

LAND CRUISER



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY

U n v e r g l e i c h l i c h e
K r ä f t e .
L e g e n d ä r e r
C h a r a k t e r .

Sein aussergewöhnliches Erbe, das sich über 60 Jahre erstreckt, verleiht dem Land Cruiser seinen einzigartigen Charakter: Er besteht in der Kombination von hervorragender Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit mit unvergleichlicher Offroad-Leistung und viel Luxus, Prestige und Reisekomfort.



G e b o r e n a l s
I k o n e .
N i c h t
a u f z u h a l t e n .

Seit der Land Cruiser der ersten Generation vor mehr als 60 Jahren den Berg Fuji bezwang, kennt er keine Hindernisse mehr. Bis heute begeistert der Land Cruiser unsere Kunden auf der ganzen Welt mit seinen Fähigkeiten und seinem Willen, sie überallhin und wieder zurück zu bringen. Das aktuelle Modell ist genauso kompromisslos wie damals – aber mit fortschrittlicherer On- und Offroad-Technologie, kompletter Sicherheitsausstattung und noch mehr Kraft, um jedes Gelände zu bewältigen.

1 9 5 1

Die Geburt der BJ-Serie: Der Ur-Land-Cruiser klettert am Fujiyama auf 2.500 m Höhe.

1 9 6 6

Serie Land Cruiser Station Wagon: ausgestattet mit einem weiterentwickelten 4x4.

1 9 8 5

Serie Light Duty: die Kombination von Komfort mit kompromissloser Offroad-Fähigkeit.

1 9 9 6

Serie 90: stärkeres Chassis, Einzelaufhängung vorne und ein leistungsfähigerer Motor.

1 9 9 8

Serie 100: von der UNO aufgrund seiner Zuverlässigkeit für Rettungseinsätze ausgewählt.



Abgebildetes Modell: Serie 40 (links) und Premium (rechts)

2 0 0 2

Serie 120: Neukonzept nach
6 Jahren – für einfacheres
Handling auf der Strasse und
im Gelände.

2 0 1 3

Serie 200: Start eines Stars –
er ist und bleibt ein ikonischer
Offroader.





Abgebildetes Modell: Premium

**L e i s t u n g s f ä h i g k e i t
u n d F u n k t i o n i n
j e d e r L i n i e .**

Im neuen Land Cruiser gehen grossartiges Design und Leistung Hand in Hand. Jede Linie dient einem klaren Zweck: Die spezielle Form der Motorhaube verbessert die Abwärtssicht in der Mitte; Scheinwerfer und Kühlöffnungen sind höher positioniert, um Schutz und Wattiefe zu maximieren, während hochglanzlackierte 19"-Leichtmetallfelgen ein dynamischeres Profil schaffen. Das Heck wird geprägt durch eine neu gestaltete Kombileuchte mit LED-Bremslicht; formal neu konzipierte Stossstangen mit abgewinkelten Ecken lassen mehr Raum für das Manövrieren.



K o m f o r t
d u r c h
H a n d w e r k s k u n s t .

Abgebildetes Modell: Premium

Beim Land Cruiser sorgt die einmalige Mischung aus Funktionalität, Handwerk und Detailpflege für grossartige Fahrerlebnisse auf der Strasse und im Gelände. Die überarbeitete Vordersitzbelüftung, die separate Regelung der Belüftung im Fond, die Drei-Zonen-Klimaautomatik, die elektrisch beheizte Windschutzscheibe, beheizte Waschdüsen und einklappbare Aussenspiegel verbessern den Komfort an Bord.



1. MITTELKONSOLE

Zentrales Element der Mittelkonsole ist das Multimedia-System Toyota Touch® 2 Go und ergonomische, funktional in Zonen gruppierte Schalter. Die Bedienelemente für Antriebsstrang, Fahr- und Komfortfunktionen sind in allen Fahr- und Geländesituationen einfach zu erreichen.

2. BEDIENUNG DER KLIMAANLAGE IM FOND

Um jederzeit bestmöglichen Komfort zu erleben, können die Fondpassagiere die Temperatur an ihre individuellen Bedürfnisse anpassen.





A u f d e r S t r a s s e
u n d o f f r o a d
v o l l e
K o n t r o l l e .

Abgebildetes Modell: Premium

Die hochklassige Bordtechnik macht klar: Der neue Land Cruiser ist ein echter Premium-4x4. Die neue Mittelkonsole wurde im oberen Bereich verkürzt – für ein schlankeres Aussehen und verbesserte Sicht nach vorne beim Fahren im Gelände. Ein neuer, 8" grosser Multimedia-Farbbildschirm zeigt die Bilder mehrerer Kameras, die um das Fahrzeug herum angebracht sind. Offroad-Fahrerunterstützung wie der Multi-Terrain-Monitor MTM mit Unterfahrzeug-Geländeansicht und Multi-Terrain Select MTS helfen mit, auch schwierigste Topografien sicher zu bezwingen.



1.

1. FAHRMODUSWAHL


Sobald Sie den Modus gewählt haben, der Ihrem Fahrstil und den Bedingungen entspricht, steuert das System automatisch den Motor, das Getriebe, die elektrische Servolenkung EPS (bzw. die hydraulische Servolenkung mit variabler Ölflussregelung VFC), die adaptive variable Aufhängung AVS und die Klimaanlage, um entweder die ökologische Effizienz oder die dynamischen Eigenschaften des Fahrzeugs zu maximieren.

2. TFT-BILDSCHIRM MIT REIFENDRUCK-ÜBERWACHUNGSSYSTEM (TPMS)

Der 4,2"-TFT-Multifunktionsbildschirm in der Kombianzeige bietet dem Fahrer umfassende Infotainment- und Fahrzeuginformationen, z.B. Sicherheitsdaten wie das TPMS. Damit haben Sie den Reifendruck an allen vier Rädern inklusive Full-Size-Ersatzrad immer unter Kontrolle. Ist der Druck zu niedrig, leuchtet ein Warnsymbol auf.

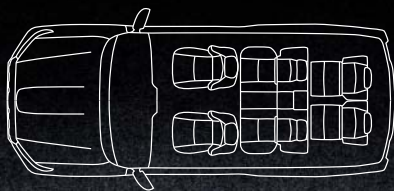


2.

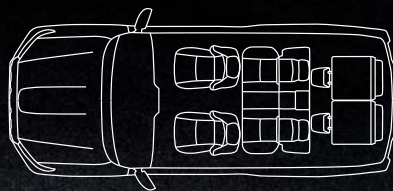


V i e l f ä l t i g
w i e I h r e
A m b i t i o n e n .

Ob Sie neue Territorien erkunden oder den urbanen Dschungel durchqueren: Mit der Vielseitigkeit seiner grosszügigen Kabine wird der Land Cruiser all Ihren Bedürfnissen gerecht. Sie haben die Wahl zwischen einem 2-, 5- und 7-sitzigen Layout, um ihn an veränderte Bedingungen und individuelle Wünsche anzupassen. Er lässt sich immer einfach beladen, zum Beispiel durch das Heckfenster, das mit einer Hand bedient werden kann.

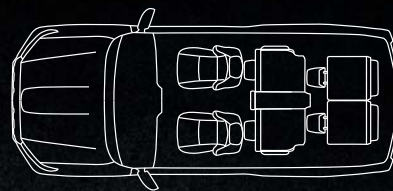


7 Plätze



5 Plätze

Mittelsitz in der zweiten
Reihe umgeklappt.



2 Plätze

Zweite Sitzreihe umgeklappt.





Abgebildetes Modell: Premium

A l l e s i m
G r i f f, w a s
a u c h i m m e r a u f
S i e z u k o m m t.

Ob Sie einen Anhänger ziehen, Schlaglöchern ausweichen oder gegen Regen, Schnee und Eis zu kämpfen haben: Kein anderer SUV bietet eine ähnliche Kombination aus Onroad-Dynamik und Offroad-Leistung wie der neue Land Cruiser. Er ist mit einem elektronischen Fahrwerksystem (Kinetic Dynamic Suspension System KDSS) ausgestattet, das die Effizienz der Stabilisatoren vorne und hinten auf noch bessere Onroad-Performance ausrichtet.

KINETISCH-DYNAMISCHES FAHRWERKSYSTEM (KDSS) ONROAD

KDSS ist ein elektronisch gesteuertes Fahrwerk. Auf der Strasse sorgt die fein abgestimmte Aufhängung mit konventionellen Anti-Roll-Stabilisatoren und optimierten Kurvenstabilisatoren für konkurrenzlose Agilität und höchsten Fahrkomfort.

Eine vollständige Beschreibung finden Sie auf den Seiten 40/41.

FAHRMODUSWAHL

Wählen Sie den Modus, der Ihrem Fahrstil und den äusseren Bedingungen entspricht, um Motor, Getriebe, Lenkung, Fahrwerk und Klimaanlage entsprechend abzustimmen.

TORSEN-SPERRDIFFERENZIAL HINTEN MIT BEGRENZTEM SCHLUPF (LSD)

Das neue LSD-Torsendifferenzial an der Hinterachse verbessert Stabilität und Traktion auf unebenen Strassen und rutschigen Oberflächen. Um das Fahrzeug in Kurven zusätzlich zu stabilisieren, begrenzt es die Drehmomentdifferenz zwischen linken und rechten Rädern, die durch die Motorbremsung erzeugt wird.

B e r e i t , d a s h ä r t e s t e G e l ä n d e z u e r o b e r n .

Durch Flüsse waten, Hügel erklimmen, auf steinigen Wegen zu Tal fahren: Die Fähigkeit des Land Cruiser, das härteste Gelände zu überwinden und Sie sicher zurückzubringen, ist legendär. Der Geländeüberwachungs-Monitor (Multi-Terrain Monitor MTM) mit Unterfahrzeug-Geländeansicht und Panorama-Monitor verschafft Ihnen sofort den Überblick über Ihre Umgebung.

Sie haben die Wahl zwischen drei Lösungen für das hintere Differenzial, unter anderem das neue Torsen-Sperrdifferenzial mit limitiertem Schlupf (LSD) für mehr Stabilität und Präzision. Um Ihnen souveräne Kontrolle zu ermöglichen, passt das Multi-Terrain Select System (MTS) die Fahrzeugeinstellungen automatisch an die Bedingungen an.

MULTI-TERRAIN MONITOR (MTM) MIT UNTERFAHRZEUG-GELÄNDEANSICHT

MTM verschafft Ihnen sofort den kompletten Überblick und hilft Ihnen, auf Kurs zu bleiben und möglichen Gefahren auszuweichen. Die Unterfahrzeug-Geländeansicht registriert Bilder des Bereichs vor dem Fahrzeug, kombiniert sie mit der aktuellen Reifenposition und verschafft Ihnen ein realistisches Bild über das, was unter Ihnen liegt.

DIFFERENZIALSPERRE HINTEN

Auf Knopfdruck sperren Sie vorübergehend das Differenzial: Es zwingt nun beide Räder, sich mit der gleichen Geschwindigkeit zu drehen und wieder Grip aufzubauen.

AKTIVE TRAKTIONSKONTROLLE (A-TRC)

A-TRC verhindert ein Durchdrehen der Räder und stabilisiert das Fahrzeug, wenn Sie auf rutschigen Strassen beschleunigen oder bei glatten Fahrbahnbedingungen unterwegs sind.



PANORAMA-MONITOR

Um Ihnen zu helfen, Hindernisse früh zu erkennen und sicher durchs Gelände zu fahren, verschaffen Ihnen die Panorama- und die Lenkeinschlagwinkel-Anzeige eine fast nahtlose 360°-3D-Ansicht der Fahrzeugumgebung.

MULTI-TERRAIN SELECT (MTS) IN KOMBINATION MIT CRAWL CONTROL

Das System deckt mit einer Auswahl von fünf Geländemodi jedes mögliche Fahrscenario ab. MTS regelt automatisch und den Geländebedingungen entsprechend den Antrieb der Räder. Es funktioniert sogar in Verbindung mit dem Gelände-Tempomat Crawl Control.

Eine vollständige Beschreibung finden Sie auf den Seiten 40/41.

Abgebildetes Modell: Premium



LAND CRUISER

Abgebildetes Modell: Premium

U n v e r g l e i c h - l i c h e Q u a l i t ä t .

KAROSSERIE AUF RAHMEN

Die robuste Karosserie des Land Cruiser, montiert auf einen stabilen Rahmen, besteht aus hochzähen Stahlblechen, um bei weniger Gewicht maximale Festigkeit und Steifigkeit zu erreichen. Die Kabine absorbiert harte Schläge – für mehr Komfort auch bei rauen Strassenverhältnissen.

KINETISCH-DYNAMISCHES FAHRWERKSYSTEM (KDSS) OFFROAD

KDSS ermöglicht es den Rädern, engen Bodenkontakt zu halten – für bessere Traktion und mehr Stabilität auch in rauem Gelände.

BERGANFAHRHILFE (HAC) / BERGABFAHRHILFE (DAC)

HAC hilft, auch im steilen Gelände reibungslos anzufahren und verhindert, dass das Fahrzeug dabei zurückrollt. Beim Abwärtsfahren im Gelände setzt das DAC einzelne Bremsen ein, um das Fahrzeug stabil zu halten.

ADAPTIVE VARIABLE AUFHÄNGUNG (AVS)

AVS reagiert kontinuierlich auf die Fahrbahnverhältnisse, passt die Stossdämpferhärte vorne/hinten entsprechend an und wählt automatisch den am besten geeigneten Fahrmodus: Komfort, Normal oder Sport.

Im Land Cruiser verkörpert sich eine Kraft, die auf dem konsequenten Engagement für Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit basiert. Der Schlüssel zur Offroad-Leistung des Land Cruiser ist die Kombination aus einer robusten, verwindungssteifen Karosserie auf einer stabilen Rahmenkonstruktion, verbunden mit hochstehender technischer Fahrerunterstützung. Der Land Cruiser wurde auf der ganzen Welt getestet – in den japanischen Bergen, den europäischen Wäldern und der zentralasiatischen und russischen Wildnis.

Eine vollständige Beschreibung finden Sie auf den Seiten 40/41.

Im Gelände und auf der Strasse sicher geschützt.

AUTOMATISCHES FERNLICHT

Das automatische Fernlicht von Toyota Safety Sense wurde entwickelt, um die Sichtbarkeit für alle Verkehrsteilnehmer zu optimieren. Eine Kamera registriert die Lichter entgegenkommender und vorausfahrender Fahrzeuge und überwacht die Helligkeit der Strassenbeleuchtung. Für sichere Fahrt bei Nacht schaltet es automatisch zwischen Fern- und Abblendlicht um.



ADAPTIVER TEMPOMAT

Der Tempomat von Toyota Safety Sense hält konstant einen vordefinierten Minimalabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug ein. Verringert sich der Abstand, reduziert das System die Geschwindigkeit; wenn der Abstand wieder grösser wird, beschleunigt es allmählich bis auf die gewählte Reisegeschwindigkeit.



SPURVERLASSENSWARNER

Der Spurverlassenswarner von Toyota Safety Sense erkennt die seitlichen Fahrspurmarkierungen und warnt den Fahrer mit akustischen und visuellen Signalen, wenn er ohne zu blinken die Spur verlässt. So kann er rechtzeitig korrigierend eingreifen.



Abgebildetes Modell: Premium

Der Land Cruiser ist mit Toyota Safety Sense* ausgestattet, einer Reihe von aktiven Sicherheitstechnologien, die dazu beitragen, in kritischen Verkehrssituationen Kollisionen zu verhindern oder abzumildern. Es umfasst das Pre-Collision System (PCS)[§] mit Fußgängererkennung, den adaptiven Tempomat (ACC), Spurverlassenswarner (LDA), Automatisches Fernlicht (AHB) und Verkehrsschilder-Erkennung (RSA). Weitere Sicherheitstechnologien sind ein Totwinkelmonitor (BSM) und ein Querverkehrswarner hinten (RCTA).

VERKEHRSSCHILD-ERKENNUNG

Die Verkehrsschilder-Erkennung von Toyota Safety Sense überwacht die Signalisation und zeigt auf dem neuen TFT-Farbdisplay im Cockpit wichtige Informationen wie aktuelle Geschwindigkeitsbegrenzungen oder Überholverbote an. Hält sich der Fahrer nicht an die Signalisation, macht ihn das System mit visuellen und akustischen Warnsignalen darauf aufmerksam.

PRE-COLLISION SYSTEM MIT FUSSGÄNGER-ERKENNUNG

Im Pre-Collision System[§] mit Fußgänger-Erkennung, das ebenfalls zu Toyota Safety Sense gehört, registrieren eine Kamera und ein Millimeterwellenradar andere Fahrzeuge auf der Fahrbahn. Bei Kollisionsgefahr alarmiert es den Fahrer mit akustischen und visuellen Warnungen und aktiviert den Bremsassistenten. Bremst der Fahrer nicht rechtzeitig ab, wird automatisch eine Vollbremsung eingeleitet, um eine Kollision zu verhindern oder abzumildern. Zusätzlich zur Fahrzeugerkennung ist auch eine frühzeitige Erkennung von Fußgängern möglich.

* Verfügbar auf Style. § Technische Bezeichnung: Pre-Crash Safety System.



Die
Quelle der
Leistung.

Abgebildetes Modell: Premium

Der einzigartige neue Land Cruiser wird von einem D-4D-Turbodiesel mit 2,8 l Hubraum angetrieben, kombiniert mit einem manuellen oder automatischen Getriebe.

M o t o r e n

DIESEL

**2,8 l D-4D
6 M/T / 6 A/T**

Leistung
177 PS

Verfügbar auf
allen Ausstattungen

DIESEL

**2,8 l D-4D
6 M/T / 6 A/T**

Leistung
200 PS

Verfügbar auf
allen Ausstattungen

M/T = Schaltgetriebe A/T = Automatikgetriebe

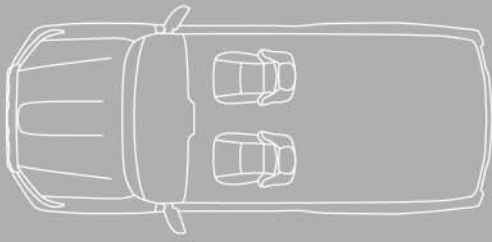
Die Land Cruiser Preisliste ist ein integrierter Bestandteil dieser Broschüre. Die detaillierten Angaben zu Treibstoffverbrauch und CO₂-Ausstoss sowie die Energieeffizienz-Kategorien schlagen Sie bitte dort oder unter www.toyota.ch nach.

P r o f i g r a d e



Wesentliche Ausstattungsdetails

- Manuelle Klimaanlage
 - Smart Entry & Start System
 - Frontscheibenwischer mit Enteiser
 - Torsen-Zentralsperrdifferential
 - All track VSC
 - ABS/EBD/BA
 - Airbag für Fahrer und Beifahrer
 - Beifahrerairbag deaktivierbar
 - Vorhang-Kopfairbag vorne & hinten
 - Knieairbag Fahrer
 - LED-Heckleuchten mit Notbremsfunktion
 - LED-Tagfahrlicht
 - Frontscheinwerfer Halogen mit manueller Höhenverstellung
 - Dämmerungssensor
 - Follow-me-home-Lichtfunktion
 - Stoffinterieur
-

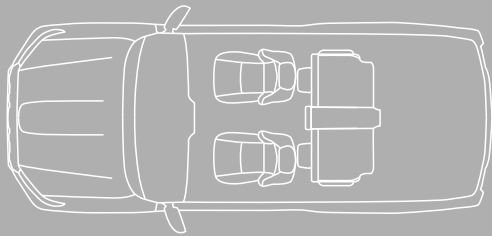


A c t i v e g r a d e



Wesentliche Ausstattungsdetails (zusätzlich zu Profi)

- 2. Sitzreihe mit 3 Plätzen
 - Gurte in der 2. Reihe
 - Isofix-Verankerungen in der 2. Reihe
 - Gepäckraumabdeckung
 - Radio/CD 6 Lautsprecher, Bluetooth®,
AUX, USB
 - Lenkradfernbedienung
-





C o m f o r t
g r a d e

**Wesentliche Ausstattungsdetails
(zusätzlich zu Active)**

- Nebelscheinwerfer LED
- Kühlergrill chrom
- Lenkrad/Schaltknopf/
Handbremshebel Leder
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Tempomat
- 220-Volt-Steckdose im Kofferraum

- Klimaautomatik
 - Digitalradioempfang DAB+
 - Toyota Touch® 2 Go, 8" -Monitor,
9 Lautsprecher
 - Rückfahrkamera mit statischen
Führungslinien
-



S t y l e g r a d e

Wesentliche Ausstattungsdetails (zusätzlich zu Comfort)

- Multi-Terrain Monitor mit 4 Kameras (MTM)
inkl. Unterboden-Abbildung
 - KDSS mit LSD-Sperre hinten
 - 3 wählbare Fahrmodi
 - Getönte Scheiben hinten
 - Beleuchtete Trittbretter
 - Regensensor
 - Kühlergrill chrom und silber
 - Fensterzierleisten chrom
 - LED-Scheinwerfer
 - Elektrisch verstellbares Lenkrad, beheizt
 - Parksensoren vorne & hinten
 - Innenspiegel automatisch abblendend
 - Toyota Safety Sense:
 - Pre-Crash System
 - Adaptiver Tempomat
 - Totwinkelwarner inkl. Querverkehrswarner hinten
 - Spurverlassenswarner
 - Verkehrsschild-Erkennung
-







**L i m i t e d
g r a d e**

**Wesentliche Ausstattungsdetails
(zusätzlich zu Style)**

- Sitzbezug Leder 2-farbig
 - Crawl Control
 - 2-Zonen-Klimaautomatik
 - Sitzheizung in der 2. Sitzreihe
 - Fahrer- und Beifahrersitz belüftet
 - Toyota Touch® 2 Go Plus, JBL Sound System mit 14 Lautsprechern
 - Glas-Schiebe-Hebedach
-



P r e m i u m
g r a d e



**Wesentliche Ausstattungsdetails
(zusätzlich zu Limited)**

- Adaptive Variable Suspension (adaptive Dämpfer) hinten
 - Fahrmodusschalter mit 5 wählbaren Fahrmodi
 - Sitzbezug Leder
 - Lenkrad/Schaltknauf Leder mit Holzapplikation
 - Memory-Funktion für Fahrersitz und Lenkrad
-





1 l k o n e .
1 0
F a r b e n .



040 Pure White



1F7 Ultra Silver[§]



070 Pearl White*



1G3 Ash Grey[§]



202 Astral Black



4X4 Vintage Brown*



221 Midnight Emerald Blue*



218 Attitude Black[§]



4V8 Avantgarde Bronze[§]



3R3 Barcelona Red[§]

* Perlmutt-Lackierung.

[§] Metallic-Lackierung.

N i e s a h
s o u v e r ä n e
K o n t r o l l e
b e s s e r a u s .

1. Stahlfelgen 17", Radkappen silber
Standard auf Profi und Active

2. Leichtmetallfelgen 17", 6 Speichen, silber
Standard auf Comfort

**3. Leichtmetallfelgen 19", 6 Doppelspeichen,
zweifarbige dunkelgrau/gefräst**
Standard auf Style, Limited und Premium

**4. Leichtmetallfelgen 19", 6 Speichen,
hochglanz/schwarz**
Optional auf Active, Comfort, Style,
Limited und Premium



1.



2.



3.



4.

W o r o b u s t
a u f
r a f f i n i e r t
t r i f f t .

1. Stoff, beige

Standard auf Profi, Active und Comfort

2. Stoff, schwarz

Standard auf Profi, Active und Comfort

3. Stoff Premium, beige

Standard auf Style

4. Stoff Premium, schwarz

Standard auf Style

5. Leder, beige

Standard auf Premium

6. Leder, schwarz

Standard auf Premium

7. Leder 2-farbig, braun

Standard auf Limited

1.



2.



3.



4.



5.



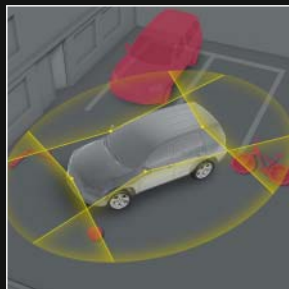
6.



7.



Entdecken Sie die Technologie des Land Cruiser.



Panorama-Monitor

Der Panorama-Monitor hilft beim sicheren, einfachen Parken und Manövrieren. Er kombiniert die Bilder von vier Kameras zu einer 360°-3D-Ansicht der Umgebung, die auf dem Toyota Touch® 2 Multimedia-Bildschirm angezeigt wird. Sie haben die Wahl der zwei Darstellungsmodi «beweglich» und «durchsichtig», die alle versteckten Hindernisse oder Gefahren aufzeigen.



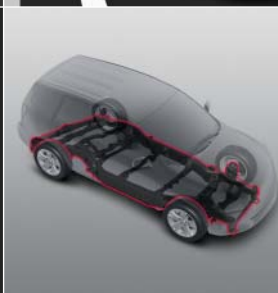
Allradantrieb (AWD)

Bei normalen Strassenverhältnissen werden die Vorderräder angetrieben; auf losen oder rutschigen Flächen verteilt das System automatisch das Drehmoment zwischen Vorder- und Hinterrädern, um Traktion und Fahrstabilität zu optimieren und den Kraftstoffverbrauch zu minimieren.



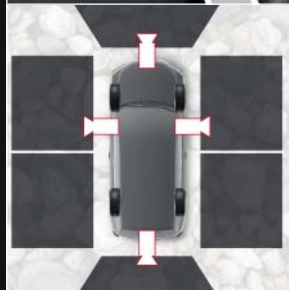
Multi-Terrain Select (MTS)

Mit der Auswahl der vier Geländemodi «Rock», «Mogul», «Loose Rock» oder «Mud & Sand» haben Sie den Land Cruiser auf jeder Unterlage im Griff. Die Gas-, Brems- und Traktionskontrollsysteme des Fahrzeugs werden automatisch an die Bedingungen angepasst – für maximale Traktion und Kontrolle.



Robuste Karosserie auf Rahmen

Hochzähes Blech gewährleistet eine leichte Konstruktion und gleichzeitig Robustheit und Steifigkeit. Schallabsorbierende und geräuscherdrückende Materialien tragen bei zur einer angenehmen Fahrt.



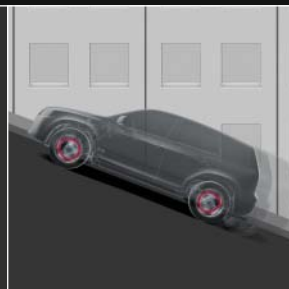
Multi-Terrain Monitor (MTM)

MTM hilft Ihnen, das Terrain um Sie herum zu sehen, auf Kurs zu bleiben und möglichen Gefahren auszuweichen. Der Bildschirm zeigt eine Auswahl von sechs Live-Bildern von vier Aussenkameras, die Ihre Umgebung auf den Seiten des Autos, hinter und vor Ihnen sowie unter Ihrem Fahrzeug darstellen. Ein Druck auf den Multifunktionsschalter am Lenkrad – und schon haben Sie einen Überblick über Ihre Umgebung.



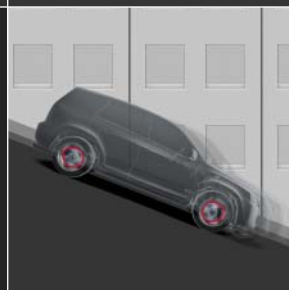
Kinetisch-dynamisches Fahrwerksystem (KDSS)

KDSS ist ein elektronisch gesteuertes hydraulisches Federungssystem. Auf der Strasse sorgt die fein abgestimmte Aufhängung mit konventionellen Anti-Roll-Stabilisatoren für konkurrenzlose Agilität und höchsten Fahrkomfort. Im Gelände halten die Räder festen Bodenkontakt – für mehr Traktion und Stabilität auch auf rauer Unterlage.



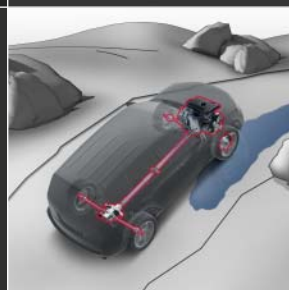
Berganfahrhilfe (HAC)

Mit HAC fahren Sie auch an steilen Stellen mühelos an: Die Bremsen bleiben nach dem Loslassen des Bremspedals bis zu zwei Sekunden angezogen, um das Fahrzeug am Zurückrollen zu hindern. HAC wird aktiviert, indem das Bremspedal bei eingelegetem Vorwärtsgang nach dem Anhalten härter gedrückt wird.



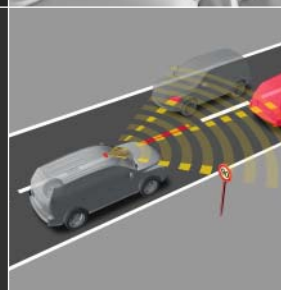
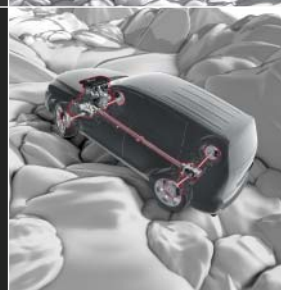
Bergabfahrhilfe (DAC)

Bei stark abfallendem Gelände bremst DAC einzelne Räder, um das Fahrzeug stabil und seine Geschwindigkeit zwischen 5 und 7 km/h zu halten. DAC funktioniert beim Vorwärts- wie beim Rückwärtsfahren. Einmal aktiviert, benötigt es keinen Pedaldruck vom Fahrer mehr.



Aktive Traktionskontrolle (A-TRC)

Auf der Strasse wie im Gelände hilft A-TRC, auch bei ungünstigsten Bedingungen voranzukommen. Die intelligente Traktionskontrolle leitet Bremskraft auf das Rad, das durchzudrehen droht, während es die Antriebsleistung gleichmässig auf die drei Räder verteilt, die noch Grip haben.



Adaptive variable Aufhängung (AVS)

AVS regelt unabhängig die Härte aller vier Stossdämpfer. Das bietet Ihnen hervorragenden Fahrkomfort, einfaches Handling und grosse Stabilität. Sie haben die Wahl zwischen den Modi «Komfort», «Normal» und «Sport», um die Abstimmung Ihrem Fahrstil und den Strassenbedingungen anzupassen.

Crawl Control

Der Gelände-Tempomat Crawl Control hält eine konstante und stabile tiefe Geschwindigkeit. Der Fahrer muss sich weder um das Gaspedal noch um die Bremse kümmern – er kann sich voll auf die Lenkung konzentrieren.

Toyota Safety Sense

Toyota Safety Sense besteht aus modernen, aktiven Sicherheitstechnologien für eine sichere, entspannte Fahrt. Es umfasst unter anderem das Pre-Collision System* mit Fussgänger-Erkennung, den adaptiven Tempomat, Spurverlassenswarner, Automatisches Fernlicht und Verkehrsschild-Erkennung.

* Technische Bezeichnung: Pre-Crash Safety System.

Toyota Umwelt-Challenge 2050

Toyota hat 6 Umwelt-Herausforderungen definiert, die bis 2050 verwirklicht werden sollen – mit dem Ziel einer nachhaltigen Entwicklung im Einklang mit der Gesellschaft.



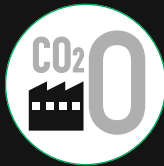
Challenge 1

Neufahrzeuge:
Herausforderung null
CO₂-Emissionen.



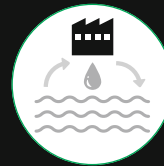
Challenge 2

Lebenszyklus:
Herausforderung null
CO₂-Emissionen.



Challenge 3

Fabriken:
Herausforderung null
CO₂-Emissionen.



Challenge 4

Ressourcen:
Herausforderung
Minimierung und
Optimierung des
Wasserverbrauchs.



Challenge 5

Verwirklichung einer
recyclingbasierten
Gesellschaft und ihrer
Systeme.



Challenge 6

Verwirklichung einer
zukünftigen Gesellschaft
im Einklang mit der Natur.

Mehr über die Umweltaktivitäten von Toyota erfahren Sie auf www.toyota-europe.com/world-of-toyota oder bei Ihrem lokalen Toyota Verkaufspartner.

Toyota Swiss Care

Bei Toyota können Sie auf Qualität und fachmännischen Kundendienst voll vertrauen – auch nach dem Kauf. Darum offerieren wir jedem Kunden das exklusive Toyota Swiss-Care-Programm, das für alle von der Toyota AG importierten und durch die offiziellen Toyota Partner in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein verkauften Neuwagen gültig ist. Das Toyota Swiss-Care-Programm beinhaltet die nachfolgenden Dienstleistungen.

Toyota Vollgarantie

Keine Kosten für Reparaturen. Die überdurchschnittlich lange Werksgarantie deckt an Ihrem Toyota sämtliche Material- und Produktionsfehler während der ersten 3 Jahre bzw. 100 000 km (was zuerst eintrifft). Eine 3-jährige Lackgarantie und eine 12-jährige Durchrostungsgarantie ohne Kilometerbeschränkung decken entsprechende Karoserieschäden und lassen Ihren Toyota auch nach Jahren noch gut aussehen.

Toyota Assistance

Dank Toyota Assistance bleiben Sie im Fall einer Panne oder eines Unfalls stets mobil. Toyota Assistance bietet Ihnen während der ersten 3 Jahre (ohne Kilometerbeschränkung) in über 40 Ländern Europas einen 24h-Notfalldienst und organisiert für Sie alle Reparaturen vor Ort oder die Rückreise in die Schweiz.

MultiAssurance von Toyota

Toyota MultiAssurance bietet Ihnen einen auf Sie zugeschnittenen Versicherungsschutz. Profitieren Sie zudem von den fachmännischen Reparaturen bei Ihrem Toyota Partner und bezahlen Sie erst noch keinen Selbstbehalt.

Garantie- und Assistance-Verlängerung

Auf Wunsch können Sie Ihr Dienstleistungspaket (Garantie und Assistance) schon beim Kauf oder während der laufenden Garantie verlängern. Damit sind Sie stets sorgenfrei unterwegs und sichern die Werterhaltung Ihres Automobils über Jahre. Ihr Toyota Partner berät Sie gern.

Kostenlose Karten- und App-Updates während dreier Jahre

Mit dem zusätzlichen Benefit des kostenlosen Karten-Updates und den Connected Services haben Sie Zugriff auf weitere Funktionen wie TomTom-Realtime-Verkehrsinformation, Infos über Treibstoffpreise und Meteodaten, Aupeol, Aha und Twitter – so können Sie entspannt fahren und Ihre Reisen richtig geniessen.

Vorteilhafte Toyota Leasingangebote

Ihren neuen Toyota können Sie einfach und unkompliziert über MultiLease finanzieren, und dies stets zu attraktiven Konditionen. Ihr Toyota Partner bietet Ihnen gern eine optimale, auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse massgeschneiderte Lösung an.

Fachmännische und kompetente Partner

Die Toyota Familie in der Schweiz zeichnet sich durch fachmännische Dienstleistungen aus. Bei den über 170 Toyota Verkaufs- und Servicestellen und zusätzlich mehr als 70 Servicepartnern erwarten Sie eine prompte und zuverlässige Bedienung und Betreuung.



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY

GO. ANYWHERE.

www.toyota.ch

Alle Informationen in dieser Broschüre entsprechen unserem Wissensstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Einzelne Spezifikationen und Ausstattungen in dieser Broschüre unterliegen den lokalen Gegebenheiten und Anforderungen. Sie können daher von den Modellen abweichen, die in Ihrem Gebiet verfügbar sind. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler vor Ort über die lokalen Spezifikationen und Ausstattungen. • Die Fahrzeugkarosseriefarben können leicht von den gedruckten Fotos in dieser Broschüre abweichen. • Toyota Motor Europe behält sich das Recht vor, einzelne Spezifikationen und Ausstattungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. • © 2019 by Toyota Motor Europe NV / SA (TME). • Diese Publikation darf auch nicht in Teilen ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Toyota Motor Europe in irgendeiner Weise reproduziert werden.