

Impressora a preto e branco

SP 450DN

Impressora



Formato do papel

A4

Impressora

40 ppm
Preto e branco

A solução perfeita e compacta para necessidades complexas.

Para quem necessita de qualidade em tudo o que faz. O equipamento A4 a preto e branco SP 450DN satisfaz as suas necessidades profissionais, aumenta a produtividade, ajuda-o a monitorizar as impressões e muito mais. A saída de 40 ppm a 1200 x 1200 dpi é apenas o início das suas capacidades; conta com toda a tecnologia atual num equipamento compacto, concebido para ser durável, flexível e fiável. A sua vida útil de 600 000 impressões significa que pode dar resposta a grandes volumes com um resultado de primeira classe e um custo inicial mais reduzido.

- Oferece o suporte do Streamline NX, um pacote de aplicações e ferramentas de gestão de documentos escaláveis e integradas
- Suporta a impressão móvel através do AirPrint ou da aplicação Ricoh Smart Device Connector
- Processa papel normal de escritório e tipos de papel grosso através de qualquer bandeja
- Ecológico e com um reduzido consumo de energia através da tecnologia Smart LED
- Intuitivo com um painel LED de 4 linhas fáceis de ler



Mais opções. Mais capacidades.

Compacto, mas repleto de funcionalidades.

A nossa tecnologia foi concebida para tornar todas as funções de que necessita facilmente acessíveis. E desenhamos este equipamento com os seus objetivos em mente. O painel do visor LED com 4 linhas apresenta instruções claras e comandos visuais para que se possa concentrar na tarefa em mãos e conseguir um trabalho bem feito.



Impressão rápida a partir de dispositivos móveis.

Pode imprimir imagens, documentos e muito mais, utilizando a aplicação Ricoh Smart Device Connector a partir do seu iPhone, iPad e dispositivos Android. Basta fazer o download da aplicação e estar ligado na mesma rede. Ou, se estiver a utilizar iOS, pode também imprimir sem instalar a aplicação. É mesmo assim tão simples!

Design compacto. Resultado de qualidade.

Graças à cabeça de impressão LED, este equipamento é mais compacto do que os equipamentos com tecnologia laser tradicional. Pode colocar o equipamento num canto ou numa secretária na sua empresa ou em casa, uma vez que ocupa um espaço reduzido. Pode imprimir em papel fino e papel grosso a partir de qualquer bandeja. O reduzido consumo de energia significa que os custos podem ser inferiores; e é também um equipamento amigo do ambiente.



Otimize o seu fluxo de trabalho com o Streamline NX.

Este equipamento também pode funcionar com o Streamline NX, um poderoso pacote de aplicações e ferramentas de gestão de documentos. A combinação do nosso hardware e software ajuda-o a poupar nos custos operacionais, ajudando simultaneamente a atingir objetivos de segurança, conformidade e sustentabilidade.

SP 450DN

PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

GERAL

Tecnologia:	LED
Tempo de aquecimento:	17 segundos
Velocidade da primeira cópia:	5 segundos
Velocidade de impressão:	40 páginas por minuto
CPU:	RM7035C-533L 533MHz
Memória:	Standard: 512 MB Máximo: 1 024 MB
Disco rígido:	Opcional: 320 GB
Capacidade de pico de trabalho:	150 000 impressões por mês
Duplex:	Sim
Dimensões (L x P x A):	370 x 392 x 306 mm
Peso:	15,6 kg
Fonte de alimentação:	220 - 240 V, 50/60 Hz

IMPRESSORA

Linguagem da impressora:	Standard: PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, Impressão direta de PDF, Mediaprint (JPEG/TIFF)
Resolução de impressão:	1200 x 1200 dpi
Tipos de letra:	PCL (45 tipos de letra, Tipos de letra internacionais: 13 Intellifonts), PS3 (136 tipos de letra)
Interface:	Standard: USB 2.0, Slot SD, Interface USB Host, Gigabit Ethernet Opcionais: IEEE bidirecional, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)
Protocolo de rede:	TCP/IP, IPX/SPX (opcional)
Ambientes Windows®:	Windows® Vista, Windows® 2000, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2003, Windows® Server 2012
Ambientes Mac OS:	Macintosh OS X v10.5 ou posterior
Ambientes UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 9, 10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: 5L v5.3, 5L v6.1, 5L v7.1

SUPORTES DE PAPEL

Formato de papel recomendado:	A4, A5, A6, B5, B6
Capacidade de entrada de papel:	Standard: 600 folhas Máximo: 1 600 folhas
Capacidade de saída de papel:	Máximo: 250 folhas
Gramagem do papel:	Bandeja(s) de papel standard: 52 - 162 g/m²
Suportes de impressão:	Papel normal, Papel grosso, Papel reciclado, Papel de cor, Papel timbrado, Papel pré-impresso, Papel fino, Papel especial, Envelopes

ECOLOGIA

Consumo de energia:	Máximo: 1 110 W Modo de suspensão: Inferior a 0,56 W TEC (Consumo Elétrico Típico): 1,7 kWh
---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

OPÇÕES

1 x bandeja de papel de 250 folhas, 2 x bandeja de papel de 250 folhas, 1 x bandeja de papel de 500 folhas, 2 x bandeja de papel de 500 folhas, Mesa média, Mesa alta, Disco rígido (320 GB), RAM (1 024 MB), IEEE 1284 bidirecional, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), VM Card, Netware

CONSUMÍVEIS

Cartucho de toner inicial:	Preto: 3 000 impressões
Duração do PCU:	Preto: 20 000 impressões
Cartucho de toner (duração standard):	Preto: 2 500 impressões
Cartucho de toner (longa duração):	Preto: 5 000 impressões
Cartucho de toner (ultra longa duração):	Preto: 10 000 impressões
Método de medição da durabilidade dos consumíveis:	ISO/IEC 19752

Para obter mais informações sobre modelos disponíveis, opcionais e software, consulte o seu distribuidor local.

Com certificações ISO9001, ISO14001 e ISO27001

Todas as marcas e/ou nomes de produtos são marcas comerciais dos respetivos proprietários. As especificações e o aspeto externo estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A cor do equipamento pode variar da cor apresentada no catálogo. As imagens neste catálogo não são fotografias reais e podem existir pequenas diferenças de pormenor.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Todos os direitos reservados. Este catálogo, os seus conteúdos e/ou formatação não podem ser modificados e/ou adaptados, copiados parcialmente ou no todo e/ou incorporados noutros trabalhos sem a prévia permissão por escrito por parte da Ricoh Europe PLC.



www.rexrotary.com