

Veloce ed efficiente

imageRUNNER
1730i, 1740i e 1750i

you can

Compatti e salvaspazio, questi dispositivi A4 ad alta velocità sono ideali per gli uffici con produttività elevata. L'elevata produttività e le funzionalità di controllo dei costi consentono di risparmiare tempo e denaro.

30-50 PPM/CPM, A4 B/N
SCANSIONE SU E-MAIL E CARTELLE
CAPACITÀ CARTA FINO A 2300 FOGLI
5,7 POLLICI/ 14,47 cm DISPLAY LCD QVGA TOUCH SCREEN INCLINABILE
EFFICIENZA ENERGETICA
DESIGN COMPATTO



Questa immagine mostra la stampante RUNNER 1750i

Produttività ed efficienza

- Display touchscreen inclinabile facile da usare
- Elevate velocità di stampa fino a 50 ppm
- Scansione a colori e invio a cartelle di rete o e-mail in numerosi formati
- Meno interruzioni con capacità carta fino a 2300 fogli
- Finitore interno opzionale con funzione di pinzatura
- Integrazione semplice e senza problemi - Scheda di rete, supporto PCL e PostScript.
- La compatibilità con il servizio e-Maintenance di Canon offre diagnostica remota, letture automatiche dei contatori e monitoraggio dei materiali di consumo

Impatto ambientale

- Certificazione Energy Star, valore TEC ridotto
- Consuma solo 1 watt in modalità sleep
- Uscita fronte-retro automatica

Controllo dei costi

- Bassi costi di gestione
- L'avanzata produttività e l'eccezionale risparmio energetico massimizzano il ritorno dell'investimento
- La compatibilità con la soluzione uniFLOW offre la selezione dei centri di costo e il monitoraggio dei lavori
- Fatturazione accurata tramite e-Maintenance

Sicurezza

- Secure Print* mantiene riservati i documenti durante la stampa
- Department ID protegge l'accesso al dispositivo
- La compatibilità uniFLOW offre la flessibilità e la convenienza del rilascio sicuro My Print Anywhere con selezione del lavoro

* Stampa sicura su RAM per un massimo di 100 lavori

imageRUNNER

Canon

Specifiche: imageRUNNER serie 1700

imageRUNNER SERIE 1700	
Tipo di macchina	Multifunzione laser bianco e nero.
Funzioni di base disponibili	imageRUNNER 1730: stampa, copia, scansione e invio, fax opzionale imageRUNNER 1740: stampa, copia, scansione e invio, fax opzionale imageRUNNER 1750: stampa, copia, scansione e invio, fax opzionale
SPECIFICHE STAMPANTE	
Velocità di stampa	imageRUNNER 1730: fino a 30 ppm (A4) imageRUNNER 1740: fino a 40 ppm (A4) imageRUNNER 1750: fino a 50 ppm (A4)
Metodo di stampa	Stampa laser monocromatica
Risoluzione di stampa	600 x 600 dpi, fino a 1200 x 1200 dpi (ottimizzata)
Stampa fronte-retro	Automatica
Stampa da supporti di memoria	Supporti di memoria compatibili: chiavi di memoria USB
Ingresso carta (di serie)	Tipi di file supportati: JPEG, TIFF Cassetto carta da 550 fogli Vassoio multiuso da 100 fogli 3 cassette x 550 fogli
Ingresso carta (opzionale)	2300 fogli
Massima capacità di ingresso carta	
Capacità di uscita carta	250 fogli (80 g/mq)
Opzioni di finitura	Di serie: Gruppo fascicolatura, gruppo, pinzatura opzionale: pinzatura Cassetto/i: carta comune, carta riciclata, carta colorata, carta spessa, carta forata, busta* * Supporto buste solo tramite cassetto 2. Richiede cassetto opzionale buste D1
Tipi di supporti compatibili	Vassoio multiuso: carta comune, carta riciclata, carta colorata, carta spessa, carta forata, Bond, lucidi, etichetta, busta (N. 10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Cassetto carta 1, 3 e 4: Formato standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT Cassetto carta 2: Formato standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, Buste* (N. 10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) * Richiede il cassetto buste opzionale D1
Formati carta supportati	Vassoio multiuso: Formato standard: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, Formato non standard (99 mm-216 mm x 140 mm-356 mm), Buste (N. 10 (COM10), ISO-B5, Monarch, ISO-C5, DL) Da 64 a 105 g/mq Cassetto/i: Da 64 a 105 g/mq Vassoio multiuso: Da 64 a 128 g/mq
Grammature carta supportate	
Linguaggi di stampa	Cassetto/i: UFRII-LT (Standard) PCL5e/6 (Standard) PostScript Level 3 emulazione (Standard)
Font	Font PCL: 93 Roman Font PS: 136 Roman
Sistemi operativi supportati	UFRII-LT: Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 o versioni successive) PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2 PS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 o versioni successive) PPD: MAC OS 9.1 o versioni successive, MAC OS X (10.2.8 o versioni successive) Windows 2000/Server 2003/Server 2008/XP/Vista/7
SPECIFICHE DI COPIA	
Velocità di copia	imageRUNNER 1730: fino a 30 cpm (A4) imageRUNNER 1740: fino a 40 cpm (A4) imageRUNNER 1750: fino a 50 cpm (A4)
Tempo di uscita della prima copia (FCOT)	Ca. 5 secondi o inferiore

Risoluzione di copia	Fino a 600 x 600 dpi
Copia multipla	Fino a 999 copie
Riduzione/Ingrandimento	25-400% con incrementi dell'1%
Altre caratteristiche	Fascicolatura (richiede il finitore), 4 su 1, ID Card Copy
SPECIFICHE DI SCANSIONE	
Opzionale/Di serie	Di serie su tutti i modelli
Tipo	Piano di lettura a colori e alimentatore automatico di documenti fronte/retro (DADF)
Dimensioni supporti compatibili	A4, A5, Legal, Letter, formati personalizzati (L x P): max 216 mm x 356 mm min. 140 mm x 140 mm)
Peso supporti compatibili	Scansione solo da 42 a 128 g/mq fronte: Scansione fronte-retro: da 50 a 128 g/mq
Risoluzione di scansione	fino a 600 x 600 dpi in bianco e nero fino a 300 x 300 dpi a colori
Scansione fronte-retro	Da fronte-retro a fronte-retro (automatico)
Velocità di scansione	Bianco e nero solo fronte: imageRUNNER 1730: 30ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1740/1750: 50ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1730: 20ipm/A4 (600 dpi/300 dpi) imageRUNNER 1740/1750: 32ipm/A4 (600 dpi/300 dpi)
	Bianco e nero fronte-retro: imageRUNNER 1730: 30ipm/A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740/50: 50ipm/A4 (300 dpi) imageRUNNER 1730: 20ipm/A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740i/50i: 32ipm/A4 (300 dpi)
	A colori solo fronte: imageRUNNER 1730: 30ipm/A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740/50: 50ipm/A4 (300 dpi)
	A colori fronte-retro: imageRUNNER 1730: 20ipm/A4 (300 dpi) imageRUNNER 1740i/50i: 32ipm/A4 (300 dpi)
Metodi di scansione	Push Scan: funzionalità di invio disponibile su tutti i modelli. Pull Scan: Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli Scansione su chiave di memoria USB: TWAIN tramite driver di rete TWAIN Sistemi operativi supportati: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7 (32 bit, 64 bit in modalità di compatibilità)
Specifiche Pull scan	
SPECIFICHE DI INVIO	
Specifiche Pull scan	Di serie su tutti i modelli
Risoluzione di invio	fino a 600 x 600 dpi in bianco e nero fino a 300 x 300 dpi a colori
Destinazioni	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP)
Rubrica/Composizione rapida	LDAP (1000)/Locale (Max. 500)
Formati di file	TIFF (B&W), JPEG, PDF, PDF (Compact), opzione PDF con testo ricercabile
Universal Send Feature Sets	No
SPECIFICHE DEL FAX	
Opzionale/Di serie	Opzionale su tutti i modelli
Velocità modem	Super G3 33.6 kbps (fino a 3 secondi/pagina ¹)
Risoluzione fax	Di serie: 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 1000 pagine ²
Composizione rapida	Max. 500
Composizioni gruppo/ Destinazioni	Max. 499 composizioni
Trasmissione sequenziale	Max. 500 indirizzi + 32 nuove destinazioni
Memoria di backup	1 ora
Altre caratteristiche	Inoltro fax, Accesso doppio, Fax pc (solo TX)
SPECIFICHE GENERALI	
Tempo di riscaldamento	Non oltre 30 secondi da cald'accensione
Tipo di interfaccia	USB 2.0 Hi-Speed 10BASE-T/100BASE-TX 1 x USB Host (2.0) - Retro del dispositivo USB Host 3 porte opzionale (2.0) hub- Lato del dispositivo
Protocolli di rete	TCP/IP (LPD/ Port 9100, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, supporto IPv4/ IPv6
Velocità del processore	400 Mhz
Memoria	512 MB (condiviso)
Disco rigido	No (stampa sicura standard su RAM)
Pannello di controllo	Display LCD inclinabile touchscreen monocromatico da 5,7 pollici
Dimensioni (L x P x A)	560 mm x 500 mm x 633 mm
Spazio per l'installazione (L x P)	787 mm x 960 mm 1182 mm x 960 mm (configurazione completa compreso finitore con pinzatura)

Peso Alimentazione	Ca. 44,3 kg (escluso toner)
Potenza assorbita	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Massimo: Ca. 1600 W Standby: Ca. 43 W o meno Modalità risparmio energetico: Ca. 8,5 W o meno Modalità sleep: Ca. 1 W o meno Pressione sonora ²
Livelli di rumore	Attivo: iR1730i 69,5 dB o meno iR1740i 73,0 dB o meno iR1750i 75,0 dB o meno Standby: iR1730i 43,0 dB o meno iR1740i 53,0 dB o meno iR1750i 53,0 dB o meno
Gestione di software e stampante	iWMC - Gestione centralizzata del dispositivo Compatibilità eMaintenance - consente la lettura dei contatori, e la diagnostica remota automatica, oltreché la gestione dei materiali di consumo Network ScanGear NetSpot Device Installer Remote User Interface (RUI) Gestione di ID dipartimenti Login uniFLOW al dispositivo client- Compatibilità UniFLOW incorporata Filtraggio degli indirizzi IP/Mac, Department ID, Secure Print (basata su RAM). Stampa sicura My Print Anywhere con selezione lavoro tramite uniFLOW (Opzione)
Caratteristiche di sicurezza	
MATERIALI DI CONSUMO	
Cartuccia/e toner	TONER C-EXV37 (15.100 pagine ³)
SPECIFICHE PER LE OPZIONI	
Finitore con pinzatura	Nome: Staple Finisher-H1 Numero di vassoi: 1 Capacità raccolta: Con pinzatura: 20 set. Senza pinzatura: 500 fogli Capacità pinzatura massima: Fino a 50 fogli Grammatura carta: da 64 a 128 g/mq Posizione/i di pinzatura: Singolo (alto a sinistra) Dimensioni (L x P x A): 798 mm x 395 mm x 263 mm Peso: ca. 10,5 Kg
Unità di alimentazione cassette	Nome: Cassette Module-Y1 Dimensioni (L x P x A): 540 mm x 500 mm x 158 mm Peso: ca. 7,7 Kg
OPZIONI AGGIUNTIVE	
Opzioni aggiuntive	Cassette Module-Y1: cassetto aggiuntivo da 550 fogli Envelope Cassette-D1: consente l'alimentazione delle buste nel cassetto carta 2 Staple Finisher-H1: finitore compatto con pinzatura Barcode Print Kit-B1: fornisce funzionalità di stampa di codici a barre con tecnologia Jet Caps Super G3 Fax Board-A1: aggiunge la funzionalità fax Color Send Searchable PDF Kit-E1: opzione PDF con testo ricercabile per la funzionalità di invio Canon Copy Card Reader-F1: sistema di accesso con badge, limita l'accesso ai soli utenti autorizzati Copy Card Reader Attachment-C1: kit di collegamento per Card Reader-F1 o per lettore uniFLOW MiCARD USB Application 3-Port Interface Kit-B1: kit di interfaccia USB 3-Port per memoria USB ADF Access Handle-A1: si collega all'alimentatore di documenti, facilitando l'accesso per gli utenti disabili FL Cassette-AP1: vassoio da 550 fogli di ricambio per tutti i cassette Piedistallo di supporto(alto): Piedistallo di supporto alto per la configurazione standard o con cassetto opzionale Piedistallo di supporto(basso): Piedistallo di supporto basso per la configurazione standard o con cassetto opzionale
NOTE	
[1]	Basato sulle specifiche ITU-T Standard Chart No. 1
[2]	Emissione sonora dichiarata in conformità con ISO 7779
[3]	Basato sul 6% di copertura
Alcune immagini sono simulate per una maggiore chiarezza di riproduzione. Tutti i dati si basano sui metodi di verifica standard Canon. Il presente depliant e le specifiche di prodotto sono stati redatti prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. ™ e ©: tutti i nomi di società e/o di prodotto sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori nei mercati e/o paesi di appartenenza.	
Microsoft, Windows e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.	



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

Canon Italia Spa
Via Milano 8
20097 San Donato Milanese (Mi)
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
www.canon.it

Canon (Svizzera) SA
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tel. +41 (0)848 833 835
www.canon.ch



Italian Edition 0157W202
© Canon Europa N.V., 2011