

All New Mazda2 1.3L Skyactiv-G Automatic Transmission

At km.	ตรวจเช็คที่ระยะ (กม.)	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000	
Months	เดือน	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	
Transmission	ประเภทเกียร์ A/T											
หมายเลขอะไหล่ (Parts No.)	รายการ (Parts Name)	จำนวนที่ใช้ (ตามจริง) Qty base on Actual	จำนวนที่ใช้ (ตามขนาดบรรจุภัณฑ์) Qty base on Package	ราคาขายปลีกต่อ หน่วย (Price/Unit)	ราคา (บาท) - ยังไม่รวม VAT							
50491213842M	Engine oil น้ำมันเครื่องเบนซิน Fully Synthetic (Mazda SKYACTIV-G SN 0W-20) (4.2L)	4.2	1	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050
995641400TT	Gasket drain plug แหวนรองน็อตขังน้ำมันเครื่อง	1	1	15	15	15	15	15	15	15	15	15
B6Y114302 TT	Engine oil filter ไล้กรองน้ำมันเครื่อง	1	1	220	220	220	220	220	220	220	220	220
P501133A0	Air filter ไล้กรองอากาศ ⁶	1	1	450					450			
DB9L61J6X	Cabin air filter ไล้กรองเครื่องปรับอากาศ	1	1	300		300		300			300	
P53T13ZE0	Fuel filter ไล้กรองน้ำมันเชื้อเพลิง	1	1	680					680			
D35042166	Gasket ปะเก็นฝาปิดน้ำมันเชื้อเพลิง	1	1	230					230			
WSSD4033TM	Brake fluid ⁸ น้ำมันเบรก DOT 4	0.66	2	110			220				220	
P51R18110	Spark Plug หัวเทียน	4	4	660	ทำการเปลี่ยนหัวเทียนทุก 120,000 กม.							
NAC915004MM	Engine coolant น้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์ ขนาด 4 ลิตร ⁴	4	1	458	เปลี่ยนครั้งแรกที่ 200,000 กม. หรือ ทุก 10 ปี; หลังจากนั้นเปลี่ยนถ่ายทุก 100,000 กม. หรือ ทุก 5 ปี.							
NAC915001MM	Engine coolant น้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์ ขนาด 1 ลิตร ⁴	1.2	2	120								
50511013500M	Automatic transmission oil น้ำมันเกียร์อัตโนมัติ ขนาด 1 ลิตร	7.2	8	270	Life Time Maintenance							
ลำดับที่	รายการงานบริการ	รอบการบำรุงรักษา										
1	Drive belts สายพาน ¹		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
2	Engine oil & oil filter ไล้กรองน้ำมันเครื่อง ^{2,3}		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
3	Cooling system ระบบหล่อเย็น			I		I		I		I		I
4	Engine coolant น้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์ ⁴		เปลี่ยนครั้งแรกที่ 200,000 กม. หรือ ทุก 10 ปี; หลังจากนั้นเปลี่ยนถ่ายทุก 100,000 กม. หรือ ทุก 5 ปี.									
5	Air Filter ไล้กรองอากาศ ⁵			C		C		R		C		C
6	Fuel lines and hoses ท่อทางน้ำมันเชื้อเพลิงและท่อยาง			I		I		I		I		I
7	Battery eletrolyte level and specific gravity ระดับน้ำกลั่นในแบตเตอรี่และความถ่วงจำเพาะ ⁶			I		I		I		I		I
8	Brake lines, hoses and connections สายเบรก ท่ออ่อนเบรกและข้อต่อเบรก			I		I		I		I		I
9	Brake fluid น้ำมันเบรก ⁷		I	I	I	R	I	I	I	R	I	I
10	Parking brake เบรกมือ		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
11	Power brake unit (Brake booster) and hoses หม้อลมเบรกและท่อทาง			I		I		I		I		I
12	Disc brakes ดิสก์เบรก		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
13	Drum brakes ดรัมเบรก			I		I		I		I		I
14	Steering operation and linkages การทำงานและข้อต่อต่างๆ ของระบบพวงมาลัย			I		I		I		I		I
15	Front & rear suspension, ball joints and wheel bearing axial play ระบบกันสะเทือนด้านหน้าหลัง และข้อต่อลูกหมาก			I		I		I		I		I
16	Driveshaft dust boots ยางกันฝุ่นของเพลาขับ					I				I		
17	Exhaust system and heat shields ระบบไอเสียและแผงป้องกันความร้อน		ตรวจสอบทุก 80,000 กม.									
18	Bolts and nuts on chassis and body โบลท์และนอตบนแชสซีและตัวถังรถ			T		T		T		T		T
19	Body condition (for rust, corrosion and perforation) สภาพตัวถังรถ (สนิม การกัดกร่อน และการเจาะทะลุ)		ตรวจสอบปีละครั้ง									
20	Cabin air filter ไล้กรองเครื่องปรับอากาศ			R		R		R		R		R
21	Tyres (including spare tyre) (with inflation pressure adjustment) ยาง (รวมยางอะไหล่) พร้อมปรับแรงดันลมยาง		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
22	Tyre rotation การสลับยาง		สลับยางทุก 10,000 กม.									
23	Spark Plug หัวเทียน		ทำการเปลี่ยนหัวเทียนทุก 120,000 กม.									
Total Labour (hrs.) รวมระยะเวลางานบริการ (ช.ม.)		0.8	1.6	0.8	2.1	0.8	1.4	0.8	2.3	0.8	1.4	
QS- Dealer	Total Labour expense (500 / hr.) ค่าแรง (500 บาท / ช.ม.) ⁸	500	Free	Free	Free	1050	400	700	400	1150	400	700
	Total Labour & Parts รวมค่าแรงและค่าอะไหล่	1,285	1,585	1,285	2,855	1,685	3,645	1,685	2,955	1,685	2,285	

Remarks หมายเหตุ 1:

* 1. ให้ตรวจสอบและปรับตั้งสายพานของเครื่องปรับอากาศด้วย ในกรณีที่ติดตั้งไว้

ในกรณีที่รถของท่านทำงานภายใต้สภาพอย่างใดอย่างหนึ่ง ทางด้านล่างนี้ ควรตรวจสอบสายพานของเครื่องปรับอากาศให้บ่อยขึ้นกว่าระยะเวลาที่กำหนดไว้ในตาราง

- ขับขึ้นในสภาพที่มีฝุ่นเยอะ
- ระยะเวลาการทำงานของรอบเดินเบาเพิ่มขึ้น หรือการทำงานด้วยความเร็วต่ำ
- ขับขึ้นในอุณหภูมิต่ำเป็นระยะเวลานานหรือ ขับขึ้นเป็นระยะทางสั้น ๆ เป็นประจำ
- ขับขึ้นภายใต้สภาพอากาศร้อนมากๆ
- ขับขึ้นหรือใช้งานในแถบที่เป็นภูเขาเป็นประจำ

* 2. ในกรณีที่รถของท่านทำงานภายใต้สภาพอย่างใดอย่างหนึ่ง ทางด้านล่างนี้ ควรเปลี่ยนน้ำมันเครื่องและไล้กรองน้ำมันเครื่องเร็วกว่าระยะเวลาที่กำหนดไว้ในตาราง

- ใช้รถเพื่อวัตถุประสงค์ เป็น รถตำรวจ รถแท็กซี่ หรือ รถโรงเรียน
- ขับขึ้นในสภาพที่มีฝุ่นเยอะ
- ระยะเวลาการทำงานของรอบเดินเบาเพิ่มขึ้น หรือการทำงานด้วยความเร็วต่ำ
- ขับขึ้นในอุณหภูมิต่ำเป็นระยะเวลานานหรือ ขับขึ้นเป็นระยะทางสั้น ๆ เป็นประจำ
- ขับขึ้นภายใต้สภาพอากาศร้อนมากๆ
- ขับขึ้นหรือใช้งานในแถบที่เป็นภูเขาเป็นประจำ

* 3. สำหรับ เครื่องยนต์ SKYACTIV-D 1.5 จะต้องทำการตั้งค่าข้อมูลของน้ำมันเครื่องใหม่ทุกครั้งหลังการเปลี่ยนน้ำมันเครื่อง

* 4. ใช้น้ำยาหม้อน้ำชนิด FL22 ในรถที่มีสัญลักษณ์ "FL22" บนฝาปิดหม้อน้ำ หรือบริเวณโดยรอบ ใช้น้ำยาหม้อน้ำชนิด FL22 เมื่อต้องการเปลี่ยนน้ำหล่อเย็น

* 5. หากรถยนต์ของท่านทำงานในสภาพการทำงานที่มีฝุ่นหรือทรายมากให้ทำความสะอาดและหากจำเป็นควรเปลี่ยนไล้กรองอากาศบ่อยกว่าระยะเวลาที่กำหนดในตาราง

* 6. หากรถยนต์ของท่านทำงานในสภาพการทำงานที่มีอุณหภูมิเย็นจัดหรือร้อนจัด ควรตรวจสอบระดับน้ำกลั่นในแบตเตอรี่และความถ่วงจำเพาะทุก ๆ 10,000 กม. หรือ 6 เดือน

* 7. ในกรณีที่ท่านเหยียบเบรกบ่อย (เช่น เมื่อขับรถในทางวิบาก หรือ ขับขึ้น/ลง เป็นระยะเวลานานต่อเนื่องกัน) หรือในกรณีที่ท่านใช้รถในสภาพอากาศที่มีความชื้นมากให้เปลี่ยนน้ำมันเบรกปีละครั้ง

* 8. อัตราค่าแรงที่นำมาคำนวณข้างอิงจากอัตราเฉลี่ยของค่าแรงกลาง ซึ่งอาจแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่

ความหมายสัญลักษณ์

I : Inspect ตรวจสอบ, ตรวจสอบและทำความสะอาด ซ่อม ปรับแต่งหรือเปลี่ยนถ้าจำเป็น

R : Replace เปลี่ยน

C : Clean ทำความสะอาด(โดยใช้ลมเป่า)

T : Tighten ชนให้แน่น

Remarks หมายเหตุ 2:

- Engine oil & lubricant in volume litre ปริมาณน้ำมันเครื่องและของเหลวมีหน่วยเป็นลิตร

- Co., reserves the right for parts and lubricant price change. บริษัทสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาอะไหล่และของเหลว โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า