



CX410de

Lexmark CX410de



Color



Up to
30 ppm



4.3-in.
touch screen



Solutions





■ สีดำ คำนวณมาตรฐาน
■ สีเขียว คำนวณพิเศษเพิ่มเติม

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	Lexmark CX410de
การพิมพ์	
หน้าจอ	หน้าจอสัมผัส 4.3 นิ้ว (10.9 cm) จอทัชสกรีนแบบดี
ความเร็วในการพิมพ์เอกสาร (A4) : เร็วสูงสุด ³	ขาว-ดำ : 30 แผ่นต่อนาที / สี : 30 แผ่นต่อนาที
ความเร็วในการพิมพ์เอกสารแผ่นแรก	ขาว-ดำ : 10.5 วินาที / สี : 11.5 วินาที
ความละเอียดในการพิมพ์	ขาว-ดำ: 1200 x 1200 dpi, 4800 คุณภาพสี (2400 x 600 dpi) / สี: 1200 x 1200 dpi, 4800 คุณภาพสี (2400 x 600 dpi)
หน่วยความจำหลัก / โปรเซสเซอร์	หน่วยความจำที่มากับเครื่อง: 512 MB / ขยายได้สูงสุด: 2560 MB / Dual Core, 800 MHz
ฮาร์ดดิส	Not Available
ปริมาณแผ่น ของงานพิมพ์ต่อเดือนที่แนะนำ ⁷	800 – 6,000 แผ่น
รองรับปริมาณการพิมพ์ต่อเดือน : ได้สูงถึง ⁵	75,000 แผ่นต่อเดือน
การทำสำเนา	
ความเร็วในการทำสำเนา : เร็วสูงสุด ³ (A4)	ขาว-ดำ : 30 สำเนาต่อนาที / สี: 30 สำเนาต่อนาที
ความเร็วในการทำสำเนาเอกสารแผ่นแรก	ขาว-ดำ : 10.8 วินาที / สี : 11.6 วินาที
ย่อหรือขยายสำเนา	25 - 400 %
การสแกน	
ประเภทเครื่องสแกนเนอร์ / สแกนผ่านถาดป้อนเอกสารอัตโนมัติ (ADF)	Flatbed scanner with ADF / RADF (Reversing Duplex)
ความเร็วในการสแกนเอกสารสองหน้า(A4): ได้สูงถึง	ขาว-ดำ: 13 แผ่นต่อนาที / สี: 13 แผ่นต่อนาที
ความเร็วในการสแกนเอกสารหน้าเดียว(A4): ได้สูงถึง	ขาว-ดำ: 30 แผ่นต่อนาที / สี: 30 แผ่นต่อนาที
แฟกซ์	
ความเร็วโมเด็ม	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
ตลับหมึกโทนเนอร์และอุปกรณ์สิ้นเปลือง²	
ปริมาณตลับหมึกเลเซอร์ (ได้สูงถึง) ¹	1,000-page Black and Color (CMYK) Cartridges, 2,000-page Color (CMY) Cartridges, 2,500-page Black Cartridge, 3,000-page Color (CMY) High Yield Cartridges, 4,000-page Black High Yield Cartridge
จำนวนแผ่นโดยประมาณ ที่สามารถพิมพ์ได้จากโฟโต้คอนดักเตอร์: ได้สูงถึง ⁴	40,000 pages, based on 3 average letter/A4-size pages per print job and ~ 5% coverage
ตลับหมึกพิมพ์เลเซอร์ ที่มากับตัวเครื่อง ¹	1,400-page Black and Color (CMYK) Starter Return Program Toner Cartridges
ถาดบรรจุกระดาษ	
ถาดบรรจุกระดาษ, สีดำที่มากับตัวเครื่อง	250-แผ่น ถาดบรรจุกระดาษด้านขาเข้า, 150-แผ่น ถาดบรรจุกระดาษด้านขาออก, รองรับงานพิมพ์เอกสารแบบ 2 หน้า, มีช่องใส่กระดาษเอนกประสงค์แบบป้อนมือทีละแผ่น
ถาดบรรจุกระดาษ, สีดำพิเศษเพิ่มเติม	550-แผ่นถาดบรรจุกระดาษ, 550-แผ่น Duo Tray with 100-Sheet Feeder
รองรับแกรมกระดาษด้านอินพุท: ได้สูงสุด	ตามมาตรฐาน: 250+1 แผ่น 20 ปอนด์ หรือ ที่แกรมกระดาษ 75 แกรม / รองรับสูงสุด: 1450+1 แผ่น 20 ปอนด์ หรือ ที่แกรมกระดาษ 75 แกรม
รองรับแกรมกระดาษด้านเอาพุท: ได้สูงสุด	ตามมาตรฐาน: 150 แผ่น 20 ปอนด์ หรือ ที่แกรมกระดาษ 75 แกรม / รองรับสูงสุด: 150 แผ่น 20 ปอนด์ หรือ ที่แกรมกระดาษ 75 แกรม
ชนิดกระดาษที่รองรับ	Card Stock, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.
ขนาดกระดาษที่รองรับ	A4, A5, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio
ข้อมูลทั่วไป⁶	
พอร์ตมาตรฐาน ที่มากับตัวเครื่อง	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified Port (Type A)
อุปกรณ์ Wireless ที่สามารถสั่งซื้อเพิ่มเติม	MarkNet N8352 802.11b/g/n Wireless
ระดับเสียงรบกวนในการพิมพ์, ในขณะที่ใช้งาน	Print: 49 dBA / Copy: 50 dBA / Scan: 50 dBA
ข้อกำหนดสภาวะแวดล้อมในการทำงานที่เหมาะสม	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)
การรับประกันสินค้า – กรุณาตรวจสอบเงื่อนไขการรับประกัน	1-Year Onsite Service, Next Business Day
ขนาด (mm - สูง x กว้าง x ลึก) / น้ำหนัก	470 x 444 x 558 mm / 27.39 กิโลกรัม

¹Average continuous black or continuous composite CMY declared cartridge yield up to this number of standard pages in accordance with ISO/IEC 19798. ²Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details. ³Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁵Maximum Monthly Duty Cycle is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ⁶Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁷Recommended Monthly Page Volume is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage.

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

Microsoft Windows Operating Systems Supported	<p>Windows XP Windows Server 2003 Windows XP x64 Windows Server 2003 x64 Windows Vista Windows Vista x64 Windows Server 2008 Windows Server 2008 x64 Windows 7 Windows 7 x64 Windows Server 2008 R2 Windows 8 Windows 8 x64 Windows Server 2012 Windows 8.1 Windows 8.1 x64 Windows Server 2012 R2 Windows RT Windows RT 8.1 Windows 10 (เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุด แนะนำให้ upgrade firmware เป็น version ล่าสุด)</p>
Apple Operating Systems Supported	Apple OS X (10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10)
Citrix MetaFrame	<p>Microsoft Windows Server 2003 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64 Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0 Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0 Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0</p>
Linux Operating Systems Supported	<p>SUSE Linux Enterprise Server 10, 11 SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 Red Flag Linux Desktop 6.0 Linpus Linux Desktop 9.6 Debian GNU/Linux 5.0, 6.0 Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, 6.0 Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04, 12.10 openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2 PCLinuxOS 2011 Mint 9, 10, 11, 12, 13 Fedora 14, 15, 16, 17</p>
UNIX Operating Systems Supported	<p>HP-UX 11.11, 11.23, 11.31 Sun Solaris SPARC 9, 10, 11 Sun Solaris x86 10, 11 IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1</p>
Novell Operating Systems Supported	<p>Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed Print Services (NDPS) Novell Open Enterprise Server on SUSE Linux Enterprise Server</p>

TH20170829

