

Guide för utskriftsdefekter

Använd inställningarna på kvalitetsmenyn för att justera kvaliteten på utskriften. Du kan lösa problem med upprepade utskrifter med dålig kvalitet genom att byta ut delar eller förbrukningsmaterial.

menyn Kvalitet

Använd	För att
Utskr-upplösning 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 bildkvalitet 2400 bildkvalitet	Ange den utskrivna upplösningen i punkter per tum. Obs! 600 dpi är fabriksinställt som standard.
Pixelökning Av Teckensnitt Horisontellt Vertikalt Båda riktningarna	Aktivera fler pixlar för utskrift i grupp för tydlighet, för att förbättra bilder horisontellt eller vertikalt eller för att förbättra teckensnitt. Obs! Av är fabriksinställt som standard.
Tonersvärta 1–10	Göra utskriften ljusare eller mörkare. Anmärkningar: <ul style="list-style-type: none"> Fabriksinställningen är 8. Om du väljer en lägre siffra kan du spara toner.
Förbättra tunna linjer På Av	Aktivera utskriftsinställning för filer som arkitekturritningar, kartor, elscheman eller flödesscheman. Anmärkningar: <ul style="list-style-type: none"> Av är fabriksinställt som standard. Om du vill ställa in det här alternativet med den inbyggda webbservern skriver du nätverksskrivarens IP-adress i webbläsarens adressfält.
Gråkorrigering Auto Av	Justera automatiskt den kontrastförbättring som används för bilder. Obs! Auto är fabriksinställt som standard.
Ljustyrka –6 till 6	Justera utskriften genom att göra den antingen ljusare eller mörkare. Du kan spara toner genom att göra utskrifterna ljusare. Obs! Fabriksinställningen är 0.
Kontrast 0–5	Justera kontrasten i utskrivna objekt. Obs! Fabriksinställningen är 0.

Identifiera förbrukningsartiklar eller delar som måste bytas ut

Para ihop en uppsättning återkommande fel på en utskrift med märkena på en av de lodräta raderna. Den rad som bäst motsvarar felet på utskriften anger vilken del det är som orsakar felet.

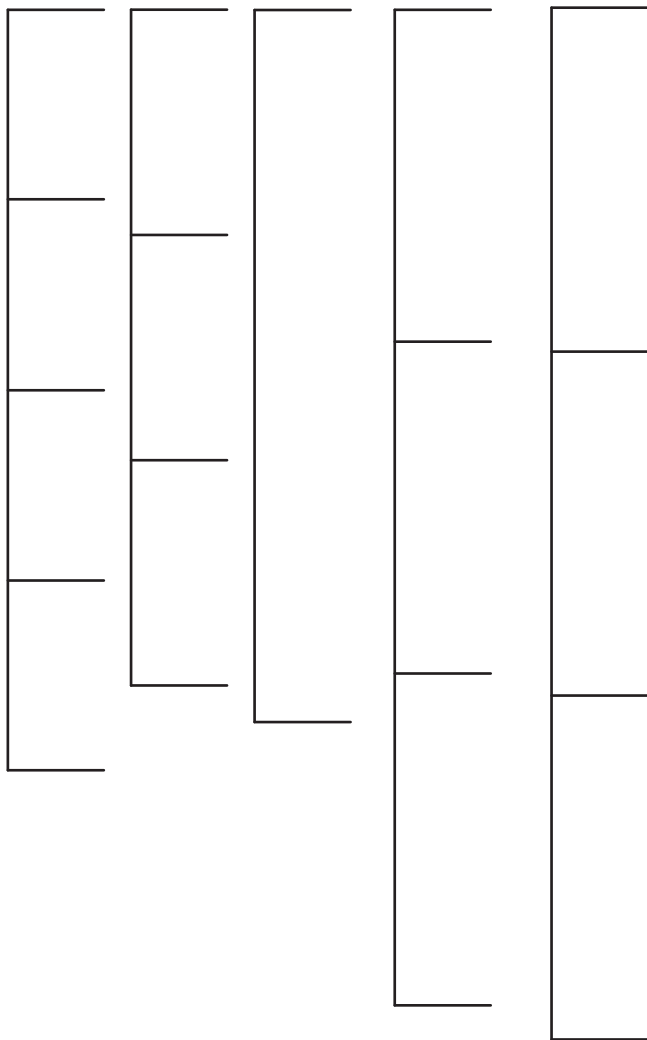
Anmärkningar:

- Det skrivs ut ytterligare fyra färgsidor och en blank sida med den här guiden. Använd de här sidorna för att underlätta när du ska avgöra vilken sida som är felaktig.

- Fotoledarenheten och framkallningsenhet kan bytas ut av kunden. Om överföringsmodulen eller fixeringsenheten behöver bytas ut kontakta du kundsupport på <http://support.lexmark.com> eller en Lexmark-servicerepresentant.

Byt ut fotoledarenheten**Byt ut framkallningsenheten**

25,1 mm	29,8 mm	94,2 mm	43,9 mm	45,5 mm
(0,99 tum)	(1,17 tum)	(3,70 tum)	(1,72 tum)	(1,79 tum)

**Byt ut överföringsmodulen****Byta ut fixeringsenheten**

37,7 mm	55,0 mm	78,5 mm	95 mm
(1,48 tum)	(2,17 tum)	(3,09 tum)	(3,74 tum)

Byt ut överföringsmodulen

Byta ut fixeringsenheten

