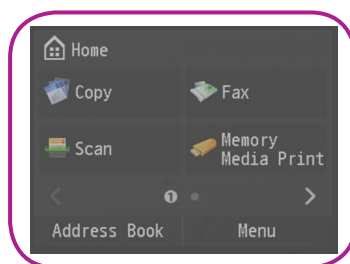


Dispositivo multifunzione a colori A4 economico e ad elevata produttività

Il modello imageRUNNER C1225iF è un dispositivo multifunzione a colori A4 ricco di funzionalità, che offre una gestione dei documenti immediata, veloce ed efficiente, per concentrarsi sulle priorità aziendali.



- Potente dispositivo multifunzione a colori A4 con funzionalità di stampa, copia, scansione a colori, invio e fax, ideale per piccole aziende con specifiche esigenze
- Funzionamento semplice e intuitivo, grazie al display LCD a colori "touch and swipe" da 8,9 cm
- La tecnologia di imaging V² Colour (Vivid and Vibrant) di Canon garantisce documenti eccezionali, che si distinguono dalla concorrenza
- Perfetta integrazione con l'ambiente dell'ufficio, grazie alla connettività di rete e al supporto di standard IT come PCL e Genuine Adobe PS
- Aumento della produttività grazie ad una capacità fino a 1.100 fogli e all'alimentatore automatico di documenti fronte-retro (DADF)
- Scansione e invio di documenti a varie destinazioni, tra cui e-mail e cartelle condivise
- Funzionalità di stampa e scansione flessibili, come Apple AirPrint™, stampa Mopria, stampa mobile, app di scansione, per supportare l'efficienza dei professionisti in movimento
- Installazione semplice e immediata, gli utenti possono accedere alla guida alla configurazione tramite l'interfaccia utente
- Facile sostituzione dei consumabili, per ridurre i tempi di fermo
- Toner standard incluso nella confezione, che offre fino a 12 mesi di stampe a colori¹
- Assoluta tranquillità grazie alla garanzia standard Canon
- Consumo energetico di solo 1 watt in modalità sleep
- Design salvaspazio compatto ed efficiente



STAMPA



COPIA



FAX



SCANSIONE

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

¹ I risultati effettivi possono variare ed essere superiori o inferiori a 12 mesi, a seconda dell'utilizzo individuale. La stima di 12 mesi di stampe a colori è basata su un volume di stampa mensile di 1.000 pagine, 30% di pagine a colori e 5% di copertura A4 (ISO/IEC 24712). La resa standard del toner nero è di 12.000 pagine. La resa del toner giallo, magenta e ciano è di 7.300 pagine.

Canon

Specifiche tecniche

<p>Tipo di macchina</p> <p>Principali funzioni disponibili</p> <p>Specifiche della stampante</p> <p>Velocità di stampa (BN/colore)</p> <p>Metodo di stampa</p> <p>Risoluzione di stampa</p> <p>Stampa fronte/retro</p> <p>Stampa diretta</p> <p>Stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e da servizi basati su cloud</p> <p>Ingresso carta (standard)</p> <p>Ingresso carta (opzionale)</p> <p>Capacità massima di ingresso carta</p> <p>Capacità di uscita carta</p> <p>Capacità di finitura</p> <p>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</p> <p>Velocità di copia (BN/colore)</p> <p>Tempo di uscita prima copia (FCOT) (BN/colore)</p> <p>Risoluzione copia</p> <p>Copia multipla</p> <p>Riduzione/ingrandimento</p> <p>Specifiche di scansione</p> <p>Opzionale/standard</p> <p>Dimensioni carta supportate</p> <p>Grammatura/e carta supportate</p>	<p>Laser a colori multifunzione A4 (Reader/Printer standard)</p> <p>Stampa, copia, scansione, invio e fax standard per C1225iF</p> <p>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</p> <p>Equivalente a 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi</p> <p>Automatica (standard)</p> <p>Stampa diretta da chiave di memoria USB</p> <p>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, contattare il proprio dealer.</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)</p> <p>1200 fogli (80 gsm)</p> <p>250 fogli (80 gsm)</p> <p>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 a 216 mm X da 190,5 mm a 355,6 mm)</p> <p>Cassetto carta 2: Dimensioni standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement Formato personalizzato (da 98,4 mm a 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 a 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 per C1225iF)</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)</p> <p>PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2</p> <p>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)</p> <p>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</p> <p>Consultare http://software.canon-europe.com/ per la disponibilità di soluzioni di stampa per altri sistemi operativi e ambienti quali 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</p> <p>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 in tutti i modelli (DADF 50 fogli)</p> <p>A4, A5, B5, formati personalizzati: da 140 mm a 216 mm X da 128 mm a 356 mm (quando alimentati attraverso DADF)</p> <p>Scansione solo fronte: da 50 a 105 gsm (DADF) Scansione fronte-retro: da 64 a 105 gsm (DADF)</p>	<p>Risoluzione di scansione</p> <p>Scansione fronte/retro</p> <p>Velocità di scansione</p> <p>Metodi di scansione</p> <p>Specifiche Pull scan</p> <p>Specifiche invio</p> <p>Opzionale/standard</p> <p>Risoluzione invio</p> <p>Destinazioni</p> <p>Rubrica/chiamate rapide</p> <p>Formati file</p> <p>Optional Universal Send Feature Set</p> <p>Specifiche del fax</p> <p>Opzionale/standard</p> <p>Velocità modem</p> <p>Risoluzione fax</p> <p>Memoria fax</p> <p>Chiamate rapide</p> <p>Composizioni/destinazioni gruppo</p> <p>Trasmissione sequenziale</p> <p>Backup memoria</p> <p>Altre caratteristiche</p> <p>Specifiche generali</p> <p>Tempo di riscaldamento</p> <p>Ripristino dalla modalità Attesa</p> <p>Tipo di interfaccia</p> <p>Protocolli di rete</p> <p>Memoria</p> <p>Pannello di controllo</p> <p>Dimensioni (L x P x A)</p> <p>Spazio per l'installazione (L x P)</p> <p>Peso</p> <p>Ambiente operativo</p> <p>Alimentazione</p> <p>Consumo energetico</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>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.</p> <p>Pull Scan: Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli. Scansione su chiave di memoria USB: Disponibile su tutti i modelli</p> <p>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, contattare il proprio dealer.</p> <p>Pull scan TWAIN/WIA</p> <p>Windows XP</p> <p>Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1</p> <p>Scansione Mac (solo TWAIN)</p> <p>Mac OS X 10.5.8 o versione successiva</p> <p>*I driver sono disponibili tramite http://software.canon-europe.com.</p> <p>Standard su tutti i modelli</p> <p>100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi</p> <p>E-Mail, fax (non disponibile per C1225), PC (SMB, FTP)</p> <p>LDAP (max 50 cercabili), Local (max 300 comprese 281 chiamate rapide)</p> <p>SMB: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Searchable PDF E-mail: PDF, Compact PDF, Searchable PDF</p> <p>Send PDF Security Feature Set-E1@E: invia PDF crittografati e aggiunge la firma del dispositivo digitale a file PDF.</p> <p>Standard per C1225iF</p> <p>Super G3 33,6 kbps (fino a 3 secondi per pagina!)</p> <p>Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Super fine: 200 x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi</p> <p>Fino a 512 pagine! Max 281 Max 199 chiamate</p> <p>Max 310 indirizzi</p> <p>Si</p> <p>Inoltro fax, doppio accesso, fax PC (solo TX)</p> <p>34 secondi ca. dall'accensione</p> <p>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</p> <p>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/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), *Supporto IPv4/IPv6</p> <p>1,0 GB</p> <p>Display supportato "touch and swipe" LCD QVGA a colori da 8,9 cm (3,5")</p> <p>Standard: 511 mm x 549 mm x 610 mm Opzionale: Con unità di alimentazione cassette-AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm</p> <p>852 mm x 843 mm (unità principale + vassoio multiuso aperto + cassette aperti)</p> <p>Circa 44 kg compreso il toner</p> <p>Temperatura: Da 10 a 30°C (da 50 a 86°F) Umidità: da 20 a 80 % RH (senza condensa)</p> <p>220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 Amp</p> <p>Massima: Circa 1,5 kW Standby: Circa 30 W Modalità sleep: Circa 1,0 W o meno ² Tempo per il passaggio del dispositivo alla modalità sleep: 60 sec Indice TEC (consumo energetico tipico)³: 0,8 kWh</p> <p>Solo per C1225 (modello non fax) Dispositivo spento collegato alla fonte di alimentazione: 0,5 W o meno (modalità Normale) Tempo per il passaggio del dispositivo alla modalità di spegnimento: 4 ore</p>
--	--	---

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

Gestione software e stampante

Funzionalità di sicurezza

Consumabili

Contenitore toner

Livelli di pressione sonora:

Attività: 50 dB
Standby: non udibile (meno di 30 dB)

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

Standard:
filtraggio indirizzi IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, stampa sicura, ID dipartimentale
Opzionale: Send PDF Security Feature Set-E1@E

Toner 34 nero/ciano/magenta/giallo (resa: BK 12.000/CMY 7.300 pagine)⁵

Specifiche per le opzioni

Unità di alimentazione cassette

Accessori hardware 1

Accessori controller di stampa

Accessori di sicurezza documenti

Altre opzioni

Note

¹Basato su ITU-T Standard Chart No. 1

²Il 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

³L'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>).

⁴Emissione di rumore dichiarata in conformità con ISO 7779

⁵Con una copertura del 5% (A4)

Tutte le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso

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 cassettei fino a 1.200 fogli.

Dimensioni (L x P x A): 511 mm x 508 mm x 425 mm
Peso: circa 15 kg

HANDSET-J1 EUR/HANDSET-J1 SA

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

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

Unità tamburo O34 (BK/C/M/Y)
Contenitore toner di scarto WT-A3:



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