



# สแกนเนอร์ HP ScanJet Pro 3000 s4 Sheet-feed

เร็ว ประหยัด ออกแบบมาเพื่อรองรับงานทุกประเภท ตั้งแต่งานพิมพ์สีที่ซับซ้อนจนถึงการจัดการเวิร์คโฟลว์ที่ซับซ้อน สแกนเนอร์ขนาดใหญ่ที่เป็นไฟล์ดิจิทัล ด้วยความเร็วสูงถึง 40 ppm/80 ipm และสแกนผ่าน ADF ได้ถึง 50 หน้า<sup>1</sup> จากจำนวนสแกนที่แนะนำ 4,000 หน้าต่อวัน



## ขนาดเล็ก สแกนได้เร็ว ให้ผลลัพธ์ที่วางใจได้ทุกครั้ง

- สแกนงานสองด้านด้วยความเร็วสูงสุดถึง 40 ppm/80 ipm<sup>1</sup> ที่สามารถจับภาพสองด้านได้พร้อมกัน
- ได้พื้นที่ทำงานเพิ่มขึ้น HP ScanJet Pro มีขนาดเล็ก เปรี้ยว รูปทรงทันสมัย วางบนโต๊ะทำงานได้ลงตัว
- ระบบ HP Instant-on ช่วยให้เริ่มการสแกนได้อย่างรวดเร็วทันใจ โดยไม่ต้องรออุ่นเครื่อง
- โทลด์กระดาษลงในถาดป้อนกระดาษอัตโนมัติได้มากถึง 50 แผ่นต่อครั้ง เพื่อการทำงานที่ว่องไวไม่ต้องคอยเฝ้าเครื่อง

## เพิ่มประสิทธิภาพให้กับลำดับงานโดยการส่งสแกนด้วยปุ่มเดียว

- ทำงานประจำได้คล่องตัวด้วย one-touch scanning ให้คุณกำหนดคำสั่งการสแกนงานที่ใช้บ่อยเองได้ด้วยปุ่มเดียว
- ส่งไฟล์สแกนไปยังแอปพลิเคชันต่างๆ ได้โดยตรง ด้วยพีเลอร์อินทราครบครันของ TWAIN และ ISIS<sup>®</sup> ที่มาพร้อมกับเครื่อง
- ใช้ Optical Character Recognition (OCR) ช่วยแปลงไฟล์สแกนเป็นข้อความที่แก้ไขได้ ไฟล์ PDF ที่ค้นหาได้ และไฟล์ประเภทอื่นๆ ได้อย่างง่ายดาย
- เซิร์ฟไฟล์สแกนไปคลาวด์ได้อย่างรวดเร็วด้วยซอฟต์แวร์ HP Scan

## สแกนเอกสารธุรกิจได้แบบมืออาชีพ

- กำหนดโปรไฟล์การสแกนประเภทเอกสารทั่วไป และส่งไฟล์สแกนไปยังปลายทางหลายแห่งได้ด้วยซอฟต์แวร์ HP Scan
- สแกนและจัดระเบียบเอกสาร นามบัตร และไฟล์ประเภทต่างๆ ด้วยซอฟต์แวร์ที่มีฟีเจอร์มากมาย
- สแกนได้ชัดและอ่านง่าย ด้วยความละเอียดสูงถึง 1,200 dpi



<sup>1</sup> วัดความเร็วในการสแกนที่ 300 dpi (ขาวดำ, เกรย์สเกล และสี) ความเร็วในการประมวลผลจริงอาจแตกต่างกันไป โดยขึ้นอยู่กับความละเอียดในการสแกน เครื่องช่วย ประสิทธิภาพของคอมพิวเตอร์ และแอปพลิเคชันซอฟต์แวร์

## ตารางข้อมูลจำเพาะของสแกนเนอร์ HP ScanJet Pro 3000 s4 Sheet-feed

<b>การสแกนสี</b>	มี
<b>เทคโนโลยีการสแกน</b>	CMOS CIS (Contact Image Sensor - เซนเซอร์แบบสัมผัสภาพ)
<b>ประเภทการสแกน</b>	ป้อนกระดาษ
<b>ความละเอียดในการสแกน</b>	อาร์ตเวิร์ค: 600 x 600 dpi การอ่านข้อมูลด้วยแสง: สูงสุด 600 dpi
<b>รูปแบบไฟล์ที่สแกน</b>	สำหรับข้อความและภาพ: PDF, PDF/A, Encrypted PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, Text (.txt), Rich Text (.rtf) และ PDF ที่ค้นหาได้
<b>โหมดค่าตั้งสแกน</b>	โหมดค่าตั้งสแกนเริ่มต้นหนึ่งโหมดบนแผงด้านหน้าสำหรับ HP scan ใน Win OS, HP Easy Scan/ICA ใน Mac OS และแอปพลิเคชันของบุคคลที่สามผ่าน TWAIN, ISIS และ WIA
<b>ความเร็วในการสแกน</b>	สูงสุด 40 ppm/80 ipm <sup>3</sup>
<b>ขนาดที่สแกนได้สูงสุด</b>	ADF: 8.5 x 122 นิ้ว
<b>ฟีเจอร์ขั้นสูงของสแกนเนอร์</b>	ตรวจจับข้อผิดพลาดอัตโนมัติ, ครอบตัดภาพอัตโนมัติ, ปรับแสงอัตโนมัติ, ปรับทิศทางอัตโนมัติ, OCR, OCR แบบแบ่งชิ้น, บาร์โค้ดแบบแบ่งชิ้น, ตัดขอบ, ล้างพื้นหลัง, ตัดรูกระดาษ, แก้สีตก, ปรับหน้าให้ตรง, ส่งไฟล์สแกนไปยังระบบคลาวด์, ส่งไฟล์สแกนไปยังอีเมล, ความปลอดภัย PDF, ตั้งค่าการตรวจจับการป้อนกระดาษผิดขั้นสูง, Citrix Ready
<b>การสแกน ADF สองหน้า</b>	มี
<b>ความจุของถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ</b>	มาตรฐาน 50 แผ่น
<b>ตรวจจับการดึงกระดาษหลายแผ่น</b>	มี
<b>แหล่งจ่ายไฟ (การสแกน)</b>	LED
<b>การตั้งค่าความละเอียดการสแกน (Dpi)</b>	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1,200 ppi
<b>เดือรีของ Twain</b>	Windows: 32 บิตและ 64 บิต TWAIN เดือรีอื่น 2.1; Mac n/a
<b>ความลึกของสี (Bit depth) / ระดับเกรย์สเกล</b>	24 บิต (ภายนอก) 48 บิต (ภายใน) 256
<b>คุณสมบัติในการส่งไฟล์ดิจิทัล</b>	สแกนไปยังพีซี สแกนไปยังเครื่อง USB
<b>การเชื่อมต่อ</b>	มาตรฐาน: USB 3.0
<b>หน่วยความจำ</b>	มาตรฐาน: 256 MB
<b>ความเร็วในการประมวลผล</b>	ARM-1176 666 MHz
<b>รอบการทำงาน (รายวัน)</b>	รอบการทำงานรายวันแนะนำ: 4,000 หน้า
<b>ประเภทเอกสาร</b>	กระดาษที่ตัดเป็นแผ่น, กระดาษสำหรับพิมพ์ (เลเซอร์และหมึก), กระดาษเจาะรู, ซีดีเอกสาร, นามบัตร, ใบระวางสินค้า, เมมพอร์มที่ไม่มีคาร์บอน, แผ่นนำพลาสติกเพื่อป้องกันเอกสารที่บอบบาง, เอกสารที่เคยยึดด้วยลวดเย็บกระดาษ, บัตรพลาสติก (ความหนาสูงสุด 1.24 มม.)
<b>น้ำหนักเอกสาร</b>	10.4 ถึง 54.6 ปอนด์
<b>ขนาดเอกสาร</b>	U.S.-Letter: 215.9 x 279.4 มม. (8.5 x 11 นิ้ว); U.S.-Legal: 215.9 x 355.6 มม. (8.5 x 14 นิ้ว); U.S.-Executive: 184.2 x 266.7 มม. (7.25 x 10.5 นิ้ว); ISO A4: 210 x 297 มม. (8.3 x 11.7 นิ้ว); JIS B5: 182 x 257 มม. (7.2 x 10.1 นิ้ว); ISO B5: 176 x 250 มม. (7.0 x 9.9 นิ้ว); ISO A5: 148 x 210 มม. (5.8 x 8.3 นิ้ว); ISO A6: 105 x 148 มม. (5.8 x 4.1 นิ้ว); ISO A7: 74 x 104 มม. (2.9 x 4.1 นิ้ว); ISO A8: 52 x 74 มม. (2.0 x 2.9 นิ้ว)
<b>ในกล่องมีอะไรบ้าง</b>	สายไฟ 6FW07A อะแดปเตอร์สาย USB เครื่องสแกนเนอร์ แผ่นพับ คู่มือการติดตั้ง

<b>ขนาดผลิตภัณฑ์</b>	กว้าง x ลึก x สูง: 11.8 x 6.8 x 6.1 นิ้ว สูงสุด: 11.8 x 16.2 x 12.2 นิ้ว
<b>น้ำหนักผลิตภัณฑ์</b>	6.0 ปอนด์
<b>ฟีเจอร์การรับประกัน</b>	รับประกันแบบจำกัดระยะเวลาหนึ่งปีสำหรับการเปลี่ยนเครื่องใหม่ทั้งหมด พร้อมการสนับสนุนทางโทรศัพท์และทางเว็บไซต์ การรับประกันในแต่ละประเทศอาจแตกต่างกันตามกฎหมายกำหนด ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับตัวเลือกการบริหารและการสนับสนุนระดับโลกของ HP ในภูมิภาคของคุณได้ที่ <a href="http.com/support">http.com/support</a>
<b>ผ่านการรับรองโดย Energy Star</b>	มี
<b>การปฏิบัติตามข้อกำหนดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ</b>	CECP; ผ่านการรับรองโดย ENERGY STAR <sup>®</sup> 3.0; EPEAT <sup>®</sup> Silver <sup>2</sup>
<b>แผงควบคุม</b>	ปุ่มสแกน ปุ่มเปิดปิดหรือไฟ LED และไฟ LED ที่อะลูมิเนียมดีเทล
<b>ซอฟต์แวร์ที่มาพร้อมกับเครื่อง</b>	Windows: ไตรฟ์เวอร์สแกน HP WIA, ไตรฟ์เวอร์สแกน HP TWAIN (32 บิตและ 64 บิต), HP Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, OpenText ISIS
<b>ระบบปฏิบัติการที่ใช้งานร่วมกับได้</b>	Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> (10, 8.1, 7, XP: 32 บิตและ 64 บิต, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro)
<b>ความต้องการขั้นต่ำของระบบ</b>	macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> 10, 8.1, 7, XP: 32 บิตและ 64 บิต, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019 เพื่อทำงานในฮาร์ดดิสก์ 2 GB ไตรฟ์ CD-ROM/DVD หรือการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต พอร์ต USB, Microsoft <sup>®</sup> Internet Explorer
<b>พลังงาน</b>	<b>ชนิดแหล่งจ่ายไฟ:</b> อะแดปเตอร์จ่ายไฟที่ภายนอก <b>ข้อกำหนดด้านพลังงาน:</b> ช่วงแรงดันไฟฟ้าเข้า: 90 - 264 VAC, พิกัดความถี่: 50 - 60HZ, การใช้งานทั่วโลก <b>การใช้ไฟฟ้า:</b> 4.4 วัตต์ (ขณะพร้อมใช้งาน) 24 วัตต์ (ขณะสแกน) 1.1 วัตต์ (โหมดสลีป) 0.1 วัตต์ (ปิดอัตโนมัติ) 0.1 วัตต์ (ปิดเครื่อง) <sup>1</sup>
<b>ข้อมูลเกี่ยวกับเสียง</b>	การก้องที่เกิดเสียง: 59 (dB), 5.9 (B)
<b>สภาพแวดล้อมขณะใช้งาน</b>	ช่วงของอุณหภูมิขณะใช้งาน: 50 ถึง 95°F อุณหภูมิที่แนะนำขณะใช้งาน: 63.5 ถึง 77°F ช่วงของอุณหภูมิในการเก็บรักษา: -40 ถึง 140°F ช่วงของความชื้นขณะใช้งาน: ช่วงความชื้นสัมพัทธ์ (RH) 10% ถึง 80% ช่วงของความชื้นที่แนะนำขณะใช้งาน: ความชื้นสัมพัทธ์ (RH) 30% ถึง 70%
<b>การจัดการความปลอดภัย</b>	ปุ่มเปิด/ปิดอุปกรณ์
<b>อุปกรณ์เสริม</b>	ชุดเปลี่ยนลูกกลิ้งของ HP SJ2000s2/3000s4/N4000snw1 (7QH79A: 100,000 แผ่น); ชุดแผ่นนำกระดาษของ HP 5 เฟด (8PA50A); ชุดผ้าทำความสะอาดของ HP 10 เฟด (C9943B)
<b>ตัวเลือกการสนับสนุนและบริการของ HP</b>	U9JROE - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยนมาตรฐาน ScanJet Pro 3xxx ภายในระยะเวลา 3 ปี; U9JR1E - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยน ScanJet Pro 3xxx ในวันทำการถัดไป ภายในระยะเวลา 3 ปี; U9JR2E - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยน ScanJet Pro 3xxx ถึงที่ทำงานในวันทำการถัดไป ภายในระยะเวลา 3 ปี; U9JR3E - บริการส่งคืน ScanJet Pro 3xxx ถึงคลังสินค้าของ HP ภายในระยะเวลา 3 ปี; U9JR4PE - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยนมาตรฐาน ScanJet Pro 3xxx หลังการรับประกัน 1 ปี; U9JR5PE - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยน ScanJet Pro 3xxx ในวันทำการถัดไป หลังการรับประกัน 1 ปี; U9JR6PE - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยน ScanJet Pro 3xxx หลังการรับประกัน 1 ปี; U9JR7PE - บริการของ HP ในการแลกเปลี่ยน ScanJet Pro 3xxx ถึงคลังสินค้าของ HP หลังการรับประกัน 1 ปี; U9JT1E - บริการของ HP ในการติดตั้งสแกนเนอร์และเครื่องพิมพ์ส่วนบุคคลแบบเชื่อมต่อไร้สาย/เครือข่าย

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http.com>

<sup>1</sup> ข้อกำหนดด้านพลังงานขึ้นอยู่กับประเทศ/ภูมิภาคที่จำหน่ายสแกนเนอร์ ทำตามพลังงานไฟฟ้าในกรณีใช้งาน เพราะจะทำให้สแกนเนอร์เสียหาย และทำให้การรับประกันผลิตภัณฑ์ไม่สมบูรณ์ การวัดค่า Energy Star โดยทั่วไปวัดโดยอ้างอิงจากอุปกรณ์ที่ใช้ 115V<sup>2</sup> EPEAT<sup>®</sup> จะประเมินตามสถานที่ที่บังคับใช้ การประเมิน EPEAT แต่ละครั้งเป็นในแต่ละประเทศ ดูสถานะการประเมินในแต่ละประเทศได้ที่ <http://www.epeat.net> <sup>2</sup> ความเร็วในการป้อนกระดาษ: (ความเร็วเฉลี่ยทั้งหมดตั้งแต่จุดป้อนถึงกระดาษและเย็บ 300 ppi) กระดาษ A-4 หนึ่งหน้า (Simplex) 40 แผ่นต่อหน้า รูปแบบกระดาษ A-4 สองหน้า (Duplex) 80 ภาต่อหน้า

