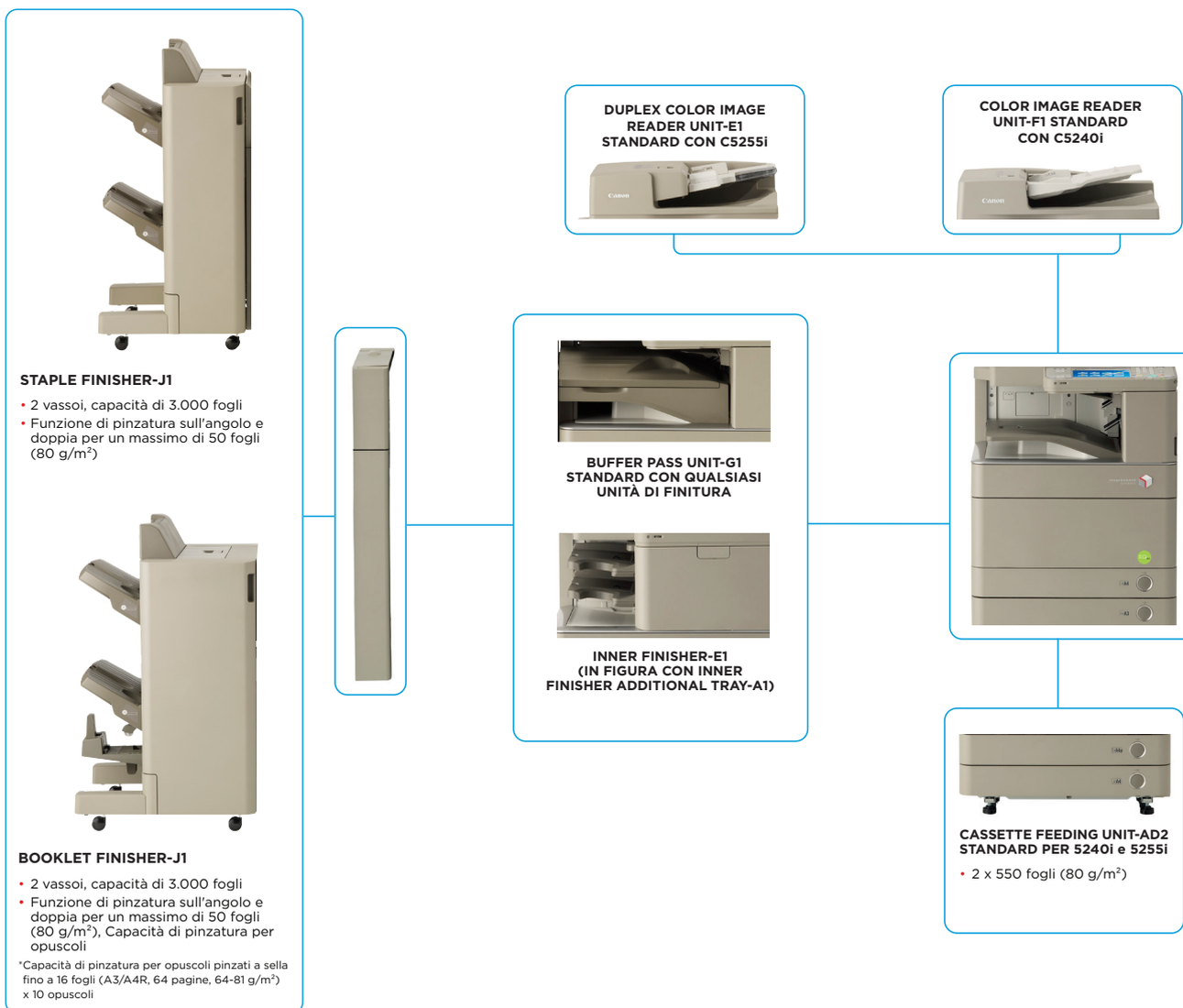




MIGLIORA LA SOSTENIBILITÀ DELL'UFFICIO E LA SICUREZZA DEI DOCUMENTI CON I DISPOSITIVI A3 A COLORI PROGETTATI PER UFFICI A PRODUTTIVITÀ ELEVATA

Opzioni di configurazione principali



SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Tipo	Multifunzione laser a colori (lettore/stampante separati)	Compatibilità con sistemi operativi	UFRII: Windows 10 (32-bit) Windows 10 (64-bit) Windows 8.1 (32-bit) Windows 8.1 (64-bit) Windows 7 (32-bit) Windows 7 (64-bit) Windows Server 2008 (32-bit) Windows Server 2008 (64-bit) Windows Server 2008 R2 (64-bit) Windows Server 2012 (64-bit) Windows Server 2012 R2 (64-bit) Windows Server 2016 (64-bit) Windows Server 2019 (64-bit) PCL: Windows 10 (32-bit) Windows 10 (64-bit) Windows 8.1 (32-bit) Windows 8.1 (64-bit) Windows 7 (32-bit) Windows 7 (64-bit) Windows Server 2008 (32-bit) Windows Server 2008 (64-bit) Windows Server 2008 R2 (64-bit) Windows Server 2012 (64-bit) Windows Server 2012 R2 (64-bit) Windows Server 2016 (64-bit) Windows Server 2019 (64-bit) PS: Windows 10 (32-bit) Windows 10 (64-bit) Windows 8.1 (32-bit) Windows 8.1 (64-bit) Windows 7 (32-bit) Windows 7 (64-bit) Windows Server 2008 (32-bit) Windows Server 2008 (64-bit) Windows Server 2008 R2 (64-bit) Windows Server 2012 (64-bit) Windows Server 2012 R2 (64-bit) Windows Server 2016 (64-bit) Windows Server 2019 (64-bit) PPD: Windows 10 (32-bit) Windows 10 (64-bit) Windows 8.1 (32-bit) Windows 8.1 (64-bit) Windows 7 (32-bit) Windows 7 (64-bit) Fare riferimento a http://software.canon-europe.com/ per la disponibilità di soluzioni di stampa per altri sistemi operativi e ambienti tra cui AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Alcune di queste soluzioni sono a pagamento. Le integrazioni SAP sono disponibili mediante il SAP Market Place.
Funzioni principali disponibili	Stampa, copia, scansione, invio e fax opzionale		
SPECIFICHE DELLA STAMPANTE			
Velocità di stampa (BW/CL)	iR-ADV C5240i: bianco e nero - 40ppm (A4), 20ppm (A3), 20ppm (A4R), 13ppm (A5R) Colori - 35ppm (A4), 17,5ppm (A3), 17,5ppm (A4R), 4ppm (A5R) iR-ADV C5255i: bianco e nero - 55ppm (A4), 27,5ppm (A3), 27,5ppm (A4R), 13ppm (A5R) Colori - 51ppm (A4), 25,5ppm (A3), 25,5ppm (A4R), 4ppm (A5R)		
Metodo di stampa	Stampa laser a colori		
Risoluzione di stampa	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi		
Stampa fronte-retro	Automatica (standard)		
Stampa da supporti di memoria	Stampa da supporti di memoria: chiavetta di memoria USB Tipi di file supportati per stampa diretta: JPEG, TIFF, PDF*, XPS* (*iR-ADV C5240i richiede PS PRINTER KIT-ARI per PDF o DIRECT PRINT KIT (per PDF/XPS)-HI per PDF/XPS. La stampa diretta XPS da supporti rimovibili non è disponibile.)		
Stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud	Una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobile o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni, contatta il rappresentante di zona.		
Ingresso carta (standard)	4 cassette da 550 fogli (80 g/m ²) e vassoio multifunzione da 100 fogli		
Capacità massima carta in ingresso	2300 fogli (80 g/m ²)	SPECIFICHE DI COPIA	
Capacità carta in uscita	Senza finitore: 250 fogli (80 g/m ²) Con finisher interno: 500 fogli (con 1 vassoio); Con secondo vassoio installato:	Velocità di copia	Fare riferimento alle velocità di stampa indicate
Funzioni di finitura	Standard: fascicolazione, raggruppamento Con unità di finitura opzionali: pinzatura normale, pinzatura a sella	Tempo di uscita della prima copia (FCOT)	iR-ADV C5240i EQ80: circa 5.4 (BW)/8.1 (CL) secondi o meno iR-ADV C5255i EQ80: circa 3.9 (BW)/6.0 (CL) secondi o meno
Tipi di supporti compatibili	Cassetti: carta sottile, comune, riciclata, a colori, spessa, preforata	Risoluzione di copia	Lettura: 600 x 600 dpi Stampa: 1.200 dpi x 1.200 dpi per caratteri/righe, 600 dpi x 600 dpi per grafica/immagini
Formati supporti compatibili	Cassetto carta 1: A4, A4R, A5, A5R, B5; formato libero: da 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 390 mm Cassetti carta 2, 3 e 4: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5; formato libero: da 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2 mm Vassoio multifunzione: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5, Formato libero: da 99 mm x 139,7 mm a 320 mm x 457,2 mm Buste: N:10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	Copie multiple	Fino a 999 copie
Grammature carta supportate	Cassetti: da 52 a 220 g/m ² ; vassoio multifunzione: da 52 a 256 g/m ² Fronte/retro: da 52 a 220 g/m ²	Riduzione/Ingrandimento	Zoom: da 25 a 400% con incrementi dell'1% Rapporto zoom fisso: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
PDL	UFRII (standard) PCL5e/6	Opzionale/Standard	Opzionale
Font	Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono Font PS: 136 Roman	Memoria	2 GB
		Font	138 font Adobe PS installati, supporto font a doppio byte
		Protocolli di rete	TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, NTP, IPv6
		SPECIFICHE DI SCANSIONE	
		Formati dei supporti compatibili	C5240i: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Formati liberi (L x A): min. 139,7 mm x 128 mm, Massimo 297 x 431,8 mm C5255i: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6; Formati liberi (L x A): min. 139,7 mm x 128 mm, Massimo 297 x 431,8 mm
		Grammature dei supporti compatibili	C5240i (BW/CL): scansione lato singolo: da 42 a 128 g/m ² / da 64 a 128 g/m ² ; scansione fronte/retro: da 50 a 128 g/m ² / da 64 a 128 g/m ² ; C5255i (BW/CL): scansione lato singolo: da 42 a 157 g/m ² / da 64 a 157 g/m ² ; scansione fronte/retro: da 50 a 157 g/m ² / da 64 a 157 g/m ²
		Risoluzione di scansione	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
		Scansione fronte/retro	Da fronte-retro a fronte-retro (automatico)
		Velocità di scansione (A4, 300 dpi)	C5240i: lato singolo: 51/51 ipm (bianco e nero/colori); fronte/retro: 19,6/19,6 ipm (bianco e nero/colori) C5255i: lato singolo: 75/75 ipm (bianco e nero/colori); fronte/retro: 120/120 ipm (bianco e nero/colori)

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Metodi di scansione	Push Scan: funzionalità di invio disponibile su tutti i modelli Pull Scan: funzione Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli Scansione su chiavetta di memoria USB: disponibile su tutti i modelli Scansione su dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud: Una vasta gamma di soluzioni è a disposizione per fornire scansione su dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni, contatta il rappresentante di zona.	Pannello di controllo	Display touch-screen a colori retroilluminato LED SVGA TFT a colori da 21,3 cm (8,4 pollici)
Specifiche Pull scan	Windows 10 (32-bit) Windows 10 (64-bit) Windows 8.1 (32-bit) Windows 8.1 (64-bit) Windows 7 (32-bit) Windows 7 (64-bit) Windows Server 2008 (32-bit) Windows Server 2008 (64-bit) Windows Server 2008 R2 (64-bit) Windows Server 2012 (64-bit) Windows Server 2012 R2 (64-bit) Windows Server 2016 (64-bit) Windows Server 2019 (64-bit)	Dimensioni (L x P x A)	C5240i: 620 mm x 712 mm x 1182 mm C5255i: 620 mm x 715 mm x 1201 mm
SPECIFICHE DI INVIO		Spazio di installazione (L x P)	850 mm x 1196 mm (iR-ADV C5255i EQ80 + vassoio multifunzione + cassette aperti) 850 mm x 1164 mm (iR-ADV C5240i EQ80 + vassoio multifunzione + cassette aperti)
Risoluzione di invio	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi	Peso	(compresa unità di alimentazione cassetto) C5240i: 172kg C5255i: 177kg
Destinazioni	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV.	Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F) Umidità: dal 20 all'80 % di umidità relativa (senza condensa)
Rubrica/ Tasti di selezione rapida	LDAP (1000)/Locale (massimo 500)	Fonte di alimentazione	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3-5,6 Amp
Formati file	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS ad alta compressione, PDF/A-1b, PDF/XPS con opzioni di ricerca, Office Open XML (PowerPoint, Word)	Consumo energetico	Massimo: circa 1,8 KW (iR-ADV C5255i EQ80), 1,5 KW (iR-ADV C5240i EQ80) Standby: circa 110 W Modalità risparmio energetico 60 W Modalità sospensione: circa 0,8 W o inferiore* Consumo tipico di elettricità TEC (conforme a Energy Star v2.0) 2,9 kwh (iR-ADV C5255i EQ80), 2,20 kwh iR-ADV C5240i EQ80 *La modalità sleep a 1 W potrebbe non essere applicabile in qualsiasi circostanza. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla Guida utente.
Universal Send Feature Sets (opzionale)	Universal Send Advanced Feature Set-E1: creazione outline PDF (Trace and Smooth) ed estensioni Adobe Reader PDF UNIVERSAL SEND SECURITY FEATURE SET-D1: invio di PDF crittografati e aggiunta di firma digitale ai file PDF/XPS.	Livelli di rumorosità	Pressione sonora* Attivo: C5255i EQ80: 53dB, C5240i EQ80: 51dB Standby: C5255i EQ80: 31 dB, C5240i EQ80: 25 dB *Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 7779
SPECIFICHE DEL FAX		Gestione stampante e software	iW Management Console per la gestione centralizzata del dispositivo (monitoraggio e avvisi di consumabili ed errori, rubrica, aggiornamento configurazione e firmware, distribuzione di applicazioni MEAP, acquisizione della misura, gestione di driver e risorse); Compatibile con i servizi eMaintenance tramite RDS integrato (consente acquisizione della misura, gestione automatica dei consumabili e diagnostica remota); Content Delivery System (distribuzione in modalità remota di firmware, opzioni iR e applicazioni MEAP); Interfaccia utente remota (RUI); Network ScanGear; NetSpot Device Installer; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform); MEAP Web
Opzionale/Standard	Opzionale su tutti i modelli (con Super G3 Fax BOARD-AE1)	Funzioni di sicurezza	Standard: filtri per indirizzi IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, TPM (Trusted Platform Module), stampa sicura, blocco password disco fisso, cancellazione disco fisso, gestione universale degli accessi, Department ID, SSO-H, mailbox, Access Management System TLS 1.2 Opzionale: Encrypted Secure Print, filigrana di sicurezza, PDF crittografati, firme utente e dispositivo. Per i seguenti elementi è richiesto uniFLOW Online : scansione su cloud, stampa da cloud, My Print Anywhere
Velocità del modem	Super G3 33,6 kbps (3 sec/pagina)*	CONSUMABILI	
Risoluzione fax	Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Super fine: 200 x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi	Cartuccia/e del toner	C-EXV 28 TONER BK/CY/MG/YL (resa di 44000/38000/38000/38000 pagine (Con copertura al 6%) (per iR-ADV C5255i EQ80) C-EXV 29 TONER BK/CY/MG/YL (resa di 36000/27000/27000/27000 pagine (Con copertura al 6%) (per iR-ADV C5240i EQ80)
Memoria FAX	Fino a 6.000 pagine* *Basato sulla Tabella Standard ITU-T n. 1	SPECIFICHE DEGLI ACCESSORI OPZIONALI	
Tasti di selezione rapida	Massimo 200	Unità di finitura con pinzatura 1	INNER FINISHER-E1 (unità di finitura compatta interna) Numero di vassoi: 1 (vassoio aggiuntivo disponibile come opzione) Capacità vassoio standard: 500 fogli (A4/A5/A5R), 200 fogli (SRA3, A3, A4R) (80 g/m ²) Capacità con vassoio opzionale: vassoio superiore: 100 fogli (tutti i formati), vassoio inferiore: 200 fogli Grammatura: da 52 a 256 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: A4: 50 fogli; A3/A4R: 30 fogli Dimensioni (L x P x A): 865 x 540 x 234 mm Peso: circa 12 kg, con vassoio aggiuntivo: 13 kg
Selezione a gruppi/ destinazioni	Massimo 199 selezioni		
Trasmissione sequenziale	Massimo 256 indirizzi dalla rubrica più 256 nuove destinazioni		
Backup memoria	3 ore		
Ricezione	Stampa documenti fax ricevuti, Memorizzazione in casella RX, Inoltro fax, Impostazioni inoltro, Inoltro senza condizioni, Casella fax confidenziale, Avviso inoltro eseguito.		
Invia	Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Documenti originali di formato diverso, Densità per scansione, Nitidezza, Rapporto copia, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Specifica nome mittente (quando si invia un fax), Invio diretto, Invio da memoria, Invio differito, Anteprema, Stampa rifinita, Notifica lavoro terminato, Invia con indirizzo secondario.		
SPECIFICHE GENERALI			
Tempo di riscaldamento	Circa 31 secondi dall'accensione (modalità normale), 7 secondi dall'accensione (modalità quick start)		
Riattivazione dalla modalità sospensione	18 sec (iR-ADV V5240i EQ80), 15 sec (iR-ADV C5255i EQ80)		
Tipo di interfaccia	USB 2.0 ad alta velocità, Ethernet: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 USB Host (2.0)		
Protocolli di rete	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *supporto per IPv4/IPv6		
Velocità processore	1,8 GHz		
Memoria	2,5 GB		
Disco fisso	Disco fisso standard da 320 GB (spazio utilizzabile 160 GB)		

Serie imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200

Unità di finitura con pinzatura 2	STAPLE FINISHER-J1 (esterno) (BUFFER PASS UNIT-G1 fornito in dotazione) Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio A (superiore): A4/A5R - 1.300 fogli, A3/A4R - 650 fogli Capacità vassoio B (inferiore): A4/A5R - 1.700 fogli, A3/A4R - 650 fogli Grammatatura: da 52 a 256 g/m ² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: A4: 50 fogli; A3/A4R: 30 fogli. Dimensioni (L x P x A): 559 mm x 646 mm x 1097 mm (quando il vassoio di estensione non è aperto) Peso: circa 46 kg	Accessori hardware 2	Copy Tray-J2: vassoio semplice per esigenze base di output. Capacità di uscita pari a 100 fogli (A4). Sono disponibili vari lettori di schede, come MiCard Plus. Per ulteriori informazioni, contatta l'ufficio Canon locale.
Unità di finitura per opuscoli	BOOKLET FINISHER-J1 (esterno) (BUFFER PASS UNIT-G1 fornito in dotazione) Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio A (superiore): A4/A5R - 1.300 fogli, A3/A4R - 650 fogli Capacità vassoio B (inferiore): A4/A5R - 1.700 fogli, A3/A4R - 650 fogli Grammatatura: da 52 a 256 g/m ² Posizione di pinzatura: ad angolo, doppia, opuscoli con pinzatura Capacità di pinzatura: A4 - 50 fogli, A3/A4R - 30 fogli Formato carta per opuscoli con pinzatura: A3, A4R Capacità di pinzatura per opuscoli pinzati a sella: 16 fogli (64 pagine, 64-81 g/m ²) x 10 opuscoli Dimensioni (L x P x A): 671 x 646 x 1097 mm (quando il vassoio di estensione non è aperto) Peso: circa 75 kg Non disponibile	Accessori controller di stampa Accessori di sistema	BARCODE PRINTING KIT-D1: consente di stampare codici a barre mediante tecnologia Jet Caps. REMOTE FAX KIT-A1: consente al dispositivo di inviare e ricevere fax da un altro dispositivo collegato con scheda fax. USB DEVICE PORT-E4 - Consente di aggiungere due porte USB da utilizzare con uniFLOW o lettori di schede di terze parti WEB ACCESS SOFTWARE-H1: fornisce l'accesso a siti Web e ad altri contenuti online.
Booklet Trimmer	Non disponibile	Accessori per la protezione del dispositivo	HDD DATA ENCRYPTION AND MIRRORING KIT-C1: offre cifratura e mirroring dei dati temporanei e permanenti. La crittografia consente di crittografare le immagini copiate o acquisite PRIMA che queste vengano salvate sul disco rigido del dispositivo. Il pacchetto comprende il Security Kit 2.01 con certificazione in base ai criteri standard EAL3 per stampanti multifunzione Canon. La duplicazione copia tutti i dati in tempo reale, offrendo un backup altamente affidabile.
OPZIONI AGGIUNTIVE	INNER FINISHER ADDITIONAL TRAY-A1: consente di aggiungere un secondo vassoio per l'unità INNER FINISHER-E1.	Accessori per la protezione dei documenti	SECURE WATERMARK-B1: impedisce la duplicazione di documenti riservati tramite l'inserimento di contrassegni nascosti che diventano visibili una volta copiati. ENCRYPTED PRINTING SOFTWARE-D1: consente la crittografia dei lavori di stampa in transito verso il dispositivo e richiede una password per la stampante prima di stampare i documenti.
Accessori hardware 1	(contenuto nella sezione precedente)	Accessori per accessibilità facilitata	ADF ACCESS HANDLE-A1: si collega all'alimentatore di documenti, semplificando l'accesso agli utenti seduti. REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT-B1: consente l'utilizzo delle schermate del pannello di controllo del dispositivo da computer remoti.
		Altre opzioni	STAMP INK CARTRIDGE-C1 STAPLE CARTRIDGE-D3: (R) GP per Booklet Finisher-J1. STAPLE CARTRIDGE-J1: GP per Inner Finisher-E1 e Staple Finisher J1.

Limitazioni di responsabilità

Le specifiche sono soggette a modifiche. Per rimanere aggiornato, recati presso il tuo Ufficio local Canon locale.

Software e soluzioni



Canon Inc.
 canon.com
 Canon Europe
 canon-europe.com
 Italian edition /canon.it
 © Canon Europa N.V., 2020