

บริษัท โตโยต้านครพิงค์ เชียงใหม่ จำกัด

วิธีการปฏิบัติงาน

ขั้นตอนการตรวจสอบ PDS

ผู้รับผิดชอบ	ขั้นตอนการดำเนินงาน	รายละเอียดของงาน
	<div>ขั้นตอนการล้างรถใหม่</div>	
พนักงาน PDS	<div>ตรวจสอบรอบ ๆ ตัวรถใหม่</div>	1. ตรวจสอบสภาพของสีตัวถังภายนอก โดยมีแสงสว่างของพื้นที่ตรวจสอบประมาณ 800 ลักซ์และมองทำมุม ประมาณ 30-45 องศา กับพื้นผิวของสีรถยนต์การตรวจสอบให้เริ่มจาก บังโคลนหน้าขวาและวนไปด้านขวามือของผู้ตรวจสอบ โดยจะมองไล่จากบนลงล่าง 2. ตรวจสอบอุปกรณ์ภายนอกตัวถัง
พนักงาน PDS	<div>ตรวจสอบภายในห้องเครื่องยนต์</div>	ให้ทำการตรวจสอบจากด้านซ้ายมือไปด้านขวามือของผู้ตรวจ โดยมีรายละเอียดการตรวจดังต่อไปนี้ 1. ตรวจสอบระดับน้ำมันเบรค , น้ำมันคลัทช์และน้ำหล่อเย็น 2. ตรวจสอบการรั่วซึมของข้อต่อน้ำมันต่าง ๆ 3. ตรวจสอบเบคคเตอร์และอื่น ๆ 4. ตรวจสอบสายไฟและข้อต่อต่าง ๆ 5. ตรวจสอบการทำงานของเครื่องยนต์
พนักงาน PDS	<div>ตรวจสอบภายในห้องโดยสาร</div>	ตรวจสอบดังต่อไปนี้ 1. ตรวจสอบการประกอบเข้ารูปต่างๆของอุปกรณ์ 2. ตรวจสอบระบบไฟแสงสว่างทั้งภายนอกและภายในรถ 3. ตรวจสอบสัญญาณการทำงานของระบบต่าง ๆ
พนักงาน PDS	<div>ตรวจสอบใต้ท้องรถใหม่</div>	ตรวจสอบระดับค่าการขันทอร์กของน๊อต และ ไบลท์ที่ยึดติดระหว่างอุปกรณ์และตัวถัง ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมันเบรค , เครื่อง , คลัทช์ , น้ำมันเพาเวอร์และอื่น ๆ ตรวจสอบน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้าย
พนักงาน PDS	<div>ลงบันทึกในแบบฟอร์ม</div>	1. หากไม่พบปัญหาให้ส่งไปขั้นตอน 2. ในกรณีพบปัญหาในการตรวจสอบลงบันทึกในแบบฟอร์ม PDS และแจ้งปัญหาลับทาง TMT
ช่างผู้ชำนาญงาน	<div> <div>A</div> <div>แจ้งปัญหา/แก้ไขข้อบกพร่อง</div> </div>	แก้ไขข้อบกพร่อง โดยช่างผู้ชำนาญงานของแผนก VDQI หรือช่างของศูนย์บริการ
	<div>ขั้นตอนการจัดเก็บรถใหม่</div>	