



# Canon imagePRESS Server E9500

Fiery FS600 Pro

## Obtenha produtividade automatizada excepcional para ambientes com alto volume de produção

Aproveite o poder de uma Canon imagePRESS V1350 e de um imagePRESS Server E9500 para obter produtividade em alta velocidade, qualidade de imagem excepcional e automação inteligente, desenvolvidos para seus desafios mais difíceis.

### Aumente a produção e maximize seu ROI

O imagePRESS Server E9500 apresenta o software Fiery FS600 Pro e o Intelligent HyperRIP, que acelera o desempenho ao selecionar automaticamente o modo de processamento mais rápido para cada tarefa.

### Mantenha sua impressora pronta para ter o melhor desempenho

Os clientes exigem sempre a melhor qualidade. Para garantir que a Canon imagePRESS V1350 imprima sempre com a melhor qualidade, o imagePRESS Server E9000 vem com gerenciamento de cores em 1 etapa e recalibragem sem toque, um conjunto de ferramentas de automação que mantém a impressão uniforme e de alta qualidade com o mínimo de intervenção manual.

### Automatize os fluxos de trabalho para obter resultados perfeitos

O imagePRESS Server E9500 vem com recursos inovadores para garantir um processo de pré-impressão perfeito.

- Fiery Graphic Arts Pro Package com ferramentas de pré-impressão para fazer o trabalho certo logo na primeira vez. Identifique e corrija problemas de impressão para evitar rejeição de tarefas e desperdícios.
- Reduza o tempo de configuração do trabalho analisando as tarefas de impressão e selecionando dinamicamente as melhores configurações de impressão com o Fiery JobExpert.
- Elimine a configuração manual repetitiva e reduza possíveis erros humanos com o Fiery Jobflow™ Base, para que você possa entregar arquivos prontos para impressão com o mínimo de intervenção manual.





# Especificações do Canon imagePRESS Server H9500

## Dispositivos Fiery Driven™

- Canon imagePRESS V1350

## Hardware e plataforma

- Processador Intel® Xeon® dual 12 núcleos
- 32 GB de RAM
- Unidade de inicialização SSD para SO e software Fiery + 2 HDDs de 2 TB
- Fiery Installer Builder
- Portas USB 3.0: 3 na frente, 2 na traseira
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Software de sistema Fiery FS600 Pro

## Tecnologia de cor e imagem Fiery

- Gerenciamento de cores em 1 etapa
- Recalibragem sem intervenção manual
- Perfis de cores do Fiery Edge™
- Processamento de cores especiais do Fiery Edge
- Sobreimpressão composta
- Fiery TrueBrand
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Cores PANTONE® habilitadas
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Interceptação automática
- Suavização da imagem
- Fiery Graphic Arts Pro Package<sup>4</sup>
  - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight e Barra de controle

## Compatível com o Adobe Interpreter

- Adobe PDF Print Engine 6
- CPSI versão 3020

## Gerenciamento de dispositivos e dados analíticos

- Fiery IQ™: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go
  - Fiery ColorGuard (opcional)
  - Fiery Manage (opcional)

## Desempenho

- Fiery HyperRIP (8 RIPs)
- Intelligent HyperRip
- SmartRIP

- Coloca em spool, processa e imprime simultaneamente
- Impressão em ordem rigorosa

## Produtividade e fluxo de trabalho

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Fiery Impose-Compose<sup>4</sup>
- Grupos de tarefas
- Agendador de impressão Fiery
- Catálogo de mídias
- Predefinições do servidor Fiery
- Drivers Fiery para usuários Windows e Mac®
- Fiery WebTools™
- Deslocamento visual de imagem
- Mapeamento visual de Dispositivo de Ajuste de Página
- Criação de livretos
- Impressão de blocos
- Fiery Hot Folders/ Impressoras virtuais
- Fiery JobFlow Base
- Impressão móvel direta
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- Tempo estimado de impressão
- Fiery Preflight
- Habilitação para GUI

## Formatos de arquivos compatíveis

- Adobe® PostScript® Níveis 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 e 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- TIFF
- JPEG (via Hot Folders)
- Formatos de documento do Microsoft Office: doc, docx, xls, pub (via Hot Folders)

## Integração

- Fiery API
- Certificação JDF v1.8 IDP-ICS
- Preparado para integração com as soluções MIS e web-to-print
- Integração do fluxo de trabalho de pré-impressão (Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, Screen Equios)

## Impressão de dados variáveis

- Fiery FreeForm™ Create

- Formatos de arquivo compatíveis:
  - Fiery FreeForm Plus
  - PPML v3.0
  - PDF/VT-1 e 2
  - Compatível com Creo VPS
- Registro e definição de acabamento por nível
- Impressão de faixa de registro VDP
- Definição do tamanho do registro
- Visualização em formato raster VDP
- VDP Resource Manager

## Segurança

- Exclusão segura (compatível com a NIST 800-88), Perfis de segurança, Registro de auditoria de segurança
- Criptografia de dados de usuário em conformidade com a FIPS 140-2
- Conformidade com a ISO/IEC 15408 e IEEE padrão 2600 (Common Criteria)<sup>3</sup>
- Bloqueio de portas, filtragem de IP, autenticação 802.1x, criptografia IPsec, HTTPS com suporte a TLS 1.3
- Inicialização segura
- Opção de usar um sistema operacional Windows fornecido pelo cliente
- Gerenciamento avançado de certificados
- Impressão segura, segurança PostScript, segurança USB
- Atualizações de software assinadas digitalmente

## Rede/Conectividade

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidade com o Bonjour, SNMP, Porta 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, recurso apontar e imprimir, imprimir por e-mail (PS/PDF), compatibilidade com o protocolo IPv6
  - Logon com SSO (logon único)
  - Suporte nativo para Impressão universal da Microsoft®
  - Compatível com o padrão Mopria® do setor

## EMI/EMC

- FCC e ICES (EUA e Canadá)
- Marca CE (UE)
- UK CA (Reino Unido/Austrália/Nova Zelândia)
- VCCI (Japão)
- CCC (China)
- EAC (Rússia e 4 países da Eurásia)
- Segurança
- Esquema CB da TÜV
- UL/CSA
- Marca CE
- UK CA
- CCC
- EAC

## Fonte de alimentação e consumo

- Comutação automática: 100–240 VCA, 10–5 A, 60–50 Hz. Padrão: 200 W, 2 A para 100 V. Máximo: 600 W, 6 A para 100 V

## Dimensões

- Servidor: A: 527,05 mm x L: 234,95 mm x P: 571,5 mm

## Software e hardware Fiery opcionais

- Fiery Color Profiler Suite<sup>2</sup>
- Espectrofotômetro Fiery ES-3000
- Fiery JobMaster™<sup>1</sup>
- Fiery JobFlow™<sup>1</sup>
- Fiery High Security Kit v1.0
- Kit de segurança para unidade de disco Fiery
- Fiery NX Station GL/LS

## Compatibilidade com a Canon

- Compatível com a biblioteca de mídia
- Compatível com uniFLOW

<sup>1</sup> Versão de avaliação gratuita por 30 dias disponível

<sup>2</sup> Versão de avaliação gratuita no modo de demonstração

<sup>3</sup> Com a configuração adequada pelo cliente final ou provedor de serviços

<sup>4</sup> Assinatura de 5 anos incluída



Para obter mais informações, acesse [www.fiery.com](http://www.fiery.com)

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2025 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL\_083.01.25\_BP