



Lexmark CX96se

Serbaguna Mudah Ramah Lingkungan



Lexmark CX963se

Dengan printer multifungsi A3 warna CX963se, Anda bisa mendapatkan kemudahan yang luar biasa, daya tahan yang istimewa, serta teknologi canggih yang serbaguna. Tingkatkan produktivitas dengan fitur pencetakan cepat - hingga 55 halaman per menit*. Navigasi yang intuitif dengan layar sentuh warna 25 cm, serta pemindai 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, buletin dan poster - dengan dukungan ukuran media yang besar, volume pencetakan yang tinggi, serta kemampuan finishing serta penanganan kertas yang luar biasa.

Cetak cepat, visualisasi penuh warna, bagan, dan dokumen dengan fitur warna yang profesional, termasuk kalibrasi PANTONE®, serta beragam pilihan ukuran media, sehingga Anda bisa menyampaikan gagasan Anda secara efektif.

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.

Berpertisipasilah 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 produksinya, 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 CX963se



- 1 Produk multifungsi dengan layar sentuh 25 cm
858 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 | Perangkat keras |
| 20L8322 | Lexmark CX963se |
| P/N | Bahan Pakai |
| 20L7500 | Kartrid Staple (4 pak) |
| 25A0013 | Staple Cartridges (3 pack) |
| 77LOH10 | Kartrid Toner Hitam 47700 Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655 |
| 77LOH20 | Kartrid Toner Cyan 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655 |
| 77LOH30 | Kartrid Toner Magenta 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655 |
| 77LOH40 | Kartrid Toner Kuning 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655 |
| 77LOW00 | Wadah Bekas 170000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 |
| 77LOZ10 | Unit Pencitraan Hitam 225000 Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 |
| 77LOZ50 | Kit Pencitraan 3-Warna 250000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 |
| 77LOZKO | Program Pengembalian Unit Pencitraan Hitam 225000 Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 |
| 77LOZV0 | Program Pengembalian Kit Pencitraan 3-Warna 250000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 |
| 77L30C0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Cyan 12000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 |
| 77L30K0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Hitam 15000 Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 |
| 77L30M0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Magenta 12000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 |
| 77L30Y0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Kuning 12000 Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 |
| 77L3HC0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Cyan 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963 |
| 77L3HK0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Hitam 47700 Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963 |
| 77L3HMO | Program Pengembalian Kartrid Toner Magenta 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963 |
| 77L3HY0 | Program Pengembalian Kartrid Toner Kuning 46900 Lexmark CS963, CX961, 962, 963 |
| 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 |
| 20L8808 | Baki Media Khusus |
| 20L8809 | Lis Stapler 500-lembar 2025 |
| 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 |
| 20L8825 | Lis Stapler 1250-Lembar |
| 20L8841 | 2/3 Kit Pelubang untuk Lis Stapler 500-Lembar |
| 20L8842 | 2/4 Kit Pelubang untuk Lis Stapler 500-Lembar |

P/N **Opsi Memori**

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 27X0420 | 500GB Hard Disk Drive (SATA) |
| 57X0070 | Removable Hard Disk Enclosure Kit |

P/N **Solusi Aplikasi**

| | |
|---------|---|
| 57X0210 | Elatec Reader Authentication Device |
| 57X0225 | Pembaca Tanpa Kontak Desktop |
| 57X0235 | Contactless Front Solutions Module (Pilihan Utama) |
| 57X0300 | Contact Authentication Device |
| 57X0301 | Contactless Authentication Device |
| 82S1203 | IPDS License |
| 82S1204 | 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 dapat memasang satu nampan 550-Lembar atau satu nampan media khusus.

Anda dapat memasang satu baki 2x550-Lembar, satu baki tandem 2,000 Lembar atau satu Kabinet, tetapi Anda juga harus memasang satu baki 550-Lembar atau baki media Khusus 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 dapat memasang satu kit pelubang kertas untuk mesin penyelesaian staples 500-lembar, tetapi Anda harus memasangnya dengan mesin penyelesaian staples 500-lembar 2025. MFP yang diproduksi sebelum Mei 2025 memerlukan penutup belakang atas untuk menyelesaikan pemasangan. Hole punch kit memerlukan firmware versi 25 atau yang lebih baru.

Anda dapat memasang satu mesin pelubang staples 1,250-lembar, satu mesin pelubang staples 1,250-lembar, atau satu mesin pelubang staples buklet 2,250-lembar, tetapi Anda juga harus memasang unit pengangkat kertas atau unit pengangkat kertas lipat, satu baki 550-lembar, dan satu baki 2x550-lembar atau satu baki tandem 2,000 lembar atau satu lemari.

Mesin penjilid staples berkapasitas 1,250-lembar memerlukan firmware versi 25 atau yang lebih baru.

Spesifikasi Produk

Lexmark CX963se

Pencetakan

| | |
|--|---|
| Tampilan | Layar sentuh kelas warna Lexmark e-Task 10,1 inci (25,6 cm) |
| Kecepatan Cetak | Hingga: Hitam: 55 ppm ¹ (A4) / Warna: 55 ppm ¹ (A4) secepat: Hitam: 7,1 detik / Warna: 8,2 detik |
| Waktu untuk Halaman Pertama | |
| Resolusi Cetak | Hitam: 1200 x 1200 dpi, 4800 Colour Quality / Warna: 4800 Colour Quality, 1200 x 1200 dpi |
| Memori | Standar: 4 GB / Maksimum: 4 GB |
| Hard Disk | Drive Penyimpanan Cerdas (ISD) disertakan; Hard Disk Magnetik Opsional |
| Volume Halaman Bulanan yang Direkomendasikan | 7000 - 50000 halaman ² |
| Produksi Bulanan Maksimum | Hingga: 270 000 halaman per bulan ³ |

Menyalin

| | |
|-----------------------------|---|
| Kecepatan Salin | Hingga: Hitam: 55 cpm ¹ (A4) / Warna: 55 cpm ¹ (A4) |
| Waktu untuk Salinan Pertama | Secepat: Hitam: 8,5 detik / Warna: 9,5 detik |

Pemindaian

| | |
|--------------------------------------|--|
| Jenis Pemindai / Pemindaian ADF | Pemindai flatbed dengan pengumpulan dokumen otomatis / DADF (Dupleks sekali jalan) |
| Kecepatan Pemindaian Dupleks A4/Ltr | Hingga: Hitam: 240/240 sisi per menit / Warna: 240/240 sisi per menit |
| Kecepatan Pemindaian Simpleks A4/Ltr | Hingga: Hitam: 120/120 sisi per menit / Warna: 120/120 sisi per menit |
| Kapasitas Input Kertas ADF | Hingga: 300 pages 75 gsm bond |

Persediaan⁴

| | |
|----------------------------------|---|
| Hasil Kartrid Laser | hingga: Kartrid Warna (CMY) 46.900 ⁵ halaman / hingga: Kartrid Hitam 47.700 ⁵ halaman |
| Perkiraan Hasil Unit Pencitraan | Hingga: 225.000 (hitam) dan 250.000 (berwarna) halaman, berdasarkan 5 halaman berukuran letter/A4 rata-rata per pekerjaan cetak dan ~ 5% cakupan untuk seri printer CS/CX96x, CX83x, CX95x, atau berdasarkan 3 halaman berukuran letter/A4 rata-rata per pekerjaan cetak dan ~ 5% cakupan untuk semua printer lainnya |
| Pengiriman Kartrid dengan Produk | Kartrid Toner Hitam 15.000 ⁵ halaman ⁵ , 12,000 ⁵ -page Colour (CMY) Starter Toner Cartridges ⁵ |

Penanganan Kertas

| | |
|------------------------------|--|
| Penanganan Kertas Disertakan | Keranjang Output 500 Lembar, Baki 550-Lembar, Pengumpulan 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 Cardstack, Kertas Polos, Amplop, Kertas mengkilap, Lihat Panduan Kertas & Media Khusus |
| Ukuran Media yang Didukung | A6, Oficio, 304,8 x 483 mm, 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: 51 dBA (Cetak) / 52 dBA (Salin) / 50 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): 858 x 592 x 660 mm / 90,1 kg |
| Penggunaan Umum Listrik | ENERGY STAR: TEC: 0,82 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 pemutaran 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 Rata-rata hasil pencetakan terus-menerus untuk warna hitam dan CMY komposit menyatakan hasil kartrid hingga jumlah halaman standar ini sesuai dengan ISO/IEC 19798.

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 STARD 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

