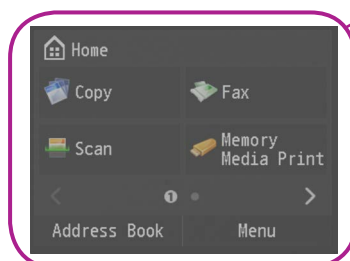


imageRUNNER C1325iF/C1335iF

Dispositivi multifunzione compatti e ad elevata produttività

Questi dispositivi multifunzione A4 ricchi di funzionalità sono studiati per aziende attente ai costi, che richiedono una comunicazione a colori di alta qualità e ad elevata produttività per gruppi di lavoro. Il design compatto li rende perfetti per i piccoli uffici.



Produttività:

- Funzionamento semplice, grazie all'interfaccia utente a colori "touch and swipe" da 8,9 cm
- Vasta gamma di funzionalità flessibili di stampa e scansione mobile, come Apple AirPrint™, stampa Mopria e la soluzione opzionale uniFLOW di Canon, per supportare l'efficienza dei professionisti in movimento
- Capacità carta fino a 2300 fogli per gruppi di lavoro e reparti con carichi di lavoro impegnativi, in organizzazioni di tutte le dimensioni
- Maggiore produttività e minore spreco di carta grazie alla funzionalità fronte-retro automatico
- Scansione e invio di documenti direttamente a varie destinazioni, tra cui e-mail e cartelle condivise
- Manutenzione semplificata per ridurre i tempi d'inattività
- La tecnologia di imaging V² Colour (Vivid and Vibrant) di Canon garantisce documenti eccezionali, che si distinguono dalla concorrenza

Sicurezza e controllo dei costi:

- Stampa a colori efficiente e di alta qualità, grazie a toner e tamburo separati
- La funzionalità di più dispositivi in un multifunzione compatto
- Sicurezza dei documenti garantita, grazie a funzioni quali stampa sicura, rilascio del pin e protezione con password opzionale dei PDF
- Grazie al supporto integrato per il software opzionale uniFLOW di Canon, controllo dei costi e sicurezza avanzata
- La tecnologia Canon per la lunga durata del tamburo riduce la frequenza di sostituzione dei consumabili



STAMPA



COPIA



FAX



SCANSIONE

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in its signature red font.

Stampanti multifunzione compatte e ad elevata produttività

imageRUNNER C1325iF/C1335iF

Integrazione e gestione:

- Grazie al design compatto e al posizionamento su scrivania o su pavimento, questi dispositivi si adattano a vari tipi di uffici
- Perfetta integrazione negli ambienti IT, grazie al supporto di standard del settore come PCL e Genuine Adobe PS
- Gestione e amministrazione semplificate del parco dispositivi grazie alla lettura automatica dei contatori, alla gestione dei consumabili e agli aggiornamenti e alla diagnostica remoti

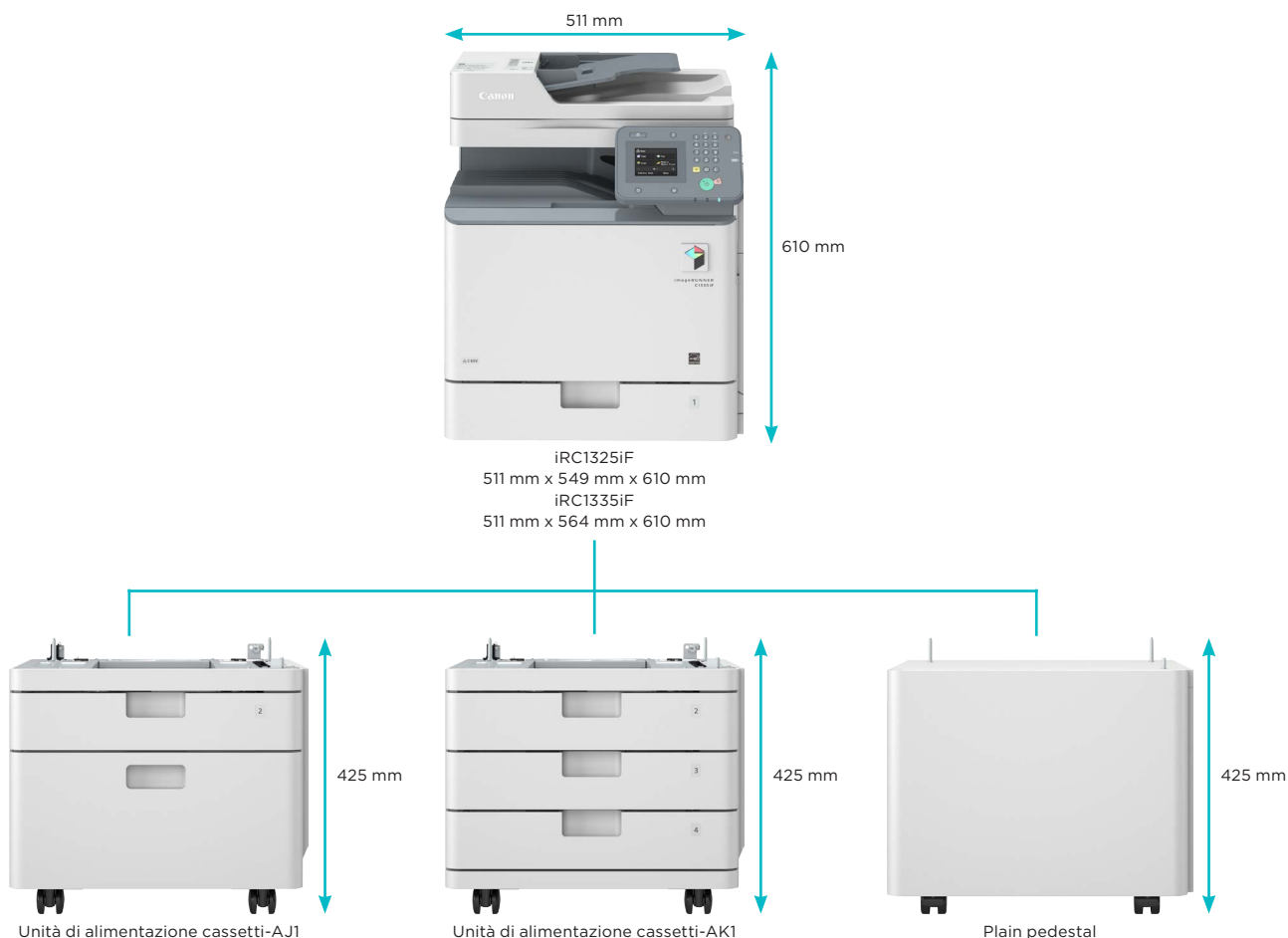
Efficienza energetica:

- Indici TEC (Typical Electricity Consumption*) tra i più bassi del settore
- Consuma meno di 1 W in modalità stand-by
- Rapido ripristino dalla modalità sleep
- Certificazione ENERGY STAR®
- Conforme alle stringenti specifiche Blue Angel**

*Consumo energetico tipico in base alla definizione di ENERGY STAR
<http://www.eu-energystar.org>

**solo imageRUNNER C1325iF

AirPrint™ e il logo AirPrint sono marchi registrati di Apple Inc.



<p>Tipo di macchina Principali funzioni disponibili</p> <p>Specifiche della stampante Velocità di stampa (BN/colore)</p> <p>Metodo di stampa Risoluzione di stampa Stampa fronte/retro Stampa diretta</p> <p>Stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e da servizi basati su cloud Ingresso carta (standard)</p> <p>Ingresso carta (opzionale)</p> <p>Capacità massima di ingresso carta Capacità di uscita carta Capacità di finitura Tipi di supporto compatibili</p> <p>Formati carta supportati</p> <p>Grammature carta supportate</p> <p>Linguaggi di stampa</p> <p>Font</p> <p>Sistemi operativi compatibili</p> <p>Specifiche di copia Velocità di copia (BN/colore) Tempo di uscita prima copia (FCOT) (BN/colore) Risoluzione copia</p> <p>Copia multipla Riduzione/ingrandimento</p> <p>Specifiche di scansione Opzionale/standard Dimensioni supporto/i supportate</p>	<p>Laser a colori multifunzione A4 (Reader/Printer standard) Stampa, copia, scansione, invio e fax standard</p> <p>C1335iF: 35/35ppm (A4 solo fronte), 26/26ppm (A5 solo fronte), 35/35ppm (A4 fronte-retro), 26/26ppm (A5 fronte-retro)</p> <p>C1325iF: 25/25ppm (A4 solo fronte), 26/26ppm (A5 solo fronte), 25/25ppm (A4 fronte-retro), 26/26ppm (A5 fronte-retro)</p> <p>Stampa laser a colori Equivalente a 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi Automatica (standard) Stampa diretta da chiave di memoria USB Tipi di file supportati: JPEG, TIFF, PDF</p> <p>È disponibile una gamma di software per la stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet. Per ulteriori informazioni, contattate il vostro rappresentante di riferimento.</p> <p>1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) e un vassoio multiuso da 100 fogli (80 gsm)</p> <p>1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) (unità di alimentazione cassette-AJ1) 3 cassette x 550 fogli (80 gsm) (unità di alimentazione cassette-AK1) 2300 fogli (80 gsm)</p> <p>250 fogli (80 gsm) Standard: fascicolazione, raggruppamento</p> <p>Cassetto/i: Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Buste* *Supporto buste solo tramite cassetto carta 1.</p> <p>Vassoio multiuso: Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Lucidi, Etichette, Buste (N.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)</p> <p>Cassetto carta 1: Dimensioni standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, buste (No.10 (COM10), Monarch, DL) Formato personalizzato (da 98,4 mm x 216 mm X da 190,5 mm a 355,6 mm)</p> <p>Cassette carta 2, 3 e 4: Dimensioni standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement Formato personalizzato (da 98,4 mm x 216 mm X da 190,5 mm a 355,6 mm)</p> <p>Vassoio multiuso: Dimensioni standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, formato personalizzato (da 98,4 mm x 216 mm X da 148 mm a 355,6 mm), buste (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5,DL)</p> <p>Cassetto/i: da 60 a 163 gsm Vassoio multiuso: da 60 a 220 gsm Fronte-retro: da 60 a 163 gsm</p> <p>UFRII, PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (standard su tutti i modelli)</p> <p>Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR Font PS: Font 136 Roman</p> <p>UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 o versione successiva) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 o versione successiva) PPD: MAC OS 9.1 o versione successiva, MAC OS X (10.3.9 o versione successiva), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Fare riferimento a http://software.canon-europe.com per la disponibilità di soluzioni di stampa per altri sistemi operativi e ambienti, come AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Alcune di queste soluzioni sono a pagamento. SAP Device Types sono disponibili tramite il SAP Market Place.</p> <p>Fare riferimento alle velocità di stampa C1335iF: 5,9 sec/7,4 sec C1325iF: 8,4 sec/10,5 sec</p> <p>Letture: 600 dpi x 600 dpi Stampa: 600 dpi x 600 dpi</p> <p>Fino a 999 copie</p> <p>Zoom: 25-400% in incrementi dell'1 % Rapporto zoom fisso: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%</p> <p>Standard su tutti i modelli (DADF 50 fogli) A4, A5, B5, formati personalizzati: da 140 mm a 216 mm X da 128 mm a 356 mm (quando alimentati attraverso DADF)</p>	<p>Grammatura/e supporto supportate Risoluzione di scansione</p> <p>Scansione fronte/retro Velocità di scansione</p> <p>Metodi di scansione</p> <p>Specifiche Pull scan</p> <p>Specifiche invio Opzionale/standard Risoluzione invio</p> <p>Destinazioni Rubrica/chiamate rapide</p> <p>Formati file</p> <p>Optional Universal Send Feature Set</p> <p>Specifiche del fax Opzionale/standard Velocità modem Risoluzione fax</p> <p>Memoria FAX Chiamate rapide Composizioni/destinazioni gruppo Trasmissione sequenziale Backup memoria Altre caratteristiche</p> <p>Specifiche generali Tempo di riscaldamento Ripristino dalla modalità Attesa Tipo di interfaccia</p> <p>Protocolli di rete</p> <p>Memoria Pannello di controllo Dimensioni (L x P x A)</p>	<p>Scansione solo fronte: da 50 a 105 gsm (DADF) Scansione fronte-retro: da 64 a 105 gsm (DADF)</p> <p>Scansione BN: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi</p> <p>Scansione CL: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi</p> <p>Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)</p> <p>C1335iF: BN solo fronte: 35 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi), BN fronte-retro: 11 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi), Colore solo fronte: 35 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi), Colore fronte-retro: 11 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi)</p> <p>C1325iF: BN solo fronte: 25 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi), BN fronte-retro: 9 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi), Colore solo fronte: 25 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi), Colore fronte-retro: 9 ipm (A4, 300 dpi x 300 dpi)</p> <p>PushScan: la funzionalità Colour Send è standard. Pull Scan: Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli. Scansione su chiave di memoria USB: Disponibile su tutti i modelli Scansione su dispositivi mobili e connessi a Internet: è disponibile una gamma di soluzioni per la scansione su dispositivi mobili o connessi a Internet, a seconda delle vostre esigenze. Per ulteriori informazioni, contattate il vostro rappresentante di riferimento.</p> <p>Pull scan TWAIN/WIA Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Scansione Mac (solo TWAIN) Mac OS X 10.5.8 o versioni successive *I driver sono disponibili tramite http://software.canon-europe.com.</p> <p>Standard su tutti i modelli 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-Mail, fax, PC (SMB, FTP) LDAP (max 50 cercabili), Local (max 300 comprese 281 chiamate rapide) SMB: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Searchable PDF E-mail: PDF, Compact PDF, Searchable PDF Send PDF Security Feature Set-E1@E: invia PDF crittografati e aggiunge la firma del dispositivo digitale a file PDF.</p> <p>Standard su tutti i modelli Super G3 33,6 kbps (fino a 3 secondi per pagina) Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Super fine: 200 x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi Fino a 512 pagine! Max 281 Max 199 chiamate Max 310 indirizzi Sì Inoltre fax, doppio accesso, fax PC (solo TX)</p> <p>34 secondi ca. dall'accensione 10 secondi</p> <p>USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 x host USB (fronte), 1 x host USB (retro), 1 x dispositivo USB La soluzione wireless di terzi raccomandata è Silex SX-BR-4600 WAN Per ulteriori dettagli, fare riferimento a www.silex-europe.com</p> <p>TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *Supporto IPv4/IPv6</p> <p>1,0 GB Display supportato "touch and swipe" LCD QVGA a colori da 8,9 cm (3,5")</p> <p>Standard: C1325iF 511 mm x 549 mm x 610 mm C1335iF 511 mm x 564 mm x 610 mm</p> <p>Opzionale: C1325iF con unità di alimentazione cassette-AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1325iF con unità di alimentazione cassette-AK1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1325iF con Plain Pedestal Type-F1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1335iF con unità di alimentazione cassette-AJ1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm C1335iF con unità di alimentazione cassette-AK1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm C1335iF con Plain Pedestal Type-F1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm</p>
--	---	---	---

Spazio per l'installazione (L x P)

C1325iF: 852 mm x 843 mm
(unità principale + vassoio multiuso aperto + cassette aperte)
C1335iF: 852 mm x 858 mm
(unità principale + vassoio multiuso aperto + cassette aperte)

Peso

Circa 43 kg escluso il toner

Ambiente operativo

Temperatura: Da 10 a 30°C (da 50 a 86°F)
Umidità: da 20 a 80 % RH (senza condensa)

Alimentazione

220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 AMP

Consumo energetico

Massima: circa 1,5 KW
Standby: circa 30 W
Modalità sleep: circa 1,0 W o meno²
Tempo per il passaggio del dispositivo alla modalità sleep: 60 sec
Indice TEC (consumo energetico tipico)³:
1,2 kWh (C1335iF)/0,8 kWh (C1225iF)

Livelli di rumore Pressione sonora* (dati di riferimento, LpAM, posizione Osservatore)

Livelli di pressione sonora:
C1325iF
Attiva: 50 dB
Standby: non udibile (meno di 30 dB)
C1335iF
Attiva: 51 dB
Standby: non udibile (meno di 30 dB)

Gestione software e stampante

iW Management Console: Software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi
eMaintenance: l'RDS integrato consente servizi di eMaintenance remoti, quali l'acquisizione contatore, la gestione automatica dei consumabili e la diagnostica remota.
Sistema del firmware remoto (GDLS): consente la distribuzione remota del firmware.
Remote User Interface (RUI): interfaccia Web-based per ciascun dispositivo, che aiuta a fornire la gestione remota e il controllo dei dispositivi.
Canon Driver ConfigurationTool: utility per modificare le impostazioni predefinite dei driver di stampa Canon

Funzionalità di sicurezza

Standard:
filtraggio indirizzi IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, stampa sicura, ID dipartimentale
Opzionale:
Send PDF Security Feature Set-E1@E
I seguenti elementi richiedono uniFLOW: My Print Anywhere secure print, Data Loss Prevention.

Consumabili

Contenitore toner

C-EXV 48 Toner nero/ciano/magenta/giallo
(resa: BK 16.500/CMY 11.500 pagine)⁵

Specifiche per le opzioni

Unità di alimentazione cassette

Nome: Unità di alimentazione cassette-AJ1
Descrizione: unità di alimentazione cassette opzionale con capacità 1 x 550 fogli di carta. Porta la capacità della carta dei cassette fino a 1.200 fogli.
Dimensioni (L x P x A): 511 mm x 508 mm x 425 mm
Peso: circa 15 kg

Nome: Unità di alimentazione cassette-AK1
Descrizione: unità di alimentazione cassette opzionale con capacità 3 x 550 fogli di carta. Porta la capacità della carta dei cassette fino a 2.300 fogli.
Dimensioni (L x P x A): 511 mm x 508 mm x 425 mm
Peso: circa 19 kg

Accessori hardware 1

Plain Pedestal Type-F1: il piedistallo può essere posizionato sotto il modulo cassetto standard per alzare il dispositivo quando è autoportante. (Altezza del piedistallo: 426 mm)

Accessori hardware 2

Copy Card Reader Attachment-H1:
HANDSET-J1 EUR / HANDSET-J1 SA:
Copy Card Reader-F1:
MICARD Attachment Kit-A1:

Accessori controller di stampa

BARCODE PRINTING KIT-D1@E: consente la stampa di codici a barre tramite tecnologia jet caps.

Accessori di sistema

Copy Control Interface Kit-C1: collega (CCVI I/F) il terminale di controllo copia di terza parte e la gamma Canon iR-ADV per il recupero costi.

Accessori di sicurezza documenti

Send PDF Security Feature Set-E1@E: invia PDF crittografati e aggiunge la firma del dispositivo digitale a file PDF.

Accessori di accessibilità

ADF ACCESS HANDLE-A1: collegato all'alimentatore documenti, semplifica l'accesso agli utenti seduti.

Note

¹ Basato su ITU-T Standard Chart No. 1

² Il consumo di 1 Watt in modalità sleep potrebbe non essere possibile in alcune circostanze. Alcune opzioni e configurazioni di rete possono impedire al dispositivo di entrare in modalità deep sleep. Per maggiori informazioni consultare la guida utente

³ L'indice TEC (Typical Electricity Consumption) rappresenta il consumo tipico di elettricità di un prodotto, calcolato nell'arco di una settimana e misurato in kilowattora (kWh). La metodologia impiegata nel test è stabilita da EnergyStar (<http://www.eu-energystar.org>).

⁴ Emissione di rumore dichiarata in conformità con ISO 7779

⁵ Con una copertura del 5% (A4)

Tutte le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso



Solo C1325iF



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Italia Spa
Strada Padana Superiore, 2/B
20063 Cernusco sul Naviglio MI
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
canon.it

Canon (Svizzera) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 (0)848 833 835
canon.ch

