



 Lexmark™ |  GO Line™

## Lexmark C3426dw

Produktivitet. Pålitelighet. Sikkerhet.



Vi dekker dette produktet med en garanti som dekker reparasjon, inkludert kostnaden for reservedeler i de tre første årene. Garantien tilbyr også 24-timers kostnadsfri brukerstøtte online og tilgang til teknisk brukerstøtte per telefon i arbeidstiden. Tilbudet gjelder hvis produktet blir registrert innen 90 dager fra kjøpsdato. Rekvizita og/eller forbruksdeler, for eksempel fikserings- eller overføringsenheter, er ikke inkludert. Se detaljerte vilkår og betingelser på [lexmark.com/myguarantee](http://lexmark.com/myguarantee).

# Lexmark C3426dw

Gi alle små arbeidsgrupper konsistente fargeutskrifter med den kompakte, lette Lexmark C3426dw. Den er utviklet for pålitelighet, høy ytelse og sikkerhet. I tillegg skriver den ut opptil 24 spm\* og tilbyr utvidbarhet for lengre utskriftsjobber. Ta kontroll med en berøringsskjerm på 7,2 centimeter og koble til via WiFi, USB, Ethernet eller nettskyen.

## Kompakt fargekraft

- ▶ Få fargeutskrifter på opptil 24 sider per minutt\*.
- ▶ En to-kjerners prosessor på 1 GHz kombinert med 512 MB minne hjelper deg å håndtere utskriftsjobbene effektivt.
- ▶ Kompakt størrelse på 243,7 x 411,2 x 394,1 mm (H x B x D) gjør at den passer nesten hvor som helst.



## Koble til og betjen

- ▶ Koble til via Wi-Fi, Gigabit Ethernet eller USB.
- ▶ Forenkle mobil utskrift Lexmark-programmet for mobil utskrift, Google Cloud Print, Mopria® og AirPrint.
- ▶ Ta kommando over innstillinger på enheten, og overvåk viktige systemfunksjoner på en 7,2 cm berøringsskjerm i farger.
- ▶ Med innebygde skykontakter får du en sikker tilgang til filer fra populære skytjenester som Box, Dropbox, Google Disk og Microsoft OneDrive.

## Konsistent utskrift, varig kvalitet

- ▶ Original Unison™ utskiftningstoner gir rike og livaktige farger i tilgjengelige tonerkassetter med ekstra høy kapasitet som gir opptil 4 500 sider med utskrift\*\* for mer utskrift og mindre nedetid.
- ▶ Tonerkassett i ett stykke forenkler erstatning for færre avbrudd.
- ▶ Ekstra papirskuff øker den totale kapasiteten til 751 ark for å støtte større utskriftsjobber og forbedret mediefleksibilitet.
- ▶ Stålramme og bildekomponenter med lang holdbarhet betyr lang levetid og minimalt vedlikehold.

## Robust, innebygd sikkerhet

- ▶ Lexmarks altomfattende sikkerhetsarkitektur holder informasjonen din trygg – i dokumentet, på enheten, ved sending via nett og overalt ellers.

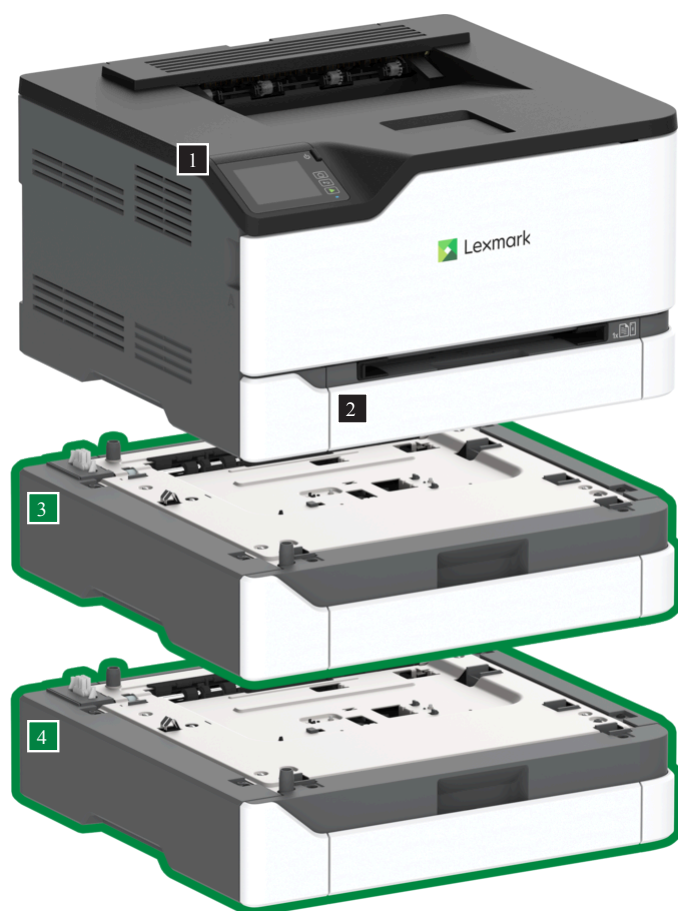
## Spar papir, spar energi

- ▶ Automatisk tosidig utskrift er standard.
- ▶ En innebygd energisparemodus bidrar til å støtte klassifiseringer av EPEAT® Silver og ENERGY STAR®-sertifisering.
- ▶ Lexmarks returprogram for tonerkassetter (LCCP) og Lexmarks program for retur av utstyr (LECP) minimerer avfall og styrker gjenvinning (tilgjengelighet varierer fra land til land).

\* Utskriftshastighetene er målt i samsvar med ISO/IEC 24734 (ESAT). Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Gjennomsnittlig kapasitet for kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY oppgitt ved enkeltsidig utskrift opptil dette antallet sider i henhold til ISO/IEC 19798. Faktisk kapasitet vil variere mye basert på mange faktorer. Se [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields) for mer informasjon.

# Lexmark C3426dw



1 Skriver med 7,2 cm  
fargeberørings skjerm  
243.7 x 411.2 x 394.1 mm

2 Skuff til 250 ark  
Mål er inkludert som en del av  
basismodellen

3 250-arks skuff  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

4 250-arks skuff  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

Standard

Ekstra utstyr

Støtter opptil to ekstra skuffer med 250-ark.

Alle mål vises som høyde x bredde x dybde. For mer informasjon om støttede konfigurasjoner, kan du se kompatibilitetsveiledningen for skrivere, tilleggsutstyr og stativer på [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

**Produktspesifikasjoner**
**Lexmark C3426dw**
**Utskrift**

Brukerpanel	2,8 tommer (7,2 cm) fargeberøringsskjerm
Utskriftshastighet (A4 / Utskriftshastighet)	Opptil: sort/hvitt: 24 sider per minutt <sup>1</sup> / farger: 24 sider per minutt <sup>1</sup> (A4)
Tid til første utskriftside	sort: 10,9 sekunder / farger: 11 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / farger: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Minne	standard: 512 MB / maksimum: 512 MB
Harddisk	Ikke tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	600 - 2500 Sider <sup>2</sup>
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 50000 sider pr. måned <sup>3</sup>

**Rekvisita<sup>4</sup>**

Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 4 500 <sup>5</sup> -siders sort og fargetonerkassetter (CMYK) med ekstra høy kapasitet / opp til: 1 500 <sup>5</sup> -siders sorte og fargetonekassetter (CMYK)
Toner(e) levert med produkt	1 500 <sup>5</sup> sider sort-returprogram-tonerkassett <sup>5</sup> , 1 500 <sup>5</sup> sider farge-returprogram-tonerkassetter (CMY) <sup>5</sup>

**Papirhåndtering**

Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Output Bin, Manual mating av enkeltark, Automatic 2-sided printing, Inntakskapasitet på 250-ark
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 250+1 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 250+1 ark på 75 g/m <sup>2</sup>
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 100 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 100 ark på 75 g/m <sup>2</sup>
Støttede mediastørrelser	Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Glanset papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Håndterer papirstørrelse	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Hagaki-kort, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope

**Generelt<sup>6</sup>**

Standard tilkoblinger	802.11b/g/n trådløs, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Støynivå ved drift	51/53 dBA (Utskrift)
Spesifisert operasjonsmiljø	Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Høyde over havet: 0 - 3048 meter / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F)
Garanti	3 års garanti (ved registrering)
Størrelse / Vekt	H x B x D: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.36 kilowatt-hours per week

All informasjon kan endres uten varsel. Lexmark kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle feil eller utelatelser.

<sup>1</sup> Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "Anbefalt månedlig sidevolum" er en rekke sider som hjelper kundene med å evaluere Lexmarks produkttilbud basert på det gjennomsnittlige antall sider kundene planlegger å skrive ut på enheten hver måned. Lexmark anbefaler at antall sider per måned ligger innenfor det angitte området for optimal ytelse på enheten, basert på faktorer, inkludert: forsyningsintervall, papirinnlastingsintervaller, hastighet og vanlig bruk av kunder. <sup>3</sup> "Maksimal månedlig driftssyklus" er definert som det maksimale antall sider en enhet kan levere i en måned ved hjelp av en multisiftoperasjon. Denne metriske gir en sammenligning av robusthet i forhold til andre Lexmark-skrivere og multifunksjonsmaskiner. <sup>4</sup> Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for mer informasjon. <sup>5</sup> Gjennomsnittlig kontinuerlig svart eller kontinuerlig kompositt CMY-deklart kassett gir opp til dette antall standard sider i samsvar med ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for detaljer.

© 2020 Lexmark. Med enerett.

Lexmark, Lexmark-logoen og Unison er varemerker som tilhører Lexmark International, Inc. i USA og/eller andre land.

Apple og AirPrint er varemerker for Apple Inc., som er registrert i USA og andre land. Google Cloud Print er et varemerke for Google LLC. MOPRIA®, Mopria® Logo™ og Mopria® Alliance-logoene er registrerte varemerker eller tjenestemerker som tilhører Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Uautorisert bruk er strengt forbud. ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT® er et varemerke for Green Electronics Council i USA og andre land. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Dette produktet inkluderer programvare som er utviklet av OpenSSL-prosjektet for bruk i Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).