



Lexmark MX953se

Serbaguna Mudah Ramah Lingkungan



Lexmark MX953se

Dengan printer multifungsi A3 monokrom MX953se, Anda bisa mendapat kemudahan yang luar biasa serta teknologi canggih yang serbaguna dan ramah lingkungan. Tingkatkan produktivitas dengan fitur pencetakan kualitas tinggi- hingga 55 halaman per menit*. Navigasi yang intuitif dengan layar sentuh warna 25 cm, serta pemindaian dua sisi dengan satu kali jalan, lebih efisien waktu. Wujudkan semua kebutuhan bisnis Anda dengan mudah, dan atur printer multifungsi Anda secara khusus dengan opsi yang dapat diganti-ganti dan disesuaikan dengan kebutuhan.

Serbaguna: Mudah Digunakan

Wujudkan semua kebutuhan bisnis Anda dan apa saja yang ada di dalam imajinasi Anda - mulai dari dokumen kantor hingga brosur pemasaran, buklet dan poster - dengan dukungan ukuran media yang besar, volume pencetakan yang tinggi, serta kemampuan finishing serta penanganan kertas yang luar biasa.

Cetak bagan, dokumen, dan visual yang renyah dengan warna hitam yang dalam dan abu-abu yang halus serta berbagai ukuran media sehingga pelanggan bisa berkomunikasi secara efektif dengan rekan kerja, pelanggan, dan mitra.

Anda bisa dengan mudah memadukan printer multifungsi ini di ruang kerja Anda berkat desainnya yang serbaguna dan bisa disesuaikan, sehingga Anda bisa efisien tempat tanpa harus mengorbankan kinerja.

Tingkatkan produktivitas Anda dengan beragam solusi dan software canggih kami yang memiliki banyak kapabilitas, termasuk memindai kertas secara langsung dan menyimpannya di sistem penyimpanan cloud, serta kemampuan menerjemahkan dokumen ke dalam lebih dari 100 bahasa.

Tingkatkan transformasi digital perusahaan Anda dengan integrasi langsung ke dalam arus kerja kritis dan sistem usaha inti dengan perangkat IoT.



Mudah: Mudah Dikelola

Pekerjaan menjadi lebih cepat dengan panel operator yang intuitif dan navigasi yang mudah diikuti.

Perawatan yang mudah karena penggantian toner bisa dilakukan hanya dengan satu tangan, area servis yang mudah dijangkau, serta peringatan yang mudah dipahami.

Pikiran bisa tenang setelah tahu bahwa data Anda dilindungi oleh sistem keamanan yang paling komprehensif di industri ini.

Bisnis Anda bisa terus berjalan dengan keandalan yang luar biasa, durabilitas terdepan di industri serupa, serta toner dan bahan pakai yang sangat awet.

Setiap aspek dari perangkat ini dirancang sedemikian rupa agar bisa dipakai dengan lancar berkat teknologi inti Lexmark.

Ramah Lingkungan: Mudah mewujudkan kepuasan

Rasakan kepuasan setelah membeli serta wujudkan kelestarian alam dengan praktik ramah lingkungan kelas dunia dan sertifikasi pihak ketiga independen yang telah kami kantongi.

Berpartisipasilah dalam upaya menjaga planet ini dengan bahan daur ulang pascapakai serta program unggulan kartrid daur ulang kami.

Biaya dan energi bisa lebih efisien dengan teknologi hemat energi yang melebihi standar dunia.

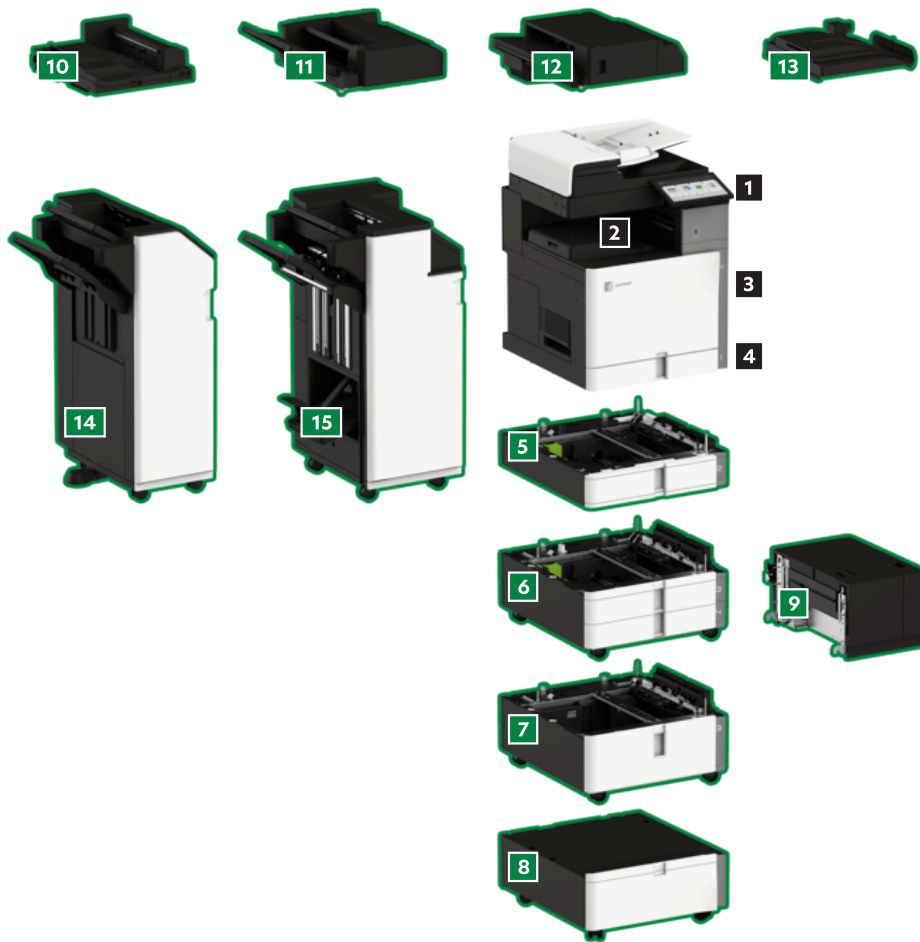
Minimalkan dampak buruk terhadap lingkungan dengan perusahaan yang memperhatikan aspek kelestarian alam di seluruh siklus produknya, mulai dari desain hingga pemakaian dan seterusnya.

Ini adalah perangkat Kelas A menurut standar emisi elektromagnetik internasional (yaitu Aturan FCC, EN 55022 / EN 55032, dll.). Produk Kelas A dimaksudkan untuk digunakan di lingkungan non-perumahan/non-domestik. Penggunaan produk Kelas A di lingkungan perumahan/domestik dapat menyebabkan gangguan pada komunikasi radio dan memerlukan tindakan korektif.

* Hasil pengukuran kecepatan cetak ini sesuai dengan standar ISO/IEC 24734 (ESAT). Untuk informasi lebih lanjut, lihat www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Ikon faks yang ditampilkan pada panel operator ketika Server Faks diaktifkan, Fax Over IP dan etherFAX dikonfigurasi, atau ketika Modem Analog diinstal.

Lexmark MX953se



- 1 **Produk multifungsi dengan layar sentuh 25 cm**
809 x 592 x 660 mm
- 2 **Keranjang output 500 lembar**
Dimensi yang disertakan sebagai bagian dari model dasar
- 3 **Pengumpan serba guna 150 lembar**
Dimensi yang disertakan sebagai bagian dari model dasar
- 4 **Baki 550 lembar**
Dimensi yang disertakan sebagai bagian dari model dasar
- 5 **Baki 550 lembar**
163 x 587 x 649 mm
- 6 **2 Baki 550 lembar**
314 x 587 x 649 mm
- 7 **Baki Tandem 2.000 lembar - A4**
314 x 587 x 649 mm
- 8 **Kabinet**
247 x 587 x 660 mm

- 9 **Rak Kapasitas Tinggi 1.500 lembar**
290 x 342 x 545 mm
- 10 **Unit Penyalur Kertas**
143 x 412 x 466 mm
- 11 **Unit Penyalur Kertas Lipatan**
184 x 612 x 555 mm
- 12 **Lis Kawat Jepret 500 lembar**
150 x 546 x 523 mm
- 13 **Penumpuk Ofset**
107 x 420 x 489 mm
- 14 **Lis Lubang/Stapler 2/4 1.250 lembar**
995 x 575 x 610 mm
- 15 **Lis Lubang/Stapler Buklet 2/4 2.250 lembar**
995 x 650 x 613 mm



P/N
20L8372

Perangkat keras
Lexmark MX953se

P/N
20L7500
25A0013
77L0H10

Bahan Pakai
Kartrid Staple (4 pak)
Staple Cartridges (3 pack)
Kartrid Toner Hitam 47700
Lexmark MX953, CS963, CX950, 962, 963, XC9635, 9645, 9655
77L0Z10 Unit Pencitraan Hitam 225000
Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355
77L0ZK0 Program Pengembalian Unit Pencitraan Hitam 225000
Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355
77L30K0 Program Pengembalian Kartrid Toner Hitam 15000 Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833
77L3HK0 Program Pengembalian Kartrid Toner Hitam 47700 Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963
79LOW00 Wadah Bekas 250000 Lexmark MX953

P/N

Penanganan Kertas

20L8800 Baki 550 lembar
20L8801 2 Baki 550 lembar
20L8802 Baki Tandem 2.000 lembar - A4
20L8803 Baki Tandem 2.000 lembar - Letter
20L8804 Rak Kapasitas Tinggi 1.500 lembar
20L8810 Lis Kawat Jepret 500 lembar
20L8811 Unit Penyalur Kertas Lipatan
20L8812 Lis Lubang/Stapler 2/3 1.250 lembar
20L8813 Lis Lubang/Stapler 2/4 1.250 lembar
20L8814 Lis Lubang/Stapler Buklet 2/3 2.250 lembar
20L8815 Lis Lubang/Stapler Buklet 2/4 2.250 lembar
20L8816 Penumpuk Ofset
20L8817 Unit Penyalur Kertas

P/N

Opsi Memori

57X0070 Removable Hard Disk Enclosure Kit

P/N
57X0225
57X0235
57X0300
57X0301
82S1203
82S1204

Solusi Aplikasi

Pembaca Tanpa Kontak Desktop
Contactless Front Solutions Module (Pilihan Utama)
Contact Authentication Device
Contactless Authentication Device
IPDS License
Bar Code License

P/N

Konektivitas

1021231 Parallel (10') Cable
1021294 USB (2 Meter) Cable
14F0100 RS-232C Serial Interface Card
27X0142 Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server
37X6146 Opsi Kartu Faks
57X7040 English Keyboard Kit
SPD0002 Surge Protective Device, 220-240V

P/N

Perabot

20L8806 Kabinet
20L8807 Rak kibor

Anda bisa memasang satu baki 550 lembar

Anda bisa memasang baki 2x550 lembar, satu baki tandem 2.000 lembar, tetapi Anda harus sudah memasang satu baki 550 lembar di atasnya.

Anda bisa memasang satu baki kapasitas tinggi 1.500 lembar, tetapi Anda harus sudah memasang baki 2x550 lembar atau satu baki tandem 2.000 lembar di sampingnya.

Anda bisa memasang satu lis stapler 500 lembar, satu penumpuk ofset, atau satu unit penyalur kertas lipatan.

Anda bisa memasang satu lis lubang/stapler 1.250 lembar atau satu lis lubang/stapler 2.250 lembar, tetapi Anda juga harus sudah memasang satu unit penyalur kertas atau unit penyalur kertas lipatan, satu baki 550 lembar, serta satu baki 2x550, satu baki tandem 2.000 lembar, atau satu Kabinet.

Spesifikasi Produk

Lexmark MX953se

Pencetakan

Tampilan	Layar sentuh kelas warna Lexmark e-Task 10 inci (25 cm)
Kecepatan Cetak	Hingga: Hitam: 55 ppm ¹ (A4)
Waktu untuk Halaman Pertama	secepat: Hitam: TBD detik
Resolusi Cetak	Hitam: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ
Memori	Standar: 4 GB / Maksimum: 4 GB
Hard Disk	Drive Penyimpanan Cerdas (ISD) disertakan; Hard Disk Magnetik tersedia
Volume Halaman Bulanan yang Direkomendasikan	4,000 - 20,000 halaman ²
Produksi Bulanan Maksimum	Hingga: 150 000 halaman per bulan ³

Menyalin

Kecepatan Salin	Hingga: Hitam: 55 cpm ¹ (A4)
Waktu untuk Salinan Pertama	Secepat: Hitam: TBD detik

Pemindaian

Jenis Pemindai / Pemindaian ADF	Pemindai flatbed dengan pengumpan dokumen otomatis / DADF (Dupleks sekali jalan)
Kecepatan Pemindaian Dupleks A4/Ltr	Hingga: Hitam: 200/200 sisi per menit / Warna: 200/200 sisi per menit
Kecepatan Pemindaian Simpleks A4/Ltr	Hingga: Hitam: 100/100 sisi per menit / Warna: 100/100 sisi per menit
Kapasitas Input Kertas ADF	Hingga: 200 pages 75 gsm bond

Persediaan⁴

Hasil Kartrid Laser	hingga: Kartrid Hitam 47.700 ⁵ halaman
Perkiraan Hasil Unit Pencitraan	Hingga: 225,000 halaman, berdasarkan pada 3 halaman rata-rata berukuran letter/A4 per pekerjaan cetak dan ~ cakupan 5%
Pengiriman Kartrid dengan Produk	Kartrid Toner Hitam 5.000 ⁵ halaman ⁵

Penanganan Kertas

Penanganan Kertas Disertakan	Keranjang Output 500 Lembar, Baki 550-Lembar, Pengumpan Multiguna 150 Lembar
Penanganan Kertas Opsional	2,250-Sheet Booklet Staple Hole Punch Finisher, 500-Sheet Staple Offset Finisher, Folding Paper Transport Unit, 1,250-Sheet Staple Hole Punch Finisher, Penumpuk Ofset, 1,500-Sheet High-Capacity Tray, Paper Transport Unit, 2000-Sheet Tandem Tray, Cabinet, 2 x 550-Sheet Tray, Baki 550-Lembar
Kapasitas Input Kertas	Hingga: Standar: 700 pages 75 gsm bond / Maksimum: 4750 pages 75 gsm bond
Kapasitas Output Kertas	Hingga: Standar: 500 pages 75 gsm bond / Maksimum: 2650 pages 75 gsm bond
Jenis Media yang Didukung	Label Vinyl, Label, Kertas Cardstock, Kertas Polos, Amplop, Kertas mengkilap, Lihat Panduan Kertas & Media Khusus
Ukuran Media yang Didukung	A6, Oficio, Amplop 7 3/4, JIS-B4, Amplop no. 9, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Kartu Hagaki, Letter, Amplop B5, Amplop C4, Statement, Amplop C5, Executive, Amplop DL, Folio, Amplop no. 10

Informasi Umum

Port Standar	Ethernet Gigabit (10/100/1000), Spesifikasi USB 2.0 depan dengan port Bersertifikasi Kecepatan Tinggi (Tipe A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, Spesifikasi USB 2.0 Bersertifikasi Kecepatan Tinggi (Tipe B)
Port Jaringan Opsional / Port Lokal Opsional	Server Cetak Ethernet Fiber MarkNet N8230 / Internal 1284-B Bidirectional Parallel, Seri RS-232C internal
Level Suara	Pengoperasian: TBD dBA (Cetak) / TBD dBA (Salin) / TBD dBA (Pindai)
Lingkungan Operasi yang Ditentukan	Ketinggian: 0 - 2.896 meter / Kelembaban: 15 hingga 80% Kelembaban Relatif / Suhu: 10 hingga 32.2°C (50 hingga 90°F)
Garansi Produk	Layanan di Lokasi 1 Tahun, Hari Kerja Berikutnya
Ukuran / Berat,	Tinggi x Lebar x Dimensi): 809 x 592 x 660 mm / TBD kg
Penggunaan Umum Listrik	ENERGY STAR: TEC: TBD kilowatt-jam per minggu

Semua informasi dapat berubah tanpa pemberitahuan. Lexmark tidak bertanggung jawab atas kesalahan atau kelalaian apa pun.

¹ Kecepatan cetak dan salin diukur sesuai dengan ISO/IEC 24734 dan ISO/IEC 24735 (ESAT). Untuk informasi selengkapnya, lihat: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Volume Halaman Bulanan yang Direkomendasikan" adalah rentang halaman yang membantu pelanggan mengevaluasi penawaran produk Lexmark berdasarkan jumlah rata-rata halaman yang direncanakan pelanggan untuk dicetak di perangkat setiap bulan. Lexmark merekomendasikan agar jumlah halaman per bulan berada dalam rentang yang ditetapkan untuk mendapatkan performa perangkat yang optimal, berdasarkan faktor-faktor termasuk: interval penggantian persediaan, interval pemuatan kertas, kecepatan, dan penggunaan umum pelanggan." ³ "Produksi Bulanan Maksimum" didefinisikan sebagai jumlah halaman maksimum yang dapat dikirimkan perangkat dalam satu bulan menggunakan operasi multi-shift. Metrik ini memberikan perbandingan ketahanan antara printer dan MFP Lexmark lainnya. ⁴ Produk hanya berfungsi dengan kartrid pengganti yang dirancang untuk penggunaan di wilayah geografis tertentu. Kunjungi www.lexmark.com/regions untuk detail selengkapnya. ⁵ Nilai hasil halaman standar rata-rata dinyatakan sesuai dengan ISO/IEC 19752.

Ini adalah perangkat Kelas A menurut standar emisi elektromagnetik internasional (yaitu Aturan FCC, EN 55022 / EN 55032, dll). Produk Kelas A dimaksudkan untuk digunakan di lingkungan non-perumahan/non-domestik. Penggunaan produk Kelas A di lingkungan perumahan/domestik dapat menyebabkan gangguan pada komunikasi radio dan memerlukan tindakan korektif.

© 2024 Lexmark. Semua hak dilindungi undang-undang.

Lexmark, logo Lexmark dan Unison adalah merek dagang milik Lexmark International, Inc., yang terdaftar di Amerika Serikat dan/atau negara lain.

Apple dan AirPrint adalah merek dagang milik Apple Inc., yang terdaftar di AS dan negara lain. MOPRIA®, Mopria® Logo™ dan berbagai logo the Mopria® Alliance adalah merek dagang dan merek layanan yang terdaftar di Amerika Serikat dan negara lain. Penggunaan yang tidak sah adalah sesuatu yang dilarang secara keras. ENERGY STAR dan merek ENERGY STAR adalah merek dagang terdaftar milik US Environmental Protection Agency. EPEAT® adalah merek dagang milik Green Electronics Council di Amerika Serikat dan negara lain. Semua merek dagang lain adalah properti dari pemiliknya masing-masing.

Produk ini mencakup perangkat lunak yang dikembangkan oleh OpenSSL Project untuk digunakan pada Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.co.id