

# A Produção Digital de Cor evoluiu.

PRODUÇÃO DIGITAL A CORES DE ALTO VOLUME  
imagePRESS C7000VPe

**you can**

Pensada para os ambientes de Artes Gráficas e CRD, a **imagePRESS C7000VPe** é um Novo Modelo Produzido em Fábrica (FPNM) que aumenta as oportunidades de negócio dos impressores comerciais e as poupanças dos departamentos internos. Com excelente qualidade de impressão, capacidades de acabamento superiores e as mesmas garantias que um produto novo da marca Canon, a C7000VPe abre novas perspectivas ao seu negócio.

71 PPM A CORES
EXCEPCIONAL QUALIDADE DE IMPRESSÃO
CAPACIDADE DE 10.000 FOLHAS
TECNOLOGIA V-TONER
FINALIZAÇÃO EM LINHA AVANÇADA
DESIGN MODULAR



## Novo Modelo Produzido em Fábrica

Um Novo Modelo Produzido em Fábrica (FPNM) é um equipamento que foi retirado do mercado, depois enviado para a fábrica da Canon e desmontado ao nível da estrutura. As partes desmontadas foram minuciosamente limpas e totalmente testadas, antes da máquina ser remontada utilizando peças novas e já existentes, para criar uma nova edição do modelo original.

Cada máquina passa pelo mesmo processo de garantia de qualidade que um equipamento acabado de fabricar e a Canon garante a mesma qualidade e desempenho que a máquina original.

## Qualidade ainda mais elevada

- Cores vivas e extraordinárias imagens nítidas que têm aspeto e parecem de produção offset.
- O V-toner da Canon, caracterizado pelo tamanho de partículas ultrafino e pela fusão sem óleo, combinado com as tecnologias de controlo de imagem melhoradas, fornece uma otimização lustrosa.
- Impressão de 1200 dpi com 256 graduações garante linhas e textos mais precisos.
- As tecnologias de controlo de imagem avançada (ARCDAT) e de estabilização da densidade do toner de cor garantem a consistência das cores.

## Velocidades mais elevadas

- São atingidas velocidades de produção de 71 ipm (A4) em todos os tipos de suporte e pesos superiores até 300 gsm para tempos de execução de trabalho ainda mais rápidos.

## Máxima produtividade

- Produtividade melhorada em aplicações de impressão de tamanhos mistos e frente e verso, como relatórios, manuais e folhetos.
- Grande capacidade de alimentação de 10.000 folhas com até 8 diferentes fontes (64 a 300 gsm).
- Extensas capacidades de acabamento em linha incluindo brochuras, folhetos e livros perfeitamente encadernados.

## Impressão de elevada precisão

- A Tecnologia de Registo Inteligente minimiza os registos falhados, para obter documentos da mais elevada qualidade.
- Avançada Tecnologia de Alimentação a Ar, para fiabilidade excepcional e tempo de funcionamento sem paragens maximizado.

## Inovação

- A tecnologia de fusão Tandem permite que o equipamento mantenha velocidade máxima independentemente dos pesos dos suportes.
- A Cinta de Transferência de Imagem Avançada permite que esta se ajuste de forma flexível ao tipo de suporte, para melhorar a qualidade de impressão.

 **imagePRESS**

**Canon**

# Especificações: imagePRESS C7000VPe

<b>ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS</b> Tipo Resolução Produtividade iPR C7000VPe	<b>AS SEGUINTE SÃO PEÇAS FPNM:</b> Consola 1.200dpi x 1.200dpi, 256 gradações	
	Peso (gsm)	Fronte (ppm)
A4 A3	64 a 300	71,6
	64 a 209 210 a 300	38,5 36,0
SRA3 13"x19"	64 a 209 210 a 300	36,2 33,6
	64 a 209 210 a 300	33,6 31,3
Volume mensal recomendado Pico de volume máximo mensal Tolerância de registo +/- Formatos de papel	30.000 a 300.000 páginas (A4) 1.000.000 páginas (A4) 0,5mm A4, A4R, A3, SRA3 (320 x 450mm), 13" x 19" (330,2 x 482,6mm) Tamanho livre 182 x 182mm a 330,2 x 487,7mm 64 a 300 gsm Deck standard: 1.000 folhas x2 gavetas (80 gsm)	
Gramagem do papel Capacidade de papel Capacidade total de alimentação de papel Capacidade total de acabamento de papel Memória Unidade de disco rígido Visor Interface Protocolos de rede	Máx. de 10.000 folhas Máx. de 17.000 folhas 1,5GB 90GB x 2 Ecrã tátil TFT de 10,4" Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0 TCP/IP* (LPD/Port9100/WSD/IPP/SMB/FTP), IPX/SPX(NDS, Bindery), AppleTalk *Suporte IPv4/IPv6 400W (5 fios, trifásico), 32A 8,5KW máx. 2.586 x 1.152 x 1.040mm (excluindo painel vertical) 1.200kg (incluindo Leitor de Imagem a Cores)	
<b>ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO</b> Nome PDL Resolução Memória Disco rígido CPU Protocolo de rede Item Opcional	<b>imagePRESS Server A2300e</b> Adobe PostScript 3, Motor de Impressão Adobe PDF 1.200dpi x 1.200dpi (Apenas texto), 600dpi x 600dpi A2300e: 3GB A2300e: 500GB x 1 A2300e: Intel Corei7 860 2.8GHz TCP/IP* (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP) *Suporte IPv4/IPv6 SeeQuence Suite, SeeQuence Impose, SeeQuence Compose, GA Graphic Arts Premium	
	<b>ESPECIFICAÇÕES DE ALIMENTAÇÃO DE DOCUMENTOS</b> Nome Tamanho do papel Resolução de leitura Dimensões (L x P x A) Peso	
<b>Leitor de Imagem a Cores-H1 ER</b> A5, A5R, A4, A4R, A3 600 dpi x 600 dpi 732 x 595 x 105mm 17,5kg		
Nome do Leitor de Imagem a Cores Tamanho do papel Gramagem do papel	<b>DADF-R1 ER</b> A5, A4, A4R, A3, Tamanhos livres (182 x 139,7 a 297 x 432mm) A4, A5: 50 a 216 gsm (Só frente / frente e verso) A3, A4R: 50 a 216 gsm (Só frente), 50 a 200 gsm (Frente e verso)	
	Número máximo de originais Velocidade de digitalização de documento (máx.) Dimensões (L x P x A) Peso	
100 folhas (80 gsm) Cópia (Só frente): A4 50ipm 600dpi (P&B, Cor) Digitalização (Só frente): A4 80 ipm 300dpi (P&W, Cor) Cópia (Frente e verso): A4 30 ipm 600dpi (P&B, Cor) Digitalização (Frente e verso): A4 40 ipm 300dpi (P&W, Cor) 646 x 570 x 143mm 22kg		

<b>ESPECIFICAÇÕES DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL</b> Nome da Unidade do Deck de Papel Formato do papel Gramagem do papel Tipo de papel Capacidade Deteção de alimentação dupla e tabuleiro de saída Dimensões (L x P x A) Energia	<b>POD Deck-A1 ER</b> A4, A4R, A3, SRA3 (320 x 450mm), 13"x19" (330,2 x 482,6mm) Tamanho livre 182 x 182mm a 330,2 x 487,7mm 64 a 300 gsm Fino, Normal, Pesado, Reciclado, Cor, Perfurado, Papel Bond, Etiquetas, Transparência, Papel de Separador, Revestido, Papel Texturado, Velino 4.000 folhas (80 gsm): 1.000 folhas x 2 gavetas, 2.000 folhas x 1 gaveta Sim 982 mm x 792 mm x 1.095mm 240V, 6A	
	<b>ESPECIFICAÇÕES DE SAÍDA</b> Nome do Finalizador Número de tabuleiros Capacidade do tabuleiro (Sem agrafio) Capacidade do tabuleiro (Agrafio) Posição do agrafio Capacidade do agrafio (80gsm) Tamanho do folheto do folheto Peso do papel do folheto Capacidade do agrafador de folheto Capacidade da linha de folhetos Dimensões Peso Energia	
<b>Finalizador-AB1 ER / Finalizador-Agrafador-AB2 ER</b> 2 tabuleiros Tabuleiro A: A4/A4R/A5R 3.000 folhas, A3 1.500 folhas, SRA3/13"x19" 1.000 folhas Tabuleiro B: A4/A4R 2.000 folhas, A3 1.000 folhas Tabuleiro A: A3/A4/A4R 1.000 folhas/ 100 conjuntos Tabuleiro B: A4/A4R 2.000 folhas / 100 conjuntos, A3 1.000 folhas/100 conjuntos Canto, Duplo, Lombada de folheto (apenas para Finalizador-Agrafador -AB2 ER) A4: 100 folhas, A3/A4R: 50 folhas A3, A4R, SRA3 Páginas interiores: 64 a 220 gsm Capa: 64 a 300 gsm 2-20 folhas (80 gsm) 30 conjuntos (80 gsm/ 5 folhas) Finalizador-Agrafador-AB2 ER: 800 x 792x 1.180mm Finalizador-AB1 ER: 800 x 792 x 1.180mm Finalizador-Agrafador-AB2 ER: Aprox.180kg Finalizador-AB1 ER: Aprox.126kg 240V, 8A		
<b>AS SEGUINTE NÃO SÃO PEÇAS FPNM</b> Nome Formato do papel Gramagem do papel Tipo de papel Capacidade Dimensões (L x P x A) Peso		
<b>Deck de Papel-AC1</b> A4, A4R, A3, SRA3 (320 x 450mm), 13"x19" (330 x 483mm) 64 a 300 gsm Fino, Normal, Pesado, Reciclado, Cor, Perfurado, Papel Bond, Transparência, Etiquetas, Revestido, Papel Texturado, Velino 3.500 folhas (80 gsm) 601 x 621 x 570 mm Aprox. 51 kg		
<b>ESPECIFICAÇÕES DE SAÍDA</b> Nome do Finalizador Tamanho do papel Gramagem do papel Capacidade de empilhamento Dimensões Peso Energia	<b>Empilhador de capacidade elevada-C1 (podem ser ligados até 2 empilhadores)</b> Tabuleiro empilhador: A4, A3, SRA3, 13"x19", Papel de Separador (A4), Tamanho livre (216 x 182mm a 330,2 x 487,7mm) Tabuleiro de saída: A5R, A4, A4R, A3, SRA3, 13x19", Papel de Separador (A4), Tamanho livre (139,7 x 182mm a 330,2 x 487,7mm) Tabuleiro empilhador: 64 a 325 gsm Tabuleiro de saída: 64 a 325 gsm Tabuleiro empilhador: 5.000 folhas (80 gsm) Tabuleiro de saída: 1.000 folhas (80 gsm) 860 x 765 x 1.240mm Aprox. 217kg 240V, 4A	
	Nome do Finalizador Unidade de inserção de documentos C1 Número de tabuleiros Formato do papel Gramagem do papel Capacidade Dimensões (L x P x A) Peso	
<b>Finalizador-AB1 ER / Finalizador-Agrafador-AB2 ER</b> 2 tabuleiros Tabuleiro superior: A4, A4R, Tamanho livre (182 x 182mm a 297 x 330,2mm) Tabuleiro inferior: A4, A4R, A3, SRA3, 13"x19", Tamanho livre (182 x 182mm a 330,2 x 487,7mm) 64 a 300 gsm 200 folhas x 2 tabuleiro (80 gsm) 625 x 667 x 213 mm Aprox. 17kg		
<b>Guilhotina de folhetos-D1</b> Recorte de uma extremidade (Extremidade anterior) 2-20mm Até 50 folhas (inclui Capa) 30 conjuntos (80 gsm/ 5 folhas) 64 a 300 gsm 1.575 x 770 x 1.040mm 152kg		
<b>Guilhotina de folhetos de duas lâminas-A1 (requer Guilhotina de Folhetos-D1)</b> Recorte de extremidades topo e fundo 2-15mm Até 50 folhas (inclui Capa) 30 conjuntos (80 gsm/ 5 folhas) 64 a 300 gsm 536 x 770 x 1.040mm 145kg 240V, 2,3A		
<b>Encadernador Perfeito-B1 (requer Unidade de Inserção de Documento-D1)</b> Largura: 203 a 297mm, Comprimento: 138 a 216mm Até 25mm Superior/inferior: 13 a 79mm, margem exterior: 6,5 a 49,5mm Número de folhas: 10 a 200 folhas (80 gsm) Tamanhos: A4, SRA4, Tamanho livre (Largura: 257 a 320mm, Comprimento: 182 a 228,6mm) 64 a 163 gsm* *106 a 163 gsm: até 10 folhas como papel inserido Número de folhas: 1 folha Tamanhos: A3, SRA3, Tamanho livre (Largura: 257 a 330,2mm, Comprimento: 364,0 a 487,7mm) Gramagem do papel: 90 a 300 gsm Aprox. 127mm ou total aprox. 1.000 folhas de papel enquanto total 922 x 791 x 1.360mm Aprox. 316kg 240V, 2,6A		
<b>Furador Profissional-B1</b> Unidade de Furação Externa em Linha 75-216 gsm (Papel Simples), Pro Click: 75-176 gsm (Papel simples) A4 Pente de plástico 21 furos, Duplo laço 23 furos (Redondo), Duplo laço 34 furos (Redondo), Espiral de Cor 47 furos, Velo Bind 12 furos, Folhas soltas 4 furos, Folhas soltas 2 furos, Folhas soltas 4 furos (Sueco), Pro Click 34 furos 305 x 792 x 1.040 mm Aprox. 80kg		
<b>Unidade de Integração do Furador Profissional-A1</b> Obrigatório para Furador Profissional-B1 250 x 792 x 1.040 mm 40kg 240V, 3,1A		

<b>Nome do Finalizador</b> Número de tabuleiros Formato do papel Gramagem do papel Capacidade Dimensões (L x P x A) Peso	<b>Unidade de inserção de documentos C1</b> 2 tabuleiros Tabuleiro superior: A4, A4R, Tamanho livre (182 x 182mm a 297 x 330,2mm) Tabuleiro inferior: A4, A4R, A3, SRA3, 13"x19", Tamanho livre (182 x 182mm a 330,2 x 487,7mm) 64 a 300 gsm 200 folhas x 2 tabuleiro (80 gsm) 625 x 667 x 213 mm Aprox. 17kg	
	<b>Nome do Finalizador</b> Largura do corte Espessura do corte Capacidade do tabuleiro Pesos aceitáveis de papel Dimensões (L x P x A) Peso aprox.	
<b>Guilhotina de folhetos de duas lâminas-A1 (requer Guilhotina de Folhetos-D1)</b> Recorte de extremidades topo e fundo 2-15mm Até 50 folhas (inclui Capa) 30 conjuntos (80 gsm/ 5 folhas) 64 a 300 gsm 536 x 770 x 1.040mm 145kg 240V, 2,3A		
<b>Encadernador Perfeito-B1 (requer Unidade de Inserção de Documento-D1)</b> Largura: 203 a 297mm, Comprimento: 138 a 216mm Até 25mm Superior/inferior: 13 a 79mm, margem exterior: 6,5 a 49,5mm Número de folhas: 10 a 200 folhas (80 gsm) Tamanhos: A4, SRA4, Tamanho livre (Largura: 257 a 320mm, Comprimento: 182 a 228,6mm) 64 a 163 gsm* *106 a 163 gsm: até 10 folhas como papel inserido Número de folhas: 1 folha Tamanhos: A3, SRA3, Tamanho livre (Largura: 257 a 330,2mm, Comprimento: 364,0 a 487,7mm) Gramagem do papel: 90 a 300 gsm Aprox. 127mm ou total aprox. 1.000 folhas de papel enquanto total 922 x 791 x 1.360mm Aprox. 316kg 240V, 2,6A		
<b>Furador Profissional-B1</b> Unidade de Furação Externa em Linha 75-216 gsm (Papel Simples), Pro Click: 75-176 gsm (Papel simples) A4 Pente de plástico 21 furos, Duplo laço 23 furos (Redondo), Duplo laço 34 furos (Redondo), Espiral de Cor 47 furos, Velo Bind 12 furos, Folhas soltas 4 furos, Folhas soltas 2 furos, Folhas soltas 4 furos (Sueco), Pro Click 34 furos 305 x 792 x 1.040 mm Aprox. 80kg		
<b>Unidade de Integração do Furador Profissional-A1</b> Obrigatório para Furador Profissional-B1 250 x 792 x 1.040 mm 40kg 240V, 3,1A		

Canon Inc.  
 canon.com

Canon Europe  
 canon-europe.com

Portuguese Edition  
 © Canon Europa N.V., 2013

Canon Portugal, S.A.  
 Rua Alfredo da Silva, 14  
 Alfragide 2610-016  
 Amadora  
 Tel: 214 704 000  
 Fax: 214 704 002  
 canon.pt

