



Dell Smart Multifunktions- Farbdrucker – S2825cdn

Vereinfachte Abläufe für höhere Produktivität

Erhöhen Sie die Effizienz am Arbeitsplatz und nutzen Sie bedienerfreundliche Funktionen, wichtige Sicherheitsmerkmale, automatisches 2-seitiges Drucken bei zuverlässiger Leistung – alles zu einem erschwinglichen Preis und geringen Kosten pro Seite.

- Scannen an und Drucken an Microsoft SharePoint On-Premise direkt vom Drucker aus
- Leistungsfähiger, integrierter 1 GB¹-Speicher für komplexe Dateien sowie Funktionen für Drucken von privatem/öffentlichem Postfach und Probedruck
- Wichtige Sicherheitsfunktionen mit Secure Print Version, 802.1X Netzwerksicherheit und TLS-Protokolle

Zuverlässige Produktivität und Funktionen für die Zusammenarbeit

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 können bis zu 8 Ihrer letzten Druckeraufgaben ausgeführt werden, was Ihnen Zeit und Mühen spart.



Neu gestaltetes
Dockmenü

Kopieren und scannen Sie effizienter mit den intelligenten Scanfähigkeiten des S2825cdn. Wenn Sie ein Dokument in die automatische Dokumentzuführung (Automatic Document Feeder (ADF)) einlegen oder das Dokument auf das Vorlagenglas des Scanners legen, ruft der Touchscreen bis zu 8 der letzten Kopier- oder Scanaufgaben ab. Scannen Sie 2-seitige Dokumente im Handumdrehen mit der automatischen Single-Pass-Duplex-Dokumentzuführung (DADF). Und verlassen Sie sich bei **alltäglichen Aufgaben** ganz auf Ihren S2825cdn mit einem maximalen Druckvolumen von bis zu 50.000 Seiten pro Monat³.

Vereinfachen Sie die Zusammenarbeit durch **direktes Scannen vom Drucker in einen Microsoft SharePoint-Ordner vor Ort oder einen Arbeitsprozess** – dies ist schneller als das Scannen der Dateien auf Ihren PC und Übertragen der Dateien an Kollegen.

Scannen und erstellen Sie durchsuchbare, editierbare Dateien mit der optischen Zeichenerkennung (Optical Character Recognition, OCR) der beigefügten Software Nuance™ PaperPort™ 14.

Verarbeiten und drucken Sie auch große, komplexe Dateien mühelos und effizient dank des internen Speichers des S2825cdn von 1 GB¹ und Druckgeschwindigkeiten von bis zu 28 Seiten pro Minute². Der integrierte Speicher ermöglicht darüber hinaus auch erweiterte Druckfunktionen wie zum Beispiel:

- **Sicheres Drucken:** Mit dieser Sicherheitsfunktion lassen sich Druckaufträge durch ein Kennwort schützen und durch Eingabe einer Benutzer-PIN freigeben. So bleiben vertrauliche Dokumente privat.
- **Drucken aus einem privaten/öffentlichen Postfach:** Druckaufträge, wie z. B. Formulare und Vorlagen, können im integrierten Speicher abgelegt und bei Bedarf über das Bedienfeld des Druckers gedruckt werden.



- **Probedruck:** Um bei großen Druckprojekten Papierabfall durch fehlerhafte Ausdrücke zu vermeiden, wird ein sortierter Druckauftrag im Speicher abgelegt, von dem jedoch nur ein Exemplar zum Drucken freigegeben wird. Wenn der Benutzer mit dem Probedruck zufrieden ist, können die übrigen Exemplare zum Drucken freigegeben werden.

Drucken unterwegs

Direkt drucken von kompatiblen Smartphones, Tablets und anderen mobilen Geräten mit der Dell Document Hub App, die im App Store, bei Google Play und im Windows Store erhältlich ist. Der S2825cdn unterstützt außerdem AirPrint™⁴, Google Cloud Print™ und Mopria™, sodass Sie an beinahe jedem Ort drucken können.⁵

Umweltfreundliches Design

Fortschrittliche Low-Melt-Toner-Technologie hilft den Energieverbrauch zu senken und bietet dennoch herausragende Druckqualität mit feinen Details. Kleinere Tonerkassetten bedeuten einfacheres Ersetzen, weniger Material und Auswirkungen auf die Umwelt. Hohergebiege Tonerkassetten schaffen bis zu 5.000/4.000 Seiten⁶ (Schwarzweiß/Farbe), sodass sie nicht so häufig ersetzt werden müssen.

Der S2825cdn erfüllt die neuesten gesetzlichen Vorschriften und Umweltstandards. Neben der ENERGY STAR®-Zertifizierung⁷ verfügt er auch über RoHS (Restriction of Hazardous Substances)-Kompatibilität⁸ und EPEAT Silver-Registrierung in den USA⁹.

Umfassende Services

Bei Druckproblemen können Sie sich während des einjährigen begrenzten Hardwareservice¹⁰ telefonisch oder online an den technischen Support wenden und 1 Jahr lang den Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag¹¹ nach Ferndiagnose¹² nutzen.

Längeren Service erhalten Sie, wenn Sie sich optional für 1-5 Jahre Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag¹¹ nach Ferndiagnose¹² entscheiden. Mit Dell ProSupport™¹³ Serviceoptionen erhalten Sie 1-5 Jahre lang dedizierten Support rund um die Uhr.

Für zusätzliche Sicherheit und Sorgenfreiheit umfasst der Standard- und erweiterte begrenzte Hardwareservice ein Fixierer-Wartungskit.

Weitere Informationen finden Sie unter
Dell.com/printers

Dell Multifunktions-Farbdrucker – S2825cdn

Technische Daten zur Druckkomponente	Druckertyp	Multifunktions-Farbdrucker (Drucken, Kopieren, Scannen, Faxen)	
	Druckgeschwindigkeit (Schwarzweiß/Farbe)² (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)	
	Wartezeit bis zur ersten gedruckten Seite	Aus dem Standby-Modus: nur 12 s (Schwarzweiß)/12,5 s (Farbe) Aus dem Ruhemodus (Energiesparmodus): nur 24,0 s/24,5 s (Schwarzweiß/Farbe) Aus dem Deep-Sleep-Modus: nur 28 s (Schwarzweiß)/28,5 s (Farbe)	
	Druckauflösung	Standard: 300 x 300 dpi; hohe Auflösung: 600 x 600 dpi	
	Bedienfeld	4,3"-Farb-Touchscreen (kapazitiv)	
	Druckersprache		
	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	
	Prozessorgeschwindigkeit	525 MHz	
	Arbeitsspeicher (Standard)	1 GB RAM	
	Unterstützung für mobiles Drucken⁵	Dell Document Hub (für Android, iOS sowie Windows 8 und höher), AirPrint™ ⁴ , Google Cloud Print™, Mopria™	
	Nutzungsrate	Druckvolumen	Bis zu 50.000 Seiten pro Monat ³
Empfohlenes monatliches Druckvolumen		700 bis 3.500 Seiten pro Monat	
Technische Daten zur Scankomponente	Scannertyp	Flachbett, automatische Dokumentzuführung, CIS (Contact Image Sensor)	
	Scangeschwindigkeit (einseitiges Dokument, 600 x 600 dpi)	Simplex: bis zu 31 Seiten pro Minute in Schwarzweiß/bis zu 14 Seiten pro Minute in Farbe (A4)	
	Scanauflösung	600 x 600 dpi, bis zu 9.600 x 9.600 dpi (softwaregestützt)	
	Scantiefe (Farbe)	24 Bit	
	Scantiefe (Schwarzweiß)	1 Bit für Strichzeichnungen und 8 Bit für Graustufen	
	Scangröße (max.)	Flachbett: 216 x 297 mm; ADF: 216 x 356 mm	
	Scannen in Medien (Dateiformat)	PDF, TIFF, JPEG	
	Scanzieloptionen	SharePoint on Premise, SMB (Netzwerkordner), FTP (Netzwerkserver), E-Mail, USB-Host, Anwendung	
	Scanziel-Medienformate	PDF, TIFF, JPEG	
	Scandienstprogramme und Anwendungen	Nuance™ PaperPort™ 14 Standard	
	Technische Daten zur Kopierkomponente	Kopiergeschwindigkeit (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)
Maximale Kopienanzahl		99	
Vergrößern		25 bis 400 %	
Kopiereinstellungen		Mehrfachdruck (nur 2 in 1), Sortieren, ID Copy, Auftragsabbruch, Schärfe, Farbkorrektur, Entfernen von Hintergrund, Farbsättigung	
Technische Daten zur Faxkomponente	Faxübertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 33,6 kbit/s	
	Kurzwahl	Bis zu 200 Einträge	
	Speichergröße	4 MB	
	Faxfunktionen	Übertragung: Massenversand, Verzögerung/Zeitplan, Weiterleitung Empfang: sicher, remote, Abruf, Faxweiterleitung an E-Mail-Adresse (mit/ohne Druck)	
Papierzuführung und -abgabe	Eingabequellen	Standard: 250-Blatt-Standardpapierfach Multifunktionsfach: 50 Blatt Optionales Fach: 550 Blatt Maximal: 850 Blatt (bei Verwendung des optionalen Fachs)	
	Technische Daten der automatischen Duplex-Dokumentzuführung (ADF)		
	Typ	Duplex-Dokumentzuführung (ADF) zur Verarbeitung in einem Durchgang	
	Kapazität	50 Blatt	
	Medienformate	A4 SEF, B5 SEF, A5 SEF, Letter SEF, Executive SEF, Folio SEF, Legal SEF Individuelle Papierformate: Max.: 215,9 x 355,6 mm, Min.: 139,7 x 139,7 mm	
	Ausgabeziele	Standard: Fach für 150 Blatt	
	Standardpapierfach		
	Unterstützte Medientypen und -gewichte	Normalpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m ²), dickes Normalpapier (Papiergewicht: 91–105 g/m ²) Deckblätter (106–176 g/m ²)/dicke Deckblätter (177–220 g/m ²) Vordrucke (Papiergewicht: 60–90 g/m ²), Briefkopfpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m ²) Vorgelochtes Papier (Papiergewicht: 60–90 g/m ²), Recyclingpapier (Papiergewicht: 60–90 g/m ²) Beschichtetes Papier (Papiergewicht: 106–176 g/m ²)/dickes beschichtetes Papier (177–220 g/m ²)	
	Formate	A4 SEF, B5 (JIS/ISO) SEF, A5 SEF, Statement SEF, Letter SEF, Executive SEF, Folio SEF, Legal SEF, A6 SEF, B6(JIS/ISO) SEF, Monarch-Umschlag SEF, Com-10-Umschlag SEF, DL-Umschlag SEF, C5-Umschlag SEF, individuelles Format: 76–216 mm (B), 148–356 mm (L)	
	Duplexoption	Automatisch	
	Seitenlayoutoptionen	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	
	Druckbereich	207,9 x 347,6 mm	

Konnektivität	Schnittstellen	USB 2.0-Client-Port (Highspeed), USB 2.0-Host-Port, Ethernet-Port (Gigabit)
Betriebs-systeme	Windows	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
	Macintosh	Apple Mac OS®: 10.7–10.10
	Sonstige	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
Technische Daten	Druckerabmessungen (B x T x H)	429 mm x 503,5 mm x 500 mm
	Druckergewicht	31,7 kg (mit Verbrauchsmaterialien)
	Versandabmessungen (B x T x H)	580 mm x 634 mm x 659 mm
	Versandgewicht	36,0 kg
	Betriebsumgebung	Temperatur: 5 bis 32 °C; Relative Luftfeuchtigkeit: 15 bis 85 %, nicht kondensierend; Höhe: ≤ 3.100 m
	Lagerung (verpackt)	Temperatur: 0 bis 35 °C; Relative Luftfeuchtigkeit: 5 bis 90 %; Höhe: ≤ 3.100 m
	Geräusentwicklung <small>Schalldruck (LpAm)/Schallleistung (LwAd)¹⁵</small>	Drucken (Schwarzweiß/Farbe): 50,9/51,3 dB / 6,61/6,63 B (LwAd) Standby-Modus: 25,4 dB/4,0 B (LwAd)
Strom-versorgung	Spannung	220 bis 240 Volt Wechselspannung: 50 Hz ± 3 Hz/60 Hz ± 3 Hz
	Stromverbrauch	Druckmodus: 610 W Standby-Modus: 52 W Energiesparmodus (Sleep): 20 W Energiesparmodus (Deep Sleep): 2,5 W Ausgeschaltet: 0,3 W
	Durchschnittlicher Stromverbrauch <small>(Drucken)</small>	230 V: 6 A oder weniger
Verbrauchs-materialien	Im Lieferumfang enthaltene Tonerkapazität⁶	Kapazität bis zu 1.200 Seiten (Schwarz), Kapazität bis zu 1.200 Seiten (Cyan, Magenta, Gelb)
	Tonerkapazität⁶	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)
Netzwerk-protokolle	Übertragung	IPv4, IPv6, TCP, UDP, IPSEC mit IPv4, IPSEC mit IPv6, ICMP, 802.1x (kabelgebunden): PEAPv0
	Drucken	Port 9100, LPD/LPR, FTP, SMB, IPP 2.0, Google Cloud Print 2.0, AirPrint, WSD, IPP over TLS, Mopria 1.1
	Verwaltung und Suche nach Geräten	HTTP, HTTPS, TLS 1.2, SNMP (v1/v2/v3), MIBv2 (RFC1213-konform), BOOTP, DHCP, RARP, Auto IP, WINS, DNS, Bonjour (mDNS), Telnet
Sicherheit	Druckauftragsverwaltung	Sicherer Druck mit 4-stelliger PIN-Nummer, Virtual Mail Box (öffentlich und privat), Zeitplanung für Aktivierung/Deaktivierung von Druckaufträgen
	Netzwerk-Datenübertragung und -Authentifizierung	HTTPS, IPsec (IKE V1), IPP over TLS
	Datenverschlüsselung	IPsec (IKE)/Pre-Shared Key, 802.1x Sicherheit für verkabelte Netzwerke
	Zugriffssteuerungsmanagement	Embedded Web Server-Zugriffssteuerung für Netzwerk-Port und -protokoll, Druckereinstellungen und Berichte, Bedienfeldzugriff
	Physische Sicherheit	Kensington-Sicherheitsschloss für Drucker, Haupteinzugsfach und optionalen Papiereinzug
	Farbsteuerung	ColorTrack Pro v1.1
	Verzeichniszugriff	Lokale Authentifizierung mit mehreren Benutzerprofilen; Remote-Authentifizierung (LDAP/Kerberos) für Adressbuch, LDAP/Kerberos Benutzer-An- und -Abmeldung (mehrere Server)
Produkt-zertifizierungen	Einhaltung von Umweltstandards: RoHS-konform ⁸ ; WEEE; REACH; ENERGY STAR Zertifizierung ⁷ ; EPEAT Silver-Registrierung ⁹ ; ErP Lot 4; ErP Lot 6 und 26; Blauer Engel; GS-Prüfzeichen	
	Sicherheit und EMV: 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.	
	Sonstiges: WHQL, Citrix, SAP, Novell YES, Google Cloud Print, AirPrint, Mopria	
Unterstützte Sprachen		Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Dänisch, Norwegisch, Niederländisch, Schwedisch

Drucker- verwaltung	Dell Webtool für die Druckerkonfiguration, Standard-Drucker-MIB, ColorTrack Pro 1.1, Dell Printer Management Tool, Dell Open Print Driver (OPD), Dell Open Manage Printer Manager (OMPM)
Lieferumfang	Dell Intelligenter Multifunktions-Farbdrucker – S2825cdn, CD mit Software und Dokumentation, mitgelieferte schwarze Tonerkassette (für bis zu 1.200 Seiten ⁶), mitgelieferte Farbtonerkassetten (für bis zu 1.200 Seiten ⁶), Netzkabel, USB-Kabel, RJ11-Kabel, Einrichtungshandbuch, Nuance™ PaperPort™ 14 (auf CD)

Verfügbare Verbrauchsmaterialien



Toner mit Standardkapazität

- Tonerkassette Schwarz der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 1.200 Seiten⁶
- Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H625/H825/S2825 Serie für bis zu 1.200 Seiten⁶

Toner mit hoher Kapazität

- Tonerkassette Schwarz der H625/H825/S2825 Serie mit hoher Kapazität für bis zu 3.000 Seiten⁶
- Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H625/H825/S2825 Serie mit hoher Kapazität für bis zu 2.500 Seiten⁶

Toner mit extra hoher Kapazität

- Tonerkassette Schwarz der H825/S2825 Serie mit extra hoher Kapazität für bis zu 5.000 Seiten⁶
- Tonerkassette Cyan/Magenta/Gelb der H825/S2825 Serie mit extra hoher Kapazität für bis zu 4.000 Seiten⁶



Bildtrommel

H625/H825/S2825 Serie
Bildtrommel, für bis zu
50.000 Seiten⁶
(Trommel im Einzelpaket)



Fixierer-Wartungs-Kit

H625/H825/S2825 Serie
Fixierer-Wartungs-Kit
für bis zu 100.000 Seiten⁶



Behälter für Tonerabfall

H625/H825/S2825 Serie
Behälter für Tonerabfall,
für bis zu 30.000 Seiten⁶



Optionales Papierfach

H625/H825/S2825 Serie
Verriegelbares 550-Blatt-
Papiereinzugsfach

1. 1 GB interner RAM-Speicher
2. Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit variiert je nach Nutzung. Gemessen gemäß ISO/IEC 24734.
3. 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.
4. 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.
5. Der Drucker und das Mobilgerät müssen mit demselben Netzwerk verbunden sein. AirPrint und Mopria sind nicht im WiFi Direct-Modus einsetzbar.
6. Die Kapazitäten für schwarzen und farbigen Toner basieren auf Tests gemäß ISO/IEC 19798. Die Kapazitäten können je nach Nutzungs- und Umgebungsbedingungen variieren.
7. Informationen zur Energieeffizienz von Produkten mit ENERGY STAR® Qualifizierung finden Sie unter www.energystar.gov.
8. Erfüllt die EU-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS).
9. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Den Registrierungsstatus für das jeweilige Land können Sie unter www.epeat.net einsehen.
10. 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.
11. 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.
12. 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.
13. Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter Dell.com/servicecontracts/global.
14. NFC-Erkennung kann je nach Gerät variieren.
15. Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296. Geräuschentwicklung: ausgewiesene Geräuschemissionswerte für Computer und Geschäftsgeräte.

© 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.

