

Print defects guide (Utskriftsfeil)

Hvis du vil justere utskriftskvaliteten, kan du bruke innstillingene i Kvalitet-menyen. Hvis du vil bedre dårlig utskriftskvalitet, kan det hende du må bytte ut deler eller rekvisita.

Menyen Kvalitet

Bruk	Til
Utskriftsoppløsning 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 bildekvalitet 2400 bildekvalitet	Angi oppløsningen for utskriften i punkter pr. tomme. Merk: Standardinnstillingen er 600 dpi.
Pikselforsterkning Av Skrifter Horisontalt Vertikalt Begge retninger	Aktiverer utskrift av flere piksler samlet. Dette gir større klarhet, og forbedrer bilder horisontalt eller vertikalt, eller forbedrer skrifter Merk: Standardinnstillingen er Av.
Tonermørkhet 1–10	Gjør utskriften mørkere eller lysere. Merk: <ul style="list-style-type: none"> Standardinnstillingen er 8 minutter. Du kan spare toner ved å velge et lavere tall.
Forbedre tynne linjer På Av	Aktivere en utskriftsmodus som foretrekkes for filer som arkitekttegninger, kart, elektriske kretsdiagrammer og flytdiagrammer. Merk: <ul style="list-style-type: none"> Standardinnstillingen er Av. Hvis du vil angi dette alternativet fra EWS (Embedded Web Server), skriver du inn IP-adressen til nettverksskriveren i adressefeltet i nettleseren.
Gråkorrigering Auto Av	Justere kontrastforbedringen som er brukt i bilder, automatisk. Merk: Standardinnstillingen er Auto.
Lysstyrke -6 til 6	Juster utskriften ved å gjøre den lysere eller mørkere. Du kan spare toner ved å gjøre utskriften lysere. Merk: Standardinnstillingen er 0 minutter.
Kontrast 0-5	Juster kontrasten på utskriften. Merk: Standardinnstillingen er 0 minutter.

Identifisere rekvisita og deler for utskifting

Sammenlign en utskriftsside som har gjentatte feil, med en av de loddrette linjene. Den linjen som passer best overens med feilene på utskriftssiden, indikerer hvilken komponent som forårsaker feilen.

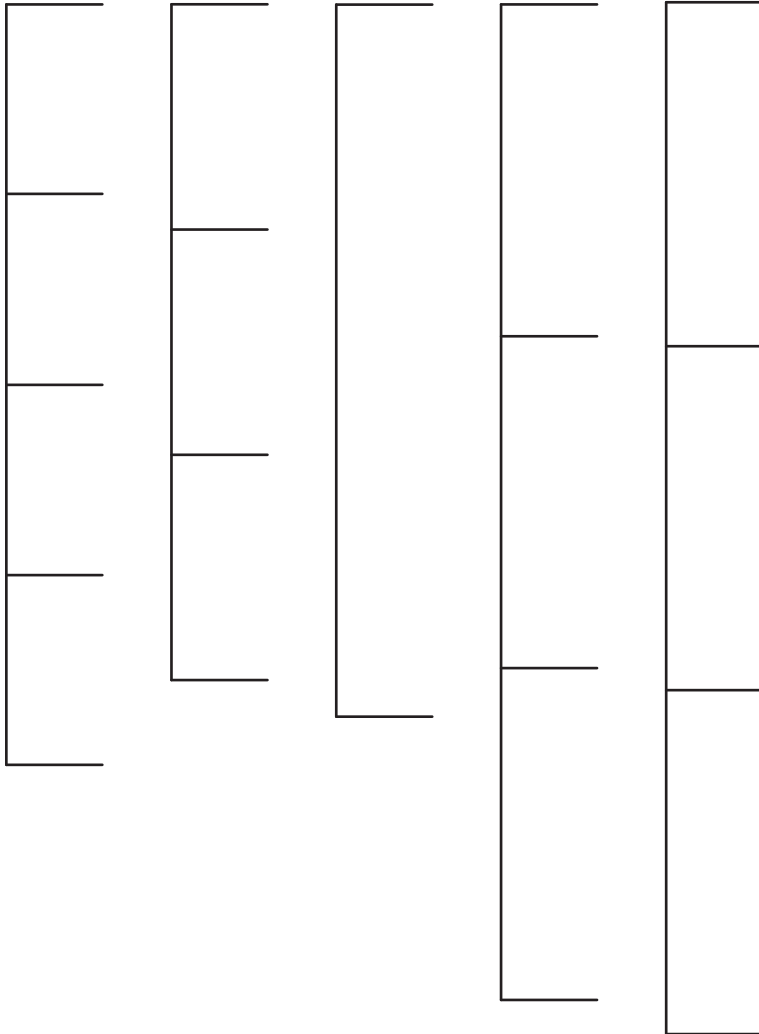
Merk:

- Det er fire ekstra fargesider og en tom side som vil skrives ut med denne veiledningen. Bruk disse sidene som en hjelp til å finne ut hvilken komponent som det er feil på.

- Fotolederenheten og fremkallingsenheten er deler som kan byttes ut av kunden. Hvis overføringsmodulen eller fikseringsenheten må skiftes ut, kan du kontakte kundestøtte på <http://support.lexmark.com> eller servicerepresentanten fra Lexmark.

Bytte fotolederenheten

25,1 mm 29,8 mm 94,2 mm
(0,99 tommer) (1,17 tommer) (3,70 tommer)

**Bytt fremkallingsenheten****Bytte overføringsmodulen**

37,7 mm 55,0 mm 78,5 mm
(1,48 tommer) (2,17 tommer) (3,09 tommer)

Bytt fikseringsenheten

95 mm
(3,74 tommer)

Bytte overføringsmodulen

Bytt fikseringsenheten

