



PRIUS

DER PRIUS, NEU ERFUNDEN





Der von Grund auf neu entwickelte Prius sprengt alle Erwartungen. Den grossen Unterschied macht der zukunftsweisende Dual DNA Plug-in Hybrid: kraftvoll, effizient und innovativ. Unerschrocken und unglaublich stilvoll verkörpert er den Geist des Fortschritts.

INHALT

4	Design	18	MyT
6	Hybrid-Reichweite	20	Sicherheit
8	Leistung	24	Ausstattungs niveaus
10	Aufladen	30	Farben
12	Komfort	32	Bezüge und Felgen
14	Funktionalität	34	Zubehör
16	Technik	36	Umwelt und Relax



DESIGN UND DYNAMIK

Das kompromisslose Design widerspiegelt den innovativen Geist des neuen Prius. Dramatisch und aerodynamisch gestaltet, mit niedriger Dachlinie und Coupé-inspirierter Silhouette, wirkt er futuristisch; die breite Spur und die 19-Zoll-Räder verleihen ihm eine Aura von Kraft und Selbstbewusstsein. Skulpturale, geschliffene Formen kontrastieren mit Hightech-Details wie den schlanken Hammerhai-LED-Scheinwerfern. Die integrierten hinteren Türgriffe verstärken die saubere, harmonische Erscheinung. Dynamisch und emotional – das ist der Prius, wie Sie ihn noch nie gesehen haben.



DER NAME IST KULT. DER STIL IST NEU

Prius. Den Namen kennen Sie. Aber so haben Sie ihn noch nie gesehen – stolz zur Schau getragen und unterstrichen durch die markante Rücklichtsignatur über die gesamte Breite.

DUAL DNA: FREIHEIT ALS ZIEL

Die Plug-in-Hybrid-Technologie steht für kompromisslos emissionsarmen Antrieb. Der neue Dual DNA Prius ist zu allem bereit, vom Pendeln bis hin zu spontanen Abenteuern. In der Stadt fährt er elektrisch – emissionsfrei, nahezu geräuschlos, ohne Kompromisse beim Fahrspass und mit einer elektrischen Reichweite von bis zu 86 km.*

Predictive Efficient Drive, Predictive EV Drive und die regenerative Aufladung der Batterie tragen dazu bei, effizient und mit weniger Aufwand weiter zu kommen. Lassen Sie alles hinter sich: Der neue Prius kennt keine Grenzen. Mit dem Benzinmotor fahren Sie bis zum Horizont. Das Leben ist aufregend unvorhersehbar. Mit dem neuen Prius packen Sie es an.



SMARTER FAHREN

Der neue Prius erbringt effiziente Leistung mit CO₂-Emissionen von nur 11 g/km.*

Die Hybrid-Trainer-Funktion der MyT-App analysiert Ihre Fahrdaten und unterstützt Sie dabei, Reichweite zu gewinnen und die Betriebskosten zu senken.

Neugierig, was hinter dem Horizont liegt?
Der neue Prius hat die Power, Sie überall hinzubringen,
ohne sich um die Reichweite sorgen zu müssen.





DYNAMISCHE POWER

Warum zwischen Effizienz und Leistung wählen? Der neue Prius macht aus elektrischer und Verbrennerleistung ein einzigartiges Fahrerlebnis. Emissionsarmes Fahren mit 223 PS, entspannende Raffinesse und beeindruckende Beschleunigung: Der neue Prius zaubert Ihnen ein Lächeln ins Gesicht. 100 km/h erreicht er in nur 6,8 Sekunden. Mit der sportlichen Fahrposition, agilem Handling und zuverlässiger Stabilität unterstützt er Sie darin, jede Situation sicher im Griff zu haben. Das optimierte Fahrwerk mit der neuen Vorder- und Hinterradaufhängung sorgt für mehr Fahrkomfort in allen Situationen. Genießen Sie jeden Moment – im neuen Prius.

EIN MODUS FÜR JEDE STIMMUNG

Wählen Sie im Prius den Fahrmodus, der Ihren Vorlieben entspricht. Im Sport-Modus reagiert er kraftvoll und verzögerungsfrei – und im Eco-Modus fahren Sie besonders effizient.





ENERGIEGELADENE EFFIZIENZ

Der neue Prius ist innovativ und zukunftssicher. Das Solardach wandelt das Sonnenlicht in elektrische Energie um, die in der Batterie gespeichert wird. So erzeugt er pro Tag kostenlosen Fahrstrom für bis zu 8 km elektrische Reichweite – oder für 1200 km pro Jahr. Auch das Aufladen zu Hause, im Geschäft oder unterwegs geht einfach und schnell. Im «My Room»-Modus des Prius Plug-in Hybrid verschwenden Sie beim Aufladen keine Minute: Der Innenraumkomfort und die leistungsstarke Konnektivität machen ihn zum Ruheraum, in dem Sie sich während des Ladens entspannen, arbeiten oder Anrufe erledigen können.



EINSTECKEN UND LADEN

Mit geladener Batterie ist der Prius Plug-in Hybrid noch effizienter. Sie können ihn einfach zu Hause oder an einer Ladestation einstecken. Sein Solardach verwandelt Sonnenenergie in zusätzliche Batterieladung.

1. Öffentliche Ladestationen Der reine Elektromodus des Prius Plug-in Hybrid ist ideal für Fahrten in der Stadt. Unterwegs nutzen Sie die leistungsstarken öffentlichen Ladestationen. So sind Sie immer optimal bereit für emissionsfreies Fahren.

2. Zu Hause laden Ganz einfach über eine Wallbox aufgeladen, ist Ihr Prius Plug-in Hybrid immer einsatzbereit. Die MyT-App informiert Sie jederzeit über den Ladezustand.



Die Prius-Preisliste ist ein integrierter Bestandteil dieser Broschüre. Die detaillierten Angaben zu Benzinverbrauch und CO₂-Ausstoss sowie die Energieeffizienz-Kategorien wollen Sie bitte dort nachschlagen.

ZU HAUSE WO IMMER SIE SIND

Von aussen gesehen, zeigt der Prius radikale Eleganz – und im Innern ist er kultiviert und geräumig. Sie sitzen tief und komfortabel in einer dynamischen Fahrposition; das digitale Cockpit zeigt die wichtigsten Daten genau so an, wie Sie sie sehen möchten. Das geschwungene Armaturenbrett und die Ausstattung mit perforiertem veganem Leder verleihen dem Innenraum seinen einmaligen Premium-Charakter. Jedes Detail fügt sich in die stimmige Ästhetik ein, und die stimmungsvolle Ambientebeleuchtung schafft eine beruhigende, raffinierte Atmosphäre. Um Sie vor Gefahrensituationen zu warnen, lassen die Sicherheits- und Assistenzsysteme des Prius die Innenbeleuchtung aufblinken.





FAHRERZENTRIERTES DESIGN

Die Mittelkonsole ist gleichzeitig elegant und funktionell gestaltet – mit ergonomischem Schalthebel, Smartphone-Halterung, USB-Anschlüssen und zwei Getränkehaltern.



1



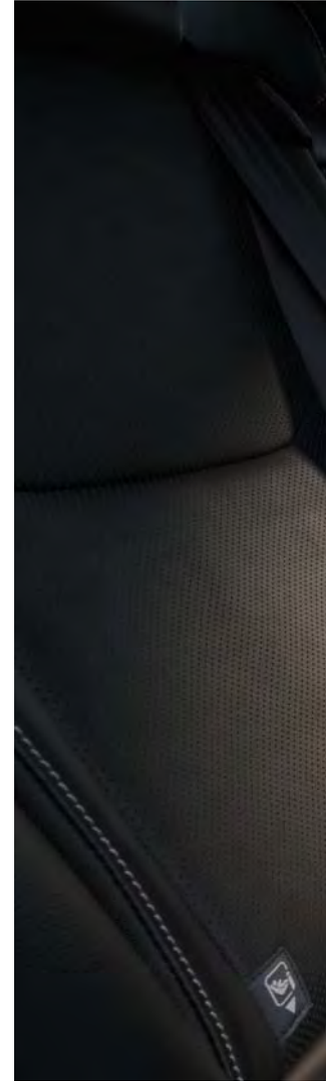
2

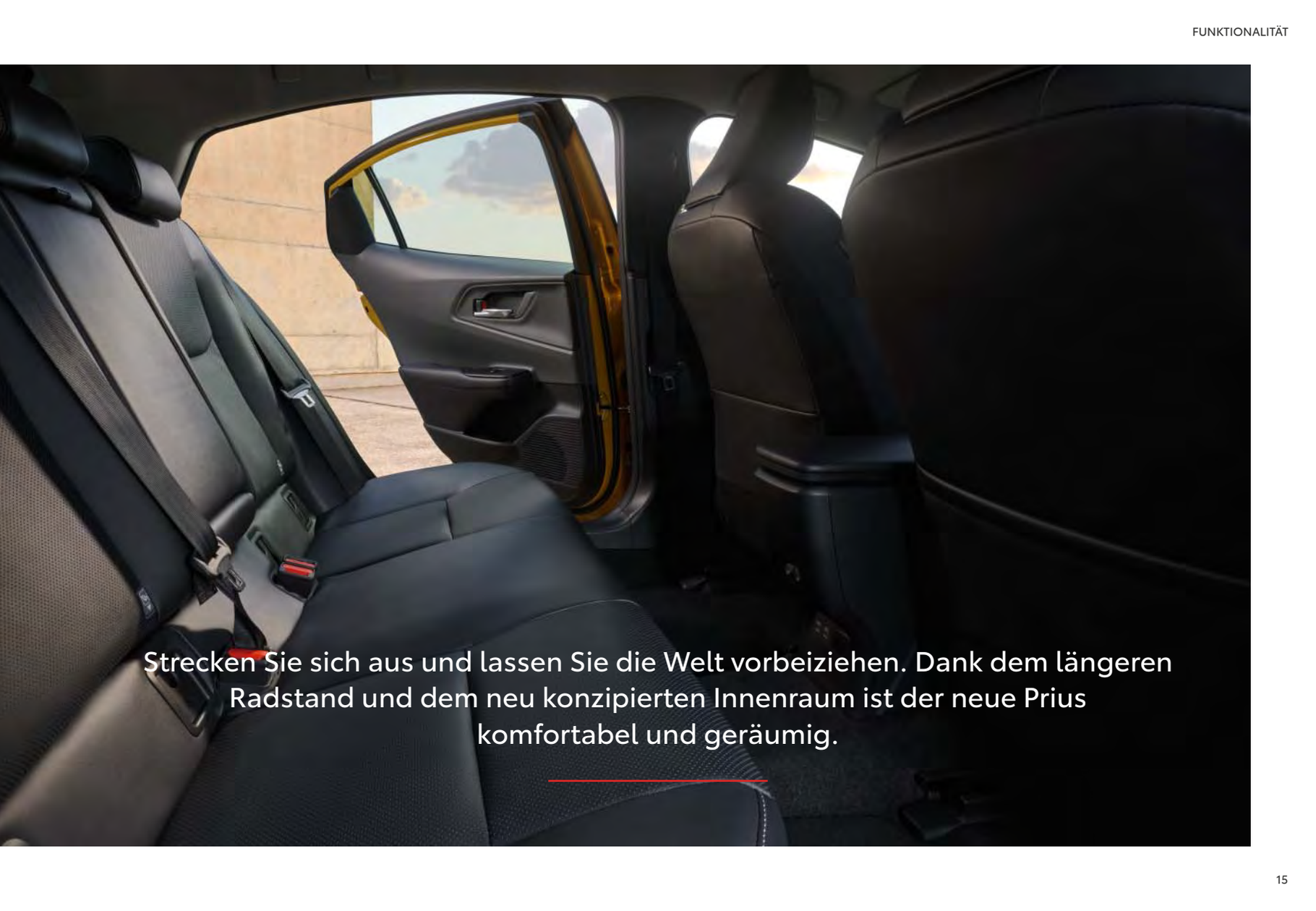
DER LUXUS DES RAUMS

Genau wie das schnörkellose Aussen-design ist auch der Innenraum des neuen Prius von luxuriöser Schlichtheit. Das praktische Interieur folgt einem einheitlich schwarzen Farbthema, setzt subtile Akzente und überzeugt durch seinen edlen Stil.

1. Vielseitiger Gepäckraum Trotz Coupé-Design hat der Prius seine besonders praktischen Seiten: Das Gepäckraumvolumen wurde auf 276 Liter erhöht, die Rücksitze lassen sich bei Bedarf umklappen. Der Laptop braucht Strom? Laden Sie ihn an der 230-Volt-Steckdose auf.

2. Mehr Platz in der zweiten Reihe Die Passagiere im Fond haben im neuen Prius mehr Platz, mehr Komfort, mehr Kontrolle. Keine Fahrt ist zu lang – dank individueller Steuerung der Sitzheizung, Ladeanschlüssen und Getränkehaltern.



The image shows the rear passenger compartment of a car. The seats are upholstered in black leather with a subtle pattern. The door on the right is open, revealing the interior door panel and the exterior of the car, which appears to be a dark color with a gold or yellow trim. The lighting is bright, suggesting a sunny day. The text is overlaid on the lower part of the image.

Strecken Sie sich aus und lassen Sie die Welt vorbeiziehen. Dank dem längeren Radstand und dem neu konzipierten Innenraum ist der neue Prius komfortabel und geräumig.



KRAFTVOLLE TECHNOLOGIE, NAHTLOS INTEGRIERT

Der Prius verwischt die Grenzen zwischen physisch und digital. Via 12,3-Zoll-Touchscreen und Toyota Smart Connect+ greifen Sie auf Ihre Medien zu. Diese Technologie ist kompatibel mit Apple CarPlay und Android Auto™. Die übersichtliche digitale 7-Zoll-TFT-Kombianzeige ist zentral positioniert, ohne Sichtbehinderung durch das klein dimensionierte sportliche Lenkrad. Sie zeigt wichtige Informationen wie Geschwindigkeit oder verbleibende elektrische Reichweite an und ist so positioniert, dass sich Ihre Augen nur minimal anpassen müssen, um zwischen Display und Strasse zu wechseln.



INTUITIVES DIGITALES ERLEBNIS

Zu Toyota Smart Connect+, kompatibel mit Android Auto™ und Apple CarPlay, gehört neben der präzisen Cloud-basierten Navigation auch die Spracherkennung «Hey Toyota».

1. Multimedia-Touchscreen Digitales Herzstück im neuen Prius ist ein hochauflösender 12,3-Zoll-Touchscreen. Die übersichtliche intuitive Benutzeroberfläche reagiert schnell und präzise auf jede Berührung.

2. Digitaler Rückspiegel Freie Sicht durch die Ladung hindurch, als wäre sie nicht vorhanden – dank einer kleinen Kamera am Heck.



VIA SMARTPHONE ALLES UNTER KONTROLLE

Über die MyT-App – sie ist für iOS- als auch für Android-Geräte verfügbar – und die lückenlose Konnektivität des neuen Prius halten Sie ständig Kontakt zum Auto. Eine breite Palette von Funktionen steht zur Verfügung: Sie aktivieren aus der Ferne die Klimaanlage, um an warmen Tagen den Innenraum vorzukühlen. Sie überprüfen, ob Ihr Prius sicher verschlossen ist. Sie lokalisieren das geparkte Fahrzeug, überwachen den Serviceplan und senken dank der Effizienztipps des Hybrid-Trainers die Betriebskosten. Auch die rein elektrischen Eigenschaften des Prius lassen sich damit optimieren. Die App zeigt den Ladezustand der Batterie und unterstützt Sie beim individuellen Planen von Ladevorgängen.



Mehr über MyT erfahren.

IMMER AUF DEM NEUESTEN STAND

Genau wie Ihr Smartphone regelmässig aktualisiert wird, werden auch die Software und die digitalen Funktionen Ihres Prius durch Over-the-Air-Updates auf dem neuesten Stand gehalten.

Über die MyT-App halten Sie Verbindung mit Ihrem Prius. Sie überprüfen den Fahrzeugstatus und planen den Ladevorgang aus der Ferne mit dem Smartphone.

TOYOTA T-MATE. SICHER MIT IHNEN UNTERWEGS

Der Prius ist mit dem hilfreichen Fahrpartner T-Mate ausgestattet – für umfassende Sicherheit in jeder Situation. Mit dabei sind die neueste Generation von Toyota Safety Sense und die Over-the-Air-Aktualisierung aller Funktionen. Mit T-Mate sind Sie immer in sicheren Händen.



Mehr über T-Mate erfahren.

BESCHLEUNIGUNGSUNTERDRÜCKUNG BEI NIEDRIGER GESCHWINDIGKEIT

Tritt der Lenker bei niedriger Geschwindigkeit vor einem Hindernis (z.B. einem anderen Auto, einem Radfahrer oder einem Fußgänger) stark aufs Gaspedal, unterdrückt das System die Beschleunigung, um das Risiko einer Kollision zu minimieren.

ADAPTIVER TEMPOMAT (ACC) MIT ANHALTEFUNKTION

Der ACC hält einen voreingestellten Mindestabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Wird dieser Abstand unterschritten, reduziert er die Geschwindigkeit, betätigt falls nötig die Bremsen und aktiviert die Bremsleuchten. Stoppt das vorausfahrende Auto, bringt er das Fahrzeug zum Stillstand. Ein leichter Druck aufs Gaspedal oder den ACC-Schalter aktiviert das System wieder. In Fahrzeugen mit Verkehrszeichen-Assistent (RSA) erkennt der ACC auch Tempobegrenzungen auf der Fahrstrecke und empfiehlt gegebenenfalls Anpassungen.

AUTOMATISCHE WARNBLINKANLAGE HINTEN (ARFHL)

Dieses System warnt bei einem drohenden Auffahrunfall den Lenker des nachfolgenden Fahrzeugs. Die Warnblinkanlage fordert ihn durch hochfrequentes Blinken zum Bremsen auf: ein wirksamer Beitrag zur Vermeidung von Auffahrkollisionen.

NOTHALTESYSTEM (EDSS)

Registriert das System für eine gewisse Zeit keine Aktion des Fahrers, warnt es ihn durch ein akustisches Signal. Erfolgt keine Reaktion, bringt das EDSS das Fahrzeug langsam zum Stehen und hält es sicher in der Spur. Es aktiviert die Warnblinker und entriegelt die Türen, um den Rettungsdiensten bei Bedarf den Zugang zu erleichtern.

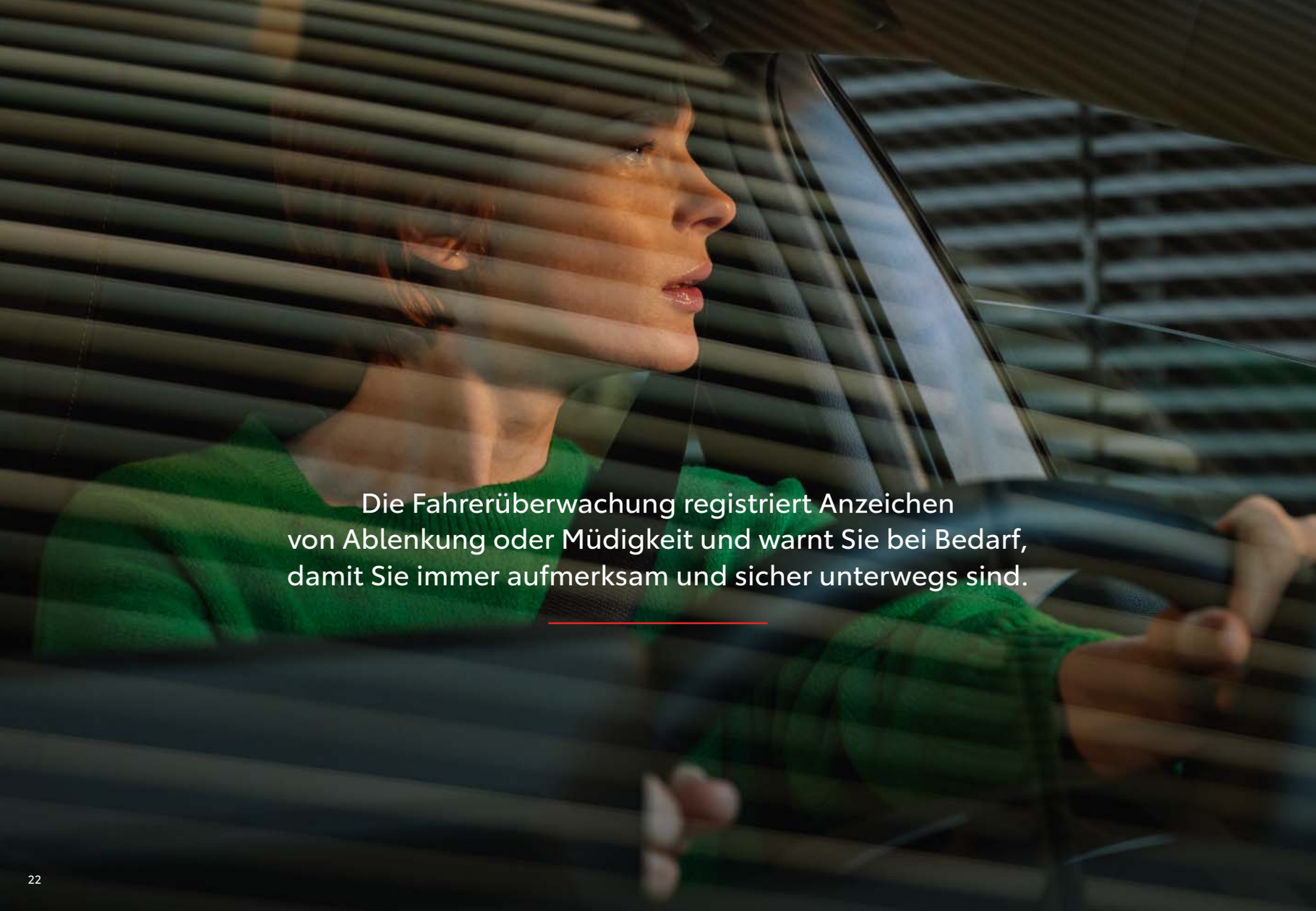
PROAKTIVER FAHRASSISTENT, VERZÖGERUNGSASSISTENT (DA)

Geht der Fahrer vom Gas, wenn er sich einer Kurve oder einem vorausfahrenden Fahrzeug nähert, unterstützt dieses System das sanfte Abbremsen.

SOFTWARE-UPDATES OVER-THE-AIR (OTA)

OTA-Software-Updates halten Toyota Safety Sense (TSS) mit den neuesten Funktionen und Verbesserungen auf dem aktuellen Stand.



A woman with dark hair, wearing a green sweater, is driving a car. The scene is viewed through horizontal window blinds, creating a striped pattern across the image. The woman is looking forward, and her hands are on the steering wheel. The text is overlaid in the center of the image.

Die Fahrerüberwachung registriert Anzeichen von Ablenkung oder Müdigkeit und warnt Sie bei Bedarf, damit Sie immer aufmerksam und sicher unterwegs sind.

FAHREN EINFACH GEMACHT

Um Kollisionen zu vermeiden, sorgen die fortschrittlichen Assistenten und Systeme im neuen Prius für einfache, sichere Fahrt. So meldet Ihnen der neue Querverkehrswarner vorn andere Fahrzeuge oder Verkehrsteilnehmer, die sich von der Seite nähern und übersehen werden könnten. Damit Sie immer in Bestform hinter dem Lenkrad sitzen, achtet die Fahrerüberwachungskamera auf Anzeichen von Müdigkeit oder Ablenkung und warnt Sie bei Bedarf. Im Nahverkehr übernimmt der Stauassistent bei niedrigem Tempo die grundlegenden Fahrfunktionen, damit Sie sich auf die Umgebung konzentrieren können.



Auf diesen Seiten zeigen wir nur eine Auswahl an Funktionen. Beim Konfigurieren Ihres Prius können Sie alle Systeme des T-Mate entdecken.

QUERVERKEHRSWARNER VORNE (FCTA)

Der FCTA warnt Sie an verkehrsreichen Kreuzungen vor querendem Verkehr. Er erkennt von der Seite kommende Fahrzeuge und aktiviert bei Kollisionsgefahr ein optisches Signal auf dem Head-up-Display (falls vorhanden) und einen Warnton.

ADAPTIVES FERNLICHT

Dieses System gewährleistet in der Nacht bestmögliche Sicht für alle Verkehrsteilnehmer. Es optimiert automatisch die Ausleuchtung und dunkelt den Bereich des entgegenkommenden Verkehrs ab. So werden andere Autofahrer nicht geblendet, und Sie haben trotzdem ausreichend Licht.

TOYOTA TEAMMATE ADVANCED PARK (REMOTE PARKING)

Der Fahrer kann vor dem Einparken sein Auto verlassen und jede Art von Parkmanöver über das Smartphone fernsteuern. Das System ist einfach zu bedienen; für zusätzliche Sicherheit sorgt der automatische Schnellstopp, sobald der Benutzer den Finger vom Smartphone nimmt.

SPURWECHSEL-ASSISTENT

Bei aktiviertem Blinker prüft dieses System vor und während Spurwechseln, ob sich Fahrzeuge auf der Zielspur befinden. Der Blinker erlischt automatisch, wenn der Spurwechsel abgeschlossen ist.

NOTLENK-ASSISTENT

Diese Funktion, eine Erweiterung des Pre-Collision-Systems, erkennt Fussgänger, die plötzlich die Strasse betreten. Um eine Kollision zu vermeiden, unterstützt es den Fahrer beim Ausweichmanöver, ohne aus der Spur zu geraten.

SICHERER AUSSTIEGSSASSISTENT

Das System nutzt den Radar des Totwinkel-Monitors. Wird eine Tür geöffnet, warnt es vor möglichen Kollisionen mit Autos oder Velofahrern, die sich von hinten nähern: Besteht die Gefahr eines Zusammenstosses, leuchten Anzeigen an den Aussenspiegeln und im Multi-Informations-Display auf, und ein akustisches Signal warnt die Insassen.

TREND

LED-Leuchten vorn und hinten unterstreichen das Design des neuen Prius; 17-Zoll-Räder mit aerodynamischen Radkappen steigern die Effizienz. Machen Sie es sich bequem in den Sportsitzen mit elektrischer Lendenwirbelstütze!





AUSSENAUSSTATTUNG

- 17"-Leichtmetallfelgen mit aerodynamischen Radkappen
- Bi-LED-Scheinwerfer mit Fernlichtautomatik (AHB)
- Aussenspiegel elektrisch verstellbar, einklappbar und beheizt

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- Klimaautomatik
- Smart Entry (Fahrer, Beifahrer, Heckklappe)
- Sitzheizung Fahrer und Beifahrer
- Fahrersitz 8-fach elektrisch verstellbar
- Beifahrersitz 4-fach verstellbar
- Frontscheibe beheizt
- Regensensor
- Nanoe-X-System zur Aufbereitung der Innenluft

SICHERHEIT UND FAHRDYNAMIK

- Neuste Generation Toyota Safety Sense 3
- Rückfahrkamera

MULTIMEDIA

- Toyota Smart Connect+ (T2) Multimedia mit 12,3"-HD-Bildschirm, integriertes Navigationssystem
- MyT App Connected Services (10 Jahre gratis) Hybrid-Trainer, Abrufen von Parkposition, Fahrzeugstatus, Warnleuchten, Inspektionserinnerung
- MyT App Smart Connect Pack (4 Jahre gratis) Fernsteuerung von Klimaanlage, Sitz-/Lenkrad-/Frontscheibenheizung, Ver-/Entriegelung, Warnblinker betätigen
- Smartphone Integration: Apple CarPlay ohne Kabel, Android Auto™ mit Kabel
- 7"-Multi-Informations-Display

LADEFRAKTRUKTUR

- 3,3-kW-Onboard-Ladegerät (OBC)
- Ladekabel 5 m (Mode 2, Typ 2, 8 A)
- Ladekabel 7,5 m (Mode 3, Typ 2, 32 A)

STYLE

Schwarz glänzende Verkleidungen, 19-Zoll-Räder, Signatur-Rückleuchten über die ganze Breite, integrierte Blinker und Tagfahrlicht verleihen dem Prius seine elegante Ästhetik. Der digitale Innenspiegel gewährleistet unverstellte Sicht nach hinten.



**AUSSTATTUNG (zusätzlich zu Trend)**

- 19"-Leichtmetallfelgen
- Bi-LED-Scheinwerfer mit adaptivem Fernlicht-assistenten (AHS)
- Leuchtweitenregulierung automatisch
- Heckleuchten Trend-Design
- Heckklappe elektrisch
- Lenkrad (vegane Ledernachbildung) beheizt
- Innenrückspiegel mit Smart-View-Kamera

OPTIONAL

- Panoramadach (fix)

PREMIUM

Das Solardach der Ausstattungslinie Premium wandelt Sonnenlicht in elektrische Reichweite um. Elektrisch einstellbare Sitze mit veganem Lederbezug gewährleisten edlen Komfort.



**AUSSTATTUNG (zusätzlich zu Style)**

- Solardach
- Ledersitze schwarz (vegane Ledernachbildung)
- Fahrersitz mit Memoryfunktion
- Sitzheizung hinten
- Belüftete Sitze vorn
- 360°-Panoramakamera
- Vollautomatischer Parkassistent (autonom und via Remote Park Europe App)

DEN TON ANGEBEN



Passend zum markanten Design gibt es den neuen Prius in zwei auffälligen neuen Farben. Mustard ist ein raffiniertes Metallic-Gelb, Ash ein glänzend schimmerndes Grau. Fünf weitere Farben stehen zur Auswahl, darunter Emotional Red 2 und edles Dark Blue.

089 Platinum Pearl White*

110 Shimmering Silver[§]

1M2 Ash[§]

218 Attitude Black[§]

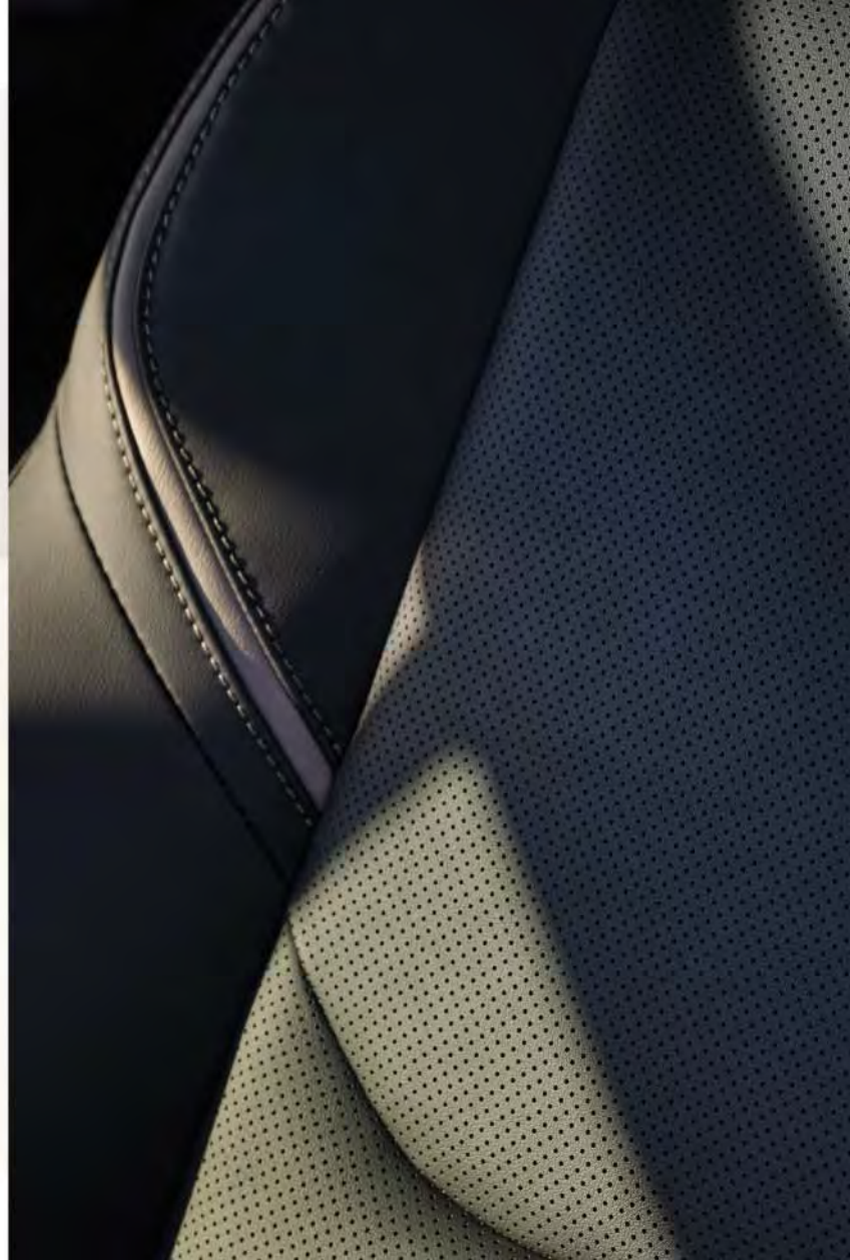
305 Emotional Red 2*

5C5 Mustard Metallic[§]

8G4 Dark Blue



ANKOMMEN MIT STIL



DER LETZTE SCHLIFF



1. Stoff, schwarz

Standard bei Trend, Style

2. Veganes Leder, schwarz

Standard bei Premium

3. 17"-Leichtmetallfelgen, dunkelgrau

(5 Speichen), mit aerodynamischen
Radkappen (5 Speichen)

Standard bei Trend

4. 19"-Leichtmetallfelgen, schwarz,

gefräst (10 Speichen)

Standard bei Style, Premium

5. 17"-Leichtmetallfelgen, schwarz

glänzend (5 Speichen)

Option für alle Ausstattungsstufen

INDIVIDUELLE AUSSTATTUNG

Verleihen Sie Ihrem Prius sein individuelles Finish – zum Schutz vor alltäglichem Schmutz und Kratzern, für noch mehr Stil und zum Aufladen der Batterie.

EV-Zubehör

Kabeltasche

Diese elegante Tasche hält Ihr Ladekabel in gutem Zustand und verhindert, dass es sich verheddert oder unordentlich im Kofferraum herumliegt.



Wallbox- Ladesysteme

1. Wallbox Entry

Die Entry-Wallbox, Ladeleistung bis 22 kW, eignet sich für den privaten Einsatz. Sie ist äusserst kompakt und verfügt über ein integriertes Ladekabel.

2. Wallbox Connected

Ladeleistung bis 22 kW, ausgestattet mit LAN und WiFi, mit integriertem Kabel: Die Connected-Wallbox ist eine intelligente Lösung für den privaten und den halböffentlichen Einsatz.

3. Doppel-Wallbox

Die Doppel-Wallbox besticht durch ihr klares, elegantes Design mit schwarz glänzender Abdeckung und silberfarbigem Rahmen. Farblich hinterleuchtete Symbole zeigen den aktuellen Ladestatus an. Sie verfügt über zwei Ladesteckdosen Typ 2 oder integrierte Kabel und eine Ladekapazität von insgesamt 22 kW.





Schutz-Zubehör

Schutzfolien

Steinschlag, UV-Strahlung, Streusalz, Insekten: Ständige Belastungen greifen die Lackierung an. Das sieht ungepflegt aus und vermindert den Wert des Fahrzeugs. Mit den praktisch unsichtbaren Lackschutzfolien bewahrt es sein frisches Aussehen. Sie bieten wirksamen, dauerhaften Schutz für die gefährdetsten Bereiche der Karosserie.

Kofferraummatte und Rücksitzschutz

Die Kofferraummatte und der Rücksitzschutz sind perfekt auf den Gepäckraum des Prius zugeschnitten. Sie schützen den Boden, die Seiten und – falls umgeklappt – die Rückenlehnen der Fondsitze vor Beschädigungen und Verschmutzung durch Staub, Flüssigkeiten und Schlammspritzern. Ihre speziell strukturierte Oberfläche verhindert ein Verrutschen des Gepäcks.



Styling-Zubehör

17-Zoll-Leichtmetallfelgen, schwarz glänzend (5 Speichen)

Speziell für den Prius entworfene Leichtmetallfelgen lassen ihn noch besser aussehen. Sie sind leicht, robust und mit einem hochklassigen Finish versehen.

Aluminium-Einstiegsschutz

Die Einstiegsschutzleisten vermitteln einen stilvollen Eindruck und erfüllen gleichzeitig eine praktische Funktion: Sie schützen den Lack der Türschwellen vor Schmutzflecken, Kratzern und Schrammen.





TOYOTA 2050 ENVIRONMENTAL CHALLENGE & LIFECYCLE POLICY

Bei Toyota wollen wir die Auswirkungen auf die Umwelt unter null senken und die Welt in besserem Zustand hinterlassen, als wir sie angetroffen haben. Um das umzusetzen, haben wir sechs Herausforderungen definiert, die wir bis 2050 verwirklichen wollen. Jede von ihnen ist mit Schwierigkeiten verbunden. Aber wir sind entschlossen, positive und nachhaltige Auswirkungen auf die Gesellschaft und die Natur als Ganzes zu erreichen.

Für weitere Informationen über die Toyota Environmental Challenge besuchen Sie bitte www.toyota-europe.com/world-of-toyota oder kontaktieren Sie Ihren lokalen Toyota Händler.

CHALLENGE 1 NULL CO₂-EMISSIONEN BEI ALLEN NEUWAGEN

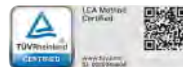
Bis 2050 wollen wir die CO₂-Emissionen unserer Fahrzeuge gegenüber dem Niveau von 2010 um 90% senken. Um das zu erreichen, fördern wir die Entwicklung neuer Fahrzeuge mit niedrigen oder gar keinen CO₂-Emissionen und unternehmen alles dafür, die Akzeptanz dieser Fahrzeuge zu verbessern.

CHALLENGE 3 NULL CO₂-EMISSIONEN DER FABRIKEN

Um die CO₂-Emissionen in unseren Fabriken zu reduzieren, konzentrieren wir uns auf die Verbesserung der heute eingesetzten Technologien und die Umstellung auf alternative Energiequellen. Wir setzen uns ein für eine energieeffizientere Gestaltung unserer Anlagen und die Nutzung erneuerbarer Energiequellen wie Sonne und Wind sowie kohlenstoffarmer Energien wie Wasserstoffenergie.

CHALLENGE 5 EINE GESELLSCHAFT UND SYSTEME AUFBAUEN, DIE AUF RECYCLING BASIEREN

Seit 40 Jahren arbeiten wir an der Herausforderung des Ressourcen-Recyclings. Heute sind 95% jedes Toyota wiederverwendbar oder rezyklierbar. Darüber hinaus bieten wir Ihnen neue und innovative Möglichkeiten, Ihr Fahrzeug zurückzugeben, wenn es am Ende seiner Fahrt angekommen ist.



CHALLENGE 2 NULL CO₂-EMISSIONEN WÄHREND DES GANZEN FAHRZEUG-LEBENSZYKLUS

Wir arbeiten daran, umweltfreundlichere Designs zu entwickeln – und diese dann zu analysieren und weiter zu verfeinern, um eine möglichst geringe Umweltbelastung über den gesamten Lebenszyklus des Fahrzeugs* zu gewährleisten.

CHALLENGE 4 MINIMIERTER UND OPTIMIERTER WASSERVERBRAUCH

Um den Wasserverbrauch zu minimieren, sammeln wir schon heute in unseren Produktionsstätten das Regenwasser. Wir haben neue Abwasser-Reinigungsmethoden entwickelt, damit das verwendete Wasser mehrmals genutzt oder sicher in die lokale Versorgung zurückgeführt werden kann.

CHALLENGE 6 AUFBAU EINER GESELLSCHAFT, DIE IM EINKLANG MIT DER NATUR LEBT

Um unser Zusammenleben mit der Natur zu erhalten und zu verbessern, organisieren wir Aufforstungen und Baumpflanzungen, und wir unterstützen die grüne Stadtentwicklung und andere Umweltinitiativen – an unseren eigenen Standorten wie auch weltweit. Unser Ziel ist, eine Gesellschaft zu etablieren, in der Mensch und Natur in Harmonie miteinander leben.

* Die Methodik der Lebenszyklus-Analyse, die bei Toyota für Personenwagen angewandt wird, wurde vom TÜV Rheinland geprüft und nach den Normen ISO 14040/14044 zertifiziert.

AUTOFAHREN WAR NOCH NIE SO RELAXED

MIT 10-JAHRE-GARANTIE!

- 10 Jahre oder bis 185'000 km (es gilt das zuerst Erreichte)
- Auch für bestehende Toyota Kunden
- Auch für Occasion-Kunden
- Nur bei offiziellen Toyota Partnern
- Wird bei jedem Service aktiviert
- Verlängerung um jeweils ein Jahr nach dem Service
- Verlängerung der Hybrid-Garantie bis 10 Jahre möglich

TOYOTA ASSISTANCE 24/7

Dank Toyota Assistance bleiben Sie im Falle einer Panne oder eines Unfalls stets mobil. Die Toyota Assistance bietet Ihnen während der ersten 3 Jahre (ohne Kilometerbeschränkung) in über 40 Ländern Europas einen 24h-Notfalldienst. Nach dem jährlichen Service verlängert sich die Assistance um jeweils 1 Jahr (bis max. 10 Jahre/185'000 km).

REIFENGARANTIE

Mit der Reifengarantie ist Ihr Toyota während 2 Jahren vor platten Reifen geschützt.

TOYOTA ASSURANCE

Toyota Assurance bietet Ihnen einen hohen Versicherungsschutz. Und Sie bezahlen erst noch keinen Selbstbehalt.



TOYOTA SERVICE UND SERVICE PLUS

Sie können beim Kauf eines Neuwagens das Toyota Service-Paket kaufen. Darin ist während 4 Jahren bis max. 60'000 km (es gilt das zuerst Erreichte) die Wartung (Arbeit und Teile) ohne Verschleissteile und Flüssigkeiten enthalten.

Oder Sie wählen das Service-PLUS-Paket, in dem während 4 Jahren bis max. 60'000 km (es gilt das zuerst Erreichte) alle Wartungsarbeiten inkl. Flüssigkeiten (z. B. Motorenöl, Bremsflüssigkeit) und Verschleissteilen (z. B. Bremsen, Scheibenwischerblätter) enthalten sind.

Detaillierte Infos unter: toyota.ch/Relax

DER HYBRID- PIONIER

1997, vor über 25 Jahren, markierte Toyota mit der Einführung des Prius den Beginn der Hybrid-Revolution. Das Streben nach einer emissionsarmen Welt geht weiter: Toyota löst alte Probleme mit neuen Ideen. Die breite Palette an Vollhybrid-, Plug-in-Hybrid-, Brennstoffzellen- und batterieelektrischen Fahrzeugen überlässt Ihnen die Wahl, wie Sie umweltschonend vorankommen wollen.





PRIUS HYBRID

GROSS NEU DENKEN – ÜBER DAS ERWARTETE HINAUS

www.toyota.ch

Alle Informationen in dieser Broschüre entsprechen dem Wissensstand zur Zeit der Drucklegung. Details bei technischen Daten und Ausstattung können je nach Land variieren und von den Modellen abweichen, die in Ihrem Land erhältlich sind. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem lokalen Händler über die Daten- und Ausstattungsdetails in Ihrer Region. • Die Lackfarben können leicht von den gedruckten Fotos in dieser Broschüre abweichen. • Toyota behält sich das Recht vor, Details bei technischen Daten und Ausstattung ohne vorherige Ankündigung zu ändern. • Druckfehler vorbehalten. • © 2023 by Toyota Motor Europe NV/SA («TME»).

- Diese Publikation darf – auch auszugsweise – in keiner Art reproduziert werden ohne die vorherige schriftliche Einwilligung von Toyota Motor Europe.