

Utskriftsfeilveiledning

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 utskriftsjobb som har gjentatte feil, med en av de loddrette linjene. Den linjen som stemmer best overens med feilene på utskriftsjobben, indikerer hvilken del eller rekvisita som forårsaker feilen.

Skift bilde- eller fikseringsenheten hvis avstanden mellom feilene er lik noen av følgende: Se avsnittet "Skifte rekvisita" i *Bruerveiledningen* eller instruksjonsarket som fulgte med rekvisita eller delen.

Bildeenheter

Fikseringsenheter

28,5 mm (1,12 tommer)	47,8 mm (1,88 tommer)	96,8 mm (3,81 tommer)	87,9–92,7 mm (3,46–3,65 tommer)	95,2 mm (3,75 tommer)
--------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------------------	--------------------------

