



PRIUS

LA PRIUS RÉINVENTÉE





De conception entièrement nouvelle, la Prius surpasse toutes les attentes. À la fois puissante, efficace et innovante, cette hybride rechargeable d'avant-garde au double ADN fait toute la différence. Intrépide et incroyablement élégante, elle incarne l'esprit du progrès.

SOMMAIRE

4	Design	18	MyT
6	Autonomie hybride	20	Sécurité
8	Performances	24	Versions d'équipement
10	Recharge	30	Couleurs
12	Confort	32	Garnitures et jantes
14	Fonctionnalité	34	Accessoires
16	Technologie	36	Environnement et Relax



DESIGN ET DYNAMISME

Le design sans compromis de la nouvelle Prius reflète son esprit d'innovation. Spectaculaire et aérodynamique, avec une ligne de toit basse et des formes inspirées d'un coupé, elle revêt un look futuriste, tandis que ses voies larges et ses jantes de 19" lui confèrent une aura de puissance et d'assurance. Des formes sculpturales et polies offrent un contraste avec des éléments de haute technologie comme les élégants projecteurs LED qui évoquent le requin-marteau. Les poignées de porte arrière intégrées contribuent quant à elles à un aspect épuré et harmonieux. Dynamique et séduisante – voici la Prius sous un tout nouveau jour.



UN NOM CULTE. UN STYLE NOUVEAU.

Prius. Vous connaissiez ce nom, mais vous ne l'aviez encore jamais vu sous cette forme: arboré fièrement et souligné par une signature lumineuse arrière distinctive sur toute la largeur.

DOUBLE ADN: DESTINATION LIBERTÉ

La technologie Plug-in Hybrid est gage de déplacements à faibles émissions sans le moindre compromis. La nouvelle Prius au double ADN est prête à relever tous les défis, des trajets pendulaires aux escapades improvisées. En ville, elle circule en mode électrique: une conduite zéro émission, presque silencieuse, sans compromis en matière de plaisir de conduire et forte d'une autonomie pouvant atteindre 86 km*.

Les fonctions Predictive Efficient Drive et Predictive EV Drive ainsi que la récupération d'énergie permettent d'aller plus loin en consommant moins. Prenez la route en toute sérénité: la Prius ne connaît aucune limite. Son moteur essence vous permet de rouler jusqu'à l'horizon. La vie est aussi trépidante qu'imprévisible. Au volant de la nouvelle Prius, vous l'abordez avec confiance.



CONDUITE INTELLIGENTE

La nouvelle Prius procure des performances efficaces avec des émissions de CO₂ de seulement 11 g/km*. La fonction de coach hybride de l'appli MyT analyse vos données de conduite pour vous aider à accroître votre autonomie et à réduire vos coûts d'exploitation.

Envie de savoir ce qui se cache derrière l'horizon?
La nouvelle Prius a le pouvoir de rallier toutes les destinations
sans souci d'autonomie.





PUISSANCE ET DYNAMISME

Entre efficacité et performances, pourquoi choisir? La nouvelle Prius combine ses moteurs électrique et à combustion pour créer une expérience de conduite unique. Faibles émissions pour 223 ch, raffinement reposant et accélération impressionnante: la nouvelle Prius vous donne le sourire. Il ne lui faut que 6,8 secondes pour atteindre 100 km/h. Sa position de conduite sportive, son agilité et sa stabilité à toute épreuve vous aident à maîtriser chaque situation. Son châssis optimisé, combiné à de nouvelles suspensions avant et arrière, procure un confort accru en toute circonstance. À bord de la nouvelle Prius, vous profitez de chaque instant.

UN MODE POUR CHAQUE ENVIE

À bord de la Prius, vous sélectionnez le mode de conduite qui correspond à vos préférences. En mode Sport, ses réactions sont puissantes et immédiates, tandis qu'en mode Eco, elle se montre particulièrement efficace.





BRANCHÉE ET EFFICIENTE

La nouvelle Prius est innovante et tournée vers l'avenir. Son toit solaire convertit les rayons du soleil en énergie électrique pour recharger la batterie. Il génère ainsi du courant gratuit qui représente jusqu'à 8 km d'autonomie électrique par jour, ou 1200 km par an. La recharge à domicile, au travail ou en cours de route est tout aussi simple et rapide. Grâce au mode «My Room» de la Prius, vous tirez parti de chaque minute lors de la recharge: le confort de l'habitacle et la connectivité de pointe créent un espace de tranquillité pour vous détendre, travailler ou passer des appels.



BRANCHEZ, RECHARGEZ

La Prius est encore plus efficace lorsque sa batterie est pleine. Il vous suffit de la brancher à domicile ou sur une borne de recharge. Son toit solaire convertit l'énergie du soleil en charge de batterie supplémentaire.

1. Bornes de recharge publiques

Le mode purement électrique de la Prius se prête idéalement aux trajets urbains. En déplacement, vous utilisez les puissantes bornes de recharge publiques à disposition. Les conditions sont ainsi toujours réunies pour une conduite zéro émission.

2. Recharge à domicile Rechargée sur une borne murale, votre Prius est toujours prête au départ. L'appli MyT vous informe de l'état de charge à tout moment.



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 CO₂ et les catégories d'efficacité énergétique.

CHEZ VOUS. OÙ QUE VOUS SOYEZ.

Vue de l'extérieur, la Prius fait preuve d'une élégance radicale, tandis qu'à l'intérieur, elle est cultivée et spacieuse. Vous vous sentez à l'aise, dans une position de conduite dynamique et basse, et l'instrumentation numérique fournit les données essentielles selon vos préférences. Le tableau de bord incurvé et les finitions en cuir végane perforé confèrent à l'habitacle un aspect haut de gamme unique. Chaque détail s'intègre dans une esthétique cohérente, et l'éclairage d'ambiance crée une atmosphère aussi apaisante que raffinée. Pour vous avertir des situations à risque, les systèmes de sécurité et d'assistance de la Prius font clignoter l'éclairage intérieur.





DESIGN AXÉ SUR LA CONDUITE

Aussi élégante que fonctionnelle, la console centrale est dotée d'un levier de vitesses ergonomique, d'un compartiment pour smartphone, de ports USB et de deux porte-gobelets.



1

L'ESPACE: L'AUTRE LUXE

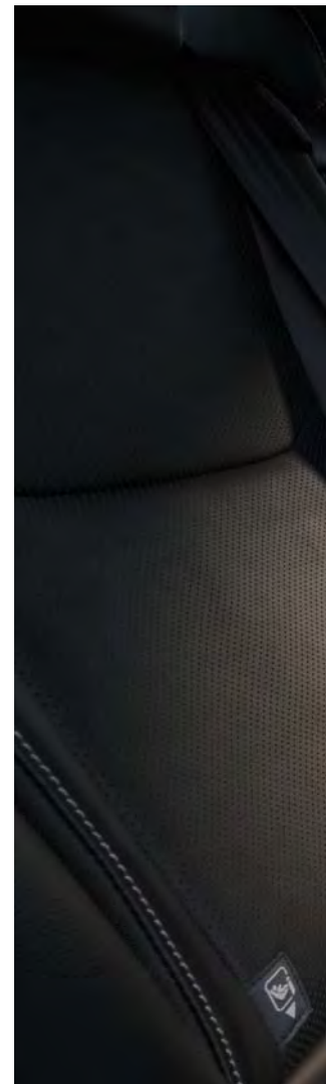
De la même manière que son design extérieur est sans fioritures, l'habitacle de la nouvelle Prius se distingue par sa sobriété luxueuse. Adoptant un thème noir uniforme complété par des touches subtiles, l'intérieur séduit par son style raffiné.

1. Coffre polyvalent Le design de coupé n'empêche pas la Prius de disposer de côtés très pratiques: l'espace de chargement a été porté à 276 l, tandis que les sièges arrière sont rabattables. Ordinateur portable déchargé? Une prise 230 V est à votre disposition.

2. Place accrue à la deuxième rangée

Les passagers arrière de la Prius bénéficient de davantage de place, de confort et de contrôle. Aucun trajet n'est trop long grâce aux commandes individuelles des sièges chauffants, aux raccordements électriques et aux porte-boissons.

2





Étirez-vous et laissez le monde défilier. La nouvelle Prius est confortable et spacieuse grâce à un empattement accru et à un intérieur repensé.



TECHNOLOGIE PUISSANTE, PARFAITEMENT INTÉGRÉE

La Prius estompe la frontière entre physique et numérique. Vous accédez à vos médias via l'écran tactile 12,3" et Toyota Smart Connect+. Cette technologie est compatible avec Apple CarPlay et Android Auto™. Le combiné d'instruments TFT 7" est bien centré et parfaitement visible grâce aux dimensions réduites du volant sportif. Affichant des informations essentielles comme la vitesse ou l'autonomie électrique restante, il est positionné de manière à ce qu'un petit mouvement du regard suffise pour alterner entre l'écran et la route.



EXPÉRIENCE NUMÉRIQUE INTUITIVE

Outre une navigation précise basée sur le cloud, Toyota Smart Connect+ (compatible Android Auto™ et Apple CarPlay) intègre aussi la reconnaissance vocale «Hey Toyota».

- 1. Écran tactile multimédia** Un écran tactile 12,3" haute résolution forme le cœur numérique de la nouvelle Prius. Son interface claire et intuitive réagit avec rapidité et précision à chaque commande.
- 2. Rétroviseur numérique** Une vue dégagée grâce à une petite caméra à l'arrière, comme si votre chargement n'existait pas.



TOUT SOUS CONTRÔLE VIA SMARTPHONE

L'appli MyT – disponible sur iOS comme sur Android – et la connectivité intégrale de la nouvelle Prius vous assurent un contact permanent avec votre véhicule. De nombreuses fonctions s'offrent à vous: vous activez la climatisation à distance pour rafraîchir l'habitacle avant de prendre la route les jours de chaleur. Vous vous assurez que votre Prius est bien verrouillée. Vous localisez votre véhicule stationné, disposez d'un aperçu du plan de maintenance et réduisez les coûts d'exploitation grâce aux conseils du coach Hybrid. Vous pouvez même optimiser les caractéristiques purement électriques de la Prius. L'appli vous indique le niveau de la batterie et vous aide à planifier la recharge selon vos besoins.



En savoir plus sur MyT.

TOUJOURS À LA POINTE

Tout comme votre smartphone est régulièrement mis à jour, les logiciels et fonctions numériques de votre Prius sont toujours actualisées grâce à la technologie over-the-air.

Grâce à l'appli MyT, vous gardez le contact avec votre Prius. Vous contrôlez le statut du véhicule et planifiez la recharge à distance au moyen de votre smartphone.



TOYOTA T-MATE. À VOS CÔTÉS EN TOUTE SÉCURITÉ

La Prius est équipée de l'assistant de conduite T-Mate pour une sécurité optimale en toute situation. Il comprend la toute dernière génération de Toyota Safety Sense et la mise à jour over-the-air de toutes les fonctions. Avec T-Mate, vous êtes toujours entre de bonnes mains.



En savoir plus sur T-Mate.

SUPPRESSION DE L'ACCÉLÉRATION À BASSE VITESSE

En cas de forte pression sur l'accélérateur à faible vitesse devant un obstacle (p. ex. un autre véhicule, un cycliste ou un piéton), le système empêche l'accélération pour réduire le risque de collision.

RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF (ACC) AVEC FONCTION ARRÊT COMPLET

L'ACC maintient un écart minimal prédéfini avec le véhicule qui précède. Lorsque cette distance s'amenuise, il réduit la vitesse et, au besoin, actionne les freins et allume les feux de stop. Si le véhicule qui précède s'arrête, il ralentit la voiture jusqu'à l'arrêt. Une légère pression sur l'accélérateur ou la commande de l'ACC suffit à réactiver le système. Sur les véhicules équipés de la reconnaissance de la signalisation routière (RSA), l'ACC reconnaît aussi les limitations de vitesse et propose d'éventuels ajustements.

FEUX DE DÉTRESSE ARRIÈRE AUTOMATIQUES (ARFHL)

En cas de risque de collision par l'arrière, ce système avertit le conducteur du véhicule qui précède. Les feux de détresse clignotent à haute fréquence pour l'inciter à freiner: une contribution efficace à la prévention de ce type de collision.

AIDE À L'ARRÊT D'URGENCE (EDSS)

Si le système ne détecte aucune action du conducteur pendant un certain temps, il l'avertit par un signal sonore. Sans réaction de sa part, le système freine lentement le véhicule jusqu'à l'arrêt complet, en le maintenant dans sa voie. Il active alors les feux de détresse et déverrouille les portes afin de faciliter l'intervention des secours en cas de besoin.

ASSISTANT DE CONDUITE PROACTIVE, ASSISTANCE AU RALENTISSEMENT (DA)

Ce système aide à freiner en douceur lorsque le conducteur lève le pied à l'approche d'un virage ou d'un autre véhicule.

MISES À JOUR OVER-THE-AIR (OTA)

Toyota Safety Sense (TSS) est toujours à la pointe et dispose des dernières fonctions grâce aux mises à jour OTA.



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

La fonction de surveillance de la vigilance détecte les signes de distraction et de fatigue. Au besoin, elle vous avertit pour assurer votre concentration et votre sécurité sur la route.

LA CONDUITE EN TOUTE SIMPLICITÉ

Contribuant à éviter les collisions, les assistants et systèmes de la nouvelle Prius assurent une conduite simple et sûre. Ainsi, le nouvel avertisseur de circulation transversale avant vous indique la présence d'autres véhicules ou usagers de la route en approche sur les côtés. Pour que vous soyez toujours au mieux de votre forme derrière le volant, une caméra veille aux signes de fatigue ou de distraction et vous avertit si nécessaire. Dans le trafic dense, l'assistant d'embouteillage assure les fonctions de conduite de base à faible vitesse pour vous permettre de vous concentrer sur ce qui vous entoure.



Cette page ne présente qu'une petite sélection de fonctions. Vous découvrirez tous les systèmes de T-Mate lors de la configuration de votre Prius.

AVERTISSEUR DE CIRCULATION TRANSVERSALE AVANT (FCTA)

Le FCTA vous avertit du trafic transversal dans les croisements encombrés. Il détecte les véhicules en approche par le côté et, en cas de risque de collision, déclenche une alerte visuelle sur l'affichage tête haute (le cas échéant) ainsi qu'un signal sonore.

FEUX DE ROUTE ADAPTATIFS

La nuit, ce système assure une visibilité optimale pour tous les usagers de la route. Il ajuste automatiquement l'éclairage et assombrit la zone occupée par le trafic en sens inverse. De cette manière, les autres conducteurs ne sont pas éblouis et vous disposez tout de même d'un éclairage suffisant.

TOYOTA TEAMMATE ADVANCED PARK (STATIONNEMENT À DISTANCE)

Le conducteur peut sortir du véhicule et commander les manœuvres de stationnement à distance via son smartphone. Simple à utiliser, ce système arrête aussi automatiquement le véhicule lorsque l'utilisateur retire son doigt de l'écran, pour une sécurité accrue.

ASSISTANT DE CHANGEMENT DE VOIE

Lorsque le clignotant est activé, ce système vérifie la présence de véhicules dans la voie désirée avant et pendant la manœuvre. Le clignotant se désactive automatiquement à l'issue du changement de voie.

AIDE À LA DIRECTION EN CAS D'URGENCE

Extension du système précollision, cette fonction détecte les piétons qui s'engagent soudainement sur la chaussée. Pour éviter une collision, il assiste le conducteur lors des manœuvres d'évitement, sans sortir de la voie.

ASSISTANT DE SORTIE

Ce système utilise le radar de la surveillance des angles morts. Lorsqu'une porte est ouverte, il empêche les collisions potentielles avec des voitures ou cyclistes en approche par l'arrière: en cas de risque, des témoins situés dans les rétroviseurs extérieurs et sur l'écran multi-information s'illuminent, tandis qu'un signal sonore avertit les occupants du véhicule.

TREND

Des feux LED à l'avant et à l'arrière soulignent le design de la nouvelle Prius, tandis que des jantes 17" dotées d'enjoliveurs aérodynamiques renforcent l'efficacité. Installez-vous confortablement dans ses sièges sport avec soutien lombaire à commande électrique!





ÉQUIPEMENTS EXTÉRIEURS

- Jantes en alliage léger 17" avec enjoliveurs aérodynamiques
- Projecteurs bi-LED avec feux de route automatiques (AHB)
- Rétroviseurs extérieurs réglables par commande électrique, rabattables et chauffants

CONFORT ET ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- Climatisation automatique
- Ouverture sans clé (conducteur, passager, hayon)
- Sièges chauffants conducteur et passager
- Siège conducteur réglable (8 positions) à commande électrique
- Siège passager réglable (4 positions)
- Pare-brise chauffant
- Capteur de pluie
- Système de purification de l'air intérieur Nanoe X

SÉCURITÉ ET CONDUITE

- Toyota Safety Sense de 3^e génération
- Caméra de recul

MULTIMÉDIA

- Multimédia Toyota Smart Connect+ (T2) avec écran HD 12,3", système de navigation intégré
- Services connectés via l'appli MyT (10 ans gratuits), coach hybride, consultation de la localisation et du statut du véhicule, témoins lumineux, rappels d'entretien
- Pack Smart Connect pour l'appli MyT (4 ans gratuits), commande de la climatisation à distance, sièges/volant/pare-brise chauffants, verrouillage/déverrouillage, activation des feux de détresse
- Intégration smartphone: Apple CarPlay sans fil/Android Auto par câble
- Écran multi-information 7"

RECHARGE

- Chargeur embarqué (OBC) 3,3 kW
- Câble de 5 m (mode 2, type 2, 8A)
- Câble de 7,5 m (mode 3, type 2, 32A)

STYLE

Éléments décoratifs noir brillant, jantes 19", bandeau lumineux arrière caractéristique, clignotants intégrés et feux diurnes: autant de détails qui contribuent à l'élégance de la Prius. Le rétroviseur intérieur numérique assure une visibilité parfaite vers l'arrière.



**ÉQUIPEMENTS (en complément à la version Trend)**

- Jantes en alliage léger 19"
- Projecteurs bi-LED avec feux de route adaptatifs (AHS)
- Réglage automatique de la portée des projecteurs
- Feux arrière en design Trend
- Hayon à commande électrique
- Volant chauffant gainé de cuir végétal
- Rétroviseur intérieur avec caméra Smart View

EN OPTION

- Toit panoramique (fixe)

PREMIUM

Le toit solaire de la version d'équipement Premium convertit les rayons du soleil en autonomie électrique. Des sièges réglables par commande électrique et revêtus de cuir végétal assurent un confort raffiné.





ÉQUIPEMENTS (en complément à la version Style)

- Toit solaire
- Sellerie cuir (végane), noir
- Siège conducteur avec fonction mémoire
- Sièges chauffants à l'arrière
- Sièges ventilés à l'avant
- Caméra panoramique 360°
- Aide au stationnement entièrement automatique (autonome et via l'appli Remote Park Europe)

ANNONCEZ LA COULEUR



La nouvelle Prius est disponible dans deux nouveaux coloris aussi remarquables que son design. Mustard est un jaune métallisé raffiné, tandis qu'Ash est un gris brillant et scintillant. Cinq autres coloris sont disponibles, dont Emotional Red 2 et Dark Blue.

089 Platinum Pearl White*

1L0 Shimmering Silver[§]

1M2 Ash[§]

218 Attitude Black[§]

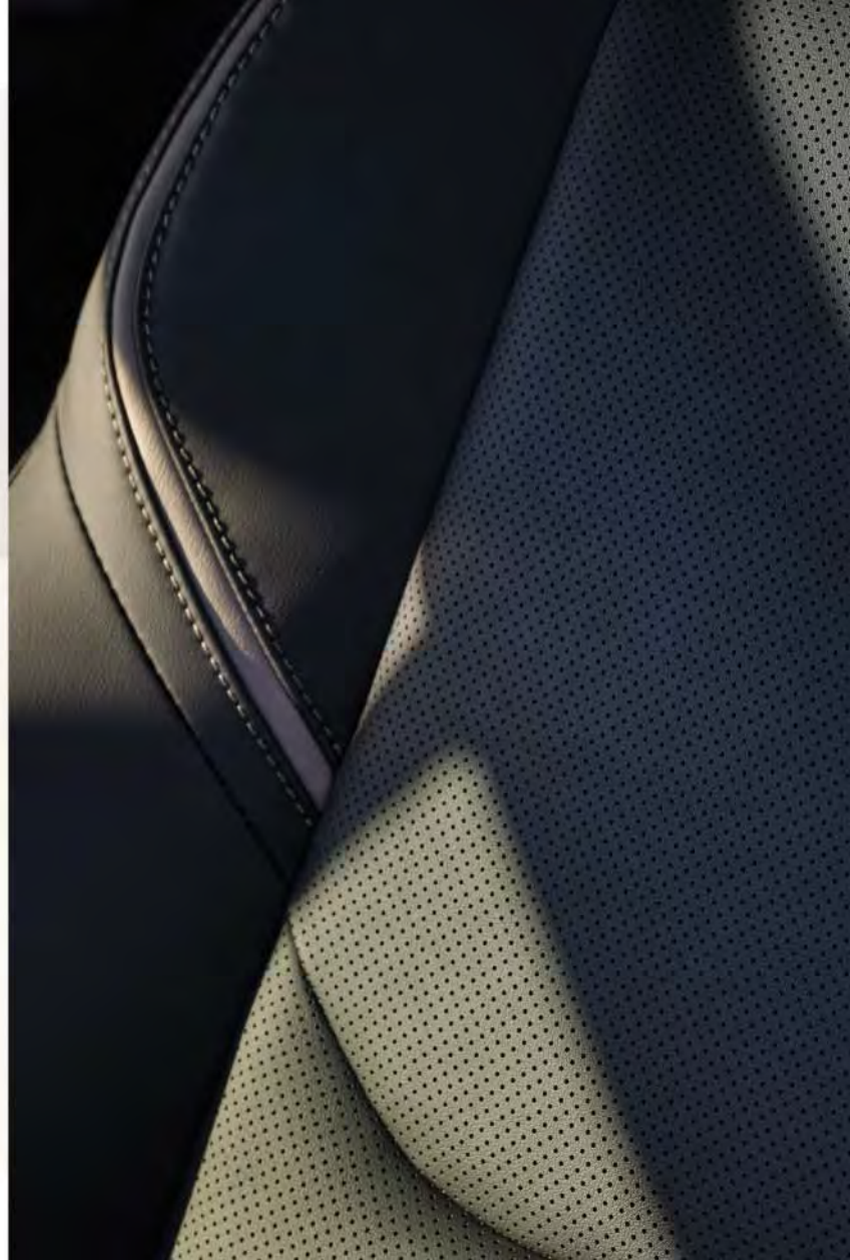
3U5 Emotional Red 2*

5C5 Mustard Metallic[§]

8G4 Dark Blue



CONFORT ET STYLE



LA TOUCHE FINALE



1. Tissu, noir
De série sur Trend, Style

2. Cuir végétane, noir
De série sur Premium

3. Jantes en alliage léger 17", gris foncé (5 branches) avec enjoliveurs aérodynamiques (5 branches)
De série sur Trend

4. Jantes en alliage léger 19", noir, usinées (10 branches)
De série sur Style, Premium

5. Jantes en alliage léger 17", noir brillant (5 branches)
En option sur toutes les versions d'équipement

ÉQUIPEMENT INDIVIDUEL

Apportez une touche personnelle à votre Prius pour la protéger des salissures et rayures du quotidien, pour encore plus de style ou pour recharger la batterie.

Accessoires EV

Pochette pour câble

Cette pochette élégante protège votre câble de recharge et évite qu'il s'emmêle ou prenne trop de place dans le coffre.



Bornes murales

1. Borne murale Entry

D'une puissance de recharge jusqu'à 22 kW, le modèle Entry convient à un usage privé. Il est particulièrement compact et dispose d'un câble de recharge intégré.

2. Borne murale Connected

Puissance jusqu'à 22 kW, LAN, WiFi et câble intégré: la borne murale Connected est une solution intelligente pour un usage privé et semi-public.

3. Borne murale double

La borne murale double se distingue par son design sobre et élégant, son couvercle noir brillant et son cadre argenté. Des pictogrammes de couleur rétroéclairés indiquent le statut de la recharge. Disposant de deux prises électriques de type 2 ou de câbles intégrés, sa puissance de charge totale s'élève à 22 kW.





Accessoires de protection

Films de protection

Impacts, UV, sel de déneigement, insectes: la peinture de votre Prius est mise à rude épreuve, jour après jour. Un aspect négligé réduit la valeur du véhicule. Grâce aux films de protection pratiquement invisibles, il conservera l'éclat du premier jour. Ils assurent une protection efficace et durable des parties les plus exposées de la carrosserie.

Tapis de coffre et protection de la banquette arrière

Les dimensions de ce tapis de coffre et de cette protection sont parfaitement adaptées au compartiment de chargement de la Prius. Ils protègent le plancher, les côtés et, lorsqu'elle est rabattue, la banquette arrière contre les dommages et la poussière, les liquides et les projections de boue. Leur texture spéciale empêche les bagages de glisser.



Accessoires design

Jantes en alliage léger 17", noir brillant (5 branches)

Spécialement conçues pour la Prius, elles lui donnent encore plus d'allure. Légères et robustes, elles se distinguent par une finition haut de gamme.

Seuils de portes en aluminium

Les protections des seuils de portes combinent style et fonctionnalité en protégeant la peinture contre les salissures, les rayures et les impacts.



TOYOTA 2050 ENVIRONMENTAL CHALLENGE & LIFECYCLE POLICY

Il tient à cœur de Toyota d'aller au-delà de zéro impact environnemental afin de laisser la planète dans un meilleur état que celui dans lequel nous l'avons connue. Dans cette optique, nous avons défini six objectifs que nous voulons atteindre d'ici 2050. Chacun de ces objectifs constitue un défi, mais nous sommes déterminés à avoir un impact positif et durable sur la société et la nature dans son ensemble.

Vous trouverez de plus amples informations sur le Toyota Environmental Challenge sous www.toyota-europe.com/world-of-toyota ou en prenant contact avec votre partenaire Toyota.

DÉFI N° 1 ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ POUR LES VÉHICULES NEUFS

D'ici 2050, nous entendons réduire les émissions de CO₂ de nos véhicules de 90% par rapport à 2010. Pour y parvenir, nous encourageons le développement de nouveaux véhicules à émissions de CO₂ faibles ou nulles, et nous mettons tout en œuvre pour améliorer l'acceptation de ces véhicules.

DÉFI N° 3 ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ DES USINES

Pour réduire les émissions de CO₂ de nos sites de production, nous nous efforçons d'améliorer les technologies employées et de passer à des sources d'énergie alternatives. Nous nous engageons en faveur d'infrastructures plus efficaces en matière d'énergie et de l'utilisation de sources d'énergie renouvelables telles que le solaire et l'éolien, mais aussi d'énergies à faible teneur en carbone comme celle tirée de l'hydrogène.

DÉFI N° 5 BÂTIR UNE SOCIÉTÉ ET DES SOLUTIONS FONDÉES SUR LE RECYCLAGE

Nous travaillons depuis 40 ans au défi du recyclage des ressources. Aujourd'hui, 95% des composants de chaque Toyota sont réutilisables ou recyclables. Nous avons également élaboré de nouvelles possibilités innovantes de restitution de votre véhicule au terme de son cycle de vie.



DÉFI N° 2 ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ SUR L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VIE DU VÉHICULE

Nous élaborons des concepts plus respectueux de l'environnement, que nous analysons afin de les perfectionner et de garantir un impact environnemental aussi faible que possible, tout au long du cycle de vie du véhicule*.

DÉFI N° 4 LIMITER ET OPTIMISER LA CONSOMMATION D'EAU

Pour réduire au minimum la consommation d'eau, nous récupérons d'ores et déjà l'eau de pluie sur nos sites de production. Nous avons développé de nouvelles méthodes d'épuration des eaux usées permettant de réutiliser l'eau plusieurs fois avant de la réintroduire dans le cycle local en toute sécurité.

DÉFI N° 6 PROMOUVOIR L'AVÈNEMENT D'UNE SOCIÉTÉ EN HARMONIE AVEC LA NATURE

Afin de préserver et d'améliorer notre coexistence avec la nature, nous avons mis sur pied des programmes de reboisement et de plantations d'arbres, des projets urbains verts et d'autres initiatives environnementales, sur nos propres sites comme dans le monde entier. Notre but est de bâtir une société dans laquelle l'homme vit en harmonie avec la nature.

* La méthode d'analyse du cycle de vie appliquée par Toyota pour les véhicules de tourisme a été testée par TÜV Rheinland et certifiée selon les normes ISO 14040/14044.

L'ESPRIT TRANQUILLE AU VOLANT

AVEC LA GARANTIE 10 ANS!

- Jusqu'à 10 ans ou 185'000 km (selon première éventualité)
- Aussi pour les clients Toyota existants
- Aussi pour les véhicules d'occasion
- Uniquement chez les partenaires Toyota officiels
- Activée lors de chaque service
- Prolongée d'un an après chaque service
- Possibilité d'étendre la garantie Hybrid à 10 ans

TOYOTA ASSISTANCE 24/7

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. L'assistance est prolongée d'une année après chaque service annuel (jusqu'à 10 ans / 185'000 km max.).

GARANTIE PNEUS

La garantie pneus couvre votre Toyota pendant 2 ans en cas de crevaillon.

TOYOTA ASSURANCE

Toyota Assurance vous procure une excellente couverture, et ce sans franchise.



TOYOTA SERVICE ET SERVICE PLUS

Vous pouvez souscrire le pack Service Toyota à l'achat d'un véhicule neuf. L'entretien (main-d'œuvre et pièces) est inclus, à l'exception des pièces d'usure et des liquides, pendant 4 ans et jusqu'à 60'000 km (selon première éventualité).

Choisissez sinon le pack Service PLUS, qui inclut tous les travaux d'entretien, y c. les liquides (p. ex. huile moteur, liquide de frein) et les pièces d'usure (p. ex. freins, balais d'essuie-glace) pendant 4 ans et jusqu'à 60'000 km (selon première éventualité).

Pour en savoir plus: toyota.ch/relax

PIONNIÈRE DE L'HYBRIDE

Le lancement de la Prius il y a plus de 25 ans déjà, en 1997, marqua le début de la révolution hybride. La quête d'un monde à faibles émissions se poursuit: Toyota résout des problèmes anciens avec des idées nouvelles. Véhicules tout hybrides, hybrides rechargeables, à pile à combustible ou électriques à batterie: une vaste gamme vous permet de choisir un mode de déplacement respectueux de l'environnement.





PRIUS

REPENSER EN GRAND – AU-DELÀ DES ATTENTES

www.toyota.ch

Toutes les spécifications mentionnées dans la présente brochure sont conformes aux informations disponibles au moment de l'impression. Certains équipements et caractéristiques techniques peuvent différer selon les pays et ne pas correspondre aux modèles disponibles dans votre pays. Veuillez vous renseigner auprès de votre partenaire sur les données techniques et les détails des équipements disponibles dans votre région. • Les coloris représentés dans cette brochure peuvent différer légèrement des coloris effectifs de la carrosserie. • Toyota se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications et les équipements mentionnés. • Sous réserve d'erreurs d'impression. • © 2023, Toyota Motor Europe NV / SA («TME»). • Toute reproduction intégrale ou partielle du contenu de cette brochure est formellement interdite sans autorisation écrite préalable de Toyota Motor Europe.