

# 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	4,630 x 1,780 x 1,455	4,630 x 1,780 x 1,435	
ความยาวช่วงล้อ	มม.	2,700			
ความกว้างช่วงล้อ	มม.	1,531 / 1,548			
ระยะต่ำสุดจากพื้น	มม.	149		128	
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด	ม.		5.4		5.2
ความสูงตั้งน้ำมัน	ลิตร	43		50	
<b>เครื่องยนต์</b>					
รุ่น		2ZR-FXE		2ZR-FBE	1ZR-FBE
แบบ		4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว แบบ VVT-i		4 สูบ แถวเรียง 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	10.2 : 1
กำลังสูงสุด EEC net	กิโลวัตต์ (PS) / รอบต่อนาที	72 (98) / 5,200		103 (140) / 6,000	92 (125) / 6,050
แรงบิดสูงสุด EEC net	นิวตัน-เมตร (กน.-ม.) / รอบต่อนาที	142 (14.5) / 3,600		177 (18.05) / 4,000	156 (15.9) / 5,200
น้ำมันเชื้อเพลิง		เบนซิน ร้อยวัน E20		เบนซิน ร้อยวัน E20 และ E85	
<b>มอเตอร์ไฟฟ้า</b>					
ชนิด		มอเตอร์วีซีไอโรตารีแม่เหล็กถาวร		-	-
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	อิสระแบบเพอร์สันลิฟต์ พร้อมเหล็กกันโคลง		อิสระแบบปีกนกคู่ พร้อมเหล็กกันโคลง	
ระบบเบรก	หน้า / หลัง	ดิสก์เบรก / ดิสก์เบรก		ดิสก์เบรก / ดิสก์เบรก	
ล้อ		ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว เฉพาะรุ่น GR SPORT	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว	ล้ออัลลอยขนาด 16 นิ้ว	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		LED	
ไฟตัดหมอกหน้า / ไฟตัดหมอก		LED / สีดำเงา	LED / โครเมียม	-	-
ไฟท้าย		Full LED		LED	
ระบบปรับระดับไฟหน้า สูง-ต่ำ		o	o	-	-
ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ		o	o	-	-
ระบบไฟหน้า Follow-Me-Home		o	o	o	o
กันชนหน้า		สีเดียวกับตัวรถ ดีไซน์เฉพาะรุ่น 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	สีดำ	
มือจับประตูด้านนอก		โครเมียม			
กระจังมองข้าง		สีดำเงา พร้อมไฟเลี้ยว LED ปรับไฟฟ้า และพื้นกันไฟฟ้ายัดโน้ต	สีเดียวกับตัวรถ พร้อมไฟเลี้ยว LED ปรับไฟฟ้า และพื้นกันไฟฟ้ายัดโน้ต	สีเดียวกับตัวรถ พร้อมไฟเลี้ยว LED ปรับไฟฟ้า และพื้นกันไฟฟ้า	
ที่ปิดน้ำผ่านด้านหน้า		แบบอัตโนมัติ	แบบพ่วงเวลา และปรับตั้งเวลาได้		
กระจังบังลมหน้า			แบบกันเสียงรบกวน (Acoustic Glass)		แบบมาตรฐาน
สัญลักษณ์ GR SPORT		บริเวณท้ายรถ			
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>					
สีกายใน		สีดำ			
วัสดุเบาะนั่ง		หนังแท้ และหนังสังเคราะห์ เบาะนั่งคู่หน้าทรงสปอร์ตสีตัดกันสีเข้ม พร้อมสัญลักษณ์ GR	หนังแท้ และหนังสังเคราะห์		



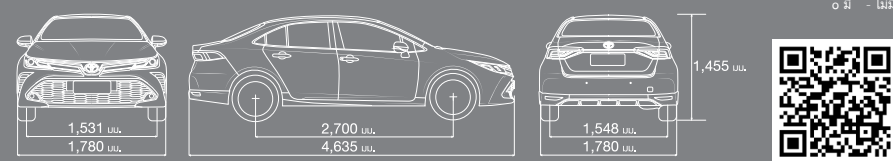
# SPECIFICATIONS

		HEV GR SPORT	HEV PREMIUM	1.8 SPORT	1.6 G
<b>อุปกรณ์ภายใน</b>					
เบาะนั่งด้านคนขับ		ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง พร้อมปุ่มปรับตำแหน่งไฟฟ้า		ปรับธรรมดา	ปรับธรรมดา พร้อมปรับระดับสูง - ต่ำได้
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้า		ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง พร้อมปุ่มปรับตำแหน่งไฟฟ้า		ปรับธรรมดา	ปรับธรรมดา
เบาะนั่งด้านหลัง		แยกพับได้ (60 : 40) พร้อมที่วางแขน และที่วางแก้วน้ำ			
กระเปาะหลังเบาะนั่ง		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 ตกแต่งด้วยสีเงินเมทัลลิก / สีเงิน ที่ด้านหน้า	หนังหนังสังเคราะห์ พร้อมหนังหนัง	
กระจกหน้าต่าง		แบบไฟฟ้า พร้อมเปิด-ปิดอัตโนมัติ และระบบป้องกันการชนทั้ง 4 ด้าน			
ไฟส่องสว่างด้านหน้า		บริเวณแผงบังแดดคู่หน้า พร้อมไฟส่องสว่าง		บริเวณแผงบังแดดคู่หน้า	
ไฟส่องสว่างด้านหลัง		o / o		o / -	
ไฟส่องสว่างด้านหน้า / ไฟส่องสว่างด้านหลัง		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	o
ระบบเบรกมือ			แบบไฟฟ้า		แบบมาตรฐาน
ระบบพวงมาลัยอัตโนมัติ		o	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	o
ระบบเชื่อมต่อ		Apple CarPlay และ Android Auto รองรับการทำงานแบบไร้สาย พร้อม T-Connect			
ระบบเชื่อมต่อด้วย Bluetooth		รองรับโทรศัพท์ และการเล่นเพลง			
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB ด้านหน้า		2 ตำแหน่ง บริเวณเครื่องเสียง และ 1 ตำแหน่ง ใกล้ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง		2 ตำแหน่ง บริเวณด้านหลังคอนโซลกลาง	
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า USB ด้านหลัง		1 ตำแหน่ง ใกล้ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง		1 ตำแหน่ง ใกล้ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลกลาง	
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า 12V		o	-	-	-
อุปกรณ์ชาร์จไฟแบบไร้สาย		o	-	-	-
ระบบปรับอากาศ		แบบอัตโนมัติ ปรับอุณหภูมิด้วย-ขวา พร้อมช่องปรับอากาศคอนหลัง	แบบอัตโนมัติ ปรับอุณหภูมิด้วย-ขวา 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	-
ระบบเตือนเมื่อออกนอกเลนพร้อมพวงมาลัยพวงมาลัยอัตโนมัติ LDA (Lane Departure Alert with Steering Assist)		o	o	o	-
ระบบช่วยควบคุมรถให้อยู่กลางเลน LTA (Lane Tracing Assist)		o	o	o	o
ระบบปรับไฟสูงอัตโนมัติ AHB (Automatic High Beams)		o	o	o	o
เซ็นเซอร์นิรภัยคู่หน้า		แบบตั้งรังกลับ และพ้องแนวอัตโนมัติ ELR 3 ชุด 2 ตำแหน่ง พร้อมระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัย			
เซ็นเซอร์นิรภัยเบรคหลัง		ELR 3 ชุด 3 ตำแหน่ง			
จุดเชื่อมเสริมความปลอดภัย SRS		คู่หน้า / ด้านข้าง / ม่านด้านข้าง / หัวเข่าด้านคนขับ			
จุดยึดเบาะนั่งสำหรับเด็ก (ISOFIX)		o	o	o	o
ระบบละลายน้ำกระจกหลัง		o	o	o	o
ระบบแจ้งเตือนลมยาง TPMS (Tire Pressure Monitoring System)		o	-	-	-
ระบบกุญแจนิรภัย Immobilizer		o	o	o	o



\*มิถุนายน เดือนกรกฎาคม 2565 \*\*แล้วแต่ระยะยัดกันด้วย

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ส่งมอบสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคา รายละเอียด และอุปกรณ์บริการต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดสอบถามรายละเอียด และสอบถามข้อมูลบริการต่าง ๆ ได้จากแผนกจำหน่ายโตโยต้าใกล้บ้านท่าน หรือศูนย์บริการลูกค้าโตโยต้า โดยโทร 1486 บริการด้วย Voice Bot 24 ชั่วโมง และศึกษาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต [www.toyota.co.th](http://www.toyota.co.th) กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่าง ๆ ของรถให้เข้าใจโดยละเอียด จากคู่มือการใช้งานรถที่แนบมา เพื่อการใช้งานอย่างถูกต้อง และประโยชน์สูงสุดของท่านเอง โปรดดูรายละเอียดของรถที่ปรากฏในภาพ อาจแตกต่างจากสิ่งจริง เนื่องจากกระบวนการพิมพ์



รุ่น HEV GR SPORT



หมายเหตุ : ภาพและข้อมูลข้างต้น อาจแตกต่างจากที่จำหน่ายจริง ทั้งนี้บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานตามที่เห็นสมควร