



**TOYOTA**

TOYOTA MOTOR THAILAND CO., LTD.

C02300T-23061

[www.toyota.co.th](http://www.toyota.co.th)

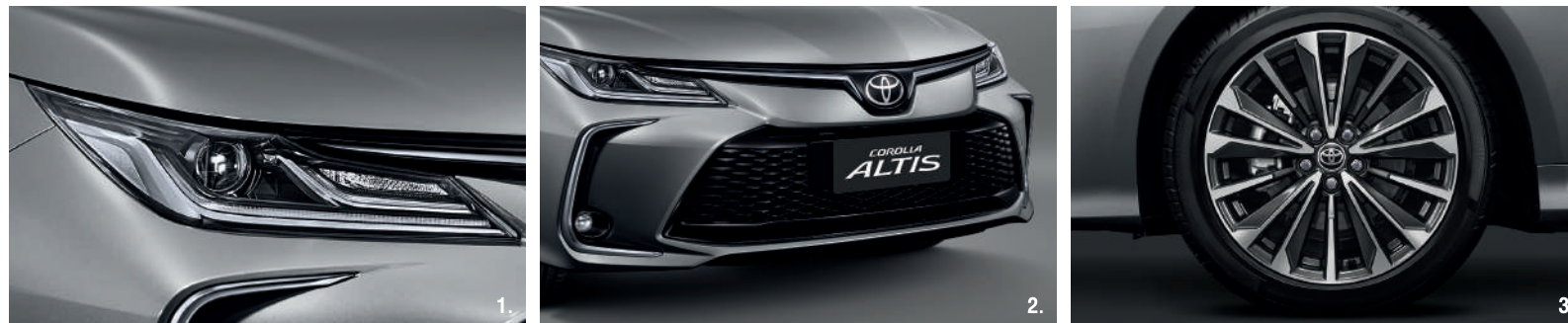
# *COROLLA* **ALTIS**



TOYOTA  
*Move your world*



**FEEL  
IT MORE**  
ฟีลให้สุดทุกความรู้สึก



1. LED Projector / Daytime Running Lights โฟหน้า LED เปิด-ปิดอัตโนมัติ พร้อมไฟส่องสว่างเวลากลางวัน
2. Front Grille / LED Fog Lamps กระจังหน้าใหม่ ดีไซน์ Polygon และไฟตัดหมอกหน้า LED พร้อมคิ้วโครเมียม
3. 17" Alloy Wheel ล้ออัลลอยดีไซน์ใหม่ ขนาด 17 นิ้ว
4. Toyota Safety Sense เพิ่มเทคโนโลยีความปลอดภัยทั้งในรุ่น 1.8 SPORT และ HEV PREMIUM

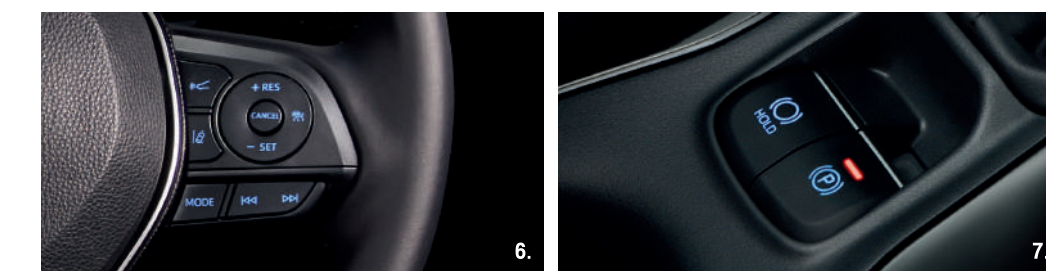


**เพลิดเพลินทุกสัมผัส ออกแบบให้รับกับทุกไลฟ์สไตล์**

ห้องโดยสารกว้างขวาง สะดวกสบาย ฝาพับกลืนอายุสไตล์สปอร์ตพรีเมียม ด้วยคอนโซลหน้าบุหนังโทนดำ รับกับแกนสีเงินเมทัลลิก พร้อมพวงมาลัย และหัวเกียร์หุ้มหนัง ตกแต่งด้วยสีเงินเมทัลลิก เพิ่มอารมณ์คุณ ด้วยเบาะหนังสีดำที่ออกแบบให้รับกับสรีระของผู้ขับขี่ สามารถปรับได้ 8 ทิศทาง พร้อมปุ่มปรับด้านหลังแบบไฟฟ้า ให้ความสบายให้ชีวิตได้แบบไร้ขีดจำกัด



**Smart Entry**  
ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ  
สำหรับผู้ขับขี่ และผู้โดยสารตอนหน้า



5. 9" Touchscreen with Wireless Apple CarPlay & Android Auto Support หน้าจอสัมผัสขนาด 9 นิ้ว รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto แบบไร้สาย
6. All-speed Dynamic Radar Cruise Control ระบบควบคุม และปรับลดความเร็วอัตโนมัติได้ถึง 0 กม./ชม.
7. Auto Brake Hold / Electric Parking Brake ระบบหน่วงแรงเบรกอัตโนมัติ และระบบรถมือไฟฟ้า
8. USB Type-C Ports ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB Type-C 4 ตำแหน่ง ทั้งด้านหน้า และด้านหลัง
9. Blind Spot Monitor ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง



1. Front Grille กระจังหน้าสไตส์สปอร์ตพิเศษเฉพาะรุ่น GR SPORT
2. 17" Alloy Wheel ล้ออัลลอยสไตส์สปอร์ตเฉพาะรุ่น GR SPORT ขนาด 17 นิ้ว
3. Push Start with GR Logo ปุ่ม Push Start พร้อมสัญลักษณ์ GR
4. 12.3" Full Digital Meter with Multi-Information Display มาตรวัดแบบดิจิทัลใหม่ พร้อมจอแสดงข้อมูลการขับขี่ TFT แบบสี ขนาด 12.3 นิ้ว กับธีมดีไซน์ที่มีให้เลือกมากถึง 3 รูปแบบ 4 สไตส์ : Casual / Smart / Tough / Sporty
5. Sporty Seats with GR Logo เบาะนั่งคู่นำแบบแดงดีไซน์สปอร์ต พร้อมสัญลักษณ์ GR



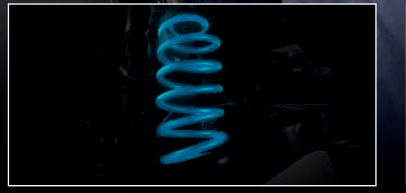
**EPS TUNING**  
 พวงมาลัยพาวเวอร์ไฟฟ้าปรับจูนใหม่  
 เพิ่มประสิทธิภาพในการเข้าโค้ง ให้วงเสถียรยืดหยุ่น แม่นยำ  
 อึดความมั่นใจ ให้คุณสัมผัสการขับขี่ที่เร้าใจไปอีกขั้น

**THE NEW EXCITEMENT TO PUSH THE LIMITS**

จับสนุกทุกอัตราเร่งทรงตึงสายพันธุ้แห่ง  
 กับช่วงล่างปรับจูนใหม่ สปอร์ตเร้าใจรับทุกโค้ง  
 เต็มดิสริชเชซิ่ง



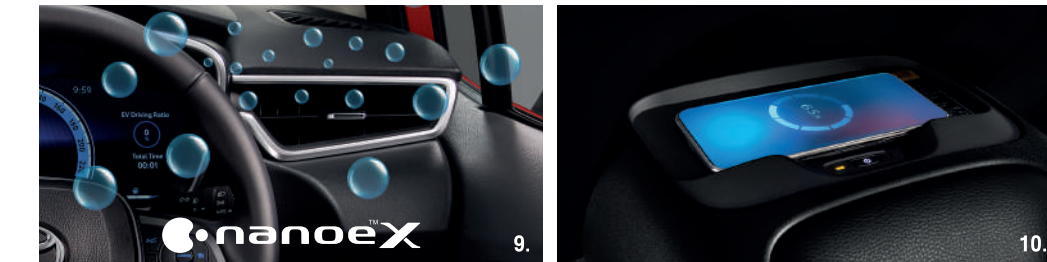
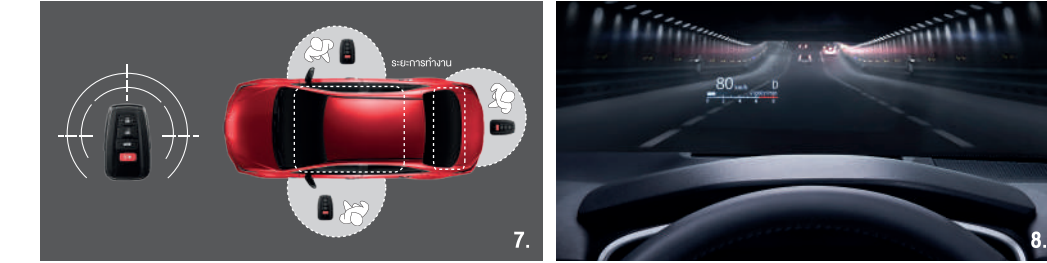
**Shock Absorber**  
 ดูดซับแรงสั่นสะเทือน เพิ่มสมรรถนะ  
 ในการขับขี่ให้สนุกยิ่งขึ้น



**Coil Spring**  
 คอยล์สปริงปรับจูนใหม่  
 เพื่อการขับขี่ที่นุ่มนวล



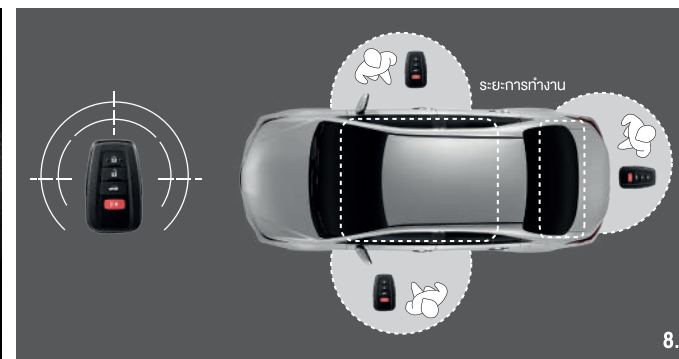
**Rear Bar Stabilizer**  
 ลดอาการโคลงของตัวรถขณะเข้าโค้ง  
 ยึดเกาะถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพ



6. 9" Touchscreen with Wireless Apple CarPlay & Android Auto Support / Dual Zone Climate Control หน้าจอสัมผัสขนาด 9 นิ้ว รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto แบบไร้สาย และระบบปรับอากาศอัตโนมัติ แบบปรับอุณหภูมิแยกอิสระซ้าย-ขวา
7. Smart Entry ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ สำหรับผู้ขับขี่ และผู้โดยสารตอนหน้า
8. Head Up Display หน้าจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบเสมือนกระจกหน้ารถ
9. nanoeX ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสารช่วงขับเคลื่อน และยังมีซิงโครไดโอดอย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น
10. Wireless Charger แท่นชาร์จไฟแบบไร้สาย



1. Front Grille กระจังหน้าสีดำสโตนสปอร์ต
2. 16" Alloy Wheel ล้ออัลลอยดีไซน์ใหม่ ขนาด 16 นิ้ว

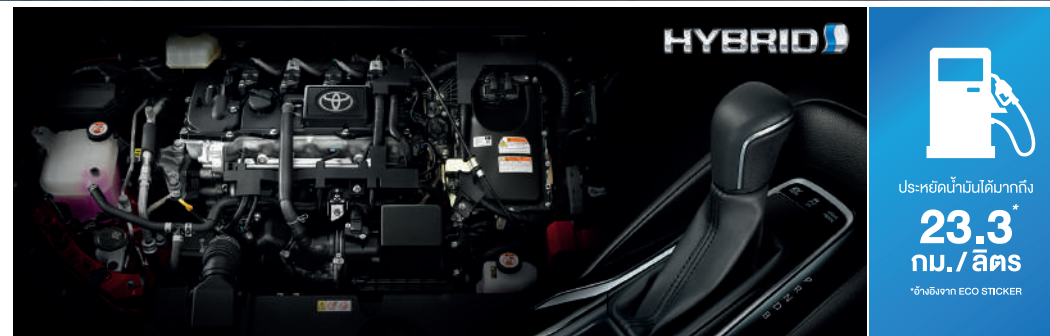


3. 9" Touchscreen with Wireless Apple CarPlay & Android Auto Support หน้าจอสัมผัสขนาด 9 นิ้ว รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto แบบไร้สาย
4. 60 : 40 Adjustable Rear Seats เบาะนั่งด้านหลังแยกพับได้ 60 : 40
5. Back Guide Monitor / Back Sonar กล้องมองภาพขณะถอยหลัง และสัญญาณเตือนกะระยะท้ายรถ
6. Rear Air Conditioning ช่องปรับอากาศสำหรับที่นั่งด้านหลัง
7. USB Type-C Ports ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB Type-C 4 ตำแหน่ง ทั้งด้านหน้า และด้านหลัง
8. Smart Entry ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ สำหรับผู้ขับขี่ และผู้โดยสารตอนหน้า



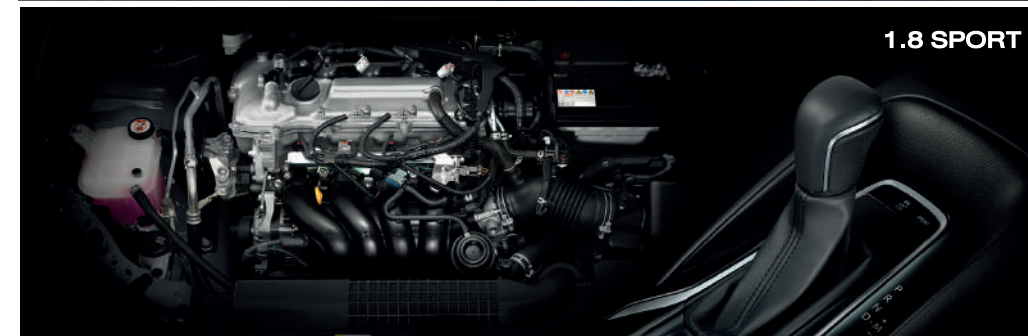
# OWN THE POWER AND FEEL IT

ฟ้าได้สุดกับ 2 เครื่องยนต์ทางเลือก  
ทั้งไฮบริด และเบนซิน



## เครื่องยนต์ไฮบริด

2ZR-FXE ขนาด 1.8 ลิตร พร้อมมอเตอร์ไฟฟ้า และเกียร์ E-CVT ขับสุดแห่งพลังขับเคลื่อน พร้อมโหมดการขับขี่ปรับได้ถึง 4 แบบ ได้แก่ EV Mode / Power / Normal / ECO Mode



## เครื่องยนต์เบนซิน

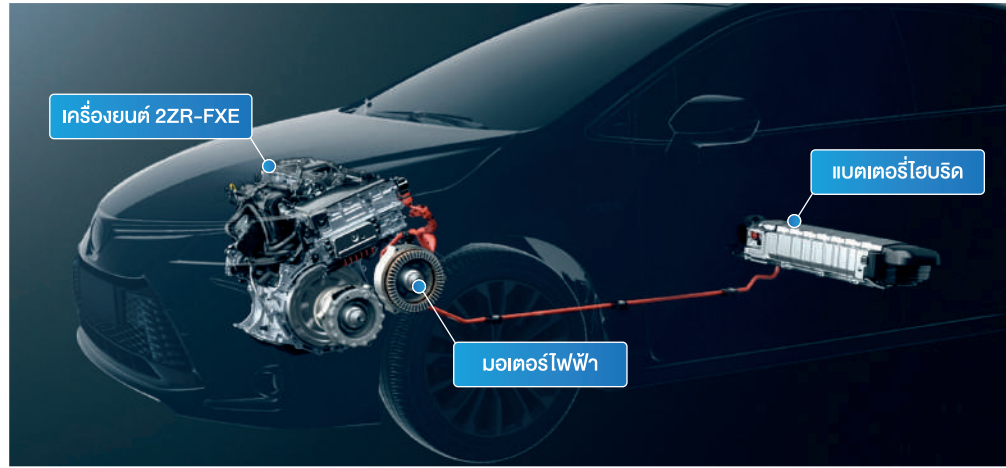
2ZR-FBE ขนาด 1.8 ลิตร และเกียร์อัตโนมัติ SUPER CVT-i 7 สปีด พร้อม Sequential Shift ผสานความสนุกกับโหมดการขับขี่ปรับได้ 2 แบบ ได้แก่ Sport / Normal Mode



## เครื่องยนต์เบนซิน

1ZR-FBE ขนาด 1.6 ลิตร และเกียร์อัตโนมัติ SUPER CVT-i 7 สปีด พร้อม Sequential Shift ให้คุณมั่นใจกับการขับขี่ที่ตอบสนองได้ตั้งใจ

# HYBRID 4<sup>th</sup> GENERATION



ประหยัดน้ำมันได้มากถึง 23.3 กม./ลิตร\*

ระบบไฮบริดเจเนอเรชันที่ 4 พัฒนาแบตเตอรี่ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น สามารถจ่ายไฟได้อย่างมีประสิทธิภาพ และทนทาน ประหยัดน้ำมันได้มากกว่า พร้อมเพิ่มความมั่นใจสูงสุดด้วยการรับประกันแบตเตอรี่ และระบบไฮบริด

\*อ้างอิงจาก ECO STICKER

HYBRID WORRY FREE

รับประกัน แบตเตอรี่ไฮบริด 10 ปี

รับประกัน ระบบไฮบริด 5 ปี

หมายเหตุ : สอนตามรายละเอียดหนังสือคู่มือผู้ขับขี่

## HYBRID OPERATION



- โหมดประหยัด**
  - ระบบ FULL HYBRID ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าเพียงอย่างเดียว โดยใช้พลังงานไฟฟ้าจากแบตเตอรี่ไฮบริด
- โหมดประหยัด+ (EV+)**
  - เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้าทำงานร่วมกันอย่างเหมาะสม เพื่อประหยัดเชื้อเพลิงสูงสุด
  - พลังงานส่วนเกินถูกเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้า ส่งไปที่ระบบแบตเตอรี่ไฮบริด
- โหมดประหยัด+ (HEV+)**
  - เครื่องยนต์ระบบ FULL HYBRID หรือมอเตอร์ไฟฟ้ากำลังสูง 2 ตัว ผลการทำงานร่วมกันอย่างเต็มพลัง
  - แบตเตอรี่ส่งพลังงานไฟฟ้าเสริมต้นกำลัง เพื่ออัตราเร่งสูงสุด
- โหมดสปอร์ต**
  - เครื่องยนต์หยุดการทำงาน
  - มอเตอร์ไฟฟ้าจะแปลงพลังงานจากการเคลื่อนที่ไปเป็นพลังงานไฟฟ้าส่งไปที่ระบบแบตเตอรี่ไฮบริด
- โหมดสปอร์ต+ (EV+)**
  - เครื่องยนต์หยุดการทำงาน
  - ระบบ FULL HYBRID ช่วยปรับสภาพการทำงานคนขับได้โดยใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ไฮบริดเพียงอย่างเดียว
  - เมื่อแตะเบรกเพื่อจุดมอเตอร์ไฟฟ้าจะช่วยประคองให้รถหยุดอย่างนุ่มนวล

## ข้อดีของระบบ TOYOTA HYBRID

- ประหยัดน้ำมัน**  
ประหยัดน้ำมันสูงสุดถึง 23.3 กม./ลิตร (อ้างอิงข้อมูลจาก ECO STICKER)
- ชาร์จไฟในตัวขณะขับขี่**  
สามารถแปลงพลังงานส่วนเกินให้เป็นพลังงานไฟฟ้าสะสม ขณะขับขี่หรือสถานีชาร์จไฟ
- ออกตัวเร็วทันใจ**  
ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า จึงออกตัวราบรื่นรวดเร็ว
- ช่วยลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม**  
เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์จะหยุดทำงาน จึงไม่มีการปล่อยไอเสียสู่อากาศ
- ไร้เสียงรบกวนตลอดการเดินทาง**  
ไม่มีเสียงรบกวนโดยสิ้นเชิง เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า
- บำรุงรักษาง่ายไม่จุกจิก**  
รถยนต์ไฮบริดบำรุงรักษาง่าย ไม่แตกต่างจากรถเครื่องยนต์เบนซิน

# FEEL MORE TRUST WITH FULL TECHNOLOGY

ฝ่าเชื่อมั่นกับเทคโนโลยีขั้นสุด



ที่สุดแห่งการออกแบบเพื่อการทรงตัว  
ควบคุมได้อย่างมั่นใจทุกเส้นทาง

**BODY RIGIDITY**  
เพิ่มความมั่นคงของรถจากโครงสร้างหลักที่แข็งแรง พร้อมเพิ่มจำนวนจุดเชื่อมตัวรถ (Spot Welding) ช่วยรองรับแรงบิดที่มีต่อตัวถัง เพิ่มประสิทธิภาพในการทรงตัว และเกาะถนน

**GOOD HANDLING**  
พวงมาลัยมีการปรับจูนใหม่ ตอบสนองแม่นยำมากขึ้น เพื่อให้การควบคุมรถง่าย เป็นไปอย่างมั่นใจ

**LOWER CENTER OF GRAVITY**  
ออกแบบให้มีจุดศูนย์ถ่วงตัวรถต่ำ ลดอาการโคลงของตัวรถ ช่วยเรื่องการทรงตัว และการเข้าโค้งดีขึ้น

**EXCELLENT VISIBILITY**  
ออกแบบตัวรถให้เหมาะกับสรีระผู้ขับขี่ ช่วยเพิ่มทัศนวิสัย ลดจุดอับสายตา

**DOUBLE WISHBONE SUSPENSION**  
ช่วงล่างอิสระแบบปีกนกคู่ เพิ่มความนุ่มนวลในการขับขี่ แต่ยังคงไว้ซึ่งการเกาะถนนอย่างดียิ่งเยี่ยม

จุดศูนย์ถ่วงตัวรถต่ำลงลดอาการโคลงของตัวรถ



Tconnect  
by TOYOTA

เชื่อมการขับเคลื่อนแห่งอนาคต

เทคโนโลยีที่จะขับเคลื่อนคุณไปทุกที่ด้วยความเชื่อมั่น ปลอดภัย และไร้กังวล รองรับทุกไลฟ์สไตล์เพื่ออนาคต



หมายเหตุ : การใช้บริการ T-Connect ต้องดาวน์โหลดแอปพลิเคชันเข้าใช้งานตามเงื่อนไขที่กำหนด โดยได้รับความยินยอมจากเจ้าของรถ ข้อมูลเพิ่มเติม www.t-connect.in.th

Always Located & Protect

ให้คุณอุ่นใจ ปลอดภัยไร้กังวลในการเดินทาง

- Find My Car**  
เช็คตำแหน่งรถแบบเรียลไทม์ได้ทุกเวลา หมดปัญหาจำที่จอดไม่ได้ หรือหารถไม่เจอ
- TheftTrack (ติดตามรถหาย)**  
ตรวจสอบตำแหน่งรถยนต์เมื่อถูกโจรกรรม พร้อมประสานความช่วยเหลือตลอด 24 ชั่วโมง
- SOS (ช่วยเหลือฉุกเฉิน)**  
ประสานงานช่วยเหลือฉุกเฉินตลอด 24 ชั่วโมง  
\*อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมในบางกรณี
- Geo-Fencing (กำหนดขอบเขตปลอดภัย)**  
แจ้งเตือนเมื่อรถเคลื่อนตัวออกจากจุดจอด หรือขอบเขตที่คุณกำหนดไว้

Telematics CARE

ดูแลรถได้ง่ายๆ สะดวก พร้อมออกเดินทาง

- Maintenance Reminder (แจ้งเตือนการบำรุงรักษา)**  
แจ้งเตือนเมื่อถึงเวลาเข้าศูนย์บริการ หรือครบกำหนดเปลี่ยนอะไหล่ พร้อมประสานงานนัดหมาย
- Vehicle Information (ข้อมูลรถ และการขับ)**  
แสดงสถานะรถยนต์ ข้อมูลการขับขี่ สรุปประวัติการเดินทาง แจ้งเตือนเมื่อถึงเวลาต่อทะเบียน พร้อมเช็คประวัติ และสถานะงานซ่อมเรียลไทม์
- Insurance [PHYD] (ประกันภัยขี้นขี้น ลดให้)**  
ประกันภัย “ขี้นขี้น ลดให้” พิเศษด้วยเบี้ยประกันจ่ายตามพฤติกรรมรถขี้นขี้น พร้อมแจ้งเตือนล่วงหน้าเมื่อใกล้ถึงเวลาต่อประกันภัย  
\*สำหรับการทำประกันภัยบริษัท ที่กำหนดเท่านั้น

Happiness Mobility

บริการเติมเต็มความสุข ตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์

- Concierge Services (บริการผู้ช่วยส่วนตัว)**  
บริการผู้ช่วยส่วนตัว ให้คุณสามารถโทรขอเส้นทาง พร้อมบริการจองโต๊ะร้านอาหาร และอีกมากมายที่จะมีเพิ่มขึ้นในอนาคต

TOYOTA ALIVE-X

ขับเคลื่อน X ทุกความสุข

สิทธิพิเศษ และการสะสมคะแนน The1 เพื่อรับ และแลกคะแนนได้ที่โตโยต้า และร้านค้าในเครืออื่นกริล

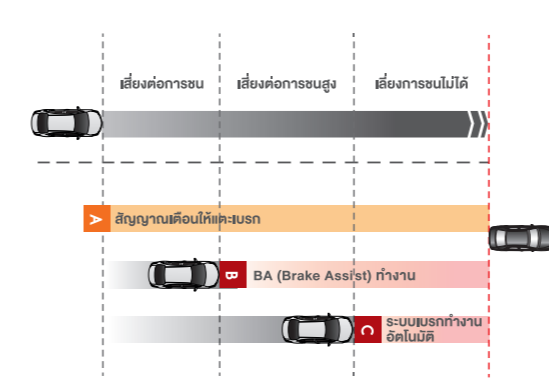
\*T-Connect ใช้งานได้บนพื้นฐานการติดตั้งในทุกรุ่น



ALL-SPEED DYNAMIC RADAR CRUISE CONTROL

ปลอดภัยยิ่งขึ้น ด้วยเทคโนโลยีที่สามารถล็อกระดับตามรถคันหน้า ระบบจะปรับระดับความเร็วตามรถคันใหม่ และสามารถลดระดับได้จนถึง 0 กม./ชม. พร้อมเร่งความเร็วกลับสู่ระดับที่ตั้งไว้เมื่อไม่มีรถวางหน้า

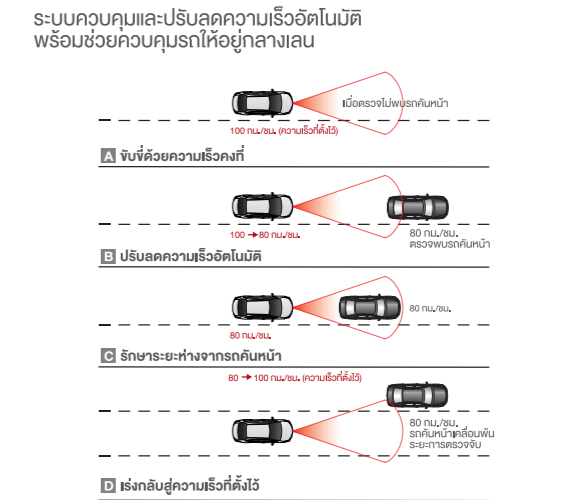
PRE-COLLISION SYSTEM ระบบความปลอดภัยก่อนการชน



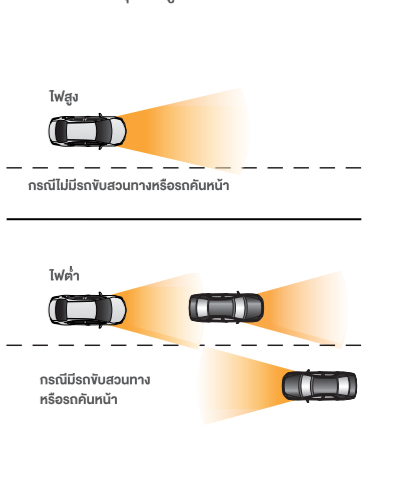
LANE DEPARTURE ALERT WITH STEERING ASSIST ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน พร้อมพวงมาลัยหน่วงกลับอัตโนมัติ



ALL-SPEED DYNAMIC RADAR CRUISE CONTROL WITH LANE TRACING ASSIST ระบบควบคุมและปรับลดความเร็วอัตโนมัติ พร้อมช่วยควบคุมรถให้อยู่กลางเลน



AUTOMATIC HIGH BEAMS ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ



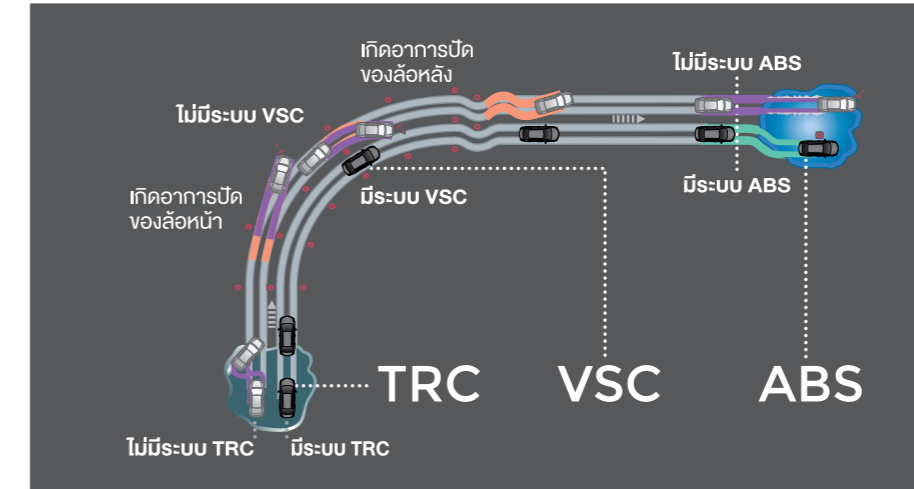
หมายเหตุ : \* ระบบความปลอดภัยเหล่านี้ สามารถตั้งค่าปิด-เปิดได้ \* ฟีเจอร์ในรุ่นเครื่องยนต์ 1.8 เท่านั้น

# FEEL MORE CONFIDENT

ฝ่าได้สุดกับความมั่นใจปลอดภัยเต็มขั้น



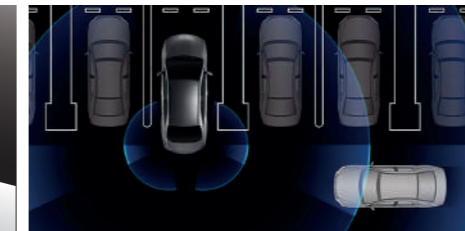
## ACTIVE SAFETY



**TRC (Traction Control System)** ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี  
**VSC (Vehicle Stability Control)** ระบบควบคุมการทรงตัว  
**ABS (Anti-lock Brake System)** ระบบป้องกันล้อล็อก  
**EBD (Electronic Brake-force Distribution)** ระบบกระจายแรงเบรก  
**BA (Brake Assist)** ระบบเสริมแรงเบรก



**Hill-start Assist Control**  
ระบบช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน



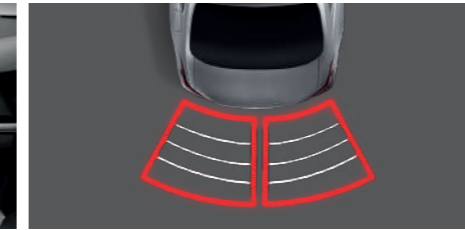
**Rear Cross Traffic Alert**  
ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ



**Blind Spot Monitor**  
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่ระจกมองข้าง



**Back Guide Monitor**  
กล้องมองภาพขณะถอยหลัง



**Back Sonar**  
สัญญาณเตือนระยะท้ายรถ



**Tire Pressure Monitoring System**  
ระบบแจ้งเตือนลมยาง

\*เฉพาะรุ่น HEV GR SPORT

## PASSIVE SAFETY



ถุงลมเสริมความปลอดภัยระบบ SRS 7 ตำแหน่ง ทุกรุ่น



โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA พร้อมคานนิรภัย

หมายเหตุ : ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพอาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้สิทธิของส่วนสิทธิ์ในการพิจารณาขึ้นอยู่กับกรมจราจร หรืออุปกรณ์มาตรฐานตามที่ต้นแบบขอ



# COROLLA ALTIS



# CHOOSE YOUR OWN STYLE



HEV GR SPORT

HEV PREMIUM

1.8 SPORT

1.6 G

**GR SPORT COLOR CHOICES**

Red Mica Metallic

Attitude Black Mica

Platinum White Pearl

Metal Stream Metallic

Celestite Gray Metallic

**COROLLA ALTIS COLOR CHOICES**



สเกิร์ตกันชนหน้า

ชุดสเกิร์ตข้าง

สเกิร์ตกันชนหลัง

สปอยเลอร์หลัง

กล้องบันทึกภาพด้านหน้าและหลัง



HEV GR SPORT  
ภายในเบาะหนังสีดำ - แดง

HEV PREMIUM  
ภายในเบาะหนังสีดำ

1.8 SPORT  
ภายในเบาะหนังสีดำ

1.6 G  
ภายในเบาะหนังสีดำ

**อุปกรณ์ตกแต่งแท้โตโยต้ารับประกันสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม.**  
(ตามรุ่นรถยนต์ที่บริษัทฯ กำหนด โปรดศึกษารายละเอียดจากคู่มือการรับประกันคุณภาพ และคู่มือการใช้งานรถยนต์)

• บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด สงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด ส่วนประกอบและอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า - โปรดสอบถามรายละเอียดและส่วนประกอบอุปกรณ์ต่างๆ ได้จากศูนย์จำหน่ายโตโยต้าใกล้บ้านท่าน หรือศูนย์บริการข้อมูลลูกค้าโตโยต้า 1486 บริการด้วย Voice Bot 24 ชั่วโมง และศึกษาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต [www.toyota.co.th](http://www.toyota.co.th) - กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถให้เข้าใจโดยละเอียดจากคู่มือการใช้งาน โปรดการใช้งานอย่างถูกต้อง และประโยชน์สูงสุดของท่านเอง  
• สีของรถและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างจากสีจริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์ - ภาพเพื่อโฆษณาเท่านั้น



รายละเอียดเพิ่มเติม  
[www.toyota.co.th/accessories/](http://www.toyota.co.th/accessories/)

# SPECIFICATIONS

		HEV GR SPORT	HEV PREMIUM	1.8 SPORT	1.6 G
<b>ขนาดรถยนต์</b>					
มิติภายนอก	ยาว x กว้าง x สูง	มม. 4,635 x 1,780 x 1,455	มม. 4,630 x 1,780 x 1,455	มม. 4,630 x 1,780 x 1,435	
ความยาวช่วงล้อ		มม. 2,700			
ความกว้างช่วงล้อ	หน้า / หลัง	มม. 1,531 / 1,548			
ระยะต่ำสุดจากพื้น		มม. 149		มม. 128	
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	ม.	ม. 5.4		ม. 5.2	
ความสูงตั้งน้ำมัน	ลิตร	43		50	
<b>เครื่องยนต์</b>					
รุ่น		2ZR-FXE		2ZR-FBE	1ZR-FBE
แบบ		4 สูบ แถวเฉียง DOHC 16 วาล์ว แบบ VVT-i		4 สูบ แถวเฉียง DOHC 16 วาล์ว แบบ Dual VVT-i	
ปริมาตรกระบอกสูบ	ซีซี	1,798		1,598	
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	80.5 x 88.3		80.5 x 78.5	
อัตราส่วนกำลังอัด		13.0 : 1		10.0 : 1	
กำลังสูงสุด EEC net	กิโลวัตต์ (PS) / รอบต่อนาที	72 (98) / 5,200		92 (125) / 6,050	
แรงบิดสูงสุด EEC net	นิวตัน-เมตร (กน.-ม.) / รอบต่อนาที	142 (14.5) / 3,600		177 (18.05) / 4,000	
น้ำมันเชื้อเพลิง		เบนซิน ร้อยรับ E20			
<b>มอเตอร์ไฟฟ้า</b>					
ชนิด		มอเตอร์ซิงโครนัสแม่เหล็กถาวร		-	
แรงดันไฟฟ้าสูงสุด	โวลต์	600		-	
กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์	53		-	
แรงบิดสูงสุด EEC net	นิวตันเมตร	163		-	
<b>แบตเตอรี่ไฮบริด</b>					
ชนิด		นิกเกิลเมทัลไฮไดรไรด์		-	
แรงดันไฟฟ้า	โวลต์	201.6		-	
จำนวนโมดูล		28 โมดูล 168 เซลล์		-	
ความจุไฟฟ้า	แอมแปร์ (ชั่วโมง)	6.5 (3)		-	
<b>เครื่องยนต์ และมอเตอร์ไฟฟ้า</b>					
กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์ (PS)	90 (122)		-	
<b>ระบบขับเคลื่อน และระบบกันสะเทือน</b>					
ระบบส่งกำลัง		อัตโนมัติ E-CVT		อัตโนมัติ Super CVT-i 7 สปีด พร้อม Sequential Shift	
อัตราทดเกียร์	เกียร์เดินหน้า / เกียร์ถอยหลัง	-		2.480 - 0.396 / 2.604 - 1.680	
อัตราทดเฟืองท้าย		3.218		5.356	
ระบบกันสะเทือน	หน้า / หลัง	อิสระแบบเพอร์ซิชั่นสตรัท พร้อมเหล็กกันโคลง			
ระบบเบรก	หน้า / หลัง	อิสระแบบปีกันคู่ พร้อมเหล็กกันโคลง			
ล้อ		ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว เฉพาะรุ่น GR SPORT		ล้ออัลลอยขนาด 16 นิ้ว	
ยาง : ยางอะไหล่		225 / 45 R17 : T125 / 70 D17		205 / 55 R16 : T125 / 70 D17	
ระบบบังคับเลี้ยว		พวงมาลัยพาวเวอร์ไฟฟ้า EPS (Electric Power Steering) ปรับรุ่นเฉพาะรุ่น GR SPORT		พวงมาลัยพาวเวอร์ไฟฟ้า EPS (Electric Power Steering)	
<b>อุปกรณ์ภายนอก</b>					
ไฟหน้า		LED โปรเจคเตอร์		ฮาโลเจน โปรเจคเตอร์	
ไฟส่องสว่างกลางข้าง		LED Light Guiding			
ไฟตัดหมอกหน้า / ไฟตัดหมอกท้าย	LED / สีดำเงา	LED / สีโครเมียม		LED	
ไฟท้าย		Full LED		LED	
ระบบปรับระดับไฟหน้า สูง-ต่ำ		o	o	o	-
ระบบควบคุมการเบรค-ชิดไฟหน้าอัตโนมัติ		o	o	o	-
ระบบไฟหน้า Follow-Me-Home		o	o	o	-
กันชนหน้า		สีเดียวกับตัวรถ สีโครเมียมเฉพาะรุ่น GR SPORT		สีเดียวกับตัวรถ	
กันชนหลัง		สีเดียวกับตัวรถ			
สเกิร์ต		ด้านข้าง และด้านหลัง เฉพาะรุ่น GR SPORT		ด้านข้าง	
กระจังหน้าด้านบน		สีดำเงา และโครเมียม เฉพาะรุ่น GR SPORT		สีดำเงา และโครเมียม	
กระจังหน้าด้านล่าง		สีดำเงา เฉพาะรุ่น GR SPORT		สีดำเงา	
มือจับประตูด้านนอก		โครเมียม			
กระจังมองข้าง		สีดำเงา พร้อมไฟเลี้ยว LED ปรับไฟฟ้า และพื้นกันไฟฟ้ายัดโน้ต		สีเดียวกับตัวรถ พร้อมไฟเลี้ยว LED ปรับไฟฟ้า และพื้นกันไฟฟ้า	
ที่ปิดน้ฝนด้านหน้า		แบบยัดโน้ต		แบบหว่างเวลา และปรับตั้งเวลาได้	
กระจังบังลมหน้า		แบบกันเสียงรบกวน (Acoustic Glass)		แบบมาตรฐาน	
สัญลักษณ์ GR SPORT		บริเวณท้ายรถ		-	
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>					
สีกายใน		สีดำ			
วัสดุเบาะนั่ง		หนังแท้ และหนังสังเคราะห์ เบาะนั่งคู่หน้าทรงสปอร์ตสีตัดกันสีแดง พร้อมสัญลักษณ์ GR		หนังแท้ และหนังสังเคราะห์	



# SPECIFICATIONS

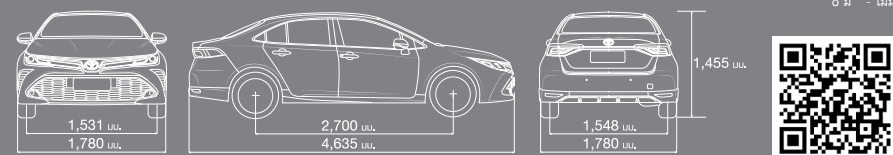
		HEV GR SPORT	HEV PREMIUM	1.8 SPORT	1.6 G
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>					
เบาะนั่งด้านคนขับ		ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง พร้อมปุ่มปรับตำแหน่งไฟฟ้า		ปรับรวมราคา	
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้า		ปรับไฟฟ้า 4 ทิศทาง สูง - ต่ำ และใกล้ - ไกล		ปรับรวมราคา	
เบาะนั่งด้านหลัง		แยกพับได้ (60 : 40) พร้อมที่วางแขน และที่วางแก้วน้ำ			
กระเป๋าลูกเต๋าเบาะนั่ง		ที่นั่งผู้โดยสารด้านหน้า			
ระบบพวงมาลัย		ปรับได้ 4 ทิศทาง สูง - ต่ำ และใกล้ - ไกล			
วัสดุตกแต่งพวงมาลัย		หนังหนัง พร้อมตกแต่งด้วยสีเงินเมทัลลิก		หนังหนัง	
วัสดุตกแต่งแผงคอนโซลหน้า		หนังหนัง ตกแต่งด้วยตะเข็บ และสีเงินเมทัลลิก		หนังหนัง และตกแต่งด้วยสีเงินเมทัลลิก	
วัสดุตกแต่งหัวเกียร์		หนังหนัง พร้อมตกแต่งด้วยแถบสีเงินเมทัลลิก			
กล่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง		หนังหนัง พร้อมฝาปิดหนังหนังสังเคราะห์ ตกแต่งด้วยตะเข็บ และสีเงินเมทัลลิก		หนังหนัง พร้อมฝาปิดหนังหนังสังเคราะห์	
วัสดุตกแต่งแผงประตู		หนังหนังสังเคราะห์ พร้อมหนังหนัง ตกแต่งด้วยสีเงินเมทัลลิก / สีเงิน ที่ด้านหน้า		หนังหนังสังเคราะห์ พร้อมหนังหนัง	
กระจกหน้าต่าง		แบบไฟฟ้า พร้อมเปิด-ปิดอัตโนมัติ และระบบป้องกันการชนทั้ง 4 ด้าน			
ไฟอ่านแผนที่ด้านหน้า / ไฟสร้างบรรยากาศในห้องโดยสาร		o / o		o / -	
<b>มาตรวัด และอุปกรณ์อำนวยความสะดวก</b>					
จอแสดงผลข้อมูลผู้ขับขี่		แบบจอสี TFT ขนาด 12.3 นิ้ว พร้อมจอ HUD แบบสี	แบบจอสี TFT ขนาด 7 นิ้ว		o
ระบบ Smart Entry และ Push Start		พร้อมสัญลักษณ์ GR ที่ Push Start	o		o
ระบบเบรกมือ			แบบไฟฟ้า		แบบมาตรฐาน
ระบบพวงมาลัยอัตโนมัติ		o	o		-
โหมดการขับขี่		EV Mode / Power / Normal / ECO Mode		Sport / Normal Mode	
เครื่องเสียง		วิทยุ AM / FM หน้าที่จอสัมผัสขนาด 9 นิ้ว			
ลำโพง		6 ตำแหน่ง		4 ตำแหน่ง	
สวิทช์ควบคุมเครื่องเสียง และโทรศัพท์พวงมาลัย		o	o		o
ระบบเชื่อมต่อ		Apple CarPlay และ Android Auto รองรับการทำงานเชื่อมต่อแบบไร้สาย พร้อม T-Connect			
ระบบเชื่อมต่อด้วย Bluetooth		รองรับโทรศัพท์ และการดาวน์โหลดเพลง			
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB ด้านหน้า		2 ตำแหน่ง บริเวณเครื่องเสียง และ 1 ตำแหน่ง ใกล้ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง		-	
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB ด้านหลัง		2 ตำแหน่ง บริเวณด้านหลังคอนโซลกลาง		-	
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า 12V		1 ตำแหน่ง ใกล้ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง		-	
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย		o	-		-
ระบบปรับอากาศ		แบบอัตโนมัติ ปรับอุณหภูมิด้วย-ขวา พร้อมช่องปรับอากาศคอนหลัง	แบบอัตโนมัติ พร้อมช่องปรับอากาศคอนหลัง		-
ระบบพอกอากาศภายในห้องโดยสาร		nanoe™X	-		-
กระจกมองหลัง		แบบปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ		แบบปรับลดแสงสะท้อน	
<b>ระบบความปลอดภัย</b>					
กล่อง		กล่องมองภาพขณะจอด			
สัญญาณเตือนการชน		ด้านหลัง 2 ตำแหน่ง			
ไฟเบรกวงที่สาม		LED			
สัญญาณไฟกะพริบเมื่อเบรกกะทันหัน (Emergency Stop Signal)		o	o	o	o
ระบบเบรก		ABS พร้อมระบบเสริมแรงเบรก BA และระบบกระจายแรงเบรก EBD			
ระบบควบคุมการทรงตัว VSC (Vehicle Stability Control)		o	o	o	o
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC (Traction Control System)		o	o	o	o
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน HAC (Hill-start Assist Control)		o	o	o	o
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง BSM (Blind Spot Monitor)		o	o	o	-
ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ RCTA (Rear Cross Traffic Alert)		o	o	o	-
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ (Cruise Control)		พร้อมระบบ Dynamic Radar Cruise Control แบบ All-speed			
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน PCS (Pre-Collision System)		o	o	o	-
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลนพร้อมพวงมาลัยพวงก้นอัตโนมัติ LDA (Lane Departure Alert with Steering Assist)		o	o	o	-
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่กลางเลน LTA (Lane Tracing Assist)		o	o	o	-
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ AHB (Automatic High Beams)		o	o	o	-
เซ็นเซอร์นิรภัยคู่หน้า		แบบตั้งรังกลับ และพ้องแนวอัตโนมัติ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง พร้อมระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัย			
เซ็นเซอร์นิรภัยเบรคหลัง		ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง			
จุดลมเสริมความปลอดภัย SRS		คู่หน้า / ด้านข้าง / ม่านด้านข้าง / หัวเข่าด้านคนขับ			
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก (ISOFIX)		o	o	o	o
ระบบละลายน้ำเกาะกระจกหลัง		o	o	o	o
ระบบแจ้งเตือนลมยาง TPMS (Tire Pressure Monitoring System)		o	o	o	o
ระบบกุญแจนิรภัย Immobilizer		o	o	o	o



\*มิถุนายน เดือนกรกฎาคม 2565 \*\*แล้วแต่ระยะยัดกันด้วย

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ส่งมอบสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด และศูนย์บริการมาตรฐานเดิม 463 แห่งทั่วประเทศ\* สู้ทุกที่ที่ด้วย คอยเปิดบริการให้ลูกค้าได้ตลอดการดำเนินงาน

- บริการไฮเทค ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ TOPSERV เก็บประวัติข้อมูลลูกค้า
- ลดการเข้างานใช้บริการ
- ตรวจเช็คด้วยระบบคอมพิวเตอร์ Hi-Tech Area ให้ความแม่นยำสูง
- ครบวงจรพร้อมตัวถังและสีรถยนต์ใน B&P Workshop
- รับประกันคุณภาพสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม.\*\*



รุ่น HEV GR SPORT



หมายเหตุ : ภาพและข้อมูลข้างต้น อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานตามที่เห็นสมควร