



DELL 5110CN FARBLASERDRUCKER



HERVORRAGENDE FARBDRUCKLEISTUNG BEI NIEDRIGEN GESAMTBETRIEBSKOSTEN

Der Dell 5110cn Farblaserdrucker bietet eine hervorragende Leistung, die die Anforderungen mittlerer und großer Unternehmen erfüllt. Der 5110cn ist ein schneller Farblaserdrucker mit qualitativ hochwertiger Ausgabe, der standardmäßig mit Netzwerk- und Duplexdruckfunktionen ausgestattet ist.

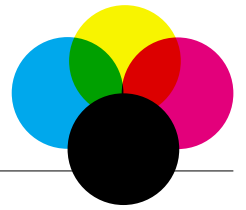
Seine hohe Belastungsfähigkeit wird deutlich in der Druckgeschwindigkeit von bis zu 35 A4-Seiten in Farbe und bis zu 40 A4-Seiten in Schwarzweiß¹ pro Minute, einer monatlichen Druckkapazität von 95.000² Seiten und einer Papierfachkapazität von 2.150 Blatt. Die Betriebskosten sind niedrig und liefern so geringe Kosten pro Seite sowohl bei Schwarzweiß- als auch bei Farbdruk. Die standardmäßige Duplexdruckfunktion trägt zur Minimierung des Papierverbrauchs bei. Von der Installation bis zur Verwaltung ist der Dell 5110cn einfach zu bedienen.

Dell-Netzwerkdrucker lassen sich über das Web mit dem Dell Printer Configuration Web Tool³ verwalten. Dank der neuen, erweiterten Software Dell ColourTrack⁴ kann der Netzwerkadministrator eine Schwarzweiß- und/oder Farbdruckausgabe festlegen und den Zugang steuern, sodass eine bessere Kontrolle der Druckkosten gewährleistet ist. Das Dell Toner Management System⁵ warnt aktiv, wenn der Toner zur Neige geht und die Kassetten ausgetauscht werden müssen. Der 5110cn wird standardmäßig mit 3 Jahren Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag⁴ durch das mit Preisen ausgezeichnete Service- und Support-Team von Dell geliefert.

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



DELL 5110CN FARBBLASERDRUCKER



PRODUKTVORTEILE

HOHE LEISTUNG FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT

Bei einer Druckgeschwindigkeit von 35 Seiten pro Minute in Farbe und 40 Seiten pro Minute in Schwarzweiß¹ sowie einer monatlichen Kapazität von bis zu 95.000 Druckseiten ist der 5110cn ideal für Abteilungen und große Arbeitsgruppen geeignet. Standardmäßige Netzwerkverbindungsmöglichkeiten ermöglichen eine einfache gemeinsame Druckerverwendung durch mehrere Benutzer.

FARB- UND SCHWARZWEISS-DRUCKE IN HOHER QUALITÄT

Der 5110cn erzeugt Farb- und Schwarzweiß-Drucke in hoher Qualität. Die Druckqualität wird durch fortschrittliche Drucktechnologien weiter verbessert: Das Farbspektrum und die Bilddalance werden automatisch nach einer Analyse des zu druckenden Dokuments korrigiert.

INVESTITIONSSICHERHEIT DURCH ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Der 5110cn bietet in Standardkonfiguration eine solide Leistung. Durch das umfassende Angebot an Upgrade-Optionen können auch wachsende zukünftige Anforderungen erfüllt werden. Zusätzliche Optionen wie 1.000-Blattzuführung, 500-Blattzuführung, Duplexeinheit, Multiprotokollkarte und Wireless-Druckeradapter bieten zusätzliche Kapazitäten für ein zukünftiges Unternehmenswachstum.

EINFACHE VERWALTUNG UND BEQUEME WARTUNG

Die vertraute Browserschnittstelle des Dell Printer Configuration Web Tool ermöglicht eine einfache und intuitive Verwaltung des 5110cn. Mit dem Dell ColourTrack2™-Tool haben Sie die vollständige Kontrolle darüber, wer zu welcher Zeit in welchen Mengen Farbdruke erstellen darf. Die Dell Toner Management System-Software warnt Sie vor bei geringem Tonerfüllstand. Toner kann mit nur wenigen Klicks auf der speziellen Website

www.dell.com/supplies oder bei ausgewählten Wiederverkäufern bequem nachbestellt werden.

BESONDERS NIEDRIGE GESAMTDRUCKKOSTEN

Die Gesamtdruckkosten sind beim 5110cn dank der niedrigen Anschaffungskosten und der günstigen Verbrauchsmaterialien besonders niedrig. Der 5110cn wird mit einer schwarzen Tonerkassette mit Standardkapazität (für ca. 10.000 Seiten²) und jeweils einer farbigen Tonerkassette für Cyan, Magenta und Gelb mit Standardkapazität (für jeweils ca. 8.000 Seiten²) geliefert. Zur weiteren Optimierung der Kosten pro Seite und der Reduzierung der Tonerwechsel können auch Kassetten mit hoher Kapazität (Schwarz-Kassette für 18.000 Seiten und drei Farbkassetten für jeweils 12.000 Seiten²) gewählt werden.

UMWELTGERECHTES DESIGN

In das Papierfach des 5110cn kann Recyclingpapier eingelegt werden. Durch die «N-Up»-Funktion zum Drucken mehrerer Seiten auf einem Blatt wird der Papierverbrauch reduziert. Der 5110cn ist mit dem Energy Star® für umweltfreundliche Eigenschaften ausgezeichnet worden. Nach Angaben der US-amerikanischen Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency) sind Bildbearbeitungsprodukte nach ENERGY STAR-Norm um bis zu 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. Die Nutzer von Dell-Druckern können gebrauchte Tonerkassetten kostenlos bei Dell recyceln lassen. Dell hilft seinen Kunden auch bei der umweltgerechten Entsorgung alter Drucker und anderer EDV-Geräte.

ZUBEHÖR
ONLINE
BESTELLEN

DELL
IST
GRÜN



Bedienfeld



Ansicht von oben



Vorderseite



Anschlüsse



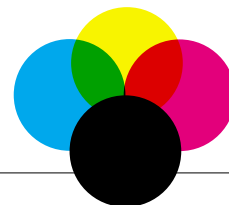
Zugang zum Tonerfach
(Ansicht von oben)

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

Tonerkassetten	Tonerkassette Schwarz für Dell 5110cn Tonerkassette Cyan für Dell 5110cn Tonerkassette Magenta für Dell 5110cn Tonerkassette Gelb für Dell 5110cn <i>Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf dem Testverfahren gemäß ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzung und Umgebungsbedingungen variieren.</i>	Standard: ca. 10.000 Seiten Standard: ca. 8.000 Seiten Standard: ca. 8.000 Seiten Standard: ca. 8.000 Seiten	Hohe Kapazität: ca. 18.000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 12.000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 12.000 Seiten Hohe Kapazität: ca. 12.000 Seiten
Zusätzliche Verbrauchsmaterialien	Eine Bildtrommel und eine Transferwalze sind im Lieferumfang jedes neuen Druckers enthalten. Diese Teile müssen nach ca. 35.000 Druckseiten ersetzt werden (kann je nach Nutzung und Umgebung variieren). Diese beiden Teile sind in einem Paket von Verbrauchsmaterialien kombiniert, das im Dell-Zubehörhandel erworben werden kann		
Zusätzliches Papierfach	Für diesen Drucker ist ein zusätzliches 1.000-Blatt-Papierzuführung und ein 500-Blatt-Papierzuführung 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 können 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. Die Festplattendaten werden geschützt. Außerdem ist eine Funktion zum sicheren Löschen vorhanden.		
Multiprotokollkarte und Wireless-Druckeradapter	Die Multiprotokollkarte wird nur beim Einsatz der folgenden Netzwerkprotokolle benötigt: IPP, SMB (TCP/IP und NetBEUI), HTTPS, WINS, DDNS, mDNS, Netware P-Server, EtherTalk und AppleTalk. Diese Option ist für die meisten Benutzer nicht erforderlich. Der Wireless-Druckeradapter unterstützt IEEE 802.11b/g. Sicherheitsprotokolle: WPA - PSK (TKIP oder AES), WEP (64 Bit und 128 Bit).		
Zusätzlicher Arbeitsspeicher	Für diesen Drucker ist ein optionales Speichermodul mit Papierzuführung MB erhältlich. Zusätzlicher Speicher kann die Verarbeitung großer komplexer Druckdateien bzw. von über das Netzwerk übertragenen Dateien beschleunigen.		
Anschlüsse	Dell 5110cn-Multiprotokollkarte mit Wireless-Druckeradapter 3310 USB. 3 m langes Ethernet-Kabel von Dell. 3 m langes USB-Kabel von Dell		
Service und support	Installationservice verfügbar Vor-Ort-Service-Optionen am nächsten Arbeitstag, auf 5 Jahre erweiterbar ProSupport-Serviceoptionen, auf 5 Jahre erweiterbar.		



DELL 5110CN FARBLASERDRUCKER



Produktbeschreibung

Netzwerkfähiger Hochgeschwindigkeits-Farblaserdrucker für die Verwendung in Abteilungen oder Arbeitsgruppen

Technische Daten zum Druck

Druckgeschwindigkeit – Farbe ¹	Bis zu 35 A4-Seiten pro Minute
Druckgeschwindigkeit – Schwarzweiß ¹	Bis zu 40 A4-Seiten pro Minute
Aufwärmzeit	Vom Einschalten bis zur Anzeige „Bereit“ auf dem Bedienfeld-LCD: max. 45 Sekunden
Druck der ersten Seite ab Bereitschaft	(Simplexmodus, A4, 600 dpi) für Druck in Schwarzweiß max. 16 Sekunden; in Farbe max. 16 Sekunden
Druckauflösung	600 × 600 dpi
Benutzeroberfläche	2 Zeilen à 16 Zeichen Text, LCD mit Hintergrundbeleuchtung, 2 Tasten/5-Wege-Pfeiltastenblock
Datenströme	HP PCL [®] 5/6-Emulation (umfasst PCL 5e), Adobe PostScript 3 [™]
Taktrate	400 MHz
Arbeitsspeicher (RAM)	128 MB Standard, optionales 1024-MB-Modul (max. 1.152 MB max.) im 200-poligen DDR2-DIMM-Steckplatz
Maximales Druckvolumen	95.000 Seiten pro Monat
Typisches monatliches Druckvolumen	2.000 bis 5.000 Seiten pro Monat

Papierzuführung

Standardpapierzuführung	500-Blatt-Fach mit Abdeckung, 150-Blatt-Multifunktionsfach
Zusätzliche Fächer	Optionale zusätzliche 1.000-Blattzuführung und 500 Blattzuführung, jeweils mit Abdeckung 2150 Blatt (500-Blattzuführung + 150-Blatt-Multifunktionsfach + optionale 1.000-Blattzuführung + optionale 500-Blattzuführung) Standardmäßig enthalten
Maximale Einzugskapazität	Standardmäßig enthalten
Duplexeinheit (beidseitiges Drucken)	Papier oder beschichtetes Papier, Folien, Etiketten, Umschläge, Karton
Standardausgabeziel 250-Blatt-Fach	- 500-Blatt-Standard-Papierzuführung
Unterstützte Medientypen	A4, A5, B5; Papiergewicht 60 bis 160 g/qm
Unterstützte Formate und Papiergewichte	- Multifunktionsfach (150 Blatt)
	A4, B5, A5 – Umschläge DL, C5, Benutzerdefinierte Formate: 89 bis 216 mm breit, 140 bis 356 mm lang, Papiergewicht 60 bis 215 g/qm
	- Duplexeinheit
	A4, B5, A5. Benutzerdefinierte Formate: 89 bis 216 mm breit, 140 bis 356 mm lang, Papiergewicht 65 bis 160 g/qm
	- Optional mit 1.000-Blatt-Fach und 500-Blatt-Fach
Seitenlayout-Optionen	A4, A5, B5; Papiergewicht 60 bis 160 g/qm
Seitenränder	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Duplexdruck, Mehrseitendruck (N-Up), Broschürendruck, Wasserzeichen, Überlagerungen
	Oben 4 mm, unten 4 mm, links 4 mm, rechts 4 mm

Anschlüsse

Schnittstellen	Hi-Speed USB 2.0-Anschluss (B-Stecker), Ethernet 10 BaseT/100 Base TX-Port, IEEE 1284-Parallelanschluss (Kabel nicht enthalten)
Druckersprachen und Schriftarten	HP [®] PCL [®] 5e/6-Emulation, 81 Schriftarten: Adobe [®] PostScript 3 [™] , 136 Schriftarten
Client-/Netzwerk-Betriebssysteme (BS)	Microsoft [®] Windows [®] (XP 32/64 Bit, Vista 32/64 Bit, NT 4.0, 2000, Server 2003 32/64 Bit, Server 2008 32/64 Bit) Mac OS X (10.2-10.4), UNIX (Solaris [™] 9 und 10, HP-UX11i) – Englisch, Linux (Red Hat Enterprise Linux ES 4/5, SuSE Enterprise SuSE 10, TurboLinux Fuji) – Englisch. Aktuelle Druckertreiber sind auf http://support.euro.dell.com verfügbar.
Übertragungs-/Netzwerkprotokolle	Standard: TCP/IP (v4 und v6) (LPD, Port9100, HTTP, HTTPS, WINS, SMTP, DNS, SNMP v1/v2c/v3, DHCP, BOOTP, RARP, AutoIP); Telnet, WSD (Print) Erfordert optionale Multiprotokollkarte: IPP, SMB (TCP/IP und NetBEUI), HTTPS, WINS, DDNS, mDNS, Netware P-Server, EtherTalk und AppleTalk
Wireless-Option	Dell Wireless Printer Adapter 3310 USB. Anschlüsse: IEEE 802.11b/g

Verbrauchsmaterialien

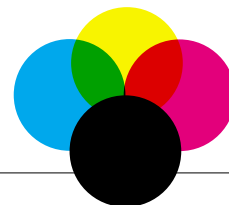
Tonermanagement	Drucker und Software sorgen für Meldungen zum Tonerfüllstand, Warnungen bei niedrigem Füllstand, automatisch generierte Warnungen per E-Mail und Tonereinsparung. Die Netzwerksoftware Dell Toner Management System Dell ColourTrack [™] 2.1 (im Lieferumfang enthalten) ermöglicht das Einrichten von Zugriffsberechtigungen für Benutzer für Druckaufträge sowie das Festlegen von Quoten für den Druck in Schwarzweiß und Farbe.
Kapazität der gelieferten Tonerkassette ²	Der Drucker wird mit einer Tonerkassette mit Standard-Kapazität (für ca. 10.000 Seiten in Schwarz und jeweils 8.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb) geliefert.
Kapazität der Standard-Tonerkassette ²	Ca. 10.000 Seiten in Schwarz, ca. 8.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb
Tonerkassette mit hoher Kapazität ²	Ca. 18.000 Seiten in Schwarz, ca. 12.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb.
Zusätzlicher Toner	Kann online oder telefonisch bei Dell bzw. bei ausgewählten Wiederverkäufern bestellt werden.
Zusätzliche Verbrauchsmaterialien	Eine Bildtrommel und eine Transferwalze sind im Lieferumfang jedes neuen Druckers enthalten. Diese Teile müssen nach ca. 35.000 Druckseiten ersetzt werden (kann je nach Nutzung und Umgebung variieren). Diese beiden Teile sind in einem Paket von Verbrauchsmaterialien kombiniert, das im Dell-Zubehörhandel erworben werden kann
Recycling der Tonerkassetten	Tonerkassetten können im Rahmen des Recycling-Programms von Dell recycelt werden (Einzelheiten hierzu finden sich in den Unterlagen zu den einzelnen Produkten).

Sprachen und Zertifizierungen

Unterstützte Sprachen	<i>Softcopy-Bedienungsanleitung auf Treiber-CD und Druckersoftware:</i> Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal) und Schwedisch <i>Drucker-Firmware (mit LCD-Bedienerkonsole) mit integrierter Web-Software:</i> Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal) und Schwedisch <i>Grundlegende Einrichtung und Sicherheitshinweise:</i> Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Schwedisch, Portugiesisch (abhängig vom Zielland)
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); SII (Israel), UL/cUL-Zulassung (UL60950-1 USA/Kanada); FDA/DHHS (21CFR, Chapter 1, Subchapter J, Class 1 Laser, USA); NOM (Mexiko), andere in einzelnen Ländern erforderliche Sicherheitszertifizierungen
EMV-Zertifizierungen	CE-Zeichen (EU-Länder) [EN55022:1994 Klasse B+A1:1995+A2:1997; EN61000-3-2:2000; 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)
Weitere Zertifizierungen und erfüllte Auflagen:	WHQL, Drucker-MIB, RoHS ⁵ , erfüllt Energy Star [®] -Norm, Blauer Engel (Deutschland), SAP, Novell Yes-Zertifizierung, Citrix [®] 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 5110CN FARBLASERDRUCKER



Druckermanagement

Kompatible Druckermanagement-Software Dell Printer Configuration Web Tool; Dell Colour Track™ 2.1 und Dell Toner Management System™

Druckeroptionen und -zubehör

Zusätzliches Papierfach	Für diesen Drucker ist eine zusätzliche 1.000-Blatt-Papierzuführung und eine 500-Blatt-Papierzuführung 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 1000-Blatt-Papierfachs (BxTxH): 429 x 509 x 127 mm; Gewicht 21 kg. Abmessungen des 500-Blatt-Papierfachs (BxTxH): 429 x 509 x 127 mm; Gewicht 7 kg.
Multiprotokollkarte und Wireless-Druckeradapter	Die Multiprotokollkarte wird nur beim Einsatz der folgenden Netzwerkprotokolle benötigt: IPP, SMB (TCP/IP und NetBEUI), HTTPS, WINS, DDNS, mDNS, Network P-Server, EtherTalk und AppleTalk. Diese Option ist für die meisten Benutzer nicht erforderlich. Der Wireless-Druckeradapter unterstützt IEEE 802.11b/g. Sicherheitsprotokolle: WPA - PSK (TKIP oder AES), WEP (64 Bit und 128 Bit)
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 können 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. Die Festplattendaten werden geschützt. Außerdem ist eine Funktion zum sicheren Löschen vorhanden.
Zusätzlicher Arbeitsspeicher	Für diesen Drucker ist ein optionales Speichermodul mit 1.028 MB erhältlich. Zusätzlicher Arbeitsspeicher 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 3 Jahre Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag*
Wartung der Fixiereinheit	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 ProSupport mit 1, 2, 3, 4 und 5 Jahren Laufzeit möglich. Optionaler Installationservice verfügbar.

Abmessungen

Lieferumfang	Dell 5110cn-Farblaserdrucker, CD mit Treibern und Dienstprogrammen (Druckertreiberdateien, Bedienungsanleitung in mehrsprachigen Versionen und Dell Toner Management-Software), Tonerkassette schwarz (10.000 Seiten Kapazität ²), Farb-Tonerkassetten (Cyan, Magenta und Gelb, 8.000 Seiten Kapazität ²), Setup-Übersicht, Produktinformationshandbuch
Abmessungen (mm)	Drucker: 429 x 580 x 497 mm (B x T x H) Drucker mit optionalen Papierfächern für 500 und 1.000 Blatt: 580 x 689 x 900 mm (B x T x H) Versandkarton: 880 x 857 x 646 mm (B x T x H)
Gewicht	32,4 kg einschließlich Standard-Tonerkassette; Versandgewicht 43,5 kg (geringfügige Abweichungen sind möglich, je nach Version der im Lieferumfang enthaltenen Druckerhandbücher)
Umgebungsbedingungen	<i>Bei Betrieb:</i> Lufttemperatur 5 bis 32 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 bis 85 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m <i>Lagerung (unverpackt):</i> Lufttemperatur 0 - 35 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 - 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m <i>Lagerung (verpackt):</i> Lufttemperatur 0 bis 40 °C, relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m
Schalldruckpegel	Beim Druck (Simplexmodus): Schalldruck, Bedienerposition (LpAm) ⁵ 64 dB(A) Schalldruck, Position in der Nähe des Druckers (LpAm) ⁵ 58 dB(A) Durchschnittliche Schalleistung, deklariert ⁵ (LWAd) 6,8 Bel (68 dB) Durchschnittliche Schalleistung, deklariert ⁵ (LWAd) 5,0 Bel (50 dB)
Im Standby-Modus:	220 - 240 V, 47 - 63 Hz nominal. Netzkabel im Lieferumfang des Druckers enthalten.
Spannung	Durchgehende Druckausgabe 600 W: Standby-Modus: 45 W, Energiesparmodus 5 W oder weniger: Ausgeschaltet 0 W.
Stromverbrauch	Erfüllt Energy Star®-Norm 5 A bei 230 V Wechselstrom
Energieverbrauch (typisch) ⁶	1,47 kWh pro Woche ⁶ . Energy Star®-konform - weitere Informationen unter: http://www.energystar.gov/ia/products
Maximaler Stromverbrauch beim Drucken	
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 angegebenen Kapazitäten für schwarzen 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).
- Services können von Drittanbietern erbracht werden. Falls nach telefonischen Versuchen zur Fehlerbehebung erforderlich, wird ein Techniker entsendet. Abhängig von Ersatzteilverfügbarkeit geographischen Beschränkungen und Servicevertragsbedingungen. Der Ausführungszeitpunkt hängt von der Tageszeit des Anrufeingangs bei Dell ab. Defekte Teile müssen zurückgesendet werden. Ersatzprodukte können gebraucht sein.
- 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 zehnstündiger Arbeitstag (8.00 - 18.00 Uhr) an 5 Arbeitstagen pro Woche zugrunde gelegt. Es wird ein 1:1-Verhältnis von Farb- zu Schwarz-Weiß-Druck 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.

© 2009 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 GmbH, MainAirport Center, Unterschweinstiege 10, 60549 Frankfurt am Main.

v 1.0 Februar 2009 5110cn

