

DiALTA Di450/Di550

Especificaciones copiadora

Sistema copiado

Láser electrostático

Tipo

Sobremesa/pantalla fija

Resolución

600 x 600 ppp

Semitonos

256 gradaciones

Tipo de originales

Hojas, libros, objetos 3D

Tamaño originales

Máx. A3

Alimentador automático

100 originales (opcional)

Tamaño de copias

A3 hasta A5

Control de densidad

Automático, manual, texto/foto

Copias múltiples

1-999, cuenta atrás, posibilidad de interrupción

Tiempo calentamiento

Menos de 4 min.

Zoom

X 0.250-4.000 (fijo o variable)

1ª copia

Menos de 4 seg. (A4 vertical)

Velocidad de copia

Máx. 45 copias/min. (Di450)

Máx. 55 copias/min. (Di550)

Memoria

32 MB estándar (100 páginas*)

64 MB máx. (260 páginas*)

64 MB + 4 GB HDD (2,000 páginas*)

*3% cobertura

Electronics
Imaging



Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Los términos y nombres de los productos pueden ser marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios y se reconocen por este medio.

Tipos papel

Papel normal (60-90 g/m²) desde cassette
Papel grueso (90-160 g/m²), transparencias, etiquetas desde entrada manual

Cassettes

2 x 500 hojas universales, 1 x 50 hojas entrada manual
opcionales:
2 x 500 hojas
1 x 2,500 hojas A4
1 x 3,000 hojas A4

Doble cara (estándar)

Tamaño papel DIN A3-A5, gramaje papel 60-90 g/m²

Finalizadores (opciones)

- 1,000 hojas con grapado 1 posición
- 1,000 hojas con grapado 1 posición, taladro 4 agujeros y 5 bandejas departamentales de 200 hojas c/u.
- 2,500 hojas con grapado, taladro y plegado (en Z, centro interior y exterior)
- 3,000 hojas con grapado y taladro

Sistema de revelado

Sistema Micro-Toning de Minolta

Fotoconductor

Tambor OPC

Consumo de energía

Menos de 1.5 kW

Dimensiones

664 anc x 740 fnd x 1,030 alto mm

Peso

113 kg

Características especiales

- Repetición de imagen
- Función sello (p.e. fecha, página)
- Marcas de agua
- Rellamada de trabajo
- Programas de copia
- Desplazamiento de imagen
- Borrado lado / cuadro
- Inserción de página
- Modo portada
- Modo cuadernillo
- 2-en-1, 4-en-1
- Copiado de libros

Accesorios

- Tapa originales
- Alimentador automát. documentos (EDH 3)
- 2 x 500 hojas (PF-208)
- 1 x 2,500 hojas (PF-115)
- Mesa con dúplex (PF-7D)
- Bandeja de copias
- Finalizador con plegado, taladro y grapado (FN-5)
- Finalizador con grapado y taladro (FN-105)
- Finalizador con grapado simple (FN-106)
- Finalizadores con bandejas departamentales, grapado y taladro (FN-503)
- Cassette lateral 3,000 hojas (C-306/L)
- Disco duro copiadora
- Ampliación 32MB copiadora
- Controlador Pi5500
- Controlador Pi5501
- Controlador Pi5700

Especificaciones impresora

Velocidad impresión

Máx. 45 páginas/min. (Di450)

Máx. 55 páginas/min. (Di550)

Resolución impresión

Máx. 600 x 600 ppp

Tamaño papel

Desde A3 hasta A5

Memoria RAM

- Pi5500
64 MB estándar/96 MB máximo
- Pi5501
32 MB estándar/160 MB máximo
- Pi5700
32 MB estándar

Disco duro

10 GB (Pi5500 estándar, Pi5501 opcional)

Conexiones

- Pi5500
Paralelo, 10/100BaseT estándar
TokenRing opcional

- Pi5501
Paralelo estándar
10/100BaseT opcional

- Pi5700
10/100BaseT estándar

Lenguajes

PCL 5e, PCL 6, PS3 (Pi5500, Pi5501)
PCL 5e, PS2 (Pi5700)

Fuentes

Adobe Tipo 1 (136 fuentes)
Fuentes PCL (46 fuentes)

Características (Pi5500)

- Fiery Spooler
- Fiery Link
- Fiery DocBuilder
- Fiery DocBuilder Pro opcional

Especificaciones Escáner

PI5500

Scan-a-eMail
Scan-a-Disco duro
Escáner TWAIN

PI5501

Scan-a-eMail
Scan-a-FTP

PI5700

Scan-a-eMail
Scan-a-Disco duro

Contacte con su distribuidor para más información



**Modelado a la perfección para
la producción de documentos**

DiALTA



El futuro en copiado departamental

Un modelo en eficiencia

Productividad avanzada

- Con la capacidad de 6,550 hojas hay menos tiempo perdido y menos molestias por la carga continua de papel. El alimentador automático es de 100 originales incluso a doble cara con una velocidad continua de lectura de 50 originales/minuto garantizando las máximas prestaciones en el proceso de copiado o digitalización.
- Copiado más rápido, silencioso, con alta velocidad de salida (45 ó 55 cpm), primera copia en menos de 4 segundos, copias múltiples con un único escaneo y ahorro de tiempo gracias al avanzado sistema de escaneo de hasta 5 trabajos consecutivos.
- Copiado de alto volumen genuino con un volumen mensual máximo de 85,000 (Di450) o 130,000 copias (Di550).
- Gran versatilidad de entrada de papel con capacidad hasta seis cassettes y 160 grs.

Mayor comodidad

- Gran panel sensible a presión diseñado para una utilización sencilla con menos botones, teclas y funciones de gran ayuda para el usuario.
- Función de llamada de memoria si se necesitan más copias de los originales escaneados en el trabajo anterior.

Beneficios digitales

- Consumo reducido de tóner y papel gracias al copiado 2-en-1 ó 4-en-1 y rotación de imagen 90°.
- Más posibilidades creativas con el rango de zoom 25-400% en pasos de 0,1%, siete memorias fijas y sello de distribución e imágenes, como fechas o marcas de agua.

Escáner de alta resolución

- Gran calidad de digitalización hasta 600 x 600 dpi
- Hasta 50 páginas por minuto
- Funciones avanzadas de envío por correo electrónico o almacenamiento en PC/MAC gracias al escáner con envío a e-mail, FTP y URL.
- Es posible digitalizar desde la pantalla o desde el alimentador automático de originales.

Mayor versatilidad y flexibilidad

- Diseñadas para dar a los departamentos más opciones de acabado de manera versátil y flexible.
- Gran variedad de plegados, en el centro, exterior y plegado en Z.
- La opción de plegado por el centro y doble grapado en la creación automática de cuadernillos, ahorra tiempo y esfuerzo, una característica poco habitual en este segmento de copadoras.
- También podemos utilizar un finalizador con 5 bandejas departamentales. Los usuarios pueden obtener fácilmente los documentos con un ahorro de tiempo significativo.
- Más opciones: grapado con 6 posiciones diferentes incluso en el lomo de un cuadernillo, y taladro de 4 agujeros.

Beneficios

- Alta capacidad de papel
- Alta velocidad de copiado
- Escáner rápido y de alta resolución



Un modelo de inteligencia

Nº 1 en velocidad

- Alta velocidad de proceso con 45 ó 55 cpm/ppm.
- Controladores de impresión / digitalización con funciones avanzadas de proceso como Rip-While-Print que permite procesar nuevos trabajos mientras está imprimiendo.
- Impresión multi-página más rápida porque la máquina no para después de cada página impresa.

Gran calidad de impresión con un coste bajo

- Tóner microfino de partículas uniformes que proporcionan gran resolución.
- Reproducción nítida de imágenes, gráficos y texto gracias a los lenguajes de impresión PCL y PostScript incluidos en los controladores.

- Menores costes de impresión comparados con las impresoras convencionales, ya que la impresión tiene el mismo coste que la copia

Utilización sin esfuerzo

- Compatibilidad con entornos Windows o Mac, así los usuarios pueden imprimir desde cualquier ordenador de la oficina
- Gestión remota de los trabajos a través de un navegador de internet (Pi5500/5501)
- Control del sistema (papel, tóner, incidencias, etc.) incluso desde lugares remotos (Pi5500/5501)

- Ayuda rápida y comprensiva para usuarios a través de las utilidades
- Menos transferencia de datos a través de la red e impresión más rápida gracias a las numerosas fuentes preinstaladas PCL y PostScript y funciones que pueden descargar más tipos de letra en los controladores

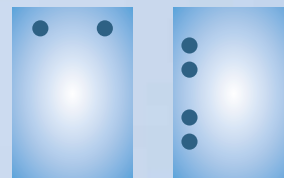
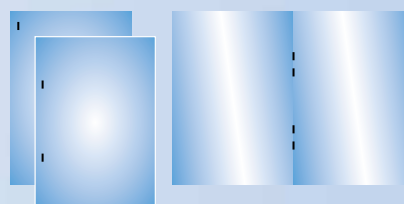
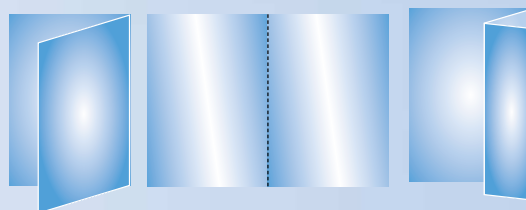


Producción sofisticada de documentos

- Gracias a la herramienta Fiery FreeForm (impresión de datos variables) el tráfico de red se reduce cuando se imprimen ficheros, sobre todo con gráficos (p.e. presentaciones de PowerPoint). Los fondos con gráficos se procesan una única vez mientras que el texto, que no genera casi tráfico en la red, se envía página a página.
- Con DocBuilder, la herramienta de imposición que permite personalizar los documentos de impresión, es posible visualizar antes de imprimir, editar e incluso unir diferentes trabajos.

Acabado rápido

- El acabado sincronizado a toda velocidad de 45 ó 55 cpm así como sus características sofisticadas, no afectan a las prestaciones de impresión.
- Alta productividad gracias a las generosas 3.250 hojas de capacidad de salida.



Beneficios

- Idénticos costes para impresión y copiado
- Acabado profesional
- Alta productividad