



TOYOTA LET'S GO BEYOND



TOYOTA C-HR+ Preise und Fakten

DIE PREISE

Batterie (kWh)	Antrieb	Getriebe	Leistung (kW/PS)	Stromverbrauch kombiniert (kWh/100km) ¹⁾	Reichweite (km) ¹⁾	NoVa (%) ²⁾	Listenpreis Netto in € ³⁾	Listenpreis Brutto in € ⁴⁾
TOYOTA C-HR+ ACTIVE								
57,7	Frontantrieb	1-Stufen Automatik	123/167	13,4	458	0	34.158,33	40.990,-
TOYOTA C-HR+ TEAMPLAYER								
77	Frontantrieb	1-Stufen Automatik	165/224	13,4	607	0	37.825,-	45.390,-
TOYOTA C-HR+ LOUNGE								
77	Allradantrieb	1-Stufen Automatik	252/343	15-15,7	501	0	43.491,67	52.190,-

¹⁾ Gemessen nach WLTP, optionale Sonderausstattung kann Auswirkungen auf den CO₂-Wert und den daraus resultierenden NoVA-Faktor haben.

²⁾ NoVA (%) = gesetzliche Norm-Verbrauchs-Abgabe

³⁾ Netto Listenpreis (€) ohne Abgaben und Steuern

⁴⁾ Listenpreis. (€) einschließlich 20% MWSt.

Die Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk in Euro exkl. NOVA und MwSt.

C-HR + Stand Jänner 2026

Preise	Wesentliche Ausstattung	Batterie und Laden	Exterieur	Fahrwerk und Räder	Interieur und Komfort	Konnektivität und Infotainment	Licht und Sicht	Sicherheitsausstattung	Lackfarben	Sonderausstattung	Technische Daten	Abmessungen	Glossar	Service
--------	-------------------------	--------------------	-----------	--------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------	------------------------	------------	-------------------	------------------	-------------	---------	---------

DIE WESENTLICHE AUSSTATTUNG

Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Toyota Safety Sense:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Pre-Collision System - Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv - <u>Fernlicht-Assistent</u> - Notbrems-Assistent - <u>Spurhalte- und Spurführungs-Assistent</u> - <u>Verkehrsschilderkennung</u> - <u>Toter-Winkel-Warner (BSM) im Außenspiegel</u> • Airbags: Frontairbags für Fahrer und Beifahrer, Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer und seitlich im Fond, Knie Airbag Fahrer und Center-Airbag • 18-Zoll-Leichtmetallfelgen • Matrix-LED-Scheinwerfer • Fahrer- und Beifahrersitz, beheizbar • Lenkrad, beheizbar • Navigationssystem Toyota Smart Connect mit 14-Zoll-Multimedia-Display • <u>Smart-Key-System</u> • Ambientebeleuchtung • Sitzbezüge in Stoff / hochwertiger Ledernachbildung • Rückfahrkamera • <u>Smartphone-Laden, kabellos 2-fach</u> • Klimaautomatik (dual) mit Vorheiz-/Vorkühlfunktion und Wärmepumpe • Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar • Innenspiegel automatisch abblendend • Rücksitzbank (60:40, geteilt umklappbar, Flat Floor) • Batterievorkonditionierung 	<p>ZUSÄTZLICH ZU TOYOTA C-HR+ ACTIVE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Privacy Glas • Elektronische Heckklappe • Anhängelast 750 kg 	<p>ZUSÄTZLICH ZU TOYOTA C-HR+ TEAMPLAYER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allradantrieb • 20-Zoll-Leichtmetallfelgen • Sitzverstellung für Fahrer, elektrisch • Sitzbezüge in Velourslederoptik • Zweifarblackierung • 360°-Kamera • Kreuzungs-Assistent • Windschutzscheibe, beheizbar • Digitaler Schlüssel • Scheinwerfer-Reinigungsanlage • <u>Automatischer Einpark-Assistent</u> • AC 22kW Laden • Anhängelast 1.500 kg

Preise	Wesentliche Ausstattung	Batterie und Laden	Exterieur	Fahrwerk und Räder	Interieur und Komfort	Konnektivität und Infotainment	Licht und Sicht	Sicherheitsausstattung	Lackfarben	Sonderausstattung	Technische Daten	Abmessungen	Glossar	Service
--------	-------------------------	--------------------	-----------	--------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------	------------------------	------------	-------------------	------------------	-------------	---------	---------

DIE SERIENAUSSTATTUNG

BATTERIE UND LADEN 		Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Lithium-Eisenphosphat-Batterie, brutto/netto (kWh)		57,7 / 54	77 / 72	77 / 72
Elektrische Reichweite (EAER) ¹⁾		458 km	607 km	501-507 km
Elektrische Reichweite (EAER City) ¹⁾		658 km	836 km	645-653 km
On-Board-Charger, AC (kW) ¹⁾		11	11	22
Ladedauer AC (11 kW Ladestation) (10-100%) ¹⁾		ca. 7 Std.	ca. 7 Std.	ca. 7 Std.
Ladedauer AC (22 kW Ladestation) (10-100%) ¹⁾				ca. 3,5 Std.
On-Board-Charger, DC (kW) ¹⁾		150	150	150
Ladedauer DC (10-80%) ¹⁾		ca. 28 min.	ca. 28 min.	ca. 28 min.
Ladekabel Mode 3 (Type 2, 32A)		•	•	•
Ladekabel Mode 2 (Schuko, 230V, 10A)		S	S	S
Batterievorkonditionierung		•	•	•

EXTERIEUR 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Anhängezugvorrichtung, Vorbereitung	—	•	•
Antenne, Shark-Fin, schwarz	•	•	•
Antenne DAB	•	•	•
Außenspiegel, beheizbar	•	•	•
Außenspiegel, Blinker-Funktion	•	•	•
Außenspiegel, elektrisch einstellbar	•	•	•
Außenspiegel, Toter-Winkel-Warner	•	•	•
Außenspiegel, Einstiegsbeleuchtung	—	—	•

¹⁾ Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben. Die angegebenen Ladezeiten können variieren – in Abhängigkeit von den örtlichen Ladebedingungen (z.B. Art und Zustand der Ladesäule, Batterietemperatur oder Umgebungstemperatur).

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Dach, Wagenfarbe	•	•	— ¹⁾
Dach, schwarz, Zweifarblackierung	—	—	• ¹⁾
Heckklappe, elektrisch	—	•	•
Heckspoiler	•	•	•
Panorama-Glasdach	—	—	S ²⁾
Türen, Einsatz schwarz unten/außen	•	•	•

FAHRWERK UND RÄDER 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
18-Zoll-Leichtmetallfelgen	•	•	—
20-Zoll-Leichtmetallfelgen	—	—	•

INTERIEUR UND KOMFORT 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
12 V-Anschluss vorne	•	•	•
2. Sitzreihe, 60:40 umklappbar	•	•	•
7-Zoll-Multi-Info-Display, farbig	•	•	•
Ambientebeleuchtung, Armaturenbrett und Türgriffe	•	•	•
Armauflage, Türen vorne, Stoff	•	•	•
Einstiegs- und Fußraumbeleuchtung	•	•	•
Feststellbremse, elektrisch mit Hold-Funktion	•	•	•
Gepäckraumabdeckung	•	•	•
Getränkehalter vorne (2) und hinten (2)	•	•	•

¹⁾ Optional auch einfarbig in 218 Attitude Black Metallic

²⁾ Bestandteil der Sonderausstattung Sky & Sound Paket

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

INTERIEUR UND KOMFORT 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Haltegriff, über Kopf vorne und hinten	•	•	•
Innenraumbeleuchtung, zentral, LED	•	•	•
Innenspiegel, autom./ abblendbar	•	•	•
Ladefläche für Smartphones, kabellos	•	•	•
Laderaumboden, doppelstufig	•	•	•
Lenkrad, beheizbar	•	•	•
Lenkrad, Höhen- und Längsverstellung manuell	•	•	•
Leselampe, LED, 2. Sitzreihe	•	•	•
Licht-an-Warnung, akustisch	•	•	•
Mittelkonsole vorne, schwarz	•	•	•
Multimedia-Display, Umrandung schwarz	•	•	•
Rücksitzbelegungs-Erinnerung	•	•	•
Schalter Freisprecheinrichtung, Lenkrad	•	•	•
Lenkrad-Schalter Multi-Info-Display	•	•	•
Lenkrad-Schalter Sprachsteuerung	•	•	•
Scheibenreiniger-Warnung	•	•	•
Sitz Beifahrer, Höhen- und Längsverstellung manuell	•	•	•
Sitz Fahrer, Höhenverstellung manuell	•	•	—
Sitz Fahrer, Höhenverstellung elektrisch	—	—	•
Sitz Fahrer, Lordosenstütze elektrisch	•	•	•
Sitz Fahrer, Längsverstellung, manuell	•	•	—
Sitz Fahrer, Längsverstellung elektrisch	—	—	•
Sitz Fahrer und Beifahrer, beheizbar	•	•	•

• = Serienausstattung — = nicht erhältlich \$ = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

INTERIEUR UND KOMFORT 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Smart-Key-System	•	•	•
Sonnenblende Fahrer, Schminkspiegel, beleuchtet	•	•	•
Sonnenblende Beifahrer, Schminkspiegel, beleuchtet	•	•	•
Türverkleidung, Soft-Touch-Elemente vorne	•	•	•
Zentralverriegelung	•	•	•

KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Bluetooth® Freisprecheinrichtung	•	•	•
JBL® Premium Sound-System	—	—	S ¹⁾
Lautsprecher (6)	•	•	•
Lautsprecher (9)	—	—	S ¹⁾
Mikrofon für Freisprecheinrichtung	•	•	•
Multimedia-Display, 14-Zoll	•	•	•
MyToyota Connected Services	•	•	•
Smartphone-Integration, kabellos	•	•	•
Sprachsteuerung, Smart Voice Assistant	•	•	•
Toyota ProTouch&Go Navigationssystem	•	•	•
USB Typ-C Anschluss, vorne (2)	•	•	•
USB Typ-C Anschlüsse hinten (2)	•	•	•

Bluetooth ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG Inc.

JBL® ist eine eingetragene Marke der Harman International Industries, Inc.

¹⁾ Bestandteil der Sonderausstattung Sky&Sound Paket

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

LICHT UND SICHT 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Bremsleuchten, Bremswarnung automatisch	•	•	•
Bremsleuchten, LED	•	•	•
Frontscheibe, beheizbar	—	—	•
Privacy Glas, Heckscheibe	—	•	•
Regensensor	•	•	•
Rückleuchten, LED	•	•	•
Scheinwerfer-Reinigungsanlage	—	—	•
Scheinwerferhöhenverstellung, automatisch	•	•	•
Tagfahrlicht, LED	•	•	•
UV-Schutz, Scheiben hinten	•	•	•
Windschutzscheibe, elektrisch beheizbar	—	—	•

SICHERHEITSAUSSTATTUNG 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
3. Bremsleuchte, LED	•	•	•
360°-Kamerasytem	—	—	•
Airbag, Knie, Fahrer	•	•	•
Airbag, vorne, Fahrer und Beifahrer	•	•	•
Airbag, seitlich, Fahrer und Beifahrer	•	•	•
Airbag-Deaktivierungsschalter, Beifahrer	•	•	•
Akustisches FahrzeugWarnsystem (AVAS)	•	•	•
Alarmanlage, Glasbruchsensor	•	•	•
Ausstiegs-Assistent, Türen	•	•	•
Beschleunigungshemmung	•	•	•

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich \$ = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

SICHERHEITSAUSSTATTUNG 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Einparksensoren vorne und hinten mit automatischer Bremsfunktion	•	•	•
Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv/ intelligent	•	•	•
Gurtwarnsystem, optisch und akustisch	•	•	•
Kreuzungs-Assistent vorne (FCTA)	—	—	•
Lenkrad-Schalter Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage	•	•	•
Notlenk-Assistent	•	•	•
Notsystem, Anhalte-Assistent	•	•	•
Pre-Collision-System	•	•	•
Pre-Collision-System, Monitor Fahrer	•	•	•
Reifendruck-Warnsystem (TPWS)	•	•	•
Rückfahr-Assistent mit Bremsunterstützung	•	•	•
Rückfahrkamera	•	•	—
Spurhalte-Assistent (LDA), mit Lenkhilfe	•	•	•
Spurverfolgungs-Assistent	•	•	•
Spurwechsel-Assistent (LCA)	—	—	•
Türverriegelung, Kindersicherung	•	•	•
Verkehrszeichenerkennung (RSA)	•	•	•
Warnleuchtenaktivierung bei Notbremsung	•	•	•
Wegfahrsperre	•	•	•

• = Serienausstattung — = nicht erhältlich \$ = Sonderausstattung

DIE SERIENAUSSTATTUNG

LACKFARBEN 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
UNIFARBEN			
089 Platinum White Pearl	800,-*	800,-*	—
1H5 Cement Grey Metallic	•	•	—
218 Attitude Black Metallic	550,-*	550,-*	550,-*
4Z3 Metal Oxide Metallic	800,-*	800,-*	—
6Y1 Mineral Metallic	550,-*	550,-*	—
ZWEIFARBLICKERUNG FAHRZEUGDACH UND AUSSSENSPIEGEL IN SCHWARZ			
2PS Platinum White Pearl / Black	—	—	800,-*
2YY Cement Grey Metallic / Black	—	—	•
M66 Mineral Metallic/ Black	—	—	550,-*
M67 Metal Oxide Metallic / Black	—	—	800,-*

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

*Die Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk in Euro exkl. NoVa und MwSt.

DIE OPTIONALE AUSSTATTUNG

SONDERAUSSTATTUNG 	Toyota C-HR+ Active	Toyota C-HR+ Teamplayer	Toyota C-HR+ Lounge
Sky & Sound Paket - JBL® Premium Soundsystem - 9 Lautsprecher - Panorama-Glasdach	—	—	1.100,-*

JBL ist eine eingetragene Marke der Harman International Industries, Inc.

• = Serienausstattung – = nicht erhältlich S = Sonderausstattung

*Die Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers ab Werk in Euro exkl. NoVa und MwSt.

Preise	Wesentliche Ausstattung	Batterie und Laden	Exterieur	Fahrwerk und Räder	Interieur und Komfort	Konnektivität und Infotainment	Licht und Sicht	Sicherheitsausstattung	Lackfarben	Sonderausstattung	Technische Daten	Abmessungen	Glossar	Service
--------	-------------------------	--------------------	-----------	--------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------	------------------------	------------	-------------------	------------------	-------------	---------	---------

TECHNISCHE DATEN

DIE TECHNIK		Elektromotor 123 kW (167 PS), 57,7 kWh Batterie		Elektromotor 165 kW (224 PS), 77 kWh Batterie		Elektromotor 242 kW (343 PS), 77 kWh Batterie						
ANTRIEB												
Motorentechnologie		Elektro, Drehstromsynchrongenerator										
Getriebe		1-stufiges Reduktionsgetriebe										
Antriebsart		FWD Vorderradantrieb		FWD Vorderradantrieb		AWD Allradantrieb						
Leistung in kW (PS)		123 kW (167 PS)		165 kW (224 PS)		252 kW (343 PS); E-Motor vorn: 165 kW (224 PS), E-Motor hinten: 88 kW (119 PS)						
30-Min Nenndauerleistung		53 kW		64 kW		136 kW						
Maximales Drehmoment (Nm)		268		268		338						
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		140		160		180						
Beschleunigung 0-100 km/h (sek)		8,4		7,3		5,2						
ENERGIEVERBRAUCH												
Stromverbrauch, in kWh/100 km ¹⁾												
kombiniert		13,4		13,4		15,5-15,7						
Innenstadt		8,7		9,3		11,6-11,8						
Stadtrand		9,7		10		12,3-12,4						
Landstraße		11,9		11,9		14-14,2						
Autobahn		18,7		18,3		20,2-20,5						
CO ₂ -Emissionen kombiniert g/km		0		0		0						
CO ₂ -Klasse		A		A		A						
BATTERIE												
Batterietyp		Lithium-Ionen		Lithium-Ionen		Lithium-Ionen						
Batteriekapazität brutto (kWh)		57,7		77		77						
Batteriekapazität netto (kWh)		54		72		72						
Elektrische Reichweite in km (EAER) ¹⁾ :		458		607		501-507						
Elektrische Reichweite in km (EAER City) ¹⁾ :		658		836		645-653						
LADELEISTUNG AC¹⁾												
Maximale Ladeleistung AC (kW)		11 (3-phasig)		11 (3-phasig)		22 (3-phasig)						
Ladedauer (10-100%) (h)		ca. 7		ca. 7		ca. 3,5						
Ladeanschluss Fahrzeug		Typ 2										

¹⁾ Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben. Die angegebenen Ladezeiten können variieren – in Abhängigkeit von den örtlichen Ladebedingungen (z.B. Art und Zustand der Ladesäule, Batterietemperatur oder Umgebungstemperatur).

Preise	Wesentliche Ausstattung	Batterie und Laden	Exterieur	Fahrwerk und Räder	Interieur und Komfort	Konnektivität und Infotainment	Licht und Sicht	Sicherheitsausstattung	Lackfarben	Sonderausstattung	Technische Daten	Abmessungen	Glossar	Service
--------	-------------------------	--------------------	-----------	--------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------	------------------------	------------	-------------------	------------------	-------------	---------	---------

TECHNISCHE DATEN

DIE TECHNIK		Elektromotor 123 kW (167 PS), 57,7 kWh Batterie	Elektromotor 165 kW (224 PS), 77 kWh Batterie	Elektromotor 242 kW (343 PS), 77 kWh Batterie
LADELEISTUNG DC¹⁾				
Leistung On-Board-Charger (kWh)			150	
Ladeanschluss Fahrzeug DC Typ 2		CCS	CCS	CCS
Ladedauer DC 150-kW-Ladestation (10-80%) (min)			ca. 28	
GEPÄCKRAUMVOLUMEN				
Bei stehender Rücksitzbank, bis Gepäckabdeckung (l)			416	
MAX. LASTEN IN KG				
Anhängelast, gebremst (12% Steigung) (kg)	—		750	1.500
Anhängelast, ungebremst (kg)	—		750	750
Stützlast (kg)	—		75	75
Dachlast (kg)			75	
Leergewicht (kg)	1.810-1.845		1.885-1.940	2.010-2.080
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2.465		2.520	2.560
OFFROAD-EIGENSCHAFTEN				
Böschungswinkel vorn/ hinten			15°/25°	
Bodenfreiheit (mit einem Passagier) (mm)	185		182	184
Wendekreis (m)			11,8	
FAHRWERK				
Vorderachse			MacPherson-Federbein	
Hinterachse			Doppelquerlenkerachse	

¹⁾ Die Werte für die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch Ihres Fahrzeugs können von den gemessenen oder berechneten Werten abweichen, da das Fahrverhalten sowie andere Faktoren (wie Außentemperatur, Einsatz von Komfort- und Nebenverbrauchern, Straßenverhältnisse, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifendruck, Zuladung, Anzahl der Mitfahrer usw.) einen Einfluss auf die elektrische Reichweite und den Stromverbrauch haben.

DIE ABMESSUNGEN

ABMESSUNGEN C-HR+	
Fahrzeuglänge	4.520 mm
Fahrzeugbreite	1.870 mm
Fahrzeughöhe	1.595 mm
Radstand	2.750 mm
Überhang vorn	915 mm
Überhang hinten	855 mm



GLOSSAR



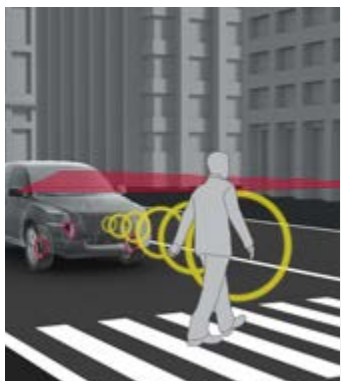
Toyota Safety Sense

Mit Toyota Safety Sense verfügen Sie über ein umfangreiches, Paket an aktiven Fahrassistentensystemen, das ein Pre-Collision System mit Fußgänger-/Radfahrererkennung, die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage, den Spurhalte-Assistenten, einen Spurverfolgungs-Assistenten, die Verkehrsschilderkennung und einen Fernlicht-Assistenten beinhaltet.



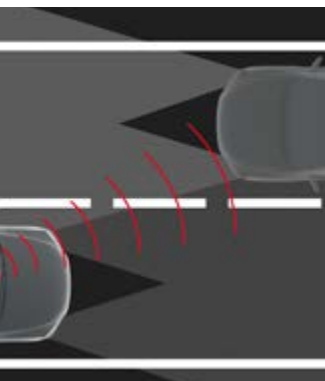
Toyota Safety Sense/Spurhalte-Assistent (LDA)

Mithilfe einer eingebauten Kamera erkennt der Spurhalte-Assistent (LDA) die Fahrbahnmarkierungen und warnt den Fahrer optisch und akustisch, sobald das Fahrzeug die Spur verlässt, ohne dass der Blinker betätigt wurde. Bei aktivierter Geschwindigkeitsregelanlage (ACC) sorgt der Spurverfolgungs-Assistent (LTA) dafür, dass das Fahrzeug mittig die Spur hält und folgt dieser sowie dem vorausfahrenden Fahrzeug (Hände des Fahrers zwingend am Lenkrad).



Toyota Safety Sense/Pre-Collision System (PCS)

Das Pre-Collision System (PCS) basiert auf einem Mikrowellen-Radar als Entfernungsmesser und einer Kamera, die die Fahrtrichtung bzgl. Hindernissen und anderen Fahrzeugen überwacht. Besteht Kollisionsgefahr, wird der Fahrer durch den Front-Kollisionswarner optisch und akustisch gewarnt. Zeigt der Fahrer keine Reaktion zur Vermeidung einer Kollision, erfolgt per autonomer Notbremsfunktion eine genau dosierte, selbstständige Abbremsung bis hin zur Vollbremsung. So wird eine Kollision verhindert oder deren Folgen auf ein Minimum reduziert.



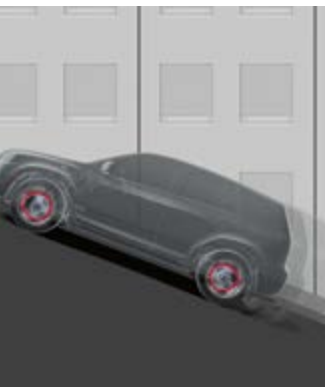
Toyota Safety Sense/Fernlicht-Assistent (AHB)

Der Fernlicht-Assistent erkennt über eine Kamera das Licht entgegenkommender oder vorausfahrender Fahrzeuge. Ist die Fahrbahn frei, aktiviert das System automatisch das Fernlicht. Sobald sich andere Verkehrsteilnehmer nähern, schaltet der Assistent auf Abblendlicht, damit diese nicht geblendet werden.



Toyota Safety Sense/Verkehrsschilderkennung (RSA)

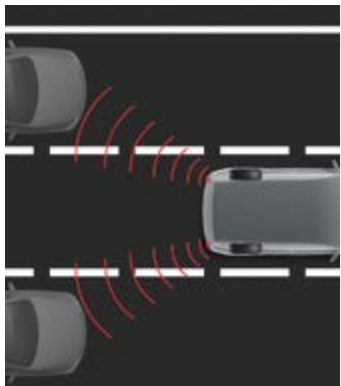
Wichtige Verkehrsschilder wie Geschwindigkeitsbeschränkungen und Überholverbote werden durch die Verkehrsschilderkennung per Kamera erkannt und dem Fahrer, solange diese gültig sind, klar auf dem großen TFT-Multi-Info-Farbdisplay im seinem Blickfeld angezeigt.



Berganfahr-Assistent (HAC)

Der Berganfahr-Assistent verhindert ein unkontrolliertes Zurückrollen des Fahrzeugs. Im Stand kann der Fahrer mittels des Bremspedals den Berganfahr-Assistenten aktivieren. Damit wird für ca. 2 Sekunden ein unbeabsichtigtes Zurückrollen verhindert, um sicheres Anfahren auch an Steigungen zu gewährleisten.

GLOSSAR



Toter-Winkel-Warner (BSM), Außenspiegel

Radarsensoren seitlich am Heck erfassen den toten Winkel der Rückspiegel. Über eine Warnleuchte im entsprechenden Außenspiegel weist das System den Fahrer auf Fahrzeuge hin, die sich auf der benachbarten Spur im toten Winkel des Spiegels befinden. Sind zur gleichen Zeit die Blinker aktiviert, so blinkt die Warnleuchte, um den Fahrer auf die Fahrzeuge im toten Winkel aufmerksam zu machen.

Regensensor

Der Regensensor entlastet den Fahrer und steigert Sicherheit und Komfort, indem er die Intervallgeschwindigkeit der Scheibenwischer automatisch der von Sensoren gemessenen Regenintensität anpasst.

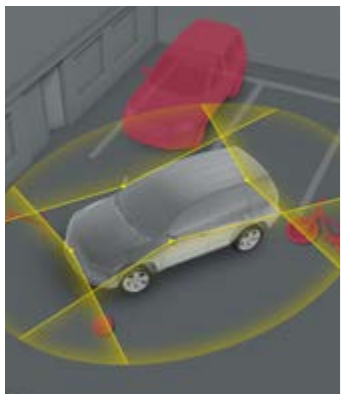


Toyota Smart Connect mit Cloud-Navigation

Das Multimediasystem Toyota Smart Connect verfügt über die klassischen Funktionen eines Multimediasystems wie RDS-Radio, DAB+, Bluetooth®-Freisprechfunktion, Apple CarPlay und Android Auto. Zusätzlich ist ein Cloud-Navigationssystem* integriert, das ohne Mobiltelefon funktioniert. Dazu verfügt das System über ein eigenes 4G-GSM-Modul mit eigener SIM-Karte, sodass der Datentarif des Telefons nicht genutzt wird. Das stets aktuelle Kartenmaterial sowie Verkehrsinformationen werden aus dem Internet heruntergeladen, wodurch Updates überflüssig werden.

Lichtsensor

Bei Nacht, in der Dämmerung und bei widrigen Sichtverhältnissen wird automatisch das Abblendlicht der Scheinwerfer aktiviert. Dazu wird die Lichtintensität von einem Dämmerungssensor erfasst. Das automatische Einschalten der Scheinwerfer steigert Sicherheit und Komfort.



360°-Kamera (optional)

Das 360°-Kamerasytem kombiniert die Bilder von vier Kameras (eine Frontkamera, zwei Seitenkameras, eine Heckkamera) zu einer Rundumsicht der unmittelbaren Fahrzeugumgebung – eine wertvolle Unterstützung beim Parken und Rangieren.

GLOSSAR



Kabelloses Smartphone-Laden

Hier lassen sich kompatible Geräte komfortabel ohne lästige Kabel aufladen, indem sie einfach auf die Fläche der Ladestation gelegt werden.



Akustisches Fahrzeug-Warnsystem (AVAS)

Beim AVAS handelt es sich um ein akustisches Warnsystem für Hybridelektro- und reine Elektrofahrzeuge, das automatisch ein Dauerschallzeichen sendet, wenn das Fahrzeug im Geschwindigkeitsbereich von 0–25 km/h bewegt wird. Dadurch werden andere Verkehrsteilnehmer, u. a. blinde und sehbehinderte Fußgänger sowie Radfahrer, besser davor gewarnt, dass sich ein Straßenfahrzeug in der Nähe befindet.



Smart-Key-System

Der Smart-Key ist der elektronische Schlüssel für den Toyota C-HR+. Er erlaubt das Entriegeln der Türen, das Entsperren des Lenkradschlosses und das Starten des Motors, ohne dass der Fahrer den Schlüssel aus der Tasche nehmen muss. Nähert sich der Fahrer dem Fahrzeug, erkennt das System über Funk den richtigen Smart-Key und aktiviert alle entsprechenden Funktionen. Der Motor wird per Knopfdruck gestartet.



Ausstiegs-Assistent (SEA)

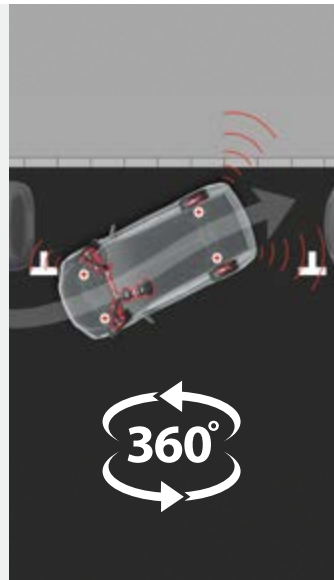
Der Ausstiegs-Assistent nutzt den Toten-Winkel-Warner, um Fahrzeuge oder Radfahrer zu erkennen, die sich dem stehenden Fahrzeug von hinten nähern. Erkennt das System, dass eine Kollision mit einer geöffneten Tür oder einem aussteigenden Insassen möglich ist, leuchtet eine Anzeige im Außenspiegel auf, um die Insassen zu warnen. Wird die Tür trotzdem geöffnet wird zusätzlich per akustischem Signal gewarnt.

GLOSSAR



Aufmerksamkeits-Assistent mit Fahrerüberwachungskamera (DMC) / Nothalte-Assistent (EDSS) (optional)

Die Kamera oberhalb des Lenkrads überwacht permanent die Aufmerksamkeit und den Zustand des Fahrers. Die erfassten Daten werden zur Optimierung des Nothalte-Assistenten durch frühere Erkennung von ungewöhnlichem Verhalten genutzt. Wenn für eine bestimmte Zeit keine Eingriffe durch den Fahrer registriert werden, ertönt ein akustisches Warnsignal. Erfolgt keine Reaktion, wird das Fahrzeug automatisch auf der aktuellen Fahrspur bis zum Stillstand abgebremst. Gleichzeitig werden andere Verkehrsteilnehmer über die aktivierte Warnblinkanlage gewarnt.



Automatischer Einpark-Assistent (optional)

Der automatische Einpark-Assistent nutzt die vier Kameras des 360°-Systems und die zwölf Ultraschallsensoren, um vollautomatische Einparkmanöver zu ermöglichen. Das System übernimmt selbstständig Lenkung, Gas und Bremse und manövriert das Fahrzeug in die vom Fahrer festgelegte Parkposition. Es unterstützt alle Längs-, Quer- und Schrägparkmanöver (Ein- und Ausparken) und ermöglicht dem Fahrer die Speicherung von bis zu drei Parkpositionen.

HERSTELLERGARANTIE

3 Jahre oder 100.000 km*	
5 Jahre oder 100.000 km für EV-Hauptsystemkomponenten	
3 Jahre Lack	12 Jahre gegen Durchrostung
8 Jahre oder 160.000 km auf die Batterie für 70 % der ursprünglichen Ladekapazität	
3 Jahre Toyota Eurocare Mobilitätsgarantie**	

TOYOTA RELAX GARANTIE

bis zu **10 Jahre oder 160.000 km¹⁾**



Toyota
Financial Services



Toyota
Insurance Services

*was zuerst eintritt **ausgenommen Taxi, Fahrschulen und Mietwagen

¹⁾ Bis zu 10 Jahre Garantie mit Toyota Relax: 3 Jahre Neuwagen Herstellergarantie + max. 7 Jahre Toyota Relax Anschlussgarantie der Toyota Motors Europe S.A./N.V., Avenue du Bourget, Bourgetlaan 60, 1140 Brüssel, Belgien. Gilt bis zu 160.000 km Laufleistung des Fahrzeugs und nur bei Wartungen durch einen autorisierten teilnehmenden Toyota Vertragspartner. Die Inspektionen müssen innerhalb der vom Hersteller für das Modell genannten Laufzeiten erfolgen. Toyota Relax ist an das Fahrzeug gebunden und geht bei Weiterverkauf auf den neuen Eigentümer über. Weitere Einzelheiten zur Toyota Relax Garantie unter toyota.at/relax oder bei deinem Toyota Partner.

Unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise in EURO inklusive Transportkostenanteil. Netto-Listen- bzw. Aktionspreis (€) ohne Abgaben und Steuern. NoVA (%) = gesetzliche Norm-Verbrauchs-Abgabe. Brutto-Listenpreis (€) einschließlich NoVA und entsprechender NoVA-Zu- bzw.-Abschläge gemäß NoVAG und 20% MWSt. Über nähere Details zum Deckungsumfang des Toyota Relax Garantie Neuwagen-Anschlussgarantie sowie über Ausnahmen nicht versicherbarer Fahrzeuge informiert Sie gerne Ihr Toyota-Partner. Alle bisherigen TOYOTA-Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Liegerwerk und Generalimporteur behalten sich das Recht vor, Preise und Ausstattungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Es kann somit kein Rechtsanspruch erhoben werden. Angaben über Preise, Lieferumfang, Kraftstoffverbrauch und Leistungen entsprechen den Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

TOYOTA SAFETY SENSE®

Pre-Crash Bremsassistent

PROBLEM: Sie blicken gerade auf das Autoradio, während die Fahrzeuge vor Ihnen plötzlich anhalten.
LÖSUNG: Der Pre-Crash Bremsassistent erkennt eine drohende Kollision und warnt den Fahrer sowohl optisch als auch akustisch. Scheint ein Aufprall unvermeidlich, wird autonom eine Vollbremsung eingeleitet

Automatisches Fernlichtsystem

PROBLEM: Durch den Gegenverkehr müssen Sie in Nacht ständig auf- und wieder abblenden.
LÖSUNG: Das Automatische Fernlichtsystem erkennt Scheinwerfer und Rückleuchten anderer Fahrzeuge und schaltet automatisch zwischen Fernlicht und Abblendlicht um.

Spurwechselwarner

PROBLEM: Durch eine kleine Unachtsamkeit verlassen Sie kurz Ihre Fahrspur, schon kann es eine Kollision geben.
LÖSUNG: Der Spurwechselwarner warnt den Fahrer optisch und akustisch, wenn das Fahrzeug ohne zu blinken die Fahrspur verlässt.

Verkehrsschild-Erkennungssystem

PROBLEM: Sie übersehen eine Geschwindigkeitsbegrenzung und werden von einem Radar geblitzt.
LÖSUNG: Das Verkehrsschild-Erkennungssystem zeigt Verkehrszeichen im Kombi-Instrument an, damit der Fahrer immer über Geschwindigkeitsbegrenzungen oder Überholverbote informiert bleibt.

Adaptiver Tempomat

PROBLEM: Durch vorausfahrende Fahrzeuge wird der Tempomat unterbrochen und der nötige Sicherheitsabstand unterschritten.
LÖSUNG: Der adaptive Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit, ohne dass das Gaspedal betätigt werden muss. Das System wahrt zudem automatisch einen Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug.



IHR TOYOTA PARTNER:

TOYOTA Austria GmbH
Wienerbergstraße 11, Turm A, 23. OG
1100 Wien

E-Mail:
office@toyota.at

Internet:
www.toyota.at