

NEW
TRITON

พันธมิตรข้าม แอระจัด ประหยัดจริง



DOUBLE CAB

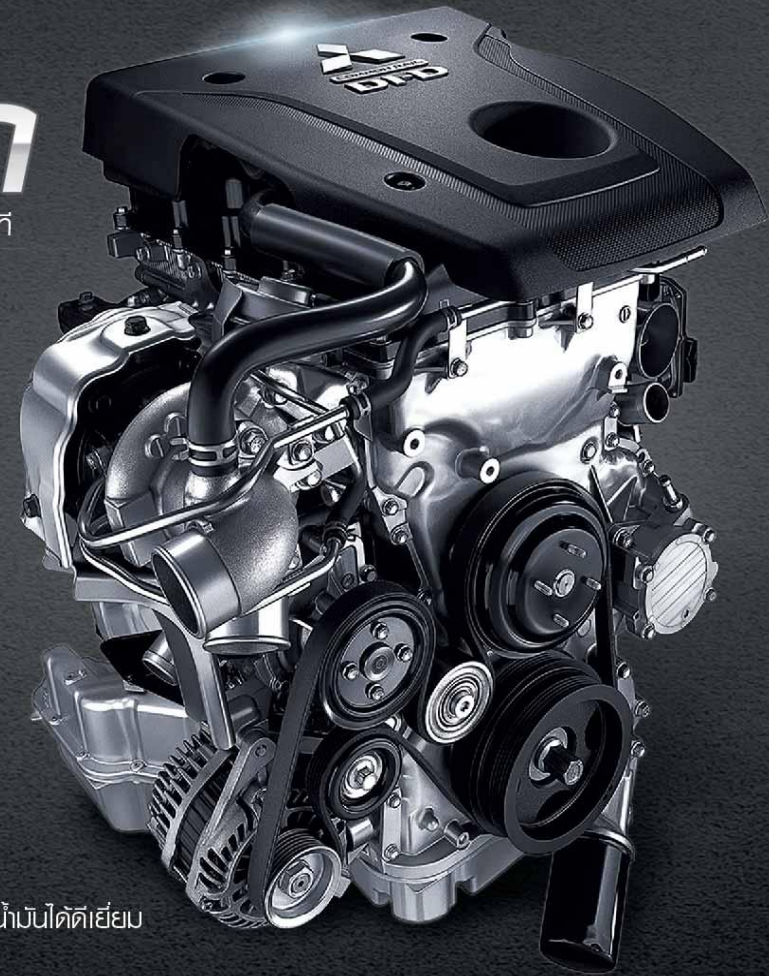
ENGINE

ไทรทัน ที่สุดแห่งพลังพันธุเข้ม

2.4L 181 แรงม้า

ที่ 3,500 รอบ/นาที แรงบิด 430 นิวตัน-เมตร ที่ 2,500 รอบ/นาที

แรงอัด ประหยัดจริง



- เครื่องยนต์ MIVEC CLEAN DIESEL ให้การเผาไหม้ที่คมชัด ลดมลพิษ รักษาสิ่งแวดล้อม
- เสื้อสูบและฝาสูบอลูมิเนียมอัลลอย ที่มีน้ำหนักเบา ทนทาน แข็งแกร่ง ทำให้ระบายความร้อนได้ดีขึ้น ช่วยประหยัดน้ำมันได้ดียิ่งขึ้น
- ระบบวาล์วแปรผัน MIVEC ช่วยทำให้เครื่องยนต์มีแรงบิดดีขึ้นในรอบต่ำ และได้แรงม้ามากขึ้นในรอบสูง
- VG TURBO ช่วยสร้างแรงอัดอากาศด้านไอได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้เครื่องยนต์มีแรงบิดสูง ทั้งในรอบต่ำ รอบปานกลาง และรอบสูงอย่างต่อเนื่อง
- เพิ่มความแข็งแรงให้กับเครื่องยนต์ตอบสนองอัตราเร่งได้ทันใจ
- ระบบคอมมอลเรลใหม่ แรงดันสูงสุด 200 Mpa ช่วยทำให้เครื่องยนต์เผาไหม้สมบูรณ์แบบ ได้กำลังสูง และประหยัดน้ำมันสูงสุด
- ระบบกระตือรือร้นวาล์วน้ำหนักเบาพิเศษแบบลูกปืนเข้ม (ROLLER ROCKER ARM) ช่วยลดการเสียดสี และการสึกหรอ ระหว่างเพลาราวลื่นกับวาล์ว ทำให้เครื่องยนต์สิ้นเปลือง
- โซ่ไทม์มิ่ง มีความแข็งแรงสูง ทนทาน ยืดอายุการใช้งานให้นานขึ้น

DOHC 16V
TURBO
INTERCOOLER

DID

COMMON RAIL

 **15.2**
Km./L.*

*เฉพาะรุ่น DC PLUS GLX MT.
อ้างอิงจาก ป้ายข้อมูลรถยนต์ตามมาตรฐานสากล
www.car.go.th/ประเทศไทย/กลุ่มเครื่องยนต์
ดีเซล 2.0-2.5 L

EURO 4

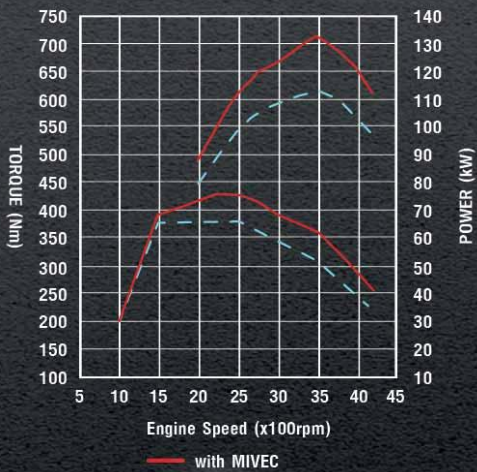
STANDARD

มาตรฐานยูโร 4 (Euro Step 4)
ผ่านการรับรองมาตรฐานมลพิษระดับ 4 และยังรองรับมาตรฐานมลพิษระดับ 5 ของยุโรป
ติดตั้งระบบ EGR ที่นำไอเสียหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่ ช่วยลดมลพิษเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



MIVEC Mitsubishi Innovative Valve Timing Electronic Control

อัจฉริยภาพแห่งเครื่องยนต์ ลิขสิทธิ์เฉพาะจากมิตซูบิชิ กับระบบควบคุมการเปิด-ปิดวาล์วไอดีแบบแปรผัน ทำงานสอดคล้องกับความเร็วรอบของเครื่องยนต์ ควบคุมการทำงานด้วยสมองกลอัจฉริยะ ช่วยย้่าเครื่องยนต์มีแรงบิดดีขึ้นในรอบต่ำ และได้แรงม้ามากขึ้นในรอบสูง อัตราเร่งดี ความเร็วสูงสุด เผาไหม้หมดจด ลดมลพิษในอากาศ เสริมความทนทานในกระบอกสูบ ด้วยปลอกสูบแบบเหล็กกล้า ซึ่งมีความแข็งแรง ทนทาน ยืดอายุการใช้งานของเครื่องยนต์ให้นานขึ้น



VG Turbo Variable Geometry Turbo

เพิ่มประสิทธิภาพแรงอัดอากาศด้านไอดีให้สัมพันธ์กับรอบเครื่องยนต์ ด้วยเทอร์โบแปรผันที่สามารถควบคุมปริมาณไอเสีย เพื่อช่วยสร้างแรงอัดอากาศด้านไอดีได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้เครื่องยนต์มีแรงบิดสูงทั้งในรอบต่ำ รอบปานกลาง และรอบสูงอย่างต่อเนื่อง ทำงานร่วมกับอินเตอร์คูลเลอร์ขนาดใหญ่ ช่วยลดความร้อนไอดีได้อย่างรวดเร็ว ทำให้ไอดีมีความหนาแน่นมากขึ้น เพิ่มความแรงให้กับเครื่องยนต์ ตอบสนองอัตราเร่งได้ทันใจ

2.5L 128 แรงม้า

ที่ 4,000 รอบ / นาที แรงบิด 240 นิวตัน-เมตร ที่ 1,500-3,500 รอบ / นาที



ดีเซล

อีกหนึ่งสมรรถนะแห่งพลัง และความประหยัด
เครื่องยนต์ 2.5 ลิตร ดีเซล เทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์
เครื่องยนต์ DI-D ไอเปอร์ คอมมอนเรล DOHC 16 วาล์ว เทอร์โบ อินเตอร์คูลเลอร์
พร้อมท่อร่วมไอดีแบบ ทวิน อินเทคแมนนิโฟลด์ 128 แรงม้า ที่ 4,000 รอบ / นาที
แรงบิดสูงสุด 240 นิวตัน-เมตร ที่ 1,500-3,500 รอบ / นาที

SUSPENSION & SAFETY

แกร่งเต็มพิกัด มั่นใจปลอดภัยทุกเส้นทาง

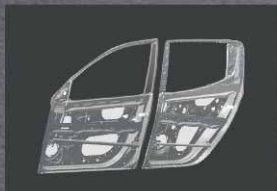
โครงสร้างตัวถังนิรภัย แกร่งทั้งคัน พร้อมแฮชชีส์เหล็กกล้า 2 ชั้น ช่วงล่างสมบูรณ์แบบเกาะถนนเยี่ยม มั่นใจทุกโค้ง ทุกการบรรทุก



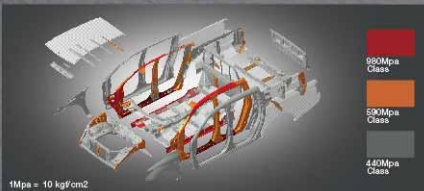
ระบบกันสะเทือนหน้าอิสระ แบบปีกนก 2 ชั้น
คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลงขนาดใหญ่ เพื่อเกาะถนนได้ดียิ่งขึ้น (เฉพาะรุ่น DC 4x4, DC Plus)



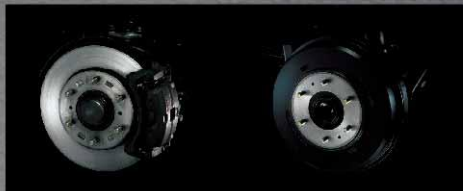
ระบบกันสะเทือนหลังแบบแท่นแป้นซ้อน
ติดตั้งหม้อเสื่อเหล็กไนรุ่น DC 4x4, DC Plus (ติดตั้งได้เสื่อเหล็กไนรุ่น DC 2WD) พร้อมโช้คอัพไนเวียขนาดใหญ่ ออกแบบจุดยึด และปรับตั้งแท่นใหม่ให้การขับขี่ที่นุ่มนวลและยึดเกาะถนนดีขึ้น



คานเหล็กกันกระแทกด้านข้างประตู
เสริมความแข็งแรง เพื่อช่วยลดแรงกระแทกที่เข้าสู่ห้องโดยสาร เมื่อเกิดการชนจากด้านข้าง



RISE BODY Reinforced Impact Safety Evolution Body
โครงสร้างนิรภัยเหล็กกล้าไฮเทคแข็งแรงตุงสูง (High Tensile Steel) เพื่อความปลอดภัยขั้นสูง และน้ำหนักเบาช่วยลดการยุบตัวของห้องโดยสาร ทำให้ห้องโดยสารเสียหายน้อยที่สุดจากการชนทั้งทางด้านหน้าและหลัง



ระบบเบรก
ดิสก์เบรกสองหน้า พร้อมช่องระบายความร้อนขนาดใหญ่ ดรัมเบรกสองหลังขนาดใหญ่



ถุงลมนิรภัย

เสริมความปลอดภัยด้วยถุงลมนิรภัย 7 ตำแหน่ง ถุงลมนิรภัยคู่หน้า ถุงลมด้านข้าง ถุงลมบริเวณหัวเข่าด้านคนขับ และด้านหลังคนขับ ช่วยลดความรุนแรงที่เกิดจากการชนทั้งด้านหน้า และด้านข้าง ทำงานร่วมกับเข็มขัดนิรภัยแบบดึงกลับอัตโนมัติ 2 ทิศทาง (เฉพาะรุ่น 4WD GLS-LTD AT)

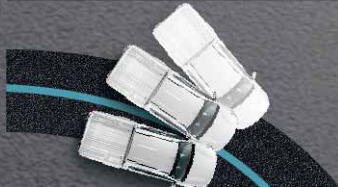
ระบบความปลอดภัยในการขับขี่ ที่สร้างความมั่นใจในทุกเส้นทาง



MINIMUM TURNING RADIUS

รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด 5.7 เมตร / 2WD 5.9 เมตร / PLUS / 4x4 ช่วยให้คุณเลี้ยวกลับรถได้อย่างมั่นใจ สะดวก และคล่องตัวอย่างแท้จริง

ACTIVE STABILITY CONTROL (ASC)*



ระบบควบคุมเสถียรภาพทรงตัวในสภาวะที่รถเสียสมดุล เพื่อป้องกันการลื่นไถลออกนอกเส้นทาง เช่น หนีหลุมโคลง เมื่อเข้าโค้งด้วยความเร็วสูง ถนนลื่น หรือหักเหลมกระหน่ำ

ACTIVE TRACTION CONTROL (ATC)*



ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี และควบคุมการลื่นไถล ระบบจะช่วยควบคุมการหมุนล้อทั้ง 4 อย่างสมดุล ในสภาวะถนนลื่น ชะลอ หรือทางชัน เพื่อไม่ให้รถสูญเสียการยึดเกาะถนน

HILL START ASSIST (HSA)*



ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน ช่วยป้องกันรถไหลเมื่อต้องออกตัวบนทางชัน

ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)



ระบบเบรกแบบป้องกันล้อล็อก จะทำงานที่ล้อที่เหยียบเบรกหนักขึ้น ช่วยให้คุณหลีกเลี่ยงการลื่นไถลอย่างกะทันหัน

ELECTRONIC BRAKE FORCE DISTRIBUTION (EBD)



ระบบกระจายแรงดันน้ำมันเบรก EBD ทำงานประสานกับระบบเบรก ABS เพื่อให้เกิดการกระจายแรงเบรกอย่างเหมาะสมทั้ง 4 ล้อ ช่วยลดระยะเบรกให้สั้นลง

BRAKE ASSIST (BA)*



ระบบเสริมแรงเบรก จะทำงานที่ล้อที่เหยียบเบรกหนักขึ้น ระบบนี้จะช่วยเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกให้มากขึ้น เพื่อช่วยให้การหยุดรถเป็นไปอย่างรวดเร็ว

ลุยได้สุด ทุกอุปสรรค

DOUBLE CAB 4x4



SUPER SELECT 4WD II

เทคโนโลยีขับเคลื่อน 4 ล้อ เวกซ์ลักษณะเฉพาะของมิทซูบิชิ ให้ความมั่นใจในการขับขี่ทุกสภาพถนน โดยให้คุณสามารถเปลี่ยนโหมดการขับเคลื่อน 2 ล้อ (2H) เป็นระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ (4H) แบบ Full-time All Wheel Control เพื่อเพิ่มความปลอดภัยบนถนนขึ้น และเมื่อต้องการขึ้นเนินเส้นทางแบบ Off-Road คุณยังสามารถเปลี่ยนระบบขับเคลื่อนเป็น 4HLc หรือ 4LLc ได้ตามความต้องการ และช่วยขึ้นด้วยระบบไฟฟ้า

2H (2WD HIGH RANGE)



ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ เหมาะสำหรับการขึ้นเนินสภาพถนนปกติ ให้ตัวรถเร่งที่ดี และประหยัดน้ำมัน เพราะกำลังของเครื่องยนต์ถึงขนาด 100% จะถูกส่งไปยังล้อคู่หลังเท่านั้น

โหมดขับเคลื่อน 4 ล้อ คือระบบไฟฟ้า สวิตช์ควบคุมโหมดขับเคลื่อน 2 ล้อ เป็น 4 ล้อ ได้อย่างสะดวกเป็นอันดับ

4H (4WD HIGH RANGE)



ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ เหมาะกับสภาพถนนเปียกชื้นที่ใช้งานเร็วไปไหนก็ได้ ระบบส่งกำลังจะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อหน้า 40% และล้อหลัง 60% บนถนนแห้ง และล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เมื่อถนนเปียกชื้น โดยระบบ Torsen (Torque-Sensitive Type) เพื่อประสิทธิภาพในการเกาะถนน และความปลอดภัย ในตำแหน่งนี้ระบบจะทำงานแบบระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ Full-time All Wheel Control

4HLc (4WD HIGH RANGE WITH LOCKED TRANSFER)



ระบบส่งกำลังจะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยปรับระบบ Center Differential Locked ทำหน้าที่ในรถส่งกำลังไปยังล้อส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% ทำหน้าที่ลดเวลาสำหรับใช้ในเส้นทางที่รถบรรทุก แต่ยังสามารถใช้ความเร็วในเส้นทางที่ขึ้นเนินชันด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรถือเป็นแนวทาง)

4LLc (4WD LOW RANGE WITH LOCKED TRANSFER)



ระบบส่งกำลังจะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยปรับระบบ Center Differential Locked ทำหน้าที่ในรถส่งกำลังไปยังล้อส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% ทำหน้าที่ลดเวลา และเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio) จะปรับอัตราทดให้สูงขึ้น ช่วยทำให้กำลังรถขับเคลื่อนมากขึ้น เหมาะสำหรับการลากจูงที่รุนแรงบรรทุกหนักๆ และปีโค่น หรือเส้นทางแบบขึ้นเนินชัน และมีความลาดชันมาก (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรใช้ความเร็วเกิน 70 กม./ชม.)

ระบบเฟืองท้ายแบบ Diff Lock*



ระบบล็อกเฟืองท้าย ที่ช่วยให้รถสามารถผ่านเส้นทางออฟโรดได้อย่างง่ายดาย ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฟฟ้า

*ติดตั้งเฉพาะรุ่นที่รองรับ

DOUBLE CAB
2WD

ดีไซน์เข้ม...ตอบโจทย์ทุก



โตโยต้า

DOUBLE CAB
PLUS





INTERIOR

ดีไซน์สปอร์ต ตอบทุกความสบาย

ดีไซน์สไตล์สปอร์ตด้วยสีทูโทน ห้องโดยสารกว้างขวาง นั่งสบาย เพลิดเพลินทุกการเดินทาง ด้วยเทคโนโลยีลดเสียงรบกวนจากภายนอก พร้อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกครบครัน

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น (โปรดศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม)

ENTERTAINMENT

สะดวกผลิตเพลินทุกการเชื่อมต่อ

ทั้งความบันเทิง การสื่อสาร ทำงานง่ายตายไม่สะดุด



Apple CarPlay

เทคโนโลยีขนาดเล็กลงและปลอดภัยกว่า เพียงเชื่อมต่อ iPhone ในรถยนต์มีตูดชิชิ โทรทัน สามารถรับสายโทรเข้า-โทรออก และรับ-ส่งข้อความ พร้อมฟังเพลง ได้อย่างง่ายดาย

*เฉพาะในรุ่น DC Plus เท่านั้น



*Apple CarPlay และ iPhone เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. จดทะเบียนในประเทศไทยและสหรัฐอเมริกา และ ประเทศอื่นๆ



VOICE COMMAND WITH HAND FREE SWITCH

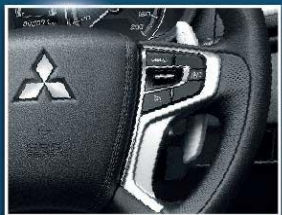
สวิตช์ควบคุมการสั่งงานด้วยเสียง และปุ่มรับสาย - วางสาย โทรคัทที่พวงมาลัย ใช้งานง่ายเพียงปลายนิ้ว



ช่อง USB สำหรับอุปกรณ์ต่อพ่วง



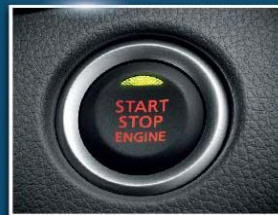
มาตรวัดรอบเครื่องยนต์ และความเร่งขนาดใหญ่ พร้อมของแต่งชุดเกียร์ชนิด (ระยะทางเกียร์ชนิด, อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันโดยเฉลี่ย, เครื่องปรับอากาศ, ระยะทางที่ลากรถชนิดที่) ได้จากปริมาณน้ำมันที่วิ่งอยู่ในถัง



CRUISE CONTROL ระบบล็อกความเร็วบนพวงมาลัย PADDLE SHIFT ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์ที่พวงมาลัย



ระบบเครื่องเล่นวิทยุ/ DVD/MP3 พร้อมของภาพแบบ Touch Screen และระบบนำทางในรถยนต์ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ แบบแยกบริเวณคนทุกมีชาย-สาว



ปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์



กล้องท้าย รุ่นที่ทุกมุมมอง ด้วยกล้องของหลังพร้อมเส้นการระยงบนจอ



เกาะโดยสารด้านคนขับ พร้อมด้วยระบบไฟเบ้า 8 ทิศทาง

COMFORT & UTILITY

ตอบสนองคล่องตัว ปลอดภัยเหนือกว่า

สะดวกสบายกว่า กับพื้นที่บรรทุกกว้างขวาง รองรับได้ทุกการใช้งาน พร้อมฟังก์ชันที่ให้คุณมั่นใจได้ในความปลอดภัย



กระจกหน้าต่างไฟฟ้าแบบขึ้น-ลง อัตโนมัติ



พร้อมระบบความปลอดภัยที่ด้านคนขับ

ใบปัดน้ำฝน



ช่วยเพิ่มทัศนวิสัยที่ดียิ่งขึ้น และเพิ่มแรงกดให้ใบปัดขุ่น-สกปรก

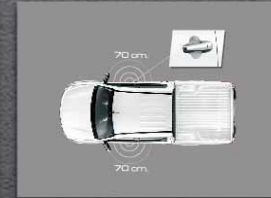


ระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ ESS (Emergency Stop Signal system)

ระบบกุญแจอัจฉริยะ: KOS (KEYLESS OPERATION SYSTEM)



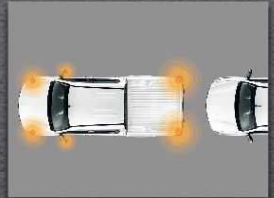
ช่วยให้คุณลากรถถือกุญแจ และปลดล็อกประตูอย่างสะดวกสบายภายในรัศมี 70 เซนติเมตร



IMMOBILIZER SYSTEM



ระบบป้องกันการโจรกรรม จะอนุญาตให้ติดเครื่องยนต์ได้เฉพาะระบบกุญแจอัจฉริยะ ที่ส่งรหัสสัญญาณตรงกับระบบเท่านั้น ช่วยปกป้องความปลอดภัยจากการโจรกรรม



เมื่อเกิดสถานการณ์เบรกกระทันหัน หรือระบบเบรก ABS ทำงาน ระบบจะทำการเปิดไฟกะพริบฉุกเฉินโดยอัตโนมัติเพื่อแจ้งเตือนรถที่ตามมาข้างหลัง

ETACS

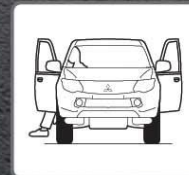
(Electronic Time and Alarm Control System)

ระบบอำนวยความสะดวก และความปลอดภัยอัจฉริยะ ETACS เพื่อเพิ่มความสะดวกสบายยิ่งขึ้น



ระบบหน่วงเวลาปิดไฟในท้องโดยสาร

หลังจากกลางจากรถแล้วปิดประตูไฟในท้องโดยสารจะค่อยๆ หรี่ดับลง เพื่อความสะดวกในการตรวจสอบสัมภาระหรืออุปกรณ์ภายในรถ



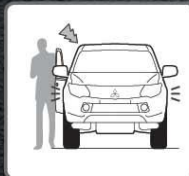
ระบบตัดการทำงานไฟหน้าอัตโนมัติ

ไฟหน้ารถจะดับเองอัตโนมัติเมื่อดับเครื่องยนต์ และเปิดประตู ช่วยประหยัดไฟในแบตเตอรี่



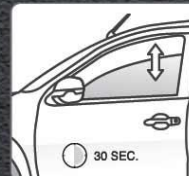
ระบบสัญญาณไฟเลี้ยวเพื่อเปลี่ยนเลน

เพียงขยับก้านไฟเลี้ยวเล็กน้อย ไฟเลี้ยว และสัญญาณไฟเตือนในหน้าปัดจะกะพริบ 3 ครั้ง



สัญญาณเตือนลิ้มปิดไฟ

ถ้าผู้ขับขี่ลืมปิดไฟหน้า หลังจากดับเครื่องยนต์แล้วเปิดประตู เสียงสัญญาณจะดังเตือนขึ้น



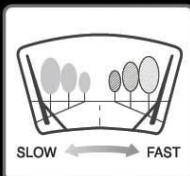
ระบบหน่วงเวลาเปิด-ปิด กระจกไฟฟ้า

หลังจากดับเครื่องยนต์ กระจกไฟฟ้าจะยังสามารถเปิด-ปิดได้ต่อไปอีกภายใน 30 วินาที ก่อนเปิดประตู



ระบบล็อกประตูรถอัตโนมัติ

เมื่อรถมีความเร็ว 15 กม./ชม.



ใบปัดน้ำฝนปรับความเร็วอัตโนมัติ

ใบปัดน้ำฝนปรับความเร็วอัตโนมัติ และผู้ขับขี่เปิดที่ปัดน้ำฝนในตำแหน่งปิดหยุด เมื่อรถใช้ความเร็วเกิน 60 กม./ชม. ที่ปัดน้ำฝนจะเปลี่ยนเป็นจังหวะที่ 1 ให้โดยอัตโนมัติ และกลับมาที่ตำแหน่งปิดหยุดเหมือนเดิม เมื่อความเร็วต่ำกว่า 60 กม./ชม.



สัญญาณเสียงและไฟกะพริบเตือน

เมื่อประตูเปิดไม่สนิท สัญญาณเสียง และไฟกะพริบเตือนจะแสดงบนหน้าปัด เมื่อมีการออกนอกโซนที่ประตูเปิดไม่สนิท



ระบบเซ็นทรัลล็อก

ผู้ขับขี่สามารถเปิดหรือปิดล็อกประตูทุกบาน ด้วยปุ่มควบคุมที่ประตูด้านผู้ขับ



ระบบกระจกมองข้างพับและกางอัตโนมัติ

เมื่อล็อกรถ และปลดล็อก

MODEL LINE-UP

เลือกสไตล์ความเข้ม
ในแบบที่เป็นคุณ

DOUBLE CAB
4x4

DOUBLE CAB
2WD

DOUBLE CAB
PLUS



วัสดุตกแต่งภายใน (Seat Material)

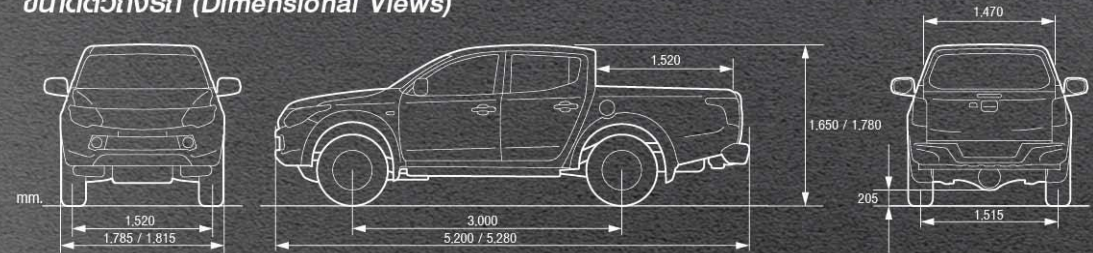


เบาะผ้าทูโทน
(Two-Tone Fabric)

เบาะผ้าเกรด
(High-Grade Fabric)

เบาะหนัง และ-วัสดุหนังสังเคราะห์
(Leather & Synthetic Leather)

ขนาดตัวถังรถ (Dimensional Views)



สีตัวถังรถ (BODY COLORS)



[U25]
STERLING SILVER (M)



[W54]
WHITE PEARL (P)



[U17]
TITANIUM GRAY (M)
(เฉพาะรุ่น DC 4x4, DC Plus)



[X37]
DIAMOND BLACK (P)



[W32]
SOLID WHITE (S)
(เฉพาะรุ่น DC 2WD)

ศูนย์บริการ
ทั่วประเทศ

ศูนย์บริการมาตรฐานมากกว่า 200 สาขา ทั่วประเทศ
ศูนย์บริการซ่อมสี และตัวถัง (Diamond Body and Paint)
โซลารูมซื้อขายรถมือสอง (Diamond Used Car)

MITSUBISHI MOTORS
GENUINE PARTS

อะไหล่แท้ ราคาคุ้มค่า พร้อมการรับประกันคุณภาพ 6 เดือน หรือ 10,000 กม.
อุปกรณ์ตกแต่งของแท้ รับประกัน 3 ปี หรือ 60,000 กม.

DIAMOND WARRANTY
5 ปี หรือ 100,000 กม.
*เงื่อนไขการรับประกันตามรายละเอียดคู่มือประจำรถ

ฟรี ค่าแรงสีและตัวถัง
5 ปี หรือ 100,000 กม.
*แล้วแต่ระยะได้กึ่งก่อน

DIAMOND PROTECTION
ประกันภัยขึ้น 1

บริการช่วยเหลือฉุกเฉิน
24 hr 02-305-4400

CALL CENTER
02-079-9500
เข็มนาฬิกาอัตโนมัติทุกที

ตารางข้อมูลเทคนิค (SPECIFICATIONS)

		Double Cab 2WD		Double Cab PLUS		Double Cab 4WD	
		GLX		GLS-LTD		GLS-LTD	
		KJ3TJNUFRU	KK1TJUFPRU	KK1TJHFRU	KK1TJYHFRU	KL1TJHFRU	KL1TJYHFRU
มิติตัวรถ และน้ำหนัก (Dimensions and Weights)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)	มม. (mm.)	5,200		5,280		
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)	มม. (mm.)	1,785		1,815		
	ความสูง (Overall Height)	มม. (mm.)	1,650		1,780		
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)	มม. (mm.)			3,000		
	ความกว้างช่วงล้อหน้า (Front Track)	มม. (mm.)			1,520		
	ความกว้างช่วงล้อหลัง (Rear Track)	มม. (mm.)			1,515		
	ความยาวกระบะภายใน (Bed Interior Length)	มม. (mm.)			1,520		
	ความกว้างกระบะภายใน (Bed Interior Width)	มม. (mm.)			1,470		
	ความสูงกระบะภายใน (Bed Interior Height)	มม. (mm.)			475		
	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	มม. (mm.)	195			205	
น้ำหนักบรรทุกโดยประมาณ (Approximate Kerb Weight)	กก. (kg.)	1,620	1,740	1,760	1,860	1,870	
เครื่องยนต์ (Engine)	รหัสเครื่องยนต์ (Code)	4D56		4N15			
	แบบเครื่องยนต์ (Type)	4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว เทอร์โบ อินเทอร์คูลเลอร์ (4 Cylinders In-Line DOHC 16V Turbo Intercooler)		4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว MIVEC เทอร์โบแปรผัน อินเทอร์คูลเลอร์ (4 Cylinders In-Line DOHC 16V MIVEC VG Turbo Intercooler)			
	ปริมาตรกระบอกสูบ (Displacement)	ซีซี (cc.)	2,477		2,442		
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)	มม. (mm.)	91.1 x 95.0		86.0 x 105.1		
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		17.0 : 1		15.5 : 1		
	กำลังสูงสุด (Max. Output)	กิโลวัตต์ kW (แรงแม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)	94 (128) / 4,000		133 (181) / 3,500		
	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque)	นิวตันเมตร (N-m) / รอบต่อนาที (rpm)	240 / 1,500-3,500		430 / 2,500		
	ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	ชนิด (Type)	หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ คอมมอนเรล (Electrical Fuel Injection, Common Rail)				
ความจุถังน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)		ลิตร (Liter)	75				
ระบบขับเคลื่อน (Drive System)	ชนิด (Type)	ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD)				ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ ES4 พร้อมสลิปดิฟเฟอเรนเชียลที่เพืองท้าย (Easy Select 4WD with Limited Slip Differential)	ขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ SS4-II พร้อม DIFF LOCK ที่เพืองท้าย (Super Select 4WD II with Differential Lock)
ระบบส่งกำลัง (Transmission)	คลัทช์ (Clutch)	แบบแห้งแผ่นเดียว บังคับด้วยไฮดรอลิก (Dry Plate, Hydraulic Operating)		แบบแห้งแผ่นเดียว บังคับด้วยไฮดรอลิก พร้อมฟลายวีลแบบสองชั้น (Dry Plate, Hydraulic Operating with Dual Mass Flywheel)		นอร์คคอนเวอร์เตอร์ (Torque Converter)	
	ชนิดเกียร์ (Type)	เกียร์ธรรมดา 5 สปีด (5-Speed Manual)		เกียร์ธรรมดา 6 สปีด (6-Speed Manual)		เกียร์อัตโนมัติ 5 สปีด พร้อม Sport Mode (5-Speed Auto with Sport Mode)	
	อัตราทดเกียร์ (Gear Ratio)	1st	4.313	4.280	3.520	4.280	3.520
		2nd	2.330	2.298	2.042	2.298	2.042
		3rd	1.436	1.437	1.400	1.437	1.400
		4th	1.000	1.000		1.000	
		5th	0.788	0.776		0.716	0.776
		6th	-	0.651		-	0.651
	เกียร์ถอยหลัง (Reverse)		4.220	3.959	3.224	3.959	3.224
	อัตราทดเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio)	High	-		-		1.000
Low		-		-		2.566	
อัตราทดเพืองท้าย (Final Gear Ratio)		3.909	3.692	3.917	3.692	3.917	
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering)	แบบ (Type)	แร็คแอนด์พินเนียน พร้อมพาวเวอร์สตีริง (Rack & Pinion with Power steering)					
	รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (Minimum Turning Radius)	ม. (m.)	5.9				
ระบบกันสะเทือน (Suspension)	หน้า (Front)	อิสระ แบบปีกนกสองชั้น พร้อมคอยล์สปริง (Independent-Double Wishbone with Coil Springs)		อิสระ แบบปีกนกสองชั้น คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลง (Independent-Double Wishbone, Coil Springs with Stabilizer Bar)			
	หลัง (Rear)	แบบแผ่นเชื่อมพร้อมใช้สปริงวงรี (Rigid, Elliptic Leaf Springs)					
ระบบเบรก (Brakes)	หน้า (Front)	ดิสก์เบรก แบบมีช่องระบายความร้อน (Ventilated Discs)					
	หลัง (Rear)	ดรัมเบรก (Leading & Trailing Drums)					
ล้อ และ ยาง (Wheels & Tires)	ชนิด และ ขนาดของล้อ (Wheel Type & Size)	ล้ออัลลอย 15 x 6.0J (Alloy 15 x 6.0J)		ล้ออัลลอย 16 x 7.0J (Alloy 16 x 7.0J)		ล้ออัลลอย 17 x 7.5J (Alloy 17 x 7.5J)	
	ขนาดยาง (Tires Size)	215 / 70 R15		245 / 70 R16		245 / 65 R17	

รายละเอียดอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์จริงที่จำหน่าย อาจแตกต่างจากภาพที่เห็น ซึ่งบริษัท มิซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด สงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายการอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์ได้ตามความเหมาะสมในการตลาด โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับอุปกรณ์ และส่วนประกอบของรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิซูบิชิที่ได้รับการแต่งตั้ง

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENTS)

		Double Cab 2WD		Double Cab PLUS		Double Cab 4WD	
		GLX	GLX	GLS-LTD		GLS-LTD	
		KJ3TJNUFRU	KK1TJYJUFPRU	KK1TJYJHFRU	KK1TJYJHFRU	KL1TJYJHFRU	KL1TJYJHFRU
ภายนอก (Exterior)	กันชนหน้าสีเดียวกับตัวถัง (Body Color Front Bumper)						
	กันชนหน้าด้านข้าง สีเงิน (Front Lower Bumper with Silver Garnish Paint)						
	แผงกันกระแทกด้านหน้า (Front Skid Plate)	-					
	กันชนหลัง (Stylish Rear Bumper)						
	ไฟหน้าโปรเจกเตอร์แบบ Bi-XENON HID (Bi-XENON HID Projector Headlamps)	-					
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED (LED Daytime Running Lights)	-					
	ไฟตัดหมอกหน้า (Front Fog Lamps)	-					
	กระจังหน้าโครเมียมรมดำ (Dark Chrome Radiator Grille)						
	กรอบกระจกมองข้างโครเมียม พร้อมไฟเลี้ยว (Chrome Type Door Mirror Cover with Side Turn Lamps)						
	กระจกมองข้างปรับ และพับด้วยไฟฟ้า (Electronically Controlled and Foldable Door Mirrors)						
	มือเปิดประตูด้านนอกแบบโครเมียม (Chrome Type Outer Door Handles)						
	มือเปิดประตูด้านหลังแบบโครเมียม (Chrome Type Rear Gate Handle)						
	ไม้ข้างสีเดียวกับตัวถัง (Body Color Wide Fenders)	-					
	ยางกันโคลนหน้า และหลัง (Front & Rear Mud Guards)		ด้านหลัง (Rear)				
	กระจกบังลมกรองแสงแบบนิรภัย (Green Tint Windshield Glass with Laminated)						
ที่ปัดน้ำฝนหน้าพร้อมจังหวะการทำงาน 2-Speed Wiper with Intermittent)							
บันไดข้าง (Side Steps)	-						
ไฟเบรกคอคกิ้ง 3 (High-Mount Stop Lamp)							
ภายใน (Interior)	กระจกมองหลังแบบปรับอุณหภูมิ (Day-Night Rear View Mirror)						
	ที่นิรภัยผู้โดยสาร พร้อมกระจกแต่งหน้าสำหรับผู้โดยสาร (Survivors with Passenger's Vanity Mirror & Lid)						
	ช่องเก็บแว่นตากันแดด (Overhead Sunglasses Pocket)						
	ไฟห้องโดยสาร และไฟอ่านแผนที่ (Room Lamp with Map Lamps)						
	ไฟส่องสว่างล้อล็อก (Lock Cylinder with Illumination)						
	คอนโซลกลางแบบเปียโนแบล็ก (Piano Black Instrument Panel Center)						
	แผงสวิตช์ควบคุมหน้าต่างแบบเปียโนแบล็ก (Piano Black Power Window Switch Panel)	-					
	ช่องจ่ายกระแสไฟฟ้า DC 12 โวลต์ 2 จุด (DC 12V Accessory Power X2)						
	พวงมาลัยปรับระดับสูง-ต่ำ และปรับที่วาง-ออก (Tilt & Telescopic Steering Wheel)		แบบ 3 ก้าน (3-Spoke)			แบบ 4 ก้าน (4-Spoke)	
	พวงมาลัย และหุ้มที่จับพวงมาลัย (Leather Wrapped Steering Wheel & Shift Knob)						
	มือเปิดประตูด้านในแบบโครเมียม (Chrome Door Inside Handles)	-					
	มือเปิดประตูด้านหลังแบบโครเมียม (Chrome Type Rear Gate Handle)						
	ช่องเก็บของที่ประตูด้านหน้า พร้อมช่องใส่ขวดน้ำ (Front Door Pocket with Bottle Holders)						
	คอนโซลกลาง พร้อมที่วางแก้วน้ำ และช่องเก็บของมีฝาปิด (Floor Console with Lid and Cup Holders)						
	กล่องเก็บของด้านหน้า พร้อมไฟส่องสว่าง (Glovebox with Lamp)						แบบนุ่มนวล (Dumper Type)
	ที่พาดแขนกลางแบบหลัง พร้อมที่วางแก้วน้ำ (Rear Center Armrest with Cup Holders)						
	ช่องใส่ของแบบปรับระดับประตูด้านหลัง (Rear Door with Bottle Holders)						
	มือจับขึ้น-ลงรถ 2 ตำแหน่ง (Setting On-Off Grip X2)	-					
	มือจับนิรภัยประตู: 3 ตำแหน่ง (Retractable Assist Strap X3)						
	วัสดุบุเบาะ (Seats Trim Material)	ผ้าทูโทน (Two-tone Fabric)	ผ้าเกรดสูง (High-Grade Fabric)			หนัง และสังเคราะห์สังเคราะห์ (Leather & Synthetic Leather)	4 ตำแหน่ง
	เบาะคนขับปรับระดับสูง-ต่ำได้ (Height Adjuster Driver's Seat)	-					
	ที่นิรภัยคนหลัง พร้อมปรับพิงประตู: 3 ตำแหน่ง (Rear Seat Headrest X3)						ปรับระดับด้วยไฟฟ้า 8 ทิศทาง (8-Way Power Adjustable)
	ระบบปรับอากาศ (Air Conditioning)		แบบธรรมดา (Manual)			แบบอัตโนมัติ (Automatic)	แบบอัตโนมัติ แยกบริเวณผู้ขับขี่-ชาว (Automatic Dual Zone)
	จอแสดงผลข้อมูลการขับขี่ (Multi Information Display)						
	เซ็นทรัลล็อก (Central Door Locking System)						
	กระจกหน้าต่างไฟฟ้า (Power Windows)						
	กุญแจรีโมท (Keyless Entry Device)						
	กุญแจอัจฉริยะ: KDS พร้อมปุ่มสตาร์ทที่พวงมาลัย (Keyless Operation System with One Touch Start System)						
	ปรับระดับไฟหน้า (Headlamp Leveling Device)	-					
	ระบบล็อกความเร็วแบบพวงมาลัย (Cruise Control)						
	ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์ที่พวงมาลัย (Paddle Shift)						
	เครื่องเสียง 2DIN - 3揚, ซีดี, วิทยุ 3 (2DIN Audio - Radio, CD, MP3)						
	เครื่องเสียง 2DIN - 3揚, ซีดี, วิทยุ, ซีดี, วิทยุ 3 พร้อมจอภาพระบบสัมผัส (2DIN Audio - Radio, CD, DVD, MP3, Touch Screen Monitor)						
	ระบบเสียงด้วยเสียง พร้อมปรับระดับเสียงที่พวงมาลัย (Voice Control with Hand Free Switch)						
	ช่องต่ออุปกรณ์ USB (USB Port)						
สวิตช์ควบคุมวิทยุที่พวงมาลัย (Audio Control Switch on Steering Wheel)	-						
ระบบเชื่อมต่อ Bluetooth แบบ A2DP (A2DP Bluetooth)	-						
ระบบนำทางในรถยนต์ (Navigation System)							
ลำโพง (Speakers)			4			6	
พรมรองพื้นห้องโดยสาร (Carpet Mats)							
ความปลอดภัย (Safety)	คานเหล็กนิรภัยบริเวณประตูด้านหน้า และหลัง (Side Door Impact Bar)						
	ถุงลมนิรภัยผู้โดยสาร (Dual SRS Airbags)						
	ถุงลมนิรภัยด้านข้าง, บริเวณตัวนำด้านคนขับ และด้านผู้โดยสาร (SRS Side Airbags, Driver's Knee Airbag and Curtain Airbags)						
	เข็มขัดนิรภัยผู้โดยสารแบบดึงกลับอัตโนมัติ (Pretensioner Front Seat Belts)						
	เข็มขัดนิรภัยคนนั่งผู้โดยสารแบบ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง ปรับระดับได้ (Adjustable Front Seat Belts 3-Point ELR X2)						
	เข็มขัดนิรภัยคนหลัง ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง (Rear Seat Belts 3-Point ELR X3)						
	จุดยึดนิรภัย ISOFIX 2 ตำแหน่ง ที่บริเวณเบาะที่ 2 (ISOFIX Child Restraint Mounting X2)						
	ระบบล็อกป้องกันการเปิดประตูจากภายนอก (Child Protection Rear Doors Lock)						
	ระบบเบรกแบบ ABS พร้อมระบบกระจายแรงเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ EBD (Anti-Lock Braking System with Electronic Brake-Force Distribution)						
	ระบบเสริมเบรกแบบ BA (Brake Assist)						
	ระบบลatching หรือหยุดที่เพื่อบังคับเบรก (Brake Override System)						
	ระบบล็อกประตูอัตโนมัติเมื่อรถมีความเร็ว (Auto Door Lock By Speed Sensing)						
	ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว พร้อมระบบป้องกันการลื่นไถล และควบคุมการยึดเกาะ (ASTC - Active Stability and Traction Control)						
	ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist System)						
	ระบบกักเก็บป้องกันการจมน้ำ (Immobilizer)						
กล้องมองภาพหลังรถถอยจอด พร้อมเซ็นเซอร์ (Rear View Camera with Guiding Line)							
ไล่ฝ้ากระจกหลัง พร้อมระบบตัดการทำความร้อนอัตโนมัติ (Rear Defogger with Timer)							
ระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ ขณะเบรกฉุกเฉิน (ESS - Emergency Stop Signal System)							

หมายเหตุ *Apple CarPlay เป็นลิขสิทธิ์ของ Apple Inc. จดทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ, ระบบ CarPlay สามารถใช้ได้กับสมาร์ตโฟนที่มีระบบปฏิบัติการ iOS 8 หรือสูงกว่า ข้อมูลเพิ่มเติม www.apple.com/ios/carplay/



โปรโมชั่น



ข้อเสนอสุดพิเศษ สำหรับมิตซูบิชิ ไทรทัน

อ่านเพิ่มเติม

