

NEW
MIRAGE


**MITSUBISHI
MOTORS**
Drive your Ambition





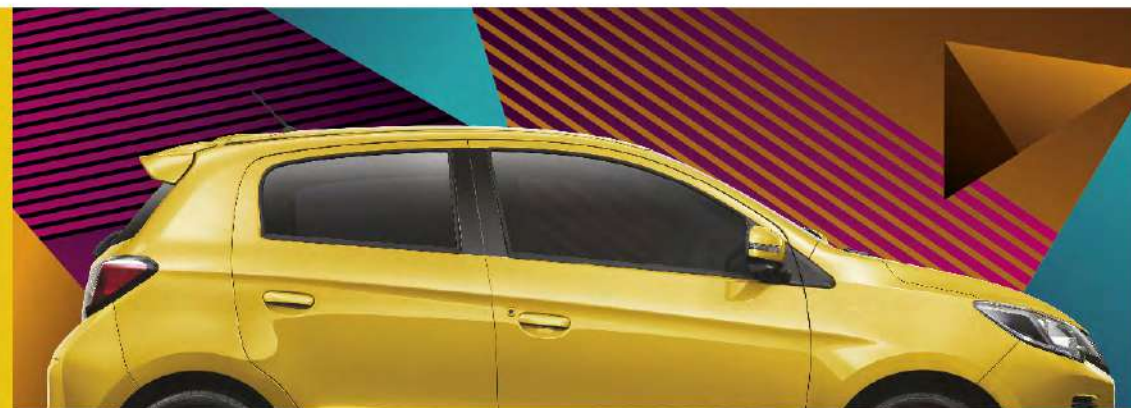


ปลุกพลังไปกับ มิตรซูบิชิ มิราจ ใหม่
แตกต่างอย่างมีสไตล์แล้วไปให้สุด



ADVANCED DYNAMIC SHIELD DESIGN WITH RED ACCENT

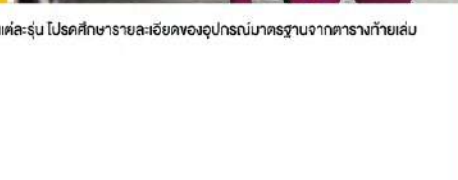
กระจหน้าดีไซน์ใหม่ Advanced Dynamic Shield Design โดดเด่นอย่างมีสไตล์ด้วยลายเส้นสีแดง (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



BOLD & VIVID STYLE

ดีไซน์ใหม่เร้าใจสุด





PROJECTOR BI-LED HEADLAMPS WITH LED DAYTIME RUNNING LIGHTS

ไฟหน้า Projector IIUU Bi-LED และไฟส่องสว่างเวลากลางวันIIUU LED (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)

AUTO LIGHTING CONTROL

ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (เฉพาะรุ่น GLS-LTD)

REAR SPOILER WITH LED HIGH MOUNT STOP LAMP

สปอยเลอร์หลัง พร้อมไฟเบรกคองที่ 3 แบบ LED (ยกเว้นรุ่น GLX MT)

LED TAIL LIGHTS

ไฟท้ายแบบ LED ดีไซน์สปอร์ต

15" TWO-TONE ALLOY WHEEL

ล้ออัลลอยขนาด 15 นิ้ว ดีไซน์แบบทูโทน (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม



ALWAYS **STYLISH**

ห้องโดยสารดีไซน์ใหม่ ไม่ซ้ำใคร

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

เบาะหนังสังเคราะห์และผ้า ดีไซน์พิเศษ (เฉพาะรุ่น GLS-LTD)
พร้อมภายในตกแต่งวัสดุแบบ Piano Black และ Carbon Print

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

เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ และเบาะนั่งหลังพับปรับแบบ 60:40

ALWAYS ON

เชื่อมต่อความสนุกทุกการเดินทางอย่างไร้ขีดจำกัด



สนุกทุกการเดินทางด้วย Apple CarPlay* เพียงเชื่อมต่อ iPhone ในรถมิตซูบิชิ มिरาจ ใหม่ สามารถรับสายโทรเข้า-โทรออก และรับ-ส่งข้อความ พร้อมฟังเพลงได้อย่างง่ายดาย

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม
*เงื่อนไขการใช้งาน Apple CarPlay เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/>



- 1 7" TOUCHSCREEN WITH SDA (SMARTPHONE-LINK DISPLAY AUDIO)**
หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับการทำงานเชื่อมต่อผ่านสมาร์ตโฟน
- 2 AUTO DIMMING REAR VIEW MIRROR**
กระจกมองหลัง ปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ (เฉพาะรุ่น GLS-LTD)
- 3 USB PORT**
ช่องต่ออุปกรณ์ USB บริเวณคอนโซลกลาง

- 4 HIGH CONTRAST COMBINATION METER**
มาตรวัดการขับขึ้นแบบ High Contrast ตกแต่งลาย Carbon Print
- 5 CENTRAL DOOR LOCKING SYSTEM WITH LOCK-UNLOCK BUTTON**
เซ็นทรัลล็อก พร้อมปุ่มล็อก-ปลดล็อก ตกแต่งลาย Carbon Print



CVT (CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION) WITH INC (IDLE NEUTRAL CONTROL) & G-SENSOR

ระบบเกียร์อัตโนมัติ CVT ควบคุมการทำงานด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ช่วยให้ทุกการเปลี่ยนเกียร์เป็นไปอย่างต่อเนื่องและนุ่มนวล ทำงานควบคู่กับระบบ INC ที่ช่วยควบคุม และตัดระบบส่งกำลังไปยังเพลาขับเคลื่อนอัตโนมัติ ในขณะรถหยุดนิ่งและเหยียบเบรกในตำแหน่งเกียร์ "D" ลดภาระการทำงานของเครื่องยนต์ ส่งผลให้ประหยัดน้ำมันในทุกครั้งที่ขับขี่ และลดการสึกหรอของระบบเกียร์ พร้อมด้วยระบบ G-SENSOR ช่วยควบคุมการเปลี่ยนตำแหน่งเกียร์ ให้มีความแม่นยำมากขึ้นในทางลาดชัน

INVECS III (INTELLIGENT AND INNOVATIVE VEHICLE ELECTRONIC CONTROL SYSTEM)

ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์อัจฉริยะ INVECS III วิเคราะห์ และจดจำลักษณะการขับขี่ เพื่อนำไปประมวลผลการเปลี่ยนเกียร์ ให้สอดคล้องกับพฤติกรรมขับขี่ของแต่ละบุคคล

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 สดมลพิษ รักษาสิ่งแวดล้อม



KEYLESS OPERATION SYSTEM

กุญแจอัจฉริยะ: KOS (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



ONE TOUCH START SYSTEM

ปุ่มสตาร์ท และดับเครื่องยนต์ สะดวกสบายแค่ปลายนิ้วสัมผัส ทำงานร่วมกับระบบป้องกันการโจรกรรม (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



IMMOBILIZER SYSTEM

ระบบป้องกันการโจรกรรม จะอนุญาตให้ติดเครื่องยนต์ได้ เฉพาะระบบกุญแจอัจฉริยะที่ส่งรหัสสัญญาณตรงกับระบบเท่านั้น ช่วยให้ปลอดภัยจากการโจรกรรม (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



CRUISE CONTROL SYSTEM

สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น เมื่อต้องขับขี่ทางไกล ด้วยระบบล็อกความเร็วแบบพวงมาลัย (เฉพาะรุ่น GLS-LTD)



FUEL SAVING

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



CO₂

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



EURO 5 STANDARD

ผ่านการรองรับมาตรฐานมลพิษอยู่ในระดับ EURO 5 ตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.83 Rev.4



MINIMUM TURNING RADIUS

รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด

4.4 ม. 4.6 ม.

ในรุ่น GLX

ในรุ่น GLS-LTD, GLS

ช่วยให้คุณเลี้ยวกลับรถ และถอยจอดได้อย่างง่ายดาย

MORE IS MORE



ลงตัวทุกไลฟ์สไตล์
สะดวกสบายทุกการใช้งาน

1 RETRACTABLE CARGO COVER

แผ่นปิดห้องสัมภาระด้านหลัง

2 MULTI-PURPOSE OPEN TRAY

ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลหน้า

3 STORAGE UNDER STEERING COLUMN

ช่องเก็บของใต้คอปวงมาลัย

4 CONVENIENCE HOOK AT FRONT SEATS

ตะขอแขวนบริเวณหลังเบาะนั่งคู่หน้า

5 FRONT DOORS POCKET WITH BOTTLE HOLDERS

ช่องเก็บของข้างประตูคู่หน้า พร้อมช่องใส่ขวดน้ำ

6 LUGGAGE FLOOR BOX AND LUGGAGE ROOM LAMP

กล่องเก็บของท้ายรถ พร้อมฝาปิด และไฟส่องสว่างห้องสัมภาระท้าย

7-8 CUP HOLDERS ON FLOOR CONSOLE

ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง

9 TIRE REPAIR KIT

ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน



หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

FULLY CONFIDENT

ไปให้สุดอย่างมั่นใจ พร้อมความปลอดภัยเต็มพิกัด



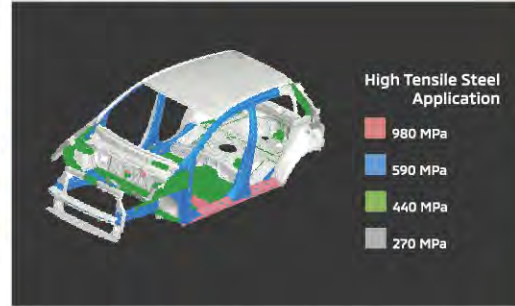
FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM- LOW SPEED RANGE

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วต่ำ) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย โดยระบบจะประเมินระยะห่างจากรถยนต์คันหน้า หากพบว่ามีความเสี่ยงที่จะชนรถยนต์คันหน้า ในช่วงทางเดียวกัน ระบบจะทำการเตือน และช่วยชะลอความเร็ว พร้อมเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรก เพื่อให้ประสิทธิภาพในการเบรกที่ดีขึ้น และบรรเทาความเสียหายจากการชน (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



RADAR SENSING MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM-FORWARD

ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราว เมื่อเหยียบคันเร่งอย่างรุนแรง และรวดเร็ว (เฉพาะด้านหน้า) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย ช่วยลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการชน ระบบทำงานโดยใช้คลื่นเรดาร์ตรวจจับวัตถุด้านหน้าในระยะไม่เกิน 4 เมตร ในขณะที่เกียร์อยู่ตำแหน่ง "D" หากมีการเหยียบคันเร่งผิดพลาดอย่างรุนแรง และรวดเร็ว ระบบจะทำการเตือน และตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราวอัตโนมัติ และทำงานที่ความเร็วต่ำกว่า 10 กม./ชม. (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



RISE BODY (REINFORCED IMPACT SAFETY EVOLUTION)*

โครงสร้างตัวถังนิรภัยเหล็กกล้า ที่ใช้เหล็กแรงดึงสูง (HIGH TENSILE STEEL) ช่วยลดการยุบของห้องโดยสารจากการชนเพื่อความปลอดภัยสูงสุด



REAR VIEW CAMERA

กล้องมองภาพหลัง ขณะถอยหลังจอด (เฉพาะรุ่น GLS-LTD)



DUAL SRS AIRBAGS

ถุงลมนิรภัยคู่หน้า



DRIVER'S SEATBELT WITH DOUBLE PRETENSIONER AND FORCE LIMITERS

เข็มขัดนิรภัยด้านคนขับแบบดึงกลับอัตโนมัติ 2 ทิศทาง และผ่อนแรงอัตโนมัติ (เฉพาะรุ่น GLS-LTD, GLS)



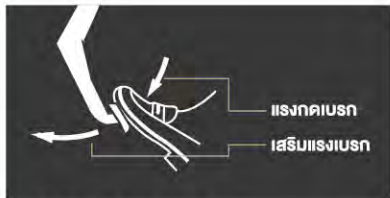
ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)**

ระบบเบรกแบบป้องกันล้อล็อก จะทำงานทันทีที่เหยียบเบรกกระทันหัน ช่วยให้คนขับหลีกเลี่ยงการเกิดอุบัติเหตุได้ดียิ่งขึ้น



ELECTRONIC BRAKE FORCE DISTRIBUTION (EBD)

ระบบกระจายแรงดันน้ำมันเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ ระบบนี้จะช่วยกระจายแรงเบรกอย่างเหมาะสมทั้ง 4 ล้อ ช่วยลดระยะเบรกให้สั้นลง



BRAKE ASSIST (BA)

ระบบเสริมแรงเบรก จะทำงานทันทีที่เหยียบเบรกกระทันหัน ระบบนี้จะช่วยเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกให้มากขึ้น เพื่อช่วยให้การหยุดรถเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ



HILL START ASSIST (HSA)

ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน ช่วยป้องกันรถไหลเมื่อต้องออกตัวบนทางลาดชัน



ACTIVE STABILITY CONTROL (ASC)**

ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวในสภาวะที่รถเสียสมดุล เพื่อช่วยควบคุมการเกิดอาการสั่นไหวออกนอกเส้นทาง เช่น กรณีหลุดโค้งเมื่อเข้าโค้งด้วยความเร็ว ถนนลื่น หรือหักหลบกระทันหัน



TRACTION CONTROL SYSTEM (TCL)

ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี และควบคุมการสั่นไหว ระบบจะควบคุมการหมุนของล้ออย่างสมดุลในสภาวะถนนลื่น เพื่อไม่ให้รถสูญเสียการยึดเกาะถนน

ETACS

ELECTRONIC TIME AND ALARM CONTROL SYSTEM

ระบบอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยอัจฉริยะ



WELCOME LIGHT

ระบบไฟสว่างอัตโนมัติเมื่อปลดล็อก ระบบนี้จะทำงานเมื่อสวิตช์ชุดไฟหน้าอยู่ในตำแหน่ง OFF หรือ AUTO



COMING HOME LIGHT

ระบบไฟนำทางหลังดับเครื่องยนต์ เมื่อดึงคันไฟเลี้ยวเข้าหาตัวภายใน 60 วินาที หลังดับเครื่องยนต์ ไฟหน้าจะอยู่ในตำแหน่งไฟต่ำ และทำงานเป็นเวลา 30 วินาที



EMERGENCY STOP SIGNAL SYSTEM-ESS

ระบบไฟกะพริบฉุกเฉินอัตโนมัติ เมื่อมีการเบรกกระทันหัน เพื่อแจ้งเตือนรถที่ตามมาด้านหลัง

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม • การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไข และข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือประจำรถ ระบบดังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัย ซึ่งผู้ขับขี่ยังคงต้องใช้ความระมัดระวัง และไม่ประมาทในการขับขี่รถยนต์
*ผ่านการรับรองการป้องกันผู้โดยสาร กรณีที่เกิดอุบัติเหตุจากการชนด้านหน้าของตัวรถตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.94 Rev.2 และการป้องกันผู้โดยสาร กรณีที่เกิดอุบัติเหตุจากการชนด้านข้างของตัวรถตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.95 Rev.2 กดสอบที่ Mitsubishi Technical Center ประเทศไทย โดยหน่วยงาน VINCOTTE nv ระหว่างวันที่ 19-20 มกราคม 2555
**ระบบป้องกันล้อล็อกขณะเบรก และระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัวของรถยนต์ Mitsubishi Miras ผ่านการรับรองซึ่งมีคุณสมบัติระบบความปลอดภัยเชิงป้องกันก่อนเกิดเหตุ (Active Safety) ตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.13H Rev.3 กดสอบที่ Mitsubishi Technical Center และ JARI ประเทศไทย โดยหน่วยงาน VINCOTTE nv ระหว่างวันที่ 30 กรกฎาคม-28 สิงหาคม 2558

ACCESSORIES



1 FRONT UNDER GRILLE GARNISH

ชุดตกแต่งใต้กระจังหน้า

2 FRONT AIRDAM

ชุดตกแต่งชายกันชนหน้า

3 HEADLAMP GARNISH

ตัวโครเมียมตกแต่งไฟหน้า

4 SIDE AIRDAM

ชุดตกแต่งชายกันชนข้าง

5 REAR AIRDAM

ชุดตกแต่งชายกันชนหลัง



ALLOY WHEEL (BLACK COLOR)
ล้ออัลลอย (สีดำ)



REAR COMB LAMP GARNISH
ตัวโครเมียมตกแต่งไฟท้าย



FRONT / REAR MUD GUARD
กันโคลนหน้า / หลัง²



SIDE WINDOW DEFLECTOR
ตัวกันสาดข้าง



PLATING TAILGATE GARNISH
ตัวโครเมียมชายฝากระโปรงท้าย



B PILLAR CARBON STICKER
แผ่นสติ๊กเกอร์คาร์บอนเสาประตูกลาง



REAR BUMPER GUARD
แผงตกแต่งขอบกันชนท้ายสแตนเลส



EXHAUST EXTENSION
ปลายท่อไอเสียโครเมียม



LUGGAGE TRAY
ถาดใส่ของท้ายรถ



SCUFF PLATE MIRAGE LOGO
ฝาครอบบันไดสแตนเลส (มิราจ)



SCUFF PLATE MITSUBISHI LOGO
ฝาครอบบันไดสแตนเลส (มิตซูบิชิ)



DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)
กล้องบันทึกภาพด้านหลังรถ



ARMREST CONSOLE
ที่เท้าแขน³



SHIFT KNOB CVT
หัวเกียร์โครเมียม และหนัง⁴



RUBBER MAT
ชุดยางปูพื้น

GENUINE PARTS

หมายเหตุ: • อุปกรณ์เป็นของมิตซูบิชิ มิราจ รุ่น GLS-LTD CVT • อุปกรณ์ที่ใช้ไม่ได้เป็นมาตรฐาน • สิ่งของและอุปกรณ์ที่จำหน่ายที่ปรากฏในภาพอาจแตกต่างจากสิ่งจริง เนื่องจากข้อจำกัดของหน้าจอแสดงผลและการจัดพิมพ์ • อุปกรณ์ตกแต่งที่มิตซูบิชิ รับประกัน 3 ปี หรือ 60,000 กิโลเมตร (whichever is longer) (เมื่อระยะใดระยะหนึ่งถึงก่อน)

1. กันโคลนหน้ามี 2 รุ่น ได้แก่ กันโคลนหน้า (สำหรับมิราจมิไรอาน) และกันโคลนหน้า (สำหรับมิราจมิไรอาน) โดยกันโคลนหน้าไม่สามารถติดตั้งร่วมกับชุดชายกันชนข้างได้ • 2. กันโคลนหลังไม่สามารถติดตั้งร่วมกับชุดชายกันชนหลัง • 3. ติดตั้งได้เฉพาะรุ่น GLX MT • 4. ติดตั้งได้กับรุ่น GLX, GLS และ GLS-LTD CVT

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT)

		DLX		GLS	GLS - LTD
		MT	CVT	CVT	CVT
ภายนอก (Exterior)	กระจหน้า (Front Grille)	ตกแต่งลายเส้นโครเมียม (Chrome Accent)		ตกแต่งลายเส้นสีแดง (Red Accent)	
	ไฟหน้า (Headlamps)	Multi-Reflector Halogen		Projector Bi-LED	
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED (LED Daytime Running Lights)	-		●	
	ไฟตัดหมอกคู่หน้า (Front Fog Lamps)	-		●	
	ไฟท้ายแบบ LED (LED Tail Lights)			●	
	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Auto Lighting Control)	-		●	
	กระจกมองข้างปรับ และพับด้วยไฟฟ้า พร้อมไฟเลี้ยวแบบ LED (Electrically Controlled and Foldable Door Mirrors with LED Side Turn Lamps)			●	
	สปอยเลอร์หลัง พร้อมไฟเบรกสูงที่ 3 แบบ LED (Rear Spoiler with LED High Mount Stop Lamp)	-		●	
	ระบบปัดน้ำฝนแบบปรับท่วงเวลาด้านหน้าและด้านหลัง (Front - Rear Intermittent Wiper)			●	
	ไล่ฝ้ากระจกหลัง (Rear Defroster)			●	
ภายใน (Interior)	ภายในตกแต่งวัสดุแบบ Plano Black และ Carbon Print (Plano Black and Carbon Print Decoration)			●	
	มาตรวัดการจับที่แบบ High Contrast (High Contrast Combination Meter)			●	
	จอแสดงผลข้อมูลมัลติฟังก์ชัน (Multi - Information Display)			●	
	พวงมาลัยปรับสูง-ต่ำ (Tilt Adjustable Steering Wheel)			●	
	พวงมาลัยหุ้มหนัง (Leather Wrapped Steering Wheel)	-		●	
	สวิตช์ควบคุมระบบเครื่องเสียงบนพวงมาลัย (Steering Wheel Remote Control Switch)			●	
	สวิตช์ควบคุมการสั่งงานด้วยเสียง และปุ่มรับสาย-วางสายโทรศัพท์บนพวงมาลัย (Steering Wheel Voice Command with Hands - Free Switch)			●	
	ระบบยึดความเร็วบนพวงมาลัย (Cruise Control System)	-		●	
	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ (Automatic Air Conditioning)	-		●	
	หน้าจอระบบสัมผัสขนาด 7 นิ้ว รองรับการเชื่อมต่อผ่านบลูทูธ (7" Touchscreen with 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)			●	
	หัวเกียร์หุ้มหนัง (Leather Wrapped Gearshift Knob)	-		●	
	กระจกมองหลังปรับแสงสะท้อนอัตโนมัติ (Auto Dimming Rear View Mirror)	-		●	
	กระจกหน้าต่างไฟฟ้า พร้อมปรับขึ้น-ลงอัตโนมัติด้านคนขับ (Electric Power Windows with One Touch Operate at Driver's Side)			●	
	เซ็นทรัลล็อก พร้อมปุ่มล็อก และปลดล็อก (Central Door Locking System with Lock - Unlock Button)			●	
	ที่บังแดดคู่หน้า พร้อมกระจกส่องหน้า (Sunvisors with Vanity Mirrors)			●	
	ที่พนักแขนเบาะคนขับ (Driver's Seat Armrest)	-		●	
	มือจับประตูด้านในแบบโครเมียม (Chrome Inner Door Handles)			●	
	ราวมือจับเหนือศีรษะแบบพับได้ 3 ตำแหน่ง (Retractable Type Assist Grip x 3)			●	
	วัสดุหุ้มเบาะ (Seat Material)	ผ้า (Fabric)			หนังสังเคราะห์และผ้า (Synthetic Leather and Fabric)
	เบาะนั่งคนขับแบบปรับระดับสูง-ต่ำ และเบาะนั่งหลังปรับพับแบบ 60:40 (Height Adjustable Driver's Seat and 60:40 Separated Foldable Rear Seat)			●	
	กุญแจอัจฉริยะ KOS พร้อมปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Keyless Operation System with One Touch Start System)	กุญแจไร้กุญแจ (Keyless Entry System)		●	
	ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลหน้า และใต้คอกพวงมาลัย (Multi-Purpose Open Tray and Storage Under Steering Column)			●	
	ช่องเก็บของข้างประตูหน้า พร้อมช่องใส่ขวดน้ำ (Front Door Pockets with Bottle Holders)			●	
	ช่องเก็บของหลังเบาะนั่งคู่หน้า (Front Seat Back Pockets)			●	
	ตะขอแขวนบริเวณหลังเบาะนั่งคู่หน้า (Convenience Hook at Front Seats)			●	
	ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง (Cup Holders on Floor Console x 3)			●	
	กล่องเก็บของท้ายรถ พร้อมฝาปิด และไฟส่องสว่างห้องสัมภาระ (Luggage Floor Box and Luggage Room Lamp)			●	
	พรมรองพื้นห้องโดยสาร (Carpet Mats)			●	
ความปลอดภัย (Safety)	กล้องมองภาพหลัง ขณะถอยจอด (Rear View Camera)	-		●	
	ระบบเตือนการชนด้านหน้าคนขับ พร้อมระบบชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วต่ำ) (FCM - LS : Forward Collision Mitigation System - Low Speed Range)	-		●	
	ระบบตรวจจับเครื่องชนตัวล่วงหน้า เมื่อเทียบคันตรงอย่างรุนแรงและรวดเร็ว (เฉพาะด้านหน้า) (RMS - FORWARD : Radar Sensing Misacceleration Mitigation System - Forward)	-		●	
	ระบบป้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System)	-		●	
	ระบบป้องกันล้อล็อกขณะเบรก (ABS - Anti-Lock Braking System)			●	
	ระบบกระจายแรงดันน้ำมันเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ (EBD - Electronic Brake Force Distribution)			●	
	ระบบเสริมเบรกเบรก (BA - Brake Assist)			●	
	ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว (ASC - Active Stability Control)			●	
	ระบบป้องกันการลื่นไถล (TCL - Traction Control System)			●	
	ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist System)			●	
	ระบบไฟสว่างอัตโนมัติ เมื่อปลดล็อก และระบบไฟนำทางหลังดับเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light)			●	
	ระบบไฟฉุกเฉินฉุกเฉินอัตโนมัติ ขณะเบรกกระทันหัน (ESS - Emergency Stop Signal System)			●	
	ระบบล็อกป้องกันการเปิดประตูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks)			●	
	ระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัยด้านคนขับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side)			●	
	เข็มขัดนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง พร้อมระบบดึงกลับ และข้อจำกัดแรงกดอัตโนมัติ ปรับระดับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioner and Force Limiters x 2)	●		เฉพาะด้านคนขับ แบบดึงกลับอัตโนมัติ 2 ทิศทาง (Double Pretensioner on Driver's Side)	
	เข็มขัดนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)			●	
	ถุงลมนิรภัยด้านคนขับ และผู้โดยสารตอนหน้า (Dual SRS Airbags)			●	
	จุดยึดเบาะเด็ก ISOFIX 2 ตำแหน่ง (ISOFIX Child Restraint Mountings x 2)			●	

หมายเหตุ: *การให้บริการของระบบปฏิบัติการ Android Auto ยังไม่สามารถใช้งานได้บนรถทุกคัน โดยสามารถตรวจสอบรายชื่อรถที่รองรับได้จากเว็บไซต์ของ Google • เนื่องจากการใช้งาน Apple CarPlay และ Android Auto เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. และ Google Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถตรวจสอบรายละเอียดได้ที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/> • Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Google Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถตรวจสอบรายละเอียดได้ที่ <http://www.android.com/autof/> **SIRI เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. จัดการอยู่ในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ ส่วนการใช้งานสำหรับระบบ และอุปกรณ์ต่างๆ สามารถดูได้ที่ <http://www.apple.com/ios/siri/>

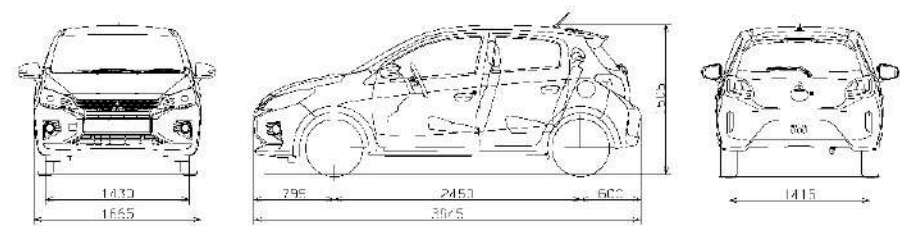
● = มี - = ไม่มี

ตารางข้อมูลเทคนิค (SPECIFICATIONS)

			GLX		GLS	GLS - LTD
			MT	CVT	CVT	CVT
มิติและน้ำหนัก (Dimensions and Weights)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)		3,845			
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)		1,665			
	ความสูง (Overall Height)		1,505			
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)		2,450			
	ความกว้างล้อหน้า (Front Track)		1,430			
	ความกว้างล้อหลัง (Rear Track)		1,415			
	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)		150			
	น้ำหนักโดยประมาณ (Approximate Weight)		858	888	911	
รัศมีวงเลี้ยวขั้นต่ำ (Minimum Turning Radius)		4.4		4.6		
เครื่องยนต์ (Engine)	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)			
	ปริมาตรกระบอกสูบ (Total Displacement)		1,193			
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)		75.0 x 90.0			
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		10.5 : 1			
	กำลังสูงสุด (Max. Output)		57 (78) / 6,000			
ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque)		100 (10.2) / 4,000			
	ชนิด (Type)		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ ECI-MULTI 32 Bit (Electronically Controlled-Multi Point Injection 32 Bit)			
	ชนิดน้ำมัน (Fuel Type)		เบนซิน 91, 95 แก๊สโซฮอล์ E10, E20 (Benzine 91, 95 Gasohol E10, E20)			
	ความจุถังน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)		35			
	แบบ (Type)		เกียร์ธรรมดา 5 จังหวะ (5 Speed Manual)	เกียร์อัตโนมัติ INVECS-III CVT พร้อมระบบ INC และ G-Sensor (Automatic INVECS-III CVT with Idle Neutral Control (INC) & G-Sensor)		
	อัตราทดเกียร์ (Gear Ratio)		1 st 2 nd 3 rd 4 th 5 th เกียร์ถอยหลัง (Reverse)	3.545 1.913 1.310 0.973 0.804 3.214 3.550	4.007-0.550 3.771 3.757	
อัตราทดเฟืองท้าย (Final Gear Ratio)						
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering)	แบบ (Type)		แร็คพวงมาลัยแบบ พร้อมระบบพาวเวอร์สตีลด้วยไฟฟ้า (Rack and Pinion Type With Electric Power Steering : EPS)			
ระบบกันสะเทือน (Suspensions)	หน้า (Front)		แบบอิสระแม็คเฟอร์สันสตรัท คอยล์สปริง (McPherson Strut, Coil Spring)		แบบอิสระแม็คเฟอร์สันสตรัท คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลง (McPherson Strut, Coil Spring with Stabilizer Bar)	
	หลัง (Rear)		ทอร์ชันบาร์ (Torsion Beam)			
ระบบเบรก (Brakes)	หน้า (Front)		ดิสก์เบรกแบบปั๊มลมระบายความร้อน (Ventilated Discs Brake)			
	หลัง (Rear)		ดรัมเบรก (Drum Brake)			
ล้อและยาง (Wheels and Tires)	ชนิดและขนาดล้อ (Wheels Type & Size)		ล้อเหล็ก 14" x 4.5 J พร้อมผ้าครอบล้อ (14" Steel Wheel with Full Wheel Cover)		ล้ออัลลอยแบบทูโทน 15" x 5.0 J (15" Alloy Wheel Two-Tone Type)	
	ขนาดยาง (Tires Size)		165 / 65 R14		175 / 55 R15	
	ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน (Tire Repair Kit)					

● = มี -- = ไม่มี

DIMENSIONS



รายละเอียดอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์ซึ่งมีจำหน่าย อาจแตกต่างกันจากภาพที่เห็น ซึ่งบริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด สงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายการอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์ได้ตามความเหมาะสมในการตลาด โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิตซูบิชิที่ได้รับการแต่งตั้ง
หมายเหตุ: สีในเคตาอาจแตกต่างจากสีจริง เนื่องจากระบบการพิมพ์

พฤศจิกายน 2562

COLOR CHART



