



## DELL 2135cn-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



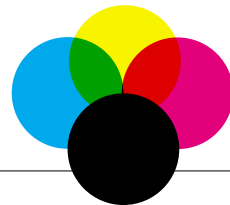
FARBLASERDRUCK IN HERVORRAGENDER QUALITÄT IN KOMBINATION MIT KOPIER-, SCAN- UND FAXFUNKTIONEN IN EINEM GERÄT - SPART ZEIT, GELD UND PLATZ

Der Dell 2135cn-Multifunktions-Farblaserdrucker ist für kleine Unternehmen und Arbeitsgruppen konzipiert. Er überzeugt neben seinem geringen Preis auch mit niedrigen Gesamtdruckkosten. Neben der brillanten Farbwiedergabe hilft er Ihnen dabei, effizienter zu arbeiten. Außerdem nimmt er durch die Kombination in einem einzelnen Netzwerkgerät weniger Platz in Anspruch und verbraucht weniger Strom.

Dank seiner marktführenden Drucktechnologie druckt der Dell 2135cn gestochen scharfe und professionelle Dokumente in natürlichen Farben. Darüber hinaus bietet er außergewöhnliche Funktionen wie die Möglichkeit des Schwarzweißdrucks bei leerem Farbtoner. Der 2135cn lässt sich leicht bedienen und verwalten. Sie behalten die Kontrolle über die Farbdruckberechtigungen. Der umfassende und branchenführende Service kann auf einen Zeitraum von bis zu fünf Jahren ausgedehnt werden. Zum Schutz der Umwelt stehen umfassende Recyclingoptionen zur Verfügung.

Weitere Einzelheiten zu unseren Produkten finden Sie unter [WWW.EURO.DELL.COM](http://WWW.EURO.DELL.COM)

# DELL 2135cn-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



## PRODUKTVORTEILE

### EFFEKTIVERE KOMMUNIKATION

Mit einer nativen Auflösung von 600 x 600 dpi und einer Bildqualität von 2400 dpi druckt der 2135cn gestochen scharfe und professionelle Dokumente in natürlichen Farben. Die Druckqualität wird durch fortschrittliche Technologien weiter verbessert: Das Dokument wird auf seinen Inhalt hin untersucht; Farbraum sowie Bildbalance werden automatisch vom Drucker korrigiert. Der Toner sorgt durch intelligente Emulsionsverdichtung für ein besseres Druckbild und einen schnelleren Druck sowie einen geringeren Stromverbrauch beim Fixiervorgang.

### ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT UND BESSERE ZUSAMMENARBEIT

Mit dem 2135cn können Sie problemlos Aufgaben ausführen, für die bislang separate Geräte nötig waren, und das bei gleichem oder sogar besserem Funktionsumfang. Mit dem leistungsstarken Scanner mit einer optischen Auflösung von 1200 x 1200 dpi und der PaperPort 11-Software können Sie Office-Dokumente in digitalem Format archivieren. Das Hochgeschwindigkeits-Faxgerät kann als Einzelplatzgerät oder im Netzwerk betrieben werden. Die Standardeinbindung in ein Netzwerk ermöglicht mehreren Benutzern den gemeinsamen Druckerzugriff. Angesichts der hohen Druckgeschwindigkeit von bis zu 12 (Farb-) bzw. 16 (Schwarzweiß-)Seiten pro Minute und einer monatlichen Kapazität von bis zu 40.000 Druckseiten wird der 2135cn problemlos mit den Anforderungen von Einzelbenutzern und kleinen Arbeitsgruppen fertig.

### BENUTZERFREUNDLICHKEIT

Dank des großen LCD-Displays und des besonders bei Kopier- und Faxvorgängen praktischen Spezial-Tastenfelds gestaltet sich die Bedienung des 2135cn sehr einfach. Der Austausch der Kassetten im von der Seite zugänglichen Tonerfach ist ebenfalls kinderleicht.

### EINFACHE VERWALTUNG UND BEQUEME WARTUNG

Durch die vertraute Browserschnittstelle des Dell Printer Configuration Web Tool ist eine einfache und intuitive Verwaltung des 2135cn möglich. Mit dem Dell Colour-Track2-Tool haben Sie die vollständige Kontrolle darüber, wer in welchen Mengen Farbdrucke erstellen darf. Die Dell Toner Management System-Software warnt Sie vor geringen Tonerfüllständen. Wenn einer der Farbtoner ausgeht, besteht beim 2135cn zudem die Möglichkeit, in Schwarzweiß weiterzudrucken. Das Nachbestellen von Toner ist kinderleicht: entweder auf der speziellen Dell-Website [www.dell.com/supplies](http://www.dell.com/supplies) oder bei ausgewählten Wiederverkäufern.

### GERINGE GESAMTDRUCKKOSTEN

Durch den 2135cn-Multifunktionsdrucker können Sie sich die Kosten für die Anschaffung sowie die Stromversorgung, den Betrieb und die Wartung separater Geräte für die verschiedenen Tätigkeiten im Zusammenhang mit Dokumenten sparen. Außerdem fallen keine Kosten mehr für extern vergebene Farbdruck-, Kopier- und Scanaufträge an. Die niedrigen Anschaffungskosten des 2135cn und die geringen Druckkosten pro Seite in Schwarzweiß und Farbe ergänzen sich zu geringen Gesamtdruckkosten.

### UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

In das Papierfach des 2135cn kann Recyclingpapier eingelegt werden. Mit der „N-Up“-Funktion zum Drucken mehrerer Seiten auf einem Blatt wird der Papierverbrauch reduziert. Der 2135cn ist mit dem Blauen Engel und dem Energy Star für umweltfreundliche Eigenschaften ausgezeichnet worden. Nach Angaben der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency) sind Bildbearbeitungsprodukte mit ENERGY STAR-Zertifizierung durchschnittlich um 25 % energieeffizienter als konventionelle Produkte (Quelle: [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)). Wie bei allen Druckern von Dell wird bei der Herstellung auf möglichst geringen Materialverbrauch geachtet. Darüber hinaus wird die Nutzung gefährlicher Stoffe weitestgehend vermieden. Nutzer von Dell-Druckern können gebrauchte Tonerkassetten kostenlos bei Dell recyceln lassen. Dell hilft Kunden auch bei der umweltgerechten Entsorgung alter Drucker und anderer EDV-Geräte.



Bedienfeld



Ansicht von oben



Rückansicht



Anschlüsse



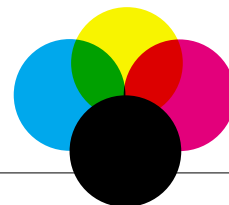
Zugang zum Tonerfach (Seitenansicht)

## HOLEN SIE DAS OPTIMUM AUS IHREM DELL-DRUCKER HERAUS - MIT ORIGINAL-DELL-OPTIONEN UND ZUBEHÖR

<b>Tonerkassetten</b>	Standard-Tonerkassette schwarz für Dell 2135cn (Kapazität ca. 1000 Seiten) Standard-Tonerkassette cyan, magenta oder gelb für Dell 2135cn (Kapazität ca. 1000 Seiten) Tonerkassette schwarz mit hoher Kapazität für Dell 2135cn (Kapazität ca. 2500 Seiten) Tonerkassette cyan, magenta oder gelb mit hoher Kapazität für Dell 2135cn (Kapazität ca. 2500 Seiten) <i>Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf dem Testverfahren in Übereinstimmung mit ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzungs- und Umgebungsbedingungen variieren.</i>
<b>Zusätzlicher Arbeitsspeicher</b>	Für diesen Multifunktionsdrucker ist ein 256-MB-Speichermodul optional erhältlich. Bei komplexen Dokumenten ist für die Sammelfunktion unter Umständen optionaler Zusatzspeicher erforderlich. Zusätzlicher Speicher kann auch die Verarbeitung großer/komplexer Druckdateien bzw. von über das Netzwerk übertragenen Dateien beschleunigen.
<b>Konnektivität</b>	3 m Ethernet-Kabel von Dell 3 m USB-Kabel von Dell
<b>Service und Support</b>	Installationservice verfügbar Vor-Ort-Service-Optionen am nächsten Arbeitstag, auf 5 Jahre erweiterbar



# DELL 2135cn-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



## Produktbeschreibung

Netzwerkfähiger Multifunktions-Farblaserdrucker für Einzelanwender und kleine Arbeitsgruppen  
Schnelle und hochwertige Farbdrucke, Kopieren, Scannen und Schwarzweiß-Fax mit einem wirtschaftlichen und platz sparenden Gerät

### Technische Daten zum Druck

Druckgeschwindigkeit - Farbe <sup>1</sup>	Bis zu 12 A4-Seiten pro Minute (ppm)
Druckgeschwindigkeit - Schwarzweiß	Bis zu 16 A4-Seiten pro Minute
Aufwärmzeit	Vom Einschalten bis zur Anzeige „Bereit“ auf dem Bedienfeld-LCD: max. 30 Sekunden
Druck der ersten Seite ab Bereitschaft	(Simplexmodus, A4, 600 dpi) für Druck in Schwarzweiß max. 21 Sekunden; in Farbe max. 24 Sekunden
Druckauflösung	600 x 600 dpi
Benutzeroberfläche	4 Zeilen à 20 Zeichen Text, LCD mit Hintergrundbeleuchtung, 4 Tasten/5-Wege-Pfeiltastenblock, 13 numerische Tasten und Pausetaste
Datenströme	PCL® 5e, PCL 6
Taktrate RAM	400 MHz
Arbeitsspeicher	128 MB Standard, optionales 256-MB-Modul (max. 384 MB)
ROM-Speicher	16 MB (Programme)
Maximales Druckvolumen	Bis zu 40 000 Seiten pro Monat
Typisches monatliches Druckvolumen	250 bis 2500 Seiten pro Monat

### Technische Daten zum Scanner

Modus	Flachbett oder ADF (automatische Dokumentzufuhr)
Optische Auflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Scantiefe	Farbe: 24 Bit; Schwarzweiß: 1 Bit (Lineart) oder 8-Bit-Graustufen
Scanformat	Flachbett max. 216 x 297 mm, ADF 216 x 355 mm
Scannen im Netzwerk	E-Mail, Client, Server
Unterstützte Scanformate	TIFF, JPEG, PDF
Scanvolumen	850 Seiten pro Monat

### Technische Daten zum Kopierer

Verfügbare Kopiermodi	Text/Foto, Text, Foto
Aufwärmzeit	Vom Einschalten bis zur Anzeige „Bereit“ auf dem Bedienfeld-LCD: max. 30 Sekunden
Kopie der ersten Seite ab Bereitschaft	(Simplex A4, 600 dpi) Schwarzweiß 21 Sekunden; Farbe 30 Sekunden
Kopiergeschwindigkeit <sup>1</sup>	Einseitiges Dokument, 600 x 600 dpi: Schwarzweiß bis zu 16 A4-Seiten pro Minute, Farbe bis zu 12 A4-Seiten pro Minute Mehrseitiges Dokument in der ADF, 600 x 600 dpi: Schwarzweiß bis zu 13 A4-Seiten pro Minute, Farbe bis zu 7 A4-Seiten pro Minute
Kopiereinstellungen	Anzahl der Kopien (1 bis 99), Farbe/Schwarzweiß, Kleiner/größer, N-Up, Sammeln
Maximale Anzahl Kopien	99
Zoom	25 bis 400 %

### Technische Daten zur Faxkomponente

Modus	Eigenständiges Fax (Schwarzweiß) mit Ziffernblock, PC-Fax
Kompatibilität	ITU-T Super G3, ITU-T G3 ECM, ITU-T G3
Kommunikationssystem	PSTN, PBX, Standleitung (3,4 kHz/2-adrig)
Geschwindigkeit	33,6 Kbit/s
Kurzwahl	Bis zu 200 Speicherplätze
Speichergröße	4 MB

### Technische Daten zur ADF

Kapazität	35 Blatt, Papiergewicht 50 bis 125 g/m <sup>2</sup>
Unterstützte Papierformate	Schnelle Scanrichtung: höchstens 216 mm, mindestens 140 mm Langsame Scanrichtung: höchstens 355 mm, mindestens 140 mm

### Papierzuführung

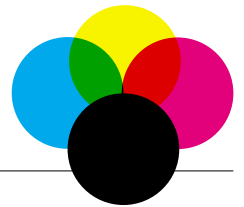
Standardpapierzuführung	Fach mit Abdeckung für 250 Blatt plus Multifunktions-Einzelblatteinzug
Duplexeinheit (beidseitiges Drucken)	Manueller Duplexdruck (vom Druckertreiber unterstützt)
Standardausgabeziel	150-Blatt-Fach
Unterstützte Medientypen, Formate und Papiergewichte	Unterstützte Medientypen: Normalpapier, dickes Normalpapier, Briefpapier, dickes Briefpapier, Umschläge, beschichtetes Papier, dickes beschichtetes Papier, Recyclingpapier
- 250-Blatt-Standard-Papierfach	Verfügbare Papierformate: A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, Legal (Einzug jeweils an der kurzen Kante). Umschlagformate: DL, C5, Com-10, Monarch (Einzug an der kurzen Seite) <sup>2</sup> Individuelle Papierformate: Breite zwischen 76 und 216 mm (maximale Breite 220 mm bei DL-Umschlag mit Einzug an der langen Kante), Länge 127 bis 355 mm (Mindestlänge 98 mm bei Umschlägen). Umschläge des Formats DL oder Monarch können auch an der langen Kante eingezogen werden (bei geöffneter Umschlagklappe)
- Einzelblatteinzug	Unterstützte Papiergewichte: 60 bis 215 g/m <sup>2</sup>
Seitenlayoutoptionen	Gleiche voreingestellte Papierformate wie Standardfach (ohne individuelle Papierformate), Papiergewicht 60 bis 215 g/m <sup>2</sup>
Druckbereich	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Mehrseitendruck (N-Up), Broschürendruck, Wasserzeichen, Überlagerungen
Seitenränder	Maximaler Druckbereich 208 mm x 347 mm Oben 4 mm, unten 4 mm, links 4 mm, rechts 4 mm

### Konnektivität

Schnittstellen	Hi-Speed-USB 2.0-Port (Typ B), Ethernet 10/100 BaseT-Port (Kabel nicht enthalten)
Druckersprachen und Schriftarten	HP PCL® 5e/6-Emulation, 81 Schriftarten
Client-Betriebssysteme	Windows® Vista™ (32- und 64-Bit), Microsoft® Windows XP SP 1-2, XP 64-Bit, 2000 SP 2-4, Server 2003 SP 1, Server 2003 x64, Server 2008, Server 2008 x64
Netzwerkbetriebssysteme	Microsoft® Windows 2000 SP 2-4, Server 2003 SP 1, Server 2003 x64, Server 2008, Server 2008 x64
Übertragungs-/Netzwerkprotokolle	Aktuelle Druckertreiber unter <a href="http://support.euro.dell.com">http://support.euro.dell.com</a> verfügbar TCP/IP und UDP/IP (LPD), Port 9100, HTTP, RARP, autoIP, SMTP, SNMP, DHCP, BOOTP, FTP (nur Scannen), SMB (nur Scannen)



# DELL 2135cn-MULTIFUNKTIONSFARBLASERDRUCKER



## Verbrauchsmaterialien

Tonermanagement

In Verbindung mit Drucker und Software umfassen die Merkmale die Meldung des Tonerstands, Alarme bei geringem Füllstand, automatisch generierte E-Mail-Benachrichtigungen, Tonersparfunktionen und das Dell Consumables Management System™. Die (im Lieferumfang enthaltene) Dell ColourTrack™ 2.1-Netzwerksoftware ermöglicht die Einrichtung von Druckberechtigungen für einzelne Benutzer und die Festlegung von Druckquoten in Farbe und Schwarzweiß

Kapazität der mitgelieferten Tonerkassette<sup>3</sup>

Der Drucker wird mit einer schwarzen Tonerkassette mit hoher Kapazität (ca. 2500 Seiten) und Tonerkassetten für Cyan, Magenta und Gelb mit Standardkapazität (je ca. 1000 Seiten) geliefert

Kapazität der Standard-Tonerkassette<sup>3</sup>

Standard-Tonerkassetten (Schwarz, Cyan, Magenta und Gelb) reichen für jeweils ca. 1000 Seiten

Tonerkassette mit hoher Kapazität<sup>3</sup>

Es sind auch Tonerkassetten mit hoher Kapazität (Schwarz, Cyan, Magenta und Gelb) verfügbar, die für jeweils ca. 2500 Seiten reichen

Zusätzlicher Toner

Das Verbrauchsmaterial kann online oder telefonisch bei Dell bzw. beim Wiederverkäufer Ihrer Wahl bestellt werden

Zusätzliche Verbrauchsmaterialien

Nach rund 24.000 Druckseiten muss die Bildtrommel ausgetauscht werden.

Recycling der Tonerkassetten

Tonerkassetten können im Rahmen des Recycling-Programms von Dell recycelt werden (Details liegen den einzelnen Produkten bei)

## Sprachen und Zertifizierungen

Unterstützte Sprachen

Softcopy-Bedienungsanleitung auf Treiber-CD und Druckersoftware: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Niederländisch, Dänisch und Norwegisch

Drucker-Firmware (mit Bedienfeld-LCD) und integrierte Web-Software: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Niederländisch

Sicherheitszertifizierungen

Grundlegende Einrichtung und Sicherheitshinweise: Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Hebräisch, Ungarisch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal), Rumänisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch

EMV-Zertifizierungen

IEC/EN60950-1:2001 (International); IEC60825-1 (Laser); CE-Zeichen (EU); NEMKO (Skandinavien); GS-Zeichen (Deutschland); GOST und Hygienic (Russland); SASO (Saudi-Arabien); SABS (Südafrika); UL/cUL-Zulassung (UL60950-1 USA/Kanada); FDA/DHHS

(21CFR, Chapter 1, subchapter J, Class-1 Laser, USA); andere in einzelnen Ländern erforderliche Sicherheitszertifizierungen

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 (Kanada); CE (EU-Länder); GOST (Russland); SABS (Südafrika); A-Kennzeichnung (Australien)

Andere Zertifizierungen und erfüllte

WHGL, MIB-Druckerspezifikation, RoHS<sup>4</sup>, erfüllt Energy Star<sup>®</sup>-Norm, Blauer Engel (Deutschland), SAP, Novell<sup>®</sup> Yes Certification, Citrix<sup>®</sup>

Auflagen

Metaframe Presentation Server 4.0/4.5 (Windows Server 2000/2003 mit Terminaldiensten/Terminal Server)

Drucker-Recycling

Jedem neuen Drucker liegt eine Information über das Dell-Programm zum Drucker-Recycling bei (gilt nur für Westeuropa)

## Druckermanagement

Kompatible Druckermanagementsoftware

Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 und Dell Toner Management System™, HP OpenView, CA Unicenter, IBM Tivoli, Drucker-MIB

Im Lieferumfang enthaltene Software

Dokumentverwaltungssoftware Nuance PaperPort II (Software und Dokumentation auf Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch und Niederländisch); Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 und Dell Toner Management System™

## Druckeroptionen und -zubehör

Zusätzlicher Arbeitsspeicher

Für diesen Drucker ist ein 256-MB-Speichermodul optional erhältlich.

Zusätzlicher Speicher kann die Verarbeitung großer/komplexer Druckdateien bzw. von über das Netzwerk übertragenen Dateien beschleunigen.

## Serviceoptionen

Standardservice

Technischer Online-Support rund um die Uhr während der gesamten Produktlebensdauer

12 Monate Zugriff auf den technischen Telefon-Support von Dell für Drucker

12 Monate Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag<sup>5</sup>

Wartung des Fixierers

Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag für Dell-Laserdrucker umfasst Fixierer-Wartungsteile und den Austausch von Teilen während der Laufzeit des Servicevertrags

Serviceoptionen

Erweiterung der Serviceoptionen auf 2, 3, 4 und 5 Jahre Laufzeit möglich

Erweiterung auf Dell Pro-Support mit 1, 2, 3, 4 und 5 Jahren Laufzeit möglich

Optionaler Installationservice verfügbar

## Abmessungen

Lieferumfang

Dell 2135cn-Multifunktions-Farblaserdrucker, Installationssoftware und Bedienungsanleitung auf CD (Druckertreiber, Dell Toner Management-Software, Bedienungsanleitung in mehreren Sprachen), Tonerkassette schwarz (2500 Seiten<sup>3</sup>), Farb-Tonerkassetten (Cyan, Magenta, Gelb; 1000 Seiten<sup>3</sup>), Setup-Übersicht, Etikett und Anweisungen zum Hardware-Recycling

Abmessungen (mm)

Drucker: 436 x 497 x 580 mm (B x T x H)

Versandkarton: 635 x 593 x 741 mm (B x T x H)

Gewicht

30 kg einschließlich Standardtonerkassetten; Versandgewicht 35 kg

Umgebungsbedingungen

*Bei Betrieb:* Lufttemperatur 10 bis 32 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 bis 85 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m

*Lagerung (verpackt):* Lufttemperatur 0 bis 35 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 bis 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m

Akustik<sup>6</sup>

*Beim Druck (Simplexmodus):*

Schalldruck, Bedienerposition (LpAm) 58 dB(A)

Schalldruck, Position in der Nähe des Druckers (LpAm) 53 dB(A)

Durchschnittliche Schallleistung, deklariert (LWAd) 64,6 dB

*Im Standby-Modus:*

Durchschnittliche Schallleistung, deklariert (LWAd) 40 dB

220 bis 240 V AC, 47 bis 63 Hz nominal. Netzkabel im Lieferumfang des Druckers enthalten.

Spannung

Stromverbrauch

Durchgehende Druckausgabe: 310 W (Durchschnitt); Standby-Modus: 37 W (Durchschnitt); Energiesparmodus: 17 W; Aus: 0,3 W

Typischer Energieverbrauch

3,14 kWh pro Woche<sup>7</sup>. Erfüllt die Energy Star<sup>®</sup>-Norm - siehe <http://www.energystar.gov/ia/products>

Maximaler Stromverbrauch beim Drucken

5 A bei 230 V Wechselstrom

Energiesparoptionen

Benutzerdefinierbar: 5 bis 60 Minuten (Standardeinstellung 5 Minuten)

## HINWEISE

1 Die angegebene Druckgeschwindigkeit bezieht sich auf eine A4-Seite im Standard-Druckmodus (Simplex, 600 x 600 dpi). Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung und Komplexität des Dokuments abweichen.

2 Die Angaben zum Bedrucken von Briefumschlägen können je nach Umgebungsbedingungen und der Art der verwendeten Briefumschläge variieren.

3 Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf dem Testverfahren gemäß ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzung und Umgebungsbedingungen variieren.

4 Erfüllt die EU-Richtlinie vom 27. Januar 2003 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS).

5 Serviceleistungen können durch Drittanbieter erbracht werden. Falls nach telefonischen Versuchen zur Fehlerbehebung erforderlich, wird ein Techniker entsendet. Abhängig von Ersatzteilverfügbarkeit, geografischen Beschränkungen und Servicevertragsbedingungen. Der Service-Termin hängt von der Tageszeit des Anrufeingangs bei Dell ab. Defekte Teile müssen zurückgesendet werden. Ersatzprodukte können gebraucht sein.

6 Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296, Akustik - Vereinbarte Geräuschemissionswerte für Rechner- und Geschäftseinrichtungen

7 Der Wert für den typischen Energieverbrauch leitet sich aus den Verbrauchsdaten des Druckers in Kombination mit einem typischen Verwendungsmuster des Modells im Geschäftsbetrieb ab. Für das typische monatliche Druckvolumen werden ein zeitlicher Abstand von 30 Minuten zwischen den Druckaufträgen und ein 10-stündiger Werktag (8.00 bis 18.00 Uhr) an 5 Arbeitstagen pro Woche zugrunde gelegt. Es wird davon ausgegangen, dass der Drucker für Farbdrucke verwendet wird. Nach der Ausführung eines Druckauftrags wechselt der Drucker zunächst in den Standby-Modus und nach Verstreichen eines Standard-Zeitabstands in den Ruhemodus. Es wird davon ausgegangen, dass sich der Drucker zu allen sonstigen Zeiten sowie am Wochenende im Ruhemodus befindet. Wird der Drucker über einen längeren Zeitraum nicht verwendet, verringert sich der Energieverbrauch durch Abschalten des Druckers zusätzlich. Der tatsächliche Energieverbrauch ist vom Druckvolumen und der Nutzungsweise abhängig.

© 2008 Dell Corporation Limited. Dell, das Dell-Logo und Dell Toner Management System sind Marken oder eingetragene Marken von Dell Inc. Die übrigen in diesem Dokument verwendeten Marken und Bezeichnungen stehen entweder für den jeweiligen Eigentümer oder für dessen Produkte. Dell erhebt keinerlei Anspruch auf Eigentumsrechte an den Marken und Bezeichnungen anderer. Microsoft, Windows und Windows NT sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation.

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

V.1.0, September 2008 - 2135cn DE

