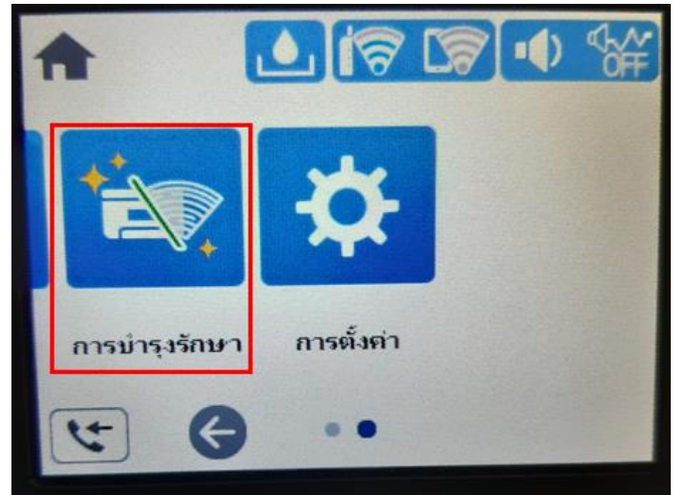
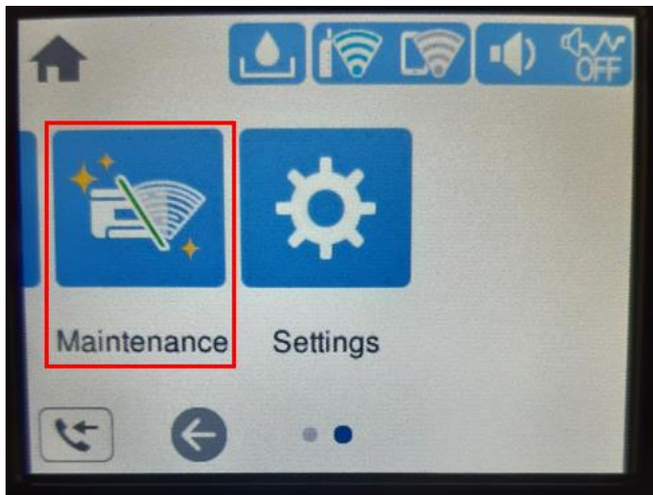


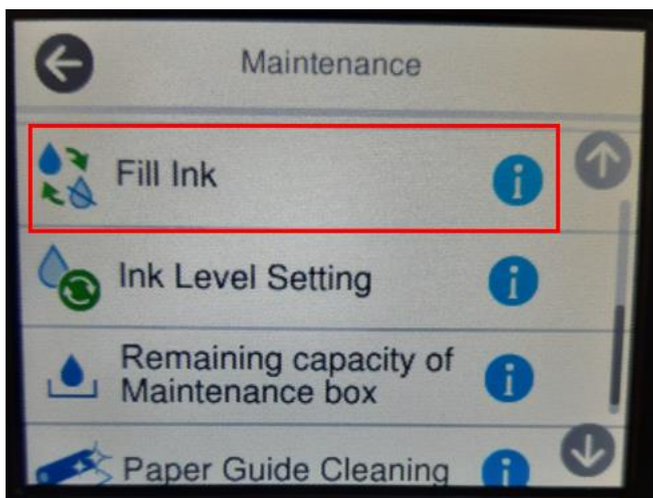
หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

วิธีการรีเซ็ตระดับหมึกที่เครื่องพิมพ์หลังจากเติมหมึกแล้ว

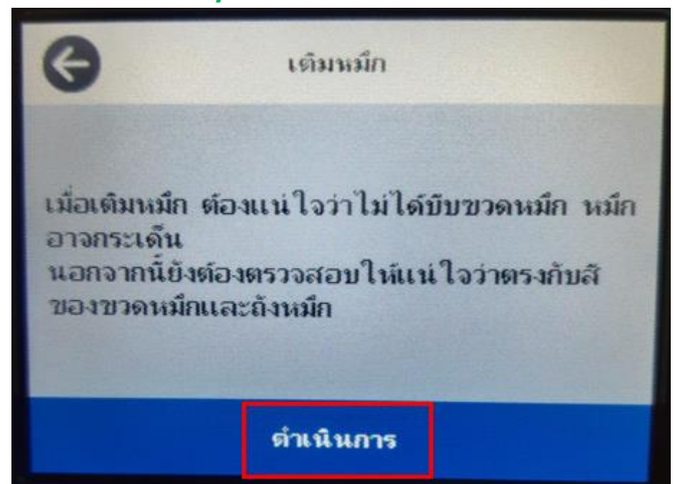
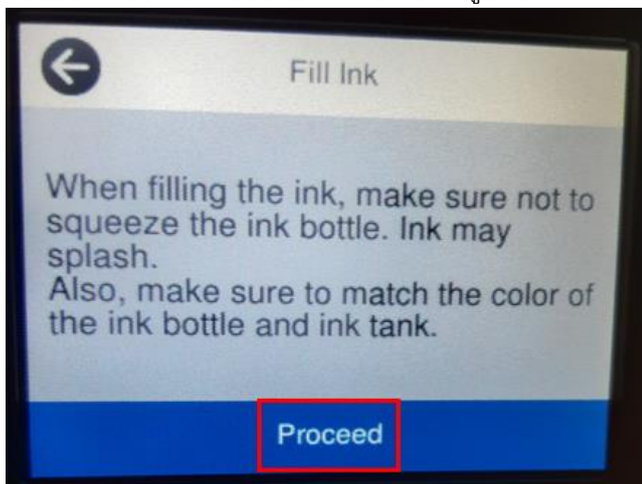
1. เลือกที่ **Maintenance / การบำรุงรักษา**



2. เลือก **Fill Ink / เติมหมึก**

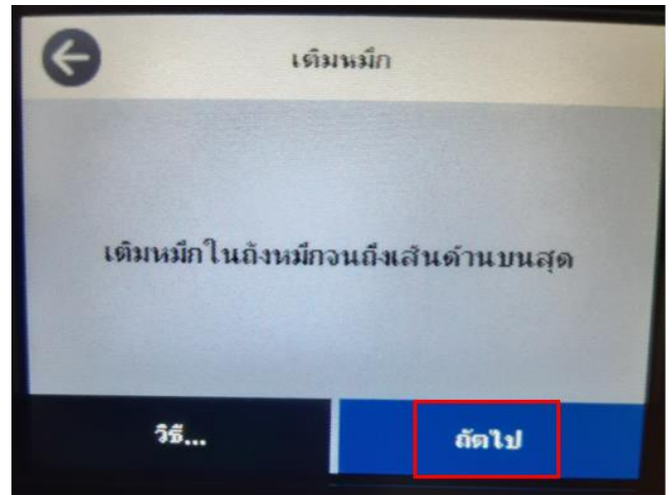
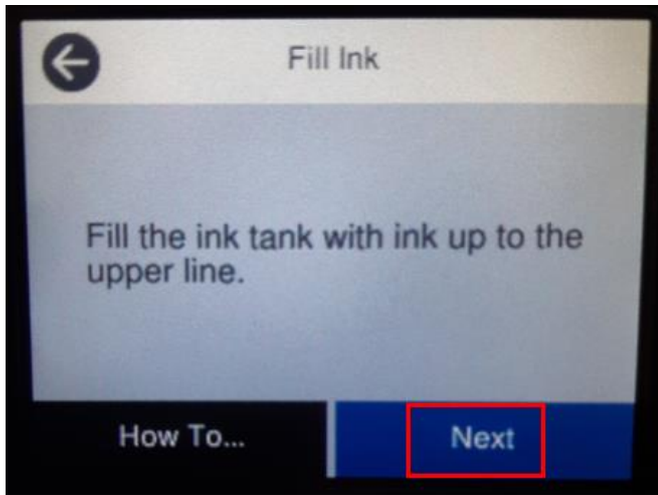


3. หน้าจอสัมผัสเครื่องพิมพ์จะแสดงข้อมูลและข้อควรระวังเพิ่มเติมเลือก **Proceed / ดำเนินการ**

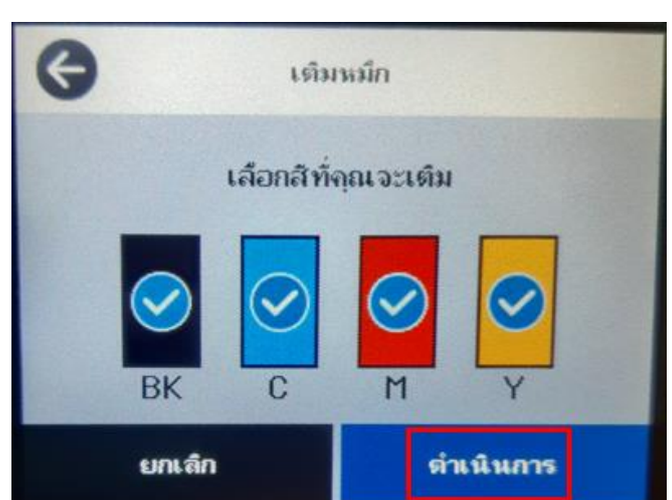
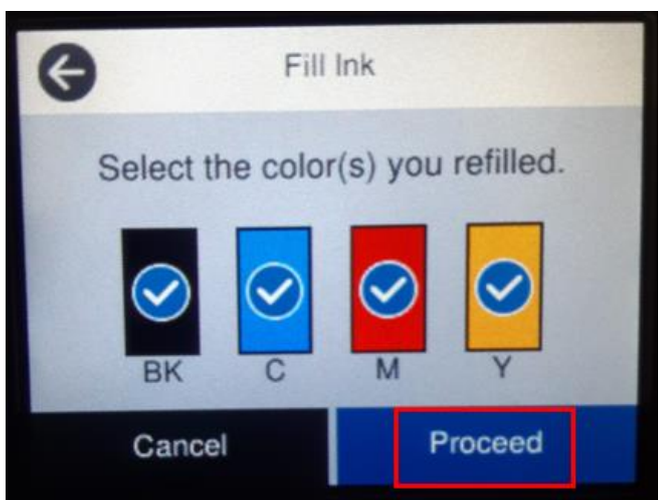
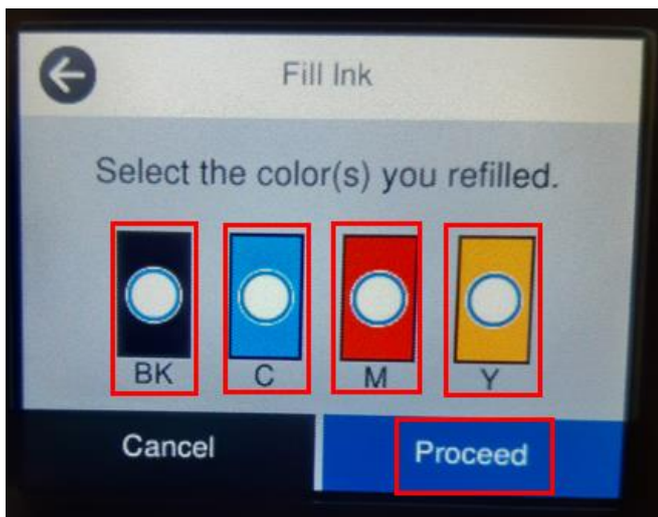


หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

4. หน้าจอสัมผัสเครื่องพิมพ์จะแสดงข้อมูลเติมหมึกเลือก **Next / ถัดไป**

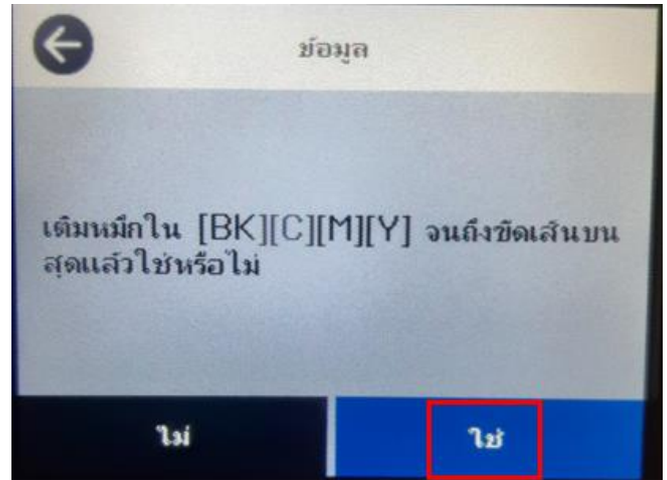
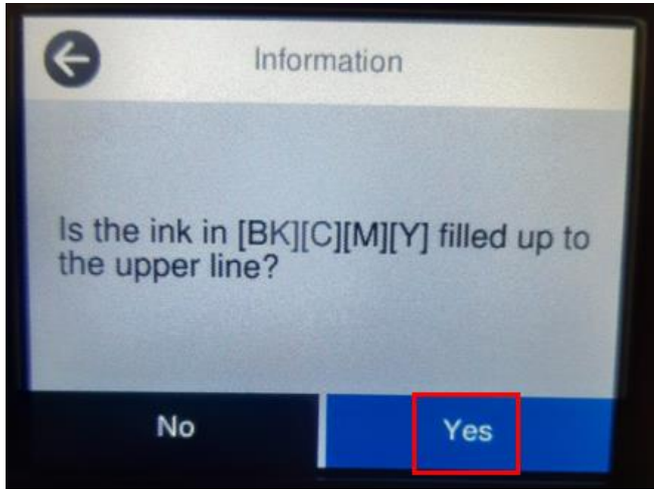


5. เลือกสีที่ต้องการรีเซ็ตระดับหมึก เลือก **Proceed / ดำเนินการ**

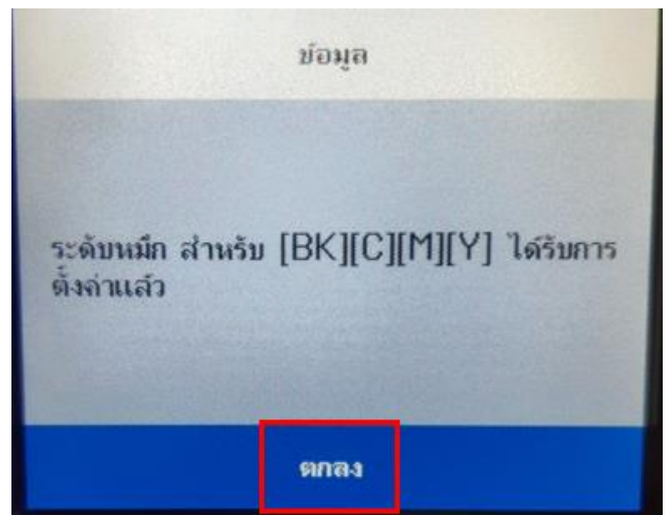
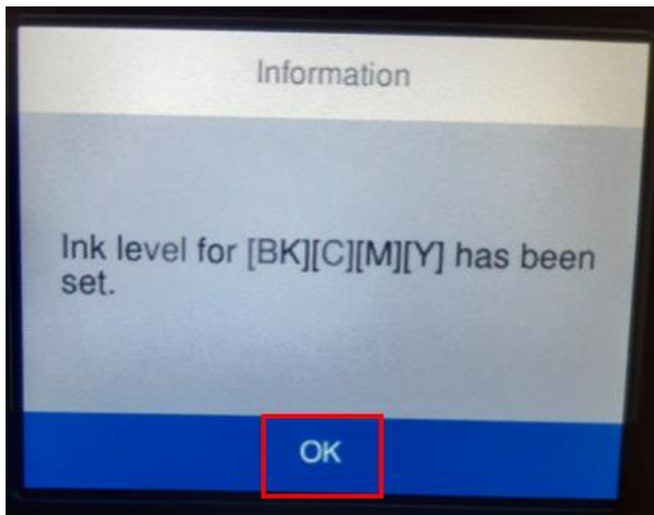


หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

6. จะปรากฏหน้าต่างยืนยันการเติมหมึกดังรูปเลือก **Yes / ใช่**



7. จะปรากฏข้อความว่ารีเซ็ตระดับหมึกเสร็จสมบูรณ์ เลือก **Yes / ใช่**

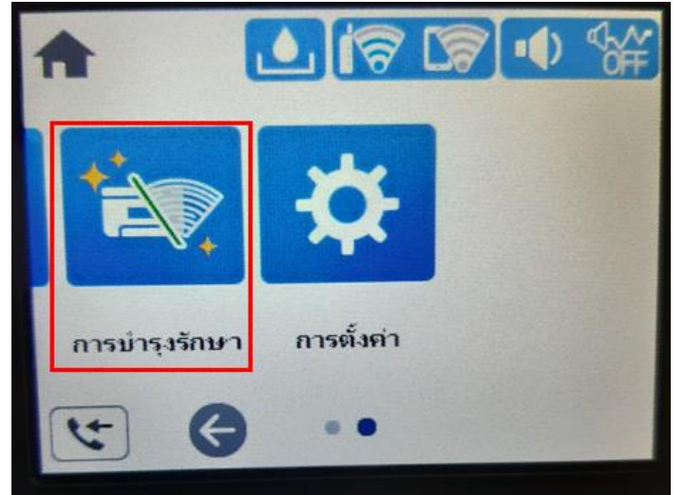
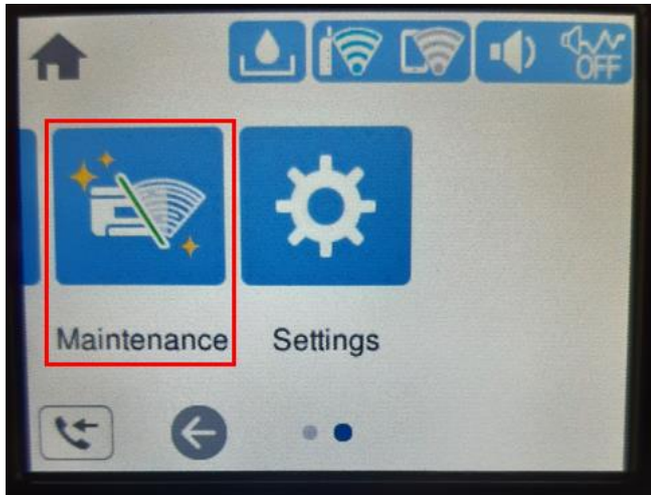


8. จากนั้นให้กดย้อนกลับมาที่เมนูหลักเพื่อเริ่มการใช้งาน

หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

วิธีการตั้งค่าระดับหมึก

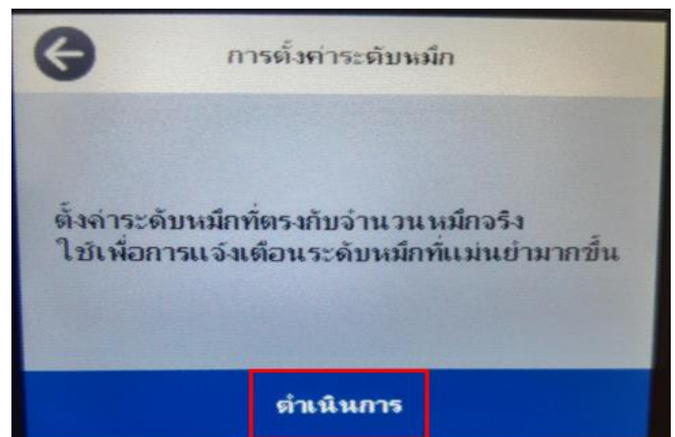
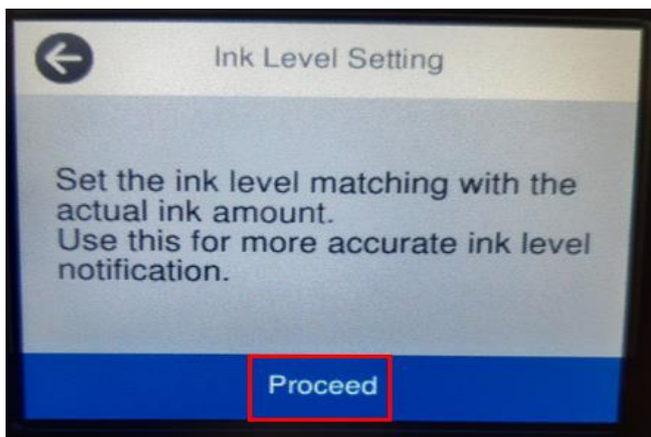
1. เลือกที่ **Maintenance / การบำรุงรักษา**



2. เลือกที่ **Ink Level Setting / การตั้งค่าระดับหมึก**

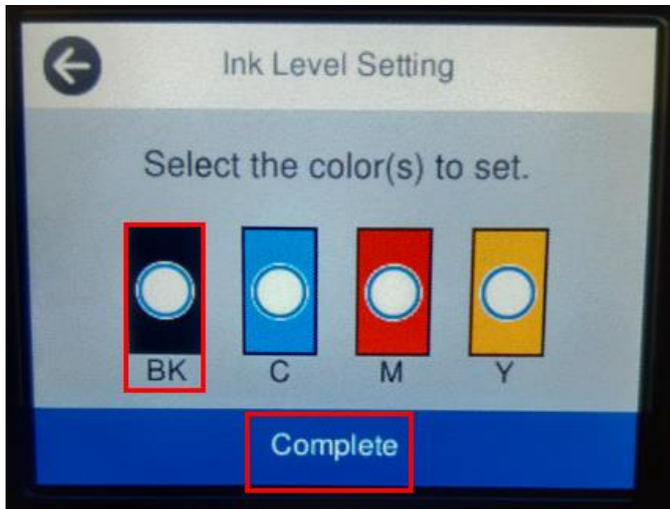


3. หน้าจอสัมผัสเครื่องพิมพ์จะแสดงข้อมูลการตั้งค่าระดับหมึกเลือก **Proceed / ดำเนินการ**

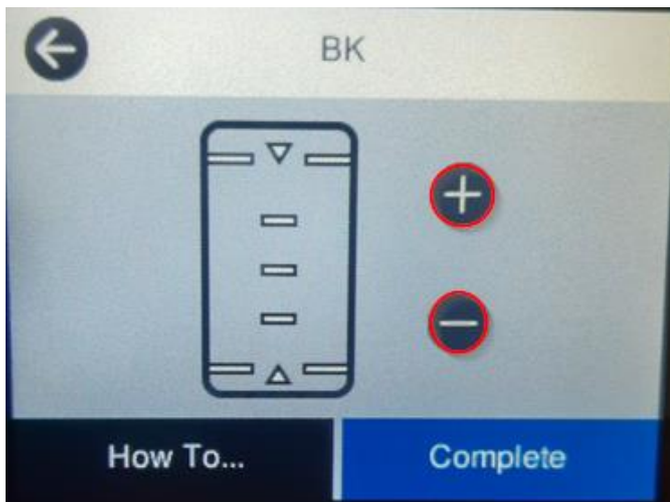


หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

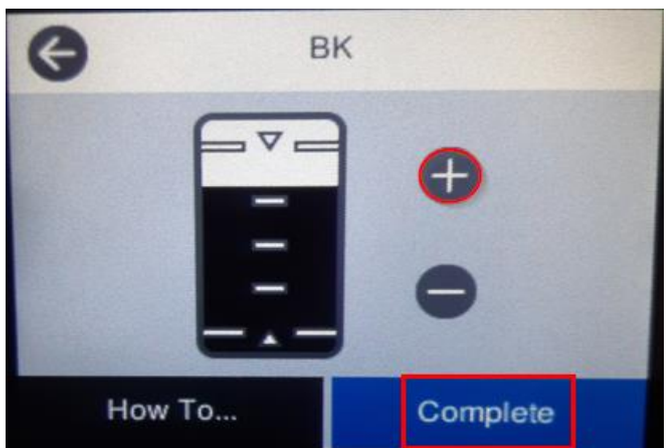
4. เลือกสีที่ต้องการปรับตั้งค่า เลือก **Complete / เสร็จสิ้น**



5. กดปุ่ม **+** หรือ **-** ที่หน้าจอสัมผัสของเครื่องพิมพ์ เพื่อทำการตั้งค่าระดับหมึกให้ตรงและถูกต้องกับระดับน้ำหมึกที่แท้จริงเก็บน้ำหมึก



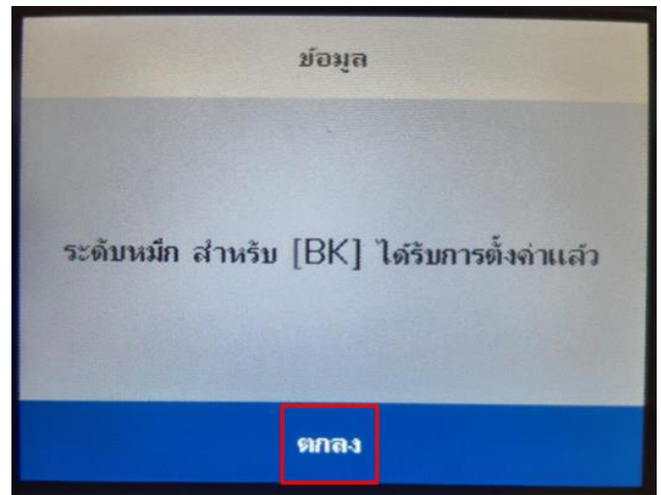
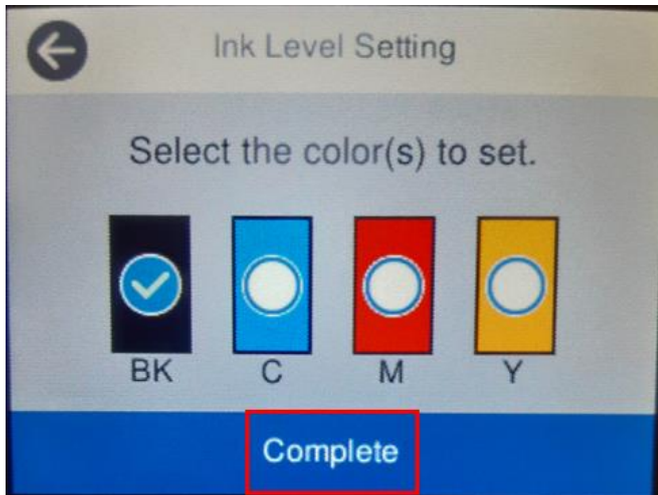
ตัวอย่างดังรูป



- สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมทางอีเมลได้ที่ support@eth.epson.co.th
- เวลาทำการ : วันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 8.30 – 17.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์
- www.epson.co.th

หัวข้อ : วิธีการรีเซ็ตระดับหมึก
รุ่นที่รองรับ : L14150

6. จะขึ้นดึกถูกสีที่ทำการปรับแล้วเลือก **Complete / ตกลง**



7. จะโชว์หน้าต่าง ระดับหมึกได้รับการตั้งค่าแล้ว ให้กด **OK / ตกลง**

