







# Vehicle Inspection Report

## สรุปผลการตรวจสอบ (Inspection Summary)

ยี่ห้อ/รุ่น (Brand/Model): TOYOTA SIENNA V	วันที่ตรวจสอบรถยนต์ (Date of Inspection): 23.08.61
หมายเลขตัวถัง (VIN): MHFZ28H3200018373	เลขคำขอบริการ (Job No.): IO18/149-008
หมายเลขเครื่องยนต์ (Engine No.): 2NRX085995	Vehicle Picture: 
ปีที่ผลิต (Build Date): 2016	
สีรถ (Color): ขาว	
ระยะการใช้งาน (Mileage): 43,620 ก.ม.	
หมายเลขทะเบียน (No. Plate): กว 5173	
วันครบกำหนดชำระภาษี (Registration Expiry): 9 ม.ค 62	
ชื่อลูกค้า (Customer Name): บริษัท แมคคอย ออโต้เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด	
ที่อยู่ (Address):	
โทรศัพท์ (Tel):	
สถานที่ตรวจสอบรถ (Inspection Place): บริษัท แมคคอย ออโต้เอ็กซ์เพิร์ท จำกัด	

	ไม่เคยเกิดอุบัติเหตุรุนแรงจนทำให้ โครงสร้างรถมีปัญหาความปลอดภัย No Evidence of Major or Hail Damage	ใช่
	ไม่มีการตัดต่อ ดัดแปลง คัชชี และ โครงสร้างรถ No chassis and cab structure modified	ใช่
	ไม่เคยประสบภัยจมน้ำ No Evidence of Flood	ใช่
	ไม่เคยประสบภัยอัคคีภัย No Evidence of Fire	ใช่
	การวินิจฉัยผ่านทาง OBD On-Board Diagnostics (OBD)	ปกติ
	สภาพรถโดยรวม Overall Appearance	ดี

### ข้อคิดเห็นทั่วไป (General Comments):

รถสภาพดี โครงสร้างไม่เคยอุบัติเหตุ ไม่เคยจมน้ำและไฟไหม้

# Vehicle Inspection Report

รูปเล่มทะเบียนรถ เลขตัวถัง และ เลขไมล์ (Register Picture, VIN No. and Mileage Picture)

รูปเล่มทะเบียน (Register Picture):

รายการจดทะเบียน							
วันจดทะเบียน	9 มกราคม 2560	เลขทะเบียน	กว 5173	จังหวัด	นนทบุรี	ประเภท	นั่งสามตอน
ประเภท	รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน	(จย. 1 )	ลักษณะ			รุ่นปี	ค.ศ. 2016
ยี่ห้อรถ	TOYOTA	แบบ	Sienta	อยู่ที่	วัดกึ่งขวาง		
สี	ขาว	เลขตัวรถ	MHFZ28H3200018373	เลขเครื่องยนต์	2NRX085995		
ยี่ห้อเครื่องยนต์	TOYOTA	ชื่อเพลิง	เบนซิน	เลขถังแก๊ส			
อยู่ที่	สายเครื่อง						
จำนวน	4 สูบ 1496	ซีซี	108	แรงม้า	2	เพล่า	4 ล้อ ยาง 4 เส้น
น้ำหนักกรด	1350	กก.		น้ำหนักบรรทุก/น้ำหนักลงเพล่า			กก.
น้ำหนักรวม	1350	กก.		ที่นั่ง	7	คน	
							57-0946667

ผู้ถือ							
เลขที่							
ที่อยู่							
ผู้ตรวจ							
เลขที่							
ที่อยู่							
สัญญา							
ลงชื่อ							

.....	นายทะเบียน
เจ้าหน้าที	นายทะเบียน

รูปเลขตัวถัง (VIN Picture):

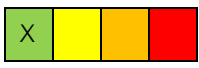
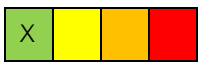
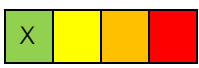



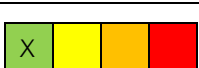
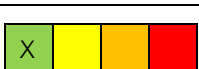
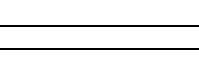



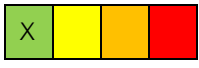
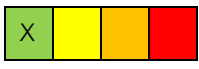
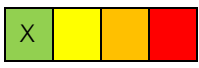


รูปเลขไมล์ (Mileage Picture):



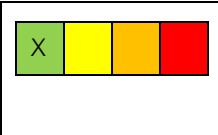
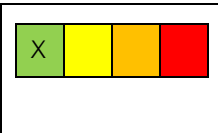
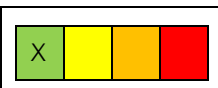
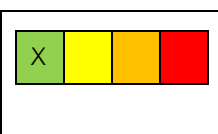
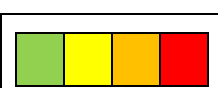
# Vehicle Inspection Report

## ภายใน (Interior)

	ที่นั่ง สภาพ Seat Appearance	สภาพตามอายุการใช้งาน
	การทำงาน การปรับ และการล็อกเบาะ Seat Adjust functional	ทำงานได้ดี
	สภาพ รางใต้เบาะ Seat slide adjust rail	สภาพตามอายุการใช้งาน
	เข็มขัดนิรภัย Seat Belts	สภาพตามอายุการใช้งาน
	แผงคอนโซลหน้า Other Trims	สภาพตามอายุการใช้งาน
	เครื่องเสียงภายในรถ Radio/ Multiplayer	เปิด-ปิด ปกติ
	ลำโพง Speaker working	ทำงานปกติ
	ไล่ฝ้ากระจกหลัง Rear Window Demister	สภาพไม่พบรอยขาด
	อุปกรณ์ปรับอากาศทำความเย็นและ ความร้อน Air Condition/Heater	ทำงานปกติ
	ชุดปัดน้ำฝน และระบบฉีดน้ำกระจก Washers & Wipers	ทำงานปกติ
	แตร Horn	ทำงานปกติ
	บานพับ และกลอนประตู Doors, Locks & Hinges	สภาพเหมาะสมกับอายุการใช้งาน
	การเปิดประตูจากด้านใน Door Handle (inside)	ทำงานได้ดี
	สภาพยางขอบประตู Weather Strip	สภาพเหมาะสมกับอายุการใช้งาน
	การทำงานของกระจกเลื่อนไฟฟ้า Window Operation	ทำงานเปิด-ปิด ปกติ

# Vehicle Inspection Report

## ภายใน (Interior)

	หน้าปัดและมาตรวัด ปกติ หรือ มีไฟ โชนหรือไม่มี Dash Warning Lights & Gauges	ไม่มีไฟโชน
	การวินิจฉัยผ่านทาง OBD2 On-Board Diagnostics (OBD)	ปกติ
	ระบบไฟส่องสว่าง All Lights System	ปกติ
	สมุดคู่มือรถ Owner's Manual & Service Intervals	มีประจำรถ
	อื่นๆ เพิ่มเติม เช่น กลิ่น เศษกระดาษ Odor and Other	N/A

### ภาพภายในด้านหน้า หลัง และ จุดบกพร่อง - Interior Visual Details (Front, Rear and/or Defect):









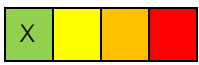




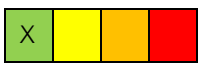


# Vehicle Inspection Report

ภาพภายในด้านหน้า หลัง และ จุดบกพร่อง (ต่อ) - Interior Visual Details (Front, Rear and/or Defect) (Continued):




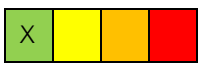


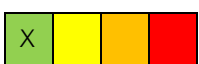


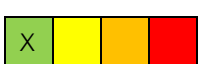


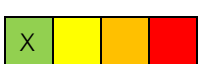



# Vehicle Inspection Report

## ภายนอก (Exterior)

	กันชนหน้า Front Bumper	สภาพดี
	คาน รับกันชนหน้า (ขวา) Front Side Member (Right) Appearance	สภาพดี
	คาน รับกันชนหน้า (ซ้าย) Front Side Member (Left) Appearance	สภาพดี
	กระจังหน้ารถ Front Grill	สภาพดี
	ชุดคานหน้ารับหม้อน้ำ Radiator Core Support	สภาพดี
	ฝากระโปรงหน้ารถ Bonnet	สภาพดี
	ฝาห้องเครื่องด้านหน้า Cowl Panel Fire Wall	สภาพดี
	กระจกบังลมหน้า Windshield	สภาพดี
	หลังคา Roof	สภาพดี
	สภาพ และการทำงาน หลังคาชั้นรูป หลังคาเปิดประทุน Sunroof/Convertible functional and appearance	N/A
	แก้มบังโคลนหน้าขวา Front Right Wing	สภาพดี
	ประตูหน้าขวา Front Right Door	สภาพดี
	กระจกมองข้างขวา Right Rear Mirror	สภาพดี
	ประตูหลังขวา Rear Right Door	N/A



# Vehicle Inspection Report

## ภายนอก (Exterior)

	ประตูเลื่อนด้านขวา Sliding Right Door	สภาพดี
	แก้มบังโคลนหลังขวา Rear Right Wing	สภาพดี
	บันไดขายน้าด้านขวา Right Rocker Panel	สภาพดี
	แก้มบังโคลนหน้าซ้าย Front Left Wing	สภาพดี
	ประตูหน้าซ้าย Front Left Door	สภาพดี
	กระจกมองข้างซ้าย Left Rear Mirror	สภาพดี
	ประตูหลังซ้าย Rear Left Door	N/A
	ประตูเลื่อนด้านซ้าย Sliding Left Door	สภาพดี
	แก้มบังโคลนหลังซ้าย Rear Left Wing	สภาพดี
	บันไดขายน้าด้านซ้าย Left Rocker Panel	สภาพดี
	ประตูท้าย,ฝากระบะโปรงท้าย Rear Tail Gate	สภาพดี
	กระจกบังลมหลัง Rear Screen	สภาพดี
	กันชนหลัง Rear Bumper	สภาพดี
	คาน รับกันชนหลัง (ขวา) Rear Side Member (Right) Appearance	สภาพดี

# Vehicle Inspection Report

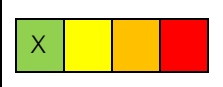
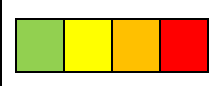
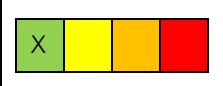

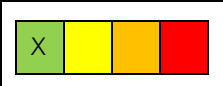


## ภายนอก (Exterior)

	คาน รับกันชนหลัง (ซ้าย) Rear Side Member (Right) Appearance	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง A ขวา Right A-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง B ขวา Right B-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง C ขวา Right C-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง D ขวา Right D-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง A ซ้าย Left A-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง B ซ้าย Left B-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง C ซ้าย Left C-Pillar	สภาพดี
	เสาโครงสร้าง D ซ้าย Left D-Pillar	สภาพดี
	สภาพรวมของโครงสร้างแชสซี Chassis Frames & Members Appearance	สภาพดี
	สภาพใต้ท้องรถและอุปกรณ์ใต้ท้องรถ Under Body and Parts Appearance	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ช่วงล่างหน้า Front Suspension	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ช่วงล่างหลัง Rear Suspension	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ระบบบังคับเลี้ยว Steering Components	สภาพตามอายุการใช้งาน
	เสื้อเกียร์ Transmission Housing	สภาพตามอายุการใช้งาน



# Vehicle Inspection Report

## ภายนอก (Exterior)

	ท่อไอเสีย Exhaust	สภาพตามอายุการใช้งาน
	เฟืองท้าย Differentia	N/A
	เพลาขับ Drive Shafts	สภาพตามอายุการใช้งาน
	การทำงานการเปิดปิดประตูทุกบาน All Door Handle Functional	ปกติ
	การทำงานของฝาช่องเติมน้ำมัน Fuel Cap functional	ปกติ
	ช่องเก็บยางอะไหล่ Spare Tire Housing	สภาพดี
	อื่นๆเพิ่มเติม Others	N/A

### ภาพภายนอก - Exterior Visual Details:






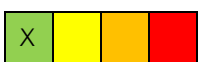






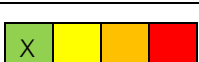
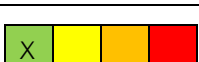
# Vehicle Inspection Report

ภาพภายนอก (ต่อ) - Exterior Visual Details (Continued):



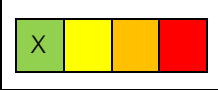
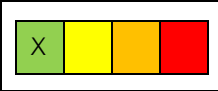
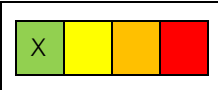
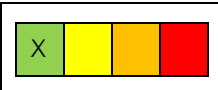
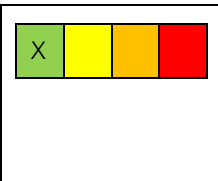
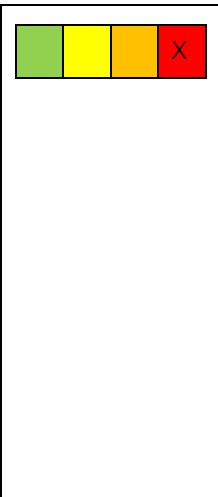
# Vehicle Inspection Report

## เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

	เครื่องยนต์ไม่พบการรั่วซึม No any leak on engine	ใช่
	รถสตาร์ทติดง่าย The car start without struggling	ใช่
	กุญแจบิดง่าย/กุญแจระบบกดทำงานปกติ Key Turn Smoothly/ Push Start Normal operation	ใช่
	เครื่องเดินเบาปกติ ไม่สั่นผิดปกติ Idle run smoothly, no abnormal shake	ใช่
	ไม่มีเสียงหอนผิดปกติ No Squeaks Noise	ใช่
	เสียงท่อไอเสียดังปกติ ไม่มีรั่ว Exhaust quiet and free from leaks	ใช่
	ควันไม่ขาว ควันไม่ดำ No white or black smoke	ใช่
	สภาพรวมของโครงสร้าง และตัวถัง Chassis Frames & Members Appearance	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ระดับของเหลว Fluid Level	อยู่ในระดับปกติ
	การรั่วไหลของน้ำมัน Fluid Leaks	ไม่มี
	จุดจับยึด Mountings	สภาพตามอายุการใช้งาน
	สายไฟ และท่อ Hoses & Pipes	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ปั๊มน้ำ, ท่อน้ำ และพัดลม Water Pump, Hoses & Fan	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ระบบการจุดระเบิด Ignition System	ปกติ
	ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง Fuel System	ปกติ

# Vehicle Inspection Report

## เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

	หม้อน้ำ และฝาหม้อน้ำ Radiator & Cap	สภาพตามอายุการใช้งาน																																							
	ลูกรอก และสายพาน Drive Belt & Pulleys	สภาพตามอายุการใช้งาน																																							
	หม้อลมเบรก Brake Booster	สภาพตามอายุการใช้งาน																																							
	แม่ปั้มเบรก Master Cylinder Pressure	สภาพตามอายุการใช้งาน																																							
	แบตเตอรี่ไม่รั่ว และ ชุดยึด ไม่มีสนิม No any leak on battery and no corrosion on battery support bracket	สภาพตามอายุการใช้งาน																																							
	การทดสอบ แบตเตอรี่ Battery Test	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Battery Test</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Voltage</td> <td>7.38 V</td> </tr> <tr> <td>Rating</td> <td>325 CCA</td> </tr> <tr> <td>Current</td> <td>86 CCA</td> </tr> <tr> <td>Internal resistance</td> <td>31.51 mΩ</td> </tr> <tr> <td>State of Charge</td> <td>0 %</td> </tr> <tr> <td>State of Health</td> <td>15 %</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Replace</td> </tr> <tr> <td>Test Date</td> <td>23.08.61</td> </tr> </tbody> </table>	Battery Test		Voltage	7.38 V	Rating	325 CCA	Current	86 CCA	Internal resistance	31.51 mΩ	State of Charge	0 %	State of Health	15 %	Status	Replace	Test Date	23.08.61	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Charging System Test at 2000 rpm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Voltage</td> <td>13.67 V</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Normal</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Start System Test</th> </tr> <tr> <td>Start Voltage</td> <td>8.56 V</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Normal</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Max. Load Test at 2000 rpm</th> </tr> <tr> <td>Max. Load</td> <td>13.35 V</td> </tr> <tr> <td>Voltage</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Normal</td> </tr> </tbody> </table>	Charging System Test at 2000 rpm		Voltage	13.67 V	Status	Normal	Start System Test		Start Voltage	8.56 V	Status	Normal	Max. Load Test at 2000 rpm		Max. Load	13.35 V	Voltage		Status	Normal
Battery Test																																									
Voltage	7.38 V																																								
Rating	325 CCA																																								
Current	86 CCA																																								
Internal resistance	31.51 mΩ																																								
State of Charge	0 %																																								
State of Health	15 %																																								
Status	Replace																																								
Test Date	23.08.61																																								
Charging System Test at 2000 rpm																																									
Voltage	13.67 V																																								
Status	Normal																																								
Start System Test																																									
Start Voltage	8.56 V																																								
Status	Normal																																								
Max. Load Test at 2000 rpm																																									
Max. Load	13.35 V																																								
Voltage																																									
Status	Normal																																								

# Vehicle Inspection Report

ภาพห้องเครื่อง - Engine Bay Visual Details:





# Vehicle Inspection Report

## ยาง ล้อ และ เบรค (Tyres, Wheels & Brakes)

	สภาพยางรถยนต์, สัปดาห์/ปี ผลิต Tyres Appearance, Year	4016 ยางสภาพดี
	สภาพล้อ,ฝาครอบล้อ Wheel Rims Appearance	สภาพตามอายุการใช้งาน
	ล้อ และยางอะไหล่ Spare Tyre & Rim	มีประจำรถ
	คาลิปเปอร์เบรค และท่อน้ำมัน Brake Hose Callipers & Pipes	สภาพปกติไม่พบการรั่วซึม
	ผ้าดิสเบรค (หน้า/หลัง) Brake Pads (Front/Rear)	สภาพตามอายุการใช้งาน
	จานดิสเบรค(หน้า/หลัง) Brake Discs (Front/Rear)	ควรเจียจานเบรคครั้งต่อไปที่เปลี่ยนผ้าเบรค
	ดรัมเบรคล้อหลัง Brakes and Drums any No Leakage	N/A
	การทำงานของเบรคมือ Park Brake function	ระยะเวลาทำงานปกติ
	คำแนะนำอื่นๆ Other	N/A

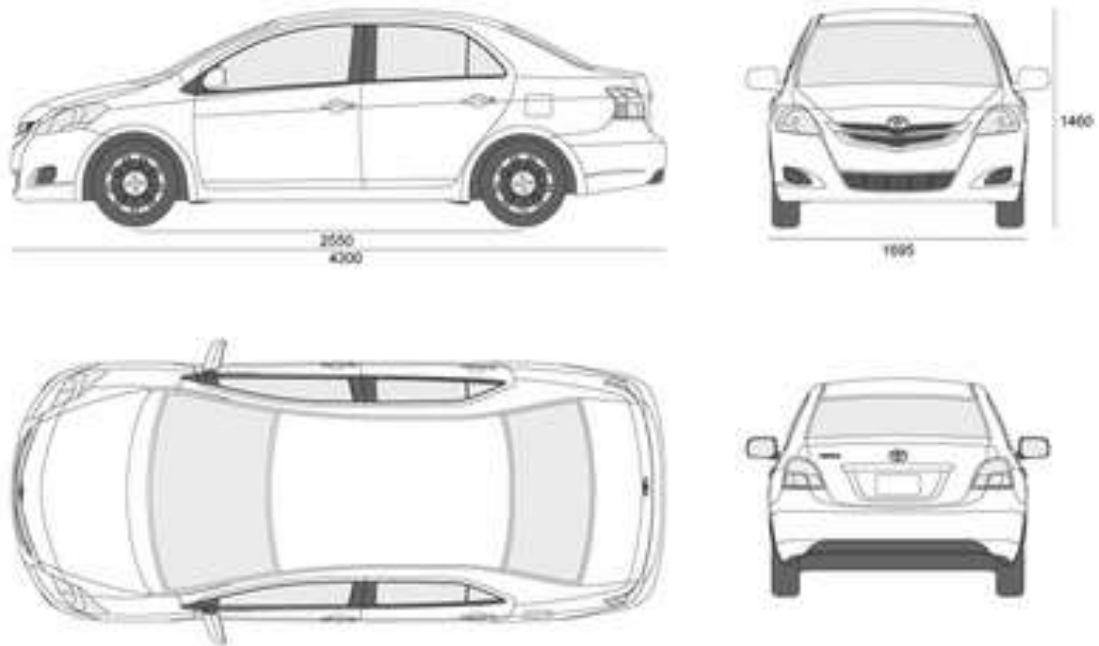
### ภาพโดยรวมของยาง ล้อ และ เบรค - Tyres, Wheels & Brakes Visual Details:





# Vehicle Inspection Report

ความหนาสีรอบรถเก๋ง 3,4 และ 5 ประตู - Paint Thickness on 3,4 and 5 door car:

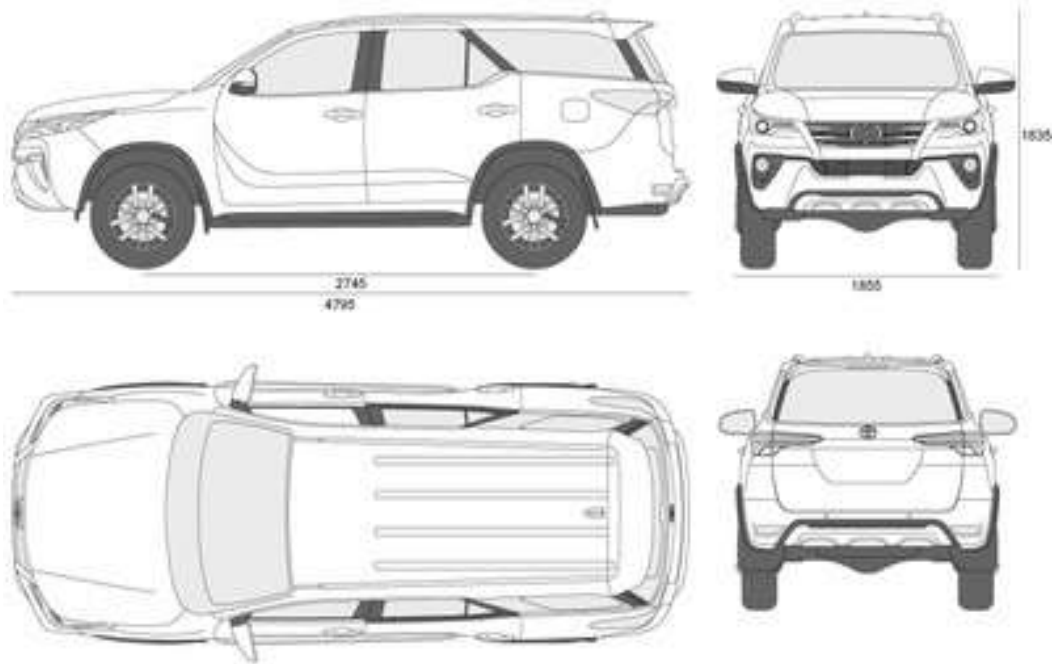


ชิ้นส่วนยานยนต์	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
(Car Part)	P1	P2	P3	Average
Front Wing (RH)				
Front Wing (LH)				
Front Door (RH)				
Front Door (LH)				
Rear Door (RH)				
Rear Door (LH)				

ชิ้นส่วนยานยนต์	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
(Car Part)	P1	P2	P3	Average
Rear Wing (RH)				
Rear Wing (LH)				
Front Bumper				
Rear Bumper				
Bonnet				
Roof				
Boot/Tail Gate				

# Vehicle Inspection Report

ความหนาสีรถ SUV, MPV - Paint Thickness on SUV, MPV vehicle:

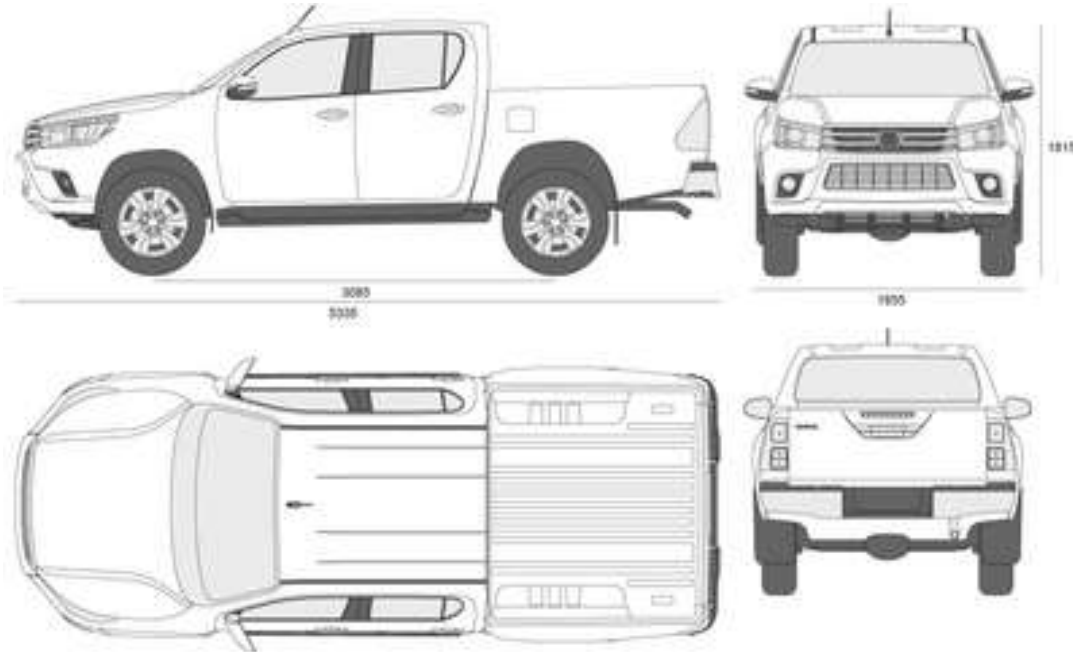


ชิ้นส่วนยานยนต์	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
(Car Part)	P1	P2	P3	Average
Front Wing (RH)	103	102	111	105
Front Wing (LH)	110	107	107	108
Front Door (RH)	99	111	113	108
Front Door (LH)	110	110	99	106
Rear Door (RH)	117	115	104	112
Rear Door (LH)	108	110	122	113

ชิ้นส่วนยานยนต์	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
(Car Part)	P1	P2	P3	Average
Rear Wing (RH)	101	101	115	106
Rear Wing (LH)	117	114	96	109
Front Bumper				
Rear Bumper				
Bonnet	108	110	109	109
Roof	92	102	104	99
Boot/Tail Gate	97	79	95	90

# Vehicle Inspection Report

ความหนาสีรถกระบะ (ตอนเดียว, แค็บ และ 4 ประตู) - Paint Thickness on Pickup (Single Cab, Extend Cab and Double Cab):







ชิ้นส่วนยานยนต์ (Car Part)	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
	P1	P2	P3	Average
Front Wing (RH)				
Front Wing (LH)				
Front Door (RH)				
Front Door (LH)				
Rear Door (RH)				
Rear Door (LH)				
Extra Cab (RH)				
Extra Cab (LH)				

ชิ้นส่วนยานยนต์ (Car Part)	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
	P1	P2	P3	Average
Bonnet				
Roof				
Boot/Tail Gate				
Tray (RH)				
Tray (LH)				
Front Bumper				
Rear Bumper				

# Vehicle Inspection Report

## ระดับการให้คะแนน (Rating)

	<b>ดี</b> (Good) 90%	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีใช้งานได้ตามปกติ เหมาะสมตามอายุการใช้งาน ไม่มีความเสียหาย Item found to be in working order and/or no obvious signs of damage/degradation, consistent with age & kms of vehicle
	<b>พอใช้</b> (Fair) 80%	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีพอใช้ ใช้งานได้ตามปกติ มีความเสียหายเล็กน้อย หรือได้รับการแก้ไขมาเรียบร้อยแล้ว Item found to be in working order with some signs of damage and/or wear & tear, consistent with age & kms of vehicle or modified.
	<b>ควรปรับปรุง</b> (Improve required) 70%	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีใช้งานได้ตามปกติ มีความเสียหายปานกลาง ต้องแก้ไข และเปลี่ยนอะไหล่ Item found to be in working order and/or major signs of damage and/or wear & tear Repair and replacement parts.
	<b>ควรซ่อมแซม</b> (Repair required) 60-50%	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพความเสียหายอย่างมาก ควรได้รับการซ่อมแซม Item found not to be in working order and/or major signs of damage and/or wear & tear.

## ข้อจำกัดความรับผิดชอบ (Disclaimer)

a	<p>การตรวจสอบในครั้งนี้ เป็นการให้ความเห็นและให้คำแนะนำจากการตรวจสอบสภาพรถยนต์เท่านั้น ซึ่งเป็นให้ความเห็นและให้คำแนะนำจากการตรวจสอบสภาพภายนอกด้วยตาเปล่าเท่านั้น หนึ่ง One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อข้อบกพร่องใดๆ ที่ค้นพบภายหลังจากการตรวจสอบ หรือการค้นพบซึ่งสิ่งบกพร่องที่แอบแฝงอยู่ไม่ปรากฏออกมาในระหว่างที่ทำการตรวจสอบ หรือไม่สามารถสังเกตเห็นด้วยตาเปล่าตามปกติ ทั้งนี้การให้ความเห็นในการตรวจสอบนี้จะครอบคลุมเฉพาะสภาพด้านนอกสภาพภายในรถยนต์สภาพห้องเครื่องยนต์ สภาพพวงและล้อ สภาพเบรคสภาพใต้ท้องรถที่มองเห็นได้ด้วยตาเปล่า และหากมีการทดสอบทางถนน การตรวจสอบนี้จะไม่ครอบคลุมถึงรายการที่ไม่ได้ทำการตรวจสอบ (ระบุไว้ด้านล่าง) ในระหว่างขั้นตอนการตรวจสอบนั้นจะต้องไม่มีการถอดชิ้นส่วนหรือประกอบชิ้นส่วนใดๆ</p> <p>อีกทั้งผู้ใช้บริการรับทราบและยอมรับวิธีการตรวจสอบความบกพร่องของยานพาหนะทั้งที่ได้กำหนดไว้ตามข้างต้น และโดยการใช้บริการของ One2Car ทำการตรวจสอบและรายงานการตรวจสอบนี้ได้โดยไม่จำเป็นต้องระบุข้อผิดพลาดทั้งหมดกับยานพาหนะ ผู้ใช้บริการยอมรับว่ามีหน้าที่ในการพิจารณาอายุและสภาพของรถและดูแลรักษาด้วยตัวท่านเองในกรณีที่มีการขับทดสอบยานพาหนะ ถือเป็นเพียงการขับทดสอบบนถนนที่จำกัดขอบเขตและความเร็ว ตามความเหมาะสมเท่านั้น</p>	<p>This inspection is a primary-technical inspection and providing the advice from such inspection by using the VISUAL and non-mechanical method only, and One2Car Inspect will not be responsible for any defects that are latent discovered which were not visually apparent during the inspection. The inspection will cover the vehicle's exterior, interior, engine compartment, tyres and wheels, brakes, under body and a road test where possible. The inspection will specifically not cover the items set out below. No removal of parts or components is undertaken during the inspection process. Customer has acknowledged and accepted methods that One2Car Inspect's inspectors have used for fault detection, these methods will not necessarily identify all faults with a vehicle. Customer should consider the age, and condition of the vehicle at the time of inspection and any Report should be reviewed in this context. Vehicles are only road tested to speed limit of local area.</p>
b	<p>รายงานการตรวจสอบโดย One2car นี้ เป็นการช่วยให้ความเห็นและให้คำแนะนำในการตรวจสอบรถ เพื่อให้ผู้ใช้บริการทราบถึงสภาพปัจจุบัน ณ วันเวลาที่มีการตรวจสอบ โดยผู้ใช้บริการตกลงและเข้าใจว่าเป็นความรับผิดชอบทั้งหมดของผู้ซื้อและผู้ขายในการตรวจเช็คยานพาหนะก่อนการซื้อขาย และการส่งมอบรถ ณ จุดขาย เนื่องจากการตรวจสอบโดย One2Car เป็นให้คำแนะนำเกี่ยวกับสภาพรถในเบื้องต้นและเฉพาะในวันเวลาขณะที่ทำการตรวจสอบเท่านั้น ผู้ใช้บริการยอมรับและตกลงว่ารายงานนี้ไม่ใช่ใบรับรองการตรวจสอบสภาพรถยนต์ตามข้อกำหนดของ</p>	<p>The Report provided by One2Car Inspect to Customer, this report is only primary-advice for the current condition of the car inspected at the time which this report is issued. The Customer agree to take all responsibilities in conducting the inspection of the vehicle at the point of sale, as One2Car Inspect can only give a primary advise on the condition of the vehicle at the time of inspection. The Customer has acknowledged and accepted that this Report is not a</p>

# Vehicle Inspection Report

	<p>กรมการขนส่งทางบกอีกทั้งไม่ใช่หนังสือรับประกันคุณภาพหรือสภาพใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการตรวจสอบ ผู้ใช้บริการรับทราบและยอมรับว่าการตรวจสอบโดย One2Car ไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อการตรวจสอบการแจ้งเตือนการเรียกคืนยานพาหนะของผู้ผลิต และผู้ให้บริการควรตรวจสอบว่ารถไม่อยู่ภายใต้การแจ้งเตือนเรียกคืนด้วยตัวท่านเอง</p>	<p>roadworthy certificate and cannot be used as a roadworthy, and this report is not be any of warrantee letter from the One2Cae Inspect. Customer has acknowledged and accepted that One2Car Inspect does not check for any manufacturer recall notices and it is all of Customer responsibility and Customer should further check that the vehicle is not subject to a recall notice.</p>
c	<p>การตรวจสอบโดย One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อเงื่อนไขของการทำธุรกรรมใด ๆ ระหว่างบุคคลใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับยานพาหนะใด ๆ การแก้ไขข้อพิพาทระหว่างบุคคลใด ๆ เกี่ยวกับการทำธุรกรรมใด ๆ ทั้งสิ้น</p>	<p>One2Car Inspect will not be responsible for the terms of any transaction between any persons in relation to any vehicle inspected by One2Car Inspector for resolving any dispute between any persons regarding any transaction.</p>
d	<p>ผู้ให้บริการรับทราบและตกลงว่า รายงานการตรวจสอบ One2Car ไม่ได้ให้การรับประกัน หรือเป็นนายหน้าหรือตัวแทนเกี่ยวกับการสร้างค่าน้ำเชื่อถือที่แอบแฝง รายงานการตรวจสอบ One2Car ตรวจสอบตามหลักวิศวกรรม และผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่า ขอบเขตความรับผิดชอบ ของ One2Car จะจำกัดเพียงแค่ค่าใช้จ่ายและค่าบริการตรวจสอบที่ได้รับมาหากพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากความประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรงของ One2Car เท่านั้น โดยผู้บริการจะต้องแจ้งให้ One2Car ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร ภายใน 15 วันนับจากวันที่ทำการตรวจสอบรถยนต์แล้วเสร็จ อีกทั้งผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่า One2Car จะปลอดจากความรับผิดที่เกิดขึ้นต่อผู้ให้บริการหรือบุคคลภายนอก ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นภายหลังจากการตรวจสอบสภาพรถต่างๆ ยกตัวอย่างเช่น ค่าชิ้นส่วน ค่าใช้จ่ายในการเปลี่ยนหรือซ่อมแซมชิ้นส่วนที่เกิดความเสียหาย ค่าจัดส่งชิ้นส่วน ค่าชดเชยความเสียหาย ค่าดำเนินการและจัดหา และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นทั้งในอดีตและในอนาคต ผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่าจะเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น</p>	<p>The Customer has acknowledged and accepted that One2Car inspection report does not provide any of warranty. Or a broker or agent about creating a latent trust.  One2Car inspection report has duly make in accordant with the general engineering principle. One2Car's liability will only be limited only the service fee which had received and only in the case of gross-negligence by the One2Car's staff and the customer must notify One2Car in writing within 15 days after the completion of the car inspection. And Customer shall hold One2Car harmless from any liability and shall solely take all responsibilities in every aspects whether cost or expenses that occur from the car for example cost of parts replacement or repair of damaged parts, shipment cost, any damage compensation, operation and management cost and other past and future expenses.</p>
e	<p>ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า One2Car Inspect จะไม่รับผิดชอบต่อการเรียกร้องใดๆ ทั้งสิ้น ที่เกิดขึ้นจากหรือเกี่ยวเนื่องกับการเข้าถึงและการใช้รายงานนี้ ไม่ว่าจะเกิดขึ้นในสัญญาการละเมิด (รวมถึงความประมาท) การขาดใช้ค่าเสียหาย ความรับผิด การละเมิดการรับประกันหรือตามกฎหมาย</p>	<p>The Customer has acknowledged and accepted that One2Car Inspect, will not be liable to you for claims arising out of or in connection with your access and use of the this Report whether arising in contract, tort (including negligence), indemnity, strict liability, breach of warranty or statute.</p>
f	<p>ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อการสูญเสียการใช้งาน การสูญเสียผลิต การสูญเสียรายได้ การสูญเสียกำไร การสูญเสียข้อมูล การสูญเสียการเป็นผู้รับเหมา ความล่าช้าหรือค่าใช้จ่ายด้านการเงินใดๆ หรือต้นทุนการดำเนินงานหรือทางเศรษฐกิจใดๆ ที่เพิ่มขึ้น การขาดทุนจากการสูญเสียหรือความเสียหายทางตรงและทางอ้อมหรือเป็นผลสืบเนื่องใดๆ ทั้งสิ้น</p>	<p>The Customer has acknowledged and accepted that, to the full extent permitted by law, One2Car Inspect will not be liable to Customer for any loss of use, production, profit, revenue, business, data, contractor anticipated savings or for delay or for any financing costs or increase in operating costs or any economic loss for any indirect or consequential loss or damage.</p>
g	<p>ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่าการใช้รายงานการตรวจสอบฉบับนี้ต้องเป็นไปตามข้อเงื่อนไขข้อกำหนดของ One2Car เท่านั้น</p>	<p>The Customer has acknowledged and accepted that the use of this Inspection Report is subject to the One2Car Inspect Service Terms.</p>
h	<p>ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า รายงานตรวจสอบยานพาหนะที่ถูกออกแบบมาเพื่อช่วยให้ผู้ใช้ที่เข้าใจว่าตัวรถและโครงสร้างมีความปลอดภัยในการใช้งาน รายการใด ๆ ซึ่งพบว่าต้องมีการปรับปรุงแก้ไขที่เฉพาะเจาะจงตามรายงานเพื่อให้ยานพาหนะมีความปลอดภัยควรได้รับการแก้ไขโดยช่างที่ชำนาญการ ความรับผิดชอบในการจัดเตรียมยานพาหนะที่ปลอดภัยและใช้งานอย่างปลอดภัยยังคงอยู่กับเจ้าของหรือคนขับ คู่มือการใช้งานของยานพาหนะควรเก็บไว้กับยานพาหนะตลอด รายงานตรวจสอบนี้จะต้องตรวจสอบทุกหัวข้อที่ระบุ ทุกคนที่มีส่วนร่วม ความรับผิดชอบควรจะลงลายมือไว้เป็นหลักฐาน</p>	<p>The Customer has acknowledged and accepted that this Vehicle Inspection Report is designed to help the used ensure that the vehicle body and structure is correctly and safety maintained. Any item which are found to need specific rectification would normally be best dealt with by a qualified technician. Safety critical items should always be rectified by qualified technician. The responsibility for the provision of a safe vehicle and its safe use remains with the owner or driver. The operator's manual should be with the vehicle at all time. This Vehicle Inspection Report must be completed with all item checked. All responsible persons should</p>

# Vehicle Inspection Report

รายการที่ One2Car ไม่ได้ตรวจสอบ - (One2Car Inspect does not check the following items):

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ระบบการทำงานเบรคและชนิดวัสดุของผ้าเบรค ดรัมเบรค การตรวจสอบ สามารถทำได้เฉพาะชิ้นส่วนและอุปกรณ์ที่มองเห็นเท่านั้น</li> <li>• การปนเปื้อนของน้ำมันเบรค</li> <li>• ระบบเบรค ABS</li> <li>• มาตรวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิงและอัตราการเผาผลาญน้ำมันเชื้อเพลิง</li>   <li>• สาเหตุของการรั่วไหลของน้ำมัน</li> <li>• สาเหตุการอุดตันของกรองน้ำมัน</li> <li>• กระบอกสูบเบรค</li> <li>• ระบบไฟฟ้าและระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ของยานพาหนะ</li> <li>• ระบบทางกลของการส่งกำลัง</li> <li>• อัตราส่วนกำลังอัดเครื่องยนต์</li> <li>• ยางรองแท่นเครื่องยนต์</li> <li>• ป้อนน้ำหล่อเย็น และพัดลมหม้อน้ำ</li> <li>• สาเหตุการรั่วซึมของน้ำจากตัวรถ</li> <li>• ไมล์ และสายพาน</li> <li>• ระบบไอเสีย คลัทช์ และ ฟลายวีล</li> <li>• ประวัติการซ่อม</li>   <li>• ฟังก์ชันการใช้งานของเครื่องเล่นวิทยุ ระบบกันขโมย ระบบนำทาง เซนเซอร์ต่างๆ</li>   <li>• ระดับมลพิษของไอเสีย</li> <li>• ตัวเร่งปฏิกิริยาการเผาไหม้ให้สมบูรณ์ Catalytic Converter</li> <li>• อุปกรณ์ต่อพ่วงเพิ่มเติมที่เจ้าของยานพาหนะมีการดัดแปลงเพิ่มเติม</li>   <li>• สวิตช์ไฟ และใบปัดน้ำฝน</li> <li>• ระบบเชื้อเพลิงแก๊ส</li> <li>• ประสิทธิภาพระบบปรับอากาศ</li> <li>• รถบ้าน และ รถพ่วง</li> <li>• ระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ของยานพาหนะ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brake function and lining material, brake drums, limited to what is immediately visible</li> <li>• Evidence of brake fluid contamination</li> <li>• Anti-lock braking system (ABS) mechanics</li> <li>• Meters indicating oil and fuel consumption or the degree of oil and fuel consumption</li> <li>• Reason for oil leaks</li> <li>• Oil pump strainer to assess sludge build up</li> <li>• Wheel cylinders</li> <li>• Vehicle electrics and electronics</li> <li>• Transmission mechanics</li> <li>• Engine cylinder compression ratio</li> <li>• Engine mountings</li> <li>• Water pump/fan</li> <li>• Body water leaks or reason for leak</li> <li>• Odometer and camshaft belt, drive belt and timing belt</li> <li>• Estimated expiry of exhaust system, clutch, dual mass flywheels</li> <li>• Standard to which repairs or service history have been completed</li> <li>• Functionality of audio-visual or entertainment system including CD, Cassette, TV, DVD, iPod connectivity, sensors, alarm/security devices, satellite navigation systems/GPS</li> <li>• Degree of gas emissions</li> <li>• Catalytic converters</li> <li>• Additional accessories included as a result of owner's modifications</li> <li>• Mechanical switching of wipers and lights</li> <li>• LPG systems</li> <li>• Air conditioning efficiency</li> <li>• Status of habitation areas of motorhomes or caravans</li> <li>• Vehicle's computer systems, such as trip meter computers, cruise control and any other computer system</li> </ul>
--	---



# Vehicle Inspection Report



## Vehicle Inspection Report



ผู้ให้บริการได้ผ่าน เข้าใจ และตกลงยอมรับเงื่อนไขที่ปรากฏตามที่ได้ระบุไว้ข้างต้นทุกประการ และขอรับรองว่าสภาพรถยนต์ตามรายการข้างต้น ถูกต้อง  
 ความจริงเป็นปัจจุบันทุกประการ ในกรณีที่มีความเสียหายต่อรถยนต์ ณ วันที่ตรวจสภาพรถยนต์ ผู้ให้บริการขอรับว่าเป็นความเสียหายที่เกิดขึ้นก่อนวันที่  
 ความผิดปกติของรถส่ง One2Car แต่ประการใด ผู้ให้บริการได้ผ่านและเข้าใจถึงวัตถุประสงค์ของการตรวจสภาพรถยนต์ ภายหลังจากการตรวจสภาพ  
 ยืนยันพร้อมแล้ว จึงได้ลงชื่อไว้เป็นหลักฐาน

I certify that, in the present vehicle condition, all defects and damages which is appeared on such vehicle was occurring before  
 inspection date. I have read and understood the purpose of the inspection vehicle and have accepted the terms and conditions provided  
 in this letter.

ยี่ห้อ รุ่น (Make/Model)	TOYOTA SIENNA V
เลขตัวถัง (VIN)	MHFZ28H3200018373

ผู้ตรวจสอบ ลงชื่อ  
 (Inspector Signature)

	ว/ศ/ป (Date) 23-8-61
--	-------------------------

รับรองว่าได้ทำการตรวจสอบทุกรายการตามที่ข้าพเจ้าลงชื่อ  
 (I certify that all mechanical item has been inspected)

หัวหน้าผู้ตรวจสอบ ลงชื่อ  
 (Head of Inspection Signature)

	ว/ศ/ป (Date)
--	-----------------

รับรองการตรวจสอบเป็นไปตามหลักวิศวกรรม  
 (I certify that all mechanical and appearance inspected following engineering principal)

Yes  No

ยินยอมให้เผยแพร่ข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบขู่นี้บนเว็บไซต์ [www.one2car.com](http://www.one2car.com)  
 (I accept and allow One2Car share and upload inspection report  
 of this vehicle to [www.one2car.com](http://www.one2car.com) website)

ผู้ให้บริการ ลงชื่อ  
 (Customer Signature)

	ว/ศ/ป (Date)
--	-----------------

ได้รับรายงานการตรวจสอบยานพาหนะแล้ว  
 (I acknowledge that I have received a Vehicle Inspection Report)