

\Box \bowtie \bowtie \bowtie









100% Genuine Parts availability

Toyota Showroom				معرض تويوتا	Toyota Spare Parts	Toyota Spare Parts			قطع غيار تويوتا	
Sitra	Tel	17 730 730	هاتف	سترة	Main Centre, Manama	Tel	17 241 001	هاتف	المركز الرئيسي، المنامة	
New Car Delivery Centre				قسم تسليم السيارات الجديدة	Branches				 الفروع	
Sitra	Tel	17 730 730	هاتف	سترة	Toyota Plaza	Tel	17 787 888	هاتف	تويوتا بلازا	
Toyota Plaza				تويوتا بلازا	Manama	Tel	17 256 677	هاتف	المنامة	
Tubli	Tel	17 787 888	هاتف	توبلي	Sitra	Tel	17 731 074	هاتف	سترة	
Toyota Service Centres				مركز تويوتا للخدمات	Muharraq	Tel	17 340 352	هاتف	المحرق	
Arad/Muharraq	Tel	17 677 222	هاتف	عراد/ المحرق	Arad	Tel	17 677 811	هاتف	عراد	
Manama	Tel	17 256 677	هاتف	المنامة	East Riffa	Tel	17 775 788	هاتف	الرفاع الشرقى	
Toyota Express Service				مراكز تويوتا للخدمة السريعة	Budaiya	Tel	17 593 919	هاتف	 البديع	
East Riffa	Tel	17 776 070	هاتف	الرفاع الشرقي	Hamad Town	Tel	17 611 055	هاتف	مدينة حمد	
Toyota Body & Paint				مراكز تويوتا للتصليح	Sanad	Tel	17 780 078	هاتف	ســند	
Centre				والصباغة	Sariau	iei	17 700 070	ساس	ستند	
Arad	Tel	17 467 100	هاتف	عراد	Accessories Centre -				مركز بيع الإكسسوارات –	
Kanoo Body Service				كانو للتصليح	Toyota Showroom				معرض تويوتا	
Centre				والصباغة	Sitra	Tel	17 730 730	هاتف	سترة	
Salmabad	Tel	17 783 303	هاتف	سلماباد						
Arad	Tel	17 467 100	هاتف	عراد		0	ToyotaBahra	nin	toyota_bh	















ENGINE × ELECTRIC MOTOR

Two power sources create a completely new form of powerful driving performance.

Driven by the desire to create an exceptional driving experience, the electrified hybrid system was evolved to deliver a fresh-level of driving pleasure. It seamlessly combines the engine and electric motor to leverage their respective strengths. Advanced technologies engineered to deliver smooth, powerful driving further contribute to the exciting driving performance.

مصدران للقدرة يوفّران نمطًا جديدًا تمامًا من أداء القيادة القوي.

بدافع من الرغبة في إيجاد تجربة قيادة غير عادية، تم تطوير نظام الهاييرد الكهربائي لإعطاء مستوى جديد من متعة القيادة، ف يجمع بسلاسة تامة بين المحرّك والموتور الكهربائي للاستفادة من تقاط قوة كل مقهما، وتقدّم التقنيات المتطوّرة المصممة لتحقيق قيادة قوية وسلسة مزيدًا من الإسهام في توفير أداء القيادة المثير.



انبعاثات عادم منخفضة: زيادة مستوى نظافة العادم تعني خفضًا في انبعاثات غاز ثاني أوكسيد الكربون الذي يُعدّ من أسباب ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية. كما أن إمكانية القيادة باستعمال الموتور الكهربائي فقط تساعد على تحقيق خفض أكبر في انبعاثات العادم.

LOW EMISSIONS: Cleaner exhaust means reduced carbon dioxide emissions, a cause of global warming. The ability to drive using only the electric motor further helps to reduce emissions.

الهدوء: في وضع قيادة EV (السيارة الكهربائية)، تعمل Camry بقوة الموتور الكهربائي فقط، الأمر الذي يتيح إمكانية التشغيل بهدوء في المناطق السكنية أثناء الليل وفي الصباح الباكر.

QUIETNESS: In EV (Electric Vehicle)-Drive Mode the Camry is powered only by the electric motor, enabling quiet operation in residential areas at night and in the early morning.

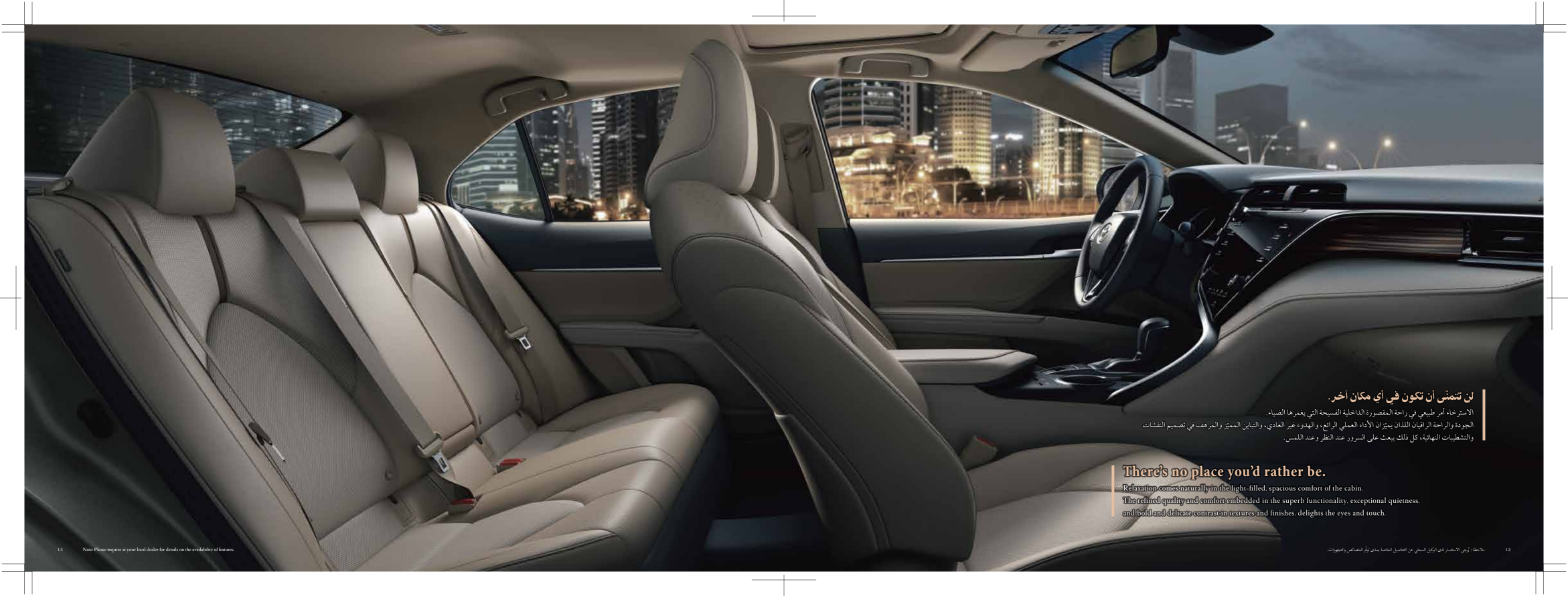
كفاءة استهلاك الوقود: يتوقّف كل من المحرّك والموتور الكهربائي عن العمل عندما تتوقّف السيارة عن الحركة. أما أثناء القيادة فإن Camry تجمع بكفاءة بين قوة المحرّك وقوة الموتور الكهربائي لتحقيق كفاءة ممتازة في استهلاك الوقود.

FUEL EFFICIENCY: Both the engine and electric motor stop when the vehicle stops. While driving, the Camry efficiently combines engine and electric motor power to deliver excellent fuel efficiency.

التسريع: أثناء القيادة بسرعات عالية، تجمع Camry بين قوة المحرّك وقوة الموتور الكهربائي لإعطاء تسريع سلس وديناميكي.

ACCELERATION: During high-speed driving the Camry combines power from the engine and electric motor to deliver dynamic smooth acceleration.





تنقلك بطريقة ممتعة.

الجيل الجديد الذي تنتمي إليه المنصّة ومنظومة القدرة والحركة يضفي على Camry تسارعًا رياضيًا وسلاسة في تحويل التروس وانقيادًا رشيقًا واقتصادًا مميّرًا في استهلاك الوقود، لتكون المحصلة مستوى جديدًا من متعة القيادة.

How it moves you is exhilarating.

The next generation platform and powertrain endow the Camry with sporty acceleration, smooth shifting. agile handling and outstanding fuel efficiency, delivering a new level of driving exhilaration.

24V 3.5-liter (2GR-FKS)

Max. output: 298HP/6600rpm Max. torque: 36.3kg-m/4700rpm

16V 2.5-liter (2AR-FE)

Max. output: 178HP/6000rpm Max. torque: 23.6kg-m/4100rpm

Engines: To generate exhilarating driving performance, engines feature Dual VVT-i (2AR-FE), Dual VVT-i (Intake side: VVT-iW. 2GR-FKS), and D-4S fuel injection system (2GR-FKS), to realize excellent output, torque and fuel efficiency.*

سعة ٥,٣ لترًا ٢٤ صمامًا (2GR-FKS) أقصى قدرة خرج: ۲۹۸ قدرة حصان/۲۲۰ د.د. أقصى عزم دوران: ٣٦,٣ كجم – م/٤٧٠٠ د.د.

سعة ٢٫٥ لترًا ١٦ صمامًا (2AR-FE)

أقصى قدرة خرج: ۱۷۸ قدرة حصان/۲۰۰۰ د.د. أقصى عزم دوران: ٢٣,٦ كجم – م/**٠٠١ د**.د.

المحرّكات: لتحقيق أداء قيادة ممتع، تتميّز المحرّكات بنظام VVT-i ثنائبي (2AR-FE)، ونظام VVT-i ثنائي (جانب الدخل : VVT-iW. (2GR-FKS)، ونظام حقن وقود VGR-FKS) D-4S)، لتحقيق مستويات ممتازة من قدرة الخرج وعزم الدوران وكفاءة استهلاك الوقود.*



التعليق: يسهم التعليق الأمامي طراز قوائم مكفرسون الانضغاطية والخلفي طراز العظمة الشوكية المزدوجة في تحقيق رَاحة رحلات منتظمة ومُستقرة مع الحدّ الأدنى من الصّدمات والاُهتزازات، موفّرًا دورانًا مُستقرًا للمنعطفات من أجّل قيادة ممتعة ، جنبًا إلى جنب مع راحة الرحلات وتميّزها، حَتَى الطويلَة منهًا. الفئة SÉ مزودة بتعليق رياضي معاير خصّيصًا لتحقيق متعة القيادة الرياضية.

Suspension: The front MacPherson strut and rear double wishbone suspension contributes to flat, stable ride comfort with minimal shock and vibration, providing stable cornering for enjoyable driving, together with a comfortable and outstanding ride, even on long drives. The SE has a sports suspension specially tuned to provide sporty driving exhilaration.

سعة مبدّلات أوضاع التروس: مدمجة في عجلة القيادة، وتتبح إمكانية تحويل التروس للأعلى والأسفل بطريقة بديهية بينما تبقى يديك على عجلة القيادة. (SE)

Paddle shifters: Integrated into the steering wheel, they enable intuitive manual up- and down-shifting while keeping your hands on the steering wheel. (SE)

Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.

*VVT-i: Variable Valve Timing-intelligent. VVT-iW: Variable Valve Timing-intelligent Wide. VVT-iE: Variable Valve Timing-intelligent by Electric motor. D-4S: Direct injection 4 stroke gasoline engine Superior version.





حاسّة أمان تويوتا Toyota Safety Sense



Lane Departure Alert (LDA) with Steering Control (ليك منبّه مغادرة حارة السير (LDA) with Steering Control

ينبته السائق بصوت جرس وعلى شاشة عرض المعلومات المتعددة اذا قدّر النظام أن السيارة توشك على اجتياز علامات حارة السير دون استخدام إشارات الانعطاف، ويساعد على توجيه عجلة القيادة لتجنّب مغادرة حارة السير. (اختياري)*°*ا

Alerts the driver with a buzzer and on the multi-information display if the system judges the vehicle is about to cross the lane markings without using the turn signals, and assists steering to avoid lane departure. (Optional)*5 *1





Dynamic Radar Cruise Control (DRCC) (DRCC) (DRCC) (DRCC) مثبّت السرعة الراداري الديناميكي

إضافة إلى المحافظة على سرعة ثابتة، يستخدم مثبّت السرعة الراداري الديناميكي مستشعرات الرادار والكاميرا لرصد مركبة تسير أمام سيارتك والمساعدة في المحافظة على مسافة مناسبة بينها وبين سيارتك في جميع

n addition to maintaining a constant speed, Dynamic Radar Cruise Control uses the radar and camera sensors to detect a hicle driving ahead and help maintain an appropriate distance veen vehicles at all speeds. (Optional)*5 *.

*1 HEV: Hybrid Electric Vehicle. *2 The back monitor shows a limited area. Be sure to look at your surroundings before you proceed.

'3 The SRS (Supplemental Restraint System) airbags are supplemental devices to be used with the seatbelts. The driver and all passengers in the vehicle must wear their seatbelts properly at all times. Never install a rear-facing CRS (Child Restraint System) on the front passenger's seat. A forward-facing CRS may be installed on the front passenger's seat only when it is unavoidable. Please do not use accessories for the seats which cover the parts where the SRS side airbags should inflate. Such accessories may airbags. To find out about availability in your area, please inquire at your local dealer). The photo shows all the SRS airbags activated for display purposes only (the SRS side and curtain shield airbags only inflate on the side of the collision in an actual accident).

For details on these and other important safety features, be sure to read the Owner's Manual carefully, *4 It is the driver's responsibility to drive safely. Always stay aware of your surroundings and strive to drive safely. '5 The system may not operate properly depending on the weather, road and vehicle conditions or other factors. Be sure to read the Owner's Manual carefully. Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.

Pre-Collision System (PCS) (PCS) انظام ما قبل التصادم



عندما يرصد الرادار ذو الموجات المللمترية والكاميرا أحادية العينية احتمال حدوث تصادم مع مركبة في الأمام، يقوم النظام بتنبيه السائق بصوت جرس وعلى شاشة عرض المعلومات آلمتعددة، ويقوم بتفعيل مؤازرة فرامل ما قبل التصادم عندما يضغط السائق على دواسة الفرامل. وإذا قدّر النظام أن من الصعب تجنّب حدوث تصادّم فإنه يقوم أيضًا بتفعيل فرامل ما قبل التصادم للمساعدة على تجنّب حدوث تصادم أو التخفيف من قوة صدمته. (اختياري)" ٤٠٠٠

When the millimeter-wave radar and monocular camera detect a collision with a vehicle ahead is likely, it alerts the driver with a buzzer and on the multi-information display, and activates pre-collision brake assist when the driver depresses the brake pedal. If it determines a collision is difficult to avoid, it also activates the pre-collision brakes to help avoid a collision or mitigate its impact force. (Optional)*4 *1





Automatic High Beam (AHB) ((AHB) (AHB) الشعاع العالي التلقائي (AHB)



يساعد على أمان القيادة أثناء الليل عن طريق التحويل الفوري من الشعاع العالي إلى الشعاع المنخفض عند رصد أضواء مركبة قادمة في الاتجاه المقابل أو أضواء مؤخرة مركبة تسير أمام سبارتك. (اختياري)**

Helps safe driving at night by instantly switching from high to low beam when the lights of an oncoming vehicle, or the tail lights of a vehicle in front, are detected. (Optional)*5 *1

* HEV: سيارة كهربائية هايبرد * " بيتن المنظر الخلفي مساحة محدودة. تأكد من النظر بعينيك إلى المناطق المحيطة بك قبل التحرّك بالسيارة. ** أكياس هواء SRS (نظام تخييد الحركة التكميلي) هي أنظمة تكميلية لاستخدامها مع أخزة المقاعد. يجبّ على السائق وجنّيع ركاب السيارة ارتداء أخرمة مفاعدهم بطريقة صحيحة طوال الوقت. لا تثم أبدًا يتركب نظام CRS (نظام تغييد حركة الطفل) متّجه للخلف على مقعد الراكب الأمامي. لا يجوز تركيب نظام تغييد حركة الطفل CRS المتّجه اللأمام على مقعد الراكب الأمامي إلا إذا كان ذلك شيئًا لا يمكن تحبّد. يُرجى معامل كماليات المقاعد تعطّى الأجراء التي يُغرض في أكياس هواء SRS الجانبيّة أن تتفخ فيها. يمكن لمثل تلك الكماليات أن نحول دون تفعيل أكياس هواء SRS الجانبيّة مطيخة، الأمر الذي يستب في حدوث إصابات خطيرة (أعطية مقاعد تيونا الأصلية مصنّمة خشيصًا للموديلات المجهّزة بأكياس هواء SRS جانبيّة. لمعرفة مدى توقرها في متفلفتك، يُرجى الاستضار لدى الزكيل المحلي). الصورة تنين جميع أكباس هواء SRS مفقلة وذلك لأفراض التوضيح فقط (أكباس هواء SRS الجانية والستائرية الواقية لا تتطخ إلا علي الجانب الذي يتعرّض للتصادم في حالة وقوع حادث حقيقي). لمعرفة التفاصيل حول هذه وغيرها من خصائص الأمان المهمتة، تأكد من قواءة دليل المالك بعناية. *\$ السائق هو المسؤول عن القيادة بطريقة آمنة. احرص دائمًا على الانتباه لما يحبط بسيارتك وحاول جاهدًا أن تقود أسيارة بطريقة آمنة. * قد لا يعمل النظام بطريقة صحيحة وذلك تبعًا للحالة الجزية وحالة الطريق وحالة السيارة أو عوامل أخرى. تأكد من قراءة دليل العالك بعناية. ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل

Fun to drive begins with peace of mind.

At the heart of sporty driving excitement is knowing the Camry's active and passive safety measures apply leading-edge technologies to provide advanced driving support to help assist safe driving, and help provide protection should an accident occur.

متعة القيادة تبدأ براحة البال.

إن جوهر إثارة القيادة الرياضية ينبع من إدراك أن تدابير أمان Camry الفاعلة والمنفعلة توظُّف أفضل التقنيات لتوفير دعم متقدّم للقيادة للمساعدة في تعزيز القيادة الآمنة، والمساعدة على توفير الحماية في حالة



يتكوّن من مناطق ممتصّة للطاقة في الأمام والخلف وكلا الجانبين والتي تساعد على امتصاص طاقة الصدمة في حالة التصادم إضافة إلى مقصورة شديدة التماسك. وينطوي أيضًا على تركيبة جسم تساعد على التقليل من خطورة الجروح التي تصيب المشاة.

Crash safety body:

Comprised of energy-absorbing zones on the front, rear and both sides that help absorb impact energy in a collision and a high integrity cabin. It also incorporates a body structure to help reduce injury to pedestrians.

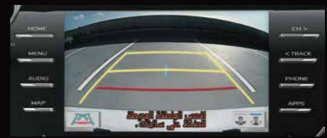


أكياس الهواء: مجهّزة بكيس هواء SRS للسائق وكيس هواء SRS للراكب الأمامي، وأكياس هواء SRS جانبية (المقاعد الأمامية) وأكياس هواء SRS ستائرية واقعة (المقاعد الأمامية والخلفية). *" (*LIMITED HEV/SE/LIMITED/GLE)

Airbags: Equipped with SRS driver airbag, SRS front passenger airbag, SRS side airbags (Front seats) and SRS curtain shield airbags (Front and rear seats).*3 (GLE/LIMITED/SE/LIMITED HEV*1)

المنظر الخلفى: يدعم عمليات إرجاع السيارة للوراء بسلاسة عند تنفيذ الإيقاف المطوّل العمودي أو المُتوازي، مبيّنًا علَّى الشاشة المنظر الخلفي المأخوذ بواسطة كاميرا مدمجة في مؤخرة السيارة، جنبًا إلى جنب مع خطوط توجيه لمساعدة السائق على توجيه السيارة. * LIMITED HEV/SE/LIMITED/GLE) (اختياري)

Back monitor: Supports smooth reversing operations when perpendicular or parallel parking, showing the rear view taken by a camera integrated into the rear of the vehicle on the display together with guidelines to help the driver steer.*2 (GLE/LIMITED/SE/LIMITED HEV*1) (Optional)



ملاحظة: ما يظهر على الشاشة هو صورة مركّبة. Note: The screen display is a composite image



نظام مراقبة البقعة غير المرئية: عند رصد وجود مركبات في حارات السير المجاورة لكنها غير ظاهرة في مرايا الأبواب، يضاء مؤشر LED في مرآة الباب المعنية ويبدأ بالوميض عندما يقوم السائق بتفعيل إشارة الانعطاف الجانبية. (LIMITED HEV) (اختياري)

Blind Spot Monitor System: When vehicles in adjacent lanes that are not visible in the door mirrors are detected, an LED indicator lights up in the relevant door mirror and starts flashing when the driver activates the side turn signal. (LIMITED HEV*1) (Optional)

سيارة كهربائية هايبرد سعة 10, لئرًا 11 صمامًا (A25A-FXS)	سعة ٢٠٥ لترًا ١٦ صمامًا (2AR-FE)	سعة ه,۳ لترًا ۲۶ صمامًا (2GR-FKS)		
GLE/LE LIMITED	GLE/LE/SE	LIMITED/SE		المواصفات
ناقل حركة متغيّر باستمرار كهربائي التحكّم	أوتوماتيكي ٦ سرعات	أوتوماتيكي ٨ سرعات		ناقل الحركة
				الأبعاد والأوزان
1550 × 115. × 5110	(1550×1115+×514+0 :SE) 1550×1115+×5110			الطول × العرض × الارتفاع الإجمالي
YAY0	TAYO			قاعدة العجلات
٠٨٥١/٥٠٢١٠ ٠ ٠٦١/٥٢٢١٠٠ ٠٨٥١/ ٥٠٢١٠٠، ٠٩٥١/٥١٢١٠٠،	·Ac1/o-r1"1. ·-r1/orr1" ¹			المداس الأمامي/الخلفي
150	150			الخلوص الأرضي
177\0\0	100154.	175-1770	كجم	الوزن القياسي
Y1	7.4.	۲۱۰۰	كجم	الوزن الإجمالي للمركبة
				الشاسي
قوائم مكفرسون انضغاطية (ممتصّات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت)	قوائم مكفرسون انضغاطية (ممتضات صدمات معلوءة بالغاز مع قضيب تثبيت)			التعليق الأمامي
عظمة شوكية مزدوجة (ممتصّات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت)	عظمة شوكية مزدوجة (منتصات صدمات معلودة بالغاز مع قضيب تثبيت)			الخلفي
فرصيّة مهزّاة/فرصيّة	قوصية مهوّاة أقرصية			الفرامل الأمامية/الخلفية
¹*ø,∧ ¢ø,∨	V,o ≥ A,o*/			الحد الأدنى لنصف قطر الدوران (الإطارات)
٥٠	7-			سعة خزان الوقود
١٨) و٥ [١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨] ١٨]	۱۸ ۱۸۶ آزد۱	۱۷٫۵۵/۲۱۵ ، ۲۱۵٫۵۵/۲۱۵		الإطارات
سعة ٢٠٥ لترًا ١٦ صمامًا (A25A-FXS)	سعة ٢٠٥ لترًا ١٦ لترًا (2AR-FE)	سعة ٣,٥ لترًا ٢٤ صمامًا (2GR-FKS)		المحرّكات
٤ اسطوانات في خط مستقيم عمود كامة مزدوج ١٦ صمامًا مع VVT-i ثنائي (جانب الدخل: VVT-iE)*'	\$ اسطوانات في خط مستقيم عمود كامة مزدوج ١٦ صمامًا مع VVT-i ثنائي* ⁴	V6 (٦ اسطوانات مرتبة على شكل الحرف V) ٤ كامات ٢٤ صمامًا مع VVT-i ثنائي (جانب الدخل: VVT-iW)*		النوع
YEAV	3.93.4	7637	4-	إزاحة الاسطوانة (السعة)
٥٧٠٠/١٧٦	7···/1VA	77/٢٩٨	(القيمة الصافية بمقاييس EEC ، خالٍ من الرصاص) حصان/د.د.	
0444.0	£1··/Y٣,7	\$V • · /#7.,#	ن (القيمة الصافية بمقاييس FEC ، خالٍ من الرصاص) كجم –م/د. د.	
*D-4S	حقن وقود إلكتروني	**D-4S		نظام الوقود
				الموتور الكهربائي
موتور تزامني بمغناطيس دائم المغناطيسية (3NM)	_			النوع
NA	-			أقصى قدرة خرج
Y+,%	_			أقصى عزم دوران
				البطارية
نيكل – هايدرايد معدني		_		النوع
٦,٥		=	أ س	المعة

** مع إطارات ١٣٠٥ [١٥] (٨٠. * تم مع إطارت ٢٠٠٥ [١٥] (٨٠. * تعقيق. ﴿ البنام (٢٠٠ و الإلارة ٤٠) (١٥] (١٠. * توقيت صسامات منتير – ذكي . W-1-15 (١٠. مثري بين ٤ إسلامة الموتون إلي ويبايل المحالي ويو يسلمة الموتون إلي ويبايل المحالي ولي المعالمة متخلفاً فيلا أن في من تلك الخطوات المسالمة والمواصفات والتجهيزات عرضة للتغيير لملاهمة الطقون والمتطلبات المحالية . يكون لون جسم السيارة مختلفاً فيلا عن المعالى والمحالي والتجهيزات المسالمة والمواصفات والتجهيزات عرضة للتغيير لملاهمة الطقون والمتطلبات المحالية عرف المعالمة على المحالي حول تفاصيل ألوصفات والتجهيزات المسالمة على المواصفات والتجهيزات المسالمة الطقون والمتطلبات المحالية . يكون لون جسم السيارة مختلفاً فيلا عن المعرب المورا المعالمة على المعالم والمتحالية المعالمة على المعالمة ع

SPECIFICATIONS		24V 3.5-liter (2GR-FKS)	16V 2.5-liter (2AR-FE)	Hybrid Electric Vehicle 16V 2.5-liter (A25A-FXS)		
		LIMITED/SE	GLE/LE/SE	LIMITED	GLE/LE	
Transmission		8-speed automatic	6-speed automatic	Electrically Controlled Continuously Variable Transmission		
DIMENSIONS & WEIGHT						
Overall length × width × height	mm	4885 × 1840 × 1445 (SE: 4	4885 × 1840 × 1445			
Wheelbase	mm	2825		2825		
Tread Front/Rear	mm	1580/1605*1.1590/16	15*2, 1600/1625*3	1580/1605*1 1580/1605*1, 1590/1615*2, 16		
Ground clearance	mm	145		145		
Curb weight	kg	1625-1640	1480-1550	1585-1660		
Gross vehicle weight	kg	2100	2030	2100		
CHASSIS						
Suspension Front		MacPherson struts (Gas-filled shock	absorbers with a stabilizer bar)	MacPherson struts (Gas-filled	l shock absorbers with a stabilizer bar)	
Rear		Double wishbone (Gas-filled shock a	absorbers with a stabilizer bar)	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)		
Brakes Front/Rear		Ventilated dis	cs/Discs	Ventilated discs/Discs		
Minimum turning radius (Tires)	m	5.7. 5.8	*1	5.7, 5.8*1		
Fuel tank capacity	liters	60	50			
Tires		205/65R16, 215/55R	235/45R18 205/65R16, 215/55R17, 235/4			
ENGINES		24V 3.5-liter (2GR-FKS)	16V 2.5-liter (2AR-FE)	16V 2.5-liter (A25A-FXS)		
Type		V6 Four Cam 24-valve with Dual VVT-i (Intake side: VVT-iW)*4	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i*4	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i (Intake side: VVT-iE)*4		
Piston displacement	cc	3456	2494	2487		
Max. output (EEC net, unleaded)	HP/rpm	298/6600	178/6000	176/5700		
Max. torque (EEC net, unleaded)	kg-m/rpm	36.3/4700	23.6/4100	22.5/3600-5200		
Fuel system		D-4S ⁺⁴	Electronic Fuel Injection	D-4S*4		
ELECTRIC MOTOR						
Type		_		Permanent magnet synchronous motor (3NM)		
Max. output	HP/rpm	_ 118			118	
Max. torque	kg-m/rpm	-		20.6		
BATTERY						
Type		-		Nickel-metal hydride		
Capacity	Ah	=		6.5		

*1 With 235/45R18 tires. *2 With 215/55R17 tires. *3 With 205/65R16 tires. *4 VVT-i: Variable Valve Timing-intelligent. VVT-iW: Variable Valve Timing-intelligent by Electric motor. D-4S: Direct injection 4 stroke gasoline engine Superior version. • Addition of extra features may change figures in this chart. • Toyota Motor Corporation reserves the right to alter any details 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 this catalog may vary from models and equipment available in your area. • Vehicle body color might differ slightly from the printed photos in this catalog.

Color variations

The expressive range of exterior colors is complemented by the rich interior color schemes and quality of original textures and materials in the cabin, giving a sophisticated touch to showing your individuality.

تشكيلة الألوان الخارجية المعبّرة تُكمّلها توليفات الألوان الداخلية الغنية وجودة النقشات والمواد الأصلية في المقصورة الداخلية، لإضفاء لمسة متطوّرة

Exterior Colors



مايكا أسود أتيتيود/ أحمر عاطفي <٢PG>

Attitude Black Mica/Emotional Red <2PG>

أحمر عاطفي <٣T٧> Emotional Red <3T7> Attitude Black Mica <218>



مايكا أسود أتيتيود <٢١٨>

معدني مايكا أزرق داكن <۸W۷> Dark Blue Mica Metallic <8W7>



Silver Metallic <1F7>



Graphite Metallic <4X7>



مايكا لؤلؤي أبيض بلاتيني <١٨٩> Platinum White Pearl Mica <089>



Super White II <040>



معدني أشقر فولاذي <٤X١> Steel Blonde Metallic <4X1>



بيج يانمر <٤Q٠> Yanmer Beige <4Q0>

الألوان الداخلية

رمادي

SE (جلد)

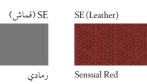
Interior Colors

LIMITED, GLE, LE (Fabric)

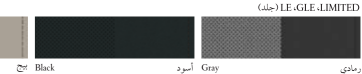
Black بيج

LE ،GLE ،LIMITED (قماش) Gray أسود رمادي

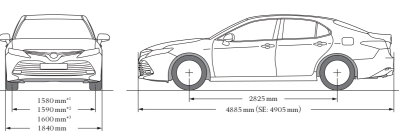
SE (Fabric)

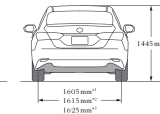


LIMITED, GLE, LE (Leather)









ملاحظة: يُرجَى الاستفسار لدى الوكيل المحلي حول مدى توفّر مجموعات الألوان. Note: Please inquire at your local dealer for color combination availability.