiquer de nombreuses activités tout en gardant votre clé de voiture sur vous. Vous pouvez utiliser la clé loisirs tout en laissant les clés à l'intérieur du véhicule : votre porte-clés classique se désactive par mesure de sécurité.

HomeLink®

Le système HomeLink® est un émetteur universel monté sur le dessous du rétroviseur intérieur. Cet émetteur peut être programmé pour faire fonctionner jusqu'à trois systèmes de commande sans fil à la maison ou au bureau, par exemple les portes de garage, les portails automatiques ou encore l'éclairage de sécurité. Le conducteur se simplifie ainsi la vie en remplaçant par un système unique les différentes télécommandes normalement requises pour contrôler tous ces dispositifs.

Hayon électrique avec ouverture mains libres⁵

Le hayon mains libres à ouverture électrique permet au conducteur d'ouvrir et de fermer le hayon depuis le trottoir, sans avoir à toucher le véhicule ou la clé. Et comme le système est compatible avec les accessoires de remorquage, il vous sera utile dans toutes les situations.

Pack Confort

Vous simplifier la vie. Le pack Confort inclut un hayon mains libres à ouverture électrique⁵, un levier de commande de siège arrière, un filet de retenue de bagages, une clé loisirs et des prises électriques supplémentaires³.

Préchauffage moteur

Ce système s'avère très utile les matins d'hiver, car il démarre le moteur plus rapidement, use moins le moteur et réduit la consommation de carburant. Il constitue également un moyen plus écologique de démarrer le véhicule.



Clé loisirs

REMORQUAGE

Œillet de remorquage arrière fixe

Lorsqu'un autre véhicule est embourbé, ou enlisé dans la neige ou le sable, cette fonction peut s'avérer très utile. Stable, robuste et solide, cet œillet est idéal dans ce genre de situation, surtout en tout-terrain.

Crochet d'attelage déployable électriquement⁶

Reportez-vous à la page 39 pour en savoir plus.

Crochet d'attelage amovible⁶

Reportez-vous à la page 39 pour en savoir plus.

Système avancé d'assistance au remorquage

Le système avancé d'assistance au remorquage vous permet de contrôler la direction de votre remorque en marche arrière. En utilisant le cadran rotatif reconfigurable de Terrain Response 2 via les commandes Touch Pro, le système contrôle la direction du véhicule pour obtenir la trajectoire de remorque souhaitée. L'écran tactile affiche la trajectoire actuelle et la trajectoire souhaitée de la remorque.



Système avancé d'assistance au remorquage

⁵De série sur les modèles SE, R-Dynamic SE et les versions supérieures. ⁶La charge tractable peut varier en fonction du moteur. Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover pour plus de renseignements. Si un crochet d'attelage déployable électriquement ou un crochet d'attelage amovible est sélectionné, un autre cache d'œillet de remorquage arrière sera installé.

HomeLink® est une marque déposée de Johnson Controls, Inc.

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 Velar. 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 Land Rover sont conçus, testés et fabriqués selon les mêmes normes rigoureuses que les équipements d'origine installés dans votre véhicule.



TOURISME

Barres transversales (rails de toit en option requis, voir page 82)

Les rails de toit au design élégant (installés uniquement en option) permettent une fixation aisée des barres. Des points de positionnement pré-réglés garantissent une fixation optimale des barres transversales pour une répartition optimale du poids et de la dynamique. Si l'accessoire est installé, la capacité de charge maximale est de 94 kg². Barres transversales en aluminium élégantes et robustes en finition brillante, avec un design T-track utilisant toute la longueur des barres et offrant un espace suffisant pour monter plusieurs accessoires. Le profil aérodynamique minimise la traînée et le bruit de l'air. Cet équipement augmente la hauteur de 93 mm.

Grand coffre de toit Sport¹

Les rails montés dans l'espace de chargement améliorent la flexibilité d'utilisation du coffre. Ils permettent également d'installer le kit de retenue pour bagages. 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 : 430 litres. Charge utile maximale 72 kg².

Accoudoir central amovible avec espace de stockage chauffant et réfrigéré

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.

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. Convient à des iPhones d'une largeur maximale de 67,3 mm.

Chargeur de téléphone sans fil intégré au porte-gobelet

Le système de recharge sans fil pour téléphone a été conçu pour charger en utilisant un des deux portes gobelets avant de la console centrale. Ce support est adapté aux téléphones de 72 mm de large. Le chargeur comporte un témoin LED indiquant que le téléphone est en cours de charge et celui-ci s'éteint une fois la charge terminée.

Système d'accessoires « Click & 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 polyvalente « Click & Go » 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.



Barres transversales



Système d'accessoires « Click & Go »

¹Tous les accessoires Land Rover à monter sur le toit nécessitent des rails de toit et 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 des systèmes de navigation et de radio par satellite embarqués éventuels. ²La charge utile maximale est égale à la capacité de charge de l'accessoire monté sur le toit.

iPhone® est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

DESIGN

Kit marche-pieds latéraux escamotables

Élegants et pratiques, ils permettent d'entrer et de sortir plus facilement du véhicule. Rangés sous les bas de caisse, les marche-pieds latéraux se déploient automatiquement dès qu'une porte s'ouvre ou par une commande sur la clé. Ils s'escamotent automatiquement une fois la porte refermée. Les marche-pieds détectent les obstructions et ne se déploient pas en mode tout-terrain ou gamme basse. Vous pouvez désactiver le mode automatique pour accéder au toit lorsque les portes sont fermées. Les marche-pieds déployables sont compatibles avec les bavettes garde-boue avant et bénéficient d'une finition en acier inoxydable avec le logo Range Rover Velar gravé au laser.

Spoiler arrière - Fibre de carbone

Doté d'un design dynamique et épuré, le becquet arrière en fibre de carbone haute qualité rehausse le design du Range Rover Velar d'une touche sportive.

Coques de rétroviseurs en fibre de carbone

Les superbes coques de rétroviseur en fibre de carbone de haute qualité, avec finition brillante, rehaussent fortement les lignes du véhicule.

Ouïes latérales en fibre de carbone

Les ouïes latérales en fibre de carbone de haute qualité, avec finition brillante, rehaussent les lignes du véhicule.

Plaques de seuil de porte personnalisées -éclairées (porte avant)

Les seuils de porte illuminés personnalisés vous permettent de choisir un message personnalisé à l'aide d'un choix prédéfini de polices. Il s'illumine en blanc lorsque les portes avant sont ouvertes.

Plaque de protection de l'espace de chargement en métal, éclairée¹

Fabriquée en acier inoxydable, la plaque de seuil, légèrement éclairée, protège le revêtement du coffre à bagages lors du chargement ou du déchargement.



Kit marche-pieds latéraux escamotables

SPORT

Porte-vélos monté sur la barre d'attelage pour 2 ou 3 vélos²

Le porte-vélos composé d'aluminium et d'autres matériaux légers, est monté sur le crochet d'attelage pour transporter jusqu'à trois vélos et il est doté d'un mécanisme d'attelage et dételage utilisable à une main. Il peut être incliné à l'aide d'une pédale pour faciliter l'accès au hayon arrière du véhicule. Le hayon peut être ouvert, que le porte-vélo soit déployé ou replié. Il est verrouillable pour plus de sécurité. 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. Equipé d'une fixation rapide pour faciliter son utilisation et d'une serrure pour plus de sécurité. Le porte-vélos comporte également un éclairage arrière et un support de plaque d'immatriculation. Charge maximale autorisée : 51 kg (sur le porte-vélos pour trois vélos).

Support de matériel pour sport aquatiques³

Permet de transporter une planche de surf, une planche à voile, un canoë ou un kayak. Comporte un support multi-usage verrouillable pour transporter des rames ou des pagaies. S'incline pour faciliter le chargement/déchargement. Comporte des sangles verrouillables et des supports en caoutchouc afin de permettre une répartition du poids optimale tout en protégeant l'équipement et le véhicule des éraflures. Charge maximale autorisée : 45 kg⁴.

Porte-skis/snowboard³

Permet de transporter quatre paires de skis ou deux snowboards. Comprend des rails coulissants facilitant le chargement. Verrouillable pour plus de sécurité. Charge utile maximale 36 kg⁴.

Porte-bagages³

Galerie polyvalente facilitant le transport sur le toit. Charge utile maximale 61 kg⁴.

Porte-vélo monté sur le toit - Montage sur roue³

Porte-vélo verrouillable conçu pour un seul vélo, jusqu'à 20 kg.

Porte-kayak³

Permet de transporter deux kayaks ou deux canoës. Convient également pour des planches de surf ou de petits bateaux. Comporte un support multi-usage verrouillable pour transporter des rames ou des pagaies. S'incline pour faciliter le chargement/déchargement.



Porte-vélos monté sur la barre d'attelage

EXTÉRIEUR

Housses de sièges de protection pour la deuxième rangée

Protège le dossier des sièges avant, le sol et les sièges de deuxième rangée de la boue, des saletés, de l'usure et des déchirures générales. Simple à installer et à nettoyer. Avec housses d'appui-tête et d'accoudoir.

Cloison de séparation de l'espace de chargement sur toute la hauteur¹

Conçu pour sécuriser les chiens ou autres animaux domestiques dans l'espace de chargement et empêcher que les bagages pénètrent dans l'habitacle. La conception de la séparation de coffre a été optimisée pour s'adapter à la fonction d'inclinaison des sièges de la deuxième rangée. Conforme avec la norme CE 17.

Filet à bagages¹

Pour ranger les petits objets et les bagages dans l'espace de chargement. Se fixe aux points d'ancrage de l'espace de chargement. Comprend un filet de plancher et deux sangles à cliquet mesurant environ deux mètres de long. La conception du filet de retenue de bagages a été optimisée pour s'adapter à la fonction d'inclinaison des sièges de deuxième rangée.

Bavettes garde-boue avant/arrière

Les bavettes garde-boue sont des accessoires très appréciés pour réduire les projections et protéger la peinture des débris et des saletés. Elles ajoutent également une touche d'élégance à l'extérieur de la voiture.

Tapis en caoutchouc Ebony

Tapis de sol en caoutchouc pour les occupants avant et de la deuxième rangée, qui protègent de la saleté habituelle. Avec logo et insert Range Rover brillant, coins en métal résistants sur les bords externes.

Tapis en caoutchouc pour espace de chargement

Tapis en caoutchouc imperméable, protège la moquette du coffre de la saleté.

Bac pour espace de rangement

Bac de coffre étanche semi-rigide avec bord relevé sur trois côtés pour protéger le plancher de coffre et les tapis latéraux au cas où le chargement serait sale ou mouillé.



Cloison de séparation de l'espace de chargement sur toute la hauteur

STYLE DE VIE

Tapis de sol de Luxe Ebony

Jeu de tapis de sol épais de 2 050 g/m² luxueux et conçus sur mesure, avec le sigle Land Rover et un dessous étanche. Ces tapis apportent une finition haut de gamme à l'habitacle.

Kit de retenue pour espace de chargement

Le kit de retenue pour espace de chargement se compose d'un ensemble d'attaches qui se fixent aux rails de coffre grâce à un système de fixation rapide et qui 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. Nécessite des rails de coffre pour installation.

Tapis de sol de luxe Ebony pour espace de chargement

Tapis de sol luxueux et épais de 2.050 g/m² avec sigle Range Rover et dessous étanche. Fournis en coloris Ebony pour une association optimale avec l'habitacle et apporte une finition haut de gamme. Disponible pour roue de secours de taille normale ou roue de secours galette.

Pack de protection espace de chargement pour animaux domestiques

Pack conçu pour protéger l'espace de chargement et en faciliter le nettoyage après le passage de vos animaux avec les pattes mouillées et pleines de boue. Ce pack est constitué d'un revêtement matelassé pour l'espace de chargement, d'une séparation de coffre à bagages pleine hauteur et d'une écuelle anti-déversement. La solution idéale pour les personnes transportant régulièrement des chiens ou d'autres animaux domestiques dans l'espace de chargement de leur véhicule.

Pack Transport d'animaux domestiques

Solution pratique pour transporter confortablement vos animaux, ce pack peut être monté ou retiré rapidement selon vos besoins. Ce pack conjugue la cage de transport pliable, l'écuelle anti-déversement et le tapis en caoutchouc pour l'espace de chargement. La solution idéale pour les personnes transportant régulièrement des chiens ou d'autres animaux domestiques dans l'espace de chargement de leur véhicule.

Pack accessibilité pour animaux domestiques

Cette solution facilite le transport d'animaux domestiques et fournit tout le nécessaire à portée de main. Ce pack combine une séparation de coffre à bagages pleine hauteur, d'un revêtement matelassé pour l'espace de chargement, d'une rampe d'accès pour animaux domestiques et d'un système de rinçage portable. La solution idéale pour les personnes transportant régulièrement des chiens ou d'autres animaux domestiques dans l'espace de chargement de leur véhicule.



Pack Transport d'animaux domestiques

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 développé une série d'expériences et de publications, ainsi que la collection Lifestyle Land Rover. Partez explorer le monde. Il n'attend que vous.

EXPERIENCE DRIVES*



Réveillez l'aventurier qui est en vous et découvrez les capacités légendaires de Land Rover. Sous la direction experte d'un instructeur, vous avez la possibilité de pousser le véhicule dans ses retranchements sur les terrains les plus difficiles.

landrover.fr/explore-land-rover/experiences

ADVENTURE TRAVEL*



De la banquise aux impressionnantes dunes de Namibie, « Land Rover Adventure Travel » vous propose des expériences uniques qui vous permettront de découvrir véritablement 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 font découvrir le savoir-faire incomparable et la robotique de pointe de Land Rover.

landrover.fr/explore-land-rover/experiences/loyalty-program

DÉPARTEMENT « SPECIAL VEHICLE OPERATIONS »



Une approche du luxe exceptionnelle, des capacités tout-terrain ou encore des performances hors du commun : Land Rover excelle dans tous les domaines. La division « Special Vehicle Operations » permet d'aller encore plus loin. Summum absolu de l'ingénierie et de la conception Land Rover, chaque véhicule combine raffinement hors pair et technologie ultraperfectionnée, ce qui donne toute sa valeur au badge SV.

landrover.fr/special-vehicle-operations/special-vehicle

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 suivant l'achat de votre Land Rover, vous recevrez cette publication gratuite deux fois par an. Ce magazine primé vous présente les plus belles photos, les meilleurs articles spécialisés, ainsi que 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. Telles sont les 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.

landrover.fr/explore-land-rover/partenariats

PARTENARIATS HUMANITAIRES



Land Rover est fier de soutenir l'incroyable action humanitaire de la Fédération internationale des Sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (FISCR) depuis 1954. 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.

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 et accessoires Land Rover d'origine. Et pour une tranquillité totale, différents programmes d'entretien ainsi qu'une assistance dépannage sont également disponibles.

ASSISTANCE DÉPANNAGE LAND ROVER

Land Rover Assistance est à vos côtés dans les situations d'urgence routière, de la panne immobilisante à la simple crevaison. 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.

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. Véhicule neuf ou d'occasion, à usage personnel ou professionnel : 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 client 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'un niveau contenu de consommation et d'émissions de CO₂.

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.

AVIS 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.

COULEURS Les images sont fournies à titre d'illustration uniquement. Les couleurs représentées à l'écran peuvent varier par rapport à la finition réelle. Les cuirs sont 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.

ABOVE & BEYOND : FRANCHIR DE NOUVEAUX HORIZONS.

2018 World Car Design of the Year winner : élue plus belle voiture du monde en 2018.

Véhicule présenté : R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver avec équipements en option (selon le pays).

Land Rover recommande l'utilisation des produits Castrol EDGE Professional. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et leur utilisation par Land Rover est soumise à une licence. Android Auto est une marque déposée de Google Inc. iPhone et Apple CarPlay® sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Veuillez confirmer la compatibilité avec iPhone auprès de votre concessionnaire Land Rover. HomeLink® est une marque déposée de Genex Corporation. Meridian est une marque déposée de Meridian Audio Ltd.

Land Rover France, division de Jaguar Land Rover Limited

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 2019.



RANGE ROVER VELAR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MARS 2019



ABOVE & BEYOND



FRANCHIR DE NOUVEAUX HORIZONS

MOTORISATIONS

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations essence ou Diesel. Ces moteurs conçus pour une combustion propre et efficace sont tous équipés de la technologie Stop/Start et d'un système de charge régénératrice intelligente.

Configurez votre Range Rover Velar sur landover.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORISATION	DIESEL								ESSENCE						
	D180		D240		D275		D300		P250		P300		P550		
Transmission	Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		Automatique		
Chaîne cinématique	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)		Transmission 4 roues motrices (AWD)		
Puissance maximale (ch/tr/min)	180/4 000		240/4 000		275/3 500-4 250		300/4 000		250/5 500		300/5 500		550/6 000-6 500		
Couple maxi (Nm/tr/min)	430/1 750-2 500		500/1 500-2 500		625/1 500-2 500		700/1 500-1 750		365/1 300-4 500		400/1 500-4 000		680/2 500-5 500		
Cylindrée (cm³)	1 999		1 999		2 993		2 993		1 997		1 997		4 999		
Nombre de cylindres/soupapes par cylindre	4/4		4/4		6/4		6/4		4/4		4/4		8/4		
Disposition des cylindres	En ligne		En ligne		V6 longitudinal		V6 longitudinal		En ligne		En ligne		V8 longitudinal		
Alésage/course (mm)	83/92,35		83/92,35		84/90		84/90		83/92,3		83/92,3		92,5/93		
Taux de compression (:1)	15,5		15,5		16,1		16,1		10,5 +/-0,5		9,5 +/-0,5		9,5		
CONSUMMATION DE CARBURANT - ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2)*															
		Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 2	
Consommation NEDC2	Cycle urbain	l/100 km	6,7	6,9	7,6	7,8	7,6	7,8	7,6	7,8	9,4	9,5	10,0	10,1	16,7
	Cycle extra-urbain	l/100 km	5,2	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,7	5,8	6,5	6,7	6,9	7,1	9,0
	Cycle mixte	l/100 km	5,8	5,9	6,2	6,4	6,4	6,6	6,4	6,6	7,6	7,7	8,0	8,2	11,8
Émissions de CO ₂ NEDC2	Cycle urbain	(g/km)	178	182	201	206	201	207	201	207	216	216	226	228	382
	Cycle extra-urbain	(g/km)	138	143	144	149	150	154	150	154	148	153	156	160	205
	Cycle mixte	(g/km)	152	157	165	169	169	173	169	173	173	177	182	185	270
CONSUMMATION DE CARBURANT - WLTP**															
		TEL - TEH[†]	TEL - TEH[†]		TEL - TEH[†]		TEL - TEH[†]		TEL - TEH[†]		TEL - TEH[†]		TEL - TEH[†]		TEH[†]
Consommation WLTP	Basse	l/100 km	8,7 - 9,2		9,4 - 10,0		9,5 - 10,5		9,5 - 10,5		12,2 - 13,2		12,9 - 13,7		18,4
	Moyenne	l/100 km	6,5 - 7,3		6,8 - 7,7		7,1 - 7,8		7,1 - 7,8		8,9 - 9,8		9,4 - 10,3		12,1
	Élevée	l/100 km	5,7 - 6,5		5,9 - 6,7		6,2 - 6,9		6,2 - 6,9		7,8 - 8,8		8,1 - 8,9		10,5
	Très élevée	l/100 km	6,9 - 7,8		6,8 - 7,8		8,0 - 8,5		8,0 - 8,5		9,4 - 10,5		9,5 - 10,9		11,7
	Cycle mixte	l/100 km	6,7 - 7,5		6,9 - 7,7		7,4 - 8,1		7,4 - 8,1		9,2 - 10,2		9,5 - 10,5		12,3
Émissions de CO ₂ WLTP	Basse	(g/km)	228 - 243		248 - 262		249 - 277		249 - 277		276 - 300		292 - 309		418
	Moyenne	(g/km)	172 - 191		177 - 202		185 - 205		185 - 205		202 - 222		212 - 232		275
	Élevée	(g/km)	150 - 170		155 - 176		164 - 182		164 - 182		177 - 199		182 - 202		238
	Très élevée	(g/km)	182 - 205		179 - 206		209 - 222		209 - 222		212 - 238		215 - 246		265
	Cycle mixte	(g/km)	177 - 196		181 - 203		195 - 214		195 - 214		208 - 231		215 - 238		279

■ De série.

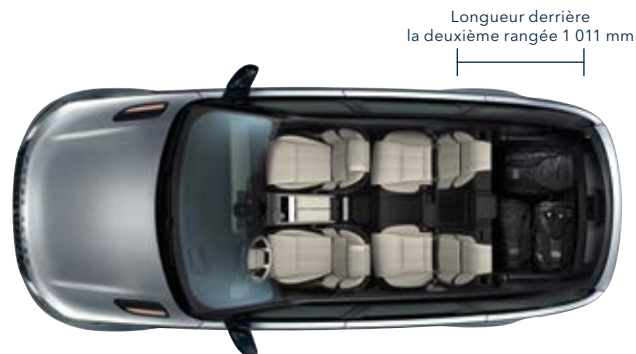
Classe 1 (jantes 18" - 20") Classe 2 (jantes 21" et 22" avec pneus toutes saisons et pneus d'été)

*Valeurs issues des tests officiels du constructeur conformément à la législation UE en vigueur à la date de la présente brochure. Des valeurs différentes 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. **WLTP est le nouveau test officiel pour l'UE, utilisé pour calculer la consommation de carburant et les émissions de CO₂ normalisées pour les véhicules de tourisme. Elle mesure la consommation de carburant et d'énergie, l'autonomie et les émissions. Elle a été conçue pour proposer des chiffres plus proches d'un comportement de conduite dans des conditions réelles. Elle teste des véhicules dotés d'équipements en option avec une procédure de test et un profil de conduite plus exigeants.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONSUMMATION - suite	DIESEL				ESSENCE		
	D180	D240	D275	D300	P250	P300	P550
Capacité utile du réservoir de carburant - litres	60	60	66	66	82	82	82
Filtre du système de réduction catalytique sélective (SCR)/ Filtre à particules essence (SCRf/GPF)	■	■	■	■	■	■	■
PERFORMANCES							
Accélération 0-100 km/h (s)	8,9	7,4	7,0	6,7	7,1	6,2	4,5
Vitesse maximale (km/h)	193	217	218	241 220 avec jantes 18"	217	234 220 avec jantes 18"	274
FREINS							
Type de freins avant	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Étrier de frein monobloc fixe en aluminium à quatre pistons, disque ventilé en deux parties
Diamètre à l'avant (mm)	325	325	350	350	325	350	395
Type arrière	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Disques ventilés	Étrier de frein coulissant à simple piston, disque ventilé en deux parties
Diamètre arrière (mm)	325	325	325	325	325	325	396
Frein de stationnement	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier	Intégré à l'étrier
POIDS (kg)**							
Poids à vide (UE) [†]	1 899	1 911	2 029	2 029	1 874	1 884	2 160
Poids à vide (DIN)**	1 824	1 836	1 954	1 954	1 799	1 809	2 085
Poids total en charge du véhicule (GVW)	2 490	2 510	2 610	2 610	2 500	2 500	2 610
REMORQUAGE (kg)							
Remorque non freinée	750	750	750	750	750	750	750
Capacité de remorquage maximale	2 400	2 500	2 500	2 500	2 400	2 400	2 500
Poids maximum autorisé au point d'attelage	100	100	100	100	100	100	100
Poids total autorisé en charge (PTAC)	4 890	5 010	5 110	5 110	4 900	4 900	5 110
CHARGEMENT DE TOIT (kg)							
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	79	79	79	79	79	79	79

DIMENSIONS ET CAPACITÉS



Longueur derrière la première rangée 1 788 mm



Largeur de l'espace de chargement (max) 1 247 mm

Hauteur sur route[†]

Avec rails de toit:
Suspension pneumatique 1 659 mm
Suspension à ressorts 1 677 mm
Avec antenne de toit:
Suspension pneumatique 1 677 mm
Suspension à ressorts 1 685 mm
Avec toit panoramique ouvert:
Suspension pneumatique 1 703 mm
Suspension à ressorts 1 711 mm
Le mode hauteur d'accès de la suspension pneumatique réduit les hauteurs ci-dessus de 40 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur maximale sous pavillon avant/arrière avec toit standard 993 mm / 988 mm
Hauteur maximale sous pavillon avant/arrière avec toit panoramique 970 mm / 966 mm

Espace pour les jambes

Espace maximal pour les jambes à l'avant 1 023 mm
Espace arrière maximal pour les jambes 944 mm[†]

Capacité de l'espace de chargement

Hauteur 1 045 mm, Largeur 1 247 mm
Largeur de l'espace de chargement entre les roues 1 050 mm
Volume maximal de l'espace de chargement derrière la première rangée
Sec* 1 250 litres, Liquide** 1 705 litres
Volume maximal de l'espace de chargement derrière la deuxième rangée
Sec* 513 litres, Liquide** 834 litres

Garde au sol

Hauteur tout-terrain 251 mm^{††}
Garde au sol standard 196 mm[†]

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,6 m
De mur à mur 12 m[†]
Tours de volant de butée à butée 2,52

Passage à gué

Profondeur de gué maximale 600 mm / 650 mm[†]

Largeur rétroviseurs rabattus 2 041 mm[†]
Largeur rétroviseurs déployés 2 145 mm



Hauteur
1 685 mm/
1 677 mm^{††}



	A	B	C
Hauteur de conduite	Angle d'attaque [†]	Angle central [†]	Angle de fuite [†]
Tout terrain suspension pneumatique (suspension à ressorts)	27,5° (25,1°)	24,9° (21,0°)	30,2° (26,8°)
Standard suspension pneumatique (suspension à ressorts)	25,93° (25,3°)	21,0° (20,4°)	27,3° (27,3°)



*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.

[†]Les chiffres indiqués peuvent différer pour le moteur V8 5.0L Supercharged 550ch CEE. ^{††}Suspension pneumatique électronique uniquement.

Le véhicule présenté est le modèle R-Dynamic HSE en coloris Silicon Silver, avec les options suivantes : toit panoramique, toit couleur contrastée noir, vitres arrière fumées et jantes 22" à 9 branches doubles « Style 9007 » en finition Satin Light Silver avec Contrast Diamond Turned.

Land Rover France, Division de Jaguar Land Rover France S.A.S. - CS70002 - 92706 Colombes Cedex, Société au capital de 3 115 880 €, RCS Nanterre 509 016 804 - Réf = LCARRE20MY II