



TOYOTA PROACE VERSO



Bienvenue dans un monde où chaque pas compte.

En mettant un point d'honneur à assister les clients en personne, notre fondateur Kiichiro Toyoda a donné le coup d'envoi d'une histoire fascinante. L'histoire d'une révolution de la production automobile. D'un pionnier des motorisations électrifiées. D'une mobilité rendue accessible à tous. D'un effort inlassable. D'attentes sans cesse dépassées pour améliorer la vie de nos clients. Pour créer un monde meilleur.

A scenic landscape at sunset. The sky is filled with soft, horizontal clouds in shades of blue, purple, and orange. The sun is low on the horizon, creating a bright glow. In the foreground, a winding asphalt road curves through a grassy hillside. The road is illuminated by long, vibrant red light trails, suggesting a long exposure of a car's taillights. In the background, a valley with green fields and a small town is visible under the twilight sky.

LET'S GO BEYOND



CHAQUE



PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER
PASSAGER

COMPTE

Le Proace Verso est un monospace haut de gamme élégant, polyvalent et facile à conduire. Il se distingue par une connectivité sans faille, un confort luxueux pour un usage commercial et un espace généreux pour les aventures en famille. Motorisation électrique zéro émission ou moteur diesel de pointe: à bord du Proace Verso, vous combinez style et mobilité.



INSTALLEZ- VOUS, DÉTENDEZ- VOUS

Ambiance lounge, ergonomie bien pensée et souci du détail: chaque moment devient une expérience dans l'habitacle haut de gamme du Proace Verso. Au volant ou à une place passager, vous apprécierez le faible niveau sonore, les sièges chauffants et les accoudoirs individuels. Accueillant cinq à neuf personnes, le Proace Verso rend le trajet aussi plaisant que la destination.



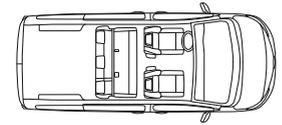


UN ESPACE À VOTRE IMAGE

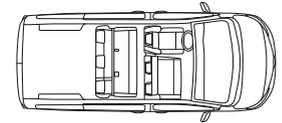
Dans le Proace Verso, un espace inégalé et des possibilités de rangement astucieuses laissent le champ libre à la spontanéité. L'habitacle modulaire convient à toutes les configurations de passagers et de chargement, ainsi qu'à tous les styles de vie. Il s'adapte à vos exigences en un tournemain: les sièges sont fractionnables, rabattables et même coulissants sur des rails, pour une polyvalence absolue.

SIÈGES POLYVALENTS

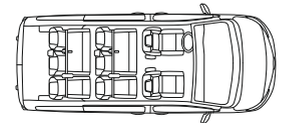
L'habitabilité du Proace Verso passe aussi par les fixations ISOFIX à chaque place, assurant ainsi la sécurité des grands comme des tout-petits.



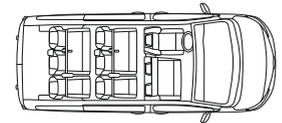
TREND
5 PLACES



COMFORT
6 PLACES



TREND
8 PLACES



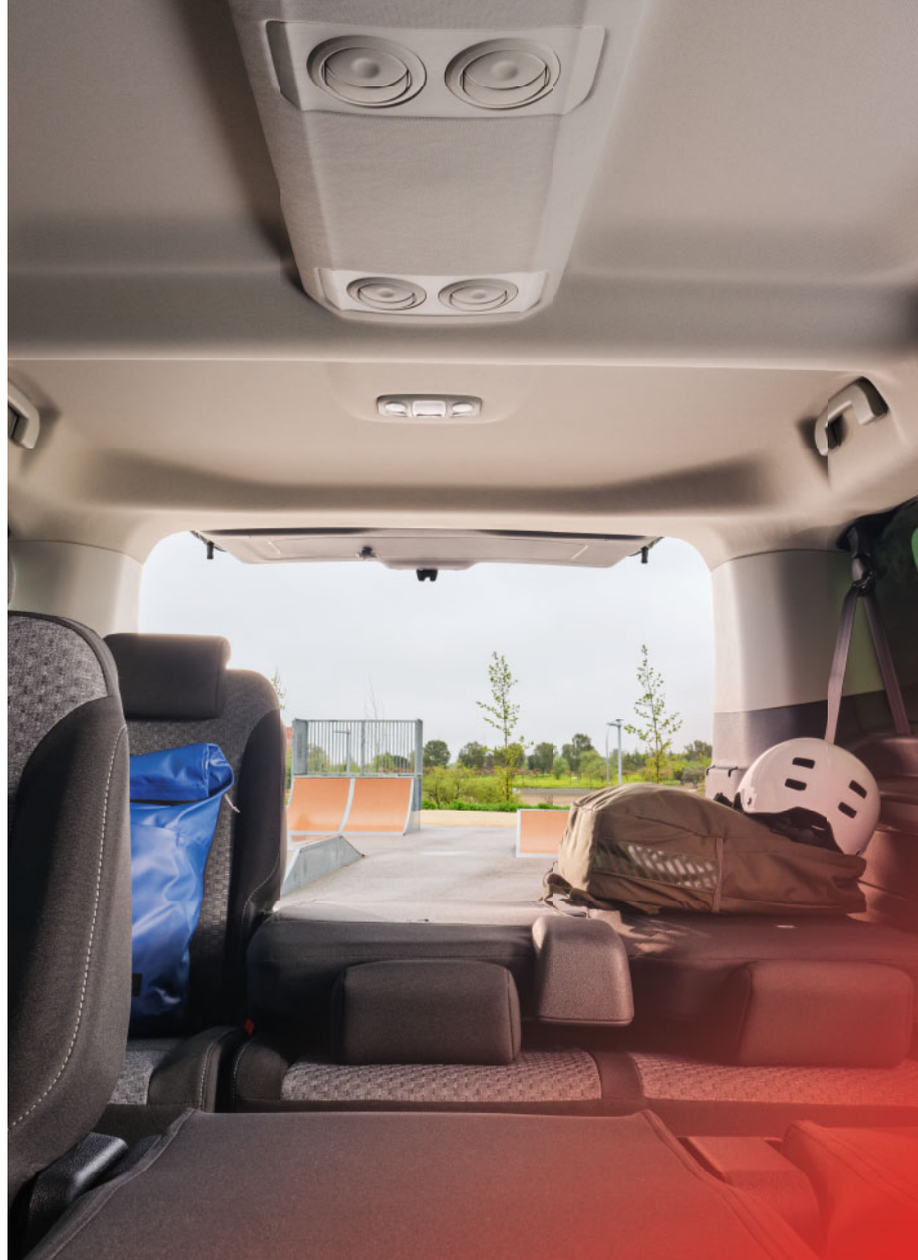
COMFORT
9 PLACES

RABATTRE, BASCULER ET REDRESSER

Le vaste habitacle et la modularité intelligente du Proace Verso vous facilitent la vie. Vélos, bagages, planches de surf ou matériel de camping: tout trouve sa place dans ce monospace à la polyvalence impressionnante. Rabattre le siège passager permet d'emporter des objets longs comme des planches de stand up paddle, tandis que les bouteilles d'eau et les effets personnels rentrent facilement dans les bacs de porte avant d'une capacité de 5,9 l.

EMPORTEZ TOUT

Tous les sièges sont rabattables, et même les objets d'une longueur pouvant atteindre 3,5 m trouvent leur place. Vous emportez vraiment tout à bord du Proace Verso.







LES DÉTAILS FONT LA DIFFÉRENCE

Détails bien pensés, riche équipement de série et technologie innovante: il n'y a pas plus pratique que le Proace Verso. Les grandes portes coulissantes électriques facilitent l'accès – il suffit d'actionner la poignée ou d'appuyer sur le bouton de la télécommande, du tableau de bord ou du montant central.

OUVERTURE FACILE

Les portes coulissantes du Proace Verso s'ouvrent en grand, tandis que les seuils bas facilitent l'accès à chaque place.

UN CONFORT APPRÉCIÉ

La lunette arrière s'ouvre séparément pour offrir un accès aisé et rapide au compartiment de chargement.



FONCTIONNALITÉ



IL A RÉPONSE À TOUT

Profitez pleinement de la vie grâce aux performances environnementales de l'électrique ou à l'efficacité du diesel. Le Proace Verso Electric est disponible avec une batterie 50 ou 75 kWh. Vous disposez ainsi de la capacité adaptée pour vos besoins. Sa charge tractable d'une tonne et son autonomie pouvant atteindre 350 km en font un partenaire fiable. Les versions 2,0 l diesel sont disponibles en boîte manuelle ou automatique.



Scannez ces codes QR pour accéder directement aux listes de prix.

Les listes de prix Proace Verso et Proace Verso Electric font partie intégrante de la présente brochure. Vous y trouverez des indications détaillées sur la consommation de carburant et d'électricité, les émissions de CO₂ ainsi que les catégories d'efficacité énergétique.

MOTEUR ÉLECTRIQUE 50 KWH

Puissance 136 ch
Capacité de la batterie 50 kWh
Autonomie* 250 km

MOTEUR ÉLECTRIQUE 75 KWH

Puissance 136 ch
Capacité de la batterie 75 kWh
Autonomie* 350 km

2,0 L DIESEL A/T

Puissance 177 ch
Consommation* 7,4 l/100 km
Émissions de CO₂* 194 g/km

2,0 L DIESEL M/T

Puissance 145 ch
Consommation* 7,4 l/100 km
Émissions de CO₂* 194 g/km



ÉLECTRIQUE ET ÉLÉMENTAIRE

L'énergie propre du Proace Verso Electric assure votre mobilité. Un indicateur d'autonomie ainsi que les possibilités de recharge pratique sur une prise domestique, une borne murale ou une borne de recharge rapide publique vous assurent de toujours disposer de suffisamment d'électrons. Le Proace Verso Electric se recharge de 20 à 80% en 30 minutes seulement. Vous pouvez consulter à tout moment le niveau de charge de la batterie. Prenez la route l'esprit serein: la mobilité électrique n'a jamais été aussi attrayante.

UN MODE POUR CHAQUE ENVIE

Trois modes de conduite vous permettent d'adapter le Proace Verso Electric à vos besoins: «Power» pour des accélérations puissantes, «Normal» au quotidien et «Eco» pour une autonomie maximale.







94% 324 km

READY

0

P
km/h

ECO

%
PWR

CHARGE

329 km

TOUJOURS CONNECTÉ ET RECHARGÉ

La connectivité sans faille du Proace Verso Electric fait de la conduite électrique un jeu d'enfant. Les données importantes comme l'autonomie restante, la consommation d'énergie instantanée et l'état de charge de la batterie sont affichées sur l'écran multimédia et le combiné d'instruments. Lorsque le niveau de charge est faible, le système de navigation vous indique les bornes publiques les plus proches, vous permettant de recharger facilement et de poursuivre votre route en toute tranquillité.

BORNES DE RECHARGE À PROXIMITÉ

Vous allez plus loin à bord du Proace Verso Electric. L'écran multimédia affiche l'autonomie restante, la consommation d'électricité et les bornes de recharge les plus proches. La batterie est en outre préchauffée pour une recharge plus rapide et plus efficace.





TECHNOLOGIE INTUITIVE

Les nombreux services connectés du Proace Verso font de chaque trajet une expérience. Ils sont contrôlés en toute simplicité par commande vocale ou via l'écran tactile multimédia de 10". Vous pouvez ainsi téléphoner, écouter votre musique préférée et saisir une destination. Deux prises USB-C assurent la recharge de vos appareils. Pour un contrôle total en déplacement, le combiné d'instruments 10" fournit un aperçu des principales informations de conduite.

VOTRE TÉLÉPHONE EN DÉPLACEMENT

Le système Pro Touch est compatible avec Apple CarPlay et Android Auto™. Il offre un accès sûr et aisé aux applis et fonctions de votre smartphone sur l'écran tactile multimédia via une connexion sans fil.

Apple CarPlay est une marque déposée d'Apple Inc.







Appli MyToyota CONTRÔLE À DISTANCE

Profitez d'un niveau de connectivité inédit grâce à la puissante appli MyToyota avec mises à jour logicielles over-the-air. La fonction de commande à distance vous permet de verrouiller et de déverrouiller les portes de votre Proace Verso. L'appli MyToyota vous aide aussi à le retrouver sur les grands parkings. Elle affiche son emplacement précis sur une carte.

COMMANDE À DISTANCE

Votre smartphone devient une télécommande grâce à laquelle vous pouvez verrouiller ou déverrouiller votre Proace Verso sans avoir besoin d'une clé.

Systèmes de sécurité Toyota AVEC VOUS POUR UNE ROUTE PLUS SÛRE

Les systèmes de sécurité du Proace Verso comptent parmi les meilleurs du marché. Ils incluent la dernière génération de Toyota Safety Sense. Toutes les fonctions sont mises à jour sans fil via Internet. Avec Toyota Safety Sense, vous êtes toujours entre de bonnes mains.



En savoir plus sur T-Mate.

SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS

Le système précollision détecte et évite les collisions avec les autres véhicules, les piétons, les vélos et les motos. Il alerte le conducteur par des signaux sonores et visuels, et l'assiste lors du freinage. S'il ne réagit pas à temps, le véhicule freine automatiquement afin d'éviter une collision ou d'en atténuer les effets. De jour, l'assistant de bifurcation et l'aide à la direction en cas d'urgence fournissent une assistance dans les croisements et les manœuvres d'évitement.

ASSISTANCE INTELLIGENTE À LA VITESSE (ISA)

Le système détecte les changements de limitation de vitesse. Il propose des ajustements et limite automatiquement la vitesse du véhicule.

ASSISTANCE AU MAINTIEN DANS LA VOIE

Ce système détermine la position du Proace Verso dans la voie au moyen des marquages routiers et du véhicule qui précède. Si le conducteur s'écarte du milieu de la voie par inadvertance, le système ajuste la trajectoire automatiquement.

SYSTÈME DE CONTRÔLE DE LA PRESSION DES PNEUS (TPMS)

Des capteurs surveillent en permanence la pression des pneus, y compris celle de la roue de secours. Si un pneu perd de la pression, l'écran TFT du poste de conduite signale de quel pneu il s'agit. Résultat: une consommation moindre, davantage de sécurité et une usure des pneus réduite.





PROTECTION INTELLIGENTE

Les systèmes de protection intelligents de Toyota agissent comme un écran de protection autour de vous et de votre véhicule. Le système actif de freinage d'urgence (AEBS) surveille la distance entre votre véhicule et les obstacles ou les véhicules qui le précèdent, et freine lorsqu'il s'en approche de trop.



En savoir plus sur T-Mate.

FEUX DE ROUTE AUTOMATIQUES (AHB)

La nuit, les feux de route automatiques optimisent l'éclairage pour tous les usagers de la route. Une caméra intégrée près du rétroviseur intérieur détecte les feux du trafic arrivant en sens inverse, ainsi que la luminosité de l'éclairage routier. Le système bascule automatiquement entre feux de croisement et feux de route afin que le conducteur puisse se concentrer pleinement sur la conduite.

SYSTÈME ACTIF DE FREINAGE D'URGENCE (AEBS)

Des capteurs mesurent en continu l'écart avec les obstacles et les véhicules qui précèdent. Si l'écart minimal est atteint, le système freine automatiquement pour éviter une collision ou en réduire les conséquences.

ASSISTANT DE VIGILANCE DU CONDUCTEUR

Cette fonction surveille la position du véhicule dans la voie ainsi que les interventions du conducteur sur la direction. Si le véhicule se met à faire des embardées parce que la concentration du conducteur diminue en raison de la fatigue, de l'inattention ou de la distraction, elle avertit le conducteur avant qu'il ne sorte de la route.

SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS (BSM)

Sécurité accrue lors des changements de voie: si les capteurs radar à l'arrière détectent un véhicule à la hauteur du Proace Verso ou dans l'angle mort, ils déclenchent un signal lumineux sur le rétroviseur extérieur correspondant. Lorsque le clignotant est actionné pour changer de voie alors qu'un véhicule se trouve dans l'angle mort, le signal lumineux clignote.



Scannez ces codes QR pour accéder aux listes de prix avec un aperçu des équipements.

COMFORT

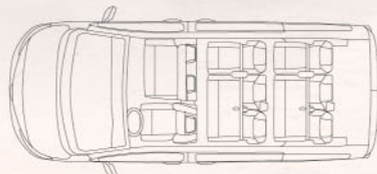


PROACE VERSO

Versions livrables: Medium et Long



JUSQU'À 6 PLACES



JUSQU'À 9 PLACES



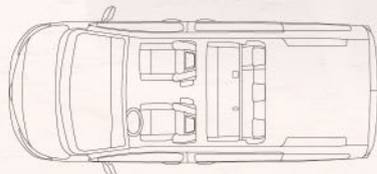
Scannez ces codes QR pour accéder aux listes de prix avec un aperçu des équipements.

TREND

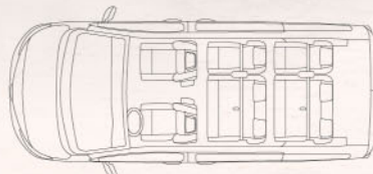


PROACE VERSO

Versions livrables: Medium et Long



JUSQU'À 5 PLACES



JUSQU'À 8 PLACES

Accessoires Toyota ADAPTÉS À VOTRE STYLE DE VIE

Le Proace Verso n'est que le commencement. L'immense gamme d'accessoires d'origine Toyota vous aide à tirer le meilleur parti de votre véhicule et à faire de vos rêves une réalité. Galerie de toit ou dispositif d'attelage, coffre à skis ou porte-vélos: tout est possible. Cet équipement supplémentaire robuste et bien pensé vous permet de conduire un Proace Verso à votre image.

1. Coffre de toit Toyota

Aérodynamique, il offre suffisamment de place pour les bagages et tout ce que vous souhaitez emporter en vacances. Il est accessible des deux côtés du véhicule, tandis que la clé peut uniquement être retirée quand tous les verrous sont enclenchés.

2. Dispositif d'attelage amovible

Ce dispositif amovible sert à tracter une remorque avec votre Proace Verso. Il se démonte en un tournemain lorsque vous n'en avez plus l'utilité.

3. Porte-vélos arrière (2 vélos)

Fabriqué en acier haute résistance, le porte-vélos arrière se fixe sur le dispositif d'attelage et peut transporter un ou deux vélos.





Protection latérale noir mat

Cette protection latérale tubulaire en acier inoxydable attire les regards tout en protégeant les flancs contre les chocs légers.

Personnalisation

Les accessoires de transport, de protection et de sécurité signés Toyota vous permettent de personnaliser votre Proace Verso et de l'adapter aux exigences de votre entreprise ou de votre famille.

Filet à bagages horizontal

Ce solide filet en nylon noir maintient les objets en place dans le coffre. Stable et durable, la galerie de toit en aluminium vous permet de transporter toutes sortes de charges.

Protection du bouclier arrière

Cette plaque de protection en acier inoxydable protège la peinture du bouclier arrière et du coffre contre les éraflures lorsque des objets lourds ou anguleux sont poussés dans le coffre.

Tapis de sol

De couleur anthracite, ces tapis de sol textile sont résistants et protègent la moquette du plancher contre la boue et les salissures.



Produits dérivés Toyota

ACCESSOIRES

AVEC LOGO

Montrez votre appréciation pour Toyota avec les vêtements et accessoires de marque Toyota Professional. Sweat à capuche, veste ou sacoche pour ordinateur portable: tous ces articles témoignent de votre passion pour notre marque. Élégants, robustes et adaptés à une utilisation quotidienne, ils sont fabriqués dans des matières durables, dont du PET recyclé. Produits dérivés Toyota Professional: par les fans, pour les fans.

1. Mètre ruban 5 m

Ce mètre ruban haut de gamme de 5 m est un outil incontournable. Sa surface antidérapante noire facilite la manipulation.

2. Gilet Toyota Professional

Un gilet matelassé pratique qui tient chaud, avec capuche réglable, poche intérieure et deux poches extérieures dotées d'une fermeture à glissière.

3. Bouteille isotherme

Cette bouteille de 750 ml est dotée d'un bouchon vissable robuste et d'un revêtement anti-traces de doigts. Elle maintient les boissons au chaud pendant 12 heures, ou au froid pendant 48 heures.

4. Parapluie Toyota Professional

Restez au sec avec ce parapluie léger, mais robuste. L'accessoire idéal quand la météo est incertaine.

5. Sweat à capuche Toyota Professional

Confortable et branché, il est parfait au quotidien. Les ourlets élastiques assurent un ajustement parfait.

6. Sacoche pour ordinateur portable 16"

Votre ordinateur portable est à l'abri des chocs et des intempéries dans cette sacoche en PET recyclé avec doublure polaire et fermeture à glissière étanche.

7. Sacoche porte-outils

Sacoche renforcée en Cordura avec plusieurs compartiments pour les outils et autres objets importants. Deux passants indéchirables permettent de la fixer à votre ceinture.

8. Veste de pluie ou de sports mécaniques

Cette veste légère en tissu technique est chaude, résistante aux intempéries et élégante. Elle convient à une utilisation sur les chantiers comme sur la route.

9. Polo Toyota Professional

Ce polo met en valeur votre tenue: dessous de col gris, ourlet aux manches, patte de deux boutons au col, logos contrastants.

10. Sac de rangement isotherme

Sac isotherme à accrocher au dossier des sièges: étanche, facile à nettoyer et très polyvalent.

Des changements sont susceptibles d'être apportés à l'assortiment de vêtements de marque et d'accessoires Toyota Professional. Prenez contact avec votre partenaire Toyota pour plus amples informations et un aperçu de l'assortiment à jour.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



UNE ARRIVÉE REMARQUÉE

Couleurs de carrosserie Proace Verso

EPR Icy White

KCV Gray Cloud

KKV Majestic Grey

KTV Absolute Black

EDU Green Velvet



1. Tissu, gris foncé
De série sur Comfort

2. Tissu, gris
De série sur Trend

3. Jantes en acier 16" avec enjoliveurs,
De série sur Comfort

4. Jantes en alliage léger 17", usinées
(5 branches doubles)
De série sur Trend

Défi environnemental Toyota 2050

EFFICIENCE ET RÉDUCTION DES ÉMISSIONS



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.



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.



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.



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 du Toyota Proace Verso sont réutilisables ou recyclables. Nous avons également élaboré de nouvelles possibilités innovantes de restitution de votre véhicule au terme de son cycle de vie.



* 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.



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 encore et de garantir un impact environnemental aussi faible que possible tout au long du cycle de vie du véhicule*.



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.



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.



Vous trouverez de plus amples informations sur le Défi environnemental Toyota sous: www.toyota-europe.com/sustainability

L'ESPRIT TRANQUILLE AU VOLANT



AVEC LA GARANTIE 10 ANS!

- 10 ans ou jusqu'à 185'000 km (selon première éventualité)
- Y compris pour les clients Toyota actuels
- 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 crevaison.

TOYOTA ASSURANCE – L'ASSURANCE UTILITAIRES ÉPROUVÉE

Toyota Assurance vous procure une couverture d'assurance sur mesure. Vous bénéficiez en outre de la compétence des spécialistes qui effectuent les réparations chez votre partenaire Toyota, y c. en cas de dommages par collision, et ce moyennant une franchise minimale.

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





TOYOTA PROACE VERSO

CHAQUE PASSAGER COMPTE

[TOYOTA.CH](https://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. Certaines illustrations présentent des équipements qui ne sont pas disponibles en Suisse ou disponibles moyennant un supplément. 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. • © 2024, 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.