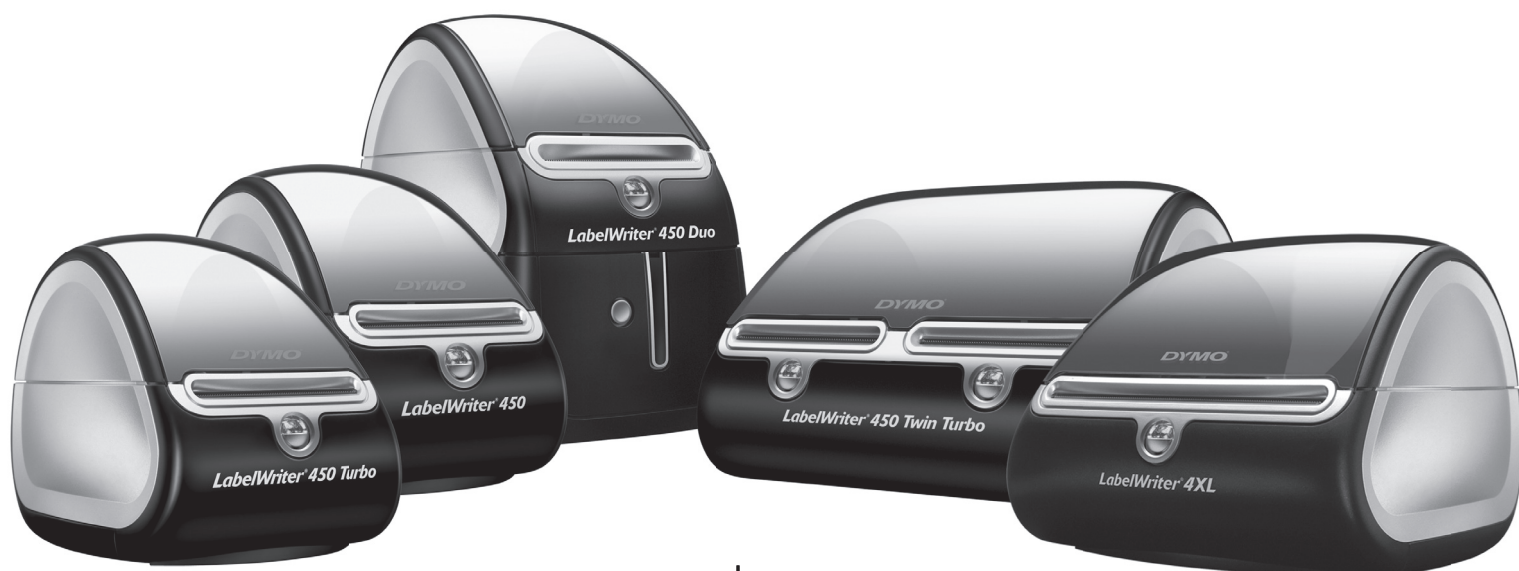


DYMO[®]

Brugervejledning

DYMO[®] LabelWriter[®]-printere



www.dymo.com



Ophavsret

© 2009 Sanford, L.P. Alle rettigheder forbeholdes. Revideret 7/21.

Ingen del af dette dokument eller af softwaren må gengives eller overføres i nogen form eller på nogen måde eller oversættes til et andet sprog uden forudgående skriftligt samtykke fra Sanford, L.P.

Varemærker

DYMO og LabelWriter er registrerede varemærker i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Indhold

Sikkerhedsforanstaltninger	v
Om LabelWriter-printeren	1
LabelWriter-printerens funktioner	1
Systemkrav	3
Udskrivning af etiketter	3
Oplysninger til udviklere, oplysninger om SDK	3
Om etiketter	5
Ilægning af etiketter	5
Bestilling af etiketter	7
Vedligeholdelse af printeren	9
Hjælp til programmet	11
Fejlfinding	11
Statuslampe	11
Udførelse af en printerselvtest	12
Udredning af etiketstop	12
Korrigerende af dårlig udskriftskvalitet	12
Forkert fremføring af etiketter	12
Printeren udskriver ikke eller stopper under udskrivning	13
Begrænset garanti	14
Kontakt teknisk support	14
Tekniske og miljømæssige oplysninger	15
Tekniske specifikationer	15
Strømadapter	16
Tekniske specifikationer for LabelWriter SE450-printer	16
Enheds certificering	17
Miljømæssige oplysninger	17
Feedback på produktdokumentation	18

Sikkerhedsforanstaltninger

Alle de forholdsregler, der er anført nedenfor, skal læses og forstås. Følg alle advarsler og anvisninger, der er mærket på produktet.

Generelt

- Plastposer skal bortskaffes korrekt og holdes væk fra små børn.
- Anbring produktet på en jævn, stabil overflade.
- Anvend altid produktet som anvist i denne brugervejledning.
- Tag straks netledningen ud, hvis du bemærker unormal lugt, varme, røg, misfarvning, deformation eller andet usædvanligt, når produktet er i brug.
- Skil ikke produktet ad. Kontakt DYMOs kundesupport med henblik på inspektion, justering og reparation af produktet.
- Undlad at tabe, slå på eller på anden måde håndtere produktet forkert.
- Lad ikke væsker komme i kontakt med produktet.
- Sørg for evt. at afbryde strømmen og tage netledningen ud af stikket, før produktet rengøres. Gøres dette ikke, kan det forårsage elektrisk stød eller brand.
- Indsæt ikke fremmedlegemer i produktet.
- Anvend ikke malingsfortynder, benzol, sprit eller andre organiske opløsningsmidler til at rengøre produktet. Dette kan beskadige overfladens finish. Brug en blød, tør klud til at rengøre produktet.

Tænd-sluk

- Brug kun den netledning og adapter, der blev leveret med produktet.
- Rør ikke netledningen eller adapteren, hvis dine hænder er våde.
- Undlad at skære i, beskadige, ændre eller placere tunge genstande på netledningen.
- Brug ikke netledningen eller adapteren, hvis de er beskadigede.
- Træk ikke i netledningen, når stikket tages ud af kontakten. Gøres dette, kan det forårsage elektrisk stød eller brand.
- Brug ikke strømadapteren i et indelukket rum, og tildæk den ikke med en klud. Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation til at forhindre strømadapteren i at blive overophedet.
- Hvis produktet ikke skal bruges i en længere tidsperiode, skal netledningen tages ud af kontakten.

Printer

- Stik ikke fingrene ind i produktets bevægelige dele eller åbninger.
- Etiketåbningen må ikke blokeres, og der må ikke stikkes genstande ind i den.
- Rør ikke ved afrivningsskinnen. Der kan ske personskade.
- Produktet må ikke placeres i områder, der udsættes for direkte sollys, i nærheden af varmeovne eller andre varme apparater eller i områder, der udsættes for ekstreme høje eller lave temperaturer, høj fugtighed eller meget støv.
- Hold og løft ikke i produktet ved hjælp af dækslet.

Etiketter

- Brug kun DYMO-mærkede etiketter. Produktets garanti dækker ikke fejl eller skader, der skyldes brug af etiketter fra andre producenter.
- Sæt kun etiketter på en ren, tør overflade ved stuetemperatur.
- Udsæt ikke etiketruller for direkte sollys, høje temperaturer, høj fugtighed eller støv. Opbevar produktet på et køligt og mørkt sted.

Kapitel 1

Om LabelWriter-printeren

Tillykke med købet af en DYMO LabelWriter-etiketprinter. Med LabelWriter-printeren kan du udskrive etikker i flere år uden fejl. Vi anbefaler, at du bruger et par minutter på at gennemgå, hvordan du bruger og vedligeholder printeren.

Denne manual indeholder oplysninger om følgende printermodeller:

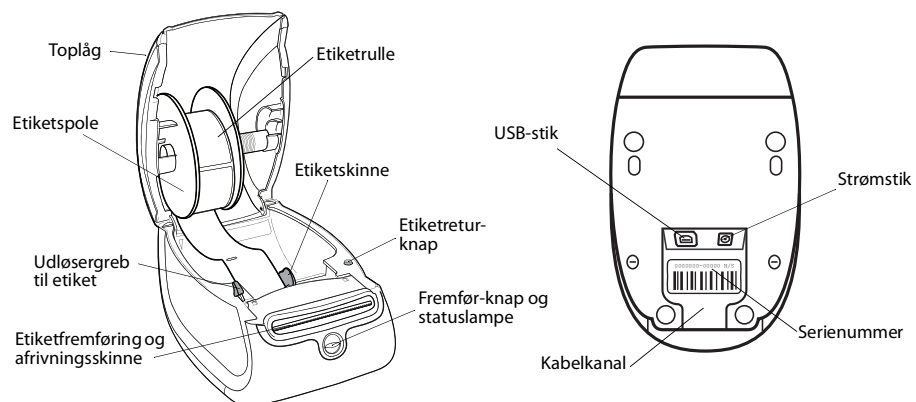
- LabelWriter 450
- LabelWriter 450 Turbo
- LabelWriter 450 Twin Turbo
- LabelWriter 450 Duo
- LabelWriter 4XL
- LabelWriter SE450

Du kan finde fuldstændige oplysninger om programmering og brug af LabelWriter SE450-printeren i *LabelWriter SE450 Technical Reference Guide*, der er til rådighed via Developers Program på DYMO's websted (www.dymo.com).

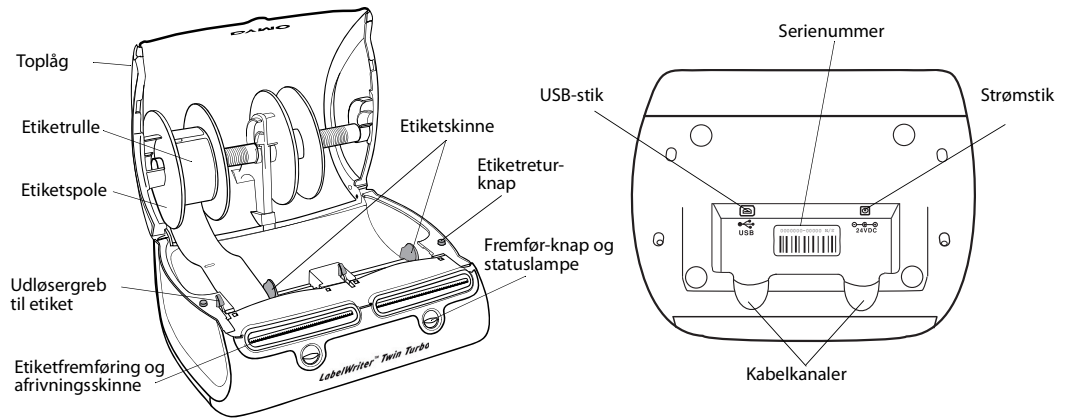
LabelWriter-printerens funktioner

LabelWriter-printeren er en direkte termisk printer, som ikke bruger blæk eller toner. I stedet bruger printeren varme fra et termisk printhead til udskrivning på specialbehandlede, varmefølsomme etiketter. De eneste forbrugsstoffer, du skal købe til denne printer, er etiketter.

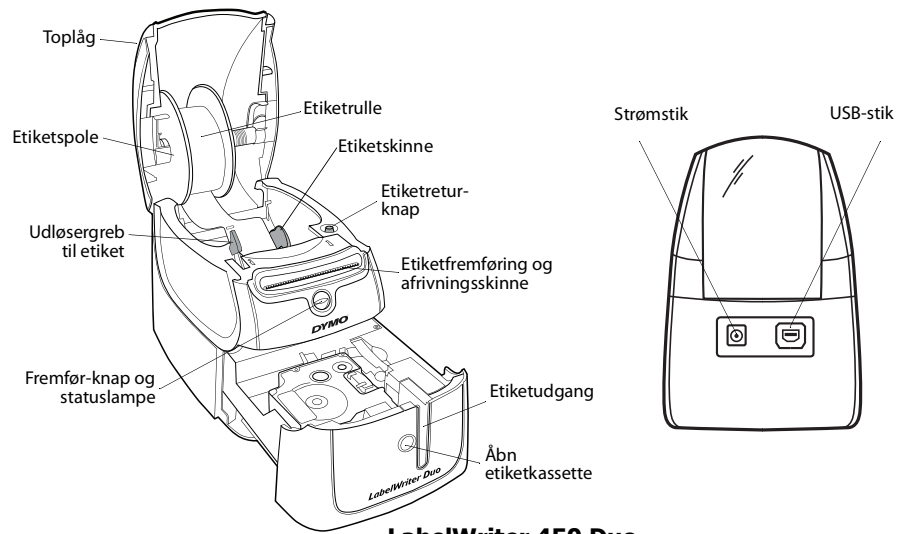
Bliv bekendt med printerens hoveddele.



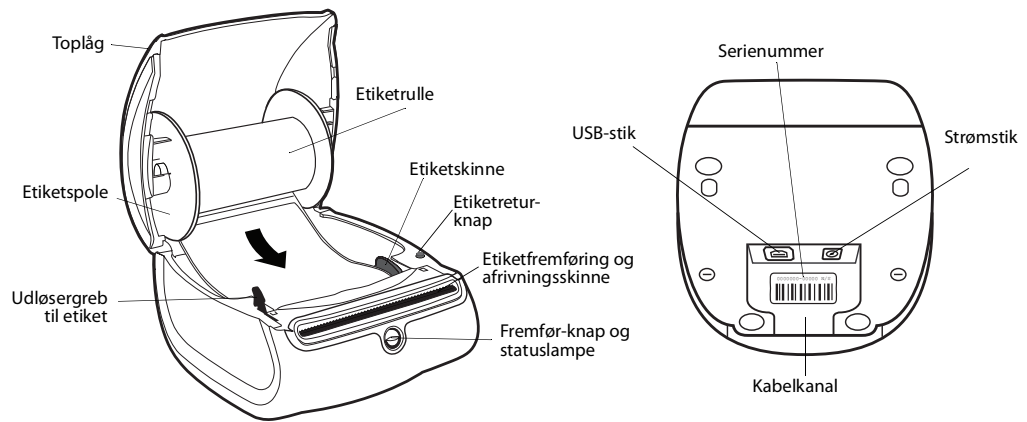
LabelWriter 450
LabelWriter 450 Turbo



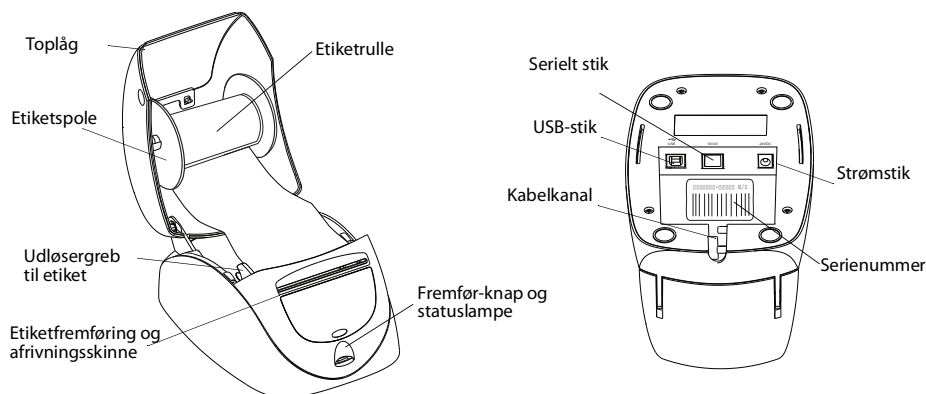
LabelWriter 450 Twin Turbo



LabelWriter 450 Duo



LabelWriter 4XL



Fremfør-knappen foran på printeren fremfører en enkelt etiket. Etiketretur-knappen bruges til at fjerne etiketter fra printeren ved skift af ruller. LabelWriter SE450-printeren har ikke en etiketretur-knap.

Statuslampen viser printerens aktuelle status. Se “Statuslampe” på side 11 for en fuldstændig beskrivelse af statuslampen.

Systemkrav

LabelWriter-printeren kræver en USB 1.1- eller USB 2.0-forbindelse samt en af følgende:

- Windows® XP 32-bit
- Windows Vista®
- Windows® 7
- Mac OS® v10.4 eller senere

Der kræves en RS-232 seriel port. for at bruge LabelWriter SE450-printeren med en seriel forbindelse.

Udskrivning af etiketter

DYMO etiketsoftware gør det let at designe og udskrive etiketter. Download DYMO etiketsoftware til bordmodeller fra support.dymo.com.

Oplysninger til udviklere, oplysninger om SDK

DYMO leverer forskellige typer information, der er beregnet til at hjælpe udviklere med at skabe produkter, der fungerer sammen med LabelWriter-printere og DYMO Label-software. Nedenfor findes oplysninger til personer, der er interesseret i at udvikle produkter, der fungerer sammen med LabelWriter-printere.

- Vær opmærksom på, at LabelWriter-printere bruger standard-printerdrivere. Derfor er udskrivning på en LabelWriter-printer ikke anderledes end udskrivning på en laser- eller inkjetprinter, bortset fra at siderne er mindre.

- I tilfælde, hvor du ønsker at automatisere udskrivningen og udnytte kræfterne til etiketudskrivning, der er indbygget i DYMO Label-softwaren, er der inkluderet et softwareudviklingssæt (Software Developer's Kit - SDK) på LabelWriter-cd'en. SDK'et tilbyder COM- og .NET-grænseflader. Du kan finde flere oplysninger ved at besøge Developer Program-siden på DYMO's websted www.dymo.com.

Du kan gå til udviklerforummet (Developer's forum) på DYMO's websted på www.dymo.com for de seneste nyheder. Du kan også tilmelde dig mailinglisten for udviklere for at få nyheder og meddelelser, som er særligt rettede mod udviklere.

Du kan finde fuldstændige oplysninger om tilslutning af LabelWriter SE450-printeren til en værtscomputer eller anden enhed samt oplysninger om programmering og brug af LabelWriter SE450-printeren i *LabelWriter SE450 Technical Reference Guide*, der er til rådighed via Developers Program på DYMO's websted (www.dymo.com).

Kapitel 2

Om etiketter

DYMO LabelWriter-printere benytter avanceret *termoudskrivning* som udskrivningsteknik og udskriver på specialbehandlede og varmefølsomme etiketter. Det vil sige, at det aldrig er nødvendigt at udskifte toner, blækpatroner eller farvebånd for at udskrive etiketter.

Bemærk DYMOs garanti dækker ikke funktionsfejl eller beskadigelse, der kan være forårsaget af brugen af andre etiketter end DYMO-etiketter. Da DYMO LabelWriter-printere benytter termoudskrivningsteknologi, skal der bruges etiketter, som er designet og produceret specielt hertil. De termobelægninger, der anvendes på andre etiketter end DYMO-etiketter, er muligvis ikke kompatible og kan give utilfredsstillende udskrivning eller forårsage, at printeren fejlfungerer.

Etiketternes levetid afhænger af, hvordan de bruges. Termopapiretiketter, som etiketter, der er udskrevet på en LabelWriter-printer, kan miste farven på følgende to måder:

- Hvis de udsættes for direkte sollys, for fluorescerende lys i længere tid eller for kraftig varme.
- Hvis de kommer i kontakt med blødgøringsmidler (f.eks. etiketter klæbet på plastringbind).

I originalemballagen har LabelWriter-etiketterne en levetid på 18 måneder. Ved brug af etiketter til formål med forventet kort levetid (f.eks. på breve og pakker) er der ikke problemer med falmning. Ved etikettering af arkiver i arkivskabe sker falmningen langsomt over en lang årrække. Etiketter, som påsættes ryggen på notesbøger og efterfølgende placeres på en hylde i direkte sollys, begynder at falme efter nogle måneder.

For at opnå optimal levetid, når etiketterne ikke er i brug, skal de opbevares tørt og køligt i den sorte pose, som de leveres i.

Ilægning af etiketter

Hver etiketrulle leveres i en sort plastikpose. Sørg for at opbevare etiketrullen i denne pose, når den ikke er i brug.

Printeren LabelWriter Twin Turbo indeholder to etiketruller, så du kan udskrive to typer etiketter uden at skulle skifte etiketrulle.

LabelWriter Duo-printeren kan udskrive to typer etiketter: udstansningspapiretiketter, f.eks. adresse- og forsendesetiketter, og D1-plastetiketter.

Vigtigt!

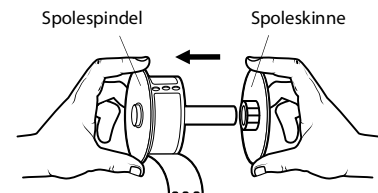
For at etiketter indføres korrekt under udskrivning, skal du være opmærksom på følgende i forbindelse med ilægning af etiketter på spolen og i printeren:

- Etiketspoleskinnen skal være skubbet helt ind til etiketrullen. Der må ikke være plads mellem de to. Se Figur 2.
- Etiketterne skal ilægges med etiketternes venstre kant mod etiketføderens venstre kant. Se Figur 4.

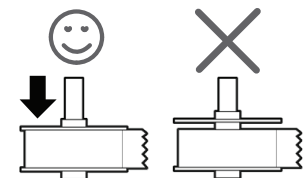
Figur 3 og 4 i dette afsnit viser, hvordan man lægger etiketter i en LabelWriter 450-printer. Vejledningen gælder dog for ilægning af etiketter i alle LabelWriter-printermodeller.

Sådan ilægges en etiketrulle

- 1 Efter at du har tændt printeren, skal du trykke på Fremfør-knappen for at frigive de etiketter, der har beskyttet printeren under fragt.
- 2 Åbn toplåget, og fjern eventuel emballage i etiketrummet.
- 3 Fjern etiketspolen fra indersiden af låget, og fjern spoleskinnen fra spindelen.
- 4 Hold spolespindelen i venstre hånd, og placer etiketrullen på spindlen, så etiketterne indføres nedefra, og så venstre side af etiketrullen ligger tæt mod spolens side. Se Figur 1.
- 5 Skub spoleskinnen til højre side af spolen, og tryk skinnen stramt mod etiketrullens side så **der ikke er plads** mellem rullen og spolen. Se Figur 2.



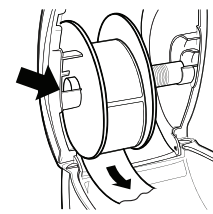
Figur 1



Figur 2

Bemærk For at sikre korrekt fødnings af etiketter under udskrivning, skal etiketrullen lægges tæt mod begge sider af etiketspolen. Der må ikke være luft imellem.

- 6 Indsæt etiketspolen i rummet i printerdækslet, så etiketterne kommer ud på undersiden af rullen. Se Figur 3.
- 7 Juster etikettens venstre kant med venstre side af etiketføderen, og indsæt etiketten i rummet. Se Figur 4.



Figur 3

Printeren indfører automatisk etiketterne og stopper ved starten af den første etiket.

Hvis printeren ikke indfører etiketterne, skal du kontrollere, at den første etiket er sat helt i og derefter trykke på Fremfør-knappen.

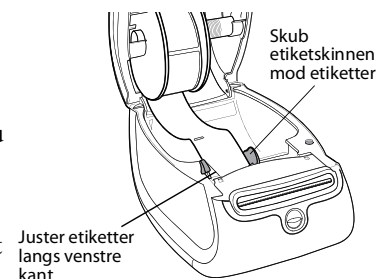
Hvis den første etiket på rullen ikke er en hel etiket, skal du trykke på Fremfør-knappen for at frigive den halve etiket.

Bemærk Uanset etiketbredden skal etikettens venstre kant være justeret langs venstre side af etiketføderen for at etiketterne indføres korrekt.

- 8 Skub etiketskinnen til venstre, indtil den justeres mod etikettens højre kant. Se Figur 4.

Kontroller, at etiketskinnen ikke klemmer etiketten.

- 9 **(Kun Twin Turbo)** Gentaag trin 3-8 for at ilægge en anden etiketrulle.
- 10 Sænk forsigtigt toplåget.



Figur 4

Sådan ilægges en etiketskassette (LabelWriter Duo)

- 1 Tryk på knappen foran på printeren for at åbne etiketskassettebakken.

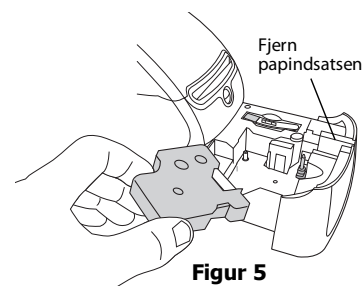
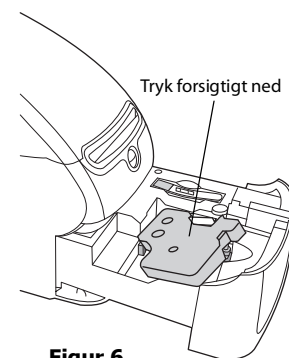
Bemærk Første gang du bruger printer, skal du fjerne den beskyttende papindsats fra etiketudgangen. Se Figur 5.

- 2 Sørg for, at etiketten og båndet sidder stramt hen over kassetten åbning, og at etiketten passerer mellem etiketskinnerne.

Om nødvendigt drejes farvebåndets tilbagespolingsspole i retning med uret for at spænde farvebåndet.

- 3 Indsæt kassetten, og tryk, indtil kassetten klikker på plads. Kontroller, at etiket og farvebånd er placeret korrekt. Se Figur 6.

- 4 Tryk på knappen foran på printeren for at lukke etiketskassettebakken.

**Figur 5****Figur 6****Bestilling af etiketter**

DYMO tilbyder et komplet sortiment af etiketter til LabelWriter-printere, herunder etiketter, som passer til adressekonvolutter, pakkeforsendelser, navnetiketter til arkiveringsmapper, etiketter til alle medietyper, udskrivning af navneskilte og meget mere. En fuldstændig liste er at finde på DYMO's websted: www.dymo.com.

Forsigtig DYMOs garanti dækker ikke funktionsfejl eller beskadigelse, der kan være forårsaget af brugen af andre etiketter end DYMO-etiketter. Da DYMO LabelWriter-printere benytter termoudskrivningsteknologi, skal der bruges etiketter, som er designet og produceret specielt hertil. De termobelægninger, der anvendes på andre etiketter end DYMO-etiketter, er muligvis ikke kompatible og kan give utilfredsstillende udskrivning eller forårsage, at printeren fejlfungerer.

Denne side er med vilje tom til dobbeltsidet udskrivning.

Kapitel 3

Vedligeholdelse af printeren

LabelWriter-printeren er konstrueret til lang driftslevetid, problemfri ydelse og minimalt behov for vedligeholdelse. Du opnår de bedste resultater med LabelWriter-printeren ved at følge instruktionerne vedrørende opstilling og indstilling som beskrevet i *lynvejledningen* og i procedurerne i dette afsnit.

Du skal rengøre LabelWriter-printeren jævnligt for at holde den i god funktionsmæssig stand. Ved at tørre støv af printeren udvendigt med regelmæssige mellemrum er der mindre risiko for, at der trænger urenheder ind i printeren. Det er imidlertid stadig en god idé at vedligeholde printeren indvendigt med regelmæssige mellemrum, f.eks. ved at rense etiketfremføringen med renskortet.

Du kan hurtigt rengøre LabelWriter-printeren ved hjælp af følgende:

- Fnugfri klud.
- Isopropylalkohol, en opvaskemiddelopløsning eller en glasrensningsopløsning.
Forsigtig Hvis du bruger glasrensningsopløsning, skal du sikre dig, at den ikke indeholder ammoniak.
- En lille blød børste, f.eks. en tandbørste eller en børnemalerpensel.
- LabelWriter-rensekort.

Du kan bestille renskort på webstedet www.dymo.com.

Sådan rengøres printeren udvendigt samt i etiketrullerummet

- 1 Afbryd strømkablet.
- 2 Brug en fnugfri klud til at tørre printeren af udvendigt.
- 3 Fjern støv og snavs ved at benytte en af ovennævnte rengøringsmidler.
- 4 Åbn toplåget.
- 5 Brug en lille blød børste eller bomuldsklud til at fjerne papirstøv og andre fremmedpartikler inde i printeren.
- 6 Tag etiketrullen ud for at rengøre under denne.
- 7 Tilslut strømkablet igen.
- 8 Hvis du har et LabelWriter-rensekort, skal du følge vejledningen på pakken.
- 9 Ilæg etiketrullen igen, og luk forsigtigt toplåget.

Sådan renses tapeprinthovedet (kun LabelWriter Duo)

- 1 Tryk på knappen foran på etiketkassebakken.
- 2 Fjern etiketkassetten.
- 3 Brug en lille blød børste eller bomuldsklud til at fjerne papirstøv og andre fremmedpartikler inde i bakken.
- 4 Tag renseren ud fra indersiden af bakken.
- 5 Tør forsigtigt hen over printhovedet med redskabet.
Printhovedet er sart, så det skal behandles forsigtigt.
- 6 Udskift renseren, indsæt etiketkassetten, og tryk på knappen for at lukke bakken.

Sådan renses skærebladet (kun LabelWriter Duo)

- 1 Tryk på knappen foran på etiketkassebakken.
- 2 Fjern etiketkassetten.
- 3 Tryk hurtigt på knapperne Fremfør og Etiketudtagelse samtidig.
Skærebladet bliver synligt.
- 4 Brug en bomuldsklud og alkohol til at rense begge sider af skærebladet.
Skærebladet er ekstremt skarpt. Vær forsigtig, når du renser det.
- 5 Når du har rensset bladet, skal du trykke på knappen Etiketudtagelse for at sætte bladet tilbage til startpositionen.

Du kan også følge denne procedure, hvis skærebladet bliver blokeret i sin position fremme og ikke vil bevæge sig.

Kapitel 4

Hjælp til programmet

Din LabelWriter-printer er konstrueret til lang driftslevetid, problemfri ydelse og et minimalt behov for vedligeholdelse. Hvis der skulle opstå et problem, indeholder dette kapitel en beskrivelse af, hvordan du løser problemer, som kan opstå ved brug af printeren. Hvis du ikke kan løse problemet, indeholder dette kapitel ligeledes oplysninger om, hvordan du kontakter DYMO Teknisk support. Du kan finde fuldstændige oplysninger om programmering og brug af LabelWriter SE450-printeren i *LabelWriter SE450 Technical Reference Guide*, der er til rådighed via Developers Program på DYMO's websted (www.dymo.com).

Fejlfinding

Dette afsnit indeholder oplysninger om fejlfinding og afhjælpning af problemer, som du kan komme ud for ved brug af LabelWriter.

Statuslampe

Statuslampen viser printerens aktuelle status.

Statuslampe	Beskrivelse
Konstant blå	Strømmen er tændt, og printeren er klar.
Svagt blå	Printeren er i strømbesparende tilstand.
Blinkende blå	Etiketterne bliver ikke indført korrekt, eller etiketrullen er tom.

På LabelWriter SE450 viser statuslampen printerens aktuelle tilstand på følgende måde:

SE450 Statuslampe	Beskrivelse
Konstant blå	USB-kabel er tilsluttet. Strømmen er tændt, og printeren er klar.
Svagt blå	USB-kabel er tilsluttet, og printeren er i strømbesparende tilstand.
Blinkende rød	Etiketterne bliver ikke indført korrekt, eller etiketrullen er tom.
Konstant grøn	Serielt kabel er tilsluttet. Strømmen er tændt, og printeren er klar. Printerens vil også vise konstant grøn, når både USB-kabel og serielt kabel er tilsluttet, eller når der ikke er tilsluttet kabler.
Svagt grøn	Serielt kabel er tilsluttet, og printeren er i strømbesparende tilstand.
Blinkende grøn	Serielt kabel er tilsluttet, og printeren er i konfigurationstilstand. Du kan finde fuldstændige oplysninger om programmering og brug af LabelWriter SE450-printeren i <i>LabelWriter SE450 Technical Reference Guide</i> , der er til rådighed via Developers Program på DYMO's websted. www.dymo.com

Udførelse af en printerselvtest

Hvis der opstår problemer med, at printeren ikke udskriver tegn helt, eller andre problemer med udskriftskvaliteten, skal du køre en selvtest på printeren. Selvtesten bekræfter, om alle komponenterne til printhovedet og printmekanismen fungerer korrekt.

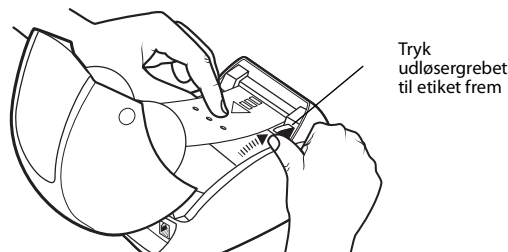
Sådan udføres en printerselvtest

- 1 Når du har indsat en rulle etiketter i printeren, skal du trykke på Fremfør-knappen på forsiden af LabelWriter-printeren, og hold den inde i 5-10 sekunder.
Printeren begynder at udskrive lodrette streger i bredderetningen. Testmønstret ændres automatisk for hver 19 mm.
- 2 Når selvtesten starter, skal du slippe Fremfør-knappen.
- 3 Selvtesten stoppes ved at trykke på Fremfør-knappen og slippe den igen.

Udredning af etiketstop

Sådan udredes fastsiddende etiketter fra printeren

- 1 Afriv eventuelle etiketter, som er udskrevet og ført ud af printeren.
- 2 Træk den fastsiddende etiket ud af etiketføderen, mens du trykker udløsergrebet frem.



Korrigerende af dårlig udskriftskvalitet

Dårlig udskriftskvalitet skyldes hyppigt en af følgende:

- En gammel etiketrulle
- Etiketter, som ikke er fra DYMO
- Etiketter med dårlig termisk beklædning
- Snavset printhoved

Kontroller først, at de anvendte etiketter er DYMO-etiketter. Etiketter fra andre producenter må ikke bruges, fordi den termiske belægning på andre etiketter har en anden varmefølsomhed end etiketter fra DYMO. Desuden kan de perforerede huller mellem etiketter fra andre producenter ofte ikke registreres af LabelWriter-printerne.

Hvis udskriftskvaliteten bliver svag, og der kan ses små hvide prikker på den udskrevne tekst, eller hvis der er lyse eller mørke pletter på udskriften, skyldes dette sandsynligvis, at etiketrullen er defekt. Prøv med en anden rulle fra en ny kasse. Hvis den anden rulle udskrives korrekt, opstod problemet i forbindelse med den første etiketrulle.

Alternativt skal printhovedet på LabelWriter renses. Se "Vedligeholdelse af printeren" på side 9 for at få oplysninger.

Forkert fremføring af etiketter

Hvis etiketterne ikke fremføres korrekt, skal du kontrollere følgende:

- Kontroller, at etiketterne er indsat korrekt, og at etikettens venstre kant er justeret langs venstre side af etiketføderen. Se "Ilægning af etiketter" på side 5.

- Kontroller først, at de anvendte etiketter er fra DYMO. De perforerede huller mellem etiketter fra andre producenter kan ofte ikke registreres af DYMOs printere. Hvis perforeringen ikke bliver registreret, bliver etiketterne ikke fremført korrekt. Hvis du bruger etiketter fra andre producenter, er der desuden risiko for, at din garanti ikke dækker.

Printeren udskriver ikke eller stopper under udskrivning

Hvis printeren ikke udskriver eller stopper med at udskrive, skal du benytte nedenstående fremgangsmåde for at afhjælpe problemet.

- 1** Sørg for, at printeren stadig er tændt, og at strømkablet ikke er frakoblet.

Hvis statuslampen foran på printeren ikke er tændt, skal du kontrollere, at netstikket er sat i, og at stikdåsen stadig fungerer.

Tilslut en anden enhed i stikkontakten og stikdåsen, så du er sikker på, at der ikke er fejl i stikkontakten eller stikdåsen.

- 2** Kontroller, at printeren fører etiketterne korrekt ind, ved at trykke på Form-feed-knappen, mens printeren er tændt.

Hvis etiketterne sætter sig fast i printeren, blinker statuslampen. Se “Udredning af etiketstop” på side 12.

- 3** Kontroller, at USB-kablet ikke sidder løst bag på printeren eller computeren.

Se installationsvejledningen i *lynvejledningen* for at kontrollere, at kablet er korrekt tilsluttet.

- 4** (Windows) Kontroller, at LabelWriter-printerdriveren er installeret korrekt.

LabelWriter-printerdriveren modtager printdata fra softwaren og sender dem til LabelWriter-printeren. Driveren installeres automatisk, når du installerer den software, der følger med printeren. Driveren kan dog være blevet ændret eller slettet ved en fejl.

- a** Vælg **Printere og faxenheder** i menuen **Start**.
- b** Højreklik på LabelWriter-printerikonet, og vælg derefter **Egenskaber**.
- c** Klik på **Udskriftsindstillinger** i dialogboksen **Egenskaber**.
- d** Klik på **Avanceret** i dialogboksen **Indstillinger**.

Dialogboksen Avanceret vises.

Hvis der ikke vises nogen fejl i dialogboksen Avanceret, er printerdriveren installeret korrekt.

Hvis der stadig opstår problemer, efter at du har kontrolleret ovenstående, skal du kontakte kundeservice. Se “Kontakt teknisk support” på side 14.

Begrænset garanti

DYMO® LabelWriter®-printeren leveres med en garanti mod defekter i materialer, design eller fremstilling i to år fra den oprindelige købsdato (LabelWriter SE450 ét år fra den oprindelige købsdato) ved anvendelse i overensstemmelse med alle driftsanvisninger. Normal slitage er ikke dækket, ej heller overdreven brug, misbrug eller beskadigelse, der enten bevidst eller ubevidst er forårsaget af en bruger.

DYMO LabelWriter-printere er kun designet til brug sammen med DYMO-etiketter. Denne garanti dækker ikke fejl eller skader, der skyldes brug af tredjepartsetiketter.

DYMO GIVER INGEN ANDRE UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, BORTSET FRA HVAD DER HER ER ANFØRT, OG DYMO UDELUKKER SPECIFIKT GARANTIER FOR SALGBARHED OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. DYMO'S ANSVAR UNDER DENNE GARANTI SKAL BEGRÆNSES TIL REPARATION ELLER UDSKIFTNING AF PRINTEREN. DYMO VIL IKKE VÆRE ANSVARLIG FOR EVENTUELLE UTILSIGTEDE ELLER FØLGEMÆSSIGE SKADER, UANSET OM DE ER FORUDSIGELIGE ELLER EJ.

DENNE GARANTI GIVER DIG SPECIFIKKE JURIDISKE RETTIGHEDER, OG DU KAN OGSÅ HAVE ANDRE RETTIGHEDER, SOM VARIERER FRA LAND TIL LAND.

Kontakt teknisk support

Hvis der opstår problemer under opstillingen eller opsætningen, eller når du bruger LabelWriter, skal du læse denne vejledning omhyggeligt, så du er sikker på ikke at have overset noget, som vedrører et eventuelt problem.

Hvis du ikke kan løse problemet ved hjælp af dokumentationen, kan du få yderligere oplysninger og assistance hos DYMO.

På DYMO's websted www.dymo.com kan du finde de seneste supportoplysninger til din LabelWriter-printer.

877-724-8324

Du kan kontakte os ved at besøge support-området på vores websted på: www.dymo.com

Kapitel 5

Tekniske og miljømæssige oplysninger

Dette kapitel indeholder tekniske oplysninger og certificeringsoplysninger til LabelWriter-printere.

Tekniske specifikationer

	450	450 Turbo	450 Twin Turbo	4XL	450 Duo (Etiketprinter)	450 Duo (Tapeprinter)
Udskriftsmetode	Direkte termisk					Termooverførsel
Udskriftsopløsning	300 punkter pr. tomme (11,8 punkter pr. mm)					180 punkter pr. tomme (7,09 punkter pr. tomme)
Udskriftshastighed (etiketter pr. min. for adresseetiketter i teksttilstand)	51	71	71	53	71	ikke relevant
Maks. udskriftsbredde	5,72 cm (56 mm)			10,57 cm (105,73 mm)	5,72 cm (56 mm)	18,03 mm (18,1 mm)
Maks. mediebredde	6,20 cm (62 mm)			11,51 cm (115 mm)	6,20 cm (62 mm)	24,13 mm (24 mm)
Maks. etiketlængde	Brugerdefineret					
Interface	USB 2.0-printerklasseenhed					
Mål (BHD):	124 mm (4 7/8 in) x 146 mm (5 3/4 in) x 184 mm (7 1/4 in)	217 mm (8 1/2 in) x 135 mm (5 1/8 in) x 187,5 mm (7 3/8 in)		178 mm (7 in) x 135 mm (5 1/8 in) x 187 mm (7 3/8 in)	140 mm (5 1/2 in) x 203 mm (8 in) x 184 mm (7 1/4 in)	
Vægt	0,68 kg (1.5 pounds)		1,09 kg (2.4 pounds)	0,78 kg (1.75 pounds)	1,35 kg (3 pounds)	
Strømkraft til printer	24 VDC 1,75 A			24 VDC 3,75 A	24 VDC 1,75 A	
Nominel driftsperiode	1.000 forsendesetiketter pr. time					
Godkendelser	CE, FCC, TUV CB, cTUVus, TUV GS og C-Tick					
Garanti	To års begrænset garanti					

Strømadapter

Brug kun den strømadapter, der er anført i denne brugervejledning:

- **LabelWriter 450, 450 Turbo, 450 Twin Turbo, 450 Duo:** Adapter model DSA-42PFC-24 2 240175 fra Dee Van Enterprise Co., Ltd.
- **LabelWriter 4XL:** Adapter model DSA-96PFB-24 2 240375 fra Dee Van Enterprise Co., Ltd.

Tekniske specifikationer for LabelWriter SE450-printer

Du kan finde fuldstændige oplysninger om tilslutning af LabelWriter SE450-printeren til en værtscomputer eller anden enhed samt oplysninger om programmering og brug af LabelWriter SE450-printeren i *LabelWriter SE450 Technical Reference Guide*, der er til rådighed via Developers Program på DYMO's websted (www.dymo.com).

	SE450
Udskriftsmetode	Direkte termisk
Udskriftsopløsning	200 punkter pr. tomme (8 punkter pr. mm)
Udskriftshastighed (etiketter pr. min. for adresseetiketter i teksttilstand)	USB: 48 lpm Seriel (115,2 K baud): 40 lpm
Maks. udskriftsbredde	5,41 cm (54 mm)
Maks. mediebredde	6,20 cm (62 mm)
Maks. etiketlængde	Brugerdefineret
Interface	USB 2.0-printerklasseenhed Tovejs, RS232 seriel (1.200 til 115,2 K baud)
Mål (BHD):	124 mm (4 7/8 in) x 146 mm (5 3/4 in) x 187 mm (7 3/8 in)
Vægt	0,817 kg (1 pound 13 ounces)
Strømkraft til printer	24 VDC 1,7 A
Nominel driftsperiode	1.000 forsendesetiketter pr. time
Godkendelser	CE, FCC, Industry Canada, TUV CB, cTUVus, TUV GS og C-Tick
Garanti	Et års begrænset garanti

Enheds certificering

Denne maskine er testet og opfylder kravene i:

TUV CB-testcertifikat

cTUVus-certifikat

TUV GS-certifikat

DEN INTERNATIONALE STANDARD IEC 60950 - Sikkerhed i forbindelse med informationsteknologisk udstyr

FCC del 15 klasse B

RoHS 2002/95/EF

Denne enhed er ikke beregnet til brug inden for direkte synsvidde ved arbejdspladser med visuelt display. For at undgå generende refleksioner ved arbejdspladser med visuelt display må dette apparat ikke være placeret inden for direkte synsvidde.

Miljømæssige oplysninger

Produktionen af udstyret har krævet udtrækning og brug af naturressourcer. Det kan indeholde stoffer, som er skadelige for helbredet og for miljøet.

For at undgå spredning af disse stoffer i miljøet og for at mindske presset på naturressourcer, opfordres du til at anvende det relevante returneringssystem.

I disse systemer genbruges det meste af materialet fra udstyret på en forsvarlig måde.

Genbrugssymbolet (en skraldespand med streg over) på enheden opfordrer til brug af disse systemer.



Hvis du har brug for flere oplysninger om indsamlings- og genbrugssystemer, skal du kontakte din lokale genbrugsplads.

Du kan også kontakte DYMO for at få flere oplysninger om vores produkter og miljøet.

Feedback på produktdokumentation

Hos DYMO Corporation arbejder vi løbende på, at dokumentationen til vore produkter skal være i top. Vi modtager gerne kommentarer fra dig. Send os dine kommentarer eller forslag til vores online Hjælp eller vejledninger i trykt form og pdf-format.

Vi vil bede dig oplyse følgende, når du sender dine kommentarer:

- Produktets navn og versionsnummer
- Dokumenttypen: trykt vejledning, pdf-fil eller online Hjælp
- Emnetitel (online Hjælp) eller sidetal (vejledninger i trykt version eller pdf-format)
- En kort beskrivelse af indholdet (f.eks. en trinvis fremgangsmåde, som er forkert, eller oplysninger, som er uklare, eller punkter, som kræver en nærmere beskrivelse osv.)
- Forslag til, hvordan dokumentationen skal rettes eller gøres bedre

Vi modtager også gerne forslag til yderligere emner, som du gerne så beskrevet i dokumentationen.

Send dine kommentarer med e-mail til:

dymo.docfeedback@newellco.com

Vær opmærksom på, at der på denne e-mail-adresse kun modtages tilbagemeldinger i forbindelse med dokumentationen. Hvis du har tekniske spørgsmål, bedes du kontakte kundeservice.