

**GUIDE DES SPÉCIFICATIONS ET PRIX**  
GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

**RANGE ROVER**

## PERSONNALISEZ VOTRE RANGE ROVER

Le Range Rover continue d'établir la norme dans la catégorie des SUV de luxe avec son impressionnante modernité, son design inspirant et sa technologie innovante. Le résultat : de nouveaux niveaux de sophistication et de raffinement à la pointe de l'industrie. Personnalisez votre voiture avec les options très étendues que le Range Rover vous propose. Les pages suivantes vont vous guider dans une succession logique d'étapes pour personnaliser votre Range Rover. De multiples possibilités s'offrent à vous : du choix de la carrosserie à empattement standard ou à empattement long et 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.

---

### MODÈLES ET PRIX

Faites votre choix parmi une gamme de motorisations essence ou diesel, y compris des versions MHEV très efficaces, et deux variantes 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 personnel avec notre configurateur en ligne. Vous trouverez également un lien pour demander facilement un essai.

---

# RANGE ROVER SE

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

### ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Phares à LED Pixel avec feux de jour signature à LED
- Éclairage avant adaptatif (AFS)
- Faisceau de route adaptatif (ADB)
- Réglage automatique de l'inclinaison des phares
- Projecteurs antibrouillard à LED
- Clignoteurs dynamiques
- Toit panoramique fixe
- Toit en couleur carrosserie
- Lettrage « RANGE ROVER » en Atlas (capot et hayon)
- Grille de calandre en Gloss Black avec détails et lingots en Atlas, cadre intérieur en Satin Atlas et contour en Gloss Black
- Lames de pare-chocs avant en Atlas
- Grille et embouts de pare-chocs avant en Gloss Black
- Protection de soubassement optique dans le pare-chocs inférieur (avec couvercle d'oeillet de remorquage) en Atlas
- Panneaux de seuil sur le bas des portes en Gloss Black
- Coques de rétroviseurs en Gloss Black
- Graphisme latéral sur les portes avant avec lames extérieures en Atlas
- Poignées de portes affleurantes déployables
- Lingots des ailes arrière en Atlas
- Finition de hayon inférieure en Atlas
- Becquet arrière en couleur carrosserie sur hayon
- Pare-brise feuilleté acoustique
- Pare-brise chauffant
- Vitres de portes avant/arrière, de custodes et lunette arrière en verre trempé
- Vitres électriques avant et arrière impulsioneuses avec anti-pincement
- Lunette arrière chauffante
- Essuie-glace de lunette arrière avec lave-glace
- Essuie-glace à deux vitesses avec capteur de pluie et fonction d'intervalle variable
- Gicleurs de lave-glace chauffants et essuie-glaces avec position de parking hivernale
- Phares automatiques
- Phares avec extinction retardée après coupure de contact (réglable)
- Éclairage d'accompagnement
- Lave-phares haute pression
- Clignoteurs à LED et répétiteurs latéraux dans les rétroviseurs

- Mode confort clignoteurs (clignoteurs clignoteront 3 fois à commande impulsioneuses)
- Feux arrière à LED cachés
- Feux antibrouillard arrière
- Troisième feu d'arrêt à LED surélevé
- Activation automatique des feux de détresse en cas de freinage d'urgence
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, réglables et rabattables électriquement avec mémorisation, électrochromes, avec éclairage d'approche
- Hayon supérieure et inférieure à ouverture électrique
- Couver-moteur
- Échappements cachés derrière le pare-chocs arrière
- Uniquement sur P460e : point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P460e : câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

### JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 21" « Style 5112 » 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)
- Boîte de vitesses automatique à 8 rapports
- Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse)
- Mode Dynamic Launch
- Suspension pneumatique électronique interconnecté
- Hauteur d'accès automatique
- Système Dynamic Response
- Différentiel ouvert avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Système Adaptive Dynamics
- Terrain Response 2
- Système intelligent Stop/Start

### DYNAMIQUE DE CONDUITE

- Quatre roues directrices (All-Wheel Steering)
- Direction à assistance électrique asservie à la vitesse
- Système de freinage avec disques ventilés
- Pré-remplissage du système de freinage
- Avertisseur d'usure des freins
- Système de freinage anti-blocage (ABS)
- Aide au freinage d'urgence (EBA)
- Système Brake Hold
- Contrôle dynamique de stabilité (DSC)
- Contrôle de stabilité antiretournement (RSC)
- Contrôle du freinage en courbe (CBC)
- Contrôle de vitesse en descente (HDC)
- Frein de stationnement électromécanique (EPB)
- Répartiteur électronique de freinage (EBD)
- Commande électronique de traction (ETC)
- Aide au démarrage en côte
- Système d'accélération progressive (GAC)
- Démarrage sur route à faible adhérence
- Contrôle de progression tout terrain (ATPC)

### ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Colonne de direction à réglage électrique (hauteur et profondeur)
- Volant en cuir à grain tendre
- Palettes de changement de vitesse en Noble Chrome
- Sélecteur de transmission en cuir
- Finition intérieure en boiserie Natural Brown Walnut
- Éléments de contrôle en Noble Chrome
- Garniture de pavillon en Textile en Ebony/Perlino
- Rétroviseur intérieur électrochrome
- Pare-soleil à volets doubles pour le conducteur et à volet unique pour le passager avant, avec miroirs de courtoisie éclairés
- Boîte à gants verrouillable
- Boîte à gants supérieure supplémentaire
- Espace de rangement avec deux porte-gobelets avant sous un couvercle
- Boîte de rangement central entre les sièges avant ; le couvercle sert d'accoudoir central
- Deux porte-gobelets à l'arrière
- Poignées dans le pavillon avant et arrière
- Compartiments de rangement dans les portes

- Éclairage configurable dans le pavillon, lampes de lecture avant et arrière, éclairage dans la boîte à gants et l'espace de chargement, éclairage de sol avant et arrière, éclairage de sortie sous les portes et éclairage de confort dans le hayon supérieure
- Éclairage d'ambiance intérieur configurable avec 30 couleurs et préconfigurations
- Climatisation trois zones avec commandes pour le conducteur, le passager avant et les sièges arrière
- Plaques de seuil en métal pour portes avant et arrière ; éclairé avec inscription « RANGE ROVER » avant
- Pédales en métal brillant
- Tapis de sol en Ebony
- Couver-bagages de l'espace de chargement
- Fonction Easy Loading : la suspension pneumatique arrière peut être abaissée de 50 mm ou relevée de 90 mm pour faciliter de chargement/déchargement des bagages ou la fixation d'une remorque
- Anneaux d'arrimage de fixation bagages fixés au plancher du coffre
- Crochet pour sac dans l'espace de chargement
- Déverrouillage du hayon depuis l'intérieur
- Pack non fumeur

### SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

- Sièges avant chauffants à réglage électrique en 20 directions avec appuis-tête à réglage électrique en 4 directions et fonction de mémorisation
- Habillage en cuir Windsor perforé en Ebony avec intérieur en Ebony
- Pack cuir étendu
- Accoudoirs centraux avant réglables
- Fonction de l'avance du siège passager avant
- Sièges arrière chauffants et rabattables 40/20/40 (siège 60/40) avec réglage électrique du dossier, trappe à skis, Intelligent Seat Cargo Mode et Convenience Fold
- Accoudoir central arrière rabattable avec porte-gobelets rabattables
- Sacs de rangement contre les dossiers des sièges avant

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 | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER SE

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE (SUITE)

### INFODIVERTISSEMENT

---

- Écran couleur multi-tactile haute résolution de 13,1"
- Écran interactif du conducteur 13,7" (tableau de bord virtuel)
- Ordinateur de bord avec information tout-terrain
- Système d'infodivertissement Pivi Pro Connected
- Système Meridian™ de 400 W, avec 14 haut-parleurs et caisson de graves
- Contrôle de volume dynamique
- Radio numérique (DAB+)
- 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
- WiFi Enabled avec contrat de données 20 Go par mois pour une durée de 1 an
- Remote
- Wireless Android Auto™ et Wireless Apple CarPlay®
- Prises 12V pour accessoires dans le tableau de bord, la console centrale et dans l'espace de chargement)
- Connexions USB de charge avant et arrière
- Recharge sans fil d'appareils mobiles

### ASSISTANCE AU CONDUCTEUR

---

- Freinage d'urgence
- Système de caméras panoramiques 3D avec Wade Sensing (détection de passage à gué)
- Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance de direction (Steering Assist)
- Système de reconnaissance des panneaux de signalisation avec limiteur de vitesse adaptive
- Aide au stationnement à 360°
- Park Assist - stationnement parallèle, sortie de stationnement parallèle et stationnement perpendiculaire
- L'assistant de maintien de file (Lane Keeping Assist)
- Surveillance des angles mort avec assistance active (Blind Spot Assist)
- Système de surveillance de sortie du véhicule en toute sécurité
- Avertisseur de collision arrière
- Détection de trafic en marche arrière
- Réponse à la vigilance du conducteur
- Aide à la protection des occupants

### REMORQUAGE

---

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

### SÉCURITÉ ET PROTECTION

---

- Airbags (airbags avant, airbags rideaux et airbags latéraux) (sur LWB 7 sièges) aussi airbags rideaux pour les passagers de troisième rangée)
- 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 pour tous les sièges
- Accès sans clé (Keyless Entry)
- Fermeture assistée des portes
- Verrouillage central avec commande à distance, double verrouillage et verrouillage automatique au démarrage.
- Verrouillage de sécurité enfants à commande électrique
- Filet de sécurité dans l'espace de chargement
- Aide au freinage d'urgence (EBA)
- Activation automatique des feux de détresse en cas de freinage d'urgence
- Alarme périmétrique et volumétrique avancé avec batterie d'urgence supplémentaire et détection d'angle d'inclinaison et système d'immobilisation automatique
- Fixations ISOFIX pour siège enfant arrière (sur LWB 7 sièges aussi pour la troisième rangée)
- Secure Tracker (comprend le service d'abonnement de 12 mois)



RANGE ROVER | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER HSE EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS SE

## ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Hayon supérieure et inférieure à ouverture électrique à commande gestuelle
- Uniquement sur P460e & P550 : point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P460e & P550 : câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

## JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 22" « Style 7023 » finition Gloss Silver

## CAPACITÉS

- Uniquement sur D300, D350, P460e : différentiel ouvert avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Uniquement sur P550e : différentiel verrouillable électroniquement avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Uniquement sur D300, D350, P460e : suspension pneumatique électronique interconnecté
- Uniquement sur P550e : suspension pneumatique électronique interconnecté avec système Dynamic Response
- Uniquement sur D300, P460e : contrôle de progression tout terrain (ATPC)
- Uniquement sur D350, P550e : contrôle de progression tout terrain Pro (ATPC Pro)

## ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Cabin Air Purification Pro avec système d'ionisation nanoe-X™ pour nettoyage supplémentaire de l'air de ventilation, filtre PM2.5 et grand préfiltre, gestion du CO<sub>2</sub>, pré-conditionnement cabine à distance, couche anti-allergène, filtre à charbon actif
- Couvre-bagages repliable automatiquement

## SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIEURE

- Sièges avant chauffants et ventilés
- Sièges arrière chauffants et ventilés (à gauche et à droite)
- Habillage en cuir Semi-Aniline perforé en Ebony, avec intérieur en Ebony

## INFODIVERTISSEMENT

- Système audio surround 3D Meridian™ 800 W avec 18 haut-parleurs et un caisson de graves
- Affichage tête haute

## EMPATTEMENT LONG : ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

- Uniquement sur P460e : toit panoramique coulissant avant
- Vitres de portes avant et arrière, et de custodes en verre feuilleté acoustique
- Stores électriques aux vitres arrière
- Compartiment de rangement dans les portes arrière avec espace supplémentaire



RANGE ROVER | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER AUTOBIOGRAPHY EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS HSE

## ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Phares numériques à LED avec feux de jour signature à LED et projection d'image
- Éclairage avant adaptatif prédictif (P-AFS)
- Faisceau de route adaptatif haute définition (HD-ADB)
- Feux de manœuvre
- Toit panoramique coulissant avant
- Grille de calandre en Gloss Black avec détails et lingots en Atlas, cadre intérieur en Satin Atlas et contour en Gloss Black
- Lames de pare-chocs avant en Atlas
- Graphisme latéral sur les portes avant avec lames extérieures en Atlas
- Lingots des ailes arrière en Atlas
- Finition de hayon inférieure en Atlas
- Plaque « Autobiography » sur hayon
- Pare-brise réfléchissant infrarouge
- Vitres latérales en verre feuilleté acoustique
- Uniquement sur P460e & P550e PHEV : point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P460e & P550e PHEV : câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

## JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 22" « Style 1073 », Diamond Turned Finish & Contrast Gloss Dark Grey

## CAPACITÉS & DYNAMIQUE DE CONDUITE

- Uniquement sur D350, P460e : différentiel ouvert avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Uniquement sur P530, P550e : différentiel verrouillable électroniquement avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Uniquement sur D350, P460e : suspension pneumatique électronique interconnecté
- Uniquement sur P530, P550e : suspension pneumatique électronique interconnecté avec système Dynamic Response
- Uniquement sur P460e : contrôle de progression tout terrain (ATPC)
- Uniquement sur D350, P530, P550e : contrôle de progression tout terrain Pro (ATPC Pro)

- Programmes configurables avec mode dynamique configurable et Terrain Respons configurable
- Étriers de freins anodisés en Black

## ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Uniquement sur P550e : climatisation trois zones
- Uniquement sur D350, P460e, P530 : climatisation quatre zones
- Tapis de sol SV Bespoke en Ebony
- Finition intérieure en boiserie SV Bespoke Natural Brown Walnut avec marqueterie
- Volant SV Bespoke en cuir et bois
- Volant chauffant
- Plaques de seuil en métal pour portes avant et arrière ; éclairé avec inscription « Autobiography »
- Garniture de pavillon en cuir SV Bespoke deux tons en Ebony/Perlino
- Rétroviseur intérieur ClearSight à visibilité optimisée
- Pare-soleil à 2 volets avec miroir de courtoisie éclairé
- Boucles de ceinture de sécurité avec éclairage
- Stores électriques aux vitres arrière
- Plancher du coffre polyvalent

## SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIÈURE

- Sièges avant chauffants et climatisés à réglage électrique à 24 directions avec mémorisation, fonction massants et appuie-tête à réglage électrique à 4 directions avec éléments enveloppants
- Sièges arrière Executive Class, chauffants et climatisés, rabattables électriquement avec réglage électrique du dossier, de l'inclinaison du siège et appuie-tête à 4 directions avec éléments enveloppants
- Console centrale arrière à déploiement électrique avec 8" Rear Seat Touchscreen Controller et porte-gobelets rabattables électriques
- Habillage en cuir Semi-Aniline perforé en Ebony, avec intérieur en Ebony
- Pack cuir étendu SV Bespoke

## INFODIVERTISSEMENT

- Système audio Signature Sound Meridian™, 1.600 W, 34 haut-parleurs et un caisson de graves, haut-parleurs dans les appuie-tête avant et arrière
- Réduction active du bruit (Active Noise Cancellation)



## EMPATTEMENT LONG : ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

- Plaques de seuil en acier inoxydable éclairés avec inscription « Autobiography » (toutes les portes)
- Compartiment de rangement dans les portes arrière avec espace supplémentaire

## EMPATTEMENT LONG 7 SIÈGES : ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

- Troisième rangée de sièges rabattables électriquement avec deux sièges chauffants
- 2 connexions USB C pour la troisième rangée
- Couvre-bagages de l'espace de chargement standard

RANGE ROVER | 1 CHOISISSEZ VOTRE VERSION

# RANGE ROVER SV EN PLUS DES ÉQUIPEMENTS AUTOBIOGRAPHY

## ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Peinture métallisée ou métallisée premium
- Éléments extérieurs plaqués métal en Atlas Silver
- Éclairage d'approche avec logo SV
- Badge SV sur hayon en White Ceramic avec un médaillon SV en Black
- Calandre SV plaquée métal exclusive
- Pare-chocs avant exclusif à cinq lames plaquées métal
- Graphisme latéral exclusif en métal plaqué sur les portes avant avec logo SV gravé
- Lingots plaqués métal exclusifs des ailes arrière
- Finition plaquée métal exclusive sur le hayon inférieur
- Uniquement sur P550 : point de chargement intégré dans l'aile arrière gauche
- Uniquement sur P550 : câble de chargement haute capacité (Câble Mode 3) pour chargeurs publics ou chargeur domestique

## JANTES ET PNEUS

- Jantes en alliage 22" « Style 7023 » finition Diamond Turned Finish & Contrast Gloss Dark Grey

## CAPACITÉS

- Différentiel verrouillable électroniquement avec répartition du couple par freinage (Torque Vectoring by Braking)
- Suspension pneumatique électronique interconnecté avec système Dynamic Response
- Contrôle de progression tout terrain Pro (ATPC Pro)

## ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Éléments de contrôle en Gloss White Ceramic
- Finition intérieure en boiserie Natural Cream Ash Burr
- Détails intérieurs en Noble Chrome
- Plaques de seuil en métal pour portes avant et arrière ; éclairé avec inscription « SV » avant
- Garniture de pavillon en cuir Ebony
- Climatisation 4 zones

## SIÈGES ET GARNITURE INTÉRIÈURE

- Sièges avant chauffants et climatisés à réglage électrique à 24 directions avec mémorisation, fonction massants, fonction massants « Hot Stone » et appui-tête à réglage électrique à 4 directions avec éléments enveloppants
- Sièges arrière Executive Class Comfort Plus, chauffants et climatisés, rabattables électriquement avec réglage électrique du dossier, de l'inclinaison du siège et appui-tête à 4 directions avec éléments enveloppants, repose-pieds chauffants et repose-mollets chauffants (pour le siège derrière le passager avant), accoudoirs chauffants au centre et dans les portes arrière, console centrale arrière chauffante, Intelligent Seat Cargo Mode, Convenience Fold, Pack Pillow (deux coussins d'appui-tête et des coussins de jambe pour les sièges arrière extérieurs)
- Console centrale arrière à déploiement électrique avec 8" Rear Seat Touchscreen Controller, porte-gobelets rabattables électriques et miroir de courtoisie rabattable
- Habillage en cuir Semi-Aniline en Ebony, avec intérieur en Ebony

## EMPATTEMENT LONG : ÉQUIPEMENT SUPPLÉMENTAIRE

- Repose-mollets chauffants (pour les sièges arrière extérieurs)
- Plaques de seuil en métal éclairés avec inscription « SV » (toutes les portes)
- Tapis de sol en Mohair avec bord en cuir
- Compartiment de rangement dans les portes arrière avec espace supplémentaire
- Boîte de rangement centrale avant réfrigérée
- Préchauffage intérieur électrique (Pre Conditioning)
- Système multimédia arrière (RSE) - deux écrans tactiles 13,1" contre les dossiers des sièges avant, deux casques sans fil haut de gamme, contrôle via le Rear Seat Touchscreen Controller
- Prise domestique pour la deuxième rangée
- Système d'ouverture de la porte de garage à distance - Homelink®



RANGE ROVER | 2 MODÈLES ET PRIX

# RANGE ROVER – À EMPATTEMENT STANDARD

## MILLÉSIME 2025

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

| 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 SE</b>            |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002207320                       | D300 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 221 / 300       | 194  | 7,4  | € 115.471,07       | € 19.630,08 | <b>€ 135.101,16</b>              |
| 5002210256                       | P460e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 338 / 460       | 17   | 0,8  | € 122.950,41       | € 20.901,57 | <b>€ 143.851,98</b>              |
| <b>RANGE ROVER HSE</b>           |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002207442                       | D300 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 221 / 300       | 196  | 7,5  | € 122.619,83       | € 20.845,37 | <b>€ 143.465,21</b>              |
| 5002207778                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 196  | 7,5  | € 126.396,69       | € 21.487,44 | <b>€ 147.884,13</b>              |
| 5002210450                       | P460e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 338 / 460       | 17   | 0,8  | € 130.090,91       | € 22.115,45 | <b>€ 152.206,36</b>              |
| 5002211008                       | P550e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 404 / 550       | 18   | 0,8  | € 139.537,19       | € 23.721,32 | <b>€ 163.258,51</b>              |
| <b>RANGE ROVER AUTOBIOGRAPHY</b> |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002207926                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 199  | 7,6  | € 141.504,13       | € 24.055,70 | <b>€ 165.559,83</b>              |
| 5002210638                       | P460e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 338 / 460       | 18   | 0,8  | € 144.793,39       | € 24.614,88 | <b>€ 169.408,26</b>              |
| 5002211051                       | P550e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 404 / 550       | 18   | 0,8  | € 153.991,74       | € 26.178,60 | <b>€ 180.170,33</b>              |
| 5002211922                       | P530 4.4L 8 cylindres turbo essence MHEV  | Automatique  | AWD            | 4.395        | 390 / 530       | 263  | 11,6   | € 160.231,40       | € 27.239,34 | <b>€ 187.470,74</b>              |
| <b>RANGE ROVER SV</b>            |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002208218                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 201  | 7,7  | € 171.809,92       | € 29.207,69 | <b>€ 201.017,60</b>              |
| 5002211052                       | P550e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 404 / 550       | 19   | 0,8  | € 185.438,02       | € 31.524,46 | <b>€ 216.962,48</b>              |
| 5002211948                       | P615 4.4L 8 cylindres turbo essence       | Automatique  | AWD            | 4.395        | 452 / 615       | 264  | 11,7   | € 198.909,09       | € 33.814,55 | <b>€ 232.723,64</b>              |

Configurez votre Range Rover 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).

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 | 2 MODÈLES ET PRIX

# RANGE ROVER – À EMPATTEMENT LONG

## MILLÉSIME 2025

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

| CODE                             | MODÈLES ET MOTORISATION                   | TRANSMISSION | ROUES MOTRICES | CYLINDRÈE 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 HSE</b>           |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002209366                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 197  | 7,5  | € 129.677,69       | € 22.045,21 | <b>€ 151.722,89</b>              |
| 5002211300                       | P460e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 338 / 460       | 18   | 0,8  | € 133.785,12       | € 22.743,47 | <b>€ 156.528,60</b>              |
| <b>RANGE ROVER AUTOBIOGRAPHY</b> |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002209506                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 200  | 7,6  | € 144.132,23       | € 24.502,48 | <b>€ 168.634,71</b>              |
| 5002211488                       | P460e 3.0L 6 cylindres turbo essence PHEV | Automatique  | AWD            | 2.996        | 338 / 460       | 19   | 0,8  | € 147.421,49       | € 25.061,65 | <b>€ 172.483,14</b>              |
| 5002212018                       | P530 4.4L 8 cylindres turbo essence MHEV  | Automatique  | AWD            | 4.395        | 390 / 530       | 264  | 11,7   | € 163.024,79       | € 27.714,21 | <b>€ 190.739,01</b>              |
| <b>RANGE ROVER SV</b>            |   |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002210112                       | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV   | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 203  | 7,8  | € 192.818,18       | € 32.779,09 | <b>€ 225.597,27</b>              |
| 5002212113                       | P615 4.4L 8 cylindres turbo essence       | Automatique  | AWD            | 4.395        | 452 / 615       | 266  | 11,7   | € 220.330,58       | € 37.456,20 | <b>€ 257.786,78</b>              |

Configurez votre Range Rover 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).

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 | 2 MODÈLES ET PRIX

# RANGE ROVER – À EMPATTEMENT LONG AVEC 7 SIÈGES MILLÉSIME 2025

Ici, vous pouvez sélectionner votre version et votre moteur. Vous avez le choix entre versions diesel et essence.

| 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> |
|---------------------------|--|--------------|----------------|--------------|-----------------|--|--|--------------------|-------------|----------------------------------|
| RANGE ROVER AUTOBIOGRAPHY |  |              |                |              |                 |  |  |                    |             |                                  |
| 5002209900                | D350 3.0L 6 cylindres turbo diesel MHEV  | Automatique  | AWD            | 2.997        | 258 / 350       | 202  | 7,7  | € 143.644,63       | € 24.419,59 | <b>€ 168.064,21</b>              |
| 5002212086                | P530 4.4L 8 cylindres turbo essence MHEV | Automatique  | AWD            | 4.395        | 390 / 530       | 266  | 11,8   | € 162.528,93       | € 27.629,92 | <b>€ 190.158,84</b>              |

Configurez votre Range Rover 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).

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 | 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.

NON MÉTALLISÉE FUJI WHITE



MÉTALLISÉE SANTORINI BLACK



MÉTALLISÉE EIGER GREY



MÉTALLISÉE HAKUBA SILVER



MÉTALLISÉE BELGRAVIA GREEN



MÉTALLISÉE OSTUNI PEARL WHITE\*



MÉTALLISÉE VARESINE BLUE



\*Demandez la disponibilité à votre concessionnaire.

RANGE ROVER | 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.

MÉTALLISÉE

BORASCO GREY  
UNIQUEMENT SUR SV



MÉTALLISÉE PREMIUM CARPATHIAN GREY



MÉTALLISÉE PREMIUM BATUMI GOLD



MÉTALLISÉE PREMIUM CHARENTE GREY



RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## PALETTE DE PEINTURES PREMIUM SVO - BRILLANT

Vous pouvez également choisir parmi une gamme de couleurs et de finitions premium ultra métallisées et à effet spécial spécialement formulées. Ces peintures et finitions avancées sont appliquées par notre département SVO. Même si la collection « Bespoke by SVO » offre une palette de couleurs et de finitions assorties, vous pouvez assortir vous-même les coloris en fonction de vos préférences exactes grâce à notre service d'échantillons. Pour configurer votre véhicule en ligne et pour obtenir plus de renseignements, rendez-vous sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)

ULTRA MÉTALLISÉE BRITISH RACING GREEN



ULTRA MÉTALLISÉE OBSIDIAN BLACK



ULTRA MÉTALLISÉE FLUX SILVER



ULTRA MÉTALLISÉE ETHEREAL FROST SILVER



ULTRA MÉTALLISÉE VELOCITY BLUE



ULTRA MÉTALLISÉE CONSTELLATION BLUE



ULTRA MÉTALLISÉE IONIAN SILVER



ULTRA MÉTALLISÉE SUNSET GOLD



ULTRA MÉTALLISÉE AMETHYST GREY-PURPLE



RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## PALETTE DE PEINTURES PREMIUM SVO - BRILLANT

Vous pouvez également choisir parmi une gamme de couleurs et de finitions premium ultra métallisées et à effet spécial spécialement formulées. Ces peintures et finitions avancées sont appliquées par notre département SVO. Même si la collection « Bespoke by SVO » offre une palette de couleurs et de finitions assorties, vous pouvez assortir vous-même les coloris en fonction de vos préférences exactes grâce à notre service d'échantillons. Pour configurer votre véhicule en ligne et pour obtenir plus de renseignements, rendez-vous sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)

ULTRA MÉTALLISÉE    PETROLIX BLUE



ULTRA MÉTALLISÉE    TOURMALINE BROWN



ULTRA MÉTALLISÉE    SUNRISE COPPER  
UNIQUEMENT SUR SV



EFFET SPÉCIAL    ICY WHITE



RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## PALETTE DE PEINTURES PREMIUM SVO - SATIN

Vous pouvez également choisir parmi une gamme de couleurs et de finitions premium ultra métallisées et à effet spécial spécialement formulées. Ces peintures et finitions avancées sont appliquées par notre département SVO. Même si la collection « Bespoke by SVO » offre une palette de couleurs et de finitions assorties, vous pouvez assortir vous-même les coloris en fonction de vos préférences exactes grâce à notre service d'échantillons. Pour configurer votre véhicule en ligne et pour obtenir plus de renseignements, rendez-vous sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)

ULTRA MÉTALLISÉE BRITISH RACING GREEN



ULTRA MÉTALLISÉE OBSIDIAN BLACK



ULTRA MÉTALLISÉE FLUX SILVER



ULTRA MÉTALLISÉE ETHEREAL FROST SILVER



ULTRA MÉTALLISÉE VELOCITY BLUE



ULTRA MÉTALLISÉE IONIAN SILVER



RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## PALETTE DE PEINTURES PREMIUM SVO - SATIN

Vous pouvez également choisir parmi une gamme de couleurs et de finitions premium ultra métallisées et à effet spécial spécialement formulées. Ces peintures et finitions avancées sont appliquées par notre département SVO. Même si la collection « Bespoke by SVO » offre une palette de couleurs et de finitions assorties, vous pouvez assortir vous-même les coloris en fonction de vos préférences exactes grâce à notre service d'échantillons. Pour configurer votre véhicule en ligne et pour obtenir plus de renseignements, rendez-vous sur le site [www.landroverluxembourg.lu](http://www.landroverluxembourg.lu)

ULTRA MÉTALLISÉE TOURMALINE BROWN



ULTRA MÉTALLISÉE SUNSET GOLD



ULTRA MÉTALLISÉE SUNRISE COPPER  
UNIQUEMENT SUR SV



EFFET SPÉCIAL ICY WHITE





RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## CHOISISSEZ VOS JANTES

Vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de jantes en alliage. Les dimensions varient de 20" à 23" (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)



20" « STYLE 7020 »  
GLOSS SPARKLE SILVER



21" « STYLE 5112 »  
GLOSS SPARKLE SILVER  
De série sur Range Rover SE

21" « STYLE 7021 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY



22" « STYLE 7023 »  
GLOSS SILVER  
De série sur Range Rover HSE



22" SV BESPOKE « STYLE 1072 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST SATIN BLACK



RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## CHOISISSEZ VOS JANTES

Vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de jantes en alliage. Les dimensions varient de 20" à 23" (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)



22" « STYLE 1073 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY  
De série sur Range Rover Autobiography



22" « STYLE 1073 »  
GLOSS BLACK



22" « STYLE 7023 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY  
De série sur Range Rover SV



22" « STYLE 7023 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS BLACK



22" « STYLE 5127 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST SATIN DARK GREY



23" « STYLE 1075 »  
GLOSS BLACK

RANGE ROVER | 3 PEINTURES & JANTES

## CHOISISSEZ VOS JANTES

Vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de jantes en alliage. Les dimensions varient de 20" à 23" (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)



23" « STYLE 1075 »  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY



23" SV BESPOKE « STYLE 1079 »  
TITAN SILVER & CONTRAST GLOSS DARK GREY



23" « STYLE 1074 »  
GLOSS SPARKLE SILVER

23" « STYLE 1077 », FORGÉES  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY MET  
BRIGHT ATLAS SATIN INSERTS



23" « STYLE 1077 », FORGÉES  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST GLOSS DARK GREY MET  
CORINTHIAN BRONZE SATIN INSERTS



23" « STYLE 1077 », FORGÉES  
DIAMOND TURNED FINISH & CONTRAST SATIN BLACK MET  
NARVIK BLACK GLOSS INSERTS ET FINITION DARK TINTED LACQUER



# RANGE ROVER | 4 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| MOTORISATIONS  |          | D300<br>3.0 TURBO DIESEL MHEV<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS | D350<br>3.0 TURBO DIESEL MHEV<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS |
|--|----------|---|---|
| Cylindres/Soupapes par cylindre                                  |          | 6 / 4   | 6 / 4   |
| Cylindrée  | cc       | 2.997   | 2.997   |
| Alésage x course   | mm       | 83,0 x 92,31  | 83,0 x 92,31  |
| Taux de compression  | :1       | 15,5  | 15,5  |
| Puissance maximale @ tr/min                                      | kW (ch)  | 221 (300) @ 4.000   | 258 (350) @ 4.000   |
| Couple maximale @ tr/min   | Nm       | 650 @ 1.500-2.500   | 700 @ 1.500-3.000   |
| Technologie MHEV   |          | ■   | ■   |
| Technologie hybride électrique (PHEV)                            |          | -   | -   |
| <b>PERFORMANCES</b>  |          | <b>SWB</b>  | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                           |
| 0-100 km/h   | s        | 6,6   | 6,0 / 6,1 / 6,3   |
| Vitesse maximale   | km/h     | 218   | 234   |
| <b>CONSOMMATION DE CARBURANT CYCLE MIXTE – WLTP<sup>1)</sup></b> |          | <b>SWB</b>  | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                           |
| Consommation : TEL - TEH   | l/100 km | 7,3 - 8,0   | 7,2 - 8,0 / 7,3 - 8,0 / 7,5 - 7,9                         |
| Émissions de CO <sub>2</sub> : TEL - TEH                         | g/km     | 190 - 211   | 190 - 211 / 192 - 211 / 196 - 208                         |
| Capacité utile du réservoir                                      | l        | 80  | 80  |
| <b>DIMENSIONS</b>  |          | <b>SWB</b>  | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                           |
| Longueur   | mm       | 5.052   | 5.052 / 5.252 / 5.252                                     |
| Largeur (rétroviseurs inclus // escamotés)                       | mm       | 2.209 // 2.047  | 2.209 // 2.047  |
| Hauteur  | mm       | 1.870   | 1.870   |
| Empattement  | mm       | 2.997   | 2.997 / 3.197 / 3.197                                     |
| Voie avant   | mm       | 1.702,3   | 1.702,3 / 1.700,3 / 1.700,3                               |
| Voie arrière   | mm       | 1.704,3   | 1.704,3 / 1.702,3 / 1.702,3                               |
| Garde au sol   | mm       | 219 // 295  | 219 // 295 / 219 // 294 / 219 // 294                      |
| Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)                    | m        | 10,95   | 10,95 / 11,54 / 11,54                                     |
| Capacités de chargement (sièges arrière relevés)                 | l        | 818   | 818 / 818 / 857   |
| Capacités de chargement (sièges arrière abattus)                 | l        | 1.841   | 1.841 / 2.176 / 2.050                                     |
| <b>POIDS<sup>2)</sup></b>  |          | <b>SWB</b>  | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                           |
| Poids minimum  | kg       | 2.505   | 2.504 / 2.569 / 2.666                                     |
| Poids total autorisé en charge                                   | kg       | 3.350   | 3.350 / 3.390 / 3.400                                     |
| Charge maximale sur l'essieu avant // arrière                    | kg       | 1.590 // 1.960  | 1.590 // 1.960  |
| Charge autorisée en remorque - freinée                           | kg       | 3.500   | 3.500   |
| Charge autorisée en remorque - non freinée                       | kg       | 750   | 750   |
| Charge d'appui vertical maximale sur d'attelage                  | kg       | 150   | 150   |
| Charge maximale sur le toit                                      | kg       | 100   | 100   |
| <b>CAPACITÉ TOUT-TERRAIN</b>                                     |          | <b>SWB</b>  | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                           |
| Angle d'approche   | °        | 34,7  | 34,7  |
| Angle central  | °        | 27,7  | 27,7 / 25,2 / 25,2  |
| Angle de sortie  | °        | 29,0  | 29,0  |
| Profondeur de gué  | mm       | 900   | 900   |

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.

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 | 4 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| MOTORISATIONS  |            | P460e<br>3.0 TURBO ESSENCE PHEV<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS | P550e<br>3.0 TURBO ESSENCE PHEV<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS |
|--|------------|---|---|
| Cylindres/Soupapes par cylindre                                  |            | 6 / 4   | 6 / 4   |
| Cylindrée  | cc         | 2.996   | 2.996   |
| Alésage x course   | mm         | 83,0 x 92,3   | 83,0 x 92,3   |
| Taux de compression  | :1         | 10,5  | 10,5  |
| Puissance maximale @ tr/min                                      | kW (ch)    | 338 (460) @ 5.500-6.500 <sup>3)</sup>                       | 404 (550) @ 5.500-6.500 <sup>3)</sup>                       |
| Couple maximale @ tr/min   | Nm         | 660 @ 2.000-5.000 <sup>3)</sup>                             | 800 @ 2.000-5.000 <sup>3)</sup>                             |
| Technologie MHEV   |            | -   | -   |
| Technologie hybride électrique (PHEV)                            |            | ■   | ■   |
| <b>PERFORMANCES</b>  |            | <b>SWB / LWB</b>  | <b>SWB</b>  |
| 0-100 km/h   | s          | 5,7 / 5,8   | 5,0   |
| Vitesse maximale   | km/h       | 225 / 225   | 242   |
| <b>CONSUMMATION DE CARBURANT CYCLE MIXTE – WLTP<sup>1)</sup></b> |            | <b>SWB / LWB</b>  | <b>SWB</b>  |
| Consommation : TEL - TEH   | l/100 km   | 0,7 - 0,9 / 0,7 - 0,9                                       | 0,7 - 0,9   |
| Émissions de CO <sub>2</sub> : TEL - TEH                         | g/km       | 16 - 20 / 16 - 20   | 16 - 20   |
| Autonomie en mode EV   | km         | 121 - 109 / 120 - 109                                       | 120 - 109   |
| Consommation d'énergie en mode EV                                | kWh/100 km | 28,0 - 30,7 / 28,2 - 30,6                                   | 28,2 - 30,7   |
| Capacité utile du réservoir                                      | l          | 71,5  | 71,5  |
| <b>DIMENSIONS</b>  |            | <b>SWB / LWB</b>  | <b>SWB</b>  |
| Longueur   | mm         | 5.052 / 5.252 / -   | 5.052   |
| Largeur (rétroviseurs inclus // escamotés)                       | mm         | 2.209 // 2.047  | 2.209 // 2.047  |
| Hauteur  | mm         | 1.870   | 1.870   |
| Empattement  | mm         | 2.997 / 3.197   | 2.997   |
| Voie avant   | mm         | 1.702,3   | 1.702,3   |
| Voie arrière   | mm         | 1.704,3   | 1.704,3   |
| Garde au sol   | mm         | 209 // 284 / 209 // 283                                     | 209 // 284  |
| Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)                    | m          | 10,95 / 11,54   | 10,95   |
| Capacités de chargement (sièges arrière relevés)                 | l          | 818 / 818   | 818   |
| Capacités de chargement (sièges arrière abattus)                 | l          | 1.841 / 2.176   | 1.841   |
| <b>POIDS<sup>2)</sup></b>  |            | <b>SWB / LWB</b>  | <b>SWB</b>  |
| Poids minimum  | kg         | 2.770 / 2.810   | 2.810   |
| Poids total autorisé en charge                                   | kg         | 3.480 / 3.480   | 3.480   |
| Charge maximale sur l'essieu avant // arrière                    | kg         | 1.620 // 2.030  | 1.620 // 2.030  |
| Charge autorisée en remorque - freinée                           | kg         | 3.000 / -   | 3.000   |
| Charge autorisée en remorque - non freinée                       | kg         | 750 / -   | 750   |
| Charge d'appui verticale maximale sur d'attelage                 | kg         | 120 / -   | 120   |
| Charge maximale sur le toit                                      | kg         | 100   | 100   |
| <b>CAPACITÉ TOUT-TERRAIN</b>                                     |            | <b>SWB / LWB</b>  | <b>SWB</b>  |
| Angle d'approche   | °          | 34,7  | 34,7  |
| Angle central  | °          | 27,7 / 25,2   | 27,7  |
| Angle de sortie  | °          | 29,0  | 29,0  |
| Profondeur de gué  | mm         | 900   | 900   |

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.

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 | 4 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| MOTORISATIONS  |          | P530<br>4.4 TURBO ESSENCE MHEV<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS | P615<br>4.4 TURBO ESSENCE<br>AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS |
|--|----------|--|---|
| Cylindres/Soupapes par cylindre                                  |          | 8 / 4  | 8 / 4   |
| Cylindrée  | cc       | 4.395  | 4.395   |
| Alésage x course   | mm       | 89,0 x 88,3  | 89,0 x 88,3   |
| Taux de compression  | :1       | 10,5   | 10,5  |
| Puissance maximale @ tr/min                                      | kW (ch)  | 390 (530) @ 5.000-7.000                                    | 452 (615) @ 5.855-7.000                               |
| Couple maximale @ tr/min   | Nm       | 750 @ 1.800-4.600  | 750 @ 1.800-4.600                                     |
| Technologie MHEV   |          | ■  | -   |
| Technologie hybride électrique (PHEV)                            |          | -  | -   |
| <b>PERFORMANCES</b>  |          | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                            | <b>SWB / LWB</b>                                      |
| 0-100 km/h   | s        | 4,6 / 4,7 / 4,8  | 4,5 / 4,6   |
| Vitesse maximale   | km/h     | 250 / 250 / 250  | 261 / 261   |
| <b>CONSOMMATION DE CARBURANT CYCLE MIXTE – WLTP<sup>1)</sup></b> |          | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                            | <b>SWB / LWB</b>                                      |
| Consommation : TEL - TEH   | l/100 km | 11,3 - 11,9 / 11,4 - 12,0 / 11,6 - 11,9                    | 11,6 - 11,9 / 11,5 - 11,9                             |
| Émissions de CO <sub>2</sub> : TEL - TEH                         | g/km     | 256 - 269 / 259 - 271 / 263 - 269                          | 263 - 270 / 262 - 270                                 |
| Capacité utile du réservoir                                      | l        | 90   | 90  |
| <b>DIMENSIONS</b>  |          | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                            | <b>SWB / LWB</b>                                      |
| Longueur   | mm       | 5.052 / 5.252 / 5.252                                      | 5.052 / 5.252   |
| Largeur (rétroviseurs inclus // escamotés)                       | mm       | 2.209 // 2.047   | 2.209 // 2.047  |
| Hauteur  | mm       | 1.870  | 1.870   |
| Empattement  | mm       | 2.997 / 3.197 / 3.197                                      | 2.997 / 3.197   |
| Voie avant   | mm       | 1.702,3 / 1.700,3 / 1.700,3                                | 1.702,3 / 1.700,3                                     |
| Voie arrière   | mm       | 1.704,3 / 1.702,3 / 1.702,3                                | 1.704,3 / 1.702,3                                     |
| Garde au sol   | mm       | 219 // 295 / 219 // 294 / 219 // 294                       | 219 // 295 / 219 // 294                               |
| Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)                    | m        | 10,95 / 11,54 / 11,54                                      | 10,95 / 11,54   |
| Capacités de chargement (sièges arrière relevés)                 | l        | 818 / 818 / 857  | 818 / 818   |
| Capacités de chargement (sièges arrière abattus)                 | l        | 1.841 / 2.176 / 2.050                                      | 1.841 / 2.176   |
| <b>POIDS<sup>2)</sup></b>  |          | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                            | <b>SWB / LWB</b>                                      |
| Poids minimum  | kg       | 2.585 / 2.708 / 2.810                                      | 2.784 / 2.801   |
| Poids total autorisé en charge                                   | kg       | 3.380 / 3.400 / 3.480                                      | 3.350 / 3.330   |
| Charge maximale sur l'essieu avant // arrière                    | kg       | 1.590 // 1.960   | 1.590 // 1.960  |
| Charge autorisée en remorque - freinée                           | kg       | 3.500  | 3.500   |
| Charge autorisée en remorque - non freinée                       | kg       | 750  | 750   |
| Charge d'appui vertical maximale sur d'attelage                  | kg       | 150 / 150 / 140  | 150   |
| Charge maximale sur le toit                                      | kg       | 100  | 100   |
| <b>CAPACITÉ TOUT-TERRAIN</b>                                     |          | <b>SWB / LWB / LWB 7 SIÈGES</b>                            | <b>SWB / LWB</b>                                      |
| Angle d'approche   | °        | 34,7   | 34,7  |
| Angle central  | °        | 27,7 / 25,2 / 25,2   | 27,7 / 25,2   |
| Angle de sortie  | °        | 29,0   | 29,0  |
| Profondeur de gué  | mm       | 900  | 900   |

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.

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 | 5 PERSONNALISER

# PERSONNALISER

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

Configurez votre Range Rover 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.

La marque déposée WhiteFire® est la propriété de Unwired Technology LLC. Leur utilisation par Jaguar Land Rover Limited est soumise à licence.

Véhicules présentées en dernière de couverture : Range Rover en Sunset Gold satin, 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

176 UYP