



Lexmark XM3250

Urządzenie Lexmark XM3250 umożliwia drukowanie do 47 stron na minutę*, a także zapewnia rozbudowane funkcje bezpieczeństwa, wysoką produktywność i przemysłową, trwałą konstrukcję.

Nr kat.

36S0951

Technologia druku

Drukarka laserowa, wydruk czarno-biały

Funkcja

Skanowanie kolorowe, Biurowy, Faksowanie, Skanowanie sieciowe, Druk

Wielkość grupy roboczej

Średnia/duża grupa robocza

Ekran dotykowy

Yes

Wyświetlacz

Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 7" z potwierdzeniem akustycznym

Szybkość druku (A4, mono)

Maks. 47 str./min.⁶

Szybkość druku dwustronnego (A4, mono)

Maks. 24 str./min.⁶

Czas wydruku pierwszej strony (mono),

Tylko 6 sek.

Dupleks (druk dwustronny)

Zintegrowany dupleks

Rozdzielczość druku, mono

1200 IQ (1200 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi

Szybkość kopiowania (A4, mono)

Maks. 47 kopii/min.⁶

Szybkość kopiowania dwustronnego (A4, mono)

Maks. 24 str./min.⁶

Czas kopiowania pierwszej strony (mono),

Tylko 6 sek.

Zakres zmniejszenia/powiększenia

25 - 400 %

Szybkość skanowania jednostronnego A4 (mono)

Maks. 47 / 50 str./min.

Szybkość skanowania jednostronnego A4 (kolor)

Maks. 30 / 32 str./min.

Szybkość skanowania dwustronnego A4 (mono)

Maks. 94 / 100 str./min.

Szybkość skanowania dwustronnego A4 (kolor)

Maks. 60 / 64 str./min.

Maksymalny obszar skanowania (mm)

215.9 x 355.6 mm

Skanowanie z podajnika automatycznego

DADF (single pass Duplex)

Rodzaj skanera

Flatbed scanner with ADF

Technologia skanowania

CCD

Rozdzielczość skanowania

up to 600 X 600 ppi (color), do 1200 x 600 ppi (mono)

Formaty zeskanowanych plików (do wystania)

JPEG, JPG, PDF, Secure PDF, TIFF, XPS, Archival PDF (A-1a, A-1b), Searchable PDF (optional OCR with 1GB RAM and hard disk required), Highly compressed PDF (1GB RAM and hard disk required)

Miejsca docelowe skanu

e-mail, FTP, USB Flash drive, USB or Network connected computer, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS)

Szybkość modemu

ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s

Szybkość transmisji faksu

< 3 seconds per page

Szybkość procesora

Quad Core, 1.2 GHz

Pamięć, standardowo

2048 MB

Pamięć, maksymalnie

2048 MB

Dysk twardy

Opcja dostępna

Obsługiwane systemy operacyjne Apple

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13)

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame XP Presentation Server or Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Obsługiwane systemy operacyjne Linux

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, openSUSE Linux 13.2, Ubuntu 16.04 LTS, Fedora 23, 24, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 42.3

Obsługiwane systemy operacyjne Microsoft Windows

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 10

Obsługiwane systemy operacyjne Novell

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, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 SP2 on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3 3

Obsługiwane systemy operacyjne UNIX

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1

Standardowa obsługa papieru

Wejście na 550 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Zintegrowany dupleks, Odbiornik na 250 arkuszy

Opcje obsługi papieru

Taca na 250 arkuszy, Taca na 550 arkuszy, Pojemnik na 550 arkuszy z blokadą, Wewnętrzny zszywacz

Standardowa pojemność podajników

Maks. 650 arkuszy

Maksymalna pojemność podajników

Maks. 2300 arkuszy

Standardowa pojemność odbiorników

Maks. 250 arkuszy

Maksymalna pojemność odbiorników

Maks. 250 arkuszy

Obsługiwana gramatura nośników - podajnik standardowy

60 - 120 g/m²

Automatyczny podajnik dokumentów

Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy

Pojemność podajnika dokumentów

Maks. 100 arkuszy

Pojemność odbiornika dla kopiowania/ skanowania

Maks. 100 arkuszy

Opcja wykańczania dokumentów

Tak

Standardowa liczba podajników

2

Maksymalna liczba podajników

5

Obsługiwane rodzaje nośników

Karty, Koperty, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Folie, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Obsługiwane rozmiary nośników

Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Interfejsy standardowe

Jedno wewnętrzne gniazdo kart, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port USB 2.0 Hi-Speed (typu A) z przodu, Port USB z tyłu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)

Opcjonalne porty lokalne

Wewnętrzny interfejs szeregowy RS-232C, Wewnętrzny interfejs równoległy dwukierunkowy 1284-B

Opcjonalne porty sieciowe

Marknet N8372 WiFi Option

Bezpośredni port USB

Tak

Sieć Ethernet

Tak

Łączność bezprzewodowa

Opcja bezprzewodowa

Wspierane protokoły sieciowe

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Sposoby druku sieciowego

LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), Enhanced IP (Port 9400), Secure IP (Port 96xx), FTP, TFTP, ThinPrint .print integration, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD, Pull Printing

Protokoły zarządzania siecią¹

HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Bezpieczeństwo sieci

SNMPv3, 802.1x Authentication: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPsec

Obszar zadruku

4.0 mm od górnej, dolnej, prawej i lewej krawędzi (do wewnątrz)

Języki druku (standardowo)

PCL 5e Emulation, PCL 6 Emulation, Personal Printer Data Stream (PPDS), PostScript 3 Emulation, Direct Image, Microsoft XPS (XML Paper Specification), AirPrint™, PDF 1.7 emulation

Czcionki i strony kodowe

3 of 9 scalable PCL 5e fonts in Narrow, Regular and Wide, 2 PCL bitmap fonts, 39 scalable PPDS fonts, 5 PPDS bitmap fonts, 84 scalable PCL fonts, OCR-A, OCR-B scalable PCL 5e fonts, For more information, refer to the Technical Reference., 91 skalowalnych czcionek PostScript

Wydajność kaset z tonerem (maks.)⁵

, Kasetka z tonerem o wydajności 21000 stron

Przybliżona wydajność wkładu

światłoczułego

Maks. 60000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%⁴

Tonery dostarczane z urządzeniem

Startowa kasetka zwrotna z tonerem na 6000 stron

Tonery dostępne w handlu:

Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/ regions.

Wymiary z opakowaniem (W x S x G) w mm

682 x 552 x 605 mm

Waga z opakowaniem (kg)

26.58 kg

Wymiary (W x S x G) w mm

545 x 489 x 476.5 mm

Waga

22.3 kg

Poziom hałasu w trybie spoczynkowym

14 dBA

Poziom hałasu podczas pracy (Drukowanie)

55 dBA

Poziom hałasu w czasie druku

dwustronnego

54 dBA

Poziom hałasu podczas pracy (kopiowanie)

56 dBA

Poziom hałasu podczas pracy (skanowanie)

55 dBA

Quiet Mode

51 dBA

Energy Star

Tak

Średni pobór mocy w trybie hibernacji

0.1 W

Średni pobór mocy w trybie uśpienia

1.81 W

Średni pobór mocy w trybie gotowości

16.5 W

Średni pobór mocy podczas drukowania

670 W

Średni pobór mocy przy druku

dwustronnym

410 W

Średni pobór mocy podczas kopiowania

680 W

Średni pobór mocy podczas skanowania

23.5 W

Typowe zużycie energii wg Energy Star (TEC)

0.71 kWh/tydzień

Gwarancja

1-Year Onsite Service, Next Business Day

Certyfikaty

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EuP, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SIL, TER

Maksymalny miesięczny cykl pracy

Maks. 175000 str./miesiąc³

Zalecany nakład miesięczny

2000 - 20000 stron²

Warunki otoczenia w czasie pracy

Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 5000 m

Warunki licencyjne

Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense.

Kraj pochodzenia

China (PRC)

Nr UNSPSC

43212110

¹This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

²"Zalecana miesięczna liczba stron" to zakres stron, które pomagają klientom ocenić ofertę produktów Lexmarka na podstawie średniej liczby stron, które klienci zamierzają drukować na urządzeniu co miesiąc. Firma Lexmark zaleca, aby liczba stron w miesiącu mieściła się w podanym zakresie, aby uzyskać optymalną wydajność urządzenia, w oparciu o takie czynniki, jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, interwały ładowania papieru, szybkość i typowe użytkowanie klienta.

³"Maksymalny miesięczny cykl pracy" jest zdefiniowany jako maksymalna liczba stron, które urządzenie może dostarczyć w ciągu miesiąca, korzystając z operacji multisignacji. Te dane zapewniają porównywanie niezawodności w stosunku do innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka.

⁴Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od innych czynników, takich jak prędkość urządzenia, rozmiar papieru i orientacja podawania, pokrycie tonerem, taca źródłowa, procent wydruków w czerni i średnia złożoność zadania drukowania.

⁵Średnia wydajność przy pokryciu wydruku ok. 5%.

⁶Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Standardowo	Ekran dotykowy 7-calowy (17,8 cm)
2	Standardowo	Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy
3	Standardowo	Podajnik na 550 arkuszy
4	Opcjonalnie	Taca na 250 arkuszy / Taca na 550 arkuszy
5	Opcjonalnie	Zszywacz

P/N	Kasety z tonerem	P/N	Przedłużone gwarancje
56F0Z00	Lexmark 56F0Z00 Black Return Program Imaging Unit	2366562	XM3250 4-Year Renewal Parts Only Etended Warranty w/ Kits
24B6890	Lexmark 24B6890 Black Toner Cartridge		
P/N	Obsługa papieru		
36S2910	250-Sheet Tray		
36S3110	550-Sheet Tray		
36S3120	550-Sheet Lockable Tray		
36S8010	MX62x Stapler		
P/N	Meble		
35S8502	Stolik z regulacją wysokości		
P/N	Rozszerzenia pamięci		
27X0400	Dysk twardy o pojemności od 500 GB		
57X9801	Karta pamięci flash 256 MB		
57X9814	Karta czcionek języka koreańskiego		
57X9815	Karta czcionek języka japońskiego		
57X9812	Karta czcionek języka chińskiego (uproszczonego)		
57X9810	Karta czcionek języka chińskiego (tradycyjnego)		
P/N	Karty rozszerzeń		
40C9201	Karta do IPDS		
40C9200	Karta do obsługi formularzy i kodów kreskowych		
40C9202	Karta do emulacji PRESCRIBE		
57X0300	Urządzenie do uwierzytelniania stykowego		
57X0301	Bezstykowe urządzenie uwierzytelniające		
57X0210	Elatec Reader Authentication Device		
57X0250	Elatec TWN4 MultiTech-P LEGIC 42 Kit Bosch-SPR000264		
P/N	Interfejsy		
27X6410	Bezprzewodowy serwer druku Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac		
27X0912	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server		
57X7040	English Keyboard Kit		
27X0901	Karta interfejsu równoległego 1284-B		
27X0900	Karta interfejsu szeregowego RS-232C		
SPD0002	Ogranicznik przepięć		
P/N	Przedłużone gwarancje		
2362619	XM3250 Per Call Onsite Service		
2362624	XM3250 1-Year Renewal Parts Only Etended Warranty w/ Kits		
2362628	XM3250 3-Year Parts and Labor w/ Kits		
2362630	XM3250 1-Year Renewal Parts and Labor w/ Kits		
2362634	XM3250 3-Year Onsite Service w/ Maint. Kits		
2362636	XM3250 1-Year Renewal Onsite Service with Maintenance kit		
2366564	XM3250 2yr Renew Parts & Labor w/ Kits		
2366565	XM3250 3yr Renew Parts & Labor w/ Kits		
2366566	XM3250 4yr Renew Parts & Labor w/ Kits		
2366556	XM3250 2-Year Renewal Onsite Service with Maintenance kit		
2366557	XM3250 3-Year Renewal Onsite Service with Maintenance kit		
2366558	XM3250 4-Year Renewal Onsite Service with Maintenance kit		
2366560	XM3250 2-Year Renewal Parts Only Etended Warranty w/ Kits		
2366561	XM3250 3-Year Renewal Parts Only Etended Warranty w/ Kits		