

Hiace









Pour Toyota, la qualité n'est pas qu'une promesse. C'est une façon d'être.

Rien n'est si bien conçu qui ne puisse être amélioré. Voilà pourquoi nous nous efforçons de perfectionner sans cesse tout ce que nous entreprenons. Ce n'est pas une promesse commerciale, ni une "mission" que nous placardons sur un mur pour l'oublier aussi vite. C'est simplement notre choix, la façon dont nous travaillons.

En japonais, nous parlons de "kaizen", un mot qui signifie "amélioration continue". Ce principe essentiel nous guide chaque jour dans notre recherche de la qualité totale.

Cet engagement vous apporte de vrais bénéfices qui vous touchent directement. Nous le savons parce que des millions de consommateurs à travers le monde nous accordent systématiquement les premières places dans les enquêtes de satisfaction. C'est tout aussi vrai des remarquables résultats que nous avons obtenus aux tests de sécurité Euro NCAP. Mais surtout, nous le savons parce que nous faisons tout pour que vous soyez totalement satisfaits, de l'instant où vous achetez votre voiture au moment où vous la revendez.

Ainsi, à chaque fois que vous montez dans votre Toyota et démarrez, vous éprouvez un réel sentiment de confiance. Un sentiment lié à la certitude que votre voiture a été conçue et fabriquée selon les standards de qualité et de fiabilité les plus élevés. Pour Toyota, la qualité n'est pas qu'une promesse, c'est une façon d'être.

"À partir de maintenant, je veux que tous concentrent et unissent leurs efforts pour inventer les moyens de fabriquer des véhicules supérieurs."

Kiichiro Toyoda, Fondateur

Toyota Motor Corporation, mai 1939.



Robuste, fiable et sûr, le Hiace tient ses promesses.



Sommaire

Toyota Hiace

03 Introduction

Praticité

04 Gamme

06 Capacité de chargement

08 Fonctionnalité

Conception

10 Maniabilité

12 Ergonomie de conduite

Performance

14 Technologie moteur

Sécurité

16 Sécurité active et passive

Modèle

18 Hiace Combi

Accessoires

22 Les accessoires d'origine Toyota

Couleurs et selleries

23 Couleurs et selleries



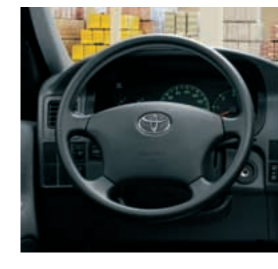


Votre partenaire idéal.

Fourgon tôlé ou version 8 places, quel que soit le modèle qui convient le mieux à vos besoins, chaque Hiace vous offre la combinaison parfaite entre fonctionnalité, souplesse d'utilisation et confort.

Dans les affaires, l'image compte. C'est la raison pour laquelle le nouveau Hiace bénéficie d'une calandre avec inserts chromés pour une esthétique séduisante.

Robuste et musclé, il vous permet d'évoluer avec style au quotidien.









(existe en versions 4x2 et 4x4).



Version tôlé long 95 D-4D ou 117 D-4D (existe en versions 4x2 et 4x4).



Version semi-vitré court 95 D-4D ou 117 D-4D (existe en versions 4x2 et 4x4).



Version semi-vitré long 95 D-4D ou 117 D-4D (existe en versions 4x2 et 4x4).



Version Combi 8 places 117 D-4D. (existe en versions 4x2 et 4x4).

Jusque 5,4 m³* de volume de charge...



... de quoi vous soulager d'un grand poids.

Sur le Hiace, l'excellent équilibre entre charge utile et volume de chargement prend la forme d'une zone de chargement exploitant efficacement l'espace, puisqu'elle peut accueillir deux Europalettes. Disponible en deux longueurs, il offre un volume utile de 4,5 m³ (empattement court) ou 5,4 m³ (empattement long). Le Hiace peut accepter une charge utile atteignant 1 265 kg pour un poids total en charge du véhicule de 3 tonnes.

Grâce à son seuil de chargement très bas (560 mm) et à ses larges ouvertures, le Hiace vous permet de charger et décharger rapidement à l'aide d'un chariot élévateur. Pour l'opérateur, cela se traduit par moins d'efforts, moins de contraintes et donc, moins de fatigue.

^{*} Modèle à empattement long.









 ${\it Empattement\ long}.$

S'adapte à vos besoins.



Les portes battantes arrière peuvent s'ouvrir à 180° pour un meilleur accès à l'espace de chargement.



La version à hayon en option offre le maximum de souplesse de chargement.

Fonctionnel et pratique, le Hiace a été développé pour se montrer plaisant à utiliser et facile à vivre.

Généreusement dimensionnées, les portes battantes s'ouvrent largement pour vous permettre de charger et décharger votre cargaison sans difficulté.

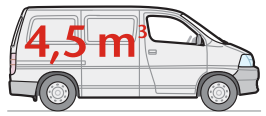
Vous pouvez également disposer sur cette version de portes latérales vitrées.

La porte latérale coulissante est suffisamment large pour répondre à tous vos besoins professionnels.

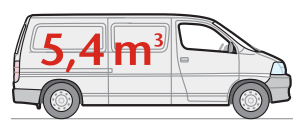
Vous pouvez également choisir en option la version à hayon.

De plus, sur la version tôlé 4x4, vous disposez de deux portes latérales coulissantes de série.

- Pratique : la partie supérieure de l'habitacle permet de ranger documents et cartes.
- Généreux : de grands rangements ont été prévus pour vous faciliter la vie à bord (vide-poches, porte-bouteilles).
- Astucieux : dans la banquette avant, un coffre contient une tablette amovible.



Hiace à empattement court.



Hiace à empattement long.

Cloison de séparation vitrée de série sur les versions Confort.



Grille d'arrêt de charge de série.





particulièrement pratique en environnement urbain.



Tablette intégrée. Un tablette pratique est située dans la banquette avant.



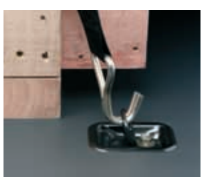
Hayon à 2 positions d'ouverture. Pour une facilité de chargement maximale, le hayon arrière s'ouvre selon deux positions.



Tous les espaces disponibles ont été mis à profit afin que votre matériel soit toujours à portée de mains.



Vide-poche. Ce vide-poche central est idéal pour conserver vos objets à l'abri des regards.

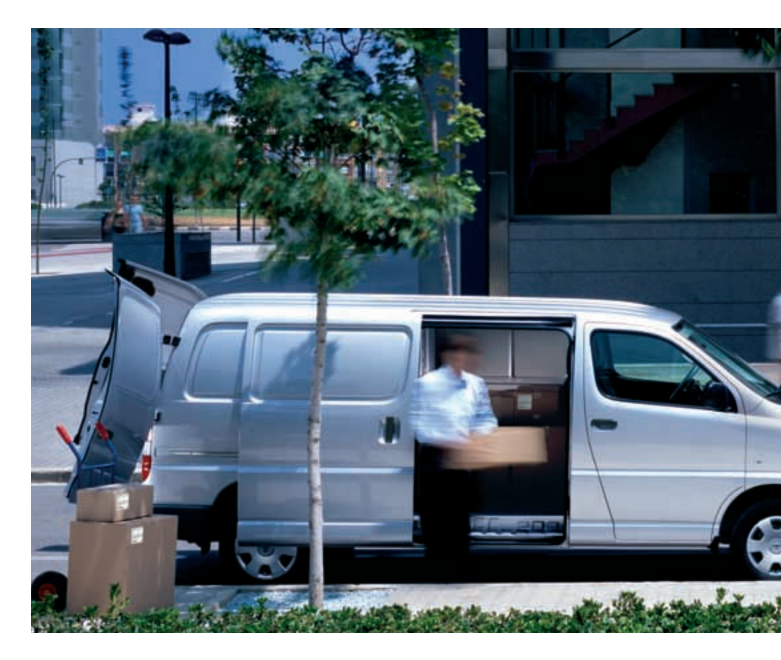


Anneaux d'arrimage. De multiples points d'arrimage permettent de fixer le chargement en toute sécurité.



Banquette avant. La banquette passager avant offre deux places confortables et bien dessinées (version fourgon uniquement).

À l'aise dans toutes les situations.



Le Toyota Hiace à empattement court présente un rayon de braquage extrêmement réduit (6 mètres seulement), ce qui augmente considérablement sa maniabilité et en fait le véhicule de transport idéal en ville.

Vous effectuerez toujours des manœuvres de stationnement précises et sûres grâce au système d'aide au stationnement à 4 capteurs arrière, proposé en option qui vous indique la distance restante par un signal sonore.



Vitres électriques à l'avant.Du côté conducteur, la vitre est à impulsion.



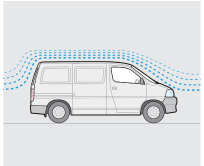


Siège conducteur réglable. Le réglage de la hauteur du siège conducteur permet de se sentir plus à l'aise au volant.



Système d'aide au stationnement arrière Toyota TPA400 disponible en option.

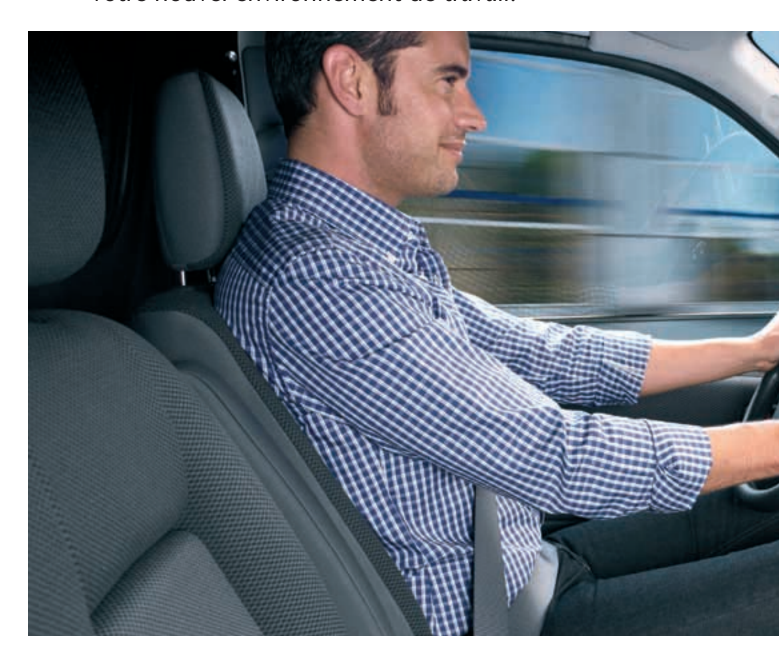
Ce système à capteurs vous avertit des distances restantes par un signal sonore.



Coefficient aérodynamique.

Le coefficient de pénétration dans l'air de 0,36 contribue au silence de roulement et à la réduction de la consommation.

Votre nouvel environnement de travail.



L'environnement de travail personnel est idéal à partir du moment où vous disposez d'une aisance de mouvements et où vous avez à portée de main tout ce dont vous avez besoin.

Et comme vous passez une bonne partie de votre journée de travail dans cet environnement, le confort devient une priorité.

Chaque aspect de l'ergonomie du poste de conduite du Hiace a été intelligemment pensé.

Le poste de conduite fait appel à des matériaux de qualité et sa console centrale de couleur argentée donne à cet environnement de travail un vrai style. Avec sa suspension arrière indépendante et ses nombreuses mesures de réduction des bruits et vibrations, le Hiace s'avère être un véhicule confortable et reposant à conduire.

Les accoudoirs intégrés dans les portes intérieures vous offrent une position de conduite de grande qualité.

Le réglage en hauteur du siège conducteur et du volant permettent au conducteur de trouver une position de conduite idéale. Ce qui contribue à réduire la fatigue du conducteur sur les longs trajets.

Et pour un confort maximal, le Hiace est équipé d'un lecteur CD compatible MP3 et de la climatisation manuelle de série sur les versions Confort.





Climatisation manuelle.

Elle contribue à un confort maximal (de série sur les versions Confort).



Lecteur CD.

Compatible MP3 (de série sur les versions Confort).



Kit mains-libres Bluetooth®* disponible en option. Cet équipement mains-libres est doté d'un système de reconnaissance vocale. Les appels sont transférés automatiquement de votre téléphone au système lorsque vous montez ou descendez du véhicule.

^{*} Téléphone non fourni.



Montez en puissance.

En tant que véhicule de transport polyvalent, le Hiace est déjà exceptionnel. Mais en matière d'expérience de conduite et de niveau de raffinement, il va encore plus loin.

Le Hiace vous offre le choix entre deux moteurs Diesel D-4D à injection directe et rampe commune (common rail) qui répondent aux exigences des dernières normes antipollution Euro IV tout en offrant plus de puissance (95 ch ou 117 ch) et de couple qu'auparavant.

Ces deux moteurs sont conçus pour afficher une consommation des plus modestes, ce qui, associé aux exceptionnels niveaux de longévité et de fiabilité du Hiace, contribue à faire baisser ses coûts d'utilisation.

Enfin, sur le long terme, sa remarquable qualité de fabrication contribuera à lui garantir une valeur de revente élevée.

- Le moteur Diesel 2.5 D-4D Common Rail à injection directe et turbo fait appel aux plus récentes technologies de gestion de motorisation.
- Le système de gestion du moteur règle automatiquement la pression, le moment et le volume de l'injection du carburant pour assurer une réactivité maximale en toutes circonstances.
- Le système d'injection facilite la combustion du carburant afin d'obtenir de plus hauts niveaux de couple, de réactivité et de performance.
- Les deux moteurs sont équipés d'un intercooler intégré qui accroît fortement la puissance.

- La consommation des moteurs D-4D est par ailleurs remarquablement économique.
- Vous pouvez choisir entre un moteur 95 ch (70 kw) de 230 Nm de couple ou un 117 ch (86 kw) de 294 Nm de couple.
- Les versions tôlé court et tôlé long 4x4, 117 D-4D sont équipées d'une transmission 4x4 permanente avec différentiel central.

Un 2.5 D-4D économique*.

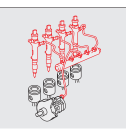
Les deux moteurs, 117 ch ou 95 ch ne consomment que 8,5 L/100 km.



* Cycle mixte, 2 roues motrices.

Technologie D-4D.

Les moteurs D-4D utilisent la dernière des technologies de rampe commune qui injecte le carburant finement atomisé à haute pression directement dans la chambre de combustion.







Un lieu de travail plus sûr.

La sécurité a constitué un critère essentiel lors du développement du Hiace. C'est pourquoi il est aujourd'hui équipé de nombreux dispositifs qui, jusqu'à présent étaient réservés aux voitures particulières.

La suspension à 4 roues indépendantes assure une tenue de route exemplaire et la direction assistée, de série, offre une plus grande agilité dans les manœuvres.

Robuste à l'extérieur et à l'intérieur.

Le Hiace est doté d'une structure de carrosserie robuste et de zones de déformation avant qui permettent de disperser l'énergie libérée lors d'un choc.

À l'intérieur, son vaste éventail de dispositifs de sécurité active et passive, dont l'airbag conducteur et l'ABS de série, vous permet de garder le contrôle en toute confiance et d'assurer une protection efficace des occupants en cas d'accident. Les airbags frontaux sont de série sur la gamme fourgon ainsi que sur le Hiace Combi 8 places.

Travailler en toute sécurité.

Les accrochages peuvent survenir en zone urbaine et tout ce qui peut les empêcher ou les limiter est important pour l'exercice de votre métier.

Le Hiace offre un champ de vision large et dégagé grâce à son vaste pare-brise et à ses montants inclinés.

Pour la conduite de nuit, le Hiace est doté de nouveaux phares multiréflecteurs spécialement conçus pour renforcer la visibilité. Ainsi, les feux de route présentent une portée plus longue, tandis que les feux de croisement éclairent sur une largeur plus importante, gage d'un champ de vision plus généreux pour le conducteur.

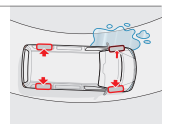
Par ailleurs, tous les modèles sont équipés de série de rétroviseurs électriques et dégivrants.

Des coûts de réparation optimisés.

Le Hiace a été conçu et développé pour minimiser les frais d'entretien, mais aussi les coûts d'une réparation en cas d'accident. Quand une pièce est endommagée, elle est facile à déposer, remplacer ou réparer, ce qui se traduit par des coûts de pièces et main-d'œuvre limités. De plus, le nombre de pièces nécessitant un entretien diminue et celles qui doivent être entretenues présentent une longévité supérieure, ce qui permet d'espacer les intervalles d'entretien.

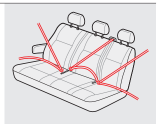
ABS.

Le système ABS (système de freinage antiblocage) contribue à éviter le blocage des roues en cas de freinage sur revêtement glissant.



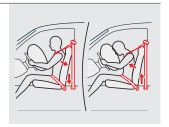
Ceintures de sécurité.

Pour assurer une sécurité maximale, chaque siège est doté d'une ceinture 3 points (version 8 places uniquement).



Prétensionneurs de ceintures avant.

En complément des airbags, ils optimisent la sécurité en réduisant la possibilité de blessures au thorax.



Phares multiréflecteurs.

Le Hiace est équipé de tout nouveaux phares qui améliorent le champ de vision nocturne du conducteur



L'autre face du Hiace.



Le Hiace Combi 8 places a été conçu pour transporter confortablement des passagers. Il est idéal pour les navettes d'aéroport, la desserte des hôtels ou des centres de congrès.

À l'intérieur, il peut recevoir jusqu'à 8 personnes et leurs bagages. Sa finition est proche de celle d'une voiture particulière. Il impressionnera vos passagers, que ce soit pour venir les chercher à l'aéroport ou les conduire à une réunion.

L'accent a été mis sur l'enrichissement du niveau de qualité déjà élevé du Hiace.

- Le Hiace Combi est équipé d'un ensemble d'éléments de confort :
 - lecteur CD, compatible MP3,
 - sellerie intérieure spécifique avec accoudoirs,
 - rétroviseurs extérieurs électriques et dégivrants,
 - verrouillage centralisé des portes,
 - vitres électriques,
 - climatisation manuelle.
- À l'extérieur, le même esprit se retrouve :
 - pare-chocs, rétroviseurs et poignées de porte couleur carrosserie,
 - peinture métallisée,
 - jantes en alliage.

Ces détails expriment l'attention que vous portez à vos clients, ce qu'ils apprécieront.







Sièges arrière repliables.Pour dégager encore plus de place, les sièges arrière peuvent se rabattre.

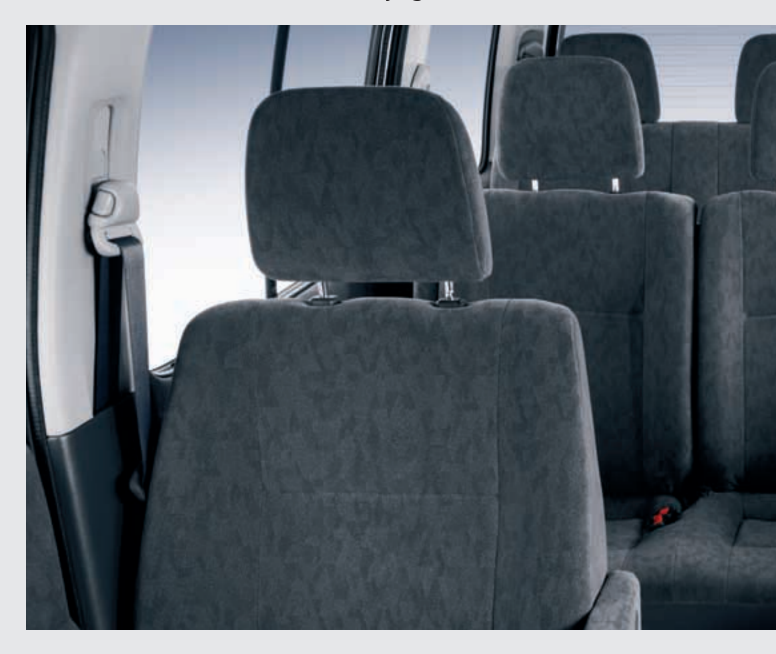


Compartiment à bagages. Seuil de chargement plus bas (560 mm) et espace de coffre pratique et de grande capacité.



Accès aisé. L'accès aux sièges est aisé pour chacun des 8 passagers.

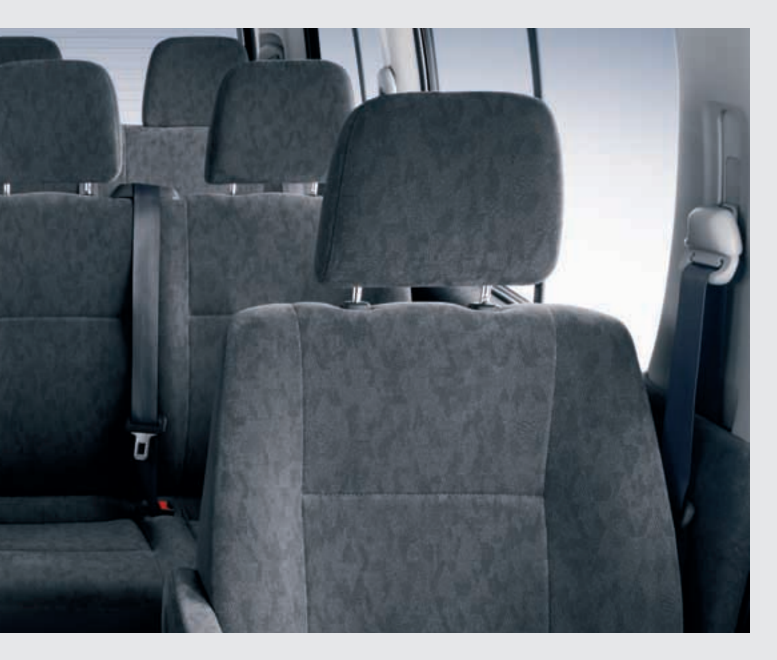
Détendez-vous... et bon voyage.



Le Hiace Combi 8 places offre des équipements qui agrémentent la conduite et un confort exceptionnel. Il exploite au maximum le volume disponible pour que chacun se sente aussi à l'aise que possible.

L'accès à bord est facilité par une large porte coulissante latérale. Le dos des sièges est équipé de poches pour recevoir des objets personnels. Le système d'air conditionné est suffisamment puissant pour que tous les passagers puissent en profiter, même ceux de la dernière banquette, quelle que soit la température extérieure.

- Les sièges sont généreux et maintiennent bien le corps.
 De plus, la largeur aux épaules est confortable.
- La place pour les jambes est tout aussi généreuse.
 Même les passagers les plus grands ne seront pas à l'étroit.
- Les passagers avant disposent d'un miroir de courtoisie dans le pare-soleil.





Chauffage arrière.Pour que tous les passagers voyagent confortablement.



Tablette coulissante.Des équipements comme cette tablette latérale rabattable pour les passagers avant illustrent la praticité du Hiace Combi.



Vitres électriques à l'avant. Les vitres électriques participent au niveau de raffinement du Hiace Combi.

Accessoires sur mesure.

Une vaste gamme d'accessoires vous est proposée pour personnaliser votre Hiace selon vos besoins. Les accessoires d'origine Toyota soulignent le style du Hiace mais aussi renforcent sa fonctionnalité, sa souplesse d'utilisation et son confort. En dehors de la sélection d'accessoires présentés ici, vous pouvez demander à votre concessionnaire Toyota de vous présenter la gamme complète.

Jante 15" IRAYA (4 x 2).Pour encore plus de style.



Barres de toit.Ces barres de toit Toyota vous sont proposées en 3, 4 ou 5 éléments.



Système d'aide au stationnement arrière Toyota TPA400.

Ce système à capteurs vous avertit des distances restantes par un signal sonore. Vous vous garez mieux et plus aisément.



Projecteurs antibrouillard.
Les projecteurs antibrouillard sont un accessoire de sécurité.
Ceux du Hiace sont intégrés au pare-chocs.



Tapis avant en caoutchouc. Ce tapis est résistant et facile à nettoyer.



Ferrure d'attelage détachable. Quoi que vous remorquiez, faites-le en toute sécurité avec cette ferrure d'attelage Toyota d'origine. Une ferrure fixe est également proposée.



Galerie de toit.



Écrous antivol de roues.



Selleries et couleurs.

Vos activités n'ont rien de "standard". C'est pourquoi le Hiace vous offre un choix de couleurs attractives pour mieux s'adapter à vos besoins professionnels et à vos préférences personnelles.















* Peinture métallisée en option.



Intérieur tissu (fourgon).



Intérieur velours (Combi 8 places).

COULEURS CARROSSERIES		HIACE FOURGON	HIACE COMBI 8 PLACES
Noir métallisé*	(209)	0	•
Blanc Polaire	(058)	•	-
Gris Titane métallisé*	(1E7)	0	•
Rouge Absolu	(3L5)	•	-
Vert Bornéo métallisé*	(6\$3)	0	•
Bleu de Chine	(8E5)	•	_
Bleu Baïkal métallisé*	(8P4)	0	•

• Disponible O En option – Non disponible

SELLERIES	HIACE FOURGON	HIACE COMBI 8 PLACES		
Tissu	•	_		
Velours	-	•		

Tous les **services** pour profiter pleinement de votre **TOYOTA**

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, la carrosserie du Hiace est garantie contre toute perforation due à la corrosion pendant 6 ans. Les garanties Confort Extracare vous permettent de prolonger votre tranquillité jusqu'à 6 ans ou 200 000 km (au premier des 2 termes échus). 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, la sécurité et la fiabilité de toutes les pièces d'origine par notre signature constructeur "Pièces d'Origine Toyota". Testées et contrôlées pour votre sécurité, les "Pièces d'Origine Toyota" sont garanties un an dans le réseau Toyota.

Toyota environnement applique le décret relatif à la construction des véhicules et à l'élimination des véhicules hors d'usage. Pour plus d'information, connectez-vous sur le site toyota.fr

Toyota relations clientèle

Composez le : NºArer 0 810 869 687 du lundi au samedi de 9 h à 19 h. Prix appel local.

CACHET DU CONCESSIONNAIRE

Toyota eurocare, c'est notre engagement et celui de notre réseau de vous assister et vous dépanner 24 H sur 24 pendant 3 ans, où que vous soyez en France. En outre, l'assistance Toyota vous assure, pendant 3 ans kilométrage illimité, un remorquage chez le concessionnaire Toyota le plus proche. Pour bénéficier de Toyota eurocare, téléphonez au Numéro gratuit :

Toyota assurances vous propose des contrats d'assurance compétitifs adaptés à vos besoins et vous simplifie toutes vos démarches. Pour obtenir un devis, contactez-nous chez votre concessionnaire Toyota le plus proche et / ou téléphonez au Numéro gratuit :

N°Vert 10 800 59 69 79

Toyota financement Que vous souhaitiez acquérir votre véhicule à titre privé ou dans le cadre de votre activité professionnelle, Toyota France financement vous propose une gamme complète de produits financiers : crédit classique, location avec option d'achat, location longue durée,... Vous trouverez chez votre concessionnaire Toyota la solution de financement la mieux

adaptée à vos besoins.

Importateur Distributeur exclusif Toyota France - 20, boulevard de la République 92420 Vaucresson - Tél. : 01 47 10 81 00 - Société par Actions Simplifiée au capital de 2123 127 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 véhicules peuvent être présentés équipés d'un certain nombre d'options et accessoires dont vous trouverez le détail dans le tableau des spécifications. Les techniques d'impression peuvent modifier légèrement les couleurs réelles des carrosseries (Photos non contractuelles).



Tôlé / 4x4 / 8 places

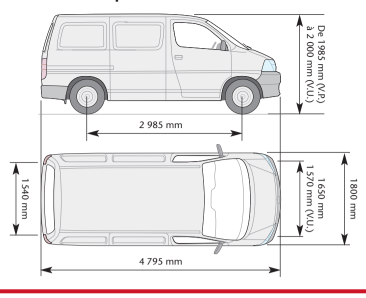
SPÉCIFICATIONS	HIACE TURBO DIESEL 95 et 117 D-4D							
TECHNIQUES	Tôlé court 95 D-4D	Tôlé long 95 D-4D	Tôlé court 117 D-4D	Tôlé court 4 x 4 I I7 D-4D	Tôlé long I I 7 D-4D	Tôlé long 4 x 4 117 D-4D	Combi 8 places	Combi 8 places 4x4 - 117 D-4D
MOTEUR Cylindres Type Nombre de soupapes par cylindre Énergie Alésage x course Cylindrée Rapport volumétrique de compression Puissance maxi. kW CE (ch) à tr/mn Couple maxi. Nm CE à tr/mn Allumage Distribution Refroidissement Alimentation moteur Système d'échappement	4 en ligne longitudinale. 2 KD-FTV-L 4 Gazole. 92 x 93,8 mm 2 494 cm³ 17.4 ± 1 70 (95) à 3 600 230 de 1 400 à 2 600 Par compression. Double arbre à cames en tête. Circulation d'eau forcée et radiateur avec motoventilateur. Injection électronique rampe commune (D-4D). 3 silencieux dont 1 catalyseur.			4 en ligne longitudinale. 2 KD-FTV-H 4 Gazole. 92 x 93,8 mm 2 494 cm³ 17,4 ± 1 86 (117) à 3 600 294 de 1 600 à 2 400 Par compression. Double arbre à cames en tête. Circulation d'eau forcée et radiateur avec motoventilateur. Injection électronique rampe commune (D-4D). 3 silencieux dont 1 catalyseur.				
PUISSANCE ADMINISTRATIVE	10	CV		10	CV	8 CV	9 CV	
PLACES ASSISES	3 pla	ices.		3 pl	aces.		8 places.	
CIRCUIT ÉLECTRIQUE Batteries Alternateur		12 V - 55 Ah. 80 A.		l batterie de 12V - 55 Ah. 12V - 80 A.				
COQUE ET CHÂSSIS		res d'acier embouties Tôles d'acier embouties soudées et rivées. Soudées et rivées.						
TRANSMISSION Boîte de vitesses Embrayage Rapport de pont Roues motrices	avec différentiel avec dif central cen		es + M.A. que à sec.	Arrière.	Avant et arrière avec différentiel central à viscocoupleur.			
SUSPENSION Avant Arrière	Roues indépendantes à double triangle, barre de torsion, une barre stablisatrice et 2 amortisseurs à gaz. Indépendantes, semi-portantes à ressorts hélicoïdaux et amortisseurs à gaz.							
FREINS Avant Arrière	Double circuit et servo-assistance + ABS* Disques ventilés. Tambours.							
DIRECTION Type Rayon de braquage hors tout	6,0 m	6,6 m	6,0 m	Assistance	hydraulique. 6,6 m	7,4 m	6,0 m	6,8 m
PNEUMATIQUES Type Dimension Jantes	,	Radial. 195/70 R 15 C. 15 x 5,5 J, acier.	,	15 x 6 JJ, acier.	15 x 5,5 J, acier.	Radial. 195/70 R 15 C. 15 x 6 JJ, acier.	15 x 5,5 J, acier.	15 × 6 JJ, acier.
DIMENSIONS Longueur hors tout / Largeur hors tout Hauteur hors tout Longueur de chargement utile au plancher / Avec 3º rangée repliée Largeur de chargement utile maxi. Hauteur de chargement utile Surface de chargement utile Volume de chargement utile Empattement Garde au sol Poids à vide mini. Charge utile maxi. Poids total autorisé en charge Poids total roulant autorisé : • avec une remorque sans frein de 750 kg • avec une remorque équipée d'un frein à inertie de 2 000 kg	4 795 / I 800 mm 2 000 mm 2 335 mm / — I 650 mm I 420 mm 3,85 m ² 4,48 m ³ 2 985 mm 211 mm I 665 kg I 135 kg 2 800 kg 3 550 kg 4 800 kg	5 240 / 1 800 mm 1 995 mm 2 780 mm / — 1 650 mm 1 420 mm 4.59 m ² 5.42 m ³ 3 430 mm 216 mm 1 735 kg 1 265 kg 3 000 kg 5 000 kg	4 795 / I 800 mm 2 000 mm 2 335 mm / — I 650 mm I 420 mm 3,85 m ² 4,48 m ³ 2 985 mm 211 mm I 665 kg I 135 kg 2 800 kg 3 550 kg 4 800 kg	4 795 / I 800 mm I 995 mm 2 335 mm / — I 650 mm I 420 mm 3,85 m ² 4,48 m ³ 2 985 mm 234 mm I 800 kg I 100 kg 2 900 kg 3 650 kg 4 900 kg	5 240 / I 800 mm I 995 mm 2 780 mm / — I 650 mm I 420 mm 4,59 m ² 5,42 m ³ 3 430 mm 216 mm I 735 kg I 265 kg 3 000 kg 5 000 kg	5 240 / I 800 mm I 990 mm 2 780 mm / — I 650 mm I 420 mm 4,59 m ² 5,42 m ³ 3 430 mm 243 mm I 875 kg I 125 kg 3 000 kg 3 750 kg 5 000 kg	4 795 / 1 800 mm 1 985 mm 545 / 1 215 mm 1 570 mm 1 405 mm N/C 0.88 / 2,23 m ³ 2 985 mm 203 mm 1 815 kg 7855 kg 2 600 kg 3 350 kg 4 600 kg	4 795 / 1 800 mm 1 995 mm 545 / 1 215 mm 1 570 mm 1 405 mm N/C 0.88 / 2,23 m ³ 2 985 mm 234 mm 1 920 kg 730 kg 2 650 kg 3 400 kg 4 650 kg
CAPACITÉ Réservoir de carburant	75 L 75 L							
CONSOMMATIONS CONVENTIONNELLES (1) (normesCE) Cycle urbain Cycle extra-urbain Cycle mixte Emission CO ₂ , cycle mixte	10,8 L 7,1 L 8,5 L 224 g/km	10,8 L 7,1 L 8,5 L 224 g/km	10,8 L 7,1 L 8,5 L 224 g/km	I I,6 L 8,0 L 9,3 L 246 g/km	10,8 L 7,1 L 8,5 L 224 g/km	11,6 L 8,0 L 9,3 L 246 g/km	10,8 L 7,1 L 8,5 L 224 g/km	11,6 L 8,0 L 9,3 L 246 g/km
PERFORMANCES Accélération de 0 à 100 km/h 400 m départ arrêté Vitesse maximale déclarée sur circuit	22"4 21"9 147 km/h	22"4 21"9 147 km/h	18"6 20"7 152 km/h	19"7 21"1 151 km/h	18"6 20"7 152 km/h	19"7 21"1 151 km/h	18"6 20"7 152 km/h	19"7 21"1 151 km/h

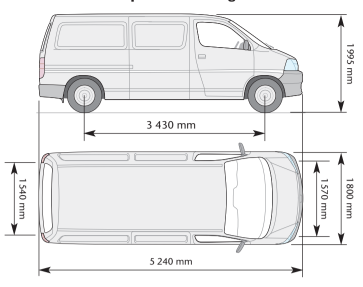
^{*} Système de freinage antiblocage.

⁽I) Données usine.

HIACE V.U. et V.P. Empattement court

HIACE V.U. Empattement long





ÉQUIPEMENTS	V	V.P.	
-	Fou	Combi	
De série	Base	Confort	
PRÉSENTATION EXTÉRIEURE			
Bavettes avant et arrière	•	•	•
Cache-moyeux	•	•	_
Enjoliveurs (sur 4x2)	•	•	-
Jantes tôle alu (sur 4 x 4)	•	•	-
Jantes alliage	-	-	•
Peinture métallisée (incluant les boucliers peints et les poignées de portes sur V.P.)	0	0	•
CLOISONS, PORTES ET VITRAGES			
Cloison de séparation vitrée	_	• / -*	_
Grille d'arrêt de charge derrière les sièges avant	•	- / ● *	_
Hayon à deux positions d'ouverture (avec barre d'arrêt de charge au niveau de la lunette arrière sur V.U.)	0	0	•
Pack semi-vitré : porte latérale droite coulissante vitrée + panneau latéral gauche (ou porte latérale gauche sur versions 4-x4) vitré + portes arrière à deux positions d'ouverture (90° et 180°) vitrées	0	0	-
Portes battantes tôlées à deux positions d'ouverture (90° et 180°)	•	•	-
Porte latérale coulissante droite	•	•	•
Porte latérale coulissante gauche (sur versions 4 x 4 uniquement)	•	•	_
Vitres et pare-brise teintés	•	•	•
Vitres latérales 2ème rangée coulissantes	_	-	•
SÉCURITÉ			
ABS	•	•	•
Airbags frontaux, conducteur et passager avant	•	•	•
Appuis-tête réglables en hauteur	3	3	8
Barre de protection latérale dans les portes avant et coulissante	•	•	•
Ceintures de sécurité avant avec prétentionneurs	•	•	•
Ceintures de sécurité avant réglables en hauteur	•	•	•
Ceintures de sécurité arrière, 3 points à enrouleurs	-	_	•
Immobiliseur antivol (antidémarrage électronique)	•	•	•
Porte latérale coulissante avec sécurité enfant	_	_	•
Radar de stationnement arrière à 4 capteurs	0	0	0
Renfort de protection latérale dans les portes avant	•	•	•
Renfort de protection latérale dans la porte coulissante	_	-	•
Troisième feu stop arrière (sauf sur fourgon portes arrière tôlées)	•	•	•
CONFORT À BORD			
Air conditionné manuel	_	•	•
Alarme sonore d'oubli d'extinction des feux	•	•	•
Allume-cigare et cendrier avant	•	•	•
Bouton de commande de recyclage de l'air	•	•	•
Cadran de température d'eau	•	•	•
Cendriers à l'arrière	_	_	3
Chauffage arrière avec commande de réglage indépendant	-	_	•
Commande de réglage de ralenti	•	•	•
Compte tours chromé	•	•	•
Crochets d'arrimage dans l'espace de chargement sur fourgon court	4	4	_

ÉQUIPEMENTS	V	V.U.	
	Fou	Fourgon	
● De série ○ En option — Non disponible	Base	Confort	
Crochets d'arrimage dans l'espace de chargement sur fourgon long	6	6	-
Direction assistée	•	•	•
Essuie-glace avant à trois vitesses dont une intermittente	•	•	•
Essuie-glace arrière avec intermittence (sauf sur fourgon portes arrière tôlées)	•	•	•
Essuie-glace arrière avec intermittence	•	•	•
Fermeture centralisée avec commandes à distance	•	•	•
Lunette arrière dégivrante (sauf sur fourgon portes arrière tôlées)	•	•	•
Montre de bord	•	•	•
Ouverture de la trappe à carburant depuis le siège conducteur	•	•	•
Pare-soleil	2	2	2
Poignées de maintien au pavillon	2	2	5
Porte-gobelets	2	2	2
Rangements dans le pavillon	•	•	•
Réglage électrique de l'assiette des phares	•	•	•
Revêtement du sol en moquette	_	-	•
Rhéostat d'éclairage du tableau de bord	•	•	•
Témoin de charge batterie	•	•	•
Témoin de frein à main et du circuit de freinage	•	•	•
Témoin de préchauffage	•	•	•
Témoin de pression d'huile	•	•	•
Témoin de niveau d'huile moteur	•	•	•
Témoin du liquide de refroidissement moteur	•	•	•
Vide-poches dans la porte conducteur	•	•	•
Vitres électriques à l'avant à impulsion côté conducteur	•	•	•
Volant réglable en hauteur	•	•	•
COMMUNICATION			
Autoradio RDS, lecteur CD compatible MP3 et 2 haut-parleurs	0	•	-
Autoradio RDS, lecteur CD compatible MP3 et 4 haut-parleurs	-	-	•
Système de téléphonie Bluetooth® * *	-	0	0
SIÈGES			
Banquette 2 ^{ème} rangée avec dossier 1/3 inclinable, 3 places	-	-	•
Banquette 3 eme rangée avec dossier et assise repliables 3 places	-	-	•
Garniture des sièges en tissu	•	•	-
Garniture des sièges en velours	-	-	•
Siège conducteur avec réglage manuel de la profondeur, de l'inclinaison et de la hauteur de l'assise	•	•	-
Sièges conducteur et passager avant indépendants avec accoudoirs individuels et tablette type aviation pour le siège passager avant	-	-	•



^{*} Sur version semi-vitré. * * Téléphone non fourni.