



**TOYOTA**  
**C-HR**

IRRESISTIBLE

**#THISISNEWBELIEF**



# #THISISNEWBELIEF OF STYLE



1. ล้ออัลลอยสีโทโน 17 นิ้ว
2. ไฟหน้าโปรเจกเตอร์ Full LED พร้อมไฟส่องสว่างเวลากลางวัน DRL และไฟเลี้ยวแบบ Sequential
3. ไฟท้าย Full LED สมดำ
4. สปอยเลอร์หลังพร้อมไฟเบรกดวงที่ 3 แบบ LED และเสาอากาศแบบครีบอลาม
5. กระจกมองข้างปรับไฟฟ้า และพับเก็บอัตโนมัติ พร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED
6. ไฟส่องสว่างที่กระจกมองข้างแบบ LED (Welcome Lamp)
7. ไฟตัดหมอกหน้า
8. ไฟตัดหมอกหลัง
9. กระจกบังลมหน้าแบบกันเสียงรบกวน (Acoustic Glass)
10. ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ (Smart Entry)
11. ระบบปรับระดับไฟหน้าสูง-ต่ำอัตโนมัติ และระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ พร้อมระบบ Follow-Me-Home







# #THISISNEWBELIEF OF LIFESTYLE

1. พวงมาลัยพร้อมปุ่มควบคุมเครื่องเสียง และจอแสดงข้อมูลการขับขี่
2. มาตรวัดแบบ Optitron พร้อมหน้าจอแสดงข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 4.2 นิ้ว
3. ระบบสตาร์ทอัจฉริยะ (Push Start)
4. ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร nanoe สร้างโมเลกุลน้ำล้อมรอบประจุลบ เพื่อขจัดกลิ่นและยับยั้งเชื้อโรค
5. ระบบแยกปรับอากาศ Dual Zone ปรับอุณหภูมิบริเวณที่นั่งผู้โดยสารด้านซ้าย-ขวา อย่างอิสระ
6. เบาะคู่หน้าทรงสปอร์ต พร้อมปุ่มปรับด้านหลังไฟฟ้าด้านคนขับ (Lumbar Support)
7. หน้าจอระบบสัมผัส ขนาด 7 นิ้ว และเครื่องเล่น DVD/ CD/ MP3/ WMA พร้อมช่องเชื่อมต่อ USB/ HDMI/ MICRO SD CARD พร้อมระบบนำทาง รองรับเทคโนโลยี T-CONNECT TELEMATICS



1.



2.



3.



- EV MODE ระบบจะใช้กำลังจากมอเตอร์ไฟฟ้าสำหรับเดินทางในความเร็วต่ำอย่างเงียบสนิท
- SPORT MODE ระบบจะเพิ่มสมรรถนะในการขับขี่และตอบสนองอัตราเร่งได้ดียิ่งขึ้น
- ECO MODE ระบบจะช่วยลดการใช้พลังงานที่สิ้นเปลือง โดยปรับการทำงานของเครื่องยนต์ และเครื่องปรับอากาศให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ



4.



5.



6.



7.



○ ระบบหน่วงเบรกอัตโนมัติ (Auto Brake Hold) เมื่อเปิดใช้งานระบบจะหน่วงเบรกอัตโนมัติหลังจากเหยียบเบรกให้รถหยุดนิ่ง เพื่อป้องกันไม่ให้รถเคลื่อนตัว โดยไม่จำเป็นต้องเหยียบเบรกค้างไว้ และระบบจะคลายเบรกอัตโนมัติ เมื่อเหยียบคันเร่ง (ระบบจะทำงานในกรณีผู้ขับขี่ขาดสติชั่วคราว)

เหยียบเบรกเพื่อหยุดรถ

กดเบรก ระบบ AUTO BRAKE HOLD ทำงาน

เหยียบคันเร่งเพื่อออกรถ

(P) ระบบเบรกมือไฟฟ้า (Electric Parking Brake) ระบบจะทำงานเมื่อกดเปิดสวิตช์บริเวณคอนโซลกลาง และเมื่อเหยียบคันเร่งเบรกจะคลายอัตโนมัติ (ระบบจะทำงานในกรณีผู้ขับขี่ขาดสติชั่วคราว)





# #THISISNEWBELIEF OF PERFORMANCE



• **เครื่องยนต์ 2ZR-FXE 4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว และมอเตอร์ไฟฟ้าพลังสูง**  
ผสาน 2 พลังอันไร้ขีดจำกัด เต็มสมรรถนะ  
อัตราเร่งดีเยี่ยม ตอบสนองทันใจ  
ประหยัดน้ำมัน พร้อมลดมลพิษ

• **ระบบส่งกำลัง E-CVT**  
ชุดระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะ  
ประสานการทำงานระหว่างเครื่องยนต์  
และมอเตอร์ไฟฟ้า

• **เครื่องยนต์ 2ZR-FBE 4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว**  
ขีดสุดของความแรง อัตราเร่งเต็มพลังทุกรอบความเร็ว  
เต็มสมรรถนะทุกการขับขี่เคลื่อน

• **ระบบส่งกำลัง CVT 7 Speed**  
พร้อม Sequential Shift ให้ทุกการขับขี่ราบรื่น  
จากการเปลี่ยนเกียร์ได้อย่างนุ่มนวล



## FUN TO DRIVE EXPERIENCE

สถาปัตยกรรมยานยนต์ใหม่สู่ประสบการณ์การขับขี่ที่เร้าใจกว่าเคย



จากแนวคิดที่ท้าทายขีดจำกัดของการออกแบบ สู่มาตรฐานใหม่ TNGA ด้วยแรงบันดาลใจในการออกแบบและพัฒนาจากความแข็งแกร่งของร่างกายมนุษย์ ที่มีกระดูกสันหลังและกล้ามเนื้อเป็นพื้นฐาน เพื่อสมรรถนะในการขับขี่ที่ยอดเยี่ยม และดียิ่งกว่า ให้ความแข็งแรงและการควบคุมที่แม่นยำ ทำให้เกิดความเร้าใจในทุกการขับขี่

- BODY RIGIDITY**  
เพิ่มความมั่นคงของรถจากโครงสร้างเหล็กที่แข็งแรง พร้อมเพิ่มจำนวนจุดเชื่อมตัวรถ (Spot welding) ช่วยรองรับแรงบิดที่มีต่อตัวถัง เพิ่มประสิทธิภาพในการทรงตัวและเกาะถนน
- LOW CENTER OF GRAVITY**  
ออกแบบให้มีจุดศูนย์ถ่วงตัวรถต่ำ ลดอาการโคลงของตัวรถ ช่วยเรื่องการทรงตัวและการเข้าโค้งดีขึ้น
- DOUBLE WISHBONE SUSPENSION**  
ช่วงล่างอิสระแบบปีกนกคู่ เพิ่มความนุ่มนวลในการขับขี่ แต่ยังคงไว้ซึ่งการเกาะถนนอย่างดียิ่งเยี่ยม
- GOOD HANDLING**  
พวงมาลัยมีการปรับจูนใหม่ ตอบสนองแม่นยำมากขึ้น เพื่อให้การควบคุมรถง่าย เป็นไปอย่างมั่นใจ
- EXCELLENT VISIBILITY**  
ออกแบบตัวรถให้เหมาะกับสรีระผู้ขับขี่ ช่วยเพิ่มทัศนวิสัย ลดจุดอับสายตา



# #THISISNEWBELIEF OF SAFETY

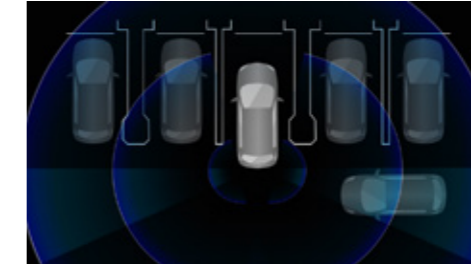


มาตรฐานความปลอดภัยขั้นสูงสุดในทุกสถานการณ์

## ACTIVE SAFETY



**ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง (Blind Spot Monitor)**  
หากมีรถอยู่ในมุมอับสายตาที่ไม่สามารถมองเห็นได้ด้วยกระจกมองข้าง ระบบจะมีสัญญาณเตือนที่กระจกมองข้างด้านนั้นๆ เพื่อให้ผู้ขับขี่ระมัดระวังในการเปลี่ยนเลน



**ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ (Rear Cross Traffic Alert)**  
ปลอดภัยดีมีประสิทธิภาพด้วยเซ็นเซอร์อัลตราโซนิก คอยตรวจจบริดที่เคลื่อนที่ด้านหลังขณะถอยรถ โดยจะแสดงการเตือนผ่านไฟกะพริบที่กระจกข้างพร้อมเสียงสัญญาณ



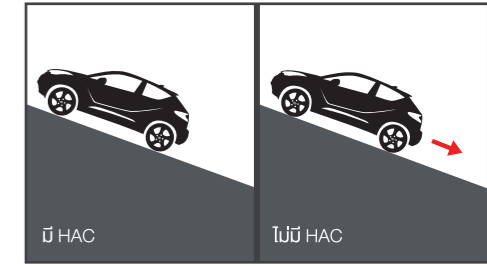
**กล้องมองภาพขณะถอยหลัง (Back Guide Monitor)**  
ปลอดภัยยิ่งขึ้นในการถอยจอด ด้วยกล้องด้านหลังรถที่แสดงภาพผ่านจอ LCD เมื่อเข้าเกียร์ถอย



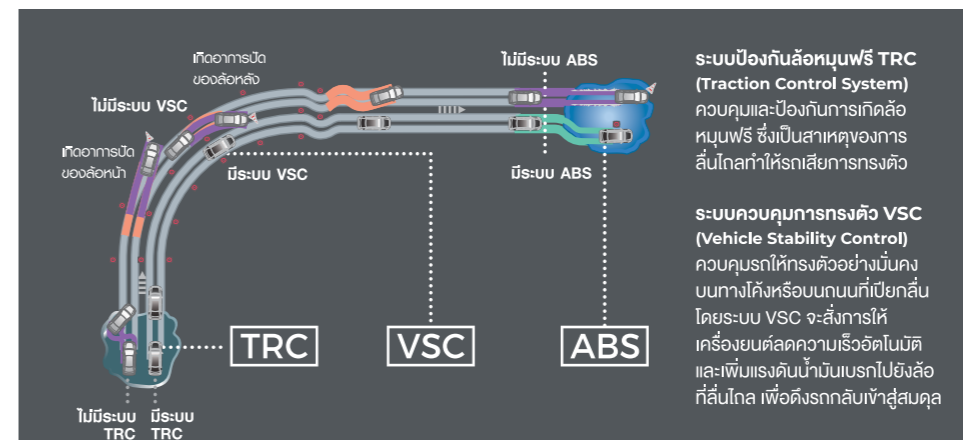
**สัญญาณเตือนระยะด้านหน้า ท้ายและที่มุมกั้นชน**  
อีกขั้นหนึ่งมาตรฐานความปลอดภัย เพื่อความมั่นใจในการถอยจอดและเข้าช่อง



**ระบบช่วยเตือนเมื่อเหยียบล้อหน้า (Vehicle Sway Warning)**  
เตือนเมื่อผู้ขับขี่มีพฤติกรรมขับเบี่ยงออกนอกเลนหลายครั้ง โดยไม่ได้ตั้งใจ/ไม่ได้เปิดไฟเลี้ยว โดยระบบจะขึ้นข้อความแนะนำผู้ขับขี่ให้หยุดพัก



**ระบบช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน HAC (Hill-start Assist Control)**  
ป้องกันรถไหลขณะออกตัวบนทางลาดชัน



**ดิสก์เบรก 4 ล้อ**  
หยุดรถได้อย่างมั่นคงมากขึ้น



**ระบบกุญแจนิรภัย Immobilizer**  
ด้วยระบบป้องกันการปลอมแปลง ไม่สามารถสตาร์ทเครื่องยนต์ได้เมื่อรหัสกุญแจ และเครื่องยนต์ไม่ตรงกัน

## PASSIVE SAFETY



**กลุ่มนิรภัย 7 ตำแหน่ง** ปกป้องผู้ขับขี่และผู้โดยสาร ด้วยถุงลมนิรภัยคู่หน้า ด้านข้าง ด้านคาง และหัวด้านคนขับ



**ระบบแช่คานกลาง พร้อมชุดซ่อมยางฉุกเฉิน**



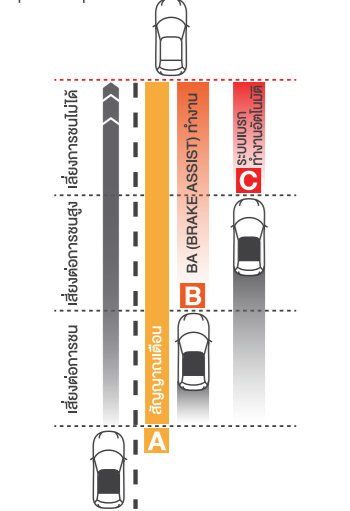
**โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA พร้อมคานนิรภัย** ช่วยดูดซับแรงกระแทกได้อย่างดีเยี่ยม รวมทั้งคานนิรภัยที่ประตูทั้ง 4 ด้าน

## BEYOND SAFETY FOR EVERYONE

มาตรฐานความปลอดภัยใหม่เพื่อทุกชีวิต

**PRE-COLLISION SYSTEM**  
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน

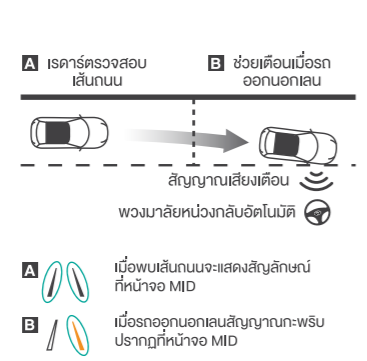
เรดาร์จะตรวจจบริดที่อยู่น่าจอหน้าพร้อมทำการส่งสัญญาณเตือนและช่วยเบรกเพื่อลดโอกาสและความรุนแรงเมื่อเกิดอุบัติเหตุ



A เสียงเตือนและคำเตือนที่หน้าจอเพื่อให้เบรกเมื่อเซ็นเซอร์ตรวจจบริดความเสี่ยงของการชน  
B ระบบเบรก BA ไว้เพื่อเพิ่มแรงเบรก  
C ระบบเบรกทำงานอัตโนมัติ เพื่อลดความรุนแรงจากการชน

**LANE DEPARTURE ALERT**  
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน

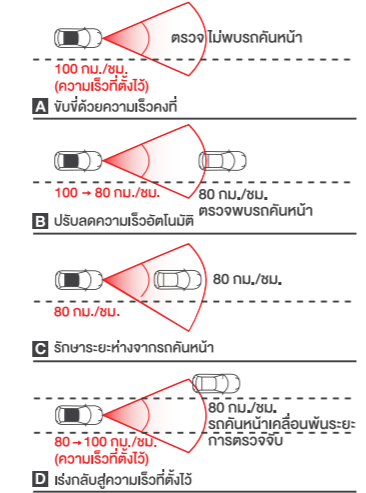
พร้อมพวงมาลัยหน่วงอัตโนมัติ อีกขั้นของความล้ำหน้า เมื่อคุณขับรถออกนอกช่องทางโดยไม่เปิดไฟเลี้ยว หรือเบี่ยงออกนอกเลนโดยไม่ตั้งใจ ระบบจะส่งสัญญาณเตือนที่หน้าจอ MID และพวงมาลัยจะทำการหน่วงกลับอัตโนมัติ



A เมื่อพบสัญญาณเบี่ยงเบนจะแสดงสัญญาณที่หน้าจอ MID  
B เมื่อรถออกนอกเลนสัญญาณจะปรากฏที่หน้าจอ MID

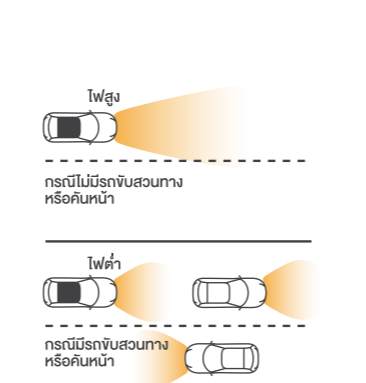
**DYNAMIC RADAR CRUISE CONTROL**  
ระบบควบคุมและปรับความเร็วอัตโนมัติ

ควบคุมความเร็วให้คงที่พร้อมตรวจจบริดที่อยู่น่าจอหน้าด้วยเรดาร์และลดความเร็วอัตโนมัติ เพื่อรักษาระยะห่างที่ปลอดภัยและเร่งความเร็วกลับสู่ระดับที่ตั้งไว้อัตโนมัติเมื่อไม่มีรถขวางหน้า เพิ่มความสบายยิ่งขึ้นเมื่อขับรถทางไกล



**AUTOMATIC HIGH BEAMS**  
ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ

ระบบจะปรับลดไฟสูงให้เป็นไฟต่ำอัตโนมัติเมื่อตรวจจบริดว่ามีรถสวนทางหรือมีรถด้านหน้า เพื่อให้ไฟแยงตามองรถสวนทางและปรับเป็นไฟสูงอัตโนมัติเมื่อพ้นพื้นที่มืด



ถุงลมนิรภัย 7 ตำแหน่ง ปกป้องผู้ขับขี่และผู้โดยสาร ด้วยถุงลมนิรภัยคู่หน้า ด้านข้าง ด้านคาง และหัวด้านคนขับ



# #THISISNEWBELIEF OF INNOVATION



## HYBRID

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

ผสาน 2 พลัง มอเตอร์ไฟฟ้า x เครื่องยนต์ ทำงานร่วมกันอัตโนมัติ เพื่อประสิทธิภาพสูงสุด

ระบบไฮบริดเจเนอเรชันใหม่ ได้รับการพัฒนาให้แบตเตอรี่มีขนาดเล็กลง แต่สามารถเก็บประจุไฟฟ้าได้มากขึ้น มีความทนทานและประหยัดน้ำมันได้มากขึ้น โดยมีอัตราการประหยัดน้ำมันสูงถึง 24.4 กม./ลิตร

- A เครื่องยนต์ 2ZR-FXE ขนาด 1.8 ลิตร**  
เทคโนโลยีล้ำหน้าด้วยระบบการเผาไหม้แบบ Atkinson Cycle พร้อมระบบ VVT-i ที่ประหยัดเชื้อเพลิง และรักษาสิ่งแวดล้อม
- B เกียร์ E-CVT**  
ชุดระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะ ที่สามารถทำงานของเครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า เพื่อการขับขี่ที่นุ่มนวลต่อเนื่อง



**HYBRID WORRY FREE**

รับประกันมอเตอร์ไฮบริด	10	รับประกันระบบไฮบริด	5
------------------------	----	---------------------	---

หมายเหตุ: สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ผู้แทนจำหน่ายฯ

- C PCU (Power Control Unit)**  
พัฒนาให้ระบายความร้อนได้ดีขึ้น ช่วยให้ความร้อนของเครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- D แบตเตอรี่ไฮบริด Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)**  
แบตเตอรี่ใหม่มีขนาดเล็กลง เก็บประจุไฟฟ้าได้เร็วขึ้น สามารถจ่ายไฟให้แก่มอเตอร์ไฟฟ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ มาพร้อมกับระบบระบายความร้อนใหม่ พัฒนาให้มีความทนทานและประหยัดน้ำมันยิ่งขึ้น

#### ข้อดีของระบบ TOYOTA HYBRID

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>1 ประหยัดน้ำมัน</b><br/>ประหยัดน้ำมันสูงสุดถึง 24.4 กม./ลิตร (อ้างอิงข้อมูลจาก ECO STICKER)</p> <p><b>2 ชาร์จไฟในขณะขับขี่</b><br/>สามารถแปลงพลังงานส่วนเกินให้เป็นพลังงานไฟฟ้าสะสม หมุดกึ่งวงล้อสถานีชาร์จไฟ</p> | <p><b>3 ออกตัวเร็วทันใจ</b><br/>ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า จึงออกตัวราบรื่นรวดเร็ว</p> <p><b>4 ช่วยลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม</b><br/>เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์จะหยุดทำงาน จึงไม่มีการปล่อยไอเสียสู่อากาศ</p> | <p><b>5 ไร้เสียงรบกวนตลอดการเดินทาง</b><br/>ไม่มีเสียงรบกวนโดยสิ้นเชิง เมื่อขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า</p> <p><b>6 บำรุงรักษาง่ายไม่จุกจิก</b><br/>รถยนต์ไฮบริดบำรุงรักษาง่าย ไม่แตกต่างจากรถเครื่องยนต์เบนซิน</p> |
|---|--|--|

## T-connect TELEMATICS

### ADVANCED CONNECTIVITY

เชื่อมต่อทุกเส้นทาง อย่างสมบูรณ์แบบ



“อีกขั้นของความล้ำสมัยที่จะเชื่อมต่อคุณและรถให้ใกล้ชิดกันมากขึ้น” ระบบ T-CONNECT TELEMATICS เชื่อมต่อรถและคุณให้เป็นหนึ่งเดียวด้วยเทคโนโลยีแห่งอนาคต ตอบรับทุกไลฟ์สไตล์การเดินทางของคุณ โดยระบบจะเชื่อมต่อรถยนต์ด้วยเครือข่ายโทรศัพท์มือถือกับแอปพลิเคชัน T-CONNECT & FIND MY CAR ให้คุณมั่นใจมากขึ้นและใช้ชีวิตอย่างสนุกสนานไร้ขีดจำกัดในทุกสถานการณ์

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>GEO-FENCING</b><br/>ระบบแจ้งเตือนเมื่อรถเคลื่อนตัวออกจากบริเวณที่กำหนด</li> <li><b>FIND MY CAR</b><br/>เช็คตำแหน่งรถผ่านแอปพลิเคชัน Find My Car หรือ Apple Watch</li> <li><b>SOS EMERGENCY SERVICE</b><br/>ประสานงานช่วยเหลือฉุกเฉิน ตลอด 24 ชั่วโมง<br/><small>*อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมในบางกรณี</small></li> <li><b>MY TOYOTA Wi-Fi</b><br/>กระจายสัญญาณ Wi-Fi เชื่อมต่อความบันเทิงออนไลน์ ได้พร้อมกันสูงสุด 9 อุปกรณ์<br/><small>*ตามเงื่อนไขที่กำหนดในแพ็คเกจ</small></li> <li><b>PAY AS YOU DRIVE</b><br/>ประกันภัย “จับน้อย จ่ายน้อย” ข้อเสนอการคุ้มครองสูงสุดพิเศษให้คุณจ่ายตามการใช้งานจริง (สำหรับการทำประกันภัยกับบริษัทฯ ที่กำหนดไว้เท่านั้น)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><b>PARKING ALERT</b><br/>ระบบแจ้งเตือนผ่าน Notification เมื่อรถถูกสตาร์ท หรือเคลื่อนที่</li> <li><b>STOLEN VEHICLE TRACKING</b><br/>ระบบตรวจสอบตำแหน่งรถยนต์เมื่อถูกโจรกรรม</li> <li><b>OPS (OPERATOR SERVICE)</b><br/>ผู้เชี่ยวชาญเส้นทางตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมบริการจองร้านอาหารชั้นนำ เพื่อความสะดวกสบายทุกการเดินทาง (สำหรับรุ่น HV MID ต้องใช้ควบคู่กับอุปกรณ์เสริมของโทรศัพท์แต่ละรุ่น)</li> <li><b>NAVIGATOR</b><br/>ระบบนำทางพร้อมแสดงข้อมูลจราจรให้คุณถึงจุดหมายได้อย่างรวดเร็วและแม่นยำ (สำหรับรุ่น HV MID ต้องใช้ควบคู่กับอุปกรณ์เสริมของโทรศัพท์แต่ละรุ่น)</li> </ul> |
|--|---|



# #THISISNEWBELIEF OF DIVERGENCE



RADIANT GREEN METALLIC / BLACK ROOF  
(เฉพาะรุ่นไฮบริด)



BLUE METALLIC / BLACK ROOF  
(เฉพาะรุ่นไฮบริด)



PREMIUM RED / BLACK ROOF  
(เฉพาะรุ่นไฮบริด)



WHITE PEARL CRYSTAL / BLACK ROOF  
(ทุกรุ่น)



METAL STREAM METALLIC / BLACK ROOF  
(ทุกรุ่น)



ATTITUDE BLACK MICA  
(ทุกรุ่น)



WHITE PEARL CRYSTAL  
(ทุกรุ่น)



METAL STREAM METALLIC  
(ทุกรุ่น)



HV HI



HV MID



1.8 MID



1.8 ENTRY



# SPECIFICATIONS

				HV Hi	HV Mid	1.8 Mid	1.8 Entry	
<b>ขนาดและน้ำหนัก</b>	มิติภายนอก ยาว x กว้าง x สูง	มม.	4,360 x 1,795 x 1,565					
	ความยาวช่วงล้อ	มม.	2,640					
	ความกว้างช่วงล้อ หน้า / หลัง	มม.	1,550 / 1,570					
	ระยะต่ำสุดจากพื้น	มม.	154					
	น้ำหนักรถ (โดยประมาณ)	กก.	1,455		1,385	1,380		
	ความจุถังน้ำมัน	ลิตร	43		50			
	รัศมีวงล้อมแคบสุด	ม.	5.2					
	<b>เครื่องยนต์</b>	รุ่น		2ZR-FXE		2ZR-FBE		
แบบ			4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว					
ความจุกระบอกสูบ		ซีซี	1,798					
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก		มม.	80.5 x 88.3					
อัตราส่วนกำลังอัด			13.0 : 1		10.0 : 1			
ระบบจ่ายน้ำมัน			หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ EFI					
รองรับการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง E85			—	—	●	●		
รองรับการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง E20			●	●	●	●		
แรงม้าสูงสุด (EEC net) ที่โลวัตต์ (PS) / รอบต่อนาที			72 (98) / 5,200		103 (140) / 6,000			
แรงบิดสูงสุด (EEC net) นิวตันเมตร (กก.-ม.) / รอบต่อนาที			142 (14.5) / 3,600		175 (17.8) / 4,000			
<b>มอเตอร์ไฟฟ้า</b>		ชนิด		มอเตอร์ซิงโครนิสแม่เหล็กถาวร				
		แรงดันไฟฟ้าสูงสุด	โวลต์	600				
	กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์	53					
	แรงบิดสูงสุด (EEC net)	นิวตันเมตร	163					
	<b>แบตเตอรี่ไฮบริด</b>	ชนิด		นิกเกิลเมทัลไฮดรไรด์				
แรงดันไฟฟ้า		โวลต์	201.6					
จำนวนโมดูล			28 โมดูล 168 เซลล์					
ความจุไฟฟ้า		แอมแปร์ (ชั่วโมง)	6.5 (3 ชั่วโมง)					
<b>เครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า</b>	กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์ (PS)	90 (122)		—			
	<b>ระบบขับเคลื่อนและระบบรองรับ</b>	ระบบส่งกำลังอัตโนมัติ		E-CVT พร้อม Shift Lock		Super CVT-i 7 สปีด พร้อม Sequential Shift และ Shift Lock		
อัตราทดเกียร์			—	—	2,480 - 0.396			
เกียร์ถอยหลัง			—	—	2,604 - 1.680			
เฟืองท้าย			3,218		5,698			
ระบบช่วงล่าง		หน้า		อิสระแม็คเฟอร์รอสันตรัก พร้อมเหล็กกันโคลง				
		หลัง		อิสระแบบปีกนกคู่ (Double Wishbone) พร้อมเหล็กกันโคลง				
เบรก		หน้า		ดิสก์เบรก พร้อมครีบริบายความร้อน				
		หลัง		ดิสก์เบรก				
<b>อุปกรณ์ภายนอก</b>		พวงมาลัยพาวเวอร์ ไฟฟ้า EPS		●	●	●	●	
		ยางขนาด 215/60 R17 พร้อมล้ออัลลอยสปีดทูโทน 17 นิ้ว		●	●	●	●	
	บังโคลนชั้นล้อ		ด้านหลัง			ด้านหน้า		
	ไฟหน้าโปรเจกเตอร์		Full LED		Halogen			
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED		แบบ Light Guiding		●	●		
	ไฟเลี้ยวด้านหน้า		LED Sequential		●	●		
	ระบบปรับระดับไฟหน้าสูง-ต่ำ		แบบอัตโนมัติ		●	●		
	ไฟท้าย		Full LED สมคำ		LED			
	กระจกมองข้างพร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED		ปรับไฟฟ้า และพับเก็บอัตโนมัติ					
	กระจกนิรภัยหน้าแบบกันเสียงรบกวน Acoustic Glass		●	●	●	●		
	สเปคัลเลอร์หลังพร้อมไฟเบรกดวงที่ 3 แบบ LED		●	●	●	●		
	เสาอากาศแบบครีบลาม		●	●	●	●		
	มือจับประตูด้านนอก		สีเดียวกับตัวรถ					
	คิ้วขอบกระจกประตู		โครเมียม			สีดำ		
	คิ้วตกแต่งเสาอากาศ		เปียโนแบล็ค			สีดำ		
แผ่นกันความร้อนใต้ฝากระโปรง		●	●	●	●			
ไฟส่องสว่างที่กระจกมองข้างแบบ LED Welcome Lamp		●	—	—	—			
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>	สีกายใน		สีทูโทน (ดำและน้ำตาล)					
	วัสดุหุ้มเบาะ		เบาะหนังและวัสดุสังเคราะห์					
	เบาะคู่หน้าทรงสปอร์ต		●	●	●	●		
	แผงกันสับกระดานท้าย		●	●	●	●		
	เบาะนั่งด้านหลังแยกพับได้แบบ 60:40		●	●	●	●		
	ราวมือจับคู่หน้า		●	●	●	●		
	พวงมาลัยและวัสดุตกแต่งฐานเกียร์		หุ้มหนัง					
	มือเปิดประตูด้านใน		โครเมียม					
	กระจกหน้าทำไฟฟ้า พร้อมระบบป้องกันการทาบ		4 ตำแหน่ง					
	กระจกแต่งหน้า บริเวณแผงบังแดดคู่หน้า		พร้อมไฟส่องสว่าง		●	●	●	
ไฟส่องสว่างบริเวณประตูหน้าและที่วางแก้วน้ำ		●	●	—	—			
ไฟอ่านแผนที่ด้านหน้า		●	●	●	●			
กระป๋องหลังเบาะนั่งด้านหน้า		คนขับและผู้โดยสาร						

		HV Hi	HV Mid	1.8 Mid	1.8 Entry	
<b>มาตรฐานและอุปกรณ์อำนวยความสะดวก</b>	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	●	●	●	●	
	พร้อมระบบ Follow-Me-Home	●	●	●	●	
	ระบบสตาร์ทอัจฉริยะ- Push Start	●	●	●	—	
	ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ- Smart Entry	●	●	●	—	
	ระบบเบรกมือไฟฟ้า Electric Parking Brake	●	●	●	●	
	ระบบหน่วงเบรกอัตโนมัติ Auto Brake Hold	●	●	●	●	
	ระบบเซ็นทรัลล็อก	●	●	●	●	
	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ ปรับอิสระแยกซ้าย-ขวา	●	●	●	●	
	ปุ่มปรับคันหลังไฟฟ้าด้านหลัง Lumbar Support	●	●	●	—	
	ปุ่มควบคุมเครื่องเสียงและจอข้อมูลการขับขี่ที่พวงมาลัย	●	●	●	●	
	ที่บิดน้ำฝนแบบหน่วงเวลาและปรับตั้งเวลาได้	อัตโนมัติ	●	●	●	
	ระบบ EV Mode	●	●	—	—	
	ระบบ Sport และ ECO Mode	●	●	●	●	
	จอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 4.2 นิ้ว	●	●	●	●	
	กระจกมองหลังแบบปรับลดแสงอัตโนมัติ EC Mirror	●	—	—	—	
	ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร nanoe	●	—	—	—	
	<b>ระบบความปลอดภัย</b>	ระบบป้องกันล้อล็อก ABS	●	●	●	●
		ระบบกระจายแรงเบรก EBD	●	●	●	●
		ระบบเสริมแรงเบรก BA	●	●	●	●
		ระบบควบคุมการทรงตัว VSC	●	●	●	●
		ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC	●	●	●	●
ระบบช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน HAC		●	●	●	●	
ไฟตัดหมอกหน้า		●	●	●	—	
ไฟตัดหมอกหลัง		●	●	●	●	
เพิ่มขีดบริษัด้านหน้าแบบตั้งรับกลับและผ่อนแรงอัตโนมัติ			ELR 3 จุด 2 ที่นั่ง			
เพิ่มขีดบริษัด้านหลัง			ELR 3 จุด 3 ที่นั่ง			
ถุงลมเสริมความปลอดภัย ระบบ SRS คู่หน้า		●	●	●	●	
ด้านข้าง		●	●	●	●	
เบาะด้านข้าง		●	●	●	●	
หัวเข่าฝั่งคนขับ		●	●	●	●	
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก ISO-FIX & Top Tether		●	●	●	●	
กล่องมองภาพขณะถอยหลัง		●	●	●	●	
ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน		●	●	●	●	
ระบบแจ้งเตือนลมยาง TPMS		●	●	●	●	
สัญญาณเตือนกะระยะด้านหน้า ท้ายและที่มุมกันชน			8 จุด			
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง BSM	●	—	—	—		
ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ RCTA	●	—	—	—		
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน PCS	●	—	—	—		
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ		พร้อมระบบ Dynamic Radar Cruise Control		●		
<b>ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ AHB</b>		●	—	—	—	
	ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลนพร้อมพวงมาลัยหน่วงอัตโนมัติ LDA	●	—	—	—	
	ระบบช่วยเตือนเมื่อเหยียบคันเร่ง VSW	●	—	—	—	
<b>ระบบเตือนการโจรกรรม</b>	สัญญาณเตือนการโจรกรรม TDS	●	●	●	●	
	ระบบกุกุญแจ Immobilizer	●	●	●	●	
<b>ระบบเครื่องเสียง</b>	DVD หน้าจอสีสัมผัสขนาด 7 นิ้ว	●	●	●	●	
	พร้อมช่องเชื่อมต่อ USB / HDMI / Micro SD CARD	●	●	●	●	
	ระบบนำทาง Navigator	●	—	—	—	
	ระบบ T-Connect TELEMATICS	●	●	—	—	
	ระบบเชื่อมต่อด้วย Bluetooth	●	●	●	●	
จำนวนลำโพง		6				

● มี — ไม่มี

## DIMENSIONS



บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด • สนับสนุนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด ส่วนประกอบ และอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
 • โปรดสอบถามรายละเอียดและส่วนประกอบอุปกรณ์ต่างๆ ได้จากศูนย์บริการลูกค้าโตโยต้าใกล้บ้านท่าน หรือศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ที่หมายเลข 0-2386-2000 หรือโทรฟรีต่างจังหวัดเฉพาะหมายเลขที่ให้บริการสากลที่หมายเลข 1800-238-444 ให้บริการลูกค้า 24 ชม. ทุกวัน บริการข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต  
 www.toyota.co.th • กรุณาศึกษาการรับประกันของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถ ให้เข้าใจโดยละเอียดจากผู้มีอำนาจใช้ก่อนการเข้ามา เพื่อการใช้งานอย่างถูกต้อง และประโยชน์สูงสุดของท่านเอง • สิ่งของและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปรากฏในภาพ อาจแตกต่างกันจากจริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์

ด้วยใจเดียวกันที่เชื่อมั่นบริการให้เป็นมาตรฐานหนึ่งเดียว โดยคำข่วยใจจริงและศูนย์บริการมาตรฐานถึง 473 แห่งทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2562)  
 ผู้บริการที่ใจไทย พร้อมให้บริการให้คุณอุ่นใจได้ตลอดการดำเนินงาน  
 • บริการรถยก ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ TOPSERV เก็บเงินที่ประตูรถลูกค้าตลอดการเข้าใช้บริการ  
 • เครื่องมือด้วยระบบคอมพิวเตอร์ Hi-Tech Area ให้ความแม่นยำสูง  
 • ครบวงจรซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ใน B&P Workshop  
 • รับประกันคุณภาพสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม. (แล้วแต่ระยะใดที่ถึงก่อน)







TOYOTA MOTOR THAILAND CO.,LTD.  
B16300T-19112  
[www.toyota.co.th](http://www.toyota.co.th)