

d-Copia

3524MF, 3524MFplus, 4023MF
4024MF, 4024MFplus

PRESTACIONES PROFESIONALES PARA PEQUEÑAS OFICINAS

Los nuevos sistemas multifuncionales A4 monocromo han sido diseñados para las necesidades de pequeños grupos de trabajo. Cinco modelos para distintos tipos de usuario:

d-Copia 3524MF, con funciones de impresión, copia, escaneado y fax, con una velocidad de 35ppm y una resolución de 1200 ppp. Compacta y silenciosa, perfecta incluso como equipo de sobremesa.

d-Copia 3524MFplus, además con Wi-Fi®, y pantalla táctil a color de 4,3”.

d-Copia 4023MF, (sin fax) y d-Copia 4024MF, ideales para altas cargas de trabajo: velocidad de impresión 40 ppm, precalentamiento y primera copia rápidos, escaneado a doble cara y capacidad de toner de 7200 páginas.

d-Copia 4024MFplus, la más completa integrando además Wi-Fi® y plataforma JaWS: permitiendo cubrir las exigencias más complejas integrándose en flujos de trabajo profesionales.



d-Copia

3524MF, 3524MFplus, 4023MF, 4024MF, 4024MFplus



Alimentador Dual de lectura simultánea de las dos caras



Dos cassettes opcionales

EFICIENCIA Y CONFIDENCIALIDAD

Todos los modelos están equipados con un potente procesador de 800 Mhz que permite gestionar diferentes tareas de forma simultánea sin perjudicar la velocidad.

Los documentos escaneados puede almacenarse en una memoria USB, o enviarse a contactos e-Mail (scan to email, carpetas de red (scan to FTP), o carpetas compartidas en PC's (scan to SMB) permitiendo responder a las necesidades de cualquier compañía con procedimientos rápidos. Permiten un gran número de formatos de escaneado disponibles. Pueden trabajar con gran cantidad de datos gracias a su función de compresión de alto nivel, así como la funcionalidad de PDF encriptado para asegurar la confidencialidad de los archivos.

PRODUCTIVIDAD Y RESPETO MEDIAMBIENTAL

La pantalla táctil a color* del panel de operaciones aporta un acceso directo a las funciones, mientras que la plataforma JaWS** (requiere ampliación de memoria y tarjeta SD opcionales) permite personalizar flujos de trabajo mejorando la productividad de la oficina, Son equipos amigables con el entorno debido a un consumo eléctrico muy reducido, particularmente en modo de espera, la utilización de consumibles de larga duración, incorporación de piezas eco-compatibles, utilización de un embalaje reducido, toner pre-instalado, y la utilización de materiales reciclados.

VELOCIDAD Y CALIDAD

La alta resolución de 1200x1200 ppp permite reproducir imágenes y gráficos precisos y detallados, incluso más notable si se trata de diseños o planos de pequeña escala.

El alimentador dual de lectura simultánea de las dos caras de un original, evita darle la vuelta al original reduciendo riesgos de posibles daños. Por otra parte los movimientos mecánicos se reducen, y permite trabajar con más tipos distintos de papel.

Wi-Fi® E IMPRESIÓN MOVIL

Las d-Copia 3524MFplus y 4024MFplus integran la funcionalidad Wi-Fi® permitiendo su conexión a dispositivos inalámbricos como un punto de acceso, además permiten la funcionalidad Wi-Fi Direct®, permitiendo la conexión directa al equipo de hasta tres dispositivos.

Todos los modelos permiten la impresión directa inalámbrica cuando ambos están conectados a una red Wi-Fi®, y directamente cuando incorporan la funcionalidad Direct Wi-Fi® desde la aplicación Olivetti Mobile Print, compatible con dispositivos Android e iOS; los dispositivos iOS pueden también imprimir utilizando el protocolo AirPrint® que evita la necesidad de instalar ningún software en el dispositivo.

* sólo d-Copia 3524MFplus y 4024MFplus

** sólo d-Copia 4024MFplus



Panel táctil en color de 4,3" en modelos plus



Panel de operaciones fácil e intuitiva con pantalla LCD



Wi-Fi® y Wi-Fi Direct®

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 3524MF

3524MFPLUS

4023MF

4024MF

4024MFPLUS

GENERALI	3524MF	3524MFPLUS	4023MF	4024MF	4024MFPLUS
Tipo	MFP 4 en 1	MFP 4 en 1	MFP 3 en 1	MFP 4 en 1	MFP 4 en 1
Tecnología	Láser Monocromo				
Plataforma para software embebido	N/D	N/D	N/D	N/D	JaWS
Velocidad	Hasta 35 páginas por minuto		Hasta 40 páginas por minuto		
Procesador	800 MHz				
Resolución	300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi				
Panel de control	LCD 5 líneas	Pantalla táctil 4,3"Color	LCD 5 líneas	LCD 5 líneas	Pantalla táctil 4,3"Color
Pre calentamiento	17 seg. o inf.	17 seg. o inferior	20 seg. o inferior	17 seg. o inferior	17 seg. o inferior
Primera impresión/copia	6,9 seg o inferior	6,9 seg o inferior	6,4 seg o inferior	6,4 seg o inferior	6,4 seg o inferior
Memoria	Estandar 512 Mb, Máx 1536 Mb				
ENTRADA DE PAPEL					
Bypass	100 hojas, 60-220 gr/m2, A4, A5, A6, B5,B6, Letter, Personalizado (70x148 mm – 216x356 mm)				
Cassette universal	250 hojas 60-103 gr/m2, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Personalizado (105x148mm – 216x356 mm)				
Capacidad máxima de papel	850 hojas (con opciones PF-1100 B3415)				
Alimentador automático originales	50 hojas, 50-160 gr/m2, A4, A5, B5, B6, Letter, Legal		50 hojas, 50-160 gr/m2, A4, A5, B5, B6, Letter, Legal, Personalizado (100x148 – hasta 216x356 mm)		
Alimentador Dual lectura simultánea de las dos caras	N/D	N/D	Alimentador Dual de lectura simultánea de las dos caras		
Capacidad de papel de salida	Máximo 150 hojas cara abajo con detección de nivel				
Conexiones estandar	USB 2.0 (Alta velocidad), USB Host, Ethernet Gigabit (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), ranuras para tarjetas SD/SDHC opcionales; Inalámbrica en modelos plus				
Dimensiones (LxAxH)	Máquina base: 417x412x437 mm				
Peso	19 Kg. aproximadamente				
Alimentación eléctrica	AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz				
Nivel de ruido (ISO 7779/ISO 9296)					
Imprimiendo	63,2 dB(A) LwAd		64,3 dB(A) LwAd		
En espera	46 dB(A) LwAd				
En ahorro de energía	Inferior a unidades medibles				
Certificaciones de seguridad	GS, TÜV, EC, Este producto ha sido fabricado por una compañía que opera de conformidad con la certificación ISO 9001 y las directivas medioambientales ISO 14001. Compatibles RoHS				
TEC	1,472 kWh/Week		1,661 kWh/Week		1,739 kWh/Week
FUNCIONES DE IMPRESORA					
Velocidad de impresión máx. (simplex/dúplex)	35 A4 ppm; 17,5 A4ppm		40 A4 ppm; 20 A4ppm		
Resolución	300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi				
Emulaciones	PCL6 (PCL-XL/PCL5e), KPDL 3 (PostScript 3 compatible), PDF direct print, XPS/Open XPS				
Sistemas Operativos	Todos los Sistemas Operativos Windows actuales, MAC, OS Versión10.5 o posterior, Unix, Linux				
Códigos de barras	93 fuentes escalablesPCL6/KPDL3, 8 fuentes para Windows Vista, 1 fuente Bitmap, 45 códigos de barras mono-dimensionales con generación y soporte checksum automático para códigos de barras bi-dimensionales PDF-417 (códigos de barras PCL y otros disponibles opcionalmente				
Protocolos	TCP/IP, FTP,LPR, Port9100, NetbEUI, Apple Bonjour, IPP, IPP sobre SSL				
Movilidad	Olivetti Mobile Print, AirPrint®	Olivetti Mobile Print, AirPrint®, Wi-Fi®, Wi-Fi Direct®	Olivetti Mobile Print, AirPrint®	Olivetti Mobile Print, AirPrint®	Olivetti Mobile Print, AirPrint®, Wi-Fi®, Wi-Fi Direct®
FUNCIONES DE COPIADORA					
Velocidad máxima de copiado	Hasta 35 cpm		Hasta 40 cpm		
Formato máximo de originales	A4/ Legal				
Reducción/ Ampliación	7 reducciones / 5 ampliaciones				
Multicopiado	1-999				
Zoom	25 / 400 % con pasos del 1%				
Modos de exposición	Manual 9 pasos				
Ajustes de imagen	Texto+Foto; Foto; Mapa				
Otras funciones	Una lectura n copias,clasificación electrónica, 2en1, 4en1, copiado de tarjetas, programación de tareas, escaneo continuo, selección automática de cassette, control de densidad de copia				
FUNCIONES DE ESCANEADO					
Funcionalidad	Escaner a mail (SMTP), Escaner a FTP (FTP sobre SSL), Escaner a SMBv3, Escaner a USB Host, Escaner TWAIN (USB,red), Escaner WSD (WIA)				
Velocidad de escaneado simplex	40 ipm (A4,B/N), 23 ipm (A4, color)				
Velocidad de escaneado dúplex	N/D	N/D	32 ipm (A4,B/N), 16 ipm (A4,Color)		
Resolución de escaneado	Máx 600 ppp				
Formato máximo de escaneado	A4, Legal (con alimentador automático de originales)				
Tipos de originales	Texto+Foto, Foto, Texto, Texto ligero, Líneas finas, Texto (para OCR)				
Formatos de escaneado	TIFF, PDF, PDF/A,-1, PDF de alta compresión, PDF encriptado, JPEG, XPS				
Método de compresión	MMR/JPEG				
Otras funciones	Agenda integrada, Transferencia encriptada de datos, Protocolo LDAP, Borrado de páginas en blanco				

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 3524MF 3524MFPLUS 4023MF 4024MF 4024MFPLUS

FUNCIONES DE FAX

Compatibilidad	ITU-T-Super G3	N/D	ITU-T-Super G3
Velocidad de modem	Máx 33,6 kbps	N/D	Máx 33,6 kbps
Velocidad de transmisión	Inferior a 3 segundos	N/D	Inferior a 3 segundos
Velocidad de escaneado	2 seg/pág o inferior	N/D	2 seg/pág o inferior
Resolución de Fax	Normal 200x100 dpi, Fino 200x200 dpi, Superfino 200x400 dpi, Ultrafino 400x400 dpi	N/D	Normal 200x100 dpi, Fino 200x200 dpi, Superfino 200x400 dpi, Ultrafino 400x400 dpi
Formato máximo de originales	A4, Legal	N/D	A4, Legal
Método de compresión	JBIG.MMR,MR,MH	N/D	JBIG.MMR,MR,MH
Agenda	200 direcciones	N/D	200 direcciones
Otras funciones	Fax en red, Transmisión y recepción dúplex, reenvío, multienvío	N/D	Fax en red, Transmisión y recepción dúplex, reenvío, multienvío

CONSUMIBLES

Toner (de acuerdo con ISO 19752)	Cartucho de toner (B1233) capacidad hasta 3.000 páginas A4 Toner inicial hasta 1000 páginas	Cartucho de toner (B1234) capacidad hasta 7.200 páginas A4 Toner inicial hasta 3600 páginas
Kit de Mantenimiento	Hasta 100K páginas (B1236)	

DISPOSITIVOS OPCIONALES

Cassette adicional	PF-1100; (Máx 2 cassettes) 250 hojas 60-163 gr/m2, A4A5,A8,Letter, Legal, Personalizado (105x148mm - 216x356 mm) (B3415)
Expansión de memoria	MD3-1024: 1.024 Mb
UG-33 THin Print	Módulo de soporte protocolo Thin Print (B8403)
Lector de tarjetas de proximidad	Varios tipos de lectores para distintos tipos de tarjetas (B8237)
Fuentes de códigos de barras	Fuentes de códigos de barras (B4998)

FUNCIONES PRINCIPALES 3524MF 3524MFPLUS 4023MF 4024MF 4024MFPLUS

Velocidad	35ppm		40ppm	
Panel de operaciones	LCD 5 líneas	Táctil 4,3" Color	LCD 5 líneas	Táctil 4,3" Color
Alimentador de originales	Lectura solo 1 cara, 50 hojas		Lectura simultánea de las dos caras de un original, 50 hojas	
Conexiones	USB 2.0; USB Host; Ethernet Gigabit; Ranura para tarjetas SD			
Conexión inalámbrica	N/D	Conexión inalámbrica	N/D	N/D
Capacidad de toner (cartucho)	Hasta 3.000 páginas		Hasta 7.200 páginas	
Plataforma para software embebido	N/D	N/D	N/D	JaWS