

Sostenibile durante l'intero ciclo di vita del prodotto

iR3225Ne
iR3225e
iR3245Ne
iR3245e

you can

DISPOSITIVI MULTIFUNZIONI RICOSTRUITI
IN BIANCO E NERO PER L'UFFICIO

STAMPA, COPIA, SCANSIONE
A COLORI, INVIO E FAX
(SOLO MODELLI SELEZIONATI)

VELOCITÀ DI 25 O 45 PPM

FINISHER INTERNO STANDARD
SU MODELLI SELEZIONATI

PIATTAFORMA MEAP

EFFICACE RIUTILIZZO DELLE RISORSE

Dispositivo Multifunzione A3 in bianco e nero,
efficiente e ricco di funzionalità, ottimizzato per
uffici e gruppi di lavoro attenti all'ambiente



Una scelta sostenibile

- In linea con il principio "Produci-Usa-Ricicla", Canon aderisce alle iniziative europee di risparmio delle risorse attraverso la ricostruzione
- Il processo end-to-end è costruito sugli sforzi e l'impegno di tutta l'organizzazione europea Canon ad agire in modo ecologicamente sostenibile
- I dispositivi a fine leasing vengono attentamente preselezionati e ripristinati in condizioni pari al nuovo con durata fino a 5 anni garantita
- Un rigoroso processo di ricostruzione, eseguito nel nostro stabilimento Canon Giessen, garantisce la qualità e l'affidabilità tipiche dei dispositivi Canon
- La ricostruzione riduce la necessità d'uso di materie prime nuove, riutilizzando fino al 93% delle parti e dei componenti esistenti*

Produttività economicamente vantaggiosa

- Le funzionalità di stampa in bianco e nero, copia, scansione, fax e invio (solo modello Ne) si combinano in una macchina affidabile e ad elevata produttività
- Un grande display "touch screen" a colori e l'intuitiva interfaccia iR offrono la massima semplicità di utilizzo
- 4 cassette carta standard (modello Ne) o 2 cassette carta e piedistallo (modello e), con un vassoio multiuso, garantiscono un'ampia capacità carta pari a 2.250 o 1.150 fogli, rispettivamente
- Modello "Ne" dotato di finisher a pittura interno, per produrre con facilità documenti pinzati
- Le funzioni di Stampa protetta, Mailbox e Cancellazione del disco rigido standard proteggono i documenti e le informazioni importanti
- Controllo degli accessi e impostazione di limiti di utilizzo per utente o gruppo di lavoro tramite ID dipartimentali, per un monitoraggio efficace dei costi
- La piattaforma MEAP consente l'integrazione con un'ampia gamma di soluzioni come eCopy e uniFLOW, per l'acquisizione dei documenti e la gestione attiva dell'output di stampa



Canon

Specifiche: iR3225Ne, iR3225e, iR3245Ne, iR3245e

Tipo di macchina	Laser monocromatico multifunzione A3 (Reader/Printer standard)
Funzioni principali disponibili	iR3225e/iR3245e: stampa, copia, scansione e invio standard iR3225Ne/iR3245Ne: stampa, copia, scansione, invio e fax standard
SPECIFICHE DELLA STAMPANTE	
Velocità di stampa (BN/CL)	iR3225Ne/e: 25 ppm (A4), 14 ppm (A3), 17/14 ppm (A4R), 17/14 ppm (ASR) iR3245Ne/e: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 20/16 ppm (A4R), 20/16 ppm (ASR)
Metodo di stampa	Stampante laser monocromatica
Risoluzione di stampa	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi
Stampa fronte/retro	Automatica (standard)
Stampa da supporti di memoria	N/D
Stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e da servizi basati su cloud	Canon Mobile Printing disponibile: iPad/iPhone (iOS), Android
Ingresso carta (standard)	iR3225Ne/iR3245Ne: 4 cassette x 550 fogli (80 g/m ²), vassoio multiuso da 50 fogli (80 g/m ²) iR3225e/iR3245e: 2 cassette x 550 fogli (80 g/m ²), vassoio multiuso da 50 fogli (80 g/m ²)
Capacità massima di ingresso carta	iR3225Ne/iR3245Ne: 2.250 fogli (80 g/m ²) iR3225e/iR3245e: 1.150 fogli (80 g/m ²)
Capacità di uscita carta	iR3225Ne/iR3245Ne: 1.000 fogli (80 g/m ²) iR3225e/iR3245e: 150 fogli (80 g/m ²)
Capacità di finitura	iR3225e/iR3245e: fascicolazione, raggruppamento iR3225Ne/iR3245Ne con finisher interno standard: fascicolazione, raggruppamento, pinzatura, offset Numero di vassoi: 1 Capacità vassoio standard: 1.000 fogli (A4/A5/ASR), 500 fogli (A3, A4R) (80 g/m ²) Grammatura carta: da 64 a 128 g/m ² Posizione pinzatura: angolo Capacità pinzatura: A4: 50 fogli, A3/A4R: 30 fogli
Tipi di supporto compatibili	Cassetti: carta comune, carta riciclata, lucidi Vassoio multiuso: carta comune, carta riciclata, carta colorata, carta pesante, lucidi, etichette, buste
Formati carta supportati	Cassetto carta 1: A4, A4R, A5R Cassetti carta 2: A4, A4R, A3, A5R Cassetti carta 3 e 4: A4, A4R, A3, A5R (solo iR3225Ne/iR3245Ne) Vassoio multiuso: A4, A4R, A3, A5R, A5, A5R, formati non standard: da 99 mm x 140 mm a 320 mm x 457 mm Buste: N. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Grammature carta supportate	Cassetto carta 1: da 64 a 90 g/m ² Cassetto carta 2: da 64 a 90 g/m ² Cassetti carta 3 e 4: da 64 a 90 g/m ² (solo iR3225Ne/iR3245Ne) Vassoio multiuso: da 64 a 128 g/m ² Fronte/retro: da 64 a 105 g/m ²
Linguaggi di stampa	UFRII/PCL5/6 (Standard) PostScript Level 3 Emulation (opzionale)
Font	Font PCL: 80 Roman, 1 Bitmap Font PS: 136 font Roman (opzionali)
Sistemi operativi compatibili	UFRII: 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) 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/Vista/Windows 7/Windows 8
SPECIFICHE DI COPIA	
Velocità di copia	iR3225Ne/e: 25 ppm (A4), 14 ppm (A3), 17/14 ppm (A4R), 17/14 ppm (ASR) iR3245Ne/e: 45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 20/16 ppm (A4R), 20/16 ppm (ASR)

First Copy Output Time (FCOT)	Circa 4,9 sec (iR3225e), circa 8,3 sec (iR3225Ne) Circa 3,9 sec (iR3245e), circa 6,7 sec (iR3245Ne)
Risoluzione copia	Letture: 600 dpi x 600 dpi Stampa: 1.200 dpi x 1.200 dpi
Copia multipla	Fino a 999 copie
Riduzione/ingrandimento	Zoom: 25-400% Rapporto zoom fisso: 25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400%
SPECIFICHE DI SCANSIONE	
Opzionale/standard	Unità di lettura immagini a colori standard, che offre unità di scansione a colori in piano e alimentatore automatico di documenti fronte/retro da 100 fogli (DADF)
Formati carta supportati	A3, A4, A4R, A5, A5R, formati non standard (P x L): max. 297 mm x 432 mm, min. 128 mm x 148 mm
Grammature carta supportate	Scansione solo fronte: da 42 a 128 g/m ² Scansione fronte-retro: da 50 a 128 g/m ²
Risoluzione di scansione	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Scansione fronte/retro	Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)
Velocità di scansione	Solo fronte: iR3225Ne/e: 25/26 ipm (BN/CL, 600 dpi) iR3245Ne/e: 45/26 ipm (BN/CL, 600 dpi) Tutti i modelli: 51/51 ipm (BN/CL, 300 dpi) Fronte-retro: Tutti i modelli 17/17 ipm (BN/CL, 600 dpi) Tutti i modelli 17/17 ipm (BN/CL, 300 dpi)
Metodi di scansione	Push Scan: Funzionalità invio standard; Pull Scan: Pull scan TWAIN/WIA, scansione su memoria USB: non supportata
Specifiche Pull scan	TWAIN via Network TWAIN Driver (Colour Network ScanGear) Sistema operativo supportato: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bit, 64 bit in modalità di compatibilità)* WIA via Network WIA Driver: Sistema operativo supportato: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bit, 64 bit)* *I driver sono disponibili presso http://software.canon-europe.com/ .
SPECIFICHE INVIO	
Opzionale/standard	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
Destinazioni	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV.
Rubrica/chiamate rapide	LDAP (1000)/Local (Max. 1800)
Formati file	TIFF, JPEG, PDF, XPS
Optional Universal Send Feature Set	Universal Send Security Feature Set-B1, Universal Send Advanced Feature Set -B1@E, Digital User Signature Kit-B1@E
SPECIFICHE FAX	
Opzionale/standard	Standard per iR3225Ne, solo iR3245Ne
Velocità modem	Super G3 33,6 kbps (fino a 3 sec/pagina; cfr. nota 1)
Risoluzione fax	Standard: 200 dpi x 100 dpi Fine: 200 dpi x 200 dpi Super fine: 200 dpi x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi
Memoria FAX	Fino a 3.700 pagine (cfr. nota 1)
Chiamate rapide	Max 200
Composizioni/destinazioni gruppo	Max 199 chiamate
Trasmissione sequenziale	Max 256 indirizzi dalla rubrica più 256 nuove destinazioni
Backup memoria	HDD
Altre caratteristiche	Inoltro fax, doppio accesso, fax PC (solo TX)
SPECIFICHE GENERALI	
Tempo di riscaldamento	35 sec. ca. dall'accensione.
Ripristino dalla modalità sleep	Max 10 sec.
Tipo di interfaccia	Ethernet: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

Protocolli di rete	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (ND5, Bindery), AppleTalk *supporto IPv4/IPv6
Velocità processore	800MHz e 400MHz
Memoria	1 GB + 256 MB
Hard Disk	60 GB
Pannello di controllo	Touch Panel LCD a colori TFT VGA da 19 cm (7,5")
Dimensioni (L x P x A)	iR3225Ne/iR3245Ne: 565 x 700 x 1.127 mm iR3225e/iR3245e: 565 x 700 x 1.125 mm
Spazio per l'installazione (L x P)	1.035 mm x 1.158 mm (sportello destro aperto + cassette aperti)
Peso	Pesi approssimativi: iR3225Ne/iR3245Ne: 120 kg iR3225e/iR3245e: 98 kg
Ambiente operativo	Temperatura: da 15 a 27,5 °C (da 59 a 81,5 °F) Umidità: da 25 a 75% RH (senza condensa)
Alimentazione	CA 220-240 V (±10%), 50 Hz (±2 Hz) CA 220 V (±10%), 60 Hz (±2 Hz)
Consumo	Massimo: circa 1,5 kW Standby: circa 67 W (iR3225Ne/e), 75 W (iR3245Ne/e) Modalità sleep: massimo 1,5 W circa (cfr. nota 2) Indice TEC (consumo energetico tipico) (cfr. nota 3): 1,428 kWh (iR3225Ne/e), 2,830 kWh (iR3245Ne/e)
Livelli di rumore	Pressione sonora (cfr. nota 4) Attiva: 74,8 dB Standby: 53 dB
Gestione software e stampante	iW Management Console per la gestione centralizzata del dispositivo (monitoraggio e avvisi consumabili e errori) Compatibile con servizi eMaintenance tramite embedded RDS (consente lettura contatori, gestione automatica dei consumabili e diagnostica remota); strumento di configurazione driver Canon; interfaccia utente remota (RUI); Network ScanGear; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Caratteristiche di sicurezza	Standard: filtraggio indirizzi IP/Mac, stampa sicura, cancellazione dati, SSOH, ID dipartimentali, Mailbox
CONSUMABILI	
Cartuccia/e toner	C-EXV 11 TONER BK (resa 21.000 pagine - cfr. nota 5) C-EXV 12 TONER BK (resa 24.000 pagine - cfr. nota 5)
SPECIFICHE PER LE OPZIONI	
Staple/Booklet Finisher 1	N/D
Staple/Booklet Finisher 2	N/D
OPZIONI AGGIUNTIVE	
Accessori hardware	
Accessori controller di stampa	PS Printer Kit-AA1 @E, Barcode Printing Kit-D1@E
Accessori di sistema	Web Access Software-H1@E, Secure Watermark-B1@E, Encrypted Printing Software-D1, Access Management System Kit-B1@E
Accessori di sicurezza del dispositivo	N/D
Altre opzioni	Staple CRG-J1 GP
Standard disclaimers Tutte le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.	
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] Stima basata sul 6% di copertura	

Software e soluzioni



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2014

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