



 Lexmark™ |  GO Line™

B3442dw

Produktivitet. Pålidelig. Sikkerhed.



Vi understøtter dette produkt med en garanti, der dækker reparationer inklusive omkostninger til reservedele i de første tre år. Garantien giver dig også 24 timers fri onlinesupport (selvbetjening) og adgang til teknisk support pr. telefon inden for normal arbejdstid. Tilbuddet gælder, hvis produktet registreres inden for 90 dage fra købsdatoen. Forbrugsstoffer som f.eks. en fuser eller overførselsenhed er ekskluderet. Du finder detaljerede vilkår og betingelser på lexmark.com/myguarantee.

B3442dw

Den lette, kompakte og hurtige B3442dw tilbyder udskrivning med op til 40 sider i minuttet* og har både kablede og trådløse tilslutningsmuligheder. Unison™-toneren har en ekstra høj kapacitet på op til 6.000 sider**, mens et valgfrit papirmagasin med plads til 550 ark understøtter længere udskrivningsforløb. Med en 1 GHz multi-core processor kommer du hurtigt gennem store opgaver, mens Lexmarks komplette sikkerhed beskytter følsomme oplysninger.

Hurtig, kompakt udskrivning

- ▶ Få sort-hvid udskrivning med op til 40 sider pr. minut* med første side på bare 5,9 sekunder.
- ▶ Klar udskrivningsopgaverne med kræfterne fra en 1 GHz dual-core processor og 256 MB hukommelse.
- ▶ Med kompakte mål på 222 mm (højde) x 368 mm (bredde) x 363 mm (dybde) passer den ind næsten overalt.

Tilslut, og tag kontrollen

- ▶ Tilslut via Wi-Fi, Ethernet eller USB.
- ▶ Gør mobil udskrivning (Mobile Printing) enklere via Lexmark Mobile Print appen samt teknologierne Google Cloud Print, Mopria® og AirPrint.
- ▶ Med to-linjers skærm kan du konfigurere, interagere med og overvåge vigtige systemoplysninger.

Vedvarende output, varig kvalitet

- ▶ Unison™-toneren har en ekstra høj kapacitet på op til 6.000 sider**, så du får mere udskrivning og mindre nedetid.
- ▶ Det valgfri papirmagasin øger den samlede inputkapacitet til 900 ark for at understøtte længere udskrivningsforløb og større magasinflexibilitet.

- ▶ Stålrammer og scanningskomponenter med livstidsgaranti betyder lang levetid og minimal vedligeholdelse.

Robust, indbygget sikkerhed

- ▶ Lexmarks komplette sikkerhedsarkitektur er med til at beskytte dine oplysninger – i dokumenter, på enheden, på netværket og overalt derimellem.
- ▶ En række indbyggede funktioner styrker enheden mod angreb.
- ▶ Standardfunktionen Fortrolig udskrivning er med til at give sikker udskrivning via enkel PIN-kode.

Spar på papir og energi

- ▶ Automatisk tosidet udskrivning er standard.
- ▶ De indbyggede energibesparende tilstande hjælper med at understøtte EPEAT® Silver- og ENERGY STAR®-certificeringerne.
- ▶ LCCP-programmet (Lexmark Cartridge Collection Program) og LECP-programmet (Lexmark Equipment Collection Program) minimerer spild og understøtter genbrug (tilgængeligheden varierer fra land til land).

* Udskrivningshastigheder målt i overensstemmelse med ISO/IEC 24734 (ESAT). Du kan få flere oplysninger på: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Gennemsnitlig erklæret kapacitet ved kontinuerlig sort-hvid udskrivning i ensidet (simpleks) tilstand op til dette antal sider i henhold til ISO/IEC 19752. Den faktiske kapacitet vil variere betydeligt baseret på mange faktorer. Se flere oplysninger på www.lexmark.com/yields.



1 **Printer med 2-linjes skærm**
222 x 368 x 363 mm

2 **MP (Multi Purpose) arkføder til 100 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen

3 **Papirmagasin til 250 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen

4 **Papirmagasin til 550 ark**
107 x 370 x 378 mm



Standard

Valgfrit

Udskrivning	
Display	2-linjers LCD display
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 40 sider/min ¹ (A4)
Tid indtil første side	Sort: 5.9 sekunder
Printopløsning	Sort: 2400 billedkvalitet, 600 x 600 dpi
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 256 MB / Maksimum: 256 MB
Harddisk	Ikke tilgængeligt
Anbefalet volumen pr. måned	800 - 8000 Sider ²
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 80000 sider/måned ³
Tilbehør ⁴	
Ydelse for tonerkassetter	op til: High Yield tonerkassette til 3.000 ⁵ sider / op til: Tonerkassette med ekstra høj ydelse til 6.000 ⁵ sider / op til: Tonerkassette til 1.500 ⁵ sider
Anslået ydelse for billedenhed	op til: 40000 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning ⁶
Kassette(r) leveres med produkt	3.000 ⁵ sider Return Program tonerkassette (starter) ⁵
Papirhåndtering	
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsarkføder, Automatic 2-sided printing, Udskriftsbakke til 150 ark, Integreret papirmagasin til 250 ark
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: 550-arks låseligt papirmagasin, 550-arks papirmagasin
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 350 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 900 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 150 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 150 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Understøttede medietyper	Papiretiketter, Card Stock, Almindeligt papir, Kuverter, Se papir- & medieguide
Understøttede mediestørrelser	A6, Oficio, 7 3/4 konvolut, 9 konvolut, JIS-B5, A4, Legal, A5, Brev, B5 konvolut, Statement, C5 konvolut, Executive, Universel, DL konvolut, Folio, 10 konvolut
Generelt ⁷	
Standard tilslutning	802.11b/g/n trådløs, USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45)
Lydniveau ved i brug	53 dBA (Udskrivning)
Påkrævet driftsmiljø	Fugtighed: 8 til 80% Relativ fugtighed / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Højde: 0 - 2896 meter (9.500 fødder)
Produktgaranti	3 års udvidet garanti (ved registrering)
Størrelse / Vægt	H x B x D: 222 x 368 x 363 mm / 9.3 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.47 kilowatt-hours per week

Alle oplysningerne kan ændres uden varsel. Lexmark er ikke ansvarlig for eventuelle fejl eller udeladelser.

¹ Udskrivnings- og kopieringshastigheder målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mere information se: www.lexmark.com/ISOspeeds.
² "Anbefalet månedlig sidevolumen" er en række sider, der hjælper kunder med at evaluere Lexmarks produkttilbud baseret på det gennemsnitlige antal sider, som kunderne planlægger at udskrive på enheden hver måned. Lexmark anbefaler, at antallet af sider pr. Måned ligger inden for det angivne område for optimal enhedens ydeevne, baseret på faktorer, herunder: leveringsintervaller, papirindlæsningsintervaller, hastighed og typisk brug af kunder. ³ "Maksimal månedlig arbejds cyklus" defineres som det maksimale antal sider en enhed kan levere i en måned ved hjælp af en multishift-operation. Denne beregning giver en sammenligning af robusthed i forhold til andre Lexmark-printere og multifunktionsmaskiner. ⁴ Produktfunktioner kun med udskiftningstonerkassetter designet til brug i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for flere detaljer.
⁵ Gennemsnitlig standardværdi for udbytte, der er angivet i overensstemmelse med ISO / IEC 19752. ⁶ Faktisk ydelse kan variere afhængigt af andre faktorer såsom enhedshastighed, papirstørrelse og papirretning, tonerdækning, bakke kilde, procentdel af sort-only-udskrivning og gennemsnitlig udskrivningsjobkompleksitet. ⁷ Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer.

© 2020 Lexmark. Alle rettigheder forbeholdes.

Lexmark, Lexmark logoet og Unison er varemærker tilhørende Lexmark International, Inc., registreret i USA og/eller andre lande.

Apple og AirPrint er varemærker tilhørende Apple Computer, Inc., der er registreret i USA og andre lande. Google Cloud Print er et varemærke tilhørende Google, LLC. MOPRIA®, Mopria® Logo™ og Mopria® Alliance-logoerne er registrerede varemærker og servicemærker tilhørende Mopria Alliance , Inc. i USA og andre lande. Uautoriseret brug er strengt forbudt. ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker tilhørende USEPA (U.S. Environmental Protection Agency). EPEAT® er et varemærke tilhørende Green Electronics Council i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører de respektive ejere.

Dette produkt omfatter software udviklet af OpenSSL Project til brug i OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).