



DELL 3115cn-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



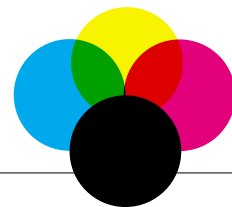
MIT DIESEM LEISTUNGSSTARKEN MULTIFUNKTIONS-FARBDRUCKER SPAREN SIE ZEIT, GELD UND PLATZ.

Der Multifunktions-Farblaserdrucker 3115cn von Dell wurde für den Netzwerkeinsatz in Abteilungen oder Arbeitsgruppen entwickelt. Er ermöglicht schnelles Drucken, Kopieren, Scannen und Versenden von Faxen im A4-Format in hoher Qualität. Dieses innovative Gerät ist platzsparend und ermöglicht außerdem Einsparungen bei Verbrauchsmaterialien und Wartungskosten. Darüber hinaus benötigen Sie für den Betrieb nur einen einzigen Netzanschluss, da Drucker, Faxgerät, Scanner und Kopiergerät in diesem platzsparenden Gerät vereint sind. Bei Druckgeschwindigkeiten von bis zu 17 Seiten pro Minute in Farbe und 30 Seiten pro Minute in Schwarzweiß und einem typischen Druckvolumen von 1.000 - 7.000 Seiten pro Monat müssen Sie selbst in der anspruchsvollsten Büroumgebung garantiert nicht lange auf Ihre Ausdrucke warten.

Die laufenden Kosten sind sowohl beim Schwarzweiß- als auch beim Farbdruk äußerst niedrig. Der Drucker kann mit Tonerkassetten hoher Kapazität ausgerüstet werden, um eine optimale Wirtschaftlichkeit zu erreichen. Netzwerk-Software zur Überwachung und Steuerung des Benutzerzugriffs für Farbdrucke und Dokumentmanagement-Software sind standardmäßig im Lieferumfang enthalten. Auch der Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag für ein Jahr (erweiterbar auf bis zu fünf Jahre) ist inklusive. Zu den innovativen Funktionen zählen außerdem das Dell Toner Management System™, das Sie bei niedrigem Tonerstand darüber informiert, dass die Kassetten ausgetauscht werden müssen, sowie die einfache Funktion zum Nachbestellen von Verbrauchsmaterialien.

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

DELL 3115CN-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



PRODUKTVORTEILE

ALL-IN-ONE-KOMFORT

Mit einer Druckgeschwindigkeit von 17 Seiten pro Minute in Farbe und 30 Seiten pro Minute in Schwarzweiß ist der 3115cn das ideale All-in-One-Gerät zum Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen im Büro. Mit einem monatlichen Druckvolumen von bis zu 60.000 Seiten eignet er sich in idealer Weise für den Einsatz in Abteilungen und Arbeitsgruppen. Standardmäßige Netzwerkverbindungsmöglichkeiten ermöglichen eine einfache gemeinsame Drucker Verwendung durch mehrere Benutzer. Ebenfalls enthalten: Die Dokumentverwaltungs-Software zum digitalen Scannen, Archivieren und Ordnen Ihrer Dokumente

INVESTITIONSSICHERHEIT DURCH ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Der 3115cn 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-Zuführung, Duplexeinheit, Multiprotokolladapter und Wireless-Drucker-Adapter 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 3115cn. Mit dem Tool Dell ColourTrack™ 2 haben Sie die vollständige Kontrolle darüber, wer zu welcher Zeit in welchen Mengen Farbdrucke erstellen darf. Die Dell Toner Management System-Software gibt bei geringem Tonerfüllstand eine Warnmeldung aus. Toner kann mit nur wenigen Klicks auf der speziellen Website

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

GERINGE GESAMTDRUCKKOSTEN

Die Gesamtdruckkosten sind beim 3115cn dank der niedrigen Anschaffungskosten und der günstigen Verbrauchsmaterialien besonders niedrig. Der 3115cn wird mit einer schwarzen Tonerkassette mit Standardkapazität (ca. 5.000 Seiten) und jeweils einer farbigen Tonerkassette für Cyan, Magenta und Gelb mit Standardkapazität (je ca. 4.000 Seiten²) geliefert. Zur weiteren Optimierung der Kosten pro Seite und der Reduzierung der Tonerwechsel können auch Kassetten mit hoher Kapazität (Schwarzkassette und drei Farbkassetten mit jeweils 8.000 Seiten) gewählt werden.

UMWELTGERECHTES DESIGN

In das Papierfach des 3115cn kann Recyclingpapier eingelegt werden. Durch die «N-Up»-Funktion zum Drucken mehrerer Seiten auf einem Blatt und die Duplexoption wird der Papierverbrauch reduziert. Der 3115cn ist mit dem Energy Star® für Umweltsichere 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 derselben Kategorie. (Quelle: www.energystar.gov). Wie bei allen Druckern von Dell wird bei der Herstellung auf möglichst geringen Materialeinsatz



geachtet. Darüber hinaus wird die Nutzung gefährlicher Stoffe weitestgehend vermieden. 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.



Bedienfeld



Ansicht von oben



Seitenansicht



Anschlüsse



Tonerkassetten

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

Tonerkassetten

Tonerkassette Schwarz für Dell 3115cn
Tonerkassette Cyan für Dell 3115cn
Tonerkassette Magenta für Dell 3115cn
Tonerkassette Gelb für Dell 3115cn

Standardkapazität: ca. 5.000 Seiten
Standardkapazität: ca. 4.000 Seiten
Standardkapazität: ca. 4.000 Seiten
Standardkapazität: ca. 4.000 Seiten

Hohe Kapazität: ca. 8.000 Seiten
Hohe Kapazität: ca. 8.000 Seiten
Hohe Kapazität: ca. 8.000 Seiten
Hohe Kapazität: ca. 8.000 Seiten

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

Zusätzliches Papierfach

Für diesen Drucker ist ein zusätzliches 550-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.

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 1024 MB erhältlich. Zusätzlicher Speicher kann die Verarbeitung großer/komplexer Druckdateien bzw. von über das Netzwerk übertragenen Dateien beschleunigen.

Anschlüsse

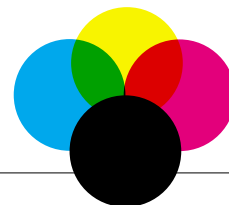
Dell 3115cn-Multiprotokollkarte mit Wireless-Druckeradapter 3310 USB
3 m langes Ethernet-Kabel von Dell
3 m langes USB-Kabel von Dell

Service und Support

Installationsservice verfügbar
Vor-Ort-Service-Optionen am nächsten Arbeitstag, auf 5 Jahre erweiterbar
ProSupport-Serviceoptionen, auf 5 Jahre erweiterbar.



DELL 3115CN-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



Produktbeschreibung

Netzwerkfähiger Multifunktions-Farblaserdrucker für mittlere und große Arbeitsgruppen

Technische Daten des Druckers

Druckgeschwindigkeit – Farbe ¹	Bis zu 17 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. 30 Sekunden
Druck der ersten Seite im Status «Bereit»	(Simplexmodus, A4, 600 dpi) für Druck in Schwarzweiß max. 16 Sekunden; in Farbe max. 17 Sekunden
Druckauflösung	600 × 600 dpi
Benutzeroberfläche	4 Zeilen à 20 Zeichen beleuchteter LCD-Text, 4 Tasten/5-Wege-Pfeiltastenblock, 13 numerische Tasten
Taktrate	HP PCL [®] 6-Emulation (umfasst PCL 5e), Adobe [®] PostScript 3™ 400 MHz
Arbeitsspeicher (RAM)	256 MB Standard (128 MB für Druckaufträge, 128 MB für Scan-/Kopier-/Faxaufträge), optionales Modul mit 1.024 MB (max. 1.152 MB) im 200-poligen DDR2-DIMM-Steckplatz
Maximales Druckvolumen	Bis zu 60.000 Seiten pro Monat
Typisches monatliches Druckvolumen	1.000 - 7.000 Seiten pro Monat

Technische Daten des Scanners

Modus	Flachbett oder ADF (automatische Dokumentzufuhr)
Optische Auflösung	Bis zu 600 × 600 dpi
Farbtiefe	Farbe: 24 Bit oder 48 Bit: Schwarzweiß: 1 Bit (Strich) oder 8 Bit (Graustufen)
Scangröße	Flachbett max. 216 × 297 mm, ADF 216 × 355 mm
Scannen im Netzwerk	E-Mail, Client, Server
Unterstützte Scanformate	TIFF, JPEG (JFIF), PDF
Scanvolumen	850 Seiten pro Monat

Technische Daten des Kopierers

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 Status «Bereit»	(Simplex A4, 600 dpi) Schwarzweiß 13 Sekunden; Farbe 25 Sekunden
Kopiergeschwindigkeit ¹	Einseitiges Dokument, 600 × 600 dpi: Schwarzweiß bis zu 30 A4-Seiten pro Minute, Farbe bis zu 17 A4-Seiten pro Minute
Kopiereinstellungen	Mehrseitiges Dokument in der ADF, 600 × 600 dpi: Schwarzweiß bis zu 12 A4-Seiten pro Minute, in Farbe bis zu 4 A4-Seiten pro Minute
Maximale Anzahl Kopien	Anzahl der Kopien (1 - 99), Farbe/Schwarzweiß, kleiner/größer, N-Up, Sammeln (optionaler Speicher erforderlich)
Zoom	99 25 - 400 %

Technische Daten der 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 der automatischen Dokumentzufuhr (ADF)

Kapazität	50 Blatt, Papiergewicht 50 - 125 g/m ²
Unterstützte Papierformate	Schnelle Scanrichtung: höchstens 216 mm, mindestens 210 mm Langsame Scanrichtung: höchstens 355 mm, mindestens 148 mm

Papierzuführung

Standardpapierzuführung	250-Blatt-Fach mit Abdeckung, 150-Blatt-Multifunktionsfach
Zusätzliche Fächer	Optionale zusätzliche 550-Blatt-Zuführung mit Abdeckung
Maximale Einzugskapazität	950 Blatt (250-Blatt-Zuführung + 150-Blatt-Multifunktionsfach + optionale 550-Blatt-Zuführung)
Duplexeinheit (beidseitiges Drucken)	Optionale Duplexeinheit verfügbar
Standardausgabeziel	250-Blatt-Fach
Unterstützte Medientypen	Papier (beschichtet/unbeschichtet), Folien, Etiketten, Umschläge, Karton, Recycling-Papier
Unterstützte Formate und Papiergewichte	- 250-Blatt-Standard-Papierzuführung A4, B5, A5, individuelles Format 148 - 216 mm breit, 210 - 355 mm lang, Papiergewicht 60 - 215 g/m ² - Multifunktionsfach (150 Blatt) A4, B5, A5, Umschläge DL (LEF/SEF) und C5 (SEF), benutzerdefinierte Formate 76 - 220 mm breit, 98 - 355 mm lang, Papiergewicht 60 - 215 g/m ² - Optionale Duplexeinheit A4, B5, A5: Benutzerdefinierte Formate: 89 - 216 mm breit, 140 - 356 mm lang, Papiergewicht 65 - 160 g/m ² - Optionale 550-Blatt-Fächer A4, B5, A5, individuelles Format 148 - 216 mm breit, 210 - 355 mm lang, Papiergewicht 60 - 215 g/m ²
Seitenlayout-Optionen	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Duplexdruck (beidseitiger Druck, optional), Mehrseitendruck (N-Up), Broschüren- druck, Wasserzeichen, Überlagerungen
Druckbereich	Maximaler Druckbereich 207 × 346 mm
Seitenränder	Oben 4 mm, unten 4 mm, links 4 mm, rechts 4 mm

Anschlüsse

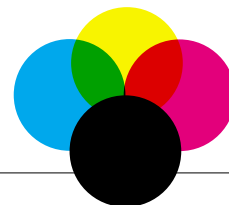
Schnittstellen	Hi-Speed USB 2.0-Anschluss (B-Stecker), Ethernet 10 BaseT/100 Base TX-Port, IEEE 1284-Parallelanschluss (Kabel nicht enthalten)
Druckersprachen und Schriftarten	HP PCL [®] 5e/6-Emulation, 81 Schriftarten: Adobe PostScript 3™, 136 Schriftarten
Client/Netzwerk-Betriebssysteme (BS)	Microsoft [®] 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, Port 9100, 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	In Verbindung mit Drucker und Software umfassen die Merkmale die Meldung des Tonerstands, Warnungen bei geringem Füllstand, automatisch generierte E-Mail-Benachrichtigungen, Tonersparfunktionen und die Dell Toner Management System™-Software. 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 gelieferten Tonerkassette ²	Der Drucker wird mit einer Tonerkassette mit Standardkapazität (ca. 5.000 Seiten in Schwarz und jeweils 4.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb) geliefert.
Kapazität der Standard-Tonerkassette ²	Ca. 5.000 Seiten in Schwarz, ca. 4.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb
Tonerkassette mit hoher Kapazität ²	Ca. 8.000 Seiten in Schwarz, ca. 8.000 Seiten in Cyan, Magenta und Gelb
Zusätzlicher Toner	Kann online oder telefonisch bei Dell bzw. bei ausgewählten Wiederverkäufern bestellt werden.
Tonerrecycling	Tonerkassetten können im Rahmen des Recyclingprogramms von Dell recycelt werden (Einzelheiten hierzu finden sich in den Unterlagen zu den einzelnen Produkten).



DELL 3115CN-MULTIFUNKTIONS-FARBLASERDRUCKER



Sprachen und Zertifizierungen

Unterstützte Sprachen

Softcopy-Bedienungsanleitung auf Treiber-CD und Druckersoftware: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal) und Schwedisch
Drucker-Firmware (mit LCD-Bedienerkonsole) mit integrierter Web-Software: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Portugal) und Schwedisch

Sicherheitszertifizierungen

Grundlegende Einrichtung und Sicherheitshinweise: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Polnisch, Schwedisch, Portugiesisch (abhängig vom Zielland)
IEC/EN 60950-1:2001 (International); IEC 60825-1 (Laser); CE-Zeichen (EU); NEMKO (Skandinavien); GS-Zeichen (Deutschland); GOST und Hygienic (Russland); SASO (Saudi-Arabien); SABS (Südafrika); SII (Israel), UL/cUL-Zulassung (UL 60950-1 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) [EN 55022:1994 Klassen B+A1:1995+A2:1997; EN 61000-3-2:2000; EN 61000-3-3:1995+A1:2001; EN 55024:1998+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)

Recycling des Druckers

Weitere Zertifizierungen und erfüllte Auflagen:
WHQL, Drucker-MIB, RoHS3, 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)
Jedem neuen Drucker liegt eine Information über das Dell-Programm zum Drucker-Recycling bei (gilt nur für Westeuropa).

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 zusätzliches 550-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 der 550-Blatt-Papierfachs (BxTxH): 386 x 507 x 135 mm; Gewicht 8 kg. 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)

Multiprotokollkarte und Wireless-Druckeradapter

Zusätzlicher Arbeitsspeicher

Für diesen Drucker ist ein optionales Speichermodul mit 1.024 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

Wartung des Fixierers

12 Monate Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag⁴
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 3115cn-Farblaserdrucker, CD mit Treibern und Dienstprogrammen (Druckertreiberdateien, Bedienungsanleitung in mehrsprachigen Versionen und Dell Toner Management-Software), Tonerkassette Schwarz (5.000 Seiten Kapazität²), Farb-Tonerkassetten (Cyan, Magenta und Gelb, 4.000 Seiten Kapazität²), Setup-Übersicht, Produktinformationshandbuch
Drucker: 460 x 570 x 730 mm (B x T x H)

Abmessungen (mm)

Drucker mit optionalem 550-Blatt-Papierfach: 460 x 570 x 880 mm (B x T x H)

Gewicht

Versandkarton: 584 x 700 x 919 mm (B x T x H)

Umgebungsbedingungen

36 kg einschließlich Standard-Tonerkassette; Versandgewicht 52 kg (geringfügige Abweichungen möglich je nach Version der im Lieferumfang enthaltenen Druckerhandbücher)

Schalldruckpegel

Bei Betrieb: Lufttemperatur 5 - 32 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 - 85 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m
Lagerung (unverpackt): Lufttemperatur 0 - 35 °C, relative Luftfeuchtigkeit 15 - 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m
Lagerung (verpackt): Lufttemperatur 0 - 40 °C, relative Luftfeuchtigkeit 5 - 80 % (keine Kondensation), Höhe maximal 3.100 m
Beim Druck (Simplexmodus):

Im Standby-Modus:

Spannung

Stromverbrauch

Schalldruck, Bedienerposition (LpAm)⁵ 58 dB(A)

Schalldruck, Position in der Nähe des Druckers (LpAm)⁵ 52 dB(A)

Durchschnittliche Schalleistung, deklariert (LWAd)⁵, 6,4 B (64 dB)

Durchschnittliche Schalleistung, deklariert (LWAd)⁵, 4,0 B (40 dB)

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

Durchgehende Druckausgabe 465 W; Standby-Modus: 108 W, Energiesparmodus 18 W oder weniger; Ausgeschaltet 0 W. Erfüllt Energy Star*-Norm

Energieverbrauch (Standardwert)

Maximaler Stromverbrauch beim Drucken

Energiesparoptionen

4,09 kWh pro Woche⁶. Energy Star-konform - weitere Informationen auf <http://www.energystar.gov/ia/products>

4,5 A bei 230 V Wechselstrom

Benutzerdefinierbar: 5 - 60 Minuten (Standardeinstellung 5 Minuten)

HINWEISE

- Die angegebene Druckgeschwindigkeit bezieht sich auf eine DIN A4-Seite im Standarddruckmodus (600 x 600 dpi, Simplex). Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung und Komplexität des Dokuments abweichen.
- 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).
- Services können von Drittanbietern erbracht werden. Falls nach telefonischen Versuchen zur Fehlerbehebung erforderlich, wird ein Techniker entsendet. Abhängig von Ersatzteilverfügbarkeit, geografischen Beschränkungen und Servicevertragsbedingungen. Der Ausführungszeitpunkt hängt von der Tageszeit des Anrufeingangs bei Dell ab: Defekte Teile müssen zurückgeschickt werden. Ersatzprodukte können gebraucht sein.
- Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296, Akustik.
- Der Standardwert für den 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 Arbeitstag (8.00 - 18.00 Uhr) an 5 Arbeitstagen pro Woche zugrunde gelegt. Es wird ein 1:1-Verhältnis von Farb- zu Schwarzweiß-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 keinen Anspruch auf die Marken und Handelsnamen anderer Unternehmen. 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 Februar 2009 3115cn

