









Vehicle Inspection Report

สรุปผลการตรวจสอบ (Inspection Summary)

ยี่ห้อ/รุ่น (Make/Model): CHEVROLET CAPTIVA	วันที่ตรวจสอบรถยนต์(Date of Inspection): 6.12.60
เลขตัวถัง (VIN): KL1CD26R19H302590	เลขคำขอบริการ (Job No.) : I017/104-004
เลขเครื่องยนต์ (Engine No.): Z20S1291886K	<p>Vehicle Picture:</p> 
ปีผลิต (Build Date): 2009	
สี (Color): ขาว	
เลขไมล์ (Mileage): 130686	
เลขทะเบียน (No. Plate): ฌพ 565	
ทะเบียนหมดอายุ (Registration Expiry): 6 ม.ค. 61	
ชื่อลูกค้า Customer Name:	
ที่อยู่ (Address):	
โทรศัพท์(Tel):	
สถานที่ตรวจสอบรถ (Inspection Place): ยন্ত্রภาณู	

	ไม่เคยเกิดอุบัติเหตุรุนแรงจนทำให้โครงสร้างรถมีปัญหาความปลอดภัย No Evidence of Major or Hail Damage	ใช่
	ไม่มีการตัดต่อ ดัดแปลง คัชชี และโครงสร้างรถ 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):

4

รายการจดทะเบียน

วันจดทะเบียน 6 มกราคม 2553 เลขทะเบียน ฒพ 565 จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ประเภท รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน (รย. 1) ลักษณะ นั่งสามตอน

ยี่ห้อรถ CHEVROLET แบบ CAPTIVA รุ่นปี ค.ศ. 2009

สี สีขาว เลขตัวรถ KL1CD26R19H302590 อยู่ที่ กระฉับหน้าตอมใน

ยี่ห้อเครื่องยนต์ CHEVROLET เลขเครื่องยนต์ Z20S1291886K

อยู่ที่ หัวรถเครื่อง เชื้อเพลิง ดีเซล เลขถังแก๊ส

จำนวน 4 สูบ 1991 ซีซี แรงม้า 2 เฟลา 4 ล้อ-ยาง 4 เส้น

น้ำหนักกรด 1300 กก. น้ำหนักบรรทุก/น้ำหนักลงเฟลา กก.

น้ำหนักรวม 1800 กก. ที่นั่ง 7 คน

เลขทะเบียน
ที่อยู่

โทร.

สัญญาเช่าซื้อเลขที่ ลงวันที่

ลงชื่อ..... ผู้ถือกรรมสิทธิ์

(.....)
เจ้าหน้าที่

(นางสาว.....)
เจ้าพนักงานทะเบียน

รูปเลขตัวถัง (VIN Picture):



รูปเลขไมล์ (Mileage Picture):



Vehicle Inspection Report

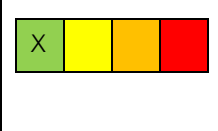

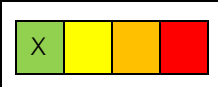
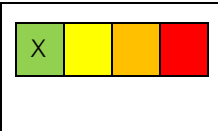



ภายใน (Interior)

	ที่นั่ง สภาพ Seat Appearance	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	การทำงาน การปรับ และการล็อกเบาะ Seat Adjust functional	ทำงานได้ดี
	สภาพ รางได้เบาะ Seat slide adjust rail	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	เข็มขัดนิรภัย Seat Belts	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	แผงคอนโซล Other Trims	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	เครื่องเสียงภายในรถ Radio/ Multiplayer	เปิด-ปิด ปกติ
	ลำโพง Speaker working	ทำงานปกติ
	ไล่ฝ้ากระจกหลัง Rear Window Demister	สภาพดีไม่พบรอยขาด
	อุปกรณ์ทำความเย็นและความร้อน Air Condition/Heater	แอร์เย็น ทำงานปกติ
	ชุดปัดน้ำฝน และระบบฉีดน้ำ Washers & Wipers	ทำงานปกติ
	แตร Horn	ทำงานปกติ
	บานพับและกลอนประตู Doors, Locks & Hinges	สภาพดีเหมาะสมกับอายุการใช้งาน
	การเปิดประตูจากด้านใน Door Handle (inside)	ทำงานได้ดี
	สภาพยางขอบประตู Weather Strip	สภาพดีเหมาะสมกับอายุการใช้งาน
	การทำงานของกระจก Window Operation	ทำงานเปิด-ปิด ปกติ

Vehicle Inspection Report

ภายใน (Interior)

	หน้าปัดและมาตรวัด ปรกติ หรือ มีไฟโชว์หรือไม่ Dash Warning Lights & Gauges	ไม่มีไฟโชว์
	การวินิจฉัยผ่านทาง OBD On-Board Diagnostics (OBD)	ปรกติ
	ไฟส่องสว่าง All Lights	ปรกติ
	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):



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
	กระจกหน้า Windshield	สภาพดี
	หลังคา Roof	สภาพดี
	สภาพ และการทำงาน หลังคาชั้นรูป หลังคาเปิดประทุน Sunroof/Convertible functional and appearance	N/A
	แก้มหน้าขวา Front Right Wing	สภาพดี
	ประตูหน้าขวา Front Right Door	สภาพดี
	กระจกมองข้างขวา Right Rear Mirror	สภาพดี
	ประตูหลังขวา Rear Right Door	สภาพดี

Vehicle Inspection Report



ภายนอก (Exterior)

	ประตูเลื่อนด้านขวา Sliding Right Door	N/A
	แก้มหลังขวา Rear Right Wing	สภาพดี
	ชายน้าด้านขวา Right Rocker Panel	สภาพดี
	แก้มหน้าซ้าย Front Left Wing	สภาพดี
	ประตูหน้าซ้าย Front Left Door	สภาพดี
	กระจกมองข้างซ้าย Left Rear Mirror	สภาพดี
	ประตูหลังซ้าย Rear Left Door	สภาพดี
	ประตูเลื่อนด้านซ้าย Sliding Left Door	N/A
	แก้มหลังซ้าย Rear Left Wing	สภาพดี
	ชายน้าด้านซ้าย Left Rocker Panel	สภาพดี
	ประตูหลัง Rear Tail Gate	สภาพดี
	ฝากระโปรงหลัง Boot	N/A
	กระจกหลัง Rear Screen	สภาพดี
	กันชนหลัง Rear Bumper	สภาพดี
	คาน รับกันชนหลัง (ขวา) Rear Side Member (Right) Appearance	สภาพดี

Vehicle Inspection Report




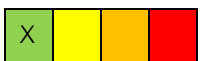





ภายนอก (Exterior)

	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	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ช่วงล่างหน้า Front Suspension	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ช่วงล่างหลัง Rear Suspension	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ระบบบังคับเลี้ยว Steering Components	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	เสื้อเกียร์ Transmission Housing	สภาพดีตามอายุการใช้งาน

Vehicle Inspection Report

ภายนอก (Exterior)

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

ภาพภายนอก - Exterior Visual Details:







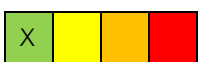
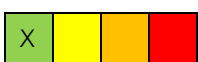





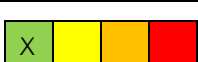
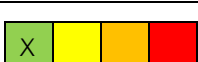
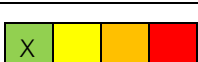
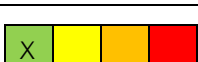
ภาพภายนอก (ต่อ) - Exterior Visual Details (Continued):





Vehicle Inspection Report

เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

	เครื่องยนต์ไม่พบการรั่วซึม No any leak on engine	ใช่
	รถสตาร์ทติดง่าย The car start without struggling	ใช่
	กุญแจบิดง่าย/กุญแจระบบกดทำงาน ปรกติ Key Turn Smoothly/ Push Start Normal operation	ใช่
	เครื่องเดินเบาปรกติ ไม่สั่นผิดปกติ Idle run smoothly, no abnormal shake	ใช่
	ไม่มีเสียงหอนผิดปกติ No Squeaks Noise	ใช่
	เสียงท่อไอเสียดังปรกติ ไม่มีรั่ว Exhaust quiet and free from leaks	ใช่
	ควันไม่ขาว ควันไม่ดำ No white or black smoke	ใช่
	สภาพรวมของโครงสร้างแชสซี Chassis Frames & Members Appearance	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ระดับของเหลว Fluid Level	อยู่ในระดับปรกติ
	การรั่วไหลของน้ำมัน Fluid Leaks	ไม่มี
	จุดจับยึด Mountings	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	สายไฟและท่อ Hoses & Pipes	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ปั๊มน้ำ และพัดลม Water Pump & Fan	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ระบบการจุดระเบิด Ignition System	ปรกติ
	ระบบน้ำมัน Fuel System	ปรกติ

Vehicle Inspection Report



เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

	หม้อน้ำ และฝาหม้อน้ำ Radiator & Cap	สภาพดีตามอายุการใช้งาน																																					
	รอกและสายพาน Drive Belt & Pulleys	สภาพดีตามอายุการใช้งาน																																					
	หม้อลมเบรค Brake Booster	สภาพดีตามอายุการใช้งาน																																					
	แม่ปั้มเบรค Master Cylinder Pressure	สภาพดีตามอายุการใช้งาน																																					
	แบตเตอรี่ไม่รั่ว และ ชุดยึด ไม่มีสนิม No any leak on battery and no corrosion on battery support bracket	สภาพดีตามอายุการใช้งาน																																					
	การทดสอบ แบตเตอรี่ Battery Test Note: If state of charge is lower than 80%, battery need to fully recharge before used. (ถ้า state of charge ต่ำกว่า 80% ควรทำการชาร์ต แบตเตอรี่ให้เต็มก่อนใช้งาน)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Battery Test</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Voltage</td> <td>12.02 V</td> </tr> <tr> <td>Rating</td> <td>525 CCA</td> </tr> <tr> <td>Current</td> <td>250 CCA</td> </tr> <tr> <td>Internal resistance</td> <td>10.83 mΩ</td> </tr> <tr> <td>State of Charge</td> <td>22 %</td> </tr> <tr> <td>State of Health</td> <td>27 %</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Replace</td> </tr> <tr> <td>Test Date</td> <td>6.12.60</td> </tr> </tbody> </table>	Battery Test		Voltage	12.02 V	Rating	525 CCA	Current	250 CCA	Internal resistance	10.83 mΩ	State of Charge	22 %	State of Health	27 %	Status	Replace	Test Date	6.12.60	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Charging System Test at 2000 rpm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Voltage</td> <td>14.19 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>9.32 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 Voltage</td> <td>14.15 V</td> </tr> <tr> <td>Status</td> <td>Normal</td> </tr> </tbody> </table>	Charging System Test at 2000 rpm		Voltage	14.19 V	Status	Normal	Start System Test		Start Voltage	9.32 V	Status	Normal	Max. Load Test at 2000 rpm		Max. Load Voltage	14.15 V	Status	Normal
Battery Test																																							
Voltage	12.02 V																																						
Rating	525 CCA																																						
Current	250 CCA																																						
Internal resistance	10.83 mΩ																																						
State of Charge	22 %																																						
State of Health	27 %																																						
Status	Replace																																						
Test Date	6.12.60																																						
Charging System Test at 2000 rpm																																							
Voltage	14.19 V																																						
Status	Normal																																						
Start System Test																																							
Start Voltage	9.32 V																																						
Status	Normal																																						
Max. Load Test at 2000 rpm																																							
Max. Load Voltage	14.15 V																																						
Status	Normal																																						

ภาพห้องเครื่อง - Engine Bay Visual Details



Vehicle Inspection Report

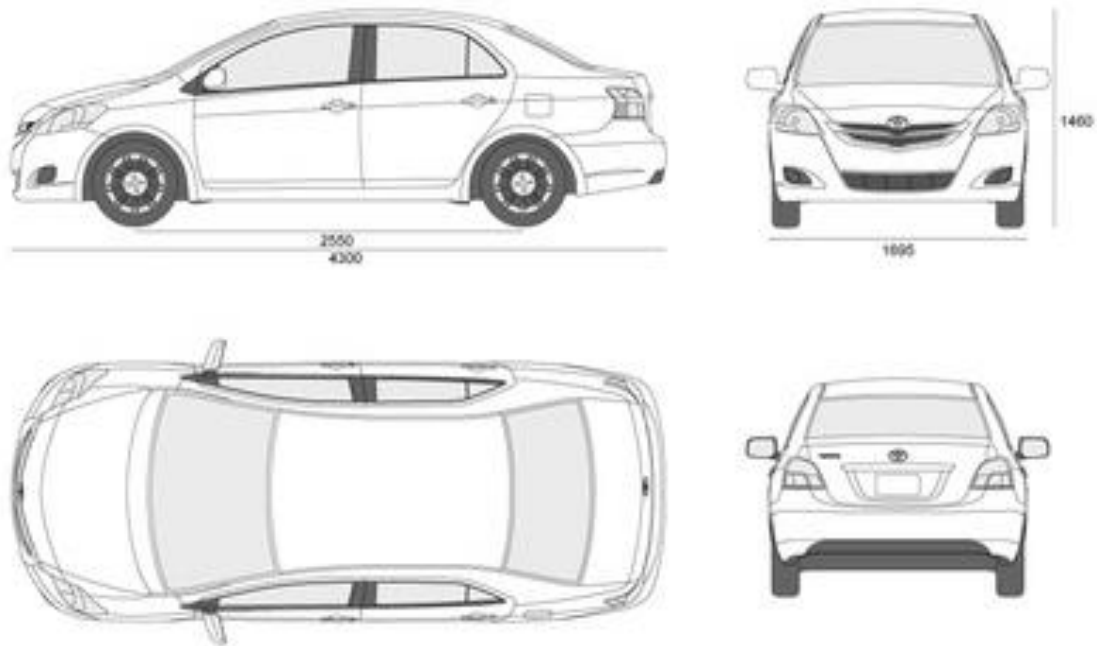
ยาง ล้อ และ เบรค (Tyres, Wheels & Brakes)

	สภาพยางรถยนต์, เดือน/ปี ผลิต Tyres Appearance, Year	ปียางผลิต 3617 ยางสภาพดี
	สภาพล้อรถ Wheel Rims Appearance	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ยางอะไหล่ และล้อ Spare Tyre & Rim	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	ก้ามเบรค และท่อน้ำมัน Brake Hose Callipers & Pipes	สภาพปกติไม่พบการรั่วซึม
	ผ้าเบรค (หน้า/หลัง) Brake Pads (Front/Rear)	สภาพดีตามอายุการใช้งาน
	จานเบรค Brake Discs (Front/Rear)	ควรเจียจานเบรคครั้งต่อไปที่เปลี่ยนผ้าเบรค
	ดรัมเบรคล้อหลัง Brakes and Drums any No Leakage	N/A
	การทำงานของเบรคมือ Park Brake function	ระบบการทำงานปกติ
	คำแนะนำอื่นๆ Other	N/A

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



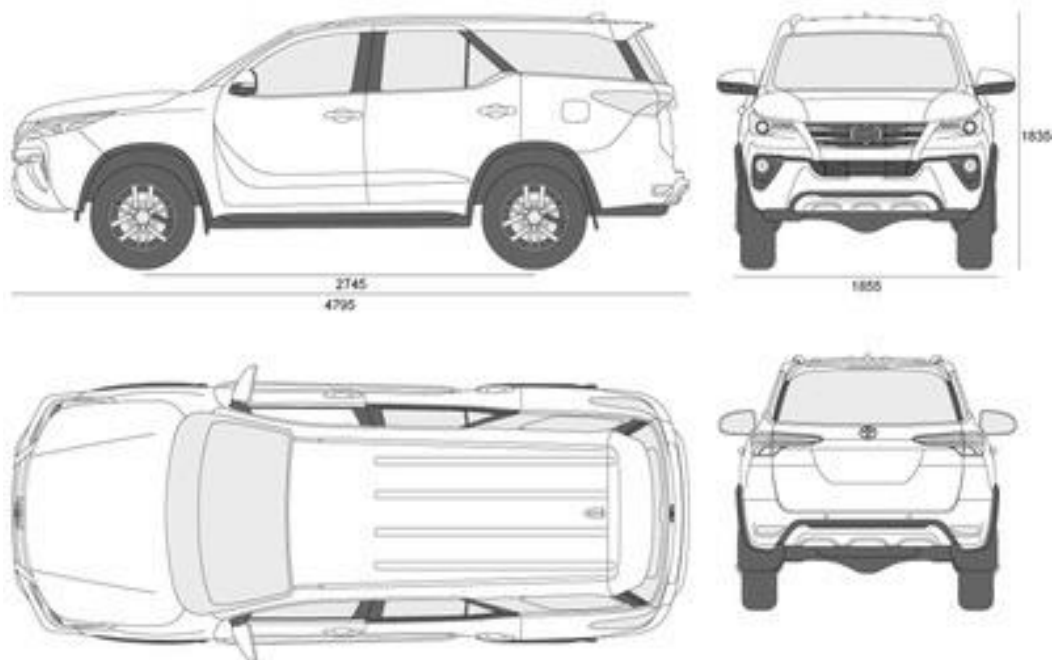
ความหนาสีรอบรถเก๋ง 3,4 และ 5 ประตู -Paint Thickness on 3,4 and 5 door car:



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				

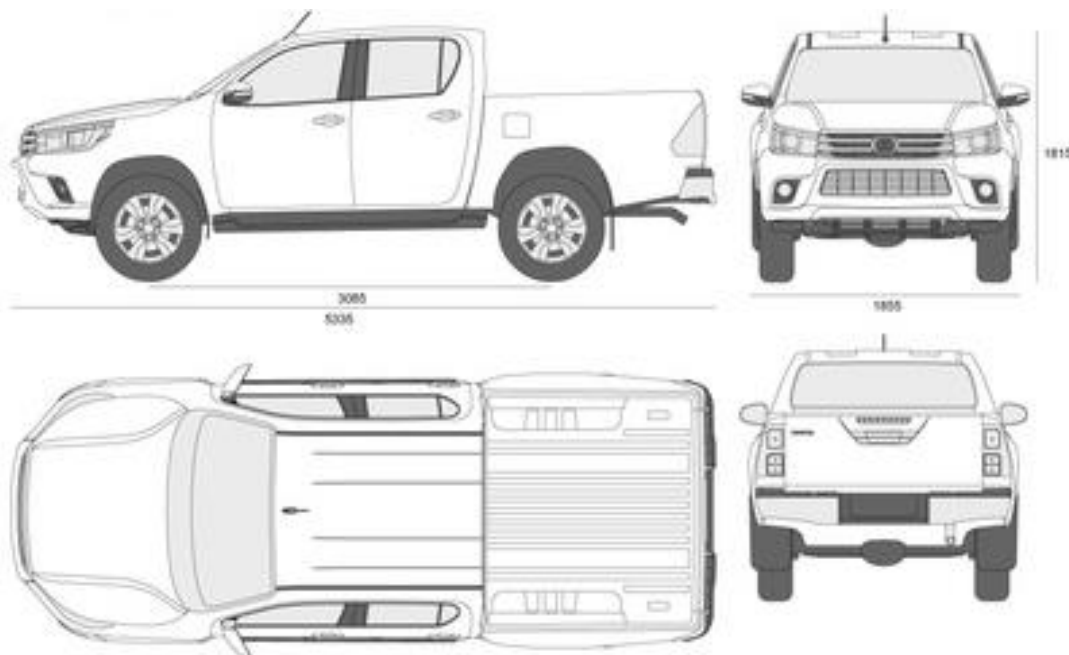
ความหนาสีรถ SUV, MPV -Paint Thickness on SUV, MPV vehicle:



ชิ้นส่วนยานยนต์ (Car Part)	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
	P1	P2	P3	Average
Front Wing (RH)	241	240	238	240
Front Wing (LH)	380	274	309	321
Front Door (RH)	190	248	257	232
Front Door (LH)	208	237	245	230
Rear Door (RH)	339	256	277	291
Rear Door (LH)	242	207	210	220

ชิ้นส่วนยานยนต์ (Car Part)	ความหนาสี Paint Thickness (µm)			
	P1	P2	P3	Average
Rear Wing (RH)	293	215	227	245
Rear Wing (LH)	188	210	215	204
Front Bumper				
Rear Bumper				
Bonnet	334	371	289	331
Roof	86	90	93	90
Boot/Tail Gate	220	222	215	219

ความหนาสีรอบรถกระบะ (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)

	ดี (Good)	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีใช้งานได้ตามปกติ เหมาะสมตามอายุการใช้งาน ไม่มีความเสียหาย Item found to be in working order and/or no obvious signs of damage/degradation, consistent with age & kms of vehicle
	พอใช้ (Fair)	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีพอใช้ ใช้งานได้ตามปกติ มีความเสียหายเล็กน้อย Item found to be in working order with some signs of damage and/or wear & tear, consistent with age & kms of vehicle.
	ควรปรับปรุง (Improve required)	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพดีใช้งานได้ตามปกติ มีความเสียหายปานกลาง Item found to be in working order and/or major signs of damage and/or wear & tear.
	ควรซ่อมแซม (Repair required)	รายการที่ตรวจสอบมีสภาพความเสียหายควรได้รับการซ่อมแซม Item found not to be in working order and/or major signs of damage and/or wear & tear.

ข้อจำกัดความรับผิดชอบ (Disclaimer)

a	<p>การตรวจสอบในครั้งนี้ เป็นการให้ความเห็นและให้คำแนะนำจากการตรวจสอบสภาพรถยนต์เท่านั้น ซึ่งเป็นให้ความเห็นและให้คำแนะนำจากการตรวจสอบสภาพภายนอกโดยตาเปล่าเท่านั้น หนึ่ง One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อข้อบกพร่องใดๆ ที่ค้นพบภายหลังจากการตรวจสอบ หรือการค้นพบซึ่งสิ่งบกพร่องที่แอบแฝงอยู่ไม่ปรากฏออกมาในระหว่างที่ทำการตรวจสอบ หรือไม่สามารถสังเกตเห็นด้วยตาเปล่าตามปกติ ทั้งนี้การให้ความเห็นในการตรวจสอบนี้จะครอบคลุมเฉพาะสภาพด้านนอกสภาพภายในรถยนต์สภาพห้องเครื่องยนต์สภาพยางและล้อสภาพเบรคสภาพได้ห้องรถที่มองเห็นได้ด้วยตาเปล่าและหากมีการทดสอบทางถนน การตรวจสอบนี้จะไม่ครอบคลุมถึงรายการที่ไม่ได้ทำการตรวจสอบ (ระบุไว้ด้านล่าง) ในระหว่างขั้นตอนการตรวจสอบนั้นจะต้องไม่มีการถอดชิ้นส่วนหรือประกอบชิ้นส่วนใดๆ</p> <p>อีกทั้งผู้ใช้บริการรับทราบและยอมรับวิธีการตรวจสอบความบกพร่องของยานพาหนะทั้งที่ได้กำหนดไว้ตามข้างต้น และโดยการที่ผู้ตรวจสอบของ One2Car ทำการการตรวจสอบและรายงานการตรวจสอบนี้ได้โดยไม่จำเป็นต้องระบุข้อผิดพลาดทั้งหมดกับยานพาหนะผู้ใช้บริการยอมรับว่ามีหน้าที่ในการพิจารณาอายุและสภาพของรถและดูแลรักษาด้วยตัวท่านเองในกรณีที่มีการขับทดสอบยานพาหนะถือเป็นเพียงการขับทดสอบบนถนนที่จำกัดขอบเขตและความเร็วตามความเหมาะสมเท่านั้น</p>	<p>This inspection isa 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 acknowledgedand 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 ณวันเวลาที่มีการตรวจสอบ โดยผู้ใช้บริการตกลงและเข้าใจว่าเป็นความรับผิดชอบทั้งหมดของผู้ซื้อและผู้ขายในการตรวจเช็คยานพาหนะก่อนการซื้อขายและการส่งมอบรถลงซื้อขาย เนื่องจากการตรวจสอบโดย One2Car เป็นให้คำแนะนำเกี่ยวกับสภาพรถในเบื้องต้นและเฉพาะในวันเวลาขณะที่ทำการตรวจสอบเท่านั้นผู้ใช้บริการยอมรับและตกลงว่ารายงานนี้ไม่ใช่ใบรับรองการตรวจสอบสภาพรถยนต์ตามข้อกำหนดของกรมการขนส่งทางบกอีกทั้งไม่ใช่หนังสือรับประกันคุณภาพหรือสภาพใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการตรวจสอบผู้ใช้บริการรับทราบและยอมรับว่าการตรวจสอบโดย One2Car ไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อการตรวจสอบการแจ้งเตือนการเรียกคืนยานพาหนะของผู้ผลิตและผู้ให้บริการควรตรวจสอบว่า</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 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 Customershould furthercheck that</p>



Vehicle Inspection Report

	รถไม่อยู่ภายใต้การแจ้งการเรียกคืนด้วยตัวท่านเอง	the vehicle is not subject to a recall notice.
c	การตรวจสอบโดย One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อเงื่อนไขของการทำธุรกรรมใด ๆ ระหว่างบุคคลใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับยานพาหนะใด ๆ การแก้ไขข้อพิพาทระหว่างบุคคลใด ๆ เกี่ยวกับการทำธุรกรรมใด ๆ ทั้งสิ้น	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.
d	ผู้ให้บริการรับทราบและตกลงว่า รายงานการตรวจสอบ One2Car ไม่ได้ให้การรับประกันหรือเป็นนายหน้าหรือตัวแทนเกี่ยวกับการสร้างความน่าเชื่อถือที่แอบแฝงรายงานการตรวจสอบ One2Car ตรวจสอบตามหลักวิศวกรรม และผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่า ขอบเขตความรับผิดชอบของ One2Car จะจำกัดเพียงแคชดใช้และคืนค่าบริการตรวจสอบที่ได้รับมาหากพิสูจน์ได้ว่าเกิดจากความประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรงของ One2Car เท่านั้นโดยผู้ให้บริการจะต้องแจ้งให้ One2Car ทราบเป็นลายลักษณ์อักษร ภายใน 15 วันนับจากวันที่ทำการตรวจสอบรถยนต์แล้วเสร็จ อีกทั้งผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่า One2Car จะปลอดจากความรับผิดที่เกิดขึ้นต่อผู้ให้บริการหรือบุคคลภายนอก ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นภายหลังจากการตรวจสอบสภาพรถต่างๆ ยกตัวอย่างเช่น ค่าชิ้นส่วน ค่าใช้จ่ายในการเปลี่ยนหรือซ่อมแซมชิ้นส่วนที่เกิดความเสียหาย ค่าจัดส่งชิ้นส่วน ค่าชดเชยความเสียหาย ค่าดำเนินการและจัดหาและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นทั้งในอดีตและในอนาคต ผู้ให้บริการตกลงและยอมรับว่าจะเป็นผู้รับผิดชอบทั้งสิ้น	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 hadreceived and only in the case of gross-negligence by the One2Car's staff and the customer must notify One2Car inwriting 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.
e	ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า One2Car Inspect จะไม่รับผิดชอบต่อการเรียกร้องใดๆทั้งสิ้น ที่เกิดขึ้นจากหรือเกี่ยวข้องกับการเข้าถึงและการใช้รายงานนี้ ไม่ว่าจะเกิดขึ้นในสัญญาการละเมิด (รวมถึงความประมาท) การชดใช้ค่าเสียหาย ความรับผิด การละเมิดการรับประกันหรือตามกฎหมาย	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.
f	ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า One2Car จะไม่รับผิดชอบต่อการสูญเสียการใช้งาน การสูญเสียผลิต การสูญเสียรายได้ การสูญเสียกำไร การสูญเสียข้อมูล การสูญเสียการเป็นผู้รับเหมา ความล่าช้าหรือค่าใช้จ่ายด้านการเงินใดๆ หรือต้นทุนการดำเนินงานหรือทางเศรษฐกิจใดๆที่เพิ่มขึ้น การขาดทุนจากการสูญเสียหรือความเสียหายทางตรงและทางอ้อมหรือเป็นผลสืบเนื่องใดๆทั้งสิ้น	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.
g	ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่าการใช้รายงานการตรวจสอบฉบับนี้ต้องเป็นไปตามข้อเงื่อนไขข้อกำหนดของ One2Car เท่านั้น	The Customer has acknowledged and accepted that the use of this Inspection Report is subject to the One2Car Inspect Service Terms.
h	ผู้ให้บริการ ตกลงและยอมรับว่า รายงานตรวจสอบยานพาหนะที่ถูกออกแบบมาเพื่อช่วยให้ผู้ใช้ให้แน่ใจว่าตัวรถและโครงสร้างมีความปลอดภัยในการใช้งาน รายการใด ๆ ซึ่งพบว่าต้องมีการปรับปรุงแก้ไขที่เฉพาะเจาะจงตามรายงานเพื่อให้ยานพาหนะมีความปลอดภัยควรได้รับการแก้ไขโดยช่างที่ชำนาญการ ความรับผิดชอบในการจัดเตรียมยานพาหนะที่ปลอดภัยและใช้งานอย่างปลอดภัยยังคงอยู่กับเจ้าของหรือคนขับ คู่มือการใช้งานของยานพาหนะควรเก็บไว้กับยานพาหนะตลอด รายงานตรวจสอบนี้จะต้องตรวจสอบทุกหัวข้อที่ระบุ ทุกคนที่มีส่วนร่วม ความรับผิดชอบควรจะลงลายมือไว้เป็นหลักฐาน	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 be sign.



Vehicle Inspection Report

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

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

Vehicle Inspection Report

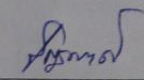


ผู้ให้บริการได้อ่าน เข้าใจ และตกลงยอมรับเงื่อนไขต่าง ๆ ตามที่ได้ระบุไว้ข้างต้นทุกประการ และขอรับรองว่าสภาพรถยนต์ตามรายการข้างต้น ถูกต้องตามความเป็นจริงทุกประการ ในกรณีที่มีความเสียหายต่อตัวรถยนต์ ณ วันที่ตรวจสภาพรถยนต์ ผู้ให้บริการยอมรับว่าเป็นความเสียหายที่เกิดขึ้นอยู่เดิมมิใช่ความผิดหรือบกพร่องของ One2Car แต่ประการใด ผู้ให้บริการได้อ่านและเข้าใจถึงวัตถุประสงค์ของการตรวจสภาพรถยนต์ ภายหลังจากการตรวจสภาพรถเรียบร้อยแล้ว 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):	CHRYSLER CAPTIVA
เลขตัวถัง (VIN):	KL1CD26R19H302590

ผู้ตรวจสอบ ลงชื่อ
(Inspector Signature)

	ว/ด/ป (Date) 6.12.60
---	-------------------------

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

หัวหน้าผู้ตรวจสอบ ลงชื่อ
(Head of Inspection Signature)


	ว/ด/ป (Date)
--	-----------------

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

Yes No

ยินยอมให้เผยแพร่ข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบชุดนี้บนเว็บไซต์ www.one2car.com
(I accept and allow One2Car share and upload inspection report of this vehicle to www.one2car.com website)

ผู้ให้บริการ ลงชื่อ
(Customer Signature)

	ว/ด/ป (Date)
---	-----------------

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