

# Lexmark C3426dw

Maximieren Sie Ihre Produktivität bei niedrigsten Betriebskosten mit den CarbonNeutral®-zertifizierten Lexmark Farbdruckern der 4er-Serie. Schnellste Druckgeschwindigkeit (im Vergleich zu anderen Lexmark GO Line-Modellen).

#### **Artikelnummer**

40N9410

#### Drucktechnologie

Laserdrucker (Farbe)

#### Größe der Arbeitsgruppe

Kleine bis mittelgroße Arbeitsgruppe

#### Farb-Touchscreen

Nein

### Display

2,8 Zoll (7,2 cm) Farb-Touchscreen

#### Druckgeschwindigkeit (DIN A4, Schwarz)

Bis zu 24.7 Seiten/Minute<sup>5</sup>

## Druckgeschwindigkeit (DIN A4, Farbe)

Bis zu 24.7 Seiten/Minute<sup>5</sup>

# Druckgeschwindigkeit (DIN A4, Schwarz)

Bis zu 13 Seiten/Minute<sup>5</sup>

# Druckgeschwindigkeit (DIN A4, Farbe) Duplex

Bis zu 13 Seiten/Minute<sup>5</sup>

#### Zeit bis Druckbeginn (Schwarz)

Nur 10.9 Sekunden

#### Zeit bis Druckbeginn (Farbe)

Nur 11 Sekunden

#### **Duplex**

Automatischer 2-seitiger Druck

#### Druckauflösung, Schwarz

4800 CQ (2400 x 600 dpi)

## Druckauflösung, Farbe

4800 CQ (2400 x 600 dpi)

### Prozessor

Dual Core, 1.0 GHz

# Speicher, Standard

512 MB

## Speicher, Maximal

512 MB

#### **Festplatte**

Nicht verfügbar

## Unterstützte Apple-Betriebssysteme

Support is provided through AirPrint and AirScan only

# Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2012 R2
Datacenter Edition running Citrix XenApp
7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, Microsoft
Windows Server 2012 Datacenter Edition
running Citrix XenApp 7.5, 6, 7, 8, 9, 11, 12,
13, 14, 15, 16, Microsoft Windows Server 2012
Foundation running Citrix XenApp 6.0, 6.5,
Microsoft Windows Server 2012 Essentials
running Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft
Windows Server 2012 Standard running Citrix
XenApp 6.0, 6.5

## Unterstützte Linux-Betriebssysteme

Ubuntu 20.04, Debian 10, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, OpenSUSE 15.2, Debian 11, Ubuntu 22.04, Fedora 36, Fedora 37, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP4, OpenSUSE 15.4, Red Hat Linux 8.7, Red Hat Linux 9.1

#### Unterstützte Microsoft-Windows-Betriebssysteme

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows Server 2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Windows 11

#### Unterstützte Novell-Betriebssysteme

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) 3, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

# Papierhandhabung Standard

Integrierte 250-Blatt-Zuführung, Manuelle Einzelblattzuführung, 100-Blatt-Ablage, Automatischer 2-seitiger Druck

#### Kapazität der Papiereingabe, Standard Bis zu 250+1 Blatt

#### Kapazität der Papiereingabe, Maximal Bis zu 250+1 Blatt

#### Kapazität der Papierablage, Standard Bis zu 100 Blatt

Kapazität der Papierablage, Maximal Bis zu 100 Blatt

# **Papiergewicht (Standard-Zuführung)** 60 - 162 g/m<sup>2</sup>

# Finishing-Optionen

Nein

# Anzahl der Papierzuführungen

2

# Anzahl der Papierzuführungen (maximal)

### Unterstützte Medien

Karton, Umschläge, Glanzpapier, Papieretiketten, Normales Papier, Weitere Informationen finden Sie im Paper & Specialty Media Guide

## Unterstützte Medienformate

10 Umschlag, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, A4, A5, B5 Umschlag, C5 Umschlag, DL Umschlag, Hagaki-Karte, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

#### Standard-Schnittstellen

USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), 802.11b/g/n WLAN, Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)

#### Front-USB-Anschluss

Nein

#### **Ethernet Netzwerk**

Ja

#### **WLAN**

Ja

## Netzwerkprotokoll-Unterstützung

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP, IPSEC w/IPv4, IPSEC w/IPv6, ICMP, IGMP, 802.1x

#### Netzwerkdruckmethoden

LPR/LPD, Erweiterte IP (Port 9400), FTP, TFTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD

# Netzwerk-Management-Protokolle<sup>1</sup>

HTTP, HTTPs (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Finger,

#### Netzwerksicherheit

SNMPv3, IPSec

### Bedruckbarer Bereich

4.2 Millimeter vom oberen, unteren, rechten und linken Rand (Druckbereich innerhalb)

# Druckersprachen (Standard)

PCL5c Emulation, PCL 5e Emulation, PCL 6 Emulation, PostScript 3-Emulation, Direktes Bild, PDF 1.7 Emulation, PCLm

## Schrift- und Symbolarten

3 von 9 skalierbaren PCL 5e-Schriften in Narrow, Regular und Wide, 2 PCL-Bitmap-Schriften, OCR-A, OCR-B skalierbare PCL 5e-Schriften, Weitere Informationen finden Sie in der Technischen Referenz., 91 skalierbare Fonts (PostScript 3), 89 skalierbare PCL-Schriften

# Kapazität Tonerkassetten (Bis zu)<sup>4</sup>

Tonerassetten Schwarz und Farbe für 1.500 Seiten, , Tonerkartusche Farbe extra hohe Ausbeute 4.500 Seiten

#### Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten

Rückgabe-Tonerkassetten Farbe (CMY) für 1.500 Seiten, Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 1.500 Seiten

## Ersatzkassetten:

Das Produkt funktioniert nur mit Ersatzpatronen, die für den Einsatz in einer bestimmten geografischen Region bestimmt sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions.

# Abmessungen Verpackung (H x B x T)

519 x 332 x 556 mm

# Gewicht verpackt

19.1 kg

#### Abmessungen (H x B x T)

243.7 x 411.2 x 394.1 mm

#### Gewicht

16.1 kg

Geräuschemission im Stand-by-Modus 14 dB(A)

# Geräuschemission (Drucken)

51/53 dB(A)

Geräuschemission beim Duplexdruck 50/53 dB(A)

#### **Quiet Mode**

46 dB(A)

#### **ENERGY STAR**

la

Durchschnittlicher Stromverbrauch im Ruhemodus

NA Watt

Durchschnittlicher Stromverbrauch im Energiesparmodus

1.2 Watt

Durchschnittlicher Stromverbrauch im Modus "Bereit"

17 Watt

**Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken** 

400 Watt

**Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Duplexdruck** 

275 Watt

# **ENERGY STAR Typical Electricity Consumption (TEC)**

0.36 KW/h pro Woche

### Garantie

3-Jahres-Garantie (nach Registrierung)

## Produkt-Zertifikate

ENERGY STAR, DE-UZ 219, ICES-003 Class B, US FDA/CDRH, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62311, EN 55022(Class B), EN 55024, EN 61000, EN 61000, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, RCM DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, Wi-Fi CERTIFIED, China Green Product (CGP), Mopria Certified

# Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung)

Bis zu 50000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenausnutzung)<sup>3</sup>

### **Empfohlenes monatliches Seitenvolumen**

600 - 2500 Seiten<sup>2</sup>

# Spezifizierte Betriebsumgebung

Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit, Höhe: 0 bis 3.048 Meter, Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F)

# Lizenzbedingungen

Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense.

# Herkunftsland

China (PRC)

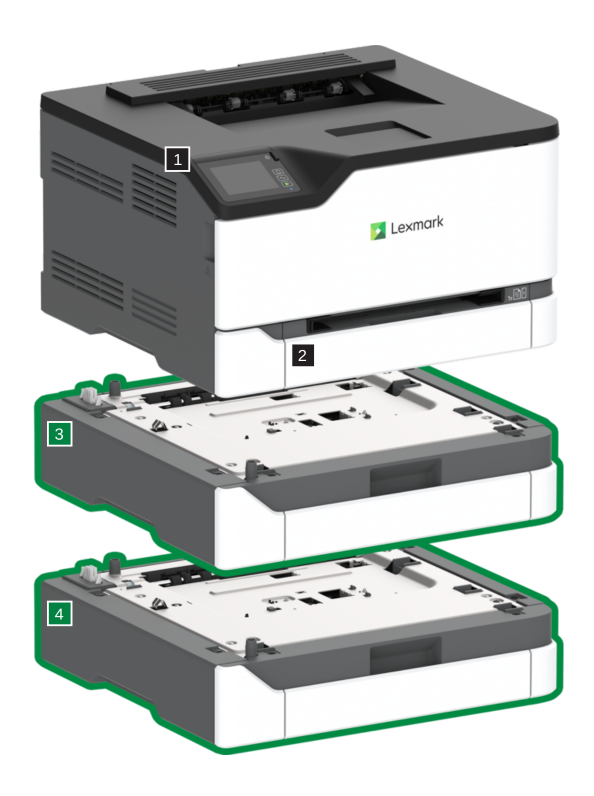
# **UNSPSC** Code

43.21.21.05

- <sup>1</sup> Dieses Produkt enthält Software, die vom OpenSSL-Projekt zur Verwendung im OpenSSL-Toolkit entwickelt wurde. (http://www.openssl.org/)
- <sup>2</sup>"Empfohlenes monatliches Seitenvolumen" ist eine Reihe von Seiten, auf denen Kunden Lexmarks Produktangebote basierend auf der durchschnittlichen Anzahl von Seiten, die Kunden pro Monat auf dem Gerät drucken möchten, bewerten können. Lexmark empfiehlt, dass die Anzahl der Seiten pro Monat innerhalb des angegebenen Bereichs liegt, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten, und zwar

auf der Grundlage von Faktoren wie: Verbrauchsmaterial-Austauschintervalle, Papierladeintervalle, Geschwindigkeit und typische Kundennutzung.

- 3"Maximaler monatlicher Arbeitszyklus" ist definiert als die maximale Anzahl von Seiten, die ein Gerät in einem Monat mit einem Mehrschichtbetrieb liefern kann. Diese Metrik bietet einen Vergleich der Robustheit in Bezug auf andere Lexmark Drucker und MFPs.
- <sup>4</sup> Durchschnittlicher kontinuierlicher Schwarz- oder kontinuierlicher CMY-Tintenpatronen-Satz, der gemäß ISO / IEC 19798 bis zu dieser Anzahl von Standardseiten ausgegeben wurde.
- <sup>5</sup>Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds.



| Callout | <b>Availability</b> | Description       |
|---------|---------------------|-------------------|
| 1       | Standard            |                   |
| 2       | Standard            | 250-Blatt-Eingabe |
| 3       | Optional            |                   |
| 4       | Optional            |                   |

| P/N                                      | Tonerkassetten  |
|--|---|
| 20N0W00                                  | Lexmark CS/CX331, 431, C/MC3224, 3326, 3426 Resttonerbehälter   |
|  | 15.000 Seiten   |
| C3220C0                                  | Lexmark C/MC3224, 3326, 3426  |
|  | Rückgabe-Druckkassette Cyan   |
|  | 1.500 Seiten  |
| C3220M0                                  | Lexmark C/MC3224, 3326, 3426  |
|  | Rückgabe-Druckkassette Magenta  |
|  | 1.500 Seiten  |
| C3220Y0                                  | Lexmark C/MC3224, 3326, 3426  |
|  | Rückgabe-Druckkassette Gelb   |
| C3220K0                                  | 1.500 Seiten<br>Lexmark C/MC3224, 3326, 3426  |
| C3ZZUKU                                  | Rückgabe-Druckkassette Schwarz  |
|  | 1.500 Seiten  |
| C342XC0                                  | Lexmark C342XC0 Rückgabe-   |
|  | Tonerkassette Cyan mit extrahoher   |
|  | Kapazität   |
| C342XM0                                  | Lexmark C/MC3426 Rückgabe-  |
|  | Druckkassette Magenta 4.500 Seiten  |
| C342XY0                                  | Lexmark C/MC3426 Rückgabe-  |
| 00.40\///0                               | Druckkassette Gelb 4.500 Seiten   |
| C342XK0                                  | Lexmark C/MC3426 Rückgabe-<br>Druckkassette Schwarz 4.500 Seiten  |
| C340X20                                  | Lexmark C/MC3426 Druckkassette  |
| C340/\20                                 | Cyan 4.500 Seiten   |
| C340X30                                  | Lexmark C/MC3426 Druckkassette  |
|  | Magenta 4.500 Seiten  |
| C340X40                                  | Lexmark C/MC3426 Druckkassette  |
|  | Gelb 4.500 Seiten   |
| C340X10                                  | Lexmark C/MC3426 Druckkassette  |
|  | Schwarz 4.500 Seiten  |
| P/N                                      | Papierhandhabung  |
| 40N4250                                  | 250-Blatt-Fach  |
| P/N                                      | Optionen  |
| 40C2300                                  | Verstellbarer Druckerstand  |
|  |   |
| P/N                                      | Konnektivität   |
| 1021294                                  | USB-Druckerkabel, 2 m   |
| P/N                                      | Erweiterte Gewährleistung   |
| 2371534                                  | C3426 1-Year Onsite Service   |
|  | Renewal   |
| 2371535                                  |   |
| 20,1000                                  | C3426 2-Year Onsite Service   |
|  | Renewal   |
| 2371536                                  | Renewal<br>C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair  |
| 2371536                                  | Renewal<br>C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair<br>NBD Warranty  |
|  | Renewal<br>C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair<br>NBD Warranty<br>C3426 1 - Year Post Warranty Onsite   |
| 2371536<br>2371537                       | Renewal<br>C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair<br>NBD Warranty<br>C3426 1 - Year Post Warranty Onsite<br>Repair NBD   |
| 2371536                                  | Renewal C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair NBD Warranty C3426 1 - Year Post Warranty Onsite Repair NBD C3426 3 Year Upgrade Onsite Repair  |
| 2371536<br>2371537                       | Renewal<br>C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair<br>NBD Warranty<br>C3426 1 - Year Post Warranty Onsite<br>Repair NBD   |
| 2371536<br>2371537<br>2371527            | Renewal C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair NBD Warranty C3426 1 - Year Post Warranty Onsite Repair NBD C3426 3 Year Upgrade Onsite Repair Next Business Day  |
| 2371536<br>2371537<br>2371527            | Renewal C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair NBD Warranty C3426 1 - Year Post Warranty Onsite Repair NBD C3426 3 Year Upgrade Onsite Repair Next Business Day C3426 Per Call Preventive Maintenance w/ Kit CS730 1 Jahr Vor-Ort-Reparatur, |
| 2371536<br>2371537<br>2371527<br>2371544 | Renewal C3426 Per Call 1-Time Onsite Repair NBD Warranty C3426 1 - Year Post Warranty Onsite Repair NBD C3426 3 Year Upgrade Onsite Repair Next Business Day C3426 Per Call Preventive Maintenance w/ Kit                                 |