

# เครื่องพิมพ์ HP DesignJet ซีรีส์ T1600



ออกแบบมาเพื่อสร้างผลงาน โดยมีประสิทธิภาพสูงสำหรับการขับเคลื่อนโปรเจกต์ไปข้างหน้า



\*รูปภาพสินค้าอาจแตกต่างจากสินค้าจริง

## สัมผัสความเรียบง่ายระดับไอคอนต์

- ปรับใช้รูปแบบการทำงานที่ชาญฉลาดด้วยการพิมพ์ไฟล์ PDF ที่ง่ายที่สุด<sup>1</sup> โดยใช้ซอฟต์แวร์ HP Click
- เต็มพลังให้ทีมงานของคุณ พิมพ์และแชร์งานจากคลาวด์ได้อย่างง่ายดาย โดยใช้อุปกรณ์มือถือของคุณและแอป HP Smart
- ลงตัวกับที่ทำงานของคุณเนื่องจากเครื่องพิมพ์มีขนาดกะทัดรัดที่สุดและทำงานเงียบที่สุด โดยมีเสียงรบกวนน้อยลงถึง 87%<sup>2</sup>

## ปลดล็อกประสิทธิภาพในการทำงาน เพื่อเปลี่ยนงานออกแบบให้เป็นผลงานส่งมอบ

- ใช้งานออกแบบที่หลากหลายตั้งแต่การร่างลายเส้นที่แม่นยำไปจนถึงการเรนเดอร์งาน 3D ที่มีสีสดโดดเด่นได้ด้วย HP Bright Office Inks
- ให้ความแม่นยำสูงสุดและแสดงรายละเอียดได้ประณีตที่สุดด้วย Adobe PDF Print Engine ที่พิเศษไม่มีใครเหมือน<sup>3</sup>
- ไม่พลาดกำหนดส่งงานด้วยความเร็วสูงสุดถึง 180 หน้า D/ชม.<sup>2</sup> พร้อมอุปกรณ์เสริมวัสดุมีวนคู่<sup>4</sup>
- จัดงานที่ไม่ก่อให้เกิดผลงานด้วยระบบจัดเรียงงานพิมพ์อัตโนมัติในตัว ซึ่งเรียงได้สูงที่สุดถึง 100 หน้า

## ปลอดภัย กับระบบปกป้องเครื่องพิมพ์ของ HP ด้วย HP Wolf Pro Security

- ปกป้องอุปกรณ์ของคุณจากการถูกโจมตี โดยตรวจสอบความสมบูรณ์ของเฟิร์มแวร์และ BIOS ด้วยการจัดทำรายชื่อผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตและ HP Secure Boot
- ควบคุมผู้ที่สามารถเข้าใช้งานเครื่องพิมพ์และเอกสารลับในเครื่องพิมพ์ได้ด้วยการเข้ารหัส PIN
- รักษาความปลอดภัยให้กลุ่มผลิตภัณฑ์ของคุณไว้ตลอดเวลาดังด้วย HP Security Manager<sup>6</sup>

เครื่องพิมพ์นี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้งานกับแล็ปท็อปที่มี HP ที่ใหม่หรือนำมาใช้ซ้ำเท่านั้น และใช้มาตรการรักษาความปลอดภัยแบบไดนามิกเพื่อหลีกเลี่ยงแล็ปท็อปที่ไม่ได้ใช้ชื่อของ HP การอัปเดตเฟิร์มแวร์เป็นระยะ ๆ จะรักษาประสิทธิภาพของมาตรการเหล่านี้ และหลีกเลี่ยงแล็ปท็อปที่ใช้ก่อนหน้านี้ ซีพียู HP ที่นำกลับมาใช้ใหม่ทำให้สามารถใช้งานได้กับแล็ปท็อปพีซี และเพิ่มประสิทธิภาพได้ ข้อมูลเพิ่มเติมที่: <http://www.hp.com/learn/ds>

## เชิงอรรถ

- <sup>1</sup> เปรียบเทียบกับ Canon Direct Print & Share และใช้ "One Click Print" เมื่อเลือกรูปภาพแล้ว การพิมพ์ไฟล์ทั้งไฟล์ทำได้ง่ายด้วยเพียงคลิกเดียว โดยไม่ต้องปรับแต่งการตั้งค่าการพิมพ์ใดๆ ใช้ได้กับไฟล์ PDF, JPEG, TIFF, DWF และ HP-GL/2
- <sup>2</sup> อ้างอิงจากเครื่องพิมพ์เชิงพาณิชย์ที่เทียบเคียงกันได้และมีราคาต่ำกว่า 12,000 ดอลลาร์สหรัฐตามข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2018 โดยสถิติของ IDC แสดงให้เห็นว่า Canon, Epson และ HP มีส่วนแบ่งการตลาดรวมกัน 98% ของผลิตภัณฑ์ประเภทการพิมพ์ทั่วโลกตามข้อมูล ณ Q3 ของปี 2018 ทั้งนี้ ความเร็วสูงสุดในการพิมพ์ขึ้นอยู่กับความเร็วในการพิมพ์ต่อเนื่อง ใช้พื้นที่น้อยที่สุดเมื่อคำนวณจากการใช้อุปกรณ์ทั้งหมดใน "โหมดการทำงาน" โดยมี Open Basket และแขนของหน้าจอบน (แสดงควบคุมด้านหน้า) ทางออกเพื่อเปิดการใช้งานกับผู้ใช้ เสียงเสียงเงียบที่สุด โดยอ้างอิงจากข้อมูลการทดสอบภายในของ HP เกี่ยวกับระดับแรงดันเสียงขณะที่ใช้ในสถานการณ์การทำงาน (กระดาษธรรมดา การวาดลายเส้น และโหมดปกติ) เมื่อเปรียบเทียบกับข้อมูลจำเพาะที่พิมพ์เผยแพร่ของเครื่องพิมพ์คู่แข่ง เปรียบเทียบที่ใช้ในการคำนวณเสียงรบกวนเป็นไปตามหน่วยวัดความยาว โดยเทียบกับข้อมูลจำเพาะที่พิมพ์เผยแพร่ของ Canon TX-3000 ที่ 51dB(A)
- <sup>3</sup> ต้องซื้อรุ่น HP DesignJet T1600 PostScript® หรืออุปกรณ์เสริมชุดอัปเกรดสำหรับ HP DesignJet PostScript/PDF ความแม่นยำสูงสุดและความละเอียดสูงสุด เมื่อเทียบกับเครื่องพิมพ์ที่ไม่มีเทคโนโลยี Adobe ในตัว ทั้งนี้ไม่รวมผู้ใช้ RIP และอ้างอิงตามการทดสอบภายในของ HP เกี่ยวกับไฟล์ PDF ที่ประกอบด้วยตัวอักษรพิเศษ สี PANTONE® การไล่เฉดสีที่เรียบเนียน การพิมพ์สีสลับ และวัสดุที่สามารถพิมพ์ซ้ำได้โดยใช้ Adobe PDF Print Engine เท่านั้น Adobe PDF Print Engine (APPE) คือแพลตฟอร์มการพิมพ์ที่มีคุณภาพและความเร็วสูงของ Adobe ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>
- <sup>4</sup> ต้องซื้อรุ่น HP DesignJet T1600 PostScript® หรืออุปกรณ์เสริมชุดอัปเกรดสำหรับ HP DesignJet PostScript/PDF ความแม่นยำสูงสุดและความละเอียดสูงสุด เมื่อเทียบกับเครื่องพิมพ์ที่ไม่มีเทคโนโลยี Adobe ในตัว ทั้งนี้ไม่รวมผู้ใช้ RIP และอ้างอิงตามการทดสอบภายในของ HP เกี่ยวกับไฟล์ PDF ที่ประกอบด้วยตัวอักษรพิเศษ สี PANTONE® การไล่เฉดสีที่เรียบเนียน การพิมพ์สีสลับ และวัสดุที่สามารถพิมพ์ซ้ำได้โดยใช้ Adobe PDF Print Engine เท่านั้น Adobe PDF Print Engine (APPE) คือแพลตฟอร์มการพิมพ์ที่มีคุณภาพและความเร็วสูงของ Adobe ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>
- <sup>5</sup> คุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยที่สูงสุดในตัว อ้างอิงตามคุณสมบัติการรักษาความปลอดภัยในตัวของเครื่องพิมพ์คู่แข่งที่เผยแพร่ในปี 2019 ที่ HP เป็นผู้ประเมินตรวจสอบ ณ เดือนกุมภาพันธ์ 2019
- <sup>6</sup> HP Security Manager จำเป็นต้องซื้อแยกต่างหาก โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.hp.com/go/securitymanager>

สามารถตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.hp.com/go/designjet1600>



ข้อมูลสินค้า

# ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

พิมพ์	
ความเร็วในการพิมพ์	180 A1/ชม., 19.3 วนาที/A1 <sup>1</sup>
ความละเอียดการพิมพ์	สูงสุด 2,400 x 1,200 dpi ที่ปรับประสิทธิภาพแล้ว
เทคโนโลยี	เครื่องพิมพ์ HP Thermal InkJet
ระยะขอบ (นิ้ว)	3 x 3 x 3 x 3 มม.
ระยะขอบ (มิลิเมตร)	3 x 22 x 3 x 3 มม.
ชนิดหมึก	Dye-based (C, M, Y, pK, G), Pigment-based (mK)
ตลับหมึกพิมพ์/ขวด, หมายเลข	6 (C, M, Y, G, pK, mK)
ปริมาณการพิมพ์ต่อครั้งที่ได้จากตลับ/ขวดหมึก	300 ๙๐. (C, M, Y, G, pK, mK) 130 ๙๐. (C, M, Y, G, pK, mK)
ขนาดหยดหมึก	6 พิโคลิตร (C, M, Y, G, pK) 9 พิโคลิตร (mK)
หัวพิมพ์	หัวพิมพ์ออกแบบประสงคื 1 หัว
ความแม่นยำของลายเส้น	±0.1% <sup>๒</sup>
ความกว้างของลายเส้นขั้นต่ำ	0.02 มม. (จัดการ PDF ได้ที่ 1200 dpi)
วัสดุการพิมพ์	
แอปพลิเคชัน	ภาพถ่ายลายเส้น แผนที่ ออร์โธโฟโต (Orthophotos) งานนำเสนอ งานเบรตเตอร์
การจัดการ	ตัวป้อนวัสดุแบบแผ่น, ตัวป้อนวัสดุด้านหน้าอัตโนมัติ, ระบบสลับวัสดุอัตโนมัติ <sup>๓</sup> , อุปกรณ์เรียงกระดาษออกในตัว <sup>๔</sup> , ถาดรับวัสดุการพิมพ์, เครื่องตัดแบบออนอัติอัตโนมัติ
ความกว้างกระดาษ	914 มม.
ขนาดกระดาษแผ่น	210 x 279 ถึง 914 x 1219 มม.
มาตรฐานกระดาษแผ่น	A4, A3, A2, A1, A0
แนะนำ นำหมึกกระดาษ	60 ถึง 328 ก./ตร.ม.
ความหนา	สูงสุด 0.5 มม.
ประเภทวัสดุการพิมพ์	กระดาษคุณภาพดีและกระดาษเคลือบ (กระดาษคุณภาพดี เคลือบ เคลือบหนา เคลือบด้าน แบบสี) กระดาษลอกง่าย กระดาษคุณภาพดีแบบโปร่งแสง กระดาษแข็งลวดสูง) ฟิล์ม (ใส ด้าน โพลีเอสเตอร์) กระดาษภาพถ่าย (ชาติน เคลือบมัน ที่เคลือบมัน ด้าน เคลือบมันสูง) วัสดุสะท้อนแสง สติกเกอร์ (สติกเกอร์สองด้าน กระดาษสำหรับงานภายในอาคาร โฟรฟลิ้น โนเบิล)
ตัวควบคุมแบบฝัง	
หน่วยความจำ	128 GB (การประมวลผลไฟล์) <sup>๕</sup>
ฮาร์ดดิสก์	เข้ารหัสด้วยตัวเอง 500 GB
ภาษาการพิมพ์ (มาตรฐาน)	เครื่องพิมพ์ PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 เครื่องพิมพ์ Non-PostScript: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4
ภาษาการพิมพ์ (เพิ่มเติม)	เครื่องพิมพ์ Non-PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7
การเชื่อมต่อ	
พอร์ตเชื่อมต่อ	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (พร้อมอุปกรณ์เสริม Jetdirect ที่เป็นตัวเลือกเสริม) ธีรจนมาตรฐานต่อไปนี้คือ TCP/IP, BootP/DHCP (IPv4 เท่านั้น), DHCPv6, FTP, (IPv4 เท่านั้น), SNMP (v1, v2c, v3), Apple Bonjour Compatible, WS Discovery, Embedded Web Server (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (อีเมล), การพิมพ์ Row IP (9100), LPD, IPP, พุ่ม WS, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, การตรวจสอความถูกต้อง 802.1X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DMS
พิมพ์ผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่	การพิมพ์จากแฟลชไดรฟ์ USB โดยตรง, พิมพ์จากไฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกับเครือข่าย, การพิมพ์อีเมล, ไตรเวอร์ HP สำหรับ Windows, HP Print Service สำหรับ Android, ไตรเวอร์ Apple AirPrint สำหรับ MacOS และสำหรับ iOS, HP Print สำหรับ Chrome OS, HP Click, แอป HP Smart สำหรับ iOS และ Android

## ข้อมูลการสั่งซื้อ

ผลิตภัณฑ์	
3EK10A	เครื่องพิมพ์ HP DesignJet T1600 ขนาด 36 นิ้ว
3EK11A	เครื่องพิมพ์ HP DesignJet T1600 PostScript ขนาด 36 นิ้ว
3EK12A	เครื่องพิมพ์ HP DesignJet T1600dr ขนาด 36 นิ้ว
3EK13A	เครื่องพิมพ์ HP DesignJet T1600dr PostScript ขนาด 36 นิ้ว
อุปกรณ์เสริม	
5EK00A	สแกนเนอร์ HP HD Pro 2 42 นิ้ว
5EK01A	สแกนเนอร์ HP SD Pro 2 ขนาด 44 นิ้ว
7HC76A	ชุดอับทราง HP DesignJet PostScript/PDF
CN538A	HP DesignJet 3-in Core Adapter
L4R66A	แกนหมุน HP DesignJet 36 นิ้ว
อุปกรณ์การพิมพ์แท็ยของ HP	
3ED43A	ตลับหมึกสีดำ HP 730B Photo DesignJet 130 ๙๐.
3ED44A	ตลับหมึกสีฟ้า HP 730B DesignJet 130 ๙๐.
3ED45A	ตลับหมึกสีด้าน HP 730B DesignJet 130 ๙๐.
3ED49A	ตลับหมึกสีดำ HP 730B Photo DesignJet 300 ๙๐.
3ED50A	ตลับหมึกสีฟ้า HP 730B DesignJet 300 ๙๐.
3ED51A	ตลับหมึกสีด้าน HP 730B DesignJet 300 ๙๐.
B3P06A	หัวพิมพ์ HP 727/732 DesignJet
P2V62A	ตลับหมึกสีฟ้า HP 730 DesignJet 130 ๙๐.
P2V63A	ตลับหมึกสีม่วงแดง HP 730 DesignJet 130 ๙๐.
P2V64A	ตลับหมึกสีเหลือง HP 730 DesignJet 130 ๙๐.
P2V68A	ตลับหมึกสีฟ้า HP 730 DesignJet 300 ๙๐.
P2V69A	ตลับหมึกสีม่วงแดง HP 730 DesignJet 300 ๙๐.
P2V70A	ตลับหมึกสีเหลือง HP 730 DesignJet 300 ๙๐.

## เชิงอรรถของข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

<sup>1</sup> เวลาในการพิมพ์ตามปกติ พิมพ์ด้วยโหมดเร็วหรือพิมพ์เปิดใช้งาน EconomyMode โดยใช้กระดาษ HP Bright White Inkjet (กระดาษคุณภาพดี) และหมึกพิมพ์แท็ยของ HP ±0.1% ของความยาวกระดาษที่กำหนด หรือ ±0.2 มม. (ใช้ค่าที่มากกว่า) ที่ 23°C (73°F), ความชื้นสัมพัทธ์ 50-60% โดยพิมพ์บนฟิล์ม A0/E HP Matte ไม่เหน็ดที่อุณหภูมิห้อง โดยใช้หมึกพิมพ์แท็ยของ HP

<sup>2</sup> ใช้กับเครื่องพิมพ์แบบผู้ทำมัน

<sup>3</sup> ตั้งแต่นำมา A4/A ถึง A0/E ที่กระดาษขนาด A1/D ได้สูงสุด 100 แผ่น

<sup>4</sup> อ้างอิงจาก RAM ขนาด 4 GB

<sup>5</sup> เครื่องพิมพ์นี้รองรับพร้อมกันบนหมึกแท็ยของ เครื่องพิมพ์นี้รองรับพร้อมกันบนหมึกสองแท็ย

<sup>6</sup> ดูข้อมูลสิทธิในอนุญาตเครื่องหมายการค้า FSC® C115319 ของ BMG ได้ที่ <http://www.fsc.org> ดูรหัสใบอนุญาต FSC® C017543 สำหรับเครื่องแท็ยของ HP ได้ที่ <http://www.fsc.org> ดูรหัสใบอนุญาต PEFC®/29-31-261 สำหรับเครื่องหมายการค้า BMG ได้ที่ <http://www.pefc.org> ดูรหัสใบอนุญาต PEFC®/29-31-198 สำหรับเครื่องหมายการค้า HP ได้ที่ <http://www.pefc.org> ผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรอง FSC® หรือ PEFC® อาจมีพร้อมจำหน่ายในรูปของผลิตภัณฑ์

<sup>๗</sup> สามารถปรับใช้ผลิตภัณฑ์โปรแกรมรีโวลิวชันได้

© ลิขสิทธิ์ 2024 HP Development Company, L.P. ข้อมูลที่ปรากฏอยู่ ณ ที่นี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ ข้อมูลการรับประกันผลิตภัณฑ์และบริการของ HP นี้ระบุไว้สำหรับใช้เฉพาะด้วยวิธีการรับประกันโดยอัตโนมัติ ซึ่งหมายความว่าผลิตภัณฑ์หรือบริการดังกล่าว ห้ามมิให้ใช้ความเนื้อหาใดๆ ในทางที่บ่งชี้ว่าการรับประกันของเรามีผลไปจากที่ระบุไว้ HP ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับผิดชอบต่อข้อผิดพลาดทางเทคนิคหรือการเนื้อหา หรือการละเว้นสิ่งใดอื่นที่เกิดจากความผิดพลาดในการพิมพ์เพื่อทราบ ณ ที่นี้

รุ่นความ 2024  
th-th



คุณสมบัติการสั่งพิมพ์ผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่	สั่งพิมพ์ได้โดยตรงจากแอปสำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่ที่รองรับ iOS, Android และ Chrome OS สั่งพิมพ์ผ่านอีเมลด้วย HP ePrint และแอป HP Smart สำหรับ iOS และ Android
ไตรเวอร์	เครื่องพิมพ์ PostScript: ไตรเวอร์ Raster, PostScript และ PDF สำหรับ Windows, AirPrint สำหรับ macOS เครื่องพิมพ์ Non-PostScript: ไตรเวอร์ Raster สำหรับ Windows, AirPrint สำหรับ macOS
คุณสมบัติด้านความปลอดภัย	HP Wolf Pro Security, HP Secure Boot, การจัดทำรายชื่อผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาต, TPM, ระบบควบคุมสิทธิ์การเข้าถึงตามบทบาท, การยืนยันตัวตนแบบ LDAP และ Kerberos, SNMPv3, HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, การจัดการเว็บรูปสอ, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, รองรับการใช้งานร่วมกับ HP Web Jetadmin, รองรับการใช้งานร่วมกับ HP JetAdvantage Security Manager, Secure Disk Erase (DoD 5220.22-M), Secure File Erase, HDD แบบเข้ารหัส, การสั่งพิมพ์ด้วย PIN ที่เข้ารหัส, การบันทึกการรักรักษาความปลอดภัย Syslog
ขนาด (กว้าง x ยาว x สูง)	
ผลิตภัณฑ์	1390 x 760 x 1080 มม.
สินค้าในกล่อง	1477 x 767 x 800 มม.
น้ำหนัก	
ผลิตภัณฑ์	วัสดุป้อนเดี่ยว: 82 กก. วัสดุป้อนคู่: 85 กก.
สินค้าในกล่อง	วัสดุป้อนเดี่ยว: 113 กก. วัสดุป้อนคู่: 117 กก.
มีมาให้	
สินค้าในกล่อง	เครื่องพิมพ์ HP DesignJet T1600, ชุดตั้งเครื่องพิมพ์และถาดรับวัสดุการพิมพ์, แท่นหมุน <sup>๖</sup> , หัวพิมพ์, ตลับหมึกพิมพ์ชุดติดตั้ง, คู่มือผู้ใช้, สายไฟ
ซอฟต์แวร์และโซลูชันจาก HP	HP Click, HP mobile, HP ePrint หรือการรองรับ iOS/Android และแอป HP Smart สำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (ตัวเลือกเสริม)
สภาพแวดล้อมที่เหมาะสม	
อุณหภูมิขณะทำงาน	5 ถึง 35°C
ความชื้นขณะทำงาน	ความชื้นสัมพัทธ์ (RH) 20 ถึง 80%
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-25 ถึง 55°C
ข้อมูลเกี่ยวกับเสียง	
แรงดันเสียง	การพิมพ์: 42 dB(A) (ขณะทำงาน), 32 dB(A) (ขณะไม่ได้ใช้งาน), <17 dB(A) (ขณะพักเครื่อง)
กำลังเสียง	การพิมพ์: =5.9 B(A) (ขณะทำงาน), 4.9 B(A) (ขณะไม่ได้ใช้งาน), =3.5 B(A) (ขณะพักเครื่อง)
ไฟฟ้า	
การใช้พลังงาน	100 W (ขณะพิมพ์) <36 W (โหมดพร้อม) <10 W (โหมดพักเครื่อง) 0.3 W (ปิด)
ข้อกำหนด	แรงดันไฟฟ้าขาเข้า (ปรับพ็ลย์อัตโนมัติ) 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), สูงสุด 2 A
การรับรอง	
ความปลอดภัย	สหรัฐอเมริกาและแคนาดา (ผ่านการรับรองมาตรฐานจาก CSA) สหภาพยุโรป (เป็นไปตามมาตรฐาน LVD และ EN 60950-1) รัสเซีย เมลารูส และคาซัคสถาน (EAC) ยุโรป (UA) สิงคโปร์ (PSB) จีน (CCC) อาร์เจนตินา (IRAM) เม็กซิโก (NICE) อินเดีย (BIS)
แม่เหล็กไฟฟ้า	(ผ่านการรอกับ Class B ซึ่งได้แก่ สหรัฐอเมริกา (กระดาษ FCC) แคนาดา (ICES) สหภาพยุโรป (EMC Directive) ออสเตรเลีย (ACMA) นิวซีแลนด์ (RSM) จีน (CCC) ญี่ปุ่น (VCCI) เกาหลี (KCC)
ด้านสิ่งแวดล้อม	ENERGY STAR, ErP, WEEE, RoHS (สหภาพยุโรป จีน เกาหลี อินเดีย), REACH, EPEAT
การรับประกัน	การรับประกันฮาร์ดแวร์แบบจำกัดหนึ่งปี

ใช้หมึกพิมพ์และหัวพิมพ์ของแท็ยจาก HP รวมถึงวัสดุสำหรับกรพิมพ์ขนาดใหญ่จากทาง HP เพื่อให้ได้ผลงานพิมพ์คุณภาพสูงและสมรรถนะที่ไว้วางใจได้เสมอ และไม่เกิดการตัดขาดระหว่างทำงาน ออกประกอบที่สำคัญเหล่านี้ได้รับการออกแบบและผลิตขึ้นมาร่วมกัน เพื่อให้ได้ระบบการพิมพ์ที่มีประสิทธิภาพที่สุด และหมึกพิมพ์แท็ยของ HP ได้รับการออกแบบมาเพื่อยืดอายุการใช้งานหัวพิมพ์ของ HP ได้ยาวนานที่สุด คุณกรองอาหารสกปรกในเครื่องพิมพ์ HP ของคุณโดยใช้หมึกพิมพ์แท็ยของ HP เพื่อช่วยคุ้มครองการรับประกันจาก HP อย่างเต็มรูปแบบ ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://hp.com/go/OriginalHPInks>

**วัสดุการพิมพ์ขนาดใหญ่ของแท็ยจาก HP**  
**C6810A** กระดาษอิมิตีจิก HP Bright (ผ่านการรับรอง FSC®) (รีไซเคิลได้)<sup>๖</sup> 914 มม. x 91.4 ม. (36 นิ้ว x 300 ฟุต) C6980A กระดาษเคลือบ HP (ผ่านการรับรองจาก PEFC™) (รีไซเคิลได้)<sup>๖</sup> 914 มม. x 91.4 ม. (36 นิ้ว x 300 ฟุต) L5C80A กระดาษแบบกระดาษชนิดหนาและเคลือบของ HP ที่มาพร้อมกันแบบ 3 นิ้ว (ผ่านการรับรอง FSC®) (รีไซเคิลได้)<sup>๖</sup> 914 มม. x 91.4 ม. (36 นิ้ว x 300 ฟุต) D9R28A ฟิล์มโพลีเอสเตอร์แบบด้านของ HP Everyday ที่มาพร้อมกันแบบ 3 นิ้ว และขนาด 914 มม. x 61 ม. (36 นิ้ว x 200 ฟุต)

สามารถดูกลุ่มผลิตภัณฑ์วัสดุงานพิมพ์หน้าจอก้างหมดของ HP ได้ที่ [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com)

**บริการและความช่วยเหลือ**

**UBBP0E** (1 ปี)/**UB8T2E** (2 ปี) บริการสนับสนุนฮาร์ดแวร์พร้อม DMR ถึงสถานที่ทำการภายในวันทำการถัดไปของ HP เป็นเวลา 3 ปี **UB8P1E** (1 ปี)/**UB8T3E** (2 ปี) บริการสนับสนุนฮาร์ดแวร์พร้อม DMR ถึงสถานที่ทำการภายในวันทำการถัดไปของ HP เป็นเวลา 4 ปี **UB8P2E** (1 ปี)/**UB8T4E** (2 ปี) บริการสนับสนุนฮาร์ดแวร์พร้อม DMR ถึงสถานที่ทำการภายในวันทำการถัดไปของ HP เป็นเวลา 3 ปี **UB8J3P** (1 ปี)/**UB8T5P** (2 ปี) บริการสนับสนุนฮาร์ดแวร์พร้อม DMR ถึงสถานที่ทำการภายในวันทำการถัดไปของ HP เป็นเวลา 1 ปีสำหรับบริการรับประกัน **U1XV4EHP** บริการซ่อมบำรุงเพื่อรักษาสภาพ H4518E บริการติดตั้งของ HP พร้อมการตั้งค่าเครือข่าย

บริการสนับสนุนของ HP ให้บริการติดตั้งและขยายระยะเวลาบริการสนับสนุน (เช่น 2, 3, 4 และ 5 ปี) ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.hp.com/go/cpc>

ข้อมูลสินค้า

เครื่องพิมพ์ HP DesignJet ซีรีส์ T1600