

E120, E120n

Brugervejledning



Juli 2005

www.lexmark.com

Lexmark og Lexmark med diamantformen er varemærker tilhørende Lexmark International, Inc., og er registreret i USA og/eller andre lande. © 2005 Lexmark International, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550, USA

Udgave: Juli 2005

Det følgende afsnit gælder ikke for lande, hvor sådanne bestemmelser ikke er i overensstemmelse med det pågældende lands lovgivning: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. UDSENDER DETTE DOKUMENT "SOM DET ER OG FOREFINDES" UDEN ANSVAR AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKKELIGT ELLER STILTIENDE, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, STILTIENDE ANSVAR FOR SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL BESTEMTE FORMÅL. Nogle stater tillader ikke ansvarsfraskrivelse for udtrykkeligt eller stiltiende ansvar ved bestemte transaktioner, og derfor er denne erklæring måske ikke gældende for dig.

Dokumentet kan indeholde tekniske unøjagtigheder eller trykfejl. Oplysningerne heri ændres med jævne mellemrum. Ændringerne vil blive medtaget i senere udgaver. Forbedringer og ændringer af det beskrevne produkt eller program kan foretages på et hvilket som helst tidspunkt.

Kommentarer til dette dokument kan sendes til Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, USA. I Storbritannien og Irland kan kommentarer sendes til Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark kan frit bruge eller distribuere alle de indsendte oplysninger, som Lexmark finder det passende, uden at forpligte sig over for dig. Du kan købe yderligere dokumenter, der er relateret til dette produkt, ved at ringe på 1-800-553-9727. I Storbritannien og Irland skal du ringe på +44 (0)8704 440 044. I andre lande skal du kontakte forhandleren.

Henvisninger i dette dokument til produkter, programmer eller serviceydelser indebærer ikke, at producenten har til hensigt at markedsføre disse i alle de lande, hvor producenten opererer. Henvisninger til et produkt, program eller en serviceydelse har ikke til hensigt at fastslå eller antyde, at kun dette produkt, program eller denne serviceydelse kan bruges. Produkter, programmer eller tjenester med lignende funktionalitet, som ikke krænker eksisterende ejendomsrettigheder, kan bruges i stedet. Evaluering og verifikation af produktets evne til at fungere sammen med andre produkter, programmer eller serviceydelser, undtagen dem, der er udpeget af producenten, er brugerens eget ansvar.

© 2005 Lexmark International, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

Varemærker

Lexmark og Lexmark med diamantformen er varemærker tilhørende Lexmark International, Inc. Yderligere oplysninger om kompatibilitet finder du i *Technical Reference*. Andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Sikkerhedsoplysninger

- Tilslut netledningen til en lettilgængelig stikkontakt med korrekt jordforbindelse i nærheden af produktet.
 FORSIGTIG! Installer ikke dette produkt, og foretag ikke elektriske tilslutninger eller kabeltilslutninger, som f.eks. netledningen eller telefonen, i tordenvejr.
- Service og reparationer, som ikke er beskrevet i brugervejledningen, skal udføres af en kvalificeret tekniker.
- Dette produkt er udviklet, testet og godkendt til at opfylde strenge, globale sikkerhedsstandarder med brug af bestemte Lexmark-komponenter. Nogle af delenes sikkerhedsfunktioner er ikke altid tydelige. Lexmark er ikke ansvarlig for brug af andre erstatningsdele.
 FORSIGTIG! For din egen sikkerheds skyld skal du oprette forbindelse til et Ethernet-netværk, som ikke har en større spænding end Ethernet-stikket har.
- Produktet indeholder en laserenhed.
 FORSIGTIG! Brug af andre kontroller, justeringer eller udførelse af andre procedurer end dem, der er angivet i dette dokument, kan medføre skadelig laserstråling.
- I produktet anvendes en udskriftprocedure, hvorved printmediet opvarmes, og varmen kan medføre, at mediet udsender dampe. Du skal forstå det afsnit i brugervejledningen, der beskriver retningslinjerne for valg af udskriftsmedie, for at forhindre skadelige dampe.

Indhold

Kapitel 1: Oversigt	5
Kapitel 2: Brug af kontrolpanelerne	
Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120	9
Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120	
Kontrolpanelkoder for Lexmark E120	
Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n	
Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120n	
Kontrolpanelkoder for Lexmark E120n	
Brug af den printerresidente webside	
Udskrivning af siderne med menuindstillinger og netværksindstillinger	
Gendannelse af fabriksindstillinger	
Kapitel 3: Udskriftsmedieopgaver og tip	44
Udskriftsmedietyper	
Valg af det rigtige udskriftsmedie	
Papir	
Fortrykte formularer og brevpapir	
I ransparenter	
Etiketter	
– Karton	
Opbevaring af udskriftsmedier	
Ilægning af udskriftsmedier i skuffe 1	
Ilægning af udskriftsmedier i prioritetsarkføder	
Forebyggelse af papirstop	51
Afhjælpning af papirstop	
Kapitel 4: Udskrivningsopgaver	57
Udskrivning fra prioritetsarkføder	
Fra en Windows-computer	
Fra en Macintosh-computer	
Udskrivning på begge sider af papiret (manuel dupleksudskrivning)	
Udskrivning af flere sider på ét ark (uddelingskopier)	61
Fra en Windows-computer	61
Fra en Macintosh-computer	
Udskrivning på brevpapir	
Fra en Windows-computer	
Fra en Macintosn-computer	
Annulening al uuskillisjob	
Fra en Windows-computer	
Fra en Macintosh-computer	

Kapitel 5: Oplysninger om forbrugsstoffer	64
Nødvendige forbrugsstoffer	65
Beregning af behov for forbrugsstoffer	66
Udskiftning af tonerkassetten	67
Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid	70
Lexmarks returprogram	73
Bekendtgørelse om genopfyldningskassetter	73
Genbrug af Lexmark-produkter	73
Kapitel 6: Fejlfinding	74
Generelle problemer	75
Problemer med udskriftskvalitet	77
Bekendtgørelser	81
Konventioner	81
Bekendtgørelser om elektronisk stråling	81
Støjniveau	
ENERGY STAR	
WEEE-direktiv (Waste from Electrical and Electronic Equipment)	
Lasererklæring	
Indeks	83



Der findes to modeller af printeren: Lexmark E120 (basismodel) med en opløsning (billedkvalitet) på 600 til 1200 dpi (punkter pr. tomme), 8 MB standardhukommelse og en USB-port, og Lexmark E120n (netværksmodel) med en opløsning på 600 til 1200 dpi, 16 MB standardhukommelse, en USB-port, og en integreret Ethernet-adapter.



Begge modeller har en papirskuffe til 150 ark (skuffe 1) på printerens forside og en prioritetsarkføder til flere ark, der er placeret lige over skuffe 1. Udskriftsmedier tages automatisk fra prioritetsarkføderen, indtil den er tom, hvorefter mediet til resten af et udskriftsjob tages fra skuffe 1.

I bunden af skuffe 1 findes en tovejsslæde med indstilleligt styr. Den rektangulære hvide del (slæden) kan trækkes ud eller skubbes ind i forhold til størrelsen på forskellige udskriftsmedier.

Øverst på printeren findes en papirstøtte, som kan foldes ud, så papiret stakkes jævnt i udskriftsbakken til 50 ark.

Printeren har tre paneler: et frontpanel, et toppanel og et bagpanel.

Afbryderknappen og stikket til netledningen findes i venstre side bag på printeren. I højre side bag på printeren findes desuden USB-stikket og adgangspunktet til kabellåsen. På netværksmodellen (Lexmark E120n) findes et Ethernet-stik lige under USB-stikket.



Bemærk! Alle referencer til printeren i det følgende gælder begge modeller.

Basismodellen (Lexmark E120) har to indikatorer og to knapper.



Netværksmodellen (Lexmark E120n) har seks indikatorer og to knapper.



Bemærk! På model E120n fungerer knappen Fortsæt også som indikator.

- Tryk på Fortsæt (b), og slip knappen igen for at genoptage udskrivningen.
- Tryk på knappen Fortsæt 🕑 fra klartilstand for at udskrive siderne med menu- og netværksindstillinger.
- Tryk på Annuller &, og slip knappen igen for at annullere det igangværende job.
- Tryk på Annuller Ø, og hold knappen nede, indtil alle indikatorer lyser, for at nulstille printeren.



Brug af kontrolpanelerne

Afsnit	Side
Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120	9
Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120	10
Kontrolpanelkoder for Lexmark E120	12
Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n	25
Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120n	26
Kontrolpanelkoder for Lexmark E120n	28
Brug af den printerresidente webside	43
Udskrivning af siderne med menuindstillinger og netværksindstillinger	43
Gendannelse af fabriksindstillinger	43

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120

Printerens kontrolpanel har to knapper og to indikatorer. Indikatorer angiver printerens status. Knapper bruges til at fortsætte eller annullere et igangværende udskriftsjob.

Når printeren tændes, blinker begge indikatorer, mens printeren udfører en selvtest. Begge indikatorer blinker også, når printeren nulstilles, eller når en printerindstilling ændres i menuerne.

Se **Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120**, hvis du vil vide mere om indikatorerne på panelet eller finde ud af printerens status, når indikatorerne lyser.



- Tryk på og slip **Fortsæt** 🕑 for at genoptage udskrivningen.
- Tryk på og slip Fortsæt () to gange hurtigt efter hinanden for at få vist den sekundære indikatorsekvens.
- Tryk på Fortsæt () fra klartilstand for at udskrive siden med menuindstillinger.
- Tryk på og slip **Annuller** \otimes for at annullere det igangværende udskriftsjob.
- Tryk på og hold **Annuller** Ø nede, indtil alle indikatorer lyser, for at nulstille printeren.

Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120

Kontrolpanelets indikatorer betyder forskellige ting, afhængigt af rækkefølgen. Indikatorer, som er slukket, tændt og/eller blinker, angiver printertilstande, f.eks. printerstatus, indgriben eller service.

Brug tabellen med indikatorsekvenser til at finde den meddelelse, der angives, og klik derefter på meddelelsen for at få flere oplysninger.

Indikatorsekvens



Primær indikatorsek vens		ær orsekve		
Klar/Data	Fejl	Klar/Data	Fejl	Meddelelse
				Klar/Strømsparer
*				Optaget
	¥			Venter
				Annullerer job/Nulstiller printer
				Tømmer buffer
		*		Ugyldig enginekode (Klar/Data-indikator blinker én gang)
		*		Ikke klar (Klar/Data-indikator blinker én gang)
*				Udskriver skrifttypeliste eller side med menuindstillinger
				Programmerer enginekode eller systemkode
				Gendanner fabriksindstillinger
		*		Forkert region for tonerkassette (Klar/Data-indikator blinker fire gange)
		*		Kassette mangler/Defekt kassette opdaget (Klar/Data-indikator blinker tre gange)
		*		Panel åbent (Klar/Data-indikator blinker én gang)
		*		Kompleks side (Klar/Data-indikator blinker tre gange)
		*		ENA-forbindelse mistet (Klar/Data-indikator blinker fem gange)
		*		For lidt plads til sortering (Klar/Data-indikator blinker tre gange)

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120

Brug af kontrolpanelerne

Primær indikatorsek vens		Sekund indikato ns	ær orsekve	
Klar/Data	Fejl	Klar/Data	Fejl	Meddelelse
	₩	*		Ilæg medier (Klar/Data-indikator blinker én gang)
	≭	*		Udskriv side to af et dupleksjob (Klar/Data-indikator blinker én gang)
	¥	*		Hukommelse fuld (Klar/Data-indikator blinker tre gange)
	¥	*		Værtsinterface deaktiveret (Klar/Data-indikator blinker fem gange)
	₩	*	0	Der er papirstop i papirstien (Klar/Data-indikator blinker ti gange)
	₩	*		Papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder (Klar/Data-indikator blinker fire gange)
	₩	*		Kort papir (Klar/Data-indikator blinker tre gange)
	0	*		Toner snart tom (Klar/Data-indikator blinker otte gange)
	¥	*		Udskift fotokonduktorsæt med lang levetid (Klar/Data-indikator blinker én gang)
*	₩	*		Servicefejl (sekundær Klar/Data-indikator blinker ti gange)

Kontrolpanelkoder for Lexmark E120

Nedenfor findes forklaringer på de primære og sekundære indikatorsekvenser, og hvad du kan gøre for at rydde dem.

Primære koder

Klar/Strømsparer

Indikatorsekvens:

Klar/Data - lyser

Meddelelse:

- Printeren er klar til at modtage og behandle data.
- Printeren er i tilstanden Strømsparer.

Printeren fungerer korrekt.



Bemærk! Brug installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation), hvis du vil ændre indstillingen Strømsparer.

Optaget

Indikatorsekvens:

Klar/Data - blinker

Meddelelse:

Printeren er optaget af at modtage og behandle data eller udskrive.

Løsning:

- Optaget:
 - Vent på, at meddelelsen fjernes.

 - Tryk på og hold ⊗ nede for at nulstille printeren.
- Udskriver:
 - Vent, indtil siderne er udskrevet. Klarindikatoren blinker, mens siderne udskrives. Klarindikatoren lyser, når udskrivningen er færdig.
 - Tryk på og slip 🛞 for at annullere jobbet.
 - Tryk på og hold 🛞 nede for at nulstille printeren.
- Modtager/behandler data:
 - Vent på, at meddelelsen fjernes.
 - − Tryk på og slip ⊗ for at stoppe behandlingen.
 - Tryk på og hold 🛞 nede for at nulstille printeren.

Venter

Indikatorsekvens:

Fejl - blinker

Meddelelse:

Printeren venter, indtil der opstår udskriftstimeout, eller indtil der modtages flere data.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at udskrive indholdet af bufferen.
- Tryk på og slip 🛞 for at annullere jobbet.
- Tryk på og hold ⊗ nede for at nulstille printeren.





Annullerer job/Nulstiller printer

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

- Det aktuelle job er annulleret.
- Printeren nulstilles til brugerens standardindstillinger. Alle aktive udskriftsjob annulleres. En brugers standardindstilling gælder, indtil brugeren ændrer den eller gendanner standardindstillingerne fra fabrikken.

Løsning:

Tryk på og hold \bigotimes nede for at nulstille printeren.

Tømmer buffer

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren sletter et udskriftsjob i bufferen.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes.

Ugyldig enginekode

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Den interne enginekode er ikke programmeret, eller den programmerede kode er ikke gyldig.

Løsning:

Overfør en gyldig enginekode.







Primær indikatorsekvens



Ikke klar

Indikatorsekvens:

Feil - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Printeren er ikke klar til at modtage eller behandle data, eller printerporten er offline.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at vende tilbage til klar- eller optagettilstand. •
- Tryk på og slip \otimes for at annullere jobbet.
- Tryk på og hold 🛞 nede for at nulstille printeren. •

Udskriver skrifttypeliste eller side med menuindstillinger

Indikatorsekvens:

Klar/Data - blinker

Meddelelse:

Skrifttypelisten eller siden med menuindstillinger er ved at blive udskrevet.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes.

Programmerer enginekode eller systemkode

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

En ny kode programmeres i engine eller firmware.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes. Printeren vender tilbage til klartilstand, når koden er programmeret.

Bemærk! Ingen knapper er aktive, mens meddelelsen vises.



Primær







Gendanner fabriksindstillinger

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren nulstilles til de oprindelige standardindstillinger fra fabrikken.

Løsning:

Tryk på og hold 🛞 nede for at nulstille printeren.

Forkert region for tonerkassette

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker fire gange

Meddelelse:

Den anvendte tonerkassette er ikke programmeret til den rigtige region.

Løsning:

Fjern tonerkassetten, og installer en ny tonerkassette, der er programmeret til samme region som printeren. Printerens region fremgår af en mærkat på bagsiden af printeren. Du finder en oversigt over de rigtige forbrugsstoffer og varenumre under **Bestilling af forbrugsstoffer på side 65**.







Primær Sekundær indikatorsekvens

Kassette mangler/Defekt kassette opdaget

Indikatorsekvens:

Feil - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker tre gange

Meddelelse:

Tonerkassette mangler, fotokonduktorsættet med lang levetid mangler, eller en af tonerkassetterne er defekte

Løsning:

Kontroller først, at der er installeret en tonerkassette. Hvis tonerkassetten er korrekt installeret, skal du kontrollere, om der er installeret et fotokonduktorsæt med lang levetid. Hvis tonerkassetten eller fortokonduktorsættet med lang levetid mangler, skal du installere dem. Hvis begge er korrekt installeret, skal du fjerne den defekte tonerkassette.

Panel åbent

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Panelet er åbent.

Løsning:

Luk det åbne panel.

Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens





Sekundær

indikatorsekvens

Kompleks side

Indikatorsekvens:

Feil - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker tre gange

Meddelelse:

Siden udskrives måske ikke korrekt, fordi udskriftsoplysningerne på siden er for komplekse (dvs. for store til printerhukommelsen).

Løsning:

Sluk og tænd printeren for at prøve at udskrive siden igen. Hvis det ikke lykkes:

Tryk på 🕟 for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet (nogle udskriftsdata kan være gået tabt).

Sådan undgås denne fejl i fremtiden:

- Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik.
- Indstil Sidebeskyttelse til Til i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation.)

ENA-forbindelse mistet

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker fem gange

Meddelelse:

Printeren registrerede i startfasen, at den har mistet forbindelsen til den eksterne netværksadapter.

Bemærk! Fejlen registreres kun i startfasen.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen.
- Genopret forbindelsen til den eksterne netværksadapter.



Primær

Sekundær indikatorsekvens indikatorsekvens



indikatorsekvens

Primær indikatorsekvens

For lidt plads til sortering

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker tre gange

Meddelelse:

Der er ikke nok ledig plads i printerhukommelsen til at sortere udskriftsjobbet. Det kan skyldes en af de fejl, der er angivet nedenfor:

- Printerhukommelsen er fyldt. •
- En side er for kompleks til at blive udskrevet. •
- Der er ikke nok hukommelse til at gemme det, der ligger i bufferen. •

Løsning:

Sluk og tænd printeren for at prøve at udskrive siden igen. Hvis det ikke lykkes:

Tryk på () for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet (nogle udskriftsdata kan være • gået tabt).

Sådan undgås denne fejl i fremtiden:

- Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik.
- Indstil Sidebeskyttelse til Til i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og . dokumentation).

llæg medier

Indikatorsekvens:

Fejl - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på () for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Printeren er løbet tør for papir, eller papiret er ikke indført korrekt.

Løsning:

- Læg papir i skuffe 1 eller i prioritetsarkføderen, og tryk på 🕑 for at fortsætte.
- Kontroller, at papiret er lagt korrekt i skuffe 1 eller i prioritetsarkføderen.
- Tryk på 🛞 for at annullere udskriftsjobbet.





Primær indikatorsekvens indikatorsekvens

Sekundær



indikatorsekvens

Primær indikatorsekvens

Udskriv side to af et dupleksjob

Indikatorsekvens:

Feil - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Udskriv den anden side af det igangværende dupleksudskriftsjob.

Løsning:

- ٠ Indfør udskriften i prioritetsføderen ved hjælp af vejledningen i driverens genvejsmenu, så siderne vender rigtigt, og tryk derefter på (b) for at genoptage udskrivningen.
- Tryk på 🛞 for at annullere udskriftsjobbet.
- Tryk på og hold \bigotimes nede for at nulstille printeren.

Hukommelse fuld

Indikatorsekvens:

Feil - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker tre gange

Meddelelse:

Printeren behandler data, men den hukommelse, der bruges til at gemme sider, er fuld.

Løsning:

- ٠ Tryk på 🕟 for at fjerne meddelelsen og fortsætte udskrivningen af jobbet (det udskrives muligvis ikke korrekt).
- Tryk på og slip \bigotimes for at annullere udskriftsjobbet.
- Tryk på og hold \bigotimes nede for at nulstille printeren.
- ٠ Sådan undgås denne fejl i fremtiden: Gør udskriftsjobbet mere enkelt. Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik og slette unødvendige skrifttyper eller makroer.



Primær

Sekundær indikatorsekvens indikatorsekvens



Primær indikatorsekvens indikatorsekvens

Værtsinterface deaktiveret

Indikatorsekvens:

Fejl - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker fem gange

Meddelelse:

Printerens USB- eller netværksport er deaktiveret.

Løsning:

- Tryk på (b) for at fjerne meddelelsen. Printeren sletter alle tidligere sendte job.
- Aktiver USB-porten ved at vælge en anden værdi end Deaktiveret for punktet USB-buffer i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation).

Der er papirstop i papirstien

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

Feil - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på () for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Klar/Data blinker ti gange
- Fejl lyser

Meddelelse:

Der er opstået papirstop ved inputregistreringen, ved udgangsregistreringen eller melleminput- og udgangsregistreringen.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere vejledning.



Primær indikatorsekvens indikatorsekvens



Primær

Sekundær indikatorsekvens indikatorsekvens

Papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

Fejl - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Klar/Data blinker fire gange
- Fejl lyser



Der er opstået papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere oplysninger.

Kort papir

Indikatorsekvens:

Fejl - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker tre gange

Meddelelse:

Papiret er for kort til at udskrive de formaterede data. Det sker, når printeren ikke kender størrelsen på det ilagte medie, eller der er et problem med indføring af mediet.



- Sørg for, at det ilagte udskriftsmedie er stort nok, og at papirstørrelsen er angivet korrekt i papirstørrelsesmenuen i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation).
- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte med jobbet.
- Tryk på 🛞 for at annullere udskriftsjobbet.



Primær

Sekundær indikatorsekvens indikatorsekvens



Primær Sekundær indikatorsekvens indikatorsekvens

Toner snart tom

Indikatorsekvens:

Feil - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker otte gange

Meddelelse:

Printeren er klar til at modtage og behandle data. Desuden er indholdet i tonerkassetten ved at være opbrugt.



- Tryk på (b) for at fjerne meddelelsen og fortsætte med at behandle jobbet. •
- Tag tonerkassetten ud. Ryst tonerkassetten forsigtigt fra side til side og frem og tilbage nogle gange for at fordele toneren jævnt, og indsæt kassetten igen. Gentag fremgangsmåden flere gange. Udskift tonerkassetten, hvis udskriften stadig er for lys. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af tonerkassetten på side 67.

Udskift fotokonduktorsæt med lang levetid

Indikatorsekvens:

Feil - blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

Klar/Data - blinker én gang

Meddelelse:

Fotokonduktorsættet med lang levetid skal snart udskiftes.



- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet.
- Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid på side 70.



Primær indikatorsekvens indikatorsekvens

Sekundær



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Servicefejl

Indikatorsekvens:

- Klar/Data blinker
- Fejl blinker

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

• Klar/Data - blinker ti gange

Meddelelse:

Primær Sekundær indikatorsekvens

Printeren har en servicefejl, og udskrivningen er stoppet.

Løsning:

Sluk printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis indikatorerne stadig blinker. Besøg Lexmarks websted på **www.lexmark.com** for at se telefonnummeret i dit område.

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n

Printerens kontrolpanel har to knapper og seks indikatorer. Der er både en knap og en indikator for funktionen Fortsæt. Indikatorer angiver printerens status. Knapper bruges til at fortsætte eller annullere et igangværende udskriftsjob.

Når printeren tændes, blinker alle indikatorer, mens printeren udfører en selvtest. Alle indikatorer blinker også, når printeren nulstilles, eller når en printerindstilling ændres i menuerne.

Se **Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120n**, hvis du vil vide mere om indikatorerne på panelet eller finde ud af printerens status, når indikatorerne lyser.



- Tryk på Fortsæt (), og slip knappen igen for at genoptage udskrivningen.
- Tryk på og slip Fortsæt () to gange hurtigt efter hinanden for at få vist den sekundære indikatorsekvens.
- Tryk på og slip **Annuller (X)** for at annullere det igangværende udskriftsjob.
- Tryk på og hold **Annuller** 🛞 nede, til alle indikatorerne lyser, for at nulstille printeren.

Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120n

Kontrolpanelets indikatorer betyder forskellige ting, afhængigt af rækkefølgen. Indikatorer, som er slukket, tændt og/eller blinker, angiver printertilstande, f.eks. printerstatus, indgriben eller service.

Brug tabellen med indikatorsekvenser til at finde den meddelelse, der angives, og klik derefter på meddelelsen for at få flere oplysninger.

Indikatorsekvens



Primær indikatorsekvens						Sekundær indikatorsekvens						
Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Feji	Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Fejl	
	Ż	€		•//-				.		₽⁄\		Meddelelse
												Klar/Strømsparer
	*											Optaget
	*				¥							Opløsning reduceret
												Venter
												Annullerer job/Nulstiller printer
	*				¥							Tømmer buffer
												Ugyldig enginekode
												Ikke klar
	⊯											Udskriver skrifttypeliste eller side med menuindstillinger
												Programmerer enginekode eller systemkode

Prima	ær ind	likator	sekve	ns		Sekundær indikatorsekvens						
Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Fejl	Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Fejl	
	÷	.			ľ		Ż	X /@				Meddelelse
												Gendanner fabriksindstillinger
		⊯			¥							Forkert region for tonerkassette
		0			₩			0		₩		Kassette mangler/Defekt kassette registreret
												Panel åbent
												Kompleks side
										≭		ENA-forbindelse mistet
								0				For lidt plads til sortering
												llæg medier
												Udskriv side to af et dupleksjob
												Hukommelse fuld
												Netværksinterfacefejl
									⊯	¥		Værtsinterface deaktiveret
												Papirstop ved inputregistreringen
												Papirstop mellem input- og udgangsregistrering
												Papirstop ved printers udgangsregistrering
												Papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder
							₩					Spar ressourcer deaktiveret
												Kort papir
												Toner snart tom

Primær indikatorsekvens							ndær	indika	torsel	vens		
Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Fejl	Fortsæt	Klar/Data	Toner snart tom/Udskift pc-sæt	llæg/fjern papir	Papirstop	Fejl	
	-	X /:		•//-	l		Ļ,	¥/:		•//-	!	Meddelelse
		₩										Advarsel til fotokonduktorsæt med lang levetid
		₩										Udskift fotokonduktorsæt med lang levetid
												Ikke-understøttet tonerkassette
	*	*	≭	*	≭							Servicefejl

Kontrolpanelkoder for Lexmark E120n

Nedenfor findes forklaringer på de primære og sekundære indikatorsekvenser, og hvad du kan gøre for at rydde dem.

Primære koder

Klar/Strømsparer

Indikatorsekvens:

Klar/Data - lyser

Meddelelse:

- Printeren er klar til at modtage og behandle data.
- Printeren er i tilstanden Strømsparer.

Printeren fungerer korrekt.

Bemærk! Brug installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation), hvis du vil ændre indstillingen Strømsparer.



Optaget

Indikatorsekvens:

Klar/Data - blinker

Meddelelse:

Printeren er optaget af at modtage og behandle data eller udskrive.

Løsning:

- Optaget:
 - Vent på, at meddelelsen fjernes.
 - Tryk på og slip X for at annullere jobbet.
 - Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.
- Udskriver:
 - Vent, indtil siderne er udskrevet. Klarindikatoren blinker, mens siderne udskrives. Klarindikatoren lyser, når udskrivningen er færdig.
 - Tryk på og slip 💥 for at annullere jobbet.
 - Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.
- Modtager/behandler data:
 - Vent på, at meddelelsen fjernes.
 - Tryk på og slip X for at stoppe behandlingen.
 - Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.

Opløsning reduceret

Indikatorsekvens:

- Klar/Data blinker
- Fejl blinker

Meddelelse:

Printeren behandler data eller udskriver sider, men opløsningen for en side i det aktuelle job er reduceret fra 600 punkter pr. tomme (dpi) til 300 for at forhindre fejl pga. fuld hukommelse.

Løsning:

- Vent med at udskrive et nyt job, til kontrolpanelet igen er i klartilstand.
- Tryk på og slip X for at annullere jobbet.
- Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.





Venter

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser

Meddelelse:

Printeren venter, indtil der opstår udskriftstimeout, eller indtil der modtages flere data.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at udskrive indholdet af bufferen.
- Tryk på og slip X for at annullere jobbet.
- Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.

Annullerer job/Nulstiller printer

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Ilæg/fjern papir lyser
- Papirstop lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

- Det aktuelle job er annulleret.
- Printeren nulstilles til brugerens standardindstillinger. Alle aktive udskriftsjob annulleres. En brugers standardindstilling gælder, indtil brugeren ændrer den eller gendanner standardindstillingerne fra fabrikken.

Løsning:

Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.

Tømmer buffer

Indikatorsekvens:

- Klar/Data blinker
- Fejl blinker

Meddelelse:

Printeren sletter et udskriftsjob i bufferen.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes.







Ugyldig enginekode

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🜔 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Klar/Data lyser
- llæg/fjern papir lyser •
- Fejl - lyser

Meddelelse:

Den interne enginekode er ikke programmeret, eller den programmerede kode er ikke gyldig.

Løsning:

Overfør en gyldig enginekode.

Ikke klar

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren er ikke klar til at modtage eller behandle data, eller printerporten er offline.

Løsning:

- Tryk på () for at vende tilbage til klar- eller optagettilstand.
- Tryk på og slip X for at annullere jobbet. •
- Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.

Udskriver skrifttypeliste eller side med menuindstillinger

Indikatorsekvens:

Klar/Data - blinker

Meddelelse:

Skrifttypelisten eller siden med menuindstillinger er ved at blive udskrevet.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes.

• 🔬 🥢 *****/,

Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens







Programmerer enginekode eller systemkode

Indikatorsekvens:

- Klar/Data lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

En ny kode programmeres i engine eller firmware.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes. Printeren vender tilbage til klartilstand, når koden er programmeret.

Bemærk! Ingen knapper er aktive, mens meddelelsen vises.

Gendanner fabriksindstillinger

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Ilæg/fjern papir lyser
- Papirstop lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren nulstilles til de oprindelige standardindstillinger fra fabrikken.

Løsning:

Vent på, at meddelelsen fjernes.

Forkert region for tonerkassette

Indikatorsekvens:

- Toner snart tom/Udskift pc-sæt blinker
- Fejl blinker

Meddelelse:

Den anvendte tonerkassette er ikke programmeret til den rigtige region.

Løsning:

Fjern tonerkassetten, og installer en ny tonerkassette, der er programmeret til samme region som printeren. Printerens region fremgår af en mærkat på bagsiden af printeren. Du finder en oversigt over de rigtige forbrugsstoffer og varenumre under **Bestilling af forbrugsstoffer på side 65**.





Udskift kassette

Indikatorsekvens:

- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Feil blinker

Meddelelse:

Printeren har registreret, at der er installeret en genopfyldt tonerkassette under returprogrammet.

Løsning:

Fjern tonerkassetten, og installer en ny tonerkassette.

Panel åbent

Indikatorsekvens:

Fejl - lyser

Meddelelse: Panelet er åbent.

Løsning: Luk det åbne panel.

Kompleks side

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser ٠
- Fejl lyser •

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser •
- Klar/Data lyser •
- Fejl lyser •

Meddelelse:

Siden udskrives måske ikke korrekt, fordi udskriftsoplysningerne på siden er for komplekse (dvs. for store til printerhukommelsen).

Løsning:

- ٠ Tryk på () for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet (nogle udskriftsdata kan være gået tabt).
- Sådan undgås denne fejl i fremtiden: •
 - Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik.
 - Indstil Sidebeskyttelse til Til i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og _ dokumentation).



<u>المار</u>

ŧ٨,







Kassette mangler/Defekt kassette registreret

Indikatorsekvens:

- Toner snart tom/Udskift pc-sæt blinker
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Feil - lyser
- Papirstop blinker •

Meddelelse:

Tonerkassette mangler, fotokonduktorsættet med lang levetid mangler, eller en af tonerkassetterne er defekte

Løsning:

Kontroller først, at der er installeret en tonerkassette. Hvis tonerkassetten er korrekt installeret, skal du kontrollere, om der er installeret et fotokonduktorsæt med lang levetid. Hvis begge er korrekt installeret, skal du fjerne den defekte tonerkassette. Hvis tonerkassetten eller fortokonduktorsættet med lang levetid mangler, skal du installere dem.

ENA-forbindelse mistet

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Feil lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt - lyser
- Papirstop blinker
- Feil lyser

Meddelelse:

Printeren registrerede i startfasen, at den har mistet forbindelsen til den eksterne netværksadapter.

Bemærk! Fejlen registreres kun i startfasen.

Løsning:

- Tryk på () for at fjerne meddelelsen.
- Genopret forbindelsen til den eksterne netværksadapter.





indikatorsekvens

Primær

indikatorsekvens



₩/Ω*∖*⊘

For lidt plads til sortering

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Fejl lyser



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Meddelelse:

Der er ikke nok ledig plads i printerhukommelsen til at sortere udskriftsjobbet. Det kan skyldes en af de fejl, der er angivet nedenfor:

- Printerhukommelsen er fyldt.
- En side er for kompleks til at blive udskrevet.
- Der er ikke nok hukommelse til at gemme det, der ligger i bufferen.

Løsning:

Sluk og tænd printeren for at prøve at udskrive siden igen. Hvis det ikke lykkes:

• Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet (nogle udskriftsdata kan være gået tabt).

Sådan undgås denne fejl i fremtiden:

- Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik.
- Indstil Sidebeskyttelse til Til i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en Software og dokumentation).

Ilæg medier

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Ilæg/fjern papir lyser

Meddelelse:

Printeren er løbet tør for papir, eller papiret er ikke indført korrekt.

Løsning:

- Læg papir i skuffe 1 eller i prioritetsarkføderen, og tryk på 🕑 for at fortsætte.
- Kontroller, at papiret er lagt korrekt i skuffe 1 eller i prioritetsarkføderen.
- Tryk på X for at annullere udskriftsjobbet.



Udskriv side to af et dupleksjob

Indikatorsekvens:

- Fortsæt blinker
- Ilæg/fjern papir lyser

Meddelelse:

Udskriv den anden side af det igangværende dupleksudskriftsjob.

Løsning:

- Indfør udskriften i prioritetsføderen ved hjælp af vejledningen i driverens genvejsmenu, så siderne vender rigtigt, og tryk derefter på () for at genoptage udskrivningen.
- Tryk på X for at annullere udskriftsjobbet.
- Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren.

Hukommelse fuld

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Fejl lyser





Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Meddelelse:

Printeren behandler data, men den hukommelse, der bruges til at gemme sider, er fuld.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte udskrivningen af jobbet (det udskrives muligvis ikke korrekt).
- Tryk på og slip X for at annullere udskriftsjobbet.
- Tryk på og hold X nede for at nulstille printeren (det kan være nødvendigt at sende udskriftsjobbet igen).
- Sådan undgås denne fejl i fremtiden: Gør udskriftsjobbet mere enkelt. Gør siden mindre kompleks ved at reducere mængden af tekst eller grafik og slette unødvendige skrifttyper eller makroer.


Netværksinterfacefejl

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Papirstop lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren kan ikke oprette forbindelse til netværket.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte udskrivningen. (Udskrives muligvis ikke korrekt.)
- Tryk på og hold 🗱 nede for at nulstille printeren (det kan være nødvendigt at sende jobbet igen).

Værtsinterface deaktiveret

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Ilæg/fjern papir blinker
- Papirstop blinker
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printerens USB- eller netværksport er deaktiveret.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen. Printeren sletter alle tidligere sendte job.
- Aktiver netværksporten ved at vælge en anden værdi end Deaktiveret for punktet Netværksbuffer i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en **Software og dokumentation**).



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Papirstop ved inputregistreringen

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Papirstop lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🜔 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt - lyser
- Klar/Data - lyser
- Papirstop lyser

Meddelelse:

Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Der er opstået papirstop ved inputregistreringen. Det kan enten være der, hvor papiret har forladt skuffen og føres ind i printeren, eller i prioritetsarkføderen.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere oplysninger.

Papirstop mellem input- og udgangsregistrering

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Papirstop lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕑 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Papirstop lyser

Meddelelse:

Der er opstået papirstop, og papiret befinder sig mellem printerens input- og udgangsregistrering.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere oplysninger.





Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n

Papirstop ved printers udgangsregistrering

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

- Fortsæt - lyser
- Papirstop lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt - lyser
- llæg/fjern papir lyser •
- Papirstop lyser

Meddelelse:

Der er opstået papirstop ved printerens udgangsregistrering.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere oplysninger.

Papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder

Bemærk! Der vises samme primære kode for alle papirstop. Du kan identificere papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens.

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser •
- Papirstop lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på 🕟 for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- llæg/fjern papir lyser
- Papirstop lyser

Meddelelse:

Der er opstået papirstop i skuffe 1/prioritetsarkføder.

Løsning:

Se Afhjælpning af papirstop på side 52, hvis du vil have yderligere oplysninger.

Primær indikatorsekvens







Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n 39



Spar ressourcer deaktiveret

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på () for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Klar/Data blinker
- Fejl lyser

Meddelelse:

Der er tildelt for meget hukommelse til udskriftsbufferen.

Løsning:

- Tryk på (b) for at fjerne meddelelsen og fortsætte udskrivningen.
- Angiv en lavere værdi for udskriftsbufferen, eller indstil den til Auto (se Brug af den printerresidente webside på side 43).

Kort papir

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Fejl lyser

Sekundær indikatorsekvens:

Tryk hurtigt to gange på (b) for at se den sekundære indikatorsekvens.

- Fortsæt lyser
- Klar/Data lyser
- Ilæg/fjern papir lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Papiret er for kort til at udskrive de formaterede data. Det sker, når printeren ikke kender størrelsen på det ilagte medie, eller der er et problem med indføring af mediet.

Løsning:

- Sørg for, at det ilagte udskriftsmedie er stort nok, og at papirstørrelsen er angivet korrekt i papirstørrelsesmenuen i installationshjælpeprogrammet til lokal printer (se cd'en **Software og dokumentation**).
- Tryk på () for at fjerne meddelelsen og fortsætte med jobbet.
- Tryk på X for at annullere udskriftsjobbet.

Oversigt over kontrolpanelet på Lexmark E120n **40**



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens



Primær indikatorsekvens

Sekundær indikatorsekvens

Toner snart tom

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lvser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser

Meddelelse:

Printeren er klar til at modtage og behandle data. Endvidere er indholdet af toner i tonerkassetten ved at være opbrugt.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte med at behandle jobbet. •
- Tag tonerkassetten ud. Ryst tonerkassetten forsigtigt fra side til side og frem og tilbage nogle gange for at fordele toneren jævnt, og indsæt kassetten igen. Gentag fremgangsmåden flere gange. Udskift tonerkassetten, hvis udskriften stadig er for lys. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af tonerkassetten på side 67.

Advarsel til fotokonduktorsæt med lang levetid

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Toner lav/Skift fotokonduktorsæt Blinker en gang

Meddelelse:

Fotokonduktorsættet med lang levetid er næste fuld og skal snart udskiftes.

Bemærk! Toneralarmen skal være aktiveret fra websiden, for at denne meddelelse skal vises (se Brug af den printerresidente webside på side 43).

Løsning:

- Tryk på (b) for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet.
- Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid på side 70.





Udskift fotokonduktorsæt med lang levetid

Indikatorsekvens:

- Fortsæt lyser
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt blinker

Meddelelse:

Fotokonduktorsættet med lang levetid skal snart udskiftes.

Løsning:

- Tryk på 🕑 for at fjerne meddelelsen og fortsætte behandlingen af jobbet.
- Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid på side 70.

Ikke-understøttet tonerkassette

Indikatorsekvens:

- Toner snart tom/Udskift pc-sæt lyser
- Fejl lyser

Meddelelse:

Printeren har registreret en tonerkassette, der ikke kan benyttes.

Løsning:

Fjern tonerkassetten, og installer en ny (se Udskiftning af tonerkassetten på side 67).

Servicefejl

Indikatorsekvens:

- Fortsæt blinker
- Klar/Data blinker
- Toner snart tom/Udskift pc-sæt blinker
- Ilæg/fjern papir blinker
- Papirstop blinker
- Fejl blinker

Meddelelse:

Printeren har en servicefejl, og udskrivningen er stoppet.

Løsning:

Sluk printeren, og tænd den igen. Kontakt kundesupport, hvis indikatorerne stadig blinker. Besøg Lexmarks websted på **www.lexmark.com** for at få oplyst et telefonnummer i dit område.







Brug af den printerresidente webside

Lexmark E120n (netværksmodel) har en indbygget webside, som du kan åbne fra en browser. Hvis du vil åbne den indbyggede webside, skal du skrive printerens IP-adresse i URL-adressefeltet i browseren (f.eks. http://192.168.236.24). Hvis du ikke kender printerens IP-adresse, kan du finde den på siden med netværksindstillinger. Se Udskrivning af siderne med menuindstillinger og netværksindstillinger.

Nogle af funktionerne på den residente webside omfatter et statusvindue i realtid for printeren og oplysninger om printerens konfiguration, f.eks. den aktuelle hukommelse og enginekodeniveauer. Hvis du har administratorrettigheder, kan du også ændre printerindstillinger.

Udskrivning af siderne med menuindstillinger og netværksindstillinger

Du kan udskrive siderne med menu- og netværksindstillinger ved at trykke på knappen **Fortsæt** i klartilstand. Siderne med menu- og netværksindstillinger udskrives automatisk.

På siden med menuindstillinger udskrives en oversigt over printerindstillinger og de nuværende standardværdier. De nuværende standardværdier er markeret med en stjerne. På siden med netværksindstillinger vises netværksstatus som "Tilsluttet", og de nuværende netværksindstillinger vises.

Gendannelse af fabriksindstillinger

Denne funktion bruges til at indsætte de fabriksindstillede værdier for de fleste indstillinger. Displaysproget og indstillingerne i menuen Netværk og USB gendannes ikke til fabriksindstillingerne.

Du gendanner de oprindelige fabriksindstillinger i printeren ved at trykke på **Annuller** og holde knappen nede i mere end tre sekunder.

Bemærk! Kontroller, inden du gendanner fabriksindstillingerne, at der ikke sendes data til printeren fra værtscomputeren eller netværk.



Udskriftsmedieopgaver og tip

Afsnit	Side
Udskriftsmedietyper	45
Valg af det rigtige udskriftsmedie	45
Opbevaring af udskriftsmedier	47
Ilægning af udskriftsmedier i skuffe 1	47
Ilægning af udskriftsmedier i prioritetsarkføder	50
Forebyggelse af papirstop	51
Afhjælpning af papirstop	52

Udskriftsmedietyper

Kilde	Størrelser	Typer	Vægt	Kapacitet [*] (ark)
Skuffe 1	A4, A5, JIS-B5, Letter, Legal, Executive, Folio, Statement, Universal [†]	Almindeligt papir, tykt papir, transparenter, etiketter	60-105 g/m ²	 150 ark 5 transparenter 5 etiketter
	3 x 5", andre	Karton	135-163 g/m ² tykt papir	5 kort
	7¾, 9, 10, DL, C5, B5, andre	Konvolut	Op til 105 g/m ²	5 konvolutter
Prioritetsarkføder	A4, A5, JIS-B5, Letter, Legal, Executive, Folio, Statement, Universal [†]	Almindeligt papir, tykt papir, transparenter, etiketter,	60-163 g/m ²	 15 ark 5 transparenter 5 etiketter
	A6	Almindeligt papir, tykt papir	60-163 g/m ²	30 ark
	3 x 5", andre	Karton	135-163 g/m ² tykt papir	5 kort
	7¾, 9, 10, DL, C5, B5, andre	Konvolutter	105 g/m ² (maks.)	3 konvolutter
* Kapacitet for 75 g/m udskriftsmedie, medmindre andet er angivet.				

Udnyt printeren optimalt ved at fylde skufferne korrekt. Bland aldrig medietyper i en skuffe.

Universelle størrelser: - Skuffe 1: 76-216 x 190-356 mm (herunder kort på 3 x 5")

prioritetsarkføder 76-216 x 190-356 mm (herunder kort på 3 x 5")

Valg af det rigtige udskriftsmedie

Udskriv en prøve på det medie, du overvejer at bruge, før du køber ind i store mængder. Det giver færre udskrivningsproblemer og den bedste udskriftskvalitet.

Se Card Stock & Label Guide, der findes på Lexmarks websted på adressen www.lexmark.com, for at få yderligere oplysninger om, hvilke udskriftsmedier der giver de bedste resultater.

Papir

Brug kopipapir på 75 g/m² (langbanet) for at opnå den bedste udskriftskvalitet.

Printeren kan automatisk indføre langbanet papir med en vægt fra 60 til 105 g/m². Papir, der vejer mindre end 60 g/m², er muligvis ikke stift nok til at blive indført korrekt og kan medføre papirstop.

Laserudskrivningsprocessen opvarmer papiret til 185° C. Brug kun papir, der kan modstå disse temperaturer uden • at ændre farve, løbe ud eller afgive sundhedsskadelige dampe. Spørg producenten eller forhandleren, om det valgte papir kan bruges i laserprintere.

Fortrykte formularer og brevpapir

- Brug kun formularer og brevpapir, der er trykt vha. offsetlitografi eller graveringstrykningsproces.
- Brug formular- og brevpapirtyper, der kan absorbere blæk, uden at det løber ud.
- Undgå papir med en ru eller kraftigt præget overflade.

Brug medier, der er trykt med varmebestandigt blæk udviklet til brug i kopimaskiner. Blækket skal kunne modstå temperaturer på 185° C uden at smelte eller udsende farlige dampe. Brug blæk, der ikke påvirkes af harpiksen i toneren. Blæk, der er oliebaseret, skal opfylde disse krav. Latexblæk behøver ikke at overholde disse. Kontakt forhandleren, hvis du er i tvivl.

Transparenter

 Brug transparenter, der er beregnet til brug i laserprintere. Transparenter skal kunne modstå temperaturer på 185° C uden at smelte, miste farve, forskyde eller udsende farlige stoffer.

Vi anbefaler følgende transparenter til Lexmark-laserprintere: varenummer 70X7240 til transparenter i Letter-størrelse, varenummer 12A5010 til transparenter i A4-størrelse.

• Undgå at afsætte fingeraftryk på transparenter for at undgå problemer med udskriftskvaliteten.

Konvolutter

- Brug konvolutter, der er fremstillet af tykt papir fra 90 g/m² til 105 g/m²
- Brug konvolutter, der kan modstå temperaturer på 185°C uden at:
 - forsegles
 - krølle
 - rynke
 - udsende farlige dampe
 - Brug ikke konvolutter, der:
 - Krøller for meget
 - Hænger sammen
 - Er beskadiget
 - Har vinduer, huller, perforeringer, udskæringer eller prægninger
 - Har metalhægter, snore eller falsning med metal
 - Har påsatte frimærker
 - Har ikke-tildækket klæbestof, når konvolutlukkemekanismen er forseglet
 - Er selvlukkende

Spørg forhandleren, hvis du er i tvivl om, hvorvidt du kan bruge visse typer konvolutter.

• En kombination af høj luftfugtighed (over 60 %) og høje udskrivningstemperaturer kan forsegle konvolutterne.

Etiketter

- Brug etiketter, der kan tåle en temperatur på 185° C uden at forsegles, krølle, folde eller frigive sundhedsfarlige dampe. Etiketklæbemidler, forsider (karton, der kan udskrives på) og topslag skal også kunne tåle et tryk på 25 psi (pounds per square inch) (172 kilopascal).
- Brug ikke etiketter med ikke-tildækket klæbestof.
- Udskriv ikke et meget stort antal etiketter efter hinanden.
- Undgå at bruge vinyletiketter.

Karton

- Brug karton med en vægt på op til 163 g/m² og en størrelse på mindst 76 x 127 mm.
- Fortryk, perforering og krølning kan have stor indflydelse på udskriftskvaliteten og medføre problemer med mediehåndtering og papirstop.
- Undgå at bruge karton, der kan frigive sundhedsskadelige dampe, når det opvarmes.
- Anvend ikke fortrykt karton, der er fremstillet ved brug af kemikalier, som kan forurene printeren. Fortrykning afsætter halvvæskeformige og flygtige komponenter i printeren.

Opbevaring af udskriftsmedier

Brug følgende retningslinjer til at undgå problemer med indføring af udskriftsmedier og ujævn udskriftskvalitet.

- Opbevar alle udskriftsmedier et sted, hvor temperaturen er ca. 21° C, og luftfugtigheden er 40 %.
- Opbevar papirkasser på en palle eller hylde og ikke direkte på gulvet.
- Hvis de enkelte papirpakker opbevares andre steder end i den oprindelige kasse, skal du sørge for, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bliver bøjet, krøllet eller beskadiget.
- Læg ikke noget oven på papirpakkerne.
- Opbevar transparenter og konvolutter i de originale æsker.

llægning af udskriftsmedier i skuffe 1

Printeren har to kilder til udskriftsmedier: Skuffe 1 og en prioritetsarkføder til flere ark. Medier i prioritetsarkføderen bruges først. Når forsyningen af medier er opbrugt, tages medier fra skuffe 1.



Sådan lægger du udskriftsmedier i skuffe 1:

1 Åbn papirdækslet ved at løfte det op, til et *klik* angiver, at det er helt åbent.



2 Juster slæden og den monterede bagstopper efter længden på det valgte udskriftsmedie.



- **Bemærk!** Slæden med den monterede bagstopper kan bevæges i to retninger. Den rektangulære slæde kan skubbes ind og trækkes ud for at give plads til de forskellige størrelser udskriftsmedier, som printeren understøtter. Den monterede bagstopper kan skubbes ind og trækkes ud i forhold til længden på de forskellige udskriftsmedier, som printeren understøtter.
- **Bemærk!** Du kan justere bredden i skuffe 1 ved at trykke det venstre styr indad. Du øger bredden ved at trykke på tappen på højre styr og skubbe styret til højre, til afstanden passer med bredden på det valgte medie.

Forbered en stak udskriftsmedier til ilægning ved at bøje den frem og tilbage eller lufte den. Ret kanterne ind på en plan flade.



3 Anbring stakken med klargjorte udskriftsmedier i skuffen, og skub bagstopperen let mod enden af den ilagte stak.



4 Skub styrene ind, så de hviler let mod den ilagte stak udskriftsmedier.



Bemærk! Undgå at overfylde skuffen. Der kan opstå papirstop, hvis du placerer mere end 150 ark i skuffe 1.

5 Luk papirdækslet.



llægning af udskriftsmedier i prioritetsarkføder

Prioritetsarkføderen er placeret lige over skuffe 1 på printerens forside. Du kan bruge prioritetsarkføderen til hurtige job med udskriftsmedietyper eller -størrelser, der ikke i øjeblikket er lagt i skuffe 1.

Du finder yderligere oplysninger om de typer og det antal udskriftsmedier, der kan bruges i prioritetsarkføderen, under **Udskriftsmedietyper på side 45**. Brug af de angivne udskriftsmedier kan forhindre papirstop og problemer med udskriftskvalitet.

- 1 Juster styrene efter udskriftsmediets bredde.
- 2 Placer det valgte udskriftsmedie med udskriftssiden opad midt i prioritetsarkføderen, så det hviler på papirdækslet til skuffe 1.
- **3** Skub det valgte udskriftsmedie ind i printeren, til det ikke kan komme længere.

Bemærk! Tving ikke udskriftsmediet ind i arkføderen. Hvis mediet tvinges ind, kan der opstå papirstop.

- Indfør konvolutter med flapsiden nedad og med området til afsender først. Frimærkeområdet føres sidst ind.
- Hold på kanten af transparenter, og undgå at berøre udskriftssiden. Olie fra fingre kan påvirke udskriftskvaliteten.
- Ilæg brevpapir med udskriftssiden opad og toppen af arket først.



Forebyggelse af papirstop

Du kan undgå de fleste papirstop ved at ilægge udskriftsmediet korrekt.

- Ilæg ikke rynkede, krøllede eller fugtige udskriftsmedier.
- Bland aldrig medietyper i en skuffe.
- Bøj, luft og ret papiret ind inden ilægning.



- Overskrid ikke den maksimale stakhøjde.
- Sørg for, at styrene og bagstopperen hviler let mod de ilagte udskriftsmedier.
- Inden du ilægger transparenter, skal du lufte stakken for at forhindre, at arkene hænger sammen.
- Brug ikke konvolutter, der:
 - Krøller for meget
 - Hænger sammen
 - Er beskadiget
 - Har vinduer, huller, perforeringer, udskæringer eller prægninger
 - Har metalhægter, snore eller falsning med metal
 - Har påsatte frimærker
 - Har ikke-tildækket klæbestof, når konvolutlukkemekanismen er forseglet
 - Er selvlukkende
- Brug kun anbefalede udskriftsmedier. Se Card Stock & Label Guide, der findes på Lexmarks websted på
 adressen www.lexmark.com, for at få yderligere oplysninger om, hvilke udskriftsmedier der giver de bedste
 resultater i dit udskrivningsmiljø.
- Se Card Stock & Label Guide, hvis du har brug for yderligere oplysninger, inden du køber store mængder specialfremstillede udskriftsmedier.

Afhjælpning af papirstop

Hvis der opstår papirstop, stopper printeren, og fejlindikatoren på kontrolpanelet blinker. Identificer papirstoppets placering ud fra den sekundære indikatorsekvens (se Kontrolpanelkoder for Lexmark E120 på side 12 eller Kontrolpanelkoder for Lexmark E120 på side 28). Gør klar til at afhjælpe papirstoppet ved at folde papirstøtten ud og fjerne alle udskrevne sider fra udskriftsbakken. Ryd derefter hele papirstien ved at udføre følgende trin.

1 Åbn bagpanelet ved at skubbe paneludløseren til højre.



2 Fjern eventuelle fastsiddende udskriftsmedier fra papirstien.





Advarsel! Pas på ikke at røre ved valsen på bagpanelet, når panelet er åbent. Det kan forurene valsen og påvirke udskriftskvaliteten. Lad ikke bagpanelet stå åbent i længere tid. Lyspåvirkning beskadiger den blå tromle på fotokonduktorsættet med lang levetid og forringer udskriftskvaliteten.

3 Åbn toppanelet, og fjern eventuelle fastsiddende udskriftsmedier fra papirstien.



- FORSIGTIGI: Fuserenheden kan være varm. Vær forsigtig, når du åbner toppanelet for at fjerne et papirstop fra området med fuserenheden, så du undgår at komme til skade.
- 4 Åbn frontpanelet ved at skubbe udløseren til venstre.



5 Løft frontpanelet, indtil et *klik* angiver, at det er helt åbent, og fjern eventuelle fastsiddende udskriftsmedier.



6 Hvis du skal fjerne udskriftsmedier bag tonerkassetten, kan det være nødvendigt at tage tonerkassetten ud ved at tage fat i plastichåndtaget og trække kassetten lige ud.



7 Placer tonerkassetten på en jævn og ren flade.



8 Sæt tonerkassetten tilbage igen ved at anbringe den i styrene og skubbe den ind i printeren.





9 Luk frontpanelet ved at trykke midt på panelet, indtil panelet lukkes med et klik.

10 Sørg for, at alle andre paneler er lukket helt i, og tryk på **Fortsæt** (b) for at genoptage udskrivningen.

Bemærk! Den side, der forårsagede papirstoppet, udskrives igen.



Udskrivningsopgaver

Afsnit	Side
Udskrivning fra prioritetsarkføder	58
Udskrivning på begge sider af papiret (manuel dupleksudskrivning)	60
Udskrivning af flere sider på ét ark (uddelingskopier)	61
Udskrivning på brevpapir	62
Annullering af udskriftsjob	63

Udskrivning fra prioritetsarkføder

Prioritetsarkføderen til flere ark er placeret lige over skuffe 1 på printerens forside. Den har et indstilleligt styr i hver side og bruger papirdækslet til skuffe 1 som udskriftsmediesti. Brug prioritetsarkføderen til hurtige job med udskriftsmedietyper eller -størrelser, der ikke i øjeblikket findes i skuffe 1. Bland aldrig medietyper i en skuffe. Du finder yderligere oplysninger om de typer og det antal udskriftsmedier, der kan bruges i prioritetsarkføderen, under **Udskriftsmedietyper på side 45**.

Hvis der er udskriftsmedier i både prioritetsarkføderen og skuffe 1, tager printeren udskriftsmedier fra prioritetsarkføderen, til den er tom, og fortsætter derefter udskrivningen fra skuffe 1. Følg fremgangsmåden nedenfor, hvis du vil udskrive på et bestemt udskriftsmedie fra prioritetsarkføderen.

Fra en Windows-computer

- 1 Klik på Filer \rightarrow Udskriv.
- 2 Klik på Indstillinger (eller Egenskaber, Printer eller Indstil afhængigt af programmet) for at få vist indstillingerne i printerdriveren.
- 3 Klik på fanen Papir.
- 4 Vælg Manuelt papir eller Manuel konvolutføder i rullelisten Papirskuffe.
- 5 Vælg den relevante papirstørrelse og -type
- 6 Klik på OK.
- 7 Klik på OK i vinduet Udskriv for at sende jobbet.

Indikatorsekvensen for ilægning af medier i prioritetsarkføderen vises på printerens kontrolpanel. Se **llæg medier** på side 19 eller side 35.

- 8 Juster prioritetsarkføderens styr efter bredden på udskriftsmediet, og kontroller, at papirdækslet til skuffe 1 er på plads.
- 9 Placer det valgte udskriftsmedie med udskriftssiden opad midt i prioritetsarkføderen. Hvis du ilægger mere end ét ark, skal stakken hvile på papirdækslet til skuffe 1.
 - Hold på kanten af transparenter, og undgå at berøre udskriftssiden. Olie fra fingre kan påvirke udskriftskvaliteten.
 - Indfør konvolutter med flapsiden nedad og med området til afsender først. Frimærkeområdet føres sidst ind.
 - Ilæg brevpapir med udskriftssiden opad og toppen af arket først.

10 Hold begge sider af udskriftsmediet tæt på prioritetsarkføderen, og skub det ind i printeren, til det stopper.



Bemærk! Tving ikke udskriftsmediet ind i arkføderen. Hvis mediet tvinges ind, kan der opstå papirstop.

11 Tryk på knappen Fortsæt (), der blinker, for at udskrive jobbet.

Fra en Macintosh-computer

- 1 Klik på Arkiv → Sidelayout.
- 2 Vælg printeren i pop op-vinduet Format til.
- 3 Vælg papirstørrelse på pop op-menuen Papirstørrelse.
- 4 Klik på OK.
- 5 Vælg Filer → Udskriv i programmet på computeren.
- 6 Vælg Papir på pop op-menuen Kopier og sider.
- 7 Vælg papirstørrelse på pop op-menuen **Papirstørrelse**.
- 8 Vælg Papirindføring på pop op-menuen Papir.
- 9 Vælg Manuelt papir eller Manuel konvolutføder.
- **10** Juster prioritetsarkføderens styr efter bredden på udskriftsmediet, og kontroller, at papirdækslet til skuffe 1 er på plads.
- 11 Placer det valgte udskriftsmedie med udskriftssiden opad midt i prioritetsarkføderen. Hvis du ilægger mere end ét ark, skal stakken hvile på papirdækslet til skuffe 1.
 - Hold på kanten af transparenter, og undgå at berøre udskriftssiden. Olie fra fingre kan påvirke udskriftskvaliteten.
 - Indfør konvolutter med flapsiden nedad og med området til afsender først. Frimærkeområdet føres sidst ind.
 - Ilæg brevpapir med udskriftssiden opad og toppen af arket først.

Hold begge sider af udskriftsmediet tæt på prioritetsarkføderen, og skub det ind i printeren, til det stopper.

12 Tryk på Udskriv.

Udskrivning på begge sider af papiret (manuel dupleksudskrivning)

Udskrivning på begge sider af papiret reducerer de samlede udskrivningsomkostninger og er bedre for miljøet.

Macintosh understøtter ikke manuel dupleksudskrivning. Følg nedenstående vejledning for at udskrive på begge side af papiret (manuel dupleks) fra Windows.

Udskriv den første side i et dupleksjob fra skuffe 1. Indfør det udskrevne medie via prioritetsarkføderen eller skuffe 1 for at udskrive den anden side.

Vælg, hvordan jobbet skal udskrives som dupleks: Lang kant eller Kort kant.

• Lang kant betyder, at siderne bindes ved den lange kant (venstre kant ved stående udskrivning og den øverste kant ved liggende udskrivning).





• Kort kant betyder, at siderne indbindes langs sidens korte kant.



Sådan udskriver du dupleks manuelt fra en Windows-computer:

- 1 Klik på Filer → Udskriv.
- 2 Klik på Indstillinger (eller Egenskaber, Printer eller Indstil afhængigt af programmet) for at få vist indstillingerne i printerdriveren.
- 3 Vælg Tosidet udskrivning under fanen Sidelayout.
- 4 Vælg enten Lang kant eller Kort kant.
- 5 Vælg Manuel tosidet udskrivning.
- 6 Klik på fanen Papir.
- 7 Vælg de relevante inputindstillinger for jobbet.
- 8 Klik på OK.
- 9 Klik på OK i vinduet Udskriv.

Printeren udskriver hver anden side af dokumentet først. Når den første side af jobbet er udskrevet, blinker indikatorerne llæg papir og Fortsæt (se Udskriv side to af et dupleksjob på side 20 eller 36).

10 Læg den udskrevne side i skuffe 1 eller i prioritetsarkføderen med udskriftssiden nedad og toppen af papiret mod skuffens forreste del.

Udskrivning af flere sider på ét ark (uddelingskopier)

Indstillingen Udskriv flere sider (uddelingskopier) bruges til at udskrive flere sider på et enkelt ark. 2 uddelingskopier betyder f.eks., at der udskrives to sider på et enkelt ark, 4 uddelingskopier betyder, at der udskrives fire sider på et ark osv.

Printeren bruger indstillingerne Multisiderækkefølge, Multisidevisning og Multisideramme til at bestemme rækkefølgen og retningen af sidebillederne, og om der skal udskrives en ramme omkring hvert sidebillede. Følg nedenstående vejledning for at udskrive flere sider på en side.

Fra en Windows-computer

- 1 Vælg Filer → Udskriv i programmet på computeren.
- 2 Klik på Indstillinger (eller Egenskaber, Printer eller Indstil afhængigt af programmet) for at få vist indstillingerne i printerdriveren.
- 3 Vælg antallet af billeder pr. ark under fanen Sidelayout (i afsnittet for udskrivning af flere sider) og retningen.

Placeringen afhænger af antallet af billeder, og om billederne har retningen stående eller liggende.

Hvis der f.eks. vælges fire uddelingskopier under udskrivning af flere sider og papirretningen Stående, afhænger resultatet af den valgte værdi for Multisiderækkefølge:



Udskrivning af flere sider på ét ark (uddelingskopier)

- 4 Hvis du vil udskrive en synlig ramme omkring hvert sidebillede, skal du vælge Udskriv siderammer.
- 5 Klik på OK.
- 6 Klik på OK i vinduet Udskriv for at sende jobbet til udskrivning.

Fra en Macintosh-computer

- 1 Vælg Filer → Udskriv i programmet på computeren.
- 2 Vælg Layout på pop op-menuen Kopier og sider.
- 3 Vælg sider pr. ark, layoutretning og kan på pop op-menuen Sider pr. ark.
- 4 Klik på Udskriv. Hvis du bruger prioritetsarkføderen, skal du trykke på knappen Fortsæt på printeren.

Udskrivning på brevpapir

Når du vil udskrive på brevpapir, skal du sørge for, at papiret er ilagt med den korrekte retning.

- Skuffe 1 Ilæg brevpapiret med designsiden opad og med den øverste kant (logoet) først.
- Prioritetsarkføder llæg brevpapiret med designsiden opad og den øverste kant (logoet) først.

Fra en Windows-computer

- 1 Klik på Filer \rightarrow Udskriv.
- 2 Klik på Indstillinger (eller Egenskaber, Printer eller Indstil afhængigt af programmet) for at få vist indstillingerne i printerdriveren.
- 3 Klik på fanen Papir.
- 4 Vælg Brevpapir i rullelisten Papirtype.
- 5 Vælg den relevante papirstørrelse og -skuffe
- 6 Klik på OK.
- 7 Klik på OK i vinduet Udskriv for at sende jobbet til udskrivning.
- 8 Klik på OK.

Fra en Macintosh-computer

- 1 Klik på Filer → Udskriv.
- 2 Vælg Papir på pop op-menuen Kopier og sider.
- 3 Vælg Brevpapir på pop op-menuen Papirtype.
- 4 Klik på Udskriv.

Annullering af udskriftsjob

Et udskriftsjob kan annulleres fra kontrolpanelet eller fra computeren. Indikatorsekvensen for Annuller job vises på kontrolpanelet, når et job annulleres (se **Annullerer job/Nulstiller printer på side 14 eller 30**).

Fra printerens kontrolpanel

Tryk på og slip **Annuller** \otimes for at annullere det igangværende udskriftsjob. Tryk på **Annuller** \otimes , og hold knappen nede i mere end tre sekunder for at nulstille printeren.

Fra en Windows-computer

- 1 Klik på Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Printere.
- 2 Dobbeltklik på den printer, der bruges til at udskrive det aktuelle job. Der vises en liste over udskriftsjob.
- 3 Højreklik på det igangværende dokument, og klik på Annuller.

Fra en Macintosh-computer

Når et job er sendt til udskrivning, vises printersymbolet på skrivebordet.

- 1 Klik på Programmer.
- 2 Klik på Tilbehør
- 3 Dobbeltklik på Printerinstallation.

Der vises en liste over udskriftsjob.

- 4 Dobbeltklik på printernavnet for at se en lister over udskriftsjob.
- 5 Klik på udskriftsjob, du vil annullere.
- 6 Klik på knappen Slet på værktøjslinjen.



Oplysninger om forbrugsstoffer

Afsnit	Side
Nødvendige forbrugsstoffer	65
Bestilling af forbrugsstoffer	65
Opbevaring af forbrugsstoffer	66
Udnyttelse af forbrugsstoffer	66
Beregning af behov for forbrugsstoffer	66
Kontrol af niveau i tonerkassette og fotokonduktorsæt med lang levetid	66
Udskiftning af tonerkassetten	67
Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid	70
Lexmarks returprogram	73
Genbrug af Lexmark-produkter	73

Nødvendige forbrugsstoffer

Der er to typer forbrugsstoffer, der kan udskiftes: Fotokonduktorsættet med lang levetid og tonerkassetten. Fotokonduktorsættet med lang levetid holder typisk op til 25.000 sider (ved ca. 5% dækning, på letter/A4 almindeligt papir med jævnlig udskrivning, i et gennemsnitligt klasse B-miljø). Udskiftningshyppigheden af fotokonduktorsættet med lang levetid afhænger af de specifikke udskrivningsbetingelser. Faktorer som f.eks. temperatur, luftfugtighed, medietype, antal sider pr. job, sideudnyttelse og -størrelse kan påvirke det reelle antal udskrevne sider.

Tonerkassetten skal udskiftes oftere end normalt. Udskiftningshyppigheden for tonerkassetten afhænger af den gennemsnitlige tonerdækning for udskriftsjob.

Bestilling af forbrugsstoffer

I USA eller Canada bestilles Lexmark-forbrugsstoffer hos en autoriseret Lexmark-forhandler. Ring på 1-800-539-6275 for at få oplyst en forhandler i nærheden. I andre lande eller områder kan du besøge Lexmarks onlinebutik på adressen **www.lexmark.com** eller det sted, hvor printeren er købt. Følgende forbrugsstoffer kan genbruges via Lexmarks patronindsamlingsprogram. Du kan få oplysninger om Lexmarks genbrugsprogram på webstedet **www.lexmark.com/** recycle.

Varenummer	Beskrivelse	Kassetteydeevne i gennemsnit		
For USA og Canada				
12026XW	Fotokonduktorsæt med lang levetid	op til 25.000 sider med ca. 5 % dækning		
12015SA	Returprogramtonerkassette ²	2.000 standardsider ¹		
12035SA	Tonerkassette ²	2.000 standardsider ¹		
For Europa, Mellemøsten og Afrika				
12026XW	Fotokonduktorsæt med lang levetid	op til 25.000 sider med ca. 5 % dækning		
12016SE	Returprogramtonerkassette ³	2.000 standardsider ¹		
12036SE	Tonerkassette ³	2.000 standardsider ¹		
For Asien og Stillehavsområdet				
12026XW	Fotokonduktorsæt med lang levetid	op til 25.000 sider med ca. 5 % dækning		
12017SR	Returprogramtonerkassette ⁴	2.000 standardsider ¹		
12037SR	Tonerkassette ⁴	2.000 standardsider ¹		
For Latinamerika				
12026XW	Fotokonduktorsæt med lang levetid	op til 25.000 sider med ca. 5 % dækning		
12018SL	Returprogramtonerkassette ⁵	2.000 standardsider ¹		
12038SL	Tonerkassette ⁵	2.000 standardsider ¹		
¹ Erklæret ydeevne i henhold til ISO/IEC 19752. ² Udviklet udelukkende til brug i USA og Canada.				

³ Udviklet udelukkende til brug i Europa, Mellemøsten og Afrika.

⁴ Udviklet udelukkende til brug i Asien og Stillehavsområdet.

⁵ Udviklet udelukkende til brug i Latinamerika.

Opbevaring af forbrugsstoffer

Vælg et køligt og rent opbevaringssted til forbrugsstoffer. Opbevar forbrugsstoffer med den rigtige side opad i originalemballagen, indtil de skal bruges.

Forbrugsstofferne må ikke udsættes for:

- Direkte sollys
- Temperaturer over 35° C
- Høj luftfugtighed (over 80 %)
- Saltmættet luft
- Ætsende luftarter
- Meget støv

Udnyttelse af forbrugsstoffer

Du kan nedsætte de samlede udskrivningsomkostninger ved at følge disse råd:

- Du kan spare toner ved udskrivning af kladder ved at ændre indstillingen Tonersværtningsgrad i printerdriveren. Indstillingens område går fra 1 (meget lys) til 10 (meget mørk), og 8 er standard. Der spares mest toner ved indstilling af Tonersværtningsgrad til 1 (fremgangsmåden er beskrevet på *cd'en* **Software og dokumentation**).
- Du kan spare udskriftsmedier ved at udskrive på begge sider.

Beregning af behov for forbrugsstoffer

I de følgende afsnit beskrives, hvordan du kan se, om der er brug for nye forbrugsstoffer.

Kontrol af niveau i tonerkassette og fotokonduktorsæt med lang levetid

Udskriv en side med menuindstillinger for at afgøre, hvor meget toner der ca. er tilbage i tonerkassetten, og hvor lang levetid fotokonduktoren med lang levetid har. Se **Udskrivning af siderne med menuindstillinger og netværksindstillinger på side 43**, hvis du har brug for hjælp til at udskrive en side med menuindstillinger.

Indikatorsekvensen **Toner snart tom** vises, når tonerkassetten er ved at være tom (se **Toner snart tom på side 23** for Lexmark E120 eller **Toner snart tom på side 41** for Lexmark E120n). Du kan stadig udskrive et kort stykke tid, mens sekvensen vises, men udskriftskvaliteten bliver dårligere, efterhånden som tonerniveauet falder.

Du bevarer udskriftskvaliteten ved at bestille fotokonduktorsættet med lang levetid kort efter, at indikatorsekvensen **Udskift** fotokonduktorsæt med lang levetid på side 23 for Lexmark E120 eller **Udskift fotokonduktorsæt med lang levetid på side 42** for Lexmark E120n). Udskift fotokonduktoren med lang levetid, når der vises striber eller baggrundsskygger i venstre side eller i bunden af den udskrevne side, eller når der vises konturer bestemte steder på den udskrevne side, som vist.



Udskiftning af tonerkassetten

- 1 Fjern alle udskrevne sider fra udskriftsbakken.
- 2 Åbn frontpanelet ved at skubbe udløseren til venstre og løfte panelet, indtil et klik angiver, at det er helt åbent.



3 Fjern tonerkassetten ved at tage fat i håndtaget og trække udad.



4

Pak den nye tonerkassette ud.

3 (1 2

Bemærk! Emballagen fra den nye tonerkassette kan bruges til at sende den gamle kassette tilbage til Lexmark til genbrug. Se Lexmarks returprogram på side 73, hvis du vil have yderligere oplysninger.

- 5 Fjern det røde plasticmateriale fra kassetten ved at tage fat i nærheden af håndtaget og trække det væk fra kassetten.
- 6 Ryst forsigtigt tonerkassetten fra side til side og frem og tilbage for at fordele toneren.



Udskiftning af tonerkassetten

7 Installer den nye tonerkassette ved at placere tonerkassettens sider ud for styrene i printeren og skubbe tonerkassetten så langt ind som muligt. Kassetten *stopper*, når den er installeret korrekt.



8 Luk frontpanelet, og tryk på Fortsæt 🕑 for at genoptage udskrivningen.



Udskiftning af fotokonduktorsættet med lang levetid

Advarsel! Rør ikke ved den blå tromle, når du udskifter fotokonduktorsættet med lang levetid. Berøring af tromlen forurener fotokonduktorsættet med lang levetid og forringer udskriftskvaliteten.

1 Åbn bagpanelet ved at skubbe udløseren til højre.



2 Fjern fotokonduktorsættet med lang levetid ved at trække i de forlængede tappe.



Advarsel! Pas på ikke at røre ved valsen på bagpanelet, når panelet er åbent. Det kan forurene valsen og påvirke udskriftskvaliteten.

3 Pak fotokonduktorsættet med lang levetid ud, og pas på, du ikke rører ved den blå tromle, når du fjerner skummaterialet. Brug udelukkende tappene til at håndtere fotokonduktorsættet med lang levetid.



Advarsel! Berøring af den blå tromle medfører forurening og påvirker udskriftskvaliteten.

- **Bemærk!** Se **Genbrug af Lexmark-produkter på side 73**, hvis du vil have oplysninger om genbrug af det gamle fotokonduktorsæt med lang levetid.
- 4 Installer fotokonduktorsættet med lang levetid forsigtigt ved at indsætte det i de skinner, der er markeret med grønne pile.



5 Placer tommelfingrene på tappene, og tryk på dem, indtil fotokonduktorsættet med lang levetid klikker på plads.



6 Luk bagpanelet.



Advarsel! Lad ikke bagpanelet stå åbent længere end nødvendigt. Lyspåvirkning i længere tid kan beskadige den blå fotokonduktortromle og medføre problemer med udskriftskvaliteten.

- 7 Åbn frontpanelet, og hold knappen Annuller 🛞 nede, indtil alle indikatorer begynder at blinke, for at nulstille tælleren og advarslen for fotokonduktorsættet med lang levetid.
- 8 Luk frontpanelet. Advarslen fjernes, og tælleren nulstilles.
- **9** Tryk på **Fortsæt** () for at genoptage udskrivningen.
Lexmarks returprogram

Lexmarks returprogram er et miljøprogram, hvor Lexmark sælger nye tonerkassetter til specialpris, forudsat at de returneres (omkostningsfrit) til Lexmark til genbrug.

Almindelige tonerkassetter uden denne aftale er også tilgængelige.

Bemærk! Almindelige tonerkassetter kan også returneres omkostningsfrit til Lexmark via Lexmarks patronindsamlingsprogram. Hvis du vil vide, hvordan du omkostningsfrit returnerer en kassette, kan du besøge Lexmarks websted på **www.lexmark.com/recycle**.

Bekendtgørelse om genopfyldningskassetter

Lexmark returprogramkassetter kan ikke genopfyldes. Lexmark anbefaler ikke brug af kassetter produceret af tredjepart. Lexmark kan ikke garantere den fremragende udskriftskvalitet og -pålidelighed af vores tonerkassetter, hvis de genopfyldes. Desuden vil levetiden for fotokonduktorsættet med lang levetid sandsynligvis blive noget kortere, hvis der bruges genopfyldte tonerkassetter.

Advarsel! Lækage fra tonerkassetten i forbindelse med genopfyldning kan medføre fejl i flere forskellige dele af printeren. Printerfejl forårsaget af tonerkassetter fremstillet af tredjepart er ikke dækket af Lexmarks printergaranti, udvidede garanti eller serviceaftale.

Genbrug af Lexmark-produkter

Sådan returnerer du Lexmark-produkter til Lexmark til genbrug:

- **1** Besøg vores websted:
 - www.lexmark.com/recycle
- 2 Følg vejledningen på computerens skærm.

6 Fejlfinding

Afsnit	Side
Generelle problemer	75
Problemer med udskriftskvalitet	77

Generelle problemer

Problem	Løsning/svar
Indikatorer begynder at blinke	Se Om indikatorerne på kontrolpanelet på Lexmark E120 på side 10.
Der mangler tegn ved	Kontroller printerdriverens indstillinger for at sikre, at der er valgt Konvolut i menuen Papirtype.
udskrivning på konvolutter	Hvis der er valgt Konvolut, kan du prøve at vælge en grovere strukturindstilling. Nogle gange hæfter toner ikke så godt på konvolutter med glat struktur. Vælg Specialtype 6-Groft Konv. i menuen Papirtype i printerdriveren.
	Hvis du vil ændre Specialtype 6 tilbage til standardindstillingerne for Papirtype, Papirstruktur og Papirvægt, skal du bruge installationshjælpeprogrammet til lokal printer på cd'en Software og dokumentation . Hvis du har installeret printerdrivere og hjælpeprogrammer, skal du gå videre til trin 7.
	1 Læg cd'en Software og dokumentation i computeren.
	2 Klik på Printersoftware.
	3 Klik på Accepter.
	4 Vælg Installer lokal printer, og klik på Næste.
	 5 Vælg printer og port, og marker Installationshjælpeprogram til lokal printer. 6 Klik på Udfør.
	Hjælpeprogrammet installeres på computeren under Programmer (medmindre du vælger et andet bibliotek).
	7 Åbn Installationshjælpeprogram til lokal printer.
	8 Rul gennem punkterne i menuen Papir til menuindstillingen Specialtype.
	9 Klik på Specialtype.
	10 Rul ned til papirtypen Specialtype 6.
	11 Vælg konvolut for papirtypen Specialtype 6, tungt for papirvægten Specialtype 6 og groft for papirstrukturen Specialtype 6.
	12 Klik på Handlinger på værktøjslinjen.
	13 Klik på Anvend for at gemme ændringerne.
	14 Klik på Filer → Afslut for at lukke.
	Gør følgende på en Macintosh:
	1 Klik på Hjælpeprogrammer fra Programmer .
	2 Vælg Lexmark Utilities, og dobbeltklik på Printerindstillinger.
	3 Klik på Rediger printerliste, hvis printeren ikke vises i pop op-menuen.
	4 Vælg Rediger printerliste.
	5 Vælg den rigtige printer fra listen.
	6 Klik på Tilføj.
	7 Klik på Færdig .
	8 Klik på Rediger printerliste igen, og vælg den rigtige printer.
	9 Vælg konvolut for papirtypen Specialtype 6, tungt for papirvægten Specialtype 6 og groft for papirstrukturen Specialtype 6.
	10 Klik på Slut printerindstillinger.
Der opstår papirstop	1 Åbn toppanelet. Fjern eventuelt papir, der sidder fast i fuserenheden.
	2 Åbn bagpanelet ved at skubbe paneludløseren til højre. Fjern eventuelt papir, der sidder fast i papirstien. Lad ikke bagpanelet stå åbent i længere tid. Lyspåvirkning i længere tid kan beskadige den blå fotokonduktortromle og medføre problemer med udskriftskvaliteten.
	3 Åbn frontpanelet ved at skubbe paneludløseren til venstre. Løft frontpanelet, indtil et klik angiver, at det er helt åbent. Fjern eventuelt papir, der sidder fast i papirstien. Det kan være nødvendigt at tage tonerkassetten ud for at fjerne papir, der sidder fast bag tonerkassetten. Du tager tonerkassetten ud ved at tage fat i håndtaget og trække lige udad.
	4 Placer tonerkassetten på en jævn og ren flade. Sæt tonerkassetten tilbage ved at skubbe den ind i printeren langs styrene.
	5 Luk alle paneler, og tryk på knappen Fortsæt Ø for at genoptage udskriftsjobbet.

Fejlfinding

Problem	Løsning/svar
Indikatorsekvensen Toner tom vises	Tag tonerkassetten ud, hvis du vil forlænge kassettens levetid lidt. Ryst tonerkassetten forsigtigt fra side til side og frem og tilbage nogle gange for at fordele toneren jævnt, og indsæt kassetten igen. Gentag fremgangsmåden flere gange. Udskift tonerkassetten, hvis udskriften stadig er for lys. Yderligere vejledning findes under Udskiftning af tonerkassetten på side 67 .
Papiret stakkes dårligt i udskriftsbakken	 1 Vend den ilagte stak papir om. 2 Træk papirstøtten på udskriftsbakken ud.

Problemer med udskriftskvalitet

Du kan løse mange problemer med udskriftskvaliteten ved at udskifte forbrugsstoffer eller vedligeholdelsesdele, hvis levetid er udløbet. Brug følgende tabel med løsninger.

Symptom	Årsag	Løsning
Hvide linjer AI ¦C DE AI ¦C DE AI ¦C DE	Tonerkassetten eller fuserenheden er defekt.	Udskift tonerkassetten eller fuserenheden*, hvis der er behov for det.
Stribede vandrette linjer ABCDE ABCDE ABCDE	Se "Ekkobilleder", hvis linjerne er parallelle med linjer, der skal være på udskriften. Tonerkassetten eller fuserenheden kan være defekt, tom eller slidt.	Udskift tonerkassetten eller fuserenheden*, hvis der er behov for det.
Stribede lodrette linjer ABCDE ABCDE ABCDE	 Toneren tværes ud, inden den brændes fast på papiret. Tonerkassetten er defekt. 	 Hvis papiret er stift, kan du prøve at indføre det fra prioritetsarkføderen. Udskift tonerkassetten.
Uregelmæssig udskrivning ARCDE ABCE APCE	 Papiret har absorberet fugt pga. høj luftfugtighed. Det anvendte papir overholder ikke printerspecifikationerne. Fuserenheden er slidt eller defekt. 	 Ilæg papir fra en nyindkøbt pakke. Brug ikke strukturpapir med en ru finish. Kontroller, at printerdriverens papirtypeindstilling passer til den anvendte papirtype. Udskift fuserenheden[*].

Tilkald en servicetekniker for at udskifte fuserenheden.

[†] Denne indstilling kan ændres vha. hjælpeprogrammet til opsætning af en lokal printer (Windows) eller Printerindstillinger (Macintosh). Der er flere oplysninger på cd'en *Software og dokumentation*.

Symptom	Årsag	Løsning
Lys udskrift	 Indstillingen Tonersværtn.gr. er for lys. Det anvendte papir overholder ikke printerspecifikationerne. Tonerkassetten er ved at være tom. Tonerkassetten er defekt. 	 Vælg en anden indstilling for Tonersværtn.gr. i printerdriveren, før du sender jobbet til udskrivning. Ilæg papir fra en ny pakke. Brug ikke strukturpapir med en ru finish. Kontroller, at det ilagte papir ikke er fugtigt. Udskift tonerkassetten.
Mørk udskrift	 Indstillingen for Tonersværtn.gr. er for mørk. Tonerkassetten er defekt. 	 Vælg en anden indstilling for Tonersværtn.gr. i printerdriveren, før du sender jobbet til udskrivning. Udskift tonerkassetten.
Dårlig udskriftskvalitet for transparenter Udskriften har lyse eller mørke pletter, toneren er tværet ud, eller der er vandrette eller lodrette lyse striber.	 De anvendte transparenter overholder ikke printerspecifikationerne. Indstillingen Formulartype i printerdriveren er angivet til et andet medie end Transparent. 	 Brug kun transparenter, der anbefales af printerproducenten, og undgå at røre ved transparenternes overflade. Indstillingen Formulartype skal være angivet til Transparent.
Tonerpletter	 Tonerkassetten er defekt. Fuserenheden er slidt eller defekt. Der er toner i papirstien. Fotokonduktorsættet med lang levetid er opbrugt. 	 Udskift tonerkassetten. Udskift fuserenheden[*]. Kontakt kundeservice. Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Toneren kan let gnides af papiret, når arkene berøres	 Indstillingen Papirstruktur er forkert i forhold til den anvendte type papir eller specialmedie. Indstillingen Papirvægt er forkert i forhold til den anvendte type papir eller specialmedie. Fuserenheden er slidt eller defekt. 	 Skift indstillingen Papirstruktur[†] fra Normal til Glat eller Groft. Skift indstillingen Papirvægt[†] fra Almindelig til Karton (eller en anden passende vægt). Udskift fuserenheden[*].
Grå baggrund ABCDE ABCDE ABCDE	 Indstillingen for Tonersværtn.gr. er for mørk eller for lys. Tonerkassetten er defekt. Fotokonduktorsættet med lang levetid er opbrugt. 	 Vælg en anden indstilling for Tonersværtn.gr. i printerdriveren, før du sender jobbet til udskrivning. Tag først tonerkassetten ud, og sæt den i igen. Udskift tonerkassetten, hvis problemet ikke er løst. Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Ujævn udskriftstæthed ABCDE ABCDE ABCDE	Tonerkassetten er defekt. te fuserenheden	Tag først tonerkassetten ud, og sæt den i igen. Udskift tonerkassetten, hvis problemet ikke er løst.

Denne indstilling kan ændres vha. hjælpeprogrammet til opsætning af en lokal printer (Windows) eller Printerindstillinger (Macintosh). Der er flere oplysninger på cd'en *Software og dokumentation*.

Symptom	Årsag	Løsning
Ekkobilleder ABCDE ABCDE ABCDE	Indstillingen Formulartype i printerdriveren er angivet forkert.	Kontroller, at indstillingen Formulartype er korrekt i forhold til det anvendte papir eller specialmedie.
Konturer på et bestemt sted på papiret ABCDE ABCDE	Fotokonduktorsættet med lang levetid er opbrugt.	Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Grupperede linjer langs den udskrevne sides venstre kant ABCDE ABCDE ABCDE	Fotokonduktorsættet med lang levetid er opbrugt.	Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Linjer i bunden af den udskrevne side. ABCDE ABCDE ABCDE I,I,II	Fotokonduktorsættet med lang levetid er opbrugt.	Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Tilkald en servicetekniker for at udskil [†] Denne indstilling kan ændres vha. hja Printerindstillinger (Macintosh). Der e	fte fuserenheden. elpeprogrammet til opsætning af en lokal r flere oplysninger på cd'en <i>Software og c</i>	printer (Windows) eller dokumentation.

Fejlfinding

Symptom	Årsag	Løsning
Ujævn udskrivning DE DE DE Der udskrives kun på den ene side af mediet.	Tonerkassetten er ikke installeret korrekt.	Tag tonerkassetten ud, og sæt den i igen.
Forkerte margener	Indstillingen Formularstørrelse i printerdriveren afviger fra den papirstørrelse, der er lagt i skuffen. Der kan f.eks. være lagt papir i A4-størrelse i skuffen, men Formularstørrelse er ikke indstillet til A4.	Ret Formularstørrelse til den rigtige størrelse.
Skæve udskrifter (Det udskrevne står placeret skævt på siden).	 Styret i skuffen er ikke placeret korrekt. Prioritetsarkføderens styr er ikke placeret korrekt i forhold til den papirstørrelse, der er lagt i arkføderen. 	 Flyt styret, så det hviler let mod papirstakken. Flyt prioritetsarkføderens styr, så de hviler let mod udskriftsmediet.
Tomme sider	Tonerkassetten er defekt eller tom.	Tag først tonerkassetten ud, og sæt den i igen. Udskift tonerkassetten, hvis problemet ikke er løst.
Sider, der kun indeholder sort	 Tonerkassetten er defekt. Printeren kræver service. Fotokonduktorsættet med lang levetid er defekt. 	 Tag først tonerkassetten ud, og sæt den i igen. Udskift tonerkassetten, hvis problemet ikke er løst. Kontakt en servicetekniker. Udskift fotokonduktorsættet med lang levetid.
Papiret krøller meget, når det leveres i bakken.	Indstillingen Papirstruktur er forkert i forhold til den anvendte type papir eller specialmedie.	Ret indstillingen Papirstruktur [†] fra Groft til Normal eller Glat.
 * Tilkald en servicetekniker for at udskifte fuserenheden. [†] Denne indstilling kan ændres vha. hjælpeprogrammet til opsætning af en lokal printer (Windows) eller Printerindstillinger (Macintosh). Der er flere oplysninger på cd'en Software og dokumentation. 		

inger (i s oplysninger pa -y



Bekendtgørelser

Konventioner

Bemærk! "*Bemærk!*" henviser til noget, der kan hjælpe dig. **FORSIGTIG:** "*Forsigtig!*" henviser til noget, der kan forårsage personskade.

Advarsel! "Advarsel!" henviser til noget, der kan skade produkthardwaren eller -softwaren.

Bekendtgørelser om elektronisk stråling

Erklæring om overensstemmelse med FCC (Federal Communications Commission)

Lexmark E120, maskintype 4506-100, og Lexmark E120n, maskintype 4506-110, er blevet testet og fundet i overensstemmelse med bestemmelserne for digitalt udstyr i Klasse B i henhold til afsnit 15 i FCC-reglerne Betjening af enhederne er underlagt følgende to betingelser: (1) Enheder må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) enheder skal acceptere modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift. FCC Klasse B-kravene skal sørge for rimelig beskyttelse mod skadelig interferens, når udstyret betjenes i et beboelsesmiljø. Dette udstyr genererer, anvender og kan evt. udsende en radiofrekvens, og hvis udstyret ikke er installeret og anvendt i overensstemmelse med brugervejledningen, kan det gribe forstyrrende ind i radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil opstå interferens i en bestemt installation. Hvis udstyret griber forstyrrende ind i radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan kontrolleres ved at slukke og tænde for udstyret, bør man forsøge at udbedre forholdene på en af følgende måder:

- Juster, eller flyt modtagerantennen.
- Flyt udstyret længere væk fra modtageren.
- Tilslut udstyret til en stikkontakt i et andet kredsløb end det, hvor modtageren er tilsluttet.
- Henvend dig hos forhandleren, hvis intet af dette hjælper.

Producenten kan ikke holdes ansvarlig for interferens i modtageforhold vedr. radio og tv, hvis der anvendes andre kabler end de anbefalede, eller hvis der foretages uautoriserede ændringer på udstyret. Uautoriserede ændringer kan betyde, at brugeren mister retten til at betjene udstyret.

Bemærk! I henhold til bestemmelserne i FCC-reglerne vedr. elektromagnetisk interferens i forbindelse med computerudstyr i Klasse B skal der anvendes korrekt skærmede og jordforbundne kabler, f.eks. Lexmark-varenr. 12A2405 til USB-tilslutning. Anvendelse af uautoriserede kabler, der ikke er korrekt skærmet eller jordforbundet, kan betyde brud på bestemmelserne i FCC-reglerne.

Spørgsmål vedrørende denne erklæring om overensstemmelse med FCC-reglerne kan rettes til:

Director of Lexmark Technology & Services Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550, USA (859) 232-3000

Industry Canada compliance statement

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations. **Avis de conformité aux normes de l'industrie du Canada** Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Erklæring om overensstemmelse med EU-direktiver

En erklæring om overensstemmelse med kravene i henhold til direktiverne er underskrevet af Director of Manufacturing and Technical Support, Lexmark International, S.A., Boigny, France. Dette produkt overholder Klasse B-kravene i EN 55022 og sikkerhedskravene i EN 60950.

Japansk VCCI-bekendtgørelse

Hvis dette symbol findes på produktet, gælder den tilhørende erklæring.



この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に 基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用するこ とを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に 近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

Koreansk MIC-erklæring

Hvis dette symbol findes på produktet, gælder den tilhørende erklæring.



이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역 에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Dette udstyr er blevet EMC-registreret som et husstandsprodukt. Det kan bruges i ethvert område inklusive boligområder.

Støjniveau

Følgende målinger er foretaget i henhold til i ISO 7779 og er rapporteret i henhold til ISO 9296.

Gennemsnitligt lydtryk i dBA (1 meters afstand)		
Udskrivning	49 - maskintyperne 4506-100, 4506-110	
Hviletilstand	30	

ENERGY STAR



EPA ENERGY STAR-kontorforsyningsprogram er udviklet i samarbejde med kontorudstyrsproducenter for at fremme energibesparende produkter og reducere den luftforurening, der opstår ved generering af strøm.

De virksomheder, der deltager i dette program, fremstiller produkter, der automatisk reducerer strømforbruget, når de ikke benyttes. Denne funktion reducerer strømforbruget med op til 50 %. Lexmark deltager med glæde i dette program.

Som deltager i ENERGY STAR-programmet har Lexmark International Inc. fundet, at dette produkt opfylder ENERGY STAR-retningslinjerne for energibesparelse

WEEE-direktiv (Waste from Electrical and Electronic Equipment)



WEEE-logoet angiver bestemte programmer og procedurer for genbrug af elektroniske produkter i landene i Den Europæiske Union. Vi opfordrer til genbrug af vores produkter. Hvis du har spørgsmål om genbrugsmuligheder, kan du få oplyst nummeret på dit lokale salgskontor ved at besøge Lexmarks websted på adressen www.lexmark.com.

Mærkat med laseroplysning

Denne printer kan være påsat en lasererklæringsmærkat.

LUOKAN 1 LASERLAITE

VAROITUS! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttoohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

KLASS 1 LASER APPARAT

VARNING! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan avnändaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Lasererklæring

Denne printer er certificeret i USA i henhold til kravene i DHHS 21 CFR underafsnit J for Klasse I-laserprodukter (1) og certificeret andetsteds som et Klasse I-laserprodukt i henhold til kravene i IEC 60825-1.

Klasse I-laserprodukter anses ikke for at være farlige. Printeren indeholder internt en klasse IIIb (3b)-laser, der nominelt er en 5 milliwatt galliumarsenid-laser, som fungerer i bølgelængdeområdet 770-795 nanometer. Lasersystemet og printeren er udformet, så det ikke er muligt at blive udsat for laserstråling over et klasse I-niveau under normal betjening, brugervedligeholdelse eller foreskrevne servicebetingelser.

Indeks

Α

afbryderknap 6 afhjælpe papirstop 52 annullere et udskriftsjob fra en Windows-computer 63 fra printerens kontrolpanel 63

В

bestille 65 brevpapir 46, 62

D

defekt kasette 17, 34 dobbeltsidet dias 5 dupleks 20, 36, 60

Ε

E120 6 E120n 6 Ethernet 2, 5, 6 etiketter 46

F

Fejl, indikator 14, 15, 16, 17, 21, 22, 24, 30, 31, 32, 33, 38, 39, 42 Se også kontrolpanel, sekundære fejlkoder fejlfinding 74, 75 udskriftskvalitet 77 flere sider på et ark, udskrive 61 forbrugsstoffer 65, 66 beregne 66 genbruge 73 opbevaring 66 forkert region for tonerkassette 16, 32 fortrykte formularer 46 fotokonduktorsæt med lang levetid genbruge 73 niveau 66 udskifte 23, 42, 70 fuser 53, 75, 77, 78

G

genbruge forbrugsstoffer 73 gendanne fabriksindstillinger 43 generelle problemer 75

Η

Hukommelse fuld 20, 36

I

ilæg prioritetsarkføder 50 ilægge brevpapir 62 indikatorer 10, 26

Κ

Kabellås 6 karton 47 knapper 6, 7, 25, 32 Kompleks side 18, 33 kontrolpanel 13 basismodel 6 indikatorer 10, 26 indikatorsekvenser Annuller job 14, 30 Fejl 14, 15, 16, 17, 21, 22, 24, 30, 31, 32, 33, 38, 39, 42 forkert region for kassette 16, 32 Gendanne fabriksindstillinger 14, 30 Ikke klar 15, 31 Ikke-understøttet tonerkassette 42 Ilæg medier 35 Klar/Strømsparer 12, 28 Luk panel 31 Manuel dupleksudskrivning 20, 36 Nulstil printer 14, 30 Offline 15, 31 Optaget 13, 29 Programmerer enginekode 15, 32 Programmerer systemkode 15, 32 Servicefejl 24, 42 Toner snart tom 23, 41, 42 Udskriv side to 20, 36 Venter 13, 30 Åbn panel 15, 17, 33 netværksmodel 7 konvolutter 46 Kort papir 22, 40

L

Lexmarks patronindsamlingsprogram 73 Lexmarks returprogram 73

Μ

Macintosh 59, 60, 62, 63, 75, 77 manuel dupleks udskrivning 60 manuel dupleksudskrivning indikatorsekvens 20, 36 meddelelser *Se* kontrolpanel, indikatorsekvenser menuindstillinger, side 43

Ν

netværksindstillinger, side 43 netværksmodel 5, 6, 43

0

Optaget 13, 29

Ρ

Panel åbent 33 papir 45 ilæg 50 vælge 45 Papirstop i printerens papersti 21 i skuffe 1/prioritetsarkføder 22 mellem input- og udgangsregistrering 38 ved inputregistrering 38 ved printers udgangsregistrering 39 papirstop afhjælpe 52 forebygge 51 printermodeller 5 printerresident webside 43 prioritetsarkføder 50 prioritetsskuffe 5 problemer udskriftskvalitet 77

S

sekundære fejlkoder For lidt plads til sortering 19, 35 Hukommelse fuld 20, 36 Kompleks side 18, 33 Kort papir 22, 40 Netværksinterfacefejl 37 servicefejl, indikatorer 24, 42 sikkerhedsoplysninger 2 spar ressourcer deaktiveret 40 standardhukommelse 16 MB 5 8 MB 5 standardværdier, gendanne 43

Т

Tommer buffer 14, 30 Toner snart tom 76 Toner snart tom, indikator 23, 41, 42 tonerkassette fejl 42 genbruge 73 skift 67 tonerniveau 66 transparenter 45, 46, 50

U

uddelingskopier, udskrive 61 udnytte 66 udskift kassette 17, 33 udskriftskvalitet, problemer 75, 77 udskriftsmedie 5 ilæg 45 opbevaring 45 størrelser 45 typer 45 vælg 45 udskrive brevpapir 62 flere sider på et ark (uddelingskopier) 61 Udskrive skrifttypeliste eller side med menuindstillinger 15, 31 udskrivning dupleks 60 menuindstillinger 43 netværksindstillinger 43 Ugyldig enginekode 14, 31 USB 5, 6, 21, 37, 43, 81

V

Valg af det rigtige udskriftsmedie 45 Venter, indikator 13, 30 Værtsinterface deaktiveret 21, 37

W

Windows 58, 60, 61, 62, 63, 77