

RICOH

Ricoh Aficio MP C5501 Color



Suministros. equipos de impresión y copiado

Mejore la productividad en entornos de oficina.

El dúplex de un solo paso, impresión a color de alta velocidad a 45/55 páginas por minuto y un corto tiempo de calentamiento mejoran significativamente el flujo de trabajo del documento. La productividad se mejora aún más mediante un alimentador de sobres opcional y la posibilidad de imprimir directamente desde un dispositivo de memoria USB o una tarjeta SD

CONSUMIBLES

841452 TÓNER NEGRO

RENDIMIENTO 25,500 pages @ 5%

841455 TÓNER CIÁN

RENDIMIENTO 18,000 pages @ 5%

841454 TÓNER MAGENTA

RENDIMIENTO 18,000 pages @ 5%

841453 TÓNER AMARILLO

RENDIMIENTO 18,000 pages @ 5%

Developer Black: 300,000 Pages

Developer Color: C/M/Y: 240,000 Pages

Drum Yield, Black: 200,000 Pages

Drum Yield, Color: C/M/Y:120,000 Pages



01 Manténgase seguro con las funciones estándar de cifrado y sobre-escritura de Disco Rígido.

02 Imprima desde una memoria USB o tarjeta SD (opcional).

03 Gestione los costos de impresión con el ajuste de cuota.

04 Imprima/copie a 45/55 páginas a color por minuto (A4 o Carta)

05 Escanee a alta velocidad con alimentador de documentos de un solo paso, SPDF (MP C5501A).



EL DÚPLEX HACE LA DIFERENCIA

El escaneo a una sola cara es tan rápido como a 67 páginas por minuto.

El escaneo dúplex (a dos caras, con el modelo MP C5501A)

es aún más rápido, a 116 páginas por minuto gracias al dúplex de un solo paso (SPDF); el frente y vuelta son escaneados simultáneamente. Si usted utiliza la impresión dúplex de forma ocasional, ahorre tiempo simplemente al cambiar a la bandeja bypass.



AMPLIA VERSATILIDAD EN PAPEL

Imprimir en papeles pesados hasta de 300 g/m² no es un problema con la Aficio™ MP C5501. Es ideal para la rápida entrega de documentos impresos en papel grueso, tales como folletos, correo directo, materiales de Punto de Venta o Compra. La impresión de sobres es también sencilla, implemente utilice la bandeja interna para sobres.



ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Proceso de copiado:

Escaneo por rayo láser e impresión electro-fotográfica

Velocidad de copiado:

Todo color: 45/55 copias por minuto (A4 o Carta)
B/N: 45/55 copias por minuto (A4 o Carta)

Resolución:

600 ppp

Múltiples copias:

Hasta 999

Tiempo de calentamiento:

22/36 segundos (24/38 segundos para SDPF)

Velocidad de primera impresión:

Todo color: 5.9/5.0 segundos
B/N: 3.7/3.1 segundos

Zoom

25 - 400% (en incrementos del 1%)

Memoria:

Estándar: 2 GB

Disco Rígido:

160 GB (estándar)

Capacidad de alimentación de Estándar:

Bandejas de papel - 2 x 550 hojas

Papel

Bandeja Bypass - 1 x 100 hojas
Máximo: 4,400 hojas

Capacidad de salida de papel:

Máximo: 3,625 hojas

Tamaño del papel:

A6 - A3 / 5.5" x 8.5" - 11" x 17"

Gramaje de papel:

Bandejas de papel: 60 - 256 g/m²
Bandeja bypass: 60 - 300 g/m²
Unidad dúplex: 60 - 169 g/m²

Dúplex:

Estándar

Dimensiones

(An x La x Al):670 x 677 x 760 mm

Peso:

Inferior a 130 Kg

Fuente de energía:

120V - 127V, 60 Hz

Consumo de energía:

Operación: Máximo: 1,584W o menos

Modo de ahorro de energía: 99W

Modo de suspensión: 1.2W

TEC:

2630 Wh/ 351 Wh (MPC5501)

**ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA****Velocidad de impresión:**

Todo color: 45/55/ impresiones por minuto (A4 o Carta)

B/N: 45/55 impresiones por minuto (A4 o Carta)

Lenguaje de impresión:

Estándar: PCL5c, PCL6 (XL)

Opcional: Adobe® PostScript® 3™, IPDS

Resolución:

Máximo: 1,200 x 1,200 ppp

Interfaz Estándar:

Ethernet 10 base-T/100 Base TX

USB 2.0, USB Host I/F

Opcional: IEEE 1284/ECP Bi-direccional

LAN Inalámbrica (IEEE 802.11a, b, g, soporta WPA)

Ethernet 1000 base-T

Ranura USB 2.0/SD

Protocolo de red:

TCP/IP, IPX/SPX

Entornos soportados:

Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/

Server 2008/Server 2008R2, Novell®

NetWare® 6.5, Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10,

HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3, SCO

OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat® Linux

6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3/5L

v5.1/v5.2/v5.3, Macintosh OS X v10.2 o

superior (OS X nativo), IBM® System i5™

HPT, SAP® R/3®, NDPS Gateway, AS/400®

utilizando OS/400 Host Print Transform, Citrix

 **FAX (OPCIONAL)****Resolución:**

Estándar/detalle: 200 x 100/200 ppp

Máximo: 400 x 400 ppp (opcional)

Método de compresión:

MH, MR, MMR, JBIG

Velocidad de escaneo:

0.8 segundos (A4, modo estándar/detalle)

Capacidad de memoria:

Estándar: 4 MB

Máximo: 28 MB

Respaldo de memoria:

Sí

**ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER****Velocidad de escaneo:**

Máximo 67 originales por minuto

(LEF, A4/Carta, 200/300 ppp) (con ARDF)

Máximo 85/116 originales por minuto

(LEF, A4/Carta, 200/300 ppp)

(con SPDF, simplex/dúplex)

Resolución:

Máximo 1,200 ppp (sólo escaneo TWAIN)

Área de escaneo:

A5 - A3 / 11.7" x 17" / 297 x 432 mm

Formatos de salida:

PDF/JPEG/TIFF/PDF Alta compresión

Controladores incluidos:

Network TWAIN

Escaneo a correo electrónico:

SMTP, POP3

Direcciones de destino:

Máximo 500 por trabajo

Direcciones de destino almacenadas:

Máximo 2,000

Libreta de direcciones:

Via LDAP o localmente en el Disco Rígido

Escaneo a carpeta:

SMB, FTP, NCP

Destino:

Máximo 50 carpetas por trabajo