



# Lexmark CX317dn

La stampante laser a colori Lexmark CX317dn offre, a un prezzo accessibile, la corrispondenza colore PANTONE® generalmente disponibile su sistemi di fascia alta. Offre inoltre velocità elevate per processore, stampa, copia e acquisizione.

## Part Number

28CC561

## Tecnologia di stampa

Color Laser

## Funzione

Copia a colori, Stampa a colori, Scansione a colori

## Dimensione gruppo di lavoro

Gruppo di lavoro medio piccolo

## Touch Screen

No

## Display

Display a colori LCD da 2,4 pollici (6,0 cm)

## Velocità di stampa (A4, nero)

Fino a 23 ppm<sup>6</sup>

## Velocità di stampa (A4, colore)

Fino a 23 ppm<sup>6</sup>

## Velocità di stampa (A4, nero) in fronte/retro

Fino a 12 fpm<sup>6</sup>

## Velocità di stamp (A4, colore) in fronte/retro

Fino a 12 fpm<sup>6</sup>

## Tempo di stampa 1° pagina (nero)

Fino a 11.5 secondi

## Tempo di stampa 1° pagina (colore)

Fino a 12.5 secondi

## Stampa Fronte-Retro (2 lati)

Fronte/retro integrato

## Risoluzione di stampa, nero

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

## Risoluzione di stampa, colore

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

## Velocità di copia A4

Fino a 23 cpm<sup>6</sup>

## Velocità di copia (A4, Colori)

Fino a 23 cpm<sup>6</sup>

## Velocità di copia (A4, Nero) Fronte/Retro

Fino a 12 fpm<sup>6</sup>

## Velocità di copia (A4, Colori) Fronte/Retro

Fino a 12 fpm<sup>6</sup>

## Tempo copia prima pagina (Nero)

Fino a 11.5 secondi

## TTFC Tempo copia prima pagina Colore

Fino a 12.5 secondi

## Riduzione/Ingrandimento

25 - 400 %

## A4/Ltr Velocità di scansione (b/n)

Fino a 30 / 32 Facciate al minuto

## A4/Ltr Velocità di scansione (Colori)

Fino a 30 / 32 Facciate al minuto

## Area massima di scansione (mm)

215.9 x 355.6 mm

## Scansione da ADF

Solo fronte (Simplex)

## Tipologia scanner

Scanner piano con ADF

## Tecnologia di scansione

CCD

## Risoluzione ottica scansione

600 X 600 ppi (a colori), 1200 X 600 ppi (nera)

## Formato file scansione (Invia come)

JPEG, JPG, PDF, PDF protetto, TIFF, XPS, Per archivio PDF (A-1a, A-1b)

## Destinazioni scansione

e-mail, FTP, Computer collegato in USB o Rete, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS)

## Processore

Dual Core, 800 MHz

## Memoria, standard

512 MB

## Memoria, massima

2560 MB

## Hard Disk

Non disponibile

## Sistemi operativi Apple supportati

Apple OS X (10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10)

## Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2003 x64 con Terminal Services e Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64, Microsoft Windows Server 2003 in Terminal Services con Citrix Presentation Server 4.0, 4.5, Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 e 2008 X64 Edition con Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2 con Citrix XenApp 6.0

## Sistemi operativi Linux supportati

SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Red Hat Linux Desktop 6.0, Linpus Linux Desktop 9.6, Debian GNU/Linux 5.0, 6.0, Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, 6.0, Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, PCLinuxOS 2011, Mint 9, 10, 11, 12, 13, Fedora 14, 15, 16, 17

## Sistemi operativi Microsoft Windows supportati

Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP x64, Windows Server 2003 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008 R2, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2012 R2, Windows RT, Windows RT 8.1, Windows 10

## Sistemi operativi Novell supportati

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell NetWare 5.1 (SP 6+), 6.0 (SP 3+) con Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell Open Enterprise Server su SUSE Linux Enterprise Server

## Sistemi operativi Unix supportati

HP-UX 11.11, 11.23, 11.31, Sun Solaris SPARC 9, 10, 11, Sun Solaris x86 10, 11, IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1

## Gestione carta inclusa

Alimentazione da 250 fogli, Raccogliatore di uscita da 150 fogli, Unità di stampa fronte/retro integrata, Alimentazione manuale per foglio singolo

## Gestione carta opzionale

Vassoio doppio da 550 fogli con alimentatore da 100 fogli

## Capacità ingresso carta, standard

Fino a 250+1 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacità ingresso carta, max

Fino a 900+1 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacità carta in uscita, standard

Fino a 150 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacità carta in uscita, max

Fino a 150 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Pesi dei formati carta supportati - vassoio std (min-max)

60 - 176 g/m<sup>2</sup>

## Vassoio integrato, cartoncino, limite superiore (a grana lunga)

Bristol per schede - 120 gsm, Cartellini - 120 gsm, Copertina - 135 gsm

## ADF

Caricatore automatico di documenti (ADF) da 50 fogli

## Capacità ingresso carta (ADF)

Fino a 50 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Capacità carta in uscita (ADF) Copia/Fax/Scan

Fino a 50 fogli a 75 g/m<sup>2</sup>

## Opzioni di finitura

No

## Numero standard ingressi carta

1

## Numero max ingressi carta

3

## Supporti di stampa

Cartoncino, Etichette di carta, Carta comune, Lucidi, Fare riferimento alla guida sull'utilizzo dei Cartoncini e delle Etichette

## Formati carta supportati

A4, A5, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio

## Connettività standard

Porta USB 2.0 certif. Hi-Speed, Ethernet Gigabit (10/100/1000)

**Connettività di rete opzionale**

MarkNet N8352 802.11b/g/n Wireless

**Direct USB**

No

**Rete ethernet**

Sì

**Supporto protocolli di rete**

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

**Metodi di stampa in rete**

LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), Enhanced IP (Port 9400), FTP, TFTP, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD, Pull Printing

**Gestione protocolli di rete<sup>1</sup>**

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

**Sicurezza di rete**

SNMPv3

**Area di stampa (mm)**

4.2 mm dal lato superiore, inferiore, destro e sinistro

**Emulazioni**

Emulazione PCL 5c, Emulazione PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulazione PostScript 3, Immagine diretta, Microsoft XPS (XML Paper Specification), Emulazione PDF 1.7

**Font/Barcode standard**

3 di 9 font PCL 5e scalabili (stretti, normali e larghi), 158 font scalabili PostScript, 2 font bitmap PCL, 39 font PPDS scalabili, 5 font bitmap PPDS, 84 font PCL scalabili, OCR-A, OCR-B, font PCL 5e scalabili, Per maggiori informazioni, consultare il riferimento tecnico.

**Rese cartucce (fino a)<sup>5</sup>**

, Cartucce colore (CMY) da 2.300 pagine, Cartuccia nero da 3.000 pagine

**Fotoconduttore**

Fino a 40.000 pagine, in base alla media di 3 pagine per job (formato Letter/A4) e ~ 5% di copertura<sup>4</sup>

**Cartuccia(e) in dotazione al prodotto**

1,400-page Black Starter Return Program Toner Cartridge, 750-page Colour (CMY) Starter Return Program Toner Cartridge

**Le cartucce di ricambio:**

I prodotti funzionano solo con le cartucce di ricambio progettate per essere utilizzate in aree geografiche specifiche. Per maggiori dettagli, vedere [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions)

**Dimensioni imballo (mm - A x L x P)**

567 x 558 x 594 mm

**Peso dell'imballo (kg)**

31.43 Kg

**Dim. (mm A x L x P)**

470 x 444 x 558 mm

**Peso**

27.39 Kg

**Livello di rumorosità in attesa**

16 dBA

**Livello di rumore in funzione (Stampa)**

47 dBA

**Livello di rumorosità in stampa fronte/retro**

50 dBA

**Livello di rumore in funzione (copiatore)**

48 dBA

**Livello di rumore in funzione (Scansione)**

49 dBA

**Modalità Silenziosa**

46 dBA

**Energy Star**

Sì

**Consumo medio in modalità Hibernata**

0.5 Watt

**Consumo medio in modalità Sleep**

2.5 Watt

**Consumo Medio in modalità Pronta**

30 Watt

**Consumo medio durante la stampa**

500 Watt

**Consumo medio durante la stampa in fronte/retro**

340 Watt

**Consumo medio durante la copia**

540 Watt

**Consumo medio durante la scansione in Watt**

40 Watt

**Consumo Elettrico Tipico (TEC) Energy Star**

1.9 kilowatt-ora per settimana

**Garanzia prodotto**

4 Years Guarantee SMB Line

**Certificazioni di prodotto**

ENERGY STAR, Blue Angel RAL-UZ-171, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, GOST-R, SII, TER

**Carico di lavoro mensile max**

Fino a 60000 pagine per mese<sup>3</sup>

**Volume mensile di pagine raccomandato**

500 - 5000 pagine<sup>2</sup>

**Specifiche ambiente operativo**

Temperatura: da 16 a 32°C, Umidità: da 8 a 80% di umidità relativa, Altitudine: 0 - 2.896 metri

**Termini Accordi/Licenza**

Le stampanti vendute sono soggette a certe condizioni di accettazione della licenza. Guarda i dettagli su [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense).

**Paese d'origine**

China (PR)

**Codice UNSPSC**

43.21.21.10

<sup>1</sup> Questo prodotto include il software sviluppato dal OpenSSL Project, per l'utilizzo all'interno del Toolkit OpenSSL (<http://www.openssl.org/>)

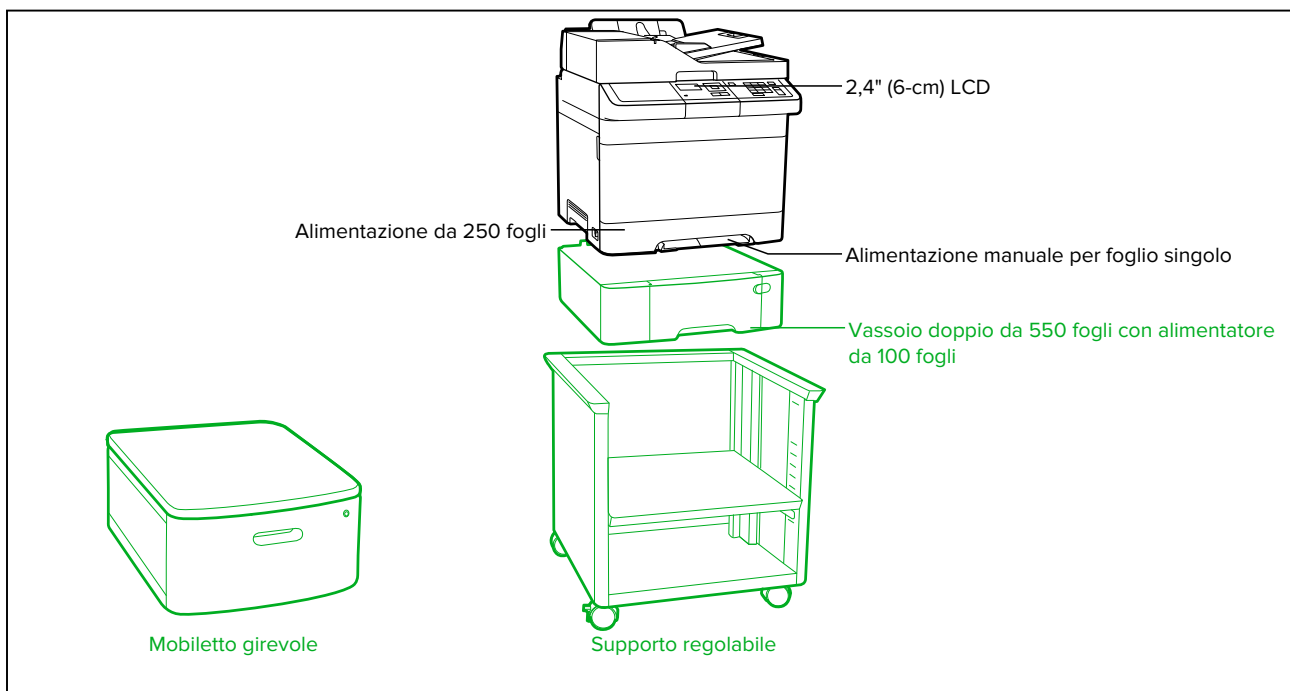
<sup>2</sup> "Volume mensile di pagine prodotte raccomandato" è l'indice di pagine che permette ai clienti di valutare i prodotti Lexmark in base al numero di pagine che i clienti sono orientati a produrre mensilmente. Lexmark raccomanda che il numero mensile di pagine prodotte è indicativo per la miglior performance della periferica.

<sup>3</sup> Il Duty Cycle è definito come il massimo di numero di pagine che una periferica può generare in un mese. Questa misura permette una comparazione di robustezza in relazione ad altre stampanti o multifunzione Lexmark.

<sup>4</sup> L'attuale resa può variare in base a altri fattori come velocità del dispositivo, dimensione carta e orientamento pagina, copertura toner, cassetto ingresso carta, percentuale di stampa in modalità solo-nero e complessità media dei job di stampa.

<sup>5</sup> Valore medio di resa solo nero (K) o nero composito (CYM), fino ad un numero di pagine standard dichiarate in conformità con la normativa ISO/IEC 19798.

<sup>6</sup> Velocità di stampa e copia misurate in conformità a ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735, rispettivamente (ESAT). Per ulteriori informazioni vedere: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).



Standard

Opzionale

P/N	Cartucce toner	P/N	Connettività
71B20C0	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner Return Program ciano	1021294	Cavo USB (2 m)
71B20K0	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner Return Program nero	27X0125	Kit server di stampa wireless MarkNet N8352 802.11b/g/n
71B20M0	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner Return Program magenta	27X0135	Server di stampa wireless MarkNet N8352 più NFC
71B20Y0	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner Return Program giallo	SPD0002	Dispositivo di protezione da sovratensione, 220-240 V
71B0010	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner nero	<b>P/N</b> 40X5168	<b>Componenti sostituibili dall'utente</b> Pick Tire
71B0020	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner ciano	40X6247	Tampone separatore ADF
71B0030	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner magenta	40X9110	ADF Pick Roll pad
71B0040	CS/CX 317, 417, 517 Cartuccia di toner giallo	<b>P/N</b> 2355251	<b>Assistenza per l'installazione</b> Servizio di installazione standard
C540X75G	Contenitore Toner di scarto	<b>P/N</b> 40X7616	<b>Parti di ricambio</b> Kit di manutenzione fusore, 220-240 V
70C0Z50	700Z5 Kit immagini b/n e colori 40.000 pag.		
70C0Z10	700Z1 Kit immagini nero 40.000 pag		
70C0P00	700P Unità fotoconduttore 40.000 pag.		
<b>P/N</b>	<b>Gestione carta</b>		
38C0626	Vassoio doppio da 550 fogli con alimentatore multiuso da 100 fogli		
<b>P/N</b>	<b>Mobiletti</b>		
3073173	Mobiletto girevole		
35S8502	Supporto regolabile		
<b>P/N</b>	<b>Opzioni di memoria</b>		
57X9016	1024MBx32 DDR3-DRAM		
57X9012	2048MBx32 DDR3-DRAM		
57X9101	Scheda di memoria Flash da 256 MB		
<b>P/N</b>	<b>Application Solutions</b>		
38C5050	CX310 Scheda per moduli e codici a barre		
38C5051	CX310 Scheda per emulazione PRESCRIBE		