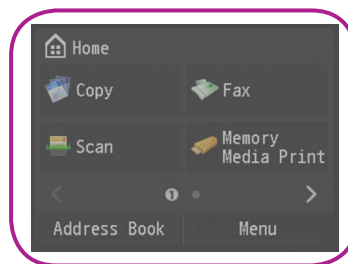


# Dispositivo multifunzione a colori A4 economico e ad elevata produttività

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 V<sup>2</sup> 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 colori<sup>1</sup>
- 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.

<sup>1</sup> 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

# Specifiche tecniche

# imageRUNNER C1225iF

## Tipo di macchina

Laser a colori multifunzione A4 (Reader/Printer standard)  
Stampa, copia, scansione, invio e fax standard per C1225iF

## Principali funzioni disponibili

### Specifiche della stampante

#### Velocità di stampa (BN/colore)

25/25ppm (A4 solo fronte), 26/26ppm (A5 solo fronte),  
25/25ppm (A4 fronte-retro), 26/26ppm (A5 fronte-retro)

#### Metodo di stampa

Stampa laser a colori

#### Risoluzione di stampa

Equivalente a 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi

#### Stampa fronte/retro

Automatica (standard)

#### Stampa diretta

Stampa diretta da chiave di memoria USB  
Tipi di file supportati: JPEG, TIFF, PDF

#### Stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e da servizi basati su cloud

È disponibile una gamma di software per la stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet. Per ulteriori informazioni, contattare il proprio dealer.

#### Ingresso carta (standard)

1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) e un vassoio multiuso da 100 fogli (80 gsm)

#### Ingresso carta (opzionale)

1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) (Unità di alimentazione cassette-AJ1)

#### Capacità massima di ingresso carta

1200 fogli (80 gsm)

#### Capacità di uscita carta

250 fogli (80 gsm)

#### Capacità di finitura

Standard: fascicolazione, raggruppamento

#### Tipi di supporto compatibili

**Cassetto/i:**  
Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Buste\* \*Supporto buste solo tramite cassetto carta 1.

**Vassoio multiuso:**  
Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Lucidi, Etichette, Buste (N.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)

#### Formati carta supportati

**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)

**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)

**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)

#### Grammature carta supportate

Cassetto/i: da 60 a 163 gsm  
Vassoio multiuso: da 60 a 220 gsm  
Fronte-retro: da 60 a 163 gsm

#### Linguaggi di stampa

UFRII, PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (standard per C1225iF)

#### Font

Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR  
Font PS: Font 136 Roman

#### Sistemi operativi compatibili

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, MAC OS X (10.5.8 o versione successiva)

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

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.

### Specifiche di copia

#### Velocità di copia (BN/colore)

Fare riferimento alle velocità di stampa

#### Tempo di uscita prima copia (FCOT) (BN/colore)

8,4 sec/10,5 sec

#### Risoluzione copia

Letture: 600 dpi x 600 dpi  
Stampa: 600 dpi x 600 dpi

#### Copia multipla

Fino a 999 copie

#### Riduzione/ingrandimento

Zoom: 25-400% in incrementi dell'1%  
Rapporto zoom fisso: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

### Specifiche di scansione

#### Opzionale/standard

Standard in tutti i modelli (DADF 50 fogli)

#### Dimensioni carta supportate

A4, A5, B5, formati personalizzati: da 140 mm a 216 mm X da 128 mm a 356 mm (quando alimentati attraverso DADF)

#### Grammatura/e carta supportate

Scansione solo fronte: da 50 a 105 gsm (DADF)  
Scansione fronte-retro: da 64 a 105 gsm (DADF)

## Risoluzione di scansione

**Scansione BN:** 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi

**Scansione CL:** 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi

## Scansione fronte/retro

Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)

## Velocità di scansione

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)

## Metodi di scansione

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, contattare il proprio dealer.

## Specifiche Pull scan

**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 versione successiva

\*I driver sono disponibili tramite <http://software.canon-europe.com>.

### Specifiche invio

#### Opzionale/standard

Standard su tutti i modelli

#### Risoluzione invio

100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi,  
200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi

#### Destinazioni

E-Mail, fax (non disponibile per C1225), PC (SMB, FTP)

#### Rubrica/chiamate rapide

LDAP (max 50 cercabili), Local (max 300 comprese 281 chiamate rapide)

#### Formati file

SMB: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Searchable PDF  
E-mail: PDF, Compact PDF, Searchable PDF

#### Optional Universal Send Feature Set

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

### Specifiche del fax

#### Opzionale/standard

Standard per C1225iF

#### Velocità modem

Super G3 33,6 kbps (fino a 3 secondi per pagina!)

#### Risoluzione fax

Standard: 200 x 100 dpi  
Fine: 200 x 200 dpi  
Super fine: 200 x 400 dpi  
Ultra fine: 400 x 400 dpi

#### Memoria fax

Fino a 512 pagine!

#### Chiamate rapide

Max 281

#### Composizioni/destinazioni gruppo

Max 199 chiamate

#### Trasmissione sequenziale

Max 310 indirizzi

#### Backup memoria

Sì

#### Altre caratteristiche

Inoltre fax, doppio accesso, fax PC (solo TX)

### Specifiche generali

#### Tempo di riscaldamento

34 secondi ca. dall'accensione

#### Ripristino dalla modalità Attesa

10 secondi

#### Tipo di interfaccia

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](http://www.silex-europe.com)

#### Protocolli di rete

TCP/IP\* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), \*Supporto IPv4/IPv6

#### Memoria

1,0 GB

#### Pannello di controllo

Display supportato "touch and swipe" LCD QVGA a colori da 8,9 cm (3,5")

#### Dimensioni (L x P x A)

Standard:  
511 mm x 549 mm x 610 mm  
Opzionale:  
Con unità di alimentazione cassette-AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm

#### Spazio per l'installazione (L x P)

852 mm x 843 mm (unità principale + vassoio multiuso aperto + cassette aperti)

#### Peso

Circa 44 kg compreso 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 meno<sup>2</sup>  
Tempo per il passaggio del dispositivo alla modalità sleep: 60 sec  
Indice TEC (consumo energetico tipico)<sup>3</sup>: 0,8 kWh  
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

## 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)<sup>5</sup>

## Specifiche per le opzioni

### Unità di alimentazione cassette

### Accessori hardware 1

### Accessori controller di stampa

### Accessori di sicurezza documenti

### Altre opzioni

### Note

<sup>1</sup> Basato su ITU-T Standard Chart No. 1

<sup>2</sup> 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

<sup>3</sup> 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>).

<sup>4</sup> Emissione di rumore dichiarata in conformità con ISO 7779

<sup>5</sup> Con 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