



Série imageRUNNER 2600

IMPRESSORAS MULTIFUNÇÕES MONOCROMÁTICAS A3 ROBUSTAS, FIÁVEIS E ALTAMENTE EFICIENTES

A última geração de soluções de documentos, concebidas para oferecer um excelente desempenho num ambiente de escritório moderno



PRODUTIVIDADE



**CONETIVIDADE COM
DISPOSITIVOS MÓVEIS**



**CONTROLO E
MANUTENÇÃO**



**EXPERIÊNCIA DO
UTILIZADOR**



SEGURANÇA

Canon

Série imageRUNNER 2600



PRODUTIVIDADE

- Velocidades rápidas de impressão e de tempo de saída da primeira cópia (FCOT)
- A personalização de aplicações no ecrã permite aumentar a eficiência do fluxo de trabalho
- Digitalize e converta documentos em ficheiros PDF pesquisáveis, Microsoft Word ou PowerPoint
- A função de retenção de impressões permite um ajuste final prático das definições de impressão antes do lançamento do trabalho
- O manuseamento inteligente de suportes permite o registo de até 30 tipos de papel e a deteção automática do formato
- Finalizador interno opcional, de dimensões reduzidas, com encadernação sem agrafos e agrafador manual integrado



EXPERIÊNCIA DO UTILIZADOR

- Funcionamento intuitivo através de um ecrã tátil a cores amplo que pode ser utilizado intuitivamente como um smartphone
- Opções avançadas de personalização adaptadas às necessidades do fluxo de trabalho do utilizador
- A função Home UI integrada permite selecionar definições utilizadas com frequência a partir de um único menu
- Recuperação automática a partir do modo de suspensão* ao colocar papel no DADF ou ao abrir o vidro de exposição

*Apenas na imageRUNNER 2645i

- Os processos de produção inovadores, incluindo a estrutura soldada, garantem a longevidade e fiabilidade duradouras do equipamento
- Substituição fácil da cartridge de toner com tecnologia à prova de derramamentos
- O design compacto permite instalar em disposições convenientes no escritório



SEGURANÇA

- A verificação do sistema durante o processo de arranque permite ativar medidas de segurança preventivas para proteger o equipamento de modificações não autorizadas
- Opções avançadas de autenticação no equipamento ou na cloud
- O controlo central das definições de segurança reduz os encargos de administração
- A função de PDF encriptado e de PDF com assinaturas opcionais do utilizador e do equipamento proporcionam níveis de segurança de autenticação adicionais
- As funções de PIN seguro e de retenção forçada de impressões melhoram a confidencialidade dos documentos
- Ações adicionais para combater ataques de malware na rede incluem integração SIEM de terceiros
- Assegure a privacidade dos dados na sua rede com IPsec e filtro de portas



CONETIVIDADE COM DISPOSITIVOS MÓVEIS

- Opções de ligação por LAN sem fios e códigos QR para trabalhar a partir de tablets e smartphones
- A IU remota compatível com dispositivos móveis tem um esquema de apresentação otimizado que permite aos utilizadores alterar as definições de trabalhos de impressão em movimento
- Suporte para Mopria, Apple Air Print, Google Cloud Print e Windows 10 Print
- A aplicação Canon PRINT Business adiciona mais funções para a impressão e digitalização a partir de dispositivos móveis
- O estado do equipamento e dos consumíveis pode ser consultado a partir dos dispositivos móveis ligados



CONTROLO E MANUTENÇÃO

- Faça a gestão central de todos os equipamentos na rede com opções de gestão remota baseadas na cloud
- O kit de software do operador remoto proporciona acesso alternativo ao equipamento, simulando o painel de controlo e as teclas físicas no ecrã de um PC da rede para permitir a utilização remota de todas as funções do sistema
- A compatibilidade com as soluções de software uniFLOW da Canon permite acompanhar e criar relatórios de trabalhos de impressão
- A ferramenta e-Maintenance pode melhorar o tempo de atividade através de diagnósticos remotos, leituras de medidores automatizadas e monitorização de consumíveis

DESTAQUES

imageRUNNER 2625i

- Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional
- Ecrã tátil a cores WVGA de 7 pol./17,8 cm
- Velocidade de impressão: 25 ppm (A4)
- Resolução de impressão: 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Vidro de exposição ou DADF opcional (capacidade para 50 folhas)
- Velocidade de digitalização: 25 ipm (A4, monocromática/a cores)
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- Capacidade máxima de entrada de papel: 2300 folhas

imageRUNNER 2630i

- Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional
- Ecrã tátil a cores WVGA de 7 pol./17,8 cm
- Velocidade de impressão: **30 ppm** (A4)
- Resolução de impressão: 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- **DADF standard** (capacidade para 50 folhas)
- Velocidade de digitalização: **30 ipm** (A4, monocromática/a cores)
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- Capacidade máxima de entrada de papel: 2300 folhas

imageRUNNER 2645i

- Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional
- Ecrã tátil a cores WVGA de 7 pol./17,8 cm
- Velocidade de impressão: **45 ppm** (A4)
- Resolução de impressão: 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- **DADF standard (capacidade para 100 folhas)**
- Velocidade de digitalização: **55 ipm** (A4, monocromática/a cores)
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- **Recuperação automática do modo de suspensão**
- Capacidade máxima de entrada de papel: 2300 folhas

SERVIÇOS

ESSENCIAL

Execute operações de rotina no escritório com segurança e facilidade, utilizando software incorporado, incluindo o uniFLOW Online Express e outros serviços disponíveis que oferecem manutenção e suporte completos ao equipamento



HARDWARE



SOFTWARE



SERVIÇOS

MELHORADO

Expanda as capacidades de cloud com o uniFLOW Online, o sistema de gestão de impressão multifunções da Canon

PERSONALIZADO

Escolha um serviço personalizado que se adapte às necessidades da sua empresa, ao remover a gestão desnecessária da impressão. Consulte os especialistas da Canon relativamente aos seus requisitos específicos para encontrar uma opção adequada de Serviços de Gestão de Impressão

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese edition
© Canon Europa N.V., 2019