



TOYOTA

COROLLA



استمرّ في التحدّي
سيارة صالون لا تتوقف عن مواجهة التحدّيات

التجسيد المثالي لأساسيات صناعة السيارات.
إليكم سيارة كورولا الجديدة بفئة الهايبرد.

*Keep challenging
A sedan that continues to embrace challenges*

The fundamentals of the automobile perfected.
Introducing the new Corolla with hybrid grade.





GLi HEV*

سيارة كهربائية هايبرد

*HEV: Hybrid Electric Vehicle

Perpetual









أداء مثير راسخ يُلهم نمط معيشة مفعماً بالنشاط

Robust exhilarating performance inspires an active lifestyle



حيّز كفيل بإطلاق الحرية لذهنك

Space to free your mind



النظام الصوتي:
يتميز بشاشة عرض ذات لوحة لمسية كهروستاتيكية تعمل بحركات الاصبع، الامر الذي يضفي سهولة على عمليات التشغيل.
(GLi 1.6/GLi HEV/GLi 2.0/XLi 2.0) (اختياري)

نظام تكييف الهواء:
يوفر النظام ذو الكفاءة العالية قدرة تبريد كبيرة ويسهم في الوقت ذاته في كفاءة استهلاك الوقود. فتحات الهواء المدمجة في الجهة الخلفية من الكنسول الوسطى توجه الهواء المبارد إلى المقاعد الخلفية.

Audio system:
Features an electrostatic touch-panel display with flick operation, enabling easy operation.
(GLi 1.6/GLi HEV/GLi 2.0/XLi 2.0) (Optional)

Air conditioning system:
The high-efficiency system provides powerful cooling capability while contributing to fuel efficiency. Vents integrated into the back of the center console direct cool air into the rear seats.

عداد سرعة بشاشة عرض معلومات متعددة مقاس 7 بوصات:
عداد السرعة المدمج داخل شاشة عرض المعلومات المتعددة التي مقاسها 7 بوصات يمكن تحويله بين وضع الأنalog (عداد بعقارب) والوضع الرقمي. ويعمل عداد دورات المحرك الحصري على إعطاء إحساس بعدد دورات المحرك في الدقة في التشغيل الهíbrid. (GLi HEV)

Speedometer with 7-inch color multi-information display:
The speedometer inside the 7-inch multi-information display can be switched between analog and digital modes. An exclusive tachometer communicates a sense of engine rpm in hybrid operation. (GLi HEV)

ملاحظة: يرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة ب مدى توفر الخصائص والتجهيزات.

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





صُنِعَت للراحة

Created for comfort

فتحة السقف التajaran: تُفتح للسماح بدخول الهواء المتجدد إلى المقصورة، معززة الإحساس بالانفتاح وأمكانية التمتع بالمناظر. (اختياري)

Moonroof: Opens to let fresh air into the cabin, enhancing the airy feeling and enjoyment of the scenery. (Optional)

مقبس كهربائي للكماليات: مقبس (مأخذ) التيار الكهربائي المباشر 12 فولت في صندوق الكونسول عللي وفي المتناول لتزويد الأجهزة الإلكترونية بالتيار الكهربائي. (GLi) (اختياري في الفتنة XLi).

Accessory socket: The 12V DC socket in the console box is handy for powering electronic devices. (GLi) (Optional on XLi)

- | | | | | |
|---------------------------------|--|--|---|------------------------|
| [5]
صندوق كونسول وسطي | [4]
جيوب أبواب خلفية مع حاملات قوارير | [1]
صندوق قفازات حاملات أبواب (GLi) | | |
| [8]
جيبر الأمتعة | [7]
ظهور مقاعد خلفية مقسمة بنسبة ٤٠/٦٠ وتقطفي للأسبق: إضافة إلى جيبر الأمتعة الكبير، تطوي ظهور المقاعد الخلفية للأسبق تشغيل أنماط توزيع الجيبر لاستيعاب الأشياء الطويلة والكبيرة. (GLi) | [6]
فتحات تكييف هواء خلفية | | |
| [1] Glove box | [2] Cupholders (GLi) | [3] Front door pockets | [4] Rear door pockets with bottle holders | [5] Center console box |
| [6] Rear air conditioning vents | [7] 60/40 split, fold-down rear seatbacks: In addition to the ample luggage space, the rear seatbacks fold down to create a variety of configurations to accommodate long and large objects. (GLi) | [8] Luggage space | | |



ملاحظة: يرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بهدى توفر الشخصيات والتجهيزات.

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



HYBRID

مصدران للقدرة يوفّران نمطًا جديداً تماماً من أداء القيادة القوي.

يُدفع من الرغبة في إيجاد تجربة قيادة غير عادية، تم تطوير نظام الهايبرد الكهربائي لإعطاء مستوى جيد من متعة القيادة. فهو يجمع بسلاسة تامة بين المحرك والمotor الكهربائي للاستفادة من نقاط قوة كل منها. وتقدم التقنيات المتقدمة المصممة لتحقيق قيادة قوية وسلسة مزيّناً من الإسهام في توفير أداء القيادة المثير.

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.

التسريع : أثناء القيادة بسرعات عالية، تجمع كورولا بين قوة المحرك وقوة المотор الكهربائي لإعطاء تسريع سلس وдинاميكي.

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

كفاءة استهلاك الوقود: يتوقف كل من المحرك والمotor الكهربائي عن العمل عندما تتوقف السيارة عن الحركة. أما أثناء القيادة فإن كورولا تجمع بكماءة بين قوة المحرك وقوة المотор الكهربائي لتحقيق كفاءة ممتازة في استهلاك الوقود.

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

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

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

انبعاثات عادم منخفضة: زيادة مستوى نظافة العادم تعني خفضاً في انبعاثات غاز ثاني أوكسيد الكربون الذي يُعدّ من أسباب ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية. كما أن إمكانية القيادة باستعمال المотор 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.

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بمدى توفر المضائق والتجهيزات.

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

محرك × موتور كهربائي

ENGINE × ELECTRIC MOTOR



HYBRID

The Corolla's hybrid engine provides exceptional fuel efficiency in a compact, lightweight design. The powertrain also integrates a high-rpm motor that delivers high output from a small lightweight footprint so you can enjoy smooth, powerful acceleration.

16V 1.8-liter (2ZR-FXE)

Max. output: 97HP / 5200rpm
Max. torque: 14.5kg-m / 3600rpm

Motor (1NM)

Max. output: 71HP
Max. torque: 16.6kg-m

سعة ١,٨ لترًا ١٦ صماماً (2ZR-FXE)

أقصى قدرة خرج: ٩٧ قدرة حصان / ٥٢٠٠ د.د.
أقصى عزم دوران: ١٤.٥ كجم - م | ٣٦٠٠ د.د.

المotor (1NM)

أقصى قدرة خرج: ٧١ قدرة حصان
أقصى عزم دوران: ١٦.٦ كجم - م

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة ب مدى توفر الخصائص والتجهيزات.

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



أداء مُحسّن قوي يلامس الحواسّ

**Powerful refined performance
that touches the senses**



محرك جديد سعة ٢,٠ لترًا، في خط مستقيم، ٤ اسطوانات احتراق سريع يولد مزيجاً متطلعاً من الأداء القوي والكتفاة في استهلاك الوقود. منصة جديدة بمركز جاذبية منخفض تُسهم في التصميم الوجاهي للفئة 2.0 GLi، للتنباع به جنباً إلى جنب مع المستويات المميزة من الاستقرار والانسياق الرشيق والجسم شديد التماسك والراحة الممتازة أثناء الرحلات.

Newly developed 2.0-liter, in-line, 4-cylinder engine

High-speed combustion generates a sophisticated blend of powerful performance and fuel efficiency.

A new platform with a low center of gravity contributes to the GLi 2.0's emotional design, to be enjoyed together with the outstanding stability, agile handling, high-rigidity body and excellent ride comfort.

16V 2.0-liter (M20A-FKS)

Max. output: 168HP / 6600rpm

Max. torque: 20.4kg-m / 4400-4800rpm

16V 1.6-liter (1ZR-FE)

Max. output: 121HP / 6050rpm

Max. torque: 15.6kg-m / 5200rpm

سعة ٢,٠ لترًا ١٦ صماماً (M20A-FKS)

أقصى قدرة خرج: ١٦٨ قدرة حصان / ٦٦٠٠ د.د.

أقصى عزم دوران: ٢٠,٤ كجم - م / ٤٤٠٠ - ٤٨٠٠ د.د.

سعة ١,٦ لترًا ١٦ صماماً (1ZR-FE)

أقصى قدرة خرج: ١٢١ قدرة حصان / ٦٠٥٠ د.د.

أقصى عزم دوران: ١٥,٦ كجم - م / ٥٢٠٠ د.د.

تعليق: قوائم مكفرسون الانضغاطية في الأمام وتعليق المطرور حديثاً بعزم شركية لاحقة في الخلف للإسهام في راحة الرحلات التي تتخلل الصدمات والاهتزازات إلى الحد الأدنى، جنباً إلى جنب مع تحقيق استقرار الانسياق وخصائص القيادة عالية الجودة.

Suspension: MacPherson struts on the front and newly-developed trailing wishbone suspension on the rear contribute to a comfortable ride that minimizes shock and vibration, together with excellent handling stability and high-quality driving characteristics.

راحة البال تولد الثقة

Peace of mind instills confidence

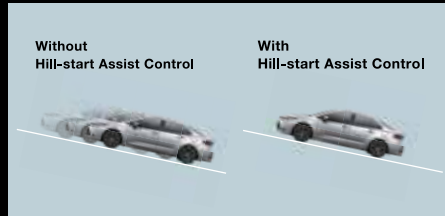


Emergency brake signal: During emergency braking,
the hazard lamps flash automatically to provide a
warning to following vehicles.

إشارة فرامل الطوارئ: أثناء الفرملة الطارئة، تومض مصابيح الحظر
لماضيًا تحذير المركبات التي تسير خلف سيارتك.

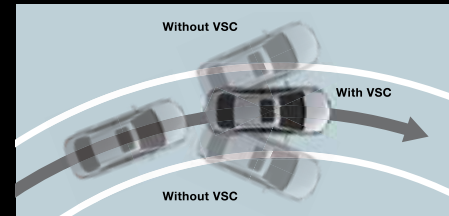
* ABS: نظام الفرامل المقاومة للاندلاع. EBD: التحكم في استقرار السيارة. قد لا يعمل النظام بطريقة صحيحة وذلك تبعاً للاحالة الجوية وحالة الطريق وحالة السيارة أو عوامل أخرى. تأكيد من قراءة دليل المالك بعناية.* نظام عرض المنظر الخلفي يبيّن منطقة محدودة. تأكيد من النظر بعيينك إلى المنطقة المحيطة بسيارتك قبل المضي قُدُّمًا. * أكياس هواء SRS (نظام تقييد الحركة التكتيلي) هي أنظمة تكتيلية لاستخدامها مع أحزمة المقاعد. يجب على السائق وجميع ركاب السيارة ارتداء أحزمة مقاعدهم بطريقه صحيحة طوال الوقت. لا تتم أبداً تركيب نظام CRS (نظام تقييد حركة الطفل) متوجه للخلف على مقعد الراكب الأمامي. لا يجوز تركيب نظام تقييد حركة الطفل CRS المتوجه للأمام على مقعد الراكب الأمامي إلا إذا كان ذلك شيئاً لا يمكن تجنبه. يرجى عدم استخدام كبسات المقاعد تفعلي الأجزاء التي يفترض في أكياس هواء SRS الجانبي أن تتفتح فيها. يمكن لمثل تلك الكبسات أن تحول دون تفطيل أكياس هواء SRS الجانبي بطريقة صحيحة، الأمر الذي يتسبّب في حدوث إصابات خطيرة (أغطية مقاعد Toyota الأصلية مصممة خصيصاً للموديلات المجهزة بأكياس هواء SRS جانبيّة. لمعروفة مدى توفرها في منطقتك، يرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي). الصورة تبيّن جميع أكياس هواء SRS الجانبي والستائرية الواقعية لا تتفتح إلا على الجانب الذي يتعرّض للتصادم في حالة وقوع حادث حقيقي. لمعرفة التفاصيل حول هذه وغيرها من خصائص الأمان المهمة، تأكيد من قراءة دليل المالك بعناية.

ملاحظة: يرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بمدى توفر المخصصات والتجهيزات.



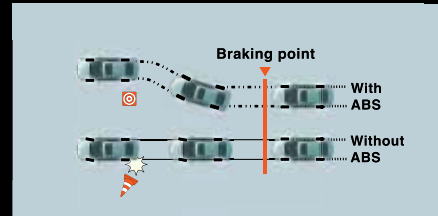
منظّم المساعدة على بدء المركبة على التلّال: يساعد على منع تحرك السيارة للوراء عند بدء المركبة على مرفق حاد الديلان أو زلق.

Hill-start Assist Control: Helps to prevent the vehicle from rolling backward when starting on a steep or slippery incline.



نظام VSC: عندما ترصد المستشعرات طرفاً من المحتمل أن تتسبّب في انجراف السيارة، يساعد هذا النّظام على منع انزلاق العجلات الأمامية أو الخلفية عن طريق التحكّم بشكل متالي بقدرة المحرك وقوّة كبح الفرامل.*

VSC: When sensors detect conditions likely to cause skidding, it helps prevent front or rear wheel slip by optimally controlling engine power and braking force.*¹



ABS مع EBD: يساعد نظام ABS على منع قفل العجلات (توقفها عن الدوران) عند القرصنة على طرق زلتة، أو أثناء التفرقة المفاجئة. يحقق نظام EBD أفضل توزيع لقوة الفرملة في ظروف القيادة المختلفة.*¹

ABS with EBD: ABS helps to prevent the wheels from locking up when braking on slippery roads, or during sudden braking. EBD optimizes the distribution of braking force in various driving conditions.*¹



مصابيح أمامية LED ثنائية اللueur: تساعد على توفير قابلية رؤية ممتازة وتقليل استهلاك القدرة الكهربائية في الوقت ذاته. (GLi 2.0/GLi HEV) (اختياري)

Bi-Beam LED headlamps: They help to provide excellent visibility and reduce power consumption at the same time. (GLi 2.0/GLi HEV) (Optional)



أكياس الهواء: للمساعدة على تخفيف الصدمة التي يتعرّض لها المتأثرون في السيارة في حالة التصادم، تأتي سيارة كورولا مجهزة بكيس هواء SRS للسائق وكيس هواء SRS للراكب الأمامي وأكياس هواء SRS جانبية (للمقاعد الأمامية).*

Airbags: To help reduce the impact to occupants in a collision, the Corolla is equipped with SRS driver airbag, SRS front passenger airbag and SRS side airbags (Front seats).*



بنية جسم للمساعدة على تقليل إصابات المشاة: تدابير امتصاص الصدمات تشمل غطاء المحرك وفاصل حجيرة المحرك ودعامة الراديتور السفلية والرفارف الأمامية.

Body structure to help reduce injury to pedestrians: Impact absorbing measures include the hood, cowl, lower radiator support, and front fenders.



جسم آمن عند التصادم: يتكون من مقصورة شديدة التمسّك مع قطاعات تحطم أمامية وخلفية تساعد على امتصاص طاقة الصدمة في حالة حدوث تصادم. وينطوي أيضاً على مفهوم توازن يساعد على التماشّي بين السيارات ذات الأوزان والارتفاعات المختلفة في حالة حدوث تصادم.

Crash safety body: Comprised of a high integrity cabin with front and rear crumple zones that help absorb impact energy in a collision. It also incorporates a compatibility concept that pursued the coexistence of vehicles of different weight and height in a collision.



نظام عرض المنظر الخلفي: يدعم عمليات إرجاع السيارة للوراء بسلامة عند تنفيذ الإيقاف المطلوب العمودي أو المترافق، مبنياً على الشاشة المنظر الخلفي المأخوذ بواسطة كاميرا مدمجة في مؤخرة السيارة.*² (GLi) (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.*² (GLi) (Optional)

*¹ ABS: Anti-lock Brake System. EBD: Electronic Brake force Distribution. VSC: Vehicle Stability Control. 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. *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.

تشكيلة الألوان

تشكيلة من الألوان الخارجية تحمل الإحساس بالانفتاح والإشراق الذي تعطيه الألوان الداخلية.

Color range

An array of exterior colors complements the bright open feeling of the interior colors.

— Exterior Colors —



رمادي معدني <1G3>
Gray Metallic <1G3>



فضي معدني <1F7>
Silver Metallic <1F7>



كريستال لؤلؤي أبيض لامع <070>
White Pearl Crystal Shine <070>



أبيض سوبر II <040>
Super White II <040>



بيج معدني <4T8>
Beige Metallic <4T8>



أحمر ميكا معدني <3R3>
Red Mica Metallic <3R3>



أسود ميكا <209>
Black Mica <209>



رمادي معدني سيلستي <1K3>
Celestite Gray Metallic <1K3>

— Wheel —



عجلات الألمنيوم مقاس ١٧ بوصة
17-inch aluminum wheels



عجلات الألمنيوم مقاس ١٦ بوصة
16-inch aluminum wheels



عجلات فولاذية مقاس ١٥ بوصة
15-inch steel wheels

العجلات

— Interior Colors —



فروماج (قماش،
Fromage (Fabric, XLi)



رمادي فاتح (قماش،
Light Gray (Fabric, XLi)

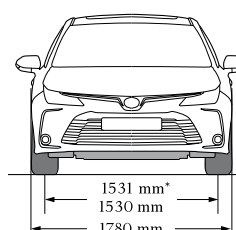


فروماج (قماشي نافر،
Fromage (Embossed Fabric, GLi)

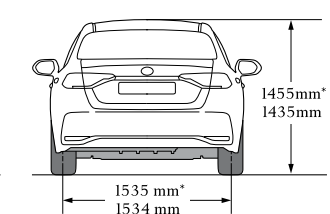
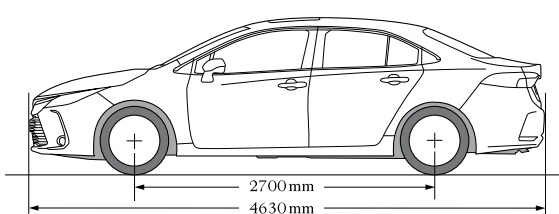


رمادي فاتح (قماشي نافر،
Light Gray (Embossed Fabric, GLi)

الألوان الداخلية



١٥٣١ مم*
*HEV models.



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

سيارة كهربائية هايبرد سعة ١٨ لترًا ١٦ صماماً (2ZR-FXE)	XLi	GLi	XLi	GLi	١٦ صمام ١٨ لتر (1ZR-FE)		المواصفات
ناقل حركة متغير باستهلاك كهربائي المنخفض			"MULTIDRIVE 7S				جهاز ناقل الحركة
١٤٥٥ × ١٧٨٠ × ٤٦٣٠			١٤٣٥ × ١٧٨٠ × ٤٦٣٠			٣٠	الأبعاد والأوزان
١٥٣٥/١٥٣١			٢٧٠٠			٣٠	الطول الكلى X العرض الكلى X الارتفاع الكلى
١٦٩			١٥٣٤/١٥٣٠			٣٠	قائمة المجالات
١٤٢٠-١٣٧٠	١٤٥٠-١٣٧٥		١٣٦٠-١٢٩٥	١٣٨٥-١٣١٥		٣٠	المسافة بين المجالات الأمامية/الخلفية
١٧٩٥	١٨٢٥		١٧٣٥	١٧٦٠		٣٠	المطابق الأرضي
						٣٠	وزن السيارة فارغة
						٣٠	الوزن الإجمالي
							الشاحنة
							نظام التعليق
							الألماني
قطائم مكفرسون اضفاضية (متضادات صدمات مملوقة بالغاز مع قضيب ثبيت)							اللالمي
عجلة شوكية مزدوجة (متضادات صدمات مملوقة بالغاز مع قضيب ثبيت)							الفرامل الأمامية/الخلفية
عجلة شوكية مزدوجة							أدبي صف قطر درون (إطارات)
(متضادات صدمات مملوقة بالغاز مع قضيب ثبيت)							متر
أقواس مهواه/أقواص							سعة خزان الوقود
٤٣	١٦٧٥٥/٢٠٥، ١٦٧٤٥/٢٢٥		١٥٦٥٥/٢٠٥	١٦٧٤٥/٢٢٥			الإطارات
١٥٥٥/٢٠٥	١٦٧٥٥/٢٠٥، ١٦٧٤٥/٢٢٥		١٥٦٥٥/١٩٥	١٦٧٤٥/١٩٥			المحركات
١٦ صمام ١٨ لتر (1ZR-FE)			٤ سيليندر يخطف وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع-i VVT-i ثالثي *	٤ سيليندر يخطف وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع-i VVT-i ثالثي *	١٦ صمام ١٨ لتر (1ZR-FE)		ال النوع
٤ سيليندر يخطف وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع-i VVT-i ثالثي *							إزاحة المكبس
١٧٩٨							الخرج الأرضي (صافي SAE، غير معالج بالرذاذ)
٥٢٠/٧٧							حصان/د.
٣٦٠٠/١٤.٥							نفسي عدم درون (صافي SAE، غير معالج بالرذاذ)
حقن إلكتروني للوقود							نظام الوقود
							المotor
موتور ذو مخناطيس دائم المغناطيسية (INM)							ال النوع
٧١							أقصى قدرة خرج
١٦٦							أقصى عدم درون
Ni-MH (بيكال - هايدرايد معدني) محكمة الغلق							البطارية
٦.٥							ال النوع
							السعة

* ناقل حركة عالي التدرجات مع وضع تحويل تروس تفالي تابعي ٧ سرعات. ** المودلات المحمولة بمحولات مقاس ١٧ بوصة. *** VVT: توقيت صدمات متغير - ذكي، i-EV: توقيت صدمات متغير - ذكي بواسطة المотор الكهربائي، D-4S: محرك ت彬ين ٤ أسطوانات حقن مباشر تنسخة متقدمة.
● يمكن لإضافة مرايا أخرى أن يغير الأرزو في هذا الجدول. • تحفظ شركة تويوتا الحق تبلي أي من تفاصيل المعدات والمواصفات بدون إشعار مسبق. تفاصيل المواصفات والمعدات قائمة بالمعرض والمتطلبات المحلية. للحصول على معلومات حول أي من هذه التجهيزات في منطقتك يرجى الاتصال بأقرب وكيل معتمد لديك.
ملاحظة: السيارات المصورة والمواصفات المفصلة في هذا الكatalog قد تختلف عن المودلات والتجهيزات المتوفرة في منظمتك. • لون هيكل السيارة قد يختلف اختلافاً يسيطر عن لون القصور الوارد في هذا الكatalog.

SPECIFICATIONS		16V 1.6-liter (1ZR-FE)		Hybrid Electric Vehicle 16V 1.8-liter (2ZR-FXE)	
Transmission		GLi	XLi	GLi	XLi
DIMENSIONS & WEIGHT					
Overall length × width × height	mm	4630 × 1780 × 1435		4630 × 1780 × 1455	
Wheelbase	mm	2700			
Tread Front/Rear	mm	1530/1534		1531/1535	
Ground clearance	mm	128		149	
Curb weight	kg	1315-1385	1295-1360	1375-1450	1370-1420
Gross vehicle weight	kg	1760	1735	1825	1795
CHASSIS					
Suspension Front		MacPherson struts (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)		Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)	
Rear		Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers)	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)	
Brakes Front/Rear		Ventilated discs/Discs		Ventilated discs/Discs	
Minimum turning radius (Tires)	m	5.2, 5.4*			
Fuel tank capacity	liters	50		43	
Tires		225/45R17, 205/55R16	205/55R16, 195/65R15	225/45R17, 205/55R16	205/55R16, 195/65R15
ENGINES					
Type		16V 1.6-liter (1ZR-FE)		16V 1.8-liter (2ZR-FXE)	
Piston displacement	cc	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i*		4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i*	
Max. output (SAE net, unleaded)	HP/rpm	121/6050		1798	
Max. torque (SAE net, unleaded)	kg-m/rpm	15.6/5200		97/5200	
Fuel system		Electronic Fuel Injection		Electronic Fuel Injection	
MOTOR					
Type		Permanent magnet motor (1NM)		Permanent magnet motor (1NM)	
Max. output	HP	—		71	
Max. torque	kg-m	—		16.6	
BATTERY					
Type		Sealed Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)		Sealed Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)	
Capacity	Ah	—		6.5	

* Stepless transmission with 7-speed sequential shiftable mode. ** Models with 17-inch wheels. *** VVT-i: Variable Valve Timing-intelligent. 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.

المُركَّبة

شارع مكة، هاتف: 06 5508080

ToyotaJordan      www.toyota.com.jo