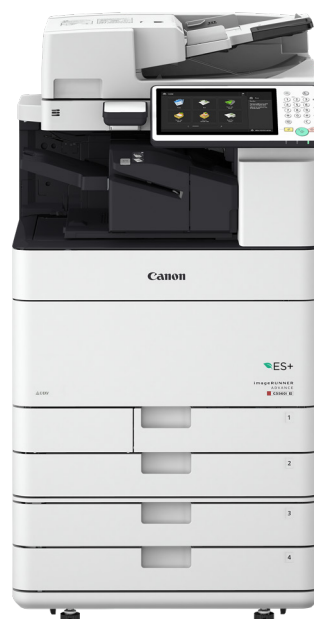


PROMUOVI I TUOI OBIETTIVI AZIENDALI DI SOSTENIBILITÀ CON DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE A3 A COLORI EFFICIENTI E AFFIDABILI

Massimizza la produttività e supporta la collaborazione tra i dipendenti, grazie a dispositivi laser a colori A3 rigenerati e affidabili.

Serie imageRUNNER ADVANCE C5500 ES II



**RIDUCI L'IMPATTO AMBIENTALE
GRAZIE A DISPOSITIVI
MULTIFUNZIONE SOSTENIBILI**

Porta la tua azienda a un livello superiore utilizzando dispositivi affidabili e pluripremiati per la stampa, la copia, la scansione, l'invio di fax e la condivisione nel cloud. Crea a partire dai nostri dispositivi di alta qualità rigenerati, la gamma ES contribuisce a raggiungere i tuoi obiettivi di sostenibilità.

**ATTENZIONE ALLA
SOSTENIBILITÀ**

Realizzata con materiali riciclati per ridurre al minimo le emissioni di CO₂ nella produzione, con tecnologie avanzate integrate, quali il toner a basso punto di fusione, per contribuire a ridurre il consumo energetico.

**PROTEGGI LA
TUA AZIENDA**

Proteggi le informazioni riservate utilizzando una serie di funzioni avanzate di sicurezza per proteggere il dispositivo, i documenti e la rete, dall'autenticazione dell'utente ai metodi di crittografia, fino alle misure di sicurezza basate sul cloud.

**MIGLIORA
L'EFFICIENZA**

Riduci le risorse gestendo in modo centralizzato i processi del flusso di lavoro dei documenti e assegnando i costi ai reparti o ai progetti.

**ESPERIENZA
UTENTE INTUITIVA**

Touch screen intuitivo da 10,1" con un'usabilità simile a quella di uno smartphone, personalizzato in base alle esigenze del singolo utente. Supporta il lavoro ibrido e la collaborazione a distanza grazie a soluzioni mobili avanzate e a una facile integrazione con i servizi cloud.

**OUTPUT DI
ALTISSIMA
QUALITÀ**

Stampa di materiale di alta qualità grazie alle straordinarie tecnologie di imaging di Canon e produzione su un'ampia gamma di supporti cartacei per soddisfare tutte le tue esigenze di stampa.

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



BOOKLET FINISHER-Y1 ES

- 2 vassoi, capacità di 3250 fogli
- Funzione di pinzatura sull'angolo e doppia per un massimo di 50 fogli (80 g/m²)
- Opuscoli fino a 20 fogli e capacità fino a 3 fogli senza graffette con piegatura a sella (A3/A4R)
- Supporta pinzatura ecologica per 4 fogli (80 g/m²) e pinzatura on-demand per 50 fogli (80 g/m²)
- Comprende Buffer Pass Unit-L1



STAPLE FINISHER-Y1 ES

- 2 vassoi, capacità di 3250 fogli
- Funzione di pinzatura sull'angolo e doppia per un massimo di 50 fogli (80 g/m²)
- Supporta pinzatura ecologica per 4 fogli (80 g/m²) e pinzatura on-demand per 50 fogli (80 g/m²)
- Comprende Buffer Pass Unit-L1



iR-ADV C5560i ES+ II



iR-ADV C5540i ES+ II



INNER FINISHER-H1 ES

- 2 vassoi, capacità di 545 fogli
- Funzione di pinzatura sull'angolo e doppia per un massimo di 50 fogli (80 g/m²)
- Supporta pinzatura ecologica per 4 fogli (80 g/m²) e pinzatura on-demand per 40 fogli (80 g/m²)

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

| UNITÀ PRINCIPALE | |
|---|--|
| Tipo di dispositivo | Multifunzione laser a colori |
| Funzioni principali | Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale |
| Velocità processore | Doppio processore personalizzato Canon (Condiviso) da 1,75 Ghz |
| Pannello di controllo | Display LCD WSVGA touch TFT a colori da 25,6 cm (10,1 pollici) |
| Memoria | Standard: 4 GB di RAM |
| Archiviazione | Disco fisso pieno standard da 320 GB |
| Connettività | Standard di rete: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Altri: 1 USB 2.0 (host), 2 USB 3.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo) |
| Capacità di alimentazione carta (A4, 80 g/m²) | Standard: 2300 fogli 4 cassette da 550 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli |
| Formato carta in uscita (A4, 80 g/m²) | Standard: 250 fogli Capacità massima: 3250 fogli (con Booklet Finisher-Y1 ES o Staple Finisher-Y1 ES) |
| Funzioni di finitura | Standard: fascicolazione, raggruppamento Opzionale: Con unità di finitura interna: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, pinzatura senza punti, pinzatura on-demand Con unità di finitura esterna Staple Finisher e Booklet Finisher: fascicolazione, raggruppamento, offset, Staple, Booklet ¹ , pinzatura senza punti, pinzatura on-demand |
| Tipi di supporto compatibili | Cassetto superiore 1: Carta sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata, lucidi, rilegata, buste, intestata Cassetti inferiori 2/3/4: Carta sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata, lucidi, rilegata, buste, intestata Vassoio multifunzione: Carta sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata, lucidi, da ricalco ² , etichette, per rubrica, rilegata, patinata, buste, intestata |
| Formati carta supportati | Cassetto superiore 1: Formato standard: A4, B5, A5, A5R Formato personalizzato: da 98 mm x 148 mm a 297 mm x 215,9 mm Cassetti inferiori 2/3/4: Formato standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R Formato personalizzato: da 98 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2 mm Vassoio multifunzione: Formato standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, buste n. 10 (COM 10), buste Monarch, ISO-C5, DL, formato personalizzato busta (da 98 mm x 98,4 mm a 320 mm x 457,2 mm) Formato personalizzato: da 98 mm x 139,7 mm a 320 mm x 457,2 mm |
| Grammature supportate | Cassetti: da 52 a 256 g/m ² Vassoio multifunzione: da 52 a 300 g/m ² Fronte/retro: da 52 a 220 g/m ² |

| Tempo di riscaldamento | Dall'accensione: 10 secondi o meno (tempo dall'accensione della periferica fino al completamento della copia) Dalla modalità Sleep: 4 secondi o meno (con modalità Quick Start ON) |
|--|--|
| Dimensioni (L x P x A) | 620 x 742 x 950 mm |
| Spazio di installazione (L x P) | Base: 980 mm x 1176 mm (con vassoio multifunzione esteso + cassette aperti) |
| Peso | Circa 142 kg, toner compreso |
| SPECIFICHE DI STAMPA | |
| Velocità di stampa (bianco e nero/colori) | iR-ADV C5560i ES+ II 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R) iR-ADV C5540i ES+ II 40 ppm (A4) 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40/4 ppm (A5R), 40/4 ppm (A6R) |
| Risoluzione di stampa | 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi (velocità dimezzata) |
| Linguaggi di stampa | Standard: UFRII, PCL6, Adobe® PostScript®3TM |
| Stampa fronte/retro | Standard: automatica |
| Stampa diretta | Tipi di file supportati: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS * È supportata solo la stampa di PDF da siti Web |
| Stampa da dispositivi mobili e cloud | AirPrint, Mopria, app Canon PRINT Business e uniFLOW Online (opzionale) 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 un rappresentante di zona |
| Stampa standard del sistema operativo | Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 o versioni successive), iOS (15.2 o versioni successive), iPadOS |
| Font | Font PS: 136 Roman Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR, Andalé Mono WT J/k/S/Tt (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 |
| Funzioni di stampa | Suspend Job Timeout (Annulla processo di stampa), Subset Finishing (Finitura Subset) (solo PS), Profile Settings (Impostazioni profilo), Secured Print (Stampa protetta), Watermark (Contrassegno), Page Border (Bordo pagina), Header/Footer (Intestazione o piè di pagina), Page Layout (Layout di pagina), Two-sided Printing (Stampa fronte/retro), Collating (Fascicolazione), Booklet Printing (Stampa di opuscoli), Grouping (Raggruppamento), Mixed Paper Sizes/Orientations (Diversi formati carta/orientamento), Offsetting (Offset), Printing on Transparencies (Stampa su lucido), Front/Back Covers (Copertine fronte/retro), Toner Reduction (Riduzione toner), Poster Printing (Stampa di poster), Job hold printing (Stampa con blocco processi) |
| Sistema operativo | UFRII: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 o versione successiva) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 o versione successiva) PPD: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 o versione successiva) Dati aggiornati a giugno 2025 |

| SPECIFICHE DI COPIA | |
|--|---|
| Velocità di copia | iR-ADV C5560i ES+ II 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R), 60 ppm (A6R) iR-ADV C5540i ES+ II 40 ppm (A4) 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R), 40 ppm (A6R) |
| Tempo di uscita della prima copia (A4, bianco e nero/ colori) | iR-ADV C5560i ES+ II: circa 2,9/4,5 secondi o meno iR-ADV C5540i ES+ II: circa 4,1/6,1 secondi o meno |
| Risoluzione di copia | Letture: 600 x 600 dpi Stampa: fino a 1200 x 1200 dpi |
| Copie multiple | Fino a 999 copie |
| Densità copia | Automatica o manuale (6 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 di base | 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, Copia documenti di identità, Originale formato personalizzato, Modalità colore, Prenotazione copia, Copia campione |

| SPECIFICHE DI SCANSIONE | |
|--|---|
| Tipo | Alimentatore automatico di documenti a passaggio singolo* (da fronte/retro a fronte/retro) *Rilevamento alimentazione fogli multipli |
| Specifiche Pull scan | Colour Network ScanGear2 per TWAIN e WIA Sistema operativo supportato: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 Dati aggiornati a giugno 2025 |
| 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 |
| Capacità alimentatore documenti (80 g/m²) | Fino a 150 fogli |
| Formati carta supportati | A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R |
| Grammature supportate | Scansione lato singolo: da 38 a 157 g/m² / da 64 a 157 g/m² (BW/CL) Scansione fronte/retro: da 50 a 157 g/m² / da 64 a 157 g/m² (BW/CL) |

| | |
|---|--|
| 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 dispositivi mobile, Scansione su cloud (uniFLOW Online - opzionale) Scansione su servizi basati su cloud (disponibile una gamma di soluzioni che consente la scansione su servizi basati su cloud, a seconda delle esigenze. Per maggiori informazioni, contatta un rappresentante di zona) |
| Velocità di scansione (ipm, bianco e nero/ colori, A4) | Scansione solo fronte : 80/80 (300pi), 80/60 (600 dpi) Scansione fonte/retro : 160/150 (300pi), 150/80 (600 dpi) |

| SPECIFICHE DI INVIO | |
|--|---|
| Opzionale/Standard | Standard per tutti i modelli |
| Destinazione | Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Opzionale: Super G3 FAX |
| Rubrica / Tasti di selezione rapida | 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, SMB v3.0 , WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3 |
| Formato file | Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, con opzione di ricerca, Applicazione criterio, Ottimizza per il Web, PDF A/1-b, crittografato), XPS (Compact, con opzione di ricerca), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (Firma digitale) Opzionale: PDF (funzione Trace & Smooth) |
| 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, Salta pagine bianche |

| SPECIFICHE FAX | |
|---|--|
| Opzionale/Standard | Opzionale su tutti i modelli |
| 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*, A5R*, B4, B5*, B5R* Ricezione: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 Inviato come A4 *2 Inviato come B4 corto |
| Memoria FAX | Fino a 30.000 pagine |
| Tasti di selezione rapida | Max. 200 |
| Selezione a gruppi/ destinazioni | Max. 199 selezioni |

| | |
|---------------------------------|---|
| Trasmissione sequenziale | Max. 256 indirizzi |
| Backup memoria | Sì |
| Funzioni di fax | Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica (quando si inviano fax), Invio diretto, Invio differito, Anteprema, Avviso fine lavoro, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale, Log 2 su 1 |

SPECIFICHE DI ARCHIVIAZIONE

| | |
|--|--|
| Mail Box (numero supportato) | 100 Inbox utente 1 Mailbox RX memoria 50 Mailbox fax riservati Max. 30.000 pagine memorizzate |
| Advanced Space | Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC Client supportato: Windows® 8.1/10/11 Connessioni simultanee (max.): SMB:64, WebDAV:3 |
| Spazio disco disponibile Advanced Space | Standard: 16 GB |
| Caratteristiche Advanced Space | Autenticazione per Log-in Area di condivisione, Funzione Ordina, Stampa file PDF con password, imageWARE Secure Audit Manager Support, Ricerca, Anteprema file, Gestione autenticazione, Aperto al pubblico, URI TX, Backup/ripristino |
| Supporto memoria | Standard: Memoria USB |

SPECIFICHE DI SICUREZZA

| | |
|---|---|
| Autenticazione e controllo degli accessi | Standard: 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), Accesso con scheda, Accesso con scheda e PIN, Accesso con nome utente e password, Accesso con ID reparto e PIN, Accesso a livello di funzione, Access Management System (controllo accesso) * I lettori di schede sono opzionali. Fai riferimento alla sezione Accessori hardware Attivazione obbligatoria Opzionale: stampa sicura My Print Anywhere * Richiede uniFLOW Online/UniFLOW) |
| Scanner di rete | Standard: filtro indirizzo IP/MAC, IPSEC, comunicazioni crittografate TLS 1.3, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticazione SMTP, autenticazione POP prima di SMTP, S/MIME |
| Documento | Standard: Stampa protetta, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integrazione, PDF crittografato, Stampa protetta crittografata, Firma periferica, Filigrana di sicurezza uniFLOW Secure Print* opzionale: Firma utente, Blocco scansione documento *Richiede uniFLOW Online/UniFLOW) |
| Dispositivo | Standard: modulo TPM (Trusted Platform Module), blocco password disco fisso, cancellazione disco fisso, protezione password Mail Box, crittografia disco fisso (AES a 256 bit/CBC, approvato FIPS140-2), certificazione standard (DIN ISO 15408) Opzionale: Prevenzione della perdita di dati* *Richiede uniFLOW Online/UniFLOW) |

| | |
|---|--|
| Gestione dei dispositivi e audit | Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Registrazione dati immagine, Impostazione della policy di sicurezza |
|---|--|

SPECIFICHE AMBIENTALI

| | |
|-------------------------------|---|
| Ambiente operativo | Temperatura: 10-30 °C (50-86 °F) Umidità: 20-80% di umidità relativa |
| Fonte di alimentazione | 220-240 V 50/60 Hz 5A |
| Consumo energetico | Max. circa 1,8 kW In funzione: circa 906 W o inferiore In standby: circa 64,8 W In modalità Sleep: circa 0,8 W ⁴ Spenta: circa 0,13 W Consumo tipico di elettricità (TEC)*: 0,86 kWh * Conforme a US ENERGY STAR versione 3.2 Per informazioni dettagliate relative al regolamento Erp: Lot6/26, visita: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ |

| | |
|---|--|
| Livelli di rumore (bianco e nero/colore) | iR-ADV C5540i ES+ II In funzione (bianco e nero): 72,5 dB o meno, in funzione (colori): 72,5 o meno ⁸ , in standby: 40 dB o meno ⁶ iR-ADV C5560i ES+ II In funzione (bianco e nero): 74,7 dB o meno, in funzione (colori): 74,7 o meno ⁸ , in standby: 40 dB o meno ⁶ Pressione sonora (LpAm) ⁵ In prossimità della stampante: iR-ADV C5540i ES+ II In funzione (bianco e nero): 52/50 dB, in funzione (colori): 52/50 dB, in standby: 25 dB ⁶ iR-ADV C5560i ES+ II In funzione (bianco e nero): 54/52 dB, in funzione (colori): 55/53 dB, in standby: 24 dB ⁶ |
|---|--|

GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE

| | |
|----------------------------------|--|
| Tracking e reporting | Opzionale: uniFLOW Online* * Per ulteriori informazioni, consulta: uniFLOW Online |
| Strumenti gestione remota | iWEMC eMaintenance Content Delivery System |

| | |
|--|--|
| Software per scanner | Network ScanGear |
| Strumenti di ottimizzazione | Canon Driver Configuration Tool |
| Piattaforma | MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| Pubblicazione di documenti | Opzionale: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced |
| MATERIALI DI CONSUMO | |
| Cartucce del toner | C-EXV 51 TONER BK/C/M/Y C-EXV 51L TONER C/M/Y |
| Resa stimata del toner | 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 (resa stimata a una copertura del 5%) |
| OPZIONI DI OUTPUT | |
| Finitura interna | INNER FINISHER-J1 ES Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio A (superiore): A4, B5, A5, A5R, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 45 fogli Capacità vassoio B (inferiore): A4, B5, A5, A5R - 500 fogli A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 250 fogli Grammatura carta: 52-300 g/m ² Opzioni di pinzatura: ad angolo, doppia Capacità di pinzatura (ad angolo, doppia): A4/B5 - 50 fogli (52-90 g/m ²) A3/B4/A4R - 30 fogli (52-90 g/m ²) Pinzatura ecologica: A3/A4/B4/B5 - 5 fogli (52-64 g/m ²) 4 fogli (65-81,4 g/m ²) 3 fogli (81,5-105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 40 fogli (80 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 466x 525 225 mm Peso: circa 8,6 kg |
| Unità di finitura con pinzatura | STAPLE FINISHER-Y1 ES (comprende Buffer Pass Unit-L1) Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio A (superiore): A4, B5, A5, A5R - 250 fogli A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 125 fogli Capacità vassoio B (inferiore): A4, B5, A5, A5R - 3000 fogli A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 1500 fogli Grammatura carta: vassoio posteriore da 52 a 256 g/m ² , vassoio inferiore da 52 a 300 g/m ² Opzioni di pinzatura: ad angolo, doppia Capacità di pinzatura (ad angolo, doppia): A4/B5 - 50 fogli (52-90 g/m ²) A3/B4/A4R - 30 fogli (52-90 g/m ²) Pinzatura ecologica: A3/A4/B4/B5 - 5 fogli (52-64 g/m ²) 4 fogli (65-81,4 g/m ²) 3 fogli (81,5-105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 50 fogli (90 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1142 mm (con vassoio di estensione aperto) Peso: circa 31 kg |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Unità di finitura per opuscoli | BOOKLET FINISHER-Y1 ES (comprende Buffer Pass Unit-L1) Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio A (superiore): A4, B5, A5, A5R - 250 fogli A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 125 fogli Capacità vassoio B (inferiore): A4, B5, A5, A5R - 3000 fogli A3, B4, A4R, B5R, SRA3 - 1500 fogli Grammatura carta: vassoio posteriore da 52 a 256 g/m ² , vassoio inferiore da 52 a 300 g/m ² Opzioni di pinzatura: ad angolo, doppia Capacità di pinzatura (ad angolo, doppia): A4/B5 - 50 fogli (52-90 g/m ²) A3/B4/A4R - 30 fogli (52-90 g/m ²) Pinzatura ecologica: A3/A4 - 5 fogli (52-64 g/m ²) 4 fogli (65-81,4 g/m ²) 3 fogli (81,5-105 g/m ²) Pinzatura on-demand: 50 fogli (90 g/m ²) Formato carta per opuscoli con pinzatura: A3, A4R, B4, formati personalizzati (da 195 x 270 mm a 304,8 x 457,2 mm) Capacità di pinzatura per opuscoli con pinzatura: 20 fogli x 10 gruppi (81 g/m ²) (incl. 1 foglio di copertina fino a 256 g/m ²) Dimensioni (L x P x A): 637 x 623 x 1142 mm (con vassoio di estensione aperto) Peso: circa 57 kg |
| ACCESSORI HARDWARE | |
| Lettori schede | Sono disponibili vari lettori di schede, come MiCard Plus. Per ulteriori informazioni, contatta l'ufficio Canon locale |
| OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER | |
| Accessori di stampa | PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1: consente di aggiungere il supporto PCL per Andalé Mono WT J/K/S/T (giapponese/coreano/cinese semplificato/cinese tradizionale) |
| Opzioni di invio | UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1 - Garantisce l'autenticità di un PDF/XPS identificando l'utente che ha inviato il documento tramite firme digitali visibili e/o invisibili UNIVERSAL SEND TRACE & SMOOTH PDF KIT-A1 - Consente al dispositivo di creare e inviare PDF con funzionalità Trace and Smooth |
| Stampa codici a barre | BARCODE PRINTING KIT-D1 - Consente di stampare codici a barre 1D e 2D in uscita utilizzando la tecnologia Jet Caps |

| | |
|--------------------------|--|
| Accessori fax | SUPER G3 FAX BOARD-AS1 ES - Consente di aggiungere la funzionalità fax. REMOTE FAX KIT-A1: consente al dispositivo di inviare e ricevere fax da un altro dispositivo collegato con scheda fax |
| ALTRE OPZIONI | |
| Accessori Stapler | STAPLE-P1 - Per pinzatura (2 x 5000 pezzi) STAPLE CARTRIDGE-Y1 - Per pinzatura a sella (2 x 2000 pezzi) INSTANT STAPLER-B1 |

Note a piè pagina

^[1] Solo Booklet Finisher-Y1.

^[2] Alcuni tipi di carta da ricalco non possono essere utilizzati.

^[3] Tempo tra l'accensione del dispositivo e l'abilitazione del tasto di avvio.

^[4] La modalità sospensione da 0,8W non è disponibile quando si utilizzano determinate impostazioni.

^[5] Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 7779.

^[6] Dati rilevati dalla dichiarazione ECO.



Certificazioni e compatibilità

