

SPEKIFIKASI

Nomor Model	WF-M21000
Level Kebisingan Pencetakan PC/Plain Paper Default ¹	7,5 B(A), 60 dB(A)
Bahan Habis Pakai Black ²	Halaman Hasil ⁴ 60.000 halaman C13T04Q100 - C13T671300 - C12C935961 - C12C935941 3 x 5.000 staples C12C935401 2 x 2.000 staples C12C935411
Kotak Perawatan Maintenance Roller (Unit Utama) Maintenance Roller (Paper Cassette) Katrifid Staples untuk Stapler Finisher Katrifid Staples untuk Booklet Finisher	Kode Pemesanan C12C935101 C12C935501 C12C935071 C12C935821 C12C935171 C12C935181 C12C933041 C12C934471 C12C934491 C12C933231 C12C935901 7110574 7111310
Opsi Finisher Bridge Unit / LX3FBU1 Staple Finisher / LX3SF1 Booklet Finisher / LX3BF1 Saddle Unit / LX3SU1 Unit Hole Punch 2/4 / LX3HPU1 Unit Hole Punch 2/3 / LX3HPU2 Tray Berkapasitas Tinggi / LX3LPU1 EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int. Super G3 Multi Faxboard Paper Cassette Lock (set isi 4) Paper Guide Opsional Epson Print Admin Epson Print Admin Serverless	
Spesifikasi untuk Unit Finisher Bridge Dimensi & Berat	366 x 573 x 632 mm, 38,0kg
Spesifikasi untuk Stapler Finisher Kapasitas Output	Stacker Tray: Hingga 4.000 lembar ³ (A4, 80g/m ²), 1.500 lembar (dupleks/A3, 80g/m ²), Tray 2 (hanya untuk output Faks): hingga 200 lembar (A4, 80g/m ²) Shift Sorting, Staple Hingga 50 lembar ² (60 - 90g/m ²) A5 - A3 / Legal / Letter Hingga 250g/m ² 3 posisi (Corner/Opposite Corner/2 titik di sisi) 170W 666 x 686 x 1.228 mm, 95,5kg
Fungsi Finisher Kapabilitas Staples Ukuran Kertas yang Didukung untuk Staples Berat Kertas yang Didukung Fungsi-Fungsi Staples Pemakaian Daya Maksimal Dimensi & Berat	
Spesifikasi untuk Booklet Finisher Kapasitas Output	Stacker Tray: Hingga 1.700 lembar ³ (A4, 80g/m ²), 1.500 lembar (dupleks/A3, 80g/m ²), Tray 2 (hanya untuk output Faks): hingga 200 lembar (80g/m ²) Shift Sorting, Staple Hingga 50 lembar ² (60 - 90 g/m ²) A5 - A3 / Legal / Letter Hingga 250 g/m ² 3 posisi (Corner/Opposite Corner/2 titik di sisi) 666 x 686 x 1.228 mm, 107,5kg
Fungsi Finisher Kapabilitas Staples Ukuran Kertas yang Didukung untuk Staples Berat Kertas yang Didukung Fungsi-Fungsi Staples Dimensi & Berat	
Spesifikasi untuk Saddle Unit Kapasitas Output Fungsi Finisher Ukuran Kertas Booklet Berat Kertas yang Didukung Pemakaian Daya Maksimal Dimensi & Berat	Stacker Tray: Hingga 7 buklet x 20 lembar (60 sampai 90g/m ²) / 10 lembar (91 sampai 105g/m ²) Fold, Saddle Stitch A3, B4, A4, Legal, Letter, 8,5x13" 60 - 105 g/m ² 200W/840W (dengan pemanas) 557 x 581 x 644 mm, 46,6kg
Unit Hole Punch 2/4 Ukuran Kertas yang Didukung Berat Kertas yang Didukung Jumlah Lubang	A3, B4, A4, B5, Legal, Letter, 8,5x13" Hingga 250 g/m ² 2 atau 4 lubang, interval 80mm
Unit Hole Punch 2/3 Ukuran Kertas yang Didukung Berat Kertas yang Didukung Jumlah Lubang	A3, B4, A4, B5, Legal, Letter, 8,5x13" Hingga 250 g/m ² 2 atau 3 lubang, interval 70mm (Spesifikasi AS)
Spesifikasi untuk Tray Berkapasitas Tinggi Kapasitas Input Berat Kertas yang Didukung Ukuran Kertas yang Didukung Pemakaian Daya Maksimal Dimensi & Berat	Hingga 3.000 lembar (80g/m ²) 60 - 160 g/m ² A4, Letter 21W atau kurang 321 x 620 x 504mm, 27,3kg

Disclaimer

¹ Pengujian dilaksanakan oleh Epson di Lab Keypoint Intelligence-Buyers. Dua model perbandingan dipilih dari printer multi-fungsi laser warna di kelas 65-70 ppm. Pengujian dilakukan pada pengaturan default perangkat menggunakan metode uji pemakaian energi standar Lab Keypoint Intelligence-Buyers. Perhitungan didasarkan pada beban kerja pada hari kerja sebanyak 2 x 4 jam pencetakan + 16 jam dalam mode sleep/standby, dan penggunaan energi pada akhir pekan sebanyak 48 jam dalam mode sleep/standby. Sebanyak 69 halaman pola pengujian beban kerja dalam bentuk file .doc, .xls, .ppt, .html, dan Outlook dicetak 6 kali dalam setiap periode pencetakan 4 jam.

² Pengujian dilaksanakan oleh Epson di Lab Keypoint Intelligence-Buyers, menurut Epson WF-C20590. Dua model perbandingan dipilih dari printer multifungsi laser warna di kelas 65-70 ppm. Perhitungan didasarkan pada frekuensi dan volume bahan habis pakai dan suku cadang pengganti yang diperlukan untuk mencetak 1 juta halaman (pola uji ISO/IEC 24712) selama periode 5 tahun.

³ Kecepatan cetak tinta hitam diukur sesuai dengan ISO/IEC 24734. Waktu pencetakan sebenarnya akan bervariasi berdasarkan konfigurasi sistem, perangkat lunak, dan kompleksitas halaman. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.epson.co.id/printspeed.

⁴ Dengan 2 kartrid tinta hitam: hingga 120.000 halaman dengan tinta hitam.

⁵ Hanya untuk pencetakan simpleks.

⁶ Hasil kartrid pengganti didasarkan pada pengujian ISO/IEC 24711 dalam pencetakan Mode Default secara terus-menerus. Hasil kartrid sangat bervariasi dengan alasan-alasan termasuk gambar yang dicetak, pengaturan cetak, suhu dan kelembaban. Hasil mungkin lebih rendah bila jarang mencetak atau sebagian besar dengan satu warna tinta. Semua warna tinta digunakan untuk mencetak dan perawatan printer, dan semua warna harus dipasang untuk pencetakan. Untuk kualitas cetak, sebagian tinta dari kartrid yang disertakan digunakan untuk pengaturan printer dan jumlah tinta yang tersisa tetap berada di dalam kartrid setelah sinyal "replace cartridge". Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.epson.co.id/inkinfo.

⁷ Finisher Tray 2 hanya untuk keluaran Faks.

⁸ Mode default sesuai dengan ISO7779.

⁹ Maksimal 50 lembar untuk ukuran letter, A4 dan B5. Hingga 30 lembar untuk ukuran A3, B4, Legal dan 8,5 x 13".

Dimensi & Berat

WorkForce Enterprise (Hanya Unit Utama)

Berat: 177,1kg / 390,4pon
(Tidak Termasuk Bahan Habis Pakai)



WorkForce Enterprise dengan Staple Finisher Opsional dan Tray Berkapasitas Tinggi

Berat: 337,9kg / 744,9pon
(Tidak Termasuk Bahan Habis Pakai)



WorkForce Enterprise dengan Booklet Finisher Opsional dan dan Tray Berkapasitas Tinggi

Berat: 396,5kg / 874,1pon
(Tidak Termasuk Bahan Habis Pakai)



© 2021 PT Epson Indonesia. Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang. Reproduksi sebagian atau seluruhnya dilarang keras tanpa izin tertulis dari Epson. EPSON dan EXCEED YOUR VISION adalah merek dagang terdaftar dari Seiko Epson Corporation. Semua nama produk dan perusahaan lain yang digunakan di sini hanya untuk tujuan identifikasi dan merupakan merek dagang atau merek dagang terdaftar dari pemiliknya masing-masing. Epson melepaskan setiap dan semua hak atas merek tersebut. Contoh cetakan yang ditampilkan hanyalah simulasi. Spesifikasi dan ketersediaan produk dapat berubah tanpa pemberitahuan dan dapat berbeda antar negara. Silakan hubungi kantor Epson setempat untuk informasi lebih lanjut.

Stempel Dealer



Informasi benar pada saat pencetakan.
Dicetak pada bulan April 2021

A3 MONOCHROME MULTIFUNCTION PRINTER WORKFORCE ENTERPRISE WF-M21000

EPSON

MEMBUKA MASA DEPAN BISNIS DALAM PENCETAKAN MONOKROM.



Nikmati kehebatan WF-M21000, bagian dari seri WorkForce Enterprise baru dalam monokrom. Meningkatkan produktivitas bisnis Anda dengan kecepatan cetak hingga 100 halaman per menit dan memaksimalkan performa dengan opsi penyelesaian baru yang disempurnakan. Didukung oleh Heat-Free Technology PrecisionCore Epson, seri WorkForce Enterprise menggunakan daya hingga 85% lebih sedikit daripada printer laser*, menghasilkan biaya operasional yang rendah. Nikmati ketenangan pikiran yang lebih besar untuk bisnis Anda dengan suku cadang yang lebih sedikit dan bahan habis pakai dengan hasil yang sangat tinggi yang mengurangi dampak terhadap lingkungan.



ADA PADA DETAIL.

Performa luar biasa

Produktivitas maksimum dengan pencetakan berkecepatan tinggi yang konsisten hingga 100 halaman per menit dengan tinta pigmen yang cepat dan kering - DURABrite Pro Ink.

Peningkatan Penyelesaian

Nikmati fleksibilitas yang lebih besar dengan opsi penyelesaian baru yang mampu mencetak buklet dan pelubangan.

Teknologi Heat-Free

Mencapai kualitas pencetakan berkecepatan tinggi dengan pemakaian daya yang lebih rendah dengan Teknologi Heat-Free PrecisionCore Epson.



Informasi lebih lanjut, kunjungi <https://www.epson.co.id/enterpriseprinting>

Beralih ke Printer Epson Heat-Free untuk Menikmati Manfaat Tak Tertandingi

EPSON INKJET PRINTER



LASER PRINTER



Menghemat waktu dengan pencetakan berkecepatan tinggi yang konsisten

Tidak memerlukan panas, printer ini dapat langsung mencetak. Pencetakan berkecepatan tinggi yang konsisten hingga 100 halaman per menit dimungkinkan, bahkan untuk dokumen dengan cakupan tinggi.



Pemakaian daya yang lebih sedikit menghemat energi dan biaya

Tanpa unit fuser untuk pemanasan, mengurangi pemakaian energi hingga 85%* dibandingkan dengan printer laser, sehingga menghemat biaya tagihan listrik.



Lebih sedikit suku cadang pengganti, dampak lingkungan lebih rendah

Menggunakan suku cadang pengganti hingga 59% lebih sedikit** daripada printer laser. Tidak ada kerusakan panas pada printhead.

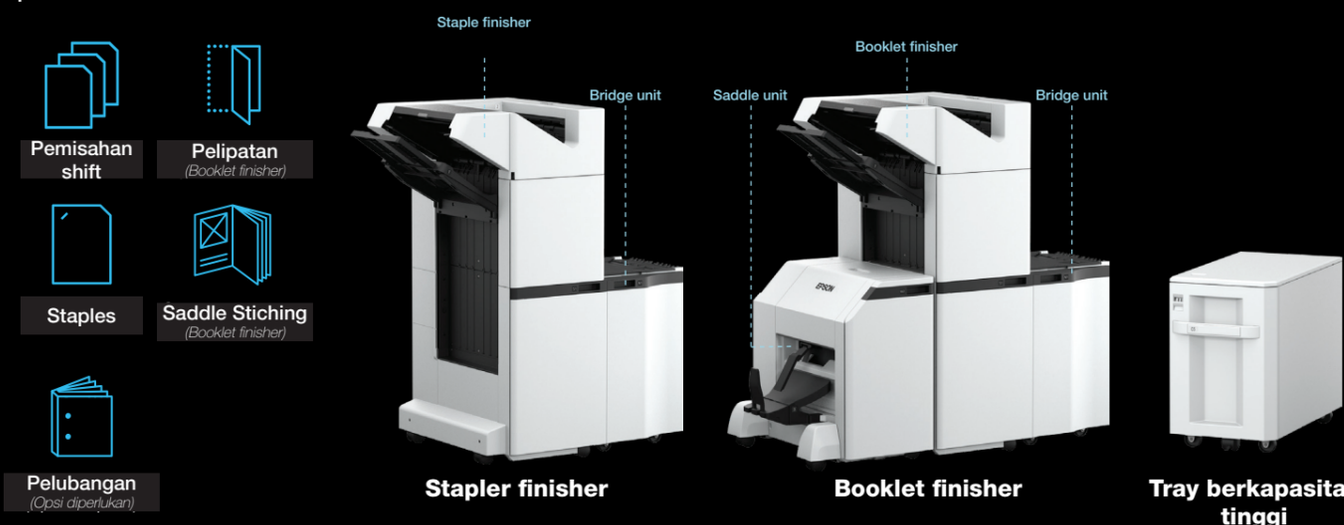


Lebih sedikit intervensi meningkatkan produktivitas

Dengan lebih sedikit suku cadang yang harus diganti dan printhead yang bertahan lebih lama, jumlah intervensi berkurang, sehingga memberikan peningkatan dalam keandalan dan mengurangi masa henti.

Meningkatkan Kemampuan Penyelesaian

Meningkatkan produktivitas dengan penyelesaian akhir seperti staples otomatis, pelubang kertas, dan pencetakan buklet.



- Pemisahan shift
- Pelipatan (Booklet finisher)
- Staples
- Saddle Sticking (Booklet finisher)
- Pelubangan (Opsional diperlukan)

SPESIFIKASI

Nomor Model	WF-M21000
Pencetakan	PrecisionCore™ Line Head Inkjet Technology
Teknologi Pencetakan	8.676 nosel (Black)
Konfigurasi Nosel	600 x 2.400 dpi
Resolusi Maksimal	3,5 pl
Volume Tetesan Tinta Minimal	Sekitar 100 ipm / 100ipm
Kecepatan Cetak (Black) ¹⁾	Sekitar 54 ipm / 36,3 ipm
ISO 24734, A4, Simpleks / Dupleks	Sekitar 5,0 detik / 5,0 detik
ISO 24734.2, A3, Simpleks / Dupleks	ESC/P-R, ESC/P-RJ, ESC/Page, ESC/Page-Colour, PostScript3
Waktu Keluar Halaman Pertama	PCL5 / PCL6 / PostScript3 / PDF(ver1.7)
Bahasa Printer	320GB (Encrypted)
Emulasi Bahasa Kontrol Printer	Ya
Kapasitas HDD	
Pencetakan 2 sisi otomatis	
Penyalinan	
Kecepatan Penyalinan (Black) ¹⁾	Sekitar 100ipm
ISO 29183, A4, Simpleks (Flatbed)	Sekitar 100ipm
ISO 24735, A4, Simpleks (ADF 1:1)	Sekitar 100ipm
ISO 24735, A4, Dupleks (ADF 1:2 / 2:2)	9.999 salinan
Maksimal Penyalinan Mandiri	600 x 1.200 dpi
Resolusi Penyalinan Maksimal	25 - 400%, Auto Fit Function
Pengurangan/Pembesaran	A3, B4, Legal, Indian-Legal, 8.5x13in, Letter, A4, B5, A5, B6, A6, 16K, 8K, 13x18cm, HV 16:9 Wide, 10x15cm, Envelopes: #10, DL, C4, C6
Ukuran Kertas Penyalinan (Flatbed)	A3
Ukuran Penyalinan Maksimal	
Pemindaian	
Jenis Scanner	Flatbed colour image scanner
Jenis Sensor	CIS
Resolusi Optik	600 x 600 dpi
Area Pemindaian Maksimal	297 x 431,8 mm (11,7 x 17")
Kedalaman Bit Scanner	48-bit input, 24-bit output
Colour	16-bit input, 8-bit output
Grayscale	16-bit input, 1-bit output
Black & white	Scan to Memory Device, Scan to Network Folder/FTP, Scan to Email, Scan to Computer (Document Capture Pro), Scan to Document Capture Pro Server, Scan to Computer (WSD)
Fitur-Fitur Pemindaian	200dpi
Kecepatan Pemindaian (Monokrom dan warna)	A4 Landscape: 3,7 det, A3: 4,7 det
Flatbed	A4: 60 ppm / 110 ipm
ADF (Simpleks / Dupleks)	A3: 30 ppm / -
(ISO17991, Scan to Folder)	
Fungsi ADF	
Ketebalan Kertas yang Didukung	38 - 128 g/m ²
Kapasitas Kertas	150 halaman (80 g/m ²)
Pemindaian/Penyalinan/Faks 2 sisi otomatis	Ya (1-pass)
Fungsi Faks (Opsional)	
Jenis FAX	Walk-up black-and-white and colour fax capability
Memori Penerimaan/Memori Halaman	6MB, Memori Halaman hingga 550 halaman (ITU-T No. 1 Chart)
Mode Perbaikan Kesalahan	ITU-T T.30
Kecepatan Faks (Kecepatan Transfer Data)	Hingga 33,6kbps, Sekitar 3det/hal
Resolusi Faks	Standar: 8pels/mm x 3,85garis/mm, Fine: 8pels/mm x 7,7garis/mm, Super Fine: 8pels/mm x 15,4garis/mm, Ultra Fine: 16pels/mm x 15,4garis/mm
Black & White	
Colour	200x200dpi, Photo: 8pels/mm x 7,7garis/mm
Ukuran Kertas Transmisi	A5 sampai A3 / Ledger
Flatbed	A5 sampai A3 / Ledger
ADF	HLT, A5, B5, A4, LT, LGL, B4, 11 x 17, A3
Ukuran Kertas Penerimaan	Hingga 2.000 nomor, 200 grup
Panggilan Cepat / Panggilan Grup	PC Fax (Transmission/Receive), Automatic Redial, One Touch Dial, Address Book, Transmit Reservation (50 kasus), Broadcast Fax (Hanya Mono), Polling Reception, Fax Preview, Fax to E-mail, Memory Reception, Fax to Folder
Fitur-Fitur Fax	
Penanganan Kertas	
Metode Pengumpanan Kertas	Friction feed
Jumlah Paper Tray (Standar)	5 (Paper Cassette: 4, MP Tray: 1)
Kapasitas Penahanan Kertas	
Kapasitas Input	Hingga 2.350 lembar (80g/m ²) (Paper Cassette 1 - 4: 550 x 4 + MP Tray: 150 lembar)
Kapasitas Input Maksimal	Hingga 5.350 lembar (80g/m ²) (Paper Cassette 1 - 4: 550 x 4 + MP Tray: 150 lembar + Unit Feeder Berkapasitas Tinggi: 3.000 lembar)
Kapasitas Output	700 lembar (Tray 1: 550 lembar, Tray 2: 150 lembar ²⁾)
Ukuran Kertas	A3+, A3, A4, B5, A5, A6, 5x7", 4x6", Legal, Letter, Envelopes: #10, DL, C6, C4
Ukuran Kertas Maksimal	A3+, 330 x 1200mm (12,95 x 47,24")
Antarmuka	
USB	USB 3.0
Jaringan	Ethernet, Wi-Fi (802.11 b/g/n), Wi-Fi Direct
Protokol Jaringan	TCP/IPv4, TCP/IPv6
Protokol Pencetakan Jaringan	LPD, IPP, PORT9100, WSD
Protokol Pengelolaan Jaringan	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SNT, SLP, WSD, LLTD
Fitur-Fitur Keamanan	Access Control Function, LDAP Address Book, IP Address Filtering, Panel Admin Mode, Confidential Job
Fungsi Host USB	
Jenis Pencetakan Langsung	Perangkat Memori
Host USB	Host USB (Pemindaian ke perangkat memori/fungsi penyimpanan)
Ukuran Kertas Pencetakan Langsung	10x15cm, 13x18cm, HV 16:9 Wide, A3, A4, A5, A6, Legal, Indian-Legal, Letter, B4, B5, B6, 8K, 16K, Envelopes: #10, C4, C6, DL, 8x13in
Pencetakan Seluler dan Cloud	
Epson Connect	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Scan to Cloud
Solusi Seluler Lainnya	Mopria Print Service
Panel Kontrol	
Layar LCD	LCD Warna TFT 9,0 inci/22,7cm
Perangkat Lunak Printer	
Sistem Operasional yang Didukung	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 / 2019, Mac OS X 10.6.8 atau di atasnya
Spesifikasi Kelistrikan	
Nilai Tegangan	100-240V Universal
Nilai Frekuensi	50 - 60 Hz
Nilai Typical Electricity Consumption (TEC)	0,50 kWh
Pemakaian Daya	
Operasional	170W
Standby	76W
Sleep	1,7W
Mati	0,1W