



# PRIUS



أكيد



TOYOTA

TOYOTA MOTOR CORPORATION

1812/©/Printed in Japan/

## A step beyond conventional wisdom.

There's no need to be bound by arbitrary rules.

Beyond conventional wisdom lies an unknown world.

Shaped by exceptional aerodynamics and enhanced driving dynamics, the Prius transcends the current concept of what a hybrid vehicle can be.

Take a step beyond and break through to a new world.

## خطوة أبعد من مجرد الحكمة التقليدية.

لا حاجة للتقيّد بالقواعد التعسّفية.

فتجاوز نطاق الحكمة التقليدية يُفضي إلى عالم غير معروف.

سيارة Prius، التي تحدّد شكلها الانسيابية الهوائية غير العادية وديناميكيات القيادة المُحسّنة، تتعدّى المفهوم الحالي لما يمكن أن تكون عليه سيارة الهابريد. تقدّم خطوة أبعد وحقق الاختراق إلى عالم جديد.







في الجمال العملي لقمرة القيادة،  
ينتظرك عالم من الإثارة.

In the functional beauty of the cockpit,  
a world of excitement awaits.



الحيزُ المفتوح يلتقي مع المقاعد التي تُغلّف شاغليها برفق،  
ليحوّل رحلات القيادة، حتى ولو كانت طويلة،  
إلى تجربة ممتعة.

Open space meets gently enveloping seats,  
transforming even long drives into a  
pleasurable experience.



#### تصميم البنية:

تجمع Prius بين المظهر الحيوي وأداء الانسيابية الهوائية الرائع. وتتيح المنصة المنخفضة إمكانية الحصول على مقصورة فسيحة مع حيزٍ ممتاز فوق الرأس وحيزٍ أمتعة كبير. إضافة إلى المظهر المميز.

#### Packaging:

The Prius fuses energetic styling with superb aerodynamic performance. The low-slung platform creates a spacious cabin with excellent headroom and ample luggage space, as well as the distinctive silhouette.

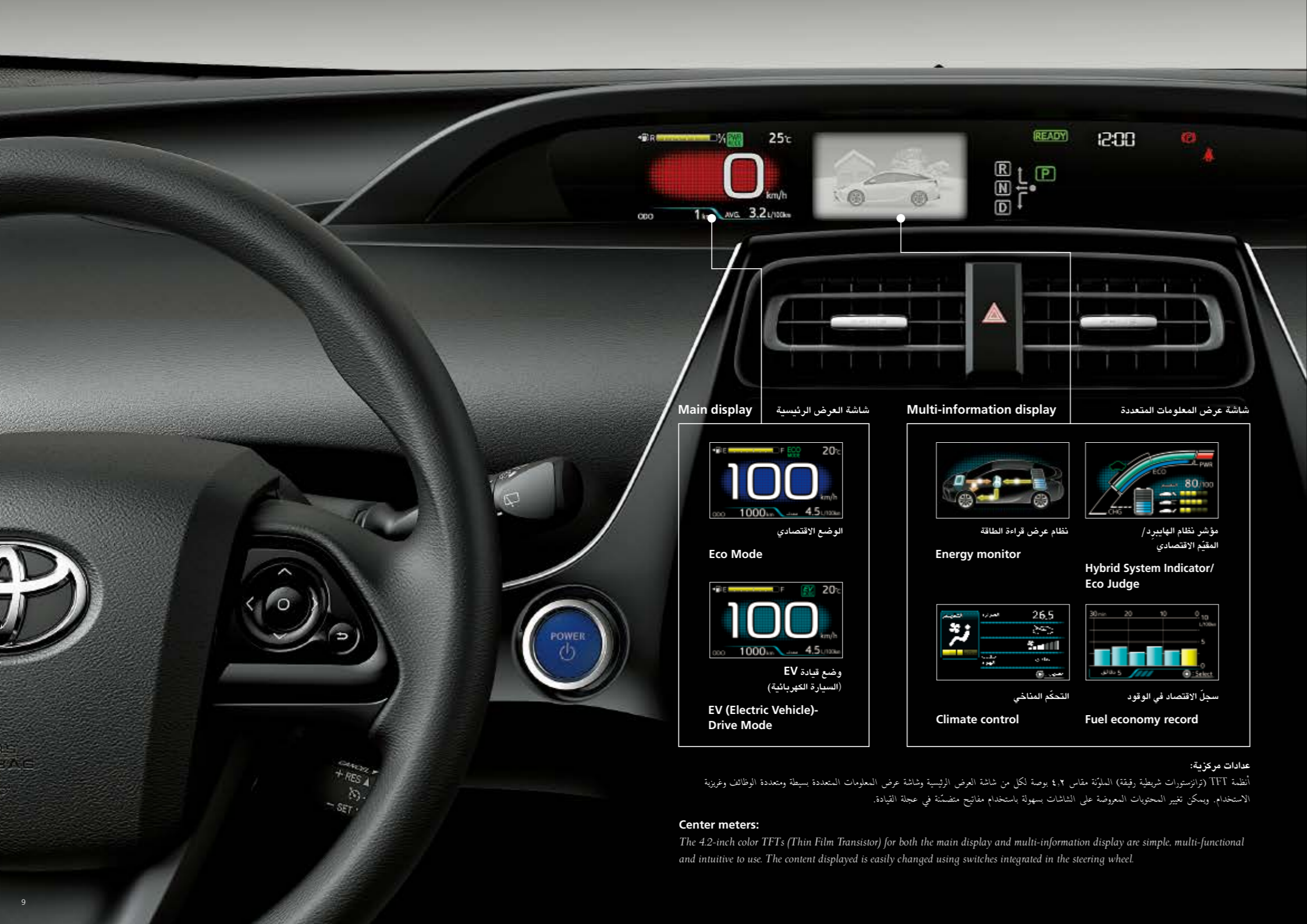
ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل حول مدى توفّر الخصائص والتجهيزات. Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.

سهولة الاستخدام هي شكل من أشكال الجمال.

استمتع بتقنيات الجيل القادم التي خضعت لتحسينات متقنة ودقيقة.

Ease of use is a form of beauty.

Enjoy next-generation technology that has been meticulously refined.



Main display

شاشة العرض الرئيسية

Multi-information display

شاشة عرض المعلومات المتعددة



الوضع الاقتصادي

Eco Mode



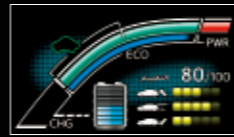
وضع قيادة EV  
(السيارة الكهربائية)

EV (Electric Vehicle)-  
Drive Mode



نظام عرض قراءة الطاقة

Energy monitor



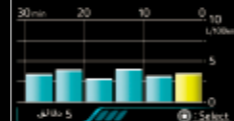
مؤشر نظام الهybrid/  
المقيّم الاقتصادي

Hybrid System Indicator/  
Eco Judge



التحكّم المناخي

Climate control



سجلّ الاقتصاد في الوقود

Fuel economy record

عدادات مركّبة:

أنظمة TFT (ترانزستورات شريطية رقيقة) الملونة بمقاس ٤.٢ بوصة لكل من شاشة العرض الرئيسية وشاشة عرض المعلومات المتعددة بسيطة ومتعددة الوظائف وغريزة الاستخدام. ويمكن تغيير المحتويات المعروضة على الشاشات بسهولة باستخدام مفاتيح منضّمة في عجلة القيادة.

Center meters:

The 4.2-inch color TFTs (Thin Film Transistor) for both the main display and multi-information display are simple, multi-functional and intuitive to use. The content displayed is easily changed using switches integrated in the steering wheel.

شاشة عرض الرؤية المستقيمة الملوّنة:

شاشة عرض الرؤية المستقيمة الملوّنة التي يمكن قراءة المعلومات عليها بسهولة تضع تشكيلة من معلومات السيارة المهمة، ومن بينها سرعة السيارة، ضمن مجال بصر السائق. ونفضل وظيفة السطوح التلقائية وضوابط التحكّم في السطوح المنضّمة في عجلة القيادة فإن قابلية الرؤية الممتازة مضمونة حتى في ظروف الإضاءة الساطعة.

Color head-up display:

The easy-to-read color head-up display puts a variety of essential vehicle information including vehicle speed in the driver's field of view. An automatic brightness function and brightness controls integrated in the steering wheel ensure excellent visibility even in bright conditions.



النظام الصوتي:

تم توزيع السماعات العشر للنظام الصوتي طراز JBL بطريقة مثالية وتمت معايرة السماعات بإتقان ودقة لإخراج صوت ديناميكي واضح. سماعات هذا النظام التي تتبنّى تكنولوجيا GreenEdge تعطي قدرة خرج قوية بمستوى منخفض من استهلاك القدرة الكهربائية.

Audio system:

The 10-speaker layout of the JBL audio system was optimized and the speakers meticulously tuned to deliver dynamic clear sound. Its GreenEdge-technology speakers generate powerful output with minimal power consumption.



مقبس USB/ميني ومخرج قدرة كهربائية:

المقبس USB/ميني يتيح إمكانية توصيل مشغّل موسيقي نقّال والنصح بصوته عبر سماعات السيارة. ويتيح مخرج القدرة الكهربائية إمكانية شحن الأجهزة الكهربائية المختلفة.

USB/mini-jack & power outlet:

The USB/mini-jack enables a portable music player to be connected and enjoyed over the vehicle's speakers. A power outlet enables charging of various electric devices.



نظام تكييف الهواء:

يقوم النظام بموازنة الراحة مع التشغيل المُتّصّد في استهلاك الوقود. يقوم تحكّم S-FLOW بتركيز تدفق تيار الهواء في المناطق التي يجلس فيها الركاب، لتحقيق أفضل راحة واقتصادية في استهلاك الوقود.

Air conditioning system:

The system balances comfort with fuel-efficient operation. The S-FLOW control focuses airflow in the areas where passengers are seated, to optimize both comfort and fuel economy.



نظام المراقبة الخلفي:

يدعم عمليات الرجوع بالسيارة للواء بسلاسة عند الإيقاف المطوّل بزواية ٩٠ درجة أو الإيقاف المطوّل المتوازي، وذلك بأن يعرض على الشاشة المنظر الخلفي الملتقط بواسطة كاميرا منضّمة في الجهة الخلفية من السيارة.\*

Back monitor:

It supports smooth reversing operations when parking at a 90-degree angle or parallel parking, showing the rear view taken by a camera integrated into the rear of the vehicle on the display.\*



\* نظام المراقبة الخلفي يبيّن منطقة محدودة. للمساعدة على ضمان السلامة، تحقق بنظرك من المناطق المحيطة قبل المُضيّ قُدماً.

\* The back monitor shows a limited area. To help ensure safety, be sure to look at your surroundings before you proceed.

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل حول مدى توفّر الخصائص والتجهيزات. Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.

## يجمع نظام الهايبرد بين الأداء الديناميكي والأداء البيئي.

يقرن نظام الهايبرد بين موتور يعطي القدرة في السرعات المنخفضة ومحرك يعطي القدرة في السرعات العالية، وهو يحقق أفضل تحكم في كليهما من أجل أداء قيادة ينسم بالكفاءة. ويمكنه استعمال الموتور فقط أو كلا من المحرك والموتور وذلك تبعاً لظروف القيادة، ويقوم المولد المتضمن في السيارة بشحن البطارية أثناء القيادة.

### موتور عالي السرعة:

تشكيلة سرعته العالية لم تقتصر على إتاحة إمكانية اختصار الحجم والوزن بل قلّت أيضاً هدر الكهرباء.

**High-speed motor:**  
Its higher speed range not only enables reduced size and weight but also reduces electrical loss.

### محور نقل حركة هايبرد:

تركيب تروس الخفض على عمود دفع متواز يحقق خفضاً كبيراً في الفقد الطولي. يضاف إلى ذلك أن التوزيع متعدد الأعمدة للموتور يتيح إمكانية الحصول على نظام هايبرد صغير الحجم خفيف الوزن.

**Hybrid transaxle:**  
Mounting the reduction gear on a parallel shaft significantly lowers parasitic loss. In addition, the multi-shaft layout of the motor enables a compact, lightweight hybrid system.

### وحدة التحكم في القدرة:

هذه الوحدة ذات الحجم الصغير والوزن الخفيف تحقق أفضل تحكم في كهرباء التيار المباشر من البطارية وكهرباء التيار المتردد لتشغيل الموتور والمولد، وتعزّز فولطية البطارية حتى ٦٠٠ فولت كحد أقصى.

**Power control unit:**  
This compact lightweight unit optimizes control of DC electricity from the battery and AC electricity for driving the motor and generator, and boosts battery voltage up to a maximum of 600V.

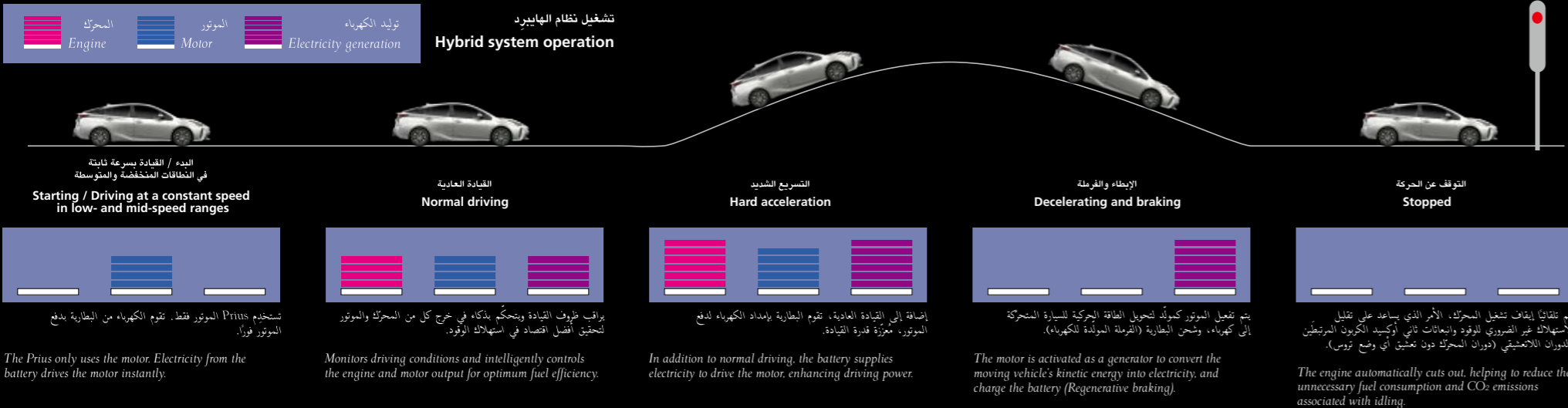
### بطارية Ni-MH (ننكل – هايبرايد معدني):

البطارية الصغيرة ذات الكفاءة العالية تقوم بإمداد الكهرباء المثالية للموتور. وهي مركبة تحت المقاعد الخلفية، وبذلك فهي تُسهم في خفض مركز الجاذبية وزيادة حيّز تحميل الأمتعة.

**Ni-MH (Nickel-Metal Hydride) battery:**  
The small high-efficiency battery supplies the optimum electricity to the motor. It is installed under the rear seats, contributing to a low center of gravity and the large luggage space.

## The hybrid system combines both dynamic and environmental performance.

The hybrid system mates a motor that provides power at low speeds with an engine that delivers it at high speeds, and optimizes control of both for efficient driving performance. It can use only the motor or both the engine and motor in response to driving conditions, and the integrated generator charges the battery while driving.



### إيقاف المحرك:

للحصول على كفاءة متنازة في استهلاك الوقود، يتوقف المحرك تلقائياً عن الدوران عندما تتوقف سيارة Prius عن الحركة. حتى أثناء القيادة، يتوقف المحرك عن الدوران استجابة لظروف القيادة. عند بدء الحركة، تعمل سيارة Prius بقدرة الموتور فقط.

**Engine stop:**  
For excellent fuel efficiency, the engine automatically cuts out when the Prius is stopped in traffic. Even while driving, the engine will cut out in response to driving conditions. At start-up, the Prius drives only with the motor.

### نظام الفرامل المولدة للكهرباء:

يشق هذا النظام التحكم مع نظام ECB (نظام الفرامل إلكترونية التحكم) الصغير الحجم الخفيف الوزن لتوفير أفضل قوة فرملة تتناسب مع تشغيل دواسة الفرامل، مُفعلاً في الوقت ذاته توليد الكهرباء بكفاءة عالية مع كون المحرك متوقفاً عن الدوران تماماً.

**Regenerative brake system:**  
This system coordinates control with the compact, lightweight ECB (Electronically Controlled Brake System) to provide the optimum braking force relative to brake pedal operation, at the same time enabling highly-efficient energy regeneration with the engine completely stopped.

### التحكم عالي الكفاءة:

لاستعمال المحرك والموتور بشكل فعال في ظروف القيادة والسرعات المختلفة، يقوم بدمج والتحكم بدقة في تشغيلهما لتحقيق أفضل كفاءة في استهلاك الوقود ومستويات منخفضة من انبعاثات غازات العادم.

**Highly-efficient control:**  
To use the engine and the motor effectively in various driving conditions and speeds, it precisely integrates and controls their operation to realize optimum fuel efficiency and low emissions.

### مفتاح وضع القيادة:

يتيح للسائق إمكانية التغيير بين الوضع العادي الوضع الاقتصادي ووضع القدرة (القوة) حسبما يلائم نمط قيادته.

**Drive mode switch:**  
Allows the driver to change between Normal Mode, Eco Mode and Power Mode to suit their driving style.



### التعليق:

قوائم مكفرسون انضغاطية خفيفة الوزن على التعليق الأمامي تعطي انقياداً متجاوباً سلساً واستقراراً ممتازاً وراحة رحلات تبعث على الاسترخاء. استخدام نظام تعليق بعظمة شوكية مزدوجة خفيفة الوزن في الخلف يسهم بقدر أكبر في تحقيق المستويات المدهشة من الانقياد والاستقرار وراحة الرحلات، وكذلك حيّز الأمتعة الكبير.

**Suspension:**  
Lightweight MacPherson struts on the front suspension provide smooth responsive handling, excellent stability and relaxing ride comfort. The adoption of lightweight double wishbone suspension on the rear further contributes to the impressive handling, stability and ride comfort, as well as the ample luggage space.

### خصائص الانسيابية الهوائية:

تركيز متقن ودقيق على خصائص الانسيابية الهوائية بما في ذلك تشكيل الجزء العلوي من الجسم، وأرضية تحتية سلسة ودمج أجنحة (حاشيات) الرفارف في البجعة الأمامية للإطارات الأمامية يسهم في تقليل مقاومة الهواء.

**Aerodynamics:**  
A meticulous focus on aerodynamics including the shaping of the upper body, a smooth underfloor, and the integration of spats in front of the front tires contributes to reduced air resistance.



The ample luggage space will inspire your adventurous side. What you do with it is up to you.



صندوق كونسول علوي

Overhead console box



ظهور مقاعد خلفية قابلة للطي للأسفل مقسمة بنسبة ٦٠/٤٠

60/40 split, fold-down rear seatbacks



صندوق تخزين مقابل الراكب الأمامي

Glove box



حيز إمتعة مجهّز بخطافات لأكياس المشتريات

Luggage space with shopping bag hooks



مسند ذراع وسطي خلفي مع حاملات أكواب

Rear center armrest with cupholders



حاملات أكواب أمامية وصينية

Front cupholders and tray



حاملات قوارير في الأبواب الأمامية والخلفية

Front and rear door bottle holders



إضاءة حيز الأمتعة

Luggage space illumination

الموديلات المجهّزة بأكياس هواء SRS جانبية. لمعرفة مدى توفّرها في منطقتك، يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي. الصورة تبيّن جميع أكياس هواء SRS مفعّلة 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. \* ABS: نظام الفرامل المقاومة للانغلاق. EBD: توزيع قوة الفرامل إلكترونياً. EPS: عجلة القيادة المعزّزة كهربائياً. VSC: التحكم في استقرار السيارة. TRC: نظام التحكم في الجرّ DRL: مصباح السير النهاري.

<sup>41</sup> 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. For a forward-facing CRS, it is recommended you use it in the rear seats. 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

\* 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 أبداً بتركيب نظام CRS (نظام تقييد حركة الطفل) من أجل نظام تقييد حركة الطفل CRS المُنَجّه للأمام. يُوصى باستخدامه في المقاعد الخلفية. يُرجى عدم استعمال كماليات للمقاعد تغطّي الأجزاء التي يُفترض في أكياس هواء SRS الجانبية أن تنتفخ فيها. يمكن لبشّل تلك الكماليات أن تحول دون تفعيل أكياس هواء SRS الجانبية بطريقة صحيحة، الأمر الذي يتسبّب في حدوث إصابات خطيرة (أغطية مقاعد تويوتا الأصلية مصمّمة خصيصاً

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. \*2 ABS: Anti-lock Brake System. EBD: Electronic Brake force Distribution. EPS: Electric Power Steering. VSC: Vehicle Stability Control. TRC: Traction Control System. DRL: Daytime Running Lamp.

Sophisticated safety features help ensure you make that first step with confidence and peace of mind.

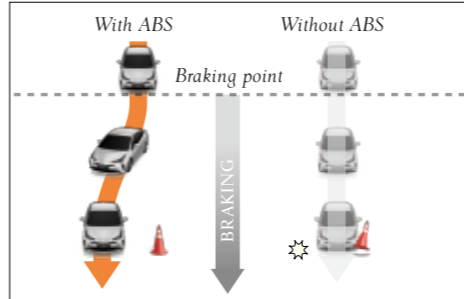


الأكياس الهوائية:

سيارة Prius مجهزة بكيس هواء SRS للسائق وكيس هواء SRS للراكب الأمامي وكيس هواء SRS للركبتين (مقعد السائق) وأكياس هواء SRS جانبية (المقاعد الأمامية) وأكياس هواء SRS ستائرية واقية (المقاعد الأمامية والخلفية).<sup>١\*</sup>

Airbags:

The Prius is equipped with SRS driver airbag, SRS front passenger airbag, SRS knee airbag (Driver's seat), SRS side airbags (Front seats) and SRS curtain shield airbags (Front and rear seats).<sup>\*1</sup>

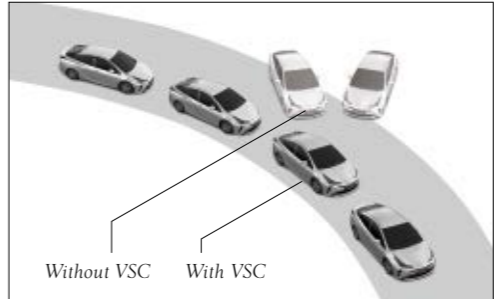


نظام تحكّم EBD مع ABS:

يساعد نظام ABS على منع قفل العجلات (توقفها عن الدوران) عند الفرملة على طرق زلقة، أو أثناء الفرملة المفاجئة. يحقق نظام EBD أفضل توزيع لقوة الفرملة في ظروف القيادة المختلفة.<sup>٢\*</sup>

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.<sup>\*2</sup>



نظام تحكّم EPS-VSC متكامل:

يحقق النظام التكامل بين نظام EPS مع ضوابط التحكم في الفرملة وقوة الدفع الخاصة بنظام VSC، ونظام ABS مع خاصية EBD، ونظام TRC، الأمر الذي يسهم في تحقيق قابلية تحكم واستقرار قيادة ممتازين.<sup>٣\*</sup>

EPS-VSC integrated control system:

The system integrates EPS with the braking and driving force controls of VSC, ABS with EBD, and TRC, contributing to excellent controllability and driving stability.<sup>\*2</sup>



جسم آمن عند التصادم:

مكوّن من مقصورة شديدة التماسك مع قطاعات تحطّم أمامية وخلفية تساعد على امتصاص طاقة الصدمة في حالة التصادم. وهو يتضمّن أيضاً بنية جسم مصمّمة للمساعدة على تقليل الأضرار التي تصيب المشاة (المارّة).

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 body structure to help reduce injury to pedestrians.



المراة الداخلية المقاومة للضوء المبهّر تلقائيًا:

لمنع الوهج من إلهار بصر السائق، تقوم تلقائيًا بتخفيض معدل انعكاس الضوء استجابة للضوء المحيط والمصابيح الأمامية الرئيسية المُشعّة من الخلف، لتحسين قابلية الرؤية الخلفية أثناء الليل.

Fog lamps:

The advanced design and functionality of the LED front and rear fog lamps provide excellent visibility in low light conditions, together with low power consumption. The front fog lamps are integrated into a unit with the DRL.<sup>\*2</sup>



Automatic anti-glare interior mirror:

To prevent glare from blinding the driver, it automatically dims the reflection rate in response to ambient light and headlamps shining from behind, to enhance visibility to the rear at night.

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل حول مدى توفّر الخصائص والتجهيزات. Note: Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.

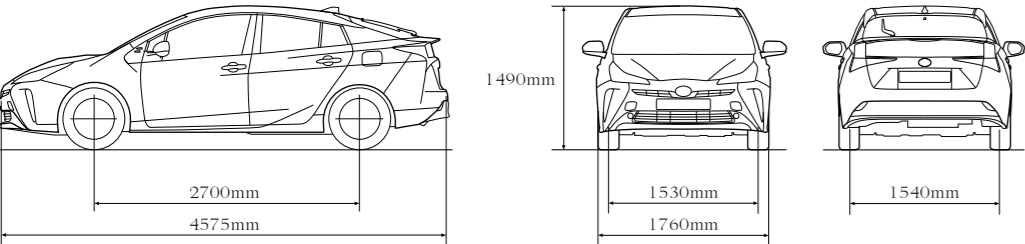
<SPECIFICATIONS>

Model code		ZVW50L-AHXEBV	
Transmission		Electrically Controlled Continuously Variable Transmission	
DIMENSIONS & WEIGHT			
Overall length X width X height	mm	4575 X 1760 X 1490	
Wheelbase	mm	2700	
Tread	Front/Rear	mm	1530/1540
Ground clearance	mm	136	
Curb weight	kg	1375	
Gross vehicle weight	kg	1790	
PERFORMANCE			
Fuel consumption	Combined	26.1 km/L	
	Extra urban	—	
	Urban	—	
CO <sub>2</sub> emissions	Combined	—	
	Extra urban	—	
	Urban	—	

CHASSIS		
Suspension	Front	MacPherson struts (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)
	Rear	Double wishbone (Gas-filled shock absorbers with a stabilizer bar)
Brakes	Front/Rear	Ventilated discs/Discs
Minimum turning radius (Tires)	5.1 m	
Fuel tank capacity	43 liters	
Tires	195/65R15	
ENGINE		
16V 1.8-liter (2ZR-FXE)		
Type	4-cyl. in-line Twin Cam 16-valve with VVT-i	
Piston displacement	1798cc	
Max. output (SAE net, unleaded)	97HP/5200rpm	
Max. torque (SAE net, unleaded)	14.5kg-m/3600rpm	
Fuel system	Electronic Fuel Injection	

MOTOR	
Type	Permanent magnet motor (1 NM)
Max. output	71 HP
Max. torque	16.6kg-m

BATTERY	
Type	Sealed Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)
Capacity	6.5Ah



<المواصفات >

رمز الموديل	ZVW50L-AHXEBV
ناقل الحركة	ناقل حركة متغير باستمرار إلكتروني التحكم
الأبعاد والأوزان	
الطول الكلي X العرض الكلي X الارتفاع الكلي	٤٥٧٥ X ١٧٦٠ X ١٤٩٠مم
قاعدة العجلات	٢٧٠٠مم
المسافة بين العجلات	١٥٤٠/١٥٣٠مم
الخلوص الأرضي	١٣٦مم
وزن السيارة فارغة	١٣٧٥كجم
وزن السيارة الاجمالي	١٧٩٠كجم
الأداء	
استهلاك الوقود	المجموع ٢٦,١ كم/لتر
حضري زائد	—
حضري	—
المجموع	—
حضري زائد	—
حضري	—

الشاسيه	
التعليق	الامامي
	الخلفي
الفرامل	الامامية/الخلفية
أدنى نصف قطر دوران (إطارات)	٥,١ متر
سعة خزان الوقود	٤٣ لتر
الاطارات	١٩٥/٦٥/١٥
المحرك	١٦ صمام ١.٨ لتر (2ZR-FXE)
النوع	٤ سيليندر بخنط وكامة مزدوجة ١٦ صمام مع VVT-i
إزاحة المكبس	١٧٩٨ سم <sup>3</sup>
الخرج الأقصى (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	٩٧ حصان/٥٢٠٠ د.د.
أقصى عزم دوران (صافي SAE، غير معالج بالرصاص)	١٤,٥ كجم-م/٣٦٠٠ د.د.
نظام الوقود	نظام حقن إلكتروني

الموتور	
النوع	موتور ذو مغناطيس دائم المغناطيسية (١ ن م)
الخرج الأقصى	٧١ حصان
أقصى عزم دوران	١٦,٦ كجم-م
البطارية	
النوع	Ni-MH (نيكل - هايبرايد معدني) مغلقة
السعة	٦,٥ أس

- يمكن لإضافة مزايا أخرى أن يغير الأرقام في هذا الجدول.
- تحتفظ شركة تويوتا بحق تعديل أي من تفاصيل المعدات والواصفات بدون إشعار مسبق.
- تفاصيل المواصفات والمعدات قابلة للتعديل بغية الوفاء بالشروط والمتطلبات المحلية.
- للحصول على معلومات حول أي من هذه التعديلات في منطقتك يرجى الاتصال بأقرب وكيل معتمد لديك.
- ملاحظة: السيارات المصورة والواصفات المفضلة في هذا الكatalog قد تختلف عن الموديلات والتجهيزات المتوفرة في منطقتك.
- لون هيكل السيارة قد يختلف اختلافا بسيطا عن لون الصور الوارد في هذا الكatalog.

- 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

الألوان الخارجية Exterior Colors



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



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



فضي معدني <١F٧> <1F7> Silver Metallic



رمادي معدني <١G٣> <1G3> Gray Metallic



ميكا أسود أتييتود <٢١٨> <218> Attitude Black Mica



أحمر عاطفي II <٣U٥> <3U5> Emotional Red II

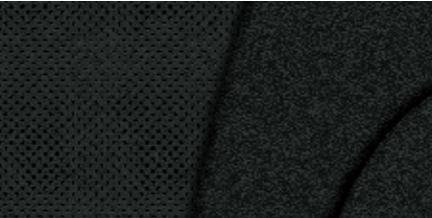


أزرق معدني <٨X٧> <8X7> Blue Metallic

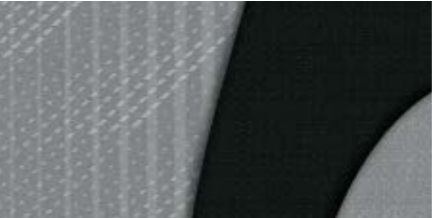
الألوان الداخلية Interior Colors



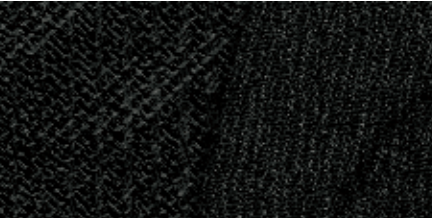
رمادي هادئ <جلد> <Leather> Cool Gray



أسود <جلد> <Leather> Black



رمادي هادئ <قمماش> <Fabric> Cool Gray



أسود <قمماش> <Fabric> Black

ملاحظة: يُرجى الاستفسار لدى الوكيل المحلي عن التفاصيل حول مدى توفر الخصائص والتجهيزات. Note: Please inquire at your local dealer for color combination availability.