

EQUIPAMENTOS MULTIFUNÇÕES A4 COMPACTOS QUE CONTÊM TODAS AS FUNCIONALIDADES ESSENCIAIS DE QUE NECESSITA PARA UMA IMPRESSÃO E DIGITALIZAÇÃO SEM ESFORÇO.

Equipamentos multifunções A4 a cores compactos mas potentes, que oferecem todas as funcionalidades essenciais de que necessita para uma impressão e digitalização fiáveis.

Série imageFORCE C1333



PRODUTIVIDADE OTIMIZADA

As rápidas velocidades de impressão e digitalização com conectividade à cloud e a dispositivos móveis ajudam-no a maximizar a produtividade empresarial. O rápido tempo de aquecimento e de impressão do equipamento permitem-lhe obter a impressão de que necessita em segundos.

SEGURANÇA DE 360 GRAUS

Mantenha os documentos, equipamentos e redes seguros com segurança avançada concebida para simplificar a proteção. As ferramentas incorporadas facilitam a gestão das definições, enquanto o Security Settings Navigator exclusivo da Canon ajuda a minimizar a necessidade de suporte de TI.

SUSTENTABILIDADE MELHORADA

Tome decisões com consciência e ajude o ambiente com equipamentos fabricados a partir de plástico reciclado e com um baixo consumo de energia. O seu tamanho leve significa que também têm uma pegada de carbono reduzida.

EXPERIÊNCIA DO UTILIZADOR SIMPLES

Uma interface de utilizador intuitiva ajuda a executar processos de trabalho de impressão e digitalização facilmente. A manutenção automática é simplificada através de uma cartridge de toner multifunções, enquanto, para obter ajuda adicional, é possível aceder facilmente a um manual online através de um código QR.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageFORCE C1333

UNIDADE PRINCIPAL	
Tipo de equipamento	Multifunções laser a cores A4
Funções principais	C1333F: impressão, cópia, digitalização, envio e fax C1333: impressão, cópia, digitalização, envio
Processador	Processador Single Core de 1,2 GHz
Painel de controlo	Ecrã LCD tátil a cores de 5 polegadas
Memória	RAM: 1,0 GB
Armazenamento	eMMC: 4,0 GB
Interface de ligação	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T LAN sem fios (IEEE 802.11b/g/n) OUTRAS Standard: USB 2.0 (anfitrião) x 2, USB 2.0 (equipamento) x 1 Opcional: interface de controlo de cópia
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 folhas 1 tabuleiro multifunções para 50 folhas 1 cassete de papel para 550 folhas Máximo: 850 folhas (com 1 alimentador de papel PF-K1)
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	150 folhas
Tipos de papel suportados	Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, etiqueta, perfurado, timbrado, envelope
Formatos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Formato standard: A4, A5, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 76,0 x 127,0 mm a 216,0 x 356,0 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado de envelope: 76,0 x 127,0 mm a 216,0 x 356,0 mm Cassete de papel: Formato standard: A4, A5, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 98 x 148 mm a 216,0 x 356,0 mm
Gramagens de papel suportadas	Tabuleiro multifunções: 60 a 176 g/m ² (Até 200 g/m ² com papel revestido) Cassete de papel: 60 a 163 g/m ² (Até 200 g/m ² com papel revestido) Frente e verso: 60 a 200 g/m ²
Tempo de aquecimento	14 segundos ou menos Após modo de suspensão: 5,3 segundos ou menos
Dimensões (L x P x A)	425 x 461 x 430 mm
Espaço para instalação (L x P)	625 x 1117 mm
Peso*	C1333F: aprox. 23,5 kg C1333: aprox. 23,3 kg

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO

Velocidade de impressão (preto e branco e a cores)	Uma face: até 33 ppm (A4), até 44,9 ppm (A5R), até 60 ppm (A5) Frente e verso: até 29,5 ipm (A4)
Resolução de impressão (dpi)	Até 1200 x 1200
Linguagens de descrição de página	Standard: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3™
* Apenas comandos suportados. É necessário um controlador de terceiros ou a impressão direta a partir da aplicação.™	
Impressão direta	Tipos de ficheiros suportados: PDF, TIFF/JPEG (A partir de um dispositivo de memória USB)
Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print
Impressão standard de SO	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou posterior) /iOS /iPads
Tipos de letra	Tipos de letra PS: 136 Roman Tipos de letra PCL: 93 Roman, tipos de letra de código de barras* * 1 Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional.
Funções de impressão	Impressão protegida, impressão segura encriptada, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, orientações/formatos de papel mistos, redução de toner, impressão de póster, data de impressão
Sistema operativo	UFRII: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025, macOS (10.15 ou posterior) PCL: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025, macOS (10.15 ou posterior) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 ou posterior)
A partir de junho de 2025	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

Velocidade de cópia (preto e branco e a cores)	Uma face: até 33 ppm (A4) Frente e verso: até 29 ipm (A4)
Tempo de saída da primeira cópia (A4, preto e branco/a cores)	ADF (A4): A cores: aprox. 8,8 segundos ou menos Monocromático: aprox. 7,6 segundos ou menos Vidro de exposição (A4): A cores: aprox. 9,4 segundos ou menos Monocromático: aprox. 8,3 segundos ou menos
Resolução de cópia (dpi)	600 x 600
Várias cópias	Até 999 cópias
Densidade de cópia	Automática ou manual (9 níveis)
Ampliação	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%)
Funcionalidades de cópia	Ráculos R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, original frente e verso, ordenação, N em 1, nitidez, apagar moldura, cópia de cartão de identificação, cópia de passaporte, modo de cor, cópia de reserva

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageFORCE C1333

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO	
Tipo	Alimentador automático de documentos frente e verso de uma só passagem [Frente e verso para frente e verso (automático)]
Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)	até 50 folhas
Papel aceitável para o alimentador de documentos	Gramagem de papel do alimentador de documentos: 50 – 105 g/m ²
Formatos de papel suportados	Formato de digitalização do vidro de exposição: 215,9 mm x 297 mm Formato de papel do alimentador de documentos: A4, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 48,0 x 85,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Velocidade de digitalização (ipm: A4)	Envio (300 x 300 dpi): Digitalização de uma face: 50 (preto e branco), 40 (a cores) Digitalização frente e verso: 100 (preto e branco), 80 (a cores) Cópia: prioridade à velocidade de digitalização (300 x 600 dpi: predefinição) Digitalização de uma face: 40 (preto e branco), 20 (a cores) Digitalização frente e verso: 80 (preto e branco), 40 (a cores) Prioridade à qualidade de imagem (600 x 600 dpi) Digitalização de uma face: 20 (preto e branco), 10 (a cores) Digitalização frente e verso: 40 (preto e branco), 20 (a cores)
Resolução de digitalização (dpi)	600 x 600
Características técnicas de digitalização a pedido	ScanGear MF e MF Scan Utility para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 A partir de junho de 2025
Método de digitalização	Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para a cloud (Application Library/uniFLOW Online)
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO	
Destino	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Opcional: Super G3 FAX, IP Fax * Método de autenticação OAuth 2.0 disponível no Microsoft 365 e no Google Workspace
Livro de endereços	LDAP (50)/local (300)/marcação rápida (281)
Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP) E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Formato de ficheiro	TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, PDF/A-1b, Trace & Smooth, encriptado, assinatura do equipamento, assinatura do utilizador)
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, ajuste da densidade, nitidez, pré-visualização, nome do ficheiro, assunto/mensagem, responder a, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar originais em branco

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX	
Número máximo de linhas de ligação	1
Velocidade do modem	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
Método de compressão	MH, MR, MMR,JBIG
Resolução (dpi)	400 x 400 (Ultra Fina), 200 x 400 (Super Fina), 200 x 200 (Fina), 200 x 100 (Normal)
Formato de envio/receção	Envio: A4, A5R*, A6*, B5* Receção: A4, A5, A5R, B5 * Enviado como A4
Memória de FAX	Até 512 páginas (90 trabalhos)
Marcações rápidas	Máx. 281
Marcações por grupos/destinos	Máx. 299 marcações rápidas
Transmissão sequencial	Máx. 310 endereços
Cópia de segurança da memória	Sim
Funções de fax	Nome do remetente (TTI), envio direto, pré-visualização, relatório TX, transmissão sequencial
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA	
Controlo do acesso e da autenticação	Autenticação por ID de Departamento (ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), uniFLOW Online/uniFLOW* ¹ (início de sessão por PIN, início de sessão por cartão, início de sessão por cartão e PIN)
	*1 Opcional
Segurança dos documentos	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, impressão segura uniFLOW* ¹), segurança de digitalização (PDF encriptado, PDF/XPS com assinatura do equipamento), segurança de envio de dados (funções de envio de e-mails/ficheiros com restrições, confirmação de número de fax, permitir/restringir transmissões do controlador de fax, permitir/restringir envios do histórico)
	*1 Opcional
Segurança de rede	TLS 1.3, IPSec, autenticação IEEE802.1X, SNMPv3, funcionalidade de firewall (filtragem de endereço IP/MAC), suporte WPA3 (Wi-Fi), ativar/desativar (aplicações de rede, IU remota, interface USB), separação de G3 FAX da LAN, separação de portas USB da LAN
Segurança do equipamento	Função de ocultação do registo do trabalho, proteção da integridade do software da MFP: verificação do sistema no arranque (NIST SP800-193: proteção), verificação da integridade do software da MFP e resiliência do firmware da plataforma: recuperação automática do sistema (NIST SP800-193: recuperação)
Auditoria e gestão do equipamento	Palavra-passe de administrador, certificado digital e gestão de chaves, coordenação com o sistema de auditoria de segurança externo (Security Information and Event Management), programação da política de segurança

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageFORCE C1333

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS	
Ambiente de funcionamento	Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa/sem condensação)
Fonte de alimentação	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo de energia	Máximo: aprox. 1380 W Impressão ativa: aprox. 700 W Modo de suspensão: aprox. 1,0 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,30 kWh/semana (230 V) Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Níveis de ruído (preto e branco/cores)	Pressão sonora: Ativa: uma face: 51 dB/frente e verso 51 dB (preto e branco), 50 dB (cores) Em espera: 29 dB Potência sonora: Ativa: 65 dB ou menos Em espera: 41 dB ou menos
Normas	Blue Angel
CONSUMÍVEIS	
Cartridges de toner	TONER T12 Preto (7400 páginas*) TONER T12 Ciano (5300 páginas*) TONER T12 Magenta (5300 páginas*) TONER T12 Amarelo (5300 páginas*)
* Com base na ISO/IEC 19798	
GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA	
Monitorização e criação de relatórios	uniFLOW Online
Ferramentas de gestão remota	iW Enterprise Management Console Serviço de monitorização
Software para digitalização	ScanGear MF e MF Scan Utility
Ferramentas de otimização	Ferramenta de configuração do controlador Canon Application Library
OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL	
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1	Capacidade de papel: 550 folhas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, etiqueta, perfurado, timbrado Formato de papel: A4, A5, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 100,0 x 148,0 mm a 216,0 x 356,0 mm Gramagem: 60 a 163 g/m ² (Até 200 g/m ² com papel revestido)

ACESSÓRIOS DE HARDWARE	
Outros	Kit de suporte MiCard-B1
OPÇÕES DE SEGURANÇA	
Segurança de dados	Kit de funções de segurança de envio PDF-E1
OPÇÕES DO SISTEMA E CONTROLADOR	
Acessórios de impressão	Kit de impressão de códigos de barras-E1E
Acessórios do sistema	Kit de interface de controlo de cópias – C1
Acessórios de fax	Kit de cabo longo TEL 6* (auscultador de telefone)

* Disponível apenas para C1333F



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
Canon.com

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A 2025

