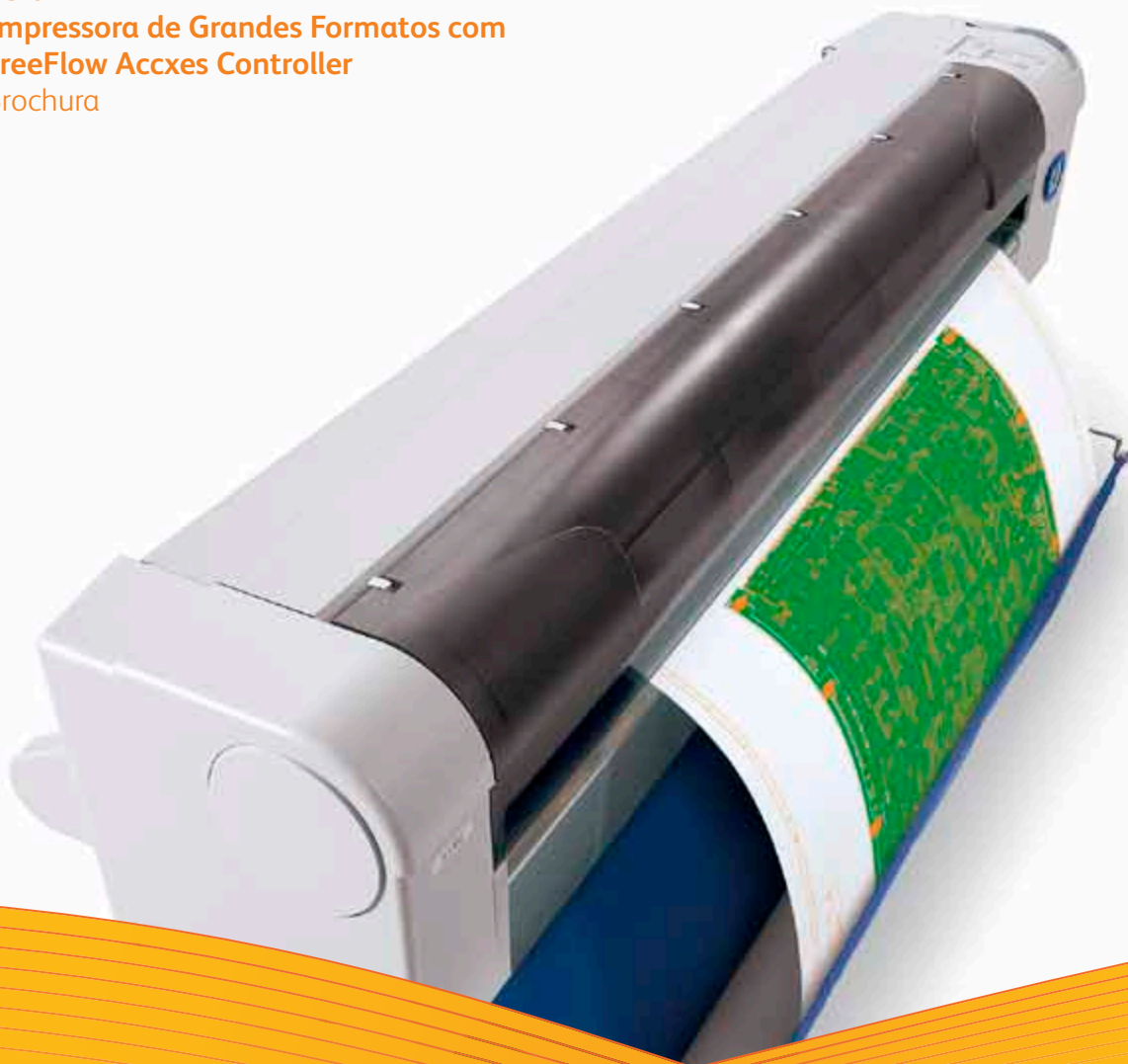


Xerox® 7142
Impressora de Grandes Formatos com
FreeFlow Accxes Controller
Brochura



Xerox® 7142 Impressora de Grandes
Formatos com FreeFlow Accxes
Controller
Oportunidades com total flexibilidade



Torne o seu negócio mais produtivo usando impressão a cores rápida, de elevada qualidade e de baixo custo.

A Impressora de Grandes Formatos Xerox® 7142, oferece-lhe um reduzido custo total de operação, velocidade impressionante e consistente alta qualidade de imagem.

Uma solução que lhe facilita a adição de cor a todas as suas aplicações CAD (desenho assistido por computador).

A Xerox 7142 com o controlador FreeFlow Accxes, permite-lhe produzir 1,4 documentos CAD a cores por minuto em formato A1.

Com o controlador FreeFlow Accxes consegue uma total conectividade em rede, suportando um vasto leque de formatos de ficheiro CAD e drivers para as mais recentes versões Windows. O controlador FreeFlow Accxes realiza trabalhos exactos, oferece uma integração perfeita com os workflows existentes e tem capacidade para receber upgrades.

O controlador FreeFlow Accxes adiciona funcionalidades que melhoram a produtividade

A Xerox 7142 com o controlador FreeFlow Accxes, é uma solução versátil para as suas necessidades de hoje e do futuro. Integrando na totalidade a mais recente tecnologia do controlador FreeFlow Accxes, ganha eficiências tais como:

- Simultaneidade – recebe e rasteriza um trabalho, imprime e visualiza o Utilitário Web de Gestão de Impressoras tudo em simultâneo.
- Software cliente fácil de usar – utilize utilitários tais como Document Submission Tool que simplificam a impressão de trabalhos complexos e a administração do sistema.

- Mapeamento de media/rotação auto – centra e roda a imagem automaticamente para tirar o maior partido do suporte de impressão existente no equipamento.
- Sobreposição da imagem do disco – os ficheiros de imagem são eliminados automaticamente para uma maior segurança.
- InstantAccxes – arraste e largue documentos para as pastas de trabalho (hot folders), obtendo um workflow optimizado a partir de qualquer local na rede.





Aumente o tempo de actividade com reabastecimento de tintas CMYK feito de forma fácil, imediata e sem sujidade.



Obterá consistentemente uma elevada qualidade de imagem e menos tempo de inactividade, graças às cabeças piezo de jacto de tinta CMYK de dimensão variável.



A interface de utilizador intuitiva facilita a utilização por todos os utilizadores do escritório.



Opções de suportes versáteis - abasteça suporte de impressão até 1.080 mm de largura.



Fácil acesso à impressora para abastecer papel, prestar assistência, etc.

Óptimas imagens a cores em menos de um minuto

A Xerox 7142 com o controlador FreeFlow Accxes, é a solução ideal baseada na qualidade e velocidade; atingindo a mais elevada velocidade de impressão, uma impressão a cores A1 é produzida em apenas 44 segundos. As gotas CMYK de dimensão variável, combinadas com impressão de alta resolução, geram uma extraordinária qualidade de imagem, linhas finas, tons contínuos, gradações e cores sólidas em toda a gama de suportes de impressão utilizados.

Veja os seus custos diminuírem...

As suas despesas com papel e tinta serão menores ao mesmo tempo que aumenta a produtividade com a Impressora de Grandes Formatos Xerox® 7142. Pode conseguir excelentes resultados em papel económico sem revestimento, o que reduz significativamente o seu preço por impressão. A tecnologia piezo de gota variável CMYK, proporciona imagens de alta qualidade ao mesmo tempo que reduz ao mínimo os custos com tinta.

...enquanto a produtividade e fiabilidade aumentam

Irá poupar tempo - e aumentar o tempo de actividade sem interrupções - pois as cabeças de jacto de tinta não necessitam de substituição periódica. Estas cabeças de grande duração, proporcionam consistência e fiabilidade no seu ambiente de produção. Sistemas fiáveis de alimentação e corte, em

conjunto com um sistema automatizado de abastecimento de tinta, eliminam passos e melhoram a impressão sem presença do operador.

Pode confiar no serviço e suporte líder da indústria

Suportamos a sua solução na íntegra, desde a Impressora de Grandes Formatos 7142 até aos suportes de impressão e consumíveis. Os nossos profissionais que prestam assistência têm formação dada pela Xerox e são rápidos a responder - estão disponíveis todos os dias para garantir que consegue o máximo retorno do seu investimento.

Coloque a impressora onde for mais conveniente

Graças à sua dimensão compacta, pode colocar a impressora de Grandes Formatos Xerox 7142 onde lhe seja mais conveniente, para que poupe deslocações extra e energia desperdiçada. A impressora inclui um driver Windows, tornando-se assim uma solução totalmente integrada em rede. Com este driver de impressão fácil de utilizar, será mais fácil enviar e realizar o spool do trabalho na impressora.

O suporte total de que necessita

Suportamos a sua solução na íntegra, desde a impressora até aos suportes de impressão e consumíveis. A nossa premiada rede mundial de técnicos de assistência, está sempre pronta para o ajudar a tirar o máximo partido da sua solução Xerox e a fazer crescer o seu negócio.

Ideal para várias aplicações

Com a Impressora de Grandes Formatos Xerox 7142, pode produzir rapidamente impressões a cores de elevada qualidade.

Aplicações CAD e GIS:

- Plantas de arquitectura ou construção
- Produções para arquitectura ou engenharia
- Esquemas
- Diagramas eléctricos (exemplo: cablagens)
- Mecânica 2D
- Modelação de sólidos
- Mecânica 3D
- Científico/Médico
- Mapas sísmicos
- GIS/Mapas

Especificações da Impressora de Grandes Formatos Xerox® 7142 com FreeFlow Accxes Controller

Motor de impressão

Largura do suporte de impressão

- 1080 mm

Largura da impressão

- 1074 mm

Intervalo do Papel mínimo/máximo

- 1,3 mm/2,1 mm

Margens do plot, rolo de papel (frente, direita, esquerda, posterior)

- 3, 3, 3, 3 mm

Margens do Plot, Folha (frente, direita, esquerda, posterior)

- 3, 3, 3, 17 mm

Tipo de tinta K/CMY

- Pigmentada/tingida

Capacidade de tinta

- Cassetes 110 ml ± 0,1%

Exactidão da distância

- ± 0,25 mm ou ± 0,1%

Nível de ruído

- < 53 dB

Velocidades

Velocidade máxima 360

- 1 min. 31 segs (A0)

Qualidade mais elevada 360

- 3 min. 16 segs (A0)

Standard 720

- 5 min. 35 segs (A0)

Qualidade elevada 720

- 10 min. 3 segs (A0)

Standard 1440

- 22 min. 13 segs (A0)

Qualidade mais elevada 1440 x 2880

- 1 hora 37 min. 22 segs (A0)

Dimensões

Dimensões (LxPxA)

- 1766 x 662 x 983 mm

Peso da Impressora

- 58,7 kg

Peso do suporte

- 18,8 kg

Condições Ambientais

Temperatura:

- 15 °C a 28 °C

Humidade relativa (sem condensação)

- 40% a 65%

Ambiente de operação

- Temperatura 10-35 °C (50-95 °F)
- Humidade 20-80% RH, sem condensação

Intervalo de impressão com exactidão garantida

- Temperatura 15-28 °C (59-82,4 °F)
- Humidade 40-60% RH, sem condensação

Índice de mudança

- Temperatura 2 °C/hora ou menos
- Humidade 5%/hora ou menos

FreeFlow® Accxes® Controller

Interno

- Memória 2 GB
- Disco Rígido 160 GB
- Disco rígido opcional de 80 GB amovível

Portas

- Ethernet 10/100/1000BASE-T

Protocolos de rede

- TCP/IP; LPR

Formatos de dados

- Standard: HP-GL HP-GL/2 HP-RTL (emulação HP 750C), TIFF 6.0 (incluindo LZW), JPEG, C4, CALS 1 e 2, CalComp 906/907/951/PCI, CGM (Level 1 com ATA ext.), FileNET®, NIRS/NIFF, VCGL, VRF, Versatec Data Standards (Ordered Vector, Blocked Raster, Compact Raster)
- Opcional: Adobe® PostScript® 3™, PDF (v1.7), DWF (v6.0), BMP, JPEG 2000, PNG, GIF, DGN Job Accounting
- Elimina os dados para uma maior segurança
- FreeFlow Accxes Document Submission Tool
- Utilitário para gestão de impressoras na Web
- Utilitário para gestão de contas
- InstantAccxes (submissão de Hot Folder)

Drivers da impressora

- Versões a 32-bit e 64-bit (x64) do Windows 7, Windows® XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server® 2008

Drivers da impressora opcionais

- Adobe PostScript 3 para versões a 32-bit e 64-bit (x64) do Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003, Windows Server 2008

Requisitos Eléctricos

- Monofásico 220-240V, 6 Amp total

Requisitos de espaço

- Largura, Profundidade, Altura e Peso 1520 mm x 700 mm x 1550 mm
- Peso 79kg

Requisitos Ambientais

Temperatura

- Mínima: 10 °C
- Máxima: 32 °C

Humidade relativa (% HR sem condensação)

- Mínima: 15%
- Máxima: 85%

Consumo de energia

- Inactividade: 10 W
- Em funcionamento: 1440W
- Compatível com Energy Star