

THONBURI
NEUSTERN

GEELY

GEELY EX2

EXTRA IN ORDINARY





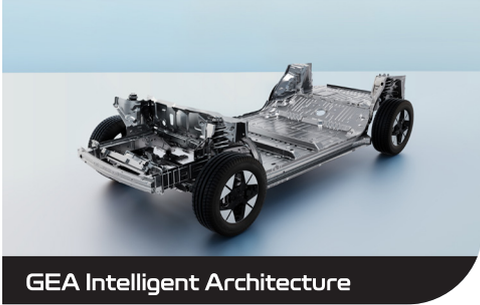
Spacious Comfort



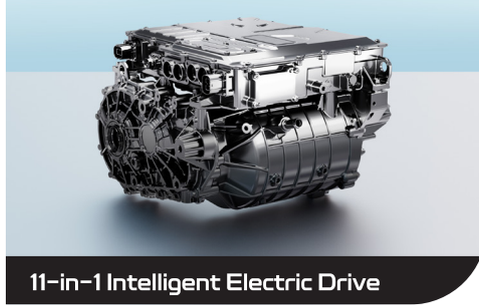
Flyme Auto Infotainment System



256-Color Ambient Urban Starlight



GE A Intelligent Architecture



11-in-1 Intelligent Electric Drive



Rear-Wheel Drive

ข้อมูลเทคนิคและอุปกรณ์มาตรฐาน

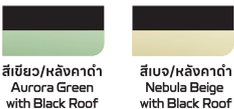
มิติตัวรถ	PRO	MAX
ความยาว (มม.)		4,135
ความกว้าง (มม.)		1,805
ความสูง (มม.)		1,580
ระยะฐานล้อ (มม.)		2,650
ระยะห่างของล้อคู่หน้า (มม.)		1,555
ระยะห่างของล้อคู่หลัง (มม.)		1,575
ความสูงถึงท้องรถ ไม่บรรทุก (มม.)	160.8	162
ความสูงถึงท้องรถ บรรทุกเต็มพิกัด (มม.)		130
ความจุพื้นที่เก็บสัมภาระด้านหลัง (ลิตร)		70
ความจุพื้นที่เก็บสัมภาระท้ายรถ (ลิตร)	375 / 1,320	
น้ำหนักบรรทุก (กก.)		1,300
รัถมีน้ำหนัก (ก.)		4.95
จำนวนที่นั่ง		5
พลังงานใหม่	PRO	MAX
ประเภทมอเตอร์ไฟฟ้า	มอเตอร์เชิงโรตารีชนิดแม่เหล็กถาวร (PMSM)	
ระบบขับเคลื่อน	ระบบขับเคลื่อนล้อหลัง (RWD)	
กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)		85
แรงบิดสูงสุด (นิวตัน-เมตร)		150
อัตราเร่ง 0-100 กม./ชม. (วินาที)		11.5
ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)		130
โหมดการขับขี่	ECO/COMFORT/SPORT	
ประเภทแบตเตอรี่	แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนฟอสเฟต (LFP)	
ความจุแบตเตอรี่ (กิโลวัตต์-ชั่วโมง)		39.4
ระยะทางวิ่งสูงสุดตามมาตรฐาน NEDC (กิโลเมตร)		395
ระยะทางวิ่งสูงสุดตามมาตรฐาน WLTP (กิโลเมตร)		325
อัตราการชาร์จแบบ AC Type-2 สูงสุด (กิโลวัตต์)		6.6
อัตราการชาร์จแบบ DC CCS2 สูงสุด (กิโลวัตต์)		70
ระยะเวลาการชาร์จแบบเร็วแบบ DC (30% - 80%) (นาที)		25
ระบบการชาร์จไร้สายแบบชาร์จกลับ		•
กำหนดเวลาในการชาร์จ	-	•
ระบบถ่ายโอนพลังงานไฟฟ้าไปยังอุปกรณ์ไฟฟ้า (V2L)		•
ระบบบังคับเลี้ยวและช่วงล่าง	PRO	MAX
ระบบพวงมาลัยไฟฟ้า (EPS)		•
ระบบกันสะเทือนด้านหน้า	แมกฟอรันสแตติก	
ระบบกันสะเทือนด้านหลัง	มัลติลิงก์	
ระบบกันโคลงด้านหน้า	ดีดสปริงแบบแม่เหล็กของเหลวอัจฉริยะ	
ระบบกันโคลงด้านหลัง	ดีดสปริง	
ขนาดล้อ	ล้อเหล็ก 15 นิ้ว / ล้ออัลลอย 16 นิ้ว	
ขนาดยาง	205/65 R15	205/60 R16
อุปกรณ์ช่วยความปลอดภัย		•

ภายนอก	PRO	MAX
ไฟหน้าแบบ LED		•
ไฟส่องสว่างขณะจอดในช่วงกลางคืนแบบ LED		•
ไฟท้ายแบบ LED		•
ไฟตัดหมอกหลัง		•
ไฟพรหหลังแถวที่ 3 แบบ LED		•
ไฟหน้าเปิด - ปิดอัตโนมัติ		•
ระบบหน่วงเวลาปิดไฟหน้า (Follow Me Home)		•
ระบบเปิด - ปิด ไฟสูงอัตโนมัติ (IHBC)	-	•
กระจกมองข้างปรับไฟฟ้า		•
มือจับประตูแบบกึ่งซ่อน		•
ช่องเก็บสัมภาระด้านหน้า		•
ภายใน / ความสะดวกสบาย	PRO	MAX
พวงมาลัยมัลติฟังก์ชัน		•
พวงมาลัยคู่วัสดุหนังโครโมไฟเบอร์		•
พวงมาลัยปรับสูง - ต่ำ		•
กระจกมองหลังปรับลดแสงสะท้อน		•
บานพับเปิดตู้หน้าพร้อมกระจกตัดหน้า		•
ระบบปรับกระจกหน้าตาอัตโนมัติยกอิสระ: 4 ประตู		•
ไฟอ่านหนังสือด้านหน้าและด้านหลังแบบ LED		•
ช่องเก็บสัมภาระใต้เบาะแถวหลัง		•
แผ่นกันพื้นเก็บสัมภาระท้ายรถ		•
เบาะนั่งหลังเคลือบหนัง		•
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับ 4 ทิศทาง	•	ปรับไฟฟ้า
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหน้าปรับ 4 ทิศทาง		•
พนักพิงเบาะหลังปรับ - พียงแยกแบบ 60:40		•
ระบบปรับอากาศดิจิทัล		•
ช่องปรับอากาศสำหรับผู้โดยสารด้านหลัง		•
ระบบจัดเรียงภายในห้องโดยสารและการเชื่อมต่อ	PRO	MAX
นาฬิกาดิจิทัลแบบ LCD ขนาด 8.8 นิ้ว		•
จอแสดงผลจัดเรียงแบบ HD ขนาด 14.6 นิ้ว		•
ระบบปฏิบัติการจัดเรียงแสดงข้อมูลและความเป็นที่ Flyme Auto		•
รองรับการเชื่อมต่อโทรศัพท์มือถือผ่านแอปพลิเคชัน CarbitLink		•
ระบบเชื่อมต่อแบบบลูทูธ		•
รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto*		•
รองรับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 4G	-	•
รองรับการค้นหาและสั่งงานรถยนต์ผ่านสมาร์ตโฟน	-	•
จำนวนลำโพง	4	6
ช่องต่อ USB-A และ USB-C บริเวณที่นั่งด้านหน้า		•
ช่องต่อ USB สำหรับผู้โดยสารด้านหลัง	-	•
ระบบชาร์จโทรศัพท์แบบไร้สาย	-	•
ไฟสว่างบรรยากาศ 256 แดสี	-	•
ระบบกุญแจไร้คีย์อัจฉริยะ		•
ระบบสั่งงานเปิด - ปิดกระจกหน้าตาด้วยรีโมท		•

ระบบช่วยเหลือการขับขี่อัจฉริยะ	PRO	MAX
ระบบช่วยควบคุมความเร็วอัตโนมัติแบบแปรผัน (ACC)	-	•
ระบบช่วยเตือนการชนด้านหน้า (FCW)	-	•
ระบบช่วยเบรกฉุกเฉินอัตโนมัติ (AEB)	-	•
ระบบช่วยเตือนการชนด้านหลัง (RCW)		•
ระบบช่วยเตือนจุดอับสายตา (BSD)		•
ระบบช่วยเตือนเมื่อมีรถในจุดอับสายตาขณะเปลี่ยนเลน (LCA)		•
ระบบช่วยเตือนเมื่อมีรถในจุดอับสายตาขณะเลี้ยวหลัง (RCTA)		•
ระบบช่วยเตือนเมื่อรถออกนอกเลน (LDW)	-	•
ระบบช่วยเตือนการชนขณะเป็นประตูด (DOW)		•
ระบบช่วยตรวจสอบสภาพจราจร (TSI)	-	•
ระบบช่วยเตือนเมื่อรถคันหน้าเคลื่อนที่ (FVD)	-	•
ความปลอดภัย	PRO	MAX
ถุงลมคู่หน้า		•
ถุงลมด้านข้าง		•
ม่านถุงลมด้านข้าง		•
กลีบบนของพวงมาลัย		•
กลีบบนของพวงมาลัยหน้า 360 องศา (AVM)	•	-
พร้อมโหมดความปลอดภัยขณะขับในโรงจอด	-	•
เรดาร์ช่วยตรวจสอบระยะห่างด้านหน้า		•
ระบบเบรกมือไฟฟ้า (EPB)		•
ระบบเบรกอัตโนมัติชั่วคราว (Auto Hold)		•
ระบบช่วยป้องกันล้อล็อก (TPMS)		•
ระบบช่วยป้องกันล้อล็อก (ABS)		•
ระบบช่วยควบคุมการทรงตัวของรถ (EBD)		•
ระบบช่วยเสริมเบรก (BAS)		•
ระบบช่วยควบคุมความเสถียรภาพการทรงตัว (ESC)		•
ระบบช่วยป้องกันล้อล็อกขณะขับขี่ (G-TCS)		•
ระบบช่วยป้องกันการพลิกคว่ำ (ARP)		•
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HAC)		•
ระบบช่วยควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน (HDC)		•
เข็มขัดนิรภัยด้านหน้าพร้อมระบบล็อกเข็มขัดและผ่อนแรงอัตโนมัติ		•
เข็มขัดนิรภัยด้านหลังพร้อมระบบล็อกเข็มขัดและผ่อนแรงอัตโนมัติ		•
ระบบเตือนการคาดเข็มขัดนิรภัยด้านหน้า		•
ระบบเตือนการคาดเข็มขัดนิรภัยด้านหลัง		•
จุดยึดเบาะนิรภัยสำหรับเด็ก ISOFIX		•
ระบบเลือกนิรภัยป้องกันเด็กเปิดประตูด้านหลังจากในรถ		•
ระบบช่วยป้องกันการโจรสลัด		•
ระบบสัญญาณเตือนภัย		•
ระบบเตือนการชนข้างและชนท้ายด้วยความเร็วต่ำ (AVAS)		•
ระบบปลดล็อกผ้าท้ายฉุกเฉิน		•

* ี / ไม่มี

รุ่น MAX



สีเขียว/หลังคาดำ Aurora Green with Black Roof
สีเบจ/หลังคาดำ Nebula Beige with Black Roof



สีขาว Skyline White



สีเบจ/หลังคาดำ Nebula Beige with Black Roof
สีเทา/หลังคาดำ Comet Gray with Black Roof
สีเงิน/หลังคาดำ Star Silver with Black Roof
สีขาว/หลังคาดำ Moon White with Black Roof



สีเทา Horizon Gray

รุ่น PRO



สีเบจ Nebula Beige
สีเทา Comet Gray
สีเงิน Star Silver
สีขาว Moon White



สีเทา Horizon Gray

หมายเหตุ: บริษัท ภูมิรัฐยานยนต์ จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงด้านรายละเอียดตามความเหมาะสมโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมจากข้อมูลอุปกรณ์มาตรฐาน และส่วนประกอบของรถยนต์จากผู้จำหน่ายที่ได้รับแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเท่านั้น สิ้นเขตผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างกันเนื่องจากกระบวนการพิมพ์ *เงื่อนไขการใช้งาน Apple CarPlay และ Android Auto เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. และ Google Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/> • Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Google Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดดูที่ <http://www.android.com/aut/> *พิกัดระบบ Apple CarPlay และ Android Auto จะสามารถใช้งานได้บนโทรศัพท์ Android 2.0 2569 เป็นต้นไป