



Lexmark MS911de

Η έξοδος μεγάλου όγκου, τα αντικαθιστώμενα εξαρτήματα μεγάλης διάρκειας ζωής, η αυξημένη ασφάλεια, το προηγμένο φινιρίσμα και η δυνατότητα SRA3 / 12x18" καθιστούν τον MS911de τον απόλυτο μονόχρωμο εκτυπωτή μεγάλου φορμάτ της Lexmark.

Part Number

26Z0001

Τεχνολογία Εκτύπωσης

Monochrome Laser

Λειτουργία

Printing

Workgroup Size

Departmental Workgroup

Θόνη αφής

Yes

Θόνη

Έγχρωμη οθόνη αφής 10,9 εκ. (4,3 ιντσών)

Lexmark e-Task

Ταχύτητα Εκτύπωσης (A4, Μαύρο)

Έως 55 Σελίδες/λεπτό (ppm)⁶

Ταχύτητα Εκτύπωσης (A4, Μαύρο) Διπλής Όψης

Έως 55 Όψεις ανα λεπτό⁶

Χρόνος εκτύπωσης πρώτης σελίδας (Μαύρο) τόσο γρήγορα όπως

Μόλις σε < 5.5 Δευτερόλεπτα

Εκτύπωση δύο πλευρών (διπλής όψης)

Integrated Duplex

Ανάλυση Εκτύπωσης σε μαύρο

1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400

Image Quality, 600 x 600 dpi

Επεξεργαστής

Dual Core, 800 MHz

Μνήμη, Ενσωματωμένη

512 MB

Μνήμη, Μέγιστη

2560 MB

Σκληρός Δίσκος

Option available

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Apple

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10)

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Linux

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, PCLinuxOS 2011, Mint 10, 11, 12, 13, openSUSE 11.4, 12.1, 12.2, Ubuntu 12.04, 12.10, Fedora 17, 18, 19

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Microsoft Windows

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

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για 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

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για UNIX

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

Περιλαμβανόμενος χειρισμός χαρτιού

Θήκη εξόδου 250 φύλλων, Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 150 φύλλων, 2 Είσοδος 500 φύλλων

Προαιρετικά εξαρτήματα χειρισμού χαρτιού

Staple Punch Finisher, Εσωτερική μονάδα συρραφής, Θήκη διπλής διάταξης 2500 φύλλων, Θήκη 3000 φύλλων, Booklet Finisher, 2 Θήκη 500 φύλλων

Χωρητικότητα Εισόδου Χαρτιού, Standard

Έως 1150 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Χωρητικότητα Εισόδου Χαρτιού, Μέγιστη

Έως 6650 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Δυνατότητες χαρτιού, κανονικό

Έως 250 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Χωρητικότητα Εξόδου Χαρτιού, Μέγιστη

Έως 3500 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Paper Weight Range Supported - Standard Tray (gsm)

60 - 256 gsm

Paper Weight Range Supported - Multipurpose Feeder (gsm)

60 - 256 gsm

A3

Yes

Προαιρετική έξοδος χαρτιού;

Yes

Λειτουργίες φινιρίσματος

Στοιβαξη offset, Συρραφή, Διάτρηση, Δίπλωμα φυλλαδίου και συρραφή τετραδίου

Number of Paper Inputs, Standard

3

Number of Paper Inputs, Maximum

6

Είδη μέσων εκτύπωσης

Card Stock, Envelopes, Ετικέτες, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.

Μεγέθη μέσων εκτύπωσης

10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A3, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B4, JIS-B5, Ledger, Legal, Letter, Statement, Universal, Super Tabloid (12 x 18"), Oficio, A6, SRA3

Standard θύρες επέκτασης

One Internal Card Slot, 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), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)

Προαιρετικές τοπικές θύρες επέκτασης

Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel

Προαιρετικές θύρες για σύνδεση στο δίκτυο

Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless

Direct USB

Yes

Ethernet Network

Yes

Υποστήριξη Πρωτοκόλλων Δικτύου

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Μέθοδοι Δικτυακής Εκτύπωσης

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

Network Management Protocols¹

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

Ασφάλεια Δικτύου

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

Ωφέλιμη Επιφάνεια Εκτύπωσης (Μετρική)

4.2, 3, 3, 3 mm: από την κορυφή, βάση, δεξιά και αριστερή ακμή (εσωτερικά)

Γλώσσες Προσομοίωσης Εκτύπωσης (Standard)

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

Γραμματοσειρές και σύνολα συμβόλων

3 of 9 scalable PCL 5e fonts in Narrow, Regular and Wide, 158 scalable PostScript fonts, 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.

Αποδόσεις κασετών λέιζερ (έως)⁵

, Κασέτα υψηλής απόδοσης 32.500 σελίδων

Εκτιμώμενη απόδοση φωτοαγωγού

Έως 125000 σελίδες, με βάση 3 μέσες σελίδες μεγέθους letter/A4 ανά εργασία εκτύπωσης και περίπου 5% της επιφάνειας κάλυψης⁴

Κασέτα ή κασέτες που παραδίδονται μαζί με το μηχάνημα

Αρχικές κασέτα τόνερ ασπρόμαυρης εκτύπωσης 21.000 σελίδων

Διαστάσεις Πακεταρισμένου Εκτυπωτή (mm - Υ x Π x Β)

965 x 762 x 838 mm

Βάρος Πακεταρισμένου Εκτυπωτή (Kg)

90 kg

Διαστάσεις (mm - Υ x Π x Β)

770 x 615 x 697 mm

Βάρος

74 kg

Μέγεθος σε (mm - Ύψος, Πλάτος και Βάθος) με τα συρτάρια ανοιχτά

762 x 953 x 1127 mm

Επίπεδα Θορύβου, Σε Κατάσταση**Αναμονής**

28 dBA

Επίπεδα Θορύβου, Σε Κατάσταση**Λειτουργίας**

54 dBA

Duplex Print Noise Level, Operating

55 dBA

ENERGY STAR

Yes

Average Power (Hibernate Mode)

0.5 watts

Average Power (Sleep Mode)

2.5 watts

Μέση κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία ετοιμότητας

190 watts

Average Power (Printing)

910 watts

Average Power while Printing Duplex

830 watts

ENERGY STAR Typical Electricity Consumption (TEC)

3.9 kilowatt-hours per week

Εξουσιοδότηση προϊόντος

1-Year Onsite Service

Product Certifications

ENERGY STAR, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, cTUV, US FDA/CDRH, cTUVus, IEC 60825-1, CB Report, NCC Mark, FCC, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KCC, RCM, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, Bel GISS, SABS, TUV-AR, KC mark, BIS, TUV-GS Mark

Maximum Monthly Duty Cycle

Έως 300000 Σελίδες/μήνα³

Recommended Monthly Page Volume

15000 - 59000 Σελίδες²

Specified Operating Environment

Υψόμετρο : 0-2500 Μέτρα, Υγρασία: 15% με 85% σχετική υγρασία, Θερμοκρασία: 10 με 30°C

Country of Origin

China (PRC)

UNSPSC κωδικός

43212105

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

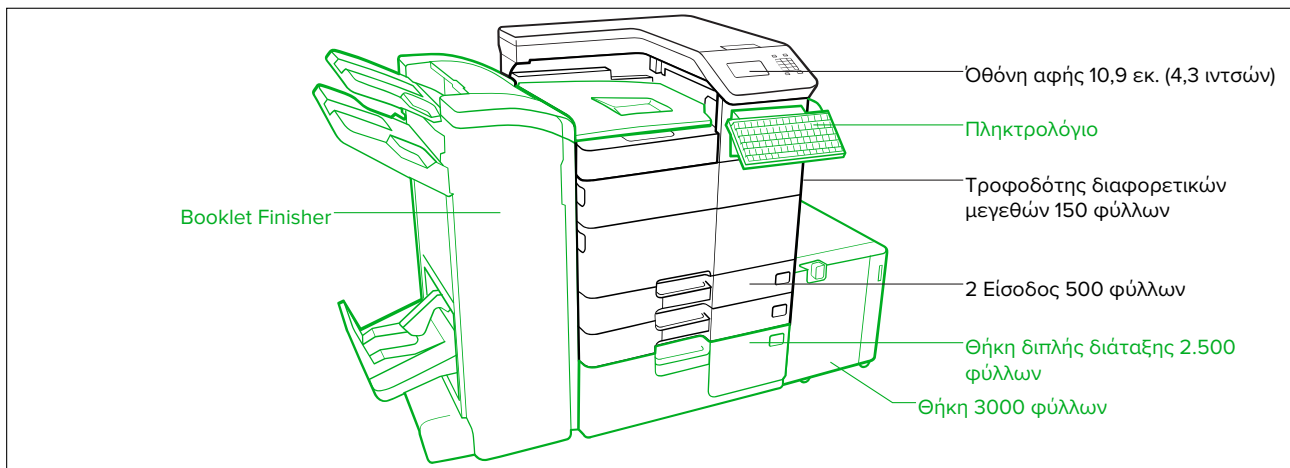
²"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage.

³"Maximum 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.

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.

⁵Average standard page yield value declared in accordance with ISO/IEC 19752.

⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Κανονική
 Προαιρετική

P/N	Κασέτες τόνερ	P/N	Συνδεσιμότητα
25A0013	Staple Cartridges (3 pack)	27X0225	Ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης MarkNet N8350 802.11b/g/n
54G0P00	Μονάδα φωτοαγωγού (125K)	57X7000	Κιτ αγγλικού πληκτρολογίου
54G0W00	Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ (90K)	57X7001	Κιτ γαλλικού πληκτρολογίου
54G0H00	MS911 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης (32,5K)	57X7004	Κιτ ισπανικού πληκτρολογίου
		57X7002	Κιτ ιταλικού πληκτρολογίου
		57X7003	Κιτ γερμανικού πληκτρολογίου
		27X0310	Ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων MarkNet N8350 μαζί με NFC
P/N	Χειρισμός χαρτιού	P/N	Επέκταση εγγυήσεων
26Z0087	Θήκη διπλής διάταξης 2.500 φύλλων	2356940	MS911 Σύνολο 2 ετών (1+1) επιτόπου επισκευής
26Z0089	Θήκη 3.000 φύλλων	2356941	MS911 Σύνολο 3 ετών (1+2) επιτόπου επισκευής
26Z0085	Θήκη 2 x 500 φύλλων	2356942	MS911 Σύνολο 4 ετών (1+3) επιτόπου επισκευής
26Z0084	Εσωτερική μονάδα συρραφής για MS911, MX910, MX911	2356943	MS911 Σύνολο 5 ετών (1+4) επιτόπου επισκευής
26Z0091	Δίσκος μέσων banner για MS911, MX91x	2356944	MS911 1 έτος ανανέωση εγγύησης για επιτόπου επισκευή
26Z0082	Μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίου (4 οπών) για MS911, MX91x		
26Z0080	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής/διάτρησης (4 οπών) για MS911, MX91x		
P/N	Έπιπλα	P/N	Εξαρτήματα σέρβις
26Z0094	Τροχήλατο έπιπλο	40X9704	Κιτ μονάδας μεταφοράς εικόνας.
		40X9673	Κιτ συντήρησης τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών
P/N	Επιλογές μνήμης	40X9669	Κιτ συντήρησης 300K
27X0200	Σκληρός δίσκος 500 GB	40X9046	Fuser
57X9016	DDR3-DRAM 1024MBx32	40X9936	Developer unit
57X9012	DDR3-DRAM 2048MBx32		
57X9101	Κάρτα μνήμης flash 256 MB		
57X0070	Κιτ περιβλήματος αφαιρούμενης μονάδας σκληρού δίσκου		
P/N	Λύσεις εφαρμογών		
57X0300	Συσκευή επαφικού ελέγχου ταυτότητας		
57X0301	Συσκευή ανέπαφου ελέγχου ταυτότητας		
26Z0024	Κάρτα MS911 για IPDS		
26Z0023	MS911 Κάρτα για φόρμες και γραμμικούς κώδικες		
26Z0025	Κάρτα MS911 για προσομοίωση PRESCRIBE		
P/N	Συνδεσιμότητα		
27X0142	Διακομιστής εκτυπώσεων μέσω Ethernet οπτικών ινών Lexmark MarkNet™ N8230		
1021231	Parallel (10') Cable		
1021294	USB (2 Meter) Cable		
14F0100	RS-232C Serial Interface Card		
14F0000	Parallel 1284-B Interface Card		