

PAJERO SPORT

ทุกจุดหมาย มีความหมายมากกว่าเดิม





*EXPERIENCE
THE EXTRAORDINARY
THAT NO OTHERS CAN*

เพราะจุดหมายในวันนี้ ไม่ใช่การเดินทางไปสู่ความสำเร็จ
เพื่อตัวคุณเองอีกต่อไป แต่เป็นการพาคนสำคัญไปพบ
ประสบการณ์ใหม่ๆ กับ **Mitsubishi Pajero Sport**
ไม่ว่าเส้นทางไหน ทุกจุดหมายก็มีความหมายมากกว่าเดิม



พิเศษกว่าในทุกจุดหมาย ด้วยดีไซน์ที่เป็นเอกลักษณ์
Advanced Dynamic Shield Design
พร้อมไฟหน้าโปรเจกเตอร์แบบ Bi-LED ไฟส่องสว่าง
ขณะเลี้ยว และไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED



MOST COMFORTABLE WAY TO COVER MORE MILES

ความพิเศษเหนือใครในทุกการเดินทาง คือความสะดวกสบายสูงสุดของคุณ และคนสำคัญ **Mitsubishi Pajero Sport** เต็มเต็มประสบการณ์ การเดินทางที่สมบูรณ์แบบ ด้วยห้องโดยสารกว้างขวาง พร้อมฟังก์ชันการใช้งานที่ครบครัน



Apple CarPlay

เชื่อมต่อความบันเทิงด้วย Apple CarPlay และ Android Auto* เพียงเชื่อมต่อโทรศัพท์ในรถ Mitsubishi Pajero Sport สามารถรับสายโทรเข้า-โทรออก และรับ-ส่งข้อความ พร้อมฟังเพลงได้อย่างง่ายดาย



8" LCD MULTI-INFORMATION DISPLAY

จอแสดงข้อมูลการขับขี่แบบ LCD ขนาด 8 นิ้ว ปรับเปลี่ยนรูปแบบหน้าจอดี 3 แบบ รองรับเมนูภาษาไทย พร้อมเชื่อมต่อ และแสดงข้อมูลจากหน้าจอสระบบสัมผัส SDA (Smartphone-Link Display Audio) ให้คุณไม่ต้องละสายตาจากท้องถนน เพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย (เฉพาะรุ่น GT-Premium)



DUAL ZONE AUTOMATIC AIR CONDITIONING

ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ แบบปรับแยกอุณหภูมิอิสระ ซ้าย-ขวา และเทคโนโลยี nanoe™** (เฉพาะรุ่น GT-Premium)



FRONT CONSOLE GARNISH WITH SOFT PADS

คอนโซลกลางและแผงประตูด้วยวัสดุนุ่ม ให้การขับขี่สบายกว่าที่เคย และเพิ่มช่องเก็บของใต้คอนโซล เพื่อการใช้งานที่สะดวกสบาย



WIRELESS CHARGER

แท่นชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย เพื่อความสะดวกสบายในการใช้งาน*** (เฉพาะรุ่น GT-Plus และ GT-Premium)



REAR ENTERTAINMENT SYSTEM

สัมผัสสุนทรียภาพเต็มอรรถรสในทุกการเดินทาง เพื่อความบันเทิงสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง กับจอภาพแบบ Wide Screen ขนาด 12.1 นิ้ว มาพร้อมกัมโบะและหูฟังอินฟราเรด เชื่อมต่อ HDMI และ USB (เฉพาะรุ่น GT-Plus และ GT-Premium)



nanoe
เทคโนโลยีที่สร้างไอออนประจุลบ เพื่อดักจับฝุ่น แบคทีเรีย และกลิ่นไม่พึงประสงค์ ช่วยให้อากาศบริสุทธิ์ คงความชุ่มชื้นของผิว มอบความรู้สึกสดชื่นตลอดเส้นทาง**

**nanoe™ และ the nanoe™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Panasonic Corporation

หมายเหตุ : อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม
*เงื่อนไขการใช้งาน Apple CarPlay เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/> • Android Auto ใช้งานได้เฉพาะสมาร์ตโฟนรุ่นที่รองรับ
***สำหรับโทรศัพท์รุ่นที่รองรับเท่านั้น • รับประกัน 3 ปี หรือ 60,000 กม. แล้วแต่จะถึงก่อน

SMART TECHNOLOGY FOR EXCEPTIONAL CONVENIENCE

ฟังก์ชันและเทคโนโลยีสุดล้ำ เพื่อยกระดับการเดินทางทุกรูปแบบ สะดวกสบาย และง่ายต่อการใช้งาน



ELECTRIC TAILGATE WITH HANDS-FREE
 สะดวกสบายยิ่งขึ้น ด้วยระบบเปิด-ปิดประตูท้ายด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบแฮนด์ฟรี และปุ่มปิดไฟฟ้าพร้อมล็อกรถ (ทำงานควบคู่กับระบบกุญแจอัจฉริยะ: KOS/ IDเฉพาะรุ่น GT-Plus และ GT-Premium)

THE PERFECT PERFORMANCE ON AND OFF-ROAD

ไปได้ทุกเส้นทางแบบไร้ขีดจำกัด ด้วยที่สุดของสมรรถนะเครื่องยนต์ พร้อมเทคโนโลยีขับเคลื่อน 4 ล้อ เอกลักษณะเฉพาะของมิทซูบิชิ มอบความมั่นใจ และปลอดภัยในทุกเส้นทางที่คุณและคนสำคัญไป



MITSUBISHI REMOTE CONTROL

เทคโนโลยีที่ทำให้ทุกการเดินทางสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น ด้วยระบบการเชื่อมต่อรถยนต์ผ่านแอปพลิเคชัน พร้อมสั่งการทำงานบนสมาร์ตโฟน

(เฉพาะรุ่น GT-Premium)

CAR FINDER
 ค้นหารถยนต์ โดยสั่งการให้เปิดไฟหน้าจากสมาร์ตโฟนได้



RESERVATION
 สามารถสั่งการเปิด-ปิดประตูท้ายอัตโนมัติ ได้ล่วงหน้าจากสมาร์ตโฟน (ในระยะเวลาไม่เกิน 20 นาที)



VEHICLE REMINDER
 ระบบแจ้งเตือนสถานะของรถ เช่น ลืมล็อกรถ ลืมปิดไฟหน้า และจัดการรถยนต์ผ่านสมาร์ตโฟน เช่น ปิดไฟฉุกเฉิน



OPERATION ASSIST
 ระบบช่วยเหลือพร้อมแจ้งสาเหตุผ่านสมาร์ตโฟน ในกรณีที่ท่านไม่สามารถล็อกรถได้ เช่น ไม่มีกุญแจ หรือประตูปิดไม่สนิท



VEHICLE INFORMATION
 แสดงข้อมูลและประวัติการใช้งาน เช่น อัตราเฉลี่ยการบริโภคน้ำมัน ระยะการเดินทาง และประวัติการใช้รถไม่สนิท

หมายเหตุ : ระบบสั่งการทำงานผ่านสมาร์ตโฟนจะสามารถทำงานในระยะเวลาใช้งานบลูทูธเท่านั้น



MIVEC CLEAN DIESEL

เหนือระดับทุกการขับเคลื่อน กับที่สุดของสมรรถนะเครื่องยนต์

- **เครื่องยนต์ดีเซล คอมมอนเรล 2.4 ลิตร 181 แรงม้า** พร้อมสูบล้อและฝาสูบอลูมิเนียม อีแอลอย ซึ่งมีน้ำหนักเบา ทนทาน แข็งแรง และระบายความร้อนได้ดีเยี่ยม
- **เพิ่มแรงม้าด้วยบูมพลัง VG Turbo และอินเทอร์คูลเลอร์** ทำให้เครื่องยนต์มีกำลังสูงทั้งในรอบปานกลาง และรอบสูง ตอบสนองทันทีพร้อมสร้างความรื่นเริงใจในทุกการเดินทาง
- **ระบบวาล์วแปรผัน MIVEC** ช่วยให้เครื่องยนต์มีแรงบิดดีขึ้นในรอบต่ำ ทำให้เครื่องยนต์มีอัตราเร่งดีเยี่ยม ให้การเผาไหม้หมดจด ลดมลพิษ รักษาสิ่งแวดล้อม



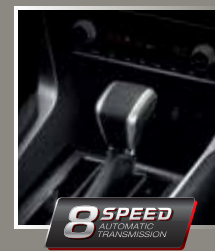
REAR DIFFERENTIAL LOCK

ระบบล็อกเฟืองท้ายหลัง ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฟฟ้า โดยกดสวิทช์ที่บริเวณแผงคอนโซลกลาง ระบบจะล็อกเฟืองท้ายหลังเพื่อให้เครื่องยนต์ส่งกำลังไปยังล้อหลังทั้งซ้ายขวาให้หมุนเท่ากันตลอดเวลา ทำงานร่วมกับระบบ Center Differential Lock ช่วยให้ขับเคลื่อนเส้นทางที่รถคันอื่นไปได้อย่างง่ายดาย (เฉพาะรุ่น GT-Premium 4WD)



เทคโนโลยีขับเคลื่อน 4 ล้อ

เอกลักษณ์เฉพาะของมิทซูบิชิ ให้คุณสามารถเปลี่ยนโหมดจากระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ (2H) เป็นระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ (4H) แบบ Full-Time All Wheel Control เพื่อเพิ่มความปลอดภัยบนถนนลื่น และเมื่อต้องการขับเคลื่อนบนเส้นทางแบบ Off-Road คุณยังสามารถเปลี่ยนระบบขับเคลื่อนเป็น 4HLC หรือ 4LLc ได้ตามความต้องการ และง่ายขึ้นด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมด้วยปุ่ม Off-Road โหมดที่ให้คุณสามารถเลือกรูปแบบการส่งกำลังเครื่องยนต์ให้เหมาะกับสภาพพื้นผิวและเส้นทางในการขับ (เฉพาะรุ่น GT-Premium 4WD)



8AT พร้อม SPORT MODE และระบบ INC (IDLE NEUTRAL CONTROL)

เกียร์อัตโนมัติอัจฉริยะ ที่มีอัตราทดถึง 8 สปีด พร้อมระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์แบบไฟฟ้า ช่วยให้การเปลี่ยนเกียร์เป็นไปอย่างนุ่มนวล ทำงานควบคู่กับระบบ INC ที่ช่วยควบคุม และตัดระบบส่งกำลังไปยังเพลาลับอัตโนมัติ ในขณะรถหยุดนิ่งและเหยียบเบรกในตำแหน่งเกียร์ "D" ลดภาระการทำงานของเครื่องยนต์ ส่งผลให้ประหยัดน้ำมันในทุกการขับขี่ และลดการสึกหรองของระบบเกียร์ ช่วยยืดอายุการใช้งานของเกียร์ให้ยาวนานขึ้น



2H (2WD HIGH-RANGE)
 ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ เหมาะกับการขับขี่บนสภาพถนนปกติ ให้อัตราเร่งที่ดี และประหยัดน้ำมัน เพราะกำลังของเครื่องยนต์ทั้งหมด 100% จะถูกส่งไปยังล้อคู่หลังเท่านั้น

4H (4WD HIGH-RANGE)
 ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ ทำงานแบบ Full-Time All Wheel Control เหมาะกับสภาพถนนเปียกชื้น ที่ใช้ความเร็ว ระบบส่งกำลัง Torsten (Torque Sensitive Type) จะถ่ายถอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อหน้า 40% และล้อหลัง 60% บนถนนแห้ง และล้อหน้า 50% ล้อหลัง 50% เมื่อบนเปียกชื้น เพื่อประสิทธิภาพในการเกาะถนนและความปลอดภัย

4HLC (4WD HIGH-RANGE WITH LOCKED TRANSFER)
 ระบบส่งกำลังจะถ่ายถอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยระบบ Center Differential Lock ทำหน้าที่ในการส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา และเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio) จะเพิ่มอัตราทดให้สูงขึ้น ช่วยทำให้กำลังการขับเคลื่อนมีมากขึ้น เหมาะสำหรับสภาพเส้นทางที่ทุรกันดารมาก และโคลน หรือเส้นทางแบบมีเนินสูงชัน และมีความลาดชันมาก (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรใช้ความเร็วเกิน 70 กม./ชม.)

4LLc (4WD LOW-RANGE WITH LOCKED TRANSFER)
 ระบบส่งกำลังจะถ่ายถอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยระบบ Center Differential Lock ทำหน้าที่ในการส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา และเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio) จะเพิ่มอัตราทดให้สูงขึ้น ช่วยทำให้กำลังการขับเคลื่อนมีมากขึ้น เหมาะสำหรับสภาพเส้นทางที่ทุรกันดารมาก และโคลน หรือเส้นทางแบบมีเนินสูงชัน และมีความลาดชันมาก (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรใช้ความเร็วเกิน 70 กม./ชม.)

หมายเหตุ : อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันไปตามรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากรถจริง



MAM
MULTI AROUND MONITOR

UMS
ULTRASONIC
MISACCELERATION
MITIGATION SYSTEM

ACC
ADAPTIVE CRUISE CONTROL

FCM
FORWARD COLLISION
MITIGATION SYSTEM

BSW & LCA
BLIND SPOT WARNING
WITH LANE CHANGE ASSIST

RCTA
REAR CROSS
TRAFFIC ALERT

UMS
ULTRASONIC
MISACCELERATION
MITIGATION SYSTEM



SCAN
เพื่อสัมผัสความปลอดภัยรอบด้านที่ไม่เหมือนใคร

ความปลอดภัย
รอบคัน



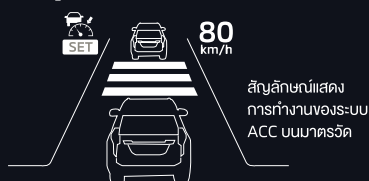
FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM (FCM)

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว
ป้องกันความเสี่ยงที่จะชนรถคันหน้าในช่องทางเดียวกัน และบรรเทาความเสียหายจากการชน



ADAPTIVE CRUISE CONTROL (ACC)

ระบบล็อกความเร็วแบบแปรผันอัตโนมัติ
เพิ่มความสะดวกสบาย ขับทั้งทางไกลไม่เหนื่อยล้า
และความปลอดภัยในการจับที่ลวดการเดินทาง



ULTRASONIC MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM (UMS)

ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ช่วงขณะ เมื่อเหยียบคันเร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว
ช่วยลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการชน หากมีการเหยียบคันเร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว

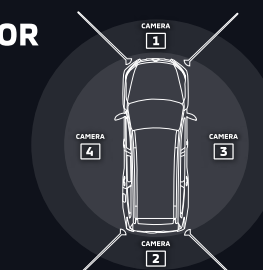


ALL-ROUND ADVANCED SAFETY TECHNOLOGY

เพราะจุดหมายสูงสุดของการเดินทาง คือความปลอดภัยของคุณ และคนสำคัญ Mitsubishi Pajero Sport มาพร้อมเทคโนโลยีความปลอดภัยอัจฉริยะรอบคันปกป้องดูแลคุณและคนสำคัญในทุกเส้นทาง ให้ไปถึงที่หมายอย่างปลอดภัย

UPGRADED MULTI AROUND MONITOR (MAM)

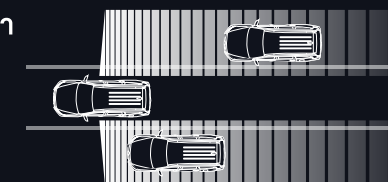
กล้องมองภาพรอบคัน ปรับปรุงใหม่*
ให้ความสะดวกสบายและมั่นใจมากยิ่งขึ้น
ด้วยกล้องมองภาพรอบคัน มองเห็นรอบทิศทาง
ผ่านกล้อง 4 ตำแหน่งรอบตัวรถ
และพัฒนาให้แสดงผลแบบ Transparent View
เพื่อลดจุดอับสายตา และให้มุมมองชัดเจนยิ่งขึ้น



หมายเหตุ: ระยะเวลาจับภาพของกล้องมองภาพรอบคัน เป็นเพียงการจำลองภาพเพื่อความเข้าใจเท่านั้น

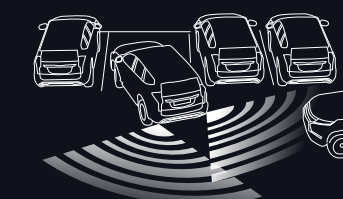
BLIND SPOT WARNING WITH LANE CHANGE ASSIST (BSW WITH LCA)

ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตา
พร้อมระบบสัญญาณเตือน
ขณะเปลี่ยนเลน
เพื่อความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
ในการเปลี่ยนช่องทางจราจร



REAR CROSS TRAFFIC ALERT (RCTA)

ระบบเตือนด้านหลังขณะถอยออก
จากช่องจอด
มั่นใจ ปลอดภัยทุกครั้งที่คุณออกจากช่องจอด



AUTO PARKING BRAKE & BRAKE AUTO HOLD

ไม่ต้องเหยียบเบรกค้างไว้ แม้ในสภาวะ
การจราจรที่ติดขัด



หมายเหตุ : อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม
*การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไข และข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือประจำรถ ระบบดังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัย
ซึ่งผู้ขับขี่ยังคงต้องใช้ความระมัดระวัง และไม่ประมาทในการขับขี่รถยนต์

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (Standard Equipments)

	ชื่อรุ่น (Model Name) รหัสรุ่น (Model Code)	2WD	2WD	2WD	4WD
		GT	GT-Plus	GT-Premium	GT-Premium
ภายนอก (Exterior)	กระจหน้ารถสีเงิน (Silver Front Grille)				
	แผงตกแต่งใต้ขอบหน้า-หลัง สีเงิน (Silver Front and Rear Under Garnish)				
	ไฟหน้าโปรเจกเตอร์แบบ Bi-LED (Bi-LED Projector Headlamps)				
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ Spectrum LED (Spectrum LED Daytime Running Lights)				
	ระบบฉีดน้ำล้างไฟหน้า (Headlamp Washer)				
	ไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED (LED Front Foglamps)				
	ไฟส่องสว่างขณะเลี้ยวแบบ LED (LED Cornering Lamps)				
	ไฟท้าย พร้อมไฟรถแบบ LED (LED Tail Lights with LED Stop Lamps)				
	ไฟเบรกวงกึ่งสามแบบ LED (LED High-Mount Stop Lamp)				
	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Headlamp with Auto Lighting Control)				
	ระบบไฟสว่างอัตโนมัติเมื่อปลดล็อก และระบบไฟทางมาส่งคืนเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light System)				
	กระจกมองข้างแบบโครเมียมพร้อมไฟเลี้ยว (Chrome Type Door Mirror with Side Turn Lamp)				
	มือเปิดประตูด้านนอกแบบโครเมียม (Chrome Type Outer Door Handles)				
	บันไดข้าง (Stylish Side Steps)				
	ระบบฉีดน้ำฝนด้านหน้าแบบอัตโนมัติ และระบบฉีดน้ำฝนด้านหลังพร้อมจังหวะช่วงเวลา (Front Auto Wipers and Rear Intermittent Wiper)				
	ประตูท้ายเปิด-ปิดด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบเซนเซอร์ (Electric Tailgate with Hands-Free)				
	ราวหลังคาสีเงิน (Silver Roof Rails)				
	สปอยเลอร์หลังสีเดียวกับตัวรถ (Color Key Tailgate Spoiler)				
	เสาอากาศแบบฉลาม (Shark Fin Antenna)				
	ภายในตกแต่งสีเงิน และเปียโนแบล็ก (Silver and Piano Black Decoration)				
	จอแสดงข้อมูลการจับพรีออนภาษาไทย (MID with Thai Language)				
	ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ 2 โซนแบบปรับอุณหภูมิ อัตโนมัติ (Dual Zone Automatic Air Conditioning)				
	แผงควบคุมระบบปรับอากาศด้านส้นแบบแยกอิสระ พร้อมช่องพอร์สำหรับดูดอากาศออกหลัง (Rear Climate Control with Ventilation Outlet)				
	พวงมาลัยหุ้มหนังพร้อมปรับระดับสูง-ต่ำ, เข้า-ออก (Leather Wrapped Steering Wheel with Tilt-Telescopic Adjustable Steering Column)				
ระบบเลือกความเร็วคงที่แบบอัตโนมัติ (Cruise Control)					
ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์พวงมาลัย (Paddle Shift)					
สวิตช์ควบคุมฟังก์ชันต่าง ๆ ที่พวงมาลัย (Control Switch on Steering Wheel)					
กระจกมองหลังแบบปรับลดแสงสว่างอัตโนมัติ (Auto Dimming Rear View Mirror)					
กระจกหน้าต่างไฟฟ้า แบบปรับระดับ-ลงอัตโนมัติตั้ง 4 ด้าน ควบคุมจากด้านหน้า พร้อมระบบป้องกันการหมอก Auto open-close all window by one-touch operation from driver's power switch with safety system)					
สวิตช์เปิด-ปิดกระจกหน้าต่างไฟฟ้าแบบเรืองแสงทั้ง 4 ด้าน (Power Window Switch with Illumination)					
เซ็นทรัลล็อก (Central Door Locking System)					
ไฟอ่านแผนที่คู่หน้า และไฟส่องสว่างสำหรับตู้โดยสารแถวที่ 2, 3 (Front Map Lamps and Room Lamps for 2 nd & 3 rd Rows)					
ไฟส่องสว่างข้างประตู (Door Courtesy Lamps)					
ช่องจ่ายกระแสไฟ DC 12 โวลต์ 2 ตำแหน่ง (DC 12V Accessory Power Socket x 2)					
ช่องจ่ายกระแสไฟ AC 220 โวลต์ 2 ช่องต่อปลั๊กด้านหลัง (Rear AC 220V Power Supply)					
ช่องต่ออุปกรณ์ USB 2.1A สำหรับชาร์จไฟ 2 ช่องต่อปลั๊กด้านหลัง 2 ตำแหน่ง (Rear USB Charger 2.1A x 2)					
ที่ชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย (Wireless Charger)					
ช่องเก็บแว่นตากันแดด (Overhead sunglasses pocket)					
ที่จับคอคูคู่หน้า พร้อมหมวก, กระจก, ไฟส่องสว่าง และ ช่องเสียบคีย์ (Driver and Front Passenger Side Sunvisor with Lid, Vanity Mirror, Lamp & Ticket Holder)					
มือจับขึ้น-ลงรถ 4 ตำแหน่ง (Getting on-off Grip x4)					
ช่องเก็บของด้านท้ายพร้อมฝาปิด (Cargo floor box)					
พรมรองพื้นห้องโดยสาร (Carpet Mats)					
เบาะหน้า (Front Seats)	เบาะหนังและวัสดุหนังสังเคราะห์สีดำ (Black Leather and Synthetic Leather Seat) เบาะนั่งปรับระดับด้วยไฟฟ้า 8 ทิศทาง (8-Way Adjustment Power Seat) ที่ปรับระดับยกคอคูหน้าปรับระดับสูง-ต่ำได้ (Height Adjustable Seatbelt Anchors)	เฉพาะด้านคนขับ (Driver's Side Only)	ด้านคนขับและผู้โดยสาร (Driver & Passenger)		
เบาะแถวที่สอง (2 nd Row Seat)	เบาะแยกพับแบบ 60:40 (60:40 Separate Foldable Seat) พนักพิงสามารถปรับเอนและพับไปด้านหลังเพื่อเพิ่มพื้นที่ในการใช้งาน (Reclining Adjuster and Tumble-Type Fold-up Function)				
เบาะแถวที่สาม (3 rd Row Seat)	พนักพิงสามารถปรับเอน (Reclining Function) เบาะหนังสังเคราะห์สีดำ (Black Synthetic Leather Seat) พนักพิงสามารถปรับเอนได้ (Reclining Function) ปรับแบบราบกับพื้นห้องโดยสารได้ (Flat Folding Function)				
กุญแจอัจฉริยะ: KOS พร้อมปุ่มสตาร์ทไร้กุญแจ (Keyless Operation System with One Touch Start System)					
หน้าจอระบบสัมผัส 8 นิ้วรองรับการเชื่อมต่อกับสมาร์ทโฟน (8" Touchscreen SDA - Smartphone-Link Display Audio)					
รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto (Compatible with Apple CarPlay and Android Auto)					
ระบบเชื่อมต่อหูฟัง แอนดรอยด์ และระบบสื่อสารด้วยเสียง (Bluetooth Hands-Free and Voice Control)					
ช่องต่ออุปกรณ์ USB 2 ตำแหน่ง และ HDMI เพื่อเชื่อมต่อความบันเทิงกับ SDA หรือตัวหน้า (Front USB Connectivity x 2 and HDMI)					
จอภาพแบบ Wide Screen ขนาด 12.1 นิ้ว สำหรับผู้โดยสารคนหลัง พร้อมช่องเชื่อมต่อ HDMI และ USB พร้อมรีโมท (12.1" Wide Screen Roof Monitor for Rear Passenger with HDMI & USB Connection and Remote Control)					
หูฟังอินฟราเรด 2 ชุด สำหรับผู้โดยสารคนหลัง (Infrared Headphone for Rear Passenger)					
ลำโพง 6 ตำแหน่ง (Speakers x 6)					
ระบบสั่งการทำงานผ่านแอปพลิเคชันในโทรศัพท์มือถือ (Remote System Operated by Smartphone or Other Equipment via Bluetooth)					
ระบบเบรกมือควบคุมด้วยไฟฟ้าอัตโนมัติ พร้อมระบบ Brake Auto Hold (Electric Auto Parking Brake with Brake Auto Hold)					
ระบบเบรกแบบ ABS พร้อมระบบกระจายแรงเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ EBD (Anti-Lock Braking System with Electronic Brake-Force Distribution)					
ระบบเสริมแรงเบรก BA (Brake Assist)					
ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ เพื่อช่วยเบรก (Brake Override System)					
ถุงลมนิรภัยคู่หน้า พร้อมสวิตช์เปิด-ปิดและไฟแสดง สำหรับด้านผู้โดยสาร (Dual SRS Airbags with On / Off Switch and Light Indicator for Passenger's Side)					
ถุงลมนิรภัยด้านข้าง, หรือตัวหุ้มด้านคนขับแบบถุงลมนิรภัย (Side Airbags, Driver's Knee Airbag and Curtain Airbags)					
เข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบดึงล๊อคอัตโนมัติ 2 ทิศทาง พร้อมระบบเอนเออร์ (Double Pretensioner with Force Limiter Front Seatbelts)					
เข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง (Front Seatbelt 3-Point ELR x 2)					
เข็มขัดนิรภัยแถวที่สองแบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง (2 nd Row Seatbelt 3-Point ELR x 3)					
เข็มขัดนิรภัยแถวที่สามแบบ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง (3 rd Row Seatbelt 3-Point ELR x 2)					
ระบบล็อกป้องกันการเปิดประตูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Doors Lock)					

● = มี - = ไม่มี

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (Standard Equipments)

	ชื่อรุ่น (Model Name) รหัสรุ่น (Model Code)	2WD	2WD	2WD	4WD
		GT	GT-Plus	GT-Premium	GT-Premium
ความปลอดภัย (Safety)	จุดยึดเบาะเด็ก ISOFIX ที่เบาะนั่งแถวที่ 2 (ISOFIX Child Restraint Mountings x 2)				
	ไฟห้องโดยสารเปิดอัตโนมัติ เมื่อปลดล็อก (Cabin Illumination on Unlock)				
	ระบบล็อกประตูอัตโนมัติเมื่อรถมีความเร็ว (Auto Door Lock by speed sensing)				
	ระบบป้องกันการโจรกรรม พร้อมระบบสัญญาณกันขโมย (Immobilizer System and Security Alarm System)				
	ระบบควบคุมเสถียรภาพทรงรถอัตโนมัติ พร้อมระบบป้องกันการลื่นไถล (ASTC - Active Stability and Traction Control)				
	ระบบช่วยเหลือตัวรถบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist System)				
	ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน (HDC - Hill Descent Control System)				
	ระบบเตือนการชนด้านหน้าพร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (FCM - Forward Collision Mitigation System)				
	ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราว เมื่อเทียบความเร็วอย่างรุนแรงและเร่งความเร็ว (UMS - Ultrasonic Misacceleration Mitigation System)				
	ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตาพร้อมระบบเตือนขณะเปลี่ยนเลน (BSW - Blind Spot Warning with LCA - Lane Change Assist)				
	ระบบเตือนด้านส้นพวงมาลัยรอบทิศทางจราจร (RCTA - Rear Cross Traffic Alert)				
	กล้องมองภาพรอบคัน พร้อมเส้นกระยะและเส้นแสดงทิศทางรถรอบคันพร้อม (Multi Around Monitor with Guiding Line and Expected Course Line)				
	สัญญาณกะระยะจอด (Parking Sensor)				
	ไม้น้ำกระจกหลัง พร้อมระบบตัดการทำความร้อนอัตโนมัติ (Rear Defroster with Timer)				
	ระบบไฟฟ้าพร้อมสัญญาณอัตโนมัติ ขณะรถถอยหลัง (ESS - Emergency Stop Signal System)				

ตารางข้อมูลเทคนิค (Specifications)

มิติตัวรถ (Body Dimensions)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)	มม. (mm)	4,825	
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)	มม. (mm)	1,815	
	ความสูง (Overall Height with Shark Fin Antenna)	มม. (mm)	1,835	
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)	มม. (mm)	2,800	
	ความกว้างช่วงล้อหน้า (Front Track)	มม. (mm)	1,520	
	ความกว้างช่วงล้อหลัง (Rear Track)	มม. (mm)	1,515	
	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	มม. (mm)	218	
	รัศมีวงเลี้ยวเลี้ยวต่ำสุด (Minimum Turning Radius)	ม. (m)	5.6	
	รหัสเครื่องยนต์ (Engine Code)		4N15	
	เครื่องยนต์ (Engine)	แบบเครื่องยนต์ (Type)		4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว พร้อมวาล์วอีลิเมนต์แปรผัน, เทอร์โบแปรผัน และปั๊มฉีดเชื้อเพลิง (4 In-line Cylinders DOHC 16V MIVEC VG Turbo Intercooler)
ปริมาตรกระบอกสูบ (Total Displacement)		ซีซี (cc)	2,442	
ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)		มม. (mm)	86.0 x 105.1	
อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)			15.5 : 1	
กำลังสูงสุด (Max. Output)		ที่ความเร็ว kW (แรงม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)		133 (181) / 3,500
ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	ชนิด (Type)		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ คอมมอนเรล (Electrical Fuel Injection, Common Rail)	
	ชนิดน้ำมัน (Fuel Type)		ดีเซล, B20 (Diesel)	
	ความจุถังน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)	ลิตร (Liter)	68	
ระบบขับเคลื่อน (Drive System)	ชนิด (Type)		ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD)	
			ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ S4 II พร้อม Diff Lock ไฟฟ้ากับ (Super Select 4WD II with Rear Differential Lock)	
ระบบส่งกำลัง (Transmission)	แบบเกียร์อัตโนมัติ (Automatic Transmission)		ระบบเกียร์ 8 จังหวะ พร้อม Sport Mode และระบบ INC (Idle Neutral Control) (8 Speed Auto with Sport Mode and INC (Idle Neutral Control)	
	อัตราทดเกียร์ (Gear Ratio)	1 st	4.845	
		2 nd	2.840	
		3 rd	1.863	
		4 th	1.436	
		5 th	1.216	
		6 th	1.000	
		7 th	0.815	
		8 th	0.672	
	เกียร์ถอยหลัง (Reverse)	3.825		
(Transfer Ratio)			1,000	
อัตราทดเฟืองท้าย (Final Gear Ratio)			2,566	
			3.692	
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering)	แบบ (Type)		เร็กเชนที่พินแบริน พร้อมพาวเวอร์แบริน (Rack and Pinion with Power - Assisted)	
			อิสระ แบบคั่นใบดัดใบ คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลง (Double Wishbone Coil Springs with Stabilizer Bar)	
ระบบกันสะเทือน (Suspensions)	หน้า (Front)		แบบลิงก์กับ คออร์คาร์ทัน คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลง (3-Link Torque Arm Coil Springs with Stabilizer Bar)	
	หลัง (Rear)		สี่ท่อนแบบมีช่องระบายความร้อน (Ventilated Discs)	
ระบบเบรก (Brakes)	หน้า (Front)		ดิสก์เบรกแบบมีช่องระบายความร้อน (Ventilated Discs)	
	หลัง (Rear)		ดิสก์เบรกแบบมีช่องระบายความร้อน (Drum-in Ventilated Discs)	
ล้อ และยาง (Wheels and Tires)	ขนาดล้ออัลลอย (Alloy Wheels)		18" x 7.5J มม Two-Tone	
	ขนาดยาง (Tires Size)		265/60R18	
	ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน (Tire Repair Kit)		●	

● = มี - = ไม่มี

COLOR CHART



มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : รายละเอียดและส่วนประกอบของรถยนต์จริงที่จำหน่ายอาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในโบรชัวร์ บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงด้านรายละเอียดได้หากมีความจำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมด้านข้อมูลเทคนิค อุปกรณ์มาตรฐาน และส่วนประกอบของรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิซูบิชิที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเท่านั้น