

# PRIUS PLUG-IN HYBRID



**TOYOTA**

NICHTS IST  
UNMÖGLICH



# WARUM SOLLTE ICH MICH FÜR DEN NEUEN PRIUS PLUG-IN HYBRID ENTSCHEIDEN?

WENIGER  
CO<sub>2</sub>  
22  
g/km

## DER NEUE PRIUS PLUG-IN HYBRID MIT 100% HÖHERER ELEKTRISCHER REICHWEITE.

Die neueste Generation des Prius Plug-in Hybrid profitiert von unserer langjährigen Erfahrung in der Hybridtechnologie und bietet jetzt eine deutlich größere elektrische Reichweite und Effizienz. Darüber hinaus verbindet er eine eindrucksvolle Beschleunigung und jede Menge Fahrkomfort mit dem guten Gefühl, umweltschonend unterwegs zu sein.

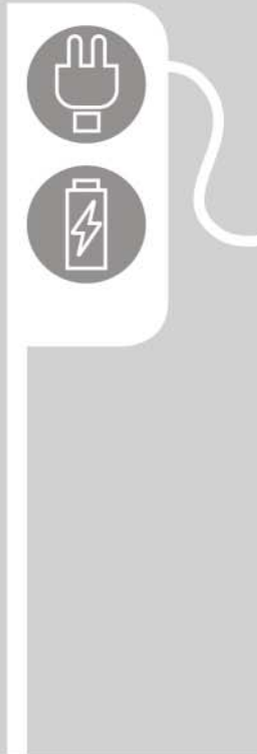
Wählen Sie für Ihre Alltagsfahrten den emissionsfreien elektrischen Antrieb und nutzen Sie bei längeren Touren die extrem effiziente, sparsame Hybridtechnologie.

### MEHR REICHWEITE, WENIGER EMISSIONEN

Mit 8,8 kWh wurde die Batteriekapazität im Vergleich zum Vorgängermodell fast verdoppelt. So sind Sie im neuen Prius Plug-in Hybrid jetzt über 50 Kilometer\* rein elektrisch unterwegs. Beim kombinierten und gewichteten Kraftstoffverbrauch\* kommt der Prius Plug-in Hybrid mit 1,0 l/100 km und 7,2 kWh Stromverbrauch aus. Er emittiert dabei gerade einmal 22 g/km CO<sub>2</sub>.

### HYBRID FORTSCHRITTLICH GEDACHT

Das wohl beste Beispiel für den Pioniergeist im Prius Plug-in Hybrid ist das innovative Solardach in der Ausstattungsvariante Solar, das die Batterie zusätzlich mit Sonnenenergie versorgt.



\*Gemäß dem NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus). Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u. U. reduzieren bzw. sogar auf bis zu 63 km erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

ELEKTRISCH

HYBRID



**UND, WIE  
FÄHRT ER  
SICH?**

**ER FÄHRT NICHT, ER GLEITET.  
GENIESSEN SIE KRAFTVOLLE  
BESCHLEUNIGUNG UND  
ENTSPANNTEN FAHRKOMFORT.**



**68 kW**  
EV-LEISTUNG

\*Gemäß dem NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus). Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u. U. reduzieren bzw. sogar auf bis zu 63 km erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

Im neuen Prius Plug-in Hybrid gleiten Sie souverän durch die Straßen der Stadt und haben auf der Autobahn mehr als ausreichend Kraftreserven für zügige Überholmanöver. Die intelligente Kombination aus Benzin- und Elektromotoren bietet Ihnen jederzeit eine herausragende Fahrdynamik, während die steife Karosserie und das perfekt abgestimmte Fahrwerk für das präzise Handling und ein sicheres Fahrverhalten verantwortlich sind. Die optimierte Geräuschdämmung sorgt dabei für eine ruhige, entspannte Atmosphäre im Innenraum.

#### MEHR LEISTUNG

Für eine direkte und noch kraftvollere Beschleunigung nutzt das neue duale Antriebssystem von Toyota im EV-Modus (rein elektrisches Fahren) die Kraft von zwei Elektromotoren. Ihre Leistung beträgt jetzt bis zu außergewöhnliche 68 kW (92 PS).

#### MEHR FAHRDYNAMIK

Sie haben die Wahl. Ganz gleich, ob Sie im elektrischen Modus durch die Stadt gleiten oder auf längeren Reisen das Fahren mit Hybridantrieb bevorzugen: Der Prius Plug-in Hybrid bietet Ihnen in jeder Situation maximale Effizienz und eine herausragende Leistung – rein elektrisch sogar bis zu 135 km/h.

#### PLUG-IN HYBRID

#### 1,8-Liter-Hybrid

Systemleistung

**90 kW (122 PS)**

CO<sub>2</sub>-Emissionen  
kombiniert\*

**22 g/km**

Verbrauch kombiniert\*

**1,0 l/100 km**

CO<sub>2</sub>-Effizienzklasse

**A+**



# WIE WEIT KANN ICH FAHREN?

## MIT DEM PRIUS PLUG-IN HYBRID FAHREN SIE MEHR ALS 50 KILOMETER IM EV-MODUS\*.

### SPARSPASS PUR

Stecker rein und Geld sparen: Je öfter Sie die Batterie des Prius Plug-in Hybrid aufladen – ob zu Hause, bei der Arbeit oder an einer öffentlichen Ladestation –, desto mehr können Sie rein elektrisch fahren und so Kraftstoffkosten sparen.

### SIE BESTIMMEN DEN ANTRIEB

Die meisten Strecken im Alltag sind kürzer als 50 km und können daher problemlos im EV-Modus, also rein elektrisch zurückgelegt werden. Auf längeren Reisen können Sie im hocheffizienten und sparsamen Hybridmodus mehr als 1.300 km\*\* pures Fahrvergnügen genießen.

### EFFIZIENZ DURCH INTELLIGENZ

Das Plug-in-Hybrid-Antriebssystem wurde auf maximale Gesamteffizienz ausgelegt. Je nach Bedarf wählt das intelligente System immer das bestmögliche Verhältnis zwischen Elektro- und Benzinmotor. Wenn möglich, fahren Sie rein elektrisch, brauchen Sie mehr Leistung, schaltet sich der Benzinmotor automatisch hinzu.

\*Gemäß dem NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus). Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u. U. reduzieren bzw. sogar auf bis zu 63 km erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

\*\*Gesamtreichweite einer Fahrt ohne Zwischenstopp, bestehend aus der Reichweite des EV-Modus (bei voller Aufladung) und der Reichweite im Hybridmodus bei einem Kraftstoffverbrauch von 3,4 l/100 km kombiniert. Ermittelt in einer kontrollierten Umgebung gemäß den Anforderungen des europäischen Rechts.

ALLTAGSFAHRTEN

LANGE STRECKEN



MEHR ALS  
**50 km**  
IM EV-MODUS\*



+



ÜBER  
**1.300 km**  
GESAMTREICHWEITE\*\*



**WIE LEICHT  
LÄSST ER SICH  
AUFLADEN?**

**DAS AUFLADEN DER  
HYBRIDBATTERIE  
FUNKTIONIERT SO  
SCHNELL WIE EINFACH.**

**Ob zu Hause, im Büro oder unterwegs an einer öffentlichen Ladestation: Mit dem Plug-in-System lässt sich der neue Prius Plug-in Hybrid jetzt ganz bequem und flexibel fast überall aufladen.**

#### **WER BREMST, GEWINNT**

Jedes Mal, wenn Sie bremsen, gewinnen Sie Energie. Denn die Bremsenergie wird an die Hochleistungs-Batterie zurückgeleitet, gespeichert und wieder genutzt.

#### **VOLLE LADUNG**

Die 8,8-kW-Batterie hat im Vergleich zur vorigen Generation doppelt so viel Kapazität. So muss sie seltener aufgeladen werden und bringt Sie im EV-Modus mit einer Reichweite von über 50 Kilometern\* weiter als je zuvor.



**BREMS-  
ENERGIE-  
RÜCKGEWINNUNG**



**HYBRIDBATTERIE**

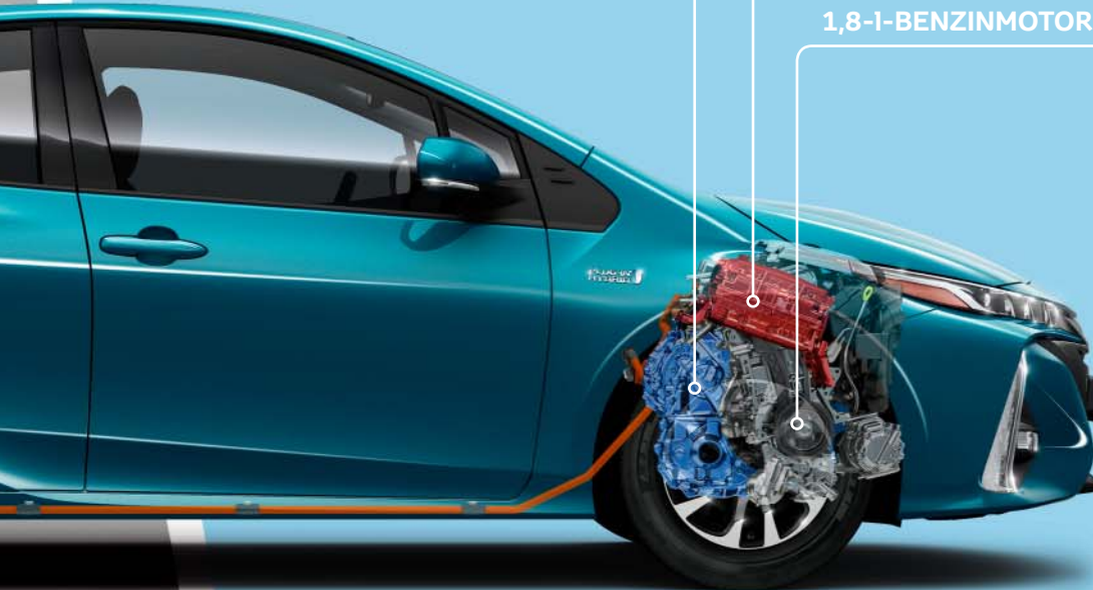
**LADE-  
STEUERUNGSEINHEIT**

\*Gemäß dem NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus). Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u. U. reduzieren bzw. sogar auf bis zu 63 km erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

## STEUERUNGSEINHEIT

STUFENLOSES GETRIEBE  
(MIT ELEKTROMOTOREN)

1,8-l-BENZINMOTOR



\*\*An einer Ladestation.

## ALLES NACH PLAN

Die Aufladung der Batterie lässt sich jetzt per Timer planen. Das ist besonders praktisch, wenn Sie beispielsweise günstige Nachtstromtarife nutzen möchten. Der Ladezustand der Batterie wird Ihnen während der Fahrt angezeigt, sodass Sie jederzeit wissen, wann Sie die Batterie wieder aufladen sollten. Darüber hinaus können Sie Ihren Prius Plug-in Hybrid auch vorheizen oder die Klimaanlage vor der Fahrt einschalten.

2 STUNDEN  
LADEZEIT\*\*

## GANZ BEQUEM ZU HAUSE AUFLADEN

Genau wie Ihr Smartphone lässt sich die Batterie an der heimischen Steckdose in nur rund 3 Stunden aufladen. Alternativ können Sie natürlich auch eine Ladestation bei sich zu Hause installieren oder eine öffentliche Ladestation nutzen, was Ihnen ca. eine weitere Stunde Ladezeit erspart. Die LED-Anzeige im Armaturenbrett informiert Sie während der Fahrt immer über den aktuellen Batteriestand.



**SONNEN-  
ENERGIE**

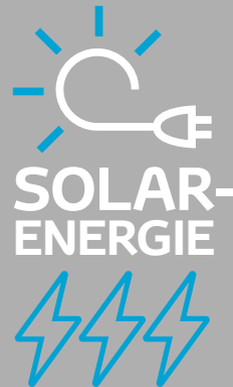


**KOSTENLOSE  
ENERGIE**



1.000  
KILOMETER  
ZUSÄTZLICH PRO JAHR\*

## WOZU EIN SOLARDACH?



## DAS SOLARDACH IST DER NÄCHSTE SCHRITT AUF DEM WEG ZU EINER EMISSIONSFREIEN MOBILITÄT.

**Das Solardach lädt die Batterie auch dann mit Energie, wenn das Fahrzeug nicht an einer Steckdose oder Ladestation angeschlossen ist.**

### EIN ENERGIEBÜNDEL IM STAND ...

Bei der Ausstattungsvariante Solar wird die leistungsstarke Batterie über das Solardach, sogar während das Auto geparkt ist, aufgeladen – ganz einfach mit Sonnenenergie. Die gewonnene Energie wird zunächst im Solarakku gespeichert und anschließend gebündelt in die Antriebsbatterie eingespeist.

Das Solardach kann Ihrem Prius Plug-in Hybrid zusätzliche Energie für ca. 1.000 km pro Jahr liefern.\*

### ... UND UNTERWEGS

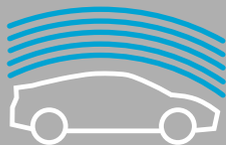
Während der Fahrt versorgt das Solardach die elektrische Ausstattung Ihres Prius Plug-in Hybrid wie beispielsweise die Beleuchtung, die Klimaanlage und andere elektrische Verbraucher mit zusätzlicher Energie.

Ein Auto, das die Kraft der Sonne nutzt.  
Besser geht es nicht.

\*Abhängig von den Wetterbedingungen. Keine Solaraufladung, wenn Fahrzeug an das Stromnetz angeschlossen ist.

# ZUKUNFTSWEISENDES DESIGN FÜR HÖCHSTE EFFIZIENZ.

Das neue, markante und eigenständige Design des Prius Plug-in Hybrid verleiht ihm einen selbstbewussten Charakter und vereint Form und Funktion auf intelligente Art und Weise. Denn jedes Detail wurde konsequent mit dem Fokus auf maximale Effizienz und Leistung entwickelt. Dazu gehört sein aerodynamisches Gesamtkonzept ebenso wie das geringe Gewicht der hochfesten Karosserie, das durch innovative, aus dem Motorsport inspirierte Leichtbaustoffe erzielt wurde.



**0,25**  
 $c_w$ -Wert

## AERODYNAMIK

Der Prius Plug-in Hybrid ist eines der aerodynamischsten Serienfahrzeuge mit einem  $c_w$ -Wert von lediglich 0,25. Durch seine aerodynamischen Eigenschaften werden Kraftstoffeffizienz und  $CO_2$ -Ausstoß, Handling, Fahrstabilität sowie die Geräuschentwicklung zugunsten der Umwelt und eines beeindruckenden Fahrvergnügens optimiert.



### SEHEN UND GESEHEN WERDEN

Die schmalen, adaptiven Matrix-LED-Scheinwerfer sehen nicht nur gut aus, sie sind auch überaus energiesparend und intelligent. Denn mit der geschwindigkeitsabhängigen Leuchtweitenregelung und weiteren innovativen Scheinwerferfunktionen ist die Straße vor Ihnen immer perfekt ausgeleuchtet – für mehr Sicherheit und Effizienz.

Die LED-Heckleuchten wurden elegant in das markante Heck eingebettet und leisten so einen wichtigen Beitrag im aerodynamischen Gesamtkonzept.



## BEI DER ENTWICKLUNG DES ERGONOMISCHEN COCKPITS GAB ES NUR EINEN FOKUS: SIE.

Dass der Innenraumkomfort im Prius Plug-in Hybrid auch höchsten Ansprüchen gerecht wird, spüren Sie sofort. Alle Bedienelemente sind im perfekt auf den Fahrer ausgerichteten Cockpit intuitiv zu finden und leicht zu erreichen. Die umfangreiche Serienausstattung mit Bedienelementen am Lenkrad, Navigation und dem Multimedia-Audiosystem Toyota Touch sorgt darüber hinaus für ein komfortables Fahrvergnügen.



\*Gemäß dem NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus). Die individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite und können diese u. U. reduzieren bzw. sogar auf bis zu 63 km erhöhen. Die Werte wurden nach dem vorgeschriebenen EU-Messverfahren ermittelt.

### FAHRMODI

Der Vollhybrid-Antrieb sorgt automatisch und jederzeit für ein optimales Zusammenspiel von Benzin- und Elektromotor. Darüber hinaus stehen Ihnen drei verschiedene Fahrmodi zur Verfügung, mit denen Sie das Fahrerlebnis in Ihrem Prius Plug-in Hybrid an Ihre Bedürfnisse anpassen können.

**EV-Modus** – Der EV-Modus nutzt den leistungsstarken 68-kW-(92-PS-) Antrieb der Elektromotoren – für über 50 Kilometer\* Reichweite.

**HV-Modus** – Beim Anfahren und Beschleunigen wird der Benzinmotor von den Elektromotoren unterstützt. Das enorme Drehmoment der Elektromotoren sorgt hierbei für eine überaus zügige Beschleunigung.

**EV-City-Modus** – Dieser Modus ist perfekt, um im Stadtverkehr eine möglichst hohe elektrische Reichweite zu erzielen. Hierfür wird das Ansprechverhalten des Gaspedals für eine besonders effiziente Fahrweise angepasst.

Sinkt der Ladestand der Hybridbatterie unter eine definierte Grenze, schaltet das Fahrzeug automatisch in den HV-Modus. Mit den Einstellungen „Eco“, „Normal“ und „Power“ können Sie darüber hinaus die Effizienz bzw. Leistung in jedem Fahrmodus variieren.



# DER GROSSZÜGIGE INNENRAUM ÜBERZEUGT MIT ZUKUNFTSWEISENDEN TECHNOLOGIEN UND HÖCHSTEM KOMFORT.

Der Innenraum des Prius Plug-in Hybrid bietet auf allen vier Plätzen höchsten Komfort, jede Menge Platz zum Entspannen, clevere Ablageflächen sowie Stauräume für alles, was Sie auf langen Reisen oder während der Fahrt benötigen. Mit unserem Sitzsystem lässt sich zudem die Rückbank mit einem Handgriff im Verhältnis 60:40 umklappen, sodass eine große Ladefläche entsteht.



## TOYOTA TOUCH

Das Multimedia-Audiosystem Toyota Touch lässt sich ganz bequem über den neuen 8-Zoll-Touchscreen oder per Sprachsteuerung bedienen. So haben Sie alle Funktionen wie Navigation, Musikwiedergabe und Telefonie fest im Griff.



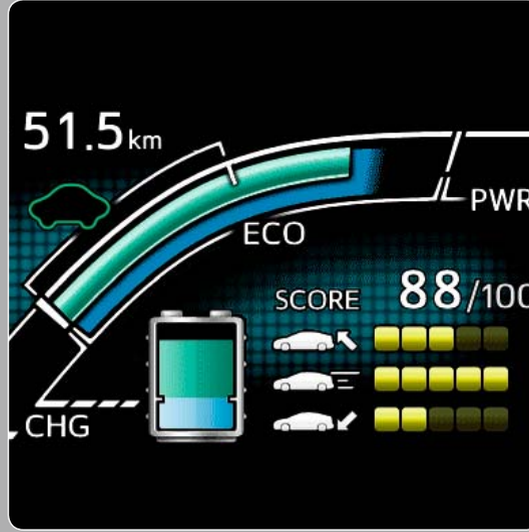
## KLIMAAUTOMATIK

Die intelligente S-Flow-Klimaautomatik trägt zur Senkung von Verbrauch und Emissionen bei. Denn dank des neu entwickelten Wärmepumpensystems mit Gaseinspritzung kann das System unabhängig vom Motor im Elektromodus betrieben werden und innerhalb von Sekunden Ihr Wunschklima bereitstellen. Darüber hinaus erkennt die Klimaautomatik, welche Sitze besetzt sind, und vermeidet damit eine überflüssige Klimatisierung nicht besetzter Sitze.



### HEAD-UP-DISPLAY

Der Prius Plug-in Hybrid verfügt über ein Head-up-Display (ausstattungsabhängig), welches wichtige Informationen in der Windschutzscheibe im direkten Fahrersichtfeld darstellt. Somit bleiben die Augen auf die Straße gerichtet.



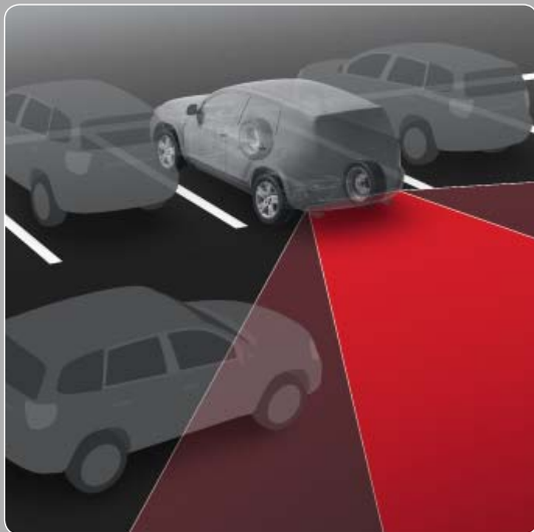
### ECO-DRIVE-MONITOR

Zentral im Multi-Info-Display untergebracht, informiert der Eco-Drive-Monitor über die Energieflüsse des Hybridsystems, Kraftstoffverbrauch und Energierückgewinnung. Der Hybrid-System-Indikator zeigt Ihnen übersichtlich an, in welchem Modus das Hybridsystem gerade arbeitet. Die relevanten Informationen helfen dem Fahrer beim Ausschöpfen des maximalen Sparpotenzials.



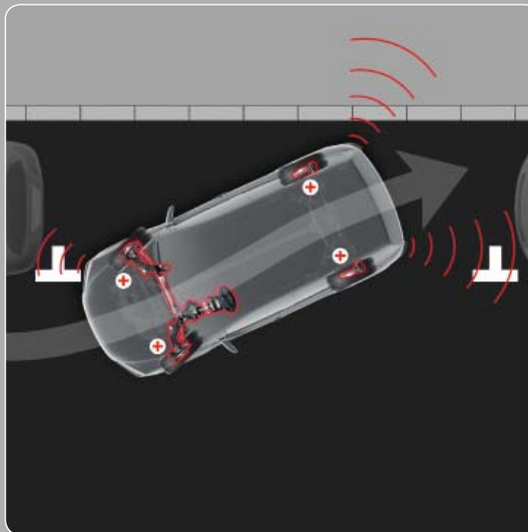
### INDUKTIVE LADESTATION

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



### RÜCKFAHR-ASSISTENT

Der Rückfahr-Assistent ist wahlweise erhältlich und ermöglicht Ihnen ein sicheres Zurücksetzen aus einer Parklücke wie beispielsweise in einem belebten Parkhaus. Die Sensoren erkennen den Querverkehr und lösen eine optische und akustische Warnung aus, wenn sich andere Fahrzeuge seitlich nähern.



### EINPARKSYSTEM IPA + ICS

Das Einparksystem IPA + ICS (Intelligent Parking Assist + Intelligent Clearance Parking Sonar) des Prius Plug-in Hybrid manövriert beim Rückwärts-Einparken und parallelen Einparken selbstständig in die Parklücke. Das System übernimmt automatisch die Lenkung und unterstützt auch beim Ausparken aus Parkplätzen parallel zur Straße. Es gehört zur Serienausstattung der Ausstattungsvariante Executive und ist optional erhältlich für die Variante Comfort.

## TECHNOLOGIEN, DIE IHREN ALLTÄG BESSER MACHEN.

Die zahlreichen intelligenten Ausstattungshighlights im Prius Plug-in Hybrid machen Ihre Fahrt auf jedem Kilometer komfortabler und sicherer – und Ihr Leben ein kleines bisschen besser.

# FAHREN SIE MIT DEM GUTEN GEFÜHL, IMMER OPTIMAL GESCHÜTZT ZU SEIN.

Der Prius Plug-in Hybrid ist serienmäßig mit dem aktiven Sicherheitspaket Toyota Safety Sense ausgestattet. Dieses beinhaltet umfassende, aufeinander abgestimmte Fahrassistenten- und Sicherheitssysteme, die Sie und Ihre Passagiere sicher von A nach B bringen.

## TOYOTA SAFETY SENSE



Fernlicht-Assistent



Spurhalte-Assistent (LDA) mit Lenkkorrektur



Verkehrsschilderkennung (RSA)



Pre-Collision System (PCS) mit Fußgängererkennung



Geschwindigkeitsregelanlage mit Stillstand-Funktion

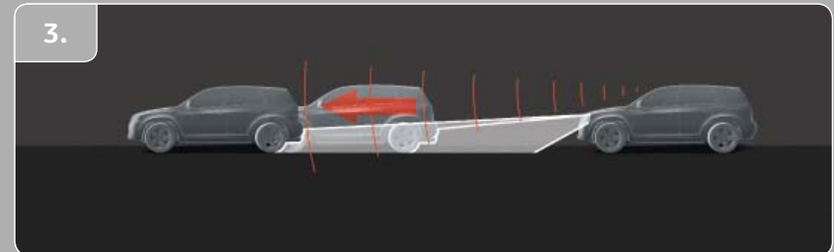
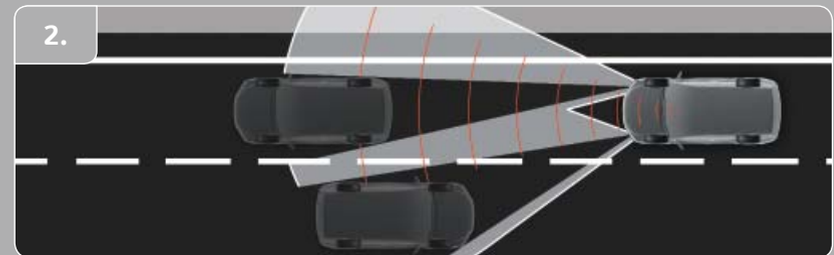


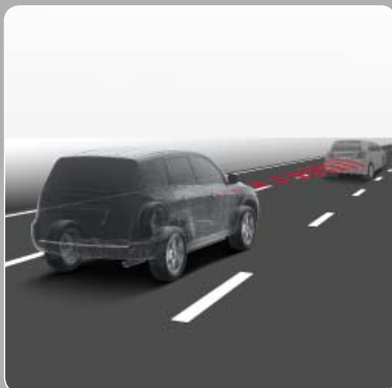
# ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DAS ZUKUNFTSWEISENDE SICHERHEITSPAKET TOYOTA SAFETY SENSE.

## DER ADAPTIVE FERNLICHT-ASSISTENT

Perfekte Sicht und maximale Sicherheit: Der adaptive Fernlicht-Assistent sorgt in jeder Situation für eine optimale Ausleuchtung der Straße, ohne dass andere Verkehrsteilnehmer in ihrer Sicht beeinträchtigt oder gar geblendet werden.

1. Abhängig von Geschwindigkeit und Umgebung passt sich die Verteilung und Intensität des Lichtkegels automatisch an die Bedingungen an. So können Sie auf der Autobahn weiter sehen oder zur besseren Erkennung von Fußgängern in Wohngebieten eine breitere Ausleuchtung der Umgebung erzeugen.
2. Kommt Ihnen ein Fahrzeug entgegen, wird das Licht ausschließlich in dem Bereich abgeblendet, wo sich das entgegenkommende Fahrzeug befindet, während der Bereich ohne Verkehr vollständig ausgeleuchtet bleibt.
3. Wenn Sie hinter einem Fahrzeug mit Abblendlicht fahren, sorgt das System automatisch für eine optimale Ausleuchtung der Straße vor Ihnen.
4. Fahren Sie auf eine Kurve zu, passt sich die Richtung des Lichtkegels automatisch an die Straßenführung an, statt einfach geradeaus zu leuchten.





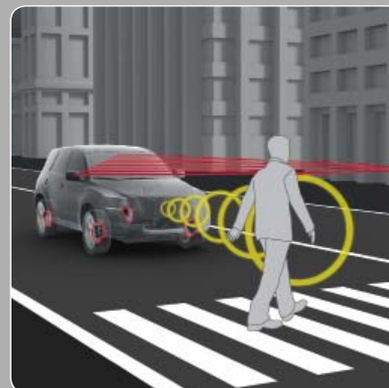
### GESCHWINDIGKEITS- REGELANLAGE

Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die vom Fahrer gewünschte Fahrgeschwindigkeit automatisch aufrecht, ohne dass das Gaspedal betätigt werden muss. Somit kann der Fuß entspannt vom Pedal genommen werden. Das System wahrt zudem – radarunterstützt – automatisch einen vorher definierten Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug und bremst das Fahrzeug, falls nötig, vollständig ab.



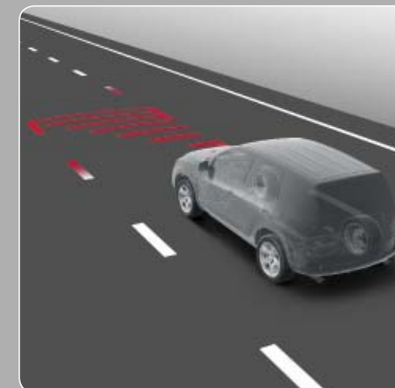
### VERKEHRSSCHILD- ERKENNUNG (RSA)

Wichtige Verkehrsschilder wie Geschwindigkeitsbeschränkungen und Überholverbote werden durch die Verkehrsschilderkennung per Kamera erkannt und dem Fahrer, solange diese gültig sind, klar auf dem neuen TFT-Multi-Info-Farbdisplay in seinem Blickfeld angezeigt. Das System informiert den Fahrer mit einem visuellen und einem akustischen Signal, sobald die vorgegebenen Verkehrsregeln nicht eingehalten werden.



### PRE-COLLISION SYSTEM (PCS) MIT FUSSGÄNGERERKENNUNG

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



### SPURHALTE-ASSISTENT (LDA) MIT LENKKORREKTUR

Mithilfe einer eingebauten Kamera erkennt der Spurhalte-Assistent die Fahrbahnmarkierungen und warnt den Fahrer optisch und akustisch, sobald das Fahrzeug die Spur verlässt, ohne dass der Blinker betätigt wurde. Im Fall eines unbeabsichtigten Spurwechsels weist die Lenkkorrektur mit sanften Lenkrad-Impulsen darauf hin, wo die richtige Spur verläuft.

# PRIUS PLUG-IN HYBRID SOLAR



## Wesentliche Ausstattung

- Toyota Safety Sense
  - Pre-Collision System
  - Spurhalte-Assistent
  - Fernlicht-Assistent
  - Verkehrsschilderkennung
  - Müdigkeitserkennung
- 7 Airbags
- Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv
- Matrix-LED-Scheinwerfer
- Lichtsensor
- 4,2"-Multi-Info-Display (2)
- Multimedia-Audiosystem Toyota Touch mit Rückfahrkamera
- Navigationssystem Toyota Touch&Go
- DAB+ (Digital Audio Broadcasting)
- 15"-Leichtmetallfelgen
- Außenspiegel, in Wagenfarbe lackiert, elektrisch einstell-, heranklapp- und beheizbar
- Innenspiegel, automatisch und stufenlos abblendbar
- Regensensor
- 2-Zonen-Klimaanlage mit S-Flow-System
- Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz
- Kabelloses Smartphone-Ladegerät
- Smart-Key-System
- Solardach



### Optionen

- Einparkhilfe für Fahrzeugheck
- Mica-/Metallic-Lackierung
- Perleffekt-Lackierung novaweiß
- Seitenzierleisten, in Schwarz oder Chromoptik



# PRIUS PLUG-IN HYBRID COMFORT



## Wesentliche Ausstattung (zusätzlich zu Prius Plug-in Hybrid Solar)

- Head-up-Display
- Toter-Winkel-Warner und Rückfahr-Assistent
- (Entfall Solardach)

## Optionen

- Einparkhilfe für Fahrzeugheck
- Einparksystem IPA + ICS
- Mica-/Metallic-Lackierung
- Perleffekt-Lackierung novaweiß
- Seitenzierleisten, in Schwarz oder Chromoptik
- WLAN-Hotspot

# PRIUS PLUG-IN HYBRID EXECUTIVE

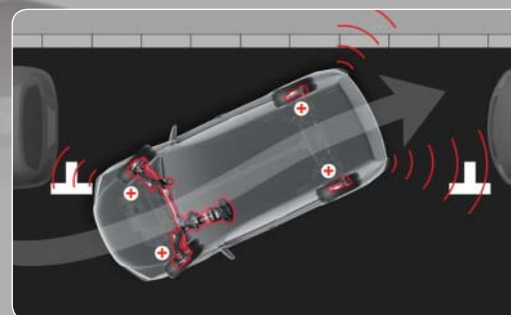


## Wesentliche Ausstattung (zusätzlich zu Prius Plug-in Hybrid Solar)

- Head-up-Display
- Toter-Winkel-Warner und Rückfahr-Assistent
- Lederausstattung, schwarz
- Einparksystem IPA + ICS
- JBL®-Premium-Soundsystem mit 10 Lautsprechern
- Aluminium-Einstiegsleisten vorne
- (Entfall Solardach)

## Optionen

- Mica-/Metallic-Lackierung
- Perleffekt-Lackierung novaweiß
- Seitenzierleisten, in Schwarz oder Chromoptik
- WLAN-Hotspot



## QUALITÄT & SERVICE AUS EXPERTENHAND.

Toyota steht für Qualität, Sicherheit, Passgenauigkeit und Langlebigkeit. Das gilt für unsere Fahrzeuge genauso wie für die Konstruktion und Verarbeitung des Zubehörs. So durchläuft jedes einzelne Originalteil bei der Fertigung strengste Entwicklungs- und Testverfahren, um für Sie stets einen schnellen und präzisen Einbau gewährleisten zu können.

Unser Teile- und Zubehörservice liefert das benötigte Original-Ersatzteil oder -Zubehör i.d.R. sogar innerhalb von 24 Stunden aus. Darüber hinaus kann das Qualitäts- und Servicepaket mit der Toyota Anschlussgarantie auf bis zu 10 Jahre verlängert werden.



2.



### 1. WINDABWEISER

Ermöglichen auch bei Wind und Regen das Fahren mit leicht geöffneten Fenstern und verbessern dabei den Fahrkomfort durch geräuscharmes Fahren.

### 2. SEITENSCHUTZLEISTEN

Verhindern besonders im Türbereich kleine Kratzer und Beschädigungen.



### 3./4. SEITENZIERLEISTEN IN CHROM- ODER KLAVIERLACK-OPTIK

Die Zierleisten verleihen Ihrem Prius Plug-in Hybrid einen eleganten Look. Ob in Chrom-Optik oder schwarzem Klavierlack – sie sind perfekt auf das Fahrzeugdesign abgestimmt.

### 5. EINSTIEGSLEISTEN, ALUMINIUM

Der ideale Schutz vor Beschädigungen im Einstiegsbereich: strapazierfähig, leicht zu reinigen und dabei ein optisches Highlight.

### 6. LADEKANTENSCHUTZ

Veredelt und schützt den stark beanspruchten Bereich des Hecks.

### 7. SCHMUTZFÄNGER

Schützen Unterboden, Türen und Seitenschweller des Fahrzeuges vor Verschmutzung und Schäden durch Spritzwasser oder Steinschlag.

### 8. SCHUTZFOLIE FÜR TÜRRIFFMULDEN

Schützt vor Kratzern oder Beschädigungen in den Griffmulden.

1.



### 1. KINDERSITZE

Auch die Kleinsten sind schnell und sicher mit an Bord – dank den Kindersitzen in den Größen G0 bis G2, mit 3- oder 5-Punkt-Gurtsystem. Passend dazu die Kindersitz-Plattform für ein einfaches Montieren des Sitzes G0.

2.



3.



### 2. DVD-IN-CAR-ENTERTAINMENT-SYSTEM

Ob Filme, Musik oder Konsolenspiele: Mit dem richtigen System verläuft selbst die längste Fahrt ohne Langeweile.

### 3. iPad®-HALTER

Die wohl bequemste Art, für Spannung zu sorgen. Der herausnehmbare Halter ist im Handumdrehen befestigt.

iPad ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.



4.



6.



8.



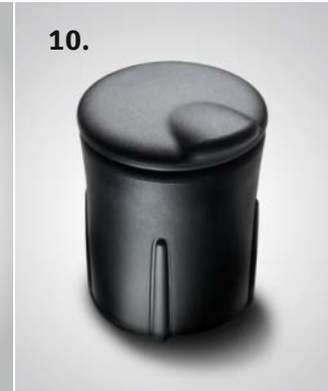
5.



7.



9.



10.

#### 4. KOFFERRAUMSCHALENMATTE

Idealer Schutz für den Gepäckraum: robust, rutschhemmend und dabei leicht zu reinigen.

#### 5. ORDNUNGSSYSTEM

Zum komfortablen Transportieren von Gegenständen unterschiedlicher Größe.

#### 6. FUSSMATTEN, GUMMI, SCHWARZ

#### 7. FUSSMATTEN, VELOURS, ANTHRAZIT

#### 8. EINPARKHILFE HECKSEITIG

Leichtes Ein- und Ausparken dank 4 Sensoren, die den Raum um das Fahrzeugheck erfassen und bei Hindernissen akustisch vorwarnen.

#### 9. AUFBEWAHRUNGSBOX

#### 10. ASCHENBECHER

1.



**1. FAHRRADTRÄGER BARRACUDA**  
Bis zu 3 Zweiräder auf einem Dach.

2.



3.



**2. HORIZONTALER SKITRÄGER**

Für bis zu 6 Paar Ski oder 4 Snowboards, abschließbar.

**3. DACH-BASISTRÄGER**

Die optimale Grundlage für weitere Dachaufbauten.

4.



5.



**4. DACHBOX 200**

Mit 410 Liter Ladevolumen bringen Sie darin fast alles aufs Dach, z.B. 7 Paar Ski oder 5 Snowboards.

**5. TRANSPORTTASCHE FÜR DACH-BASISTRÄGER**

6.



7.



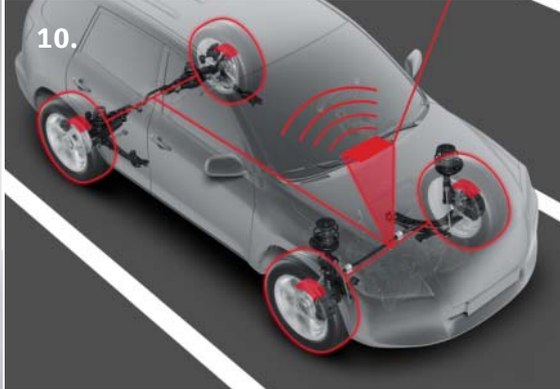
8.



9.



10.



11.



12.

## Toyota Car Garantie 3+2



QR-Code scannen und direkt weiter informieren. Informationen auch unter: [toyota.de/service/garantie\\_und\\_mobilitaet/car\\_garantie.json](https://toyota.de/service/garantie_und_mobilitaet/car_garantie.json)

### 6. REIFENTASCHE

Mit Toyota Schriftzug, für Reifen ab 17", 4 Stück.

### 7. KÜHLBOX, CA. 7,5 LITER

### 8. KÜHL-/HEIZBOX, 25 LITER

### 9. WINTERKOMPLETTRÄDER

Bieten auch bei winterlichen Situationen optimale Haftung.

### 10. REIFENDRUCK-WARNSYSTEM

Ob zur Kontrolle oder als Warnung: Die 4 Luftdrucksensoren überwachen kontinuierlich den Reifendruck.

### 11. TOYOTA PROTECT

Strahlend lang anhaltender Schutz für Lack, Innenraum und Felgen.

### 12. TOYOTA CAR GARANTIE 3+2

Auf 3 Jahre Werksgarantie folgen 2 Jahre Anschlussgarantie.

# FARBEN, FELGEN & SITZE

15"-Leichtmetallfelge,  
anthrazit, poliert



040 schneeweiß



070 novaweiß perl effekt\*



791 aqua blue metallic\*



317 granatapfelrot metallic\*



163 marlingrau metallic\*

Erfahrungsgemäß können Druckfarben den Farbton von Lackierungen nicht originalgetreu wiedergeben.  
\*Sonderausstattung, auf Wunsch, gegen Aufpreis.



**Stoffpolster, schwarz**  
(für Ausstattungen Comfort  
und Solar)



**Lederausstattung, schwarz**  
(für Ausstattung Executive)



## SERVICE



**Wer sich für einen Toyota entscheidet, bekommt weit mehr als ein modernes und hochwertiges Fahrzeug. Ob Rundum-Service, Finanzierung oder Versicherung – bei uns erhalten Sie alles persönlich auf Sie zugeschnitten und aus einer Hand. Qualität und Zuverlässigkeit, auf die man sich verlassen kann.**

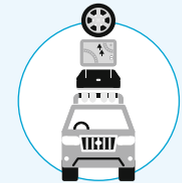
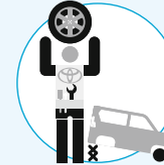
### Toyota Qualität und Service

Der Prius Plug-in Hybrid überzeugt Sie nicht nur mit seinem Design, seinem Komfort und jeder Menge Fahrspaß, sondern auch mit einem umfangreichen Servicepaket. Denn was auch passiert, Sie haben immer einen kompetenten Ansprechpartner. Ihr Toyota Händler erfüllt all Ihre Ansprüche und Erwartungen rund um das Thema Service schnell und kompetent und ist erst dann zufrieden, wenn auch Sie es sind. Durch effiziente Arbeitsabläufe und den Einsatz modernster Diagnoseverfahren wird Ihnen dabei Qualität auf höchstem Niveau garantiert.



### Toyota Garantie

Seit vielen Jahren sind die Automobile von Toyota für ihre Qualität und Langlebigkeit bekannt. Da wir diesen Vorteil an Sie weitergeben möchten, erhalten Sie auf den Prius Plug-in Hybrid eine 3-Jahres-Garantie bis 100.000 km – im ersten Jahr sogar ohne Kilometerbegrenzung. Zusätzlich gewähren wir Ihnen eine 12-Jahres-Garantie gegen Durchrostung (von innen nach außen) und eine 3-Jahres-Garantie auf den Lack. Um unser absolutes Vertrauen in die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der Toyota Voll-Hybrid zu demonstrieren, erhalten Sie auf die spezifischen Komponenten des Hybridantriebs eine 5-Jahres-Garantie bis 100.000 km. Zu den Hybrid-Komponenten zählen die Steuerungskomponenten für das Hybrid-System, die Hybrid-Batterie und der Inverter mit Spannungswandler. Damit Sie über viele Jahre Freude an Ihrem Toyota haben.



### Toyota Original-Ersatz- und -Zubehörteile

Alle Toyota Original-Ersatz- und -Zubehörteile überzeugen durch ihre geprüfte Qualität, Passgenauigkeit und Langlebigkeit. Denn sie wurden mit der gleichen Sorgfalt entwickelt wie Ihr Toyota selbst. Werten Sie Ihren Prius Plug-in Hybrid mit den Toyota Original-Zubehörteilen auf und setzen Sie Ihre eigenen Akzente. Und sollten Sie ein Toyota Original-Ersatz- oder -Zubehörteil benötigen, liefert der Teile- und Zubehörservice von Toyota i.d.R. innerhalb von 24 Stunden.



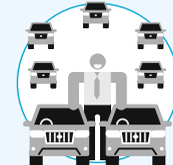
## Toyota Eurocare

Sollten Sie mit Ihrem Prius Plug-in Hybrid aufgrund einer Panne oder eines Unfalls einmal Hilfe brauchen, lassen wir Sie auch fernab von zu Hause nicht allein. Denn mit Toyota Eurocare stehen wir Ihnen in den ersten 3 Jahren nach Erstzulassung europaweit\* zur Seite. Und je nachdem, wo Sie gerade Hilfe brauchen, haben wir immer die passende Lösung parat. Mehr Informationen über diesen umfangreichen Mobilitätsschutz können Sie dem beiliegenden Preis-/Datenblatt entnehmen.



## Toyota Financial Services

Als Toyota Kunde verdienen Sie natürlich auch Finanzdienstleistungen in Toyota Qualität: Services, die ganz auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind, mit attraktiven Konditionen und unkomplizierter Vertragsabwicklung. Toyota Financial Services bietet Ihnen alles aus einer Hand. Die moderne und intelligente Art des Autofahrens ist Leasing, natürlich auch für Privatkunden: Nutzen Sie einfach unsere maßgeschneiderten Leasingangebote mit niedrigen Raten und flexiblen Laufzeiten! Oder bevorzugen Sie den Autokauf? Der ist sehr bequem – dank unseren Finanzierungsangeboten mit individueller Anzahlung, flexiblen Laufzeiten und günstigen Monatsraten, sogar wenn Sie Wartung und Service gleich mit finanzieren. Fehlt nur noch die Kfz-Versicherung: Wählen Sie einfach nach Ihrem persönlichen Bedarf oder profitieren Sie von unseren günstigen Paketangeboten aus Leasing oder Finanzierung und Versicherung! Diese exklusiven Leistungen bietet Ihnen Toyota Financial Services. Denn wir möchten, dass Sie rundum optimal abgesichert sind.



## Toyota Geschäftskunden Service

Der Toyota Geschäftskunden Service bietet Ihnen maßgeschneiderte Fuhrparklösungen aus einer Hand – mit Service und Produkten von höchster Qualität. Wir beraten Sie bei allen Fragen des professionellen Fuhrparkmanagements wie Abrechnungen, Finanzierungsmöglichkeiten und natürlich auch Full Service Leasing, Flottenversicherung und vielem mehr.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Toyota Vertragshändler – Ihr kompetenter Ansprechpartner freut sich auf Ihren Besuch und hilft Ihnen gerne weiter!**

\*Außer Albanien, Ukraine, Russland, Weißrussland und dem nicht europäischen Teil der Türkei.

## Toyota und die Umwelt

Toyota hat sich selbst 6 ökologische Herausforderungen gestellt, die bis zum Jahr 2050 ein Ziel erfüllen sollen: eine automobiler Zukunft, die nachhaltige Mobilität im Einklang mit Umwelt und Gesellschaft gewährleistet.



### Herausforderung 1

Entwicklung von Neufahrzeugen mit null Gramm CO<sub>2</sub>-Ausstoß.



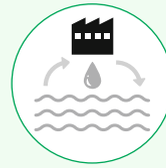
### Herausforderung 2

Ein ganzheitlicher, emissionsfreier Lebenszyklus für jedes Fahrzeug.



### Herausforderung 3

Eine emissionsfreie Produktion in weltweit allen Toyota Werken.



### Herausforderung 4

Minimierung und Optimierung des Wasserverbrauchs während der Produktion.



### Herausforderung 5

Innovative Recyclinglösungen für eine nachhaltige Gesellschaft etablieren.



### Herausforderung 6

Vorbild und Inspiration für eine Gesellschaft sein, die im Einklang mit der Natur lebt.

# HYBRID



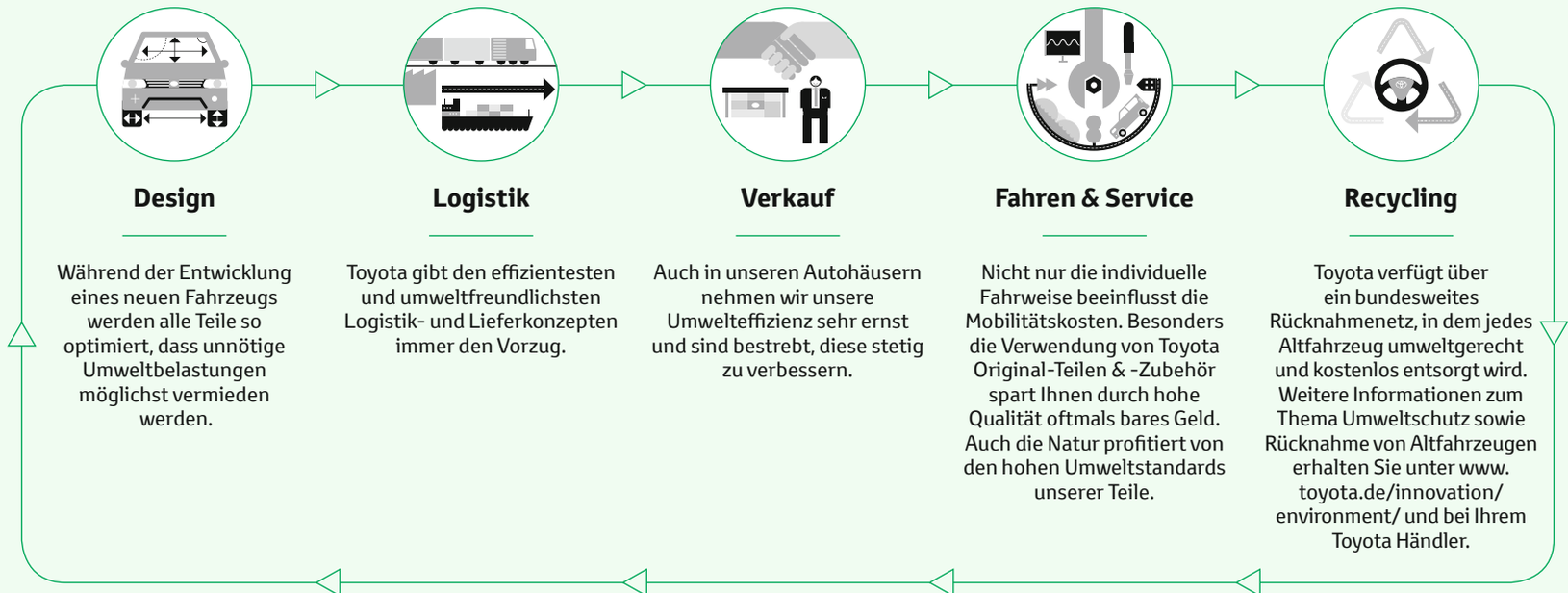
ELEKTRISCH



DER NEUE PRIUS PLUG-IN  
HYBRID: DAS BESTE AUS  
ZWEI WELTEN.



## Toyotas umweltbewusster Lebenszyklus



# toyota.de/prius-plugin



**TOYOTA**

NICHTS IST  
UNMÖGLICH

**Ihr Toyota Vertragshändler:**

Wir lassen keine Fragen offen: Mehr Informationen zu unseren Fahrzeugen und weiteren Toyota Produkten erhalten Sie unter **0211 9750024**. Dort stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung – auch für die Vermittlung einer Probefahrt. Weitere Informationen finden Sie auf **[www.toyota.de](http://www.toyota.de)**.

Die Abbildungen in diesem Prospekt können teilweise über Sonder- bzw. Zubehörausstattung verfügen. Die dargestellten Informationen entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Stand: 01/2017/DE/15.000

Artikel-Nr.: M20055