

RICOH
imagine. change.

Priport™

DD 4450

Duplicadora digital



DD 4450

130 B/W

Duplicación digital de alta calidad

La duplicadora digital DD 4450 A3 B/N es un modelo robusto de segmento medio que ofrece una excelente productividad a un precio asequible. La DD 4450 trabaja a una gran velocidad de impresión de hasta 130 cpm, y ofrece una duplicación de imagen de excelente calidad; además viene equipada con un panel de mandos muy ameno y sencillo, un controlador de red integrado, la utilidad @Remote, e innovadoras funciones que permiten una transferencia del papel sin problemas. Es especialmente adecuada para centros educativos, oficinas gubernamentales y organizaciones diversas.

- Rápida velocidad de impresión: 60-130 ppm.
- Panel de mandos ameno.
- Controlador de red opcional y servicios @Remote.
- Funciones de seguridad mejoradas.
- Respetuosa con el medio ambiente.



Elegante y sencilla

Everything you need for digital duplication



Calidad de imagen perfecta

Sistema HQ inigualable: tinta percolada uniforme, mayor perforación, capa porosa adicional, y película más gruesa. Impresionante calidad de imagen gracias a la combinación óptima del máster HQ, la tinta HQ y el control de presión automático de la impresión. La capa porosa adicional hace más denso el material del máster, lo que a su vez hace que sea más liso, terso y resistente para la impresión en sobres y cartulinas. El sistema HQ permite reducir el consumo de energía un 20% gracias a la tinta percolada uniformemente y a los agujeros



Modo fino: 400 x 600 dpi

Seleccione el modo fino en el panel de mandos para crear su máster con una resolución de alta calidad de 400 x 600 dpi. Este modo es ideal para imágenes de fotografías y para documentos importantes, cuya calidad será muy superior a la obtenida con duplicadoras digitales convencionales de 300 x 600 dpi.



Fáciles de utilizar

Una nueva función muy útil del panel de mandos es que solo existe un botón para imprimir y para crear el máster. Combinar dos botones en uno reduce la posibilidad de cometer errores. El LED indica claramente el estado de la impresión.

Productividad fiable



Calidad de impresión continua

Los nuevos e innovadores sensores de presión del rodillo de presión detectan la velocidad de impresión, la temperatura y la humedad. La presión óptima en la impresión se selecciona automáticamente en función de las condiciones para una calidad de imagen constante. Gracias a ello las imágenes se imprimen uniformemente y con gran calidad desde la primera impresión, bajo cualquier situación y condición.

Alimentación de papel fiable

La bandeja de salida garantiza una alineación óptima del papel. Los alerones de las guías laterales impiden que el papel caiga y se ensucie. El innovador mecanismo de reintento de la alimentación del papel garantiza que el papel pueda alimentarse aunque sea fino o de tamaño irregular. Esto le permite reducir gastos ya que puede utilizar papel más barato sin tener problemas de alimentación.



Conéctese de forma segura



Controlador de red

El Controlador de red opcional hace que la DD 4450 sea perfecta para oficinas gubernamentales, escuelas y organizaciones con un entorno LAN bien configurado. También le permite conectar sin problemas el dispositivo a las utilidades de red de Ricoh como Web Image Monitor y Smart Device Monitor.

Funciones de @Remote

Los servicios incluyen informes de uso, lectura automática de contadores e informes sobre el parque de dispositivos. Los informes de uso permiten utilizar los dispositivos de forma óptima, y conducen a flujos de trabajo mejorados, optimización de la flota y menores costes operativos. La lectura automática de contadores reduce el tiempo y los costes que supone la recuperación manual de datos de los contadores.



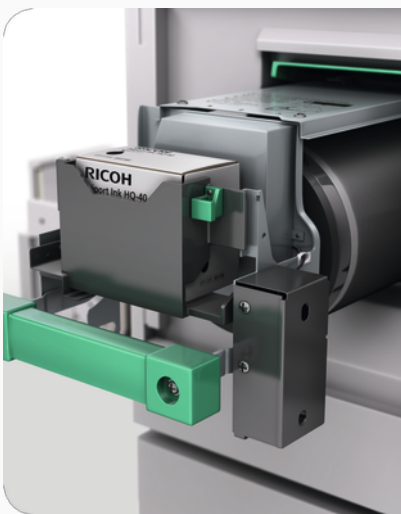
Mayor seguridad

El bloqueo del acceso a las herramientas de usuario evita que se puedan cambiar los ajustes sin el permiso del administrador. El acceso está controlado mediante una contraseña creada por el administrador. Esta funcionalidad es especialmente útil en entornos educativos, por ejemplo, para evitar que se hagan duplicados de exámenes.

Formamos parte de una visión global más ecológica

Soluciones totales integradas

La DD 4450 es una de las últimas incorporaciones a la gama avanzada de Ricoh de equipos de oficina digitales. Actualmente, Ricoh fabrica una de las líneas más extensa de duplicadoras, impresoras, copiadoras, faxes y multifuncionales, así como de soluciones de software avanzadas.



Una gama completa de duplicadoras

Las premiadas duplicadoras digitales de Ricoh ofrecen una amplia variedad de funciones y utilidades de edición, que incluyen el uso del color y la conectividad. Ofrecen un altísimo nivel de servicios para empresas, escuelas u organizaciones en las que son frecuentes impresiones de larga tirada.

Ecológica

En Ricoh le ayudamos a minimizar el impacto medioambiental de su oficina y a reducir sus costes. La DD 4450 le permite reducir su consumo de energía gracias a los modos de Apagado automático y de Ahorro de energía. Con la función Apagado automático, la máquina se apagará completamente transcurrido un periodo de tiempo determinado. En el modo Ahorro de energía los ajustes de la máquina se configuran al modo de consumo de energía más bajo.



Todo lo que necesita para la duplicación digital



- 1** Panel de mandos ameno para el usuario
- 2** Controlador de red opcional
- 3** Sistema HQ
- 4** Sensores de presión de la impresión
- 5** Bandeja de salida del papel
- 6** Alerones de detención
- 7** Mecanismo de reintento de alimentación del papel

GENERAL

Configuración:	Sobremesa
Velocidad impresión:	60 - 130 páginas por minuto
Dimensiones (An x La x Al):	Conf. con cabinet (cubierta): 1.370 x 705 x 1.040 mm Conf. con cabinet (ADF): 1.370 x 705 x 1.117 mm Conf. sin cabinet (cubierta): 1.370 x 705 x 638 mm Conf. sin cabinet (ADF): 1.370 x 705 x 715 mm
Peso:	Unidad principal: 87 kg Con ADF: 97 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Duty:	600.000 páginas/mes
Resolución:	Creación de máster: 400 x 400 dpi, 400 x 600 dpi (modo Fino) Escaneo: 600 x 400 dpi, 600 x 600 dpi (modo Fino)
Tipo original:	Hoja, Libro
Tamaño original:	ADF: Mínimo (148 x 210 mm), Máximo (297 x 432 mm)
Posición imagen:	Vertical: +/- 15 mm Horizontal: +/- 10 mm
Escala reproducción:	141%, 122%, 115%, 93%, 87%, 82%, 71%
Zoom:	Del 50% al 200% en incrementos del 1%
Funciones mejoradas:	Combinar, Desplazamiento/borrado/ajuste de márgenes (Centrar, Alinear en esquina, Ajuste de márgenes, Borrar centro, Borrar márgenes), Rotación de imagen, Impresión en color (Es necesario reemplazar el tambor de color)
Modo de imagen:	Texto, Foto, Separación auto texto/foto, Lápiz
Área de impresión:	Tambor A3: 290 x 410 mm Tambor A4: 290 x 200 mm

GESTIÓN DEL PAPEL

Capacidad mesa alimentación papel:	1.000 hojas
Capacidad mesa salida papel:	1.000 hojas
Gramaje papel:	80 g/m ²

ENTORNO

Consumo de energía:	Máximo: 290 W
---------------------	---------------

OPCIONES

Tapa exposición, ADF, Dispensador de cinta, Mesa, Controlador de red, Tambor de color, Tambor negro A4

CONSUMIBLES

Máster:	A3: 200 másters/bobina A4/LG: 315 másters/bobina
Tinta:	Tinta negra: 600 ml/cartucho Tinta de color: 600 ml/cartucho

Cinta dispensador

Para más información sobre la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local Ricoh.

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

Todas las marcas y/o nombres de productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2012 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com