



## Dell Cloud-Multifunktions-Farbdrucker – H825cdw

### Mit mobiler Cloud-Zusammenarbeit intelligenter arbeiten

Steigern Sie Produktivität und Zusammenarbeit am Arbeitsplatz mit diesem leistungsfähigen, benutzerfreundlichen Multifunktions-Farbdrucker mit integrierter Cloud-Konnektivität.

- Mit dem integrierten Dell Document Hub können Sie drucken, faxen, scannen, kopieren und eine Verbindung zu beliebigen Cloud-Diensten herstellen.
- Der Dell Printer Easy Installer<sup>1</sup> erleichtert die Einrichtung, und mit dem Dell Printer Hub<sup>2</sup> lassen sich Druckaufgaben und die Druckerwartung weiter vereinfachen.
- Durch Leistung und niedrige Druckkosten pro Seite ist der H825cdw ideal für hohes Druckvolumen geeignet.

### Einfache Einrichtung

Mühevolle Inbetriebnahme des Druckers mit dem Dell Printer Easy Installer<sup>1</sup> – der einfachsten Drucker-WLAN-Installation<sup>3</sup>. So einfach geht's: starten, klicken, fertig.

### Zusammenarbeit vereinfachen

Versetzen Sie Ihre mobilen Mitarbeiter mit dem neuen Salesforce Connector im Dell Document Hub in die Lage, effektiver zusammenzuarbeiten. Sparen Sie Zeit durch optimierte Dokumentenverarbeitung und unterschiedliche Scanziele/Druckquellen (Konten, Kontakte, Dokumente, Projekte).

Konvertieren Sie mit der Cloud-basierten optischen Zeichenerkennung (Optical Character Recognition, OCR) Scans in editier- und durchsuchbare Dateien, die in der Cloud gespeichert und gemeinsam genutzt werden können.

### Umfangreiche Produktivitätsfunktionen

Starten Sie Aufgaben schnell über den intuitiven 4,3"-Touchscreen. Wischen oder tippen Sie ganz einfach auf die Apps auf dem neu gestalteten, zeitsparenden, bildschirmgestützten Dockmenü, um häufige Aufgaben sofort zu starten. Und mit einer Berührung des Symbols für kürzlich ausgeführte Aufgaben stehen Ihre letzten Druckeraufgaben gleich wieder zur Verfügung.



Neu gestaltetes Dockmenü

Drucken Sie gestochen scharfen Text und lebendige Farben bei einer herausragenden Geschwindigkeit von bis zu 28 Seiten/Minute<sup>4</sup> (Simplex, Schwarzweiß/Farbe). Kopieren und scannen Sie effizienter mit den intelligenten Scanfähigkeiten des H825cdw. Wenn Sie ein Dokument in die automatische Dokumentzuführung (Automatic Document Feeder, ADF) einlegen oder die Scannerklappe öffnen, zeigt der Touchscreen bis zu 8 der zuletzt durchgeführten Kopier- oder Scanaufgaben an.

Zusätzliche erweiterte Funktionen erleichtern wichtige Aufgaben:

- Scannen Sie mit der automatischen Duplex-Dokumentzuführung mit zwei Scanköpfen ein Blatt beidseitig in einem Durchgang.
- Schützen Sie vertrauliche Dokumente mit der Funktion für sicheres Drucken. Mit dieser Sicherheitsfunktion lassen sich Druckaufträge durch ein Kennwort schützen und durch Eingabe einer Benutzer-PIN freigeben.
- Bei einem maximalen Druckvolumen von bis zu 50.000 Seiten pro Monat können Sie sich im Alltag ganz auf den H825cdw verlassen<sup>5</sup>.



### Drucken unterwegs

Mit der Dell Document Hub App, die im App Store, bei Google Play und im Windows Store erhältlich ist, drucken Sie direkt von kompatiblen Smartphones, Tablets und anderen Mobilgeräten aus. Der H825cdw unterstützt außerdem AirPrint<sup>™6</sup>, Google Cloud Print<sup>™</sup> und Mopria<sup>™</sup>, sodass Sie von nahezu überall aus drucken können.<sup>7</sup>

### Umfangreiche Komplettlösung

Vereinfachen Sie Druckaufgaben und die Druckerwartung mit dem Dell Printer Hub<sup>2</sup>. Die praktische Lösung verfügt über eine intuitive Benutzeroberfläche, die Zugriff auf die wesentlichen Druckerfunktionen und auf Cloud-Konnektivität zur einfachen Verwaltung Ihrer Dokumente und zur Steuerung des Druckers bietet.

Mit einem Klick können Sie ganz einfach individuelle Scan-Shortcuts einrichten oder auf die Dell Document Hub Cloud-Lösung zugreifen. Sie erhalten automatisch Warnmeldungen, wenn Firmware- und Software-Updates verfügbar sind oder nur noch wenig Toner vorhanden ist. Diesen können Sie dann ganz bequem über den Dell Printer Hub nachbestellen.

### Umweltfreundliches Design

Verbesserter Low-Melt-Toner verringert den Energieverbrauch um bis zu 30 %<sup>8</sup> und ermöglicht um bis zu 25 % kleinere Tonerpatronen<sup>8</sup>. Und kleinere Tonerpatronen bedeuten weniger Materialverbrauch und Umweltbelastung.

Der H825cdw erfüllt die neuesten gesetzlichen Vorschriften und Umweltstandards. Neben der ENERGY STAR<sup>®</sup> Zertifizierung<sup>9</sup> verfügt er auch über RoHS (Restriction of Hazardous Substances)-Kompatibilität<sup>10</sup> und EPEAT Silver-Registrierung<sup>11</sup>.

### Umfassende Services

Bei Druckproblemen können Sie sich während des 1-jährigen begrenzten Hardwareservice<sup>12</sup> telefonisch oder online an den technischen Support wenden und 1 Jahr lang den Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag<sup>13</sup> nach Ferndiagnose<sup>14</sup> nutzen.

Mit dem verlängerten 2-, 3-, 4- oder 5-jährigen begrenzten Hardwareservice<sup>12</sup> sind Sie noch länger geschützt. Mit Dell ProSupport<sup>™15</sup> Serviceoptionen ist dedizierter Support rund um die Uhr verfügbar.

Dell Drucker sind mit außergewöhnlichem Service verbunden und sorgen so für zusätzliche Sicherheit: Beim Standard- und erweiterten eingeschränkten Hardwareservice ist das Fixierer-Wartungskit inbegriffen.

Weitere Informationen finden Sie unter [Dell.com/printers](http://Dell.com/printers)

## Dell Multifunktions-Farbdrucker – H825cdw

<b>Technische Daten zur Druckkomponente</b>	<b>Druckertyp</b>	Multifunktions-Farbdrucker (Drucken, Kopieren, Scannen, Faxen)
	<b>Druckgeschwindigkeit (Schwarzweiß/Farbe)<sup>4</sup></b> (600 x 600 dpi)	Simplex: bis zu 28 Seiten pro Minute in Schwarzweiß/Farbe (A4) Duplex: bis zu 19 Seiten pro Minute in Schwarzweiß/Farbe (A4)
	<b>Wartezeit bis zur ersten gedruckten Seite</b>	Aus dem Standby-Modus: nur 12 s (Schwarzweiß)/12,5 s (Farbe) Aus dem Ruhemodus (Energiesparmodus): 24,0 s/24,5 s (Schwarzweiß/Farbe) Aus dem Deep-Sleep-Modus: nur 28 s (Schwarzweiß)/28,5 s (Farbe)
	<b>Druckauflösung</b>	Standard: 300 x 300 dpi/hohe Auflösung: 600 x 600 dpi
	<b>Bedienfeld</b>	4,3"-Farb-Touchscreen (kapazitiv)
	<b>Druckersprache</b>	
	Druckertreibersprache	PCL 6 (5c/5e unterstützt), PostScript™ Level 3 Emulation, XPS
	Druckerdatenstrom	PCL 5c/5e, PCL 6 (PCLXL 2.1), PostScript Level 3 Emulation, XPS, PDF v1.7, PWG Raster für GCP/Mopria, URF
	Schriftarten	HP PCL® 6 Emulation: 86 skalierbare Schriftarten, PostScript 3: 89 skalierbare Schriftarten
	<b>Prozessorgeschwindigkeit</b>	525 MHz
	<b>Arbeitsspeicher (Standard)</b>	1 GB RAM
	<b>Unterstützung für mobiles Drucken<sup>7</sup></b>	Dell Document Hub (für Android, iOS sowie Windows 8 und höher), AirPrint <sup>6</sup> , Google Cloud Print, Mopria-zertifiziert
<b>Nutzungsrate</b>	<b>Druckvolumen</b>	Bis zu 50.000 Seiten pro Monat <sup>5</sup>
	<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	700 bis 3.500 Seiten pro Monat
<b>Technische Daten zur Scan-Komponente</b>	<b>Scannertyp</b>	Flachbett, automatische Dokumentzuführung, CIS (Contact Image Sensor)
	<b>Scangeschwindigkeit</b> (einseitiges Dokument, 600 x 600 dpi)	Simplex: bis zu 31 Seiten pro Minute in Schwarzweiß und bis zu 14 Seiten pro Minute in Farbe (A4)
	<b>Scanauflösung</b>	600 x 600 dpi, bis zu 9.600 x 9.600 dpi (softwaregestützt)
	<b>Scantiefe (Farbe)</b>	24 Bit
	<b>Scantiefe (Schwarzweiß)</b>	1 Bit für Strichzeichnungen und 8 Bit für Graustufen
	<b>Scangröße (max.)</b>	Flachbett: 216 x 297 mm; ADF: 216 x 356 mm
	<b>Scannen in Medien (Dateiformat)</b>	PDF, TIFF, JPEG
	<b>Scanzieloptionen</b>	Dell Document Hub (Google Drive, Evernote, Sharepoint Online, OneDrive, Dropbox, Box, Salesforce.com), SMB (Netzwerkordner), FTP (Netzwerkserver), E-Mail, USB-Host, Anwendung
	<b>Scanziel-Medienformate</b>	PDF, TIFF, JPEG
	<b>Scandienstprogramme und Anwendungen</b>	Dell Printer Hub <sup>2</sup>
<b>Technische Daten zur Kopierkomponente</b>	<b>Kopiergeschwindigkeit</b> (einseitiges Dokument, 600 x 600 dpi)	Simplex: bis zu 28 Seiten pro Minute in Schwarzweiß/Farbe (A4) Duplex: bis zu 19 Seiten pro Minute in Schwarzweiß/Farbe (A4)
	<b>Maximale Kopienanzahl</b>	99
	<b>Vergrößern</b>	25 bis 400 %
	<b>Kopiereinstellungen</b>	Mehrfachdruck (nur 2 in 1), Sortieren, ID Copy, Auftragsabbruch, Schärfe, Farbkorrektur, Entfernen von Hintergrund, Farbsättigung
<b>Technische Daten zur Faxkomponente</b>	<b>Faxübertragungsgeschwindigkeit</b>	Bis zu 33,6 kbit/s
	<b>Kurzwahl</b>	Bis zu 200 Einträge
	<b>Speichergröße</b>	4 MB
	<b>Faxfunktionen</b>	Übertragung: Massensend, Verzögerung/Zeitplan, Weiterleitung Empfang: sicher, remote, Abruf, Faxweiterleitung an E-Mail-Adresse (mit/ohne Druck)
<b>Papierzuführung und -ausgabe</b>	<b>Eingabequellen</b>	<b>Standard:</b> 250-Blatt-Standardpapierfach Multifunktionsfach: 50 Blatt/optionales Fach: 550 Blatt <b>Maximal:</b> 850 Blatt (bei Verwendung des optionalen Fachs)
	<b>Technische Daten der automatischen Duplex-Dokumentzuführung (ADF)</b>	
	Typen	Duplex-Dokumentzuführung (ADF) zur Verarbeitung in einem Durchgang
	Kapazität	50 Blatt
	Medienformate	A4 SEF, B5 SEF, A5 SEF, Letter SEF, Executive SEF, Folio (8,5 x 13 Zoll) SEF, Legal SEF Individuelle Papierformate, Max.: 215,9 x 355,6 mm, Min.: 139,7 x 139,7 mm
	<b>Ausgabeziele</b>	<b>Standard:</b> Fach für 150 Blatt
	<b>Standardpapierfach</b>	
	Unterstützte Medientypen und -gewichte	Normalpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m <sup>2</sup> ), dickes Normalpapier (Papiergewicht: 91–105 g/m <sup>2</sup> ) Deckblätter (106–176 g/m <sup>2</sup> )/dicke Deckblätter (177–220 g/m <sup>2</sup> ) Vordrucke (Papiergewicht: 60–90 g/m <sup>2</sup> ), Briefkopfpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m <sup>2</sup> ) Vorgelochtes Papier (Papiergewicht: 60–90 g/m <sup>2</sup> ), Recyclingpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m <sup>2</sup> ) Beschichtetes Papier (Papiergewicht: 106–176 g/m <sup>2</sup> )/dickes beschichtetes Papier (177–220 g/m <sup>2</sup> )
	Formate	A4 SEF, B5 (JIS/ISO) SEF, A5 SEF, Statement SEF, Letter SEF, Executive SEF, Folio (8,5 x 13 Zoll) SEF, Legal SEF, A6 SEF, B6 (JIS/ISO) SEF, Monarch-Umschlag SEF, Com-10-Umschlag, DL-Umschlag SEF, C5-Umschlag SEF, individuelles Format: 76–216 mm (B), 148–356 mm (L)
	<b>Duplexoption</b>	Automatisch
	<b>Seitenlayoutoptionen</b>	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Mehrseitendruck (n-fach), Duplexdruck, Poster (nur für Windows Treiber), Broschürendruck (nur für Windows Treiber), Wasserzeichen (nur für Windows Treiber), sortieren, drehen
	<b>Druckbereich</b>	207,9 x 347,6 mm

<b>Konnektivität</b>	<b>Schnittstellen</b>	USB 2.0-Client-Port (Highspeed), USB 2.0-Host-Port, Ethernet-Port (Gigabit), NFC <sup>16</sup> (intern)
	<b>Wireless<sup>7</sup></b>	802.11 (b/g/n), WiFi Direct, WPS 2.0, WPA 2.0 (Personal), WPA 2.0 (Enterprise)
<b>Betriebssysteme</b>	<b>Windows</b>	Microsoft® Windows® 10 32 Bit/64 Bit Microsoft® Windows® 8.1 32 Bit/64 Bit Microsoft® Windows® 8.0 32 Bit/64 Bit Microsoft® Windows® 7 32 Bit/64 Bit Windows Vista® 32 Bit/64 Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2008 R1 und R2 Windows Server 2003 32 Bit/64 Bit Windows Cluster Server Environment
	<b>Macintosh</b>	Apple Mac OS®: 10.7–10.10
	<b>Sonstige</b>	SUSE Linux Enterprise Desktop 11.3 (32/64 Bit) Red Hat Enterprise Linux 6.4 Desktop (32/64 Bit) Ubuntu 12.04 (32/64 Bit) SAP R/3 Version 4.6B und höher Windows Server® 2012 R2: Citrix® XenApp™ 7.5 Windows Server 2012: Citrix® XenApp 7.0 Windows Server 2008 R2: Citrix® XenApp 6.5
<b>Technische Daten</b>	<b>Druckerabmessungen</b> (B x T x H)	429 mm x 503,5 mm x 500 mm
	<b>Druckergewicht</b>	31,7 kg (mit Verbrauchsmaterialien)
	<b>Versandabmessungen</b> (B x T x H)	580 mm x 634 mm x 659 mm
	<b>Versandgewicht</b>	36,0 kg
	<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 5 bis 32 °C; relative Luftfeuchtigkeit: 15 bis 85 %, nicht kondensierend; Höhe: ≤ 3.100 m
	<b>Lagerung (verpackt)</b>	Temperatur: 0 bis 35 °C; relative Luftfeuchtigkeit: 5 bis 90 %; Höhe: ≤ 3.100 m
	<b>Geräusentwicklung:</b> Schalldruck (LpAm)/Schalleistung (LwAd) <sup>17</sup>	Drucken (Schwarzweiß/Farbe): 50,9/51,3 dB / 6,61/6,63 B (LwAd) Standby-Modus: 25,4 dB/4,0 B (LwAd)
<b>Stromversorgung</b>	<b>Spannung</b>	220 bis 240 Volt Wechsellspannung: 50 Hz ± 3 Hz/60 Hz ± 3 Hz
	<b>Stromverbrauch</b>	Druckmodus: 610 W Standby-Modus: 52 W Energiesparmodus (Sleep): 20 W Energiesparmodus (Deep Sleep): 2,5 W Ausgeschaltet: 0,3 W
	<b>Durchschnittlicher Stromverbrauch</b> (Drucken)	230 V: 6 A oder weniger
<b>Verbrauchsmaterialien</b>	<b>Kapazität des mitgelieferten Toners<sup>18</sup></b>	Kapazität bis zu 1.200 Seiten (Schwarz), Kapazität bis zu 1.200 Seiten (Cyan, Magenta, Gelb)
	<b>Tonerkapazität<sup>18</sup></b>	Standard-Tonerkapazität: bis zu 1.200 Seiten (Schwarz), bis zu 1.200 Seiten (Cyan, Magenta, Gelb) Hohe Kapazität: bis zu 3.000 Seiten (Schwarz), bis zu 2.500 Seiten (Cyan, Magenta, Gelb) Extra hohe Kapazität: bis zu 5.000 Seiten (Schwarz), bis zu 4.000 Seiten (Cyan, Magenta, Gelb)
<b>Netzwerkprotokolle</b>	<b>Übertragung</b>	IPv4, IPv6, TCP, UDP, IPSEC mit IPv4, IPSEC mit IPv6, ICMP, 802.1x (kabelgebunden): PEAPv0
	<b>Drucken</b>	Port 9100, LPD/LPR, FTP, SMB, IPP 2.0, Google Cloud Print 2.0, AirPrint, WSD, IPP over TLS, Mopria 1.1
	<b>Verwaltung und Suche nach Geräten</b>	HTTP, HTTPS, TLS 1.2, SNMP (v1/v2/v3), MIBv2 (RFC1213-konform), BOOTP, DHCP, RARP, Auto IP, WINS, DNS, Bonjour (mDNS), Telnet
<b>Sicherheit</b>	<b>Druckauftragsverwaltung</b>	Sicherer Druck mit 4-stelliger PIN-Nummer, Virtual Mail Box (öffentlich und privat), Zeitplanung für Aktivierung/Deaktivierung von Druckaufträgen
	<b>Netzwerk-Datenübertragung und -Authentifizierung</b>	HTTPS, IPsec (IKE V1), IPP over TLS
	<b>Datenverschlüsselung</b>	IPsec (IKE)/Pre-Shared Key, 802.1x Sicherheit für verkabelte Netzwerke
	<b>Zugriffssteuerungsmanagement</b>	Embedded Web Server-Zugriffssteuerung für Netzwerk-Port und -protokoll, Druckereinstellungen und Berichte, Bedienfeldzugriff
	<b>Physische Sicherheit</b>	Kensington-Sicherheitsschloss für Drucker, Haupteinzugsfach und optionalen Papiereinzug
	<b>Farbsteuerung</b>	ColorTrack 2.2
	<b>Verzeichniszugriff</b>	Lokale Authentifizierung mit mehreren Benutzerprofilen, Remote-Authentifizierung (LDAP/Kerberos) für das Adressbuch
<b>Produktzertifizierungen</b>	<b>Einhaltung von Umweltstandards:</b> RoHS-konform <sup>19</sup> , WEEE, REACH, ENERGY STAR Zertifizierung <sup>9</sup> , EPEAT Silver-Registrierung <sup>11</sup> , ErP Lot 4, ErP Lot 6 und 26, Blauer Engel, GS-Prüfzeichen <b>Sicherheit und EMV:</b> EN 60950-1/IEC 60950-1, EN 55022 (Klasse B), EN55024, EN61000-3-2 (Klasse A), EN 61000-3-3, CE-Kennzeichnung (EU), UL 60950-1/CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-07, ICES-003 (Kanada), US CFR Title 47, FCC Part 2 und 15B, Part 15C und Part 68, FDA/DHHS (21CFR, Chapter 1, Subchapter J, RCM (Australien), Telepermit (Neuseeland), Singapore Mark, SABS/ICASA (Südafrika), NOM NYCE (Mexiko), GS-Zeichen (Deutschland) und andere in einzelnen Ländern erforderliche Zertifizierungen. <b>Sonstiges:</b> WHQL, Citrix, SAP, Novell YES, USB, WiFi, WiFi Direct, Google Cloud Print, Mopria, AirPrint	

<b>Unterstützte Sprachen</b>	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Dänisch, Norwegisch, Niederländisch, Schwedisch
<b>Druckerverwaltung</b>	Dell Webtool für die Druckerkonfiguration, Standard-Drucker-MIB, ColorTrack 2.2, Dell Printer Hub, Dell Open Print Driver (OPD), Dell Open Manage Printer Manager (OMPM), Dell Document Hub Anwendung
<b>Lieferumfang</b>	Dell Cloud-Multifunktions-Farbdrucker – H825cdw, CD mit Software und Dokumentation, mitgelieferte schwarze Tonerkassette (für bis zu 1.200 Seiten <sup>18</sup> ), mitgelieferte Farbtonerkassetten (für bis zu 1.200 Seiten <sup>18</sup> ), Netzkabel, USB-Kabel, RJ11-Kabel, Einrichtungshandbuch

## Verfügbare Verbrauchsmaterialien



### Toner mit Standardkapazität

Tonerkassette Schwarz der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 1.200 Seiten<sup>18</sup>

Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 1.200 Seiten<sup>18</sup>

### Toner mit hoher Kapazität

Hochergiebige Tonerkassette Schwarz der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 3.000 Seiten<sup>18</sup>

Hochergiebige Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 2.500 Seiten<sup>18</sup>

### Toner mit extra hoher Kapazität

Extra hochergiebige Tonerkassette Schwarz der H825/S2825 Serie für bis zu 5.000 Seiten<sup>18</sup>

Extra hochergiebige Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H825/S2825 Serie für bis zu 4.000 Seiten<sup>18</sup>



### Bildtrommel

H625/H825/S2825 Serie

Bildtrommel, für bis zu 50.000 Seiten<sup>18</sup>

(Trommel im Einzelpaket)



### Behälter für Tonerabfall

H625/H825/S2825 Serie

Behälter für Tonerabfall für bis zu 30.000 Seiten<sup>18</sup>



### Fixierer-Wartungs-Kit

H625/H825/S2825 Serie

Fixierer-Wartungs-Kit

für bis zu 100.000 Seiten<sup>18</sup>



### Optionales Papierfach

H625/H825/S2825 Serie

Verriegelbares 550-Blatt-Papiereinzugsfach

1. Mit dem Dell Printer Easy Installer, basierend auf der Anzahl der Klicks zur Durchführung der WLAN-Druckerinstallation. Der Dell Printer Easy Installer ist nur mit Windows 7, 8 und höher verwendbar. Informationen zum Wireless-Druck finden Sie unter [dell.com/support/wireless\\_printing](http://dell.com/support/wireless_printing).
2. Unterstützt nur Windows 7, 8 und höher.
3. Informationen zum Wireless-Druck finden Sie unter [dell.com/support/wireless\\_printing](http://dell.com/support/wireless_printing)
4. Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit variiert je nach Nutzung. Gemessen gemäß ISO/IEC 19798.
5. Das Druckvolumen entspricht der maximalen Anzahl ausgegebener Seiten, die ein Gerät in einem Monat liefern kann. Die Angabe dient zum Vergleich der potenziellen Arbeitslasten der verschiedenen Drucker und Multifunktionsdrucker von Dell.
6. AirPrint-fähige Drucker können mit iPad, iPhone (3GS oder höher) und iPod touch (3. Generation oder höher) mit iOS 4.2 oder höher eingesetzt werden.
7. Der Drucker und das Mobilgerät müssen mit demselben Netzwerk verbunden sein. AirPrint und Mopria sind nicht im WiFi Direct-Modus einsetzbar.
8. Verfügbar auf H625cdw, H825cdw und S2825cdn. Basierend auf internen Dell Tests mit veröffentlichten typischen Energieverbrauchswerten (Typical Energy Consumption, TEC) und volumetrischen Tonerkassettengrößen im Vergleich zum Dell Multifunktions-Farbdrucker C2665dnf. Die Ergebnisse können variieren.
9. Informationen zur Energieeffizienz von Produkten mit ENERGY STAR® Qualifizierung finden Sie unter [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).
10. Erfüllt die EU-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS).
11. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Den Registrierungsstatus für das jeweilige Land können Sie unter [www.epeat.net](http://www.epeat.net) einsehen.
12. Eine Kopie der Bedingungen des begrenzten Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA L.P., Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, USA. Alternativ können Sie sich unter folgender Internetadresse informieren: [www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty).
13. Der Versand eines Ersatzgeräts oder Ersatzteils erfolgt im Bedarfsfall nach telefonischer Fehleranalyse vor Erhalt des zurückgegebenen defekten Teils oder Geräts. Bei Ersatzgeräten kann es sich um generalüberholte Geräte handeln. Defekte Teile oder Geräte müssen zurückgesandt werden. Nicht überall verfügbar. Es gelten besondere Bedingungen.
14. Unter Ferndiagnose versteht man die Problemerkennung durch einen Techniker, entweder online oder telefonisch; dabei kann es erforderlich sein, dass der Kunde Zugriff auf das Innere der Einheit hat, bzw. es können mehrere oder längere Maßnahmen erforderlich sein. Wenn das Problem durch den begrenzten Hardwareservice abgedeckt ist und remote nicht behoben werden kann, entsendet Dell einen Techniker und/oder schickt ein Ersatzteil. Dies geschieht in der Regel innerhalb eines Arbeitstags nach abgeschlossener Ferndiagnose. Nicht überall verfügbar. Es gelten besondere Bedingungen.
15. Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter [Dell.com/servicecontracts/global](http://Dell.com/servicecontracts/global).
16. NFC-Erkennung kann je nach Gerät variieren.
17. Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296. Geräuschkennwerte: ausgewiesene Geräuschemissionswerte für Computer und Geschäftsgeräte.
18. Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf Tests gemäß ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzungs- und Umgebungsbedingungen variieren.

© 2015 Dell GmbH, MainAirport Center, Unterschweinstiege 10, 60549 Frankfurt am Main. Geschäftsführer: Doris Albiez, Mark Möbius, Jürgen Renz. Vorsitzende des Aufsichtsrates: Benedikte Leroy. Eingetragen beim AG Frankfurt am Main unter HRB 75453, USt-ID: DE 113 541 138, WEEE-Reg.-Nr.: DE 49515708. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Dell GmbH. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die in diesem Dokument verwendeten Marken und Handelsnamen beziehen sich auf die jeweiligen Eigentümer oder deren Produkte. Dell erhebt keinen Anspruch auf die Marken und Handelsnamen anderer Firmen. Alle technischen Angaben können ohne Vorankündigung geändert werden. Dell haftet nicht für Druckfehler, fehlerhafte Abbildungen oder Auslassungen.

