

TOYOTA C-HR IRRESISTIBLE



TOYOTA MOTOR THAILAND CO.,LTD.
B16300T-21060
www.toyota.co.th

#BornUnique

แตกต่างด้วยดีไซน์แบบที่สวยเกินเทียบ
โดดเด่นด้วยประสบการณ์การขับขี่ใหม่ ที่เร้าใจเกินด้าน
ความสมบูรณ์แบบที่ไม่ใช่แค่ครบ



TOYOTA
C-HR
IRRESISTIBLE



แต่ดีที่สุดในทุกด้าน
นี่คือรถที่เป็นนิยามของความยอดเยี่ยม

#BornUnique

หมายเหตุ : ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพอาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง
ขึ้นอยู่กับสาขา และขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรืออุปกรณ์มาตรฐานตามดุลยพินิจ





Unique Design

ดีไซน์ภายนอกจัดจ้านเกินใคร อยู่ที่ว่าคุณจะคู่พอไหม? ที่จะครอบครอง

โดดเด่นกว่าด้วยหลังคาสีใหม่ และล้ออัลลอยสีทูโทนขนาด 17 นิ้ว เท่ากับดีไซน์ไฟแบบจัดเต็ม ทั้งไฟหน้าโปรเจกเตอร์ Full LED ไฟส่องสว่างเวลากลางวัน ไฟเลี้ยวแบบ Sequential และไฟส่องสว่างที่กระจกรมองข้างแบบ LED (Welcome Lamp) ทั้งยังเหนือกว่า ด้วยระบบปรับระดับไฟหน้าสูง-ต่ำอัตโนมัติ ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ และระบบ Follow-Me-Home

ทั้งหมดคือดีไซน์ ที่สะท้อนสไตล์คุณ



หมายเหตุ : ภาพถ่ายนี้เป็นเพียงภาพเพื่อโฆษณาเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพอาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรืออุปกรณ์มาตรฐานตามที่เห็นสมควร



Unique Style



สไตล์ภายในไม่เคยประณีประนอม มีแต่คำว่าสวยที่สุด และลงตัวที่สุด

ห้องโดยสารดีไซน์พรีเมียม สบายในทุกมิติ ด้วยเบาะคู่หน้าทรงสปอร์ตโอบรับกับสรีระ ที่มาพร้อมกับปุ่มปรับด้านหลังด้านคนขับ (Lumbar Support) ระบบแยกปรับอากาศ Dual Zone ปรับอุณหภูมิบริเวณที่นั่งผู้โดยสารด้านซ้าย-ขวาได้อย่างอิสระ และพวงมาลัยพร้อมปุ่มควบคุมเครื่องเสียงและจอแสดงผล

ทั้งหมดนี้ คือสไตล์ที่ออกแบบมาเพื่อความสะดกสบายอย่างลงตัว

หมายเหตุ : ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางชิ้นในภาพอาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรืออุปกรณ์มาตรฐานตามที่เห็นสมควร



หน้าจอระบบสัมผัส ขนาด 7 นิ้ว รองรับ Apple CarPlay เชื่อมต่อได้หลากหลายสไตล์ชีวิตดิจิทัล

พร้อมช่องเชื่อมต่อ USB / Bluetooth

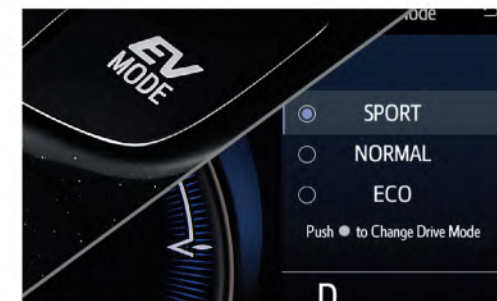


Ⓢ ระบบเบรกมือไฟฟ้า (Electric Parking Brake)

ระบบจะทำงานเมื่อดังสวิตช์บริเวณคอนโซลกลางขึ้น และเมื่อเหยียบคันเร่ง เบรกจะคลายอัตโนมัติ (ระบบจะทำงานในกรณีที่คุณขังคัตมีรกี้อยู่เท่านั้น)

Ⓢ ระบบหน่วงเบรกอัตโนมัติ (Auto Brake Hold)

เมื่อเปิดใช้งาน ระบบจะหน่วงเบรกต่ออัตโนมัติหลังจากเหยียบเบรกให้รถหยุดนิ่ง เพื่อป้องกันไม่ให้รถเคลื่อนตัว โดยไม่จำเป็นต้องเหยียบเบรกค้างไว้ และระบบจะคลายเบรกอัตโนมัติ เมื่อเหยียบคันเร่ง (ระบบจะทำงานในกรณีที่คุณขังคัตมีรกี้อยู่เท่านั้น)



โหมดการขับขี่ 3 แบบ

- EV MODE ใช้มอเตอร์ไฟฟ้าในความเร็วต่ำอย่างเงียบสนิท
- SPORT MODE เพิ่มสมรรถนะการขับขี่ ตอบสนองอัตราเร่งได้ดี
- ECO MODE ลดการใช้พลังงานที่สิ้นเปลือง โดยปรับการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ



ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร nanoE ช่วยขจัดกลิ่นและยับยั้งเชื้อโรค

Unique Performance

สมรรถนะทรงพลัง ไม่ใช่แค่ตัวเลขบนเข็มไมล์ แต่คืออัตราเร่งของหัวใจเมื่อได้พุ่งทะยาน

HYBRID

4th GENERATION HYBRID

ผสาน 2 พลัง มอเตอร์ไฟฟ้า x เครื่องยนต์ ทำงานร่วมกันอัตโนมัติ

ระบบไฮบริดเจเนอเรชันใหม่ ได้รับการพัฒนาให้แบตเตอรี่มีขนาดเล็กลงแต่สามารถเก็บประจุไฟฟ้าได้มากขึ้น มีความทนทานและประหยัดน้ำมันได้มากขึ้นโดยมีอัตราการประหยัดน้ำมันสูงถึง 24.4 กม./ลิตร* (*อ้างอิงข้อมูลจาก ECO STICKER)



HYBRID Worry Free

รับประกัน แบตเตอรี่ไฮบริด **10** ปี

รับประกัน ระบบไฮบริด **5** ปี

หมายเหตุ : สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ผู้แทนจำหน่าย

A เครื่องยนต์ 2ZR-FXE ขนาด 1.8 ลิตร

เทคโนโลยีล้ำหน้าด้วยระบบการเผาไหม้แบบ Atkinson Cycle พร้อมระบบ VVT-i ที่ประหยัดเชื้อเพลิง และรักษาสิ่งแวดล้อม

B เกียร์ E-CVT

ชุดระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะ ที่ประสานการทำงานของเครื่องยนต์ และมอเตอร์ไฟฟ้า เพื่อการขับขี่ที่นุ่มนวลต่อเนื่อง

C PCU (Power Control Unit)

พัฒนาให้ระบายความร้อนได้ดีขึ้น ช่วยให้ควบคุมการทำงานของเครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้า ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

D แบตเตอรี่ไฮบริด Ni-MH (Nickel-Metal Hydride)

แบตเตอรี่ใหม่มีขนาดเล็กลง เก็บประจุไฟฟ้าได้เร็วขึ้น สามารถจ่ายไฟให้แก่มอเตอร์ไฟฟ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ มาพร้อมกับระบบระบายความร้อนใหม่ พัฒนาให้มีความทนทานและประหยัดน้ำมันยิ่งขึ้น

ข้อดีของระบบ TOYOTA HYBRID

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

TNGA

Toyota New Global Architecture

FUN TO DRIVE EXPERIENCE

สถาปัตยกรรมยานยนต์ใหม่สู่ประสบการณ์การขับขี่ที่เร้าใจกว่าเคย

จากแนวคิดที่ท้าทายขีดจำกัดของการออกแบบ สู่มาตรฐานใหม่ TNGA ด้วยแรงบันดาลใจในการออกแบบ และพัฒนาจากความแข็งแกร่งของร่างกายมนุษย์ ที่มีกระดูกสันหลังและกล้ามเนื้อเป็นพื้นฐาน เพื่อสมรรถนะในการขับขี่ที่ยอดเยี่ยม และดียิ่งกว่า ให้ความแข็งแรง และการควบคุมที่แม่นยำ ทำให้เกิดความเร้าใจในทุกการขับขี่



- BODY RIGIDITY**
โครงสร้างเหล็กที่แข็งแรง เพิ่มประสิทธิภาพการทรงตัว
- LOW CENTER OF GRAVITY**
จุดศูนย์ถ่วงตัวรถต่ำ เข้าโค้งดีขึ้น
- DOUBLE WISHBONE SUSPENSION**
ช่วงล่างอิสระแบบปีกนกคู่ นุ่มนวล เกาะถนน
- GOOD HANDLING**
พวงมาลัยตอบสนองแม่นยำ ควบคุมรถง่าย
- EXCELLENT VISIBILITY**
เพิ่มทัศนวิสัย ลดจุดอับสายตา



• เครื่องยนต์ 2ZR-FXE 4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว และมอเตอร์ไฟฟ้าพลังสูง

ผสาน 2 พลังอันไร้ขีดจำกัด เดิมสมรรถนะ อัตราเร่งดีเยี่ยม ตอบสนองทันใจ ประหยัดน้ำมัน พร้อมลดมลพิษ



• ระบบส่งกำลัง E-CVT

ชุดระบบขับเคลื่อนอัจฉริยะ: พสานการทำงานของ ระหว่างเครื่องยนต์ และ มอเตอร์ไฟฟ้า

หมายเหตุ : ภาพข้างบนเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางส่วนในภาพอาจแตกต่างจากจำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรืออุปกรณ์การตกแต่งตามคำสั่งและราคา





Unique Innovation

นวัตกรรมเปลี่ยนชีวิต สู่ประสบการณ์ใหม่ ให้ความสะดวกสบาย และสัมผัสที่เร้าใจกว่าที่เคย

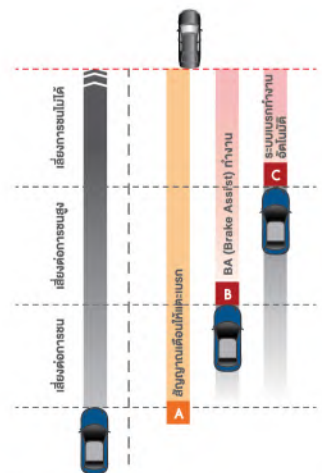
ระบบ Dynamic Radar Cruise Control แบบ All-Speed ควบคุมและปรับลดระดับความเร็วได้ถึง 0 กม./ชม. และสามารถเร่งความเร็วกลับสู่ระดับที่ตั้งไว้เมื่อไม่มีรถข้างหน้า พร้อมระบบ Lane Tracing Assist ช่วยควบคุมรถให้อยู่กลางเลน



BEYOND SAFETY FOR EVERYONE

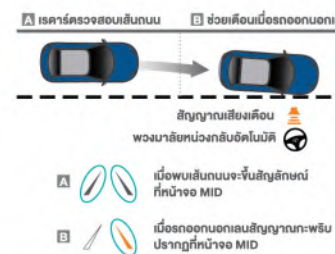
มาตรฐานความปลอดภัยใหม่เพื่อทุกชีวิต

PRE-COLLISION SYSTEM ระบบความปลอดภัยก่อนการชน



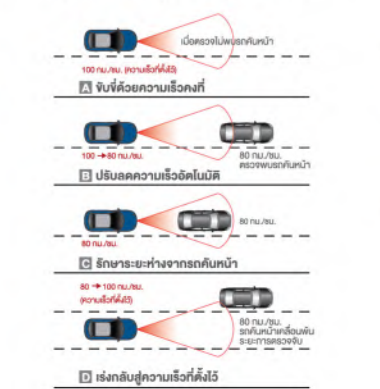
หมายเหตุ : ระบบความปลอดภัยเหล่านี้ สามารถใช้ได้

LANE DEPARTURE ALERT WITH STEERING ASSIST ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน พร้อมพวงมาลัยช่วยกลับอัตโนมัติ



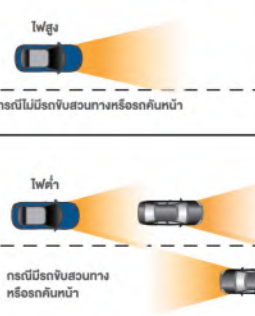
- เมื่อพบสัญญาณเสี่ยงที่จะชนสัญญาณที่นำร่อง MID
- เมื่อรถออกนอกเลนสัญญาณจะปรับพวงมาลัยที่นำร่อง MID

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



- ฟังก์ชันช่วยความเร็วอัตโนมัติ

AUTOMATIC HIGH BEAMS ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ



- ฟังก์ชันช่วยความเร็วอัตโนมัติ

หมายเหตุ : ภาพข้างบนเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียดหรืออุปกรณ์บางอย่างในภาพอาจแตกต่างกันไปจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเงื่อนไขและรายละเอียด หรืออุปกรณ์มาตรฐานตามที่กำหนด



ADVANCED CONNECTIVITY

เชื่อมการขับเคลื่อนแห่งอนาคต

Always Located & Protect

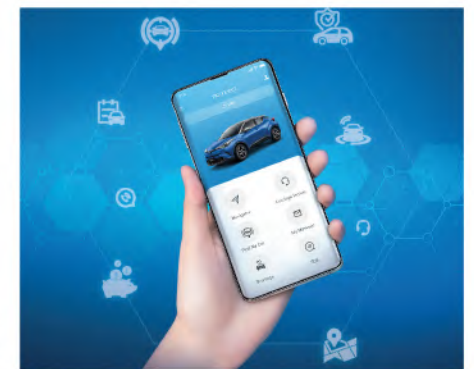
- Find My Car** (แจ้งเตือนการบำรุงรักษา) เช็กตำแหน่งรถแบบเรียลไทม์ได้ตลอดเวลา หมดปัญหาจำที่จอดไม่ได้หรือหารถไม่เจอ
- TheftTrack** (ติดตามรถหาย) ตรวจสอบตำแหน่งรถทันทีเมื่อถูกโจรกรรม พร้อมประสานความช่วยเหลือตลอด 24 ชั่วโมง
- SOS** (ช่วยเหลือฉุกเฉิน) ประสานงานช่วยเหลือฉุกเฉินตลอด 24 ชั่วโมง *อาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมในบางกรณี
- Geo-Fencing** (กำหนดขอบเขตปลอดภัย) แจ้งเตือนเมื่อรถเคลื่อนตัวออกจากจุดจอด หรือขอบเขตที่คุณกำหนดไว้

Telematics CARE

- Maintenance Reminder** (แจ้งเตือนการบำรุงรักษา) แจ้งเตือนเมื่อถึงเวลาเข้าศูนย์บริการ หรือครบกำหนดเปลี่ยนอะไหล่ พร้อมประสานงานนัดหมาย
- Vehicle Information** (ข้อมูลรถและการขับ) แสดงสถานะ-รถยนต์ พร้อมแจ้งเตือนล่วงหน้า เมื่อใกล้ถึงเวลาต่อทะเบียน
- Insurance (PHYD)** (ประกันภัยภัยพิบัติ) ประกันภัย "ซบดี ลดให้" พิเศษด้วยเบี้ยประกัน จ่ายตามพฤติกรรมการขับขี่ พร้อมแจ้งเตือนล่วงหน้า เมื่อใกล้ถึงเวลาต่อประกันภัย *สำหรับการรับประกันภัยที่กำหนดไว้เท่านั้น

Happiness Mobility

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



หมายเหตุ : การใช้บริการ T-Connect ต้องดาวน์โหลดแอปพลิเคชันเข้าใช้งานตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ทั้งหมด โดยได้รับความยินยอมจากเจ้าของรถ ดาวน์โหลดที่ www.t-connect.in.th



Unique Safety

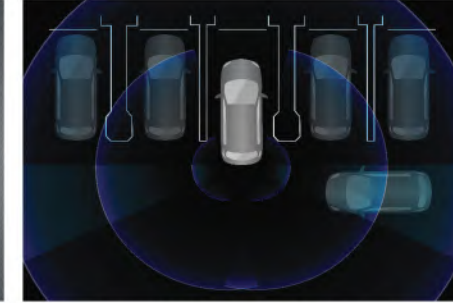
ระบบความปลอดภัยที่ทำให้คุณมั่นใจได้ และวางใจได้จริงทุกสถานการณ์



มาตรฐานความปลอดภัยขั้นสูงสุดในทุกสถานการณ์ ACTIVE SAFETY



ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง (Blind Spot Monitor)
หากมีรถอยู่ในมุมอับสายตาที่ไม่สามารถมองเห็นได้ด้วยกระจกมองข้าง ระบบจะมีสัญญาณเตือนที่กระจกมองข้างด้านนั้นๆ เพื่อให้ผู้ขับขี่ระมัดระวังในการเปลี่ยนเลน



ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ (Rear Cross Traffic Alert)
ปลอดภัยเต็มประสิทธิภาพด้วยเซ็นเซอร์อัลตราโซนิก คอยตรวจจับรถที่เคลื่อนที่ด้านหลังขณะถอยรถ โดยจะแสดงการเตือนผ่านไฟพรบที่กระจกมองข้างพร้อมเสียงสัญญาณ



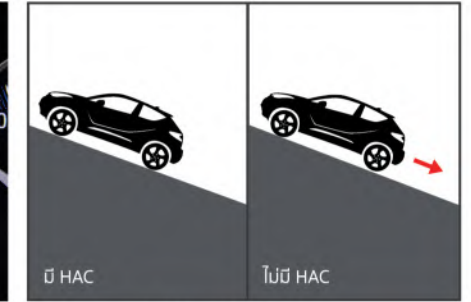
กล้องมองภาพขณะถอยหลัง (Back Guide Monitor)
ปลอดภัยยิ่งขึ้นในการถอยจอด ด้วยกล้องด้านหลังที่แสดงภาพผ่านจอ LCD เมื่อเข้าที่ถอยจอด



สัญญาณเตือนกะระยะด้านหน้า กายและที่นับกันชน
อีกชั้นแห่งมาตรฐานความปลอดภัย เพื่อความมั่นใจในการถอยจอดและเข้าช่อง



ระบบช่วยเตือนเมื่อเหยียบล้นกะบังมือ (Vehicle Sway Warning)
เตือนเมื่อผู้ขับขี่มีพฤติกรรมขับขี่เบี่ยงออกนอกเลนหลายครั้ง โดยไม่ได้ตั้งใจ/ไม่ได้เปิดไฟเลี้ยว โดยระบบจะขึ้นข้อความแนะนำผู้ขับขี่ให้หยุดพัก



ระบบช่วยการออกตัวบนทางลาดชัน HAC (Hill-start Assist Control)
ป้องกันการไหลถอยออกตัวบนทางลาดชัน



ดีเกิร์ส 4 ล้อ
หยุดรถได้อย่างมั่นคงมากขึ้น



ระบบกุญแจนิรภัย Immobilizer
ด้วยระบบป้องกันการปลอมแปลง ไม่สามารถสตาร์ทเครื่องยนต์ได้ เมื่อรถกุญแจ และเครื่องยนต์ไม่ตรงกัน

ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC (Traction Control System)
ควบคุมและป้องกันการเกิดล้อหมุนฟรี ซึ่งเป็นสาเหตุของการสั่นโคลง ทำให้รถเสียการทรงตัว

ระบบควบคุมการทรงตัว VSC (Vehicle Stability Control)
ควบคุมรถให้ทรงตัวอย่างมั่นคงบนทางโค้งหรือบนถนนที่เปียกชื้น โดยระบบ VSC จะสั่งการให้เครื่องยนต์ลดความเร็วอัตโนมัติ และเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกไปยังล้อที่สั่นโคลง เพื่อดึงรถกลับเข้าสู่สมดุ

ระบบป้องกันล้อล็อก ABS (Anti-lock Brake System)
ป้องกันการล้อล็อกและการสั่นโคลงจากการเบรกกระทันหัน ช่วยให้สามารถควบคุมรถได้แม้ในสถานการณ์คับขัน

ระบบกระจายแรงเบรก EBD (Electronic Brake-force Distribution)
เพิ่มประสิทธิภาพในการเบรกและลดระยะการเบรกให้สั้นลง โดยระบบจะปรับแรงดันน้ำมันเบรกแบบอิสระ 4 ล้อแปรผันตามแรงเบรกที่กดลงบนล้อแต่ละล้ออย่างเหมาะสม

ระบบเสริมแรงเบรก BA (Brake Assist)
ช่วยเพิ่มแรงของเบรกมากขึ้นเป็นพิเศษโดยอัตโนมัติ เพื่อให้รถหยุดในระยะที่สั้นกว่า ให้ความปลอดภัยเหนือระดับ

ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC (Traction Control System)
ควบคุมและป้องกันการเกิดล้อหมุนฟรี ซึ่งเป็นสาเหตุของการสั่นโคลง ทำให้รถเสียการทรงตัว

ระบบควบคุมการทรงตัว VSC (Vehicle Stability Control)
ควบคุมรถให้ทรงตัวอย่างมั่นคงบนทางโค้งหรือบนถนนที่เปียกชื้น โดยระบบ VSC จะสั่งการให้เครื่องยนต์ลดความเร็วอัตโนมัติ และเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกไปยังล้อที่สั่นโคลง เพื่อดึงรถกลับเข้าสู่สมดุ

PASSIVE SAFETY



ระบบแจ้งเตือนลมยาง พร้อมชุดซ่อมยางฉุกเฉิน



โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA พร้อมคานนิรภัย ช่วยดูดซับแรงกระแทกได้อย่างดีเยี่ยม รวมทั้งคานนิรภัยที่ประตูกิ่ง 4 บาน



ถุงลมนิรภัย 7 ตำแหน่ง ปกป้องผู้ขับขี่และผู้โดยสารด้วยถุงลมนิรภัยคู่หน้า ด้านข้าง นานด้านข้าง และหัวเข่าด้านคนขับ



Unique Color



The Silver Roof

NEBULA BLUE / SILVER ROOF

ATTITUDE BLACK MICA / SILVER ROOF



The Black Roof

PREMIUM RED / BLACK ROOF

METAL STREAM METALLIC / BLACK ROOF

PLATINUM WHITE PEARL / BLACK ROOF

SPECIFICATIONS				HYBRID PREMIUM SAFETY
ขนาด	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
	ความจุถังน้ำมัน		ลิตร	43
	รัศมีวงล้อมีเดียแคบสุด		ม.	5.2
เครื่องยนต์	รุ่น			2ZR-FXE
	แบบ			4 สูบแถวเรียง DOHC 16 วาล์ว
	ความจุระบบระบายความร้อน		ซีซี	1,798
	ความกว้างกระบะระบายความร้อน	ระยะ-ชัก	มม.	80.5 x 88.3
	อัตราส่วนกำลังอัด			13.0 : 1
	ระบบจ่ายน้ำมัน			หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ EFI
มอเตอร์ไฟฟ้า	รองรับการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง E20			●
	แรงม้าสูงสุด (EEC net)	ที่โลว์เรจ (PS) / รอบต่อนาที		72 (98) / 5,200
	แรงบิดสูงสุด (EEC net)	นิวตันเมตร (ก.ก.-ม.) / รอบต่อนาที		142 (14.5) / 3,600
	ชนิด			มอเตอร์เชิงโรตารีแม่เหล็กถาวร
	แรงดันไฟฟ้าสูงสุด	โวลต์		600
	กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์		53
แบตเตอรี่ไฮบริด	แรงดันไฟฟ้า	โวลต์		201.6
	จำนวนโมดูล			28 โมดูล 168 เซลล์
	ความจุไฟฟ้า	แอมป์ชั่วโมง (ชั่วโมง)		6.5 (3 ชั่วโมง)
	ชนิด			นิเกิลเมทัลไฮไดรไรด์
	แรงดันไฟฟ้า	โวลต์		201.6
	กำลังสูงสุด	กิโลวัตต์ (PS)		90 (122)
ระบบขับเคลื่อนและระบบรองรับ	ระบบส่งกำลังอัตโนมัติ			E-CVT หรือ Shift Lock
	อัตราทดเกียร์	เฟืองท้าย		3.218
	ระบบช่วงล่าง	หน้า		อิสระแบบเพอริสซิสเทติกพร้อมเหล็กกันโคลง
		หลัง		อิสระแบบปีกนกคู่ (Double Wishbone) พร้อมเหล็กกันโคลง
	เบรก	หน้า		ดิสก์เบรก พร้อมระบบระบายความร้อน
		หลัง		ดิสก์เบรก
พวงมาลัยพาวเวอร์ไฟฟ้า EPS			●	
อุปกรณ์ภายนอก	ยางขนาด 215/60 R17 พร้อมล้ออัลลอยสปีกเกอร์ 17 นิ้ว			●
	บังโคลนล้อ			ด้านหน้าและหลัง
	ไฟหน้าโปรเจกเตอร์			Full LED
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED			แบบ Light Guiding
	ไฟเลี้ยวด้านหน้า			LED Sequential
	ระบบปรับระดับไฟหน้าสูง-ต่ำ			แบบอัตโนมัติ
	ไฟท้าย			Full LED รมดำ
	กระจกมองข้างพร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED			ปรับไฟฟ้า และพับเก็บอัตโนมัติ
	กระจกบังลมหน้าแบบกันเสียงรบกวน Acoustic Glass			●
	สเปคโพลาร์หลังพร้อมไฟเบรกทงที่ 3 แบบ LED			●
	เสาอากาศแบบคริสตัล			●
	มือจับประตูด้านนอก			สีเดียวกับตัวรถ
	คิ้วขอบกระจกประตู			โครเมียม
	คิ้วตกแต่งเสากลาง			เบย์ไนติก
แผ่นกันความร้อนใต้ฝากระโปรง			●	
ไฟส่องสว่างที่กระจกมองข้างแบบ LED Welcome Lamp			●	
อุปกรณ์ภายใน	สีกายใน			สีทูโทน (ดำและน้ำตาล)
	วัสดุหุ้มเบาะ			เบาะหนังและวัสดุสังเคราะห์
	เบาะคู่หน้าทรงสปอร์ต			●
	แผงกันสั่นการสั่นสะเทือน			●
	เบาะนั่งด้านหลังยกพับได้แบบ 60:40			●
	ราวมือจับคู่หน้า Assist Grip			●
	พวงมาลัยและวัสดุตกแต่งภายใน			หุ้มหนัง
	มือเปิดประตูด้านใน			โครเมียม
	กระจกหน้าตัดไฟฟ้า พร้อมระบบป้องกันการหนีบ			4 ตำแหน่ง
	กระจกตัดหน้า บริเวณแผงบังแดดคู่หน้า			พร้อมไฟส่องสว่าง
	ไฟส่องสว่างบริเวณประตูหน้าและที่วางแก้วน้ำ			●
	ไฟอ่านแผนที่ด้านหน้า			●
	กระจกหน้าเบาะนั่งด้านหน้า			คนขับและผู้โดยสาร

DIMENSIONS			
1,550 มม. 1,795 มม.	2,640 มม. 4,360 มม.	1,570 มม. 1,795 มม.	

SPECIFICATIONS		HYBRID PREMIUM SAFETY
มาตรฐานและอุปกรณ์อำนวยความสะดวก	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ	●
	พร้อมระบบ Follow-Me-Home	●
	ระบบสตาร์ทอัจฉริยะ Push Start	●
	ระบบเปิดประตูอัจฉริยะ Smart Entry	●
	ระบบเบรกมือไฟฟ้า Electric Parking Brake	●
	ระบบหน่วงเบรกอัตโนมัติ Auto Brake Hold	●
	ระบบเซ็นทรัลล็อก	●
	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ ปรับอิสระแยกซ้าย-ขวา	●
	ปุ่มปรับด้านหลังไฟฟ้าด้านคนขับ Lumbar Support	●
	ปุ่มควบคุมเครื่องเสียงและจอข้อมูลการขับขี่ที่พวงมาลัย	●
	ที่ปิดน้ำฝนแบบหน่วงเวลาและปรับตั้งเวลาได้	อัตโนมัติ
	ระบบ EV Mode	●
ระบบความปลอดภัย	ระบบ Sport และ ECO Mode	●
	จอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบ TFT ขนาด 4.2 นิ้ว	●
	กระจกมองหลังแบบปรับแสงอัตโนมัติ Electro Chromic	●
	ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร nanoe	●
	ระบบป้องกันล้อล็อก ABS (Anti-lock Brake System)	●
	ระบบกระจายแรงเบรก EBD (Electronic Brake-force Distribution)	●
	ระบบเสริมแรงเบรก BA (Brake Assist)	●
	ระบบควบคุมการทรงตัว VSC (Vehicle Stability Control)	●
	ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี TRC (Traction Control)	●
	ระบบช่วยการออกตัวบนลาดชัน HAC (Hill-start Assist Control)	●
	ไฟตัดหมอกหน้า	●
	ไฟตัดหมอกหลัง	●
เข็มวัดปริมาณน้ำมันแบบตั้งรั้งกับและแอมป์อัตโนมัติ	ELR 3 จุด 2 ที่นั่ง	
เข็มวัดปริมาณน้ำมันหลัง	ELR 3 จุด 3 ที่นั่ง	
ถุงลมนิรภัยความปลอดภัย ระบบ SRS	●	
	คู่หน้า	●
	ด้านข้าง	●
	น้ำหนักด้านข้าง	●
	หัวเข็มขัดนิรภัย	●
	หัวเข็มขัดนิรภัย	●
จุดยึดเกาะนั่งสำหรับเด็ก ISO-FIX & Top Tether	●	
กล่องมองภาพขณะถอยหลัง	●	
ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน	●	
ระบบแจ้งเตือนลมยาง TPMS	●	
สัญญาณเตือนกระแทกด้านหน้า ท้ายและที่มุมกันชน	8 จุด	
ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง BSM (Blind Spot Monitor)	●	
ระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ RCTA (Rear Cross Traffic Alert)	●	
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน PCS (Pre-Collision System)	●	
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ Cruise Control	พร้อมระบบ Dynamic Radar Cruise Control ใน All-Speed	
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ AHB (Auto High Beams)	●	
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลนพร้อมพวงมาลัยหน่วงอัตโนมัติ LDA (Lane Departure Alert)	●	
ระบบช่วยเตือนเมื่อหนี้อันตรายขณะขับขี่ VSW (Vehicle Sway Warning)	●	
ระบบช่วยควบคุมทิศทางให้ยึดเกาะเลน LTA (Lane Tracing Assist)	●	
สัญญาณเตือนการโจรกรรม TDS	●	
ระบบกุญแจ Immobilizer	●	
ระบบเตือนการโจรกรรม	จอสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับ Apple Carplay	●
	พร้อมช่องเชื่อมต่อ USB	●
ระบบเครื่องเสียง	ระบบ T-Connect	●
	ระบบเชื่อมต่อด้วย Bluetooth	●
	จำนวนลำโพง	6 ตำแหน่ง

ด้วยใจเดียวกันที่เชื่อมั่นบริการให้เป็นมาตรฐานหนึ่งเดียว โดยด้วยใจ
ใช้ร่วมและศูนย์บริการมาตรฐานทั้ง 468 แห่งทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ เดือน
มกราคม 2564) สู่ทุกภูมิภาคไทย พร้อมให้บริการให้คุณอุ่นใจได้ตลอด
การเดินทาง

- บริการรถยก ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ TOPSERV เก็บบันทึกประวัติ
ของลูกค้าตลอดการเข้าใช้บริการ
- ตรวจเช็ครถด้วยระบบคอมพิวเตอร์ Hi-Tech Area ให้ความแม่นยำสูง
- ครบวงจรซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ใน B&P Workshop
- รับประกันคุณภาพสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม. (แล้วแต่ระยะใดที่สั้นกว่า)

บริษัท โตโยตา มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด • สงวนลิขสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด ส่วนประกอบ
และอุปกรณ์ต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า • โปรดสอบถามรายละเอียดและส่วนประกอบอุปกรณ์ต่างๆ
ได้จากเจ้าหน้าที่ขายโดยโตโยตาใกล้บ้านท่าน หรือศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ที่หมายเลข 0-2386-2000 หรือโทรฟรี
ต่างจังหวัดเฉพาะหมายเลขที่ใช้รหัสสากลที่หมายเลข 1800-238-444 ให้บริการลูกค้า 24 ชม. กรุณา
บริการข้อมูลจากอินเทอร์เน็ต www.toyota.co.th • กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถ ให้เข้าใจ
โดยละเอียดจากคู่มือการใช้งานก่อนการใช้งาน เพื่อการใช้งานอย่างถูกต้อง และประโยชน์สูงสุดของ
ท่านเอง • สีของรถและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปรากฏในภาพ อาจแตกต่างจากสีจริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์

หมายเหตุ : ภาพอาจไม่เป็นสีจริงของตัวรถจริงในร้าน • รายละเอียดของรถจริงอาจแตกต่างจากที่ช่างขายจริง
ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียด หรืออุปกรณ์มาตรฐานที่เปลี่ยนแปลง