



Lexmark CX961se

Serbaguna Mudah Ramah Lingkungan



Lexmark CX961se

Dengan printer multifungsi A3 warna CX961se, Anda bisa mendapatkan kemudahan yang luar biasa, daya tahan yang istimewa, serta teknologi canggih yang serbaguna. Tingkatkan produktivitas dengan fitur pencetakan cepat - hingga 35 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 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 kantong.

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 CX961se



- 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
20L8222

Perangkat keras
Lexmark CX961se

P/N
20L7500
25A0013
77L0H10

Bahan Pakai
Kartrid Staple (4 pak)
Staple Cartridges (3 pack)
Kartrid Toner Hitam 47700
Lexmark MX953, CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655

77L0H20

Kartrid Toner Cyan 46900
Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655

77L0H30

Kartrid Toner Magenta 46900
Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655

77L0H40

Kartrid Toner Kuning 46900
Lexmark CS963, CX961, 962, 963, XC9635, 9645, 9655

77LOW00

Wadah Bekas 120000 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

77LOZK0

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

77L3HM0

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
20L8801
20L8802
20L8803

Baki 550 lembar
2 Baki 550 lembar
Baki Tandem 2.000 lembar - A4
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 **Solusi Aplikasi**
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 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 CX961se

Pencetakan	
Tampilan	Layar sentuh kelas warna Lexmark e-Task 10 inci (25 cm)
Kecepatan Cetak	Hingga: Hitam: 35 ppm ¹ (A4) / Warna: 35 ppm ¹ (A4)
Waktu untuk Halaman Pertama	secepat: Hitam: 7.1 detik / Warna: 8.2 detik
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 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: 35 cpm ¹ (A4) / Warna: 35 cpm ¹ (A4)
Waktu untuk Salinan Pertama	Secepat: Hitam: 8.5 detik / Warna: 9.5 detik
Pemindaian	
Jenis Pemindai / Pemindaian ADF	Pemindai flatbed dengan pengumpan 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
Persediaan ⁴	
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 pada 3 halaman rata-rata berukuran letter/A4 per pekerjaan cetak dan ~ cakupan 5%
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, 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: 46 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: 0.58 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 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 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

