

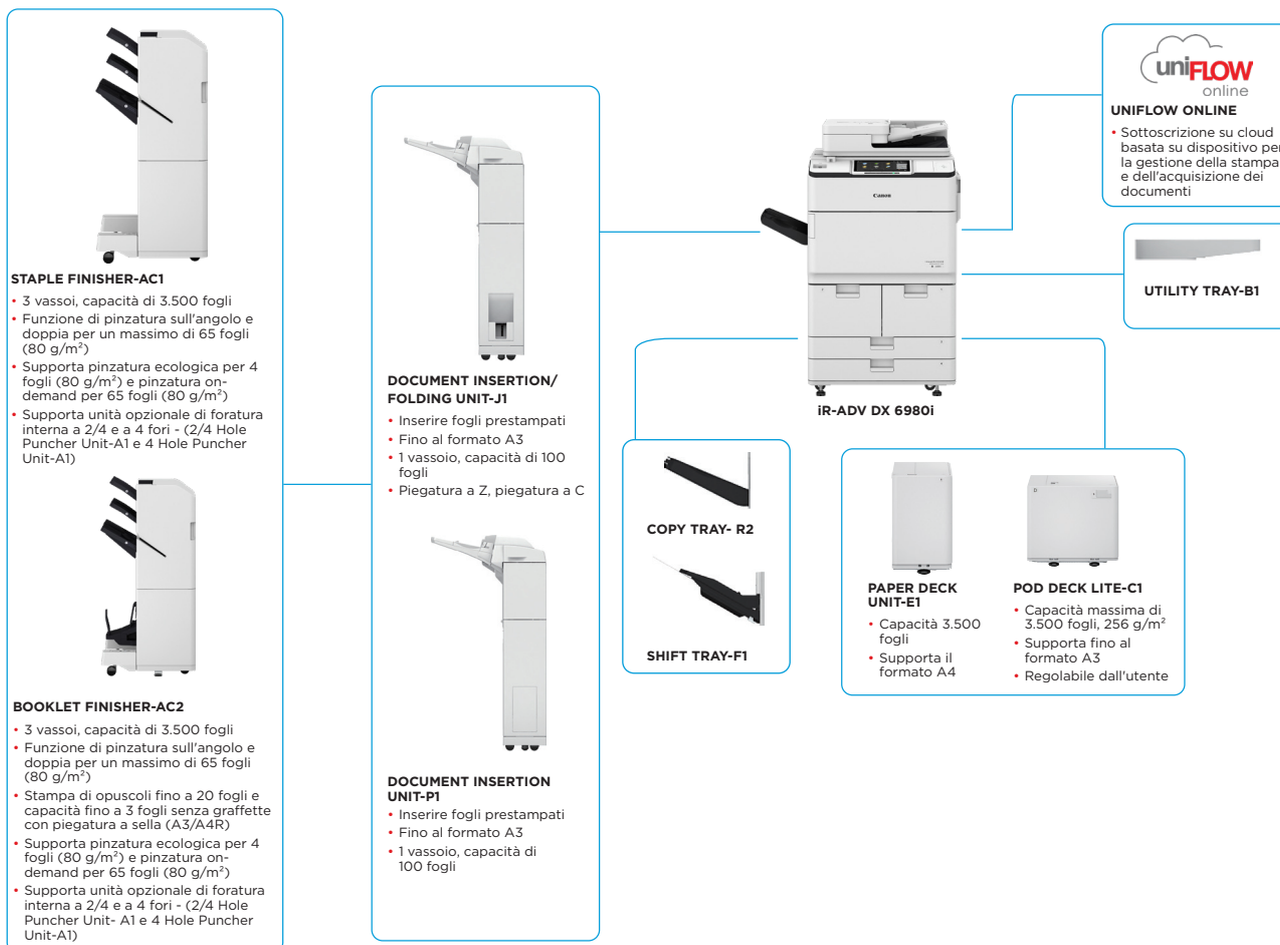
imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

MIGLIORA L'EFFICIENZA AZIENDALE CON DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE PER STAMPE A3 MONOCROMATICHE, CHE SEMPLIFICANO I FLUSSI DI LAVORO GRAZIE AD AUTOMAZIONE E CONNETTIVITÀ CLOUD.



Canon Europe Ltd.
BLI 2023-2024 Most Reliable A3 Brand

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



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

Unified Firmware Platform (UFP) garantisce la disponibilità degli ultimi aggiornamenti su funzionalità e dispositivi di sicurezza, per un'esperienza utente evoluta come in tutta la gamma prodotti IR ADVANCE DX.

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

UNITÀ PRINCIPALE

Tipo di dispositivo

Funzionalità base

Processore

Pannello di controllo

Memoria

Archiviazione

Mirroring disco fisso

Connettività

Capacità di alimentazione carta (A4, 80 g/m²)

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

Funzioni di finitura

Tipi di carta supportati

Formati carta supportati

Grammature carta supportate

Tempo di riscaldamento

Dimensioni (L x P x A)

Spazio di installazione (L x P)

Peso

SPECIFICHE DI STAMPA

Velocità di stampa

Risoluzione di stampa (dpi)

Linguaggi di descrizione pagina

Direct Print

Stampa da dispositivi mobili e cloud

Multifunzione laser monocromatica A3

Stampa, copia*, scansione*, invio*, archiviazione e fax opzionale*

Processore Dual-core da 1,8 GHz

Standard: schermo a sfioramento LCD WSVGA TFT a colori da 10,1 pollici

Standard: 4 GB di RAM

Standard: (SSD) 256 GB
Opzionale: (SSD) 1 TB

Opzionale

Rete
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
Opzionale: rete LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n)

Altri
Standard: 1 USB 2.0 (Host), 1 USB 3.0 (Host),
1 USB 2.0 (periferica);
Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface

Standard: 4.200 fogli
1 vassoio multifunzione da 100 fogli
2 cassette da 550 fogli
2 paper deck da 1.500 fogli
Massimo: 7.700 fogli
(con Paper Deck Unit-E1 o POD Deck Lite-C1)

250 fogli (con Copy Tray-R2).
Massima: 3.500 fogli
(con Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2)

Con le opzioni seguenti: Fascicolazione, Raggruppamento, Offset, Pinzatura, Pinzatura a sella, Foratura, Pinzatura ecologica, Pinzatura on-demand, Inserimento documento, Piegatura a Z, Piegatura a C

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

Paper Deck (destra/sinistra):
Sottile, comune, riciclata, colorata, spessa, alta qualità, preforata, carta intestata

Cassette carta (superiore/inferiore):
Sottile, comune, riciclata, colorata, spessa, alta qualità, preforata, carta intestata, fogli per rubrica*
*Richiede Tab Feeding Attachment-B1.

Vassoio multiuso:
Formati standard: A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R
Formati personalizzati: da 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm
Formato libero: da 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm
*Grammature carta supportate: più di 64 g/m²
*Grammature carta supportate: più di 91 g/m²

Paper Deck (destra/sinistra):
Formati standard: A4, B5
Cassette carta (superiore/inferiore):
Formati standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297 x 487,7 mm

Vassoio multifunzione: da 52 a 256 g/m²
Paper Deck (destra/sinistra): da 52 a 220 g/m²
Cassette carta (superiore/inferiore): da 52 a 220 g/m²
Fronte/retro: da 52 a 220 g/m²

Modalità avvio rapido: 4 secondi o meno*
*Tempo calcolato dall'accensione della periferica a quando l'icona di copia viene visualizzata ed è abilitata all'esecuzione delle operazioni su touch screen
Dalla modalità sospensione: 30 secondi o meno
Dall'accensione: 30 secondi o meno*
*Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa)

670 x 770 x 1.185 mm
*Con schermo a sfioramento verticale opzionale: 1.170 x 770 x 1.252 mm

Base: 1.533 x 1.353 mm (con vassoio multiuso/coperchio in alto a destra aperto + coperchio anteriore aperto + vassoio copia)
Completamente configurato: 2.436 x 1.353 mm (con POD Deck Lite-C1 + Document Insertion/Folding Unit-J1 + Booklet Finisher-AC2/Staple Finisher-AC1 + Coperchio anteriore dell'unità principale aperto)

Circa 219 kg¹,
Circa 223 kg²
¹Inclusi ADF, schermo piatto a sfioramento e contenitore di toner.
²Inclusi ADF, schermo piatto a sfioramento opzionale e contenitore di toner.

Font

Funzioni di stampa

Sistema operativo

SPECIFICHE DI COPIA

Velocità di copia

Tempo di uscita della prima copia (A4)

Risoluzione di copia (dpi)

Copie multiple

Densità copia

Ingrandimento

Funzioni di copia

CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

Tipo

Capacità alimentatore documenti (80 g/m²)

Originali e grammature supportate

Formati carta supportati

Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori, A4)

Risoluzione di scansione (dpi)

Specifiche Pull scan

Metodo di scansione

CARATTERISTICHE DI INVIO

Destinazione

Rubrica

Risoluzione di invio (dpi)

Protocollo di comunicazione

Formato file

Font PS: 136 Roman
Font PCL: 93 Roman, 10 font Bitmap, 2 font OCR, Andale Mono WT J/K/S/T¹ (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode²

¹ È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale.
² È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale.

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

UFRIL: Windows* 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o versioni successive)

PCL: Windows* 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o versioni successive)

PS: Windows* 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o versioni successive)

PPD: Windows* 10/11, MAC OS X (10.13 o versioni successive)

Fino a 80 ppm (A4), fino a 40 ppm (A3), fino a 58 ppm (A4R), fino a 35 ppm (A5R)

Circa 3,1 secondi o meno

600 x 600

Fino a 9.999 copie

Automatica o manuale (9 livelli)

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

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, Sovrapposti immagine, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Originale formato personalizzato, Prenotazione copia, Copia campione

Alimentatore automatico di documenti a singola passata [da fronte/retro a fronte/retro (automatica)]

* Rilevamento alimentazione fogli multipli supportato.

Fino a 200 fogli

Piano di copiatura: foglio, libro e oggetti tridimensionali
Peso supporti alimentatore documenti:

Scansione solo fronte: da 38 a 220 g/m²

Scansione fronte/retro: da 38 a 220 g/m²

* Un peso accettabile di A6R o inferiore è compreso tra 50 e 220 g/m².

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

Scansione solo fronte:

135/135 (300x300 dpi, invio),

80/80 (600x600 dpi, copia)

Scansione fronte/retro:

270/270 (300x300 dpi, invio),

160/90 (600 x 600 dpi, copia)

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

Colour Network ScanGear². Per TWAIN e WIA

Sistemi operativi supportati: Windows* 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

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)

Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB3.1.1, FTP,

WebDAV, Mail Box

Opzionale: Super G3 FAX, Fax IP

LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)

Push: fino a 600 x 600

Pull: fino a 600 x 600

File: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV

E-mail/l-Fax: SMTP, POP3

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)

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

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, Antepima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche	Consumo energetico	Massimo: circa 2.400 W Copia (scansione continua con DADF): circa 1.290 W ¹ Standby: circa 256 W ¹ Modalità sospensione: circa 0,9 W ²
SPECIFICHE FAX		Consumo tipico di elettricità (TEC)*	1,56 kWh *Conforme a USA Energy Star 3.0
Numero massimo linee di connessione	2	Livelli di rumorosità	Livello di potenza sonora (LWA, m) In funzione (solo fronte) 72 dB, Kv 3 dB * Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
Velocità del modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	MATERIALI DI CONSUMO	Pressione sonora (LpAm) In prossimità della stampante: In funzione (su un lato): 57 dB* Standby: 33 dB* *Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
Metodo di compressione	MH, MR, MMR, JBIG	Cartuccia di toner	Toner nero C-EXV 36
Risoluzione (dpi)	400x400 (ultrafine), 200x400 (superfine), 200x200 (fine), 200x100 (normale)	Toner (resa stimata con copertura del 6%)	56.000 pagine
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	GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE	Per informazioni dettagliate, visita il nostro sito Web https://www.canon-europe.com/business/ Universal Login Manager (ULM): uniFLOW Online Express* *Per ulteriori informazioni, consulta le schede tecniche di uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine (2.000 lavori)	Monitoraggio e reporting	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Tasti di selezione rapida	Max. 200	Strumenti gestione remota	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
Selezione a gruppi/destinazioni	Max. 199 selezioni	Software per scanner	MEAP (Multifunction Embedded Application Platform)
Trasmissione sequenziale	Max. 256 indirizzi	Strumenti di ottimizzazione	Kofax Power PDF (opzionale)
Backup memoria	Si	Piattaforma	
Funzioni di fax	Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica (quando si inviano fax), Invio diretto, Invio differito, Antepima, Avviso fine lavoro, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale, Log 2 su 1	Amministrazione dei documenti	
SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE		OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA	
Mail Box (Numero supportato)	100 caselle utente, 1 casella memoria RX, 50 caselle riservate fax Massimo 30.000 pagine (2.000 lavori) memorizzati	Paper Deck Unit-E1	Capacità carta: 3.500 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, perforata, carta intestata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Fonte di alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 340 x 630 x 572 mm (collegato all'unità principale) Peso: circa 34 kg
Advanced Space	Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC CLIENT SUPPORTATO: WINDOWS® 10/11 CONNESSIONI SIMULTANEE (MAX.): SMB:64, WEBDAV:3	POD Deck Lite-C1	Capacità carta: 3.500 fogli (80 g/m ²) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, ricalco, alta qualità, lucido, etichette, perforata, carta intestata, fogli per rubrica Formato carta: A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 487,7 mm Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Fonte di alimentazione: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Dimensioni (L x P x A): 633 x 686 x 574 mm (collegato all'unità principale) Peso: circa 68 kg
Spazio su disco disponibile per Advanced Space	Standard: 16 GB (Con la seguente opzione: Max. 480 GB).	OPZIONI DI OUTPUT*	*La capacità carta può variare in base al tipo e al formato della carta.
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, Antepima file, Gestione autenticazione, Aperto al pubblico, URI TX, Backup/ripristino	Copy Tray-R2	Con vassoio semplice per esigenze base di uscita. Capacità: 250/100 fogli (un lato/frontera/retro, 80 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 420 x 382 x 175 mm
CARATTERISTICHE DI SICUREZZA		Staple Finisher-AC1	Capacità del vassoio (con carta da 80 g/m ²): Capacità vassoio: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli A3, A4R, B4, B5R: 125 fogli Vassoio centrale: come il vassoio superiore Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: 3.000 fogli A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli A6R: 250 fogli Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: A4, B5: 65 fogli (da 52 a 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 40 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: 65 fogli Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 656 x 623 x 1.195 mm (Quando il vassoio e il vassoio a rotazione sono estesi) Peso: circa 36 kg
Autenticazione e controllo degli accessi (attivazione richiesta)	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)	Booklet Finisher-AC2	(Include le specifiche base di pinzatura Staple Finisher-AC1.) Formato carta per pinzatura a sella: A3, A4R, B4, formato personalizzato (da 195,0 x 270,0 mm a 297,0 x 431,8 mm) Capacità di pinzatura a sella: 20 fogli x 10 gruppi (da 52 a 81,4 g/m ²) (incluso 1 foglio di copertina fino a 256 g/m ²) Capacità di piegatura senza pinzatura: 3 fogli (da 52 a 105 g/m ²) Alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 656 x 623 x 1.195 mm (Quando il vassoio e il vassoio a rotazione sono estesi) Peso: circa 60 kg
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) 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 WPA3 (Wi-Fi), 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)		
Protezione dei dispositivi	Protezione dei dati SSD [Crittografia dei dati SSD (FIPS 140-2/140-3*), Blocco SSD], Inizializzazione SSD standard, Trusted Platform Module (TPM 2.0), Funzione di occultamento registri lavori, Verifica integrità software MFD, verifica dell'integrità del software MFD e Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) con ripristino automatico del sistema (verifica del sistema all'avvio, rilevamento intrusioni in tempo reale), Conformità a IEEE2600.2 (Certificazione standard) * In attesa di convalida		
Gestione dispositivi e audit	Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Gestione remota, Autenticazione a due fattori, Cooperare con sistema di controllo sicurezza esterna (Security Information and Event Management), Registrazione dati delle immagini, Impostazione della policy di sicurezza.		
SPECIFICHE AMBIENTALI			
Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)		
Fonte di alimentazione	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A		

SPECIFICHE TECNICHE

imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1

(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2)
Due o quattro fori
Peso carta perforata consentito: da 52 a 256 g/m²
Formato carta perforata consentito:
Due fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Quattro fori: A3, A4
Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura

4 Hole Puncher Unit-A1

(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2)
Quattro fori
Peso carta perforata consentito: da 52 a 256 g/m²
Formato carta perforata consentito:
Quattro fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura

Document Insertion Unit-P1

(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2)
Numero di vassoi: 1
Capacità vassoio: 100 fogli (con carta da 80 g/m²)
Tipo di carta consentito: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, patinata, alta qualità, carta intestata, fogli per rubrica
Formati carta consentiti: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Grammatura consentita: da 60 a 256 g/m²
Fonte di alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Dimensioni (L x P x A): 247 x 679 x 1.242 mm (fissato al dispositivo: larghezza senza vassoio documenti)
Peso: circa 40 kg

Inserimento documenti/ Folding Unit-J1

(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2)
Numero di vassoi: 1
Tipi di piegatura supportati: piegatura a Z, piegatura a C
Tipi di carta consentiti:
Unità di inserimento: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, patinata, alta qualità, carta intestata, fogli per rubrica
Piegatura a Z/piegatura a C: sottile, comune, riciclata, colorata
Formati carta consentiti:
Unità di inserimento: A3, A4, A4R, B4, B4,B5, B5R
Piegatura a Z: A3, A4R, B4
Piegatura a C: A4R
Grammatura consentita:
Unità di inserimento: da 60 a 256 g/m²
Piegatura a Z/Piegatura a C: da 60 a 105 g/m²
Capacità in uscita (con fogli da 80 g/m²):
Inserimento: 100 fogli
Piegatura a Z*: A3, B4: 30 fogli (80 g/m²)
A4R: 10 fogli
Piegatura a C: A4R: 40 fogli (80 g/m²)
Capacità di output con piegatura a Z per Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC2
Fonte di alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Dimensioni (L x P x A): 247 x 679 x 1.242 mm (fissato alla periferica: larghezza senza vassoio documenti)
Peso: circa 76 kg

ACCESSORI HARDWARE

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-A5

ALTRO

Utility Tray-B1
Tab Feeding Attachment Kit-B1
Shift Tray-F1
Numeric Keypad-A2
Finisher Jogger Kit-A1

OPZIONI DI SICUREZZA

SICUREZZA dei dati

250 GB SSD-A1 (utilizzata con Memory Mirroring Kit-A1)
1 TB SSD-A1
Memory Mirroring Kit-A1

OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER

ACCESSORI di STAMPA

PCL International Font Set-A1
PS Printer Kit-BC1

Barcode Printing

Barcode Printing Kit-D1

Accessori di sistema

Serial Interface Kit-K3
Copy Control Interface Kit-A1
Wireless LAN Board-G1

Accessori fax

Super G3 FAX Board-AX1
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 Cartridge-X1
Staple Cartridge-Y1

Software e soluzioni



Certificazioni e compatibilità



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2023