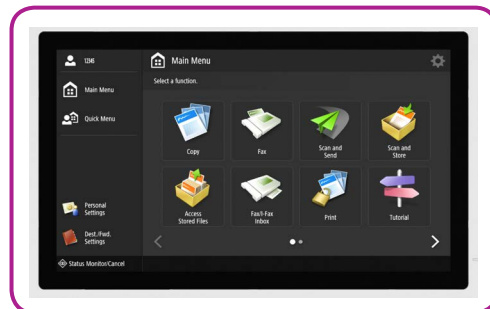


imageRUNNER ADVANCE C255i, C355i, C355iFC, C355P

Multifunções a cores A4 inteligente e versátil* com ligação flexível

A série imageRUNNER ADVANCE C255/C355 são modelos A4, mas oferecem muita da funcionalidade de equipamentos A3 maiores, de departamentos. Tornando-as uma excelente adição para quaisquer grupos de trabalho atarefados que precisem de uma solução compacta.



Controlo de custos:

- Tecnologia pensada para reduzir o custo total de impressão
- O controlo da atividade dos utilizadores dá visibilidade ao comportamento de impressão
- Aplique políticas e restrições de utilização ao nível da função, por utilizador*
- Poupe nos custos de transmissão ao utilizar a opção de Fax sobre IP*
- Integração perfeita com soluções de gestão de produção como o uniFLOW
- O diagnóstico e assistência remota, ajuda a reduzir custos ao minimizar o tempo de inatividade e o tempo gasto em resolução de questões de TI
- A gestão remota e centralizada do parque simplifica a gestão de TI de equipamentos e parques

Suporte para trabalhadores móveis:

- Ligação ao armazenamento cloud para aceder a documentos online
- Impressão móvel segura como padrão
- Suporte para normas da indústria como Apple Airprint® e Mopria®
- Permite a impressão de convidado com Direct Connection
- Suporta um conjunto de tipos de ligação com o seu equipamento smart, por exemplo Bluetooth opcional
- Substitua o seu PC pelo seu equipamento smart para concluir os seus fluxos de trabalho quotidianos
- Envie dados a partir do seu equipamento smart para a série imageRUNNER ADVANCE C255/C355 e vice-versa



IMPRESSÃO
C355P é um modelo de apenas impressão



CÓPIA



FAX
Opcional em todos os modelos MFP



DIGITALIZAÇÃO

*C355P é um modelo de apenas impressão

Canon

Proteja as informações confidenciais:

- Controle quem tem acesso ao equipamento, com autenticação galardoada inteligente de utilizador, sem ter impacto na produtividade ou conveniência de utilização
- Capacidade de desativar funções por utilizador para evitar utilização não autorizada
- Secure Print e Mailbox melhoram a confidencialidade de documento
- Garanta a privacidade e segurança de informação em toda a sua rede com IPsec, capacidades de filtro de porta e tecnologia SSL
- Evite a distribuição não autorizada de informação sensível, com um conjunto de funcionalidades de segurança de documentos opcionais e padrão
- A primeira solução na indústria para prevenção de perda de dados e auditoria de impressões, cópias, digitalizações e faxes, através do uniFLOW*

Simplifique os fluxos de trabalho:

- Interface de utilizador intuitiva com um grande ecrã tátil a cores boa capacidade de resposta, com utilização semelhante a smartphone
- A personalização avançada permite uma experiência única e pessoal personalizada para cumprir as necessidades de fluxo de trabalho de cada utilizador.
- Digitalização rápida e sem esforço captura documentos baseados em papel com facilidade*
- Digitalize e converta documentos para PDF pesquisável, ficheiros Microsoft® Word e Microsoft® PowerPoint através de alimentador de documentos de passagem única e digitalização frente e verso com capacidade para 100 originais*
- Opção de finalização de agrafos automático que poupa tempo

Consiga resultados surpreendentes:

- Design e motor robustos, com capacidade de papel até 2300 folhas, perfeitos para lidar com cargas de trabalho de grupos de trabalho atarefados
- A tecnologia de imagem a cores V² (Vívidas e Vibrantes) garante que os documentos impressionam vez após vez e se destacam dos restantes

*C355P é um modelo de apenas impressão

Gerir serviços com eficiência:

- Adequado para pequenos grupos de trabalho, quer seja num ambiente de secretária ou de chão
- Suporta normas do setor e de rede, ou seja PCL e Adobe PostScript para integração perfeita
- Partilha recursos (ex.: Fax) com outros equipamentos imageRUNNER ADVANCE na rede*
- Colabora com aplicações empresariais e sistemas externos na nuvem
- A plataforma MEAP da Canon fornece otimização de processo, ao integrar-se com uma gama poderosa de soluções de gestão de produção e captura de documentos*
- As ferramentas de gestão de equipamentos da Canon dão-lhe um ponto de controlo centralizado para todo o seu parque, para atualizar equipamentos, verificar o estado dos equipamentos e consumíveis, desligar os equipamentos remotamente, capturar leituras de contadores, bem como gerir livros de endereços e controladores de impressora
- Pensados para alcançar máximo tempo de execução, com vídeos e notificações de estado intuitivos que facilitam a manutenção pelo utilizador, para ajudar a manter os consumíveis reabastecidos

Ambientalmente responsável:

- Classificações líderes na sua classe em consumo típico de energia elétrica (TEC)
- Consome tão pouco como 0,8W em modo de suspensão
- Integra design sustentável, com a utilização de materiais reciclados e plástico com base biológica, e uma focalização na minimização do impacto ambiental
- Qualificado para ENERGY STAR®
- Qualificado para o exigente prémio Blue Angel (Não aplicável para o modelo C355i/C355P)
- Minimiza o desperdício graças à impressão predefinida em frente e verso, impressão segura e a capacidade de reter trabalhos de impressão, pré visualizá-los e alterar as definições de impressão no equipamento, alcançando os resultados desejados logo à primeira impressão

Opções das configurações principais



Especificações técnicas

imageRUNNER ADVANCE C255i, C355i, C355iFC, C355P

| | | | |
|--|--|---|---|
| Unidade Principal | Multifunções a Laser a Cores ¹ | Impressão a partir de dispositivos móveis e da nuvem | Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para proporcionar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de dispositivos ligados por Internet e de serviços com base na nuvem, mediante os seus requisitos. Contacte o seu representante de vendas para mais informações |
| Tipo de equipamento | Impressão, Cópia ¹ , Digitalização ¹ , Envio ¹ , Armazenamento e Fax ² | Tipos de letra | Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 tipos de letra Bitmap, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letras de códigos de barras** Tipos de letra PS: 136 Roman |
| Funções principais | Processador personalizado Dual da Canon (Partilhado) 1,75 Ghz | Sistema operativo | *Requer CONJUNTO DE TIPOS DE LETRAS INTERNACIONAIS PCL-A1 opcional **Requer KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGO DE BARRAS-D1 opcional |
| Velocidade do processador | Painel tátil a cores WSVGA LCD TFT de 25,6 cm (10,1 polegadas) | | UFRII: Windows Vista/Server 2008/7/Server 2008 R2/8/Server 2012/8.1/Server 2012 R2/10/Server 2016, MAC OS X (10.6.8 ou mais recente) PCL: Windows Vista/Server 2008/7/Server 2008 R2/8/Server 2012/8.1/Server 2012 R2/10/Server 2016 PS: Windows Vista/Server 2008/7/Server 2008 R2/8/Server 2012/8.1/Server 2012 R2/10/Server 2016, MAC OS X (10.6.8 ou mais recente) PPD: MAC OS 9.1 ou mais recente, MAC OS X (10.3.9 ou mais recente), Windows Vista/7/8/8.1/10 Os tipos de dispositivos SAP estão disponíveis através do SAP Market Place. Consulte http://www.canon.pt/support/business-product-support para saber a disponibilidade das soluções de impressão para outros sistemas operativos e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Algumas destas soluções são pagas. |
| Painel de controlo | Standard: 3,0GB RAM | | |
| Memória padrão | Standard: 250GB | | |
| Unidade de disco rígido | Norma de REDE: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN Sem fios (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo | | |
| Interface de ligação | OUTRAS De origem: USB 2.0 (Anfitrião) x1, USB 3.0 (Anfitrião) x1, USB 2.0 (Equipamento) x1; Opcional: Interface de série, Interface de controlo de cópia | | |
| Entrada de papel (standard) | IR-ADV C355P/C255i/C355i: Cassetes de 550 folhas (80gsm) Tabuleiro multifunções de 100 folhas (80gsm) | | |
| Entrada de papel (Opção para C255i/C355i/C355P) | IR-ADV C355iFC: 4 cassetes de 550 folhas (80gsm) Tabuleiro multifunções de 100 folhas (80gsm) | | |
| Capacidade máxima de entrada de papel | Cassetes de 550 folhas (80 gsm) (MÓDULO DE CASSETE-AE1) Cassetes de 550 folhas (80gsm) (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-AJ1) 3 cassetes de 550 folhas (80gsm) (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-AK1) | | |
| Capacidade de saída de papel | 2 300 folhas (80 gsm) | | |
| Capacidades de finalização | Sem finalização: 250 folhas (A4, 80 gsm); Com finalização: Máx. 500 folhas (A4, 80 gsm) | Especificações de cópia¹ | |
| Tipos de suportes de impressão suportados | Separar, Agrupar Com finalização externa: Ordenar, Agrupar, Offset, Agrafar | Velocidade de cópia | IR-ADV C255i: 25 ppm (A4), 26 ppm (B5), 26 ppm (A5) |
| Tamanhos de suportes de impressão suportados | Cassete: Papel fino, papel simples, papel grosso, papel a cores, papel reciclado, papel pré-furado, papel bond, envelopes* *Suporte de envelope apenas através de cassete padrão 1 | Tempo de saída da primeira cópia | IR-ADV C355i/C355iFC: 35 ppm (A4), 26 ppm (B5), 26 ppm (A5) |
| | Tabuleiro multifunções: Papel fino, papel normal, papel grosso, papel de cor, papel reciclado, papel pré-perfurado, transparência, etiqueta, papel bond, envelope | Resolução de cópia | IR-ADV C255i: Aprox. 6,9/9,4 segundos ou menos IR-ADV C355i/C355iFC: Aprox. 5,1/6,9 segundos ou menos |
| | Cassete 1: Tamanho padrão: A4, B5, A5, Envelopes (No. 10(COM10), Monarch, ISO-C5, DL) Tamanho personalizado: Min. 98 mm x 190,5 mm até 216 mm x 355,6 mm | Múltiplas cópias | Leitura: 600 dpi x 600 dpi Impressão: Até equivalente a 2400 dpi x 600 dpi |
| | Tabuleiro multifunções: Tamanho padrão: A4, B5, A5 Tamanho personalizado: Min. 98 mm x 148 mm até 216 mm x 355,6 mm | Ampliação | Até 999 cópias |
| | Envelopes: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL Tamanho personalizado de envelope: 98 mm x 148 mm até 216 mm x 355,6 mm | Reduções por predefinição | 25% - 400% (incrementos de 1%) |
| | MÓDULO DE CASSETE-AE1: Tamanho padrão: A4, B5, A5 Tamanho personalizado: Min. 98 mm x 190,5 mm até 216 mm x 355,6 mm | Ampliações por predefinição | 25%, 50%, 71%, 100% |
| | UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-AJ1: Tamanho padrão: A4, B5, A5 Tamanho personalizado: Min. 98 mm x 190,5 mm até 216 mm x 355,6 mm | Especificações de digitalização¹ | 141%, 200%, 400% |
| | UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-AK1: (Padrão no modelo C355iFC): Tamanho padrão: A4, B5, A5 Tamanho personalizado: Min. 98 mm x 190,5 mm até 216 mm x 355,6 mm | Tipo padrão | Alimentador automático de documentos de frente e verso de passagem única |
| Peso dos suportes de impressão suportados | Cassete: 60 a 163 gsm | Características técnicas da digitalização a pedido | Colour Network ScanGear2. Tanto para TWAIN como WIA SO suportado: Windows Vista/7/8/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2 |
| | Tabuleiro multifunções: 60 a 220 gsm | Resolução de digitalização | 100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp |
| | Frente e verso: 60 a 163 gsm | Originais aceites | Tamanho dos suportes para o vidro de exposição: Folha, Livro, Objetos tridimensionais Tamanho dos suportes para alimentador de documentos: A4, B5, A5, A6 Peso dos suportes para alimentador de documentos: Leitura de 1 face: 50 a 128 gsm/64 a 128 gsm (PB/COR) Digitalização frente e verso: 50 a 128 gsm/64 a 128 gsm (PB/COR) |
| Tempo de aquecimento | Desde que é ligado: IR-ADV C255i 34 segundos ou menos ³ IR-ADV C355P/C355i/C355iFC: 30 segundos ou menos ³ | Método de digitalização | Funcionalidade de envio disponível em todos os modelos |
| | Desde Modo de suspensão: 10 segundos ou menos Modo de início rápido: IR-ADV C255i/C355i/C355iFC: 4 segundos ou menos ⁴ | | Digitalização para memória USB: Disponível em todos os modelos |
| Dimensões (L x P x A) | IR-ADV C355P: 511 mm x 651 mm x 541 mm IR-ADV C255i/C355i: 511 mm x 651 mm x 639 mm IR-ADV C355iFC: 511 mm x 651 mm x 1064 mm | Velocidade de digitalização (preto e branco/a cores; A4) | Digitalização para equipamentos móveis ou equipamentos ligados à internet: Está disponível uma gama de soluções para permitir a digitalização para dispositivos móveis ou ligados à Internet, dependendo dos seus requisitos. Contacte o seu representante de vendas para mais informações |
| Espaço de instalação (L x P) | 852 mm x 908 mm (Básico: DADF + Tabuleiro multifunções aberto) 1407 mm x 908 mm (Totalmente configurado: DADF + FINALIZADOR DE FOLHETO-Z1 + Tabuleiro multifunções aberto) | | Digitalização para serviços baseados na nuvem: Está disponível uma gama de soluções para fornecer digitalização para serviços baseados na nuvem dependendo dos seus requisitos. Contacte o seu representante de vendas para mais informações |
| Peso | IR-ADV C355P: Aprox. 42 kg incluindo toner IR-ADV C255i/C355i: Aprox. 49 kg incluindo toner IR-ADV C355iFC: Aprox. 68 kg incluindo toner | | Disponível digitalização pull TWAIN/WIA em todos os modelos |
| Especificações de impressão | | | Digitalização de um só lado (PB): 50 ipm (300 dpi x 300 dpi) / 50 ipm (300 x 600 dpi) Digitalização de um só lado (Cor): 50 ipm (300 dpi x 300 dpi) / 50 ipm (300 x 600 dpi) Digitalização frente e verso (Cor): 100 ipm (300 dpi x 300 dpi) / 100 ipm (300 x 600 dpi) Digitalização frente e verso (Cor): 100 ipm (300 dpi x 300 dpi) / 100 ipm (300 dpi x 600 dpi) |
| Método de impressão | Impressão laser a cores | Capacidade de papel | 100 folhas (80 g/m ²) |
| Velocidade de impressão | IR-ADV C255i: 25ppm (A4), 26ppm (B5), 26 ppm (A5) | Digitalização em frente e verso | Frente e verso para frente e verso (Automático) |
| | IR-ADV C355P/C355i/C355iFC: 35 ppm (A4), 26 ppm (B5), 26 ppm (A5) | Especificações de envio¹ | |
| Resolução de impressão | Equivalente a 1200 dpi x 1200 dpi | Opcional/De origem | De origem em todos os modelos MFP |
| Linguagens de descrição de página | UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Nível 3 (Padrão) | Destino | E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional para IR-ADV C255i/C355i), IP Fax(Opcional) |
| Impressão Frente e Verso | Automático (padrão) | Livro de endereços/Marcações rápidas | LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200) |
| Impressão direta | Possibilidade de impressão direta através de dispositivo de memória USB, Espaço avançado, Interface de Utilizador Remoto e Acesso web ⁵ Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS. | Resolução de envio | 100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp |
| | | Protocolo de comunicação | Ficheiro: FTP, SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-fax (Simples, Completo) |

Especificações técnicas

imageRUNNER ADVANCE C255i, C355i, C355iFC, C355P

Formato de ficheiro

Standard: TIFF, JPEG, PDF(Compacto, Pesquisável, Política de aplicação, Otimização para Web, PDF A/1-b), XPS (Compacto, Pesquisável), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Opcional: PDF (Trace&Smooth, Encriptado), PDF/XPS (Assinatura digital)

Especificações de fax¹

Opcional/De origem

iR-ADV C255i/C355i: Opcional
iR-ADV C355iFC: Standard

Velocidade do modem

Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Método de compressão

MH, MR, MMR, JBIG

Resolução

400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 100 ppp

Tamanho de envio/gravação

A4, B5*, A5* e A6*
*Enviado como A4

Memória de FAX

Até 30 000 páginas

Marcações rápidas

Máx. 200

Marcações por grupos/destinos

Máx. 199 marcações

Transmissão sequencial

Máx. 256 endereços

Cópia de segurança de memória

Sim

Características técnicas de segurança

Autenticação

Standard: Universal Login Manager (início de sessão de nível de equipamento e função), autenticação de utilizador, ID de departamento, autenticação, sistema de gestão de acesso

Dados

Standard: Trusted Platform Module (TPM), bloqueio de palavra-passe de disco rígido, eliminação de conteúdo de disco rígido, proteção de palavra-passe da caixa de correio, encriptação de disco rígido (FIPS140-2 validado), Certificação dos critérios comuns (DIN ISO 15408)^[8]
Opcional: Remoção de disco rígido¹, Prevenção de perda de dados (requer uniFLOW)

Rede

Standard: Filtragem de endereço IP/Mac, IPSEC, comunicação encriptada TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticação SMTP, autenticação POP antes de SMTP, S/MIME

Documento

Standard: Impressão segura, integração Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5
Opcional: PDF encriptado¹, impressão segura encriptada, assinaturas do utilizador e do equipamento, marcas de água seguras, bloqueio da digitalização de documentos¹

Características técnicas ambientais

Ambiente de funcionamento

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F)
Humidade: 20 a 80 % de HR (sem condensação)

Fonte de alimentação

220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,9 Amp

Consumo de energia

Máximo: Aprox. 1,5 kW
Impressão:
488 Wh ou menos⁶
Modo de espera: Aprox. 40,3 Wh
Modo de suspensão: Aprox. 0,8 W ou Menos⁷
Desligado da tomada elétrica: Aprox. 0,1W⁶
Taxa de consumo típico de eletricidade (TEC)⁸:
iR-ADV C255i: 0,7 kWh
iR-ADV C355P/C355i/C355iFC: 1,3 kWh

Níveis de ruído

Nível sonoro (LwAd)⁹

iR-ADV C255i: Ativo (PB): 63,2 dB ou menos⁶, Ativo (COR): 63,7 dB ou menos⁶, Modo de espera: 43 dB ou menos
iR-ADV C355P/C355i/C355iFC: Ativo (PB): 65,9 dB ou menos⁶, Ativo (COR): 66,8 dB ou menos⁶, Modo de espera: 53 dB ou menos

Pressão sonora (LpAm)⁹

Posição aproximada:
iR-ADV C355P: Ativo (PB): 51,4 dB ou menos⁶, Ativo (COR): 52,3 dB ou menos⁶, Modo de espera: 7 dB ou menos
iR-ADV C255i: Ativo (PB/COR): 48,7 dB ou menos⁶, Modo de espera: 7 dB ou menos
iR-ADV C355i/C355iFC: Ativo (PB): 51,4 dB ou menos⁶, Ativo (COR): 52,3 dB ou menos⁶, Modo de espera: 6 dB ou menos

Normas

Qualificação ENERGY STAR®

Ecomark
Blue Angel¹¹
RoHS

Consumíveis

Cartucho(s) de toner

Toner (rendimento estimado @5% de cobertura)

TONER C-EXV 47 PRETO/CIANO/MAGENTA/AMARELO

TONER C-EXV 47 PRETO: 19 000

TONER C-EXV 47 Ciano/Magenta/Amarelo: 21 500

Acessórios de hardware

Para informação completa sobre as opções disponíveis para a série iR-ADV C255/C355, consulte as tabelas de especificações no seu website Canon local.

Observações

- [1] Não aplicável para a C355P uma vez que é um modelo apenas de impressão
- [2] Não aplicável à C355P e opcional na C255i e C355i
- [3] Tempo entre o ligar do equipamento e quando a tecla de início é ativada. Modo de arranque rápido ON
- [4] Tempo até a operação chave poder ser realizada no ecrã do painel tátil
- [5] Apenas é suportada impressão PDF a partir de websites
- [6] Dados retirados das Notas de utilizador da certificação Blue Angel
- [7] O modo de suspensão de 0,8W não está disponível sempre devido a determinadas definições.
- [8] A classificação de consumo típico de energia elétrica (TEC) representa a eletricidade consumida tipicamente por um equipamento durante uma semana, medida em kilowatt-hora (kWh). A metodologia de teste é definida pela Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).
- [9] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 7779
- [10] Certificação de critérios comuns (DIN ISO 15408) - O teste está agendado para ser finalizado até ao fim de julho de 2017
- [11] Não aplicável para a C355i e C355P

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese edition
© Canon Europa N.V., 2017

Canon Portugal, S.A.
Edifício 15, Piso 0 e 1 - Lagoas Park
2740-262 Porto Salvo
Portugal
Telf.: 214 704 000
Fax: 214 704 002
canon.pt

