



TOYOTA

COROLLA



استمرّ في التحدي
سيارة صالون لا تتوقف عن مواجهة التحديات

التجسيد المثالي لأساسيات صناعة السيارات.
إليك سيارة كورولا الجديدة بفتة 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*

*HEV: سيارة كهربائية هابريد

*HEV: Hybrid Electric Vehicle







COROLLA

COROLLA

HYBRID



أداء مثير راسخ يُلهِم نمط معيشة مفعماً بالنشاط

Robust exhilarating performance inspires an active lifestyle



حيثُ كفيلاً بإطلاق الحرية لذهنك

Space to free your mind



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

نظام تكييف الهواء:
يوفر النظام ذو الكفاءة العالية قدرة تبريد جبارة ويسهم في الوقت ذاته في كفاءة استهلاك الوقود. فتحات الهواء المدمجة في الجهة الخلفية من الكونسول الوسطي توجه الهواء البارد 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 ملونة مقاس 7 بوصات:
عداد السرعة المجهز داخل شاشة عرض المعلومات المتعددة التي مقاسها 7 بوصات يمكن تحويله بين وضع الأناطوغ (عداد بعقارب) والوضع الرقمي. ويعمل عداد دورات المحرك الحصري على إعطاء إحساس بعدد دورات المحرك في الدقيقة في التشغيل الهابريد. (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: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بمدى توفر الخصائص والتجهيزات.

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



صُنِعَتْ لِلرَّاحَةِ

Created for comfort

فتحة السقف القمرية: تُفتَح للسماح بدخول الهواء المتجدد إلى المقصورة، معززة الإحساس بالانفتاح وإمكانية التمتع بالمناظر. (اختيارية)

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

مقبس كهرباء للكماليات: مقبس (مأخذ) التيار الكهربائي المباشر ١٢ فولت في صندوق الكونسول عملي وفي المتناول لتزويد الأجهزة الإلكترونية بالتيار الكهربائي. (GLi) (اختياري في الفئة 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

3 جيوب الأبواب الأمامية

2 صندوق قفازات حاملات أكواب (GLi)

1

8 حيز الأمتعة

7 ظهور مقاعد خلفية مقسمة بنسبة ٤٠/٦٠ وتنطوي للأسفل: إضافة إلى حيز الأمتعة الكبير، تنطوي ظهور المقاعد الخلفية للأسفل لتنوع أنماط توزيع الحيز 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: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل الخاصة بمدى توفر الخصائص والتجهيزات.
Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.



HYBRID. 

مصدران للقدرة يوفّران نمطاً جديداً تماماً من أداء القيادة القوي.

بدافع من الرغبة في إيجاد تجربة قيادة غير عادية، تم تطوير نظام الهybrid الكهربائي لإعطاء مستوى جديد من متعة القيادة. فهو يجمع بسلاسة تامة بين المحرك والموتور الكهربائي للاستفادة من نقاط قوة كل منهما. وتقدّم التقنيات المتطورة المصمّمة لتحقيق قيادة قوية وسلسلة مزيداً 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 الموتور الكهربائي لإعطاء تسريع سلس وديناميكي.

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

كفاءة استهلاك الوقود: يتوقّف كل من المحرك والموتور الكهربائي عن العمل عندما تتوقّف السيارة عن الحركة. أما أثناء القيادة فإن كورولا تجمع بكفاءة بين قوة المحرك 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 Corolla efficiently combines engine and electric motor power to deliver excellent fuel efficiency.

الهدوء: في وضع قيادة EV (السيارة الكهربائية)، تعمل كورولا 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 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 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.

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 الخصائص 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

محرك كورولا الهجين يوفر كفاءة غير عادية في استهلاك الوقود في تصميم صغير الحجم خفيف الوزن. وتضم منظومة القدرة أيضا موتورًا سريع الدوران يعطي قدرة عالية رغم صغر حجمه وخفة وزنه بحيث يمكنك التمتع بتسريع سلس قوي.

سعة 1.8 لترًا صمامًا (2ZR-FXE)

أقصى قدرة خرج: 97 قدرة حصان/5200 د.د.

أقصى عزم دوران: 14.5 كجم - م/3600 د.د.

الموتور (1NM)

أقصى قدرة خرج: 71 قدرة حصان

أقصى عزم دوران: 16.6 كجم - م

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

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

أداء مُحسَّن قوي يلامس الحواس

Powerful refined performance that touches the senses

محرك جديد سعة ٢,٠ لترًا، في خط مستقيم، ٤ اسطوانات
احتراق سريع يولد مزيجًا متطورًا من الأداء القوي والكفاءة في استهلاك الوقود.
منصة جديدة بمركز جاذبية منخفض تُسهم في التصميم الوجداني للفئة GLi 2.0،
للتمتع به جنبًا إلى جنب مع المستويات المميزة من الاستقرار والالتقياذ 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 صمامًا (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 صمامًا (1ZR-FE)

أقصى قدرة خرج: ١٢١ قدرة حصان/٦٠٥٠ د.د.
أقصى عزم دوران: ١٥,٦ كجم - م/٥٢٠٠ د.د.

التعليق: قوائم مكفرسون الانضغاطية في الأمام والتعليق المطور حديثًا بعظمة شوكية لاحقة
في الخلف للإسهام في راحة الرحلات التي تقلل الصدمات والاهتزازات إلى الحد الأدنى،
جنبًا إلى جنب مع تحقيق استقرار الالتقياذ 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 تولّد الثقة

Peace of mind instills confidence

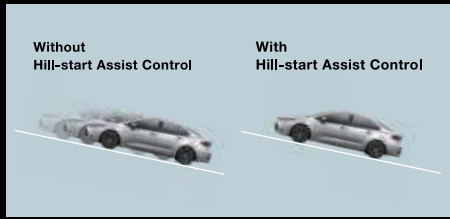


Emergency brake signal: During emergency braking, the hazard lamps flash automatically to provide a warning to following vehicles.

إشارة فرامل الطوارئ: أثناء الفرملة الطارئة، تومض مصابيح الخطر تلقائياً لتحذير المركبات التي تسير خلف سيارتك.

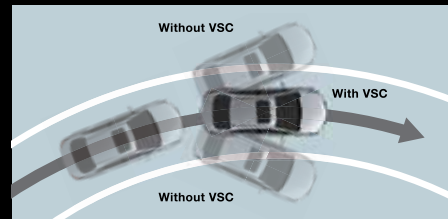
*ABS: نظام الفرامل المقاومة للانغلاق. EBD: التوزيع الإلكتروني لقوة الفرامل. VSC: التحكم في استقرار السيارة. قد لا يعمل النظام بطريقة صحيحة وذلك تبعاً للحالة الجوية وحالة الطريق وحالة السيارة أو عوامل أخرى. تأكد من قراءة دليل المالك بعناية. * نظام عرض المنظر الخلفي يبين منطقة محدودة. تأكد من النظر بعينيك إلى المنطقة المحيطة بسيارتك قبل المضي قدماً. * أكياس هواء SRS (نظام تثبيت الحركة التكميلي) هي أنظمة تكميلية لاستخدامها مع أحزمة المقاعد. يجب على السائق وجميع ركاب السيارة ارتداء أحزمة مقاعدهم بطريقة صحيحة طوال الوقت. لا تقم أبداً بتركيب نظام CRS (نظام تثبيت حركة الطفل) متجه للخلف على مقعد الراكب الأمامي. لا يجوز تركيب نظام تثبيت حركة الطفل CRS المتجه للأمام على مقعد الراكب الأمامي إلا إذا كان ذلك شيئاً لا يمكن تجنبه. يُرجى عدم استعمال كماليات للمقاعد تغطي الأجزاء التي يُفترض في أكياس هواء SRS الجانبية أن تنتفخ فيها. يمكن لمثل تلك الكماليات أن تحول دون تفعيل أكياس هواء SRS الجانبية بطريقة صحيحة، الأمر الذي يتسبب في حدوث إصابات خطيرة (أغطية مقاعد Toyota الأصلية مصممة خصيصاً للموديلات المجهزة بأكياس هواء SRS جانبية. لمعرفة مدى توفرها في منطقتك، يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي). الصورة تبيّن جميع أكياس هواء SRS مفعلة وذلك لأغراض التوضيح فقط (أكياس هواء SRS الجانبية والسائرية الواقية لا تنتفخ إلا على الجانب الذي يتعرض للتصادم في حالة وقوع حادث حقيقي). لمعرفة التفاصيل حول هذه وغيرها من خصائص الأمان المهمة، تأكد من قراءة دليل المالك بعناية.

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



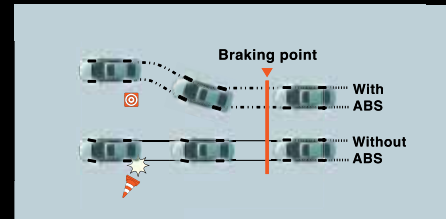
منظّم المساعدة على بدء الحركة على التلال: يساعد على منع تحرك السيارة للوراء عند بدء الحركة على مرتفع حاد الميلان أو زلّج.

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 ظروفًا من المحتمل أن تتسبب في انجراف السيارة، يساعد هذا النظام على منع انزلاق العجلات الأمامية أو الخلفية عن طريق التحكم بشكل مثالي بقدرة المحرك وقوة 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.*



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

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.*



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

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 يتعرض لها المتواجدون 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: تداير امتصاص الصدمات تشمل غطاء المحرك وفواصل حجيرة المحرك ودعم 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: يتكوّن من مقصورة شديدة التماسك مع قطاعات تحطم أمامية وخلفية تساعد على امتصاص طاقة الصدمة في حالة حدوث تصادم. وينطوي أيضًا على مفهوم توافق يساعد على التعايش 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 بسلاسة عند تنفيذ الإيقاف المطوّل العمودي أو المتوازي، مبيّنًا على الشاشة المنظر الخلفي المأخوذ بواسطة كاميرا مدمجة في مؤخرة السيارة.* (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.* (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.

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

Color range

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

تشكيلة الألوان

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

Exterior Colors

الألوان الخارجية



رمادي معدني <1G3>
Gray Metallic <1G3>



فضي معدني <1F7>
Silver Metallic <1F7>



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



أبيض سوپر 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 سيلستيتي <1K3>
Celestite Gray Metallic <1K3>

Wheel

العجلات

Interior Colors

الألوان الداخلية



عجلات ألومنيوم مقاس 17 بوصة
17-inch aluminum wheels



عجلات ألومنيوم مقاس 16 بوصة
16-inch aluminum wheels



عجلات فولاذية مقاس 15 بوصة
15-inch steel wheels



فروماج (قمماش، XLi)
Fromage (Fabric, XLi)



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

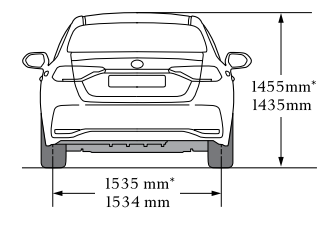
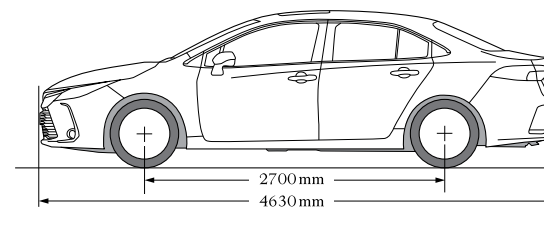
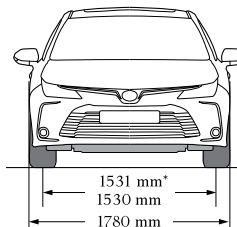


فروماج (قممائي نافر، GLi)
Fromage (Embossed Fabric, GLi)



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

*موديلات HEV
*HEV models.



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

المواصفات		16 صمام 1.6 لتر (1ZR-FE)		سيارة كهربائية هايبرد سعة 1.8 لترًا 1.8 صمامًا (2ZR-FXE)	
		GLi	XLi	GLi	XLi
جهاز ناقل الحركة					
MULTIDRIVE 7S ¹					
الأبعاد والأوزان					
الطول الكلي X العرض الكلي X الارتفاع الكلي	مم	1430 × 1780 × 1430		1450 × 1780 × 1430	
قاعدة العجلات	مم	2700		2700	
المسافة بين العجلات الأمامية/الخلفية	مم	1534/1530		1531/1531	
الخلوص الأرضي	مم	128		149	
وزن السيارة فارغة	كجم	1370-1450		1370-1420	
الوزن الاجمالي	كجم	1735		1795	
نظام التعليق					
الأمامي					
قوائم مكفرسون انضغاطية (ممتصات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت) عظمة شوكة مزدوجة (ممتصات صدمات مملوءة بالغاز)					
الخلفي					
ممتصات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت) عظمة شوكة مزدوجة (ممتصات صدمات مملوءة بالغاز)					
الفرامل الأمامية/الخلفية	متر	205.4 ، 5.2		43	
أدنى نصف قطر دوران (إطارات)	لتر	50		16.765/195 ، 16.765/205	
سعة خزان الوقود	لتر	16.765/205 ، 17.45/225		16.765/195 ، 16.765/205	
المحركات					
16 صمام 1.6 لتر (1ZR-FE)					
النوع	4	سيليندر بخطط وكامة مزدوجة 16 صمام مع VVT- ² ثنائي		16 صمام 1.8 لتر (2ZR-FXE)	
إزاحة المكبس	مم	109.8		109.8	
الخرج الأقصى (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	حصان/د.د.	141/6050		147/5200	
أقصى عزم دوران (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	كجم-م/د.د.	15.6/5200		14.5/3600	
نظام الوقود	حقن إلكتروني للوقود	حقن إلكتروني للوقود		حقن إلكتروني للوقود	
الموتور					
النوع	—	—		موتور ذو مغناطيس دائم المغناطيسية (INM)	
أقصى قدرة خرج	حصان	—		71	
أقصى عزم دوران	كجم-م	—		16.6	
البطارية					
النوع	—	—		Ni-MH (نيكل - هايديرايد معدني) محكمة الغلق	
السعة	أس	—		6.5	

¹ ناقل حركة عديم التدرجات مع وضع تحويل تروس تلقائي تنامي 7 سرعات. ² الموديلات المجهزة بجعلات مفاص 17 بوصة. ³ VVT-i: توقيت صمامات متغير - ذكي. VVT-iE: توقيت صمامات متغير - ذكي بواسطة الموتور الكهربائي. D-4S: محرك بنزين 4 أسواط حقن مباشر نسخة متفوقة. يمكن لإضافة مزايا أخرى أن يغير الأرقام في هذا الجدول. ● تحتفظ شركة تويوتا بحق تعديل أي من تفاصيل المعدات والمواصفات بدون إشعار مسبق. تفاصيل المواصفات والمعدات قابلة للتعديل بعية الوفاء بالشروط والمتطلبات المحلية. للحصول على معلومات حول أي من هذه التعديلات في منطقتك يرجى الاتصال بأقرب وكيل معتمد لديك. ● ملاحظة: السيارات المصوّرة والمواصفات المفصلة في هذا الكاتالوج قد تختلف عن الموديلات والتجهيزات المتوفرة في منطقتك. ● لون هيكل السيارة قد يختلف اختلافا بسيطاً عن لون الصور الواردة في هذا الكاتالوج.

SPECIFICATIONS		16V 1.6-liter (1ZR-FE)		Hybrid Electric Vehicle 16V 1.8-liter (2ZR-FXE)		
		GLi	XLi	GLi	XLi	
Transmission		MULTIDRIVE 7S ¹		Electrically Controlled Continuously Variable Transmission		
DIMENSIONS & WEIGHT						
Overall length X width X height	mm	4630 X 1780 X 1435		4630 X 1780 X 1455		
Wheelbase	mm	2700		2700		
Tread Front/Rear	mm	1530/1534		1531/1535		
Ground clearance	mm	128		149		
Curb weight	kg	1315-1385		1375-1450		
Gross vehicle weight	kg	1760		1825		
CHASSIS						
Suspension Front	MacPherson struts (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)			
Brakes Front/Rear	Ventilated discs/Discs					
Minimum turning radius (Tires)	m	5.2, 5.4 ²				
Fuel tank capacity	liters	50				
Tires		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	1598		1798		
Max. output (SAE net, unleaded)	HP/rpm	121/6050		97/5200		
Max. torque (SAE net, unleaded)	kg-m/rpm	15.6/5200		14.5/3600		
Fuel system	Electronic Fuel Injection					
MOTOR						
Type	Permanent magnet motor (1NM)					
Max. output	HP	71				
Max. torque	kg-m	16.6				
BATTERY						
Type	Sealed Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)					
Capacity	Ah	6.5				

¹ Seamless transmission with 7-speed sequential shifmatic mode. ² Models with 17-inch wheels. ³ 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.

المركزية

248 شارع مكة، هاتف: 06 5508080

ToyotaJordan



www.toyota.com.jo