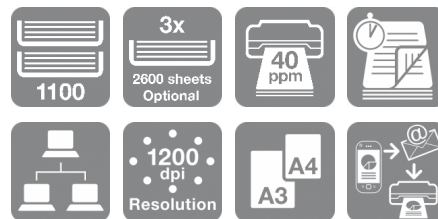


WorkForce AL-M8100DTN



FICHA TÉCNICA



Una rápida impresora láser monocromo A3 dúplex destinada a grupos de trabajo, con gran capacidad de papel y conectividad de red para una integración sencilla en la oficina.

La impresión rápida, flexible y de alta calidad, junto con la integración sencilla en la oficina hacen que esta impresora resulte idea para grupos de trabajo ajetreados que buscan que el rendimiento fiable satisfaga los exigentes requisitos de una oficina acelerada.

Flexible y eficiente

Con rápidas velocidades de impresión de 40 ppm en simplex y 28 ppm en dúplex¹, así como un tiempo de impresión de la primera página de 9 segundos¹, la impresora AL-M8100DTN es ideal para grupos de trabajo ajetreados. Dado que incorpora varias bandejas de papel, cuenta con una capacidad de papel estándar de hasta 1.100 hojas, con la opción de ampliarla hasta 2.600 hojas con bandejas añadidas. Para una mayor flexibilidad, los documentos se pueden imprimir desde un iPad, iPhone, tablet, smartphone u ordenador gracias a que la impresora es compatible con Email Print for Enterprise².

Fácil integración y rendimiento del grupo de trabajo fiable

La impresora AL-M8100DTN encaja en complejos entornos informáticos de TI gracias a la compatibilidad con Adobe PS3 e IPv6, la emulación PCL6 y la seguridad avanzada con IPsec. Con la conectividad Gigabit Ethernet incorporada, el intercambio entre grupos de trabajo resulta sencillo. Ofrece una alta carga de trabajo de 220.000³ páginas, así como una capacidad de cartucho de tóner aumentada de 21.700 hojas⁴, lo que implica que no hace falta cambiar los cartuchos tan a menudo.

Impresión de alta calidad

Una resolución de 1.200 ppp conlleva una alta calidad de impresión a altas velocidades en trabajos tanto grandes como pequeños.

Amplia variedad de tipos y tamaños de papel

Imprime en una gama de tamaños de papel, incluidos A3, A4, A5, A6, B4, B5, LT, HLT, LGL, GLT, GLG, EXE, F4, B y papel largo (297 x 900 mm). La impresora AL-M8100DTN admite una amplia variedad de tipos de papel, incluidos Papel Normal, reciclado, de alta calidad, grueso, sobres, etiquetas, tarjetas y más.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Impresión rápida**
Impresión rápida a 40 ppm en A4¹
- **Impresión dúplex**
Impresión a doble cara a 28 ppm¹
- **Cartucho de tóner de alto rendimiento**
Imprime hasta 21.700 páginas⁴
- **Alta capacidad de papel**
Capacidad de papel estándar de 1.100 hojas
- **Funcionamiento fiable**
Carga de trabajo de 220.000 páginas/mes³

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

WorkForce AL-M8100DTN

OTROS

Pantalla LCD Tipo: Monocromo, Texto de 5 líneas

TECNOLOGÍA

Resolución de impresión 1.200 x 1.200 ppp
Sistema de tóner AcuBrite
Categoría Grupo de trabajo mediano

IMPRESIÓN

Velocidad de impresión 40 páginas/min. en monocromo a una sola cara, 28 páginas/min. en monocromo a doble cara
Tiempo de salida de primera página Monocromo 9 segundos
Tiempo de calentamiento 19 s
Ciclo de trabajo 220.000 páginas mensuales
Número máximo de páginas impresas al mes, basado en las capacidades de rendimiento de la impresora, incluidas las capacidades de uso del papel y las velocidades de impresión conformes con ISO.

CONECTIVIDAD

Interfaces USB 2.0 tipo B, Interfaz Gigabit Ethernet
Protocolos de impresión en red LPR, FTP, IPP, Puerto 9100, WSD, Net BIOS a través de TCP/IP, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPSec
Protocolos para gestión de redes SNMP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SSDP, SLP, WSD, LLTD, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPSec, IEEE 802.1X

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel A3, A4, A5, A6, B4, B5, C5 (sobre), C6 (sobre), DL (sobre), LT, HLT, LGL, GLG, GLT, EXE, F4, Com-10
Dúplex Sí
Capacidad de la bandeja de salida 500 Hojas
Capacidad bandeja papel 1.100 Hojas Estándar, 2.600 Hojas máximo
Peso del papel adecuado 60 g/m² - 220 g/m²
Bandeja(s) de papel opcional(es) 3 bandejas de papel de 500 hojas

GENERAL

Dimensiones del producto 490 x 410 x 451 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso 26 kg
Temperatura Operación 10°C - 32,5°C, almacenamiento -20°C - 40°C
Humedad del aire Operación 15% - 80%, almacenamiento 10% - 95%
Sistema de seguridad IEC60950-1, IEC60825-1
Estándar EMC IEC61000-4-3, IEC61000-4-2, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8, IEC61000-4-11
Estándar EMI EN55022
Sistemas operativos compatibles Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows XP

OTRAS FUNCIONES

Velocidad procesador 600 MHz
Memoria 1 GB incluido, 1 GB máximo
Emulaciones PCL3, PCL5c, PCL6, PDF 1.7, Adobe® Postscript 3®

CONSUMIBLES

- Cartucho de tóner negro 21.7k C13S050762 21.700 pages

ACCESORIOS OPCIONALES

- Bandeja de papel de 500 hojas
C12C802811
- Face Up Tray
C12C817071
- Base de impresora
C12C932091

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CE13401BT
Código de barras	8715946549965
Tamaño de la paleta	2 unidad

WorkForce AL-M8100DTN

PROGRAMA DE RECOGIDA DE CARTUCHOS DE TÓNER

Este servicio gratuito nos ayuda a recoger y reciclar cartuchos de tóner Epson de un modo seguro y respetuoso con el medio ambiente. Existen tres formas fáciles de desechar los cartuchos vacíos y ayudar a reducir residuos:

- Deposítalos en una caja de recogida de cartuchos de tóner que será recogida cuando esté llena
- Devolverlos por correo de forma gratuita
- Entrégalos en un centro Epson Express. Visita www.epson.es/reciclaje para obtener más información sobre el programa



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

1. - Determinado según ISO/IEC 24734 mostrando el promedio de rendimiento saturado estimado (ESAT/FSOT) para la prueba de categoría de oficina para dúplex y simplex predeterminados. Para obtener más información, visita www.epson.eu/testing
2. - Para obtener más información, visita www.epson.es/epe.
3. - El número máximo de páginas impresas al mes se basa en las capacidades de rendimiento de la impresora, incluidas las capacidades de uso de papel y las velocidades de impresión conformes con ISO.
4. - Rendimiento por página aproximado según ISO/IEC 19752/19798. Para obtener más información, visita <http://www.epson.eu/pageyield>

EPSON®