

RANGE ROVER SPORT

2012



Le Range Rover Sport est le véhicule tout-terrain à caractère sportif le plus luxueux de sa catégorie. Il se caractérise par une dynamique de conduite sur route exceptionnelle, un confort inégalé et des capacités hors du commun. Le Range Rover Sport offre une silhouette athlétique, un habitacle somptueux et trois moteurs puissants d'un raffinement extrême. Aujourd'hui, le modèle se perfectionne encore grâce à des améliorations significatives apportées à l'habitacle, au design extérieur, et à la transmission. Pour s'affirmer encore plus comme le Range Rover Sport.





Introduction

PAGES
1-3

Range Rover Sport

Une identité élégante, plus affirmée et plus contemporaine

PAGES
4-9

Intérieur

Un luxe sport et une technologie intuitive

PAGES
10-17

Deux motorisations

Puissance, performances et raffinement

PAGES
18-21

Sur route et tout-terrain

Capacités hors-norme sur tous les terrains, dynamique de conduite et confort exceptionnels

PAGES
22-27

Sécurité

Une technologie intelligente pour votre sécurité

PAGES
28-33

Version Autobiography Sport

Luxe, raffinement et caractère unique du Range Rover Sport

PAGES
34-39

Caractéristiques techniques et finitions

Modèles, motorisations, palettes de couleurs intérieures et extérieures, choix des matériaux

PAGES
40-55

Accessoires

Pour étendre les capacités de votre Range Rover Sport et lui ajouter une touche personnelle

PAGES
56-65

Notre Planète

Notre initiative pour un développement durable

PAGES
66-67



Un véhicule à l'affût, avec une présence réaffirmée, paré à toutes les épreuves... Le Range Rover Sport dégage une grande sérénité. Son apparence surbaissée et ses lignes contemporaines modernisent son identité unique. Un véhicule au caractère bien trempé, qui donne l'impression d'être en mouvement même à l'arrêt. Plus moderne que jamais, le Range Rover Sport vous propose de nouvelles finitions et encore plus de polyvalence grâce à de nouvelles caractéristiques comme l'ouverture et la fermeture électrique du hayon électrique.



RANGE ROVER

LAND ROVER





Un style remarquable, audacieux et encore plus contemporain grâce à d'innombrables améliorations. Le Range Rover Sport est doté de phares avant fidèles au motif en « cercles concentriques » du Range Rover. La calandre, les ouïes et les phares sont barrés d'une « double bande » avec entourage noir qui souligne toute la détermination du véhicule et son charisme.

Le Range Rover Sport ne manque pas de panache. De nouvelles jantes en alliage 20 pouces Sparkle Silver avec enjoliveurs centraux badgés 'Range Rover' sont disponibles, ainsi que les finitions assorties de la grille de calandre, des ouïes d'aération et des poignées de porte, sans oublier le confort du nouveau hayon à ouverture et fermeture électrique.



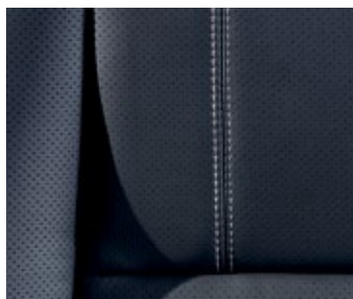




L'habitacle est magnifique : il est le fruit d'un savoir-faire unique et offre un confort remarquable. Les matériaux employés sont exclusifs et agréables au toucher ; ils créent une impression incomparable de prestige et de qualité. De plus, une lumière intérieure d'ambiance illumine l'habitacle lors de vos trajets nocturnes. La version Autobiography Sport vous offrira luxe, style et caractère pour une originalité incomparable et vous permettra de personnaliser encore plus votre habitacle, grâce à un éventail de couleurs intérieures et de matériaux raffinés.

Un pare-brise acoustique et des vitres latérales en verre feuilleté ajoutent également au raffinement du véhicule et permettent une meilleure isolation phonique.





Les sièges du Range Rover Sport offrent à la fois un maintien sportif et un confort luxueux de grande envergure, grâce notamment aux renforts du siège conducteur réglables électriquement (disponibles à partir des versions SE). Vous pouvez choisir parmi plusieurs coloris et matériaux : tissu, deux qualités de cuir différentes, sans oublier la combinaison Cuir / Alcantara®. Les coutures contrastantes ornent les cuirs Premium Oxford et les cuirs parés d'Alcantara®. Avec le Pack Cuir étendu*, vous pourrez opter pour un haut de tableau de bord doté d'une sellerie au grain parfait pour un intérieur encore plus élégant.

* En option ou de série selon les versions

Alcantara® est une marque déposée par Alcantara S.p.A.

Un confort remarquable. Modèle sport par excellence, le Range Rover Sport offre au conducteur comme aux passagers un luxe hors du commun. Son intérieur et son cockpit dynamique ont été conçus pour vous envelopper et vous protéger, tandis que la légendaire position de conduite surélevée permet au conducteur de disposer d'une vision panoramique de son environnement.



Un intérieur luxueux. Montez à bord du Range Rover Sport pour accéder à une classe supérieure. Prolongé par une console centrale et des commandes fonctionnelles, le cockpit offre une position de conduite exclusive. L'aménagement du tableau de bord met l'accent sur le raffinement de l'habitacle.

Le système audio et vidéo fait également l'objet d'améliorations majeures grâce à l'apparition d'une nouvelle architecture électrique qui permet de connecter des périphériques externes en toute simplicité. Sont également disponibles le système de navigation avec disque dur, la technologie sans fil WhiteFire®, ainsi qu'un système audio **harman/kardon**® haut de gamme et un écran tactile avec la technologie à double vision*.

Le système audio et vidéo embarqué offre des performances inégalées et une restitution sonore exceptionnelle.



L'écran tactile, doté d'une interface intuitive, facilite l'accès aux données de navigation, au système audio, aux informations de bord ainsi qu'aux systèmes de communication embarqués*.

Affichage du tableau de bord électronique sur écran TFT de cinq pouces avec technologie LCD. Contour cuir en option, disponible avec le Pack Cuir étendu.

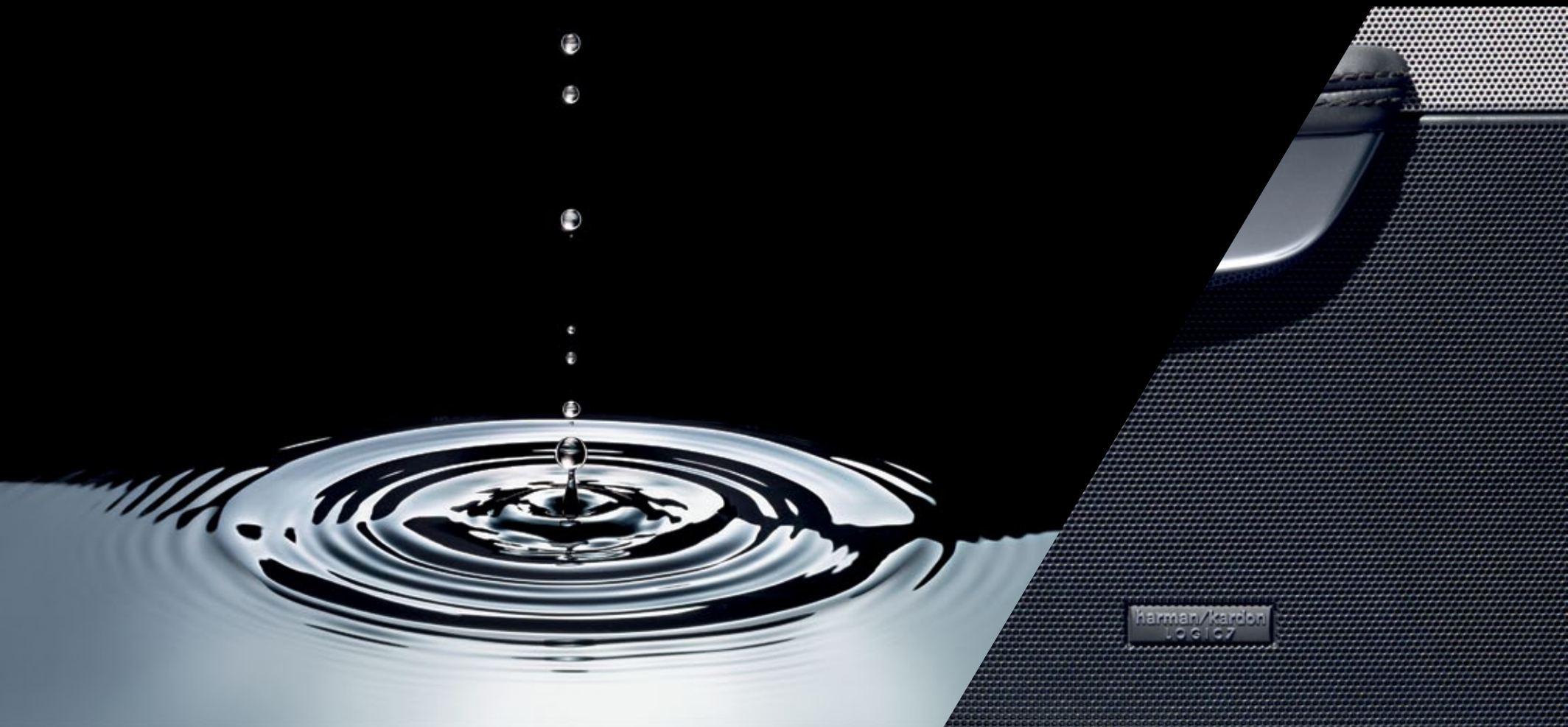
Volant avec deux joysticks de navigation à cinq directions pour une maîtrise absolue des commandes du système audio et vidéo et des fonctionnalités de l'écran TFT-LCD de cinq pouces.

Finitions raffinées avec placage métal Noble de haute qualité et boiseries authentiques pour rehausser la somptuosité de l'habitacle.

* L'ensemble des équipements sont disponibles de série ou en option selon les versions.

harman/kardon® est une marque déposée d'Harman International Industries, Incorporated.
WhiteFire® est une marque déposée par Unwired Technology LLC et son utilisation par Land Rover est soumise à une licence.





Une navigation intuitive. Relayant les informations relatives à la navigation et servant d'interface pour le système de communication, l'écran couleur tactile est le véritable centre nerveux de la console centrale. Disponible avec la technologie à double vision*, qui offre au conducteur et au passager avant deux images différentes, l'écran tactile améliore de manière significative la fonctionnalité à bord. La réduction du nombre de commandes traditionnelles affichées sur la console ajoute au caractère unique du véhicule et offre une meilleure ergonomie de fonctionnement au conducteur.



Une sélection de systèmes audio et vidéo embarqués **harman/kardon®** accompagne votre choix de véhicule. Chacun d'entre eux propose désormais un minimum de 11 haut-parleurs et une puissance acoustique qui passe de 240 W à 380 W. Le système premium offre désormais 17 haut-parleurs (contre 14 précédemment) pour 825 W de puissance, soit un gain de 345 W.

Le nouveau système multimédia pour les passagers arrière est disponible avec deux écrans de huit pouces intégrés aux appuie-tête avant, des casques audio infrarouges à technologie WhiteFire® et un compartiment à télécommande placé dans l'accoudoir arrière*.

L'interface pour lecteur audio portable permet de connecter un iPod®, de lire et rechercher les fichiers depuis l'interface audio intégrée au véhicule. Son port USB prend également en charge les lecteurs MP3 ou les dispositifs de stockage de données.

*En option

harman/kardon® et LOGIC7® sont des marques déposées d'Harman International Industries, Incorporated. iPod est une marque d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.



RANGE ROVER
System check...
P 0 km/h



MODE

SET

RES

CAN

LAND ROVER

AIRBAG



La configuration du volant multifonction permet au conducteur de contrôler les paramètres essentiels du véhicule par simple pression.

Le Range Rover Sport est également doté de palettes de commande de vitesses au volant.

Un système d'accès à bord sans clé, disponible en option, permet au conducteur de monter dans le véhicule sans avoir recours à l'ouverture télécommandée. Le véhicule est automatiquement déverrouillé et l'immobilisateur du moteur désactivé, à l'approche de la clé intelligente (Smart key).

Bouton d'arrêt / démarrage. Le véhicule démarre par simple pression du bouton intégré au tableau de bord, ce qui remplace le système classique de démarrage par clé.

Le système de préchauffage à distance est disponible en option sur les modèles diesel. Il permet de préchauffer le moteur et d'acheminer la chaleur résiduelle dans l'habitacle. Il permet de préchauffer le moteur et d'acheminer la chaleur résiduelle dans l'habitacle, mais aussi d'y ventiler de l'air frais depuis l'extérieur, lorsque, par exemple, le véhicule est resté en plein soleil. Le système peut être programmé jusqu'à sept jours à l'avance depuis l'écran tactile. La télécommande est proposée en option.

Une vraie maîtrise. Le conducteur du Range Rover Sport bénéficie de la position de conduite surélevée, chère à la marque Land Rover, pour une meilleure visibilité de la route, une identification rapide des dangers potentiels et des manœuvres facilitées. Cette position peut ainsi réduire le stress et la fatigue au volant.

Les commandes clés se trouvent toutes à portée de main. Les informations qui s'affichent sur l'écran cinq pouces à technologie TFT-LCD du nouveau tableau de bord sont immédiatement exploitables. Le centre d'informations dédié au conducteur peut ainsi l'informer de la vitesse sélectionnée ou des paramètres liés à la sécurité du véhicule – comme la température du moteur – ou lui donner l'essentiel des informations du système audio. Les fonctionnalités concises offertes par l'écran de contrôle peuvent être activées depuis le joystick à cinq positions intégré au volant.





Puissance et performances. Deux moteurs au raffinement extrême sont proposés pour s'adapter à vos préférences dans le respect de l'environnement : LR-V8 Supercharged* doté de la dernière génération de transmission automatique à six rapports CommandShift™. Le TDV6 diesel avec double turbo séquentiel, décliné dans ses versions 155 kW ou 188 kW est disponible avec la transmission automatique à huit rapports intégrant le système Drive Select avec palettes de commande de vitesses au volant.





RANGE ROVER



Un large choix. Les motorisations respectent tous les styles de conduite et les critères de performance recherchés. Chaque moteur présente un niveau de raffinement inégalé, une puissance libérée progressivement selon la demande et un couple moteur exceptionnel.

LR-V8 Supercharged * essence 375 kW

510 ch et 625 Nm de couple moteur pour un embrayage plus long avec des économies plus grandes en carburant et un taux d'émissions de CO₂ réduit. La consommation de carburant s'élève à 14,9 l/100 km** en cycle mixte. Un gain de puissance de 31 pour cent et de 14 pour cent pour le couple-moteur par rapport au modèle Supercharged * de 4,2 litres précédent. Efficacité optimale de l'injection directe à jet orienté. Conforme à la norme EU5 relative aux émissions. Structure légère avec matériaux recyclés. Fréquence réduite des opérations de maintenance.

LR-SDV6 Diesel 188 kW

256 ch et 600 Nm de couple pour un raffinement et une efficacité accrues. La consommation de carburant s'élève à 8,8 l/100 km** en cycle mixte et le taux d'émissions de CO₂ à 230 g/km. Modèle exclusif de turbocompresseur séquentiel parallèle. Système d'injection à rampe commune de troisième génération. Conforme à la norme EU5 relative aux émissions. Fréquence réduite des opérations de maintenance.

LR-TDV6 Diesel 155 kW

211 ch et 520 Nm de couple pour un raffinement et une efficacité accrues. La consommation de carburant s'élève à 8,5 l/100 km** en cycle mixte et le taux d'émissions de CO₂ à 224 g/km. Modèle exclusif de turbocompresseur séquentiel parallèle. Système d'injection à rampe commune de troisième génération. Conforme à la norme EU5 relative aux émissions. Fréquence réduite des opérations de maintenance.

Le PROGRAMME TECHNOLOGIQUE e_TERRAIN respecte des principes d'ingénierie tournés vers le développement durable. Il met en œuvre des technologies de pointe novatrices et créatives pour améliorer de manière substantielle et continue les performances environnementales de toute la gamme Range Rover.

* Supercharged
** Données constructeur

Des techniques révolutionnaires. Le Range Rover Sport intègre de nombreux systèmes dynamiques qui s'associent pour produire des performances sur route hors du commun. Performances qui peuvent être améliorées grâce au Pack Dynamique.

Celui-ci comprend un système dynamique adaptatif doublé d'un programme dynamique. Contrairement aux systèmes conventionnels qui ne réagissent qu'une fois la manœuvre effectuée, le système dynamique adaptatif anticipe la réponse à donner en fonction des décisions prises par le conducteur et analyse le contact avec le revêtement de la chaussée 500 fois par seconde, afin de compenser tout mouvement excessif. Grâce à ce système, le Range Rover Sport s'érige en référence dans la catégorie des véhicules tout-terrain. Le système dynamique adaptatif détecte la force centrifuge, lors de la prise de virage, et la compense automatiquement. Cela minimise la prise de roulis et permet de garder la maîtrise du véhicule avec agilité et confort.



La sélection du programme dynamique s'effectue par le biais du système Terrain Response® qui exploite le système dynamique adaptatif pour procurer des sensations de conduite plus agréables et accroître les performances du Range Rover Sport sur route. Une fois activé, le dispositif module les paramètres de direction, d'accélération et de passages de vitesse pour offrir une meilleure réactivité en termes de performance, selon les choix opérés par le conducteur.

Le Pack Dynamique est offert de série sur les modèles LR-V8 Supercharged* et disponible en option sur les véhicules diesel**.

* Suralimenté
** Non disponible avec la motorisation LR-TDV6 155 kW









Grâce à l'éventail des technologies offertes dans le Pack Dynamique*, le Range Rover Sport présente des performances sur route très poussées. Quelles que soient les circonstances – chemin abîmé, chaussée lisse ou conditions météorologiques déplorables – le véhicule offre au conducteur plus de maîtrise et de sécurité.

* Disponibles de série ou en option selon les versions

Un savoir étendu. Le système Terrain Response® bénéficie de plus de 60 années d'expérience accumulées par Land Rover en matière de transmission intégrale et de technologie de conduite dynamique d'exception. Le système Terrain Response® analyse parfaitement les conditions de conduite sur la totalité de votre trajet. Grâce à cette fonctionnalité, idéalement située sur la console centrale, il vous suffit de sélectionner l'icône appropriée. L'ensemble des paramètres de conduite (moteur, transmission, suspension et adhérence) est alors revu pour une tenue de route optimale, quelles que soient les circonstances dans lesquelles évolue le Range Rover Sport.

Le système Terrain Response® propose une sixième option, le programme dynamique, (de série sur les modèles Supercharged*). Celui-ci offre une maîtrise accrue du véhicule et optimise le système dynamique adaptatif pour procurer de meilleures sensations de conduite au conducteur.

* Suralimenté



Programme dynamique



Mode standard



Herbe, gravillons, neige



Boue & Ornières



Sable



Passage rocheux

Le système Terrain Response® propose le programme dynamique, qui offre au conducteur des sensations de conduite plus sportives et plus agréables, quelles que soient les conditions de conduite.

Le système Terrain Response® inclut notamment le contrôle de déglissement sur sable. Celui-ci empêche le patinage des roues à l'amorce du départ et évite l'ensablement du véhicule. Dès que le véhicule atteint une vitesse adéquate, les valeurs du seuil de glissement sont recalculées pour maintenir le véhicule en mouvement. Cette technologie s'enrichit également du système d'accélération progressive et de l'assistance en démarrage en côte. Lorsque l'inclinaison d'une pente est trop prononcée (et que le contrôle de vitesse en descente n'a pas été sélectionné), le système d'accélération progressive veille à ce que le véhicule n'échappe pas au contrôle du conducteur et lui offre un délai pour rétablir la situation. L'assistance automatique de démarrage en côte relâche progressivement la pression des freins en cas de forte déclivité : cela écarte tout risque inopiné de glissement du véhicule vers l'arrière.

Autre fonctionnalité de pointe : le Contrôle de Stabilité de l'Attelage (TSA). Grâce à des capteurs montés sur le véhicule et capables de détecter la présence d'une remorque, le Contrôle de Stabilité de l'Attelage déclenche un freinage actif, interdit toute accélération et stabilise la remorque en cas d'oscillations.







Le régulateur de vitesse adaptatif, disponible en option et couplé à l'aide au freinage d'urgence, émet un faisceau d'ondes qui balaie la route 10 fois par seconde. Ce système s'adapte automatiquement à la vitesse du véhicule qui vous précède et vous permet de le suivre en toute sécurité, en maintenant une distance constante avec votre Range Rover Sport selon la préférence que vous aurez exprimée pour définir l'intervalle de sécurité. Quatre possibilités d'intervalle sont offertes.

L'alerte de proximité se manifeste par des avertissements sonores et visuels, lorsque la distance qui vous sépare du véhicule qui vous précède diminue. L'aide au freinage d'urgence permet de prévenir toute collision éventuelle et prépare le système de freinage au freinage d'urgence. Elle offre dans un deuxième temps une force de freinage maximale, même si le conducteur ou la conductrice appuie faiblement sur la pédale de frein.



Le régulateur de vitesse adaptatif vous assiste et réduit le nombre d'interventions nécessaires pour que votre voyage soit plus reposant et plus confortable.

Phares Xénon à faisceaux orientables* avec technologie LED et motif en « cercles concentriques » estampillé Range Rover pour doter le Range Rover Sport d'une forte identité visuelle.

Allumage automatique des phares avec système anti-éblouissement* qui permet de détecter les véhicules arrivant de face et ceux qui vous précèdent, et de passer automatiquement des feux de route aux feux de croisement jusqu'à ce que la source lumineuse des phares disparaisse.

Enfin, pour répondre aux nouvelles exigences de l'accroissement des performances, tous les Range Rover Sport sont équipés de freins conçus pour procurer une puissance de freinage maximale et des sensations de conduite exceptionnelles. Les modèles V8 Supercharged** bénéficient de freins 20 pouces haute performance développés en partenariat avec Brembo™.

*Disponible en option ou de série selon les versions
** Suralimenté
Brembo™ est une marque déposée par Freni Brembo™ S.p.A.



Le système de caméras panoramiques régit cinq caméras numériques, discrètement intégrées au véhicule, qui transmettent à l'écran tactile du tableau de bord une vue de près de 360° de la périphérie du véhicule. Ce système fournit de nombreuses fonctionnalités d'assistance, comme des prises de vue rapprochées ou panoramiques, qui peuvent s'avérer précieuses lorsque vous attelez ou tractez une remorque.

Système d'aide au stationnement – La caméra de recul affiche sur l'écran tactile une vue arrière du véhicule. Pour vous aider à effectuer votre manœuvre, des lignes viennent se superposer à l'image fournie pour indiquer le contour du véhicule.



Le système de navigation exclusif fonctionne avec un disque dur pour un affichage plus rapide des données. Comme le calcul d'un itinéraire et la durée d'un trajet sont obtenus beaucoup plus vite, le conducteur dispose, dans un délai réduit, d'informations qui l'aideront à prendre la direction voulue. Ce système permet également de mettre facilement à jour les données cartographiques auprès de votre concessionnaire Land Rover.

L'extérieur du véhicule abrite cinq caméras numériques – elles sont réparties de part et d'autre du pare-chocs avant, dans chacune des coques des rétroviseurs extérieurs et dans le spoiler arrière.







Autres améliorations du contrôle de stabilité : ce système comprend également un contrôle de stabilité du roulis (RSC) qui intervient progressivement pour réduire l'amorce d'un risque de tonneau. Quant à la fonction de contrôle de sous-virage, elle contribue à redonner la maîtrise du véhicule au conducteur en atténuant l'effet de sous-virage. Le Range Rover Sport affiche une résistance extrême dans les essais de collision, grâce à son ingénierie de pointe et sa coque hydroformée. Pour une parfaite tranquillité d'esprit, le véhicule est également doté d'airbags frontaux et latéraux de protection aux places avant et arrière.

La très grande résistance du châssis du Range Rover Sport – avec un centre de gravité bas et des zones déformables qui absorbent l'énergie en cas d'impact – procure à tous les occupants du véhicule un degré de protection et de sécurité remarquable. Le contrôle dynamique de stabilité (DSC) analyse la vitesse de chacune des roues et l'angle de direction pour offrir plus d'assurance et plus de stabilité lors de vos prises de virage. Il agit sur le système anti-blocage des freins (ABS) en répartissant une force de freinage individuelle à chaque roue pour que le contrôle du véhicule soit renforcé ou préservé.





The logo for the Autobiography Sport edition is presented on a dark, rounded rectangular background. The word "Autobiography" is written in a large, elegant, white cursive script. Below it, the word "SPORT" is written in a smaller, bold, white, all-caps sans-serif font.

La version Autobiography Sport est l'expression ultime du luxe et d'un style unique ; cette version apporte à la gamme des Range Rover Sport un summum de raffinement. Elle offre une sélection exceptionnelle de couleurs intérieures, rehaussées des matériaux les plus nobles, pour que vous puissiez personnaliser votre véhicule. Elle peut se compléter en option du Pack Design extérieur aux lignes sophistiquées pour vous donner l'assurance d'un cachet personnel unique. Pour un véhicule d'exception et un degré de personnalisation ultime.



La version Autobiography Sport se décline désormais en deux intérieurs exclusifs dans un esprit haut de gamme : **Cannes** et **Valencia** (revisité) ; et cinq finitions intérieures* offrant divers degrés de sportivité : **Estoril**, **Hockenheim**, **Le Mans**, **Monaco** et **Monza**. Tous sont équipés de série avec les accessoires suivants : calandre Atlas exclusive pour Autobiography Sport, ouïes latérales Atlas, jantes alliage Autobiography Sport 20 pouces et seuils de porte en acier inoxydable.

*Ces finitions nécessitent l'option Pack Design extérieur



AUTOBIOGRAPHY SPORT

est l'expression ultime du luxe et du raffinement. Le Range Rover Sport se définit par une dynamique de conduite sur route exceptionnelle, un confort inégalé et une intelligence exceptionnelle dans tous les environnements. Il est le véhicule tout-terrain à caractère sportif le plus luxueux de sa catégorie, porté à son extrême par la version Autobiography Sport.

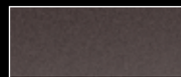
COULEURS EXTÉRIEURES



VERT AINTREE*



BLEU BALTIC*



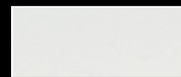
BOURNVILLE



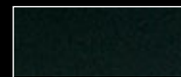
BLEU BUCKINGHAM**



ROUGE FIRENZE



BLANC FUJI



VERT GALWAY†



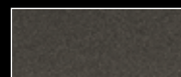
INDUS SILVER



SABLE IPANEMA



BLEU MARMARIS



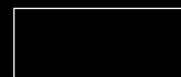
NARA BRONZE



GRIS ORKNEY



GRIS SIBÉRIE



NOIR SUMATRA‡



AUTOBIOGRAPHY SPORT AVEC PACK DESIGN EXTÉRIEUR

La révélation d'un ADN Sport. Équipée du Pack Design extérieur, la version Autobiography Sport affiche un charisme plus appuyé, l'assurance d'une séduction de tous les instants, pour une silhouette athlétique renouvelée. Ce pack confère un caractère d'exception au Range Rover Sport et lui offre un caractère et un look sportif irrésistibles.

COULEURS EXTÉRIEURES



Nouveau spoiler arrière sport.



Nouvelle sortie d'échappement.



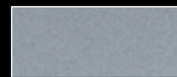
BLEU BUCKINGHAM*



ROUGE FIRENZE



BLANC FUJI



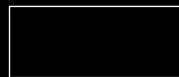
INDUS SILVER



NARA BRONZE



GRIS ORKNEY



NOIR SUMATRA‡

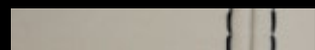
* Sur les modèles Autobiography Sport dotés du Pack Design extérieur, le Bleu Buckingham sera disponible jusque fin 2011. Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover agréé pour plus de renseignements.

‡ Le noir Santorini remplacera le noir Sumatra début 2012.

La version Autobiography Sport offre également un intérieur des plus raffinés : sièges en cuir premium bi-ton avec coutures contrastées, inserts de porte finition bois, appuie-tête estampillés Autobiography Sport et tapis de sol avec contour en cuir. Remarque : seules les finitions Cannes et Valencia sont disponibles sans le Pack Design extérieur.

COULEURS / AUTOBIOGRAPHY SPORT

Cannes



Sièges Ivory / Partie centrale Ebony / Tapis de sol Ebony

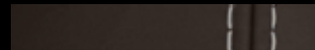


Planche de bord Ebony



Finition mûrier

Valencia



Sièges Arabica / Partie centrale Almond / Tapis de sol Nutmeg



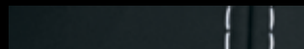
Planche de bord Arabica



Finition chêne macrocarpa

COULEURS / AUTOBIOGRAPHY SPORT AVEC PACK DESIGN EXTERIEUR

Estoril



Sièges Ebony / Partie centrale Cirrus / Tapis de sol Ebony

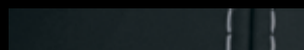


Planche de bord Ebony



Finition Piano Black

Hockenheim



Sièges Ebony / Partie centrale Lunar / Tapis de sol Ebony

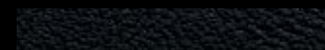


Planche de bord Ebony



Finition Piano Black

Le Mans



Sièges Ebony / Partie centrale Tan / Tapis de sol Ebony

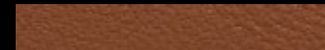


Planche de bord Tan



Finition Piano Black

COULEURS / AUTOBIOGRAPHY SPORT AVEC PACK DESIGN EXTERIEUR

Monaco



Sièges Ebony / Partie centrale Ivory / Tapis de sol Ebony

Planche de bord Ebony

Finition Piano Black

Monza



Sièges Ebony / Partie centrale Pimento / Tapis de sol Ebony

Planche de bord Ebony

Finition Piano Black

Les sept thèmes intérieurs sont disponibles avec le nouveau Pack Design extérieur prévu pour Autobiography Sport.



COULEURS & FINITIONS AUTOBIOGRAPHY SPORT

	CANNES	VALENCIA
COULEURS	IVORY/EBONY	ARABICA/ALMOND
COULEUR DES SIÈGES	IVORY/EBONY	ARABICA/ALMOND
TAPIS DE SOL	EBONY	NUTMEG
MATIÈRES		
Cuir Oxford avec coutures contrastantes ^Δ	■	■
FINITIONS INTÉRIEURES		
Finition Piano Black	R	-
Mûrier	■	R
Chêne macrocarpa	-	■
COULEURS EXTÉRIEURES		
Vert Aintree*	R	R
Bleu Baltic*	R	R
Bournville	R	■
Bleu Buckingham**	R	R
Rouge Firenze	R	R
Blanc Fuji	R	R
Vert Galway†	R	R
Indus Silver	R	R
Sable Ipanema	■	R
Bleu Marmaris	R	R
Nara Bronze	R	■
Gris Orkney	■	R
Gris Sibérie	R	R
Noir Sumatra‡	R	R

COULEURS & FINITIONS AUTOBIOGRAPHY SPORT

	ESTORIL	HOCKENHEIM	LE MANS	MONACO	MONZA
COULEURS	EBONY/CIRRUS	EBONY/LUNAR	EBONY/TAN	EBONY/IVORY	EBONY/PIMENTO
COULEUR DES SIÈGES	EBONY/CIRRUS	EBONY/LUNAR	EBONY/TAN	EBONY/IVORY	EBONY/PIMENTO
TAPIS DE SOL	EBONY	EBONY	EBONY	EBONY	EBONY
MATIÈRES					
Cuir Oxford avec coutures contrastantes ^Δ	■	■	■	■	■
FINITIONS INTÉRIEURES					
Finition Piano Black	■	■	■	■	■
COULEURS EXTÉRIEURES					
Bleu Buckingham	■	R	-	R	-
Rouge Firenze	R	R	-	R	■
Blanc Fuji	R	R	R	■	R
Indus Silver	■	R	■	R	R
Nara Bronze	-	R	□	R	-
Gris Orkney	R	■	R	R	R
Noir Sumatra‡	R	■	■	■	■

■ Choix du Designer R Recommandé □ Disponible - Non disponible
^Δ Renforts de sièges réglables électriquement - de série

* Disponible début 2012. ** Le bleu Baltic remplace le bleu Buckingham début 2012. † Le vert Aintree remplace le vert Galway début 2012. ‡ Le noir Santorini remplace le noir Sumatra début 2012. † Sur les modèles Autobiography Sport dotés du Pack Design extérieur, le Bleu Buckingham sera disponible jusque fin 2011. Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover agréé pour plus de renseignements.

DESIGN EXTERIEUR

RANGE ROVER SPORT SE



Extérieur du Range Rover Sport SE :

- Calandre, ouïes d'aération latérales et hayon finition Dark Atlas
- Jantes alliage 19 pouces Style 5.

RANGE ROVER SPORT HSE



Extérieur du Range Rover Sport HSE :

- Calandre, ouïes d'aération latérales et hayon finition Atlas
- Jantes alliage 20 pouces Style 3.

AUTOBIOGRAPHY SPORT AVEC PACK DESIGN EXTÉRIEUR

RANGE ROVER SPORT SUPERCHARGED



Un style pensé pour le luxe :

- Pack Design extérieur composé d'une calandre et d'ouïes finition Titan, de bas de porte couleur carrosserie, d'un spoiler arrière exclusif, de pare-chocs avant et arrière distincts et d'une sortie d'échappement en acier inoxydable.
- Jantes alliage 20 pouces Style 10.

Une allure déterminée et séduisante pour le plaisir des yeux :

- Calandre et ouïes exclusives (finition brillante)
- Jantes alliage 20 pouces exclusives - Style 9.

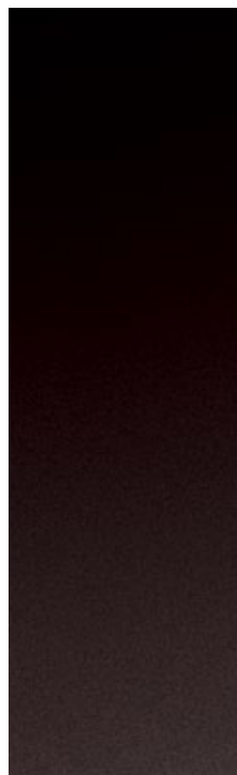
COULEURS EXTÉRIEURES



VERT AINTREE*
(MÉTALLISÉ)



BLEU BALTIC*
(MÉTALLISÉ)



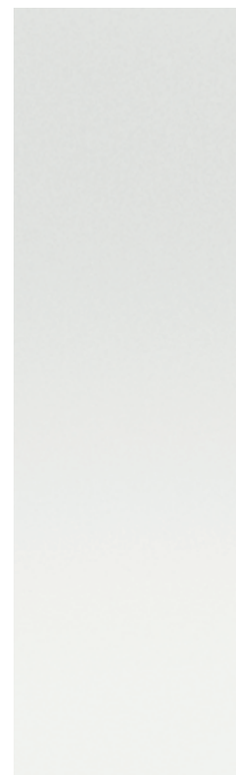
BOURNVILLE
(MÉTALLISÉ)



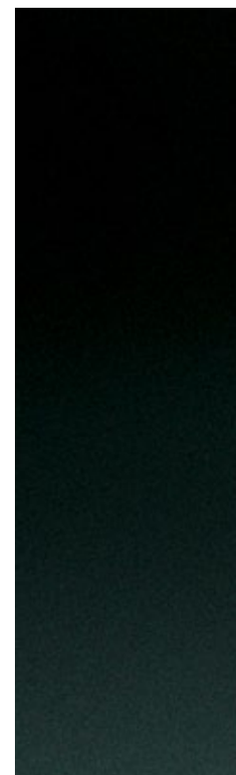
BLEU BUCKINGHAM**
(MÉTALLISÉ)



ROUGE FIRENZE
(MÉTALLISÉ)



BLANC FUJI
(NON MÉTALLISÉ)



VERT GALWAY†
(MÉTALLISÉ)



INDUS SILVER
(MÉTALLISÉ)



SABLE IPANEMA
(MÉTALLISÉ)



BLEU MARMARIS
(MÉTALLISÉ)



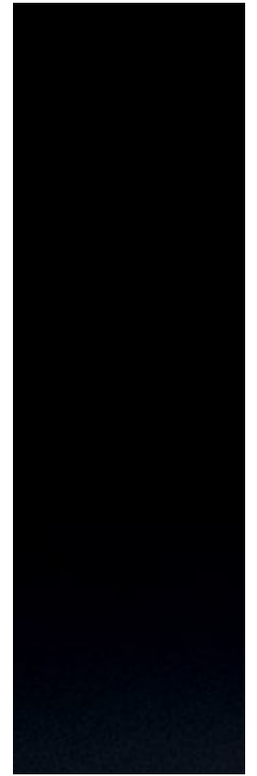
NARA BRONZE
(MÉTALLISÉ)



GRIS ORKNEY
(MÉTALLISÉ)



GRIS SIBÉRIE
(MÉTALLISÉ)



NOIR SUMATRA†
(MÉTALLISÉ)

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site www.landrover.fr



JANTES ALLIAGE 19 POUCES À 5 DOUBLE BRANCHES
'STYLE 1'



JANTES ALLIAGE 19 POUCES À 15 BRANCHES
'STYLE 5'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 15 BRANCHES
'STYLE 3'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 10 BRANCHES
FINITION DIAMOND TURNED 'STYLE 8'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 9 BRANCHES
'STYLE 9*'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES DIAMOND AUTOBIOGRAPHY
'STYLE 10'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 15 BRANCHES
FINITION DIAMOND TURNED 'STYLE 4'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 5 BRANCHES
'STYLE 6'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 5 BRANCHES
FINITION DIAMOND TURNED 'STYLE 7'



JANTES ALLIAGE 20 POUCES
FINITION SPARKLE SILVER**



JANTES ALLIAGE 20 POUCES À 5 BRANCHES
FINITION NOIR BRILLANT**

Disponibilité des modèles selon les pays

* Nouveaux motifs de jantes

** Jantes uniquement. Finition noir brillant – VPLSW0060PVT. Finition Sparkle Silver – RRC503820MCM. Les enjoliveurs centraux Range Rover sont disponibles sous la référence LR027409.

Note : quand vous choisissez un véhicule équipé d'une combinaison spécifique de jantes et de pneus, ou des jantes et des pneus en option, vous devez tenir compte de l'usage que vous ferez de votre véhicule. Des jantes larges et des pneus taille basse ont certains avantages en termes de style et de conduite, mais sont davantage sujets aux crevaisons. Prenez le temps d'évoquer vos besoins spécifiques avec votre concessionnaire pour de plus amples renseignements.

COULEURS INTÉRIEURES

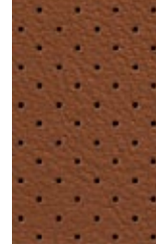
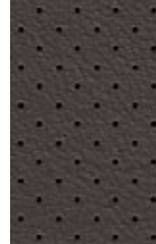
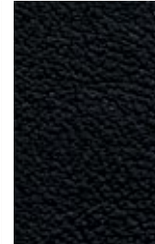
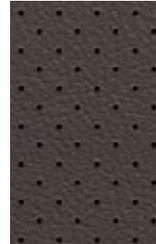
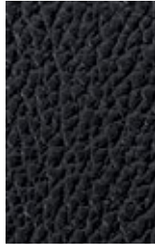
TISSU

CUIR GRENÉ

CUIR GRENÉ
OU CUIR OXFORD

CUIR OXFORD

CUIR / ALCANTARA®



EBONY

OCEAN

EBONY

ALMOND

IVORY

ARABICA

TAN

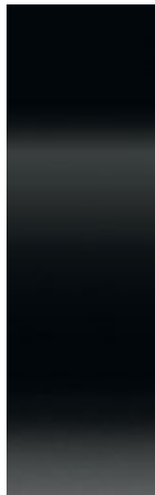
ALMOND / NUTMEG

EBONY / LUNAR

IVORY / OCEAN

IVORY / LUNAR

FINITIONS INTÉRIEURES*



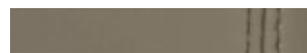
NOYER
(FINITION
SATINÉE)

ANIGRE
(FINITION
BRILLANTE)

PIANO BLACK
(FINITION
BRILLANTE)

COMBINAISONS COULEURS INTÉRIEURES

Sièges en cuir grené



Sièges Almond avec coutures Nutmeg ;
moquette Nutmeg



Planche de bord Ebony



Finition Noyer

COULEUR

Sièges en cuir grené



Sièges Ebony avec coutures Lunar ;
moquette Ebony

Planche de bord Ebony

Finition Noyer

Sièges en cuir grené



Sièges Ocean avec coutures Ocean ;
moquette Ocean

Planche de bord Ocean

Finition Anigre

Cuir / Alcantara®



Sièges Almond / Nutmeg avec coutures
contrastantes Ivory ; moquette Nutmeg*

Planche de bord Arabica**

Finition Noyer

Cuir / Alcantara®



Sièges Ebony / Lunar avec coutures
contrastantes Ivory ; moquette Ebony*

Planche de bord Ebony**

Finition Piano Black

* Sièges avec coutures contrastantes proposés en option avec les finitions cuir / Alcantara® et cuir Premium perforé (Standard sur version Supercharged***).
 ** Le Pack Cuir étendu, proposé avec les finitions cuir / Alcantara® et cuir Oxford, inclut l'habillage en cuir Premium du dessus et des extrémités du tableau de bord, des bandeaux supérieurs des portes et des accoudoirs aux portes.
 Lorsque ce pack n'est pas proposé, ces éléments intérieurs bénéficient de la finition Ebony ou Ocean.
 *** Suralimenté.

COULEUR

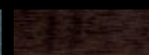
Cuir / Alcantara®



Sièges Ivory / Ocean avec coutures contrastantes Ocean ; moquette Ocean*



Planche de bord Ocean**



Finition Anigre

Cuir / Alcantara®



Sièges Ivory / Lunar avec coutures contrastantes Ebony ; moquette Ebony*



Planche de bord Ebony**



Finition Piano Black

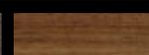
Cuir Premium perforé



Sièges Almond avec coutures contrastantes Ivory ; moquette Nutmeg*



Planche de bord Arabica**



Finition Noyer

Cuir Premium perforé



Sièges Ebony avec coutures contrastantes Ivory ; moquette Ebony*



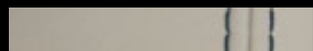
Planche de bord Ebony**



Finition Piano Black

COULEUR

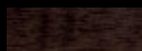
Cuir Premium perforé



Sièges Ivory avec coutures contrastantes Ocean ; moquette Ocean*

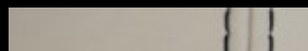


Planche de bord Ocean**



Finition Anigre

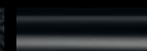
Cuir Premium perforé



Sièges Ivory avec coutures contrastantes Ebony ; moquette Ebony*



Planche de bord Ebony**



Finition Piano Black

Cuir Premium perforé



Sièges Tan avec coutures Tan ; moquette Ebony†



Planche de bord Tan



Finition Piano Black

Cuir Premium perforé



Sièges Arabica avec coutures Arabica ; moquette Nutmeg†



Planche de bord Arabica



Finition Anigre

* Sièges avec coutures contrastantes proposés en option avec les finitions cuir / Alcantara® et cuir Oxford.
 ** Le Pack Cuir étendu, proposé avec les finitions cuir / Alcantara® et cuir Oxford, inclut l'habillage en cuir Premium du dessus et des extrémités du tableau de bord, des bandeaux supérieurs des portes et des accoudoirs aux portes. Lorsque ce pack n'est pas proposé, ces éléments intérieurs bénéficient de la finition Ebony ou Ocean.

† Le Pack Cuir étendu est obligatoire avec les intérieurs Tan et Arabica de série – Sièges avec coutures contrastantes non disponibles.
 Sièges avec coutures contrastantes de série sur tous les modèles Supercharged (Suralimenté) ; en option sur les versions HSE.

COULEURS ET FINITIONS

COULEUR	OCEAN/IVORY			EBONY		EBONY/IVORY		ARABICA/ALMOND	ALMOND/NUTMEG		EBONY/TAN
COULEUR DES SIÈGES	OCEAN	IVORY	IVORY/OCEAN	EBONY	EBONY/LUNAR	IVORY	IVORY/LUNAR	ARABICA	ALMOND	ALMOND/NUTMEG	TAN
MOQUETTE	OCEAN	OCEAN	OCEAN	EBONY	EBONY	EBONY	EBONY	NUTMEG	NUTMEG	NUTMEG	EBONY
MATIÈRES											
Tissu	-	-	-	□	-	-	-	-	-	-	-
Cuir grené	□	-	-	□	-	-	-	-	□	-	-
Cuir / Alcantara®Δ	-	-	□	-	□	-	□	-	-	□	-
Cuir / Alcantara® avec coutures contrastantesΔ	-	-	□	-	□	-	□	-	-	□	-
Cuir Premium perforéΔ	-	□	-	□	-	□	-	□	□	-	□
Cuir Premium perforé avec coutures contrastantesΔ	-	□	-	□	-	□	-	□	□	-	□
FINITIONS INTÉRIEURES											
 Noyer	R	R	R	R	R	R	R	R	■	■	R
 Anigre	■	■	■	R	R	R	R	■	R	R	R
 Piano Black	R	R	R	■	■	■	■	R	R	R	■
COULEURS EXTÉRIEURES											
 Vert Aintree*	□	□	□	R	R	R	R	R	■	■	R
 Bleu Baltic*	R	R	□	R	R	■	R	-	R	R	R
 Bournville	R	R	-	R	R	R	R	■	R	R	R
 Bleu Buckingham**	R	R	□	R	R	■	R	-	R	R	R
 Rouge Firenze	-	-	-	■	R	R	R	R	■	■	□
 Blanc Fuji	■	■	■	R	R	R	R	R	R	R	R
 Vert Galway†	□	□	□	R	R	R	R	R	■	■	R
 Indus Silver	■	R	R	R	R	R	R	R	R	R	■
 Sable Ipanema	R	R	R	R	R	■	■	R	R	R	R
 Bleu Marmaris	R	■	■	R	R	R	R	R	R	R	R
 Nara Bronze	□	□	□	R	R	R	R	■	R	R	R
 Gris Orkney	R	□	□	■	■	R	R	R	R	R	R
 Gris Sibérie	■	■	R	R	R	R	R	R	R	R	R
 Noir Sumatra‡	□	□	□	R	R	■	■	R	R	R	■

■ Choix du Designer R Recommandé □ Disponible - Non disponible Δ Renforts de sièges réglables électriquement - de série

SPÉCIFICATIONS

MOTEUR	TDV6 155 kW	SDV6 188 kW	V8 SUPERCHARGED*
Cylindrée	2 993	2 993	5 000
Nombre de cylindres	6	6	8
Configuration des cylindres	V6	V6	V8
Alésage (mm)	84	84	92,5
Course (mm)	90	90	93
Taux de compression (: 1)	16	16	9,5
Matière de la culasse	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Matière du bloc moteur	Fonte graphitée compactée	Fonte graphitée compactée	Aluminium
Système d'allumage	Bosch Gen 3	Bosch Gen 3	Denso Génération 1,5
Nombre de soupapes par cylindre	4	4	4
Puissance max.	155 kW (211 ch) / 4 000 tr / min	188 kW (256 ch) / 4 000 tr / min	375 kW (510 ch) / 6 000-6 500 tr / min
Couple max.	520 / 2 000	600 / 2 000	625 / 2 500 - 5 500

TRANSMISSION

Type de transmission	Automatique	Automatique	Automatique
Rapport de boîte 8* (longue / courte) : 1	0,667 / 1,954	0,667 / 1,954	-
7* (longue / courte) : 1	0,839 / 2,458	0,839 / 2,458	-
6* (longue / courte) : 1	1 / 2,930	1 / 2,930	0,691 / 2,020
5* (longue / courte) : 1	1,285 / 3,765	1,285 / 3,765	0,867 / 2,540
4* (longue / courte) : 1	1,667 / 4,884	1,667 / 4,884	1,143 / 3,350
3* (longue / courte) : 1	2,106 / 6,171	2,106 / 6,171	1,521 / 4,460
2* (longue / courte) : 1	3,143 / 9,209	3,143 / 9,209	2,340 / 6,860
1* (longue / courte) : 1	4,714 / 13,812	4,714 / 13,812	4,171 / 12,220
Marche arrière (longue / courte) : 1	3,317 / 9,719	3,317 / 9,719	3,403 / 9,960
Rapport de réduction final : 1	3,21	3,21	3,54
Rapport sup. de la boîte de transfert : 1	1	1	1
Rapport inf. de la boîte de transfert : 1	2,93	2,93	2,93
Vitesse maximum de changement de boîte de vitesses (gamme longue vers gamme courte) (km/h)	20	20	20
(gamme courte vers gamme longue) (km/h)	60	60	60
Vitesse maximum km/h	193	200	225
1* gamme longue	37	36	49
1* gamme courte	12	12	17

DIRECTION	TDV6 155 kW & SDV6 188 kW	V8 SUPERCHARGED*
Tours de volant de butée à butée	3,1	3,1
Diamètre de braquage (de trottoir à trottoir)	11,5 m	11,5 m
Diamètre de braquage (de mur à mur)	11,9 m	11,9 m

FREINS

Dimensions freins avant	360 mm	380 mm
Type	Disques ventilés	Disques ventilés
Dimensions freins arrière	350 mm	365 mm
Type	Disques ventilés	Disques ventilés
Frein de parking	Duo Servo	Duo Servo
Système ABS	Bosch	Bosch

MOTEUR, TRANSMISSION ET SUSPENSION	TDV6 155 kW	SDV6 188 kW	V8 SUPERCHARGED*
4 roues motrices en permanence	■	■	■
Moteur diesel avec turbo séquentiel et transmission automatique à huit rapports intégrant le système Drive Select avec palettes de commande de vitesses.	■	■	-
Moteur 3 litres V6 diesel avec double turbo séquentiel	-	-	-
Boîte de vitesses automatique auto-adaptative à 8 rapports CommandShift® avec gamme courte ou longue	■	■	-
Moteur V8 5 litres essence Supercharged*	-	-	■
Contrôle de vitesse en descente (HDC) et du système de desserrage progressif des freins (GRC)	■	■	■
Antipatinage électronique aux quatre roues	■	■	■
Blocage de différentiel arrière électronique	□	□	□
Suspension pneumatique aux quatre roues avec Terrain Response®	■	■	■
Pack Dynamique Inclut les systèmes Suspension Dynamique Response et Adaptive Dynamic	-	□	■

■ De série □ Option - Non disponible

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Airbags de grandes dimensions, airbags latéraux et airbags de tête pour conducteur et passager avant ; airbags de tête pour passagers aux places arrière latérales
- Système de freinage ABS (système de freinage anti-blocage) tout-terrain à quatre canaux avec freins à disques ventilés
- Feu stop central surélevé intégré au spoiler arrière
- Contrôle dynamique de stabilité (DSC)
- Contrôle de stabilité du roulis (RSC)

- Contrôle de Stabilité de l'Attelage (TSA)
- Frein de parking électrique (EPB)
- Aide au freinage d'urgence (EBA)
- Anti-démarrage moteur électronique
- Alarme périmétrique
- Verrouillage centralisé des portes

* Suralimenté

DIMENSIONS ET FRANCHISSEMENT



Hauteur[†] 1 789 mm
(avec toit panoramique et antenne de toit)
Voie avant 1 605 mm
†Hauteur d'accès – le mode accès abaisse
la hauteur de 50 mm à 1 739 mm



Empattement 2 745 mm



Diamètre de braquage
De trottoir à trottoir 11,5 m
De mur à mur 11,9 m
Tours de volant de
butée à butée 3,1



Garde au sol
Garde au sol en tout-terrain 227 mm
(Garde au sol sur route 172 mm)



Voie arrière 1 612 mm
Largeur rétroviseurs rabattus 2 004 mm
Largeur rétroviseurs déployés 2 158 mm



Longueur 4 783 mm



A
Angle d'attaque
Garde au sol sur route 30,3° [19,6°],
en mode Tout-terrain 34,6° [24,6°]*
au pare-chocs 34,6°

B
Angle central
Garde au sol sur route 20°,
en mode Tout-terrain 25°

C
Angle de fuite
Garde au sol sur route 26° [20,4°],
en mode Tout-terrain 29° [22,4°]*
avec roue de secours réduite
(au pare-chocs)

* Pour les véhicules équipés du Pack Design extérieur

Remarque: L'installation du Pack Design extérieur affectera la capacité tout-terrain du véhicule.

Capacité de chargement

Banquette arrière relevée
Hauteur 943 mm Largeur 1 221 mm
Volume du coffre 958 litres
Largeur du coffre entre les passages de roues 1 120 mm Longueur 991 mm

Banquette arrière rabattue
Hauteur 943 mm Largeur 1 221 mm
Volume du coffre 2 013 litres
Largeur du coffre entre les passages de roues 1 120 mm Longueur 1 754 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur sous pavillon maximale aux places avant 1 000 mm
(977 mm avec toit ouvrant)
Hauteur sous pavillon aux places arrière 975 mm



Passage de gué

Profondeur maximale : 700mm

PERFORMANCES ET POIDS

POIDS (kg)	TDV6 155 kW	SDV6 188 kW	V8 SUPERCHARGED*
Poids minimum	2 535	2 535	2 590
Poids total autorisé en charge (PTAC)	3 175	3 175	3 125
Masse maximale sur chaque essieu (avant)	1 540	1 540	1 470
Masse maximale sur chaque essieu (arrière)	1 710	1 710	1 710

REMORQUAGE (avec le crochet de remorquage en option)

Remorque non freinée (kg)	750	750	750
Poids maximal autorisé pour le remorquage (kg)	3 500	3 500	3 500

PERFORMANCES ET CONSOMMATIONS

Vitesse maximale km / h	193	200	225
Accélération en secondes 0-100 km / h	10,3	8,9	6,2
Cycle urbain l / 100 km	9,7	9,8	21,8
Cycle extra urbain l / 100 km	7,8	8,1	10,7
Cycle mixte l / 100 km	8,5	8,8	14,9
Émissions de CO ₂ (g / km)	224	230	348
Émissions	EU5	EU5	EU5
Filtre à particules (FAP)	■	■	-

■ De série □ Option - Non disponible

* Suralimenté

Valeurs relatives à la consommation de carburant : ces valeurs sont données à titre purement indicatif et ne constituent en aucune manière une garantie directe ou implicite. Les véhicules produits n'étant pas soumis à des essais de consommation individuels, des différences de consommation entre deux exemplaires différents d'un même modèle peuvent exister. De plus, les véhicules peuvent avoir subi des modifications particulières. Les chiffres de consommation peuvent différer d'un véhicule à l'autre selon le style de conduite, les conditions de circulation, le kilométrage et le niveau d'entretien du véhicule. Capacité utile du réservoir pour un modèle essence Supercharged (Suralimenté) : 88,1 litres. Capacité utile du réservoir pour un modèle diesel : 84,1 litres. Déclenchement du témoin de carburant aux environs de 9 litres.



Le hayon électrique* vous apporte un confort d'utilisation et une polyvalence supplémentaires. L'ouverture peut se faire par simple pression d'un bouton sur le tableau de bord ou avec la clé. La hauteur d'ouverture est programmable pour s'adapter à vos préférences et aux environnements de chargement. La fermeture s'effectue par un bouton situé à l'intérieur, sur le rebord du coffre.

Trois possibilités d'ouvrir le hayon électrique :
sur le tableau de bord, avec la clé, directement sur le hayon.







ACCESSOIRES

Grâce aux accessoires, le nouveau Range Rover Sport deviendra pleinement le vôtre. Donnez à votre véhicule une élégance toute personnelle et affranchissez-vous de la norme. Ajoutez quelques touches de luxe exclusives à la thématique intérieure du véhicule. Ou insufflez-lui encore plus de puissance pour qu'il corresponde parfaitement à vos goûts. Rappelez-vous également que ces accessoires peuvent être ajoutés pendant tout le cycle de vie du véhicule et pas uniquement lors de sa livraison. Tous les accessoires homologués Land Rover sont conçus et fabriqués selon les mêmes normes rigoureuses que les équipements d'origine installés dans votre véhicule.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur le site www.landrover.fr



Feux de circulation diurnes*
Pare-chocs avant de série
VPLSV0064

Pare-chocs avant Pack Design Extérieur
(non présentés)
VPLSV0065

Quatre lampes LED intégrées au profil du pare-chocs accroissent la visibilité du véhicule pour les autres usagers de la route et les piétons.

Véhicules Année Modèle 2010 et ultérieurs.

* Les feux de circulation diurnes ne sont pas activés si les phares du véhicule ou les feux latéraux sont allumés.
Le véhicule présenté dispose de marchepieds latéraux fixes, d'une barre de protection, d'un système de chaîne à neige à traction, de rails et barres transversales de toit et d'un porte-skis/snowboards, de jantes alliage 20 pouces 5 branches – finition noir brillant.



Marchepieds latéraux fixes
VPLSP0040



Grilles de protection de feux avant
VPLSP0010
À partir de AM 2010



Grilles de protection de feux arrière
VPLTP0064
À partir de AM 2010



Barre de protection
VPLSB0043
Compatible avec le système d'aide au stationnement avant et le régulateur de vitesse adaptatif (ACC).
À partir de AM 2010

Kit calandre et paire d'ouïes d'aération
Finition Noir brillant
Modèles essence VPLSB0061
Modèles diesel VPLSB0060



Mouleurs latérales de porte
DGJ500020PCL



Coques de rétroviseurs chromées
VPLMB0041 – (Partie supérieure)
À partir de AM 2010

Coques de rétroviseurs Silver Noble
(non présentées)
VPLSB0086
À partir de AM 2010



Bavettes avant
CAS500070PCL



Bavettes arrière
VPLSP0016
Compatibles avec les pare-chocs standard.

VPLSP0015 – (non présentées)
Compatibles avec les modèles 2010 équipés d'un Pack Design extérieur.



Embouts d'échappement Sport
Modèles 3.0L 155 kW et 188 kW VPLSB0089



Système de chaîne à neige à traction
LR005737
À monter exclusivement sur des roues avant
de 18, 19 et 20 pouces.



Les jantes alliage présentées en pages 44-45 peuvent également être disponibles en accessoires. Veuillez vous renseigner auprès de votre concessionnaire/réparateur agréé pour de plus amples informations.



Capuchons de valve de pneu « Range Rover »
LR027663
Pour ajouter une touche personnelle à vos jantes alliage.



Rails de toit et barres transversales*

VUB502130

Les barres transversales se démontent aisément. Cet équipement porte la hauteur du véhicule à 1 873 mm avec une garde au sol normale. Charge maximale de 71,8 kg.



Coffre à bagages*

VPLVR0062

Finition Noir brillant. S'ouvre des deux côtés. Verrouillable. Dimensions extérieures : 1 750 mm en longueur, 820 mm en largeur, 450 mm en hauteur. Volume 440 litres. Charge maximale de 75 kg†.



Coffre Sport*

VPLVR0061

Finition Noir brillant. Peut se monter des deux côtés pour permettre l'ouverture du côté trottoir dans tous les pays. Système de retenue interne pour les skis et autres objets longs. Verrouillable. Dimensions extérieures : 2 060 mm en longueur, 840 mm en largeur, 340 mm en hauteur. Volume 420 litres. Charge maximale de 75 kg†.



Porte-skis/snowboards*

LR006849

Permet de transporter quatre paires de skis ou deux snowboards. Comprend des rails coulissants facilitant le chargement. Verrouillable. Charge maximale de 36 kg†.



Porte planche à voile/kayak/canoë*

LR006846

Pour le transport d'une planche de surf, d'un kit surf ou d'une planche à voile avec son mât. Charge maximale de 45 kg†.



Porte-bagages*

LR006848

Charge maximale de 62,6 kg†.

* Tous les accessoires Land Rover à monter sur le toit nécessitent des rails de toit et des barres transversales. Les objets placés au-dessus de l'antenne satellite de toit sont susceptibles de dégrader la qualité du signal de réception et de nuire au bon fonctionnement des systèmes de navigation et de radio par satellite embarqués éventuels.

† Charge maximale autorisée moins le poids de l'accessoire monté sur le toit.



Galerie de toit "Expedition"*

CAB500130PMA

Pour les véhicules équipés de rails de toit. Nécessite le kit adaptateur (VUB504230). Charge maximale de 54,3 kg†.



Jeu d'anneaux d'arrimage*

VUB503160

Six points d'arrimage supplémentaires à utiliser avec des rainures de fixations sur les barres transversales.

Sangle à cliquet

CAR500010

Sangle en nylon pour l'arrimage d'objets sur porte-bagages ou galerie de toit "Expedition". 5 m de long, 20 mm de large. Vendue à l'unité.



Porte-vélos monté sur la barre d'attelage‡

2 vélos – VPLVR0067

3 vélos – VPLVR0069

Se fixe sur la barre d'attelage amovible ou la barre d'attelage réglable. Ne permet pas l'attelage d'une remorque. Non compatible à partir des modèles 2010 équipés d'un Pack Design extérieur ou d'un Pack Sport pour les modèles 2005 - 2009.

Pour de plus amples informations sur les vélos Land Rover, veuillez consulter le site www.2x2worldwide.com.



Barre d'attelage amovible

KNB500070

Se démonte en un clin d'œil. Verrouillable. Boule d'attelage, hauteur de 400 mm à partir du niveau du sol. Charge tractable maximale : 3 500 kg (charge verticale de 150 kg).



Barre d'attelage réglable

LR005740

Réglable sur trois hauteurs de remorquage. La hauteur la plus basse est de 350 mm à partir du sol. La hauteur la plus élevée est de 450 mm à partir du sol. Charge tractable de 3 500 kg (charge verticale de 150 kg). Non compatible à partir des modèles 2010 équipés d'un Pack Design extérieur ou d'un Pack Sport pour les modèles 2005 - 2009.



Branchements électriques 13 broches**

VPLST0071 (illustrée ci-dessus)

Connecteurs de norme européenne, capables d'alimenter les feux arrière des remorques ainsi que les équipements intérieurs. A partir des modèles 2010.

Branchements de type "N" et "S"***

VPLST0070 (illustrée ci-dessous)

Alimente les feux arrière de la remorque et l'installation électrique intérieure de la caravane. Fourni sous forme de kit combiné. A partir des modèles 2010.



Autocollant pour attelage avec système d'assistance

LR021589

Autocollant supplémentaire requis pour les véhicules dotés du système de caméra mobile (en option) qui inclut le système d'assistance au remorquage.



Panneau d'éclairage**

STC8153

Câble de 4 mètres à brancher sur des prises électriques de type "N".

** Attention : ces accessoires ne sont pas compatibles avec les caravanes, les remorques ou les panneaux d'éclairage dotés d'un jeu de feux arrière LED.

‡ Le vélo Range Rover présenté est un prototype.



Grille de séparation d'aire de chargement*

VUB502080

Se démonte en un clin d'œil. Intègre une trappe de passage pour skis très pratique. Conforme au règlement CEE 17.

Grill de séparations pour animaux*

EOH500140PMA

Separates pets from cargo. Must be fitted with Cargo Barrier.



Rails de coffre pour bagages

VPLSS0138

Système de retenue du chargement

VPLSS0139

Pour sécuriser le chargement dans le coffre. Fourni avec dispositifs de retenue flexibles et rigides.

Rails de coffre pour bagages obligatoires – VPLSS0138



Filet à bagages avec ouverture

VPLSS0139



Sélecteur de vitesses rotatif

VPLSS0142

(Revêtement cuir Drive Select obligatoire, VPLSS0142PVJ).



Seuils de porte en acier inoxydable

LR006788 – Jeu de 4 pièces

Protègent élégamment les seuils extérieurs des portes avant et arrière.



Seuils de porte éclairés

Ebony – VPLSS0140PVJ

Nutmeg – VPLSS0140SVB

Ocean – VPLSS0140HFX





Tapis de coffre en caoutchouc
VPLSS0043
Imperméable, bordure de retenue et surface antidérapante.



Bac de coffre rigide
EBF500020
Surface antidérapante. Non compatible avec la grille de séparation d'aire de chargement et le séparateur pour le compartiment de chargement.



Bâche de protection de coffre
VPLSS0016
Tissu résistant protégeant les parois du compartiment de chargement jusqu'à hauteur des fenêtres. Couvre toute la surface du compartiment de chargement même lorsque les sièges arrière sont repliés. Fourni avec des gants de protection tous usages.



Seuil de pare-chocs arrière en acier inoxydable
LR007321
Protège la surface supérieure du pare-chocs arrière. Compatible avec toutes les versions, excepté les véhicules équipés d'un pack Sport*, pour les modèles 2005 - 2009.

(non présentés) – LR007322
Uniquement compatible avec les modèles 2005-2009 pack Sport.



Jeu de tapis en caoutchouc
LR006242



Jeu de tapis de sol moquette
Tapis de sol épais avec dessous étanche.
Ebony (à gauche)
VPLSS0025PVJ

Nutmeg (en haut à droite)
VPLSS0025SVB
Ocean (en bas à droite)
VPLSS0025HFX



Porte-bébé BABY-SAFE plus*
VPLMS0007

Pour des bébés jusqu'à 13 kg (âge : de la naissance jusqu'à 12 à 15 mois environ). Avec auvent pare-soleil et pare-vent. Revêtement rembourré lavable en machine. Peut se fixer avec une ceinture 3 points ou l'embase ISOFIX BABY-SAFE VPLMS0008 (à droite).

Embase ISOFIX BABY-SAFE
VPLMS0008



Siège enfant Duo Plus*
LR006637

Pour des enfants de 9 à 18 kg (âge : 9 mois à 4 ans environ). Avec appui-tête réglable en hauteur et harnais. Revêtement rembourré lavable en machine. À monter sur le siège arrière dans le sens de la marche. Le système ISOFIX permet de fixer le siège directement sur les points d'ancrage ISOFIX du véhicule.

Siège enfant KID Plus*
LR004940

Pour des enfants de 15 à 36 kg (âge : 4 à 12 ans environ). Des guides intégrés au siège garantissent l'ajustement correct de la ceinture de sécurité. Réglage en largeur sur trois positions. Protection accrue contre les collisions latérales. Revêtement rembourré lavable en machine.

ACCESSOIRES TOURING

Filet à bagages

(non présenté) – VUB503130
Utilise des points d'arrimage dans le compartiment de chargement. Comprend un filet de sol et deux sangles à cliquet. Longueur approximative de la sangle : 2 m.

Pare soleil avant

(non présenté) – VPLFY0069
Réfléchit les rayons du soleil et permet de garder la fraîcheur à l'intérieur du véhicule.

Coffret d'ampoules

(non présenté) – VPLSV0017
Dans certains pays, les ampoules de rechange sont obligatoires.

Extincteur

(non présenté) – VPLAS0041
Extincteur à poudre de 1 kg avec supports à fixer au siège avant et au sol.

Triangle de pré-signalisation

(non présenté) – KCC500021
Vital en cas d'urgence et obligatoire dans certains pays.

Trousse de premiers secours

(non présentée) – STC7642

Sangle de remorquage

(non présentée) – STC8919AA
Comprend un sac de rangement pouvant faire office de drapeau d'avertissement à attacher au milieu de la sangle. Charge tractable maximale : 3 000 kg.



Housses de siège imperméables
Paire Ebony avec appui-tête avec écran DVD intégré
VPLSS0136PVJ

Paire pour les sièges avant
(non présentée) – VPLSS0135PVJ

Jeu pour les places arrière
(non présenté) – VPLSS0137PVJ

Paire Almond avec appui-tête avec écran DVD intégré
(non présentée) – VPLSS0136SVA

Paire pour les sièges avant
VPLSS0135SVA

Jeu pour les places arrière
(non présenté) – VPLSS0137SVA



Sac-glaçière électrique
VUP100140L

Se branche sur la prise 12 V auxiliaire. Régulation de la température par thermostat. Parois intérieures faciles d'entretien. Hauteur : 380 mm, longueur : 380 mm, largeur : 220 mm. Capacité : 14 litres.

* Pour une sécurité maximale, les jeunes enfants doivent être installés aux places arrière et convenablement attachés. **Remarque** : tous les motifs et coloris d'habillage du siège sont périodiquement mis à jour.



Pour tenir ces objectifs, Land Rover s'investit dans quatre domaines clés :



TECHNOLOGIE e_TERRAIN. DES MOTEURS PLUS SOBRES, DES STRUCTURES LÉGÈRES ET DES ÉMISSIONS RÉDUITES

Un co-investissement de 885 millions d'euros dans de nouvelles technologies pour réduire les émissions de CO₂ et améliorer l'efficacité énergétique des véhicules. Nous avons pour ambition de diminuer de 25 pour cent les émissions de CO₂ produites par les gaz d'échappement d'ici cinq ans (en moyenne sur l'ensemble de la gamme) dans le cadre de notre programme de gestion des émissions de CO₂. Le tout nouveau Range Rover Evoque et le Freelander 2 Diesel sont tous deux dotés d'un système stop/start intelligent* (sur les modèles diesel avec boîte manuelle) et d'un système intelligent de gestion de la puissance (IPMS) avec fonctionnalité intelligente de charge régénératrice. A elles seules, ces deux innovations TECHNOLOGIE e_TERRAIN réduisent l'empreinte carbone de nos véhicules. Par ailleurs, le système Adaptive Dynamics de nos Range Rover analyse les performances du véhicule, pour une conduite et une efficacité énergétique optimales.

NOTRE ENGAGEMENT

Nous exploiterons l'évaluation des données du cycle de vie de nos véhicules pour comprendre leur impact environnemental, y compris l'utilisation de la TECHNOLOGIE e_TERRAIN. Cette initiative commencera avec le Range Rover Evoque.



UNE FABRICATION RESPECTUEUSE D'UN DEVELOPPEMENT DURABLE. UTILISER MOINS DE RESSOURCES ET GÉNÉRER MOINS DE DÉCHETS

Des unités de fabrication de haute technologie, certifiées ISO 14001 depuis 1998. A l'horizon 2012, notre société vise une réduction de 25 pour cent des émissions de CO₂ qui entrent actuellement dans notre mode de fonctionnement, de 25 pour cent sur nos déchets vers des centres d'enfouissement, et de 10 pour cent sur notre consommation d'eau par rapport à nos chiffres de 2007. Notre mode d'exploitation tient compte de notre efficacité énergétique sur nos sites, avec des transports réduits et une compensation intégrale des émissions de CO₂ issues de nos chaînes de montage. Mais notre engagement ne s'arrête pas là : chaque nouveau véhicule produit est conçu pour être recyclable et réutilisable à 85 pour cent, outre les 95 pour cent de matériaux réemployables, dont 10 pour cent seront exclusivement destinés à la production d'énergie.

NOTRE ENGAGEMENT

La transformation de déchets alimentaires en énergie, dans le cadre d'un projet pilote mené à notre siège social de Gaydon, a permis la valorisation de 43 tonnes de déchets avec une économie de 3,7 tonnes d'émissions de CO₂.



COMPENSATION DU CO₂. INVESTIR DANS LES ÉNERGIES RENOUVELABLES, DANS LES TECHNOLOGIES ET LES PROJETS DONT L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EST RECONNUE

Pour chaque tonne de CO₂ émise durant le montage de chacun de nos véhicules, Land Rover investit dans des projets de réduction de CO₂ qui compensent cette tonne de CO₂ ailleurs sur le globe. Nous avons également permis à nos clients de compenser les émissions de CO₂ générées par les 75 000 premiers kilomètres parcourus par les véhicules Land Rover neufs. Ce programme est entré en application au Royaume-Uni et dans d'autres pays européens, dont la France, au Moyen-Orient et en Asie. Il a été confié à ClimateCare et Forum for the Future. La compensation de CO₂ nous permet d'agir maintenant, pour réduire notre impact sur l'environnement dans le cadre d'un programme de gestion des émissions de CO₂ intégré.

NOTRE ENGAGEMENT

Nous prévoyons de compenser environ 3 millions de tonnes de CO₂ d'ici 2012.



PROGRAMME DE CONSERVATION ET PROJETS HUMANITAIRES EN PARTENARIAT. ŒUVRER EN PARTENARIAT AVEC DES ORGANISMES DE CONSERVATION ET LA FISCR

Les véhicules Land Rover sont conçus pour remplir une mission. Voilà pourquoi ils sont employés par des organisations humanitaires et celles chargées de programmes de conservation dans le monde entier. Nous avons noué un partenariat avec cinq organisations mondiales de conservation et la Fédération internationale des Sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (FISCR). Par ailleurs, nous soutenons l'action de la Royal Geographical Society (avec IBG), The Born Free Foundation, Earthwatch Institute, Biosphere Expeditions, et China Exploration and Research Society.

NOTRE ENGAGEMENT

En 2010, Land Rover a lancé un nouveau projet international en association avec la FISCR : d'une durée de trois ans, cette initiative intitulée 'Reaching Vulnerable People around the World' (Toucher les populations les plus vulnérables de la planète) permettra à Land Rover de s'investir aux côtés de la FISCR pour sauver des vies. Depuis 2007, Land Rover a offert plus de 4 millions de livres sterling à la FISCR, en levant des fonds ou en donnant des véhicules pour aider les personnes les plus vulnérables de notre planète.

www.landrover.fr

GARANTIE LAND ROVER 3 ANS Pour plus de sérénité, tous les Land Rover sont garantis 3 ans ou 100 000 km, au premier des termes échus. Vous bénéficiez également de 3 ans de garantie des surfaces peintes et de 6 ans de garantie anti-corrosion. Tous les détails de ces garanties sont mentionnés sur le bon de commande de votre véhicule.

ASSISTANCE LAND ROVER 3 ANS Où que vous soyez, vous vous sentez plus que jamais en sécurité à bord de votre Land Rover. 24 heures sur 24, nous mettons à votre disposition des prestations d'assistance sur l'ensemble des pays de la carte verte internationale d'assistance. Assistance 3 ans ou 100 000 km, au premier des termes échus. Les conditions complètes de l'assistance Land Rover figurent sur le bon de commande de votre véhicule.

LAND ROVER FINANCIAL SERVICES Conçoit et développe des solutions d'accession à l'automobile toujours plus ingénieuses et adaptées à vos préoccupations. Dans cette optique, vous pourrez choisir entre le crédit classique et la location avec option d'achat auxquels vous êtes libre d'associer une gamme complète de produits d'assurances et de services associées comme l'entretien par exemple!

LAND ROVER FREEDOM – RENDEZ-VOUS DANS 2, 3 OU 4 ANS

Découvrez Land Rover Freedom, la nouvelle façon de rouler en Land Rover et profitez de l'univers de la marque en toute sérénité. Cette solution de financement vous offre notamment la liberté de changer votre véhicule tous les deux, trois ou quatre ans sans avoir à vous soucier de la revente. Alors, n'hésitez plus et rendez-vous chez votre concessionnaire Land Rover pour découvrir Land Rover Freedom ainsi que ses services complémentaires!

AVERTISSEMENT IMPORTANT : Cette publication a un caractère international. Land Rover fait de son mieux pour s'assurer que toutes les informations proposées ici sont correctes, mais le constructeur est également engagé dans une politique d'amélioration continue de ses produits ; Land Rover se réserve donc le droit de modifier à tout moment et sans préavis les niveaux de finition et d'équipement. Les finitions et les dotations en équipements sont également susceptibles de varier en fonction de la demande des marchés locaux et il est donc possible que certains équipements ne soient pas disponibles dans certains pays. Certains véhicules sont présentés équipés d'accessoires ou d'équipements 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 1 600 km / 1 000 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 milieux 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 chaque accessoire pour assurer leur longévité, et avant tout leur conformité aux réglementations en vigueur. 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 selon les pays. Veuillez consulter votre Concessionnaire Land Rover : celui-ci sera heureux de vous communiquer les niveaux d'équipement disponibles dans votre pays de résidence et de répondre à vos questions. Les Distributeurs et Concessionnaires de Land Rover ne sont pas des agents de Land Rover et ne disposent à ce titre d'aucune autorité leur permettant d'engager la responsabilité expresse ou implicite de Land Rover dans quelque domaine que ce soit.

LAND ROVER EXPERIENCE Nous vous transmettrons notre passion et notre savoir-faire de la conduite tout-terrain dans le respect de l'environnement et vous ferons découvrir les extraordinaires capacités de franchissement de toute notre gamme.

LAND ROVER GEAR Où que vous emmeniez votre Land Rover, vous souhaitez être confortablement et correctement équipé. Land Rover Gear vous propose une gamme de vêtements et d'accessoires de qualité. N'hésitez pas à demander le catalogue Land Rover Gear à votre concessionnaire Land Rover.

LAND ROVER LEASE : Land Rover Lease est le partenaire des entreprises et professionnels en location longue durée et prestations de services. Vous bénéficiez, en contrepartie d'un loyer fixe, d'un ou plusieurs véhicules de la gamme Land Rover pour une durée et un kilométrage déterminés. En fin de contrat, vous restituez simplement votre ou vos véhicules sans vous soucier de la revente. Avec Land Rover Lease, vous avez la garantie d'une mobilité absolue et d'une tranquillité d'esprit. Pour une offre personnalisée, ou toute autre information, contactez votre concessionnaire le plus proche.

LAND ROVER INSURANCE : L'aventure commence par une solide assurance. Pour mieux accompagner ses clients, Land Rover a créé Land Rover Insurance, une solution d'assurance complète et sans franchise pour une sérénité totale. Avec Land Rover Insurance, vous avez la certitude que votre véhicule sera toujours réparé selon les normes du constructeur avec des pièces certifiées Land Rover. Pour plus d'informations ou pour obtenir un devis, contactez votre concessionnaire le plus proche.



OFFICIAL VEHICLE

LAND ROVER est Partenaire Officiel de la Coupe du Monde de Rugby 2011 en Nouvelle-Zélande et de la Coupe du monde de rugby 2015 en Angleterre. Land Rover fournira des véhicules pour venir en assistance aux organisateurs, aux équipes et aux officiels.

TM © Rugby World Cup Limited 2008.

LAND ROVER FRANCE
Division de Jaguar Land Rover S.A.S.
CS70001 - 92706 Colombes Cedex
RCS Nanterre 509 016 804
Capital de 3 115 880 €
www.landrover.fr

© Land Rover 2011. Numéro de publication : LRML 3699/11



BY APPOINTMENT
TO HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK



BY APPOINTMENT
TO HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK



BY APPOINTMENT
TO HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK

