



Menyer og meldinger

Mars 2005

www.lexmark.com

Lexmark og Lexmark med rutermerket er varemerker for Lexmark International, Inc., som er registrert i USA og/eller andre land.

© 2005 Lexmark International, Inc.

Med enerett.

740 West New Circle Road

Lexington, Kentucky 40550, USA

Utgave: Mars 2005

Følgende avsnitt gjelder ikke for land der slike bestemmelser er uforenlige med gjeldende lover: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., UTGIR DENNE PUBLIKASJONEN "SOM DEN ER" ("AS IS") UTEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN UTTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, UNDERFORSTÅTTE GARANTIER FOR SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL ET BESTEMT FORMÅL. I enkelte land og stater er ikke fraskrivelse av uttrykkelige eller underforståtte garantier tillatt i visse transaksjoner, så denne erklæringen gjelder kanskje ikke for deg.

Denne publikasjonen kan inneholde tekniske unøyaktigheter eller trykkfeil. Informasjonen i dette dokumentet endres regelmessig. Slike endringer innarbeides i senere utgaver. Forbedringer eller endringer av de beskrevne produktene eller programmene kan finne sted når som helst.

Kommentarer til denne publikasjonen kan sendes til Lexmark International, Inc., Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, USA. I Storbritannia og Irland sendes kommentarer til Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ, Storbritannia. Lexmark kan bruke og distribuere all informasjon du sender inn, etter eget forgdtdbefinnende, uten at det medfører noen forpliktelser overfor deg. I USA kan du kjøpe flere kopier av publikasjoner som er relatert til dette produktet, ved å ringe 1-800-553-9727. I Storbritannia og Irland kan du ringe +44 (0)8704 440 044. I andre land kan du kontakte kjøpsstedet.

Referanser i denne publikasjonen til produkter, programmer eller tjenester innebærer ikke at produsenten har til hensikt å gjøre disse tilgjengelige i alle land der selskapet driver virksomhet. Eventuelle referanser til et produkt, et program eller en tjeneste er ikke ment å angi eller antyde at bare det produktet, det programmet eller den tjenesten kan brukes. Funksjonelt tilsvarende produkter, programmer eller tjenester som ikke krenker eksisterende åndsverksrettigheter, kan brukes i stedet. Evaluering og verifisering av bruk av andre produkter, programmer eller tjenester enn de som er uttrykkelig utpekt av produsenten, er brukerens ansvar.

Lexmark og Lexmark med rutermerket er varemerker for Lexmark International, Inc., som er registrert i USA og/eller andre land.

Mac og Mac-logoen er varemerker for Apple Computer, Inc., som er registrert i USA og andre land.

PCL[®] er et registrert varemerke for Hewlett-Packard Company.

PostScript[®] er et registrert varemerke for Adobe Systems Incorporated.

Andre varemerker tilhører de respektive innehaverne.

© 2005 Lexmark International, Inc.

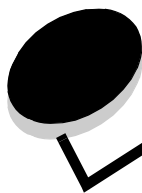
Med enerett.

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.

Innhold

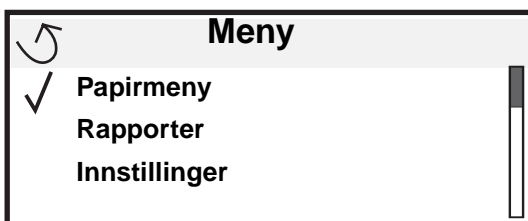
| | |
|---|-----------|
| Kapittel 1: Bruke skrivermenyene | 4 |
| Forstå kontrollpanelet på skriveren | 5 |
| Menygrupper | 7 |
| Rekvisitameny | 7 |
| Papirmeny | 9 |
| Rapporter | 14 |
| Innstillinger | 16 |
| Sikkerhet | 32 |
| Nettverk/porter | 33 |
| Hjelp | 43 |
| Kapittel 2: Forstå skrivermeldingene | 44 |



Bruke skrivermenyene

Det finnes en rekke menyer tilgjengelig som gjør det enkelt å endre skriverinnstillinger. Diagrammet viser menyindeksen på kontrollpanelet, menyene og tilgjengelige menyelementer på hver meny. Elementene på hver meny og verdiene du kan velge, er nærmere beskrevet senere i kapitlet.

Noen menyelementer eller verdier vises bare hvis en bestemt enhet er installert på skriveren. Andre menyelementer gjelder kanskje bare for et bestemt skriverspråk. Du kan velge disse verdiene når som helst, men de påvirker bare skriverfunksjonen hvis du har tilleggsutstyret eller det angitte skriverspråket.



Rekvisitameny

Cyan toner
Magenta toner
Gul toner
Sort toner
Fargefotoleder
Sort fotoleder
Smørevalse
Fikseringsenhet
Overføringsbelte
Stifter
Hulleboks

Papirmeny

Standardkilde
Papirstørrelse/type
Konfigurer FB-mater
Skift størrelse
Papirvekt
Papirlegging
Tilpassede typer
Universaloppsett
Skuffinstallasjon

Rapporter

Menyinnstillingsside
Enhetsstatistikk
Nettverksoppsettside
Profiler-liste
Netware-oppsettside
Skriv ut skrifter
Skriv ut katalog

Innstillinger

Oppsettmeny
Ferdiggjørermeny
Kvalitetmeny
Verktøymeny
PDF-meny
PostScript-meny
PCL-emul-meny
HTML-meny
Bildemeny

Sikkerhet

Maks. ugyldig PIN
Jobb utløper

Hjelp

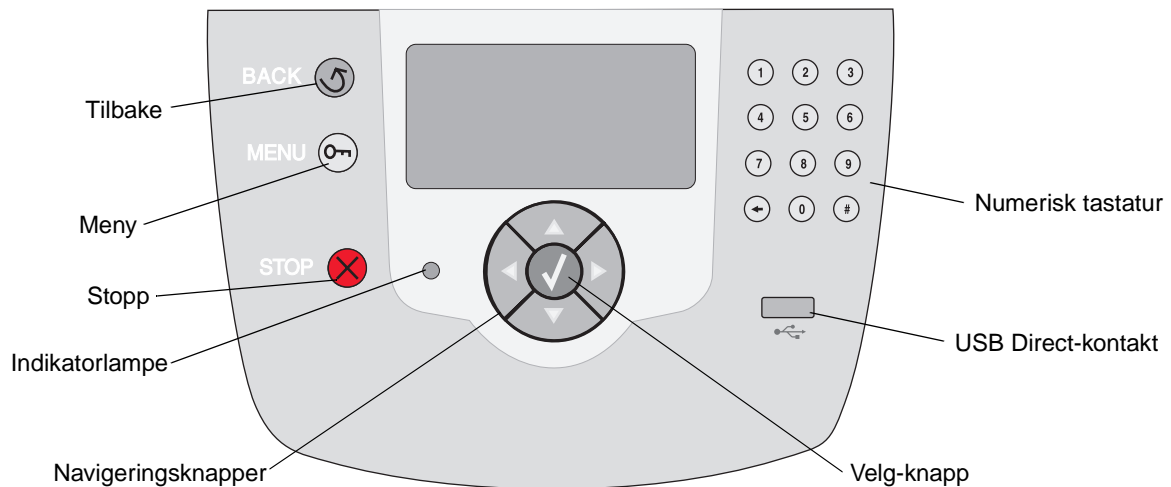
Skriv ut alle
Fargekvalitet
Utskriftskvalitet
Rekvisita
Utskrift
Utskriftsmateriale
Gjentatte feil
Menyoversikt
Informasjon
Tilkoblingsveiledning
Flytting

Nettverk/porter

TCP/IP
IPv6
Standard nettverk og Nettverk <x>
Standard USB og USB <x>
Parallell og Parallell <x>
Seriell <x>
NetWare
AppleTalk
LexLink

Forstå kontrollpanelet på skriveren

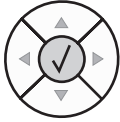



Kontrollpanelet på skriveren er en 4-linjers opplyst gråskalaskjerm som kan vise både grafikk og tekst. Knappene Tilbake, Meny og Stopp ligger til venstre på kontrollpanelet, navigasjonsknappene ligger under panelet, og det numeriske tastaturet ligger til høyre for panelet.



Bruken av knappene og oppsettet blir beskrevet i tabellen nedenfor.

| Knapp | Funksjon | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|-------|----|-----------------------|-------------|----------------------------------|---------------|--|------------|---------------------------------|
| Tilbake  | Trykk på Tilbake -knappen for å gå tilbake til den sist viste skjermen. Merk: Endringer du har gjort i en skjerm, trer ikke i kraft hvis du trykker på Tilbake -knappen. | | | | | | | | | | |
| Meny  | Trykk på Meny -knappen for å åpne menyindeksen. Merk: Skriveren må være i Klar -modus for å ha tilgang til menyindeksen. En melding som indikerer at menyene ikke er tilgjengelige, vises hvis skriveren ikke er klar. | | | | | | | | | | |
| Stopp  | Trykk på Stopp -knappen for å stoppe den mekaniske operasjonen til skriveren. Når du har trykket på Stopp , vises meldingen stopper . Når skriveren har stoppet, viser statuslinjen i kontrollpanelet stoppet , og en liste over alternativer vises. | | | | | | | | | | |
| Indikatorlampe | En tofarget LED-lampe er brukt på kontrollpanelet, med rød og grønn farge. Lampene angir om skriveren er slått på, om skriveren er opptatt, inaktiv, behandler en jobb eller trenger brukertilsyn. <table border="0" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Status</th> <th>Angir</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Av</td> <td>Skriveren er avslått.</td> </tr> <tr> <td>Lyser grønt</td> <td>Skriveren er på, men er inaktiv.</td> </tr> <tr> <td>Blinker grønt</td> <td>Skriveren varmer opp, behandler data eller skriver ut en jobb.</td> </tr> <tr> <td>Lyser rødt</td> <td>Skriveren trenger brukertilsyn.</td> </tr> </tbody> </table> | Status | Angir | Av | Skriveren er avslått. | Lyser grønt | Skriveren er på, men er inaktiv. | Blinker grønt | Skriveren varmer opp, behandler data eller skriver ut en jobb. | Lyser rødt | Skriveren trenger brukertilsyn. |
| Status | Angir | | | | | | | | | | |
| Av | Skriveren er avslått. | | | | | | | | | | |
| Lyser grønt | Skriveren er på, men er inaktiv. | | | | | | | | | | |
| Blinker grønt | Skriveren varmer opp, behandler data eller skriver ut en jobb. | | | | | | | | | | |
| Lyser rødt | Skriveren trenger brukertilsyn. | | | | | | | | | | |

Bruke skrivermenyene

| Knapp | Funksjon |
|--|--|
| <p>Navigeringsknapper</p>  | <p>Knappene Opp og Ned brukes til å gå opp og ned på listene.</p> <p>Når du navigerer gjennom en liste ved hjelp av knappene Opp eller Ned, flyttes markøren en linje om gangen. Når du trykker på Ned-knappen, går visningen videre til neste hele side.</p> <hr/> <p>Knappene Venstre og Høyre brukes til forflytning i en skjerm, som å flytte fra ett element i menyindeksen til et annet. De brukes også til å bla gjennom tekst som ikke er tilpasset skjermen.</p> <hr/> <p>Velg-knappen brukes til å iverksette en handling for et valg. Trykk på Velg når markøren står ved siden av valget ditt, som å følge en kobling, sende et konfigurasjonsobjekt, eller å starte eller avbryte en jobb.</p> |
| <p>USB Direct-kontakt</p> | <p>USB Direct-vertskontakten på kontrollpanelet blir brukt til å koble til en USB-flash-minneenhet og å skrive ut PDF-filer.</p> <p>Merk: Hvis du vil koble til en PC eller andre eksterne enheter, finner du en USB-port på baksiden av skriveren.</p> |
| <p>Numerisk tastatur</p>  | <p>Det numeriske tastaturet består av tall, en firkanttast (#) og en tilbake-tast. 5-knappen har en forhøyet kul slik at det skal lette orienteringsevnen når man ikke kan se tastaturet.</p> <p>Tallene brukes til å skrive inn tallverdier for enheter som antall og Pin-koder. Tilbake brukes til å slette tallet til venstre for markøren. Hvis du trykker på tilbake flere ganger, sletter du flere oppføringer.</p> <p>Merk: Firkanttasten (#) blir ikke brukt.</p> |
| <p>Skjerm</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>↻ Status/rekvisita</p> <p>✓ Klar</p> <p>Skuff 1 er snart tom.</p> <p>Vis rekvisita.</p> </div> <p>Skjermen Beslektede</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>↻ Noen holdte jobber ble ikke gjenopprettet.</p>  </div> <p>Skjermen Vis meg</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>↻ Ta ut skuff, fjern utskriftsmateriale.</p>  </div> | <p>Kontrollpanelet viser meldinger og grafikk som beskriver skriverens aktuelle tilstand og indikerer mulige skriverproblemer som du må løse.</p> <p>Den øverste linjen på skjermen er overskriftslinjen. Hvis det er aktuelt, viser den grafikken som indikerer at Tilbake-knappen kan brukes. Den viser også aktuell status (advarsel) for rekvisita. Hvis mer enn én advarsel blir vist, er hver advarsel skilt med et komma.</p> <p>De tre andre linjene på skjermen viser selve meldingsteksten. Her kan du se skriverens status, rekvisitameldinger og Vis meg-skjermer og gjøre valg.</p> |

Bruke skrivermenyene

Menygrupper

Merk: En stjerne (*) ved siden av en verdi angir at dette er fabrikkinnstillingen.

Rekvisitameny

Valg på rekvisitamenyen er statusalternativer for rekvisita som bare kan vises.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------|--|-----------------------|--|
| Cyan toner | Kontrollere status for cyan toner. | Snart oppbrukt | |
| | | Uegnet | |
| | | Bytt tonerkassett | |
| | | Mangler el. er defekt | |
| | | OK | |
| Magenta toner | Kontrollere status for magenta toner. | Snart oppbrukt | |
| | | Uegnet | |
| | | Bytt tonerkassett | |
| | | Mangler el. er defekt | |
| | | OK | |
| Gul toner | Kontrollere status for gul toner. | Snart oppbrukt | |
| | | Uegnet | |
| | | Bytt tonerkassett | |
| | | Mangler el. er defekt | |
| | | OK | |
| Sort toner | Kontrollere status for sort toner. | Snart oppbrukt | |
| | | Uegnet | |
| | | Bytt tonerkassett | |
| | | Mangler el. er defekt | |
| | | OK | |
| Fargefotoleder | Kontrollere status for fargefotoleder. | Snart oppbrukt | |
| | | Bytt | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| | | Problem | |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|------------------|---|----------------|--|
| Sort fotoleder | Kontrollere status for sort fotoleder. | Snart oppbrukt | |
| | | Bytt | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| | | Problem | |
| Smørevalse | Kontrollere status for smørevalse med olje. | Snart oppbrukt | |
| | | Bytt | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| | | Problem | |
| Fikseringsenhet | Kontrollere status for fikseringsenhet. | Snart oppbrukt | |
| | | Bytt | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| Overføringsbelte | Kontrollere status for overføringsbelte. | Snart oppbrukt | |
| | | Bytt | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| Stifter | Kontrollere status for stifter i ferdiggjøreren (tilleggsutstyr). | Snart oppbrukt | |
| | | Tom | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |
| Hulleboks | Kontrollere status for hullemaskin i ferdiggjøreren (tilleggsutstyr). | Full | |
| | | Mangler | |
| | | OK | |

Bruke skrivermenyene

Papirmeny

Bruk papirmenyen til å angi hva slags papir som ligger i hver papirskuff, og til å velge standard papirkilde og utskuff.

Standardkilde

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------|-----------------------------------|------------------------|--|
| Standardkilde | Identifisere standard papirkilde. | Skuff <x> | Hvis du har lagt papir av samme størrelse og type i to papirkilder (og Papirstørrelse og Papirtype er riktig innstilt), blir skuffene automatisk sammenkoblet. Når én papirkilde går tom, henter skriveren automatisk papir fra den neste sammenkoblede papirkilden. |
| | | FB-mater | |
| | | Manuelt papir | |
| | | Manuell konvoluttmater | |

Papirstørrelse/type

Dette menyvalget brukes til å angi hvilken størrelse og type utskriftsmateriale som ligger i en innskuff. Det å angi papirstørrelse og papirtype skjer i to trinn. I det første menyvalget vises *Størrelse* i fet skrift. Når du har valgt utskriftsmateriale, endrer skjermen seg, og *Type* vises i fet skrift. Nå kan du velge utskriftsmateriale.

Merk: Bare installerte papirkilder vises.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------------|---|--|---|
| Str./type i skuff <x> | Identifisere standard papirstørrelse for hver papirkilde. Merk: For skuffer med automatisk registrering av størrelse vises bare den størrelsen som gjenkjennes av maskinvaren. | A4* (ikke USA) Letter* (USA) Legal JIS B4 A3 11x17 | Hvis du har lagt papir av samme størrelse og type i to papirkilder (og Papirstørrelse og Papirtype er riktig innstilt), blir skuffene automatisk sammenkoblet. Når én papirkilde går tom, henter skriveren automatisk papir fra den neste sammenkoblede papirkilden. |
| Str./type i skuff <x> | Identifisere hvilken type papir som er lagt i hver papirkilde. Merk: Hvis et brukerdefinert navn er tilgjengelig, vises det navnet i stedet for Tilpasset type <x> . Hvis to eller flere tilpassede typer har samme navn, vises navnet bare én gang på listen over papirtyper. | Vanlig papir* Kartong Transparenter Glanset Etiketter Vinyletiketter Bankpost Brevpapir Fortrykt papir Farget papir Tilpasset type <x> | Du kan bruke dette menyelementet til å gjøre følgende: <ul style="list-style-type: none"> • optimalisere utskriftskvaliteten for det spesifiserte papiret • velge papirkilder gjennom programmet du skriver ut fra, ved å velge type og størrelse Koble sammen papirkilder automatisk. Papirkilder som inneholder papir av samme type og størrelse, kobles automatisk sammen av skriveren, forutsatt at Papirstørrelse og Papirtype er riktig innstilt. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--|---|--|--|
| Str./type i FB-mater | Identifisere størrelsen på papiret i flerbruksmateren. | A4* (ikke USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Universal 7 3/4-konvolutt 10-konvolutt DL-konvolutt C5-konvolutt 9-konvolutt B5-konvolutt Annen konvolutt | Flerbruksmateren vises bare på kontrollpanelet når Konfigurer FB-mater er satt til Vanlig skuff. |
| Str./type i FB-mater | Identifisere størrelsen på papiret i flerbruksmateren. Merk: Hvis et brukerdefinert navn er tilgjengelig, vises det navnet i stedet for Tilpasset type <x> . Hvis to eller flere tilpassede typer har samme navn, vises navnet bare én gang på listen over papirtyper. | Vanlig papir* Kartong Transparenter Glanset Etiketter Vinyletiketter Bankpost Konvolutt Brevpapir Fortrykt papir Farget papir Tilpasset type <x> | Flerbruksmateren vises bare på kontrollpanelet når Konfigurer FB-mater er satt til Vanlig skuff. |
| Manuelt papir Størrelse/type | Identifisere papirstørrelsen som legges i manuelt. | A4* (ikke USA) A5 JIS B5 Letter* (USA) Legal Executive JIS B4 A3 11x17 Folio Statement Universal | |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|-------------------------------------|--|--|
| Manuelt papir Størrelse/type | Identifisere papirtypen som legges i manuelt. | Vanlig papir* Kartong Transparenter Glanset Etiketter Vinyletiketter Bankpost Brevpapir Fortrykt papir Farget papir Tilpasset type <x> |
| Manuell konvolutt Størrelse/type | Identifisere konvoluttstørrelsen som legges i manuelt. | 7 3/4-konvolutt 10-konvolutt* (USA) DL-konvolutt* (ikke USA) C5-konvolutt 9-konvolutt B5-konvolutt Annen konvolutt |
| Manuell konvolutt Størrelse/type | Identifisere konvolutttypen som legges i manuelt. | Konvolutt* Tilpasset type <x> |

Konfigurer FB-mater

Dette menyvalget brukes til å konfigurere flerbruksmateren som en annen papirskuff eller en manuell mater. Hvis du kobler flerbruksmateren med en annen skuff, kan du få skriveren til å ta papir fra flerbruksmateren før den tar papir fra en annen skuff.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|---------------------|--|-----------------------------------|
| Konfigurer FB-mater | Avgjøre når skriveren skal velge papir fra flerbruksmateren. | Vanlig skuff* Manuell Først |

Skift størrelse

Dette menyvalget brukes til å avgjøre om skriveren kan bruke en annen papirtype hvis den ønskede papirtypen ikke finnes i noen av skriverens papirkilder. Skift størrelse er for eksempel angitt til Letter/A4, og det ligger bare papir i Letter-format i skriveren. Hvis det kommer en forespørsel om å skrive ut på A4-papir, bruker skriveren Letter i stedet for A4 og skriver ut jobben i stedet for å vise en forespørsel om å bytte papir.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|-----------------|---|---|
| Skift størrelse | Erstatte den angitte papirstørrelsen hvis den forespurte størrelsen ikke ligger i noen av papirkildene. | Av Statement/A5 Letter/A4 11x17/A3 Alle på listen* <ul style="list-style-type: none"> • Verdien Av angir at det ikke er noen tilgjengelige størrelser å bytte til. • Verdien Alle på listen angir at alle tilgjengelige erstatninger er tillatt. |

Bruke skrivermenyene

Papirvekt

Dette menyvalget brukes til å angi papirvekten for hver av de angitte typene av utskriftsmateriale. Dermed kan skriveren optimalisere utskriftskvaliteten etter vekten på utskriftsmaterialet.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------------|---|--------------------------|---|
| Vekt, vanlig papir | Identifisere flatevekten på utskriftsmaterialet i en angitt papirkilde og sikre at toneren fester seg skikkelig til utskriftssiden. | Lett | |
| Transparentvekt | | Vanlig* | |
| Glanset vekt | | Tungt | |
| Etikettvekt | | | |
| Vinyletiketter | | | |
| Bankpostvekt | | | |
| Konvoluttvekt | | | |
| Brevpapirvekt | | | |
| Vekt, fortrykt papir | | | |
| Vekt, farget papir | | | |
| Kartong | Identifisere flatevekten til kartongen som er lagt i en angitt papirkilde. | Lett Vanlig* Tungt | Vises hvis kartong kan brukes i den angitte papirkilden. |
| Vekt, tilpasset <x> | Identifisere flatevekten til tilpasset papir lagt i en angitt papirkilde. | Lett Vanlig* Tungt | Vises hvis den tilpassede typen kan brukes i den angitte papirkilden. |

Papirlegging

Dette menyvalget brukes til å angi ileggingsretningen for hver papirtype. Dermed kan du legge fortrykt papir i en papirkilde og så gi beskjed til skriveren om at utskriftsmaterialet er klart for tosidig utskrift. Deretter kan du bruke programmet du skriver ut fra, til å angi enkeltsidig utskrift. Når du har valgt enkeltsidig utskrift, setter skriveren automatisk inn blanke sider for å skrive ut den enkeltsidige jobben på riktig måte.

Merk: Papirlegging er bare tilgjengelig hvis det er installert en dupleksenhet.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------------|--|----------------|---|
| Legger i glanset | Håndtere fortrykt papir på riktig måte uansett om det er en tosidig eller enkeltsidig utskriftsjobb. | Tosidig | |
| Bankpost mates | | Av* | |
| Brevpapir mates | | | |
| Fortrykt papir mates | | | |
| Farget papir mates | | | |
| Tilpasset <x> mates | Håndtere fortrykt tilpasset papir på riktig måte uansett om det er en tosidig eller enkeltsidig utskriftsjobb. | Tosidig Av* | Vises hvis den tilpassede typen kan brukes i den angitte papirkilden. |

Bruke skrivermenyene

Tilpassede typer

Dette menyvalget brukes til å definere et navn til hver tilpasset papirtype. Du kan tilordne navn ved hjelp av verktøy som MarkVision eller fra kontrollpanelet.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|------------------|--|---|---|
| Tilpasset type N | Angi papirtypen som er knyttet til hver tilpassede type som er tilgjengelig på Papirtype-menyen. | Papir* Kartong Transparenter Glanset Etiketter Vinyletiketter Konvolutt | Den tilpassede typen utskriftsmateriale må kunne brukes i papirkilden du angir, for å kunne tilordne et brukerdefinert navn. Når navnet er tilordnet, vises navnet (avkuttet til 16 tegn) i stedet for Tilpasset type x . |

Universaloppsett

Dette menyvalget brukes til å angi høyden og bredden på den universale papirstørrelsen. Når du angir høyde og bredde for den universale papirstørrelsen, bruker skriveren universalinnstillingen på samme måte som andre papirstørrelser, blant annet støtte for dupleks og nedskalering.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------|--|--|---|
| Måleenhet | Angi måleenhetene som brukes til å oppgi universal høyde og bredde. | Tommer Millimeter | Tommer er standard innstilling i USA, mens millimeter er den internasjonale standardinnstillingen. |
| Stående bredde | Angi stående bredde for det universale utskriftsmaterialet. Merk: Hvis den angitte verdien overskrider maksimalbredden, bruker skriveren den maksimale verdien som er tillatt i tommer eller millimeter. | 3 tommer til 48 tommer i trinn på 0,01 tommer 76 mm til 1220 mm i trinn på 1 mm | Viser enten tommer eller mm fra Måleenhet-innstillingen, der 11,69 tommer er standardinnstillingen i USA og 297 mm er den internasjonale standardinnstillingen. |
| Stående høyde | Angi stående høyde for det universale utskriftsmaterialet. Merk: Hvis den angitte verdien overskrider maksimalhøyden, bruker skriveren den maksimale verdien som er tillatt, i tommer eller millimeter. | 3 tommer til 48 tommer i trinn på 0,01 tommer 76 mm til 1220 mm i trinn på 1 mm | Viser enten tommer eller mm fra Måleenhet-innstillingen, der 48 tommer er standardinnstillingen i USA og 1220 mm er den internasjonale standardinnstillingen. |
| Materetning | Angi materetningen for universalpapiret. | Kortside* Langside | Langsiden vises bare hvis den lengste siden er kortere enn skriverens maksimale fysiske lengde. |

Bruke skrivermenyene

Skuffinstallasjon

Dette menyvalget brukes til å angi hvilken utskuff du vil at utskriftsmaterialet skal gå til.

Merk: Bare installerte skuffer som støtter det utskriftsmaterialet, vises.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------------|--|---|---|
| Utskuff | Angi standardskuff for utskriftsmateriale. | Standard utskuff* | <ul style="list-style-type: none"> Hvis et brukerdefinert navn er tilgjengelig, vises det navnet i stedet for Utskuff <x>. Navnet vil bli avkuttet til 14 tegn. Hvis to eller flere utskuffer har samme navn, vises navnet bare én gang på verdilisten for Utskuff. |
| | | Utskuff <x> | |
| Konfigurer utskuffer | Bestemme hvilken utskuff skriveren skal bruke for en bestemt jobb. | Postboks* | Sender utskriftsjobber til utskuffen som er tildelt den aktuelle brukeren. |
| | | Kobling | Kobler to eller flere utskuffer sammen som om de var én stor utskuff. Når en utskuff blir full, fortsetter skriveren med å fylle den neste sammenkoblede utskuffen. |
| | | Typetildeling | Sender hver jobb til den utskuffen som er angitt for den aktuelle papirtypen. |
| Tildel papirtype | Sende utskriftsjobber til en angitt utskuff basert på den forespurte papirtypen. Merk: Hvis et brukerdefinert navn er tilgjengelig, vises det navnet i stedet for Tilpasset <x>-utskuff . Navnet vil bli avkuttet til 14 tegn. Hvis to eller flere utskuffer har samme navn, vises navnet bare én gang på verdilisten for Tildel papirtype. | Vanlig utskuff | Deaktivert* |
| | | Kartongutskuff | Standard utskuff |
| | | Transparentutskuff | Utskuff 1 |
| | | Utskuff glanset | Utskuff 2 |
| | | Etikettutskuff | Merk: Bare installerte utskuffer vises. Hvis Konfigurer utskuffer er angitt til Typetildeling, så er standardinnstillingen Standard utskuff. |
| | | Vinyletiketter - utskf. | |
| | | Bankpostskuff | |
| | | Konvoluttutskuff | |
| | | Brevpapirskuff | |
| | | Fortrykt pap.-utskuff | |
| | | Farget papir-utskuff | |
| | | Tilpasset <x>-utskuff (<x> representerer 1–6) | |

Rapporter

Menyinnstillingsside

Dette menyvalget skriver ut en side for menyinnstillinger.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|----------------------|---|--|
| Menyinnstillingsside | Skrive ut informasjon om standard skriverinnstillinger, og bekrefte at alt utstyr er riktig installert. | Når du har valgt denne enheten, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til Klar . |

Bruke skrivermenyene

Enhetsstatistikk

Dette menyvalget viser statistikken for skriveren.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|------------------|--|--|
| Enhetsstatistikk | Skrive ut informasjon om statistikken for skriveren. | Når du har valgt denne enheten, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til Klar . |

Nettverksoppsettside

Dette menyvalget skriver ut en oppsettside for nettverk.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|---|---|---|
| Nettverksoppsettside Nettverk <>-oppsett vises hvis det er installert flere nettverksmuligheter. | Skrive ut informasjon om nettverksinnstillinger og kontrollere nettverkstilkoblingen. Merk: Denne siden inneholder også viktig informasjon som kan hjelpe deg å konfigurere maskinen for nettverksutskrifter. | Når du har valgt dette alternativet, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til Klar . |

Profiler-liste

Dette menyvalget skriver ut en liste over profiler som er lagret på skriveren.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|----------------|--|---|
| Profiler-liste | Skrive ut en liste over profiler som er lagret på skriveren. | Når du har valgt dette alternativet, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til Klar . |

Netware-oppsettside

Dette menyvalget skriver ut informasjon om den interne printserveren.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|---------------------|---|---|
| Netware-oppsettside | Skrive ut informasjon om den interne printserveren og nettverksinnstillingene under Nettverk <x>-oppsett på Nettverkmenyen. | Når du har valgt dette alternativet, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til Klar . |

Skriv ut skrifter

Dette menyvalget skriver ut en liste over skrifter som er lagret på skriveren.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|--|---------------------|--|
| Skriv ut skrifter | Skrive ut prøver av alle tilgjengelige skrifter for det valgte skriverspråket. | PCL-skrifter | Skriver ut prøver av alle skriverskrifter som er tilgjengelige for PCL-emulering. |
| | | PS-skrifter | Skriver ut prøver av alle skriverskrifter som er tilgjengelige for PostScript-emulering. |

Bruke skrivermenyene

Skriv ut katalog

Dette menyvalget skriver ut kataloglisten. Kataloglisten viser alle ressursene som er lagret på et formatert flash-minnekort (tilleggsutstyr) eller på harddisken.

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|------------------|--|---|
| Skriv ut katalog | Skrive ut en liste over ressurser som er lagret på flash-minnekortet (tilleggsutstyr) eller på harddisken. Merk: Skriv ut katalog er bare tilgjengelig når en feilfri flash-enhet eller harddisk er installert og formatert og innstillingen for jobbufferstørrelse ikke er 100 %. | Når du har valgt dette alternativet, skrives siden ut, og skriveren går tilbake til KLAR . |

Innstillinger

Oppsettmeny

Bruk dette menyvalget til å konfigurere en rekke funksjoner for skriveren.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------------|---|------------|---|
| Språkkontrollpanel | Angi språket på teksten som vises på kontrollpanelet. | English | Merk: Det er ikke sikkert at alle disse verdiene er tilgjengelige. |
| | | Français | |
| | | Deutsch | |
| | | Italiano | |
| | | Español | |
| | | Dansk | |
| | | Norsk | |
| | | Nederlands | |
| | | Svenska | |
| | | Português | |
| | | Suomi | |
| | | Russian | |
| | | Polski | |
| | | Hungarian | |
| | | Turkish | |
| | | Czech | |
| Simplified Chinese | | | |
| Traditional Chinese | | | |
| Korean | | | |
| Japanese | | | |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|--|---|---|
| Strømsparerer | Angi hvor mange minutter skriveren skal vente etter at den siste jobben er skrevet ut, før den går over i en tilstand som krever mindre strøm. | 1...240 | <p>Angi hvor lang tid det skal gå etter en utskriftsjobb før skriveren går i strømsparingsmodus. (Det er ikke sikkert at skriveren din støtter hele verdiområdet.)</p> <p>Fabrikkinnstillingen for Strømsparerer avhenger av hvilken skrivermodell du har. Skriv ut menyoppsettet hvis du vil finne ut hvilken innstilling du har for Strømsparerer. Skriveren er klar til å motta utskriftsjobber også når den er i strømsparingsmodus.</p> <p>Hvis du setter Strømsparerer til 1, går skriveren i strømsparingsmodus etter ett minutt inaktivitet. Dette bruker mye mindre strøm, men skriveren trenger lengre oppvarmingstid. Velg 1 hvis skriveren deler strømkrets med belysningen i rommet og du merker at lysene blinker.</p> <p>Velg en høy verdi hvis skriveren brukes hele tiden. I de fleste tilfeller vil det gjøre skriveren klar til å skrive ut med et minimum av oppvarmingstid. Velg en verdi mellom 1 og 240 minutter hvis du ønsker en balanse mellom energisparing og en kort oppvarmingstid.</p> |
| Ventemodus | Angi hvor mange minutter skriveren er i ventemodus før den går i strømsparingsmodus. | 1... til den gjeldende strømsparingsverdien | Standardinnstillingen er 15 minutter og kan justeres i trinn på 1 minutt. |
| Alarmer | Angi om skriveren skal varsle med en lydalarm når den trenger brukertilsyn. | Alarminnstilling | <p>Av – skriveren bruker ikke lydalarm.</p> <p>Enkelt – skriveren bruker tre raske pip.</p> <p>Uavbrutt – skriveren gjentar tre pip hvert tiende sekund.</p> <p>Merk: Stifte- og hullemaskinalarm er bare tilgjengelig når en ferdiggjør (tilleggsutstyr) er installert.</p> |
| | | Av | |
| | | Enkelt* | |
| | | Uavbrutt | |
| Tonealarm | <p>Av*</p> <p>Enkelt</p> <p>Uavbrutt</p> | | |
| Av* | | | |
| Enkelt | | | |
| Uavbrutt | | | |
| Stiftealarm | <p>Av*</p> <p>Enkelt</p> <p>Uavbrutt</p> | | |
| Av* | | | |
| Enkelt | | | |
| Uavbrutt | | | |
| Hullemaskinalarm: | <p>Av*</p> <p>Enkelt</p> <p>Uavbrutt</p> | | |
| Av* | | | |
| Enkelt | | | |
| Uavbrutt | | | |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--------------------------|---|--|--|
| Tidsavbrudd | <p>Angi hvor mange sekunder skriveren skal vente med å gå tilbake til startsidene, motta en melding om en avsluttet jobb eller motta flere byte med data fra datamaskinen.</p> <p>Merk: Tidsavbrutt venting er bare tilgjengelig når du bruker PostScript-emulering. Denne innstillingen har ingen virkning på utskriftsjobber som bruker PCL-emulering.</p> | Tidsavbrudd skjerm: 15–300 (30*) | <p>Deaktivert – deaktiverer tidsavbrudd for skjerm.</p> <p>15–300 – angir hvor lenge skriveren venter før den går tilbake til startsidene.</p> <p>30* er standardinnstillingen.</p> |
| | | Tidsavbrudd utskrift Deaktivert 1–255 (90*) | <p>Deaktivert – deaktiverer tidsavbrudd for utskrift.</p> <p>1–25 – angir hvor lenge skriveren venter på melding om en avsluttet jobb før den avbryter resten av utskriftsjobben.</p> <p>Merk: Når tiden har gått ut, blir alle delvis formaterte sider som fortsatt er i skriveren, skrevet ut, og andre porter blir undersøkt for å se om det finnes data.</p> <p>90* er standardinnstillingen.</p> |
| | | Tidsavbrudd venting: Deaktivert 15...65535 (40*) | <p>Deaktivert – deaktiverer tidsavbrudd for venting.</p> <p>15...65535 – angir hvor lenge skriveren skal vente på mer data før den avbryter utskriftsjobben.</p> <p>40* er standardinnstillingen.</p> |
| Utskrifts-gjenoppretting | <p>Angi om skriveren skal fortsette fra angitte frakoblede situasjoner, skrive ut fastkjørte sider på nytt eller vente til hele siden er behandlet og er klar til å bli skrevet ut.</p> | Fortsett automatisk Deaktivert* 5–255 | <p>Lar skriveren fortsette automatisk fra en frakoblet situasjon når problemet ikke er løst innen det angitte tidsrommet.</p> <p>5–255 – angir hvor lenge skriveren venter.</p> |
| | | Gjenopprett v/stopp På Av Auto* | <p>Angir om skriveren skriver ut fastkjørte sider på nytt.</p> <p>På – fastkjørte sider skrives ut på nytt.</p> <p>Av – fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt.</p> <p>Auto – fastkjørte sider skrives ut på nytt dersom det ikke er behov for minnet som kreves for denne siden, til andre skriveroppgaver.</p> |
| | | Sidebeskyttelse Av* På | <p>Skriver ut en side som ellers ville gitt feilmeldingen For komplisert side.</p> <p>Av – skriver ut en del av siden hvis det ikke er tilstrekkelig minne til å behandle hele siden.</p> <p>På – sikrer at hele siden behandles før den skrives ut.</p> <p>Merk: Hvis du ikke kan skrive ut siden selv om du har valgt På, må du kanskje redusere størrelsen og antall skrifter på siden, eller installere mer minne i skriveren.</p> <p>Merk: Du kan skrive ut de fleste jobber uten å sette Sidebeskyttelse til På. Når denne innstillingen er På, kan det føre til redusert utskriftshastighet.</p> |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|--|--------------------------------|---|
| Skriverspråk | <p>Angi standard skriterspråk for kommunikasjon av data fra datamaskinen til skriveren.</p> <p>Merk: Selv om du angir et skriterspråk som standard, kan programmet sende utskriftsjobber som bruker det andre skriterspråket.</p> | PCL-emulering PS-emulering* | <p>PCL-emulering – bruker PCL-emulering for innkommende vertskommunikasjon.</p> <p>PostScript-emulering – bruker PS-emulering for innkommende vertskommunikasjon.</p> |
| Last ned til | <p>Angi hvor nedlastede ressurser skal lagres.</p> <p>Hvis du lagrer nedlastede ressurser i flash-minnet eller på en harddisk, lagres de permanent i motsetning til midlertidig lagring i RAM. Ressursene blir værende i flash-minnet eller på harddisken selv om du slår av skriveren.</p> | RAM* | Alle nedlastede ressurser lagres automatisk i skriverminnet (RAM). |
| | | Flash | Alle nedlastede ressurser lagres automatisk i flash-minnet. |
| | | Disk | Alle nedlastede ressurser lagres automatisk på harddisken. |
| Jobbstatistikk | <p>Angi om statistisk informasjon for de siste utskriftsjobbene skal lagres på harddisken eller ikke. Statistikken viser om jobben skrives ut med eller uten feil, tiden som går med til å skrive ut jobben, jobbens størrelse (i byte), ønsket papirstørrelse og -type, totalt antall utskrevne sider og ønsket antall kopier.</p> <p>Merk: Jobbstatistikk vises bare når en harddisk er installert, som ikke er defekt eller lese/skrive- eller skrivebeskyttet, og når Jobbufferstørrelse ikke er 100 %.</p> | Av* | Skriveren lagrer ikke jobbstatistikk på disken. |
| | | På | Skriveren lagrer jobbstatistikk for de siste utskriftsjobbene. |
| Hurtigstart | Få skriveren til å oppnå en utskriftshastighet på 17 SPM så snart den blir varm nok. | Av På* | Den fortsetter oppvarmingen opptil en temperatur for 32/36 SPM og bytter til en raskere modus så snart som mulig. |
| Lagre ressurser | Avgjøre hva skriveren skal gjøre med nedlastede ressurser, for eksempel skrifter og makroer som er lagret i RAM, hvis den mottar en jobb som krever mer minne enn det som er tilgjengelig. | Av* | Skriveren beholder bare lagrede ressurser til det er behov for minnet. Da slettes de ressursene som er knyttet til det inaktive skriterspråket. |
| | | På | Skriveren beholder alle nedlastede ressurser for alle skriterspråk, også når språket endres og skriveren tilbakestilles. Hvis skriveren går tom for minne, vises meldingen 38 Minnet er fullt. |
| Fabrikkoppsett | Tilbakestille oppsettet for skriveren til standardverdiene fra produsenten. | Gjenopprett | <ul style="list-style-type: none"> • Alle menyoppsett tilbakestilles til fabrikkinnstillingene unntatt <ul style="list-style-type: none"> – Språkkontrollpanel – alle innstillinger i Parallellmeny, Seriellmeny, Nettverksmeny og USB-meny • Alle nedlastede ressurser (skrifter, makroer og symbolsett) i skriverminnet (RAM) slettes. (Ressurser i flash-minnet eller på harddisken påvirkes ikke.) |
| | | Ikke gjenopprett* | De brukerdefinerte innstillingene endres ikke. |

Bruke skrivermenyene

Ferdiggjørermeny

Bruk dette menyvalget til å definere hvordan skriveren skal levere de ferdige utskriftene.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|--|----------------|---|
| Tosidig | Angi tosidig utskrift (dupleksutskrift) som standard for alle utskriftsjobber. Merk: Du må ha installert en dupleksenhet (tilleggsutstyr). Merk: (Velg Tosidig fra skriverdriveren hvis du bare skal bruke dupleksutskrift for enkelte jobber.) | Av* | Skriver ut på den ene siden av papiret. |
| | | På | Skriver ut på begge sider av papiret. |
| Dupleksinnbinding | Definere hvordan dupleksutskrifter skal heftes, og hvordan utskriften på baksiden av arket (partallssider) er plassert i forhold til utskriften på forsiden av arket (oddetalssider). Merk: Du må ha installert en dupleksenhet (tilleggsutstyr). | Langside* | Forutsetter hefting langs arkets langside (venstre kant for stående og toppkant for liggende sideretning). |
| | | Kortside | Forutsetter hefting langs arkets kortside (toppkant for stående og venstre kant for liggende sideretning). |
| Kopier | Angi standardverdien for antall kopier som skal skrives ut. Merk: Du kan angi antall kopier for en bestemt jobb fra skriverdriveren. | 1...999 (1*) | Verdier du velger fra skriverdriveren, overstyrer alltid verdiene som er valgt fra kontrollpanelet. |
| Blanke sider | Angi om skriveren skal generere blanke sider som en del av utskriftene. | Ikke skriv ut* | Skriver ikke ut programgenererte blanke sider som en del av utskriftsjobben. |
| | | Skriv ut | Skriver ut programgenererte blanke sider som en del av utskriftsjobben. |
| Sortering | Legge sidene i en utskriftsjobb i riktig rekkefølge når det skrives ut flere kopier av en jobb. | Av* | Skriver ut hver side av en jobb det antallet ganger som er angitt gjennom menyelementet Kopier. Hvis du for eksempel sender en tresiders utskriftsjobb til skriveren og setter Kopier til 2, skriver skriveren ut side 1, side 1, side 2, side 2, side 3, side 3. |
| | | På | Skriver ut hele jobben det antallet ganger som er angitt gjennom menyelementet Kopier. Hvis du for eksempel sender en tresiders utskriftsjobb til skriveren og setter Kopier til 2, skriver skriveren ut side 1, side 2, side 3, side 1, side 2, side 3. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------------|--|----------------------|--|
| Skilleark | Sette inn blanke skilleark mellom jobber, mellom flere kopier av en jobb eller mellom hver side i en jobb (mellom arkene ved dupleksutskrift). | Ingen* | Setter ikke inn skilleark. |
| | | Mellom kopier | Setter inn et blankt ark mellom hver kopi av en jobb. Hvis Sortering er Av, blir et blankt ark satt inn mellom hvert sett med utskrifter (alle side 1, alle side 2 osv.). Hvis Sortering er På, blir et blankt ark lagt inn mellom hver sorterte kopi av jobben. |
| | | Mellom jobber | Setter inn et blankt ark mellom hver jobb. |
| | | Mellom sider | Setter inn et blankt ark mellom hver side i en jobb. Dette kan være nyttig hvis du skriver ut på transparenter, eller hvis du vil sette inn blanke ark i et dokument for notater. |
| Skillearkkilde | Angi hvilken papirkilde skillearkene skal hentes fra. | Skuff <x> (Skuff 1*) | Henter skilleark fra den angitte skuffen. |
| | | FB-mater | Henter skilleark fra flerbruksmateren. Merk: Du må også sette Konfigurerer FB-mater til verdien Vanlig skuff. |
| Flersiders utskrift | Skrive ut bilder over flere sider på én side av et ark. Kalles også <i>n sider/side</i> eller <i>Papirsparer</i> . | Av* | Skriver ut 1 sidebilde pr. side. |
| | | 2 sider/side | Skriver ut 2 sidebilder pr. side. |
| | | 3 sider/side | Skriver ut 3 sidebilder pr. side. |
| | | 4 sider/side | Skriver ut 4 sidebilder pr. side. |
| | | 6 sider/side | Skriver ut 6 sidebilder pr. side. |
| | | 9 sider/side | Skriver ut 9 sidebilder pr. side. |
| | | 12 sider/side | Skriver ut 12 sidebilder pr. side. |
| | | 16 sider/side | Skriver ut 16 sidebilder pr. side. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|--|-------------------------|-------------------------|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| Nedskaleringssrekkefølge. | Bestemme plasseringen av sidebildene ved bruk av funksjonen Flersiders utskrift. Plasseringen avhenger av antall sidebilder på siden og om de har stående eller liggende sideretning. | Vannrett* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Loddrett | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Omv. vannrett | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Omv. loddrett | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hvis du for eksempel velger innstillingen 4 sider/side for nedskalering og stående sideretning, vil resultatet være forskjellig avhengig av hvilken verdi du velger for nedskaleringssrekkefølge: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Vannrett rekkefølge | Loddrett rekkefølge | Omvendt vannrett | Omvendt loddrett | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">1</td><td style="width: 50%; text-align: center;">2</td></tr> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">3</td><td style="width: 50%; text-align: center;">4</td></tr> </table> | 1 | 2 | 3 | 4 | <table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">1</td><td style="width: 50%; text-align: center;">3</td></tr> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">2</td><td style="width: 50%; text-align: center;">4</td></tr> </table> | 1 | 3 | 2 | 4 | <table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">2</td><td style="width: 50%; text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">4</td><td style="width: 50%; text-align: center;">3</td></tr> </table> | 2 | 1 | 4 | 3 | <table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">3</td><td style="width: 50%; text-align: center;">1</td></tr> <tr><td style="width: 50%; text-align: center;">4</td><td style="width: 50%; text-align: center;">2</td></tr> </table> | 3 | 1 | 4 | 2 |
| 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flersideutskrift | Angi retningen på et flersideark. | Auto* | Lar skriveren velge mellom stående og liggende sideretning. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Langside | Papirets langside blir toppen av siden (liggende sideretning). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Kortside | Papirets kortside blir toppen av siden (stående sideretning). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flersideramme | Skrive ut en ramme rundt hver side når du bruker flersiders utskrift (nedskalering). | Ingen* | Lager ikke en ramme rundt hvert sidebilde. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Heltrukket | Lager en heltrukket ramme rundt hvert sidebilde. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stiftejobb | Angi stifting som standard for alle utskriftsjobber. Merk: Viser bare når en ferdiggjøreren er installert. Merk: Velg stifting fra skriverdriveren hvis du bare vil stifte sammen enkelte jobber. | Av* | Stifter ikke utskriftsjobber. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | På | Stifter sammen hver utskriftsjobb som sendes til skriveren. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hulling | Lage huller langs kanten på papiret. Merk: Viser bare når en ferdiggjøreren er installert. | Av* | Huller ikke utskriftsjobber. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | På | Huller hver utskriftsjobb som sendes til skriveren. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forskyv sider | Forskyve de utskrevne sidene i hver utskriftsjobb eller hver kopi av en utskriftsjobb, slik at det blir enklere å skille dokumentene som er stablet i skuffen for ferdiggjøreren. Merk: Viser bare når en ferdiggjøreren er installert. | Ingen* | Legger alle arkene rett oppå hverandre. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Mellom kopier | Forskyver hver kopi av en utskriftsjobb. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Mellom jobber | Forskyver hver utskriftsjobb. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Bruke skrivermenyene

Kvalitetmeny

Bruk dette menyvalget til å endre innstillinger som påvirker utskriftskvalitet, og spare toner.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------------|---|--|---|
| Utskriftsmodus | Avgjøre om bildene skrives ut med gråtoner eller farger. | Farge* | |
| | | Sort/hvitt | |
| Fargekorrigering | Justere utskriftsfargene slik at de samsvarer bedre med fargene til andre utenheter eller standard fargesystemer. På grunn av forskjellene mellom additive og subtraktive farger vil enkelte farger som vises på skjermen, være umulige å gjengi på skriveren. | Auto* | Bruker ulike fargekonverteringstabeller for hvert objekt på utskriften, avhengig av typen objekt og hvordan fargen for hvert objekt spesifiseres. |
| | | Av | Bruker ingen fargekorrigering. |
| | | Manuell | Lar deg tilpasse fargekonverteringstabellene som brukes for hvert objekt på utskriften, avhengig av typen objekt og hvordan fargen for hvert objekt spesifiseres. Tilpasningen utføres ved å bruke valgene for menyelementet Manuell farge. |
| Utskriftsoppløsning | Velge kvaliteten på utskriftene. | 2400 bildekvalitet | |
| Mørkhet | Gjøre utskriften lysere eller mørkere og sparer toner. | 1 til 5 | 4* er standardinnstillingen. Velg et lavere tall for å gjøre utskriften lysere eller spare toner. |
| Fargesparerer | Spare toner i grafikk og bilder samtidig som det opprettholdes en høy tekstkvalitet. Mengden toner som brukes til å skrive ut grafikk og bilder, reduseres, mens tekst skrives ut med vanlig tonermengde. Hvis du velger denne innstillingen, overstyres innstillingen Mørkhet. Fargesparerer støttes ikke i PPDS (datastrøm for personlig skriver) og støttes delvis av PCL-emuleringsdriveren. | På* | |
| | | Av | |
| RGB-lysstyrke | Hjelpe brukerne med å tilpasse lysstyrke, kontrast og metning for fargeutskrifter. Disse funksjonene har ingen innvirkning på filer der CMYK-fargespesifikasjoner brukes. | -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5, 6 | -6 er maksimal reduksjon 6 er maksimal økning 0 er standardinnstillingen |
| RGB-kontrast | Se Vanlige spørsmål om fargeutskrift i <i>brukerhåndboken</i> på Publications-CDen hvis du vil ha mer informasjon om fargespesifikasjonene. | 0*, 1, 2, 3, 4, 5 | 0 er standardinnstillingen 5 er maksimal økning |
| RGB-metning | | 0*, 1, 2, 3, 4, 5 | 0 er standardinnstillingen 5 er maksimal økning |
| Fargebalanse | Gi brukeren mulighet til å finjustere fargene på utskriftene ved å øke eller redusere mengden toner som brukes på hvert fargeplan individuelt. | Cyan | -5, -4, -3, -2, -1, 0*, 1, 2, 3, 4, 5 |
| | | Magenta | -5 er maksimal reduksjon 5 er maksimal økning |
| | | Gul | |
| | | Sort | |
| | | Bruk standarder | Setter verdiene for Cyan, Magenta, Gul og Sort til 0 (null). |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------|--|--------------------|--|
| Fargeeksempel | <p>Hjelp brukeren med å velge fargene som skal skrives ut. Du kan skrive ut sider med fargeeksempler for hver av RGB- og CMYK-tabellene for fargekonvertering som brukes i skriveren.</p> <p>Fargeeksemplene består av en rekke fargede bokser sammen med den RGB- eller CMYK-kombinasjonen som genererer fargen i hver enkelt boks. Disse sidene kan hjelpe brukeren med å avgjøre hvilke RGB- eller CMYK-kombinasjoner som skal brukes i det aktuelle programmet for å produsere ønsket resultat på fargeutskriften.</p> <p>Skriverens ESW-grensesnitt (Embedded Web Server), som bare er tilgjengelig på nettverksmodellene, gir brukerne større fleksibilitet. Det gjør at brukeren får tilgang til utskrift av detaljerte fargeeksempler.</p> | sRGB skjerm | Skriver ut RGB-eksempler ved å bruke sRGB skjerm-tabellene for fargekonvertering. |
| | | sRGB livlig | Skriver ut RGB-eksempler ved å bruke sRGB livlig-tabellene for fargekonvertering. |
| | | Skjerm – ekte sort | Skriver ut RGB-eksempler ved å bruke Skjerm – ekte sort-tabellene for fargekonvertering. |
| | | Livlig | Skriver ut RGB-eksempler ved å bruke Livlig-tabellene for fargekonvertering. |
| | | Av – RGB | Bruker fargekonvertering. |
| | | CMYK (USA) | Skriver ut CMYK-eksempler ved å bruke CMYK (USA)-tabellene for fargekonvertering. |
| | | CMYK (Europa) | Skriver ut CMYK-eksempler ved å bruke CMYK (Europa)-tabellene for fargekonvertering. |
| | | Livlig CMYK | Skriver ut CMYK-eksempler ved å bruke Livlig CMYK-tabellene for fargekonvertering. |
| Av – CMYK | Bruker ingen fargekonvertering. | | |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---|---|--|---|
| Manuell farge | La brukeren tilpasse hvilke RGB- eller CMYK-fargekonverteringer som brukes på hvert objekt i utskriften. Fargekonvertering av dataene som er angitt med RGB-kombinasjoner, kan tilpasses avhengig av objekttype (tekst, grafikk eller bilde) på skriverens kontrollpanel. | RGB-bilde | <p>sRGB skjerm*: Bruker en tabell for fargekonvertering, slik at fargene på utskriftene skal være tilnærmet lik fargene på en dataskjerm.</p> <p>sRGB livlig: Øker fargemetningen for fargekonverteringstabellen sRGB skjerm. Anbefales til forretningsgrafikk og tekst.</p> <p>Skjerm – ekte sort: Bruker en fargekonverteringstabell, slik at fargene på utskriftene skal være tilnærmet lik fargene på en dataskjerm ved bruk av bare sort toner for nøytrale gråtoner.</p> <p>Livlig: Bruker en fargekonverteringstabell som gir klarere farger med større metning.</p> <p>Av: Bruker ingen fargekonvertering.</p> |
| | | RGB-tekst | sRGB skjerm |
| | | RGB-grafikk | sRGB livlig* Skjerm – ekte sort Livlig Av |
| | | CMYK-bilde CMYK-tekst CMYK-grafikk | <p>CMYK (USA)* (lands-/regionsspesifikke fabrikkinnstillinger): Bruker en fargekonverteringstabell som skal simulere SWOP-fargeutskrift.</p> <p>CMYK (Europa)* (lands-/regionsspesifikke fabrikkinnstillinger): Bruker en fargekonverteringstabell som skal simulere EuroScale-fargeutskrift.</p> <p>Livlig CMYK: Øker fargemetningen for CMYK (USA)-fargekonverteringstabell.</p> <p>Av: Bruker ingen fargekonvertering.</p> |
| Enhance Fine Lines (Forbedre fine linjer) | Brukes til å aktivere en foretrukket utskriftsmodus for enkelte filer med fine linjedetaljer, for eksempel arkitekttegninger, kart, diagrammer for elektroniske kretsløp og flytdiagrammer. Enhance Fine Lines (Forbedre fine linjer) er ikke et menyelement. Denne innstillingen er bare tilgjengelig på PCL-emuleringsdriveren, PostScript-driveren eller skriverens ESW (Embedded Web Server). | On (På) | Merk av i avmerkingsboksen i driveren. |
| | | Off* (Av) | Fjern merket i avmerkingsboksen i driveren. |

Bruke skrivermenyene

Verktøymeny

Bruk dette menyvalget til å endre skriverinnstillinger, fjerne jobber, konfigurere maskinvare for skriveren og løse problemer.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------------|--|--|---|
| Fabrikkoppsett | Tilbakestille oppsettet for skriveren til standardverdiene fra produsenten. | Ikke gjenopprett* | De brukerdefinerte innstillingene endres ikke. |
| | | Gjenopprett nå | Alle menyoppsett tilbakestilles til fabrikkinnstillingene unntatt <ul style="list-style-type: none"> Språkkontrollpanel alle innstillinger i Parallellmeny, Seriellmeny, Nettverksmeny og USB-meny ressurser i flash-minnet eller på harddisken. Merk: Alle nedlastede ressurser (skrifter, makroer og symbolsett) i skriverminnet (RAM) slettes. |
| Fjern holdte jobber | Fjerne konfidensielle og holdte jobber fra skriverens harddisk. | Konfidensielt Holdt Ikke gjenopprettet Alle | Når du velger en menyverdi, påvirker det bare jobber som er i skriveren. Bokmerker, jobber på USB-flash-minneenheter, og andre typer holdte jobber påvirkes ikke. |
| Formater flash | Formatere flash-minnet. Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens flash-minnet formateres. | Ja | Sletter alle data i flash-minnet og gjør flash-minnet klart til å motta nye ressurser. |
| | | Nei | Avbryter forespørselen om å formatere flash-minnet og lar de nåværende ressursene bli værende i flash-minnet. |
| Defragmenter flash | Gjenvinne lagringsområder som går tapt fra ressurser som ble slettet fra flash-minnet. Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens flash-minnet defragmenteres. | Ja | Overfører alle ressurser fra flash-minnet til skriverminnet og formaterer flash-minnet. Når formateringen er fullført, lastes ressursene tilbake i flash-minnet. |
| | | Nei | Avbryter forespørselen om å defragmentere flash-minnet. |
| Formater disk | Formatere skriverens harddisk. Advarsel: Du må ikke slå skriveren av mens harddisken formateres. | Ja | Sletter alle data på harddisken og gjør enheten klar til å motta nye ressurser. |
| | | Nei | Avbryter forespørselen om å formatere harddisken og lar de nåværende ressursene bli værende på disken. |
| Jobbstatistikk | Skrive ut en oversikt over all jobbstatistikken som er lagret på harddisken, eller slette all statistikken på disken. | Skriv ut | Skriver ut all tilgjengelig statistikk for de siste utskriftsjobbene. |
| | | Fjern | Sletter all innsamlet jobbstatistikk fra harddisken. |
| Heksadesimale verdier | Hjelpe til med å isolere årsaken til et utskriftsproblem. | Aktiver | Når heksadesimale verdier er valgt, blir alle data som sendes til skriveren, skrevet ut som heksadesimale verdier med tilhørende tegn. Kontrollkoder blir ikke utført. Merk: Når du vil avslutte Heksadesimale verdier, slår du skriveren av eller tilbakestiller den fra jobbmenyen. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--------------------|---|-------------------------|---|
| Utskriftsjustering | Gi tilgang til Utskriftsjustering-menyen der du kan skrive ut en justeringsside eller endre justeringsverdiene for cyan, magenta eller gul. | Skriv ut justeringsside | Justeringssiden skrives ut ved å trykke på Velg . |
| | | Cyan | X = -80–80 |
| | | Magenta | Y = -127–127 |
| | | Gul | |
| Dekningsberegning | Gi en beregning av dekningsprosenten for cyan, magenta, gul og sort på en side. Beregningen skrives ut på en skilleside. | Av* | Dekningsprosenten skrives ikke ut. |
| | | På | Beregnet dekningsprosent skrives ut for hver farge på en side. |
| LCD-kontrast | Justere kontrasten på skjermen på kontrollpanelet. | 1–10 | 5* er standardinnstillingen. En høyere verdi gjør at skjermen virker lysere, en lavere verdi gjør at skjermen virker mørkere. |
| LCD-lysstyrke | Justere lysstyrken på skjermen på kontrollpanelet. | 1–10 | 5* er standardinnstillingen. En høyere verdi øker lysstyrken på skjermen, en lavere verdi reduserer lysstyrken på skjermen. |

PDF-meny

Bruk dette menyvalget til å endre innstillinger på skriveren som påvirker PDF-jobber.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|--|----------------------------|---|
| Tilpass størrelse | Tilpasse sidens innhold slik at det passer til størrelsen på det valgte utskriftsmaterialet. | Ja Nei* | Ja – tilpasser siden slik at den passer til det valgte utskriftsmaterialet. Nei* – tilpasser ikke siden. Tekst og grafikk som skrives ut, blir avkuttet hvis den er større enn det valgte utskriftsmaterialet. |
| Kommentarer | Angi om kommentarene i PDF-filen skal skrives ut. | Ikke skriv ut* Skriv ut | Ikke skriv ut* – skriver ikke ut kommentarer i PDF-filen. Skriv ut – skriver ut kommentarer i PDF-filen. |

Bruke skrivermenyene

PostScript-meny

Bruk dette menyvalget til å endre innstillingen på skriveren som påvirker jobber som bruker PostScript-skriverspråket.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|------------------|--|-------------|---|
| Skriv ut PS-feil | Skrive ut en side som angir PostScript-emuleringsfeilen når det oppstår en feil. | Av* | Forkaster utskriftsjobben uten å skrive ut en feilmelding. |
| | | På | Skriver ut en feilmelding før jobben forkastes. |
| Skriftprioritet | Angi søkerekkefølgen for skrifter. Merk: Skriftprioritet vises bare når en formatert flash eller harddisk er installert og den ikke er defekt eller lese/skrive- eller skrivebeskyttet, og når Jobbufferstørrelse ikke er 100 %. | Innebygget* | Skriveren søker etter den forespurte skriften i skriverminnet før den søker i flash-minnet eller på harddisken. |
| | | Flash/disk | Skriveren søker etter den forespurte skriften på harddisken og i flash-minnet før den søker i skriverminnet. |
| Bildeutjevning | Øke kontrasten og skarpheten for punktgrafikkbilder med lav oppløsning (for eksempel bilder som er lastet ned fra Internett), og jevne ut fargeovergangene. Merk: Bildeutjevning har ingen virkning på bilder med 300 dpi eller høyere oppløsning. | Av* | Bruker standardoppløsning ved utskrift av alle bilder. |
| | | På | Forbedrer bilder med lav oppløsning, for eksempel grafikk med en oppløsning på 72 dpi. |

PCL-emul-meny

Bruk dette menyvalget til å endre innstillingen på skriveren som påvirker jobber som bruker skriverspråket for PCL-emulering.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------|--|-------------|---|
| Skriftkilde | Angi hvilke skriftsett som vises i menyelementet Skriftnavn. | Innebygget* | Viser alle skriftene som ligger i skriverens RAM når skriveren leveres fra fabrikk. |
| | | Last ned | Viser alle skrifter som er lastet ned til skriverens RAM. |
| | | Flash | Viser alle skrifter som er lagret i flash-minnet. |
| | | Disk | Viser alle skrifter som er lagret på skriverens harddisk. |
| | | Alle | Viser alle skrifter som er tilgjengelig for skriveren fra alle kilder. |
| Skriftnavn | Identifisere en bestemt skrift fra en bestemt skriftkilde. | R0 Courier* | Skriftnavn og skrift-ID for alle skriftene i den valgte skriftkilden vises. Skriftkildedeforkortelsene er R for innebygd, F for flash, K for disk og D for nedlastet. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------------|--|---|--|
| Symbolsett | Angi et symbolsett for en bestemt skrifttype. | 10U PC-8* (USA) (lands-/regionsspesifikke fabrikkinnstillinger) | Et symbolsett er et sett av alfabettegn og numeriske tegn, tegnsetting og spesialsymboler som brukes når du skriver ut med en valgt skrift. Symbolsett støtter kravene til ulike språk eller bestemte applikasjoner, for eksempel matematiske symboler for vitenskapelig tekst. Bare symbolsettene som støttes for det valgte skriftnavnet, vil vises. |
| | | 12U PC-850* (utenfor USA) (lands-/regionsspesifikke fabrikkinnstillinger) | |
| PCL-emuleringsinnst. | Endre punktstørrelsen for skalerbare typografiske skrifter. | Punktstørrelse 1,00–1008,00 (12*) | Punktstørrelse refererer til høyden på tegnene i skriften. Ett punkt er lik omtrent 1/72 av en tomme. Du kan velge punktstørrelser fra 1 til 1008 i trinn på 0,25 punkter. Merk: Punktstørrelse vises bare for typografiske skrifter. |
| | Angi tegnbredden for skalerbare skrifter med lik bredde for alle tegn. | Tegnbredde: 0,08–100,00 (10*) | Tegnbredden angir antall tegn med fast bredde pr. horisontale tomme. Du kan velge en tegnbredde fra 0,08 til 100 tegn pr. tomme i trinn på 0,01. For ikke-skalerbare skrifter med fast tegnbredde vises tegnbredden, men den kan ikke endres. Merk: Tegnbredde vises bare for skrifter med fast (lik) tegnbredde. |
| | Angi retningen for tekst og grafikk på siden. | Retning: Stående* Liggende | Skriver ut stående tekst og grafikk parallelt med papirets kortsiden. Skriver ut liggende tekst og grafikk parallelt med papirets langsiden. |
| | Angi hvor mange linjer som skal skrives ut på hver side. | Linjer pr. side: 1–255 60* (USA) 64* (utenfor USA) | Skriveren fastsetter hvor stor avstanden skal være mellom hver linje (loddrett linjeavstand) basert på innstillingene for Linjer pr. side, Papirstørrelse og Retning. Velg riktig Papirstørrelse og Retning før du endrer Linjer pr. side. |
| | Velge bredden på den logiske siden for A4-papir. | A4-bredde: 198 mm* 203 mm | Merk: Innstillingen på 203 mm gjør den logiske siden så bred at den får plass til 80 tegn med en tegnbredde på 10. |
| | Angi om skriveren automatisk skal utføre en vognretur (CR) etter en linjeskiftkommando (LF). | Auto CR etter LF: Av* På | Av – skriveren legger ikke inn vognretur etter linjeskift. På – skriveren legger inn vognretur etter linjeskift. |
| | Angi om skriveren automatisk skal utføre et linjeskift (LF) etter en vognreturkommando (CR). | Auto LF etter CR: Av* På | Av – skriveren legger ikke inn linjeskift etter vognretur. På – skriveren legger inn linjeskift etter vognretur. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------|--|----------------------------|---|
| Endre skuffnr. | Konfigurere skriveren slik at den kan brukes sammen med skriverdrivere eller programmer som bruker ulike kildetilordninger for papirskuffene. Merk: Se <i>Technical Reference</i> hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du skal tilordne kildenumre. | Angi FB-mater: | Av – skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde. Ingen – papirkilden ignorerer kommandoen Velg papirkilde. 0–199 – velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde. |
| | | Angi skuff [x]: | Av – skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde. Ingen – papirkilden ignorerer kommandoen Velg papirkilde. 0–199 – velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde. |
| | | Tildel til man. papir: | Av – skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde. Ingen – papirkilden ignorerer kommandoen Velg papirkilde. 0–199 – velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde. |
| | | Tildel til man. konvolutt: | Av – skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde. Ingen – papirkilden ignorerer kommandoen Velg papirkilde. 0–199 – velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde. |
| | | Vis fabrikkstandard | Viser fabrikkdefinerte verdier tilordnet hver papirkilde. |
| | | Gjenopprett std. | Velg Ja hvis du vil gjenopprette alle fabrikkinnstillingene for skuffetilordninger. |

Bruke skrivermenyene

HTML-meny

Dette menyvalget brukes til å endre skriverens HTML-innstillinger.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|---|--|--|
| Skriftnavn | Angi standard skrift for HTML-dokumenter. Merk: Times-skrift brukes i HTML-dokumenter der det ikke er angitt en bestemt skrift. | Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier | Intl Univers Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramnd Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery |
| Skriftstørrelse | Angi standard skriftstørrelse for HTML-dokumenter. | 1–255 pkt (12 pkt*) | Du kan velge punktstørrelser fra 1 til 255 punkt i trinn på 1 punkt. |
| Skalering | Skalere standard skrift for HTML-dokumenter. | 1–400 % (100 %*) | Du kan velge skaleringsstørrelser fra 1 til 100 % i trinn på 1 %. |
| Retning | Angi sideretningen for HTML-dokumenter. | Stående* Liggende | Stående* – skriver ut tekst og grafikk parallelt med papirets kortsida. Liggende – skriver ut tekst og grafikk parallelt med papirets langsida. |
| Marg | Angi sidemargen for HTML-dokumenter. | 8–255 mm (19 mm*) | Du kan angi at margen skal være fra 8 til 255 mm i trinn på 1 mm. |
| Bakgrunner | Angi om bakgrunnen i HTML-dokumenter skal skrives ut. | Skriv ut* Ikke skriv ut | Skriv ut* – skriver ut HTML-bakgrunner. Ikke skriv ut – skriver ikke ut HTML-bakgrunner. |

Bruke skrivermenyene

Bildemeny

Dette menyvalget brukes til å endre størrelse eller retning på et bilde som skrives ut, eller til å invertere et bilde som skrives ut.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------------|--|--|--|
| Automatisk tilpassing | Velge optimal papirstørrelse, skalering og retning. | På* Av | Merk: Når skriveren står på, overstyrer denne innstillingen skaleringsinnstillingen og kan overstyre retningsinnstillingen for noen bilder. |
| Inverter | Invertere bi-tonale sort/hvitt-bilder. | På Av* | Merk: Gjelder ikke for GIF- eller JPEG-filer. |
| Skalerer | Skalere bildet slik at det passer til størrelsen på utskriftsmaterialet. | Forankre topp venstre Som passer best* Forankre på midten Tilp. til høyde/bredde Tilpass til høyde Tilpass til bredde | Merk: Når skriverens innstilling for automatisk tilpassing er På, blir Skalerer automatisk satt til Som passer best. |
| Retning | Angi bilderetningen. | Stående* Liggende Omvendt stående Omvendt liggende | Stående* – skriver ut tekst og grafikk parallelt med papirets kortsider. Liggende – skriver ut tekst og grafikk parallelt med papirets langsider. |

Sikkerhet

Dette menyvalget brukes til å angi sikkerhetsnivået for enkeltstående utskriftsjobber som trenger en PIN-kode, og sikrer en installert harddisk.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|---|---|---|
| Maks. ugyldig PIN | Begrense antall ganger en ugyldig PIN-kode kan angis. | Av* 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | <ul style="list-style-type: none">• Dette menyvalget vises bare hvis en tilleggsharddisk er installert.• Skriveren teller antall ganger en ugyldig PIN-kode for et brukernavn blir oppgitt på en rad.• Når grensen er nådd, blir jobber for det brukernavnet slettet. |
| Jobb utløper | Begrense hvor lenge en konfidensiell jobb ligger i skriveren før den slettes. | Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke | |

Nettverk/porter

TCP/IP

Dette menyvalget brukes til å vise og endre innstillinger for Transmission Control Protocol / Internet Protocol.

Merk: Denne menyen vises ikke på modeller som ikke er tilknyttet et nettverk.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------|--|----------------------|--------------------|
| TCP/IP | Angi nettverket som TCP/IP (Transmission Control Protocol / Internet Protocol) Merk: Denne menyen vises ikke på modeller som ikke er tilknyttet et nettverk. | Aktiver | På* Av |
| | | Vis vertsnavn | Vis bare |
| | | Adresse | 4-felts IP-adresse |
| | | Nettmaske | |
| | | Gateway | |
| | | Aktiver DHCP | På* Av |
| | | Aktiver RARP | |
| | | Aktiver BOOTP | |
| | | AutoIP | |
| | | Aktiver FTP/TFTP | |
| | | HTTP-server aktivert | |
| | | WINS-serveradresse | 4-felts IP-adresse |
| | | DNS-serveradresse | |

IPv6

Bruk dette menyvalget til å vise eller endre innstillingen for Internet Protocol versjon 6.

Merk: Denne menyen vises ikke på modeller som ikke er tilknyttet et nettverk.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------|---|------------------|------------|
| IPv6 | Angi nettverket som IPv6 (Internet Protocol versjon 6). | Aktiver IPv6 | Ja* Nei |
| | | Vis vertsnavn | Vis bare |
| | | Vis adresse | |
| | | Vis ruteradresse | |
| | | Aktiver DHCPv6 | Ja* Nei |

Bruke skrivermenyene

Standard nettverk og Nettverk <x>

Bruk nettverksmenyen til å endre skriverinnstillinger som påvirker jobber som sendes til skriveren via en nettverksport (enten Standard nettverk eller Nettverk <x>).

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|--|---|--|
| PCL SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverksporten, krever det, uansett hva som er standard skriterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i nettverksgrensesnittet og velger PCL-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skriterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PostScript-emulering til å behandle jobben hvis PS SmartSwitch er På, eller den bruker standard skriterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen hvis PS SmartSwitch er Av. |
| PS SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverksporten, krever det, uansett hva som er standard skriterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i nettverksgrensesnittet og velger PostScript-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skriterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PCL-emulering til å behandle jobben hvis PCL SmartSwitch er På, eller den bruker standard skriterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen hvis PCL SmartSwitch er Av. |
| NPA-modus | Angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance). Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | Av | Skriveren utfører ikke NPA-behandling. |
| | | Auto* | Skriveren undersøker dataene for å avgjøre formatet og behandler jobben i henhold til det aktuelle formatet. |
| Nettverksbuffer | Konfigurere størrelsen på nettverksbufferen. Merk: Hvis du endrer innstillingen for nettverksbufferen, tilbakestilles skriveren automatisk. | Auto* | Skriveren beregner automatisk størrelsen på nettverksbufferen (anbefalt innstilling). |
| | | 3000 til maksimal tillatt størrelse (i trinn på 1000) | Brukeren angir størrelsen på nettverksbufferen. Den maksimale størrelsen som bufferen kan endres til, er avhengig av hvor mye minne det er i skriveren, størrelsen på de andre bufferne og om innstillingen Lagre ressurser er satt til På eller Av. Hvis du vil maksimere størrelsen på nettverksbufferen, kan du deaktivere eller redusere størrelsen på parallellbufferen, seriellbufferen og USB-bufferen. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--------------|--|---------|--|
| Jobbufring | Lagre jobber midlertidig på harddisken før de skrives ut. Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | Av* | Mellomlagrer (bufrer) ikke utskriftsjobber på harddisken. |
| | | På | Mellomlagrer (bufrer) utskriftsjobber på harddisken. |
| | | Auto | Bufrer utskriftsjobber bare dersom skriveren er opptatt med å behandle data fra en annen port. |
| Mac binær PS | Konfigurere skriveren så den kan behandle Macintosh binære PostScript-utskriftsjobber. | På | Skriveren behandler ubehandlede binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet. Merk: Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows. |
| | | Av | Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen. |
| | | Auto* | Skriveren kan behandle utskriftsjobber fra datamaskiner som kjører enten Windows eller Macintosh. |

Standard USB og USB <x>

Bruk USB-menyen til å endre skriverinnstillinger som påvirker en USB-port (Universal Serial Bus) (USB <x>).

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|--|---------|---|
| PCL SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverksporten, krever det, uansett hva som er standard skrifterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i USB-grensesnittet, og velger PCL-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrifterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PostScript-emulering til å behandle jobben hvis PS SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrifterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PS SmartSwitch er Av. |
| PS SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverksporten, krever det, uansett hva som er standard skrifterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i USB-grensesnittet og velger PostScript-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrifterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PCL-emulering til å behandle jobben hvis PCL SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrifterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PCL SmartSwitch er Av. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--------------|---|-------------------------------------|--|
| NPA-modus | <p>Angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance).</p> <p>Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk.</p> | På | Skriveren utfører NPA-behandling. Hvis dataene ikke er i NPA-format, avvises de som ugyldige data. |
| | | Av | Skriveren utfører ikke NPA-behandling. |
| | | Auto* | Skriveren undersøker dataene for å avgjøre formatet og behandler jobben i henhold til det aktuelle formatet. |
| USB-buffer | <p>Konfigurere størrelsen på nettverksbufferen.</p> <p>Merk: Hvis du endrer innstillingen for USB-bufferen, tilbakestilles skriveren automatisk.</p> | Deaktivert | Jobbufring er deaktivert. Alle jobber som allerede er mellomagret (bufret) på disken, skrives ut før den vanlige behandlingen av innkommende jobber fortsetter. |
| | | Auto* | Skriveren beregner automatisk størrelsen på USB-bufferen (anbefalt innstilling). |
| | | 3000 til maksimal tillatt størrelse | Brukeren angir størrelsen på USB-bufferen. Den maksimale størrelsen som bufferen kan endres til, er avhengig av hvor mye minne det er i skriveren, størrelsen på de andre bufferne og om innstillingen Lagre ressurser er satt til På eller Av. Hvis du vil maksimere størrelsen på USB-bufferen, kan du deaktivere eller redusere størrelsen på parallellbufferen, seriellbufferen og USB-bufferen. |
| Jobbufring | <p>Lagre jobber midlertidig på harddisken før de skrives ut.</p> <p>Merk: Hvis du endrer innstillingen for Jobbufring, tilbakestilles skriveren automatisk.</p> | Av* | Mellomlagrer (bufrer) ikke utskriftsjobber på harddisken. |
| | | På | Mellomlagrer (bufrer) utskriftsjobber på harddisken. |
| | | Auto | Bufrer utskriftsjobber bare dersom skriveren er opptatt med å behandle data fra en annen port. |
| Mac binær PS | <p>Konfigurere skriveren så den kan behandle Macintosh binære PostScript-utskriftsjobber.</p> | Av | Skriveren behandler ubehandlede binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet. Merk: Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows. |
| | | På | Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen. |
| | | Auto* | Skriveren kan behandle utskriftsjobber fra datamaskiner som kjører enten Windows eller Macintosh. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|----------------------|---|--------------------|---|
| ENA-adresse | Angi ENA-adressen til USB-porten | 4-felts IP-adresse | Vises bare hvis en ENA er tilkoblet via USB-porten. |
| ENA-nettmaske | Angi ENA-nettmasken til USB-porten. | | |
| ENA-gateway | Angi ENA-gatewayen til USB-porten. | | |
| USB-flash-minneenhet | Aktivere eller deaktivere USB Direct-kontakten. | Deaktivert | |
| | | Auto* | |

Parallell og Parallell <x>

Bruk parallellmenyen til å endre skriverinnstillinger som påvirker jobber som sendes til skriveren via en parallellport (enten Std. parallell eller Parallell <x>).

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|--|---------|---|
| PCL SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom parallellporten, krever det, uansett hva som er standard skrifterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i det parallelle grensesnittet og velger PCL-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrifterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PostScript-emulering til å behandle jobben hvis PS SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrifterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PS SmartSwitch er Av. |
| PS SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom parallellporten, krever det, uansett hva som er standard skrifterspråk. | På* | Skriveren undersøker dataene i det parallelle grensesnittet og velger PostScript-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrifterspråket. |
| | | Av | Skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PCL-emulering til å behandle jobben hvis PCL SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrifterspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PCL SmartSwitch er Av. |
| NPA-modus | Angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance). Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | På | Skriveren utfører NPA-behandling. Hvis dataene ikke er i NPA-format, avvises de som ugyldige data. |
| | | Av | Skriveren utfører ikke NPA-behandling. |
| | | Auto* | Skriveren ser på dataene, avgjør formatet og behandler deretter jobben i henhold til det aktuelle formatet. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|------------------|---|-------------------------------------|---|
| Parallellbuffer | Konfigurere størrelsen på parallellbufferen. Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | Deaktivert | Deaktiverer jobbufring. Alle jobber som allerede er mellomlagret (bufret) på disken, skrives ut før den vanlige behandlingen av innkommende jobber fortsetter. |
| | | Auto* | Skriveren beregner automatisk størrelsen på parallellbufferen (anbefalt innstilling). |
| | | 3000 til maksimal størrelse tillatt | Brukeren angir størrelsen på parallellbufferen. Den maksimale størrelsen som bufferen kan endres til, er avhengig av hvor mye minne det er i skriveren, størrelsen på de andre bufferne og om innstillingen Lagre ressurser er satt til På eller Av. Hvis du vil maksimere størrelsen på parallellbufferen, kan du deaktivere eller redusere størrelsen på seriellbufferen og USB-bufferen. |
| Jobbufring | Lagre jobber midlertidig på harddisken før de skrives ut. Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | Av* | Mellomlagrer (bufrer) ikke utskriftsjobber på harddisken. |
| | | På | Mellomlagrer (bufrer) utskriftsjobber på harddisken. |
| | | Auto | Bufrer utskriftsjobber bare dersom skriveren er opptatt med å behandle data fra en annen port. |
| Avansert status | Muliggjøre toveis kommunikasjon via parallellporten. | Av | Deaktiverer datautveksling via parallellporten. |
| | | På* | Muliggjør toveis kommunikasjon via det parallelle grensesnittet. |
| Protokoll | Angi protokollen for det parallelle grensesnittet. | Standard | Kan bidra til å løse problemer med det parallelle grensesnittet. |
| | | Fastbytes* | Kompatibel med de fleste eksisterende varianter av parallelle grensesnitt (anbefalt innstilling). |
| Følge init | Angi om skriveren skal følge forespørsler om maskinvareinitialisering fra datamaskinen. Datamaskinen ber om initialisering ved å aktivere INIT-signalet på det parallelle grensesnittet. Mange datamaskiner aktiverer INIT-signalet hver gang datamaskinen slås av og på. | Av* | Skriveren følger ikke forespørsler om maskinvareinitialisering fra datamaskinen. |
| | | På | Skriveren følger forespørsler om maskinvareinitialisering fra datamaskinen. |
| Parallellmodus 2 | Avgjøre om parallellportdataene samples på den innledende eller etterfølgende stroben. | På* | Parallellportdataene samples på den førende stroben. |
| | | Av | Parallellportdataene samples på den etterfølgende stroben. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|--------------|--|---------|--|
| Mac binær PS | Konfigurere skriveren så den kan behandle Macintosh binære PostScript-utskriftsjobber. | På | Skriveren behandler ubehandlede binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet. Merk: Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows. |
| | | Av | Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen. |
| | | Auto* | Skriveren kan behandle utskriftsjobber fra datamaskiner som kjører enten Windows eller Macintosh. |

Seriell <x>

Bruk dette menyvalget til å endre innstillingene på skriveren for jobber sendt til skriveren gjennom en seriellport (tilleggsstyr).

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------------|--|-----------|---|
| PCL SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PCL-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverkporten, krever det, uansett hva som er standard skrivingspråk. | På* Av | På – skriveren undersøker dataene i det serielle grensesnittet og velger PCL-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrivingspråket. Av – skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PostScript-emulering til å behandle jobben hvis PS SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrivingspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PS SmartSwitch er Av. |
| PS SmartSwitch | Konfigurere skriveren slik at den automatisk skifter til PostScript-emulering når en utskriftsjobb som mottas gjennom nettverkporten, krever det, uansett hva som er standard skrivingspråk. | På* Av | På – skriveren undersøker dataene i det serielle grensesnittet og velger PostScript-emulering hvis dataene indikerer at det er det aktuelle skrivingspråket. Av – skriveren undersøker ikke de innkommende dataene. Skriveren bruker PCL-emulering til å behandle jobben hvis PCL SmartSwitch er På, eller den bruker standard skrivingspråk slik det er angitt i oppsettmenyen, hvis PCL SmartSwitch er Av. |
| NPA-modus | Angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance). Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren automatisk. | På | Skriveren utfører NPA-behandling. Hvis dataene ikke er i NPA-format, avvises de som ugyldige data. |
| | | Av | Skriveren utfører ikke NPA-behandling. |
| | | Auto* | Skriveren undersøker dataene for å avgjøre formatet og behandler jobben i henhold til det aktuelle formatet. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------------|--|-------------------------------------|---|
| Seriell buffer | Konfigurere størrelsen på seriellbufferen. Merk: Hvis du endrer innstillingen for seriellbufferen, tilbakestilles skriveren automatisk. | Deaktivert | Deaktiverer jobbufring. Alle jobber som allerede er mellomlagret (bufret) på disken, skrives ut før den vanlige behandlingen av innkommende jobber fortsetter. |
| | | Auto* | Skriveren beregner automatisk størrelsen på seriellbufferen (anbefalt innstilling). |
| | | 3000 til maksimal størrelse tillatt | Brukeren angir størrelsen på seriellbufferen. Den maksimale størrelsen som bufferen kan endres til, er avhengig av hvor mye minne det er i skriveren, størrelsen på de andre bufferne og om innstillingen Lagre ressurser er satt til På eller Av. Hvis du vil maksimere størrelsen på seriellbufferen, kan du deaktivere eller redusere størrelsen på parallellbufferen og/eller USB-bufferen. |
| Jobbufring | Lagre jobber midlertidig på harddisken før de skrives ut. Merk: Hvis du endrer innstillingen for Jobbufring, tilbakestilles skriveren automatisk. | Av* | Mellomlagrer (bufrer) ikke utskriftsjobber på harddisken. |
| | | På | Mellomlagrer (bufrer) utskriftsjobber på harddisken. |
| | | Auto | Bufrer utskriftsjobber bare dersom skriveren er opptatt med å behandle data fra en annen port. |
| Seriell protokoll | Velge verdier for maskinvare- og programvareinitialisering (handshaking) for det serielle grensenettet. | DTR* | Maskinvareinitialisering |
| | | DTR/DSR | Maskinvareinitialisering |
| | | XON/XOFF | Programvareinitialisering |
| | | XON/XOFF/DTR | Kombinert maskinvare- og programvareinitialisering |
| | | XONXOFF/DTRDSR | Kombinert maskinvare- og programvareinitialisering |
| Robust XON | Angi om skriveren skal melde fra til datamaskinen når den er tilgjengelig. Denne innstillingen gjelder bare for seriellporten hvis Seriellprotokoll er satt til XON/XOFF. | Av* | Skriveren venter på å motta data fra datamaskinen. |
| | | På | Skriveren sender en kontinuerlig strøm av XON-signaler til vertsmaskinen for å indikere at seriellporten er klar til å motta mer data. |

Bruke skrivermenyene

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-----------|---|-----------|--|
| Baud | Angi hastigheten for overføring av data gjennom seriellporten. Merk: Baudhastighetene 138200, 172800, 230400, og 345600 vises i menyen STANDARD SERIELL. Disse verdiene vises ikke i menyene SERIELL 1, SERIELL 2 eller SERIELL 3. | 1200 | |
| | | 2400 | |
| | | 4800 | |
| | | 9600* | |
| | | 19200 | |
| | | 38400 | |
| | | 57600 | |
| | | 115200 | |
| | | 138200 | |
| | | 172800 | |
| | | 230400 | |
| | | 345600 | |
| Databiter | Angi antall databiter som sendes i hver overføringsstruktur. | 7 | |
| | | 8* | |
| Paritet | Velg paritet for serielle inn- og utgående datastruktur. | Lik | |
| | | Ulik | |
| | | Ingen* | |
| | | Ignorerer | |
| Følge DSR | Angi om skriveren skal bruke DSR-signalet (Data Set Ready). DSR er et av initialiseringssignalene for de fleste serielle grensesnittkabler. Det serielle grensesnittet bruker DSR til å skille ut data som sendes av datamaskinen, fra data som genereres av elektrisk støy i den serielle forbindelsen. Denne elektriske støyen kan forårsake at meningsløse ("tilfeldige") tegn skrives ut. Velg På hvis du vil hindre at slike tilfeldige tegn skrives ut. | Av* | Alle data som mottas gjennom serieporten, behandles som gyldige data. |
| | | På | Bare data som mottas mens DSR-signalet er høyt, behandles som gyldige. |

Bruke skrivermenyene

NetWare

Bruk dette menyvalget til å vise eller endre skriverens NetWare-innstillinger.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------------|---|---|--|
| Vis påloggingsnavn | Vise det tilordnede påloggingsnavnet for NetWare. | Hvis du velger Vis påloggingsnavn , vises NetWare-navnet på kontrollpanelet. | |
| Vis utskriftsmodus | Vise den tilordnede utskriftsmodusen for NetWare. | Hvis du velger Vis utskriftsmodus , vises utskriftsmodusen for NetWare på kontrollpanelet. | |
| Vis nettverksnummer | Vise det tilordnede nummeret for NetWare. | Hvis du velger Vis nettverksnummer , vises nettverksnummeret for NetWare på kontrollpanelet. | |
| Aktiver | Aktivere eller deaktivere NetWare-funksjoner. | På Av | På – aktiverer funksjonen for NetWare. Av – deaktiverer funksjonen for NetWare. |
| Ethernet 802.2 | Sette Ethernet 802.2-verdien til På eller Av. | På* Av | |
| Ethernet 802.3 | Sette Ethernet 802.3-verdien til På eller Av. | På* Av | |
| Ethernet Type II | Sette Ethernet type II-verdien til På eller Av. | På* Av | |
| Ethernet SNAP | Sette Ethernet SNAP-verdien til På eller Av. | På* Av | |
| Pakkeavbrudd | Sett Pakkeavbrudd-verdien til På eller Av. | På Av* | |
| NSQ/GSQ-modus | Sett verdien for NSQ/GSQ-modusen til På eller Av. | På Av* | |

AppleTalk

Bruk dette menyvalget til å vise eller endre skriverens AppleTalk-innstillinger.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|-------------|---|--|--|
| Vis navn | Vise det tilordnede navnet for AppleTalk. | Hvis du velger Vis navn , vises AppleTalk-navnet på kontrollpanelet. | |
| Vis adresse | Vise den tilordnede adressen for Apple Talk. | Hvis du velger Vis adresse , vises Apple Talk-adressen på kontrollpanelet. | |
| Aktiver | Aktivere eller deaktivere AppleTalk-funksjonen. | På Av | På – aktiverer AppleTalk-funksjonen. Av – deaktiverer AppleTalk-funksjonen. |
| Angi sone * | Vise en liste over soner fra nettverket. | Standard angir standardsonen for nettverket. Hvis nettverket ikke har noen standardsoner, er * standarden. | |

LexLink

Bruk dette menyvalget til å vise LexLink-navnet ditt, eller endre LexLink-aktiveringen.

| Menyvalg | Formål | Verdier | |
|---------------|---|---|--|
| Vis kallenavn | Vise det tilordnede LexLink-kallenavnet. | Hvis du velger Vis kallenavn , vises kallenavnet for LexLink på kontrollpanelet. | |
| Aktiver | Aktivere eller deaktivere LexLink-funksjonen. | På Av | På – aktiverer LexLink-funksjonen. Av – deaktiverer LexLink-funksjonen. |

Bruke skrivermenyene

Hjelp

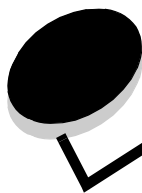
Dette menyvalget kan brukes hvis du vil skrive ut noen av eller alle emnene på skriverens Hjelp-meny. Disse sidene inneholder informasjon om skriverens muligheter for tilkobling, utskriftskvalitet, papirtips og rekvisita.

Merk: Hvis det er angitt et annet språk enn engelsk, fransk, tysk eller spansk på kontrollpanelet, skrives dokumentet ut på engelsk.

Hjelp-menyen kan skrives ut på følgende språk fra Publications-CDen:

| | | |
|----------------------------|-------------|----------------------|
| engelsk | dansk | finsk |
| fransk | norsk | russisk |
| tysk | nederlandsk | polsk |
| italiensk | svensk | koreansk |
| spansk | portugisisk | kinesisk (forenklet) |
| kinesisk (tradisjonell) | | |

| Menyvalg | Formål | Verdier |
|-----------------------|---|---|
| Skriv ut alle | Skrive ut alle emner i Hjelp-menyen. | Når du har valgt dette valget, skrives Hjelp-menyen ut, og skriveren går tilbake til Klar . |
| Fargekvalitet | Skrive ut emnet Fargekvalitet. | Når du har valgt dette valget, skrives emnene i Hjelp-menyen ut, og skriveren går tilbake til Klar . |
| Utskriftskvalitet | Skrive ut emnet Utskriftskvalitet. | |
| Utskrift | Skrive ut emnet Utskrift. | |
| Rekvisita | Skrive ut emnet Rekvisita. | |
| Utskriftsmateriale | Skrive ut emnet Utskriftsmateriale. | |
| Gjentatte feil | Skriver ut emnet Gjentatte feil. | |
| Menyoversikt | Skrive ut emnet Menyoversikt. | |
| Informasjon | Skrive ut emnet Informasjon. | |
| Tilkoblingsveiledning | Skrive ut emnet Tilkobling. | |
| Flytting | Skriver ut emnet Flytting fra Hjelp-menyen. | |













Forstå skrivermeldingene

Skriverens kontrollpanel viser meldinger om skriverens nåværende status og indikerer mulige skriverproblemer som du må løse. Dette emnet inneholder en liste over alle skrivermeldingene, forklarer hva de betyr, og forteller deg hvordan du kan fjerne meldingene.

Tabellen nedenfor viser meldingene i alfanumerisk rekkefølge. Du kan også finne frem til en melding ved hjelp av stikkordsregisteret.

| Melding | Handling |
|---|--|
| 1565 Emul.feil Last emul.alt. | Skriveren fjerner meldingen automatisk etter 30 sekunder og deaktiverer deretter nedlastingsemulatorene på fastvarekortet. Last ned den riktige versjonen av nedlastingsemulatorene fra Lexmarks hjemmeside. |
| 30 Smørevalse mangler | Sett inn smørevalsen og lukk toppdekslet. |
| 30 <farge>-kassett mangler | Sett inn den angitte kassetten og lukk toppdekslet. |
| 32 Bytt uegnet <farge>-kassett | Ta ut tonerkassetten og sett inn en egnet tonerkassett. |
| 34 Feil utskriftsmateriale | <ul style="list-style-type: none">• Legg det aktuelle utskriftsmaterialet i den valgte kilden.• Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og skrive ut jobben fra en annen papirkilde. |
| 34 Papiret er for kort | <ul style="list-style-type: none">• Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skriveren vil ikke automatisk skrive ut siden som forårsaket meldingen.• Kontroller lengde- og breddepapirførerne for å sikre at papiret passer i skuffen.• Kontroller at det bes om riktig papirstørrelse for utskriftsjobben.• Juster innstillingen for papirstørrelse til den størrelsen du bruker. Hvis innstillingen for størrelse i FB-mater er Universal, kan du kontrollere at papiret er tilstrekkelig stort for de formaterte dataene.• Avbryt den aktuelle jobben. |
| 35 Ikke nok minne til å støtte funksjonen Lagre ressurser | <ul style="list-style-type: none">• Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å deaktivere Lagre ressurser og fortsette utskriften.• Slik aktiverer du Lagre ressurser etter denne meldingen:<ul style="list-style-type: none">– Kontroller at innstillingen for utskriftsbufferne er satt til Auto, og lukk menyene for å aktivere endringene.– Når Klar vises på skjermen på kontrollpanelet, kan du aktivere Lagre ressurser.• Installer mer skriverminne. |
| 37 Ikke nok minne til å sortere jobb | <ul style="list-style-type: none">• Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å skrive ut den delen av jobben som allerede er lagret, og begynne å sortere resten av jobben.• Avbryt den aktuelle jobben. |
| 37 Ikke nok minne for defragmentering av flash-minne | <ul style="list-style-type: none">• Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å avslutte defragmenteringen og fortsette utskriften.• Slett skrifter, makroer og andre data som er lagret i skriverminnet.• Installer mer skriverminne. |
| 37 Ikke nok minne, noen holdte jobber gikk tapt | Skriveren kunne ikke gjenopprette noen eller alle konfidensielle eller holdte jobber på harddisken. Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen. |

Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|---|---|
| 38 Minnet er fullt | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Avbryt den aktuelle jobben. • Installer mer skriverminne. |
| 39 Siden er for komplisert til å skrives ut | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Avbryt den aktuelle jobben. • Installer mer skriverminne. |
| 40 Skuff <x>: Feil str.registrering | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Avbryt den aktuelle jobben. • Slå av skriveren, kontroller tilkoblingen til høykapasitetsmateren, og slå deretter på skriveren. Hvis feilen gjentar seg, kontakter du servicepersonalet. |
| 41 Åpne utskuff 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Åpne utskuff 1 som er plassert på venstre side på skriveren. • Avbryt den aktuelle jobben. • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette å skrive ut til en annen utskuff. |
| 50 Feil ved PPDS-skrift | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Avbryt den aktuelle jobben. |
| 51 Oppdaget defekt flash | <p>Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.</p> <p>Du må installere en annen flash-minneenhet før du kan laste ned ressurser til flash-minnet.</p> |
| 52 Ikke nok ledig plass i flash-minne for ressurser | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Alle nedlastede skrifter og makroer som ikke er lagret i flash-minnet eller på disken, vil bli slettet. • Slett skrifter, makroer og andre data som er lagret i flash-minnet. • Installer et flash-minnekort med større kapasitet. |
| 53 Oppdaget uformatert flash | <p>Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.</p> <p>Du må formatere flash-minnet før du kan lagre noen ressurser i det. Hvis feilmeldingen ikke forsvinner, kan det hende at flash-enheten er skadet og må byttes.</p> |
| 54 Feil i seriellport <x> | <ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at den serielle forbindelsen er riktig konfigurert, og at du bruker riktig kabel. • Kontroller at de serielle grensesnittparameterne (protokoll, baud, paritet og databiter) er riktig konfigurert på skriveren og vertsmaskinen. • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Slå skriveren av og deretter på igjen for å starte den på nytt. |
| 54 Nettverk <x> programfeil | <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil. • Programmer ny fastvare for nettverksgrensesnittet. • Tilbakestill skriveren. |
| 54 Feil i standard nettverksprogram | |
| 55 Uegnet tillegg i spor <x> | <ol style="list-style-type: none"> 1 Slå av skriveren. 2 Ta ut det uegnede tilleggsutstyret. 3 Slå på skriveren. |








Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|---|--|
| 56 Parallellport <x> deaktivert | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen. Skriveren forkaster eventuelle data som mottas via parallellporten. Kontroller at elementet på Parallell buffer-menyen ikke er satt til Deaktivert. |
| 56 Standard parallellport deaktivert | |
| 56 Seriellport <x> deaktivert | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen. Skriveren forkaster eventuelle data som mottas via seriellporten. Kontroller at elementet på Seriell buffer-menyen ikke er satt til Deaktivert. |
| 56 USB-port <x> deaktivert | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen. Skriveren forkaster eventuelle data som mottas via USB-porten. Kontroller at elementet på USB-buffer-menyen ikke er satt til Deaktivert. |
| 56 Standard USB-port deaktivert | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen. Skriveren forkaster eventuelle data som mottas via USB-porten. Kontroller at elementet på USB-buffer-menyen ikke er satt til Deaktivert. |
| 58 Konfigurasjonsfeil for inngang | <p>Det oppstod en feil ved en av innskuffene, og høykapasitetsmateren er nå konfigurert feil. Høykapasitetsmateren må installeres som brett 3 eller brett 5.</p> <ol style="list-style-type: none"> Slå av skriveren, og trekk ut strømledningen. Skift eller fjern innskuffen der feilen oppstod. Koble til skriveren og slå den på. <p>Hvis feilen gjentar seg, kontakter du servicepersonalet.</p> |
| 58 For mange flash-minnekort installert | <ol style="list-style-type: none"> Slå av skriveren, og trekk ut strømledningen. Ta ut de overflødige flash-minnekortene. Koble til skriveren og slå den på. |
| 58 For mange utskuffer tilkoblet | <ol style="list-style-type: none"> Slå av skriveren, og trekk ut strømledningen. Fjern de overflødige utskuffene. Koble til skriveren og slå den på. |
| 61 Fjern skadet disk | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Installer en ny harddisk før du utfører noen operasjoner som krever en harddisk. |
| 62 Disk full | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette jobben. All informasjon som ikke allerede er lagret på harddisken, vil bli slettet. Slett skrifter, makroer og andre data som er lagret på harddisken. Installer en større harddisk. |
| 63 Disk ikke formatert | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Formater disken. <p>Hvis feilmeldingen ikke forsvinner, kan det hende at harddisken er skadet og må byttes.</p> |
| 64 Uegnet diskformat | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Formater disken. <p>Hvis feilmeldingen ikke forsvinner, kan det hende at harddisken er skadet og må byttes.</p> |
| 80 Fikseringsenhet | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift fikseringsenheten. |



Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|--------------------------------------|--|
| 80 Belte snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift overføringsbeltet. |
| 80 Bytt belte | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift overføringsbeltet. |
| 80 Skift fikseringsenhet | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift fikseringsenheten. |
| 81 CRC-feil i motorstyringskode | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og forkaste koden. Send mikrokodedataene på nytt fra vertsmaskinen. |
| 84 Fargefotoleder snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift alle fargefotoledere. |
| 84 Sort fotoleder snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift den sorte fotolederen. |
| 84 Skift fargefotoledere | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift alle fargefotoledere. |
| 84 Skift sort fotoleder | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift den sorte fotolederen. |
| 84 Skift alle fotoledere | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift alle fotoledere. |
| 84 Problemer med \<farge\> fotoleder | Skift den angitte fotolederen. |
| 85 Skift smørevalse | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skift smørevalsen. |
| 86 Problemer med smørevalse | Skift smørevalsen. |
| 88 Lite \<farge\> toner igjen | <ul style="list-style-type: none"> Skift den angitte tonerkassetten. Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. |
| 88 Bytt \<farge\> toner | <ul style="list-style-type: none"> Skift den angitte tonerkassetten. Trykk på <input checked="" type="checkbox"/> for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. |
| 200.yy Papirstopp | <ol style="list-style-type: none"> Fjern alt papir fra hele papirbanen. Når papiret er fjernet fra papirbanen, trykker du på <input checked="" type="checkbox"/> for å fortsette utskriften. |
| 24x.yy Papirstopp | <ol style="list-style-type: none"> Fjern alt papir fra hele papirbanen. Når papiret er fjernet fra papirbanen, trykker du på <input checked="" type="checkbox"/> for å fortsette utskriften. |
| 249.yy Papirstopp | <ol style="list-style-type: none"> Fjern alt papir fra hele papirbanen. Når papiret er fjernet fra papirbanen, trykker du på <input checked="" type="checkbox"/> for å fortsette utskriften. |
| 250.yy Papirstopp | <ol style="list-style-type: none"> Fjern alt papir fra hele papirbanen. Når papiret er fjernet fra papirbanen, trykker du på <input checked="" type="checkbox"/> for å fortsette utskriften. |
| 900-999 Service <melding> | <ol style="list-style-type: none"> Slå av skriveren av og kontroller alle kabeltilkoblingene. Slå på skriveren igjen. <p>Hvis servicemeldingen vises på nytt, kan du ringe etter service og opplyse om meldingsnummeret og gi en beskrivelse av problemet.</p> |
| Aktiverer menyendringer | Vent til meldingen forsvinner. |
| Aktiverer menyer | Vent til meldingen forsvinner. |





Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|---|---|
| Alle fotoledere snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å skifte fotolederne. Skift alle fotoledere. |
| Angi PIN for å låse | Angi riktig PIN-kode for å låse kontrollpanelet og hindre menyendringer. |
| Angitt konvolutt støttes ikke | Denne meldingen oppstår når ferdiggjøreren er koblet til og en annen konvoluttstørrelse enn B5 og C5 er lagt i. Les mer i <i>brugerhåndboken</i> for ferdiggjøreren om hvordan du skriver ut på andre konvolutter. |
| Avbryt ikke tilgjengelig | Vent til meldingen forsvinner. |
| Avbryter | Vent til meldingen forsvinner. |
| Brett <x> er overfylt | Åpne den angitte skuffen og ta ut noe av utskriftsmaterialet. |
| Bytt <kilde> <navn på tilpasset type> | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  hvis du har endret utskriftsmaterialet. Velg Bruk aktuelle innstillinger for å skrive ut på utskriftsmaterialet som ligger i skriveren. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Bytt <kilde> <tilpasset streng> | |
| Bytt <kilde> <størrelse> | |
| Bytt <kilde> <type> <størrelse> | |
| Deaktiverer DLÉer | Vent til meldingen forsvinner. |
| Deaktiverer menyer | Vent til meldingen forsvinner. Merk: Når menyene er deaktivert, er det ikke mulig å endre innstillinger fra kontrollpanelet. |
| Defragmenterer flash IKKE SLÅ AV | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner. |
| Disken er skadet | <p>Skriveren har forsøkt å gjenopprette disken, men kan ikke reparere den.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å formatere disken på nytt og slette alle filene som er lagret på den. Velg Ikke formater for å fjerne meldingen uten å formatere disken. |
| Få stifter igjen | <ul style="list-style-type: none"> Sett inn en ny stiftekassett. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å stifte. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Fant null jobber | <p>Merk: Den firesifrede PIN-koden du har oppgitt, er ikke knyttet til noen konfidensiell utskriftsjobb.</p> <ul style="list-style-type: none"> Velg Prøv igjen for å angi en ny PIN-kode. Velg Avbryt for avslutte skjermen Oppgi jobb-PIN. |
| Feil lesing av USB-stasjon | Vent til meldingen forsvinner. |
| Feil under utskrift fra USB-stasjon | Vent til meldingen forsvinner. |
| Fiks.enh. snart oppbr. | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å installere en ny fikseringsenhet. Installer en ny fikseringsenhet. |
| Fjern all fargerekvisita | <p>Skriveren er satt i modusen Sort/hvitt.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fjern alle fargekassettenes og fargefotolederenhetene. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften i Sort/hvittmodus. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Fjern papir fra <koblet angitt utskuffnavn> | <p>Skriveren registrerer automatisk at papiret fjernes, og fortsetter utskriftsjobben.</p> <p>Trykk på  hvis meldingen ikke forsvinner når papiret er fjernet.</p> |










Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|---|--|
| Fjern papir fra alle utskuffer | Fjern papiret fra alle utskuffer. |
| Fjern papir fra standard utskuff | Fjern papiret fra standard utskuff. |
| Fjern papir fra utskuff <x> | Fjern papiret fra de angitte utskuffene. |
| Fjernadministrasjon aktiv IKKE SLÅ AV | Skriverinnstillingene konfigureres, og skriveren ble koblet fra for å sikre at den ikke skriver ut og behandler jobber. Vent til meldingen forsvinner. |
| Formaterer disk yyy% IKKE SLÅ AV | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Skriveren formaterer harddisken. Skjermen på kontrollpanelet viser hvor mange prosent som er fullført. Vent til meldingen forsvinner. |
| Formaterer flash IKKE SLÅ AV | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner. |
| Fyll <kilde> <størrelse> | <ul style="list-style-type: none"> Fyll skuffen med utskriftsmateriale av riktig type og størrelse. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Fyll <kilde> <type> <størrelse> | |
| Fyll <kilde> med <navn på tilpasset type> | |
| Fyll <kilde> med <tilpasset streng> | |
| Fyll manuell mater med <størrelse> | <ul style="list-style-type: none"> Legg angitt papir i den manuelle arkmateren eller flerbruksmateren. Trykk på  for å ignorere denne meldingen og skrive ut på papir som allerede ligger i en av papirkildene. Hvis skriveren finner en skuff som har papir med riktig størrelse og type, trekkes papiret inn fra den skuffen. Hvis skriveren ikke finner noen skuff med papir av riktig størrelse og type, skriver den ut på det papiret som måtte ligge i standardskuffen. |
| Fyll manuell mater med <størrelse> <type> | |
| Fyll manuell mater med <tilpasset streng> | |
| Fyll manuell mater med <tilpasset type> | |
| Gjenopprett disk x/5 yyy% | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Skriveren forsøker å gjenopprette harddisken. Gjenoppretting av disken foregår i fem faser, og skjermen på kontrollpanelet viser hvor mange prosent av den pågående fasen som er fullført. Vent til meldingen forsvinner. |
| Gjenopprett holdte jobber | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å gjenopprette alle utskriftsjobber og holdte jobber på harddisken. Velg Ikke gjenopprett for å slette utskriftsjobber og holdte jobber. |
| Gjenoppretter fabrikkoppsett | Vent til meldingen forsvinner. Merk: Når fabrikkoppsettet gjenoprettes, skjer følgende: <ul style="list-style-type: none"> Alle nedlastede ressurser (skrifter, makroer, symbolsett) i skriverminnet slettes. Alle menyinnstillinger settes tilbake til fabrikkoppsettet <i>unntatt</i> <ul style="list-style-type: none"> innstillingen Språkkontrollpanel i Oppsettmeny alle innstillinger i Parallellmeny, Seriellmeny, Nettverksmeny, Infrarødmeny, LocalTalk-meny, USB-meny og Telefaksmeny |
| Gjenoppretter holdte jobber x/y | <ul style="list-style-type: none"> Vent til meldingen forsvinner. Velg Avslutt gjenoppretting for å slette utskriftsjobber og holdte jobber som ikke er gjenopprettet. Merk: <i>x</i> representerer nummeret på jobben som gjenoprettes. <i>y</i> representerer antallet jobber som skal gjenoprettes. |
| Ikke noe DRAM installert | Slå av skriveren, og installer DRAM. |







Forstå skrivermeldingene

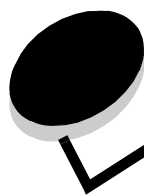
| Melding | Handling |
|--|--|
| Ingen gjenkjente filtyper | Vent til meldingen forsvinner. Merk: PDF er den eneste filtypen som støttes. |
| Ingen holdte jobber | Vent til meldingen forsvinner. |
| Ingen jobber å avbryte | Vent til meldingen forsvinner. |
| Intern systemfeil, last inn sikkerhetssertifikater på nytt | <ul style="list-style-type: none"> Last inn sikkerhetssertifikatene. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. |
| Intern systemfeil. Last inn bokmerker. | <ul style="list-style-type: none"> Last inn bokmerkene. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. |
| Kalibrerer | Vent til meldingen forsvinner. |
| Klar | Send en utskriftsjobb. |
| Kontroller installering av ferdiggjørere | Lukk ferdiggjørerdekslet for å fjerne meldingen. |
| Kopier | Angi ønsket antall kopier. |
| Krypterer disk yyy% IKKE SLÅ AV | <p>Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Skriveren krypterer harddisken. Skjermen på kontrollpanelet viser hvor mange prosent som er fullført.</p> <p>Vent til meldingen forsvinner.</p> |
| Legg i stifter | <ul style="list-style-type: none"> Sett inn en ny stiftekassett i stiftemaskinen. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å stifte. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Leser USB-stasjon IKKE FJERN | Vent til meldingen forsvinner. |
| Lite papir skuff <x> | Legg mer papir i skuffen for å fjerne meldingen. |
| Lukk frontdeksel | Lukk frontdekslet for å fjerne meldingen. |
| Lukk sidedeksel | Lukk sidedekselet for å fjerne meldingen. |
| Lukk skuff <x> toppdeksel | Lukk ferdiggjørerdekslet for å fjerne meldingen. |
| Menyer er deaktivert | <p>Skrivermenyene er deaktivert. Du kan ikke endre skriverinnstillingene fra kontrollpanelet.</p> <p>Merk: Du kan fortsatt avbryte en jobb, skrive ut en konfidensiell jobb eller skrive ut en holdt jobb.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kontakt kundestøtte. |
| Motoroppvarming | Vent til meldingen forsvinner. |
| Nettverk | Et nettverkgrensesnitt er den aktive kommunikasjonsforbindelsen. |
| Nettverk <x> | |
| Nettverk <x>, <y> | Et nettverkgrensesnitt er den aktive kommunikasjonsforbindelsen, der <x> representerer den aktive kommunikasjonsforbindelsen og <y> representerer kanalen. |
| Noen holdte jobber gikk tapt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. <p>Skriveren frigjør minne ved å slette den eldste holdte jobben til det er nok ledig skriverminne til å behandle jobben.</p> <ul style="list-style-type: none"> Avbryt den aktuelle jobben. |
| Nullstiller fikseringsteller | Vent til meldingen forsvinner. |
| Oppgi jobb-PIN | Oppgi PIN-koden du angav da du sendte den konfidensielle jobben til skriveren. |

Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|---|---|
| Opptatt | Vent til meldingen forsvinner, eller avbryt utskriftsjobben. |
| Overføringsbelte snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å installere et nytt overføringsbelte. Skift overføringsbeltet og nullstill om nødvendig skriverens interne teller for overføringsbeltet. |
| Parallell | Et parallelt grensesnitt er den aktive kommunikasjonsforbindelsen. |
| Parallell <x> | |
| Port deaktivert. Fjern USB-stasjon. | Vent til meldingen forsvinner. |
| Programmerer disk | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner. |
| Programmerer flash | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner. |
| Programmerer systemkode | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner og skriveren startes på nytt. |
| Sender valg | Vent til meldingen forsvinner. |
| Seriell <x> | Et serielt grensesnitt er den aktive kommunikasjonsforbindelsen. |
| Sett inn hulleboks | <ul style="list-style-type: none"> Sett inn hulleboksen. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å bruke hullefunksjonen. |
| Sett inn skuff <x> | Sett den angitte skuffen inn i skriveren. |
| Sett inn stiftekassett | <ul style="list-style-type: none"> Sett inn en ny stiftekassett for å fjerne meldingen. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å stifte. |
| Skriveren er opptatt Fortsett Avslutt | Trykk på  for å lese informasjonen fra USB-stasjonen. Velg Avslutt for å avbryte prosessen med å hente informasjonen. |
| Skift smørevalse | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å installere en ny smørevalse. Skift smørevalsen. |
| Skriver ut | Vent til meldingen forsvinner. |
| Skriver ut fra USB-stasjon IKKE FJERN | Advarsel: Du må ikke slå av skriveren eller fjerne USB-stasjonen mens denne meldingen vises. Vent til meldingen forsvinner. |
| Skriveren er låst, angi PIN for å låse opp | Kontrollpanelet er låst. Angi riktig PIN-kode. |
| Skuff <x> mangler | Sett skuffen inn i skriveren. |
| Skuff <x> tom | Legg papir i skuffen for å fjerne meldingen. |
| Slett | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å slette den angitte jobben. Trykk på  for å avbryte operasjonen. |
| Slett alle | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å slette alle konfidensielle jobber. Trykk på  for å avbryte operasjonen. |

Forstå skrivermeldingene

| Melding | Handling |
|----------------------------------|--|
| Slett alle konfidensielle jobber | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å slette alle holdte jobber. Trykk på  for å avbryte operasjonen. |
| Sletter | Vent til meldingen forsvinner. |
| Sletter buffer | Vent til meldingen forsvinner. |
| Sletter jobbstatistikk | Vent til meldingen forsvinner. |
| Sort fotoleder snart oppbrukt | <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å skifte den sorte fotolederen. Skift den sorte fotolederen. |
| Standard utskuff full | Fjern papirstabelen fra utskuffen for å fjerne meldingen. |
| Strømsparerer | <ul style="list-style-type: none"> Send en utskriftsjobb. Trykk på  for å varme skriveren opp til vanlig driftstemperatur og vise Klar-meldingen. |
| Tilbakestiller aktiv utskuff | Vent til meldingen forsvinner. |
| Tilbakestiller skriveren | Vent til meldingen forsvinner. |
| Tom for stifter | <ul style="list-style-type: none"> Sett inn en ny stiftekassett. Trykk på  for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å stifte. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Tøm hulleboks | <ul style="list-style-type: none"> Tøm hulleboksen, og tilbakestill hullemaskinen om nødvendig. Velg Fortsett for å fjerne meldingen og fortsette utskriften uten å bruke hullefunksjonen. |
| Ugyldig kode for nettverksskort | Last ned en gyldig kode til skriverens interne printserver. Merk: Du kan laste ned nettverkskoden mens denne meldingen vises. |
| Ugyldig motorstyringskode | Last ned en gyldig motorstyringskode til skriveren. Merk: Du kan laste ned motorstyringskoden mens denne meldingen vises. |
| Ugyldig PIN-kode | Angi riktig PIN-kode. |
| USB | Skriveren behandler data gjennom den angitte USB-porten. |
| USB <x> | |
| USB-stasjon fjernet | <ul style="list-style-type: none"> Vent til meldingen forsvinner. Sett inn USB-stasjonen. |
| Vedlikehold | Skift vedlikeholds-komponentene og nullstill om nødvendig vedlikeholdstelleren. |
| Venter | <p>Skriveren har mottatt en side med data som skal skrives ut, men venter på en kommando som angir jobbslutt eller fremmating, eller den venter på mer data.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trykk på  for å skrive ut innholdet i bufferen. Avbryt den aktuelle jobben. |
| Vis rekvisita | Viser det aktuelle nivået på all skriverrekvisita. |



Indeks

Tall

1565 Emul.feil Last emul.alt. 44
200.yy Papirstopp 47
249.yy Papirstopp 47
24x.yy Papirstopp 47
250.yy Papirstopp 47
30 <farge>-kassett mangler 44
30 Smørevelse mangler 44
32 Bytt uegnet <farge> tonerkassett 44
34 Feil utskriftsmateriale 44
34 Papiret er for kort 44
37 Ikke nok minne for defragmentering av flash-
minne 44
37 Ikke nok minne til å sortere jobb 44
37 Ikke nok minne, noen holdte jobber gikk
tapt 44
38 Minnet er fullt 45
39 Siden er for komplisert til å skrives ut 45
40 Skuff <x> Feil str.registrering 45
41 Åpne utskuff1 45
51 Oppdaget defekt flash 45
52 Ikke nok ledig plass i flash-minne for
ressurser 45
53 Oppdaget uformatert flash 45
54 Feil i seriellport 45
54 Feil i standard nettverksprogram 45
54 Nettverk programfeil 45
55 Uegnet tillegg i spor 45
56 Parallellport deaktivert 46
56 Seriellport deaktivert 46
56 Standard parallellport deaktivert 46
56 Standard USB-port deaktivert 46
56 USB-port deaktivert 46
58 For mange flash-minnekort installert 46
58 For mange utskuffer tilkoblet 46
58 Konfigurasjonsfeil for inngang 46
61 Fjern skadet disk 46
62 Disk full 46
63 Disk ikke formatert 46
64 Uegnet diskformat 46
80 Belte snart oppbrukt 47

80 Bytt belte 47
80 Fikseringsenhet 46
80 Skift fikseringsenhet 47
81 CRC-feil i motorstyringskode 47
84 Fargefotoleder snart oppbrukt 47
84 Problemer med <farge> fotoleder 47
84 Skift alle fotoledere 47
84 Skift fargefotoledere 47
84 Skift sort fotoleder 47
84 Sort fotoleder snart oppbrukt 47
85 Skift smørevelse med olje 47
86 Problemer med smørevelse 47
88 Bytt <farge> toner 47
88 Lite <farge> toner igjen 47
900–999 Service 47

A

Aktiver, AppleTalk 42
Aktiver, LexLink 42
Aktiver, Netware 42
Aktiverer menyendringer 47
Aktiverer menyer 47
Alarmer 17
Alle fotoledere snart oppbrukt 48
Angi PIN for å låse 48
Angi sone, AppleTalk 42
AppleTalk 42
automatisk størrelsesregistrering 9
Automatisk tilpassing 32
Avansert status, parallell 38
Avbryt ikke tilgjengelig 48
Avbryter jobb 48

B

Bakgrunner, HTML 31
Baud 41
Bildemeny 32
bilderetning 32
bildeskalering 32
Bildeutjevning 28
Binær PS for Mac, nettverk 35
Binær PS for Mac, parallell 39
Binær PS for Mac, USB 36
Blanke sider 20
Bytt 48, 48, 48

C

Cyan toner 7

D

Databiter 41
Deaktiverer DLEer 48
Deaktiverer menyer 48
Defragmenter flash 26
Defragmenterer flash 48
Dekningsberegning 27
diagram, meny 4
Disken er skadet 48
diskformatering 26
dupleks, aktivere 20
dupleks, innbinding 20

E

eksempel, farge 24
Emuleringsinnstillinger, PCL 29
ENA-adresse, USB 37
ENA-gateway, USB 37
ENA-nettmaske, USB 37
endre PCL-skuffnummer 30
Endre skuffnr., PCL 30
Enhance Fine Lines 25
Enhetsstatistikk 15
Ethernet 802.2, Netware 42
Ethernet 802.3, Netware 42
Ethernet SNAP, Netware 42
Ethernet Type II, Netware 42

F

Fabrikkoppsett 19, 26
Fant null jobber 48
Fargebalanse 23
Fargeeksempel 24
Fargefotoleder 7
Fargekorrigering 23
Fargekvalitet, hjelp 43
Fargesparer 23
Feil lesing av USB-stasjon 48
Feil under utskrift fra USB-stasjon 48
Ferdiggjørermeny 20
Fiks.enh. snart oppbr. 48
Fjern all fargerekvisita 48
Fjern holdte jobber 26
Fjern papir fra alle utskuffer 49
Fjern papir fra standard utskuff 49
Fjern papir fra utskuff 49
Fjernadministrasjon aktiv 49
flash-defragmentering 26
flash-formatering 26
Flersideramme 22
Flersiders utskrift 21
Flersideutskrift 22
Flytting, hjelp 43
Formater disk 26
Formater flash 26
Formaterer disk 49
Formaterer disk yyy% 49
Formaterer flash 49
Forskyv sider 22
Fyll manuell mater med <størrelse> 49
Fyll manuell mater med <størrelse> <type> 49
Fyll manuell mater med <tilpasset type> 49
Fyll manuell mater med<tilpasset streng> 49
Fyll, kilde med, navn på tilpasset type 49
Fyll, kilde med, tilpasset streng 49
Fyll, kilde, størrelse 49
Fyll, kilde, type, størrelse 49
Følge DSR 41
Følge init, parallell 38
Få stifter igjen 48

G

Gjenopprett disk x/5 yyy% 49
Gjenopprett holdte jobber 49
gjenopprette standarder 19
Gjenoppretter fabrikkoppsett 49
Gjenoppretter holdt jobb xxx/yyy 49
Gjentatte feil, hjelp 43
Gul toner 7

H

Heksadesimale verdier 26
hjelp
 Fargekvalitet 43
 Flytting 43
 Gjentatte feil 43
 Informasjon 43
 Menyoversikt 43
 Rekvisita 43
 Skriv ut alle 43
 Tilkoblingsveiledning 43
 Utskrift 43
 Utskriftskvalitet 43
 Utskriftsmateriale 43
Hjelpemeny 43
holdte jobber, fjerne 26
HTML-bakgrunner 31
HTML-marger 31
HTML-meny 31
HTML-retning 31
HTML-skalering 31
HTML-skriftnavn 31
HTML-skriftstørrelse 31
Hulleboks 8
hulling, aktivere 22
Hurtigstart 19

I

Ikke noe DRAM installert 49
Ikke nok minne til å støtte funksjonen Lagre
 ressurser 44
Informasjon, hjelp 43
Ingen gjenkjente filtyper 50
Ingen holdte jobber 50
Ingen jobber å avbryte 50
innstillinger 16
Intern systemfeil, last inn sikkerhetssertifikater
 på nytt 50
Intern systemfeil. Last inn bokmerker. 50
Inverter 32
IPv6 33

J

Jobb utløper 32
Jobbstatistikk 19
jobbstatistikk 19, 26
Jobbufring, nettverk 35
Jobbufring, parallell 38
Jobbufring, seriell 40
Jobbufring, USB 36

K

Kalibrerer 50
Klar 50
knapp
 meny 5
 stopp 5
 tilbake 5
knapp, navigering 6
Kommentarer 27
Konfigurer FB-mater 11
Konfigurer utskuffer 14
Kontroller installering av ferdiggjørere 50
kontrollpanel 5, 6
Kopier 50
Kopier, angi antall 20
Krypterer disk yyy% 50
Kvalitetmeny 23

L

Lagre ressurser 19
Last ned til 19
LCD-kontrast 27
LCD-lysstyrke 27
Legg i stifter 50
legge i papir 12
Leser USB-stasjon 50
LexLink 42
Lite papir skuff <x> 50
Lukk frontdeksel 50
Lukk sidedeksel 50
Lukk skuff 50

M

Magenta toner 7
Maks. ugyldig PIN 32
Manuell farge 25
Manuell konv.str. 11
Manuell konv.type 11
Manuell papirstr. 10
Manuell papirtype 11
Marg, HTML 31
Materetning 13
menydiagram 4
Menyer er deaktivert 50
Menyinnstillingsside 14
Meny-knapp 5
Menyoversikt, hjelp 43
Motoroppvarming 50
Mørkhet 23
Måleenhet 13

N

Navigeringsknapper 6
Nedskaleringsrekkeflg. 22
nettverk 34
Nettverk <x> 50
Nettverk <x>, <y> 50
Nettverksbuffer 34
Nettverksgrensesnitt 50
Nettverksoppsettside 15
Nettverksporter 33
Netware-meny 42
Netware-oppsettside 15
Noen holdte jobber gikk tapt 50
NPA-modus, nettverk 34

NPA-modus, parallell 37
NPA-modus, seriell 39
NPA-modus, USB 36
NSQ/GSQ-modus, Netware 42
Nullstiller fikseringsteller 50
numerisk 6
numerisk tastatur 6

O

Oppgi jobb-PIN 50
oppsett av netware 15
oppsett, fabrikk 19
Oppsettmeny 16
Opptatt 51
Overføringsbelte 8
Overføringsbelte snart oppbrukt 51

P

Pakkeavbrudd, Netware 42
panel, kontroll 5
Papirlegging 12
papirmeny 9
Papirstørrelse 9
Papirtype 9
papirtype
 tildele 14
papirtype, tilpasset 13
Papirvekt 12
parallell 51
Parallell buffer 38
Parallellgrensesnitt 51
Parallellmeny 37
Parallellmodus 2 38
parallellport 37
Paritet 41
PCL SmartSwitch, nettverk 34
PCL SmartSwitch, parallell 37
PCL SmartSwitch, seriell 39
PCL SmartSwitch, USB 35
PCL-emuleringsinnst. 29
PCL-meny 28
PCL-skriftkilde 28
PCL-skriftnavn 28
PCL-symbolsett 29
PDF-meny 27
Port deaktivert. Fjern USB-stasjon. 51
PostScript-meny 28
Profiler-liste 15

- Programmerer flash 51
 - Programmerer systemkode 51
 - Protokoll, parallell 38
 - PS SmartSwitch, nettverk 34
 - PS SmartSwitch, parallell 37
 - PS SmartSwitch, seriell 39
 - PS SmartSwitch, USB 35
- R**
- Rapporter 14
 - Rekvisita, hjelp 43
 - Rekvisitameny 7
 - Retning, Bildemeny 32
 - Retning, HTML 31
 - RGB-kontrast 23
 - RGB-lysstyrke 23
 - RGB-metning 23
 - Robust XON 40
- S**
- Sender valg 51
 - Seriell <x> 51
 - Seriell buffer 40
 - Seriell protokoll 40
 - Seriellmeny 39
 - Seriellporter og serielle tilleggsporter 39
 - Sett inn hulleboks 51
 - Sett inn skuff <x> 51
 - Sett inn stiftekassett 51
 - Sikkerhet 32
 - Skalerer, Bildemeny 32
 - Skalering, HTML 31
 - Skift smørevalse med olje 51
 - Skift størrelse 11
 - Skilleark 21
 - Skillearkkilde 21
 - skjerm 6
 - Skriftkilde, PCL 28
 - Skriftnavn, HTML 31
 - Skriftnavn, PCL 28
 - Skriftprioritet 28
 - Skriftstørrelse, HTML 31
 - Skriv ut alle, hjelp 43
 - Skriv ut katalog 16
 - Skriv ut PS-feil 28
 - Skriv ut skrifter 15
 - skrive ut kommentarer 27
 - Skriver til disk 51
 - Skriver ut 51
 - Skriver ut fra USB-stasjon 51
 - Skriveren er låst, angi PIN for å låse opp 51
 - Skriveren er opptatt 51
 - Skriverspråk 19
 - Skuff <x> mangler 48, 51
 - Skuff <x> tom 51
 - Slett 51
 - Slett alle 51
 - Slett alle konfidensielle jobber 52
 - Sletter 52
 - Sletter buffer 52
 - Sletter jobbstatistikk 52
 - Smørevalse 8
 - Sort fotoleder 8
 - Sort fotoleder snart oppbrukt 52
 - Sort toner 7
 - Sortering, aktivere 20
 - spare strøm 17
 - språk, kontrollpanel 16
 - språk, skriver 19
 - Språkkontrollpanel 16
 - standard nettverk 34
 - Standard utskuff full 52
 - Standardkilde 9
 - statistikk 19, 26
 - statistikk, jobbstatistikk 26
 - Stiftejobb 22
 - Stifter 8
 - Stopp-knapp 5
 - Strømsparer 17, 52
 - Størrelse i FB-mater 10
 - Størrelse i skuff <x> 9
 - Stående bredde 13
 - Stående høyde 13
 - Symbolsett, PCL 29

T

tastatur, numerisk 6
TCP/IP 33
Tidsavbrudd 18
Tilbake-knapp 5
Tilbakestiller aktiv utskuff 52
Tilbakestiller skriveren 52
Tildel papirtype 14
Tilkoblingsveiledning, hjelp 43
Tilpass størrelse 27
Tilpasset papirtype 13
tilpasset papirtype 13
Tom for stifter 52
toppdeksel 50
Type i FB-mater 10
Type i skuff <x> 9
Tøm hulleboks 52

U

Ugyldig kode for nettverkskort <x> 52
Ugyldig motorstyringskode 52
Ugyldig PIN-kode 52
Universalpapir 13
USB 52
USB <x> 52
USB Direct-kontakt 37
USB-buffer 36
USB-stasjon fjernet 52
utskrift av katalog 16
utskrift av skrifter 15
Utskrift, hjelp 43
Utskriftsgjenoppretting 18
Utskriftskvalitet, hjelp 43
Utskriftsmateriale, hjelp 43
Utskriftsmodus 23
Utskriftsoppløsning 23
Utskuff 14
utskuffer
 konfigurere 14
 utskuff 14

V

Vedlikehold 52
Venter 52
Verktøymeny 26
Vis adresse, AppleTalk 42
Vis kallenavn, LexLink 42
Vis navn, AppleTalk 42
Vis nettverksnummer, Netware 42
Vis påloggingsnavn, Netware 42
Vis rekvisita 52
Vis utskriftsmodus, Netware 42