

DYMO®

RHINO™ 6000+

Brukerveiledning

newell
BRANDS

Copyright

© 2021 Newell Office Brands Med alle rettigheter. Rev: 11/22

Ingen deler av dette dokumentet eller programvaren må reproduseres eller overføres på noe vis, eller oversettes til et annet språk, uten forutgående skriftlig tillatelse fra Newell Office Brands.

Varemerker

DYMO, DYMO ID og RHINO er registrerte varemerker i USA og andre land. Alle andre varemerker tilhører de respektive eiere.

FCC-erklæring

Forsiktig: Brukeren varsles om at endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den parten som er ansvarlig for samsvar kan slette brukerens godkjenning til å bruke utstyret.

Merk: Dette utstyret har blitt testet og overholder grensene for klasse B digitalt utstyr, i samsvar med del 15 i FCC-reglementet. Disse grensene er beregnet på å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvent energi og, hvis det ikke blir installert og brukt i henhold til instruksjonene, kan det forårsake skadelig interferens av radiokommunikasjon. Imidlertid er det ingen garanti for at interferens ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens til radio- eller tv-mottak, som kan fastslås ved å slå utstyret av og på, oppmuntres brukeren til å forsøke å rette opp interferensen med ett eller flere av følgende tiltak:

- Flytt på eller omplassér mottakerantennen.
- Øk avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til et uttak eller en krets utenom den som mottakeren er tilkoblet.
- Rådfør med forhandleren eller en erfaren radio-/tv-tekniker for hjelp.

IC-erklæring

Dette apparatet inneholder sender(e)/mottaker(e) som er unntatt lisens og som er i samsvar med Innovation, Science and Economic Development Canadas lisensunntak RSS(er). Driften er underlagt de følgende to betingelsene:

(1) Denne enheten må ikke skape interferens.

(2) Denne enheten må godta enhver interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket handling av enheten.

Dette utstyret er i samsvar med grensene for strålingseksposering fra Industry Canada, som oppgitt for et ukontrollert miljø.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé.

Innhold

1	Om den nye etikettskriveren
1	Registrere etikettskriveren
1	Komme i gang
2	Koble til strøm
2	Sette inn og ta ut etikettpatronen
3	Fjern papiret fra baksiden av etiketten
4	Bruke etikettskriveren
4	Strøm
5	LCD-skjerm
5	Tastatur
7	Lage en etikett
8	Utforme en etikett
8	Endre tekststørrelsen
8	Endre tekststilen
8	Opprette etiketter med flere linjer
9	Bruke internasjonale tegn
9	Bruke strekkoder
10	Legge til symboler
11	Slik bruker du tekstbiblioteket
12	Opprette en serie med etiketter
14	Arbeide med etikettfiler
14	Opprette en etikettfil
14	Legge etiketter til en etikettfil
14	Fjerne etiketter fra en fil
15	Skrive ut en etikettfil
15	Lagre en etikettfil
15	Hente frem en etikettfil fra minne
16	Slette en etikettfil fra minne
16	Bruker-maler
17	Bruke etikettprogrammene
17	Lage en etikett med fast lengde
18	Opprette en vertikal etikett
18	Opprette kabeletiketter
18	Opprette flaggetiketter
19	Opprette laminerte kabeletiketter
19	Opprette varmekrympe-etiketter
20	Opprette en distribusjonspaneletikett
20	Opprette en patchepanel-etikett
21	Vertikale bryteretiketter
22	Horisontale bryteretiketter
22	Lage rekkeklemmeetiketter
23	Lage 110-blokk-etiketter

24 Endre innstillingene

- 24 Stille inn etikettbredden
- 24 Automatisk skjæring
- 25 Pausestilling for å skjære mellom etiketter
- 25 Kollatere flere kopier
- 25 Skjule tekstlinjen
- 26 Velge et språk
- 26 Justere skjermkontrasten
- 26 Justere utskriftskontrasten
- 26 Tilbakestille

27 Koble etikettskriveren til datamaskinen

- 27 Laste ned og installere DYMO ID™programvaren
- 27 Koble til datamaskinen
- 28 Om DYMO ID-programvaren
- 28 Overføre filer

29 Feilsøking

30 Vedlikehold av skriveren

- 30 Rengjøre skjærebladet
- 30 Rengjøre skrivehodet

31 Forholdsregler for ladbart batteri

32 Symboler

33 Bibliotektekst

Om den nye etikettskriveren

Med DYMO® RHINO™ 6000+elektronisk etikettskriver, kan du utforme og skrive ut mange etikettyper, inkludert strekkodeetiketter, paneletiketter og varmekrympede strømpe-etiketter.

Merkemaskinen bruker DYMO IND etikettpatroner med etikettbredder på 6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm, or 24 mm. Etiketter er tilgjengelige i mange forskjellige materialer, som fleksibel nylon, permanent polyester, vinyl, ikke-klebende lapp og krympestrømper.

Besøk www.dymo.com for informasjon om henting av etiketter og tilbehør for etikettskriveren din.

Registrere etikettskriveren

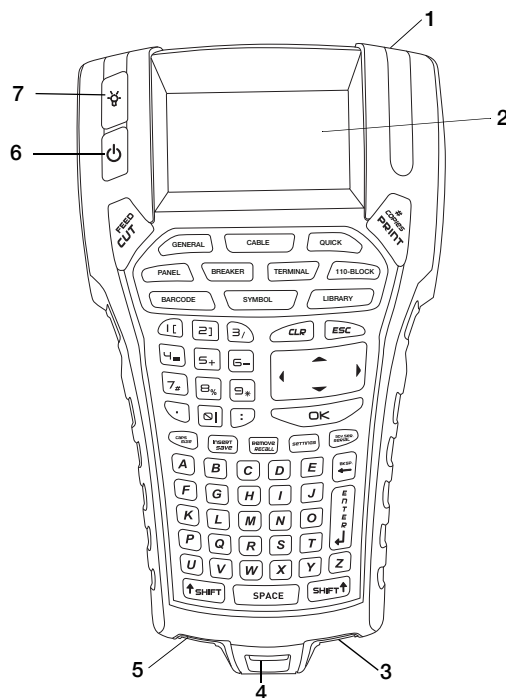
Gå til www.dymo.com/register når du vil registrere etikettskriveren din på nettet. Under registreringen vil du trenge serienummeret som finnes på innsiden av dekselet til etikettrommet.

Registrer etikettskriveren for å benytte deg av disse fordelene:

- E-postmelding om oppgradering av programvare
- Spesialtilbud og melding om nye produkter

Komme i gang

Bli kjent med deler av etikettskriveren som vises i Figur 1.



Figur 1

- | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|--------------------------|---|---------|
| 1 | Utgangsåpning for etiketter | 4 | Taljereps løkke | 7 | Baklyst |
| 2 | LCD-skjerm | 5 | USB-kontakt | | |
| 3 | Strømkontakt | 6 | På/av (Avslutt skriving) | | |

Koble til strøm

Merkemaskin kan drives på batteri eller AC-strøm. En strømadapter og et ladbart batteri følger med skriveren.

Når du vil spare strøm, vil Merkemaskin automatisk slås av etter fem minutter med inaktivitet.

 Sørg for å lese **Forholdsregler for ladbart batteri** på side 31.

Koble til strømadapteren

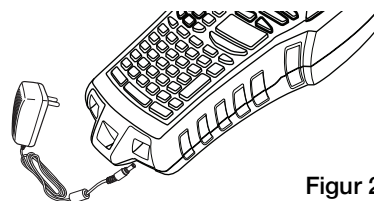
Skriveren bruker en 110V-240V strømadapter. Koble til strømadapteren med batteriet satt i for å lade batteriet.

Bruk kun strømadapteren som er angitt i denne brukerveiledningen:

Adaptermodell DSA-18PFM-09 Fc 090200 (merk: «C» kan være EU, UP, UK, US, UJ, JP, CH, IN, AU, KA, KR, AN, AR, BZ, SA, AF eller CA) fra Dee Van Enterprise Co., Ltd.

Slik tilkobles strømadapteren

- 1 Sett strømadapteren inn i strømkontakten på bunnen av Merkemaskin. Se Figur 2.
- 2 Sett den andre enden av strømadapteren inn i et strømuttak.



Figur 2

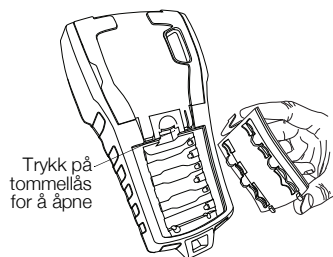
Sette i batteriet

Etikettskriveren drives av LiPolymer 7.4V 1400mAh 10.36Wh ladbart batteri. Bruk kun batteriet som ble levert sammen med etikettskriveren.

 Sørg for å lese **Forholdsregler for ladbart batteri** på side 31.

Sette i batteriet

- 1 Trykk tommellåsen bakpå Merkemaskin for å ta av batterirommets deksel. Se Figur 3.
- 2 Sett inn batteriet i batterirommet.
- 3 Sett dekslet tilbake på batterirommet.



Figur 3

Lade batteriet

Batteriet lader automatisk mens skriveren er koblet til strømkilden gjennom strømadapteren. Det tar omtrent 8 timer å lade batteriet for første gang; lading av batteriet tar omtrent 3,5 til 4 timer.

Sette inn og ta ut etikettpatronen

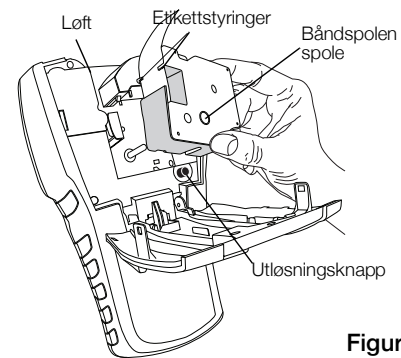
Din Merkemaskin leveres med en IND etikettkassett. Besøk www.dymo.com for informasjon om kjøp av flere etikettkassetter.

Hver gang du setter en etikettpatron inn i skriveren blir du bedt om å stille inn etikettbredden, slik at skriveren vet hvilken størrelse etikett du bruker. Noen av funksjonene du bruker til å utforme etiketter avhenger av bredden på etiketten.

Imidlertid kan du opprette en etikett med en bredde som er forskjellig fra det som er gjeldende i skriveren, du kan stille inn etikettbredden fra Innstillinger-menyen. Se **Stille inn etikettbredden** på side 24.

Sette inn etikettpatronen

- 1 Forsiktig løft kassettdøren på baksiden av skriveren.
- 2 Pass på at tape og bånd sitter stramt over åpningen til etikettkassetten og at tapen føres gjennom etikettsporene. Om nødvendig kan du vri båndspolen med klokken for å stramme til båndet.
- 3 Sett kassetten inn med bånd plassert mellom etikettstyringene.
- 4 Trykk forsiktig inntil patronen kommer på plass. Innsettingsmekanismen vil føre patronen på plass.
- 5 Lukk etikettens kassettdør.
- 6 Still inn etikettbredden når du blir bedt om det.



Figur 4

Ta ut etikettpatronen

- 1 Løft kassettdøren på baksiden av skriveren forsiktig.
- 2 Trykk på patronens utløsningsknapp Se Figur 4. Etikettpatronen løftes fra skriveren.
- 3 Forsiktig ta ut etikettpatronen.
- 4 Sett inn en ny etikettpatron som beskrevet over.
- 5 Still inn etikettbredden når du blir bedt om det.

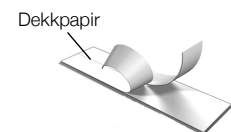
Fjern papiret fra baksiden av etiketten

DYMO IND kontinuerlige etiketter har delt papir på baksiden som er lett å rive av.

 Gjelder ikke varmekrympestrømpe.

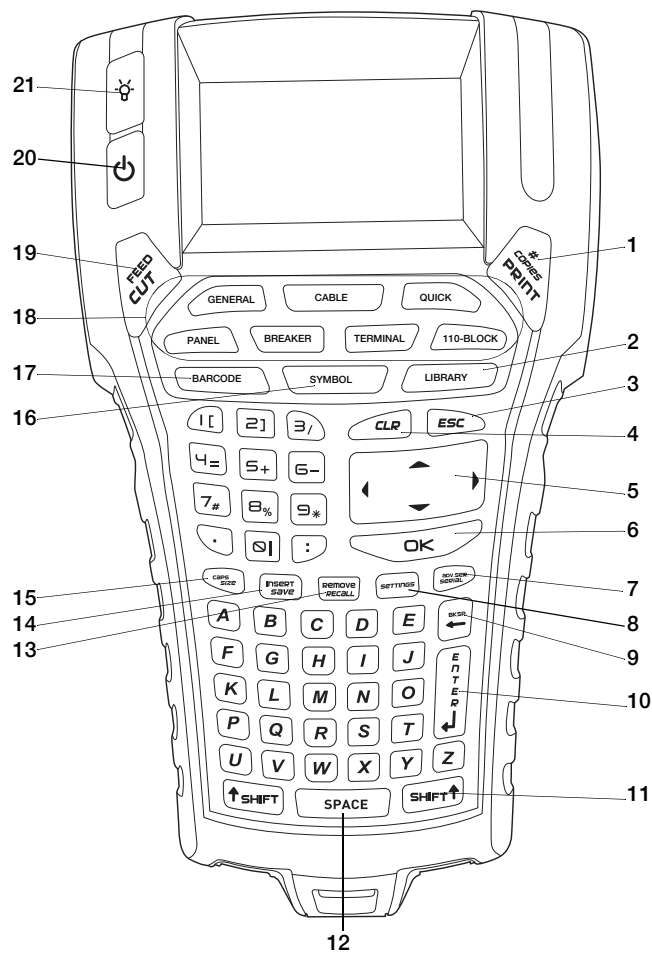
Ta bort papiret bak på en etikett

- 1 Finn den delte enden bak på etiketten.
- 2 Klyp forsiktig etiketten langs lengden, og fold den bak mot utskriftssiden av etiketten. Papiret bak på etiketten skiller seg.
- 3 Dra forsiktig papiret av baksiden av etiketten.



Bruke etikettskriveren

Bli kjent med funksjoner og funksjonstaster på etikettskriveren.



Figur 5

- | | | | | | |
|---|----------------|----|----------------|----|--------------------------|
| 1 | Skriv/# kopier | 8 | Innstillinger | 15 | Størrelse/caps |
| 2 | Bibliotek | 9 | Tilbaketast | 16 | Symboler |
| 3 | Gå ut | 10 | Angi | 17 | Strekkode |
| 4 | Slett | 11 | Shift | 18 | Hurtigtaster |
| 5 | Navigasjon | 12 | Mellomromtast | 19 | Klipp ut/mat inn |
| 6 | OK | 13 | Fremhent/fjern | 20 | På/av (Avslutt skriving) |
| 7 | Seriekopiering | 14 | Lagre/sett inn | 21 | Baklys |

Strøm

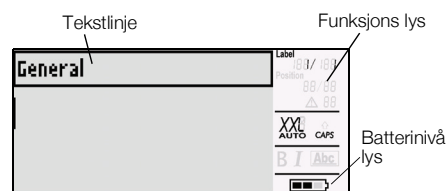
⏻ knappen slår strømmen av og på. Hvis ingen taster trykkes etter fem minutter blir strømmen automatisk slått av.

Når skriveren er slått av blir den gjeldende etikettfilen og dens innstillinger husket for neste gang skriveren er slått på. Hvis batteriet og strømadapteren er frakoblet samtidig, blir noen av innstillingene husket; den gjeldende etikettfilen blir imidlertid tapt og du vil måtte tilbake stille etikettbredden når du kobler til strømmen igjen og slår på skriveren.

LCD-skjerm

Merkemaskin sin LCD-skjerm har et tekstfelt langs toppen, som viser den gjeldende etikett-typen, og funksjonslys på høyre siden som viser hvilke funksjoner som er valgt. Se Figur 6.

Hvis teksten du har lagt inn ikke passer til etiketten som er definert, vil den tekstdelen som ikke passer bli skyggelagt. Hvis du forsøker å skrive ut etiketten med tekst som ikke vil passe, blir overflødig tekst ikke skrevet ut.



Figur 6

Bruke baklyset

Under mørke lysforhold kan du skru på baklyset for å gjøre det lettere å se skjermen. For å spare strøm blir baklyset automatisk skrudd av etter 15 sekunder uten aktivitet. Hvis du trykker på en hvilken som helst tast blir baklyset skrudd på igjen. Baklys-tasten fungerer som en bryter som skruer lyset av og på.

Skru lyset av og på

- ▶ Trykk på  :

Tastatur

I tillegg til de alfanumeriske tastene, vil flere funksjonstaster gi deg rask tilgang til merkemaskinens funksjoner.

Bli kjent med plasseringen av funksjonen og funksjonstastene på merkemaskinen. Se Figur 5 på side 4. De følgende avsnittene beskriver hver funksjon i detalj.

CAPS-modus

Tasten **CAPS** skruer store bokstaver av og på. Når CAPS-modus er skrudd på, vises **CAPS** lyset på skjermen, og alle bokstaver som du legger inn vil være store. Fabrikkens standardinnstilling er at CAPS-modus er på. Hvis CAPS-modus er av, vil alle bokstaver som legges inn være små.

Slå CAPS av og på

- ▶ Trykk **CAPS** (SHIFT + SIZE).

SHIFT-taster

SHIFT tastene brukes til å velge den funksjonen eller det symbolet som er skrevet over en tast. For eksempel, hvis du trykker på 9 tasten, vises tallet 9 på skjermen; hvis du imidlertid trykker **SHIFT** og så **9**, vil et stjernetegn (*) vise på skjermen. Hvis du trykker på en av Shift-tastene skruer dette funksjonen av og på, slik at du ikke behøver å trykke ned begge tastene sammen.

Gå ut-tast

ESC tasten sender deg tilbake til den siste menyen fra innen enhver meny, uten å gjøre et valg. Å trykke på **ESC**-tasten under utskrivning vil kansellere den gjeldende utskriftsjobben.

Navigasjonstaster

Navigasjonstastene fungerer slik:

Tast	Funksjon
◀	Flytter ett tegn til venstre på skjermen Går tilbake til den forrige menyen (kan også trykke på ESC)
SHIFT ◀	Flytter en etikett til venstre på skjermen
▶	Flytter ett tegn til høyre på skjermen Flytter til det neste menynivået (kan også trykke OK)
SHIFT ▶	Flytter en etikett til høyre på skjermen
▲	Flyttes opp i en liste av elementer
▼	Flyttes ned i en liste av elementer
OK	Velger et menyelement

Tilbaketast

Tasten ← fjerner tegnet til venstre for markøren.

Slett-tast

Tasten **CLR** sletter alle gjeldende tekstinstillinger og format, og setter skjermen tilbake til den generelle etikett-typen.

CUT-tast

Tasten **CUT** skjærer etiketten manuelt. Som standard skjærer skriveren etiketter automatisk etter utskrivning. Du kan skru av automatisk skjæring-funksjonen og bruke **CUT**-tasten til å skjære hver etikett manuelt. For mer informasjon, se **Automatisk skjæring** på side 24 og **Pausestilling for å skjære mellom etiketter** på side 25

PRINT tast

Trykk på **PRINT**-tasten skriver ut en kopi av den gjeldende etikettfilen. Hvis etikettfilen har flere enn en etikett, kan velge hvilke etiketter som skal skrives ut. Å trykke på **SHIFT** + **PRINT** lar deg endre antall kopier som skal skrives ut.

Hurtigtaster

Diverse hurtigtaster er raske måter å ha tilgang til applikasjoner for oppretting av spesielle typer etiketter og for å legge til strekkoder, sette inn symboler og bruke tekst fra biblioteket. Disse hurtigtastene beskrives i ytterligere detalj senere i brukerveiledningen.

Lage en etikett

Etikettskriveren har to typer grunnleggende etiketter: hurtig og generell. Den gjeldende etikettypen vises på skjermteksten.

En hurtigetikett er standard etikettypen. Lengden på etiketten avgjøres av teksten og formateringen du bruker. To oppsett-egenskaper kan innstilles.

- Vis et omriss rundt etikettinnholdet.
- Tilpass innledende og avsluttende felt, slik at innholdet midtstilles.

Slik lager du en hurtigetikett

- 1 Hvis dette ikke allerede er etikettypen, trykk på **QUICK**.
- 2 Angi innhold
- 3 Trykk på **SETTINGS** for å formatere teksten.

For å endre egenskapene, trykk på **QUICK** igjen.

En generell etikett ligner en hurtigetikett, men denne etikettypen lar deg stille inn to flere egenskaper for å definere etiketten:

- Liggende eller portrett (vertikal) tekstretning
- Etikettlengde

Slik lager du en generell etikett

- 1 Trykk på **GENERAL**.
- 2 Velg etikettlengden.
- 3 Angi tekst.
- 4 Trykk på **SETTINGS** for å formatere teksten.

For å endre egenskapene, trykk på **GENERAL** igjen.

For å lagre etiketten for senere bruk, se **Lagre en etikettfil** på side 15.

Utforme en etikett

Du kan velge mellom flere alternativer når du vil forbedre utseendet på etikettene dine. Du kan også legge til en strekkode, symboler og bibliotektekst til etiketten. I tillegg kan du opprette en serie med etiketter ved bruk av tre ulike metoder for seriekopiering.

Når du skal opprette en etikett med fast lengde, bruker du en generell etikett applikasjon. Se **Lage en etikett** på side 7.

Endre tekststørrelsen

Du kan skrive ut teksten på etiketten i åtte størrelser: ekstra-ekstra-liten (XXS), ekstra-liten (XS), liten (S), medium (M), stor (L), ekstra-stor (XL), ekstra-ekstra-stor (XXL) og STOR (bare store bokstaver). Tekststørrelsen som velges gjelder all teksten på alle etikettene i en etikettfil.

Du kan også velge Auto som tekststørrelsen. Når Auto blir valgt, avgjøres den beste tekststørrelsen automatisk til høyden og bredden av etiketten du oppretter. STOR skrift er ikke tilgjengelig hvis tekststørrelsen Auto velges.

Tekststørrelsene som er tilgjengelige for bruk avhenger av bredden som er innstilt for etiketten og typen etikett som du oppretter.

Slik endrer du skriftstørrelsen

- ▶ Trykk på **SIZE**. Hver gang du trykker på **SIZE**, blir neste tilgjengelige skriftstørrelse er fremhevet på funksjonsindikatoren for størrelse, på skjermen.

Du kan også velge skriftstørrelse fra Innstillinger-menyen.

Endre tekststilen

Du kan skrive ut teksten på etiketten i flere stiler: fet, kursiv, understreket og innrammet. Videre kan du velge normal skrifttype eller smal skriftbredde. Tekststilen gjelder for all teksten på alle etikettene i etikettfilen, inkludert de fleste symboler.

Endre tekststilen

- 1 Trykk på **SETTINGS**.
- 2 Velg **Text style** og trykk på **OK**.
- 3 Bruk piltastene til å velge en stil.
- 4 Trykk på **OK** og velg **Done** (ESC).

Opprette etiketter med flere linjer

Du kan opprette etiketter med flere linjer avhengig av bredden til etiketten, som følger:

Etikettbredde	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
# linjer	1	3	3	5	5

Skjermen viser to linjer med tekst der tekstlinjen vises; eller tre linjer med tekstlinjen skjult. Bruk piltastene til å rulle gjennom flere linjer. Se **Skjule tekstlinjen** på side 25.

Opprette en etikett med flere linjer

- 1 Skriv inn teksten for den første linjen og trykk på **ENTER**.
- 2 Skriv inn teksten for den neste linjen.
- 3 Gjenta disse trinnene for hver linje.

Bruke internasjonale tegn

Merkemaskinen støtter det utvidede latinske tegnsettet med RACE-teknologi. I likhet med en mobiltelefon, hvis du trykker ned en bokstavtast vil den rulle gjennom alle variasjoner av den bokstaven.

For eksempel, hvis du holder nede bokstaven **a** vil du se **a à á â ã ä å** osv. gjennom alle tilgjengelige variasjoner. Sekvensen som variasjonene vises i avhenger av språket du har valgt.

Bruke strekkoder

Merkemaskinen kan generere flere typer strekkoder.

1D strekkoder


Code 39	Code 39 mod 43	EAN 8	UPC A
Code 128	Codabar	EAN 13	

2D strekkoder

PDF 417	QR
---------	----

Du kan kun skrive ut en strekkode på etiketter med 19 mm og 24 mm bredde. Du kan skrive ut lesbar strekkodetekst eller ikke, og du kan seriekopiere strekkoder.

Strekkoden skrives ut horisontalt langs etiketten med teksten i liten skrift under strekkoden. Du kan velge å legge til teksten før og etter strekkoden.

 Denne brukerhåndboken forutsetter at du allerede forstår forskjellene mellom typene strekkoder, og har lagt en plan for hvordan du skal ta i bruk strekkoder i organisasjonen. Hvis du vil lære mer om strekkoder, finnes det mange gode bøker om hvordan det gjøres på biblioteket og hos bokhandlerne.

Legge til en strekkode

Strekkodeteksten vises på etiketten på skjermen, akkurat som hvilken som helst annen tekst. Hvis markøren imidlertid stilles innenfor strekkodeteksten, vises **Strekkode** og typen strekkode i tekstlinjen.

Slik legger du inn en strekkode:

- 1 Trykk på **BARCODE**.
- 2 Bruk piltastene til å velge type strekkode, og trykk på **OK**.
- 3 Skriv inn teksten for strekkoden og trykk på **OK**.

Legge til en QR-kode

QR-koder er begrenset til maksimalt 20 tegn. For eksempel, tekst eller et telefonnummer.

Slik legger du til en QR-kode

- 1 Trykk på **BARCODE**.
- 2 Bruk piltastene til å velge **QR-kode**, og trykk på **OK**.
- 3 Skriv inn teksten for QR-koden og trykk på **OK**.

Redigere en strekkode

Du redigerer en eksisterende strekkode.

Slik redigerer du en strekkode

- 1 Beveg markøren hvor som helst innen strekkodeteksten.
- 2 Trykk på **BARCODE** eller tast et tegn.
En melding vises som spør om du vil redigere strekkoden.
- 3 Trykk på **OK**. Teksten til den eksisterende strekkoden vises.
- 4 Skriv inn strekkodeteksten og trykk på **OK**.

Slette en strekkode

En strekkode skrives på etiketten som ett tegn.

Slik sletter du en strekkode

- 1 Sett markøren ved slutten av strekkoden på skjermen.
- 2 Trykk på **←**:

Skjule strekkodetekst

Vis strekkodetekst er slått på som standard. Du kan skjule strekkodeteksten.

Slik skjules strekkodeteksten

- 1 Trykk på **SETTINGS**.
- 2 Velg **Strekkodetekst** og trykk på **OK**.
- 3 Velg **Av**.
- 4 Trykk på **OK** og velg **Done (ESC)**.

Legge til symboler

Skriveren inneholder et sett med standardsymboler til bruk på etikettene. Symbolene er delt inn i flere kategorier:

Elektrisk	Parantes
Stemme/data	Piler
Lyd/video	Tall
Advarsel	Bolig elektrisk
Tegnsetting	Valuta

En fullstendig liste med symboler finnes på side 32.

Noen av de mer populære symbolene kan hentes fra talltastene ved bruk av **SHIFT** pluss tallet. For eksempel, hvis du trykker på **SHIFT + 1** settes en åpen klamme i **()**. Symboler som legges til en etikett kan formateres eller slettes, akkurat som ethvert annet tegn du skriver inn.

Slik setter du inn et symbol

- 1 Trykk på **SYMBOL**.
- 2 Velg en kategori med symboler.
- 3 Bruk piltastene til å finne symbolet du vil ha.
- 4 Trykk på **OK** for å sette symbolet på etiketten.

Slik bruker du tekstbiblioteket

Skriveren inneholder et forhåndsdefinert tekstbibliotek. Biblioteket deles inn i flere kategorier:

Sted	Stemme/data
Lyd	Sikkerhet
Video	

En tilleggskategori, som heter Mitt bibliotek er tilgjengelig slik at du kan legge til egendefinert tekst til bruk på etikettene.



Mitt bibliotek-teksten vises ikke hvis du velger Alt fra bibliotekmenyen.

En fullstendig liste med forhåndsdefinerte tekststrenger finnes på side 33.

Sette i bibliotektekst

Bibliotektekst som er lagt til på en etikett kan redigeres, formateres eller slettes, akkurat som tekst du skriver inn på tastaturet.

Legge tekst til på en etikett

- 1 Trykk på **LIBRARY**.
- 2 Velg en av kategoriene eller **Mitt bibliotek**.
- 3 Trykk på den første bokstaven i teksten du vil bruke.
Markøren hopper til det første tekstelementet som begynner med denne bokstaven.
- 4 Trykk på **OK** for å sette teksten på etiketten.

Legge til Mitt bibliotek tekst

Du kan legge egendefinert tekst til biblioteket. Etter at teksten er lagt til, kan du bruke teksten på en etikett på samme måten som forhåndsdefinerte tekstelementer.

Slik legger du til egendefinert tekst

- 1 Trykk på **LIBRARY**.
- 2 Bruk piltastene til å velge **Mitt bibliotek**.
- 3 Velg **Legg til ny tekst** og trykk på **OK**.
- 4 Skriv inn teksten og trykk på **OK**.
Teksten er lagt til Mitt bibliotek.

Slette Mitt bibliotek-teksten

Du kan slette egendefinert tekst fra Mitt bibliotek.

Slette Mitt bibliotek-tekst

- 1 Trykk på **LIBRARY**.
- 2 Bruk piltastene til å velge **Mitt bibliotek**.
- 3 Velg teksten som skal slettes.
- 4 Trykk **←**: En bekreftelsesmelding vises.
- 5 Trykk på **OK** for å slette teksten.

Opprette en serie med etiketter

Du kan generere etiketter automatisk ved å opprette en serie. Du kan opprette et startmønster, og så stille inn inkrementet og telling for serien.

Du kan seriekopiere ethvert tall eller enhver bokstav ved å velge posisjonen som skal inkrementeres, som tallet 2 i 123 eller bokstaven B i ABC. For eksempel, når 2 velges i 123 og inkrementet #=3, vil de resulterende etikettene skrives ut som 123, 153 og 183.

Bokstaver kan inkrementeres fra A til Z og a til z, og tall fra 1 til 9. Når bokstaven Z eller tallet 9 blir nådd under seriekopiering, blir en bokstav eller et tall lagt til for å øke inkrementet. For eksempel, Az inkrementerer til Aaa, AZ inkrementerer til BA og A9 inkrementerer til A10.

Tre metoder for seriekopiering er tilgjengelig: enkel, simultan og avansert.

Bruke enkel seriekopiering

Enkel seriekopiering oppretter en serie med etiketter ved å inkrementere ett alfanumerisk tegn i mønsteret. For eksempel, 101, 102, 103, 104, osv.

Bruke enkel seriekopiering

- 1 Legg inn teksten på etiketten.
- 2 Trykk på **SERIAL**. En boks vises rundt det første tegnet på etiketten.
- 3 Bruk piltastene til å flytte markøren til den posisjonen du vil inkrementere og trykk på **OK**.
- 4 Velg mengden du vil inkrementere for hver etikett og trykk på **OK**. Du velger å inkrementere i trinn opptil 10.
- 5 Velg antallet etiketter du vil opprette og trykk på **OK**.

Antallet etiketter du oppretter er begrenset av tilgjengelig minne.

En ny etikett legges til på skjermen for hver etikett i serien.



Når du skal skrive ut flere kopier av den samme seriekopierte etiketten, trykker du på **# COPIES** (SHIFT + PRINT) og legger inn antallet kopier av hver etikett som skal skrives ut.

Bruke simultan seriekopiering

Simultan seriekopiering oppretter en serie med etiketter ved å inkrementere to forskjellige alfanumeriske tegn samtidig. For eksempel, A-101, B-102, C-103 osv.

Bruke simultan seriekopiering

- 1 Legg inn teksten på etiketten.
- 2 Trykk på **ADV.SER.** (SHIFT + SERIAL).
- 3 Velg **Simultan** og trykk på **OK**. En boks vises rundt tegnet der markøren ble stilt.
- 4 Velg den første tegnposisjonen du vil inkrementere og trykk på **OK**.
- 5 Velg den andre tegnposisjonen du vil inkrementere og trykk på **OK**.
- 6 Velg mengden du vil inkrementere disse tegnene på hver etikett og trykk på **OK**. Du kan velge å inkrementere i trinn opptil 10.
- 7 Velg antall ganger å inkrementere disse tegnene og trykk på **OK**.

En ny etikett legges til på skjermen for hver etikett i serien.

Bruke avansert seriekopiering

Avansert seriekopiering oppretter en serie med etiketter ved å la deg velge to sekvenser i mønsteret og inkrementere dem i rekkefølge.

For eksempel, A-101, A-102, A-103, B-101, B-102, B-103, C-101, C-102, C-103, osv.

Bruke avansert seriekopiering

- 1 Legg inn teksten på etiketten.
- 2 Trykk på **ADV.SER.** (SHIFT + SERIAL).
- 3 Velg **Avansert** og trykk på **OK**. En boks vises rundt tegnet der markøren ble stilt.
- 4 Velg den første tegnposisjonen du vil inkrementere og trykk på **OK**.
- 5 Velg mengden du vil inkrementere denne tegnposisjonen med, og trykk på **OK**. Du kan velge å inkrementere i trinn opptil 10.
- 6 Velg antall ganger du vil inkrementere denne tegnposisjonen og trykk på **OK**.
- 7 Gjenta trinn 4 til og med 6 for den andre tegnposisjonen som du vil inkrementere.

En ny etikett legges til på skjermen for hver etikett i serien.

Arbeide med etikettfiler

Skriveren oppretter og lagrer etiketter som etikettfiler. En etikettfil kan ha én eller flere etiketter. Når du oppretter en ny etikett, oppretter du også en ny etikettfil. Du kan så sette inn flere etiketter, fjerne etiketter og lagre gruppen med etiketter som en etikettfil i minne.

Opprette en etikettfil

Skriveren husker den siste etiketten du arbeidet med når strømmen ble slått av. Du må slette denne etikett-teksten og formateringen før du kan opprette en ny etikett.

Slik oppretter du en ny etikettfil

- 1 Hvis det er nødvendig, trykker du på **CLR** for å slette den siste etiketten og formateringen fra skjermen.
- 2 Bruk tastaturet til å taste noe.
- 3 Formater teksten ved bruk av **tekststørrelse** eller **tekststil**. Se **Utforme en etikett** på side 8.
- 4 Lagre etiketten til minne. Se **Lagre en etikettfil** på side 15.

Legge etiketter til en etikettfil

Du kan legge flere etiketter til en eksisterende etikettfil.

Legge en etikett til en fil

- 1 Trykk på **INSERT** (SHIFT + SAVE).
- 2 Velg **Til høyre** for å legge til en etikett til høyre for den gjeldende etiketten, eller **Til venstre** for å legge til en etikett til venstre for den gjeldende etiketten.
- 3 Trykk på **OK**.
En ny tom etikett settes inn i skjermen til venstre eller høyre for den gjeldende etiketten.

Du kan bevege fra etikett til etikett ved bruk av piltastene.

Fjerne etiketter fra en fil

Du kan fjerne én eller flere filer fra en etikettfil.

Fjerne en etikett

- 1 Trykk på **REMOVE** (SHIFT + RECALL).
- 2 Velg ett av følgende:
 - **Alle** for å fjerne alle etikettene i filen.
 - **Gjeldende** for å fjerne etiketten på den gjeldende markørposisjonen.
 - **Område** og velg så området med etiketter som skal fjernes.
- 3 Trykk på **OK**. De valgte etikettene fjernes fra skjermen.

Skrive ut en etikettfil

Når du skriver ut en etikettfil velger du om du skal skrive ut alle etikettene, den gjeldende etiketten eller et område med etiketter i filen.

For å skrive ut etiketter

- 1 Trykk på **PRINT** Hvis etikettfilen har mer enn én etikett vises en utskriftsmeny.
- 2 Velg ett av følgende:
 - **Alle** for å skrive ut alle etikettene i filen.
 - **Gjeldende** for å skrive ut etiketten på den gjeldende markørposisjonen.
 - **Område** og velg så området med etiketter som skal skrives ut.
- 3 Trykk på **OK** De valgte etikettene skrives ut.

Å trykke på **SHIFT + PRINT** lar deg endre antall kopier som skal skrives ut.

Å trykke på **ESC**-tasten under utskrift vil kansellere den gjeldende utskriftsjobben.

Lagre en etikettfil

Merkemaskinen har en sterk minnefunksjon som kan lagre etikettfiler til senere fremhenting. Antallet etikettfiler som kan lagres er avhengig av størrelsen på etikettfilene og antallet bilder de inneholder. Jo flere bilder en fil inneholder, jo mindre minne er tilgjengelig for lagring av etikettfiler.

Når du lagrer en etikettfil, lagres etikett-teksten og all formatering. Navnet på en etikettfil kan ha opptil 20 alfanumeriske tegn.

Slik lagrer du en etikettfil

- 1 Opprette etikettene i etikettfilen.
- 2 Trykk på **SAVE**
- 3 Bruk piltastene til å velge **Ny** og trykke på **OK**.
- 4 Legg inn et navn på etikettfilen og trykk på **OK**.
- 5 Trykk på **CLR** for å starte en ny etikett.

Hente frem en etikettfil fra minne

Etter en etikett er lagret til minne kan du fremhente etiketten til utskrift eller redigering. Fremhenting av en etikett erstatter den gjeldende etiketten.

Hente frem en etikett fra minne

- 1 Trykk på **RECALL** og velg så **Lagrede etiketter**.
- 2 Bruk piltastene for å flytte til minnesteedet som har etiketten du vil finne og trykk på **OK**.

En melding vises som bekrefter at du vil slette den gjeldende etikettens tekst og formatering.
- 3 Trykk på **OK**

Slette en etikettfil fra minne

Når du ikke trenger en lagret etikett mer kan du slette den fra minne.

Slik sletter du en etikett fra minne

- 1 Trykk på **RECALL**. De lagrede etikettfilene vises.
- 2 Bruk piltastene for å flytte til etikettfilen som du vil slette.
- 3 Trykk på **←** og trykk så på **OK** for å slette minnestedet.

Bruker-maler

Når du overfører en enkelt etikett fra DYMO ID programvaren til skriveren, blir etikettfilen lagret som en brukermal. Du kan så åpne og endre etikettfilen før utskrift og lagre den med et nytt navn. Se **Lagre en etikettfil** på side 15.

Åpne en brukermal

- 1 Trykk på **RECALL** og velg så **Bruker-maler**.
- 2 Bruk piltastene til å flytte til den etiketten du vil ha og trykk på **OK**.
En melding vises som bekrefter at du vil slette den gjeldende etikettens tekst og formatering.
- 3 Trykk på **OK**

Bruke etikettprogrammene

Du kan raskt lage etiketter til spesielle industrielle applikasjoner.

Hurtigtaster er tilgjengelig for hver av de tilgjengelige etiketttypene. Den gjeldende etiketttypen vises på tekstlinjen. Som standard brukes hurtigetiketttypen uten noen spesiell formatering, midtstilt tekst og lengden automatisk avgjort av tekstmengden.

Egenskapene som er tilgjengelig på skriveren ligner egenskapene for det samme etikettprogrammet i DYMO ID™ programvare. Når du stiller inn egenskapene for en bestemt etiketttype, blir disse egenskapene husket for neste gangen du velger den etiketttypen.

Lage en etikett med fast lengde

Bruk en generell etiketttype til å lage en etikett til et bestemt formål med fast lengde, uavhengig av tekstlengden. Tekst som ikke passer innen den faste lengden vises skyggelagt på skjermen og vil bli avkuttet når etiketten skrives ut.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Retning	Liggende (standard) 
	Stående 
Etikettlengde	Minimum: 31,75 mm
	Maksimum: 508 mm
	Standard: 50,8 mm
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard. 
	Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Ja er standard. 

Opprette en etikett med fast lengde

- 1 Trykk på **GENERAL**.
- 2 Velg ønskede egenskaper.
- 3 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 4 Angi teksten og formatering for etiketten og trykk på **PRINT**.

Opprette en vertikal etikett

Du kan velge å skrive ut en etikett med tekst som går vertikalt. En etikett med flere tekstlinjer vil skrives ut som flere tekstkolonner.


Skrive ut en vertikal etikett

- 1 Trykk på **GENERAL**.
- 2 Velg Portrett **som** retning.
- 3 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 4 Angi teksten og formatering for etiketten og trykk på **PRINT**.

Opprette kabeletiketter

En kabeletikett er plassert rundt en tråd eller kabel. Du kan legge inn opptil fem tekstlinjer og teksten gjentas så mange ganger som mulig, avhengig av størrelsen på teksten og lengden på etiketten.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

 Kabeltype	CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 - 2/0, AWG: 0 - 2, AWG: 3 - 5, AWG: 6+, eller Egendefinert
Kabeldiameter	Brukes når Egendefinert er valgt for kabeltypen. Minimum: 4 mm Maksimum: 50,8 mm
Gjenta tekst	AUTO eller opptil 15 ganger.

Slik lager du en vertikal etikett




- 1 Trykk **CABLE**
- 2 Velg **Kabeletikett** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 5 Angi teksten og trykk på **PRINT**.

For å lage flere etiketter raskt, se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Opprette flaggetiketter

Flaggetiketter legges rundt en tråd eller kabel og lar delen av etiketten med tekst henge ut fra kabelen. Teksten på flaggetiketter skrives automatisk ut på begge ender av etiketten og legger igjen et tomt felt i midten, som går rundt kabelen. Når etiketten festes til kabelen, klistres begge ender av etiketten til hverandre, slik at den får en hale eller et *flagg*. Resultatet er en etikett som kan leses fra begge sider.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

 Kabeltype	CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 - 2/0, AWG: 0 - 2, AWG: 3 - 5, AWG: 6+, eller Egendefinert
Diameter	Brukes når Egendefinert er valgt for kabeltypen. Minimum: 4 mm Maksimum: 50,8 mm
 Flagglengde	Minimum: 11,1 mm Maksimum: 254 mm
 Oppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard.

Skrive ut en flaggetikett

- 1 Trykk **CABLE**
- 2 Velg **Flagg** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 5 Angi teksten og trykk på **PRINT**.

For å lage flere etiketter raskt, se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Opprette laminerte kabeletiketter

Den laminerte kabeletiketten er utformet til bruk med Rhino selvlaminerende etiketter (delenummer 1734821). Teksten på etiketten skrives ut på toppen av etiketten, slik at den gjennomsiktige, nederste halvdel av etiketten kan brettes rundt og dekke til teksten.

Den selvlaminerende etiketten er 24 mm bred; imidlertid kan du kun legge inn to tekstlinjer, og de begrenses til ekstra-ekstra-liten, ekstra-liten og liten skriftstørrelser.

Etikettegenskapen du kan stille inn er:

Etikettlengde	Minimum: 31.7 mm
	Standard: 50.8 cm

For å skrive ut en selvlaminerende etikett

- 1 Trykk **CABLE**.
- 2 Velg **Laminert kabeletikett** og trykk på **OK**.
- 3 Velg **etikettlengden** og trykk på **OK**.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 5 Angi teksten og trykk på **PRINT**.

For å lage flere etiketter raskt, se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Opprette varmekrympe-etiketter

Varmekrympet strømpe-etiketten er en av flere etiketter som er laget for håndtering av kabler. Varmekrympet strømpe-etiketter kan skrives ut på hvilken som helst kontinuerlig varmekrympet strømpe-etiketter.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Retning	Liggende (standard) 
	Stående 
Etikettlengde	Minimum: 31,75 mm
	Maksimum: 508 mm
	Standard: 50,8 mm
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard. 
	Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Ja er standard. 

Slik oppretter du en varmekrympe-etikett

- 1 Trykk **CABLE**
- 2 Velg **Varmekrympe** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
- 5 Angi teksten og trykk på **PRINT**.

For å lage flere etiketter raskt, se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Opprette en distribusjonspaneletikett

Distribusjonspaneletiketter opprettes ved å angi antallet kontakter og avstand fra midtpunkt til midtpunkt på hver kontakt.



Bruk seriekopiering når du vil fylle kontaktene ut automatisk. Når alle kontaktene er fylt på gjeldende etikett, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Antall kontakter	Maksimum 48 kontakter.	
Avstand fra midtpunkt til midtpunkt	Avstanden fra midtpunktet på den ene porten til midtpunktet på den neste porten. Minimum: 3,8 mm Maksimum: 508 mm	
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard. Vis skillelinjer - Skriv ut en skillelinje mellom hver port. (Ja er standard).	

Slik oppretter du en distribusjonskontaktetikett

- 1 Trykk på **PANEL**.
- 2 Velg **Distribusjonspanel** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver kontakt skiller av en solid svart strek på skjermen.
- 5 Legg inn teksten for hver kontakt på etiketten. Bruk venstre eller høyre piltast til å flytte fra kontakt til kontakt.







Opprette en patchepanel-etikett

En patchepanel-etikett lar deg merke en rekke med porter på en patchepanel. Du velger egenskapene til etiketten, legger inn ønsket tekst og skriver ut. Resultatet er en lang liste med flere, jevnt fordelte tekster til hver port.



Bruk seriekopiering når du vil fylle portene ut automatisk. Når alle portene er fylt på den gjeldende etiketten, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Antall porter	Maksimum: 48 porter	
Avstand fra midtpunkt til midtpunkt	Avstanden fra midtpunktet på den ene porten til midtpunktet på den neste porten. Minimum: 3,8 mm Maksimum: 508 mm	
I grupper på	Antall grupper. 6 er standard.	
Gruppesletting	Avstand mellom grupper av porter når en kontinuerlig etikett blir valgt. Minimum: 0,4 mm Maksimum: 508 mm	
Etikettoppsett	Én etikett for alle portene - Skriv ut grupper med porter som én kontinuerlig etikett. Én etikett pr. gruppe - Skriv ut hver gruppe porter som en separat etikett. (Standard)	 
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard. Vis skillelinjer - Skriv ut en skillelinje mellom hver port. (Ja er standard).	 

Slik lager du en patchpaneletikett

- 1 Trykk på **PANEL**.
- 2 Velg **patchpanel** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver port skilles av en solid svart strek på skjermen.
- 5 Legg inn teksten for hver port på etiketten. Bruk venstre eller høyre piltast til å flytte fra port til port.




Vertikale bryteretiketter

Den vertikale bryteretiketten er en av to typer etiketter som kan brukes på en bryterboks. Se **Horisontale bryteretiketter** på side 22.



Bruk seriekopiering når du vil fylle bryterne ut automatisk. Når alle bryterne er fylt på gjeldende etikett, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Antall brytere	Maksimum: 48 brytere	
Enkel bryterhøyde	Minimum: 6,35 mm; Maksimum 500 mm	
Antall poler	Antall poler for hver bryter. Maksimum: 3	
Skriv ut tomme brytere	Ja eller nei. Ja er standard.	
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard. Vis skillelinjer - Skriv ut en skillelinje mellom hver port. (Ja er standard). Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Ja er standard.	  

Slik lager du en vertikal bryteretikett

- 1 Trykk **BREAKER**.
- 2 Velg **Vertikal bryter** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver bryter skiller av en solid svart strek på skjermen.
- 5 Legg inn teksten for hver bryter på etiketten. Bruk venstre eller høyre piltast til å flytte fra bryter til bryter.




Horisontale bryteretiketter

De horisontale bryteretikettene er en av to typer etiketter som kan brukes på en bryterboks. Se **Vertikale bryteretiketter** på side 21.



Bruk seriekopiering når du vil fylle bryterne ut automatisk. Når alle bryterne er fylt på gjeldende etikett, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Antall brytere	Maksimum: 48 brytere
Enkel bryterbredde	Minimum: 6.35 mm; Maksimum 500 mm
Duplikater	Duplikat for hver bryter. Minimum: 0,5 Maksimum: 4 Kan legges inn manuelt i trinn på 0,5, som 2,5, 3,5 og så videre.
Skriv ut tomme brytere	Ja eller nei. Ja er standard.
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard.  Vis skillelinjer - Skriv ut en skillelinje mellom hver port. (Ja er standard).  Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Ja er standard. 

Slik oppretter du en horisontal bryteretikett

- 1 Trykk **BREAKER**.
- 2 Velg **Horisontal bryter** og trykk på **OK**.
- 3 Velg ønskede egenskaper.
- 4 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver bryter skiller av en solid svart strek på skjermen.
- 5 Legg inn teksten for hver bryter på etiketten. Bruk venstre eller høyre piltast til å flytte fra bryter til bryter.






Lage rekkeklemmeetiketter

Rekkeklemmeetiketter opprettes ved å angi formatet (stående eller liggende), antall blokker og blokkhøyden.



Bruk seriekopiering når du vil fylle blokkene ut automatisk. Når alle blokkene er fylt på gjeldende etikett, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Retning	Liggende (standard)  Stående 	
Antall blokker	Maksimum: 48 blokker	
Blokkhøyde	Minimum: 3,8 mm Maksimum: 508 mm	
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard.  Vis skillelinjer - Skriv ut en skillelinje mellom hver port. (Ja er standard).  Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Nei er standard. 	

Slik lager du rekkeklemmeetiketter

- 1 Trykk **TERMINAL**.
- 2 Velg ønskede egenskaper.
- 3 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver bryter skiller av en solid svart strek på skjermen.
- 4 Legg inn teksten for hver bryter på etiketten. Bruk venstre eller høyre piltast til å flytte fra bryter til bryter.



Lage 110-blokk-etiketter

110-blokk-etiketter er en av flere spesifikke etiketter for datakommunikasjon. Du legger inn data i ett av tre forhåndsdefinerte blokkformater, avhengig av den blokktypen du velger.



Bruk seriekopiering når du vil fylle blokkene ut automatisk. Når alle blokkene er fylt på gjeldende etikett, blir en ny etikett opprettet. Se **Opprette en serie med etiketter** på side 12.

Etikettegenskapene du kan stille inn er:

Blokktype	C4-4 par – Dataklasse C4-4 par – Stemmeklasse C5-5 par - Stemmeklasse	
Etikettoppsett	Vis etikettomriss - Vis etikettomriss. Nei er standard.  Tilpass/innledning avslutning er - Et likt tomt felt på begynnelsen og slutten av etiketten. Ja er standard. 	

Slik lager du 110-blokk-etiketter

- 1 Trykk på **110-blokk**
- 2 Velg ønskede egenskaper.
- 3 Velg **Ferdig** (ESC) for å opprette etiketten.
Hver blokk skiller av en solid svart strek på skjermen.
- 4 Legg inn teksten for hver blokk på etiketten. Bruk den venstre eller høyre piltasten til å flytte fra blokk til blokk.

Endre innstillingene

Skriftstørrelse, skriftstil, undertekstmodus og skjul/vis strekkode tekstinnstillinger, beskrives på et annet sted i brukerveiledningen.

Du kan endre følgende innstillinger:

- **Stille inn etikettbredden**
- **Automatisk skjæring**
- **Pausestilling for å skjære mellom etiketter**
- **Kollatere flere kopier**
- **Skjule tekstlinjen**
- **Velge et språk**
- **Justere skjermkontrasten**
- **Justere utskriftskontrasten**
- **Tilbakestille**

Alle innstillinger er fortsatt virkningsfulle inntil du endrer de.

Stille inn etikettbredden

Hver gang du setter en etikettpatron inn i skriveren blir du bedt om å stille inn etikettbredden, slik at skriveren vet hvilken størrelse etikett du bruker. Noen av funksjonene du bruker til å utforme etiketter avhenger av bredden på etiketten.

Du kan imidlertid opprette en etikett med en bredde som er forskjellig fra det som er gjeldende i skriveren, du kan stille inn etikettbredden fra Innstillinger-menyen.

Stille inn etikettbredden

- 1 Trykk på **SETTINGS**. Innstillinger-menyen vises på skjermen.
- 2 Velg **Båndbredde**.
- 3 Velg bredden til etikettene som er satt inn i skriveren.
- 4 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.

Automatisk skjæring

Som standard blir etiketter automatisk avskåret etter utskrivning. Du kan velge å skru av automatisk skjæring og skjære hver etikett manuelt.

For å endre innstillingen for automatisk skjæring

- 1 Trykk på **SETTINGS**
- 2 Velg **Automatisk skjæring** og trykk på **OK**.
- 3 Bruk piltastene til å velge **På** eller **Av**.
- 4 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.

Pausestilling for å skjære mellom etiketter

Hvis automatisk skjæring er slått av vil flere etiketter skrives ut kontinuerlig inntil alle etiketter er skrevet ut. Du kan pausestille utskrivning mellom hver etikett slik at du manuelt kan skjære hver etikett etter som de skrives ut.

For å pausestille skriveren mellom hver etikett

- 1 Trykk på **SETTINGS**.
- 2 Sørg for at **Automatisk skjæring** er slått av.
- 3 Velg **Pausestill for skjæring mellom etiketter** og trykk på **OK**.
- 4 Velg **På**
- 5 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.

Kollatere flere kopier

Ved utskrivning av flere kopier av en etikettfil med mer enn én etikett, blir alle kopiene av en etikett skrevet ut før den neste etiketten begynner å skrives. Du kan velge å få etikettenfilens utskrift kollatert, slik at en fullstendig kopi av filen skrives ut før den andre kopien starter. Det følgende eksempelet viser tre kopier av en etikettfil med tre etiketter skrevet ut normalt og kollatert.

Normalt

A101 A101 A101 A102 A102 A102 A103 A103 A103

Kollatert

A101 A102 A103 A101 A102 A103 A101 A102 A103

Kollatere flere kopier

- 1 Trykk på **SETTINGS**.
- 2 Velg **Kollatere kopier** og trykk på **OK**.
- 3 Velg **På**
- 4 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.

Skjule tekstlinjen

Tekstlinjen på toppen av skjermen viser den gjeldende etikett-typen og for noen etikett-typer ytterligere informasjon om etiketten, som størrelse eller strekkode-type. Tekstlinjen kan skjules for å kunne vise flere etikettlinjer på skjermen. Dette er veldig nyttig for etiketter med flere linjer.

Slik skjuler du tekstlinjen

- 1 Trykk på **SETTINGS**
- 2 Velg **Tekstlinje** og trykk på **OK**.
- 3 Velg **Skjul**, og trykk på **OK** og velg så **Ferdig (ESC)**.

Velge et språk

Flere språkrelaterte funksjoner på merkemaskin blir avgjort av språkinnstillingen, som spesialtegn, menytekst, osv. Som standard er språket stilt på engelsk.

Velge språk

- 1 Trykk på **SETTINGS** og velg **språket**.
- 2 Velg språket
- 3 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.
Språket som vises endres umiddelbart.

Justere skjermkontrasten

I tillegg til baklys kan du justere skjermkontrasten for å hjelpe med forskjellige lysforhold.

For å justere skjermkontrasten

- 1 Trykk på **SETTINGS**
- 2 Velg **LCD-kontrast** og trykk på **OK**.
- 3 Bruk piltastene til å velge en verdi mellom **0** (lysere) og **8** (mørkere). Kontrasten endres etter som du velger de forskjellige innstillingene.
- 4 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.

Justere utskriftskontrasten

Avhengig av etikettmateriellet du velger, kan du måtte gjøre skriften på etiketten lysere eller mørkere.

Tilbakestille skriveren

- 1 Trykk på **SETTINGS**
- 2 Velg **Utskriftskontrast** og trykk på **OK**.
- 3 Bruk piltastene til å justere kontrastandelen.
- 4 Trykk på **OK**, og velg **Ferdig (ESC)**.
- 5 Gjenta så ofte som nødvendig inntil du er fornøyd med utskriftskvaliteten.

Tilbakestille

Du kan tilbakestille skriveren til standardinnstillinger. Alle dine tidligere innstillinger og lagrede etikettfiler vil bli fjernet.

Justere utskriftskontrasten

- 1 Trykk på **SETTINGS**
- 2 Velg **Standard tilbakestilling** og trykk på **OK**.
- 3 Bruk piltastene til å velge **Ja**.
- 4 Trykk på **OK** når du blir bedt om å fjerne brukerdata.

Koble etikettskriveren til datamaskinen

Etikettskriveren kan brukes som en selvstendig etikettskriver, eller du kan skrive ut etiketter direkte fra datamaskinen ved bruk av den nyeste DYMO ID™-programvareversjonen.

Bruk av DYMO ID™-programvaren er anbefalt når du skal produsere et stort antall etiketter.

Laste ned og installere DYMO ID™programvaren

 Etikettskriveren skal ikke kobles til datamaskinen før installasjon av programvaren er fullført.

Installere programvaren

- 1 Last ned den nyeste versjonen av DYMO ID™ support.dymo.com-programvaren fra DYMOs nettsted på.
- 2 Følg instruksene i installasjonsprogrammet.

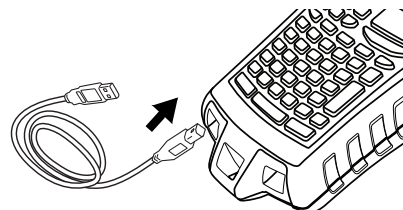
Koble til datamaskinen

etikettskriver kobles til datamaskinen gjennom USB-koblingen nederst på etikettskriver.

 Etikettskriveren skal ikke kobles til datamaskinen før installasjon av programvaren er fullført.


Koble etikettskriveren til datamaskinen

- ▶ Koble USB-kabelen til USB-kontakten på etikettskriveren og til en ledig USB-port på datamaskinen.



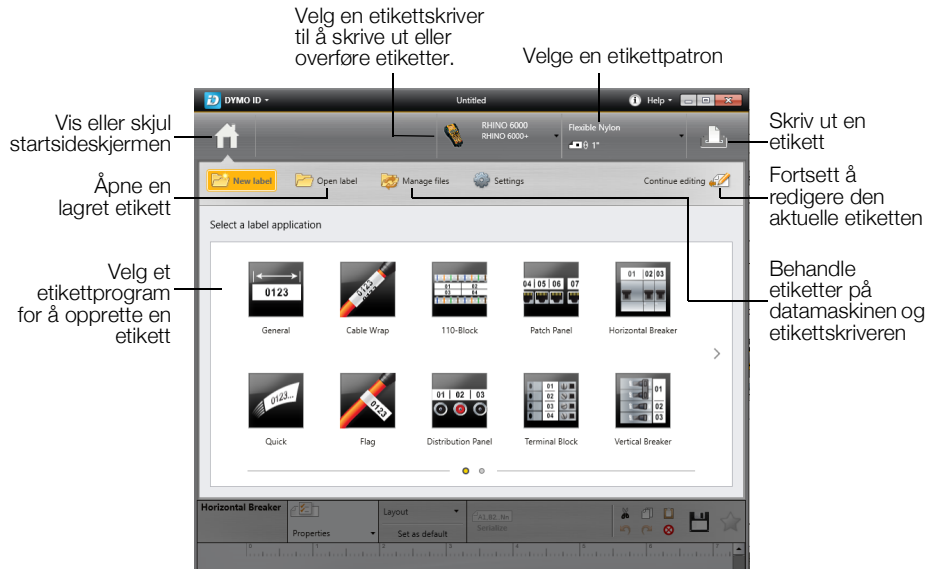
Nå kan du skrive ut direkte fra DYMO ID™-programvaren.

Se DYMO ID-programvarens netthjelp for fullstendig informasjon om bruken av etikettskriver når den er koblet til datamaskinen.

 Mens skriveren er koblet til datamaskinen, **PC tilkoblet... Ikke koble fra** vises på skriveren og du kan ikke bruke noen av skriverens funksjoner.

Om DYMO ID-programvaren

Følgende figur viser noen av hovedfunksjonene som er tilgjengelig med DYMO ID™-programvaren.



For fullstendige detaljer om bruken av programvaren, se elektronisk hjelp eller DYMO ID™ *Brukerveiledningen*.

Fra hjelpmenyen i DYMO ID™-programvaren kan du se følgende:

- DYMO ID™ Hjelp
- *DYMO ID™ Brukerveiledning*


Overføre filer

Du kan bare sende filer til etikettskriveren med DYMO ID™-programvare som ble opprettet med Rhino Rask-etikettapplikasjonen. Overførte etiketter blir lagret som brukermaler. Se **Bruker-maler** på side 16.

Se i DYMO ID™-programvarens elektroniske hjelp eller brukerveiledningen for komplett informasjon om overføring av filer.

Feilsøking

Gå gjennom følgende mulige løsninger hvis det skulle oppstå et problem.

Problem/feilmelding	Løsning
Lavt batteri Tomt batteri 	<ul style="list-style-type: none">▪ Koble til strømadapteren.▪ Lade batteriet. Se Lade batteriet på side 2.
Dårlig utskriftskvalitet	<ul style="list-style-type: none">▪ Rengjør skrivehodet. Se Rengjøre skrivehodet på side 30.▪ Justere utskriftskontrasten. Se Justere utskriftskontrasten på side 26.
Båndet sitter fast Motoren har stoppet fordi båndet sitter fast.	<ul style="list-style-type: none">▪ Åpne etikettpatronens rom og trykk på utløserknappen for å frigi patronen.▪ Fjern etiketten, og rett opp stoppet.▪ Sørg for at etiketten føres jevnt mellom etikettstyringene på etikettpatronen. Se Sette inn og ta ut etikettpatronen på side 2.▪ Når stoppet er klarert, trykk på OK for å klarere skjermen.
Rengjør kniv: Påminning senere?	<ul style="list-style-type: none">▪ Rengjør skjærebladet. Se Rengjøre skjærebladet på side 30.
Ujevn eller skrå utskrift Patronen er ikke satt i riktig.	<ul style="list-style-type: none">▪ Sjekk etikettpatronrommet for å sørge for at patronen sitter i riktig. Se Sette inn og ta ut etikettpatronen på side 2.▪ Sørg for at patronen sitter godt i. La skrivermekanismen gjøre arbeidet.
Kan ikke lukke båndpatron-lokket Patronen er ikke satt i riktig.	Sørg for at ingenting blokkerer patrondekslet og at etikettpatronen er riktig satt i. Se Sette inn og ta ut etikettpatronen på side 2.
Kan ikke gå tilbake til den forrige menyen	<ul style="list-style-type: none">▪ Trykk på ESC for å gå tilbake til den forrige menyen▪ Trykk på Clr for å gå tilbake til skjermen og slette alle innstillinger.
Ingenting viser på skjermen	<ul style="list-style-type: none">▪ Sørg for at merkemaskinskrudd på.▪ Lad batteri eller sett i strømadapter.▪ Fjern strømadapter og batteri og koble til strømmen på nytt for å starte skriveren igjen.
Slutt på båndet Etikettpatron er tom	Skriveren kan ikke finne enden på etikettpatronen. Sørg for at du har etiketter igjen i patronen før du starter en ny utskriftsjobb.
Visningsteksten er for lys å lese	<ul style="list-style-type: none">▪ Skru på baklys. Se Bruke baklyset på side 5.▪ Justere skjermkontrasten Se Justere skjermkontrasten på side 26.
For mange linjer For mange linjer for denne båndbredden.	<ul style="list-style-type: none">▪ Reduser antallet tekstlinjer.▪ Sett inn en bredere etikettpatron.
Strekkode er ikke tillatt	<ul style="list-style-type: none">▪ Skift etikettkassetten.▪ Endre etikettbredden til en 19 mm eller 24 mm bred patron.
Selv-lam ikke tillatt	Laminerte kabeletiketter kan kun skrives ut på 24 mm selvlaminerte etiketter. <ul style="list-style-type: none">▪ Skift etikettkassetten.▪ Endre etikettbredden til 24 mm.
Utskriftsfeil... Båndet sitter fast.	<ul style="list-style-type: none">▪ Åpne etikettpatronens lokk og sjekk at båndet ikke sitter fast.▪ Dra en liten del av båndet fra patronen, for å sørge for at båndet beveges fritt.
Ingen respons når taster trykkes En av tastene kan sitte fast.	<ul style="list-style-type: none">▪ Trykk på hver tast for å fastslå hvilken tast som sitter fast.▪ Trykk hardt på tasten som sitter fast, inntil den kommer tilbake til normal posisjon.

Hvis du fortsatt trenger hjelp, ta kontakt med DYMO kundestøtte på support.dymo.com.

Vedlikehold av skriveren

Etikettskriveren er utformet for å gi lang og problemfri drift, samtidig som den krever svært lite vedlikehold. Du må rengjøre skriveren regelmessig, slik at den fungerer riktig.



Rengjøre skjærebladet

Innimellom vises meldingen **Rengjør skjæreblad**. Dette er en påminnelse om å rengjøre klebemiddelrester på skjærebladet, slik at etikettene fortsatt blir skåret uten problemer.



Forsiktig : Skjærebladet er særdeles skarpt.

For å rengjøre skjærebladet

- 1 Skru av strømmen og ta ut etikettpatronen.
 - 2 Trykk på og hold tasten **CUT** mens du trykker på  knappen i 2 sekunder.
 - 3 Slipp knappen og **CUT** tast. 
Skjermen viser meldingen **Flytt skjæreblad**.
 - 4 Mens du holder nede **Shift** tasten, trykk og slipp **CUT** tasten flere ganger. Each press of the **CUT** key will move blade position a little bit.
 - 5 Med dekslet til etikettpatronen åpent, flytt bladet litt etter litt, til det rekker topp posisjonen.
 - 6 Trykk ned plastikkrammen til kniven, bruk vattpinne og sprit til å rense lim fra kniven.
- Sørg for at spriten bare berører skjærebladet. Ekstra sprit som berører gummirammen kan skade rammen.
- 7 Når bladet er rent, trykk på **CUT** tasten en gang for å stille bladet tilbake i startposisjon.



Rengjøre skrivehodet

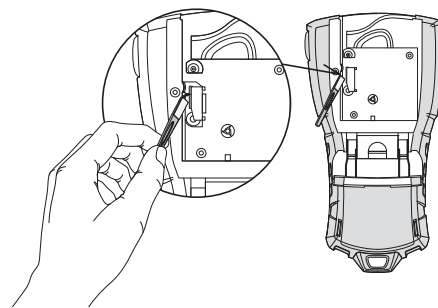
Et redskap til rengjøring av skriverhodet finnes på innsiden av døren til etikettpatronen.



Skjærebladet er særdeles skarpt. Unngå direkte kontakt med tasten **CUT** eller bladet under rengjøring av skriverhodet.

For å rengjøre skrivehodet

- 1 Ta ut etikettpatronen.
Hvis du ikke har et rengjøringsredskap, ta kontakt med DYMO kundestøtte (support.dymo.com).
- 2 Med et skriverhode rengjøringsredskap, tørk forsiktig putesiden på redskapet over skriverhodet.



Forholdsregler for ladbart batteri

Batteritype: LiPolymer 7,4V 1400mAh 10.36Wh

Feilhåndtering av et oppladbart litium-ionpolymer-batteri kan føre til lekkasje, varme, røyk, eksplosjon eller brann. Dette kan føre til forringet ytelse eller svikt. Det kan også skade beskyttelsesenheter som er installert i batteriet. Dette kan skade utstyr eller brukere. Følg instruksjonene nedenfor nøye.



Fare

- Bruk kun batteriet i Rhino 6000+ etikettskriveren.
- Batteriet kan kun lades opp når det er satt i etikettskriveren og ved bruk av ladeadapteren som følger med (9 VDC/2 A).
- Ikke koble direkte til et elektrisk strømuttak eller en lader til et lighteruttak i bil.
- Ikke oppbevar batteriet i nærheten av brann eller i en bil hvor temperaturen kan bli over 60 °C.



Advarsel

- Stans opplading av batteriet hvis ikke oppladingen er ferdig innen 3,5 timer.



Forsiktig

- Ikke bruk etikettskriveren eller batteriet på et sted som genererer statisk elektrisitet.
- Etikettskriveren skal kun brukes i romtemperatur.
- Batteriet kan kun lades i temperaturer mellom +10 °C til 35 °C.
- Batteriet kan kun lades i temperaturer mellom -10 °C til 60 °C.
- Bruk kun et autentisk DYMO-batteri.

Strømklasse

Skriver	Inngående: 9V, 2.0 A
Strømadapter	Inngående: 100-240V 50/60Hz 0.6A Utgående: 9VDC 2.0A

Symboler

De følgende tabellene lister opp standardsymboler etter kategori.

Elektrisk



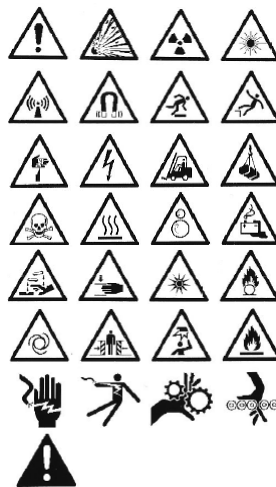
Stemme/data



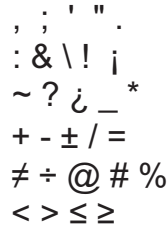
Lyd/video



Advarsel



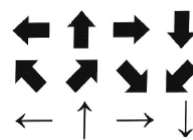
Tegnsetting



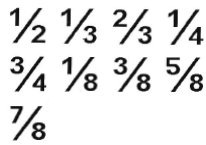
Parantes



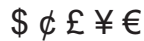
Piler



Tall



Valuta



Bolig elektrisk



Bibliotektekst

De følgende tabellene lister opp bibliotektekst etter kategori.

Sted

AVGRENS	KJØKKEN
BAD	KONTOR
BIBLIOTEK	LAVERE
BILJARDROM	LEKEROM
BOBLEBAD	LESEROM
DEKK	LOFT
FINSTUE	MEDIAROM
FORAN	MIDTSTILL
GARASJE	ØVRE
GARDEROBE	PORT
GJESTEBAD	SKAP
GJESTEHUS	SOVEROM
GJESTEROM	SPA
GULV	SPISESTUE
HAGE	STUE
HOBBYROM	SVØMMEBASSENG
HOVEDBAD	TERASSE
HOVEDETASJE	TILBAKE
HOVEDSOVEROM	TRIMROM
HØYRE	TV STUE
INNE	UTE
INNGANG	UTSTYRSROM
INNGANG	VASKEROM
INNKJØRSEL	VENSTRE
KINO	VERANDA
KJELLER	VINTERHAGE

Lyd

ANALOG	HTALER
BÅND	MIDT HTALER BAK
BASSHØYTTALER	MIDT HTALER FORAAN
CD	OPTISK
DIGITALT	SONE
FONO	SURROUND
HØYRE HTALER BAK	VENSTRE HTALER BAK
HØYRE HTALER FORAN	VENSTRE HTALER FORAN
HØYRE SIDE HTALER	VENSTRE HTALER UTE
HØYRE SURR. HTALER	VENSTRE SURR. HTALER
HØYRE UTD. HTALER	VOLUMKONTROLL
HØYTTALER	

Video

BARNEPIKEKAMERA	RGB
BERØRINGSSKJERM	RS-232
CATV	S-VIDEO
DVD	SAMMENSATT
DVI	SAT
DVR	SKJERM
FJERNKONTROLL	TASTATUR
FREMVISER	TV
HDMI	VCR
HDTV	VESA
IR	VIDEOSPILL
KOMPONENT	
RF	

Stemme/data

CO	LAN
KABELMODEM	LAPTOP
DSL	NETTVERK
DSLAM	TELEFON
AVGRENS	TELEFONSYSTEM
PC	USB
FAKS	VoIP
INTERNETT	TRÅDLØST

Sikkerhet

BAKDØR	KONTAKT
BEVEGELSESENSOR	KONTROLLØR
CCTV	LAV TEMP
CELLE	PIR
DOBBEL TEK.	PORT
DØR	RØYKVARSLER
DØRKONTAKT	SENSOR
EKSTRA	SIRENE
FJERNKONTROLL	SKYVEDØRER
GARASJEDØR	STØTSENSOR
GASS	STROBE
GLASS BREKKASJE	STRØM
HORN	SVØMMEBASSENG
HØYVANN	TELEFON
INNGANGSDØR	VANNDETEKTOR
INNKJØRSEL	VARMEDETEKTOR
JORD	VIFTE AVSTENGNING
KAMERA	VINDU
KANAL	VINDUSSENSOR
KARBONMONOKSID	
