



Dell Multifunktionsdrucker – E514dw



Müheleose Effizienz. 3-in-1-Flexibilität.

Steigern Sie die Effizienz mit einem erschwinglichen drahtlosen¹ 3-in-1-Multifunktionsdrucker mit wichtigen Produktivitätsmerkmalen für alltägliche Druckaufgaben.

- Drucken, scannen und kopieren Sie mit Funktionen wie der automatischen Dokumentzuführung (ADF) und der integrierten Duplexeinheit für automatischen Duplexdruck.
- Mit dem Dell Printer Easy Installer ist die Einrichtung ganz einfach.
- Vereinfachen Sie Druckaufgaben und Wartung mit dem Dell Printer Hub².

Einfachere Konnektivität

Mit dem Dell Printer Easy Installer¹ können Sie Ihren Dell Drucker reibungslos einrichten und mit WLAN¹-, USB- und Ethernet-Optionen flexible Anschlussmöglichkeiten nutzen.

Produktivität ohne Einschränkungen

Scannen oder kopieren Sie mit der automatischen Dokumentzuführung bis zu 35 Blätter auf einmal und verbrauchen Sie mit dem automatischen Duplexdruck bis zu 50 % weniger Papier.

Vereinfachen Sie die Unterlagenverwaltung, indem Sie mit der Taste "ID Copy" beide Seiten eines Ausweises auf ein einziges Blatt kopieren.

Drucken Sie mit der optional erhältlichen Tonerkassette mit hoher Kapazität für bis zu 2.600 Seiten³ mehr mit weniger Unterbrechungen und sparen Sie dabei bares Geld. Und der Wartungsaufwand ist minimal, da die Fixiereinheit für die gesamte Lebensdauer des Druckers konstruiert ist und das Papier im Papierfach vor Staub geschützt ist.

Drucken unterwegs

Drucken Sie mit der App Dell Document Hub, die im App-Store, bei Google Play und im Windows Store erhältlich ist, direkt von kompatiblen Smartphones, Tablets und anderen Mobilgeräten aus. Der E514dw unterstützt auch AirPrint⁴, Google Cloud Print und Mopria, sodass Sie von fast überall aus drucken können.⁵



Komplettlösung für viele Aufgaben

Vereinfachen Sie Ihre Druckaufgaben und die Druckerwartung mit dem Dell Printer Hub². Diese bequeme Komplettlösung bietet eine intuitive Benutzeroberfläche, die wesentliche Druckerfunktionen und Cloud-Konnektivität integriert und so eine problemlose Dokumentenverwaltung und Druckersteuerung ermöglicht.

- 1 Klick zur Aktualisierung von Druckerfirmware und -software
- 1 Klick zur Ausführung individuell eingerichteter Scan-Shortcuts
- 1-Klick-Zugriff auf die Cloud-Zugriffslösung des Dell Document Hub, die auch eine Cloud-basierte Zeichenerkennung bietet, mit der Scans in bearbeitbare und durchsuchbare Dateien umgewandelt werden können.

Erhalten Sie bei verfügbaren Firmware- und Software-Updates oder niedrigem Tonerfüllstand automatische Benachrichtigungen. Nachbestellungen lassen sich bequem über den Dell Printer Hub abwickeln.

Umweltfreundliches Design

Der E514dw erfüllt die neuesten gesetzlichen Bestimmungen und Umweltnormen, einschließlich der ENERGY STAR® Standards⁶ und der Bestimmungen zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)⁷. Er unterstützt auch das Drucken auf Recyclingpapier, Papier aus nachwachsenden Rohstoffen und chlorfreiem Papier.

Erstklassiger Support

Wenden Sie sich bei Druckerproblemen einfach während der 1-jährigen Standardlaufzeit Ihres begrenzten Hardwareservice⁸ per Telefon oder online an den technischen Support und erhalten Sie für ein Jahr den Advanced Exchange Service⁹ nach Ferndiagnose¹⁰.

Mit dem verlängerten 2-, 3-, 4- oder 5-jährigen begrenzten Hardwareservice⁸ sind Sie noch länger geschützt. Mit Dell ProSupport™¹¹ Serviceoptionen erhalten Sie rund um die Uhr dedizierten Support.

Weitere Informationen finden Sie unter Dell.com/printers.

Dell Multifunktionsdrucker – E514dw

Technische Daten zur Druckkomponente	Druckertyp	Schwarzweiß-Multifunktionsdrucker (drucken, kopieren, scannen)
	Druckgeschwindigkeit¹²	
	Simplex (600 x 600 dpi)	Bis zu 26 Seiten pro Minute (A4)
	Duplex (600 x 600 dpi)	Bis zu 13 Seiten pro Minute (A4)
	Wartezeit bis zur ersten gedruckten Seite (Letter-Format Simplex, 600 dpi)	Aus dem Bereitschaftsmodus: 8,5 Sekunden Aus dem Energiesparmodus: 17,5 Sekunden
	Druckauflösung	600 x 600 dpi (bis zu 2.400 x 600 dpi)
	Bedienfeld	Zweizeilige LCD-Anzeige
	Druckersprache	
	Druckertreibersprache	PCL 6, PostScript™ Level 3 Emulation, XPS
	Druckerdatenstrom	PCL 6, PostScript™ Level 3 Emulation
	Schriftarten	HP PCL® 6 Emulation: 66 skalierbare Schriftarten, 12 Bitmap-Schriftarten PostScript 3: 66 skalierbare Schriftarten
	Prozessorgeschwindigkeit	266 MHz
	Arbeitsspeicher, Standard	64 MB RAM
Unterstützung für mobiles Drucken	Dell Document Hub App (für Android, iOS und Windows 8 und höher), AirPrint ⁴ (iOS), Google Cloud Print, Mopria-zertifiziert	
Nutzungsrate	Druckvolumen	Bis zu 10.000 Seiten pro Monat ¹³
	Empfohlenes monatliches Druckvolumen	300 bis 1.000 Seiten pro Monat
Technische Daten zur Scankomponente	Scannertyp	Flachbett, automatische Dokumentzuführung/Kontaktbildsensor (CIS)
	Scangeschwindigkeit (Einseitiges Dokument, 300 x 300 dpi)	Pro Minute bis zu 17 Bilder in Schwarzweiß/6 Bilder in Farbe
	Scanauflösung	600 x 1.200 dpi, bis zu 19.200 x 19.200 dpi (Software erweitert)
	Scantiefe	Farbe – 24 Bit; Schwarzweiß – 8 Bit für Grauwerte
	Scangröße (max.)	Flachbett: 210 mm x 291 mm/ADF: 210 mm x 350 mm
	Scannen an Medien (Dateiformat)	JPEG, TIFF, BMP, PDF, XPS
	Manuelles Scannen an	FTP (Netzwerkserver), PC
Technische Daten zur Kopierkomponente	Kopiergeschwindigkeit (Einseitiges Dokument, 600 x 600 dpi)	Bis zu 13 Kopien pro Minute (Letter-Format)/bis zu 13 Kopien pro Minute (A4)
	Maximale Kopienanzahl	99
	Vergrößern	25 bis 400 %
	Kopiereinstellungen	Stapeln/sortieren, n in 1 (2 in 1, 4 in 1), ID Copy (2 in 1), Autofit
Papierzuführung	Zufuhrquellen	Standard: 250-Blatt-Einzugfach, Einzelblatteinzug Maximal: 251 Blatt
	Technische Daten der automatischen Dokumentzuführung (ADF)	
	Kapazität	35 Blatt
	Mediengröße	A4 SEF (Short Edge Feed), US Letter SEF
	Papiersorten	Normalpapier, Recyclingpapier
	Ausgabeziele	Standard: Fach für 100 Blatt Maximal: 100 Blatt
	Standardfach	
	Unterstützte Papiersorten und -gewichte	Normalpapier (60–80 g/m ²), Recyclingpapier
	Formate	A4, A5, A5L, A6, US Letter, B5 (JIS), Executive, US Legal, Folio
	Einzelblatteinzug	
	Unterstützte Papiersorten und -gewichte	Normalpapier (60–80 g/m ²), Recyclingpapier, dickes Papier (80–105 g/m ²), Bondpapier, Etikett, Umschlag
	Formate:	A4, A5, A5L, A6, US Letter, B5 (JIS), Executive, US Legal, Folio, Com10, Monarch, C5, DL
	Duplexeinheit	
	Unterstützte Papiersorten	60–105 g/m ² , Normalpapier, dünnes Papier, dickes Papier, Bondpapier, Recyclingpapier, Etikett, Umschlag
	Formate	A4, US Letter, B5 (JIS), A5, A5L, A6, Executive, US Legal, Folio
	Seitenlayoutoptionen	Hoch- oder Querformat, mehrere Exemplare, Mehrseitendruck (N-fach), Duplexdruck (nur für Windows- und Mac-Treiber), Poster (nur für Windows-Treiber), Wasserzeichen (nur für Windows-Treiber), Sortieren
	Druckbereich	207,4 mm x 347,1 mm

Konnektivität	Schnittstellen	USB 2.0-Hochgeschwindigkeitsanschluss, Ethernet 10/100BASE-TX	
	Wireless¹	Wireless 802.11 b/g/n, WPA 2.0 (Personal), WPS 2.0, WiFi Direct	
Betriebssysteme	Windows	Microsoft® Windows® Server 2003/Windows® Server 2003 x64 Edition Windows® Vista Windows® Server 2008/Windows® Server 2008 R2 Windows® 7 Windows® 8/8.1 Windows® Server 2012/Windows® Server 2012 R2	
		Macintosh	Apple Mac OS® X 10.7x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10x
		Andere	RedHat Enterprise Linux Desktop 6 (x32/x64) SUSE Linux Enterprise Desktop 11 (x32/x64) Ubuntu 12.04 LTS (x32/x64)
	Technische Daten	Druckerabmessungen (B x T x H)	409 mm x 398,5 mm x 316,5 mm
	Druckergewicht	10,4 kg (mit Verbrauchsmaterialien)	
	Versandmaße (B x T x H)	623 mm x 517 mm x 499 mm	
	Versandgewicht	14,8 kg	
	Betriebsumgebung	Temperatur: 10 °C bis 32,5 °C; relative Luftfeuchtigkeit: 20 % bis 85 %, nicht kondensierend; Höhe: < 2.000 m	
	Lagerung (verpackt)	Temperatur: 0 °C bis 35 °C, relative Luftfeuchtigkeit: 10 % bis 80 %; Höhe: < 2.000 m	
	Geräuscentwicklung (Schalldruck – LpAm/ Schalleistung – LwAd)¹⁴	Drucken (Simplex): 50,0 dB/6,5 B; Standby: 33 dB/4,6 B	
Stromversorgung	Spannung	230-V-Modell: 220 bis 240 V WS, 50 Hz/60 Hz nominal	
	Stromverbrauch	Druckmodus: 480 W Standby-Modus: < 60 W Energiesparmodus: ≤ 6,6 W (230 V WS)	
Verbrauchsmaterialien	Kapazität des im Lieferumfang enthaltenen Toners³	Bis zu 700 Seiten (Schwarz)	
	Kapazität Standard-Tonerkassette³	Bis zu 1.200 Seiten (Schwarz)	
	Kapazität Tonerkassette mit hoher Kapazität³	Bis zu 2.600 Seiten (Schwarz)	
	Bildtrommel	Bis zu 12.000 Seiten	
Produkt-zertifizierungen	Sicherheit und EMV: UL/ctUVus, FDA, CB, CE, R&TTE,Ctick, A-Tick, Nom, Semko, ICASA, IEC60650-1, CIPSR22, 24, FCC, VCCI Sonstige: ErP Lot 6 Tier 2 (2013), ErP Lot 4 (2012), RoHS-konform ⁷ , ENERGY STAR® v2.0 ⁶ , WEEE, ErP Lot 26 Tier 1 und Tier 2		
Unterstützte Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Dänisch, Norwegisch, Niederländisch, Schwedisch		
Druckerverwaltung	Dell Printer Hub, Dell Open Print Driver (OPD), Dell OpenManage Printer Manager v2 (OPPM), Standard-Drucker-MIB		
Lieferumfang	Dell Multifunktionsdrucker – E514dw, Software und Dokumentations-CD, mitgelieferte schwarze Tonerkassette (Kapazität 700 Seiten ³), Netzkabel, USB-Kabel, RJ11-Kabel, Konfigurationshandbuch		

Erhältliches Verbrauchsmaterial



Schwarze Tonerkassette der Serie Dell E310/514/515, Kapazität 1.200 Seiten³



Schwarze Tonerkassette mit hoher Kapazität der Serie Dell E310/514/515, Kapazität 2.600 Seiten³



Bildtrommel, bis zu 12.000 Seiten

1. Informationen zum drahtlosen Drucken finden Sie unter dell.com/support/wireless_printing
2. Unterstützung nur für Windows 7, 8 und später.
3. Die Tonerkapazitäten basieren auf Tests gemäß ISO/IEC 19752. Die Kapazitäten können je nach Nutzungs- und Umgebungsbedingungen variieren.
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.
6. Informationen zur Energieeffizienz von Produkten mit ENERGY STAR® Zertifizierung finden Sie unter www.energystar.gov.
7. Erfüllt die EU-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS).
8. Eine Kopie der Bedingungen des begrenzten Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell Products, Dell House, The Boulevard, Cain Road, Bracknell, Berkshire, RG12 1LF, UK oder unter dell.com/warranty. Serviceinformationen für andere Länder finden Sie auf der Website dell.com/servicecontracts (Land auswählen).
9. Der Ersatz defekter Geräte oder Geräteteile 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.
10. 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 nötig sein. Wenn das Problem durch den begrenzten Hardwareservice abgedeckt ist und nicht im Fernverfahren 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.
11. Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter dell.com/servicecontracts/global.
12. Die tatsächliche Druckgeschwindigkeit variiert je nach Nutzung. Gemessen gemäß ISO/IEC 24734.
13. Das Druckvolumen entspricht der maximalen Anzahl ausgegebener Seiten, die ein Gerät in einem Monat liefern kann. Anhand dieser Anzahl können die potenziellen Kapazitäten verschiedener Dell Drucker und Multifunktionsdrucker verglichen werden.
14. Getestet gemäß ISO 7779 und gemeldet gemäß ISO 9296. Geräuschentwicklung: ausgewiesene Geräuschemissionswerte für Rechner und Geschäftseinrichtungen.

© 2015 Dell GmbH, MainAirport Center, Unterschweinstiege 10, 60549 Frankfurt am Main. Geschäftsführer: Mark Möbius. 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.

