



XTL™ 300

Brugervejledning



Copyright

© 2015 Sanford, L.P. Alle rettigheder forbeholdt. Rev. 12/31/19

Ingen dele af dette dokument eller programmet må gengives eller overdrages i nogen form eller på nogen som helst måde eller oversættes til et andet sprog uden foregående skriftligt samtykke fra Sanford, L.P.

“Sans” er en DejaVu skrifttype. DejaVu skrifttyperne er baseret på Vera skrifttyperne, og copyright © tilhører Bitstream, Inc. Specialtegnene i DejaVu skrifttyperne, der er importeret fra Arev skrifttyperne, og copyright © tilhører Tavmjong Bah. Alle rettigheder forbeholdes.

Varemærker

DYMO og XTL er varemærker eller registrerede varemærker i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører de respektive indehavere.

Juridiske meddelelser

PDF-417 stregkode-softwareprogrammet distribueres under Mozilla Public License v2.1 (Mozilla's offentlige licens, “MPL”).

Stregkode-softwareprogrammet til QR-koder og Qt-programmets udvidelses-softwareprogram, som leveres af Qt Company, distribueres hver især under Lesser General Public License v2.1 eller senere (mindre generel offentlig licens, “LGPLv2.1”).

Etiketmaskinens software indeholder komponenter, som distribueres under BSD-licensen.

Kopier af hver af de ovennævnte licenser eller information om, hvordan man kan få oplyst den relevante kildekode findes på:

<http://mediaserver.newellrubbermaid.com/industrial/License/Licenses.htm>

Kopier af den tilsvarende kilde- eller objektkode, som er licenseret under end af de førnævnte licenser, kan rekvireres ved at sende en postanvisning eller en check til et beløb af 10 US-dollar til:

DYMO License Request
Newell Rubbermaid
6655 Peachtree Dunwoody Road
Atlanta, GA 30328
USA

Angiv venligst den licenserede software og den ovenfor angivne licens i anmodningen.

Indhold

1	Om din nye etiketmaskine
1	Registrering af din etiketmaskine
1	Nyheder
2	Introduktion til etiketmaskinen
2	Tilslutning til strømmen
2	Opladning af batteriet
3	Udtagning og udskiftning af batteriet
4	Om etiketter
4	Isætning af etiketkassetten
4	Udtagning af etiketkassetten
5	Valg af en etiketkassette
5	Aftagning af etiketbagsiden
6	Anvendelse af etiketmaskinen
6	Tastatur
10	LCD-display
10	Statuslinje
11	Startskærmbillede
11	Aktiveringslinje
12	Etiketeditor
12	Navigering i etiketter
13	Anvendelse af etiketprogrammerne
13	Indstilling af standardetiketegenskaber
14	Hurtig etiket
14	Generel etiket
15	Patchpaneletiket
16	Flagetiket
16	Lamineret kabelbinderetiket
17	Kabelbinderetiket
18	Krympefleksetiket
18	110-bloketiket
19	Etiket med vandret skillestreg
20	Etiket med lodret skillestreg
21	Slutbloketiket
21	Etiket til sporing af aktiver
22	Distributionspaneletiket
23	Materialestyringsetiket
23	Ændring af etiketprogrammer
25	Redigering og formatering af tekst på etiketter
25	Redigering af tekst
25	Ændring af tekststørrelsen
25	Ændring af teksttypografien
26	Rotering af teksten
26	Justering af teksten
26	Indsætning af tegnsætning
27	Indsættelse af symboler
27	Indsættelse af internationale tegn
27	Oprettelse af en lodret etiket

28 Arbejde med objekter på en etiket

- 28 Indsættelse af en tekstboks
- 28 Indsættelse af et billede
- 29 Indsættelse af en strekkode
- 30 Sletning af et objekt

31 Oprettelse af en serie etiketter

32 Anvendelse af biblioteket

- 32 Lagring af etiketter
- 32 Åbning af gemte etiketter
- 32 Sletning af gemte etiketter

33 Anvendelse af Foretrukne

34 Ændring af indstillingerne

- 34 Ændring af sproget
- 34 Skift af måleenheder
- 34 Ændring af skærmens lysstyrke
- 35 Ændring af den automatiske nedlukningstid
- 35 Ændring af indstillingen Genkald data
- 35 Indstilling af udskrivningsindstillingerne
- 36 Udskrivningsområde
- 36 Antal kopier
- 36 Sorter
- 37 Spejlvend
- 37 Afklip etiketter
- 37 Fød
- 38 Indstilling af standardstregkoden
- 38 Gendannelse af standardindstillinger for etiketprogrammer
- 38 Gendannelse af fabrikkens standardindstillinger

39 Tilslutning af etiketmaskinen til computeren

- 39 Downloading og installation af DYMO ID™ software
- 39 Tilslutning af etiketmaskinen til computeren
- 40 Om DYMO ID softwaren
- 40 Overførsel af filer
- 40 Opdatering af etiketmaskinens software

42 Vedligeholdelse af etiketmaskinen

- 42 Rengøring af etiketmaskinen
- 42 Rengøring af printhovedet
- 43 Rengøring af sensorerne
- 43 Rengøring af skæreblandet

44 Fejlfinding

46 Billeder og symboler

- 46 ISO
- 47 GHS
- 48 WHMIS
- 48 Elektrisk
- 48 Pro AV
- 49 Pile
- 49 Symboler

50 Sikkerhedsforanstaltninger

50 Miljøoplysninger

Om din nye etiketmaskine

Med den elektroniske etiketmaskine DYMO® XTL™ 300 kan du designe og udskrive mange etikettyper, herunder strekkodeetiketter, paneletiketter og krympreflekser.

Etiketmaskinen bruger DYMO XTL™ etiketkassetter i bredderne 6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm eller 24 mm (1/4", 3/8", 1/2", 3/4"). Etiketterne leveres i et fuldt sortiment af temperatur-, kemikalie- og UV-resistente materialer, herunder tape og foruddimensionerede etiketter i endeløse baner.

Besøg www.dymo.com for at få oplysninger om, hvordan du køber etiketter og tilbehør til din etiketmaskine.

Registrering af din etiketmaskine

Besøg www.dymo.com/register for at registrere din etiketmaskine online. Til registreringsprocessen skal du bruge serienummeret, der står angivet på indersiden af dækslet til etiketrummet.

Registrer etiketmaskinen for at nyde godt af følgende fordele:

- Besked pr. e-mail om softwareopgraderinger
- Specialtilbud og annonceringer af nye produkter

Nyheder

Se **Opdatering af etiketmaskinens software** på side 40.

Version 1.1

- Ændre størrelsen på en QR-kode, så den automatisk passer til den valgte etiketstørrelse.
- Vælge antallet af gange teksten gentages på etiketten med det forbedrede kabelbinderetiketprogram.

Introduktion til etiketmaskinen

Bliv fortrolig med delene i din etiketmaskine, der er vist i Figur 1.



Figur 1

- | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------------------------|---|-------------------------|
| 1 | Strøm-/USB-stik | 4 | LCD-display | 7 | Etiketrum |
| 2 | Til/fra (annuller udskrivning) | 5 | Skærer | 8 | Batterium |
| 3 | Etiketudgang | 6 | Udløsning af dæksel til etiketrum | 9 | Løkke på line etiketrum |

Tilslutning til strømmen

Etiketmaskinen forsynes med strøm fra et genopladeligt lithium-polymer-batteri (LiPo).

Batteriet, der er indsat i din etiketmaskine, leveres delvist opladet. Oplad batteriet helt, før etiketmaskinen tages i brug første gang for at opnå de bedste resultater.


Se **Strømstatus** på side 10 for at få oplysninger om visuel bestemmelse af batteriets opladningsstatus.

Opladning af batteriet

Fuld opladning af et afladet batteri vil tage ca. to og en halv time. Du kan fortsætte med at arbejde, så længe strømadapteren er tilsluttet.

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

Adapter model DSA-42PFB-09 2 090400 fra Dee Van Enterprise Co., Ltd.

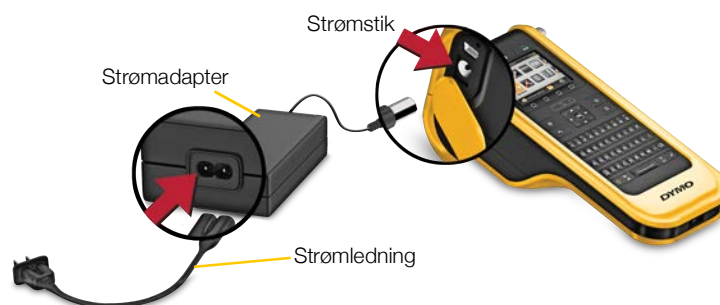
 Husk at gennemlæse sikkerhedsforskrifterne for LiPo-batteriet, der står på side 50.

Sådan oplades batteriet

- 1 Løft og drej forsigtigt dækslet til stikket for at eksponere strømstikket på venstre side af etiketmaskinen. Se Figur 2.
- 2 Slut strømledningen til strømadapteren. Se Figur 3.
- 3 Slut strømadapterens cylinderende til strømstikket.




Figur 2



Figur 3

- 4 Slut strømledningen til en stikkontakt.



Strømstatus vil vise opladning  i øverste højre hjørne af etiketmaskinens display.

Udtagning og udskiftning af batteriet

LiPo-batteriet er designet til at fungere i flere år. I den usandsynlige situation, at det bliver nødvendigt for dig at udskifte batteriet, kan der bestilles et reservebatteri på www.dymo.com.

 Sørg for, at strømadapteren og USB-kablet er koblet fra, før du håndterer LiPo-batteriet.

Sådan tages batteriet ud

- 1 Tryk og hold  nede i ca. fem sekunder for at slukke helt for strømmen.
 - 2 Frakobl strømadapteren og USB-kablet.
 - 3 Løsn skruen, der holder batteridækslet på plads, med en Phillips skruetrækker nr. 1. Se Figur 4.
-  Skruen er fastgjort til batteridækslet. Tag ikke skruen helt ud af dækslet.
- 4 Løft dækslet af.
 - 5 Tag batteriet ud af batterirummet med to fingre til at løfte batteriet op fra den øverste kant.
 - 6 Indsæt det nye batteri.
 - 7 Sæt igen dækslet over batterirummet.
 - 8 Spænd skruen, indtil batteridækslet sidder fast.



Figur 4

⚠ Husk at gennemlæse sikkerhedsforskrifterne vedrørende LiPo, der er placeret på side 50.

Om etiketter

Etiketmaskinen bruger DYMO XTL™ etiketskassetter i bredderne 6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm eller 24 mm (1/4", 3/8", 1/2", 3/4"). Der leveres etiketter som tape og foruddimensionerede etiketter i endeløse baner til specifikke anvendelser.

Etiketkassetten, der indsættes i etiketmaskinen, bestemmer den type etiketter, du kan oprette og udskrive. Hvis du f.eks. har indsat en 1" kassette til fortløbende etiketter, kan du ikke oprette en krympefleks eller en lamineret kabelbinderetiket.

Se **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13 for at få oplysninger om de etikettyper, du kan bruge til hver etiketanvendelse.

Besøg www.dymo.com for at få oplysninger om, hvordan du køber etiketter til din etiketmaskine.

Isætning af etiketskassetten

Der er indsat en følsom elektronisk chip i siden af hver etiketskassette. Denne chip indeholder oplysninger, der læses af etiketmaskinen og DYMO ID™ softwaren. Denne chip skal holdes ren for at fungere korrekt.

⚠ Berør ikke den elektroniske chip i siden af etiketskassetten. Fedt fra din hånd kan forhindre chippen i at fungere korrekt. Se Figur 5.



Figur 5

Sådan isættes etiketskassetten

- 1 Tryk på etiketrummets udløser, og løft dækslet. Se Figur 6.
- 2 Sørg for, at etiketten og båndet sidder stramt over etiketskassetten, og at etiketten kører mellem etiketstyrene. Se Figur 5.

Stram båndet ved at dreje farvebåndets tilbagespolingsspole i den retning, der angives af pilen på kassetten.

- 3 Sæt etiketskassetten i, og tryk godt til, indtil kassetten klikker på plads.
- 4 Luk dækslet til etiketrummet.



Figur 6

Udtagning af etiketskassetten

Du kan designe etiketter, uden der er indsat en etiketskassette i etiketmaskinen. Husk blot at indsætte en kompatibel etiketskassette, før du forsøger at udskrive. Se **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.

Sådan udtages etiketskassetten


- 1 Tryk på etiketrummets udløser, og løft dækslet. Se Figur 6.
- 2 Fjern etiketskassetten.

Du kan nu oprette etiketter med alle etiketprogrammerne. Når du begynder på en ny etiket, vil du blive bedt om at vælge en etiketskassette til brug.

Valg af en etiketskassette

Du kan designe alle etiketter, når etiketrummet er tomt. Hver gang du vælger et etiketprogram, vil du blive bedt om at vælge egenskaber for din nye etiket.

Sådan vælges en etiketskassette

- 1 Tag etiketskassetten ud af etiketmaskinen.
Du bliver advaret om, at etiketrummet er tomt.
 - 2 Vælg et etiketprogram på startskærmbilledet.
Du bliver bedt om at vælge en etiketskassette.
-  De etiketter, du kan vælge imellem, er sorteret, så der vises kun de etiketskassetter, der passer til det etiketprogram, du har valgt.
- 3 Udfør én af følgende handlinger:
 - Indtast varenummeret på den etiketskassette, du vil bruge.
 - Rul gennem listen med etiketter, og vælg en bestemt etiket.
 - Vælg **guiden**. Du bliver bedt om at vælge egenskaber for den etiket, du vil oprette.

Aftagning af etiketbagsiden

DYMO XTL™ endeløse etiketter er udstyret med en let aftagelig todelt bagside.

 Gælder ikke for krympflekser eller foruddimensionerede etiketter.

Sådan aftages bagsiden på endeløse etiketter

- 1 Find slidsen på etikettens bagside.
- 2 Klem forsigtigt om etikettens langsider, så etiketten bøjes mod udskrivningssiden. Etikettens bagside deler sig.
- 3 Pil forsigtigt bagsiden af etiketten.

Sådan tages foruddimensionerede etiketter af bagsiden

- ▶ Løft forsigtigt hjørnet af etiketten, og træk den af bagsiden.



Endeløse etiketter

Figur 7

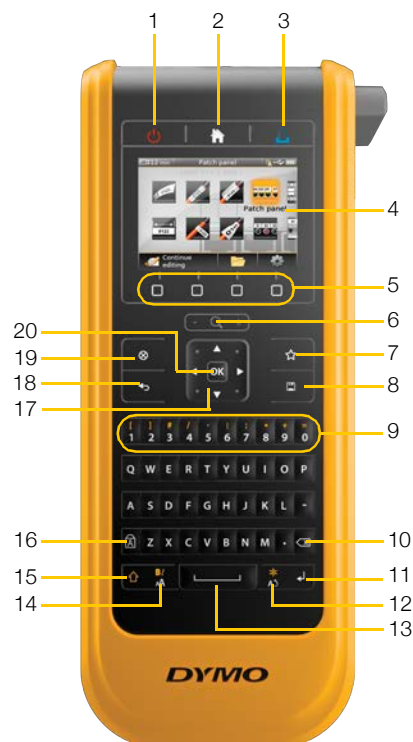


Foruddimensionerede etiketter

Figur 8

Anvendelse af etiketmaskinen

Bliv fortrolig med funktionerne og funktionstasterne på din etiketmaskine.





Figur 9

1 Til/fra (annuller udskrivning)	8 Gem	15 Shift
2 Home	9 Nummer/symboltaster	16 Caps lock
3 Udskriv/udskrivningsindstillinger	10 Tilbage/slet	17 Navigation
4 LCD-display	11 Retur	18 Tilbage
5 Funktionstaster	12 Roter/juster	19 Ny etiket/ryd
6 Zoom	13 Mellemrumstast	20 OK
7 Favoritter	14 Tekststørrelse/teksttypografi	

Tastatur



Ud over de alfanumeriske taster giver et antal funktionstaster dig hurtig adgang til funktionerne på din etiketmaskine.

Strøm

Tasten  tænder og slukker for strømmen. Et tryk på  annullerer også udskrivning.

For at spare på strømmen dæmpes skærbilledet efter tredive sekunders inaktivitet og etiketmaskinen går i standbytilstand efter tre minutters inaktivitet. Efter yderligere ca. ti minutters inaktivitet slukkes etiketmaskinen automatisk.


Du kan ændre det stykke tid, hvor etiketmaskinen forbliver i standbytilstand før automatisk nedlukning. Se **Ændring af den automatiske nedlukningstid** på side 35.

For at tænde	Tryk på  .
For at aktivere displayet i standbytilstand	Tryk én gang på en vilkårlig tast.
For at slukke helt	Tryk på  , og hold tasten nede i fem sekunder.

Når etiketmaskinen slukkes, huskes den aktuelle etiket og indstillingerne, så du kan fortsætte med at arbejde næste gang, der tændes for etiketmaskinen.


Hvis batteriet fjernes, og strømadapteren frakobles, mistes den etiket og de indstillinger, du er ved at redigere.

Start

Tasten  sender dig tilbage til startskærbilledet fra alle skærbilleder. Se **Startskærbillede** på side 11 for at få flere oplysninger om startskærbilledet.

Udskriv

Tasten  udskriver den netop viste etiket.

For at udskrive omgående Tryk en gang på .

For at angive indstillinger for udskrivning Tryk på , og hold tasten nede i flere sekunder.

For at annullere udskrivning Tryk på  en gang, mens etiketmaskinen udskriver.


Afklipperknap

Knappen  på siden af etiketmaskinen klipper etiketten.


Ved udskrivning af mange kopier holder etiketmaskinen pause mellem hver etiket, hvilket gør det muligt for dig at klippe, før den næste etiket udskrives.


Du kan ændre denne indstilling, så etiketmaskinen udskriver alle etiketter i en endeløs bane, og du kan klippe en gang for enden. Der udskrives klippemarkeringer mellem hver etiket for at vise, hvor hver etiket skal afklippes. Se **Afklip etiketter** på side 37.

Zoom

Tasterne  zoomer ind eller ud på en etiket, du er ved at redigere. Zoom anvendes kun ved redigering af en etiket.

Shift


Tasten  vælger ved brug sammen med en anden tast den funktion eller det symbol, der står over den pågældende tast.

Tryk på  + et bogstav Indsætter et stort bogstav. Indsætter et lille bogstav, hvis Caps Lock er slået til.

Tryk på  + et tal Indsætter symbolet over det valgte tal.


Tryk på  +  Åbner typografiværktøjet. Se **Ændring af teksttypografien** på side 25.


Tryk på  +  Åbner centreringsværktøjet. Se **Justering af teksten** på side 26.

Tasten  bruges også sammen med navigationstasterne til at vælge tekst i en tekstboks. Se **Navigationstaster** på side 9.


Ryd

Tasten  rydder al tekst og formatering på en etiket eller fjerner det valgte punkt på et listeskærmbillede.

 på et skærmbillede for redigering af etiketter Sletter al tekst og formatering, hvilket resulterer i en enkelt, tom etiket.

 på et listeskærmbillede Sletter en gemt markeret etiket. Sletter også en skabelon eller et billede, du har tilføjet. Indeholdte billeder eller skabeloner kan ikke slettes.

Gem

Tasten  gemmer de etiketter, du er ved at redigere. Se **Lagring af etiketter** på side 32.

Foretrukne

Tasten  åbner listen med etiketter og billeder, som du tidligere tildelte til Foretrukne.


Valg af en foretrukken etiket Åbner den pågældende etiketfil i den relevante etiketeditor.


Valg af et foretrukket billede Indsætter billedet på den etiket, der redigeres på den aktuelle markørposition.

Tilbage

Tasten  annullerer en handling eller forlader en menu uden at foretage et valg.


Tryk på  på et skærmbillede for redigering af etiketter Fortryder den sidste redigering på etiketten.

Tryk på  på et guideskærmbillede Går én side tilbage i guiden.

Tryk på  på en liste eller en menu Går et niveau op på listen eller menuen.

Caps Lock

Tasten  slår store bogstaver til og fra.

Caps Lock slået til Alle bogstaver, du indtaster, er store. Indikatoren  vises på statuslinjen.

Caps Lock slået fra Alle indtastede bogstaver er små.

Tilbage

Tasten  sletter tegnet, stregkoden eller billedet til venstre for markøren.

OK

Tasten **OK** foretager et valg, som f.eks. at vælge et etiketprogram, en etiketfil, et billede, et listepunkt eller en indstilling.



Gennem hele brugervejledningen betyder instruktionen at "vælge" at udføre det trin, der efterfølges af et tryk på **OK** for at fuldføre handlingen.



Navigationstaster

Navigationstasterne fungerer på følgende måde:

I en tekstboks

◀ eller ▶ flytter markøren ét tegn til venstre eller højre.

▲ eller ▼ flytter markøren én linje op eller ned.

Et tryk på et hjørne af navigationstasten flytter markøren til starten eller slutningen af den aktuelle linje.

⬆ + ◀ eller ▶ vælger tegn til højre eller venstre for markørpositionen.

⬆ + ▲ eller ▼ vælger tegn fra markørpositionen til den samme position på linjen over eller under.

⬆ + et hjørne af navigationstasten vælger tegn fra markørpositionen til starten eller slutningen af tekstboksen.

På en etiket med mange celler som f.eks. et patchpanel

◀ eller ▶ flytter markøren én celle til venstre eller højre. Ved etikettens slutning flytter markøren til den næste etiket.

På menuer og lister

Brug navigationstasterne sammen med **OK** for at vælge et punkt.

LCD-display

LCD-displayet er opdelt i tre områder:







Statuslinje

Statuslinjen indeholder et antal indikatorer, der viser etiketoplysninger, etikettype, Caps Lock, USB-forbindelse og strømstatus.



Strømstatus



Strømstatus vises øverst til højre på displayet og viser den aktuelle batteristatus.

	Niveau for resterende batteriopladning.
	Tilsluttet til strømadapter og opladning. Linjerne vil flytte sig fra venstre mod højre, mens opladningen er i gang.
	Meget lav resterende batteriopladning. Du kan måske ikke udskrive.
	Batteri helt afladet eller mangler.


Startskærbillede

Startskærbilledet indeholder alle etiketeditorprogrammer. Det er her, du begynder at oprette etiketter til dit specifikke program.







Når du trykker på tasten , mens du redigerer en etiket, vises startskærbilledet. Din aktuelle redigerings-session forbliver imidlertid aktiv i baggrunden. Vælg  **Fortsæt redigering** for at vende tilbage til redigering af etiketten.

Hvis du vælger et nyt etiketprogram, og den etiket, der er ved at blive redigeret, endnu ikke er gemt, bliver du bedt om at gemme etiketten.

Når du trykker på tasten , mens du er på et menu- eller indstillingsskærbillede, mistes alle indstillinger eller andre handlinger, der ikke er gemt.

Startskærbilledet indeholder følgende tre handlinger:

 Fortsæt redigering	Returterer til den etiket, du redigerede, før du trykkede på  .
 Åbn en gemt etiketfil	Åbner en tidligere gemt etiketfil.
 Indstillinger	Retter indstillingerne i etiketmaskinen.

Aktiveringslinje

Der er placeret fire funktionstaster under LCD-displayet. Disse taster anvendes til at vælge handlinger, der er tilgængelige, mens du redigerer etiketter.



På eksemplet ovenfor kan du trykke på begge de to venstre funktionstaster for at fortsætte med at redigere den aktuelle etiket.

De handlinger, der er forbundet med hver funktionstast, er specifikke for den aktuelle opgave.

Etiketeditor

Hvert etiketprogram indeholder en brugerdefineret editor for den etikettype, du er ved at oprette. I bunden af etiketeditoren er fire funktioner, som aktiveres, når den pågældende funktion er tilgængelig baseret på etikettyper og indholdet.



Egenskaber

Skift egenskaberne for etiketten. Tilgængelig for etikettyper, hvor egenskaberne kan tilpasses. Se de tilgængelige egenskaber for hver etikettype i **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.



Indsæt

Tilføj en tekstboks, et symbol, en stregkode eller et billedobjekt. De tilgængelige objekter afhænger af den valgte etikettype. Se **Arbejde med objekter på en etiket** på side 28.



Serialiser

Udfyld automatisk paneletiketter eller opret automatisk en serie enkelte etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.



Gå til


Vis en serie etiketter én ad gangen. Kun tilgængelig, når den aktuelle fil indeholder mere end én etiket. Bruges også til at finde etiketfejl.



Navigering i etiketter

Når en etiketfil indeholder mere end én etiket, kan du vise hver etiket. Du kan også finde og rette etiketter med fejl før udskrivning.

Sådan vises etiketter

- 1 Vælg  **Gå til** i etiketeditoren.
- 2 Brug funktionstasten til at vælge **Etiketter**.
- 3 Brug **▲** eller **▼** til at vælge den etiket, du vil vise. Etiketten vises i editoren.
- 4 Vælg **Udført**, når du er færdig.


Sådan findes fejl

- 1 Vælg  **Gå til** i etiketeditoren.
- 2 Brug funktionstasten til at vælge **Fejl**.
- 3 Brug **▲** eller **▼** til at vælge etiketten med den fejl, du vil rette. Etiketten vises i editoren.
- 4 Vælg **Udført**, når du er færdig.

Anvendelse af etiketprogrammerne

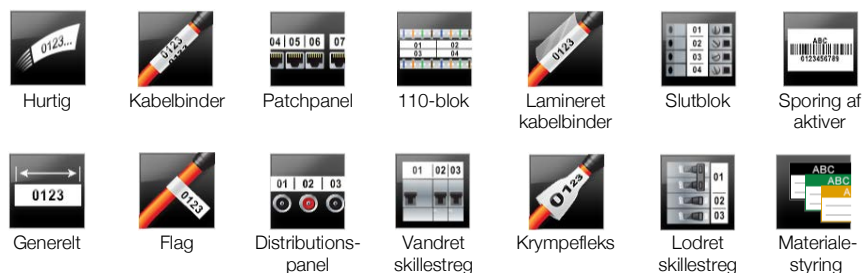
Etiketmaskinen indeholder et antal etiketprogrammer, der gør det let at oprette en etiket til dit specifikke job.


Etiketprogrammer, der er relevante for den netop indsatte etiketskassette, vises til venstre for de etiketprogrammer, der ikke er kompatible.

Der vises et advarselssymbol , når et etiketprogram og den aktuelle etiketskassette, ikke passer sammen.



Følgende etiketprogrammer er til rådighed for dit specifikke etiketjob og beskrives nærmere i dette afsnit:




 Du kan oprette og gemme etiketter for programmer, der ikke er kompatible med den netop indsatte etiketskassette ved at fjerne kassetten og lade etiketrummet være tomt. Vær dog sikker på, at den rigtige etiketskassette er indsat, før du forsøger at udskrive.


Dette afsnit beskriver hvert etiketprogram og de etiketegenskaber, du kan ændre for at brugertilpasse din etiket.

Indstilling af standardetiketegenskaber

De fleste etiketeditorer indeholder en guide, som fører dig gennem de egenskaber, der skal indstilles, hver gang du opretter en etiket. For etiketter, som du bruger hyppigt, kan du undgå at blive ført gennem guiden ved at indstille standardegenskaber for den pågældende etikettype.

Sådan indstilles standardetiketegenskaber

- 1 Vælg , mens du er i en etiketeditor.
- 2 Vælg en egenskab, og sæt indstillingen efter behov.
- 3 Vælg **Indstil som standard** i bunden af egenskabslisten.
- 4 Vælg **OK** for at bekræfte.

Næste gang du vælger det pågældende etiketprogram, skal du ikke indstille egenskaber for at komme i gang. Du kan når som helst ændre egenskaberne for en individuel etiket ved at vælge .

Du kan altid rydde eventuelle standardetiketegenskaber, du indstiller for et etiketprogram. Se **Gendannelse af standardindstillinger for etiketprogrammer** på side 38.



Hurtig etiket

Den hurtige etiket er en enkelt etiket, der kun indeholder tekst. Det er ikke nødvendigt at indstille egenskaber for at komme i gang. Efterhånden som du tilføjer eller sletter tekst, ændres etiketlængden automatisk, så den passer til teksten.



Etiketten indeholder som standard et enkelt tekstobjekt. Stregkoder og billeder kan ikke tilføjes, og du kan ikke oprette mange etiketter ved hjælp af serialisering. Al tekstformatering kan anvendes på denne etiket. Tekstformatering gælder al tekst på etiketten. Opret en generel etiket for kun at anvende tekstformatering på noget af teksten.

Hurtige etiketter kan udskrives på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Tilpas for-/ sluttegn 	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. (Standard) Nej – Ingen tom plads tilføjet i slutningen af etiketten.

Sådan oprettes en hurtig etiket

- 1 Vælg **Hurtig** fra startskærbilledet.
- 2 Tilføj tekst og formatering.



Generel etiket

Den generelle etiketeditor har ingen speciel formatering eller skabeloner tilknyttet. For at oprette et brugertilpasset design kan du tilføje tekst, en stregkode eller et billede. Se flere oplysninger i **Arbejde med objekter på en etiket** på side 28.



Denne etikettype tillader én tekst, én stregkode og ét billedobjekt.



Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.



Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.


Generelle etiketter kan udskrives på både endeløse og foruddimensionerede etiketter.

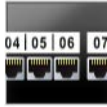


De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketretning 	Liggende (Standard) Stående Ændring af etiketretningen fjerner alt indhold på etiketten og opretter en ny tom etiket.
Etiketlængde 	Minimum: 25,4 mm (1") Denne egenskab er kun tilgængelig for kassetter med endeløse etiketter. Du kan ikke ændre etiketlængden, når der er valgt en foruddimensioneret etiket.
Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Tilpas for-/ sluttegn 	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. (Standard) Nej – Der tilføjes ingen tom plads i slutningen af etiketten. Denne egenskab er kun tilgængelig for kassetter med endeløse etiketter.

Sådan oprettes en generel etiket

- 1 Vælg  **Generelt** fra startskærbilledet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst og formatering.



Patchpaneletiket

Patchpaneleditoren gør det muligt for dig hurtigt at oprette en etiket, der kan anvendes til datakom. og elektriske paneler. Hver etiket kan indeholde op til 99 porte, og du kan opdele portene i lige mange grupper.



Der er allerede tilføjet et tekstobjekt for hver port. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til en patchpaneletiket.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle porte på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten i hver port automatisk, så den passer til den pågældende port. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hver port.









Brug serialisering for at udfylde portene automatisk. Når alle portene er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.



Der kan udskrives patchpaneletiketter på alle typer endeløse etiketter.




De etiketegenskaber, du kan indstille, er:


Portnumre	Antal porte – maksimalt 99 porte I grupper på – Antal tilgængelige porte pr. gruppe bestemmes af antallet af valgte porte, så hver gruppe er ens.
Etiketopsætning	Fortløbende – Udskriv portgrupper som én endeløs etiket.  Separat – Udskriv hver portgruppe som én separat etiket.  (Standard)
Mål	Afstand fra centrum til centrum – Afstand fra centrum på én port til centrum på den næste port.  Minimum: 3,8 mm (5/32") Maksimum: 508 mm (20") Gruppeafstand – Afstand mellem portgrupper, når der er valgt én endeløs etiket.  Minimum: 0,4 mm (1/64") Maksimum: 508 mm (20")
Skillelinjer	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hver port. (Standard)  Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hver port.
Etiketkontur	Ja – Vis etiketkontur.  Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)

Du opretter en patchpaneletiket ved at bruge en foruddesignet skabelon eller ved at angive etiketegenskaberne manuelt. Se oplysninger om at overføre de seneste skabeloner fra din computer i **Overførsel af filer** på side 40.

Sådan anvendes en patchpanelskabelon

- 1 Vælg  **Patchpanel** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg **Anvend skabelon**.
- 3 Vælg skabelonen, du vil bruge.
- 4 Tilføj noget tekst og formatering.

Sådan oprettes en patchpaneletiket manuelt

- 1 Vælg  **Patchpanel** fra startskærmbilledet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst og formatering.



Flagetiket

Flagetiketten er én af flere specifikke kablestyringsetiketter. Flagetiketten består af to sammenhørende segmenter, der, når de er viklet omkring et kabel, danner et flag, der gør det muligt for brugeren at se de samme data fra begge sider.



Der føjes automatisk ét tekstobjekt til etiketten. Du kan føje et billed- og et strekcodeobjekt til en flagetiket.



Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.






Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.


Flagetiketter kan udskrives på alle typer endeløse etiketter. Der vil blive udskrevet en lodret stiplede linje midt på den omviklede del af etiketten for at hjælpe dig med let at centrere etiketten på kablet.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Kabeltype og - diameter 	Kabeltype: CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 – 2/0, AWG: 0 – 2, AWG: 3 – 5, AWG: 6+ eller brugertilpasset Diameter: Tilgængelig, når der er valgt Brugerdefineret for kabeltype. Minimum: 4 mm (5/32") Maksimum: 50,8 mm (2")
Flaglængde 	Minimum: 11,1 mm (7/16") Maksimum: 254 mm (10")
Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)

Sådan oprettes en flagetiket

- 1 Vælg  **Flag** fra startskærmbilledet.
- 2 Udfør én af følgende handlinger:
 - Vælg kabeltypen.
 - Vælg **Brugerdefineret**, og vælg derefter kabeldiameteren.
- 3 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 4 Tilføj tekst og formatering.



Lamineret kabelbinderetiket

Den laminerede kabelbinderetiket er én af flere specifikke kablestyringsetiketter. Denne etiket indeholder to segmenter: et segment for etiketindholdet og et klæbende, gennemsigtigt segment, der vikles omkring kablet og dækker det udskrevne indhold, så det ikke slides af.



Der føjes automatisk ét tekstobjekt til etiketten. Du kan føje et billed- og et strekcodeobjekt til en lamineret kabelbinderetiket.

ABI Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.

Laminerede kabelbinderetiketter kan kun udskrives med kassetter til foruddimensionerede laminerede lednings-/kabelbinderetiketter.




Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.



Egenskaberne for laminerede kabelbinderetiketter er baseret på den valgte etiketkassette og kan ikke ændres.

Sådan oprettes en lamineret kabelbinderetiket

- 1 Vælg  **Lamineret kabelbinder** fra startskærm-billedet. Tekststørrelse og typografi gælder for den netop valgte tekst. Hvis der ikke er valgt en tekst, gælder tekststørrelsen og typografien for al teksten i tekstboksen.
- 2 Tilføj tekst og formatering.



Kabelbinderetiket

Kabelbinderetiketten er en af flere kabelhåndterings-specifikke etiketter. Indholdet af kabelbinderetiketten gentages flere gange lodret, så det kan ses fra alle vinkler, når etiketten er viklet omkring kablet.



Der føjes automatisk ét tekstobjekt til etiketten. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til en kabelbinderetiket.

ABI Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på etiketten.



Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Der kan udskrives kabelbinderetiketter på alle typer endeløse etiketter.




De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Kabeltype og - diameter	Kabeltype – CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 – 2/0, AWG: 0 – 2, AWG: 3 – 5, AWG: 6+ eller brugertilpasset Diameter – Tilgængelig, når der er valgt Brugerdefineret for kabeltype. Minimum: 4 mm (5/32") Maksimum: 50,8 mm (2")
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tekstgentagelse	Automatisk gentagelse (standard) - Antallet af gentagelser bestemmes af etiketstørrelsen. Min. 4 gentagelser. Valgt bruger: Minimum: 1, maksimum: 20
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Sådan oprettes en kabelbinderetiket

- 1 Vælg  **Kabelbinder** fra startskærm-billedet.
- 2 Udfør én af følgende handlinger:
 - Vælg kabeltypen.
 - Vælg **Brugerdefineret**, og vælg derefter kabeldiameteren.
- 3 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 4 Tilføj tekst og formatering.



Krympfleksetiket

Krympfleksetiketten er én af flere specifikke kablestyringsetiketter. Krympfleksetiketter kan udskrives på alle endeløse eller foruddimensionerede krympfleksetiketter.



Der føjes automatisk ét tekstobjekt til etiketten. Du kan føje et billed- og et strejkodeobjekt til krympfleksetiketter.



Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.



Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Følgende tabel skal hjælpe dig med at vælge den korrekte etiketbredde til dit program.

Krympfleksstørrelse	Minimumskabeldiameter	Maksimumskabeldiameter	Minimums-AWG	Maksimums-AWG
6 mm (1/4")	1,24 mm (0,05")	3,50 mm (0,14")	16	7
12 mm (1/2")	3,00 mm (0,12")	7,20 mm (0,28")	8	1
24 mm (1")	5,50 mm (0,22")	14,50 mm (0,57")	3	4/0+

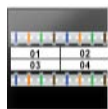


De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketretning	Liggende (Standard) Stående Ændring af etiketretningen fjerner alt indhold på etiketten og opretter en ny tom etiket.
Etiketlængde	Minimum: 31,75 mm (1 1/4") Standard: 50,8 mm (2")
Etiketkontur	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Tilpas for-/sluttegn	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. (Standard) Nej – Ingen tom plads tilføjet i slutningen af etiketten. Denne egenskab er kun tilgængelig for kassetter med endeløse etiketter.

Sådan oprettes en krympfleksetiket

- 1 Vælg **Krympfleks** fra startskærm-billedet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst og formatering.



110-bloketiket

110-bloketiketten er én af flere specifikke datakom-etiketter. Du indtaster data i én af tre prædefinerede blokformater afhængigt af den bloktype, du vælger.



Der tilføjes automatisk et tekstobjekt for hver blok. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til 110-bloketiketter.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle blokke på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten automatisk, så den passer til den pågældende blok. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hver blok.



Brug serialisering for at udfylde blokkene automatisk. Når alle blokkene er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

110-bloketiketter kan udskrives på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Bloktype	C4-4 par – datakvalitet C4-4 par – stemmekvalitet C5-5 par – stemmekvalitet
Skillelinjer 	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hver blok. Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hver blok. (Standard)
Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)

Sådan oprettes en 110-bloketiket

- 1 Vælg **110-blok** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg en bloktype.
- 3 Tilføj tekst for hver blok.
- 4 Tilføj formatering som ønsket.



Etiket med vandret skillestreg

Etiketter med vandrette skillestreger er én af to typer etiketter til brug på en skillestregsboks. Se **Etiket med lodret skillestreg** på side 20.



Der tilføjes automatisk et tekstobjekt for hver skillestreg. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til etiketter med vandrette skillestreger.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle skillestreger på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten automatisk, så den passer til den pågældende skillestreg. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hver skillestreg.



Brug serialisering for at udfylde skillestregerne automatisk. Når alle skillestregerne er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.


Der kan udskrives etiketter med vandrette skillestreger på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Skillestregsmål	Antal skillestreger – maksimum: 99 skillestreger Skillestregsbredde – minimum: 6,35 mm (1/4"), maksimum: 126,9 mm (5")
Skillestregsmultiplikatorer	Multiplikator for hver skillestreg. Maksimum: 4 Kan indtastes manuelt med tilvækster på 0,5, som f.eks. 2,5; 3,5 og så videre.
Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Skillelinjer 	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hver skillestreg. (Standard) Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hver skillestreg.
Tilpas for-/sluttegn 	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. (Standard) Nej – Ingen tom plads tilføjet i slutningen af etiketten.

Sådan oprettes en etiket med vandret skillestreg

- 1 Vælg  **Vandret skillestreg** fra startskærmbilledet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst for hver skillestreg.
- 4 Tilføj formatering som ønsket.



Etiket med lodret skillestreg

Etiketter med lodrette skillestreger er én af to typer etiketter til brug på en skillestregsboks. Se **Etiket med vandret skillestreg** på side 19.



Der tilføjes automatisk et tekstobjekt for hver skillestreg. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til etiketter med lodrette skillestreger.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle skillestreger på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten automatisk, så den passer til den pågældende skillestreg. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hver skillestreg.



Brug serialisering for at udfylde skillestregerne automatisk. Når alle skillestregerne er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.


Der kan udskrives etiketter med lodrette skillestreger på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Skillestregsmål	Antal skillestreger – maksimum: 99 skillestreger Skillestregshøjde – minimum: 6,35 mm (1/4”), maksimum: 126,9 mm (5”)
Skillestreger	Antal streger for hver skillestreg. Maksimum: 3
Etiketkontur	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Skillelinjer	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hver skillestreg. (Standard) Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hver skillestreg.
Tilpas for-/ sluttegn	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. (Standard) Nej – Ingen tom plads tilføjet i slutningen af etiketten.

Sådan oprettes en etiket med lodret skillestreg

- 1 Vælg  **Lodret skillestreg** fra startskærmbilledet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst for hver skillestreg.
- 4 Tilføj formatering som ønsket.



Slutbloketiket

Slutbloketiketter oprettes ved at angive retningen (stående eller liggende), antallet af blokke og blokhøjden.



Der tilføjes automatisk et tekstobjekt for hver blok. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til slutbloketiketter.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle blokke på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten automatisk, så den passer til den pågældende blok. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hver blok.



Brug serialisering for at udfylde blokkene automatisk. Når alle blokkene er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Slutbloketiketter kan udskrives på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketretning	Stående (Standard)
	Liggende
	Ændring af etiketretningen fjerner alt indhold på etiketten og opretter en ny tom etiket.
Slutblokmål	Antal blokke. Maksimum: 99 blokke Blokhøjde. Minimum: 3,8 mm (5/32"), maksimum: 508 mm (20")
Etiketkontur	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Skillelinjer	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hver blok. (Standard) Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hver blok.
Tilpas for-/ sluttegn	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. Nej – Der tilføjes ingen tom plads i slutningen af etiketten. (Standard)

Sådan oprettes en slutbloketiket

- 1 Vælg **Slutblok** fra startskærm-billedet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst for hver blok.
- 4 Tilføj formatering som ønsket.



Etiket til sporing af aktiver

Etiketter til sporing af aktiver oprettes med prædesignede skabeloner. Listen over tilgængelige skabeloner er baseret på den etiketkassette, du har valgt. Se oplysninger om at overføre de seneste skabeloner fra din computer i **Overførsel af filer** på side 40.



Du kan redigere al tekst, stregkode- eller billedobjekter på etiketten, men du kan ikke redigere skabelonen for at tilføje eller slette objekter.



Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.



Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Etiketter til sporing af aktiver kan udskrives på alle type endeløse eller foruddimensionerede etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Tilpas for-/ sluttegn 	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. Nej – Der tilføjes ingen tom plads i slutningen af etiketten. (Standard) Kun tilgængelig, når der er valgt en kassette med endeløse etiketter.

Sådan oprettes en etiket til sporing af aktiver

- 1 Vælg **Sporing af aktiver** fra startskærmbilledet.
- 2 Vælg skabelonen, du vil bruge.
- 3 Tilføj tekst og formatering.



Distributionspaneletiket

Der oprettes distributionspaneletiketter ved at angive antallet af stik og afstanden fra centrum til centrum mellem hvert stik.



Der tilføjes automatisk et tekstobjekt for hvert stik. Stregkoder og billeder kan ikke føjes til distributionspaneletiketter.



Tekststørrelse og typografi gælder for alle stik på etiketten og alle etiketter i filen. Når der er valgt **Autojuster tekst** for skrifttypestørrelse, tilpasses teksten automatisk, så den passer til det pågældende stik. Du kan derfor se forskelle i tekststørrelse for hvert stik.



Brug serialisering for at udfylde stikkene automatisk. Når alle stikkene er udfyldt på den aktuelle etiket, oprettes en ny etiket. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Der kan udskrives distributionspaneletiketter på alle typer endeløse etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Panelmål 	Antal stik – maksimum: 99 stik Afstand fra centrum til centrum – Afstand fra centrum på ét stik til centrum på det næste stik. Minimum: 3,8 mm (5/32") Maksimum: 508 mm (20")
Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Skillelinjer 	Ja – Udskriv en skillelinje mellem hvert stik. (Standard) Nej – Udskriv ikke en skillelinje mellem hvert stik.

Sådan oprettes en distributionspaneletiket

- 1 Vælg **Distributionspanel** fra startskærmbilledet.
- 2 Følg trinene for at konfigurere din etiket.
- 3 Tilføj tekst for hvert stik.
- 4 Tilføj formatering som ønsket.



Materialestyringsetiket

Materialestyringsetiketter oprettes med prædesignede skabeloner. Listen over tilgængelige skabeloner er baseret på den etiketskassette, du har valgt. Se oplysninger om at overføre de seneste skabeloner fra din computer i **Overførsel af filer** på side 40.



Du kan redigere al tekst, stregkode- eller billedobjekter på etiketten, men du kan ikke redigere skabelonen for at tilføje eller slette objekter.



ABT Tekststørrelse og typografi gælder for al tekst på en enkelt linje. Du kan anvende forskellige tekststørrelser og typografier på hver tekstlinje på etiketten.



Brug serialisering til automatisk at oprette en serie etiketter. Se **Oprettelse af en serie etiketter** på side 31.

Materialestyringsetiketter kan kun udskrives på 19 mm (3/4") og 24 mm (1") brede endeløse eller foruddimensionerede etiketter.



De etiketegenskaber, du kan indstille, er:

Etiketkontur 	Ja – Vis etiketkontur. Nej – Skjul etiketkontur. (Standard)
Tilpas for-/ sluttegn 	Ja – Tom plads er ens i starten og slutningen af etiketten. Nej – Der tilføjes ingen tom plads i slutningen af etiketten. (Standard) Kun tilgængelig, når der er valgt en kassette med endeløse etiketter.

Sådan oprettes en materialestyningsetiket

- 1 Vælg fra startskærmbilledet.
- 2 Vælg skabelonen, du vil bruge.
- 3 Tilføj tekst og formatering.

Ændring af etiketprogrammer

Når du har oprettet etiketter i ét etiketprogram, kan du skifte til et andet etiketprogram. I nogle tilfælde vil du blive spurgt, om du vil genbruge dataene fra det forrige program.

For nogle etiketprogrammer vil du måske oprette mere end én type etiket ved hjælp af de samme data. Du opretter f.eks. en patchpaneletiket med 24 porte, og du vil også have 24 kabelbinderetiketter til at sætte på kablerne. Datagenkaldelsesfunktionen giver dig mulighed for at skifte etiketprogrammer og genkalde dataene til det nye program.

Se **Ændring af indstillingen Genkald data** på side 35 for at ændre standardindstillingen.



Datagenkaldelse er ikke tilgængelig for etiketprogrammer.

Sådan ændres etiketprogrammet

- 1 Tryk på **Start**.
- 2 Vælg det nye etiketprogram.
Hvis datagenkaldelse er tilgængelig for det pågældende program, vises dialogboksen Genkald data.

3 Vælg én af følgende fremgangsmåder:

- **Genkald én gang** - Genkald kun data fra den forrige etiket denne ene gang. Du vil fortsat blive spurgt, hver gang datagenkaldelse er tilgængelig.
- **Genkald altid** - Genkald altid data fra den forrige etiket. Fra nu af genkalderes altid data til den nye etiket, når det er muligt.
- **Ikke denne gang** - Genkald ikke data denne ene gang. Du vil fortsat blive spurgt, hver gang datagenkaldelse er tilgængelig.
- **Genkald aldrig** - Du vil aldrig blive bedt om at genkalde data.


4 Vælg **Fortsæt**.

Det nye etiketprogram udfyldes med de genkaldte data.


Redigering og formatering af tekst på etiketter

I dette afsnit beskrives følgende:



- Ændring af tekststørrelse og typografi
- Roterung og justering af teksten
- Indsætning af tegnsætning, symboler og specialtegn
- Oprettelse af lodret etiket

De følgende afsnit beskriver formatering af tekst med tastaturet. Du kan også få adgang til formateringsværktøjerne fra  **Egenskaber**.

Redigering af tekst

Antallet af tekstlinjer, du kan indsætte på en etiket, afhænger af tekstens størrelse og etikettens bredde. Hvis teksten er for stor, eller du tilføjer for mange linjer, vil du se et advarselsikon  og modtage en fejlmeddelelse, når du forsøger at udskrive.

Sådan redigeres tekst i en tekstboks

- ▶ Vælg tekstboksen, og tilføj tekst med tastaturet.
- ▶ Brug navigationstasterne til at bevæge dig gennem eksisterende tekst.
- ▶ Tryk på  for at tilføje en ny linje.
- ▶ Vælg tekstblokke med  + navigationstasterne.

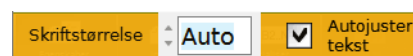
Se oplysninger om at flytte markøren og vælge tekst i **Navigationstaster** på side 9.

Ændring af tekststørrelsen

Du kan vælge skrifttypestørrelse for teksten, eller du kan tilpasse teksten automatisk, så den passer til den plads, der er til rådighed på etiketten.

Se, hvordan tekststørrelsen ændres for hver etikettype i **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.

Sådan ændres tekststørrelsen



- 1 Vælg noget tekst.
Vælg tekstboksen, for at størrelsen kan gælde for al teksten.
- 2 Tryk på .
Værktøjet Skriftstørrelse vises.
- 3 Anvend  eller  til at vælge en skrifttypestørrelse på listen, eller vælg **Autojuster tekst**.

Du kan også angive en størrelse direkte i boksen **Skriftstørrelse**.

Ændring af teksttypografien

Du kan føje fed, kursiv og understregning til din tekst. Du kan også tilføje en boks omkring teksten.

Se, hvordan teksttypografien ændres for hver etikettype i **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.

Sådan ændres teksttypografien.



- 1 Vælg noget tekst.
Vælg tekstboksen, for at typografien kan gælde for al teksten.
- 2 Tryk på + **A**.
Værktøjet Teksttypografi vises.
- 3 Anvend funktionstasterne til at vælge én eller flere typografier.

Rotering af teksten

Teksten på din etiket kan vises vandret eller lodret. Du kan også rotere teksten i tilvækster på 90 grader.

Sådan roteres teksten



- 1 Tryk på + **A**.
Værktøjet Tekstretning vises.
- 2 Brug funktionstasterne til at vælge en retning.
- 3 Anvend **▲** eller **▼** til at vælge en retning.

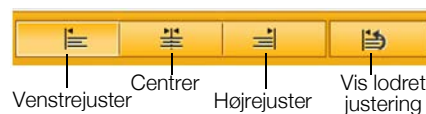
Se **Oprettelse af en lodret etiket** på side 27 for at oprette en lodret etiket.

Justering af teksten

Teksten på din etiket kan justeres til venstre, centreret eller til højre, lodret og vandret.

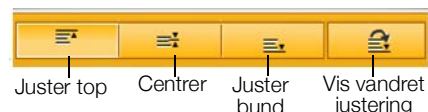
Sådan justeres teksten vandret

- 1 Tryk på + **A**.
Værktøjet Tekstjustering vises.
- 2 Brug én af funktionstasterne til at vælge en justering.



Sådan justeres teksten lodret

- 1 Tryk på + **A**.
Værktøjet Tekstjustering vises.
- 2 Tryk på for at vælge til at vise de lodrette justeringsvalg.
- 3 Brug én af funktionstasterne til at vælge en lodret justering.



Indsætning af tegnsætning

Der kan indsættes tegnsætningstegn på din etiket. Når tegnet er indsat, behandles det som al anden tekst.

Se en komplet liste over de tilgængelige tegnsætningstegn i **Symboler** på side 49.

Sådan indsættes et tegnsætningstegn

- 1 Tryk på + en numerisk tast.
Værktøjet Symboler vises.
- 2 Anvend **◀** eller **▶** til at rulle gennem listen med tilgængelige tegn.
Det netop valgte tegn indsættes på markørpositionen og værktøjet Symboler forsvinder efter nogle få sekunder.



Indsættelse af symboler

Der kan indsættes brøker og andre symboler på din etiket. Når symbolet er indsat, bliver det et tegn og behandles som tekst. Du kan anvende fed og understregning på de fleste symboler.

Se en komplet liste over de tilgængelige symboler i **Symboler** på side 49.

Sådan indsættes et symbol

- 1 Vælg  fra redigeringskærm-billedet.
- 2 Vælg **Symbol** og en kategori.
- 3 Vælg det ønskede symbol, og tryk på **OK**.
Symbolet indsættes på markørpositionen.

Symboler kan også indsættes fra værktøjet Symboler som beskrevet i **Indsætning af tegnsætning** ovenfor.

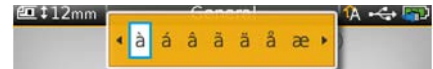
Indsættelse af internationale tegn

Etiketmaskinen understøtter det udvidede latinske tegnsæt. Hvis en bogstavstast holdes nede, vises alle variationer af det pågældende bogstav ligesom ved brug af en mobiltelefon.

Rækkefølgen, som variationerne vises i, afhænger af det sprog, du har valgt. Hvis fransk for eksempel er valgt som sprog, og du trykker ned på bogstavet **a**, vil du se **à á â ã ä å** og så videre for alle de tilgængelige varianter.

Sådan indsættes et tegn



- 1 Tryk på, og hold en alfanumerisk tast nede.
Værktøjet Diakritisk vises, og det valgte tegn føjes til etiketten på markørpositionen.
- 2 Anvend ◀ eller ▶ til at vælge det ønskede tegn.
Tegnet indsættes, og værktøjet Diakritisk forsvinder efter nogle få sekunder.

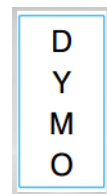


Oprettelse af en lodret etiket

Du kan oprette en lodret etiket med teksten i vandret eller lodret retning. Instruktionerne i dette afsnit er for en generel etiketype.

Sådan oprettes en lodret etiket

- 1 Vælg  **Generelt** fra startskærm-billedet.
- 2 Vælg **Stående** som etiketretning.
- 3 Vælg etiketlængden.
- 4 Tilføj din tekst og formatering.
- 5 Tryk på **A** og vælg  for at ændre teksten til en lodret retning.

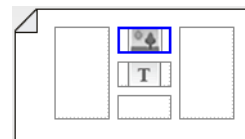


Lodret tekst på en lodret etiket



Arbejde med objekter på en etiket

Afhængigt af etikettypen kan du designe din etiket ved at tilføje tekstbokse, billeder eller stregkodeobjekter. Se en beskrivelse af hvilke objekter, der kan anvendes på hver etiketype i **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.



Området til redigering af etiketter er opdelt i fem positioner som vist: over, under, midt, venstre, højre. Hver objekttype repræsenteres af et ikon:



Tekstobjekt



Stregkodeobjekt



Billedobjekt

Der vises en blå ramme omkring objektet, når det er valgt.

Et nyt objekt kan erstatte et standardobjekt, der allerede er på etiketten, eller du kan placere det nye objekt over, under, til højre eller til venstre for standardobjektet.

Sådan vælges et objekt

- ▶ Brug navigationstasterne til at vælge et objekt på etiketten.

Sådan flyttes et objekt

- 1 Marker objektet, og marker derefter **Placering**.
- 2 Brug piletasterne til at flytte objektet til en ny placering.

Sådan slettes et objekt


- ▶ Brug navigationstasterne til at vælge objektet, og tryk på **<X>**.




Indsættelse af en tekstboks

De fleste etiketter indeholder som standard mindst en tekstboks. Der er kun tilladt et tekstobjekt på en etiket. I de fleste tilfælde vil der allerede være placeret en enkelt tekstboks på etiketten, når editoren starter. Afhængigt af etikettypen kan du ændre tekstboksens placering eller, hvis etiketten indeholder en stregkode eller et billede, kan du slette tekstboksen.

Sådan indsættes en tekstboks

- 1 Vælg  og vælg **Tekst**.
- 2 Brug navigationstasterne til at vælge tekstboksens placering.
- 3 Tilføj tekst og formatering.

Sådan redigeres formateringen af tekstboksen

- 1 Vælg tekstboksen, og tryk på .
Egenskabsmenuen vises.
- 2 Vælg **Tekstformat**.
- 3 Brug funktionstasterne til at ændre formatet.



Indsættelse af et billede

Du kan tilføje et eller flere billeder til nogle etikettyper.

Se en beskrivelse af hvilke objekter, der kan anvendes på hver etiketype i **Anvendelse af etiketprogrammerne** på side 13.

Der er indbygget et antal standardbilleder i etiketmaskinen. Du kan også overføre billeder fra computeren til etiketmaskinen til brug på etiketterne. Billedkategorierne er:


Advarsel	GHS
Obligatorisk	WHMIS
Udeluk	Elektrisk
Brand og udgang	ProAV
Førstehjælp	Pile

Se en komplet liste over indeholdte billeder i **Billeder og symboler** på side 46.

Kategorien Brugerdefineret føjes til kategorilisten, når du har overført brugerdefinerede billeder fra computeren til etiketmaskinen.

Du kan markere billeder, som du anvender hyppigt som Foretrukne for at få let adgang til dem. Se flere oplysninger i **Anvendelse af Foretrukne** på side 33.

Sådan indsættes et billede

- 1 Vælg  og derefter **Billede** fra redigerings-skærmbilledet.
- 2 Marker billedet, du vil indsætte.
- 3 Brug navigationstasterne til at vælge billedets placering.
- 4 Vælg **Størrelse** og **Justering**.

Sådan redigeres billedegenskaberne

- 1 Brug navigationstasterne til at vælge billedet, og tryk på **OK**. Listen over billedegenskaber vises.
- 2 Vælg den egenskab, du vil ændre.
- 3 Ret indstillingerne, og tryk på **OK**.
- 4 Vælg **Luk**, når du er færdig med at redigere egenskaber.

Sådan ændres billedet

- 1 Brug navigationstasterne til at vælge billedet, og tryk på **OK**. Egenskabsmenuen vises.
- 2 Vælg **Skift billede**.
- 3 Vælg et nyt billede.



Indsættelse af en stregkode

Etiketmaskinen kan generere følgende stregkodetyper.

Code 128	Codabar	EAN 8
Code 39	EAN 13	UPC A
Code 39 w/Mod 43 Checksum	PDF 417	QR



Denne brugervejledning antager, at du allerede forstår forskellen mellem stregkodetyper og har en plan på plads til, hvordan I inkorporerer stregkoder i din organisation. Hvis du vil vide mere om stregkoder, kan du finde mange relevante bøger på lokale biblioteker og i bogforretninger.

Code 128 er standardstregkodetyper. Du kan vælge en anden type som din standardstregkode. Se **Indstilling af standardstregkoden** på side 38.


Du kan føje en stregkode til følgende etiketter: generelt, flag, krympeflex og lamineret kabelbinder. Hvis der allerede eksisterer en stregkode på en skabelon, kan stregkoden redigeres.

Stregkodedeksten vises som standard under stregkoden. Du kan vælge at vise teksten over stregkoden eller skjule teksten. Du kan også vælge at tilføje tekst før og efter stregkoden. Visning af stregkodedekst kan ikke vælges for PDF 417 og QR-koder.



QR-koder kan indeholde følgende oplysninger:

- Udelukkende tekst
- Telefonnummer
- E-mail
- SMS-besked
- Webside-URL

Sådan tilføjes en stregkode

- 1 Vælg  og derefter **Stregkode** fra redigerings-skærmbilledet.
- 2 Vælg stregkodetypen.
- 3 Indtast stregkodedataene.
- 4 Brug navigationstasterne til at placere stregkoden på etiketten.
- 5 Vælg stregkodens størrelse og justering.

Sådan ændres stregkodens tekstposition

- 1 Vælg stregkoden, og tryk på **OK**.
- 2 Vælg **Stregkodedekst**.
- 3 Kontroller, at afkrydsningsfeltet **Vis stregkodedekst** er valgt.
- 4 Vælg én af følgende fremgangsmåder:
 -  Tekst over stregkode
 -  Tekst under stregkode



Sådan redigeres en stregkode

- 1 Vælg stregkoden, og tryk på **OK**.
- 2 Vælg den egenskab, du vil ændre.
- 3 Ret indstillingerne, og tryk på **OK**.
- 4 Vælg **Luk**, når du er færdig med at redigere egenskaber.

Sletning af et objekt

Du skal have mindst ét objekt på en etiket.

Sådan slettes et objekt

- ▶ Vælg objektet, og tryk på .

Oprettelse af en serie etiketter

Du kan hurtigt oprette en serie etiketter med serialiseringsfunktionen.

Du opretter en serie ved at:

- Vælge tegnet, der skal serialiseres.
- Indstille tilvæksten: værdi til forøgelse af hver tilvækst i serien.
- Indstille antallet: antal gange, serien skal øges med tilvækster, som opretter nye celler eller etiketter afhængigt af den etikette, du opretter.

Du kan anvende serialisering til:

- Automatisk udfyldning af mange etiketter som f.eks. etiketter med patchpanel, skillestreg, distributionspanel, 110-blok eller slutblok. Cellerne udfyldes ved hver tilvækst i serien. Der oprettes om nødvendigt flere celler.
- Oprettelse af en serie etiketter ved at øge dataene med tilvækster. Der oprettes en ny etiket for hver tilvækst i serien.


For at starte serialisering skal markøren være i en tekstboks, der kan serialiseres, eller der skal vælges en stregkode.

Du kan vælge op til fem tegn for serialisering. Du kan desuden også vælge at oprette serierne fortløbende. (A1, A2, A3, B1, B2, B3...)

Serialisering opretter nye etiketter, eller udfylder, som det er tilfældet med en patchpaneletiket, de eksisterende celler på etiketten og opretter om nødvendigt nye etiketter.

Du kan vise serierne, efterhånden som du tilføjer og ændrer værdierne.

Sådan oprettes en serie

- 1 Vælg  fra redigerings-skærm-billedet. Serialiseringsværktøjet vises.
- 2 Brug ◀ og ▶ til at vælge tegnet, der skal serialiseres. Tryk på ⬆ + ◀ og ▶ for at udvide valget til mere end et tegn.
- 3 Vælg værdier for **Øg efter** og **Antal**.
- 4 Vælg **Næste tegn** og gentag trin 2 og 3 for at serialisere mange tegn på samme tid.
- 5 Marker afkrydsningsfeltet **Serialiser fortløbende** for at serialisere et tegn fortløbende.
- 6 Vælg **Udført**, når du er færdig.



Når serialiseringen er færdig, er markøren placeret for enden af de nye serier.

Anvendelse af biblioteket


Du kan gemme dine etiketter i etiketmaskinens hukommelse, så du kan udskrive dem senere eller bruge dem som en skabelon til fremtidige etiketter af samme type.

Lagring af etiketter

Når du gemmer etiketter, gemmes alt indholdet og al formateringen, og du giver etiketfilen et unikt navn. Oplysningerne for etiketkassetten gemmes også sammen med etiketten.

Følgende tegn kan ikke anvendes i filnavne: > : " / \ | ? * ,

Sådan gemmes etiketter


- 1 Vælg  fra skærbilledet for redigering af etiketter.
- 2 Indtast et navn, og tryk på **OK**.

Hvis hukommelsen er fuld, bliver du bedt om at slette nogle gemte etiketter, før du kan gemme en ny etiket.

Åbning af gemte etiketter

Oplysninger for etiketkassetter gemmes sammen med etiketfilen. Når du åbner en gemt etiket, og den netop valgte etiketkassette ikke passer til de etiketoplysninger, der er gemt sammen med den pågældende etiket, vises en meddelelse, der beder dig om at ændre valget af etiketkassette.


Sådan åbnes en gemt etiket

- 1 Vælg  fra startskærbilledet.
- 2 Vælg den etiket, du vil åbne, og tryk på **OK**.

Sletning af gemte etiketter

Du kan frigøre plads i hukommelsen ved at slette etiketter, som du ikke længere har brug for.


Sådan slettes gemte etiketter

- 1 Vælg  fra startskærbilledet.
- 2 Vælg den etiket, du vil slette, og tryk på **⊗**.
- 3 Vælg **OK** for at bekræfte.


★ **Anvendelse af Foretrukne**

En hurtig måde at få adgang til gemte etiketter og billeder, du bruger hyppigt, er at tildele dem til Foretrukne.

Sådan føjes et billede til Foretrukne

- 1 Vælg  og **Billede** fra redigeringskærm-billedet.
- 2 Naviger til det ønskede billede, og vælg **Føj til foretrukne**.
★ ud for billedet er fremhævet.

Sådan føjes en gemt etiket til Foretrukne

- 1 Vælg  fra startskærm-billedet.
- 2 Naviger til den ønskede etiketfil, og vælg **Føj til foretrukne**.
★ ud for filnavnet er fremhævet.

Sådan anvendes en etiket eller et billede i Foretrukne

- 1 Tryk på ☆ og vælg **Etiketter** eller **Billeder**.
- 2 Vælg den post, du vil anvende, og tryk på **OK**.

Sådan fjernes en post i Foretrukne

- 1 Tryk på ☆ og vælg **Etiketter** eller **Billeder**.
- 2 Naviger til den post, du vil slette.
- 3 Vælg **Fjern fra foretrukne**.
★ ud for posten er ikke længere fremhævet.

Ændring af indstillingerne

Du kan ændre følgende indstillinger:

- **Ændring af sproget**
- **Skift af måleenheder**
- **Ændring af skærmens lysstyrke**
- **Ændring af den automatiske nedlukningstid**
- **Ændring af indstillingen Genkald data**
- **Indstilling af udskrivningsindstillingerne**
- **Indstilling af standardstregkoden**

Alle indstillinger forbliver i kraft, indtil du ændrer dem igen.

Du kan også gendanne visse fabriksindstillinger:

- **Gendannelse af standardindstillinger for etiketprogrammer**
- **Gendannelse af fabrikkens standardindstillinger**

Ændring af sproget

Ændring af sprogindstillingen påvirker kun teksten og menuerne på displayet.

Sådan ændrer du sproget


- 1 Vælg  og **Sprog** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg et sprog, og tryk på **Udført**.

Sproget ændres omgående.

Skift af måleenheder

Du kan vælge at arbejde i millimeter eller tommer. Standardmåleenhederne er tommer.


Sådan skiftes måleenhederne

- 1 Vælg  og **Måleenheder** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg **Tommer** eller **mm**, og tryk på **Udført**.

Ændring af skærmens lysstyrke

Du kan ændre LCD-displayets lysstyrke, så det passer til forskellige lysituationer.

Sådan ændres lysstyrken


- 1 Vælg  og **Lysstyrke på skærm** fra startskærbilledet.
- 2 Anvend tasterne ◀ og ▶ til at vælge det lysstyrkeniveau, du foretrækker, og tryk på **Udført**.

Ændring af den automatiske nedlukningstid

For at spare på strømmen dæmpes skærbilledet efter tredive sekunders inaktivitet, og etiketmaskinen går i standbytilstand efter tre minutters inaktivitet. Efter yderligere ti minutters inaktivitet slukkes etiketmaskinen automatisk.

Du kan ændre det stykke tid, hvor etiketmaskinen forbliver i standbytilstand før automatisk nedlukning. Selvom det ikke anbefales, kan du også indstille automatisk nedlukning til **Aldrig**.

Sådan ændres den automatiske nedlukningstid

- 1 Vælg  og **Auto luk ned** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg antallet af minutter, til strømmen afbrydes automatisk og tryk på **Udført**.

Ændring af indstillingen Genkald data


Når du skifter etiketprogrammer, kan data fra den tidligere etiket undertiden anvendes på den nye etiket. Genkaldelse af data gælder kun for tekstetiketter.

Når datagenkaldelse er mulig, og indstillingen for datagenkaldelse er aktiveret, har du flere genkaldelsesvalgmuligheder:

- **Genkald én gang** – Genkald kun data fra den forrige etiket denne ene gang. Du vil fortsat blive spurgt, hver gang datagenkaldelse er tilgængelig.
- **Genkald altid** – Genkald altid data fra den forrige etiket. Fra nu af genkalderes altid data til den nye etiket, når det er muligt.
- **Ikke denne gang** – Genkald ikke data denne ene gang. Du vil fortsat blive spurgt, hver gang datagenkaldelse er tilgængelig.
- **Genkald aldrig** – Du vil aldrig blive bedt om at genkalde data.

Når du vælger **Genkald altid** eller **Genkald aldrig**, kan du ændre denne indstilling.

Sådan ændres datagenkaldelse

- 1 Vælg  og derefter **Genkald data** fra startskærbilledet.
- 2 Vælg **Ja** eller **Nej**, og tryk derefter på **Udført**.

Indstilling af udskrivningsindstillingerne

Ved udskrivning af dine etiketter er der flere tilgængelige indstillinger. Du kan ændre indstillingerne, hver gang du udskriver, eller du kan gemme de indstillinger, du bruger hyppigst som standardindstillinger.


De indstillinger, du kan sætte, er:

- **Udskrivningsområde**
- **Antal kopier**
- **Sorter**
- **Spejlvend**
- **Afklip etiketter**
- **Fød**


Du kan ændre disse udskrivningsindstillinger på to måder:

- På det tidspunkt, hvor du udskriver etiketter: Indstillingerne gælder for det pågældende ene udskrivningsjob.
- Som standard gennem menuen Indstillinger: Indstillingerne vil gælde for alle fremtidige udskrivningsjob. Hvis du indstiller standarder, kan du stadig ændre indstillingerne for udskrivning individuelt for en bestemt etiket, når du har brug for det.

Sådan ændres standardindstillingerne for udskrivning

- 1 Vælg  og derefter **Udskriftsindstillinger** fra startskærm-billedet.
- 2 Foretag de ønskede ændringer af indstillingerne for udskrivning.
- 3 Vælg **Udført**, når du er færdig.

Disse indstillinger vil være standardindstillingerne, hver gang du udskriver.

Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger og ændre disse indstillinger for et bestemt udskrivningsjob.





Udskrivningsområde

Når du arbejder med flere etiketter, kan du vælge at udskrive alle etiketter, den aktuelle etiket eller et etiketområde.

Denne indstilling gemmes ikke med din etiketfil.

Sådan indstilles udskrivningsområdet

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Udskrivningsområde**.
- 3 Vælg det område, du vil udskrive.
- 4 Vælg **Udført**, og tryk derefter på .





Antal kopier

Du kan udskrive op til 99 kopier af den samme etiket på samme tidspunkt.

Denne indstilling gemmes ikke med din etiketfil.

Sådan indstilles antallet af kopier til udskrivning

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Kopier**.
- 3 Vælg det antal kopier, der skal udskrives.
- 4 Vælg **Udført**, og tryk derefter på .

Når udskrivningen er færdig, stilles antallet af kopier til udskrivning tilbage til standardværdien.



Sorter

Ved udskrivning af mange kopier af en gruppe etiketter udskrives etiketterne som standard sorteret. Du kan vælge ikke at sortere etiketterne, hvis det ønskes. Hvis du vælger at få etiketterne udskrevet normalt, udskrives alle kopier af den første etiket, før udskrivning af den næste etiket starter.

Følgende eksempel viser tre kopier af en gruppe på tre etiketter, der er udskrevet med og uden sortering.

Sorteret


A101 A102 A103 A101 A102 A103 A101 A102 A103

Ikke sorteret

A101 A101 A101 A102 A102 A102 A103 A103 A103

Denne indstilling gemmes med din etiketfil.

Sådan deaktiveres sortering

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Sorter** og vælg derefter **Sorter ikke etiketter**.
- 3 Vælg **Udført**, og tryk derefter på .



Spejlvend

Med spejlvalgmuligheden kan du udskrive indholdet af din etiket baglæns fra højre mod venstre, som du ville se etiketindholdet i et spejl.

00€ JTX

Denne indstilling gemmes ikke med din etiketfil.

Sådan udskrives fra højre mod venstre

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Spejlvend** og vælg derefter **Spejlvend indhold**.
- 3 Vælg **Udført**, og tryk derefter på .





Afklip etiketter

Ved udskrivning af mange kopier holder etiketmaskinen pause mellem hver etiket, hvilket gør det muligt for dig at klippe, før den næste etiket udskrives.

Du kan ændre denne indstilling, så etiketmaskinen udskriver alle etiketter i en endeløs bane, og du kan klippe en gang for enden. Der udskrives klippemarkeringer mellem hver etiket for at vise, hvor hver etiket skal afklippes.


Sådan vælges, hvornår mange etiketter skal afklippes

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Afklip etiketter**.
- 3 Vælg én af følgende fremgangsmåder:
 - **Alle etiketter**
 - **Hver etiket** (standard)
- 4 Vælg **Udført**, og tryk derefter på .

Fød

Du kan få brug for at fremføre yderligere etiketmateriale, før du afklipper en etiket eller fremfører en etiket, der ikke fremføres korrekt fra din etiketudgang.


Sådan fremføres etiketten

- 1 Tryk på og hold  nede for at vise menuen for udskrivningsindstillinger.
- 2 Vælg **Fød** for at fremføre etiketten 6 mm (1/4").

Indstilling af standardstregkoden

Standardstregkodetypen vil blive automatisk indsat, hver gang du indsætter en stregkode på en etiket. Den fabriksindstillede standardstregkodetype er Code 128.

Sådan ændres standardstregkoden


- 1 Vælg  fra startskærmbilledet.
- 2 Vælg **Standardindstillinger** og derefter **Standardstregkode**.
- 3 Vælg den stregkodetype, der skal bruges som standard, og tryk derefter på **Udført**.

Gendannelse af standardindstillinger for etiketprogrammer

Fra hver etiketeditor kan du vælge at indstille de aktuelle egenskaber som de brugerdefinerede standardegenskaber for den pågældende etiketype. Når de brugerdefinerede standardegenskaber er indstillet, undgår du at skulle føres gennem etiketguiden, hver gang du opretter denne etiketype. Se **Indstilling af standardetiketegenskaber** på side 13.

Du kan bruge denne indstilling til at fjerne de brugerdefinerede standardetiketegenskaber, som du tidligere har indstillet for et etiketprogram.

Sådan gendannes standardegenskaber for etiketprogrammer

- 1 Vælg  fra startskærmbilledet.
- 2 Vælg **Standardindstillinger** og derefter **Standardetiketegenskaber**.
- 3 Vælg det etiketprogram, du vil nulstille.
Vælg **Nulstil alle** for at gendanne standardegenskaber for alle etiketprogrammer.
- 4 Tryk på **OK** for at bekræfte på bekræftelsesskærmbilledet.

Du skal nu indstille egenskaberne, hver gang du opretter en etiket for denne etiketype.

Gendannelse af fabrikkens standardindstillinger

Du kan fjerne alle brugerdefinerede indstillinger, du har foretaget og gendanne etiketmaskinens standardfabriksindstillinger. Gendannelse fjerner ikke dine gemte etiketter, foretrukne eller overførte filer.

Sådan ændres gendannelsen af standardfabriksindstillingerne

- 1 Vælg  og derefter **Gendan fabriksindstillinger** fra startskærmbilledet.
- 2 Tryk på **OK** for at bekræfte på bekræftelsesskærmbilledet.

Tilslutning af etiketmaskinen til computeren

Etiketmaskinen kan bruges som en enkeltstående etiketmaskine, eller du kan udskrive etiketter direkte fra computeren ved brug af den seneste version af DYMO ID™ softwaren.

Anvendelse af DYMO ID™ softwaren er den anbefalede metode til at producere store mængder etiketter.

Downloading og installation af DYMO ID™ software


Lad være med at slutte etiketprinter til computeren, før installationen af programmet er afsluttet.

Sådan installeres softwaren

- 1 Hent den nyeste version af DYMO ID™ softwaren på DYMOs websted på support.dymo.com.
- 2 Følg instruktionerne i installationsprogrammet.

Tilslutning af etiketmaskinen til computeren

Etiketmaskinen slutes til computeren via USB-stikket på venstre side af etiketmaskinen.

 Lad være med at slutte etiketprinter til computeren, før installationen af programmet er afsluttet.

Sådan tilsluttes etiketmaskinen til en computer

- 1 Løft dækslet til stikket på venstre side af etiketmaskinen, og drej det for at eksponere stikkene.
- 2 Stik USB-kablet i USB-stikket på etiketmaskinen og ind i en ledig USB-port på computeren.

Etiketmaskinens display vil vise **Tilsluttet til PC**, og du vil ikke kunne bruge etiketmaskinens tastatur.

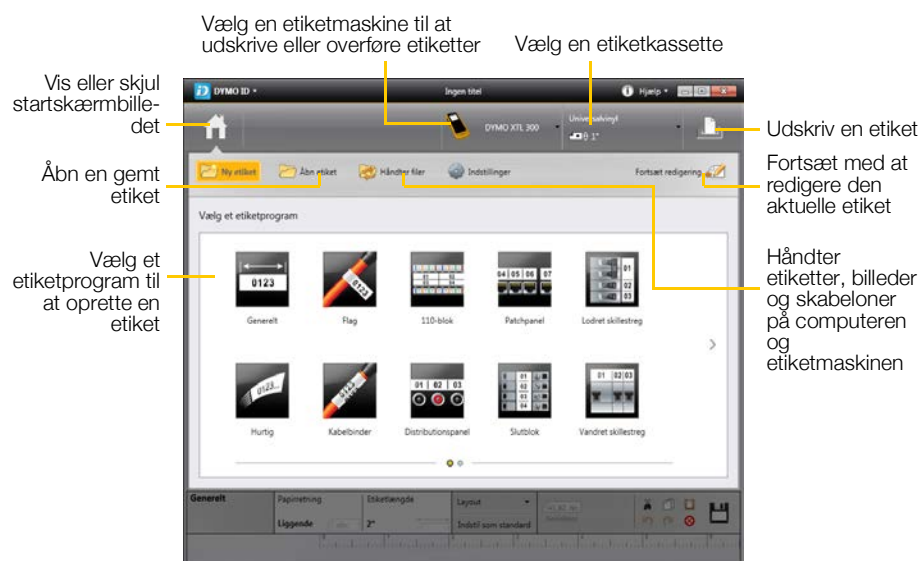
Hver gang du slutter etiketmaskinen til computeren, vil DYMO ID™ softwaren starte automatisk.

Du kan nu udskrive direkte fra DYMO ID™ softwaren eller overføre etiketter til etiketmaskinen til udskrivning senere.



Om DYMO ID softwaren

Følgende figur viser nogle af de vigtigste funktioner, der findes i DYMO ID™ softwaren.



Yderligere oplysninger om at bruge softwaren finder du i online Hjælp. DYMO ID™ *Brugervejledning*.

På menuen Hjælp i DYMO ID™ softwaren kan du se følgende:

- DYMO ID™ Hjælp
- DYMO ID™ *Brugervejledning*

Overførsel af filer

Du kan overføre etiketfiler og -billeder til og fra etiketmaskinen via DYMO ID™ softwaren. Du kan også downloade og overføre de seneste skabeloner til etiketmaskinen.


Se fuldstændige oplysninger om overførsel af filer i DYMO ID™ softwarens online Hjælp eller i brugervejledningen.

Opdatering af etiketmaskinens software

Med jævne mellemrum vil der være opdateringer tilgængelige for etiketmaskinen eller etiketskabelonerne. Når etiketmaskinen er sluttet til computeren, vil du få besked fra DYMO ID™ softwaren, når en opdatering er tilgængelig. Du foretager disse opdateringer inde fra softwaren.

Du vil kun få automatisk besked om en etiketmaskineopdatering, når etiketmaskinen er sluttet til computeren.

Sådan kontrollerer du selv for etiketmaskineopdateringer

- 1 Vælg **Om > etiketmaskiner** fra menuen DYMO ID inde fra DYMO ID softwaren.
- 2 Vælg den tilsluttede etiketmaskine.
- 3 Følg softwarens instruktioner, hvis der er en opdatering tilgængelig.
- 4 Genstart maskinen, når opdateringen er færdig.
Tryk på og hold  nede i mindst fem sekunder for at sikre, at strømmen er helt slukket og ikke blot i standbytilstand.

Se oplysninger om opdateringer af etiketmaskinens software eller skabeloner i DYMO ID™ softwarens online Hjælp eller i brugervejledningen.

Vedligeholdelse af etiketmaskinen

Etiketmaskinen er fremstillet til at have en lang og problemfri levetid og kræver kun lejlighedsvis vedligeholdelse.

Rengør etiketmaskinen jævnligt, for at den kan fungere problemfrit.

Der er et renserværktøj på indersiden af dækslet til etiketrummet. Værktøjet er udstyret med to puder, en filt pude til at rengøre printhovedet og en svampepude til at rengøre sensorerne. Se Figur 10.



Figur 10

Rengøring af etiketmaskinen

- Rengør tastaturet, displayet og ydersiden af etiketmaskinen med en blød, fugtig klud.
- ⚠ Kom ikke vand eller anden væske direkte på displayet eller tastaturet.
- Rengør indersiden af etiketrummet med en lille, blød børste eller en vatpind til at tørre eventuelle partikler væk.

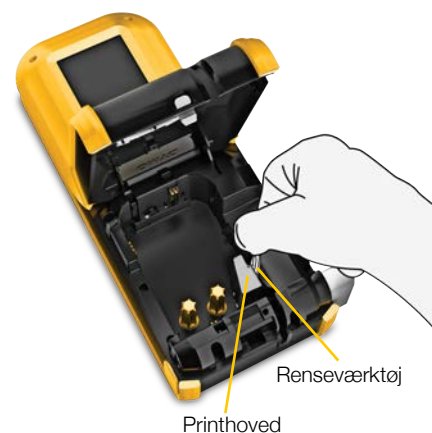
Rengøring af printhovedet

Rengør printhovedet med jævne mellemrum for at holde etiketudskrivningen klar og tydelig. Anvend renserværktøjet, der leveres sammen med din etiketmaskine.

- ⚠ Printhovedet er meget følsomt, så du skal være forsigtig under rengøringen.

Sådan rengøres printhovedet

- 1 Tryk på etiketrummets udløser, og løft dækslet.
- 2 Fjern etiketkassetten.
- 3 Tag renserværktøjet ud af etiketrummet. Se Figur 10.
- 4 Tør forsigtigt hen over printhovedet med filtsiden af værktøjet. Se Figur 11.
- 5 Udskift renserværktøjet, indsæt etiketkassetten og luk dækslet.



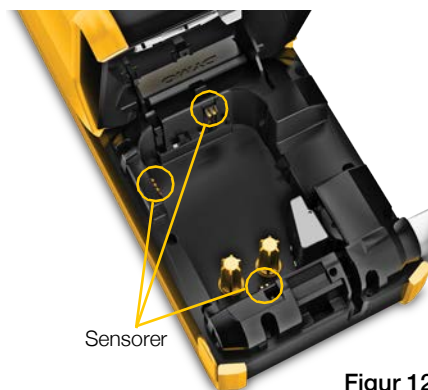
Figur 11

Rengøring af sensorerne

Flere sensorer inde i etiketrummet skal rengøres periodisk for at fjerne støv og andre partikler, der kan have samlet sig.

Sådan renses sensorerne

- 1 Tryk på etiketrummets udløser, og løft dækslet.
- 2 Fjern etiketkassetten.
- 3 Tag renserværktøjet ud af etiketrummet.
- 4 Brug svampeenden af renserværktøjet til forsigtigt at aftørre sensorerne med en op- og nedadgående bevægelse (ikke fra side til side). Se sensorplaceringer i Figur 12.



Figur 12

Rengøring af skærebladet

Rens skærebladet, hver gang du skifter etiketkassetten.

Sådan rengøres skærebladet

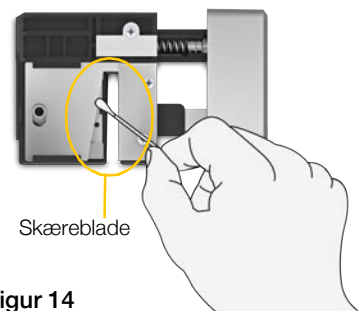
- 1 Tryk på etiketrummets udløser, og løft dækslet.
- 2 Fjern etiketkassetten.
- 3 Indfør en udrettet papirclips (eller anden spids genstand) i det lille hul, der er vist i Figur 13 for at udløse skæremekanismen.
- 4 Mens papirclipsen trykkes ned, trækkes skæremekanismen lige ud fra siden af etiketmaskinen.
- 5 Anbring skærebladet på en flad overflade med bladsiden vendt opad.
- 6 Rens begge sider af bladet med en vatpind, der er fugtet med sprit. Se Figur 14.
- 7 Når bladet er rengjort, sættes skæremekanismen tilbage i etiketmaskinen og trykkes på plads.



Skærebladet er ekstremt skarpt. Vær forsigtig ved rengøring.




Figur 13



Figur 14

Fejlfinding

Gennemgå følgende, hvis du støder på et problem med etiketmaskinen.

Problem/fejlmeldelse	Løsning
Dårlig udskriftskvalitet	<ul style="list-style-type: none">■ Slut strømadapteren til etiketmaskinen for at genoplade batteriet. Se Opladning af batteriet på side 2.■ Rengør printhovedet. Se Rengøring af printhovedet på side 42.■ Kontroller, at etiketkassetten er indsat korrekt.■ Udskift etiketkassetten.
Etiketterne er ved at være brugt op Etiketkassette tom	Du er ved at løbe tør for etiketter. Udskift etiketkassetten. Udskrivning vil genoptages fra den sidste hele udskrevne etiket.
Dårligt afskæringsresultat	<ul style="list-style-type: none">■ Rengør skærebladet. Se Rengøring af skærebladet på side 43.
Etiketmaskinen tænder ikke	<ul style="list-style-type: none">■ Tryk på , og hold tasten nede i mindst fem sekunder.■ Kontroller, at strømadapteren er sluttet til en fungerende vægkontakt.■ Slut strømadapteren til etiketmaskinen for at genoplade batteriet. Se Opladning af batteriet på side 2.
Låget er åbent	Etiketkassettenes låg er åbent. Luk etiketkassettenes låg for at fortsætte udskrivning.
Etiketkassette mangler	Der er ikke registreret en etiketkassette i etiketmaskinen. <ul style="list-style-type: none">■ Indsæt en etiketkassette. Se Etiketkassetten genkendes ikke , hvis der er indsat en etiketkassette.
Etiketkassetten genkendes ikke	<ul style="list-style-type: none">■ Kontroller, at etiketkassetten er kompatibel med etiketmaskinen og er indsat korrekt.■ Kontroller, at kontakterne i etiketmaskinen og den elektroniske chip på etiketkassetten er fri for snavs. Se Rengøring af sensorerne på side 43.■ Rengør om nødvendigt den elektroniske chip på siden af etiketkassetten med en lille smule sprit på en vatpind.
Etiketprogram – kassette passer ikke	Denne fejl kan opstå af flere årsager: <ul style="list-style-type: none">■ Etiketkassetten i etiketmaskinen passer ikke til det etiketprogram, du forsøger at bruge.■ Etiketten, du forsøger at udskrive, kan ikke udskrives på denne etiketkassette.■ Etiketkassetten i etiketmaskinen passer ikke til den etiket, du forsøger at udskrive. I dette tilfælde kan du fortsætte med at udskrive, men resultaterne passer muligvis ikke til den etiket, du ser i etiketeditoren.
Intet skæreblad	Skæremekanismen i etiketmaskinen mangler. Kontroller, at skæremekanismen er indsat korrekt. Se instruktioner i at fjerne og udskifte skæremekanismen i Rengøring af skærebladet på side 43.

Problem/fejlmeldelse	Løsning
Skærestop	<p>Skærebladet fungerer ikke korrekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rengør skærebladet. ■ Klik på Fortsæt i dialogboksen til fejlmeldelser for at rydde fejtilstanden. <p>Se instruktioner i at fjerne og udskifte skæremekanismen i Rengøring af skærebladet på side 43.</p>
Etiket sidder fast	<p>Etiketterne fremføres ikke korrekt i etiketmaskinen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Fremfør etiketten manuelt. Se Fød på side 37. ■ Fjern, og genindsæt etiketkassetten.
Etiketmaskine overophedet	<p>Etiketmaskine er overophedet.</p> <p>Vent nogle få øjeblikke, til etiketmaskinen er afkølet for at genoptage udskrivning.</p>
Ugyldig fil	<p>En etiket- eller billedfil kan ikke læses. Slet filen, og overfør filen fra computeren igen. Se flere oplysninger i Overførsel af filer på side 40.</p>
Fejl	<p>En fejlmeldelse uden forklaring betyder, at der er registreret et problem med etiketmaskinen, og at der ikke kan gives yderligere oplysninger.</p> <p>Genstart etiketmaskinen.</p> <p>Kontakt kundesupport på support.dymo.com, hvis dette ikke løser problemet.</p>

Besøg supportafsnittet på DYMOs websted på support.dymo.com, hvis du har brug for yderligere hjælp.

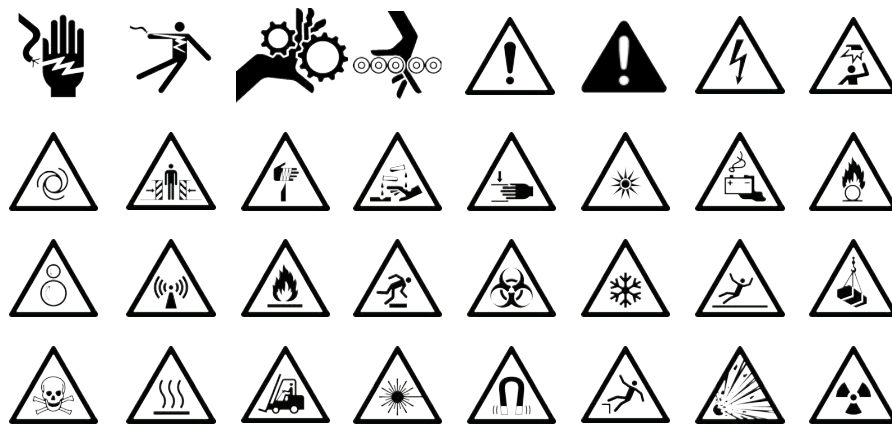
Billeder og symboler

Det er tilstræbt at opgive et komplet og præcist sæt identifikationssymboler. Mange af de medtagne symboler er underlagt strenge globale regulativer. Kontroller, at symbolet, i kombination med den anvendte farve og terminologi, opfylder alle relevante myndighedskrav, før disse symboler anvendes. DYMO påtager sig ikke ansvar for nogen part for eventuelle utilsigtede eller følgemæssige tab eller skader, der skyldes dataindholdet i denne maskine. Tegnene i denne maskine kan blive underlagt periodisk revision uden varsel. Følgende tabeller viser de tilgængelige symboler efter kategori. Kilden til symbolerne vises for hvert symbolsæt efter relevans.

ISO

ISO-symboler gengives med tilladelse fra ISO (International Organization for Standardization). Den tilsvarende standard kan opnås fra ethvert ISO-medlem og fra webstedet for ISOs centralsekretariat på følgende adresse: www.iso.org. ISO forbeholder sig copyright.

Advarsel



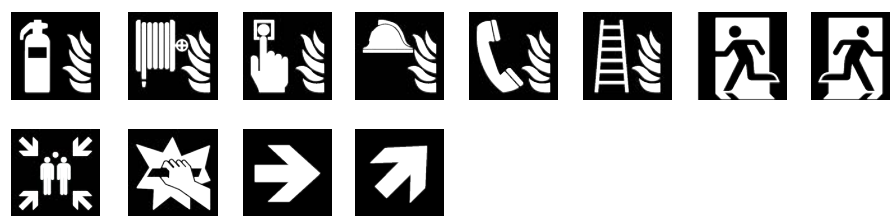
Obligatorisk



Udeluk



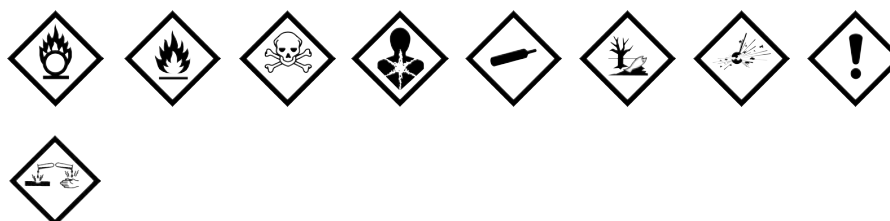
Brand og udgang



Førstehjælp



GHS



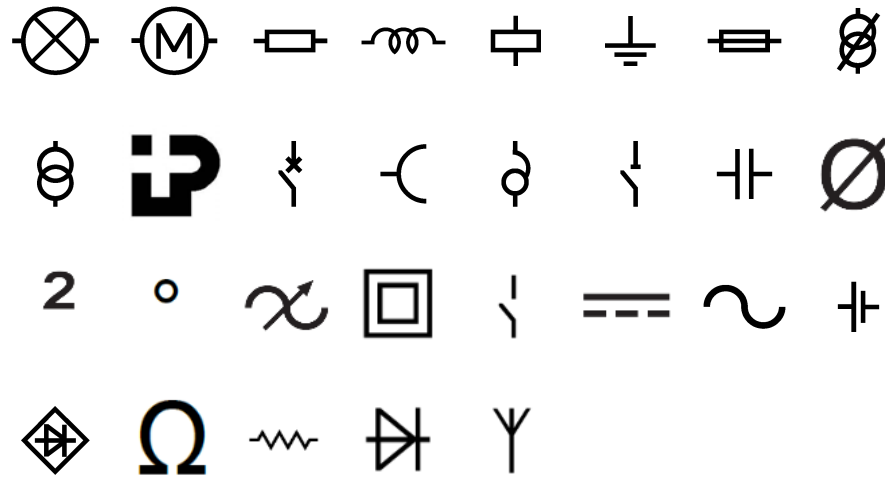
WHMIS

Faresymbolerne i WHMIS, <http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/occup-travail/whmis-simdut/symbols-signaux-eng.php>, Health Canada, 2011.

Gengivet med tilladelse fra ministeren for offentligt arbejde og statsforvaltning Canada, 2012.



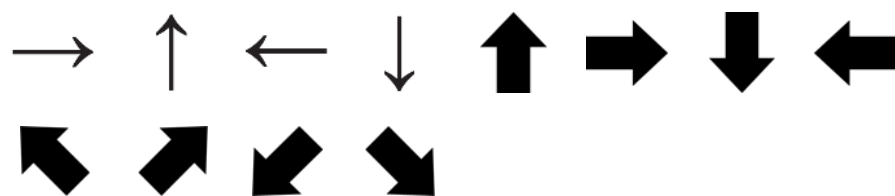
Elektrisk



Pro AV



Pile



Symboler

$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{7}{8}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ %
, ; ' " . : / \ & _
! ¡ ? ¿ () [] { }
+ - * ÷ ± = ≠ ~ @ #
¢ \$ € £ ¥ < ≤ > ≥

Sikkerhedsforanstaltninger

Batteritype: LiPolymer 7.4V 1500mAh 11.1Wh

Forkert håndtering af et genopladeligt lithium-polymer-batteri, kan forårsage lækage, varme, røg, en eksplosion eller brand. Dette kan forårsage forringelse af ydeevne eller funktionssvigt. Det kan også beskadige den beskyttelsesanordning, der er installeret i batteripakken. Dette kan beskadige udstyret eller forårsage personskade. Følg vejledningerne nedenfor nøje.

Fare

- Batteriet må kun anvendes i XTL 300-etiketmaskinen.
- Batteriet kan kun oplades, mens det er indsat i etiketmaskinen og ved hjælp af den leverede opladningsadapter (9 VDC/4 A).
- Det må ikke tilsluttes direkte til en elektrisk kontakt eller en cigarettænder.
- Batteriet må ikke anvendes eller opbevares i nærheden af åben ild eller i en bil, hvor temperaturen kan være over 60 °C.

Advarsel

- Stop opladning af batteriet, hvis opladningen ikke er færdig i løbet af tre timer.

Forsigtig

- Etiketmaskinen eller batteriet må ikke anvendes på et sted, der genererer statisk elektricitet.
- Etiketmaskinen må kun anvendes ved stuetemperatur.
- Batteriet må kun oplades inden for et temperaturområde på +10 °C—35 °C.
- Batteriet kan kun aflades inden for -10 °C - 60 °C temperaturområde.
- Brug kun DYMO-batteri.

Miljøoplysninger

Det udstyr, som du har købt, kræver udvinding og brug af naturressourcer i forbindelse med produktionen. Det kan indeholde stoffer, der er skadelige for sundhed og miljø.

For at undgå, at disse stoffer udledes i miljøet, og for at mindske presset på naturens ressourcer, opfordrer vi dig til at anvende relevante genbrugssystemer. Disse systemer vil genbruge eller genvinde de fleste af udstyrets materialer efter endt levetid på en miljømæssigt forsvarlig måde.

Symbolet på enheden med en affaldsspand med kryds over angiver, at du skal bruge disse systemer.



Hvis du ønsker yderligere oplysninger om bortskaffelse, genbrug og genanvendelse af dette produkt, bedes du kontakte din lokale eller regionale affaldsmyndighed.

Du kan også kontakte DYMO for at få flere oplysninger om de miljømæssige egenskaber for vores produkter.

