

MIRAGE


MITSUBISHI
MOTORS
Drive your Ambition



ปลุกพลังไปกับ มิตรบุชี มิราจ ใหม่
แตกต่างอย่างมีสไตล์แล้วไปให้สุด



ADVANCED DYNAMIC SHIELD DESIGN WITH RED ACCENT

กระจังหน้าดีไซน์ใหม่ Advanced Dynamic Shield Design โดดเด่นอย่างมีสไตล์ด้วยลายเส้นสีแดง (เฉพาะรุ่น SMART)



PROJECTOR BI-LED HEADLAMPS WITH LED DAYTIME RUNNING LIGHTS

ไฟหน้า Projector แบบ Bi-LED และไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED (เฉพาะรุ่น SMART)

AUTO LIGHTING CONTROL

ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (เฉพาะรุ่น SMART)

**BOLD & VIVID
STYLE**

ดีไซน์ใหม่เร้าใจสุด



15" TWO-TONE ALLOY WHEEL

ล้ออัลลอยขนาด 15 นิ้ว ดีไซน์แบบทูโทน (เฉพาะรุ่น SMART)



REAR SPOILER WITH LED HIGH MOUNT STOP LAMP

สปอยเลอร์หลัง พร้อมไฟเบรกดงที่ 3 แบบ LED (ยกเว้นรุ่น ACTIVE MT)

LED TAIL LIGHTS

ไฟท้ายแบบ LED ดีไซน์สปอร์ต

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

ALWAYS ON

เชื่อมต่อความสนุกทุกการเดินทาง
อย่างไร้ขีดจำกัด



Works with
Apple CarPlay

สนุกทุกการเดินทางด้วย Apple CarPlay และระบบ Android Auto* เพียงเชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟนของคุณ ในรถมีคีย์มิว มิราจ สามารถรับสายโทรเข้า-โทรออก และรับ-ส่งข้อความ พร้อมฟังเพลงได้อย่างง่ายดาย

**7" TOUCHSCREEN SDA
(SMARTPHONE-LINK DISPLAY AUDIO)**
หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับการทำงานเชื่อมต่อผ่านสมาร์ทโฟน



**HIGH CONTRAST
COMBINATION METER**
มาตรวัดการขับขี่แบบ High Contrast ตกแต่งลาย Carbon Print



**CENTRAL DOOR LOCKING
SYSTEM WITH LOCK-
UNLOCK BUTTON**
เซ็นทรัลล็อก พร้อมปุ่ม ล็อก-ปลดล็อก ตกแต่งลาย Carbon Print



USB PORT
ช่องต่ออุปกรณ์ USB บริเวณคอนโซลกลาง



**AUTO DIMMING REAR VIEW
MIRROR**
กระจกมองหลังปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ (iOWAS:RUM SMART)

SPORTY ON THE GO

คล่องตัวทุกการขับขี่ ใช้ชีวิตไปให้สุด

DOHC MIVEC 12-VALVE ENGINE

เครื่องยนต์เบนซิน DOHC MIVEC 1.2 ลิตร 78 แรงม้า ที่ 6,000 รอบต่อนาที แรงบิดสูงสุด 100 นิวตันเมตร ที่ 4,000 รอบต่อนาที และระบบวาล์วแปรผันด้านไอดี MIVEC (MITSUBISHI INNOVATIVE VALVE TIMING ELECTRONIC CONTROL SYSTEM) ช่วยให้เครื่องยนต์มีแรงบิดดีขึ้นในรอบต่ำ ทำให้เครื่องยนต์มีอัตราเร่งดีเยี่ยม ประหยัดน้ำมัน ลดมลพิษ รักษาสิ่งแวดล้อม



CVT (CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION) WITH INC (IDLE NEUTRAL CONTROL)

ระบบเกียร์อัตโนมัติ CVT ควบคุมการทำงานด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ช่วยให้ทุกการเปลี่ยนเกียร์เป็นไปอย่างต่อเนื่อง และนุ่มนวล ทำงานควบคู่กับระบบ INC ที่ช่วยควบคุม และตัดระบบส่งกำลังไปยังเพลานับอัตโนมัติ ในขณะรถหยุดนิ่ง และเหยียบเบรกในตำแหน่งเกียร์ "D" ลดภาระการทำงานของเครื่องยนต์ ส่งผลให้ประหยัดน้ำมันในทุกครั้งที่ขับขี่ และลดการสึกหรองระบบเกียร์



INVECS III (INTELLIGENT AND INNOVATIVE VEHICLE ELECTRONIC CONTROL SYSTEM)

ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์อัจฉริยะ INVECS III วิเคราะห์ และจดจำลักษณะการขับขี่ เพื่อนำไปประมวลผลการเปลี่ยนเกียร์ ให้สอดคล้องกับพฤติกรรมรถการขับขี่ของแต่ละบุคคล



ALWAYS STYLISH

ห้องโดยสารดีไซน์ใหม่ไม่ซ้ำใคร

SYNTHETIC LEATHER AND FABRIC SEATS WITH PIANO BLACK AND CARBON PRINT DECORATION

เบาะหนังสังเคราะห์และผ้า ดีไซน์พิเศษ (iOWAS:RUM SMART) พร้อมภายในตกแต่งวัสดุแบบ Piano Black และ Carbon Print

HEIGHT ADJUSTABLE DRIVER'S SEAT AND 60:40 SEPARATED FOLDABLE REAR SEAT

เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ และเบาะนั่งหลังปรับพับแบบ 60:40

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม
*เงื่อนไขการใช้งาน Apple CarPlay เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. กำหนด • Android Auto ใช้งานได้เฉพาะสมาร์ทโฟนรุ่นที่รองรับ



KEYLESS OPERATION SYSTEM

กุญแจอัจฉริยะ KOS (เฉพาะรุ่น SMART)



ONE TOUCH START SYSTEM

ปุ่มสตาร์ท และดับเครื่องยนต์ สะดวกสบายแค่ปลายนิ้วสัมผัส ทำงานร่วมกับระบบป้องกันการโจรกรรม (เฉพาะรุ่น SMART)



IMMOBILIZER SYSTEM

ระบบป้องกันการโจรกรรม จะอนุญาตให้ติดเครื่องยนต์ได้ เฉพาะระบบกุญแจอัจฉริยะที่ส่งรหัสสัญญาณตรงกับระบบเท่านั้น ช่วยให้ปลอดภัยจากการโจรกรรม (เฉพาะรุ่น SMART)



CRUISE CONTROL SYSTEM

สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น เมื่อต้องขับทั้งทางไกล ด้วยระบบล็อกความเร็วบนพวงมาลัย (เฉพาะรุ่น SMART)



FUEL SAVING

ประหยัดน้ำมันสูงสุด 23.3 กิโลเมตร/ลิตร จากผลการทดสอบในห้องปฏิบัติการตาม Combined Mode ที่ระบุไว้ในข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.101 Rev.3



EURO 5 STANDARD

ผ่านการรองรับมาตรฐานมลพิษอยู่ในระดับ EURO 5 ตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.83 Rev.4

*ผลการทดสอบในห้องปฏิบัติการตาม Combined Mode ที่ระบุไว้ในข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.101 Rev.3 ทดสอบที่ Mitsubishi Technical Center ประเทศญี่ปุ่น โดยหน่วยงานทดสอบ VINCOTTE nv ระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม - 9 สิงหาคม 2562



CO₂

อัตราการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำสุดเพียง 100 กรัม/กิโลเมตร จากผลการทดสอบในห้องปฏิบัติการที่วัดตามหลักเกณฑ์ที่ระบุไว้ในข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.101 Rev.3



MINIMUM TURNING RADIUS

รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด

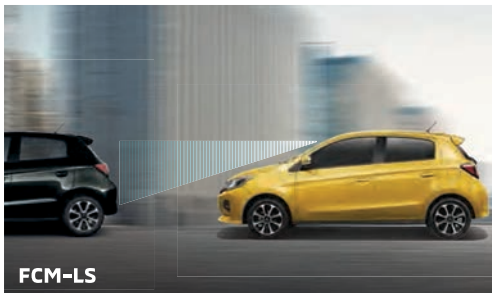
4.4 ม. | 4.6 ม.

ในรุ่น ACTIVE | ในรุ่น SMART

ช่วยให้คุณเลี้ยวกลับรถ และถอยจอดได้อย่างง่ายดาย

FULLY CONFIDENT

ไปให้สุดอย่างมั่นใจ พร้อมความปลอดภัยเต็มพิกัด



FCM-LS

FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM-LOW SPEED RANGE

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วต่ำ) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย โดยระบบจะประเมินระยะห่างจากรถยนต์คันหน้า หากพบว่ามีความเสี่ยงที่จะชนรถยนต์คันหน้าในช่องทางเดียวกัน ระบบจะทำการเตือนและช่วยชะลอความเร็ว พร้อมเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรก เพื่อให้ประสิทธิภาพในการเบรกที่ดียิ่งขึ้น และบรรเทาความเสียหายจากการชน (เฉพาะรุ่น SMART)



RMS-FORWARD

RADAR SENSING MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM-FORWARD

ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราว: เมื่อเหยียบคันเร่งอย่างรุนแรง และเร่งความเร็ว (เฉพาะด้านหน้า) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย ช่วยลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากการชน ระบบทำงานโดยใช้คลื่นเรดาร์ตรวจจับวัตถุด้านหน้าในระยะไม่เกิน 4 เมตร ในขณะที่ยังอยู่ที่ตำแหน่ง "D" หากมีการเหยียบคันเร่งผิดพลาดอย่างรุนแรง และเร่งเร็ว ระบบจะทำการเตือนและตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราวอัตโนมัติ และทำงานที่ความเร็วต่ำกว่า 10 กม./ชม. (เฉพาะรุ่น SMART)



REAR VIEW CAMERA

กล้องมองภาพหลัง ขณะถอยหลังจอด (เฉพาะรุ่น SMART)



1 RETRACTABLE CARGO COVER

แผ่นปิดห้องสัมภาระด้านท้าย

2 LUGGAGE FLOOR BOX AND LUGGAGE ROOM LAMP

กล่องเก็บของท้ายรถ พร้อมฝาปิดและไฟส่องสว่างห้องสัมภาระท้าย

3 MULTI-PURPOSE OPEN TRAY

ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลหน้า

4 CUP HOLDERS ON FLOOR CONSOLE

ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง

5 TIRE REPAIR KIT

ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

* การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไข และข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือประจำรถ ระบบดังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัย ซึ่งผู้ขับขี่ยังคงต้องใช้ความระมัดระวัง และไม่ประมาทในการขับขี่รถยนต์

MORE IS MORE
ลงตัวทุกไลฟ์สไตล์ สะดวกสบายทุกการใช้งาน

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (Standard Equipments)

	ACTIVE		SMART
	MT	CVT	
ภายนอก (Exterior)	กระจหน้า (Front Grille)	ตกแต่งสายเส้นโครเมียม (Chrome Accent)	ตกแต่งสายเส้นสีแดง (Red Accent)
	ไฟหน้า (Headlamps)	มิวติเรฟเล็กเตอร์แบบฮาโลเจน (Multi-Reflector Halogen)	โปรเจกเตอร์แบบ Bi-LED (Projector Bi-LED)
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED (LED Daytime Running Lights)	-	•
	ไฟตัดหมอกคู่หน้า (Front Fog Lamps)	-	•
	ไฟท้ายแบบ LED (LED Tail Lights)	-	•
	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Auto Lighting Control)	-	•
	กระจกมองข้างพร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED (Door Mirrors with LED Side Turn Lamps)	•	•
	กระจกมองข้างพับและพับด้วยไฟฟ้า (Electrically Controlled and Foldable Door Mirrors)	•	•
	ระบบปิดน้ำบนบานพับหน้าและหลัง และระบบปิดน้ำบนหลัง (Front intermittent Wiper and Rear Wiper)	•	•
	ไดร์ฟรอสต์หลัง (Rear Defroster)	•	•
	สปอยเลอร์หลังพร้อมไฟทอร์คไลท์ 3 แถว LED (Rear Spoiler with LED High Mount Stop Lamp)	-	•
	ภายในตกแต่งวัสดุแบบ Piano Black และ Carbon Print (Piano Black and Carbon Print Decoration)	•	•
	มาตรวัดการจับที่แบบ High Contrast (High Contrast Combination Meter)	•	•
	จอแสดงผลข้อมูลแบบมัลติฟังก์ชัน (Multi-Information Display)	•	•
	พวงมาลัยปรับสูง-ต่ำ (Tilt Adjustable Steering Wheel)	•	•
พวงมาลัยหุ้มหนัง (Leather Wrapped Steering Wheel)	-	•	
หัวเกียร์หุ้มหนัง (Leather Wrapped Gearshift Knob)	-	•	
ภายใน (Interior)	สวิตช์ควบคุมระบบเครื่องเสียงพวงมาลัย (Audio Control Switch on Steering Wheel)	•	•
	สวิตช์ควบคุมการสั่งงานด้วยเสียง พร้อมปุ่มรับสาย-วางสายโทรศัพท์พวงมาลัย (Voice Command with Hands-Free Switch on Steering Wheel)	•	•
	ระบบเลือกความเร็วแบบพวงมาลัย (Cruise Control System)	-	•
	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ (Automatic Air Conditioning)	-	•
	หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับการทำงานเชื่อมต่อกับสมาร์ตโฟน (7" Touchscreen SDA : Smartphone - Link Display Audio)	•	•
	รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto* (Compatible with Apple CarPlay and Android Auto*)	•	•
	ระบบสั่งงานด้วยเสียง Siri** (Siri Voice Commands) และระบบเชื่อมต่อบลูทูธ (Bluetooth)	•	•
	ช่องต่ออุปกรณ์ USB และช่องจ่ายกระแสไฟ DC 12 โวลต์ (USB Port and DC 12V Accessory Power Socket)	•	•
	กระจกมองหลังปรับความทึบอัตโนมัติ (Auto Dimming Rear View Mirror)	-	•
	กระจกหน้าต่างไฟฟ้า พร้อมปุ่มเปิด-ปิดด้วยมือที่ด้านคนขับ (Electric Power Windows with One Touch Operate at Driver's Side)	•	•
	เซ็นทรัลล็อก พร้อมปุ่มล็อกและปลดล็อก (Central Door Locking System with Lock-Unlock Button)	•	•
	ที่วางแดดคู่หน้า พร้อมกระจกส่องหน้า (Sunvisors with Vanity Mirrors)	•	•
	ที่พาดแขนคนขับ (Driver's Seat Armrest)	-	•
	มือจับประตูด้านในแบบโครเมียม (Chrome Inner Door Handles)	•	•
	ราวมือจับเหนือศีรษะแบบพับได้ 3 ตำแหน่ง (Retractable Type Assist Grip x 3)	•	•
	วัสดุหุ้มเบาะ (Seat Material)	ผ้า (Fabric)	หนังสังเคราะห์ และผ้า (Synthetic Leather and Fabric)
	เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ (Height Adjustable Driver's Seat)	•	•
	เบาะนั่งหลังปรับพิงแบบ 60/40 (60/40 Separated Foldable Rear Seat)	•	•
	กุญแจอัจฉริยะ KOS หรือปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Keyless Operation System with One Touch Start System)	กุญแจอัจฉริยะ (Keyless Entry System)	•
	ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลหน้า และใต้คอกพวงมาลัย (Multi - Purpose Open Tray and Storage under Steering Column)	•	•
	ช่องเก็บของข้างประตูหน้า พร้อมช่องใส่ขวดน้ำ (Front Doors Pockets with Bottle Holders)	•	•
	ช่องเก็บของหลังเบาะนั่งผู้หน้า (Front Seat Back Pockets)	เฉพาะผู้โดยสารด้านหน้า (Front Passenger Seat Only)	•
	ตะกั่วพวงมาลัยแบบมีที่วาง (Convenience Hook at Front Seats)	เฉพาะผู้โดยสารด้านหน้า (Front Passenger Seat Only)	•
	ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง (Cup Holders on Floor Console x 3)	•	•
	กล่องเก็บของท้ายรถพร้อมไฟเปิด และไฟส่องสว่างห้องสัมภาระ (Luggage Floor Box and Luggage Room Lamp)	•	•
กล้องมองภาพหลังเบาะรถ (Rear View Camera)	-	•	
ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง หรือระบบชะลอความเร็ว (ที่ควบคุมด้วยเท้า) (FCM-LS : Forward Collision Mitigation System-Low Speed Range)	-	•	
ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราว: เมื่อเทียบกันเร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว (เฉพาะด้านหน้า) (RMS-FORWARD : Radar Sensing Misacceleration Mitigation System-Forward)	-	•	
ระบบป้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System)	-	•	
ถุงลมนิรภัยด้านคนขับ และผู้โดยสารคนหน้า (Dual SRS Airbags)	•	•	
ระบบป้องกันล้อล็อกขณะเบรก (ABS - Anti-Lock Braking System)	•	•	
ระบบกระจายแรงดันน้ำบนเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ (EBD - Electronic Brake Force Distribution)	•	•	
ระบบเสริมแรงเบรก (BA - Brake Assist)	•	•	
ระบบควบคุมเสถียรภาพทรงตัว (ASC - Active Stability Control)	•	•	
ระบบป้องกันการลื่นไถล (TCL - Traction Control System)	•	•	
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist System)	•	•	
ระบบไฟสว่างอัตโนมัติเมื่อเปิดล็อก และระบบไฟนำทางหลังคืนเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light)	•	•	
ระบบไฟฉุกเฉินฉุกเฉินอัตโนมัติ หน่วงเบรคหน้าขึ้น (ESS - Emergency Stop Signal System)	•	•	
ระบบล็อกป้องกันการเปิดประตูหลังจากรถยนต์ (Child Protection Rear Door Locks)	•	•	
ระบบเตือนตำแหน่งเข็มขัดนิรภัยด้านคนขับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side)	•	•	
เข็มขัดนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง พร้อมระบบดึงสายเข็มขัดนิรภัยอัตโนมัติ ปรับระดับได้ (Adjustable 3-Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2)	•	เข็มขัดนิรภัยอัตโนมัติ 2 ที่นั่งเฉพาะด้านคนขับ (Double Pretensioner only Driver's Side)	
เข็มขัดนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง (3-Points ELR Rear Seatbelts x 3)	•	•	
ชุดนิรภัยเด็ก ISOFIX 2 ตำแหน่ง (ISOFIX Child Restraint Mountings x 2)	•	•	

หมายเหตุ
 * การให้บริการของระบบปฏิบัติการ Android Auto ขึ้นอยู่กับการใช้งานได้ในประเทศไทย โดยสามารถตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ผู้จำหน่ายของ Google
 เนื่องจากการใช้งาน Apple CarPlay และ Android Auto เป็นทางเลือกที่ Apple Inc. และ Google Inc. กำหนด Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc.
 สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/> - Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Google Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://www.android.com/auto/>
 **Siri เป็นสิ่งลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ รองรับการใช้งานสำหรับระบบ และอุปกรณ์ต่างๆ สามารถดูได้ที่ <http://www.apple.com/ios/siri/>
 รายละเอียดและส่วนประกอบของรถจริงที่จำหน่าย อาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในแคตตาล็อก บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมจากผู้จำหน่ายผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์มาตรฐาน และส่วนประกอบรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิซูบิชิที่ให้บริการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการดังนี้

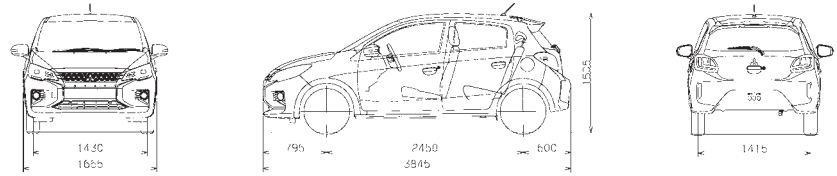
สีและราคาอาจแตกต่างกันออกไป เนื่องจากกระบวนการพิมพ์

ตารางข้อมูลเทคนิค (Specifications)

	ACTIVE		SMART	
	MT	CVT		
มิติและน้ำหนัก (Dimensions and Weights)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)	มม. (mm)	3,845	
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)	มม. (mm)	1,665	
	ความสูง (Overall Height)	มม. (mm)	1,505	
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)	มม. (mm)	2,450	
	ความกว้างวงล้อหน้า (Front Track)	มม. (mm)	1,430	
	ความกว้างวงล้อหลัง (Rear Track)	มม. (mm)	1,415	
	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	มม. (mm)	150	
	รัศมีวงล้อตามสุด (Minimum Turning Radius)	ม. (m)	4.4	
	รหัสเครื่องยนต์ (Engine Code)		3A92	
	แบบเครื่องยนต์ (Type)		3 สูบ DOHC MIVEC 12 วาล์ว พร้อมระบบ Auto Stop & Go (3 Cylinders DOHC MIVEC 12 Valves with Auto Stop & Go)	
เครื่องยนต์ (Engine)	ปริมาตรกระบอกสูบ (Total Displacement)	ซีซี (cc.)	1,193	
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)	มม. (mm)	75.0 x 90.0	
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		10.5 : 1	
	กำลังสูงสุด (Max. Output)	กิโลวัตต์ kW (เฮกซ์ม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)	57 (78) / 6,000	
	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque)	นิวตันเมตร N-m (กิโลกรัมเมตร kg-m) / รอบต่อนาที (rpm)	100 (10.2) / 4,000	
ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	ชนิด (Type)		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ ECI-MULTI 32 Bit (Electronically Controlled-Multi Point Injection 32 Bit)	
	ชนิดน้ำมัน (Fuel Type)		เบนซิน 91, 95 หรือแก๊สโซฮอล์ E10, E20 (Benzine 91,95 Gasohol E10, E20)	
ระบบส่งกำลัง (Transmission)	แบบ (Type)		เกียร์อัตโนมัติ INVECS-III CVT พร้อมระบบ INC (Automatic INVECS-III CVT with Idle Neutral Control (INC))	
	อัตราเกียร์ (Gear Ratio)	1st	3.545	4.007-0.550
		2nd	1.913	
		3rd	1.310	
		4th	0.973	
5th		0.804		
เกียร์ถอยหลัง (Reverse)	3.214	3.771		
อัตราเกียร์สุดท้าย (Final Gear Ratio)	3.550	3.757		
ระบบบังคับพวงมาลัย (Steering)	แบบ (Type)		แร็คแอนด์พินไอแบบพร้อมระบบควบคุมด้วยไฟฟ้า (Rack and pinion type with Electric Power Steering : EPS)	
	ระบบกันสะเทือน (Suspensions)	หน้า (Front)		แบบอิสระแบบพอร์สเฟนสตรีกคอยล์สปริง (McPherson Strut, Coil Spring)
หลัง (Rear)			ทอร์ชันบาร์ (Torsion Beam)	
ระบบเบรก (Brakes)	หน้า (Front)		ดิสก์แบบระบายความร้อน (Ventilated Discs Brake)	
	หลัง (Rear)		ดรัมเบรก (Drum Brake)	
ล้อและยาง (Wheels and Tires)	ชนิด และขนาดล้อ (Wheels Type & Size)		ล้อเหล็ก 14" x 4.5J พร้อมฝารองล้อ	
	ขนาดยาง (Tires Size)		165 / 65 R14	
	ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน (Tire Repair kit)		175 / 55 R15	

• = มี - = ไม่มี

ขนาดและมิติตัวถัง (มม.) Dimensions (mm)



สีตัวรถ (Body Color)



