



# C A M R Y



TOYOTA MOTOR CORPORATION

1712/Printed in Japan/No.17T00772/737

*Say goodbye to conventional wisdom.  
Introducing driving so completely new it will shock you.*

*دَعُكْ من كل ما عرفته من قبل.  
نقدّم لك نمطًا جديدًا تمامًا من القيادة سيصدمك.*



## *Into the realm of the sensual.*

The next-generation Camry delivers more than just beautiful, enjoyable driving and safety made possible by advanced technology. It resonates with the five senses with an appeal that can't be expressed in numbers, but must be seen, felt and experienced. Its three distinctive characteristics create a stimulating driving experience, just for you.

## *في عالم الحواس.*

الجيل القادم من Camry يوفر أكثر من مجرد القيادة الجميلة الممتعة والأمان الذي تحقق بفضل التقنية المتطورة. إنها تتناغم مع الحواس الخمس بجاذبية لا يمكن التعبير عنها بالأرقام، بل يجب رؤيتها والإحساس بها وتجربتها. وتحقق خصائصها الثلاث المميزة تجربة قيادة ممتعة، من أجلك أنت فقط.



*SE*



*HEV\**



*LIMITED*



# HYBRID

## 16V 2.5-liter (A25A-FXS)

Max. output: 176HP/5700rpm

Max. torque: 22.5kg-m/3600-5200rpm

## Permanent magnet synchronous motor (3NM)

Max. output: 118HP

Max. torque: 20.6kg-m

## 2.5-liter A25A-FXS engine:

The newly-developed 2.5-liter Dynamic Force Engine delivers both high combustion efficiency and high power output. It combines with the evolved electrified hybrid system to generate outstanding acceleration and power, delivering dynamic performance and exceptional fuel efficiency to expand your driving pleasure.

## سعة ٢,٥ لترًا ١٦ صمامًا (A25A-FXS)

أقصى قدرة خرج: ١٧٦ قدرة حصان/٥٧٠٠ د.د.

أقصى عزم دوران: ٢٢,٥ كجم - م/٣٦٠٠-٥٢٠٠ د.د.

## موتور تزامني بمغناطيس دائم المغناطيسية (3NM)

أقصى قدرة خرج: ١١٨ قدرة حصان

أقصى عزم دوران: ٢٠,٦ كجم - م

## محرك سعة ٢,٥ لترًا A25A-FXS:

المحرك ذو القوة الديناميكية سعة ٢,٥ لترًا المطور حديثًا يعطي مزيدًا من كفاءة الاحتراق العالية وقدرة الخرج العالية. وهو يشترك مع نظام الهابريد الكهربائي المطور لإعطاء تسريع وقوة مميزين، محققًا أداءً ديناميكيًا وكفاءة غير عادية في استهلاك الوقود لمنحك متعة قيادة أكبر.

# 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 للقُدرة يوفّران نمطًا جديدًا تمامًا من أداء القيادة القوي.

بدافع من الرغبة في إيجاد تجربة قيادة غير عادية، تم تطوير نظام الهايبره الكهربائي لإعطاء مستوى جديد من متعة القيادة. فهو يجمع بسلاسة تامة بين المحرّك والموتور الكهربائي للاستفادة من تقاطع قوة كل منهما، وتتقدّم التثنيات المتطورة المصمّمة لتحقيق قيادة قوية وسلسة مزيدًا من الإسهام في توفير أداء القيادة المثير.

# HYBRIDS



انبعاثات عادم منخفضة: زيادة مستوى نظافة العادم تعني خفضًا في انبعاثات غاز ثاني أكسيد 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.

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.

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.

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

**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.

**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.

**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.

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



### طريقة القيادة التي تحبها.

بانفتاح وجاذبية، يعمل كل من التوزيع الأنيق وواجهة التفاعل البديهية وقابلية الرؤية الأمامية الممتازة والاختيار المثالي لمواضع ضوابط التحكم داخل قمرة القيادة على توليد إحساس بالاستجابة الغريزية والسيطرة الواثقة، لإذكاء الحواس وممتعة القيادة الرياضية المثيرة.

### The way you love to drive.

Open and inviting, the stylish layout, intuitive interface, excellent forward visibility and optimal positioning of controls in the cockpit create a feeling of instinctive response and confident control, enlivening the senses and the exhilarating pleasure of sporty driving.

نظام الصوت/التوجيه الملاحي: شاشة عرض بلوحة لمسية بمقاس ٨ بوصات تتيح إمكانية التحكم بسهولة في نظام الصوت ذي السماعات الست ومشغل DVD المدمج فيه. ويقوم نظام التوجيه الملاحي بالبحث وتقديم إرشادات مسار مثالية.

Audio/navigation system: An 8-inch touch-panel display provides easy control of the 6-speaker audio system with integrated DVD player. The navigation system searches and provides optimal route guidance.



### لن تتمنى أن تكون في أي مكان آخر.

الاسترخاء أمر طبيعي في راحة المقصورة الداخلية الفسيحة التي يغمرها الضياء. الجودة والراحة الراقيان اللذان يميزان الأداء العملي الرائع، والهدوء غير العادي، والتباين المميز والمرهف في تصميم النقشات والتشطيبات النهائية، كل ذلك يبعث على السرور عند النظر وعند اللمس.

### There's no place you'd rather be.

Relaxation comes naturally in the light-filled, spacious comfort of the cabin. The refined quality and comfort embedded in the superb functionality, exceptional quietness, and bold and delicate contrast in textures and finishes, delights the eyes and touch.



## تنقلك بطريقة ممتعة.

الجيل الجديد الذي تنتمي إليه المنصة ومنظومة القدرة والحركة يضفي على Camry تسارعًا رياضيًا وسلاسة في تحويل التروس وانقيادًا رشيقًا واقتصادًا مميّزًا 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 ٣.٥ لترًا ٢٤ صمامًا (2GR-FKS)

أقصى قدرة خرج: ٢٩٨ قدرة حصان/٦٦٠٠ د.د.  
أقصى عزم دوران: ٣٦.٣ كجم - م/٤٧٠٠ د.د.

### سعة ٢.٥ لترًا ١٦ صمامًا (2AR-FE)

أقصى قدرة خرج: ١٧٨ قدرة حصان/٦٠٠٠ د.د.  
أقصى عزم دوران: ٢٣.٦ كجم - م/٤١٠٠ د.د.

المحركات: لتحقيق أداء قيادة منع، تتميز المحركات بنظام VVT-i ثنائي (2AR-FE)، ونظام VVT-i ثنائي (جانب الدخل) (2GR-FKS)، و VVT-iW، ونظام حقن وقود D-4S (2GR-FKS). لتحقيق مستويات ممتازة من قدرة الخرج وعزم الدوران وكفاءة استهلاك الوقود.\*

سعة مبدلات أوضاع التروس، مدمجة في عجلة القيادة، وتتيح إمكانية تحويل التروس للأعلى والأسفل بطريقة يديه بينا تبقي 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)



التعليق: يسهم التعليق الأمامي طراز قوائم مكفرسون الانضغاطية والخلفي طراز العظمة الشوكية المزدوجة في تحقيق راحة رحلات منتظمة ومستقرة مع الحد الأدنى من الصدمات والاهتزازات، موفرًا دورانًا مستقرًا للمنعطفات من أجل قيادة منعنة، جنبًا إلى جنب مع راحة الرحلات وتتميزها، حتى الطويلة منها. الفئة SE مزودة بتعليق رياضي معايير خصيصًا 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.

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.

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بمدى توفر الخصائص والمجهيزات.

\* VVT-i: توقيت صمامات متغير - ذكي. VVT-iW: توقيت صمامات متغير - ذكي واسع. VVT-iE: توقيت صمامات متغير - ذكي بواسطة الموتور الكهربائي. D-4S: محرك بنزين ٤ أسواط حقن مباشر نسخة متفوّقة.



## متعة القيادة تبدأ براحة البال.

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



الجسم الآمن عند التصادم،

يتكوّن من مناطق ممتدّة للطاقة في الأمام والخلف وكلّ 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.

Toyota  
Safety  
Sense

## Toyota Safety Sense

### حاسّة أمان تويوتا

Lane Departure Alert (LDA) with Steering Control



منبه مغادرة حارة السير (LDA) مع التحكم في توجيه عجلة القيادة

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



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)\*<sup>5</sup>

Pre-Collision System (PCS)



نظام ما قبل التصادم (PCS)

عندما يرصد الرادار ذو الموجات المليمترية والكاميرا أحادية العينية احتمال حدوث تصادم مع مركبة في الأمام، يقوم النظام بتنبه السائق بصوت جرس وعلى شاشة عرض المعلومات المتعددة، ويقوم بتفعيل مؤازرة فرامل ما قبل التصادم عندما يضغط السائق على دواسة الفرامل. وإذا قدّر النظام أن من الصعب تجنّب حدوث تصادم فإنه يقوم أيضًا بتفعيل فرامل ما قبل التصادم للمساعدة على تجنّب حدوث تصادم أو التخفيف من قوة صدمته. (اختياري)\*<sup>4</sup>



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)\*<sup>4</sup>

Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)



مثبت السرعة الراداري الديناميكي (DRCC)

إضافة إلى المحافظة على سرعة ثابتة، يستخدم مثبت السرعة الراداري الديناميكي مستشعرات الرادار والكاميرا لرصد مركبة تسيّر أمام سيارتك والمساعدة في المحافظة على مسافة مناسبة بينها وبين سيارتك في جميع السرعات. (اختياري)\*



In addition to maintaining a constant speed, Dynamic Radar Cruise Control uses the radar and camera sensors to detect a vehicle driving ahead and help maintain an appropriate distance between vehicles at all speeds. (Optional)\*<sup>5</sup>

Automatic High Beam (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 تسيّر أمام سيارتك. (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)\*<sup>5</sup>



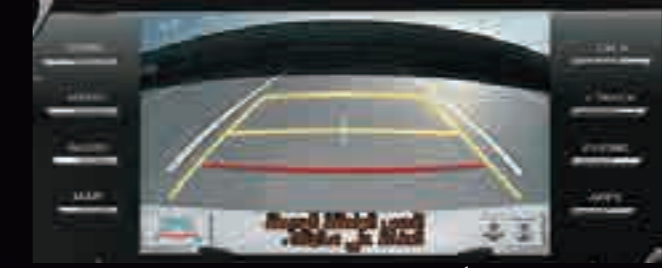
أكياس الهواء: مجهزة بكيس هواء SRS للسائق وكيس هواء SRS للراكب الأمامي، وأكياس هواء SRS جانبية (المقاعد الأمامية) وأكياس هواء SRS ستائرية واقية (المقاعد الأمامية والخلفية).<sup>3</sup>

(\* 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).<sup>3</sup> (\* LIMITED HEV/SE/LIMITED/GLE)

المنظر الخلفي: يدعم عمليات إرجاع السيارة للوراء بسلاسة عند تنفيذ الإيقاف المثلث العمودي أو المتوازي، مبيّنًا على الشاشة المنظر الخلفي المأخوذ بواسطة كاميرا مدمجة في مؤخرة السيارة، جنبًا إلى جنب مع خطوط توجيه لمساعدة السائق على توجيه السيارة.<sup>2</sup> (\* 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.<sup>2</sup> (\* LIMITED HEV/SE/LIMITED/GLE) (Optional)



Note: The screen display is a composite image.

ملاحظة: ما يظهر على الشاشة هو صورة مركبة.



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) (Optional)

\*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 prevent the SRS side airbags from activating correctly, causing serious injury (Toyota genuine seat covers are specifically designed for models equipped with the SRS side 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.

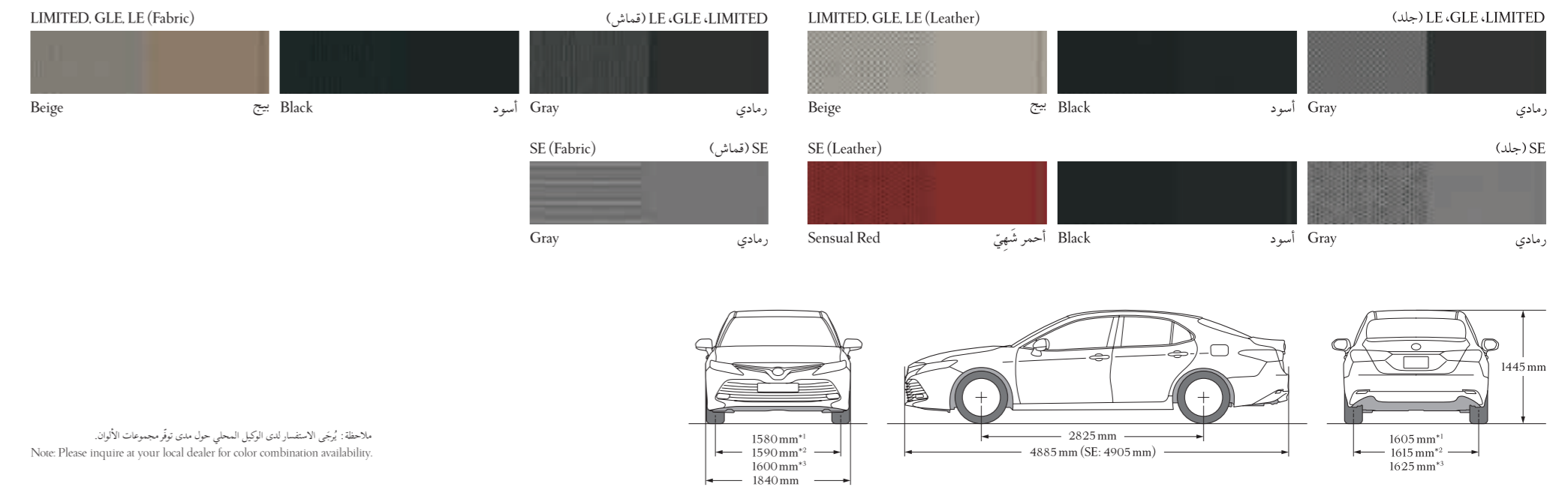
## فئات الألوان

تشكيلة الألوان الخارجية المعتبرة تُكتملها توليفات الألوان الداخلية الغنية وجودة النقشات والمواد الأصلية في المقصورة الداخلية، لإضفاء لمسة متطورة تعبر عن فرديتك.

## الألوان الخارجية



## الألوان الداخلية



## 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.

## Exterior Colors

المواصفات	سعة ٣.٥ لترًا ٢٤ صمامًا (2GR-FKS)	سعة ٢.٥ لترًا ١٦ صمامًا (2AR-FE)	سيارة كهربائية هايبرد سعة ٢.٥ لترًا ١٦ صمامًا (A25A-FXS)
نقل الحركة	LIMITED/SE	GLE/LE/SE	LIMITED
إجمالي الأوزان	أوتوماتيكي ٨ سرعات	أوتوماتيكي ٦ سرعات	نقل حركة متغير باستمرار كهربائي التحكم
الطول × العرض × الارتفاع الإجمالي	٤٨٨٥ × ١٨٤٠ × ١٤٤٥ (SE): ٤٩٠٥ × ١٨٤٠ × ١٤٤٥	٤٨٨٥ × ١٨٤٠ × ١٤٤٥	٤٨٨٥ × ١٨٤٠ × ١٤٤٥
قاعدة المحامل	٢٨٢٥	٢٨٢٥	٢٨٢٥
المداس	١٥٨٠/١٦٠٥/١٦٢٥* <sup>١</sup>	١٥٨٠/١٦٠٥/١٦٢٥* <sup>١</sup>	١٥٨٠/١٦٠٥/١٦٢٥* <sup>١</sup>
الخلوص الأرضي	١٤٥	١٤٥	١٤٥
الوزن القياسي	١٦٢٥-١٦٢٥	١٤٨٠-١٥٥٠	١٥٨٥-١٦٦٠
الوزن الإجمالي للشركة	٢١٠٠	٢٠٣٠	٢١٠٠
التعليق	الأممي	الأممي	الأممي
الفرامل	الأمامية/الخلفية	الأمامية/الخلفية	الأمامية/الخلفية
الحد الأدنى لنصف قطر الدوران (الإطارات)	١٥.٧، ١٥.٨	١٥.٧، ١٥.٨	١٥.٧، ١٥.٨
سعة خزان الوقود	٦٠	٦٠	٥٠
الإطارات	١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥	١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥	١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥
المحركات	سعة ٣.٥ لترًا ٢٤ صمامًا (2GR-FKS)	سعة ٢.٥ لترًا ١٦ صمامًا (2AR-FE)	سعة ٢.٥ لترًا ١٦ صمامًا (A25A-FXS)
النوع	V6 (٦ اسطوانات مرتبة على شكل الحرف V) ٤ كانات ٢٤ صمامًا مع VVT-i ثنائي (جانب الدخل) VVT-iW <sup>١</sup>	٤ اسطوانات في خط مستقيم عمود كامل مزود ١٦ صمامًا مع VVT-i ثنائي VVT-i <sup>١</sup>	٤ اسطوانات في خط مستقيم عمود كامل مزود ١٦ صمامًا مع VVT-i ثنائي (جانب الدخل) VVT-iE <sup>١</sup>
إزاحة الاسطوانة (السم)	٣٤٥٦	٢٤٤٤	٢٤٨٧
أقصى قدرة خرج (القيمة الصافية بمقاييس EEC. حالي من الرصاص)	١٦٨/٢٩٨	١٧٦/١٧٦	١٧٦/١٧٦
أقصى عزم دوران (القيمة الصافية بمقاييس EEC. حالي من الرصاص)	٢٦.٣/٤٧٠٠	٢٣.٦/٤١٠٠	٢٣.٥/٣٦٠٠
نظام الوقود	D-4S <sup>٢</sup>	D-4S <sup>٢</sup>	D-4S <sup>٢</sup>
الموتور الكهربائي	—	—	موتور تزامني بمقاييس دائم المغناطيسية (3NM)
النوع	—	—	١١٨
أقصى قدرة خرج	—	—	٢٠.٦
أقصى عزم دوران	—	—	—
البطارية	—	—	—
النوع	—	—	—
السعة	—	—	٦.٥

\*1 مع إطارات ١٨٢/٤٥/٢٣٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٦٦/٦٥/٢٠٥ مع إطارات ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٦٦/٦٥/٢٠٥. \*2 مع إطارات ١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥. \*3 مع إطارات ١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥. \*4 مع إطارات ١٦٦/٦٥/٢٠٥، ١٧٥/٥٥/٢١٥، ١٨٢/٤٥/٢٣٥. • إضافة خصائص وتجهيزات إضافية قد تؤدي إلى تغيير الأرقام في هذا الجدول. • تحتفظ شركة Toyota Motor Corporation بالحق في تغيير أي تفاصيل تتعلق بالمواصفات والتجهيزات دون إشعار كما أن تفاصيل المواصفات والتجهيزات عرضة للتغيير للملائمة الظروف والمتطلبات المحلية. يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي حول تفاصيل أي من تلك التغييرات التي قد تكون مطلوبة لمختلفك. ملاحظة: السيارات المعروضة والمواصفات الواردة تفاصيلها في هذا الكاتالوج قد تختلف تبعاً للموديل والتجهيزات المتوفرة في مختلفك. • قد يكون لون جسم السيارة مختلفاً قليلاً عن الصور المطبوعة في هذا الكاتالوج.

SPECIFICATIONS	24V 3.5-liter (2GR-FKS)	16V 2.5-liter (2AR-FE)	Hybrid Electric Vehicle 16V 2.5-liter (A25A-FXS)
Transmission	LIMITED/SE 8-speed automatic	GLE/LE/SE 6-speed automatic	LIMITED GLE/LE Electrically Controlled Continuously Variable Transmission
DIMENSIONS & WEIGHT			
Overall length × width × height	4885 × 1840 × 1445 (SE: 4905 × 1840 × 1445)		4885 × 1840 × 1445
Wheelbase	2825		2825
Tread Front/ Rear	1580/1605* <sup>1</sup> , 1590/1615* <sup>2</sup> , 1600/1625* <sup>3</sup>		1580/1605* <sup>1</sup> , 1590/1615* <sup>2</sup> , 1600/1625* <sup>3</sup>
Ground clearance	145		145
Curb weight	1625-1640	1480-1550	1585-1660
Gross vehicle weight	2100	2030	2100
CHASSIS			
Suspension Front	MacPherson struts (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)		MacPherson struts (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)
Suspension Rear	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)		Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)
Brakes Front/ Rear	Ventilated discs/ Discs		Ventilated discs/ Discs
Minimum turning radius (Tires)	5.7, 5.8* <sup>1</sup>		5.7, 5.8* <sup>1</sup>
Fuel tank capacity	60		50
Tires	205/65R16, 215/55R17, 235/45R18		235/45R18, 205/65R16, 215/55R17, 235/45R18
ENGINES			
Type	24V 3.5-liter (2GR-FKS)	16V 2.5-liter (2AR-FE)	16V 2.5-liter (A25A-FXS)
Piston displacement	V6 Four Cam 24-valve with Dual VVT-i (Intake side: VVT-iW) <sup>١</sup>	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i <sup>٢</sup>	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i (Intake side: VVT-iE) <sup>١</sup>
Max. output (EEC net, unleaded)	3456	2494	2487
Max. torque (EEC net, unleaded)	298/6600	178/6000	176/5700
Max. torque (EEC net, unleaded)	36.3/4700	23.6/4100	22.5/3600-5200
Fuel system	D-4S <sup>٢</sup>		D-4S <sup>٢</sup>
ELECTRIC MOTOR			
Type	Permanent magnet synchronous motor (3NM)		
Max. output	118		
Max. torque	20.6		
BATTERY			
Type	Nickel-metal hydride		
Capacity	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 Wide. VVT-iE: 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.