





١. مصباح أمامي LED ٢. مصابيح خلفية مدمجة LED ٣. عجلات الألمنيوم مقاس 1٦ بوصة  
1. LED Head Lamp 2. LED Rear Combination Lamp 3. 16-inch Aluminum Wheel



تصميم "شامخ" مع تعبير "قوي x أنيق"  
يدل على الثقة بالنفس

مظهر خلفي "أنيق" ومائل بانحدار يستمر حتى الصمام. تصميم الستة أضواء "القوي"  
والمرئح للنوافذ مع مقصورة مطولة.

**'Proudful' design with a 'Powerful x Elegant'  
expression that inspires self-esteem**

'Elegant' and slanted fastback silhouette. 'Powerful' 6-light window  
design with an elongated cabin.





#### شاشة TFT مقاس 7 بوصات وعداد سرعة رقمي LED

الشاشة TFT مقاس 7 بوصات وعداد سرعة رقمي LED يظهران بمظهر انسيابي تمامًا يُعبر الشعور بشاشة كاملة متقدمة. يمكن اختيار توزيع محتويات الشاشة من بين أربعة أنماط حسبما يلائم تفضيلات كل مستخدم.

#### 7-inch TFT & Digital LED Speedometer

The 7-inch TFT and digital LED speedometer look seamless, expressing a full screen-like advanced feeling. The screen layout can be selected from four patterns to suit each user's preference.



1. Smart Entry & Start System
2. Front Heater Control Panel
3. Rear Air Conditioning Vents
4. Luggage Space
5. Large Cup Holders (door trim)
6. Large Console Box
7. Electric Parking Brake

١. نظام دخول وبدء تشغيل ذكي
٢. لوحة تحكم أمامية للتدفئة
٣. مخارج خلفية لتكييف الهواء
٤. حيز الأمتعة
٥. حاملات أكواب كبيرة (لوح ديكور الباب)
٦. صندوق أمامي كبير متعدد الإستعمالات
٧. فرامل إيقاف مطول كهربائية



## داخلية عالية الجودة تُدرك بالموديلات الفاخرة

إحساس بالاستمرارية من لوحة العدادات الرفيعة الواسعة إلى لوح ديكور الأبواب، في تعبير عن خاصية الشعور بالاحتضان التي تجدها في سيارة الصالون.

## High-quality interior reminiscent of a luxury model

A sense of continuity from the slim and wide instrument panel to the door trim, expressing an embracing feel characteristic of a sedan.

## توفير معدات نافعة وتجهيزات سلامة بسعر "في متناول اليد" للضيف

### Providing Useful & Safety equipment in 'Affordable' way to customer

Toyota  
Safety  
Sense

#### 1] مثبت السرعة المتكثف (ACC)

عن طريق استعمال كاميرا الاستيريوية يقوم مثبت السرعة المتكثف ACC برصد المركبة التي أمام مركبتك ويحافظ على مسافة مناسبة بين المركبتين، ويتيح أيضاً إمكانية تنشع المركبة.

#### 2] منته المقاديرة الأمامية

عندما تُقَدَّر الكاميرا الاستيريوية الأمامية أن المركبة أمام مركبتك غادرت المسار ومركبتك ظلت ثابتة في مكانها، يتم إبلاغ السائق بذلك من خلال منته مسنوع ومنته مبي.

#### 3] تخيير مغادرة حارة السير ومنعها (LDP و LDW)

إذا قَدَّر نظام تخيير مغادرة حارة السير LDW أن المركبة بدأت بطريقة غير مقصودة بالانحراف عن حارة سيرها التي يمكن رؤية علاماتها، يقوم النظام بتبنيه السائق من خلال منته مسنوع ومنته مبي. عندما يُقَدَّر نظام تخيير مغادرة حارة السير LDW أن المركبة تقوم بطريقة غير مقصودة بالانحراف عن حارة سيرها، يمكن للنظام أن يلبأ تلقائياً لاستخدام منع مغادرة حارة السير LDP للقيام بعمليات تصحيحية لإحالة العقود لمساعدة السائق على إبقاء المركبة ضمن حارة سيرها.

#### 4] تخيير ما قبل التصادم، مساعد الفرملة والفرملة

إذا قَدَّر النظام أن هناك احتمالاً كبيراً لحدوث تصادم أمامي مع مركبة أخرى، يقوم بإخطار السائق بأن يقوم بالمناورة لتفادي التصادم وأن يستخدم الفرامل وذلك من خلال منته مبي ومنته مسنوع إذا لاحظ السائق وجود خطر ولأ لاستخدام الفرامل، يمكن لمساعد الفرملة أن يوفر قوة فرملة إضافية إذا لم يستخدم السائق الفرامل لكبح حركة المركبة خلال مدة زمنية محددة وقَدَّر النظام أن هناك احتمالاً كبيراً جداً لحدوث تصادم أمامي مع مركبة أخرى، يمكن للنظام أن يقوم بتفعيل الفرامل تلقائياً وخفض سرعة المركبة للمساعدة على تخيير تأثير الصدمة أو تجنّب التصادم.



#### 1] Adaptive Cruise Control (ACC)

By using stereo camera, ACC detects a preceding vehicle, maintains a suitable vehicle-to-vehicle distance, and allows for following the vehicle.

#### 2] Front Departure Alert

When the forward-facing stereo camera determines that the preceding vehicle has departed and one's own vehicle remains stationary, the driver will be notified through audible and visual alerts.

#### 3] Lane Departure Warning & Prevention (LDW & LDP)

If the LDW system determines that the vehicle is starting to unintentionally deviate from its visibly marked lane, the system alerts the driver with an audible and visual alert. When the LDW determines that the vehicle is unintentionally drifting from its lane, the system may automatically use LDP to make small corrective steering inputs to help the driver keep the vehicle in its lane.

#### 4] Pre-collision Warning, Braking Assist & Braking

If the system determines that the possibility of a frontal collision with another vehicle is high, it prompts the driver to take evasive action and brake by using visual and audible alerts. If the driver notices the hazard and brakes, braking assist can provide additional braking force. If the driver does not brake in a set time and the system determines that the possibility of a frontal collision with another vehicle is extremely high, the system may automatically apply the brakes, reducing speed to help mitigate the impact or avoid the collision.

#### التحكم في أخطاء استخدام الدواسات

يعمل النظام على كبح قدرة الأتراج المتحرك، وإذا انخست الرؤية، يستخدم الفرامل بعد تقديره بأنه يحري استخدام دواسة السرعة بطريقة الخطأ (بطريقة غير مقصودة)، وذلك للمساعدة على تخيير الأضرار التي قد تنشأ عن تصادم أمامي.

#### Pedal Misoperation Control

Suppresses engine output and, if necessary, applies the brakes if the system judges that the accelerator pedal is being applied by mistake to help avoid or mitigate damage from a forward collision.



TRC

VSC

ABS

#### خصائص السلامة الأخرى

الأكياس الهوائية SRS ونظام الفرامل المفالومة للانغلاق ABS والتحكم في استقرار السيارة VSC والتحكم في الحد TRC كلها معتمدة لجميع الموديلات (فئة العاليد 1 أكياس هوائية، الفئة المتوسطة عدد 2 كيس هوائي)

#### Other Safety Features

SRS airbags, ABS, VSC, and TRC are adopted for all models. (HIGH grade: 6-airbags, MD grade: 2-airbags)

## منصة مطورة جديدة Newly Developed Platform



المنصة ذات الوزن الخفيف مطورة إلى الحد الأقصى لتتخير توجيه وحككي للمركبة مع رحلة سلسة مريحة إضافة إلى ذلك فإن الأداء الممتاز للفرامل الذي يعطي كلاً من قوة في الكبح وقابلية في التحكم، يتيح للسائق التمتع بالقيادة بسلام واطمئنان.

The lightweight platform is maximized to provide a light and linear steering feel and a comfortable flat ride. Additionally, excellent brake performance delivering both strong braking force and controllability lets the driver enjoy driving with a peace of mind.



#### محرك سرعة 1,3/1,5 لتر - ثنائي بعمود كام مزودج (1NR-VE/2NR-VE)

يتمتصن تقنية WVT- (نظام متغير مع التوقيت - الذكي)، والتي تعمل باستمرار على تحقيق أفضل توفيق للامتصاصات في عملية الامتصاص والتفريع استجابة لطروف القيادة، وهذا لتتخير أداء ممتاز في جميع الظروف المختلفة.

#### 1.3/1.5-liter Dual WVT-i Twin Cam Engine (1NR-VE/2NR-VE)

Incorporates Dual WVT-i (Variable Valve Timing-intelligent), which continuously optimizes intake and exhaust valve timing in response to driving conditions to deliver excellent performance in various conditions.



#### شاشة صوتية بمقاس 8 بوصات

شاشة عرض يوظف صوتية مع خاصية الارتباط بالهواتف موجودة في منتصف لوحة العدادات، تدعم كل من Android Auto و Apple CarPlay مع الهواتف الذكية.

#### 8-inch Display Audio

A display with audio functions and a smartphone linking feature is located in the center of the instrument panel. Apple CarPlay and Android Auto support provides smartphone compatibility.

#### Apple CarPlay



#### Android Auto



\* قد تختلف شاشة العرض تبعاً للدول والموديلات.

\* Display screen may differ by countries and models.