



ABOVE & BEYOND

SOMMAIRE

SPÉCIFICATIONS

TROUVER UN
CONCESSIONNAIRE

CONFIGURATEUR

DISCOVERY



ABOVE & BEYOND





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



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



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



ABOVE & BEYOND

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





SOMMAIRE

INTRODUCTION

Le concept du Discovery6
Les points forts du Discovery

Suspension35
Technologies efficaces37
Dynamique sur route38

DESIGN

Extérieur11
Intérieur15
Sept vraies places19
Rabattement des sièges intelligent à distance19
Espace et confort21
Rangement22
Partie intérieure du hayon à commande électrique24
Hayon électrique avec ouverture mains libres24
Capacité de chargement26

TECHNOLOGIES
Infodivertissement41
Systèmes audio42
Connectivité44

TECHNOLOGIES DE CONDUITE

Assistance au conducteur50
Aides à la conduite54
Aides au remorquage56

CONFORT POUR TOUS

Clé d'activité61
65

CAPACITÉS DE CONDUITE

Test28
Technologies tout-terrain31
Terrain Response31
Contrôle de progression en tout-terrain31
Contrôle d'adhérence en descente32
Wade Sensing33
(détection de passage à gué)
Transmission intégrale permanente35

TRANSMISSION ET MOTORISATIONS

Transmission automatique à 8 rapports67
Moteurs Diesel Ingenium68
Moteur Diesel Td669
Moteur essence Ingenium70
Moteur essence Si670
Performances des moteurs71

CARROSSERIE ET CHÂSSIS

Robustesse et stabilité72

SÉCURITÉ

74

ENVIRONNEMENT

Développement durable77

SPÉCIFICATIONS

Choisissez votre motorisation80
Choisissez votre modèle et vos options82
Choisissez votre couleur104
Choisissez vos jantes108
Choisissez votre intérieur110
Choisissez vos accessoires118

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

124

L'UNIVERS LAND ROVER

126



Scannez pour découvrir le Discovery en action.

Les véhicules présentés sont issus de la gamme Land Rover mondiale. Les véhicules présentés sont équipés de jantes et d'autres équipements proposés en option. Les caractéristiques, les options et la disponibilité de ces véhicules peuvent varier d'un marché à un autre. Elles doivent être vérifiées auprès du concessionnaire Land Rover le plus proche de chez vous.

Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

INTRODUCTION

LE CONCEPT
DU DISCOVERY

Depuis sa première apparition dans les rues, sur les pistes boueuses et dans les déserts en 1989, le Discovery a ouvert sa propre voie. De l’Alaska à la Zambie, il est devenu synonyme de performances et de polyvalence, aussi bien en tout-terrain qu’en milieu urbain. Le Discovery donne une nouvelle dimension à ces caractéristiques ainsi qu’à plusieurs innovations introduites par Land Rover.

Le Discovery représente un pas de géant vers le futur du design des SUV. Pour incarner la vision du SUV le plus polyvalent et le plus performant de Land Rover, nos ingénieurs ont adopté une approche radicale et clairement ciblée.

Le Discovery allie la flexibilité d’un habitacle contenant sept vraies places, aux finitions raffinées et multiples éléments de conception ingénieux, à des proportions spectaculaires, des lignes modernes et épurées ainsi qu’à une silhouette dynamique.

Donc où que vous souhaitiez aller, et quels que soient les objets ou les personnes que vous vouliez emmener avec vous, le Discovery vous fournira tout ce dont vous aurez besoin.

Véhicule présenté à droite : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.





Esthétisme, fonctionnalité et raffinement exemplaires. Des caractéristiques qui mises bout à bout ont donné naissance à l'un des plus séduisants véhicules jamais construits par Land Rover. Sa robustesse et ses capacités tout-terrain exceptionnelles n'ont d'égal que son allure contemporaine audacieuse, rehaussée de touches de luxe et de raffinement. À l'intérieur, l'utilisation ingénieuse de l'espace, le design de qualité et l'utilisation de matériaux haut de gamme soulignent les audacieuses lignes horizontales et verticales du véhicule.

La polyvalence de l'habitacle est mise en évidence par la configuration sept places en option facilement modulable et par l'abondance d'espace de rangement. L'espace est utilisé intelligemment et l'habitacle offre confort et raffinement.

Le Discovery est équipé de trois rangées de sièges à rabattement intelligent, ce qui vous permet de configurer les sièges de la deuxième et de la troisième rangée à l'aide d'interrupteurs situés dans le coffre ou sur l'écran tactile principal. En outre, grâce à une technologie conçue par Land Rover, le Discovery vous permet de configurer les sièges à distance, depuis l'extérieur, via une application sur votre smartphone. Reportez-vous à la page 19 pour en savoir plus.

Grande première pour Land Rover, la clé d'activité vous permet de vivre votre vie à fond. Contenue dans un bracelet solide et entièrement imperméable, elle vous permet de vous adonner à diverses activités de loisirs, de la voile au saut en parachute, en gardant l'esprit tranquille : vous savez que votre véhicule reste protégé. Reportez-vous à la page 65 pour en savoir plus.

Première du genre, ce système mains libres fournit une assise ou une plate-forme de chargement, et peut aussi servir de dispositif de retenue pour les bagages lorsque le hayon est ouvert. Reportez-vous à la page 24 pour en savoir plus.

Au fil des années, le Discovery a été maintes fois primé dans le monde entier pour ses capacités de remorquage. Par conséquent, naturellement, tout le monde s'attend à ce que ce véhicule satisfasse lui aussi aux exigences les plus strictes dans ce domaine. Vous ne serez pas déçu. Le Discovery met la barre encore plus haut en offrant une capacité de remorquage impressionnante allant jusqu'à 3 500 kg, le rendant digne de l'héritage laissé par ses prédécesseurs. Reportez-vous à la page 56 pour en savoir plus.

La lignée et l'ADN du véhicule ne font aucun doute. Ses capacités de franchissement tout-terrain, ses aptitudes de passage à gué et ses fonctionnalités telles que le système Terrain Response 2 vous garantissent que le Discovery sera toujours prêt pour l'aventure et qu'il franchira tous les obstacles sans aucun problème. Reportez-vous à la page 31 pour en savoir plus.

CONFIGURATEUR

Avec un espace de chargement de plus de 2 400 litres, comprenant un généreux espace de rangement sous le plancher idéal pour les équipements mouillés ou sales, et grâce à la flexibilité de la configuration sept places, le Discovery répondra à tous vos besoins. Reportez-vous à la page 26 pour en savoir plus.

Grâce à l'affichage interactif du conducteur haute résolution du Discovery, vous pouvez vous divertir, vous informer et rester connecté en permanence. L'affichage tête haute est une option supplémentaire qui affiche les principales données du véhicule, telles que la vitesse et les instructions de navigation, sur le pare-brise. Reportez-vous à la page 41 pour en savoir plus.

De l'espace de rangement escamotable derrière les commandes de climatisation aux boîtes à gants supérieure et inférieure, en passant par un vaste espace situé sous les porte-gobelets de la console centrale, le Discovery comporte des compartiments de rangement à des endroits insoupçonnés. Reportez-vous à la page 22 pour en savoir plus.

Les passagers bénéficient d'un confort optimal, de vues incomparables et de la nouvelle technologie d'ionisation de l'air dans l'habitacle, qui améliore la qualité de l'air à l'intérieur du véhicule. Reportez-vous à la page 61 pour en savoir plus.

Le Discovery est équipé des toutes dernières technologies, y compris InControl, plusieurs ports USB et un système d'infodivertissement de pointe pour que vos passagers et vous puissiez vous divertir et rester connectés. Reportez-vous à la page 46 pour en savoir plus.





DESIGN

EXTÉRIEUR

Le design extérieur du véhicule nouvelle génération réinvente complètement le concept Discovery.

Le Discovery est superbement bien proportionné pour un SUV de ce gabarit. Il est notamment équipé de phares et de feux arrière enveloppants profilés, combinés à des porte-à-faux avant et arrière courts pour réduire la longueur perçue du véhicule. L'inclinaison prononcée du pare-brise, la ceinture de caisse montante et la forme élégante et épurée du véhicule lui confèrent un caractère profilé et dynamique alliant efficacité aérodynamique et espace intérieur exceptionnel. Le montant C en couleur carrosserie, le toit incliné et l'élément asymétrique sur le panneau de plaque d'immatriculation arrière font tous référence au design historique des modèles Discovery précédents.

Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.



Les éléments affleurants aux lignes nettes, la ceinture de caisse montante dynamique et les feux enveloppants confèrent au véhicule une forte impression de modernité. Les phares à LED intelligemment conçus ont été dessinés pour envelopper le côté du véhicule afin de rendre les clignotants plus visibles, pour une sécurité accrue. Les phares à LED sont installés de série sur les modèles HSE et HSE Luxury ; ils sont disponibles en option sur les modèles SE.



Le Discovery est beaucoup plus raffiné que ses prédécesseurs, comme le montrent ses surfaces magnifiquement sculptées. Le toit exclusif et les lignes décoratives remontant vers l'arrière du véhicule confèrent au Discovery une allure affirmée facilement identifiable, soulignée par le design des graphismes à l'avant et à l'arrière. Sophistiqué et urbain, le Discovery incarne ce qui se fait de mieux en design britannique contemporain.



INTÉRIEUR

L'intérieur hautement désirable réinvente complètement les éléments classiques du design Discovery, avec notamment une utilisation inédite de lignes horizontales et verticales fortes qui se rejoignent au niveau du tableau de bord. L'utilisation de matériaux tels que le cuir haut de gamme, le bois véritable et les finitions métallisées, couplée avec un savoir-faire et une précision incomparables, dégage une impression de modernité et de raffinement.

L'écran tactile 10 pouces du système d'infodivertissement vous permet de rester connecté au monde extérieur. En outre, il vous fournit tout un monde de divertissement et d'informations à portée de main. L'utilisation intelligente de la configuration des sièges et de l'espace de rangement contribue à vous offrir des capacités de pointe pour vous, votre famille et vos amis.

Grâce au nouvel affichage du conducteur interactif de 12,3", vous pouvez vous divertir, vous informer et rester connecté en permanence. Reportez-vous à la page 41 pour en savoir plus.

Intérieur présenté : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Esspresso.



UN SOUCI DU DÉTAIL SANS COMPROMIS

Le souci du détail. Les plus beaux matériaux. Voilà les qualités que nos concepteurs ont prises en compte pour façonner l'intérieur du Discovery. En plus de cela, vous pouvez intégrer à l'habitacle des touches de luxe supplémentaires, sous la forme de cuirs somptueux, de boiseries aux finitions impeccables, de détails chromés, de finitions en aluminium brossé ou de surpiqûres réalisées avec soin et élégance.



Intérieur présenté : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.



SEPT VRAIES PLACES

La configuration sept vraies places en option du Discovery incarne parfaitement le confort et la polyvalence du véhicule. Les sièges sont répartis sur trois rangées et peuvent être déployés facilement. Aucun autre véhicule dans cette catégorie n'est aussi bien équipé. Par exemple, la deuxième rangée présente une configuration avec sièges rabattables 60/40 et inclinables, couplée à une fonction facilitant le passage du chargement. Grâce aux sièges en gradin, tout le monde peut voir la route et voyager confortablement, tandis que le toit incliné offre une hauteur supérieure aux deuxième et troisième rangées. Avec une utilisation de l'espace aussi ingénieuse, tout le monde aura l'impression de voyager en première classe. En outre, plusieurs équipements de confort sont disponibles, notamment des sièges chauffants sur les trois rangées et des sièges climatisés sur les première et deuxième rangées. Reportez-vous à la page 92 pour consulter la liste complète des options disponibles.

RABATTEMENT DES SIÈGES INTELLIGENT À DISTANCE

Sur les modèles HSE et HSE Luxury, lorsque le véhicule est spécifié avec des sièges de troisième rangée, vous pouvez déployer les sièges facilement de plusieurs manières grâce à notre fonction Rabattement des sièges intelligent à distance, disponible en option : à partir de l'écran tactile, via des interrupteurs situés dans le coffre ou via notre application pour smartphone innovante. Lorsque vous êtes loin du véhicule, alors que vous vous trouvez dans la file d'attente d'un magasin, par exemple, vous pouvez préparer le véhicule avant votre retour afin de pouvoir utiliser l'espace en fonction de la taille et de la forme des objets à transporter. Vous pouvez reconfigurer les sièges sans effort grâce à cette fonction.

Le mécanisme de rabattement des sièges électrique utilise un système de commande intelligent qui s'assure que les sièges, appui-tête inclus, se rabattent parfaitement, facilement et en toute sécurité. Le système détecte lorsque les sièges sont occupés ou lorsque des objets lourds sont posés dessus et il règle automatiquement la position des sièges pendant la manœuvre de rabattement pour éviter tout conflit.



1 Espace pour les jambes à la deuxième rangée : 954 mm

2 Espace pour les jambes à la troisième rangée : 851 mm

ESPACE ET CONFORT

Tous les passagers du Discovery bénéficient d'un niveau de confort exceptionnel, avec notamment un vaste espace pour les jambes. Les occupants de la deuxième rangée bénéficient d'un espace pour les jambes de 954 mm, tandis qu'à la troisième rangée (en option), les passagers peuvent profiter d'un espace de 851 mm.

Même un groupe de sept adultes peut voyager confortablement à bord du véhicule. De plus, lorsque le véhicule est spécifié avec des sièges coulissants et inclinables, vous pouvez configurer la deuxième rangée pour optimiser l'espace disponible.

Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Silicon Silver.
Intérieur présenté ci-dessus : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.



RANGEMENT

Le Discovery regorge de compartiments malins vous permettant de ranger tous vos appareils électroniques, vos guides de voyage, et même d’accueillir des VIP (Very Important Passengers), comme notre petit ami. De la boîte à gants supérieure et inférieure sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury au compartiment de rangement dans l’accoudoir central avec compartiment réfrigéré en option et un espace pour plusieurs tablettes, vous trouverez plus d’espace qu’il n’en faut pour ranger vos effets personnels.

Le coffret de rangement de l’accoudoir central peut se rabattre à 180° pour se transformer en plateau, si jamais les passagers de la deuxième rangée ont besoin de plus d’espace de rangement, tandis que les vide-poches peuvent contenir des bouteilles d’un litre à l’avant et des bouteilles de 0,5 litre à la deuxième rangée. Installé de série sur les modèles HSE et HSE Luxury, un crochet poussoir intégré permet de suspendre un petit sac de courses. Il s’encastre parfaitement dans l’espace pour les pieds du passager avant lorsqu’il n’est pas utilisé.

Si vous sélectionnez les sièges de troisième rangée en option, les passagers de la troisième rangée bénéficient d’espaces de rangement individuels, y compris dans le panneau latéral. De fait, sur toutes les rangées, l’espace est plus que suffisant, même pour la plus exigeante des familles.



Coffret de rangement central avec compartiment réfrigéré en option



Rangement dans la console centrale derrière les commandes de climatisation*



Espace de rangement supplémentaire sous les porte-gobelets*



Boîte à gants supérieure et inférieure**



Crochet poussoir*



Rangement de troisième rangée avec couvercle



PARTIE INTÉRIEURE DU HAYON À COMMANDE ÉLECTRIQUE

En exclusivité Land Rover, le Discovery est équipé d’un hayon intérieur à commande électrique qui, lorsqu’il est déployé, sert de plate-forme commode pour toutes sortes d’événements, sportifs ou mondains, tandis que la partie supérieure du hayon peut servir d’abri. Cette plate-forme facilite aussi le chargement et agit comme un dispositif de retenue quand le coffre est plein. Le hayon intérieur à commande électrique est installé de série sur les modèles HSE et HSE Luxury ; il est disponible en option sur les modèles S et SE.

HAYON ÉLECTRIQUE AVEC OUVERTURE MAINS LIBRES

Cette fonction vous permet d’actionner le hayon (ouverture ou fermeture) depuis l’extérieur sans toucher le véhicule ni la clé intelligente.

Si la clé intelligente est détectée, le hayon peut être activé en passant un pied sous l’arrière du véhicule.

Deux capteurs placés de chaque côté du hayon permettent d’opérer depuis le bord du trottoir, plutôt que depuis l’arrière du véhicule. Comme le système est compatible avec les équipements de remorquage, vous pourrez continuer à ouvrir et fermer le hayon en toute simplicité. Le hayon électrique à ouverture main libre est disponible en option sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury.

De plus, un bouton placé à l’intérieur du hayon ou sur la clé intelligente permet également de le fermer automatiquement.





CAPACITÉ DE CHARGEMENT

Avec 2 406 litres d’espace pour les bagages derrière la première rangée de sièges, le Discovery possède une capacité de chargement supérieure à celle de tous les autres SUV de sa catégorie. Un généreux volume de 1 137 litres est disponible derrière la deuxième rangée de sièges. Même lorsque vous utilisez les sept sièges, vous pouvez charger jusqu’à trois bagages cabine derrière la troisième rangée en option. Lorsqu’il s’agit de transporter un chargement, vous avez la possibilité de rabattre tous les sièges de la deuxième et de la troisième rangée, ce qui vous offre plus d’options pour vous simplifier la vie.



7 SIÈGES
258 LITRES



6 SIÈGES
698 LITRES



5 SIÈGES
1 137 (1 231) LITRES



4 SIÈGES
1 473 (1 561) LITRES



4 SIÈGES
1 607 (1 701) LITRES



3 SIÈGES
1 937 (2 031) LITRES



2 SIÈGES
2 406 (2 500) LITRES

Les chiffres de capacité de l’espace de chargement sont valables uniquement pour les véhicules 7 sièges équipés de la climatisation deux zones ou trois zones.
Les chiffres indiqués entre parenthèses correspondent à des véhicules 5 sièges disposant d’un espace de rangement supplémentaire sous le plancher du coffre.
Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Silicon Silver.
Intérieur présenté : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.

CAPACITÉS DE CONDUITE

TESTS

Avant de gagner le droit d’arborer le badge Land Rover, nos véhicules subissent des tests rigoureux pour s’assurer qu’ils offrent le plus haut niveau de luxe, de performances et de capacités.



SUSPENSION

Il y a peu de chance que vous poussiez votre Land Rover plus loin que nous ne l’avons fait. Pour des capacités dynamiques incomparables, sur route comme en tout-terrain, nos véhicules sont exposés sur une durée réduite à l’équivalent de dix ans de pressions de conduite extrêmes à l’aide de notre plate-forme de test ultra-sophistiquée.



VITESSE DU VENT

Le Discovery a été développé dans des souffleries de pointe et dans plusieurs chambres climatiques pour recréer les conditions aérodynamiques les plus difficiles auxquelles il devra faire face. Pour atteindre un niveau de fiabilité à toute épreuve, il faut pousser tous les systèmes jusqu’à leurs limites.



CLIMATS CHAUD ET FROID

Dans des conditions réelles et dans nos chambres d’essai climatiques, nous faisons geler les véhicules à -40 °C et nous les chauffons à +50 °C. Ensuite, nous examinons les fonctions et systèmes clés du véhicule pour nous assurer qu’ils sont conformes à nos standards les plus stricts. Ainsi, même dans les contrées les plus lointaines et reculées, le confort et la tranquillité d’esprit ne seront jamais loin.



TOUT-TERRAIN

Des terres glacées hostiles d’Arjeplog, en Suède, aux sables arides du désert de Dubai, nous veillons à ce que nos performances tout-terrain légendaires soient innées à chacun de nos véhicules. Nos prototypes sont développés sur environ 8 500 km de pistes tout-terrain figurant parmi les plus difficiles du monde.



TESTS ACOUSTIQUES

Le son neutre de notre « chambre sourde » nous permet d’exposer l’habitacle du Discovery à diverses fréquences et vibrations afin de nous assurer qu’il offre une sonorité raffinée à tous les régimes moteur et sur toutes les surfaces.



MOUSSON

Nos installations de tests aquatiques contrôlent que chaque véhicule peut entrer dans un cours d’eau et en sortir sans que la moindre gouttelette ne pénètre dans l’habitacle. Dans le simulateur de mousson, tous les véhicules sont arrosés à l’aide de 85 000 litres d’eau spécialement colorée tout en étant inclinés à 45° pour rechercher les moindres fuites sous lumière UV.





TECHNOLOGIES TOUT-TERRAIN

Parfaitement à l’aise en ville, le Discovery présente également un comportement exemplaire en tout-terrain. Sa géométrie optimisée couplée aux technologies exclusives de Land Rover lui confère des capacités de franchissement tout-terrain incomparables.

TERRAIN RESPONSE

Ce véhicule porte en lui plus de 65 années d’expertise de Land Rover en matière de tout-terrain. Nos systèmes Terrain Response exclusifs permettent au conducteur d’optimiser les réponses du moteur, de la boîte de vitesses, du différentiel central et des systèmes du châssis en sélectionnant aisément le mode de conduite correspondant aux exigences du terrain. Ils comprennent aussi un mode Franchissement rocheux supplémentaire lorsque le véhicule est spécifié avec la suspension pneumatique électronique et la boîte de transfert double vitesse.

Installé pour la première fois sur le modèle Discovery, le système Terrain Response 2 disponible en option passe au niveau supérieur : il surveille les conditions de conduite et sélectionne automatiquement le mode qui offre le meilleur paramétrage du châssis et de la transmission pour les conditions données.


CONTRÔLE DE PROGRESSION EN TOUT-TERRAIN

Le contrôle de progression en tout-terrain (ATPC) est un système de dernière génération en option qui offre au conducteur la possibilité de déterminer et de maintenir une vitesse constante en conditions difficiles.

Fonctionnant comme un régulateur de vitesse, ce système opère à très basses vitesses (entre 2 km/h et 30 km/h). Il permet ainsi au conducteur de se concentrer sur un terrain difficile à négocier.

Développée par les experts tout-terrain de Land Rover, les meilleurs de l’industrie, cette technologie fonctionne de concert avec Terrain Response 2, la transmission intégrale (AWD) et le système de freinage.

Une fois l’ATPC activé, on utilise les boutons +/- du régulateur de vitesse standard (sur le volant) pour régler la vitesse. Toute sollicitation de la pédale d’accélérateur ou de frein permet au conducteur de reprendre la main, au besoin, et une légère pression sur le frein a pour effet de réduire la vitesse de croisière souhaitée.

-  Mode standard
-  Sable
-  Herbe, gravillons, neige
-  Franchissement rocheux
-  Boue et ornières

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Reportez-vous aux pages 88-103 ou contactez votre concessionnaire Land Rover pour en savoir plus. Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

CONTRÔLE D'ADHÉRENCE EN DESCENTE

Le Discovery est équipé de série du système breveté de contrôle de vitesse en descente (HDC) de Land Rover. Ce système aide le conducteur en maintenant une vitesse constante dans les descentes difficiles en dosant les freins individuellement sur chaque roue.

L'aide au démarrage en côte empêche le véhicule de partir en arrière lorsque vous démarrez en côte.

Quant à la fonction de contrôle du relâchement des freins en pente (GRC), elle empêche le véhicule de partir trop vite sur les pentes à forte déclivité lorsque le conducteur relâche le frein.



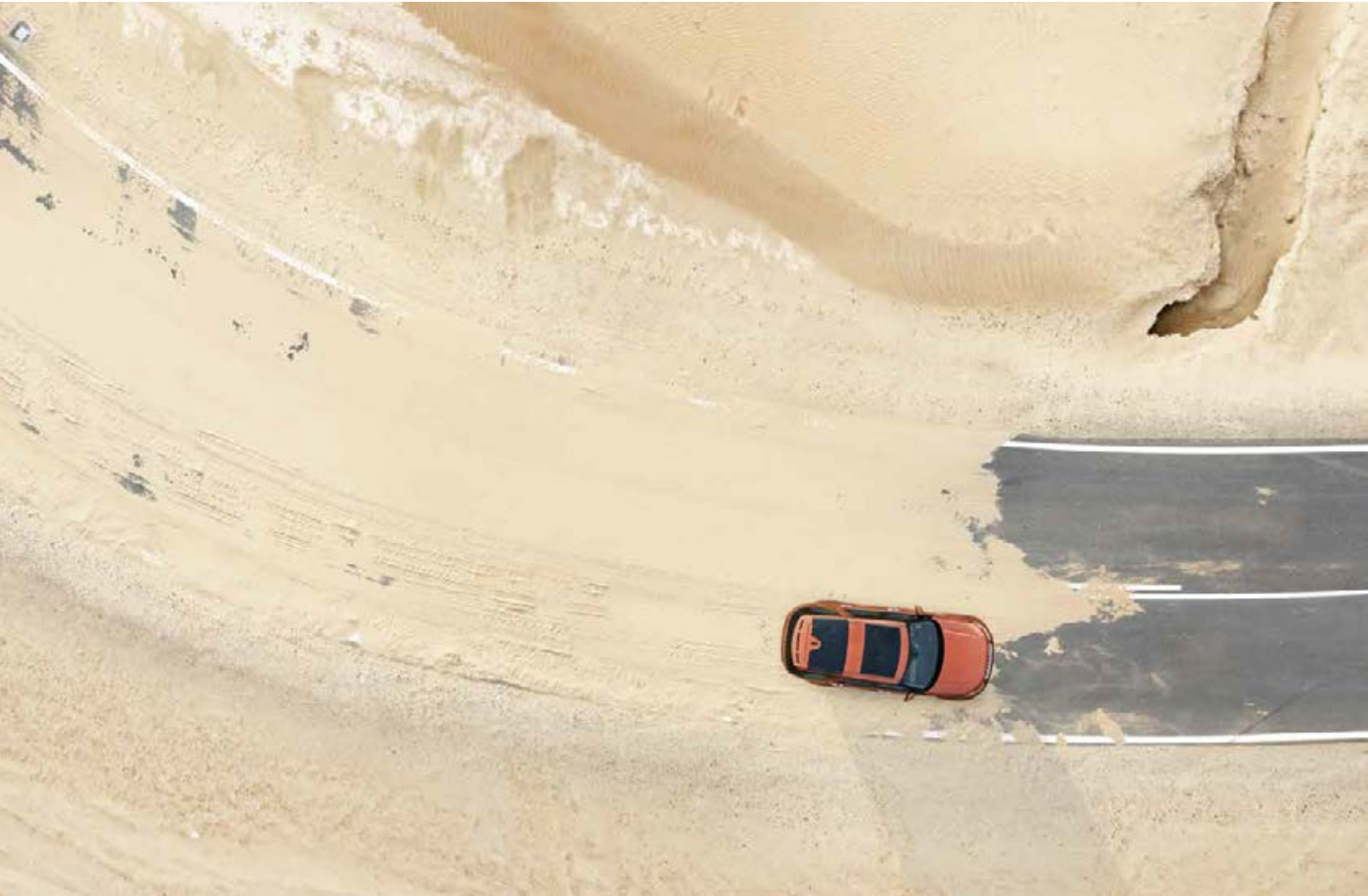
WADE SENSING (DéTECTION DE PASSAGE À GUÉ)



La géométrie améliorée du Discovery renforce considérablement les capacités de passage de gué du véhicule par rapport à son prédécesseur.

La fonction Wade Sensing, disponible en option, est précieuse lorsqu'il s'agit de franchir un ruisseau, un gué ou une zone inondée, car elle permet d'avancer dans l'eau jusqu'à 900 mm de profondeur. Disponible en option sur les modèles HSE et HSE Luxury.

Exclusivité Land Rover, des capteurs situés dans les rétroviseurs extérieurs fournissent au conducteur, par le biais de l'écran tactile, une indication visuelle en temps réel de la profondeur de l'eau par rapport au véhicule et de la capacité de franchissement maximale.



TRANSMISSION INTÉGRALE PERMANENTE SUSPENSION



Le Discovery est équipé d'un choix de systèmes de transmission intégrale intelligents et permanents qui garantit des performances de pointe par tous les temps et sur toutes les surfaces. Vous avez le choix entre les systèmes suivants, selon les capacités de franchissement requises :

BOÎTE DE TRANSFERT SIMPLE GAMME

Ce système offre un jeu unique de vitesses de gamme haute, conçues pour la route. Il détecte le patinage des roues et transfère le couple vers l'autre essieu pour obtenir plus de traction. Normalement, il répartit 42 % de l'entraînement sur l'essieu avant et 58 % de l'entraînement sur l'essieu arrière. Le différentiel central réagit en cas de patinage des roues sur un essieu. Il peut modifier la transmission pour transférer plus de couple et de traction à l'autre essieu. Ce système est fourni de série sur les motorisations Ingenium Td4, Sd4 et Si4.

BOÎTE DE TRANSFERT DOUBLE GAMME

Un jeu supplémentaire de vitesses de gamme basse peut s'avérer très utile dans des conditions difficiles, notamment sur les pentes et descentes abruptes, en conduite tout-terrain ou lors du remorquage. Dans ces situations, ce système vous garantit une vitesse et un contrôle précis. Au cœur du système double gamme, on trouve le différentiel central électronique qui assure une répartition du couple 50/50 entre les essieux avant et arrière, avec possibilité de verrouiller les essieux de manière préemptive avant le début du patinage. Disponible en option combinée sur les motorisations Ingenium Sd4 avec suspension pneumatique et de série sur les motorisations Td6 et Si6.

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE À BLOCAGE ÉLECTRONIQUE

Le différentiel arrière à blocage électronique, disponible en option sur les motorisations Sd4, Td6 et Si6 lorsque le véhicule est spécifié avec la suspension pneumatique et la boîte de transfert double gamme, offre l'avantage supplémentaire de contrôler le patinage entre les roues gauche et droite de l'essieu arrière. Cela peut s'avérer particulièrement utile dans des conditions de faible adhérence, par exemple sur herbe mouillée. Le véhicule contrôle le patinage et le couple entre les essieux avant et arrière mais aussi d'une roue à l'autre sur l'essieu arrière pour renforcer les capacités du véhicule sans effort.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Reportez-vous aux pages 88-103 ou contactez votre concessionnaire Land Rover pour en savoir plus. Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

SUSPENSION À RESSORTS

Les modèles Discovery avec motorisations Ingenium Td4, Sd4 et Si4 sont équipés de série d'un système de suspension à ressorts totalement indépendant qui combine des doubles triangles à l'avant et une suspension arrière multibras avancée pour conférer agilité et réactivité au châssis. Le confort de conduite et la stabilité en lourde charge sont optimisés grâce à l'utilisation de ressorts secondaires supplémentaires intégrés à la suspension arrière.

SUSPENSION PNEUMATIQUE À GESTION ÉLECTRONIQUE

Le débattement exceptionnel de la toute nouvelle suspension pneumatique à quatre roues indépendantes permet une conduite à la fois agile et sereine.

Capable d'affronter les situations les plus extrêmes, ce système est conçu pour stabiliser le Discovery sur les terrains les plus accidentés. Pour une qualité de conduite inégalée, il fait varier la garde au sol en douceur selon les besoins.

La suspension pneumatique est également compatible avec de nouvelles fonctionnalités d'accès innovantes destinées à améliorer la polyvalence et la facilité d'utilisation du véhicule.

La fonction **Hauteur d'accès automatique** permet d'abaisser automatiquement la hauteur de la suspension de 40 mm lorsque le véhicule est stationné.

La fonction **Réglage de hauteur arrière** permet d'utiliser les interrupteurs situés dans le coffre ou sur la clé pour abaisser la hauteur de la suspension arrière. Reportez-vous à la page 56 pour en savoir plus.

Disponible en option sur les motorisations Ingenium Td4 et Si4, en option combinée sur les motorisations Ingenium Sd4 et de série sur les motorisations Td6 et Si6.



TECHNOLOGIES EFFICACES

CONSTRUCTION DURABLE

L'alliage d'aluminium utilisé dans une grande partie du Discovery provient majoritairement d'aluminium recyclé, dont la production requiert bien moins d'énergie que l'aluminium primaire. L'empreinte carbone du véhicule est ainsi réduite.

TECHNOLOGIE STOP/START

Le système d'arrêt / démarrage intelligent* est proposé sur tous les moteurs du Discovery. Ce système coupe le moteur lorsque le véhicule marque un arrêt complet et le redémarre instantanément, ce qui permet une économie de carburant, notamment en cycle urbain.

MATÉRIAUX LÉGERS

À chaque étape du processus de développement, les ingénieurs cherchent à optimiser le poids du véhicule en gagnant le moindre gramme sur chacun des éléments qui le composent. Le Discovery offre ainsi un équilibre idéal entre poids et performances, pour une efficacité remarquable. Le Discovery possède une structure de carrosserie avancée entièrement en aluminium, ce qui réduit considérablement le poids du véhicule, améliore les performances et augmente sa durabilité. Le hayon est fabriqué à partir d'un matériau composite plastique léger, très rigide et robuste, tandis que des moulages en magnésium léger haute précision sont utilisés pour certains composants de la carrosserie et du châssis.

ADBLUE®*

Les motorisations Diesel du Discovery sont équipées du dispositif AdBlue® pour des gaz d'échappement plus propres. L'AdBlue® est un additif biodégradable, ininflammable et non toxique qui dépollue les gaz dans le système d'échappement pour réduire les émissions nocives d'oxyde d'azote de 98 %.

TECHNOLOGIES DE RÉDUCTION DES FROTTEMENTS

La gamme de moteurs Diesel et essence du Discovery utilise des technologies de revêtement intelligentes sur les pistons, les roulements à aiguilles et d'autres pièces mécaniques. Elles permettent de réduire les frottements, en particulier lorsque la température moteur est basse, pour que le véhicule puisse garantir une efficacité maximale.

AÉRODYNAMIQUE AVANCÉE

Le design profilé moderne du véhicule a été soigneusement optimisé grâce à un logiciel de simulation de dynamique des fluides sophistiqué et à une soufflerie de pointe. Ces outils ont permis de réduire la traînée de 15 % par rapport à la version précédente du Discovery tout en conservant les sièges en gradin et en ajoutant deux sièges à la troisième rangée en option. Un becquet arrière amélioré a été conçu avec des fentes pour diriger le flux d'air par-dessus le hayon afin de minimiser l'encrassement de la lunette arrière et de réduire la traînée.

Le Discovery est le premier véhicule Land Rover à optimiser le flux d'air au niveau des roues avant, en créant un « rideau d'air »** en dirigeant l'air vers le passage de roue interne depuis les conduits du pare-chocs avant. Le changement de pression dans le passage de roue contribue à réduire la traînée et à améliorer le flux de l'air vers les côtés du véhicule.

Les véhicules équipés de la suspension pneumatique électronique bénéficient également d'une réduction de la hauteur du véhicule ; la suspension s'abaisse automatiquement de 13 mm pour réduire la traînée en vitesse de croisière sur autoroute.

ROUES AÉRO

Pour les modèles équipés des moteurs Ingenium Td4 et Sd4 et de la suspension pneumatique électronique, des roues aérodynamiques de 20 pouces exclusives peuvent être spécifiées en option en finition Sparkle Silver ou Diamond Turned Finish. Les roues aéro sont équipées de pneus à faible résistance au roulement, une combinaison qui réduit les émissions de CO₂ de 4 g/km. Cette option est également associée à des ailettes avant actives situées derrière la calandre avant du véhicule. Les ailettes à commande électronique obturent l'admission lorsqu'il n'y a pas besoin de flux d'air de refroidissement, ce qui réduit la traînée de 3 à 4 %.

*Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les spécifications du véhicule et les pays.

**Disponible uniquement sur les motorisations Ingenium Td4 et Sd4.

AdBlue® est une marque déposée de Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA).

Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Silicon Silver.



DYNAMIQUE SUR ROUTE

Le Discovery a été conçu pour offrir une expérience de conduite assurée, confortable et agréable. Vous avalerez les kilomètres sans même vous en rendre compte. Avec sa conception à double triangle à grand espacement à l'avant et sa configuration multibras avancée à l'arrière, la suspension offre une plus grande réactivité sans compromettre les légendaires capacités de franchissement tout-terrain de Land Rover. Le contrôle dynamique de la stabilité (DSC) surveille le comportement dynamique du Discovery et intervient si le système détermine que le véhicule ne répond pas précisément aux commandes du conducteur.

Le système DSC fonctionne en réduisant le couple moteur et/ou en actionnant les freins sur les roues concernées pour corriger l'attitude du véhicule dans les virages. En outre, il peut compenser efficacement les conditions de sous-virage ou de survirage. Ce système est installé de série sur tous les modèles. L'exceptionnelle qualité de conduite du Discovery est encore améliorée par des fonctionnalités telles que la direction à assistance électrique (EPAS), un système à rapport variable et la direction asservie à la vitesse. De série sur tous les modèles, le système EPAS est intégré aux systèmes d'entraînement et de châssis. Il contribue à réduire la charge du moteur pour gagner en efficacité et pour offrir une conduite plus assurée et plus intuitive.

Le système à rapport variable a été réglé par les ingénieurs de Land Rover pour offrir une facilité de commande optimale, sur route ou en tout-terrain, en ligne droite ou dans les courbes. Les différents rapports de transmission de la crémaillère de direction contribuent à réduire la sensibilité de la direction en ligne droite, mais ils compensent le manque de commandes de direction du conducteur dans les virages. La direction asservie à la vitesse augmente le poids et la résistance de la direction à mesure que la vitesse augmente pour donner au véhicule une plus grande stabilité et pour offrir au conducteur un plus grand sentiment de confiance. Ce système aide également le conducteur à basses vitesses pour faciliter les manœuvres en allégeant la direction. Ce système est installé de série sur tous les modèles.





TECHNOLOGIES

INFODIVERTISSEMENT

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

Pour en savoir plus, recherchez « Système d’infodivertissement Discovery ».



INCONTROL TOUCH PRO

Touch Pro est le système d’infodivertissement de pointe qui vous permet de rester connecté. Il offre une multitude d’options multimédia et centralise toutes les informations. Le système Double Vision* disponible en option comprend également un écran tactile haute résolution de 10" et permet au conducteur et au passager de visualiser des informations complètement différentes. Par exemple, le conducteur peut suivre les instructions du système de navigation tandis que le passager avant visionne un DVD ou la télévision, si cette fonctionnalité est disponible. Un casque numérique WhiteFire® sans fil est également inclus.



AFFICHAGE CONDUCTEUR INTERACTIF

Le Discovery vous permet de vous divertir et de rester informé et connecté en permanence. Il est équipé d’un affichage conducteur interactif** haute définition de 12,3" qui peut recevoir et projeter de nombreuses informations relatives à la conduite, au système multimédia et à la sécurité active, comme la navigation, le téléphone et les médias. Sa haute résolution garantit un rendu visuel optimal, tandis que son processeur perfectionné assure la fluidité et la précision des graphismes.



AFFICHAGE TÊTE HAUTE[†]

Pour vous éviter toute distraction et pour que vous gardiez toujours les yeux sur la route, l’affichage tête haute nouvelle génération, disponible en option, vous présente les informations clés du véhicule, comme votre vitesse, la position de rapport et les instructions de navigation sur le pare-brise, de façon très innovante. Il projette des graphismes colorés et nets en haute résolution, pour afficher clairement toutes les entrées fournies par le conducteur ainsi que les informations qui lui sont destinées. Il peut afficher les informations importantes provenant de l’écran tactile Touch Pro, notamment les informations relatives au téléphone et au système multimédia, comme le nom de la chanson que vous écoutez, par exemple. De même, il peut afficher des informations et le guidage pour la conduite tout-terrain via le Centre d’informations tout-terrain. La fonction peut être activée et désactivée selon les préférences du conducteur.



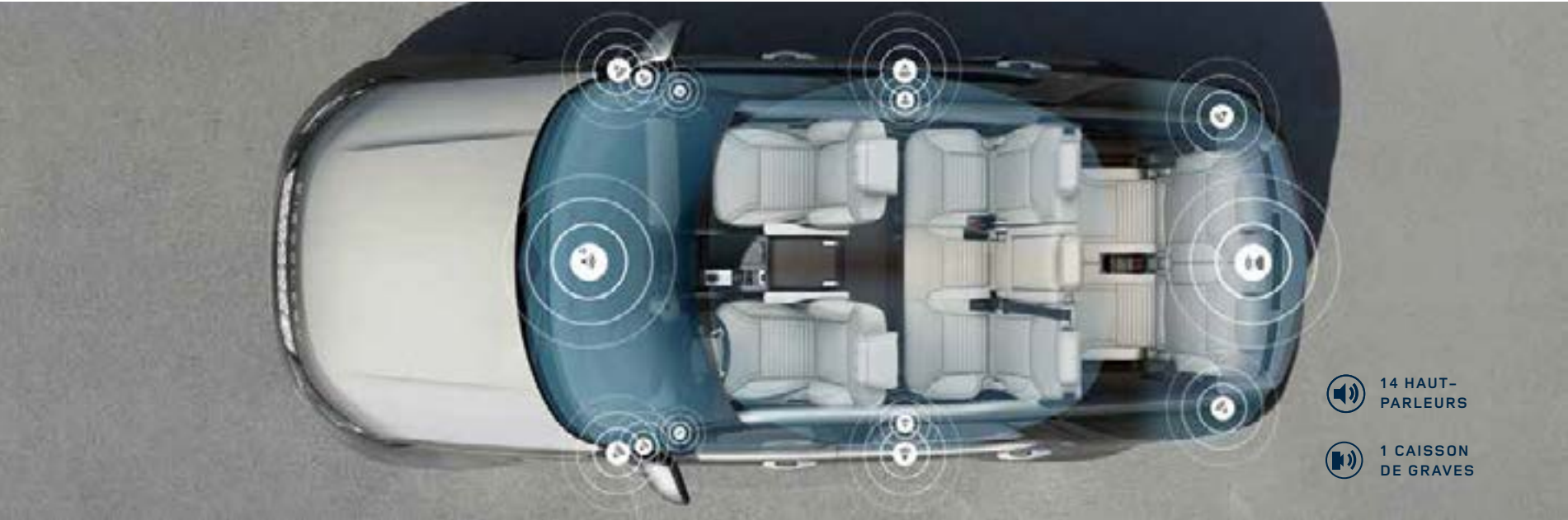
SYSTÈME MULTIMÉDIA ARRIÈRE

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

*En option sur HSE et HSE Luxury. **De série sur HSE et HSE Luxury. En option sur S et SE avec Navigation. †Requiert le pare-brise athermique dans certains pays.
‡Vous pouvez regarder la télévision numérique sur l’écran tactile 10" uniquement lorsque le véhicule est à l’arrêt.
Intérieur présenté à gauche et ci-dessus : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.

SYSTÈMES AUDIO

L'habitacle d'un véhicule est le lieu idéal pour écouter vos chansons et morceaux préférés. Le Discovery propose en option quatre systèmes audio différents pour donner vie à votre musique :



SYSTÈME AUDIO LAND ROVER

Une excellente acoustique grâce aux six haut-parleurs, disponibles de série sur les modèles S.

SYSTÈME AUDIO AMÉLIORÉ LAND ROVER

Le système audio amélioré de 250 W comprend 10 haut-parleurs. Il est installé de série sur les modèles SE et disponible en option sous forme de mise à niveau sur les modèles S.

SYSTÈME AUDIO MERIDIAN™

La disposition intelligente de ce système de 380 W composé de 10 haut-parleurs et d'un caisson de graves bicanal garantit une définition audio exceptionnelle, avec des aigus cristallins et des graves profonds. Il est disponible de série sur les modèles HSE et en option sur les modèles S et SE.

SYSTÈME AUDIO SURROUND MERIDIAN™

Un rendu audio ample et clair digne d'une salle de concert avec la configuration de ce système de 825 W composé de 14 haut-parleurs avant, latéraux et arrière et d'un caisson de graves bicanal qui fonctionnent à l'unisson grâce à la technologie Trifield™. Exclusivité Meridian, Trifield fusionne parfaitement les canaux centraux et surround avec les canaux de gauche et de droite pour offrir une expérience sonore optimale à chaque passager. Il est disponible de série sur les modèles HSE Luxury et en option sur les modèles HSE.

RADIO DAB


La technologie de radio numérique (DAB) offre une qualité sonore améliorée, un large choix de stations et des indications textuelles en temps réel sur la station, le programme et la chanson que vous écoutez. Elle est disponible de série sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury et en option sous forme de mise à niveau sur les modèles S.

MERIDIAN


Fondé en 1977 dans le Cambridgeshire, en Angleterre, Meridian est le partenaire de Land Rover pour les systèmes audio de ses véhicules. Cette entreprise est à l'origine de nombreuses innovations, notamment les haut-parleurs actifs et le premier processeur à son surround numérique du monde.


La technologie audio de Meridian a contribué à faire du Discovery un superbe espace en termes d'acoustique. La technologie de correction d'habitacle de Meridian a été utilisée pour analyser la forme de l'habitacle, ainsi que ses caractéristiques acoustiques et de résonance afin d'éliminer tous les bruits indésirables.








Cet algorithme avancé vous permet d'entendre le rythme, les percussions et la synchronisation de n'importe quel morceau précisément comme l'artiste le souhaitait. Tous les occupants du véhicule bénéficient d'une qualité audio exceptionnelle en toutes circonstances.

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

 **CORRECTION D'HABITACLE MERIDIAN**
L'algorithme avancé de correction d'habitacle Meridian adapte l'expérience sonore aux propriétés acoustiques spécifiques de l'habitacle du Discovery.

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

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

	TECHNOLOGIE MERIDIAN UNIQUE	HAUT-PARLEURS	CAISSON DE GRAVES BICANAL	WATTS
SYSTÈME AUDIO LAND ROVER	N/D	6	N/D	125
SYSTÈME AUDIO AMÉLIORÉ LAND ROVER	N/D	10	N/D	250
SYSTÈME AUDIO MERIDIAN	  	10	1	380
SYSTÈME AUDIO SURROUND MERIDIAN	   	14	1	825

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



CONNECTIVITÉ

InControl est la suite de fonctions de série et en option de Land Rover qui vous connecte à votre véhicule et établit un lien direct avec le monde extérieur en toute sécurité. Vous avez le choix entre plusieurs packs, qui peuvent encore être améliorés en ajoutant Secure Tracker, disponible individuellement. Grâce à une sélection d’applications, même lorsque vous êtes éloigné de votre voiture, vous gardez le contrôle de certaines fonctions du système InControl pour une expérience Land Rover inédite.

Recherchez « InControl » pour en savoir plus.

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

COMMANDE VOCALE*

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

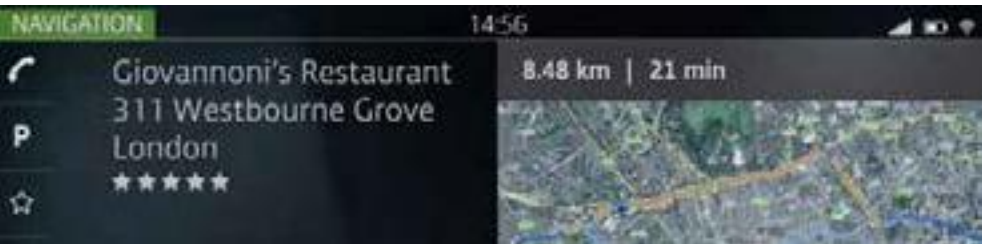
NAVIGATION PRO

Disponible en option sur les modèles S et de série sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury, Navigation Pro vous permet d’enregistrer vos destinations favorites, d’explorer les cartes de manière simple par des gestes de type pincer-étirer, et il peut afficher les éléments graphiques sur la carte en 2D et en 3D avec une netteté exceptionnelle.

PACK CONNECT PRO

Connect Pro comprend Wi-Fi Hotspot 4G et Pro Services. Il est conçu pour vous procurer une expérience optimale à l’intérieur, mais aussi à l’extérieur de votre voiture, en vous offrant à vous et à vos passagers la garantie d’un trajet agréable, tout en restant connecté au reste du monde. Les **Pro Services** comprennent :

- **Info-traffic en temps réel** – S’appuie sur les données du trafic en direct pour vous donner un tableau très précis de la circulation sur votre itinéraire.
- **Recherche en ligne** – Où que vous soyez, vous pouvez chercher des sites intéressants dans les alentours. Le système vous permet d’accéder à des informations spécialisées sur votre destination, à des conseils et idées touristiques, ainsi qu’à des avis de voyageurs en ligne ayant visité la région.
- **Planification d’itinéraires et navigation porte-à-porte** – Avant de prendre la route, utilisez l’application Route Planner disponible en option ou le portail en ligne pour rechercher, enregistrer des lieux ou définir votre destination. L’application utilise le Cloud pour envoyer votre destination automatiquement à l’écran de navigation de votre véhicule. Une fois stationné, l’application Route Planner vous guide jusqu’à votre destination : une véritable expérience porte-à-porte incluant les options de transport public.
- **Partage de l’heure d’arrivée prévue** – Vous pouvez communiquer votre heure d’arrivée prévue aux contacts de votre choix ; ils sauront ainsi avec précision à quel moment vous devez arriver, selon les calculs du système de navigation. Si vous prenez du retard, la fonction de partage de l’heure d’arrivée prévue peut leur envoyer des mises à jour automatiques par SMS ou e-mail sans aucune action nécessaire de votre part.
- **Vue par satellite** – Il y aura peut-être des occasions où vous voudrez avoir une vue globale des alentours. Avec Connect Pro, vous pouvez passer à la vue satellite en touchant simplement l’écran.
- **Images de la rue** – Pour vous permettre de reconnaître votre destination quand vous êtes à l’approche, l’écran peut afficher une image panoramique de la rue à 360°.



Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l’ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d’autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. Certaines fonctionnalités requièrent l’installation de Connect Pro et d’une micro SIM appropriée associée à un forfait données adapté qu’il faudra prolonger après la période initiale indiquée par votre concessionnaire. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. InControl Apps doit être téléchargé sur Apple/Play Store.

SOMMAIRE	SPÉCIFICATIONS	TROUVER UN CONCESSIONNAIRE
		CONFIGURATEUR

ÉQUIPEMENTS EN OPTION (SUITE)

PACK CONNECT PRO (SUITE)

- **Prix du carburant** – Ce service ne trouve pas seulement les stations qui se trouvent sur votre itinéraire : il vous permet également de comparer les prix afin de vous faire faire des économies.
- **Mode Trajet quotidien** – Avec le mode Trajet quotidien, le système apprend vos déplacements réguliers et vous indique automatiquement la durée prévue du trajet en fonction des données de circulation historiques et dynamiques, sans que vous ayez besoin de saisir une destination. Le système mémorise les itinéraires que vous empruntez pour chaque destination et vous conseille le plus rapide.
- **Service de stationnement** – Quand vous approchez de votre destination, vous pouvez voir les places de stationnement disponibles. Il vous suffit de taper sur votre parking préféré pour que le système de navigation mette à jour la destination en vous y menant directement.
- **Guidage en ligne** – Quand vous êtes sur la route, le système surveille les conditions de circulation en direct et tient compte des schémas habituels de trafic à cette heure de la journée, pour vous faire prendre l’itinéraire optimal.
- **Caméras de sécurité** – Cette fonctionnalité vous avertit à l’approche d’une caméra de sécurité.

L’application **Remote Premium*** fournit des informations actualisées sur votre véhicule et vous permet d’interagir avec lui à distance. Compatible avec la plupart des smartphones, Android™ Wear ou l’Apple Watch®, ce service comprend :

- **Verrouillage/Déverrouillage à distance** – Vous pouvez verrouiller ou déverrouiller les portes du véhicule en appuyant simplement sur un bouton.
- **Clim./chauffage à distance*** – Préparez votre Land Rover à l’avance en préchauffant ou en pré-refroidissant l’habitacle, afin que vos passagers et vous puissiez profiter d’un confort optimal dès que vous montez à bord.
- **Signal sonore et clignotant** – Cette fonction active les feux de détresse de votre Land Rover, allume les feux de croisement et émet une alarme sonore pour vous aider à localiser votre véhicule dans un parking bondé.
- **Suivi de trajet** – Cette fonction disponible en option enregistre automatiquement l’historique de vos trajets, y compris vos statistiques d’itinéraire et de kilométrage. Ces informations peuvent ensuite être exportées et envoyées par courriel, pour générer des notes de frais.
- **Vérification de l’état du véhicule** – Cette fonction permet de vérifier le niveau de carburant et l’autonomie restante, l’état des portes et des vitres et l’état du système de verrouillage. Vous pouvez également visualiser le dernier emplacement de stationnement du véhicule et retrouver votre chemin jusqu’à la voiture grâce à un guidage piéton.



Les fonctions et options InControl ainsi que leur disponibilité dépendent des pays. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour connaître les disponibilités et l’ensemble des conditions dans votre pays. Les informations et images présentées en rapport avec la technologie InControl, y compris les écrans ou les séquences, sont soumises à des mises à jour logicielles, au contrôle de version et à d’autres modifications visuelles/système selon les options sélectionnées. Certaines fonctionnalités requièrent l’installation de Connect Pro et d’une micro SIM appropriée associée à un forfait données adapté qu’il faudra prolonger après la période initiale indiquée par votre concessionnaire. Android™ est une marque déposée de Google Inc. Apple Watch® est une marque déposée d’Apple Inc. aux États-Unis et dans d’autres pays. La connectivité du réseau de téléphonie mobile ne peut être garantie dans toutes les régions. InControl Apps doit être téléchargé sur Apple/Play Store.

PACK CONNECT PRO (SUITE)

La technologie **InControl Apps** vous permet de contrôler les applications de votre smartphone Android ou Apple spécifiquement optimisées pour votre véhicule depuis l’écran tactile, notamment les contacts, le calendrier et le lecteur de musique, via un câble USB branché sur une prise USB. Vous pouvez aussi télécharger des applications tierces pour avoir accès à une vaste gamme de services. Les applications comprennent :

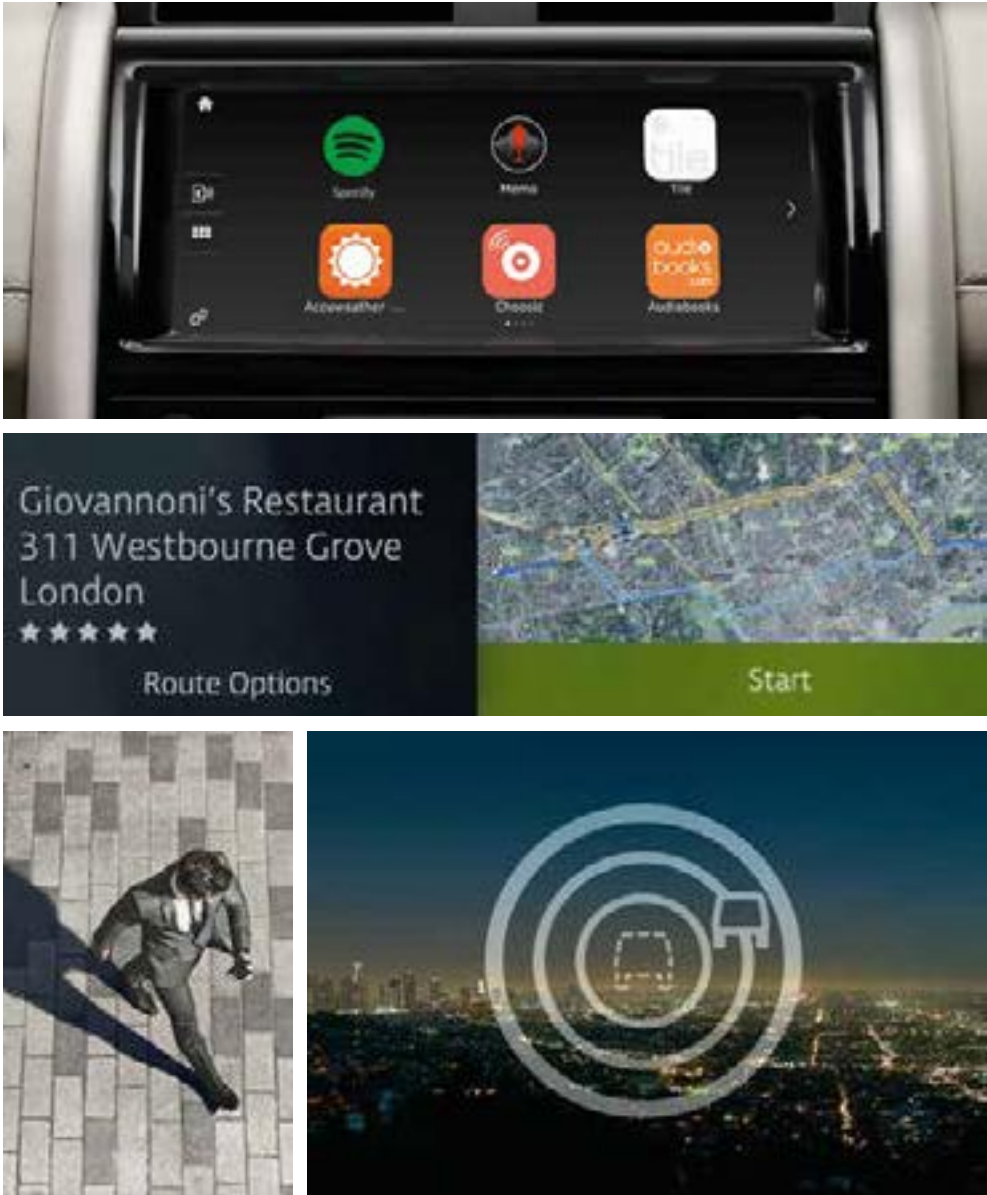
- **Spotify*** – Grâce à cette application parfaitement intégrée, accédez pour la première fois au répertoire de Spotify, riche de plus de 30 millions de chansons. Grâce aux mêmes fonctionnalités intuitives que l’application pour smartphone Spotify, vous pouvez parcourir les chansons, stations et recommandations, créer des listes de lecture et accéder à votre musique en mode hors ligne.
- **Tile**** – Cette application vous aide à retrouver des objets égarés ou mal rangés en l’espace de quelques secondes. Attachez un mini-tracker Bluetooth® Tile à vos clés, votre portefeuille ou votre sac. L’application Tile, facile à utiliser, vous aidera alors à retrouver ces objets si vous les avez égarés. L’application est accessible à tout moment via l’écran tactile du véhicule, ce qui vous permet de vérifier que vous avez tout ce qu’il vous faut avec vous avant de partir à l’aventure.

PROTECT

Assistance Land Rover Optimisée – En cas de panne, vous pouvez appeler directement l’équipe Land Rover Assistance en appuyant sur le bouton situé sur la console du pavillon ou à partir de l’écran de l’application smartphone InControl Remote.

INCONTROL SECURE

Utilise la technologie de suivi pour vous alerter de toute tentative de vol et signale l’emplacement de votre véhicule aux services d’intervention pour une récupération rapide.





PRISES D'ALIMENTATION DANS L'HABITACLE

Le Discovery est équipé d'une multitude de technologies innovantes de pointe ainsi que de points de chargement USB disponibles pour les trois rangées de sièges. Quelle que soit la place où il est assis, chaque passager a la possibilité de se divertir sur sa tablette, sur son téléphone mobile ou sur d'autres appareils*.

On trouve une prise 12 V dans la boîte à gants supérieure, une sur le panneau d'instruments, un port USB dans la console centrale, une prise 12 V et deux ports USB dans la boîte de rangement centrale, deux prises 12 V ou ports USB dans la console centrale arrière, deux ports USB dans l'espace de rangement de la troisième rangée, une prise 12 V dans le coffre et deux ports USB supplémentaires lorsque le système multimédia arrière est installé.

Un système Wi-Fi Hotspot est également inclus dans le pack Connect Pro. Elle est disponible de série sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury et en option sous forme de mise à niveau sur les modèles S.



*L'emplacement des ports USB et des prises 12 V varie selon le niveau de finition.
Intérieur présenté : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.

TECHNOLOGIES D'AIDE À LA CONDUITE

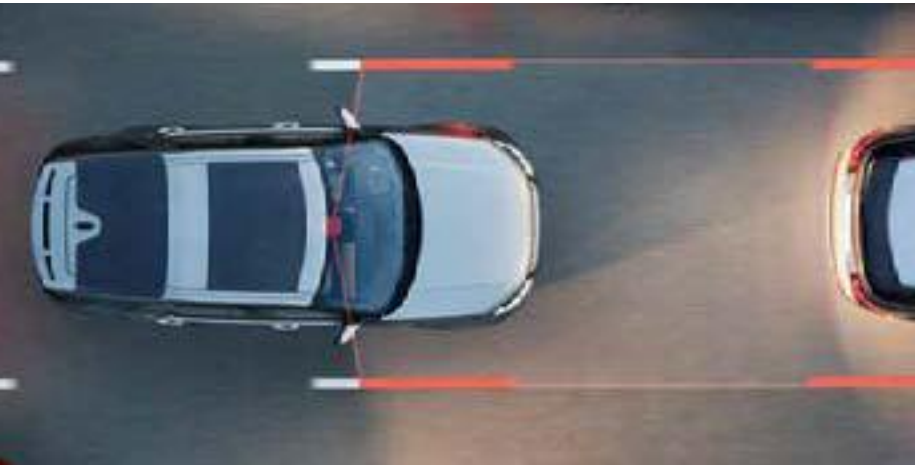
ASSISTANCE DU CONDUCTEUR

RENDRE LA CONDUITE PLUS FACILE

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

Pour en savoir plus, rechercher « Assistance du conducteur Discovery ».

ÉQUIPEMENTS DE CONDUITE EN SÉRIE



Alerte de franchissement de ligne involontaire

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

Le **freinage d’urgence autonome** peut contribuer à éviter les collisions avec d’autres véhicules ou avec des piétons. S’il détecte une collision frontale potentielle, il vous en avertit par un voyant pour vous donner le temps de réagir. Une caméra placée à l’avant du véhicule surveille les abords du véhicule à des vitesses comprises entre 5 et 80 km/h pour les collisions frontales, et à des vitesses comprises entre 5 et 60 km/h pour les piétons. Si le risque de collision se maintient et que vous ne réagissez pas, le système applique les freins pour réduire la gravité de l’impact potentiel.

L’**alerte de franchissement de ligne involontaire** peut renforcer la sécurité sur les longs trajets. Le système détecte lorsque le véhicule dévie de sa voie de manière involontaire et vous en avertit par un voyant et une légère vibration sur le volant.

ÉQUIPEMENTS DE CONDUITE EN OPTION



Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage et freinage d’urgence intelligent

Le **régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage et freinage d’urgence intelligent** fonctionne lorsque vous roulez sur autoroute ou lorsque vous vous retrouvez pris dans la circulation urbaine. Il permet de garder une distance de sécurité adéquate entre votre véhicule et celui que vous précède, si ce dernier ralentit ou s’arrête. Si le véhicule suivi s’arrête complètement, le vôtre s’immobilise en douceur. Lorsque la circulation reprend, il vous suffit de toucher l’accélérateur, et le régulateur de vitesse adaptatif rétablit la distance adéquate avec le véhicule qui vous précède. Le système peut être activé à partir de 16 km/h.

Si une collision est inévitable, le régulateur de vitesse adaptatif actionne le freinage d’urgence intelligent. Ce système contribue à réduire les blessures et les dégâts en appliquant les freins de manière automatique.

PACK DRIVE EN OPTION*



Reconnaissance de la signalisation routière avec limiteur de vitesse adaptatif

Le pack Drive en option comprend toute une gamme de fonctionnalités destinées à préserver votre sécurité et à vous tenir informé. Le pack Drive comprend :

La **détection de somnolence du conducteur** identifie les premiers signes de somnolence et vous recommande de prendre une pause.

Notre système de **surveillance des angles morts et détection de trafic en marche arrière** vous avertit lorsque des véhicules se trouvent dans votre angle mort et s’en rapprochent à vive allure. Lorsqu’il détecte un véhicule, le système active un petit témoin dans le rétroviseur extérieur concerné. Si vous enclenchez le clignotant du côté concerné, le voyant clignote pour signaler le danger. La détection de trafic en marche arrière déclenche aussi des signaux sonores et visuels pour vous prévenir de la présence d’obstacles même si vous ne les voyez pas.

Le **régulateur de vitesse intelligent et reconnaissance de la signalisation routière** vous informe et accroît votre vigilance sur la route en affichant les limites de vitesse et les interdictions de dépassement sur le combiné d’instruments, où elles seront facilement visibles. Lorsqu’il est activé, le **limiteur de vitesse adaptatif** utilise les informations de reconnaissance de la signalisation routière pour ajuster la vitesse du véhicule en conséquence.

PACK DRIVE PRO EN OPTION*



Système de surveillance des angles morts avec assistance active

Vous effectuez tous vos trajets serein et en toute sécurité. Le pack Drive Pro en option contient toutes les technologies incluses dans le pack Drive, plus les améliorations suivantes :

L’**assistance de maintien de file** détecte lorsque le véhicule dérive involontairement hors de sa voie et redresse la trajectoire en douceur.

Le **système de surveillance des angles morts avec assistance active** peut aider à éviter les collisions. Si votre véhicule détecte une autre voiture dans votre angle mort alors que vous amorcez un changement de voie, ce système fournit un couple de direction calculé avec précision pour éloigner votre véhicule de celui en approche en toute sécurité.

Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage et freinage d’urgence intelligent – Voir description page 50.

SE GARER DEVIENT UN JEU D’ENFANT

Le Discovery est équipé des technologies les plus avancées pour vous fournir des solutions de stationnement intuitives et simples. En marche arrière, pour faire un créneau, pour entrer ou sortir d’une place de stationnement exiguë, ces fonctionnalités vous facilitent la vie. Disponible de série, en option ou comme intégré à un pack d’options. Pour en savoir plus, rechercher « Assistance au stationnement Discovery ».

CARACTÉRISTIQUES DU PACK PARK



Aide au stationnement arrière

L’aide au stationnement arrière* vous aide à reculer en toute sécurité dans des espaces exigus. Lorsque vous enclenchez la marche arrière, les capteurs situés sur le pare-chocs arrière s’activent automatiquement. Pendant la manœuvre de stationnement, l’écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.

CAMÉRAS EN OPTION



Caméras panoramiques

La caméra de recul** avec vue d’intersection arrière offre une meilleure visibilité en marche arrière. Cette aide au stationnement très utile vous facilite également la tâche lorsque vous attellez une remorque au véhicule. Des lignes statiques représentant le périmètre extérieur du véhicule et la trajectoire prévue se superposent à l’image arrière, de façon à faciliter au maximum le stationnement dans les espaces restreints. Le système de caméras panoramiques[†] utilise quatre caméras numériques discrètement installées sur le pourtour du véhicule pour afficher sur l’écran tactile une vue de dessus à 360°. Grâce à la possibilité d’afficher plusieurs vues différentes simultanément, cette fonction facilite de nombreuses manœuvres : stationnement en créneau, entrée et sortie d’endroits exigus et engagement sur intersections.

AIDES AU STATIONNEMENT



Assistance au stationnement 360°

L’aide au stationnement avant et arrière vous aide à manœuvrer plus facilement. Lorsque vous enclenchez la marche arrière ou lorsque vous choisissez une activation manuelle, les capteurs situés sur les pare-chocs avant et arrière s’activent. Pendant la manœuvre de stationnement, l’écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles. L’aide au stationnement à 360° vous aide à manœuvrer avec aisance dans les espaces exigus. Des capteurs situés tout autour du véhicule se déclenchent automatiquement lorsque vous sélectionnez la marche arrière. Vous pouvez également les activer manuellement pour afficher sur l’écran tactile un schéma présentant le véhicule vu de dessus. Pendant la manœuvre de stationnement, l’écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles.

SYSTÈME D’ASSISTANCE AU STATIONNEMENT



Système d’assistance au stationnement

L’assistance au stationnement (avec aide au stationnement à 360°) rend les manœuvres de stationnement en bataille et en créneau plus faciles que jamais en insérant votre véhicule dans une place adaptée. Il vous reste simplement à sélectionner le rapport adapté et à contrôler la vitesse du véhicule à l’aide des pédales de frein et d’accélérateur. Des descriptions et des messages vous guident tout au long de la manœuvre. L’assistance au stationnement permet également de sortir d’une place avec une sérénité absolue.

*En option sur les modèles S, de série sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury. **En option sur les modèles S et SE. De série sur les modèles HSE et HSE Luxury. [†]Disponible sur les modèles Discovery lorsque les rétroviseurs extérieurs chauffants photosensibles à escamotage électrique et éclairage d’approche sont sélectionnés.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Veuillez consulter le Guide des spécifications et prix pour plus de renseignements, ou contactez votre concessionnaire Land Rover le plus proche.

AIDES À LA CONDUITE



DÉMARRAGE SUR ROUTE
À FAIBLE ADHÉRENCE

Le Discovery comprend une fonction de démarrage dédiée* qui permet au véhicule de démarrer sans difficulté sur des surfaces offrant peu d'adhérence, telles que le verglas, la neige ou l'herbe mouillée. Le logiciel adapte le comportement du système en fonction du réglage Terrain Response paramétré. Lorsque vous démarrez, vous le faites avec certitude, assurance et facilité.

*Fonctions du Démarrage sur route à faible adhérence de série sur Discovery SE, HSE et HSE Luxury. De série sur les modèles S spécifiés avec le système de navigation Touch Pro en option.
Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

CENTRE D'INFORMATIONS
TOUT-TERRAIN



Le Centre d'informations tout-terrain** inclus dans votre système de navigation vous permet d'afficher et d'activer diverses fonctionnalités. Il vous permet aussi d'accéder aux informations sur la transmission intégrale (AWD) et aux fonctions de guidage pour la conduite tout-terrain.

L'écran tactile affiche des informations sur les roues, la suspension, la transmission et la chaîne cinématique du véhicule, notamment sur les mouvements et l'articulation de la suspension pour les véhicules équipés de la suspension pneumatique électronique.

Le système peut indiquer l'angle et le tangage du véhicule dans les pentes, il peut donner des conseils concernant la profondeur de gué actuelle et maximale du véhicule. En outre, il comprend une boussole très pratique avec des informations sur la latitude, la longitude et l'altitude.

**Le nombre de fonctions affichées sur le Centre d'informations tout-terrain dépend des spécifications du véhicule.
Intérieur présenté ci-dessus : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.

Le Centre d'informations fournit une multitude d'autres indications précieuses, comme les dimensions du véhicule, utiles pour se garer dans des espaces restreints. Il peut être utilisé pour activer d'autres fonctions destinées à améliorer les capacités, comme la fonction Démarrage sur route à faible adhérence.

Au moyen du système de caméras panoramiques en option, le Centre d'informations peut aussi montrer la zone située juste devant le véhicule, que le conducteur ne voit pas forcément, afin d'éviter toute collision avec des obstacles invisibles.

AIDES AU REMORQUAGE

Le Discovery offre une capacité de remorquage inégalée, allant jusqu’à 3 500 kg, et un ensemble de fonctionnalités qui rendent les opérations de remorquage simples et faciles.

1

CROCHET D'ATTELAGE DÉPLOYABLE ÉLECTRIQUEMENT

Le Discovery peut être spécifié en option avec un crochet d’attelage à déploiement électrique sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury. Ce crochet peut être déployé simplement en appuyant sur un bouton situé dans le coffre ou via l’écran tactile.

2

ASSISTANCE À L'ATTELAGE

L’assistance à l’attelage facilite l’accrochage d’une remorque en vous permettant de visualiser l’opération d’attelage. Cette fonction affiche sur l’écran tactile la trajectoire prévue du crochet de remorquage du véhicule vers la flèche de la remorque. De série avec le système de caméras panoramiques.

3

MESURE DE LA CHARGE À LA FLÈCHE

Les modèles HSE et HSE Luxury équipés du crochet d’attelage à déploiement électrique sont également équipés de la fonction Mesure de la charge à la flèche qui vous permet de mesurer rapidement et facilement la charge à la flèche de votre remorque. Ce système peut être commandé via l’écran tactile.

4

DISPOSITIF DE RÉGLAGE DE HAUTEUR ARRIÈRE

La fonction Dispositif de réglage de hauteur permet d’utiliser les interrupteurs situés dans le coffre ou sur la clé pour abaisser la hauteur de conduite arrière. Cette fonction est utile lorsqu’il s’agit de charger ou de décharger des objets encombrants, ou lorsque vous devez atteler, dételer ou charger une remorque. Cette fonction est installée de série lorsque le véhicule est spécifié avec la suspension pneumatique électronique.

5

TEST DES FEUX DE REMORQUE

Cette fonctionnalité innovante vous permet de tester les feux de votre remorque sans sortir du véhicule. Si le véhicule est équipé d’un crochet d’attelage à déploiement électrique en option, le système automatique allume les feux par impulsion dans un ordre précis. Il est déclenché via l’écran tactile ou à l’aide d’un bouton situé dans le coffre.

6

ASSISTANCE AU REMORQUAGE

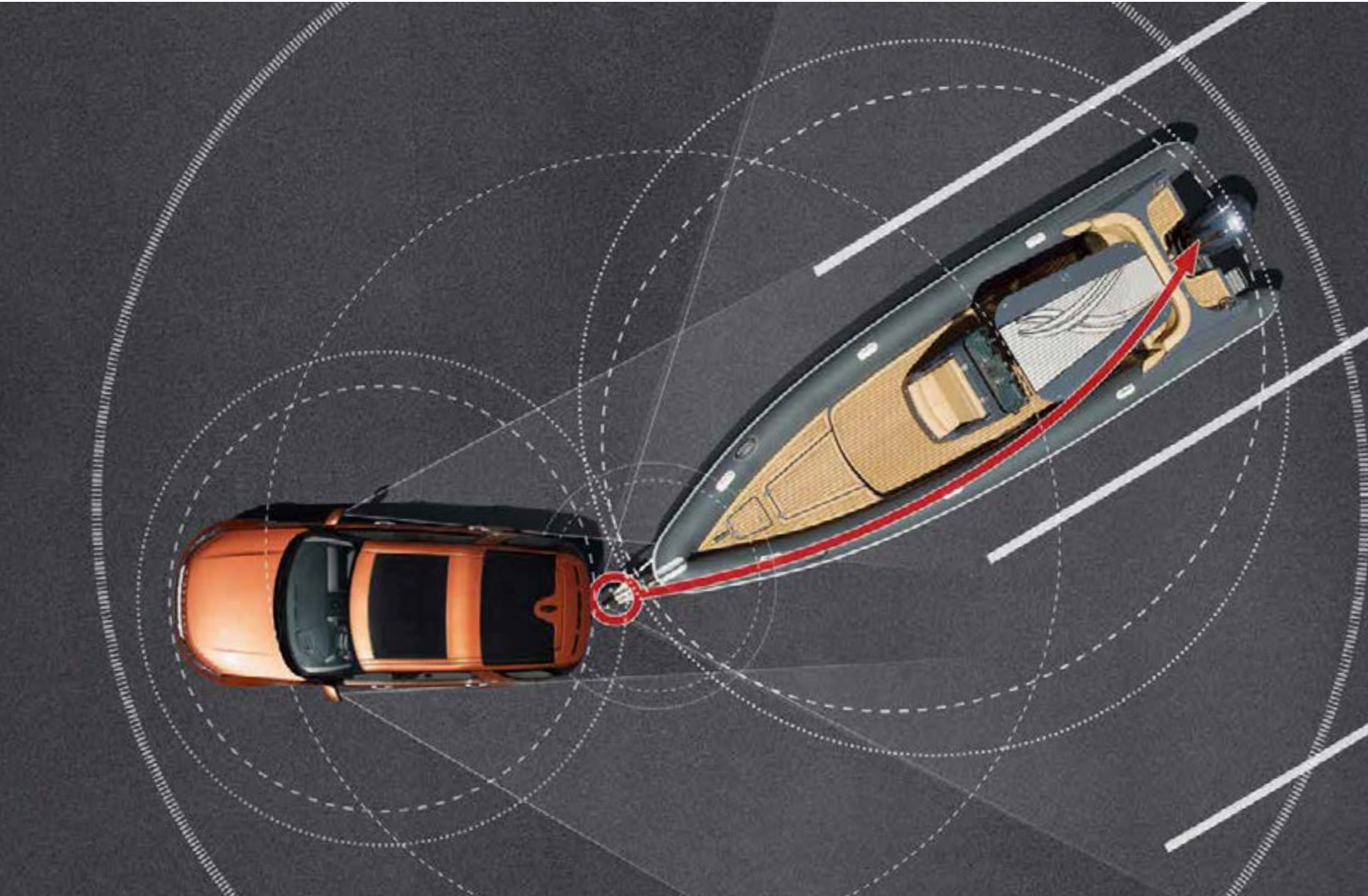
Sur la route, l’assistance au remorquage vous aide également à manœuvrer en marche arrière en prévoyant les mouvements de la remorque. Vous pouvez même choisir la largeur de la remorque pour afficher des repères précis sur l’écran tactile. De série avec le système de caméras panoramiques.

Les remorques équipées de feux à LED sont susceptibles de compromettre la compatibilité des fonctionnalités de remorquage. Veuillez consulter le concessionnaire Land Rover le plus proche de chez vous pour obtenir plus de renseignements. Les caractéristiques et la réglementation en matière de remorquage varient selon les pays. Veuillez à respecter la législation en vigueur dans votre pays.

Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché.

Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.





ASSISTANCE AU REMORQUAGE AVANCÉE

Le Discovery est équipé du système d'aide à la marche arrière avec remorque le plus sophistiqué que nous n'ayons jamais conçu. L'assistance au remorquage avancée permet au conducteur de manœuvrer une remorque en position simplement en suivant sa trajectoire sur l'écran tactile principal. Pour contrôler la trajectoire, il suffit au conducteur d'utiliser la molette du système Terrain Response 2 sur la console centrale. Cette méthode est beaucoup plus intuitive que le volant, car elle permet de diriger efficacement la remorque pour suivre la trajectoire souhaitée sans changer de champ de vision. Cette solution est nettement plus simple que la méthode en direction opposée utilisée avec un système de direction classique.

En plus de réduire considérablement les efforts du conducteur, cette fonction améliore la maniabilité et la sécurité du véhicule en marche arrière. En outre, elle alerte le conducteur avant que l'ensemble véhicule/remorque ne se mette en portefeuille.

L'assistance au remorquage avancée est disponible uniquement avec le système de caméras panoramiques, l'aide au stationnement à 360° et le système Terrain Response 2. Un crochet d'attelage agréé Land Rover est nécessaire pour pouvoir utiliser cette fonction.

SYSTÈME DE CAMÉRAS PANORAMIQUES

Le système de caméras panoramiques en option comporte une fonction de visibilité aux intersections qui permet de voir clairement tout ce qui vous entoure sur l'écran tactile couleur haute résolution. Quatre caméras numériques discrètement montées sur le pourtour du véhicule vous présentent une vue de près de 360°, y compris une vue aérienne. Cette solution est idéale pour les situations complexes, notamment lorsqu'il s'agit de tracter un bateau ou un van pour chevaux, car les fonctions telles que l'aide à l'attelage et au chargement fonctionnent parfaitement via ce système. Cette technologie peut afficher plusieurs vues simultanément et, grâce à sa fonction zoom et panorama, vous permet de voir les objets et les angles normalement situés sous la ligne de vision.

CONTRÔLE DE STABILITÉ DE L'ATTELAGE

Le contrôle de stabilité de l'attelage (TSA) est une fonction de série qui détecte les mouvements de la remorque et, grâce au freinage sélectif, contribue à corriger les situations potentiellement dangereuses.

Les remorques équipées de feux à LED sont susceptibles de compromettre la compatibilité des fonctionnalités de remorquage. Veuillez consulter le concessionnaire Land Rover le plus proche de chez vous pour obtenir plus de renseignements.
Les caractéristiques et la réglementation en matière de remorquage varient selon les pays. Veuillez à respecter la législation en vigueur dans votre pays.
Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.



CONFORT POUR TOUS

HAUTEUR D'ACCÈS AUTOMATIQUE

Rien de mieux que d'arriver quelque part en faisant sensation. C'est pourquoi nous avons développé la fonction Hauteur d'accès automatique*. Lorsque vous arrivez à destination et que le contact est coupé ou les ceintures de sécurité sont détachées, le véhicule s'abaisse de 15 mm dans un premier temps. Ensuite, lorsque vous ouvrez la porte, il s'abaisse pour atteindre sa hauteur d'accès totale, inférieure de 40 mm, pour que vous puissiez sortir (et monter à bord) du véhicule avec élégance et décontraction. La hauteur de conduite revient automatiquement à la normale lorsque le véhicule redémarre.

SYSTÈME HOMELINK®

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

IONISATION DE L'AIR DANS L'HABITACLE

Cette technologie contribue au bien-être du conducteur comme des passagers en améliorant la qualité de l'air dans l'habitacle du véhicule et en réduisant les allergènes, les bactéries dans l'air et les odeurs associées. Une fois ionisées, les particules qui flottent dans l'air sont attirées vers les surfaces solides, ce qui permet de purifier l'air ambiant. Elle peut être activée ou désactivée.

*De série avec la suspension pneumatique électronique.
Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Silicon Silver.





TOIT PANORAMIQUE

Le toit panoramique fixe ou ouvrant entièrement vitré, disponibles en option sur Discovery SE et HSE et de série sur HSE Luxury, amplifie la sensation d'espace et inonde l'habitacle de lumière, y compris les sièges de troisième rangée (selon spécifications) tout en offrant une meilleure vue de l'environnement.

Et surtout, la teinte foncée du verre trempé maintient une température confortable dans l'habitacle et protège les occupants et l'intérieur des rayons du soleil. Des stores intérieurs à commande électrique sont également fournis pour plus de confort lorsque le véhicule est spécifié avec un toit panoramique.

ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE INTÉRIEUR CONFIGURABLE

Le raffinement et les possibilités de personnalisation atteignent de nouveaux sommets grâce à l'option Éclairage intérieur ambiant configurable, installée de série sur les modèles HSE Luxury.

Cette fonction permet aux occupants de modifier les teintes et donc l'ambiance de l'habitacle pour l'accorder à leur humeur. Cinq couleurs sont disponibles, du Ice White au Moonlight en passant par le Racing Red.

CLIMATISATION

Pour maintenir l'habitacle à la température idéale quel que soit le temps, le Discovery est doté d'un système de climatisation haute efficacité. Fruit d'un programme de développement incroyablement rigoureux, le système a été testé en conditions réelles à des températures comprises entre -40 et +50 °C.

Quatre versions sont disponibles, allant de la climatisation manuelle deux zones ou automatique deux zones à un système automatique trois zones, offrant des réglages de température individuels pour le conducteur, le passager avant et les sièges arrière. Un système haut de gamme quatre zones est disponible en option sur les modèles HSE et HSE Luxury. Il offre des commandes de climatisation individuelles pour le conducteur, le passager avant et les deux côtés de l'habitacle arrière.

Le système à quatre zones avec chauffage et refroidissement indépendants offre une amélioration significative du confort des places arrière avec plusieurs sorties au niveau du visage et des pieds.

SIÈGES

Les sièges avant et les sièges extérieurs de deuxième rangée chauffants sont disponibles en option sur les modèles S et font partie d'un pack sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury. Des sièges de troisième rangée chauffants exclusifs sont également disponibles en option sur les modèles HSE et HSE Luxury.

Quelle que soit la température, des sièges avant et des sièges extérieurs de deuxième rangée chauffants et climatisés sont disponibles en option sur les modèles HSE et HSE Luxury. Le conducteur et le passager avant peuvent régler la température indépendamment, via l'écran tactile, pour bénéficier d'un confort maximal.

Pour le nec plus ultra en termes de confort, des sièges avant massants sont disponibles en option sur les modèles HSE Luxury. Ils permettent au conducteur et au passager de choisir des programmes individuels sur l'écran tactile. Il existe cinq programmes, avec une intensité plus ou moins forte, chacun procurant un massage réconfortant qui détendra le conducteur et son passager.



Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché. Reportez-vous aux pages 88-103 ou contactez votre concessionnaire Land Rover pour en savoir plus.
Intérieur présenté : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.



CLÉ D’ACTIVITÉ

La clé d’activité vous aide à profiter pleinement de la vie. Pour gagner en simplicité, vous pouvez porter la clé d’activité comme un accessoire si vous ne souhaitez pas vous encombrer de votre clé. Le bracelet est solide et entièrement imperméable. Il vous permet de vous adonner à diverses activités de loisirs, de la voile au saut en parachute, en gardant sur vous votre clé de voiture. La clé d’activité a été testée dans des conditions extrêmes. Elle peut aller dans l’eau jusqu’à 30 m de profondeur et peut résister à des températures comprises entre -40 et +85 °C.

Vous pouvez utiliser la clé d’activité pour verrouiller et déverrouiller votre véhicule. Lorsque vous sortez du véhicule, vous pouvez laisser la clé conventionnelle à l’intérieur du véhicule et présenter la clé d’activité devant le hayon pour le verrouiller. La clé conventionnelle est alors désactivée automatiquement pour des raisons de sécurité. La clé d’activité est disponible en option sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury, ou comme accessoire à monter chez un concessionnaire Land Rover.



Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Silicon Silver.



MOTORISATIONS

TRANSMISSION AUTOMATIQUE À 8 RAPPORTS

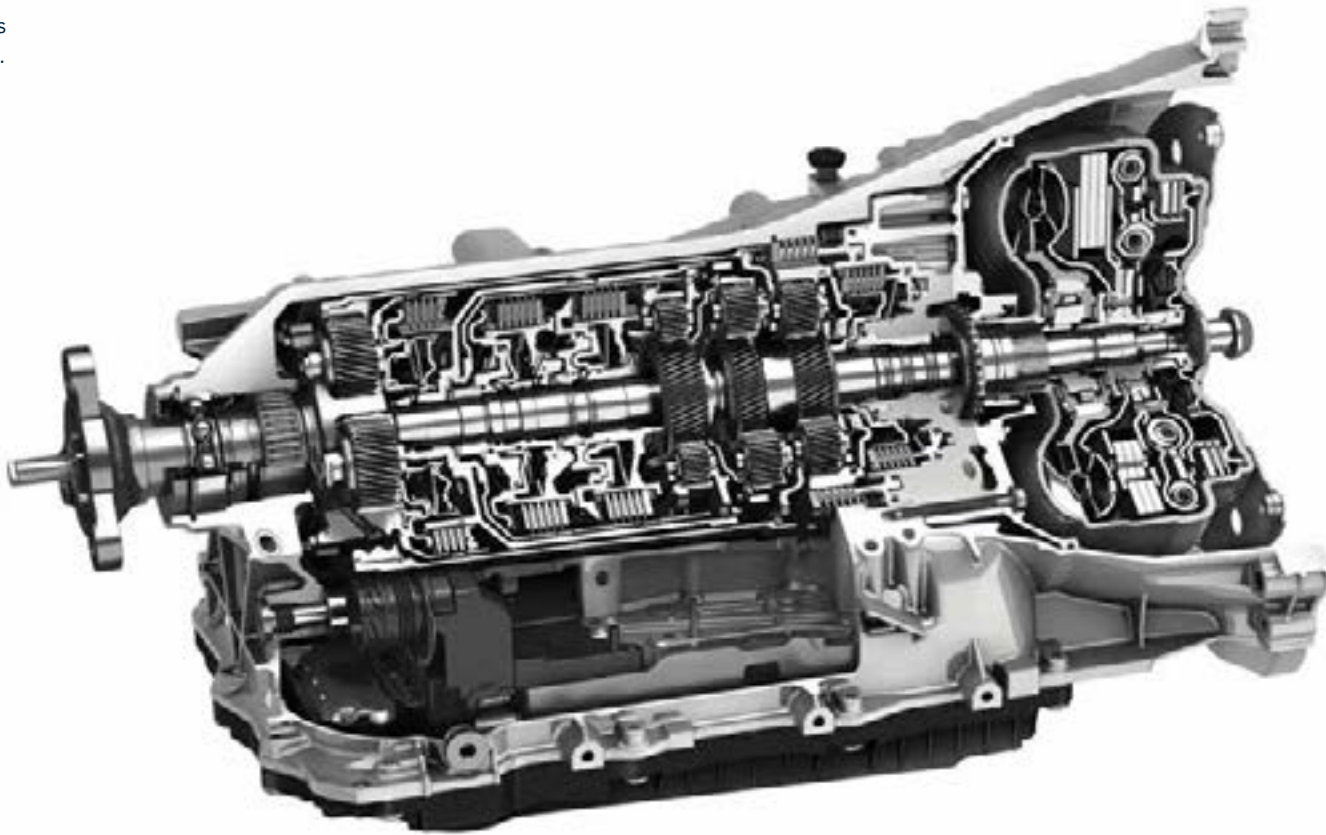
Tous les moteurs essence et Diesel du Discovery sont couplés avec la transmission automatique à 8 rapports qui a été paramétrée par les ingénieurs de Land Rover pour combiner des passages de rapport d’une extrême douceur avec une réactivité exceptionnelle. Avec huit rapports très rapprochés, les changements de vitesses sont presque imperceptibles, chaque passage s’effectuant en à peine 200 millisecondes.

Les commandes comprennent de série des palettes au volant qui permettent au conducteur de prendre la main et de passer les rapports manuellement.

La transmission automatique à 8 rapports, légère et optimisée, est idéale pour transmettre le couple impressionnant des moteurs essence et Diesel tout en contribuant à leur faible consommation.

La transmission est paramétrée pour sélectionner le blocage du convertisseur de couple le plus tôt possible afin de réduire le patinage et les pertes d’énergie. Le système Transmission Idle Control désengage 70 % de l’entraînement lorsque le véhicule est stationnaire et lorsque le moteur tourne au ralenti, réduisant ainsi significativement la consommation de carburant en ville.

Par temps froid, la boîte sélectionne des rapports inférieurs pour accélérer le réchauffage et amener le moteur à sa température de fonctionnement optimale le plus rapidement possible.



Véhicule présenté à gauche : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.



MOTEURS DIESEL INGENIUM

Td4 132 KW / 180 CH

Le moteur Diesel Ingenium quatre cylindres de Land Rover offre des performances et un raffinement impressionnants. Ce moteur de 2.0 L tout aluminium ultra léger possède une culasse DACT à 16 soupapes, avec calage variable du côté échappement, et un système de double arbre d'équilibrage pour plus de raffinement. Le moteur utilise un système d'injection directe à rampe commune haute pression et comprend un turbocompresseur unique avec une turbine à géométrie variable et un refroidisseur à eau haute efficacité offrant une réactivité du moteur supérieure.

Sd4 177 KW / 240 CH

Il s'agit de la version haut rendement de 177 kW / 240 ch du moteur Diesel Ingenium. Ce moteur à double turbocompresseur séquentiel en série allie performances exceptionnelles et motricité supérieure à basse vitesse. Il bénéficie d'une conception de piston unique et de chambres de combustion optimisées pour supporter l'augmentation de puissance et de couple. Il emploie des injecteurs solénoïdes, opérant à des pressions élevées allant jusqu'à 2 200 bar avec un débit d'injection accru de 32,5 %. Ces derniers s'ouvrent et se ferment extrêmement rapidement et avec une précision incomparable pour injecter le carburant afin de vous offrir une conduite plus économique sans effort.



MOTEUR DIESEL

Td6 155 KW / 211 CH & 190 KW / 258 CH*

Le Discovery est équipé du dernier moteur 3.0 L Diesel turbocompressé de Land Rover. Sa conception hautement efficace utilise un turbocompresseur unique et une technologie de roulements à billes céramiques pour réduire les frottements. Ainsi, vous bénéficiez d'une puissance fluide et immédiate à tous les régimes moteur. Le moteur est équipé d'injecteurs à faible débit à huit buses conçus pour une injection plus précise et une meilleure vaporisation du carburant. Offrant un couple maximal impressionnant de 520 Nm* ou 600 Nm, le moteur Td6 fournit des performances et des réactions fluides et raffinées.

Le système d'admission avec refroidisseurs intermédiaires jumelés assure le refroidissement de la suralimentation. Le moteur est également équipé du tout dernier système Stop/Start intelligent à solénoïde en tandem pour réduire la consommation de carburant.



CO₂

CC

	ACCÉLÉRATION 0-100 KM/H (SECONDES)	VITESSE MAXIMALE (KM/H)	CONSOMMATION DE CARBURANT (L/100 KM)		ÉMISSIONS DE CO ₂ (G/KM)		CYLINDRÉE (CM ³)
			5 / 5 AÉRO*	7 / 7 AÉRO*	5 / 5 AÉRO*	7 / 7 AÉRO*	
2.0L Td4 Ingenium Diesel 132 kW / 180 ch	10,5	189	6,2 / 6,0*	6,3 / 6,1*	163 / 159*	166 / 162*	1 999
2.0L Sd4 Ingenium Diesel 177 kW / 240 ch	8,3	207	6,4 / 6,3*	6,5 / 6,4*	168 / 165*	171 / 168*	1 999



CO₂

CC

	ACCÉLÉRATION 0-100 KM/H (SECONDES)	VITESSE MAXIMALE (KM/H)	CONSOMMATION DE CARBURANT (L/100 KM)	ÉMISSIONS DE CO ₂ (G/KM)	CYLINDRÉE (CM ³)
3.0L Td6 Diesel 155 kW / 211 ch ou 190 kW / 258 ch*	8,1	209	7,2	189	2 993

*Pour des véhicules équipés de roues Aéro et de pneus à faible résistance au roulement.
Chiffres officiels basés sur les tests EU. Fournis uniquement à titre de comparaison. La consommation réelle peut différer de celle atteinte lors de ces tests, et dépend du style de conduite, des conditions de circulation, du kilométrage et du niveau d'entretien du véhicule.

*Moteur 155 kW / 211 ch uniquement pour la Belgique.



MOTEUR ESSENCE INGENIUM

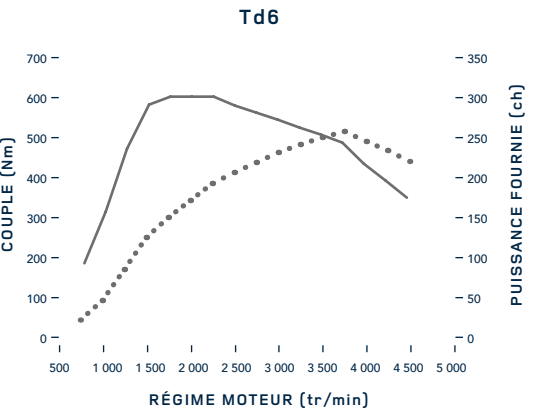
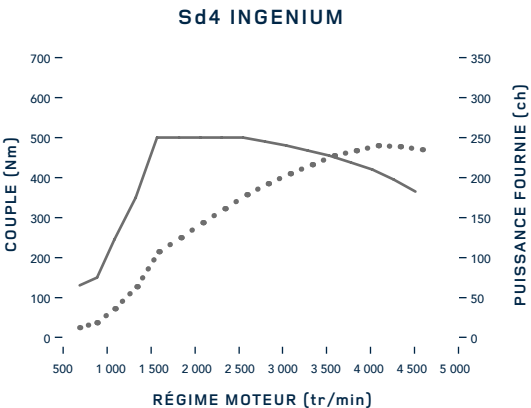
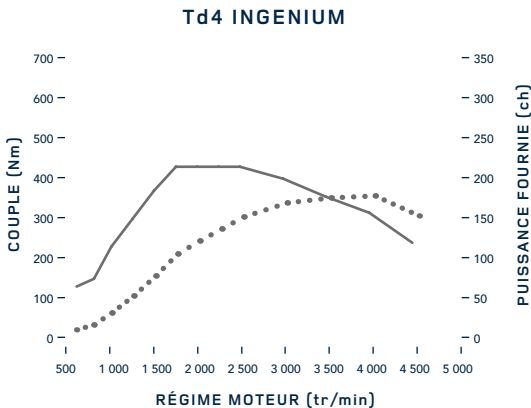
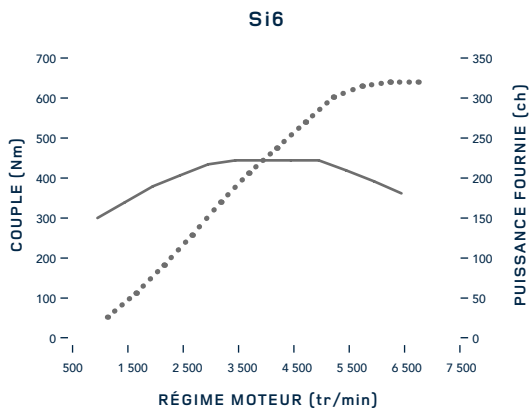
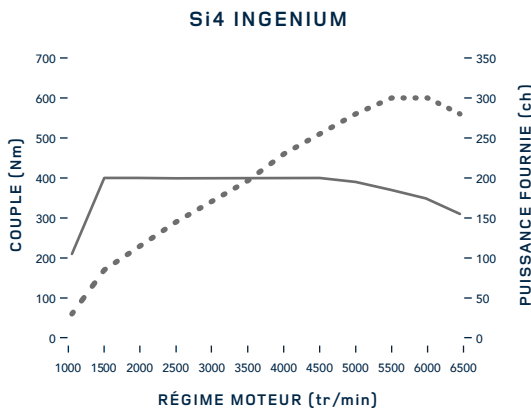
Si4 221 KW / 300 CH

Ce nouveau moteur Si4 2.0L essence quatre cylindres s'appuie sur des innovations révolutionnaires pour améliorer les performances. Des technologies comme le système de relevage intelligent à variation continue, associé au calage variable, permettent d'optimiser l'efficacité, les performances et la consommation. Le moteur de 221 kW / 300 ch produit un couple pouvant atteindre 400 Nm entre 1 500 et 4 000 tr/min. Son turbocompresseur, doté de roulements à billes céramiques et d'une roue de compresseur à haut débit, améliore la suralimentation. Cette innovation garantit un démarrage et une réponse transitoire optimum, tout en assurant une puissance maximale. Le circuit de refroidissement double à commande électronique améliore le réchauffage du moteur, d'où une réduction de la consommation de carburant et des émissions polluantes.

MOTEUR ESSENCE

Si6 250 KW / 340 CH

Un compresseur de suralimentation double vortex de type Roots est monté dans le V entre les deux rangées de cylindres pour respecter des dimensions compactes. La suralimentation assure une montée en puissance linéaire et une réactivité optimale. Il en résulte des performances dignes de moteurs nettement plus volumineux, tout en apportant des économies d'énergie et en réduisant les émissions polluantes. Le moteur V6 dispose aussi d'un double calage de distribution variable indépendant modifiant l'activation des valves d'admission et d'échappement, fonctionnant aux côtés de pistons légers munis de segments à très faibles frottements, pour augmenter les performances et le rendement. Pour encore plus de raffinement, il comporte un système de double arbre d'équilibrage contrarotatif de vilebrequin.



— Couple (Nm)
..... Puissance (ch)



CO₂

CC

	ACCÉLÉRATION 0-100 KM/H (SECONDES)	VITESSE MAXIMALE (KM/H)	CONSOMMATION DE CARBURANT (L/100 KM)	ÉMISSIONS DE CO ₂ (G/KM)	CYLINDRÉE (CM³)
2.0L Si4 essence 221 kW / 300 ch	7,7	201	9,4 / 9,6	219 / 222	1 997
3.0L Si6 essence 250 kW / 340 ch	7,1	215	10,9	254	2 995

CARROSSERIE ET CHÂSSIS

ROBUSTESSE ET STABILITÉ

CONSTRUCTION LÉGÈRE

Avec sa carrosserie monocoque en aluminium, le Discovery offre des niveaux de performances supérieurs, ainsi qu’une résistance, une durabilité et une efficacité améliorées. Allégé de 480 kg par rapport à son prédécesseur* (soit le poids moyen de cinq adultes), il bénéficie également d’un moteur quatre cylindres plus économique en carburant. De plus, grâce à l’utilisation des toute dernières innovations dans le domaine des matériaux et des technologies de construction, le véhicule peut affronter tous les chocs et les impacts associés à la conduite tout-terrain sans aucun problème.

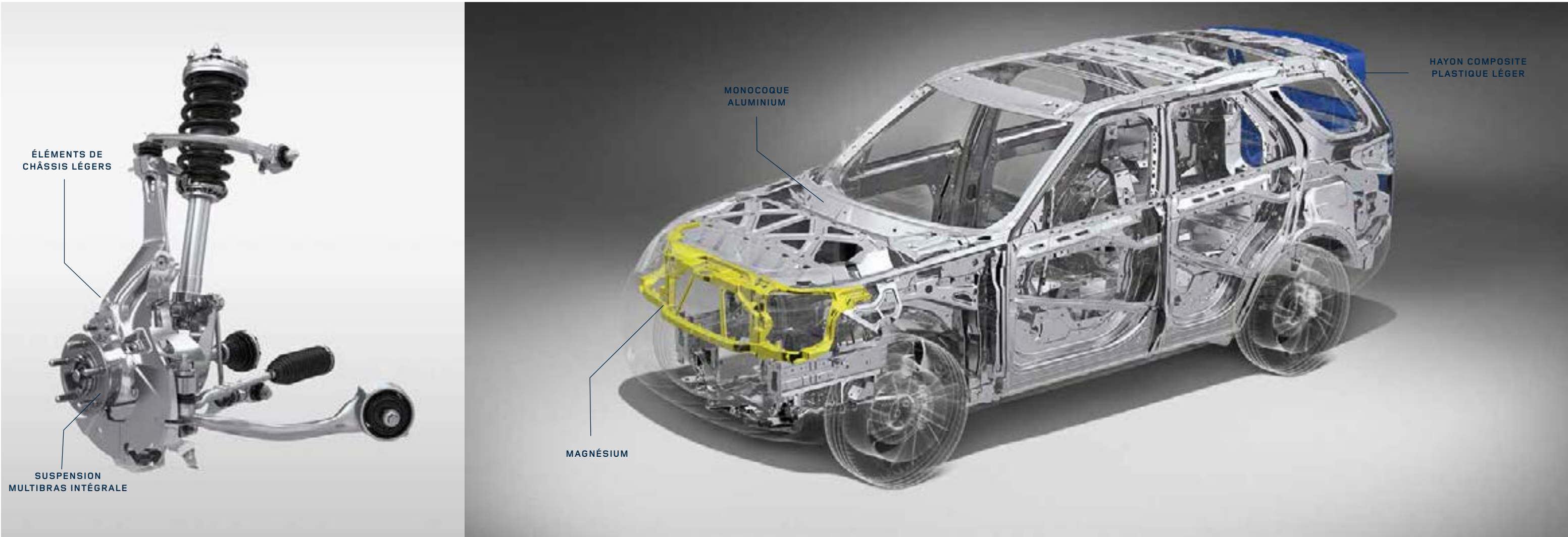
ARCHITECTURE DE SUSPENSION LÉGÈRE RÉVOLUTIONNAIRE

Un autre atout clé du Discovery en termes de capacités de conduite réside dans son architecture de suspension légère.

Principalement construite à l’aide de composants légers en aluminium, la suspension est entièrement indépendante, avec une conception à double triangle à grand espacement à l’avant et multibras évoluée à l’arrière.

La suspension a été conçue spécialement pour porter au maximum les capacités du Discovery, en offrant une conduite réactive et agile alliée à un confort et un raffinement suprêmes.

Pour consulter les options de suspension disponibles sur le Discovery, reportez-vous à la page 35.



SÉCURITÉ

5* EURO NCAP

Le Discovery a obtenu la note maximale de cinq étoiles aux tests Euro NCAP, issus du programme européen d'évaluation des nouveaux modèles de voiture. Dans toutes les versions, y compris les modèles à sept sièges, toutes les places assurent un haut niveau de protection aux occupants. Le Discovery est aussi doté d'une gamme complète d'équipements de sécurité des occupants, qui comprend également les airbags conducteur et passager et des airbags rideaux et de thorax.

PROTECTION DE SÉCURITÉ DES OCCUPANTS

La structure de carrosserie optimisée en aluminium du Discovery protège les occupants grâce à une cellule de sécurité incroyablement robuste et stable. La cellule a été entièrement optimisée à l'aide d'outils de simulation informatiques qui ont permis aux ingénieurs d'effectuer un nombre significatif de crash-tests virtuels bien avant que les prototypes ne soient disponibles.

L'équipement de sécurité des occupants comprend des systèmes complets de retenue et d'airbags dont des airbags conducteur et passager, des airbags rideaux et thoraciques ainsi que des prétensionneurs de ceinture de sécurité*.

Le Discovery est équipé de série de 6 airbags, et de 8 airbags lorsque le véhicule est spécifié en version sept places.

PRÉTENSIONNEURS DE CEINTURE DE SÉCURITÉ*

Agissant en combinaison avec les airbags, ils offrent une protection supplémentaire en cas d'impact frontal en réduisant le mouvement vers l'avant de l'occupant.

POINTS ISOFIX

Jusqu'à cinq* fixations ISOFIX/i-Size inférieures et points d'ancrage supérieurs associés sont installés sur les trois rangées de sièges**. Ces dispositifs assurent une sécurité de fixation optimale pour les dispositifs de retenue pour enfants. Consultez la disponibilité des équipements de série dans votre pays.

AIRBAGS RIDEAUX AVEC DÉTECTION DE RETOURNEMENT

En cas d'impact latéral ou de retournement, ces airbags se déploient pour offrir une protection supplémentaire contre les blessures à la tête.

AIDES À LA SÉCURITÉ DE CONDUITE ET DE STATIONNEMENT

Le Discovery a été conçu pour assurer votre sécurité. Il peut être équipé de nombreuses aides à la sécurité de conduite et de stationnement, notamment le freinage d'urgence intelligent, l'assistant de surveillance des angles morts avec détection de trafic en marche arrière, l'assistance au stationnement et le système de caméras panoramiques. En outre, les phares à LED intelligemment conçus ont été dessinés pour envelopper le côté du véhicule afin de rendre les clignotants plus visibles, pour une sécurité accrue. Les phares à LED adaptatifs, disponibles en option sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury, sont à la fois pratiques et élégants. Pour une conduite de nuit détendue, les phares à faisceaux orientables modulent la convergence des faisceaux à l'avant du véhicule afin que ceux-ci suivent la courbe du virage.

Pour consulter la gamme des aides à la conduite disponibles, reportez-vous aux pages 50-51.

Pour consulter la gamme des aides au stationnement disponibles, reportez-vous à la page 52-53.

SYSTÈME DE VÉRIFICATION DES CEINTURES DE SÉCURITÉ DES PASSAGERS



SOMMAIRE	SPÉCIFICATIONS	TROUVER UN CONCESSIONNAIRE
		CONFIGURATEUR



SYSTÈMES DE SÛRETÉ

1 AIRBAG CONDUCTEUR

2 AIRBAG PASSAGER

3 AIRBAGS DE TYPE RIDEAU

4 AIRBAGS THORACIQUES LATÉRAUX

5 INTERRUPTEUR DE DÉSACTIVATION D'AIRBAG POUR LE PASSAGER AVANT

6 PRÉTENSIONNEURS DE CEINTURE DE SÉCURITÉ

7 RAPPEL DE CEINTURE DE SÉCURITÉ

8 POINTS ISOFIX/I-SIZE

Véhicule présenté ci-dessus : Discovery HSE Luxury en Namib Orange avec sièges de troisième rangée en option.

*Sièges avant, sièges extérieurs de la deuxième rangée et sièges de la troisième rangée uniquement.
Points ISOFIX de première rangée disponibles uniquement avec les sièges en cuir.
**Si le véhicule est spécifié avec les sièges de troisième rangée.



ENVIRONNEMENT

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Le Discovery illustre l’engagement continu de Land Rover à améliorer les performances environnementales de ses produits et de ses opérations, ainsi que sa détermination à livrer des véhicules à la fois adaptés à vos besoins et attractifs. Par exemple, dans le cadre de notre engagement visant à réduire notre impact sur l’environnement, notre Centre de fabrication de moteurs, basé au Royaume-Uni, compte plus de 22 000 panneaux solaires, constituant le plus grand parc photovoltaïque sur toit du pays.

Le Discovery a été conçu avec une approche complète du cycle de vie afin d’utiliser moins de ressources, plus de matériaux écoresponsables et afin de minimiser les émissions de CO₂ pendant tout le cycle de vie du véhicule. Sa structure légère en aluminium et ses groupes motopropulseurs optimisés ont permis de réduire l’impact environnemental résultant de la production et du développement des matériaux jusqu’à l’utilisation par les clients.

Le Discovery est construit dans des sites de fabrication de pointe respectant certaines des normes environnementales les plus strictes du monde. En se concentrant sur l’innovation et l’efficacité dans tous les aspects de ses processus, l’entreprise à réduit de 30 %* les émissions de CO₂ de ses opérations par véhicule. La mise en décharge des déchets de production a été réduite de 79 %* par véhicule et la consommation d’eau a été réduite de 34 %* par véhicule. Nos investissements, notre engagement et notre détermination dans ces domaines nous permettent de réaliser des économies supplémentaires et de gagner en efficacité. La gestion responsable des ressources fait partie intégrante de la stratégie à long terme de l’entreprise en matière de développement durable.

*Données JLR 2014/15 vs. 2007
**Données basées sur les résultats de l’évaluation du cycle de vie des véhicules Jaguar Land Rover comparant le Discovery TDV6 au Discovery Sd4 Ingenium.
Véhicule présenté : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

DES MATÉRIAUX LÉGERS ET DURABLES

Le Discovery intègre une conception respectueuse de l’environnement et des choix de matériaux intelligents. L’utilisation de l’aluminium dans la structure de carrosserie permet d’obtenir une réduction de 9 %** des émissions de CO₂ pendant le cycle de vie du véhicule. Notre chaîne d’approvisionnement d’aluminium en boucle fermée nous assure également de réutiliser l’excédent d’aluminium haute qualité issu de notre processus d’emboutissage de tôle. Cela réduit les besoins de production d’aluminium primaire, cela permet d’économiser l’énergie et de réduire les émissions de CO₂ résultant de la production des matériaux, tout en préservant la qualité de l’aluminium destiné à nos véhicules.

Nous utilisons autant que possible des matériaux recyclés, notamment jusqu’à 50 % d’aluminium recyclé et produit en boucle fermée pour la carrosserie. Les versions HSE Luxury du Discovery utilisent plus de 19 kg de plastiques recyclés dans le panneau d’instruments, les garnitures de passage de roue et les pare-chocs, contribuant ainsi à éviter la mise en décharge de plus de 7 850 tonnes de plastique au cours du cycle de production des véhicules. Le véhicule est conçu pour se conformer aux exigences des normes imposant un taux de recyclabilité/réutilisation de 85 % et un taux de récupération de 95 % à la fin de la vie du véhicule.

LE DISCOVERY OFFRE UNE GAMME D’OPTIONS ET UNE MODULARITÉ QUI VOUS PERMETTENT DE PERSONNALISER VOTRE VÉHICULE.

Les pages suivantes vont vous guider dans une succession logique d’étapes afin que votre véhicule soit parfaitement adapté à votre style de vie. De multiples possibilités s’offrent à vous : la sélection de la motorisation et du modèle, le choix des couleurs extérieures et intérieures, des jantes, des finitions et des détails qui définissent votre style.

Si vous désirez visualiser vos choix, utilisez notre configurateur en ligne sur le site [landrover.com](#)

80–81

1

ÉTAPE 1
CHOISISSEZ VOTRE
MOTORISATION

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

82–103

2

ÉTAPE 2
CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE
ET VOS OPTIONS

Comparez les équipements de série et en option de chaque modèle. Vous avez également le choix entre plusieurs packs d’options pour personnaliser votre véhicule.

104–107

3

ÉTAPE 3
CHOISISSEZ VOTRE
COULEUR

Optez pour un véhicule à votre image, grâce au vaste choix proposé.

108–109

4

ÉTAPE 4
CHOISISSEZ VOS JANTES

Différents styles sont disponibles, chacun conçu pour mettre en valeur l’audacieux design extérieur.

110–117

5

ÉTAPE 5
CHOISISSEZ VOTRE
INTÉRIEUR

Lorsque vous choisissez votre intérieur, vous pouvez le personnaliser en optant pour la meilleure configuration de sièges, l’assortiment de couleurs idéal pour les sièges, les matériaux et les finitions que vous préférez. Utilisez ces trois éléments pour vous faire plaisir et pour marquer votre véhicule de votre empreinte personnelle.

118–123

6

ÉTAPE 6
CHOISISSEZ VOS
ACCESSOIRES

Des accessoires conçus pour personnaliser votre véhicule et répondre à vos besoins et envies.

124–125

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions, performances et autres données techniques.



CHAÎNE CINÉMATIQUE, PERFORMANCES DES MOTEURS ET CONSOMMATION

Le Discovery offre des performances de pointe grâce à sa gamme avancée de moteurs essence et Diesel raffinés et économiques, couplés à une transmission automatique à 8 rapports fluide et réactive.

PUISSANCE (CH)	DIESEL			ESSENCE			
	2.0L Td4	2.0L Sd4	3.0L Td6	2.0L Si4	3.0L Si6		
	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE		
	180	240	211 / 258**	300	340		
	TRANSMISSION INTÉGRALE	TRANSMISSION INTÉGRALE	TRANSMISSION INTÉGRALE	TRANSMISSION INTÉGRALE	TRANSMISSION INTÉGRALE		
Chaîne cinématique							
Puissance (kW (ch) / tr/min)	132 (180) / 4 000	177 (240) / 4 000	155 (211) / 3 750 190 (258)** / 3 750	221 (300) / 5 500	250 (340) / 6 500		
Couple (Nm / tr/min)	430 / 1 500	500 / 1 500	520 / 1 750-2 750 600 / 1 750-2 250	400 / 1 500-4 000	450 / 3 500-5 000		
Cylindrée (cm³)	1 999	1 999	2 993	1 997	2 995		
Nombre de cylindres	4	4	6	4	6		
Nombre de soupapes par cylindre	4	4	4	4	4		
Disposition des cylindres	Longitudinal en ligne		Longitudinal V6	Longitudinal en ligne	Longitudinal V6		
CONSOMMATION							
Sièges	5 / 5 Aéro*	7 / 7 Aéro*	5 / 5 Aéro*	7 / 7 Aéro*	5	7	
Cycle urbain	l/100 km	7,2 / 7,1*	7,4 / 7,2*	7,7 / 7,6*	7,8 / 7,7*	8,3	8,3
Cycle extra-urbain	l/100 km	5,6 / 5,4*	5,7 / 5,5*	5,6 / 5,5*	5,8 / 5,7*	6,5	6,5
Cycle mixte	l/100 km	6,2 / 6,0 *	6,3 / 6,1*	6,4 / 6,3*	6,5 / 6,4*	7,2	7,2
Émissions de CO ₂ en cycle urbain	g/km	191 / 186*	194 / 189*	202 / 199*	204 / 201*	218	218
Émissions de CO ₂ en cycle extra urbain	g/km	147 / 143*	150 / 146*	148 / 145*	152 / 149*	172	172
Émissions de CO ₂ en cycle mixte	g/km	163 / 159*	166 / 162*	168 / 165*	171 / 168*	189	189

MODÈLES CLASSÉS PAR MOTEURS

	S	SE	HSE	HSE LUXURY
2.0L Td4 Ingenium Diesel 132 kW / 180 ch	■	■	■	■
2.0L Sd4 Ingenium Diesel 177 kW / 240 ch	■	■	■	■
3.0L Td6 Diesel 155 kW / 211 ch ou 190 kW / 258 ch**	–	■	■	■
2.0L Si4 Ingenium essence 221 kW / 300 ch	■	■	■	■
3.0L Si6 essence 250 kW / 340 ch	–	■	■	■

■ De série □ En option – Non disponible.
*Pour des véhicules équipés de roues Aéro et de pneus à faible résistance au roulement.
**Moteur 155 kW / 211 ch uniquement pour la Belgique.

ÉTAPE 2
CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE ET VOS OPTIONS

2

CHAQUE MODÈLE OFFRE DES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES.

Ce guide est conçu pour vous aider à choisir votre Discovery idéal. Les pages suivantes vous présentent les équipements de série sur chaque modèle.

DISCOVERY S



- Calandre Brunel avec encadrement Narvik Black
 - Ouïes d'aile Narvik Black
 - Poignées de porte couleur carrosserie
 - Inscription Discovery Brunel (capot et hayon)
 - Couvercles d'œillet de remorquage Anthracite
 - Rétroviseurs extérieurs chauffants
 - Phares halogènes
 - Jantes en alliage 19" à 5 branches doubles « Style 5021 »*
- Pack Seat 1 – sièges en tissu et sièges avant à 8 réglages manuels
 - Freinage d'urgence intelligent (AEB)
 - Alerte de franchissement de ligne involontaire
 - Système audio Land Rover de 125 W avec 6 haut-parleurs
 - Climatisation

DISCOVERY SE



- Mêmes équipements que le modèle S, plus :

 - Éclairage d'ambiance intérieure – Niveau 2
 - Radio DAB
 - Aide au stationnement arrière
 - Essuie-glaces avant asservis à un détecteur de pluie
 - Phares automatiques
- En remplacement des équipements du modèle S :

 - Calandre Dark Atlas avec encadrement Narvik Black
 - Inserts d'ouïes d'aile Dark Atlas avec encadrement Narvik Black
 - Couvercles d'œillet de remorquage Dark Techno Silver
 - Climatisation automatique 2 zones
 - Rétroviseurs extérieurs chauffants rabattables électriquement
 - Système audio amélioré Land Rover de 250 W avec 10 haut-parleurs (Touch Pro)

DISCOVERY HSE



- Mêmes équipements que le modèle SE, plus :

 - Feux arrière à signature haut de gamme
 - Système d'entrée sans clé
 - Partie intérieure du hayon à commande électrique
 - Aide au stationnement avant
 - Caméra de recul avec vue d'intersection arrière
 - Assistant de feux de route automatique (AHBA)
- En remplacement des équipements du modèle SE :

 - Calandre Atlas avec encadrement Narvik Black
 - Inserts d'ouïes d'aile Atlas avec encadrement Narvik Black
 - Couvercles d'œillet de remorquage White Silver
 - Phares à LED avec signature LED
 - Jantes en alliage 20" à 5 branches doubles « Style 5011 »**
 - Affichage conducteur interactif
 - Système audio Meridian™ de 380 W avec 10 haut-parleurs et caisson de graves bicanal (Touch Pro)
 - Pack Seat 3 – sièges en cuir grainé et sièges avant à 12 réglages (10 réglages électriques) avec fonction mémoire côté conducteur

DISCOVERY HSE LUXURY



- Mêmes équipements que le modèle HSE, plus :

 - Phares antibrouillard LED avant
 - Pare-brise réfléchissant infrarouge
 - Toit ouvrant électrique (panneau vitré avant inclinable/coulissant) avec vitrage panoramique fixe à l'arrière (avec stores électriques)
 - Rétroviseurs extérieurs photosensibles
 - Détection de somnolence du conducteur
 - Reconnaissance de la signalisation routière avec limiteur de vitesse intelligent
- En remplacement des équipements du modèle HSE :

 - Inscription Discovery Atlas (capot et hayon)
 - Poignées de porte couleur carrosserie avec encadrement Atlas
 - Jantes en alliage 20" à 10 branches doubles « Style 1011 »
 - Climatisation automatique 3 zones
 - Système audio Surround Meridian™ de 825 W avec 14 haut-parleurs et caisson de graves bicanal (Touch Pro)
 - Éclairage d'ambiance intérieur configurable
 - Pack Seat 4 – sièges en cuir Windsor avec sièges avant à 16 réglages (14 réglages électriques) et fonction mémoire côté conducteur

82 *Le modèle SE Si6 de 340 ch est équipé de jantes en alliage 20" à 5 branches doubles « Style 5011 » (non représentées).
Pour consulter la liste complète des équipements de série et des équipements disponibles en option sur chaque version du Discovery, reportez-vous à le Guide des spécifications et prix ci-jointe ou rendez-vous sur le site [landrover.com](#)

**Les modèles Si6 de 340 ch sont équipés de jantes en alliage 20" à 10 branches doubles « Style 1011 » (non représentées).

ÉTAPE 2

CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE ET VOS OPTIONS

PERSONNALISEZ VOTRE DISCOVERY

PACK DESIGN DYNAMIC

Audacieux. Saisissant. Cette option, disponible sur les modèles HSE et HSE Luxury*, vous permet d’accentuer les éléments de design exclusifs du Discovery.

Le pare-chocs avant au design unique souligne l’allure sportive de l’extérieur, tandis qu’un toit contrastant** Black ou Grey renforce le charisme indéniable du véhicule. Le véhicule comporte divers éléments en Narvik Black, notamment la grille de calandre, les ouïes d’aération, l’inscription Discovery sur le capot et le hayon, l’applique sur le hayon et les coques de rétroviseurs, pour encore plus d’élégance.

Des éléments intérieurs soigneusement sélectionnés renforcent l’impact des trois coloris disponibles en cuir Windsor, avec des détails haut de gamme tels que des surpiqûres et des micropassepoils contrastés. Les rails latéraux du pilier central en

Dark Brushed Aluminium et la finition Titanium Mesh distinctive apportent la touche finale. Vous pouvez améliorer le raffinement de l’habitacle grâce à des tapis de sol haut de gamme personnalisés, des palettes de changement de rapports au volant chromées et des pédales sport en aluminium. Reportez-vous à la page 97 pour consulter les options du Pack Design Dynamic.

Pour compléter le Pack Dynamic Design, choisissez entre nos jantes en alliage illustrées finition Satin Dark Grey de 21" ou finition Satin Dark Grey & Diamond Turned Finish de 22", disponibles en option. D’autres jantes sont aussi disponibles en option. Reportez-vous aux pages 108-109 pour en savoir plus.



Applique de hayon



Siège Ebony avec micro-passepoil contrasté Light Oyster



Finition en Titanium Mesh



Jantes en alliage finition Satin Dark Grey & Diamond Turned Finish disponibles en option



PERSONNALISEZ VOTRE DISCOVERY

PACK DESIGN BLACK

Pour un effet spectaculaire, vous pouvez personnaliser le Discovery avec le Pack Design Black sur les modèles SE, HSE et HSE Luxury. Le Pack Design Black est disponible avec toutes les couleurs de carrosserie extérieures. Il comprend les éléments suivants : calandre, ouïes latérales et coques de rétroviseurs Narvik Black, inscription DISCOVERY en Black sur le capot et le hayon.

Pour compléter le Pack Design Black, choisissez parmi nos jantes en alliage illustrées finition Gloss Black de 20", 21" et 22"**, disponibles en option. D'autres jantes sont aussi disponibles en option. Reportez-vous aux pages 108-109 pour en savoir plus.



Calandre Narvik Black



Jantes en alliage Gloss Black disponibles en option



Coques de rétroviseurs Narvik Black



Ouïes d'aile Narvik Black

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Moteur, transmission, suspension et dynamique de conduite

	CODE D'OPTION	2.0L Td4	2.0L Sd4	3.0L Td6	2.0L Si4	3.0L Si6	DESCRIPTION
Transmission automatique à 8 rapports		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 67.
Boîte de transfert à vitesse unique (gamme haute uniquement)		■	■	–	■	–	
Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse)	043BF	–	□ (1)	■	–	■	Veuillez consulter la page 35.
Suspension à ressorts hélicoïdaux (5 sièges uniquement)		■	■	–	■	–	Veuillez consulter la page 35.
Suspension pneumatique à gestion électronique	027BY	□	□ (1) (2)	■	□	■	Veuillez consulter la page 35.
Différentiel arrière à blocage électronique	027DB	–	□	□	–	□	Veuillez consulter la page 35.
Différentiel central manuel		■	■	–	■	–	Équipement de série avec boîte de transfert à gamme unique (gamme haute) uniquement.
Différentiel central électronique		–	□ (1)	■	–	■	Équipement de série avec boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse) uniquement.
Terrain Response 4 modes		■	■	–	■	–	Veuillez consulter la page 31.
Terrain Response 5 modes (y compris mode Franchissement rocheux)		–	□ (1) (3)	■	–	■	Veuillez consulter la page 31.
Terrain Response 2 (3)	088IA	–	□ (1)	□	–	□	Veuillez consulter la page 31.
Contrôle de progression en tout-terrain (ATPC) (4)	095CB	–	□ (1)	□ (1)	–	□ (1)	Veuillez consulter la page 31.
Technologie Stop/Start		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 37.
Freinage d'urgence intelligent (AEB)		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 50.
Contrôle de vitesse en descente (HDC)		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 32.
Système de freinage antiblocage (ABS)		■	■	■	■	■	
Direction à assistance électrique (EPAS)		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 38.
Commande électronique de traction (ETC)		■	■	■	■	■	
Aide au démarrage en côte		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 32.
Contrôle dynamique de la stabilité (DSC)		■	■	■	■	■	Veuillez consulter la page 38.
Contrôle de stabilité anti-retournement (RSC)		■	■	■	■	■	
Frein de stationnement électronique (EPB)		■	■	■	■	■	
Aide au freinage d'urgence (EBA)		■	■	■	■	■	
Répartiteur électronique de freinage (EBD)		■	■	■	■	■	
Contrôle d'accélération en pente (GAC)		■	■	■	■	■	
Ordinateur de bord		■	■	■	■	■	
Signal de freinage d'urgence		■	■	■	■	■	

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) Disponible uniquement dans des packs d'options spécifiques sur SE, HSE et HSE Luxury. Reportez-vous aux pages 99-103 pour connaître les disponibilités des packs d'options. (2) Disponible uniquement avec la boîte de transfert double vitesse sur les modèles S. (3) Disponible uniquement avec la suspension pneumatique à gestion électronique et la boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse). (4) Uniquement disponible avec le Pack Capability Plus.

Équipements et finitions extérieurs

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
TOIT ET DESIGN EXTÉRIEUR						
Toit contrastant Black (5)	080AN	–	–	□	□	Veuillez consulter les pages 104-107.
Toit contrastant Grey (5)	080EE	–	–	□	□	Veuillez consulter les pages 104-107.
Toit ouvrant électrique (panneau vitré avant inclinable/coulissant) avec vitrage panoramique fixe à l'arrière (avec stores électriques)	041CR	–	□	□	■	Avec liseuses à l'arrière. Veuillez consulter la page 63.
Toit panoramique fixe (avec stores manuels)	041CS	–	□	□	Δ	Avec liseuses à l'arrière. Veuillez consulter la page 63.
Rails de toit Black	060AW	□	□	□	□	
Rails de toit Silver	060BC	□	□	□	□	
Calandre Brunel avec encadrement Narvik Black		■	–	–	–	
Ouïes d'aile Narvik Black (6)		■	–	–	–	
Calandre Dark Atlas avec encadrement Narvik Black		–	■	–	–	
Inserts d'ouïes d'aile Dark Atlas avec encadrement Narvik Black		–	■	–	–	
Calandre Atlas avec encadrement Narvik Black		–	–	■	■	
Inserts d'ouïes d'aile Atlas avec encadrement Narvik Black		–	–	■	■	
Poignées de porte couleur carrosserie	080AW	■	■	■	□ (7)	
Poignées de porte couleur carrosserie avec encadrement Atlas		–	–	–	■	
Finition de hayon Gloss Black		■	■	■	■	
Inscription Discovery Brunel (capot et hayon)		■	■	■	–	
Inscription Discovery Atlas (capot et hayon)		–	–	–	■	
Couvercles d'œillet de remorquage Anthracite		■	–	–	–	
Couvercles d'œillet de remorquage Dark Techno Silver (6)		–	■	–	–	
Couvercles d'œillet de remorquage White Silver		–	–	■	■	

■ De série □ En option Δ Option sans majoration de prix – Non disponible.

(5) Uniquement disponible avec le Pack Design Dynamic. La disponibilité varie en fonction de la couleur de peinture extérieure choisie. Veuillez consulter les pages 104 - 107. Non disponible avec les motorisations Ingenium Td4. (6) Disponible uniquement avec le Pack Design Black. (7) Disponible uniquement avec le Pack Design Dynamic et le Pack Design Black. Remplace les poignées de porte couleur carrosserie avec encadrement Atlas.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Équipements et finitions extérieurs (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
VITRAGE ET RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS						
Pare-brise feuilleté acoustique		■	■	■	■	
Lunette arrière chauffante avec essuie-glace/lave-glace arrière		■	■	■	■	
Feux de bas de porte		■	■	■	■	
Pare-brise chauffant (1)	040AK	□	□	□	□	
Gicleurs de lave-glace chauffant (1)	040AQ	□	□	□	□	
Pare-brise réfléchissant infrarouge	047EB	□	□	□	■	Il s'agit d'un revêtement métallique fin, composé de plusieurs couches de titane et d'argent, qui réfléchit les rayons infrarouges pour garder la voiture au frais par temps chaud.
Vitres arrière assombries (Privacy Glass)	047AB	□	□	□	□	Offre davantage d'intimité aux passagers arrière en les mettant à l'abri des regards extérieurs.
Essuie-glaces avant à capteur de pluie	030CQ	□ (2)	■	■	■	
Rétroviseurs extérieurs chauffants		■	–	–	–	
Rétroviseurs extérieurs chauffants rabattables électriquement avec éclairage d'approche	030NB	□	■	■	■	
Rétroviseurs extérieurs photosensibles	031EB	–	■ (3)	■ (3)	■	
REMORQUAGE						
Contrôle de stabilité de l'attelage (TSA) (4)		■	■	■	■	Veillez consulter la page 59.
Crochets d'arrimage avant et arrière		■	■	■	■	
Assistance au remorquage avancée (4) (5)	062CE	–	□	□	□	Veillez consulter la page 59.
Crochet d'attelage amovible	028EM	□	□	□	□	
Crochet d'attelage déployable électriquement	028EJ	–	□	□	□	Veillez consulter la page 56.

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) Disponible uniquement dans des packs d'options spécifiques sur Discovery SE, HSE et HSE Luxury. Reportez-vous aux pages 99-103 pour connaître les disponibilités des packs d'options. (2) Disponible uniquement avec les phares automatiques. (3) Disponible uniquement avec le système de surveillance des angles morts. (4) Un crochet d'attelage agréé Land Rover est nécessaire pour pouvoir utiliser cette fonction. (5) Non disponible avec les moteurs Ingenium Td4 et Si4. Disponible uniquement avec la suspension pneumatique électronique, la boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse), le contrôle de progression en tout-terrain (ATPC), le système de caméras panoramiques, l'aide au stationnement à 360° et le système Terrain Response 2.

Équipements et finitions extérieurs (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
ÉQUIPEMENTS LIÉS AUX ROUES						
Kit anticrevaison		■	■	□ (6)	–	
Roue de secours en alliage de taille réduite	029VT	□	□	■	■	Avec kit d'outils.
Roue de secours de taille standard	029MI	□	□	□	□	Avec kit d'outils.
Système de contrôle de pression des pneus TPMS		■	■	■	■	
Écrous de roues antivol		■	■	■	■	
PHARES ET ÉCLAIRAGE						
Feux de circulation diurnes (DRL)		■	■	■	■	
Phares antibrouillard LED avant	064AP	□	□	□	■	
Phares halogènes		■	■	–	–	
Phares à LED avec signature LED	064GK	–	□	■	■	Les phares adaptatifs à signature LED sont à la fois extrêmement pratiques et incroyablement élégants. Avec lave-phares électriques.
Phares à LED adaptatifs avec signature LED	064GJ	–	□ (7)	□	□	Les phares à LED adaptatifs pivotent pour suivre la route, tandis que les feux de manœuvre statiques éclairent le bas-côté dans les virages serrés afin de rassurer le conducteur pendant les trajets de nuit.
Feux arrière à signature haut de gamme		–	□ (8)	■	■	
Phares automatiques	064CY	□ (9)	■	■	■	
Assistant de feux de route automatique (AHBA)	030NT	–	□ (10)	■	■	Les phares avec assistant de feux de route automatique passent automatiquement en feux de croisement lorsque des véhicules roulant en sens inverse sont détectés. Une fois les véhicules passés, les feux de route sont réactivés.
PEINTURE						
Peinture non métallisée		■	■	■	■	Veillez consulter les pages 104-107.
Peinture métallisée		□	□	□	□	Veillez consulter les pages 104-107.
Peinture métallisée Premium		□	□	□	□	Veillez consulter les pages 104-107.

■ De série □ En option – Non disponible.

(6) Disponible uniquement avec le moteur Sd4 et le Pack Performance. (7) Disponible uniquement avec les feux stop Signature haut de gamme. (8) De série avec les phares à LED adaptatifs avec signature LED. (9) Disponible uniquement sur les modèles S avec essuie-glaces avant automatiques. (10) Disponible uniquement avec les phares à LED avec signature LED ou les phares à LED adaptatifs avec signature LED.

ÉTAPE 2
CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE ET VOS OPTIONS

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Sièges, finitions et équipements intérieurs

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
SIÈGES						
5 places		■	■	■	■	
Sièges de troisième rangée (1)	033BI	□	□	□	□	Veillez consulter la page 19.
Sièges de troisième rangée à réglage électrique (2)	033QB	–	–	□	□	Veillez consulter la page 19.
Sièges arrière rabattables 60/40 coulissants et inclinables manuellement		■	■	■	■	Veillez consulter la page 110.
Sièges arrière inclinables électriquement (3)	033IR	–	–	□	□	Veillez consulter la page 110.
Appuie-tête avant à ailettes	033QU	–	–	□ (4)	■	
Pack Seat 1 – sièges en tissu et sièges avant à 8 réglages manuels		■	■	–	–	
Pack Seat 2 – sièges en cuir grainé et sièges avant à 12 réglages (10 réglages électriques)	033VJ	–	□	–	–	
Pack Seat 3 – sièges en cuir grainé et sièges avant à 12 réglages (10 réglages électriques) et fonction mémoire côté conducteur		–	–	■	–	
Pack Seat 4 – sièges en cuir Windsor avec sièges avant à 16 réglages (14 réglages électriques) et fonction mémoire côté conducteur	033VL	–	–	□	■	
Pack Seat 5 – sièges en cuir Windsor avec sièges avant à 16 réglages électriques, fonction mémoire côté conducteur et fonction massage (5)	033VN	–	–	–	□	
Sièges avant chauffants (6)	033BV	□	–	–	–	Veillez consulter la page 63.
Sièges avant et arrière chauffants (6) (7)	033EQ	□	□	□	□	Veillez consulter la page 63.
Sièges avant, arrière et de troisième rangée chauffants (8)	033BH	–	–	□	□	Veillez consulter la page 63.
Sièges avant chauffants et climatisés (9)	033GP	–	–	□	□	Veillez consulter la page 63.
Sièges avant et arrière chauffants et climatisés (10)	033IN	–	–	□	□	Veillez consulter la page 63.
Sièges avant et arrière chauffants et climatisés, avec sièges de troisième rangée chauffants (11)	033BL	–	–	□	□	Veillez consulter la page 63.
Rabattement des sièges intelligent (12)	095HB	–	–	□	□	Veillez consulter la page 19.

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) Disponible uniquement avec le hayon électrique ou le hayon à ouverture main libre. Non disponible avec la suspension à ressorts hélicoïdaux. (2) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée et les sièges arrière inclinables électriquement. (3) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée. (4) Disponible uniquement sur Discovery HSE équipés du système multimédia arrière. (5) Disponible uniquement avec les sièges avant chauffants et climatisés. (6) Disponible uniquement avec la climatisation deux zones sur Discovery S et le pare-brise chauffant. (7) Disponible uniquement avec un pack sur Discovery SE, HSE et HSE Luxury. (8) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée, les sièges de troisième rangée à réglage électrique, le pare-brise chauffant, les gicleurs de lave-glacé chauffants et le volant chauffant. (9) Disponible uniquement avec le Pack Climâte Comfort. (10) Disponible uniquement avec le Pack Seat 4 sur Discovery HSE et le Pack Seat 4 ou 5 sur Discovery HSE Luxury et la climatisation trois zones ou quatre zones. (11) Disponible uniquement avec le Pack Seat 4 sur Discovery HSE et le Pack Seat 4 ou 5 sur Discovery HSE Luxury et la troisième rangée à réglage électrique. (12) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée, les sièges arrière inclinables électriquement et les sièges de troisième rangée à réglage électrique.

Sièges, équipements et finitions intérieurs (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
VOLANT						
Colonne de direction à réglage manuel (4 directions)		■	■	■	■	
Colonne de direction à réglage électrique (4 directions)	049AL	–	–	□	□	
Volant en cuir haut de gamme avec commandes multifonctions et palettes de changement de vitesse		■	■	■	■	
Volant chauffant	032DV	□	□ (13)	□ (13)	□ (13)	Un volant chauffant en cuir est disponible pour offrir au conducteur un confort optimal.
FINITIONS INTÉRIEURES						
Finition Ebony		■	–	–	–	Veillez consulter la page 117.
Finition Gloss Black		–	■	–	–	Veillez consulter la page 117.
Finition Dark Satin Brushed Aluminium	088HP	–	□	□	□	Veillez consulter la page 117.
Boiserie Natural Shadow Oak	088JU	–	□	■	■	Veillez consulter la page 117.
Boiserie Natural Charcoal Oak	088HY	–	–	□	□	Veillez consulter la page 117.
Boiserie High Gloss Charcoal Oak	088JO	–	–	□	□	Veillez consulter la page 117.
Finition Titanium Mesh (14)	088JV	–	–	□	□	Veillez consulter la page 117.
Tapis de sol avant et arrière Premium	079BO	□	□	□	■	
GARNITURE DE PAVILLON						
Garniture de pavillon Light Oyster (15)		■	■	■	■	Veillez consulter les pages 112-113.
Garniture de pavillon Ebony (16)	032BU	□	□	□	□	Veillez consulter les pages 112-113.

■ De série □ En option – Non disponible.

(13) Disponible uniquement avec les Packs Cold Climate et Climate Comfort. Reportez-vous aux pages 101-102. (14) Disponible uniquement avec le Pack Design Dynamic (complet). (15) Non disponible avec les packs Design Dynamic. (16) De série avec le Pack Design Dynamic (complet). Non disponible avec les coloris intérieurs Light Oyster/Esspresso.

ÉTAPE 2

CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE ET VOS OPTIONS

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Sièges, équipements et finitions intérieurs (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS						
Pare-soleil conducteur et passager avec miroirs de courtoisie éclairés		■	■	■	■	
Poignées de maintien avant et arrière		■	■	■	■	
Boîte à gants éclairée, plafonnier sur console de pavillon, éclairage de coffre et liseuse		■	■	■	■	
Pack fumeur	094AA	□	□	□	□	Avec cendrier et allume-cigare à la rangée avant.
Rétroviseur intérieur photosensible	031CG	□	■	■	■	
Éclairage d'ambiance intérieur configurable		–	■	■	–	
Éclairage intérieur ambiant configurable		–	–	–	■	Veillez consulter la page 63.
Lampes de lecture arrière	064MA	–	□ (1)	■	■	
Double porte-gobelets à l'avant		■	■	–	–	
Double porte-gobelet avec couvercle à l'avant		–	–	■	■	Veillez consulter la page 23.
Crochet pour sac dans le coffre		–	–	■	■	Veillez consulter la page 22.
Boîte à gants secondaire supérieure		–	■	■	■	Veillez consulter la page 22.
Console centrale avant réfrigérée	038EA	□	□	□	□	Veillez consulter la page 22.
Climatisation		■	–	–	–	Veillez consulter la page 63.
Climatisation automatique 2 zones	022AY	□	■	■	–	Veillez consulter la page 63.
Climatisation automatique 3 zones	022BQ	–	–	□	■	Veillez consulter la page 63.
Climatisation automatique 4 zones	022BR	–	–	□	□ (2)	Veillez consulter la page 63.
RANGEMENT						
Espace de rangement en hauteur pour lunettes de soleil (3)		■	■	■	■	
Accoudoir arrière avec double porte-gobelet (4)		–	□	■	■	Veillez consulter la page 22.
Boîte de rangement avec compartiment central à double couvercle articulé		■	■	■	■	Veillez consulter la page 22.
Compartiment de rangement inférieur de la console centrale		■	■	■	■	Veillez consulter la page 23.
Rangement latéral à la troisième rangée avec couvercle et point de chargement unique 5 V (5)		■	■	■	■	Veillez consulter la page 22.
Compartiment de rangement dans le tableau de bord		–	–	■	■	Veillez consulter la page 23.

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) De série avec le toit ouvrant électrique ou le toit panoramique fixe. (2) Disponible uniquement avec le toit ouvrant électrique ou le toit panoramique fixe. (3) Non disponible si le véhicule est équipé du système multimédia arrière. (4) Non disponible avec le Pack Seat 1. (5) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée.

Sécurité et protection

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
Rappel sonore de ceinture de sécurité (y compris à la troisième rangée)		■	■	■	■	Veillez consulter la page 74.
Airbags latéraux avant		■	■	■	■	Veillez consulter la page 75.
Activation automatique des feux de détresse en cas de freinage brusque		■	■	■	■	
Alarme périmétrique		■	■	■	■	
Déploiement des dispositifs de retenue en cas de retournement		■	■	■	■	Veillez consulter la page 75.
Airbags rideaux latéraux		■	■	■	■	Veillez consulter la page 74.
Fixations ISOFIX sur siège passager avant (6)		–	□	■	■	Veillez consulter la page 74.
Fixations ISOFIX à la troisième rangée		■	■	■	■	De série si le véhicule est spécifié avec les sièges de troisième rangée. Veillez consulter la page 74.
Système d'alarme de pointe	076EL	□	□	□	□	Le système d'alarme de pointe offre une protection antivol améliorée grâce à des capteurs à ultrasons qui détectent les intrusions dans l'habitable alors que le véhicule est verrouillé. Au moment de l'activation de l'alarme, le véhicule émet un signal sonore et les feux de détresse s'allument automatiquement.
Trousse de premiers secours (7)	056AZ	□	□	□	□	

■ De série □ En option – Non disponible.

(6) Non disponible avec les sièges en tissu. (7) De série en Belgique et Luxembourg.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Fonctionnalités d’assistance du conducteur, de confort et d’espace de chargement

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
Système de démarrage sans clé		■	■	■	■	
Régulateur de vitesse		■	■	■	■	
Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage	065AG	□	□	□	□	Veillez consulter la page 50.
Alerte de franchissement de ligne involontaire		■	■	■	■	
Détection de somnolence du conducteur	086DH	–	□ (1)	□ (1)	■	Veillez consulter la page 51.
Assistance de maintien de file (2)	086BG	–	□	□	□	Veillez consulter la page 50.
Aide au stationnement arrière	086EH	□	■	■	■	
Aide au stationnement avant (3)	086EG	□	□	■	■	
Aide au stationnement à 360°	036MB	□	□	□	□	Des capteurs situés tout autour du véhicule se déclenchent automatiquement lorsque vous sélectionnez la marche arrière. Vous pouvez également les activer manuellement pour afficher sur l'écran tactile un schéma présentant le véhicule vu de dessus. Pendant la manœuvre de stationnement, l'écran tactile et le retour audio vous indiquent à quelle distance vous vous trouvez des obstacles. Avec aide au stationnement avant et arrière.
Assistance au stationnement (4)	086HA	□	□	□	□	Veillez consulter la page 53.
Caméra de recul avec vue d'intersection arrière	086FA	□	□	■	■	Veillez consulter la page 52.
Système de caméras panoramiques	086GC	□ (5)	□	□	□	Veillez consulter la page 52.
Reconnaissance de la signalisation routière avec limiteur de vitesse adaptatif	086DC	–	–	□ (1)	■	Veillez consulter la page 51.
Système de surveillance des angles morts avec détection du trafic en marche arrière	086GF	–	□ (6)	□ (6)	■	Veillez consulter la page 51.
Assistant de surveillance des angles morts (2)	086GG	–	□	□	□	Veillez consulter la page 51.

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) Disponible uniquement avec le Pack Drive ou le Pack Drive Pro. (2) Disponible uniquement avec le Pack Drive Pro. (3) Disponible uniquement avec l'aide au stationnement arrière. (4) Requiert l'aide au stationnement à 360°. (5) Disponible uniquement avec les rétroviseurs extérieurs chauffants à escamotage électrique. (6) Disponible uniquement avec le Pack Drive.

Fonctionnalités d’assistance du conducteur, de confort et d’espace de chargement (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
Wade Sensing (détection de passage à gué) (7)	075EA	–	–	□	□	Veillez consulter la page 33.
Système d'entrée sans clé	066AC	–	□	■	■	Le conducteur peut accéder au véhicule sans avoir à sortir la clé intelligente de sa poche ou de son sac.
Clé d'activité	066CA	–	□	□	□	Veillez consulter la page 65.
HomeLink®	025CT	□ (8)	□	□	□	Veillez consulter la page 61.
Préchauffage de stationnement programmable avec télécommande	043AV	□	□	□	□	Celle-ci pré-chauffe le moteur afin de canaliser sa chaleur résiduelle dans l'habitacle, de manière à ce que celui-ci soit bien chaud et confortable dès le démarrage.
Ionisation de l'air dans l'habitacle	022GB	□	□	□	□	
ESPACE DE CHARGEMENT						
Anneaux d'arrimage pour bagages		■	■	■	■	
Couvre-bagages		■	■	■	■	
Rails de coffre à bagages (9)	135AH	□	□	□	□	
Filet de séparation de l'espace de chargement	026EU	□	□	□	□	
Ouverture électrique du hayon	070AW	□	□	■	■	
Hayon à ouverture main libre (10)	070BA	–	□	□	□	
Partie intérieure du hayon à commande électrique (11)	079EC	□	□	■	■	

■ De série □ En option – Non disponible.

(7) Disponible uniquement avec l'aide au stationnement avant ou l'aide au stationnement à 360°, le système de surveillance des angles morts et le système de caméras panoramiques. (8) Disponible uniquement avec le rétroviseur intérieur photosensible. (9) Disponible uniquement avec 5 sièges. (10) Disponible uniquement avec le système d'entrée sans clé et comprend le hayon électrique. (11) Disponible uniquement avec le hayon électrique ou le hayon à ouverture main libre sur Discovery S et SE.

ÉTAPE 2
CHOISISSEZ VOTRE MODÈLE ET VOS OPTIONS

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Information, communication et système multimédia

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY	DESCRIPTION
Écran tactile		■	■	■	■	
Écran tactile double vision (1)	087AS	–	–	□	□	
Système audio Land Rover de 125 W avec 6 haut-parleurs		■	–	–	–	Veillez consulter la page 42.
Système audio amélioré Land Rover de 250 W avec 10 haut-parleurs	025KM	□	■	–	–	Veillez consulter la page 42.
Système audio Meridian™ de 380 W avec 10 haut-parleurs et caisson de graves bicanal	025LM	□	□	■	–	Veillez consulter la page 42.
Système audio Surround Meridian™ de 825 W avec 14 haut-parleurs et caisson de graves bicanal	025LN	–	–	□	■	Veillez consulter la page 42.
Connectivité Bluetooth®		■	■	■	■	
Radio numérique (DAB)	025JB	□	■	■	■	
Système multimédia arrière (1)	129AH	–	–	□ (2)	□	Veillez consulter la page 41.
Télévision	129AA	–	–	□	□	
Protect (10)		■	■	■	■	Veillez consulter la page 47.
Navigation Pro	087AU	□	■	■	■	Veillez consulter la page 45.
Remote Premium (9)	011DA	□ (3)	■	■	■	Veillez consulter la page 46.
Pro Services et Wi-Fi Hotspot	025RC	□ (3)	■	■	■	Veillez consulter la page 45.
Secure Tracker	011AE	□	□	□	□	Veillez consulter la page 47.
InControl Apps	025PA	□ (4)	■	■	■	Veillez consulter la page 47.
Affichage tête haute (5)	039IB	–	□	□	□	Veillez consulter la page 41.
Cadrams analogiques avec affichage TFT central		■	■	–	–	
Affichage conducteur interactif	038ID	□ (4)	□	■	■	
Point de chargement auxiliaire unique 12 V (boîte à gants supérieure)		–	■	■	■	
Point de chargement auxiliaire unique 12 V (deuxième rangée)		■	–	–	–	
Point de chargement auxiliaire double 12 V (deuxième rangée)	054AM	–	■	□	□	
Deux prises USB (deuxième rangée)	054AN	–	□	■	■	Veillez consulter la page 49.

■ De série □ En option – Non disponible.

La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG., Inc. et leur utilisation par Land Rover est soumise à une licence. Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché.

(1) L'espace de rangement en hauteur pour lunettes de soleil n'est pas disponible avec l'écran tactile double vision et le système multimédia arrière. (2) Disponible uniquement avec les appuie-tête à ailettes.

(3) Disponible uniquement avec le Pack Connect Pro. (4) Disponible uniquement avec Navigation Pro. (5) Requiert le pare-brise réfléchissant infrarouge dans certains pays.

Packs d'options

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
PACK DESIGN DYNAMIC (6)	032IN				
Toit contrastant Black ou Grey (7)		–	–	□	□
Extérieur Dynamic		–	–	□	□
Intérieur Dynamic (8)		–	–	□	□
PACK DESIGN DYNAMIC EXTÉRIEUR (6)	032IP				
Toit contrastant Black ou Grey (7)		–	–	□	□
Extérieur Dynamic		–	–	□	□
PACK DESIGN BLACK	074LN				
Extérieur Black		–	□	□	□
PACK CONNECT PRO	011CF				
Pro Services et Wi-Fi Hotspot		□	■	■	■
InControl Apps		□	■	■	■
Remote Premium		□	■	■	■

■ De série □ En option – Non disponible.

(6) Non disponible avec le moteur Ingenium Td4. Non disponible avec le Pack Black Design. (7) Dépend de la peinture extérieure choisie. Veuillez consulter les pages 104-107. Des toits couleur carrosserie sont également disponibles.

(8) Reportez-vous aux pages 114-116 pour connaître les disponibilités des coloris intérieurs. (9) Les fonctions Remote Start et Remote Climate sont pas disponibles en Belgique et Luxembourg. (10) Les fonctions et leur disponibilité peuvent varier selon les caractéristiques du véhicule et le marché.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Packs d’options (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
PACK DRIVE	074VX				
Détection de somnolence du conducteur		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Système de surveillance des angles morts avec détection du trafic en marche arrière		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Reconnaissance de la signalisation routière avec limiteur de vitesse intelligent		–	–	<input type="checkbox"/>	–
PACK DRIVE PRO	074VY				
Détection de somnolence du conducteur		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Assistant de surveillance des angles morts et détection de trafic en marche arrière		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reconnaissance de la signalisation routière avec limiteur de vitesse intelligent		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Régulateur de vitesse adaptatif avec assistance embouteillage		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Assistant de maintien de file		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK 7 SEAT (1)	074SC				
Sièges de troisième rangée		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suspension pneumatique à gestion électronique		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ouverture électrique du hayon		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–	–
Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse) (2)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK 7 SEAT PLUS (3)	074SE				
Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse) (2)		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges de troisième rangée		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suspension pneumatique à gestion électronique		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hayon électrique avec ouverture mains libres		–	<input type="checkbox"/>	–	–
Système d’entrée sans clé		–	<input type="checkbox"/>	–	–

☐ En option – Non disponible.

(1) Disponible uniquement sur Discovery S et SE avec moteur Ingenium Td4 et sur Discovery S avec moteur Ingenium Sd4 et Si4. Non disponible avec le Pack 7 Seat Plus, le Pack Capability ou le Pack Capability Plus. (2) Disponible uniquement avec le moteur Sd4. (3) Disponible uniquement sur Discovery SE avec moteur Ingenium Td4 et Discovery SE, HSE et HSE Luxury avec moteur Ingenium Sd4. Non disponible avec le Pack 7 Seat Plus, le Pack Technology Plus, le Pack Capability ou le Pack Capability Plus.

Packs d’options (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
PACK CAPABILITY (4)	074GU				
Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse)		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Terrain Response 2		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suspension pneumatique à gestion électronique		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK CAPABILITY PLUS (5)	074PM				
Boîte de transfert double vitesse (gamme haute/basse)		–	<input type="checkbox"/> (6)	<input type="checkbox"/> (6)	<input type="checkbox"/> (6)
Différentiel arrière à blocage électronique		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suspension pneumatique à gestion électronique		–	<input type="checkbox"/> (6)	<input type="checkbox"/> (6)	<input type="checkbox"/> (6)
Terrain Response 2		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contrôle de progression en tout-terrain (ATPC)		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK COLD CLIMATE (7) (8) (9)	072AC				
Pare-brise chauffant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gicleurs de lave-glace chauffant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volant chauffant		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges avant et arrière chauffants		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK 7 SEAT COLD CLIMATE (7) (8) (10)	072BN				
Pare-brise chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gicleurs de lave-glace chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volant chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges avant, arrière et de troisième rangée chauffants		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK CLIMATE COMFORT (7)	072BF				
Pare-brise athermique		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Climatisation automatique 3 zones		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Sièges avant chauffants et climatisés		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Console centrale avant réfrigérée		–	–	<input type="checkbox"/>	–

☐ En option – Non disponible.

(4) Disponible uniquement avec la motorisation Ingenium Sd4. (5) Non disponible avec les motorisations Ingenium Td4 ou Si4. Non disponible avec le Pack Capability, le Pack 7 Seat Plus et le Pack 7 Seat. Disponible uniquement avec la boîte de transfert double vitesse (haute/basse) et la suspension pneumatique électronique. (6) De série sur les motorisations Td6 et Si6. (7) Non disponible avec les autres Packs Climatisation. (8) Non disponible avec le Pack Seat 5. (9) Non disponible sur les modèles S avec moteur Td6. (10) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET EN OPTION

Packs d’options (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
PACK VERSATILE CLIMATE COMFORT (1) (2)	072BM				
Pare-brise athermique		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Climatisation trois zones		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Console centrale avant réfrigérée		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Pare-brise chauffant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Gicleurs de lave-glace chauffant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Volant chauffant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
PACK LUXURY CLIMATE COMFORT	072BL				
Sièges avant et arrière chauffants et climatisés		–	–	<input type="checkbox"/> (3)	<input type="checkbox"/>
Climatisation automatique 4 zones (4)		–	–	–	<input type="checkbox"/>
Pack Seat 4		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Pack Seat 5		–	–	–	<input type="checkbox"/>
Pare-brise réfléchissant infrarouge		–	–	<input type="checkbox"/> (3)	<input type="checkbox"/>
Pare-brise chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gicleurs de lave-glace chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volant chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK 7 SEAT LUXURY CLIMATE COMFORT (1)	072BP				
Sièges avant chauffants et climatisés, avec sièges de troisième rangée chauffants		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Climatisation automatique 4 zones (4)		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pack Seat 4		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Pack Seat 5		–	–	–	<input type="checkbox"/>
Pare-brise réfléchissant infrarouge		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pare-brise chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gicleurs de lave-glace chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volant chauffant		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

☐ En option – Non disponible.

(1) Non disponible avec les autres Packs Climate. (2) Non disponible sur Discovery S avec motorisations Td6. (3) Disponible uniquement avec le toit ouvrant électrique ou le toit panoramique fixe. (4) Non disponible avec le moteur Td6.

Packs d’options (suite)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
PACK REMOTE INTELLIGENT SEAT FOLD (5)	074VP				
Siège à rabattement intelligent		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges arrière inclinables électriquement		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sièges de troisième rangée à réglage électrique		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PACK TECHNOLOGY (6)	074KY				
Phares à LED avec signature LED		–	<input type="checkbox"/>	–	–
Aide au stationnement arrière		<input type="checkbox"/>	–	–	–
Aide au stationnement avant		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–	–
Ouverture électrique du hayon		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–	–
Système audio amélioré Land Rover de 250 W avec 10 haut-parleurs		<input type="checkbox"/>	–	–	–
Navigation Pro		<input type="checkbox"/>	–	–	–
PACK TECHNOLOGY PLUS (7)	074QM				
Phares à LED adaptatifs avec signature LED		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Pare-brise réfléchissant infrarouge		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Affichage tête haute		–	–	<input type="checkbox"/>	–
Hayon électrique avec ouverture mains libres		–	–	<input type="checkbox"/>	–
PACK VISION ASSIST (2) (8)	041CB				
Phares à LED adaptatifs avec signature LED		–	<input type="checkbox"/>	–	<input type="checkbox"/>
Phares automatiques		<input type="checkbox"/>	–	–	–
Assistant de feux de route automatique (AHBA)		–	<input type="checkbox"/>	–	–
Essuie-glaces avant asservis à un détecteur de pluie		<input type="checkbox"/>	–	–	–
Rétroviseurs extérieurs photosensibles		–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Rétroviseurs extérieurs chauffants à escamotage électrique avec éclairage d'approche		<input type="checkbox"/>	–	–	–
Système de caméras panoramiques		–	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

☐ En option – Non disponible.

(5) Disponible uniquement avec les sièges de troisième rangée. (6) Non disponible avec les motorisations Td6 et Si6. (7) Non disponible avec le Pack Versatile Climate Comfort, le Pack Luxury Climate Comfort, le Pack Vision Assist ou le Pack 7 Seat Luxury Climate Comfort. (8) Non disponible avec le pack Technology Plus. Phares à LED adaptatifs avec signature LED uniquement disponibles avec les feux arrière haut de gamme Signature.

3

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR

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

Fuji White (non métallisée)

Option toit couleur contrastée*

BlackGrey



Yulong White (métallisée)

Option toit couleur contrastée*

BlackGrey



Indus Silver (métallisée)

Option toit couleur contrastée*

BlackGrey



Narvik Black (Non métallisée)

Option toit couleur contrastée*

Grey



Corris Grey (métallisée)

Option toit couleur contrastée*

Black



*Toit contrastant uniquement disponible avec le Pack Design Dynamic.
La disponibilité des couleurs de carrosserie dépend des contraintes de production. Contactez votre concessionnaire Land Rover pour en savoir plus.

ÉTAPE 3

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR

Loire Blue (métallisée)

Option toit couleur contrastée*



Santorini Black (métallisée)

Option toit couleur contrastée*



Namib Orange (métallisée Premium)

Option toit couleur contrastée*



Farallon Black (métallisée Premium)

Option toit couleur contrastée*



Byron Blue (métallisée)

Option toit couleur contrastée*



Silicon Silver (métallisée Premium)

Option toit couleur contrastée*



Carpathian Grey (métallisée Premium)

Option toit couleur contrastée*



4CHOISISSEZ VOS JANTES



JANTES 19" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5021 »



JANTES 20" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5011 »



JANTES 20" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5011 » FINITION
GLOSS BLACK



JANTES 21" À 9 BRANCHES
« STYLE 9002 » FINITION
DIAMOND TURNED FINISH



JANTES 21" À 10 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 1012 »



JANTES 21" À 10 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 1012 » FINITION
GLOSS BLACK



JANTES 21" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5025 » FINITION
SATIN DARK GREY (4)



JANTES 20" À 10 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 1011 »



JANTES 20" À 10 BRANCHES AÉRO
« STYLE 1035 » (3)



JANTES 20" À 10 BRANCHES AÉRO
« STYLE 1035 » FINITION
DIAMOND TURNED FINISH (3)



JANTES 21" À 9 BRANCHES
« STYLE 9002 »



JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5011 »



JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5011 » FINITION
GLOSS BLACK



JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5025 » FINITION SATIN DARK
GREY & DIAMOND TURNED FINISH (4)



JANTES 22" À 5 BRANCHES DOUBLES
« STYLE 5025 » FINITION
MACHINE POLISHED FINISH (5)

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
JANTES					
Jantes 19" à 5 branches doubles « Style 5021 »		■	■ (1)	–	–
Jantes 20" à 5 branches doubles « Style 5011 »	031HG	□	□ (2)	■ (1)	–
Jantes 20" à 5 branches doubles « Style 5011 » finition Gloss Black	031HJ	–	□	□	□
Jantes 20" à 10 branches doubles « Style 1011 »	031HH	□	□	□ (2)	■
Jantes 20" à 10 branches Aéro « Style 1035 » (3)	031GJ	□	□	□	□
Jantes 20" à 10 branches Aéro « Style 1035 » finition Diamond Turned Finish (3)	031NI	□	□	□	□
Jantes 21" à 9 branches « Style 9002 »	031HK	–	□	□	□

	CODE D'OPTION	S	SE	HSE	HSE LUXURY
JANTES					
Jantes 21" à 9 branches « Style 9002 » finition Diamond Turned Finish	031HM	–	–	□	□
Jantes 21" à 10 branches doubles « Style 1012 »	031HL	–	□	□	□
Jantes 21" à 10 branches doubles « Style 1012 » finition Gloss Black	031HN	–	□	□	□
Jantes 21" à 5 branches doubles « Style 5025 » finition Satin Dark Grey (4)	031GD	–	–	□	□
Jantes 22" à 5 branches doubles « Style 5011 »	031GE	–	□	□	□
Jantes 22" à 5 branches doubles « Style 5011 » finition Gloss Black	031GF	–	–	□	□
Jantes 22" à 5 branches doubles « Style 5025 » finition Satin Dark Grey & Diamond Turned Finish (4)	031GH	–	–	□	□
Jantes 22" à 5 branches doubles « Style 5025 » finition Machine Polished Finish (5)	VPLRW0117	□	□	□	□

Jantes de 21" et 22" disponibles uniquement avec la suspension pneumatique électronique.

Jantes de 21" et 22" disponibles uniquement avec la suspension pneumatique électronique.

■ De série □ En option – Non disponible.

(1) Non disponible avec le moteur Si6. (2) Jantes en alliage de série avec les motorisations Si6. (3) Disponible uniquement sur les motorisations Ingenium Td4 et Sd4, la suspension pneumatique électronique, les ailettes actives et les pneus à faible résistance au roulement.

■ De série □ En option – Non disponible.

(4) Non disponible avec le moteur Ingenium Td4 et le moteur Ingenium Si4 essence. (5) Les jantes faisant partie des accessoires doivent être sélectionnées avec un type de jantes de série ou en option, et entraînent des frais supplémentaires. Pneus 285 requis.

Pour configurer votre véhicule en ligne, rendez-vous sur le site [landrover.com](#)

5 CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR – CONFIGURATION DE SIÈGES



Sièges arrière inclinables électriquement

Disponibles en option sur les modèles HSE et HSE Luxury avec les sièges de troisième rangée en option, ces sièges peuvent être avancés/reculés de 160 mm, permettant ainsi de moduler l’espace à votre guise ou de maximiser l’espace pour les jambes des passagers. Les sièges se redressent aussi électriquement jusqu’à 27° et peuvent libérer le passage pour le chargement des objets pour plus de confort et de fonctionnalité.

Sièges rabattables 60/40 coulissants et inclinables manuellement (non illustrés)

La configuration à cinq sièges 60/40 offre trois positions d’assise confortables et une fonction passage pour chargement.



Sept vraies places avec sièges en gradin

La troisième rangée de sièges en option parfaitement intégrée vous offre encore plus de polyvalence. La troisième rangée est facilement accessible en appuyant simplement sur un bouton. Sur les modèles HSE et HSE Luxury, la troisième rangée peut être spécifiée en option avec des sièges chauffants,

une première pour le segment, et avec la fonction rabattement électrique. Le Discovery peut facilement vous et six autres adultes transporter, dans un environnement des plus confortables et des plus modernes.

ÉTAPE 5
CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

SÉLECTIONNEZ VOTRE INTÉRIEUR – COMBINAISONS DE COLORIS

Maintenant que vous avez choisi votre modèle, aidez-vous de ce tableau pour choisir votre combinaison idéale parmi la sélection de coloris intérieurs, couleurs de carrosserie et finitions intérieures.

	A	B	C	D	E	EXCLUSIVITÉ DU PACK DESIGN DYNAMIC COMPLET		
COMBINAISONS DE COLORIS	EBONY / EBONY (page 114)	ACORN / EBONY (page 115)	LIGHT OYSTER / ESPRESSO (page 115)	VINTAGE TAN / EBONY (page 114)	GLACIER / EBONY (page 115)	EBONY / EBONY avec détails Light Oyster (page 116)	EBONY / EBONY avec détails Pimento (page 116)	LIGHT OYSTER / EBONY avec détails Reims Blue (page 116)
COLORIS INTÉRIEURS								
Couleur des sièges	Ebony	Acorn	Light Oyster	Vintage Tan	Glacier	Ebony	Ebony	Light Oyster
Tapis	Ebony	Ebony	Espresso	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
MODÈLE								
S (tissu)	o	–	–	–	–	–	–	–
SE (tissu)	o	–	–	–	–	–	–	–
SE (cuir grainé)	o	o	–	–	–	–	–	–
HSE (cuir grainé)	o	o	o	–	–	–	–	–
HSE (cuir Windsor)	o	–	o	o	–	o	o	o
HSE LUXURY (cuir Windsor)	o	–	o	o	o	o	o	o
FINITIONS INTÉRIÈRES								
Finition Ebony*	o	–	–	–	–	–	–	–
Finition Gloss Black**	o	o	–	–	–	–	–	–
Finition Brushed Linear Aluminium	o	o	o	o	o	–	–	–
Boiserie Natural Shadow Oak	o	o	o	o	o	–	–	–
Boiserie Natural Charcoal Oak†	o	o	o	o	o	–	–	–
Boiserie High Gloss Charcoal Oak†	o	o	o	o	o	–	–	–
Finition Titanium Mesh	–	–	–	–	–	o	o	o
COLORIS EXTÉRIEURS								
Fuji White	o	o	o	▲	o	o	o	o
Yulong White	▲	o	o	▲	o	▲	▲	o
Indus Silver	▲	o	o	o	o	o	o	o
Silicon Silver	o	▲	▲	o	▲	o	o	▲
Corris Grey	▲	o	o	o	o	o	o	▲
Carpathian Grey	▲	o	o	▲	▲	▲	▲	o
Namib Orange	▲	o	▲	o	o	▲	o	o
Byron Blue	o	o	o	o	o	▲	o	▲
Loire Blue	o	o	o	o	o	o	o	▲
Narvik Black	o	o	o	o	o	o	o	o
Santorini Black	o	▲	o	o	▲	▲	▲	o
Farallon Black	o	o	o	▲	o	o	o	▲



	1	2	3	4	5	6
COMBINAISON DE COLORIS	BAS DE PORTE ET DESSUS D'ACCOUDOIR	HAUT DE PORTE	DESSUS DU TABLEAU DE BORD	BARRES LATÉRALES DE CONSOLE CENTRALE	BOÎTE DE RANGEMENT CENTRAL	CENTRE DU TABLEAU DE BORD
A Ebony/Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Gloss Black*	Ebony	Ebony
B Acorn/Ebony	Ebony	Acorn	Ebony	Gloss Black**	Ebony	Acorn
C Light Oyster/Espresso	Espresso	Light Oyster	Espresso	Light Oyster Brushed Aluminium	Espresso	Light Oyster
D Vintage Tan/Ebony	Ebony	Vintage Tan†	Ebony	Satin Brushed Aluminium	Ebony	Vintage Tan†
E Glacier/Ebony	Ebony	Glacier	Ebony	Light Oyster Brushed Aluminium	Ebony	Glacier
EXCLUSIVITÉ DU PACK DESIGN DYNAMIC						
F Ebony/Ebony avec détails Light Oyster	Ebony	Ebony	Ebony	Dark Brushed Aluminium	Ebony	Ebony
G Ebony/Ebony avec détails Pimento	Ebony	Ebony	Ebony	Dark Brushed Aluminium	Ebony	Ebony
H Light Oyster/Ebony avec détails Reims Blue	Ebony	Light Oyster	Ebony	Dark Brushed Aluminium	Ebony	Light Oyster

▲Choix du concepteur o Combinaison disponible – Non disponible
*Disponible uniquement sur Discovery S. **Disponible uniquement sur Discovery SE. †Disponible uniquement sur Discovery HSE et HSE Luxury.
Le tableau ci-dessus est conçu uniquement comme un guide. Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover pour en savoir plus.

*Satin Brushed Aluminium sur Discovery HSE et HSE Luxury. **Satin Brushed Aluminium sur Discovery HSE (cuir grainé).
†Ebony sur Discovery HSE (cuir Windsor).
Intérieur présenté ci-dessus : Discovery HSE Luxury en Light Oyster/Espresso.

ÉTAPE 5

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

COMBINAISONS DE COLORIS

INTÉRIEURS DISPONIBLES

L'habitacle du Discovery offre un style contemporain extrêmement raffiné. Ses lignes horizontales et verticales affirmées et le niveau de confort inégalé créent un espace dans le lequel vous, votre famille et vos amis aurez envie de passer du temps. Une vaste gamme de coloris et de matériaux est proposée de sorte à satisfaire les goûts de chacun.

A

Ebony / Ebony (disponible sur S, SE, HSE et HSE Luxury)



Intérieur présenté : Intérieur S en Ebony/Ebony avec Pack Seat 1 avec sièges en tissu Ebony et finition Ebony.

D

Vintage Tan / Ebony (disponible sur HSE et HSE Luxury)



Intérieur présenté : Intérieur HSE Luxury en Vintage Tan/Ebony avec Pack Seat 4 Sièges en cuir Windsor Vintage Tan avec micro-passepoil contrasté Ebony et boiseries Natural Charcoal Oak.

B

Acorn / Ebony (disponible sur SE et HSE)



Intérieur présenté : Intérieur SE en Acorn/Ebony avec Pack Seat 2 en option Sièges en cuir grainé Acorn et finition Gloss Black.

E

Glacier / Ebony (disponible sur HSE Luxury)



Intérieur présenté : Intérieur HSE Luxury en Glacier/Ebony avec Pack de Seat 5 en option Sièges en cuir Windsor Glacier avec micro-passepoil contrasté Ebony et boiseries Natural Shadow Oak.

C

Light Oyster / Espresso (disponible sur HSE et HSE Luxury)



Intérieur présenté : Intérieur HSE en Light Oyster/Espresso avec Pack Seat 3 Sièges en cuir grainé Light Oyster et boiseries Natural Shadow Oak.

ÉTAPE 5

CHOISISSEZ VOTRE INTÉRIEUR

F

Ebony / Ebony avec surpiqûres et passepoil Light Oyster
(disponible avec le Pack Design Dynamic (complet) uniquement)



Intérieur présenté : Intérieur en cuir Windsor Ebony/Ebony, sièges Ebony avec surpiqûres et passepoil Light Oyster et finition Titanium Mesh.

H

Light Oyster / Ebony avec surpiqûres et passepoil Reims Blue
(disponible avec le Pack Design Dynamic (complet) uniquement)



Intérieur présenté : Intérieur en cuir Windsor Light Oyster/Ebony, sièges Light Oyster avec surpiqûres et passepoil Reims Blue et finition Titanium Mesh.

G

Ebony / Ebony avec surpiqûres et passepoil Pimento
(disponible avec le Pack Design Dynamic (complet) uniquement)



Intérieur présenté : Intérieur en cuir Windsor Ebony/Ebony, sièges Ebony avec surpiqûres et passepoil Pimento et finition Titanium Mesh.

FINITIONS INTÉRIEURES

Maintenant que vous avez sélectionné votre combinaison de coloris intérieurs, choisissez l’une des sept finitions intérieures disponibles. Pour prendre connaissance des combinaisons disponibles, veuillez consulter le tableau des couleurs et finitions des pages 112 et 113.



Finition Brushed Linear Aluminium



Finition Titanium Mesh*



Boiserie Natural Charcoal Oak



Boiserie High Gloss Charcoal Oak



Finition Gloss Black



Finition Ebony



Boiserie Natural Shadow Oak

6

LAND ROVER GEAR – ACCESSOIRES

Le Discovery dispose de telles capacités et d’une telle polyvalence qu’il peut s’atteler à une très grande variété de tâches, quels que soient la mission, le terrain et les conditions. Cependant, vous voudrez peut-être ajouter votre touche personnelle, en dotant votre Discovery d’accessoires raffinés, fonctionnels, robustes et polyvalents afin qu’il s’adapte parfaitement à l’usage auquel vous le destinez.



Tous ces accessoires peuvent être montés par votre concessionnaire Land Rover à tout moment du cycle de vie du véhicule, pas uniquement quand il est neuf. Naturellement, tous les accessoires agréés Land Rover sont conçus, testés et fabriqués selon les mêmes normes rigoureuses que les équipements d’origine installés dans votre véhicule.

DESIGN



Organiseur d’espace de chargement rigide
VPLRS0355

Très pratique, il offre des compartiments séparés pour ranger les objets mouillés, sales ou fragiles ou pour isoler vos courses ou vos bagages. Les compartiments avant et arrière sont également dotés de cloisons souples afin de créer des compartiments plus petits à l’intérieur. Avec deux couvercles verrouillables et boucles d’arrimage au coffre*.



Tôle de protection inférieure en acier inoxydable – Avant*
VPLRP0254



Tôle de protection inférieure en acier inoxydable – Arrière*
VPLRP0255 – Sans crochet d’attelage
VPLRP0256 – Avec crochet d’attelage
VPLRP0257 – Crochet d’attelage à déploiement électrique

La finition brillante de la tôle de protection inférieure en acier inoxydable destinée aux aventures tout-terrain rehausse le look baroudeur de l’avant et de l’arrière du véhicule.



Couvre-pédales Sport**
VPLGS0160

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



Tubes latéraux chromés†
VPLRP0270

Ces tubes latéraux en acier inoxydable à finition polie brillante confèrent au véhicule un look baroudeur qui complète idéalement l’extérieur.



Marchepieds déployables†

Veuillez contacter votre concessionnaire Land Rover pour connaître les options d’installation. Élégants et pratiques, ils permettent d’entrer et de sortir plus facilement du véhicule.



Marchepieds latéraux fixes
VPLRP0269

Les marchepieds latéraux facilitent l’entrée et la sortie du véhicule ainsi que l’accès au toit. Leur conception comprend une bordure en acier inoxydable brillant et un revêtement en caoutchouc.

ÉTAPE 6

CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES

TOURING



Système « Click & Go »
VPLRS0388 – Base « Click & Go »
VPLRS0389 – « Click & Hook »
VPLRS0395 – « Click & Work »

La solution « Click & Hook » est un crochet universel qui crée un espace de rangement supplémentaire pour les objets à suspendre. La solution « Click & Work » est une table pliante particulièrement utile pendant les longs trajets. Elle offre aux passagers arrière une surface pratique, avec un espace bureau et un porte-gobelet. Base « Click & Go » requise pour tous les accessoires.



Système « Click & Go »
VPLRS0390 – « Click & Hang »
VPLRS0391 – « Click & Play » (iPad® 2 – 4)
VPLRS0392 – « Click & Play » (iPad® Air)
VPLRS0393 – « Click & Play » (iPad® Mini)
VPLRS0394 – « Click & Play » Samsung Galaxy Tab (10,1")

La solution « Click & Hang » est un portemanteau amovible qui vous permet de suspendre vos chemises et vos vestes pour éviter de les froisser pendant le transport. La solution « Click & Play » est un porte-tablette amovible compatible avec plusieurs tablettes. Elle peut être facilement positionnée à des angles multiples pour vous assurer confort et divertissement à l'arrière de l'habitacle.



Boîte réfrigérée / chauffante d'accoudoir central
VPLVS0176

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



Pare-soleil arrière
VPLRS0367 – Deuxième rangée
VPLRS0363 – Troisième rangée
VPLRS0364 – Hayon arrière

Faciles à installer et à retirer, ces pare-soleil offrent encore plus de confort et protègent l'habitacle de la chaleur et de la lumière du soleil.



Rails de toit*
VPLRR0156 – Silver
VPLRR0155 – Black (non illustré)

Les rails de toit permettent une fixation aisée des barres transversales. Des points de positionnement préréglés garantissent que les barres transversales sont fixées à une position optimale pour la répartition du poids et la dynamique. Charge utile maximale 80 kg.**

Barres transversales*
VPLRR0154

Barres transversales en aluminium élégantes et robustes en finition brillante, avec un design compact utilisant toute la longueur des barres et offrant un espace suffisant pour monter plusieurs accessoires. Le profil aérodynamique minimise la traînée et le bruit de l'air. Charge utile maximale 74 kg.**



Coffre de toit*
VPLVR0100 – Grand coffre de toit Sport*
VPLVR0062 – Coffre à bagages* (non illustré)
VPLVR0061 – Coffre de toit Sport* (non illustré)

Disponible dans plusieurs tailles, toutes les versions peuvent se monter des deux côtés pour permettre l'ouverture côté trottoir dans tous les pays. Verrouillable intégralement pour plus de sécurité et de sérénité. La capacité de chargement varie de 320 litres pour le coffre sport à 410 litres pour le coffre à bagages ou 430 litres pour le grand coffre de toit sport. Charge utile maximale 57 kg.**

SPORT



Système de remorquage –
Crochet d'attelage amovible
VPLRT0171

Le crochet d'attelage amovible se retire facilement pour donner au véhicule un aspect épuré. Il peut tracter une remorque d'une capacité de charge de 3 500 kg. Verrouillable. Couvercle d'œillet de remorquage requis.



Système de remorquage –
Crochet d'attelage réglable
VPLRT0175

Le dispositif de remorquage réglable offre trois hauteurs de boule d'attelage différentes. Facile à monter une fois l'armature installée, il permet de changer de position en quelques secondes. Boule d'attelage de 50 mm incluse, charge de remorque maximale de 3 500 kg et poids à la flèche de 350 kg. Couvercle d'œillet de remorquage requis.



VPLRT0172 – Système de remorquage –
Crochet d'attelage à déploiement électrique
VPLRT0192 – Module de crochet d'attelage à déploiement électrique, kit interrupteur et faisceau

Le crochet d'attelage à déploiement électrique se replie discrètement derrière le bouclier arrière lorsqu'il n'est pas utilisé, pour une finition parfaite. Il est conçu pour se déployer/se rétracter en 12 secondes. Il est actionné via un interrupteur situé dans l'espace de chargement arrière. Il revient automatiquement à sa position d'origine s'il rencontre un obstacle lors du déploiement ou de la rétraction. Composants électriques de remorquage disponibles séparément (cachés jusqu'au déploiement). Capacité de remorquage maximale autorisée de 3 500 kg et poids à la flèche de 350 kg. Nécessite un couvercle d'œillet de remorquage, un module de crochet d'attelage et le kit interrupteur et faisceau.



Porte-vélos monté sur crochet d'attelage
VPLVR0067 – Porte-vélos pour 2 vélos†
VPLVR0069 – Porte-vélos pour 3 vélos† (non illustré)

Porte-vélos monté sur le crochet d'attelage pour transporter deux ou trois vélos. Équipé d'une fixation rapide pour faciliter son utilisation et d'une serrure pour plus de sécurité. Capacité de charge maximale 51 kg (sur le porte-vélos pour 3 vélos).



Porte-skis/snowboard*
LR006849

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



Housses de siège
VPLRS0335PVJ – Première rangée – Ebony
VPLRS0337LKP – Première rangée – Light Oyster
VPLRS0336PVJ – Deuxième rangée – Ebony (non illustré)
VPLRS0338LKP – Deuxième rangée – Light Oyster (non illustré)

Protège les sièges des vêtements mouillés et sales mais aussi de l'usure en général. Simple à installer et facile à nettoyer. Avec housses d'appui-tête et d'accoudoir.



Moules latérales
VPLRP0286 – Finition Chrome
VPLRP0285 – Finition Black (non illustré)

Apportent une touche d'élégance sur le côté du véhicule et protègent les panneaux de porte des dommages accidentels causés par des véhicules adjacents.

*Tous les accessoires Land Rover à monter sur le toit nécessitent des rails de toit et des barres transversales. Modules de finition (VPLRR0157) et kit d'éclairage Alpine (VPLRR0158) requis pour installer les rails de toit. 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. ** La charge utile maximale est égale à la capacité de charge de l'accessoire monté sur le toit.

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

†Un bouclier thermique est obligatoire pour la pose des porte-vélos montés sur le crochet d'attelage pour 2 ou 3 vélos - VPLWR0124.

ÉTAPE 6
CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES

ACTIVE



Coques de rétroviseur
VPLGB0073 – Chrome Noble
VPLAB0132 – Chrome (non illustré)
Les coques de rétroviseur avec revêtement Noble sont conçues pour parfaire le design extérieur du Discovery. Cet accessoire particulièrement esthétique vient compléter les différentes garnitures et finitions extérieures Atlas et Bright.



Filet de retenue de bagages
VPLRS0374 – Séparation intégrale
VPLRS0376 – Cloison de coffre
VPLRS0375 – Mi-hauteur (non illustré)
VPLRS0386 – Bac de coffre rigide (non illustré)

Empêche que les bagages ne pénètrent dans l'habitacle. La conception de la séparation de coffre a été optimisée pour s'adapter à la fonction d'inclinaison des sièges de la deuxième rangée. La cloison de coffre peut être montée sur la séparation de coffre pour diviser l'espace de chargement en deux parties. Bac de coffre étanche semi-rigide avec bord relevé sur trois côtés pour protéger le plancher de coffre et les tapis latéraux au cas où le chargement serait sale ou mouillé.



Tapis de coffre en caoutchouc*
VPLRS0375PVJ – Ebony
VPLRS0375AAM – Espresso (non illustré)
Le tapis en caoutchouc étanche siglé Land Rover protège le tapis du coffre.



Filet de rangement aux pieds du passager
VPLRS0362PVJ – Ebony
VPLRS0461AAM – Espresso (non illustré)
Facilement accessible pour le passager, le filet d'espace pieds passager offre un espace de rangement supplémentaire dans l'habitacle, idéal pour les petits objets du quotidien comme des cartes et du courrier.



Bavettes garde-boue
VPLRP0283 – Avant
VPLRP0357 – Arrière

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



Tapis de sol en caoutchouc
VPLRS0333PVJ – Ebony
VPLRS0333AAM – Espresso (non illustré)
Protègent le sol de la saleté.

AUTRES



Support de connexion et de chargement pour iPhone®
VPLRV0119
Le support de connexion et de chargement pour iPhone a été conçu pour que le téléphone reste visible pendant qu'il charge, en utilisant l'espace du porte-gobelet dans la console centrale. Lorsqu'un iPhone est connecté, le contenu de ce dernier est accessible et le téléphone peut être contrôlé via le système d'infodivertissement intégré. Le chargeur USB pour iPhone peut être facilement déconnecté si vous avez besoin de la connexion USB pour brancher un autre appareil. Compatible avec iPhone 5, 5c, 5s, 6 et 6s.



Porte-gobelet chargeur de téléphone sans fil*
VPLRV0118
Le porte-gobelet chargeur de téléphone sans fil a été conçu pour que le téléphone reste visible pendant qu'il charge, en utilisant l'espace du porte-gobelet dans la console centrale. Ce support maintient les téléphones mesurant jusqu'à 73 mm de large bien en place. Le chargeur comporte un témoin LED indiquant que le téléphone est en cours de chargement. Une fois le chargement terminé, ce témoin s'éteint.



Tapis de sol Luxury
VPLRS0331PVJ – Ebony
VPLRS0331AAM – Espresso

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



Chaînes à neige
VPLGW0081
Les chaînes à neige sont conçues pour améliorer la direction et le freinage sur neige et sur glace, lorsqu'elles sont montées sur les roues avant. Montage aisé, en acier galvanisé trempé de haute qualité ; chaînes fournies dans un sac de transport en vinyle robuste permettant de les ranger lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Compatibles avec les roues de 19"-21".



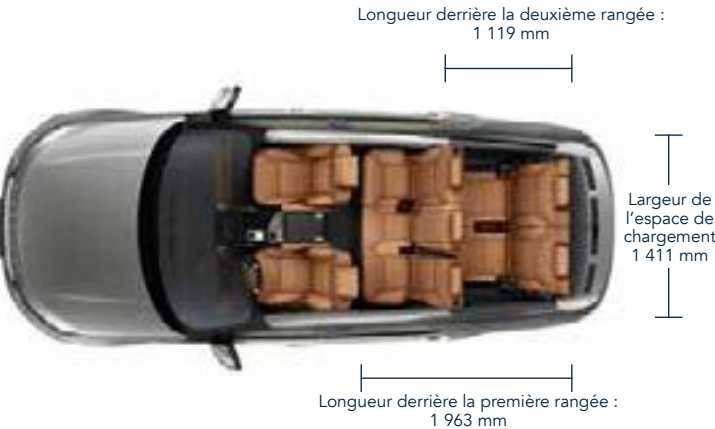
Porte planche à voile / kayak / canoë*
VPLGR0107
Permet de transporter une planche à voile, un canoë ou un kayak (la version 2 kayaks permet de transporter deux kayaks ou deux canoës). Comporte un support multi-usage verrouillable pour transporter des rames ou des pagaies. S'incline pour faciliter le chargement/déchargement. Comporte des angles verrouillables et des supports en caoutchouc afin de permettre une répartition du poids optimale tout en protégeant le kayak et le véhicule des éraflures. Charge maximale autorisée : 45 kg¹.



Porte-bagages*
VPLRR0159
Galerie polyvalente facilitant le transport sur le toit. Charge utile maximale 61 kg².

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS



Hauteur du véhicule sur route

Avec antenne de toit 1 888 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur sous pavillon avant maximale avec toit panoramique 1 016 mm
Hauteur sous pavillon arrière 991 mm

Capacité de l'espace de chargement

Sièges arrière a la verticale
Hauteur 939 mm, Largeur 1 411 mm
Volume du coffre maximal 1 137 litres
Longueur au plancher maximale 1 119 mm

Sièges arrière rabattus
Longueur derrière la première rangée 1 963 mm
Hauteur 939 mm, Largeur 1 411 mm
Volume du coffre maximal 2 406 litres
Longueur au plancher maximale 1 963 mm

Garde au sol

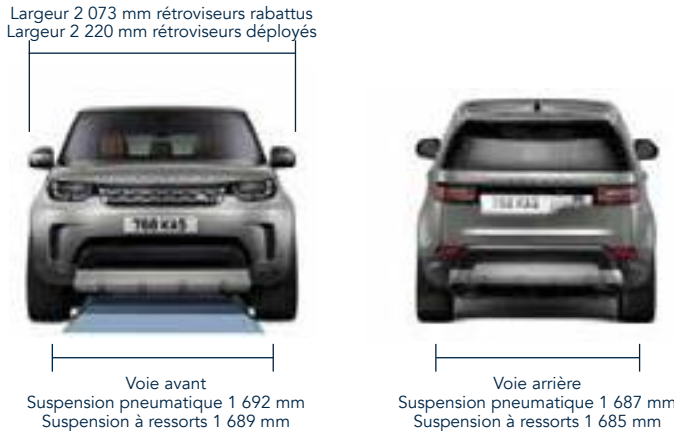
Suspension pneumatique 283 mm
Suspension à ressorts hélicoïdaux 220 mm

Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 12,3 m
De mur à mur 12,7 m
Tours de volant de butée à butée 2,7

Passage à gué

Profondeur de gué maximale
Avec suspension pneumatique : 900 mm
Avec suspension à ressorts : 850 mm



	A	B	C
Hauteur sur route	Angle d'attaque	Angle de crête	Angle de sortie
Suspension pneumatique	34,0°	27,5°	30,0°
Suspension à ressorts	29,0°	22,2°	27,0°



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES, PERFORMANCES ET DONNÉES PRINCIPALES

PUISSANCE (CH)	DIESEL			ESSENCE	
	2.0L Td4	2.0L Sd4	3.0L Td6	2.0L Si4	3.0L Si6
	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE	AUTOMATIQUE
	180	240	211 / 258†	300	340
Sièges	5 / 7	5 / 7	5 / 7	5 / 7	5 / 7
CARACTÉRISTIQUES MOTEUR					
Puissance (kW (ch) / tr/min)	132 (180) / 4 000	177 (240) / 4 000	155 (211) / 3 750 190 (258) / 3 750	221 (300) / 5.500	250 (340) / 6 500
Couple (Nm / tr/min)	430 / 1 500	500 / 1 500	520 / 1 750-2 750 600 / 1 750-2 250	400 / 1.500-4.000	450 / 3 500-5 000
Cylindrée (cm³)	1 999	1 999	2 993	1 997	2 995
Nombre de cylindres	4	4	6	4	6
Nombre de soupapes par cylindre	4	4	4	4	4
Disposition des cylindres	Longitudinal en ligne		Longitudinal V6	Longitudinal en ligne	Longitudinal V6
FREINS					
Type de freins avant	Pied à coulisse 2 x 48 mm		Pied à coulisse 2 x 48 mm	Pied à coulisse 2 x 48 mm	Étriers M6 Brembo
Diamètre à l'avant (mm)	349	349	349	349	380
Type de freins arrière	Pied à coulisse de 45 mm		Pied à coulisse de 45 mm	Pied à coulisse de 43 mm	Pied à coulisse de 43 mm
Diamètre arrière (mm)	325	325	325	325	365
Frein de stationnement	Moteur intégré sur l'étrier		Moteur intégré sur l'étrier	Moteur intégré sur l'étrier	Moteur intégré sur l'étrier
POIDS					
Poids à vide (kg)	2 174	2 184	2 298	2 162	2 223
Poids total autorisé en charge (PTAC) (kg)	2 890 / 3 090	2 940 / 3 130	3 050 / 3 170	2 900 / 3 070	2 990 / 3 130
Charge maximale sur essieu avant (kg)	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Charge maximale sur essieu arrière (kg)	1 775 / 1 900	1 775 / 1 900	1 775 / 1 900	1 775 / 1 900	1 775 / 1 900
REMORQUAGE					
Remorque non freinée (kg)	750	750	750	750	750
Capacité de remorquage maximale (kg)	3 000*	3 500*	3 500	3 000	3 500
Poids maximal au point d'attelage**/à la flèche (kg)	350 / 150*	350 / 150*	350 / 150	350 / 150	350 / 150
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque (kg)	5 890 / 6 090	6 640 / 6 630	6 550 / 6 670	5 900 / 6 070	6 490 / 6 630
CHARGEMENT DE TOIT					
Charge de toit maximale (barres de toit comprises) (kg)	80	80	80	80	80
PERFORMANCES					
Vitesse maximale (km/h)	189	207	209	201	215
Accélération 0-100 km/h (secondes)	10,5	8,3	8,1	7,7	7,1
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)	77	77	85	90	89
Filtre à particules diesel (DPF)	■	■	■	—	—

L'UNIVERS LAND ROVER



AVERTISSEMENT IMPORTANT : Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration permanente des spécifications, de la conception et de la fabrication de ses véhicules. Nous faisons tout notre possible pour que nos brochures soient à jour ; toutefois, cette publication ne doit pas être considérée comme un reflet infailible des caractéristiques actuelles et elle ne constitue pas non plus une offre de vente d'un véhicule spécifique. Les distributeurs et concessionnaires Jaguar Land Rover Limited ne sont pas des agents de Jaguar Land Rover Limited et ne disposent à ce titre d'aucune autorité leur permettant d'engager la responsabilité expresse ou implicite de Jaguar Land Rover Limited dans quelque domaine que ce soit.

Tous les accessoires agréés Land Rover montés en concession Land Rover dans le mois qui suit la livraison d'un véhicule neuf ou dans la limite de 1 600 km (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 de 12 mois, avec kilométrage illimité. Tous les accessoires agréés Land Rover 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. Certains des accessoires présentés ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Veuillez consulter le concessionnaire Land Rover le plus proche de chez vous pour obtenir 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 faciles à installer. Certains nécessitent cependant des outils spéciaux et un équipement de diagnostic afin d'assurer leur intégration à la structure et au circuit électrique du véhicule. Veuillez consulter votre concessionnaire Land Rover, qui se fera un plaisir de vous communiquer les niveaux d'équipement disponibles dans votre pays de résidence et de répondre à vos questions.

La fidélité des couleurs présentées au sein du présent document est limitée par les capacités techniques de reproduction en imprimerie. Les couleurs réelles des véhicules peuvent ainsi légèrement différer de celles qui sont présentées ici. L'entreprise se réserve le droit de modifier ou de supprimer certaines couleurs de finition sans préavis. Il est possible que certains coloris ne soient pas disponibles dans votre pays de résidence. Veuillez vérifier la disponibilité des coloris et des niveaux d'équipement auprès de votre concessionnaire Land Rover.

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

Véhicule présenté en première et dernière de couverture : Discovery HSE Luxury en Namib Orange.

Siège social de Jaguar Land Rover Limited :
Abbey Road, Whitley, Coventry, CV3 4LF,
Royaume-Uni.

Société enregistrée en Angleterre : Numéro 1672070

landrover.com

© Jaguar Land Rover Limited 2017.
Numéro de publication :
1L4621810000BXCFR01P

LAND ROVER EXPERIENCE

Depuis sa création, Land Rover est prêt à relever tous les défis. Grâce à ces capacités légendaires, il affronte les terrains les plus exigeants, dans les conditions les plus difficiles. Son habitacle adaptable est devenu synonyme de confort et d'espace de chargement accru. Sa polyvalence en a fait l'un des véhicules les plus populaires au monde.

Vous pouvez devenir un acteur de l'histoire de Land Rover dans l'un de nos centres Land Rover Experience. Vous y découvrirez la genèse de chacun de ses véhicules légendaires. Au volant de l'un d'eux, vous pourrez mettre vos talents de pilote à l'épreuve sur les pistes tout-terrain. Ou vous pouvez même tenter l'aventure en réservant l'un de nos voyages Land Rover Adventure dans des pays comme la Tanzanie, l'Islande ou le Maroc.

L'aventure vous attend.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur
landrover.com/experiences

LAND ROVER ONELIFE

En tant que propriétaire de Land Rover, vous bénéficierez d'un abonnement gratuit au magazine Onelife pendant trois ans. Ce magazine primé de Land Rover est publié deux fois par an dans 40 pays. Chaque numéro présente les actualités et véhicules Land Rover les plus récents, fournit des informations sur les technologies et designs à l'origine de chaque véhicule, raconte de fascinants voyages et expose les opinions d'experts internationaux.

SERVICES FINANCIERS LAND ROVER

Il n'a jamais été aussi simple de posséder son propre Land Rover. Et c'est plus abordable que vous ne le pensez. Véhicule neuf ou d'occasion, à usage personnel ou professionnel : nous vous proposons des solutions de financement adaptées où vous seul êtes décisionnaire. Veuillez contacter le concessionnaire Land Rover le plus proche de chez vous pour obtenir plus de renseignements.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur
landrover.com/financialservices

FLEET & BUSINESS

Land Rover s'efforce d'être le constructeur de référence dans le segment Fleet & Business en offrant des modèles très attractifs et un service client exceptionnel.

Remarquables, performants et polyvalents, tous les véhicules Land Rover offrent un faible coût total de possession grâce à de solides valeurs résiduelles, des coûts de réparation, de maintenance et d'entretien compétitifs, ainsi qu'un niveau impressionnant de consommation et d'émissions de CO₂.

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

Pour plus de renseignements, rendez-vous sur le site
landrover.com/fleet-and-business

COLLECTION LAND ROVER

Le véhicule en lui-même n'est que le premier pas vers l'aventure. La toute nouvelle collection Land Rover est dorénavant à votre disposition.

Nos véhicules ne sont pas les seuls à faire l'objet d'une grande attention. Vous constaterez le même niveau de savoir-faire dans toutes nos lignes de vêtements, d'articles de voyage et d'idées cadeaux haut de gamme. Que vous fassiez du shopping pour un de vos proches ou pour vous-même, vous avez la garantie de la qualité.

La collection Land Rover se compose d'une ligne de vêtements pour femmes et pour hommes, d'une large gamme de petits articles en cuir comme des portefeuilles, des porte-documents, des étuis pour iPad et iPhone, ainsi que des sacs et des sacs de voyage pour le week-end. Un éventail de boutons de manchette et de foulards en soie donne une touche de luxe à la collection. Une collection pour enfants est également disponible, avec des vêtements gais et colorés, des casquettes et des modèles réduits de voitures qui feront leur joie.

Pour en savoir plus, contactez votre
concessionnaire Land Rover.

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



ABOVE & BEYOND

