



HIACE VAN



جسم قياسي وطويل
Standard & Long body



حصان أصيل متحمل

تراث الأداء الثابت الجدارة مع المظهر الأنيق
والسعة الإضافية للجسم العريض الفائق الطول.

A Thoroughbred Workhorse

A heritage of proven performance with sleek styling and the
enhanced capacity of a Wide & Super Long body



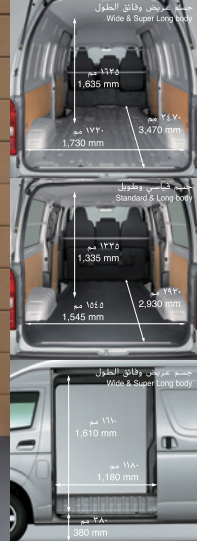
جسم عريض وفائق الطول
Wide & Super Long body

سعة أكبر لتحميل البضائع

تتميز كل من موديلات "وايد أند سوپر لونج" و"ستاندرد أند لونج" سعة التحميل أثناء فضاءك نشاطاتك اليومية. كما يميز مصعد السيارة الخلفي بعرضه وانسيابيته الكبيرين إلى جانب ميزة الباب الجانبي الإنزلاقي من سهولة التفريغ والتحميل اليدوي. ويشكل موديل "وايد أند سوپر لونج" منصة تحميل قياسية من شأنها أن تسهل التحميل والتفريغ المباشر بواسطة الرافعة المشعّعة.

Enhanced Cargo-Carrying Capacity

The Wide & Super Long body and Standard & Long body bring enhanced load-carrying capacity to your daily workflow. A flush-to-floor rear bumper and wide, sliding side door facilitate manual loading and unloading, and the Wide & Super Long body can accommodate a standard cargo palette for direct loading and unloading with a forklift.



■ سعة وتنوع يتصدران قمتها

سيارة HIACE Van بسعة تحميلها التي تعدّ الأكبر ضمن فئتها. تسهّل عمليات التحميل والتفريغ لتشكيلة واسعة من الحمولات الضخمة وغير المنتظمة الشكل.

■ Class-Leading Capacity and Versatility

Offering the highest cargo capacity in its class, the HIACE Van makes it easy to load and unload a wide range of bulky and odd-shaped items.





5.0 m
Standard & Long body
6.2 m
Wide & Super Long body

■ محقّلة بالمزايا لتسهيل العمل

1. المقاعد الأمامية تم تزويدها بمساند المقاعد الأمامية بقطع فماش مبطنة لتوفير أكبر قدر من الراحة.
2. سهولة الحركة والتنقل تتميز بسهولة الحركة والتنقل من كلا جانبي مقصورة القيادة.
3. التحكم بدرجة الحرارة سهولة التحكم بدرجات الحرارة من خلال أزرار التسخين والسياب ومكيف الهواء الاختيارية والموجودة في وسط لوحة التحكم.
4. زر التحكم ببيانات المقود وجد هذا الزر ليعمل مقود القيادة وفقاً لطول السائق وبنائه.
5. حامل الكؤوس تتوفر حاملات كؤوس تتوضع بإمكان مريحة.
6. صندوق القفازات السفلي جرى تخصيص هذا الصندوق للخراطش والمستلزمات الأخرى المشابهة.
7. جيب السائق الجانبي تم توفير هذا الجيب لوضع المتعلقات الشخصية للسائق.

■ Loaded with Features to Make Worklife Easier

1. **Front Seats** Front seats with flat-mat seatbacks for greater comfort.
2. **Easy Pass-through Access** Pass-through access is easy from either side of the cabin.
3. **Climate Controls** Dial controls are easy to operate, with center buttons for the optional rear defogger and air conditioning.
4. **Tilt Steering Wheel** A tilt steering wheel, adjustable to suit driver height and physique.
5. **Cup Holders** Conveniently positioned cup holders.
6. **Lower Glove Box** A lower glove box for maps and other items.
7. **Driver-side Pocket** A driver-side pocket for personal items.



تصميم ذكي لسهولة القيادة

تصميم ذكي وعملي يضمن سهولة التحكم والقيادة دون تكبد أي جهد أو عناء، لا سيما في الرحلات الطويلة وعند القيادة داخل المدينة حيث يتكرر التوقف والإفلاق. وقد جرى وضع المؤشرات والمعايير الرئيسة في مكان يحقق أكبر قدر من الرؤية الجيدة والتشغيل التلقائي. في حين يمكن استخدام ذراع تغيير التروس المركب على اللوحة في كلتا جهتي مقصورة القيادة.

Intelligent Design for Easy Driving

Intelligent, ergonomic design assures improved control and fatigue-free driving ease on long trips and in stop-and-go city traffic. Essential indicators and switches are positioned for maximum visibility and intuitive operation, and the panel-mounted shift lever allows pass-through access from either side of the cabin.



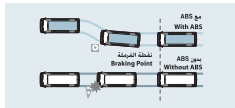
الأمن والسلامة في المقام الأول

سيارة HIACE تجمع بين تدابير السلامة الإيجابية والسلبية للمساعدة على حماية السائق والركاب. قابلية الرؤية ممتازة والبنية ذات الطعاعات الغالبة للتحطم تساعد على تقليل الضرر الى أدنى حد في حالة التصادم.

A Commitment to Safety Second to None

HIACE incorporates both active and passive measures to help protect the driver and passengers.

Visibility is excellent, and crumple zone construction helps minimize damage in the event of a collision.



■ الحماية بواسطة نظام ABS

نظام ABS (نظام الفرامل المتاح للاعلاق) يساعد في المحافظة على استقرار السيارة وتجاوبها مع التوجيه عن طريق المساعدة على منع انغراض واحتباس العجلات أثناء الفرملة المطردة (اعتباري).

■ ABS Protection

ABS (Anti-lock Brake System) assists in maintaining vehicle stability and steering response by helping to prevent wheel lock-up during emergency braking (OPT).

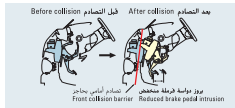


■ تصميم مقاعد طبقاً لمفهوم WIL

المقاعد طراز WIL (تقليل الإصابات الارتدادية) تساعد على تقليل الإصابات في حالات التصادم الخلفي بسرعة منخفضة.

■ WIL Concept Seat Design

WIL (Whiplash Injury Lessening) seats help reduce injury in low-speed, rear-end collisions.



■ نظام تشغيل بوز دواسة الفرامل وعمود القيادة بألية دوارية آلية دوارية تساعد على منع إصابة أرجل السائق في حالة التصادم من الأمام.

■ Brake Pedal and Steering Shaft Intrusion-Reduction System with Rotary Mechanism

A rotary mechanism helps prevent driver leg injuries in the event of a front-end collision.



■ مصباح إيقاف علوي التركيب

مصباح إيقاف علوي التركيب يساعد على تنبيه سائقي السيارات التي وراءه عند تخفيف السرعة أو التوقف.

■ High-Mount Stop Lamp

A high-mount stop lamp helps alert drivers to the rear when slowing or stopping.

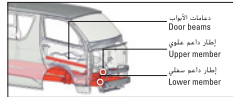


■ وسادات هواء SRS

وسادة هواء SRS (نظام تقييد الحركة التكميلي).

■ SRS Airbags

Driver and passenger seat SRS (Supplemental Restraint System) airbags.



■ التغلب على عمورة مناطق البناء

تسعى سيارة HIACE للتغلب على عمورة نقاط البناء والتشديد من خلال وجود إطارات داعمة سفلية وعمودية للركاب، إلى جانب دعائم الأبواب العمودية لامتناس وإضفاف الصدمات لتخفيف الضرر الواقع إلى أدنى حد في حال تعرض المحصورة لحوادث تصادم.

■ Crumple Zone Construction

An ample crumple zone, front upper and lower frame members, and strengthened door beams effectively absorb and disperse the force of impact to help minimize cabin deformation in the event of a collision.



■ نظام التعليق

تعليق أمامي بنوابض فضيصة التوائية على شكل عملة مزدوجة الشوكية وتعليق خلفي بنوابض رقائضية يضمنان تحقيق مستويات راحة من الاستقرار والراحة والسعة.

■ Suspension

A front double-wishbone torsion bar spring suspension and a rear leaf spring suspension assure superb stability, comfort and capacity.



■ مقاومة التآكل

تم استخدام مواد مقاومة للتآكل في المناطق الرئيسية في أجزاء السيارة لتوفير حماية طويلة الأمد ضد الصدأ والتآكل.

■ Corrosion Resistance

Corrosion-resistant materials are used in key areas throughout the vehicle to provide long-lasting protection against rust and corrosion.

الموثوقية والقيمة الدائمة

سيارة HIACE. الحصينة تكون متينة وشديدة التحمل من أولها إلى آخرها. أسطورية من حيث إمكانية الاعتماد عليها وهو أمر تم إثباته على الطرق على امتداد العالم.

Reliability and Lasting Value

Designed to be tough and durable from the ground up, HIACE offers legendary dependability that has been proved on roads around the world.



موديل المواصفات الخاصة بالبلدان (جسم السيارة الأساسي) معروض.
Japan spec. model (Standard body) shown.

لون فولاذي عالي الشد
High-tensile steel sheet

■ تماسك الجسم

تحليل الجسم والشاسيه باستخدام الكمبيوتر يضمن متانة التصميم بأدنى حد من انتقال الاهتزازات إلى الكابينة. والنتيجة هي استقرار سير وراحة ممتازين طوال عمر السيارة.

■ Body Rigidity

Computer analysis of the body and chassis assure designed-in durability with minimal transmission of vibration to the cabin. The result is excellent running stability and comfort for the life of the vehicle.



أكثر متانة وقوة من أي وقت مضى

سيارة HIACE تأتي بتشكيلة من المحركات لملاءمة احتياجات ضغط معيشتك. وأياً كان اختيارك فستحصل على توازن رائع بين الأداء والاقتصادية.

Tougher and More Powerful Than Ever

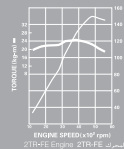
HIACE offers a range of engines to suit your lifestyle needs. Whichever you choose you get a superb balance of performance and economy.

■ تشكيلة محركات قوية واقتصادية في استهلاك الوقود

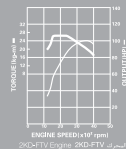
يمكنك الاختيار من بين محرك الديزل القوي والاقتصادي 2KD-FTV سعة 2.5 لترًا بحسن وقود مباشر طراز المسكة المشتركة ومحرك البنزين 2TR-FE سعة 2.7 لترًا ذي القوة الممتازة في الطلائين المنخفض والمتوسط.

■ A Powerful and Fuel-Efficient Engine Line-Up

Choose from the power and economy of a 2KD-FTV 2,5-liter common-rail direct-injection turbo diesel, the excellent low- and mid-range power of a 2TR-FE 2.7-liter gasoline engine.



المحرك 2TR-FE Engine 2TR-FE



المحرك 2KD-FTV Engine 2KD-FTV

SPECIFICATIONS	Wide body		Standard body		
	Wheelbase	Super-long wheelbase	Long wheelbase	Standard wheelbase	
Roof	High roof	High roof	Standard roof	Standard roof	
Seating capacity (Seats)	3 (R)	3 (R)	3 (R)	6 (R)	
Dimensions & Weight					
Overall	Length	mm	5380	4695	
	Width	mm	1980	1695	
	Height**	mm	2295	1980	
Wheelbase	mm	3110	2570		
	Tread	mm	1655	1470	
Overhang	Front	mm	1650	1465	
	Rear	mm	1185	1050	
Ground clearance	Front	mm	1095	1075	
	Rear	mm	135	135	
Cargo-space	Floor length	mm	3470	2930	1960, 2930**
	Width	mm	1730	1545	
	Height	mm	1635	1335	
Gross vehicle weight**	kg	3200	2800		
Fuel tank capacity	liters	70			

Chassis				
Transmission type	5-speed MT			
Brakes	Front	Ventilated disc		
	Rear	Leading-trailing drum		
Suspension	Front	Double wishbone		
	Rear	Leaf spring, rigid		
Steering gear type	Rack & pinion			
Min. turning radius	Turn	m	6.2	5.0
Tires	195R15C			

Engine	
Engine type	2.4-ltr Gasoline (2TR-FE)
Number of cylinders & arrangement	4 cylinders, I-4line
Valve mechanism	16-valve DOHC with VVT-i
Bore x stroke	mm 86.0 x 95.0
Displacement	cc 2400
Compression ratio	to 1 9.5
Fuel system	Electronic Fuel Injection
Max. output	HP/rpm 140.0/4200
Max. torque	kgm/rpm 24.0/2000

- *1 Minimum weight **2 Based on seats **3 Gross vehicle weight may vary depending on the engine model and/or other differences in specifications. Consult your local dealer for details.
- Addition of extra features may change figures in this chart.
 - Toyota Motor Corporation reserves the right to alter any detail of specifications and equipment without notice. Details of specifications and equipment are also subject to change to suit local conditions and requirements. Please inquire at your local dealer for details of any such changes that might be required for your area. Note: Vehicles pictured and specifications detailed in the catalog may vary from models and equipment available in your area.
 - Vehicle body color might differ slightly from the printed photos in this catalog.
- Below are standard option for MT2022.
- ABS with Brake Assist
 - Vehicle Stability Control
 - Rear Fog Lamp

Exterior Colors



المواصفات	جسم عريض	جسم قياسي	قائمة المعدات
قائمة المعدات	قائمة المعدات القياسية	قائمة المعدات القياسية	قائمة المعدات القياسية
الصفحة	صفحة قياسية	صفحة قياسية	صفحة قياسية
عدد المقاعد (السيارات)	٣ (٤) ٢	٣ (٤) ٢	٣ (٤) ٦

الأبعاد والأوزان				
الإجمالي	الطول	٥٣٨٠	٤٦٩٥	
	العرض	١٩٨٠	١٦٩٥	
	الارتفاع**	٢٢٩٥	١٩٨٠	
قائمة المعدات	الارتفاع	٣١١٠	٢٥٧٠	
	تتبع	١٦٥٥	١٤٧٠	
المسافة بين المحاور	الخلفية	١٦٥٠	١٤٦٥	
	الأمامي	١١٨٥	١٠٥٠	
العرض	الخلفية	١٠٥٠	١٠٧٥	
	الأمامي	١٣٥٠	١١٨٥	
الارتفاع من الأرض	الخلفية	١٠٩٥	١٠٧٥	
	الأمامي	١٣٥	١٣٥	
مساحة تخزين الأمتعة	طول الأمتعة	٣٤٧٠	٢٩٣٠	١٩٦٠, ٢٩٣٠**
	عرض الأمتعة	١٧٣٠	١٥٤٥	
	ارتفاع الأمتعة	١٦٣٥	١٣٣٥	
وزن السيارة الإجمالي**	كجم	٣٢٠٠	٢٨٠٠	
سعة خزان الوقود	لتر	٧٠		

التشاسيه	
نظام الحركة	٥ سرعات ٥ سرعات
الفرامل	الفرامل ممتدة متقدمة
التعليق	نوع تعليق
نوع تروس التوجيه	نوع تروس التوجيه
أقصى نصف قطر الدوران	أقصى نصف قطر الدوران
الإختراخ	الإختراخ

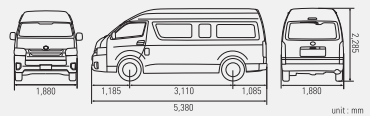
المحرك	
نوع المحرك	بنزين ٢.٤ لتر (2TR-FE)
عدد الاسطوانات وطريقة ترتيبها	٤ اسطوانات خط متوازي
آلية الصمام	١٦ صماما ١٦ صماما ١٦ صماما مزدوجا مع VVT-i
القطر والشوط	٩٥ x ٩٥
الوزن	٢٤٥٠
نسبة الضغط	٩.٥
نظام الوقود	حقن الإلكتروني
السرعة القصوى	١٤٠.٠/٤٢٠٠
أقصى عزم دوران	٢٤.٠/٢٠٠٠

- *1 بناء على سعة ٣٠٠٠ ملليمتر *2 بناء على سعة ٢٠٠٠ ملليمتر *3 بناء على سعة ٢٠٠٠ ملليمتر
- يمكن إضافة مزيا أخرى أن يهر الأرقام في هذا الجدول.
 - تم تطوير شراكة تويوتا بنجاح تعاوني بين طاقم المعدات والمواصفات بين إنتاج صيد.
 - تفاصيل المواصفات والمعدات قابلة للتغيير بناء على الظروف والمتطلبات المحلية.
 - للحصول على معلومات حول أي من هذه المميزات في ممتلكاتكم يرجى الاتصال بقرية وكيل مبيعات تويوتا.
 - ملاحظة: السيارات المجهزة والمواصفات المتصلة في هذا الكاتالوج قد تختلف عن النماذج والمواصفات المتوفرة في ممتلكاتكم.
 - يرجى ملاحظة أن المواصفات قد تختلف اختلافًا بسيطًا عن لون الصور الواردة في هذا الكاتالوج.

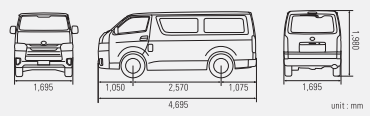
لون خارجي	اللون
أبيض	068 >
فضي مينا معدني	1E7 >
أبيض بيرل كريستال غلاز	9J2 >
أصفر فاتح	599 >
أزرق داكن مينا معدني	9P6 >
أصفر مينا معدني	9E7 >
أصفر مينا معدني	9E7 >
أصفر مينا معدني	9E7 >

أنواع الجسم والأبعاد

جسم عريض وفائق الطول



جسم قياسي وطويل



امسح الرمز لمعرفة المعرض الأقرب لك
SCAN THE QR CODE
TO FIND THE CLOSEST SHOWROOM TO YOU

شركة مؤسسة محمد ناصر السائير وأولاده
Mohamed Naser AlSayer & Sons Est. Co. W.L.L.

1803803 @ toyota.com.ku
toyotaku

الموديل	نوع	تاريخ	الموديل
2026	2025/2026	2024	2026
2026	2026		2026
2026	2026		2026
2026	2026		2026
2026	2026		2026

أسيوط - أسيوط - أسيوط
Al Sayer Al Diesel - Fleet solutions