

GUIDE DES SPÉCIFICATIONS ET PRIX  
GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

RANGE ROVER  
VELAR



LE 1<sup>ER</sup> JANVIER 2024 – MILLÉSIME 2025

# PERSONNALISEZ VOTRE RANGE ROVER VELAR

Élégance raffinée. Orienté vers l'avenir et avec des éléments soigneusement sélectionnés et raffinés: le design du Range Rover Velar est à la fois intrigant et séduisant. Il incarne notre vision de l'avenir avec une approche sans compromis de l'innovation. Personnalisez votre voiture avec les options très étendues que le Range Rover Velar vous propose. Les pages suivantes vont vous guider dans une succession logique d'étapes pour personnaliser votre Range Rover Velar. De multiples possibilités s'offrent à vous : la sélection de votre modèle et moteur, aux coloris extérieurs et des jantes qui définissent votre style. Assemblez votre propre voiture avec notre configurateur en ligne sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu), qui offre beaucoup plus d'options de personnalisation.

---

## CHOISISSEZ VOTRE VERSION

Si vous souhaitez choisir vous-même les spécifications de votre véhicule, reportez-vous aux pages 3-7 où vous pouvez comparer l'équipement standard des différentes versions du Range Rover Velar.

---

## MODÈLES ET PRIX

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations essence ou diesel, y compris des versions MHEV très efficaces, et une version hybride électrique (PHEV).

---

## PEINTURES ET JANTES

Vous pouvez choisir parmi une large gamme de peintures et de jantes en alliage, avec lequel vous exprimez votre goût individuel.

---

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Comparez ici les caractéristiques techniques des différentes versions de moteurs. Y compris les performances, la consommation, les émissions, les poids et les dimensions.

---

## PERSONNALISER

Cliquez sur le lien dans cette section pour créer votre Range Rover Velar personnel avec notre configurateur en ligne. Vous trouverez également un lien pour demander facilement un essai.

---

## RANGE ROVER VELAR | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER VELAR

## S

### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

#### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

---

- Toit en métal standard
- Toit et béquet arrière en couleur carrosserie
- Lettrage « RANGE ROVER » en Dark Atlas (capot et hayon)
- Badge 'VELAR' sur hayon
- Calandre en Dark Atlas avec contour en Gloss Black et entourage intérieur en Dark Atlas
- Pare-chocs avant et arrière en couleur carrosserie
- Lame inférieure du pare-chocs avant en Satin Black
- Partie inférieure du pare-chocs avant en Satin Black
- Panneaux de seuil sur le bas des portes en couleur carrosserie avec insert en Black
- Coques de rétroviseurs en Gloss Black
- Ouïes latérales en Gloss Black
- Poignées de portes affleurantes déployables
- Phares à LED Premium avec feux de jour signature à LED
- Système de gestion automatique des grands phares (AHBA)
- Réglage automatique de l'inclinaison des phares
- Clignoteurs dynamiques arrière
- Phares automatiques
- Phares avec extinction retardée après coupure de contact (réglable)
- Éclairage d'accompagnement
- Clignoteurs à LED et répétiteurs latéraux dans les rétroviseurs
- Mode confort clignoteurs (clignoteurs clignoteront 3 fois à commande impulsives)
- Feux arrière à LED
- Feux antibrouillard arrière
- Troisième feu d'arrêt à LED surélevé
- Activation automatique des feux de détresse en cas de freinage d'urgence
- Pare-brise feuilleté acoustique
- Vitres de portes avant/arrière, de custodes et lunette arrière en verre trempé
- Vitres électriques avant et arrière impulsives avec anti-pincement
- Lunette arrière chauffante

- Essuie-glace à deux vitesses avec capteur de pluie et fonction d'intervalle variable
- Essuie-glace de lunette arrière avec lave-glace
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, réglables et rabattables électriquement, électrochromes côté conducteur, avec éclairage d'approche
- Hayon articulé en haut à ouverture électrique
- Système d'échappement avec embouts d'échappement cachés derrière le pare-chocs arrière
- Badge Land Rover en argent/noir en calandre
- Pas de badge moteur ou modèle sur hayon
- Uniquement sur P400e : Système de charge CA/CC
- Uniquement sur P400e : Point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P400e : Câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

#### JANTES ET PNEUS

---

- Jantes en alliage « Style 5108 » finition Gloss Sparkle Silver
- Pneus toutes saisons
- Système de contrôle de la pression des pneus (TPMS - Tyre Pressure Monitoring System)
- Écrous antivol
- Système de réparation de pneus

#### CAPACITÉS

---

- Transmission intégrale (AWD)
- Transmission automatique à 8 rapports
- Terrain Response avec mode Dynamique
- Système intelligent Stop/Start

#### DYNAMIQUE DE CONDUITE

---

- Suspension à ressorts
- Uniquement sur D200 & P250 : Amortisseurs standard
- Uniquement sur P400e : Système Adaptive Dynamics
- Différentiel arrière ouvert avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Direction à assistance électrique asservie à la vitesse (EPAS)
- Système de freinage avec disques de frein ventilés
- Uniquement sur D200 & P250 : Freins 350 mm avant et 325 mm arrière
- Uniquement sur P400e : Freins 370 mm avant et 325 mm arrière
- Étriers de freins en couleur métal
- Avertisseur d'usure des freins
- Système de freinage anti-blocage (ABS) tout terrain à quatre canaux
- Frein de stationnement électrique (EPB)
- Aide au freinage d'urgence (EBA)
- Répartiteur électronique de freinage (EBD)
- Contrôle dynamique de stabilité (DSC)
- Contrôle de stabilité antiretourneement (RSC)
- Contrôle du freinage en courbe (CBC)
- Contrôle de vitesse en descente (HDC)
- Commande électronique de traction (ETC)
- Aide au démarrage en côte
- Système d'accélération progressive (GAC)
- Système de desserrage progressif des freins (GRC)
- Démarrage sur route à faible adhérence
- Contrôle de progression tout terrain (ATPC)

#### REMORQUAGE

---

- Dispositif de stabilité en cas de remorquage (TSA)
- Préparation pour un crochet d'attelage
- Anneaux de dépannage avant et arrière

#### ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

---

- Colonne de direction à réglage électrique en hauteur et profondeur
- Volant en cuir avec détails en Moonlight Chrome
- Palettes de changement de vitesse en Satin Chrome
- **Sélecteur de transmission** standard
- Finition intérieure en Light Anodised Aluminium
- Détails intérieurs en Moonlight Chrome
- Éléments de contrôle en Noble Chrome
- Finition standard sur les deux côtés du tableau de bord
- Intérieur standard
- Garniture de pavillon Morzine en Light Oyster
- Garnitures de seuil pour les portes avant en métal
- Seuil de coffre en métal
- Climatatisation automatique avec réglage à 2 zones avec ouïes d'aération pour la 2e rangée
- Capteur de qualité d'air
- Rétroviseur intérieur électrochrome
- Boîte à gants verrouillable
- Espace de rangement avant
- Deux porte-gobelets à l'avant
- Boîte de rangement central entre les sièges avant ; le couvercle sert d'accoudoir central
- Compartiments de rangement dans les portes
- Éclairage dans le pavillon, lampes de lecture avant et arrière, éclairage dans la boîte à gants et l'espace de chargement, éclairage de sol, éclairage de sortie sous les portes et éclairage dans le hayon
- Éclairage d'ambiance intérieur configurable avec 10 couleurs
- Poignées dans le pavillon avant et arrière
- Pare-soleil pour le conducteur et le passager avant avec miroirs de courtoisie avec éclairage
- Deux porte-gobelets à l'arrière
- Tapis de sol en Ebony
- Couvre-bagages de l'espace de chargement
- Anneaux d'arrimage (4x) de fixation bagages fixés au plancher de l'espace de chargement
- Déverrouillage du hayon depuis l'intérieur
- Pack non fumeur

ATTENTION : Veuillez noter que certains équipements de série peuvent être remplacés si vous sélectionnez une autre version. Les équipements de série sont également susceptibles de varier en fonction du pays d'achat, de la version de la motorisation, et de la transmission. 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.

RANGE ROVER VELAR | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER VELAR

## S

### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE (SUITE)

#### SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

- 5 sièges
- Sièges avant à réglage électrique en 14 directions avec mémorisation siège conducteur et réglage manuel d'appui-tête en 2 directions
- Sièges en cuir grainé perforé en Ebony, avec intérieur en Ebony/Ebony
- Deuxième rangée : sièges rabattables 40/20/40 avec trois appui-tête
- Accoudoir central arrière rabattable
- Sacs de rangement contre les dossiers des sièges avant

#### INFODIVERTISSEMENT

- Écran interactif du conducteur 12,3" : tableau de bord virtuel haute définition avec cadrans virtuels
- Écran couleur multi-tactile haute résolution de 11,4"
- Ordinateur de bord avec centre d'informations tout-terrain
- Système d'infodivertissement Pivi Pro Connected
- Système de navigation Connected Navigation Pro
- Système audio de 180 W et 8 haut-parleurs
- Radio numérique (DAB+)
- Remote
- Wireless Android Auto™
- Wireless Apple CarPlay®
- Connectivité téléphonique Bluetooth® avec audio stream Bluetooth®
- Système de navigation Connected Navigation Pro
- Pack Online avec contrat de données de 500 Mo par mois pour une durée de 3 ans
- Prises 12V pour accessoires à l'arrière de la console centrale et dans l'espace de chargement
- Connexions USB C de charge avant, dans la boîte de rangement central entre les sièges avant, et à l'arrière de la console centrale
- Recharge sans fil d'appareils mobiles

#### ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

- Freinage d'urgence
- Caméra de recul
- Régulateur de vitesse adaptatif
- Système de reconnaissance des panneaux de signalisation avec limiteur de vitesse adaptative
- Système d'aide au stationnement en marche avant et arrière
- L'assistant de maintien de file (Lane Keeping Assist)
- Système d'alerte de perte de vigilance (DCM - Driver Condition Monitoring)

#### SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Accès sans clé (Keyless Entry)
- Démarrage sans clé (bouton de démarrage)
- Airbags frontaux et latéraux (conducteur et passager avant) avec système de détection pour le passager avant
- Airbags rideaux pour les vitres latérales des première et deuxième rangées de sièges
- Désactivation de l'airbag frontal passager avant
- Ceintures de sécurité à 3 points réglables en hauteur à l'avant (avec prétensionneur)
- Rappel sonore de bouclage de ceinture de sécurité
- Appuis-tête avant et arrière
- Verrouillage central avec commande à distance, double verrouillage et verrouillage automatique au démarrage (réglable) et déverrouillage porte conducteur uniquement (réglable)
- Verrouillage des toutes portes de la porte du conducteur
- Verrouillage de sécurité enfants électrique
- Alarme périmétrique et volumétrique avancé avec batterie d'urgence supplémentaire et détection d'angle d'inclinaison et système d'immobilisation
- Fixations ISOFIX pour siège enfant arrière
- Secure Tracker Pro (comprend le service d'abonnement de 12 mois)



ATTENTION : Veuillez noter que certains équipements de série peuvent être remplacés si vous sélectionnez une autre version. Les équipements de série sont également susceptibles de varier en fonction du pays d'achat, de la version de la motorisation, et de la transmission. 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.

RANGE ROVER VELAR | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER VELAR DYNAMIC SE EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS S

## ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Lettrage « RANGE ROVER » en Shadow Atlas (capot et hayon)
- Calandre en Shadow Atlas avec contour en Gloss Black et entourage intérieur en Shadow Atlas
- Pare-chocs avant et arrière Dynamic en couleur carrosserie et pare-chocs avant avec lames horizontales avec détails en Satin Burnished Copper dans les prises d'air extérieures
- Lame inférieure du pare-chocs avant en Shadow Atlas
- Partie inférieure du pare-chocs avant en Gloss Black
- Ouïes d'aération du capot en Gloss Black avec insert en Satin Burnished Copper
- Ouïes latérales en Gloss Black avec insert en Satin Burnished Copper
- Uniquement sur P400e : Système de charge CA/CC
- Uniquement sur P400e : Point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P400e : Câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

## JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 20" « Style 1089 » finition Satin Dark Grey

## DYNAMIQUE DE CONDUITE

- Uniquement sur P400e : Système Adaptive Dynamics
- Uniquement sur D200 & P250 : Freins 350 mm avant et 325 mm arrière
- Uniquement sur P400e : Freins 370 mm avant et 325 mm arrière

## ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Finition intérieure en Dark Anodised Aluminium
- Garniture de pavillon Morzine en Ebony
- Pédales en métal brillant

## INFODIVERTISSEMENT

- Système audio Meridian™ de 400 W, 11 haut-parleurs et caisson de graves

## ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

- Surveillance des angles mort avec assistance active (Blind Spot Assist)
- Surveillance du trafic en marche arrière (Rear Traffic Monitor)



ATTENTION : Veuillez noter que certains équipements de série peuvent être remplacés si vous sélectionnez une autre version. Les équipements de série sont également susceptibles de varier en fonction du pays d'achat, de la version de la motorisation, et de la transmission. 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.

RANGE ROVER VELAR | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER VELAR DYNAMIC HSE

## EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS DYNAMIC SE

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Phares à LED Pixel avec feux de jour signature à LED
- Toit panoramique fixe
- Uniquement sur P400e : Système de charge CA/CC
- Uniquement sur P400e : Point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P400e : Câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

### JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 21" « Style 5109 » finition Satin Dark Grey

### DYNAMIQUE DE CONDUITE

- Système Adaptive Dynamics
- Uniquement sur D300 et P400: Suspension pneumatique électronique
- Uniquement sur P400e: Suspension à ressorts
- Freins : 370 mm avant et 325 mm arrière

### ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Volant entièrement recouvert de cuir avec détails en Moonlight Chrome

### SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

- Sièges avant à réglage électrique en 20 directions avec memorisation siège conducteur et réglage manuel d'appui-tête en 2 directions
- Sièges arrière avec réglage électrique du dossier
- Sièges en cuir Windsor perforé en Ebony, avec intérieur en Ebony/Ebony
- Extended Leather Upgrade (couverture d'airbag, face avant du tableau de bord et partie inférieure des contreportes en cuir)

### ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

- Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance de direction (Steering Assist)
- Avertisseur de collision arrière



ATTENTION : Veuillez noter que certains équipements de série peuvent être remplacés si vous sélectionnez une autre version. Les équipements de série sont également susceptibles de varier en fonction du pays d'achat, de la version de la motorisation, et de la transmission. 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.

RANGE ROVER VELAR | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER VELAR AUTOBIOGRAPHY EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS DYNAMIC HSE

## ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

---

- Toit panoramique coulissant avant
- Lettrage « RANGE ROVER » en Satin Burnished Copper (capot et hayon)
- Lame inférieure du pare-chocs avant en Satin Burnished Copper

## JANTES ET PNEUS

---

- Jantes en alliage 22" « Style 1075 » finition Gloss Dark Grey & Diamond Turned Finish

## DYNAMIQUE DE CONDUITE

---

- Terrain Response 2 avec mode Dynamique
- Suspension pneumatique électronique
- Étriers de freins anodisés en Red
- Freins : 370 mm avant et 325 mm arrière

## ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

---

- Finition intérieure en boiserie Shadow Grey Ash
- Plaques de seuil métal pour portes avant et arrière, éclairé
- Garniture de pavillon en Suedecloth en Ebony
- Éclairage intérieur Premium avec éclairage d'ambiance configurable avec 30 couleurs
- Climatisation quatre zones
- Boîte à gants réfrigérée
- Cabin Air Purification Plus avec système d'ionisation nanoe-X™ pour nettoyage supplémentaire de l'air de ventilation, filtre PM2.5 et gestion du CO<sub>2</sub>

## SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIÈRE

---

- Sièges avant chauffants et ventilés
- Sièges avant à réglage électrique en 20 directions avec fonction de massage, mémorisation siège conducteur et réglage manuel d'appui-tête en 2 directions

## INFODIVERTISSEMENT

---

- Système audio surround 3D Meridian™ 750 W avec 16 haut-parleurs et un caisson de graves
- Affichage tête haute
- Deux connexions USB C de charge dans l'accoudoir central arrière au lieu de l'arrière de la console centrale

## ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

---

- Système de caméras panoramiques 3D avec Wade Sensing (détection de passage à gué)



ATTENTION : Veuillez noter que certains équipements de série peuvent être remplacés si vous sélectionnez une autre version. Les équipements de série sont également susceptibles de varier en fonction du pays d'achat, de la version de la motorisation, et de la transmission. 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.

## RANGE ROVER VELAR | 2 MODÈLES ET PRIX

# RANGE ROVER VELAR MILLÉSIME 2025

Ici, vous pouvez sélectionner votre version et votre moteur. Vous avez le choix entre versions diesel, essence et hybride électrique (PHEV).

CODE	MODÈLES ET MOTORISATION	TRANSMISSION	ROUES MOTRICES	CYLINDRÉE cc	PUISSANCE kW/ch	ÉMISSIONS DE CO <sub>2</sub> CYCLE MIXTE g/km WLTP <sup>2)</sup>	CONSOMMATION CYCLE MIXTE L/100 km WLTP <sup>2)</sup>	PRIX 17% TVA EXCL.	17% TVA	PRIX 17% TVA INCL. <sup>1)</sup>
<b>RANGE ROVER VELAR S</b>										
5002245913	D200 2.0L 4 cylindres turbo diesel MHEV	Automatique	AWD	1.998	150 / 204	169	6,4	€ 58.983,47	€ 10.027,19	<b>€ 69.010,66</b>
5002244805	P250 2.0L 4 cylindres turbo essence	Automatique	AWD	1.997	184 / 250	214	9,4	€ 57.421,49	€ 9.761,65	<b>€ 67.183,14</b>
5002245490	P400e 2.0L 4 cylindres turbo essence PHEV	Automatique	AWD	1.997	297 / 404 <sup>3)</sup>	38	1,7	€ 68.264,46	€ 11.604,96	<b>€ 79.869,42</b>
<b>RANGE ROVER VELAR DYNAMIC SE</b>										
5002245821	D200 2.0L 4 cylindres turbo diesel MHEV	Automatique	AWD	1.998	150 / 204	172	6,6	€ 65.057,85	€ 11.059,83	<b>€ 76.117,69</b>
5002244665	P250 2.0L 4 cylindres turbo essence	Automatique	AWD	1.997	184 / 250	215	9,4	€ 63.578,51	€ 10.808,35	<b>€ 74.386,86</b>
5002245348	P400e 2.0L 4 cylindres turbo essence PHEV	Automatique	AWD	1.997	297 / 404 <sup>3)</sup>	39	1,7	€ 74.578,51	€ 12.678,35	<b>€ 87.256,86</b>
<b>RANGE ROVER VELAR DYNAMIC HSE</b>										
5002245621	D300 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV	Automatique	AWD	2.997	221 / 300	197	7,5	€ 78.785,12	€ 13.393,47	<b>€ 92.178,60</b>
5002245087	P400 3.0L 6 cylindres turbo essence MHEV	Automatique	AWD	2.996	294 / 400	228	10,0	€ 80.677,69	€ 13.715,21	<b>€ 94.392,89</b>
5002245419	P400e 2.0L 4 cylindres turbo essence PHEV	Automatique	AWD	1.997	297 / 404 <sup>3)</sup>	42	1,9	€ 80.181,82	€ 13.630,91	<b>€ 93.812,73</b>
<b>RANGE ROVER VELAR AUTOBIOGRAPHY</b>										
5002245620	D300 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV	Automatique	AWD	2.997	221 / 300	198	7,6	€ 85.851,24	€ 14.594,71	<b>€ 100.445,95</b>
5002244963	P400 3.0L 6 cylindres turbo essence MHEV	Automatique	AWD	2.996	294 / 400	229	10,1	€ 87.735,54	€ 14.915,04	<b>€ 102.650,58</b>

Configurez votre Range Rover Velar sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu). Ici vous trouverez également toutes les options et accessoires disponibles sur la version choisie.

AWD : Transmission intégrale (All Wheel Drive)

1) Les prix comprennent cinq ans de garantie (kilométrage limité à 150.000 km) et Land Rover Assistance. Conditions requises pour bénéficier de Land Rover Assistance : choisissez un réparateur agréé Jaguar chaque année pour votre entretien régulier et votre contrôle d'été ou d'hiver. Votre droit à Land Rover Assistance expirera si votre entretien régulier et votre contrôle d'été ou d'hiver ne sont pas effectués annuellement par un réparateur agréé Land Rover.

2) Depuis 2018 les véhicules Jaguar Land Rover sont homologués selon le cycle WLTP ("World Harmonised Light Vehicle Test Procedure"), une nouvelle procédure de test visant à mesurer la consommation de carburant, les émissions de CO<sub>2</sub> et l'autonomie électrique de manière plus réaliste. Le cycle WLTP remplace la procédure de test européenne précédente, NEDC ("New European Driving Cycle"). Sous l'ancienne procédure de test NEDC, seul l'effet de la résistance au roulement des pneumatiques était pris en compte, l'effet des options et accessoires montés n'étant pas mesuré. Le nouveau cycle WLTP quant à lui tient compte du montage de certains accessoires et options pouvant avoir une incidence sur le poids et l'aérodynamique du véhicule. On distingue 4 phases dynamiques lors du test WLTP : basse, moyenne, élevée et très élevée. En d'autres mots, dans le cadre de la certification WLTP, le véhicule subit 4 tests différents avec chaque fois une valeur de consommation et de CO<sub>2</sub> unique. Il résulte de ces 4 phases de test une valeur WLTP en CO<sub>2</sub> et en consommation combinée. Ces 4 phases dynamiques sont réalisées sur un véhicule à équipement limité (TEL - Test Energy Low) et sur un véhicule à équipement complet (TEH - Test Energy High).

3) En combinaison avec le moteur électrique.

ATTENTION : pendant la procédure de test WLTP, le poids et/ou la résistance à l'air des options peuvent affecter les émissions totales de CO<sub>2</sub> de la voiture. Sur les pages de données techniques, vous trouverez une échelle entre laquelle les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture peuvent varier. Ainsi, d'autres jantes ou pneus, mais aussi des options individuelles ou une combinaison d'options peuvent entraîner une augmentation ou une diminution des émissions de CO<sub>2</sub>. Il est également possible qu'à un moment donné, il y ait des changements dans les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture ou que l'impact sur les émissions de CO<sub>2</sub> dû à une sélection d'options individuelles ou une combinaison de plusieurs options change. Vous pouvez trouver la valeur correcte de CO<sub>2</sub> dans le configurateur de ce modèle sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu). Les valeurs de CO<sub>2</sub> figurant dans cette liste de prix ne sont valables qu'au moment de la publication de celle-ci. Veuillez consulter le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu) ou votre concessionnaire pour de plus amples informations.

Les modèles et prix se réfèrent à l'année-modèle 2025.



RANGE ROVER VELAR | 3 PEINTURES & JANTES

# SÉLECTIONNEZ VOTRE COULEUR DE PEINTURE

Maintenant que vous avez choisi votre version préférée, vous pouvez sélectionner votre couleur de peinture. 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 confèrent au véhicule une finition étincelante qui fera tourner toutes les têtes. Et nos peintures métallisées Premium en option soulignent la couleur et l'intensité de la finition, pour donner encore plus de charisme à votre véhicule. En plus des couleurs présentées ci-dessous, différentes peintures SV Bespoke sont également possibles. Votre concessionnaire vous donnera plus d'informations.

NON MÉTALLISÉE FUJI WHITE



MÉTALLISÉE SANTORINI BLACK



MÉTALLISÉE HAKUBA SILVER



MÉTALLISÉE VARESINE BLUE



MÉTALLISÉE OSTUNI PEARL WHITE



MÉTALLISÉE ARROIOS GREY



MÉTALLISÉE PREMIUM CARPATHIAN GREY



MÉTALLISÉE PREMIUM CHARENTE GREY



MÉTALLISÉE PREMIUM ZADAR GREY



RANGE ROVER VELAR | 3 PEINTURES & JANTES

## CHOISISSEZ VOS JANTES

Vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de jantes en alliage. Les dimensions varient de 19" 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. Pour voir les jantes disponibles sur la version que vous voulez, consultez le configurateur sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)



19" « STYLE 5108 »  
GLOSS SPARKLE SILVER  
De série sur Range Rover Velar S



19" « STYLE 5108 »  
SATIN DARK GREY

20" « STYLE 1089 »  
SATIN DARK GREY  
De série sur Range Rover Velar Dynamic SE



20" « STYLE 1089 »  
GLOSS BLACK



20" « STYLE 7014 »  
GLOSS SPARKLE SILVER

RANGE ROVER VELAR | 3 PEINTURES & JANTES

## CHOISISSEZ VOS JANTES

Vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de jantes en alliage. Les dimensions varient de 19" 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. Pour voir les jantes disponibles sur la version que vous voulez, consultez le configurateur sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)



21" « STYLE 5109 »  
SATIN DARK GREY  
De série sur Range Rover Velar Dynamic HSE



21" « STYLE 5109 »  
SATIN DARK GREY & CONTRAST DIAMOND TURNED FINISH

21" « STYLE 5047 »  
GLOSS BLACK



22" « STYLE 1075 »  
GLOSS DARK GREY & CONTRAST DIAMOND TURNED FINISH  
De série sur Range Rover Velar Autobiography



22" « STYLE 1075 »  
GLOSS BLACK

# RANGE ROVER VELAR | 4 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORISATIONS		D200 2.0 TURBO DIESEL MHEV AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS	D300 3.0 TURBO DIESEL MHEV AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS
Cylindres/Soupapes par cylindre		4/4	6/4
Cylindrée	cc	1.998	2.997
Alésage x course	mm	83,0 x 92,3	83,0 x 92,3
Taux de compression	:1	16,5	15,5
Puissance maximale @ tr/min	kW (pk)	150 (204) @ 3.750-4.000	221 (300) @ 4.000
Couple maximale @ tr/min	Nm	430 @ 1.750-2.500	650 @ 1.500-2.500
Emissions Standard - Euro		EU6d - Final	EU6d - Final
Technologie MHEV		■	■
Technologie hybride électrique (PHEV)		-	-
<b>PERFORMANCES</b>			
0-100 km/h	s	8,3	6,5
Vitesse maximale	km/h	210	230
<b>CONSUMMATION DE CARBURANT CYCLE MIXTE – WLTP<sup>1)</sup></b>			
Consommation (TEL - TEH)	l/100 km	6,4 - 7,0	7,2 - 7,7
Émissions de CO <sub>2</sub> (TEL - TEH)	g/km	167 - 182	188 - 202
Autonomie en mode EV (TEL - TEH)	km	-	-
Consommation d'énergie en mode EV (TEL - TEH)	kWh/100 km	-	-
Capacité utile du réservoir	l	62	68
<b>DIMENSIONS</b>			
Longueur	mm	4.797	4.797
Largeur (rétroviseurs inclus / escamotés)	mm	2.147 / 2.041	2.147 / 2.041
Hauteur (ressorts / pneumatique)	mm	1.683 / 1.678	1.683 / 1.678
Empattement	mm	2.874	2.874
Voie avant / arrière - ressorts	mm	1.640,2 / 1.657,2	1.640,2 / 1.657,2
Voie avant / arrière - pneumatique	mm	1.643,6 / 1.662,8	1.643,6 / 1.662,8
Garde au sol <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	mm	214 - 214 / 205 - 252	214 - 214 / 205 - 252
Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)	m	11,95	11,95
Capacités de chargement (sièges arrière relevés) - solide / liquide	l	568 / 748	568 / 748
Capacités de chargement (sièges arrière abattus) - solide / liquide	l	1.374 / 1.811	1.374 / 1.811
<b>POIDS<sup>2)</sup></b>			
Poids minimum	kg	2.003	2.124
Poids total autorisé en charge	kg	2.590	2.710
Charge maximale sur l'essieu avant / arrière	kg	1.240 / 1.470	1.330 / 1.530
Charge autorisée en remorque - freinée / non freinée	kg	2.400 / 750	2.500 / 750
Charge d'appui verticale maximale sur d'attelage	kg	100	100
Charge maximale sur le toit	kg	79	79
<b>CAPACITÉ TOUT-TERRAIN</b>			
Angle d'approche <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	23,6 - 26,1 / 22,5 - 28,9	23,6 - 26,1 / 22,5 - 28,9
Angle central <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	19,1 - 21,0 / 18,3 - 23,8	19,1 - 21,0 / 18,3 - 23,8
Angle de sortie <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	25,0 - 26,7 / 24,8 - 29,0	25,0 - 26,7 / 24,8 - 29,0
Profondeur de gué (ressorts / pneumatique)	mm	530 / 580	530 / 580

1) Depuis 2018 les véhicules Jaguar Land Rover sont homologués selon le cycle WLTP ("World Harmonised Light Vehicle Test Procedure"), une nouvelle procédure de test visant à mesurer la consommation de carburant, les émissions de CO<sub>2</sub> et l'autonomie électrique de manière plus réaliste. Le cycle WLTP remplace la procédure de test européenne précédente, NEDC ("New European Driving Cycle"). Sous l'ancienne procédure de test NEDC, seul l'effet de la résistance au roulement des pneumatiques était pris en compte, l'effet des options et accessoires montés n'étant pas mesuré. Le nouveau cycle WLTP quant à lui tient compte du montage de certains accessoires et options pouvant avoir une incidence sur le poids et l'aérodynamique du véhicule. On distingue 4 phases dynamiques lors du test WLTP : basse, moyenne, élevée et très élevée. En d'autres mots, dans le cadre de la certification WLTP, le véhicule subit 4 tests différents avec chaque fois une valeur de consommation et de CO<sub>2</sub> unique. Il résulte de ces 4 phases de test une valeur WLTP en CO<sub>2</sub> et en consommation combinée. Ces 4 phases dynamiques sont réalisées sur un véhicule à équipement limité (TEL - Test Energy Low) et sur un véhicule à équipement complet (TEH - Test Energy High).

2) Veuillez consulter votre concessionnaire pour tout détail afférent au poids induit par les options installées. Les poids reflètent ceux de véhicules aux spécifications standard.

3) En combinaison avec le moteur électrique. 4) Ordre : garde au sol sur route / tout-terrain.

ATTENTION : pendant la procédure de test WLTP, le poids et/ou la résistance à l'air des options peuvent affecter les émissions totales de CO<sub>2</sub> de la voiture. Sur les pages de données techniques, vous trouverez une échelle entre laquelle les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture peuvent varier. Ainsi, d'autres jantes ou pneus, mais aussi des options individuelles ou une combinaison d'options peuvent entraîner une augmentation ou une diminution des émissions de CO<sub>2</sub>. Il est également possible qu'à un moment donné, il y ait des changements dans les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture ou que l'impact sur les émissions de CO<sub>2</sub> dû à une sélection d'options individuelles ou une combinaison de plusieurs options change. Vous pouvez trouver la valeur correcte de CO<sub>2</sub> dans le configurateur de ce modèle sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu). Les valeurs de CO<sub>2</sub> figurant dans cette liste de prix ne sont valables qu'au moment de la publication de celle-ci. Veuillez consulter le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu) ou votre concessionnaire pour de plus amples informations.

# RANGE ROVER VELAR | 4 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORISATIONS		P250 2.0 TURBO ESSENCE AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS	P400 3.0 TURBO ESSENCE MHEV AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS	P400e 2.0 TURBO ESSENCE PHEV AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS
Cylindres/Soupapes par cylindre		4/4	6/4	4/4
Cylindrée	cc	1.997	2.996	1.997
Alésage x course	mm	83,0 x 92,3	83,0 x 92,3	83,0 x 92,3
Taux de compression	:1	10,5	10,5	9,5
Puissance maximale @ tr/min	kW (pk)	184 (250) @ 5.500	294 (400) @ 5.500-6.500	297 (404) @ 5.500 <sup>3)</sup>
Couple maximale @ tr/min	Nm	365 @ 1.300-4.500	550 @ 2.000-5.000	640 @ 1.500-4.400 <sup>3)</sup>
Emissions Standard - Euro		EU6d - Final	EU6d - Final	EU6d - Final
Technologie MHEV		-	■	-
Technologie hybride électrique (PHEV)		-	-	■
<b>PERFORMANCES</b>				
0-100 km/h	s	7,5	5,5	5,4
Vitesse maximale	km/h	217	250 <sup>5)</sup>	209
<b>CONSUMMATION DE CARBURANT CYCLE MIXTE – WLTP<sup>1)</sup></b>				
Consommation (TEL - TEH)	l/100 km	9,2 - 9,9	9,6 - 10,2	1,6 - 1,9
Émissions de CO <sub>2</sub> (TEL - TEH)	g/km	211- 226	218 - 232	38 - 43
Autonomie en mode EV (TEL - TEH)	km	-	-	65 - 61
Consommation d'énergie en mode EV (TEL - TEH)	kWh/100 km	-	-	23,7 - 24,6
Capacité utile du réservoir	l	83	83	69
<b>DIMENSIONS</b>				
Longueur	mm	4.797	4.797	4.797
Largeur (rétroviseurs inclus / escamotés)	mm	2.147 / 2.041	2.147 / 2.041	2.147 / 2.041
Hauteur (ressorts / pneumatique)	mm	1.683 / 1.678	1.683 / 1.678	1.683 / -
Empattement	mm	2.874	2.874	2.874
Voie avant / arrière - ressorts	mm	1.640,2 / 1.657,2	1.640,2 / 1.657,2	1.640,2 / 1.657,2
Voie avant / arrière - pneumatique	mm	1.643,6 / 1.662,8	1.643,6 / 1.662,8	- / -
Garde au sol <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	mm	214 - 214 / 205 - 252	214 - 214 / 205 - 252	214 - 214 / -
Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)	m	11,95	11,95	11,95
Capacités de chargement (sièges arrière relevés) - solide / liquide	l	568 / 748	568 / 748	568 / 748
Capacités de chargement (sièges arrière abattus) - solide / liquide	l	1.374 / 1.811	1.374 / 1.811	1.374 / 1.811
<b>POIDS<sup>2)</sup></b>				
Poids minimum	kg	1.950	2.085	2.280
Poids total autorisé en charge	kg	2.550	2.670	2.740
Charge maximale sur l'essieu avant / arrière	kg	1.210 / 1.440	1.300 / 1.510	1.270 / 1.610
Charge autorisée en remorque - freinée / non freinée	kg	2.400 / 750	2.500 / 750	2.000 / 750
Charge d'appui vertical maximale sur d'attelage	kg	100	100	100
Charge maximale sur le toit	kg	79	79	79
<b>CAPACITÉ TOUT-TERRAIN</b>				
Angle d'approche <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	23,6 - 26,1 / 22,5 - 28,9	23,6 - 26,1 / 22,5 - 28,9	23,6 - 26,1 / -
Angle central <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	19,1 - 21,0 / 18,3 - 23,8	19,1 - 21,0 / 18,3 - 23,8	19,1 - 21,0 / -
Angle de sortie <sup>4)</sup> (ressorts / pneumatique)	°	25,0 - 26,7 / 24,8 - 29,0	25,0 - 26,7 / 24,8 - 29,0	25,0 - 26,7 / -
Profondeur de gué (ressorts / pneumatique)	mm	530 / 580	530 / 580	530 / -

1) Depuis 2018 les véhicules Jaguar Land Rover sont homologués selon le cycle WLTP ("World Harmonised Light Vehicle Test Procedure"), une nouvelle procédure de test visant à mesurer la consommation de carburant, les émissions de CO<sub>2</sub> et l'autonomie électrique de manière plus réaliste. Le cycle WLTP remplace la procédure de test européenne précédente, NEDC ("New European Driving Cycle"). Sous l'ancienne procédure de test NEDC, seul l'effet de la résistance au roulement des pneumatiques était pris en compte, l'effet des options et accessoires montés n'étant pas mesuré. Le nouveau cycle WLTP quant à lui tient compte du montage de certains accessoires et options pouvant avoir une incidence sur le poids et l'aérodynamique du véhicule. On distingue 4 phases dynamiques lors du test WLTP : basse, moyenne, élevée et très élevée. En d'autres mots, dans le cadre de la certification WLTP, le véhicule subit 4 tests différents avec chaque fois une valeur de consommation et de CO<sub>2</sub> unique. Il résulte de ces 4 phases de test une valeur WLTP en CO<sub>2</sub> et en consommation combinée. Ces 4 phases dynamiques sont réalisées sur un véhicule à équipement limité (TEL - Test Energy Low) et sur un véhicule à équipement complet (TEH - Test Energy High).

2) Veuillez consulter votre concessionnaire pour tout détail afférent au poids induit par les options installées. Les poids reflètent ceux de véhicules aux spécifications standard.

3) En combinaison avec le moteur électrique. 4) Ordre : garde au sol sur route / tout-terrain.

ATTENTION : pendant la procédure de test WLTP, le poids et/ou la résistance à l'air des options peuvent affecter les émissions totales de CO<sub>2</sub> de la voiture. Sur les pages de données techniques, vous trouverez une échelle entre laquelle les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture peuvent varier. Ainsi, d'autres jantes ou pneus, mais aussi des options individuelles ou une combinaison d'options peuvent entraîner une augmentation ou une diminution des émissions de CO<sub>2</sub>. Il est également possible qu'à un moment donné, il y ait des changements dans les émissions de CO<sub>2</sub> de la voiture ou que l'impact sur les émissions de CO<sub>2</sub> dû à une sélection d'options individuelles ou une combinaison de plusieurs options change. Vous pouvez trouver la valeur correcte de CO<sub>2</sub> dans le configurateur de ce modèle sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu). Les valeurs de CO<sub>2</sub> figurant dans cette liste de prix ne sont valables qu'au moment de la publication de celle-ci. Veuillez consulter le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu) ou votre concessionnaire pour de plus amples informations.

RANGE ROVER VELAR | 5 PERSONNALISER

# PERSONNALISER

D'une gamme de couleurs de peinture à une variété d'accessoires. Le Range Rover Velar offre des possibilités ultimes d'expression individuelle. Aller de l'avant. Personnaliser la voiture.

Configurez votre Range Rover Velar sur [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu). Ici vous trouverez également toutes les options et accessoires disponibles sur la version choisie.

CONFIGURATEUR

VOIR LES ACCESSOIRES

DEMANDEZ UN ESSAI



**LAND ROVER FINANCIAL SERVICES** Land Rover Financial Services vous propose un large éventail de formules de financement, modulables à la carte pour répondre à vos besoins personnels ou professionnels. Pour des informations détaillées concernant les services financiers proposés par Land Rover Financial Services, adressez-vous à votre distributeur officiel Land Rover.

**AVERTISSEMENT IMPORTANT :**

Annule et remplace toute liste de prix précédente. Land Rover Belux se réserve le droit de modifier ces prix et les spécifications à tout moment. Cette guide des spécifications et prix a été compilée avec le plus grand soin ; tous les détails sont corrects au moment de la publication. Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules et procède en permanence à des modifications. Malgré le soin apporté à la présentation d'une documentation actualisée, cette brochure ne doit pas être considérée comme un guide infallible des spécifications actuelles de nos produits et ne constitue en aucun cas une offre commerciale pour un véhicule particulier. Cette publication a un caractère international : les finitions et dotations en équipements sont susceptibles de varier en fonction de la demande des marchés locaux et il est donc possible que certains équipements ne soient pas disponibles dans tous les pays. L'équipement présenté dans cette guide des spécifications et prix est, en fonction du modèle, standard ou en option.

Tous les accessoires Land Rover homologués montés en concession Land Rover dans le mois qui suit la livraison d'un véhicule neuf ou dans la limite de 1600 km / 1000 miles (premier terme échu) bénéficieront de la même garantie et de la même durée de couverture que celles du véhicule. Les accessoires ne répondant pas à ces critères bénéficieront d'une garantie d'un an, sans limite kilométrique. Tous les accessoires Land Rover homologués sont testés rigoureusement avec les mêmes niveaux d'exigence que nos véhicules. Les performances en milieu extrêmement chauds ou froids, la résistance à la corrosion, aux impacts, et le déclenchement des airbags illustrent certains points d'une liste exhaustive de tests menés sur les accessoires pour assurer leur longévité, et avant tout leur conformité aux réglementations en vigueur. Certains des accessoires présentés ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Veuillez consulter votre concessionnaire Land Rover pour plus de renseignements.

Tous nos accessoires sont conçus pour faire partie intégrante des véhicules Land Rover. De nombreux produits, comme les porte-bagages de toit, sont d'une installation facile. Certains nécessitent cependant des outils spéciaux et un équipement de diagnostic afin d'assurer leur intégration à la structure et au système électrique du véhicule. La disponibilité de ces équipements varie en fonction des pays. Veuillez consulter votre concessionnaire Land Rover, qui se fera un plaisir de vous conseiller sur les spécifications actuelles et de répondre à chacune de vos questions.

Les couleurs reproduites dans la présente brochure sont soumises aux restrictions du processus d'impression et peuvent donc légèrement varier par rapport au véhicule réel. Le constructeur se réserve le droit de modifier ou de retirer de la vente certaines finitions de couleurs sans préavis. Certaines de ces couleurs peuvent ne pas être disponibles dans votre pays. Les cuirs sont d'origine bovine. Veuillez consulter votre concessionnaire Land Rover pour plus de détails concernant la disponibilité des couleurs et des spécifications actuelles. Les distributeurs et concessionnaires de 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.

Land Rover se réserve le droit de modifier le contenu de cette publication sans préavis. Sous réserve d'erreurs d'impression.

Land Rover recommande l'utilisation exclusive des produits Castrol EDGE Professional. Meridian Audio est une marque enregistrée de Meridian Audio Ltd.

La marque déposée et le logo Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. Leur utilisation par Jaguar Land Rover Limited est soumise à licence.

iPod®, iPod touch®, iPad® et Apple CarPlay® sont des marques déposées d'Apple Inc., société enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. HomeLink® est une marque enregistrée de Gentex Corporation.

Véhicule présenté en couverture : Range Rover Velar Autobiography en Zadar Grey, avec équipements en option.

Importateur :  
**Land Rover Belux**  
Generaal Lemanstraat 47  
2018 Anvers  
Belgique  
landrover.be  
BE 0456 612 553

Votre concessionnaire :  
**Land Rover Luxembourg**  
Route de Thionville 128  
2610 Luxembourg  
Grand-Duché de Luxembourg  
Tel +353 29 71 74  
www.landroverluxembourg.lu

**Land Rover Sud**  
9 ZAC Haneboesch II  
4563 Niederkorn  
Grand-Duché de Luxembourg  
Tel +352 27 61 60  
www.landroverluxembourg.lu



RANGE ROVER

VELAR

XCC 768