



Kolorowe,  
wielofunkcyjne  
urządzenie  
laserowe  
Dell C3765dnf

## Większy potencjał firmy dzięki kolorowemu, wielofunkcyjnemu urządzeniu laserowemu Dell C3765dnf

Uniwersalna funkcjonalność 4 w 1, doskonała na potrzeby grup roboczych średniej wielkości

Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell C3765dnf to wyjątkowe połączenie najlepszych funkcji zarządzania dokumentami z możliwością drukowania, skanowania, faksowania i kopiowania. Zapewnia doskonałą jakość druku przy niskich kosztach jednostkowych, niezwykłą szybkość druku i znakomity poziom niezawodności maksymalizujący czas bezawaryjnej pracy. Co więcej, zadania druku mogą być przesyłane na drukarkę Dell C3765dnf bezpośrednio z urządzeń z systemem Android dzięki aplikacji Dell Mobile Print<sup>1</sup>.

Urządzenie Dell C3765dnf wyposażone jest w kompleksowe rozwiązanie ColorbyDell, które gwarantuje znakomite nasycenie kolorów, ostrość grafiki i wybitną jakość druku. Dzięki oszczędzającej prędkości druku do 35 str./min.<sup>2</sup> (A4) w trybie czarno-białym i w kolorze, (faktyczna szybkość drukowania może się różnić) oraz dużej wydajności druku do 80 000 stron na miesiąc (maks.), Dell C3765dnf swobodnie radzi sobie ze spełnieniem wymagań klientów.

Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell C3765dnf daje potężne możliwości zarządzania dokumentami, najwyższą jakość barw, funkcje bezpieczeństwa oraz niezawodność i stanowi znakomitą inwestycję.

# Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell B3765dnf



## Korzyści z inwestycji

### Znakomita wartość inwestycji

- Pełny zestaw wysokowydajnych funkcji i jedna z najbardziej korzystnych w branży wartości całkowitego kosztu druku oraz kosztu druku jednej strony.
- Wiodące w branży rozwiązania wysokowydajnych bębnow redukuje koszty bieżące i całkowity koszt posiadania.
- Kasety na toner standardowo są oddzielone od zespołu bębna, tak żeby można było wymienić tylko bęben lub tylko kasetę z tonerem bez niszczenia drugiego podzespołu.
- Pakiet serwisowy nagrzewnicy objęty jest gwarancją, nie ma więc dodatkowych kosztów w przypadku zużycia się części podczas gwarancji

### Bezpośrednie drukowanie z urządzeń przenośnych

Komfort drukowania bezpośrednio z urządzeń z systemem Android przy pomocy aplikacji Dell Mobile Print<sup>1</sup>



### Wyższa wydajność

- Kompleksowe rozwiązanie kontroli jakości druku, ColorbyDell, stanowi standardowe wyposażenie i zapewnia znakomite nasycenie kolorów i ostrość grafiki plus znakomita ogólna jakość druku przy wykorzystaniu zaawansowanych technologii druku
- W pakiecie z Nuance<sup>®</sup> PaperPort<sup>®</sup> Pro 14, oprogramowaniem do zarządzania dokumentami, które pozwala firmom bezpiecznie skanować, udostępniać, wyszukiwać i porządkować dokumenty w dowolnym miejscu<sup>3</sup>
- Niezawodna wydajność przy oszczędzających szybkości druku do 35 str./min.<sup>2</sup> (A4), mono i kolor, (rzeczywista szybkość druku będzie różna w zależności od trybu pracy)
- Wyższy poziom bezpiecznego zarządzania drukiem dzięki połączeniu protokołu LDAP i uwierzytelniania Kerberos.
- Funkcja duplex zapewnia duże szybkości druku dwustronnego, co pomaga zwiększyć produktywność prac biurowych.



### Oszczędność energii i troska o środowisko

- Mniejsze zużycie energii, krótszy czas nagrzewania się i drukowania w porównaniu z innymi drukarkami ze zwykłymi tonerami osiągnięty dzięki technologii firmy Dell Emulsion Aggregation Eco Toner
- Uruchamianie trybu uśpienia za pomocą jednego przycisku pomaga oszczędzać energię
- Mniejsze zużycie papieru dzięki drukowi wielostronicowemu, czyli drukowaniu wielu stron na jednej kartce, oraz drukowi dwustronnemu.

### Łatwa konfiguracja, zarządzanie i korzystanie

- Wysokiej jakości, kolorowy wyświetlacz dotykowy LCD 4,3", z intuicyjnym menu oraz ikonami, które z łatwością można dostosować do potrzeb firmy.
- Urządzenie wyposażone jest w zestaw oprogramowania do zarządzania, w tym Dell Toner Management System<sup>™</sup>, Dell Printer Configuration Web Tool i Dell ColorTrack Pro v1.1, które pozwala monitorować poziom tonera, zdalnie konfigurować urządzenie za pomocą przeglądarki internetowej oraz zarządzać dostępem do drukowania w kolorze w celu kontrolowania kosztów druku.

### Wybitna niezawodność

- Realizacja zadań wielokonktadowych do 80 000 stron miesięcznie (max)
- Kasety z tonerem o super wysokiej wydajności pomagają zminimalizować czas przestojów i zaangażowanie użytkownika
- Spokojna praca dzięki 1-roczej, standardowej gwarancji serwisowej Dell następnego dnia roboczego po zdalnej diagnozie<sup>5</sup>, co obejmuje pakiet serwisowy nagrzewnicy; opcjonalne przedłużenie kategorii serwisowania dostępne w trakcie trwania gwarancji przez okres do czterech lat

Zamawianie materiałów eksploatacyjnych przez internet lub wybranych partnerów.



Kolorowe wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell B3765dnf



Panel użytkownika Dell C3765dnf Kolorowy wyświetlacz dotykowy LCD 4,3"



Przyłącza Dell C3765dnf



Dell C3765dnf - bezpieczeństwo korporacyjne i zestaw łączności bezprzewodowej (w tym bezprzewodowe klucze sprzętowe i HDD 160GB)

## Maksymalne możliwości drukarki Dell dzięki oryginalnym akcesoriom i materiałom eksploatacyjnym.

Kasety z tonerem <sup>6</sup>	Dell C3765dnf posiada standardową kasetę startową o wydajności około 3000 stron czarny toner i kolorowy (CMY); wysokowydajną na około 7000 stron czarny i 5000 stron kolorowy (CMY); super wysokowydajną: 11 000 stron (czarny toner) 9000 stron (kolor – CMY)
Pamięć (RAM)	Standardowo 512MB; do 512 MB RAM przez DDR2 SO-DIMM slot x 1, 144-pinowy SO-DIMM (maks. 1024 MB RAM łącznie z pamięcią standardową)
Przyłącza	Port klient USB 2.0 (High Speed), port Ethernet (gigabits), port łączności bezprzewodowej (na opcjonalny adapter), port host USB (wbudowany port host USB 2.0 do bezpośredniego drukowania i skanowania do USB)
Karta WLAN	Dell C3765dnf oferuje bezpieczeństwo korporacyjne i zestaw łączności bezprzewodowej (w tym klucze sprzętowe łączności bezprzewodowej i HDD 160GB)
Umieszczanie papieru	Standardowy podajnik na 550 arkuszy. Szuflada uniwersalna na 150 arkuszy. Opcjonalnie: Szuflada na 550 arkuszy; Standardowy odbiór 250 arkuszy
Gwarancja i usługi <sup>5</sup>	Rok usługi serwisowej następnego dnia roboczego po zdalnej diagnozie; Opcjonalnie: rozszerzenie opcji serwisowych dostępne w trakcie gwarancji przez nawet cztery lata.

# Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell B3765dnf



<b>Opis produktu</b>	Znakomita wartość inwestycji - niezawodność, lepsza wydajność w połączeniu z potężnymi możliwościami zarządzania dokumentami, wszystko w tym wielofunkcyjnym urządzeniu 4 w 1.
<b>Parametry urządzenia</b>	
Szybkość druku <sup>2</sup>	Do 35 str./min.2 (A4) w trybie czarno-białym i kolorze, (faktyczna szybkość drukowania może się różnić)
Prędkość druku dwustronnego	Do 23 str./min.2 (A4) w trybie czarno-białym i kolorze, (faktyczna szybkość drukowania może się różnić)
Czas rozgrzewania się	Poniżej 19,9 sekund od "Power On" do stanu "Ready" na wyświetlaczu
Wydruk pierwszej strony	
Od stanu gotowości	Poniżej 13,5 sekund (mono), 14 sekund (kolor)
Rozdzielczość	600 x 600 dpi
Interfejs użytkownika	Kolorowy ekran dotykowy 4,3" i 10-cyfrowa klawiatura
Strumieniowanie danych	PCL® 6 Emulacja (w tym PCL 5e), Adobe® PostScript® 3™
Szybkość procesora	533 MHz
Pamięć (RAM)	512 MB
Rozbudowa pamięci	Do 512 MB RAM w jednym gnieździe SO-DIMM DDR2 (max. 1024 MB pamięci RAM, wliczając pamięć podstawową)
Pamięć ROM	64 MB (programy i czcionki)
Maksymalna wydajność robocza	80 000 stron na miesiąc
<b>Drukowanie mobilne</b>	Bezpośrednio z urządzeń przenośnych z systemem Android poprzez aplikację Dell Mobile Print <sup>1</sup>
<b>Parametry kopiowania</b>	
Prędkość i rozdzielczość	Prędkość kopiowania w kolorze: 35 kopii/min. (A4) (1 do N kopii) (tryb tekst, mieszany tekst/foto i foto); 13 kopii/min.(A4) (N do N kopii) @ 600 dpi x 600 dpi Prędkość kopiowania mono: 35 kopii/min. (A4) (1 na N kopii); 22 kopie/min. (A4) (N na N) @ 600 dpi x 600 dpi
Wydruk pierwszej strony	<i>Tryb gotowości:</i> Platen: <20 sek. /16 sek. (kolor/mono); ADF: <22 sek. /18 sek. (kolor/mono) <i>Tryb uśpienia:</i> Platen: <40 sek. /16 sek. (kolor/mono); ADF: <42 sek. /18 sek. (kolor/mono)
Maksymalna liczba kopii	Do 99
Zoom	25% do 400% (25% do 400% - ADF)
Format kopii	A4, A5, B5, Letter, Executive
Funkcje kopiowania	Kopiowanie ID, sortowanie, ustawienia ostrości, balans koloru, usuwanie tła, nasycenie kolorów
<b>Parametry skanowania</b>	
Rozdzielczość skanowania	Optyczna: 1200 x 1200 dpi, zwiększona poprzez oprogramowanie: 9600 x 9600 dpi (max) Głębina skanowania Kolor: 24-bitowa; mono: 8-bitowa skala szarości, 1-bitowa lineart
Aplikacje/programy użytkowe	Nuance® PaperPort® Pro 14, Obsługiwane języki EFIGS + D, OS: Windows Vista/Windows 7 (32 bit/64 bit), Windows XP (tylko 32 bit)
Funkcje skanowania	Skanowanie do pliku, do skrzynki email, na FTP (serwer sieciowy), do SMB (folder sieciowy)
Skanowanie na nośniki (format)	TIFF (Pojedynczy/Wiele), JPEG, PDF (V1.6)
<b>ADF</b>	
Typ ADF	DADF
Podawanie/odbieranie	Do 50 arkuszy, 60 - 125 g/m <sup>2</sup>
Format nośników	A4, A5, B5, US Letter, Executive, US Legal, folio; <i>Szerokość:</i> 139 do 216 mm; <i>Długość:</i> 140 do 356 mm
<b>Parametry faksowania</b>	
Szybkość modemu	Do 33,6kb/s
Szybkość transmisji faksu (Letter)	Okolo 3s/str.
Pamięć faksu	4 MB lub do 200 stron
Funkcje faksu	Nadawanie, opóźnienie/harmonogram, priorytet, przekazywanie, bezpieczny odbiór, wielu abonentów (tryb ręczny), ECM, faks w komputerze, szybkie wybieranie do 200 miejsc, wybieranie grupowe, obsługa wyszukiwania LDAP, zabezpieczenie przed faksami śmieciowymi poprzez filtrowanie wg białej listy
<b>Umieszczanie papieru</b>	
Podstawowe źródła papieru	Szuflada uniwersalna na 150 arkuszy. z tacą boczną, podajnik na 550 arkuszy
Dodatkowe arkusze	Opcjonalny zasobnik na 550/1100 arkuszy
Liczba podawanych arkuszy	1 250 arkuszy
Drukowanie dwustronne	Standardowe
Odbiór standardowy	Taca 250 arkuszy
Liczba odbieranych arkuszy	250 arkuszy
Dodatkowy odbiornik	Brak
<b>Typy nośników, format i gramatura</b>	
Typy nośników	Papier zwykły (60 - 90 g/m <sup>2</sup> ), grubszy (91 - 105 g/m <sup>2</sup> ), cięższy-L (106 - 163 g/m <sup>2</sup> ) / cięższy-H (164 - 216 g/m <sup>2</sup> ), naklejki, koperty, pocztówki, makulaturowy (do 70%), powlekany-L (95 - 105 g/m <sup>2</sup> ) / powlekany-M (106 - 163 g/m <sup>2</sup> ) / powlekany-H (164 - 216 g/m <sup>2</sup> )
Format nośników	
Podajnik uniwersalny 150 ark.	A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, US Legal, Legal13 SEF / Legal14 SEF, Com-10 SEF, Monarch/ DL-SEF, C5 SEF, pocztówka; Inny format: Szerokość: 76,2mm do 215,9mm Długość: 127 mm - 355,6 mm
Standardowe i opcjonalne podajniki 500 ark. i dupleks	A4, B5, A5, US Letter, Executive, Folio, US Legal, Legal13 SEF / Legal14 SEF; Inny format: Szerokość: 148,5mm do 215,9mm Długość: 210mm do 355,6mm
Gramatura nośników	<i>Podajnik uniwersalny:</i> gęstość papieru @ papier bond , 60 - 216 g/m <sup>2</sup> , <i>Szuflada standardowa i opcjonalna:</i> gęstość papieru @ papier bond , 60 - 216 g/m <sup>2</sup> ,
Maksymalny obszar druku	207,9 mm x 347,6 mm;
<b>Szuflada standardowa i opcjonalna</b>	Pionowa lub pozioma, wiele kopii, dwustronny, druk wielostronicowy, plakat, broszura, znaki wodne, sortowanie, formularze, obracanie

# Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell B3765dnf



## Przyłącza

Interfejsy standardowe	Port klient USB 2.0 (high speed), port Ethernet (gigabits), port łączności bezprzewodowej (na opcjonalny adapter), port host USB (wbudowany port host USB 2.0 do bezpośredniego drukowania do USB)
Stos protokołów sieci	TCP/IP, IPv4/IPv6
Bezpieczeństwo	WPA, TKIP lub AES, WEP – 64/128 bitów, IEEE 802.1x (Bezprzewodowa) – tylko PEAPv0, WPA2 Personal, WPA2 Enterprise z dyskiem twardym
Certyfikacja	WiFi Logo, WPA 2.0 (Personal), WPS 2.0, WPA 2.0 Enterprise
Directory service & Address book mfp)	Active Directory, bezpieczny LDAP z Kerberos, LDAP Simple, LDAPS (LDAP przez SSL/TLS) (dla z dyskiem twardym, LDAP tylko przez Active Directory
Zgodność standardu	802.11 b/g/n
Pasma	2,4 GHz
Tryb transferu danych	IEEE802.11n: 65 Mbps; IEEE802.11g: IEEE802.11g:54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Typ urządzenia	Adapter
Języki drukarki i czcionki	Języki drukarki: PCL 6, PostScript 3, XPS, PDF v1.6 (JPEG2000-wspomagany N & 3D artwork brak obsługi); Czcionki: Emulacja HP PCL®6: 80 skalowalnych czcionek PostScript® Czcionki skalowalne Level 3 136
Klienckie systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 7 (32/64 bit), (tylko sku i pakiety serwisowe), Vista (32/64 bit) (Home Basic, Home Premium, Ultimate, Business), Windows Server® 2008 R1&R2 (tylko pakiety serwisowe), Windows® Server® 2003 XP 32 bit, 64 bit & embedded (tylko sku i pakiety serwisowe), Windows® Server® 2003 (tylko pakiety serwisowe), Windows® Server Cluster Environment, Microsoft® Windows® Server® 2003 32/64 bit: Citrix Presentation Server™ 4.5, Microsoft® Windows® Server® 2003 32/64 bit: Citrix® XenApp™ 5.0, Microsoft® Windows® Server® 2008 32/64 bit: Citrix Presentation Server™ 4.5, Microsoft® Windows® Server® 2008 32/64 bit: Citrix® XenApp™ 5.0, Microsoft® Windows® Server® 2008 R2: Citrix® XenApp™ 6.0; Mac OS 10.3.9 - 10.7; SUSE Linux Enterprise Desktop 11 (x86), SUSE Linux Enterprise Desktop ver 10, Red Hat® Linux Enterprise Desktop 5 (x86); HP UX 11i v2 onwards, Solaris™9, IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3 i 6; certyfikacja Novell YES , iPrint; SAP R/3 Wersja 4.6B i nowsze
Sieciowe systemy operacyjne	Microsoft® Windows® NT 4.0 SP6a, Windows 2000 SP2-4, Windows Server 2003 SP1, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008 x32/x64, UNIX® (Solaris™ 10, HP-UX11i), Linux (Red Hat® Enterprise Linux ES 4/5, SuSE Enterprise SuSE 10, TurboLinux Fujii), NetWare™ Ver 3-6.5
Pakiet bezprzewodowy (Opcje: WiFi kdongle i HDD 160GB)	Bezpieczeństwo korporacyjne (WPA2 Enterprise, certyfikat cyfrowy, szyfrowanie dysków HDD i bezpieczne wymazywanie), WPA2 Personal, WPA, WEP
Protokoły przesyłania danych w sieci	TCP/IP, IPv4/IPv6, Port 9100, LPD/LPR, FTP, SMB, IPP, IPP over SSL (z HDD) WSD, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, standard (v1, v2, v3), MIBv2 (spełnia RFC1213 ), BOOTP, DHCP, RARP, Auto IP, WINS, DNS, Bonjour(mDNS), Telnet

## Bezpieczeństwo

Bezpieczeństwo zarządzania zadaniami druku	Bezpieczny druk dzięki 4-cyfrowemu kodowi PIN, wirtualna skrzynka pocztowa, sterownik harmonogramu włączania/wyłączania zadania druku: wyłączenie drukowania w drukarce - sterownik EWS drukarki
Zarządzanie bezpieczeństwem pamięci masowych	Szyfrowanie dysków za pomocą 256-bitowego algorytmu AES, wymazywanie HDD (1x i 3x)
Przesyłanie danych w sieci	HTTP, SSL/TLS, Ipsec(IKE V1), IPP przez SSL/TLS z dyskiem twardym
Uwierzytelnianie w sieci	SNMP V3, Kerberos/certyfikat cyfrowy, podpis własny, podpis organu certyfikującego (konieczny dysk twardy),
NTLM (tylko ScanToSMB)	
Szyfrowanie danych:	IPsec(IKE)/Pre-Shared Key, IPsec(IKE)/Podpis cyfrowy: konieczny dysk twardy, Metoda szyfrowania 256-bitowy algorytm AES
Zarządzanie kontrolą dostępu	Tak (blokowanie sieci, ustawień drukarki, raportów, blokowanie panelu użytkownika, funkcja blokowania kopiowania, skanowania, faksowania, drukowania z host USB )
Kontrola dostępu I/O	Kontrola faks/I/O (wt./wyt.), IO Port (USB, USB przód) wt./wyt., protokoły sieciowe wt./wyt., filtrowanie IP-EWS
Kontrolowanie koloru	Tak (drukowanie poprzez ColorTrack Pro v1.1)
Bezpieczeństwo łączności bezprzewodowej	WEP – 64/128-bitowy, WPA – TKIP lub AES, WPA2 Personal, WPA2 Enterprise -IEEE 802.1x (Wireless) – PEAP v0 z dyskiem twardym
Uwierzytelnianie MFP	Blokowanie funkcji Kopiuuj/ Skanuj/Drukuj poprzez wspólne z panelem użytkownika hasłem; Książka adresowa z uwierzytelnianiem użytkownika LDAP Kerberos
Bezpieczeństwo faksowania	Tak (otrzymywanie faksów bezpiecznych)
Typ blokady i umiejscowienie	Blokada Kensington dla drukarki i akcesoriów (pamięci, adaptera sieci bezprzewodowej i HDD), Blokada Kensington dla podajnika podstawowego, Blokada Kensington dla opcjonalnego podajnika, (Papier formatu legal nie może być blokowany)
Blokowanie i szyfrowanie dostępu do materiałów eksploatacyjnych	Blokowanie elektroniki wózka tonera CRUM oraz, nie dające się zmienić mechanicznie szyfrowanie CMYK

## Materiały eksploatacyjne

Zarządzanie tonerem	Dell Supplies Ordering Utility: inteligentnie monitoruje poziom tonera i z wyprzedzeniem powiadamia o niskim poziomie tonera;
Z kasetą startową <sup>6</sup>	3000 stron toner czarny; 3000 stron kolorowy (CMY)
Z kasetą standardową <sup>6</sup>	3000 stron toner czarny; 3000 stron kolorowy (CMY)
Wysokowydajna kasetą <sup>6</sup>	7 000 stron (czarny); 5 000 stron (kolor – CMY)
Super wysokowydajna <sup>6</sup>	11 000 stron (czarny); 9 000 stron (kolor – CMY)
Inne materiały eksploatacyjne	Bęben obrazowania na 60 000 stron, pojemnik na zużyty toner na 30000 stron
Recykling tonera	Kasety z tonerem są utylizowane w ramach programu firmy Dell; więcej informacji na stronie <a href="http://dell.com/recycle">dell.com/recycle</a>

# Kolorowe, wielofunkcyjne urządzenie laserowe Dell B3765dnf



## Języki i wymagane certyfikacje

Urządzenie, firmware i oprogramowanie sterownika	Angielski, francuski, niemiecki, włoski, hiszpański, holenderski, duński, norweski i szwedzki
Dokumentacja użytkownika (Instrukcja obsługi na CD)	Angielski, francuski, niemiecki, włoski, hiszpański, holenderski, duński, norweski i szwedzki
Bezpieczeństwo użytkownika	IEC/EN60950-1:2005 2nd edition (Międzynarodowa); EN60950-1:2006 2nd edition IEC60825-1 (Laser); CE Mark (EU); cTUVus FDA/DHHS (21CFR, Chapter 1, Subchapter J) Inne dopuszczenia bezpieczeństwa wymagane przez poszczególne kraje.
Certyfikacje EMC	CE mark (kraje UE) EMC/Safety Standard: EN55022:2006 + A1:2007 Class B; EN61000-3-2:2006 + A:2009 + A2:2009 Class A, EN 61000-3-3:2008, EN55024:1998 +A1:2001 +A2:2003; FCC CFR Title 47, Part 15 Class B (USA); ICES-003, Issue 4 (Kanada)
Ochrona środowiska oraz inne certyfikacje <sup>7,8</sup>	ErP Lot 6 Tier 1(2010), Tier 2(2013), ErP Lot 4 Tier 1(2010), Tier 2 (2012), GS Mark (Niemcy), zgodność z RoHS <sup>7</sup> spełnia Energy Star <sup>8</sup> , Blue Angel (Niemcy), WEEE, WHQL, Citrix, SAP, NovellYES, USB IF, WiFi Logo

## Zarządzanie urządzeniem

Dell Printer Configuration Web Tool, Dell Supplies Ordering Utility, Standard Printer MIB, Dell Private MIB v0.85, Dell ColorTrack Professional v1.1

## Gwarancja i opcje serwisowe

Usługi standardowe <sup>5</sup>	1 rok usługi serwisowej następnego dnia roboczego, u klienta, po zdalnej diagnozie
Opcje serwisowe	Dostępne opcje rozszerzenia usługi serwisowej do 4 lat.

## Parametry fizyczne

Gabaryty i waga urządzenia (W x D x H)	<i>Drukarka:</i> 439 mm x 485 mm x 379 mm <i>W opakowaniu:</i> 570 mm x 686 mm x 526 mm <i>Drukarka:</i> 25,6 kg; <i>W opakowaniu:</i> 30,5 kg
Podajnik na 550 arkuszy @ A4	Podajnik na 550 <i>arkuszy</i> @A4 - 80 g/m <sup>2</sup> , wysokość rzyzy 59,4mm;
Wymiary i waga	Jednostka (mm): 439 (S) x 485 (G) x 138 (W), 2,60 kg W opakowaniu (mm): 590 (S) x 544 (G) x 241 (W), 5,20 kg
Środowisko pracy	Temperatura: 5 do 32 °C; Wilgotność względna: 15% do 85%, bez kondensacji; Wysokość npm: ≤ 3100 m
Przechowywanie (w opakowaniu):	Temperatura: 0 do 35° C; Wilgotność względna: 15% do 80%; Wysokość npm: ≤ 3100 m
Poziom hałasu <sup>9</sup>	
Drukowanie (tryb simplex):	Ciśnienie akustyczne, w miejscu obserwatora (A ważone @1m): 53dB (Ref) Moc (LWAd), deklarowana: 7.15B kolor, 6.95B Mono
Tryb czuwania:	Ciśnienie akustyczne, w miejscu obserwatora (A ważone @1m): 53dB (Ref) Moc (LWAd), deklarowana: 4,69B

## Parametry zasilania

Napięcie	Nominalne 220 do 240 VAC ± 10 %, 50 ± 3 Hz / 60 ± 3 Hz
Modele 230 vac	
Pobór mocy (spełnia normę Energy Star <sup>®</sup> ) <sup>9</sup>	Drukowanie ciągłe: 750W; Tryb czuwania: 82W; Tryb ekonomiczny: <i>Tryb uśpienia:</i> 19,5 W, <i>Głębokie uśpienie:</i> 5,5W, Tryb Wyt.: 0W
Typowe zużycie energii <sup>10</sup>	3,1 kWh/tydzień (TZE 230V)
Maksymalny pobór prądu	3A lub mniej @ 220V
Opcje oszczędzania energii	Ustawiane przez użytkownika 5 - 60 minut (domyślnie 6 minut)

## Zawartość opakowania

Urządzenie Dell C3765dnf, dostarczane z pakietem startowym Dell kasety na tonery czarny, cyjan, magenta i żółty wydajność 3000 stron<sup>6</sup>, podkładka, karta techniczna Blue Angel (tylko Europa), karta środków ostrożności, CD ze sterownikami i programami użytkowymi, przewodnik z informacjami o produkcie, kabel RJ11, zatyczka do gniazda faksu (tylko Europa), przewód zasilający

<sup>1</sup> Urządzenie wielofunkcyjne i przenośne muszą być podłączone do tej samej sieci.

<sup>2</sup> Pomiary wykonano zgodnie z metodologią ISO IEC 27434/35. Faktyczna szybkość drukowania może się różnić w zależności od konfiguracji systemu, oprogramowania i złożoności dokumentu.

<sup>3</sup> obejmuje podłączenie do usługi chmury PaperPort Anywhere za pomocą darmowej aplikacji dla sprzętu mobilnego.

<sup>4</sup> Egzemplarz ograniczonej gwarancji na sprzęt można otrzymać pisząc do Dell Products, Dell House, The Boulevard, Cain Road, Bracknell, Berkshire, RG12 1LF, UK lub przejrzeć na stronie [dell.com/warranty](http://dell.com/warranty). Informacje dotyczące gwarancji w innych krajach, znajdują się na stronie [dell.com/servicecontracts](http://dell.com/servicecontracts), pod danym krajem. Usługi mogą być świadczone przez strony trzecie. Technik zostanie wysłany, jeśli będzie to konieczne, po ustaleniu usterki drogą telefoniczną. Zależy od dostępności części, ograniczeń geograficznych i warunków umowy serwisowej. Czas realizacji zależy od czasu zgłoszenia firmie Dell. Uszkodzona część musi zostać zwrócona. Zamienniki mogą być po regeneracji.

<sup>5</sup> Dostępność i warunki świadczenia usług Dell Services zależą od regionu. Szczegółowe informacje na stronie [www.dell.com](http://www.dell.com).

<sup>6</sup> Wydajność tonera ustalona na podstawie testów zgodnych z ISO/IEC 19798. Wydajność różni się w zależności od trybu pracy i zmiennych środowiskowych.

<sup>7</sup> Spełnia wymagania Dyrektywy UE odnośnie ograniczeń stosowania określonych substancji niebezpiecznych (RoHS) z 27 stycznia 2003.

<sup>8</sup> Więcej informacji na temat sprawności energetycznej produktów zakwalifikowanych do programu ENERGY STAR<sup>®</sup>.

<sup>9</sup> Testowanie odbywa się zgodnie z ISO7779, a wyniki przedstawiane są zgodnie z ISO9296. Poziom hałasu - wartości deklarowane hałasu emitowanego przez komputer i sprzęt biurowy

<sup>10</sup> Szczegóły dotyczące sposobu obliczania wartości typowego zużycia energii znajdują się na stronie: [http://www.energystar.gov/ia/products/fap/IE\\_TEC\\_Test\\_Procedure.pdf](http://www.energystar.gov/ia/products/fap/IE_TEC_Test_Procedure.pdf).