NORSK



# brother BRUKERMANUAL



# **E300**

Les denne brukermanualen før du begynner å bruke P-touch. Oppbevar denne brukermanualen på et praktisk sted for referanseformål. Besøk oss på http://solutions.brother.com/ for å få produktstøtte og finne svar på vanlige spørsmål ("FAQs").



- INNI FDNING 2 **KOM I GANG** 3 **REDIGERE EN ETIKETT** 4 **SKRIVE UT ETIKETTER** 5) BRUKE FILMINNET NULLSTILLE OG 6 **VEDLIKEHOLDE P-TOUCH** 7 FEILSØKING 8 VEDLEGG
- 9) INDEKS

#### INNLEDNING

Takk for kjøpet av P-touch E300.

Din nye E300 er en intuitiv, brukervennlig og funksjonsrik P-touch-modell som lager høykvalitets etiketter med profesjonelt utseende.

Denne håndboken inneholder ulike forholdsregler og grunnprosedyrer for bruk av dette etiketteringssystemet. Les nøye gjennom denne håndboken før du begynner, og oppbevar den lett tilgjengelig for fremtidig referanse.

#### Konformitetserklæring (kun for Europa)

Vi, Brother Industries, Ltd. 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,

Nagoya 467-8561 Japan

erklærer at dette produktet og nettadapteren overholder de grunnleggende kravene i alle relevante direktiver og reguleringer som gjelder i EU og EØS. Konformitetserklæringen kan lastes ned fra Brother Solutions Center.

Besøk http://solutions.brother.com/ og:

- velg "Europe"
- velg landet ditt
- velg modellen din
- velg "Håndbøker" og landet ditt, og klikk på "Søk"
- velg Konformitetserklæring
- klikk på "Last ned"
- Erklæringen vil lastes ned som en PDF-fil.

#### Merknad om kompilering og publisering

Denne håndboken er kompilert og publisert under oppsyn av Brother Industries, Ltd., og den dekker de nyeste produktbeskrivelsene og -spesifikasjonene.

Innholdet i denne brukermanualen og produktspesifikasjonene kan endres uten varsel. Hvis en ny versjon av E300-fastvaren lanseres, er det ikke sikkert at håndboken gjenspeiler de oppdaterte funksjonene. Det kan derfor hende at programvaren og innholdet i denne håndboken er annerledes.

Alle vare- og produktnavn for selskaper som vises på Brother-produkter, relaterte dokumenter og annet materiale, er varemerker eller registrerte varemerker for disse respektive selskapene.

Ξ.
Z
Z
Щ.
¥
=
<u> </u>
G

# Innhold

Sikkerhetstiltak	DNING
KOM I GANG	
Pakke ut P-touch       13         Generell beskrivelse       14         LCD-skjerm og tastatur       15         LCD-skjerm       15         Tastenavn og funksjoner       16	
Strømforsyning	
Sette inn en tapekassett       22         Skru strømmen av/på       23         Matetape       23         Matefunksjon       23         I CD-skjerm       24	
LCD-sole       24         LCD-kontrast       24         Baklys       24         Still inn språk og enhet       25         Språk       25         Språk       25         Språk       25	
REDIGERE EN ETIKETT	
Velge en etikettapplikasjonstype26GENERELT26NAVNEPLATE26KABELVIKLING27KABELFLAGG27PATCHPANEL28PUNCHDOWN-BLOKK28	1
Lage en strekkodeetikett       28         Angi strekkodeparametere og registrere strekkodedata       29         Redigere og slette en strekkode       29         Angi en serialiseringsetikett       30         Serialisering       30	3
Avansert serialisering       31         Skrive inn og redigere tekst       33         Skrive inn tekst fra tastaturet       33         Legge til en ny linje       33	
Legge til en ny blokk	8

#### INNLEDNING

Skrive inn symboler	
Skriv inn symboler ved å bruke symbol-funksjonen	
Bruke symbolhistorikk	
Skrive inn aksenttegn	
Angi tegnattributter med etikett	
Stille inn automatisk stiltilpasning	
Angi rammer	
Angi kuttealternativer	38
Velge hvordan tapen mates og kuttes	39
SKRIVE UT ETIKETTER	40
– Forhåndsvisning av etiketter	40
Skrive ut en etikett	
Skrive ut en enkeltside	
Skrive ut et sideomrade	40 41
Feste etiketter	
BRUKE FILMINNET	42
Lagro on otikott i minnot	
Ånne en lagret etikettfil	
Skrive ut en lagret etikettfil	
Slette en lagret etikettfil	43
NULLSTILLE OG VEDLIKEHOLDE P-TOUCH	44
Nullstille P-touch	44
Tilbakestille dataene til fabrikkinnstillingene	
Vedlikehold	45
Rengjøre hovedenheten	
Rengjøre skrivehodet	
FEILSØKING	
Hva som må gjøres når	
Feilmeldinger	47
VEDLEGG	49
Spesifikasjoner	
Symboler	50
Aksenttegn	51
I egnattributt	
Raillillei Strekkoder	53 בא
Tabell over strekkodeinnstillinger	
Liste over spesialtegn	
INDEKS	55

# Sikkerhetstiltak

For å unngå skade og personskade er viktige merknader forklart med ulike symboler. Symbolene og deres mening er som følger:

<b>A</b> FARE	Angir en direkte farlig situasjon, som kan resultere i dødsfall eller alvorlig skade om produktet håndteres uten å følge instruksjoner og advarsler.		
	Angir en potensielt farlig situasjon som, hvis den ikke unngås, kan føre til død og alvorlig personskade.		
<b>FORSIKTIG</b>	Angir en potensielt farlig situasjon som kan føre til mindre eller moderate personskader hvis den ikke unngås.		

#### Følgende symboler brukes i denne håndboken:

-			
$\bigcirc$	Handling IKKE tillatt.	$\bigcirc$	IKKE demonter produktet.
	IKKE sprut vann på produktet og IKKE senk produktet ned i vann.	8	IKKE berør angitt del av produktet.
0	Handling må utføres.		Frakobling er nødvendig.
۲	Angir fare for brann under spesielle forhold.	A	Varsel om mulig elektrisk støt.

#### INNLEDNING

# **FARE**

#### Oppladbart li-ion-batteri

Følg følgende forholdsregler for det oppladbare li-ion-batteriet (heretter kalt det oppladbare batteriet) nøye. Hvis disse forholdsreglene ikke følges, kan overoppheting, lekkasje eller sprekker i batteriet føre til kortslutning, eksplosjon, røyk, brann, elektrisk støt, personskade eller skade på produkt eller annen eiendom.

 $\bigcirc$ 

- Det oppladbare batteriet må bare
- brukes til det tiltenkte formålet. Etiketteringssystemet og det oppladbare batteriet er utformet for å fungere kun med hverandre. IKKE sett inn det oppladbare batteriet i et annet etiketteringssystem, eller et annet oppladbart batteri i etiketteringssystemet. I motsatt fall kan brann eller skade oppstå.
- Hvis du vil lade det oppladbare batteriet,
- setter du det inn i etiketteringssystemet og bruker nettadapteren som er spesielt beregnet på dette etiketteringssystemet
  - etiketteringssystemet.
- S IKKE lad det oppladbare batteriet nær
- åpen ild eller i direkte sollys. Dette kan aktivere beskyttelseskretsene, som er utformet for å forhindre fare på grunn av sterk fare. Aktivering av beskyttelseskretsene kan føre til at ladingen stoper, at ladingen finner sted med for sterk strøm/spenning hvis beskyttelseskretsene svikter eller det kan oppstå en unormal kjemisk reaksjon i batteriet.
- Ved lading av det oppladbare batteriet
- må du bare bruke en batterilader som er spesielt utformet for det oppladbare batteriet.
- IKKE la ledninger eller andre
- metallgjenstander komme i kontakt med terminalene på det oppladbare batteriet. IKKE ta med deg eller oppbevar det oppladbare batteriet med metallgjenstander som halskjeder eller hårpinner. Dette kan føre til kortslutning eller at metallgjenstander som ledninger, halskjeder eller hårpinner overopphetes.

- IKKE bruk eller etterlat det oppladbare
- batteriet nær brann, varmeapparater eller på andre steder med høy
- temperatur (over 80 °C). KKE la det oppladbare batteriet komme
- i kontakt med eller senkes i vann.
- IKKE bruk det i korroderende miljøer, for
   eksempel områder det det finns salt, luft, saltvann, syrer, alkalier, gasser, kjemikalier eller andre etsende væsker.
   IKKE bruk det oppladbar batteriet hvis det er skadet eller lekker.
- IKKE lodd forbindelser direkte på det
- oppladbare batteriet. Dette kan føre til at den interne isolasjonen smelter, at gass slippes ut eller at
  - sikkerhetsmekanismene svikter. IKKE bruk det oppladbare batteriet med polariteten (+) (-) reversert. Kontroller
- polariteten (+) (-) reversert. Kontroller retningen på det oppladbare batteriet før du setter det inn, og ikke prøv å tvinge det oppladbare batteriet inn i etiketteringssystemet. Lading av det oppladbare batteriet med reversert polaritet kan føre til en unormal kjemisk reaksjon internt i det oppladbare batteriet eller unormal strømflyt under bruk.
- IKKE koble det oppladbare batteriet
- direkte til en strømforsyning for husholdninger.

# 

#### **Oppladbart li-ion-batteri**

- Væske (elektrolytt) som lekker fra
- etiketteringssystemet eller det A oppladbare batteriet, kan tyde på at batteriet er skadet. Hvis det oppladbare batteriet lekker, må du umiddelbart slutte å bruke etiketteringssystemet. plugge ut nettadapteren og isolere skriveren ved å plassere den i en pose. Ikke rør elektrolytten. Hvis du får elektrolytt i øynene, må du ikke gni dem. Skyll umiddelbart med vann fra springen eller annet rent vann, og oppsøk medisinsk hjelp. Elektrolytt kan skade øvnene hvis den ikke fiernes. Hvis elektrolytt kommer i kontakt med hud eller tøy, må du straks skylle den ut med vann.

○ IKKE plasser etiketteringssystemet eller

- det oppladbare batteriet i en mikrobølgeovn eller høyttrykksbeholder.
- IKKE etterlat et flatt oppladbart batteri i etiketteringssystemet i en lengre tidsperiode. Dette kan forkorte levetiden til det oppladbare batteriet eller føre til elektrisk støt.
- Hvis etiketteringssystemet bare kan brukes i en kort periode selv om det oppladbare batteriet er fulladet, kan det være oppbrukt. Skift ut det oppladbare batteriet med et nytt. Når du fjerner eller skifter det oppladbare batteriet, må du dekke til terminalene på det gamle oppladbare batteriet med tape for å unngå en kortslutning i det.

- IKKE demonter, endre eller forsøk å
   ▲ reparere det oppladbare batteriet.
- $\bigcirc$ IKKE kast det oppladbare batteriet på ild eller overopphet det med hensikt. Det ٦Â kan føre til at den interne isolasionen smelter, at gass slippes ut eller at sikkerhetsmekanismene svikter. I tillegg kan elektrolyttløsningen ta fyr. IKKE gjennomhull det oppladbare  $\bigcirc$ batteriet med noen gienstander. Ikke utsett det for støt eller kast det. Skade på det oppladbare batteriets beskyttelseskretser kan føre til at det oppladbare batteriet lades på nytt ved unormal strømstyrke/spenning eller føre til en unormal kiemisk reaksion i det oppladbare batteriet.
  - IKKE brenn det oppladbare batteriet eller kast det sammen med vanlig husholdningsavfall.

# 

#### P-touch

Følg disse retningslinjene for å unngå brann, elektrisk støt, personskade og/eller skade på etiketteringssystemet eller annen eiendom.



- IKKE la etiketteringssystemet bli fuktig, og unngå bruk etiketteringssystemet nær områder der det kan bli fuktig, for eksempel på bad eller nær vasker.
- IKKE berør metalldeler nær skrivehodet. Skrivehodet blir svært varmt under bruk og er det fortsatt rett etter bruk. Ikke berør det direkte med hendene.

- IKKE demonter P-touch. Kontakt Brothers kundeservice ved behov for inspeksjon, justering, og reparasjon av etiketteringssystemet.
- Plastposer brukes i etiketteringssystemets emballasje. For å unngå fare for kvelning må disse posene holdes unna spedbarn og små barn.
- Hvis du registrerer varme, unormal lukt, misfarging, deformering eller noe annet uvanlig mens du bruker eller lagrer etiketteringssystemet, må du umiddelbart stanse bruken av etiketteringssystemet, koble fra nettadapteren og fjerne batteriene.
- For å unngå skade må ikke P-touch slippes i gulvet og ikke utsettes for støt.
- IKKE bruk P-touch med et fremmedlegeme inni den. Hvis vann, et metallisk stoff eller et annet fremmedlegeme trenger inn i P-touch, kobler du fra nettadapteren og tar ut batteriene og kontakter Brothers kundeservice.

#### Alkaliske batterier/Ni-MH oppladbare batterier

Følg disse retningslinjene for å unngå væskelekkasje, varme eller brudd i batteriet, og forhindre personskade.

- Batteriene må IKKE kastes i ild, varmes opp, kortsluttes, lades opp eller demonteres.
- IKKE la batterier bli våte, for eksempel ved å håndtere dem med fuktige hender eller søle væske på dem.
- Hvis du får batterivæske i øynene, må du umiddelbart skylle øynene med store mengder rent vann og søke legehjelp. Hvis du får batterivæske i øynene, kan det oppstå fare for tap av syn eller andre øyeskader.
- IKKE la metallgjenstander komme i kontakt med både pluss- og minuspolen på et batteri.
- IKKE bruk skarpe gjenstander, for eksempel pinsetter eller en metallpenn, til å fjerne eller skifte batteriene.
- IKKE bruk et skadet, deformert eller lekk batteri, eller et batteri med skadet etikett. Hvis du gjør det, kan det føre til altfor sterk varme. Bruk av et skadet eller lekk batteri kan også føre til at du får batterivæske på hendene. Hvis du får batterivæske på hendene og du gnir deg i øynene, kan det oppstå fare for tap av syn eller andre øyeskader. Skyll hendene umiddelbart med store mengder rent vann, og søk legehjelp umiddelbart.

INNLEDNING

# 

#### Nettadapter

Følg disse retningslinjene for å unngå brann, skade, elektrisk støt, funksjonsfeil eller fare for personskade.

- Sørg for at pluggen er satt helt inn i strømuttaket. Ikke bruk et løst uttak.
   Bruk alltid den spesifiserte nettadapteren, og plugg alltid nettadapteren inn i en strømuttak med den spesifiserte spenningen (220-240 V). Hvis du ikke gjør det, kan det oppstå personskade eller skade på etiketteringssystemet eller annen eiendom. Brother påtar seg ikke ansvar for uhell eller skade som en følge av at angitt nettadapter eller adapterledning ikke brukes.
- IKKE koble den medfølgende nettadapteren eller adapterledningen til andre produkter.
- IKKE berør nettadapteren og P-touch i tordenvær. Det er en ørliten fare for elektrisk støt fra lyn når etiketteringssystemet brukes i tordenvær.

#### Tapekutter

IKKE berør bladet på kutteenheten.



- IKKE berør nettadapteren eller strømpluggen med våte hender.
- IKKE bruk nettadapteren på steder med høy luftfuktighet, for eksempel i baderom.
- IKKE bruk en skadet adapterledning eller strømplugg.
- IKKE plasser tunge gjenstander på adapterledningen eller strømpluggen, som heller ikke må modifiseres. Ikke bøy eller trekk i adapterledningen med makt.
- Nettadapteren må IKKE mistes i gulvet, utsettes for støt eller skades på annet vis.

#### INNLEDNING



# **FORSIKTIG**

#### P-touch

Følg disse instruksjonene for å unngå mindre personskade og skade på P-touch.

- Oppbevar P-touch på en flat, stabil overflate, for eksempel på et skrivebord eller i en skuff.
- IKKE etterlat P-touch eller tape innenfor barns rekkevidde.
- IKKE plasser tunge gjenstander oppå P-touch.
- Bruk alltid den foreslåtte nettadapteren (AD-E001) for P-touch, og plugg den inn i et annet uttak med den angitte spenningen. Hvis du unnlater å gjøre det, kan det føre til personskade eller feil på P-touch.
- KKE bruk P-touch på steder med høy fuktighet, for eksempel baderom.
- IKKE la P-touch bli våt, for eksempel ved å håndtere den med fuktige hender eller søle væske på den.
- IKKE demonter eller modifiser P-touch.
- Hvis du registrerer varme, unormal lukt eller misfarging, deformering eller noe annet uvanlig mens du bruker eller lagrer P-touch, må du umiddelbart stanse bruken av enheten, koble fra nettadapteren og fjerne batteriene.

#### INNLEDNING

#### Generelle forholdsregler

#### **Oppladbart li-ion-batteri**

- På kjøpstidspunktet er det oppladbare li-ion-batteriet lett ladet slik at drift av etiketteringssystemet kan verifiseres. Batteriet bør imidlertid lades helt opp med nettadapteren før etiketteringssystemet tas i bruk.
- Hvis skriveren ikke skal brukes på lengre tid, fjerner du det oppladbare li-ion-batteriet fra etiketteringssystemet og lagrer det på et sted der det ikke er utsatt for statisk elektrisitet, høy fuktighet eller høye temperaturer (mellom 15 og 25 °C og 40 til 60 % luftfuktighet er anbefalt). Lad det oppladbare li-ion-batteriet minst hver sjette måned for å sikre at det virker og varer levetiden ut.
- Hvis du merker noe uvanlig med det oppladbare li-ion-batteriet den første gangen det brukes, for eksempel overoppheting eller rust, må du IKKE fortsette å bruke batteriet. Kontakt Brothers kundeservice.

#### Etiketteringssystem

- IKKE installer P-touch i nærheten av apparater som vil forårsake elektromagnetisk interferens. Det kan oppstå feil på P-touch hvis den blir stående for nær en TV, radio eller lignende.
- IKKE bruk P-touch på noen annen måte eller til noe annet formål enn det som er beskrevet i denne bruksanvisningen. Det kan føre til ulykker eller skade på etiketteringssystemet.
- IKKE plasser noen fremmedlegemer i tapeutmatingsåpningen, nettadapterkontakten eller en annen del av etiketteringssystemet.
- IKKE berør skrivehodet (se side 6) med fingrene. Bruk den alternative kassetten for skriverhoderengjøring (TZe-CL4), etiketteringssystemets selvrengjøringsfunksjon eller en myk tørkeklut (f.eks.en bomullspinne) når du rengjør skrivehodet ("Rengjøre hovedenheten" på side 45).
- IKKE rengjør noen deler av etiketteringssystemet med alkohol eller andre organiske løsemidler. Bruk kun en myk og tørr klut.
- IKKE plasser P-touch i direkte sollys, i nærheten av varmeapparater eller andre varme enheter, på et sted med ekstremt høye eller lave temperaturer, høy fuktighet eller i støvete omgivelser. Standard brukstemperaturområde for P-touch er 10 til 35 °C.
- IKKE etterlat gummi eller vinyl, eller produkter laget av gummi eller vinyl, i etiketteringssystemet i en lengre periode. I motsatt fall kan det avsettes flekker i etiketteringssystemet.
- Avhengig av miljøforholdene og innstillingene som brukes, kan det være vanskelig å lese enkelte tegn eller symboler.
- Bruk bare Brother TZe-tape sammen med P-touch.
- · UNNGÅ å trekke i eller sette press på kassetten for å unngå å skade etiketteringssystemet.
- IKKE prøv å skrive ut etiketter med en tom tapekassett eller uten en tapekassett i P-touch. Hvis du gjør det, vil skrivehodet bli skadet.
- · IKKE prøv å kutte tapen under utskrift eller mating, ettersom det vil skade tapen.
- Avhengig av plassering, materiale og miljøforhold kan etiketten løsne eller festes så hardt at den ikke kan fjernes, og fargen på etiketten kan endres eller smitte over på andre gjenstander.
- IKKE utsett tapekassetter for direkte sollys, høye temperaturer, høy luftfuktighet eller støv.
   Oppbevar tapekassetter på et kjølig og mørkt sted. Bruk tapekassettene innen kort tid etter at pakninger er åpnet.

- Merker laget med oljebasert eller vannbasert blekk, kan være synlige gjennom en etikett som festes over dem. Skjul merkene ved å bruke to etiketter oppå hverandre eller en etikett med mørk farge.
- Alle data i minnet vil gå tapt hvis P-touch får en feil eller må repareres, eller hvis batteriet går tomt.
- Når strømmen er koblet fra i mer enn to minutter, vil alle tekst- og formatinnstillinger gå tapt. Alle tekstfiler som er lagret i minnet, og alle klokkeinnstillinger vil også bli slettet.
- En klar beskyttende plastetikett plasseres over displayet under produksjon og transport. Denne etiketten må fjernes før bruk.
- · Lengden på den utskrevne etiketten kan avvike etikettlengden som vises.
- Du kan også bruke krympestrømpe i denne modellen. Se Brothers webområde (http://www.brother.com/) hvis du vil ha mer informasjon. Du vil kanskje ikke kunne bruke visse utskriftsrammer eller skriftinnstillinger når du bruker krympestrømpe.
- P-touch er ikke utstyrt med en ladefunksjon for oppladbare Ni-MH-batterier.
- Den utskrevne etiketten kan avvike fra teksten som vises på LCD-skjermen.
- Merk at Brother Industries, Ltd. ikke påtar seg ansvar for noen skader eller personskade som oppstår på grunn av manglende overholdelse av forholdsreglene i denne håndboken.
- Vi anbefaler sterkt at du leser denne brukerhåndboken nøye før du bruker P-touch, og deretter oppbevarer den i nærheten for fremtidig referanse.

# Symboler som brukes i denne håndboken

Følgende symboler brukes i denne håndboken for å indikere ytterligere informasjon.

- Dette symbolet angir informasjon eller retningslinjer som, hvis de ignoreres, kan føre til at noe(n) skades eller ødelegges. Den viser også til handlinger som vil resultere i feil.
- Dette symbolet angir informasjon eller retningslinjer som kan gjøre det lettere å forstå og bruke P-touch mer effektivt.

#### INNLEDNING



# **KOM I GANG**

# Pakke ut P-touch

Kontroller at pakken inneholder følgende før du bruker P-touch.



# KOM I GANG

# Generell beskrivelse



På fabrikken blir LCD-skjermen dekket med et beskyttende ark for å forhindre at den skades. Fjern dette arket før du bruker P-touch.



KOM I GANG

# LCD-skjerm og tastatur

#### LCD-skjerm





- 1. Linjenummer Angir linjenummeret innenfor etikettdesignen.
- 2. Skiftmodus Angir at skiftmodus er på.

#### 3. Startlinje / 4. Sluttlinje

Området mellom start- og sluttlinjen vil skrives ut.

De korte linjene ut fra start/slutt-linjene viser slutten på etikettdesignen.

- 5. Blokkseparatorlinje Angir slutten på en blokk.
- 6. Markør

Nye tegn blir skrevet til venstre for markøren. Indikerer gjeldende posisjon for datainngang.

#### 7. Etikettapplikasjonstype Angir gjeldende etikettapplikasjonstype.

#### 8. Linjeskifttegn

Indikerer slutten på en tekstlinje.

#### 9. Batterinivå

Angir gjenværende batterinivå. Det vises bare ved bruk av li-ion-batteri.

- 🛲 Full
- 💶 Halv
- 👝 Lav
- Tom

#### 10. Caps-modus

Angir at Caps-modus er aktivert.

#### 11.-14. Stilveileding

Angir innstillinger for gjeldende skrift (11), tegnstørrelse (12), tegnstil (13) og ramme (14).

#### 15. Tapelengde

Indikerer tapelengden for den innskrevne teksten.

#### 16. Pilvalg

Bruk  $\blacktriangle$  og  $\checkmark$  for å velge et menyelement, og  $\blacktriangleleft$  og  $\blacktriangleright$  for å endre innstillingene.

#### 17. Låsemerke

Angir at enkelte elementer ikke kan endres.

#### 18. Teller

Angir gjeldende valgt nummer / valgbart nummer.

#### 19. Blokknummer

Angir blokknummeret.

Se "LCD-skjerm" på side 24 for konfigurasjon.

#### Tastenavn og funksjoner



Standardinnstillingen for språk er "Engelsk".

#### 1. Strøm

Slår P-touch av og på.

2. Stil

Lar deg angi tegn- og etikettattributter for etiketten.

3. Fil

Lar deg skrive ut, åpne, lagre eller slette etikettene i filminnet som brukes ofte.

#### 4. Forhåndsvisning

- Viser en forhåndsvisning av etiketten.
- Etiketten mates når den brukes i kombinasjon med **Skift**-tasten.

#### 5. Skriv ut

- Skriver gjeldende etikettdesign til tapen.
- Etiketten kan kopieres når den brukes i kombinasjon med **Skift**-tasten.

#### 6. Etikettapplikasjonstype

- Velger etikettapplikasjonstypen.
- Funksjonen som vises over knappen, aktiveres når den brukes i kombinasjon med Skift-tasten.

#### 7. Strekkode

Åpner skjermbildet for strekkodeoppsett.

#### 8. Serialisering

- Du kan skrive ut serialiserte tall på etikettene.
- Du kan serialisere 2 vilkårlige tall brukt i kombinasjon med **Skift**-tasten.

#### 9. Meny

Gjør det mulig å angi brukspreferanser (Språk, Justering, osv.) for P-touch.

#### 10. Escape

Avbryter gjeldende kommando og tilbakestiller skjermen til datainnskrivingsmodus eller det foregående trinnet.

#### 11. Slett

Sletter all innlagt tekst eller all tekst og gjeldende etikettinnstillinger.

#### 12. Markør (▲ ▼ ◀►)

Flytter markøren i pilretningen.

#### 13. OK

Velger alternativet som vises.

#### 14. Tegn

- Bruk disse tastene for å skrive bokstaver eller tall.
- Store bokstaver og symboler kan skrives inn med disse tastene i kombinasjon med **Caps**- eller **Skift**tasten.

#### 15. Tilbake

Sletter tegnene til venstre for markøren.

#### 16. Skift

Bruk denne tasten i kombinasjon med bokstav- og talltastene for å skrive store bokstaver eller symbolene som er angitt på talltastene.

#### 17. Store bokstaver

Slår av og på Caps-modus.

#### 18. Aksent

Bruk denne tasten til å velge, eller for å skrive inn et aksentuert tegn.

#### 19. Mellomrom

- Skriver inn et mellomrom.
- Tilbakestiller en innstilling til standardverdien.

#### 20. Symbol

Bruk denne til å velge, og for å skrive inn et symbol fra en liste med tilgjengelige symboler.

#### 21. Enter

- Skriver inn en ny linje når tekst skrives inn.
- Skriver inn en ny blokk når den brukes i kombinasjon med **Skift**-tasten.

 $\begin{array}{c} \mathbf{2} \\ (\mathbf{3}) \\ (\mathbf{4}) \\ (\mathbf{5}) \\ (\mathbf{6}) \\ (\mathbf{7}) \\ (\mathbf{8}) \\ (\mathbf{9}) \\ (\mathbf{9})$ 

#### Strømforsyning

#### Nettadapter

Bruk AD-E001 (nettadapter) til dette etiketteringssystemet. AD-18 eller AD-24ES kan ikke brukes. Koble nettadapteren direkte til P-touch.



- 1 Sett inn pluggen på nettadapterens ledning i kontakten merket DC IN 12 V på P-touch.
- 2 Sett nettadapterens plugg inn i en vanlig stikkontakt.
- (!) Slå av P-touch før du kobler fra nettadapteren.
  - Ikke trekk eller bøy nettadapterens ledning.
  - Når strømmen er koblet fra i mer enn to minutter, vil alle tekst- og formatinnstillinger gå tapt. Alle tekstfiler som er lagret i minnet, og alle klokkeinnstillinger vil også bli slettet.
- For å beskytte og sikkerhetskopiere systemets minne, med nettadapteren frakoblet, anbefales det å installere alkaliske batterier i AA-størrelse (LR6) eller oppladbare Ni-MH-batterier (HR6) i etiketteringssystemet.

#### Bruke det oppladbare li-ion-batteriet

#### Installere det oppladbare li-ion-batteriet





Stoppe lading av det oppladbare li-ion-batteriet

streker .

Hvis du vil stoppe lading av li-ion-batteriet, kobler du fra nettadapterledningen.

#### Tips om bruk av det oppladbare li-ion-batteriet

- Lad det oppladbare li-ion-batteriet før bruk. Ikke bruk det før det er ladet.
- Lading av det oppladbare li-ion-batteriet kan finne sted i temperaturer fra 5 til 35 °C. Hvis temperaturen i omgivelsene er utenfor dette intervallet, vil det oppladbare li-ion-batteriet ikke lades, og batteriindikatoren vil fortsatt være tent.
- Hvis etiketteringssystemet brukes når både det oppladbare li-ion-batteriet er installert og nettstrømadapteren eller biladapteren er tilkoblet, kan batteriindikatoren slås av og ladingen kan til og med stoppe selv om det oppladbare li-ion-batteriet ikke er fulladet.

#### KOM I GANG

#### Kjennetegn for oppladbart li-ion-batteri

- Å forstå egenskapene til det oppladbare li-ion-batteriet gjør det enklere for deg å optimalisere bruken av det.
- Bruk eller lagring av det oppladbare li-ion-batteriet på steder utsatt for høye eller lave temperaturer kan tappe dets kapasitet raskere. Nærmere bestemt vil bruk av et oppladbart li-ion-batteri med høyt ladenivå (90 % eller mer) på et sted utsatt for høye temperaturer, fremskynde batteriets tap av kvalitet ytterligere.
- Bruk av etiketteringssystemet mens det oppladbare li-ion-batteriet er installert og lader, kan fremskynde batteriets kvalitetstap ytterligere. Hvis du bruker etiketteringssystemet med det oppladbare li-ion-batteriet installert, kobler du fra nettadapteren.
- Hvis etiketteringssystemet ikke skal brukes på lengre tid, fjerner du det oppladbare li-ion-batteriet fra skriveren når ladingen er 50 % eller mindre, og oppbevarer batteriet på et kjølig sted borte fra direkte sollys.
- Hvis det oppladbare li-ion-batteriet ikke skal brukes på lenge, anbefaler vi å lade det hver 6. måned.
- Under lading er det normalt at batteriet er varmt å ta på.

#### Spesifikasjoner for oppladbart li-ion-batteri

- Ladetid: Ca. 6 timer når det lades av en nettadapter (AD-E001)
- Nominell spenning: DC 7,2 V
- Nominell kapasitet: 1 850 mAh

# KOM I GANG

#### Batteri

- 1 Etter at du har sørget for at strømmen er frakoblet, tar du av bakdekselet på etiketteringssystemet. Fjern batteriene hvis de allerede finnes i etiketteringssystemet.
  - ① Vær sikker på at strømmen er slått av når du setter inn nye batterier.



2 Sett inn seks nye alkaliebatterier, størrelse AA (LR6), eller seks fulladede oppladbare Ni-MHbatterier (HR6), og sørg for at de positive (+) og negative (-) polene på batteriene stemmer overens med de positive (+) og negative (-) sidene i batterikammeret.

#### Brukere av alkaliske batterier

Erstatt alltid alle seks batterier med helt nye batterier samtidig.

#### Brukere av oppladbare Ni-MH-batterier

- Bytt alltid alle seks batterier samtidig med fulladede batterier.
- Besøk oss på http://solutions.brother.com/ for få se den siste informasjonen om de anbefalte batteriene.
- 3 Fest bakdekselet ved å sette de tre krokene på bunnen inn i etiketteringssystemets åpninger og trykke de fast ned til de klikker på plass.



Fjern batteriene hvis du ikke skal bruke P-touch i en lengre periode.

7 8 9

Sette inn en tapekassett

4 Lukk bakdekselet.

# Sette inn en tapekassett

Tapekassetter med bredde på 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm eller 18 mm kan brukes i P-touch. Bruk bare Brother TZe-tape IIe.

- Hvis den nye tapekassetten har en transportbeskyttelse, husk å fjerne stopperen før du plasserer kassetten.
- 1 Kontroller at enden på tapen ikke er bøyd og at den mates gjennom tapeføreren. Hvis tapen ikke føres gjennom, følg illustrasjonene for å føre den gjennom tapeføreren.
- 2 Kontroller at strømmen er slått av, og løft opp dekselet på tapekammeret. Hvis det allerede står en tapekassett i etiketteringssystemet, må den fjernes ved å trekke den rett opp.
- 3 Sett inn tapekassetten i tapekammeret. la slutten av tapen vende mot etiketteringssystemets utmatingsåpning og trykk fast til du hører et klikk.
  - Når du setter inn en tapekassett, kontroller at  $(\mathbf{n})$ tapen og fargebåndet ikke berører skrivehodet.



Tapéutgangens åpning











Tapefører

KOM I GANG

- Ikke trekk i etiketten som kommer ut av tapeutmatingsåpningen. Dette vil føre til at fargebåndet kommer ut sammen med tapen.
  - Oppbevar tapekassetter på et kjølig og mørkt sted, uten direkte sollys, høye temperaturer, høy luftfuktighet eller støv. Bruk tapekassettene så raskt som mulig etter at den forseglede pakningen er åpnet.

Ekstra sterk klebetape

- For teksturert, grov eller glatt overflate anbefales bruk av Ekstra sterk klebetape.
- Selv om veiledningsarket som følger med kassetten med Ekstra sterk klebetape, anbefaler å kutte tapen med saks, er denne P-touch-modellen også utstyrt med en tapekutter som kan kutte Ekstra sterk klebetape.

#### Skru strømmen av/på

Trykk på **Strøm**-tasten for å slå på P-touch. Trykk på **Strøm**-tasten en gang til for å slå P-touch av.

- P-touch har en strømsparingsfunksjon som automatisk slår seg av (under visse bruksforhold) hvis ingen tast trykkes i løpet av en viss periode. Se tabellen for automatisk avslåing nedenfor for detaljer.
  - Hvis batteriene er satt inn eller hvis P-touch er koblet til et strømuttak via nettadapteren, vil informasjonen fra foregående økt vises når strømmen blir slått på.

#### Tid for automatisk avslåing

Med nettadapter	5 minutter
Med batteri	5 minutter

#### Matetape

#### Matefunksjon

Matefunksjonen vil mate 23 mm med blank tape.

- Ikke trekk i etiketten som kommer ut av tapeutmatingsåpningen. Dette vil føre til at fargebåndet kommer ut sammen med tapen.
  - Blokker ikke tapeutmatingsåpningen under utskrift eller tapemating. Hvis du gjør dette, vil tapen blokkeres.
- 1 Trykk på Skift-tasten og deretter på Forhåndsvisning-tasten.
- 2 Meldingen "Tape mates inn... Vennligst vent" vises mens tapen mates inn.

# LCD-skjerm

#### LCD-kontrast

Du kan endre kontrastinnstillingen for LCD-skjermen til ett av fem nivåer (+2, +1, 0, -1, -2) for å gjøre skjermen lettere å lese. Standardinnstillingen er "0".

1	Trykk på Meny-tasten for å vise oppsettmenyen, velg "Justering" ved hjelp av
	▲ eller ▼, og trykk på OK eller Enter.

- 2 Velg "LCD Kontrast" ved hjelp av ▲ eller ▼ og angi verdien ved hjelp av ◄ eller ►.
- 3 Trykk på OK eller Enter.
- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
- Hvis du trykker Mellomrom på skjermen for kontrastinnstilling, settes kontrasten til standardverdien "0".

#### Baklys

Du kan slå belysningen Av eller På. Skjermen er lettere å se med belysningen På. Standardinnstillingen er "På".

- \_\_\_\_\_ Trykk på **Meny**-tasten for å vise oppsettmenyen, velg "Baklys" ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk på **OK** eller **Enter**.
- 2 Velg "På" eller "Av" ved hjelp av ▲ eller ▼.
- 3 Trykk på OK eller Enter.
- ① Du kan spare strøm ved å slå av belysningen.
- Baklyset vil automatisk slås av etter 10 sekunder med inaktivitet. Trykk på en vilkårlig tast for å aktivere det igjen. Under utskrift er baklyset deaktivert.

# Still inn språk og enhet

#### Språk

- 1 Trykk på **Meny**-tasten for å vise oppsettmenyen, velg "Språk" ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk på **OK** eller **Enter**.
- Velg et språk for menyelementer og meldinger som vises på LCD-skjermen ved å bruke ▲ eller ▼.
   Språket kan velges mellom "Čeština", "Dansk", "Deutsch", "English", "Español", "Français", "Hrvatski", "Italiano", "Magyar", "Nederlands", "Norsk", "Polski", "Português", "Português (Brasil)", "Română", "Slovenski", "Slovenský", "Suomi", "Svenska" eller "Türkçe".
- 3 Trykk på OK eller Enter.
- Trykk på **Escape** for å gå tilbake til det foregående trinnet.

#### Enhet

- \_\_\_\_\_ Trykk på **Meny**-tasten for å vise oppsettmenyen, velg "Enhet" ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk på **OK** eller **Enter**.
- 2 Velg en enhet for målene som vises på LCD-skjermen ved å bruke ▲ eller ▼. Mulige valg er "mm" eller "tomme".
- 3 Trykk på OK eller Enter.

→ Standardinnstillingen er "mm".

Trykk på **Escape** for å gå tilbake til det foregående trinnet.

# **REDIGERE EN ETIKETT**

# Velge en etikettapplikasjonstype

Du kan velge seks forskjellige etikettapplikasjoner ved å trykke på en etikettapplikasjonstast. Den valgte etikettapplikasjonstypen vises på LCD-skjermen.



Taster	Туре	Bruk	
1	GENERELT	Skriver ut etiketter for generelt formål. (Se side 26.)	
Skift+1	NAVNEPLATE	Skriver ut navneplateetiketter. (Se side 26.)	
2	KABELVIKLING	Skriver ut etiketter som legges rundt en kabel og krympestrømpe. (Se side 27.)	
Skift+2	KABELFLAGG	Skriver ut kabelflaggetiketter. (Se side 27.)	
3	PATCHPANEL	Skriver ut etiketter for rader av porter på et patchpanel. (Se side 28.)	
Skift+3	PUNCHDOWN- BLOKK	Skriver ut 2-linjers etiketter for en punchdown-blokk. (Se side 28.)	

- Når du endrer eller tilbakestiller en etikettapplikasjonstype, vil den inntastede teksten brukes automatisk i den nye etikettapplikasjonstypen i følgende tilfeller:
  - Endring fra PUNCHDOWN-BLOKK settes til Vannrett eller Backbone med tekst i sekvens - Endring til PUNCHDOWN-BLOKK med tekst i sekvens satt til Vannrett eller Backbone
  - Når etikettapplikasjonstypen i blokkenheter. Blanke sider vil slettes, men ikke blokkene.
  - Den nye etikettapplikasjonstypen lages slik at den inntastede teksten får plass i hver blokk.
  - Når totalt antall blokker fra forrige etikettapplikasjonstype ikke kan deles inn i totalt antall blokker i den nye etikettapplikasjonstypen, fylles forskjellen med tomme blokker.
  - Når totalt antall blokker fra forrige etikettapplikasjonstype overskrider totalt antall blokker i den nye applikasjonstypen, blir overflødige blokker slettet.

#### GENERELT

Etiketter skrevet ut i denne modusen kan brukes til generelle formål. I denne modusen kan du angi Etikettlengde og -Retning.

- Etikettlengde: Auto, 25-300mm
- Retning: HE123 (Vannrett), HE123 (Loddrett)



#### NAVNEPLATE

Etiketter fra denne modusen kan brukes til å identifisere forskjellige navneplater. Tekstblokken er jevnt fordelt på en enkeltetikett. I denne modusen kan du angi Etikettlengde, Retning og Antall blokker.

- Etikettlengde: 50mm, 25-300mm
- Retning: HEIZE (Vannrett), HEIZE (Loddrett)
- Antall blokker: 1, 1-5

1 <b>A</b> -	·B01
1 <b>A-B01</b>	1 <b>A-B02</b>

**REDIGERE EN ETIKET** 

#### KABELVIKLING

Etiketter fra denne modusen kan legges rundt en kabel eller ledning. Dette modusen brukes til å skrive ut på krympestrømper.

I fleksibel ID roteres teksten 90° mot klokken og skrives. Du kan også angi størrelse, tekst og gjenta (av/på).

#### Fleksibel ID

- Enhet: Dia(Ø) (Tilpasset diameter), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Lng (Tilpasset lengde)
- · Verdi: Avhengig av måleenhet
- Gjenta: På, Av

Tekst: Skriv inn enkle eller flere linjer data

#### Varmekrympestrømpe

Etikettlengde: Auto, 25-300mm

Tekst: Skriv inn enkle eller flere linjer data

- > Ved bruk av krympestrømpe:
  - Trykk på **Kabelstrømpe**-tasten. Skjermen for valgt av tapetype vises. Velg Krympestrømpe ved å bruke ▲ eller ▼ og skrive inn tekst.
  - Bare tapelengden kan angis når krympestrømpen er valgt. Marginnstillingen fastsatt til Ikke snitt.

#### KABELFLAGG

Etiketter fra denne modusen kan legges rundt en kabel eller en ledning, og begge ender av etiketten kan klebes samme for å lage et flagg. Teksten på flaggetiketter skrives ut i begge ender av etiketten, og det etterlater et tomrom i midten som legges rundt kabelen. I denne modusen kan du angi Oppsett, Flagglengde, Kabeldiameter og Retning.

- Oppsett: AA|AA (Samme tekst skrives ut på hver blokk.), AA|BB (To forskjellige tekster skrives ut på hver blokk.)
- Flagglengde: 30mm, 15-200mm
- Kabeldiameter: 6mm, 3-90mm
- Retning: 🗰 🔢 (Vannrett), 🚆 🔜 (Loddrett)



Du kan skrive inn opptil to strekkoder når (AA|AA) er valgt i flaggoppsettet.





#### REDIGERE EN ETIKETT

#### PATCHPANEL

Etiketter fra denne modusen kan brukes til å identifisere forskjellige typer paneler. I denne modusen kan du angi Blokklengde, Antall blokker, Skiller, Retning, Omvendt (Av/På) og Multiplikatorer (Av/På).

- Blokklengde: 15mm, 5-300mm
- Antall blokker: 4, 1-50
- Skiller: Hakemerke, Strek, Linje, Fet, Ramme, Ingen
- Retning: 1234 (Vannrett), [1] (Loddrett)
- · Omvendt: Av, På
- Multiplikatorer: Av, På

Juster blokkavstanden uavhengig når "Multiplikatorer" er satt til "På".

- Antall blokker: **1**, 1-50
- Multiplikator: 1,0, 1,0-9,5 (øk med 0,1)



#### **PUNCHDOWN-BLOKK**

Etiketter fra denne modusen kan brukes til å identifisere hva slags strømtilkobling som brukes oftest i telefoni. Det finnes to linjer for hver blokk på en enkeltetikett, og du kan angi to linjer for hver blokk. I denne modusen kan du angi Modulbredde, Blokktype, Sekvenstype og Startverdi.

- Modulbredde: 200mm, 50-300mm
- Blokktype: 4 par, 2 par, 3 par, 5 par, Blank
- Sekvenstype: Ingen, 1 | z | 3 (Vannrett), 1 z | 4 [ 6 (Backbone)
- Startverdi: ---, 1-99999

-	B01	B02	B03	B04	B05	B06
	B07	B08	B09	B10	B11	B12
	1 4 25 28	8	12	16 40	20	24

• Når Blank blir valgt i Blokktype, blir Sekvenstype satt til Ingen.

Når Ingen blir valgt i Sekvenstype, viser startverdien "---" og du kan ikke angi en verdi.
Vannrett eller Backbone lar deg imidlertid stille startverdien fra 1 til 99 999.

#### Lage en strekkodeetikett

Ved hjelp av strekkodefunksjonen kan du lage etiketter med éndimensjonale strekkoder for bruk med kapitalkontrollkoder, serienummeretiketter og til og med lagerstyrings- og POS-("point-of-sale") systemer.

Valgbar "Strekkoder" er oppført i tillegget. (Se side 53.)

- P-touch er ikke utformet spesifikt for å lage strekkodeetiketter. Du må alltid kontrollere at strekkodeetikettene kan leses av strekkodeleseren.
  - Du får best resultat om du skriver ut strekkodeetiketter med sort blekk på hvit tape. Noen strekkodelesere vil kanskje ikke kunne lese strekkodeetiketter som er opprettet med farget tape eller blekk.
  - Bruk innstillingen "Stor" for "Bredde" når det er mulig. Noen strekkodelesere vil kanskje ikke kunne lese strekkodeetiketter som er opprettet med innstillingen "Smal".
  - Ved kontinuerlig utskrift av et stort antall etiketter med strekkoder kan skrivehodet bli overopphetet, noe som kan innvirke på utskriftskvaliteten.

••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Ang	gi strekkodeparametere og registrere strekkodedata	
1	Trykk på <b>Strekkode</b> -tasten. Skjermen for Strekkodeoppsett vises.	
	Opptil fem strekkoder kan skrives inn i en etikett.	
2	<ul> <li>Velg et attributt ved å trykke ▲ eller ▼, og angi deretter en verdi f å trykke på ◀ eller ►.</li> <li>Protokoll: CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR</li> <li>Bredde: Smal, Bred</li> <li>Udrstrk#: På, Av</li> <li>Sjekksiffer: Av, På Sjekksiffer bare tilgjengelig for protokollene Code39, I-2/5 og Construction</li> <li>Tegn vil muligvis ikke vises under strekkoden selv om "På" er valgravhenger av tapebredden du bruker, antallet linjer som er skrevet in</li> </ul>	ior det attributtet ved C/EAN-128), UPC-A, odabar. t for "Udrstrk#". Det n eller de gjeldende
3	Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> for å bekrefte innstillingene.	er.
4	Skriv inn strekkodedataene. Spesialtegn kan skrives inn i strekkoden når du bruker protokollene CODE39, CODE128, CODABAR eller GS1-128. Når du ikke bruker spesialtegn, kan du gå til trinn 7.	(Skriv strekkode) CODE39 ▶*2013 <u>*</u> ◀
5	Trykk på <b>Symbol</b> -tasten. Det vises en liste over tegn som er tilgjengelig for den gjeldende p	protokollen.
6	Velg et tegn ved hjelp av ▲ eller ▼ og trykk på OK eller Enter for å sette inn tegnene i strekkodedata.	(Skriv strekkode) CODE39 ►*2013/*◀
7	Trykk på OK eller Enter for å sette inn strekkoden i etiketten.         Strekkoden vises på tekstinnskrivingsskjermen.         Ivis du vil skrive ut etiketter, se "SKRIVE UT ETIKETTER"         på side 40.	LGO 44 65mm
Q	<ul> <li>Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.</li> <li>Trykk på Mellomrom for å stille det valgte attributtet til standardverdie</li> <li>Se tabellen Strekkodeinnstillinger for en liste over alle tilgjengelige inn</li> </ul>	n. stillinger.

#### Redigere og slette en strekkode

- For å redigere strekkodeparametere og -data må du sette markøren i posisjon under en av strekkodemerkene på innføringsskjermen og deretter åpne skjermen for Strekkodeoppsett. Se "Angi strekkodeparametere og registrere strekkodedata" på side 29.
- Hvis du vil slette en strekkode fra en etikett, må du sette markøren i posisjon til høyre for strekkodemerkene på datainnskrivingsskjermen, og trykke på Tilbake.

#### Angi en serialiseringsetikett

Numerisk serialiserte etiketter kan skrives ut. Du kan angi økningen og antallet for serien. I serialiseringsmodus kan du lage en serie etiketter ved å øke ett numerisk tegn i mønsteret. I avansert serialiseringsmodus kan du velge samtidig eller avansert. I samtidig modus lages en serie etiketter ved å øke to forskjellige tall samtidig. I avansert modus lages en serie etiketter ved å la deg velge to sekvenser i mønsteret og øke dem trinnvis.

#### Serialisering

1	Skriv inn tekst.	LGO 44 25mm
_	<b>Eksempel:</b> Lag en etikett "B010", "C010", "D010" fra "A010" ved hjelp av denne funksjonen.	) [A010] GENERELT COM
2	Trykk på <b>Serialiser</b> -tasten og skjermen for å angi at intervallet vises.	〈Serialiser〉 Angi området ♪ [A010] GENERELT
3	Bruk tastene ▲, ▼, ◀ eller ► til å plassere markøren under det første tegnet. Deretter plasserer du markøren under siste tegn som skal økes trinnvis. Trykk på OK eller Enter.	(Serialiser) Angi området j) ፼010] GENERELT
	Eksemper. Veig A og OK.	
4	Velg Økt med og Antall ved hjelp av $\blacktriangle$ eller $\blacktriangledown$ , og angi verdien ved hjelp av $\blacktriangleleft$ eller $\triangleright$ .	ÎAntall ⇒04 ÇØkt med : 1
	<b>Eksempel:</b> Når du vil øke antall med én fire ganger, angir du Økt med: 1, Antall: 4.	GENERELT
5	Trykk på <b>OK</b> eller Enter for å vise skjermen du angir.	LGO 444 25mm
	Eksempel: A010 B010 C010 D010	) Д010 В010 С010 GENERELT С
	<ul> <li>Når du trykker på Serialiser-tasten, kan du gjenta innstillingen. Etter at du har gjentatt innstillingen, vises meldingen "OK å overskrive. Data etter Denne pos.?". Hvis det er i orden å overskrive, trykker du på OK.</li> <li>Du kan velge Alle/Gjeldende/Område under utskrift når det finnes flere sider med etiketter.</li> <li>Hvis du vil skrive ut etiketter, se "SKRIVE UT ETIKETTER" på side 40.</li> </ul>	

∎ Sa	amtidig	
1	Skriv inn tekst.	LGO 444 25mm
	ved hjelp av denne funksjonen.	) A010
2	Trykk på <b>Skift</b> -tasten og deretter på <b>Serialiser</b> -tasten. Velg "Samtidig" ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk på <b>OK</b> .	Ĵ <mark>Samtidig</mark> ↓Avansert
3	Velg ett eller flere første tegn du vil øke med, ved hjelp av ▲, ▼, ◀ eller ▶, og trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> to ganger.	(Serialiser)
	Eksempel: Velg A.	1) [ <u>A</u> 010] GENERELT
4	Velg ett eller flere neste tegn du vil øke med, ved hjelp av ▲, ▼, ◀ eller ▶, og trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> to ganger.	(Serialiser) Angi andre område
	Eksempel: Velg 1.	1) [#010] GENERELT
	$\bigcirc$ Du kan ikke velge første tegn ettersom de(t) er nedtonet.	
5	Velg Økt med og Antall ved hjelp av $\blacktriangle$ eller $\blacktriangledown$ , og angi verdien ved hjelp av $\blacktriangleleft$ eller $\blacktriangleright$ .	fAntall <b>&gt; 04</b> ↓Økt med : 1
	<b>Eksempel:</b> Når du vil øke antall med én fire ganger, angir du Økt med: 1, Antall: 4.	GENERELT
6	Trykk på <b>OK</b> eller Enter for å vise skjermen du angir.	LGO 44 25mm
	Eksempel: A010 B020 C030 D040	) <u>A</u> 010 B020 C030 GENERELT CO
	<ul> <li>Når du trykker på Skift-tasten og deretter trykker på Serialiser-tasten, kan du gjenta innstillingen. Etter at du har gjentatt innstillingen, vises meldingen "OK å overskrive. Data etter Denne pos.?". Hvis det er i orden å overskrive, trykker du på OK.</li> <li>Du kan velge Alle/Gjeldende/Område under utskrift når det finnes flere sider med etiketter.</li> <li>Hvis du vil skrive ut etiketter, se "SKRIVE UT ETIKETTER" på side 40</li> </ul>	

# REDIGERE EN ETIKETT

■ A	vansert	
1	Skriv inn tekst.	LGO 444 29mm
	<b>Eksempel:</b> Lag en etikett "1A-A02", "1A-A03", "1A-A04", "1A-B01", "1A-B02", "1A-B03", "1A-B04" fra "1A-A01" ved hjelp av denne funksjonen.	D [1A-A01] Generelt m
2	Trykk på <b>Skift</b> -tasten og deretter på <b>Serialiser</b> -tasten. Velg "Avansert" ved hjelp av ⊾ eller ▼, og trykk på <b>OK</b> .	Samtidig Avansert
3	Velg ett eller flere første tegn du vil øke med, ved hjelp av ▲, ♥, ◀ eller ►, og trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> to ganger.	GENERELT ⟨Serialiser⟩ Angi første område ∂  1Δ - ΔΩ1]
·	Eksempel: Veig 1 av AU1.	GENERELT
4	Velg Økt med og Antall ved hjelp av ▲ eller ▼, og angi verdien ved hjelp av ◀ eller ►. Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> .	ĴAntall ≯ <b>04</b> ĴØkt med : 1
	<b>Eksempel:</b> Når du vil øke antall med én fire ganger, angir du Økt med: 1, Antall: 4.	GENERELT
5	Velg det andre tallet du vil øke med, ved hjelp av ▲, ▼, ◀ eller ▶, og trykk på OK eller Enter to ganger.	(Serialiser) Angi andre område
	Eksempel: Velg A av A01.	
	$\bigcirc$ Du kan ikke velge første tegn ettersom de(t) er nedtonet.	
6	Velg Økt med og Antall ved hjelp av $\blacktriangle$ eller $\blacktriangledown$ , og angi verdien ved hjelp av $\blacktriangleleft$ eller $\triangleright$ .	∱Antall <b>&gt; 02</b> Jøkt med : 1
	<b>Eksempel:</b> Når du vil øke tallet med én to ganger, angir du økningen: 1, Antall: 2.	GENERELT
7	Trykk på <b>OK</b> eller Enter for å vise skjermen du angir.	LGO 444 29mm
	Eksempel:         1A-A01         1A-A02         1A-A03         1A-A04           1A-B01         1A-B02         1A-B03         1A-B04	) 14-401 14-402 Generelt @
	<ul> <li>Når du trykker på Skift-tasten og deretter trykker på Serialiser-tasten, kan du gjenta innstillingen. Etter at du har gjentatt innstillingen, vises meldingen "OK å overskrive. Data etter Denne pos.?". Hvis det er i orden å overskrive, trykker du på OK.</li> <li>Du kan velge Alle/Gjeldende/Område under utskrift når det finnes flere sider med etiketter.</li> <li>Hvis du vil skrive ut etiketter, se "SKRIVE UT ETIKETTER" på side 40.</li> </ul>	

. . . . .

• Trykk på **Escape** for å gå tilbake til det foregående trinnet.

- Serialiseringsmodus kan også brukes på strekkoder. En strekkode telles som et tegn.
- Alle symboler eller andre ikke-alfanumeriske tegn i autonummereringssekvensen blir ignorert.
- Serialiseringsmodussekvensen kan bare inneholde maksimalt fem tegn.

#### • Bokstaver og tall økes som vist nedenfor:

0	<b>→</b>	1	9	<b>→</b>	0	<b>→</b>	
А	→	В	Z	→	А	→	
а	→	b	Z	→	а	<b>→</b>	

A0  $\rightarrow$  A1 ...A9  $\rightarrow$  B0  $\rightarrow$  ...

Mellomrom (vist som understrekninger "\_" i eksempelet nedenfor) kan brukes til å justere mellomrommet mellom tegn eller til å kontrollere antall sifte som skrives ut.

_9	<b>→</b>	10	99 🗲	00 <b>→</b>	
Z	→	AA	ZZ 🗲	AA 🗲	
19	→	2 0	9 9 <b>→</b>	0 0 <b>→</b>	

Skrive inn og redigere tekst

#### Skrive inn tekst fra tastaturet

 Tastaturet på P-touch kan brukes på samme måte som et standard tastatur for en datamaskin.

#### Legge til en ny linje

- For å avslutte gjeldende linje med tekst og starte en ny linje, trykk på **Enter**. Et linjeskifttegn vises på slutten av linjen, og markøren flyttes til starten av den nye linjen.
- Maksimalt antall linjer
  - 18 mm tape: 5 linjer
  - 12 mm tape: 3 linjer
  - 9 mm og 6 mm tape: 2 linjer
  - 3,5 mm tape: 1 linje
  - Hvis du trykker på Enter når det allerede er skrevet inn fem linjer, vises en feilmelding.
  - Når PUNCHDOWN-BLOKK er valgt, kan du legge inn opptil 2 linjer.

#### Legge til en ny blokk

 Når GENERELT er valgt, kan du lage en ny blokk på opptil fem linjer. Hvis du vil lage en ny tekst-/linjeblokk til høyre for den løpende teksten, trykk på Enter mens du holder Skifttasten nede. Markøren flyttes til begynnelsen av den nye blokken. I andre etikettapplikasjonstyper kan du angi antall blokker når du trykker på en etikettapplikasjonstast. Enkelte etikettapplikasjonstyper er ikke påkrevd.

#### Flytte markøren

- Trykk på ▲, ▼, ◀ eller ► for å flytte markøren ett mellomrom eller en linje.
- Hvis du vil flytte markøren til begynnelsen eller slutten av gjeldende linje, holder du Skifttasten og trykker på 

   eller ►.
- Hvis du vil flytte markøren til begynnelsen av forrige eller neste blokk, trykker du på Skifttasten og trykker på ▲ eller ▼.

1

2

3

4

5 6

7 8

#### **REDIGERE EN ETIKETT**

#### Sette inn tekst

 Hvis du vil sette inn mer tekst på en eksisterende tekstlinje, flytter du markøren til det neste tegnet til høyre for posisjonen der du vil begynne å sette inn tekst, og deretter skriver du inn den ekstra teksten. Den nye teksten settes inn til venstre for markøren.

#### Slette tekst

11

#### Sletter ett og ett tegn

 Hvis du vil slette ett tegn fra en eksisterende tekstlinje, flytter du markøren til det neste tegnet til høyre for posisjonen der du vil begynne slettingen, og deretter trykker du på Tilbake. Tegnet til venstre for markøren blir slettet hver gang du trykker på Tilbake.

Hvis du holder Tilbake-tasten nede, vil tegnene til venstre for markøren slettes kontinuerlig.

Slette?

Slette?

Tekst&form Kun tekst

Tekst&form

Kun tekst

?

(?)

#### Slette all tekst med ett trykk

Bruk Slett-tasten for å slette all tekst i én operasjon.

- Trykk på **Slett**-tasten. Alternativene for sletting vises.
- 2 Trykk enten på ▲ eller ▼, velg "Kun tekst" for å slette all tekst og beholde gjeldende formateringsinnstillinger eller "Tekst&form." hvis du vil slette både tekst og formateringsinnstillinger.
  - Trykk på Escape for å returnere til tekstinnskrivingsskjermen uten å slette tekst eller format.
  - Når "Tekst&form." blir valgt, nullstilles alle tekster og skrifter.

# 3 Trykk på OK eller Enter. All tekst blir slettet. Alle formateringsinnstillinger vil også bli slettet hvis format og tekst ble valgt.

#### Skrive inn symboler

I tillegg til symbolene som er tilgjengelig på tastaturet finnes det ulike symboler (inkludert de internasjonale og utvidede ASCII-tegnene) som er tilgjengelig gjennom symbolfunksjonen. For å skrive inn et symbol, bruk symbolfunksjonen (se nedenfor).

Alternativt kan du holde **Skift**-tasten nede og trykke på en tast på tastaturet for å legge inn symbolet som skrives inn i den valgte tastens øverste høyre hjørne.

Valgbar "Symboler" er oppført i tillegget. (Se side 50.)

#### Skriv inn symboler ved å bruke symbol-funksjonen

1 Trykk på Symbol-tasten.

En liste over symbolkategorier og symbolene i den kategorien vises.

Velg en symbolkategori (Punktering, Matematikk osv.) ▲ eller ▼ Symbol-tasten flere ganger og deretter trykke på OK eller Enter.	ved å trykke på
Velg et symbol ved hjelp av ▲, ▼, ◀ eller ▶, og trykk på <b>OK</b> eller Det valgte symbolet settes inn på tekstlinjen.	Enter.
<ul> <li>Når du velger symboler:</li> <li>Trykk på Skift- og Symbol-tasten for å gå tilbake til forrige side.</li> <li>Trykk på Symbol-tasten for å gå til neste side.</li> </ul>	
Trykk på <b>Escape</b> for å gå tilbake til det foregående trinnet.	
<b>ke symbolhistorikk</b> (an opprette din egen personlige symbolkategori ved hjelp av symborikken vil vises først når du velger symbolene slik at du kan finne o bolene hurtig.	oolhistorikken. de ønskede
Trykk på <b>Meny</b> -tasten for å vise oppsettmenyen, og velg deretter "Oppdater" ved hjelp av ▲ eller ▼.	Dopolater Autotilpass stil Baklys Justering 1/6
Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> for å vise symbolhistorikkskjermen, og velg "På" for å lage din egen personlige kategori med ▲ eller ▼.	(Oppdater) ÇAv
Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> for å bekrefte innstillingene. Skjermen returnerer til tekstinnskrivingsskjermen.	D C GENERELT CO
Skriv inn symbolet du ønsker å tilføye i din personlige historikk. Se "Skriv inn symboler ved å bruke symbol-funksjonen" på side 34 hvis du vil ha detaljer.	$ \begin{bmatrix} + - x \div \pm \\ = \ge \le \neq \ge \\ \le \rightarrow < \therefore \vdots \\ _{01/30} \end{bmatrix} $
Trykk på <b>Symbol</b> -tasten. Historikken vises inklusive symbolet du har lagt inn i trinn 4.	(Kategori)
	<ul> <li>Velg en symbolkategori (Punktering, Matematikk osv.) ▲ eller ▼ v</li> <li>Symbol-tasten flere ganger og deretter trykke på OK eller Enter.</li> <li>Velg et symbol ved hjelp av ▲, ♥, ◀ eller ►, og trykk på OK eller Enter.</li> <li>Velg et symbolet settes inn på tekstlinjen.</li> <li>Pår du velger symbolet settes inn på tekstlinjen.</li> <li>Trykk på Skift- og Symbol-tasten for å gå tilbake til forrige side.</li> <li>Trykk på Skift- og Symbol-tasten for å gå tilbake til forrige side.</li> <li>Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.</li> <li>Ike symbolhistorikk</li> <li>can opprette din egen personlige symbolkategori ved hjelp av symborikken vil vises først når du velger symbolene slik at du kan finner bolene hurtig.</li> <li>Trykk på Meny-tasten for å vise oppsettmenyen, og velg deretter "Oppdater" ved hjelp av ▲ eller ▼.</li> <li>Trykk på OK eller Enter for å vise symbolhistorikkskjermen, og velg "På" for å lage din egen personlige kategori med ▲ eller ▼.</li> <li>Trykk på OK eller Enter for å bekrefte innstillingene.</li> <li>Skjermen returnerer til tekstinnskrivingsskjermen.</li> <li>Skriv inn symbolet du ønsker å tilføye i din personlige historikk.</li> <li>Se "Skriv inn symboler ved å bruke symbol-funksjonen" på side 34 hvis du vil ha detaljer.</li> </ul>

Opptil 15 symboler kan tilføyes til i historikken. Det eldste symbolet vil slettes fra kategorien når antall symboler i historikken overskrider 15.
Hvis du vil slutte å bruke funksjonen for symboloppdatering, velg "Av" på Symbolhistorikk-

skjermen.

#### **REDIGERE EN ETIKETT**

	Skrive inn aksenttegn				
P-touch kan vise og skrive ut en rekke aksenttegn, for eksempel språkspesifikke tegn. Valgbare "Aksenttegn" er oppført i tillegget. (Se side 51.)					
1	Skriv inn tegnet du ønsker å endre til et aksenttegn.				
	Caps-modus kan brukes sammen med aksentfunksjonen.				
2	Trykk på <b>Aksent</b> -tasten. Det angitte tegnet vil endres til et aksenttegn.				
3	Trykk på <b>Aksent</b> -tasten flere ganger til det ønskede tegnet er valgt, eller velg det ved å bruke ◀ eller ▶.				
	(!) Rekkefølgen av aksenttegn som vises på skjermen avhenger av LCD-språket som er valgt.				
4	Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> . Det valgte aksenttegnet settes inn på tekstlinjen.				
Q	<ul> <li>Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.</li> <li>Se tabellen over aksenttegn for å se en fullstendig liste over alle de tilgjengelige aksenttegnene.</li> </ul>				

# Angi tegnattributter

#### Angi tegnattributter med etikett

Ved hjelp av **Stil**-tasten kan du velge skrifttype og bruke attributter forstørrelse, bredde, stil, linje og justering. Valgbare "Tegnattributt"-alternativer er oppført i tillegget. (Se side 51.)

- <u>1</u> Trykk på **Stil**-tasten. Gjeldende innstillinger vises.
- 2 Velg et attributt ved å trykke ▲ eller ▼, og angi deretter en verdi for det attributtet ved å trykke på ◄ eller ►.
- 3 Trykk på OK eller Enter for å bekrefte innstillingene.

Nye innstillinger blir ikke gjeldende før du trykker på OK eller Enter.

- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
  - Trykk på Mellomrom for å stille det valgte attributtet til standardverdien.
  - Se tabellen over innstillingsalternativer hvis du vil se en fullstendig liste over alle tilgjengelige innstillinger.
  - Små tegn kan være vanskelig å lese når visse stiler brukes (for eksempel skygge + kursiv).
  - Avhengig av etikettapplikasjonstypen kan du ikke endre verdien i **Stil**-innstillingen. I det tilfellet vises ♣ i forhåndsvisningen på høyre side av skjermen.

#### Stille inn automatisk stiltilpasning

Når "Strl" er stilt til "Auto" og "Lengde" er stilt til en bestemt lengde, kan du velge en metode for å redusere tekststørrelsen slik at den passer til etikettlengden.

Når "Tekst Strl" er valgt, endres tekststørrelsen til den passer på etiketten.

Når "Tekst Bredde" er valgt, vil tekstbredden reduseres til størrelsen x 1/2. (Hvis en ytterligere redusering av størrelsen er nødvendig for å tilpasse teksten til den valgte etikettlengden, vil samlet tekststørrelse endres etter at tekstbredden er redusert til x 1/2-innstilling.)

- 1 Trykk på **Meny**-tasten for å vise oppsettmenyen, velg "Autotilpass stil" ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk på **OK** eller **Enter**. Skjermens autotilpasningsstil vises.
- 2 Velg stilen ved å bruke ▲ eller ▼.
- 3 Trykk på OK eller Enter for å bekrefte innstillingene.
- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
- Trykk på Mellomrom for å angi stilen til standardinnstillingen ("Tekst Strl").

#### Angi rammer

Du kan velge rammen til etiketten ved hjelp av **Stil**-tasten. Valgbar "Rammer" er oppført i tillegget. (Se side 53.)

1	Trykk på <b>Stil</b> -tasten. Gjeldende innstillinger vises. Velg et attributt ved å trykke på ▲ eller ♥, og angi deretter en verdi for det attributtet ved å trykke på ◀ eller ►.	Font <b>CGO</b> Stri : Auto Bredde : x 1 Stil : Normal
2	Velg et attributt ved å trykke på ▲ eller ▼. Deretter kan du velge ramme ved å trykke på ◀ eller ►.	Line : Av Juster : Senter Ramme >1
3	Trykk på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> for å bekrefte innstillingene. Nye innstillinger blir ikke gjeldende før du trykker på <b>OK</b> eller <b>Enter</b> .	Jabc

- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
  - Trykk på Mellomrom for å stille det valgte attributtet til standardverdien.

• Se tabellen over innstillingsalternativer hvis du vil se en fullstendig liste over alle tilgjengelige innstillinger.

#### Angi kuttealternativer

Alternativene for tapekutting lar deg angi hvor tapen mates inn og kuttes når du skriver ut etiketter. Spesielt alternativet "Kjede" bidrar sterkt til å redusere mengden bortkastet tape ved å bruke mindre marger og unngå kutting av tomme seksjoner mellom etiketter. Innstillingsverdien avhenger av etikettapplikasjonstypen og er fast eller begrenset.



3 Trykk på OK eller Enter for å bekrefte innstillingene.

) Nye innstillinger blir ikke gjeldende før du trykker på OK eller Enter.

• Trykk på **Escape** for å gå tilbake til det foregående trinnet.

• Se tabellen for tapekutting for å finne en liste over alle tilgjengelige innstillinger.

#### Alternativer for tapekutting

Innstilling	Beskrivelse	Eksempel
Bred Marg	<ul> <li>Hver etikett skrives ut og etterlater en marg på 24 mm i hver ende.</li> </ul>	24 mm ABC 24 mm
Smal Marg	<ul> <li>En marg på 23 mm mates før utskrift av hver etikett. Den utskrevne etiketten har en marg på 4 mm før og etter teksten.</li> </ul>	23 mm 
Kjede	<ul> <li>Bruker denne innstillingen når det skrives ut flere etiketter med minimumsmarg.</li> <li>En marg på 23 mm skrives ut først. Deretter skrives hver etikett ut, med en marg på 4 mm før og etter teksten.</li> </ul>	ABC ABC
lkke snitt	<ul> <li>Bruk denne innstillingen når du bruker krympestrømpe.</li> <li>Trykking på Skift-tasten og deretter Forhåndsvisning-tasten mater den siste utskrevne etiketten og kutter den.</li> </ul>	24 mm ABC 4 mm

- Ved bruk av krympestrømpe setter du etikettapplikasjonstypen til "Kabelstrømpe" og velger "Krympestrømpe". I dette tilfellet er kuttealternativet fastsatt til "Ikke snitt". Etter utskrift fjerner du krympestrømpekassetten fra etiketteringssystemet og bruker saks til å kutte tapen.
  - Etter utskrift fjerner du tapekassetten med påstrykbart tøy fra etiketteringssystemet og bruker saks til å kutte tapen.

#### Velge hvordan tapen mates og kuttes

Under utskrift vises meldingen "Kutt tape eller velg Enter for å fortsette.", og systemet går inn i [kuttepausemodus]. Ved å trykke på tapekutterhendelsen kan du kutte tapen i posisjonen du angir i "Snttvlg". Detaljene er som følger.



- 💥 🏣: Stopp her og gå inn i [kuttepausemodus].
- 🔌 : Stopp her og avslutt utskrift.
- ・ 
   く: Stopp her og gå i [tapematingsmodus].

Når kuttealternativet er satt til Ikke snitt eller Kjede, stopper det i midten av utskriftsområdet etter at den siste etiketten er skrevet ut. Etter at "OK å mate?" er vist, trykker du på **OK** for å mate tape. Trykk på **Escape** for å gå tilbake til tekstinntastingsmodus.

# SKRIVE UT ETIKETTER

### Forhåndsvisning av etiketter

Du kan forhåndsvise gjeldende side og kontrollere layouten før du skriver ut.

Trykk på Forhåndsvisning-tasten.

Et bilde av etiketten vises på skjermen.

Lengden på etiketten vises i høyre hjørne nederst på skjermen.

Trykk på ◀ eller ► for å rulle forhåndsvisningen mot venstre eller høyre.

Trykk på ▲ eller ▼ for å endre forstørrelsen av forhåndsvisningen.

- Trykk på Escape, OK eller Enter for å returnere til tekstinnskrivingsskjermen.
- - Hvis du vil skrive ut etiketten direkte fra forhåndsvisningsskjermen, trykker du på **Skriv ut**tasten eller åpner skjermbildet for utskriftsalternativer og velger et utskriftsalternativ. Se "Skrive ut en etikett" nedenfor hvis du vil ha detaljer.
  - Forhåndsvisningen er et generert bilde av etiketten, og kan avvike fra den faktiske etiketten under utskrift.

# Skrive ut en etikett

Etiketten kan skrives ut etter at teksten er skrevet inn og formatert.

- ① Ikke trekk i etiketten som kommer ut av tapeutmatingsåpningen. Hvis du gjør det, vil det føre til at fargebåndet skilles fra tapen slik at den ikke kan brukes mer.
  - Blokker ikke tapeutmatingsåpningen under utskrift eller tapemating. Hvis du gjør dette, vil tapen blokkeres.
  - Kontroller at det er nok tape igjen når du skriver ut flere kontinuerlige etiketter. Hvis du får for lite tape, kan du angi færre kopier, skrive ut én etikett om gangen eller bytte tapekassetten.



• Stripete tape indikerer slutten på tapekassetten. Hvis dette skjer under utskrift, trykker du på Strøm-tasten for å slå av P-touch. Forsøk på å skrive ut med en tom tapekassett kan forårsake skade på etiketteringsmaskinen.

#### Skrive ut en enkeltside

Trykk på **Skriv ut** for å starte utskriften.

#### Skrive ut et sideområde

Når det finnes flere sier, kan du angi et sideområde som skal skrives ut.

1 Trykk på Skriv ut. Det vises et skjermbilde der du kan angi området.

- 2 Velg "Alle", "Gjeldende" eller "Område" ved hjelp av ▲ eller ▼. Hvis du velger "Alle" eller "Gjeldende", går du til trinn 4. Hvis du velger "Område", trykk på OK eller Enter.
- 3 Angi den første og siste siden.
  - Blanke sider blir ikke skrevet ut.
- 4 Trykk på OK eller Enter for å skrive ut.

#### Skrive ut flere kopier

Med denne funksjonen kan du skrive ut opptil 50 eksemplarer av samme etikett.

- 1 Kontroller at den riktige tapekassetten er satt inn og klar for utskrift.
- 2 Trykk på Skift-tasten og deretter på Skriv ut-tasten for å vise Kopier-skjermbildet. Velg deretter antall kopier som skal skrives ut ved hjelp av ▲ eller ▼, eller skriv inn antallet ved hjelp av talltastene.
  - $\bigcirc$  Hold nede  $\blacktriangle$  eller  $\checkmark$  for a endre antall kopier raskere.
- 3 Trykk på **OK** eller **Enter**. "Utskrift... Kopierer" vises mens etiketten blir skrevet ut.
- Utskrift... 2/5 Kopierer 2/5
- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
  - Tallene som vises på skjermen under utskriften, indikerer "telling/antall kopier som er angitt".
    Hvis du trykker på Mellomrom når du angir antall kopier, tilbakestiller du den til standardverdien, som er 1.
  - Når meldingen "Kutt teipen eller velg Enter for å fortsette." vises, velger du en. Se "Velge hvordan tapen mates og kuttes" på side 39 hvis du vil ha mer informasjon.

### **Feste etiketter**

1 Om nødvendig kan du beskjære den utskrevne etiketten til ønsket form og lengde med en saks.

2 Trekk beskyttelsen av etiketten.

- 3 Posisjoner etiketten, og trykk den deretter fast fra topp til bunn med fingeren for å feste etiketten.
- Baksiden på noen tapetyper kan være forhåndskuttet for å gjøre den enklere å fjerne baksiden. For å fjerne baksiden må etiketten brettes slik at teksten vender innover, slik at kantene på baksiden vises. Neste trinn er å trekke av beskyttelsen en del om gangen.
  - Etiketter kan være vanskelig å feste til flater som er våte, skitne eller ujevne. Etikettene kan lett løsne seg fra slike overflater.
  - Husk å lese instruksjonen som følger med kassetter med stofftape som kan festes med strykejern, tape med ekstra sterkt lim eller annen spesialtape, og følg alle forholdsregler i instruksjonene.
  - Bruk saks til å klippe over krympestrømperøret.

1 2 3

**4** 5 6

<u>1</u> 8

# **BRUKE FILMINNET**

Du kan lagre opptil 50 av dine mest brukte etiketter i filminnet. Hver etikett lagres som en fil, så du har rask og enkel tilgang til etiketten din hver gang du bruker den igjen.

Når filminnet er fullt, må du overskrive en av dine lagrede filer hver gang du lagrer en ytterligere fil.

# Lagre en etikett i minnet

- **1** Etter at du har skrevet inn teksten og formatert etiketten, trykk på **Fil**-tasten for å vise filskjermen.
- 2 Velg "Lagre" ved hjelp av ▲ eller ▼.

3 Trykk på **OK** eller **Enter**. Et filnummer vises. En etikettekst vises også vis etiketten allerede er lagret under det filnummeret.

4 Velg et filnummer ved å trykke på ▲ eller ▼ og deretter trykke på OK eller Enter for å lagre etiketten under det angitte filnummeret. Eilen lagres og skjørmen tilbekestilles til tekstekrivingskjørmen.

Filen lagres og skjermen tilbakestilles til tekstskrivingskjermen.

- Hvis du prøver å lagre en etikett når det allerede er lagret en etikett på det nummeret, vises meldingen "Overskrive?". Trykk på **OK** for å lagre den nye etiketten. Trykk på **Escape** hvis du vil avbryte.
- Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
- Opp til 200 tegn kan lagres i en fil. Antall tegn kan imidlertid være mindre avhengig av utformingen, for eksempel bruk av strekkoder.

# Åpne en lagret etikettfil

- 1 Trykk på Fil-tasten for å vise filskjermen.
- 2 Velg "Åpne" ved hjelp av ▲ eller ▼.
- 3 Trykk på **OK** eller **Enter**. Filnummeret til en lagret etikett vises. Etiketteksten vil også vises for å identifisere etiketten.
- 4 Velg et filnummer ved å trykke på ▲ eller ▼ og deretter trykke på OK eller Enter for å åpne den valgte filen. Filen blir åpnet og vist på tekstskrivingskjermen.

Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.

# Skrive ut en lagret etikettfil

- 1 Trykk på Fil-tasten for å vise filskjermen.
- 2 | Velg "Utskrift" ved hjelp av ▲ eller ▼.
- Trykk på OK eller Enter.
   Filnummeret til en lagret etikett vises.
   Etiketteksten vil også vises for å identifisere etiketten.
- 4 Velg et filnummer ved hjelp av ▲ eller ▼, og trykk deretter på Skriv ut, OK eller Enter.
   Skrive ut en enkeltside:
  - En enkeltside med data skrives ut umiddelbart.
  - Skrive ut et område av sider: Det vises et skjermbilde der du kan angi området. Velg "Alle" eller "Område" ved hjelp av ▲ eller ▼.
    - Hvis du velger "Område", må du angi første og siste side.
- 5 Trykk på OK eller Enter for å skrive ut.
- Trinn 5 er ikke nødvendig når du skriver ut en enkeltside.
  - Trykk på Escape for å gå tilbake til det foregående trinnet.
  - Meldingen "Ingen tekst!" vises når du prøver å skrive ut en fil uten tekst.
  - Når meldingen "Kutt teipen eller velg Enter for å fortsette." vises, velger du en. Se "Velge hvordan tapen mates og kuttes" på side 39 hvis du vil ha mer informasjon.

#### Slette en lagret etikettfil

- **1** Trykk på **Fil**-tasten for å vise filskjermen.
- 2 Velg "Slett" ved hjelp av ▲ eller ▼.
- 3 Trykk på **OK** eller **Enter**. Filnummeret til en lagret etikett vises. Etiketteksten vil også vises for å identifisere etiketten.
- 4 Velg et filnummer ved å trykke på ▲ eller ▼ og deretter trykke på OK eller Enter. Meldingen "Slette?" vises.
- 5 Trykk på **OK** eller **Enter** for å slette filen. Filen er slettet og skjermen tilbakestilles til tekstinnskrivingsskjermen.
- Trykk på Escape for å avbryte slettingen av filen og returnere til den foregående skjermen.

# NULLSTILLE OG VEDLIKEHOLDE P-TOUCH

## Nullstille P-touch

Du kan nullstille internminnet i P-touch når du ønsker å fjerne alle lagrede etikettfiler eller hvis P-touch ikke brukes som normalt.

#### Tilbakestille dataene til fabrikkinnstillingene

Slå av etiketteringssystemet. Trykk og hold nede **Skift**- og **R**-tastene. Mens du holder nede **Skift**- og **R**-tastene, trykk **Strøm** en gang og slipp deretter **Skift** og **R**.

- Slipp **Strøm** før du slipper de andre tastene.
- All tekst- og formateringsinnstillinger, angitte alternativer og lagrede etikettfiler blir fjernet når du nullstiller P-touch. Språk- og enhetsinnstillingene vil også bli slettet.

NULLSTILLE OG VEDLIKEHOLDE P-TOUCH

P-touch bør rengjøres regelmessig om du vil opprettholde ytelsen og levetiden.

Fjern alltid batteriene og koble fra nettadapteren før du renser P-touch.

#### Rengjøre hovedenheten

Tørk bort støv og merker fra hovedenheten med en myk, tørr klut. Bruk en lett fuktet klut på merker som er vanskelige å fjerne.

Ikke bruk tynner, benzen, alkohol eller andre organiske løsemidler. Disse kan deformere kabinettet eller skade utseendet på P-touch.

#### Rengjøre skrivehodet

Streker eller tegn med dårlig kvalitet i utskrevne etiketter indikerer vanligvis at skrivehodet er skittent. Rengjør skrivehodet med en bomullspinne eller rensekassett for skrivehode (TZe-CL4).

- Ikke ta direkte på skrivehodet direkte med hendene dine.
- Se instruksjonene som fulgte med kassetten for skrivehoderengjøring, for anvisninger om hvordan du bruker den.

#### Rengjøre tapekutteren

Klebemiddel fra tape kan samle seg opp på knivbladet etter gjentatt bruk, slik at eggen på bladet dekkes til og tapen kan sette seg fast i kutteren.

- Omtrent én gang i året bør du tørke av knivbladet med en bomullspinne fuktet med isopropylalkohol (rensesprit).
  - Berør ikke knivbladet direkte med hendene dine.





# FEILSØKING

# Hva som må gjøres når...

Problem	Løsning
Skjermen "låses" eller P-touch ikke reagerer som normalt.	Se "Nullstille P-touch" på side 44 og tilbakestill internminnet til startinnstillingen. Hvis problemet ikke løses ved å nullstille P-touch, kobler du fra nettadapteren og fjerner batteriene lenger enn 10 minutter.
Skjermen forblir tom etter at maskinen er slått på.	Kontroller at batteriene er riktig installert og at nettadapteren, utformet spesielt for din P-touch, er riktig tilkoblet. Kontroller at det oppladbare li-ion-batteriet er fulladet.
LCD-meldinger vises på et fremmed språk.	Se "Still inn språk og enhet" på side 25 og velg ønsket språk for LCD-meldinger.
Etiketten blir ikke skrevet ut når utskrifttasten blir trykket.	<ul> <li>Kontroller at det er skrevet inn tekst og at tapekassetten er installert riktig og at den har nok tape igjen.</li> <li>Hvis tapen er bøyd, kutt av den bøyde delen, og tre tapen riktig gjennom tapeutløpsåpningen.</li> <li>Hvis tapen er blokkert, fjern tapekassetten og trekk forsiktig ut tapen som er blokkert, har krøllet seg, og kutt den av. Kontroller at enden mates gjennom tapebanen før du prøver å sette inn tapekassetten på nytt.</li> </ul>
Etiketten blir ikke skrevet ut som den skal.	<ul> <li>Fjern tapekassetten og installer den på nytt. Trykk bestemt til den klikker på plass.</li> <li>Hvis skrivehodet er skittent, rens det med en bomullspinne eller ekstrautstyret rensekassett for skrivehode (TZe-CL4).</li> </ul>
Fargebåndet er skilt fra blekkrullen.	Hvis fargebåndet er ødelagt, setter du inn en ny tapekassett. Hvis ikke, lar du tapen forbli ukuttet mens du tar ut tapekassetten, deretter vikler du det løse fargebåndet på spolen som vist i figuren.
P-touch stopper mens du skriver ut en etikett.	<ul> <li>Sett inn en ny tapekassett hvis den stripete tapen er synlig, fordi det indikerer at du har nådd slutten på tapen.</li> <li>Erstatt alle batteriene eller tilkoble nettadapteren direkte til P-touch.</li> </ul>
Etikettfiler som ble lagret tidligere, er tomme.	Alle lagrede filer i internminnet blir slettet hvis batteriene er svake eller nettadapteren kobles fra.
Det oppstår stadig fastkilt tape som ikke kan løsnes.	Kontakt Brothers kundeservice.

# Feilmeldinger

Når en feilmelding vises på skjermen, følger du retningslinjene nedenfor.

Melding	Årsak/løsning
Feil	En ukompatibel nettadapter er koblet til.
adaptertype	Bruk en hensiktsmessig nettadapter.
tilkopiet!	
Lavt batteriniva!	Batteriene som er satt inn begynner å bli svake.
Skift batteri!	De installerte batteriene er i ferd med å bli brukt opp.
Lad li-ion-batteriet!	Batterinivået er lavt. Lad litium-ion-batteriet.
Li-ion skade bruk annen strømkilde!	Li-ion er skadet. Bruk en nettadapter eller et annet batteri.
Enhet kjøles Vent XX min før omstart!	Feil pga. Høy temperatur.
Feil i snitt!	Tapekutteren er lukket når du prøver å skrive ut eller mate tape. Slå av P-touch, og slå den på igjen før du fortsetter. Når tape krøller seg i kutteren, fjerner du tapen.
Sett inn tapekassetten!	Ingen tapekassett er satt inn når du prøver å skrive ut eller forhåndsvise en etikett eller mate ut tape. Installer en tapekassett før du fortsetter.
Oppfylt tekst!	Det maksimale antallet tegn er allerede skrevet inn. Rediger teksten for å bruke færre tegn.
Ingen tekst!	Ingen tekst, symboler eller strekkodedata er skrevet inn når du prøver å skrive ut eller forhåndsvise en etikett. Skriv inn data før du fortsetter.
Uriktig verdi!	Angitt verdi for innstilling av tapelengde. Skriv inn en gyldig verdi for innstillingen.
Linjebegrens.! Høyst 5 linjer	Det er allerede fem linjer med tekst når du trykker på Enter. Begrens antall linjer til fem.
Begr. tapebredde! Høyst 3 linjer	Det finnes mer enn tre linjer med tekst når du trykker på Skriv ut eller Forhåndsvisning og du bruker 12 mm tape. Begrens antall linjer til tre, eller erstatt tapekassetten med en større en.
Begr. tapebredde! Høyst 2 linjer	Det finnes mer enn to linjer med tekst hvis du trykker på Skriv ut eller Forhåndsvisning mens du bruker 9 eller 6 mm tape. Begrens antall linjer til to, eller erstatt tapekassetten med en større en.
Begr. tapebredde! Høyst 1 linje	Det er allerede mer enn tre linjer med tekst når du velger Skriv ut eller Forhåndsvisning når du bruker 3,5 mm tape. Begrens antall linjer til en, eller erstatt tapekassetten med en større en.
Blokkbegrensng! Høyst 5 blokker	Det er allerede fem tekstblokker. Begrens antall blokker til fem.
Lengdegrense!	Lengden på etiketten som skal skrives ut fra den angitte teksten er lenger enn 1 m. Rediger teksten slik at lengden på etiketten blir mindre enn 1 m.
Tekst for lang!	Lengden på etiketten som skal skrives ut fra den angitte teksten, er lengre enn lengdeinnstillingen. Rediger teksten så den passer innenfor angitt lengde eller endre lengdeinnstillingene.

# FEILSØKING

Melding	Årsak/løsning
Minne Fult!	Det er ikke nok tilgjengelig internminne når du prøver å lagre en etikettfil. Slette alle unødvendige filer for å gjøre mer minne tilgjengelig for den nye etikettfilen.
Sjekk#antall innskrevne sifre!	Antallet sifre som er angitt i strekkodedataene, samsvarer ikke med antallet sifre som er angitt i strekkodeparametrene. Skriv inn riktig antall sifre.
Skriv inn A,B,C eller D ved oppstart&slutt!	De angitte strekkodedataene har ikke den påkrevde start/stopp-koden (CODABAR-protokollen krever A, B, C eller D i begynnelsen og på slutten av strekkodedataene). Skriv inn strekkodedataene riktig.
Høyst 5 strekkoder per etikett!	Det finnes allerede 5 strekkoder i tekstdataene når du prøver å skrive inn en ny strekkode. Bare opptil fem strekkoder er tillatt på hver etikett. Du kan skrive inn opptil to strekkoder når (AA AA) er valgt i flaggoppsettet.
Tekst for høy!	Teksten er for stor. Velg en annen størrelse.
Tapen er ikke kompatibel med maskinen!	Installert tape er ikke kompatibel med dette etiketteringssystemet. Bruk kompatibel tape.
Systemfeil XX!	Kontakt Brothers kundeservice.
Velg et annet klippe valg!	Den innstilte tapelengden er kortere enn den sammenlagte lengden av venstre og høyre marg i bruk for innstillingen "Bred Marg". Du må velge et annet kuttealternativ.
Linjegrense! Maks. 100 linjer per etikett	Overskrider maks. Du kan legge inn opptil 100 linjer på hele siden og i blokker.
Blokkfunksjon er ikke tillatt!	I denne innstillingen kan du ikke legge til eller slette blokker.
Linjegrense! Maks. 2 linjer	Layout for PUNCHDOWN-BLOKK tillater utskrift av opptil 2 linjer per blokk.
Funksjonen tar 9 mm teip eller bredere!	Layout for PUNCHDOWN-BLOKK må bruke 9 mm eller bredere tapekassetter.
Sekvenstypen må være Ingen under redigering!	Tekster kan ikke redigeres når du setter sekvenstypen i PUNCHDOWN-BLOKK til Vannrett eller Backbone.
Kassettypen stemmer ikke. Fortsette?	For eksempel blir en krympestrømpekassett oppdaget uten at krympestrømpemodus er valgt, eller krympestrømpemodus er valgt uten at krympestrømpekassetten er satt inn i P-touch-etiketteringssystemet.

. . . . . . . .

.

# Spesifikasjoner

#### Hovedenhet

	Element	Spesifikasjon
Sk	jerm	
	Tegnvisning	16 tegn x 2 veiledning og 2 linjetekst (128 x 56 punkter)
	Skjermkontrast	5 nivåer (+2, +1, 0, -1, -2)
Uts	skrift	
	Utskriftsmetode	Termisk skriver
	Skrivehode	112 punkter / 180 dpi
	Utskriftshøyde	15,8 mm maks. (ved bruk av 18 mm tape)*1
	Utskriftshastighet	Ca. 20 mm / sek.
	Tape-/rørkassett	Standard TZe tapekassett (bredder på 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm) Brother HSe-rørkassett (5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm)
	Antall linjer	18 mm tape: 1 til 5 linjer; 12 mm tape: 1-3 liner; 9 mm tape: 1 til 2 linjer; 6 mm tape: 1-2 linjer; 3,5 mm tape: 1 linje
	Kuttealternativ!	Bred Marg, Smal Marg, Kjede, Ikke snitt
Mi	nne	
	Minnestørrelse	Maksimalt 2 400 tegn
	Fillagring	Maksimalt 50 filer
Str	ømforsyning	
	Strømforsyning	Seks "AA" alkaliske batterier (LR6) <sup>*2</sup> , Six "AA" Ni-MH oppladbare batterier (HR6) <sup>*2, *3</sup> , li-ion-batteri (BA-E001), nettadapter (AD-E001)
	Automatisk avslåing	Batteri: 5 min. Nettadapter: 5 min.
Størrelse		
	Mål	Ca. 134 mm (B) x 221 mm (D) x 69 mm (H)
	Vekt	Ca. 750 g (uten tapekassett og batterier)
An	net	
	Driftstemperatur / luftfuktighet	10-35 °C / 20-80 % luftfuktighet (uten kondensering) Maksimal temperatur for våt pære: 27 °C

\*1 Faktisk tegnstørrelse kan være mindre enn maksimal utskriftshøyde.

\*2 ikke inkludert. \*3 Besøk oss på http://solutions.brother.com/ for få se den siste informasjonen om de anbefalte batteriene.

Symboler	
----------	--

Kategori									S	Sym	bol	er								
Punktering	%	,   	?	!	" ‰	י 	: †	; ‡	-	_	١	/	&	Ś	i	~	•	*	@	#
Datakom			© +1	') ₫	() Til	l R	⊠ ?	ھ 1	⊒i 8		<b>₿</b> ⊕	- ⊕	5	D	٢	모였고	P	[:rı))	₹	<b>P</b>
Audio/Visual		× *	Ψ ©	<b>ور</b> س		<b>-</b>	o	0		Ð,	818	ດ	/	<b>c()</b> )))			►	•	•	M
Elektrisk	() ♦€♦ (	 ⊗	0 T	() ~~	⊕ ∛	$\mathbb{A}$	~ 巾	00 ⊕	@ ~~~	\$ - <b>**</b> -	 -	⊥ zztz	یں۔ میں		,⊥ -≯-	Ø	+⊢ Ø	<b>⊖€</b> ®	♦€♦	ଡ଼ଢ଼ଡ଼
Piler	隐 🖊	£	<b>↑</b> ⊠	t	$\uparrow$	$\downarrow$	Z	R	Ľ	Γ	ŧ	₽	\$	•	<b>4</b> 11		ŧ	×	Q	<b>7</b> 61
Sikkerhet			<b>▲ H ▲</b>	<u>ک</u> 2 م	™ × ▲	ĭð ▲ ∩ ∭	4 ▼ ▲	Ĩ ★, ₩ EX		<b>≜</b> ‱ 8 *8		'⊋ ₩ ₩ •	` € ▲ ▲	<b>父▲</b> ▲ ふ	& ₀ ▲ ▲	* <u>e</u> <u>e</u> <u>s</u>		£. @ @ ●	▲ ▲ ₽	
Forbudt	0 ®	8	6	8	® ®	8	8	۲	۲	8	8	ß	8	\$	8	8	8	8	8	
Klammer	(	)	[	]	<	>	«	>>	{	}										
Matematikk	+ ½	- %	× ¾	÷ ∜₅	± ኈ	= %	≧ %	≦ 3%8	≠ %	≥ ∛§	≤	>	<		:	1⁄4	1⁄2	3⁄4	¥	3
Gresk	α	β	γ	δ	φ	λ	μ	Ω	Σ											
Hevet/senket	<b>0</b> 6	® 7	© 8	™ 9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5
Innrykksmerker	✓	1	•	0			X		X	$\star$	☆		ŵ	۷	$\heartsuit$	٠	$\Diamond$	+	ۍې کې	
Valuta	\$	¢	€	£	¥	も														
Diverse	<u>5</u> "	<b>1</b> (j)	ବ୍	<b>∿</b> ♥	Ö V	ā	6₫ &	<b>⊥</b> ⊖	<b>•</b> •	<b>♦</b>	† ©	11 *	E Ø	nini R	Ť	Ť	Ŀ	<b>iii</b>	ż	<b>ب</b> ر

Symbolene i tabellen ser forskjellige ut på etiketteringssystemets LCD-skjerm, og når de skrives ut.

Tegn	Aksenttegn	Tegn	Aksenttegn
а	áàâäæãąåāă	n	ñňńņ
А	Á À Â Ä Æ Ã Ą Å Ā Ă	Ν	ÑŇŃŅ
С	çčć	0	óòôøöõœő
С	ÇČĆ	0	ό ὸ ᄒ Ø ö õ Œ Ő
d	ďðđ	r	řŕŗ
D	ĎĐ	R	ŘŔŖ
е	éèêëęěėē	s	šśşşβ
E	ÉÈÊËĘĔĖĒ	S	šśŞŞβ
g	ģğ	t	ťţþ
G	ĢĞ	Т	ŤŢÞ
i	ÍÌÎÏįĪI	u	<b>ú ù û ü ų ů ū ű</b>
I	í Ì Î Ï Į Ī İ Í	U	ÚÙÛÜŲŮŪŰ
k	ķ	у	ýÿ
К	Ķ	Y	ÝŸ
I	łíļľ	z	žźż
L	ŁĹĻĽ	Z	ŽŹŻ

# Tegnattributt

Attributt	Verdi	Resultat	Verdi	Resultat
Font	LGO (Letter Gothic)	ABCabc	ATL (Atlanta)	ABCabc
	HEL (Helsinki)	ABCabc	ADM (Adams)	ABCabc
	BRU (Brussels)	ABCabc	SOF (Sofia)	ABCabc
	LA (Los Angeles)	<b>ABC</b> abc		

VEDLEGG

51 Aksenttegn

1 

#### VEDLEGG

Attributt	Verdi	Resultat	Verdi	Resultat
	Auto	Hvis auto er valgt, vil teksten automatisk tilpasses til å skrive ut i maksimal størrelse for hver tapebredde.	42 pt	ABCabc
Strl	36 pt	ABCabc	12 pt	ABCabc
	24 pt	ABCabc	9 pt	ABCabc 99jiyy
	18 pt	ABCabc	6 pt	ABCabc ggijyy
Bredde	x 2	ABCabc	x 2/3	ABCabc
Bredde	x 1	ABCabc	x 1/2	ABCabc
	Normal ABCa	ABCabc	Kursiv	ABCabc
	Fet (Halvfet)	ABCabc	K+Fet (Kursiv + halvfet)	ABCabc
Stil	Kontur	ABCabc	K+Kont (Kursiv + kontur)	ABCabc
	Skygg (Skygge)	ABCabc	K+Skg (Kursiv + skygge)	ABCabc
Stil	Hel (Massiv)	ABCabc	K+Hel (Kursiv + massiv)	ABCabc
Line	Av	ABCabc	Undr (Understreket)	ABCabc
	Sk ut (Stryke ut)	ABCabc		
Juster	Vnstr	ABCabc	Høyre	ABCabc
(Justering)	Senter	ABCabc	Just (Jevne)	ABCabc

• De faktisk utskrevne skriftstørrelsen avhenger av tapebredden, antall tegn og antall innskrevne linjer. Så snart tegnene når en minimumsstørrelse, blir den valgte skriften en standardskrift basert på Helsinki-stilen. Dette gjør at etiketter kan bruke den minste mulige teksten på smale etiketter eller etiketter med flere linjer.

• All 6-punkters tekst skrives i Helsinki unntatt i standardinnstilling.

#### Rammer

Attributt	Verdi	Resultat	Verdi	Resultat				
Ramme	Av	ABCabc	4	ABCabc				
	1	ABCabc	5	ABCabc				
	2	ABCabc	6	ABCabc				
	3	ABCabc	7	ABCabcABCABCabcABCABCabcABC				
Lengde	Lengden på etiketten kan angis innenfor området 25-300 mm. Når Auto er valgt, justeres etikettens lengde automatisk basert på mengden tekst som legges inn.							

#### Strekkoder

#### Tabell over strekkodeinnstillinger

Attributt	Verdi
Protokoll	<b>CODE39</b> , CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
Bredde	Smal
	Stor
Udrstrk# (tegn skrevet ut under strekkoden)	På
	Av
Sjekksiffer (kontrollsiffer)	Av
	På (bare tilgjengelig for protokollene CODE39, I-2/5 og CODABAR)

VEDLEGG

# VEDLEGG

#### Liste over spesialtegn CODE39

Spesialtegn
-
(MLLMRM)
\$
/
+
%

Spesialtegn
-
\$
:
/
•
+

. . . . . . . . . . . . . . .

CODABAR

. . . . . . .

#### CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128)

Spesialtegn	Spesialtegn	Spesialtegn
(MLLMRM)	\ \	DC3
!	]	DC4
	^	NAK
#	_	SYN
\$	NUL	ETB
%	•	CAN
&	SOH	EM
Ŧ	STX	SUB
(	ETX	ESC
	EOT	{
*	ENQ	FS
+	ACK	
,	BEL	GS
-	BS	}
	HT	RS
/	LF	~
••	VT	US
••	FF	DEL
<	CR	FNC3
	SO	FNC2
>	SI	FNC4
?	DLE	FNC1
ລ	DC1	
Γ	DC2	

#### NORSK

. . . . .

# INDEKS

••••••	• • •
A Aksenttean	51
ANSCHILEYH	51
В	
Batteri	21
Bredde	36
<b>^</b>	
Caps-modus	15
F	
Formatering	
Rammer	37
Tegnegenskaper	36
	00
Innskriving	
Tekst	33
K	
	~ .
Kontrast	24
L	
_ Linie	36
l inienummer	15
Linjeskifttean	15
	10
M	
Markørtaster	33
N	
Nettadapter	18
Ny linje	33
S	
Sletting	
Kun tekst	34
Tekst og formatering	34
Spesifikasioner	40
Stil	36
Strømforsvning	18
Størrelse	36
Symboler	34
Т	
Tapekassetter	22
Tapelengde	15

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
Tekst	Z
Innskriving og redigering	Ĕ
Linjer	ŝ
Tid for automatisk avslåing23	





