

Multifuncional A3 monocromática en red
INALÁMBRICA | IMPRIME | COPIA | ESCANEA | PCL¹⁴/PS



La impresora multifunción monocromática de alta velocidad con potente tecnología sin calor

Características principales

- **Velocidad extraordinaria para una potente productividad empresarial:** 100 ISO ppm[†] (negro); la velocidad de impresión más rápida de su clase¹; salida rápida de la primera página.
- **Altamente fiable:** sistema de escritura sin contacto y sin calor gracias a PrecisionCore Heat-Free Technology[™].
- **Alta capacidad:** los cartuchos de tinta pigmentada DURABrite[®] Pro Ink Technology tienen un rendimiento de hasta 60.000 páginas⁵ ISO por cartucho antes de que sea necesario reemplazarlos.
- **Energía eficiente:** el menor consumo de energía de su clase².
- **Soluciones listas:** compatible con Epson Genuine Solutions y soluciones de terceros líderes en la industria a través de Epson Open Platform para una perfecta integración del flujo de trabajo.
- **Versátil:** la solución perfecta para grapado, creación de folletos y acabado con perforaciones; opciones de fax y redes múltiples.
- **Alto rendimiento:** volumen de impresión mensual recomendado de hasta 100.000 páginas; capacidad de entrada de hasta 5.350 hojas⁶ con una bandeja de alta capacidad opcional de 3.000 hojas.
- **Características de seguridad:** conjunto completo de funciones de seguridad avanzadas en las que puede confiar.
- **Función de caja:** los usuarios pueden guardar archivos impresos, escaneados, de fax o de medios externos en carpetas privadas y/o compartidas y enviarlos para imprimirlos, enviarlos por correo electrónico o guardarlos para más tarde.



Alta velocidad de impresión en negro



Usa hasta un 80% menos de energía que impresoras monocromáticas²



Epson Connect^{™3} - Imprima y comparte documentos



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Software Document Capture Pro[®]



WorkForce® Enterprise WF-M21000

INALÁMBRICA | IMPRIME | COPIA | ESCANEA | PCL14/PS

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Impresión

Tecnología de la impresión PrecisionCore® 1 mono
Lenguaje de impresión ESC/P®-R, PCL5c, PCL6, PostScript® 3™, PDF (ver 1.7), Document Capture Pro®
Tamaño mínimo de la gota de tinta 3,8 picolitros
Resolución máx. de impresión 600 dpi x 2.400 dpi de resolución optimizada
Velocidad de impresión ISO 100 ISO ppm†
Tamaño total de RAM 9984 (Mbytes)
Ciclo de trabajo mensual máximo Hasta 400.000 páginas
Dúplex automático Sí
Tiempo de salida de primera página 6,2 segundos negro (desde modo preparado)

Impresión y escaneo inalámbrico

Soluciones Epson Connect™ Epson iPrint™ Mobile App (iOS™, Android™), Epson Email Print®, Remote Print Driver®
Otros Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, Fire™ OS

Copiado

Velocidad de copiado 100 ISO ppm (negro)††
Cantidad de copias 1 999 copias
Tamaño máximo de copia A3 (29,7 cm x 42 cm)
Resolución de copiado (entrada/salida) (máx.) 600 dpi x 1.200 dpi
Funciones de copiado Automático de doble cara, vista previa, cambio de tamaño (25% - 400%), copia de tarjeta de identificación, intercalación de 100 hojas, densidad de copia ajustable

Escanero

Tipo de escáner Color con cama plana/automático de doble faz ADF
Tipo de sensor Color CIS
Resolución óptica 600 dpi x 600 dpi
Resolución máxima de escaneo 9.600 dpi interpolada
Máximo tamaño de escaneo 29,7 cm x 43,2 cm
Velocidad máxima del escáner (ADF) ADF simple 60 ipm, dúplex 110 ipm‡
Funciones de escaneo Escaneo a PC mediante Document Capture Pro®, escaneo a nube‡ (incluyendo e-mail), dispositivo de memoria, escaneo a carpeta en la red, archivos PDF protegidos por contraseña

Alimentador automático de documentos

Gramaje de papel 38 g/m² - 128 g/m²
Capacidad máxima 150 páginas (80g/m²)
Escanero/copiado automático de dos caras Sí

Seguridad

Características de seguridad Certificación de número de PIN para liberación de tareas, acceso de control de usuario, configuración de impresora y de red a través de web, configuración usando la dirección IP de la impresora, seguridad SSL/TLS, Ipv6, normas de seguridad UL60950, CSA C22.2 N.º 60950 EMI FCC parte 15 subparte B clase B, CAN / CSA-CEI / IEC CISPR 22 clase B

Conectividad

Conectividad estándar SuperSpeed USB 3.0, inalámbrico, Wi-Fi Direct®⁹⁹, Ethernet -1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, NFC¹⁰
Sistemas operativos Windows® 10 (32-bits, 64-bits), Windows® 8.1, Windows® 8 (32-bits, 64-bits), Windows® 7 (32-bits, 64-bits), Windows Vista™ (32-bits, 64-bits), Windows® XP SP3 (32-bits), Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Server® 2019, Windows Server® 2003 SP2¹¹, Mac OS® X 10.6.8 y Mac OS® 11.0.x1¹²

Manejo de papel

Tamaño máximo de papel Bandeja estándar hasta 11" x 17" bandeja multipropósito hasta 13" x 47,2"
Tamaños compatibles de papel Oficio 9 (215 mm x 315 mm/8,46" x 12,4"), oficio o folio (216 mm x 330 mm/8,5 in x 13 in), oficio México (216 mm x 340 mm/8,5 x 13,4 inch), legal, carta, A4, ejecutivo, media carta, A6, B6, tamaños personalizados (64 mm x 127 mm - 215,9 mm x 6.000 mm)

Tipos de papel Papel normal, ultra premium presentation paper matte, premium presentation paper matte, presentation paper matte, sobres y cartulina hasta 350 g/m² o 92 lb

Sobres N.º 10 (105 mm x 241 mm)

Número de bandejas de papel 4 (delanteras) + 1 opcional

Capacidad de entrada de papel 2.350 hojas de papel normal (550 x 4 bandejas frontales + 150 hojas bandeja multipropósito)¹³, bandeja opcional de alta capacidad de 3.000 hojas

General

Pantalla Táctil óptica a color de 9"
Temperatura
Funcionamiento: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F)
Almacenamiento: -14 °C a 40 °C (6,8 °F a 104 °F)
Humedad relativa
Funcionamiento: 15% - 85%
Almacenamiento: 5% - 85% (sin condensación)
Nivel de ruido
Menos de 75dB
Requisitos de energía
Tensión nominal: CA 100V - 240V Universal
Frecuencia nominal: 50 Hz - 60 Hz
Corriente nominal: 9,0 A - 4,5 A

General

Consumo de energía (aproximado)
Modo operación: 320 W ISO 24712
Modo en espera: 77 W
Modo en reposo: 1,4 W
Consumo máximo de energía 320 W
Peso y dimensiones (ancho x profundidad x alto)
Impresora: 67,4 cm x 75,7 cm x 124,3 cm
Peso: 177,1 kg (impresora), 213 kg (impresora con consumibles)
Unidad con finalizador de grapado opcional 218,2 cm x 75,7 cm x 124,2 cm
Peso: 310,7 kg
Unidad con finalizador de booklet opcional: 236,5 cm x 75,7 cm x 124,2 cm
Peso: 369,3 kg
Bandeja de alta capacidad opcional: 32,1 cm x 62 cm x 50,3 cm/Peso: 27,3 kg
País de origen Indonesia
¿Qué hay en la caja? WorkForce® Enterprise WF-M21000, cable de alimentación, cartuchos de tinta DURABrite® Pro: 2x negro
Software disponible Driver de impresora Epson, emulación de driver PCL 5c¹⁴, emulación de driver PCL 6¹⁴, compatible con PostScript® 3, Adobe® PDF Document Capture Pro®
Plataformas Compatible con Epson Open Platform (EOP) versión 1,0 y 1,1

Tinta

Tinta de pigmento DURABrite® Pro
Paleta de tinta Negra
Configuración del kit de tintas 2 cartuchos individuales (negro)
Tinta de repuesto T04Q100 cartuchos de tinta de alta capacidad. La impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos Epson, no con cartuchos de terceros o tinta genérica.
Rendimiento T04Q100 (negro): páginas ISO - 60.000⁵

Información de productos

WorkForce® Enterprise WF-M21000	C11CJ87201
UPC	0 10343 95962 0
Saddle Unit para finalizador	C12C935791
Finalizador profesional opcional de grapas	C12C935031
Finalizador profesional opcional de cuadernillos	C12C935061
Unidad de perforación 2/3 orificios	C12C935181
Unidad de perforación 2/4 orificios	C12C935171
Caja de mantenimiento	T671300

Garantía

Unidad principal y accesorios De 0 a 3 meses sin limitación de páginas y de 4 a 12 meses o 1.200.000 páginas (lo que ocurra primero)

Productos opcionales:

Unidad puente
C12C935101

Bandeja de alta capacidad / LXA3LP1U
C12C933331



† Las velocidades de impresión en negro se miden de acuerdo con ISO/IEC 24734. Los tiempos de impresión reales varían según la configuración del sistema, el software y la complejidad de las páginas. Para más información visite www.latin.epson.com/velocidad
1- En comparación con las impresoras multifunción monocromáticas A3 con características similares a 70 ppm o más según los datos disponibles en la industria a junio de 2020. Los tiempos de impresión reales variarán según la configuración del sistema, el software y la complejidad de la página. Para obtener más información, visite www.latin.epson.com/velocidad
2- En comparación con las copiatoras e impresoras multifunción A3 mono con características similares a 70 ppm o más según los datos disponibles en la industria a junio de 2020. El ahorro de energía real variará según el modelo y el uso del producto.
3- Requiere la aplicación Epson iPrint™
4- La mayoría de las funciones requieren una conexión a internet para la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y/o correo electrónico. Para obtener una lista de impresoras habilitadas para Epson Connect™ y dispositivos y aplicaciones compatibles, visite www.latin.epson.com
5- Los rendimientos de los cartuchos de tinta de reemplazo son estimados de acuerdo con ISO/IEC 24711 en modo borrador e impresión continua. Los rendimientos de los cartuchos varían considerablemente motivos que incluyen las imágenes impresas, los ajustes de impresión, la temperatura, la humedad y la frecuencia de uso. Los rendimientos pueden ser menores cuando se imprime con poca frecuencia o con un color predominante. La tinta se utiliza para la impresión y para el mantenimiento de la impresora. Para la calidad de impresión, parte de la tinta del cartucho incluida se utiliza para el inicio de la impresora y queda una cantidad variable de tinta después de la señal de "reemplazar cartucho". Para obtener más información, visite www.latin.epson.com
6- Con bandeja de entrada de alta capacidad opcional; capacidad estándar de 2.350 páginas.
7- Requiere una conexión a internet, una cuenta gratuita de Epson Connect y una dirección de correo electrónico de destino o una cuenta de almacenamiento en la nube. Para obtener una lista de los servicios en la nube compatibles, visite www.epson.com/connect
8- Basado en 200 ppp, tamaño carta, en blanco y negro.
9- Wi-Fi CERTIFIED™; nivel de rendimiento sujeto al alcance del enrutador que se está utilizando. Wi-Fi Direct® puede requerir software de impresora.
10- NFC requiere el uso de un dispositivo que incluye NFC y puede requerir software adicional.
11- Solo se admiten la impresión y el escaneo en el sistema operativo Windows Server®.
12- Es posible que algunas aplicaciones y/o funciones no sean compatibles con Mac OS X®.
13- Se requiere acceso a internet para instalar los controladores y el software de OS X.
14- No todos los tipos de papel son compatibles con el impresión PCL.
15- La definición de tamaño de RAM es la cantidad total de capacidad de memoria RAM dentro del dispositivo, independientemente del uso de memoria.
16- Visite <https://latin.epson.com> para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.

Distribuidor autorizado:



Características ecoamigables¹⁶

- Ahorre hasta un 50% de papel con impresión/copia automática de doble cara
- Bajo consumo de energía, de 77 W en modo de espera
- Adheridos a las reglas RoHS

Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite epson.com

www.latin.epson.com

En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
1-800-000-044

Epson, DURABrite, PrecisionCore y WorkForce son marcas registradas, Epson Exceed Your Vision es un logo registrado y Epson Exceed Your Vision es un logo registrado y Better Products for a Better Future, Epson Connect y Epson iPrint son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. Mac, Mac OS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE.UU. y otros países. MacOS es una marca comercial de Apple Inc. Android y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google Inc. Windows, Windows Server y Windows Vista son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Wi-Fi Direct es una marca registrada y Wi-Fi CERTIFIED es una marca comercial de Wi-Fi Alliance. Todos los demás productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivas compañías. Epson niega cualquier y todos derechos en estas marcas. CPD: LS101480 07/2021