

imageRUNNER ADVANCE DX serie 4700

DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE PER STAMPE A3 MONOCROMATICHE CON CONNETTIVITÀ CLOUD MIGLIORATA CHE PERMETTONO DI COLLABORARE IN MODO SICURO DA QUALSIASI LUOGO



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

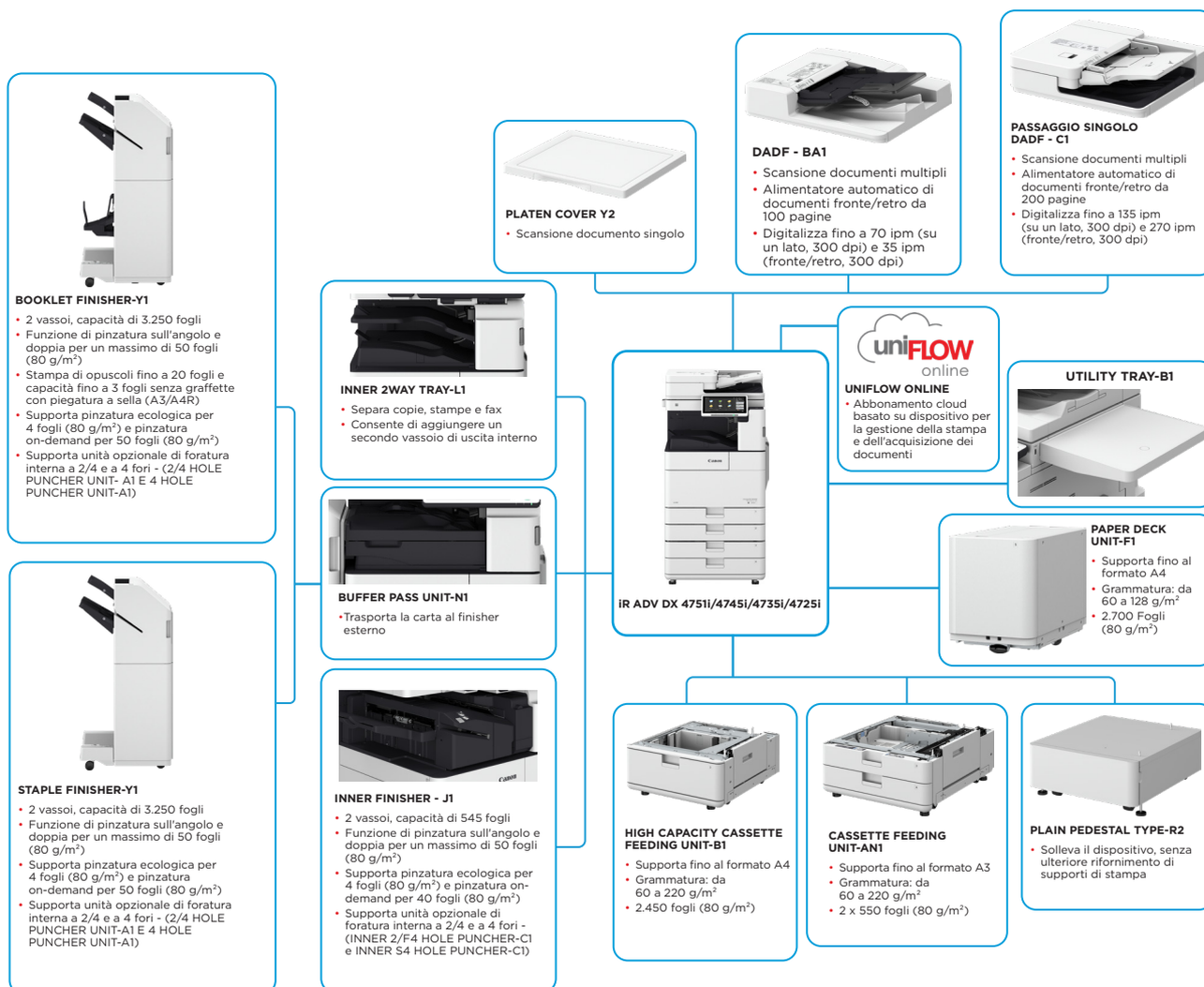


New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

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.

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX serie 4700

UNITÀ PRINCIPALE	Multifunzione laser monocromatica A3	Stampa da dispositivi mobili e cloud	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business e uniFLOW Online È disponibile una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP, per offrire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud, a seconda delle tue esigenze. Per maggiori informazioni, contatta il rappresentante di zona.
Tipo	Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale	Font	Font PCL: 93 Roman, font a 10 Bitmap, 2 font OCR, Andalé Mono WT, J/K/S/T ¹ (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode ² Font PS: 136 Roman ¹ È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale. ² È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale.
Funzionalità base	Processore Dual-core da 1,75 GHz	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
Processore	Standard: schermo a sfioramento LCD WSVGA touch TFT a colori da 10,1"	Sistema operativo	UFRIL: Windows [®] 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 o versione successiva) PCL: Windows [®] 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: Windows [®] 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 versione successiva) PPD: Windows [®] 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 o versione successiva) McAfee Embedded Control Da luglio 2019.
Pannello di controllo	Standard: RAM 3 GB	Stampa da dispositivi mobili e cloud	Stampa da dispositivi mobili e cloud
Memoria	Standard*: 320 GB (spazio su disco disponibile: 250 GB), Opzionale: 250 GB, 1 TB * Può essere utilizzato un altro HDD iniziale.	Velocità di copia	iR-ADV DX 4751i: fino a 51 ppm (A4), fino a 37 ppm (A4R), fino a 25 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4745i: fino a 45 ppm (A4), fino a 32 ppm (A4R), fino a 22 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4735i: fino a 35 ppm (A4), fino a 32 ppm (A4R), fino a 22 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4725i: fino a 25 ppm (A4), fino a 17 ppm (A4R), fino a 15 ppm (A3), fino a 17 ppm (A5R)
Disco fisso	Opzionale	Tempo di uscita della prima copia (A4)	iR-ADV DX 4751i: circa 3,7 secondi o meno iR-ADV DX 4745i: circa 3,8 secondi o meno iR-ADV DX 4735i: circa 3,8 secondi o meno iR-ADV DX 4725i: circa 5,2 secondi o meno
Mirroring disco fisso	RETE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/h) Opzionale: NFC, Bluetooth Low Energy ALTRO Standard: 1 USB 2.0 (Host), 1 USB 3.0 (Host) 1 USB 2.0 (dispositivo) Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface	Risoluzione di copia (dpi)	600 x 600
Connettività	Standard: 1.200 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli x 1 2 cassette da 550 fogli Massimo: 6.350 fogli (con High Capacity Cassette Feeding Unit-B1 e Paper Deck Unit-F1)	Copie multiple	Fino a 9.999 copie
Formato carta in ingresso (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 fogli Massima: 3.350 fogli (con Buffer Pass-N1 + Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1)	Densità copia	Automatica o manuale (9 livelli)
Capacità carta in uscita (A4, 80 g/m²)	Standard: fascicolazione, raggruppamento Con le seguenti opzioni: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, pinzatura a sella, foratura, pinzatura ecologica, pinzatura on-demand	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 finitura	Vassoio multiuso: sottile; comune; pesante, a colori, riciclata, preforata, lucido, ricalco, etichette, alta qualità, buste Cassetto carta (superiore/inferiore): sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata	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
Tipi di carta supportati	Vassoio multiuso: Formati standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Formato libero: da 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Busta: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Buste con formati personalizzati: da 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Cassetto superiore: Formati standard: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 390,0 mm Cassetto inferiore: Formati standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Busta*: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 * Richiede Envelope Feeder Attachment-D1.	Originali e grammature supportate	Piano di copiatura: foglio, libro e oggetti tridimensionali Peso supporti alimentatore documenti: DADF-C1* a passaggio singolo: Scansione solo fronte: da 38 a 220 g/m ² Scansione fronte/retro: da 38 a 220 g/m ² *Un peso accettabile di A6R o inferiore e compreso tra 50 e 220 g/m ² .
Formati carta supportati	Standard: fascicolazione, raggruppamento Con le seguenti opzioni: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, pinzatura a sella, foratura, pinzatura ecologica, pinzatura on-demand	Formati carta supportati	Piano di copiatura: max. formato di scansione: fino a 297,0 x 431,8 mm Dimensioni supporti alimentatore documenti: Single Pass DADF-C1: 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 DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, formati personalizzati: da 139,7 x 128 mm a 297,0 x 431,8 mm
Grammature carta supportate	Vassoio multiuso: da 52 a 220 g/m ² *Sottile (da 52 a 59 g/m ²): solo alimentazione carta a grana verticale Cassetti carta (superiore/inferiore): da 60 a 220 g/m ² Fronte/retro: da 60 a 105 g/m ²	Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori; in formato A4)	Single Pass DADF-C1: Scansione su un lato: 135/135 (300 x 300 dpi, invio) 80/80 (600x600 dpi, copia) Scansione fronte-retro: 270/270 (300 x 300 dpi, invio) 160/90 (600 x 600 dpi, copia) DADF-BA1: Scansione su un lato: 70/70 (300 x 300 dpi, invio) 51/51 (600x600 dpi, copia) Scansione fronte-retro: 35/35 (300 x 300 dpi, invio) 25,5/25,5 (600x600 dpi, copia)
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: 24 secondi o meno* *Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa)	Stampa diretta	Tipi di file supportati: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS
Dimensioni (L x P x A)	Con coperchio del piano di lettura Platen Cover-Y2: 608 x 713 x 822 mm Con DADF-C1 a passaggio singolo: 608 x 722 x 932 mm Con DADF-BA1: 608 x 719 x 926 mm	SPECIFICHE DI STAMPA	
Spazio di installazione (L x P)	Base: 1.116 x 1.160 mm (con Platen Cover Type Y2 + vassoio multiuso esteso/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto) 1.116 x 1.169 mm (con Single Pass DADF-C1 + vassoio multiuso esteso/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto) 1.116 x 1.166 mm (con DADF-BA1 + vassoio multiuso aperto/vassoio di estensione aperto + cassetto carta aperto) Completamente configurato: 1.811 x 1.169 mm (con Single Pass DADF-C1 + Paper Deck Unit-F1 + Booklet Finisher-Y1 con vassoio di prolunga esteso e unità sella aperta) 1.811 x 1.166 mm (con DADF-BA1 + Paper Deck Unit-F1 + Booklet Finisher-Y1 con vassoio di prolunga esteso e unità sella aperta)	Velocità di stampa	iR-ADV DX 4751i: fino a 51 ppm (A4), fino a 37 ppm (A4R), fino a 25 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4745i: fino a 45 ppm (A4), fino a 32 ppm (A4R), fino a 22 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4735i: fino a 35 ppm (A4), fino a 32 ppm (A4R), fino a 22 ppm (A3), fino a 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4725i: fino a 25 ppm (A4), fino a 17 ppm (A4R), fino a 15 ppm (A3), fino a 17 ppm (A5R)
Peso	Con Platen Cover Y2: circa 75,0 kg, toner compreso Con DADF-C1 a passaggio singolo: circa 87,9 kg, toner compreso Con DADF-BA1: circa 81,4 kg, toner compreso	Risoluzione di stampa (dpi)	1.200 x 1.200
SPECIFICHE DI STAMPA		Linguaggi di stampa	Standard: UFR II, PCL6, Opzionale: Adobe®PostScript®3™
Velocità di stampa			

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX serie 4700

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	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 linea di comunicazione (G3 FAX, porta USB, Advanced Space, Scansione e invio - Problemi di virus per la ricezione di e-mail)
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	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), IEEE2600.2 (certificazione Common Criteria) (TBD)
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)	Gestione dei dispositivi e audit	Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Cooperare con sistema di controllo sicurezza esterna (Security Information and Event Management) Registrazione dati immagine, Impostazione della policy di sicurezza
CARATTERISTICHE DI INVIO		SPECIFICHE AMBIENTALI	
Destinazione	Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Opzionale: Super G3 FAX, Fax IP	Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)
Rubrica	LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)	Alimentazione	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
Risoluzione di invio (dpi)	Push: fino a 600 x 600 Pull: fino a 600 x 600	Consumo energetico	Massimo: circa 1.500 W Copia (scansione continua con DADF): iR-ADV DX 4751i: 990 W ¹ iR-ADV DX 4745i: 975 W ¹ iR-ADV DX 4735i: 875 W ¹ iR-ADV DX 4725i: 653 W ¹ Standby: circa 38 W ¹ Modalità sospensione: circa 0,9 W ²
Protocollo di comunicazione	File: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3	Livelli di rumorosità	Consumo tipico di elettricità (TEC)*: iR-ADV DX 4751i: 0,72 kWh iR-ADV DX 4745i: 0,63 kWh iR-ADV DX 4735i: 0,53 kWh iR-ADV DX 4725i: 0,35 kWh *Conforme a USA Energy Star 3.0
Formato file	Standard: TIFF, JPEG, PDF (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)		Livello di potenza sonora (LWA, m³) In funzione (su un lato) iR-ADV DX 4751i: 6,7 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4745i: 6,6 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4735i: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4725i: 6,3 B, Kv 0,3 B *Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO9296 (2017)
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, Nome mittente (TT) Trasmissione differita, Anteprima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche		Pressione sonora (LpAm) In prossimità della stampante: In funzione (bianco e nero) (su un lato): iR-ADV DX 4751i: 54 dB* iR-ADV DX 4745i: 51 dB* iR-ADV DX 4735i: 51 dB* iR-ADV DX 4725i: 50 dB* Standby iR-ADV DX 4751i: 21 dB* iR-ADV DX 4745i: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* *Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
SPECIFICHE FAX		Standard	Blue Angel
Numero massimo linee di connessione	2	CONSUMABILI	
Velocità del modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Cartucce toner	C-EXV 53 TONER BK
Metodo di compressione	MH, MR, MMR, JBIG	Toner (resa stimata con copertura del 6%)	C-EXV 53 TONER BK: 42.100 pagine
Risoluzione (dpi)	400x400 (ultrafine), 200x400 (superfine), 200x200 (fine), 200x100 (normale)	GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE	
Formati di invio/ricezione	Invio: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Ricezione: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ¹ Inviato come A4 ² Inviato come B4 corto	Monitoraggio e reporting	Per informazioni dettagliate, visita il nostro sito Web https://www.canon-europe.com/business/
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine (2.000 lavori)	Strumenti gestione remota	Universal Login Manager (ULM): uniFLOW Online Express* [*] Per ulteriori informazioni, consulta le schede tecniche di uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
Tasti di selezione rapida	Max. 200	Software per scanner	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Selezione a gruppi/destinazioni	Max. 199 selezioni	Strumenti di ottimizzazione	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
Trasmissione sequenziale	Max. 256 indirizzi	Piattaforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Backup memoria	Si	Amministrazione dei documenti	Kofax Power PDF (Opzionale)
Funzioni di fax	Nome mittente (TT), 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	OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA	
SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE		Cassette Feeding Unit-ANI	Capacità carta: 550 fogli x 2 (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Formati carta: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5 Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0mm a 297,0 x 431,8 mm Grammatura: da 60 a 220 g/m ² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm (collegato all'unità principale) Peso: circa 23,5 kg
Mail Box (Numero supportato)	100 caselle utente, 1 Memory RX Inbox, 50 caselle riservate fax Massimo 30.000 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 le seguenti opzioni: max. 480GB)		
Caratteristiche dell'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 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) ^{**} Richiede uniFLOW Online/uniFLOW		

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX serie 4700

High Capacity Cassette Feeding Unit-B1	Capacità carta: 2.450 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata Formato carta: A4 Grammatura: da 60 a 220 g/m ² Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm (collegato all'unità principale) Peso: circa 28,0 kg	Inner 2/F4 Hole Puncher-C1	(Richiede Inner Finisher-J1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m ² Formato carta perforata consentito: Due fori A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Quattro fori: A3, A4 Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
Paper Deck Unit-F1	Capacità vassoio: 2.700 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 60 a 128 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	Inner S4 Hole Puncher-C1	(Richiede Inner Finisher-J1) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m ² Formati carta perforata consentiti: quattro fori A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
OPZIONI DI OUTPUT*	*La capacità carta può variare in base al tipo e al formato della carta.	Unità foratrice a 2/4 fori A1	(Richiede Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1) due o quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 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
Inner Zway Tray-L1	Capacità vassoio (con fogli da 80 g/m ²) Vassoio superiore: A4, A5, ASR, A6R, B5: 100 fogli A3, A4R, B4, B5R: 50 fogli Vassoio inferiore: A4, B5: 250 fogli A3, A4R, A5, ASR, A6R, B4, B5R: 100 fogli Grammatura: da 52 a 220 g/m ² Dimensioni (L x P x A): 426 x 413 x 109 mm Peso: 0,6 kg	PUNCHER UNIT-A1 a quattro fori	(Richiede Staple Finisher-Y1 o Booklet Finisher-Y1) Quattro fori Grammatura carta perforata consentita: da 52 a 220 g/m ² Formati carta perforata consentiti: quattro fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura
Inner Finisher-J1	Capacità vassoio (con fogli da 80 g/m ²) Vassoio superiore: A3, A4, A4R, A5, ASR, A6R, B4, B5, B5R: 45 fogli Vassoio inferiore: A4, ASR, B5: circa 500 fogli A3, A4R, B4, B5R: circa 250 fogli Busta: 10 fogli Grammatura: da 52 a 220 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 81,5 a 105 g/m ²) Pinzatura on-demand: circa 40 fogli (80 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 604 x 525 x 205 mm (quando il vassoio di estensione è aperto) Peso: circa 7,3 kg	ACCESSORI HARDWARE	
Staple Finisher-Y1	(Richiede Buffer Pass Unit-N1) Capacità vassoio (con fogli da 80 g/m ²): Vassoio superiore: A4, A5, ASR, A6R, B5: 250 fogli A3, A4R, B4, B5R: 125 fogli Vassoio inferiore: A4, A5, ASR, B5: 3.000 fogli A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli A6R: fino a 250 fogli Busta: n:10 COM10, DL, ISO-C5: 100 fogli, Monarch: 30 fogli Grammatura: da 52 a 220 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) Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1.142 mm (quando il vassoio di estensione è 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
Booklet Finisher-Y1	(Richiede Buffer Pass Unit-N1) (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) 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 mm x 623 mm x 1.142 mm (quando il vassoio di estensione è aperto) Peso: circa 57 kg	Altro	Platen Cover-Y2 Utility Tray-B1 Envelope Feeder Attachment-D1 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 PS Printer Kit-BG1
		Barcode printing	Barcode Printing Kit-D1
		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-BF1 Super G3 2nd Line Fax Board-BF1 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
		Cartuccia di pinzatura	Staple-P1 Staple Cartridge-Y1

Software e soluzioni



Certificazioni e compatibilità



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2020