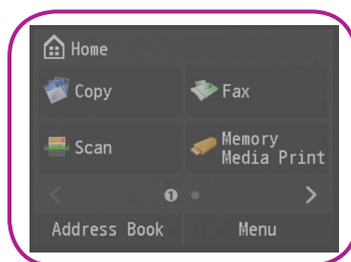


Dispositivo multifunzione a colori A4 economico e ad elevata produttività

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

imageRUNNER C1225iF

Tipo di macchina	Laser a colori multifunzione A4 (Reader/Printer standard)	Risoluzione di scansione	<u>Scansione BN:</u> 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Principali funzioni disponibili	Stampa, copia, scansione, invio e fax standard per C1225iF	Scansione fronte/retro	Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)
Specifiche della stampante		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)
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)	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
Metodo di stampa	Stampa laser a colori	Specifiche Pull scan	<u>Pull scan TWAIN/WIA</u> Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1
Risoluzione di stampa	Equivalente a 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi	Opzionale/standard	<u>Scansione Mac (solo TWAIN)</u> Mac OS X 10.5.8 o versione successiva
Stampa fronte/retro	Automatica (standard)	Risoluzione invio	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Stampa diretta	Stampa diretta da chiave di memoria USB Tipi di file supportati: JPEG, TIFF, PDF	Destinazioni	E-Mail, fax (non disponibile per C1225), PC (SMB, FTP)
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.	Rubrica/chiamate rapide	LDAP (max 50 cercabili), Local (max 300 comprese 281 chiamate rapide)
Ingresso carta (standard)	1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) e un vassoio multiuso da 100 fogli (80 gsm)	Formati file	SMB: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Searchable PDF E-mail: PDF, Compact PDF, Searchable PDF
Ingresso carta (opzionale)	1 cassetto x 550 fogli (80 gsm) (Unità di alimentazione cassette-AJ1)	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.
Capacità massima di ingresso carta	1200 fogli (80 gsm)	Specifiche del fax	Standard per C1225iF Super G3 33,6 kbps (fino a 3 secondi per pagina!)
Capacità di uscita carta	250 fogli (80 gsm)	Opzionale/standard	Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Super fine: 200 x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi
Capacità di finitura	Standard: fascicolazione, raggruppamento	Velocità modem	Fino a 512 pagine! Max 281
Tipi di supporto compatibili	<u>Cassetto/i:</u> Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Buste* *Supporto buste solo tramite cassetto carta 1. <u>Vassoio multiuso:</u> Carta sottile, Carta normale, Carta riciclata, Carta colorata, Carta pesante, Carta perforata, Lucidi, Etichette, Buste (N.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) <u>Cassetto carta 1:</u> 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) <u>Cassetto carta 2:</u> 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) <u>Vassoio multiuso:</u> 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)	Memoria fax	Max 281
Formati carta supportati	<u>Cassetto carta 1:</u> 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) <u>Cassetto carta 2:</u> 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) <u>Vassoio multiuso:</u> 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)	Chiamate rapide	Max 199 chiamate
Grammature carta supportate	Cassetto/i: da 60 a 163 gsm Vassoio multiuso: da 60 a 220 gsm Fronte-retro: da 60 a 163 gsm	Composizioni/destinazioni gruppo	Max 310 indirizzi
Linguaggi di stampa	UFRII, PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (standard per C1225iF)	Trasmissione sequenziale	Si
Font	Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR Font PS: Font 136 Roman	Backup memoria	Si
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 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.	Altre caratteristiche	Inoltro fax, doppio accesso, fax PC (solo TX)
Specifiche di copia		Specifiche generali	34 secondi ca. dall'accensione 10 secondi
Velocità di copia (BN/colore)	Fare riferimento alle velocità di stampa	Tempo di riscaldamento	
Tempo di uscita prima copia (FCOT) (BN/colore)	8,4 sec/10,5 sec	Ripristino dalla modalità Attesa	
Risoluzione copia	Letture: 600 dpi x 600 dpi Stampa: 600 dpi x 600 dpi	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
Copia multipla	Fino a 999 copie	Protocolli di rete	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), *Supporto IPv4/IPv6
Riduzione/ingrandimento	Zoom: 25-400% in incrementi dell'1 % Rapporto zoom fisso: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%	Memoria	1,0 GB
Specifiche di scansione		Pannello di controllo	Display supportato "touch and swipe" LCD QVGA a colori da 8,9 cm (3,5")
Opzionale/standard		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
Dimensioni carta supportate	Standard in 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)	Spazio per l'installazione (L x P)	852 mm x 843 mm (unità principale + vassoio multiuso aperto + cassette aperte)
Grammatura/e carta supportate	Scansione solo fronte: da 50 a 105 gsm (DADF) Scansione fronte-retro: da 64 a 105 gsm (DADF)	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 ² Tempo per il passaggio del dispositivo alla modalità sleep: 60 sec Indice TEC (consumo energetico tipico) ³ : 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

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

Funzionalità di sicurezza

Consumabili
Contenitore toner

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

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:

Accessori hardware 1

Accessori controller di stampa

Accessori di sicurezza documenti

Altre opzioni

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



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

