



Lexmark MX431adn

Produktivitet. Pålitelighet. Sikkerhet.



Lexmark MX431adn

MX431adn multifunksjonsskriver er lettvektig, kompakt og rask. Multifunksjonsskriveren har utskrift på opptil 40 sider per minutt*, i tillegg til automatisk dobbeltsidig skanning, kopiering, faks og berøringsskjermfunksjonalitet. Koble til via USB, Gigabit Ethernet eller Wi-Fi, og legg til ekstrautstyr som en papirskuff med plass til 550 ark, eller en Extra High Yield Unison™-toner, som kan skrive ut opptil 20 000 sider**, slik at du er klar for store utskriftsjobber.

Kompakt allsidighet for svart/hvitt

- ▶ Få sort/hvitt-utskrift på opptil 40 sider per minutt*, med en første side på så raskt som 5,9 sekunder.
- ▶ Fang dokumenter med automatisk skanning med to sider på opptil 92 A4-bilder per minutt.
- ▶ En to-kjerners prosessor på 1 GHz kombinert med 512 MB minne hjelper deg å håndtere utskriftsjobbene effektivt.
- ▶ Kompakt størrelse på 339 x 411 x 366 mm (H x B x D) gjør at den passer nesten hvor som helst.



Koble til og betjen

- ▶ Koble til via Gigabit Ethernet og USB.
- ▶ Ta kontroll over utskrift, kopiering, faksing og automatisk tosidig skanning med en fargeberøringsskjerm på 7,2 centimeter.
- ▶ Med innebygde nettskykoblinger kan du lagre skanninger til og hente filer fra populære skytjenester som Box, , Dropbox, Google Disk og Microsoft OneDrive.

Konsistent utskrift, varig kvalitet

- ▶ Tilgjengelig Unison™-toner med ekstra høy kapasitet har opptil 20 000 sider** utskriftskapasitet for mer utskrift og mindre nedetid.
- ▶ Ekstra papirskuff øker den totale kapasiteten til 900 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.
- ▶ En rekke innebygde funksjoner beskytter enheten mot angrep.
- ▶ Standardfunksjonen for konfidensiell utskrift bidrar til økt dokumentsikkerhet gjennom bruk av enkel PIN-kode.

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).

* Utskrifts- og kopihastighetene er målt i samsvar med henholdsvis ISO/IEC 24734 og ISO/IEC 24735 (ESAT). Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Gjennomsnittlig kapasitet for uavbrutt sort/hvitt-utskrift oppgitt ved enkeltstående utskrift opptil dette antallet sider i henhold til ISO/IEC 19752. Faktisk kapasitet vil variere mye basert på mange faktorer. Se www.lexmark.com/yields for mer informasjon.

Lexmark MX431adn



1 Flerfunksjonsprodukt med 7,2 cm berøringsskjerm
339 x 411 x 366 mm

2 Flerbruksmater for 100 ark
Mål er inkludert som en del av basismodellen

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

4 550-arks skuff
107 x 370 x 378 mm



Standard



Ekstrautstyr

Støtter én valgfri skuff for 550 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/

Produktspesifikasjoner
Lexmark MX431adn
Utskrift

Brukerpanel	2,8 tommer (7,2 cm) LCD-berøringspanel
Utskriftshastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt: 40 sider per minutt ¹
Tid til første utskriftsside	sort: 5.9 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Minne	standard: 512 MB / maksimum: 512 MB
Harddisk	Ikke tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	800 - 8000 Sider ²
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 80000 sider pr. måned ³

Kopiering

Kopihastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt: 39 kopiesider i minuttet ¹
Tid til første kopiside (sort/hvitt)	5.9 sekunder

Skanne

Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Tosidig skannerhastighet	Opptil: Opptil: 92 / 96 enkelt-sider i minuttet / farger: 40 / 42 enkelt-sider i minuttet
A4/Ltr Skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Skannerhastighet	Opptil: Opptil: 46 / 48 enkelt-sider i minuttet / farger: 20 / 21 enkelt-sider i minuttet
Kopi/Faks/Skann	Opptil: papir innkapasitet: 50 ark på 75 g/m2 (ADF)

Faksing

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

Rekvisita ⁴

Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 3 000 ⁵ -siders tonerkasset / opp til: 15.000 ⁵ side High Yield Cartridge / opp til: 20 000 ⁵ -siders sort tonerkasset med ekstra høy kapasitet
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 40000 sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad" ⁶
Toner(e) levert med produkt	3,000 ⁵ -siders sort oppstarts-returprogram-tonerkasset ⁵

Papirhåndtering

Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrated Duplex, 150-arks utskuff, Inntakskapasitet på 250-ark
Valgfri papirhåndtering	550-arks låsbar skuff, 550-arks skuff
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 350 ark på 75 g/m2 / maksimum: 900 ark på 75 g/m2
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 150 ark på 75 g/m2 / maksimum: 150 ark på 75 g/m2
Støttede mediastørrelser	Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Håndterer papirstørrelse	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, Statement, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope

Generelt ⁷

Standard tilkoblinger	Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB kompatibelt med USB 2.0 spesifikasjon (type B)
Støynivå ved drift	53 dBA (Utskrift) / 59 dBA (Kopimaskin) / 58 dBA (Skannerens)
Spesifisert operasjonsmiljø	Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Høyde: 0 - 2896 meter (9 500 fot)
Garanti	1-Year Return-to-Base Service
Størrelse / Vekt	H x B x D: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.47 kilowatt-hours per week

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

¹ Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "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. ³ "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. ⁴ Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for mer informasjon. ⁵ Gjennomsnittlig standardavkastningsverdi deklart i henhold til ISO / IEC 19752. ⁶ Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhetens hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdekning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. ⁷ Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se 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/>).



lexmark.no