

TOYOTA PROACE CITY 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 photograph of a car's taillights. In the background, a valley is visible with a small town, a river, and rolling hills under the twilight sky.

LET'S GO BEYOND



CHAQUE



COMPTE

Le Proace City Verso est spacieux, élégant et compact. Véhicule polyvalent dédié au transport de personnes, sa simplicité et son confort en font un partenaire idéal pour les trajets avec des clients comme pour les voyages en famille. Son habitacle ingénieux et modulaire offre des possibilités sans limite. Vous avez le choix entre plusieurs motorisations, dont une version électrique à zéro émission.



SE DÉTENDRE À TOUT INSTANT

Le Proace City Verso peut accueillir confortablement jusqu'à sept personnes. Vous pouvez configurer selon vos besoins chaque recoin de son habitacle conçu avec intelligence. Vous avez le choix entre deux longueurs de carrosserie. Les sièges peuvent être rapidement rabattus et déplacés si nécessaire. Le volant redessiné souligne le raffinement du Proace City Verso.

LAISSER ENTRER LA LUMIÈRE

Le grand toit panoramique en verre laisse entrer beaucoup de lumière, assurant une clarté naturelle à chaque place.*

* Selon la version d'équipement.



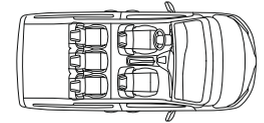


UN ESPACE MODULABLE

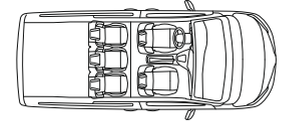
Vous transportez vos clients ou vos proches sur la banquette arrière? Les chauffeurs professionnels et les parents apprécient les fonctionnalités polyvalentes. Pour répondre à toutes vos attentes, le Proace City Verso peut accueillir jusqu'à sept personnes sur des banquettes flexibles ou avec des sièges individuels qui se règlent en un tournemain afin de maximiser l'espace pour les jambes quand c'est justement nécessaire. Confort garanti!

FLEXIBILITÉ SANS LIMITE

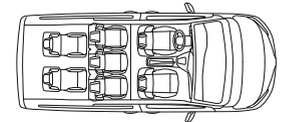
La deuxième rangée de sièges peut être configurée avec trois sièges individuels ou avec une banquette 60:40. Une sécurité rassurante: les deux options sont équipées de fixations ISOFIX.



EMPATTEMENT COURT (MEDIUM)
5 SIÈGES



EMPATTEMENT LONG (LONG)
5 SIÈGES



EMPATTEMENT LONG (LONG)
7 SIÈGES

RABATTRE BASCULER ET REMONTER

Bienvenue dans un habitacle unique et généreux. Le Proace City Verso est disponible en deux longueurs de carrosserie pour encore plus de flexibilité: il peut accueillir jusqu'à sept personnes et des marchandises encombrantes d'une longueur de 3,5 mètres max. Les sièges peuvent être rabattus et déplacés pour maximiser la capacité de chargement. Vous accédez facilement au compartiment à bagages grâce au large hayon. Vous gardez les objets importants toujours à portée de main dans les grands compartiments des portes et au-dessus du pare-brise.

TOUT EMPORTER

Tous les sièges sont rabattables pour un chargement aisé, même des objets d'une longueur jusqu'à 3,5 mètres: vous pouvez vraiment tout emporter dans le Proace City Verso.





LA MOTORISATION POUR CHAQUE VOYAGE



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

Les motorisations du Proace City Verso répondent à tous les styles de vie, de la propulsion électrique innovante aux moteurs essence et diesel à la pointe du progrès. La batterie efficace de 52 kWh du Proace City Verso Electric permet de parcourir jusqu'à 330 km. Son moteur électrique de 100 kW fournit des performances hors pair à tout moment. Alliant d'excellentes propriétés dynamiques à une consommation moindre de carburant, les moteurs thermiques à faibles émissions du Proace City Verso conviennent parfaitement à une utilisation quotidienne.

MOTEUR ÉLECTRIQUE 52 kWh A/T

Capacité de la batterie 52 kWh

1,2 L ESSENCE 110 CH 6 M/T

Puissance 110 ch

1,5 L DIESEL 8 A/T

Puissance 130 ch



L'ÉLECTRIQUE PLUS SIMPLE QUE JAMAIS

Le Proace City Verso Electric est toujours prêt à démarrer, en ville comme à la campagne. Zéro émission et coûts d'exploitation minimes font de la conduite électrique une solution judicieuse. C'est aussi une expérience unique: chaque trajet devient un moment de plaisir grâce à la propulsion douce mais puissante. La recharge ne pourrait pas être plus simple: sur des bornes de recharge publiques en déplacement, et sur une borne murale ou une prise domestique à la maison.

UN MODE POUR CHAQUE ENVIE

Vous adaptez les prestations dynamiques à votre style de conduite en choisissant parmi les modes de conduite: «Power» pour des accélérations puissantes, «Normal» au quotidien et «Eco» pour une autonomie maximale.







TOUJOURS CONNECTÉ ET RECHARGÉ

La connectivité sans faille du Proace City Verso Electric assure un fonctionnement irréprochable tout en fournissant toutes les informations nécessaires. Vous consultez à distance le niveau de la batterie et vous planifiez la recharge grâce à l'appli MyToyota. Le combiné d'instruments numérique vous permet de garder un œil sur les données importantes comme l'autonomie restante, la consommation d'énergie et le niveau de la batterie. Câble de recharge branché? L'indicateur du niveau de charge indique combien de temps il reste à charger.

RECHARGE RAPIDE ET PRATIQUE

Lorsque le niveau de charge de la batterie est bas, l'écran tactile multimédia 10" vous indique l'emplacement des bornes de recharge les plus proches afin que vous puissiez reprendre la route le plus rapidement possible.





INTUITION ET TECHNOLOGIE

Trajets professionnels ou privés, le poste de conduite intelligent du Proace City Verso veille à votre sécurité et votre confort en toute simplicité. Instrumentation numérique par excellence, l'écran multi-information 10"* est doté d'une haute résolution et de possibilités de personnalisation. Vous gardez ainsi toujours le contrôle. Un simple effleurement de doigt permet de connecter votre Proace City Verso au reste du monde grâce au système multimédia intuitif avec l'écran multi-information 10"* et deux ports de recharge USB-C.

VOTRE TÉLÉPHONE EN DÉPLACEMENT

Simplifiez l'accès à vos médias et vos appels téléphoniques grâce à la connexion sans fil avec Apple CarPlay et Android Auto™. Votre smartphone s'affiche sur l'écran multimédia: il suffit d'appuyer pour écouter de la musique ou passer un appel!

* Selon version d'équipement.

Apple CarPlay est une marque déposée d'Apple Inc.





A close-up photograph of a person's hand holding a smartphone. The phone's screen is red and displays the white text 'MyToyota'. The background is a blurred cobblestone pavement.

Appli MyToyota CONTRÔLE À DISTANCE

La connectivité est maintenue lorsque vous quittez votre véhicule. La fonction Remote Control vous permet de verrouiller les portes de votre Proace City Verso à distance. Vous gérez cette fonction et bien plus depuis votre smartphone via l'appli MyToyota*.

Systèmes de sécurité Toyota AVEC VOUS POUR UNE ROUTE PLUS SÛRE

Les systèmes de sécurité de Toyota à bord du Proace City Verso sont à la pointe du progrès. Vous bénéficiez de la dernière génération de Toyota Safety Sense. Avec Toyota Safety Sense, vous êtes toujours entre de bonnes mains.



Scannez ce code pour
en savoir plus sur T-Mate.

SYSTÈME PRÉCOLLISION (PCS)

Le système précollision identifie et évite les collisions avec les autres véhicules, les piétons et les cyclistes. Il alerte le conducteur par des signaux sonores et visuels, et l'assiste lors du freinage. Lorsque le conducteur ne réagit pas à temps, le véhicule freine automatiquement afin d'éviter une collision ou d'en atténuer les effets.

AVERTISSEUR DE CHANGEMENT DE VOIE (LDA) AVEC ASSISTANCE ACTIVE À LA DIRECTION

L'avertisseur de changement de voie (LDA) lit les marquages routiers au moyen d'une caméra et avertit le conducteur par des signaux sonores et visuels lorsque le véhicule s'écarte de la voie sans que le clignotant n'ait été enclenché. L'assistance à la direction corrige le cap en cas de sortie inopinée de la voie.

RECONNAISSANCE DE LA SIGNALISATION ROUTIÈRE (RSA)

Ce système détecte les panneaux de signalisation et affiche sur l'écran du combiné d'instruments des informations comme les limitations de vitesse ou les interdictions de dépasser. Il avertit en outre le conducteur lorsqu'il ne respecte pas un panneau de circulation.

RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF (ACC)

Le régulateur de vitesse adaptatif Toyota Safety Sense maintient une distance donnée par rapport au véhicule qui vous précède. Si cette distance diminue, la vitesse est réduite; si elle augmente à nouveau, le système accélère progressivement jusqu'à la vitesse prédéfinie.





PROTECTION INTELLIGENTE

Sur l'autoroute ou en ville, les systèmes de sécurité modernes de Toyota vous protègent en permanence. La surveillance des angles morts (BSM) utilise des capteurs radar pour indiquer les véhicules dans l'angle mort et contribuer à réduire le risque de collision. En mode remorque, le système antilacet (TSC) prévient les mouvements de lacet de la remorque et intervient si nécessaire pour rétablir la stabilité.

SURVEILLANCE DE L'ATTENTION

Cette fonction surveille la position du véhicule dans les limites de la voie ainsi que les mouvements de la direction. Elle détecte tout louvoiement du véhicule dû à une baisse de concentration pour cause de fatigue, d'inattention ou de distraction et avertit le conducteur avant qu'il ne sorte de la route, par exemple.

STABILISATION ANTILACET (TSC)

En mode traction, le système TSC agit lorsqu'une remorque louvoie en raison du vent, des irrégularités du revêtement routier ou d'un coup de volant. Il stabilise la remorque par dosage du freinage et contre-couple. Lorsque le système est actif, un signal sonore retentit et les feux de stop avertissent les véhicules qui suivent.

SURVEILLANCE DES ANGLES MORTS (BSM)

Pour davantage de sécurité lors des changements de voie, des capteurs radar à l'arrière détectent les véhicules à votre hauteur ou dans votre angle mort et déclenchent un signal lumineux sur le rétroviseur extérieur correspondant. Si vous actionnez le clignotant pour changer de voie alors qu'un véhicule se trouve dans votre angle mort, le signal lumineux clignote.



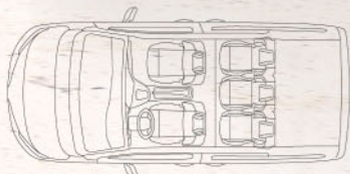
Scannez ce code QR pour accéder à la liste de prix avec tous les équipements.

COMFORT

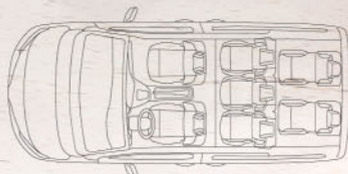


CONFIGURATIONS

Disponible avec empattement long (Long) ou court (Medium)



MAX. 5 PLACES



MAX. 7 PLACES*

* Avec empattement long (Long) uniquement.



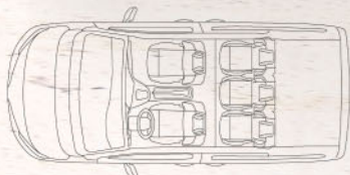
Scannez ce code QR pour accéder à la liste de prix avec tous les équipements.

TREND

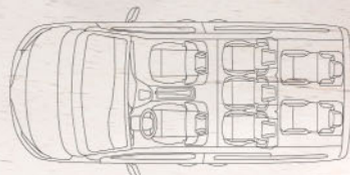


CONFIGURATIONS

Disponible avec empattement long (Long) ou court (Medium)



MAX. 5 PLACES



MAX. 7 PLACES*

* Avec empattement long (Long) uniquement.



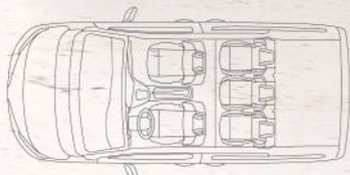
Scannez ce code QR pour accéder à la liste de prix avec tous les équipements.

STYLE

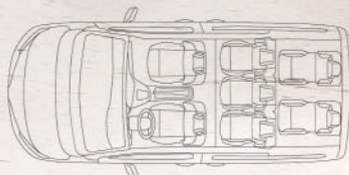


CONFIGURATIONS

Disponible avec empattement long (Long) ou court (Medium)



MAX. 5 PLACES



MAX. 7 PLACES*

* Avec empattement long (Long) uniquement.

Accessoires Toyota

FAITS POUR

VOTRE

STYLE DE VIE

Quels que soient vos projets, vous trouverez votre bonheur dans le vaste assortiment d'accessoires d'origine Toyota. Porte-vélos ou coffre de toit, vous pouvez parfaitement adapter votre Proace City Verso à vos envies et vos missions. Comme nous concevons et produisons nos accessoires selon les mêmes normes élevées que nos véhicules, vous pouvez leur faire entièrement confiance.

Transport

1. Traverses

En combinaison avec les rails de toit préinstallés sur votre véhicule. Les traverses se fixent sur les rails et constituent une base sûre pour le transport d'une multitude d'accessoires spéciaux, par exemple le coffre de toit Toyota.

2. Coffre de toit

Rangez vos bagages ou tout ce que vous souhaitez emporter en vacances dans ce coffre de toit aérodynamique. Accès sûr et pratique des deux côtés.

3. Dispositif d'attelage

Disponible en version fixe ou amovible, nous offrons les meilleures valeurs du marché dans cette catégorie de véhicules avec une charge tractable pouvant atteindre 2400 kg et une charge d'appui de 130 kg max. Votre partenaire Toyota vous renseigne volontiers.

4. Transport de vélos

Votre partenaire Toyota se fera un plaisir de vous montrer les différentes possibilités de transport de vélos. Nous avons des variantes spéciales pour deux ou quatre vélos. Nous proposons également un système de levage qui facilite grandement le chargement de deux vélos.



Accessoires Toyota

1. Tapis de sol en caoutchouc

Des tapis de sol en caoutchouc parfaitement ajustés protègent contre tous les désagréments du quotidien et du mauvais temps. Ils sont résistants à l'usure ainsi qu'à la poussière, la boue et l'eau. Ils peuvent être retirés pour le nettoyage.



2. Filet à bagages horizontal

Ce filet en nylon solide retient les objets dans le coffre de votre véhicule. Il est fixé à des crochets prémontés.

3. Augmentation de la charge utile

Le poids total peut être augmenté à 2600 ou 2900 kg, ce qui permet une charge utile maximale pouvant atteindre 1300 kg. Votre partenaire Toyota vous renseigne volontiers.



1. Pack Basic

4 roues d'hiver complètes haut de gamme
 Protège-angles pour boucliers
 Tapis de coffre sur mesure
 2 gilets de sécurité
 Pharmacie de voyage



1

2. Cendrier

Le cendrier s'intègre parfaitement dans le porte-gobelet. Il peut également servir de rangement pour petits objets.



2

3. Housses de rangement pour pneus
 Pour transporter et stocker proprement vos roues.



3



UNE ARRIVÉE REMARQUÉE

Couleurs de carrosserie Proace City Verso

EPR Icy White

KCA Grey*

KJW Libeccio Blue*

KNG Backpacker Khaki*

KTV Black*



1



2

3

4

1. Tissu Toyota Manhattan

De série sur toutes les versions

2. Jantes acier 16" avec enjoliveurs

De série sur Comfort

3. Jantes en alliage léger 16"

De série sur Trend

4. Jantes en alliage léger 17"

De série sur Style

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.

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



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 de chaque Toyota Proace City 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 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.

L'ESPRIT TRANQUILLE AU VOLANT



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 kilométrie), 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 PROTECT

Votre partenaire Toyota vous remet en plus de l'offre pour votre véhicule une proposition d'assurance Toyota protect. Le contrat peut être souscrit en même temps que l'achat de la voiture, ce qui vous

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

évite de passer par une compagnie d'assurance externe.

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 CITY VERSO

CHAQUE MISSION 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.