

# imageRUNNER ADVANCE 4551 III R

## Características

A série imageRUNNER ADVANCE 4551 III é construída na plataforma imageRUNNER ADVANCE. A plataforma imageRUNNER ADVANCE é uma plataforma inteligente de gestão de informação concebida para apoiar os objetivos dos negócios e para se adaptar ao mundo em rápida mudança em que vivemos. Foi construída para complementar todas as fases do ciclo de vida do documento: desde a criação à gestão, da produção ao arquivamento, ao mesmo tempo em que visa apoiar as metas ambientais e de segurança dos clientes. Esta plataforma está posicionada para ser o núcleo das comunicações empresariais digitais, onde convergem tecnologia de imagem, conectividade em nuvem e soluções móveis.

## Recursos padrão do dispositivo

- Tela sensível ao toque de 10,1" responsiva e intuitiva
- Gerenciamento centralizado de dispositivos por meio de solução baseada em nuvem
- Recursos avançados de segurança: integração SIEM, criptografia de dados, impressão segura criptografada, apagamento de dados de HDD, marca d'água segura e sistema de gerenciamento de acesso
- Vários métodos de autenticação (código PIN, nome de usuário/senha ou acesso por cartão)
- Configurações pessoais personalizadas com My ADVANCE
- Duplex de passagem única e detecção de alimentação de várias folhas para digitalização
- Modo de suspensão do sensor de movimento
- Vídeos de manutenção do usuário em ação ao vivo
- Qualidade de imagem e confiabilidade premiadas
- Configurações de consumo de papel e energia ecológicas

## Especificações

### Unidade Principal

Tipo	Laser Monocromático Multifuncional		
Funções principais	Padrão:	Imprimir, copiar, digitalizar, enviar, armazenar	
	Opcional:	Fax	
Processador	Processador duplo personalizado Canon (compartilhado)		
Painel de controle	Painel de toque colorido TFT LCD WSVGA de 10,1" <		
Memória	3,0 GB de RAM		
Unidade de disco rígido	Padrão:	250GB	
	Máximo:	1TB	
Resolução de impressão	1200 dpi x 1200 dpi		
Conexão de interface	Rede:		
	Padrão:	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fio (IEEE 802.11 b/g/n)	
	Opcional:	NFC, Bluetooth de baixa energia	
	Outros		
	Padrão:	USB 2.0 x2 (Host), USB 3.0 x1 (Host), USB 2.0 x1 (Dispositivo)	
	Opcional:	Interface serial, interface de controle de cópia	
Capacidade de papel (LTR, 20 lb. Bond)	Padrão:	1.200 folhas	
	Máximo:	6.350 folhas	

<b>Fontes de papel (LTR, 20 lb. Bond)</b>	<b>Padrão:</b>	Dois cassetes de papel para 550 folhas, Stack Bypass para 100 folhas
	<b>Opcional:</b>	Dois cassetes de papel para 550 folhas (unidade de alimentação de cassete AN1), deck de papel para 2.450 folhas, unidade de alimentação de cassete de alta capacidade para 2.700 folhas (unidade de deck de papel F1)
<b>Capacidade de saída de papel (LTR, 20 lb. Bond)</b>		250 folhas
	<b>Máximo:</b>	3.350 folhas (com finalizadores externos)
<b>Capacidades de acabamento</b>	<b>Padrão:</b>	Agrupar, agrupar
	<b>Com finalizador interno:</b>	Agrupar, agrupar, deslocar, grampear, perfurar, <sup>1</sup> grampo sem sob demanda
	<b>Com finalizador externo:</b>	Agrupar, agrupar, deslocar, grampear, livreto, <sup>2</sup> grampos sem sob demanda, furar <sup>3</sup>
<b>Tipos de mídia suportados</b>	<b>Cassetes de papel:</b>	Fino, Simples, Reciclado, Colorido, Pesado, Pré-perfurado
	<b>Desvio de pilha:</b>	Fino, Simples, Reciclado, Colorido, Pesado, Pré-perfurado, Bond, T Etiqueta, Envelope
<b>Tamanhos de mídia suportados</b>	<b>Cassete de papel 1:</b>	Ofício, Carta, Carta-R, Executivo, Statement-R, Tamanho 11" x 17" (5-1/2" x 7-1/8" a 11-3/4" x 15-3/8")
	<b>Cassete de papel 2:</b>	11" x 17", Ofício, Carta, Carta-R, Executivo, Statement-R, personalizado (5-1/2" x 7-1/8" a 11-3/4" x 17")
	<b>Desvio de pilha:</b>	11" x 17", Ofício, Carta, Carta-R, Executivo, Statement-R, (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamanho personalizado (3-7/8" x 17")
<b>Pesos de mídia suportados</b>	<b>Cassetes de papel:</b>	Bond de 16 lb a Bond de 34 lb (60 a 128 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Desvio de pilha:</b>	14 lb. de ligação a 80 lb. de cobertura (52 a 220 g/m <sup>2</sup> )
	<b>Duplexação:</b>	Bond de 16 lb a Bond de 28 lb (60 a 105 g/m <sup>2</sup> )
<b>Tempo de aquecimento <sup>3</sup></b>	<b>Ao ligar:</b>	Aprox. 24 segundos
	<b>No modo de suspensão:</b>	Aprox. 10 segundos
	<b>Modo de inicialização rápida:</b>	Aprox. 4 segundos
<b>Dimensões (L x P x A)</b>		23-1/8" x 29-1/8" x 47" (587 mm x 740 mm x 1.193 mm)
<b>Espaço de instalação (L x P)</b>	<b>Básico [Com DADF (Stack Bypass e gavetas de cassetes abertas)]:</b>	35" x 46-1/2" (889 mm x 1.182 mm)
	<b>Totalmente configurado[Com ADF+Paper Deck Unit-F1+ Booklet Finisher-Y1 (gavetas de cassete abertas)]:</b>	71-3/8" x 50-3/8" (1.811 mm x 1.280 mm)

