

COROLLA







إحدى شركات الساير القابضة A subsidiary of ALSAYER Holding

1803803 ⊕ toyota.com.kw **1803803** ⊕ toyotakw

OUR LOCATIONS	Ext. داخلي.	مواقعنا
Shuwaikh	2051 / 2053 / 2054	الشويخ
Ahmadi	2056	الأحمدي
Jahra	2058	الجهراء
Abu Futera	2057 / 2570	أسواق القرين
AL Sayer Car World Certified	5890	عالم الساير للسيارات المستعملة

الساير الأسطول - حلول الأسطول Al Sayer Al Ostoul - fleet solutions





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*

*HEV: Hybrid Electric Vehicle







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

نظام تكييف الهواء: يوفر النظام دو الكفاءة العالية قدرة تبريد جيارة ويُسهم في الوقت ذاته في كفاءة استهلاك الوقود. فتحات الهواء المامعجة في الجهة الخلفية من الكونسول الوسطي توجّه الهواء البارد إلى المقاعد الخلفية.

Audio evetem

Features an electrostatic touch-panel display with flick operation, enabling easy operation.

(GLi \\7\/GLi HEV/GLi \(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\

Air conditioning system:

The high-efficiency system provides powerful

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 ملوّنة مقاس ٧ بوصات: عداد السرعة المجهّز داخل شاشة عرض المعلومات المتعددة التي مقاسها ٧ بوصات يمكن تحويله بين وضع الأنالوغ (عداد بعقارب) والوضع الرقمي. ويعمل عداد دورات المحرّك الحصري على إعطاء إحساس بعدد دورات المحرّك في الدقيقة في التشغيل الهايبرد. (GLi HEV)

Speedometer with -\text{-\text{Vinch color}}
multi-information display:

The speedometer inside the -\text{\text{Vinch 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 توفّر الخصائص والتجهيزات.

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





مصدران للقدرة يوفّران نمطًا جديدًا تمامًا من أداء القيادة القوي.

بدافع من الرغبة في إيجاد تجربة قيادة غير عادية، تم تطوير نظام الهايبرد الكهربائي لإعطاء مستوى جديد من متعة القيادة. فهو يجمع بسلاسة تامة بين المحرّك والموتور الكهربائي للاستفادة من نقاط قوة كل منهما. وتقدّم التقنيات المتطوّرة المصمّمة لتحقيق قيادة قوية وسلسة مزيدًا 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 المحرّك 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 المحرّك والموتور الكهربائي عن العمل عندما تتوقّف السيارة عن الحركة. أما أثناء القيادة فإن كورولا 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 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 يتيج 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 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.

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

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



أداء مُحسَّن قوي يلامس الحواسّ

Powerful refined performance that touches the senses

محرّك جديد سعة ٢,٠ لترًا، في خط مستقيم، ٤ اسطوانات احتراق سريع يولّد مزيجًا متطورًا من الأداء القوي والكفاءة في استهلاك الوقود. منصّة جديدة بمركز جاذبية منخفض تُسهِم في التصميم الوجداني للفئة GLi 2.0، للتمتع به جنبًا إلى جنب مع المستويات المميّزة من الاستقرار والانقياد الرشيق والجسم شديد التماسك والراحة الممتازة أثناء الرحلات.

Newly developed -۲, ·liter, in-line, -£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 Y, 's' emotional design, to be enjoyed together with the outstanding stability, agile handling, high-rigidity body and excellent ride comfort.

NV -r, ·liter (Mr·A-FKS)

Max. output: \\ΛΗΡ/\\·rpm

Max. torque: Υ·,εkg-m/εΛ··-εε··rpm

NV -1,7liter (NZR-FE)

Max. output: \r\HP /\.o.rpm

Max. torque: \0,\kg-m/0\.rpm

سعة ٢,٠ لترًا ١٦ صمامًا (M20A-FKS)

أقصى قدرة خرج: ۱٦٨ قدرة حصان/١٦٠ د.د. أقصى عزم دوران: ٢٠٫٤ كجم – م/٢٠٤٤-٢٨٠ د.د.

سعة ١,٦ لترًا ١٦ صمامًا (1ZR-FE)

أقصى قدرة خرج: ۱۲۱ قدرة حصان/، ۲۰۵ د.د. أقصى عزم دوران: ۲۰٫۲ كجم – م/،۲۰۰ د.د. التعليق: قوائم مكفرسون الانضغاطية في الأمام ووالتعليق المطوّر حديثًا بعظمة شوكية لاحقة في الخلف للإسهام في راحة الرحلات التي تقلل الصدمات والاهتزازات إلى الحد الأدنى، جنبًا إلى جنب مع تحقيق استقرار الانقياد 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.

محرّك × موتور كهربائي

ENGINE × ELECTRIC MOTOR



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.

17V -1,Aliter (YZR-FXE

Max. output: \\VHP/o\cdot\cdot\rmm

Max. torque: \\E,0\kg-m/\rmathrappa\cdot\rmm

Motor (NM)

Max. output: V\HP Max. torque: \7,7kg-m محرّك كورولا الهايبرد يوفر كفاءة غير عادية في استهلاك الوقود في تصميم صغير الحجم خفيف الوزن. وتضم منظومة القدرة أيضًا موتورًا سريع الدوران يعطي قدرة عالية رغم صغر حجمه وخفة وزنه بحيث يمكنك التمتع بتسريع سلس قوي.

سعة ۱٫۸ لترًا ۱٦ صمامًا (2ZR-FXE)

أقصى قدرة خرج: ۹۷ قدرة حصان/۲۰۰ د.د. أقصى عزم دوران: ۱۶٫۵ كجم – م/۳۲۰ د.د.

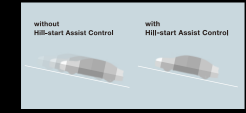
الموتور (1NM)

أقصى قدرة خرج: ٧١ قدرة حصان أقصى عزم دوران: ٦٦,٦ كجم – م

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلى عن التفاصيل الخاصة بمدى توفّر الخصائص والتجهيزات.

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

10



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

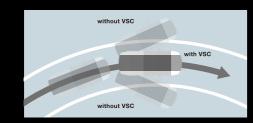
Hill-start Assist Control: Helps to prevent the vehicle from rolling backward when starting on a steep or slippery incline.



أكياس الهواء: للمساعدة على تخفيف الصدمة التي يتعرّض لها المتواجدون في السيارة في حالة النصادم، تأتى سيارة كورولا مجهّزة 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).*

**To help reduce the impact to occupants in a collision.



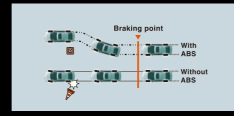
نظام VSC: عندما ترصد المستشعرات ظروفًا من المحتمل أن تتسبّب في انجراف السيارة، يساعد هذا النظام على منع انزلاق العجلات الأمامية أو الخلفية عن طريق التحكّم بشكل مثالي بقدرة المحرّك وقوة كبح الفرامل.*'

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.



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

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



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



Bi-Beam LED headlamps: They help to provide

excellent visibility and reduce power consumption at

the same time. (GLi $\Upsilon, \cdot/\text{GLi HEV}$) (Optional)

One A surranding for offers

نظام عرض المنظر الخلفي: يدعم عمليات إرجاع السيارة للوراء جسم آمن عند التصادم: يتكوّن من مقصورة شديدة التماسك مع بسلاسة عند تنفيذ الإيقاف المطوّل العمودي أو المتوازي، مبيئًا فطاعات تحطّم أمامية وخلفية تساعد على امتصاص طاقة الصدمة على الشاشة المنظر الخلفي المأخوذ بواسطة كاميرا مدمجة في التعايش بين السيارات ذات الأوزان والارتفاعات المختلفة في حالة مؤخرة السيارة.* (GLi) (احتياري)

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.

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)

*' 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.

* The back monitor shows a limited area. Be sure to look at your surroundings before you proceed.

* 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.

راحة البال تولّد الثقة Peace of mind instills confidence Emergency brake signal: During emergency braking شارة فرامل الطوارئ: أثناء الفرملة الطارئة، تومض مصابيح الخطر the hazard lamps flash automatically to provide a تلقائيًا لتحذير المركبات التي تسير خلف سيارتك. warning to following vehicles.

"ABS: نظام الفرامل المقاومة للانغلاق. EBD: التوزيع الإليكتروني لقوة الفرامل. VSC: التحكّم في استقرار السيارة. قد لا يعمل النظام بطريقة صحيحة وذلك تبعًا للحالة الجوّية وحالة الطيق وحالة السيارة أو عوامل أخرى. تأكد من قراءة دليل المالك بعناية. "أكياس هواء SRS (نظام تقييد الحركة التكميلي) هي أنظمة تكميلية لاستخدامها مع أحزمة المقاعد. يجب على السائق وجميع ركاب السيارة ارتداء أحزمة مقاعدهم بطريقة صحيحة طوال الوقت. لا تقم أبلًا بتركيب نظام تقييد حركة الطفل CRS (نظام تقييد حركة الطفل CRS المتّجه للأمام على مقعد الراكب الأمامي. لا يجوز تركيب نظام تقييد حركة الطفل CRS المتّجه للأمام على مقعد الراكب الأمامي الإ إذا كان ذلك شيئًا لا يمكن تجنّبه. يُرجى عدم استعمال كماليات للمقاعد تغطي الأجزاء التي يُفترض في أكياس هواء SRS جانبية. لمعوفة مدى توقيع الأمرا الذي يتسبّب في حدوث إصابات خطيرة (أغطية مقاعد مقسمة خصّيصًا للموديلات المجهّزة بأكياس هواء SRS جانبية. لمعوفة مدى توقيع الحانبية والستائرية الواقية لا تنتفخ إلا على الجانب الذي يتعرض للتصادم في حالة وقوع حادث حقيقي). لمعوفة التفاصيل حول هذه وغيرها من خصائص اللمهمة، تأكد من قراءة دليل المالك بعناية.

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

 ${\sf w}$

المواصفات		۱٦ صمام ۲٫۰ لتر (M20A-FKS)		۱۲ صمام ۱٫۲ لتر (IZR-FE) سيارة كهربائية و		سيارة كهربائية هايبرد سعة ١٠٨ لـ	لترًا ١٦ صمامًا (2ZR-FXE)
		GLi	XLi	GLi	XLi	GLi	XLi
هاز ناقل الحركة		تحويل تلقائي تتاب	بعي ١٠ سرعات	RIVE 7S	*MULTID	ناقل حركة متغيّر باستم	مرار کهربائی التحکّم
أبعاد والأوزان							
طول الكلي X العرض الكلي X الارتفاع الكلي	مم		۸٠× ٤٦٣٠	11 × 6731		٧٨٠× ٤٦٣٠	1500× 1V
عدة العجلات	مم			•	۲۷۰		
سافة بين العجلات الأمامية/الخلفية	مم		1000/1011		1000		
فلوص الأرضي	مم		rA.	١		٤٩	١٤
ن السيارة فارغة	كجم	1810-1770	1840-1840	1440-1410	1821240	1501770	187184.
رزن الاجمالي	كجم	174.	170.	1771	1740	1/10	1740
شاسيه							
لمام التعليق الأمامي				قوائم مكفرسون انضغاطية (ممتصّات	صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت)		
		T 10_	e is other or our of a Art of CA		عظمة شوكية مزدوجة	1.1 - 2.1 - A 2- 3. 2 - 3. 1 - A	Zer et . Dit . Helle is la . est.
الخلفي		tuar .	عظمة شوكية مزدوجة (ممتصّات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت) (ممتصّات صدمات مم			عظمة شوكية مزدوجة (ممتصّات صدمات مملوءة بالغاز مع قضيب تثبيت)	
برامل الأمامية/الخلفية				أقراص ا	هِوَّاة/أقراص		
نی نصف قطر دوران (إطارات)	متر			٥,٢	₹*0,₹		
هة خزان الوقود	لتر		•			£1°	٤
'طارات		۲۲/۱۵۵ ز۲۱ ، ۲۰۰۵ ز۱۸	٥٠٠/٥٥ آر١٦، ١٩٥/٥٥ آره١	۲۲۰/۱۵۰ ، ۲۰۰/۱۵۰ ز۲۱	۲۰۰۵/۱۹۰ ، ۱۹۵/۱۹۰ و ۱	۲۲۰م٤آر۱۷، ۲۰۰م۵آر۲۷	۱۰۵/۱۹۰ ، ۱۹۵/۱۹۰
محركات		١٦ صمام ٢٠٠ لتر ١		1	لتر (1ZR-FE)	۱۹ صمام ۱٫۸ لتر	·
وع		\$ سيليندر بخط وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع VVT-i ثنائي (جانب الدخل: VVT-iE)**		٤ سيليندر بخط وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع VVT-i ثنائي**			۱٦ صمام مع VVT-i ثنائي*٣
احة المكبس	سم	19AV			109.	/9.۸	
فرج الأقصى (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	حصان/د.د.	XT1/\··FF		7.0./171			۰۲۰
صى عزم دوران (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	کجم-م/د.د.	£A··-E£··/Y·,£		07/10,7		·/\£,o	
لام الوقود)-4S	r*D	حقن إلاً	لتروني للوقود	حقن إلكترو	وني للوقود
موتور							
يع		-		-		,	المغناطيسية (1NM)
صى قدرة خرج	حصان	-		_		V1	V
صى عزم دوران	کجم-م	-		-		٦,٦	١٦
طارية							
نوع سعة		_	-		_	Ni-MH (نیکل – هایدرا	إيد معدني) محكمة الغلق
	اً س	_	-		_	l, o	٦

16V 2.0-liter (M20A-FKS)

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

" ناقل حركة عديم التدرّجات مع وضع تحويل تروس تلفائتي تنابعي ٧ سرعات. " المدويلات السجيّةة بعجلات مقاس ١٧ بوصة. " " ٢٧٠٠٠٠ توقيت صمامات منغير – ذكي. ٤٠٠٤٠٠ توقيت صمامات منغير – ذكي يواسطة الموتور الكهربائي. ٤٠٠٤ محرّك بترين ٤ أشواط حقن مباشر نسخة منفوّقة. • يحد منطقتك يرجى الانصال بأقرب وكيل معتمد لديك. عبدكل لإضافة مزايا أخرى أن يغير الأرقام في مغا المجلول. • تحفظ شركة توبيزنا بحق تعديل أي من هذه التعديلات في منطقتك يرجى الانصال بأقرب وكيل معتمد لديك. ملاحظة: السيارات المصفرة والمواصفات المفصلة في هذا الكتالوج قد تختلف عن الموديلات والتجهيزات المتوفرة في منطقتك. • لون هيكل السيارة قد يختلف اختلاقا بسيطا عن لون الصور الوارد في هذا الكتالوج.

16V 1.6-liter (1ZR-FE)

01 2011 101110110		GLi	XLi	GLi	XLi	GLi	XLi	
Transmission	ansmission 10-speed sequential shiftmatic		MULTIDRIY	VE 7S*1	Electrically Controlled Conti	nuously Variable Transmission		
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		1:	28		149		
Curb weight	kg	1335-1415	1325-1375	1315-1385	1295-1360	1375-1450	1370-1420	
Gross vehicle weight	kg	1790	1750	1760	1735	1825	1795	
CHASSIS								
Suspension Front		MacPherson struts (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)						
Rear		Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabili		bilizer bar)	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers)	Double wishbone (Gas-filled sho	ck absorbers with a stabilizer bar)	
Brakes Front/Rear		Ventilated discs/Discs						
Minimum turning radius (Tires)	m	$5.2, 5.4^{+2}$						
Fuel tank capacity	liters	50				43		
Tires		225/45R17, 205/55R16	205/55R16, 195/65R15	225/45R17, 205/55R16	205/55R16, 195/65R15	225/45R17, 205/55R16	205/55R16, 195/65R15	
ENGINES		16V 2.0-liter (M20A-FKS)		16V 1.6-liter (1ZR-FE)	16V 1.8-liter (2ZR-FXE)		
Гуре		4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i (Intake side: VVT-iE)*3 4-c		4-cyl. in-line Twin Cam 16-v	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i*3		4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with Dual VVT-i*3	
Piston displacement	cc	1987		1598		1798		
Max. output (SAE net, unleaded)	HP/rpm	168/6600		121/6050		97/5200		
Max. torque (SAE net, unleaded)	kg-m/rpm	20.4/4400-4800		15.6/5200		14.5/3600		
Fuel system		D-4S*3		Electronic Fuel Injection		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		

Color range

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

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

Exterior Colors



رمادي معدني <۱G۳> Gray Metallic <1G3>



Beige Metallic <4T8>



Silver Metallic <1F7>



أحمر ميكا معدني <٣٣٣> Red Mica Metallic <3R3>

*موديلات HEV

*HEV models.



كريستال لؤلؤي أبيض لامع <٠٧٠> White Pearl Crystal Shine <070>



أسود مىكا <۲۰۹> Black Mica <209>

رمادي فاتح (قماش، XLi)



أبيض سوبر II <٠٤٠> Super White II <040>



رمادي معدني سيليستيتي <۱۲۳> Celestite Gray Metallic <1K3>

— العجلات



Wheel

عجلات ألمنيوم مقاس ١٧ بوصة 17-inch aluminum wheels



عجلات ألمنيوم مقاس ١٦ بوصة 16-inch aluminum wheels



عجلات فولاذية مقاس ١٥ بوصة 15-inch steel wheels

Interior Colors



فروماج (قماش، XLi) Fromage (Fabric, XLi) Light Gray (Fabric, XLi)

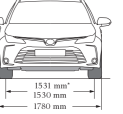


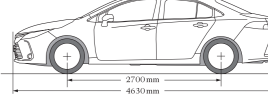
فروماج (قماشي نافر، GLi)

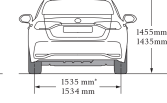


الألوان الداخلية

Fromage (Embossed Fabric, GLi) Light Gray (Embossed Fabric, GLi)







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

• Addition of extra features may change figures in this chart. • Toyota Motor Corporation reserves the right to alter any 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.

Hybrid Electric Vehicle 16V 1.8-liter (2ZR-FXE)