

# **MP550/MP500**

## **Brukerhåndbok**

---

**Før bruk**

**Måter å bruke skriveren på**

**Delenavn og funksjoner**

**Konfigurere skriveren**

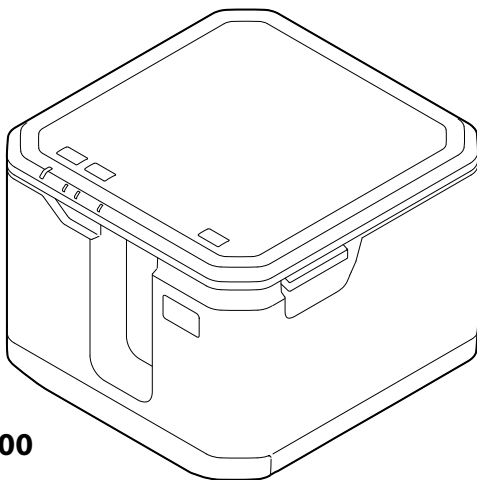
**Koble til enheten din**

**Vedlikehold**

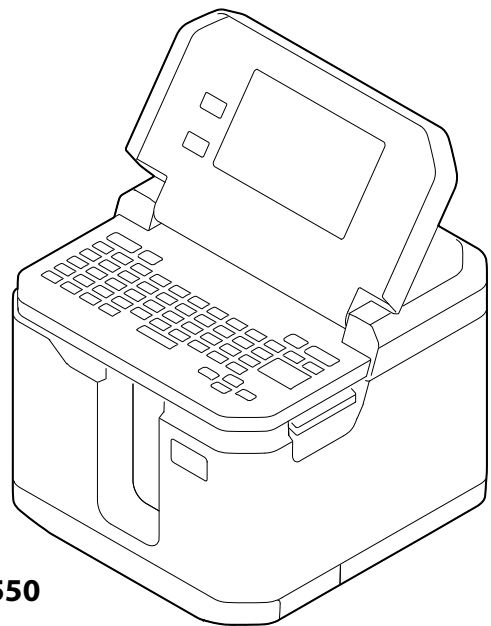
**Feilsøking**

**Spesifikasjoner**

**Tillegg**



**MP500**



**MP550**

# Innhold

---

## Før bruk..... 5

■ Om denne håndboken .....	5
■ Symboler som brukes i denne håndboken.....	5
Sikkerhetssymboler .....	5
Symboler for generell informasjon .....	5
■ Om kompatible etikettkassetter og bulk etikett-kit .....	6
■ Forsiktighetsregler for bruk av skriveren .....	7
■ Resirkulere batteriet.....	9
■ Forsiktighetssymboler .....	9

---

## Måter å bruke skriveren på..... 10

---

## Delenavn og funksjoner ..... 12

■ MP500.....	12
■ MP550.....	14
Utside.....	14
LCD-berøringspanel/knapper/tastatur.....	16

---

## Konfigurere skriveren ..... 21

■ Sette inn etikettkassetten .....	21
■ Mate inn teipen.....	23
MP500.....	23
MP550.....	23
■ Koble til strømadapteren .....	24
■ Installere batteriet (bare MP550).....	25

---

## Koble til enheten din..... 26

■ Koble til via Wi-Fi .....	26
Koble til direkte med en enhet (enkel AP-modus) .....	26
Koble til med en trådløs ruter eller et tilgangspunkt (infrastrukturmodus).....	28
■ Koble til via kablet LAN .....	30
■ Kontrollere skriverinnstillingene .....	31
Skrive ut et statusark .....	31

Skrive ut et PIN-kode .....	32
-----------------------------	----

## **Vedlikehold..... 33**

■ Justere dybden for halv kutting.....	33
Endre innstillingen fra en datamaskin .....	33
Endre innstillingen på skriveren (bare MP550).....	34
■ Bytte ut knivenheten .....	35
■ Lade batteriet (bare MP550).....	37
■ Rengjøre skriveren .....	39
Eksteriør/sokkelplate.....	39
Skriverhode.....	39
Kassettsensor .....	39
Knivenhet .....	40
■ Rengjøre tilbakespoleren (ekstrautstyr).....	41
Gummirull .....	41
Rotasjonsaksel .....	41
■ Feste dekselet til tilbakespoleren .....	42
■ Føre teipen til bulk etikett-kit-et (ekstrautstyr) gjennom kassetten.....	43
Stor rull .....	43
Standardkassett .....	44
■ Initialisere skriveren .....	46
MP500.....	46
MP550.....	46

## **Feilsøking..... 47**

■ Problemer med skriveren .....	47
■ Problemer med tilbakespoleren .....	50
■ Problemer med bulk etikett-kit.....	51

## **Spesifikasjoner..... 52**

■ MP500.....	52
Strømforsyning.....	52
■ MP550.....	53
Strømforsyning.....	53
■ Plasseringen til navneplaten.....	54

## **Tillegg..... 55**

■ Forbruksvarer og ekstrautstyr .....	55
---------------------------------------	----

---

■ Liste over symboler (bare MP550).....	56
■ Liste over rammer (bare MP550) .....	58
■ Liste over tabeller (bare MP550) .....	58
■ Merknad om opphavsrett .....	59
■ Varemerker .....	59

# Før bruk

Dette kapittelet inneholder informasjon som du bør vite før du begynner å bruke skriveren.

## Om denne håndboken

Denne håndboken er for MP500 og MP550.



Informasjon eller instruksjoner som bare gjelder for ett av de to produktene, er merket med “bare MP500” eller “bare MP550”. Informasjon eller instruksjoner som gjelder for begge produktene, er merket med illustrasjoner av skrivere fra enten MP500 eller MP550. Informasjonen og fremgangsmåten som er beskrevet, er den samme for begge produkter uavhengig av illustrasjonen som brukes.

## Symboler som brukes i denne håndboken




Følgende symboler brukes i denne håndboken for å fremheve viktig informasjon.

### Sikkerhetssymboler

Symbolene som vises nedenfor, brukes i denne håndboken for å opprettholde sikkerheten og sørge for at produktet brukes på riktig måte og for å forhindre personskader og skader på eiendom. Sørg for at du forstår hva symbolene betyr før du leser denne håndboken.

 <b>ADVARSEL</b>	Hvis du håndterer produktet på feil måte ved å ignorere dette symbolet, kan det føre til dødsfall eller alvorlige personskader.
 <b>FORSIKTIG</b>	Hvis du håndterer produktet på feil måte ved å ignorere dette symbolet, kan det føre til personskader og skader på eiendom.

### Symboler for generell informasjon

 <b>VIKTIG</b>	Viser til informasjon som du må overhold når du bruker produktet. Hvis du ignorerer denne informasjonen, kan det oppstå funksjonsfeil.
 <b>MERK</b>	Viser til tilleggsforklaringer og tilleggsinformasjon du bør være klar over.
	Viser til en referanseside med beslektet informasjon.

## Om kompatible etikettkassetter og bulk etikett-kit

Du får best mulig utbytte av skriveren din ved å bruke ekte Panduit-etikettkassetter og bulk etikett-kit fra Panduit. Hvis du bruker forbruksvarer fra tredjeparter eller andre produsenter, kan skriveren bli ødelagt eller du kan få redusert utskriftskvalitet.

Kompatible Panduit-etikettkassetter og bulk etikett-kit fra Panduit varierer avhengig av skrivermodell. Når du kjøper en etikettkassett eller et bulk etikett-kit, må du sørge for at dette tilbehøret er kompatibelt med skrivermodellen din.

# Forsiktighetsregler for bruk av skriveren

Før du bruker skriveren skal du lese arket “Important Safety Information” som følger med i skriverpakken, for å sikre trygg og korrekt bruk av skriveren.

Følgende er ytterligere forholdsregler for bruk av skriveren.

- Ikke stå på produktet eller sett noe tungt på det, og ikke plasser det på et ustabilt sted, for eksempel på et ustøtt bord eller i en helling. Det kan føre til at produktet velter og forårsaker skade.
- Vær forsiktig så du ikke skjærer deg når du klipper etikettene med saks.
- Du må ikke feste etikettene dine på mennesker, levende vesener, offentlige fasiliteter eller andre personers eiendom.
- Før du fester etiketter som er skrevet ut med skriveren  
Festede etiketter og lim påvirkes av overflaten og andre omgivelsesforhold som luftfuktighet og varme. Det kan hende at etikettene løsner, krøller seg eller falmer. Trykte tegn kan falme. Det kan hende at det sverter av farge av etiketten når den fjernes. Det kan sitte fast lim på overflaten der etiketten var festet. Før du fester etiketter må du kontrollere typen overflate og etikettens formål.  
Panduit er ikke ansvarlig for eventuelle skader eller tap forårsaket av etiketter eller lim.
- Etikettlengden som vises på LCD-berøringspanelet på skriveren eller i et vindu i programvaren for redigering av etiketter, er bare til referanse. Det kan hende lengden avviker fra den faktiske lengden som skrives ut.
- Avhengig av innstillinger for marg og etiketttype eller lengde- kan det hende at skriveren mater eller kutter teipen automatisk før utskriften starter.
- Når du bruker vinylteip, kan det hende at tegn eller bilder som skrives på den første etiketten, blir svake eller utydelige. Hvis du skriver ut på vinylteip når romtemperaturen er på 15 °C eller kaldere, kan det hende at etiketter som skjæres av halvknivenheten løsner fra baksidepapiret eller at utskriften blir svak.
- Avhengig av de ulike forholdene som er oppført nedenfor, kan skriveren skrive ut saktere enn vanlig.
  - Omgivelsestemperatur
  - Teiptype
  - Bruk av litiumionbatteriet (bare MP550)
  - Etikettdata som inneholder bilde, symbol, ramme eller tabell (unntatt QR-kode, strekkode)
  - Etikettdata med høy tetthet, for eksempel en etikett med skyggelagt bakgrunn
  - Utskrift med innstillingen [Print Density] angitt som 1 eller høyere
- Hvis du skriver ut på varmekrympeteip ved hjelp av tilbakespoleren, kan det hende at teipen ikke spoles ordentlig tilbake eller kuttes uventet.
- Du må ikke ta på teiputmatingsporet eller kontaktene (strømadapter, USB og LAN-kontakter) under utskrift. Dette kan skape statisk elektrisitet som kan føre til funksjonsfeil i skriveren.

- Du kan lagre etikettfilene eller andre data til skriverens minne, men dataene kan ikke lagres over lengre tidsrom eller permanent. Panduit er ikke ansvarlig for eventuelle tap eller ødelagte data som følge av feil med skriveren, reparasjoner på skriveren eller andre årsaker.



## Resirkulere batteriet

Inneholder et litiumionbatteri. Må resirkuleres eller kastet på riktig måte. Batteripakken skal ikke demonteres.

## Forsiktighetssymboler

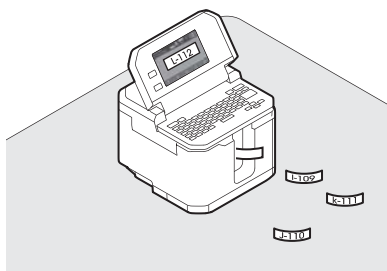
Forsiktighetssymbolene på produktet indikerer følgende forholdsregler.



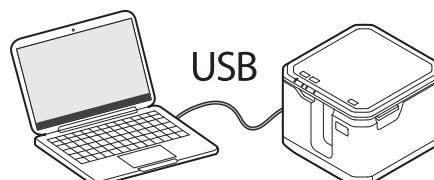
# Måter å bruke skriveren på

Skriveren kan brukes på følgende måter.

**Brukes som en frittstående skriver  
(bare MP550)**

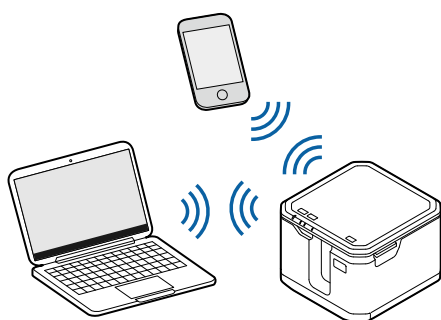


**Brukes fra en datamaskin tilkoblet med  
medfølgende USB-kabel**

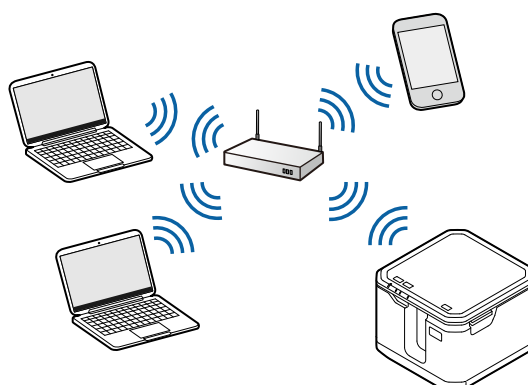


**Brukes fra datamaskin/smarttelefon/nettbrett tilkoblet via Wi-Fi®**

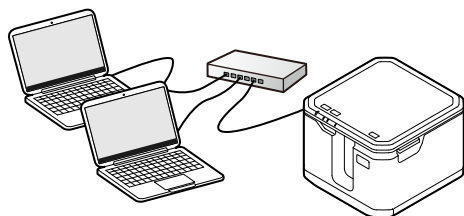
**Enkel AP-modus**



**Infrastrukturmodus**

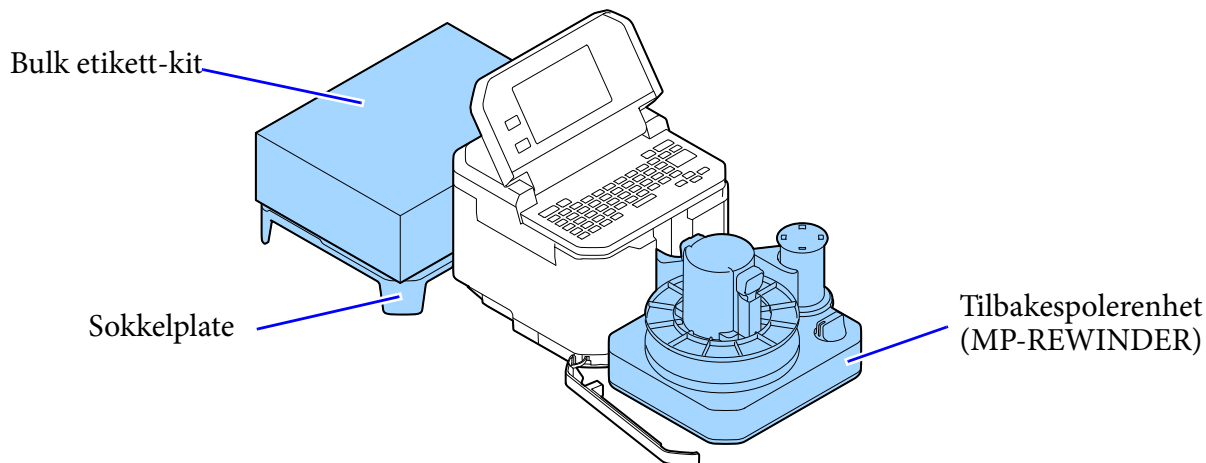


**Brukes fra en datamaskin til via kablet LAN**



## Skrive ut et stort antall etiketter

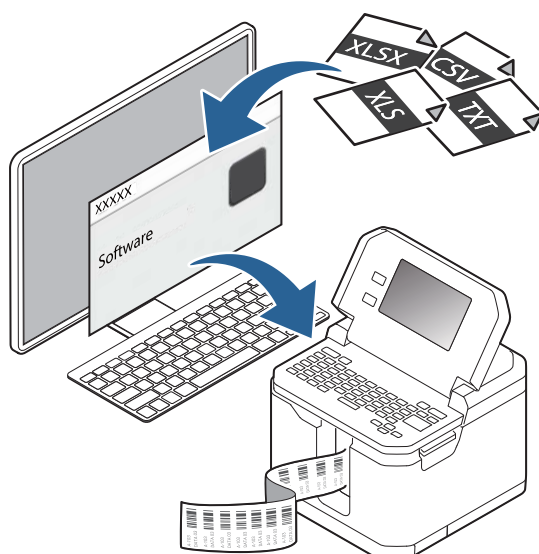
Du kan bruke et bulk etikett-kit til å skrive ut et stort antall etiketter om gangen. Hvis du bruker tilbakespolerenheten som finnes som ekstrautstyr, kan du enkelt behandle et stort antall etiketter ettersom enheten tilbakespoler det utskrevne etikettpapiret på en ryddig måte.



## Opprette etiketter med eksisterende datafil

Du kan bruke programvaren “Easy-Mark Plus” for Panduit-etikettskrivere til å opprette etiketter fra Excel-data eller andre filformater på en enkel måte.

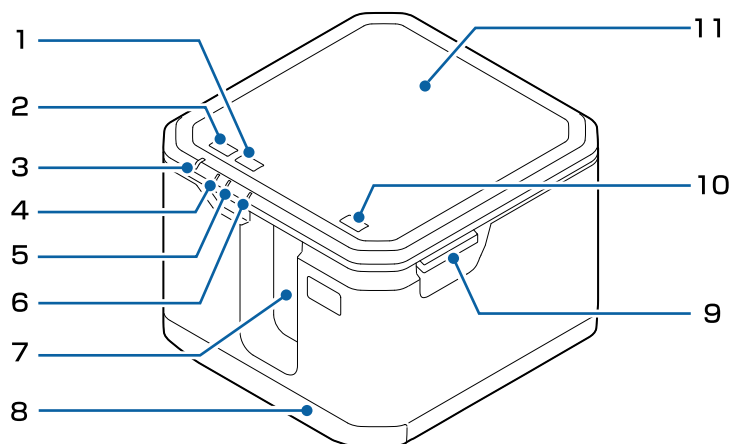
Med MP550 kan du opprette etiketter med skriverens tastatur, men Easy-Mark Plus-funksjonen er et mer effektivt alternativ.



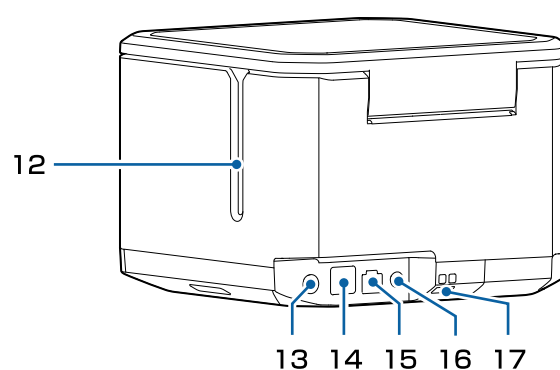
# Delenavn og funksjoner

## MP500

Forside



Bakside



### 1 -knapp

Bytter Wi-Fi-modus mellom infrastrukturmodus, enkel Ap-modus og av.

### 2 -knapp

Slår skriveren av eller på.

### 3 **LED-lampe for strømstatus av/på**

Lyser så lenge skriveren tilføres strøm.

### 4 **LED-lampe**

Lyser så lenge skriveren er i infrastrukturmodus.

### 5 **LED-lampe**


Lyser så lenge skriveren er i enkel AP-modus.

### 6 **LED-lampe**

Blinker når det oppstår feil.

### 7 **Teiputmatingspor**

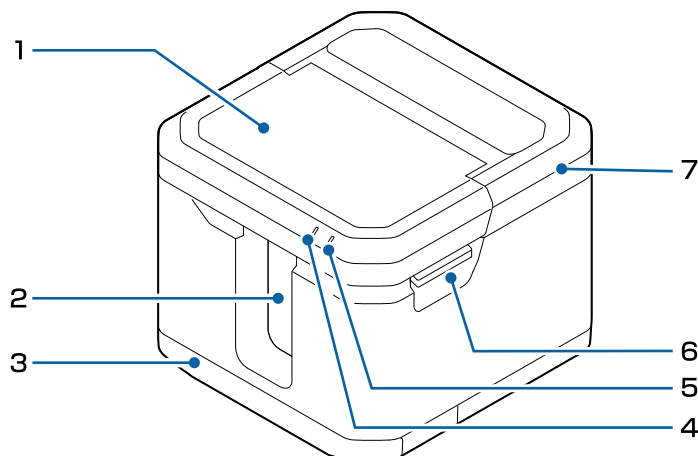
Etiketter som skrives ut, kommer ut i dette sporet.

<b>8</b>	<b>Deksel til tilbakespoler</b>
Åpne dette dekselet for å koble en tilbakespolingsenhet (finnes som ekstrautstyr) til skriveren.	
<b>9</b>	<b>Spak for toppdeksel</b>
Trykk på denne spaken for å åpne dekselet.	
<b>10</b>	 <b>-knapp</b>
Gjør det mulig å mate inn teipen.	
<b>11</b>	<b>Toppdeksel</b>
Åpne dette dekselet for å sette inn eller ta ut en etikettkassett.	
<b>12</b>	<b>Teipinnmatingsspor</b>
Når du setter inn en etikettkassett for et bulk etikett-kit i skriveren, fører du teipen gjennom dette sporet.	
<b>13</b>	<b>Strømadapterkontakt</b>
Koble til kabelen til strømadapteren.	
<b>14</b>	<b>USB-kontakt</b>
Koble til den medfølgende USB-kabelen.	
<b>15</b>	<b>Kablet LAN-kontakt</b>
Koble til en LAN-kabel. Bruk et skjermet, snodd ledningspar, kategori 5 eller høyere, gjennomgående Ethernet-kabel kablet for 10BASE-T eller 100BASE-TX.	
<b>16</b>	<b>Connect-knapp</b>
Trykk på denne når du kobler skriveren til trådløst LAN med WPS.	
<b>17</b>	<b>Tilkoblingspunkt for sikkerhetskabel</b>
Beregnet på kommersielle sikkerhetskabellåser. Før kabelen gjennom dette punktet.	

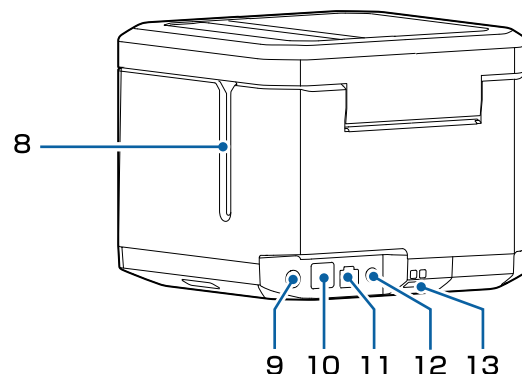
# MP550

## Utside

### Forside



### Bakside



#### 1 LCD-deksel

Åpne dette dekselet for å betjene berøringspanelet og tastaturet.

#### 2 Teiputmatingspor

Etiketter som skrives ut, kommer ut i dette sporet.

#### 3 Deksel til tilbakespoler

Åpne dette dekselet for å koble en tilbakespolingsenhet (finnes som ekstrautstyr) til skriveren.

#### 4 LED-lampe

Lyser så lenge skriveren tilføres strøm.

#### 5 LED-lampe

Indikerer batteristatus.

Lyser når ladingen begynner og under lading.

Slukker når ladingen er fullført.

Du kan kontrollere batterinivået på berøringspanelet.

 ["LCD-berøringspanel/knapper/tastatur" på side 16](#)

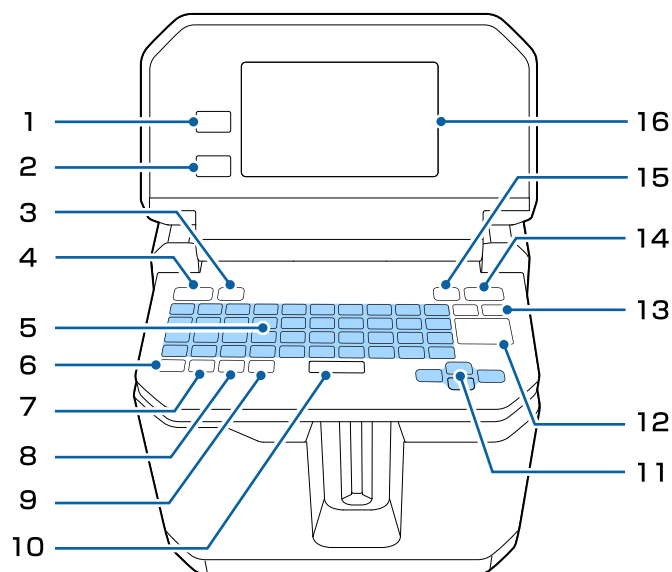
Blinker hvis det oppstår feil, for eksempel hvis ladingen stopper uventet.

#### 6 Spak for toppdeksel

Trykk på denne spaken for å åpne dekselet.

<b>7</b>	<b>Toppdeksel</b>
Åpne dette dekselet for å sette inn eller ta ut en etikettkassett eller et batteri.	
<b>8</b>	<b>Teipinnmatingsspor</b>
Når du setter inn en etikettkassett for et bulk etikett-kit i skriveren, fører du teipen gjennom dette sporet.	
<b>9</b>	<b>Strømadapterkontakt</b>
Koble til kabelen til strømadapteren.	
<b>10</b>	<b>USB-kontakt</b>
Koble til den medfølgende USB-kabelen.	
<b>11</b>	<b>Kablet LAN-kontakt</b>
Koble til en LAN-kabel. Bruk et skjermet, snodd ledningspar, kategori 5 eller høyere, gjennomgående Ethernet-kabel kablet for 10BASE-T eller 100BASE-TX.	
<b>12</b>	<b>Connect-knapp</b>
Trykk på denne når du kobler skriveren til trådløst LAN med WPS.	
<b>13</b>	<b>Tilkoblingspunkt for sikkerhetskabel</b>
Beregnet på kommersielle sikkerhetskabellåser. Før kabelen gjennom dette punktet.	

## LCD-berøringspanel/knapper/tastatur



### 1 -knapp

Viser skjermbildet for valg av etiketttype.

### 2 -knapp













Går tilbake til forrige skjermbilde.

### 3 -knapp

Når du redigerer et etikettbilde på visningen, kan du trykke på denne knappen for å få tilgang til følgende menyer.

- Fil
  - Lagre
  - Åpne
  - Slett
  - Skriv ut
- Utskriftsinnstillinger
  - Skjæreinstillinger
  - Utskriftstetthet
  - Drop stop
  - Utskjært posisjonsjustering
  - Dybdeinnstilling for halv kutting
  - Feilinnstilling for halvkutt (deteksjon av helkutt)
- Innstillinger
  - Grunnleggende innstillinger
  - Nettverksinnstillinger
  - Gjenopprett standardinnstillinger
  - Versjon

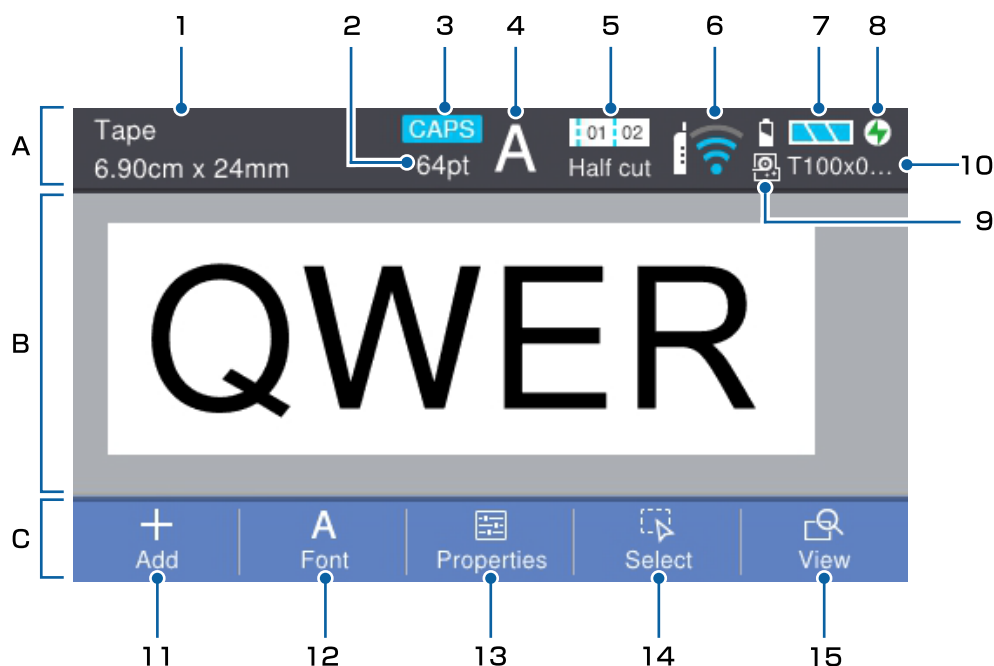


4	 <b>-knapp</b>
Slår skriveren av eller på.	
5	<b>Tegntaster</b>
Brukes til å angi tegn og symboler.	
6	 <b>-tast</b>
Shift-tast	
7	 <b>-tast</b>
Caps Lock-tast	
8	 <b>-tast</b>
Funksjonstast Hold inne denne tasten og trykk på en tast med flere funksjoner for å aktivere den andre funksjonen til tasten med flere funksjoner.	
9	 <b>-tast</b>
Trykk på denne for å skrive tegn med aksenttegn.	
10	<b>Mellomromstast</b>
Trykk på denne for å skrive et mellomrom.	
11	<b>Markørtast</b>
Trykk på denne for å flytte en markør når du velger en meny eller innstilling eller når du redigerer en etikett.	
12	 <b>-tast</b>
Hold inne  -tasten og trykk på denne for å legge til en ny kolonne.	
13	 <b>-tast</b>
Trykk på og hold inne denne tasten for å slette tegn og/eller symboler til du slipper tasten. Hold inne  -tasten og trykk på denne for å slette hele tekstavsnitt eller for å slette teksten og innstillingene.	
14	 <b>-tast</b>
Hold inne  -tasten og trykk på denne for å få tilgang til følgende menyer. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Antall kopier</li> <li>• Forstørr utskrift</li> <li>• Speilvend utskrift</li> </ul>	
15	 <b>-knapp</b>
Mater teipen eller mater og kutter teipen.	

<b>16</b>	<b>LCD-berøringspanel</b>
-----------	---------------------------

Trykk på panelet for å velge en meny og endre innstillingen. Sveip på skjermen eller rull opp/ned eller venstre/høyre.

## LCD-berøringspanel



A	<b>Overskriftområde</b> Viser informasjon om installert teip og skriverinnstillingene. Du kan trykke på enkelte ikoner i dette området til å få tilgang til innstillingsskjermbildet og endre innstillingen. Trykk rundt nr. 7, 8, 9 eller 10 for å se modellnummeret til teipen som er satt inn.	
	1	Følgende informasjon vises. Type installert teip, etikettlengde, teipbredde
	2	Viser skriftstørrelsen.
	3	Indikerer at caps lock er aktivert.
	4	Viser skrifttypen som er valgt for øyeblikket.
	5	Viser gjeldende skjæreinstillinger.
	6	Viser Wi-Fi-tilkoblingsmodus og tilkoblingsstatus. Trykk på ikonet for å endre innstillingene for trådløst LAN eller for å skrive ut PIN-kode eller statusark.
	7	Indikerer batterinivået.
	8	Indikerer at skriveren tilføres strøm via strømadapteren.
	9	Indikerer om det er satt inn en etikettkassett i skriveren.
	10	Modellnummeret til teipen som er satt inn, vises så langt det får plass på skjermen. Hvis ingen teip er satt inn eller teipen ikke er kompatibel, vises ikke modellnummeret.
B	<b>Innholdsområde</b>	

<b>C</b>	<b>Bunntekstområde</b> Trykk på en av menyene for å vise innstillingsskjermbildet.	
	<b>11</b>	Legger til et objekt. Du kan velge objekttypen fra følgende alternativer. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ny blokk</li> <li>• Symbol</li> <li>• Strekkode</li> <li>• Sekvensier</li> <li>• Avansert serialisering</li> </ul>
	<b>12</b>	Endrer innstillinger for skrifttype. Du kan endre følgende innstillinger. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skriftstørrelse</li> <li>• Stil</li> <li>• Kant &amp; Linje</li> <li>• Fet &amp; Kursiv</li> <li>• Tegnavstand</li> <li>• Tegnbredde</li> </ul>
	<b>13</b>	Endrer etikettinnstillingene. Du kan endre følgende innstillinger. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oppsett</li> <li>• Ramme &amp; Tabell</li> <li>• Etikttlengde</li> <li>• Marger</li> <li>• Retning</li> <li>• Rotasjon</li> <li>• Linjebytte</li> </ul>
	<b>14</b>	Endrer fokusposisjon for et etikettbilde som vises (hele etiketten, bare en kolonne).
	<b>15</b>	Velger visningsinnstillinger. Etikettbildet kan forstørres eller forminskes og kan vises i fullskjermmodus.

# Konfigurere skriveren

Dette kapitlet beskriver hvordan du setter inn en etikettkassett, hvordan du kobler til strømadapteren og installerer batteriet (bare MP550).



## FORSIKTIG

Ikke sett inn / oppbevar produktet på et ustabilt sted eller et sted som blir utsatt for vibrasjoner fra andre enheter. Produktet kan falle ned eller kollapse, noe som kan forårsake brudd og mulig skade.

## Sette inn etikettkassetten



## FORSIKTIG

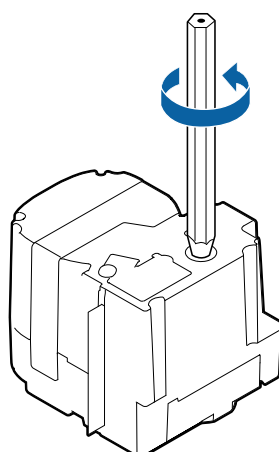
- Sørg for at du slår av skriveren før du setter inn en etikettkassett.
- Bruk alltid den spesifiserte etikettkassetten.
- Når du bytter ut etikettkassetten, må du sørge for at du justerer dybden for halv kutting etter den nye teipen. [☞ "Justere dybden for halv kutting" på side 33](#)



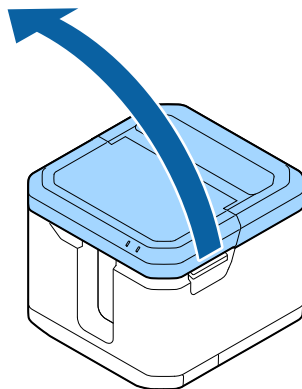
## MERKNAD

Skriveren lagrer etikettdata med informasjon om teipbredde i tillegg til innstillinger for tekst og skrifttype. Når du bytter ut teip med en teip med en annen bredde, og du vil skrive ut de samme dataene som du skrev ut på den forrige teipen, lagrer du dataene som en ny fil før du bytter ut teipen.

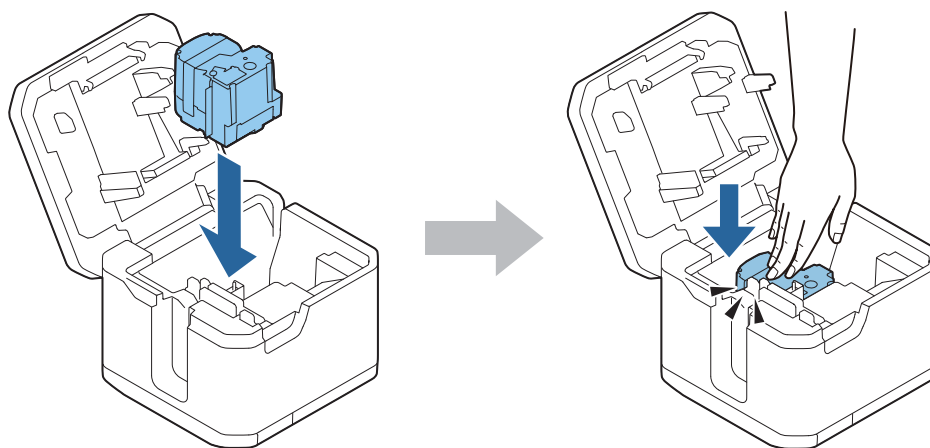
- 1 Kontroller at skriveren er slått av.
- 2 Fjern eventuell slakk i teipen i kassetten.



### 3 Åpne toppdekselet.



### 4 Sett inn en etikettkassett. Trykk godt på den til den klikker på plass.





### 5 Lukk dekselet.

# Mate inn teipen



**FORSIKTIG**

Sørg for at du mater inn teipen hver gang du setter inn en etikettkassett.

## MP500

- 1 Trykk på -knappen.
- 2 Trykk på -knappen.  
Teipen mates.

## MP550

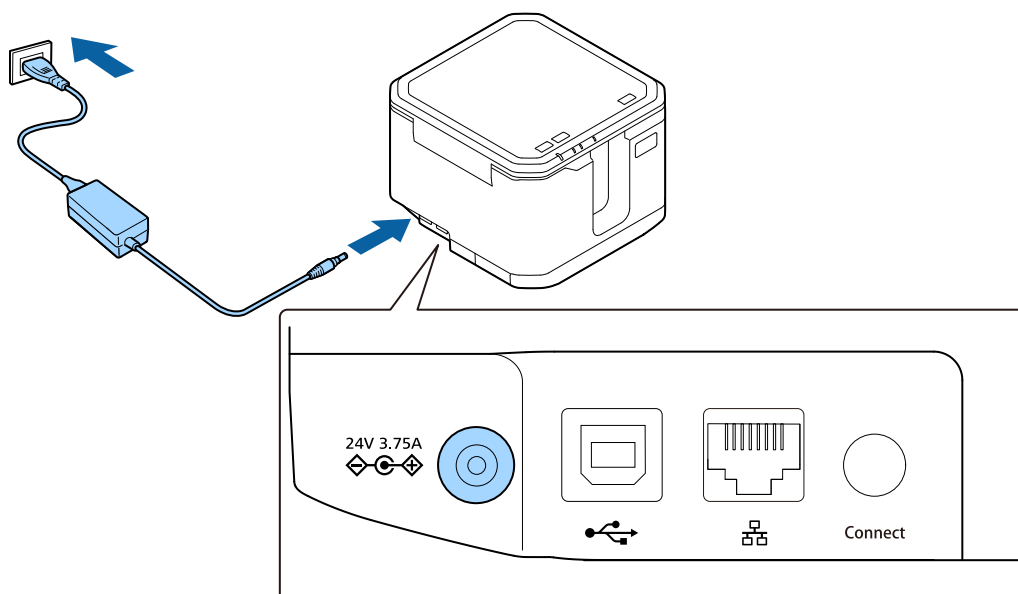
- 1 Trykk på -knappen.
- 2 Trykk på -knappen.
- 3 Trykk på et av alternativene på LCD-berøringspanelet.  
Teipen mates eller mates og deretter kuttes.

# Koble til strømadapteren

**FORSIKTIG**

- Kontroller at du bruker riktig strømadapter.
- Ikke bruk en annen strømledning enn den som følger med produktet. I tillegg må du ikke bruke strømledningen som følger med sammen med en annen enhet. Det kan føre til elektrisk støt eller brann.

## 1 Koble til strømadapteren som vist under.



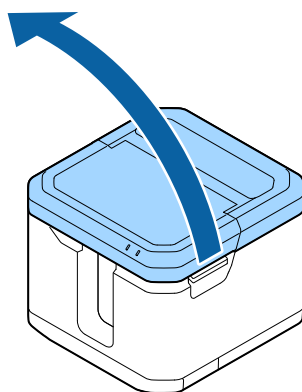


# Installere batteriet (bare MP550)

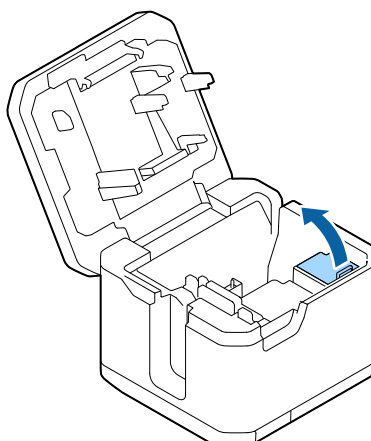
**FORSIKTIG**

- Kontroller at du bruker det medfølgende litiumionbatteriet (AST2437Z2-1).
- Lad batteriet når du bruker skriveren for første gang.

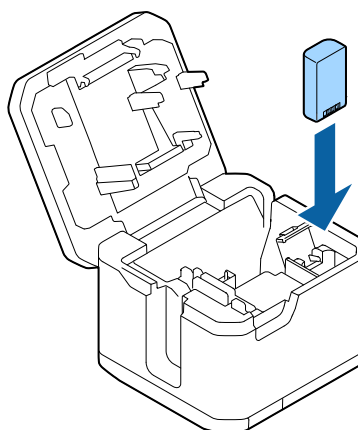
**1** Åpne toppdekselet.



**2** Åpne batteridekselet.



**3** Sett inn batteriet.



**4** Lukk dekselet.

# Koble til enheten din

Dette kapittelet beskriver vanlige fremgangsmåter for å koble skriveren til enheten din.

Du finner mer informasjon og instruksjoner for hvordan du endrer tilkoblingsinnstillingene, samt andre tilkoblingsmåter for å koble til en datamaskin, i “Veiledning for nettverkskonfigurasjon”. Dette dokumentet er tilgjengelig på følgende URL-adresse.

 [www.panduit.com](http://www.panduit.com)

Du finner instruksjoner om hvordan du konfigurerer enheten din, for eksempel datamaskin, smarttelefon, tilgangspunkt, i dokumentasjonen til enheten.




## Koble til via Wi-Fi

### Koble til direkte med en enhet (enkel AP-modus)

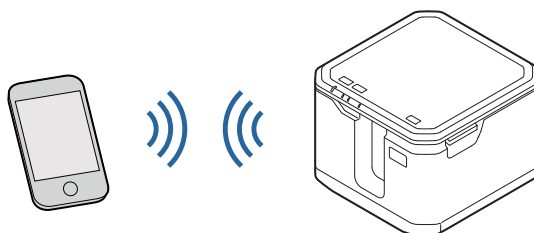
Følgende avsnitt beskriver hvordan du kobler til med SSID. Du finner informasjon om andre fremgangsmåter i “Veiledning for nettverkskonfigurasjon”.



### Koble til en datamaskin (SSID)

- |          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | <b>Endre skriverens tilkoblingsmodus</b><br>MP500:  “Delenavn og funksjoner” på side 12<br>MP550:  “LCD-berøringspanel/knapper/tastatur” på side 16 |
| ↓        |   |
| <b>2</b> | <b>Skriv ut et statusark for å få tak i skriverens sikkerhetsnøkkel</b><br> “Skrive ut et statusark” på side 31  |
| ↓        |   |
| <b>3</b> | <b>Velg skriveren på datamaskinen, og angi sikkerhetsnøkkelen</b><br><b>Tilkoblingen er fullført.</b>   |
| ↓        |   |
| <b>4</b> | <b>Installer skriverdriveren på datamaskinen</b><br>Når det vises en melding om at innstillingen er fullført, kan du betjene skriveren fra datamaskinen.  |

## Koble til en smarttelefon eller et nettbrett (SSID)



- 1 Endre skriverens tilkoblingsmodus**  
 MP500: "Delenavn og funksjoner" på side 12  
 MP550: "LCD-berøringspanel/knapper/tastatur" på side 16

↓
- 2 Skriv ut et statusark for å få tak i skriverens sikkerhetsnøkkel**  
 "Skrive ut et statusark" på side 31

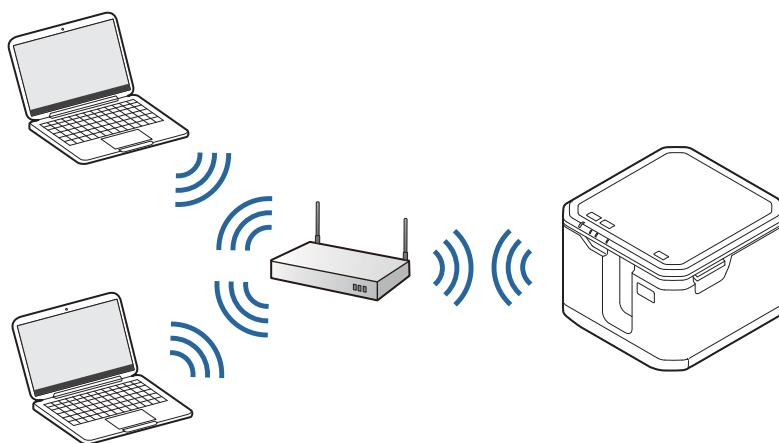
↓
- 3 Aktiver Wi-Fi på smarttelefonen eller nettbrettet**

↓
- 4 Velg skriveren på smarttelefonen eller nettbrettet, og angi sikkerhetsnøkkelen**  
 Tilkoblingen er fullført.

↓
- 5 Installer Panduit-apper, for eksempel Easy-Mark Plus Mobile-app, på smarttelefonen eller nettbrettet**  
 Innstillingen er fullført. Du kan betjene skriveren fra smarttelefonen eller nettbrettet.

## Koble til med en trådløs ruter eller et tilgangspunkt (infrastrukturmodus)

Følgende fremgangsmåte er for å legge til skriveren i et nettverk som datamaskinen allerede er tilkoblet via en ruter eller et tilgangspunkt.



### Koble til med WPS

- 1 Last ned skriverdriveren fra nettstedet til Panduit
  - ↓
  - 2 Installer skriverdriveren på datamaskinen
  - ↓
  - 3 Følg instruksjonene på skjermen, og slå på skriveren  
☞ "Delenavn og funksjoner" på side 12
  - ↓
  - 4 Følg instruksjonene på skjermen for å endre skriverens tilkoblingsmodus  
MP500: ☞ "Delenavn og funksjoner" på side 12  
MP550: ☞ "LCD-berøringspanel/knapper/tastatur" på side 16
  - ↓
  - 5 Følg instruksjonene på skjermen, og trykk på Connect-knappen på skriveren  
☞ "Delenavn og funksjoner" på side 12
- Tilkoblingen er fullført.
- ↓
- 6 Velg skriveren på datamaskinen

Når det vises en melding om at innstillingen er fullført, kan du betjene skriveren fra datamaskinen.

---

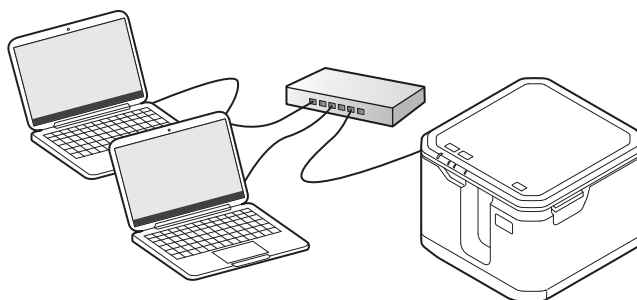
## Koble til med en PIN-kode

**1****Trykk på Connect-knappen på skriveren for å skrive ut PIN-koden** ["Skrive ut et PIN-kode" på side 32](#)**2****Registrer skriverens PIN-kode på ruterens eller tilgangspunktet****Tilkoblingen er fullført.****3****Installer skriverdriveren på datamaskinen**

Når det vises en melding om at innstillingen er fullført, kan du betjene skriveren fra datamaskinen.

# Koble til via kablet LAN

Følgende fremgangsmåte er for å legge til skriveren i et nettverk som datamaskinen allerede er tilkoblet.



**1 Last ned skriverdriveren fra nettstedet til Panduit**



**2 Installer skriverdriveren på datamaskinen**



**3 Følg instruksjonene på skjermen, og slå på skriveren**

 ["Delenavn og funksjoner" på side 12](#)



**4 Følg instruksjonene på skjermen, og koble en LAN-kabel til skriveren**

 ["Delenavn og funksjoner" på side 12](#)



**5 Velg skriveren på datamaskinen**

Når det vises en melding om at innstillingen er fullført, kan du betjene skriveren fra datamaskinen.

# Kontrollere skriverinnstillingene

## Skrive ut et statusark

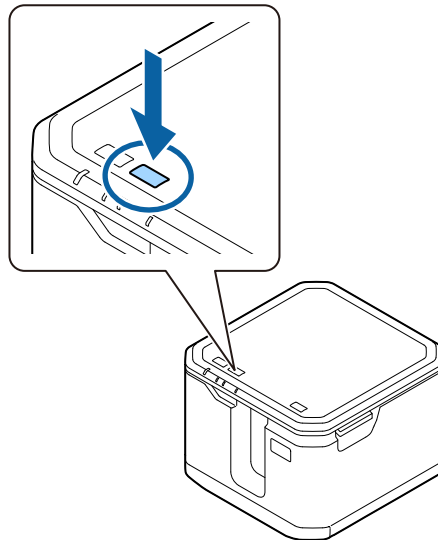


### MERKNAD

Når du skal skrive ut et statusark, setter du inn en teip med en bredde på 6–50 mm i skriveren. Du må ikke bruke teip for selvlaminerende etiketter eller utskjærte etiketter.

### MP500

- 1 Trykk på og hold inne -knappen i minst tre sekunder.  
Det skrives ut et statusark.



### MP550

- 1 Trykk på Wi-Fi-ikonet på LCD-berøringspanelet.
- 2 Trykk på [Skriv ut tilkoblingsinformasjon].
- 3 Trykk på [OK] når det vises en bekreftelsesmelding.  
Det skrives ut et statusark.

## Skrive ut et PIN-kode

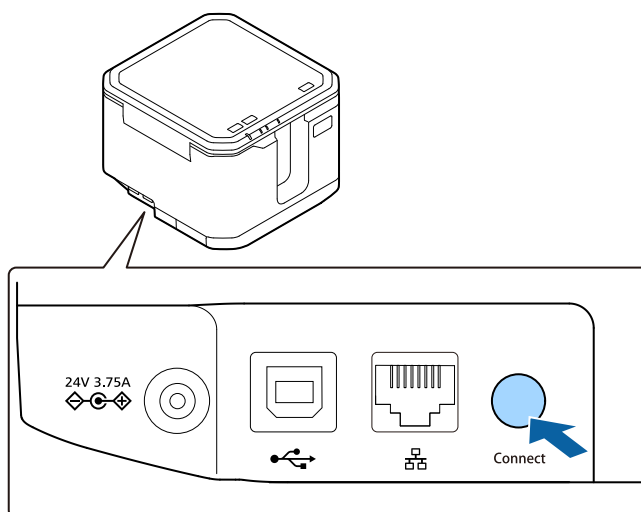


### MERKNAD

Når du skal skrive ut en PIN-kode, setter du inn en teip med en bredde på 6–50 mm i skriveren. Du må ikke bruke teip for selvlaminerende etiketter eller utskjærte etiketter.

## MP500

- 1 Trykk på og hold inne Connect-knappen i minst tre sekunder.  
PIN-koden skrives ut.



## MP550

- 1 Trykk på Wi-Fi-ikonet på LCD-berøringspanelet.
- 2 Trykk på [Skriv ut WPS-PIN-kode].
- 3 Trykk på [OK] når det vises en bekreftelsesmelding.  
PIN-koden skrives ut.



### MERKNAD

Du kan også skrive ut PIN-koden ved å trykke på og holde inne Connect-knappen i minst tre sekunder.




# Vedlikehold

Dette kapitlet inneholder instruksjoner for hvordan du vedlikeholder skriveren og tilbehøret slik at de holdes i god stand. Du finner blant annet instruksjoner for hvordan du justerer skriveren, bytter ut knivenheten, rengjør skriveren og tilbehøret og lader batteriet (bare MP550).

## Justere dybden for halv kutting

Du skal utføre denne justeringen i følgende situasjoner.

- Halvknivenheten kutter ikke teipen rett av.
- Halvknivenheten fungerer på akkurat samme måte som den vanlige knivenheten i full størrelse, den kutter teip og baksidepapir.
- Du har byttet ut halvknivenheten med en ny.




 <b>MERKNAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jo større innstillingsverdi, desto dypere kuttes teipen.</li> <li>• Hvis teipen ikke kuttes rett av, endrer du innstillingen til neste høyere innstilling. La skriveren skrive ut og kutte for å se om dette løser problemet.</li> <li>• Hvis du har byttet halvknivenheten med en ny, stiller du inn på [1].</li> <li>• Hvis du har stilt inn på [7], men likevel opplever at teipen ikke kuttes rett av, bytter du ut knivenheten med en ny.</li> <li>• På MP550 kan du utføre justeringen på skriveren eller fra datamaskinen som er koblet til skriveren.</li> </ul>
---	---

### Endre innstillingen fra en datamaskin

- 1 Åpne skriverdriverskjermbildet fra innstillingene på datamaskinen din.
- 2 Velg fanen "Advanced Setting" (Avanserte innstillinger).
- 3 Klikk på [Update to the latest information] (Oppdater til den nyeste informasjonen). De gjeldende skriverinnstillingene vises.
- 4 Flytt på glidebryteren for "Half Cut Depth Setting" (Dybdeinnstilling for halv kutting) for å endre innstillingen.
- 5 Klikk på [Test Printing] (Test utskrift). Teipen kuttes i henhold til den nye dybdeinnstillingen for halv kutting.

- 6 Kontroller resultatet av halv kutting.  
Hvis du vil endre innstillingen, gjentar du fremgangsmåten fra trinn 4.
- 7 Klikk på [Send] (Send) for å bruke den nye innstillingen.  
Skriverinnstillingen overskrives med den nye innstillingen.

### Endre innstillingen på skriveren (bare MP550)

- 1 Trykk på -knappen, og trykk på [Utskriftsinnstillinger] > [Dybdeinnstilling for halv kutting] i denne rekkefølgen.
- 2 Trykk på  og/eller  for å endre innstillingen.  
Klikk på [Test utskrift].  
Teipen kuttes i henhold til den nye dybdeinnstillingen for halv kutting.
- 3 Kontroller resultatet av halv kutting.  
Hvis du vil endre innstillingen, gjentar du fremgangsmåten fra trinn 2.
- 4 Trykk på [OK] for å bruke den nye innstillingen.

# Bytte ut knivenheten

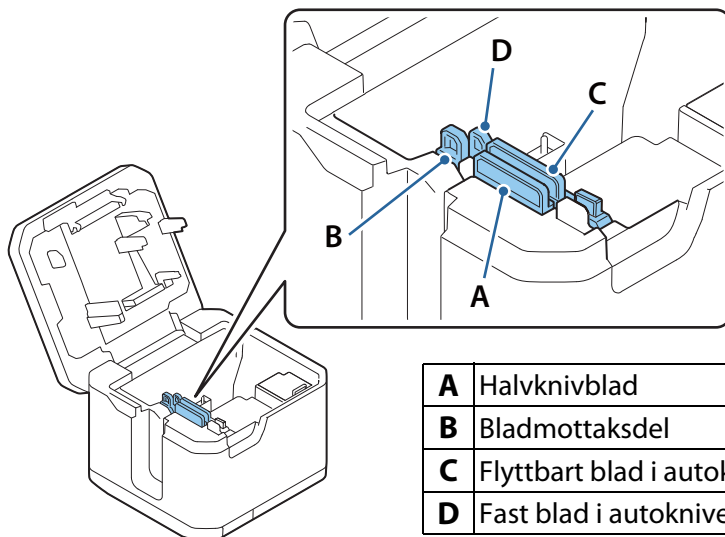
Skriveren er utstyrt med en automatisk knivenhet og en halvknivenhet som kan byttes ut av brukeren. Hvis knivenheten blir sløv, kan du bytte ut knivenheten.

Reserve knivenhet er tilgjengelig som ekstrautstyr.



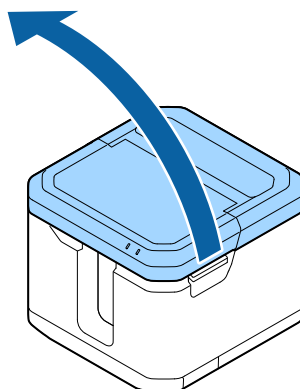
**FORSIKTIG**

- Vær forsiktig slik at du ikke skjærer deg selv på knivenheten.
- Du skal alltid slå skriveren av og koble fra strømadapteren og batteriet før du utfører vedlikeholdsarbeid på skriveren.
- Knivenheten består av to deler. Sørg for at du bytter ut begge delene samtidig.
- De brukte knivenhetene skal kastes i henhold til lokale forskrifter.
- Sørg for at du justerer dybden for halv kutting etter at du har byttet ut halvknivenheten. ["Justere dybden for halv kutting" på side 33](#)

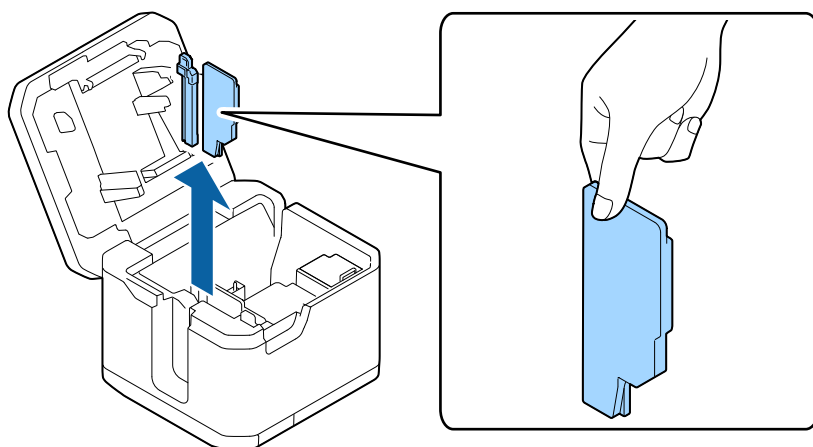


<b>A</b>	Halvknivblad	Halvknivenhet (CH001)
<b>B</b>	Bladmottaksdel	
<b>C</b>	Flyttbart blad i autoknivenhet	Autoknivenhet (CF001)
<b>D</b>	Fast blad i autoknivenhet	

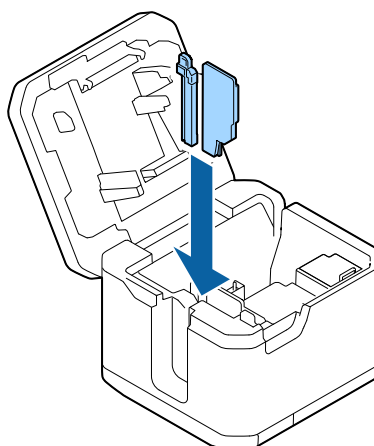
**1** Åpne toppdekselet.



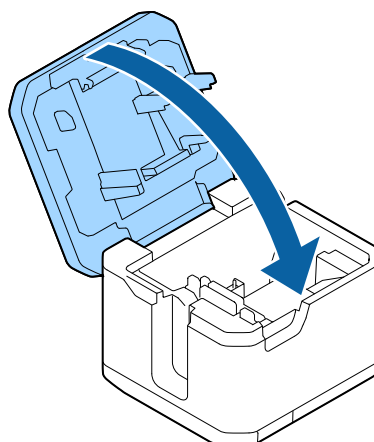
- 2** Hold den øvre kanten av enheten mellom tommel og pekefinger, slik det vises, og ta ut enheten.



- 3** Sett inn en ny knivenhet i skriveren.  
Dytt knivenheten helt inn til den klikker på plass.



- 4** Lukk dekselet.



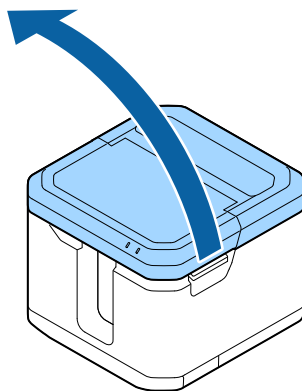
## Lade batteriet (bare MP550)

**FORSIKTIG**

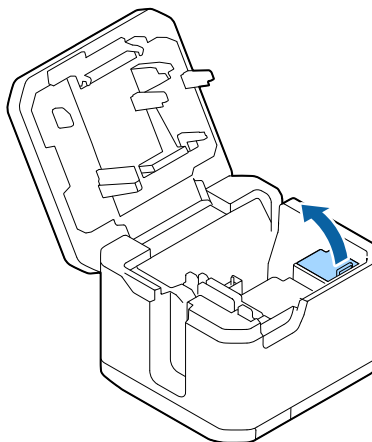
- Lad batteriet ved en temperatur på mellom 5–35 °C.
- Sørg for at du slår av skriveren mens du lader batteriet.

**1** Kontroller at skriveren er slått av.

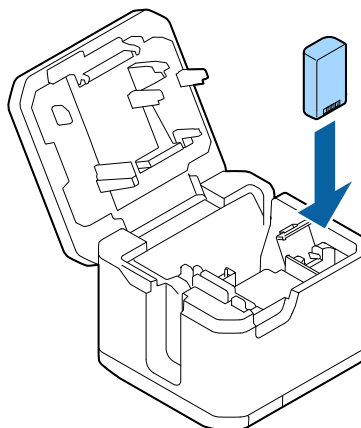
**2** Åpne toppdekselet.



**3** Åpne batteridekselet.

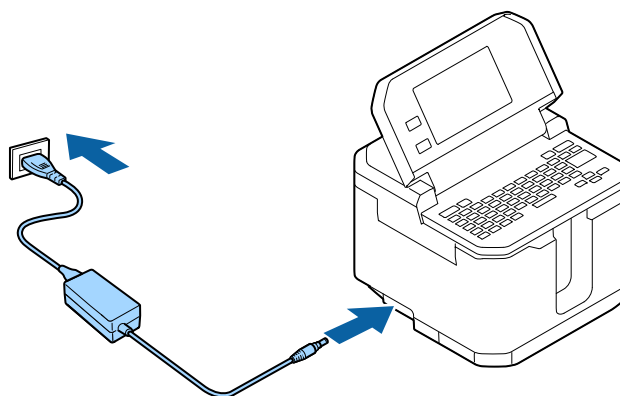


#### 4 Sett inn batteriet.




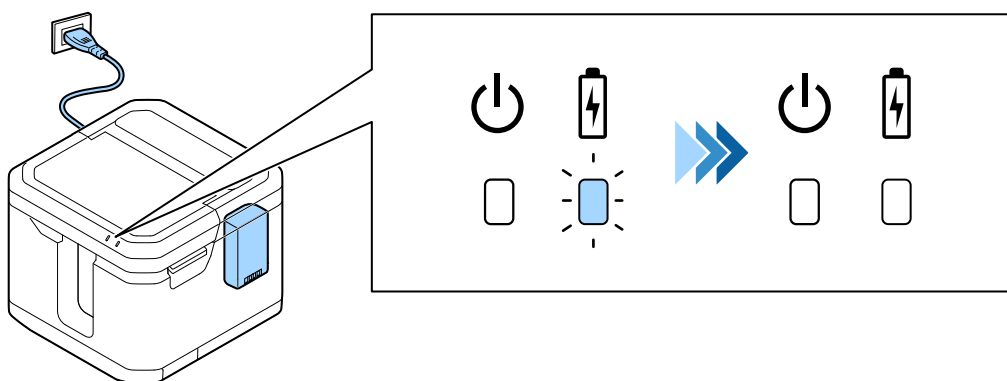
#### 5 Lukk batteridekselet og toppdekselet.

#### 6 Koble strømadapteren til skriveren.



 LED-lampen slås på.

 LED-lampen slås av når ladingen er fullført.



# Rengjøre skriveren

**FORSIKTIG**

- Sørg for at du slår av skriveren. Du skal også koble strømadapteren fra skriveren og koble strømkabelen fra støpselet.
- MP550: Når du bruker batteriet, må du sørge for at du fjerner batteriet fra skriveren.

## Eksteriør/sokkelplate

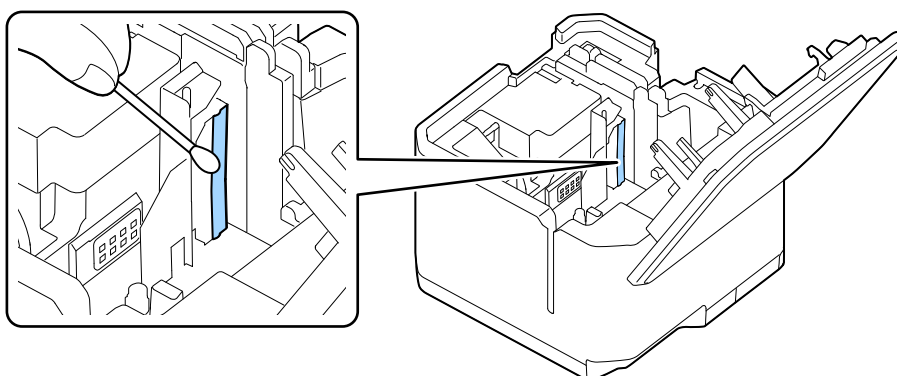
**FORSIKTIG**

Du må ikke bruke kjemikalier eller løsemidler som rensbensin, tynner og alkohol. Du må også unngå bruk av luft på boks eller lignende kjemiske produkter.

Tørk av smuss med en myk klut. Hvis det er vanskelig å få bort flekkene, tørker du med en myk, fuktet klut.

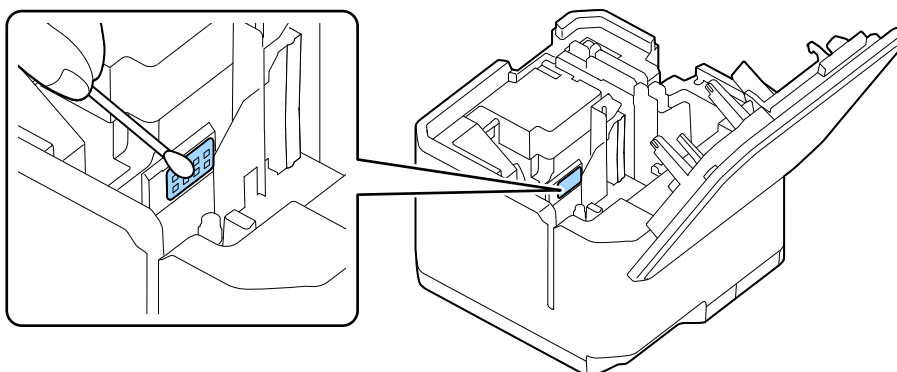
## Skriverhode

Rengjør skriverhodet med en bomullspinne slik det vises nedenfor.



## Kassettsensor

Rengjør kassettsensoren med en bomullspinne slik det vises nedenfor.



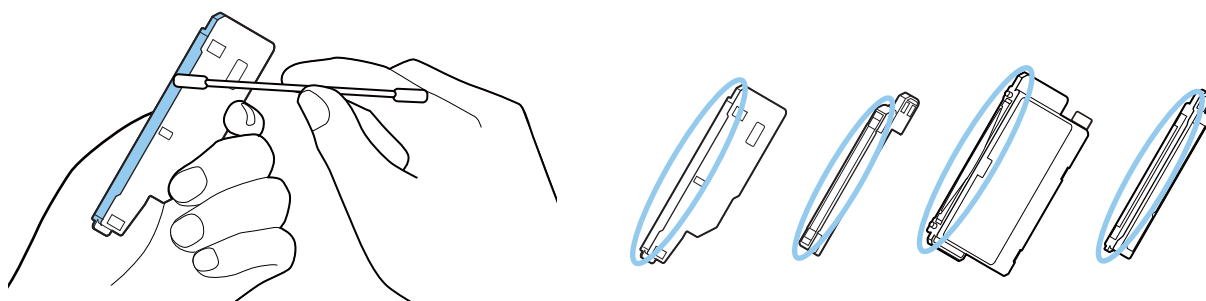
## Knivenhet

Hvis det har festet seg papirstøv eller lim til knivenheten, kan det hende at skriveren ikke får matet teipen på riktig måte, eller det kan oppstå papirstopp i skriveren. Rengjør knivenheten hvis det oppstår slike problemer.

- 1 Ta knivenheten ut av skriveren.

 ["Bytte ut knivenheten" på side 35](#)

- 2 Fukt en bomullspinne med alkohol, og fjern papirstøv og/eller limrester fra knivbladet og bladmottaksdelen med bomullspinnen. Rengjør områdene som vises i figuren nedenfor.



- 3 Når du har fjernet papirstøv og/eller lim, tørker du av alkoholen eller fukten med en tørr bomullspinne.

- 4 Sett knivenheten inn i skriveren.

 ["Bytte ut knivenheten" på side 35](#)

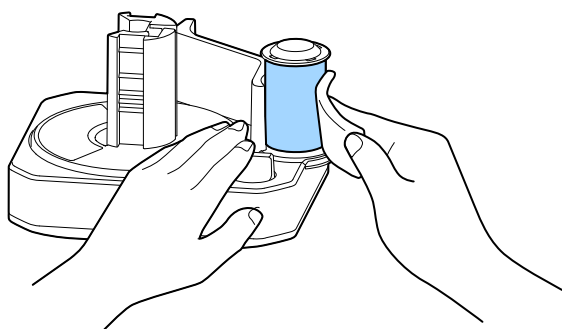


# Rengjøre tilbakespoleren (ekstraustyr)

## Gummirull

Hvis det har festet seg støv eller andre fremmedlegemer til gummirullen, kan det føre til at tegn/symboler som skrives ut, strekkes utover eller trykkes sammen. Teipen kan også bli kuttet på feil sted, noe som fører til lengre teiplengder enn det som er konfigurert. Rengjør gummirullen regelmessig.

- 1 Vri opp en våt klut, og tørk av smuss med kluten eller en klut fuktet med alkohol.

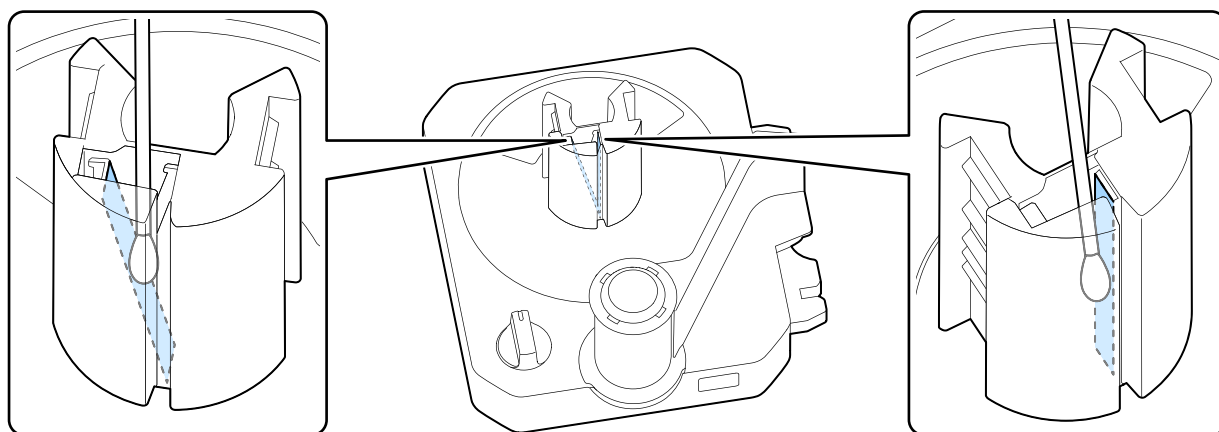


## Rotasjonsaksel

Hvis du kommer borti tuppen av teipen med skitne eller våte hender, kan du føre til at du kontaminerer innsiden av rotasjonsakselen. Hvis innsiden av rotasjonsakselen blir tilsmusset, kan det hende at teipen ikke spoles tilbake på riktig måte eller at den løsner fra akselen.

Hvis teipen løsner fra akselen selv etter at du har satt inn teipen på riktig måte, må du rengjøre på innsiden av rotasjonsakselen.

- 1 Tørk av delene som vises i figuren nedenfor, med en bomullspinne som er fuktet med alkohol.



## Feste dekselet til tilbakespoleren

Dekselet til tilbakespoleren er koblet til skriveren med en tilkoblingsrem.

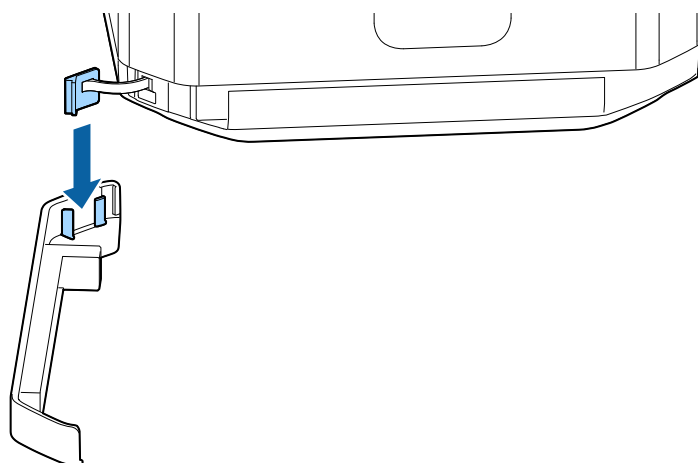
Hvis tilkoblingsremmen er løsnet fra dekselet til tilbakespoleren, må du sørge for å feste den til dekselet.



### FORSIKTIG

- Sørg for at du holder dekselet til tilbakespoleren lukket når du ikke bruker tilbakespoleren. Skriveren skriver ikke ut hvis dekselet til tilbakespoleren er åpent uten at tilbakespoleren er tilkoblet.
- Hvis tilkoblingsremmen setter seg fast i dekselet til tilbakespoleren når du lukker dekselet, lukkes ikke dekselet ordentlig, og skriveren skriver ikke ut.
- Hvis du mister dekselet til tilbakespoleren, kan du ikke skrive ut fra skriveren med mindre tilbakespoleren er tilkoblet ettersom skriveren registrerer at dekselet er åpent. Du kan unngå å miste dekselet til tilbakespoleren ved å holde dekselet festet med tilkoblingsremmen.

- 1 Før enden av remmen inn i dekselet til tilbakespoleren.



## Føre teipen til bulk etikett-kit-et (ekstrauststyr) gjennom kassetten

Hvis teipen i bulk etikett-kit-et har løsnet fra kassetten, følger du trinnene nedenfor for å sette teipen inn i kassetten igjen.

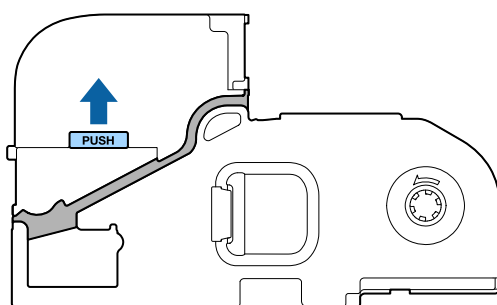


### FORSIKTIG

- Du må ikke ta på utskriftssiden av teipen med bare hender. Hvis utskriftssiden tilsmusses, fører det til redusert utskriftskvalitet.
- Vær forsiktig slik at teipen ikke føres skjevt inn i kassetten.

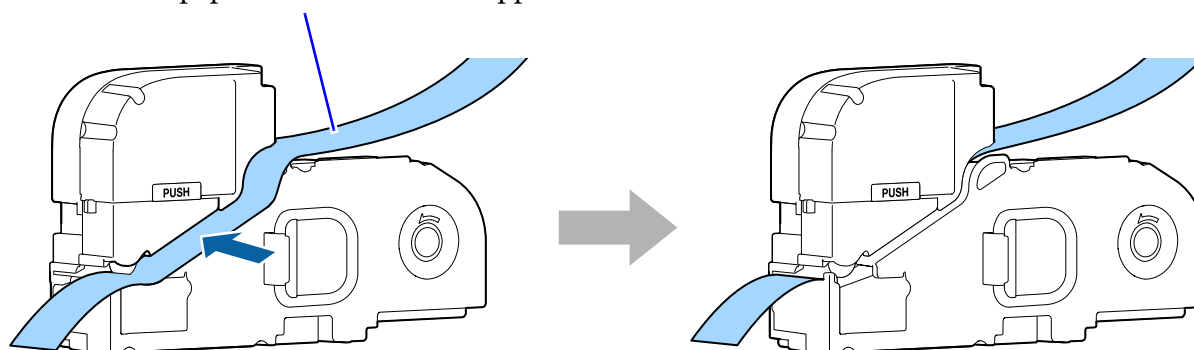
### Stor rull

- 1 Trykk på [Push]-knappen på kassetten.  
Du ser et mellomrom slik det vises nedenfor.

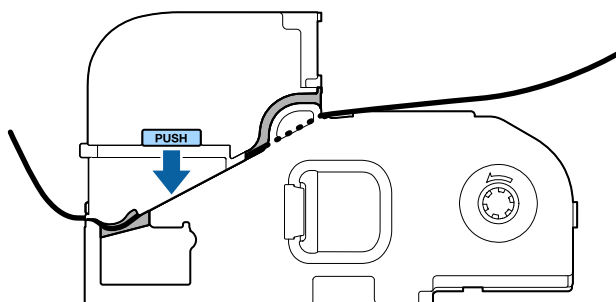


- 2 Før teipen gjennom kassetten.  
La tuppen av teipen stikke ca. 3 cm ut av kassetten.

Baksidepapiret skal være vendt opp

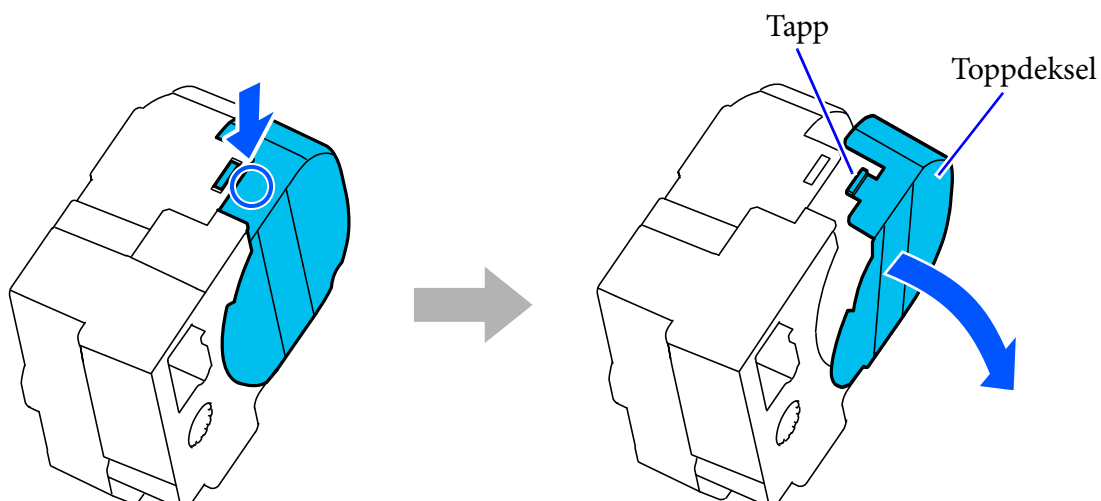


- 3** Trykk på kassetten slik det vises nedenfor for å lukke mellomrommet.

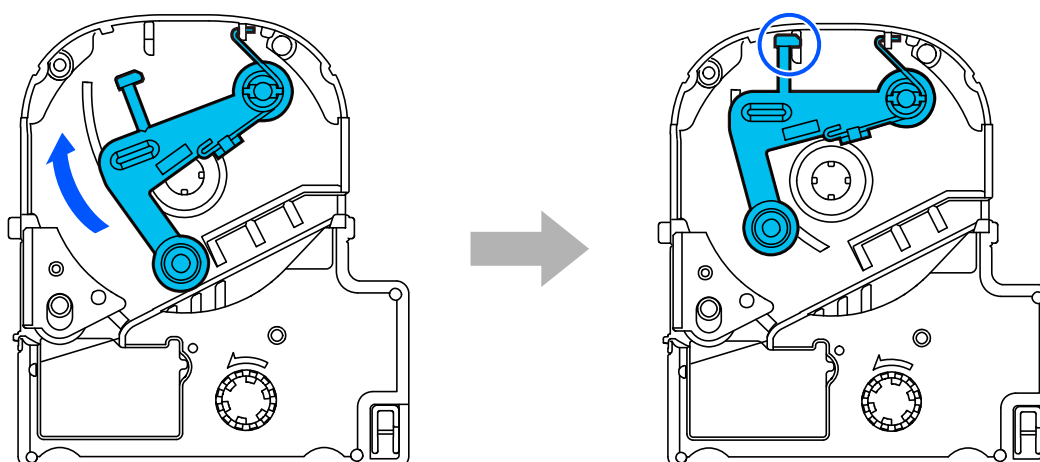


## Standardkassett

- 1** Trykk på siden av kassetten for å løsne tappen, og fjern deretter toppdekselet.

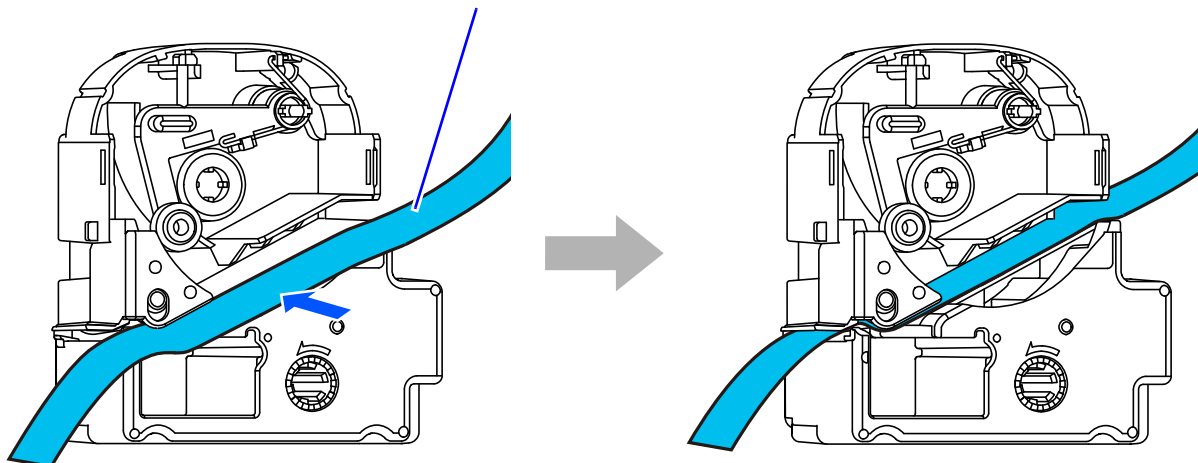


- 2** Løft opp teipholderen og hekt den på stopperen.

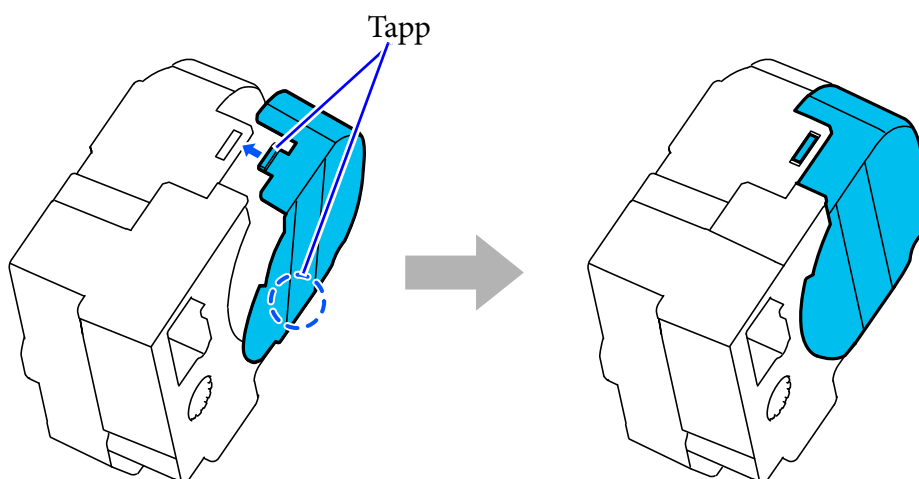


- 3** Før teipen gjennom kassetten.  
La tuppen av teipen stikke ca. 3 cm ut av kassetten.

Baksidepapiret skal være vendt opp



- 4** Fest toppdekselet til kassetten ved å feste tappene på begge sider.



# Initialisere skriveren



Du kan initialisere skriveren hvis det oppstår funksjonsfeil i skriveren som følge av statisk elektrisitet eller andre årsaker, eller hvis du vil gjenopprette standardinnstillingene.






## FORSIKTIG

Når du initialiserer skriveren, tilbakestilles alle datafilene som er lagret på skriveren samt skriverinnstillinger som skjæreinstillinger og nettverksinnstillinger, til de standard fabrikkinnstillingene.

### MP500

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Trykk på Connect-knappen, -knappen og -knappen samtidig. Alle LED-lampene slås på, og etter ca. to sekunder slukker alle LED-lampene bortsett fra LED-lampen som viser strømtilstand av/på. Skriveren er initialisert.


### MP550

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Trykk på -knappen, -tasten og -tasten samtidig.
- 3 Trykk på [Ja] når det vises en bekreftelsesmelding. Skriveren er initialisert.













## MERKNAD





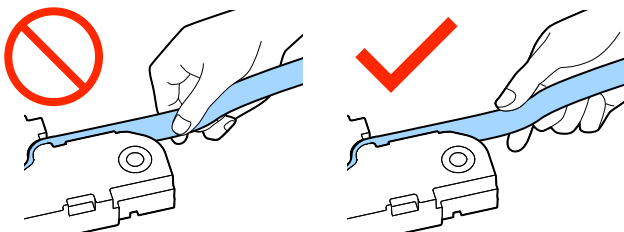
Du kan også initialisere skriveren ved hjelp av følgende fremgangsmåte.

1. Trykk på -knappen
2. Trykk på [Innstillinger] > [Gjenopprett standardinnstillinger] > [Tøm all data og innstillinger] i denne rekkefølgen. Trykk på [Ja] når det vises en bekreftelsesmelding.




# Feilsøking

## Problemer med skriveren



Symptom/spørsmål	Løsning
Utskriften er fullført, men teipen er ikke blitt kuttet.	Hvis du bruker en teip som ikke kan kuttes av skriveren, for eksempel magnetteip, kuttes ikke teipen selv om du har konfigurert at skriveren skal kutte teipen automatisk. Bruk saks eller et lignende verktøy for å kutte teipen.
Knivenheten kutter ikke teipen rett av.	Knivenheten kan bli sløv hvis det fester seg papirstøv og/eller limrester til knivenheten. Rengjør knivenheten.  <a href="#">"Knivenhet" på side 40</a>
	Hvis knivenheten fortsatt er sløv selv etter at du har rengjort den, må du bytte ut knivenheten.  <a href="#">"Forbruksvarer og ekstrautstyr" på side 55</a>  <a href="#">"Bytte ut knivenheten" på side 35</a>
Halvknivenheten kutter ikke teipen rett av.	Knivenheten kan bli sløv hvis det fester seg papirstøv og/eller limrester til knivenheten. Rengjør knivenheten.  <a href="#">"Knivenhet" på side 40</a>
	Hvis knivenheten fortsatt er sløv selv etter at du har rengjort den, kan det hende at årsaken er slitasje på halvknivenheten. Juster dybden for halv kutting.  <a href="#">"Justere dybden for halv kutting" på side 33</a>
	Hvis knivenheten fortsatt er sløv selv etter justeringen, må du bytte ut knivenheten.  <a href="#">"Forbruksvarer og ekstrautstyr" på side 55</a>  <a href="#">"Bytte ut knivenheten" på side 35</a>
	Hvis du har erstattet teipen med en annen type teip, justerer du dybden for halv kutting.  <a href="#">"Justere dybden for halv kutting" på side 33</a>
Halvknivenheten kutter ikke bare etikettpapir, men også baksidepapir.	Juster dybden for halv kutting.  <a href="#">"Justere dybden for halv kutting" på side 33</a>
	Hvis du har erstattet teipen med en annen type teip, justerer du dybden for halv kutting.  <a href="#">"Justere dybden for halv kutting" på side 33</a>

Symptom/spørsmål	Løsning
Skriveren skriver ikke ut.	Skrivere skriver ikke ut hvis du ikke bruker tilbakespoleren og dekselet til tilbakespoleren ikke er lukket. Lukk dekselet til tilbakespoleren.  <a href="#">"Delenavn og funksjoner" på side 12</a>
	Hvis tilkoblingsremmen er frakoblet dekselet til tilbakespoleren, kan den ha hengt seg fast i dekselet og hindre at dekselet lukkes ordentlig. Koble remmen til dekselet til tilbakespoleren, og lukk dekselet ordentlig.  <a href="#">"Feste dekselet til tilbakespoleren" på side 42</a>
	Tilgjengelige teiper og bulk etikett -kit varierer avhengig av skrivermodell. Bruk en teip som støttes av skrivermodellen din.  <a href="#">"Forbruksvarer og ekstrautstyr" på side 55</a>
Dårlig utskriftskvalitet	Hvis etiketten for registrering av teip på etikettkassetten er kontaminert med flekker eller papirstøv, kan ikke skriveren skrive ut på riktig måte. Fjern flekker og/eller papirstøv fra kassetetiketten.
	Hvis skriverens kassettsensor er kontaminert med flekker eller papirstøv, kan ikke skriveren registrere teip på riktig måte. Fjern flekker og/eller papirstøv fra sensoren.  <a href="#">"Kassettsensor" på side 39</a>
	Hvis du bruker en vinylteip, kan det hende den første bokstaven på den første etiketten på teipen blir svak eller uklar.
	Det kan oppstå problemer med utskriftskvaliteten hvis du skriver ut på vinylteip eller varmekrympeteip med skjæreinstillinger for halv kutting og omgivelsestemperaturen er 15 °C eller kaldere. Etikettene på teipen kan krympe eller delvis løsne fra baksidepapiret under disse forholdene.
	Hvis du har tatt på utskriftssiden av teipen i et bulk etikett-kit med bare hender, kan olje eller smuss fra hendene føre til problemer med utskriftskvaliteten. Hold teipen slik det vises i illustrasjonen nedenfor når du setter inn teipen. 
LED-lampen for feil på skriveren blinker, men det vises ingen melding på LCD-berøringspanelet. (bare MP550)	Når skriveren er tilkoblet en datamaskin, vises det en feilmelding på skjermen til datamaskinen. Kontroller feilmeldingen på datamaskinen.




Symptom/spørsmål	Løsning
Når du har byttet ut teipen, vises ikke etikettdata som du har skrevet ut før du byttet ut teipen.	Skriveren lagrer etikettdata med informasjon om teipbredde i tillegg til innstillinger for tekst og skrifttype. Hvis du vil fortsette å skrive ut de samme dataene etter at du har byttet ut teipen, må du sette inn en teip som har samme bredde som den forrige teipen. Når du bytter ut teip med en teip med en annen bredde, og du vil skrive ut de samme dataene som du skrev ut på den forrige teipen, lagrer du dataene som en ny fil før du bytter ut teipen. Du må kanskje redusere antallet linjer når du bytter ut med en smalere teip, ettersom det maksimale antallet linjer blir mindre etter hvert som teipen blir smalere.
Skriveren slås av automatisk.	Skriveren har en strømsparingsfunksjon (Slå av automatisk etter tid) slik at du kan konfigurere at skriveren skal slås av automatisk hvis den ikke betjenes etter en viss tid. Du kan justere tiden før strømstyringen aktiveres. Enhver økning vil påvirke produktets energieffektivitet. Vurder miljøet før du foretar noen endringer. Du kan endre innstillingen på følgende måte. <b>MP500</b> Åpne skriverdrivervinduet, og endre innstillingen i drivervinduet. <b>MP550</b> 1. Trykk på  -knappen. 2. Trykk på [Grunnleggende innstillinger], og trykk deretter på [Slå av automatisk etter tid - AC] eller [Slå av automatisk etter tid - Batteri]. 3. Velg en tidsperiode.
Kan ikke fullføre lading av batteri (bare MP550)	Kontroller at batteriet er satt inn på riktig måte. Hvis det ikke er noen problemer med måten batteriet er satt inn på, men ladestatusen vedvarer, bytter du ut batteriet med et nytt batteri.
Du får støt av statisk elektrisitet når du tar på teiputmatingsporet eller tilkoblinger under utskrift.	Skriveren kan få tekniske feil som følge av den statiske elektrisiteten. Initialiser skriveren.  <a href="#">"Initialisere skriveren" på side 46</a>
Hvordan gjenoppretter jeg standardinnstillingene?	Initialiser skriveren.  <a href="#">"Initialisere skriveren" på side 46</a>
Connect-knappen på skriveren fungerer ikke som den skal. (bare MP550)	Connect-knappen fungerer ikke mens LCD-berøringspanelet viser menyer som menyer med skrifttypeinnstillinger eller menyer med grunnleggende skriverinnstillinger eller under utskrift.
Hvor finner jeg skriverens sikkerhetsnøkkel?	Du finner den på skriverens statusark.  <a href="#">"Skrive ut et statusark" på side 31</a>
Hvordan endrer jeg nettverksinnstillingene?	Bruk "Network Configuration Tool" for å endre nettverksinnstillingene. Du kan installere verktøyet fra filen "Setup.exe" i skriverdriveren. Du finner instruksjoner om hvordan du bruker "Network Configuration Tool" i "Veiledning for nettverkskonfigurasjon".

# Problemer med tilbakespoleren

Symptom/spørsmål	Løsning
Tilbakespoleren spoler ikke teipen ordentlig tilbake.	Hvis du tar på tuppen av teipen med bare hender etter å ha smurt deg med håndkrem eller andre oljeholdige substanser når du setter teipen på rotasjonsakselen til tilbakespoleren, kan det hende at teipen ikke settes ordentlig i akselen, noe som kan føre til at teipen løsner fra akselen eller ikke spoles ordentlig tilbake. Rengjør innsiden av rotasjonsakselen.  <a href="#">"Rengjøre tilbakespoleren (ekstraustyr)" på side 41</a>
	Hvis du bruker en utskjært etiketteip, stiller du tilbakespulerhjulet og flensen til riktig teipbredde.
Tilbakespoleren beveger seg ikke.	Kontroller at tilbakespoleren er koblet til skriveren på riktig måte.
	Du kan ikke bruke tilbakespoleren hvis du skriver ut fra en smarttelefon eller et nettbrett.
Dårlig utskriftskvalitet	Hvis du drar for mye i teipen når du setter teipen på rotasjonsakselen til tilbakespoleren, kan det hende at tegn eller bilder skrives ut ujevnt.
	Hvis det har samlet seg papirstøv eller andre fremmedlegemer på gummirullen, kan det hende at tegn eller bilder skrives ut ujevnt. Rengjør gummirullen.  <a href="#">"Rengjøre tilbakespoleren (ekstraustyr)" på side 41</a>
	Det kan hende at teipen løsner fra baksidepapiret hvis du skriver ut på en vinylteip med halvknivenheten aktivert og omgivelsestemperaturen er 15 °C eller kaldere.
	Hvis du bruker varmekrympeteip, kan det hende at teipen, på grunn av teipens egenskaper, setter seg fast i utmatingssporet eller på platen mellom utmatingssporet og gummirullen. Ordne slik at teipen ikke sitter fast.
Utskriften stopper midlertidig.	Når du starter utskriften etter å ha koblet tilbakespoleren til skriveren, stopper skriveren utskriften automatisk etter at en forhåndsbestemt lengde teip er skrevet og matet ut. Sett tuppen av den utmatede teipen i rotasjonsakselen, og start utskriften på nytt.
	Kontroller at teipen ikke setter seg fast i noe og at den ikke rives opp. Hvis du bruker et bulk etikett-kit, må du kontrollere at teipen ikke setter seg fast og at det ikke oppstår papirstopp i boksen.
	Kontroller at teipen er satt riktig på rotasjonsakselen.
	Hvis du skjøter en annen teip til enden av den nåværende teipen med lim eller andre klebemidler, kan det hende at tilbakespoleren stopper. Du kan ikke skjøte sammen flere teiper.
Utskriften er fullført, men teipen er ikke blitt kuttet.	Hvis du bruker en teip som ikke kan kuttes av skriveren, for eksempel magnetteip, kuttes ikke teipen selv om du har konfigurert at skriveren skal kutte teipen automatisk. Bruk saks eller et lignende verktøy for å kutte teipen.

## Problemer med bulk etikett-kit

Symptom/spørsmål	Løsning
Teipen i bulk etikett-kit har løsnet fra kassetten.	Sett teipen på plass igjen i kassetten.  <a href="#">"Føre teipen til bulk etikett-kit-et (ekstraustyr) gjennom kassetten" på side 43</a>
Bulk etikett-kit har gått tomt for teip.	Ta boksen med bulk etikett-kit-et ut av sokkelplaten, og sett inn en ny boks med bulk etikett-kit i sokkelplaten.
Teipen mates ikke inn på riktig måte.	Kontroller at teipen ikke setter seg fast eller lager papirstopp i boksen.
	Sørg for at du fester bulk etikett-kit-et til sokkelplaten når du bruker det.
Dårlig utskriftskvalitet	Hvis kit-et brukes i støvete omgivelser, kan utskriftskvaliteten påvirkes av at det fester seg støv til teipen. Legg kassetten tilbake i boksen, og lukk boksen når du er ferdig med å skrive ut etiketter.
	Når du setter kassetten inn i skriveren eller ordner teip som har satt seg fast, må du være forsiktig slik at du ikke tar på utskriftssiden av teipen med fingrene. Utskriften kan bli flekkete eller smurt utover hvis du har tatt på utskriftssiden av teipen med oljete hender eller etter å ha smurt deg med håndkrem.

# Spesifikasjoner

## MP500

Dimensjoner		Ca. 193 (B) x 198 (D) x 144 (H) (mm)
Vekt		Ca. 2,9 kg (uten etikettkassett)
Grensesnitt	USB	USB 2.0 full hastighet
	Kablet LAN	100BASE-TX/10BASE-T
	Trådløst LAN	IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi 4) *Wi-Fi Certified
Driftstemperatur		5–35° C
Lagringstemperatur		-10–55° C
Høyde over havet		2000 m eller mindre
Støttet teip	Etikettkassett	Du kan bruke teip med bredde på 6 til 54 mm.
	Bulk etikett-kit	

## Strømforsyning

### Strømadapter

Type	AST2437Z2-1
Produsent	SEIKO EPSON CORPORATION
Inngang	Vekselstrøm 100–240 V, 1,2 A, 50–60 Hz (dedikert adapter, kun strømkabel)
Utgang	Likestrøm 24 V, 3,75 A
Total utgangsstrøm	90,0 W
Gjennomsnittlig aktiv effektivitet	89,0 %
Effektivitet ved lav belastning (10 %)	79,0 %
Strømforbruk uten belastning	0,15 W

# MP550

Dimensjoner		Ca. 193 (B) x 198 (D) x 153* (H) (mm) * 260 mm med åpent LCD-deksel.
Vekt		Ca. 3,2 kg (uten batterier, etikettkassett)
Grensesnitt	USB	USB 2.0 full hastighet
	Kablet LAN	100BASE-TX/10BASE-T
	Trådløst LAN	IEEE802.11b/g/n
Driftstemperatur		5–35° C
Lagringstemperatur		-10–55° C
Høyde over havet		2000 m eller mindre
Støttet teip	Etikettkassett	Du kan bruke teip med bredde på 6 til 54 mm.
	Bulk etikett-kit	

## Strømforsyning

### Strømadapter

Type	AST2437Z2-1
Produsent	SEIKO EPSON CORPORATION
Inngang	Vekselstrøm 100–240 V, 1,2 A, 50–60 Hz (dedikert adapter, kun strømkabel)
Utgang	Likestrøm 24 V, 3,75 A
Total utgangsstrøm	90,0 W
Gjennomsnittlig aktiv effektivitet	89,0 %
Effektivitet ved lav belastning (10 %)	79,0 %
Strømforbruk uten belastning	0,15 W

### Litiumionbatteri

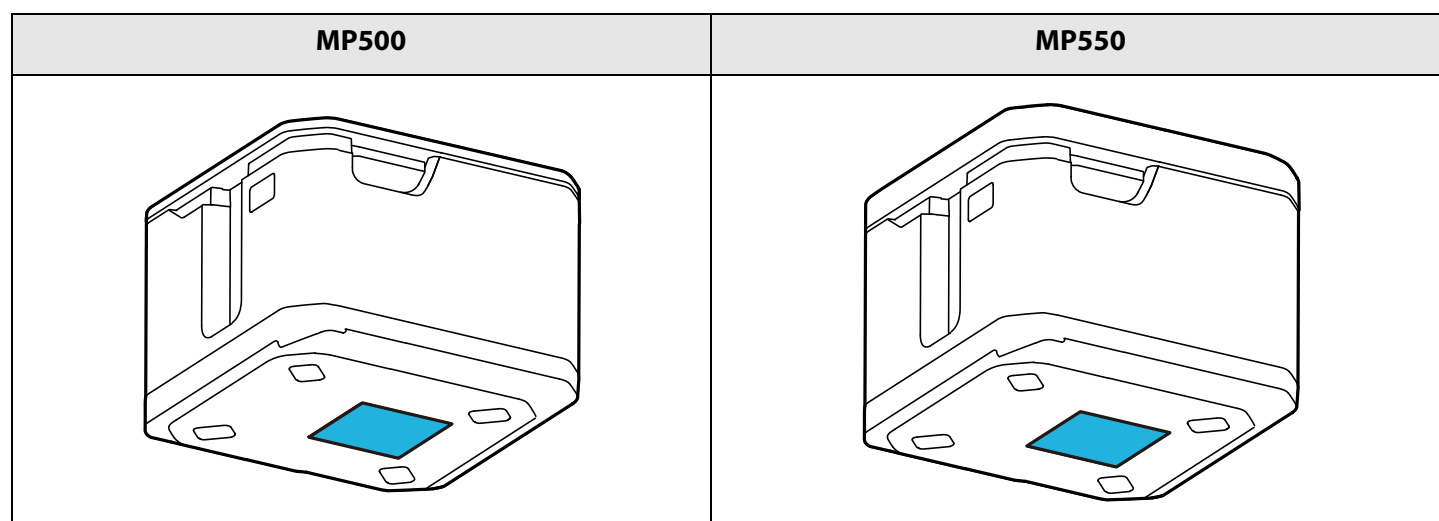
Type	C52CE97010
Produsent	SEIKO EPSON CORPORATION
Gjennomsnittlig spenning ut	Likestrøm 7,2 V
Kapasitet	Typisk 1950 mAh, min. 1850 mAh

**Omgivelsestemperatur**

Under drift		0–45° C
Lading		0–40° C
Under lagring	Mindre enn 1 måned	-20–50° C
	Mindre enn 3 måned	-20–40° C
	Mindre enn 1 år	-20–20° C

## Plasseringen til navneplaten

Navneplaten er på bunnen av produktet.



# Tillegg

## Forbruksvarer og ekstrautstyr

Dette kapitlet beskriver forbruksvarer og ekstrautstyr til denne skriveren.

Dette er tilgjengelig fra distributører av skriveren eller andre metoder. Gå til nettstedet nedenfor for å få informasjon om forbruksvarer og ekstrautstyr samt en oversikt over etikettkassetter og bulk etikett-kit.

[www.panduit.com](http://www.panduit.com)

### Autoknivenhet (CF001)

Dette er en reserve autoknivenhet.

### Halvknivenhet (CH001)

Dette er en reserve halvknivenhet.

### Etikettkassetter

Kassetten kan settes inn i skriveren.

Panduit tilbyr en rekke ulike teiper for flere bruksområder.

### Bulk etikett-kit

Du kan sette dette kit-et på sokkelplaten som er inkludert i skriverpakken.

Panduit tilbyr en rekke ulike teiper for flere bruksområder.

### Tilbakespolerenhet (MP-REWINDER)

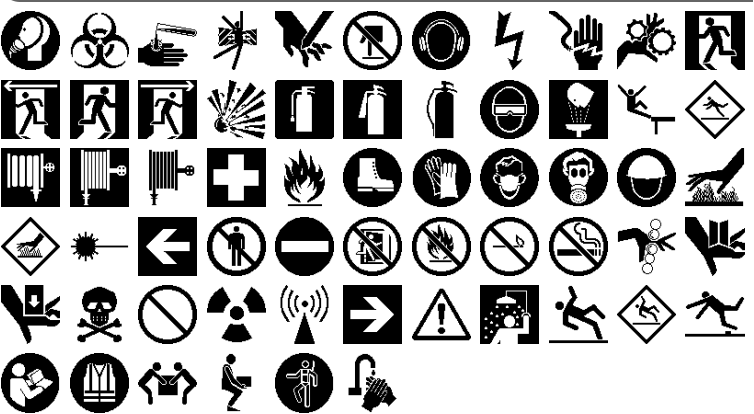
Når du bruker bulk etikett-kit, kan du koble denne enheten til skriveren for å spole tilbake det utskrevne etikettpapiret. Deretter kan du bære rullen med utskrevne etiketter til arbeidsområdet ditt.

Liste over symboler (bare MP550)

ASME



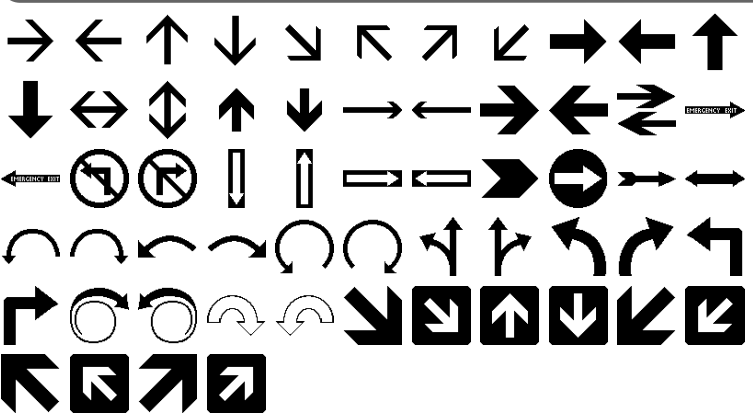
Ansi



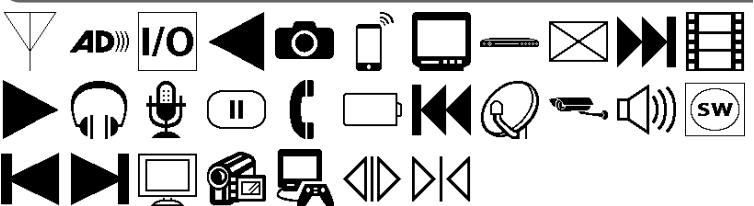
Støt



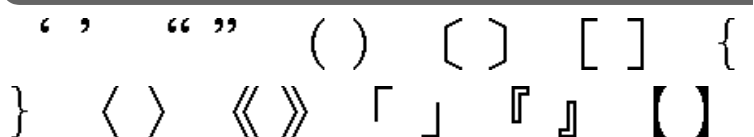
Piler



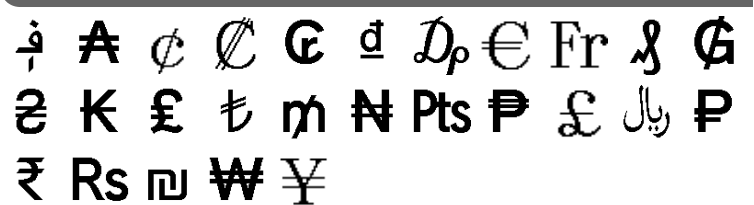
Audiovisuelt



Klammer



Valuta



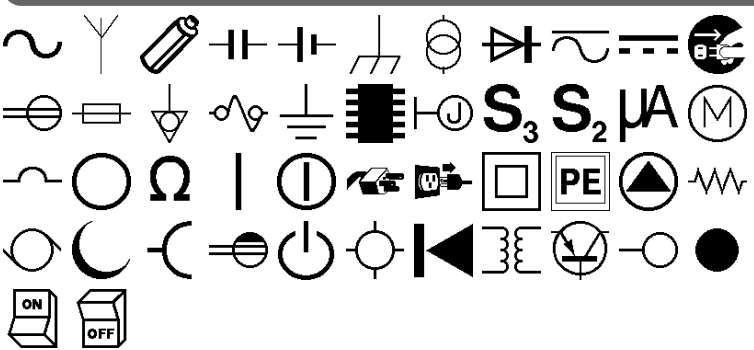
Datasenter



Tosifret

00 ~ 99

Elektrisk



Miljø



Brann



Farlige matvarer

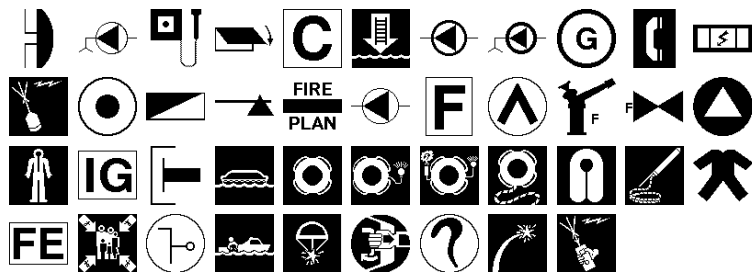


Gresk

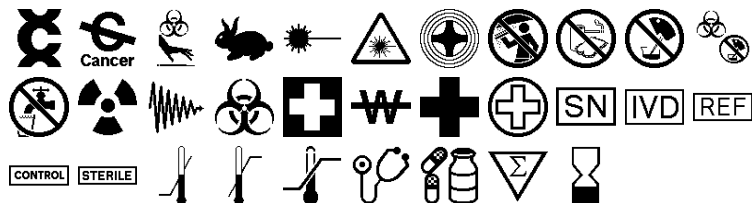




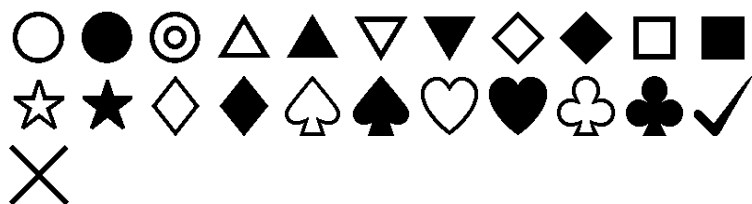
## IMO



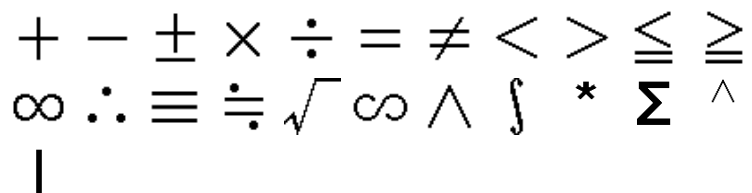
## Laboratorium



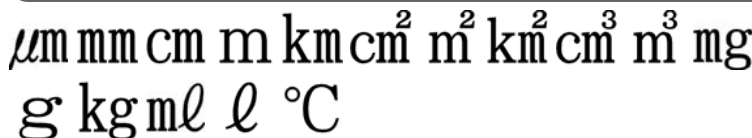
## Merke



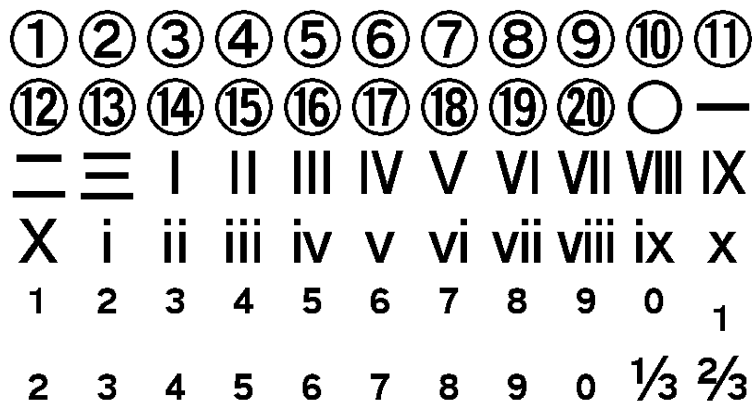
## Matte



## Metrisk



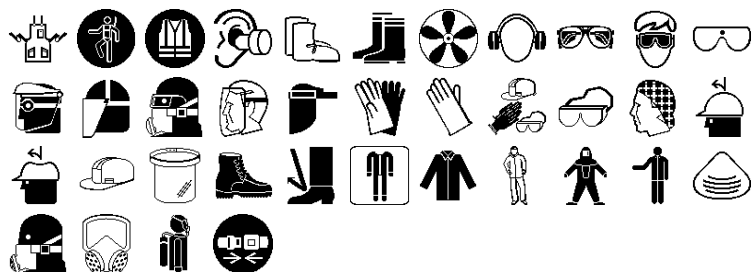
## Tall



## Kontor



## Verneutstyr



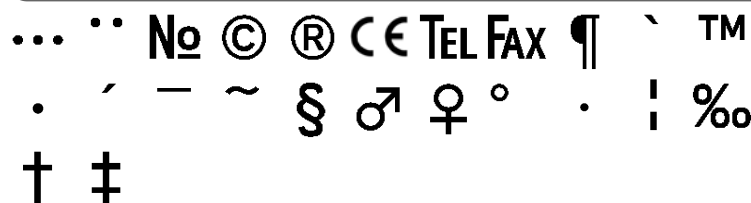
## Forbudt



## Offentlige skilt



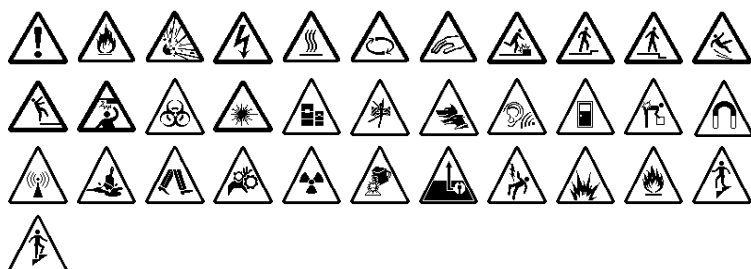
## Tegnsetting



## Forsendelse



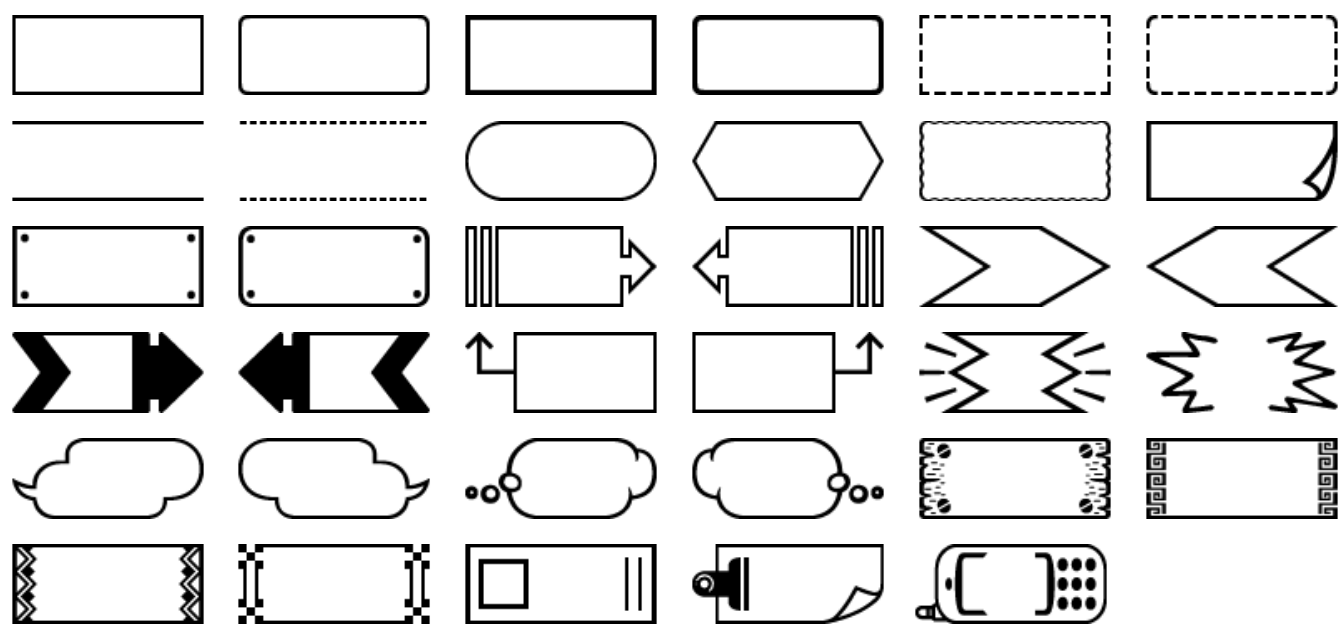
## Advarsel



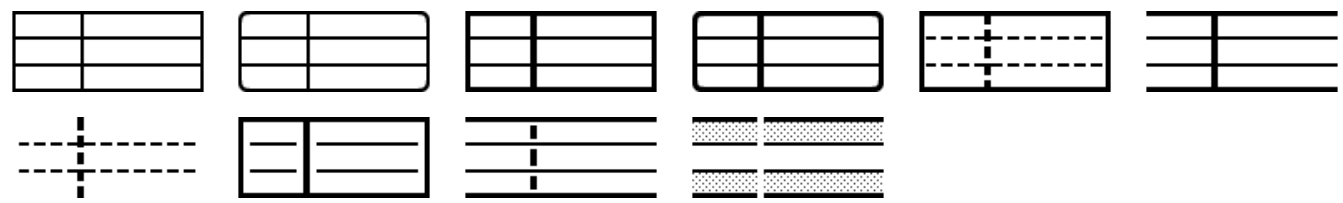
## Ekstra symbol



Liste over rammer (bare MP550)



Liste over tabeller (bare MP550)



## Merknad om opphavsrett

Alle rettigheter forbeholdt. Ingen deler av denne brosjyren kan reproduseres, lagres i et gjenfinningssystem eller overføres i noen form eller på noen måte, elektronisk, mekanisk, via kopi, opptak eller på andre måter, uten skriftlig tillatelse av Panduit Corp..

Innholdet i denne håndboken kan endres uten forvarsel.

Det er tatt alle forbehold under tilberedningen av denne håndboken, og Panduit Corp. er ikke ansvarlig for eventuelle feil eller forsømmelser.

Det påtas heller ikke noe ansvar for skader som følge av bruken av informasjonen i denne håndboken.

Verken Panduit Corp. eller tilknyttede selskaper er ansvarlige overfor kjøperen av dette produktet eller tredjeparter for skader, tap, kostnader eller utgifter som er pådratt av kjøperen eller tredjeparter som følge av: ulykker, feilaktig bruk eller misbruk av dette produktet eller uautoriserte endringer, reparasjoner eller omlegginger utført på dette produktet eller unnlatelse av å overholde instruksjonene for bruk og vedlikehold slik de er gitt av Panduit Corp..

Panduit Corp. er ikke ansvarlig for skader eller problemer som oppstår som følge av bruk av annet ekstrapustyr eller andre forbruksvarer enn de som er utpekt som Original Panduit Products eller Panduit Approved Products av Panduit Corp..

## Varemerker

Windows® er et registrert varemerke for Microsoft Corporation.

Wi-Fi® er et registrert varemerke for Wi-Fi Alliance®.

Andre produktnavn og firmanavn er varemerker eller registrerte varemerker for deres respektive firmaer.

©2025 Panduit Corp. MED ENERETT.