



DELL 3130cn- FARB LASERDRUCKER



FARB- UND SCHWARZWEISS-LASERDRUCKER
FÜR ARBEITSGRUPPEN UND ABTEILUNGEN MIT
BESONDERS HOHER DRUCKGESCHWINDIGKEIT

Erstellen Sie noch professionellere Dokumente, und sparen Sie zudem noch Geld und Nerven mit dem Dell 3130cn-Farblaserdrucker.

Sie möchten Ihre Ideen besser vermitteln? Der 3130cn verfügt über hochmoderne Technologien zur schnellen Erstellung qualitativ hochwertiger Dokumente in lebendigen und natürlichen Farben mit gestochen scharfen Bildern.

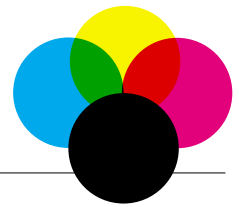
Sie möchten Ihre Gesamtdruckkosten minimieren? Der 3130cn bietet niedrige Kosten für Anschaffung und Verbrauchsmaterialien, geringen Stromverbrauch und die Möglichkeit zur Verwaltung von Nutzerberechtigungen für den Farbdruck im Netzwerk. Durch den gemeinsamen Zugriff auf Netzwerkdrucker können Sie außerdem auf kosteneffiziente Weise die Produktivität Ihrer Arbeitsgruppe steigern.

Sie möchten jederzeit drucken können? Dank automatischer Alarmmeldungen bei niedrigem Tonerfüllstand können Sie Ihre Verbrauchsmaterialien immer rechtzeitig nachbestellen. Falls Ihnen dennoch einmal der Farbtoner ausgehen sollte, haben Sie beim 3130cn die Möglichkeit, in Schwarzweiß weiterzudrucken.

Sie möchten Ihre Investitionen schützen? Mit diesem besonders zuverlässigen Drucker können Sie bedarfsgerecht große Mengen an Dokumenten drucken. Dank zahlreicher Upgrade-Optionen wird der Drucker auch zukünftigen geschäftlichen Anforderungen gerecht.

Weitere Einzelheiten zu unseren Produkten finden Sie unter WWW.EURO.DELL.COM

DELL 3130cn- FARBLASERDRUCKER



PRODUKTVORTEILE

FARB- UND SCHWARZWEISSDRUCKE IN HOHER QUALITÄT

Der 3130cn erzeugt Farb- und Schwarzweißdrucke in hoher Qualität. Die Druckqualität wird durch fortschrittliche Drucktechnologien 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.

HOHE LEISTUNG FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT

Bei einer Druckgeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute in Farbe und 30 Seiten pro Minute in Schwarzweiß sowie einer monatlichen Kapazität von bis zu 70.000 Druckseiten ist der 3130cn ideal für kleine und mittelgroße Arbeitsgruppen geeignet. Standardmäßige Netzwerkverbindungsmöglichkeiten ermöglichen eine einfache gemeinsame Drucker Verwendung durch mehrere Benutzer.

INVESTITIONSSICHERHEIT DURCH ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Der 3130cn bietet in Standardkonfiguration eine solide Leistung. Durch das umfassende Angebot an Upgrade-Optionen können auch wachsende zukünftige Anforderungen erfüllt werden. Zusätzliche Optionen wie 550-Blatt-Fach, Duplexeinheit, Netzwerkadapter und Wireless-Drucker-Adapter bieten viele zusätzliche Kapazitäten für ein zukünftiges Unternehmenswachstum.



Zusatzfach Rückansicht



Ansicht von oben



Zugang zum Tonerfach (Seitenansicht)

EINFACHE VERWALTUNG UND BEQUEME WARTUNG

Die vertraute Browserschnittstelle des Dell Printer Configuration Web Tool ermöglicht eine einfache und intuitive Verwaltung des 3130cn. Mit dem Dell ColourTrack2™-Tool haben Sie die vollständige Kontrolle darüber, wer zu welcher Zeit in welchen Mengen Farbdrucke erstellen darf. Die Dell Toner Management System-Software warnt Sie vor geringen Tonerfüllständen. Sollte einer der Farbtoner dennoch einmal zur Neige gehen, besteht beim 3130cn zudem die Möglichkeit, in Schwarzweiß weiterzudrucken. Toner kann mit nur wenigen Klicks auf der speziellen Website www.dell.com/supplies oder bei ausgewählten Wiederverkäufern kinderleicht nachbestellt werden.

GERINGE GESAMTDRUCKKOSTEN



Die Gesamtdruckkosten sind beim 3130cn dank der niedrigen Anschaffungskosten und der günstigen Verbrauchsmaterialien besonders niedrig. Der 3130cn wird mit einer schwarzen Tonerkassette mit Standardkapazität (ca. 4.000 Seiten) und jeweils einer farbigen Tonerkassette für Cyan, Magenta und Gelb mit Standardkapazität (je ca. 3.000 Seiten) geliefert.

Zur weiteren Optimierung der Kosten pro Seite und der Reduzierung der Tonerwechsel können auch Kassetten mit hoher Kapazität (Schwarz-Kassette und drei Farbkassetten mit jeweils 9.000 Seiten) gewählt werden.

UMWELTVERTRÄGLICHKEIT



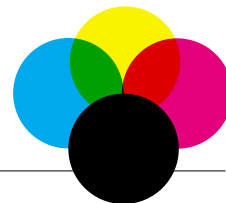
In das Papierfach des 3130cn kann Recyclingpapier eingelegt werden. Mit der „N-Up“-Funktion zum Drucken mehrerer Seiten auf einem Blatt wird der Papierverbrauch reduziert. Der 3130cn ist mit dem Blauen Engel und dem Energy Star für umweltfreundliche Eigenschaften ausgezeichnet worden. Nach Angaben der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency) sind Bildbearbeitungsprodukte nach ENERGY STAR-Norm um 25 % energieeffizienter als konventionelle Produkte der gleichen Kategorie. (Quelle: 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.

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

Tonerkassetten	Tonerkassette schwarz für Dell 3130cn Tonerkassette cyan für Dell 3130cn Tonerkassette magenta für Dell 3130cn Tonerkassette gelb für Dell 3130cn	Standard: ca. 4000 Seiten Standard: ca. 3000 Seiten Standard: ca. 3000 Seiten Standard: ca. 3000 Seiten	Hohe Kapazität: ca. 9000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 9000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 9000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 9000 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>			
Duplexeinheit	Eine Duplexeinheit ermöglicht das Bedrucken beider Seiten des Papiers (falls von der Anwendungssoftware unterstützt). Auf diese Weise lässt sich eine Menge Papier einsparen, und der Umfang von Dokumenten wird halbiert. Die Duplexeinheit kann ohne zusätzlichen Platzbedarf und ohne Werkzeug im Drucker installiert werden.		
Zusätzliches Papierfach	Für diesen Drucker ist ein zusätzliches 550-Blatt-Papierfach verfügbar, damit seltener Papier nachgelegt werden muss oder unterschiedliche Medien (Blankopapier im Standardfach und Vordrucke im zweiten Fach, falls von der Anwendung unterstützt) verwendet werden können.		
Lokale Festplatte	Die optionale 40-GB-Druckerfestplatte ermöglicht je nach Anwendungs- und Netzwerkunterstützung ein verzögertes und sicheres Drucken, Probedrucken, Druck-Spooling und Drucksortierung. Durch Druck-Spooling kann der Druckvorgang für große und komplexe Dokumente und Mehrfach-Druckaufträge beschleunigt werden. Die Sortierung kann bei reduzierter Netzwerkbeanspruchung und mit höherer Effizienz erfolgen. Die Drucker-Aufgabenverwaltung kann durch ein entsprechendes integriertes System optimiert werden. Eine Funktion zum sicheren Löschen ist vorhanden.		
Adapter für Netzwerkprotokolle	Der optionale Adapter für Netzwerkprotokolle wird nur beim Einsatz der folgenden Netzwerkprotokolle benötigt: IPP, IPPS*1, IPX/SPX, AppleTalk, DDNS, SMB (Server) TCP/IP, SMB (Server) NetBEUI, Secure IPP, Bonjour (mDNS) (nur IPv4), WINS. Diese Option ist für die meisten Benutzer nicht erforderlich.		
Zusätzlicher Arbeitsspeicher	Für diesen Drucker ist ein optionales Speichermodul mit 1028 MB erhältlich. Zusätzlicher Speicher kann die Verarbeitung großer/komplexer Druckdateien bzw. von über das Netzwerk übertragenen Dateien beschleunigen.		
Konnektivität	Wireless-Druckeradapter für Dell 2130cn/3130cn 3 m Ethernet-Kabel von Dell 3 m USB-Kabel von Dell		
Service und Support	Installationsservice verfügbar Vor-Ort-Service-Optionen am nächsten Arbeitstag, auf 5 Jahre erweiterbar		



DELL 3130cn- FARBLASERDRUCKER



Produktbeschreibung

Funktionsumfang

Erschwinglicher Laser-Farbdruck in professioneller Qualität

Netzwerkfähiger Hochgeschwindigkeits-Farblaserdrucker für kleine Unternehmen, Abteilungen und Arbeitsgruppen

Technische Daten zum Druck

Druckgeschwindigkeit - Farbe ¹	Bis zu 25 A4-Seiten pro Minute
Druckgeschwindigkeit - Schwarzweiß ¹	Bis zu 30 A4-Seiten pro Minute
Aufwärmzeit	Vom Einschalten bis zur Anzeige „Bereit“ auf dem Bedienfeld-LCD: max. 20 Sekunden
Druck der ersten Seite ab Bereitschaft	(Simplexmodus, A4, 600 dpi) für Druck in Schwarzweiß max. 11 Sekunden; in Farbe max. 11 Sekunden
Druckauflösung	600 x 600 dpi
Benutzeroberfläche	2 Zeilen à 16 Zeichen Text, LCD mit Hintergrundbeleuchtung, 2 Tasten/5-Wege-Pfeiltastenblock
Datenströme	PCL 6-Emulation (einschließlich PCL 5e), Adobe PostScript 3™
Prozessor-Taktrate	400 MHz
Arbeitsspeicher (RAM)	256 MB Standard, optionales 1024-MB-Modul (max. 1280 MB) im 200-poligen DDR2-DIMM-Steckplatz
ROM-Speicher	32 MB (Programme, Schriftarten)
Maximales Druckvolumen	Bis zu 70.000 Seiten pro Monat
Typisches monatliches Druckvolumen	2000 bis 5000 Seiten pro Monat

Papierzuführung

Standardpapierzuführung	250-Blatt-Fach mit Abdeckung, 150-Blatt-Multifunktionsfach
Zusätzliche Fächer	Optionales zusätzliches 550-Blatt-Fach mit Abdeckung
Maximale Einzugskapazität	950 Blatt (250 + 150 + 550)
Duplexeinheit (beidseitiges Drucken)	Optionale Duplexeinheit verfügbar
Standardausgabeziel	250-Blatt-Fach
Unterstützte Medientypen, Formate und Papiergewichte	Unterstützte Medientypen: Normalpapier (dünn, normal oder dick), Briefpapier (normal, dick), japanisches beschichtetes Papier (normal, dick), Etiketten (normal, dick), Umschläge, japanische Postkarten, Recyclingpapier
250-Blatt-Standard-Papierfach	Verfügbare Papierformate: A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, Legal
Optionales 550-Blatt-Fach	Individuelle Papierformate: Breite 148 bis 216 mm, Länge 210 bis 355 mm
Duplexoption	Unterstützte Papiergewichte: Papierfächer: 60 bis 215 g/m ² , Duplexeinheit: 65 bis 160 g/m ²
Multifunktionsfach (150 Blatt)	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 Kante)
	Individuelle Papierformate: Breite zwischen 76 und 220 mm, Länge zwischen 127 und 355 mm (Einzug nur an der kurzen Kante)
Seitenlayoutoptionen	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Duplexdruck, Mehrseitendruck (N-Up), Broschürendruck, Wasserzeichen, Überlagerungen
Druckbereich	Maximaler Druckbereich 208 x 347 mm
Seitenränder	Oben 4 mm, unten 4 mm, links 4 mm, rechts 4 mm

Konnektivität

Schnittstellen	Hi-Speed USB 2.0-Anschluss (B-Anschluss), Ethernet 10 BaseT/100 Base TX-Port, IEEE 1284-Parallelanschluss (Kabel nicht enthalten)
Druckersprachen und Schriftarten	PCL 5e/6-Emulation, 81 Schriftarten: Adobe PostScript 3™, 136 Schriftarten
Client-Betriebssysteme	Microsoft Windows XP, Windows XP 64-Bit, Windows Vista (32- und 64-Bit), Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Mac OS X (10.2-10.5), UNIX (Solaris™ 9 und 10, HP-UX11i) Englisch, Linux (Red Hat Enterprise Linux ES 4/5, SuSE Enterprise SuSE 10, TurboLinux Fuji)
Netzwerkbetriebssysteme	Microsoft Windows NT 4.0 SP 6a (englisch), Windows 2000 SP2-4, Windows Server 2003 SP1, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008 x32/x64, UNIX (Solaris™ 10, HP-UX11i), Linux (Red Hat Enterprise Linux ES 4/5, SuSE Enterprise SuSE 10, TurboLinux Fuji), NetWare 3-6.5
Übertragungs-/Netzwerkprotokolle	Aktuelle Druckertreiber unter http://support.euro.dell.com verfügbar Standard: TCP/IP (v4 und v6) (LPD, Port9100, HTTP, HTTPS, WINS, SMTP, DNS, SNMP v1/v2c/v3, DHCP, BOOTP, RARP, AutoIP); Telnet, WSD (Print) Mit optionalem Adapter für Netzwerkprotokolle: IPP, SMB, NetWare, WINS, DDNS, Bonjour (mDNS) 6, NetBEUI (SMB), NetWare, IPX P-Server, AppleTalk
Wireless-Optionen ²	Optionaler Wireless-Druckeradapter für Dell 2130cn/3130cn - Anschluss: IEEE 802.11b/g

Verbrauchsmaterialien

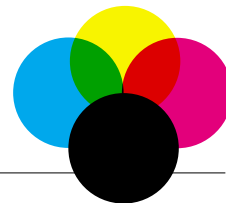
Tonermanagement	In Verbindung mit Drucker und Software umfassen die Merkmale die Meldung des Tonerstands, Alarme bei geringem Füllstand, automatisch generierte E-Mail-Benachrichtigungen, Tonersparfunktionen und das Dell Consumables Management System™. Die (im Lieferumfang enthaltene) Dell ColourTrack™ 2.1-Netzwerksoftware ermöglicht die Einrichtung von Druckberechtigungen für einzelne Benutzer und die Festlegung von Druckquoten in Farbe und Schwarzweiß
Kapazität der mitgelieferten Tonerkassette ³	Der Drucker wird mit einer Tonerkassette mit Standard-Kapazität (ca. 4.000 Seiten schwarz und jeweils 3.000 Seiten cyan, magenta und gelb) geliefert.
Kapazität der Standard-Tonerkassette ³	Ca. 4.000 Seiten schwarz, ca. 3.000 Seiten cyan, magenta und gelb
Tonerkassette mit hoher Kapazität ³	Es sind auch Tonerkassetten mit hoher Kapazität (Schwarz, Cyan, Magenta und Gelb) verfügbar, die für jeweils ca. 9000 Seiten reichen
Zusätzlicher Toner	Das Verbrauchsmaterial kann online, telefonisch oder beim Wiederverkäufer Ihrer Wahl bestellt werden
Zusätzliche Verbrauchsmaterialien	Nicht erforderlich
Tonerrecycling	Tonerkassetten können im Rahmen des Recycling-Programms von Dell recycelft 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, Norwegisch und Schwedisch Drucker-Firmware (mit Bedienfeld-LCD) und integrierte Web-Software: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Niederländisch 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
Sicherheitszertifizierungen	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-I Laser, USA); NOM (Mexiko) andere in einzelnen Ländern erforderliche Sicherheitszertifizierungen
EMV-Zertifizierungen	CE-Zeichen (EU-Länder) [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); GOST (Russland); SABS (Südafrika); C-Tick (Australien); VCCI (Japan) WHQL, Printer MIB, Energy Star-konform, Blauer Engel (Deutschland), SAP, Novell Yes Certification, Citrix
Andere Zertifizierungen und erfüllte Auflagen	Presentation Server 4.0/4.5 (Windows Server 2000/2003 mit Terminaldiensten/Terminal Server)
Recycling des Druckers	Jedem neuen Drucker liegt eine Information über das Dell-Programm zum Drucker-Recycling bei (gilt nur für Westeuropa)



DELL 3130cn- FARBLASERDRUCKER



Druckermanagement

Kompatible Druckermanagementsoftware Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 und Dell Toner Management System™

Druckeroptionen und -zubehör

Duplexeinheit	Eine Duplexeinheit ermöglicht das Bedrucken beider Seiten des Papiers (falls von der Anwendungssoftware unterstützt). Auf diese Weise lässt sich eine Menge Papier einsparen, und der Umfang von Dokumenten wird halbiert. Die Duplexeinheit kann ohne zusätzlichen Platzbedarf und ohne Werkzeug im Drucker installiert werden. Abmessungen der Duplexeinheit (BxTxH): 283 x 290 x 134 mm. Gewicht: 1 kg.
Zusätzliches Papierfach	Für diesen Drucker ist ein zusätzliches 550-Blatt-Papierfach verfügbar, damit seltener Papier nachgelegt werden muss oder unterschiedliche Medien (Blankopapier im Standardfach und Vordrucke im zweiten Fach; falls von der Anwendung unterstützt) verwendet werden können. Abmessungen des zusätzlichen 550-Blatt-Papierfachs (BxTxH): ausgepackt 386 x 507 x 135 mm. Gewicht 7,9 kg. Mit Drucker gestapelt: 400 x 507 x 605 mm.
Adapter für Netzwerkprotokolle	Der optionale Adapter für Netzwerkprotokolle <i>wird nur beim Einsatz der folgenden Netzwerkprotokolle benötigt</i> : IPP, SMB, NetWare, WINS, DDNS, Bonjour (mDNS) 6, NetBEUI (SMB), NetWare, IPX P-Server, AppleTalk Diese Option ist für die meisten Benutzer nicht erforderlich. Abmessungen: 32 x 46 x 14 mm, Gewicht: ca. 10 g.
Lokale Festplatte	Die optionale 40-GB-Druckerfestplatte ermöglicht je nach Anwendungs- und Netzwerkunterstützung ein verzögertes und sicheres Drucken, Probedrucken, Druck-Spooling und Drucksortierung. Durch Druck-Spooling kann der Druckvorgang für große und komplexe Dokumente und Mehrfach-Druckaufträge beschleunigt werden. Die Sortierung kann bei reduzierter Netzwerkbeanspruchung und mit höherer Effizienz erfolgen. Die Drucker-Aufgabenverwaltung kann durch ein entsprechendes integriertes System optimiert werden. Eine Funktion zum sicheren Löschen ist vorhanden.
Wireless-Optionen ²	Optionaler Wireless-Druckeradapter für Dell 2130cn/3130cn - Anschluss: IEEE 802.11b/g, Sicherheitsprotokolle: WPA - PSK (TKIP oder AES), WPA2-PSK (AES), WEP (64- und 128-Bit) - Abmessungen: 87 x 52 x 37 mm, Gewicht: ca. 50 g
Zusätzlicher Arbeitsspeicher	Für diesen Drucker ist ein optionales Speichermodul mit 1028 MB 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 ³
Wartung des Fixierers	Der 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 Installationsservice verfügbar

Abmessungen

Lieferumfang	Dell 3130cn-Farblaserdrucker, CD mit Treibern und Dienstprogrammen (Druckertreiberdateien, Bedienungsanleitung in mehrsprachigen Versionen und Dell Toner Management-Software), Tonerkassette schwarz (4.000 Seiten Kapazität ⁴), Farb-Tonerkassetten (Cyan, Magenta und Gelb, 3.000 Seiten Kapazität ⁴), Setup-Übersicht, Produktinformationshandbuch
Abmessungen (mm)	Drucker: 400 x 504 x 470 mm (BxTxH) Versandkarton: 560 x 650 x 600 mm (BxTxH)
Gewicht	24,3 kg einschließlich Standardtonerkassetten; Versandgewicht 29,7 kg
Umgebungsbedingungen	Bei Betrieb: Lufttemperatur 5 bis 32 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 bis 85 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m Lagerung (unverpackt): Lufttemperatur 0 bis 35 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 bis 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m Lagerung (verpackt): Lufttemperatur -20°C bis 40°C, relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m
Schalldruckpegel	Beim Druck (Simplexmodus): Schalldruck, Bedienerposition (LpAm) ⁷ 56 dB(A) Schalldruck, Position in der Nähe des Druckers (LpAm) ⁷ 52 dB(A) Durchschnittliche Schalleistung, deklariert ⁷ (LwAd) 64 dB Im Standby-Modus: Durchschnittliche Schalleistung, deklariert ⁷ (LwAd) 41 dB
Spannung	220-240 V AC, 50 Hz 3 3 Hz/60 Hz 3 3 Hz nominal. Netzkabel im Lieferumfang des Druckers enthalten.
Stromverbrauch	Durchgehende Druckausgabe: 460 W (Durchschnitt); Standby-Modus: 95 W (Durchschnitt); Energiesparmodus: 9 W Aus: 0 W
Typischer Energieverbrauch	2,47 kWh pro Woche ⁸ . Energy Star [®] -konform - weitere Informationen unter: http://www.energystar.gov/ia/products
Maximaler Stromverbrauch beim Drucken	4 A bei 220 V Wechselstrom
Energiesparoptionen	Benutzerdefinierbar: 5 bis 60 Minuten (Standardeinstellung 5 Minuten)

HINWEISE

- Die angegebene Druckgeschwindigkeit bezieht sich auf eine A4-Seite im Standarddruckmodus (600 x 600 dpi, Simplex). Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung und Komplexität des Dokuments abweichen. Die Druckgeschwindigkeit beträgt im Duplexmodus (600 x 600 dpi) bis zu 17 Seiten pro Minute in Farbe und bis zu 20 Seiten pro Minute in Schwarzweiß.
- Der Ethernet-Modus wird bei Verwendung des Wireless-Modus deaktiviert. Der Wireless-Druckeradapter für den Dell 2130cn/3130cn ist für Wi-Fi ZERTIFIZIERT.
- Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf dem Testverfahren gemäß ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzung und Umgebungsbedingungen variieren.
- Erfüllt die EU-Richtlinie vom 27. Januar 2003 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS).
- Serviceleistungen können durch Drittanbieter erbracht werden. Falls nach telefonischen Versuchen zur Fehlerbehebung erforderlich, wird ein Techniker entsendet. Abhängig von Ersatzteilverfügbarkeit, geografischen Beschränkungen und Service-Vertragsbedingungen. Der Ausführungszeitpunkt hängt von der Tageszeit des Anrufergangs bei Dell ab. Defekte Teile müssen zurückgesendet werden. Ersatzprodukte können gebraucht sein.
- Messungen auf der Basis von ISO 7779.
- Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296, Akustik.
- 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 ein 1:1-Verhältnis von Farb- zu Schwarzweißdrucken zugrunde gelegt. 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, UK.

V. 1.0, September 2008 - 3130cn DE

