



 **TOYOTA**
TOYOTA MOTOR THAILAND CO., LTD.
C04100T-18100
www.toyota.co.th

 **TOYOTA**
ขับเคลื่อนความสุข



All-New
C A M R Y



UNPRECEDENTED CHANGE

ปรากฏการณ์แห่งการเปลี่ยนแปลงครั้งยิ่งใหญ่

สู่อีกระดับแห่งการขับเคลื่อนอันเป็นที่สุด ด้วยแนวความคิดการออกแบบใหม่ทั้งหมด
โดยเชื่อมโยงโครงสร้าง เครื่องยนต์ ดีไซน์ และสุดยอดเทคโนโลยีของโตโยต้าไว้อย่างสมบูรณ์แบบ
เพื่อให้ผู้ขับขี่และยอมรับกรรมผสานกันเป็นหนึ่งเดียว

HYBRID

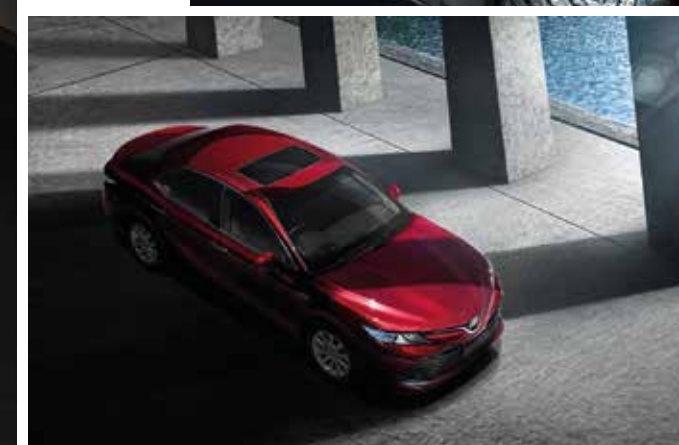
TNGA
Toyota New Global Architecture



TELEMATICS

NEW STRIKING LIFESTYLE

ยนตรกรรมที่พร้อมให้คุณได้สัมผัสกับการใช้ชีวิตที่เหนือระดับกว่าที่เคย





2.5 HV Premium

THE NEW
PHENOMENON
OF **LUXURY**

AGGRESSIVE BUT ATTRACTIVE

ดีไซน์ภายนอกถ่ายถอดผ่านแนวคิดการผสมผสานโครงสร้างที่พร้อมตอบสนองการจับที่ไว้ด้วยกันอย่างลงตัว และความโดดเด่นของเส้นสายที่คมชัด มีเสน่ห์ทุกมิติ



1. LED Headlamps / Daytime Running Lights / Turn Signal ไฟหน้าแบบ LED พร้อม Daytime Running Lights และไฟเลี้ยวแบบ LED ออกแบบอย่างประณีต โดดเด่นยิ่งกว่าในทุกมุมมอง
2. LED Rearlamps ไฟท้ายแบบ LED ออกแบบอย่างพิถีพิถันในทุกรายละเอียด สร้างความประทับใจตั้งแต่แรกเห็น
3. LED Foglamps ไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED
4. Acoustic High Solar Energy Absorb Glass กระงะปกป้องกับเสียงรบกวนและแสงแดด
5. Moonroof หลังคาบุรูปฟ ต่อรับโลฟส์ไวด์สปีดไฮบริด
6. 17" Alloy Wheel ล้ออัลลอย 17 นิ้ว
7. Auto on-off Headlamps with Follow-Me-Home ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ พร้อมระบบ Follow-Me-Home
8. Reverse Link & Auto Retractable Side Mirror กระงะมองข้างปรับอัตโนมัติขณะถอยหลังและพับเก็บอัตโนมัติ
9. Wide & Low Sporty Grille กระงะหน้าดีไซน์โดดเด่น หูหระ



SPORTY BUT SMART

ดีไซน์ภายในบ่งบอกตัวตนความสปอร์ต แต่ยังคงไว้ซึ่งแนวความคิดการออกแบบที่ให้ผู้ขับขี่เป็นศูนย์กลาง พร้อมควบคุมทุกสิ่งได้ตั้งใจต้องการ

1. **Tire Pressure Monitor System** ระบบตรวจวัดแรงดันลมยางอัตโนมัติ
2. **8" DVD Touchscreen** เครื่องเล่น DVD แบบหน้าจอสัมผัสขนาด 8 นิ้ว
3. **Head-Up Display** หน้าจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบสับนกระจกหน้ารถ ไม่ต้องละสายตาดูเมื่อขับขี่
4. **Optitron Meter with 7" Multi-Information Display** มาตรวัดแบบ Optitron พร้อมจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ แบบ TFT ขนาด 7 นิ้ว
5. **EV Mode** ระบบใช้กำลังจากมอเตอร์ไฟฟ้าสำหรับเดินทางในความเร็วต่ำ **Sport Mode** ระบบเพิ่มสมรรถนะในการขับขี่ ตอบสนองอัตราเร่งได้ดีขึ้น **Eco Mode** ระบบช่วยลดการใช้พลังงานที่สิ้นเปลืองโดยปรับการทำงานของเครื่องยนต์และเครื่องปรับอากาศ ให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ **Auto Brake Hold** ระบบหน่วงแรงเบรกอัตโนมัติ และ **Electric Parking Brake** ระบบเบรกมือไฟฟ้า
6. **Steering Switches** ปุ่มควบคุมเครื่องเสียงและควบคุมจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ที่พวงมาลัย
7. **Paddle Shift** ควบคุมการเปลี่ยนเกียร์โดยไม่ต้องละมือจากพวงมาลัย



COMFORT BUT SOPHISTICATED

อีกระดับของสุนทรีย์แห่งการเดินทาง ผ่านความพิถีพิถันในการออกแบบ และการคิดสรรเทคโนโลยีล้ำหน้าระดับผู้นำ เพื่อความสะดวกสบายสูงสุด



5



7



9



10



11



1



3



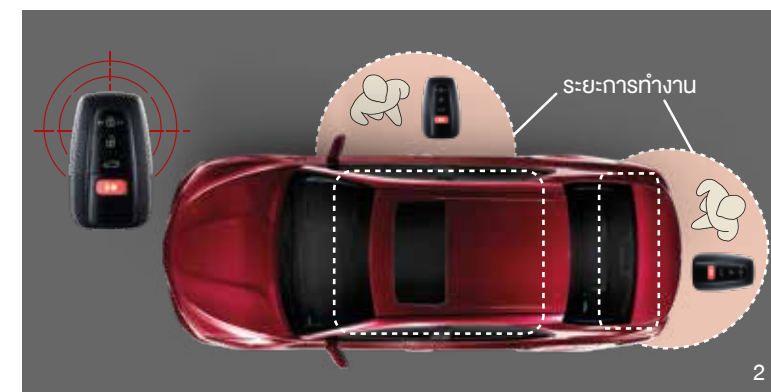
4



6



8



2

1. Push Start ระบบสตาร์ทอัจฉริยะ 2. Smart Entry ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ 3. Auto Rain Sensor ระบบปิดน้ำฝนอัตโนมัติ 4. 3-Zone Air Con & nanoe ระบบปรับอากาศภายในห้องโดยสาร nanoe สร้างโมเลกุลน้ำไอออนประจุลบเพื่อจับดักและยับยั้งเชื้อโรค 5. Rear Reclining Seat เบาะนั่งด้านหลังปรับเอนไฟฟ้า 6. Capacitive Touch Controller แผงควบคุมหน้าจอสัมผัสแบบดิจิทัล 7. Front Foldable Headrest พนักพิงศีรษะพับได้ 3 ระดับ

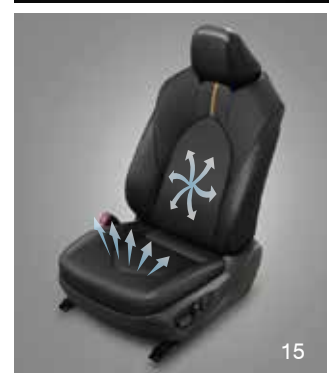
8. Wireless Charger อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย 9. 9-Speaker JBL Audio System ลำโพง JBL 9 ตำแหน่ง ให้ความคมชัด นุ่มนวล สร้างสุนทรีย์ในทุกการเดินทาง 10. Advanced Seamless Panel with Hybrid Onyx Ornament คอนโซลหน้าติชต์สปอร์ต โฉมเฉี่ยว ออกแบบให้ทุกองค์ประกอบเชื่อมโยงกันอย่างไร้ที่ติ พร้อมลาย Hybrid Onyx สะท้อนภาพลักษณ์ระดับผู้นำ 11. Rear Side Sunshade ม่านบังแดดประตูหลัง 12. Rear USB Ports ช่องต่อ USB ด้านหลัง 2 ช่อง 13. Power Rear Sunshade ม่านบังแดดไฟฟ้ากระจกหลัง



13



12



STRIKE AT FIRST SIGHT

เส้นผ่าความสปอร์ตใหม่
สะกดทุกสายตาดังแต่แรกเห็น



14. 8-Way Power Seat with Lumbar Support เบาะคู่หน้าปรับได้ 8 ทิศทางพร้อมปุ่มปรับด้านหลังไฟฟ้า
15. Seat Ventilator เบาะนั่งคู่หน้าลดความอับชื้นด้วยพัดลมจากใต้เบาะและพนักพิง 16. Memory Function ระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งของผู้ขับขี่ กระจกมองข้าง และพวงมาลัย



STRIKING EXTERIOR

1. LED Headlamps with Daytime Running Lights ไฟหน้าแบบ LED พร้อม Daytime Running Lights แบบ LED 2. Dual Exhausts ท่อไอเสียคู่แบบสปอร์ต 3. 18" Alloy Wheel ล้ออัลลอย 18 นิ้ว ดีไซน์สปอร์ต 4. Moonroof หลังคาหมุนรูป ดอกรับไลฟ์สไตล์เหนือระดับ

เส้นสายสปอร์ต ชัดทุกมิติ ผสานความหรูหรามีระดับ สะท้อนความโดดเด่นในตัวคุณได้ทุกมุมมอง





1

2

- 1. **Advanced Seamless Panel** คอนโซลหน้าดีไซน์ใหม่ ออกแบบให้ทุกองค์ประกอบเชื่อมโยงกันอย่างไร้ที่ติ
- 2. **Optitron Meter with 7" Multi-Information Display** มาตรฐานแบบ Optitron พร้อมจอแสดงข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 7 นิ้ว
- 3. **Paddle Shift** ควบคุมการเปลี่ยนเกียร์โดยไม่ต้องละมือจากพวงมาลัย
- 4. **Tiger Eye Garnish** ลวดลายที่ได้แรงบันดาลใจจากอัญมณีไทเกอร์อาย เพื่อความรู้สึกหรูหราในทุกมุมมอง



3



4

STRIKING INTERIOR

ทุกสัมผัสคือความประณีต ทุกมิติคือความสปอร์ต



THE BEGINNING OF NEW PHENOMENON

TNGA สถาปัตยกรรมยานยนต์ใหม่ของโตโยต้า ที่สร้างปรากฏการณ์แห่งการขับเคลื่อน ออกแบบองค์ประกอบรถยนต์ใหม่ทั้งหมด เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการขับขี่ ผสานผู้ขับขี่และรถยนต์เป็นหนึ่งเดียว

OUTSTANDING PERFORMANCE

Dynamic Force Engine ขุมพลังแห่งการขับเคลื่อนใหม่ ที่ได้รับการออกแบบให้ลงตัวกับโครงสร้างของรถยนต์โดยเฉพาะ สมรรถนะแรง ตอบสนองได้อย่างใจ

BODY RIGIDITY

เพิ่มความมั่นคงของรถจากโครงสร้างเหล็กที่แข็งแรง พร้อมเพิ่มจำนวนจุดเชื่อมตัวรถ (Spot Welding) ช่วยรองรับแรงบิด ที่มีต่อตัวถัง เพิ่มประสิทธิภาพในการทรงตัวและเกาะถนน

LOW CENTER OF GRAVITY

ออกแบบให้มีจุดศูนย์ถ่วงตัวรถต่ำ สดอากาศโคลงของตัวรถ ช่วยเรื่องการทรงตัวและการเข้าโค้งดีขึ้น

DOUBLE WISHBONE SUSPENSION

ช่วงล่างอิสระแบบปีกนกคู่ เพิ่มความนุ่มนวลในการขับขี่ แต่ยังคงไว้ซึ่งการเกาะถนนอย่างดียิ่ง

GOOD HANDLING

พวงมาลัยมีการปรับจูนใหม่ ตอบสนองแม่นยำมากขึ้น เพื่อให้การควบคุมรถง่าย เป็นไปอย่างมั่นใจ

EXCELLENT VISIBILITY

ออกแบบตัวรถให้เหมาะกับสรีระผู้ขับขี่ ช่วยเพิ่มทัศนวิสัย ลดจุดอับสายตา





**POWERFUL
BUT CALM** เครื่องยนต์ประสิทธิภาพทรงพลัง
แต่นุ่มนวล ในทุกการเดินทาง

HYBRID | 4th GENERATION HYBRID

พัฒนาแบตเตอรี่ใหม่ ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น เพื่อความทนทานและประหยัดน้ำมันยิ่งขึ้น

2.5 HV Premium และ 2.5 HV



เครื่องยนต์ใหม่ A25A-FXS VVT-IE & D-4S ขนาด 2.5 ลิตร พร้อมมอเตอร์ไฟฟ้า และเกียร์ E-CVT ที่สุดแห่งพลัง Dynamic Force Engine ผสานอัจฉริยภาพของเทคโนโลยี HYBRID ตอบสนองได้ตั้งใจพร้อมประหยัดน้ำมัน

HYBRID WORRY FREE

รับประกัน
แบตเตอรี่
ไฮบริด **10 ปี**

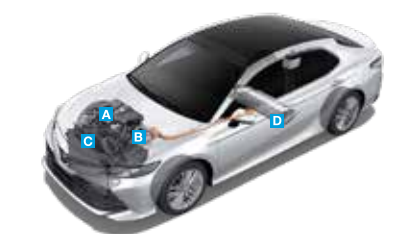
รับประกัน
ระบบ
ไฮบริด **5 ปี**

หมายเหตุ:
ดูตามรายละเอียดเพิ่มเติม
ที่ผู้แทนจำหน่ายฯ

HYBRID OPERATION



- ขณะออกตัว**
 - ระบบ FULL HYBRID ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าเพียงอย่างเดียว โดยใช้พลังงานไฟฟ้าจากแบตเตอรี่ไฮบริด
- ขณะขับที่ปกติด้วยความเร็วคงที่**
 - เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้าทำงานร่วมกันอย่างเหมาะสม เพื่อประหยัดเชื้อเพลิงสูงสุด
 - พลังงานส่วนเกินถูกแปลงเป็นพลังงานไฟฟ้า ส่งไปเก็บสะสมในแบตเตอรี่ไฮบริด
- ขณะเร่งความเร็ว**
 - เครื่องยนต์และระบบ FULL HYBRID พร้อมมอเตอร์ไฟฟ้ากำลังสูง 2 ตัว ผนวกการทำงานร่วมกันอย่างเต็มพลัง
 - แบตเตอรี่ส่งพลังงานไฟฟ้าเสริมเติมกำลัง เพื่ออัตราเร่งสูงสุด
- ขณะลดความเร็วและเบรก**
 - เครื่องยนต์หยุดการทำงาน
 - มอเตอร์ไฟฟ้าจะแปลงพลังงานจากการเคลื่อนที่เป็นพลังงานไฟฟ้า ส่งไปเก็บสะสมในแบตเตอรี่ไฮบริด
- ขณะจอด**
 - เครื่องยนต์หยุดการทำงาน
 - ระบบ FULL HYBRID ช่วยให้ระบบปรับอากาศทำงานตามปกติ โดยใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ไฮบริดเพียงอย่างเดียว
 - เมื่อแตะเบรคเพื่อจอด มอเตอร์ไฟฟ้าจะช่วยประคองให้รถหยุดอย่างนุ่มนวล



- A เครื่องยนต์ใหม่ A25A-FXS VVT-IE & D-4S**
เทคโนโลยีระดับผู้นำด้วยระบบการเผาไหม้ Atkinson Cycle ประหยัดเชื้อเพลิง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- B เกียร์ E-CVT**
ชุดระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะที่ผสานการทำงาน ของเครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า เพื่อการขับที่นุ่มนวลต่อเนื่อง
- C PCU (Power Control Unit)**
พัฒนาให้ระบายความร้อนได้ดีขึ้น ช่วยให้คุณการทำงานของเครื่องยนต์ และมอเตอร์ไฟฟ้า ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- D แบตเตอรี่ไฮบริด Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)**
แบตเตอรี่ใหม่มีขนาดเล็กลง เก็บประจุไฟฟ้าได้เร็วขึ้น และสามารถจ่ายไฟให้แก่มอเตอร์ไฟฟ้า ได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมพัฒนาระบบระบาย ความร้อนใหม่ ให้ทนทานและประหยัดน้ำมันยิ่งขึ้น

ข้อดีของระบบ TOYOTA HYBRID

- 1 ประหยัดน้ำมัน**
ประหยัดน้ำมันสูงสุดถึง 24.4 กม./ลิตร (อ้างอิงข้อมูลจาก ECO STICKER)
- 2 ชาร์จไฟในคิวขณะจับที่**
สามารถแปลงพลังงานส่วนเกินให้เป็นพลังงานไฟฟ้าสะสม ขณะจอดหรือแล่นช้าๆ
- 3 ออกตัวเร็วทันใจ**
ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า จึงออกตัวราบรื่นรวดเร็ว
- 4 ช่วยลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม**
เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์จะหยุดทำงาน จึงไม่มีการปล่อยไอเสียสู่อากาศ
- 5 ไร้เสียงรบกวนตลอดการเดินทาง**
ไม่มีเสียงรบกวนโดยสิ้นเชิง เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า
- 6 บำรุงรักษาง่ายไม่จุกจิก**
รถยนต์ไฮบริดบำรุงรักษาได้ง่าย ไม่แตกต่างจากรถเครื่องยนต์เบนซิน

2.5G



เครื่องยนต์ใหม่ A25A-FKB VVT-IE & D-4S ขนาด 2.5 ลิตร และเกียร์อัตโนมัติใหม่ 8 สปีด
ขีดสุดของเทคโนโลยี Dynamic Force Engine ด้วยอัตราเร่งเต็มพลังทุกช่วงความเร็ว
สู่ประสบการณ์ใหม่ในทุกการขับขี่

2.0G



เครื่องยนต์ 6AR-FBS VVT-iW & D-4S ขนาด 2.0 ลิตร และเกียร์อัตโนมัติ 6 สปีด
เต็มประสิทธิภาพสูงสุดของขุมพลังเครื่องยนต์ ให้คุณมั่นใจในทุกเส้นทาง





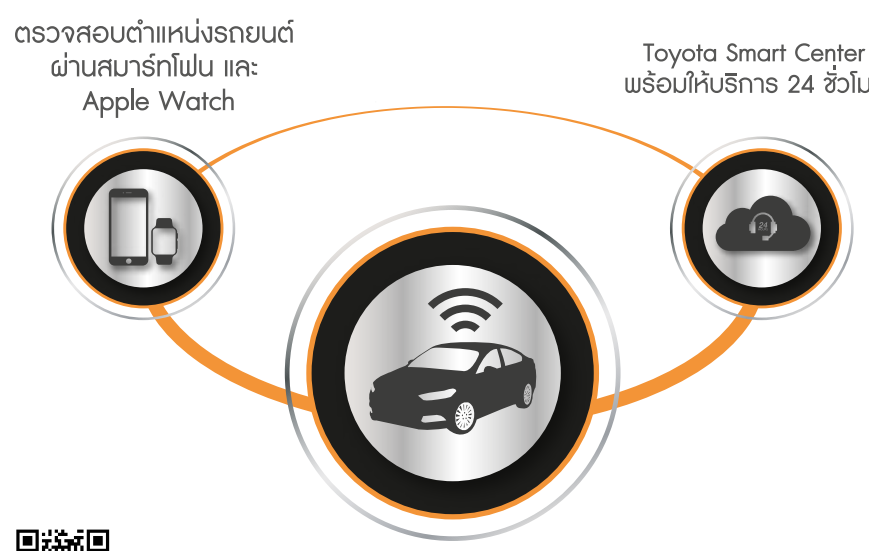
THE TOUCH OF INTELLIGENCE

สัมผัสที่สุดของความล้ำหน้า กับโลกที่คุณควบคุมทุกอย่างได้เพียงปลายนิ้ว ด้วยระบบ T-Connect ให้คุณกับรถเชื่อมต่อกันได้ทุกเวลา



SUPERIOR SAFETY

มั่นใจได้ทุกการเดินทาง ด้วยมาตรฐานความปลอดภัยระดับ World Class

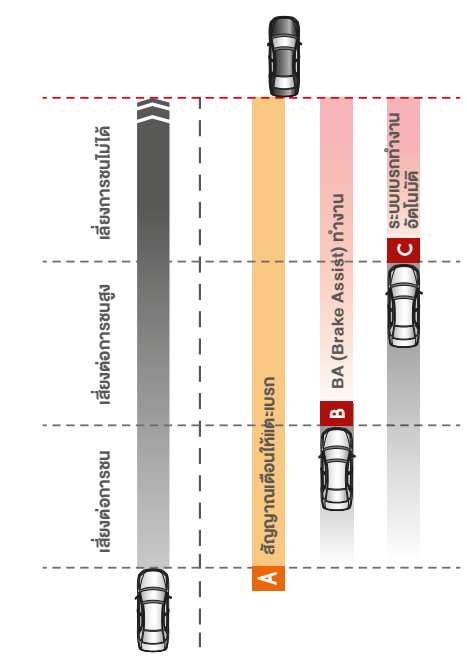


ตรวจสอบตำแหน่งรถยนต์ผ่านสมาร์ทโฟน และ Apple Watch

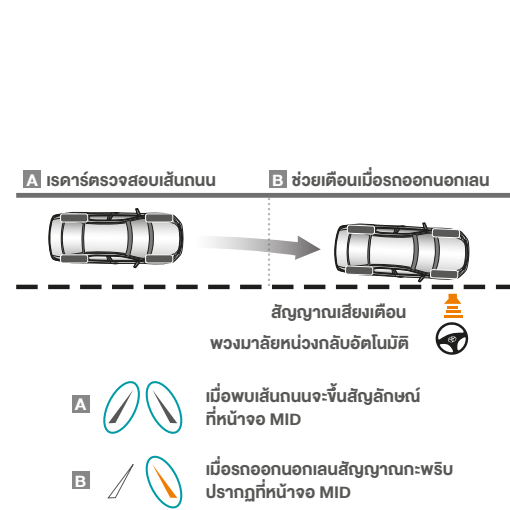
Toyota Smart Center พร้อมให้บริการ 24 ชั่วโมง

- ปลอดภัยไร้กังวล ใช้งานได้ทั้งบนสมาร์ทโฟน และ Apple Watch**
- GEO-FENCING**
ระบบแจ้งเตือนเมื่อรถเคลื่อนตัวออกจากบริเวณที่กำหนด
 - PARKING ALERT**
ระบบแจ้งเตือนผ่าน Notification เมื่อรถถูกสตาร์ทหรือเคลื่อนที่
 - FIND MY CAR**
เช็คตำแหน่งรถผ่านแอปพลิเคชัน
 - STOLEN VEHICLE TRACKING**
ระบบตรวจสอบตำแหน่งรถยนต์เมื่อถูกโจรกรรม
- วางใจทุกช่วงเวลา ด้วยบริการ 24 ชม.**
- OPS (OPERATOR SERVICE)**
ผู้ช่วยค้นหาเส้นทางตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมบริการจองร้านอาหารชั้นนำ
 - SOS EMERGENCY SERVICE**
ประสานงานช่วยเหลือฉุกเฉินตลอด 24 ชั่วโมง*
*อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมในบางกรณี
- สะดวกสบายเหนือใคร**
- PAY AS YOU DRIVE**
ประกันภัย "จับน้อย จ่ายน้อย"
 - MY TOYOTA WI-FI**
เชื่อมต่อทุกความบันเทิงได้พร้อมกันสูงสุดถึง 9 อุปกรณ์*
*ตามเงื่อนไขที่กำหนดในแพ็คเกจ
 - NAVIGATOR**
ระบบนำทางพร้อมแสดงข้อมูลการจราจร

PRE-COLLISION SYSTEM
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน



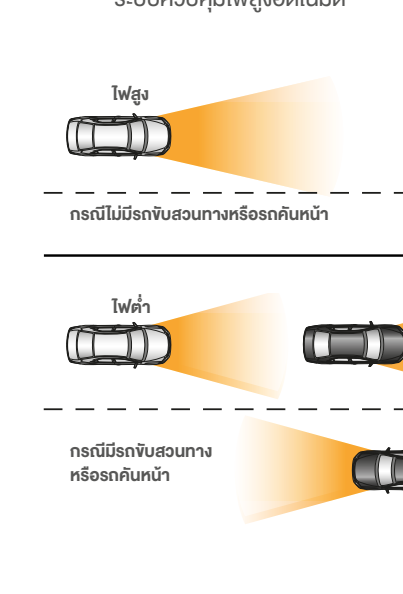
LANE KEEPING ASSIST
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลนพร้อมพวงมาลัยหน่วงอัตโนมัติ



DYNAMIC RADAR CRUISE CONTROL
ระบบควบคุมและปรับลดความเร็วอัตโนมัติ



AUTOMATIC HIGH BEAMS
ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ



หมายเหตุ : ระบบความปลอดภัยเหล่านี้ สามารถตั้งค่าเปิด-ปิดได้

AROUSING BUT CONFIDENT

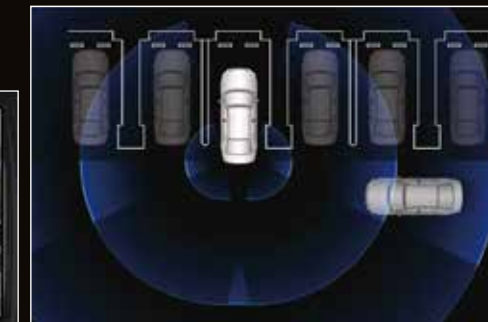
ตอบสนองทุกการขับเคลื่อนที่ไร้ใจ ด้วยความมั่นใจจากเทคโนโลยีความปลอดภัยที่ครบครัน



ACTIVE SAFETY



▲ กล้องมองภาพขณะถอยหลัง พร้อม Back Guide Monitor



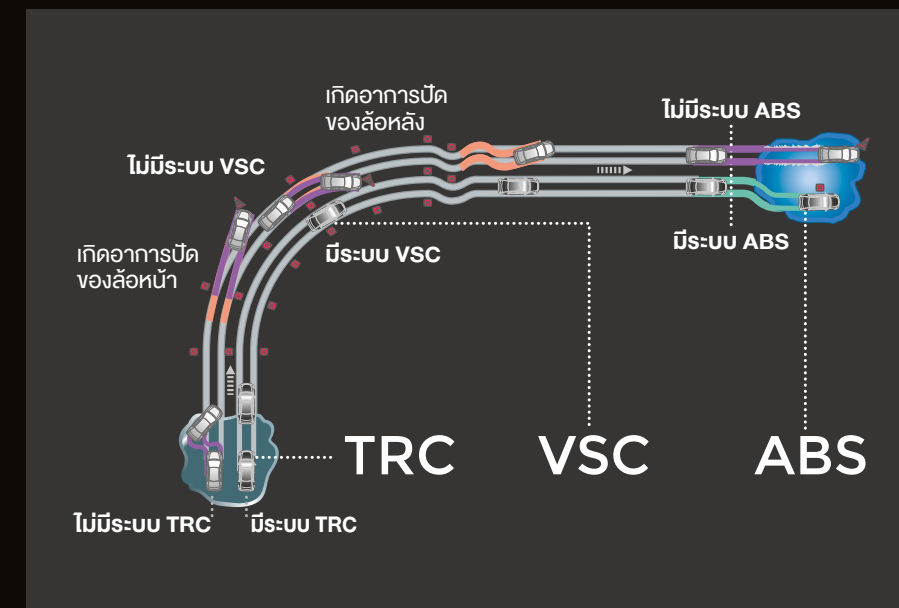
▲ Rear Cross Traffic Alert ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ



◀ Emergency Stop Signal สัญญาณไฟกะพริบเมื่อเบรกกะทันหัน



◀ Blind Spot Monitor ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่ระจกมองข้าง



▲ 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



PASSIVE SAFETY



▲ โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA พร้อมคานนิรภัย



▲ ถุงลมเสริมความปลอดภัย 9 ตำแหน่ง

LINE UP



2.5 HV Premium

2.5 HV

2.0G

2.5G



PLATINUM WHITE PEARL

SILVER METALLIC

ATTITUDE BLACK

PREMIUM RED



2.5 HV Premium

2.5 HV

2.5G

2.0G

COLOR CHART

คิดสรรวัสดุสีที่ใช้ภายนอกและภายใน
สะท้อนตัวตนความหรูหราที่เป็นคุณ



PHANTOM BROWN

GRAPHITE METALLIC

BURNING BLACK CRYSTAL

เฉพาะรุ่น 2.5 HV Premium



2.5 HV Premium

2.5 HV

2.5G

2.0G

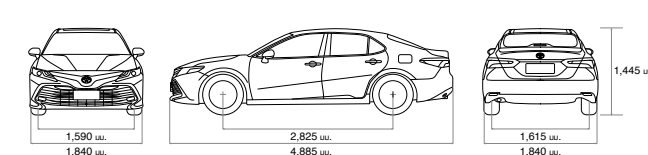
SPECIFICATIONS

		2.5 HV Premium	2.5 HV	2.5G	2.0G
ขนาดและน้ำหนัก					
มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง	มม.	4,885 x 1,840 x 1,445			
ความยาวช่วงล้อ	มม.	2,825			
ระดับต่ำสุดจากพื้น	มม.	140			
น้ำหนักกรด (โดยประมาณ)	กก.	1,650	1,630	1,550	1,520
ความจุถังน้ำมัน	ลิตร	50		60	
เครื่องยนต์					
รุ่น		A25A-FXS		A25A-FKB	6AR-FBS
แบบเครื่องยนต์ 4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว D-4S			VVT-IE		VVT-iW
ความจุกระบอกสูบ	ซีซี	2,487		1,998	
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	87 x 103		86 x 86	
อัตราส่วนกำลังอัด		14.0		13.0	
กำลังสูงสุด (EEC net)	กิโลวัตต์ (PS)/รอบต่อนาที	131 (178)/5,700		154 (209)/6,600	
แรงบิดสูงสุด (EEC net)	นิวตันเมตร/รอบต่อนาที	221/3,600-5,200		250/5,000	
รองรับการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง E85		-	-	•	•
รองรับการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง E20		•	•	•	•
มอเตอร์ไฟฟ้า					
ชนิด		มอเตอร์ซิงโครนัสแม่เหล็กถาวร			
กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์	88			
แรงบิดสูงสุด (EEC net)	นิวตันเมตร	202			
แบตเตอรี่ไฮบริด					
ชนิด		นิกเกิลเมทัลไฮดรายด์			
ความจุไฟฟ้า	แอมแปร์-ชั่วโมง	6.5			
เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า					
กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์ (PS)	155 (211*)			
ระบบขับเคลื่อนและระบบรองรับ					
ระบบส่งกำลัง		E-CVT (Electrically-controlled Continuously Variable Transmission)		8 สปีด	6 สปีด
อัตราทดเกียร์	เกียร์ 1	-	5.250	3.300	
	เกียร์ 2	-	3.028	1.900	
	เกียร์ 3	-	1.950	1.420	
	เกียร์ 4	-	1.456	1.000	
	เกียร์ 5	-	1.220	0.713	
	เกียร์ 6	-	1.000	0.608	
	เกียร์ 7	-	0.808	-	
	เกียร์ 8	-	0.673	-	
เฟืองท้าย	เกียร์ถอยหลัง	-	4.014	4.148	
		3.193	2.802	3.815	
ระบบช่วงล่าง	หน้า	อิสระแม็คเฟอร์สันสตรัท			
	หลัง	อิสระแบบปีกนกคู่			
ระบบเบรก	หน้า	ดิสก์เบรก หรือช่องระบายความร้อน			
	หลัง	ดิสก์เบรก			
อุปกรณ์ภายนอก					
ขนาดยางล้ออัลลอย		215/55 R17	235/45 R18	205/65 R16	
ขนาดยางล้ออะไหล่		215/55 R17	235/45 R18	205/65 R16	
หลังคาหมุนรูป		•	•	•	-
ไฟหน้า LED พร้อม LED Daytime Running Lights		LED แบบ HV		LED	
ไฟท้าย LED		LED แบบ HV		LED	
ไฟตัดหมอกหน้า LED		•	•	•	•
ไฟตัดหมอกหลัง		•	•	•	•
ไฟเบรกดวงที่ 3		•	•	•	•
ไฟเลี้ยวที่กระจกมองข้าง LED		•	•	•	•
กระจกหน้า AC HSEA (Acoustic High Solar Energy Absorb)		•	•	•	•
กระจกมองข้างแบบลดการเกาะตัวของหยดน้ำ (Hydrophilic)			ปรับไฟฟ้า, ระบบกันทัก, Reverse Link และ Auto Retractable		
กระจกมองข้างแบบลดการเกาะตัวของหยดน้ำ (Hydrophilic)		•	•	•	-
กระจังหน้าโครเมียม		•	•	-	-
ตัวฝ้ายโครเมียม		•	•	-	-
ท่อไอเสียคู่		-	-	•	-
อุปกรณ์ภายใน					
ระบบปรับอากาศ		อัตโนมัติ 3 โซน (ปรับอิสระแยกซ้าย,ขวา,หลัง)		อัตโนมัติ 2 โซน (ปรับอิสระแยกซ้าย,ขวา)	

* TMC Calculation Method



ด้วยใจเดียวกันที่เอื้อบริการให้เป็นการรวมหนึ่งเดียว โดยถ่ายโอนโครงสร้าง และศูนย์บริการมาตรฐานถึง 473 แห่งทั่วประเทศ* สุกกักกักกักกัก กอบเปิดบริการให้ลูกค้าได้เลือกบริการตาม
 • บริการเอก ดัชนีระบบคอมพิวเตอร์ TOPSERV เก็บประวัติของลูกค้าตลอดการเข้าใช้บริการ
 • ตรวจเช็คด้วยระบบคอมพิวเตอร์ Hi-Tech Area ให้ลูกค้าแม่นยำ
 • ครบวงจรซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ใน B&P Workshop
 • รับประกันคุณภาพสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม.**



บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด สนับสนุนในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด ส่วนประกอบ และอุปกรณ์ต่างๆ โดยยังคงไว้ที่โครงสร้างเดิม นำไปประกอบและแยกและส่วนอุปกรณ์ต่างๆ ได้จากตู้แกนจำหน่ายโดยค่าใกล้เคียงกันกับรถรุ่นอื่นๆ ยกเว้นกรณีที่หมายเลข 0-2386-2000 หรือ โทรฟรีกับจังหวัดเฉพาะหมายเลขที่ปรึกษากันได้หมายเลข 1800-238-444 บริการออนไลน์บนแอดเดส www.toyota.co.th กรุณาศึกษาการกำหนดของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถให้เข้าใจโดยละเอียดการบริการเชิงพาณิชย์เพื่อการให้บริการอย่างถูกต้องและประโยชน์สูงสุดแก่ท่าน ขอสงวนสิทธิ์ในราคาที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างกันบ้าง เนื่องจากบริการพิเศษ



*ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2561 **แล้วแต่ระยะ-ยี่ห้อ/รุ่น

• มี - ไม่มี

		2.5 HV Premium	2.5 HV	2.5G	2.0G
อุปกรณ์ภายใน					
วัสดุพรมเบาะ		หนังแบบ Smooth Leather และวัสดุสังเคราะห์		หนังและวัสดุสังเคราะห์	
เบาะคู่หน้าปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง		•	•	•	•
ปุ่มปรับด้านหลังไฟฟ้า (Lumbar Support)		ด้านคนขับและผู้โดยสารคนหน้า		ด้านคนขับ	
เบาะนั่งด้านหลังปรับเอนไฟฟ้า		•	-	-	-
พนักพิงศีรษะผู้โดยสารด้านหน้าแบบพับลงต่ำได้		•	•	•	•
ที่วางแขนด้านหลังพร้อมที่วางแก้วน้ำ		พร้อมแผงควบคุมแบบดิจิทัล	•	•	•
มาตรวัด และอุปกรณ์อำนวยความสะดวก					
ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ หรือระบบ Follow-Me-Home		•	•	•	•
ระบบสตาร์ทอัจฉริยะ และ ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ (Push Start & Smart Entry)		•	•	•	•
ระบบตัดการทำงานของเครื่องยนต์อัตโนมัติ (Stop & Start System)		-	-	-	•
ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์ที่พวงมาลัย (Paddle Shift)		•	•	•	-
ระบบบันทึกตำแหน่งเบาะนั่งของผู้ขับขี่และกระจกมองข้าง		•	•	•	•
พวงมาลัยปรับตำแหน่งไฟฟ้า พร้อมระบบบันทึกตำแหน่ง		•	•	-	-
เบาะนั่ง Seat Ventilator คู่หน้า		•	-	-	-
ที่ปรับน้ำฝน			แบบดึงเวลาหนึ่ง หรือระบบควบคุมการปรับน้ำฝนอัตโนมัติ		
กระจกมองหลังแบบปรับลดแสงอัตโนมัติ (Electro Chromic)		•	•	•	•
ม่านบังแดดผู้โดยสารด้านหลัง	กระจกหลังปรับไฟฟ้า	•	•	•	•
	ประตูหลังปรับรวมดา	•	•	•	•
ระบบ EV Drive		•	•	-	-
ระบบ Eco Drive, Normal Drive, Sport Drive		•	•	•	-
หน้าจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ (MID)			ขนาด 7 นิ้ว		ขนาด 4.2 นิ้ว
หน้าจอ HUD แสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบสี		•	-	-	-
สัญญาณเตือนระยะด้านท้ายและที่มุมกันชนทั้ง 4 มุม		•	•	•	•
เบรกมือไฟฟ้า EPB		•	•	•	•
ระบบพวงมาลัยอัตโนมัติ ABH		•	•	•	•
อุปกรณ์ชาร์จไร้สาย (Wireless Charger)		•	•	•	•
ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร nanoe		•	•	-	-
ระบบความปลอดภัย					
ระบบป้องกันล้อล็อก ABS		•	•	•	•
ระบบกระจายแรงเบรก EBD		•	•	•	•
ระบบเสริมแรงเบรก BA		•	•	•	•
ระบบควบคุมการทรงตัว VSC		•	•	•	•
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC		•	•	•	•
ระบบช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน HAC		•	•	•	•
เข็มขัดนิรภัย			ด้านหน้า 2 จุด, ด้านหลัง 3 จุด		
ถุงลมเสริมความปลอดภัย ระบบ SRS	คู่หน้า	•	•	•	•
	ด้านข้าง	•	•	•	•
	ม่านด้านข้าง	•	•	•	•
	หัวเข่าฝั่งคนขับ	•	•	•	•
	ด้านข้างเบาะหลัง	•	-	-	-
ระบบตรวจวัดและแจ้งเตือนลมยาง TPMS		•	•	•	•
กล้องมองภาพขณะถอยหลัง พร้อมแนะนำเส้นทางการถอย		•	•	•	•
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง BSM		•	•	•	•
ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ RCTA		•	•	•	•
สัญญาณไฟกะพริบเมื่อเบรกกะทันหัน ESS		•	•	•	•
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ (Cruise Control)		พร้อมระบบ Dynamic Radar Cruise Control	•	•	•
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ AHB		•	-	-	-
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน PCS		•	-	-	-
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน หรือพวงมาลัยหน่วงอัตโนมัติ LKA		•	-	-	-
ระบบกุญแจอัจฉริยะ Immobilizer และ สัญญาณเตือนการโจรกรรม		•	•	•	•
ระบบเครื่องเสียง					
เครื่องเล่น DVD หรือระบบนำทาง (In-car Navigator) และ ลำโพง JBL 9 ตำแหน่ง		จอร์ระบบสัมผัส ขนาด 8 นิ้ว	-	-	-
เครื่องเล่น DVD พร้อมลำโพง 6 ตำแหน่ง		-		จอร์ระบบสัมผัส ขนาด 7 นิ้ว	
ระบบ T-Connect TELEMATICS		•	•	•	-
ช่องเชื่อมต่อ USB หน้า 1 จุด และ หลัง 2 จุด		•	•	•	•
ระบบเชื่อมต่อโทรศัพท์แบบไร้สาย (Bluetooth)		•	•	•	•
ปุ่มควบคุมเครื่องเสียงและควบคุมจอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ที่พวงมาลัย		•	•	•	•