



PROJECTOR BI-LED HEADLIGHTS WITH LED DAYTIME RUNNING LIGHTS

ไฟหน้า Projector แบบ Bi-LED และไฟส่องสว่าง เวลากลางวันแบบ LED (เฉพาะรุ่น SMART)

AUTOMATIC HEADLIGHT

ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (เฉพาะรุ่น SMART)



ดีไซน์ใหม่เร้าใจสุด



15" MACHINE FINISHED TWO-TONE ALLOY WHEEL ลักอัลลอยเงเวด 15 นิ้ว ดีไซเมียนเป

ล้ออัลลอยงนาด 15 นิ้ว ดีไซน์แบบทูโทน (เฉพาะรุ่น SMART)



REAR SPOILER WITH LED HIGH MOUNT STOP LIGHT

สปอยเลอร์หลัง พร้อมไฟเบรกควงที่ 3 แบบ LED

LED TAIL LIGHTS

ไฟท้ายแบบ LED ดีไซน์สปอร์ต

หมายเหตุ: อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรคศึกษารายละเอียดของอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

ALWAYS ON

เชื่อมต่อความสนุกทุกการเดินทาง อย่างไร้ขีดจำกัด





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

กระจกมองหลังปรับลดแสงสะท้อน อัตโนมัติ (เฉพาะรัน SMART)

SPORTY ON THE GO





คล่องตัวทุกการขับขี่ ใช้ชีวิตไปให้สุด

DOHC MIVEC 12-VALVE ENGINE

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

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

ระบบเกียร์อัตโนมัติ CVT ควบคุมการทำงานด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ช่วยให้ ทุกการเปลี่ยนเทียร์เป็นไปอย่างต่อเนื่อง และนุ่มนวล ทำงานควบคู่กับระบบ INC ที่ช่วยควบคุม และตัดระบบส่งทำลังไปยังเพลาขับอัตโนมัติ ในขณะรถหยุดนิ่ง และ เหยียบเบรกในตำแหน่งเกียร์ "D" ลดภาระการทำงานของเครื่องยนต์ ส่งผลให้ประหยัด น้ำมันในทุกครั้งที่ขับงี่ และลดการสึกหรอของระบบเทียร์

INVECS III (INTELLIGENT AND INNOVATIVE VEHICLE ELECTRONIC CONTROL SYSTEM)

ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์อัจฉริยะ INVECS III วิเคราะห์ และจดจำลักษณะการขับขี่ เพื่อนำไปประมวลผลการเปลี่ยนเกียร์ ให้สอดคล้องกับพฤติกรรมการขับขี่ของแต่ละบุคคล



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

เบาะหนังสังเคราะห์และผ้า ดีไซน์พิเศษ (เฉพาะรุ่น SMART) พร้อมภายในตกแต่งวัสดุแบบ Piano Black และ Carbon Print

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

เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ และเบาะนั่งหลังปรับพับแบบ 60:40



KEYLESS OPERATION SYSTEM

กญแจอัจฉริยะ KOS (iawาะรุ่น SMART)



ONE TOUCH START SYSTEM

ป่มสตาร์ท และดับเครื่องยนต์ สะควกสบายแค่ปลายนิ้วสัมผัส ทำงานร่วมกับระบบป้องกัน การโจรกรรม (เฉพาะรุ่น SMART)



IMMOBILIZER SYSTEM

ระบบป้องกันการโจรกรรม จะอนุญาตให้ติดเครื่องยนต์ได้ เฉพาะระบบกญแจอัจฉริยะที่ส่ง รหัสสัญญาณตรงกับระบบเท่านั้น ช่วยให้ปลอดกัยจากการโจรกรรม (เฉพาะรุ่น SMART)



CRUISE CONTROL SYSTEM สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น เมื่อต้องงับงี่

ทางไกล ด้วยระบบล็อกความเร็ว บนพวงมาลัย (เฉพาะร่น SMART)



CO₂

อัตราการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่ำสดเพียง 100 กรับ/กิโลเมตร จากผลการทดสอบในหื่อง ปฏิบัติการที่วัดตามหลักเกณฑ์ที่ระบในข้อกำหนด ทางเทคนิค UN Reg.101 Rev.3



ประหยัดน้ำมันสูงสุด 23.3 กิโลเมตร/ลิตร จากผลการทดสอบ

ในห้องปฏิบัติการตาม Combined Mode ที่ระบุไว้ในข้อกำหนด

EURO 5 STANDARD

ทางเทคนิค UN Reg.101 Rev.3

FUEL SAVING

ผ่านการรองรับมาตรฐานมลพิษอยู่ในระดับ EURO 5 ตามข้อกำหนดทางเทคนิค UN Reg.83 Rev.4

*ผลการทดสอบในห้องปฏิบัติการตาม Combined Mode ที่ระบุไว้ในข้อกำหนดทางเทคนิค บN Reg.101 Rev.3 ทดสอบ ที่ Mitsubishi Technical Center ประเทศญี่ปุ่น โดยหน่วยงานทดสอบ VINCOTTE nv ระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม – 9 สิงหาคม 2562



ลงตัวทุกไลฟ์สไตล์ สะดวกสบายทุกการใช้งาน











I RETRACTABLE CARGO COVER แผ่นปิดห้องสัมภาระด้านท้าย

- LUGGAGE FLOOR BOX AND LUGGAGE ROOM LIGHT กล่องเก็บของท้ายรถ พร้อมฝาปิดและไฟส่องสว่างห้องสัมภาระท้าย
- **3 MULTI-PURPOSE OPEN TRAY** ช่องเก็บของบริเวณคอนโซลหน้า
- **4 CUP HOLDERS ON FLOOR CONSOLE** ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง
- **5 TIRE REPAIR KIT** ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน



EURO 5

ไปให้สุดอย่างมั่นใจ พร้อมความปลอดภัยเต็มพิกัด



FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM-**LOW SPEED RANGE**

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วต่ำ) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย โดยระบบจะประเมิน ระยะห่างจากรถยนต์คันหน้า หากพบว่ามีความเสี่ยงที่จะชนรถยนต์ คันหน้าในช่องทางเดียวกัน ระบบจะทำการเตือนและช่วยชะลอความเร็ว พร้อมเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรก เพื่อให้ประสิทธิภาพในการเบรกที่ดียิ่งขึ้น **และบรรเทาความเสียหายจากการชน** (เฉพาะร่น SMART)



RADAR SENSING MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM-FORWARD

ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วขณะ เมื่อเหยียบคันเร่งอย่างรนแรง และ รวดเร็ว (เฉพาะด้านหน้า) เป็นระบบเสริมความปลอดภัย ช่วยลดความ เสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการชน ระบบทำงานโดยใช้คลื่นเรดาร์ตรวจจับ วัตถุด้านหน้าในระยะไม่เกิน 4 เมตร ในขณะที่เกียร์อยู่ตำแหน่ง "D" หากมี การเหยียบคันเร่งผิดพลาดอย่างรุนแรง และรวดเร็ว ระบบจะทำการเตือน และตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วขณะอัตโนมัติ และทำงานที่ความเร็วต่ำกว่า 10 กม./ชม. (เฉพาะรับ SMART)



REAR VIEW CAMERA

กล้องมองภาพหลัง ขณะกอยหลังจอด (IOW1: SU SMART)

หมายเหตะ อปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดของอปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

• การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไข และข้อทำหนดที่ระบไว้ในค่มือประจำรถ ระบบคังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัย ซึ่งผัขับขี่ยังคงต้องใช้ความระบัคระจัง และไม่ประมาทในการขับขี่รถยนต์

Included The rest (file)	NI IS IVIICIEIV	เอ ุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENTS)	ACTIVE	SMART
Michir Petaderign Michir Petade		ดระจังหนัว (Front Grille)		
International Control of the Control		A STATE OF THE STA		
Millionancipi of Front Foliapida (Service Land Carbon Facility) Burkous Life (CR To Land Land Land Carbon Facility) Burkous Life (CR To Land Land Land Carbon Facility) Burkous Life (CR To Land Land Land Carbon Facility) Burkous Life (CR To Land Land Land Land Land Land Land Land			- Huid-Kellectol Halogell	
Infrastructure California Charles That Lights (v=:	
Subdocks private understanding street control control street process of the control street proce				
restructival full interface of Test (1995 feet First Light) restructival full interface of Test (1995 feet First Light) subcommodification (1996 feet First Light) restruction (1996 feet First Light) subcommodification (1996 feet First Light) restruction		ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Automatic Headlight)	-	•
Busined Audin Foundation Treatment of the Control o	(Exterior)	กระจามองข้างพร้อนไฟเลี้ยวแบบ LED (Door Mirrors with LED Side Turn Light)		
Social Publication undistruction and provided pr		กระจามองข้างปรับและพับด้วยไฟฟ้า (Electrically Controlled and Foldable Door Mirrors)		
Sidemannian Steam Carlogoger		สปอยเลอร์หลังพร้อมไฟเบรกควงที่ 3 แบบ LED (Rear Spoiler with LED High Mount Stop Light)	510	
redularization (ground plant p		ระบบปัดน้ำฝนหน้าแบบปรับหน่วงเวลา และระบบปัดน้ำฝนหลัง (Front Intermittent Wiper and Rear Wiper)	•	
Unabhrani (Austrian February Contract English Contract Contribution Media) **Contribution Contribution Contribution (Contribution Contribution) **Contribution Contribution Contribution (Contribution) **Contribution Contribution Contribu			10	
Section and Publishment Private Comments on Employs (1	ภายในตกแต่งวัสดุแบบ Piano Black และ Carbon Print (Piano Black and Carbon Print Decoration)		
washinkings (and teacher winespect Generity Wheel) washinkings (and teacher winespect Generity Wheel) full (and compared for a final facility winespect Generity (and Control Switch on Stewing Wheel) etholocopy counted for a final facility winespect Generity (and Control Switch on Stewing Wheel) etholocopy counted for the Control Switch on Stewing Wheel) suddiscrive addition winespect (and the Switch of Switch Wheel) suddiscrive addition winespect (and the Switch of Switch Wheel) suddiscrive addition winespect (and the Switch Wheel) filter (and the Switch Wheel) filter (and the Switch Wheel) suddiscrive addition winespect (and Switch Wheel) filter (and the Switch Wheel) filter (and the Switch Wheel) suddiscrive addition winespect (and the Switch Wheel) filter (and the S		มาครวัดการขับขี่แบบ High Contrast (High Contrast Combination Meter)	⊘•	
workniefund Leather Wagood Careful (Note) Professional Control Starting Wheel Professional Control Starting Wheel Professional Control Starting Wheel Professional Control Starting Control Starti		จอแสดงผลข้อมูลอเนกประสงค์ (Multi-Information Display)	10	5
Randiscriptural Learning Marginer Central States on Steering Wheel) statissionum annibe variabilities valiabilities variabilities variabilities valiabilities variabilities valiabilities variabilities valiabilities variabilities valiabilities variabilities variabilities valiabilities variabilities variabiliti		พวงมาลัยปรับสูง-ค่ำ (Tilt Adjustable Steering Wheel)	•	
tichnicus aurundia situatus edua (Julius Control Statering Wheel) sellicinicus aurundia (Julius Control Statering Control Control Statering Wheel) sellicinicus (Julius Control Statering Wheel) (Statering Wheel) sellicinicus (Julius Control Statering Contro			173	•
interfections/marketarilles without-free defect for Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler rivinosuulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler rivinosuulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises Corrors of Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises of Seterny Wheeler rivivalus/userantile (Crises of Seterny Wheeler suulikann-vallous/userantile (Crises of Seterny Wheeler rivivalus/userantile (Crises of Seterny Wheeler) rivivalus/userantile (Crises of Seterny Seterny) rivivalus/userantile (Crises of Setern			2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	•
seudinonvalidaumountilis (Lives Control System) (Productioners AS (Extraphron Lab Bully (Productioners) (Productioners AS (Extraphron Lab Bully (Productioners) (Productioners AS (Extraphron Lab Bully (Productioners) sould Apple Carlety is an Anniol Albor (Compatible with Apple Carlety and Android Autor) sould any bull Carlety is an Anniol Albor (Compatible with Apple Carlety and Android Autor) (Intellia)		สวัตช์ควบคุมระบบเครื่องเสียงบนพวงมาลัย (Audio Control Switch on Steering Wheel)	•	
sout/Bornwide/Link (Actionate Ar Conditioning) region of the property of the		สวิตช์ควบคุมการสั่งงานด้วยเสียง พร้อมปุ้นรับสาย-วางสายโทรศัพท์บนพวงมาลัย (Voice Command with Hands-Free Switch on Steering Wheel)	3•	
India control of the		ระบบล็อกความเร็วบนพวงมาลัย (Cruise Control System)	(P)	
(7 Toutscreen 501-5: Smertphone - Link Display Audio) Sublik Applic Enfer for a Android Aution (1) Sublik Applic Enfer for a Moral Aution (1) Sublik Ap		ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ (Automatic Air Conditioning)	(2)	•
Susularurius (Sint' Sin' Vice Commends) และเบลเบ็ลแด้งแด้ง (Sin' Sin' Vice Commends) individual (Sin' Sin' Vice Commends) และเบลเบ็ลแด้งและ (Sin' Vice Commends) individual (Sin' Sin' Vice Commends) individual (Sin' Vice Commends)		หน้าจอระบบสัมผัสงนาค 7 นิ้ว รองจับการเชื่อมต่อฝ่านสมาร์คโฟน (7"Touchscreen SDA : Smartphone - Link Display Audio)	7	
องครั้งอยู่หายกับประชาชายายายายายายายายายายายายายายายายายาย		รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto* (Compatible with Apple CarPlay and Android Auto*)		
Institution Insti		ระบบสั่งงานคัวยเสียง Siri** (Siri Voice Commands) และระบบเชื่อมต่อบลูกูธ (Bluetooth Connection)	•	3
Intelior (Intelior) (ช่องต่ออุปกรณ์ USB และช่องจ่ายกระแสไฟ DC 12 โวลต์ (USB Port and DC 12V Accessory Power Socket)	7.0	
(interior) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate at Chiver's Salos) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate at Chiver's Salos) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate at Chiver's Salos) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate at Chiver's Salos) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate at Chiver's Salos) (ilicatic Power Windows with One Touch Operate All Salos Salo		กระจามองหลังปรับสคแสงสะท้อนอัตโนมัติ (Auto Dimming Rear View Mirror)	7 <u>2</u> 1	•
figuresquirum visiouns candiovath (Sunkcons with Venity Mirrors Driver and Pessenger Side) figuresquirum visiouns continued in the process of the process		กระจาหน้าค่างไฟฟ้า พร้อมปริบทั้น-ลงอัคโนบัคิค้านคนขับ (Electric Power Windows with One Touch Operate at Driver's Side)		
figuresquirum visiouns candiovath (Sunkcons with Venity Mirrors Driver and Pessenger Side) figuresquirum visiouns continued in the process of the process		เซ็นกรัลล็อก พร้อนนั้นล็อกและปลดล็อก (Central Door Locking System with Lock-Unlock Button)		
ที่พิภาพมาการบับ (privars Seat Armrest)			•	
### ### #############################				
อลคุ้ามนาะ (Seat Material) มะเมิงมายังมะสะไหญ (Symbetic Leather and Fabric) มะเมิงมายังมะสุที่มา Washida Symbetic Patric Book (Symbetic With Online) (Mati - Purpose Open fing yand Storage under Searing Column) (Mati - Purpose Open fing yand Storage under Searing Column) (Mati - Purpose Open fing yand Storage under Searing Column) (Mati - Purpose Open fing yand Storage Under St		มือจับประตูด้านในแบบโครเมียม (Chrome Inner Door Handles)	•	2-
เมาะนั้นคามิเปลี่ยนระสับอุมาค์ (Height Adjustable Driver's Seat) เมาะนั้นคามิเปลี่ยนระสับอัลยายายายายายายายายายายายายายายายายายายา		ราวมือจับเหนือศีรษะแบบพับได้ 3 ตำแหน่ง (Retractable Type Assist Grip x 3)	•	
เมาะนักสังไม่รับเงินเบา เจ๋ (40 (40 Separated Folicible Rear Sext) กฎแห่งในสา คนายกรับระเรา (10 (40 Separated Folicible Rear Sext) กฎแห่งในสา คนายกระบาง (10 (40 Separated Folicible Rear Sext) ของที่บางอะเรื่องคา Tray and Storage under Steering Column) ของที่บางอะเรื่องคา เพื่องเข้าเปล่าสังกับ (Fort Colors Pockats with Bottle Holders) ของที่บางอะเรื่องคา เพื่องเข้าเปล่าสังกับ (Fort Colors Pockats with Bottle Holders) ของที่บางอะเรื่องคา เพื่องเข้าเปล่าสังคา เพื่องเข้าเปล่าสังคา (Fort Sext Back Pockats) ของที่บางอะเรื่องคา เพื่องเข้าเปล่าสังคา (Fort Sext Back Pockats) ของที่บางอะเรื่องคา เพื่องเข้าเปล่าสังคา เพื่องเข้าเปล่าสีงเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเปล่าสีงเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเล่าสีงคา เพื่องเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเล่าสีงเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าสีงเข้าเข้าเข้าเข้าเข้าเข้าเข้าเข้าเข้าเข้า		วัสคุหุ้มเบาะ (Seat Material)	ผัา (Fabric)	
กุญเจริงอันะ KOS พร้อนปุ่นสากรักษาอิงมะเก่ (Koyless Operation System with One Touch Start System) ขึ้องที่บางอนรัตวแกบโระหน้า เละให้คิดของบาลใช้ย (Multi - Purpose Open Tray and Storage under Steering Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแประสูทันา หรือแต่จะใช่สายความ (Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแประสูทันา หรือแต่จะใช่สายความ (Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแประสูทันา หรือแต่จะใช่สายความ (Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแประสูทันา หรือแต่จะใช่สายความ (Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแประสายความ (Column) ขึ้องที่บางอนารัตวแก้วแก้วแก้วแก้วแก้วแก้วแก้วแก้วแก้วแก้		เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำ (Height Adjustable Driver's Seat)		
ช่องกับงองประกบายเปลือกน้ำ และโล้กองงวนาลัย (Mutil - Purpose Dpen Tray and Storage under Steering Column) ช่องกับงองทั่งปละสู่เก็ก เพื่อเปื้อเปื้อเปลือกเล่า (Front Doors Pockets with Bottle Holders) ช่องกับงองทั่งปละสู่เก็ก เพื่อเปื้อเปื้อเรื่อง เป็น (Pront Seat Back Pockets) กะของของปลับดาหลับบานในคู่เก็น (Convenience Hook at Front Seats) กละของของปลับดาหลับบานในคู่เก็น (Convenience Hook at Front Seats) กละของของปลับดาหลับบานในคู่เก็น (Convenience Hook at Front Seats) กล่อนอากาหลับบานเอยอด (Rear View Camera) กล่อนอากาหลังบานในคอด (Rear View Camera) กุลเปริกิย์เค้านานขึ้น จะมีเกียรส่งที่หัดเสียกระ (แบดจอด Poor Console x 3) กล่อนอากาหลังบานเอยอด (Rear View Camera) กุลเปริกิย์เค้านานขึ้น จะมีเกียรส่งที่หัดเลียกระ (โก้คามเรื่อก้า) (FCM - LS: Forward Colision Mitigation System - Low Speed Range) ระบบลังทำเลิกส่งอนมหรืองามเล็กส่งอย่าสมุนสะเลยระหรือ (เดษาะลำมานำ) (RYS - FORNIARD: Reads Sanday Miscoelaration Mitigation System) ระบบลังทำเลิกส่งอนมหรืองามเล็กส่งอย่าสมุนสะเลยระหรือ (เดษาะลำมานำ) (RYS - FORNIARD: Reads Sanday Miscoelaration Mitigation System) ระบบลังทำเลิกส่งอย่า เมื่อเก็กสายเป็น (EBD - Electronic Brake Force Distribution) ระบบสังเปลอเล็กสายเลย (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเลี้ยน (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเล็กสายเลย (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเล็กสายเล็กสายเลย (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเล็กสายเลย (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเล็กสายเล้าสายเลย (REA - Fire Readsat) ระบบสังเก็กสายเล็กสายเล้าสายเล็กสายเล้าสายเล็กสายเล็กสายเล็กสายเล้าสายเล้าสายเล็กสายเล็		เบาะนั่งหลังปรับพับแบบ 60:40 (60:40 Separated Foldable Rear Seat)		
(Multi - Purpose Open Tray and Storage under Steering Column) ข้อเก็บของให้อายารับกับประทูท์กับ พริงเขียงให้ความที่ (Front Doors Pockets with Bottle Holders) ช่องก็บของให้อายารับกับจากให้อายารับกับ (Front Doors Pockets) Iown:ผู้โดยสารค้ามากับ (Front Passenger Seat Only) ความเว็บกับจากให้อายารับกับ (Makara Lara Santa Sastat) • สิดานารับสิงครามหายเล่า (India Public (India Public (India Public India Public (India Public India Public India Public India Public (India Public India		กุญแจอัจฉริยะ KOS พร้อมนุ้นสตาร์กเครื่องยนต์ (Keyless Operation System with One Touch Start System)	กุญแจร์โมก (Keyless Entry System)	•
ช่องก็บงอหลังมาะนั้นคู่หน้า (Front Seat Back Pockets) สายขายนนซิเวนาเล่งมาะนั้นคู่หน้า (Gromenience Hook at Front Seats) กักจากตัวเมื่อนนั้นของกับขอ			3 •	
## พายายายเกิดเกาะ เป็นที่เก้า (Convenience Hook at Front Seats) เฉพาะผู้โดยสารค้านหน้า (Front Passenger Seat Only) ทักษาเก็จน้าประจายคอบโลย ละให้เอ้อยสาร 3 คำแห่น (เบษ Holders on Floor Console x 3) กล่องเก็บของกำยายายจ้อย (Rear View Camera) กุลเบินจากหาลังกาะเอบจอด (Rear View Camera) กุลเบินจักษากาะเอบจอด (Rear View Camera) ระบบคือท่ากลังการ้อยเหลืองกาะเบินจากขึ้นส่วนส่วนส่วนสะเลยสะเรอคลิต) (เพาะค้านหาก) (RMS - FORWARD): Radia Seraing (Reacceleration Pitigation System-Forward) ระบบคือเก้าย์ (RMS - FORWARD): Radia Seraing (Reacceleration Pitigation System-Forward) ระบบคือเก้าย์ (Safety) ความปลอดกัย (Safety) เรื่องกาะเบินจากเลยสีเลยสารครามส่วนส่วนส่วนส่วนส่วนส่วนส่วนส่วนส่วนส่วน		ช่องเก็บของข้างประตูคู่หน้า พร้อมช่องใส่ขวดน้ำ (Front Doors Pockets with Bottle Holders)		
ที่งามทั้งน้ำมริเวณขอบโซลาลาง 3 คำหนัน (Cup Holders on Floor Console x 3)		ช่องเท็บของหลังแบาะนั่งคู่หน้า (Front Seat Back Pockets)	เฉพาะผู้โดยสารด้านหน้า (Front Passenger Seat Only)	•
กล่อมกับของท้ายรถพร้อมน่าปัด และให่ส่องส่วาหัจงสัมการะ (Luggage Roor Box and Luggage Roorn Light) กล่อมขอภาพหลังกาะก่อยจอด (Rear View Camera) กุลชนใจทั้งย์กามกบับ และผู้โดยสารคอบหนัา (Dual SRS Airbags) ระบบเคือนการชนด้าแกะกับคลาม พร้อมระบบจังขะลอกอาเมร็จ (ที่ความเรือที่า) (FCM - L.S: Forward Collision hittigation System-Low Speed Range) ระบบถึงการขนด้าแกะกับคลาม พร้อมระบบจังขณะสอกอาเมร็จ (ที่ความเรือที่) (FCM - L.S: Forward Collision hittigation System-Low Speed Range) ระบบถึงการขนด้าแกะกับคลาม พร้อมระบบจังการเลือนต่องการเลือน		ตะขอแขวนบริเวณหลังเบาะนั่งคู่หน้า (Convenience Hook at Front Seats)	เฉพาะผู้โดยสารด้านหน้า (Front Passenger Seat Only)	•
กล้อมขอภาพหลังงานะเดยขอด (Rear View Camera) กุลมเมิรทัยคำนคนพับ และมู่โดยสารคอนหน้า (Dual SRS Airbags) ระมมก็จนากระบทั่วเกมต่อง เอง เอง เอง เอง เอง เอง เอง เอง เอง เ		ที่วางแก้วน้ำบริเวณคอนโซลกลาง 3 ตำแหน่ง (Cup Holders on Floor Console x 3)	•	
คุณสมมันรักษ์ค่านคนใบ และผู้โดยสารคอมหน้า (Dual SRS Airbags) ระบบคือบทารชมค้านหน้าครง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วค่า) ระบบคือทำลังเครื่องยนต์ชั่งพาะ เมื่อเหยียมขึ้นร่อยว่างแรงและรอดเร็ว (เดวพาะค้านหน้า) (RMS - FORWARD : Radar Sensing Misacceleration Mitigation System-Forward) ระบบข้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบข้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบข้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบสื่อเกิดเลือกงานะเบรท (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบสื่องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบสื่องกันการเจ้าและเบ้า (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบสื่อเลือกงานะเบรท (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบส่องกันการสื่นเกิด (ICL - Traction Control System) ระบบส่องกันการสื่นเลิด (ICL - Traction Control System) ระบบส่องกันการสี่นะสนารสนา		กล่องเก็บของก้ายรถพร้อมเปาปิด และไฟส่องสว่างห้องสัมการะ (Luggage Roor Box and Luggage Room Light)	•	
ระบบเดือนการชนด้านหน้าครง พร้อนระบบช่วยชะสดความเร็ง (ที่ความเร็งค่า) (FCM - LS: Forward Collision Mitigation System-Low Speed Range) ระบบคือทำลังเกรื่องยนต์ช่วงกะ เมื่อเหยียบกับเร่งอย่างรุ่มเรงและรอดเร็ง (เดพาะลักนหน้า) (RMS - FORWARD: Radar Sensing Misacceleration Mitigation System-Forward) ระบบน้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบน้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System) ระบบสิ่งมีกันกับเบรามเบบดีเด็กจอดีกส์ (EBD - Electronic Brake Force Distribution) ระบบสิ่งมีเรงแบรก (BA - Brake Assist) ระบบสิ่งมางานการเลินโดล (TCL - Traction Control) ระบบสิ่งมางานการเลินโดล (TCL - Traction Control System) ระบบสิ่งของกลังบนทางลาดชื่น (MSC - Hill Start Assist System) ระบบใหล่างจิดในมิกัน อับเกร (Mortion India (EBS - Emergency Stop Signal System) ระบบใหล่างานการเลินโดล (TCL - Traction Control System) ระบบใหล่างจิดในมิกัน ปั่งเลินโดล (TCL - Traction Control System) ระบบใหล่างจิดในมิกัน หนะเบรกาะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบใหล่างจิดในมิกัน หนะเบรกาะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบเด็ดบากาตโบจิกันการเปิดประสุทสังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาดเน็บจิดเวินโดกันการเปิดประสุทสังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) จะบบเด็ดบากเกินจิดเวินโดกันการเปิดประสุทสังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) จะบบเด็ดบากเกินจิดเวินโดกันการเปิดประสุทสังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) จะบบเด็ดบากเกินจิดเวินโดกันการเปิดประสุทสังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) จะบบเด็ดบากเกินจิดเบินกัน ระหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) จะเมลิงการเกินสิ่น (Seather Rear Seathelts หน่า Pretensioners and Force Limiters x 2) เก็บจัดบริกัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุก 3 ค่าแหน่ง พร้อบระบบเด็กสิ่น และผ่อบแรงสิ่นโดย (Double Pretensioner only Driver's Side) เก็บจัดบริกัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุก 3 ค่าแหน่ง พร้อบระบบเด็กสิ่น และผ่อบแรงสิ่น เลิงแรงสิ่น (Double Pretensioner only Driver's Side)			3.73	•
(FCM - LS: Forward Collision Mitigation System-Low Speed Range) ระบบคือทำสัมทร์องยนต์ซึ่งงาน: เมื่อเทียบกับแจ้งอย่างรูแมะและรอดเร็ว (เวพาะค้านหน้า) (RMS - FORWARD: Radar Sensing Misacceleration Mitigation System) - ระบบป้องกับการโจรกรรม (Immobilizer System) - ระบบป้องกับการโจรกรรม (Immobilizer System) - ระบบป้องกับการโจรกรรม (Immobilizer System) - ระบบเสริงเกินกับน้าเปนาเบรทะเบรที่ (IRBD - Electronic Brake Force Distribution) - ระบบเสริงแรงแรก (IRA - Brake Assist) - ระบบเองคุมเสโบรทางการเงิด (ASC - Active Stability Control) - ระบบข้องกับการณีกินการหลังและ (IFA - Hill Start Assist System) - ระบบข้องออกคัวบนทางการณ์น (IFA - Hill Start Assist System) - ระบบใช่ควางสับเดิน (IrA (Ira) หลังสับเคริง เล่าหลังสับเคริงสับเคริงสับเคริงสับเคริงสับเกิน (Ira) สามารถสับเคริงสับเคริงสับเคริงสับเล้าเมืองกับการเล็นและ เมิน (Ira) สามารถสับเคริงสับเค		กุงลมนิรภัยด้านคนขับ และผู้โดยสารตอนหน้า (Dual SRS Airbags)	•	<u>.</u>
(RMS - FORWARD : Radar Sensing Misacceleration Mitigation System-Forward) ระบบใจกันการโจกรรม (Immobilizer System) ระบบใจกันลัดลึกงานาะแรก (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบเราะและคนน้ำมันเจราแบรก (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบกระจายแรงคันน้ำมันเจราแบรก (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบกระจายแรงคันน้ำมันเจราแบรก (BA - Brake Assist) ระบบสอบคุมเสทียรภาพการกรมคือ (ASC - Active Stability Control) ระบบสอบคุมเสทียรภาพการกรมคือ (ASC - Active Stability Control) ระบบข้องกันการสิ้นโกล (TCL - Traction Control System) ระบบข้องกับนากลาคชิน (HSA - Hill Start Assist System) ระบบใหล่ว่างอีกในบัติเบื่อปลดล็จก และระบบใหน้าทางหลังคับเครื่องยนค์ (Melcome Light and Coming Home Light) ระบบใหวะพริบดุกเวินอัคโนบัติ (Ida Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาลเพื่อบัติสันกันที่ (ISSS - Emergency Stop Signal System) ระบบล็จกปิจกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบล็จกปิจกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบล็จกาลเพื่อบัติคันกบับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เก็บจัดเวิรายกว่า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พริงบระบบลึงกลับ และม่อมแรงจัดโนบัติ ปริงระกับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เก็บจัดเวิรายการหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบเดือนการชนค้านหน้าครง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว (ที่ความเร็วค่ำ) (FCM - LS : Forward Collision Mitigation System-Low Speed Range)	170	•
ระบบป้องกันสัดล็ดทงณะเบรท (ABS - Anti-Lock Braking System) ระบบเสริมแรงเบรท (BA - Brake Assist) ความปลอดภัย (Safety) ระบบเสริมแรงเบรท (BA - Brake Assist) ระบบควบคุมเสทียรทาพการทรงคัว (ASC - Active Stability Control) ระบบสังมาณากรสันโกล (TCL - Traction Control System) ระบบขึ้งหน้ามาจะสันโกล (TCL - Traction Control System) ระบบใหญ่างจัดในบัติเบื่อปลดลัดา และระบบใหม่าทางหลังคับเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light) ระบบใหญ่างเวิมเป็นสังจากเกาะบัน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเลือบกักเการเปิดประสูทลังจากภายบัน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเลือบกักเการเปิดประสูทลังจากภายบัน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเลือบกาดเพ็บจักมีรทัยค้านคนพิบ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เก็บจัดมิรกัยคุ่าเข้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อบระบบคังกลับ และผ่อนแรงจัดในบัติ ปรับระลับโต้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เก็บจัดมิรกัยเกาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบคิคทำลิงเครื่องยนศ์ชั่วขณะ เมื่อเหยียบคัณร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว (เฉพาะค้านหน้า) (RMS - FORWARD : Radar Sensing Misacceleration Mitigation System-Forward)	(4)	•
ระบบกระจายแรงคันน้ำมันเบรกแบบซิเล็กกรอนิกส์ (EBD - Electronic Brake Force Distribution) ระบบเสริมแรงเบรก (BA - Brake Assist) ระบบควบคุมเสกียรทาพการทรงคัว (ASC - Active Stability Control) ระบบเลิงมาจากเห็นที่ (TCL - Traction Control System) ระบบข้องกันการลื่นโกล (TCL - Traction Control System) ระบบข้องกันการลื่นโกล (TCL - Traction Control System) ระบบใหญ่ ว่างอัคโนบัคิเมื่อปลดล็อก และระบบใหม่ากางหลังคับเครื่องยนค์ (Welcome Light and Coming Home Light) ระบบให้กะพริบอุกเฉิมอัคโนบัคิ เก็นวัด พาะเยรกาะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบสื่อกบิงกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาลเจ็บจัดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาลเจ็บจัดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) เก็บจัดบิรกัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อบระบบคั่งกลับ และน่อมแรงอัคโนบัคิ ปรับระลับโค้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เก็บจัดบิรกัยเกาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบป้องกันการโจรกรรม (Immobilizer System)	3.53	
ระบบเสริมแรงเบรก (BA - Brake Assist) ระบบควบคุมเสถียรภาพการกรงคัว (ASC - Active Stability Control) ระบบใจงกันการสิ้นโกล (TCL - Traction Control System) ระบบใจงกันการเมื่อนโดยเนื่องกลาย Light) ระบบใจงานการเมื่อนโดยเนื่องการเมื่อนโดยเนื่องการเมื่อนโดยเนื่องการเมื่อนโดยเนื่องการเมื่อนโดยเลื่อมีแม่ที่ ระหารเมื่อนโดยเลื่อนโดยเลื่องการเมื่อนโดยเลื่อนโดยเลื่อมีแม่ที่ ระหารเมื่อนโดยเลื่อนี้เลี้เลี้ยนี้าเลื่อนี้มีเล้าเล้าเลื่อนี้เล้าเล้าเล้าเล้าเล้าเล้าเล้า		ระบบป้องกันล้อล็อกงณะเบรก (ABS - Anti-Lock Braking System)	•	
ความปลอดภัย (Safety) ระบบควบคุมสเขียรภาพการกรงคัว (ASC - Active Stability Control) ระบบข้องกับการสิ้นโกล (TCL - Traction Control System) • ระบบข้องกับการสิ้นโกล (TCL - Traction Control System) • ระบบใช่สว่างอัคโนมัคิเมื่อปลดล็ดก และระบบใช่นำทางหลังคับเครื่องยนค์ (Welcome Light and Coming Home Light) • ระบบใช่หลังจาดภายใน (Child Protection Rear Door Locks) • ระบบเลือดป้องกับการเปิดประสุทธิงจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) • ระบบเลือดของคลึงจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) • ระบบเลือดของคลึงจากภายใน (Shid Protection Rear Door Locks) • ระบบเลือดของคลึงจากภายใน (Shid Protection Rear Door Locks) • หัวบลัดมิรัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อนระบบคังกลิน และผ่อนแลงอัลโนมัส ปรับระลับโค้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) แบบคังกลับอัลโนมัส 2 ที่สาทาง เฉพาะด้านคนซับ (Double Pretensioner only Driver's Side) หันจัดมิรัยเกาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3) •		ระบบกระจายแรงคันน้ำมันเบรกแบบอิเล็กกรอนิกส์ (EBD - Electronic Brake Force Distribution)	•	
(Safety) ระบบป้องกันการสิ้นโกล (TCL - Traction Control System) ระบบขึ่งยอดกคังบนทางสาคชิน (HSA - Hill Start Assist System) • ระบบไฟสว่างอิคโนมัติเมื่อปลดล็ดก และระบบไฟนำทางหลังกับเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light) • ระบบไฟกะพริบอุกเปินอิคโนมัติ พณะเบรกกะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) • ระบบเลือกปิงกันการเปิดประสุทธิงจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) • ระบบเคือนภาคเพิ่มจัดนิดทัยคำนาคมจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) • เพ็บจัดนิดทัยผู้หน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อนระบบคัดเลิน และผ่อนแลงอักโนมัติ ปรับระคับโค้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) แบบคังกลับอัคโนมัติ 2 ทิศทาง เฉพาะด้านคนจับ (Double Pretensioner only Driver's Side) เพ็บจัดนิดทัยบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3) •		ระบบเสริมแรงเบรก (BA - Brake Assist)	•	
ระบบช่วยอดกลัวบนทางลาคชัน (HSA - Hill Start Assist System) ระบบไฟสว่างอีคโนนัติเมื่อปลดล็ดก และระบบไฟน้าทางหลังคับเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light) ระบบไฟกะพริบดุกเฉินอัดโนนัติ พณะเบรกกะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบล็ดกป้องกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาดเพ็บจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิรภัยคุ๋าหน้า ELR 3 จุด 2 ค่ำแหน่ง พร้อบระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัดโนนัติ ปรับระดับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เพ็บจัดนิรภัยเกาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่ำแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบควบคุมเสกียรภาพการทรงคัว (ASC - Active Stability Control)		
ระบบไฟสว่างอิตโนบัติเมื่อปลดล็อก และระบบไฟน้าทางหลังคับเครื่องยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light) ระบบไฟกะพริบดุกเฉิบอัตโนบัติ พณะเบรกกะกันกัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบล็อกป้องกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนกาดเข็บจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เก็บจัดนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อมระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัตโนบัติ ปรับระคับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เก็บจัดนิรภัยเกาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)	(Safety)	ระบบป้องกันการลื่นโกล (TCL - Traction Control System)	•	
(Welcome Light and Coming Home Light) ระบบไฟกะพรับฉุกเฉิบอัดโนบัติ พนะเบรกาะกันหัน (ESS - Emergency Stop Signal System) ระบบล็อกป้องกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนคาดเพิ่มจัดนิธภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิธภัยคุ่าหน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อบระบบคิ่งกลับ และผ่อนแรงอัดโนบัติ ปรับระคับได้ แบบคิ่งกลับอัดโนบัติ 2 กิศทาง เฉพาะค้านคนจับ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เพ็บจัดนิธภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบช่วยออกคัวบนทางลาคชัน (HSA - Hill Start Assist System)		
ระบบล็อกป้องกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนภาคเพิ่มจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิรภัยดุ่าหน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อนระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัดโนบัติ ปรับระดับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เพ็บจัดนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)				
ระบบล็อกป้องกันการเปิดประสูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Door Locks) ระบบเดือนภาคเพิ่มจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิรภัยด้านคนจับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เพ็บจัดนิรภัยดุ่าหน้า ELR 3 จุด 2 ค่าแหน่ง พร้อนระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัดโนบัติ ปรับระดับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เพ็บจัดนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่าแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		ระบบไฟกะพริบอุกเฉินอัตโนมัติ ขณะเบรกกะกันหัน (ESS - Emergency Stop Signal System)	•	
ระบบเดือนภาคเงินงัคนิรภัยคั้านคนงับ (Seatbelt Reminder - Driver's Side) เง็นงัคนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุค 2 ค่ำแหน่ง พร้อนระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัคโนบัติ ปรับระคับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เง็นงัคนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุค 3 ค่ำแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)			•	
เง็บจัดนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ค่ำแหน่ง พร้อบระบบคึงกลับ และผ่อนแรงอัดโนบัติ ปรับระลับได้ (Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) เง็บจัดนิรภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 ค่ำแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)			14.	
(Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2) (Double Pretensioner only Driver's Side) เห็นขัดนิธภัยเบาะหลังแบบ ELR 3 จุด 3 คำแหน่ง (3 - Points ELR Rear Seatbelts x 3)		เงิมงัดนิรภัยคู่หน้า ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง พร้อมระบบดึงกลับ และผ่อนแรงอัตโนมัติ ปรับระดับได้	Nat/	แบบคึงกลับอัตโนมัติ ว ทิศทาง เฉพาะด้านคนจีเ
		(Adjustable 3 - Points ELR Front Seatbelts with Pretensioners and Force Limiters x 2)	•	
งุคยคเบาะเคก ISDFIX 2 ตาแหนง (ISDFIX Child Restraint Mountings x 2) ●				
		จุดยคเบาะเดก ISOFIX 2 ตำแหน่ง (ISOFIX Child Restraint Mountings x 2)	•	

* การให้บริการของระบบปฏิบัติการ Android Auto ยังไม่สามารถใช้งานได้ในประเทศไทย โดยสามารถตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเดิมได้จากเว็บใช่ค์ศูนย์ช่วยเหลือของ Google เงื่อนโขการใช้งาน Apple CarPlay และ Android Auto เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. และ Google Inc. กำหนด Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้า ของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ http://www.apple.com/ios/carplay/ • Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้า ของบริษัท Google Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ http://www.apple.com/ios/carplay/ • Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้า ของบริษัท Google Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ http://www.android.com/auto/

** Siri เป็นลิงสิทธิ์ของ Apple Inc. จคทะเบียนในประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศอื่นๆ รองรับการใช้งานสำหรับระบบ และอุปกรณ์ต่างๆ คามที่ระบุไว้ใน http://www.apple.com/ios/siri/

รายละเอียดและส่วนประกอบของรถยนต์จจึงที่จำหน่าย อาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในแค็ดตาล็อก บริษัท มิตซูบิชิ มอเดอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดตามความเหมาะสม โดยไม่คือมเจ้งให้กราบส่วงหน้า ทั้งนี้ โปรคสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมค้ามข้อมูลเทคนิค อุปกรณ์มาตรฐาน และส่วนประกอบของรถยนด์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิตซูบิซิที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเท่านั้น

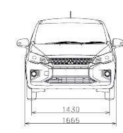
สีในแคตตาลือกอาจแตกต่างจากสิจริง เนื่องจากระนบการพิมพ์

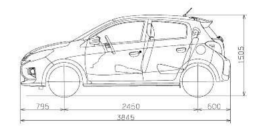
ตารางข้อมูลเทคนิค (SPECIFICATIONS)

V	en e	T-28 (1997)	ACTIVE	SMART
มิติและน้ำหนัก (Dimensions and Weights)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)	uu. (mm.)		3,845
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)	υυ. (mm.)	1,665	
	ความสูง (Overall Height)	uu. (mm.)	1,505	
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)	uu. (mm.)	2,450	
	ความกว้างช่วงล้อหน้า (Front Track)	uu. (mm.)	1,430	
	ความกว้างช่วงล้อหลัง (Rear Track)	UU. (mm.)	1,415	
	ระยะค่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	uu. (mm.)	150	
	รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (Minimum Turning Radius	s) U. (m.)	4.4	4.6
เครื่องยนต์ (Engine)	รหัสเครื่องยนต์ (Engine Code)			3A92
	แบบเครื่องยนต์ (Type)		3 glu DOHC MIVEC 12 วาล์ว พร้อมระบบ Auto Stop & Go (3 Cylinders DOHC MIVEC 12 Valves with Auto Stop & Go)	
	ปริมาครกระบอกสูบ (Total Displacement)	ਰੱਚੋਂ (cc.)	1,193	
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงซัก (Bore x Stroke) UU. (mm.)	75.0 x 90.0	
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		10.5:1	
	กำลังสูงสุด (Max. Output)	กิโลวัตค์ kW (แรงม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)	57 (78) / 6,000	
	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque) เ	วงคันเมตร N.m (กิโลกรับเมตร kg-m) / รอบต่อนาที (rpm)	100 (10.2) / 4,000	
ž _	ชนิด (Type)		หัวฉีดอิเล็กกรอนิกส์ ECI-MULTI 32 Bit (Electronically Controlled-Multi Point Injection 32 Bit)	
ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	ชนิดน้ำมัน (Fuel Type)		เบนซิน 91, 95 แก๊สโซฮอล์ E10, E20 (Benzine 91, 95 Gasohol E10, E20)	
(ruei system)	ความจุถึงน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)	ลิตร (litre)	35	
	IIUU (Type)		เกียร์อัคโนบัติ INVECS-III CVT พร้อมระบบ INC (Automatic INVECS-III CVT with Idle Neutral Control (INC))	
ระบบส่งกำลัง (Transmission)	อัตรากคเกียร์ (Gear Ratio)		4.007-0.550	
(Transitiosion)	อัตรากคเกียร์กอยหลัง (Reverse)		3,771	
	อัตรากคเฟืองก้าย (Final Gear Ratio)		3.757	
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering)	IIUU (Type)		แร็กแอนค์พิเนียน พร้อมระบบพาวเวอร์ควบคุมค้วยใฟฟ้า (Rack and Pinion Type with Electric Power Steering : EPS)	
ระบบกันสะเทือน (Suspensions)	หน้า (Front)		แบบอิสระแม็คเฟอร์สันสตรัก คอยล์สปริง (McPherson Strut, Coil Spring)	แบบอิสระแม็คเฟอร์สันสครัก คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคล (McPherson Strut, Coil Spring with Stabilizer Bar
	หลัง (Rear)		กอร์ซันบีบ (Torsion Beam)	
ระบบเบรก	หน้า (Front)		คิสก์เบรกแบบมีช่องระบายความร้อน (Ventilated Discs Brake)	
(Brakes)	หลัง (Rear)		ครับเบรก (Drum Brake)	
ล้อและยาง (Wheels and Tires)	ชนิด และขนาดล้อ (Wheels Type & Size)		ล้อเหล็ก 14'x 4.5J พร้อมฝาครอบล้อ (14" Steel Wheel with Cover)	ล้ออัลลอย 15°x 5.03 แบบ Machine Finished Two-Tor (15" Machine Finished Two-Tone Alloy Wheel)
	vนาดยาง (Tires Size)		165 / 65 R14 175 / 55 R15	
	ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน (Tire Repair kit)			

■ = \vec{u} = \vec{u} = \vec{u}

ขนาดและมิติตัวถัง (มม.) Dimensions (mm.)







สีตัวรถ (Body Color)



WHITE DIAMOND







GRAPHITE GRAY

JET BLACK MICA







WINE RED

ธันวาคม 2567













