

# คู่มือผู้ใช้

# ลิขสิทธิ์

ห้ามทำซ้ำการผลิต จัดเก็บในระบบที่เรียกมาดูได้ หรือส่งต่อในรูปแบบใดๆ หรือโดยวิธีการใด ทางอิเล็คทรอนิกส์ ทางกล การถ่ายสำเนา การบันทึกไว้ หรืออื่นใด ของเนื้อหาส่วนใดของเอกสารตีพิมพ์นี้ ก่อนจะได้รับอนุญาติเป็นลาย ลักษณ์อักษรจาก Seiko Epson Corporation ไม่มีความรับผิดชอบทางสิทธิบัตรที่ยึดถือโดยเคารพต่อการใช้ข้อมูลที่ ประกอบในที่นี้ ไม่มีความรับผิดชอบใดๆ ที่ยึดถือสำหรับความเสียหายที่มีผลมาจากการใช้ข้อมูลที่ให้ไว้ในที่นี้ ข้อมูล ที่ประกอบในที่นี้ถูกออกแบบมาสำหรับการใช้กับผลิตภัณฑ์นี้ของ Epson เท่านั้น Epson จะไม่รับผิดชอบสำหรับการใช้ข้อมูลใดๆ นี้ไปประยุกต์ใช้กับผลิตภัณฑ์อื่นๆ

ทั้ง Seiko Epson Corporation และบริษัทในเครือจะไม่รับผิดชอบต่อผู้ซื้อของผลิตภัณฑ์นี้หรือผู้ประกอบการบุคคล ที่สามสำหรับความเสียหาย การสูญหาย ตันทุนหรือค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นโดยผู้ซื้อหรือผู้ประกอบการบุคคลที่สาม ที่มี ผลมาจากอุบัติเหตุ การใช้งานผิดวัตถุประสงค์ หรือการละเมิดต่อผลิตภัณฑ์นี้ หรือการดัดแปลงแก้ไข ซ่อมแซมหรือ การเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้รับการอนุญาตต่อผลิตภัณฑ์นี้ หรือ (ไม่รวมในประเทศสหรัฐอเมริกา) ไม่สามารถปฏิบัติให้ สอดคล้องอย่างเข้มงวดกับคำแนะนำในการทำงานและบำรงรักษาของ Seiko Epson Corporation

Seiko Epson Corporation และบริษัทในเครือจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้งานของตัว เลือกใดๆ หรือผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วหมดไปใดๆ นอกเหนือไปจากผลิตภัณฑ์ที่กำหนดให้เป็นผลิตภัณฑ์ตันแบบของ Epson หรือผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองโดย Epson โดย Seiko Epson Corporation

Seiko Epson Corporation จะไม่ยึดถือความรับผิดชอบสำหรับความเสียหายใดๆ ที่มีผลมาจากการรบกวนทางแม่ เหล็กไฟ้าที่เกิดขึ้นจากการใช้สายเคเบิลอินเตอร์เฟสใดๆ นอกเหนือไปจากที่กำหนดให้ว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการ รับรองโดย Epson โดย Seiko Epson Corporation

© 2022 Seiko Epson Corporation สงวนลิขสิทธิ์

เนื้อหาของคู่มือเล่มนี้และข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์นี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

# เครื่องหมายการค้า

EPSON <sup>®</sup> เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียน และ EPSON EXCEED YOUR VISION หรือ EXCEED YOUR VISION เป็นเครื่องหมายการค้าของ Seiko Epson Corporation
โลโก้ PRINT Image Matching™ และ PRINT Image Matching เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
${\sf Microsoft}^{\circledR},  {\sf Windows}^{\circledR},  {\sf and  Windows  Vista}^{\circledR}   {\sf are  registered  trademarks  of  Microsoft  Corporation.}$
Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.
ประกาศแจ้งทั่วไป: ชื่อผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่ใช้ในที่นี้สำหรับวัตถุประสงค์การบ่งชี้เท่านั้น และไม่ได้เป็น เครื่องหมายการค้าของเจ้าของผลิตภัณฑ์แต่ละราย Epson ไม่ได้รับผิดชอบสิทธิ์ใดๆ หรือทั้งหมดของ เครื่องหมายเหล่านั้น

# เกี่ยวกับคู่มือเล่มนี้

# \_\_\_\_\_\_ คำแนะนำเกี่ยวกับค่มือ

คู่มือต่อไปนี้ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ Epson ของคุณ เช่นเดียวกับคู่็มือ ให้ดูวิธีใช้ที่อยู่ในแอพพลิเคชั่นซอฟต์แฺวร์ ต่าง ๆ ของ Epson
🖵 เริ่มตันที่นี่ (คู่มือแบบกระดาษ)
์ ให้ข้อมูลแก่คุณเกี่ยวกับการติดตั้งเครื่องพิมพ์ การติดตั้งซอฟต์แวร์ การใช้เครื่องพิมพ์ การแก้ไขปัญหา และอื่นๆ
u คู่มือผู้ใช้ (คู่มือระบบดิจิตอล)
— เ <sub>ง</sub> ุน =
<ul><li>ผู้มือเครือข่าย (คู่มือระบบดิจิตอล)</li></ul>
<ul> <li>ผูมอเตาอยาย (ผูมองอยาตาตอล)</li> <li>ให้ข้อมูลแก่คุณเกี่ยวกับการตั้งค่าเครือข่ายและการแก้ไขปัญหาเมื่อใช้เครื่องพิมพ์บนเครือข่าย</li> </ul>
คุณสามารถรับคู่มือข้างตันเวอร์ชันล่าสุดได้ด้วยวิธีการต่อไปนี้
🖵 คู่มือแบบกระดาษ
ไปที่เว็บไซต์สนับสนุนของ Epson ยุโรปที่ http://www.epson.eu/Support หรือเว็บไซต์สนับสนุนทั่วโลกของ Epson ที่ http://support.epson.net/
🖵 คู่มือระบบดิจิตอล
เปิด EPSON Software Updater บนคอมพิวเตอร์ของคุณ EPSON Software Updater ตรวจสอบอัปเดตที่มีของ แอพพลิเคชั่นซอฟต์แวร์และคู่มีอระบบดิจิตอลของ Epson และอนุญาตให้คุณดาวน์โหลดเวอร์ชันล่าสุด
ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
➡ "EPSON Software Updater" บนหน้าที่ 65
 เครื่องหมายและสัญลักษณ์
่
🕠 ข้อความที่สำคัญ:
คำแน็กเลี่ยงความเสียหายของอุปกรณ์
989176119867

**หมายเหตุ:** ให้ข้อมูลเสริมและอ้างอิง

🕈 ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

ลิงค์เชื่อมโยงไปยังบทที่เกี่ยวข้อง

# รูปอธิบายที่ใช้ในคู่มือเล่มนี้

ภาพหน้าจอของหน้าจอไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์มาจาก	หรือ	Mac OS	X v10.10.>	( เนื้อหา <i>ท</i> ็	ี่แสดงบน
หน้าจอจะแปรผันไปโดยขึ้นอยู่กับรุ่นและสถานการณ์					

🗖 ภาพตัวอย่างของเครื่องพิมพ์ที่ใช้ในคู่มือนี้เป็นตัวอย่างเท่านั้น แม้ว่าจะมีความแตกต่างเล็กน้อยขึ้นอยู่กับรุ่น แต่วิธี การทำงานเหมือนกัน

# การอ้างอิงของระบบปฏิบัติการ

#### **Windows**

ในคู่มือนี้ คำศัพท์ เช่น "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", และ "Windows XP" หมายถึงระบบปฏิบัติการต่อไปนี้ นอกจากนั้นแล้ว "Windows" ถูกใช้สำหรับอ้างถึงทุกเวอร์ชั่น

🖵 ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows® 8.1

ี ⊐ ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows® 8

🖵 ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows® 7

🖵 ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows Vista®

ุ ⊐ ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows® XP

🗅 ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

#### Mac OS X

ในคู่มือนี้ "Mac OS X v10.10.x" หมายถึง OS X Yosemite, "Mac OS X v10.9.x" หมายถึง OS X Mavericks และ "Mac OS X v10.8.x" หมายถึง OS X Mountain Lion นอกจากนั้นแล้ว "Mac OS X" ถูกใช้ในการอ้างถึง "Mac OS X v10.10.x", "Mac OS X v10.9.x", "Mac OS X v10.8.x", "Mac OS X v10.7.x" และ "Mac OS X v10.6.8"

# คำแนะนำที่สำคัญ

### คำแนะนำความปลอดภัย

อ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้เพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้งานเครื่องพิมพ์นี้อย่างปลอดภัย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณ ได้รักษาคู่มื้อเล่มนี้ไว้อ้างอิงในอนาคต นอกจากนี้ โปรดตรวจให้แน่ใจว่าได้ปฏิบัติตามคำเดือนและคำแนะนำที่ทำ เครื่องหมายไว้บนเครื่องพิมพ์ด้วย 🖵 ใช้เฉพาะสายไฟที่มอบให้มากับเครื่องพิมพ์เท่านั้นและอย่าใช้สายไฟกับอุปกรณ์อื่น ใช้สายไฟอื่นกับเครื่องพิมพ์นี้ หรือใช้สายไฟที่ให้มากับอุปกรณ์อื่นอาจมีผลทำให้เกิดไฟฟ้าดูดได้ 🖵 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟตรงตามมาตรฐานความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องของท้องถิ่น 🖵 ห้ามถอดประกอบ แก้ไขดัดแปลง หรือพยามในการซ่อมแซมสายไฟ ปลั๊ก ชุดพิมพ์ หรือตัวเลือกอื่นใด ด้วยตัวคูณ เอง ยกเว้นตามที่ได้อธิบายไว้เฉพาะในคู่มือเครื่องพิมพ์เล่มนี้ 🗖 ถอดปลั้กเครื่องพิมพ์ออกและอ้างอิงถึงการให้บริการโดยบคคลากรฝ่ายบริการที่ได้รับการรับรองภายใต้สภาวะดัง สายไฟหรือปลั๊กเสียหาย; ของเหลวเข้าไปในเครื่องพิมพ์ เครื่องพิมพ์ตกลงมาและกรอบเสียหาย เครื่องพิมพ์ไม่ ทำงานแบบปกติหรือแสดงการเปลี่ยนแปลงด้านประสิทธิภาพที่แตกต่างอย่างเห็นซัดออกมา อย่าปรับการควบคม ที่ไม่ได้ครอบคลมไว้ในคำแนะนำในเล่มนี้ 🖵 วางเครื่องพิมพ์ใกล้กับจุดเสียบปลั๊กที่ผนังที่ปลั๊กสามารถถอดออกได้ง่าย 🖵 อย่าวางหรือจัดเก็บเครื่องพิมพ์ไว้ด้านนอกอาคาร ใกล้กับสิ่งสกปรกหรือฝุ่น น้ำ แหล่งกำเนิดความร้อน หรือใน สถานที่ตั้งที่มีการกระแทก สั้นสะเทือน อุณหภูมิหรือความชื้นสูง 🗖 ดแลเอาใจใส่อย่าให้ของเหลวหกลงบนเครื่องพิมพ์และไม่จัดการทำงานกับเครื่องพิมพ์ด้วยมือที่เปียก 🖵 รักษาระยะห่างเครื่องพิมพ์อย่างน้อย 22 cm จากเครื่องกระตุ้นหัวใจด้วยไฟฟ้า คลื่นวิทยุจากเครื่องพิมพ์นี้อาจจะมี ผลเชิงลบต่อการทำงานของเครื่องกระตันหัวใจด้วยไฟฟ้า 🗖 โปรดระมัดระวังอย่าสัมผัสกับหมึกใดๆ เมื่อคุณดำเนินการกับถังหมึก ฝาปิดถังหมึก และขวดหมึกที่เปิดไว้หรือฝา ปิดขวดหมึก 🗖 ถ้าหมึกสัมผัสบนผิวหนังของคุณ ให้ล้างออกให้สะอาดทั่วถึงด้วยสบู่และน้ำ 🗖 ถ้าหมึกเข้าตาคณ ให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำสะอาด ถ้ามีปัณหารัสึกไม่สบายหรือด้านสายตายังคงอย่หลังจากการ ล้างออกอย่างทั่วถึงแล้ว ให้ไปพบแพทย์ทันที 🗖 ถ้าหมึกเข้าปากคณ ให้ไปพบแพทย์ทันที 🖵 อย่าเอียงหรือเขย่าขวดหมึกหลังจากดึงซีลออก อาจเป็นสาเหตุของการรั่วไหลได้ 🗖 เก็บรักษาให้ขวดหมึกและถังหมึกอย่ห่างจากการเอื้อมถึงของเด็กเล็ก อย่าอนญาติให้เด็กเล็กดื่มเครื่องดื่มจากหรือ มือที่มาจับขวดหมึกและฝาของขวดหมึก

# 

อ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำเหล่านี้เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายแก่เครื่องพิมพ์หรือทรัพย์สินของคุณ ตรวจสอบให้ แน่ใจว่าคุณได้รักษาคู่มือเล่มนี้ไว้อ้างอิงในอนาคต

# ข้อแนะนำและคำเตือนสำหรับการติดตั้ง/การใช้เครื่องพิมพ์

อย่าขัดขวางหรือปิดช่องระบายอากาศและช่องเปิดของเครื่องพิมพ์
ใช้เพียงแหล่งกำเนิดไฟฟ้าที่บ่งชี้ไว้ในฉลากเครื่องพิมพ์เท่านั้น
หลีกเลี่ยงการใช้จุดเสียบต่อปลั๊กบนวงจรเดียวกันกับระบบเครื่องถ่ายเอกสารหรือการควบคุมอากาศที่ปกติสลับส วิทช์เปิดปิดไปมา
หลีกเลี่ยงจุดเสียบต่อปลั๊กไฟที่ควบคุมโดยสวิทช์ที่ผนังหรือตัวตั้งเวลาอัตโนมัติ
รักษาระบบคอมพิวเตอร์ให้ห่างจากแหล่งกำเนิดที่อาจเกิดสัญญาณรบกวนแม่เหล็กไฟฟ้า เช่น ลำโพงหรือชุดฐาน ของโทรศัพท์แบบไม่มีสายไฟ
สายไฟฟ้าจะต้องวางในตำแหน่งที่หลีกเลี่ยงการขัดสี การตัด การหลุด การโดนกดเป็นลอน และการหักงอ อย่า วางวัตถุบนด้านบนของสายไฟฟ้าและอย่าให้สายไฟฟ้าซ้อนกันเป็นชั้นหรือยาวเกินไป พึงระมัดระวังอย่างพิเศษใน การรักษาสายไฟฟ้าให้ตรงที่ปลายและจุดที่สายไฟเข้าและออกจากหม้อแปลงไฟฟ้า
ถ้าคุณใช้สายไฟแบบต่อเพิ่มขยายเข้ากับเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพิกัดของแอมแปร์ทั้งหมดของอุปกรณ์ ที่เสี่ยบปลั๊กเข้าไปในสายไฟที่ต่อขยายเพิ่มนั้นไม่เกินพิกัดแอมแปร์ของสายไฟ นอกจากนี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่า พิกัดแอมแปร์ทั้งหมดของอุปกรณ์ทั้งหมดที่เสียบปลั๊กเข้าไปในสายไฟที่ต่อขยายเพิ่มนั้นไม่เกินพิกัดแอมแปร์ของ จุดเสียบปลั๊กที่ผนัง
ถ้าคุณวางแผนที่จะใช้เครื่องพิมพ์ในเยอรมนี การติดตั้งอาคารจะต้องป้องกันด้วยเชอร์กิตเบรคเกอร์ขนาด 10 หรือ 16 แอมแปร์ เพื่อให้การป้องกันการลัดวงจรและป้องกันกระแสไฟฟ้าเกินสำหรับเครื่องพิมพ์ได้
เมื่อทำการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เข้ากับคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์อื่นๆ แล้วด้วยสายเคเบิล ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการ เรียงตัวของขั้วต่อถูกต้อง แต่ละขั้วต่อจะมีการเรียงตัวที่ถูกต้องหนึ่งแบบเท่านั้น การเสียบขั้วต่อในแบบที่การเรียง ตัวผิดอาจทำความเสียหายให้แก่เครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อด้วยสายเคเบิลได้
วางเครื่องพิมพ์บนพื้นผิวที่เรียบ มั่นคงที่ต่อขยายออกมาจากฐานเดิมของเครื่องพิมพ์ในทุกทิศทาง เครื่องพิมพ์จะ ไม่ทำงานอย่างเหมาะสม ถ้ามีลักษณะวางเป็นมุมเอียง
เมื่อทำการจัดเก็บหรือขนส่งเครื่องพิมพ์ ให้หลีกเลี่ยงการวางเอียง ให้ทำการวางแนวตั้งหรือหมุนให้ด้านบนตั้งขึ้น มิฉะนั้นหมึกอาจรั่วไหลได้
จัดให้มีพื้นที่ว่างด้านบนเครื่องพิมพ์สำหรับสายเคเบิลเพื่อที่คุณสามารถยกฝาครอบเครื่องพิมพ์ได้เต็มที่
เว้นพื้นที่ด้านหน้าของเครื่องพิมพ์ให้เพียงพอสำหรับกระดาษที่จะถูกดีดออกมา
หลีกเลี่ยงการวางเครื่องพิมพ์ในสถานที่ที่มีการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิและความขึ้นอย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ รักษา ระยะห่างของเครื่องพิมพ์จากแสงแดดส่องถึงโดยตรง แสงที่เข้มข้นหรือแหล่งกำเนิดความร้อน
อย่าเสียบวัตถุผ่านช่องใดๆ ในเครื่องพิมพ์
อย่าเอามือของคุณเข้าไปในเครื่องพิมพ์ในระหว่างการพิมพ์
อย่าสัมผัสกับสายเคเบิลสีขาวและหลอดหมึกด้านในของเครื่องพิมพ์
อย่าใช้ผลิตภัณฑ์แบบฉีดพ่นละอองที่ประกอบด้วยก๊าซที่ติดไฟได้กับด้านในหรือรอบๆ เครื่องพิมพ์ การกระทำดัง กล่าวอาจเป็นสาเหตุของไฟไหม้ได้
อย่าเลื่อนหัวพิมพ์ด้วยมือ มิฉะนั้นคุณอาจทำความเสียหายแก่เครื่องพิมพ์ได้
ถ้ามีถังหมึกใดๆ ที่ไม่ได้เติมจนถึงระดับเส้นขั้นต่ำ ให้เติมหมึกโดยเร็ว การใช้เครื่องพิมพ์ที่ต่อเนื่องเมื่อระดับหมึก อยู่ต่ำกว่าระดับเส้นขั้นต่ำบนถังหมึกอาจทำให้เกิดความเสียหายแก่เครื่องพิมพ์ได้
ปิดเครื่องพิมพ์โดยใช้ปุ่ม 🖰 เสมอ อย่าถอดปลั๊กไฟของเครื่องพิมพ์หรือปิดเครื่องที่จุดเสียบปลั๊กจนกว่าไฟบ่งชี้ที่ 🖒 จะหยุดกระพริบ
ก่อนการขนส่งเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าหัวพิมพ์อยู่ในตำแหน่งเริ่มตัน (ด้านขวาไกลสุด)
ถ้าคุณจะไม่ได้ใช้เครื่องพิมพ์เป็นเวลานาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ถอดปลั๊กไฟจากจุดเสียบปลั๊กแล้ว

### ข้อแนะนำและคำเตือนในการใช้เครื่องพิมพ์กับการเชื่อมต่อแบบไร้ สาย

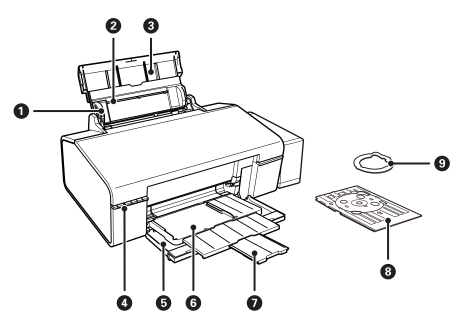
- □ คลื่นวิทยุจากเครื่องพิมพ์อาจจะเป็นผลเชิงลบต่อการทำงานของอุปกรณ์อิเล็คทรอนิกส์ทางการแพทย์ ทำให้เกิด การทำงานขัดข้องได้เมื่อใช้งานเครื่องพิมพ์ภายในโรงประกอบการด้านการแพทย์หรือใกล้กับอุปกรณ์ทางการ แพทย์ ให้ปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติจากตัวแทนบุคคลากรที่ได้รับการรับรองของสถานประกอบการทางการแพทย์ นั้น และปฏิบัติตามคำเดือนและแนวทางการใช้งานของอุปกรณ์ทาการแพทย์
- □ คลื่นวิทยุจากเครื่องพิมพ์อาจมีผลเชิงลบต่อการทำงานของอุปกรณ์ที่ทำงานแบบอัตโนมัติ เช่น ประตูอัตโนมัติ หรือระบบสัญญาณเดือนไฟไหม้ แบละอาจนำไปสู่อุบัติเหตุเนื่องจากการทำงานขัดข้องได้เมื่อทำการใช้ เครื่องพิมพ์นี้ใกล้กับอุปกรณ์ที่ควบคุมแบบอัตโนมัติ ให้ปฏิบัติตามคำเดือนและแนวทางการใช้งานของอุปกรณ์ เหล่านั้น

# การป้องกันข้อมูลส่วนบุคคลของคุณ

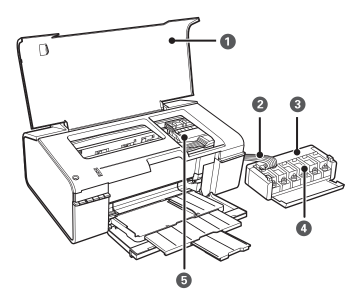
เมื่อคุณให้เครื่องพิมพ์แก่บุคคลอื่นหรือกำจัดทิ้ง ให้ลบข้อมูลส่วนบุคคลทั้งหมดที่จัดเก็บไว้ในหน่วยความจำของคุณ โดยการเปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่กดปุ่ม ค้างไว้บนแผงควบคุม

# พื้นฐานเครื่องพิมพ์

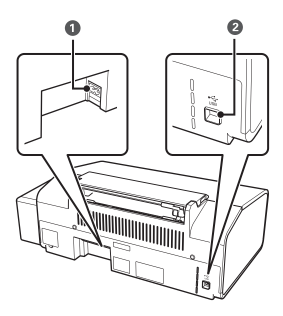
# ชื่อชิ้นส่วนและฟังก์ชันการทำงาน



0	แนวกั้นขอบ	ป้อนกระดาษให้ตรงเข้าไปในเครื่องพิมพ์ เลื่อนไปยังขอบของกระดาษ		
<ul><li>ขีดกระดาษด้านหลัง</li><li>ที่รองกระดาษ</li></ul>		โหลดกระดาษ		
		รองรับกระดาษที่โหลดเข้าไป		
4	แผงควบคุม	ทำงานของเครื่องพิมพ์		
6 ฝาครอบด้านหน้า		เปิดเมื่อมีการพิมพ์		
6 ถาดนำออก		เมื่ออยู่ในตำแหน่งกระดาษ ยึดกระดาษที่ดีดออกมา เมื่ออยู่ในตำแหน่งของแผ่น CD/DVD ยึดถาด CD/DVD และป้อนเข้าไปเพื่อทำการพิมพ์		
0	ตัวหยุด	ป้องกันกระดาษที่ดีดออกมาไม่ให้ตกออกจากถาด		
8	ถาด CD/DVD	วางแผ่น CD/DVD สำหรับการพิมพ์ฉลาก		
9	อะแด็ปเตอร์ CD/DVD ขนาด 8 ซม.	ให้คุณสามารถวางแผ่น CD/DVD ขนาด 8 ซม. บนถาด CD/DVD ได้		

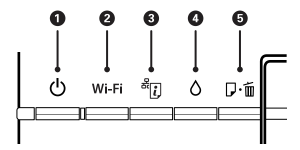


1 ฝาครอบเครื่องพิมพ์		เปิดเมื่อถอดกระดาษที่ติดขัดด้านในของเครื่องพิมพ์		
🛾 หลอดหมึก จ่ายหมึกไม		จ่ายหมึกไปยังหัวพิมพ์		
3	ชุดถังหมึก	ประกอบด้วยถังหมึก		
4	ถังกักเก็บหมึก (ถังหมึก)	จ่ายหมึกไปยังหลอดหมึก		
5 หัวพิมพ์		พ่นหมึก		



0	จุดไฟเข้า AC	เชื่อมต่อกับสายไฟ
2	พอร์ต USB	เชื่อมต่อกับสายเคเบิล USB

# ปุ่มและไฟบ่งชี้ต่างๆ



### ปุ่มต่างๆ

0	Ф	เปิดหรือปิดเครื่องพิมพ์ อย่าปิดไฟปุ่มพลังงานที่กำลังสว่างวูบวาบ (ในขณะที่เครื่องพิมพ์กำลังทำงานหรือประมวลผลข้อมูล) ถอดปลั๊กสายไฟเมื่อไฟบ่งชี้ของปุ่มพลังงานปิด
2	Wi-Fi	กดปุ่มนี้ค้างไว้เป็นเวลานานกว่า 3 วินาทีเพื่อให้ Wi-Fi ทำการตั้งค่าอัตโนมัติโดยใช้ปุ่ม WPS บน อุปกรณ์จุดเข้าใช้งานของคุณ ดูที่ <i>คู่มือเครือข่าย</i> สำหรับรายละเอียดเพิ่มเดิม
3	रूँ <u>।</u>	<ul> <li>่เมื่อมีข้อผิดพลาดของเครือข่ายเกิดขึ้น ให้กดปุ่มนี้ค้างไว้เป็นเวลานานกว่า 3 วินาทีเพื่อล้างข้อผิด พลาด</li> <li>พิมพ์เอกสารสถานะเครือข่ายที่ทำให้คุณได้ตรวจสอบการตั้งค่าของเครือข่ายและสถานะของการ เชื่อมต่อได้ รหัส PIN สำหรับการตั้งค่ารหัส PIN (WPS) ก็ถูกพิมพ์ออกมาด้วย</li> </ul>
4	٥	กดปุ่มนี้ค้างไว้เป็นเวลานานกว่า 3 วินาทีเพื่อสั่งทำงานการทำความสะอาดหัวพิมพ์
6	<b>□·</b> Í	<ul> <li>ิ โหลดและดีดกระดาษออกมาในขณะที่เครื่องพิมพ์ไม่ได้ทำการพิมพ์</li> <li>ิ ล้างงานการพิมพ์ที่อยู่ในระหว่างการพิมพ์</li> <li>ิ ล้างข้อผิดพลาดของกระดาษและถาด CD/DVD</li> </ul>

### ฟังก์ชันเพิ่มเติมมีให้เลือกใช้กับการผสมผสานของปุ่มที่แตกต่างกัน

<b>₽</b> •∰+Ů	เปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่กดปุ่ม Љฃ์ ค้างไว้เพื่อพิมพ์รูปแบบการตรวจสอบหัวฉีดออกมา
Wi-Fi + Ei	กดปุ่ม Wi-Fi และ ค้างไว้พร้อมกันเป็นเวลานานกว่า 3 วินาทีเพื่อเริ่มการตั้งค่ารหัส PIN (WPS) ดูที่ <i>คู่มือเครือข่าย</i> สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม
<u>د ن</u> + ب	เปิดเครื่องพิมพ์ในขณะทำการกดปุ่ม ค้างไว้เพื่อคืนค่าการตั้งค่าเครือข่ายแรกเริ่ม

### ไฟบ่งชี้

0	Ů	สว่างเมื่อเปิดเครื่องพิมพ์ สว่างวูบวาบในขณะที่เครื่องพิมพ์กำลังทำงานหรือประมวลผลข้อมูล			
2	Wi-Fi	สว่างเมื่อ Wi-Fi ถูกเปิดใช้งาน หรือสว่าง วูบวาบในขณะทำการสื่อสารกัน	ไฟ Wi-Fi และ นี้ สว่างวูบวาบสลับกันหรือพูร้อมกัน		
3	£.	สว่างวูบวาบเมื่อมีปัญหาเกี่ยวกับการเชื่อม ต่อเครือข่ายไร้สาย (Wi-Fi) ของ เครื่องพิมพ์เกิดขึ้น	ในขณะทำการเริ่มต้นพร้อม <sup>ู</sup> ทำงานหรือทำการตั้งค่า เครือข่าย		

# พื้นฐานเครื่องพิมพ์ > ปุ่มและไฟบ่งชี้ต่างๆ

4		สว่างวูบวาบเมื่อเครื่องพิมพ์กำลังรอเพื่อเริ่มต้นการชาร์จหมึกขั้นต้น
5	□・茴	สว่างเมื่อกระดาษของเครื่องพิมพ์หมด มีกระดาษหลายแผ่นถูกป้อนในครั้งเดียว หรือถาด CD/DVD ไม่ ถูกโหลดอย่างถูกต้อง สว่างวูบวาบเมื่อกระดาษหรือถาด CD/DVD ติดขัด หรือเมื่อถาดจ่ายออกอยู่ใน ตำแหน่งที่ไม่ถูกต้อง

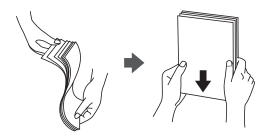
### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

➡ "การตรวจสอบไฟบ่งชี้สถานะข้อผิดพลาดบนเครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 69

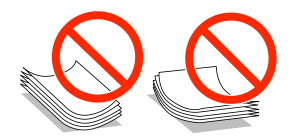
# การโหลดกระดาษ

### ข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายกระดาษ

- □ อ่านเอกสารคำแนะนำที่ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์
- ☐ แผ่กระดาษออกคล้ายพัดและจัดแนวขอบของกระดาษก่อนการโหลดเข้าไป อย่าแผ่คล้ายพัดหรือทำให้โค้งงอ ของกระดาษรูปถ่าย การกระทำเช่นนั้น อาจทำความเสียหายแก่ด้านที่สามารถพิมพ์ได้



□ ถ้ากระดาษโค้งงอ ให้ปรับให้แบนราบ หรือดัดโค้งในทิศทางตรงกันข้ามก่อนการโหลดเข้าไป การพิมพ์บนกระดาษ ที่โค้งงออาจเป็นสาเหตุของกระดาษติดขัดและเป็นรอยเปื้อนบนภาพพิมพ์ออกมา



- □ อย่าใช้กระดาษที่เป็นคลื่น บิดเบี้ยว ถูกตัด พับ ชื้น หนาเกินไป บางเกินไป หรือกระดาษที่มีสติกเกอร์ติดอยู่ การ ใช้กระดาษเหล่านั้นอาจเป็นสาเหตุของกระดาษติดขัดและเป็นรอยเปื้อนบนภาพพิมพ์ออกมา
- □ แผ่กระดาษซองจดหมายออกคล้ายพัดและจัดแนวขอบของกระดาษซองจดหมายก่อนการโหลดเข้าไป เมื่อ กระดาษชองจดหมายซ้อนกันมีอากาศเข้าไปแทรก ให้กดลงให้แบนราบก่อนจะโหลดเข้าไป



- □ อย่าใช้กระดาษซองจดหมายที่หงิกงอหรือพับ การใช้กระดาษซองจดหมายเหล่านั้นอาจเป็นสาเหตุของกระดาษ ติดขัดและเป็นรอยเปื้อนบนภาพพิมพ์ออกมา
- 🗅 อย่าใช้กระดาษซองจุดหมายที่มีผิวทากาวบนแถบเปิดปิดหรือหน้าต่างของซองจุดหมาย
- 🗖 หลีกเลี่ยงการใช้กระดาษชองจดหมายที่บางเกินไป เนื่องจากอาจจะม้วนงอได้ในระหว่างการพิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "ข้อมลจำเพาะของเครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 83

### \_\_\_\_\_ กระดาษที่ใช้ได้และความจุ

Epson ขอแนะนำให้ใช้กระดาษของแท้ Epson เพื่อให้มั่นใจว่าสิ่งที่พิมพ์ออกมาจะมีคุณภาพสูง

### กระดาษของแท้ Epson

ชื่อสื่อตัวกลาง	ขนาด	ความจุถาด ปัอนกระดาษ (แผ่น)	การพิมพ์ 2 หน้าแบบ แมนวล	การพิมพ์ไร้ ขอบ
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80*	1	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 in.), 10×15 cm (4×6 in.)	20	-	1
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 in.), 16:9 ขนาดความกว้าง (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 in.)	20	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 in.)	20	-	1
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 in.), 10×15 cm (4×6 in.)	20	-	1
Epson Matte Paper- Heavyweight	A4	20	-	1
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	1	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	1
Epson Photo Stickers 16	A6	1	-	-
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	A4	1	-	-

<sup>\*</sup> สำหรับการพิมพ์ 2 หน้าแบบแมนวล คุณสามารถใส่กระดาษได้สูงสุด 30 แผ่นสำหรับกระดาษที่มีด้านหนึ่งถูกพิมพ์แล้ว

#### หมายเหตุ:

กระดาษที่มีจำหน่าย แตกต่างกันไปตามตำแหน่งที่ตั้ง สำหรับข้อมูลล่าสุดของตัวเลือกกระดาษที่มีจำหน่ายในพื้นที่ของคุณ โปรดติดต่อส่วนสนับสนุนของ Epson

### กระดาษที่มีจำหน่าย

ชื่อสื่อตัวกลาง	ขนาด	ความจุถาด ป้อนกระดาษ (แผ่น)	การพิมพ์ 2 หน้าแบบ แมนวล	การพิมพ์ไร้ ขอบ
กระดาษธรรมดา	กระดาษจดหมาย, A4, B5, A5, A6	สูงสุดถึงเส้นที่ บ่งบอกโดย สัญลักษณ์ สามเหลี่ยมบน แนวขอบนำ*	<b>✓</b>	-
	กระดาษทางกฎหมาย ผู้ใช้ กำหนดเอง	1		
ชองจดหมาย	ชองจดหมาย #10, ชอง จดหมาย DL, ชองจดหมาย C6	10	-	

<sup>\*</sup> สำหรับการพิมพ์ 2 หน้าแบบแมนวล คุณสามารถใส่กระดาษได้สูงสุด 30 แผ่นสำหรับกระดาษที่มีด้านหนึ่งถูกพิมพ์แล้ว

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

➡ "เว็บไซต์การสนับสนุนทางเทคนิค" บนหน้าที่ 90

# รายชื่อของประเภทกระดาษ

เพื่อให้ได้รับผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด ให้เลือกประเภทกระดาษที่เหมาะสมกับกระดาษจริง

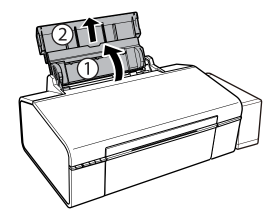
ชื่อสื่อตัวกลาง	ประเภทสื่อตัวกลาง <sup>*1</sup>		
Epson Bright White Ink Jet Paper*2	กระดาษธรรมดา		
Epson Ultra Glossy Photo Paper*2	กระดาษเอปสัน Ultra Glossy		
Epson Premium Glossy Photo Paper*2	กระดาษเอปสันผิวมันคุณภาพสูง		
Epson Premium Semigloss Photo Paper*2	กระดาษเอปสันผิวกึ่งมันกึ่งด้าน		
Epson Photo Paper Glossy*2	กระดาษผิวมัน		
Epson Matte Paper-Heavyweight*2	กระดาษเอปสันผิวด้าน		
Epson Double-Sided Matte Paper*2	กระดาษเอปสันผิวด้าน		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*2	กระดาษอิงค์เจ็ทเคลือบพิเศษ		
Epson Photo Stickers 16*2	สติกเกอร์ใสเอปสัน		
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper*2	กระดาษธรรมดา		
กระดาษแผ่นเรียบ <sup>*2</sup>	กระดาษธรรมดา		
ชองจดหมาย	ชองจดหมาย		

<sup>\*1</sup> สำหรับอุปกรณ์สมาร์ท ประเภทของสื่อตัวกลางเหล่านี้สามารถเลือกใช้เมื่อพิมพ์โดยใช้ Epson iPrint

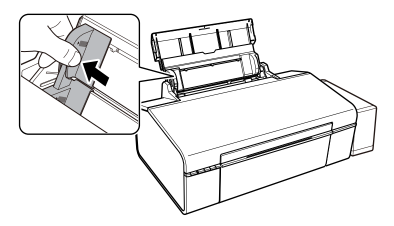
\*2 กระดาษประเภทนี้เข้ากันได้กับการพิมพ์แบบ Exif Print และ PRINT Image Matching เมื่อพิมพ์โดยไดรฟูเวอร์เครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถดูได้ที่การจำทำเอกสารที่มากับกล่ืองดิจิตอลที่ทำงานได้กับ Exif Print หรือ PRINT Image Matching

## การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง

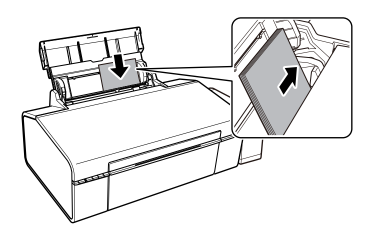
1. เปิดที่รองกระดาษ จากนั้นเลื่อนส่วนขยายออกมา



2. เลื่อนแนวกั้นขอบไปทางด้านซ้ายมือ



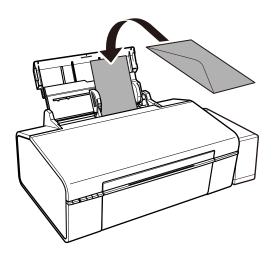
3. โหลดกระดาษแนวตั้งไปทางด้านขวามือของ ฟิดกระดาษด้านหลัง โดยให้ด้านจะทำการพิมพ์ได้หันหน้าขึ้น



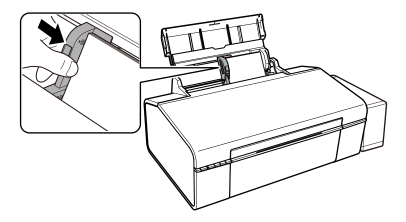
# 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

อย่าใส่มากกว่าจำนวนแผ่นกระดาษสูงสุดที่ระบุไว้ สำหรับกระดาษแผ่นเรียบ อย่าโหลดเหนือเส้นที่บ่งขึ้โดย สัญลักษณ์สามเหลี่ยมบนแนวกั้นขอบ

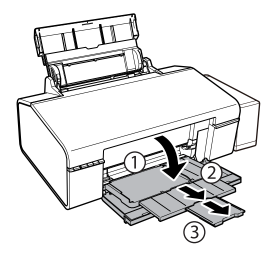
#### ซองจดหมาย



### 4. เลื่อนแนวกั้นขอบไปยังขอบของกระดาษ



### 5. เปิดที่รองกระดาษ จากนั้นเลื่อนถาดจ่ายกระดาษออกมา



### หมายเหตุ:

นำกระดาษที่เหลือไปใส่ไว้ในกล่องบรรจุภัณฑ์ของกระดาษ ถ้าคุณทิ้งไว้ในเครื่องพิมพ์ กระดาษอาจจะม้วนงอหรือ คุณภาพการพิมพ์อาจด้อยลงได้

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "ข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายกระดาษ" บนหน้าที่ 13
- ➡ "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14

# การโหลดแผ่น CD/DVD สำหรับการพิมพ์

### **Printable CD/DVDs**

You can print on a circular 12-cm or 8-cm CD/DVD labelled as suitable for printing, for example "printable on the label surface" or "printable with ink jet printers."

You can also print on a Blu-ray Discs™.

## ข้อควรระวังในการจัดการกับแผ่น CD/DVD

ดูทีเอกสารที่ให้มาพร้อมกับแผ่น	CD/DVD	· สำหรับข้อมูล	ลเพิ่มเติมเกี	เียวกับการจัดเ	าารกับแผ่น	CD/DVD	หรือการ
เขียนข้อมูล							

- □ อย่าทำการพิมพ์ลงบนแผ่น CD/DVD ก่อนที่จะเขียนข้อมูลของคุณลงไป หากกระทำเช่นนั้นก่อน รอยนิ้วมือ คราบ สกปรก หรือรอยขูดขีดบนพื้นผิวอาจเป็นสาเหตุของข้อผิดพลาดในขณะเขียนข้อมูลได้
- □ การเกิดรอยเปื้อนอาจเกิดขึ้นได้ โดยขึ้นอยู่กับประเภทของแผ่น CD/DVD หรือข้อมูลที่ทำการพิมพ์ พยายาม ทำการพิมพ์ทดสอบบนแผ่น CD/DVD เปล่าก่อน ตรวจสอบพื้นผิวที่พิมพ์แล้วหลังจากทิ้งรอไว้ประมาณหนึ่งวันเต็ม
- □ เมื่อเปรียบเทียบกับการพิมพ์บนกระดาษแท้ของ Epson ความหนาของการพิมพ์จะต่ำกว่าเพื่อป้องกันหมึกไม่ให้ เกิดรอยเปื้อนบนแผ่น CD/DVD ปรับความหนาของการพิมพ์ตามที่จำเป็น
- □ ทิ้งแผ่น CD/DVD ที่พิมพ์แล้วอย่างน้อย 24 ชั่วโมงเพื่อให้แห้งสนิทโดยหลีกเลี่ยงไม่ให้โดนแสงแดดโดยตรง อย่าวางซ้อนหรือเสียบแผ่น CD/DVD เข้าไปในอุปกรณ์ของคุณจนกว่าจะแห้งสนิท
- 🗖 หากพื้นผิวที่พิมพ์แล้วมีความเหนียวอยู่แม้ว่าหลังจากทิ้งไว้จนแห้งแล้ว ให้ปรับความหนาการพิมพ์ให้น้อยลง
- 🗖 การพิมพ์อีกครั้งบนแผ่น CD/DVD แผ่นเดิมอาจจะไม่สามารถปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์ให้ดีขึ้นได้
- 🗖 หากถาด CD/DVD หรือช่องโปร่งใสด้านในถูกพิมพ์ลงไปอย่างไม่ตั้งใจ ให้ทำความสะอาดโดยเช็ดหมึกออกทันที
- □ แผ่น CD/DVD หรือถาด CD/DVD อาจเป็นคราบสกปรกได้ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการตั้งค่าพื้นที่การพิมพ์ ทำการตั้งค่าเพื่อ ให้พิมพ์บนพื้นที่ซึ่งสามารถทำการพิมพ์ได้

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

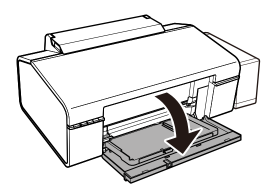
- ➡ "Epson Print CD" บนหน้าที่ 64
- ➡ "พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้สำหรับแผ่น CD/DVD" บนหน้าที่ 84

# การโหลดแผ่น CD/DVD

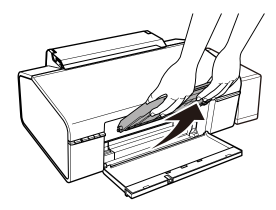
### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

- 🗖 ก่อนทำการพิมพ์บนแผ่้น CD/DVD ให้ดูที่ข้อควรระวังในการจัดการกับแผ่น CD/DVD
- ก่อนทำการพิมพ์บนแผ้น CD/DVD ให้ทำความสะอาดลูกกลิ้งด้านในของเครื่องพิมพ์โดยการป้อนและดัด กระดาษออก

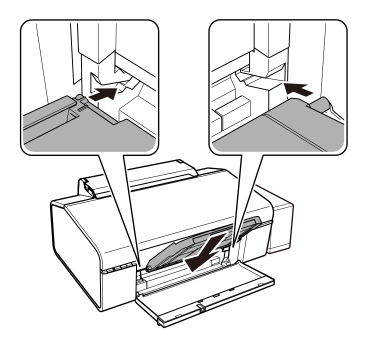
### 1. เปิดฝาครอบด้านหน้า



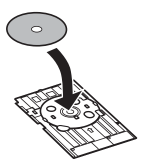
2. ยกถาดจ่ายออกขึ้นด้านบนด้วยมือทั้งสอง จากนั้นดึงออกมา



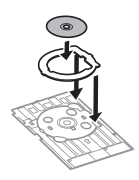
3. เสียบถาดจ่ายออกเข้าไปในตำแหน่งของ © CD/DVD โดยการเอียงมุมลงไปดังแสดงในภาพตัวอย่างด้านล่าง



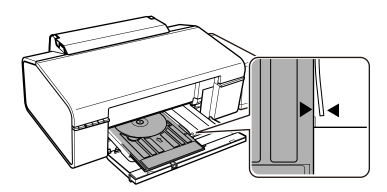
- 4. วางแผ่น CD/DVD ลงบนถาด CD/DVD โดยให้ด้านที่สามารถพิมพ์ได้หันหน้าขึ้นมา
  - □ เมื่อทำการพิมพ์บนแผ่น CD/DVD ขนาด 12 ซม. ให้ติดตั้งเข้าไปในบนถาด CD/DVD ได้โดยตรงโดยไม่ต้อ งมีอะแด็ปเตอร์



□ เมื่อทำการพิมพ์บนแแผ่น CD/DVD ขนาด 8 ซม. ให้ใส่อะแด็ปเตอร์เข้าไปในถาด CD/DVD จากนั้นติดตั้ง แผ่น CD/DVD ขนาด 8 ซม. เข้าไปด้านในของอะแด็ปเตอร์



5. เสียบถาด CD/DVD เข้าไปในเครื่องพิมพ์โดยตรวจสอบให้แน่ใจว่าถาดผ่านเข้าไปภายใต้แนวนำด้านขวาและ ด้านซ้าย ปรับให้ตรงเครื่องหมายการปรับแนวบนเครื่องพิมพ์และถาด



### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

- เสียบถาด CD/DVD เข้าไปในขณะเปิดเครื่องอยู่ หากไม่แล้ว การปรับตำแหน่งการพิมพ์อัตโนมัติอาจจะไม่ ได้ตำแหน่งหลังจากเสียบถาด CD/DVD เข้าไปแล้ว
- อย่าเสียบถาด CD/DVD เข้าไปในขณะที่เครื่องพิมพ์กำลังทำงาน นั่นอาจทำความเสียหายให้แก่ เครื่องพิมพ์ได้
- อย่าเปิดหรือปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่ถาด CD/DVD ถูกเสียบเข้าไปในเครื่องพิมพ์ นั่นอาจทำความเสียหาย
   ให้แก่เครื่องพิมพ์ได้

เมื่อคุณเสร็จสิ้นการโหลดแผ่น CD/DVD แล้ว ให้ส่งข้อมูลการพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

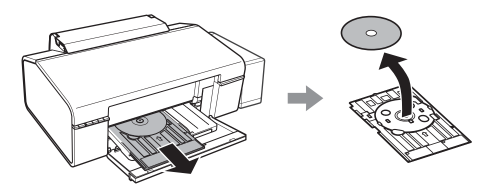
- → "Printable CD/DVDs" บนหน้าที่ 19
- → "ข้อควรระวังในการจัดการกับแผ่น CD/DVD" บนหน้าที่ 19
- → "การทำความสะอาดเส้นทางของกระดาษ" บนหน้าที่ 53
- ➡ "Printing a CD/DVD Label with Epson Print CD" บนหน้าที่ 41

# การนำแผ่น CD/DVD ออก

## 🔃 ข้อความที่สำคัญ:

อย่าเปิดหรือปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่ถาด CD/DVD ถูกเสียบเข้าไปในเครื่องพิมพ์ นั่นอาจทำความเสียหายให้แก่

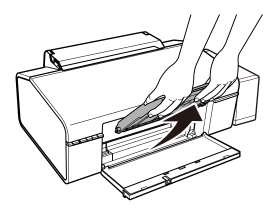
1. นำถาด CD/DVD ออกมา จากนั้นนำแผ่น CD/DVD ออกมาจากถาด



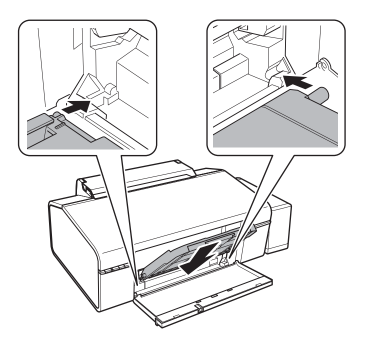
#### ข้อความที่สำคัญ:

จัดเก็บถาด CD/DVD ในพื้นที่เรียบ ถาด CD/DVD ที่บิดเบี้ยวหรือได้รับความเสียหายอาจเป็นสาเหตุของการ ทำงานผิดปกติ

2. ยกถาดจ่ายออกขึ้นด้านบนด้วยมือทั้งสอง จากนั้นดึงออกมา



3. เสียบถาดจ่ายออกเข้าไปในตำแหน่งของกระดาษ 🛭 โดยการเอียงมุมลงไปดังแสดงในภาพตัวอย่างด้านล่าง



### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "ข้อควรระวังในการจัดการกับแผ่น CD/DVD" บนหน้าที่ 19

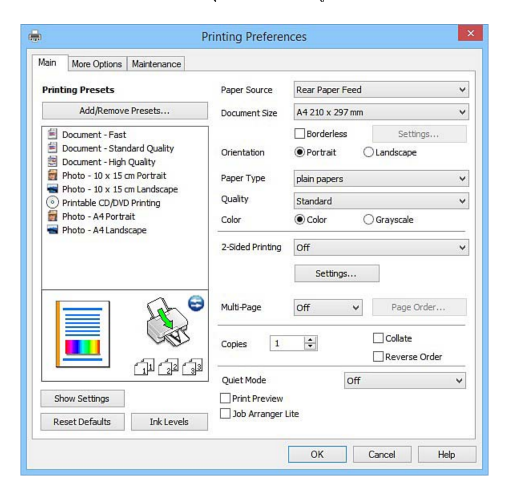
# การพิมพ์

# การพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์

# พื้นฐานการพิมพ์ — Windows

#### หมายเหตุ:

- ดูที่ความช่วยเหลือทางออนไลน์สำหรับการอธิบายของรายการการตั้งค่า คลิกขวาที่รายการ และหลังจากนั้น คลิกที่ คำ
   แนะนำ
- 🗖 การทำงานที่แตกต่างขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชั่น ดูที่วิธีใช้ของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด
- 1. ใส่กระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์
- 3. เลือก พิมพ์ หรือ **ตั้งค่า**พิมพ์ จากเมนู **ไฟล**์
- 4. เลือกเครื่องพิม์ของคุณ
- 5. เลือก **การกำหนดลักษณ**ะ หรือ **คุณสมบัต**ิ เพื่อเข้าสู่หน้าต่างไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์



		v			v
6	ทำกา	~~~	~'~ ~	<b>-γ</b>	ıa
n	7/1 171	12(01/1	(o) 1 (o)	61 LT	111

🗖 ประเภทกระดาษ: เลือกแหล่งเก็บกระดาษที่ซึ่งคุณโหลดกระดาษ

🖵 ขนาดกระดาษ: เลือกขนาดกระดาษที่คุณโหลดในเครื่องพิมพ์

🖵 พิมพ์ไร้ขอบ: เลือกพิมพ์โดยไม่มีขอบกระดาษรอบ ๆ รูปภาพ

ในการพิมพ์แบบไม่มีขอบกระดาษ ข้อมูลการพิมพ์จะถูกขยายใหญ่ขึ้นเล็กน้อยมากกว่าขนาดกระดาษเพื่อให้ แบบไม่มีขอบสามารถพิมพ์ได้รอบๆ ขอบของกระดาษ คลิก **ปรับแต่ง** เพื่อเลือกปริมาณการขยายขนาด

🖵 จัดวางเอกสาร: เลือกการเรียงตัวที่คณตั้งค่าในแอพพลิเคชั่น

🗖 ชนิดกระดาษ: เลือกประเภทกระดาษที่คุณโหลด

🗖 เลือกสี: เลือกที่ เทาดำ เมื่อคุณต้องการพิมพ์ในโหมดสีดำหรือโทนสีเทา

#### หมายเหต:

เมื่อทำการพิมพ์ชองจดหมาย ให้เลือก **แนวนอน** เป็นการตั้งค่า **จัดวางเอกสาร** 

- 7. คลิกที่ **ตกลง** เพื่อปิดหน้าต่างใดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 8. คลิกที่ พิมพ์

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

- → "กระดาษที่ใช้ได้และความจ" บนหน้าที่ 14
- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "แนวทางสำหรับใดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ของ Windows" บนหน้าที่ 58
- ➡ "รายชื่อของประเภทกระดาษ" บนหน้าที่ 15

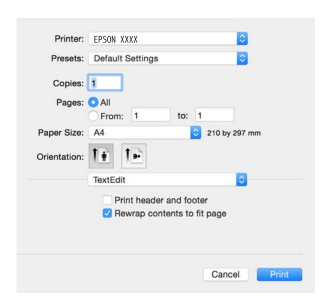
### พื้นฐานการพิมพ์ — Mac OS X

#### หมายเหต:

คำอธิบาย<sup>์</sup>ในส่วนนี้ ใช้ TextEdit เป็นตัวอย่าง การทำงานและหน้าจอจะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชั่น ดูที่วิธีใช้ ของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

- 1. ใส่กระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์

 เลือกที่ พิมพ์ จากเมนู ไฟล์ หรือคำสั่งอื่นเพื่อเข้าสู่หน้าต่างโตัตอบการพิมพ์ หากจำเป็น ให้คลิกที่ แสดงรายละเอียด หรือ ▼ เพื่อขยายหน้าต่างการพิมพ์

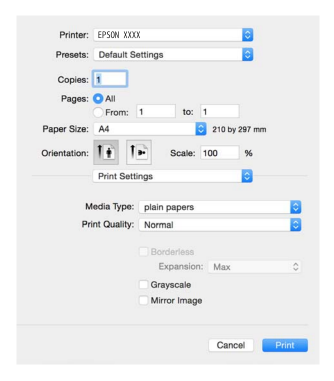


- 4. ทำการตั้งค่าต่อไปนี้
  - 🗖 เครื่องพิมพ์: เลือกเครื่องพิม์ของคุณ
  - 🖵 การตั้งค่าล่วงหน้า: เลือกเมื่อคุณต้องการใช้การตั้งค่าที่ลงทะเบียนไว้
  - □ ขนาดกระดาษ: เลือกขนาดกระดาษที่คุณโหลดในเครื่องพิมพ์ เมื่อทำการพิมพ์โดยไม่มีขอบกระดาษ ให้เลือกขนาดกระดาษแบบ "ไม่มีขอบ"
  - 🖵 การเรียงตัว: เลือกการเรียงตัวที่คุณตั้งค่าในแอพพลิเคชั่น

#### หมายเหตุ:

- ถ้าเมนูการตั้งค่าด้านบนไม่แสดงขึ้น ให้ปิดหน้าต่างการพิมพ์ เลือก การตั้งค่าหน้ากระดาษ จากเมนู ไฟล์ จากนั้น ทำการตั้งค่า
- 🗖 เมื่อทำการพิมพ์บนซองจดหมาย ให้เลือกการเรียงตัวแบบแนวนอน

### 5. เลือก **ตั้งค่าการพิมพ**์ จากเมนูป็อปอัพ



#### หมายเหตุ:

บน Mac OS X v10.8.x หรือเวอร์ชั่นสูงกว่า ถ้าเมนู **ตั้งค่าการพิมพ์** ไม่ถูกแสดงออกมา แสดงว่าไดรฟ์เวอร์ เครื่องพิมพ์ Epson ไม่ได้ดิดตั้งอย่างถูกต้อง

เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์ และแฟกช์) ถอดเครื่องพิมพ์ออก หลังจากนั้นเพิ่มเครื่องพิมพ์เข้าไปใหม่ ดุดังต่อไปนี้ในการเพิ่มเครื่องพิมพ์

http://epson.sn

#### 6. ทำการตั้งค่าต่อไปนี้

- 🗖 ชนิดกระดาษ: เลือกประเภทกระดาษที่คุณโหลด
- □ ขอบเขต: มีให้เลือกเมื่อคุณทำการเลือกขนาดกระดาษแบบไร้ขอบ ในการพิมพ์แบบไม่มีขอบกระดาษ ข้อมูลการพิมพ์จะถูกขยายใหญ่ขึ้นเล็กน้อยมากกว่าขนาดกระดาษเพื่อให้ แบบไม่มีขอบสามารถพิมพ์ได้รอบๆ ขอบของกระดาษ เลือกปริมาณของการขยายให้ใหญ่
- □ เทาดำ: เลือกทำการพิมพ์ในโหมดสีดำหรือโทนสีเทา

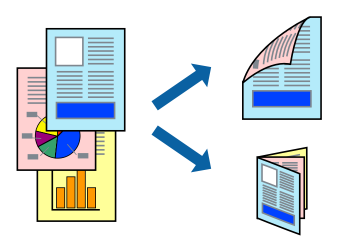
#### 7. คลิกที่พิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14
- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "คำแนะนำเกี่ยวกับไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Mac OS X" บนหน้าที่ 62
- ➡ "รายชื่อของประเภทกระดาษ" บนหน้าที่ 15

## การพิมพ์บนกระดาษทั้ง 2 ด้าน (สำหรับ Windows เท่านั้น)

ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะพิมพ์อัตโนมัติแยกจากกันแม้แต่หน้าคู่หรือหน้าคี่ เมื่อเครื่องพิมพ์ได้เสร็จงานการพิมพ์หน้าคี่ แล้ว ให้พลิกกระดาษอีกหน้าโดยปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อทำการพิมพ์หน้าคู่ต่อไป คุณยังสามารถพิมพ์เอกสาร หนังสือเล่มเล็กที่สามารถสร้างขึ้นโดยการพับสิ่งที่พิมพ์ออกมาได้



#### หมายเหต:

- 🗖 คุณสมบัตินี้ไม่มีสำหรับการพิมพ์แบบไร้รอยต่อ
- ถ้าคุณไม่ได้ใช้กระดาษที่เหมาะสมสำหรับการพิมพ์ทั้ง 2 ด้านแล้ว คุณภาพการพิมพ์อาจจะด้อยลงและกระดาษติดขัด อาจเกิดขึ้นได้
- 🗖 ขึ้นอยู่กับกระดาษและข้อมูล หมึกอาจจะซึมออกมาผ่านด้านข้างของกระดาษได้
- 🗅 *ถ้า EPSON Status Monitor 3* ถูกปิดการทำงาน ให้เข้าไปที่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ คลิกที่ **การตั้งค่าเอ๊กข์เทน** บน แถบ **การบำรุงรักษา** และหลังจากนั้น ให้เลือก เปิ**ด EPSON Status Monitor 3**
- การพิมพ์แบบยนกระดาษทั้ง 2 ด้านไม่มีอยู่เมื่อเครื่องพิมพ์ถูกเข้าถึงผ่านเครือข่ายหรือถูกใช้เป็นเครื่องพิมพ์แบบแชร์ร่วม กัน
- 1. โหลดกระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 4. เลือกที่ ผู้ใช้กำหนด (เข้าเล่มด้านยาว) หรือ ผู้ใช้กำหนด (เข้าเล่มด้านสั้น) จาก การพิมพ์ 2 หน้า บน แถบ ระบบการพิมพ์
- 5. คลิกที่ **ปรับแต่ง** ทำการตั้งค่าที่เหมาะสม และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง**

#### หมายเหต:

ในการพิมพ์ออกมาเป็นหนังสือเล่มเล็ก ให้เลือกที่ **สมด** 

- ดั้งรายการอื่นบน ระบบการพิมพ์ และแถบ ลักษณะการพิมพ์ ตามที่ต้องการ และหลังจากนั้น คลิกที่ ตกลง
- 7. คลิกที่พิมพ์

เมื่อด้านแรกพิมพ์เสร็จแล้ว หน้าต่างป็อปอัพจะแสดงขึ้นมาบนคอมพิวเตอร์ ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้า จอ

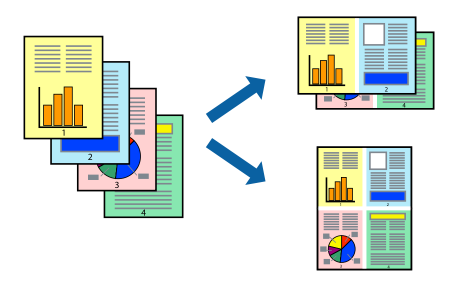
#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

→ "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24

### การพิมพ์หลายหน้าบนแผ่นเดียว

คุณสามารถทำการพิมพ์สองหน้าหรือสี่หน้าของข้อมูลได้บนกระดาษแผ่นเดียวได้



### การพิมพ์หลายหน้าบนแผ่นเดียว — Windows

#### หมายเหด:

คุณสมบัตินี้ไม่มีสำหรับการพิมพ์แบบไร้รอยต่อ

- 1. โหลดกระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 4. เลือกที่ **2-Up** หรือ **4-Up** ในแบบของการตั้งค่า วิธีพิมพ์ลง **1** หน้า บนแถบ ระบบการพิมพ์
- 5. คลิกที่ **จัดลำดับ** ทำการตั้งค่าที่เหมาะสม และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง** เพื่อปิดหน้าต่าง
- 6. ตั้งรายการอื่นบน ระบบการพิมพ์ และแถบ **ลักษณะการ**พิมพ์ ตามที่ต้องการ และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง**
- 7. คลิกที่ พิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24

### การพิมพ์หลายหน้าบนแผ่นเดียว — Mac OS X

1. โหลดกระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์

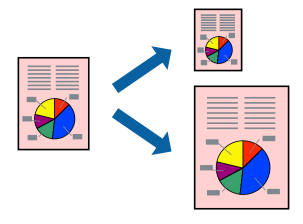
- 2. เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าสู่หน้าต่างโต้ตอบของการพิมพ์
- 4. เลือก **เค้าโครง** จากเมนูป็อปอัพ
- 5. ตั้งค่าจำนวนของหน้าใน ห**น้าต่อแผ่น ทิศทางของเค้าโครง** (ลำดับของหน้า) และ **ขอบ**
- 6. ตั้งค่ารายการอื่นๆ ที่จำเป็น
- 7. คลิกที่ พิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ➡ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Mac OS X" บนหน้าที่ 25

### การพิมพ์ให้เข้ากันพอดีกับขนาดกระดาษ

คุณสามารถพิมพ์ให้เข้ากันพอดีกับขนาดของกระดาษที่คุณโหลดเข้าไปในเครื่องพิมพ์ได้



### การพิมพ์ให้เข้ากันพอดีกับขนาดกระดาษ — Windows

#### หมายเหตุ:

คณสมบัตินี้ไม่มีสำหรับการพิมพ์แบบไร้รอยต่อ

- 1. โหลดกระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 4. ทำการปฏิบัติตามการตั้งค่าต่อไปนี้บนแถบ **ลักษณะการพิมพ**์
  - 🖵 ขนาดกระดาษ: เลือกขนาดกระดาษที่คุณตั้งไว้ในแอพพลิเคชั่น
  - □ ทางออกกระดาษ: เลือกขนาดกระดาษที่คุณโหลดในเครื่องพิมพ์พอดีหน้ากระดาษ ถูกเลือกอัตโนมัติ

#### หมายเหต:

ถ้าคุณต้องการพิมพ์รูปภาพที่ลดขนาดที่ตรงกลางของหน้าแล้ว ให้เลือก **ตรงกลาง** 

- 5. ตั้งรายการอื่นบน ระบบการพิมพ์ และแถบ **ลักษณะการ**พิมพ์ ตามที่ต้องการ และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง**
- 6. คลิกที่ พิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24

### การพิมพ์ให้เข้ากันพอดีกับขนาดกระดาษ — Mac OS X

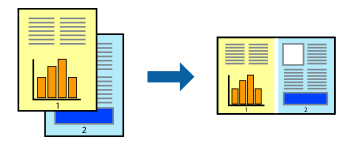
- 1. โหลดกระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าส่หน้าต่างโต้ตอบของการพิมพ์
- 4. เลือกขนาดของกระดาษที่คณตั้งไว้ในแอพพลิเคชั่นในลักษณะการตั้งค่า **ขนาดกระดาษ**
- 5. เลือก **การจัดการกระดาษ** จากเมนูป็อปอัพ
- 6. เลือก สเกลที่เหมาะสมขนาดกระดาษ
- 7. เลือกขนาดกระดาษที่คุณโหลดเข้าไปในเครื่องพิมพ์ในลักษณะการตั้งค่า **ขนาดกระดาษปลายทาง**
- 8. ตั้งค่ารายการอื่นๆ ที่จำเป็น
- 9. คลิกที่ พิมพ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Mac OS X" บนหน้าที่ 25

## การพิมพ์ไฟล์หลายไฟล์พร้อมกัน (สำหรับ Windows เท่านั้น)

**การจัดการงานพิมพ**์ ทำให้คุณทำการผสมรวมหลายไฟล์ที่สร้างขึ้นโดยแอพพลิเคชั่นที่ต่างกันและพิมพ์ออกมา ด้วยงานสั่งพิมพ์ครั้งเดียวได้ คุณสามารถระบุการตั้งค่าการพิมพ์สำหรับไฟล์ที่รวมกันได้ เช่น รูปโครงร่าง ลำดับการ พิมพ์ และการเรียงตัว



- 1. ใส่กระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 4. เลือกที่ การจัดการงานพิมพ์ บนแถบ ระบบการพิมพ์
- 5. คลิกที่ **ตกลง** เพื่อปิดหน้าต่างใดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 6. คลิกที่ พิมพ์ หน้าต่างของ **การจัดการงาน**พิมพ์ จะถูกแสดงออกมาและงานสั่งพิมพ์ถูกเพิ่มเข้าไปใน พ**ิมพ์โปรเจด**
- 7. ด้วยหน้าต่าง **การจัดการงานพิมพ**์ ทีเปิดอยู่ ให้เปิดไฟล์ที่คุณต้องการพิมพ์รวมกันกับไฟล์ปัจจุบัน และหลัง จากนั้นทำซ้ำขั้นตอนที่ 3 ถึง 6

#### หมายเหต

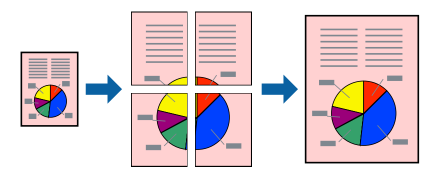
- ถ้าคุณปิดหน้าต่าง การจัดการงานพิมพ์ พิมพ์โปรเจค ที่ไม่ได้บันทึกไว้จะถูกลบทิ้ง ในการพิมพ์ต่อมา ให้เลือก
   บันทึก จากเมนู ไฟล์
- ในการเปิด พิมพ์โปรเจค ที่บันทึกไว้ใน การจัดการงานพิมพ์, ให้คลิกที่ การจัดการงานพิมพ์ บนแถบของ
   ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ การบำรุงรักษา ถัดจากนั้น ให้เลือก เปิด จากเมนู ไฟล์ เพื่อเลือกไฟล์ นามสกุลของไฟล์ที่ บันทึกไว้คือ "ecl"
- 8. เลือกเมนู **รูปแบบการพิมพ**์ และ **แก้ไข** ใน **การจัดการงานพิมพ**์ เพื่อทำการแก้ไข **พิมพ์โปรเจค** ตามที่ จำเป็น ดูวิธีใช้ของ การจัดการงานพิมพ์ สำหรับรายละเอียด
- 9. เลือก พิมพ์ จากเมนู ไฟล์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24

# การพิมพ์หนึ่งภาพบนกระดาษหลายแผ่นเพื่อสร้างโปสเตอร์ (สำหรับ Windows เท่านั้น)

คุณสมบัตินี้อนุญาตให้คุณพิมพ์ภาพหนึ่งภาพบนกระดาษหลายแผ่น คุึณสามารถสร้างโปสเตอร์ขนาดใหญ่ โดยการ ต่อเข้าด้วยกัน



### ห**มายเหตุ:** คุณสมบัตินี้ไม่มีสำหรับการพิมพ์แบบไร*้*ขอบ

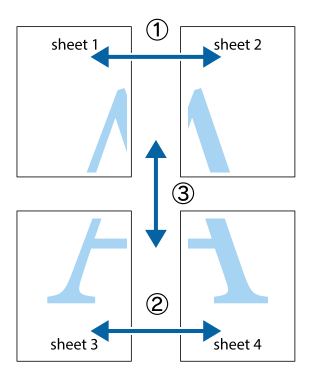
- 1. ใส่กระดาษเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดไฟล์ที่คณต้องการพิมพ์
- 3. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 4. เลือกที่ **2x1 โปสเตอร์, 2x2 โปสเตอร์, 3x3 โปสเตอร์** หรือ **4x4 โปสเตอร์** จาก วิธีพิมพ์**ลง 1** หน้า บน แถบ ระบบการพิมพ์
- 5. คลิกที่ **ปรับแต่ง** ทำการตั้งค่าที่เหมาะสม และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง** *หมายเหตุ: พิมพ์รอยตัดขอบกระดาษ ให้คณสามารถพิมพ์แนวรอยตัดได้*
- 6. ตั้งรายการอื่นบน ระบบการพิมพ์ และแถบ **ลักษณะการพิมพ**์ ตามที่ต้องการ และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง**
- 7. คลิกที่ พิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

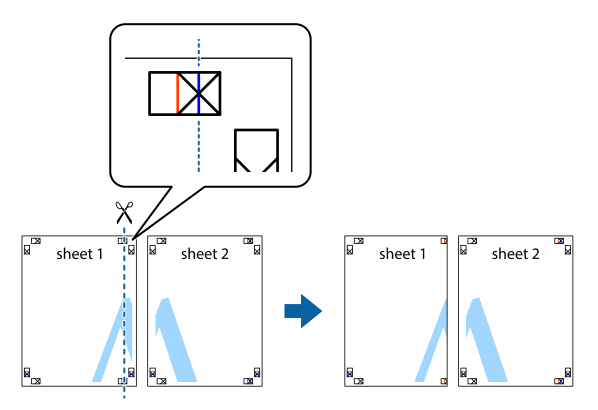
- 🖈 "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24

### การสร้างโปสเตอร์โดยใช้ พิมพ์เหลื่อมช้อนทับกัน

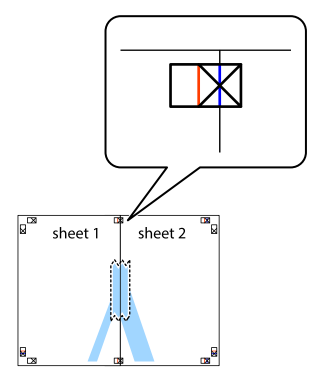
ต่อไปนี้เป็นตัวอย่างของวิธีการสร้างโปสเตอร์เมื่อ 2x2 โปสเตอร์ ถูกเลือก และ พิมพ์เห<mark>ลื่อมข้อนทับกัน</mark> ถูกเลือก ใน พิมพ์รอยตัดขอบกระดาษ



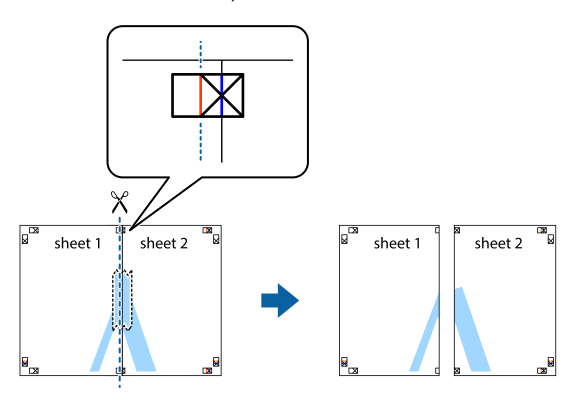
1. เตรียม Sheet 1 และ Sheet 2 ตัดขอบออกของ Sheet 1 ไปตามแนวเส้นสีฟ้าแนวตั้งผ่านศูนย์กลางของ เครื่องหมายกากบาทด้านบนและด้านล่าง



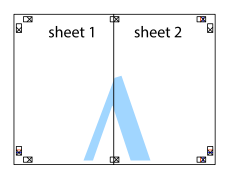
2. วางขอบของ Sheet 1 บนด้านบนของ Sheet 2 และจัดแนวของเครื่องหมายกากบาท หลังจากนั้นติดเทป ชั่วคราวของแผ่นกระดาษ 2 แผ่นเข้าด้วยกันจากด้านหลัง



3. ตัดแผ่นที่ติดเทปไว้แล้วเป็นสองส่วนตามแนวเส้นสีแดงแนวตั้งผ่านการทำเครื่องหมายแนวเส้นไว้ (ในตอนนี้ เส้น จากด้านซ้ายของเครื่องหมายกากบาท)

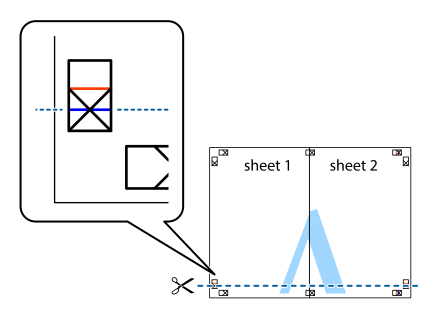


4. ติดเทปบนแผ่นกระดาษเข้าด้วยกันจากด้านหลัง

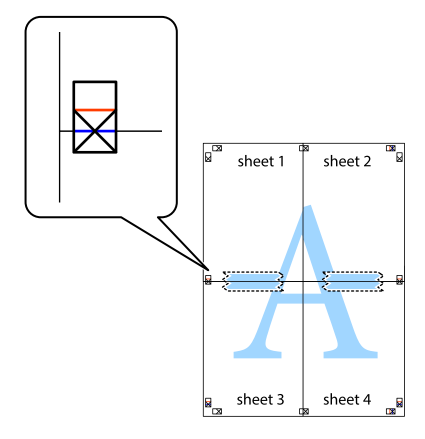


5. ทำซ้ำขั้นตอนที่ 1 ถึง 4 เพื่อติดเทป Sheet 3 และ Sheet 4 ด้วยกัน

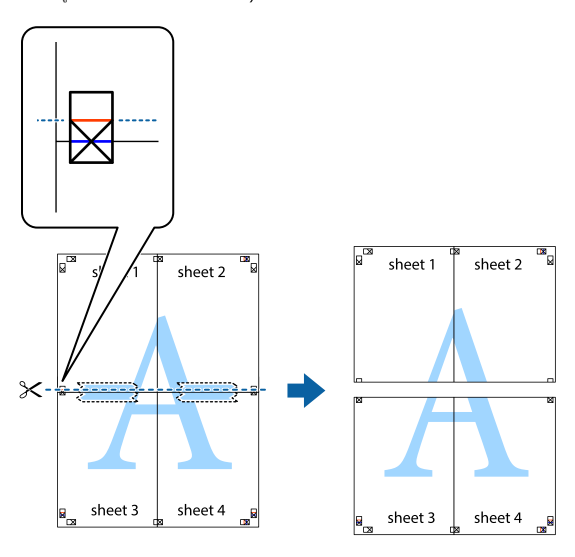
6. ตัดขอบขอบกระดาษของ Sheet 1 และ Sheet 2 ไปตามแนวเส้นสีฟ้าแนวนอนผ่านศูนย์กลางของเครื่องหมาย กากบาทด้านข้ายและด้านขวา



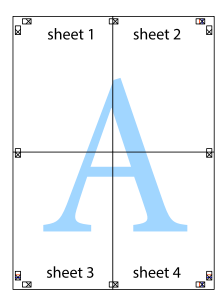
7. วางขอบของ Sheet 1 และ Sheet 2 บนด้านบนของ Sheet 3 และ Sheet 4 และจัดแนวของเครื่องหมาย กากบาท หลังจากนั้นติดเทปชั่วคราวของแผ่นกระดาษ 2 แผ่นเข้าด้วยกันจากด้านหลัง



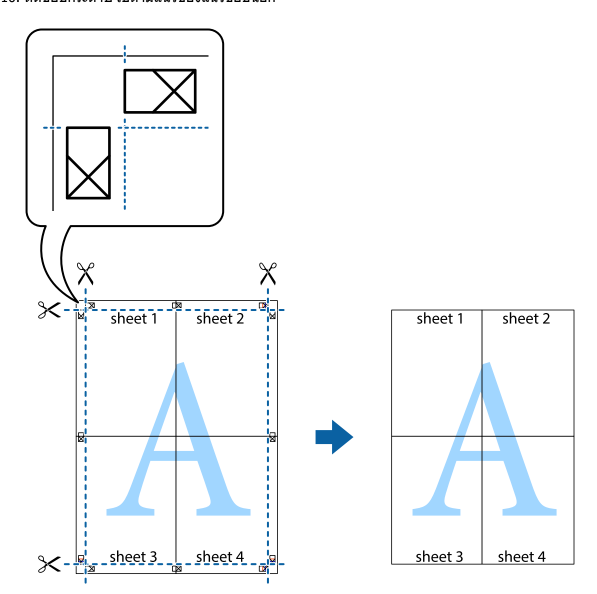
8. ตัดแผ่นที่ติดเทปไว้แล้วเป็นสองส่วนตามแนวเส้นสีแดงแนวนอนผ่านการทำเครื่องหมายแนวเส้นไว้ (ในตอนนี้ เส้นที่อยู่ด้านบนของเครื่องหมายกากบาท)



9. ติดเทปบนแผ่นกระดาษเข้าด้วยกันจากด้านหลัง



#### 10. ตัดขอบกระดาษไปตามแนวของแนวขอบนอก



### การพิมพ์โดยใช้คุณสมบัติขั้นสูง

บทนี้แนะนำถึงรูปแบบโครงร่างหลากหลายและคุณสมบัติการพิมพ์ที่มีให้เลือกบนไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58
- → "Mac OS X ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 62

### การเพิ่มค่าที่ตั้งล่วงหน้าของการพิมพ์เพื่อให้พิมพ์ได้ง่าย

ถ้าคุณกำหนดค่าที่ตั้งล่วงหน้าของการตั้งค่าการพิมพ์ที่ใช้บ่อย ๆ ของคุณเองบนไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ คุณสามารถ พิมพ์ได้อย่างง่ายดายโดยการเลือกค่าที่ตั้งล่วงหน้าจากรายการ

#### **Windows**

ในการเพิ่มค่าที่ตั้งล่วงหน้าของคุณเอง ให้ตั้งค่ารายการต่าง ๆ เช่น **ขนาดกระดาษ** และ **ชนิดกระดาษ** บนแท็บ ระบบการพิมพ์ หรือ ลักษณะการพิมพ์ จากนั้นคลิก เพิ่ม/ลบ เพื่อกำหนด ใน ทางลัดการพิมพ์

#### หมายเหต:

ในการลบค่าที่ตั้งล่วงหน้าที่เพิ่มเข้ามา คลิก **เพิ่ม/ลบ เพื่อกำหนด** เลือกชื่อค่าที่ตั้งล่วงหน้าที่คุณต้องการลบจากรายการ จากนั้นลบทิ้งไป

#### Mac OS X

เข้าถึงกล่องโต้ตอบพิมพ์ ในการเพิ่มค่าที่ตั้งล่วงหน้าของคุณเอง ให้ตั้งค่ารายการต่าง ๆ เช่น **ขนาดกระดาษ** และ ชนิดกระดาษ จากนั้นบันทึกการตั้งค่าปัจจุบันไปเป็นค่าที่ตั้งล่วงหน้าในการตั้งค่า **ค่าที่ตั้งล่วงหน้า** 

#### หมายเหต:

ในการลบค่าที่ตั้งล่วงหน้าที่เพิ่มเข้ามา คลิก **ค่าที่ตั้งล่วงหน้า** > **แสดงค่าที่ตั้งล่วงหน้า** เลือกชื่อค่าที่ตั้งล่วงหน้าที่คุณ ต้องการลบจากรายการ จากนั้นลบทิ้งไป

### การพิมพ์เอกสารที่ลดขนาดหรือขยายขนาด

คุณสามารถลดขนาดหรือขยายขนาดของเอกสารโดยร้อยละแบบเฉพาะ

#### **Windows**

#### หมายเหต:

คณสมบัติ์นี้ไม่มีสำหรับการพิมพ์แบบไร้รอยต่อ

ตั้งค่า **ขนาดกระดาษ** บนแถบ **ลักษณะการพิมพ**์ เลือกที่ **เพิ่ม/ลดขนาด เอกสาร, การชูม** และหลังจากนั้น ป้อนร้อยละ

#### Mac OS X

#### หมายเหต:

การทำงานที่แตกต่างขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชั่น ดูที่วิธีใช้ของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

เลือก **การตั้งค่าหน้ากระดาษ** (หรือ พิมพ์) จากเมนู **ไฟล์** เลือกเครื่องพิมพ์จาก **รูปแบบสำหรับ**, เลือกขนาด กระดาษ และหลังจากนั้น ป้อนค่าเปอร์เซ็นต์ **มาตราส่วน** ปิดหน้าต่าง และหลังจากนั้นทำการพิมพ์โดยปฏิบัติตามคำ แนะนำในการพิมพ์พื้นฐาน

#### การปรับสีของการพิมพ์

คุณสามารถปรับสีที่ใช้ในงานพิมพ์ได้

PhotoEnhance สร้างรูปภาพที่คมชัดกว่าและสีสว่างสดใสมากขึ้นโดยการปรับโดยอัตโนมัติของความเปรียบต่าง ความอื่มตัวและความสว่างของข้อมูลของภาพดั้งเดิม

#### หมายเหต:

- 🗅 การปรับเหล่านี้ไม่สามารถใช้ได้กับข้อมูลดั้งเดิม
- PhotoEnhance ปรับสีโดยการวิเคราะห์ดำแหน่งของการแสดงภาพ ดังนั้น ถ้าคุณได้ทำการเปลี่ยนตำแหน่งของการ
  แสดงภาพโดยการลดขนาด การตัดกรอบ หรือการหมุนของภาพแล้ว สีอาจจะเปลี่ยนแปลงไปโดยไม่คาดหมายได้ การ
  เลือกการตั้งค่าแบบไม่มีขอบเขตยังสามารถเปลี่ยนตำแหน่งของการแสดงภาพ มีผลทำให้มีการเปลี่ยนแปลงของสีได้
  ถ้ารูปภาพไม่ได้ระยะโฟกัสแล้ว โทนสีอาจจะไม่เป็นธรรมชาติได้ ถ้าสีถูกทำให้เปลี่ยนแปลงหรือกลายเป็นไม่ธรรมชาติ
  แล้ว ให้ทำการพิมพ์ในโหมดอื่นนอกเหนือจากโหมด PhotoEnhance

#### **Windows**

เลือกวิธีการปรับแก้สีจาก **ปรับค่าส**ี บนแถบ **ลักษณะการพิมพ**์

ถ้าคุณเลือก **อัตโนมัติ** สีจะถูกปรับโดยอัตโนมัติให้เข้ากันกับการตั้งค่าประเภทของกระดาษและคุณภาพการพิมพ์ ถ้า คุณเลือก **กำหนดเอง** และคลิกที่ **กำหนดการพิมพ์ขั้นสูง** คุณก็สามารถทำการตั้งค่าของตัวคุณเองได้

#### Mac OS X

การเข้าสู่หน้าต่างโต้ตอบของการพิมพ์ เลือก **การจับคู่ของสี** จากเมนูป็อปอัพและหลังจากนั้นเลือกที่ **ควบคุมสี** ของเอปสัน เลือก **ตัวเลือกสี** จากเมนูป็อปอัพและหลังจากนั้นเลือกตัวเลือกหนึ่งใดจากที่มีอยู่ คลิกที่ลูกศรที่ถัดจาก การดั้งค่าขั้นสง และทำการตั้งค่าที่เหมาะสม

### การพิมพ์ลายน้ำ (สำหรับ Windows เท่านั้น)

คุณสามารถพิมพ์ลายน้ำ เช่น "ลับเฉพาะ" บนงานพิมพ์ของคุณได้ นอกจากนี้ คุณยังสามารถเพิ่มลายน้ำส่วนตัวของ คณเองได้ด้วย



#### หมายเหต:

คณสมบัติ์นี้ใช้ไม่ได้กับการพิมพ์ไร้ขอบ

คลิก **คุณสมบัติลายน้ำ** บนแท็บ **ลักษณะการพิมพ**์ จากนั้นเลือกลายน้ำ คลิก **ปรับแต่ง** เพื่อเปลี่ยนรายละเอียด ต่าง ๆ เช่น ความหนาแน่น และตำแหน่งของลายน้ำ

### การพิมพ์หัวกระดาษและท้ายกระดาษ (สำหรับ Windows เท่านั้น)

คุณสามารถทำการพิมพ์ข้อมูล เช่น ชื่อผู้ใช้และวันที่พิมพ์เป็นหัวกระดาษหรือท้ายกระดาษได้ คลิกที่ **คุณสมบัติลายน้ำ** ในแถบ **ลักษณะการพิมพ**์ และหลังจากนั้น เลือกที่ หั**ว หรือ ท้าย** คลิกที่ **ปรับแต่ง** และเลือกรายการที่จำเป็นจากรายการแบบเลื่อนขึ้นลงได้

### การพิมพ์รูปถ่ายโดยใช้ Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print ให้คุณกำหนดรูปแบบและพิมพ์ภาพถ่ายได้ง่ายดายบนประเภทของกระดาษที่หลากหลาย ดที่วิธีใช้ของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

#### หมายเหตุ:

- โดยการพิมพ์บนกระดาษสำหรับรูปถ่าย Epson ของแท้ คุณภาพของหมึกจะได้สูงสุดและสิ่งที่พิมพ์ออกมาจะสว่างสดใส
  และชัดเจน
- 🖵 ในการทำการพิมพ์แบบไร้ขอบโดยใช้แอพพลิเคชั่นที่มีเชิงพานิชย์นั้น ให้ทำการตั้งค่าดังต่อไปนี้
  - □ สร้างข้อมูลภาพเพื่อให้เข้ากับขนาดกระดาษอย่างสมบูรณ์และถ้าการตั้งระยะขอบของกระดาษมีอยู่แล้วในแอพ พลิชั่นที่คุณกำลังใช้งาน ให้ตั้งค่าระยะขอบที่ 0 mm
  - 🗅 เปิดการทำงานการตั้งค่าการพิมพ์แบบไม่มีขอบในไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "Epson Easy Photo Print" บนหน้าที่ 64

### Printing a CD/DVD Label with Epson Print CD

Epson Print CD lets you easily create and print an original design CD/DVD label. You can also create and print a CD/DVD jacket.

You can set the print range for the CD/DVD to a minimum of 18 mm for the inner diameter, and a maximum of 120 mm for the outer diameter. Depending on the settings, the CD/DVD or tray may be smeared. Set within the print range for the CD/DVD you want to print.

#### หมายเหต:

When printing a CD/DVD label using a commercially available application, make the following settings.

- □ For Windows, A4 is automatically selected as the ขนาดกระดาษ setting when you select ถาดใส่แผ่นขีดี/ ดีวีดี as the ประเภทกระดาษ setting. Select แนวตั้ง as the จัดวางเอกสาร setting, and **CD/DVD** as the ชนิดกระดาษ setting.
- □ For Mac OS X, select A4 (CD/DVD) as the ขนาดกระดาษ setting. Select portrait as the printing direction, and then select CD/DVD as the ชนิดกระดาษ on the ตั้งค่าการพิมพ์ menu.
- □ On some applications, you may need to specify the tray type. Select **Epson Tray Type 2**. The setting name may vary slightly depending on the application.

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "Epson Print CD" บนหน้าที่ 64

### การพิมพ์จากอุปกรณ์สมาร์ท

### การใช้ Epson iPrint

Epson iPrint เป็นแอพพลิเคชั่นที่อนุญาตให้คุณทำการพิมพ์ภาพถ่าย เอกสารและหน้าเว็บ จากอุปกรณ์อัจฉริยะ เช่น สมาร์ทโฟน หรือแท็บเล็ต คุณสามารถใช้การพิมพ์จากในเครื่อง การพิมพ์จากอุปกรณ์อัจฉริยะที่เชื่อมต่อไปยังเครือ ข่ายไร้สายเดียวกันกับเครื่องพิมพ์ของคุณ หรือการพิมพ์จากระยะไกลจากภายนอกผ่านอินเตอร์เน็ตได้ ในการใช้การ พิมพ์จากระยะไกล ให้ลงทะเบียนเครื่องพิมพ์ของคณในบริการ Epson Connect



#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "บริการ Epson Connect" บนหน้าที่ 56

### การติดตั้ง Epson iPrint

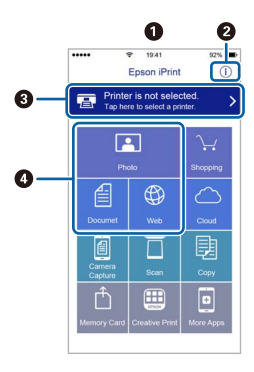
คุณสามารถติดตั้ง Epson iPrint บนอุปกรณ์อัจฉริยะของคุณจากรหัส URL หรือ QR ต่อไปนี้

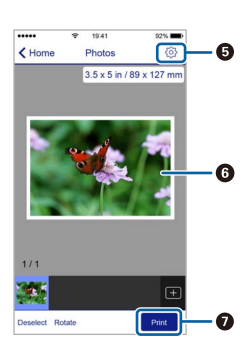
#### http://ipr.to/a



### การพิมพ์โดยใช้ Epson iPrint

เริ่มต้น Epson iPrint จากอุปกรณ์อัจฉริยะของคุณและเลือกรายการที่คุณต้องการจากหน้าจอหลัก หน้าจอต่อไปนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า





0	หน้าจอหลักถูกแสดงออกมาเมื่อแอพพลิเคชั่นเริ่มการทำงาน	
0	แสดงผลข้อมูลของวิธีการติดตั้งเครื่องพิมพ์และคำถามที่ถามบ่อย (FAQ)	
3	แสดงผลหน้าจอที่คุณสามารถเลือกเครื่องพิมพ์และทำการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ได้ เมื่อคุณได้เลือกเครื่องพิมพ์แล้ว คุณจะไม่จำเป็นต้องเลือกอีกครั้งในครั้งต่อไป	
0	เลือกสิ่งที่คุณต้องการพิมพ์ เช่น รูปถ่าย เอกสารและหน้าเว็บ	
6	แสดงผลหน้าจอเพื่อทำการตั้งค่าการพิมพ์ เช่น ขนาดกระดาษและประเภทกระดาษ	
6	แสดงผลภาพถ่ายและเอกสารของคุณที่เลือกไว้	
0	เริ่มตันการพิมพ์	

#### หมายเหตุ:

ในการพิมพ์จากเมนูเอกสารโดยใช้ iPhone, iPad และ iPod touch ที่รันด้วย iOS เริ่มตัน Epson iPrint หลังจากถ่ายโอน เอกสารที่คุณต้องการไปพิมพ์โดยใช้ฟังก์ชันการแบ่งปันไฟล์ใน iTunes

### การยกเลิกการพิมพ์

#### หมายเหตุ:

- ใน Windows คุณไม่สามารถยกเลิกงานสั่งพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์เมื่องานนั้นถูกส่งไปยังเครื่องพิมพ์อย่างสมบูรณ์ แล้ว ในกรณีนี้ ให้ยกเลิกงานสั่งพิมพ์โดยการใช้แผงควบคุมของเครื่องพิมพ์
- เมื่อทำการพิมพ์หลายหน้าจาก Mac OS X คุณไม่สามารถยกเลิกงานทั้งหมดได้โดยการใช้แผงควบคุม ในกรณีนี้ ให้ ยกเลิกงานสั่งพิมพ์จากคอมพิวเตอร์
- ถ้าคุณได้ส่งงานสั่งพิมพ์จาก Mac OS X v10.6.8 ผ่านเครือข่ายแล้ว คุณอาจจะไม่สามารถทำการยกเลิกการพิมพ์จาก เครื่องคอมพิวเตอร์ได้ ในกรณีนี้ ให้ยกเลิกงานสั่งพิมพ์โดยการใช้แผงควบคมของเครื่องพิมพ์

### การยกเลิกการพิมพ์ — ปุ่มเครื่องพิมพ์

กดที่ปุ่ม Љี่ เพื่อยกเลิกการพิมพ์งานที่กำลังดำเนินการ

### การยกเลิกการพิมพ์ — Windows

- 1. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. เลือกที่แถบ การบำรุงรักษา
- 3. คลิกที่ **รายการคอยงานพิมพ**์
- 4. คลิกขวาบนงานที่คณต้องการยกเลิกและหลังจากนั้นเลือกที่ **ยกเลิก**

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

→ "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

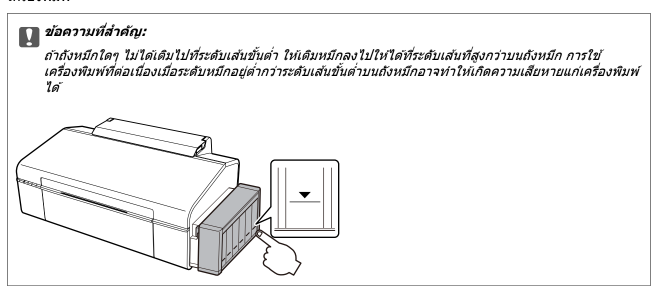
### การยกเลิกการพิมพ์ — Mac OS X

- 1. คลิกไอคอนเครื่องพิมพ์ใน เทียบ
- 2. เลือกงานที่คุณต้องการยกเลิก
- 3. ยกเลิกงาน
  - □ Mac OS X v10.8.x หรือใหม่กว่า
    - คลิกที่ 🛭 ถัดจากมิเตอร์วัดการคืบหน้า
  - ☐ Mac OS X v10.6.8 ถึง v10.7.x คลิกที่ ลบ

# การเติมหมึก

### การตรวจสอบระดับหมึก — ถังหมึก

ในการยืนยันการคงเหลืออยู่ของหมึกที่มีอยู่จริง ให้ตรวจสอบด้วยสายตาของระดับหมึกในถังหมึกทั้งหมดของ เครื่องพิมพ์



### รหัสบนขวดหมึก

Epson ขอแนะนำให้ใช้ขวดหมึกแท้จาก Epson การรับประกันของ Epson ไม่คุ้มครองความเสียหายที่เกิดจากการใช้ หมึกนอกเหนือจากที่ระบุ รวมทั้งหมึกแท้ของ Epson ที่ไม่ได้รับการออกแบบมาสำหรับเครื่องพิมพ์นี้ หรือหมึกของ บริษัทอื่น ๆ

ผลิตภัณฑ์อื่นที่ไม่ได้ผลิตโดย Epson อาจได้รับความเสียหายที่ไม่ได้ครอบคลุมในการรับประกันของ Epson และ ภายใต้สภาวะดังกล่าว อาจเป็นสาเหตุของการทำงานผิดพลาดของเครื่องพิมพ์ได้

ต่อไปนี้เป็นรหัสสำหรับขวดหมึกแท้ของ Epson

BK (Black (สีดำ))	C (Cyan (สีฟ้า))	M (Magenta (สีม่วงแดง))	Y (Yellow (สีเหลือง))	LC (Light Cyan (สีฟ้า- อ่อน))	LM (Light Magenta (สีม่วงแดง- อ่อน))
673	673	673	673	673	673



### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

การใช้หมึกแท้ของ Epson นอกเหนือจากที่ระบุไว้ สามารถเป็นสาเหตุของความเสียหายที่ไม่ได้ครอบคลุมไว้ใน การรับประกันของ Epson

#### หมายเหตุ:

http://www.epson.eu/pageyield

# 

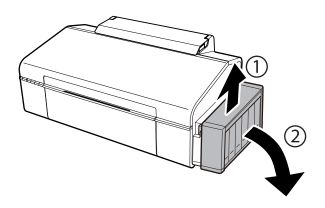
อ่านคำแนะนำต่อไปนี้ก่อนการเติมหมึก

ข้า	อควรระวังในการจัดการขนถ่าย
	ให้ใช้ขวดหมึกที่มีรหัสขึ้นส่วนที่ถุกต้องสำหรับเครื่องพิมพ์นี้
	เครื่องพิมพ์นี้ต้องการการจัดการหมึกที่ระมัดระวัง หมึกอาจกระเช็นออกเมื่อถังหมึกถูกเดิมหรือเดิมใหม่ด้วยหมึก ถ้าหมึกมาเปื้อนเสื้อผ้าของคุณหรือสิ่งของของคุณ มันอาจจะไม่หลุดออกได้
	จัดเก็บหมึกไว้ที่อุณหภูมิห้องปกติและเก็บรักษาไว้ให้ห่างจากแสงอาทิตย์ส่องถึงโดยตรง
	Epson ขอแนะนำให้ใช้ขวดหมึกก่อนที่วันที่ที่ระบุไว้บนบรรจุภัณฑ์
	จัดเก็บขวดหมึกไว้ในสภาพแวดล้อมเช่นเดียวกับเครื่องพิมพ์
	เมื่อทำการจัดเก็บหรือขนถ่ายขวดหมึกหลังจากดึงชีลออกแล้ว อย่าวางเอียงขวดและอย่าให้บวดหมึกได้รับแรง กระแทกหรือการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ มิฉะนั้น หมึกอาจจะรั่วออกมาได้แม้ว่ามีฝาปิดปิดแน่นสนิทก็ตาม ให้แน่ใจ ว่าได้เก็บรักษาขวดหมึกโดยเอาด้านบนตั้งขึ้นเมื่อปิดฝาแน่นสนิทแล้ว และใช้มาตรการป้องกัรหมึกจากการรั่วเมื่อ คุณขนถ่ายขวดหมึก
	หลังจากนำขวดหมึกมาจากสถานที่จัดเก็บแล้วที่มีความหนาวเย็นแล้ว ทิ้งไว้ให้อุ่นที่อุณหภูมิห้องเป็นเวลาอย่าง น้อย 3 ชั่วโมงก่อนการใช้งาน
	อย่าเปิดบรรจุภัณฑ์ของขวดหมึกจนกว่าคุณจะพร้อมสำหรับเดิมหมึกในถังหมึก ขวดหมึกถูกบรรจุด้วยระบบ สุญญากาศเพื่อรักษาความไว้วางใจได้ของผลิตภัณฑ์ ถ้าคุณทิ้งขวดหมึกไว้โดยแกะบรรจุภัณฑ์ออกเป็นเวลานาน ก่อนการใช้งาน โดยปกติการพิมพ์ก็จะไม่สามารถกระทำได้
	ถ้ามีถังหมึกใดๆ ที่ไม่ได้เดิมจนถึงระดับเส้นขั้นต่ำ ให้เดิมหมึกโดยเร็ว การใช้เครื่องพิมพ์ที่ต่อเนื่องเมื่อระดับหมึก อยู่ต่ำกว่าระดับเส้นขั้นต่ำบนถังหมึกอาจทำให้เกิดความเสียหายแก่เครื่องพิมพ์ได้
	แม้ว่าขวดหมึกอาจจะประกอบด้วยวัสดุที่รีไซเคิลได้ นี่ไม่มีผลต่อฟังก์ชันการทำงานของเครื่องพิมพ์
	ข้อมูลจำเพาะและลักษณะภายนอกของขวดหมึกอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าสำหรับการ ปรับปรุง
	ประสิทธิภาพที่อ้างไว้อาจแปรผันไปโดยขึ้นอยู่กับรูปภาพที่คุณทำการพิมพ์ ประเภทกระดาษที่คุณกำลังใช้ ความถึ่ ของการพิมพ์ของคุณและสภาวะแวดล้อม เช่น อุณหภูมิ
ก	ารบริโภคหมึก
	ในการคงรักษาประสิทธิภาพการทำงานของหัวพิมพ์ให้ดีที่สุ้ด หมึกบางชนิดจะถูกบริโภคจากถังหมึกทั้งหมดไม่ใช่ แค่เพียงในขณะทำการพิมพ์เท่านั้น แต่ยังในระหว่างการบำรุงรักษาอีกด้วย เช่น การทำความสะอาดหัวพิมพ์
	เมื่อทำการพิมพ์ในแบบสีเดียวหรือแบบสเกลสีเทา หมึกสีที่แทนที่หมึกสีดำอาจถูกใช้ขึ้นอยู่กับประเภทกระดาษ หรือการตั้งค่าคุณภาพการพิมพ์ นี่สิบเนื่องจากการผสมกันของหมึกสีถูกใช้ในการสร้างสีดำ
	หมึกในขวดหมึกที่มอบให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ของคุณได้ถูกใช้ไปบางส่วนสำหรับการตั้งค่าแรกเริ่ม เพื่อที่จะ ผลิตการพิมพ์ออกมาที่ได้คุณภาพสูง หัวพิมพ์ในเครื่องพิมพ์ของคุณจะต้องมีหมึกอยู่เต็ม กระบวนการแบบครั้ง เดียวจบนี้บริโภคปริมาณของหมึกและดังนั้นขวดหมึกเหล่านี้อาจจะพิมพ์ออกมาได้ไม่กี่หน้าเปรียบเทียบกับขวด หมึกถัดไป

# การเติมหมึกในถังหมึก

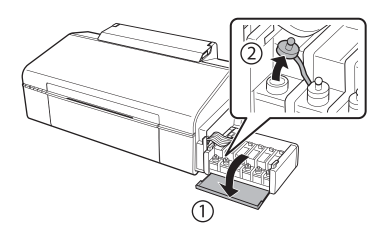
#### หมึกสามารถเติมในเวลาใดก็ได้

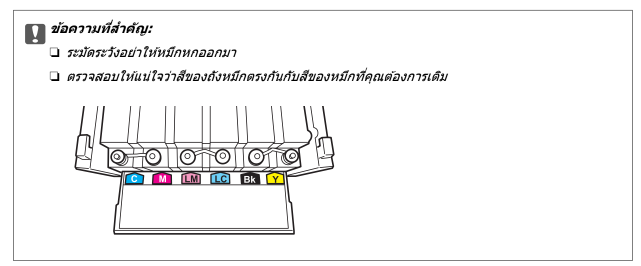
1. ดึงตะขอเกี่ยวของชุดถังหมึกออกจากเครื่องพิมพ์และวางนอนลงไป



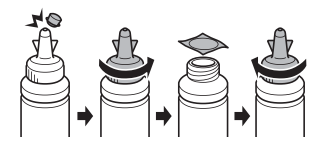


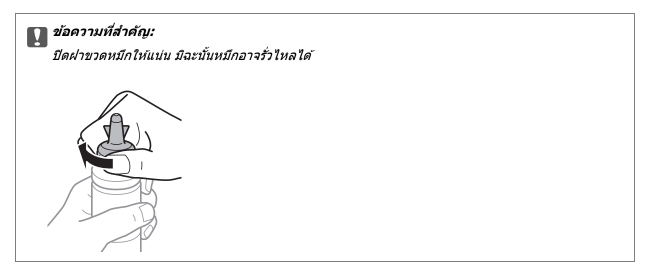
2. เปิดฝาครอบชุดถังหมึกออก และหลังจากนั้นเปิดฝาของถังหมึก





3. บิดหมุนฝาด้านบนออก เอาฝาของขวดหมึกออก ดึงซีลออกจากขวด และหลังจากนั้นติดตั้งฝากลับเข้าไป

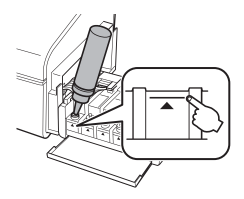




#### หมายเหตุ:

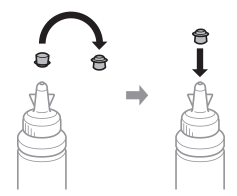
อย่าทิ้งฝา๋ปิดด้านบน ถ้าหมึกใดๆ ยังคงเหลือในขวดหมึกหลังจากได้เติมลงไปในถังหมึกแล้ว ให้ใช้ฝาปิดด้านบนปิด ผนึกฝาของขวดหมึก

4. เติมหมึกในถึงหมึกด้วยหมึกในสีที่ถูกต้องไปจนถึงระดับเส้นด้านบนบนถังหมึก

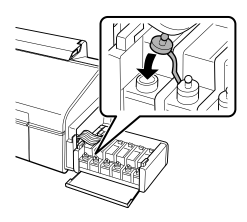


#### หมายเหตุ:

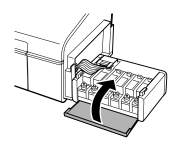
ถ้าหมึกใดๆ ยังคงเหลือในขวดหมึกหลังจากได้เดิมลงไปในถังหมึกถึงระดับเส้นด้านบนแล้ว ให้ปิดฝาปิดให้สนิทและ จัดเก็บขวดหมึกไว้โดยให้ด้านบนตั้งขึ้นสำหรับการใช้ในครั้งต่อไป



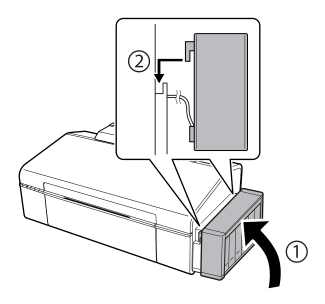
#### 5. ปิดฝาบนถังหมึกให้แน่น



#### 6. ปิดตัวครอบชุดถังหมึก



### 7. เกี่ยวตะขอชุดถังหมึกเข้ากับเครื่องพิมพ์



### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ➡ "รหัสบนขวดหมึก" บนหน้าที่ 44
- → "ข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายขวดหมึก" บนหน้าที่ 45

# การบำรุงรักษาเครื่องพิมพ์

### การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์

้ถ้าหัวฉีดอุดตัน ภาพพิมพ์ออกมาจะจางลง มีกรอบวงที่มองเห็นได้หรือสีที่ไม่ต้องการปรากฏออกมา เมื่อคุณภาพการ พิมพ์ด้อยลง ให้ใช้คุณสมบัติการตรวจสอบหัวฉีดและตรวจสอบว่าหัวฉีดอุดตันหรือไม่ ถ้าหัวฉีดอุดตัน ให้ทำความ สะอาดหัวพิมพ์



### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

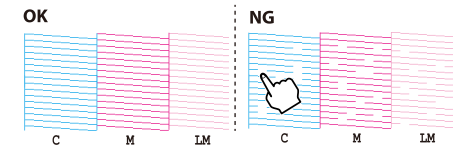
อย่าเปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์หรือปิดเครื่องพิมพ์ในระหว่างการทำความสะอาดหัวพิมพ์ ถ้าการทำความสะอาดหัว พิมพ์ไม่สมบรณ์ คณอาจจะไม่สามารถทำการพิมพ์ได้

#### หมายเหด:

- 🗅 เนื่องจากการทำความสะอาดหัวพิมพ์ใช้หมึกบางส่วน ให้การทำความสะอาดหัวพิมพ์เมื่อคณภาพการพิมพ์ลดลงเท่านั้น
- 🗖 เมื่อหมึกต่ำ คณอาจไม่สามารถทำความสะอาดหัวพิมพ์ได้ เตรียมขวดหมึกใหม่
- 🗅 ถ้าคณภาพการพิมพ์ยังคงไม่ดีขึ้นหลังจากกระทำซ้ำการตรวจสอบหัวฉีดและทำความสะอาดหัวพิมพ์ 3 ครั้งแล้ว ให้รอ ื้อย่างน้อย 12 ชั่วโมงโดยไม่ต้องทำการพิมพ์ และหลังจากนั้นรันการตรวจสอบหัวฉีดอีกครั้งและกระทำซ้ำการทำความ ้สะอาดหัวพิมพ์หากจำเป็น เราขอแนะนำให้ปิดเครื่องพิมพ์ ถ้าคุณภาพการพิมพ์ยังคงไม่ดีขึ้น ให้ดิดต่อกับฝ่ายสนับสนุน ของ Epson
- 🗖 ในการป้องกันหัวพิมพ์ไม่ให้แห้ง อย่าถอดปลั๊กของเครื่องพิมพ์ในขณะที่เปิดเครื่องอย่

### การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์ — ปุ่มเครื่องพิมพ์

- 1. ใส่กระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. กดปุ่ม 🖒 เพื่อปิดเครื่องพิมพ์
- 3. เปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่กดค้างป่ม เ⊬ิโต และหลังจากนั้นปล่อยป่มเมื่อไฟของพลังงานของเครื่องสว่างวบวาบ
  - รปแบบการตรวจสอบหัวฉีดจะถกพิมพ์ออกมา
- 4. ตรวจสอบรูปแบบที่พิมพ์ออกมา หากมีเส้นที่แตกขาดหรือส่วนที่ขาดหายดังที่แสดงในรูปแบบ "NG" หัวฉีดอาจ "OK" ดังต่อไปนี้ แสดงว่าหัวฉีดไม่อุดตัน ไม่จำเป็นต้องทำความสะอาดหัวพิมพ์



- 5. กดปุ่ม 🖒 ค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาทีจนกว่าไฟพลังงานของเครื่องจะสว่างวูบวาบออกมา การทำความสะอาดหัวพิมพ์เริ่มต้นขึ้น
- 6. เมื่อไฟของพลังงานของเครื่องหยุดการสว่างวูบวาบ ให้พิมพ์รูปแบบการตรวจสอบหัวฉีดอีกครั้ง กระทำซ้ำการ ทำความสะอาดและการพิมพ์รูปแบบออกมาจนกว่าเส้นทั้งหมดจะถูกพิมพ์ออกมาอย่างสมบูรณ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

### การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์ — Windows

- 1. โหลดกระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. การเข้าไปส่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ **ทดสอบการพิมพ**์ บนแถบ **การบำรุงรักษา**
- 4. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

### การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์ — Mac OS X

- 1. โหลดกระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 4. คลิกที่ ทดสอบการพิมพ์
- 5. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

### การเปลี่ยนหมึกภายในท่อหมึก

ถ้าคุณไม่ได้ใช้เครื่องพิมพ์เป็นเวลานาน และสังเกตเห็นแถบสี หรือสีหายไปในงานพิมพ์ คุณอาจจำเป็นต้องเปลี่ยน หมึกภายในท่อหมึกเพื่อแก้ไขปัญหา ยูทิลิติ์ **ทำความสะอาดแบบขั้นสูง** อนุญาตให้คุณเปลี่ยนหมึกทั้งหมดที่อยู่ ภายในท่อหมึก

### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

- คุณสมบัตินี้บริโภคหมึกจำนวนมาก ก่อนการใช้คุณสมบัตินี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีหมึกเพียงพอในถังหมึกของ เครื่องพิมพ์ ถ้ามีหมึกไม่เพียงพอ ให้เดิมเข้าไปในถังหมึก
- หลังจากใช้คุณสมบัติ ทำความสะอาดแบบขั้นสูง แล้ว ให้ปิดเครื่องพิมพ์และรอประมาณ 12 ชั่วโมง การใช้
  คุณสมบัตินี้ปรับปรุงคุณภาพการพิมพ์หลังจาก 12 ชั่วโมง อย่างไรก็ตาม มันไม่สามารถใช้อีกครั้งภายใน 12
  ชั่วโมงหลังจากการใช้ครั้งล่าสุด ถ้าคุณยังคงไม่สามารถแก้ปัญหาหลังจากลองวิธีทั้งหมดแล้ว ให้ติดต่อกับฝ่าย
  สนับสนุนของ Epson

### การเปลี่ยนหมึกภายในหลอดหมึก Windows

- 1. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ทำความสะอาดแบบขั้นสูง บนแถบ การบำรุงรักษา
- 3. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

### การเปลี่ยนหมึกภายในหลอดหมึก Mac OS X

- 1. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 📠 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ ทำความสะอาดแบบขั้นสูง
- 4. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

# 

ถ้าคุณสังเกตุเห็นการไม่ได้แนวของเส้นแนวตั้งหรือรูปภาพเบลอไม่ชัดเจน ให้ปรับตั้งแนวหัวพิมพ์

### การปรับตั้งแนวหัวพิมพ์ — Windows

- 1. โหลดกระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

- 3. คลิกที่ การปรับตำแหน่งของหัวพิมพ์ บนแถบ การบำรุงรักษา
- 4. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

### การปรับตั้งแนวหัวพิมพ์ — Mac OS X

- 1. โหลดกระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่อง<sup>ู</sup>พิมพ์
- 3. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 4. คลิกที่ การปรับตำแหน่งของหัวพิมพ์
- 5. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

### การทำความสะอาดเส้นทางของกระดาษ

เมื่อสิ่งที่พิมพ์ออกมามีรอยเปื้อนหรือรอยขดขีด ให้ทำความสะอาดลกกลิ้งด้านใน



### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

อย่าใช้กระดาษทิชช่ในการทำความสะอาดด้านในของเครื่องพิมพ์ หัวฉีดของหัวพิมพ์อาจจะอดตันด้วยเศษ

- 1. ใส่กระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. กดปุ่ม ษิ์์ เพื่อป้อนและดีดกระดาษออก
- 3. กระทำซ้ำขั้นตอนจนกว่ากระดาษจะไม่มีรอยเปื้อนด้วยหมึก

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

# **Checking the Total Number of Pages Fed Through the Printer**

You can check the total number of pages (sheets of paper and CDs/DVDs) fed through the printer.

### การตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่ป้อนผ่านเครื่องพิมพ์ — ปุ่ม เครื่องพิมพ์

ข้อมูลจะถูกพิมพ์ออกมาพร้อมกับรูปแบบการตรวจสอบหัวฉีด

- 1. ใส่กระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์
- 2. กดปุ่ม 🖒 เพื่อปิดเครื่องพิมพ์
- เปิดเครื่องพิมพ์ในขณะที่กดค้างปุ่ม ษิฃ์ และหลังจากนั้นปล่อยปุ่มเมื่อไฟของพลังงานของเครื่องสว่างวูบวาบ ออกมา

รูปแบบการตรวจสอบหัวฉีดจะถูกพิมพ์ออกมา

### การตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่ป้อนเข้าผ่านเครื่องพิมพ์ — Windows

- 1. การเข้าไปส่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ข้อมูลเครื่องพิมพ์และอุปกรณ์ส่วนชื้อเพิ่ม บนแถบ การบำรุงรักษา

### การตรวจสอบจำนวนหน้าทั้งหมดที่ป้อนเข้าผ่านเครื่องพิมพ์ — Mac OS X

- 1. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ ข้อมูลเครื่องพิมพ์และอุปกรณ์ส่วนขึ้อเพิ่ม

### การประหยัดพลังงาน

เครื่องพิมพ์เข้าสูโหมดพักเครื่องหรือปิดเครื่องอัตโนมัติถ้าไม่มีงานกระทำในระยะเวลาที่ตั้งไว้ คุณสามารถปรับเวลา ก่อนการบริหารพลังงานจะเริ่มมีผล การเพิ่มใดๆ จะมีผลต่อประสิทธิภาพการใช้พลังงานของเครื่องพิมพ์ โปรด พิจารณาสภาพแวดล้อมก่อนการปรับเปลี่ยนใดๆ

#### การประหยัดพลังงาน — Windows

- 1. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ข้อมูลเครื่องพิมพ์และอุปกรณ์ส่วนชื้อเพิ่ม บนแถบ การบำรุงรักษา
- 3. เลือกช่วงคาบเวลาก่อนที่เครื่องพิมพ์จะเช้าสู่โหมดพักเครื่องในลักษณะของการตั้งค่า **เวลาสลีป** และคลิกที่ **ส่ง** ในการทำให่เครื่องพิมพ์ปิดโดยอัตโนมัติ ให้เลือกช่วงคาบเวลาในลักษณะของการตั้งค่า **เวลาการปิดไฟ** และ คลิกที่ **ส่ง**
- 4. คลิกที่ ตกลง

### การประหยัดพลังงาน — Mac OS X

- 1. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ พรินเ**ตอร์ใดร์เวอร**์
- 4. เลือกช่วงคาบเวลาก่อนที่เครื่องพิมพ์จะเช้าสู่โหมดพักเครื่องในลักษณะของการตั้งค่า **เวลาสลีป** และคลิกที่ **ใช้** งาน ในการทำให่เครื่องพิมพ์ปิดโดยอัตโนมัติ ให้เลือกช่วงคาบเวลาในลักษณะของการตั้งค่า **เวลาการปิดไฟ** และคลิกที่ **ใช้งาน**

# บริการเครือข่าย และข้อมูลชอฟต์แวร์

หัวข้อนี้แนะนำบริการเครือข่ายและผลิตภัณฑ์ซอฟต์แวร์ที่ใช้ได้สำหรับเครื่องพิมพ์ของคุณจากเว็บไซต์ Epson หรือ แผ่น CD ที่ให้มา

### บริการ Epson Connect

โดยการใช้บริการ Epson Connect ที่มีอยู่บนอินเตอร์เน็ต คุณสามารถทำการพิมพ์จากอุปกรณ์สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต พีซี หรือแลปท็อบของคณ ในเวลาใดและที่ไหนก็ได้

คุณสมบัติที่มีบนอินเตอร๋เน็ตมีดังต่อไปนี้

Email Print	Epson iPrint พิมพ์จาก- ระยะไกล	Scan to Cloud	Remote Print Driver
/	✓	_	✓

ดูที่เว็บพอร์ทัล Epson Connect สำหรับรายละเอียด

https://www.epsonconnect.com/

http://www.epsonconnect.eu (ยุโรปเท่านั้น)

## **Web Config**

Web Config เป็นแอพพลิเคชั่นที่รันในเว็บเบราเซอร์ เช่น Internet Explorer และ Safari บนคอมพิวเตอร์หรืออุึปก รณ์สมาร์ท คุณสามารถยืนยันสถานะเครื่องพิมพ์หรือเปลี่ยนแปลงบริการเครือข่ายและการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ได้ ในการ ใช้ Web Config ให้เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์สมาร์ทเข้าไปยังเครือข่ายเดียวกัน

#### หมายเหตุ:

เบราเซอร์ต่อไปนี้สามารถรองรับได้

ระบบปฏิบัติการ	เบราเชอร์
Windows XP หรือใหม่กว่า	Internet Explorer 8 หรือสูงกว่า Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 หรือใหม่กว่า	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 หรือใหม่กว่า	เบราเชอร์เริ่มต้น
Chrome OS*	เบราเซอร์เริ่มตัน

<sup>\*:</sup> ใช้เวอร์ชั่นล่าสด

### การรัน Web Config บนเว็บเบราเซอร์

1. ตรวจสอบไอพีแอดเดรสของเครื่องพิมพ์

กดปุ่ม เพื่อพิมพ์เอกสารสถานะเครือข่ายและหลังจากนั้นตรวจสอบไอพีแอดเดรสของเครื่องพิมพ์

2. เริ่มดันใช้งานเว็บเบราเซอร์จากเครื่องคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์แบบสมาร์ท และหลังจากนั้นป้อนไอพีแอดเดรส ของเครื่องพิมพ์เข้าไป

รูปแบบ:

IPv4: http://ใอพีแอดเดรสของเครื่องพิมพ์/
IPv6: http://[ไอพีแอดเดรสของเครื่องพิมพ์]/

ตัวอย่าง:

IPv4: http://192.168.100.201/ IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

หมายเหตุ:

โดยการใช้อุปกรณ์สมาร์ท คุณยังสามารถรัน Web Config จากหน้าจอการบำรุงรักษาของ Epson iPrint

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใช้ Epson iPrint" บนหน้าที่ 41

### การรัน Web Config บน Windows

เมื่อเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับเครื่องพิมพ์โดยใช้ WSD ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนด้านล่างเพื่อรัน Web Config

- 1. การเข้าสู่หน้าจอของอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ใน Windows
  - ☐ Windows 8.1/Windows 8

เลือกที่ เดสก์ห็อป > การตั้งค่า > แผงควบคุม > ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง (หรือ ฮาร์ดแวร์)

■ Windows 7

เลือกปุ่มเริ่มต้น และเลือก แผงควบคุม > ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง

Windows Vista

คลิกที่ปุ่มเริ่มต้น และเลือกที่ แผงควบคุม > เครื่องพิมพ์ ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง

- 2. คลิกขวาบนเครื่องพิมพ์ของคุณและเลือก **คุณสมบัต**ิ
- 3. เลือกแถบ **บริการทางเว็บ** และคลิกเลือกที่อย่ URL

### การรัน Web Config บน Mac OS X

- 1. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ตัวเลือกและอปกรณ์สิ้นเปลือง > แสแสดงเว็บเพจเครื่องพิมพ์

### Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะควบคุมเครื่องพิมพ์โดยอาศัยคำสั่งจากแอพพลิเคชั่น การตั้งค่าบนไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะ ให้ผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด คุณยังสามารถตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์หรือรักษาการทำงานที่ดีที่สุดโดยใช้ระบบ อรรถประโยชน์ของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

#### หมายเหต:

คุณสามารถเปลี่ยนแปลงภาษาของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ได้ เลือกภาษาที่คุณต้องการใช้จากการตั้งค่า **ภาษา** บนแถบ **การบำรุงรักษา** 

#### การเข้าสู่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จากแอพพลิเคชั่น

ตรวจให้แน่ใจว่า การตั้งค่านั้นใช้กับแอพพลิเคชั่นเท่านั้นที่คุณใช้ การเข้าถึงแอพพลิเคชั่น

เลือก พิมพ์ หรือ **ตั้งค่าพิมพ์** จากเมนู **ไฟล**์ เลือกเครื่องพิมพ์ และหลังจากนั้น คลิก **การกำหนดลักษณ**ะ หรือ คุณสมบัติ

#### หมายเหตุ:

การทำงานที่แตกต่างขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชั่น ดูที่ความช่วยเหลือของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

#### การเข้าสู่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จากแผงควบคุม

ทำการตั้งค่าที่ใช้กับแอพพลิเคชั่นทั้งหมด การเข้าถึงจากแผงควบคม

☐ Windows 8.1/Windows 8

เลือก เดสก์ท็อป > การตั้งค่า > แผงควบคุม > ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์ ใน ฮาร์ดแวร์และเสียง คลิกขวา บนเครื่องคอมพิวเตอร์ของคณ และค้างไว้ หลังจากนั้นเลือกที่ การกำหนดลักษณะการพิมพ์

□ Windows 7

เลือกปุ่มเริ่มตัน และเลือก **แผงควบคุม > ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์** ใน **ฮาร์ดแวร์และเสียง** คลิกขวาบน เครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ และเลือก **การกำหนดลักษณะการพิมพ**์

□ Windows Vista

คลิกที่ปุ่มเริ่มตัน และเลือกที่ **แผงควบคุม > เครื่องพิมพ์** ใน **ฮาร์ดแวร์และเสียง** คลิกขวาบนเครื่อง คอมพิวเตอร์ของคณ และเลือก **การกำหนดลักษณะการพิมพ**์

□ Windows XP

คลิกปุ่มเริ่มตัน และเลือกที่ **แผงควบคุม > เครื่องพิมพ์และฮาร์ดแวร์อื่น > เครื่องพิมพ์และแฟกช**์ คลิกขวา บนเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ และเลือก **การกำหนดลักษณะการพิมพ**์

#### การเข้าสู่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จากไอคอนเครื่องพิมพ์บนแถบงาน

ไอคอนเครื่องพิมพ์บนแถบงานหน้าเดสก์ทอปเป็นปุ่มทางลัดที่ทำให้คุณเข้าสู่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ได้เร็วขึ้น

ถ้าคุณคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์และเลือก **พรินเตอร์ไดร์เวอร**์ คุณจะสามารถเข้าถึงหน้าต่างการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ เช่นที่แสดงจากแผงควบคุม ถ้าคุณดับเบิลคลิกไอคอนนี้ คุณก็สามารถตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์ได้

#### ระการแระดำ

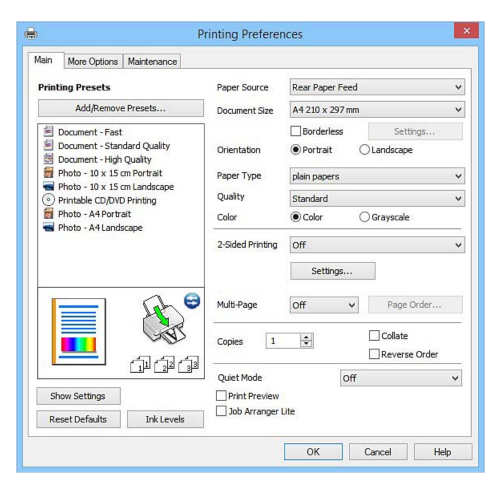
ถ้าไอคอนเครื่องพิมพ์ไม่ได้ถูกแสดงบนแถบงานแล้ว การเข้าถุงหน้าต่างไดรฟ์เวอร์ชองเครื่องพิมพ์ ให้คลิกที่ **กำหนด** สถานะพรินเตอร์ บนแถบ การบำรงรักษา และหลังจากนั้น เลือกที่ ลงทะเบียนไอคอนลัดบนแถบงาน

### แนวทางสำหรับไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ของ Windows

ความช่วยเหลือในไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์สำหรับ Windows ในการมองดูการอธิบายรายการการตั้งค่า ให้คลิกขวาบน แต่ละรายการ และหลังจากนั้น คลิกที่ **คำแนะนำ** 

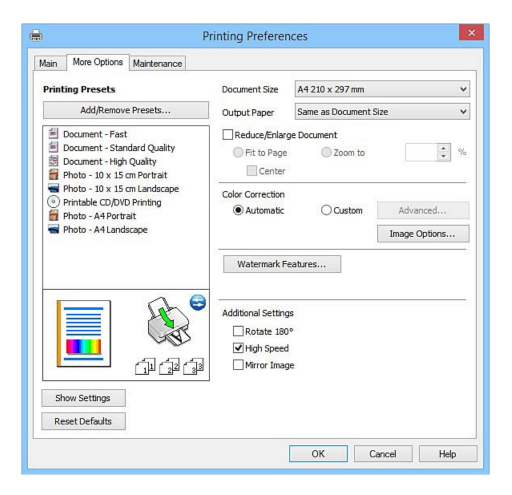
#### แถบ ระบบการพิมพ์

คุณสามารถทำการตั้งค่าพื้นฐานสำหรับการพิมพ์ เช่น ประเภทกระดาษหรือขนาดกระดาษได้ คุณยังสามารถทำการตั้งค่าสำหรับการพิมพ์ทั้งสองด้านของกระดาษหรือการพิมพ์แบบหลายหน้าบนแผ่นเดียวได้



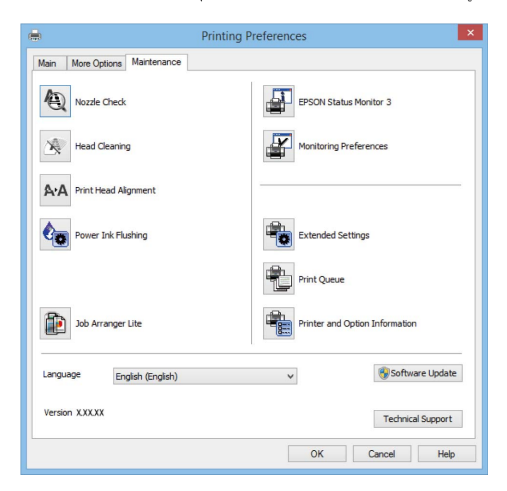
#### แถบ ลักษณะการพิมพ์

คุณสามารถเลือกรูปโครงร่างเพิ่มเติมและตัวเลือกการพิมพ์ เช่น การเปลี่ยนขนาดของภาพที่พิมพ์ออกมา หรือการ ปรับแก้สี



#### แถบ การบำรุงรักษา

คุณสามารถรันคุณสมบัติการบำรุงรักษา เช่น การตรวจสอบหัวฉีดและการทำความสะอาดหัวพิมพ์ และโดยการเริ่ม EPSON Status Monitor 3 คุณก็สามารถตรวจสอบสถานะเครื่องพิมพ์และข้อมูลข้อผิดพลาดได้



### การทำการตั้งค่าสำหรับไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์บน Windows

คุณสามารถทำการตั้งค่า เช่น การเปิดการทำงานของ EPSON Status Monitor 3

- 1. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ การตั้งค่าเอ๊กซ์เทน บนแถบ การบำรงรักษา
- 3. ทำการตั้งค่าที่เหมาะสม และหลังจากนั้น คลิกที่ **ตกลง** ดูที่ความช่วยเหลือทางออนไลน์สำหรับการอธิบายของรายการการตั้งค่า

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

### Mac OS X ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะควบคุมเครื่องพิมพ์โดยอาศัยคำสั่งจากแอพพลิเคชั่น การตั้งค่าบนไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะ ให้ผลการพิมพ์ที่ดีที่สุด คุณยังสามารถตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์หรือรักษาการทำงานที่ดีที่สุดโดยใช้ระบบ อรรถประโยชน์ของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

#### การเข้าสู่ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จากแอพพลิเคชั่น

คลิก **การตั้งค่าหน้ากระดาษ** หรือ พิมพ์ บนเมนู **ไฟล**์ ของแอพพลิเคชั่นของคุณ หากจำเป็น ให้คลิกที่ **แสดงราย** ละเอียด (หรือ ▼) เพื่อขยายหน้าต่างการพิมพ์

#### หมายเหต:

**การตั้งค**่าห**น้ากระดาษ** อาจไม่แสดงขึ้นในเมนู **ไฟล**์ และการดำเนินการสำหรับการแสดงหน้าจอการพิมพ์อาจแตกต่าง จากนี้ ขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชั่นที่ใช้ ดุที่วิธีใช้ของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

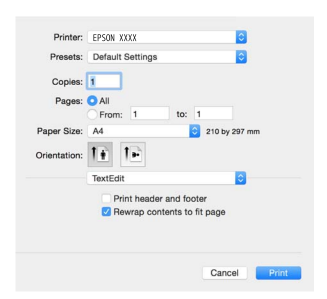
#### การเริ่มต้นระบบอรรถประโยชน์

เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะ ประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์เครื่องพิมพ์

### คำแนะนำเกี่ยวกับไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Mac OS X

#### กล่องโต้ตอบพิมพ์

สลับเมนูป๊อบอัพที่กึ่งกลางหน้าจอเพื่อแสดงรายการเพิ่มเติม



เมนูป๊อบอัพ	คำอธิบาย
ตั้งค่าการพิมพ์	คุณสามารถทำการตั้งค่าการพิมพ์พื้นฐาน เช่น ชนิดกระดาษ และคุณภาพการพิมพ์
เค้าโครง	คุณสามารถเลือกเค้าโครงสำหรับการพิมพ์หลายหน้าบนกระดาษแผ่นเดียว หรือเลือกที่จะพิมพ์เส้น ขอบได้

เมนูป๊อบอัพ	ดำอธิบาย
การจัดการกระดาษ	คุณสามารถย่อหรือขยายขนาดของงานพิมพ์ เพื่อให้พอดีกับขนาดกระดาษที่คุณป้อนเข้ามาโดย อัตโนมัติได้
การจับคู่สี	คุณสามารถปรับสีต่าง ๆ ได้
ตัวเลือกสี	เมื่อคุณเลือก <b>ควบคุมสีของเอปสัน</b> จากเมนู <b>การจับคู่สี</b> คุณสามารถเลือกวิธีการแก้ไขสีได้

#### หมายเหตุ:

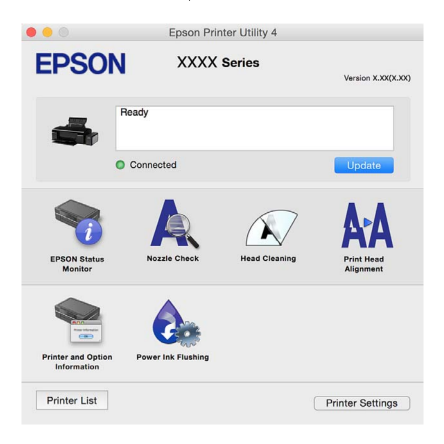
บน Mac OS X v10.8.x หรือใหม่กว่า ถ้าเมนู **ตั้งค่าการพิมพ์** ไม่แสดงขึ้น หมายความว่าไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Epson ไม่ ได้ถูกติดตั้งอย่างถูกต้อง

เลือก การตั้งค่าระบบ จาก **เ** เมนู > เครื่องพิมพ์และเครื่องสแกน (หรือ พิมพ์และสแกน, Print & Fax) ลบ เครื่องพิมพ์ออก จากนั้นเพิ่มเครื่องพิมพ์อีกครั้ง ดูขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเพิ่มเครื่องพิมพ์

http://epson.sn

#### **Epson Printer Utility**

คุณสามารถรันคุณสมบัติการบำรุงรักษา เช่น การตรวจสอบหัวฉีด และการทำความสะอาดหัวพิมพ์ และโดยการเริ่ม EPSON Status Monitor คุณสามารถตรวจสอบสถานะเครื่องพิมพ์ และข้อมูลข้อผิดพลาดได้



### การตั้งค่าการทำงานสำหรับไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Mac OS X

### การเข้าถึงหน้าต่างการตั้งค่าการทำงานของไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ Mac OS X

เลือก การตั้งค่าระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และเครื่องสแกน (หรือ พิมพ์และสแกน, Print & Fax), จากนั้นเลือกเครื่องพิมพ์ คลิก ตัวเลือกและอุปกรณ์เสริม > ตัวเลือก (หรือ ไดรเวอร์)

### การตั้งค่าการทำงานสำหรับไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์บน Mac OS X

กระดาษหนาและซองจดหมาย: ป้องกันหมึกจากการเปือนเมื่อพิมพ์ลงบนกระดาษหนา อย่างไรก็ตาม การเปิดใช้ งานคุณสมบัตินี้อาจลดความเร็วในการพิมพ์ลง
เว้นแผ่นที่ว่าง: หลีกเลี่ยงการพิมพ์หน้ากระดาษเปล่า
ลดระดับเสียงขณะพิมพ์: พิมพ์ดัวยเสียงเงียบ อย่างไรก็ตาม ความเร็วของการพิมพ์อาจจะด่ำลง
พิมพ์ความเร็วสูง: พิมพ์เมื่อหัวพิมพ์เคลื่อนที่ไปทั้งสองทิศทาง ความเร็วการพิมพ์เร็วกว่า แต่คุณภาพอาจลดลงได้
การแจ้งเดือน: ทำให้ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ทำการแสดงผลการแจ้งเดือนได้
ใช้การสื่อสารสองทาง: โดยปกติแล้ว นี่ควรจะตั้งค่าเป็น <b>ใช</b> ้ เลือก <b>ไม่ใช</b> ้ เมื่อการรวบรวมข้อมูลเครื่องพิมพ์ไม่ สามารถกระทำได้เนื่องจากเครื่องพิมพ์ถกแบ่งปันกับ Windows คอมพิวเตอร์บนเครือข่ายหรือสำหรับเหตผลอื่นใด

### **Epson Easy Photo Print**

Epson Easy Photo Print เป็นแอพพลิเคชั่นที่ทำให้คุณพิมพ์รูปถ่ายได้่ง่ายด้วยแบบรูปร่างที่หลากหลาย คุณสามารถ ทำภาพก่อนพิมพ์ของภาพและปรับภาพหรือตำแหน่งได้ คุณยังสามารถพิมพ์รูปถ่ายด้วยกรอบออกมาได้ ดูที่ความ ช่วยเหลือของแอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด

#### หมายเหตุ:

ในการใช้แอพพลิเคชั่นนี้ ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะต้องติดตั้งไว้

#### การเริ่มต้นบน Windows

Windows 8.1/Windows 8 ป้อนชื่อแอพพลิเคชั่นเข้าไปในช่องคันหา และหลังจากนั้นเลือกไอคอนที่แสดงออกมา
ยกเว้นสำหรับ Windows 8.1/Windows 8
คลิกที่ปุ่มเริ่มต้น และหลังจากนั้นเลือก โปรแกรมทั้งหมด หรือ โปรแกรม > Epson Software > Epsor Easy Photo Print

#### การเริ่มต้นบน Mac OS X

เลือก ไป > แอพพลิเคชั่น > Epson Software > Epson Easy Photo Print

### **Epson Print CD**

Epson Print CD เป็นแอพพลิเคชั่นที่ให้คุณทำการออกแบบฉลากของแผ่น CD/DVD ที่จะทำการพิมพ์ได้โดยตรงลง บนแผ่น CD/DVD คุณยังสามารถพิมพ์กรอบหุ้ม CD/DVD สำหรับกล่อง CD/DVD อีกด้วย ดูที่วิธีใช้ของแอพพลิเคชั่น สำหรับรายละเอียด

#### หมายเหต:

ในการใช้แอพพลิเคชั่นนี้ ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์จะต้องติดตั้งไว้

#### การเริ่มต้นบน Windows

☐ Windows 8/Windows 8.1

ป้อนชื่อแอพพลิเคชั่นเข้าไปในช่องค้นหา และหลังจากนั้นเลือกไอคอนที่แสดงออกมา

🖵 ยกเว้นสำหรับ Windows 8/Windows 8.1

คลิกที่ปุ่มเริ่มต้น และหลังจากนั้นเลือก โปรแกรมทั้งหมด หรือ โปรแกรม > Epson Software > Print CD

#### การเริ่มต้นบน Mac OS X

เลือก ไป > แอพพลิเดชั่น > Epson Software > Print CD > Print CD

# E-Web Print (สำหรับ Windows เท่านั้น)

E-Web Print เป็นแอพพลิเคชั่นที่ทำให้คุณพิมพ์หน้าเว็บได้่ง่ายด้วยแบบรูปร่างที่หลากหลาย ดูที่ความช่วยเหลือของ แอพพลิเคชั่นสำหรับรายละเอียด คุณสามารถเข้าสู่ความช่วยเหลือได้จากเมนู E-Web Print บนแถบเครื่องมือ E-Web Print

#### การเริ่มต้น

เมื่อคุณติดตั้ง E-Web Print มันจะแสดงผลในเบราเซอร์ของคุณ คลิกที่ **Print** หรือ **Clip**.

### **EPSON Software Updater**

EPSON Software Updater เป็นแอปพลิเคชันที่ตรวจสอบซอฟต์แวร์ใหม่หรือการอัปเดตบนอินเทอร์เน็ต และทำการ ติดตั้ง นอกจากนี้ คณสามารถอัปเดตเฟิร์มแวร์และค่มือของเครื่องพิมพ์ได้ด้วย

#### การเริ่ม Windows

	Windows	8.1/Windows	8
--	---------	-------------	---

้ ป้อนชื่อแอปพลิเคชันในทางลัดการคันหา จากนั้นเลือกไอคอนที่แสดงขึ้นมา

ุ ⊒ ยกเว้น Windows 8.1/Windows 8

คลิกที่ปุ่มเริ่ม และเลือกโปรแกรมทั้งหมด หรือ โปรแกรม > Epson Software > EPSON Software Updater

#### หมายเหต:

นอกจากนี้ คุณสามารถเริ่ม EPSON Software Updater โดยการคลิกไอคอนเครื่องพิมพ์บนแถบงานบนเดสก์ท็อป จากนั้น เลือก **อัพเดทชอฟต์แวร**์

#### การเริ่ม Mac OS X

เลือก ไป > แอปพลิเคชั่น > Epson Software > EPSON Software Updater

# 

#### หมายเหตุ:

ลงชื่อเข้าระบบเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณในฐานะของผู้ดูแลระบบ ป้อนรหัสผ่านของผู้ดูแลระบบ หากเครื่องคอมพิวเตอร์ แสดงพรอมท์แก่คุณ

### การถอนการติดตั้งแอพพลิเคชั่น — Windows

- 1. กดปุ่ม 🖰 เพื่อปิดเครื่องพิมพ์
- 2. ปิดแอพพลิเคชั่นที่กำลังรันทั้งหมด
- 3. เปิด แผงควบคุม:
  - □ Windows 8.1/Windows 8
    เลือกที่ เดสก์ท็อป > การตั้งค่า > แผงควบคุม
    □ ยกวับสำหรับ Windows 8.1/Windows 8.
  - □ ยกเว้นสำหรับ Windows 8.1/Windows 8 คลิกปุ่มเริ่มต้น และเลือก **แผงควบคุม**
- 4. เปิด ถอนการติดตั้งโปรแกรม (หรือ เพิ่มหรือถอดโปรแกรม):
  - □ Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista เลือก ถอนการติดตั้งโปรแกรม ใน โปรแกรม
  - ☐ Windows XP คลิกที่ เพิ่มหรือถอดโปรแกรม
- 5. เลือกแอพพลิเคชั่นที่คุณต้องการถอนการติดตั้ง
- 6. ถอนการติดตั้งแอพพลิเคชั่น:
  - □ Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista คลิก ถอนการติดตั้ง/เปลี่ยนแปลง หรือ ถอนการติดตั้ง
  - □ Windows XP
    คลิก เปลี่ยนแปลง/ถอดออก หรือ ถอดออก

#### หมายเหตุ:

ถ้าหน้าต่าง **การควลคุมบัญชีผู้ใช้** ถูกแสดงออกมา ให้คลิก **ทำต่อไป** 

7. ปฏิบัติตามคำแนะนำที่แสดงบนหน้าจอ

### การถอนการติดตั้งแอพพลิเคชั่น — Mac OS X

- 1. ดาวน์โหลด Uninstaller โดยใช้ EPSON Software Updater เมื่อคุณดาวน์โหลด Uninstaller คุณไม่จำเป็นต้องดาวน์โหลดอีกในครั้งต่อไปที่ติดตั้งแอพพลิแคชั่น
- 2. กดปุ่ม 🖰 เพื่อปิดเครื่องพิมพ์

- 3. ในการถอนการติดตั้งไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ เลือกที่ **การกำหนดลักษณะของระบบ** จากเมน 🔳 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น ทำการถอด เครื่องพิมพ์ออกจากรายชื่อเครื่องพิมพ์ที่เปิดการทำงาน
- 4. ปิดแอพพลิเคชั่นที่กำลังรันทั้งหมด
- 5. เลือก ไป > แอพพลิเคชั่น > Epson Software > Uninstaller
- 6. เลือกแอพพลิเคชั่นที่คณต้องการถอนการติดตั้ง และหลังจากนั้นคลิกที่ Uninstall



### 🔃 ข้อความที่สำคัณ:

Uninstaller จะถอดไดรฟ์เวอร์ทั้งหมดสำหรับเครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ตของ Epson บนเครื่องพิวเตอร์ ถ้าคุณใช้ เครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ต Epson แบบหลายตัวและคณต้องการลบบางไดรฟ์เวอร์เท่านั้น ให้ลบไดรฟ์เวอร์ทั้งหมด ออกก่อน และหลังจากนั้นติดตั้งไดรฟ์เวอร์ที่จาเป็นกลับเข้าไปใหม่

#### หมายเหตุ:

ถ้าคุณไม่สามารถค้นพบแอพพลิเคชั่นที่คุณต้องการถอนการติดตั้งในรายชื่อแอพพลิเคชั่น คุณก็ไม่สามารถถอนการติด ตั้งโดยใช้ Uninstaller ในสถานการณ์นี้ เลือกที่ ไป > แอพพลิเคชั่น > Epson Software เลือกแอพพลิเคชั่นที่ คณต้องการถอนการติดตั้ง และหลังจากนั้นลากไปยังไอคอนถังขยะ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "EPSON Software Updater" บนหน้าที่ 65

# การติดตั้งแอพพลิเคชั่น

เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ของคณเข้ากับเครือข่าย และติดตั้งแอพพลิเคชั่นเวอร์ชันล่าสดจากเว็บไซต์

#### หมายเหต:

- 🗅 ลงชื่อเข้าระบบเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณในฐานะของผู้ดูแลระบบ ป้อนรหัสผ่านของผู้ดูแลระบบ หากเครื่อง คอมพิวเตอร์แสดงพรอมท์แก่คุณ
- 🗖 เมื่อทำการติดตั้งใหม่ของแอพพลิเคชั่น คุณจำเป็นต้องถอนการติดตั้งออกก่อน
- 1. ปิดแอพพลิเคชั่นที่กำลังรันทั้งหมด
- 2. เมื่อทำการติดตั้งไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ ให้ตัดการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับเครื่องคอมพิวเตอร์ชั่วคราว

อย่าเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์และเครื่องคอมพิวเตอร์จนกว่าคณจะได้รับคำสั่งให้กระทำดังกล่าว

3. ติดตั้งแอพพลิเคชั่นโดยการปฏิบัติตามคำสั่งบนเว็บไซต์ด้านล่าง

http://epson.sn

#### หมายเหต:

ถ้าคณกำลังใช้ Windows และคณไม่สามารถดาวน์โหลดแอพพลิเคชั่นจากเว็บไซต์ได้ ให้ดิดตั้งจากแผ่นชีดี ซอฟต์แวร์ที่มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การถอนการติดตั้งแอพพลิเคชั่น" บนหน้าที่ 66

# การอัพเดทแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์

คุณอาจสามารถล้างปัญหาบางอย่างได้และปรับปรุงหรือเพิ่มฟังก์ชันโดยการอัพเดทแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์ได้ ตรวจให้แน่ใจว่าคุณใช้เวอร์ชั่นล่าสึดของแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์

- 1. ตรวจให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์และเครื่องคอมพิวเตอร์ถูกเชื่อมต่อกัน และคอมพิวเตอร์ถูกเชื่อมต่อกับอินเตอร์เน็ต
- 2. เริ่มตัน EPSON Software Updater และอัพเดทแอพลลิเคชั่นหรือเฟิร์มแวร์



### 🔃 ข้อความที่สำคัญ:

อย่าปิดเครื่องคอมพิวเตอร์หรือเครื่องพิมพ์ในขณะทำการอัพเดท

#### หมายเหตุ:

้ถ้าคุณไม่สามารถค้นพบแอพพลิเคชั่นที่คุณต้องการในรายชื่อแอพพลิเคชั่น คุณก็ไม่สามารถทำการอัพเดทโดยใช้ EPSON Software Updater ตรวจสอบว่าเวอร์ชั่นล่าสุดของแอพพลิเคชั่นจากเว็บไซต์ของ Epson ในท้องถิ่นของคุณ

http://www.epson.com

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "EPSON Software Updater" บนหน้าที่ 65

# การแก้ปัญหา

# \_\_\_\_\_ การตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์

### การตรวจสอบไฟบ่งชี้สถานะข้อผิดพลาดบนเครื่องพิมพ์

เมื่อมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น ไฟบ่งชี้จะติดและสว่างวูบวาบ รายละเอียดของข้อผิดพลาดจะถูกแสดงออกมาบนหน้าจอ คอมพิวเตอร์

===: เปิด

==: ปิด

**\*!** \*: สว่างวูบวาบช้ำๆ

ไฟ	สถานการณ์	วิธีการแก้ไข
□ · ín	ไม่มีกระดาษถูกโหลดเข้าไปหรือมี มากกว่าหนึ่งแผ่นถูกโหลดเข้าไป ในครั้งเดียว	โหลดกระดาษและกดปุ่ม ⊡็ฃ
	เมื่อทำการพิมพ์บนแผ่น CD/DVD แสดงว่าไม่ได้เสียบถาด CD/DVD เข้าไปหรือแผ่น CD/DVD ไม่ได้อยู่ บนถาด	ให้วางแผ่น CD/DVD บนถาด CD/DVD เสียบถาดเข้าไปใน เครื่องพิมพ์ จากนั้นกดปุ่ม Љ์ข์
D·恒	มีกระดาษติดขัดเกิดขึ้น	นำเอากระดาษออกและกดปุ่ม Љ์ฃ
D·= 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	กระดาษไม่สามารถถูกดีดออกมา เนื่องจากขนาดเล็กเกินไป	นำเอากระดาษออก หากคุณไม่สามารถนำกระดาษออกด้วยมือ ให้โหลดกระดาษแผ่นเรียบขนาด A4 เข้าไปในเครื่องพิมพ์และ กดปุ่ม ⊡็ เพื่อดีดกระดาษที่เหลือออกมา
	ถาดจ่ายออกไม่อยู่ในตำแหน่งที่ถูก ต้อง	สำหรับการพิมพ์บนกระดาษ ให้ดิดดั้งถาดจ่ายออกในดำแหน่ง ปกติ สำหรับการพิมพ์บนแผ่น CD/DVD ให้ติดตั้งถาดจ่ายออกใน ดำแหน่ง CD/DVD
<b>♦ ₽. (1)</b>	ฝาครอบเครื่องพิมพ์ถูกเปิดไว้ใน ขณะทำการพิมพ์	ปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์
<u> </u>	การชาร์จหมึกแรกเริ่มไม่สมบูรณ์	ดูที่โปสเตอร์ <i>เริ่มตันที่นี่</i> เพื่อดำเนินการชาร์จหมึกแรกเริ่มให้ สมบูรณ์

ไฟ	สถานการณ์	วิธีการแก้ไข
Ů Ū·ḿ	ผ้าหมึกอยู่ใกล้หรืออยู่ที่ช่วงท้าย	ผ้าหมึกจำเป็นต้องเปลี่ยนใหม่
/15 /15	ของอายุการใช้งาน	ติดต่อกับ Epson หรือผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองของ Epson เพื่อทำการเปลี่ยนผ้าหมึก* นี่ไม่ใช่ขึ้นส่วนที่ให้บริการ ได้เองสำหรับผู้ใช้
สว่างวูบวาบสลับกัน		เมื่อข้อความบอกว่าคุณสามารถทำการพิมพ์ต่อได้ถูกแสดงบน หน้าจอคอมพิวเตอร์แล้ว ให้กดปุ่ม ⊡็ เพื่อทำการพิมพ์ต่อ ไฟ หยุดสว่างวูบวาบเป็นเวลาสักครู อย่างไรก็ตาม ไฟเหล่านั้นจะ ยังคงสว่างวูบวาบต่อไปตามช่วงคาบเวลาปกดิจนกว่าผ้าหมึก จะถูกเปลี่ยน
	ข้อผิดพลาดของเครื่องพิมพ์เกิดขึ้น	เปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์และถอดเอากระดาษออกหรือวัสดุ ป้องกันด้านในเครื่องพิมพ์ออกมา ปิดเครื่องและเปิดใหม่อีก ครั้ง ถ้าข้อผิดพลาดยังคงมีอยู่หลังจากปิดเครื่องและเปิดเครื่องอีก ครั้งแล้ว ให้ติดต่อกับฝ่ายสนับสนุนของ Epson
ĕ[i] <b>——</b>	ข้อผิดพลาดของการเชื่อมต่อ Wi- Fi เกิดขึ้น	กดปุ่ม ค้างไว้เป็นเวลานานกว่า 3 วินาทีเพื่อล้างข้อผิด พลาด ดูที่ <i>คู่มือเครือข่าย</i> และลองทำการเชื่อมต่อ Wi-Fi อีก ครั้ง
Ů Wi-Fi <sup>&amp;</sup> i	เครื่องพิมพ์ใด้เริ่มต้นในโหมดกู้คืน เนื่องจากการอัพเดทเฟิร์มแวร์ลัม	ปฏิบัติตามขั้นตอนด้านล่างและลองทำการอัพเดตเฟิร์มแวร์อีก ครั้ง
O D·m	เหลว	1 ทำการเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์และเครื่องพิมพ์กับสายเคเบิล USB (ในระหว่างโหมดกู้คืน คุณไม่สามารถทำการอัพเดท เฟิร์มแวร์ผ่านการเชื่อมต่อเครือข่ายได้)
		2 เยี่ยมชมเว็บไซต์์ท้องถิ่นของ Epson ของคุณสำหรับคำ แนะนำเพิ่มเดิม
		เครื่องพิมพ์แจ้งให้คุณทราบถึงสถานะของการอัพเดทเฟิร์มแวร์ ดังแสดงด้านล่าง
		กำลังเตรียมพร้อม: ไฟบ่งชี้สถานะของเครือข่ายสว่างวูบวาบ
		กำลังอัพเดท: ไฟบ่งขึ้สถานะของพลังงานสว่างวูบวาบ
		เสร็จสิ้น: ไฟบ่งชี้สถานะของพลังงานยังสว่างอยู่

<sup>\*</sup> ในบางรอบของการพิมพ์จะมีปริมาณเล็กน้อยมากของหมึกส่วนเกินมาสะสมในกล่องบำรุงรักษา ในการป้องกันการ รั่วไหลจากผ้าหมึก เครื่องพิมพ์ถูกออกแบบมาในการหยุดการพิมพ์เมื่อผ้าหมึกไปถึงขอบเขตสูงสุดแล้ว ไม่ว่าการ ป้องกันนั้นจะจำเป็นหรือไม่หรือด้วยความถื่อย่างไร แต่จะแแปรผันไปตามจำนวนหน้าที่คุณพิมพ์ ประเภทของวัสดุที่ คุณพิมพ์และจำนวนของรอบการทำความสะอาดที่เครื่องพิมพ์ทำงาน ความจำเป็นในการเปลี่ยนผ้าหมึกใหม่ไม่ได้ หมายความว่าเครื่องพิมพ์ของคุณถึงจุดสิ้นสุดในการทำงานที่สืบเนื่องจากข้อมูลจำเพาะแล้ว เครื่องพิมพ์จะแนะนำ เวลาที่ผ้าหมึกจะต้องทำการเปลี่ยนใหม่และนี่สามารถกระทำได้โดยผู้ให้บริการที่ได้รับการรับรองของ Epson เท่านั้น การรับประกันของ Epson ไม่ได้ครอบคลุมถึงค่าใช้จ่ายในการเปลี่ยนชิ้นส่วนนี้

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "การโหลดแผ่น CD/DVD" บนหน้าที่ 19
- ➡ "การติดต่อกับฝ่ายสนับสนุนของ Epson" บนหน้าที่ 90
- → "การอัพเดทแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์" บนหน้าที่ 68

### การตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์ — Windows

- 1. การเข้าไปสู่หน้าต่างของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ EPSON Status Monitor 3 บนแถบ การบำรุงรักษา

#### หมายเหต:

- 🗅 คณยังสามารถตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์โดยการดับเบิลคลิกบนไอคอนเครื่องพิมพ์บนแถบงาน ถ้าไอคอน เครื่องพิมพ์ไม่ได้เพิ่มไว้บนแถบงาน ให้คลิกที่ กำหนดสถานะพรินเตอร์ บนแถบ การบำรงรักษา และหลังจาก นั้น ให้เลือก ลงทะเบียนไอคอนลัดบนแถบงาน.
- 🗖 *ถ้า EPSON Status Monitor 3* ถูกปิดการทำงาน ให้คลิกที่ การตั้งค่าเอ๊กซ์เทน บนแถบ การบำรุงรักษา และหลังจากนั้น ให้เลือก เปิด EPSON Status Monitor 3

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

→ "Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 58

### การตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์ — Mac OS X

- 1. เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมน 🔳 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์
- 2. คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > โปรแกรมอรรถะประโยชน์ > เปิดโปรแกรมอรรถะประโยชน์ เครื่องพิมพ์
- 3. คลิกที่ EPSON Status Monitor

# การเอากระดาษที่ติดขัดออก

ตรวจสอบข้อผิดพลาดที่แสดงออกมาบนแผงควบคุมและปฏิบัติตามคำแนะนำในการนำเอากระดาษที่ติดขัดออกรวม ทั้งขึ้นกระดาษที่ฉีกขาดติดอยู่ ถัดจากนั้น ให้เคลียร์ข้อผิดพลาดออก



### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

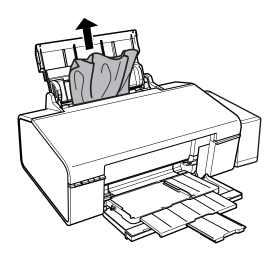
นำเอากระดาษที่ติดขัดออกอย่างระมัดระวัง การนำเอากระดาษออกอาจเป็นสาเหตของความเสียหายต่อ เครื่องพิบพ์ได้

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

⇒ "การตรวจสอบไฟบ่งชี้สถานะข้อผิดพลาดบนเครื่องพิมพ์" บนหน้าที่ 69

### การนำเอากระดาษที่ติดขัดออกจาก ฟิดกระดาษด้านหลัง

นำเอากระดาษที่ติดขัดออก



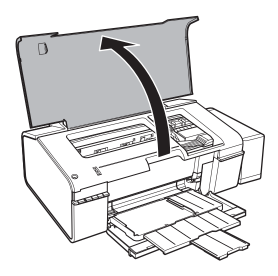
### การนำเอากระดาษที่ติดขัดออกจากด้านในของเครื่องพิมพ์



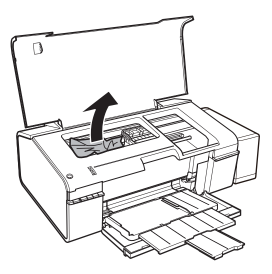
### 🕂 ข้อควรระวัง:

ห้ามสัมผัสปุ่มบนแผงควบคุมในขณะที่มือของคุณอยู่ด้านในของเครื่องพิมพ์ ถ้าเครื่องพิมพ์เริ่มสตาร์ทการทำงาน อาจทำให้เป็นสาเหตุของการบาดเจ็บได้ ระมัดระวังอย่าสัมผัสกับชิ้นส่วนที่ยื่นออกมาเพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บ

#### 1. เปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์

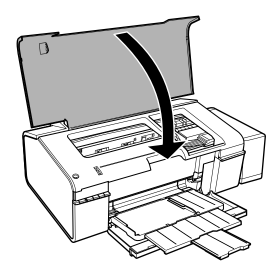


### 2. นำเอากระดาษที่ติดขัดออก



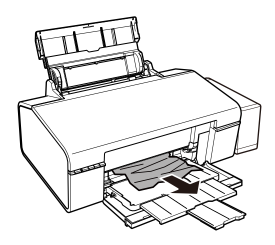


#### 3. ปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์



## การนำเอากระดาษที่ติดออกจากถาดจ่ายกระดาษออก

นำเอากระดาษที่ติดออก



# การป้อนกระดาษไม่ถูกต้อง

ตรวจสอบจุดต่อไปนี้ และดำเนินการอย่างเหมาะสมเพื่อแก้ไขปัญหา

- 🖵 วางเครื่องพิมพ์บนผิวที่ราบเรียบและทำงานในสภาวะแวดล้อมที่แนะนำไว้
- □ ใช้กระดาษที่รองรับสำหรับเครื่องพิมพ์
- 🛘 ปฏิบัติตามข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายกระดาศ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ➡ "ข้อมูลจำเพาะด้านสิ่งแวดล้อม" บนหน้าที่ 85
- → "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14
- ➡ "ข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายกระดาษ" บนหน้าที่ 13

#### กระดาษติด

ใส่กระดาษเข้าไปในทิศทางที่ถูกต้อง และเลื่อนแนวกั้นขอบให้เข้ากับขอบของกระดาษ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

## กระดาษที่ป้อนเอียง

ใส่กระดาษเข้าไปในทิศทางที่ถูกต้อง และเลื่อนแนวกั้นขอบให้เข้ากับขอบของกระดาษ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16

## กระดาษหลายแผ่นถูกป้อนพร้อมกัน

เมื่อกระดาษหลายแผ่นถูกป้อนเข้าไปพร้อมกันระหว่างการพิมพ์ 2 หน้าแบบกำหนดเอง ให้นำกระดาษที่ใส่เข้าไปใน เครื่องพิมพ์ออก ก่อนที่คณจะใส่กระดาษเข้าไปใหม่

### ไม่ป้อนกระดาษ

- อย่าใส่มากกว่าจำนวนแผ่นกระดาษสูงสุดที่ระบุไว้ สำหรับกระดาษแผ่นเรียบ อย่าโหลดเหนือเส้นที่บ่งชี้โดย สัญลักษณ์สามเหลี่ยมบนแนวกั้นขอบ
- □ หากคุณมีแผ่นทำความสะอาดที่มาจากกระดาษของแท้ ของ Epson ให้ใช้แผ่นดังกล่าวทำความสะอาดลูกกลิ้ง ด้านในของเครื่องพิมพ์
- 🗖 อย่าใช้กระดาษที่มีรูของลวดเย็บ

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

- ➡ "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14
- → "การทำความสะอาดเส้นทางของกระดาษ" บนหน้าที่ 53

# ปัญหาพลังงานและแผงควบคุม

### เปิดเครื่องไม่ได้

- 🖵 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟถูกเสียบอย่างแน่นแล้ว
- 🗅 กดค้างปุ่ม 🖰 ให้นานสักเล็กน้อย

## ไฟบ่งชี้สถานะติดและดับทันที

แรงดันไฟฟ้าของเครื่องพิมพ์อาจจะไม่ตรงกันกับพิกัดขนาดของเต้ารับ ปิดเครื่องพิมพ์และถอดปลั๊กออกทันที จากนั้น ให้ตรวจสอบฉลากกำกับบนเครื่องพิมพ์



หากแรงดันไฟฟ้าไม่ตรงกัน ห้ามเสียบปลั๊กเครื่องพิมพ์กลับเข้าไปเด็ดขาด ติดต่อกับตัวแทนจำหน่ายของคณ

## ปิดเครื่องไม่ได้

กดค้างปุ่ม 🖰 ให้นานสักเล็กน้อย ถ้าคุณยังคงไม่สามารถปิดเครื่องพิมพ์ได้ ให้ถอดปลั๊กของสายไฟ ในการป้องกัน หัวพิมพ์จากการแห้ง ให้เปิดเครื่องพิมพ์กลับมาและปิดอีกครั้งโดยการกดปุ่ม 🖰

# ไม่สามารถพิมพ์จากเครื่องคอมพิวเตอร์

ติดตั้งไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์			
l เชื่อมต่อสายเคเบิล USB ไปยังเครื่องพิมพ์และเครื่องคอมพิวเตอร์ให้แน่น			
ถ้าคุณกำลังใช้ฮับ USB ให้ลองเชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์โดยตรงเข้ากับคอมพิวเตอร์			
ถ้าคุณไม่สามารถพิมพ์บนเครือข่ายได้ ให้ดูที่ <i>คู่มือเครือข่าย</i>			
lิ ถ้าคุณกำลังพิมพ์รูปภาพที่มีข้อมูลขนาดใหญ่ คอมพิวเตอร์อาจจะไม่มีหน่วยความจำเพียงพอ พิมพ์รูปภาพที่ระดับ ความละเอียดต่ำหรือขนาดเล็กลง			
ใน Windows คลิก <b>รายการคอยงานพิมพ</b> ์ บนแถบของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ <b>การบำรุงรักษา</b> และหลังจากนั้น ตรวจสอบดังต่อไปนี้			
🗅 ตรวจสอบว่ามีงานสั่งพิมพ์ที่หยุดชั่วขณะหรือไม่			
ยกเลิกการพิมพ์ หากจำเป็น			
🛘 ตรวจให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ไม่ได้ออฟไลน์หรือกำลังรองาน			
ถ้าเครื่องพิมพ์อยู่ในสถานะออฟไลน์หรือรองาน ให้ล้างการตั้งค่าออฟไลน์หรือการรองานจากเมนู <b>เครื่องพิมพ</b> ์			
<ul> <li>ตรวจให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์ถูกเลือกเป็นเครื่องพิมพ์เริ่มตันจากเมนู เครื่องพิมพ์ (ควรจะมีเครื่องหมายตรวจ สอบบนรายการเมนู)</li> </ul>			
ถ้าเครื่องพิมพ์ไม่ได้ถูกเลือกเป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น ให้ตั้งค่าเป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น			
<ul> <li>ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เลือกพอร์ตเครื่องพิมพ์อย่างถูกต้องใน คุณสมบัติ &gt; พอร์ต จากเมนู เครื่องพิมพ์ ดังต่อไปนี้</li> </ul>			
เลือก " <b>USBXXX</b> " สำหรับการเชื่อมต่อ USB หรือ " <b>EpsonNet Print Port</b> " สำหรับการเชื่อมต่อเครือข่าย			
ใน Mac OS X ตรวจให้แน่ใจว่าสถานะของเครื่องพิมพ์ไม่ได้อยู่ที่ ห <b>ยุดชั่วขณ</b> ะ			
เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 🛋 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น ดับเบิลคลิกเครื่องพิมพ์ ถ้าเครื่องพิมพ์หยุดชั่วขณะ ให้คลิก ทำต่อ (หรือ ทำต่อเครื่องพิมพ์)			

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การติดตั้งแอพพลิเคชั่น" บนหน้าที่ 67
- ⇒ "การยกเลิกการพิมพ์" บนหน้าที่ 43.

# 

## ไม่มีอะไรพิมพ์ออกมา หรือภาพจางมาก

ถ้าคุณไม่ได้ใช้เครื่องพิมพ์เป็นเวลานาน หัวพิมพ์อาจอุดตัน และหยดหมึกอาจไม่สามารถปล่อยออกมาได้ ดำเนินการ ตรวจสอบหัวฉีดและหลังจากนั้นทำความสะอาดหัวพิมพ์ ถ้าหากหัวฉีดของหัวพิมพ์อุดตัน

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์" บนหน้าที่ 50

## คุณภาพของการพิมพ์ไม่ดี

วจสอบดังต่อไปนี้ว่าคุณภาพการพิมพ์ไม่ดีเนื่องมาจากการพิมพ์ที่พร่ามัว มีวงขอบ สีขาดหาย สีจาง ไม่ตรงแนว ะรูปแบบคล้ายลวดลายโมเสกในการพิมพ์
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าการเดิมหมึกเริ่มต้นสมบูรณ์แล้ว
ตรวจสอบถังหมึก ถ้าถังหมึกว่างเปล่า ให้เดิมหมึกทันทีและทำความสะอาดหัวพิมพ์
ดำเนินการตรวจสอบหัวฉีดและหลังจากนั้นทำความสะอาดหัวพิมพ์ ถ้าหากหัวฉีดของหัวพิมพ์อุดตัน
ถ้าคุณไม่ได้ใช้เครื่องพิมพ์เป็นเวลานาน ให้เปลี่ยนหมึกด้านในหลอดหมึก
ปรับตั้งแนวหัวพิมพ์
ใช้กระดาษที่รองรับสำหรับเครื่องพิมพ์
เลือกการตั้งค่าประเภทกระดาษที่เหมาะสมสำหรับประเภทของกระดาษที่ใส่เข้าไปในเครื่องพิมพ์
อย่าพิมพ์บนกระดาษที่ชื้น เสียหายหรือเก่าเก็บเกินไป
ถ้ากระดาษมีลอนหรือซองจดหมายมีอากาศแทรกและถูกทำให้แบนราบ
พิมพ์โดยใช้การตั้งค่าคุณภาพที่สูงขึ้น
อย่าซ้อนกระดาษกันทันทีหลังจากพิมพ์แล้ว
ปล่่อยให้สิ่งที่พิมพ์ออกมาแห้งอย่างสมบูรณ์ก่อนจะทำการเก็บเข้าแฟ้มหรือแสดงออกมา เมื่อกำลังทำการปล่อย สิ่งที่พิมพ์ออกมาให้แห้ง ให้หลีกเลี่ยงแสงแดดที่ส่องเข้าหาโดยตรง อย่าใช้เครื่องเป่าแห้ง และอย่าสัมผัสด้านที่ พิมพ์แล้วของกระดาษ
เมื่อทำการพิมพ์รูปภาพหรือรูปถ่าย Epson ขอแนะนำให้ใช้กระดาษของแท้ของ Epson มากกว่ากระดาษเรียบ ทั่วไป พิมพ์บนด้านที่สามารถพิมพ์ได้ของกระดาษของแท้ของ Epson
พยามใช้ขวดหมึกของแท้ของ Epson ผลิตภัณฑ์นี้ถูกออกแบบมาในการปรับสีบนพื้นฐานของการใช้ขวดหมึกแท้ ของ Epson การใช้หมึกที่ไม่ใช่ของแท้อาจทำให้คุณภาพของการพิมพ์ด้อยลง
ให้ใช้ขวดหมึกที่มีรหัสชิ้นส่วนที่ถุกต้องสำหรับเครื่องพิมพ์นี้
Epson ขอแนะนำให้ใช้ขวดหมึกก่อนที่วันที่ที่ระบุไว้บนบรรจุภัณฑ์
เมื่อทำการพิมพ์รูปภาพหรือรูปถ่าย ให้พิมพ์โดยใช้ข้อมูลแบบความละเอียดสูง รูปภาพบนเว็บไซต์มักจะมีขนาด ความละเอียดต่ำ แม้ว่าจะดูสายดีเพียงพอในการแสดงผลก็ตาม และดังนั้นทำให้คุณภาพการพิมพ์ลดลง

#### ข้อมลที่เกี่ยวข้อง

- → "การเติมหมึกในถังหมึก" บนหน้าที่ 46
- ⇒ "การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์" บนหน้าที่ 50
- → "การเปลี่ยนหมึกภายในท่อหมึก" บนหน้าที่ 51.

- → "การปรับตั้งแนวหัวพิมพ์" บนหน้าที่ 52
- → "กระดาษที่ใช้ได้และความจุ" บนหน้าที่ 14
- ⇒ "รายชื่อของประเภทกระดาษ" บนหน้าที่ 15
- → "ข้อควรระวังในการจัดการขนถ่ายกระดาษ" บนหน้าที่ 13

## คุณภาพการพิมพ์ไม่ดีขึ้น แม้หลังจากที่ปรับตั้งแนวหัวพิมพ์แล้ว

ระหว่างการพิมพ์สองทิศทาง (หรือความเร็วสูง) หัวพิมพ์จะพิมพ์ในขณะที่เคลื่อนที่ในทิศทางทั้งสอง และเส้นแนวตั้ง อาจจะไม่ตรงแนว ถ้าคุณภาพการพิมพ์ไม่ดีขึ้น ให้ปิดใช้งานการตั้งค่าการพิมพ์สองทิศทาง (หรือความเร็วสูง) การปิด ใช้งานการตั้งค่านี้อาจทำให้ความเร็วการพิมพ์ช้าลง

Windows
ลบ พ <mark>ิมพ์ความเร็วสูง</mark> บนแท็บ <b>ลักษณะการพิมพ</b> ์ ของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
Mac OS X

เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 🛋 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > ตัวเลือก (หรือ ไดรฟ์เวอร์) เลือก ไม่ใช้ ในการตั้งค่า พิมพ์ความเร็วสูง

## คุณภาพของรูปถ่ายจากการพิมพ์ใม่ดี

การตั้งค่าประเภทกระดาษอาจไม่ถูกต้อง เลือกการตั้งค่าประเภทกระดาษที่เหมาะสมสำหรับประเภทของกระดาษที่ใส่ เข้าไปในเครื่องพิมพ์

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "รายชื่อของประเภทกระดาษ" บนหน้าที่ 15

## รูปถ่ายที่พิมพ์ออกมาเหนียวเหนอะหนะ

คณอาจจะพิมพ์บนด้านที่ไม่ถกต้องของกระดาษรปถ่าย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคณทำการพิมพ์ด้านที่สามารถพิมพ์ได้

## ภาพหรือภาพถ่ายถูกพิมพ์เป็นสีที่ไม่ได้คาดหมาย

ปรับสี จากนั้นพิมพ์อีกครั้ง คุณสมบัติการปรับแก้สีอัตโนมัติใช้โหมดการปรับแก้สีมาตรฐานใน PhotoEnhance ลอก โหมดการปรับแก้อื่นๆ ใน PhotoEnhance โดยการเลือกตัวเลือกนอกเหนือจาก **อัตโนมัติ** ที่เลือกในการตั้งค่า เ**ลือกประเภท** ถ้าปัญหายังคงมีอยู่ ให้ใช้คุณสมบัติการปรับแก้สีอื่นๆ นอกเหนือจาก PhotoEnhance

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การปรับสีของการพิมพ์" บนหน้าที่ 39

## ตำแหน่ง ขนาด หรือระยะขอบของสิ่งที่พิมพ์ออกมาไม่ถูกต้อง

<ul><li>ใส่กระดาษเข้าไปในทิศทางที่ถูกต้อง และเลือนแนวกันขอบให้เข้า</li></ul>	กับขอบของกระดาษ
--	-----------------

🛘 เลือกการตั้งค่าขนาดกระดาษที่เหมาะสม

🗅 ปรับการตั้งค่าระยะขอบกระดาษในแอพพลิเคชั่นเพื่อให้ลงอยู่ภายในพื้นที่ที่พิมพ์	ได้
---	-----

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้" บนหน้าที่ 83

### ไม่สามารถพิมพ์โดยไม่มีระยะขอบ

ทำการตั้งค่าแบบไร้ขอบในการตั้งค่าการพิมพ์ หากคุณเลือกประเภทกระดาษที่ไม่รองรับการพิมพ์แบบไร้ขอบ คุณจะ ไม่สามารถเลือก **พิมพ์ไร้ขอบ** ได้ เลือกประเภทกระดาษที่รองรับการพิมพ์แบบไร้ขอบ

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

เข้าไป

- ➡ "พื้นฐานการพิมพ์ Windows" บนหน้าที่ 24
- → "พื้นฐานการพิมพ์ Mac OS X" บนหน้าที่ 25

## ขอบของภาพถูกตัดในระหว่างการพิมพ์แบบไร้ขอบ

ในระหว่างการพิมพ์แบบไร้ขอบ รูปภาพจะใหญ่ขึ้นเล็กน้อยและยื่นออกมาจากพื้นที่ที่จับกรอบไว้ เลือกการตั้งค่า ขนาดขยายที่เล็กกว่า

Ц	Windows
	คลิกที่ <b>ปรับแต่ง</b> ที่อยู่ติดกับกล่องเลือกรายการ พิมพ์ไร้ขอบ บนแถบ ระบบการพิมพ์ ของไดร์เวอร์เครื่องพิมพ์ จากนั้นเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า
	Mac OS X

ปรับการตั้งค่า **ขอบเขต** จากเมนู **ตั้งค่าการพิมพ**์ ของหน้าต่างโต๊ตอบการพิมพ์

## กระดาษเป็นรอยเปื้อนหรือเป็นรอยขูดขีด

เมื่อรอยแถบแนวนอนปรากฏขึ้นหรือด้านบนหรือด้านล่างของกระดาษมีรอยเปื้อน ให้โหลดกระดาษในทิศทางที่ถูก ต้องและเลื่อนแนวกั้นขอบไปยังขอบนอกของกระดาษ
เมื่อรอยแถบแนวตั้งปรากฏขึ้นหรือกระดาษมีรอยเปื้อน ให้ทำความสะอาดเส้นทางของกระดาษ
หากกระดาษหนามีรอยขูด ให้เปิดใช้งานการตั้งค่าลดรอยขูด หากคุณเปิดใช้งานการตั้งค่านี้ คุณภาพของการพิมท อาจลดลงหรือการพิมพ์จะช้าลงได้
□ Windows คลิกที่ การตั้งค่าเอ๊กซ์เทน บนแถบ การบำรุงรักษา ของเครื่องพิมพ์ จากนั้นเลือก กระดาษหนาและชอง จดหมาย
□ Mac OS X
เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > ตัวเลือก (หรือ ไดรฟ์เวอร์) เลือก ใช้ ในการตั้งค่า กระดาษหนาและชองจดหมาย

🗖 เมื่อทำการพิมพ์แบบสองด้านแบบแมนวลแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่าหมึกแห้งสนิทก่อนจะทำการโหลดกระดาษ

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การใส่กระดาษใน ฟิดกระดาษด้านหลัง" บนหน้าที่ 16
- → "การทำความสะอาดเส้นทางของกระดาษ" บนหน้าที่ 53
- → "คณภาพของการพิมพ์ไม่ดี" บนหน้าที่ 77

## ตัวอักษรที่พิมพ์ไม่ถูกต้องหรือบิดเบือน

เชื่อมต่อสายเคเบิล USB ไปยังเครื่องพิมพ์และเครื่องคอมพิวเตอร์ให้แน่น
ยกเลิกงานสั่งพิมพ์ที่หยุดชั่วขณะใดๆ
อย่าให้เครื่องคอมพิวเตอร์เข้าสู่โหมด <b>ไฮเบอร์เนด</b> ด้วยมือหรือโหมด <b>สลีป</b> ในระหว่างการพิมพ์ หน้าของข้อความ ที่บิดเบือนอาจจะถูกพิมพ์ในครั้งต่อไปที่คุณเปิดคอมพิวเตอร์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "การยกเลิกการพิมพ์" บนหน้าที่ 43

## รูปภาพที่พิมพ์ออกมากลับด้าน

ล้างการตั้งค่ารูปภาพแบบกระจกในไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์หรือในแอพพลิเคชั่นออก

□ Windows
ล้าง กลับช้ายไปขวา ออกจากบนแถบของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ ลักษณะการพิมพ์
□ Mac OS X
ล้าง กลับช้ายไปขวา จากเมนของหน้าต่างโต้ตอบการพิมพ์ ตั้งค่าการพิมพ์

## ปัญหาสิ่งที่พิมพ์ออกมาไม่ช**ัดเ**จน

ถ้าคุณได้ลองกระทำการแก้ปัญหาและยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ให้ลองถอนการติดตั้งและหลังจากนั้นติดตั้งกลับ เข้าไปใหม่ของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- → "การถอนการติดตั้งแอพพลิเคชั่น" บนหน้าที่ 66
- → "การติดตั้งแอพพลิเคชั่น" บนหน้าที่ 67

# ปัญหาการพิมพ์อื่นๆ

## การพิมพ์ช้าเกินไป

🛘 ปิดแอพพลิเคชั่นใดๆ ที่ไม่จำเป็น

	ลดการตั้งค่าคณภาพลง	การพิมพ์ด้วยคุณภาพสูงจะทำให้ความเร็วในการพิ	เมพ์ช้าลง
_	***************************************		=

	ไดการทำงานของการดังค่าแบบสองทิศทาง (หรือความเร็วสูง) เมื่อการดังค่านี้ถูกเปิดการทำงาน หัวพิมพ์จะ มพ์ออกมาในขณะเคลื่อนที่ในทิศทางทั้งสอง และความเร็วการพิมพ์จะเพิ่มขึ้น
	Windows
	เลือก พิมพ์ <b>ความเร็วสูง</b> บนแถบของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ <b>ลักษณะการพิมพ</b> ์
	Mac OS X
	เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > ตัวเลือก (หรือ ไดรฟ์เวอร์) เลือกที่ ใช้ ในแบบการตั้งค่า พิมพ์ความเร็วสูง
ปิเ	ดใช้งาน <b>ลดระดับเสียงขณะพิมพ</b> ์
	Windows
	ปิดการทำงานของ <b>ลดระดับเสียงขณะพิมพ</b> ์ บนแถบของไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ <b>ระบบการพิมพ</b> ์
	Mac OS X
	เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 💼 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกช์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > ตัวเลือก (หรือ ไดรฟ์เวอร์) เลือกที่ ไม่ใช้ ในแบบการตั้งค่า ลดระดับเสียงขณะพิมพ์

## การพิมพ์ช้าลงอย่างมากระหว่างการพิมพ์ต่อเนื่อง

การพิมพ์ช้าลง เพื่อป้องกันกลไกของเครื่องพิมพ์ไม่ให้ร้อนเกินไปและเกิดความเสียหาย อย่างไรก็ตาม คุณสามารถ ทำการพิมพ์ต่อไปได้ เพื่อให้กลับไปพิมพ์ที่ความเร็วการพิมพ์ปกติ ให้ปล่อยเครื่องพิมพ์ทิ้งไว้โดยไม่ใช้งานเป็นเวลา อย่างน้อย 30 นาที ความเร็วการพิมพ์ไม่กลับไปเป็นปกติ ถ้าปิดเครื่อง

## ไม่สามารถยกเลิกการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ที่รันด้วยระบบปฏิบัติการ Mac OS X v10.6.8

หากคุณต้องการหยุดการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ทำการตั้งค่าดังต่อไปนี้

รัน Web Config จากนั้นเลือก **Port9100** เป็นการตั้งค่า **โปรโตคอลลำดับแรกสุด** ใน **การตั้งค่าพิมพ์ผ่าน** อากาศ เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู **อี** > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และ สแกน, พิมพ์และแฟกช์) ถอดเครื่องพิมพ์ออก หลังจากนั้นเพิ่มเครื่องพิมพ์เข้าไปใหม่

### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

→ "Web Config" บนหน้าที่ 56

# ปัญหาอื่นๆ

## ไฟฟ้าดูดเล็กน้อยเมื่อสัมผัสเครื่องพิมพ์

ถ้าอุปกรณ์ต่อพ่วงถูกเชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์แล้ว คุณอาจรู้สึกว่ามีไฟฟัสดูดเล็กน้อยเมื่อสัมผัสกับเครื่องพิมพ์ ติด ตั้งสายดินไปยังคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อเข้ากับเครื่องพิมพ์

### เสียงการทำงานดังเกินไป

ถ้าเสียงทำงานดังเกินไป ให้เปิดใช้งาน **ลดระดับเสียงขณะพิมพ**์ การเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้อาจลดความเร็วในการ พิมพ์ลง

- ☐ Windows ไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์ เปิดใช้งาน **ลดระดับเสียงขณะพิมพ์** บนแถบ ระบบการพิมพ์ ในไดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์
- ☐ Mac OS X ใดรฟ์เวอร์เครื่องพิมพ์

เลือก การกำหนดลักษณะของระบบ จากเมนู 🛋 > เครื่องพิมพ์และสแกนเนอร์ (หรือ พิมพ์และสแกน, พิมพ์และแฟกซ์) และหลังจากนั้น เลือกเครื่องพิมพ์ คลิกที่ ตัวเลือกและอุปกรณ์สิ้นเปลือง > ตัวเลือก (หรือ ไดรฟ์เวอร์) เลือก ใช้ ในการตั้งค่า ลดระดับเสียงขณะพิมพ์

## แอพพลิเคชั่นถูกบล็อกโดยไฟร์วอลล์ (สำหรับ Windows เท่านั้น)

เพิ่มแอพพลิเคชั่นเข้าไปยังไฟร์วอลล์ของ Windows เพื่อให้โปรแกรมในการตั้งค่าที่ปลอดภัยบน **แผงควบคุม** 

## ภาคผนวก

# ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

## ข้อมูลจำเพาะของเครื่องพิมพ์

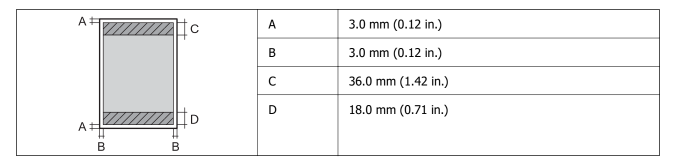
การวางหัวฉีดของหัวพิมพ์		หัวฉีดหมึกสีดำ: 90 หัวฉีดหมึกสี: 90 สำหรับแต่ละสี
น้ำหนักของ กระดาษ	กระดาษแผ่นเรียบ	64 ถึง 90 g/m² (17 ถึง 24 lb)
	ซองจดหมาย	ซองจดหมาย #10, DL, C6: 75 ถึง 90 g/m² (20 ถึง 24 lb)

## พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้

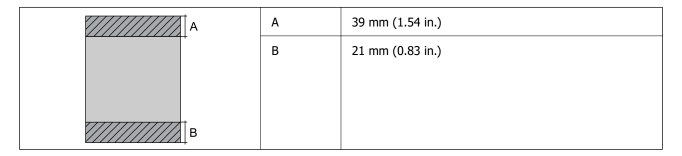
### พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ใด้สำหรับแผ่นเดี่ยว

คณภาพการพิมพ์อาจจะลดลงในพื้นที่ที่มีเฉดจางเนื่องจากกลไกของเครื่องพิมพ์

#### การพิมพ์ปกติ



#### การพิมพ์ไร้ขอบ



### พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้สำหรับชองจดหมาย

คณภาพการพิมพ์อาจจะลดลงในพื้นที่ที่มีเฉดจางเนื่องจากกลไกของเครื่องพิมพ์

A# <b>///</b> C	Α	3.0 mm (0.12 in.)
	В	5.0 mm (0.20 in.)
	С	18.0 mm (0.71 in.)
A # D	D	36.0 mm (1.42 in.)
B B		

### พื้นที่ที่สามารถพิมพ์ได้สำหรับแผ่น CD/DVD

คณภาพการพิมพ์อาจจะลดลงในพื้นที่ที่มีเฉดจางเนื่องจากกลไกของเครื่องพิมพ์

ขนาดแผ่น CD/DVD		12 cm	8 cm
	А	18 mm (0.71 in.)	
	В	43 mm (1.69 in.)	
	С	116 mm (4.57 in.)	76 mm (2.99 in.)
A	D	120 mm (4.72 in.)	80 mm (3.15 in.)
B C D			

## ข้อมูลจำเพาะของอินเตอร์เฟส

สำหรับคอมพิวเตอร์	USB ความเร็วสูง
-------------------	-----------------

## ข้อมูลจำเพาะของ Wi-Fi

มาตรฐาน	IEEE802.11b/g/n*1
ช่วงความถึ่	2.4 GHz
โหมดการกำหนดพิกัด	โครงสร้างพื้นฐาน, Ad hoc <sup>*2</sup>
ความปลอดภัยของเครือข่ายไร้สาย	WEP (64/128 bit), WPA2-PSK (AES)*3
พลังงานความถี่คลื่นวิทยุสูงสุดที่ส่งผ่าน	19.8 dBm (EIRP)

- \*1 สอดคล้องกับมาตรฐาน IEEE 802.11b/g/n หรือ IEEE 802.11b/g ขึ้นอยู่กับสถานที่ซื้อเครื่อง
- \*2 ไม่รองรับสำหรับ IEEE 802.11n
- \*3 สอดคล้องกับมาตรฐาน WPA2 พร้อมการสนับสนุนสำหรับ WPA/WPA2 ส่วนบุคคล

### โปรโตคอลความปลอดภัย

SSL/TLS	เซิร์ฟเวอร์/ไคลเอนท์ HTTPS
---------	----------------------------

### ขนาดมิติ

ขนาดมิติ	การจัดเก็บ
	🗅 ความกว้าง: 547 mm (21.5 in.)
	🗅 ความลึก: 289 mm (11.4 in.)
	🗅 ความสูง: 187 mm (7.4 in.)
	การพิมพ์
	🗅 ความกว้าง: 547 mm (21.5 in.)
	🗅 ความลึก: 571 mm (22.5 in.)
	🗅 ความสูง: 288 mm (11.3 in.)
น้ำหนัก *	ประมาณ: 6.0 kg (13.2 lb)

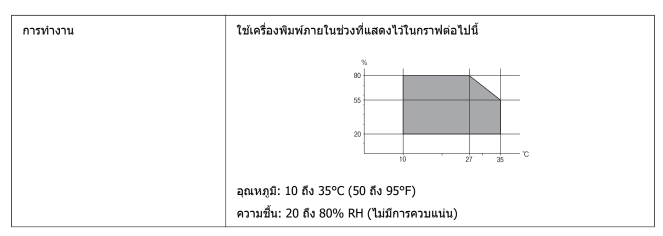
<sup>\*</sup> ไม่รวมหมึก สายไฟ และถาด CD/DVD

## ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า

วุ่น	รุ่น 100 ถึง 120 V	รุ่น 220 ถึง 240 V
ช่วงความถี่ที่กำหนดพิกัดไว้	50 ถึง 60 Hz	50 ถึง 60 Hz
กระแสไฟฟ้าที่กำหนดพิกัดไว้	0.6 A	0.3 A
อัตราการสิ้นเปลืองพลังงาน (เมื่อต่อ USB)	การพิมพ์: ประมาณ 13.0 W (ISO/ IEC24712)	การพิมพ์: ประมาณ 13.0 W (ISO/ IEC24712)
	โหมดพร้อมทำงาน: ประมาณ 3.3 W	โหมดพร้อมทำงาน: ประมาณ 3.3 W
	โหมดพักเครื่อง: ประมาณ 1.0 W	โหมดพักเครื่อง: ประมาณ 1.2 W
	ปิดเครื่อง: ประมาณ 0.2 W	ปิดเครื่อง: ประมาณ 0.3 W

#### หมายเหตุ:

# ข้อมูลจำเพาะด้านสิ่งแวดล้อม



<sup>🗖</sup> ตรวจสอบฉลากบนเครื่องพิมพ์สำหรับแรงดันไฟฟ้าของเครื่อง

การจัดเก็บ	อุณหภูมิ: -20 ถึง 40°C (-4 ถึง 104°F)*
	ความชื้น: 5 ถึง 85% RH (ไม่มีการควบแน่น)

<sup>\*</sup> คุณสามารถจัดเก็บไว้เป็นเวลาหนึ่งเดือนที่ 40°C (104°F)

## ข้อมูลจำเพาะด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับขวดหมึก

อุณหภูมิการจัดเก็บ	-20 ถึง 40 °C (-4.0 ถึง 104 °F)*
อุณหภูมิการแช่แข็ง	-15 °C (5.0 °F)
	หมึกจะละลายและใช้งานได้หลังจากประมาณ 2 ชั่วโมงที่อุณหภูมิ 25 °C (77 °F)

<sup>\*</sup> คุณสามารถจัดเก็ยไว้เป็นเวลาหนึ่งเดือนที่ 40 °C (104 °F).ฃ

## ข้อกำหนดของระบบ

- ☐ Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)
- ☐ Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

#### หมายเหตุ:

- □ Mac OS X อาจไม่รองรับในบางแอพพลิเคชันและคุณสมบัติ
- 🖵 ไม่รองรับระบบไฟล์ UNIX (UFS) สำหรับ Mac OS X

# ข้อมูลเกี่ยวกับกฎระเบียบ

## มาตรฐานและการรับรองสำหรับรุ่นในยุโรป

ข้อกำหนดแรงดันไฟฟ้าต่ำ 2006/95/EC	EN60950-1
ข้อกำหนด EMC 2004/108/EC	EN55022 Class B
	EN61000-3-2
	EN61000-3-3
	EN55024
ข้อกำหนด R&TTE 1999/5/EC	EN300 328
	EN301 489-1
	EN301 489-17
	EN60950-1

#### สำหรับผู้ใช้ในยุโรป

เรา บริษัท Seiko Epson Corporation ขอประกาศในที่นี้ว่ารุ่นของอุปกรณ์ต่อไปนี้สอดคล้องกับข้อกำหนดที่จำเป็น และกฎระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องของข้อกำหนด 1999/5/EC:

#### B412C

สำหรับการใช้ในประเทศ ไอร์แลนด์ สหราชอาณาจักร ออสเตรีย เยอรมนี ลิกเตนสไตน์ สวิตเซอร์แลนด์ ฝรั่งเศส เบลเยียม ลักเซมเบิร์ก เนเธอร์แลนด์ อาตาลี โปรตุเกส สเปน เดนมาร์ก ฟินแลนด์ นอรเวย์ สวีเดน ไอช์แลนด์ โครเอ เทีย ไซปรัส กรีซ สโลเวเนีย มอลตา บัลกาเรีย เอสโตเนีย ฮังการี ลัตเวีย ลิธัวเนีย โปแลนด์ โรมาเนีย และสโลวะ เกีย เท่านั้น

Epson ไม่สามารถยอมรับความรับผิดชอบสำหรับการไม่สามารถทำให้เป็นไปตามข้อกำหนดความปลอดภัยที่มีผลมา จากการแก้ไขดัดแปลงโดยไม่ได้รับการแนะนำต่อผลิตภัณฑ์

# CE

## การอนุมัติประเภท ZICTA สำหรับผู้ใช้ในแชมเบีย

ดที่เว็บไซต์ต่อไปนี้สำหรับข้อมลเกี่ยวกับการอนมัติประเภท ZICTA

https://support.epson.net/zicta/

### การจำกัดในการถ่ายสำเนา

สังเกตุข้อจำกัดต่อไปนี้เพื่อให้แน่ใจว่ามีการใช้งานอย่างรับผิดชอบและสอดคล้องตามกฎหมายของเครื่องพิมพ์ การถ่ายสำเนาของรายการต่อไปนี้ถูกห้ามตามกฎหมาย

- □ ธนบัตร เหรียญตรา พันธบัตรหลักทรัพย์ที่มีผลทางตลาดที่ออกโดยรัฐ พันธบัตรของรัฐ และพันธบัตรขององค์การ ปกครองท้องถิ่น
- □ แสตมป์ไปรษณีย์ที่ไม่ใช้แล้ว โปสการ์ดที่ติดแสตมป์ล่วงหน้า และรายการทางโปรษณีย์ที่เป็นทางการอื่นๆ ที่มีผล ใช้งานได้ทางการไปรษณีย์
- 🗖 แสตมป์ที่ออกโดยรัฐ และพันธบัตรหลักทรัพย์ที่ออกด้วยกระบวนการตามกฎหมาย

ข้อระวังในการปฏิบัติเมื่อทำการถ่ายสำเนารายการต่อไปนี้

- พันธบัตรหลักทรัพย์ของเอกชน (ใบรับรองการถือหุ้น เอกสารการเจรจาต่อรอง เช็ค ฯลฯ) ใบผ่านทางรายเดือน ตั๋ว เชื่อมต่อการเดินทาง ฯลฯ
- 🗖 หนังสือเดินทาง ใบอนุญาติขับขี่ การรับประกันสุขภาพ ใบผ่านทาง สแตมป์ร้านอาหาร ตั๋ว ฯลฯ

#### หมายเหตุ:

การถ่ายสำเนารายการเหล่านี้ถูกห้ามตามกฎหมาย

การใช้งานอย่างมีความรับผิดชอบของวัสดูเนื้อหาที่มีลิขสิทธิ์

เครื่องพิมพ์สามารถใช้งานผิดวัตถุประสงค์ได้โดยการถ่ายสำเนาที่ไม่เหมาะสมของวัสดุเนื้อหาที่มีลิขสิทธิ์ ถ้าไม่ได้ ปฏิบัติตามข้อแนะนำตามการมอบอำนาจที่รับรู้นี้แล้ว โปรดรับผิดชอบและเคารพโดยการได้มาซึ่งการได้รับอนุญาติ ของผู้ครอบครองลิขสิทธิ์ก่อนที่จะทำการถ่ายสำเนาของวัสดุเนื้อหาที่ตีพิมพ์แล้ว

# การขนส่งเครื่องพิมพ์

เมื่อคุณต้องการทำการขนส่งเครื่องพิมพ์เพื่อเคลื่อนย้ายหรือสำหรับการซ่อมแซม ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนด้านล่างเพื่อ บรรจุเครื่องพิมพ์

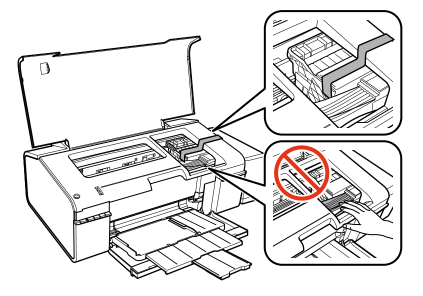
## 🔃 ข้อความที่สำคัญ:

- เมื่อทำการจัดเก็บหรือขนส่งเครื่องพิมพ์ ให้หลีกเลี่ยงการวางเอียง ให้ทำการวางแนวตั้งหรือหมุนให้ด้านบนตั้ง
   ขึ้น มิฉะนั้นหมึกอาจรั่วไหลได้
- เมื่อทำการจัดเก็บหรือขนถ่ายขวดหมึกหลังจากดึงชีลออกแล้ว อย่าวางเอียงขวดและอย่าให้บวดหมึกได้รับแรง
  กระแทกหรือการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ มิฉะนั้น หมึกอาจจะรั่วออกมาได้แม้ว่ามีฝาปิดปิดแน่นสนิทก็ตาม ให้
  แน่ใจว่าได้เก็บรักษาขวดหมึกโดยเอาด้านบนตั้งขึ้นเมื่อปิดฝาแน่นสนิทแล้ว และใช้มาตรการป้องกัรหมึกจาก
  การรั่วเมื่อคณขนถ่ายขวดหมึก
- 🗖 อย่าใส่ขวดหมึกที่เปิดแล้วมาไว้ในกล่องกับเครื่องพิมพ์
- 1. ปิดเครื่องพิมพ์โดยการกดปุ่ม 🖰
- 2. ตรวจให้แน่ใจว่าไฟบ่งชี้ของพลังงานถูกปิดแล้ว และหลังจากนั้นถอดปลั๊กไฟออก

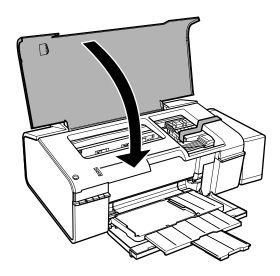
### 🚺 ข้อความที่สำคัญ:

ถอดปลั๊กสายไฟเมื่อไฟบ่งชี้ของปุ่มพลังงานปิด มิฉะนั้น หัวพิมพ์จะไม่กลับไปยังตำแหน่งเริ่มต้น ทำให้หมึก แห้งได้ และการพิมพ์อาจจะไม่สามารถกระทำได้

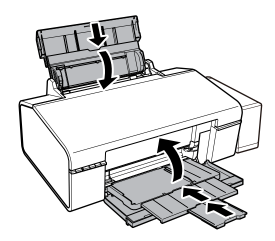
- 3. ตัดการเชื่อมต่อสายเคเบิล เช่น สายปลั๊กไฟ และสายเคเบิล USB
- 4. นำเอากระดาษด้านในออกจากเครื่องพิมพ์ให้หมด
- 5. เปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์ รัดแน่นหัวพิมพ์เข้ากับกรอบด้วยเทป



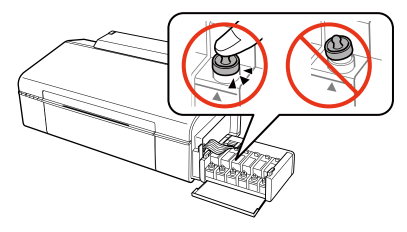
### 6. ปิดฝาครอบเครื่องพิมพ์



7. เตรียมการบรรจุเครื่องพิมพ์ดังแสดงด้านล่าง



8. ปลดขอเกี่ยวชุดถังหมึกจากเครื่องพิมพ์และวางนอนลง และหลังจากนั้นตรวจให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาไปบนถังหมึก อย่างแน่นสนิทแล้ว



- 9. เกี่ยวตะขอชุดถังหมึกเข้ากับเครื่องพิมพ์
- 10. บรรจุเครื่องพิมพ์ลงในกลิ่องของเครื่องพิมพ์โดยใช้วัสดุป้องกันเพื่อป้องกันถังหมึกถูกปลดล็อคขอเกี่ยวได้

เมื่อคุณใช้เครื่องพิมพ์อีกครั้ง ตรวจให้แน่ใจว่าได้เอาเทปพันรดหัวพิมพ์ออกแล้ว ถ้าคุณภาพการพิมพ์ด้อยลงในครั้ง ถัดไปที่คุณพิมพ์ ให้ทำความสะอาดและปรับตั้งแนวหัวพิมพ์ใหม่

#### ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

- ⇒ "ชื่อชิ้นส่วนและฟังก์ชันการทำงาน" บนหน้าที่ 9
- → "การตรวจสอบและการทำความสะอาดหัวพิมพ์" บนหน้าที่ 50
- → "การปรับตั้งแนวหัวพิมพ์" บนหน้าที่ 52

## แหล่งขอรับความช่วยเหลือ

## เว็บไชต์การสนับสนุนทางเทคนิค

ถ้าคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์สนับสนุนของ Epson ดังแสดงด้านล่าง เลือกประเทศ ของคุณหรือภูมิภาคของคุณและไปยังส่วนของการสนับสนุนของเว็บไซต์ของ Epson ในท้องถิ่น ไดรฟ์เวอร์รุ่นล่าสุด คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) หรือสิ่งที่สามารถดาวน์โหลดได้อื่นๆ มีพร้อมให้บริการบนเว็บไซต์

http://support.epson.net/

http://www.epson.eu/Support (ยุโรป)

หากผลิตภัณฑ์ Epson ของคุณไม่ทำงานอย่างเหมาะสมและคุณไม่สามารถแก้ปัญหาได้แล้ว ให้ติดต่อกับฝ่ายบริการ สนับสนนของ Epson เพื่อความช่วยเหลือ

### การติดต่อกับฝ่ายสนับสนุนของ Epson

🖵 ตราผลิตภัณฑ์และรุ่นของเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ

🖵 ชื่อและเวอร์ชั่นของระบบปภิบัติการเครื่องคอมพิวเตอร์ของคณ

### ก่อนติดต่อกับ Epson

หากผลิตภัณฑ์ Epson ของคุณไม่ทำงานอย่างเหมาะสมและคุณไม่สามารถแก้ปัญหาโดยใช้ข้อมูลวิธีการแก้ไข ปัญหาในคู่มือผลิตภัณฑ์ของคุณได้แล้ว ให้ติดต่อกับฝ่ายบริการสนับสนุนของ Epson เพื่อความช่วยเหลือ หากฝ่าย สนับสนุนของ Epson สำหรับพื้นที่ของคุณไม่ได้มีในรายชื่อด้านล่างนี้ ให้ติดต่อกับผู้แทนจำหน่ายที่คุณทำการซื้อ ผลิตภัณฑ์ของคุณมา

<b>4</b>	านสนับสนุนของ Epson จะสามารถให้การช่วยเหลือคุณได้อย่างรวดเร็ว ถ้าคุณให้ข้อมูลต่อไปนี้กับพวกเขา:
	หมายเลขชีเรียลนัมเบอร์ของผลิตภัณฑ์
	(ฉลากของหมายเลขซีเรียลนัมเบอร์โดยปกติจะอยู่ด้านหลังของตัวผลิตภัณฑ์)
	รุ่นของผลิตภัณฑ์
	เวอร์ชั่นของซอฟต์แวร์ของผลิตภัณฑ์
	(คลิกที่ About, Version Info หรือปุ่มที่คล้ายกันในซอฟต์แวร์ของผลิตภัณฑ์)

— ชื่อและเวอร์ชั่นของแอพพลิเคชั่นชอฟต์แวร์ ที่คุณใช้โดยปกติกับผลิตภัณฑ์ของคุณ

#### หมายเหต:

การตั้งค่าเครือข่ายอาจถูกจัดเก็บไว้ในหน่วยความจำของผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้โดยขึ้นอยู่กับผลิตภัณฑ์ เนื่องจากหากมีการเสีย หรือซ่อมแชมผลิตภัณฑ์ การตั้งค่าอาจสูญหายไปได้ Epson จะไม่รับผิดชอบสำหรับการสูญหายของข้อมูลใดๆ สำหรับ สำรองข้อมูลหรือการกู้ข้อมูลของการตั้งค่าแม้แต่ในระหว่างระยะเวลาการรับประกัน เราขอแนะนำให้คุณทำการสำรองข้อมูล หรือจดบันทึกไว้ของคณเอง

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในยุโรป

ตรวจสอบเอกสารการรับประกันสำหรับเขตยุโรปสำหรับข้อมูบวิธีการติดต่อกับฝ่ายสนับสนุนของ Epson

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในไต้หวัน

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.com.tw

้มีบริการข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับการดาวน์โหลด และความต้องการผลิตภัณฑ์

#### ฝ่ายความช่วยเหลือของ Epson

โทรศัพท์: +886-2-2165-3138
ทีมฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือของเราสามารถช่วยคุณด้วยบริการต่อไปนี้ผ่านทางโทรศัพท์:
🖵 ความต้องการด้านการขายและข้อมูลผลิตภัณฑ์
🖵 คำถามหรือข้อมูลเกี่ยวกับการใช้งานผลิตภัณฑ์
🗅 ความต้องการในการซ่อมบำรุงและการรับประกัน

#### ศูนย์บริการช่อมบำรุงของ Epson

http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page

TekCare corporation เป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งสำหรับ Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในสิงคโปร์

แหล่งของข้อมูล การสนับสนุนและบริการมีพร้อมสนองที่ Epson สิงคโปร์ ได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.com.sg

ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับดาวนทโหลด คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) ความต้องการ ด้านการขาย และการสนับสนุนทางเทคนิคผ่านอีเมลมีพร้อมให้บริการ

#### ฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือของ Epson (โทรศัพท์: (65) 6586 3111)

ทีมฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือของเราสามารถช่วยคุณด้วยบริการต่อไปนี้ผ่านทางโทรศัพท์:
🖵 ความต้องการด้านการขายและข้อมูลผลิตภัณฑ์
🖵 คำถามหรือข้อมูลเกี่ยวกับการใช้งานผลิตภัณฑ์
🗖 ดาวบต้องการในการซูโอบบำรงและการรับประกับ

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในประเทศไทย

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.co.th

ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรเวอร์สำหรับดาวน์โหลด คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) ความต้องการด้าน การขาย ผ่านทางอีเมลมีพร้อมให้บริการ

#### ศูนย์บริการลูกค้า Epson

โทรศัพท์: 66-2460-9699

อีเมล: support@eth.epson.co.th

ดทีมการดูแลลูกค้าของเราสามารถช่วยคุณด้วยบริการต่อไปนี้ผ่านทางโทรศัพท์:

🖵 ความต้องการด้านการขายและข้อมูลผลิตภัณฑ์

🖵 คำถามหรือข้อมูลเกี่ยวกับการใช้งานผลิตภัณฑ์

🗖 ความต้องการในการซ่อมบำรุงและการรับประกัน

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในเวียดนาม

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

ฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือของ Epson (โทรศัพท์): 84-8-823-9239

ศูนย์บริการ: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, เวียดนาม

### ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในอินโดนีเชีย

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.co.id

🗖 ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับการดาวน์โหลด

🖵 คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) ความต้องการต่อเจ้าหน้าขาย คำถามผ่านอีเมล

#### สายด่วนของ Epson

โทรศัพท์: 62-1500-766

โทรสาร: 62-21-808-66-799

ทีมฝ่ายสนับสนุนสายด่วนของเราสามารถช่วยคุณด้วยบริการต่อไปนี้ผ่านทางโทรศัพท์หรือโทรสาร:

🛘 ความต้องการด้านการขายและข้อมูลผลิตภัณฑ์

🛘 การสนับสนนทางเทคนิค

### ศูนย์บริการของ Epson

จังหวัด	ชื่อบริษัท	ที่อยู่	โทรศัพท์ อีเมล
DKI จาการ์ตา	ESS Jakarta MG. DUA	RUKO MANGGA DUA MALL NO. 48 JL. ARTERI MANGGA DUA - JAKARTA UTARA- DKI	(+6221)62301104
			jkt-technical1@epson- indonesia.co.id
สุมาตราเหนือ	ESC Medan	Kompleks Graha Niaga, Jl. Bambu II No. A-4, Medan- 20114	(+6261)42066090/42066091
			mdn-technical@epson- indonesia.co.id
ชวาตะวันตก	ESC Bandung	JL. CIHAMPELAS NO. 48A-BANDUNG JABAR 40116	(+6222)4207033
			bdg-technical@epson- indonesia.co.id
DI ยกยาการ์	ESC Yogyakarta	YAP Square, Blok A No.6 Jl. C Simanjutak YOGYAKARTA - DIY	(+62274)581065
ตา			ygy-technical@epson- indonesia.co.id
ชวาตะวันออก	ESC Surabaya	HITECH MALL LT.2 BLOK A NO. 24 JL. KUSUMA BANGSA NO. 116 -118 - SURABAYA JATIM	(+6231)5355035
			sby-technical@epson- indonesia.co.id
สุลาเวสีใต้	ESC Makassar	JL. GUNUNG BAWAKARAENG NO. 68E - MAKASSAR SULSEL	(+62411)328212
			mksr-technical@epson- indonesia.co.id
กาลิมันตัน ตะวันตก	ESC Pontianak	JL. NUSA INDAH I NO. 40A PONTIANAK KALBAR 78117	(+62561)735507
ดเรานดเม			pontianak-technical@epson- indonesia.co.id
เปกันบารู	ESC PEKANBARU	JL. TUANKU TAMBUSAI NO. 353 - PEKANBARU RIAU	(+62761)21420
			pkb-technical@epson- indonesia.co.id
DKI จาการ์ตา	ESS JAKARTA KEIAI	WISMA KEIAI LT. 1 JL. JEND. SUDIRMAN KAV. 3 JAKPUS DKI JAKARTA	(+6221)5724335
			ess.support@epson- indonesia.co.id
ชวาตะวันออก	ESS SURABAYA	JL. JAWA NO. 2-4 KAV. 29, RUKO SURYA INTI, SURABAYA - JATIM	(+6231)5014949
			esssby.support@epson- indonesia.co.id
บันเดิน	ESS SERPONG	Ruko mall WTC MATAHARI no. 953 SERPONG - Banten	(+6221)53167051
			esstag.support@epson- indonesia.co.id
ชวากลาง	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Blok C20 , Jl. MT Haryono No 970 Semarang - Jawa tengah	(+6224)8313807
			esssmg.support@epson- indonesia.co.id

จังหวัด	ชื่อบริษัท	ที่อยู่	โทรศัพท์ อีเมล
กาลิมันตัน ตะวันออก	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kel. Sempaja Selatan Kec. Samarinda Utara Samarinda- Kalimantan Timur (samping kantor pos)	(+62541)7272904 escsmd.support@epson- indonesia.co.id
สุมาตราใต้	ESC PALEMBANG	Jl. H.M. Rasyid Nawawi no.249, kelurahan 9 ilir Palembang - Sumsel	(+62711)311330 escplg.support@epson- indonesia.co.id
ชวาตะวันออก	ESC JEMBER	Jl. Panglima Besar Sudirman No.1 D JEMBER - JAWA TIMUR (Depan Balai Penelitian dan Pengolahan Kakao)	(+62331) 486468,488373 jmr-admin@epson- indonesia.co.id jmr-technical@epson- indonesia.co.id
สุลาเวสีเหนือ	ESC MANADO	Tekno @Megamall, Megamall LG TK-21 Jl. Piere Tendean Kawasan Megamas Boulevard Manado 95111	(+62431)7210033 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID

สำหรับเมืองที่ไม่ได้แสดงที่นี่ ให้ติดต่อสายด่วน: 08071137766

## ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในฮ่องกง

เพื่อให้ได้รับการสนับสนุนทางเทคนิครวมไปถึงบริการหลังการขาย ยินดีต้อนรับผู้ใช้ในการติดต่อกับ Epson Hong Kong Limited

#### หน้าโฮมเพจบนอินเตอร์เน็ต

Epson Hong Kong ได้จัดตั้วเว็บเพจท้องถิ่นขึ้นมาทั้งในภาษาจีนและภาษาอังกฤษ บนอินเตอร์เน็ตเพื่อให้ข้อมูลต่อ ไปนี้แก่ผู้ใช้:

- 🖵 ข้อมูลของผลิตภัณฑ์
- การตอบคำถามสำหรับคำถามที่มักถามบ่อย (FAQs)
- 🛘 เวอร์ชั่นล่าสดของไดรฟ์เวอร์ของผลิตภัณฑ์ Epson

ผู้ใช้สามารถเข้าถึงหน้าโฮมเพจของเราผ่าน World Wide Web ได้ที่:

http://www.epson.com.hk

#### สายด่วนการสนับสนุนทางเทคนิค

คุณยังสามารถติดต่อกับเจ้าหน้าที่ทางเทคนิคของเราได้ที่หมายเลขโทรศัพท์และโทรสารต่อไปนี้:

โทรศัพท์: (852) 2827-8911 โทรสาร: (852) 2827-4383

## ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในมาเลเซีย

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.com.my

🖵 ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับการดาวน์โหลด

🖵 คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) ความต้องการต่อเจ้าหน้าขาย คำถามผ่านอีเมล

#### **Epson Trading (M) Sdn. Bhd.**

สำนักงานใหญ่:

โทรศัพท์: 603-56288288 โทรสาร: 603-56288388/399

ฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือของ Epson:

🗖 ความต้องการด้านการขายและข้อมูลผลิตภัณฑ์ (สายด่วนข้อมูล)

โทรศัพท์: 603-56288222

🖵 ความต้องการด้านการบริการซ่อมบำรุงและการรับประกัน การใช้งานผลิตภัณฑ์และการสนับสนุนทางเทคนิค (สาย

ด่วยทางเทคนิค)

โทรศัพท์: 603-56288333

## ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในอินเดีย

การติดต่อสำหรับข้อมูล การสนับสนุนและบริการได้แก่:

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.co.in

้มีบริการข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับการดาวน์โหลด และความต้องการผลิตภัณฑ์

### สำนักงานใหญ่ Epson อินเดีย — บังการลอร์

โทรศัพท์: 080-30515000

โทรสาร: 30515005

#### สำนักงานส่วนภูมิภาค Epson อินเดีย:

สถานที่ตั้ง	หมายเลขโทรศัพท์	หมายเลขโทรสาร
มุมไบ	022-28261515/16/17	022-28257287
เดลฮี	011-30615000	011-30615005
เชนใน	044-30277500	044-30277575
กัลกัตตา	033-22831589/90	033-22831591
ไฮเดอราบัด	040-66331738/39	040-66328633
โคชิน	0484-2357950	0484-2357950
โคอิมบาตอร์	0422-2380002	NA
ปูเน	020-30286000/30286001/30286002	020-30286000

สถานที่ตั้ง	หมายเลขโทรศัพท์	หมายเลขโทรสาร
อาเมดาบัด 079-26407176/77		079-26407347

#### ส่วนด่วนความช่วยเหลือ

สำหรับการบริการ ข้อมูลผลิตภัณฑ์ หรือการสั่งชื้อตลับหมึก — 18004250011 (9AM – 9PM) — นี่เป็นหมายเลข โทรฟรี

สำหรับบริการ (ผู้ใช้ระบบ CDMA และระบบเคลื่อนที่) — 3900 1600 (9AM – 6PM) เพิ่มรหัสท้องถิ่นมาตรฐานไว้ ด้านหน้า

## ความช่วยเหลือสำหรับผู้ใช้ในฟิลิปปินส์

ในการได้รับการสนับสนุนทางเทคนิครวมไปถึงบริการหลังการขายอื่นๆ เรายินดีต้อนรับผู้ใช้ในการติดต่อกั Epson Philippines Corporation ที่หมายเลขโทรศัพท์และหมายเลขโทรสารและที่อยู่อีเมลด้านล่างนี้:

ทางโทรศัพท์: (63-2) 706 2609

โทรสาร: (63-2) 706 2665

สายด่วยฝ่ายสนับสนุนช่วยเหลือ: (63-2) 706 2625

อีเมล: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

#### ทาง World Wide Web

http://www.epson.com.ph

ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ ไดรฟ์เวอร์สำหรับดาวนทโหลด คำถามที่ถามบ่อย (FAQ) ความต้องการ ด้านการขาย ความต้องการผ่านทางอีเมลมีพร้อมให้บริการ

#### หมายเลขโทรฟรี 1800-1069-EPSON (37766)

ทีมฝ่ายสนับสนุนสายด่วนของเราสามารถช่วยคุณด้วยบริการต่อไปนี้ผ่านทางโทรศัพท์:

- 🗖 ความต้องการด้านการขายและข้อมลผลิตภัณฑ์
- 🗖 คำถามหรือข้อมูลเกี่ยวกับการใช้งานผลิตภัณฑ์
- 🗖 ความต้องการในการซ่อมบำรุงและการรับประกัน