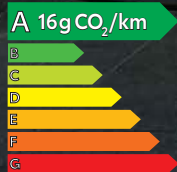




NOUVELLE **PRIUS**
HYBRIDE RECHARGEABLE

NOUVELLE PRIUS : L'EXTRAORDINAIRE



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

AIRE



Nec plus ultra de la technologie hybride rechargeable, nouvelle silhouette à l'allure de coupé, découvrez l'émblématique Prius 5^e génération et ses innovations spectaculaires. Avec toujours plus de puissance, plus d'autonomie et les toutes dernières technologies, vous pouvez effectuer vos trajets urbains quotidiens en mode 100 % électrique et basculer sur le moteur thermique d'une grande sobriété pour les longues distances. Plaisir des yeux, plaisir de conduire et mobilité responsable, la nouvelle Prius incarne un **esprit de liberté.**



LE SAVIEZ-VOUS ?

25 ans après que la Prius a ouvert la route de l'hybridation, plus de la majorité des véhicules de la marque vendus en Europe sont des hybrides, et le cumul des ventes mondiales de Toyota électrifiées a dépassé les 21 millions d'unités. La Prius, au cumul de toutes ses générations et de toutes ses versions, a été vendue à plus de 5,05 millions d'unités en Europe.



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

UNE LIGNE AÉRODYNAMIQUE AFFIRMÉE

La nouvelle Prius affiche fièrement son caractère dynamique avec une ligne très épurée de coupé conçue d'un seul trait de l'avant vers l'arrière. Elle bénéficie d'un aérodynamisme exceptionnel.

Plus courte, plus basse mais aussi plus large, elle est équipée de grandes jantes en alliage 19"* qui affirment son design sportif, sans compromis avec son agrément de conduite.

Avec la Prius 5^e génération, design et performances vont de pair, même dans les moindres détails. Les poignées des portes arrière intégrées dans les montants pour optimiser le flux d'air en sont un exemple.

À l'avant, un design en "tête de requin-marteau" intègre élégamment les feux, accentuant encore le style distinctif de ce modèle. L'esthétisme innovant de la partie arrière de la voiture est souligné par un éclairage linéaire tridimensionnel qui attire l'attention sur le logo Prius.

Dès le premier regard, sa prestance et sa silhouette fluide vous captivent, la nouvelle Prius ne ressemble à aucune autre et fait l'unanimité.

*Selon finition.



CONFORT ET RAFFINEMENT DE TOUS LES INSTANTS

Profitez d'un intérieur spacieux et haut de gamme composé de matériaux doux au toucher et d'élégantes finitions.

Position de conduite abaissée pour un meilleur agrément de conduite, planche de bord panoramique avec grand écran d'infodivertissement 12,3" et compteur numérique 7" positionnés à hauteur du regard... vous vivez une expérience de conduite intuitive sans jamais quitter la route des yeux.

Les commandes sont à portée de main sur le volant multifonction et le réglage de la climatisation et du chauffage se fait directement sur la console centrale.

Enfin, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable est équipée d'un toit panoramique transparent fixe* qui baigne votre intérieur de lumière et augmente la sensation d'espace de l'habitacle.

**Selon finition.*



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT



ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE INTÉRIEUR

L'éclairage d'ambiance relié au système de sécurité apporte une atmosphère apaisante. En cas de danger potentiel, l'éclairage s'intensifie et vous alerte par des flashes répétitifs.



LA LIBERTÉ DE CHOISIR...

L'hybride rechargeable de 5^e génération est une technologie qui permet une conduite électrique sans compromis sur les performances et le plaisir de conduire.

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable est construite sur la plateforme GA-C plus légère et plus rigide, le centre de gravité est plus bas grâce à l'optimisation du placement de la batterie et du réservoir à carburant.

Elle combine la puissance d'un moteur électrique de 163 ch avec un moteur hybride 2 l de 152 ch pour une expérience de conduite unique.

Avec une puissance combinée de 223 ch au total, ses accélérations sont plus fortes et dynamiques, elle atteint le 100 km/h en seulement 6,8 secondes et sa consommation se révèle d'une grande sobriété.

Découvrez un nouveau sentiment de liberté en vous faufilant silencieusement dans la ville grâce au mode 100 % électrique. Vous pouvez parcourir jusqu'à 111 km sans carburant, ni émission.*

La Prius Hybride Rechargeable ne connaît pas de limite et son moteur essence vous enchantera par ses performances sportives pour tailler la route et partir à l'aventure.

À vous la liberté !



CONDUITE PLUS RESPONSABLE

En matière environnementale, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable affiche des performances spectaculaires avec seulement 11 g/km d'émissions de CO₂.*

La fonction Coaching Hybride de l'application MyT[®] by Toyota analyse vos données de conduite pour vous aider à optimiser votre conduite et faire des économies.



*Norme WLTP. Selon finition, mode de conduite, chargement et facteurs extérieurs. Données en attente d'homologation. Détails sur la procédure d'homologation en page 39.

Envie de découvrir de nouveaux horizons lointains ?
La question de l'autonomie ne se pose pas avec la nouvelle Prius Hybride Rechargeable.
À vous la liberté. Partez où vous voulez !





UNE CONDUITE EXALTANTE

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable est dotée de 3 systèmes innovants pour optimiser son efficacité et utiliser au mieux les capacités de la voiture : "Système intelligent de conduite électrique", "Système intelligent de décélération" et "Système de freinage régénératif renforcé (3 forces)". Ces 3 fonctionnalités cumulent leurs bénéfices pour vous permettre d'aller toujours plus loin en consommant moins.

Grâce à une batterie lithium-ion de 13,6 kWh, l'autonomie en mode 100 % électrique a été doublée permettant d'effectuer jusqu'à 111 km* en ville.

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable tient ses promesses en offrant une conduite 100 % électrique silencieuse et fluide.



MODE DE CONDUITE ? C'EST VOUS QUI CHOISISSEZ !

Conduite normale, sportive, éco, custom...
la nouvelle Prius Hybride Rechargeable
répond à toutes vos attentes.

**Norme WLTP. Selon mode de conduite, chargement et facteurs extérieurs.
Données en attente d'homologation. Détails sur la procédure d'homologation en page 39.*





Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

RECHARGEZ EN TOUTE SIMPLICITÉ

Avant-gardiste et innovante, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable peut transformer l'énergie solaire en puissance motrice. Le toit solaire photovoltaïque* convertit la lumière du soleil qui charge la batterie et c'est gratuit ! Il peut générer jusqu'à 8 km d'autonomie électrique par jour, soit 1 200 km par an.

Branchez-vous à la maison, au bureau ou en déplacement au moyen des 2 câbles de recharge (fournis de série sur l'ensemble de la gamme). Vous bénéficiez d'un câble de 7,5 m pour prise type 2/ mode 3 (borne publique ou de recharge murale), ainsi que d'un câble de 5 m pour prise domestique (type 2/mode 2).

Profitez de votre intérieur confortable et d'une connectivité optimisée pour vous reposer ou travailler, surfer sur vos apps préférées, passer vos appels ou même regarder un film sans faire tourner le moteur.

*Selon finition.

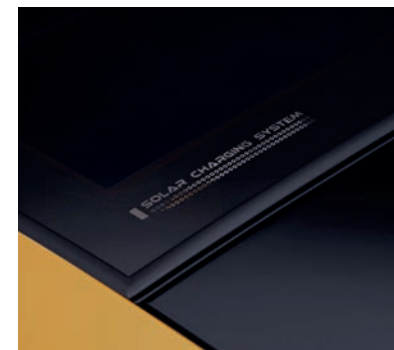


RECHARGE

Votre Prius Hybride Rechargeable est plus efficace lorsque vous la chargez, pensez à surveiller l'état de votre batterie sur l'appli MyT®.

Borne de recharge publique ou privée, prise domestique ou toit solaire photovoltaïque* qui transforme la lumière du soleil et charge votre batterie : vous avez le choix et c'est très simple.

1. Rapides et efficaces, les **bornes publiques** – que vous pouvez localiser sur l'appli MyT® – sont puissantes et capables de recharger très rapidement votre véhicule.
2. **À la maison**, une borne de recharge ou une prise domestique (standard ou renforcée) permettent de garder facilement votre batterie entièrement chargée et prête à l'action. Selon le type de borne de recharge et/ou de câble utilisé, comptez environ 4 heures pour une charge complète.





Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

UNE TECHNOLOGIE DE POINTE INTÉGRÉE EN TOUTE SIMPLICITÉ

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable vous donne le contrôle avec un ensemble de solutions high-tech, intuitives et tactiles.

Accédez aux fonctionnalités d'infodivertissement et d'aide à la conduite Toyota Smart Connect Plus® sur le grand écran tactile de 12,3" (compatible Apple CarPlay et Android Auto).

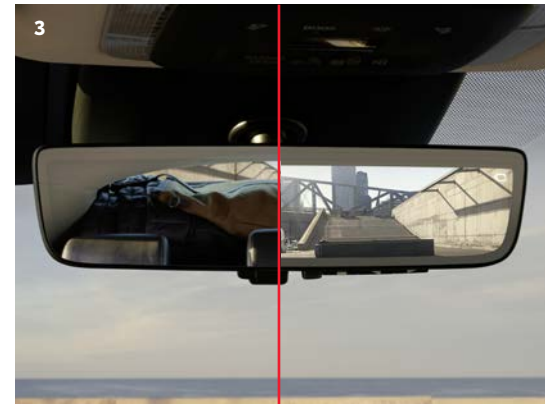
Un combiné d'instrumentation avec écran couleur TFT HD de 7", positionné à hauteur des yeux, affiche les données clés de conduite y compris le niveau de charge de la batterie. Tout a été conçu pour que vous puissiez garder les yeux sur la route.



1



2



3

UNE EXPÉRIENCE NUMÉRIQUE INTUITIVE.

1. Écran tactile multimédia HD.

Au cœur de l'univers numérique de la nouvelle Prius se trouve un grand écran haute définition de 12,3 pouces. Avec une sensibilité tactile rapide et précise, l'interface est incroyablement intuitive.

2. Ports USB.

Avec 2 ports USB de type C à l'avant comme à l'arrière, vous pouvez aisément recharger vos appareils mobiles.

3. Rétroviseur intérieur intelligent.

Avec l'affichage de la vue de la caméra embarquée arrière, le rétroviseur vous permet une parfaite visibilité même lorsque des passagers ou des objets stockés dans le coffre obstruent le champ de vision.

CONNECTIVITÉ EMBARQUÉE

SYSTÈME MULTIMÉDIA TOYOTA SMART CONNECT PLUS®

Pour accéder facilement aux divertissements et à vos connexions personnalisées, la console de bord de votre Prius Hybride Rechargeable dispose d'un écran tactile 12,3" avec affichage couleur haute définition, radio digitale DAB et système de téléphonie Bluetooth®(1). Avec le nouveau système multimédia Toyota Smart Connect Plus®(2), de série sur l'ensemble de la gamme, avec carte SIM incluse et services connectés intelligents, vous bénéficiez de nombreuses fonctionnalités :

CONNECTIVITÉ SMARTPHONE. Les applications de votre smartphone se synchronisent instantanément via Apple CarPlay(3) (connectivité sans fil) ou Android Auto(3) (mode filaire, connexion avec un câble USB certifié).



NAVIGATION CONNECTÉE(4). Doté d'une navigation connectée donnant l'accès en temps réel aux informations routières et aux données utiles de navigation, le Toyota Smart Connect Plus® élimine le stress du voyage.

NAVIGATION SATELLITAIRE INTÉGRÉE. Même en l'absence de réseau mobile, votre Prius Hybride Rechargeable vous accompagne et vous guide.

ZONES DE DANGER FIXES. Le système vous aide à identifier les zones de danger en amont.

3D CITY MAPPING. Grâce à la cartographie 3D (disponibilité selon les villes) donnant une reproduction fidèle de l'environnement (bâtiments et paysage), le guidage devient encore plus clair et facilite votre conduite.

SMART PARKING. Vous avez aussi la possibilité de trouver une place de stationnement à proximité de votre destination.

ASSISTANT VOCAL "HEY TOYOTA"(4). Grâce à la reconnaissance vocale avancée, vous êtes en mesure de contrôler les principaux éléments de votre véhicule simplement en dialoguant avec, que ce soit pour contrôler le multimédia, le téléphone ou la navigation.

4 ANS DE MISES À JOUR cartographiques et services connectés inclus(5).



(1) Appareils non fournis. (2) Afin de bénéficier de ce service, vous devez vous enregistrer au préalable sur le portail : www.Matoyota.fr. Détails et modalités de souscription aux services connectés sur www.Matoyota.fr. Les utilisateurs sont tenus de se conformer aux dispositions du Code de la Route. (3) Apple CarPlay est compatible avec iPhone 5 (iOS 7) et versions supérieures. Android Auto est compatible à partir d'Android 9. Apple CarPlay est une marque déposée de Apple Inc. © 2023 Google LLC Tous droits réservés. Android Auto est une marque déposée de Google LLC. (4) Nécessite d'avoir une connexion smartphone. (5) Nécessite un réabonnement après 4 ans.





Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT



CONNECTIVITÉ TOUJOURS PLUS...

Avec l'app MyT[®] by Toyota, vous accédez à de nombreuses fonctionnalités pour garder le contrôle total de votre Prius Hybride Rechargeable.

Vous pouvez vérifier l'autonomie de votre batterie et planifier la charge, surveiller vos données de conduite et votre programme d'entretien depuis votre smartphone⁽¹⁾.

Vous contrôlez également le verrouillage/déverrouillage des portes à distance, activez la climatisation avant de monter dans le véhicule et identifiez où vous êtes garé(e).

MyT[®] est disponible sur smartphone équipé iOS ou Android.



Scannez ce code QR avec votre smartphone et téléchargez l'application MyT[®] by Toyota.

DONNÉES DE CONDUITE

Enregistrez et analysez vos données de conduite comme la vitesse, l'accélération et la distance parcourue.

RETROUVER MA VOITURE

N'oubliez plus où vous êtes garé grâce à cette application alimentée par Google Maps[®], qui vous indique précisément où se trouve votre véhicule.

RAPPEL ET RÉSERVATION D'UN ENTRETIEN EN LIGNE

Basée sur l'analyse de votre kilométrage réel, cette fonctionnalité vous avertit lorsqu'il est temps de planifier un rendez-vous en atelier et vous permet de réserver un créneau pour réaliser votre entretien.

VOYANTS D'AVERTISSEMENT

Si un voyant d'avertissement s'allume dans votre véhicule, retrouvez sa signification dans votre application MyT[®].

SYSTÈME D'APPEL D'URGENCE AUTOMATIQUE E-CALL

En cas d'accident et si vos airbags se sont déclenchés, votre voiture informe automatiquement et gratuitement les services d'urgence.

CONTRÔLE À DISTANCE

Tout en étant à l'extérieur de votre véhicule, vous pouvez garder le contrôle total de votre Toyota, depuis votre smartphone⁽¹⁾ avec l'application MyT[®], grâce à une toute nouvelle suite de services connectés disponibles :

- Contrôle de la recharge à distance
- Verrouillage et déverrouillage des portes
- Allumage ou extinction des feux de détresse (Retrouver mon véhicule)
- Contrôle de la température à distance⁽²⁾ : Réglez la température souhaitée dans votre véhicule depuis MyT[®], sans le démarrer. Vous pouvez également lancer le dégivrage du pare-brise et de la lunette arrière pour toujours plus de confort.

COACHING HYBRIDE

Le service de coaching hybride fournit des analyses sur votre style de conduite, ainsi que des conseils utiles qui peuvent vous aider à augmenter votre temps de conduite en mode EV (tout électrique) et à améliorer votre consommation de carburant.

⁽¹⁾ Téléphone non fourni. ⁽²⁾ Lorsque vous utilisez la commande à distance de température, assurez-vous que le véhicule soit totalement immobile et que l'environnement alentour soit dégagé ; qu'il n'y ait aucun individu, ni aucun animal dans le véhicule ; que le système ne fonctionne pas alors que le capot est ouvert et/ou que le véhicule est garé dans un endroit clos non-ventilé ; que le service ne soit pas utilisé sans réel besoin. Pensez à être respectueux de l'environnement et à éviter toute pollution de l'air ou pollution sonore inutile. Merci de toujours respecter les réglementations nationales et locales pouvant restreindre ou interdire l'utilisation de ce service (ex : certaines municipalités ou parcs naturels).

Avec l'application MyT®, vous êtes toujours connecté(e) à votre Prius Hybride Rechargeable.
Vérifiez l'état de charge de votre batterie
et planifiez une recharge facilement à distance depuis votre smartphone.



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT



TOYOTA T-MATE. VOS TRAJETS EN TOUTE SÉCURITÉ

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable est équipée d'une large gamme de systèmes d'identification des risques et de sécurité active de pointe grâce au module Toyota T-Mate.

Il intègre la toute dernière génération de Toyota Safety Sense™ (TSS)* qui peut désormais être mis à jour à distance grâce à la fonctionnalité OTA.

Roulez en toute sérénité, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable fait de la sécurité une priorité.

* Les dispositifs dits "de sécurité active" tels que le Toyota Safety Sense™ ont vocation à assister le conducteur mais ne peuvent totalement s'y substituer, leur fonctionnement pouvant dépendre de facteurs extérieurs.

SYSTÈME DE SÉCURITÉ PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES OBSTACLES (PCS)

Ce système détecte les autres véhicules, les cyclistes et les piétons qui se trouvent sur la chaussée, de jour comme de nuit. En cas de risque avéré de collision frontale, le conducteur est averti par une alerte sonore et visuelle. Sans réaction de sa part, les freins sont automatiquement enclenchés pour éviter l'impact ou en réduire la puissance.

SYSTÈME D'AIDE AUX MANŒUVRES D'ÉVITEMENT D'URGENCE

Cette technologie de pointe utilise à la fois le freinage automatique et l'assistance à la direction pour réduire le risque et atténuer la gravité d'un impact.

RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF INTELLIGENT

Cette technologie comprend les fonctionnalités du régulateur de vitesse adaptatif combinées à la lecture de la signalisation routière, qui maintient automatiquement la voiture à une vitesse présélectionnée et avertit le conducteur si la limitation de vitesse change. Lorsque le véhicule aborde un virage, sa vitesse décroît dans la courbe afin de maintenir la parfaite stabilité du véhicule.

ALERTE DE FRANCHISSEMENT DE LIGNE AVEC AIDE AU MAINTIEN DANS LA FILE (LTA)

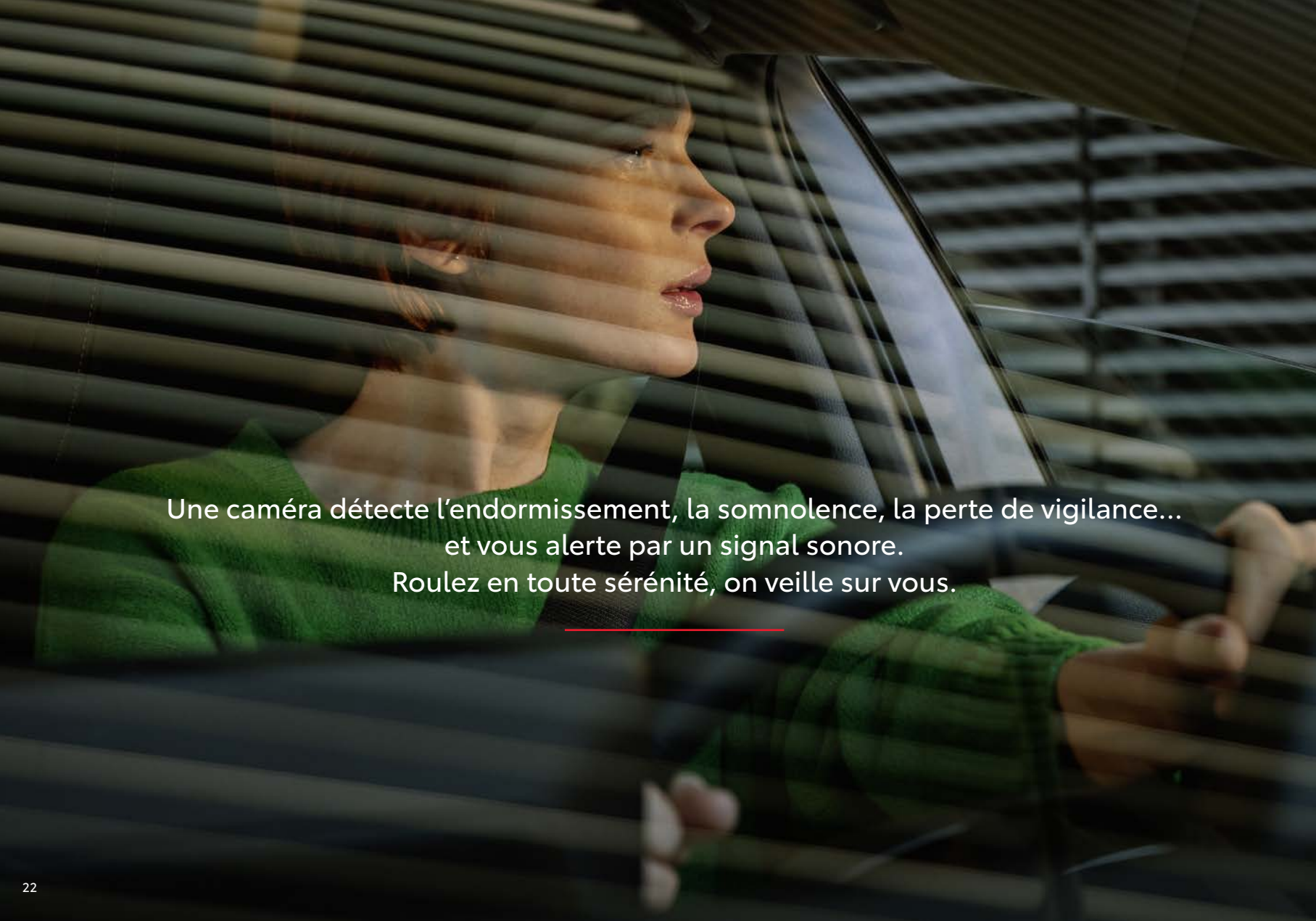
Le système détecte les marquages de voie sur la route en amont et prévient le conducteur par une alerte sonore et visuelle si le véhicule dévie de sa voie sans que les clignotants ne soient enclenchés – le conducteur peut alors prendre une mesure corrective.

LECTURE DES PANNEAUX DE SIGNALISATION AVEC LIMITEUR DE VITESSE (RSA)

À l'aide d'une caméra, le système identifie les panneaux de signalisation routière (comme les limitations de vitesse ou les restrictions de dépassement) placés de part et d'autre de la route et affiche alors l'information sur l'écran TFT. Le système émet également une alerte visuelle et sonore si le conducteur ne respecte pas la signalétique routière.

COMMUTATION AUTOMATIQUE DES FEUX DE ROUTE (AHB)

Une caméra, située en haut du pare-brise, détecte les phares des véhicules venant en sens inverse et des véhicules précédents tout en mesurant la luminosité ambiante. Le système bascule automatiquement des feux de route aux feux de croisement, vous permettant de vous concentrer entièrement sur la route, sans compromettre votre sécurité, ni éblouir les autres automobilistes.

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 across the image. The woman's expression is neutral as she looks forward. The text is overlaid in the center of the image.

Une caméra détecte l'endormissement, la somnolence, la perte de vigilance...
et vous alerte par un signal sonore.
Roulez en toute sérénité, on veille sur vous.

DES SYSTÈMES DE SÉCURITÉ AU PLUS HAUT NIVEAU

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable bénéficie de série des toutes dernières évolutions du système de sécurité Toyota Safety Sense™* avec des fonctions améliorées et des capacités accrues pour la détection et la prévention des risques d'accident.

En ville, comme sur la route, il vérifie sans cesse les conditions de circulation qui se présentent à vous. Si un danger est détecté, il vous avertit et, si nécessaire, assiste votre conduite pour vous aider à éviter toute collision, ou en atténuer les effets.

* Les dispositifs dits "de sécurité active" tels que le Toyota Safety Sense™ ont vocation à assister le conducteur mais ne peuvent totalement s'y substituer, leur fonctionnement pouvant dépendre de facteurs extérieurs.

AIDE PROACTIVE D'ÉVITEMENT D'OBSTACLE (PDA)

L'aide proactive d'évitement d'obstacle intervient lorsque vous conduisez à faible vitesse en ville. Au moyen de la caméra avant, elle repère les dangers potentiels tels que les piétons sur le point de traverser ou marchant le long de la chaussée, les voitures en stationnement et les cyclistes.

SYSTÈME D'ARRÊT D'URGENCE LIÉ À LA CAMÉRA DE TABLEAU DE BORD

Si un endormissement, une somnolence ou une perte de conscience du conducteur est détecté, un avertissement sonore l'alerte. Sans action de sa part, le système procède à un arrêt progressif du véhicule tout en le maintenant sur sa voie. Les feux de détresse sont activés pour avertir les autres usagers et les portes sont déverrouillées pour permettre aux services d'urgence d'intervenir facilement si nécessaire.

AIDE ACTIVE AU CHANGEMENT DE VOIE LIÉE À L'ACTIVATION DES FEUX CLIGNOTANTS

Ce système peut être utilisé sur l'autoroute lorsque le régulateur de vitesse adaptatif (ACC) et l'assistant de trajectoire (LTA) sont activés. Quand le conducteur met son clignotant pour changer de voie, le système s'assure qu'il peut le faire en toute sécurité et l'assiste.

SYSTÈME D'ACTIVATION AUTOMATIQUE DES FEUX DE DÉTRESSE (ARFHL)

Ce système alerte les conducteurs s'approchant en déclenchant les feux de détresse à haute fréquence s'il existe une forte possibilité de collision par l'arrière. Il aide à réduire le risque de collision en incitant le conducteur du véhicule qui suit à freiner.

ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE INTELLIGENT INDICATIF

L'éclairage d'ambiance alerte les occupants en cas de danger sur la route.

DES AIDES PRÉCIEUSES ⁽¹⁾

Avec ses aides à la conduite avancées et ses systèmes de prévention des collisions, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable veille toujours sur vous. Les distances de détection des caméras avant, arrière et latérales ont été augmentées pour repérer plus tôt des véhicules, deux-roues, piétons ou objets sur la route.

Par exemple, les nouveaux systèmes "Avertisseur de circulation avant" et "Alerte de détection des cyclistes et véhicules à l'ouverture des portes" déclenchent une alerte sonore s'ils détectent qu'un autre véhicule ou usager de la route que vous n'auriez peut-être pas vu approche par le côté.

Dans les embouteillages, à faible allure, vous bénéficiez d'une assistance dans la gestion des ralentissements (freinage et accélération automatiques). Vous stationner n'a jamais été aussi simple grâce à des fonctionnalités dédiées.

La nouvelle Prius Hybride Rechargeable rend chacun de vos trajets plus sûrs et plus agréables.

⁽¹⁾ Les dispositifs dits "de sécurité active" ont vocation à assister le conducteur mais ne peuvent totalement s'y substituer, leur fonctionnement pouvant dépendre de facteurs extérieurs.

⁽²⁾ Selon finition.

SYSTÈMES D'AIDE À LA CONDUITE

AVERTISSEUR D'ANGLE MORT (BSM)

Lorsque les capteurs détectent un véhicule dans votre angle mort latéral, un indicateur lumineux s'éclaire sur le rétroviseur extérieur correspondant. Si vous mettez votre clignotant afin d'indiquer un changement de voie alors qu'un véhicule est dans votre angle mort, les indicateurs d'alerte clignotent pour vous avertir du danger.

AVERTISSEUR DE CIRCULATION AVANT (FCTA)

L'avertisseur détecte les véhicules et les vélos qui traversent devant votre véhicule et les signale au conducteur sur l'affichage tête haute. Si vous continuez d'avancer, une alarme sonore retentit afin d'éviter la collision.

ALERTE DE DÉTECTION DES CYCLISTES ET VÉHICULES À L'OUVERTURE DES PORTES (SEA)

Le système vous aide à prévenir les accidents en surveillant les autres usagers de la route qui s'approchent par l'arrière. Lorsqu'il détecte la présence d'un cycliste ou d'un véhicule, un indicateur lumineux s'affiche dans les rétroviseurs extérieurs et sur l'écran multi-informations et une alarme sonore alerte les occupants.

SYSTÈMES D'AIDE AU STATIONNEMENT

SYSTÈME DE VISION 360°

(Sur finition Lounge uniquement)

Grâce à quatre caméras disposés de chaque côté du véhicule, le système génère une vue animée à 360° et en 3D de l'environnement immédiat de votre véhicule. Cette vue s'affiche sur l'écran couleur tactile 12,3", les manœuvres en sont simplifiées.

RADARS DE STATIONNEMENT AVANT ET ARRIÈRE

Grâce aux radars de stationnement avant et arrière, le système avertit le conducteur de la présence d'obstacles devant ou derrière la voiture.

FREINAGE D'AIDE AU STATIONNEMENT (PKSB)

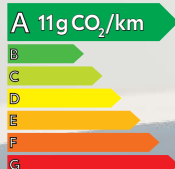
Lorsque vous roulez à basse vitesse ou en marche arrière, les radars permettent de détecter des objets statiques (obstacles, murs...) ou en mouvement (véhicules traversant à l'arrière), le système de freinage de l'aide au stationnement fournit alors une assistance pour réduire l'impact.



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

DYNAMIC

Prius Hybride Rechargeable
Dynamic
223 ch / e-CVT



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

LIGNE ET AÉRODYNAMISME

- Antenne de toit type requin
- Feux clignotants, de jour, de route et arrière à LED
- Grille de calandre noir et argenté
- Jantes en alliage 17"
- Lunette de hayon et vitres arrière surteintées
- Pare-chocs arrière noir
- Passages de roue noirs
- Poignées extérieures de portes couleur carrosserie
- Seuils de porte en aluminium

SÉCURITÉ ET CONDUITE

- 7 airbags
- Ajustement manuel de la hauteur des feux
- Allumage automatique des feux
- Fermeture centralisée avec commande à distance et verrouillage automatique des ouvrants en roulant
- Feux antibrouillard à l'arrière

- Frein de stationnement électrique
- Kit anticrevaillon
- Kit de sécurité
- Sélection du mode de conduite EV / Normal / Sport / Custom
- Stage "Beyond Zero Academy"
- Système d'appel d'urgence automatique "E-Call"
- Système d'assistance au démarrage en côte (HAC)
- Système de freinage antiblocage (ABS) + BA + EBD
- Toyota T-MATE / Systèmes d'aide à la conduite (voir détails p. 24-25)
- Toyota T-MATE / Systèmes d'aide au stationnement avec caméra de recul (voir détails p. 24-25)
- Toyota T-MATE / Systèmes de sécurité Toyota Safety Sense™ (voir détails p. 20 à 23)

CONFORT ET AGRÉMENT

- 6 hauts parleurs
- Aérateurs aux places arrière
- Banquette arrière rabattable 60/40
- Cache-bagages
- Ciel de toit gris clair
- Climatisation à régulation automatique bizona activable à distance
- Combiné d'instrumentation avec affichage "tête haute" de 7"
- Écran couleur tactile 12,3" haute définition, radio digitale DAB et système de téléphonie Bluetooth®
- Éclairage d'ambiance intérieur

- Essuie-glaces avant à détecteur de pluie
- Pare-brise dégivrant
- Purificateur d'air ionique NanoE™ X
- Ports USB (2 à l'avant et 2 à l'arrière)
- Prise 12 V (1 sur la console centrale)
- Rétroviseur intérieur jour/nuit manuel
- Rétroviseurs extérieurs électriques, dégivrants, et rabattables automatiquement avec rappels de clignotants
- Sellerie en tissu noir
- Services connectés MyT® (voir détails p. 18-19)
- Siège conducteur à réglages électriques (8 positions)
- Siège passager coulissant à réglages manuels (4 positions)
- Sièges avant chauffants (3 niveaux)
- Système d'ouverture/fermeture et démarrage sans clé "Smart Entry & Start" (conducteur, passager et coffre)
- Système multimédia Toyota Smart Connect Plus (voir détails p. 16-17)
- Tapis de sol
- Vitres électriques avec système antipincement, descente et remontée à impulsion
- Volant multifonction en cuir synthétique réglable manuellement en hauteur et en profondeur

TECHNOLOGIE HYBRIDE RECHARGEABLE

- Câble de recharge Mode 2 (Type 2) domestique (8A) - 5 mètres
- Câble de recharge Mode 3 (Type 2) pour borne de recharge (32 A) - 7,5 mètres
- Chargeur embarqué de 3,3 kW
- Sacoche de rangement pour 2 câbles de recharge
- Système d'avertissement acoustique d'approche du véhicule (AVAS)
- Système de freinage régénératif renforcé (3 forces)
- Système intelligent de conduite électrique
- Système intelligent de décélération

OPTION :

- Peinture métallisée ou premium



Prius Hybride Rechargeable Dynamic
223 ch / e-CVT



DESIGN



Prius Hybride Rechargeable
Design
223 ch / e-CVT

A 16g CO₂/km



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS ⁽¹⁾

*En plus des équipements
de la finition DYNAMIC*

LIGNE ET AÉRODYNAMISME

- Bandeau lumineux à LED (Feux arrière)
- Grille de calandre avec contour noir laqué
- Jantes en alliage 19"
- Pare-chocs arrière noir laqué
- Passages de roue noir laqué
- Toit panoramique fixe

SÉCURITÉ ET CONDUITE

- Ajustement automatique de la hauteur des feux
- Feux de clignotant intégrés aux feux de jour à LED
- Feux de route adaptatifs (AHS)

CONFORT ET AGRÉMENT

- Hayon à ouverture électrique
- Rétroviseur intérieur intelligent
- Volant chauffant

OPTION :

- Peinture métallisée ou premium

LOUNGE



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS ⁽¹⁾

En plus des équipements de la finition DESIGN

SÉCURITÉ ET CONDUITE

- Assistant de stationnement autonome (IPA)
- Radars de stationnement avant et arrière anticollision (ICS)
- Toyota T-MATE / Systèmes d'aide au stationnement avec système de vision 360° (voir détails p. 24-25)

CONFORT ET AGRÉMENT

- Siège conducteur à réglages électriques avec fonction mémoire
- Sièges arrière chauffants
- Sièges avant ventilés
- Sellerie en cuir synthétique noir

TECHNOLOGIE HYBRIDE RECHARGEABLE

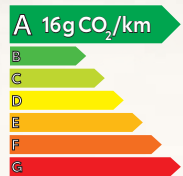
- Toit solaire photovoltaïque (entraînant la suppression du toit panoramique fixe)

OPTION :

- Peinture métallisée ou premium



2 véhicules présentés
Prius Hybride Rechargeable
Lounge
223 ch / e-CVT



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

HAUTE EN COULEUR



Prius Hybride Rechargeable Lounge
Jaune Astral métallisé



Prius Hybride Rechargeable Design
Gris Minéral métallisé

À design saisissant, couleurs rayonnantes... Jaune Astral, Gris Météore, Bleu Nuit, Rouge Intense ou Gris Minéral, la nouvelle Prius Hybride Rechargeable est proposée dans des couleurs élégantes.

BLEU NUIT
(8Q4)⁽¹⁾

GRIS
MINÉRAL
MÉTALLISÉ
(1L0)⁽²⁾

GRIS
MÉTÉORE
MÉTALLISÉ
(1M2)⁽²⁾

NOIR
ATTITUDE
MÉTALLISÉ
(218)⁽²⁾

JAUNE
ASTRAL
MÉTALLISÉ
(5C5)⁽²⁾

⁽¹⁾ Peinture gratuite. ⁽²⁾ Peinture métallisée en option.

⁽³⁾ Peinture Premium en option.



Prius Hybride Rechargeable Dynamic
Bleu Nuit

ROUGE
INTENSE
(3U5)⁽³⁾

BLANC
LUNAIRE
NACRÉ
(089)⁽³⁾



Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT

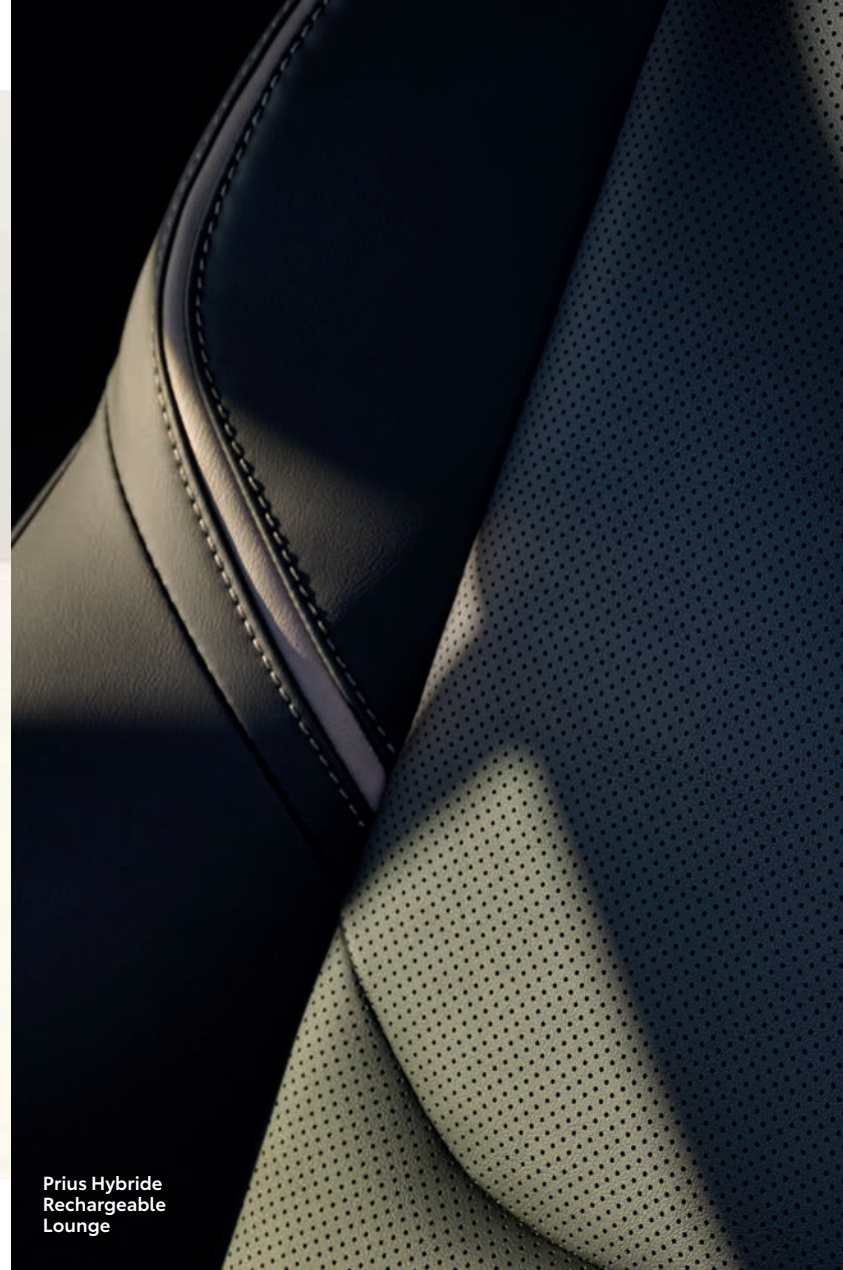
ÉLÉGANCE...



SELLERIE TISSU NOIR
DYNAMIC
DESIGN



SELLERIE CUIR
SYNTHÉTIQUE NOIR
LOUNGE



Prius Hybride
Rechargeable
Lounge

ET DISTINCTION



JANTE EN ALLIAGE 17"
DYNAMIC



JANTE EN ALLIAGE 19"
DESIGN
LOUNGE



JANTE EN ALLIAGE 17"
Disponible en accessoires

PERSONNALISATION

Toyota a conçu une gamme d'accessoires de qualité pour adapter votre véhicule selon vos attentes et vos goûts. Équipements de protection contre les aléas urbains ou jantes élégantes et sportives, apportez à votre nouvelle Prius Hybride Rechargeable votre touche personnelle.

PROTECTIONS EXTÉRIEURES



FILMS DE PROTECTION

Gravillons, rayons UV, sel de déneigement... la peinture de votre véhicule est constamment attaquée, ce qui en altère l'aspect. Vous pouvez conserver l'aspect neuf de votre véhicule grâce aux films de protection. Pratiquement invisibles, ils offrent une protection durable optimale et sont disponibles pour les zones les plus vulnérables de votre véhicule (capot, portières, coques de rétroviseur, poignées de porte, bas de caisse...).

BAGUETTES LATÉRALES DE PROTECTION

Ces protections préserveront vos portières contre les petits chocs quotidiens. Fournies en noires, elles peuvent être assorties à la couleur de votre carrosserie.

SÉCURITÉ ET CONFORT



DÉFLECTEURS DE VENT

Intégrés aérodynamiquement aux lignes de votre Prius, ces déflecteurs ont été spécialement dessinés pour rouler vitres ouvertes, sans craindre ni bruit du vent, ni turbulences intérieures.



ÉCROUS ANTIVOL

Ces écrous en acier trempé, avec leur profil arrondi et une clé spécifique pour les déverrouiller, garantissent une sécurité optimale contre le vol de vos roues.

PROTECTIONS INTÉRIEURES

Tapis de sol et bac de coffre en caoutchouc renforcé et imperméable ou protection des sièges arrière, préservez votre moquette de la poussière et des éclaboussures.

Lorsque la banquette arrière est rabattue pour charger des objets plus longs, la protection est spécialement conçue pour s'adapter à la forme de votre coffre et offre ainsi une protection efficace contre la saleté. Son design comporte une surface antidérapante spéciale pour empêcher les bagages de bouger.



PROTECTION DES SIÈGES ARRIÈRE

BAC DE COFFRE



TAPIS DE SOL EN CAOUTCHOUC



ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

CÂBLES DE RECHARGE



Fournis de série, 2 câbles de recharge Type 2 de Mode 2 (6 m de long) ou Mode 3 (7,5 m ou 5 m à mémoire de forme) vous permettront de vous connecter à une borne de recharge publique ou domestique.

La sacoche de rangement (fournie de série) conserve vos câbles de chargement en bon état et les empêche de s'emmêler ou d'encombrer votre espace de bagages.



SACOCHÉ DE RANGEMENT
POUR DEUX CÂBLES DE RECHARGE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MOTEUR	2 L Hybrid Dynamic Force™ Rechargeable
Type	M20A-FXS
Énergie	Essence + Électrique
Cylindres (nombre / disposition)	4 en ligne
Nombre de soupapes par cylindre	4
Distribution	Double ACT 16 soupapes avec VVT-iE (admission) et VVT-i (échappement)
Injection	D-4S (injection directe et indirecte)
Cylindrée (cm ³)	1 987
Taux de compression	14 : 1
Alésage x course (mm)	80,5 x 97,6
Puissance maxi. combinée - ch (kW) CE	223 (164)
Puissance - ch (kW) à tr/mn	2 L Hybrid Dynamic Force™ : 152 (112) à 6 000
Couple maxi. (Nm CE à tr/mn)	208 à 6 000
Couple - moteur thermique seul (Nm CE à tr/mn)	190 de 4 400 à 5 200
Système d'échappement	Catalyseur + filtre à particules (GPF)
Norme de dépollution	Euro 6D

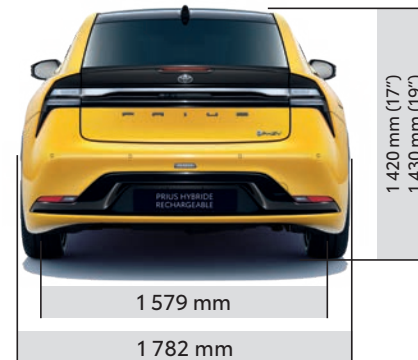
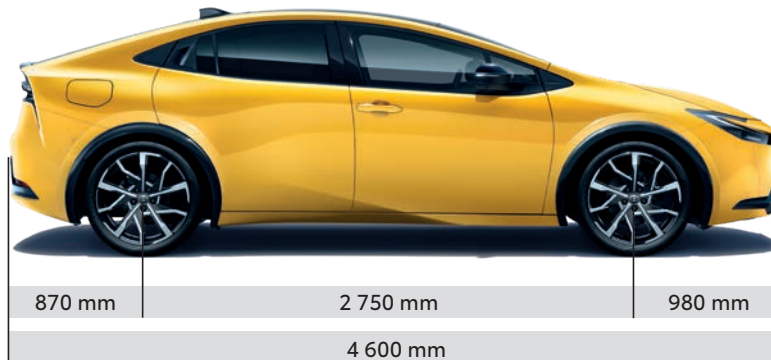
SYSTÈME HYBRIDE	
Nombre de moteur/générateur électrique	1 à l'avant / 1 à l'arrière
Type	Moteur synchrone à aimant permanent
Puissance maxi. ch (kW)	163 (120)
Tension maximale (V)	650 (tension max. du système hybride)
Type de batterie hybride	Lithium-Ion
Capacité de la batterie (kWh)	13,6

PUISSANCE ADMINISTRATIVE	
	8 CV

PERFORMANCES	
Vitesse maximale déclarée sur circuit (km/h)	177
Accélération de 0 à 100 km/h (sec.)	6,8

TRANSMISSION	
Type d'embrayage	e-CVT
Boîte de vitesses	Variation continue
Roues motrices	Avant

PNEUMATIQUES	
Dimensions - Jantes	195/60R 17 (Dynamic) 195/50R 19 (Design, Lounge)



SUSPENSIONS AVANT / ARRIÈRE	Type MacPherson / Double triangulation
FREINS	ABS + BA + EBD ⁽¹⁾
Avant / Arrière	Disques ventilés (16") / Disques (16")
DIRECTION	
Type	À crémaillère avec assistance de direction motorisée (RP-EPS)
Rayon de braquage entre trottoirs / entre murs (m)	5,3 / 5,6
DIMENSIONS ET CAPACITÉS	
Longueur / Largeur - intérieur (mm)	1 838
Hauteur - intérieur (mm)	1 136 (1 124 avec toit panoramique)

Volume du coffre – sous tablette (L)	284
Réservoir de carburant (L)	40
Places assises	5
POIDS⁽²⁾	
Poids à vide mini/maxi (kg)	1 545 / 1 605
Poids maxi (kg)	1 995
Capacité de remorquage (kg)	0

⁽¹⁾ ABS : système de freinage antiblocage - BA : système d'amplification de freinage d'urgence - EBD : répartiteur électronique de la force de freinage. ⁽²⁾ Données en attente d'homologation.

GAMME PRIUS HYBRIDE RECHARGEABLE : INFORMATIONS SUR LES CONSOMMATIONS ET ÉMISSIONS DE CO₂

Moteur / Boîte	Carrosserie	Finition	Puissance (ch)	Consommation En conditions mixtes (l/100 km) ⁽¹⁾⁽²⁾	Émissions de CO ₂ En conditions mixtes (g/km) ⁽¹⁾⁽²⁾
2 L Hybrid Dynamic Force e-CVT	Berline / 5 portes	Dynamic	223	0,5	A 11 g CO ₂ /km
2 L Hybrid Dynamic Force e-CVT	Berline / 5 portes	Design	223	0,7	A 16 g CO ₂ /km
2 L Hybrid Dynamic Force e-CVT	Berline / 5 portes	Lounge	223	0,7	A 16 g CO ₂ /km

inférieures ou égales à 100 g/km	A
de 101 à 120 g/km	B
de 121 à 140 g/km	C
de 141 à 160 g/km	D
de 161 à 200 g/km	E
de 201 à 250 g/km	F
supérieures à 250 g/km	G

⁽¹⁾ Valeurs minimales, hors options.

⁽²⁾ Valeurs selon cycle d'homologation WLTP (« Procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers »).

- Valeurs théoriques issues d'un protocole de mesure harmonisé. Pour obtenir de plus amples informations sur les facteurs pouvant entraîner des variations, consultez le site toyota.fr.

- Normes CÉ. Les valeurs de consommation des véhicules particuliers homologués vendus en France, exprimées en litres aux 100 km, sont mesurées par des laboratoires agréés pour permettre d'apprécier objectivement la consommation conventionnelle des différents modèles. Ces mesures, effectuées au banc à rouleaux, selon une procédure européenne normalisée, représentent un cycle de roulage dit "mixte". La consommation conventionnelle est donc une valeur théorique. La consommation réelle varie quant à elle en fonction du style de conduite et de nombreux autres facteurs tels que l'état de la route, les conditions de circulation et le type de motorisation, l'état du véhicule, la pression des pneumatiques, les conditions climatiques la charge du véhicule, etc.

En application de l'Arrêté du 10 avril 2003 paru au JO N° 107 du 8 mai 2003 traduisant en droit français la Directive Européenne 1999/94. Un guide de la consommation de carburant et des émissions de CO₂ contenant des données pour tous les modèles de voitures particulières neuves peut être obtenu gratuitement dans tous les points de vente.

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

	DYNAMIC	DESIGN	LOUNGE
LIGNE ET AÉRODYNAMIQUE			
Antenne de toit type requin	●	●	●
Bandeau lumineux à LED (Feux arrière)	—	●	●
Feux clignotants, de jour, de route et arrière à LED	●	●	●
Feux clignotants intégrés aux feux de jour à LED	—	●	●
Grille de calandre noir et argenté	—	avec contour noir laqué	avec contour noir laqué
Jantes en alliage	17"	19"	19"
Lunette de hayon et vitres arrière surteintées	●	●	●
Pare-chocs arrière	noir	noir laqué	noir laqué
Passages de roue	noirs	noir laqué	noir laqué
Peinture Bleu Nuit (8Q4)	●	●	●
Peinture métallisée ou premium	○	○	○
Poignées extérieures de portes couleur carrosserie	●	●	●
Seuils de porte en aluminium	●	●	●
Toit panoramique fixe	—	●	—
SÉCURITÉ ET CONDUITE			
7 airbags (frontaux et latéraux pour conducteur et passager avant, rideaux avant et arrière et protège-genoux conducteur, avec déconnexion de l'airbag passager)	●	●	●
Ajustement de la hauteur des feux	manuel	automatique	automatique
Allumage automatique des feux	●	●	●
Assistant de stationnement autonome (IPA)	—	—	●
Fermeture centralisée avec commande à distance et verrouillage automatique des portes en roulant	●	●	●
Feux antibrouillard à l'arrière	●	●	●
Feux de route adaptatifs (AHS)	—	●	●
Frein de stationnement électrique	●	●	●
Kit anticrevaion	●	●	●
Kit de sécurité	●	●	●
Radars de stationnement avant et arrière anticollision (ICS)	—	—	●
Sélection du mode de conduite : EV, Normal, Sport, Custom	●	●	●
Stage "Beyond Zero Academy"	●	●	●
Système d'appel d'urgence automatique "E-Call"	●	●	●
Système d'assistance au démarrage en côte (HAC)	●	●	●
Système de vision 360°	—	—	●
Système de freinage antiblocage (ABS) + BA + EBD	●	●	●
Systèmes de contrôle de motricité (TRC) et de stabilité du véhicule (TSC)	●	●	●
Toyota T-MATE / Systèmes d'aide à la conduite			
- Avertisseur d'angle mort (BSM)	●	●	●
- Avertisseur de circulation avant (FCTA)			
- Alerte de détection des cyclistes et véhicules à l'ouverture des portes (SEA)			

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

	DYNAMIC	DESIGN	LOUNGE
Toyota T-MATE / Systèmes d'aide au stationnement - Caméra de recul (avec lave-caméra) ou système de vision 360° (selon finition) - Freinage d'aide au stationnement (PKSB) - Radars de stationnement avant et arrière	● (avec caméra de recul)	● (avec caméra de recul)	● (avec système de vision 360°)
Toyota T-MATE / Système de sécurité Toyota Safety Sense™ : - Système de sécurité précollision avec détection des obstacles (PCS) - Système d'aide aux manœuvres d'évitement d'urgence - Régulateur de vitesse adaptatif intelligent - Alerte de franchissement de ligne avec aide au maintien dans la file (LTA) - Lecture des panneaux de signalisation avec limiteur de vitesse (RSA) - Commutation automatique des feux de route (AHB) - Aide proactive d'évitement d'obstacle (PDA) - Système d'arrêt d'urgence lié à la caméra de tableau de bord - Aide active au changement de voie liée à l'activation des feux clignotants - Système d'activation automatique des feux de détresse (ARFHL) - Éclairage d'ambiance intelligent indicatif	●	●	●

CONFORT ET AGRÉMENT

6 hauts parleurs	●	●	●
Aérateurs aux places arrière	●	●	●
Banquette arrière rabattable 60/40	●	●	●
Cache-bagages	●	●	●
Ciel de toit gris clair	●	●	●
Climatisation à régulation automatique bizona activable à distance	●	●	●
Combiné d'instrumentation avec affichage "tête haute" de 7"	●	●	●
Écran couleur tactile 12,3" haute définition, radio digitale DAB et système de téléphonie Bluetooth®(1)	●	●	●
Éclairage d'ambiance intérieur	●	●	●
Essuie-glaces avant à détecteur de pluie	●	●	●
Hayon à ouverture électrique	—	●	●
Pare-brise dégivrant	●	●	●
Purificateur d'air ionique Nanoe™ X	●	●	●
Ports USB type C (2 à l'avant et 2 à l'arrière)	●	●	●
Prise 12 V (1 sur la console centrale)	●	●	●
Rétroviseur intérieur jour/nuit manuel	●	—	—
Rétroviseur intérieur intelligent	—	●	●
Rétroviseurs extérieurs électriques, dégivrants, et rabattables automatiquement avec rappels de clignotants	●	●	●
Sellerie	Tissu noir	Tissu noir	Cuir synthétique noir
Siège conducteur à réglages électriques (8 positions) et réglage lombaire électrique	●	●	avec fonction mémoire

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

	DYNAMIC	DESIGN	LOUNGE
Siège passager coulissant à réglages manuels (4 positions)	●	●	●
Sièges arrière chauffants	—	—	●
Sièges avant chauffants (3 niveaux)	●	●	et ventilés
Système d'ouverture/fermeture et démarrage sans clé "Smart Entry & Start" (conducteur, passager et coffre)	●	●	●
Système multimédia Toyota Smart Connect Plus⁽²⁾ comprenant : - Système de connectivité smartphone ⁽¹⁾ filaire Android Auto ⁽³⁾ (<i>connexion avec un câble USB certifié</i>) - Système de connectivité smartphone ⁽¹⁾ sans fil Apple CarPlay ⁽³⁾ - Navigation connectée et embarquée avec : <ul style="list-style-type: none"> • Infotrafic en temps réel⁽⁴⁾, • Smart Parking (aide à la recherche de stationnement), • Zones de danger fixes, • 3D City Mapping (cartographie 3D - disponibilité selon ville). - Reconnaissance vocale avancée "Hey Toyota", - 4 ans de mises à jour cartographiques - Services connectés MyT [®] by Toyota ⁽⁵⁾ dont : <ul style="list-style-type: none"> • Contrôle à distance (verrouillage et déverrouillage des portes) • Commande à distance de température • Mise à jour à distance (OTA) 	●	●	●
Tapis de sol	●	●	●
Vitres électriques avec système antipincement, descente et remontée à impulsion	●	●	●
Volant multifonction en cuir synthétique, réglable manuellement en hauteur et en profondeur	●	et chauffant	et chauffant
TECHNOLOGIE HYBRIDE RECHARGEABLE			
Câble de recharge Mode 2 (Type 2) - Domestique (8 A) - 5 m	●	●	●
Câble de recharge Mode 3 (Type 2) - Borne de recharge (32 A) - 7,5 m	●	●	●
Chargeur embarqué de 3,3 kW	●	●	●
Sacoche de rangement pour le câble de recharge	●	●	●
Système d'avertissement acoustique d'approche du véhicule (AVAS)	●	●	●
Système de freinage régénératif renforcé (3 forces)	●	●	●
Système intelligent de conduite électrique	●	●	●
Système intelligent de décélération	●	●	●
Toit solaire photovoltaïque (<i>entraînant la suppression du toit panoramique fixe</i>)	—	—	●

● De série ○ En option — Non disponible. ⁽¹⁾ Appareils non fournis. ⁽²⁾ Afin de bénéficier de ce service, vous devez vous enregistrer au préalable sur le portail : MaToyota.fr. Offre sans engagement. Applications payantes après 4 ans.

⁽³⁾ Apple CarPlay est compatible avec iPhone 5 (iOS 7) et versions supérieures. Android Auto est compatible à partir d'Android 9. Apple CarPlay est une marque déposée d'Apple Inc. © 2023 Google LLC Tous droits réservés. Android Auto est une marque déposée de Google LLC. ⁽⁴⁾ Nécessite un réabonnement après 4 ans. ⁽⁵⁾ Détail des services en page 18-19.

TOUTE LA QUALITÉ ET LES SERVICES TOYOTA POUR PROFITER PLEINEMENT DE VOTRE PRIUS HYBRIDE RECHARGEABLE

TOYOTA GARANTIE : Toyota garantit les pièces et la main-d'œuvre sur ses véhicules neufs, soit pendant 3 ans, soit les premiers 100 000 km, la première de ces deux limites atteinte. De plus, tous les composants du système hybride de la Prius Hybride Rechargeable sont garantis soit pendant 5 ans, soit les premiers 100 000 km, la première de ces deux limites atteinte et la carrosserie est garantie contre toute perforation due à la corrosion pendant 12 ans. Les garanties **Confort Extracare** vous permettent de prolonger votre tranquillité jusqu'à 6 ans ou 200 000 km (au premier des 2 termes échu). Conditions disponibles auprès de votre distributeur ou réparateur agréé.



TOYOTA PIÈCES D'ORIGINE : la qualité des pièces d'origine. Garantir à notre clientèle la qualité et la fiabilité de toutes les pièces d'origine par notre signature constructeur "Pièces d'Origine Toyota". Testées et contrôlées, les "Pièces d'Origine Toyota" sont garanties un an dans le réseau Toyota.



Toyota Financial Services

Toyota Financement vous propose une gamme complète de produits financiers : Location avec Option d'Achat, Location Longue Durée et crédit classique, ainsi que des services qui répondent au mieux à vos besoins personnels ou professionnels. Rendez-vous chez votre concessionnaire Toyota ou sur le site www.toyota-financement.fr pour plus d'informations.

TOYOTA respecte la réglementation en vigueur relative à l'élimination des véhicules hors d'usage. Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toyota.fr



TOYOTA ASSISTANCE, c'est notre engagement et celui de notre réseau de vous assister et vous dépanner 24 H sur 24 pendant 3 ans (kilométrage illimité). Où que vous soyez en France ou en Europe, nous garantissons efficacité d'action et la prise en charge la plus complète (vous référer aux conditions d'assistance de votre livret eurocare). Pour bénéficier de Toyota Assistance, téléphonez au : **0 800 808 935**



Toyota Insurance Services

Toyota Assurances vous propose des contrats d'assurance compétitifs adaptés à vos besoins et vous simplifie toutes vos démarches. Pour obtenir un devis, rapprochez-vous de votre concessionnaire Toyota le plus proche et / ou téléphonez au : **0 800 59 69 79**

TOYOTA RELATIONS CLIENTÈLE

Composez le : **0 800 869 682**

du lundi au vendredi de 9 h à 18 h sans interruption et le samedi de 9 h à 12 h et de 14 h à 17 h.

TOYOTA DUOTECH SERVICE

L'entretien complet de votre véhicule en 1 heure top chrono.

- Un rendez-vous à l'heure de votre choix.
- Un entretien complet, un tarif tout compris, lavage inclus.
- Compatible avec les prestations de maintenance LLD.
- Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toyota.fr





Prius Hybride Rechargeable Lounge
223 ch / e-CVT



Pour plus d'informations sur la nouvelle Prius Hybride Rechargeable, scannez ce code QR avec votre smartphone ou rendez-vous sur notre site : toyota.fr/vehicules-neufs/prius-hybride-rechargeable

Importateur Distributeur exclusif Toyota France - 20, bd de la République - 92420 Vaucresson - Tél. : 01 47 10 81 00
Société par Actions Simplifiée au capital de 2123127 Euros - 712 034 040 R.C.S. Nanterre - Siret 712 034 040 00 154.
Les caractéristiques et équipements des modèles présentés dans cette brochure sont donnés à titre indicatif.
Les spécifications (poids et dimensions) peuvent varier selon l'évolution des produits. Toyota France se réserve le droit de les modifier sans préavis. Les techniques d'impression peuvent modifier légèrement les couleurs réelles des carrosseries (Photos non contractuelles). Imprimé en France, sur du papier issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées. © Toyota RCS Nanterre : 712 034 040. Agence IROISE : RCS Paris B 998 610 810
Photothèque : TOYOTA - Réf : **BROPRIUSPHEV-06/23**
Toute reproduction interdite.



CATALOGUE



BAC DE TRI



FRANCE
OLYMPIC
PARALYMPIC



France
PARALYMPIC

Partenaire Olympique et Paralympique de l'Équipe de France