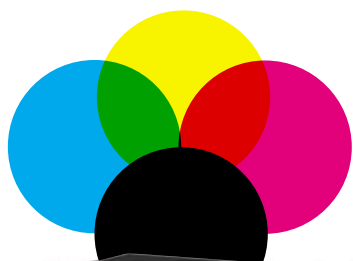




DELL 2130CN STAMPANTE LASER A COLORI



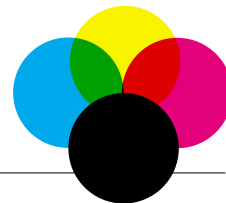
STAMPANTE LASER A COLORI PROFESSIONALE
PER PICCOLE AZIENDE O GRUPPI DI LAVORO.

Progettati pensando alle esigenze delle piccole aziende, la stampante laser a colori Dell 2130cn produce documenti a colori a costi contenuti senza compromessi in termini di qualità e velocità di stampa. Offre funzionalità di rete che consentono con la massima semplicità di condividere la stampante all'interno di un gruppo di lavoro, o di una piccola impresa; il menu intuitivo e la facilità di sostituzione del toner la rendono adatta anche a utenti non professionali, essendo inoltre dotata di una suite completa di strumenti software che ne agevolano la gestione.

Grazie alle avanzate tecnologie di stampa, la stampante a colori Dell 2130cn produce documenti di qualità professionale, nitidi e dai colori realistici. Offre vantaggi unici come la possibilità di continuare a stampare in bianco e nero una volta esaurito il toner a colori. Altamente affidabile, la 2130cn è in grado di gestire grandi quantità di documenti. Diverse opzioni di aggiornamento consentono di adeguare il prodotto ad ogni fase della crescita aziendale.

Ulteriori dettagli sui prodotti Dell sono disponibili su WWW.EURO.DELL.COM

DELL 2130CN STAMPANTE LASER A COLORI



VANTAGGI DEL PRODOTTO

STAMPE A COLORI DI QUALITÀ PROFESSIONALE

La stampante 2130cn produce documenti nitidi, professionali e dai colori realistici. La qualità del risultato è ulteriormente migliorata dalle avanzate tecnologie di stampa. La stampante analizza il contenuto del documento per adeguare automaticamente la gamma di colori e il bilanciamento immagine, mentre il toner ad aggregazione rapida dell'emulsione (advanced emulsion aggregation) non solo migliora la qualità, ma accelera i tempi di stampa, utilizzando meno energia durante il processo di fusione.

PRODUTTIVITÀ MIGLIORATA

La connettività di rete standard consente a diversi utenti di condividere l'accesso alla stampante. Dotata di una velocità di stampa fino a 16 pagine per minuto (ppm) per il colore e 20 ppm in bianco e nero, così come di una capacità mensile di 40.000 pagine, 2130cn può agevolmente gestire le esigenze di un gruppo di lavoro o una piccola impresa.

CAPACITÀ DI ADATTAMENTO ALLA CRESCITA AZIENDALE

La vasta gamma di opzioni di aggiornamento include un cassetto di alimentazione da 250 fogli, un'unità di stampa fronte/retro e un adattatore per la stampa wireless. 2130cn si adatterà alle vostre aumentate esigenze di stampa, affinché la crescita aziendale non comporti l'acquisto di una nuova stampante.

SEMPLICITÀ DI UTILIZZO

Il funzionamento di 2130cn è semplice anche per gli utenti non professionali, grazie al grande display LCD e alla pratica interfaccia basata su menu. Grazie al facile access del cassetto toner, sostituire le cartucce non potrebbe essere più semplice.

ASSOLUTA SEMPLICITÀ DI GESTIONE E MANUTENZIONE

**ORDINATE
I MATERIALI DI
CONSUMO
ONLINE**

Grazie all'uso dell'interfaccia browser abituale, lo strumento Dell Printer Web Configuration rende la gestione di 2130cn semplice e intuitiva. Lo strumento Dell ColourTrack2™ consente di stabilire quali utenti siano autorizzati a stampare a colori e in che quantità. Quando il livello dei toner si abbassa, il Dell Toner Management System invia un avviso. Tuttavia, nel caso uno dei toner a colori si esaurisse, 2130cn offre la esclusiva possibilità di continuare a stampare in bianco e nero. Il nuovo toner può essere acquistato in pochi clic sul sito Dell dedicato www.dell.com/supplies, oppure presso rivenditori selezionati.

COSTO TOTALE DI STAMPA RIDOTTO

Con un costo per pagine ridotto e la sua estrema praticità, 2130cn rappresenta un'ottima alternativa alla stampa a colori in outsourcing. Combinando il basso prezzo d'acquisto con l'economicità dei materiali di consumo, incluse le cartucce toner ad alta capacità, 2130cn garantisce un ridotto costo totale di stampa.

SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DELL È VERDE! Il cassetto di alimentazione di 2130cn consente l'uso di carta riciclata. La funzione "N-Up" per la copia multipla riduce il consumo di carta, consentendo la stampa di più pagine sullo stesso foglio. 2130cn, dotata delle certificazioni Blue Angel e Energy Star, offre un risparmio energetico ridotto del 25% rispetto ai modelli tradizionali (fonte: www.energystar.gov). Come tutte le stampanti Dell, è stata progettata per ridurre un ridotto consumo di materiali e non contiene sostanze pericolose. Dell offre ai propri clienti la possibilità di riciclare le cartucce toner esaurite a costo zero. Inoltre, con Dell è possibile smaltire stampanti dismesse e altre apparecchiature informatiche in maniera ecosostenibile.



Con cassetto di alimentazione da 250 fogli



Vista dall'alto



Pannello di controllo



Vista parte posteriore



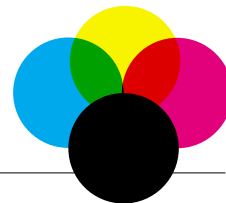
Cartuccia toner di facile accesso (vista laterale)

FRUTTATE AL MEGLIO LA VOSTRA STAMPANTE DELL CON OPZIONI E MATERIALI DI CONSUMO ORIGINALI

Cartucce toner	Cartuccia di toner nero per Dell 2130cn Cartuccia di toner ciano per Dell 2130cn Cartuccia di toner magenta per Dell 2130cn Cartuccia di toner giallo per Dell 2130cn	standard: circa 1000 pagine standard: circa 1000 pagine standard: circa 1000 pagine standard: circa 1000 pagine	a capacità elevata: circa 2500 pagine a capacità elevata: circa 2500 pagine a capacità elevata: circa 2500 pagine a capacità elevata: circa 2500 pagine
	<i>Resa del toner nero e a colori basata su test effettuati in conformità allo standard ISO/IEC 19798. La resa varia a seconda dell'uso e delle condizioni ambientali.</i>		
Unità di stampa fronte/retro	Una unità di stampa fronte/retro consente alla stampante di utilizzare entrambi i lati del foglio (ove supportato dall'applicazione software). Ciò consente un risparmio sui costi della carta e stampe massive. L'unità di stampa fronte/retro è interna (nessun ingombro ulteriore) e può essere inserita rapidamente e senza necessità di utensili.		
Cassetto aggiuntivo	La stampante prevede un cassetto carta aggiuntivo da 250 fogli, che consente di ridurre la frequenza del caricamento carta e, ove supportato dall'applicazione software, una maggiore praticità nell'utilizzo di supporti diversi (ad esempio, la carta comune nel cassetto standard, quella prestampata per appunti nel cassetto aggiuntivo).		
Memoria aggiuntiva	Per questa stampante sono disponibili moduli memoria opzionali da 512 o 1024 MB. La memoria aggiuntiva può essere utile per la stampa di file voluminosi/complessi o via rete.		
adattatore dei protocolli di rete	L'adattatore opzionale dei protocolli di rete è necessario soltanto per l'utilizzo dei seguenti protocolli: HTTPS, SS L/TLS, SNMPv3, Supporto di Netware 5.x, 6.x via TCP/IP. La maggior parte degli utenti non necessita tale opzione.		
Connettività	Adattatore wireless Dell per stampante 2130cn/3130cn Cavo Ethernet Dell da 3 m Cavo USB Dell da 3 m		
Assistenza e supporto	Servizi di installazione disponibili Assistenza on-site entro il giorno lavorativo successivo, estensibile a 5 anni		



DELL 2130CN STAMPANTE LASER A COLORI



Descrizione prodotto

Funzionalità

Caratteristiche di stampa
Velocità di stampa a colori¹
Velocità di stampa in bianco e nero¹
Tempo di riscaldamento
Tempi di stampa della prima pagina dallo stato "Pronta"
Risoluzione di stampa
Interfaccia utente
Flussi di dati
Velocità del processore
Memoria (RAM)
Memoria di sola lettura (ROM, Read-Only Memory)
Ciclo di servizio
Volume di stampa mensile tipico

Stampante laser a colori professionale

Funzionale stampante laser a colori dal costo ridotto, ideale per gruppi di lavoro o piccole aziende.

Fino a 16 pagine A4 al minuto (ppm)
Fino a 20 pagine A4 al minuto
16 secondi o meno dall'accensione allo stato "Pronta" sul pannello LCD
(Simplex A4, 600 dpi), in modalità monocromatica 16 secondi o meno; in modalità a colori 17 secondi o meno
600 x 600 dpi
LCD retroilluminato da 2 righe x 16 caratteri (testo), tastierino a 2 pulsanti e 5 vie
Emulazione PCL® 6 (include PCL 5e)
400 MHz
256 MB standard, moduli opzionali da 512 MB o 1024 MB (1280 MB massimo) mediante uno slot DDR2 DIMM a 200 pin
16 MB (programmi)
Fino a 40.000 pagine al mese
Da 750 a 3000 pagine al mese

Gestione della carta

Fonti di alimentazione standard
Cassetti di alimentazione aggiuntivi
Capacità di alimentazione massima
Unità duplex (stampa fronte/retro)
Gestione standard della carta in uscita
Tipi, dimensioni e peso supportati

cassetto coperto da 250 fogli e alimentatore a foglio singolo
Ulteriore cassetto coperto da 250 fogli opzionale
501 fogli (250 + 250 + 1)
Unità di stampa fronte/retro opzionale disponibile
Vassoio di raccolta da 150 fogli
Tipi di supporto: Carta comune (normale, leggera), cartoncino cover (normale, spesso), carta patinata (normale, spessa), cartoncino etichette (normale, spesso), buste, carta riciclata
Formati carta supportati: A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, Legal - tutte con alimentazione a margine corto
Formati delle buste: DL, C5, Com-10, Monarch - con alimentazione a margine corto²
Dimensioni carta predefinite: Larghezza: da 76 a 216 mm (larghezza massima di 220 mm per buste DL a margine lungo), altezza: da 127 a 355 mm (altezza minima di 98 mm per le buste).
DL e buste Monarch con il risvolto aperto possono essere gestite dall'alimentatore a margine lungo
Grammatura carta: da 60 a 215 g/m²
Formati carta supportati: A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, Legal - tutte con alimentazione a margine corto
Formati delle buste: DL, C5, Com-10, Monarch
Dimensioni carta predefinite: Larghezza: da 76 a 216 mm, altezza: da 127 a 355 mm (solo per alimentazione a margine corto)
Grammatura carta: da 60 a 215 g/m²
Formati carta supportati: A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, Legal - tutte con alimentazione a margine corto
Larghezza: da minimo 148 mm a massimo 216 mm, altezza da minimo 210 mm a massimo 355 mm
Grammatura carta: da 60 a 105 g/m²
Carta A4, US Letter, Folio, Legal (short solo con alimentazione a margine corto), Grammatura carta: da 60 a 105 g/m²
Orientamento verticale o orizzontale, copie multiple, stampa fronte/retro, stampa di più pagine (da N in poi), stampa opuscolo, filigrane, sovrapposizioni
Area stampabile: massimo 208 mm x 347 mm
Superiore 4 mm; inferiore 4 mm; sinistro 4 mm; destro 4 mm

- Cassetto standard da 250 fogli

- Alimentatore a foglio singolo

- Cassetto di alimentazione da 250 fogli

- Unità duplex opzionale
Opzioni layout pagina

Area stampabile
Margini di stampa

Connettività

Interfacce USB
Lingue e caratteri di stampa
Sistemi operativi client

Sistemi operativi di rete

Protocolli di rete/trasferimento

Opzioni wireless

Porta USB 2.0 ad alta velocità (connettore tipo B), porta Ethernet 10/100 BaseT (cavi non inclusi)
Emulazione PCL® 5e/6, 81 caratteri
Microsoft® Windows® 2000 SP2-4, Windows XP SP1-2, Windows XP 64 bit, Windows Vista® (a 32 e 64 bit), Windows Server 2003 SP1, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64
Microsoft® Windows® 2000 SP2-4, Windows Server 2003 SP1, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64
Driver stampante più recenti disponibili sul sito <http://support.euro.dell.com>
HTTP, HTTPS (opzionale), TLS/SSL L (opzionale), SNMP (v1, v2, v3 - opzionale), MIBv2 (conformità RFC1213), BOOTP, DHCP, RARP, Auto IP, SMTP
Adattatore wireless Dell per stampante 2130cn/3130cn opzionale³. Connettività: IEEE 802.11b/g

Materiali di consumo

Gestione toner

Capacità della cartuccia toner in dotazione⁴
Capacità cartuccia toner standard⁴
Cartuccia toner ad alta capacità⁴
Toner aggiuntivo
Materiali di consumo aggiuntivi
Riciclaggio toner

Con la stampante e il software apposito, tra le funzionalità previste rientrano controllo del livello di toner, avvisi di livello di toner basso, e-mail di notifica generate automaticamente e Toner Management System™. Il software di rete Dell ColourTrack™ 2.1 (in dotazione) consente di impostare limiti di accesso o di stampa sia in modalità monocromatica che a color
Cartuccia toner nero a capacità elevata (circa 2500 pagine) e standard per i colori ciano, magenta e giallo (circa 1000 pagine ciascuna)
Cartucce toner (nero, ciano, magenta e giallo) da circa 1000 pagine ciascuna
Cartucce ad alta capacità disponibili nei colori nero, ciano, magenta o giallo (da circa 2500 pagine).
Possono essere ordinate telefonicamente, tramite il sito Web di Dell o presso il vostro rivenditore di fiducia
Dopo la stampa di circa 24.000 pagine, sarà necessario a sostituire il tamburo di imaging
Le cartucce toner possono essere riciclate tramite il programma di riciclaggio Dell (ulteriori dettagli sono disponibili in ciascun prodotto)

Lingue e certificazioni

Supporto lingue

Guida utente sul CD dei driver, software di stampa: inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, olandese, danese, norvegese e svedese
Firmware stampante (pannello di comando LCD incluso) e software di gestione Web incorporato inglese, francese, italiano, tedesco, spagnolo, olandese

Certificazioni di sicurezza

Configurazione di base e istruzioni di sicurezza: arabo, ceco, danese, olandese, inglese, finlandese, francese, tedesco, greco, ebraico, ungherese, italiano, norvegese, polacco, portoghese (iberico), romeno, russo, spagnolo, svedese, turco
IEC/EN60950-1:2001 (internazionale); IEC60825-1 (laser); marchio CE (UE); Nemko (Europa del Nord); marchio GS (Germania); GOST e certificazione igienica (Russia); SASO (Arabia Saudita); SABS (Sudafrica); UL/cUL listed (UL60950-1 USA/Canada); FDA/DHHS (21CFR, Chapter 1, Subchapter J, Class-1 Laser, US); altre certificazioni di sicurezza richieste da singoli paesi.

Certificazioni EMC

CE (paesi EU) [EN55022:2006; EN61000-3-2:2000+A2:2005; EN 61000-3-3:1995+A1:2001; EN55024:1998+A1:2001+A2:2003]; FCC CFR Title 47, Part 15 Class B (USA); ICES-003, Issue 4 (Canada); GOST (Russia); SABS (Sudafrica); Marchio C-Tick (Australia)

Altre certificazioni di conformità

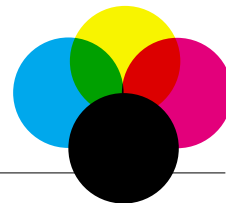
WHQL, Printer MIB, RoHS5, conformità Energy Star®, Blue Angel (Germania), SAP, Certificazione Novell® Yes, Citrix® Metaframe Presentation Server 4.0/4.5 (Windows Server 2000/2003 con Terminal Services/Server)

Riciclaggio stampante

I dettagli del programma di riciclaggio delle stampanti Dell sono disponibili nella documentazione specifica di ciascun prodotto (solo per Europa occidentale)



DELL 2130CN STAMPANTE LASER A COLORI



Gestione stampante

Software di gestione stampante
Software in dotazione

Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 e Dell Toner Management System™, HP Openview, CA Unicenter, IBM Tivoli, Printer MIB
Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 e Dell Toner Management System™

Opzioni e accessori per la stampa

Unità di stampa fronte/retro

Una unità di stampa fronte/retro consente alla stampante di utilizzare entrambi i lati del foglio (ove supportato dall'applicazione software). Ciò consente un risparmio sui costi della carta e stampe massive. L'unità di stampa fronte/retro è interna (nessun ingombro ulteriore) e può essere inserita rapidamente e senza necessità di utensili.

Ulteriore capacità di alimentazione

Dimensioni dell'unità di stampa fronte/retro (LxPxH): imballata, 396 mm x 380 mm x 252 mm; senza imballo, 326 mm x 310 mm x 153 mm; peso imballata 2,2 kg, senza imballo 1,2 kg

adattatore dei protocolli di rete

La stampante prevede un cassetto carta aggiuntivo da 250 fogli, che consente di ridurre la frequenza del caricamento carta e, ove supportato dall'applicazione software, una maggiore praticità nell'utilizzo di supporti diversi (ad esempio, la carta comune nel cassetto standard, quella prestampata per appunti nel cassetto aggiuntivo).

Opzioni wireless³

Dimensioni del cassetto aggiuntivo da 550 fogli (LxPxH): imballata, 396 mm x 380 mm x 252 mm; senza imballo, 326 mm x 310 mm x 153 mm; peso imballata: 6,4 kg; senza imballo: 4,8 kg

Memoria aggiuntiva

L'adattatore opzionale dei protocolli di rete è necessario soltanto per l'utilizzo dei seguenti protocolli: supporto di HTTPS, SS L/TLS, SNMPv3, Netware 5.x, 6.x via TCP/IP. La maggior parte degli utenti non necessita tale opzione.

Adattatore wireless Dell per stampante 2130cn/3130cn opzionale; connettività: IEEE 802.11b/g, protocolli di sicurezza: WPA - PSK (TKIP o AES), WPA2-PSK (AES), WEP (64 bit e 128 bit); dimensioni: 88 mm x 53 mm x 38 mm, peso 38 g circa

Per questa stampante sono disponibili moduli memoria opzionali da 512 o 1024 MB. La memoria aggiuntiva può essere utile per la stampa di file voluminosi/complessi o via rete

Opzioni di assistenza

Assistenza standard

Supporto tecnico 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per tutto il ciclo di vita del prodotto, accesso per 12 mesi al servizio di supporto tecnico telefonico per stampanti di Dell, servizio di sostituzione entro il giorno lavorativo successivo con validità di 12 mesi⁶

Manutenzione dell'unità di fusione

Il servizio di assistenza entro il giorno lavorativo successivo per stampanti laser Dell prevede le parti di ricambio e l'intervento di sostituzione per la manutenzione standard dell'unità di fusione per tutta la durata del contratto di assistenza

Opzioni di assistenza

Possibilità di estensione del servizio di assistenza a due, tre, quattro e cinque anni di validità

Possibilità di estensione del servizio Dell di supporto Business a uno, due, tre, quattro e cinque anni di validità

Servizio di installazione disponibile come opzione

Specifiche fisiche

Contenuto della confezione

Stampante laser a colori Dell 2130cn, CD del software di installazione (driver della stampante, manuale per l'utente in versioni multilingue e software Dell Toner Management), Dell 2130cn è dotata di cartuccia toner nera (resa 2500 pagine⁴), cartucce toner a colori (ciano, magenta e giallo, resa 1000 pagine⁴), placemat di configurazione, guida informativa sul prodotto, istruzioni ed etichetta per il programma di riciclaggio hardware.

Dimensioni (mm)

Stampante: 400 mm L x 407 mm P x 413 mm A

Peso

Imballaggio di spedizione: 542 mm L x 590 mm P x 581 mm A

Ambiente operativo

18,6 kg cartucce standard incluse; peso di spedizione 22 kg

In funzione: temperatura dell'aria da 5° C a 32° C. Umidità relativa 15-85% (senza condensa). Altitudine 3100 m o inferiore
Non in funzione (fuori dall'imballo): temperatura dell'aria da 0° C a 35° C. Umidità relativa 15-80%. Altitudine 3100 m o inferiore
Non in funzione (nell'imballo): temperatura dell'aria da 0° C a 35° C. Umidità relativa 5-80%. Altitudine 3100 m o inferiore

Acustica

Stampa (modalità simplex):

pressione sonora, posto operatore (LpAm)⁷ 56 dBA

Pressione sonora, bystander (LpAm)⁷ 52 dBA

Potenza sonora media (LWAm), dichiarata⁸ 6,6 Bel (66 dB)

Modalità standby:

Pressione sonora, bystander (LpAm)⁷ 25 dBA

Potenza sonora media (LWAm), dichiarata⁸ 4,30 Bel (43 dB)

220-240 V CA, 47-63 Hz nominale. Cavo di alimentazione in dotazione.

Tensione

Consumo energetico

Stampa continua 430 W (media); Modalità standby 28 W (media); modalità risparmio energetico 6 W; spenta 0,4 W

Consumo energetico tipico

1,38 kWh a settimana⁹ conformità Energy Star[®]; vedere <http://www.energystar.gov/ia/products>

Corrente massima durante la stampa

5 A a 220 V CA

Opzioni di risparmio energetico

Configurabile dall'utente, da 5 a 60 minuti (valore predefinito 5 minuti)

NOTE

1 La velocità indicata si riferisce alla stampa di pagine in formato A4 con la modalità di stampa predefinita (600 x 600 dpi simplex). La velocità di stampa effettiva varia a seconda di configurazione di sistema, applicazione software e complessità del documento.

2 I risultati in termini di stampa delle buste possono variare a seconda dell'uso e delle condizioni ambientali e del tipo di buste utilizzato.

3 La modalità Ethernet è disattivata quando non in modalità wireless. L'adattatore wireless per stampante Dell 2130cn/3130cn è CERTIFICATO Wi-Fi.

4 Resa del toner nero e a colori basata su test effettuati in conformità allo standard ISO/IEC 19798. La resa varia a seconda dell'uso e delle condizioni ambientali.

5 Conforme alla direttiva UE del 27 gennaio 2003 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

6 Il servizio potrebbe essere fornito da terzi. Se necessario, verrà inviato un tecnico qualora non sia possibile risolvere il problema telefonicamente. Soggetto a disponibilità delle parti, limitazioni geografiche e termini del contratto. La tempestività dipende dall'ora in cui si effettua la chiamata al centro di assistenza Dell. L'unità difettosa deve essere restituita. I ricambi possono essere di seconda fornitura.

7 Misurazioni eseguite in conformità allo standard ISO 7779.

8 Testato in conformità allo standard ISO 7779 e registrato in conformità allo standard ISO 9296, valori dichiarati ottenuti dalla misurazione delle emissioni acustiche delle apparecchiature informatiche e aziendali

9 Il consumo energetico tipico dipende dalle specifiche di consumo energetico e dalle caratteristiche tipiche di utilizzo aziendale relative a questo modello.

Il computo del volume di stampa mensile tipico ipotizza una stampa ogni 30 minuti per un giorno lavorativo di 10 ore (800/1800), 5 giorni la settimana.

Il rapporto monocromatico/colore considerato è del 50%. La stampante entra in modalità stand-by una volta completato il processo di stampa e in modalità inattiva una volta trascorso un tempo predefinito.

Nel tempo rimanente, compreso il fine settimana, la stampante si intende in modalità stand-by. Il consumo energetico sarà ulteriormente ridotto nel caso la stampante venga spenta quando non in uso per periodi lunghi. L'effettivo consumo energetico dipenderà dai volumi stampati e dalle modalità di utilizzo.

© 2008 Dell Corporation Limited. Dell, il logo Dell e Dell Toner Management System sono marchi registrati o marchi di Dell Inc. Altri marchi registrati e nomi di marchi possono essere utilizzati in questo documento in riferimento alle società titolari dei marchi e dei nomi dei relativi prodotti. Dell declina qualsiasi interesse proprietario

nei confronti di marchi e nomi di altre aziende.

Microsoft, Windows e Windows NT sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation.

Dell Products, Dell House, The Boulevard, Cain Road, Bracknell, Berkshire, RG12 1LF, UK.

