

Whether it's the elegant styling or the ease of getting in,  
it's all about having a great time.



عجلات ألمانيوم مقاس ١٩ أو ٢١  
Aluminum wheels 19inch and 21inch



مصابيح خلفية متصلة  
Connected tail light



مصابيح أمامية LED  
LED headlamps



تصاميم مبتكرة تجسد فخامتها العصرية

A superior design for the modern era.



Superior comfort has been achieved by making every seat a first-class seat.



ضممت المقاعد بمواصفات الدرجة الأولى لتشعرك بالرادة الفائقة

تجهيزات تكنولوجية متقدمة تفهمك وتعزز راحتك

Spend quality time in a space that feels personal.



#### باب صندوق الأمعنة بتحكم آلي

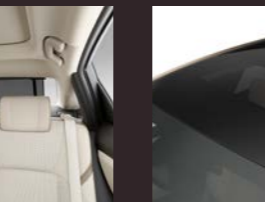
بفضل المفتاح الذكي الموجود بحوزتك، يمكنك فتح وإغلاق غطاء صندوق الأمعنة تلقائيًا وذلك ببساطة من خلال وضع قدمك أسفل المصد الخلفي. تعد هذه ميزة عملية عند حمل الأمعنة بيديك.

#### Hands-free power trunk door

With the smart key on your person, you can make the trunk lid open and close automatically simply by putting your foot below the rear bumper. This is convenient when your hands are full with luggage.



مسند الذراع الخلفي  
Rear seat armrest



ستارة النافذة الخلفية بتحكم كهربائي  
Electric rear window shade



سقف بانورامي  
Panoramic roof



حيز الأمعنة  
Luggage space

مقعد الراكب: تم إعادة ترتيب مهاش العرض والعدادات متوفقة إلى جانب الشعور بالأمان، والنتيجة، إحساس معزز من الراحة.

Passenger seat: The interior has been designed to provide a great view and a feeling of safety. Enhanced comfort is the result.

مقدار السائق: تم تصميم المقصورة لمنح رؤية متفوقة إلى جانب الشعور بالأمان، والنتيجة، إحساس من حركة العين والالتفات أثناء القيادة. لتصبح القيادة عملية غيرية بصورة أكبر وخاصة من عناصر التشتيت.

Driver's seat: The displays, meters, and controls have been designed horizontally to minimize eye movement and motion during driving. Driving can be more intuitive and distraction-free.

Interior design concept

مفهوم تصميم المقصورة

## النظام الصوتي

شاشة عرض فائقة الوضوح  
نظام صوتي بشاشة عرض فائقة الوضوح مقاس ١٢,٣ بوصة إلى جانب وظائف توصيل الهاتف الذكي.  
متواافق مع نظام Apple CarPlay ونظام Andriod Auto.  
ملاحظة: سخيف،واجهة شاشة العرض تتفاوت بناءً على الموديل.

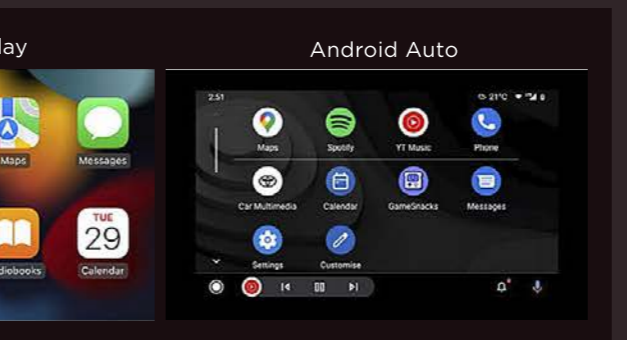


## Display audio

### Full HD wide display

The center of the instrument panel contains a display with audio and smartphone linking functions. It is compatible with Apple CarPlay and Android Auto for connecting to smartphones.

Note: The display interface will vary according to the country and model.



## المواصفات المتقدمة

عرض المعلومات على الزجاج الأمامي  
يتم عرض المعلومات التي تعد ضرورية للقيادة على الزجاج الأمامي ضمن مجال الرؤية الخاصة بالسائق.



### Head-up display

Information that is important for driving is projected onto the windshield within the driver's field of view.

نظام الشحن اللاسلكي العمودي  
الشحن اللاسلكي للهواتف الذكية والأجهزة المشابهة.  
ينعكس مدى الاستفادة من اتجاه الشحن العمودي على قابلية الاستخدام والكافأة في استخدام المساحة.



### Vertical wireless charging system

Wireless charging for smartphones and similar devices. Usability and space efficiency benefit from the vertical charging orientation.

## Driving performance

نظام هايبرد سعة ٤ لتر تيربو  
يشتمل النظام الهجين ثباتي التعزيز الخاص بناءً على محرك توربيني سعة ٤ لتر والمجهز بأربع أسطوانات بخط مستقيم ذي عزم دوران أكثر يصل إلى ٦٠ نيوتن. متصل بمحور eAxele المتصل بالعجلات الخلفية. حيث يبعث على تجربةقيادة تتسم بالإثارة من خلال عزم الدوران العالي وعملية السارع السلسة التي تسجّب بصورة أسرع لتشغيل دواسة التسارع بتأخير أقل.

### 2.4L Turbo Hybrid System

Our Dual-Boost Hybrid System combines a 2.4L in-line four-cylinder turbo engine that has a maximum torque of 460 Nm with an eAxe connected to the rear wheels. It delivers an exhilarating driving experience through high torque and smooth acceleration that responds more quickly to accelerator operation, with less delay.



نظام هايبرد سعة ٢,٥ لتر  
يتم استخدام بطارية هيدريد فاز النikel ثنائية القطب من أجل الوصول إلى استجابة جيدة عند تشغيل دواسة التسارع إلى جانب تسارع يتسم بالقوة والسلسلة. يتم الاستفادة من قدرة البطارية لتحسين الاستجابة عند السرعات المنخفضة ولتحمّن كذلك تسارعاً مباشراً في نطاق السرعات المتوسطة إلى العالية.

### 2.5L Hybrid System

A bipolar nickel-metal hydride battery is used to achieve good response to accelerator operation and smooth, powerful acceleration. Battery power is used to improve response at low speeds and to provide direct acceleration in the medium-to-high-speed range.



جسم شديد الصلابة  
تم تصميم الجسم بهجوم ينسجم بإحساس من المكانة عند الزوايا من أجل إضفاء مظهر متماسك إلى جانب إبراز الخطوط الكت拗وية المنشودة.

### Highly rigidity body

The body was designed to be rigid right to the corners in order to create a cohesive appearance and the desired contour lines.



نظام التعليق  
يتم استخدام قوائم مكفرسون الانضغاطية في الأمام والتعليق المتعدد الوصلات في الخلف. حيث تجيء هذان في توفير ثبات خطى مثمن ورهافة تضفي على تجربة القيادة المتعة، بالإضافة إلى عملية توجيه مباشرة لمنع شعوراً بوحدة الحال مع السيارة.

### Suspension

MacPherson struts are used in the front, and multi-link suspension is used in the rear. Our goal was to provide robust, linear stability, lightness that would make driving enjoyable, and direct steering to provide a sense of oneness with the car.



Drive Mode Select (DMS)	نظام اختيار وضع القيادة (DMS)
Driving performance that balances steering response, smoothness, stability, and riding comfort	أداء قيادة يقوم بالموازنة بين استجابة التوجيه والسلامة والثبات إلى جانب راحة الركوب
	<b>NORMAL</b>
	<b>ECO</b>
	<b>SPORT S</b>

Sporty driving performance that emphasizes steering response, smoothness, and stability	أداء قيادة رياضي يعزز من استجابة التوجيه والسلامة والثبات
	<b>SPORT S+</b>

Pleasant driving performance that emphasizes comfort	أداء قيادة يبعث على الرضا يعزز من الشعور بالراحة
	<b>COMFORT</b>

## Advanced specifications

عرض المعلومات على الزجاج الأمامي  
يتم عرض المعلومات التي تعد ضرورية للقيادة على الزجاج الأمامي ضمن مجال الرؤية الخاصة بالسائق.

### Head-up display

Information that is important for driving is projected onto the windshield within the driver's field of view.

نظام الشحن اللاسلكي العمودي  
الشحن اللاسلكي للهواتف الذكية والأجهزة المشابهة.  
ينعكس مدى الاستفادة من اتجاه الشحن العمودي على قابلية الاستخدام والكافأة في استخدام المساحة.



### Vertical wireless charging system

Wireless charging for smartphones and similar devices. Usability and space efficiency benefit from the vertical charging orientation.

## Grades



## الفئات

## الألوان الخارجية

### درجات الألوان الثانية



### Mono-tone



## مواصفات أمان أخرى

### Other safety features



**خطوط إرشادية للمساعدة للرجوع للخلف**  
تساعد الخطوط الإرشادية للرجوع للخلف في عملية الاصطفاف عن طريق عرض منظر الرؤية الخلفية في شاشة النظام الصوتي.

#### Back guide monitor

We have adopted SRS airbags, Safe Exit Assist, and Automatic Rear Flashing Hazard Lamps.

#### كاميرات محيطة

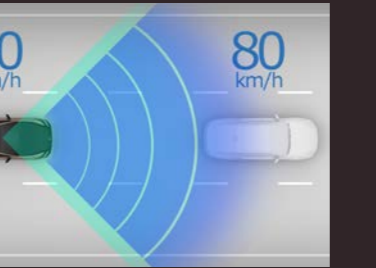
تقوم هذه الخاصية بعرض رؤية علوية بانورامية للسيارة.

#### Panoramic view monitor

This displays an overhead view of the car.

#### Parking Support Brake (PKSB)

This system mitigates collisions caused by accidental or excessive use of the gas pedal in order to reduce damage.



- مثبت سرعة راداري ديناميكي (DRCC)
- يتم استخدام الرادار بموجات مليلي مترية وكاميراً حادة لرصد السيارة التي في الأمام، مما يتيح للسيارة تتبعها بينما يتم المحافظة على مسافة تستند على سرعة السيارة.
- **Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)**

Millimeter-wave radar and a monocular camera are used to detect the vehicle in front, allowing the car to follow them while maintaining a distance that is based on vehicle speed.

- نظام الحماية ما قبل التصادم (PCS)
- نظام المساعدة على تجنب المسار (LTA)
- نظام تبيه مغادرة المسار (LDA)
- نظام الاضاءة العالية المتكيف (AHS) / (AHB)
- نظام الاضاءة العالية التلقائية (AHB)

ملحوظة: تختلف الميزات المحددة لمفهوم السلامة لدى تويوتا تبعاً لفئة السيارة.

Note: The exact features of Toyota Safety Sense vary according to vehicle grade.

ملاحظة:

ملحوظة:

</

