



Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

SICUREZZA E DIGITALIZZAZIONE AI MASSIMI LIVELLI

INNOVATIVA TECNOLOGIA DI SCANSIONE E SOFTWARE INTELLIGENTI

Il futuro del business è digitale. Canon imageRUNNER ADVANCE DX è una nuova generazione di dispositivi multifunzione intelligenti progettati per supportare e accelerare ogni fase della tua trasformazione digitale. Evolvendo ulteriormente la pluripremiata tecnologia Canon imageRUNNER ADVANCE, la sua tecnologia e il software all'avanguardia lavorano fianco a fianco per digitalizzare, automatizzare e ottimizzare i flussi di lavoro incentrati sui contenuti.

La serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700 di Canon offre dispositivi multifunzione intelligenti e sicuri per stampe A3 a colori, che massimizzano l'efficienza del flusso di lavoro senza compromettere la sicurezza dei tuoi documenti. La nuova tecnologia di scansione assicura un'elevata velocità e una precisione senza eguali, mentre il software integrato uniFLOW Online Express (uFOE) offre connettività cloud e funzioni di base per una gestione semplice delle stampe.



**CONNETTIVITÀ
CLOUD**



SICUREZZA 



PRODUTTIVITÀ



SOSTENIBILITÀ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

New to the Line

Canon

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

CONNETTIVITÀ CLOUD

- Scansiona e stampa documenti ovunque tu sia grazie alla connettività cloud, affiancata alla possibilità di generare file riutilizzabili in fase di scansione
- Il software integrato e basato su cloud uniFLOW Online Express (uFOE) offre un'unica soluzione integrata per migliorare la sicurezza dei dispositivi e semplificare la gestione delle stampe
- La piattaforma MEAP di Canon ottimizza i processi grazie all'integrazione con le soluzioni di acquisizione dei documenti e di gestione delle stampe e varie applicazioni come uniFLOW Online*, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print e Canon PRINT Business

SICUREZZA

- Assicura la riservatezza e la sicurezza delle informazioni in tutta la rete grazie a IPsec e alla funzionalità firewall
- Per rispettare i criteri di sicurezza della tua azienda, configura l'autenticazione del dispositivo, l'autenticazione a due fattori e le limitazioni alle funzionalità della macchina
- La scansione di PDF crittografati assicura la sicurezza dei documenti durante il processo di scansione

- Passa a uniFLOW Online* per una maggiore sicurezza di stampa, per la stampa da dispositivi mobili e come ospite da qualsiasi macchina
- La combinazione dei controlli di sistema all'avvio e del software McAfee Embedded Control assicura che le funzionalità dei dispositivi non vengano mai compromesse dalla manomissione del firmware e delle applicazioni, il tutto in tempo reale

PRODUTTIVITÀ

- Scansione rapida di alta qualità fino a 270 ipm (A4) con una vasta gamma di opzioni per la connettività
- Flussi di lavoro di scansione, acquisizione e ricerca automatizzati per migliorare la produttività e ridurre l'errore umano
- Strumenti di gestione del dispositivo come iWMC per un controllo centralizzato sul parco macchine e sulla gestione delle stampe
- Rimozione automatica delle pagine vuote durante la scansione
- Formati riutilizzabili, nomi file automatici generati dai dati del codice a barre, conversioni in formato Office, cloud e funzione OCR con IRIS per dispositivi, per una facile gestione e una rapida elaborazione dei documenti

SOSTENIBILITÀ

- Modifica delle impostazioni di stampa a livello di dispositivo per risultati di scansione accurati
- Funzionamento silenzioso e minor rumore prodotto dalla carta durante la scansione grazie a tecnologie come la registrazione digitale e a una struttura interna dell'ADF più snella
- Processi automatizzati e digitalizzati per ridurre al minimo l'utilizzo di carta e avere un ufficio senza scartoffie
- Riduzione degli sprechi con scansioni di alta qualità, che include la correzione dell'inclinazione e un innovativo vetro anti-macchia

*uniFLOW Online è disponibile come abbonamento cloud basato su dispositivo per la gestione della stampa e dell'acquisizione dei documenti. In base alle esigenze aziendali, gli utenti possono passare a uniFLOW Online per accedere a una vasta gamma di ulteriori vantaggi, tra cui: Una maggiore sicurezza con i metodi di autenticazione utente. Flussi di lavoro personalizzati per migliorare la produttività. Riduzione degli sprechi grazie alla conferma dei lavori direttamente sulla periferica. Una dashboard cloud intuitiva per visionare i dati in tempo reale. Maggiore controllo su accesso e utilizzo per ridurre i costi di stampa.

NOTA - alcune funzioni sono disponibili solo con uniFLOW Online

RIEPILOGO PRODOTTO

- **Formato:** Colore A3
- **Capacità di alimentazione carta (max.):** 6.350 fogli
- **Tempo di riscaldamento:** 4 secondi o meno
- **Capacità di finitura:** Fascicolazione, Raggruppamento, Offset, Pinzatura, Pinzatura a sella, Foratura, Pinzatura ecologica, Pinzatura on-demand
- **Tipi di file supportati:** PDF, EPS, TIFF, JPEG e XPS
- **Opzionale:** EFI Fiery integrato
- **Velocità di stampa:** 35-60 ppm (A4)
- **Velocità di scansione:** 270 ipm (A4)
- **Linguaggi di stampa:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- **Risoluzione di stampa:** 1.200 x 1.200

- Connettività cloud migliorata per accedere ai documenti in modo collaborativo ovunque tu sia con formati riutilizzabili per una gestione semplice
- Scansione accurata ad alta velocità semplificata dall'innovativo meccanismo di alimentazione carta di Canon e dal vetro anti-macchie
- Grazie all'efficiente automazione del flusso di lavoro i documenti vengono scansionati, acquisiti e ricercati con applicazioni tra cui OneDrive, SharePoint, Concur e Dropbox
- Software McAfee Embedded Control unito ad altre funzioni di sicurezza per una tranquillità completa e una protezione con copertura a 360°: documenti, rete e dispositivo
- Gestione semplice delle stampe grazie alle impostazioni di stampa con gestione centralizzata e all'analisi sull'utilizzo dei dispositivi offerta dal software integrato uniFLOW Online Express (uFOE)
- Funzionamento dell'ADF silenzioso, basso consumo energetico ed emissioni ridotte per un impatto ambientale minore

SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER SODDISFARE QUALUNQUE ESIGENZA

PRATICITÀ

Svolgi le operazioni quotidiane in modo sicuro e semplice, con un hardware efficiente, un software integrato come uniFLOW Online Express e servizi che permettono una manutenzione semplice ed un supporto completo al dispositivo.



HARDWARE



SERVIZI



SOFTWARE

PERSONALIZZAZIONE

Soluzioni su misura per qualsiasi esigenza aziendale, per eliminare gli oneri di gestione della stampa. Consulta gli esperti Canon per soddisfare le tue esigenze, con soluzioni su misura e opzioni di gestione dei servizi.

SVILUPPO CONTINUO

Aumenta le funzionalità con opzioni di finitura e componenti aggiuntivi per la sicurezza, come ad esempio il servizio di rimozione dei dati. Espandi le capacità di integrazione cloud grazie ad uniFLOW Online, che include la scansione avanzata direttamente tramite il proprio account Google.

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2020

Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

OTTIMIZZA L'EFFICIENZA AZIENDALE CON DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE INTELLIGENTI PER STAMPE A3 A COLORI AL MASSIMO DELLA QUALITÀ

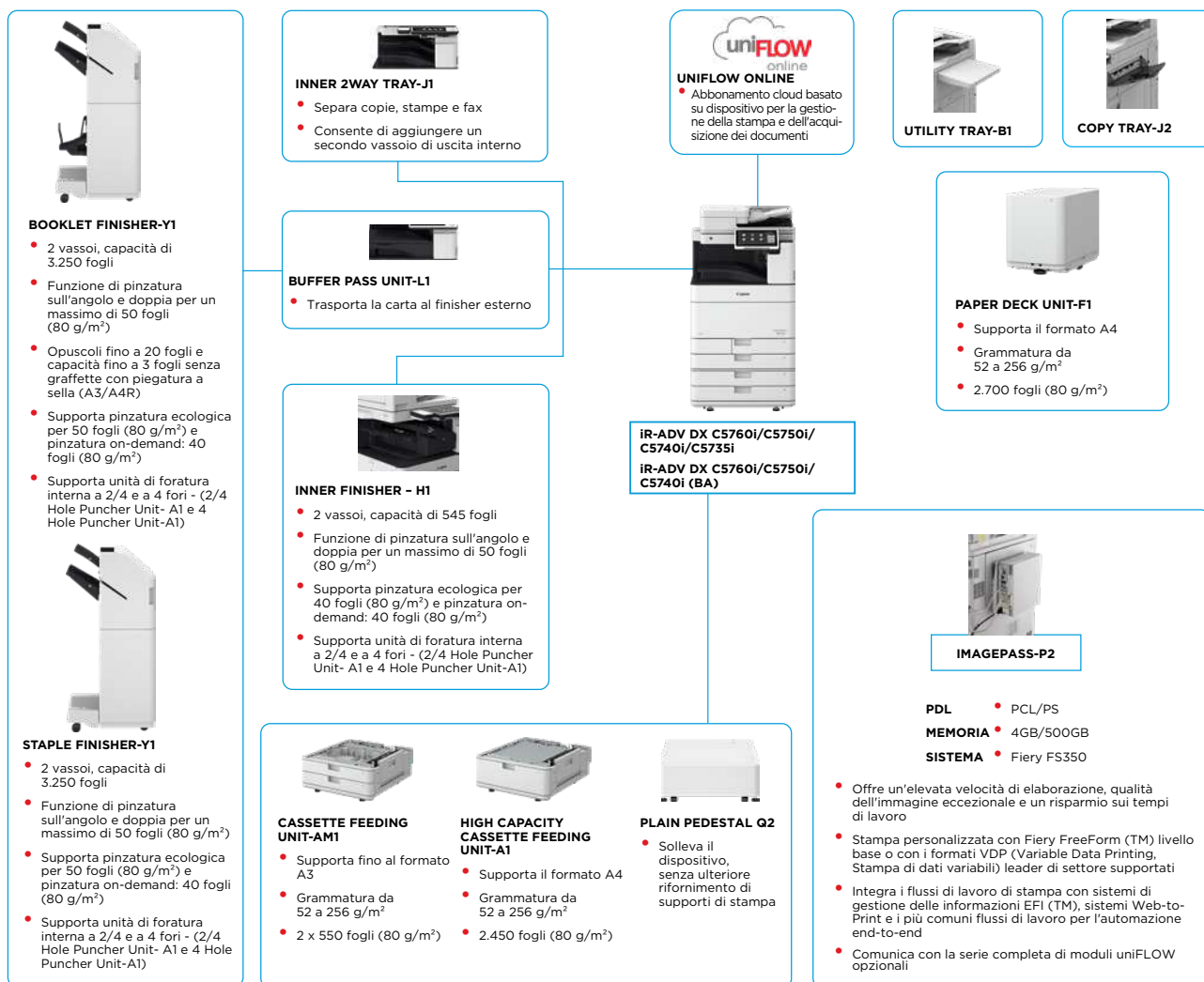


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione è solo a scopo illustrativo. Per un elenco completo delle opzioni e compatibilità, utilizza il [configuratore di prodotti online](#).

Unified Firmware Platform (UFP) garantisce la disponibilità degli ultimi aggiornamenti delle funzioni e della protezione, per un'esperienza utente migliore in tutta la gamma prodotti IR ADVANCE DX.

SPECIFICHE TECNICHE Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

UNITÀ PRINCIPALE

Tipo
Multifunzione laser a colori A3

Funzionalità base
Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale

Processore
Processore Dual-core da 1,75 GHz

Pannello di controllo
Schermo touch LCD WSVGA TFT a colori da 10,1 pollici

Memoria
Standard: 4 GB di RAM

Disco fisso
Standard*: 320 GB (spazio su disco disponibile: 250 GB),
opzionale: 250 GB, 1 TB
*Può essere utilizzato un altro HDD iniziale.

Mirroring disco fisso

Connettività
RETE
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n);
Opzionale: NFC, Bluetooth Low Energy

ALTRIO
Standard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1
Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface

Formato carta in ingresso (A4, 80 g/m²)

Standard: 1,200 fogli
1 vassoio multifunzione da 100 fogli
2 cassette da 550 fogli
Capacità massima: 6.350 fogli (con High Capacity Cassette Feeding Unit-A1 e Paper Deck Unit-F1)

Capacità carta in uscita (A4, 80 g/m²)

Standard: 250 fogli
Massimo: 3.450 fogli (con Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1 e Copy Tray-J2)

Funzioni di finitura

Standard: fascicolazione, raggruppamento
Con le seguenti opzioni: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, pinzatura a sella, foratura, pinzatura ecologica, pinzatura on-demand

Tipi di supporti compatibili

Vassoio multiuso:
sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, patinata, ricalco, alta qualità, lucido, etichette, preforata, carta intestata, fogli per rubrica, buste

Cassetto carta (superiore/inferiore):
sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, lucido, preforata, carta intestata, buste*
*Richiede Envelope Feeder Attachment (standard).

Formati supporti compatibili

Vassoio multiuso:
Formati standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Formati personalizzati: da 98,0 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm
Formato libero: da 98,0 mm x 139,7 mm a 320,0 mm x 457,2 mm
Busta: COM10 n.10, Monarch, DL, ISO-C5
Formati personalizzati buste: da 98,0 x 98,4 mm a 320,0 x 457,2 mm

Cassetto superiore:
Formati standard: A4, A5, A5R, A6R, B5
Formati personalizzati: da 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm
Busta: COM10 n.10, DL, ISO-C5

Cassetto inferiore:
Formati standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Formati personalizzati: da 98,0 x 182,0 mm a 304,8 x 457,2 mm
Buste: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Grammature carta supportate

Vassoio multifunzione: da 52 a 300 g/m²
Cassetto carta (superiore/inferiore): da 52 a 256 g/m²
Fronte/retro: da 52 a 220 g/m²

Tempo di riscaldamento

Modalità avvio veloce: 4 secondi o meno*
*Il tempo dall'accensione della periferica a quando l'icona di copia viene visualizzata ed è abilitata all'esecuzione delle operazioni sullo schermo a sfioramento.

Dalla modalità sospensione: 10 secondi o meno

Dall'accensione: 10 secondi o meno*
* Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa).

Dimensioni (L x P x A)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: 620 x 722 x 937 mm
iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modelli BA): 620 x 860 x 937 mm

Spazio di installazione (L x P)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i:
Base: 1.083 x 1.162 mm (coperchio destro aperto e vassoio multifunzione esteso + cassette aperti)
Completamente configurato: 1.866 x 1.162 mm (Booklet Finisher-Y1 con vassoio di estensione aperto + Paper Deck Unit-F1 + cassette aperti)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modelli BA):
Base: 1.083 x 1.300 mm (coperchio destro aperto e vassoio multifunzione esteso + cassette aperti)
Completamente configurato: 1.866 x 1.300 mm (Booklet Finisher-Y1 con vassoio di estensione aperto + Paper Deck Unit-F1 + cassette aperti)

Peso

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: circa 143 kg, toner compreso
[iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (modelli BA): circa 145 kg, toner compreso]

SPECIFICHE DI STAMPA

Velocità di stampa (bianco e nero/colori)

iR-ADV DX C5760i
60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5750i
50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50/4 ppm (A5R), 50/4 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5740i
40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40/4 ppm (A5R), 40/4 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5735i
35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35/4 ppm (A5R), 35/4 ppm (A6R)

Risoluzione di stampa (dpi)

600 x 600,
1.200 x 1.200

Linguaggi di stampa

Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

Stampa diretta

Stampa da dispositivi mobili e cloud

Tipi di file supportati: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online

Una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni, contatta il rappresentante di zona.

Font PS: 136 Roman
Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR, Andalé Mono WT K/S/T™ (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode²

* È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale.
** È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale.

Font

Funzioni di stampa

Stampa protetta, Filigrana di sicurezza, Intestazione o piè di pagina, Layout pagina, Stampa fronte/retro, Formati carta/orientamenti misti, Copertine fronte/retro, Riduzione toner, Stampa poster, Attesa forzata stampa, Data di stampa, Stampa programmata, Stampa tramite stampante virtuale

Sistema operativo

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 o versione successiva)
PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 o versione successiva)
PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 o versione successiva)
Software McAfee Embedded Control
A febbraio 2020

SPECIFICHE DI COPIA

Velocità di copia (bianco e nero/colori)

iR-ADV DX C5760i
fino a 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), fino a 32 ppm (A3), fino a 36 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5750i
fino a 50 ppm (A4, A5, A5R, A6R), fino a 27 ppm (A3), fino a 30 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5740i
fino a 40 ppm (A4, A5, A5R, A6R), fino a 22 ppm (A3), fino a 24 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5735i
fino a 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), fino a 18 ppm (A3), fino a 23 ppm (A4R)

Tempo di uscita della prima copia (A4, bianco e nero/colori)

iR-ADV DX C5760i:
Circa 2,9/4,5 secondi o meno

iR-ADV DX C5750i:
Circa 3,5/5,2 secondi o meno

iR-ADV DX C5740i:
Circa 4,1/6,1 secondi o meno

iR-ADV C5735i:
Circa 4,9/7,4 secondi o meno

Risoluzione di copia (dpi)

600 x 600

Copie multiple

Fino a 999 copie

Densità copia

Automatica o manuale (9 livelli)

Ingrandimento

Zoom variabile: da 25 a 400% (con incrementi dell'1%)
Rapporti di riduzione/ingrandimento predefiniti: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Funzioni di copia

Rapporti R/E preimpostati per area. Fronte/retro, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Modalità Interruzione, Stampa su due pagine, Originale fronte/retro, Creazione lavoro, N su 1, Aggiungi copertina, Inserisci fogli, Originali formati misti, Numerazione pagine, Numerazione serie di copie, Nitidezza, Cancellazione cornice, Filigrana protetta, Data di stampa, Margini, Print & Check, Negativo/Positivo, Ripeti immagini, Unione blocchi di lavoro, Riproduzione speculare, Memorizza nella casella di posta, Sovrapponi immagine, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Originale formato personalizzato, Modo colore, Prenotazione copia, Copia campione

CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

Tipo

Alimentatore automatico di documenti a passaggio singolo* [da fronte/retro a fronte/retro (automatica)]
*Rilevamento alimentazione fogli multipli supportato.
fino a 200 fogli

Capacità alimentatore documenti (80 g/m²)

Piano di copiatura: foglio, libro e oggetti tridimensionali
Peso supporti alimentatore documenti:
Scansione solo fronte: da 38 a 220 g/m² (bianco e nero, colori)
Scansione fronte/retro: da 38 a 220 g/m² (bianco e nero, colori)
*Un peso accettabile di A6R o inferiore è compreso tra 50 e 220 g/m².

Formati carta supportati

Formato di scansione piano di copiatura: fino a 297,0 x 431,8 mm
Dimensioni supporti alimentatore documenti:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R
Formati personalizzati: da 70,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm

Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori; in formato A4)

Scansione solo fronte:
135/135 (300 x 300 dpi, invio), 80/80 (600 x 600 dpi, copia),
Scansione fronte/retro:
270/270 (300 x 300 dpi, invio), 160/90 (600 x 600 dpi, copia)

Risoluzione di scansione (dpi)

Scansione per copia: 600 x 600
Scansione per invio: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600
Scansione per fax: 600 x 600

Specifiche Pull scan

Color Network ScanGear2. Per TWAIN e WIA
Sistema operativo supportato: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Metodo di scansione

Scansione Push, Scansione Pull, Scansione su casella, Scansione su Advanced Space, Scansione su rete, Scansione su chiavetta di memoria USB, Scansione su dispositivo mobile, Scansione su cloud (uniFLOW Online)

SPECIFICHE TECNICHE Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

CARATTERISTICHE DI INVIO

Destinazione	Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Opzionale: Super G3 FAX, Fax IP
Rubrica	LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)
Risoluzione di invio (dpi)	Push: fino a 600 x 600, Pull: fino a 600 x 600
Protocollo di comunicazione	File: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Formato file	Standard: TIFF, JPEG, PDF (Colore limitato, Compact, Con opzione di ricerca, Applicazione criteri, Ottimizza per il Web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, crittografato, Firma dispositivo), XPS (Compact, Con opzione di ricerca, Firma dispositivo, Firma utente), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Funzioni Universal Send	Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Originali formati misti, Regolazione densità, Nitidezza, Rapporto riproduzione, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Trasmissione differita, Anteprima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche

SPECIFICHE FAX

Numero massimo linee di connessione	(Opzionale) 2 (seconda linea opzionale)
Velocità del modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Metodo di compressione	MH, MR, MMR, JBIG
Risoluzione (dpi)	400 x 400 (ultrafine), 200 x 400 (superfine), 200 x 200 (fine), 200 x 100 (normale)
Formati di invio/ricezione	Invio: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ¹ , B5R ¹ Ricezione: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Inviato come A4 ² Inviato come B4 corto
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine (2.000 lavori)
Tasti di selezione rapida	Massimo 200
Selezione a gruppi/destinazioni	Massimo 199 selezioni
Trasmissione sequenziale	Massimo 256 indirizzi
Backup memoria	Si
Funzioni di fax	Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica (quando si inviano fax), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Avviso fine lavoro, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale, Log 2 su 1

SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE

Mail Box (Numero supportato)	1100 caselle utente, 1 Memory RX Inbox, 50 caselle riservate fax Massimo 10.000 pagine (2.000 lavori) memorizzati
Advanced Space	Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC client supportati: Windows [®] 8.1/10 Connessioni simultanee (max.): SMB:64, WebDAV:3
Spazio disco disponibile Area di condivisione	Standard:16 GB (con la seguente opzione: max. 480GB)
Funzioni Area di condivisione:	Autenticazione per Log-in Area di condivisione, Funzione Ordina, Stampa file PDF con password, imageWARE Secure Audit Manager Support, Ricerca, Anteprima file, Gestione autenticazione, Aperto al pubblico, URI TX, Backup/ripristino

CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

Autenticazione e controllo degli accessi	Autenticazione utente (login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con nome utente e password, login a livello di funzione, login mobile), Autenticazione con ID reparto (login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), uniFLOW Online Express (login con PIN, login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con scheda e PIN, login con nome utente e password, login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), Access Management System (controllo accesso)
Sicurezza dei documenti	Sicurezza della stampa (Stampa protetta, Stampa protetta crittografata, Attesa forzata stampa, Stampa protetta uniFLOW [®]), Sicurezza dei dati in ricezione (Casella fax confidenziale con inoltro automatico dei documenti ricevuti), Sicurezza della scansione (PDF crittografato, PDF/XPS con firma del dispositivo, PDF/XPS con firma dell'utente, integrazione con Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5), Sicurezza casella (Protezione password casella di posta, Controllo accesso Advanced Space), Sicurezza dei dati inviati (impostazione per la richiesta di immissione della password per ogni trasmissione, funzioni di invio e-mail/file con restrizioni, conferma del numero di FAX, autorizzazione/limitazione delle trasmissioni con driver fax, autorizzazione/limitazione dell'invio dalla cronologia, supporto S/MIME), Monitoraggio documenti (Filigrana di sicurezza) ¹ Richiede uniFLOW Online/uniFLOW
Sicurezza di rete	TLS 1.3, IPsec, Autenticazione IEEE802.1X, SNMP V3.0, Funzionalità firewall (filtro degli indirizzi IP/MAC), Supporto doppia rete (LAN cablata/LAN wireless, LAN cablata/LAN cablata), Disabilitazione delle funzioni non utilizzate (Abilitazione/disabilitazione protocolli/applicazioni, Abilitazione/disabilitazione IU remota, Abilitazione/disabilitazione interfaccia USB), Separazione FAX G3 da LAN, Separazione porta USB da LAN, Divieto di esecuzione dei file memorizzati nella mailbox, Avanzata della stampante multifunzione, Scansione e invio - Problemi di virus per la ricezione di e-mail
Protezione dei dispositivi	Protezione dei dati HDD (Crittografia dei dati HDD (approvato FIPS140-2), Cancellazione sovrascrittura dati HDD, Blocco HDD), Inizializzazione HDD standard, Trusted Platform Module (TPM), Funzione di occultamento registro lavori, Protezione integrità software MFD, Verifica integrità software MFD (Verifica del sistema all'avvio, Rilevamento intrusioni di runtime), Conformità a IEEE2600.2 (Certificazione standard) (in valutazione)

Gestione dei dispositivi e audit

SPECIFICHE AMBIENTALI	Ambiente operativo Alimentazione Consumo energetico
------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Cooperare con sistema di controllo sicurezza esterna (Security Information and Event Management), Registrazione dati delle immagini, Impostazione della policy di sicurezza

Temperatura: da 10 a 30 °C
Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)
220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Massimo: circa 1.800 W
Copia (scansione continua con DADF): circa 1.015 W¹
Standby: circa 62,4 W¹
Modalità sospensione: circa 0,8 W²
¹Valore di riferimento: una unità misurata
²La modalità sospensione da 0,8 W non è disponibile quando si utilizzano determinate impostazioni.

Consumo tipico di elettricità (TEC)*:
iR-ADV DX C5700: 0,86 kWh (modello BA: 0,84 kWh)
iR-ADV DX C5750: 0,71 kWh (modello BA: 0,68 kWh)
iR-ADV DX C5740: 0,59 kWh (modello BA: 0,58 kWh)
iR-ADV DX C5735i: 0,45 kWh

*Conforme a USA Energy Star 3.0

Livello di rumore (bianco e nero/ colori)

Livello di potenza sonora (LWA, m)
In funzione (bianco e nero) (su un lato)
iR-ADV DX C5700i: 6,6 B*, Kv 0,3 B* (modello BA: 6,7 B*, Kv 0,3 B*)
iR-ADV DX C5750i: 6,5 B*, Kv 0,3 B* (modello BA: 6,5 B*, Kv 0,3 B*)
iR-ADV DX C5740i: 6,4 B*, Kv 0,3 B* (modello BA: 6,5 B*, Kv 0,3 B*)
iR-ADV DX C5735i: 6,3 B*, Kv 0,3 B*

*Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)

Pressione sonora (LpAm)

In prossimità della stampante:
In funzione (bianco e nero/colori) (su un lato)
iR-ADV DX C5700i: 54 dB*/54 dB* (modello BA: 54 dB*/55 dB*)
iR-ADV DX C5750i: 52 dB*/53 dB* (modello BA: 52 dB*/53 dB*)
iR-ADV DX C5740i: 52 dB*/52 dB* (modello BA: 53 dB*/53 dB*)
iR-ADV DX C5735i: 51 dB*/51 dB*

Standby

iR-ADV DX C5700i/C5750i/C5735i: 26 dB*
iR-ADV DX C5740i: 27 dB*
iR-ADV DX C5700i/C5750i/C5740i (modello BA): 24 dB*

* Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)

Blue Angel (solo C5735i e modelli BA)

Standard

CONSUMABILI

Cartucce toner	C-EXV 51 Toner BK/C/M/Y C-EXV 51L Toner C/M/Y
Resa toner(resa stimata a una copertura del 5%)	C-EXV 51 Toner BK: 69.000 pagine C-EXV 51 Toner C/M/Y: 60.000 pagine C-EXV 51L Toner C/M/Y: 26.000 pagine
Consumabili	Staple-P1 Staple Cartridge-Y1

GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE

Monitoraggio e reporting

Per informazioni dettagliate, visita il nostro sito Web <http://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM): uniFLOW Online Express*

* Per ulteriori informazioni, consulta [uniFLOW Online Express](http://www.canon-europe.com/uniFLOW-Online) [uniFLOW Online](http://www.canon-europe.com/uniFLOW-Online)

Strumenti gestione remota

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System
Network ScanGear
MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Kofax Power PDF (opzionale)

Software per scanner

Piattaforma

Amministrazione dei documenti

Visita la pagina Web di Canon per l'elenco completo delle specifiche e delle opzioni

SPECIFICHE CONTROLLER DI STAMPA BASATO SU FIERY (INTEGRATO)

Opzionale/Standard

Nome	imagePASS-P2 V1.1 (integrato)
Risoluzione di stampa (dpi)	600 x 600, 1.200 x 1.200
PDL	Adobe PS3, PCL6
Memoria	4 GB (1 x 4 GB)
Disco fisso	500 GB SATA
Velocità processore	Intel Pentium G4400 (3.3 GHz)
Sistema	FS350

OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA

UNITÀ DI ALIMENTAZIONE CASSETTO AM1

Capacità carta: 2 x 550 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, lucido, preforata, carta intestata
Formato carta:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Formati personalizzati: da 98,0 x 182,0 mm a 304,8 x 457,2 mm
Grammatura: da 52 a 256 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 620 x 700 x 251 mm (connessa all'unità principale)
Peso: circa 22,5 kg

SPECIFICHE TECNICHE Serie imageRUNNER ADVANCE DX C5700

HUnità di alimentazione cassetto ad alta capacità A1	Capacità carta: 2.450 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, preforata, carta intestata Formato carta: A4 Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 620 x 700 x 251 mm (connessa all'unità principale) Peso: circa 30,0 kg	Booklet Finisher-Y1	(Richiede Buffer Pass Unit-L1) (Include le specifiche base di pinzatura Staple Finisher-Y1) Formato carta per pinzatura a sella: A3, A4R, B4 Capacità di pinzatura a sella: 20 fogli x 10 gruppi (da 52 a 81,4 g/m ²) (con 1 foglio di copertina da 52 a 256 g/m ²) Capacità fino a 3 fogli (da 52 a 105 g/m ²) con piegatura senza pinzatura Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1.142 mm (con vassoio di estensione aperto) Peso: circa 57 kg
Paper Deck Unit-F1	Capacità carta: 2.700 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, colorata, riciclata, pesante, preforata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 344 x 630 x 440 mm (connessa all'unità principale) Peso: circa 31 kg	Foratrice interna a 2/4 fori B1	(Richiede Inner Finisher-H1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formati carta preforata consentiti: due fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4 Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
OPZIONI DI OUTPUT*	*La capacità carta può variare in base al tipo e al formato della carta.	Foratrice interna B1	(Richiede Inner Finisher-H1) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Quattro fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
Inner Zway Tray-J1	Capacità vassoio (80 g/m ²) Vassoio superiore: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 fogli Vassoio inferiore (standard): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 fogli Grammatura: da 52 a 300 g/m ² Dimensioni (L x P x A): 420 x 407 x 76 mm Peso: circa 0,7 kg	Puncher Unit-A1 a 2/4 fori	(Richiede Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Due fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4 Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
Copy Tray-J2	Capacità (80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 75 fogli Dimensioni (L x P x A): 442 x 373 x 176 mm (collegata all'unità principale, con vassoio di estensione aperto) Peso: 0,5 kg	PUNCHER UNIT-A1 a quattro fori	(Richiede Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 300 g/m ² Formato carta perforata consentito: Quattro fori: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
Inner Finisher-H1	Capacità vassoio (80 g/m ²): Vassoio superiore: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 fogli Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: 500 fogli, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 fogli, A6R: 30 fogli Busta: 10 fogli Grammatura: da 52 a 300 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: A4, B5: 50 fogli (da 52 a 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 30 fogli (da 52 a 90 g/m ²) Pinzatura ecologica: A3, A4, B4, B5: 5 fogli (da 52 a 64 g/m ²) 4 fogli (da 65 a 81,4 g/m ²) 3 fogli (da 82 a 105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 40 fogli (80 g/m ²) Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 585 x 525 x 225 mm (quando il vassoio di estensione è aperto) Peso: circa 8,6 kg	ACCESSORI HARDWARE	
Staple Finisher-Y1	(Richiede Buffer Pass Unit-L1) Capacità vassoio (80 g/m ²): Vassoio superiore: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 fogli Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: 3.000 fogli SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli, A6R: 250 fogli Busta: Monarch: 30 fogli, COM10 n.10, DL, ISO-C5: 100 fogli Grammatura: Vassoio superiore: da 52 a 256 g/m ² , Vassoio inferiore: da 52 a 300 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: A4, B5: 50 fogli (da 52 a 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 30 fogli (da 52 a 90 g/m ²) Pinzatura ecologica: A3, A4: 5 fogli (da 52 a 64 g/m ²) 4 fogli (da 65 a 81,4 g/m ²) 3 fogli (da 82 a 105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 50 fogli (da 52 a 90 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1.142 mm (con vassoio di estensione aperto) Peso: circa 31 kg	Lettori di schede	Sono disponibili vari lettori di schede, come MiCard Plus. Per ulteriori informazioni, contatta l'ufficio Canon locale. Copy Card Reader-F1 Copy Card Reader Attachment-B7
		Altro	Tab Feeding Attachment kit-F1 Utility Tray-B1 Buffer Pass Unit-L1 Numeric Keypad-A1
		OPZIONI DI SICUREZZA	
		Sicurezza dei dati	HDD Mirroring Kit-J1 2,5 pollici/HDD-N1 da 250 GB HDD-P1 da 2,5 pollici/1TB
		OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER	
		Accessori di stampa	PCL International Font Set-A1
		Barcode printing	Barcode Printing Kit-D1
		Controller basato su EFI-Fiery	imagePASS-P2 V1.1
		Accessori di sistema	Copy Control Interface Kit-A1 Serial Interface Kit-K3 Connection Kit-A2 for Bluetooth LE NFC Kit-E1
		Accessori fax	Super G3 FAX Board-AS1 Super G3 2nd Line Fax Board-AS1 Remote Fax Kit-A1 IP FAX Expansion Kit-B1
		ALTRE OPZIONI	
		Accessori per l'accessibilità	ADF Access Handle-A1 Voice Guidance Kit-G1 Voice Operation Kit-D1

Software e soluzioni



Certificazioni e compatibilità



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition /canon.it
© Canon Europa N.V., 2020