



Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

SICUREZZA E DIGITALIZZAZIONE AI MASSIMI LIVELLI

INNOVATIVA TECNOLOGIA DI SCANSIONE E INTEGRAZIONE CON 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 719/619/529 di Canon comprende dispositivi multifunzione intelligenti e affidabili per stampe A4 in bianco e nero con cartucce toner all-in-one, che consentono di massimizzare l'efficienza riducendo al minimo i tempi di inattività e garantendo una sicurezza a 360°. L'innovativa tecnologia di scansione garantisce una scansione accurata e priva di striature a velocità elevata, mentre il software cloud uniFLOW Online Express (uFOE) offre una gestione semplificata dei dispositivi e una migliore connettività cloud di serie. Il design versatile supporta la flessibilità e l'ingombro ridotto, con una collocazione da banco o a pavimento adatta per uffici di piccole dimensioni ed elevate esigenze di produttività.



**CONNETTIVITÀ
CLOUD**



PRODUTTIVITÀ



**FACILE
MANUTENZIONE**



SICUREZZA Trellix



SOSTENIBILITÀ

Canon

TRASFORMA L'AMBIENTE DI STAMPA DELLA TUA AZIENDA CON DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE MONOCROMATICI A4 AD ALTA VELOCITÀ



OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI

Scelta di opzioni di alimentazione carta*



IR-ADV 719i/619i/529i

UTILIZZO SU SCRIVANIA
SENZA FINISHER



UNIFLOW ONLINE

- Abbonamento cloud basato su dispositivo per la gestione della stampa e dell'acquisizione dei documenti



IR-ADV 719iZ/619iZ/529iZ

UTILIZZO SU SCRIVANIA
CON FINISHER
INTEGRATO



STANDARD CASSETTE MODULE-AG1

- Grammatatura: da 60 a 135 g/m²
- 550 fogli (80 g/m²)



ENVELOPE CASSETTE MODULE-A1

- Formato buste: COM10 No. 10, Monarch, DL, ISO-C5
- Grammatatura da 80 a 100 g/m²
- 75 fogli (buste)

UTILIZZO SU SCRIVANIA CON CASSETTO AGGIUNTIVO (OPZIONALE)



HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-D1

- Grammatatura: da 60 a 135 g/m²
- 2.000 fogli (80 g/m²)



CASSETTE FEEDING UNIT-AG1

- Grammatatura: da 60 a 135 g/m²
- 550 fogli (80 g/m²)




CASSETTE FEEDING UNIT-AX1

- Grammatatura: da 60 a 135 g/m²
- 1.650 fogli (80 g/m²)



PLAIN PEDESTAL TYPE-W2

INSTALLAZIONE A PAVIMENTO (OPZIONALE - SENZA CASSETTO AGGIUNTIVO)



PLAIN PEDESTAL TYPE-X2

- Per l'uso con 1 (modelli serie i) Envelope Cassette Module-A1 o con Standard Cassette Module-AG1

*Le opzioni di alimentazione carta includono fino a tre cassette opzionali per i modelli senza finisher (serie i) e fino a due cassette opzionali per i modelli con finisher (serie iZ)

Questa configurazione ha il solo scopo di illustrare il prodotto. Per un elenco completo di 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.

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

UNITÀ PRINCIPALE

Tipo di dispositivo Multifunzione laser monocromatica A4
Funzionalità base Stampa, copia, scansione, invio e fax opzionale
Processore Processore Dual-core da 1,8 GHz
Pannello di controllo Schermo a sfioramento LCD TFT WSVGA da 10,1 pollici
Memoria Standard: 3 GB di RAM
Disco fisso Standard: (SSD) 256 GB
Connettività Rete
 Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
 Opzionale: LAN wireless (IEEE 802.11b/g/n)

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

Standard: 650 fogli
 Vassoio multifunzione da 100 fogli
 1 cassetto carta da 550 fogli
 Massimo: 3.200 fogli
 (con unità di alimentazione cassetto ad alta capacità-D1)

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

Modello standard (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 fogli
 Modello con finisher (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): 1.000 fogli

Funzioni di finitura

Modello standard (iR-ADV DX 719i/619i/529i): fascicolazione, raggruppamento
 Modello con finisher (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): fascicolazione, raggruppamento, offset*, pinzatura
 *disponibile con vassoio superiore

Tipi di supporti compatibili

Vassoio multiuso:
 sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, lucido, alta qualità, buste
 Cassetto carta:
 sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, etichette, alta qualità, perforata

Formati carta supportati

Vassoio multiuso:
 Formati standard: A4, A5, A5R, A6, B5
 Formati personalizzati: da 76,2 x 127,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
 Busta: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
 Cassetto carta:
 Formati standard: A4, A5, A5R, A6, B5
 Formati personalizzati: da 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 297,0 mm

Grammature supporti compatibili

Vassoio multiuso: da 60 a 199 g/m²
 Cassetto carta: da 60 a 135 g/m²
 Fronte/retro: da 60 a 120 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)

Modello standard (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 x 598 x 617 mm
 Modello con finisher (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): 502 x 598 x 814 mm

Spazio di installazione (L x P)

Modello standard/Modello con finisher: 1.052 x 823 mm
 (con sportello CRG sinistro, sportello destro e cassetto aperti)

Peso

Modello standard (iR-ADV DX 719i/619i/529i): circa 37 kg toner compresi
 Modello con finisher (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): circa 46 kg toner compresi

SPECIFICHE DI STAMPA

Velocità di stampa*

iR-ADV DX 719i/719iZ
 71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6)
 iR-ADV DX 619i/619iZ
 61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
 iR-ADV DX 529i/529iZ
 52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
 * solo fronte

Risoluzione di stampa (dpi)

Da 600 x 600 a 1.200 x 1.200 (equivalente)

Velocità di stampa fronte/retro (A4/LTR)

719i/719iZ: 58 ipm/62 ipm
 619i/619iZ: 50 ipm/53 ipm
 529i/529iZ: 50 ipm/53 ipm

Linguaggi di descrizione pagina

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

Direct Print

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

Stampa da dispositivi mobili e cloud

AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online (opzionale)
 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 contattare il responsabile delle vendite di zona.

Font

Font PS: 136 Roman
 Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR, Andale Mono WT K/S/T*1 (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode*2
 *1 È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale.
 *2 È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale.

Funzioni di stampa

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

Sistema operativo

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)

SPECIFICHE DI COPIA

Velocità di copia*

iR-ADV DX 719i/719iZ
 71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6)
 iR-ADV DX 619i/619iZ
 61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
 iR-ADV DX 529i/529iZ
 52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
 * solo fronte

Tempo di uscita della prima copia (A4)

Circa 5 secondi al massimo

Risoluzione di copia (dpi)

600 x 600

Copie multiple

Fino a 9.999 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, Originale fronte/retro, Creazione lavoro, N su 1, Numerazione pagine, Numerazione serie di copie, Nitidezza, Cancellazione cornice, Filigrana protetta, Data di stampa, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Prenotazione copia, Copia campione

CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

Tipo standard

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

Capacità alimentatore documenti (80 g/m²)

100 fogli

Originali e grammature supportate

Piano di copiatura: foglio, libro e oggetti tridimensionali
 Peso supporti alimentatore documenti:
 Scansione solo fronte: da 42 a 128 g/m² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m² (colori)
 Scansione fronte/retro: da 50 a 128 g/m² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m² (colori)
 Nota:

Formati carta supportati

Biglietti da visita: da 80 a 220 g/m²
 Originale con larghezza inferiore ad A6: da 50 a 128 g/m²
 Formato di scansione del piano di copiatura: fino a 216 x 355,6 mm
 Dimensioni supporti alimentatore documenti:
 A4, A5R, A6, B5, e Formato personalizzato: da 48 x 128 mm a 216 x 355,6 mm
 Biglietti da visita: da 48 x 85 mm a 55 x 91 mm

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

Invio (300 x 300 dpi):
 fino a 95/190 con Selezione automatica del colore disattivata:
 Scansione solo fronte: 95
 Scansione fronte/retro: 190
 Selezione automatica del colore attiva:
 Scansione solo fronte: 50
 Scansione fronte/retro: 100
 Copia (600 x 600 dpi, solo bianco e nero):
 Scansione solo fronte: 95
 Scansione fronte/retro: 140

Risoluzione di scansione (dpi)

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

Specifiche Pull scan

Colour Network ScanGear2, Per TWAIN e WIA
 Sistemi operativi supportati: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

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 - Opzionale)

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

CARATTERISTICHE DI INVIO

Destinazione	Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, Mail Box Opzionale: G3 FAX, Fax IP
Rubrica	LDAP (2000)/Locale (1600)/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), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/!-Fax: SMTP, POP3
Formato file	Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, con opzione di ricerca, Applicazioni criteri, Ottimizza per il Web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, crittografato, Firma dispositivo, Firma utente), 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, Regolazione densità, Nitidezza, 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	(Opzionale)
Numero massimo linee di connessione	1
Velocità del modem	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Metodo di compressione	MH, MR, MMR, JBIG
Risoluzione (dpi)	400x400 (ultrafine), 200x400 (superfine), 200x200 (fine), 200x100 (normale)
Formati di invio/ricezione	A4, A5*, A6* e B5*/A4, A5, B5 * Inviato come A4
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine (2.000 lavori)
Tasti di selezione rapida	Max. 200
Selezione a gruppi/destinazioni	Max. 199 selezioni
Trasmissione sequenziale	Max. 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)	100 caselle utente, 1 casella memoria RX, 50 caselle riservate fax Massimo 30.000 pagine (2.000 lavori) memorizzati
Advanced Space	Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC Client supportato: Windows® 10/11 Connessioni simultanee (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Spazio disco disponibile Area di condivisione	Standard: 16 GB
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 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, FTPS, 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 di file memorizzati in Advanced Space sulla stampante multifunzione, 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 attivato con McAfee Embedded Control), certificazione standard HCD-PP
* in attesa di convalida

Gestione dei dispositivi e audit

Password amministratore, Gestione remota, Autenticazione a due fattori, 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, Password per Amministrazione dispositivo e Amministrazione sicurezza.

SPECIFICHE AMBIENTALI

Ambiente operativo

Temperatura: da 10 a 30 °C
Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)

Alimentazione

220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A

Consumo energetico

Massimo: circa 1.500 W
Copia (scansione continua con DADF):
iR-ADV DX 719i/719iZ: 827,5 W*
iR-ADV DX 619i/619iZ: 784,6 W*
iR-ADV DX 529i/529iZ: 783,1 W*
Stampa in rete:
iR-ADV DX 719i/719iZ: 828,3 W*
iR-ADV DX 619i/619iZ: 793,4 W*
iR-ADV DX 529i/529iZ: 728,5 W*
Standby: circa 28,92 W*
Modalità sospensione: circa 1,0 W**
*1 Valore di riferimento: una unità misurata
** La modalità sospensione da 1,0 W non è disponibile quando si utilizzano determinate impostazioni.
Consumo tipico di elettricità (TEC)*
iR-ADV DX 719i/719iZ: 0,73 kWh
iR-ADV DX 619i/619iZ: 0,59 kWh
iR-ADV DX 529i/529iZ: 0,49 kWh
*Conforme a USA Energy Star 3.0

Livelli di rumorosità

Per informazioni dettagliate relative al regolamento Erp: Lot6/26, visita:
https://www.canon-europe.com/for_w_ork/lot26/

Livello di potenza sonora (LWA, m)*
In funzione (solo fronte)
iR-ADV DX 719iZ/719i: 7 B, Kv 0,3 B/6,9 B, Kv 0,3 B
iR-ADV DX 619iZ/619i: 6,8 B, Kv 0,3 B/6,8 B, Kv 0,3 B
iR-ADV DX 529iZ/529i: 6,8 B, Kv 0,3 B/6,7 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) (solo fronte):
iR-ADV DX 719i/719iZ: 56 dB
iR-ADV DX 619i/619iZ: 55 dB
iR-ADV DX 529i/529iZ: 54 dB
Standby
iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ: 25 dB
iR-ADV DX 719i/619i/529i: 21 dB
*Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)

Standard

Blue Angel

MATERIALI DI CONSUMO

Cartucce toner

T03 Nero

Rendimento del toner

Nero: 51.500 pagine
Resa della cartuccia del toner conforme a ISO/IEC 19752.

GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE

Monitoraggio e reporting

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

Universal Login Manager (ULM): uniFLOW Online Express*

* Per maggiori informazioni, consultare il sito [uniFLOW Online Express](https://www.canon-europe.com/business/uniFLOW/Online-Express)

[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/business/uniFLOW/Online)

Strumenti gestione remota

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Software per scanner

Network ScanGear

Piattaforma

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Pubblicazione di documenti

Kofax PowerPDF (opzionale)

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA

Cassette Module-AG1

Capacità carta: 550 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, etichette, alta qualità, preforata
Formato carta: A4, A5, A5R, A6, B5,
Formati personalizzati: da 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Grammatura carta: da 60 a 135 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 484 x 450 x 127 mm (collegato all'unità principale)
Peso: circa 7 kg

Envelope Cassette Module-A1

Capacità carta: 75 buste
Formato buste: COM10 No. 10, Monarch, DL, ISO-C5
Grammatura carta: da 80 a 100 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 484 x 450 x 127 mm (collegato all'unità principale)
Peso: circa 7 kg

Cassette Feeding Unit-AX1

Capacità carta: 1.650 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, etichette, alta qualità, preforata
Formato carta: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizzato: da 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Grammatura carta: da 60 a 135 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (collegato all'unità principale)
Peso: circa 45 kg

Cassette Feeding Unit-AR1

Capacità carta: 550 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, etichette, alta qualità, preforata
Formato carta: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizzato: da 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Grammatura carta: da 60 a 135 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (collegato all'unità principale)
Peso: circa 19 kg

High Capacity Cassette Feeding Unit-D1

Cassetto superiore:
Capacità carta: 550 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, etichette, alta qualità, preforata
Formato carta: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizzato: da 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Grammatura carta: da 60 a 135 g/m²

Cassetto inferiore:
Capacità carta: 2.000 fogli (80 g/m²)
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, alta qualità, preforata
Formato carta: A4
Grammatura carta: da 60 a 135 g/m²
Alimentazione: dall'unità principale
Dimensioni (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (collegato all'unità principale)
Peso: circa 27 kg

FUNZIONI DI OUTPUT*

Modello con finisher
(iR-ADV DX 719IZ/ 619IZ/ 529IZ)

*La capacità carta può variare in base al tipo e al formato della carta.

Capacità vassoio (80 g/m²):
Vassoio superiore: A4, A5R, B5: 400 fogli
Vassoio inferiore: A4, A5R, B5: 100 fogli
Vassoio unità principale: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 fogli
Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, pesante, colorata, alta qualità, lucido*, buste*
*solo per vassoio unità principale
Grammatura carta pinzatura: da 60 a 120 g/m²
Posizione di pinzatura: ad angolo
Formato carta con pinzatura: A4, formati personalizzati (da 210,0 x 279,4 mm a 216,0 x 355,6 mm)
Capacità pinzatura: 30 fogli (da 60 a 90 g/m²), 20 fogli (da 91 a 120 g/m²)

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-B5

OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER

Accessori di stampa

PCL International Font Set-A1

Barcode Printing

Barcode Printing Kit-D1

Accessori di sistema

Copy Control Interface Kit-A1

Wireless LAN Board-D1

Accessori FAX

Super G3 FAX Board-BM1

Remote Fax Kit-A1

IP FAX Expansion Kit-B1

ALTRE OPZIONI

Accessori per l'accessibilità

ADF Access Handle-A1

Materiali di consumo

Staple-P1

Software e soluzioni



Certificazioni e compatibilità



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition / canon.it
© Canon Europa N.V., 2023

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529



CONNETTIVITÀ CLOUD

- 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
- Scansiona e stampa documenti in modo sicuro da qualsiasi luogo grazie alla connettività cloud ottimizzata
- I formati di stampa riutilizzabili consentono un facile accesso ai documenti nel cloud
- Processi ottimizzati tramite la piattaforma Canon MEAP, grazie all'integrazione di soluzioni per l'acquisizione e la stampa di documenti, come uniFLOW Online*
- Il dispositivo presenta applicazioni native come AirPrint, Mopria, Universal Print di Microsoft e l'app Canon PRINT Business



SICUREZZA

- La verifica del sistema all'avvio che supporta Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) e la riattivazione automatica, il supporto SIEM e McAfee Embedded Control analizzano il dispositivo in tempo reale per rilevare e prevenire attacchi esterni
- TPM 2.0 (Trusted Platform Module) è fornito di serie e memorizza in modo sicuro le chiavi di crittografia, come le password
- Per rispettare i criteri di sicurezza della tua azienda, configura l'autenticazione del dispositivo, l'autenticazione a due fattori e le restrizioni delle funzioni per la sicurezza basate sul dispositivo e sul cloud

- L'archiviazione SSD crittografata amplia la protezione dei dati ed è più resistente alle vibrazioni e agli urti, per una maggiore affidabilità
- Passa a uniFLOW Online* per una maggiore sicurezza di stampa, per la stampa da dispositivi mobili e come ospite da qualsiasi macchina
- Riservatezza dei dati in tutta la rete garantita tramite IPsec, filtraggio delle porte e supporto TLS 1.3 e WPA3
- Aumenta ulteriormente il livello di sicurezza con lo strumento Security Navigator, facile da programmare, o consenti agli esperti di Canon di creare la migliore soluzione per il tuo ambiente aziendale



PRODUTTIVITÀ

- Stampa e scansione fino a 71 ppm e 190 ipm
- Archiviazione automatica dei documenti con la funzione basata su cloud Assistente archiviazione di uniFLOW Online*
- Grazie alla possibilità di applicare la pellicola antimicrobica opzionale a tutti i punti di contatto più comuni, consente un'interazione sicura con il dispositivo, senza compromettere l'esperienza utente
- Digitalizza i documenti in modo efficiente con comandi one-touch e flussi di lavoro a selezione rapida nella schermata principale
- Agevola il lavoro ibrido flessibile e riduce al minimo l'interazione con i dispositivi garantendo un'esperienza utente continua tramite l'app Canon PRINT Business
- Aumenta la produttività pinzando fino a 50 fogli con l'accessorio opzionale Instant Stapler, dalle dimensioni così ridotte che può essere lasciata direttamente sul dispositivo, sulla scrivania o in qualsiasi altro punto in ufficio, a casa e negli spazi di co-working



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 il registro digitale e a una struttura interna dell'ADF più snella
- La modalità di riattivazione a basso consumo riduce il consumo energetico per risparmiare energia e abbassare i costi di gestione
- Processi automatizzati e digitalizzati per ridurre al minimo l'utilizzo di carta e avere un ufficio senza scartoffie
- Riduzione degli sprechi con scansione di alta qualità, che include la correzione dell'inclinazione e un innovativo vetro anti-macchia



FACILE MANUTENZIONE

- Risparmia sui costi e aumenta i tempi di attività dei dispositivi con miglioramenti innovativi ai componenti hardware che vengono sostituite di frequente, come parte del nostro portfolio imageRUNNER ADVANCE DX in costante evoluzione
- Riduci gli interventi di assistenza tecnica grazie alla sostituzione rapida, sicura e accurata dei materiali di consumo da parte dell'utente
- I componenti a lunga durata riducono la frequenza di sostituzione, mentre gli elementi di fissaggio senza viti consentono di sostituire le parti in modo più rapido ed efficiente

* uniFLOW Online è disponibile come Device Based Cloud Subscription 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 uso per ridurre i costi di stampa.

NOTA: alcune funzioni sono disponibili solo con uniFLOW Online

RIEPILOGO PRODOTTO



• **Formato:** A4 bianco e nero

• **Capacità di alimentazione carta (max.):** 3.200 fogli

• **Tempo di riscaldamento:** 4 secondi o meno

• **Funzioni di finitura:** fascicolazione, raggruppamento, offset*, pinzatura* (*disponibile solo con i modelli con finisher. Offset disponibile con vassoio superiore)

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



• **Velocità di stampa:** 52-71 ppm (A4)

• **Velocità di scansione:** 190 ipm (A4)



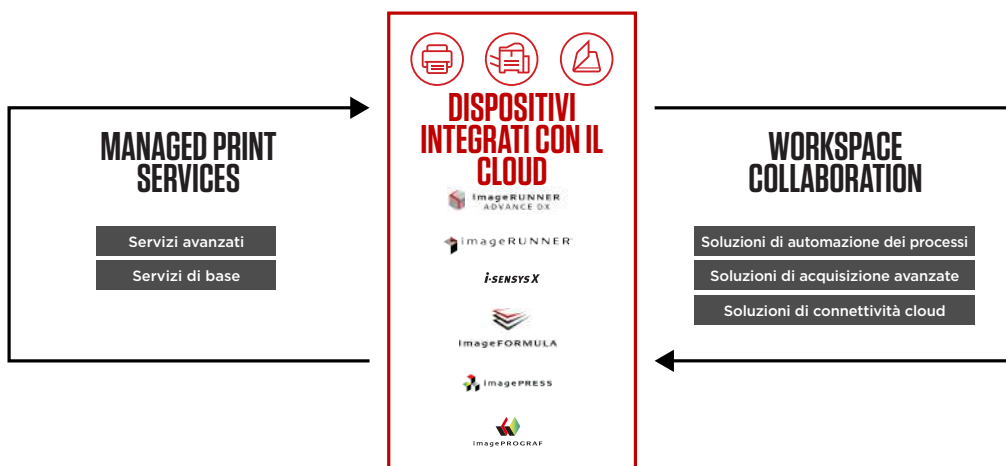
• **Linguaggi di stampa:** UFRII, PCL6, Adobe®

PostScript 3™

• **Risoluzione di stampa:** da 600x600 a 1.200x1.200 (equivalente)

- 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
- Verifica del sistema all'avvio e software McAfee Embedded Control uniti ad altre funzioni di sicurezza per una tranquillità completa e una protezione con copertura a 360° di 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
- Manutenzione facile e semplificata grazie alla cartuccia toner all-in-one
- Design versatile con opzioni da banco o da pavimento per adattarsi a qualsiasi ambiente

SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER SODDISFARE QUALUNQUE ESIGENZA



I servizi per la trasformazione digitale (DTS - Digital Transformation Services) di Canon combinano i nostri hardware e software leader di settore in un ecosistema tecnologico integrato progettato per supportare il tuo processo di trasformazione. Questa offerta combina le soluzioni Managed Print Services e Workspace Collaboration, per ottenere trasparenza e controllo sull'intero ciclo di vita dei documenti.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2023