



Lexmark CX860dtfe

Multifuncționalul A4 color Lexmark CX860dtfe îmbină viteza de imprimare de până la 57 de pagini pe minut, ușurința în utilizare, culorile profesionale și capacitatea de intrare standard de până la 1.750 de pagini, plus un finisor liniar cu capse.

Cod de produs

42K0082

Tehnologie de imprimare

Laser color

Funcție

Copiere color, Fax color, Imprimare color, Scanare color, Scanare color în rețea

Dimensiune grup de lucru

Grup de lucru mare

Afișaj de tip ecran tactil

da

Ecran de afișare

Ecran tactil color Lexmark din clasa e-Task de 10 inchi (25 cm)

Viteza de imprimare (A4, Monocrom)

Până la 57 pagini pe minut⁶

Viteza de imprimare (A4, Color)

Până la 57 pagini pe minut⁶

Viteza de imprimare (A4, Monocrom) Duplex

Până la 57 fețe/minut⁶

Timpul de imprimare al primei pagini (monocrom)

În numai 6.5 secunde

Timpul de imprimare al primei pagini (color)

În numai 6.5 secunde

Imprimare duplex (față-verso)

Duplex integrat

Rezoluție de imprimare, monocrom

1200 x 1200 dpi, 4.800 Color Quality (2.400 x 600 dpi)

Rezoluție de imprimare, color

1.200 x 1.200 dpi, 4.800 Color Quality (2.400 x 600 dpi)

Viteza de copiere (A4, Monocrom)

Până la 57 Copii pe minut⁶

Viteza de copiere (A4, Color)

Până la 57 Copii pe minut⁶

Timp prima pagină copiată (Mono)

În numai 6.0 secunde

Timp prima pagină color copiată, până la

În numai 7.0 secunde

Gamă de micșorare / mărire

25 - 400 %

A4/Ltr Viteza de scanare simplex (Monocrom)

Până la 57 / 60 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare simplex (Color)

Până la 57 / 60 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare duplex (Monocrom)

Până la 114 / 120 fețe/minut

A4/Ltr Viteza de scanare duplex (Color)

Până la 114 / 120 fețe/minut

Suprafață maximă de scanare (mm)

216 x 355 mm

Scanare ADF

DADF (duplex cu o singură trecere)

Tipul scannerului

Scanner plat cu ADF

Tehnologie de scanare

CCD

Rezoluție de scanare optică

1200 X 600 dpi

Formate de fișiere de scanare (Trimitere ca și)

JPEG, JPG, PDF, Secure PDF, TIFF, Arhiva PDF (A-1a, A-1b), Foarte comprimat PDF (1 GB RAM și hard disk necesare), Căutați în format PDF

Destinații de scanare

e-mail, FTP, Flash Drive USB, USB sau computer conectat la rețea, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS)

Viteză modem

ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps

Viteză de transmitere faxuri

<3 secunde pe pagină

Viteză procesor

Quad Core 1.6 GHz

Memorie, standard

2048 MB

Memorie, maximă

4096 MB

Hard Disk

Inclus în configurație

Sisteme de operare Apple suportate

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11)

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Sisteme de operare Linux suportate

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, Fedora 21, 22, Linpus Linux Lite Desktop 2.1, Linux Mint 13 LTS, 17 LTS, 17.1 LTS, 17.2 LTS, Linux Mint 2 Debian, PCLinuxOS 2014.12, Red Hat Enterprise Linux WS 4, 5, 6, 7, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, 12, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, Ubuntu 12.04 LTS, 14.04 LTS, 15.04, openSUSE 13.1, 13.2, openSUSE Tumbleweed

Sisteme de operare Microsoft Windows suportate

Windows XP, Windows XP 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

Sisteme de operare Novell suportate

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11

Sisteme de operare UNIX suportate

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1

Manipulare hârtie inclusă

Tavă integrat de 550 coli, Alimentator multifuncțional de 100 de coli, Unitate duplex integrată, Tavă de 2x550 de coli, Tavă de ieșire de 500 de coli, Capsator liniar

Opțiuni de manipulare a hârtiei

Tavă de 550 de coli, Tavă de 2200 de coli

Capacitate de intrare, standard

Până la 1750 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Capacitate de intrare, maximă

Până la 4500 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Capacitate de ieșire, standard

Până la 300 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Capacitate de ieșire, maximă

Până la 300 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Gamă de valori acceptate pentru greutatea hârtiei - Tavă standard (g/mp)

60 - 176 g/mp

Paper Weight Range Supported - Multipurpose Feeder (gsm)

60 - 176 g/mp

Limită superioară de cartoane în tava integrată (fibră pe lățime)

Copertă - 300 g/mp, Index Bristol - 300 g/mp, Etichetă - 300 g/mp

ADF

Alimentator automat de documente de 150 de coli

Capacitatea tăvii de intrare a ADF

Până la 150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Capacitatea hârtiei la ieșirea ADF

Până la 150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)

Opțiuni de finisare

Standard

Funcții de finisare

Stivuire offset, Capsare

Numărul de intrări ale hârtiei, Standard

4

Număr maxim de intrări pentru hârtie

6

Tipuri de medii de imprimare acceptate

Carton, Etichete Dual-Web, Plicuri, Etichete, Hârtie simplă, Etichete din poliester, Etichete din vinil, Consultați Ghidul pentru carton și etichete

Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare

10 Plic, 7 3/4 Plic, 9 Plic, A4, A5, Plicul B5, Plicuri C4, C5 Plic, DL Plic, Card Index, Executiv, Folio, JIS-B5, Legal, Crisoare, 4 x 6", Afirmație, Universal, Oficio, A6

Platformă cu roțile

Inclus

Porturi standard

Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 ports posterior de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Două porturi frontal de mare viteză certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A)

Porturi de rețea opționale

Accesorii pentru Marknet N8370 WiFi

USB direct

da

Rețea Ethernet

da

Wireless

Wireless Option

Suport pentru protocoale de rețea

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Metode de imprimare în rețea

LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), IP îmbunătățit (Port 9400), Secure IP (Port 96xx), FTP, TFTP, Integrarea ThinPrint .print, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD, Trageți prin imprimare

Protocoale de administrare a rețelei¹

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

Securitate rețea

SNMPv3, Autentificare 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec

Limbaje de imprimare (standard)

Emulare PCL5c, PCL 6 Emulation, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulare PostScript 3, Imagine directă, AirPrint™, PDF 1.7 emulation

Fonturi și seturi de simboluri

3 din cele 9 fonturi scalabile PCL 5e în Limba, Regular și Lățime, 2 fonturi bitmap PCL, 39 de fonturi PPDS scalabile, 84 fonturi scalabile PCL, OCR-A, OCR-B scalabile PCL 5e fonturi, Pentru mai multe informații, consultați referința tehnică., 165 fonturi scalabile PostScript, 15 fonturi bitmap PPDS

Capacități cartușe (până la)⁵

, Cartușe alb-negru și color (CMY) de foarte mare capacitate, 55.000 pagini, Cartușe color (CMY) de foarte mare capacitate de 22.000 de pagini, Cartuș alb-negru de foarte mare capacitate de 33.000 de pagini, Cartușe color (CMY) de mare capacitate de 17.000 de pagini, Cartușe alb-negru și color (CMYK) de 8.000 pagini

Capacitate estimată a fotoconductorului

Până la 175000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5%⁴

Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul

Cartuș de toner negru, Return Program, 8.000 pagini, Cartușe de toner color (CMY) de mare capacitate, Return Program, 17.000 pagini

Cartușe înlocuibile:

Produsul funcționează numai cu cartușe de schimb concepute pentru a fi utilizate într-o regiune geografică specifică. Pentru mai multe detalii, consultați www.lexmark.com/regions.

Dimensiuni pachet ambalat(mm - Î x L x l)

1380 x 762 x 830 mm

Greutate pachet (kg)

149.68 kg

Dimensiuni (mm - Î x L x l)

1162 x 656 x 588 mm

Greutate

135.7 kg

Nivel de zgomot în repaus

14 dBA

Nivel de zgomot în funcționare (Imprimare)

56 dBA

Nivelul de zgomot la imprimarea duplex, în operare

57 dBA

Nivel de zgomot în funcționare (Copiere)

59 dBA

Nivel de zgomot în funcționare (Scanare)

55 dBA

Modul silențios

52 dBA

ENERGY STAR

da

Putere medie consumată în modul

Hibernare

0.3 Wați

Putere medie consumată în modul Sleep

1.46 Wați

Putere medie consumată în modul Ready

125 Wați

Putere medie consumată la imprimare

870 Wați

Putere medie consumată la imprimarea față-verso

820 Wați

Putere medie consumată la copiere

650 Wați

Putere medie consumată la scanare

115 Wați

Consum de energie tipic Energy Star (TEC)

0.92 KW oră pe săptămână

Garanție produs

1-Year Onsite Service

Certificări ale produsului

ENERGY STAR, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, UL, cUL, NOM, US FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB Report, ISO-532B, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KC logo, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, EC 1275/2008, ECMA-370, TED, SII, TER, SABS, UL-AR, GS Mark, Green Dot, ISO-9296, COC, CCD-035 EcoLogo, Green Mark, EPEAT, Blue Angel (Blauer Engel)

Volumul lunar maxim de imprimare

Până la 350000 pagini pe lună³

Volum recomandat de pagini imprimate lunar

5000 - 50000 Pagini²

Mediu de operare specificat

Umiditate: 15 până la 80% umiditate relativă, Temperatură: 10 până la 32°C, Altitudine: 0 - 2.896 Metri

Termeni de licențiere / acord

Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați www.lexmark.com/printerlicense.

Țara de origine

China (PRC)

Cod UNSPSC

43212110

Capacitate estimată a unității de dezvoltare

Până la 300000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5%

¹ Acest produs include software dezvoltat de OpenSSL Project pentru a fi folosit în OpenSSL Toolkit. ([Http://www.openssl.org/](http://www.openssl.org/))

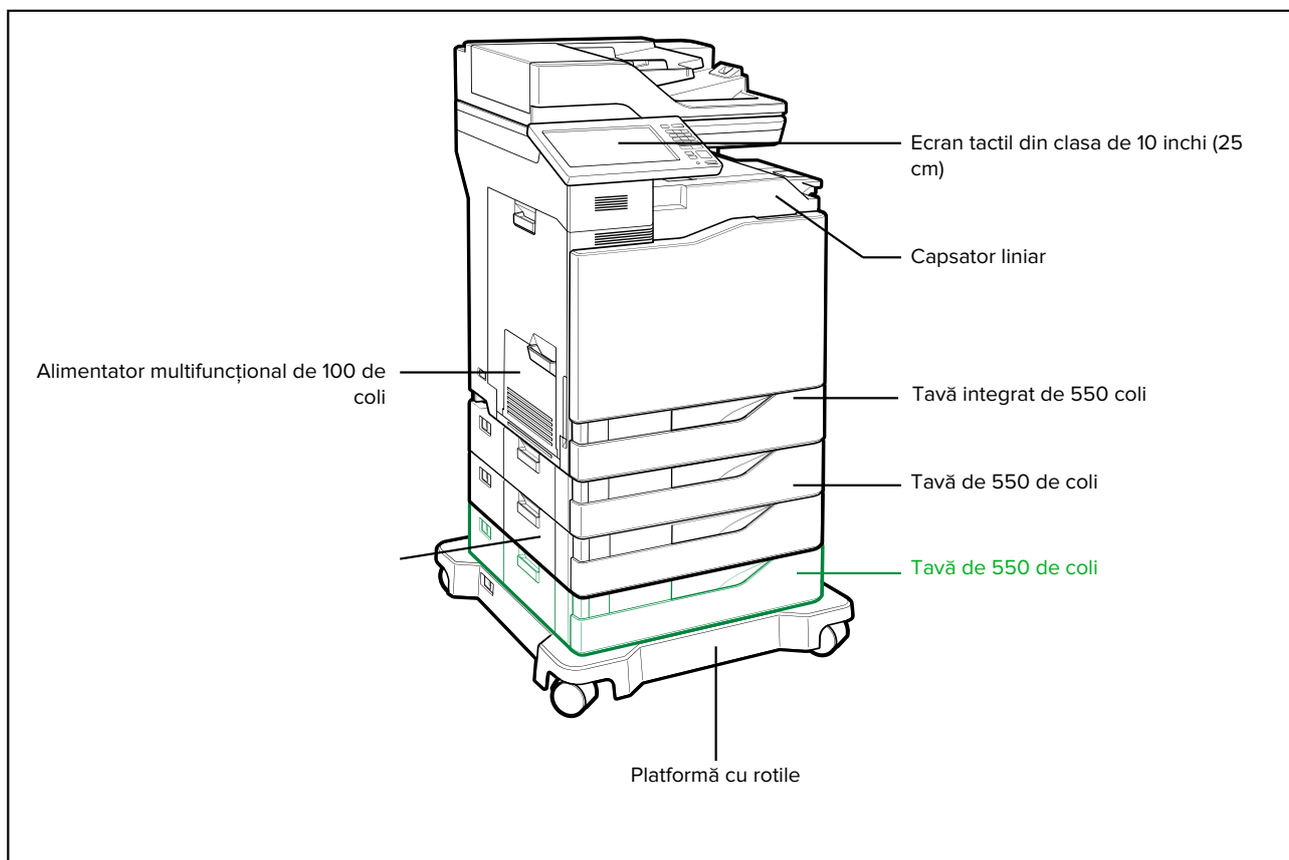
² "Volumul lunar de pagină recomandat" este o gamă de pagini care îi ajută pe clienți să evalueze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă ca numărul de pagini pe lună să se încadreze în intervalul indicat pentru o performanță optimă a dispozitivului, pe baza unor factori cum ar fi: intervalele de înlocuire a consumabilelor, intervalele de încărcare a hârtiei, viteza și utilizarea tipică a clienților.

³ "Ciclul de funcționare maximă lunară" este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv le poate livra într-o lună utilizând o operație multishift. Această metric oferă o comparație a robusteții față de alte imprimante și MFP-uri Lexmark.

⁴ Valoarea efectivă a capacității poate varia în funcție de alți factori, cum ar fi viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea alimentării, acoperirea tonerului, sursa tăvil, procentajul imprimării numai în negru și complexitatea sarcinii medii de imprimare.

⁵ Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardului ISO / IEC 19798.

⁶ Vitezele de imprimare și copiere măsurate în conformitate cu ISO / IEC 24734 și, respectiv, ISO / IEC 24735 (ESAT). Pentru mai multe informații, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds.



| P/N | Cartușe de toner | P/N | Cartușe de toner | P/N | Cartușe de toner |
|---------|---|---------|--|---------|---|
| 72K2XKE | 72K2XKE - Cartuș de toner negru de foarte mare capacitate, Corporate (33.000) | 72K0DC0 | 72K0DC0 - Unitate de dezvoltare cyan, Return Program | 72K20Y0 | 72K20Y0 - Cartuș de toner galben Return Program pentru CS820, CX82x, CX860 |
| 82K2HCE | 82K2HCE - Cartuș de toner cyan de foarte mare capacitate, Corporate, pentru CX82x, CX860 (17.000) | 72K0D20 | 72K0D20 - Unitate de dezvoltare cyan | 72K0P00 | 72K0P00 - Fotoconductor - 1 bucată |
| 82K2HME | 82K2HME - Cartuș de toner magenta de mare capacitate, Corporate, pentru CX82x, CX860 (17.000) | 72K0D30 | 72K0D30 - Unitate de dezvoltare magenta | 72K0Q00 | 72K0Q00 - Fotoconductor - pachet de 3 bucăți |
| 82K2HYE | 82K2HYE - Cartuș de toner galben de foarte mare capacitate, Corporate, pentru CX82x, CX860 Corporate (17.000) | 72K0DM0 | 72K0DM0 - Unitate de dezvoltare magenta, Return Program | 72K0DK0 | 72K0DK0 - Unitate de dezvoltare negru, Return Program |
| 82K2XCE | 82K2XCE - Cartuș de toner cyan de foarte mare capacitate, Corporate, pentru CX825, CX860 (22.000) | 72K0D40 | 72K0D40 - Unitate de dezvoltare galben | 72K0D10 | 72K0D10 - Unitate de dezvoltare negru |
| 82K2XME | 82K2XME - Cartuș de toner magenta de foarte mare capacitate Corporate, pentru CX825, CX860 (22.000) | 72K0D40 | 72K0D40 - Unitate de dezvoltare galben | 72K0DV0 | 72K0DV0 - Kit developer color (CMY), Return Program |
| 82K2XYE | 82K2XYE - Cartuș de toner galben de foarte mare capacitate Corporate, pentru CX825, CX860 (22.000) | 72K0DY0 | 72K0DY0 - Unitate de dezvoltare pentru galben, Return Program | 72K0D50 | 72K0D50 - Developer Kit color (CMY) |
| 82K2UKE | 82K2UKE - Cartuș de toner negru de capacitate extrem de mare, Corporate (55.000) | 72K0W00 | 72K0W00 - Recipient pentru toner rezidual | 82K2UK0 | 82K2UK0 - Cartuș de toner negru de capacitate extrem de mare Return Program |
| 82K2UCE | 82K2UCE - Cartuș de toner cyan de capacitate extrem de mare, Corporate (55.000) | 72K0FK0 | 72K0FK0 - Pachet fotoconductor și developer negru, Return Program | 82K2UC0 | 82K2UC0 - Cartuș de toner cyan de capacitate extrem de mare Return Program |
| 82K2UME | 82K2UME - Cartuș de toner magenta de capacitate extrem de mare, Corporate (55.000) | 72K0F10 | 72K0F10 - Pachet fotoconductor și developer negru | 82K2U00 | 82K2U00 - Cartuș de toner magenta de capacitate extrem de mare Return Program |
| 82K2UYE | 82K2UYE - Cartuș de toner galben de capacitate extrem de mare, Corporate (55.000) | 72K0FV0 | 72K0FV0 - Pachet 3 fotoconductori și kit de dezvoltare color (CMY), Return Program | 82K2UY0 | 82K2UY0 - Cartuș de toner galben de capacitate extrem de mare Return Program |
| | | 72K0F50 | 72K0F50 - Pachet 3 fotoconductori și kit developer color (CMY) | 82K0U10 | 82K0U10 - Cartuș de toner negru de capacitate extrem de mare |
| | | 25A0013 | 25A0013 - Cartușe de capse (3 pachete) | 82K0U20 | 82K0U20 - Cartuș de toner cyan de capacitate extrem de mare |
| | | 72K20K0 | 72K20K0 - Cartuș de toner negru Return Program pentru CS820, CX82x, CX860 | 82K0U30 | 82K0U30 - Cartuș de toner magenta de capacitate extrem de mare |
| | | 72K20C0 | 72K20C0 - Cartuș de toner cyan Return Program pentru CS820, CX82x, CX860 | 82K0U40 | 82K0U40 - Cartuș de toner galben de capacitate extrem de mare |
| | | 72K20M0 | 72K20M0 - Cartuș de toner magenta Return Program pentru CS820, CX82x, CX860 | | |

| P/N | Cartușe de toner | P/N | Garanții prelungite |
|------------|---|------------|---|
| 72K2XK0 | 72K2XK0 - Cartuș de toner negru de foarte mare capacitate, Return Program | 2360041 | CX860 - Service la adresa clientului pentru o perioadă totală de 4 ani (1+3) |
| 82K2XC0 | 82K2XC0 - Cartuș de toner cyan de foarte mare capacitate Return Program, pentru CX825, CX860 | 2360042 | CX860 - Service la adresa clientului pentru o perioadă totală de 5 ani (1+4) |
| 82K2XM0 | 82K2XM0 - Cartuș de toner magenta de foarte mare capacitate Return Program, pentru CX825, CX860 | 2360043 | CX860 - Reînnoire cu 1 an a ofertei de service la adresa clientului |
| 82K2XY0 | 82K2XY0 - Cartuș de toner galben de foarte mare capacitate Return Program, pentru CX825, CX860 | 2368449 | CX860, XC8160 6 Years Total (1+5) Next Business Day Fix |
| 82K2HC0 | 82K2HC0 - Cartuș de toner cyan de mare capacitate Return Program, pentru CX82x, CX860 | 2368449 | CX860, XC8160 6 Years Total (1+5) Next Business Day Fix |
| 82K2HM0 | 82K2HM0 - Cartuș de toner magenta de mare capacitate Return Program, pentru CX82x, CX860 | 2368450 | CX860, XC8160 7 Years Total (1+6) Next Business Day Fix |
| 82K2HY0 | 82K2HY0 - Cartuș de toner galben de mare capacitate Return Program, pentru CX82x, CX860 | 2360046 | CX860, XC8160 Upgrade Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 72K20KE | 72K20KE - Cartuș de toner negru Corporate pentru CS820, CX82x, CX860 (8.000) | 2360046 | CX860, XC8160 Upgrade Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 72K20CE | 72K20CE - Cartuș de toner cyan Corporate pentru CS820, CX82x, CX860 (8.000) | 2360047 | CX860, XC8160 2 Years Total (1+1) Next Business Day Fix |
| 72K20ME | 72K20ME - Cartuș de toner magenta Corporate pentru CS820, CX82x, CX860 (8.000) | 2360047 | CX860, XC8160 2 Years Total (1+1) Next Business Day Fix |
| 72K20YE | 72K20YE - Cartuș de toner galben Corporate pentru CS820, CX82x, CX860 (8.000) | 2360048 | CX860, XC8160 3 Years Total (1+2) Next Business Day Fix |
| P/N | Manipulare hârtie | 2360049 | CX860, XC8160 4 Years Total (1+3) Next Business Day Fix |
| 21K0787 | Envelope Tray | 2360050 | CX860, XC8160 5 Years Total (1+4) Next Business Day Fix |
| 21K0567 | 21K0567 - Tavă de 550 de coli | 2360051 | CX860, XC8160 1 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 21K0237 | 21K0237 - Tavă de 2200 de coli | 2365806 | CX860, XC8160 6 Years Total (1+5) Onsite Repair Next Business Day Service, Response Time Next Business Day |
| P/N | Opțiuni de memorie | 2365807 | CX860 2 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day |
| 27X0400 | 27X0400 - Hard disk de 500+ GB | 2365808 | CX860 3 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day |
| 57X9022 | 2GB x64 DDR3 RAM | 2365809 | CX860 4 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day |
| 57X9801 | 57X9801 - Card de memorie 256 MB | 2365810 | CX860, XC8160 2 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 57X9814 | Card de fonturi pentru coreeană | 2365811 | CX860, XC8160 3 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 57X9815 | Card de fonturi pentru japoneză | 2365812 | CX860, XC8160 4 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 57X9812 | Card de fonturi pentru chineză simplificată | P/N | Componente care pot fi înlocuite de utilizator |
| 57X9810 | Card de fonturi pentru chineză tradițională | 41X0247 | Unitate de fuziune 220-240 V |
| P/N | Soluții și aplicații | 41X0245 | Modul de transfer |
| 21K0127 | 21K0127 - Card de formulare și coduri de bare | 41X0154 | Rolă de transfer |
| 21K0128 | 21K0128 - Card pentru IPDS | 41X0993 | Rolă de tragere pentru suporturi |
| 21K0129 | 21K0129 - Card pentru emulare PRESCRIBE | 41X0360 | Rolă de separare pentru unitatea ADF |
| 57X0300 | 57X0300 - Dispozitiv de autentificare cu contact | 41X0358 | Rolă de tragere suporturi din unitatea ADF |
| 57X0301 | Dispozitiv de autentificare fără contact | 41X0359 | Curea de alimentare pentru unitatea ADF |
| 57X0210 | Elatec Reader Authentication Device | 41X0931 | Kit de întreținere pentru unitatea ADF |
| P/N | Conectivitate | 41X0929 | Kit de întreținere pentru unitate de fuziune 220-240 V |
| 57X7020 | 57X7020 - Kit pentru tastatură în engleză | | |
| 27X6510 | Server de imprimare fără fir MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac | | |
| 1021294 | Cablu USB (2 metri) | | |
| SPD0002 | Dispozitiv de protecție la supratensiune, 220-240V | | |
| P/N | Garanții prelungite | | |
| 2360039 | CX860 - Service la adresa clientului pentru o perioadă totală de 2 ani (1+1) | | |
| 2360040 | CX860 - Service la adresa clientului pentru o perioadă totală de 3 ani (1+2) | | |