

# PRIUS



**TOYOTA**

ALWAYS A  
**BETTER** WAY



# TOYOTA MEILLEUR HYBRIDE BONHEUR CONFIANCE ENSEMBLE VOUS

JOUR APRÈS JOUR, NOUS IMAGINONS L'AVENIR. NOUS AVANÇONS. NOUS NOUS DÉVELOPPONS. NOTRE PASSION CONSISTE À VOUS APPORTER DU PLAISIR – AVEC UNE VOITURE QUI VA PLUS LOIN QUE VOS ATTENTES. CETTE VOITURE DOIT VOUS ENTHOUSIASMER, VOUS RASSURER ET EN FAIRE PLUS AU SERVICE DE VOTRE ART DE VIVRE. UNE VOITURE SUR LAQUELLE VOUS POUVEZ COMPTER.

**TOYOTA.** ALWAYS A **BETTER** WAY





**TOYOTA**

ALWAYS A  
**BETTER WAY**



# NOUVELLE PRIUS

PREMIÈRE  
HYBRIDE  
REVISITÉE

Première voiture hybride produite en série, la Toyota Prius a pris son essor en 1997. Aujourd'hui, un design intelligent et des technologies d'avant-garde lui font encore prendre une longueur d'avance: entièrement repensée, la nouvelle Prius est plus réactive, encore plus efficiente et plus silencieuse que jamais, redéfinissant ainsi l'extraordinaire expérience de la route au volant d'une Toyota hybride.

## INTRODUCTION

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| 6 DESIGN               | 20 VERSIONS D'ÉQUIPEMENT |
| 8 HYBRID DRIVE         | 24 ACCESSOIRES           |
| 10 INTÉRIEUR           | 28 COULEURS              |
| 12 CONFORT             | 30 REVÊTEMENTS ET JANTES |
| 14 MULTIMÉDIA          | 32 GLOSSAIRE             |
| 16 SÉCURITÉ            | 34 SERVICES              |
| 18 ALWAYS A BETTER WAY | 36 ENVIRONNEMENT         |





# INGÉNIEUSE

## CONÇUE AVEC INTELLIGENCE

La nouvelle Prius allie un design avancé à une efficacité exceptionnelle. Cunéiforme et ramassée, sa silhouette caractéristique exprime puissance et aérodynamisme. Des élégants phares avant LED aux feux arrière disposés perpendiculairement en passant par un capot moteur raccourci et une ligne de toit basse, chaque détail est conçu pour éviter les turbulences: la Prius pénètre l'air avec élégance et efficacité.

### INFO

La nouvelle Prius est emblématique de la nouvelle architecture globale (TNGA) de Toyota. Ses pièces et composants sont autant que possible standardisés, assurant une construction solide, une apparence irréprochable jusqu'au moindre détail et un comportement routier exceptionnel.

# AVANT-GARDISTE



## NOUVEAU SYSTÈME HYBRIDE, NOUVELLE SENSATION DE CONDUITE

Grâce à un système hybride entièrement repensé, la nouvelle Prius révolutionne la sensation de conduite. Sa batterie récupère encore plus d'énergie. Elle roule encore plus longtemps en douceur et en silence grâce au mode purement électrique. Elle accélère de façon intuitive et dynamique, sans que l'on ressente le passage du moteur électrique au moteur à essence. Une nouvelle technique de transmission et une meilleure isolation phonique réduisent le niveau de bruit à un minimum. Vous voyagez ainsi presque silencieusement. Un centre de gravité rabaissé, une suspension optimisée et un développement linéaire de la puissance du système hybride contribuent au dynamisme et à la maniabilité extraordinaire de la Prius.

### INFO

La consommation de carburant a été sensiblement réduite, aussi bien en ville que sur autoroute. Et pendant les longs trajets, vous bénéficiez d'un calme extraordinaire dans l'habitacle.



**HYBRIDE****1.8 Hybrid  
Boîte automatique à  
variation continue**

Puissance

**122 Ch**

Accélération

**10,6 s  
0–100 km/h****Disponible sur tous  
les modèles**

La liste de prix Prius fait partie intégrante de la présente brochure. Vous y trouverez des indications détaillées sur la consommation de carburant, les émissions de CO<sub>2</sub> et les catégories de rendement énergétique. Ces informations figurent aussi sur [www.toyota.ch](http://www.toyota.ch)



# HIGH-TECH

## TECHNOLOGIE DE POINTE AU SERVICE DE VOTRE QUOTIDIEN

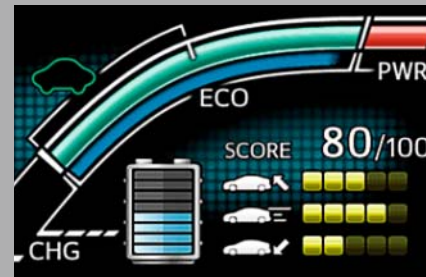
Des innovations qui font la différence: l'habitacle de la nouvelle Prius embarque les technologies les plus modernes. Un affichage tête haute (HUD) projette les données importantes directement sur le pare-brise – dans l'angle exact de votre vision – pour une visibilité parfaite et une conduite plus sûre. Les deux écrans couleur TFT 4,2" du tableau de bord vous livrent des informations complètes – affichage principal et affichage multi-information, informations sur le véhicule, informations audio, navigation et climatisation, notifications et statistiques au service de votre conduite, vous avez tout sous les yeux. Un chargeur sans fil recharge l'accu de votre smartphone sans prises ni câbles.

### INFO

La nouvelle aide au stationnement intelligente (Simple IPA) facilite les manœuvres latérales et en marche arrière, dans les créneaux les plus étroits. Le système commande automatiquement la direction et possède une fonction pratique pour sortir de créneaux parallèles.



**AFFICHAGE TÊTE HAUTE (HUD)**  
L'affichage en couleur sur le pare-brise procure diverses informations: statut du système hybride, vitesse, limitations de vitesse, instructions de navigation et avertissements concernant le maintien dans la voie et l'espace entre les véhicules sur la base de mesures par radar.



**AFFICHAGE MULTI-INFORMATION**  
Pour toujours tout savoir – moniteur énergétique, affichage du statut du système hybride avec points éco, relevé de consommation, surveillance conducteur, affichage de l'économie de carburant et livre de bord écologique font partie du système d'assistance au conducteur.



**RECHARGE SANS FIL**  
Rien de plus pratique: les appareils mobiles compatibles sont simplement déposés sur la surface de recharge. Il n'y a pas besoin de câble ou d'un chargeur séparé pour en réalimenter l'accu.

# CLASSE

## L'AMOUR DU DÉTAIL FAIT LA DIFFÉRENCE

Qualité, fonction et fantaisie sont réunies dans l'habitacle de la Prius. Les coloris blanc ou noir de cet intérieur accueillant respirent la classe et le modernisme. Il en va de même des éléments en plastique moussé et des surfaces métalliques, par exemple le logo Prius sur les buses d'aération et un tableau de bord alliant convivialité et look futuriste. Une position du conducteur abaissée, des sièges ergonomiques et un volant aux nombreux réglages font de la Prius Hybrid une voiture particulièrement confortable.



### INFO

Des capteurs situés partout dans le véhicule assurent que le flux de la climatisation intelligente n'est dirigé que sur des sièges occupés. Résultat: diminution de la consommation de carburant et confort accru.



#### CLIMATISATION

La climatisation est actuellement notre système le plus moderne: compacte, légère et silencieuse, elle ne consomme que peu d'énergie même lorsqu'elle doit fonctionner à plein rendement.



#### COMMANDES AU VOLANT

Elles permettent de régler climatisation, fonctions audio et téléphone, ainsi que les paramètres du moniteur d'énergie et le statut du système hybride sur l'affichage multi-information grâce à des touches disposées sur le volant pour permettre une utilisation intuitive.



#### COMMUTATION ÉLECTRIQUE

La technologie Shift-by-wire transmet le choix des rapports de la boîte à vitesses de la boîte à vitesses par impulsions électriques. Le système vous obéit sur le bout du doigt. Un cadran du tableau de bord affiche le rapport enclenché en temps réel.



# INTE

# LLIGENT

## LE CENTRE MULTIMÉDIA ASSURE VOTRE CONNEXION

Le système multimédia Toyota Touch® 2 & Go est à la fois simple et intuitif. Il procure informations et divertissement tout en maintenant votre connexion au monde extérieur. L'élégant écran tactile 7" permet de commander le système audio moderne intégrant vos appareils USB, iPod et Smartphone. Le système de navigation comprend des cartes de toute l'Europe de l'ouest, les déviations et des fonctions d'itinéraire écologique, une vue des cartes en 2D et en 3D, des informations routières en temps réel ainsi que la recherche locale en ligne, sans oublier une connexion Bluetooth® pour téléphoner les mains libres et une caméra de recul pour faciliter vos manœuvres de stationnement.

### INFO

Le Hotspot WIFI vous donne accès aux services en ligne Toyota: en alternative au Bluetooth®, vous pouvez utiliser des réseaux WIFI privés et publics ou configurer vous-même un Hotspot mobile sur votre smartphone.



### RECONNAISSANCE VOCALE

Exploitez la reconnaissance vocale pour demander des destinations, sélectionner et diffuser des titres musicaux, trouver des contacts et passer des appels. Tout cela au son de votre voix, en sécurité et sans le moindre écart.



### MP3

Vous diffusez la musique de votre iPod ou de votre lecteur MP3 via Bluetooth® ou par le biais d'un câble branché sur la prise USB/AUX.



### CAMÉRA DE REcul

Lors de vos manœuvres en marche arrière, cette caméra grand angle filme ce qu'il y a derrière votre voiture et ajoute des lignes de guidage aux images.

# SÉCURITÉ

## VOTRE SIXIÈME SENS AU VOLANT

La Prius se distingue toujours par une longueur d'avance: le nouveau programme Toyota Safety Sense et d'autres systèmes assurent une mobilité plus sereine pour chacun.

Au service de votre sécurité:

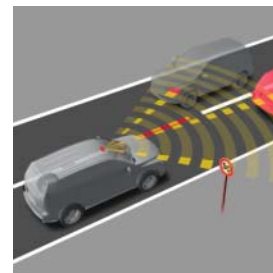
1. Aide au stationnement intelligente (Simple IPA)
2. Reconnaissance de la signalisation routière
3. Capteur de pluie
4. Système précollision\* avec détection des piétons
5. Avertisseur de sortie de voie et assistance à la direction
6. Feux de route automatiques
7. Avertisseur de fatigue
8. Assistance au maintien dans la voie

### INFO

A l'instar d'un sixième sens, un réseau haute densité doté de 22 capteurs évalue l'environnement de votre Prius et vous rend immédiatement attentif aux dangers éventuels.







#### TOYOTA SAFETY SENSE

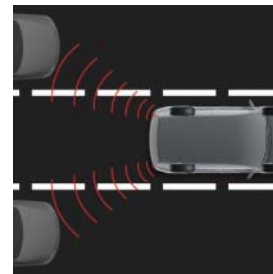
Toyota Safety Sense confère encore plus de sécurité et de détente à votre conduite. Ce système comprend cinq technologies de sécurité active: système précollision\* avec détection des piétons, assistance au maintien dans la voie, feux de route automatiques, reconnaissance de la signalisation routière et régulateur de vitesse adaptatif.

\* Dénomination technique: Pre-Crash Safety System.



#### AVERTISSEUR DE CIRCULATION TRANSVERSALE ARRIÈRE (RCTA)

Grâce au RCTA, vous pouvez sortir en marche arrière de vos créneaux de parking en toute sécurité: un radar à ondes ultracourtes détecte les véhicules qui s'approchent latéralement de l'arrière de votre Prius et vous avertit par un signal sonore et un clignotement sur les rétroviseurs extérieurs.



#### SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS (BSM)

Ce système vous aide à changer de voie en sécurité. Si les capteurs à l'arrière du véhicule détectent un autre véhicule qui s'approche ou se trouve dans l'angle mort, un signal lumineux apparaît sur le rétroviseur extérieur correspondant. Si vous enclenchez votre clignoteur pour changer de voie lorsqu'un véhicule se trouve dans l'angle mort, des signaux lumineux vous avertissent de sa présence.



# MIEUX

## AUJOURD'HUI DÉJÀ, LES RÉPONSES AUX QUESTIONS DE DEMAIN

La Prius redéfinit la propulsion hybride – une fois de plus grâce aux techniques les plus modernes, à un design intelligent, à un engagement pour la qualité et au respect de la planète. Chez Toyota, nous pensons qu'il existe toujours une façon de s'améliorer. Et nous faisons tout pour y parvenir.

### INFO

*Prius* est un mot latin qui signifie «avant» et résume bien les qualités de cette voiture en avance sur son temps, grâce à une technologie hybride innovante. À l'avenir, elle exploitera aussi d'autres sources d'énergie comme les biocarburant et l'hydrogène.



## PRIUS SOL

La Prius Sol se distingue par une quantité de technologies avancées – des phares avant et feux arrière LED au système intelligent Toyota Safety Sense de série. Le revêtement de ses sièges en noir ou blanc lui confère classe et modernisme.

### Équipements principaux

- Disponible avec tous les coloris
- Jantes en alliage léger 15" (5 rayons doubles)
- Phares LED
- Tissu noir/blanc (FB10)
- Tissu noir (FB20)
- DAB+



**INFO**

Inserts blanc nacré sur le pommeau du levier de vitesses et la console centrale, écran multi-information couleur TFT et système multimédia Toyota Touch® 2: La version d'équipement Prius Sol incarne modernisme et qualité.



## PRIUS SOL PREMIUM

La Prius Sol Premium offre un niveau supplémentaire de confort et de bien-être – avec ses jantes en alliage léger 17", sa connexion WiFi et des commodités comme le chauffage des sièges, un volant gainé de cuir et un affichage tête haute (HUD).



### Détails des équipements principaux (en complément à la version Sol)

- Disponible avec tous les coloris
- Jantes en alliage léger 17" (5 rayons)
- Capteur de pluie
- Système intelligent d'ouverture et de démarrage
- Moniteur des angles morts (BSM)
- Avertisseur de circulation transversale (RCTA)
- Cuir noir (LA20)
- Cuir blanc (LA10)
- Volant 3 branches, cuir
- Rétroviseur intérieur électrochromatique
- Station de recharge sans fil pour téléphone mobile
- Sièges conducteur et passager avant chauffants
- Affichage tête haute
- Système de navigation Toyota Touch® 2 Go Plus
- 10 haut-parleurs
- Système audio haut de gamme JBL

**INFO**

La douceur au toucher des accoudoirs et du revêtement des portes ainsi que les sièges avant chauffants accroissent encore le niveau de confort. L'affichage tête haute projette les données importantes directement sur le pare-brise. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur la route en permanence.



## PACK BASIC

Un complément idéal à votre Prius, comprenant:

1. Jeu de roues d'hiver, jantes en alliage léger
2. Tapis de coffre
3. Jeu de tapis velours
4. Protection du bouclier arrière
5. Gilet de sécurité réfléchissant





## PACK BLACK

1. Baguettes latérales noires
2. Garniture des antibrouillards noires
3. Baguette arrière noire

## PACK CHROME

1. Baguette latérale chromée
2. Garniture des antibrouillards chromée
3. Baguette arrière chromée



1.



2.



3.



### 1. Dispositif d'attelage démontable

La nouvelle Prius est le premier véhicule hybride homologué pour le remorquage: Grâce au dispositif d'attelage Toyota, la Prius peut tracter jusqu'à 725 kg. Dispositif horizontal avec boule amovible et câblage sur mesure.

### 2. Porte-charges

Robuste et léger: Des montants transversaux aux lignes fluides et des ancrages aérodynamiques sur le toit réduisent le bruit causé par le vent, ainsi que la consommation. Facile à installer, à charger et à ranger.

### 3. Porte-vélo de toit

Support verrouillable avec fixations robustes au niveau des roues et des cadres.



#### 4. Insert console centrale

Cette finition en simili cuir noir complète le design intérieur de votre voiture.

#### 5. & 6. Seuils en aluminium ou avec éclairage

Ils protègent la carrosserie au bas des portes et lui ajoutent une élégante décoration.



#### 7. Hotspot Toyota

Possibilité de connecter jusqu'à 5 appareils WiFi.

Consultez [www.toyota.ch](http://www.toyota.ch) ou renseignez-vous auprès de votre partenaire Toyota pour les détails de toute la gamme des accessoires.



**PRIUS**

**COU**



040 Pure White



070 White Pearl\*



1F7 Ultra Silver\*

# LEURS

## TOUTES LES COULEURS DE LA DIVERSITÉ



1G3 Ash Grey\*



218 Attitude Black\*



3T7 Emotional Red\*



8W7 Cobalt Blue\*

\* Peinture métallisée.



**REVÊTEMENTS ATTRAYANTS,  
JANTES SÉDUISANTES**



**Jantes en alliage léger 15"**  
**(5 rayons doubles)**  
De série sur Sol



**Jantes en alliage léger 17"**  
**(5 rayons)**  
De série sur Sol Premium



**Tissu noir (FB20)**  
De série sur Sol, Sol Premium



**Tissu blanc (FB10)**  
De série sur Sol, Sol Premium



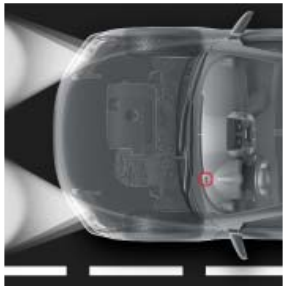
**Cuir noir (LA20)**  
En option sur Sol Premium



**Cuir noir/blanc (LA10)**  
En option sur Sol Premium

# GLOSSAIRE

## Découvrez la technique de la Prius.



### Capteur de luminosité

Il évalue la luminosité ambiante et enclenche automatiquement les phares avant lorsqu'elle diminue.



### Capteur de pluie

Ces capteurs enclenchent automatiquement les essuie-glaces et en définissent le rythme et les intervalles de fonctionnement en fonction de l'intensité des précipitations.



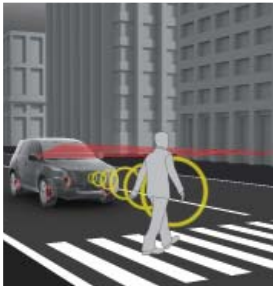
### Système Smart Entry & Start

Au lieu d'une clé traditionnelle, vous disposez d'un émetteur Smart-Entry. Il suffit de le porter sur vous, dans une poche ou un sac à main. Vous pouvez ainsi déverrouiller les portes en utilisant leurs poignées et les verrouiller sur simple pression d'un bouton. Pour faire démarrer ou arrêter le moteur, appuyez simplement sur le bouton start/stop.



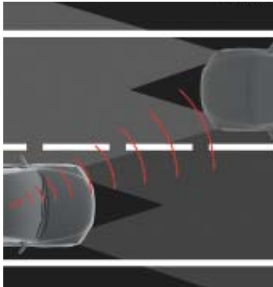
### Assistance au maintien de la voie avec assistance à la direction

Une caméra située à l'avant enregistre le marquage routier. Si le conducteur quitte sa voie sans enclencher le clignoteur, l'assistant Toyota Safety Sense l'avertit par des signaux acoustiques et optiques. Si la ligne de démarcation de la voie est franchie inopinément, la voiture revient dans la voie grâce à une légère manœuvre corrective de la direction.



### Système précollision avec détection des piétons

Toyota Safety Sense comprend un système précollision\* avec détection des piétons: un radar à ondes ultracourtes et une caméra détectent les véhicules arrivant en face. Si une collision menace, le conducteur est prévenu par des signaux acoustiques et optiques et l'assistance au freinage est activée. En l'absence de réaction du conducteur, un freinage automatique a lieu pour éviter une collision ou en minimiser les effets. En plus de la reconnaissance des véhicules, il est possible de détecter les piétons.



### Feux de route automatiques

Les feux de route automatiques Toyota Safety Sense optimisent la visibilité nocturne pour tous les acteurs du trafic. Une caméra détecte les phares des voitures roulant en sens inverse ou en dépassement, ainsi que l'intensité de l'éclairage routier: le système passe automatiquement des feux de route aux feux de position et vice versa.

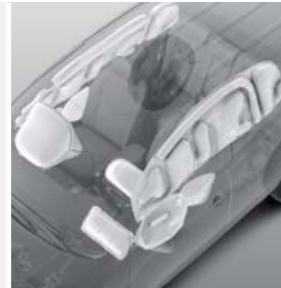


\* Dénomination technique: Pre-Crash Safety System.



### Régulateur de vitesse adaptatif

Le régulateur de vitesse adaptatif Toyota Safety Sense maintient une distance donnée par rapport au véhicule qui vous précède. Lorsque l'écart diminue, le système réduit la vitesse. Si nécessaire, il actionnera aussi les freins et enclenchera les feux de freinage. Lorsque l'écart augmente, le système fait accélérer le véhicule jusqu'à la vitesse programmée.



### Système de retenue additionnel (SRS) – 7 airbags

Ce modèle est équipée de 7 airbags: airbags SRS pour conducteur et passager, airbag genoux (conducteur), airbags latéraux à l'avant et airbags rideaux sur toute la longueur de l'habitacle.



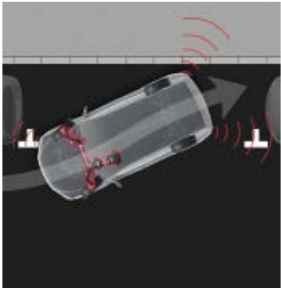
### Reconnaissance de la signalisation routière

La reconnaissance de la signalisation routière Toyota Safety Sense détecte les panneaux de circulation et les affiche sur le nouvel écran TFT du tableau de bord. Par exemple: limitations de vitesse et interdictions de dépasser. Une alarme optique et acoustique prévient le conducteur lorsqu'il ignore cette signalisation.



### 1.8 l essence hybride

Doté d'un moteur à essence 1.8 l, Hybrid Synergy Drive® (HSD) est le système tout hybride le plus avancé du monde. La combinaison du moteur à essence (1.8 l VVT-i) et de deux moteurs électriques assure une consommation modeste, des émissions de CO<sub>2</sub> réduites, des reprises puissantes et une conduite sans fatigue.



### Assistance au stationnement/Simple Intelligent Parking Assist (Simple IPA)

Ce système effectue des manœuvres en marche arrière ou latérales pour stationner dans les créneaux que vous avez choisis. Les capteurs à ultrasons situés à l'avant identifient le créneau adéquat et lorsque vous enclenchez le système, Simple IPA prend la main sur le volant. Vous définissez simplement la vitesse de la marche arrière. Simple IPA s'occupe du reste.



### e-CVT

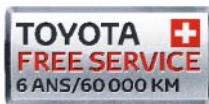
La nouvelle boîte automatique électronique à variation continue (e-CVT) assure des accélérations en souplesse grâce à un asservissement électronique du moteur à essence et des moteurs électriques. Elle garantit en toutes circonstances une exploitation optimale des ressources pour une efficacité maximale en matière de carburant.

# TOUT CONDUCTEUR DE PRIUS PEUT SE FIER AUX NORMES DE QUALITÉ ET DE SERVICE TOYOTA, RECONNUES DANS LE MONDE ENTIER



## Toyota Swiss Care

Chez Toyota, vous pouvez compter sur une qualité et un service à la clientèle de premier ordre – également après votre achat. Voilà pourquoi nous offrons à chacun de nos clients le programme exclusif Toyota Swiss Care, valable pour toutes les voitures neuves importées par Toyota AG et vendues par les partenaires Toyota officiels de Suisse et du Liechtenstein. Le programme Toyota Swiss Care a été tout spécialement développé pour nos clients et comprend les prestations suivantes.



## Toyota Free Service

Pendant les 6 premières années ou jusqu'à 60 000 km (selon la première éventualité), votre Toyota bénéficie gratuitement des services du programme complet Swiss Care assurés par votre partenaire Toyota, conformément au plan de maintenance. Vous pouvez vous procurer une liste détaillée de ces prestations auprès de votre partenaire Toyota et sur [toyota.ch](http://toyota.ch)



## Garantie intégrale Toyota

Aucuns frais de réparation. D'une durée supérieure à la moyenne, la garantie au départ de l'usine couvre l'ensemble des défauts matériels et/ou de production de votre Toyota pendant les 3 premières années ou jusqu'à 100 000 km, selon la première éventualité. Une garantie peinture de 3 ans et une garantie anticorrosion de 12 ans, sans limitation de kilométrage, couvrent les dommages de carrosserie correspondants et assurent à votre Toyota une fière allure des années durant.



### Garantie Toyota Hybrid

Toyota accorde une garantie de 5 ans ou jusqu'à 100 000 km (selon la première éventualité) sur certains composants du système de motorisation hybride. Votre partenaire Toyota se tient à votre disposition pour de plus amples renseignements.



### Toyota MultiAssurance

Toyota MultiAssurance vous offre une couverture d'assurance sur mesure. Vous profitez en outre sans franchise de la compétence des spécialistes qui effectuent les réparations chez votre partenaire Toyota.



### Toyota Assistance

Grâce à Toyota Assistance, vous restez toujours mobile en cas de panne ou d'accident. Pendant les 3 premières années (sans limitation de kilométrage), Toyota Assistance vous offre un service d'urgence 24h/24 dans plus de 40 pays d'Europe et organise pour vous toutes les réparations sur place ou le rapatriement en Suisse.



### Prolongation garantie et assistance

Sur demande, vous pouvez prolonger votre pack de prestations (garantie et assistance) dès l'achat de votre véhicule ou en cours de garantie. Ainsi, vous prenez la route en toute sérénité, avec la certitude que votre automobile garde sa valeur au fil du temps. Votre partenaire Toyota vous conseille volontiers.



### Offres de leasing Toyota avantageuses

Le financement de votre nouvelle Toyota, c'est tout simple avec MultiLease. Et toujours à des conditions intéressantes. Votre partenaire Toyota vous propose volontiers une solution optimale, parfaitement adaptée à vos souhaits comme à vos besoins.



**TOYOTA**

### Des partenaires spécialisés et compétents

En Suisse, la famille Toyota se distingue par les compétences de ses spécialistes. Plus de 170 points de vente et service Toyota, ainsi que plus de 70 partenaires agréés vous assurent un service et une assistance aussi rapides que fiables.

# RESPONSABILITÉ ENVIRONNEMENTALE TOUT AU LONG DU CYCLE DE VIE

## 1

### DESIGN ET FABRICATION

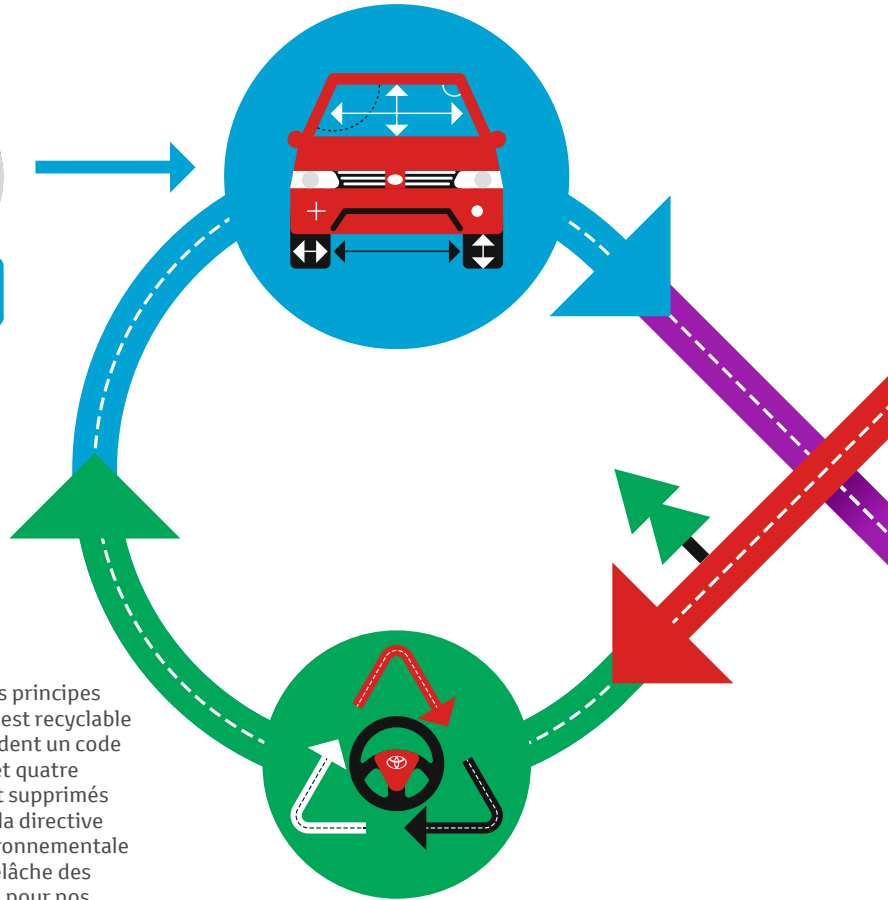
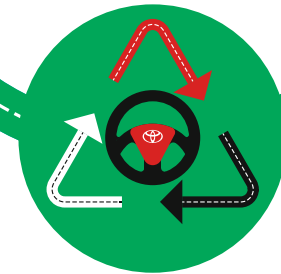
Chez Toyota, tous les départements s'efforcent de réduire l'impact du processus de production sur l'environnement. Lors de la conception et du design de nouveaux véhicules, chaque pièce est soigneusement évaluée afin d'éviter tout dommage à l'environnement pendant tout son cycle de vie. Il en va de même pour la nouvelle Prius – pour ses pièces détachées comme pour l'ensemble du véhicule. L'analyse du cycle de vie de la nouvelle Prius par rapport au modèle précédent montre une réduction de toutes les substances nocives: – 23% pour le CO<sub>2</sub> (dioxyde de carbone), – 35% pour le NOx (oxyde d'azote), – 35% pour les particules et – 13% pour les NMHC (hydrocarbures non méthaniques).

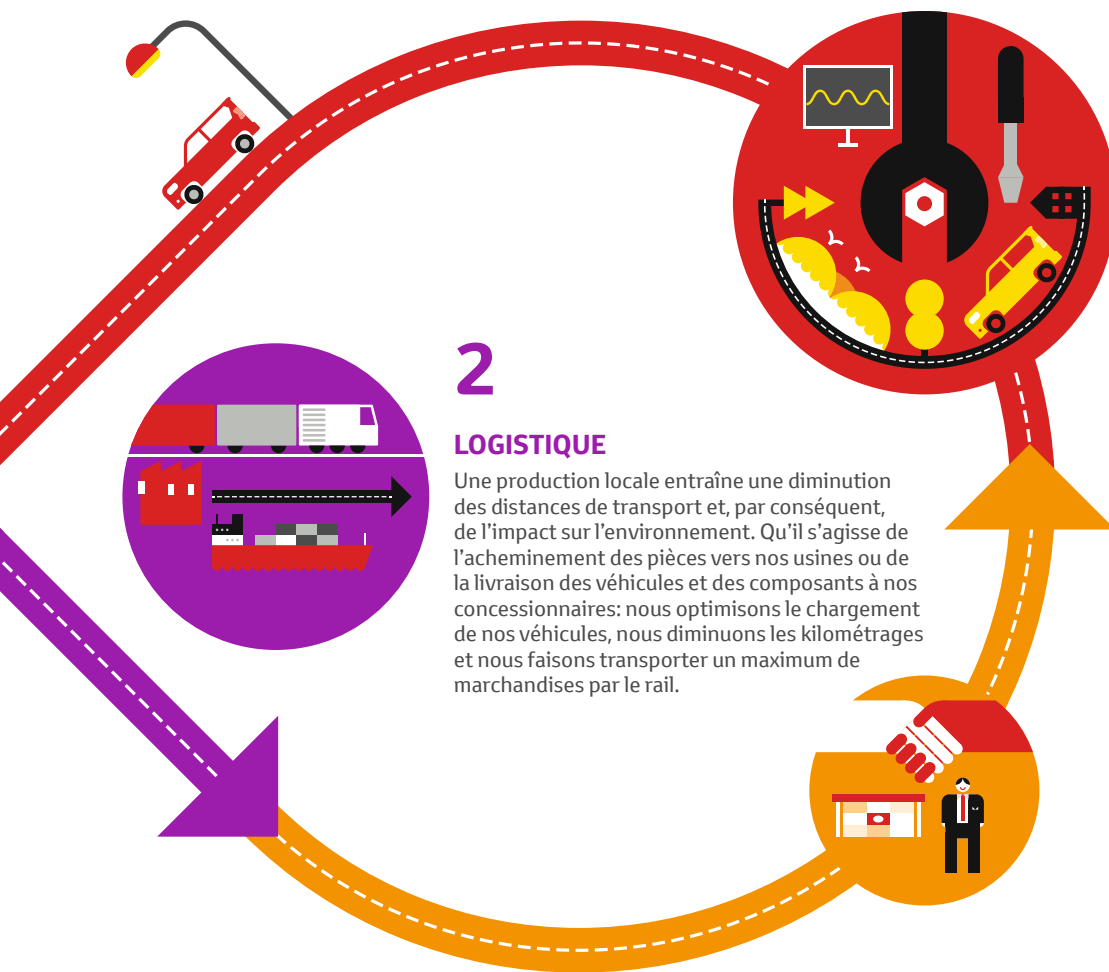


## 5

### RÉDUIRE, RÉUTILISER, RECYCLER

Toyota a toujours appliqué ces trois principes fondamentaux. Ainsi chaque Prius est recyclable à 95%. 100% des matériaux possèdent un code de recyclage pour faciliter leur tri et quatre métaux lourds ont été entièrement supprimés de la fabrication, conformément à la directive 2000/53/EC. Notre politique environnementale prévoit aussi de rechercher sans relâche des méthodes novatrices et adéquates pour nos véhicules lorsqu'ils parviennent «au bout de la route».





3

### RÉSEAU DE CONCESSIONNAIRES

Notre réseau de concessionnaires et nos espaces d'exposition constituent des éléments importants dans notre approche d'une meilleure efficacité environnementale. Des initiatives propices au développement durable, comme les optimisations énergétiques, la récupération de l'eau de pluie et un accent toujours plus important mis sur les énergies renouvelables, contribuent à économiser l'énergie et l'eau, ainsi qu'à diminuer la masse des déchets.

4

### CONDUITE ET ENTRETIEN

Une conduite réfléchie et responsable vous permet de diminuer la facture de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> de votre Toyota: jusqu'à 30% de moins. Nos vendeurs vous expliqueront volontiers comment tirer le meilleur parti de votre nouvelle voiture et optimiser sa consommation. Ensuite, nos responsables du service après-vente feront en sorte que votre voiture continue à fournir des performances toujours aussi respectueuses de l'environnement. L'utilisation de pièces d'origine et recyclées contribue aussi à réduire l'impact sur l'environnement.

# PREMIÈRE HYBRIDE

**À L'AVANT-GARDE  
DEPUIS 1997**

L'histoire du succès de la Prius commence en 1997 avec le lancement de la première voiture tout hybride du monde. Rapidement élevée au statut de voiture culte elle est devenue le véhicule hybride le plus vendu dans le monde. Chaque nouvelle génération de modèles Prius illustre une efficacité exceptionnelle et le développement de nouvelles innovations.

La nouvelle Prius prend aujourd'hui une nouvelle longueur d'avance.  
**La première hybride, revisitée.**



DE





ALWAYS A  
**BETTER** WAY

# NOUVELLE PRIUS. PREMIÈRE HYBRIDE. REVISITÉE.

[www.toyota.ch](http://www.toyota.ch)

Toutes les spécifications de la présente brochure sont conformes aux informations disponibles au moment de l'impression. Certains détails des caractéristiques techniques et des équipements sont fonction des exigences locales et peuvent ainsi différer de ceux des modèles disponibles près de chez vous. Veuillez vous renseigner auprès de votre partenaire sur les équipements et caractéristiques techniques propres à votre région. • Les coloris représentés dans cette brochure peuvent différer légèrement des coloris effectifs de la carrosserie. • Toyota Motor Europe se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications et les équipements mentionnés. • Sous réserve d'erreurs d'impression. • © 2016 Toyota Motor Europe NV/SA (TME). • La reproduction intégrale ou partielle du contenu de cette brochure est interdite sans autorisation écrite préalable de Toyota Motor Europe.