

# รายงานผล ตรวจสอบสภาพรถยนต์ INSPECTION REPORT

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



คะแนนรวม



ขอมอบใบรับรองคุณภาพ ให้กับรถยนต์:

2020 Toyota Corolla Cross 1.8 Hybrid Premium

หมายเลขตัวถัง:

MR2KZAAG000006793

เลขไมล์ ณ วันที่ตรวจ:

164,409

วันที่ทำการตรวจสอบ

Dec 29, 2025

ผู้ตรวจสอบ

Parinya

ชื่อลูกค้า นิ่ง นิ่ง คาร์

one2inspect ได้ออกใบรับรองความสมบูรณ์ให้กับรถคันนี้ โดยอ้างอิงผลการตรวจสอบของ  
ผู้ตรวจสอบที่ได้รับมอบหมาย ใบรับรองนี้ยืนยันความถูกต้องของผลการตรวจสอบ

โปรดตรวจสอบรายงานสภาพรถยนต์ฉบับเต็ม เพื่อดูรายละเอียดทั้งหมด

## โปรดอ่านคำชี้แจง

การตรวจสอบนี้ดำเนินการภายใต้มาตรฐาน และจรรยาบรรณของ one2inspect

บริษัทฯ สงวนสิทธิ์ไม่รับประกันคุณภาพของรถยนต์ ตามเงื่อนไขที่ระบุในรายงานตรวจสอบสภาพรถยนต์ และไม่รับผิดชอบต่อปัญหาใดๆ ที่  
อาจเกิดขึ้นเมื่อออกใบรับรองนี้ "ใบรับรองคุณภาพ" ไม่สามารถใช้ในการเรียกร้องทางกฎหมายหรือการดำเนินการใด ๆ ได้

## รายการตรวจที่มีผลต่อเกรดทั้งหมด

- ไม่เคยประสบภัยจมน้ำ No Evidence of Flood
- ไม่เคยประสบภัยอัคคีภัย No Evidence of Fire
- คาน รับกันชนหน้า (ขวา) Front Side Member (Right)
- คาน รับกันชนหน้า (ซ้าย) Front Side Member (Left)
- ชุดคานหน้ารับหม้อน้ำ Radiator Core Support
- หลังคา Roof
- บันไดขายน้าด้านขวา Right Rocker Panel
- บันไดขายน้าด้านซ้าย Left Rocker Panel
- คาน รับกันชนหลัง (ขวา) Rear Side Member (Right)
- คาน รับกันชนหลัง (ซ้าย) Rear Side Member (Right)
- ช่องเก็บยางอะไหล่ Spare Tire Housing
- สภาพรวมของโครงสร้างแชสซี Chassis Frames & Members Appearance
- เสาคโครงสร้าง A ขวา Right A-Pillar
- เสาคโครงสร้าง B ขวา Right B-Pillar
- เสาคโครงสร้าง C ขวา Right C-Pillar
- เสาคโครงสร้าง D ขวา Right D-Pillar
- เสาคโครงสร้าง A ซ้าย Left A-Pillar
- เสาคโครงสร้าง B ซ้าย Left B-Pillar
- เสาคโครงสร้าง C ซ้าย Left C-Pillar
- เสาคโครงสร้าง D ซ้าย Left D-Pillar

## จุดที่ตรวจเพิ่มเติมนอกเหนือจาก 88 จุด และมีผลต่อการออกเกรด

- เบ้าไฟหน้า
- เบ้าไฟหลัง
- เบ้าโช้คหน้าซ้าย
- เบ้าโช้คหน้าขวา
- ชุ้มล้อหน้าซ้าย
- ชุ้มล้อหน้าขวา
- แผงรับกันชนหลัง
- หลุมยางอะไหล่

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

one2inspect



เลขคำขอบริการ (Job No.) :: ... (1) ▾

1025/0840-46

Car Grade :



ยี่ห้อ/รุ่น (Brand/Model) : ▾

Toyota Corolla Cross 1.8 Hybrid Premium

ปีที่ผลิต (Build Date) : ▾

2020

ชื่อลูกค้า (Customer Name) : ▾

นึ่ง นึ่ง คาร์

วันที่ตรวจสอบ (Date of Inspection) :

Dec 29, 2025

วันจดทะเบียน (Regis Date)

Nov 11, 2020

หมายเลขตัวถัง (VIN) : ▾

MR2KZAAG000006793

หมายเลขทะเบียน (No. Plate) :

1ขต9867

หมายเลขเครื่องยนต์ (Engine No.) :

2ZRY662464

สภาพยาง (Week/Year) ▾

28/25

สีรถ (Color) :

แดง

ระยะการใช้งาน (Mileage) :

164,409

## Remark สภาพโดยรวม : ▾

ประวัติหรือร่องรอยการแก้ไข: ไม่พบรายการแก้ไขโครงสร้าง  
รายการที่รอการแก้ไข: ไม่พบรายการที่รอการแก้ไขโครงสร้าง  
จุดสำคัญถึงโครงสร้างหลัก:

- ✓ ตัวรถและส่านาเอกสารจดทะเบียนตรงกัน
- ✓ ไม่พบความเสียหายจากอุบัติเหตุใหญ่/หนัก
- ✓ ไม่พบความเสียหายจากไฟไหม้
- ✓ ไม่พบความเสียหายจากน้ำท่วม/น้ำขัง

เครื่องยนต์และระบบขับเคลื่อน:

- ✓ รอบเดินเบาของเครื่องยนต์ปกติ
- ✓ ไม่มีปัญหาการสตาร์ทเครื่อง
- ✓ ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์แสดงค่าปกติ
- ✓ ไม่เกิดเสียงจากชิ้นส่วนหรือสายพานหน้าห้องเครื่อง
- ✓ ระบบเบรคไม่มีรอยร้าวซึม
- ✓ เครื่องยนต์ไม่มีคราบ/รอยร้าวซึม

## Remark ภายใน : ▾

ประเมินสภาพรวม: ผ่าน  
อุปกรณ์หลัก/อุปกรณ์เสริมขณะขับชี้:

- ✓ ระบบปรับอากาศ [ผ่าน]
- ✓ ไฟส่องสว่าง [ผ่าน]
- ✓ ไฟเลี้ยว/ไฟฉุกเฉิน [ผ่าน]
- ✓ หน้าปัดและมาตรวัด [ผ่าน]
- ✓ เข็มชี้ดิรภัย [ผ่าน]
- ✓ แตร [ผ่าน]
- ✓ เครื่องเล่นเพลง [ผ่าน]
- ✓ ระบบปิดน้ำฝน [ผ่าน]
- ✓ เบาะนั่งยึดแน่น [ผ่าน]
- ✓ กระจกไฟฟ้า [ผ่าน]

## Remark ภายนอก : ▾

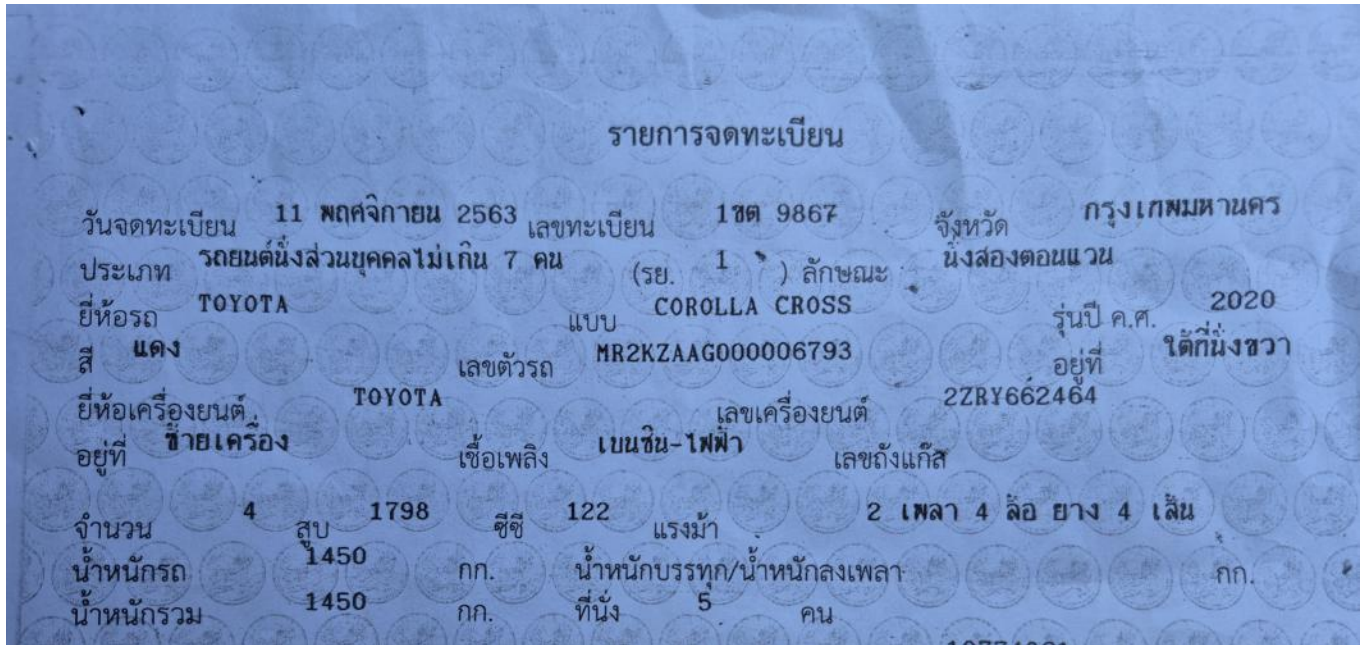
ประเมินสภาพรวม: ผ่าน  
รายการที่รอการแก้ไข: ไม่พบรายการแก้ไข  
ชิ้นส่วนประกอบตัวถังรถ

- ✓ แผ่นเพลทเลขตัวถังมองเห็นได้ชัดเจน
- ✓ ชิ้นส่วนประกอบตัวถังรถ ผ่านการวัดค่าความหนาของสีแล้ว
- ✓ สีรถตรงตามส่านาเอกสารจดทะเบียน

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

## รูปเล่มทะเบียน ( Register Picture ) : ▾



## รูปเลขตัวถัง (VIN Picture):

## รูปเลขไมล์ (Mileage Picture) : ▾



## รูปแผ่นPlate ▾



# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



รูปภาพ18 ▾

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



## 1. การตรวจสภาพโดยรวม (Overview inspection)

### รายการตรวจ 6 รายการ

### สถานะ

1.1 ไม่เคยเกิดอุบัติเหตุรุนแรงจนทำให้โครงสร้างรถมีปัญหาความปลอดภัย  
No Evidence of Major or Hail Damage

ดี (Good)

1.2 ไม่มีการตัดต่อ ตัดแปลง คัชชี และ โครงสร้างรถ No chassis and cab structure modified

ดี (Good)

1.3 ไม่เคยประสบภัยจมน้ำ No Evidence of Flood

ดี (Good)

1.4 ไม่เคยประสบภัยอัคคีภัย No Evidence of Fire

ดี (Good)

1.5 ระบบการทำงานภายในรถยนต์ OBD II On-Board Diagnostics (OBD)

ดี (Good)

1.6 สภาพรถโดยรวม Overall Appearance

ดี (Good)

## 2. การตรวจสภาพรถภายใน (Interior Inspection)

### รายการตรวจ 20 รายการ

### สถานะ

2.1 สภาพที่นั่ง Seat Appearance

ดี (Good)

2.2 การทำงาน การปรับ และการล็อกเบาะ Seat Adjust functional

ดี (Good)

2.3 สภาพรางไต่เบาะ Seat slide adjust rail

ดี (Good)

2.4 เข็มขัดนิรภัย Seat Belts

ดี (Good)

2.5 แผงคอนโซลหน้า Other Trims

ดี (Good)

2.6 เครื่องเสียงภายในรถ Radio/ Multiplayer

ดี (Good)

2.7 ลำโพง Speaker working

ดี (Good)

2.8 ไล่ฝ้ากระจกหลัง Rear Window Demister

ดี (Good)

2.9 อุปกรณ์ปรับอากาศทำความเย็นและความร้อน Air Condition/Heater

ดี (Good)

## 2. การตรวจสภาพภายใน (Interior Inspection)

### รายการตรวจ 20 รายการ

### สถานะ

2.10 ชุดปัดน้ำฝน และระบบฉีดน้ำกระจก Washers & Wipers

ดี (Good)

2.11 แตร Horn

ดี (Good)

2.12 บานพับและกลอนประตู Doors, Locks & Hinges

ดี (Good)

2.13 การเปิดประตูจากด้านใน Door Handle (inside)

ดี (Good)

2.14 สภาพยางขอบประตู Weather Strip

ดี (Good)

2.15 การทำงานของกระจกเลื่อนไฟฟ้า Window Operation

ดี (Good)

2.16 หน้าปัดและมาตรวัด ปกติ หรือ มีไฟโชว์หรือไม่  
Dash Warning Lights & Gauges

ปกติ ( Normal )

2.17 ตรวจจับพฤติกรรมรถ , ความเร็ว และเครื่องยนต์  
OBD II On-Board Diagnostics (OBD)

ดี (Good)

2.18 ระบบไฟส่องสว่าง All Lights System

ดี (Good)

2.19 สมุดคู่มือรถ Owner's Manual & Service Intervals

มี (Yes)

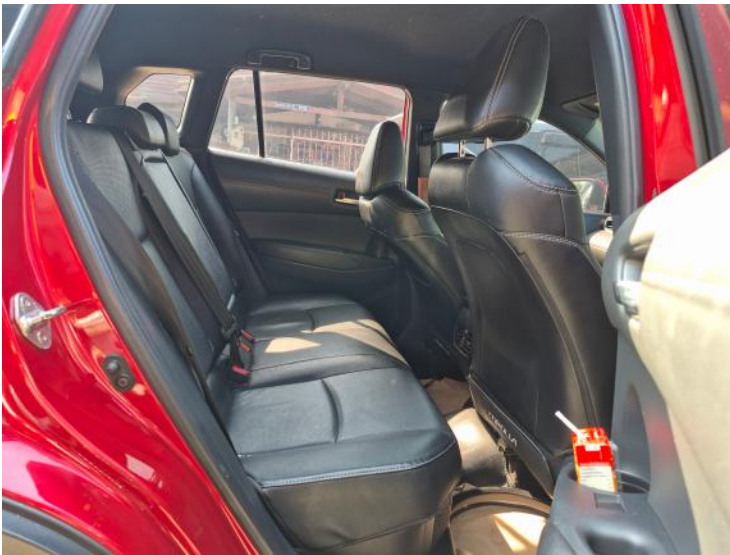
2.20 อื่นๆ เพิ่มเติม เช่น กลิ่น เศษกระจก Odor and Other

ดี (Good)

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

## ภาพภายใน





## 3. การตรวจสภาพภายนอก (Exterior Inspection)

### รายการตรวจ 49 รายการ

### สถานะ

3.1 กันชนหน้า Front Bumper

ดี (Good)

3.2 คาน รับกันชนหน้า (ขวา) Front Side Member (Right)

ดี (Good)

3.3 คาน รับกันชนหน้า (ซ้าย) Front Side Member (Left)

ดี (Good)

3.4 กระจังหน้ารถ Front Grill

ดี (Good)

3.5 ชุดคานหน้ารับหม้อน้ำ Radiator Core Support

ดี (Good)

3.6 ฝากระโปรงหน้ารถ Bonnet

ดี (Good)

3.7 ฝาห้องเครื่องด้านหน้า Cowl Panel Fire Wall

ดี (Good)

3.8 กระจกบังลมหน้า Windshield

ดี (Good)

3.9 หลังคา Roof

ดี (Good)

3.10 สภาพและการทำงานหลังคาชั้นรูป หลังคาเปิดประทุน  
Sunroof/Convertible functional and appearance

N/A

3.11 แก้มบังโคลนหน้าขวา Right Front Wing

ดี (Good)

3.12 ประตูหน้าขวา Right Front Door

ดี (Good)

3.13 กระจกมองข้างขวา Right Rear Mirror

ดี (Good)

3.14 ประตูหลังขวา Right Rear Door

ดี (Good)

3.15 ประตูเลื่อนด้านขวา Right Sliding Door

N/A

3.16 แก้มบังโคลนหลังขวา Right Rear Wing

ดี (Good)

3.17 บันไดขายน้าด้านขวา Right Rocker Panel

ดี (Good)

3.18 แก้มบังโคลนหน้าซ้าย Left Front Wing

ดี (Good)

3.19 ประตูหน้าซ้าย Left Front Door

ดี (Good)

## 3. การตรวจสภาพรถภายนอก (Exterior Inspection)

### รายการตรวจ 49 รายการ

### สถานะ

3.20 กระจกมองข้างซ้าย Left Rear Mirror

ดี (Good)

3.21 ประตูหลังซ้าย Left Rear Door

ดี (Good)

3.22 ประตูเลื่อนด้านซ้าย Left Sliding Door

N/A

3.23 แก้มบังโคลนหลังซ้าย Left Rear Wing

ดี (Good)

3.24 บันไดขายน้าด้านซ้าย Left Rocker Panel

ดี (Good)

3.25 ประตูท้าย,ฝากระโปรงท้าย Rear Tail Gate

ดี (Good)

3.26 กระจกบังลมหลัง Rear Screen

ดี (Good)

3.27 กันชนหลัง Rear Bumper

ดี (Good)

3.28 คาน รับกันชนหลัง (ขวา) Rear Side Member (Right)

ดี (Good)

3.29 คาน รับกันชนหลัง (ซ้าย) Rear Side Member (Right)

ดี (Good)

3.30 เสาโครงสร้าง A ขวา Right A-Pillar

ดี (Good)

3.31 เสาโครงสร้าง B ขวา Right B-Pillar

ดี (Good)

3.32 เสาโครงสร้าง C ขวา Right C-Pillar

ดี (Good)

3.33 เสาโครงสร้าง D ขวา Right D-Pillar

ดี (Good)

3.34 เสาโครงสร้าง A ซ้าย Left A-Pillar

ดี (Good)

3.35 เสาโครงสร้าง B ซ้าย Left B-Pillar

ดี (Good)

3.36 เสาโครงสร้าง C ซ้าย Left C-Pillar

ดี (Good)

3.37 เสาโครงสร้าง D ซ้าย Left D-Pillar

ดี (Good)

3.38 สภาพรวมของโครงสร้างแชสซี Chassis Frames & Members Appearance

ดี (Good)

3.39 สภาพใต้ท้องรถและอุปกรณ์ใต้ท้องรถ Under Body and Parts Appearance

ดี (Good)

## 3. การตรวจสภาพรถภายนอก (Exterior Inspection)

### รายการตรวจ 49 รายการ

### สถานะ

3.40 ช่วงล่างหน้า Front Suspension

ดี (Good)

3.41 ช่วงล่างหลัง Rear Suspension

ดี (Good)

3.42 ระบบบังคับเลี้ยว Steering Components

ดี (Good)

3.43 เลือเกียร์ Transmission Housing

ดี (Good)

3.44 ท่อไอเสีย Exhaust

ดี (Good)

3.45 เฟืองท้าย Differentia

ดี (Good)

3.46 เพลาขับ Drive Shafts

ดี (Good)

3.47 การทำงานการเปิดปิดประตูทุกบาน All Door Handle Functional

ดี (Good)

3.48 การทำงานของฝาช่องเติมน้ำมัน Fuel Cap functional

ดี (Good)

3.49 ช่องเก็บยางอะไหล่ Spare Tire Housing

ดี (Good)

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

one2inspect

## ภาพภายนอก



# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

one2inspect

## ภาพภายนอก



# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



## ภาพภายนอก



## 4. เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

### รายการตรวจ 21 รายการ

### สถานะ

4.1 เครื่องยนต์ไม่พบการรั่วซึม No any leak on engine

ไม่มี (No)

4.2 รถสตาร์ทติดง่าย The car start without struggling

ดี (Good)

4.3 กุญแจบิดง่าย/กุญแจระบบกดทำงานปกติ  
Key Turn Smoothly/ Push Start Normal operation

ดี (Good)

4.4 เครื่องเดินเบาปกติ ไม่สั่นผิดปกติ Idle run smoothly, no abnormal shake

ดี (Good)

4.5 ไม่มีเสียงทอนผิดปกติ No Squeaks Noise

ดี (Good)

4.6 เสียงท่อไอเสียดังปกติ ไม่มีรั่ว Exhaust quiet and free from leaks

ดี (Good)

4.7 ครว้นไม่ขาว ครว้นไม่ดำ No white or black smoke

ดี (Good)

4.8 สภาพรวมของโครงสร้าง และตัวถัง Chassis Frames & Members Appearance

ดี (Good)

4.9 ระดับของเหลว Fluid Level

ดี (Good)

4.10 การรั่วไหลของน้ำมัน Fluid Leaks

ไม่มี (No)

4.11 จุดจับยึด Mountings

ดี (Good)

4.12 สายไฟและท่อ Hoses & Pipes

ดี (Good)

4.13 ป้อน้ำ, ท่อน้ำ และพัดลม Water Pump Hoses& Fan

ดี (Good)

4.14 ระบบการจุดระเบิด Ignition System

ดี (Good)

4.15 ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง Fuel System

ดี (Good)

4.16 หม้อน้ำ และฝาหม้อน้ำ Radiator & Cap

ดี (Good)

4.17 ลูกดอกและสายพาน Drive Belt & Pulleys

ดี (Good)

4.18 หม้อลมเบรก Brake Booster

ดี (Good)

4.19 แม่ปั๊มเบรก Master Cylinder Pressure

ดี (Good)

## 4. เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ (Engine Bay)

### รายการตรวจ 21 รายการ

สถานะ

4.20 แบตเตอรี่ไม่รั่ว และ ชุดยึด ไม่มีสนิม  
No any leak on battery and no corrosion on battery support bracket

ดี (Good)

4.21 การทดสอบแบตเตอรี่ Battery Test

สตาร์ทติด ( Start Normally )

## การทดสอบ แบตเตอรี่ Battery Test

Voltage	12.62	V
Rating	260	CCA
Current	303	CCA
Internal resistance	9.21	mΩ
State of Charge	82	%
State of Health	100	%
Status	GREAT	

## ภาพห้องเครื่อง





## 5. ยาง ล้อ และ เบรก (Tires, Wheels & Brakes)

### รายการตรวจ 8 รายการ

### สถานะ

5.1 สภาพยางรถยนต์, สัปดาห์/ปี ผลัด Tires Appearance, Year

ดี (Good)

5.2 สภาพล้อ, ฝาครอบล้อ Wheel Rims Appearance

ดี (Good)

5.3 ล้อและยางอะไหล่ Spare Tire & Rim

ดี (Good)

5.4 คาลิปเปอร์เบรก และท่อน้ำมัน Brake Hose Callipers & Pipes

ดี (Good)

5.5 ผ้าดิสเบรก (หน้า/หลัง) Brake Pads (Front/Rear)

ดี (Good)

5.6 จานดิสเบรก (หน้า/หลัง) Brake Discs (Front/Rear)

ดี (Good)

5.7 ทรัมเบรกล้อหลัง Brakes and Drums any No Leakage

ดี (Good)

5.8 การทำงานของเบรกมือ Park Brake function

ดี (Good)

### Remark ยาง ล้อ และ เบรก ▾

28/25

### ขอบยาง ล้อ



## ความหนาสีรอบรถ

ชิ้นส่วนยานยนต์ ( Car Part )	ความหนาสี Paint Thickness			
	P1	P2	P3	Average
Front Wing (RH)	148	146	165	153
Front Wing (LH)	175	148	159	161
Front Door (RH)	221	205	198	208
Front Door (LH)	201	218	304	241
Rear Door (RH)	245	228	234	236
Rear Door (LH)	174	188	187	183
Rear Wing (RH)	94	93	97	95
Rear Wing (LH)	93	96	94	94
Bonnet	173	170	184	176
Roof	94	96	93	94
Boot/Tail Gate	94	85	88	89

## ระดับการให้คะแนน (Rating)



รายการที่ตรวจสอบมีสภาพใช้งานได้ปกติ และไม่มี ความเสียหายที่กระทบโครงสร้างหลักของตัวรถ  
ปรับสภาพรถภายนอกโดยไม่มีผลกระทบต่อโครงสร้าง

**The inspected items are in normal working condition and no damage affecting the main structure of the vehicle. The exterior has been refurbished without any impact on the structural integrity.**



รายการที่ตรวจสอบมีสภาพใช้งานได้ตามปกติ ด้านหน้าและด้านหลังของตัวรถมีความเสียหายเล็กน้อย  
แต่ไม่ถึงโครงสร้างหลัก และไม่ถึงหลุมล้ออย่างอะไหล่ ไม่มีร่องรอยการตัดต่อหรือแก้ไขเสาโครงสร้าง

**The inspected items are in normal working condition. Minor damage to the front and rear of the vehicle, but it does not affect the main structure or the spare tire well. There are no signs of structural pillar modification or cutting.**



รายการที่ตรวจสอบมีความเสียหายถึงโครงสร้างหลัก เช่น มีร่องรอยแก้ไขซุ้มล้อ แชสซี บันไดชายน้ำ  
เสาโครงสร้าง รวมถึงแผ่นเพลก

**The inspected items have major damage to the main structure, such as signs of repair to the wheel arches, chassis, side steps, structural pillars and car plate.**



รายการที่ตรวจสอบกระทบโครงสร้างหลัก มีร่องรอยตัดต่อตัวถังและแชสซี มีการดัดแปลงโครงสร้าง  
ซ่อม/เปลี่ยนหลังคา ได้รับความเสียหายถึงห้องโดยสาร

**The inspected items affect the main structure, with signs of body and chassis welding. There have been structural modifications, including repairs or replacement of the roof. Damage extends into the passenger compartment.**

## เงื่อนไขการให้บริการ และข้อจำกัดความพึงชอบ

1. ใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ซึ่งออกโดยบริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ได้รับการลงนามโดยบุคคล 2 ฝ่าย ดังต่อไปนี้เท่านั้น

  - a. ลูกค้ายู่ว่าจ้างบริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ให้ทำการตรวจสอบสภาพรถยนต์ (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “ลูกค้า”)
  - b. พนักงานหรือเจ้าหน้าที่บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ผู้ทำการตรวจสอบสภาพรถยนต์
2. ลูกค้าตกลงยอมรับและรับทราบเงื่อนไขการให้บริการข้อตกลงและมาตรฐานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ที่กำหนดขึ้นโดยบริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ตลอดจนทั้งยอมรับในเหตุบกพร่องใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นภายหลังวันที่บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ได้ทำการตรวจสอบสภาพรถยนต์เรียบร้อยแล้ว
3. ใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์มีผลบังคับใช้ เป็นระยะเวลา 90 วัน นับจากวันที่ตรวจสอบสภาพรถยนต์ หรือมีผลบังคับใช้หากระยะไมล์ไม่เกิน 100 กิโลเมตร แล้วแต่กรณีใดจะเกิดขึ้นก่อน โดยในส่วนของการมีผลบังคับใช้ระยะไมล์ไม่เกิน 100 กิโลเมตรนั้น ให้คำนวณจากเลขไมล์ที่บันทึกไว้ในรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ โดยบริษัทให้การรับรองผลการตรวจสอบสภาพรถยนต์ที่เกิดขึ้นเฉพาะภายในระยะเวลา 90 วันนับจากวันที่ตรวจสอบสภาพรถยนต์ หรือภายในระยะไมล์ 100 กิโลเมตร ดังกล่าวเท่านั้น หากพ้นกำหนดระยะเวลา 90 วัน หรือเลขระยะไมล์มีระยะทางเกิน 100 กิโลเมตร แล้ว บริษัทไม่เกี่ยวข้องใดๆ กับรถยนต์ที่นำเข้าตรวจสอบสภาพในทุกกรณี รวมทั้งบริษัทไม่รับรองผลการตรวจสอบสภาพรถยนต์ดังกล่าวในทุกกรณี
4. หากลูกค้ามีความประสงค์จะตรวจสอบรายละเอียดการตรวจสอบสภาพรถยนต์ ลูกค้าต้องยื่นคำร้องกับทางบริษัทฯ ภายใน 3 วันทำการ นับแต่วันที่บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ออกใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ใ้กับลูกค้า ทั้งนี้ การตรวจสอบข้อมูลดังกล่าวให้อยู่ภายใต้เงื่อนไขและข้อกำหนดของ บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด เท่านั้น โดยการตรวจสอบดังกล่าวให้กระทำใ้เฉพาะกรณีที่เกี่ยวกับชิ้นส่วนและ/หรืออะไหล่ของรถยนต์ ที่มีการตรวจสอบโดยมาตรฐานของบริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด เท่านั้น
5. ลูกค้าตกลงรับทราบและยอมรับเงื่อนไขการให้บริการของบริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด โดยเข้าใจและรับทราบว่าเงื่อนไขดังกล่าวอาจมีความแตกต่างจากมาตรฐานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ที่ดำเนินการโดยผู้ให้บริการเจ้าอื่น ทั้งนี้ ลูกค้าตกลงที่จะไม่ใ้มาตรฐานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ของผู้ให้บริการเจ้าอื่นมา เป็นข้อต่อสู้ ข้อโต้แย้ง เฝ้าพิทักษ์ด้านกฎหมาย ดำเนินคดี หรือฟ้องร้องใด ๆ กับ บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ทั้งสิ้น
6. บริษัทฯ ปฏิเสธความรับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นเมื่อพ้นกำหนดระยะเวลาที่ใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ มีผลบังคับใช้ตามที่ระบุในข้อ 3 และ ข้อ 4 ข้างต้น
7. หากเกิดข้อผิดพลาดขึ้นในใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ยินดีคืนเฉพาะค่าดำเนินการหรือค่าบริการในการตรวจสอบสภาพรถยนต์ใ้กับลูกค้าโดยบริษัท ปฏิเสธความรับผิดชอบต่อค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องทั้งหมด
8. ใ้รับรองคุณภาพและรายงานการตรวจสอบสภาพรถยนต์ ไม่ใ้เอกสารรับรองจากกรมการขนส่งทางบก
9. บริษัท โอคาร์ เอเชีย (ไทยแลนด์) จำกัด ปฏิเสธความรับผิดชอบต่อข้อพิพาททั้งหมดที่เกิดขึ้นระหว่างลูกค้ากับบุคคลที่สามในทุกธุรกรรมที่อาจเกิดขึ้นภายหลังวันที่ตรวจสอบสภาพรถยนต์

## Terms and Conditions of Service and Limitation of Liability

- 1 The certificate of integrity and vehicle inspection report declared by iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. must be signed by the following parties only
  - a. The customer who commissions iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. to inspect the vehicle (hereinafter referred to "Customer").
  - b. Employees or representatives of iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. who conduct the vehicle inspection.
- 2 The customer agrees to accept and acknowledge the terms of service, agreements, and standards for the certificate of integrity and vehicle inspection set by iCar Asia (Thailand) Co., Ltd., including accepting any defects that may arise after iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. has completed the vehicle inspection.
- 3 The certificate of integrity and vehicle inspection is valid for a period of 90 days from inspection date or becomes effective if the mileage is less than 100 kilometers, whichever occurs first. In case where the mileage exceeds 100 kilometers, the validity period is calculated base on the mileage recorded in the vehicle inspection report provided by iCar Asia (Thailand) Co., Ltd., certifying the inspection result that occurred with in 90 days from inspection date or within the mileage limit of 100 kilometers. If the specified time period of 90 days is exceeded or the mileage exceeds 100 kilometers, iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. is not liable for any declarations related to the inspected vehicle, and the company does not certify the inspection result in such case.
- 4 If the customer wishes to verify the details in the certificate of integrity and vehicle inspection report, the customer must submit a request within 3 days from the date iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. declares the vehicle inspection report. This verification is subject to the conditions and terms set by iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. The inspection is limited to cases involving parts and/or components of the certificate of integrity and vehicle inspected according to the standards of iCar Asia (Thailand) Co., Ltd.
- 5 The customer acknowledges and agrees to the terms of service provided by iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. and understands that these terms may differ from the standards of other service providers conducting vehicle inspections. The customer agrees not to use the standards of other service providers as a basis for disputes, legal actions, or any claims against iCar Asia (Thailand) Co., Ltd.
- 6 The company disclaims any responsibility for any damages that may occur after the expiration of the timeframe specified in sections 3 and 4 above.
- 7 In the case of an error in the vehicle inspection report, iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. is willing to refund only the inspection or service fees to the customer. The company denies responsibility for any other unrelated expenses.
- 8 The certificate of integrity and vehicle inspection report are not a certification document issued by the Department of Land Transport.
- 9 iCar Asia (Thailand) Co., Ltd. denies any responsibility for all disputes that may arise between the customer and third parties in any transactions that may occur after the vehicle inspection.

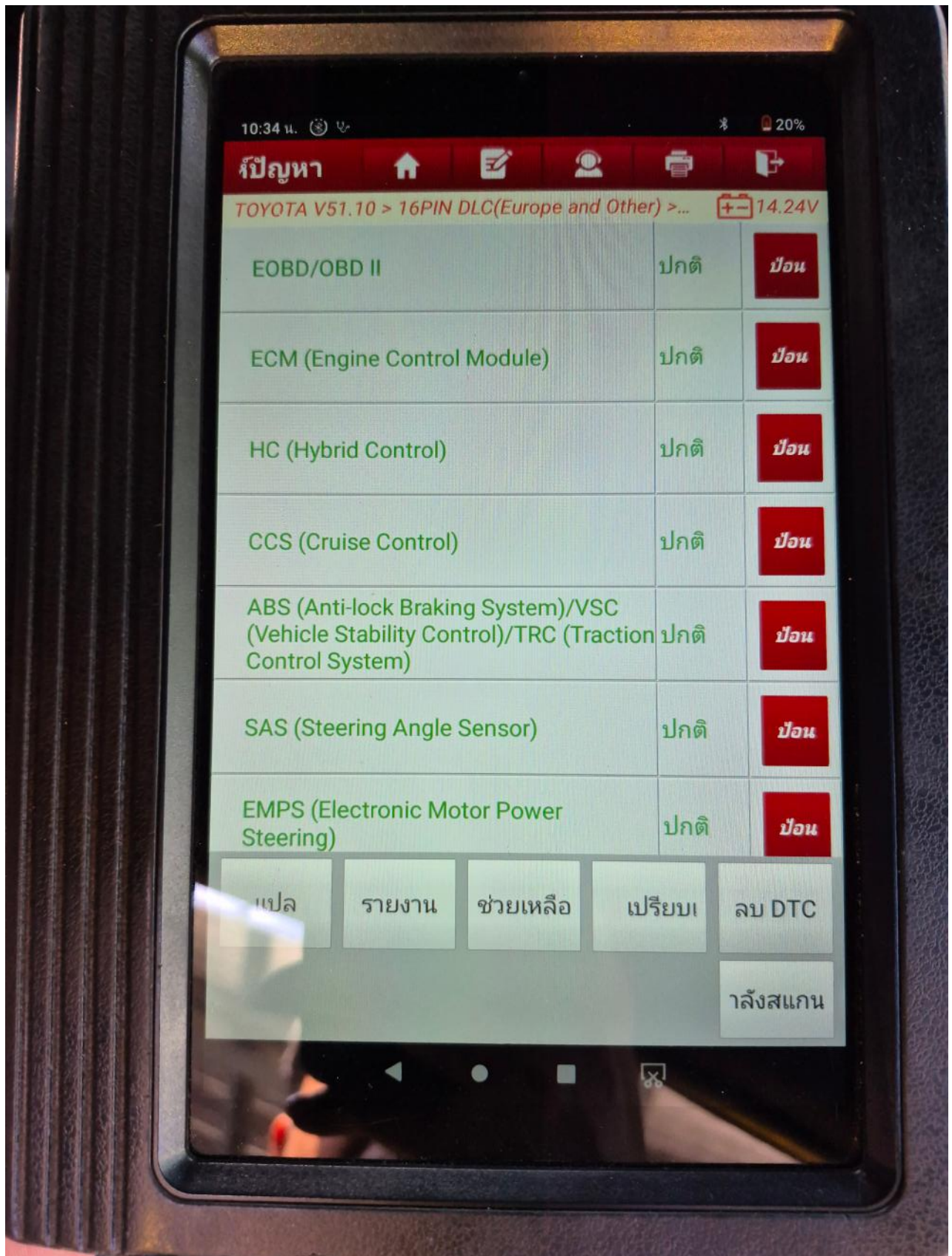
## รายการที่ One2Car ไม่ได้ตรวจสอบ - (One2Car Inspect does not check the following items) :

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ระบบการทำงานเบรคและชนิดวัสดุของผ้าเบรค ดรัมเบรค การตรวจสอบ สามารถทำได้เฉพาะชิ้นส่วนและอุปกรณ์ที่มองเห็นเท่านั้น</li> <li>• การปนเปื้อนของน้ำมันเบรค</li> <li>• ระบบเบรค ABS</li> <li>• มาตรวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิงและอัตราการเผาผลาญน้ำมันเชื้อเพลิง</li> <li>• ชิ้นส่วนอุปกรณ์ควบคุม, อุปกรณ์สั่งการของระบบไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>• ข้อบกพร่องของระบบอิเล็กทรอนิกส์ที่ควบคุมการทำงานของเครื่องยนต์ และเกียร์ รวมถึงระบบเบรค ระบบควบคุมความปลอดภัยต่างๆ</li> <li>• อุปกรณ์ชิ้นส่วนภายในเสื้อเครื่องยนต์ และอุปกรณ์ชิ้นส่วนภายในเสื้อเกียร์ธรรมดา และเกียร์อัตโนมัติ</li> <li>• สาเหตุของการรั่วไหลของน้ำมัน</li> <li>• สาเหตุการอุดตันของกรองน้ำมัน</li> <li>• กระบอกสูบเบรค</li> <li>• ระบบไฟฟ้าและระบบควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ของยานพาหนะ</li> <li>• ระบบทางกลของการส่งกำลัง</li> <li>• อัตราส่วนกำลังอัดเครื่องยนต์</li> <li>• ยางรองแทนเครื่องยนต์</li> <li>• บั๊มน้ำหล่อเย็น และพัดลมหม้อน้ำ</li> <li>• สาเหตุการรั่วซึมของน้ำจากตัวรถ</li> <li>• ไมล์ และสายพาน</li> <li>• ระบบไอเสีย คลัทช์ และ ฟลายวีล</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>• Controlling parts and electric parts</li> <li>• Defect of electronic controlling system for engine, gear, break, and other safety systems</li> <li>• Parts of inside engine box and manual-automatic gear box</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 compressionratio</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> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <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>• 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>

# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์

ภาพ OBD



# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



รูป จุดบกพร่อง



# รายงานผลตรวจสภาพรถยนต์

มาตรฐานอุตสาหกรรมยานยนต์



รูป จุดบกพร่อง

