

HILUX TRAVO-e



SPECIFICATION		ดับเบิล แคมป์ โพรเทร็กซ์
ข้อมูลทางเทคนิค ไฮลักซ์ ทร่าไว้อี		
ขนาดรถยนต์		
มิติภายนอก (ยาว x กว้าง x สูง)	มม.	5,320 x 1,855 x 1,800
กระบะภายใน (ยาว x กว้าง x สูง)	มม.	1,555 x 1,540 x 480
ความยาวช่วงล้อ	มม.	3,085
ความกว้างช่วงล้อ หน้า / หลัง	มม.	1,530 / 1,550
ระยะต่ำสุดจากพื้น	มม.	215
รัศมีวงล้อมีแบริด	ม.	6.4
มอเตอร์ไฟฟ้า		
กำลังสูงสุดรวม	กิโลวัตต์ (แรงม้า PS)	144 (196)
ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า	มอเตอร์เชิงโครนิสแม่เหล็กถาวร	
แรงดันไฟฟ้าสูงสุด	โวลต์	334.2
กำลังสูงสุดชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหน้า	กิโลวัตต์ (แรงม้า PS)	82.2 (112)
แรงบิดสูงสุดชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหน้า	EEC net นิวตัน - เมตร	205.5
กำลังสูงสุดชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหลัง	กิโลวัตต์ (แรงม้า PS)	129.3 (176)
แรงบิดสูงสุดชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหลัง	EEC net นิวตัน - เมตร	268.6
แบตเตอรี่		
ชนิดแบตเตอรี่	ลิเทียมไอออน	
แรงดันไฟฟ้า	โวลต์	296
ความจุแบตเตอรี่	กิโลวัตต์-ชั่วโมง	59.2
ระยะทางวิ่งสูงสุดตามมาตรฐาน NEDC	กิโลเมตร	315
รองรับตัวชาร์จแบบ AC Type2	กำลังสูงสุด (kW)	10
รองรับตัวชาร์จแบบ DC CCS2	กำลังสูงสุด (kW)	125
ระบบขับเคลื่อนและระบบกันสะเทือน		
ระบบขับเคลื่อน	ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ All-Wheel-Drive	
ระบบส่งกำลัง	eAxe	
ระบบกันสะเทือน	หน้า / หลัง	อิสระ-ปีกนกคู่ พร้อมคอยล์สปริง และเหล็กกันโคลง De-Dion พร้อมแท่นขับเคลื่อน
ระบบเบรก	หน้า / หลัง	ดิสก์เบรก / ดิสก์เบรก
ระบบบังคับเลี้ยว	พวงมาลัยพาวเวอร์ไฟฟ้า EPS (Electric Power Steering)	
ยาง	265/65 R17	
ล้อ	ล้ออัลลอย 17 นิ้ว ดีไซน์พิเศษเฉพาะ Travo-e	
ล้อและยางอะไหล่	ล้ออัลลอย 17 นิ้ว 265/65 R17	
อุปกรณ์ภายนอก		
ไฟหน้า / ไฟท้าย	LED / LED และ Bulb	
กระจังหน้า	ด้านบน / ด้านล่าง	สีเดียวกับตัวรถ (สีพิเศษเฉพาะ Travo-e) / สีดำ ตกแต่งด้วยสีเงิน
เสาอากาศที่ติดตั้ง	แบบสั้น	
กระจังมองข้าง	แบบห่น่วงเวลา และปรับตั้งเวลาได้	
มือจับประตูด้านนอก	สีดำเงา	
บังโคลนชั้นล้อหน้าและหลัง	•	
ระบบปรับระดับไฟหน้าสูง-ต่ำ	แบบอัตโนมัติ	
คิ้วขอบกระจกประตู	สีดำ	
กันชน หน้า / หลัง	สีเดียวกับตัวรถ พร้อมชิ้นส่วนสีดำเงา / สีดำ	
บันไดข้าง	พร้อมบันไดเหยียบข้างกระบะท้าย	

SPECIFICATION		ดับเบิล แคมป์ โพรเทร็กซ์
ข้อมูลทางเทคนิค ไฮลักซ์ ทร่าไว้อี		
อุปกรณ์ภายใน		
วัสดุเบาะนั่ง	หนัง Softex	
เบาะนั่งด้านคนขับ	ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง พร้อมปุ่มปรับด้านหลังไฟฟ้า	
สีกายใน	สีดำ	
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้า	ปรับธรรมดา 4 ทิศทาง	
เบาะนั่งผู้โดยสารแถวสอง	ปรับยกเบาะแบบพับ 60:40	
การปรับพวงมาลัย	ปรับธรรมดา 4 ทิศทาง	
วัสดุพวงมาลัย	หุ้มหนัง	
วัสดุคอนโซล	หุ้มหนังสังเคราะห์ พร้อมปุ่ม	
วัสดุแผงประตู	พร้อมส่วนปุ่ม	
วัสดุหัวเกียร์	PVC	
มือเปิดประตูด้านใน	สีเงิน	
การปรับกระจกหน้าต่าง	แบบไฟฟ้า พร้อมเปิด-ปิดอัตโนมัติ และระบบป้องกันการชน	
แผงบังแดด	พร้อมที่เก็บนามบัตรด้านคนขับ และกระจกด้านคนนั่ง	
ไฟอ่านแผนที่ด้านหน้า	LED	
ไฟส่องสว่างในห้องโดยสาร	•	
ราวมือจับ	8 ตำแหน่ง	
กล่องเก็บของที่คอนโซลกลาง	พร้อมฝาปิดและปุ่ม	
ช่องเก็บของฝั่งผู้โดยสารด้านหน้า	ด้านบนพร้อมฝาปิดแบบน่อง และกุญแจเลือก	
ช่องเก็บของข้างประตู / ที่เก็บแว่นตา / กระเป๋าลังเบาะนั่ง	•	
มาตรวัดและอุปกรณ์อำนวยความสะดวก		
จอแสดงผลข้อมูลผู้ขับขี่	แบบจอสี ขนาด 12.3 นิ้ว	
เครื่องเสียง	หน้าจอสัมผัส ขนาด 12.3 นิ้ว	
ระบบเชื่อมต่อ	Bluetooth / Apple CarPlay และ Android Auto / T-Connect / USB	
มาตรวัด	แบบ Digital	
ระบบ Smart Entry และ Push Start	•	
กุญแจรีโมท	•	
ลำโพง	8 ตำแหน่ง	
สวิตช์ควบคุมเครื่องเสียง และโทรศัพท์บนพวงมาลัย	•	
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า	USB type-C 5 ตำแหน่ง 12V 1 ตำแหน่ง 220V 1 ตำแหน่ง	
ระบบปรับอากาศ	แบบอัตโนมัติ 2 โซน พร้อมช่องปรับอากาศตอนหลัง	
กระจกมองหลัง	แบบปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ	
ระบบเบรกมือ	แบบไฟฟ้า EPB (Electric Parking Brake) พร้อมระบบหน่วงเบรกอัตโนมัติ (Auto Brake Hold)	
โหมดการขับขี่	Eco / Normal / Sport พร้อมระบบ MTS	
ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสาร	พร้อมระบบกรองฝุ่น PM 2.5	
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย (Wireless Charger)	•	
ความปลอดภัย		
ถุงลมนิรภัยความปลอดภัย (SRS)	คู่หน้า / ด้านข้างคู่หน้า / ม่านด้านข้าง / หัวเข่าด้านคนขับ	
ระบบช่วยเตือนมุมอภัยตาที่กระจกมองข้าง (BSM)	พร้อมช่วยเตือนขณะถอยรถ RCTA	
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ (Cruise Control)	พร้อมระบบ Dynamic Radar Cruise Control แบบ All-Speed	
ระบบช่วยเตือน พร้อมช่วยเบรกอัตโนมัติ (PKSB)	ด้านหน้าและด้านหลัง	
กล้อง	กล้องมองรอบคัน PVM (Panoramic View Monitor)	
ไฟส่องสว่างเวลากลางวัน	LED	
ไฟตัดหมอกหน้า	LED	
ไฟตัดหมอกหลัง	LED	
ไฟเบรกควงที่สาม	LED	
ระบบเซ็นทรัลล็อก	พร้อมระบบ Speed Auto Lock	

SPECIFICATION		ดับเบิล แคมป์ โพรเทร็กซ์
ข้อมูลทางเทคนิค ไฮลักซ์ ทร่าไว้อี		
ระบบป้องกันล้อล็อก (ABS) พร้อมระบบเสริมแรงเบรก (BA)	•	
ระบบกระจายแรงเบรก (EBD)	•	
ระบบควบคุมการทรงตัว (VSC)	•	
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี (TRC)	แบบ A-TRC	
ระบบช่วยออกตัวบนลาดชัน (HAC)	•	
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน (PCS)	•	
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน (LDA)	พร้อมหน้าจอจับอัตโนมัติ	
เซ็นเซอร์ถ่วงน้ำหนัก	ด้านหน้า	แบบคิงริงกลับและ-นอนแรงอัตโนมัติ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง
	ด้านหลัง	แบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง
ระบบกุญแจ Immobilizer	•	
ระบบเตือนการโจรกรรม (TDS)	•	
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก	•	
ระบบแจ้งเตือนลมยาง (TPMS)	•	
สัญญาณเตือนถ่วงน้ำหนัก	ด้านหน้า 4 ตำแหน่ง และด้านหลัง 4 ตำแหน่ง	
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ (AHB)	•	
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่กลางเลน (LTA)	•	
สัญญาณไฟกะพริบเมื่อเบรกกะทันหัน (ESS)	•	
ระบบควบคุมการส่ายของส่วนพ่วงท้าย (TSC)	•	
ระบบควบคุมความเร็วขณะลงลาดชัน (DAC)	•	
ระบบควบคุมพียงท้าย (Auto Limited Slip Differential)	•	
คาบหลักนิรภัยด้านข้าง	•	

• มี - ไม่มี

COLOR CHART



PLATINUM WHITE PEARL MICA ASH

- ด้วยใจเดียวกันที่เชื่อมบริการให้เป็นมาตรฐานหนึ่งเดียว โตโยต้าขยายโซลูชันและศูนย์บริการมาตรฐานถึง 452 แห่งทั่วประเทศ* ทั่วทุกที่ทั่วไทยคอยให้บริการให้คุณอุ่นใจได้ตลอดการเดินทาง
- บริการรถเอก ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ TOPSERV เก็บประวัติของลูกค้า ตลอดจนการเข้าใช้บริการ
 - ตรวจเช็คด้วยระบบคอมพิวเตอร์ Hi-Tech Area ให้ความแม่นยำสูง
 - ครบวงจรซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ใน B&P Workshop
 - รับประกันคุณภาพสูงสุด 3 ปี หรือกิโลเมตร 100,000 กม. แล้วแต่ระยะใดถึงก่อน

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ส่งเสริมสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียดส่วนประกอบ และอุปกรณ์ต่างๆ โดยมีตั้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดสอบถามรายละเอียดได้จากผู้แทนจำหน่ายโดยโตโยต้าใกล้บ้านท่าน หรือ ศูนย์บริการข้อมูลลูกค้าโตโยต้า 1486 บริการด้วย Voice Bot 24 ชั่วโมง และศึกษาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต www.toyota.co.th กรุณาศึกษาการทำงานและอุปกรณ์ต่างๆ ของรถให้เข้าใจโดยละเอียดจากคู่มือการใช้งานก่อนการใช้งานเพื่อการใช้งานอย่างถูกต้องและประโยชน์สูงสุดของท่านเอง สิ่งจรรยาและอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างจากสิ่งจริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์ *ข้อมูล ณ เดือนพฤศจิกายน 2568



GREAT THINKER

เราเชื่อว่าทุกคนล้วนต้องการขับเคลื่อนอนาคตในวิถีของตัวเอง
สิ่งนี้คือพลังที่ทำให้เราขับเคลื่อนแนวคิด Multi-Pathway
เพื่อรองรับความต้องการที่หลากหลาย ผ่านการคิดและมองอนาคตอย่างรอบด้าน
คิดเพื่อผู้คน คิดเพื่อสร้างความเป็นไปได้ใหม่ๆ
และคิดเพื่อการเดินทางสู่อุณหภูมิใหม่ที่ยิ่งใหญ่ไปด้วยกัน

**HILUX
TRAVO-e**
GREATER TOGETHER



TOUGH & AGILE

STYLING

ดีไซน์ภายนอกสะท้อนภาพลักษณ์ที่ทรงพลังและคล่องตัว



แบตเตอรี่ถูกจัดวางกึ่งกลางเฟรม ใต้ตัวถัง
ช่วยให้จุดศูนย์ถ่วงต่ำ



รองรับการชาร์จ AC และ DC



CHARGING TECHNOLOGY

AC
TYPE 2

MAX AC SUPPORT
รองรับกำลังไฟสูงสุด

10 kW
กิโลวัตต์

DC
CCS2

MAX DC SUPPORT
รองรับกำลังไฟสูงสุด

125 kW
กิโลวัตต์

แบตเตอรี่ลิเทียมไอออน ความจุ
BATTERY CAPACITY

59.2 kWh กิโลวัตต์-ชั่วโมง

ระยะทาง
RANGE

315* km กิโลเมตร / การชาร์จเต็ม 100%

* อ้างอิง Eco Sticker มาตรฐาน UN-R101 ในห้องปฏิบัติการ มีผู้ขับขี่ 1 คน ใช้มาตรฐานการขับ
แบบ NEDC อุณหภูมิ 20-30°C ปีละ-แบบปรับอากาศ รับรองโดยหน่วยงานรัฐประเทศไทย



1. Shift-by-wire เกียร์ไฟฟ้าดีไซน์ล้ำสมัย ใช้งานสะดวก และตอบสนองได้อย่างรวดเร็ว
2. หน้าจอขนาดใหญ่ 12.3 นิ้ว รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto แบบไร้สาย
3. จอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ ขนาด 12.3 นิ้ว แบบดิจิทัล ทันสมัย คมชัด
4. พวงมาลัยไฟฟ้า แม่นยำ ควบคุมง่าย



ROBUST SIMPLICITY

INTERIOR DESIGN

ดีไซน์เรียบง่ายแต่ทรงพลังทุกฟังก์ชันใช้งานได้จริง

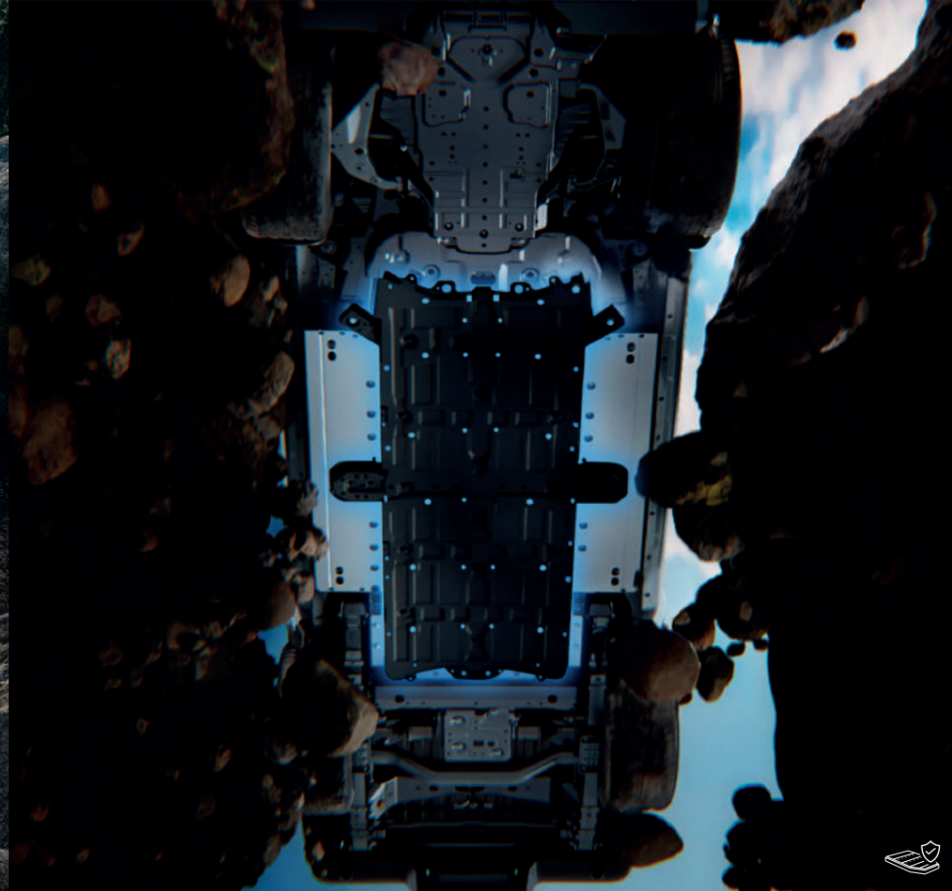


เทคโนโลยีช่วยปกป้องแบตเตอรี่ และชุดขับเคลื่อนไฟฟ้า

DIAMOND GUARD

PROTECTION

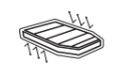
แกร่งรอบด้าน พร้อมลุยไปกับคุณทุกสถานการณ์



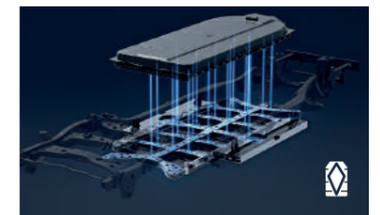
ช่วยปกป้องแบตเตอรี่และชุดขับเคลื่อนไฟฟ้า ด้วยแผ่นปิดเสริมความปลอดภัย ทั้งด้านหน้าและใต้ท้องรถ



แบตเตอรี่ยึดกับเฟรมย่อยเป็นรูป Diamond Shape ช่วยลดความเสียหายต่อแบตเตอรี่จากการบิดตัวของเฟรมระหว่างการใช้งาน



เสริมความปลอดภัยจากการกระแทกหรืออุบัติเหตุทาง ด้วยโครงสร้างคูดซับแรงกระแทก



POWERTRAIN & OFF-ROAD ABILITY

PERFORMANCE

พลังแรงเร้าใจ ลุยได้สุดทุกสภาพถนน



MTS

(Multi-Terrain Select)

ช่วยปรับการขับขี่ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นผิวที่หลากหลาย ลุยได้มั่นใจทุกเส้นทางออฟโรด ทั้งแบบ ดิน ทราย โคลน หิน และเป็นสลัด



DUAL MOTOR

กำลังสูงสุด

196 PS 144 kW

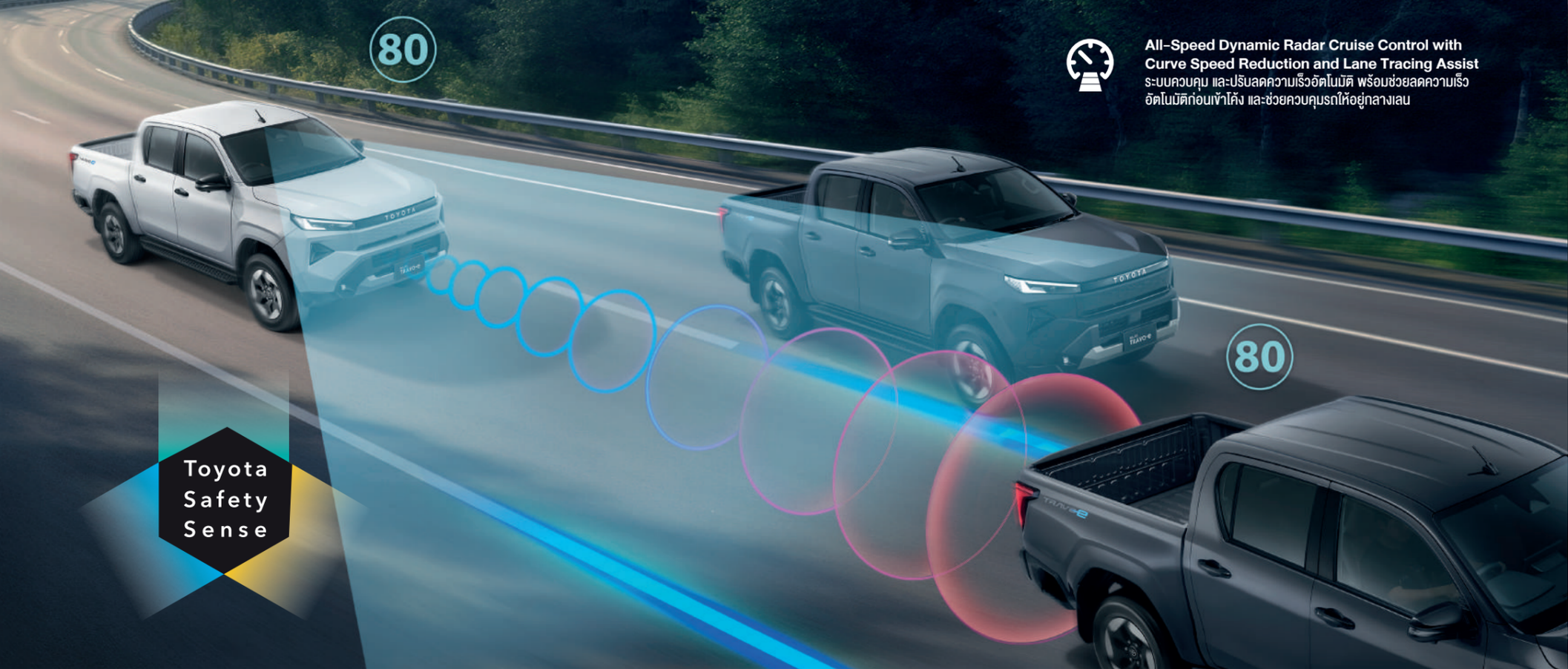
แรงบิดสูงสุด ชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหน้า

205 Nm

แรงบิดสูงสุด ชุดมอเตอร์ไฟฟ้าหลัง

269 Nm





All-Speed Dynamic Radar Cruise Control with Curve Speed Reduction and Lane Tracing Assist
ระบบควบคุม และปรับลดความเร็วอัตโนมัติ พร้อมช่วยลดความเร็วอัตโนมัติก่อนเข้าโค้ง และช่วยควบคุมรถให้อยู่กึ่งกลางเลน

SAFETY TECHNOLOGY

เทคโนโลยีความปลอดภัย พร้อมลุยมั่นใจ

GOA



โครงสร้างตัวถังนิรภัย GOA ช่วยดูดซับแรงกระแทกรอบด้านได้ดีเยี่ยม



ถุงลมเสริมความปลอดภัยด้านข้าง และเบาะด้านข้าง นำเสนอให้เหมาะเฉพาะผู้ขับขี่ เพื่อความชัดเจน

ถุงลมเสริมความปลอดภัย SRS คู่หน้า / ด้านข้างคู่หน้า / ม่านด้านข้าง / หัวเข่าด้านคนขับ



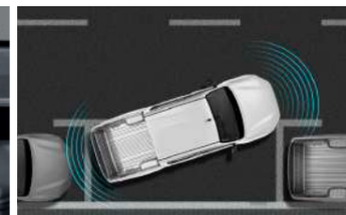
Blind Spot Monitor (BSM)

ระบบช่วยเตือนมุมอับสายตา ลดอุบัติเหตุจากการเปลี่ยนช่องทางจราจร



Panoramic View Monitor (PVM)

กล้องมองภาพรอบทิศทาง 360 องศา เพิ่มความปลอดภัยขณะจอด เพิ่มความปลอดภัย มั่นใจรอบด้าน



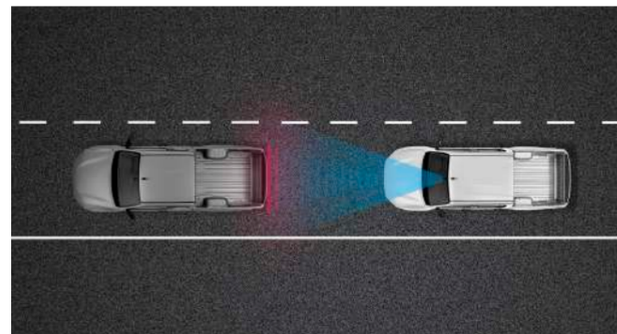
ระบบเตือนกะระยะหน้า-หลัง

กล้องมองภาพรอบทิศทาง 360 องศา เพิ่มความปลอดภัยขณะจอด เพิ่มความปลอดภัย มั่นใจรอบด้าน

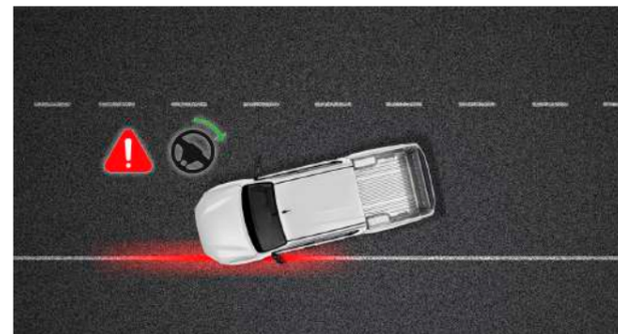


Rear Cross Traffic Alert (RCTA)

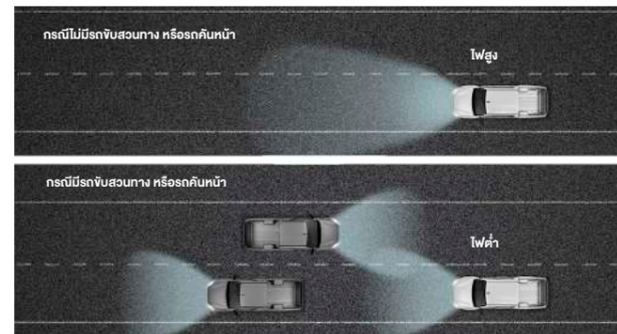
ระบบเตือนเมื่อมีรถในจุดอับสายตา ขณะถอย



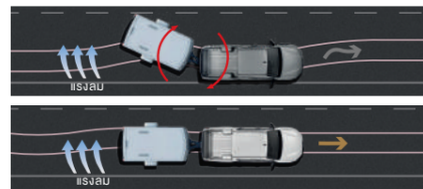
Pre-Collision System
ระบบความปลอดภัยก่อนการชน



Lane Departure Alert
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลน พร้อมหน่วงกลับอัตโนมัติ



Automatic High Beam
ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ



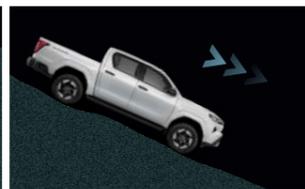
Trailer Sway Control (TSC)

ระบบควบคุมการส่ายของส่วนพ่วงท้าย ช่วยป้องกันรถเสียการทรงตัว เมื่อใช้งานลากจูง หรือเผชิญลมพัดรุนแรง



Hill-start Assist Control (HAC)

ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน HAC ช่วยหน่วงการจับเบรกไว้ หลังจากถอนเท้าออกจากเบรก เพื่อไม่ให้รถไหลลง ขณะออกตัวบนทางลาดชัน



Downhill Assist Control (DAC)

ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน ระบบช่วยควบคุม และช่วยป้องกันไม่ให้รถวิ่งเร็วเกินไปขณะขับลงทางลาดชัน



Parking Support Brake (PKSB)

ระบบช่วยเตือนขณะจอด พร้อมช่วยเบรกอัตโนมัติ PKSB ช่วยให้การจอดรถง่าย และปลอดภัยยิ่งขึ้น

TOYOTA PEACE OF MIND

รับประกันแบตเตอรี่ไฟฟ้า และการเสื่อมสภาพของแบตเตอรี่ไฟฟ้า

8 ปี หรือ 160,000 กม.

(นับจากรับส่งมอบรถยนต์ แล้วแต่ระยะใดถึงก่อน และมีความจุแบตเตอรี่ขั้นต่ำ 70%)



รับประกันคุณภาพตัวรถ

5 ปี หรือ 150,000 กม.

(นับจากรับส่งมอบรถยนต์ แล้วแต่ระยะใดถึงก่อน เมื่อเข้าเงื่อนไขตามที่กำหนดจากโปรแกรม TCFR Plus+)



มั่นใจกับบริการหลังการขาย

ศูนย์บริการกว่า **450 แห่ง*** ทั่วประเทศ

บริการโดยช่างที่ผ่านการอบรมด้านรถยนต์ไฟฟ้าแบตเตอรี่ (BEV) ตามมาตรฐานของโตโยต้า



*ข้อมูล ณ เดือนพฤศจิกายน 2568

DYNAMIC CLOUD TECHNOLOGY

ควบคุมมั่นใจ จับที่นุ่มสบาย

เทคโนโลยีที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมการทรงตัว และความนุ่มนวลให้ดียิ่งขึ้น เพื่อสมรรถนะ และความสะดักสบายทุกมิติ

1. เพิ่มจุดเชื่อมพื้นตัวถัง เพื่อเสริมความแข็งแรงของห้องโดยสาร ปรับปรุงการทรงตัว และเพิ่มความนุ่มนวลในการขับขี่

- 2. ระบบช่วงล่าง แบบนุ่ม นิ่ง เกาะถนน ด้านหลังแบบ De-Dion ออกแบบให้ลดน้ำหนักได้สปริง นุ่มนวล เสริมสมรรถนะการควบคุม
- 3. แบตเตอรี่ติดตั้งบริเวณกึ่งกลางเฟรม ช่วยให้จุดศูนย์ถ่วงต่ำ เพิ่มความมั่นคงและสมดุลของรถ
- 4. ยางรองตัวถังแบบ Shear Type ลดแรงสั่นสะเทือนเข้าสู่ห้องโดยสาร
- 5. เบาะนั่งออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ หนังส Softex นุ่ม นิ่งสบาย
- 6. แคนพวงมาลัยขนาดใหญ่ ช่วยให้ควบคุมได้เยี่ยมคม ตอบสนองดี ลดแรงสั่นสะเทือน



CHARISMO ROCK

ชุดแต่งคาริสมโ ร็อค
ตกแต่งอย่างมีสไตล์ ด้วยดีไซน์ที่เป็นเอกลักษณ์ สู้กลิ่นของภาพลักษณ์ออฟโรดที่ไม่ซ้ำใคร

ชุดแต่งคาริสมโ ร็อค



ชุดตกแต่งกันชนหน้า

คิ้วตกแต่งฝากระโปรงด้านข้าง

คิ้วกันกระแทกประตู (ใหญ่)

กรอบรองที่จับประตู (สีดำ)

สปอยเลอร์ฝาท้ายกระบะ

อุปกรณ์ตกแต่งแท้จากโตโยต้าอื่นๆ



แผงบังแดดข้าง

โลโก้ TOYOTA บนฝากระเบ-ท้าย (สีเงิน)

พรมปูพื้นรถยนต์แบบเจาะรู

กล้องบันทึกภาพด้านหน้า (รุ่น 2K, 4K)

*เครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าโตโยต้าแบบติดตั้ง (7 kW, 22 kW)

อุปกรณ์ตกแต่งแท้โตโยต้ารับประกันสูงสุด 3 ปี หรือ 100,000 กม.

(ตามรุ่นรถยนต์ที่บริษัทฯ กำหนด โปรดศึกษารายละเอียดจากผู้มีอำนาจรับประกันคุณภาพ และคู่มือการใช้งานรถยนต์)
*ผลิตภัณฑ์เครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าโตโยต้าแบบติดตั้ง (7 kW, 22 kW) รับประกัน 2 ปี นับจากวันติดตั้ง โปรดศึกษารายละเอียดการรับประกันเพิ่มเติมที่ www.toyota.co.th/accessories/warranty/ewallcharger

• บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด สงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด ส่วนประกอบ และอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า • โปรดสอบถามรายละเอียดและสั่งซื้ออุปกรณ์ต่างๆ ได้จากศูนย์จำหน่ายโตโยต้าใกล้บ้านท่าน หรือศูนย์บริการลูกค้าโตโยต้า 1486 บริการด้วย Voice Bot 24 ชั่วโมง และศึกษาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต www.toyota.co.th • กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถให้เข้าใจโดยละเอียดจากผู้มีอำนาจใช้รถก่อนการใช้งาน เพื่อการใช้งานอย่างถูกต้อง และประสิทธิผลสูงสุดของท่าน
• สิ่งของ และอุปกรณ์ต่างๆ ที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างกันจากสิ่งจริงเนื่องจากระบบการพิมพ์ • ภาพที่ปรากฏมีขนาดเท่ากัน
• ภาพข้างต้นเป็นเพียงภาพตัวอย่างเท่านั้น รายละเอียด หรืออุปกรณ์บางส่วนของภาพ อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง

