

TOYOTA LAND CRUISER



TOYOTA

TOUJOURS
MIEUX
TOUJOURS
PLUS LOIN



I c o n i q u e
p a r n a t u r e .
R i e n n e
l ' a r r ê t e r a

Depuis l'ascension du Mont Fuji par la première génération, il y a plus de 60 ans, le Land Cruiser n'a jamais cessé de repousser ses limites. Il enthousiasme toujours les conducteurs du monde entier pour ses capacités et à sa détermination à vous emmener partout, en vous ramenant toujours à bon port. Aujourd'hui, le Land Cruiser reste infatigable. Grâce à ses technologies avancées dédiées à la conduite sur route ou au tout-terrain, ses équipements de sécurité plus nombreux et à ses performances encore supérieures, il est prêt à affronter tous types de reliefs.

1 9 5 1

Naissance du modèle BJ – premier véhicule à réaliser une ascension de 2 500 mètres le long du Mont Fuji.

1 9 6 6

Le modèle Station Wagon offre une version plus sophistiquée du 4x4.

1 9 8 5

Le premier modèle Light Duty allie sans compromis robustesse et confort.

1 9 9 6

La série 90 bénéficie d'un châssis robuste, d'une suspension avant indépendante et d'une performance moteur supérieure.

2 0 0 2

La génération 120 marque le premier renouvellement du véhicule en 6 ans, améliorant encore la conduite sur route et en tout-terrain.

2 0 0 9

La génération 150 mêle sans compromis une incroyable durabilité à des qualités tout-terrain inégalées.

2 0 1 7

La génération 150 se renouvelle et s'équipe d'équipements technologiques de pointe et d'équipements de sécurité inédits.



Land Cruiser Lounge Pack Techno.




Land Cruiser Lounge Pack Techno.

**D e s l i g n e s
p u i s s a n t e s q u i
n e l a i s s e n t
r i e n a u h a s a r d**

Le Land Cruiser est un extraordinaire condensé d'esthétique et de performance. Chaque détail possède son utilité. La forme particulière du capot améliore la vision plongeante au centre. Phares et entrées d'air ont été déplacés vers le haut pour accroître la profondeur de gué. Des jantes en alliage léger 19"* confèrent un profil encore plus dynamique au véhicule. L'arrière se distingue par d'harmonieux feux à LED et un bouclier redessiné dont les angles moins prononcés laissent davantage d'espace pour les manœuvres.

* Disponibles selon version.



L e s a v o i r - f a i r e
a u s e r v i c e
d u c o n f o r t

Land Cruiser Lounge Pack Techno.

Savant mélange de savoir-faire, fonctionnalité et attention portée aux détails, le Land Cruiser vous garantit un voyage plaisant quelle que soit la route. Le confort à bord a été encore amélioré, avec l'adoption d'une ventilation des sièges avant*, une climatisation automatique trizone*, des selleries cuir exclusives* et des rétroviseurs s'inclinant automatiquement lorsque la marche arrière est enclenchée*.



1. CONSOLE CENTRALE

La console centrale accueille le large écran tactile 8" du système multimédia Toyota Touch® 2, ainsi que des commandes manuelles plus ergonomiques, séparées en groupes distincts. Les commandes relatives à la transmission, la conduite, et au confort sont simples et rapides à utiliser, que vous conduisiez sur route ou en tout-terrain.

2. PANNEAU DE CONTRÔLE DE LA CLIMATISATION ARRIÈRE*

Les passagers des sièges arrière peuvent régler la climatisation à leur convenance, pour bénéficier d'un confort optimal à tout moment.

* Disponible selon version.





Quelle que soit
la route :
vous êtes aux
commandes

Land Cruiser Lounge Pack Techno.

La qualité des technologies dont s'équipe le Land Cruiser ne laisse pas de place au doute : vous êtes à bord d'un véritable 4x4 premium. Sa console centrale a été abaissée pour plus d'élégance et afin d'améliorer la visibilité vers l'avant en cas de conduite tout-terrain. Elle est équipée également d'un écran multimédia couleur de 8", qui retransmet les informations des caméras présentes tout autour du véhicule. Des aides à la conduite dédiées, comme le Moniteur Multi-Terrain (MTM)*, avec Caméra de Vision Sous Véhicule*, et le Multi-Terrain Select*, vous accompagneront à chaque fois que vous choisirez de vous écarter des chemins goudronnés, et vous permettront de maîtriser les reliefs les plus extrêmes.

* Disponible selon version.



1. DRIVE MODE SELECT : SÉLECTION DU MODE DE CONDUITE*

En fonction de votre style de conduite et des conditions extérieures, vous pouvez choisir l'un des 5 modes de conduite proposés (ECO, COMFORT, NORMAL, SPORT S et SPORT S+). Le système contrôle alors automatiquement le moteur, le passage de rapports, la direction assistée électrique (EPS), la direction hydraulique assistée à flux variable (VFC), les suspensions variables adaptatives (AVS) et la climatisation, afin d'optimiser l'efficacité énergétique et les qualités dynamiques de votre Land Cruiser.

2. ÉCRAN TFT AVEC INDICATEUR DE PERTE DE PRESSION DES PNEUS (TPMS)

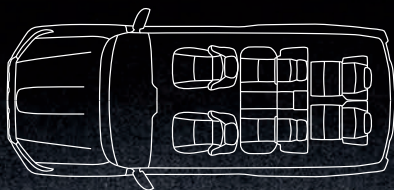
L'écran d'information TFT de 4,2" logé au cœur du combiné fournit en temps réel des données complètes sur l'état du véhicule ainsi que des informations relatives aux équipements de sécurité, comme l'indicateur de perte de pression des pneus TPMS. Cet équipement vous permet d'afficher sur l'écran la pression de chacun des pneus, à tout moment, et ce même si le véhicule est équipé d'une roue de secours. Lorsque la pression de l'un des pneus devient insuffisante, le système vous en avertit aussitôt grâce à l'apparition d'un voyant lumineux sur le tableau de bord.



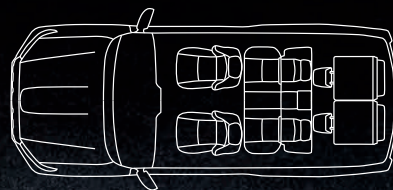


U n e p o l y v a l e n c e
à l a h a u t e u r d e
v o s e x i g e n c e s

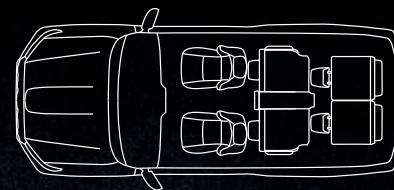
Quoi que vous fassiez – exploration de contrées sauvages ou déplacements en pleine jungle urbaine – le Land Cruiser bénéficie d'un espace à bord et d'une diversité d'aménagements qui sauront correspondre à chacun de vos besoins. Choisissez entre une configuration 2, 5, ou 7 places*, pour obtenir un véhicule qui s'adaptera à toutes les situations et à chacune de vos envies. Le chargement devient également un jeu d'enfant, grâce à la lunette arrière qui peut être manipulée d'une seule main.



Configuration 7 places*



Configuration 5 places
En rabattant la dernière rangée
de sièges arrière.



Configuration 2 places
En rabattant les deux rangées
de sièges arrière.



* Équipement disponible en option.

Land Cruiser Lounge Pack Techno avec Pack 7 places en option.



Le Toyota Touch® 2^s est un système multimédia intuitif et facile à utiliser qui vous donne accès à un ensemble d'informations et de divertissements. Connectez, via Bluetooth®, votre smartphone® et accédez à vos appels en mains-libres, votre musique, vos SMS et internet.

L'écran tactile 8" se pilote par simple "glisser-déposer". Ce système est doté d'un dispositif audio de haute performance (9 à 14 haut-parleurs selon version) et est compatible avec les périphériques USB, iPod® et les smartphones®. Il dispose également d'une caméra de recul pour vous aider dans vos manœuvres.

Le système de navigation Toyota Touch® & Go 2^s est livré avec une couverture cartographique européenne, un guidage intelligent pour les déviations, le calcul du trajet le plus économe en carburant. Le Toyota Touch® & Go Plus 2^s bénéficie en plus d'une cartographie 3D et de la reconnaissance vocale pour les fonctionnalités de votre portable.

Lounge Pack Techno avec système de navigation Touch® & Go Plus 2 de série.

Intelligent et connecté



Via la fonction Toyota Online, utilisez la connectivité internet de votre Touch® & Go 2^s ou Touch® & Go Plus 2^s et accédez à de nombreuses applications, services et mises à jour sur votre portail client : **MaToyota.fr**.



COYOTE

Soyez averti en temps réel de toute perturbation routière.



TOMTOM TRAFFIC

Disposez d'une information trafic connectée, permanente et instantanée.



MÉTÉO

Consultez les prévisions météo du lieu de votre choix.



FUEL PRICES

Comparez les prix des carburants autour de votre position.



PARKING

Trouvez un emplacement de stationnement, le taux de remplissage et les tarifs des parkings aux alentours.



AHA

Organisez votre contenu internet personnalisé : radio à la demande, Deezer.

*Selon version. °Appareils non fournis. * Afin de bénéficier de ce service, vous devez vous enregistrer au préalable sur le portail : MaToyota.fr. Offre sans engagement. Applications payantes après 3 ans.



Le Land Cruiser est alimenté par un moteur diesel de 177 chevaux, couplé à une boîte manuelle ou automatique* selon vos préférences.

Land Cruiser Lounge
Pack Techno.

T r a n s m i s s i o n s

TYPE DE MOTORISATION :	177 2.8 L D-DI (diesel)	
BOÎTE	Manuelle 6 vitesses	Automatique 6 vitesses*
PUISSANCE MAXIMALE (ch) :	177	177
PERFORMANCES 0 à 100 km/h (sec) :	12,1	12,7
CONSOMMATION en conditions mixtes (l/100 km) ⁽¹⁾ :		
Selon norme NEDC corrélé ⁽²⁾	de 7,4 à 7,7	de 7,6 à 8,0
Selon norme WLTP ⁽²⁾	de 8,7 à 9,0	de 9,4 à 9,8
ÉMISSIONS DE CO₂ en conditions mixtes (g/km) ⁽¹⁾ :		
Selon norme NEDC corrélé ⁽²⁾	de 194 à 203	de 201 à 212
Selon norme WLTP ⁽²⁾	de 228 à 237	de 246 à 256

**En option dès Life. De série dès Lounge.
⁽¹⁾ Détails sur les procédures d'homologation en page 40.
⁽²⁾ Selon carrosserie.*

L a
s o u r c e d e
s a f o r c e

* Selon version. Valeurs corrélées NEDC, déterminées sur la base du nouveau cycle d'homologation WLTP (Procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers). Détails sur la procédure d'homologation en page 36.



ASSOCIATION DU MULTI-TERRAIN SELECT ET DU CRAWL CONTROL****

Attaquez-vous sereinement à toutes les situations grâce au choix de 5 modes tout-terrain proposé par votre Land Cruiser. Boue, sable, rochers, le MTS** régule automatiquement la direction assistée et les suspensions pour s'adapter à toutes les conditions de conduite, et peut même être combiné au Crawl Control** pour une efficacité encore supérieure sur terrain accidenté.

MONITEUR MULTI-TERRAIN AVEC CAMÉRA DE VISION SOUS VÉHICULE** ET SYSTÈME DE VISION 360°****

Le MTM est conçu pour vous fournir en temps réel une vision complète de l'environnement dans lequel vous évoluez et ainsi éviter de potentiels dangers. La Caméra de Vision Sous Véhicule** retransmet les éléments se trouvant à l'avant de votre Land Cruiser et la combine avec la position des roues, pour offrir une vue réaliste des obstacles se trouvant sous le véhicule. Le Système de Vision 360°** avec affichage de la direction des roues vous fournit une vision 3D à 360° des alentours.

Land Cruiser Lounge Pack Techno.
Certains équipements présentés
peuvent être en option.

Prenez le large en toute confiance

Que ce soit sous une pluie battante, sur neige, sur verglas, pour remorquer vos équipements ou éviter des nids-de-poule, aucun autre 4x4 ne combine comme votre Land Cruiser de telles qualités dynamiques. Sa capacité à venir à bout des reliefs les plus difficiles, tout en vous garantissant une sécurité optimale, est légendaire. Doté d'un système de Contrôle Actif de Roulis (KDSS)^{*§}, il offre une performance sur route supérieure en optimisant en continu l'effet des stabilisateurs avant et arrière. Également équipé du Moniteur Multi-Terrain (MTM)^{*§}, avec Caméra de Vision Sous Véhicule^{*§} et Système de Vision 360°^{*§}, il retransmet en temps réel les éléments qui vous entourent. Le système Multi-Terrain Select (MTS)^{*§} quant à lui, ajuste les réglages du véhicule pour s'adapter au mieux au type de terrain parcouru, vous garantissant ainsi une traversée parfaitement maîtrisée.

CONTRÔLE ACTIF DE ROULIS (KDSS)^{*§}

Ce système fait appel à des stabilisateurs à pilotage hydraulique. Sur route, le KDSS optimise l'action des stabilisateurs avant et arrière afin d'absorber les vibrations dues au roulis, et garantir ainsi un confort et des sensations sur route incomparables.

* Disponible selon version.

§ Une description complète de ces équipements est disponible pages 40 et 41.

CONTRÔLE DE STABILITÉ DE L'ATTELAGE (TSC)

Le TSC permet de gommer les effets de sous-virage de votre attelage qui peuvent être provoqués par le vent, les bosses présentes sur la route ou les changements de direction. Grâce à ses capteurs qui détectent les mouvements d'accélération, de rotation du volant ou les embardées, le TSC contrôle la décélération et réagit immédiatement à chaque embardée pour limiter l'effet de tangage. L'indicateur de glissement s'active lorsque le TSC intervient, et les feux stop s'allument automatiquement afin de prévenir les véhicules qui vous suivent.

DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE À GLISSEMENT LIMITÉ TORSEN®

Le différentiel à glissement limité Torsen® aide à améliorer la stabilité et l'efficacité de la traction sur les routes accidentées et les sols glissants. En courbe, il réduit l'effet de couple généré par le freinage et répartit la puissance entre les roues de droite et celles de gauche, pour garantir une meilleure stabilité dans les virages.



VERROUILLAGE AUTOMATIQUE DU DIFFÉRENTIEL ARRIÈRE*§

Le différentiel arrière intelligent s'adapte aux conditions de conduite et répartit automatiquement le couple entre les roues arrière pour plus de sécurité. En cas de perte d'adhérence, il propulse les roues arrière à la même vitesse, permettant de retrouver une bonne tenue et route et de garder le contrôle de la trajectoire.

CONTRÔLE ACTIF DE MOTRICITÉ (A-TRC)*§

L'A-TRC empêche le patinage des roues, permettant ainsi de stabiliser votre Land Cruiser lorsque vous accélérez sur des routes glissantes ou évoluez sur des surfaces boueuses.

Land Cruiser Lounge Pack Techno.

U n e f i a b i l i t é s a n s é g a l e

CHÂSSIS ÉCHELLE[§]

La structure de châssis échelle du Land Cruiser est faite de tôles haute résistance, qui garantissent une construction légère, à la fois solide et rigide. Elle permet également d'isoler l'habitacle des vibrations et des secousses, pour un confort incomparable même lorsque les conditions de conduite sont épineuses.

AIDE AU DÉMARRAGE EN CÔTE (HAC)^{*§} ET AIDE À LA DESCENTE (DAC)^{*§}

L'Aide au Démarrage en Côte empêche le véhicule de reculer lorsqu'il est immobilisé sur une route pentue, pour un départ tout en douceur. En cas de déclivité, l'Aide à la Descente assure quant à elle la stabilité du véhicule, en actionnant ponctuellement les freins.

SUSPENSIONS VARIABLES ADAPTATIVES (AVS)^{*§}

Ce système adapte en temps réel la réponse des amortisseurs avant et arrière aux conditions sur route, en sélectionnant le mode le plus approprié : Confort, Normal, ou Sport.

Le Land Cruiser est à la fois un symbole de robustesse et de puissance. Il a forgé cette réputation au fil des ans, grâce à une qualité, une longévité et une fiabilité sans pareil. Le secret de ses capacités tout-terrain inégalables ? L'alliance unique entre l'extrême solidité de son châssis échelle résistant aux torsions, et l'incroyable précision technique avec laquelle ses équipements technologiques guident et protègent le conducteur. Des sommets enneigés du Japon aux forêts d'Europe, en passant par les étendues sauvages de Russie et d'Asie centrale, le Land Cruiser a été mis à l'épreuve sur tous les continents. Inébranlable, il en est toujours revenu avec l'envie insatiable de mettre le cap vers de nouveaux sommets.

* Disponible selon version.

§ Une description complète de ces équipements est disponible pages 40 et 41.

Sur route comme en dehors, vous êtes sous haute protection

GESTION AUTOMATIQUE DES FEUX DE ROUTE (AHB)

La Gestion Automatique des Feux de Route (AHB) incluse dans le Toyota Safety Sense™* vise à optimiser la visibilité de chacun en cas de conduite de nuit. Une caméra détecte les phares des véhicules en approche ou vous précédant, ainsi que l'intensité de l'éclairage en bord de chaussée. La puissance des phares et l'activation des feux de route est alors ajustée pour une conduite nocturne plus sûre.



RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

Le Régulateur de Vitesse Adaptatif du Toyota Safety Sense™* permet de maintenir une distance de sécurité prédéfinie avec le véhicule précédent. Si cette distance diminue du fait de la circulation, le système réduit automatiquement la vitesse de votre Land Cruiser. Si la distance augmente à nouveau, il opérera une accélération progressive jusqu'à ce que le véhicule atteigne à nouveau la vitesse de croisière de votre choix.



ALERTE DE FRANCHISSEMENT DE LIGNE (LDA)

Le Toyota Safety Sense™* LDA détecte et analyse la signalisation au sol grâce à une caméra. Si le véhicule vient à s'éloigner de sa trajectoire sans que le clignotant ne soit enclenché, le système émet immédiatement une notification sonore, et affiche une information d'alerte sur l'écran TFT. Le conducteur peut ainsi corriger la trajectoire du véhicule.



Land Cruiser Lounge Pack Techno.

Le Land Cruiser est doté de la technologie Toyota Safety Sense™*, un ensemble d'équipements de sécurité active présents pour vous aider à prévenir les collisions ou à en minimiser les conséquences. Parmi ces équipements figurent notamment le Système de Sécurité Précollision avec détection des piétons, le Régulateur de Vitesse Adaptatif, l'Alerte de Franchissement de Ligne, la Gestion Automatique des Feux de Route, et la Lecture des Panneaux de Signalisation. Le Land Cruiser bénéficie également de technologies supplémentaires comme le Pack Assist, composé de l'Avertisseur d'Angles Morts et de l'Avertisseur de Circulation Arrière.



LECTURE DES PANNEAUX DE SIGNALISATION (RSA)

La Lecture des Panneaux de Signalisation (RSA), incluse dans le Toyota Safety Sense™*, décrypte les panneaux routiers indiquant notamment la vitesse réglementaire et les interdictions de dépassement, et vous en informe en temps réel grâce à l'écran de bord couleur TFT. Si vous ne respectez pas ces indications, une alerte visuelle et sonore se déclenche pour vous en avertir.



SYSTÈME DE SÉCURITÉ PRÉCOLLISION (PCS) AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS

Cet équipement, inclus dans le Toyota Safety Sense™*, est composé d'un radar à ondes millimétriques et d'une caméra situés dans la calandre. Il permet de détecter les véhicules présents sur la chaussée : en cas de risque avéré de collision avant, des alertes visuelles et sonores se déclenchent pour en avertir immédiatement le conducteur, et l'aide au freinage d'urgence est activée. Si le conducteur réagit trop tard, les freins se déclenchent automatiquement afin d'éviter l'impact ou, le cas échéant, d'en réduire la puissance. Ce système est également en mesure de détecter les piétons.

* Équipement disponible à partir de la version Légende (sur boîte de vitesses automatique).

L e C a p

Disponible en 3 ou 5 portes

Principaux équipements de série



Ligne et aérodynamique

- Feux de jour, feux stop et feux arrière à LED
- Grille de calandre noire
- Jantes acier 17" Colorado
- Poignées de portes et coques de rétroviseurs noirs
- Projecteurs antibrouillard avant à LED
- Projecteurs avant halogènes
- Roue de secours sous le châssis (5 portes)
- Roue de secours sur hayon (3 portes)

Sécurité et conduite

- 7 airbags – ABS – VSC – A-TRC
- Allumage automatique des feux de détresse
- Allumage automatique des phares
- Contrôle de stabilité de l'attelage (TSC) (5 portes)
- Indicateur de perte de pression des pneus
- Témoin de non-bouclage des ceintures avant



Confort et agrément

- Accoudoir avant ventilé
- Cache-bagages
- Climatisation manuelle
- Inserts intérieurs noirs
- Kit Bluetooth*
- Levier de vitesse et frein à main en uréthane
- Ouverture de la lunette arrière (5 portes)
- Rétroviseurs dégivrants et rabattables électriquement
- Sellerie tissu Arros noir ou beige
- Smart Entry & Start
- Système audio CD et radio digitale DAB 6 HP avec ports aux. et USB
- Volant réglable manuellement en hauteur et en profondeur

Équipements en option

- Peinture noire, métallisée ou nacré

Land Cruiser LeCap – 5 portes.

* Téléphone non fourni.



L i f e

Disponible en 3 ou 5 portes

**Principaux équipements de série
(en plus de la version LeCap)**

Ligne et aérodynamique

- Grille de calandre chromée
- Jantes alliage 17" Hudson
- Marchepieds noirs
- Poignées de portes et coques de rétroviseurs couleur carrosserie

Sécurité et conduite

- Caméra de recul
- Régulateur de vitesse

Équipements en option

- Boîte de vitesses automatique à 6 rapports comprenant le DAC (Aide à la Descente) et le HAC (Assistance au Démarrage en Côte)
- Peinture noire, métallisée ou nacrée
- Système de Navigation Toyota Touch® & Go 2 intégrant : écran tactile 7", cartographie européenne, info trafic



Confort et agrément

- Climatisation automatique bizona
- Sellerie tissu Arros noir ou beige
- Système audio Toyota Touch® 2 comprenant :
9 haut-parleurs, commandes audio au volant, écran couleur tactile 8", fonction Bluetooth*, et ports aux. et USB
- Volant, levier de vitesses et frein à main gainés cuir

* Téléphone non fourni.

Land Cruiser Life – 5 portes avec options BVA
et système de navigation Touch® & Go 2.



L é g e n d e

Disponible en 3 ou 5 portes

**Principaux équipements de série
(en plus de la version Life)**

Ligne et aérodynamique

- Allumage automatique des feux de route (sur boîte de vitesses automatique)
 - Baguettes de vitres chromées (5 portes)
 - Grille de calandre argent avec finition chromée
 - Jantes alliage 19" Tennessee
 - Lave-phares
 - Marchepieds chromés et éclairés
 - Phares à LED (5 portes)
 - Vitres arrière surteintées
-

Confort et agrément

- Inserts intérieurs en bois
 - Rails de coffre (5 portes)
 - Rétroviseurs extérieurs inclinables au passage de la marche arrière
 - Sellerie tissu Izoard noir ou beige
 - Sièges avant électriques et chauffants (5 portes)
 - Volant multifonction
 - Volant réglable électriquement en hauteur et en profondeur
-



Sécurité et conduite

- Détecteur de pluie
 - Radars de stationnement avant et arrière
 - Rétroviseur intérieur électrochromatique
 - Toyota Safety Sense™ (sur boîte de vitesses automatique)
-



Équipements en option

- Boîte de vitesses automatique à 6 rapports comprenant le DAC (Aide à la Descente), le HAC (Assistance au Démarrage en Côte) et avec Toyota Safety Sense™
 - Pack 7 places (5 portes) : 3^e rangée de sièges rabattable manuellement, climatisation automatique trizone avec climatisation arrière réglable et airbags rideaux jusqu'à la 3^e rangée de sièges
 - Peinture noire, métallisée ou nacrée
 - Système de Navigation Toyota Touch® & Go Plus 2 intégrant : cartographie européenne, écran tactile 8", info trafic, et système audio JBL 14 HP (5 portes)
 - Système de Navigation Toyota Touch® & Go Plus 2 intégrant : cartographie européenne, écran tactile 8", info trafic, et système audio Pioneer 12 HP (3 portes)
-

avec option système de navigation Touch® & Go Plus 2.
Land Cruiser Légende – 5 portes

L o u n g e

Disponible en 3 ou 5 portes

**Principaux équipements de série
(en plus de la version Légende)**



Confort et agrément

- Climatisation automatique trizone avec climatisation arrière réglable (5 portes)
 - Selleries (en cuir perforé sur 5 portes) :
 - Cuir beige Atacama (avec inserts bois)
 - Cuir bi-ton brun/noir Kalbarri (avec inserts aluminium brossé) (5 portes)
 - Cuir noir Gabbro (avec inserts bois)
 - Sièges arrière chauffants (5 portes)
 - Sièges avant chauffants
 - Sièges avant ventilés (5 portes)
 - Système de Navigation Toyota Touch® & Go Plus 2 intégrant : cartographie européenne, écran tactile 8", info trafic, et système audio JBL® 14 HP (5 portes)
 - Système de Navigation Toyota Touch® & Go Plus 2 intégrant : cartographie européenne, écran tactile 8", info trafic, et système audio Pioneer® 12 HP (3 portes)
 - Toit ouvrant
-





Sécurité & Conduite

- Boîte de vitesses automatique à 6 rapports comprenant le DAC (Aide à la Descente), le HAC (Assistance au Démarrage en Côte) et avec Toyota Safety Sense™

Équipements en option

- Pack 7 places (5 portes) : 3^e rangée de sièges rabattable manuellement et airbags rideaux jusqu'à la 3^e rangée de sièges
- Peinture noire, métallisée ou nacrée

Land Cruiser Lounge - 5 portes.

Lounge Pack Techno

Disponible en 5 portes uniquement

**Principaux équipements de série
(en plus de la version Lounge 5 portes)**



Sécurité et conduite

- Blocage automatique du différentiel arrière
 - Boîte de vitesses automatique à 6 rapports avec Toyota Safety Sense™
 - Contrôle Actif de Roulis (KDSS)
 - Crawl Control et Multi-Terrain Select avec choix entre 5 types de terrain
 - Drive Mode Select avec choix de 5 modes de conduite
 - Moniteur Multi-Terrain avec Caméra de Vision Sous Véhicule et Système de Vision 360°
 - Pack Assist avec avertisseur d'angles morts et avertisseur de circulation arrière
 - Suspension arrière pneumatique
 - Suspensions variables adaptatives
-





Confort et agrément

- Mémorisation des réglages électriques du siège conducteur et du volant
- Selleries (en cuir perforé) :
 - Cuir beige Atacama (avec inserts bois)
 - Cuir bi-ton brun/noir Kalbarri (avec inserts aluminium brossé)
 - Cuir noir Gabbro (avec inserts bois)
- Sièges avant ventilés
- Volant multifonction avec inserts en bois

Équipements en option

- Configuration 7 places (5 portes)
- Peinture noire, métallisée ou nacrée

Land Cruiser Lounge Pack Techno.

A c c e s s o i r e s



1. JANTES ALLIAGE 18 POUCES

Ces jantes alliage alliant robustesse et raffinement conféreront un style inimitable à votre Land Cruiser.

2. JANTES ALLIAGE 19 POUCES

Personnalisez votre Land Cruiser grâce à ces jantes en alliage au style unique et pleines de caractère.



3. COQUES DE RÉTROVISEUR FINITION CHROME

Parfaitement adaptées au design du Land Cruiser, ces coques apportent une touche raffinée à votre véhicule.

D e s i g n



4. ORNEMENT DE HAYON CHROMÉ

Une finition chromée qui ajoute une touche d'élégance le long du bord inférieur de votre hayon.

5. ORNEMENTS LATÉRAUX CHROMÉS

Un habillage élégant pour sublimer la ligne de votre Land Cruiser.

P r o t e c t i o n



6.



8.



10.



12.



7.



9.



11.



13.

6. SEUIL DE COFFRE CHROMÉ

Seuil de coffre en aluminium brossé.

7. SEUILS DE PORTE AVANT ET ARRIÈRE – RÉTROÉCLAIRÉS

Une manière élégante et originale de protéger la peinture de vos seuils de porte contre les éraflures.

8. BAC DE COFFRE

Préservez la moquette de votre coffre avec ce bac en caoutchouc noir épais avec bords surélevés et traitement antidérapant.

9. FILET DE RANGEMENT HORIZONTAL

Parfait pour arrimer une sacoche ou vos affaires de sport sur le fond de votre coffre. Il se fixe sur les crochets pré-installés dans votre coffre et existe aussi en version verticale.

10. GRILLE DE SÉPARATION HAUTE

Partie haute seule, pour empêcher vos valises de basculer ou votre animal de compagnie de passer dans l'habitacle.

11. GRILLE DE SÉPARATION COMPLÈTE

Partie haute et basse, pour empêcher vos valises de basculer ou votre animal de compagnie de passer dans l'habitacle ou de se cogner contre les sièges arrière.

12. GRILLE DE SÉPARATION VERTICALE DU COFFRE

Cette grille en acier noir permet de diviser le coffre en deux, vous permettant d'organiser votre chargement comme bon vous semble.

13. FILM DE PROTECTION DES POIGNÉES DE PORTES

Ces films à apposer sur les poignées de portes permettent de protéger la peinture contre les griffures d'ongles ou les coups de clés involontaires.

A c c e s s o i r e s

S p é c i f i q u e s d e s i g n



1. SKI AVANT CHROMÉ

Un ski avant chromé ajoutant sportivité et élégance à la face avant de votre Land Cruiser.

2. SKI ARRIÈRE CHROMÉ

Un ski arrière chromé qui complète et équilibre le style du ski avant. Incompatible avec l'attelage détachable.

T r a n s p o r t

1. FERRURES D'ATTELAGE DÉTACHABLE (A) OU FIXE (B)

Les ferrures d'attelage Toyota sont disponibles en 2 versions : détachable ou fixe.

Ces deux attaches présentent toutes les garanties pour tracter selon vos besoins en toute sécurité et sont compatibles avec les porte-vélos arrière Toyota.

2. COFFRE DE TOIT

Avec un volume de 410 litres et une capacité de chargement maximale de 50 kg, le coffre de toit est l'accessoire indispensable pour transporter tout ce dont vous avez besoin pour votre famille ou vos activités sportives. Il est disponible en gris argenté, est étanche et résistant aux UV.

3. BARRES DE TOIT TRANSVERSALES

Barres de toit transversales permettant de fixer différents supports de charge comme des porte-vélos, porte-skis, ou encore coffres de toit.



1.



B.





4. ORGANISEUR DE COFFRE

Cet organisateur monté sur les rails de coffre permet de caler et organiser convenablement vos objets transportés dans le coffre.

Disponible uniquement sur les véhicules équipés de rails de coffre.



5. PORTE-VÉLO UNIVERSEL SUR BARRES DE TOIT

Structure légère en aluminium dotée d'un système antivol et d'une coque profilée pour fixer les roues de votre vélo sur les barres de toit Toyota.

Le bras de fixation est réglable en fonction de la hauteur du cadre du vélo.

6. RAILS DE TOIT

Ces rails fixes et aérodynamiques peuvent se combiner avec des barres de toit transversales.

7. PORTE-SKIS / SNOWBOARDS

Conçus pour les barres de toit transversales Toyota, 2 modèles sont proposés. Le modèle "Luxe" est doté d'un bras de fixation allongé, coulissant le long des barres de toit pour faciliter le chargement de vos skis.

Capacité : 4 paires de skis ou 2 snowboards (modèle Medium) et 6 paires de skis ou 4 snowboards (modèle Luxe).

C o u l e u r s

Une icône, 10 coloris.



040 – Blanc Pur



1G3 – Gris Atlas métallisé*



221 – Noir Cobalt métallisé*



070 – Blanc Nacré*



202 – Noir*



3R3 – Rouge Persan métallisé*



1F7 – Gris Aluminium métallisé*



218 – Noir Attitude métallisé*



4V8 – Sépia métallisé*



4X4 – Brun Grizzly métallisé*[§]

* Peinture métallisée ou nacrée, en option. [§] Disponible en option sur 5 portes uniquement.



Tissu beige Arros

Disponible sur les finitions LeCap et Life



Tissu noir Arros

Disponible sur les finitions LeCap et Life



Tissu beige Izoard

Disponible sur la finition Légende
Avec réglages électriques à l'avant
sur 5 portes



Tissu noir Izoard

Disponible sur la finition Légende
Avec réglages électriques à l'avant
sur 5 portes

S e l l e r i e s

La robustesse, sans compromis
de raffinement.



Cuir beige Atacama

Disponible sur les finitions Lounge et
Lounge Pack Techno. En cuir perforé sur
Lounge 5 portes et Lounge Pack Techno



Cuir noir Gabbro

Disponible sur les finitions Lounge et
Lounge Pack Techno. En cuir perforé sur
Lounge 5 portes et Lounge Pack Techno



Cuir bi-ton brun/noir Kalbarri

Sellerie en cuir perforé, disponible
sur les finitions Lounge 5 portes
et Lounge Pack Techno

J a n t e s

Votre désir d'aventure n'a jamais
eu si fière allure.



Jantes acier 17" Colorado
LeCap



Jantes en alliage 17" Hudson
Life



Jantes en alliage 19" Tennessee
Légende, Lounge, Lounge Pack Techno

Spécifications Techniques

MOTORISATIONS	2.8 L D-4D Diesel boîte manuelle 6 vitesses		2.8 L D-4D Diesel boîte automatique 6 vitesses	
Capacité du réservoir de carburant (litres)	87			
PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES (1)(2)(3)	3 portes	5 portes	3 portes	5 portes
Consommation en conditions urbaines selon norme NEDC corrélé (litres/100 km)	8,6 (17") / 8,4 (19")	8,8 (17") / 8,6 (19")	9,3 (17") / 9,1 (19")	9,5 (17") / 9,4 (19")
Consommation en conditions extra-urbaines selon norme NEDC corrélé (litres/100 km)	6,9 (17") / 6,8 (19")	7,1 (17") / 6,9 (19")	7,0 (17") / 6,8 (19")	7,2 (17") / 7,0 (19")
Consommation en conditions mixtes selon norme NEDC corrélé (litres/100 km)	7,5 (17") / 7,4 (19")	7,7 (17") / 7,5 (19")	7,8 (17") / 7,6 (19")	8,0 (17") / 7,8 (19")
Consommation en conditions mixtes selon norme WLTP (litres/100 km)	de 8,7 à 8,9	de 8,9 à 9,0	de 9,4 à 9,5	de 9,6 à 9,8
Émissions de CO ₂ en conditions urbaines selon norme NEDC corrélé (g/km)	226 (17") / 222 (19")	231 (17") / 227 (19")	245 (17") / 240 (19")	252 (17") / 247 (19")
Émissions de CO ₂ en conditions extra-urbaines selon norme NEDC corrélé (g/km)	183 (17") / 178 (19")	187 (17") / 182 (19")	184 (17") / 178 (19")	189 (17") / 183 (19")
Émissions de CO ₂ en conditions mixtes selon norme NEDC corrélé (g/km)	199 (17") / 194 (19")	203 (17") / 198 (19")	206 (17") / 201 (19")	212 (17") / 207 (19")
Émissions de CO ₂ en conditions mixtes selon norme WLTP (g/km)	de 228 à 234	de 233 à 237	de 246 à 250	de 252 à 256
Valeur CO₂ de référence fiscalité automobile (g/km)(4)	194		201	

⁽¹⁾ Valeurs déterminées sur la base du nouveau cycle d'homologation WLTP ("Procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers"). À la date d'édition de cette brochure, les données renseignées sont provisoires ; les valeurs définitives pour ce modèle ne seront définitivement connues qu'à l'issue de la procédure d'homologation. Du 1er septembre 2017 au 1er septembre 2018, la procédure d'homologation WLTP est venue progressivement succéder à la procédure européenne NEDC en place depuis 1992. Les essais menés dans ce cadre sont toujours effectués en laboratoire sur des bancs à rouleaux afin de mesurer de manière harmonisée la consommation de carburant et les émissions de CO₂ des différents véhicules ; leurs paramètres sont plus représentatifs des conditions réelles d'utilisation des véhicules au quotidien ainsi que des technologies actuelles. Cette procédure tient compte également du niveau de finition ainsi que des équipements optionnels montés sur les différents véhicules neufs. Afin de tenir compte des différences de consommation de carburant et d'émissions de CO₂ mesurées selon les procédures NEDC et WLTP, la Commission Européenne a défini une méthode de corrélation de ces valeurs. Les valeurs corrélées indiquées dans cette brochure correspondent aux valeurs mixtes corrélées les plus faibles pour la famille de véhicules à laquelle appartient le véhicule. L'attention du lecteur est attirée sur le fait que les valeurs NEDC et NEDC corrélées sont des valeurs théoriques, issues de tests menés en laboratoire sur la base de protocoles de mesure harmonisés. Jusqu'à ce que les données d'émissions de CO₂ déterminées pour chaque véhicule neuf de manière unitaire au moyen de la procédure WLTP soient disponibles dans les systèmes servant à l'immatriculation des véhicules en France, les certificats d'immatriculation des véhicules neufs homologués sur la base du cycle WLTP feront apparaître la seule valeur de CO₂ mixte corrélée la plus faible pour la famille de véhicules à laquelle appartient le véhicule considéré. Conformément à un avis émis par le Ministère de la Transition écologique et solidaire – publié au Journal Officiel n° 23 du 27 janvier 2019 – destiné aux opérateurs économiques sur la prise en compte du nouveau cycle d'essai WLTP pour la mesure du CO₂ des véhicules légers (complément), à compter du 1^{er} janvier 2020, ce sont les valeurs d'émissions WLTP figurant dans le certificat de conformité électronique (e COC) du véhicule considéré qui seront prises en compte pour les dispositifs fiscaux automobiles associés à l'immatriculation des véhicules et se référant à leurs émissions de CO₂ (g/km). Au regard de cette situation d'ensemble, il va de soi que toute différence constatée entre les différentes valeurs ne saurait en elle-même nullement préjuger ou être assimilée à un quelconque défaut de conformité des véhicules concernés. De manière générale, l'attention du lecteur est attirée sur le fait que la consommation réelle varie quoi qu'il arrive en fonction du profil individuel de conduite et de nombreux autres facteurs tels que l'état de la route, les conditions de circulation, l'état du véhicule, la pression des pneumatiques, les conditions climatiques, la charge du véhicule, etc.

⁽²⁾ Valeurs théoriques issues d'un protocole de mesure harmonisé. Pour obtenir de plus amples informations sur les facteurs pouvant entraîner des variations, consultez le site toyota.fr.

⁽³⁾ Valeurs WLTP selon finitions, motorisations et jantes (hors équipements supplémentaires et/ou des options).

⁽⁴⁾ Sous réserve de l'adoption de toute autre règle spécifique d'ici le 31 décembre 2019, la fiscalité automobile (dispositif "Bonus/Malus" notamment) est basée – selon les pouvoirs publics français – sur la valeur de CO₂ corrélée la plus faible obtenue pour la famille à laquelle appartient chaque véhicule. Renseignez-vous auprès de votre point de vente. Bonus Écologique selon conditions et modalités des articles D. 251-1 et suivants du Code de l'Énergie dans leur rédaction en vigueur. Malus Écologique selon conditions et modalités de l'article 1011 bis du Code Général des Impôts dans sa rédaction en vigueur. Sous réserve de toute(s) modification(s).

MOTEUR

	2.8 L D-4D Diesel boîte manuelle 6 vitesses	2.8 L D-4D Diesel boîte automatique 6 vitesses
Type	1GD-FTV	1GD-FTV
Cylindres (nombre/disposition)	4 en ligne	4 en ligne
Distribution	Double arbre à cames en tête	Double arbre à cames en tête
Injection	Directe, rampe commune	Directe, rampe commune
Cylindrée (cm ³)	2755	2755
Alésage x course (mm)	92 x 103,6	92 x 103,6
Rapport volumétrique de compression	15,6:1	15,6:1
Puissance en chevaux	177	177
Puissance maxi. kW CE (ch) à tr/mn	130/3 400	130/3 400
Couple maxi. Nm CE à tr/mn	420/1 400-2 600	450/1 600-2 400

PERFORMANCE

	2.8 L D-4D Diesel boîte manuelle 6 vitesses	2.8 L D-4D Diesel boîte automatique 6 vitesses
Vitesse maximum (sur circuit) en km/h	175	175
0 à 100 km/h (sec.)	12,1	12,7

SUSPENSION

Avant	Indépendante à double triangulation
Arrière	Essieu rigide

FREINS

Avant	Disques ventilés
Arrière	Disques ventilés

MONTE DE PNEUMATIQUES (HORS JANTES EN ACCESSOIRE)

Avant	245/70/R17 (LeCap) / 265/65 R17 (Life) / 265/55R19 (Légende, Lounge, Lounge Pack Techno)
Arrière	245/70/R17 (LeCap) / 265/65 R17 (Life) / 265/55R19 (Légende, Lounge, Lounge Pack Techno)

DIMENSIONS INTÉRIEURES ET CAPACITÉS DE CHARGEMENT

	Land Cruiser 3 portes	Land Cruiser 5 portes
Capacité du coffre (jusqu'au cache-bagages) (litres)	390	640 (5 places) / 120 (7 places)
Capacité du coffre (jusqu'au plafond, avec dernière rangée de siège redressée) (litres)	720	1 270 (5 places) / 190 (7 places)
Longueur intérieure (mm)	1 755	1 825 (5 places) / 2 525 (7 places)
Largeur intérieure (mm)	1 550	1 550 (5 places) / 1 565 (7 places)
Hauteur intérieure (mm)	1 240 (1 175 avec toit ouvrant)	1 240 (1 175 avec toit ouvrant)
Longueur du coffre avec dernière rangée de sièges redressée (mm)	1 150	1 955 (5 places) / 880 (7 places)

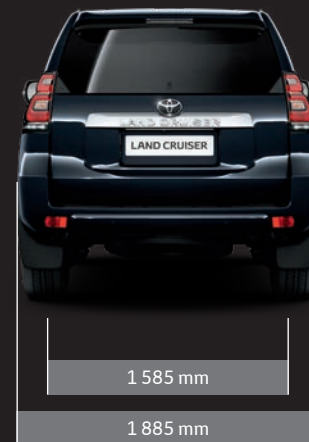
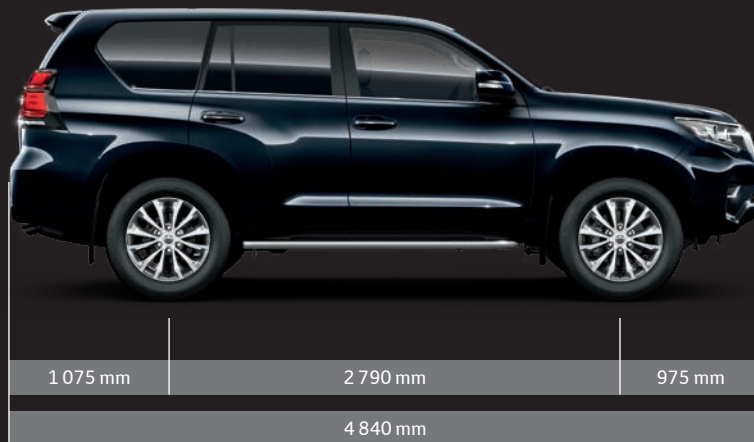
Spécifications Techniques

DIMENSIONS EXTÉRIEURES ET CAPACITÉ DE REMORQUAGE

	Land Cruiser 3 portes	Land Cruiser 5 portes
Longueur (mm)	4 395 / 4 565 (avec roue de secours 18" sur porte arrière)	4 840
Largeur (mm)	1 885	1 885
Hauteur (mm)	1 830	1 845 / 1 835 (avec jantes 18")
Voies avant (mm)	1 585	1 585
Voies arrière (mm)	1 585	1 585
Porte-à-faux avant (mm)	975	975
Porte-à-faux arrière (mm)	970 / 1 140 (si pneu terre avec cache sur porte arrière)	1 075
Empattement (mm)	2 450	2 790
Poids total autorisé en charge (PTAC) (kg)	2 600	2 950 (BVA) / 2 990 (BVM)
Poids à vide (kg)	2 020 (BVM) / 2 030 (BVA)	2 140 (BVA) / 2 245 (BVA 7 places) / 2 175 (BVM)
Poids tractable autorisé, remorque freinée (kg)	3 000	3 000
Poids tractable autorisé, remorque non-freinée (kg)	750	750
Poids total roulant autorisé (kg)	5 600	5 990
Capacité de chargement maximale sur le toit – avec galerie (kg)	80	80

TOUT-TERRAIN

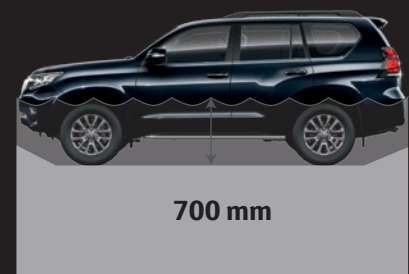
	Land Cruiser 3 portes	Land Cruiser 5 portes
Garde au sol (mm)	205	215
Angle d'attaque (°)	31	31
Angle de fuite (°)	26	25
Angle d'inclinaison (°)	42	42
Angle ventral (°)	22	22
Hauteur de passage à gué (mm)	700	700
Angle maximum de dévers (°)	42	42



Angle d'inclinaison



Angles d'approche, ventral et de fuite



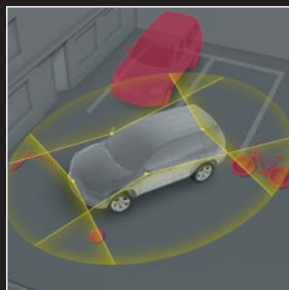
Hauteur de passage à gué



Angle maximum de dévers

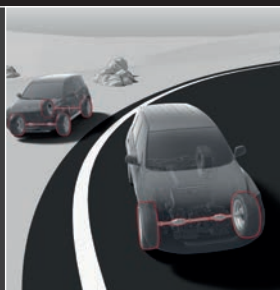
G l o s s a i r e

Les technologies présentes à bord de votre Land Cruiser n'auront plus de secret pour vous.



Système de Vision 360**

Le Système de Vision 360° rend chaque manœuvre plus sûre et fera de tous vos créneaux un jeu d'enfant. Cette technologie combine les informations des quatre caméras présentes sur le véhicule pour créer une vue grand angle pivotante en 3D et à 360° des alentours, et les diffuse en temps réel sur l'écran 8" du système multimédia Toyota Touch® 2. Vous pouvez alors choisir entre deux modes d'affichage : la Vue en Déplacement et la Vue en Transparence.



Contrôle de stabilité (VSC)

Il détecte et réduit les dérapages en activant automatiquement chaque frein de manière individuelle. Il aide ainsi à retrouver de l'adhérence et de la motricité sur route humide ou lorsqu'un virage est abordé trop rapidement.



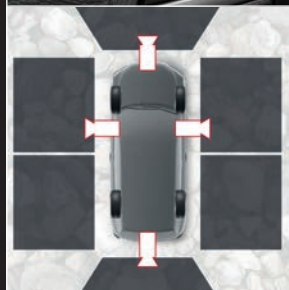
Multi-Terrain Select (MTS)*

Maîtrise n'importe quel scénario avec un choix de cinq modes de terrain – "Rochers", "Rochers & Boue", "Terrain caillouteux", "Bosses" et "Boue & Sable". L'accélération, le freinage et le système de contrôle de traction s'adaptent automatiquement en fonction des conditions, garantissant une adhérence et un contrôle maximum. Le Multi-Terrain Select se dote également d'un Mode Automatique, qui définit le mode de conduite en fonction de la vitesse du Crawl Control que vous avez choisie.



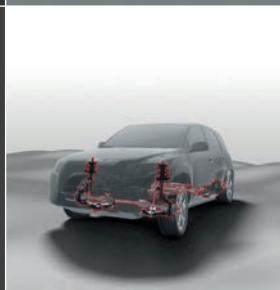
Châssis-échelle robuste

Des tôles haute résistance sont utilisées pour la construction du véhicule afin de garantir une conception légère mais également assurer résistance et rigidité. Des matériaux insonorisants contribuent à garantir une conduite en toute sérénité.



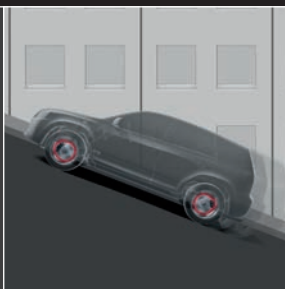
Moniteur Multi-Terrain (MTM)*

L'affichage MTM vous permet de voir la route tout autour de votre véhicule, vous aidant à rester sur l'itinéraire prévu et éviter tout danger potentiel. L'écran affiche un choix de six images envoyées en direct depuis les quatre caméras extérieures. Une simple pression sur le bouton MTM sur le volant, vous permet de connaître exactement l'environnement dans lequel vous évoluez.



Contrôle actif de roulis (KDS)*

Le système KDS réduit le roulis en courbe et rend votre Land Cruiser encore plus stable et confortable dans toutes les situations. Il fait appel à des stabilisateurs à pilotage hydraulique. Sur route, le KDS équilibre l'action des stabilisateurs avant et arrière afin d'absorber les dénivellations et irrégularités de la route. En tout-terrain, le KDS s'adapte pour adhérer fermement au sol et fournir une motricité renforcée et une adhérence adaptée à chaque roue.



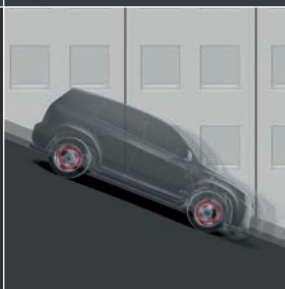
Assistance au démarrage en côte (HAC)[§]

Le système HAC facilite vos démarrages en côte. Il maintient le freinage en pente, jusqu'à deux secondes après que vous ayez relâché la pédale de frein, et permet d'éviter le recul du véhicule. Le système HAC est activé à l'arrêt, par une forte pression sur la pédale des freins. Un des rapports de la marche avant doit être engagé.



Suspensions variables adaptatives (AVS)*

Le système AVS repose sur une suspension semi-active qui ajuste en permanence la dureté de chaque amortisseur. Le freinage est plus stable et efficace puisque ce système limite la plongée du véhicule. Pour optimiser le confort et le dynamisme de conduite, vous pouvez ajuster manuellement la dureté des suspensions selon 3 modes : Confort, Normal, Sport.



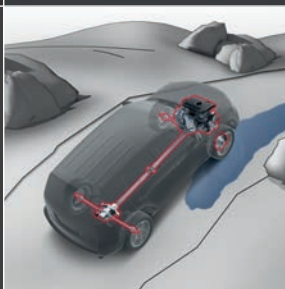
Aide à la descente (DAC)[§]

Lorsque vous descendez une forte pente et que la décélération du frein moteur n'est pas suffisante, le système d'aide à la descente contrôle automatiquement la pression hydraulique des quatre freins pour maintenir une vitesse constante (entre 5 et 7 km/h), empêchant le blocage des roues. Il fonctionne en marche avant et arrière, et ne requiert aucune action sur la pédale de frein de la part du conducteur.



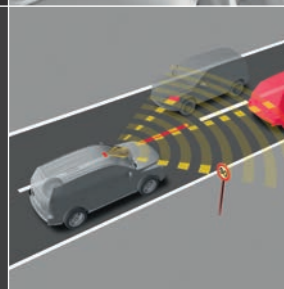
Crawl Control*

Affrontez en toute confiance les défis du tout-terrain sans même toucher les pédales de l'accélérateur ou du frein. Concentrez-vous tout simplement sur la conduite. Le Crawl Control gère automatiquement le moteur et les freins pour maintenir une vitesse adaptée. Le Crawl Control peut également être utilisé avec le Multi-Terrain Select : il adapte sa vitesse en fonction du terrain que vous avez sélectionné.



Contrôle actif de motricité (A-TRC)

Lorsque vos roues perdent de l'adhérence, le système A-TRC module automatiquement le couple moteur sur la roue qui patine et distribue la force appropriée aux autres roues pour vous aider à garder le contrôle et retrouver une bonne motricité.



Toyota Safety Sense*

Le Toyota Safety Sense et ses technologies de sécurité actives vous assurent un voyage plus sûr et plus relaxant. Ses cinq équipements – Système de Sécurité Précollision (PCS) avec Détection des Piétons, Alerte de Franchissement de Ligne (LDA), Gestion Automatique des Feux de route (AHB), Lecture des Panneaux de Signalisation (RSA) et le Régulateur de Vitesse Adaptatif (ACC) sont le cœur de la technologie Toyota Safety Sense.

* Disponible selon version.

§ Sur boîte de vitesses automatique.

L a l i b e r t é
d ' a l l e r o ù
b o n v o u s
s e m b l e

Sortir des sentiers battus puis reprendre le chemin de la maison ; votre Land Cruiser sera votre meilleur compagnon de voyage. Fidèle à sa réputation jamais démentie, il s'appliquera toujours à vous emmener partout, puis à vous ramener à bon port.



Land Cruiser Lounge Pack Techno.

Tout e l a q u a l i t é e t l e s s e r v i c e s T o y o t a

TOYOTA GARANTIE : Toyota garantit les pièces et la main-d'œuvre sur ses véhicules neufs, soit pendant 3 ans, soit les premiers 100 000 km, la première de ces deux limites atteinte. De plus, la carrosserie du Toyota Land Cruiser est garantie contre toute perforation due à la corrosion pendant 12 ans. Les garanties **Confort Extracare** vous permettent de prolonger votre tranquillité jusqu'à 6 ans ou 200 000 km (au premier des 2 termes échu). Conditions disponibles auprès de votre distributeur ou réparateur agréé.



TOYOTA PIÈCES D'ORIGINE : la qualité des pièces d'origine. Garantir à notre clientèle la qualité, la sécurité et la fiabilité de toutes les pièces d'origine par notre signature constructeur "Pièces d'Origine Toyota". Testées et contrôlées pour votre sécurité, les "Pièces d'Origine Toyota" sont garanties un an dans le réseau Toyota.

TOYOTA FINANCEMENT : vous propose une gamme complète de produits financiers: Start Confort, crédit classique, location longue durée... pour répondre au mieux à vos besoins personnels ou professionnels. Rendez-vous chez votre concessionnaire Toyota ou sur le site www.toyota-financement.fr pour plus d'informations.



TOYOTA ENVIRONNEMENT applique le décret relatif à la construction des véhicules et à l'élimination des véhicules hors d'usage. Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toyota.fr



TOYOTA EUROCARE, c'est notre engagement et celui de notre réseau de vous assister et vous dépanner 24H sur 24 pendant 3 ans (kilométrage illimité). Où que vous soyez en France ou en Europe, nous garantissons efficacité d'action et la prise en charge la plus complète (vous référer aux conditions d'assistance de votre livret Eurocare). Pour bénéficier de Toyota Eurocare, téléphonez au :

0 800 808 935 Service & appel gratuits

TOYOTA ASSURANCES vous propose des contrats d'assurance compétitifs adaptés à vos besoins et vous simplifie toutes vos démarches. Pour obtenir un devis, contactez-nous chez votre concessionnaire Toyota le plus proche et / ou téléphonez au :

0 800 59 69 79 Service & appel gratuits

TOYOTA RELATIONS CLIENTÈLE

Composez le : **0 800 869 682** Service & appel gratuits

du lundi au vendredi de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h,
le samedi de 10 h à 12 h et de 14 h à 18 h.

TOYOTA DUOTECH SERVICE :

L'entretien complet de votre véhicule en 1 heure top chrono.

- Un rendez-vous à l'heure de votre choix.
- Un entretien complet, un tarif tout compris, lavage inclus.
- Compatible avec les prestations de maintenance LLD.
- Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toyota.fr





Pour plus d'informations
sur le Toyota Land Cruiser,
scannez ce QR code avec
votre smartphone.

POUR PLUS D'INFORMATIONS,
RENDEZ-VOUS SUR NOTRE SITE :
TOYOTA.FR/LANDCRUISER



TOYOTA

TOUJOURS
MIEUX
TOUJOURS
PLUS LOIN

JUSQU'OU LA LÉGENDE VOUS MÈNERA-T-ELLE ?

Importateur Distributeur exclusif Toyota France – 20, boulevard de la République – 92420 Vaucresson – Tél. : 01 47 10 81 00 – Société par Actions Simplifiée au capital de 2 123 127 Euros – 712 034 040 R.C.S. Nanterre – Siret 712 034 040 00 154. Les caractéristiques et équipements des modèles présentés dans cette brochure sont donnés à titre indicatif. Les spécifications (poids et dimensions) peuvent varier selon l'évolution des produits. Toyota France se réserve le droit de les modifier sans préavis. Les véhicules peuvent être présentés équipés d'un certain nombre d'options et accessoires dont vous trouverez le détail dans le tableau des spécifications. Les techniques d'impression peuvent modifier légèrement les couleurs réelles des carrosseries (photos non contractuelles). Imprimé en France sur du papier issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées. © Toyota RCS Nanterre 712 034 040. Photothèque TOYOTA – Réf. FNGPU A0182 – 11/2019
Toute reproduction interdite.



10-31-3162 / Certifié PEFC / pefc-france.org



Partenaire Officiel
de l'Équipe de France
Olympique



TOYOTA



Partenaire Officiel
de l'Équipe de France
Paralympique