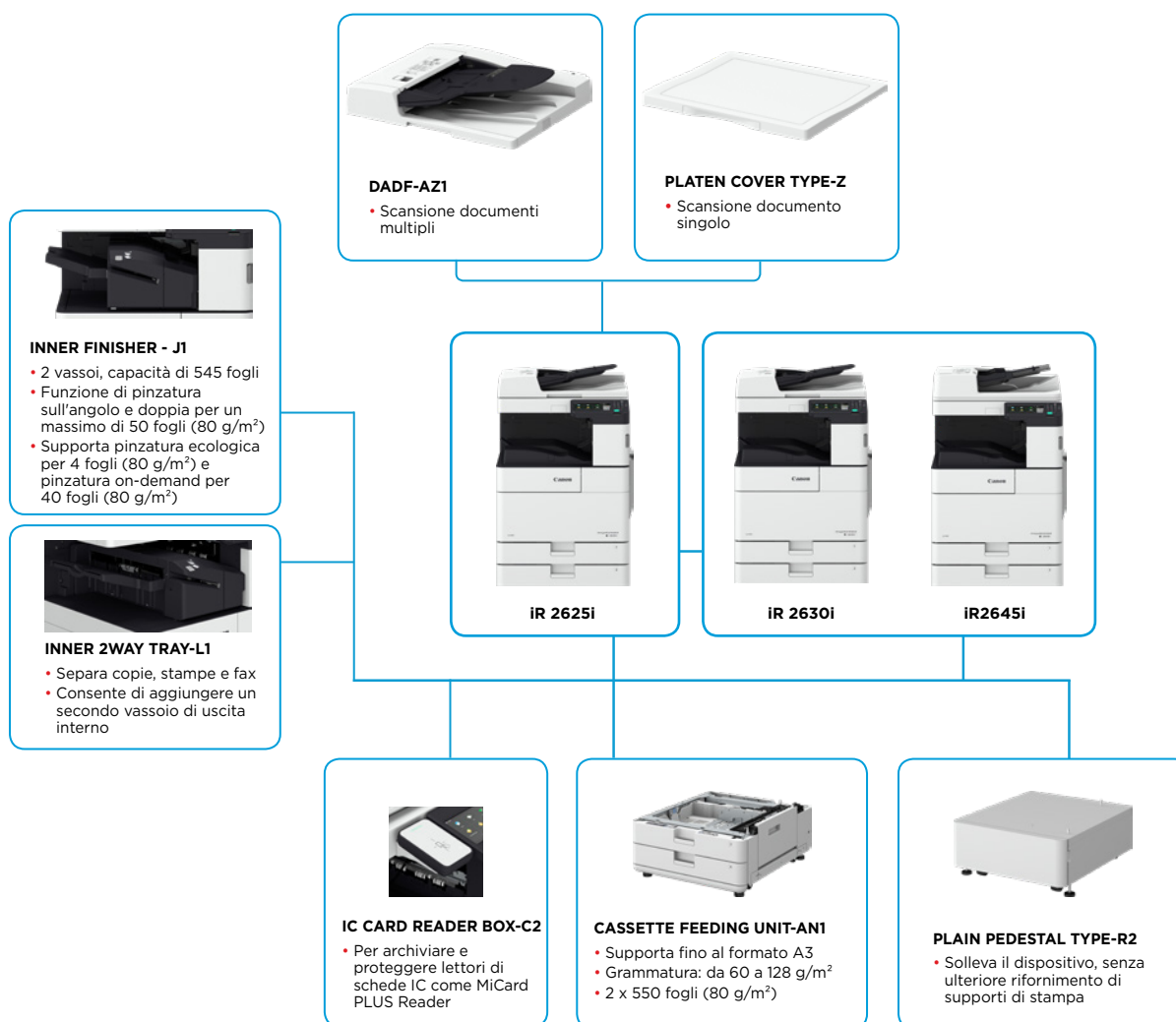


Serie imageRUNNER 2600

STAMPANTI MULTIFUNZIONE A3 MONOCROMATICHE ROBUSTE, AFFIDABILI E ALTAMENTE EFFICIENTI

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione orizzontale è solo a scopo illustrativo. Per un elenco completo di opzioni e compatibilità, utilizza il configuratore di prodotti online o consulta un rappresentante di zona.

UNITÀ PRINCIPALE

| | |
|---|--|
| Tipo | Multifunzione laser monocromatica A3 |
| Funzioni base | Stampa, copia, scansione, invio e fax opzionale |
| Processore | Doppio processore personalizzato Canon (condiviso) |
| Pannello di controllo | Standard: schermo a sfioramento LCD WSVGA TFT a colori da 17,8 cm (7") |
| Memoria | Standard: 2 GB di RAM |
| Connettività | RETE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n) ALTRÒ Standard: USB 2.0 (host) x 3, USB 2.0 (dispositivo) x1; |
| Capacità di alimentazione carta (A4, 80 g/m²) | Standard: 1.200 fogli Capacità massima: 2.300 fogli (con Cassette Feeding Unit-ANI) |
| Capacità carta in uscita (A4, 80 g/m²) | Standard: 250 fogli Capacità massima: 545 fogli (con Inner Finisher-J1) |
| Funzioni di finitura | Modello standard: fascicolazione, raggruppamento Con unità di finitura (Inner Finisher-J1): fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura senza punti, pinzatura on-demand |
| Tipi di supporti compatibili | Cassetti carta (1/2): Sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, preforata Vassoio multiuso: sottile, comune, spessa, a colori, riciclata, preforata, lucido, ricalco*, etichette, alta qualità, buste *Alcuni tipi di carta da ricalco non possono essere utilizzati. |
| Formati supporti compatibili | Cassetto superiore 1: Formati standard: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da min. 139,7 x 182,0 mm a max. 297,0 x 390,0 mm Cassetto inferiore 2: Formati standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da min. 139,7 x 182,0 mm a max. 297,0 x 431,8 mm Vassoio multiuso: Formati standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, buste [n. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Formati personalizzati/liberi: da min. 98 x 148 mm fino a 297 x 431,8 mm |
| Grammature supporti compatibili | Cassetti carta (1/2): da 60 a 128 g/m ² Vassoio multiuso: da 52 a 220 g/m ² (sottile: solo alimentazione carta a grana verticale: da 52 a 59 g/m ²) Fronte/retro: da 60 a 105 g/m ² |
| Tempo di riscaldamento (con la modalità Avvio rapido attiva) | 12 secondi o meno* *Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa) Dalla modalità sospensione: 10 secondi o meno 4 secondi o meno* *Tempo dall'accensione della periferica all'esecuzione delle operazioni chiave sullo schermo a sfioramento. |
| Dimensioni (L x P x A) | iR 2645i: 586 x 709 x 926 mm iR 2630i: 586 x 713 x 912 mm iR 2625i: 586 x 713 x 912 mm (con DADF-AZ1) 586 x 700 x 818 mm (con Platen Cover type Z) |
| Spazio di installazione (L x P) | iR 2645i: 1363 x 1269 mm* iR 2630i: 1363 x 1273 mm* iR 2625i: 1363 x 1273 mm (con DADF-AZ1)* 1363 x 1260 mm (con Platen Cover type Z)* *con cassetto aperto + 100 mm di spazio intorno al corpo principale |
| Peso | iR 2645i: circa 75,5 kg senza toner iR 2630i: circa 73,6 kg senza toner iR 2625i: circa 73,6 kg senza toner (con DADF-AV1) Circa 66,8 kg senza toner (con Platen Cover type Z) |
| SPECIFICHE DI STAMPA | |
| Velocità di stampa (bianco e nero) | iR 2645i: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR 2630i: 30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 21 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) iR 2625i: 25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) |
| Risoluzione di stampa (dpi) | 1200 x 1200 |
| Linguaggi di stampa | Standard: UFR II, PCL 6 Opzionale: Adobe PostScript livello 3 originale |
| Stampa diretta | Stampa diretta disponibile dalla chiavetta USB e dall'interfaccia utente remota. Tipi di file supportati: PDF, EPS, TIFF, JPEG e XPS. |
| Stampa da dispositivi mobili e cloud | AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW online Una vasta gamma di soluzioni software è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobili e servizi basati su cloud a seconda delle esigenze. Per maggiori informazioni, contatta un rappresentante di zona. |

Tipi di carattere

| | |
|---|---|
| Tipi di carattere | Font PCL: 93 Roman, 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 Richiede PCL International Font Set-A1 opzionale *2 Richiede Barcode Printing Kit-D1 opzionale |
| Funzioni di stampa | Annulla processo di stampa, Impostazioni profilo, Stampa protetta, Intestazione o piè di pagina, Layout pagina, Stampa fronte/retro, Fascicolazione, Stampa di opuscoli, Raggruppamento, Formati carta/orientamenti misti, Offset, Riduzione toner, Stampa poster, Attesa forzata stampa |
| Sistema operativo | UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008 /Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.9 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 (10.9 o versione successiva) PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 o versione successiva) |
| SPECIFICHE DI COPIA | |
| Velocità di copia | iR 2645i: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R) iR 2630i: 30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 21 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) iR 2625i: 25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R) iR 2645i: circa 3,9 secondi o meno iR 2630i/2625i: circa 5,9 secondi o meno Lettura: 600 x 600 Stampa: fino a 1.200 x 1.200 Fino a 9.999 copie Automatica o manuale (9 livelli) 25 - 400% (incrementi dell'1%) 25%, 50%, 61%, 70%, 81%, 86% 115%, 122%, 141%, 200%, 400% Rapporti R/E preimpostati per area, Impostazioni carta, Impostazioni precedenti, Impostazioni preferite, Fronte/retro, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Modalità interruzione, Impostazioni Conferma/Cancel Stampa su due pagine, Originale fronte/retro, Finitura, Opuscolo, Creazione lavoro, N su 1, Documenti originali di formato diverso, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Nitidezza, Cornice di cancellazione, Shift, Margini, Notifica lavoro terminato, Copia documenti di identità, Originale formato personalizzato |
| Tempo di uscita della prima copia (A4) | |
| Risoluzione di copia (dpi) | |
| Copie multiple | |
| Densità copia | |
| Ingrandimento | |
| Riduzioni preimpostate | |
| Ingrandimenti preimpostati | |
| Funzioni di copia di base | |
| Funzioni di copia speciali | |
| SPECIFICHE DI SCANSIONE | |
| Selezionabile | iR2645i: Alimentatore di documenti standard (DADF-BA1) iR2630i: Alimentatore di documenti standard (DADF-AZ1) iR2630i: Alimentatore di documenti opzionale (DADF-AZ1) oppure Platen Cover Type Z DADF-BA1: 100 fogli DADF-AZ1: 50 fogli Piano di copiatura (DADF-BA1): Foglio, libro, oggetti tridimensionali Piano di copiatura (DADF-AZ1): Foglio, libro Peso supporti alimentatore documenti: DADF-BA1: Scansione solo fronte: da 38 a 128 g/m ² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m ² (colori)*1 Scansione fronte/retro: da 50 a 128 g/m ² (bianco e nero), da 64 a 128 g/m ² (colori) *1 Per le grammature da 38 a 42 g/m ² è supportata solo l'alimentazione a 1 foglio. (L'alimentazione è garantita ma la correzione della distorsione geometrica no). DADF-AZ1: Scansione solo fronte: da 38 a 128 g/m ² (bianco e nero/colori)* Scansione fronte/retro: da 38 a 128 g/m ² (bianco e nero/colori)* * Per le grammature da 38 a 52 g/m ² e da 105 a 128 g/m ² è supportata solo l'alimentazione a 1 foglio. (L'alimentazione è garantita ma la correzione della distorsione geometrica no). Piano di copiatura: max. formato di scansione 297,0 x 431,8 mm Dimensioni supporti alimentatore documenti: DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6, B4R Formati personalizzati: da 128 x 139,7 mm a 297 x 431,8 mm DADF-AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Formati personalizzati: da 128 x 148,0 mm a 297 x 431,8 mm |
| Capacità alimentatore di documenti (80 g/m²) | |
| Originali e grammature supportate | |
| Formati carta supportati | |
| Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori; in formato A4) | DADF-BA1: Scansione solo fronte: 55/55 (300 dpi), 45 (bianco e nero: 600 dpi) Scansione fronte/retro: 27,5/27,5 (300 dpi), 22,5 (bianco e nero: 600 dpi) DADF-AZ1: Scansione solo fronte: 35/25 (300 dpi), 25 (bianco e nero: 600 dpi) Scansione fronte/retro: 12/8 (300 dpi), 8 (bianco e nero: 600 dpi) |

SPECIFICHE TECNICHE

Serie imageRUNNER 2600

| | | | |
|--|--|--|--|
| Risoluzione di scansione (dpi) | Copia: 600 x 600 Invia: (Push) fino a 600 x 600, (Pull) fino a 600 x 600 Fax: fino a 600 x 600 | Dati | Opzionale: prevenzione perdita dei dati (richiede uniFLOW) |
| Specifiche Pull scan | Colour Network ScanGear2. Per TWAIN e WIA Sistemi operativi supportati: Windows* 7/8.1/10 Windows* Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/ Server 2012 R2/Server 2016 | Rete | Standard: filtro indirizzo IP/MAC, IPSEC, comunicazioni crittografate TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticazione SMTP, autenticazione POP prima di SMTP, S/MIME |
| Metodo di scansione | Funzionalità di invio disponibile su tutti i modelli Scansione su chiavetta di memoria USB: disponibile su tutti i modelli Scansione su dispositivi mobili e servizi basati su cloud: è disponibile una vasta gamma di soluzioni, che consente la scansione su dispositivi mobili e servizi basati su cloud a seconda delle esigenze. Per maggiori informazioni, contatta un rappresentante di zona. Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli | Documento | Standard: Stampa sicura, PDF crittografato, Stampa sicura crittografata, Firma del dispositivo Opzionale: Firma utente |
| SPECIFICHE DI INVIO | | SPECIFICHE AMBIENTALI | |
| Destinazione | E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Super G3 FAX (opzionale) | Ambiente operativo | Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F) 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, 5,2 Amp CEE7/7 |
| Risoluzione di invio (dpi) | Push: 600 x 600 Pull: 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 200, 150 x 150, 75 x 75 | Connessione (unità principale) | |
| Protocollo di comunicazione | File: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP (invio), POP3 (ricezione) | Consumo energetico | Massimo: circa 1500 W Standby: circa 20 W Modalità sospensione: circa 0,6 W |
| Formato file | Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compatto, con funzione di ricerca, PDF A/1-b, crittografato), XPS (compatto, con funzione di ricerca), PDF/XPS (con firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opzionale: PDF (funzionalità Trace & Smooth), PDF/XPS (firma utente) *Solo foglio singolo | | Spegnimento plugin: iR 2645i: circa 0,06 W iR 2630i/2625i: circa 0,09 W Consumo tipico di elettricità (TEC)*: iR 2645i: 2,4 kWh iR 2630i: 1,5 kWh iR 2625i: 1,3 kWh *Conforme a US ENERGY STAR* versione 2.0 |
| Funzioni Universal Send | Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Documenti originali di formato diverso, Regolazione densità, Nitidezza, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Nome mittente (TTI), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Stampa rifinita, Notifica lavoro terminato, Nome file, Oggetto/Messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto trasmissione, Orientamento contenuto originale | Livelli di rumore (bianco e nero/colori) | Livello di potenza sonora (LwAd) In funzione: iR 2645i: 73,1 dB o meno*1 iR 2630i: 71,0 dB o meno*1 iR 2625i: 70,2 dB o inferiore*1 Modalità di sospensione: nessun rumore*2 Nessun rumore significa che il livello di pressione sonora emessa in prossimità della stampante è inferiore al valore standard assoluto per il rumore di sottofondo in base allo standard ISO 7779. |
| SPECIFICHE DEL FAX | | | Livello di pressione sonora (LpAm) (riferimento) In prossimità della stampante: In funzione: iR 2645i: solo fronte: LpAm 52 dB, fronte/retro: LpAm 55 dB iR 2630i: solo fronte: LpAm 50 dB, fronte/retro: LpAm 53 dB iR 2625i: solo fronte: LpAm 50 dB, fronte/retro: LpAm 52 dB Modalità di sospensione: nessun rumore*2 (riferimento) Nessun rumore significa che il livello di pressione sonora emessa in prossimità della stampante è inferiore al valore standard assoluto per il rumore di sottofondo in base allo standard ISO 7779. |
| Opzionale/Standard | Opzionale su tutti i modelli | | *1 Compatibile con RAL-UZ205 (2017) (dati tratti dal valore standard Blue Angel) |
| Numero massimo linee di connessione | 1 | | *2 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 | | Blue Angel |
| Metodo di compressione | MH, MR, MMR, JBIG | Standard | |
| Risoluzione (dpi) | 400 x 400 (ultrafine), 200 x 400 (superfine), 200 x 200 (fine/foto), 200 x 100 (normale) | PRODOTTI DI CONSUMO | |
| Dimensioni di invio/registrazione | A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 *1 Inviato come A4 *2 Inviato come B4 | Cartuccia/e del toner | C-EXV 59 Toner nero |
| Memoria FAX | Fino a 30.000 pagine | Toner (resa stimata con copertura del 6%) | Nero: 30.000 stampe (A4) |
| Tasti di selezione rapida | Max. 200 | GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE | |
| Selezione a gruppi/destinazioni | Max. 199 selezioni | Monitoraggio e reporting | Universal Login Manager (ULM): gestisci i costi con facilità utilizzando la funzionalità di reporting integrata per identificare e controllare i costi a livello utente per periferica. uniFLOW Online Express*: combinandolo con ULM puoi ottenere un maggiore controllo, evidenziare le spese per utenti/reparti e individuare da una interfaccia web in cloud i costi che possono essere ridotti. *Sono necessarie installazione, attivazione e registrazione |
| Trasmissione sequenziale | Max. 256 indirizzi | | |
| Backup memoria | Sì | | |
| Funzioni di fax | Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Documenti originali di formato diverso, Densità (per scansione), Nitidezza, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Nome mittente (TTI), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Stampa rifinita, Notifica lavoro terminato, Rapporto trasmissione | | |
| SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE | | | |
| Supporto memoria | Standard: Memoria USB | | |
| CARATTERISTICHE DI SICUREZZA | | | |
| Autenticazione | Standard: Universal Login Manager (login a livello di dispositivo e funzione), uniFLOW Online Express*, Autenticazione utente, autenticazione ID reparto, Sistema di gestione degli accessi Opzionale: stampa sicura My Print Anywhere (richiede uniFLOW), Login immagine *Soluzione gratuita, ma richiede l'attivazione. | | |

| | | | |
|---|--|--|---|
| Strumenti gestione remota | <p>iW Management Console: Software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi (include monitoraggio di prodotti di consumo, avvisi e monitoraggio dello stato, distribuzione delle rubriche, impostazioni di configurazione, applicazioni firmware, lettura e report dei contatori, gestione di driver e risorse)</p> <p>eMaintenance: compatibile con i servizi eMaintenance tramite RDS integrato (consente acquisizione della misura, gestione automatica dei prodotti di consumo, diagnostica remota e segnalazione ai provider del servizio affinché offrano una manutenzione efficiente, veloce e proattiva)</p> <p>Content Delivery System: Consente la distribuzione in modalità remota di firmware e opzioni iR; Interfaccia utente remota (RUI) basata su Web per ciascun dispositivo al fine di fornire la gestione e il controllo del dispositivo remoto</p> | <p>OPZIONI DI SICUREZZA SICUREZZA DEI DATI</p> <p>OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER ACCESSORI DI STAMPA</p> | <p>Picture Login-A1</p> <p>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).</p> <p>PS PRINTER KIT-BT1: Fornisce il supporto per la stampa in rete con linguaggio Adobe PostScript 3.</p> <p>BARCODE PRINTING KIT-D1 - Consente di stampare codici a barre 1D e 2D in uscita utilizzando la tecnologia Jet Caps.</p> <p>COPY CONTROL INTERFACE KIT-D1: consente una connessione (CCVI I/F) tra il terminale di controllo copia di terze parti e la gamma iR-ADV di Canon per il recupero dei costi.</p> <p>SUPER G3 FAX BOARD-AV2</p> <p>REMOTE FAX KIT-A1: Consente al dispositivo di inviare e ricevere fax da un altro dispositivo collegato con scheda fax.</p> |
| Software per scanner | <p>Network ScanGear: driver per scanner compatibile con TWAIN che consente ai computer in rete di utilizzare la funzionalità di pull scan del dispositivo</p> | <p>BARCODE PRINTING</p> <p>ACCESSORI DI SISTEMA</p> <p>ACCESSORI FAX</p> | |
| OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA CASSETTE FEEDING UNIT-AN1 | <p>Capacità carta: 550 fogli x 2 (80 g/m²) Tipo di carta: sottile, comune, pesante, colorata, riciclata, perforata Formati carta: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Grammatura: da 60 a 128 g/m² 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</p> | <p>ALTRE OPZIONI ACCESSIBILITÀ AGLI ACCESSORI</p> <p>CARTUCCIA DI PINZATURA</p> | <p>ADF ACCESS HANDLE-A1 - Si collega all'alimentatore di documenti, semplificando l'accesso agli utenti seduti.</p> <p>STAPLE-P1 - Per pinzatura (2 x 5.000 pezzi)</p> |
| ENVELOP FEEDER ATTACHMENT-D1 | <p>Viene collegato al secondo cassetto carta per facilitare l'alimentazione delle buste. Può contenere fino a 50 buste.</p> | | |
| OPZIONI DI OUTPUT INNER 2WAY TRAY-L1 | <p>Consente di separare copie, stampe e fax. Consente di aggiungere un secondo vassoio di uscita interno per offrire una capacità complessiva di 350 fogli (Cassetto superiore: 100 fogli//Cassetto inferiore: 250 fogli).</p> | | |
| INNER FINISHER-J1 (Internal) | <p>Numero di vassoi: 2 Capacità vassoio superiore*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 fogli Capacità vassoio inferiore*: A4, A5, A5R, B5: 500 fogli, A3, A4R, B4, B5R: 250 fogli, A6R: 30 fogli *Con carta da 81,4 g/m² Grammatura: da 52 a 220 g/m² Posizione di pinzatura: angolo, doppia Capacità di pinzatura: pinzatura sull'angolo e doppia: A4/B5: 50 fogli (da 52 a 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 fogli (da 52 a 90 g/m²) Pinzatura ecologica: A3/A4/B4/B5: 5 fogli (da 52 a 64 g/m²) 4 fogli (da 65 a 81,4 g/m²) 3 fogli (da 81,5 a 105 g/m²) Pinzatura on-demand: 40 fogli (80 g/m²) Dimensioni (L x P x A): 604 x 535 x 205 mm (quando il vassoio di estensione è aperto) Peso: circa 7,3 kg</p> | | |
| ACCESSORI HARDWARE CARD READERS | <p>COPY CARD READER-F1 - Sistema di lettura per schede magnetiche. (Integrazione con Department ID, non per l'utilizzo con uniFLOW)</p> <p>IC Card Reader Box-C2</p> <p>COPY CARD READER ATTACHMENT-H3 - Kit di collegamento solo per Copy Card Reader-F1.</p> | | |
| ALTRO | <p>CASSETTE LOCK TYPE-F1: Accessorio di sicurezza che protegge i vassoi delle cassette dall'apertura (disponibile solo in mercati selezionati)</p> <p>PLATEN COVER TYPE Z</p> <p>DADF-AZI</p> | | |

Serie imageRUNNER 2600

DETTAGLI DEL PRODOTTO:

| NOME DEL PRODOTTO | CODICE MERCURY | CODICE EAN |
|-----------------------|----------------|---------------|
| imageRUNNER 2645i MFP | 3811C004AA | 4549292151077 |
| imageRUNNER 2630i MFP | 3809C004AA | 4549292150995 |
| imageRUNNER 2625i MFP | 3808C004AA | 4549292150926 |

ACCESSORI OPZIONALI:

| NOME DEL PRODOTTO | CODICE MERCURY | CODICE EAN |
|---|----------------|---------------|
| Opzioni di alimentazione/lettore documenti | | |
| DADF-AZ1 | 3812C001AA | 4549292152173 |
| Platen Cover Type Z | 3817C001AA | 4549292152197 |
| ADF Access Handle-A1 | 1095B001AA | 4960999354736 |
| Opzione di rete | | |
| PS Printer Kit-BT1@E | 3821C001AA | N/D |
| Barcode Printing Kit-D1@E | 3999B005AA | N/D |
| PCL International Font Set-A1@E | 4821B003AA | N/D |
| Invio/FAX | | |
| Super G3 FAX Board-AV2 | 1633C007AA | 4549292152968 |
| Remote Fax Kit-A1@E | 3679B005AA | N/D |
| Universal Send Digital User Signature Kit-C1@E | 1326B013AA | N/D |
| Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1@E | 8581B004AA | N/D |
| Opzioni di alimentazione carta | | |
| Cassette Feeding Unit-AN1 | 1419C002AA | 4549292065459 |
| Envelope Feeder Attachment-D1 | 3665B001AB | 4960999650746 |
| Plain Pedestal Type-R2 | 2290C002AA | 8714574655666 |
| Cassette Lock Type-F1 | 3250V814 | 8714574659220 |
| Opzioni di uscita | | |
| Inner Finisher-J1 | 1423C002AA | 4549292065534 |
| Inner 2way Tray-L1 | 1422C001AA | 4549292065510 |
| Staple-P1 | 1008B001AB | 4960999351100 |

Serie imageRUNNER 2600

ACCESSORI OPZIONALI:

| NOME DEL PRODOTTO | CODICE MERCURY | CODICE EAN |
|--|----------------|---------------|
| Altre opzioni | | |
| IC Card Reader Box-C2 | 0625C002AA | 4549292152234 |
| Copy Card Reader Attachment-H3 | 9897B003AA | 4549292152944 |
| Copy Card Reader-F1 | 4784B001AA | 4960999679686 |
| Copy Control Interface Kit-D1 | 1640C001AA | 4549292088281 |
| Heater Kit-N2 | 1710C004AA | 4549292152166 |
| Cassette Heater Unit-37 | 3666B001BA | 4960999654362 |
| DCS - Software incentrato sui dispositivi | | |
| MiCard PLUS per ULM | 8418B001AA | 8714574592169 |
| UFMifare10CardPack | 8418B002AA | 8714574592176 |
| UFHID10 CardPack | 8418B003AA | 8714574592183 |
| Prodotti di consumo | | |
| C-EXV 59 Toner nero | 3760C002AA | 4549292145793 |

Software e soluzioni



Compatibilità



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
© Canon Europa N.V., 2019