

HP DeskJet Ink Advantage 5640 All-in-One series

# สารบัญ

| 1 ใช้งานอย่างไร |  |    |
|-----------------|--|----|
| 2 เริ่มต้บให้ง  | ານ   | 2  |
|                 | การเข้าใช้งาน  | 3  |
|                 | ที่ว่างงาวขาน  | 4  |
|                 | แผงคางคนและไฟแสดงสถาวเร                                | 6  |
|                 | ความรัสโต้งต้นเกี่ยวกับกระดาษ                          |    |
|                 | การวางวัสดพิมพ์  |    |
|                 | การวางต้นอบับ  |    |
|                 | เปิดซอฟด์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP(Windows)               |    |
|                 | โหมดสลีป   |    |
|                 | ปีคดัดโนมัติ   |    |
|                 |  | -  |
| 3 Print (i      | พิมพ์)   |    |
|                 | พิมพ์ภาพถ่าย   |    |
|                 | การพิมพ์เอกสาร   |    |
|                 | การพิมพ์ลงบนทั้งสองค้านของหน้ากระคาษ (การพิมพ์สองค้าน) |    |
|                 | การพิมพ์ด้วย AirPrint                                  |    |
|                 | เคล็คลับเพื่อความสำเร็จในการพิมพ์                      |    |
|                 |  |    |
| 4 การใช้บริก    | าารทางเว็บ   |    |
|                 | บริการทางเว็บคืออะไร                                   |    |
|                 | การตั้งค่าบริการทางเว็บ                                |    |
|                 | การพิมพ์ด้วย HP ePrint                                 |    |
|                 | การใช้ วัสดุสำหรับพิมพ์ของ HP                          |    |
|                 | การใช้งานเว็บไซต์ HP Connected                         |    |
|                 | การฉบบริการทางเว็บ                                     |    |
|                 | เคลื่ดลับสำหรับการให้บริการทางเว็บ                     | 40 |

| ทำสำเนาเอกสาร                         | 42 |
|---------------------------------------|----|
| การสแกน                               | 43 |
| เกล็คลับความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน | 50 |

| 6 การทำงานกั | <u>ภับตลับหมึกพิมพ์</u>              | 51 |
|--------------|--------------------------------------|----|
|              | การตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ    | 52 |
|              | การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์              | 53 |
|              | การสั่งชื้อผลิตภัณฑ์หมึกพิมพ์        | 55 |
|              | การใช้โหมดตลับหมึกเดี่ขว             | 56 |
|              | ข้อมูลการรับประกันตลับหมึก           | 57 |
|              | การจัดเก็บข้อมูลการใช้แบบไม่ระบุชื่อ | 58 |
|              | เคล็คลับเกี่ยวกับการใช้หมึกพิมพ์     | 59 |

| 7 การเชื่อมต่ | อเครื่องพิมพ์  | 60 |
|---------------|--|----|
|               | การตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับการสื่อสารไร้สาย                                     | 61 |
|               | การเปลี่ขนการตั้งค่าเครือข่าย  | 66 |
|               | เครื่องมือจัดการเครื่องพิมพ์ขั้นสูง (สำหรับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมค่อกับเครือข่าย) | 67 |
|               | เคล็คลับสำหรับการตั้งค่าและใช้เครื่องพิมพ์บนเครือข่าย                            | 69 |

| <b>8</b> ก | รแก้ไขปัญหา                            |    |
|------------|--|----|
|            | ~<br>ปัญหาการป้อนกระดาษและกระดาษติด    | 71 |
|            |  |    |
|            | ปัญหาการพิมพ์                          |    |
|            | ปัญหาการทำสำเนา                        |    |
|            | ปัญหาสแกน                              |    |
|            | ปัญหาเกรือข่ายและการเชื่อมต่อ          |    |
|            | ปัญหาเกี่ยวกับฮาร์ดแวร์ของเครื่องพิมพ์ | 91 |
|            | ฝ่ายสนับสนุนของ HP                     | 93 |
|            |  |    |

| ภาคผนวก 🗛 | ข้อมูลทางเทคนิค                                | . 95 |
|-----------|--|------|
|           | ประกาศจากบริษัท Hewlett-Packard                | . 96 |
|           | ลักษณะเฉพาะ                                    | . 97 |
|           | โปรแกรมควบคุมผลิตภัณฑ์เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวคล้อม | . 99 |
|           | ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ                       | 104  |

| หมึกพิมพ์เหลือน้อย              | . 113 |
|---------------------------------|-------|
| หมึกพิมพ์เหลือน้อยมาก           | .114  |
| ป้อหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์     | .115  |
| การตรวจสอบเฝาครอบเตลับหมึกพิมพ์ | .116  |
|                                 |       |

| ป้อูหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์                                       | . 117 |
|--|-------|
| ขนาดกระคายไม่ตรงกัน  | . 118 |
| แกร่ตลับหมึกพิมพ์ติดขัด  | . 119 |
| กระคายติดหรือปัญหาของถาด   | . 120 |
| กระดาษหมด  | . 121 |
| พิมพ์เอกสารไม่สำเร็จ   | . 122 |
| เครื่องพิมพ์ทำงานล้มเหลว   | . 123 |
| ฝาเปิดอยู่   | . 124 |
| ดลับหมึกพิมพ์ไม่ทำงาน  | . 125 |
| คำแนะนำเกี่ยวกับคลับหมึกพิมพ์ของปลอม                               | . 126 |
| ดลับบรรจุหมึกไม่เข้ากัน  | . 127 |
| กระคาษสั้นเกินไป   | . 128 |
| กระคายขาวเกินกว่าที่จะพิมพ์สองค้านอัตโนมัติ                        | . 129 |
| ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้ร่วมกันไม่ได้                        | . 130 |
| ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้แล้ว                                 | . 131 |
| โปรดเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับ HP Connected                          | . 132 |
| Cannot Print (พิมพ์ไม่ได้)   | . 133 |
| HP Protected Cartridge (ตลับหมึกพิมพ์แบบป้องกันของ HP) ติดตั้งแล้ว | . 134 |
|  |       |
|  |       |

| ดัชนี |
|-------|
|-------|

# 1 ใช้งานอย่างไร

#### เรียนรู้วิธีใช้ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series ของคุณ

- <u>เริ่มต้นใช้งาน ในหน้า 2</u>
- Print (พิมพ์) ในหน้า 20
- <u>การใช้บริการทางเว็บ ในหน้า 31</u>
- การทำสำเนาและสแกน ในหน้า 41
- <u>การทำงานกับตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 51</u>
- <u>การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ ในหน้า 60</u>
- <u>ข้อมูลทางเทคนิค ในหน้า 95</u>
- <u>การแก้ไขปัญหา ในหน้า 70</u>

# 2 เริ่มต้นใช้งาน

#### เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>การเข้าใช้งาน</u>
- <u>ชิ้นส่วนต่างๆ ของเครื่องพิมพ์</u>
- แผงควบคุมและไฟแสดงสถานะ
- <u>ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระคาย</u>
- <u>การวางวัสดุพิมพ์</u>
- <u>การวางต้นฉบับ</u>
- <u>เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP(Windows)</u>
- <u>โหมดสลีป</u>
- <u>ปิดอัตโนมัติ</u>

### การเข้าใช้งาน

เครื่องพิมพ์จะมีคุณสมบัติต่างๆ เพื่อให้ผู้ใช้งานที่พิการสามารถใช้งานได้

#### การมองเห็น

ผู้ใช้ที่มีความพิการทางสายตาหรือมีความสามารถในการมองเห็นค่ำสามารถใช้ชอฟต์แวร์ของ HP ที่มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์ได้ โดยใช้คัวเลือกและคุณสมบัติการเข้าใช้งาน ต่างๆ ของระบบปฏิบัติการ นอกจากนี้ ชอฟต์แวร์ยังสนับสนุนเทคโนโลยีเพื่อให้ความช่วยเหลือส่วนใหญ่ เช่น โปรแกรมอ่านหน้าจอ โปรแกรมอ่านอักษรเบรถล์ และ โปรแกรมแปลงเสียงเป็นข้อความ สำหรับผู้ใช้ที่ตาบอดสี ปุ่มและแท็บสีที่ใช้ในชอฟต์แวร์ของ HP จะมีข้อความหรือป้ายชื่อไอคอนที่สื่อถึงการใช้งานที่เหมาะสม

#### การเคลื่อนไหว

สำหรับผู้ใช้ที่มีความบกพร่องทางการเคลื่อนไหวจะสามารถใช้ฟังก์ชันต่างๆ ของซอฟต์แวร์ของ HP ได้โดยใช้กำสั่งจากแป้นพิมพ์ นอกจากนี้ ซอฟต์แวร์ของ HP ยัง สนับสนุนตัวเลือกการเข้าใช้งานของ Windows เช่น StickyKeys, ToggleKeys, FilterKeys และ MouseKeys ด้วย ผู้ใช้ที่มีความแข็งแรงและการ เข้าถึงได้อย่างจำกัด สามารถใช้งานฝาครอบเครื่องพิมพ์ ปุ่มต่าง ๆ ถาดกระคาย และตัวปรับแนวกระคายได้โดยไม่มีปัญหา

#### การให้บริการช่วยเหลือ

หากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเข้าใช้งานเครื่องพิมพ์นี้ และความรับผิดชอบของ HP ที่มีต่อการเข้าใช้งานผลิตภัณฑ์ โปรคดูข้อมูลในเว็บไซต์ของ HP ที่ www.hp.com/accessibility

หากต้องการข้อมูลเกี่ยวกับการเข้าใช้งานของ Mac OS X โปรคดูข้อมูลในเว็บไซต์ของ Apple ที่ <u>www.apple.com/accessibility</u>

# ชิ้นส่วนต่างๆ ของเครื่องพิมพ์

### ภาพด้านหน้า



ภาพ 2-1 มุมมองด้านหน้าและด้านบนของ HP DeskJet Ink Advantage 5640 All-in-One series

| คุณสมบัติ | คำอธิบาย  |
|-----------|---|
| 1         | ฝาปัต   |
| 2         | แต่บปิดด้านใน   |
| 3         | กระจกสแกนเนอร์  |
| 4         | ชื่อรุ่นเครื่องพิมพ์  |
| 5         | ฝาครอบตลับหมึกพิมพ์   |
| 6         | บริเวณที่ใส่อุปกรณ์หน่วยความจำ  |
| 7         | บริเวณที่เข้าถึงคลับหมึกพิมพ์   |
| 8         | ดถับหมึกพิมพ์   |
| 9         | อาดภาพถ่าย  |
| 10        | ปุ่มเปิด (หรือที่เรียกว่าปุ่มเปิดปิด)                                   |
| 11        | ไฟแสดงสถานะระบบไร้สาย   |
| 12        | แหงกวบกุม   |
| 13        | ถาดรับกระดาษ  |
| 14        | งอสี (หรือที่เรียกกันว่างอแสคงผล)                                       |
| 15        | แถนเสื่อนของถาครับกระคาษออก อัค โนมัติ (หรือที่เรียกว่าแกนเสื่อนของถาด) |
| 16        | ช่องเสียบการ์ดหน่วยความงำ   |
| 17        | ใฟแสดงสถานะอุปกรณ์หน่วยความจำ   |
| 18        | ถาดกระดาษ   |

### ด้านหลัง

#### ภาพ 2-2 มุมมองด้านหลังของ HP DeskJet Ink Advantage 5640 All-in-One series



| คุณสมบัติ | คำอธิบาย   |
|-----------|--|
| 1         | การเชื่อมต่อสายไฟ ใช้สายไฟที่ HP ให้มาเท่านั้น               |
| 2         | ไฟแสดงสถานะเบิด/ปิด ไฟสิเขียวแสดงว่าการเชื่อมต่อสายไฟถูกค้อง |
| 3         | พอร์ด USB ด้านหลัง   |

# แผงควบคุมและไฟแสดงสถานะ

### ภาพรวมของปุ่มและไฟแสดงสถานะต่างๆ

แผนผังและตารางที่เกี่ขวข้องต่อไปนี้จะแสดงข้อมูลอ้างอิงโดยข่อเกี่ยวกับกุณสมบัติของแผงกวบกุมบนเครื่องพิมพ์



| หมายเลข | ชื่อและคำอธิบาย  |  |
|---------|--|--|
| 1       | -<br>ไฟแสดงสถานะไร้สาย: แสดงถึงสถานะการเชื่อมต่อแบบไร้สาขของเครื่องพิมพ์   |  |
|         | <ul> <li>ไฟสว่างสีฟ้าบ่งชี้ว่ามีการสร้างการเชื่อมต่อแบบไร้สายขึ้นแล้ว และคุณสามารถพิมพ์งานได้</li> </ul>   |  |
|         | • ไฟกะพริบข้าๆ แสดงว่ามีการเปิดระบบไร้สาย แต่เครื่องพิมพ์ไม่ได้เชื่อมต่อกับเครือข่าย ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ของคุณตั้งอยู่ในพื้นที่ที่สัญญาณไร้สายครอบคลุมถึง |  |
|         | <ul> <li>ไฟกะพริบถี่ๆ แสดงว่าระบบไร้สายเกิดข้อผิดพลาด ดูข้อกวามบนงอแสดงผลของเครื่องพิมพ์</li> </ul>  |  |
|         | <ul> <li>หากระบบไร้สายปีดอยู่ ไฟแสดงสถานะระบบไร้สายจะดับ จอแสดงผลจะแสดงว่า Wireless Off (ระบบไร้สายปีดอยู่)</li> </ul>                                       |  |
| 2       | ปุ่ม ติดสว่าง : เปิดหรือปิดเกรื่องพิมพ์  |  |
| 3       | Back button (ปุ่มช้อนกลับ): กลับไปขังหน้างอก่อนหน้า  |  |
| 4       | Help button (ปุ่มวิธีใช้): เปิดเมนู Help (วิธีใช้) สำหรับการคำเนินการปัจจุบัน  |  |
| 5       | Home button (ปุ่มหน้าหลัก): กลับไปอังหน้าจอหลัก ซึ่งเป็นหน้าจอแรกที่แสดงขึ้นเมื่อคุณเปิดเครื่องพิมพ์   |  |
| 6       | หน้าจอแผงควบคุม: กดเลือกหน้าจอเพื่อเลือกตัวเลือกเมนู หรือเลื่อนไปตามราชการเมนู   |  |

### **ใอคอนหน้าจอแผงควบคุม**

|   |  | الله الله الله الله الله الله الله الله   |  |
|---|--|---|--|
| ไอคอน   | วัตถุประสงค์   |   |  |
| E   | Сору (ทำสำเนา) : ເปิดเมนู Сору (ทำสำเนา) ที่คุณสามารถเลือกชนิดสำเนา  | หรือเปลี่ขนการดั้งค่าการทำสำเนา   |  |
| Scan (สแกน) : เปิดเมนู Scan (สแกน) ที่คุณสามารถเลือกปลายทางสำหรับการสแกนของคุณได้ |  |   |  |
| <b>*</b>  | วัสดุสำหรับพิมพ์ของ HP : ช่วยให้คุณสามารถเข้าถึงและสั่งพิมพ์ข้อมูลจากเว็บไซด์ เช่น คูปอง หน้าเอกสารสี เกมปริศนา และอื่นๆ ได้อย่างรวดเร็วและง่ายดาย |   |  |
|   | Photo (ภาพถ่าย) : เปิดเมนู Photo (ภาพถ่าย) ซึ่งคุณสามารถดูและพิมพ์ภาพถ่ายหรือพิมพ์ภาพถ่ายช้ำ   |   |  |
| 00  | Setup (การตั้งค่า) : เปิดเมนู Setup (การตั้งค่า) ซึ่งกุณสามารถเปลี่ขนการกำหนดลักษณะและใช้เครื่องมือเพื่อใช้งานพังก์ชันการบำรุงรักษา                |   |  |
|   | วิธีใช้ : เปิดเมนู Help (วิธีใช้) ซึ่งกุณสามารถดูวิดีโอแนะนำการใช้งาน ข้อมูลกุณสมบัติเครื่องพิมพ์ และเคล็ดลับด่างๆ                                 |   |  |
| دْ٦   | ไอกอน ePrint: เปิดเมนู Web Services Summary (สรุปบริการทา<br>พิมพ์หน้าข้อมูลได้  | ไอคอน ePrint: เปิดเมนู Web Services Summary (สรุปบริการทางเว็บ) ซึ่งคุณสามารถตรวจสอบราขละเอียดสถานะ ePrint เปลี่ยนการตั้งค่า ePrint หรือ<br>พิมพ์หน้าข้อมูลได้  |  |
| Î   | ไอกอน Wi-Fi Direct: เปิดเมนู <b>Wi-Fi Direct</b> ซึ่งกุณสามารถเปิด Wi-F  | ไอคอน Wi-Fi Direct: เปิดเมนู <b>Wi-Fi Direct</b> ซึ่งคุณสามารถเปิด Wi-Fi Direct ปิด Wi-Fi Direct พร้อมทั้งแสดงชื่อและรหัสผ่าน Wi-Fi Direct  |  |
| <sup>((</sup> ¶ <sup>))</sup>   | ไอกอน ระบบไร้สาย: เปิดเมนู Wireless Summary (สรุประบบไร้สาย)<br>กุณสามารถพิมพ์รายงานทดสอบระบบไร้สายเพื่อช่วยในการวินิจฉัยปัญหาเกี่ยวกับ            | ไอคอน ระบบไร้สาย: เปิดเมนู Wireless Summary (สรุประบบไร้สาย) ซึ่งคุณสามารถดรวจสอบสถานะระบบไร้สายและเปลี่ยนการตั้งก่าระบบไร้สายได้ นอกจากนี้<br>คุณสามารถพิมพ์รายงานทดสอบระบบไร้สายเพื่อช่วยในการวินิจฉัยปัญหาเกี่ยวกับการเชื่อมต่อเครือข่าย |  |

| <b>ใ</b> อกอน | วัตถุประสงค์   |  |
|---------------|--|--|
| есо           | ไอกอน ECO: แสดงหน้าจอที่คุณสามารถกำหนดก่าคุณสมบัติสิ่งแวดล้อมของเครื่องพิมพ์บางประการได้   |  |
| ٥             | ไอลอน Ink (หมึกพิมพ์): แสดงระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณของตลับหมึกพิมพ์แต่ละคลับ และแสดงสัญลักษณ์เดือนเมื่อระดับหมึกพิมพ์ต่ำกว่าระดับหมึกพิมพ์ที่ค่ำที่สุดที่ลาด<br>ให้มิได้  |  |
|               | หมายเหตุ: การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระดับหมึกพิมพ์จะบอกระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงค์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น เมื่อคุณได้รับข้อความเดือน<br>ว่าระดับหมึกเหลือน้อย โปรดพิจารณาเตรียมตลับหมึกพิมพ์สำหรับเปลี่ยนไว้ให้พร้อม เพื่อหลีกเลี่ยงบัญหาการพิมพ์ถ่าซ้าที่อาจเกิดขึ้น คุณยังไม่ต้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่<br>จนกว่าคุณภาพงานพิมพ์จะค่ำถงจนไม่สามารถยอมรับได้ |  |

# ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระดาษ

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการออกแบบมาให้ทำงานได้ดีกับกระดาษในสำนักงานแทบทุกประเภท ควรทดสอบกระดาษประเภทด่างๆ ก่อนจะตัดสินใจซื้อในปริมาณมาก แนะนำให้ ใช้กระดาษของ HP เพื่อให้ได้กุณภาพงานพิมพ์ที่ดีที่สุด เข้าไปที่เว็บไซต์ของ HP ที่ <u>www.hp.com</u> เพื่อดูราขละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับกระดาษ HP



HP ขอแนะนำให้ใช้กระคาษธรรมดาที่มีไลไก้ ColorLok สำหรับพิมพ์เอกสารประจำวัน กระคาษทั้งหมดที่มีโลไก้ ColorLok ผ่านการ ทดสอบว่ามีคุณสมบัติตรงคามมาตรฐานขั้นสูงค้านความน่าเชื่อถือและคุณภาพงานพิมพ์ และจะทำให้ได้เอกสารที่มีความคมชัด มีสีสันสดใส มี สีคำที่เข้มมากขึ้นและแห้งเร็วกว่ากระคาษธรรมดาทั่วไป เลือกชื้อกระดาษที่มีไลไก้ ColorLok ที่มีทั้งขนาดและน้ำหนักที่หลากหลายได้จาก ผู้ผลิตกระดาษขั้นนำ

#### เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>กระดาษที่แนะนำสำหรับการพิมพ์</u>
- <u>การสั่งซื้อกระดาษของ HP</u>
- <u>คำแนะนำการเลือกและการใช้กระคาย</u>

### กระดาษที่แนะนำสำหรับการพิมพ์

หากคุณต้องการคุณภาพงานพิมพ์ที่ดีที่สุด HP ขอแนะนำให้ใช้กระดาษ HP ที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับประเภทของงานที่คุณกำลังพิมพ์

กระดาษเหล่านี้บางประเภทอาจไม่มีวางจำหน่าย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเทศ/ภูมิภาคของคุณ

#### การพิมพ์ภาพถ่าย

#### กระดาษภาพถ่ายพรีเมียมพลัสของ HP

กระดาษภาพถ่ายพรีเมียมพลัสของ HP เป็นกระดาษภาพถ่ายคุณภาพสูงสุดของ HP สำหรับภาพถ่ายที่ดีที่สุดของคุณ กระดาษภาพถ่ายพรีเมียมพลัสของ HP ให้ คุณสามารถพิมพ์ภาพถ่ายที่สวยงามและแห้งทันที คุณจึงสามารถแบ่งปันภาพถ่ายจากเครื่องพิมพ์ได้ทันที กระดาษนี้มีหลายขนาด รวมทั้งขนาด A4, 8.5 x 11 นิ้ว, 4 x 6 นิ้ว (10 x 15 ซม.), 5 x 7 นิ้ว (13 x 18 ซม.) และ 11 x 17 นิ้ว (A3) ซึ่งมีลักษณะผิวสองแบบนั่นคือแบบผิวมันวาวหรือผิวมันเล็กน้อย (ผิวมัน-ด้าน) เหมาะสำหรับการใส่กรอบ การจัดแสดง การให้ของขวัญด้วยภาพถ่ายที่ดีที่สุดและโครงการภาพถ่ายพิเศษ กระดาษภาพถ่ายพรีเมียมพลัสของ HP ให้ผลงานพิมพ์ที่ยอดเยี่ยมด้วยคุณภาพระดับมืออาชีพและคงทนขาวนาน

#### • กระดาษภาพถ่ายขั้นสูงของ **HP**

กระคาษภาพถ่ายที่มีความหนาชนิคนี้มีคุณสมบัติแห้งเร็ว สะควกค่อการหยิบจับโดยไม่มีร่องรอยทิ้งไว้ โดยสามารถกันน้ำ หมึกเลอะ รอยนิ้วมือ และความชื้นได้ งานพิมพ์ของคุณจะดูเหมือนและให้ความรู้สึกเทียบได้กับภาพถ่ายที่อัดจากร้าน กระคาษชนิคนี้มีหลายขนาด รวมทั้งขนาด A4, 8.5 x 11 นิ้ว, 10 x 15 ซม. (4 x 6 นิ้ว), 13 x 18 ซม. (5 x 7 นิ้ว) ซึ่งมีลักษณะผิวสองแบบนั่นคือแบบผิวมันหรือผิวมันเล็กน้อย (ผิวมัน-ด้าน) กระคาษชนิคนี้เป็นกระคาษที่ปราศจาก กรด ทั้งนี้เพื่อให้ได้เอกสารที่คงทนนานกว่าเดิม

#### กระดาษภาพถ่ายของ HP

ให้คุณได้พิมพ์สแน็ปชื่อตประจำวันสีสดใสในราคาต่ำ โดยใช้กระดาษที่ออกแบบมาสำหรับการพิมพ์ภาพถ่ายแบบธรรมดา กระดาษภาพถ่าขราคาข่อมเขานี้มี กุณสมบัติแห้งเร็ว สะดวกต่อการหยิบจับ คุณจะได้ภาพคมชัดเมื่อคุณใช้กระดาษนี้กับเครื่องพิมพ์อิกก์เจ็ต กระดาษชนิดนี้มีลักษณะผิวมัน และมีหลายขนาด รวมทั้ง ขนาด A4, 8.5 x 11 นิ้ว และ 10 x 15 ซม. (4 x 6 นิ้ว) กระดาษชนิดนี้เป็นกระดาษที่ปราสจากกรด ทั้งนี้เพื่อให้ได้เอกสารที่ดงทนนานกว่าเดิม

• ชุดคุ้มค่ารูปภาพ HP

ชุดผลิตภัณฑ์สำหรับภาพถ่าขของ HP ประกอบค้วยตลับบรรจุหมึกของแท้ของ HP และกระคาษภาพถ่ายขั้นสูงของ HP ที่รวมอยู่ในชุดบรรจุภัณฑ์แสนสะควก ซึ่งช่วยคุณประหยัดเวลา และทำให้คุณไม่ต้องกาดเดาถึงคุณภาพของการพิมพ์ภาพถ่ายที่มีคุณภาพเทียบเท่ามืออาชีพ ในราคาประหยัดค้วยเครื่องพิมพ์ HP ของคุณ หมึกของแท้ของ HP และกระคาษภาพถ่ายขั้นสูงของ HP ได้รับการออกแบบมาให้ทำงานร่วมกันเพื่อให้ภาพถ่ายของคุณคงทนและมีสีสันสดใส ไม่ว่าจะพิมพ์สัก กี่ครั้ง เหมาะสำหรับการพิมพ์ภาพถ่ายสุดประทับใจในวันพักผ่อนหรือการพิมพ์จำนวนมากเพื่อแจกจ่าย

#### เอกสารสำหรับธุรกิจ

#### • กระดาษพรีเมียมสำหรับงานนำเสนอของ HP 120 แกรม (เคลือบด้าน)

กระคาษชนิดนี้คือกระคาษที่มีน้ำหนักมาก ไม่เคลือบมันทั้งสองค้าน เหมาะสำหรับงานนำเสนอ โครงร่างวิจัย รายงาน และจคหมายข่าว กระคาษชนิดนี้มีน้ำหนัก มากเพื่อให้งานเอกสารดูดีน่าประทับใจ

#### กระดาษโบรชัวร์เคลือบมันของ HP 180 แกรม หรือ กระดาษเคลือบมันสำหรับงานแบบมืออาชีพของ HP 180 แกรม

กระคายเหล่านี้เป็นกระคายเคลือบมันทั้งสองค้านสำหรับการใช้งานสองหน้า เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำสำเนาที่ใกล้เคียงกับภาพหรือภาพกราฟักบนปกรายงาน ทางธุรกิจ การนำเสนองานแบบพิเศษ โบรชัวร์ ไปรษณีย์ภัณฑ์และปฏิทิน

#### กระดาษโบรชัวร์เคลือบด้านของ HP 180 แกรม หรือ กระดาษเคลือบด้านสำหรับงานแบบมืออาชีพของ HP 180 แกรม

กระคายเหล่านี้เป็นกระคายเคลือบค้านทั้งสองค้านสำหรับการใช้งานสองหน้า เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำสำเนาที่ใกล้เคียงกับภาพหรือภาพกราฟิกบนปกรายงาน ทางธุรกิจ การนำเสนองานแบบพิเศษ โบรชัวร์ ไปรษณีซ์ภัณฑ์และปฏิทิน

#### งานพิมพ์ประจำวัน

กระดาษทั้งหมดที่ระบุสำหรับการพิมพ์ในทุกวัน มีเทคโนโลยี ColorLok Technology เพื่อการลดรอยเปื้อน มีสีดำที่เข้มมากขึ้น และสีสันสดใส

#### กระดาษพิมพ์อิงค์เจ็ตสีขาวของ HP

กระคาษพิมพ์อิงก์เจ็คสีขาวของ HP ให้สีและข้อความที่มีความคมชัคสูง มีความทึบเพียงพอสำหรับการพิมพ์สีสองด้านโดยไม่มีลักษณะโปร่งแสง เหมาะสำหรับใช้ พิมพ์จดหมายข่าว รายงาน และใบปลิว

#### กระดาษสำหรับการพิมพ์ของ HP

กระคาษสำหรับการพิมพ์ของ HP เป็นกระคาษอเนกประสงค์คุณภาพสูง ซึ่งจะสร้างเอกสารที่มีความคมชัคมากกว่าเอกสารที่พิมพ์ด้วยกระคาษมาตรฐานหรือ เอกสารที่ถ่ายสำเนาใดๆ กระคาษชนิคนี้เป็นกระคาษที่ปราสจากกรค ทั้งนี้เพื่อให้ได้เอกสารที่คงทนนานกว่าเดิม

#### กระดาษสำหรับงานสำนักงานของ HP

กระคาษสำหรับงานสำนักงานของ HP เป็นกระคาษอเนกประสงค์คุณภาพสูง เหมาะสำหรับงานทำสำเนา เอกสารร่าง บันทึกช่วยจำ และเอกสารประจำวันอื่นๆ กระคาษชนิดนี้เป็นกระคาษที่ปราสจากกรค ทั้งนี้เพื่อให้ได้เอกสารที่คงทนนานกว่าเดิม

#### กระดาษรีไซเคิลสำหรับสำนักงานของ HP

กระดาษรีไซเกิลสำหรับสำนักงานของ HP เป็นกระดาษอเนกประสงค์คุณภาพสูง ทำจากเส้นใยซึ่งผ่านกระบวนการรีไซเกิล 30%

### การสั่งซื้อกระดาษของ HP

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการออกแบบมาให้ทำงานได้ดีกับกระดายในสำนักงานแทบทุกประเภท แนะนำให้ใช้กระดายของ HP เพื่อให้ได้คุณภาพงานพิมพ์ที่ดีที่สุด

หากต้องการสั่งซื้อกระดาษของ HP หรือวัสดุอื่นๆ ให้ไปที่ <u>www.hp.com</u> ในขณะนี้ บางส่วนของเว็บไซต์ HP จะมีเฉพาะภาษาอังกฤษเท่านั้น

HP ขอแนะนำให้ใช้กระดาษธรรมดาที่มีโลโก้ ColorLok สำหรับพิมพ์และทำสำเนาเอกสารประจำวัน กระดาษทั้งหมดที่มีโลโก้ ColorLok ผ่านการทดสอบว่ามี คุณสมบัติดรงดามมาตรฐานขั้นสูงด้านความน่าเชื่อถือและคุณภาพงานพิมพ์ และจะทำให้ได้เอกสารที่มีความคมชัด มีสีสันสดใส มีสีดำที่เข้มมากขึ้น และแห้งเร็วกว่า กระดาษธรรมดาทั่วไป ควรมองหากระดาษที่มีโลโก้ ColorLok ที่มีทั้งขนาดและน้ำหนักที่หลากหลายจากผู้ผลิตกระดาษชั้นนำ

#### คำแนะนำการเลือกและการใช้กระดาษ

เพื่อผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ให้ปฏิบัติตามกำแนะนำต่อไปนี้

- ใส่กระดาบเข้าในถาดกระดาบหรือถาดภาพถ่ายครั้งละชนิดเดียวเท่านั้น
- เมื่อใส่กระคาษลงในถาค ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่กระคาษอข่างถูกต้อง
- อย่าใส่กระดาษในถาดมากเกินไป
- เพื่อป้องกันปัญหากระคาษติด คุณภาพงานพิมพ์ไม่ดี และปัญหาการพิมพ์อื่นๆ ควรหลีกเลี่ยงการใส่กระคาษต่อไปนี้ในถาด:
  - กระคาษแบบฟอร์มที่มีหลายส่วน
  - วัสดุพิมพ์ที่เสียหาย โด้งงอ หรือยับย่น
  - วัสคุพิมพ์ที่มีรอยตัดหรือรอยปรุ
  - วัสดุพิมพ์ที่มีพื้นผิวขรุขระ, มีรอยนูน หรือไม่ดูดซับหมึก
  - วัสดุพิมพ์ที่น้ำหนักเบาเกินไปหรือยืดง่าย
  - วัสดุพิมพ์ที่มีลวดเย็บกระดาษหรือคลิปหนีบกระดาษ

เรียนรู้วิธีพิมพ์ภาพถ่ายบน HP Photo Paper <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

เรียนรู้เรื่องกระคายแบบกำหนดเองที่เครื่องพิมพ์ของคุณสนับสนุน <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

## การวางวัสดุพิมพ์

#### เลือกขนาดกระดาษเพื่อดำเนินการต่อ

#### การใส่กระดาษขนาดเล็ก

1. ดึงถาคภาพถ่ายออก

หากคุณไม่เห็นถาดภาพถ่าย ให้นำถาดรับกระดาษออกออกจากเครื่องพิมพ์



- 2. ใส่กระดาษ
  - ใส่ปีกกระดาษภาพถ่ายลงในถาดภาพถ่ายโดยคว่ำด้านที่จะพิมพ์ลง



- เลื่อนกระคาษภาพถ่ายเข้าไปจนสุด
- เลื่อนตัวปรับความกว้างกระคาษเข้ามาจนชิดขอบกระคาษ
- ดันถาดภาพถ่ายกลับเข้าไป
- เปลี่ยนหรือคงการตั้งค่ากระคาษไว้บนหน้าจอเครื่องพิมพ์

#### การใส่กระดาษขนาดเต็มแผ่น

1. ดึงถาดกระดาษออกมา เสื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษออกไป แล้วนำกระดาษที่ใส่ไว้ก่อนหน้านี้ออก



- 2. ใส่กระดาษ
  - ใส่กระดาบลงในถาดกระดาบโดยให้ด้านกว้างของกระดาบเข้าไปในเครื่องและคว่ำด้านที่จะพิมพ์ลง
  - เลื่อนกระคาษไปข้างหน้าจนสุด
  - เลื่อนตัวปรับความกว้างกระคายเข้ามาจนชิดขอบกระคาย



- ดันถาดกระดาษกลับเข้าไป
- 4. เปลี่ยนหรือคงการตั้งค่ากระดาษไว้บนหน้าจอเครื่องพิมพ์

#### การใต่กระดาษ Legal

1. ดึงถาดกระดาษออกมา เลื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษออกไป แล้วนำกระดาษที่ใส่ไว้ก่อนหน้านี้ออก



2. ปลดล็อกและเปิดด้านหน้าของถาดกระดาษ



- 3. ใส่กระคาษ
  - ใส่กระคาษลงในถาดกระคาษโดยให้ด้านกว้างของกระคาษเข้าไปในเครื่องและคว่ำด้านที่จะพิมพ์ลง
  - เลื่อนกระคาษไปข้างหน้าจนสุด



เลื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษเข้ามาจนชิดขอบกระดาษ



- 4. ดันถาดกระดาษกลับเข้าไป
- 5. เปลี่ยนหรือคงการตั้งค่ากระดาษไว้บนหน้าจอเครื่องพิมพ์

#### การใส่ซองจดหมาย

1. ดึงถาดกระดาษออกมา เลื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษออกไป แล้วนำกระดาษที่ใส่ไว้ก่อนหน้านี้ออก



- 2. การใส่ซองจดหมาย
  - ใส่ซองจดหมายอย่างน้อยหนึ่งซองที่ตรงกลางของถาดกระดาษ โดยคว่ำด้านที่จะพิมพ์ลง ฝาซองกวรอยู่ทางด้านซ้ายและหันขึ้น
  - เลื่อนปึกซองจดหมายเข้าไปจนสุด



- เลื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษเข้าไปจนชิดซองจดหมาย
- ดันถาดกระดาษกลับเข้าไป
- 4. เปลี่ยนหรือคงการตั้งค่ากระดาษไว้บนหน้าจอเครื่องพิมพ์

## การวางต้นฉบับ

#### การวางต้นฉบับลงบนกระจกสแกนเนอร์

1. ยกฝาครอบสแกนเนอร์ออก



2. วางด้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์คว่ำลงบนมุมขวาของกระจก



ปิดฝาสแกนเนอร์

# เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP(Windows)

หลังจากติดตั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้ตามระบบปฏิบัติการที่ใช้

- Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
- Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
- Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปกอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรม ทั้งหมด) กลิก HP จากนั้นเลือกโฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอกอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์

### โหมดสลิป

- การใช้พลังงานจะลดลงเมื่อเกรื่องพิมพ์อยู่ในโหมดสลีป
- หลังจากการตั้งค่าเครื่องพิมพ์ในครั้งแรก เครื่องพิมพ์จะเข้าสู่โหมดสลีปหลังจากที่ไม่มีการใช้งานนานห้านาที
- เวลาในการเข้าสู่โหมดสลีปสามารถเปลี่ยนได้จากแผงควบคุม

#### การตั้งค่าเวลาในโหมดสลีป

1. จากหน้าจอหลัก ให้แตะ (Setup (การตั้งค่า))

- 2. กดเลือก Preferences (ค่ากำหนด)
- 3. เลื่อนดูตัวเลือกต่างๆ แล้วแตะ Sleep Mode (โหมดสลีป)
- 4. แตะ After 5 minutes (หลังจาก 5 นาที) หรือ After 10 minutes (หลังจาก 10 นาที) หรือ After 15 minutes (หลังจาก 15 นาที)

### ปิดอัตโนมัติ

ปิดอัดโนมัติ จะถูกเปิดใช้งานโดยอัตโนมัติตามก่าเริ่มต้นเมื่อกุณเปิดเครื่องพิมพ์ เมื่อเปิดใช้งาน ปิดอัตโนมัติ เกรื่องพิมพ์จะปิดโดยอัตโนมัติหลังจากที่ไม่มีการใช้งานนาน 2 ชั่วโมงเพื่อช่วยอลกการใช้พลังงาน ปิดอัตโนมัติ จะปิดการทำงานทั้งหมดของเครื่องพิมพ์ ดังนั้นคุณจึงต้องกดปุ่ม On (เปิด) เพื่อเปิดการทำงานของเครื่องพิมพ์อีกครั้ง แม้ว่าจะปิดใช้งาน ปิดอัตโนมัติ เครื่องพิมพ์จะเข้าสู่โหมดสลีปหลังจากไม่มีการใช้งานเป็นเวลา 5 นาทีเพื่อช่วยประหยัดพลังงาน

คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่า ปีดอัต โนมัติ จากแผงควบคุม

#### วิธีการเปลี่ยนการตั้งค่า ปิดอัตโนมัติ

1. จากหน้าจอ หน้าหลัก บนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ ให้เลือก Preferences (ค่ากำหนด)

躇 หมายเหตุ: หากคุณไม่เห็นหน้าจอ หน้าหลัก ให้กดปุ่ม หน้าหลัก

- 2. จากเมนู Preferences (ค่ากำหนด) ให้เลือก ปิดอัตโนมัติ
- 3. จากเมนู ปิดอัตโนมัติ ให้เลือก On (เปิด) หรือ Off (ปิด) แล้วกด ตกลง เพื่อขืนขันการตั้งค่า

เมื่อกุณเปลี่ยนการตั้งก่านี้ เครื่องพิมพ์จะคำเนินการตามการตั้งก่าดังกล่าว

# 3 Print (พิมพ์)

ซอฟต์แวร์แอพพลิเคชันจะคำเนินการตั้งก่าการพิมพ์ส่วนใหญ่โดยอัตโนมัติ เปลี่ยนการตั้งก่าต่างๆ ด้วยตัวเองต่อเมื่อกุณต้องการเปลี่ยนกุณภาพการพิมพ์ พิมพ์ลงบนกระคาษ เฉพาะประเภท หรือใช้กุณสมบัติพิเศษ

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>พิมพ์ภาพถ่าย</u>
- <u>การพิมพ์เอกสาร</u>
- <u>การพิมพ์ลงบนทั้งสองค้านของหน้ากระคาย (การพิมพ์สองค้าน)</u>
- <u>การพิมพ์ด้วย AirPrint</u>

### พิมพ์ภาพถ่าย

ตรวจสอบว่าได้ใส่กระคาษในถาดภาพถ่ายอย่างถูกต้องแล้ว

#### วิธีพิมพ์ภาพถ่ายจากอุปกรณ์หน่วยความจำ

1. เสียบอุปกรณ์หน่วยความจำลงในช่องใส่



- 2. บนจอแสดงผลเครื่องพิมพ์ ให้เลือกภาพถ่ายที่คุณต้องการพิมพ์ แล้วกดเลือก Continue (ดำเนินการต่อ)
- 3. ระบุจำนวนภาพถ่ายที่จะพิมพ์
- 4. กดเลือก 🗹 (Edit (แก้ไข)) เพื่อเปลี่ขนความสว่าง ดัด หรือหมุนภาพถ่ายที่เลือก หรือกดเลือก 🏠 (Print Settings (การตั้งก่าการพิมพ์) ) เพื่อใช้ คุณสมบัติเช่น Red Eye Removal (ลบตาแดง) หรือ Photo Fix (แก้ไขภาพ)
- 5. กดเลือก Continue (ดำเนินการต่อ) และแสดงตัวอย่างภาพถ่ายที่เลือก
- 6. แตะ Print (พิมพ์) เพื่อเริ่มพิมพ์

#### การพิมพ์ภาพถ่ายจากซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์

- 1. จากซอฟต์แวร์ เลือก Print (พิมพ์)
- 2. ตรวจสอบว่ามีการเลือกเครื่องพิมพ์อยู่
- 3. คลิกปุ่มเพื่อเปิดกรอบโต้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)

ปุ่มนี้อาจเรียกว่า Properties (คุณสมบัติ), Options (ตัวเลือก), Printer Setup (การตั้งค่าเครื่องพิมพ์), Printer Properties (คุณสมบัติเครื่องพิมพ์), Printer (เครื่องพิมพ์) หรือ Preferences (ลักษณะที่ต้องการ) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์แอพพลิเคชัน

- 4. เลือกตัวเลือกที่เหมาะสม
  - บนแท็บ Layout (หน้าที่จัดวางไว้) ให้เลือกการจัดวาง Portrait (แนวตั้ง) หรือ Landscape (แนวนอน)
  - บนแท็บ Paper/Quality (กระคาย/คุณภาพ) ให้เลือกชนิดกระดาษที่เหมาะสมจากรายการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) ในพื้นที่ Tray Selection (การเลือกถาด) แล้วเลือกคุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสมในพื้นที่ Quality Settings (การตั้งค่าคุณภาพ)
  - คลิก Advanced (ขั้นสูง) และเลือกขนาดกระดาษที่เหมาะสมจากรายการ Paper Size (ขนาดกระดาษ) แบบดึงลง
- 5. คลิก OK (ตกลง) เพื่อกลับไปยังกล่องโต้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)
- 6. คลิก OK (ตกลง) แล้วคลิก Print (พิมพ์) หรือ OK (ตกลง) ในกรอบโต้ตอบ Print (พิมพ์)

<sup>👻</sup> หมายเหตุ: หลังจากพิมพ์งานเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้นำกระคาษภาพถ่ายที่ไม่ใช้ออกจากถาคภาพถ่าย จัคเก็บกระคาษภาพถ่ายเพื่อไม่ให้กระคาษม้วนตัว ซึ่งทำให้กุณภาพ งานพิมพ์ถดลง

#### การพิมพ์ภาพถ่ายจากคอมพิวเตอร์ (OS X)

- ให้ไส่กระดาบลงในถาด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u>
- 2. จากเมนู File (ไฟล์) ในซอฟต์แวร์ ให้เลือก Print (พิมพ์)
- ตรวงสอบว่าเครื่องพิมพ์ถูกเลือกอยู่
- กำหนดตัวเลือกการพิมพ์

หากคุณไม่เห็นตัวเลือกในกรอบโต้ตอบการพิมพ์ คลิก Show Details (แสดงรายละเอียด)

🗒 หมายเหตุ: ตัวเลือกค่อไปนี้สามารถใช้ได้กับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมค่อ USB ดำแหน่งของตัวเลือกอาจแตกต่างออกไปตามแอพพลิเคชัน

a. เลือกขนาดกระดาษที่ต้องการในเมนูป๊อปอัพ Paper Size (ขนาดกระดาษ)

หมายเหตุ: หากลุณเปลี่ขน Paper Size (งนาดกระดาษ) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลุณได้ใส่กระดาษที่ถูกต้องและตั้งงนาดกระดาษบนแผงควบลุมงอง เครื่องพิมพ์ให้ตรงกันแล้ว

- b. เลือก Orientation (การจัควาง)
- c. จากเมนูป๊อปอัพ ให้เลือก Paper Type/Quality (ประเภทกระดาษ/คุณภาพ) แล้วเลือกการตั้งค่าต่อไปนี้:
  - Paper Type (ประเภทกระดาษ): ประเภทกระดาษภาพถ่ายที่เหมาะสม
  - Quality (กุณภาพ): Best (ดีที่สุด) หรือ Maximum dpi (งำนวน dpi สูงสุด)
  - คลิกรูปสามเหลี่ขม Color Options (ตัวเลือกสี) แล้วเลือกตัวเลือก Photo Fix (แก้ไขภาพถ่าย) ที่เหมาะสม
    - **Off (**ปิด**):** ไม่มีการเปลี่ยนแปลงที่รูปภาพ
    - Basic (พื้นฐาน): ปรับโฟกัสของภาพอัตโนมัติ; ปรับความคมของภาพพอประมาณ
- 5. เลือกการตั้งค่าการพิมพ์อื่นๆ ที่คุณต้องการ แล้วคลิก Print (พิมพ์)

เรียนรู้วิธีพิมพ์ภาพถ่ายบน HP Photo Paper <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

### การพิมพ์เอกสาร

ตรวจสอบว่ามีกระคาษอยู่ในถาคกระคาษ

#### วิชีพิมพ์เอกสาร

- 1. จากซอฟต์แวร์ เลือก Print (พิมพ์)
- 2. ตรวจสอบว่ามีการเลือกเครื่องพิมพ์อยู่
- 3. คลิกปุ่มเพื่อเปิดกรอบโต้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)

ปุ่มนี้อาจเรียกว่า Properties (กุณสมบัติ), Options (ตัวเลือก), Printer Setup (การตั้งค่าเครื่องพิมพ์), Printer Properties (กุณสมบัติเครื่องพิมพ์), Printer (เครื่องพิมพ์) หรือ Preferences (ลักษณะที่ด้องการ) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์แอพพลิเคชัน

- 4. เลือกตัวเลือกที่เหมาะสม
  - บนแท็บ Layout (หน้าที่จัดวางไว้) ให้เลือกการจัดวาง Portrait (แนวตั้ง) หรือ Landscape (แนวนอน)
  - บนแท็บ Paper/Quality (กระคาย/คุณภาพ) ให้เลือกชนิดกระดาษที่เหมาะสมจากราขการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) ในพื้นที่ Tray Selection (การเลือกถาด) แล้วเลือกคุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสมในพื้นที่ Quality Settings (การตั้งค่าคุณภาพ)
  - กลิก Advanced (ขั้นสูง) และเลือกขนาดกระดาษที่เหมาะสมจากราชการ Paper Size (ขนาดกระดาษ) แบบดึงลง
- 5. คลิก OK (ตกลง) เพื่อปีคกรอบ โต้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)
- 6. คลิก Print (พิมพ์) หรือ OK (ตกลง) เพื่อเริ่มต้นการพิมพ์

#### การพิมพ์เอกสาร (OS X)

- 1. ให้ไส่กระดาษลงในถาด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u>
- 2. จากเมนู File (ไฟล์) ในซอฟต์แวร์ ให้เลือก Print (พิมพ์)
- ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ถูกเลือกอยู่
- ระบุคุณสมบัติของหน้า

หากคุณไม่เห็นตัวเลือกในกรอบโต้ตอบการพิมพ์ คลิก Show Details (แสดงรายละเอียด)

🗒 หมายเหตุ: ดัวเลือกต่อไปนี้สามารถใช้ได้กับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อ USB ตำแหน่งของตัวเลือกอาจแตกต่างออกไปตามแอพพลิเกชัน

• เลือกขนาดกระคาษ

หมายเหตุ: หากกุณเปลี่ขน Paper Size (งนาดกระดาษ) ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากุณได้ใส่กระดาษที่ถูกต้องและตั้งงนาดกระดาษบนแผงกวบกุมของ เครื่องพิมพ์ให้ตรงกันแล้ว

- เลือกแนวการวางกระคาษ
- ใส่เปอร์เซ็นต์การปรับขนาด
- 5. คลิก Print (พิมพ์)

หมายเหตุ: หากเอกสารที่พิมพ์แล้วไม่อยู่ในระขะขอบของกระคาย ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้เลือกภาษาและภูมิภากที่ถูกต้อง บนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ ให้เลือก Settings (การตั้งก่า) จากนั้นเลือก Preferences (ลักษณะที่ด้องการ) เลือกภาษาและภูมิภาคของคุณจากตัวเลือกที่มิให้ การตั้งก่าภาษาและประเทศ/ภูมิภาค ที่ ถูกต้องช่วยทำให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์จะมีการตั้งก่าขนาดกระดาษเริ่มต้นที่เหมาะสม

## การพิมพ์ลงบนทั้งสองด้านของหน้ากระดาษ (การพิมพ์สองด้าน)

#### การพิมพ์สองด้าน

้ด้วยการใช้กลไกในการพิมพ์สองค้านโดยอัตโนมัติ (อุปกรณ์สำหรับการพิมพ์สองค้าน) คุณจะสามารถพิมพ์งานถงบนกระคาษทั้งสองค้านได้โดยอัตโนมัติ

- 1. จากซอฟต์แวร์ เลือก Print (พิมพ์)
- ตรวจสอบว่ามีการเลือกเครื่องพิมพ์อยู่
- 3. คลิกปุ่มเพื่อเปิดกรอบโด้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)

ปุ่มนี้อาจเรียกว่า Properties (กุณสมบัติ), Options (ตัวเลือก), Printer Setup (การตั้งก่าเกรื่องพิมพ์), Printer Properties (กุณสมบัติเครื่องพิมพ์), Printer (เกรื่องพิมพ์) หรือ Preferences (ลักษณะที่ด้องการ) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์แอพพลิเกชัน

- 4. เลือกตัวเลือกที่เหมาะสม
  - ในแท็บ Layout (เค้าโครง) ให้เลือกการจัดวาง Portrait (แนวตั้ง) Landscape (แนวนอน) แล้วเลือก Flip on Long Edge (กลับ ด้านตามแนวขาว) หรือ Flip on Short Edge (กลับด้านตามแนวสั้น) จากเมนูแบบหล่นลง Print on Both Sides (พิมพ์ทั้งสองด้าน)
  - บนแท็บ Paper/Quality (กระดาย/กุณภาพ) ให้เลือกชนิดกระดาษที่เหมาะสมจากรายการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) ในพื้นที่ Tray Selection (การเลือกถาด) แล้วเลือกคุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสมในพื้นที่ Quality Settings (การตั้งค่าคุณภาพ)
  - คลิกปุ่ม Advanced (ขั้นสูง) ในพื้นที่ Paper/Output (กระคาษ/งานพิมพ์) และเลือกขนาดกระคาษที่เหมาะสมจากรายการแบบดึงถง Paper Size (ขนาดกระคาษ)
  - พมายเหตุ: หากลุณเปลี่ยน Paper Size (งนาดกระดาษ) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลุนได้ไส่กระดาษที่ถูกต้องและตั้งงนาดกระดาษบนแผงกวบลุมงอง เครื่องพิมพ์ให้ตรงกันแล้ว
- 5. คลิก **OK (**ตกลง) เพื่อพิมพ์

🗒 หมายเหตุ: หลังจากพิมพ์เอกสารไปหนึ่งหน้า รอให้เครื่องพิมพ์ใส่กระดายใหม่โดยอัตโนมัติเพื่อพิมพ์อีกด้าน คุณไม่จำเป็นต้องคำเนินการใดๆ

#### การพิมพ์สองด้าน (OS X)

- 1. จากเมนู File (ไฟล์) ในซอฟต์แวร์ ให้เลือก Print (พิมพ์)
- 2. ในกล่องโด้ตอบ Print (พิมพ์) ให้เลือก Layout (หน้าที่จัดวางไว้) จากเมนูป๊อปอัพ
- 3. เลือกชนิดของการเชื่อมต่อที่คุณต้องการใช้สำหรับหน้ากระดาษทั้งสองด้าน แล้วคลิก Print (พิมพ์)

## การพิมพ์ด้วย AirPrint

การพิมพ์โดยใช้ AirPrint ของ Apple มีการสนับสนุนใน iOS 4.2 และ Mac OS X 10.7 หรือใหม่กว่า ใช้ AirPrint เพื่อสั่งพิมพ์แบบไร้สายไปยัง เครื่องพิมพ์จาก iPad (iOS 4.2), iPhone (3GS หรือใหม่กว่า), หรือ iPod touch (รุ่นที่สามหรือใหม่กว่า) ในแอพพลิเคชันแบบพกพาต่อไปนี้:

- Mail (ເນຄ)
- ภาพถ่าย
- Safari
- แอพพลิเคชันบริษัทอื่นที่ได้รับการสนับสนุน เช่น Evernote

การจะใช้ AirPrint ให้ตรวจสอบดังต่อไปนี้:

- เกรื่องพิมพ์และอุปกรณ์ Apple จะต้องเชื่อมต่อกันในเครือข่ายเดียวกันโดยเป็นอุปกรณ์ที่เปิดใช้ AirPrint ของลุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้ AirPrint และเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ใดของ HP ที่เข้ากันได้กับ AirPrint ให้ไปที่ <u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>
- ใส่กระคาษที่ตรงกับการตั้งค่ากระคาษของเครื่องพิมพ์

### การพิมพ์โดยใช้จำนวน **dpi** สูงสุด

ใช้โหมดจุดต่อนิ้ว (dpi) สูงสุดเพื่อพิมพ์ภาพคุณภาพสูงและคมชัดบนกระดาษภาพถ่าย

การพิมพ์แบบจำนวน dpi สูงสุด จะใช้เวลานานกว่าการพิมพ์ด้วยการตั้งก่าแบบอื่นๆ และจำเป็นต้องใช้พื้นที่ดิสก์จำนวนมาก

#### การพิมพ์ในโหมด **dpi** สูงสุด

- 1. จากซอฟต์แวร์ เลือก Print (พิมพ์)
- 2. ตรวจสอบว่ามีการเลือกเครื่องพิมพ์อยู่
- 3. คลิกปุ่มเพื่อเปิดกรอบโต้ตอบ Properties (คุณสมบัติ)

ปุ่มนี้อาจเรียกว่า Properties (กุณสมบัติ), Options (ตัวเลือก), Printer Setup (การตั้งค่าเครื่องพิมพ์), Printer Properties (กุณสมบัติเครื่องพิมพ์), Printer (เครื่องพิมพ์) หรือ Preferences (ลักษณะที่ด้องการ) ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์แอพพลิเคชัน

- 4. คลิกแท็บ Paper/Quality (กระดาษ/คุณภาพ)
- 5. จากรายการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) เลือกประเภทกระดาษและกุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสม
- 6. คลิกปุ่ม Advanced (ขั้นสูง)
- 7. ในส่วน Printer Features (คุณสมบัติเครื่องพิมพ์) ให้เลือก Yes (ใช่) จากรายการแบบดึงลง Print in Max DPI (พิมพ์ด้วย dpi สูงสุด)
- 8. เลือกขนาดกระดาษจากรายการแบบดึงลง Paper Size (ขนาดกระดาษ)
- 9. คลิก OK (ตกลง) เพื่อปิคตัวเลือกขั้นสูง
- 10. ขึ้นขัน Orientation (การจัดวาง) บนแท็บ Layout (หน้าที่จัดวางไว้) และคลิก OK (ตกลง) เพื่อพิมพ์

#### การพิมพ์โดยใช้ dpi สูงสุด (OS X)

- 1. จากเมนู File (ไฟล์) ในซอฟต์แวร์ ให้เลือก Print (พิมพ์)
- ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ถูกเลือกอยู่
- กำหนดตัวเลือกการพิมพ์

หากคุณไม่เห็นตัวเลือกในกรอบโต้ตอบการพิมพ์ คลิก Show Details (แสดงรายละเอียด)

🗒 หมายเหตุ: ดัวเลือกต่อไปนี้สามารถใช้ได้กับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อ USB ตำแหน่งของดัวเลือกอาจแตกต่างออกไปตามแอพพลิเคชัน

a. เลือกขนาดกระดาษที่ต้องการในเมนูป๊อปอัพ Paper Size (ขนาดกระดาษ)

หมายเหตุ: หากลุณเปลี่ยน Paper Size (งนาดกระดาษ) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลุนได้ไส่กระดาษที่ถูกด้องและตั้งงนาดกระดาษบนแผงควบลุมงอง เครื่องพิมพ์ให้ตรงกันแล้ว

b. จากเมนูป๊อปอัพ ให้เลือก Paper Type/Quality (ประเภทกระดาษ/คุณภาพ) แล้วเลือกการตั้งค่าต่อไปนี้:

- Paper Type (ประเภทกระคาษ): ประเภทกระคาษที่เหมาะสม
- Quality (คุณภาพ): Maximum dpi (dpi ສູງສຸດ)
- 4. เลือกค่าการพิมพ์อื่นๆ ที่คุณต้องการ แล้วคลิก Print (พิมพ์)

# เคล็ดลับเพื่อความสำเร็จในการพิมพ์

ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้เพื่อความสำเร็จในการพิมพ์

#### เคล็ดลับสำหรับการพิมพ์จากคอมพิวเตอร์

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพิมพ์เอกสาร ภาพถ่าย หรือซองจคหมายจากคอมพิวเตอร์ ให้ใช้การเชื่อมโยงค่อไปนี้เพื่อไปยังคำแนะนำที่เฉพาะเจาะจงสำหรับระบบ ปฏิบัติการ

- เรียนรู้วิธีการพิมพ์ภาพถ่ายที่บันทึกไว้ในคอมพิวเตอร์ของคุณ คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์
- เรียนรู้วิธีการพิมพ์ซองจดหมายจากกอมพิวเตอร์ของกุณ <u>กลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

#### เคล็ดลับเกี่ยวกับหมึกพิมพ์และกระดาษ

- ใช้ตลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้ คลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้ได้รับการออกแบบและทดสอบมาเพื่อใช้สำหรับเครื่องพิมพ์ของ HP ซึ่งทำให้คุณพิมพ์งานคุณภาพ เยี่ยมได้อย่างต่อเนื่อง
- 🔹 ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าตลับหมึกพิมพ์มีหมึกพิมพ์เพียงพอ หากต้องการดูระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ แตะ 📥 (Ink (หมึกพิมพ์)) จากหน้าจอหลัก

ี้ หากต้องการเรียนรู้เคลี่คลับเพิ่มเดิมเกี่ยวกับการใช้งานตลับหมึกพิมพ์ โปรคด<u>ู เคลี่คลับเกี่ยวกับการใช้หมึกพิมพ์ ในหน้า 59</u> สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

- ใส่ปีกกระดาษ ไม่ใช่แก่หนึ่งแผ่น ใช้กระดาษที่เรียบและสะอาดซึ่งมีขนาดเท่ากัน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่กระดาษประเภทเดียวกันเท่านั้นในกราวเดียวกัน
- เลื่อนตัวปรับความกว้างกระดาษในถาดป้อนกระดาษให้พอดีกับกระดาษทุกชนิด ตรวจดูว่าตัวปรับความกว้างกระดาษไม่ทำให้กระดาษในถาดกระดาษโค้งงอ
- กำหนดคุณภาพการพิมพ์และขนาดกระดายให้ตรงกับประเภทและขนาดของกระดายที่ใส่ไว้ในถาดกระดาย

#### เคล็ดลับการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

- บนแท็บ Paper/Quality (กระคาย/กุณภาพ) ให้เลือกชนิดกระคายที่เหมาะสมจากรายการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) ในพื้นที่ Tray Selection (การเลือกถาด) แล้วเลือกกุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสมในพื้นที่ Quality Settings (การตั้งก่ากุณภาพ)
- เลือกขนาดกระดาษที่เหมาะสมจากจากรายการแบบดึงลง Paper Size (ขนาดกระดาษ) ในกล่องโด้ตอบ Advanced Options (ดัวเลือกขั้นสูง) เข้า ถึงกล่องได้ตอบ Advanced Options (ดัวเลือกขั้นสูง) ด้วยการคลิกปุ่ม Advanced (ขั้นสูง) บนแท็บ Layout (หน้าที่จัดวางไว้) หรือ Paper/ Quality (กระดาษ/อุณภาพ)
- หากด้องการเปลี่ยนการตั้งค่าการพิมพ์เริ่มต้น คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน) แล้วคลิก Set Preferences (ตั้งค่าลักษณะที่ด้องการ) ใน ซอฟต์แวร์เกรื่องพิมพ์

้ ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ เปิดซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ด้วยวิธีการอย่างหนึ่งอย่างใดต่อไปนี้:

- Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
- Windows 8: บนหน้าจอ Start (เริ่ม) คลิกขวาบนพื้นที่ว่างของหน้าจอ คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วคลิก ไอคอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ที่อปกอมพิวเตอร์ ให้กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP กลิก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series แล้วกลิก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series
- หากคุณต้องการพิมพ์เอกสารขาวดำโดยใช้หมึกสีดำเท่านั้น ให้คลิกปุ่ม Advanced (ขั้นสูง) จากเมนูแบบดึงลง Print in Grayscale (พิมพ์เป็นสีเทา)
   ให้เลือก Black Ink Only (หมึกสีดำเท่านั้น) จากนั้นคลิกปุ่ม OK (ตกลง)

#### เคล็ดลับการตั้งค่าเครื่องพิมพ์

- ในกล่องโด้ตอบ 'พิมพ์' ให้ใช้เมนูป๊อปอัป Paper Size (ขนาดกระคาษ) เพื่อเลือกขนาดกระคาษที่ป้อนเข้าไปในเครื่องพิมพ์
- ในถล่องโด้ตอบ Print (พิมพ์) ให้เลือกเมนูป๊อปอัพ Paper/Quality (กระคาย/คุณภาพ) และเลือกประเภทกระคาษและคุณภาพที่เหมาะสม
- หากลุณด้องการพิมพ์เอกสารขาวดำโดยใช้หมึกสีดำเท่านั้น ให้เลือก Paper Type/Quality (ประเภทกระคาบ/ลุณภาพ) จากเมนูป๊อปอัพ และเลือก Grayscale (สีเทา) จากเมนูป๊อปอัพ Color (สี)

#### หมายเหตุ

- ตลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้ได้รับการออกแบบและทดสอบมาเพื่อใช้สำหรับเครื่องพิมพ์และกระคาษของ HP ซึ่งทำให้คุณสามารถพิมพ์งานคุณภาพเยี่ยมได้อย่าง ง่ายดาย
- หมายเหตุ: HP ไม่สามารถรับประกันกุณภาพหรือความน่าเชื่อถือของวัสดุสิ้นเปลืองที่ไม่ใช่ของ HP การด้องเข้ารับบริการหรือซ่อมแซมผลิตภัณฑ์อันเป็นผล จากการใช้วัสดุสิ้นเปลืองที่ไม่ใช่ของ HP จะไม่อยู่ภายใต้การรับประกัน

หากแน่ใจว่าคุณได้ซื้อตลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้แล้ว โปรดไปที่

www.hp.com/go/anticounterfeit

- การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระดับหมึกพิมพ์จะบอกระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงค์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น
- หมายเหตุ: เมื่อคุณได้รับข้อความเดือนว่าระดับหมึกเหลือน้อย โปรดพิจารณาการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อาจเกิดขึ้น คุณยังไม่ ด้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่จนกว่าคุณภาพงานพิมพ์จะต่ำลงจนไม่สามารถขอมรับได้
- การตั้งค่าซอฟต์แวร์ที่เลือกไว้ในไครเวอร์เครื่องพิมพ์จะมีผลเฉพาะกับการพิมพ์เท่านั้น ไม่รวมถึงการทำสำเนาหรือการสแกน
- คุณสามารถพิมพ์เอกสารของคุณลงในกระดาษทั้งสองด้าน
# 4 การใช้บริการทางเว็บ

- <u>บริการทางเว็บคืออะไร</u>
- <u>การตั้งค่าบริการทางเว็บ</u>
- <u>การพิมพ์ด้วย HP ePrint</u>
- <u>การใช้ วัสดุสำหรับพิมพ์ของ HP</u>
- <u>การใช้งานเว็บไซต์ HP Connected</u>
- <u>การลบบริการทางเว็บ</u>

## บริการทางเว็บคืออะไร

#### ePrint

 ePrint เป็นบริการฟรีจาก HP ที่ช่วยให้คุณสามารถสั่งพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์ที่สนับสนุน HP ePrint ของคุณได้ทุกที่ทุกเวลา ซึ่งง่ายเพียงส่งอีเมลไปยังที่อยู่
 อีเมลที่กำหนดไว้ให้กับเครื่องพิมพ์ เมื่อคุณเปิดใช้งานบริการบนเว็บที่เครื่องพิมพ์ โดยไม่จำเป็นด้องใช้ใครเวอร์หรือซอฟต์แวร์พิเศษ หากคุณสามารถส่งอีเมล คุณก็ สามารถพิมพ์ได้จากทุกที่โดยใช้ ePrint

หลังจากสมัครบัญชีผู้ใช้ใน HP Connected ( <u>www.hpconnected.com</u> ) คุณสามารถลงชื่อเข้าใช้เพื่อดูสถานะงาน ePrint จัดการคิวงาน เครื่องพิมพ์ ePrint กำหนดด้วบุคคลที่สามารถใช้อีเมลแอดเดรส ePrint เพื่อพิมพ์งาน หรือขอกำแนะนำสำหรับ ePrint

#### วัสดุสำหรับพิมพ์ของ HP

 HP Printables ช่วยให้คุณสามารถค้นหาและพิมพ์เนื้อหาทางเว็บที่กำหนดรูปแบบสำเร็จได้โดยตรงจากเครื่องพิมพ์ของคุณ นอกจากนี้ คุณยังสามารถสแกน และจัดเก็บเอกสารแบบดิจิทัลบนเว็บได้ด้วย

HP Printables มีเนื้อหาหลากหลายให้คุณเลือกดู ตั้งแต่คูปองร้านค้าไปจนถึงกิจกรรมครอบครัว ข่าวสาร การท่องเที่ยว กีฬา การทำอาหาร ภาพถ่าย และอื่น ๆ อีกมากมาย และคุณยังสามารถดูและพิมพ์ภาพออนไลน์จากเว็บไซต์ภาพถ่ายยอดนิยมได้

HP Printables บางโปรแกรมขังช่วยให้กุณกำหนดเวลาส่งเนื้อหาแอพพลิเกชั่นไปยังเครื่องพิมพ์ของกุณได้อีกด้วย

เนื้อหาที่มีการจัดรูปแบบไว้ล่วงหน้าซึ่งได้รับการออกแบบเฉพาะสำหรับเครื่องพิมพ์ของคุณหมายความว่า จะไม่มีการตัดเนื้อหาหรือภาพใดออก และไม่มีการพิมพ์ หน้าส่วนเกินที่มีข้อความแค่บรรทัดเดียว ในเครื่องพิมพ์บางเครื่อง คุณสามารถเลือกการตั้งค่ากระดายและคุณภาพการพิมพ์บนหน้าจอดูตัวอย่างงานพิมพ์ได้ด้วย

# การตั้งค่าบริการทางเว็บ

ก่อนที่คุณจะตั้งค่าบริการทางเว็บ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็คโดยใช้การเชื่อมต่อแบบไร้สาย

หากต้องการตั้งค่าบริการทางเว็บ ให้ใช้วิธีใดวิธีหนึ่งต่อไปนี้

#### การตั้งค่าบริการทางเว็บโดยใช้แผงควบคุมเครื่องพิมพ์

- 1. จากจอแสดงผลแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- 2. กดเลือก การตั้งค่า Web Services (บริการทางเว็บ)
- กดเลือก ยอมรับ เพื่อขอมรับข้อกำหนดการใช้งานของบริการทางเว็บและเปิดใช้งานบริการทางเว็บ
- 4. ในหน้างอ Auto Update (อัพเดตอัตโนมัติ) ให้แตะ Yes (ใช่) เพื่ออนุญาตให้เครื่องพิมพ์ตรวงหาและติดตั้งอัพเดตผลิตภัณฑ์โดยอัตโนมัติ
  - 🗒 หมายเหตุ: หากมีการอัพเดตเกรื่องพิมพ์ เครื่องพิมพ์จะดาวน์โหลดและติดคั้งการอัพเดต แล้วรีสตาร์ท คุณจะค้องทวนซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 1 เพื่อตั้งก่า ePrint
- หมายเหตุ: ถ้าได้รับข้อความแจ้งเตือนให้ใส่การตั้งค่าพรีอกซี และเครือข่ายของคุณใช้การตั้งค่าพรีอกซี ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในการตั้งค่าพรีอกซี เซิร์ฟเวอร์ หากคุณไม่มีรายละเอียดพรีอกซี ให้ติดต่อผู้ดูแลระบบเครือข่าย หรือผู้ที่ตั้งค่าเครือข่าย
- 5. เมื่อเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์แล้ว เครื่องพิมพ์จะพิมพ์หน้าข้อมูล ปฏิบัติตามคำแนะนำในหน้าข้อมูลเพื่อคำเนินการตั้งค่าให้เสร็จสิ้น

#### การตั้งค่าบริการทางเว็บโดยใช้เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว

- 1. เปิด EWS สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว ในหน้า 68</u>
- คลิกที่แท็บ บริการบนเว็บ
- 3. ในส่วน Web Services Settings (การตั้งค่าบริการทางเว็บ) คลิก Setup (การตั้งค่า) แล้วคลิก Continue (คำเนินการต่อ) และปฏิบัติตามคำ แนะนำบนหน้าจอเพื่อขอมรับข้อกำหนดการใช้
- ถ้าได้รับข้อความแจ้งเตือน ให้เลือกอนุญาตให้เครื่องพิมพ์ทำการตรวงหาและติดตั้งการอัพเดตเครื่องพิมพ์
  - 👻 หมายเหตุ: หากมีการอัพเดดเกรื่องพิมพ์ เกรื่องพิมพ์จะคาวน์โหลดและติดตั้งการอัพเดต แล้วรีสตาร์ท ทวนขั้นตอนจากขั้นที่ 1 เพื่อตั้งก่า ePrint
  - หมายเหตุ: ถ้าได้รับข้อความแจ้งเตือนให้ไส่การตั้งค่าพร็อกซี และเครือข่ายของคุณใช้การตั้งค่าพร็อกซี ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในการตั้งค่าพร็อกซี เซิร์ฟเวอร์ หากคุณไม่มีรายละเอียดพร็อกซี ให้ติดต่อผู้ดูแลระบบเกรือข่าย หรือผู้ที่ตั้งค่าเครือข่าย
- 5. เมื่อเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์แล้ว เครื่องพิมพ์จะพิมพ์หน้าข้อมูล ปฏิบัติตามคำแนะนำในหน้าข้อมูลเพื่อคำเนินการตั้งค่าให้เสรีงสิ้น

#### การตั้งค่าบริการทางเว็บโดยใช้ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP(Windows)

- 1. เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP(Windows) ในหน้า 17</u>
- ในหน้าต่างที่ปรากฏ ดับเบิลคลิก Print & Scan (พิมพ์และสแถน) แล้วเลือก Connect Printer to the Web (เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ไปยังเว็บ) ภายใด้ Print (พิมพ์) โฮมเพจของเครื่องพิมพ์ (เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว) จะเปิดขึ้น
- คลิกที่แท็บ บริการบนเว็บ
- 4. ในส่วน Web Services Settings (การตั้งค่าบริการทางเว็บ) คลิก Setup (การตั้งค่า) แล้วคลิก Continue (ดำเนินการต่อ) และปฏิบัติตามคำ แนะนำบนหน้าจอเพื่อขอมรับข้อกำหนดการใช้

- 5. ถ้าได้รับข้อความแจ้งเตือน ให้เถือกอนุญาตให้เครื่องพิมพ์ทำการตรวจหาและติดตั้งการอัพเดตเกรื่องพิมพ์
- 🗒 หมายเหตุ: หากมีการอัพเดตเครื่องพิมพ์ เครื่องพิมพ์จะคาวน์โหลดและติดตั้งการอัพเดต แล้วรีสตาร์ท คุณจะต้องทวนซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 1 เพื่อตั้งค่า ePrint
- หมายเหตุ: ถ้าได้รับข้อความแจ้งเตือนให้ไส่การตั้งค่าพร็อกซี และเครือข่ายของคุณใช้การตั้งค่าพร็อกซี ให้ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอในการตั้งค่าพร็อกซี เซิร์ฟเวอร์ หากคุณไม่มีข้อมูลนี้ ให้ดิดต่อผู้ดูแลระบบเครือข่าย หรือผู้ที่ตั้งค่าเครือข่าย
- 6. เมื่อเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์แล้ว เครื่องพิมพ์จะพิมพ์หน้าข้อมูล ปฏิบัติตามคำแนะนำในหน้าข้อมูลเพื่อคำเนินการตั้งค่าให้เสร็จสิ้น

### การพิมพ์ด้วย HP ePrint

HP ePrint เป็นบริการฟรีจาก HP ที่ช่วยให้คุณสามารถสั่งพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์ที่สามารถใช้ HP ePrint ได้ทุกที่ที่คุณสามารถส่งอีเมล เพียงส่งเอกสารและ ภาพถ่ายไปยังที่อยู่อีเมลที่กำหนดให้กับเครื่องพิมพ์ของคุณเมื่อคุณเปิดใช้งานบริการทางเว็บ โดยไม่จำเป็นต้องใช้ไดรเวอร์หรือซอฟต์แวร์เพิ่มเดิม

- เครื่องพิมพ์ของกุณต้องเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตผ่านเครือข่ายแบบไร้สาย กุณจะไม่สามารถใช้ HP ePrint ผ่านการเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ด้วย USB
- เครื่องพิมพ์อาจพิมพ์สิ่งที่แนบแตกต่างจากลักษณะที่ปรากฏในโปรแกรมซอฟต์แวร์ที่สร้างสิ่งที่แนบนั้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับตัวเลือกแบบอักษรและเค้าโครงที่ใช้ของ ดันฉบับ
- การปรับปรุงผลิตภัณฑ์ที่ใช้งานได้ฟรีจะให้มาพร้อมกับ HP ePrint การปรับปรุงบางส่วนอาจด้องเปิดใช้งานฟังก์ชันการทำงานบางอย่าง

เมื่อคุณลงทะเบียนบัญชีบน HP Connected แล้ว (<u>www.hpconnected.com</u>) คุณจะสามารถเข้าสู่ระบบเพื่อดูสถานะงานใน ePrint จัดลำดับการพิมพ์ ของ ePrint ควบคุมผู้ที่สามารถใช้ที่อยู่อีเมล ePrint ของเครื่องพิมพ์เพื่อพิมพ์และดูวิธีใช้ ePrint ได้

ก่อนเริ่มใช้ ePrint โปรคตรวจดูให้แน่ใจว่า

- เกรื่องพิมพ์เชื่อมต่ออยู่กับเครือข่ายที่ให้การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
- บริการทางเว็บเปิดอยู่ หากยังไม่เปิด จะปรากฏข้อความแจ้งเตือนให้กุณเปิด

#### วิธีพิมพ์เอกสารด้วย ePrint จากที่ใดก็ได้

- 1. เปิดใช้งานบริการทางเว็บ
  - a. จากหน้าจอหลัก ให้แตะไอคอน 🔂 ( ePrint )
  - **b.** ยอมรับข้อกำหนดการใช้งาน แล้วปฏิบัติตามกำแนะนำบนหน้าจอ เพื่อเปิดใช้งานบริการทางเวีบ
  - c. พิมพ์หน้าเว็บข้อมูล ePrint แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำในหน้านั้น เพื่อลงชื่อสมัครใช้บัญชี ePrint
- 2. ค้นหาที่อยู่อีเมลสำหรับ ePrint ของคุณ
  - a. แตะไอคอน ePrint บนหน้าจอหลัก คุณจะพบเมนู Web Services Settings (การตั้งค่าบริการทางเว็บ) บนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์
  - b. ที่อยู่อีเมลของเครื่องพิมพ์จะปรากฏในเมนู Web Services Settings (การตั้งค่าบริการทางเว็บ)
- อีเมลเอกสารของคุณ ไปยังเครื่องพิมพ์เพื่อพิมพ์ออกมา
  - สร้างอีเมลใหม่และแนบเอกสารที่จะพิมพ์
  - **b.** ส่งอีเมลไปยังที่อยู่อีเมลของเครื่องพิมพ์

เครื่องพิมพ์จะพิมพ์เอกสารที่แนบมา

พมายเหตุ: เซิร์ฟเวอร์ ePrint จะไม่ขอมรับงานพิมพ์อีเมล หากมีหลายที่อยู่อีเมลในฟิลด์ "To" (ถึง) หรือ "Cc" (สำเนาถึง) ให้ป้อนที่อยู่อีเมล HP ePrint ลงในฟิลด์ "To" (ถึง) เท่านั้น อย่าป้อนที่อยู่อีเมลเพิ่มเติมในฟิลด์อื่นๆ

หมายเหตุ: อีเมลของคุณจะได้รับการพิมพ์ทันทีที่ได้รับ โดยไม่มีการรับประกันเวลาที่จะได้รับอีเมลหรือการได้รับอีเมลเช่นเดียวกับอีเมลทั่วไป คุณสามารถตรวจสอบ สถานะการพิมพ์ได้จาก HP Connected (www.hpconnected.com)



📸 หมายเหตุ: เอกสารที่พิมพ์ด้วย ePrint อาจแตกต่างจากด้นฉบับ ลักษณะ การจัดรูปแบบ และการจัดข้อความอาจแตกต่างจากเอกสารด้นฉบับ สำหรับเอกสารที่ด้อง พิมพ์ให้มีคุณภาพสูง (เช่น เอกสารทางกฎหมาย) เราขอแนะนำให้คุณพิมพ์งานจากซอฟต์แวร์แอพพลิเคชันบนคอมพิวเตอร์ของคุณ ซึ่งทำให้คุณสามารถควบคุมลักษณะ ของงานที่พิมพ์ออกมาได้มากขึ้น

<u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

# การใช้ วัสดุสำหรับพิมพ์ของ **HP**

พิมพ์เอกสารจากเว็บไซต์โดยไม่ใช้คอมพิวเตอร์ได้โดยการตั้งก่า วัสดุสำหรับพิมพ์ของ HP ซึ่งเป็นบริการฟรีจาก HP คุณสามารถพิมพ์เอกสารสี, ปฏิทิน, เกมปริศนา, สูตรอาหาร, แผนที่ และอื่นๆ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอพพลิเคชันที่มีให้ใช้งานในประเทศ/ภูมิภาคของคุณ

้ไปที่เวีบไซต์ HP Connected เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมและข้อกำหนดและเงื่อนไขเฉพาะ <u>www.hpconnected.com</u>

## การใช้งานเว็บไซต์ HP Connected

ใช้งานเว็บไซต์ HP Connected ของ HP ได้ฟรี เพื่อตั้งกำกวามปลอดภัยเพิ่มเติมสำหรับ HP ePrint และระบุที่อยู่อีเมลที่อนุญาตให้ส่งอีเมลไปยังเครื่องพิมพ์ของ คุณ นอกจากนี้ คุณสามารถรับอัพเดดของผลิตภัณฑ์ แอพพลิเคชันเพิ่มเติม และบริการฟรีอื่นๆ

้ไปที่เวีบไซต์ HP Connected เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมและข้อกำหนดและเงื่อนไขเฉพาะ <u>www.hpconnected.com</u>

### การถบบริการทางเว็บ

#### การลบบริการทางเว็บ

- 1. จากจอแสดงผลแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก 🔂 ( ePrint ) แล้วกดเลือก 😋 (Web Services Settings) (การตั้งค่าบริการทางเว็บ)
- 2. คลิก Remove Web Services (ລນນริการทางเว็บ)

## เคล็ดลับสำหรับการใช้บริการทางเว็บ

ใช้เคล็คลับต่อไปนี้เพื่อพิมพ์แอพพลิเคชันและใช้ HP ePrint

#### เคล็ดลับสำหรับการพิมพ์แอพพลิเคชันและการใช้ HP ePrint

- เรียนรู้วิธีแบ่งปันภาพถ่ายของคุณทางออนไลน์และสั่งพิมพ์ <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>
- เรียนรู้เกี่ยวกับแอพพลิเคชันสำหรับการพิมพ์สูตรอาหาร ดูปอง และเนื้อหาอื่นๆ จากเว็บไซค์ที่สะควกและง่ายคาย <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

# 5 การทำสำเนาและสแกน

<u>ทำสำเนาเอกสาร</u>

- <u>การสแกน</u>
- เคลี่คลับความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน

### ทำสำเนาเอกสาร

เมนู **Copy** (ทำสำเนา) บนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ช่วยให้คุณสามารถเลือกจำนวนสำเนา และการทำสำเนาขาวคำหรือสีลงบนกระคาษธรรมคาได้ง่าย นอกจากนี้ คุณ ยังสามารถเข้าถึงการตั้งก่าขั้นสูงอื่นๆ ได้อย่างง่ายคาย เช่น การเปลี่ยนประเภทและขนาดกระคาษ การปรับความเข้มของสำเนา และการปรับขนาดสำเนา

#### ทำสำเนาแบบหนึ่งหน้า

- 1. วางต้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์คว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- ระบุจำนวนสำเนาและการตั้งค่า
  - จากหน้าจอหลัก ให้แตะ **Copy (ทำสำเนา)** ตวัดนิ้วไปยังจำนวนสำเนาที่ต้องการ
  - หากก่าของ 2-Sided (สองด้าน) คือ 1:2 ให้แตะเพื่อเลือก 1:1
  - แตะ 👩 (Settings (การตั้งค่า)) เพื่อระบุขนาดกระคาษ ประเภทกระคาษ คุณภาพการพิมพ์ หรือการตั้งค่าอื่นๆ
  - แตะ 👆 (Back) (ข้อนกลับ) เพื่อกลับสู่หน้าจอ ทำสำเนา
- 3. กดเลือก Black (ขาวคำ) หรือ Color (สี) เพื่อเริ่มการถ่ายสำเนา

#### ทำสำเนาแบบสองหน้า

- 1. วางต้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์คว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- 2. ระบุจำนวนสำเนาและการตั้งค่า
  - จากหน้าจอหลัก ให้แตะ Copy (ทำสำเนา) ตวัคนิ้วไปยังจำนวนสำเนาที่ต้องการ
  - หากค่าของ 2-Sided (สองด้าน) คือ 1:1 ให้แตะเพื่อเลือก 1:2
  - แตะ 😋 (Settings) (การตั้งก่า) เลื่อนผ่านตัวเลือกต่างๆ จากนั้นแตะ Resize (ปรับขนาด) เพื่อให้แน่ใจว่าได้เลือก Actual (ตามจริง) ไว้
    - 🛱 หมายเหตุ: ฟังก์ชั่นสองค้านจะไม่ทำงานถ้าเลือกตัวเลือก Fit to Page (พอดีหน้า) ไว้
  - จากหน้าจอ Settings (การตั้งค่า) ระบุขนาดกระดาษ ประเภทกระดาษ คุณภาพการพิมพ์ หรือการตั้งค่าอื่นๆ
  - 🔸 แตะ 🕁 (Back) (ย้อนกลับ) เพื่อกลับสู่หน้าจอ ทำสำเนา
- 3. กดเลือก Black (ขาวคำ) หรือ Color (สี) เพื่อเริ่มการถ่ายสำเนา
- 4. ใส่ต้นฉบับที่สองแล้วกดเลือก **OK** (ตกลง) เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ

#### การสแกน

คุณสามารถสแถนเอกสาร ภาพถ่าย และกระคาษประเภทอื่น ๆ แล้วส่งไปยังปลายทางที่แตกต่างกัน เช่น คอมพิวเตอร์หรือผู้รับอีเมล

เมื่อทำการสแกนเอกสารด้วยซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP คุณสามารถสแกนให้เป็นรูปแบบที่สามารถใช้ค้นหาและแก้ไขได้

- 躇 หมายเหตุ: ฟังก์ชั่นสแกนบางส่วนจะใช้ได้หลังจากติดตั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP
  - <u>การสแกนไปยังคอมพิวเตอร์</u>
  - <u>การสแกนไปยังอุปกรณ์หน่วยความจำ</u>
  - <u>Scan to Email (สแกนเพื่อส่งอีเมล)</u>
  - <u>การสแกนโดยใช้ Webscan</u>
  - <u>การเปลี่ยนการตั้งค่าการสแกน (Windows)</u>
  - สร้างทางลัดการสแกนใหม่ (Windows)

#### การสแกนไปยังคอมพิวเตอร์

ก่อนที่จะสแกนไปยังคอมพิวเตอร์ ให้แน่ใจว่าคุณได้ติดตั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ที่แนะนำแล้ว โดยทั้งเครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ต้องมีการเชื่อมต่อและเปิดเครื่องไว้ นอกจากนี้ ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์จะต้องเปิดใช้งานก่อนการสแกนในคอมพิวเตอร์ Windows

#### การเปิดใช้งานคุณสมบัติสแกนไปยังคอมพิวเตอร์ (Windows)

้ คุณสมบัติสแกนไปยังกอมพิวเตอร์ถูกเปิดใช้งานด้วยก่าเริ่มต้นจากโรงงาน ถ้าคุณสมบัตินี้ถูกปิดใช้งานและคุณต้องการเปิดใช้งานอีกครั้ง ให้ปฏิบัติตามกำแนะนำเหล่านี้

- 1. เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP
- 2. ไปยังส่วน Scan (สแกน)
- 3. เลือก Manage Scan to Computer (จัดการสแกนไปยังคอมพิวเตอร์)
- 4. คลิก Enable (เปิดใช้งาน)

#### การเปิดใช้งานคุณสมบัติสแกนไปยังคอมพิวเตอร์ (OS X)

้คุณสมบัติสแกนไปยังกอมพิวเตอร์ถูกเปิดใช้งานด้วยก่าเริ่มต้นจากโรงงาน ถ้าคุณสมบัตินี้ถูกปิดใช้งานและคุณต้องการเปิดใช้งานอีกครั้ง ให้ปฏิบัติตามกำแนะนำเหล่านี้

- 1. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)
- 2. ภายใต้ Scan Settings (การตั้งค่าสแกน) คลิก Scan to Computer (สแกนไปยังคอมพิวเตอร์)
- 3. ให้แน่ใจว่า Enable Scan to Computer (เปิดใช้งานสแกนไปยังคอมพิวเตอร์) ถูกเลือกไว้

#### ถ้าต้องการสแกนต้นฉบับจากแผงควบคุมของเครื่องพิมพ์

- 1. วางต้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- 2. แตะ Scan (สแกน) แล้วเลือก Computer (คอมพิวเตอร์)

- กดเลือกคอมพิวเตอร์ที่ต้องการให้เป็นปลายทางการสแกน
- 4. เลือกประเภททางลัคสแกนที่ต้องการ
- 5. แตะ Start Scan (เริ่มสแกน)

#### การสแกนต้นฉบับจากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP (Windows)

- 1. วางต้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- 2. คลิกที่แทีบ Print & Scan (พิมพ์และสแกน)
- 3. ในส่วน Scan (สแกน) คลิก Scan a Document or Photo (สแกนเอกสารหรือภาพถ่าย)
- 4. เลือกประเภทการสแกนที่คุณต้องการจากเมนูทางลัดที่ปรากฏ จากนั้นคลิก Scan (สแกน)

🗒 หมายเหตุ: หากมีการเลือก Show Scan Preview (แสดงตัวอย่างการสแถน) คุณสามารถปรับภาพที่สแกนได้ในหน้าจอตัวอย่าง

- 5. เลือก Save (บันทึก) หากคุณต้องการเปิดแอพพลิเคชันเพื่อสแกนต่อ หรือเลือก Done (เสร็จสิ้น) เพื่อออกจากแอพพลิเคชัน
- 6. คลิก Scan (สแกน)

หลังจากบันทึกสแกนเรียบร้อยแล้ว Windows Explorer จะเปิดไคเรกทอรีที่จัดเก็บสแกนไว้

#### การสแกนต้นฉบับจากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP (OS X)

1. เปิด HP Scan (การสแกนของ HP)

HP Scan (การสแกนของ HP) อยู่ในโฟลเดอร์ Applications/Hewlett-Packard (แอพพลิเกชัน/Hewlett-Packard) ที่ระดับบนของ ฮาร์ดดิสก์

2. เลือกชนิดของโปรไฟล์การสแกนที่คุณต้องการและทำตามกำแนะนำบนหน้าจอ

ออนไลน์เพื่อเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับซอฟต์แวร์ HP Scan เรียนรู้วิธีการ:

- เลือกกำหนดการตั้งค่าการสแกน เช่น ชนิดไฟล์ภาพ ความละเอียดของการสแกน และระดับความคอนทราสต์
- สแกนไปยังโฟลเคอร์เครือข่ายและคลาวค์ไครฟ์
- แสดงตัวอย่างและปรับภาพก่อนสแกน

#### การสแกนไปยังอุปกรณ์หน่วยความจำ

คุณสามารถสแกนถงการ์คหน่วยความจำหรือแฟลชไครฟ์ USBได้โดยตรงจากแผงควบคุมของเครื่องพิมพ์โดยไม่ต้องใช้กอมพิวเตอร์หรือชอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ที่มา กับเครื่องพิมพ์

#### หากต้องการสแกนต้นฉบับไปยังอุปกรณ์หน่วยความจำจากแผงควบกุมของเครื่องพิมพ์

1. วางด้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์

เสียบอุปกรณ์หน่วยความจำ



- 3. แตะ Scan (สแกน) แล้วเลือก Memory Device (อุปกรณ์หน่วยความจำ)
- 4. เปลี่ยนตัวเลือกการสแกนหากต้องการ
- 5. แตะ Start Scan (เริ่มสแกน)

### Scan to Email (สแกนเพื่อส่งอีเมล)

แอพพลิเคชันสแกนเพื่อส่งอีเมลเป็นแอพพลิเคชันที่ช่วยให้คุณทำการสแกนและส่งอีเมลภาพถ่ายหรือเอกสารได้อย่างรวดเร็วไปยังผู้รับที่ระบุไว้ได้โดยตรงจากเครื่องพิมพ์ แบบ HP All-in-One ของคุณ คุณสามารถตั้งค่าที่อยู่อีเมลของคุณ ล็อกอินเข้าบัญชีของคุณด้วยรหัส PIN ที่ให้ไว้ แล้วทำการสแกนและส่งอีเมลเอกสารไป

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>การติดตั้ง Scan to E-mail (สแกนเพื่อส่งอีเมล)</u>
- <u>ใช้ Scan to E-mail (สแถนเพื่อส่งอีเมล)</u>
- <u>เปลี่ยนการตั้งค่าบึ้ญชี</u>

#### การติดตั้ง Scan to E-mail (สแกนเพื่อส่งอีเมล)

#### การตั้งค่า Scan to E-mail (สแกนเพื่อส่งอีเมล)

- 1. กดเลือก Scan (สแกน) แล้วกดเลือก E-mail (อีเมล)
- 2. บนหน้าจอ Welcome (ด้อนรับ) กดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- 3. กดเลือกในช่อง Email: (อีเมล:) เพื่อป้อนที่อยู่อีเมลของกุณ แล้วกดเลือก Done (เสร็งสิ้น)
- 4. กดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- 5. PIN จะถูกส่งไปยังที่อยู่อีเมลที่คุณป้อน กดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- 6. กดเลือก PIN เพื่อป้อน PIN ของคุณแล้วกดเลือก Done (เสร็จสิ้น)
- 7. กดเลือก Store Email (เก็บอีเมล) หรือ Auto-login (ล็อกอินอัตโนมัติ) แล้วแต่ว่าคุณต้องการให้เครื่องพิมพ์ของคุณเก็บข้อมูลล็อกอินของคุณอย่างไร
- 8. เลือกประเภทสแถนของคุณ โดยกดเลือก Photo (ภาพถ่าย) หรือ Document (เอกสาร)
- 9. สำหรับภาพถ่าย ให้เลือกการตั้งค่าสแกนแล้วกดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)

สำหรับเอกสาร ให้คำเนินต่อไปยังขั้นตอนถัดไป

- 10. ตรวจสอบยืนยันข้อมูลอีเมล แล้วกดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- 11. กคเลือก Scan to Email (สแกนเพื่อส่งอีเมล)
- 12. กดเลือก OK เมือสแกนเสร็จเรียบร้อย แล้วกดเลือก Yes (ใช่) เพื่อส่งอีกอีเมล หรือ No (ไม่) เพื่อจบการทำงาน

#### ใช้ Scan to E-mail (สแกนเพื่อส่งอีเมล)

#### การใช้ Scan to E-mail (สแกนเพื่อส่งอีเมล)

- 1. วางด้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- 2. กดเลือก Scan (สแกน) แล้วกดเลือก E-mail (อีเมล)
- บนจอแสดงผลแผงควบคุม ให้เลือกบัญชีที่คุณต้องการใช้ แล้วกดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- หมายเหตุ: เลือก My account is not listed (บัญชีของฉันไม่มีในราชการ) ถ้าคุณไม่มีบัญชี คุณจะได้รับการแจ้งเดือนให้ป้อนที่อยู่อีเมลของคุณและ รับ PIN
- 4. หากได้รับการแจ้งเตือน ให้ป้อน PIN
- 5. เลือกประเภทสแกนของคุณ โดยกดเลือก Photo (ภาพถ่าย) หรือ Document (เอกสาร)
- 6. สำหรับภาพถ่าย ให้เลือกการตั้งค่าสแกนแล้วกคเลือก Continue (ดำเนินต่อ)

สำหรับเอกสาร ให้คำเนินต่อไปยังขั้นตอนถัดไป

- 7. การเพิ่มหรือฉบผู้รับ ให้กดเลือก Modify Recipient(s) (ปรับเปลี่ยนผู้รับ) เมื่อเสร็จแล้วกดเลือก Done (เสร็จสิ้น)
- 8. ตรวจสอบยืนยันข้อมูลอีเมล แล้วกดเลือก Continue (ดำเนินต่อ)
- 9. กดเลือก Scan to Email (สแกนเพื่อส่งอีเมล)
- 10. กคเลือก OK เมื่อสแกนเสร็จเรียบร้อย แล้วกคเลือก Yes (ใช่) เพื่อส่งอีกอีเมล หรือ No (ไม่) เพื่อจบการทำงาน

#### เปลี่ยนการตั้งค่าบี้ญชี

#### การเปลี่ยนการตั้งค่าบัญชี

- 1. กดเลือก Scan (สแกน) แล้วกดเลือก E-mail (อีเมล)
- 2. บนจอแสดงผลแผงควบคุม ให้เลือกบัญชีที่คุณต้องการเปลี่ยน แล้วกดเลือก Modify (ปรับเปลี่ยน)
- เลือกการตั้งค่าใดที่คุณต้องการปรับเปลี่ยน และปฏิบัติตามการแจ้งเตือนบนหน้าจอ
  - Auto-login (ล็อกอินอัตโนมัติ)
  - Store Email (เก็บอีเมล)
  - Remove from list (ลบออกจากรายการ)
  - Change PIN (เปลี่ยน PIN)
  - Delete Account (ຄນນັญชี)

#### การสแกนโดยใช้ Webscan

Webscan (เว็บสแถน) คือคุณสมบัติของเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผึง ที่สามารถใช้สแถนภาพถ่ายและเอกสารจากเครื่องพิมพ์ลงในคอมพิวเตอร์ที่ใช้เว็บเบราว์เซอร์ได้

คุณสามารถใช้คุณสมบัตินี้ได้แม้ว่าจะไม่ได้ติดตั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์บนคอมพิวเตอร์ก็ตาม

🛱 หมายเหตุ: โดยก่าเริ่มต้น Webscan จะถูกปีดไว้ คุณสามารถเปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ได้จาก EWS

หากคุณไม่สามารถเปิด Webscan ใน EWS แสดงว่าผู้ดูแถเครือข่ายของคุณอาจปิด Webscan ไว้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ให้ดิดค่อผู้ดูแลระบบเครือข่าย หรือผู้ ที่ตั้งก่าเกรือข่ายของคุณ

#### การเปิดใช้งาน Webscan

- 1. เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว ในหน้า 68</u>
- 2. คลิกที่แทีบ Settings (การตั้งค่า)
- 3. ในส่วน Security (ระบบความปลอดภัย) คลิก Administrator Settings (การตั้งค่าผู้ดูแลระบบ)
- 4. เลือก Webscan เพื่อเปิดใช้ Webscan
- 5. คลิก Apply (ปรับใช้) จากนั้นคลิก ตกลง

#### เมื่อต้องการสแกนโดยใช้เว็บสแกน

การสแกนผ่าน Webscan รองรับพึงก์ชั่นการสแกนระคับพื้นฐาน ใช้งานสแกนหรือเรียกใช้ฟังก์ชั่นเพิ่มเติมโดยสแกนผ่านซอฟค์แวร์เครื่องพิมพ์ HP

- 1. วางต้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์คว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัว ในหน้า 68</u>
- 3. คลิกที่แท็บ Scan (สแกน)
- 4. คลิก Webscan (เว็บสแกน) ในหน้าต่างด้านซ้าย เปลี่ยนการตั้งก่าใดๆ แล้วคลิก Start Scan (เริ่มสแกน)

### การเปลี่ยนการตั้งค่าการสแกน (Windows)

คุณสามารถปรับเปลี่ยนการตั้งค่าการสแกนใดก็ได้ ทั้งเพื่อการใช้งานครั้งเดียว หรือบันทึกการเปลี่ยนแปลงไว้เพื่อใช้งานอย่างถาวร การตั้งค่าเหล่านี้รวมตัวเลือกอย่างเช่น ขนาดกระดาษและการงัดวาง ความละเอียดการสแกน ความเข้ม และคำแหน่งไฟลเดอร์ของสแกนที่บันทึกไว้

- 1. วางด้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- ดับเบิลกลิก ไอคอนเครื่องพิมพ์บนเดสก์ที่อป หรือทำอย่างใดอย่างหนึ่งค่อ ไปนี้เพื่อเปิดซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปกอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP จากนั้นเลือกโฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอกอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- 3. จากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ คลิก สแกนเอกสารหรือภาพถ่าย

4. คลิกลิงค์ เพิ่มเติม ที่มุมบนขวาของกรอบ โต้ตอบ HP Scan

บานหน้าต่างการตั้งก่าโดยละเอียดจะปรากฏขึ้นทางด้านขวา กอลัมน์ทางด้านซ้ายสรุปการตั้งก่าปัจจุบันสำหรับแต่ละส่วน กอลัมน์ทางด้านขวาช่วยให้กุณสามารถ เปลี่ยนการตั้งก่าในส่วนที่เน้นสีได้

คลิกแต่ละส่วนทางค้านซ้ายของบานหน้าต่างการตั้งค่าโดยละเอียดเพื่อทบทวนการตั้งค่าในส่วนนั้น

คุณสามารถทบทวนและเปลี่ยนการตั้งค่าส่วนใหญ่ได้ด้วยเมนูแบบดึงลง

การตั้งค่าบางอย่างให้ความยืดหยุ่นมากขึ้นค้วยการแสดงบานหน้าต่างใหม่ ซึ่งจะระบุไว้ด้วย + (เครื่องหมายบวก) ทางด้านขวาของการตั้งค่า คุณต้องยอมรับหรือ ยกเลิกการเปลี่ยนแปลงใดๆ ในบานหน้าต่างนี้เพื่อกลับสู่บานหน้าต่างการตั้งค่าโดยละเอียด

- เมื่อเปลี่ยนการตั้งค่าเสร็จแล้ว ให้ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้
  - คลิก Scan (สแกน) จะมีข้อความปรากฏขึ้นให้บันทึกหรือปฏิเสธการเปลี่ยนแปลงทางลัคหลังสแกนเสร็จแล้ว
  - กลิกไอคอนบันทึกทางด้านขวาของทางลัด จากนั้นกลิก Scan (สแกน)

#### ออน ไลน์เพื่อเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับซอฟต์แวร์ HP Scan เรียนรู้วิธีการ:

- เลือกกำหนดการตั้งค่าการสแกน เช่น ชนิดไฟล์ภาพ ความละเอียดของการสแกน และระดับความคอนทราสต์
- สแกนไปยังโฟลเคอร์เครือข่ายและคลาวค์ไครฟ์
- แสคงตัวอย่างและปรับภาพก่อนสแกน

#### สร้างทางลัดการสแกนใหม่ (Windows)

คุณสามารถสร้างทางถัดการสแกนของตัวเองเพื่อทำให้การสแกนง่ายยิ่งขึ้น ตัวอย่างเช่น คุณอาจด้องการสแกนเป็นประจำและบันทึกภาพถ่ายเป็นรูปแบบ PNG แทนที่จะ เป็น JPEG

- 1. วางด้นฉบับโดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจกสแกนเนอร์
- คับเบิลกลิกไอกอนเกรื่องพิมพ์บนเดสก์ที่อป หรือทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิดซอฟต์แวร์เกรื่องพิมพ์
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปกอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP จากนั้นเลือกไฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอกอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- จากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ คลิก สแกนเอกสารหรือภาพถ่าย
- คลิก สร้างทางลัดการพิมพ์ใหม่
- ใส่ชื่อบรรยาย เลือกทางลัดที่มีอยู่เพื่อใช้อ้างอิงทางลัดใหม่ของกุณ จากนั้นกลิก สร้าง

ตัวอย่างเช่น ถ้าคุณกำลังสร้างทางลัดใหม่สำหรับภาพถ่าย ให้เลือก บันทึกเป็น JPEG หรือ อีเมอเป็น JPEG ซึ่งจะทำให้ตัวเลือกต่างๆ ในการทำงานกับภาพ พร้อมใช้งานในขณะทำการสแกน

เปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับทางลัดใหม่ให้ตรงกับความต้องการของคุณ จากนั้นคลิกไอคอนบันทึกทางด้านขวาของทางลัด

หมายเหตุ: คลิกลิงค์ เพิ่มเติม ที่มุมบนขวาของกรอบโด้ตอบการสแกนเพื่อทบทวนและแก้ไขการตั้งค่าของการสแกนใดๆ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม โปรคดูที่ <u>การเปลี่ยนการตั้งก่าการสแกน (Windows)</u> ในหน้า <mark>47</mark>

### เคล็ดลับความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน

ใช้เคล็คลับต่อไปนี้เพื่อความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน:

- เรียนรู้วิธีการสแกนอีเมลจากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>
- ทำความสะอาดกระจกและด้านหลังของฝาปีดเสมอ สแกนเนอร์จะถือว่าสิ่งใดๆ ที่อยู่บนกระจกเป็นส่วนหนึ่งของรูปภาพ
- วางดั้นฉบับ โดยให้ด้านที่จะพิมพ์กว่ำลงบนมุมขวาของกระจก
- เมื่อด้องการทำสำเนาขนาดใหญ่จากต้นฉบับขนาดเล็ก ให้สแกนต้นฉบับลงในคอมพิวเตอร์ ปรับขนาดภาพในซอฟต์แวร์การสแกน แล้วจึงพิมพ์ภาพที่ขยายแล้ว
- หากคุณต้องการปรับขนาดการสแกน ประเภทงานที่สแกน ความละเอียดในการสแกน หรือประเภทไฟล์ และอื่นๆ ให้เริ่มการสแกนจากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์
- เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาข้อความสแกนไม่ถูกต้องหรือขาดหายไป โปรดตรวจสอบว่าได้ตั้งก่าความสว่างในซอฟต์แวร์การสแกนในระดับที่เหมาะสม
- หากกุณต้องการสแกนเอกสารที่มีหลายหน้าไว้ในไฟล์เดียวกันแทนการแยกเป็นหลายๆ ไฟล์ ให้เริ่มการสแกนโดยใช้ ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ แทนการเลือก Scan (สแกน) จากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์

# 6 การทำงานกับตลับหมึกพิมพ์

- <u>การตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ</u>
- <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์</u>
- <u>การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์หมึกพิมพ์</u>
- <u>การใช้โหมดตลับหมึกเดี่ยว</u>
- <u>ข้อมูลการรับประกันตลับหมึก</u>
- <u>การจัดเก็บข้อมูลการใช้แบบไม่ระบุชื่อ</u>
- <u>เคล็คลับเกี่ยวกับการใช้หมึกพิมพ์</u>

### การตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ

การตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณจากแผงควบคุมของเครื่องพิมพ์

🔺 🔹 จากหน้าจอหลัก ให้แตะ 🛔 (ไอคอน Ink (หมึกพิมพ์)) เพื่อแสดงระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ

#### ้วิธีการตรวจสอบระดับหมึกจากซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ (Windows)

- 1. เปิดซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP
- 2. ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Estimated Ink Levels (ระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ)

#### ้วิธีการตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์จาก HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)

1. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)

HP Utility (ซูทิลิดี้ของ HP) อยู่ในโฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในโฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเคชัน) ที่ระดับบนของฮาร์ดดิสก์

- 2. เลือก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series งากรายการอุปกรณ์ที่ด้านซ้ายของหน้าต่าง
- 3. คลิก Supplies Status (สถานะหมึกพิมพ์)

ระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณจะปรากฏขึ้น

4. คลิก All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด) เพื่อกลับไปที่บานหน้าต่าง Information and Support (ข้อมูลและการสนับสนุน)

🖹 หมายเหตุ: ถ้าคุณติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ที่เติมหมึกซ้ำหรือนำมาผลิตใหม่ หรือตลับหมึกพิมพ์ที่เคยใช้ในเครื่องอื่นมาแล้ว ด้วบอกระดับหมึกอางไม่แม่นยำ หรือไม่ปรากฏ ขึ้น

🛱 หมายเหตุ: การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระดับหมึกพิมพ์จะบอกระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงค์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น เมื่อคุณได้รับข้อความ เดือนว่าระดับหมึกเหลือน้อย โปรดพิจารณาการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อาจเกิดขึ้น คุณไม่ต้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่จนกว่าคุณภาพ งานพิมพ์จะแย่ลง

หมายเหตุ: หมึกพิมพ์จากตลับหมึกใช้ในกระบวนการพิมพ์ซึ่งมีอยู่หลากหลายวิธี รวมถึงกระบวนการกำหนดการทำงานเริ่มต้น ซึ่งเป็นการเตรียมพร้อมผลิตภัณฑ์และ ตลับหมึกสำหรับการพิมพ์ รวมทั้งตรวจสอบหัวพ่นหมึก ซึ่งเป็นการดูแลให้หัวพ่นหมึกสะอาดและหมึกใหลได้สะดวก ทั้งนี้ ตลับหมึกพิมพ์ที่ใช้งานแล้วจะมีหมึกพิมพ์เหลือ ก้างอยู่เล็กน้อย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดู www.hp.com/go/inkusage

# การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์

#### วิชีเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์

- ตรวจสอบว่าเปิดเครื่องอยู่
- ถอดตลับหมึกพิมพ์อันเก่าออก
  - **a.** เปิดฝาครอบ



- **b.** ถอดตลับหมึกพิมพ์ออกจากช่องใส่
- ใส่ตลับหมึกพิมพ์อันใหม่
  - นำตลับหมึกพิมพ์ออกจากบรรจุภัณฑ์



**b.** ดึงเทปพลาสติกออกโดยดึงที่แถบ



**C.** เลื่อนตลับหมึกพิมพ์อันใหม่เข้าไปในช่องใส่จนมีเสียงคังคลิก



4. ปิดฝาครอบตลับหมึกพิมพ์





: หลังจากติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ใหม่ ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ของ HP จะแจ้งให้คุณปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ก่อนพิมพ์เอกสาร

# การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์หมึกพิมพ์

ก่อนสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์ ให้ก้นหาหมายเลขตลับหมึกพิมพ์ที่ถูกต้อง

#### ค้นหาหมายเลขตลับหมึกพิมพ์บนเครื่องพิมพ์

หมายเลขตลับหมึกพิมพ์อยู่ด้านในฝาครอบตลับหมึกพิมพ์



#### ด้นหาหมายเลขตลับหมึกพิมพ์ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์

- ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ เปิดซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ด้วยวิธีการอย่างหนึ่งอย่างใดต่อไปนี้:
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบ โปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปกอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP จากนั้นเลือกไฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอกอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- หมายเลขตลับหมึกพิมพ์ที่ถูกต้องจะปรากฏขึ้นเมื่อคุณใช้ลิงก์นี้

ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Shop (เลือกซื้อ) แล้วคลิก Shop For Supplies Online (ซื้ออุปกรณ์ใช้สิ้นเปลืองแบบออนไลน์)

#### การค้นหาหมายเลขการสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์

1. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)

หมายเหตุ: HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP) อยู่ในโฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในโฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเกชัน) ที่ระดับบนของ ฮาร์ดดิสก์

2. คลิก Supplies Info (ข้อมูลหมึกพิมพ์)

หมายเลขการสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์จะปรากฏขึ้น

3. คลิก All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด) เพื่อกลับไปที่บานหน้าต่าง Information and Support (ข้อมูลและการสนับสนุน)

หากต้องการสั่งซื้อวัสดุของแท้จาก HP สำหรับ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series ให้ไปที่ <u>www.hp.com/buy/supplies</u> เลือก ประเทศ/ภูมิภาลของลุณ เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ จากนั้นทำตามข้อความแจ้งเพื่อค้นหาดลับหมึกพิมพ์ที่เหมาะสมสำหรับเครื่องพิมพ์ของลุณ

หมายเหตุ: บริการสั่งซื้อตลับหมึกแบบออนไลน์นี้ไม่ได้ให้บริการในทุกประเทศ/ภูมิภาค ถ้าบริการดังกล่าวไม่มีให้บริการในประเทศ/ภูมิภาคของคุณ คุณอาจดูข้อมูล อุปกรณ์ใช้สิ้นเปลืองและพิมพ์รายการเพื่อไว้อ้างอิงได้เมื่อซื้อจากดัวแทนจำหน่ายของ HP ในประเทศของคุณ

## การใช้โหมดตลับหมึกเดี่ยว

ใช้โหมดตลับหมึกพิมพ์เดียวเพื่อให้ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series ทำงานด้วยตลับหมึกพิมพ์เพียงหนึ่งตลับเท่านั้น โหมดตลับหมึกพิมพ์เดียว จะเริ่มทำงานเมื่อฉอดตลับหมึกพิมพ์ออกจากแคร่ตลับหมึกพิมพ์ ในโหมดตลับหมึกพิมพ์เดียว เครื่องพิมพ์จะสามารถทำสำเนาเอกสาร ทำสำเนาภาพถ่าย และพิมพ์งานจาก คอมพิวเตอร์

หมายเหตุ: เมื่อ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series ทำงานในโหมดตลับหมึกพิมพ์เดียว จะมีข้อความปรากฏบนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ หากมีข้อความปรากฏขึ้น และได้มีการติดตั้งตลับหมึกพิมพ์สองดลับในเครื่องพิมพ์ ให้ตรวจสอบว่าได้ดึงเทปพลาสติกสำหรับป้องกันออกจากตลับหมึกพิมพ์แต่ละตลับแล้ว หรือไม่ เมื่อมีเทปพลาสติกปิดบังขั้วสัมผัสของตลับหมึกพิมพ์อยู่ เครื่องพิมพ์จะไม่สามารถตรวจพบว่ามีการติดตั้งตลับหมึกพิมพ์แล้ว

ออกจากโหมดตลับหมึกพิมพ์เดียว

ติดตั้งตลับหมึกพิมพ์สองตลับใน HP DeskJet Ink Advantage 5640 series เพื่อออกจากโหมดดลับหมึกพิมพ์เดียว

### ข้อมูลการรับประกันตลับหมึก

การรับประกันตลับหมึกพิมพ์ของ HP จะมีผลบังกับใช้เมื่อมีการใช้ตลับหมึกพิมพ์ในอุปกรณ์การพิมพ์ของ HP ที่ได้กำหนดไว้ การรับประกันนี้ไม่ครอบคลุมตลับหมึก พิมพ์ของ HP ที่ถูกเติมใหม่ ผลิตใหม่ ตกแต่งใหม่ ใช้งานผิดประเภท หรือทำให้เสีย

ในช่วงระยะเวลารับประกัน ตลับหมึกพิมพ์จะอยู่ภายใต้การรับประกันนานเท่าที่หมึก HP ยังไม่หมด และยังไม่ถึงวันที่สิ้นสุดการรับประกัน คุณสามารถตรวจสอบวันที่สิ้น สุดการรับประกันในรูปแบบ ปปปป/ดด บนคลับหมึกพิมพ์ตามที่ระบุไว้



้สำหรับสำเนาของเอกสารการรับประกันแบบจำกัดของ HP สำหรับเครื่องพิมพ์ โปรดอ่านเอกสารประกอบที่ให้มาพร้อมกับเครื่อง

## การจัดเก็บข้อมูลการใช้แบบไม่ระบุชื่อ

ตลับหมึกพิมพ์ HP ที่ใช้กับเครื่องพิมพ์นี้ประกอบด้วยชิปหน่วยความงำที่ช่วยการทำงานของเครื่องพิมพ์ นอกจากนี้ ชิปหน่วยความงำจะเก็บชุดของข้อมูลที่ไม่มีการระบุชื่อ เกี่ยวกับการใช้เครื่องพิมพ์ ซึ่งอาจรวมข้อมูลต่อไปนี้: งำนวนหน้าที่พิมพ์โดยใช้คลับหมึกดังกล่าว พื้นที่หน้าเอกสาร ความลี่ในการพิมพ์และโหมดการพิมพ์ที่ใช้

โดยข้อมูลนี้จะช่วยให้ HP สามารถออกแบบเครื่องพิมพ์ในอนาคตให้ตอบสนองต่อความด้องการทางการพิมพ์ของลูกค้าได้ ข้อมูลที่รวบรวมจากชิปหน่วยความจำคลับหมึก พิมพ์จะไม่มีข้อมูลที่สามารถใช้เพื่อระบุลูกค้าหรือผู้ใช้ตลับหมึกพิมพ์หรือเครื่องพิมพ์ได้

HP รวบรวมด้วอข่างของชิปหน่วยความจำจากคลับหมึกพิมพ์ที่ส่งกลับไปที่โครงการส่งคืนผลิตภัณฑ์และการรีไซเกิลของ HP ที่ไม่เสียก่าใช้จ่าย (โปรแกรม HP Planet Partners: <u>www.hp.com/recycle</u>) ชิปหน่วยความจำที่ได้จากการเก็บตัวอย่างนี้จะถูกนำไปอ่านและศึกษาเพื่อปรับปรุงเครื่องพิมพ์ในอนาคดของ HP พันธมิตรของ HP ผู้ช่วยเหลือในด้านการรีไซเกิลผลิตภัณฑ์นี้อาจด้องเข้าถึงข้อมูลนี้ด้วยเช่นกัน

บุคคลภายนอกที่ครอบครองตลับหมึกพิมพ์นี้อาจเข้าใช้ข้อมูลแบบไม่เปิดเผยชื่อบนซิปหน่วยความจำ ถ้าคุณไม่ต้องการให้มีการเข้าถึงข้อมูลนี้ คุณสามารถปรับให้ซิปนี้ให้ไม่ ทำงาน อย่างไรก็ตาม หลังจากปรับให้ชิปทำงานไม่ได้แล้ว คุณจะไม่สามารถใช้งานตลับหมึกนั้นในเครื่องพิมพ์ **HP** 

ถ้าคุณกังวลเกี่ยวกับการให้ข้อมูลแบบไม่เปิดเผยชื่อนี้ คุณสามารถทำให้ข้อมูลนี้เข้าใช้งานไม่ได้โดยการปิดการทำงานของชิปหน่วยความจำในการรวบรวมข้อมูลการใช้ เครื่องพิมพ์ได้

#### วิธีปิดฟังก์ชันข้อมูลการใช้งาน

- 1. ที่แผงควบคุมของเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- 2. กดเลือก Preferences (ด่ากำหนด)
- ตวัดนิ้วไปที่ท้ายรายการตัวเลือกแล้วปิดตัวเลือก Automatically Send Anonymous Data (ส่งข้อมูลแบบไม่ระบุชื่อโดยอัตโนมัติ) และ Store Anonymous Usage Information (จัดเก็บข้อมูลการใช้งานแบบไม่ระบุชื่อ)

🗒 หมายเหตุ: คุณสามารถใช้ตลับหมึกต่อไปได้ในเครื่องพิมพ์ของ HP ถ้าคุณปีคการทำงานของชิปหน่วยความจำในการรวบรวมข้อมูลการใช้งานของเครื่องพิมพ์

# เคล็ดลับเกี่ยวกับการใช้หมึกพิมพ์

ใช้เคลีคลับต่อไปนี้เมื่อใช้ตลับหมึกพิมพ์

- เพื่อป้องกันไม่ให้ตลับหมึกพิมพ์แห้ง ให้ปัดเครื่องพิมพ์โดยใช้ปุ่มเปิดเสมอ และรองนกว่าไฟแสดงสถานะปุ่มเปิดจะดับ
- อย่าเปิดหรือดึงเทปตลับหมึกพิมพ์จนกว่าคุณจะพร้อมสำหรับการติดตั้ง การปิดเทปตลับหมึกพิมพ์ไว้จะลดการระเหยของหมึกพิมพ์ได้
- ใส่ตลับหมึกพิมพ์ในช่องใส่ที่ถูกต้อง จับคู่สีและ ไอคอนของแต่ละตลับหมึกพิมพ์ให้ตรงกับสีและ ไอคอนของแต่ละช่องใส่ ตรวจสอบว่าตลับหมึกพิมพ์ทั้งหมดเข้าที่ เรียบร้อยแล้ว
- เกรื่องจะทำการปรับตำแหน่งโดยอัตโนมัติหลังจากติดตั้งตลับหมึกพิมพ์อันใหม่ การปรับตำแหน่งยังมีประโยชน์ในภายหลัง ในกรณีที่เกิดเส้นหยักหรือเส้นเลือน ราง โปรดอ่านข้อมูลเพิ่มเติมที่ <u>การแก้ไขบัญหาคุณภาพงานพิมพ์ ในหน้า 82</u>
- เมื่อหน้าจอแสดง Estimated Ink Levels (ระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ) สำหรับตลับหมึกพิมพ์ตลับใดดลับหนึ่งหรือทั้งสองตลับ คุณควรเตรียมตลับ หมึกพิมพ์สำรองไว้เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อางเกิดขึ้น คุณยังไม่ด้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่จนกว่าคุณภาพงานพิมพ์จะต่ำลงจนไม่สามารถขอมรับ ได้ โปรดอ่านข้อมูลเพิ่มเติมที่ <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u>
- หากลุณนำตลับหมึกพิมพ์ออกจากเครื่องพิมพ์ไม่ว่าด้วยเหตุผลใดก็ตาม ให้พยายามใส่ตลับหมึกพิมพ์กลับเข้าไปอีกครั้งให้เร็วที่สุด ตลับหมึกพิมพ์ที่ไม่มีการป้องกัน จะเริ่มแห้งเมื่ออยู่นอกเกรื่องพิมพ์

# 7 การเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์

ค่าขั้นสูงเพิ่มเติมมีให้เลือกใช้จากหน้าหลักของเครื่องพิมพ์ (Embedded Web Servers หรือ EWS) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผืง</u> <u>ตัว ในหน้า 68</u>

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>การตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับการสื่อสารไร้สาย</u>
- <u>การเปลี่ยนการตั้งค่าเครือข่าย</u>
- <u>เครื่องมือจัดการเครื่องพิมพ์ขั้นสูง (สำหรับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย)</u>
- เคล็คลับสำหรับการตั้งค่าและใช้เครื่องพิมพ์บนเครือข่าย

# การตั้งค่าเครื่องพิมพ์สำหรับการสื่อสารไร้สาย

- <u>ก่อนเริ่มใช้งาน</u>
- การติดตั้งเครื่องพิมพ์ในเครือข่ายไร้สายของคุณ
- <u>การเปลี่ยนประเภทการเชื่อมต่อ</u>
- <u>การทดสอบการเชื่อมต่อแบบไร้สาย</u>
- <u>เปิดหรือปิดพึงก์ชั่นไร้สายของเครื่องพิมพ์</u>
- เชื่อมต่อไปยังเครื่องพิมพ์แบบไร้สายโดยไม่ต้องใช้เราเตอร์

### ก่อนเริ่มใช้งาน

ดำเนินการตามขั้นตอนต่อไปนี้

- เครือข่ายไร้สายได้รับการตั้งค่าและทำงานอย่างถูกต้อง
- เครื่องพิมพ์และคอมพิวเตอร์ที่ใช้เครื่องพิมพ์อยู่ในเครือข่ายเดียวกัน (ซับเน็ต)

ขณะที่เชื่อมค่อกับเครื่องพิมพ์ ระบบอาจขอให้คุณป้อนชื่อเครือข่ายไร้สาย (SSID) และรหัสผ่านของระบบไร้สาย

- ชื่อเครือข่ายไร้สายคือชื่อของเครือข่ายไร้สายของคุณ
- รหัสผ่านเครือข่ายไร้สายจะป้องกันไม่ให้บุคคลอื่นเชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายของคุณโดยไม่ได้รับอนุญาตจากคุณ เครือข่ายไร้สายของคุณอาจใช้รหัสวลี WPA หรือกีย์ WEP อย่างใดอย่างหนึ่ง ขึ้นอยู่กับระดับการรักษาความปลอดภัยที่ต้องการ

หากคุณยังไม่ได้เปลี่ยนชื่อเครือข่ายหรือรหัสผ่านความปลอดภัยตั้งแต่ติดตั้งเครือข่ายไร้สายของคุณคุณอาจค้นหาข้อมูลนี้ได้ที่ด้านหลังหรือด้านข้างของเราเตอร์ไร้สาย

หากคุณไม่พบชื่อเครือข่ายหรือรหัสผ่านความปลอดภัยหรือไม่สามารถจำข้อมูลนี้ได้ โปรดดูเอกสารภู่มือที่ให้มากับคอมพิวเตอร์หรือเราเตอร์ไร้สายของคุณ หากคุณยังค้นหา ข้อมูลนี้ไม่พบ ให้ดิดต่อผู้ดูแลเครือข่ายหรือผู้ที่ตั้งค่าเครือข่ายไร้สายของคุณ

### การติดตั้งเครื่องพิมพ์ในเครือข่ายไร้สายของคุณ

ใช้ Wireless Setup Wizard จากจอแสดงผลแผงควบคุมเครื่องพิมพ์เพื่อตั้งค่าการสื่อสารแบบไร้สาย

🛱 หมายเหตุ: ก่อนที่จะคำเนินการ ให้ไล่ดูรายการที่ <u>ก่อนเริ่มใช้งาน ในหน้า 61</u>

- จากแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก ((1)) (ระบบไร้สาย)
- 2. กดเลือก 👩 ( Settings (การตั้งค่า)
- 3. กดเลือก Wireless Settings (การตั้งค่าระบบไร้สาย)
- 4. แตะ Wireless Setup Wizard (ตัวช่วยการติดตั้งแบบไร้สาย)
- 5. ปฏิบัติตามกำแนะนำที่ปรากฏขึ้นเพื่อกำเนินการตั้งก่าให้เสร็จสิ้น

### การเปลี่ยนประเภทการเชื่อมต่อ

เมื่อคุณติดคั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP และเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์เข้ากับคอมพิวเตอร์ของคุณหรือเครือข่ายแล้ว คุณจะสามารถใช้ซอฟต์แวร์เพื่อเปลี่ยนประเภทการเชื่อมต่อ (เช่น จากการเชื่อมต่อแบบ USB เป็นการเชื่อมต่อแบบไร้สาย) ได้

🖁 หมายเหตุ: การต่อสาย Ethernet เป็นการปิคระบบไร้สายของเครื่องพิมพ์

#### การเปลี่ยนจากการเชื่อมต่อแบบ USB เป็นเครือข่ายไร้สาย (Windows)

ก่อนที่จะคำเนินการ ให้ไล่ดูรายการที่ <u>ก่อนเริ่มใช้งาน ในหน้า 61</u>

- โปรดทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ:
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม เลือกชื่อเครื่องพิมพ์ แล้วคลิก Utilities (ยูทิลิตี้)
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม เลือกชื่อเครื่องพิมพ์ แล้วคลิก Utilities (ยุทิลิดี้)
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปคอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP เลือกโฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ของคุณ
- เลือก Printer Setup & Software (การติดตั้งเครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์)
- เลือก Convert a USB connected printer to wireless (แปลงการเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์แบบ USB เป็นแบบไร้สาข) ปฏิบัติตามกำแนะนำที่ ปรากฏบนหน้าจอ

🌐 ศึกษาเพิ่มเดิมถึงวิธีเปลี่ขนจากการเชื่อมต่อ USB ไปเป็นแบบไร้สาย <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเดิมทางออนไลน์</u> ในขณะนี้ เว็บไซต์นี้อาจใช้ไม่ได้กับทุกภาษา

#### การทดสอบการเชื่อมต่อแบบไร้สาย

พิมพ์รายงานทคสอบระบบไร้สายเพื่อดูข้อมูลเกี่ยวกับการเชื่อมต่อแบบไร้สายของเครื่องพิมพ์ รายงานทคสอบระบบไร้สายจะแสดงข้อมูลเกี่ยวกับสถานะของเครื่องพิมพ์ ฮาร์ดแวร์แอดเครส (MAC) และ IP แอดเครส หากเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อกับเครือข่ายแล้ว รายงานทคสอบจะแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับการตั้งค่าเครือข่ายนั้น

วิธีการพิมพ์รายงานการทคสอบระบบไร้สาย

- 1. จากแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก ((ๅ) (ระบบไร้สาย) จากนั้นกดเลือก 👩 ( Settings (การตั้งค่า) )
- 2. กดเลือก Print Reports (พิมพ์รายงาน)
- 3. กดเลือก Print Wireless Test Report (พิมพ์รายงานการทดสอบไร้สาย)

### เปิดหรือปิดฟังก์ชั่นไร้สายของเครื่องพิมพ์

้ไฟแสดงสถานะไร้สายสีฟ้าบนแผงควบคุมเครื่องพิมพ์จะสว่างขึ้น เมื่อระบบไร้สายของเครื่องพิมพ์เปิดทำงาน

- 1. จากแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า) แล้วกดเลือก Network Setup (การตั้งค่าเครือข่าย)
- 2. กดเลือก Wireless Settings (การตั้งค่าระบบไร้สาย)
- 3. กดเลือก Wireless (ไร้สาย) เพื่อเปิดหรือปิด

### เชื่อมต่อไปยังเครื่องพิมพ์แบบไร้สายโดยไม่ต้องใช้เราเตอร์

้ด้วย Wi-Fi Direct คุณสามารถพิมพ์แบบไร้สายจากคอมพิวเตอร์ สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต หรืออุปกรณ์อื่นที่มีคุณสมบัติการใช้งานแบบไร้สายได้ โดยไม่ต้องเชื่อมต่อกับ เครือข่ายไว้สายที่มีอยู่

#### แนวทางปฏิบัติในการใช้ Wi-Fi Direct

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์พกพาของคุณได้ติดตั้งซอฟต์แวร์ที่จำเป็นไว้แล้ว

ถ้าคุณต้องการใช้คอมพิวเตอร์ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้คิดตั้งซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ที่ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์แล้ว

- หากกุณยังไม่ได้ดิดตั้งชอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ในคอมพิวเตอร์ ให้เชื่อมต่อกับ Wi-Fi Direct ก่อน จากนั้นจึงติดตั้งชอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ เลือก
  Wireless (ไร้สาย) เมื่อได้รับแจ้งจากชอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ระบุประเภทการเชื่อมต่อ
- ถ้าคุณด้องการใช้อุปกรณ์พกพา ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ติดตั้งแอพสำหรับการพิมพ์ที่ใช้งานร่วมกันได้แล้ว สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพิมพ์จากอุปกรณ์ พกพา โปรดเข้าไปที่ www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\_printing\_apps.html
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เปิด Wi-Fi Direct ที่เครื่องพิมพ์แล้วและถ้าจำเป็น เปิดใช้ฟังก์ชั่นความปลอดภัย
- คุณสามารถใช้การเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct เดียวกันได้กับคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์พกพาสูงสุดห้าเครื่อง
- Wi-Fi Direct สามารถใช้งานได้แม้ขณะเครื่องพิมพ์เชื่อมต่ออยู่กับคอมพิวเตอร์โดยใช้สาย USB หรือกับเครือข่ายโดยใช้การเชื่อมต่อแบบไร้สาย
- Wi-Fi Direct ไม่สามารถใช้ในการเชื่อมค่อคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์พกพา หรือเครื่องพิมพ์กับอินเทอร์เน็ต

#### การพิมพ์จากอุปกรณ์พกพาที่เปิดใช้งานไร้สายได้

ตรวจสอบว่ากุณได้ติดตั้งแอพสำหรับการพิมพ์ที่ใช้ได้กับอุปกรณ์พกพาของกุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม ให้ไปที่ <u>www.hp.com/global/us/en/eprint/</u> <u>mobile\_printing\_apps.html</u>

- 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเปิด Wi-Fi Direct บนเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi ที่อุปกรณ์พกพาของคุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูเอกสารที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์พกพา

🖹 หมายเหตุ: หากอุปกรณ์พกพาของคุณไม่สนับสนุน Wi-Fi คุณไม่สามารถใช้ Wi-Fi Direct

 เชื่อมต่อกับเครือข่ายใหม่จากอุปกรณ์พกพา เชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายหรือชื่อตสปอดใหม่ตามวิธีการปกติของคุณ เถือกชื่อ Wi-Fi Direct จากรายการเครือ ข่ายไร้สายที่แสดง เช่น DIRECT-\*\*- DeskJet IA 5640 (โดยที่ \*\* คืออักขระเฉพาะในการระบุเครื่องพิมพ์ของคุณ)

ใส่รหัสผ่าน Wi-Fi Direct เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ

4. พิมพ์เอกสารของคุณ

#### การพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ที่เปิดใช้งานระบบไร้สายได้(Windows)

- 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเปิด Wi-Fi Direct บนเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi บนคอมพิวเตอร์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูเอกสารที่ให้มากับคอมพิวเตอร์

🖹 หมายเหตุ: หากกอมพิวเตอร์ของกุณไม่สนับสนุน Wi-Fi กุณไม่สามารถใช้ Wi-Fi Direct

 เชื่อมต่อเครือข่ายใหม่งากคอมพิวเตอร์ เชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายหรือฮือตสปอตใหม่ตามวิธีการปกติของคุณ เลือกชื่อ Wi-Fi Direct จากรายชื่อเครือข่ายไร้ สายที่ปรากฏขึ้น เช่น DIRECT-\*\*- DeskJet IA 5640 (โดย \*\* เป็นอักขระเฉพาะระบุเครื่องพิมพ์ของคุณ ส่วน XXXX เป็นรุ่นเครื่องพิมพ์ที่ระบุบน เครื่องพิมพ์)

ใส่รหัสผ่าน Wi-Fi Direct เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ

- ไปที่ขั้นตอนที่ 5 หากติดตั้งเกรื่องพิมพ์ติดตั้งและเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่านเครือข่ายไร้สาย ไว้แล้ว หากติดตั้งเกรื่องพิมพ์และเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ของคุณ โดยใช้สาย USB ไว้แล้ว ให้ทำตามขั้นตอนด้านล่างเพื่อติดตั้ง ซอฟต์แวร์เกรื่องพิมพ์ โดยใช้การเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct ของ HP
  - a. โปรดทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ:
    - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม เลือกชื่อเครื่องพิมพ์ แล้วคลิก Utilities (ยูทิลิตี้)
    - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (ไปรแกรมทั้งหมด) บนแถบไปรแกรม เลือกชื่อเครื่องพิมพ์ แล้วคลิก Utilities (ยูทิลิดี้)
    - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปกอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) กลิก HP เลือก โฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ของคุณ
  - b. คลิก Printer Setup & Software (การติดตั้งเครื่องพิมพ์และซอฟต์แวร์) แล้วเลือก Connect a new printer (เชื่อมต่อเครื่องพิมพ์ ใหม่)
  - c. เมื่อหน้างอซอฟต์แวร์ Connection Options (ตัวเลือกการเชื่อมต่อ) แสดงขึ้น ให้เลือก Wireless (ไร้สาย)

เลือกซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ของคุณจากรายการเครื่องพิมพ์ที่ตรวจพบ

- **d.** ปฏิบัติตามคำแนะนำที่ปรากฏบนหน้าจอ
- พิมพ์เอกสารของคุณ

#### การพิมพ์จากคอมพิวเตอร์ที่เปิดใช้งานระบบไร้สายได้(OS X)

- 1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณเปิด Wi-Fi Direct บนเครื่องพิมพ์
- เปิด Wi-Fi ในคอมพิวเตอร์

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูเอกสารที่ให้มาโคย Apple

 คลิกที่ไอคอน Wi-Fi จากนั้นเลือกชื่อ Wi-Fi Direct เช่น DIRECT-\*\*- DeskJet IA 5640 (โดย \*\* เป็นอักขระเฉพาะระบุเครื่องพิมพ์ของคุณ ส่วน XXXX เป็นรุ่นเครื่องพิมพ์ที่ระบุบนเครื่องพิมพ์)

หากเปิดใช้งาน Wi-Fi Direct พร้อมพึงก์ชั่นความปลอดภัย โปรดป้อนรหัสผ่านเมื่อได้รับพร้อมท์

- เพิ่มเครื่องพิมพ์
  - a. เปิด System Preferences (ลักษณะที่ต้องการของระบบ)
  - ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ คลิก ERROR! Target for reference type variable.varref, ID was not found!
    ERROR!, Print & Scan (พิมพ์และสแถน) หรือ เครื่องพิมพ์และสแถนเนอร์ ในส่วน Hardware (ฮาร์ดแวร์)
  - **C.** คลิก + ใต้รายชื่อเครื่องพิมพ์ทางค้านซ้าย
  - d. เลือกเครื่องพิมพ์จากรายชื่อเครื่องพิมพ์ที่พบ (กำว่า "Bonjour" จะแสดงขึ้นในคอลัมน์ขวาถัดจากชื่อเครื่องพิมพ์) แล้วคลิก Add (เพิ่ม)



🌐 <u>คลิกที่นี่</u> เพื่อดูการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นออนไลน์สำหรับ Wi-Fi Direct หรือดูความช่วยเหลือเพิ่มเติมเกี่ยวกับการตั้งก่า Wi-Fi Direct ในขณะนี้ เว็บไซต์นี้

อาจใช้ไม่ได้กับทุกภาษา

# การเปลี่ยนการตั้งค่าเครือข่าย

จากแผงกวบกุมเครื่องพิมพ์ คุณสามารถกำหนดค่าและจัดการการเชื่อมต่อไร้สายของเครื่องพิมพ์ และจัดการเครือข่ายได้หลากหลายรูปแบบ ซึ่งรวมถึงการเรียกดูหรือแก้ไข ค่าเครือข่าย การเรียกคืนค่าเริ่มต้นของเครือข่าย การเปิดและปัดพังก์ชั่นไร้สาย

🖄 ข้อควรระวัง: การตั้งค่าเครือข่ายมีไว้เพื่อความสะควกขอคุณ อย่างไรก็คี คุณไม่ควรแก้ไขการตั้งค่าบางอย่าง (เช่น ความเร็วในการเชื่อมต่อ, การตั้งค่า IP, เกตเวย์เริ่มต้น และการตั้งค่าไฟร์วอลล์) นอกเสียงากว่าคุณเป็นผู้ใช้ขั้นสูง

#### วิธีการพิมพ์หน้าการกำหนดค่าเครือข่าย

- 1. ที่แผงควบคุมของเครื่องพิมพ์ กคเลือก Setup (การตั้งค่า)
- 2. กดเลือก รายงาน จากนั้นกดเลือก Network Configuration Report (รายงานการกำหนดค่าเครือข่าย)

#### การเปลี่ยนการตั้งค่า IP

การตั้งก่า IP เริ่มต้นสำหรับการตั้งก่า IP คือ Automatic (อัตโนมัติ) ซึ่งจะเป็นตัวกำหนดการตั้งก่า IP โดยอัตโนมัติ หากคุณเป็นผู้ใช้ขั้นสูงและต้องการใช้ก่าอื่น (เช่นที่อยู่ IP ซับเน็ตมาสก์หรือเกตเวย์เริ่มต้น) สามารถแก้ใขได้ตามต้องการ

🛆 ข้อกวรระวัง: โปรดกำหนด IP แอดเดรสด้วยกวามรอบกอบ หากกุณป้อน IP แอดเดรสไม่ถูกต้องขณะติดตั้ง องก์ประกอบเกรือข่ายของกุณจะไม่สามารถเชื่อมต่อกับ เกรื่องพิมพ์

- 1. จากแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า) แล้วกดเลือก Network Setup (การตั้งค่าเครือข่าย)
- 2. กดเลือก Wireless Settings (การตั้งค่าระบบไร้สาย)
- แตะ Advanced Settings (การตั้งค่าขั้นสูง)
- 4. กดเลือก IP Settings (ค่า IP)
- 5. จะปรากฏข้อความเตือนว่าการเปลี่ยน IP แอดเครสจะลบเครื่องพิมพ์ออกจากเครือข่าย แตะ ตกลง เพื่อคำเนินการต่อ
- 6. ตามก่าเริ่มต้น มีการกำหนดเป็น Automatic (อัตโนมัติ) หากกุณต้องการเปลี่ยนการตั้งก่าด้วยตนเอง ให้แตะ Manual (ด้วยตนเอง) แล้วป้อนข้อมูลที่ เหมาะสมสำหรับการตั้งก่าต่อไปนี้:
  - IP Address (ที่อยู่ IP)
  - Subnet Mask (ซับเน็ตมาสก์)
  - Default Gateway (เกตเวย์เริ่มต้น)
  - DNS Address (DNS ແอดเดรส)
- 7. ป้อนการเปลี่ยนแปลงของคุณแล้วแตะ Done (เสร็จสิ้นแล้ว)
- กดเลือก ตกลง
# เครื่องมือจัดการเครื่องพิมพ์ขั้นสูง (สำหรับเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย)

วิธีการดูหรือเปลี่ยนการตั้งค่าบางอย่าง คุณอาจต้องใช้รหัสผ่าน

🗒 หมายเหตุ: คุณสามารถเปิดและใช้เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัวโดยไม่ต้องเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต อย่างไรก็ตาม คุณสมบัติบางอย่างจะไม่สามารถใช้งานได้

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- กล่องเครื่องมือ (Windows)
- HP Utility (OS X)
- <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผึ้งตัว</u>
- <u>เกี่ยวกับคุกกี้</u>

# กล่องเครื่องมือ (Windows)

กล่องเครื่องมือจะให้ข้อมูลเกี่ยวกับการบำรุงรักษาเครื่องพิมพ์

หมายเหตุ: กล่องเครื่องมือสามารถติดตั้งจากซีดีซอฟต์แวร์ของ HP ได้หากคอมพิวเตอร์ของคุณมีคุณสมบัติตรงกับความต้องการของระบบ ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับ ระบบที่ด้องการได้ที่ไฟล์ Readme ซึ่งมีอยู่ในแผ่น CD ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ HP ที่จัดมาให้พร้อมกับเครื่องพิมพ์ของคุณ

#### การเปิดกล่องเครื่องมือ

- โปรดทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของกุณ:
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปคอมพิวเตอร์ คลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) คลิก HP จากนั้นเลือกไฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอคอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- 2. คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน)
- 3. คลิก Maintain Your Printer (ดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ของคุณ)

# HP Utility (OS X)

HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP) ประกอบด้วยเครื่องมือในการกำหนดการตั้งค่าการพิมพ์ ปรับตั้งเครื่องพิมพ์ สั่งซื้อวัสดุแบบออนไลน์ และหาข้อมูลสนับสนุนจากเว็บไซต์

躇 หมายเหตุ: คุณสมบัติต่างๆ ที่มีในยูทิลิตี้ของ HP จะแตกต่างกันไปตามเครื่องพิมพ์

การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระดับหมึกพิมพ์จะบอกระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงก์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น เมื่อกุณได้รับข้อความเดือนว่าระดับ หมึกเหลือน้อย โปรดพิจารณาเตรียมตลับหมึกพิมพ์สำหรับเปลี่ยนไว้ให้พร้อม เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อาจเกิดขึ้น กุณยังไม่ต้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่ จนกว่ากุณภาพงานพิมพ์จะต่ำลงจนไม่สามารถยอมรับได้

้ ดับเบิลกลิกที่ HP Utility จากโฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในโฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเดชัน) ที่ระดับบนสุดของฮาร์ดดิสก์

## เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผังตัว

#### คุณสามารถเข้าสู่เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัวได้ผ่านเครือข่ายหรือ Wi-Fi Direct

#### การเปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังตัวผ่านเครือข่าย

หมายเหตุ: เกรื่องพิมพ์ด้องอยู่ในเครือข่ายและด้องมี IP แอดเดรส คุณสามารถดู IP แอดเดรสสำหรับเครื่องพิมพ์ได้โดยกด ไอคอน ระบบไร้สาย หรือพิมพ์หน้าการ กำหนดค่าเครือข่าย

ในเว็บเบราว์เซอร์ที่สนับสนุนบนคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้พิมพ์ IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ที่กำหนดให้กับเครื่องพิมพ์นั้น

ตัวอย่างเช่น หาก IP แอคเครส คือ 192.168.0.12 ให้พิมพ์แอคเครสต่อไปนี้ในเว็บเบราว์เซอร์ http://192.168.0.12

#### วิธีเปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผึงตัวโดยใช้ Wi-Fi Direct

- 1. จากหน้าจอหลัก แตะ ((ก) (Wireless (ไร้สาย)) จากนั้นแตะ 👩 (Settings (การตั้งค่า))
- 2. ถ้าหน้าจอแสดงแจ้งว่า Wi-Fi Direct เป็น Off (ปิด) แตะ Wi-Fi Direct แล้วเปิดใช้งาน
- จากคอมพิวเตอร์แบบไร้สายของคุณ ให้เปิดระบบไร้สาย ค้นหาและเชื่อมต่อกับชื่อ Wi-Fi Direct ตัวอย่างเช่น DIRECT-\*\*- DeskJet IA 5640 (โดยที่ \*\* เป็นอักขระเฉพาะที่ระบุเครื่องพิมพ์ของคุณ) ใส่รหัสผ่าน Wi-Fi Direct เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ
- 4. ในเว็บเบราว์เซอร์ที่สนับสนุนบนคอมพิวเตอร์ของคุณ พิมพ์แอคเครสต่อไปนี้ http://192.168.0.12

# เกี่ยวกับคุกกี้

เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝึงตัว หรือ EWS) จะจัดเก็บไฟล์ข้อความขนาดเล็กๆ (คุกกี้) ไว้ในฮาร์คไดรฟ์ของคุณเมื่อคุณเรียกดูหน้าเว็บ ไฟล์เหล่านี้ช่วยให้ EWS รู้จัก กอมพิวเตอร์ของคุณในครั้งต่อไปที่คุณเข้าเยี่ยมชม เช่น หากคุณกำหนดค่าภาษาของ EWS คุกกี้จะช่วยจดจำว่าคุณได้เลือกภาษาใดไว้ ดังนั้น ในครั้งค่อไปที่คุณเข้าถึง EWS หน้าเว็บเหล่านั้นก็จะแสดงผลในภาษานั้น คุกกี้บางประเภท (เช่น คุกกี้ที่เก็บการกำหนดลักษณะเฉพาะลูกก้า) จะถูกจัดเก็บไว้ในคอมพิวเตอร์จนกว่าคุณจะล้างออก ด้วยตนเอง

คุณสามารถกำหนดค่าให้เบราว์เซอร์ขอมรับคุกกี้ทั้งหมด หรือกำหนดค่าให้แจ้งเตือนทุกครั้งเมื่อมีการเสนอคุ้กกี้ ซึ่งช่วยให้คุณตัดสินใจได้ว่ากวรตอบรับหรือปฏิเสธคุกกี้ใด นอกจากนี้ คุณขังสามารถใช้เบราว์เซอร์เพื่อลบคุกกี้ที่ไม่ต้องการออกได้

🗒 หมายเหตุ: หากคุณปิดใช้งานคุกกี้ คุณจะปิดใช้งานคุณสมบัติใดคุณสมบัติหนึ่งหรือหลายคุณสมบัติต่อไปนี้ด้วย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ของคุณ

- การเริ่มต้น ณ จุดที่กุณออกจากแอพพลิเกชัน (มีประ โยชน์อย่างยิ่งเมื่อใช้ตัวช่วยการติดตั้ง)
- การจดจำการตั้งค่าภาษาเบราว์เซอร์ของ EWS
- การปรับเปลี่ยนหน้าของ EWS หน้าหลัก ให้เป็นลักษณะเฉพาะตัว

้สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับวิธีเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าความเป็นส่วนตัวหรือการตั้งค่าคุ้กกี้ และวิธีดูหรือลบคุ้กกี้ โปรคข้อมูลเกี่ยวกับเว็บเบราว์เซอร์ของคุณ

# เคล็ดลับสำหรับการตั้งค่าและใช้เครื่องพิมพ์บนเครือข่าย

ใช้เคล็คลับคังต่อไปนี้เพื่อตั้งค่าและใช้เครื่องพิมพ์บนเครือข่าย:

- เมื่อดิดตั้งเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อเครือข่ายไร้สาย ควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าเราเตอร์ไร้สายเปิดทำงานอยู่ เครื่องพิมพ์จะก้นหาเราเตอร์ไร้สาย แถ้วจึงแสดงรายชื่อเครือ ข่ายที่ตรวจพบบนหน้าจอ
- 🖹 หมายเหตุ: หากเครื่องพิมพ์ของคุณไม่มีการตั้งก่าการเชื่อมต่อไร้สาย ให้แตะปุ่ม ((ן) (Wireless (ไร้สาย)) จากนั้นแตะ 💽 (Settings (การตั้งก่า)) บนเครื่องพิมพ์เพื่อแสดง Wireless Setup Wizard (ดัวช่วยการดิดตั้งระบบไว้สาย)
- หากต้องการตรวจสอบการเชื่อมต่อไร้สาขบนเครื่องพิมพ์ ให้แตะปุ่ม (()) (Wireless (ไร้สาข)) บนแผงควบคุมเพื่อเปิดเมนู Wireless Summary (สรุประบบไร้สาข) หากหน้าจอแสดง Wireless Off (ระบบไร้สาขปิดอยู่) หรือ Not Connected (ไม่ได้เชื่อมต่อ) ให้แตะ (Settings (การ ตั้งก่า) แล้วแตะ Wireless Setup Wizard (ตัวช่วยการติดตั้งระบบไร้สาข) ทำตามกำแนะนำบนหน้าจอเพื่อตั้งก่าการเชื่อมต่อไร้สาขของเครื่องพิมพ์
- หากกอมพิวเตอร์ของคุณเชื่อมต่อกับ Virtual Private Network (VPN) คุณต้องขกเลิกการเชื่อมต่อกับ VPN ก่อนจึงจะสามารถเข้าถึงอุปกรณ์อื่นบน เครือข่าย ซึ่งรวมถึงเครื่องพิมพ์
- เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับการกำหนดค่าเครือข่ายและเครื่องพิมพ์ของคุณสำหรับการพิมพ์แบบไร้สาย <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>
- เรียนรู้วิธีกันหาการตั้งก่าความปลอดภัยเกรือข่ายของกุณ <u>กลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>
- เรียนรู้เกี่ยวกับ Print and Scan Doctor (ตัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน) (Windows เท่านั้น) และเกล็คลับการแก้ไขปัญหาอื่นๆ กลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์
- เรียนรู้วิธีเปลี่ยนจากการเชื่อมต่อ USB ไปเป็นแบบไร้สาย คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์
- เรียนรู้วิธีทำงานร่วมกับไฟร์วอลล์และ โปรแกรมป้องกันไวรัสในขณะติดตั้งเครื่องพิมพ์ <u>คลิกที่นี่เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมทางออนไลน์</u>

# 8 การแก้ไขปัญหา

# เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>ปัญหาการป้อนกระดาษและกระดาษติด</u>
- <u>ปัญหาเกี่ยวกับตลับบรรจุหมึก</u>
- <u>ปัญหาการพิมพ์</u>
- <u>ปัญหาการทำสำเนา</u>
- <u>ปัญหาสแกน</u>
- <u>ปัญหาเครือข่ายและการเชื่อมต่อ</u>
- ปัญหาเกี่ยวกับฮาร์คแวร์ของเครื่องพิมพ์
- <u>ฝ่ายสนับสนุนของ HP</u>

# ปัญหาการป้อนกระดาษและกระดาษติด

คุณต้องการทำอะไร

# การนำกระดาษที่ติดอยู่ออก

| <u>การแก้ปัญหากระคาษติด</u> ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องค้นออนไลน์ของ HP |  |
|---|--|
|   | กำแนะนำสำหรับการนำกระดาษที่ดิดอยู่ในเครื่องพิมพ์หรือในดัวป้อนกระดาษอัดโนมัติ ออกและการแก้ไขบัญหาเกี่ยวกับกระดาษหรือการป้อนกระดาษ |
|   |  |
| <br>  | เก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อางไม่มีให้บริการในทุกภาษา  |

อ่านคำแนะนำทั่วไปใน Help (วิธีใช้) สำหรับการนำกระดาษที่ติดอยู่ออก

กระคาษติดอาจเกิดขึ้นได้ในหลายๆ จุดในเกรื่องพิมพ์

\Lambda ข้อควรระวัง: เพื่อปกป้องหัวพิมพ์จากความเสียหาย ให้นำกระคาษที่ติดอยู่ออกทันที

## วิธีนำกระดาษที่ติดในเครื่องพิมพ์ออก

ช้อควรระวัง: หลีกเลี่ยงการดึงกระคาษที่ติดจากด้านหน้าเกรื่องพิมพ์ แต่ให้ทำตามขั้นตอนด้านล่างนี้แทนเพื่อนำกระคาษที่ติดออก การดึงเอากระคาษที่ติดอยู่ออกจากทาง ด้านหน้าเครื่องพิมพ์อาจเป็นเหตุให้กระคาษเกิดฉีกขาดและทิ้งเสษกระคาษที่ขาดนั้นกาไว้ในเครื่องพิมพ์ได้ ซึ่งจะยิ่งทำให้เกิดการติดขัดมากขึ้นต่อไปอีก

- 1. กด 🕧 (ปุ่ม Power (เปิด/ปิด)) เพื่อปิดเครื่องพิมพ์
- 2. เปิดฝาตลับหมึกพิมพ์



- ตรวงสอบทางเผ่านกระดาษภายในเครื่องพิมพ์
  - a. ยกที่จับของฝาครอบทางผ่านกระดาษขึ้น แล้วถอดฝาครอบออก



**b.** ค้นหากระดาษที่ติดอยู่ในเครื่องพิมพ์ จับที่กระดาษด้วยมือทั้งสองข้างแล้วดึงเข้าหาตัวคุณ



- ช้อควรระวัง: หากกระคายฉีกขาดในขณะนำกระคายออกจากถูกกลิ้ง ให้ตรวจสอบถูกกลิ้งและล้อเพื่อหาเศษกระคายที่อาจตกค้างอยู่ด้านในเครื่องพิมพ์ หากคุณไม่นำเศษกระคายที่ติดอยู่ออกจากเครื่องพิมพ์ให้หมด ก็อาจทำให้เกิดปัญหากระคายติดได้อีก
- C. ใส่ฝาครอบทางผ่านกระดาษอีกครั้งกระทั่งลีอกเข้าที่
- ถ้าปัญหายังไม่หายไป ให้ตรวจสอบบริเวณแคร่เครื่องพิมพ์ภายในเครื่องพิมพ์

\Lambda ข้อควรระวัง: ระหว่างที่คำเนินการ หลีกเลี่ยงการแตะต้องสาขเกเบิลที่ติดอยู่กับแกร่เกรื่องพิมพ์

- ถ้าเกิดมีกระดาษติดขัด ให้ขยับแลร่เครื่องพิมพ์ไปด้านขวาสุดของเครื่องพิมพ์ ใช้มือทั้งสองข้างจับแล้วดึงเข้าหาตัวกุณ
  - 🏠 ข้อควรระวัง: หากกระคาษฉีกขาดในขณะนำกระคาษออกจากลูกกลิ้ง ให้ตรวจสอบลูกกลิ้งและล้อเพื่อหาเศษกระคาษที่อาจตกค้างอยู่ด้านในเกรื่องพิมพ์ หากคุณไม่นำเศษกระคาษที่ติดอยู่ออกจากเครื่องพิมพ์ให้หมด ก็อาจทำให้เกิดปัญหากระดาษติดได้อีก
- **b.** ขยับแกร่ไปด้านซ้ายสุดของเครื่องพิมพ์ และทำเช่นเดียวกับขั้นตอนเมื่อสักกรู่เพื่อเอากระดาษฉีกขาดที่มีออกมา
- ปิดฝาครอบตลับหมึกพิมพ์
- ถ้าปัญหายังไม่หายไป ให้ตรวจสอบบริเวณถาด
  - ลึงถาดป้อนกระดาษออกมาเพื่องยายพื้นที่



- **b.** ค่อยๆ ยกเครื่องพิมพ์เอนลงเพื่อให้เห็นด้านล่างของเครื่องพิมพ์
- C. ตรวจสอบช่องว่างที่ใช้ใส่ถาดป้อนกระคาษภายในเครื่องพิมพ์ ถ้าพบว่ามีกระคาษติดอยู่ ให้เอื้อมมือเข้าไปในช่องว่างนั้น แล้วดึงกระคาษนั้นเข้าหาตัวด้วย มือทั้งสอง
  - 🔬 ข้อควรระวัง: หากกระดาษฉีกขาดในขณะนำกระดาษออกจากลูกกลิ้ง ให้ตรวจสอบลูกกลิ้งและล้อเพื่อหาเศษกระดาษที่อาจตกค้างอยู่ด้านในเกรื่องพิมพ์

หากกุณไม่นำเศษกระคาษที่ติดอยู่ออกจากเครื่องพิมพ์ให้หมด ก็อาจทำให้เกิดปัญหากระคาษติดได้อีก



- **d.** ค่อยๆ หงายเครื่องพิมพ์ขึ้นอีกครั้ง
- คันถาดกระดาษกลับเข้าไป
- กดปุ่ม (ปุ่ม Power (เปิด/ปิด)) อีกครั้งเพื่อเปิดเครื่องพิมพ์

# การนำสิ่งกีดขวางออกจากแคร่ตลับหมึกพิมพ์

<u>การแก้ไขปัญหาแก่ตลับหมึกพิมพ์ติค</u>

ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นออนไลน์ของ HP

หากมีสิ่งกีดขวางแคร่ตลับหมึกพิมพ์ หรือแคร่ตลับหมึกพิมพ์เคลื่อนไหวลำบาก ให้ดูกำแนะนำแบบทีละ ขั้นดอน

🗒 หมายเหตุ: ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อาจไม่มีให้บริการในทุกภาษา

# อ่านคำแนะนำทั่วไปใน Help (วิธีใช้) สำหรับการนำสิ่งกีดขวางออกจากแคร่ตลับหมึกพิมพ์

1. นำสิ่งกีดขวาง เช่น กระดาษ ออกจากแคร่ตลับหมึกพิมพ์

🗒 หมายเหตุ: ห้ามใช้เครื่องมือใดๆ หรืออุปกรณ์อื่นๆ ในการนำกระดาษที่ติดออก ใช้กวามระมัดระวังทุกครั้งเมื่อนำกระดาษที่ติดอยู่ออกจากภายในเครื่องพิมพ์

 หากต้องการกำแนะนำงากงอแสดงผลของเกรื่องพิมพ์ ให้แตะ Help (วิธีใช้) จากหน้างอหลัก แตะปุ่มทิศทางเพื่อเลือกดูหัวข้อวิธีใช้ แตะ Troubleshoot and Support (การแก้ไขปัญหาและการสนับสนุน) แล้วแตะ Clear Carriage Jam (นำสิ่งกีดขวางแคร่ตลับหมึกพิมพ์ออก)

### เรียนรู้วิธีการป้องกันกระดาษติดขัด

เพื่อป้องกันไม่ให้กระคาษติด โปรดปฏิบัติตามกำแนะนำต่อไปนี้

- ควรนำกระดาษที่พิมพ์แล้วออกจากถาดรับกระดาษอย่างสม่ำเสมอ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณกำลังพิมพ์ด้วยกระดาษที่ไม่ย่น พับ หรือชำรุด
- คุณสามารถป้องกันไม่ให้กระคาษม้วนงอหรือมีรอยขับได้ด้วยการเก็บกระคาษที่ไม่ได้ใช้ทั้งหมดไว้ในถุงที่สามารถปิดผนึกได้
- อย่าใช้กระดาษที่หนาหรือบางเกินไปสำหรับเกรื่องพิมพ์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใส่กระคาษในถาดป้อนกระคาษไว้อย่างถูกต้องแล้ว และไม่มีกระคาษมากเกินไป สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์</u> <u>ในหน้า 12</u>
- ตรวจสอบว่ากระดาษที่ใส่ในถาดป้อนกระดาษนั้นเรียบเสมอกัน และขอบไม่โค้งงอหรือฉีกขาด
- อย่าวางกระดาษต่างประเภทและต่างขนาดปนกันในถาดป้อนกระดาษ กวรใส่กระดาษที่เป็นประเภทและขนาดเดียวกันลงในถาด
- ปรับดัวปรับความกว้างกระดาษในถาดป้อนกระดาษให้พอดีกับกระดาษทุกชนิด ตรวจดูว่าดัวปรับความกว้างกระดาษไม่ทำให้กระดาษในถาดป้อนกระดาษโค้งงอ
- อย่าคันกระคาษเข้าไปในถาคป้อนกระคาษมากเกินไป
- หากลุณพิมพ์ลงบนกระคายทั้งสองหน้า อย่าพิมพ์ภาพที่มีความเข้มสีสูงบนกระคายที่มีน้ำหนักเบา
- ใช้ประเภทกระคาษที่แนะนำสำหรับเครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>ความรู้เบื้องค้นเกี่ยวกับกระคาษ ในหน้า 9</u>
- หากกระคายในเครื่องพิมพ์กำลังจะหมด ให้เครื่องพิมพ์พิมพ์จนหมดกระคายก่อน จากนั้นจึงเพิ่มกระคาย อย่าป้อนกระคายขณะที่เครื่องพิมพ์กำลังพิมพ์อยู่

#### การแก้ไขปัญหาการป้อนกระดาษ

คุณกำลังประสบปัญหาในลักษณะใด

- ถาดป้อนกระดาษไม่ดึงกระดาษ
  - ๑ ตรวจสอบว่ามีกระดาษอยู่ในถาดป้อนกระดาษ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u> กรีดกระดาษออกจากกันก่อนใส่ลงในถาด
  - ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งตัวปรับความกว้างกระคายของถาดตรงกับขนาดกระคายที่คุณกำลังป้อน ตรวจสอบให้แน่ใจด้วยว่าตัวปรับแนวกระคายแนบสนิท พอดีกับขนาดของกระคาย แต่ไม่แน่นเกินไป
  - ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระคาษในถาดไม่โค้งงอ คัดกระคาษโดยการงอกระคาษที่โค้งในทิศทางตรงกันข้าม
- หน้ากระดาษบิดเบี้ยว

- ๑ ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากระคาษที่ใส่ในถาคป้อนกระคาษอยู่ในแนวเดียวกับตัวปรับความกว้างกระคาษ ถ้าจำเป็น ให้คึงถาคป้อนกระคาษออกจากเครื่องพิมพ์ แล้วใส่กระคาษเข้าไปใหม่ให้ถูกต้อง เพื่อให้มั่นใจว่ากระคาษอยู่ในแนวเดียวกับตัวปรับแนวกระคาษแล้ว
- ใส่กระดาษเข้าในเกรื่องพิมพ์เมื่อเกรื่องไม่ได้กำลังพิมพ์งานอยู่เท่านั้น

#### กระดาษหลายแผ่นขณะนี้กำลังถูกดึงเข้า

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตั้งตัวปรับความกว้างกระคายของถาดตรงกับขนาดกระคายที่คุณกำลังป้อน ตรวจสอบให้แน่ใจด้วยว่าตัวปรับความกว้างกระคายแนบ สนิทพอดีกับขนาดของกระดาย แต่ไม่แน่นเกินไป
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่ได้ใส่กระดาษลงในถาดมากเกินไป
- ใช้กระดาษ HP เพื่อการปฏิบัติงานและประสิทธิภาพในการทำงานที่ดีที่สุด

# ปัญหาเกี่ยวกับตลับบรรจุหมึก

อันดับแรก ให้ลองนำตลับหมึกพิมพ์ออก และใส่กลับเข้าที่เดิม ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ติดตั้งตลับหมึกพิมพ์เข้าในช่องใส่ที่ถูกต้อง หากยังไม่ได้ผล ให้ทำความสะอาดหน้า สัมผัสของดลับหมึกพิมพ์ หากคุณยังไม่สามารถแก้ปัญหานี้ได้ โปรดดูที่ <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u> สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

#### วิธีทำความสะอาดหน้าสัมผัสตลับหมึกพิมพ์

- 1. ตรวจสอบว่าเปิดเครื่องอยู่
- เปิดฝาครอบตลับหมึกพิมพ์



- นำตลับหมึกพิมพ์ที่ระบุในข้อความแสดงข้อผิดพลาดออก
- จับด้านข้างของตลับบรรจุหมึกโดยให้หงายด้านล่างขึ้น แล้วหาดำแหน่งของแถบหน้าสัมผัสไฟฟ้าบนตลับบรรจุหมึก หน้าสัมผัสไฟฟ้าคือจุดเล็กๆ ที่เป็นสีทองบน ตลับหมึกพิมพ์



5. เช็ดเฉพาะแถบหน้าสัมผัสโดยใช้ผ้านุ่มหมาดๆ และไม่มีเศษเส้นใย

🔬 ข้อควรระวัง: ระวังไม่ให้สัมผัสกับส่วนอื่นนอกจากแถบหน้าสัมผัส และอย่าให้มีรอยเปื้อนหรือเสษวัสคุอื่นๆ ติดอยู่บนส่วนอื่นของตลับหมึกพิมพ์

- หาดำแหน่งแถบหน้าสัมผัสในตลับหมึกพิมพ์ที่ด้านในของเครื่องพิมพ์ แถบหน้าสัมผัสจะมีลักษณะเป็นจุดสีทองที่นูนออกมาซึ่งจะอยู่ตรงกับแถบหน้าสัมผัสบน ตลับหมึกพิมพ์
- 7. ใช้ก้านสำลีแห้งหรือผ้าแห้งที่ไม่มีขนเช็ดแถบหน้าสัมผัส
- ติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ใหม่

- 9. ปิดฝาครอบตลับหมึกพิมพ์ แล้วตรวจสอบว่าข้อความแสดงข้อผิดพลาดหายไปหรือไม่
- 10. หากยังคงมีข้อความแสดงข้อผิดพลาด ให้ปิดเครื่องแล้วเปิดใหม่

พายเหตุ: ถ้าเกิดปัญหาโดยมีสาเหตุจากตลับหมึกหนึ่งตลับ คุณสามารถนำตลับหมึกออกและใช้โหมดตลับหมึกเดี่ยวเพื่อใช้งาน HP DeskJet Ink Advantage 5640 series กับตลับหมึกเดียวเท่านั้น

# ปัญหาการพิมพ์

คุณต้องการทำอะไร

# แก้ไขปัญหาหน้าที่ไม่พิมพ์ (พิมพ์ไม่ได้)

| <u>HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวงสอบการพิมพ์</u><br>และสแกน HP) | HP Print and Scan Doctor (ดัวครวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) เป็น Utility ที่จะพยายามวินิจฉัยและแก้ไขปัญหาโดย<br>อัคโนมัติ |
|--|---|
| <u>แก้ไขปัญหาเครื่องไม่พิมพ์งาน</u>                                | ใช้ดัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องค้นออนไลน์ของ HP   |
|  | รับคำแนะนำทีละขั้นดอนหากเครื่องพิมพ์ไม่ดอบสนองหรือไม่พิมพ์  |

หมายเหตุ: HP Print and Scan Doctor (ดัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) และดัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อาจไม่มีให้บริการ ในทุกภาษา

## อ่านคำแนะนำทั่วไปใน Help (วิธีใช้) สำหรับปัญหาพิมพ์ไม่ได้

#### แก้ไขปัญหาการพิมพ์

🗒 หมายเหตุ: ตรวจดูให้แน่ใจว่าเปิดเครื่องพิมพ์แล้ว และมีกระดาษอยู่ในถาดป้อนกระดาษ หากยังไม่สามารถพิมพ์งานได้ ให้ลองปฏิบัติตามขั้นตอนดังต่อไปนี้

- 1. ตรวจสอบข้อกวามแสดงข้อผิดพลาดบนจอแสดงผลของเกรื่องพิมพ์และแก้ปัญหาด้วยการทำตามกำแนะนำบนหน้าจอ
- หากคุณใช้สาย USB เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับเครื่องพิมพ์ ให้ถอดสาย USB ออกและเชื่อมต่อใหม่ หากคุณเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับเครื่องพิมพ์ด้วยการ เชื่อมต่อระบบไร้สาย ให้ตรวจสอบว่าการเชื่อมต่อยังทำงานอยู่
- ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ไม่ได้หยุดการทำงานชั่วคราวหรือออฟไลน์

#### วิธีตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ไม่ได้หยุดการทำงานชั่วคราวหรือออฟไลน์

- โปรดทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ:
  - Windows 8.1 และ Windows 8: ชี้ไปที่หรือแตะที่มุมบนค้านขวาของหน้าจอเพื่อเปิดแถบชุดทางลัด คลิกไอคอน การตั้งค่า คลิกหรือ แตะ แผงควบคุม จากนั้นคลิกหรือแตะ ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
  - Windows 7: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows กลิก Devices and Printers (อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์)
  - Windows Vista: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers (เครื่องพิมพ์)
  - Windows XP: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์และโทรสาร)
- b. ดับเบิลคลิกหรือคลิกขวาที่ไอคอนสำหรับเครื่องพิมพ์ของคุณ จากนั้นเลือก See what's printing (ดูงานที่กำลังพิมพ์อยู่) เพื่อเปิดคิวการพิมพ์
- บนแมนู Printer (เครื่องพิมพ์) โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีการทำเครื่องหมายถูกหน้ารายการ Pause Printing (หยุดการพิมพ์ชั่วคราว)
   หรือ Use Printer Offline (ใช้เครื่องพิมพ์แบบออฟไลน์)
- **d.** หากคุณเปลี่ยนแปลงค่าต่างๆ เรียบร้อยแล้ว ให้ลองพิมพ์ใหม่อีกครั้ง

4. ตรวจสอบว่าได้ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ไว้เป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น

้วิธีตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์ได้รับการตั้งค่าเป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น

- a. โปรคทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของกุณ:
  - Windows 8.1 และ Windows 8: ชี้ไปที่หรือแตะที่มุมบนค้านขวาของหน้าจอเพื่อเปิดแถบชุดทางลัด คลิกไอคอน การตั้งค่า คลิกหรือ แตะ แผงควบคุม จากนั้นคลิกหรือแตะ ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
  - Windows 7: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows กลิก Devices and Printers (อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์)
  - Windows Vista: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers (เครื่องพิมพ์)
  - Windows XP: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์และโทรสาร)
- **b.** ตรวจดูให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ที่ถูกต้องไว้เป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น

เครื่องพิมพ์ค่าเริ่มต้นจะมีเครื่องหมายถูกในวงกลมสีดำหรือสีเขียวอยู่ด้านข้างเครื่องพิมพ์

- C. ถ้าเครื่องพิมพ์อื่นถูกตั้งค่าไว้เป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น ให้กลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ที่ถูกต้องและเลือก Set as Default Printer (ตั้งค่าเป็นเครื่องพิมพ์ เริ่มต้น)
- **d.** ลองใช้เครื่องพิมพ์ของคุณอีกครั้ง
- 5. รีสตาร์ทที่เก็บพักงานพิมพ์

วิธีรีสตาร์ทที่เก็บพักงานพิมพ์

โปรคทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ:

#### Windows 8.1 Max Windows 8

- i. ซี้หรือแตะมุมบนขวาของหน้าจอเพื่อเปิดแถบทางลัด แล้วคลิกไอคอน Settings (การตั้งค่า)
- ii. คลิกหรือแตะ Control Panel (แผงควบคุม) และคลิกหรือแตะ System and Security (ระบบและการรักษาความปลอดภัย)
- iii. คลิกหรือแตะ Administrative Tools (เครื่องมือการดูแลระบบ) แล้วดับเบิลคลิกหรือแตะสองครั้ง Services (บริการ)
- iv. คลิกขวาหรือแตะที่ Print Spooler (ที่เกีบพักงานพิมพ์) ค้างไว้ แล้วคลิก Properties (คุณสมบัติ)
- v. บนแท็บ General (ทั่วไป) ถัดจาก Startup type (ชนิดการเริ่มต้น) ให้ตรวจดูว่าได้เลือก Automatic (อัตโนมัติ) ไว้แล้ว
- vi. หากบริการไม่ทำงาน ในส่วน Service status (สถานะของบริการ) ให้คลิก Start (เริ่ม) จากนั้นคลิกหรือแตะ OK (ตกลง)

#### Windows 7

- i. จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows ให้กลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก System and Security (ระบบ และความปลอดภัย) แล้วคลิก Administrative Tools (เครื่องมือในการดูแล)
- iii. คลิกขวาที่ Print Spooler (ที่เก็บพักงานพิมพ์) แล้วคลิก Properties (คุณสมบัติ)

- iv. บนแท็บ General (ทั่วไป) ถัดจาก Startup type (ชนิดการเริ่มต้น) ให้ตรวจดูว่าได้เลือก Automatic (อัตโนมัติ) ไว้แล้ว
- v. หากบริการไม่ทำงาน ในส่วน Service status (สถานะของบริการ) ให้คลิก Start (เริ่ม) จากนั้นคลิก OK (ตกลง)

#### **Windows Vista**

- จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows ให้กลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นกลิก System and Maintenance (ระบบและการบำรุงรักษา) และกลิก Administrative Tools (เครื่องมือในการดูแล)
- ii. ดับเบิลคลิก Services (บริการต่างๆ)
- iii. คลิกขวาที่ Print Spooler service (บริการที่เกีบพักงานพิมพ์) แล้วคลิก Properties (คุณสมบัติ)
- iv. บนแท็บ General (ทั่วไป) ถัดจาก Startup type (ชนิดการเริ่มต้น) ให้ตรวจดูว่าได้เลือก Automatic (อัตโนมัติ) ไว้แล้ว
- V. หากบริการไม่ทำงาน ในส่วน Service status (สถานะของบริการ) ให้คลิก Start (เริ่ม) จากนั้นคลิก OK (ตกลง)

#### Windows XP

- i. จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows ให้คลิกขวาที่ My Computer (คอมพิวเตอร์ของฉัน)
- ii. คลิก Manage (จัดการ) แล้วคลิก Services and Applications (บริการและ โปรแกรมประชุกต์)
- iii. ดับเบิลคลิก Services (บริการต่างๆ) แล้วเลือก Print Spooler (ที่เก็บพักการพิมพ์)
- iv. คลิกขวาที่ Print Spooler (ที่เก็บพักงานพิมพ์) แล้วคลิก Restart (รีสตาร์ท) เพื่อรีสตาร์ทบริการ
- **b.** ตรวจดูให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าเครื่องพิมพ์ที่ถูกต้องไว้เป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น

เครื่องพิมพ์ก่าเริ่มต้นจะมีเกรื่องหมายถูกในวงกลมสีดำหรือสีเขียวอยู่ด้านข้างเครื่องพิมพ์

- c. ถ้าเครื่องพิมพ์อื่นถูกตั้งค่าไว้เป็นเครื่องพิมพ์เริ่มต้น ให้กลิกขวาที่เครื่องพิมพ์ที่ถูกต้องและเลือก Set as Default Printer (ตั้งก่าเป็นเครื่องพิมพ์ เริ่มต้น)
- **d.** ลองใช้เครื่องพิมพ์ของคุณอีกครั้ง
- รีสตาร์ทเครื่องคอมพิวเตอร์
- 7. ถบคิวการพิมพ์

#### วิชีลบคิวการพิมพ์

- a. โปรดทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งต่อไปนี้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ:
  - Windows 8.1 และ Windows 8: ชี้ไปที่หรือแตะที่มุมบนด้านขวาของหน้าจอเพื่อเปิดแถบชุดทางลัด คลิกไอคอน การตั้งค่า คลิกหรือ แตะ แผงควบคุม จากนั้นคลิกหรือแตะ ดูอุปกรณ์และเครื่องพิมพ์
  - Windows 7: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows กลิก Devices and Printers (อุปกรณ์และเครื่องพิมพ์)

- Windows Vista: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers (เครื่องพิมพ์)
- Windows XP: จากเมนู Start (เริ่ม) ของ Windows คลิก Control Panel (แผงควบคุม) จากนั้นคลิก Printers and Faxes (เครื่องพิมพ์และโทรสาร)
- **b.** ดับเบิลคลิกที่ไอคอนเครื่องพิมพ์ของคุณเพื่อเปิดคิวการพิมพ์
- บนเมนู Printer (เครื่องพิมพ์) ให้คลิก Cancel all documents (ยกเลิกเอกสารทั้งหมด) หรือ Purge Print Document (ล้าง เอกสารงานพิมพ์) จากนั้นคลิก Yes (ใช่) เพื่อขืนขัน
- d. ถ้ายังมีเอกสารอยู่ในคิว ให้ริสตาร์ทเครื่องคอมพิวเตอร์และลองพิมพ์อีกครั้งหลังจากคอมพิวเตอร์รีสตาร์ทเรียบร้อยแล้ว
- ตรวจสอบคิวการพิมพ์อีกครั้งเพื่อดูให้แน่ใจว่าไม่มีข้อมูลค้างอยู่ จากนั้นจึงลองพิมพ์อีกครั้ง

#### วิธีการตรวจสอบการเชื่อมต่อสายไฟและการรีเซ็ตเครื่องพิมพ์

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องพิมพ์อย่างแน่นหนา



| 1 | การเชื่อมต่อสายไฟเข้ากับเครื่องพิมพ์ |
|---|--------------------------------------|
|   |                                      |

| A I V V N                        |
|----------------------------------|
| การเชิดมตุดกาแต่าร้าเ            |
| In the bound of the state of the |

- มองดูภายในเครื่องพิมพ์และตรวจสอบไฟแสดงสถานะสีเขียวที่แสดงว่ามีกระแสไฟง่ายเข้าเครื่องพิมพ์ ถ้าไฟไม่ติดสว่าง ตรวจสอบว่าการเชื่อมต่อสายไฟเข้ากับ เครื่องพิมพ์แน่นสนิท หรือเชื่อมต่อกับเด้ารับไฟอื่น
- ดูที่ปุ่มเปิดบนเครื่องพิมพ์ ถ้าไฟไม่ติดสว่าง แสดงว่าเครื่องพิมพ์ปิดอยู่ กดปุ่มเปิดเพื่อเปิดเครื่องพิมพ์
  - 🖹 หมายเหตุ: หากเครื่องพิมพ์ไม่มีกระแสไฟเข้า ให้ต่อเข้ากับเด้ารับอื่น
- 4. ขณะที่เครื่องพิมพ์เปิดอยู่ ให้ถอดสายไฟออกจากข้างเครื่องพิมพ์ใต้ฝาปิดตลับหมึกพิมพ์
- ถอดสายไฟออกจากเต้ารับที่ผนัง
- 6. รออย่างน้อย 15 วินาที
- 7. เสียบปลั๊กไฟกลับเข้าไปที่เด้ารับที่ผนัง
- 8. เสียบสายไฟเข้าที่ข้างเครื่องพิมพ์ใต้ฝาปิดตลับหมึกพิมพ์อีกครั้ง
- 9. หากเกรื่องพิมพ์ไม่เปิดขึ้นเอง ให้กดปุ่มเปิดเพื่อเปิดเกรื่องพิมพ์
- 10. ลองใช้งานเครื่องพิมพ์อีกครั้ง

2

## การแก้ไขปัญหาคุณภาพงานพิมพ์

| <u>คำแนะนำทีละขั้นตอนสำหรับการแก้ไขปัญหาคุณภาพงานพิมพ์ส่วนใหญ่</u> | แก้ไขปัญหาเกี่ยวกับคุณภาพการพิมพ์ออนไลน์ |
|--|--|
|--|--|

### อ่านคำแนะนำทั่วไปใน Help (วิธีใช้) สำหรับการแก้ไขปัญหาคุณภาพงานพิมพ์

👻 หมายเหตุ: เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาด้านคุณภาพการพิมพ์ ให้ปัดเครื่องพิมพ์โดยใช้ปุ่ม On (เปิด) เสมอ และรอจนกว่าไฟแสดงสถานะปุ่ม On (เปิด) จะดับก่อนที่จะดึง ปลั้กหรือปัดสวิตช์ที่รางปลั้กไฟ เครื่องพิมพ์จะเลื่อนตลับหมึกพิมพ์ไปยังดำแหน่งที่มีฝาปิดป้องกันไม่ให้หมึกพิมพ์แห้ง

#### การปรับปรุงคุณภาพงานพิมพ์

- 1. ตรวจสอบว่าคุณใช้ตลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้
- 2. ตรวจสอบซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์เพื่อให้แน่ใจว่าคุณได้เลือกประเภทกระคาษที่เหมาะสมจากรายการแบบดึงลง Media (วัสดุพิมพ์) และคุณภาพการพิมพ์จาก รายการแบบดึงลง Quality Settings (การตั้งก่าคุณภาพ)
  - ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน) แล้วคลิก Set Preferences (ตั้งค่าลักษณะที่ต้องการ) เพื่อเข้าถึง คุณสมบัติการพิมพ์
- ตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อดูว่ามีหมึกพิมพ์เหลืออยู่น้อยหรือไม่ สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม โปรคดูที่ <u>การตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณ</u> <u>ในหน้า 52</u> ถ้าตลับหมึกพิมพ์มีหมึกพิมพ์เหลืออยู่น้อย กวรพิจารณาเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์
- การปรับดำแหน่งตลับหมึกพิมพ์

#### วิธีปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์จาก ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์

หมายเหตุ: การปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์จะทำให้ได้งานพิมพ์ที่มีคุณภาพสูง HP All-in-One จะแจ้งให้คุณปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ทุกครั้งที่ติดตั้ง ตลับหมึกพิมพ์ใหม่ ถ้าคุณนำตลับหมึกพิมพ์ออกมาแล้วติดตั้งกลับเข้าไปใหม่ HP All-in-One จะไม่แจ้งให้คุณปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ HP All-in-One จะจดจำก่าการปรับตำแหน่งของตลับหมึกพิมพ์ไว้ ดังนั้นคุณไม่จำเป็นด้องปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ใหม่อีกครั้ง

- a. ใส่กระคาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้บนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระคาษ
- b. งี้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ ให้ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิด ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์:
- C. ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน) และคลิก Maintain Your Printer (ดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ของคุณ) เพื่อเข้าถึง Printer Toolbox (กล่องเครื่องมือเครื่องพิมพ์)
- d. ใน Printer Toolbox (กล่องเครื่องมือเครื่องพิมพ์) ให้คลิก Align Ink Cartridges (ปรับตำแหน่งของตลับหมึกพิมพ์) บนแท็บ
   Device Services (บริการของอุปกรณ์) เครื่องจะพิมพ์หน้าการปรับตำแหน่งออกมา

e. วางหน้าสำหรับปรับตำแหน่งหมึกพิมพ์ให้กว่ำลงบนมุมขวาด้านหน้าของกระจกสแกนเนอร์



f. ปฏิบัติตามคำแนะนำบนจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์เพื่อปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ รีไซเคิลหรือทิ้งกระดาษที่ใช้ปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์

้วิธีปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์จากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์

- a. ใส่กระดาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระดาษ
- b. จากจอแสดงผลแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- C. กดเลือก การดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ เลือก Align Printhead (ปรับตำแหน่งหัวพิมพ์) แล้วปฏิบัติตามกำแนะนำบนหน้าจอ
- พิมพ์หน้าการวิเคราะห์หากตลับหมึกพิมพ์ยังเหลือหมึกพิมพ์อยู่มาก

การพิมพ์หน้าการวิเคราะห์จาก ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์

- a. ใส่กระดาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระดาษ
- b. งี้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ ให้ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิด ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์:
- c. ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน) และคลิก Maintain Your Printer (ดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ของคุณ) เพื่อเข้าถึง Printer Toolbox (กล่องเครื่องมือเครื่องพิมพ์)
- d. คลิก Print Diagnostic Information (พิมพ์ข้อมูลวิเคราะห์) บนแท็บ Device Reports (ราชงานเกี่ยวกับอุปกรณ์) เพื่อพิมพ์หน้า การวิเคราะห์ ตรวงดูช่องสีฟ้า สีม่วงแดง สีเหลือง และสีดำบนหน้าการวิเคราะห์ หากคุณเห็นเส้นริ้วในช่องสีและสีดำ หรือไม่มีส่วนของหมึกพิมพ์อยู่ใน ช่อง ให้ทำความสะอาดตลับหมึกพิมพ์โดยอัตโนมัติ

การพิมพ์หน้าการวิเคราะห์จากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์

- a. ใส่กระคาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระคาษ
- b. ที่แผงควบคุมของเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- **C.** กดเลือก รายงาน
- d. กดเลือก Print Quality Report (รายงานคุณภาพการพิมพ์)
- ทำความสะอาดตลับหมึกพิมพ์โดยอัตโนมัติ หากพบว่ามีเส้นริ้วหรือช่องว่างในช่องสีและช่องสีดำในหน้าการวิเคราะห์

#### การทำความสะอาดตลับหมึกพิมพ์จาก ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์

- a. ใส่กระคาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระคาษ
- **b.** ขึ้นอยู่กับระบบปฏิบัติการของคุณ ให้ทำอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเปิด ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์:
  - Windows 8.1: คลิกลูกศรลงที่มุมล่างซ้ายของหน้าจอเริ่ม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 8: คลิกขวาที่พื้นที่ว่างบนหน้าจอเริ่ม คลิก All Apps (โปรแกรมทั้งหมด) บนแถบโปรแกรม แล้วเลือกชื่อเครื่องพิมพ์
  - Windows 7, Windows Vista และ Windows XP: จากเดสก์ทอปคอมพิวเตอร์ กลิก Start (เริ่ม) เลือก All Programs (โปรแกรมทั้งหมด) คลิก HP จากนั้นเลือกโฟลเดอร์สำหรับเครื่องพิมพ์ แล้วเลือกไอคอนที่มีชื่อเครื่องพิมพ์
- C. ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ให้คลิก Print & Scan (พิมพ์และสแกน) และคลิก Maintain Your Printer (ดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ของคุณ) เพื่อเข้าถึง Printer Toolbox (กล่องเครื่องมือเครื่องพิมพ์)
- d. คลิก Clean Ink Cartridges (ทำความสะอาดคลับหมึกพิมพ์) บนแท็บ Device Services (บริการของอุปกรณ์) ปฏิบัติตามกำแนะนำที่ ปรากฏบนหน้าจอ

#### วิธีการทำความสะอาดหัวพิมพ์จากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์

- a. ใส่กระคาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระคาษ
- b. จากจอแสดงผลแผงกวบกุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- C. กดเลือก การดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ เลือก Clean Printhead (ทำความสะอาดหัวพิมพ์) แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้างอ

หากการทำความสะอาคหัวพิมพ์ขังไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ โปรคติคต่อสูนย์บริการ HP ไปที่ <u>www.hp.com/support</u> เว็บไซต์นี้จะให้ข้อมูลและ ยูทิลิตี้ที่ช่วยให้คุณสามารถแก้ปัญหาทั่วไปของเครื่องพิมพ์ได้ เมื่อมีข้อความแจ้ง ให้เลือกประเทศ/ภูมิภาคของคุณ แล้วคลิก **รายชื่อติดต่อของ HP ทั้งหมด** เพื่อขอ ข้อมูลการโทรติดต่อฝ่ายสนับสนุนทางเทคนิค

#### การปรับปรุงคุณภาพงานพิมพ์

- ตรวจสอบว่าคุณกำลังใช้ตลับหมึกพิมพ์ HP ของแท้
- 2. ตรวจสอบว่าคุนได้เลือกประเภทกระคาษและคุณภาพการพิมพ์ที่เหมาะสมในกล่องโต้ตอบ Print (พิมพ์) แล้ว
- ตรวจสอบระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อดูว่ามีหมึกพิมพ์เหลืออยู่น้อยหรือไม่

พิจารณาการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์หากปริมาณหมึกพิมพ์มีระดับต่ำ

ปรับดำแหน่งตลับหมึกพิมพ์

#### การปรับตำแหน่งตลับหมึกพิมพ์จากซอฟต์แวร์

- a. ใส่กระดาษเปล่างนาด A4 เข้าไปในถาดกระดาษ
- b. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)
- หมายเหตุ: HP Utility (ยูกิลิดี้ของ HP) อยู่ในไฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในไฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเกชัน) ที่ระดับ บนของฮาร์ดดิสก์
- c. เลือก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series จากรายการอุปกรณ์ที่ด้านซ้ายของหน้าต่าง

- d. คลิก Align (ปรับตำแหน่ง)
- e. คลิก Align (ปรับตำแหน่ง) แล้วปฏิบัติตามกำแนะนำบนหน้าจอ
- f. คลิก All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด) เพื่อกลับไปที่บานหน้าต่าง Information and Support (ข้อมูลและการสนับสนุน)
- พิมพ์หน้าทดสอบ

#### การพิมพ์หน้าทดสอบ

- a. ใส่กระคาษเปล่าขนาด A4 เข้าไปในถาดกระคาษ
- b. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)
- หมายเหตุ: HP Utility (ยูกิลิดี่ของ HP) อยู่ในไฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในไฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเกชัน) ที่ระดับ บนของฮาร์ดดิสก์
- c. เลือก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series จากรายการอุปกรณ์ที่ด้านซ้ายของหน้าต่าง
- d. คลิก Test Page (หน้าทดสอบ)
- e. คลิกปุ่ม Print Test Page (พิมพ์หน้าทคสอบ) และปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

ตรวจสอบหน้าทดสอบเพื่อดูว่ามีรอยหยักในข้อความ หรือเส้นริ้วในข้อความและช่องสีหรือไม่ หากคุณเห็นรอยหยักหรือเส้นริ้ว หรือรอยพิมพ์ขาดในช่องสี ให้ทำความสะอาดดลับหมึกพิมพ์โดยอัดโนมัติ

6. ทำความสะอาดตลับหมึกพิมพ์โดยอัตโนมัติ หากพบว่ามีเส้นริ้วหรือช่องว่างในช่องสีและช่องสีในหน้าการวิเคราะห์

#### การทำความสะอาดหัวพิมพ์โดยอัตโนมัติ

- a. ใส่กระดาษเปล่าขนาด A4 เข้าไปในถาดกระดาษ
- b. เปิด HP Utility (ยูทิลิตี้ของ HP)
  - หมายเหตุ: HP Utility (ยูทิลิดี่ของ HP) อยู่ในไฟลเดอร์ Hewlett-Packard ในไฟลเดอร์ Applications (แอพพลิเคชัน) ที่ระดับ บนของฮาร์ดดิสก์
- c. เลือก HP DeskJet Ink Advantage 5640 series งากรายการอุปกรณ์ที่ด้านซ้ายของหน้าต่าง
- d. คลิก Clean Printhead (ทำความสะอาดหัวพิมพ์)
- e. คลิก Clean (ทำความสะอาด) แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

\Lambda ข้อควรระวัง: ทำความสะอาดหัวพิมพ์เมื่อจำเป็นเท่านั้น หากทำความสะอาดโดยไม่จำเป็น จะทำให้เปลืองหมึกและหัวพิมพ์มีอายุการใช้งานสั้นลง

หมายเหตุ: หากคุณภาพงานพิมพ์ยังไม่ดีหลังจากที่ทำความสะอาดหัวพิมพ์ ให้ลองปรับตำแหน่งเครื่องพิมพ์ หากยังพบปัญหาคุณภาพการพิมพ์หลังจาก ทำความสะอาดและปรับตำแหน่งแล้ว กรุณาติดต่อศูนย์บริการของ HP

f. คลิก All Settings (การตั้งค่าทั้งหมด) เพื่อกลับไปที่บานหน้าต่าง Information and Support (ข้อมูลและการสนับสนุน)

## การแก้ไขปัญหารอยเปื้อนหมึกบนงานพิมพ์

หากงานพิมพ์มีรอยเปื้อนหมึก ในการพิมพ์ครั้งต่อๆ ไป ให้ลองใช้ฟังก์ชัน Clean Ink Smear (ทำความสะอาดรอยเปื้อนหมึก) จากจอแสดงผลของเครื่องพิมพ์ ขั้น ตอนนี้จะใช้เวลาหลายนาทีจึงจะเสร็จสิ้น ใส่กระดาษธรรมดาขนาดเต็มแผ่น และเครื่องพิมพ์จะดึงกระดาษเข้าและออกในระหว่างการทำความสะอาด เสียงดังของเครื่องพิมพ์ ในระหว่างการทำงานถือเป็นสิ่งปกติ

- 1. ใส่กระคาษสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ขนาด letter หรือ A4 เข้าไปในถาดป้อนกระคาษ
- 2. จากจอแสดงผลแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก Setup (การตั้งค่า)
- กดเลือก การดูแลรักษาเครื่องพิมพ์ เลือกตัวเลือกที่ต้องการ แล้วปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

พมายเหตุ: กุณทำเช่นเดียวกันนั้นได้จากซอฟต์แวร์ของเครื่องพิมพ์ HP หรือเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผึงดัว (EWS) การเข้าใช้ซอฟต์แวร์นี้หรือ EWS ให้ดู <u>เปิดซอฟต์แวร์</u> ของเกรื่องพิมพ์ HP(Windows) ในหน้า 17 หรือ <u>เปิดเว็บเซิร์ฟเวอร์แบบผึงดัว ในหน้า 68</u>

# ปัญหาการทำสำเนา

| <u>แก้ไขปัญหาการทำสำเนา</u> | ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องค้นออนไลน์ของ HP                             |
|-----------------------------|---|
|                             | รับกำแนะนำทีละขั้นตอนหากเกรื่องพิมพ์ไม่ทำสำเนา หรือหากงานพิมพ์มีคุณภาพด่ำ |
|                             |   |

🗒 หมายเหตุ: ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นออนไลน์ของ HP อาจไม่มีให้บริการในทุกภาษา

<u>เคลี่คลับความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน ในหน้า 50</u>

# ปัญหาสแกน

| <u>HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวจสอบการ</u><br>พิมพ์และสแกน HP) | HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) เป็น Utility ที่จะพยายามวินิจฉัยและแก้ไขปัญหาโดยอัตโนมัติ |
|--|---|
| <u>การแก้ไขปัญหาการสแกน</u>  | ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นออนไลน์ของ <b>HP</b>  |
|  | รับคำแนะนำทีละขั้นดอนหากคุณไม่สามารถสร้างสแกนหรือหากงานสแกนมีคุณภาพด่ำ  |

# พิมายเหตุ: HP Print and Scan Doctor (ด้วตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) และด้วช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อางไม่มีให้บริการ ในทุกภาษา

<u>เคล็ดลับความสำเร็จในการทำสำเนาและสแกน ในหน้า 50</u>

# ปัญหาเครือข่ายและการเชื่อมต่อ

คุณต้องการทำอะไร

# แก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อไร้สาย

้เลือกตัวเลือกการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้

| <u>HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวงสอบการ</u><br><u>พิมพ์และสแกน HP)</u> | HP Print and Scan Doctor (ด้วตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) เป็น Utility ที่จะพยายามวินิจฉัยและแก้ไขบัญหาโดยอัตโนมัติ                                 |  |
|---|---|--|
| ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ <b>HP</b>                      | <u>แก้ไขปัญหาไฟร์วออล์หรือการป้องกันไวรัส</u> หากคุณสงสัชว่าสิ่งเหล่านี้ขัดขวางไม่ให้คอมพิวเตอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์                    |  |
|   | <ul> <li><u>แก้ไขปัญหาระบบไร้สาย</u> ทั้งในกรณีที่ไม่เคยเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์หรือเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์แล้วแต่เครื่องพิมพ์หยุดทำงาน</li> </ul>     |  |
|   | <ul> <li><u>แก้ไขปัญหาไฟร์วออล์หรือการป้องกันไวรัส</u>หากคุณสงลัยว่าสิ่งเหล่านี้ขัดขวางไม่ให้คอมพิวเตอร์ของคุณเชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์</li> </ul> |  |

หมายเหตุ: HP Print and Scan Doctor (ดัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) และด้วช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อาจไม่มีให้บริการ ในทุกภาษา

#### ้อ่านคำแนะนำทั่วไปใน **Help** (วิธีใช้) สำหรับการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเกี่ยวกับระบบไร้สาย

้ตรวจสอบการกำหนดค่าเครือข่ายหรือพิมพ์รายงานการทดสอบระบบไร้สายเพื่อช่วยในการวินิจฉัยปัญหาการเชื่อมต่อเครือข่าย

- 1. จากหน้าจอหลัก แตะ ((ก) (Wireless (ไร้สาย)) จากนั้นแตะ 👩 (Settings (การตั้งค่า))
- 2. แตะ Print Reports (พิมพ์ราชงาน) จากนั้นแตะ Display Network Configuration (แสดงการกำหนดค่าเครือข่าย) หรือ Print Wireless Test Report (พิมพ์ราชงานการทดสอบไร้สาย)

# การค้นหาการตั้งค่าเครือข่ายสำหรับการเชื่อมต่อไร้สาย

้เลือกตัวเลือกการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้

| <u>HP Print and Scan Doctor (ด้วดรวงสอบการพิมพ์และ</u> | HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) เป็น Utility ที่สามารถแจ้งชื่อเครือข่าย (SSID) และ |
|--|--|
| สแกน HP)   | รหัสผ่าน (รหัสเครือข่าย) ให้คุณทราบ  |
| <u>ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP</u>   | เรียนรู้วัธีการค้นหาชื่อเครือข่าย <b>(SSID)</b> และรหัสผ่านสำหรับระบบไร้สายของคุณ                          |

หมายเหตุ: HP Print and Scan Doctor (ดัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) และด้วช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อาจไม่มีให้บริการ ในทุกภาษา

# แก้ใขปัญหาการเชื่อมต่อ Wi-Fi Direct

<u>ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP</u>

แก้ไขปัญหาเกี่ยวกับ Wi-Fi Direct หรือเรียนรู้วิชีการกำหนดค่า Wi-Fi Direct

🗒 หมายเหตุ: ตัวช่วขการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อางไม่มีให้บริการในทุกภาษา

#### อ่านคำแนะนำทั่วไปใน Help (วิธีใช้) สำหรับการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเกี่ยวกับ Wi-Fi Direct

- 1. ตรวจสอบเครื่องพิมพ์เพื่อยืนยันว่า Wi-Fi Direct เปิดอยู่
  - จากแผงควบคุมเครื่องพิมพ์ กดเลือก 🗊 (Wi-Fi Direct) ۸
- 2. ้จากคอมพิวเตอร์ไร้สายหรืออุปกรณ์พกพาของคุณ เปิดการเชื่อมต่อ Wi-Fi ค้นหาและเชื่อมต่อกับชื่อ Wi-Fi Direct ของคอมพิวเตอร์ของคุณ
- 3. ใส่รหัสผ่าน Wi-Fi Direct เมื่อปรากฏข้อความแจ้งบนหน้าจอ
- 4. ้ถ้าคุณต้องการใช้อุปกรณ์พกพา ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้คิดตั้งแอพสำหรับการพิมพ์ที่ใช้งานร่วมกันได้แถ้ว สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพิมพ์จากอุปกรณ์ พกพา โปรดเข้าไปที่ www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile\_printing\_apps.html

# แปลงการเชื่อมต่อ USB เป็นแบบไร้สาย

้เลือกตัวเลือกการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้

| <u>HP Print and Scan Doctor (ด้วดรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP)</u> | HP Print and Scan Doctor (ตัวตรวจสอบการพิมพ์และสแถน HP) เป็น Utility ที่จะพยายามวินิจฉัยและแก้ไข<br>ปัญหาโดยอัตโนมัติ |
|--|---|
| <u>ใช้ตัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP</u>           | แปลงการเชื่อมต่อ USB เป็นแบบไร้สายหรือ Wi-Fi Direct.  |



HP Print and Scan Doctor (ดัวตรวจสอบการพิมพ์และสแกน HP) และดัวช่วยการแก้ไขปัญหาเบื้องด้นออนไลน์ของ HP อางไม่มีให้บริการ ในทุกภาษา

การเปลี่ยนประเภทการเชื่อมต่อ ในหน้า 62

# ปัญหาเกี่ยวกับฮาร์ดแวร์ของเครื่องพิมพ์

#### การดึงแกนเลื่อนของถาดรับกระดาษอัตโนมัติออกด้วยตัวเอง

หากแกนเลื่อนของถาดรับกระดาษอัตโนมัติไม่เลื่อนออกโดยอัตโนมัติ คุณสามารถดึงออกได้ด้วยตัวเอง

1. ถอดถาดรับกระดาษออกออกจากเครื่องพิมพ์



2. ที่ด้านล่างของถาดรับกระดาษออก ให้เลื่อนที่ลี่อกถาดรับกระดาษออกไปยังตำแหน่งปลดลี่อก งากนั้นเลื่อนคันปลดเพื่อปลดแกนเลื่อนของถาด



3. ใส่ถาครับกระคาษออกกลับเข้าไปในเครื่องพิมพ์โคยปล่อยให้แกนเลื่อนของถาคอยู่ในตำแหน่งปลด

#### เครื่องพิมพ์หยุดทำงานโดยไม่ทราบสาเหตุ

- ตรวจสอบระบบไฟและการเชื่อมต่อไฟฟ้า
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟของเครื่องพิมพ์เชื่อมต่อเข้ากับเต้าเสียบไฟฟ้าที่ใช้การได้แน่นสนิท

#### การปรับตำแหน่งหัวพิมพ์ผิดพลาด

- หากการปรับตำแหน่งผิดพลาด ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากุณได้ใส่กระดาษธรรมดาสีขาวที่ยังไม่ได้ใช้ในถาดป้อนกระดาษแล้ว หากกุณใส่กระดาษสีไว้ในถาดใส่ กระดาษขณะปรับดำแหน่งตลับหมึกพิมพ์ จะทำให้การปรับดำแหน่งทำงานล้มเหลว
- หากการปรับตำแหน่งยังคงผิดพลาดอีก คุณอาจต้องทำความสะอาดหัวพิมพ์ หรือตัวเซ็นเซอร์อาจเสีย
- หากการทำความสะอาดหัวพิมพ์ยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ โปรดติดต่อสูนย์บริการ HP ไปที่ <u>www.hp.com/support</u> เว็บไซต์นี้จะให้ข้อมูลและ ยูทิลิตี้ที่ช่วยให้อุณสามารถแก้ปัญหาทั่วไปของเครื่องพิมพ์ได้ เมื่อมีข้อความแจ้ง ให้เลือกประเทศ/ภูมิภาคของคุณ แล้วคลิก รายชื่อติดต่อของ HP ทั้งหมด เพื่อขอ ข้อมูลการไทรติดต่อฝ่ายสนับสนุนทางเทคนิค

## วิธีแก้ไขปัญหาเครื่องพิมพ์ไม่ทำงาน

ปิดและเปิดเครื่องพิมพ์ หากไม่สามารถแก้ปัญหาได้ ให้ติดต่อ HP

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการติดต่อฝ่ายสนับสนุนของ HP โปรดดูที่ <u>ฝ่ายสนับสนุนของ HP ในหน้า 93</u>

# ฝ่ายสนับสนุนของ HP

- <u>ลงทะเบียนเครื่องพิมพ์</u>
- <u>ขั้นตอนการสนับสนุน</u>
- <u>ฝ่ายสนับสนุนของ HP ทางโทรศัพท์</u>
- <u>ตัวเลือกการรับประกันอื่นๆ</u>

# ลงทะเบียนเครื่องพิมพ์

ใช้เวลาเพียงไม่กี่นาทีในการลงทะเบียน คุณกี่สามารถรับบริการได้รวดเร็วขึ้น การสนับสนุนและการแจ้งเคือนการสนับสนุนของผลิตภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น หากคุณ ไม่ได้ลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ขณะติดตั้งชอฟต์แวร์ คุณสามารถลงทะเบียนได้ทันทีที่ <u>http://www.register.hp.com</u>

# ขั้นตอนการสนับสนุน

หากคุณประสบปัญหา ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้

- 1. ตรวจสอบเอกสารที่ให้มาพร้อมกับเครื่องพิมพ์
- 2. ไปที่ศูนย์บริการลูกค้าแบบออนไลน์ของ HP ได้ที่ <u>www.hp.com/support</u>

ศูนย์บริการลูกค้าแบบออนไลน์ของ HP พร้อมให้บริการลูกค้าของ HP ทุกราย เว็บไซต์นี้เป็นแหล่งข้อมูลที่เข้าถึงได้รวคเร็วที่สุดเมื่อต้องการทราบข้อมูลบ้จจุบัน ของผลิตภัณฑ์และเมื่อต้องการความช่วยเหลือจากผู้เชี่ยวชาญ รวมถึงคุณลักษณะต่อไปนี้:

- เข้าถึงได้การสนับสนุนแบบออนไลน์ที่มีประสิทธิภาพได้อย่างรวดเร็ว
- อัพเคตซอฟต์แวร์และ ใครเวอร์สำหรับเกรื่องพิมพ์
- ข้อมูลการแก้ไขปัญหาที่มีประโยชน์สำหรับปัญหาทั่วไป
- การอัพเดตของเครื่องพิมพ์ ความพร้อมให้การสนับสนุนและข่าวจาก HP จะพร้อมให้บริการคุณเมื่อคุณลงทะเบียนเครื่องพิมพ์
- 3. ติดต่อศูนย์บริการถูกค้าของ HP

ตัวเลือกในการสนับสนุนและบริการจะแตกต่างกันไปตามเครื่องพิมพ์ ประเทศ/ภูมิภาค และภาษา

## ฝ่ายสนับสนุนของ HP ทางโทรศัพท์

้ตัวเลือกการสนับสนุนทางโทรศัพท์และความพร้อมให้บริการจะแตกต่างกันไปตามผลิตภัณฑ์ ประเทศ/ภูมิภาคและภาษา

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>ระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์</u>
- <u>การ โทรศัพท์ติดต่อ</u>
- <u>หมายเลขโทรศัพท์สำหรับการสนับสนุน</u>
- <u>หลังระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์</u>

#### ระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์

การให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์นานหนึ่งปีใช้ในทวีปอเมริกาเหนือ เอเชียแปซิฟิก และละดินอเมริกา (รวมทั้งเม็กซิโก) หากค้องการครวจสอบระยะเวลาของบริการทาง โทรศัพท์ในยุโรป ตะวันออกกลาง และแอฟริกา ให้ไปที่ <u>WWW.hp.com/support</u> การโทรศัพท์เข้าบริษัทจะต้องเสียค่าใช้จ่ายตามปกติ

#### การโทรศัพท์ติดต่อ

ให้โทรติดต่อศูนย์บริการลูกค้าของ HP ในขณะที่คุณอยู่หน้าเครื่องคอมพิวเตอร์และเครื่องพิมพ์ ควรเตรียมข้อมูลต่อไปนี้ไว้ให้พร้อม:

- ชื่อผลิตภัณฑ์ (อยู่ที่เครื่องพิมพ์ เช่น HP DeskJet Ink Advantage 5640)
- หมายเลขสินค้า (อยู่ที่ด้านในของฝาครอบตลับหมึกพิมพ์)



- หมายเลขผลิตภัณฑ์ (อยู่ด้านหลังหรือด้านล่างของเครื่องพิมพ์)
- ข้อความที่ปรากฏเมื่อเกิดกรณีนั้น
- ตอบคำถามเหล่านี้:
  - เคยเกิดเหตุการณ์เช่นนี้แล้วหรือไม่
  - คุณสามารถทำให้เกิดขึ้นอีกได้หรือไม่
  - คุณเพิ่มฮาร์ดแวร์หรือซอฟต์แวร์ใหม่ลงในคอมพิวเตอร์ของคุณในช่วงที่เริ่มเกิดปัญหานี้หรือไม่
  - เกิดสิ่งใดก่อนหน้านี้หรือไม่ (เช่น พายุฝนฟ้ากะนอง, มีการย้ายเครื่องพิมพ์ และอื่นๆ)

#### หมายเลขโทรศัพท์สำหรับการสนับสนุน

หากค้องการทราบหมายเลขของฝ่ายสนับสนุนทางโทรศัพท์ล่าสุดของ **HP** และข้อมูลก่าโทรศัพท์ โปรคดูที่ <u>www.hp.com/support</u>

#### หลังระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์

หลังจากสิ้นสุดระยะเวลาการให้บริการทางโทรศัพท์ คุณจะได้รับความช่วยเหลือจาก HP โดยต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มเดิม นอกจากนี้ คุณยังสามารถขอรับความช่วยเหลือได้ จากเว็บไซต์ศูนย์บริการลูกค้าแบบออนไลน์ของ HP <u>www.hp.com/support</u> โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของ HP หรือติดต่อที่หมายเลขโทรศัพท์ของฝ่าย สนับสนุนในประเทศ/พื้นที่ของคุณเพื่อขอลูตัวเลือกการสนับสนุน

# ์ตัวเลือกการรับประกันอื่นๆ

หากค้องเพิ่มระขะเวลาการให้บริการสำหรับ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series จะต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>www.hp.com/</u> <u>support</u> เลือกประเทศ/ภูมิภาคและภาษาของคุณ จากนั้นตรวจสอบการบริการและการรับประกันเพื่อดูข้อมูลในการให้บริการเพิ่มเติม

# **A** ข้อมูลทางเทคนิค

ข้อมูลด้านเทคนิคและข้อมูลว่าด้วยข้อบังกับสากลสำหรับ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series มีอยู่ใน ส่วนนี้ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูเอกสารประกอบที่มาพร้อมกับ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- ประกาศจากบริษัท Hewlett-Packard
- <u>ลักษณะเฉพาะ</u>
- <u>โปรแกรมควบคุมผลิตภัณฑ์เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม</u>
- <u>ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ</u>

# ประกาศจากบริษัท Hewlett-Packard

้ข้อมูลในเอกสารนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สงวนลิขสิทธิ์ทั้งหมด ห้ามทำการผลิตซ้ำ ดัดแปลงหรือแปลเอกสารนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Hewlett-Packard เว้นแต่จะได้รับอนุญาต ภายใด้กฎหมายลิขสิทธิ์ การรับประกันสำหรับผลิตภัณฑ์และบริการของ HP จะระบุไว้ในกำชี้แจงเกี่ยวกับการรับประกันอย่างชัดเจนซึ่งแนบมากับผลิตภัณฑ์หรือบริการ นั้นๆ ไม่มีสิ่งใดในเอกสารนี้ที่มีความหมายว่าเป็นส่วนหนึ่งของการรับประกันเพิ่มเติม HP จะไม่รับผิดชอบต่อความผิดพลาดทางเทคนิกหรือจากข้อความ หรือการตัดทอน ข้อความใดๆ ในที่นี้

© 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft<sup>®</sup>, Windows <sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8 และ Windows<sup>®</sup> 8.1 เป็น เครื่องหมายการก้างคทะเบียนในสหรัฐอเมริกาของ Microsoft Corporation

# ลักษณะเฉพาะ

ข้อกำหนดเฉพาะด้านเทกนิกสำหรับ HP DeskJet Ink Advantage 5640 series มีอยู่ในหัวข้อนี้ สำหรับข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์เพิ่มเติม โปรคดูแผ่นข้อมูล ผลิตภัณฑ์ที่ <u>www.hp.com/support</u>

# ข้อกำหนดเกี่ยวกับระบบ

ข้อกำหนดเกี่ยวกับซอฟต์แวร์และระบบอยู่ในไฟล์ Readme

้สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับรีลีสและการสนับสนุนของระบบปฏิบัติการในอนาคต โปรดเข้าไปที่เว็บไซต์บริการลูกค้าออนไลน์ของ **HP** ที่ <u>www.hp.com/support</u>

## ลักษณะเฉพาะด้านสภาพแวดล้อม

- ช่วงอุณหภูมิการใช้งานที่แนะนำ: 15ºC ถึง 32ºC (59ºF ถึง 90ºF)
- ช่วงอุณหภูมิการใช้งานที่ยอมรับได้: 5ºC ถึง 40ºC (41ºF ถึง 104ºF)
- ความชื้น: 20% ถึง 80% RH ไม่ควบแน่น (แนะนำ) จุดน้ำค้างสูงสุด 25ºC
- ช่วงอุณหภูมิขณะไม่ใช้งาน (ระหว่างการเกีบรักษา): \_40ºC ถึง 60ºC (-40ºF ถึง 140ºF)
- ในที่ที่มีสนามแม่เหล็กไฟฟ้าสูง เป็นไปได้ว่าผลงานที่ออกจากเครื่อง HP DeskJet Ink Advantage 5640 series อาจมีข้อผิดพลาดบ้าง
- HP แนะนำให้ใช้สาย USB ที่มีความยาวน้อยกว่าหรือเท่ากับ 3 ม.(10 ฟุต) เพื่อลดสัญญาณรบกวนที่อางเกิดขึ้นจากสนามแม่เหล็กไฟฟ้าสูงให้เหลือน้อยที่สุด

### ลักษณะเฉพาะในการพิมพ์

- ความเร็วในการพิมพ์จะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับความซับซ้อนของเอกสา?
- วิธีการ: การพิมพ์อิงค์เจ็ตแบบใช้ความร้อนโดยกำหนดปริมาณหมึก
- ภาษา**: PCL3 GUI**

# ข้อกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการสแกน

- ความละเอียดแบบออปติกอล: สูงสุด 1200 dpi
- ความละเอียดฮาร์ดแวร์: สูงสุด 1200 x 1200 dpi
- ความละเอียดแบบเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุด: สูงสุด 1200 x 1200 dpi
- ความลึกของสี: สี 24 บิต, โทนสีเทา 8 บิต (ระดับสีเทา 256 ระดับ)
- ขนาดสแกนสูงสุดจากกระจก: 21.6 x 29.7 ซม.(8.5 x 11.7 นิ้ว)
- ประเภทไฟล์ที่สนับสนุน: BMP, JPEG, PNG, TIFF, PDF
- รุ่น Twain: 1.9

# ข้อกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการทำสำเนา

- การประมวลภาพแบบคิจิตอล
- จำนวนสำเนาสูงสุดจะต่างกันไปตามรุ่น
- ความเร็วในการทำสำเนาจะแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับความซับซ้อนของเอกสารและรุ่น

# จำนวนการพิมพ์ของตลับหมึกพิมพ์

์ โปรดไปยัง <u>www.hp.com/go/learnaboutsupplies</u> เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจำนวนการพิมพ์ของตลับหมึกพิมพ์โดยประมาณ

### ความละเอียดในการพิมพ์

สำหรับราชการความละเอียดการพิมพ์ที่รองรับ โปรดไปที่เว็บไซต์สนับสนุนของ <u>HP DeskJet Ink Advantage 5640 series ที่ www.hp.com/</u> <u>support</u>

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการพิมพ์โดยใช้ dpi สูงสุด โปรคดู <u>การพิมพ์โดยใช้จำนวน dpi สูงสุด ในหน้า 27</u>

# ้โปรแกรมควบคุมผลิตภัณฑ์เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

Hewlett-Packard มุ่งมั่นสร้างผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม มีการออกแบบเพื่อการรีไซเกิลกับผลิตภัณฑ์นี้ จำนวนวัสดุได้ถูกจำกัดให้อยู่ ในปริมาณที่น้อยที่สุดในขณะที่ยังรักษาประสิทธิภาพการทำงานและความน่าเชื่อถือไว้ได้อย่างเหมาะสม วัสดุที่ไม่ได้อยู่ในกลุ่มเดียวกันได้รับการออกแบบให้ดัดแยกได้ อย่างสะควก ตัวยึดและตัวเชื่อมต่ออื่นๆ สามารถกันหา เข้าถึง และคึงออกได้ง่ายโดยใช้เครื่องมือทั่วๆ ไป ชิ้นส่วนที่มีความสำคัญได้รับการออกแบบเพื่อประสิทธิภาพในการ ถอดแยกชิ้นส่วนและการซ่อมแซม

้สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดเยี่ยมชมเว็บไซด์ Commitment to the Environment ของ HP ได้ที่:

#### www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>การใช้กระคาย</u>
- <u>พลาสติก</u>
- <u>โครงการรีไซเคิลวัสดุอิงค์เจ็ท HP</u>
- <u>การใช้ไฟฟ้า</u>
- <u>การทิ้งอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไม่ใช้แล้ว</u>
- <u>สารเคมี</u>
- <u>การทิ้งแบตเตอรี่ในได้หวัน</u>
- <u>ประกาศเกี่ยวกับแบตเตอรี่สำหรับบราซิล</u>
- ประกาศเกี่ยวกับวัสดุที่มีสารเปอร์คลอเรตของมลรัฐแคลิฟอร์เนีย
- <u>EPEAT</u>
- <u>กฎระเบียบของสหภาพยุโรป 1275/2008</u>
- <u>ตารางแสดงสารพิษและวัตถุอันตราย</u>
- <u>การจำกัดการใช้สารอันตราย (ยูเครน)</u>
- <u>การจำกัดการใช้สารอันตราย (อินเดีย)</u>
- <u>ป้ายประหยัดพลังงานจีน สำหรับเครื่องพิมพ์ แฟกซ์และเครื่องถ่ายสำเนา</u>

# เคล็ดลับในการรักษาสิ่งแวดล้อม

HP มุ่งมั่นช่วยเหลือให้ลูกค้าของเราสามารถลดการสร้างผลกระทบต่อสิ่งแวคล้อม โปรคไปที่เว็บไซต์โปรแกรมและแผนการริเริ่มค้านสิ่งแวคล้อมของ HP สำหรับข้อมูล เพิ่มเติมเกี่ยวกับแผนการริเริ่มค้านสิ่งแวคล้อมของ HP

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

## การใช้กระดาษ

เครื่องพิมพ์นี้เหมาะสำหรับการใช้กระดาษรีไซเคิลตามข้อกำหนด DIN 19309 และ EN 12281:2002

#### พลาสติก

ชิ้นส่วนที่ทำจากพลาสติกซึ่งมีน้ำหนักเกิน 25 กรัมจะมีเครื่องหมายกำกับตามมาตรฐานสากล เพื่อให้ทราบว่าพลาสติกใคควรนำไปรีไซเคิลเมื่อสิ้นสุคอายุการใช้งานของ เครื่องพิมพ์นี้แล้ว

# เอกสารข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้วัสดุ

้คุณสามารถอ่านเอกสารข้อมูลความปลอดภัยของวัสคุ (MSDS) ได้จากเว็บไซต์ HP ที่:

#### www.hp.com/go/msds

## โครงการรีไซเคิลวัสดุอิงค์เจ็ท **HP**

HP มุ่งมั่นรักษาสิ่งแวคล้อม โครงการรีไซเคิลวัสดุอิงค์เจ็ท HP ดำเนินงานอยู่ในหลายประเทศ/ภูมิภาค และคุณสามารถนำตลับหมึกพิมพ์และหมึกพิมพ์ที่ใช้แล้วมา รีไซเคิลได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดเข้าไปที่เว็บไซต์ค่อไปนี้:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

### การใช้ไฟฟ้า

อุปกรณ์การพิมพ์และสร้างภาพของ Hewlett-Packard ที่มีโลโก้ ENERGY STAR® มีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อกำหนด ENERGY STAR อันเป็นข้อ กำหนดสำหรับอุปกรณ์การสร้างภาพขององก์การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกา เครื่องหมายต่อไปนี้จะปรากฏบนผลิตภัณฑ์แสดงภาพที่มีคุณสมบัติตรงตาม ข้อกำหนด ENERGY STAR



สามารถดูรายการข้อมูลเพิ่มเดิมของรุ่นผลิตภัณฑ์สร้างภาพที่ตรงตามข้อกำหนด ENERGY STAR ได้ที่: <u>www.hp.com/go/energystar</u>

# การทิ้งอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไม่ใช้แล้ว



สัญลักษณ์นี้หมายถึง ห้ามทั้งผลิตภัณฑ์ของคุณแบบเดียวกับขยะในครัวเรือน คุณควรปกป้องสุขภาพของผู้คนและสิ่งแวคล้อมด้วยการกำจัด อุปกรณ์ที่ไม่ไข้แล้วโดยทิ้งที่จุดที่กำหนดสำหรับการทั้งอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อการรีไซเคิล สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคติดค่อหน่วยงานเก็บ ขยะในบ้านเรือนของคุณ หรือไปที่ <u>http://www.hp.com/recycle</u>

### สารเคมี

HP ยึดมั่นในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีในผลิดภัณฑ์ของเราแก่ลูกค้ำเสมอ ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดทางกฎหมาย เช่น ระเบียบของสภาและคณะมนตรียุโรป หมายเลข 1907/2006 (Regulation EC No 1907/2006 of the European Parliament and the Council) สามารถอ่านรายงาน ข้อมูลค้านสารเคมีของผลิดภัณฑ์นี้ได้ที่: <u>www.hp.com/go/reach</u>

# การทิ้งแบตเตอรี่ในได้หวัน



# ประกาศเกี่ยวกับแบตเตอรี่สำหรับบราซิล

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

# ประกาศเกี่ยวกับวัสดุที่มีสารเปอร์คลอเรตของมลรัฐแคลิฟอร์เนีย

## California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See: http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

# **EPEAT**

#### EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to **www.epeat.net**. For information on HP's EPEAT registered products go to **www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\_printers.pdf**.

## กฎระเบียบของสหภาพยุโรป 1275/2008

สำหรับข้อมูลด้านพลังงานของผลิตภัณฑ์ รวมถึงการใช้พลังงานของผลิตภัณฑ์ในการสแตนด์บายเกรือข่าย หากพอร์ตเครือข่ายแบบใช้สายทั้งหมดเชื่อมต่ออยู่ และพอร์ต เครือข่ายไร้สายทั้งหมดเปิดใช้งาน โปรดดูส่วน P14 'ข้อมูลเพิ่มเติม' ของคำแถลง IT ECO ของผลิตภัณฑ์ที่ <u>www.hp.com/hpinfo/</u> globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html

## ตารางแสดงสารพิษและวัตถุอันตราย

|  | 右害物质或元素  |                                      |                                      |                     |       |        |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------|--------|
| 部件名称   | 铅  | 汞                                    | 镐                                    | 六价铬                 | 多溴联苯  | 多溴二苯醚  |
|  | (РЬ)   | (Ha)                                 | (Cd)                                 | (Cr(VI))            | (PBB) | (PBDE) |
| 外壳和托盘  | 0  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 电线   | 0  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 印刷电路板  | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 打印系统   | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 显示器  | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 喷墨打印机墨盒  | 0  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 驱动光盘   | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 扫描仪  | Х  | х                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 网络配件   | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 电池板  | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 自动双面打印系统   | 0  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 外部电源   | Х  | 0                                    | 0                                    | 0                   | 0     | 0      |
| 本表格依据SJ/T 113<br>0:表示该有害物质<br>X:表示该有害物质<br>此表中所有名称中含 | 64 的规定编制。<br>在该部件所有均质<br>至少在该部件的某<br>3 "X" 的部件均将 | 材料中的含量均在<br>一均质材料中的含<br>行合欧盟 RoHS 立法 | GB/T 26572 规定的<br>量超出GB/T 26572<br>。 | 限量要求以下。<br>规定的限量要求。 |       |        |

## การจำกัดการใช้สารอันตราย (ยูเครน)

#### Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

## การจำกัดการใช้สารอันตราย (อินเดีย)

#### Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.
# 复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据"复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则",该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级 和操作模式值根据"复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级"标准("GB 21521")来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为3级,其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据 基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
  睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W)表示。
- 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间,且使用者无法改变此 状态下产品的功率。对于"成像设备"产品,"待机"状态通常相当于"关闭"状态,但也可能相当于 "准备"状态或"睡眠"状态。该数据以瓦特(W)表示。

- 睡眠状态预设延迟时间 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。 该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
  网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特(W)表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据,此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和 传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此,该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所 不同。

要了解规范的更多详情,请参考最新版的GB21521标准。

### ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ

เครื่องพิมพ์มีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากหน่วยงานที่ออกข้อบังคับต่างๆ ในประเทศ/ภูมิภาคของคุณ

เนื้อหาในส่วนนี้จะกล่าวถึงหัวข้อต่อไปนี้:

- <u>หมายเลขการตรวจสอบรุ่นตามข้อบังคับ</u>
- <u>ประกาศของ FCC</u>
- <u>ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเกาหลี</u>
- ประกาศเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อกำหนด VCCI (คลาส B) สำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น
- ประกาศเกี่ยวกับสายไฟสำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น
- <u>ประกาศว่าด้วยการส่งเสียงรบกวนสำหรับประเทศเยอรมัน</u>
- <u>การเคลือบเงาอุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับประเทศเยอรมัน</u>
- <u>คำประกาศรับรอง</u>
- ประกาศข้อบังคับของสหภาพยุโรป
- <u>ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับสำหรับผลิตภัณฑ์แบบไร้สาย</u>

### หมายเลขการตรวจสอบรุ่นตามข้อบังคับ

เพื่อวัตถุประสงค์สำหรับการตรวจสอบตามข้อบังกับ ผลิตภัณฑ์ของท่านจึงค้องมีหมาขแลงรุ่นตามข้อบังกับ (Regulatory Model Number) หมายเลขรุ่นตามข้อ บังกับสำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณคือ SDGOB-1401-01 อย่างำสับสนระหว่างหมายเลขรุ่นตามข้อบังกับและชื่อทางการตลาด (HP DeskJet Ink Advantage 5640 All-in-One series และอื่นๆ) หรือหมายเลขผลิตภัณฑ์ (B9S57-64001 และอื่นๆ)

### ประกาศของ FCC

#### FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations Hewlett-Packard Company 3000 Hanover Street Palo Alto, Ca 94304 (650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to aperate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเกาหลี

B급기기 (가정용 방송통신기기) 이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주 로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

### ประกาศเกี่ยวกับการปฏิบัติตามข้อกำหนด VCCI (คลาส B) สำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的として いますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き 起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

ประกาศเกี่ยวกับสายไฟสำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น

### 製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。 同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

ประกาศว่าด้วยการส่งเสียงรบกวนสำหรับประเทศเยอรมัน

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

การเคลือบเงาอุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับประเทศเยอรมัน

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert warden.

### ดำประกาศรับรอง



The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the CE marking accordingly.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Additional Information:

This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model 1) Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

> November, 2014 San Diego, CA

- Local contact for regulatory topics only: EU: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany
  - U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

### ประกาศข้อบังคับของสหภาพยุโรป

CE

ผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมาย CE ได้มาตรฐาน EU Directive ที่เกี่ยวข้องดังค่อไปนี้ Low Voltage Directive 2006/95/EC, EMC Directive 2004/108/EC, Ecodesign Directive 2009/125/EC, R&TTE Directive 1999/5/EC, RoHS Directive 2011/65/EU มาตรฐานตามหลักเกณฑ์เหล่านี้มีการประเมินตามมาตรฐาน European Harmonised Standards ที่เกี่ยวข้อง แถลงการณ์ปฏิบัติตามมาตรฐานมีระบุไว้ใน เว็บไซต์ค่อไปนี้ <u>www.hp.com/go/certificates</u> (สันหาจากชื่อรุ่นของผลิตภัณฑ์หรือหมายเลขรุ่นควบคุม (RMN) ซึ่งตรวจดูได้จากฉลากแจ้งข้อบังคับ)

หากมีข้อสงสัยในเรื่องระเบียบข้อบังคับ โปรคติคต่อ:

Hewlett-Packard GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

### ผลิตภัณฑ์ที่รองรับการทำงานแบบไร้สาย

#### EMF

ผลิดภัณฑ์นี้ได้มาตรฐานระหว่างประเทส (ICNIRP) ในการรองรับความถี่สัญญาณวิทยุตามที่กำหนด

หากมีการทำงานร่วมกับอุปกรณ์รับและส่งสัญญาณวิทยุ ในการใช้งานตามปกติให้เว้นระยะ 20 ซม. เพื่อให้แน่ใจว่าระดับการรับกลิ่นวิทยุเป็นไปตามเงื่อนไขของ EU

#### การใช้งานระบบไร้สายในยุโรป

ผลิตภัณฑ์นี้ออกแบบมาสำหรับใช้งานโดยไม่มีข้อจำกัดในประเทศแถบ EU ทั้งหมด รวมทั้งไอซ์แลนด์ ลิกเดนสไตน์ นอร์เวย์และสวิตเซอร์แลนด์

### ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับสำหรับผลิตภัณฑ์แบบไร้สาย

เนื้อหาส่วนนี้แสดงข้อมูลกฎข้อบังคับเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ไร้สาย

- <u>การได้รับรังสีคลื่นความถี่วิทยุ</u>
- ประกาศสำหรับผู้ใช้ในบราซิล
- <u>ประกาศสำหรับผู้ใช้ในแคนาดา</u>
- <u>ประกาศสำหรับผู้ใช้ในได้หวัน</u>
- <u>ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเม็กซิโก</u>
- ประกาศเกี่ยวกับระบบไร้สายสำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น
- ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเกาหลี

#### Exposure to radio frequency radiation

Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

### ประกาศสำหรับผู้ใช้ในบราซิล

#### Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

#### Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

### ประกาศสำหรับผู้ใช้ในได้หวัน

### 低功率電波輻射性電機管理辦法

#### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻 率、加大功率或變更設計之特性及功能。

#### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立 即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

### ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเม็กซิโก

### Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

### ประกาศเกี่ยวกับระบบไร้สายสำหรับผู้ใช้ในญี่ปุ่น

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

### ประกาศสำหรับผู้ใช้ในเกาหลี

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

# B ข้อผิดพลาด (Windows)

- <u>หมึกพิมพ์เหลือน้อย</u>
- <u>หมึกพิมพ์เหลือน้อยมาก</u>
- <u>ปัญหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์</u>
- <u>การตรวจสอบฝาครอบตลับหมึกพิมพ์</u>
- <u>ปัญหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์</u>
- <u>ขนาดกระดาษไม่ตรงกัน</u>
- <u>แคร่ตลับหมึกพิมพ์ติดขัด</u>
- <u>กระดาษติดหรือปัญหาของถาด</u>
- <u>กระดาษหมด</u>
- <u>พิมพ์เอกสารไม่สำเร็จ</u>
- <u>เครื่องพิมพ์ทำงานล้มเหลว</u>
- <u>ฝาเปิคอยู่</u>
- <u>ตลับหมึกพิมพ์ไม่ทำงาน</u>
- <u>คำแนะนำเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์ของปลอม</u>
- <u>ตลับบรรจุหมึกไม่เข้ากัน</u>
- <u>กระดาษสั้นเกินไป</u>
- <u>กระดาษยาวเกินกว่าที่จะพิมพ์สองด้านอัตโนมัติ</u>
- <u>ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้ร่วมกันไม่ได้</u>
- <u>ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้แล้ว</u>
- <u>โปรดเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับ HP Connected</u>
- <u>Cannot Print (พิมพ์ไม่ได้)</u>
- <u>HP Protected Cartridge (ตลับหมึกพิมพ์แบบป้องกันของ HP) ติดตั้งแล้ว</u>

### หมึกพิมพ์เหลือน้อย

ตลับหมึกพิมพ์ที่ระบุในข้อความมีหมึกพิมพ์เหลืออยู่น้อย

การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระดับหมึกพิมพ์จะบอกระดับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงก์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น เมื่อคุณได้รับข้อกวามเตือนว่าระดับ หมึกเหลือน้อย โปรดพิจารณาเตรียมตลับหมึกพิมพ์สำหรับเปลี่ยนไว้ให้พร้อม เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อาจเกิดขึ้น คุณยังไม่ด้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่ จนกว่าคุณภาพงานพิมพ์จะด่ำลงจนไม่สามารถยอมรับได้

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ โปรคดู <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u> สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์ โปรคดู <u>การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์</u> <u>หมึกพิมพ์ ในหน้า 55</u>

หมายเหตุ: หมึกพิมพ์จากตลับหมึกจะใช้ในกระบวนการพิมพ์ในหลายรูปแบบ รวมถึงในขั้นตอนการเตรียมใช้งาน ซึ่งเป็นการเตรียมพร้อมเครื่องพิมพ์และตลับหมึก สำหรับการพิมพ์ ในการเตรียมหัวพ่นหมึกจะเป็นการดูแลให้หัวพ่นหมึกสะอาดและหมึกใหลได้สะดวก นอกจากนี้ หมึกที่เหลือบางส่วนจะอยู่ในตลับหมึกพิมพ์หลังจากการ ใช้งาน สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม โปรดดูที่ <u>www.hp.com/go/inkusage</u>

### หมึกพิมพ์เหลือน้อยมาก

ตลับหมึกพิมพ์ที่ระบุในข้อความมีหมึกพิมพ์เหลืออยู่น้อยมาก

การแจ้งเดือนและไฟแสดงสถานะระคับหมึกพิมพ์จะบอกระคับหมึกพิมพ์โดยประมาณเพื่อจุดประสงก์ในการวางแผนเตรียมการเท่านั้น เมื่อกุณได้รับข้อความเตือนว่าระคับ หมึกเหลือน้อยมาก ทาง HP ขอแนะนำให้เตรียมตลับหมึกสำรองไว้ให้พร้อม เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการพิมพ์ล่าช้าที่อางเกิดขึ้น กุณยังไม่ต้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ใหม่ จนกว่ากุณภาพงานพิมพ์จะต่ำลงจนไม่สามารถยอมรับได้

้สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ โปรคดู <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u> สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์ โปรคดู <u>การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์</u> <u>หมึกพิมพ์ ในหน้า 55</u>

หมายเหตุ: หมึกพิมพ์จากคลับหมึกจะใช้ในกระบวนการพิมพ์ในหลายรูปแบบ รวมถึงในขั้นตอนการเตรียมใช้งาน ซึ่งเป็นการเตรียมพร้อมเครื่องพิมพ์และคลับหมึก สำหรับการพิมพ์ ในการเตรียมหัวพ่นหมึกจะเป็นการดูแลให้หัวพ่นหมึกสะอาดและหมึกใหลได้สะดวก นอกจากนี้ หมึกที่เหลือบางส่วนจะอยู่ในตลับหมึกพิมพ์หลังจากการ ใช้งาน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>www.hp.com/go/inkusage</u>

### ปัญหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์

้ ตลับหมึกพิมพ์ที่ระบุในข้อความนั้นหายไป เกิดความเสียหาย ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้ หรือถูกติดตั้งในช่องเสียบที่ไม่ถูกต้องในเครื่องพิมพ์

หมายเหตุ: หากมีการระบุถึงตลับหมึกพิมพ์ในข้อความว่าใช้ร่วมกันไม่ได้ โปรดดูข้อมูลเกี่ยวกับการขอรับตลับหมึกพิมพ์ของเครื่องพิมพ์ที่ การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์หมึกพิมพ์ ในหน้า 55

หากต้องการแก้ปัญหานี้ ให้ลองวิธีการแก้ไขปัญหาดังต่อไปนี้ วิธีแก้ไขปัญหาจะแสดงเรียงตามลำดับ โดยเริ่มต้นที่วิธีแก้ไขปัญหาที่ใกล้เคียงที่สุดก่อน หากการแก้ไขปัญหา ด้วยวิธีแรกยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ ให้ลองใช้วิธีอื่นๆ ที่เหลืออยู่จนกว่าจะแก้ไขปัญหาได้

- การแก้ไข 1: ปีดและเปิดเครื่องพิมพ์
- การแก้ไข 2: ติดตั้งตลับบรรจุหมึกให้ถูกต้อง

### การแก้ไข 1: ปิดและเปิดเครื่องพิมพ์

ปิดเครื่องพิมพ์และเปิดอีกครั้ง

หากยังเกิดปัญหาอยู่ ให้ลองวิธีแก้ปัญหาต่อไป

#### การแก้ไข 2: ติดตั้งตลับบรรจุหมึกให้ถูกต้อง

ตรวจสอบว่าได้ติดตั้งตลับบรรจุหมึกทุกตลับถูกต้องแล้ว:

- 1. ดึงเปิดฝาครอบตลับหมึกพิมพ์ออกอย่างเบามือ
- 2. นำตลับหมึกพิมพ์ออกมาโดยดันตลับเข้าไปเพื่อปลดลี่อก แล้วดึงตลับออกโดยดึงเข้าหาตัวกุณ
- ใส่ตลับหมึกพิมพ์เข้าไปในช่อง กดุตลับหมึกพิมพ์ให้แน่น เพื่อให้แน่ใจว่าอยู่ในตำแหน่งที่ถูกด้อง
- ปิดฝากรอบตลับหมึกพิมพ์ แล้วตรวจสอบว่าข้อกวามแสดงข้อผิดพลาดหายไปหรือยัง

### การตรวจสอบฝาครอบตลับหมึกพิมพ์

ฝาครอบตลับหมึกพิมพ์ควรปิดอยู่ในระหว่างการพิมพ์



# ปัญหาเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์

ดลับหมึกพิมพ์ไม่สามารถใช้งานร่วมกับเครื่องพิมพ์ของคุณได้ ข้อผิดพลาดนี้สามารถเกิดขึ้นได้เมื่อคุณติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ HP Instant Ink ลงในเครื่องพิมพ์ที่ไม่ได้ ลงทะเบียนไว้ในโปรแกรม HP Instant Ink และยังอาจเกิดขึ้นเมื่อก่อนหน้ามีการใช้ตลับหมึกพิมพ์ HP Instant Ink ในเครื่องพิมพ์อื่นที่มีการลงทะเบียนไว้ใน โปรแกรม HP Instant Ink

### ขนาดกระดาษไม่ตรงกัน

ขนาดหรือประเภทกระดาษที่กำหนดไว้ในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ไม่ตรงกับกระดาษที่ใส่ไว้ในเครื่องพิมพ์ ตรวจสอบว่าใส่กระดาษที่ถูกต้องลงในเครื่องพิมพ์ และพิมพ์อกสาร อีกครั้ง การตั้งก่าคุณภาพงานพิมพ์และดูให้แน่ใจว่าตั้งกำตรงกับประเภทของกระดาษที่ใส่ในเครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดลูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u>

🗊 หมายเหตุ: หากกระดาษที่ใส่ไว้ในเครื่องพิมพ์เป็นขนาดที่ถูกต้อง ให้เปลี่ยนขนาดกระดาษที่เลือกในไดรเวอร์เครื่องพิมพ์ แล้วจึงพิมพ์เอกสารอีกครั้ง

### แคร่ตลับหมึกพิมพ์ติดขัด

มีบางอย่างกีดขวางแคร่ตลับหมึกพิมพ์ (ชิ้นส่วนของเครื่องพิมพ์ที่รองรับตลับหมึกพิมพ์)

การขจัดสิ่งกีดขวาง ให้ตรวจสอบว่าเครื่องพิมพ์มีสิ่งติดขัดหรือไม่

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดูที่ <u>ปัญหาการป้อนกระดาษและกระดาษติด ในหน้า 71</u>

### กระดาษติดหรือปัญหาของถาด

มีกระคาษติคอยู่ในเครื่องพิมพ์

ก่อนที่จะเอากระคาษที่ติดออก ลองตรวจสอบสิ่งต่อไปนี้:

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณได้ใส่กระดาษที่ตรงตามข้อมูลกำหนดเฉพาะ ไม่มีรอยขับ ถูกพับ หรือมีความเสียหาย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>ความรู้เบื้องต้นเกี่ยว</u> กับกระดาษ ในหน้า 9
- ตรวจสอบว่าได้ทำกวามสะอาดเครื่องพิมพ์แล้ว
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ใส่กระดาษในถาดป้อนกระคาษไว้อข่างถูกต้องแล้ว และไม่มีกระดาษมากเกินไป สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์</u> <u>ในหน้า 12</u>

้สำหรับคำแนะนำในการเอากระคาษที่ติดออก รวมทั้งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีเลี่ยงปัญหากระคาษติด โปรดดู <u>ปัญหาการป้อนกระคาษและกระคาษติด ในหน้า 71</u>

### กระดาษหมด

ถาดกระดาษที่เป็นค่าเริ่มต้นว่างเปล่า

ใส่กระดาษเพิ่ม แล้วแตะ **ตกลง** 

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า **12**</u>

### พิมพ์เอกสารไม่สำเร็จ

เครื่องพิมพ์ไม่สามารถพิมพ์เอกสารได้เนื่องจากเกิดปัญหากับระบบการพิมพ์

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาการพิมพ์ โปรดดู <u>ปัญหาเกี่ยวกับฮาร์ดแวร์ของเครื่องพิมพ์ ในหน้า **91**</u>

# เครื่องพิมพ์ทำงานล้มเหลว

มีปัญหากับเครื่องพิมพ์และระบบหมึก โคยปกติแล้ว คุณสามารถแก้ไขปัญหาเช่นนี้ได้โคยปฏิบัติตามขั้นตอนต่างๆ ดังต่อไปนี้:

- 1. กด 🕧 (ปุ่ม Power (เปิด/ปิด)) เพื่อปิดเครื่องพิมพ์
- 2. ถอดปลั๊กไฟออก แล้วเสียบปลั๊กไฟอีกครั้ง
- 3. กด () (ปุ่ม Power (เปิด/ปิด)) เพื่อเปิดเครื่องพิมพ์

หากขังกงมีปัญหาอยู่ ให้จครหัสข้อผิดพลาดที่อยู่ในข้อกวาม จากนั้นให้ดิดต่อฝ่ายสนับสนุนของ HP สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการติดต่อฝ่ายสนับสนุนของ HP โปรด ดู <u>ฝ่ายสนับสนุนของ HP ในหน้า 93</u>

### ฝาเปิดอยู่

ก่อนที่เครื่องพิมพ์จะสามารถพิมพ์เอกสารได้ ฝาครอบและฝาปิดต้องปิด

\* กำแนะนำ: หากปิดสนิทดี แสดงว่าฝาครอบและฝาปิดเข้าที่เรียบร้อย

หากยังคงมีปัญหาอยู่หลังจากที่คุณปิดฝากรอบและฝาปิดทั้งหมดสนิทแล้ว โปรดติดต่อฝ่ายสนับสนุนของ HP สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม โปรดดูที่ <u>ฝ่ายสนับสนุนของ HP</u> <u>ในหน้า 93</u>

### ตลับหมึกพิมพ์ไม่ทำงาน

ดลับหมึกพิมพ์ที่แสดงอยู่ในข้อความได้รับความเสียหายหรือใช้งานไม่ได้

โปรคดูที่ <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u>

### คำแนะนำเกี่ยวกับตลับหมึกพิมพ์ของปลอม

ดฉับหมึกพิมพ์ที่ดิดตั้งไม่ใช่ตฉับหมึกพิมพ์ HP ใหม่ที่เป็นของแท้ โปรดดิดต่อร้านที่คุณซื้อตฉับหมึกพิมพ์นี้ หากด้องการรายงานว่าอาจมีการปลอมแปลง ให้เยี่ยมชม เว็บไซต์ของ HP ที่ <u>www.hp.com/go/anticounterfeit</u> หากด้องการใช้ตฉับหมึกพิมพ์นี้ต่อไป ให้กลิก **Continue (**ดำเนินการด่อ**)** 

### ตลับบรรจุหมึกไม่เข้ากัน

ตลับหมึกพิมพ์ไม่สามารถใช้งานร่วมกับเครื่องพิมพ์ของคุณได้

วิธีแก้ปัญหา: ถอดตลับหมึกพิมพ์นี้ออกทันที และแทนที่ด้วยตลับหมึกพิมพ์ที่สามารถใช้งานร่วมกันได้ สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับวิธีติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ใหม่ โปรค<u>ดู การ</u> <u>เปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u>

# กระดาษสั้นเกินไป

กระดาษที่ใส่ไว้สั้นเกินกว่าที่กำหนดไว้ขั้นด่ำ จะต้องใส่กระดาษที่ได้ตามข้อกำหนดของเครื่องพิมพ์ สำหรับข้อมูลเพิ่มเดิม โปรดด<u>ู กวามรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระดาษ</u> <u>ในหน้า 9</u> และ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u>

# กระดาษยาวเกินกว่าที่จะพิมพ์สองด้านอัตโนมัติ

กระดาษที่ใส่ขาวกว่าขนาดที่รองรับสำหรับการพิมพ์สองด้านอัตโนมัติของเครื่องพิมพ์ คุณสามารถพิมพ์สองด้านอัตโนมัติด้วยตัวเองโดยเลือก "พิมพ์สองหน้าด้วยตัวเอง" (หรือ "พิมพ์หน้ากี่" และ "พิมพ์หน้ากู่" ใน ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ ของคุณ (หากรองรับ) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรคดู <u>ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระดาษ ในหน้า 9</u> และ <u>การวางวัสดุพิมพ์ ในหน้า 12</u>

# ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้ร่วมกันไม่ได้

ตลับหมึกพิมพ์นี้จะใช้ได้กับเครื่องพิมพ์ที่สมัครเข้าร่วมใน HP Instant Ink (หมึกพิมพ์ด่วนของ HP)

ถ้าคุณเชื่อว่าคลับหมึกพิมพ์นี้ควรใช้กับเครื่องพิมพ์ของคุณได้ โปรดดิดต่อ <u>www.hp.com/buy/supplies</u>

## ตลับหมึกพิมพ์ด่วนของ HP ที่ใช้แล้ว

ตลับหมึกพิมพ์ค่วนของ HP ที่มีรายการอยู่บนจอแสดงผลแผงกวบกุมเกรื่องพิมพ์จะใช้ได้กับเกรื่องพิมพ์แบบหมึกพิมพ์ค่วนของ HP ซึ่งได้ดิดตั้งตลับหมึกพิมพ์นั้นไว้ใน ตอนแรกแล้วเท่านั้น ต้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ โปรคดู <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u> สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการสั่งซื้อตลับหมึกพิมพ์ โปรดดู <u>การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์</u> <u>หมึกพิมพ์ ในหน้า 55</u>

# โปรดเชื่อมต่อเครื่องพิมพ์กับ HP Connected

เครื่องพิมพ์จะต้องเชื่อมต่อกับ HP Connected มิเช่นนั้นคุณจะไม่สามารถพิมพ์ได้ในอีกไม่นานโดยไม่มีการเตือนอีก โปรดดูแผงควบคุมเครื่องพิมพ์สำหรับกำแนะนำ ในการเชื่อมต่อ

### Cannot Print (พิมพ์ไม่ได้)

เครื่องพิมพ์ต้องเชื่อมต่อกับ HP Connected เพื่ออัพเดตสถานะหมึกพิมพ์ด่วนของตัวเอง

คุณจะไม่สามารถเพิ่มพ์ได้จนกว่าเครื่องพิมพ์ได้รับการเชื่อมต่อเพื่ออัพเดตสถานะหมึกพิมพ์ค่วนแล้ว โปรคดูแผงควบคุมเครื่องพิมพ์สำหรับคำแนะนำในการเชื่อมต่อ

# HP Protected Cartridge (ตลับหมึกพิมพ์แบบป้องกันของ HP) ติดตั้งแล้ว

ดลับหมึกพิมพ์ที่มีราชการอยู่บนแผงควบคุมเครื่องพิมพ์จะใช้ได้กับเครื่องพิมพ์ที่ได้ป้องกันตลับหมึกพิมพ์นั้นไว้ก่อนแล้วโดยใช้คุณสมบัติของ HP Cartridge Protection (ระบบป้องกันตลับหมึกพิมพ์ของ HP) ด้องเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์นี้สำหรับเครื่องพิมพ์นี้

ครายละเอียดการติดตั้งตลับหมึกพิมพ์ใหม่ได้จาก <u>การเปลี่ยนตลับหมึกพิมพ์ ในหน้า 53</u>

# ดัชนี

### H

HP Utility (OS X) การเปิด 67

### 0

OS X HP Utility 67

### ก

กระจก, สแกนเนอร์ ตำแหน่ง 4 กระจกสแกนเนอร์ ตำแหน่ง 4 กระคาษ HP. สั่งซื้อ 10 การเลือก 11 นำกระดาษที่ติดออก 71 หน้ากระดาษบิดเบี้ยว 74 แก้ไขปัญหาการป้อนกระคาษ 74 การตั้งค่า Network (เครือข่าย) 66 การตั้งค่า **IP** 66 การทำสำเนา ข้อกำหนดรายละเอียด 98 การบริการลูกค้า การรับประกัน 94 การพิมพ์ ลักษณะเฉพาะ 97 การพิมพ์สองด้าน 25 การรบกวนคลื่นวิทยุ ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ 108 การรับประกัน 94

การสื่อสารแบบไร้สาย การตั้งค่า 61 ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ 108 การสแกน ข้อกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการสแกน 97 การเข้าใช้งาน 3 การเชื่อมต่อ USB พอร์ต, ตำแหน่ง 4, 5 การแก้ไขปัญหา ระบบไฟ 91 แก้ไขปัญหาเบื้องต้น กระดาษหลายแผ่นถูกดึงเข้า 75 งานพิมพ์ 91 ถาดป้อนกระดาษไม่ดึงกระดาษ 74 ปัญหาการป้อนกระดาษ 74 หน้ากระดาษบิดเบี้ยว 74

### ป

ขั้นตอนการสนับสนุน 93 ข้อกำหนดเกี่ยวกับระบบ 97 ข้อมูลด้านเทคนิค ข้อกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการทำสำเนา 98 ข้อกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการสแกน 97 ข้อกำหนดเกี่ยวกับระบบ 97 ลักษณะเฉพาะด้านสภาพแวดล้อม 97 ลักษณะเฉพาะในการพิมพ์ 97 ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังกับ 104,108

### ค

เครือข่าย ภาพแสดงช่องเสียบ 5 แคร่ การนำสิ่งกีดขวางออกจากแคร่ตลับหมึก 73 ึง งานพิมพ์ แก้ไขปัญหาเบื้องด้น 91

### ช ช่องเสียบ, ตำแหน่ง 5

### ช

ซอฟต์แวร์ ເว็บสแกน 47 ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์ (Windows) การเปิด 17, 67 เกี่ยวกับ 67

### ୭

ดึงกระคาษหลายแผ่น, การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น 75

### ୭

ตลับหมึกพิมพ์ 5 ดิด กระดาษที่ควรหลีกเลี่ยง 11 ล้าง 71

### ຄ

ถาด การนำกระคาษที่ติดอยู่ออก 71 ดำแหน่ง 4 ภาพแสดงตัวปรับความกว้างของกระดาษ 4 แก้ไขบึญหาการป้อนกระดาษ 74 ถาดรับกระดาษ ตำแหน่ง 4

### ท

ทั้งสองด้านของหน้ากระดาษ, พิมพ์บน 25

### บ

เบี้ยว, การแก้ไขปัญหาเบื้องด้น งานพิมพ์ **74** 

#### ป

ประกาศข้อบังคับ หมายเลขรุ่นตามข้อบังคับ 104 ปัญหาการป้อนกระคาย, การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น 74 ปุ่ม, แผงควบคุม 6 ปุ่มวิธีใช้ 7

#### М

แผงกวบคุม คุณสมบัติ 6 ปุ่ม 6 ไฟแสดงสถานะ 6 ไอกอนสถานะ 7 แผงกวบกุมของเครื่องพิมพ์ การตั้งกำแกรือข่าย 66 ดำแหน่ง 4 แผงเข้าสู่เครื่องด้านหลัง ภาพแสดง 5

### ฝ

ฝ่ายสนับสนุนทางโทรศัพท์ 93

### พ

พิมพ์ สองด้าน 25

### ฟ

ไฟเข้า, ตำแหน่ง 5 ไฟแสดงสถานะ, แผงควบคุม 6

#### 3

ระบบเครือข่าย การตั้งค่า IP 66 การตั้งค่า, เปลี่ยน 66 การตั้งค่าการสื่อสารแบบไร้สาย 61 ระบบไฟ การแก้ไขปัญหา 91 ระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์ ระยะเวลาการให้การสนับสนุนทางโทรศัพท์

### รีไซเคิล

ตลับหมึกพิมพ์ **100** 

### າ

วัสดุพิมพ์ การพิมพ์สองด้าน 25 เว็บสแถน 47 เว็บเซิร์ฟเวอร์แบบฝังด้ว เว็บสแถน 47 เว็บไซต์ ข้อมูลการเข้าใช้งาน 3

### 8

สภาพแวดล้อม ลักษณะเฉพาะด้านสภาพแวดล้อม 97 โปรแกรมควบคุมผลิตภัณฑ์เพื่ออนุรักษ์สิ่ง แวดล้อม 99 สแกน จาก Webscan (เว็บสแกน) 47

#### ห

หลังระยะเวลการให้การสนับสนุน 94

### อ

ไอคอนสถานะ **7**