



# Brugsanvisning

**PT-E310BT**

**PT-E510**

**PT-E560BT**

## Indholdsfortegnelse

<b>Før du bruger din labelprinter</b> .....	<b>1</b>
Definitioner af bemærkninger.....	2
Generelle forholdsregler.....	3
Varemærker og licenser.....	4
Bemærkninger til open source-licensering.....	5
Vigtig oplysning.....	6
<b>Opsætning af din labelprinter</b> .....	<b>7</b>
Beskrivelse af dele.....	8
Oversigt over displayet.....	10
Tastaturoversigt.....	14
Fastgør støttestroppen.....	19
Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri.....	22
Fjern det genopladelige Li-ion-batteri.....	24
Tilslut labelprinter til en ekstern strømkilde.....	26
Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri.....	28
Isætning af tapekassetten.....	30
Tænd/sluk for labelprinter.....	32
Indstil sprog.....	33
Indstil måleenheder.....	34
Indstil automatisk slukning.....	35
Aktiver eller deaktiver Bluetooth.....	36
Fremføring af tape.....	37
Juster displayets kontrast.....	38
Tænd/sluk for baggrundsbelysningen.....	39
<b>Installation af software</b> .....	<b>40</b>
Installation af printerdriveren og software på en computer (Windows).....	41
Tilgængelige programmer.....	42
Tilslut labelprinter til en computer.....	43
Tilslut labelprinter til en computer ved hjælp af et USB Type-C-kabel.....	44
<b>Rediger labels</b> .....	<b>45</b>
Tilføj tekst til din label.....	46
Tilføj en ny tekstlinje på din label.....	47
Tilføj en ny blok med tekst på din label.....	48
Flyt markøren.....	49
Slet en tekst.....	50
Indtast symboler.....	51
Indtast symboler med symbolfunktionen.....	52
Indstil symbolhistorik.....	53
Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label.....	54
Symbolindstillinger.....	56
Indtast tegn med accent.....	59
Indstillinger for tegn med accent.....	60
Indstilling af tegnattributter.....	62
Anvend tegnattributter.....	63
Anvend tegnegenskaber på en tekstlinje.....	64

Indstillinger for attributter .....	65
Indstil automatisk tilpasning .....	68
Indstilling af rammer .....	69
Rammeindstillinger .....	70
Lav labels med programtypen label .....	71
Generel-tilstand .....	72
Faceplate-tilstand .....	73
Kabelindpakningstilstand .....	74
Kabelflagtilstand .....	75
Patchpanel-tilstand .....	76
Hulningsblok-tilstand .....	77
Lav labels med specialtape til at vikle om kabler .....	78
Lav en Cross-ID-label .....	81
Opret stregkodelabels .....	83
Opret og udskriv stregkoder .....	84
Rediger eller slet en stregkode og stregkodedata .....	87
Lav serialiserede labels .....	88
Serialiserings-indstillinger .....	89
Lav labels med et enkelt serialiseret område .....	90
Lav labels med to serialiserede områder .....	92
Lav avancerede serialiserede labels .....	94
<b>Udskrivning af labels .....</b>	<b>97</b>
Forhåndsvis labels .....	98
Udskrivning af labels .....	99
Udskriftsindstillinger .....	100
Vælg en skæreindstilling (PT-E310BT) .....	101
Vælg en skæreindstilling (PT-E510/PT-E560BT) .....	103
Udskrive overførte skabeloner .....	105
Rediger og udskriv overførte skabeloner .....	106
Udskriv overførte skabeloner fra en database .....	107
Slet en overført skabelon .....	109
Udskriv overførte databasedata .....	110
Rediger en overført database .....	112
Slet en overført database .....	114
<b>Brug af filhukommelsen .....</b>	<b>115</b>
Gem en labelfil .....	116
Udskriv, åbn eller slet en gemt labelfil .....	117
<b>Opret og udskriv labels ved hjælp af din computer .....</b>	<b>118</b>
Opret og udskriv labels med P-touch Editor (Windows) .....	119
Hovedvinduet i P-touch Editor (Windows) .....	120
Lav og udskriv labels med P-touch Editor (Mac) .....	121
Hovedvindue for P-touch Editor (Mac) .....	122
Udskrivning af labels ved hjælp af printerdriveren (Windows) .....	123
<b>Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer (Windows) .....</b>	<b>124</b>
Bemærkninger om brug af overførselsfunktioner (Windows) .....	125
Overfør en skabelon eller andre data fra computeren til printeren (Windows) .....	126
Overfør flere elementer fra computeren til printeren (Windows) .....	128





Sikkerhedskopier skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, til din computer (Windows) .....	129
Slet printerdata fra din computer (Windows) .....	131
Opret overførselsfiler, eller overfør pakkefiler (Windows) .....	133
<b>Udskriv labels ved hjælp af mobilenheder .....</b>	<b>135</b>
Installation af mobilapps .....	136
Lav labels, og udskriv dem med en mobilenhed .....	137
Overførsel af skabeloner oprettet på en computer til printeren ved hjælp af en mobilenhed .....	138
<b>Opdatering .....</b>	<b>139</b>
Opdatering af P-touch Editor .....	140
Opdatering af firmwaren .....	141
<b>Rutinemæssig vedligeholdelse .....</b>	<b>142</b>
Vedligeholdelse .....	143
<b>Fejlfinding .....</b>	<b>145</b>
Hvis du har problemer med din labelprinter .....	146
Fejlmeddelelser og vedligeholdelsespåmindelser .....	148
Juster labellængden .....	149
Kontroller versionsoplysningerne .....	150
Nulstil labelprinterens .....	151
Nulstil ved hjælp af displayet .....	152
<b>Appendiks .....</b>	<b>153</b>
Specifikationer .....	154
Hjælp og kundesupport til Brother .....	157

## **Før du bruger din labelprinter**

- [Definitioner af bemærkninger](#)
- [Generelle forholdsregler](#)
- [Varemærker og licenser](#)
- [Bemærkninger til open source-licensering](#)
- [Vigtig oplysning](#)

## Definitioner af bemærkninger

Vi bruger følgende symboler og konventioner gennem hele brugsanvisningen:

 <b>FARE</b>	FARE angiver en umiddelbart farlig situation, som vil medføre livsfare eller alvorlig personskade, hvis den ikke undgås.
 <b>ADVARSEL</b>	ADVARSEL angiver en potentielt farlig situation, som kan medføre livsfare eller alvorlig personskade, hvis den ikke undgås.
 <b>FORSIGTIG</b>	FORSIGTIG indikerer en potentielt farlig situation, der kan medføre mindre eller moderate skader, hvis den ikke undgås.
<b>VIGTIGT</b>	VIGTIGT indikerer en potentielt farlig situation, der kan medføre skade på materiel eller tab af produktfunktionalitet, hvis den ikke undgås.
<b>BEMÆRK</b>	BEMÆRK angiver driftsmiljøet, betingelserne for installation eller særlige betingelser for brug.
	Tipsikonet angiver nyttige tips og supplerende oplysninger.
<b>Fed</b>	Fed skrift angiver knapper på maskinens kontrolpanel eller computerskærmen.
<i>Kursiv</i>	Kursiv skrift fremhæver et vigtigt punkt eller henviser til et relateret emne.
Courier New	Skrifttypen Courier New identificerer meddelelser, der vises på maskinens display.



### Relaterede informationer




- [Før du bruger din labelprinter](#)

## Generelle forholdsregler

### Genopladeligt Li-ion-batteri

- På købstidspunktet er det genopladelige Li-ion-batteri opladet lidt. Inden du bruger labelprinterens første gang, skal du oplade det genopladelige Li-ion-batteri helt.
- Hvis labelprinterens ikke skal bruges i en længere periode, skal batteriet og kablerne tages ud, før den oplagres.
- Hvis du bemærker noget usædvanligt ved det genopladelige Li-ion-batteri første gang du bruger det, f.eks. overophedning eller rust, skal du øjeblikkeligt ophøre med at bruge det genopladelige Li-ion-batteri. Kontakt Brother Support.

### Labelprinter

- Afhængigt af stedet, materialet og miljøforholdene kan labelen gå løs eller sidde permanent fast, og farven på labels kan ændre sig eller smitte af på andre genstande. Inden en label sættes på, skal omgivelserne og materialet kontrolleres. Test labelen ved at sætte et lille stykke af den på et ikke iøjnefaldende område af den relevante overflade.
- Brug IKKE maskine, komponenter eller forbrugsvarer på nogen måde eller til noget formål, som ikke er beskrevet i denne vejledning. Hvis du gør dette, kan det medføre ulykker eller skader.
- Brug kun Brother TZe-tape, HGe-tape eller HSe-rør med denne labelprinter. Brug IKKE tape, der IKKE har et  /  / -logo. Besøg din lokale Brother-hjemmeside for mere information om krympflex. Du kan ikke printe rammer eller bruge visse skrifttypeindstillinger, når du bruger krympflex. De udskrevne tegn kan også være mindre, end når der anvendes Tze-tape.
- (PT-E310BT) Tryk IKKE for hårdt på tapeafskeerarmen.
- Brug en blød klud til at rense printheadet; rør aldrig ved printheadet.
- Forsøg IKKE at udskrive labels ved hjælp af en tom tapekassette. Det beskadiger printheadet.
- Træk IKKE i tapen under udskrivning eller fremføring; det vil beskadige tapen og labelprinterens.
- Alle data, der er gemt i printerens hukommelse, går tabt ved fejl, reparation af printerens, eller hvis batterierne aflades helt.
- Printede tegn kan se anderledes ud end ved forhåndsvisningen, da din enheds eller computers skærm kan have en højere opløsning end labelprinterens.
- Længden af den trykte label kan afvige fra den viste labellængde.
- Sørg for at læse de instruktioner, der følger med stoftape til påstrykning, ekstra kraftigt klæbende tape, eller andre typer specialtape og overhold alle forholdsregler, som er anført i instruktionerne.
- En beskyttende, gennemsigtig film er placeret på displayet under fremstilling og forsendelse. Fjern denne film inden brug.
- Efterlad IKKE gummi- eller vinylprodukter på labelprinterens i længere tid. Ellers kan de efterlade mærker eller rester på labelprinterens.
- Labelprinterens må IKKE transporteres, mens USB Type-C-kablet eller lysnetadapteren til USB Type-C er tilsluttet USB-porten. Porten kan blive beskadiget.



### Relaterede informationer

- [Før du bruger din labelprinter](#)

## Varemærker og licenser

- App Store, Mac, Macintosh, iPad, iPhone, iPod touch er varemærker, der tilhører Apple Inc. og er registreret i USA og andre lande.
- Android er et varemærke, der tilhører Google LLC.
- Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug af sådanne mærker af Brother Industries, Ltd., er under licens. Andre varemærker og varebetegnelser tilhører deres respektive ejere.
- QR Code er et registreret varemærke, der tilhører DENSO WAVE INCORPORATED.
- USB Type-C® er et registreret varemærke tilhørende USB Implementers Forum.
- Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.
- Adobe® og Reader® er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande.
- BarStar Pro Encode Library (PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite, GS1 Databar, Code93, MSI/Plessey, POSTNET, Intelligent Mail Barcode)  
Copyright © 2007 AINIX Corporation. Alle rettigheder forbeholdes.
- QR Code Generating Program © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

Hvert firma, hvis softwaretitel er nævnt i denne brugsanvisning, har en specifik softwarelicensaftale til deres proprietære programmer.

**Alle handelsnavne og produktnavne, der forekommer på Brother-produkter, relaterede dokumenter og eventuelle andre materialer er alle varemærker eller registrerede varemærker, som tilhører deres respektive virksomheder.**



### Relaterede informationer

- [Før du bruger din labelprinter](#)

## Bemærkninger til open source-licensering

Produktet gør brug af open source-software.

Hvis du vil se bemærkninger om open source-licensering, skal du gå til din models **Manualer**-side på Brother support-websiden på [support.brother.com/manuals](https://support.brother.com/manuals).



### Relaterede informationer

- [Før du bruger din labelprinter](#)
-

## Vigtig oplysning

- Indholdet af dette dokument og specifikationerne for denne labelprinter kan ændres uden varsel.
- Brother forbeholder sig ret til at foretage ændringer uden varsel i specifikationer og materiale indeholdt heri og skal ikke kunne holdes ansvarlig for nogen form for skade (inklusive følgeskade) forårsaget af tillid til det præsenterede materiale, herunder men ikke begrænset til trykfejl eller andre fejl i forbindelse med publikationerne.
- Denne labelprinter understøtter ikke Wi-Fi-forbindelse.
- Skærbillederne i dette dokument kan variere afhængigt af din computers operativsystem, din produktmodel og softwareversion.
- Før du bruger labelprinter, skal du læse alle de dokumenter, der følger med, for at få oplysninger om sikkerhed og betjening.
- Der kan være forskelle mellem din labelprinter og den labelprinter, der vises i illustrationerne.
- De tilgængelige forsyningsstoffer kan variere afhængigt af dit land eller område.
- Vi anbefaler, at du bruger den nyeste version af P-touch Editor. For den seneste version skal du gå til din models **Downloads**-side på [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).
- Hvis du vil holde din labelprinters ydeevne opdateret, kan du besøge [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) for at kontrollere for de seneste firmwareopdateringer. Ellers er nogle af labelprinterens funktioner muligvis ikke tilgængelige.
- Før du giver din labelprinter til andre, udskifter den eller kasserer den, anbefaler vi på det kraftigste at nulstille den til fabriksindstillinger, for at fjerne alle personlige oplysninger.



### Relaterede informationer

- [Før du bruger din labelprinter](#)

## Opsætning af din labelprinter

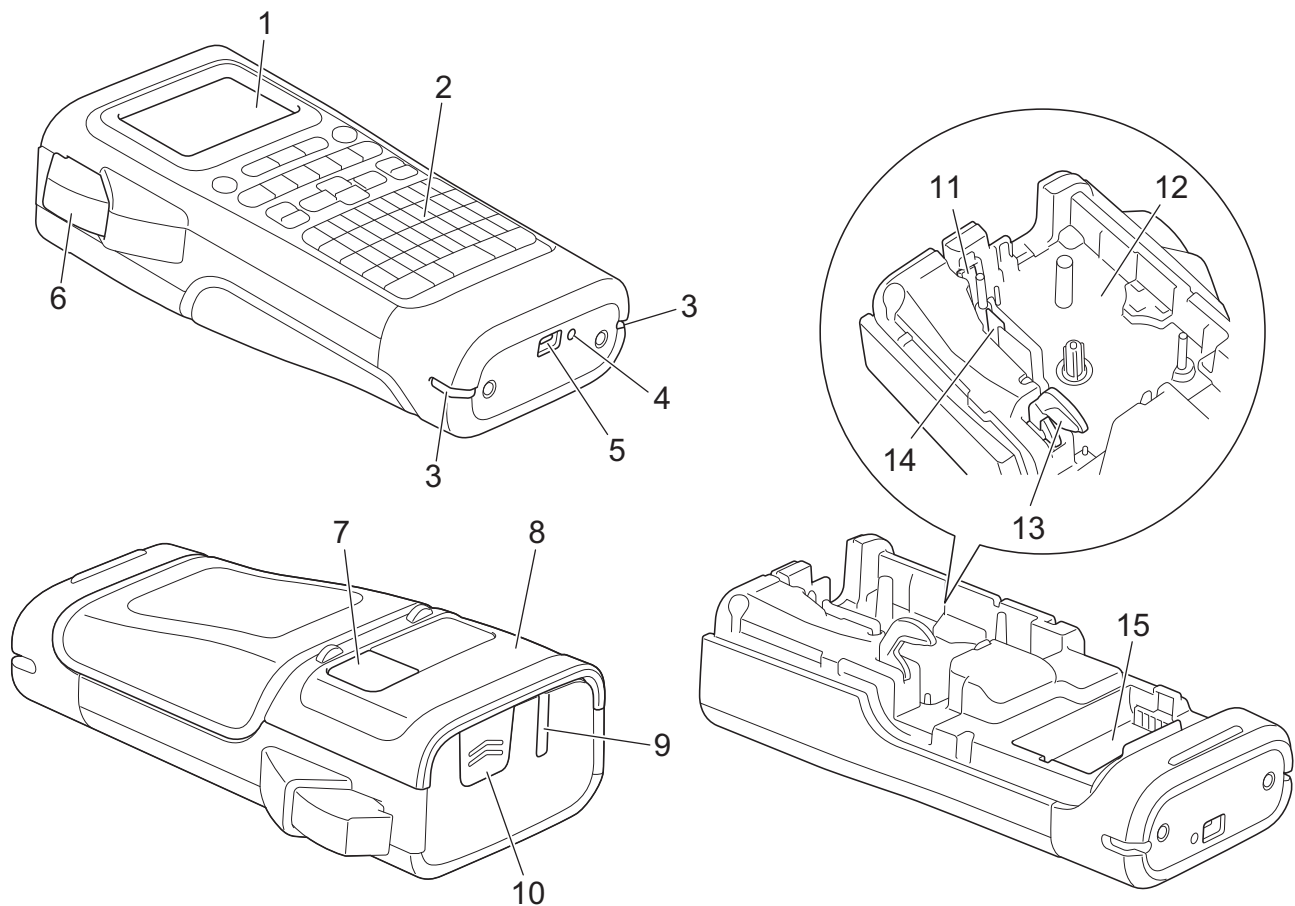
- [Beskrivelse af dele](#)
- [Oversigt over displayet](#)
- [Tastaturoversigt](#)
- [Fastgør støttestroppen](#)
- [Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)
- [Tilslut labelprinterens til en ekstern strømkilde](#)
- [Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)
- [Isætning af tapekassetten](#)
- [Tænd/sluk for labelprinterens](#)
- [Indstil sprog](#)
- [Indstil måleenheder](#)
- [Indstil automatisk slukning](#)
- [Aktiver eller deaktiver Bluetooth](#)
- [Fremføring af tape](#)
- [Juster displayets kontrast](#)
- [Tænd/sluk for baggrundsbelysningen](#)

## Beskrivelse af dele

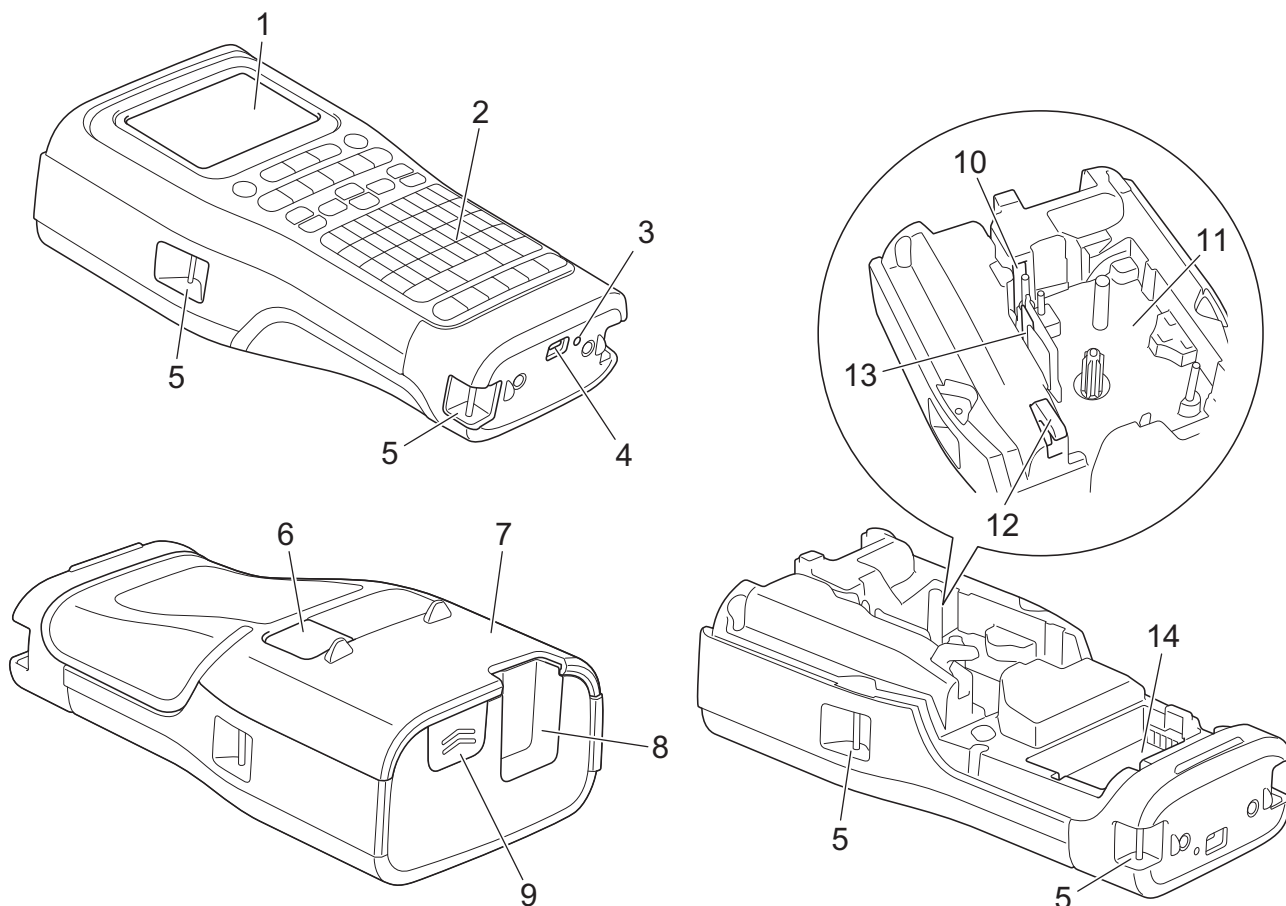
>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



1. Flydende krystalskærm (LCD)
2. Tastatur
3. Hul til strop
4. LED
5. USB Type-C-port
6. Tapeafskæringshåndtag
7. Tapekassettevindue
8. Bagdæksel
9. Tapeudgangsåbning
10. Dækselhaspe
11. Tapeafskæring
12. Tapekassetterum
13. Frigørelseshåndtag
14. Printhead
15. Batterirum



1. Flydende krystalskærm (LCD)
2. Tastatur
3. LED
4. USB Type-C-port
5. Hul til strop
6. Tapekassettevindue
7. Bagdæksel
8. Tapeudgangsåbning
9. Dækselhaspe
10. Tapeafskæring
11. Tapekassetterum
12. Frigørelses håndtag
13. Printhead
14. Batterirum

### ✓ Relaterede informationer

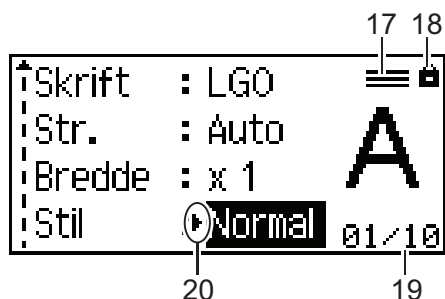
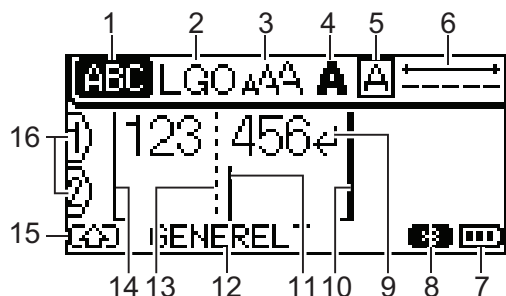
- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Oversigt over displayet

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



#### 1. Caps Lock-tilstand

Angiver om Caps Lock-tilstand er slået til.

#### 2. Aktuel skrifttype

Angiver den aktuelle skrifttype.

#### 3. Tegnstørrelse

Angiver den aktuelle tegnstørrelse.

#### 4. Tegntypografi

Angiver den aktuelle tegntypografi.

#### 5. Ramme

Angiver om en ramme er indstillet.

#### 6. Tapelængde

Angiver tapelængden for den indtastede tekst.

#### 7. Batteriniveau

Angiver det resterende batteriniveau. Det vises kun ved brug af et genopladeligt Li-ion-batteri.

Ikon	Beskrivelse
	Batteriladningen er fuld.
	Batteriladningen er halvt fuld.
	Batteriopladningen er lav.

## 8. Bluetooth

Angiver Bluetooth-forbindelse. Den blinker, mens labelprinteren venter på Bluetooth-forbindelsen. Den forbliver tændt, når Bluetooth-forbindelsen er fuldført.

## 9. Linjeskiftssymbol

Angiver slutningen på en tekstlinje.

## 10. Slutlinje

Angiver slutlinjen.

Området mellem start- og slutlinjen vil blive udskrevet.

## 11. Markør

Angiver den aktuelle position for dataindtastning.

Nye tegn vises til venstre for markøren.

## 12. Labelprogramtype

Angiver den aktuelle labelprogramtype.

## 13. Blokseparatorlinje

Angiver slutningen af en tekstblok.

## 14. Startlinje

Angiver startlinjen.

Området mellem start- og slutlinjen vil blive udskrevet.

## 15. Skifttilstand

Angiver om Skifttilstand er slået til.

## 16. Linjenummer

Angiver linjenummer i labellayoutet.

## 17. Angivet linjemærke

Angiver, at der er separate indstillinger for hver linje.

## 18. Låsemarkør

Angiver, at nogle indstillinger ikke kan ændres.

## 19. Tæller

Angiver det aktuelt valgte tal/tal, der kan vælges.

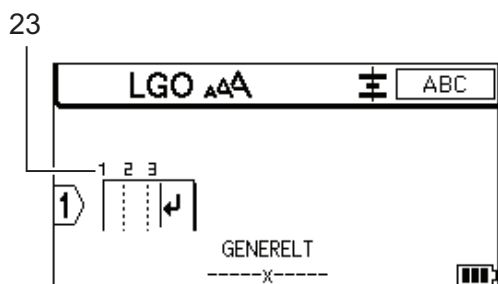
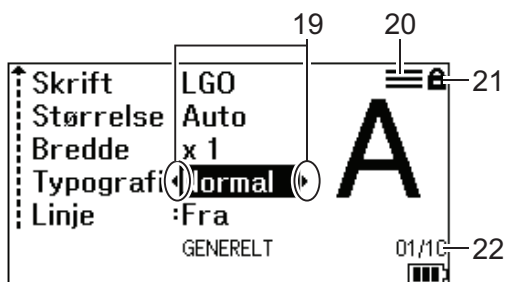
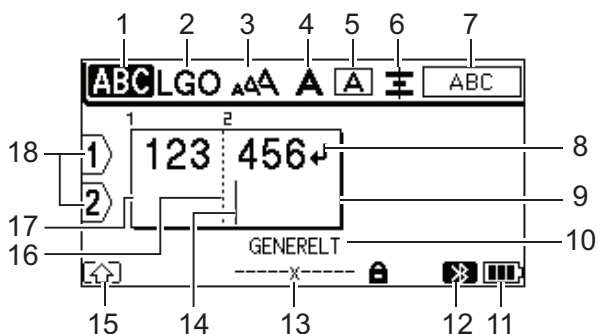
## 20. Markørvalg

Angiver den aktuelle markørposition.

Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge menupunkter, og tryk derefter på ◀ eller ▶ for at ændre indstillingerne.

## 21. Bloknummer

Angiver bloknummeret.



### 1. Caps Lock-tilstand

Angiver om Caps Lock-tilstand er slået til.

### 2. Aktuel skrifttype

Angiver den aktuelle skrifttype.

### 3. Tegnstørrelse

Angiver den aktuelle tegnstørrelse.

### 4. Tegntypografi

Angiver den aktuelle tegntypografi.

### 5. Ramme

Angiver om en ramme er indstillet.

### 6. Juster

Angiver tekstjusteringen.

Justeringsvejledningen vises muligvis ikke afhængigt af den valgte labelprogramtype.

### 7. Oplysninger om layout

Angiver indstillinger for retning, layout, separator, omvendt og gentagen tekst. De viste elementer varierer afhængigt af den valgte labelprogramtype.

### 8. Linjeskiftssymbol

Angiver slutningen på en tekstlinje.

### 9. Slutlinje

Angiver slutlinjen.

Området mellem start- og slutlinjen vil blive udskrevet.

#### 10. Labelprogramtype

Angiver den aktuelle labelprogramtype.

#### 11. Batteriniveau

Angiver det resterende batteriniveau. Det vises kun ved brug af et genopladeligt Li-ion-batteri.

Ikon	Beskrivelse
	Batteriladningen er fuld.
	Batteriladningen er halvt fuld.
	Batteriopladningen er lav.


#### 12. Bluetooth (PT-E560BT)

Angiver Bluetooth-forbindelse. Den blinker, mens labelprinteren venter på Bluetooth-forbindelsen. Den forbliver tændt, når Bluetooth-forbindelsen er fuldført.

#### 13. Tapebredde x Labellængde

Angiver tapebredde og labellængde.

Den viste labellængde kan afvige en smule fra den faktiske længde på den udskrevne label på grund af udskrivningstolerancer.

Hvis labellængden er blevet angivet, vises .

#### 14. Markør

Angiver den aktuelle position for dataindtastning.

Nye tegn vises til venstre for markøren.

#### 15. Skifttilstand

Angiver om Skifttilstand er slået til.

#### 16. Blokseparatorlinje

Angiver slutningen af en tekstblok.

#### 17. Startlinje

Angiver startlinjen.

Området mellem start- og slutlinjen vil blive udskrevet.

#### 18. Linjenummer

Angiver linjenummer i labellayoutet.

#### 19. Markørvalg

Angiver den aktuelle markørposition.

Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge menu punkter, og tryk derefter på ◀ eller ▶ for at ændre indstillingerne.

#### 20. Angivet linjemærke

Angiver, at der er separate indstillinger for hver linje.

#### 21. Låsemarkør

Angiver, at nogle indstillinger ikke kan ændres.

#### 22. Tæller

Angiver det aktuelt valgte tal/tal, der kan vælges.

#### 23. Bloknummer

Angiver bloknummeret.



### Relaterede informationer

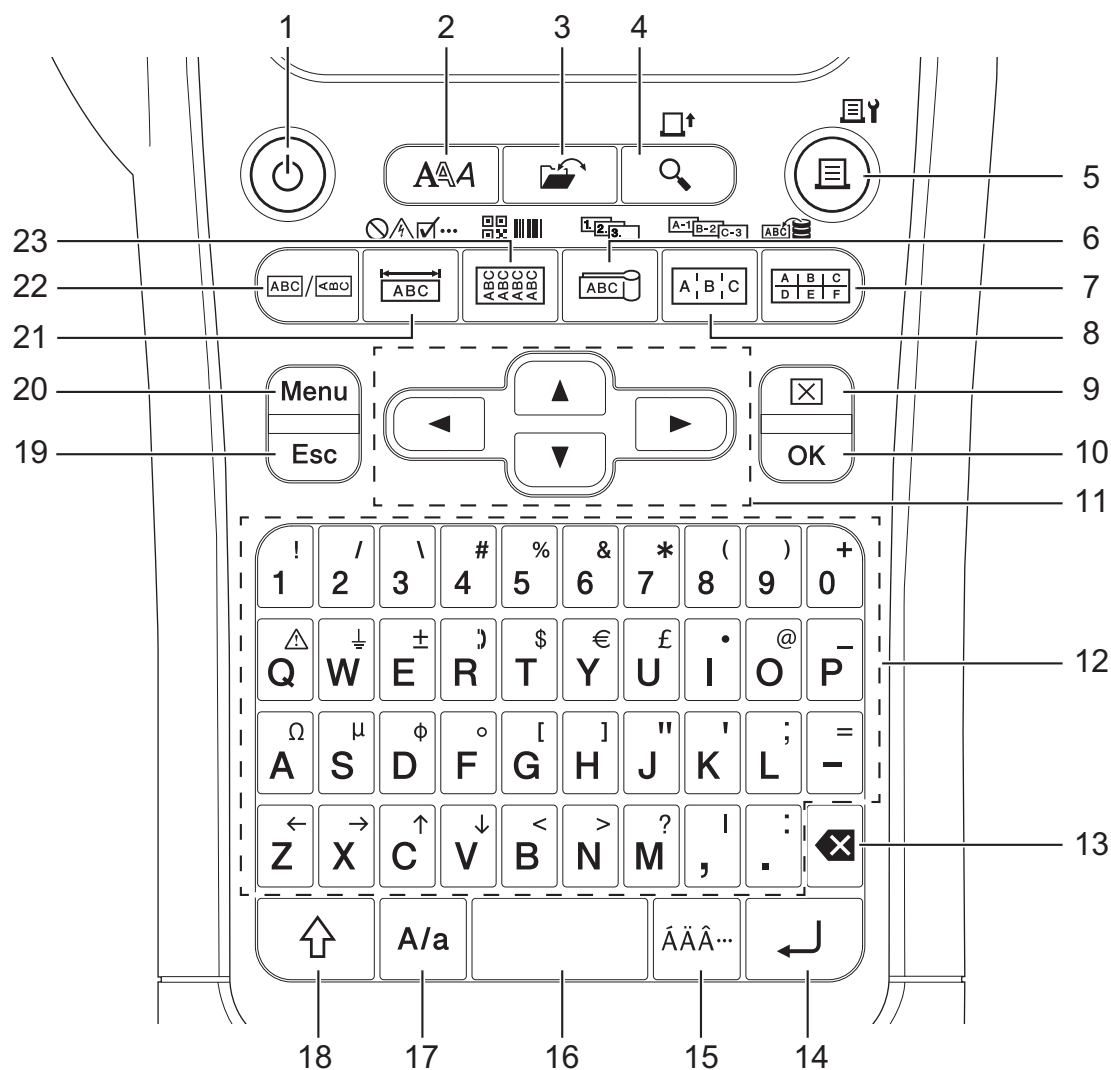
- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Tastaturoversigt

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



#### 1. Tænd/sluk

Tryk for at tænde eller slukke for labelmaskinen. Tryk for at tænde eller slukke for labelprinterens.

#### 2. Typografi

Tryk for at angive tegn- og labelattributter.

#### 3. Fil

Tryk for at hente data, der er gemt i printerens hukommelse.

#### 4. Eksempel/Fremfør

Tryk for at få vist et billede af labelen før udskrivning.

Tryk på **Shift**-tasten én gang, og tryk derefter på **Eksempel/Fremfør**-tasten for at fremføre tapen.

#### 5. Udskriv/Udskriftsindstillinger

Tryk for at udskrive.

Tryk på **Shift**-tasten én gang og derefter på **Udskriv/Udskriftsindstillinger**-tasten for at angive udskriftsindstillingerne.

---

## 6. Kabelflag/Serialiser

Tryk for at labels til kabelflag.

For at lave serialiserede labels skal du trykke på **Shift** én gang og derefter trykke på **Kabelflag/Serialiser**-tasten.

## 7. Hulningsblok/Database

Tryk for at lave labels til hulblokke med op til to tegnede linjer.

For at lave labels ved hjælp af det valgte interval af poster i den downloadede database skal du trykke på tasten **Shift** én gang og derefter trykke på **Hulningsblok/Database**-tasten.

## 8. Patchpanel/Avanceret serialisering

Tryk for at oprette en label med en eller flere linjer til en gruppe af porte på et patchpanel.

For at lave avancerede serialiserede labels skal du trykke på **Shift**-tasten én gang og derefter trykke på **Patchpanel/Avanceret serialisering**-tasten.

## 9. Ryd

Tryk for at slette alle tekst- og formatindstillinger.

## 10. OK

Tryk for at vælge den viste indstilling.

## 11. Markør

Tryk for at flytte markøren i pilens retning.

## 12. Tastatur

Tryk for at indtaste bogstaver eller tal.

Du kan bruge store bogstaver og symboler ved hjælp af disse taster i kombination med **Store bogstaver**-tasten.

## 13. Tilbage

Tryk for at slette ethvert tegn til venstre for markøren.

## 14. Enter

Tryk for at lave en ny linje, når du indtaster tekst.

Hvis du vælger den generelle tilstand for labelprogramtypen og vil lave en ny tekstblok, skal du trykke på **Shift**-tasten og derefter trykke på **Enter**-tasten.

## 15. Accent

Tryk for at vælge et tegn med accent.

## 16. Mellemlinje

Tryk for at indsætte et mellemrum.

Tryk for at gå tilbage til standardværdi.

## 17. Store bogstaver

Tryk for at slå Caps Lock-tilstand til og fra.

## 18. Shift

Tryk for at indtaste det symbol, der er markeret på tasten.

## 19. Escape

Tryk for at annullere den aktuelle handling.

## 20. Menu

Tryk for at vælge en funktionsmenu.

## 21. Frontplade/Symbol

Tryk for at lave labels til frontplader, navneplader og apparater med en enkelt port.

For at vælge et symbol fra symbolmenuerne skal du trykke på tasten **Shift** én gang, og derefter trykke på **Frontplade/Symbol**-tasten.

## 22. Generelt

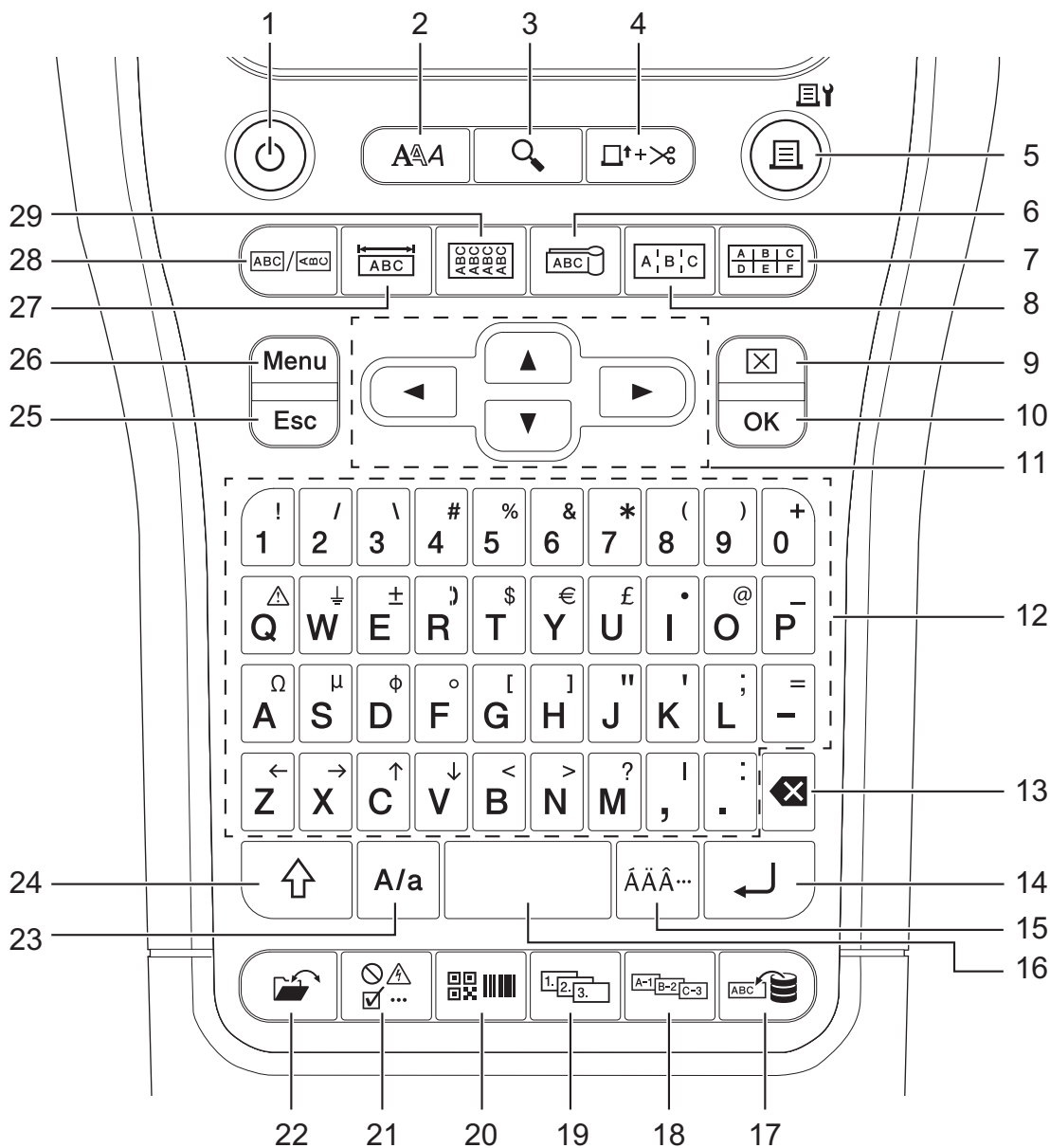
Tryk for at lave labels til generelle formål.

## 23. Kabelmærkat/Stregkode

Tryk for at lave labels, der kan vikles rundt om et kabel eller en ledning.

For at åbne skærbilledet Stregkodeopsætning skal du trykke på knappen **Shift** én gang, og derefter trykke på **Kabelmærkat/Stregkode**-tasten.

### PT-E510/PT-E560BT



#### 1. Tænd/sluk

Tryk for at tænde eller slukke for labelmaskinen. Tryk for at tænde eller slukke for labelprinterens.

#### 2. Typografi

Tryk for at angive tegn- og labelattributter.

#### 3. Eksempel

Tryk for at få vist et billede af labelen før udskrivning.

#### 4. FremførogAfskær

Tryk for at fremføre 22,7 mm af den tomme tape, og afskær derefter tapen.

#### 5. Udskriv/Udskriftsindstillinger

Tryk for at udskrive.

---

Tryk på **Shift**-tasten én gang og derefter på **Udskriv/Udskriftsindstillinger**-tasten for at angive udskriftsindstillingerne.

#### **6. Kabelflag**

Tryk for at labels til kabelflag.

#### **7. Hulningsblok**

Tryk for at lave labels til hulblokke med op til tre tegnede linjer.

#### **8. Patchpanel**

Tryk for at oprette en label med en eller flere linjer til en gruppe af porte på et patchpanel.

#### **9. Ryd**

Tryk for at slette alle tekst- og formatindstillinger.

#### **10. OK**

Tryk for at vælge den viste indstilling.

#### **11. Markør**

Tryk for at flytte markøren i pilens retning.

#### **12. Tastatur**

Tryk for at indtaste bogstaver eller tal.

Du kan bruge store bogstaver og symboler ved hjælp af disse taster i kombination med **Store bogstaver**-tasten.

#### **13. Tilbage**

Tryk for at slette ethvert tegn til venstre for markøren.

#### **14. Enter**

Tryk for at lave en ny linje, når du indtaster tekst.

Hvis du vælger den generelle tilstand for labelprogramtypen og vil lave en ny tekstblok, skal du trykke på **Shift**-tasten og derefter trykke på **Enter**-tasten.

#### **15. Accent**

Tryk for at vælge et tegn med accent.

#### **16. Mellemlinje**

Tryk for at indsætte et mellemrum.

Tryk for at gå tilbage til standardværdi.

#### **17. Database**

Tryk for at oprette labels ved hjælp af det valgte interval af poster i den downloadede database.

#### **18. Avanceret serialisering**

Tryk for at lave avancerede serialiserede labels.

#### **19. Serialiser**

Tryk for at oprette serialiserede labels.

#### **20. Stregkode**

Tryk for at åbne skærbilledet Stregkodeopsætning.

#### **21. Symbol**

Tryk for at vælge og indsætte et symbol fra symbolmenuerne.

#### **22. Fil**

Tryk for at hente data, der er gemt i printerens hukommelse.

#### **23. Store bogstaver**

Tryk for at slå Caps Lock-tilstand til og fra.

#### **24. Shift**

Tryk for at indtaste det symbol, der er markeret på tasten.

#### **25. Escape**

Tryk for at annullere den aktuelle handling.

---

## 26. Menu

Tryk for at vælge en funktionsmenu.

## 27. Frontplade

Tryk for at lave labels til frontplader, navneplader og apparater med en enkelt port.

## 28. Generelt

Tryk for at lave labels til generelle formål.

## 29. Kabelmærkat

Tryk for at lave labels, der kan vikles rundt om et kabel eller en ledning.



## Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)
-

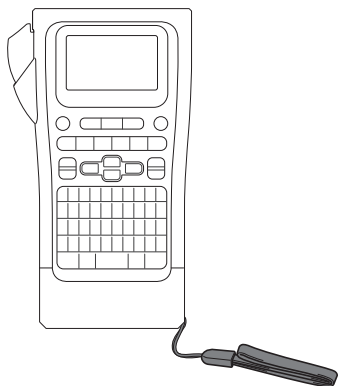
## Fastgør støttestropen

>> PT-E310BT

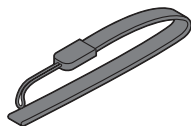
>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

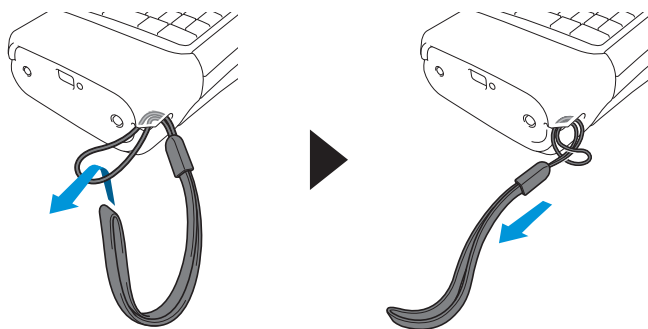
Disse instruktioner beskriver, hvordan du fastgør støttestropen til basen på enten venstre eller højre side af labelprinterens.



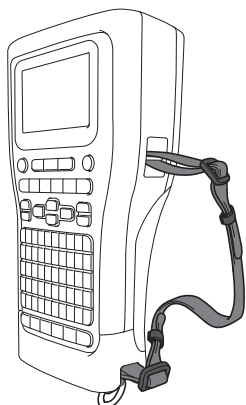
1. Sørg for, at du har den støttestrop, der fulgte med din labelprinter.



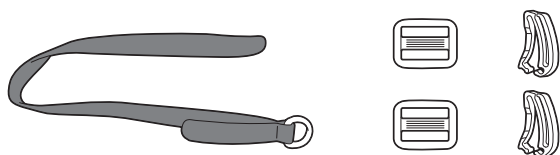
2. Fastgør støttestropen til det venstre eller højre strophul i bunden af printerens som vist.



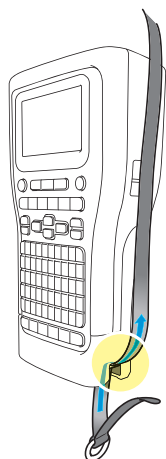
Disse instruktioner beskriver, hvordan du fastgør støttestropen på højre side af labelprinter, så du kan holde den med højre hånd. Du kan også fastgøre støttestropen til venstre side af labelprinter og holde den med venstre hånd.



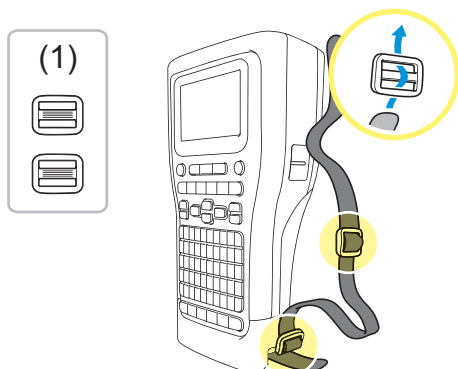
1. Sørg for, at du har den støttestrop, de spændere og de klips, der fulgte med din labelprinter.



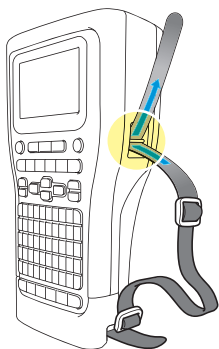
2. Træk støttestropen gennem hullet i bunden af labelprinter som vist.



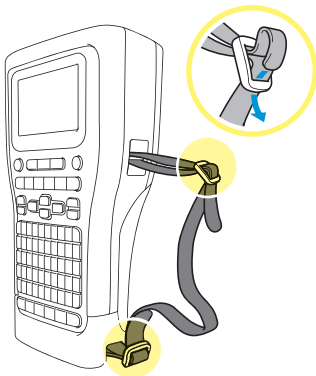
3. Fastgør spænderne (1) til støttestropen to steder som vist.



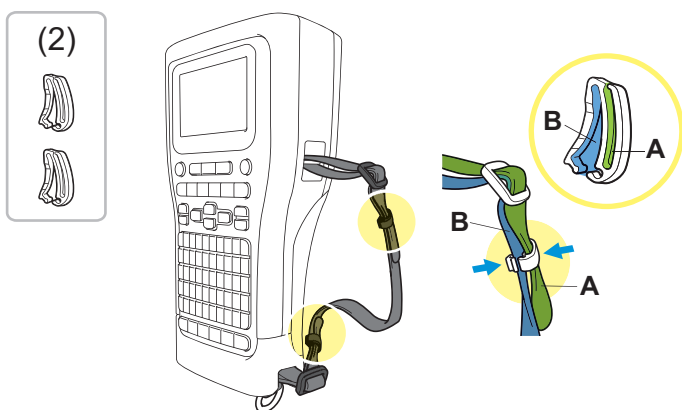
4. Træk støttestroppen gennem hullet på siden af labelprinterens som vist.



5. Træk støttestroppens ender ind i hvert spænde (1), som du monterede i trin 3.



6. Fastgør stroppens klips (2) nær støttestroppens ender som vist, og tryk derefter siderne af klipsene fast for at lukke dem.



### Relaterede informationer

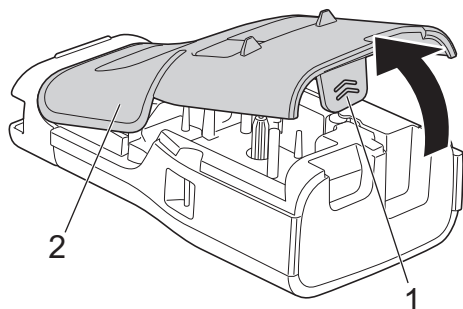
- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri

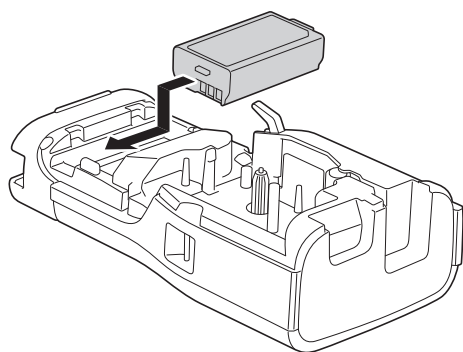
### VIGTIGT

For at beskytte dine filer og sikkerhedskopiere labelprinterens hukommelse når labelprinterens er afbrudt fra en ekstern strømkilde, anbefaler vi, at du lader det genopladelige Li-ion-batteri være installeret i labelprinterens.

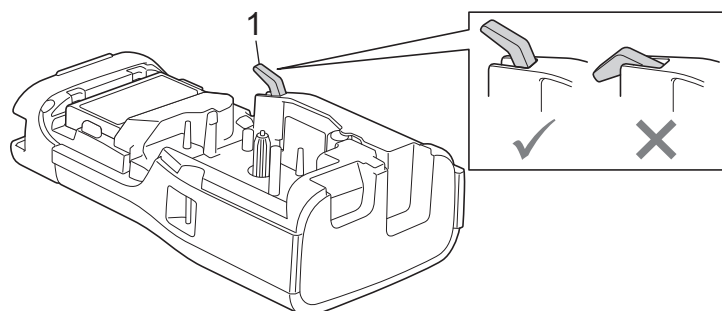
1. Sørg for, at labelprinterens er slukket.
2. Stil printerens med forsiden nedad på en plan overflade. Tryk på dækselhaspen (1), og fjern det bageste dæksel (2).



3. Isæt det genopladelige Li-ion-batteri som vist med pilen.

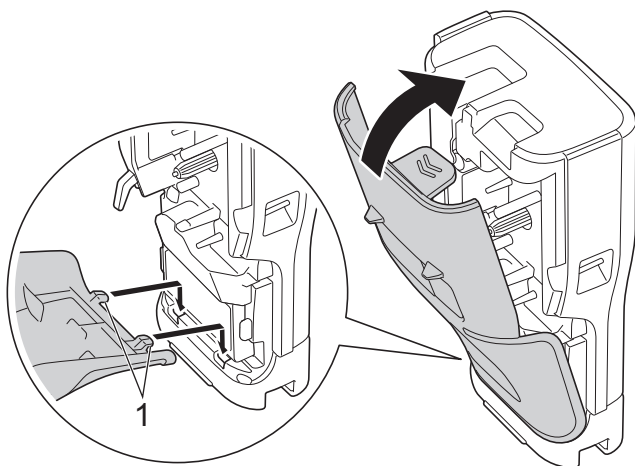


4. Sørg for, at frigørelseshåndtaget (1) er i løftet position som vist.



---


5. Sørg for, at bagdækslets kroge (1) er sat korrekt i, og luk derefter bagdækslet.

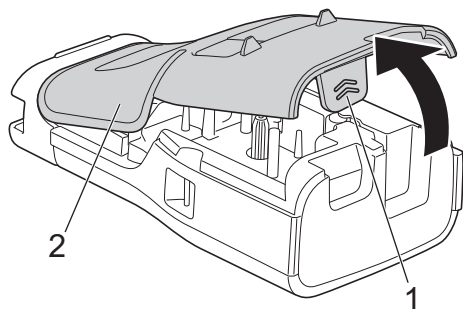


### ✓ Relaterede informationer

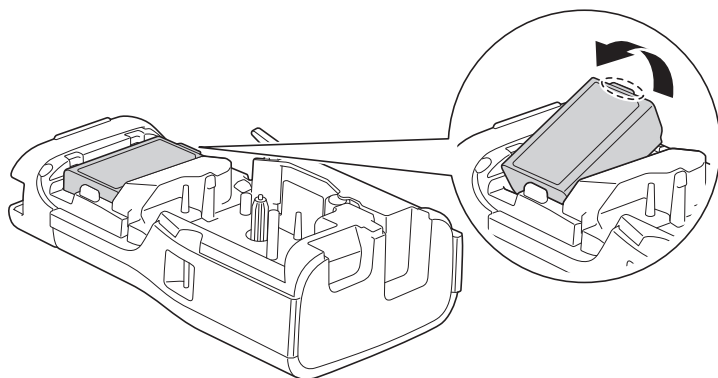
- [Opsætning af din labelprinter](#)
- [Fjern det genopladelige Li-ion-batteri](#)

## Fjern det genopladelige Li-ion-batteri

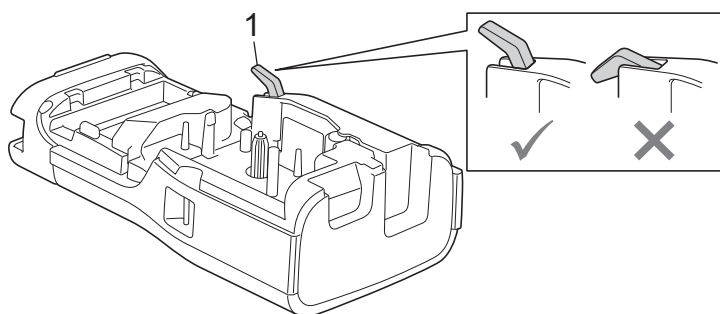
1. Sørg for, at labelprinterens er slukket. Hvis labelprinterens er tændt, skal du trykke og holde  nede for at slukke den.
2. Stil printerens med forsiden nedad på en plan overflade. Tryk på dækselhaspen (1), og fjern det bageste dæksel (2).



3. Fjern det genopladelige Li-ion-batteri som vist med pilen.

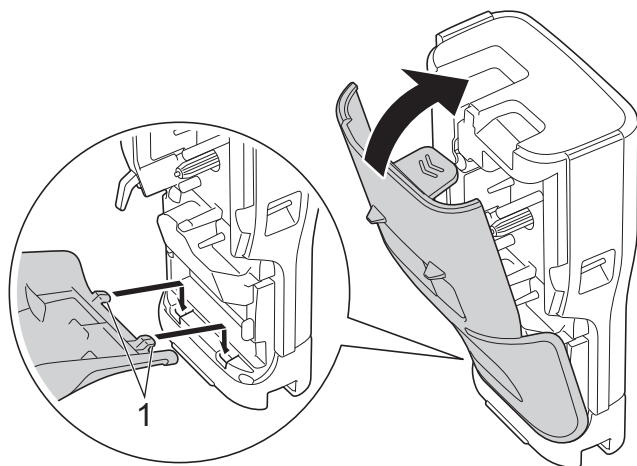


4. Sørg for, at frigørelseshåndtaget (1) er i løftet position som vist.



---

5. Sørg for, at bagdækslets kroge (1) er sat korrekt i, og luk derefter bagdækslet.



### Relaterede informationer

- [Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)

## Tilslut labelprinteren til en ekstern strømkilde

### VIGTIGT

For at beskytte og sikkerhedskopiere labelprinterens hukommelse må du IKKE frakoble labelprinteren fra den eksterne strømkilde, hvis du bruger den uden et batteri.

>> Tilslut til en stikkontakt ved brug af lysnetadapter til USB Type-C (ekstraudstyr)

>> Tilslut til en computer med et USB Type-C-kabel

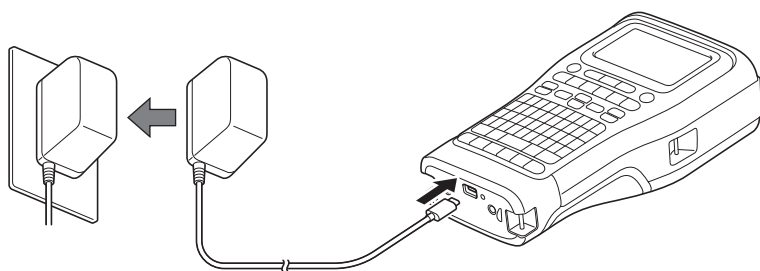
>> Tilslut en USB-oplader med et USB Type-C-kabel

### Tilslut til en stikkontakt ved brug af lysnetadapter til USB Type-C (ekstraudstyr)



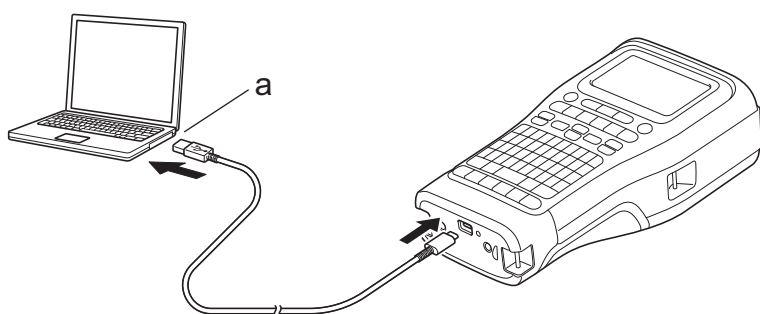
- Lysnetadapteren til USB Type-C er et valgfrit tilbehør.
- Vi anbefaler, at du bruger Brother lysnetadapter til USB Type-C for at sikre høj ydeevne. Denne lysnetadapter er konfigureret til de nøjagtige krav til spænding og strømstyrke for denne Brother-maskine.

1. Tilslut lysnetadapteren til USB Type-C til labelprinteren.
2. Tilslut lysnetadapterstikket til en stikkontakt i nærheden (AC 100-240 V, 50/60 Hz).



### Tilslut til en computer med et USB Type-C-kabel

1. Kontrollér, at computeren er tændt.
2. Tilslut labelprinteren til computeren med USB Type-C-kablet (medfølger).



- a. Computer-USB-Port  
5 V DC, 0,5 A eller højere



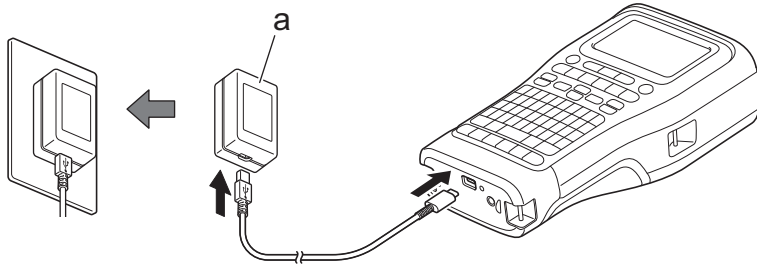
For at udskrive labels skal der være isat et genopladeligt Li-ion-batteri, og printeren skal være tilsluttet en ekstern strømkilde.

### Tilslut en USB-oplader med et USB Type-C-kabel

1. Tilslut USB-kablet til labelprinteren.

---

2. Tilslut USB-kablet til en USB-oplader (medfølger ikke), og sæt opladeren til en strømkilde.



- a. USB-oplader (medfølger ikke)  
5 V DC, 0,5 A eller højere



---

For at udskrive labels skal der være isat et genopladeligt Li-ion-batteri, og printeren skal være tilsluttet en ekstern strømkilde.

---



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)
-

## Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

>> [Tips til opladning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)

>> [Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)

>> [Stop opladning af det genopladelige Li-ion-batteri](#)

### Tips til opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

Oplad det genopladelige Li-ion-batteri helt før brug.



- Oplad det genopladelige Li-ion-batteri i et miljø med en temperatur på mellem 10°C og 35°C, da batteriet ellers ikke vil blive opladet.
- For at forhindre forringelse af det genopladelige Li-ion-batteri vil opladning ikke finde sted, når den resterende opladning i batteriet er tilstrækkelig, selv om en ekstern strømkilde er tilsluttet.

Sådan sikrer du den højeste ydeevne og længste levetid for det genopladelige Li-ion-batteri:

- Brug eller opbevar ikke det genopladelige Li-ion-batteri på et sted, der er udsat for ekstremt høje eller lave temperaturer, da det kan blive ødelagt hurtigere.
- Fjern det genopladelige Li-ion-batteri fra labelprinterens, når den skal oplagres i længere tid.
- Opbevar de genopladelige Li-ion-batterier på et køligt og tørt sted uden direkte sollys.
- Oplad batteriet hver sjette måned, hvis det oplagres i længere tid.

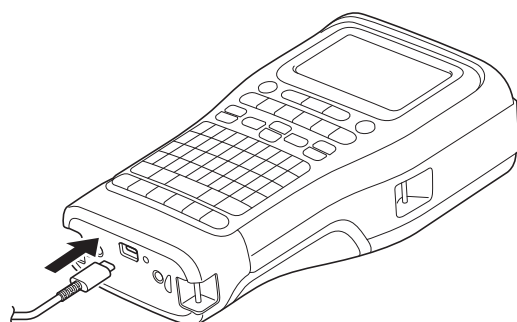
### Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

Oplad det genopladelige Li-ion-batteri, så snart du har sat din labelprinter op.

1. Sluk labelprinterens.
2. Sørg for, at det genopladelige Li-ion-batteri er installeret korrekt.
3. Gør et af følgende:
  - Brug lysnetadapteren til USB Type-C til at tilslutte labelprinterens til en stikkontakt.
  - Brug et USB Type-C-kabel til at tilslutte labelprinterens til din computer eller en kompatibel USB-oplader.



- Lysnetadapteren til USB Type-C er ikke inkluderet.
- Opladning med et USB Type-C-kabel vil tage længere tid end med lysnetadapteren til USB Type-C.
- USB-opladeren skal være 5 V 0,5 A eller højere.



Når batteriet er fuldt opladet, slukkes LED-indikatoren.

4. Frakobl printerens fra strømkilden.



- Når du bruger den dedikerede adapter, skal du oplade det genopladelige Li-ion-batteri i tre timer for at oplade batteriet helt.
- Fjern IKKE det genopladelige Li-ion-batteri, mens du bruger labelprinterens med en USB-forbindelse (USB Type-C-kabel eller lysnetadapteren til USB Type-C). Hvis du gør det, kan labelprinterens lukke ned uventet.

---

## Stop opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

For at stoppe opladningen af det genopladelige Li-ion-batteri skal du frakoble labelprinterens strømtilførsel.

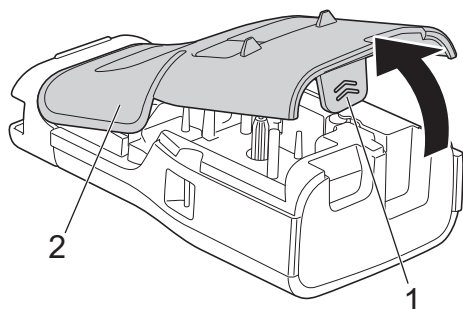


### Relaterede informationer

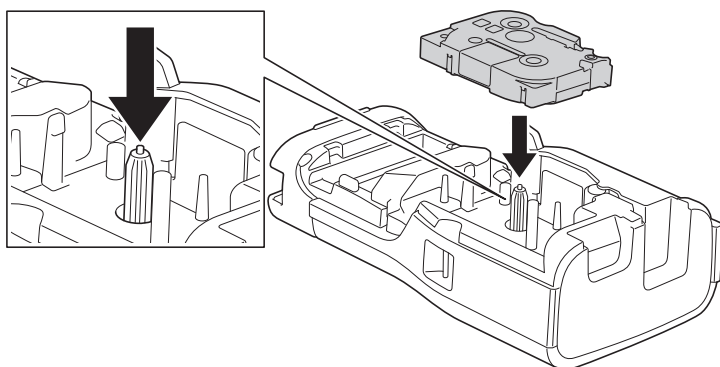
- [Opsætning af din labelprinter](#)
-

## Isætning af tapekassetten

1. Stil printeren med forsiden nedad på en plan overflade. Tryk på dækselhaspen (1), og fjern det bageste dæksel (2).



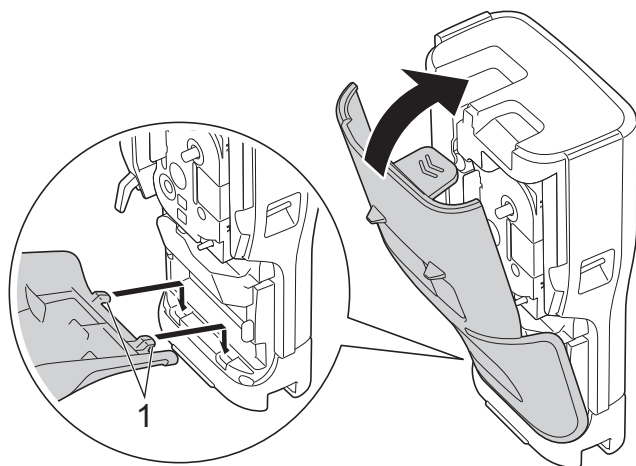
2. Isæt tapekassetten som vist.



### VIGTIGT

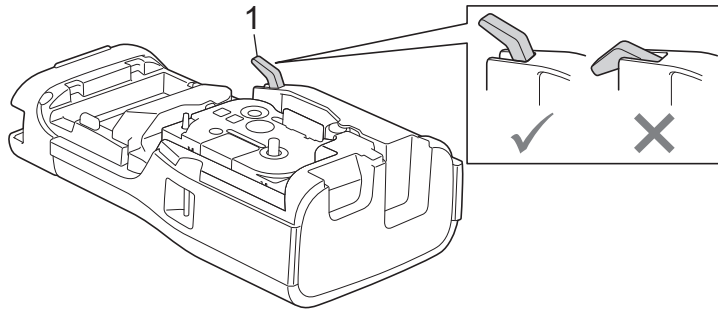
Når du isætter tapekassetten, skal du sørge for, at tapen ikke rammer printhovedet. Isæt tapekassetten vandret for at undgå at beskadige tapen eller farvebåndet.

3. Sørg for, at bagdækslets kroge (1) er sat korrekt i, og luk derefter bagdækslet.







Hvis du ikke kan lukke bagdækslet, skal du kontrollere, at frigørelseshåndtaget (1) er i løftet position som vist. Hvis ikke, så løft frigørelseshåndtaget, og prøv igen.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Tænd/sluk for labelprinter

1. For at tænde labelprinter skal du trykke og holde på .
2. For at slukke for labelprinter skal du trykke og holde på .

Hvis du vil spare strøm og slukke labelprinter automatisk efter et bestemt tidsrum, kan du bruge funktionen Automatisk slukning.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

#### Relaterede emner:

- [Indstil automatisk slukning](#)
- [Specifikationer](#)

## Indstil sprog

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Sprog], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge dit sprog, og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Indstil måleenheder

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Enhed], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [tommer] eller [mm], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Indstil automatisk slukning

Din labelprinter har en strømsparefunktion, som automatisk slukker maskinen, hvis der ikke er trykket på nogen tast i et bestemt tidsrum, under visse driftsbetingelser. Uanset om du bruger lysnetadapteren eller batterierne, kan du ændre det automatiske slukningstidspunkt.

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Autoslukfunktion], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
USB-oplader	Fra, 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 1 t., 2 t., 4 t., 8 t., 12 t.
Li-ion-batteri	Fra, 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 1 t.

4. Tryk på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Aktiver eller deaktiver Bluetooth

Relaterede modeller: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Bluetooth], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Bluetooth (Til/Fra)], og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Til] eller [Fra], og tryk derefter på **OK**.

Når du vælger [Til], vises Bluetooth-ikonet på Displayet.



Indstil tilstanden Automatisk gentilslutning for Bluetooth til Til, når du tilslutter labelprinterens med din mobilenhed.





### Relaterede informationer

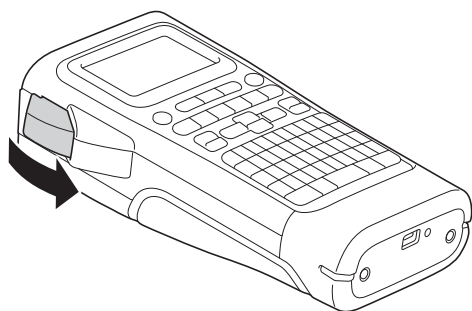
- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Fremføring af tape


- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. For at fremføre tapen skal du først trykke på  og derefter trykke på .
2. For at klippe tapen skal du trykke tapeafskærerarmen ned som vist med pilen.



### PT-E510/PT-E560BT

1. For at fremføre tapen skal du trykke på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en af følgende indstillinger:

Indstilling	Beskrivelse
Fremfør & klip	Vælg for at fremføre og klippe tapen automatisk.
Kun fremføring	Vælg for at fremføre tapen, men ikke klippe den. Anbefales, når du bruger stoftape til påstrygning, som skal klippes med en saks.

3. Tryk på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Juster displayets kontrast

Standardindstilling for displayets kontrast er [0].

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [LCD-kontrast], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge din præference, [-2 - +2], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

## Tænd/sluk for baggrundsbelysningen

Spar strøm ved at slukke for baggrundsbelysningen.

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Baggrundsbelysning], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
USB-oplader	1 min., 5 min., 10 min., Fra
Li-ion-batteri	10 sek., 30 sek., 1 min., Fra

### BEMÆRK

- Baggrundsbelysningen slukkes automatisk, hvis printeren er inaktiv i det tidsrum, du har angivet.
- Baggrundsløset slukker under udskrivning.



### Relaterede informationer

- [Opsætning af din labelprinter](#)

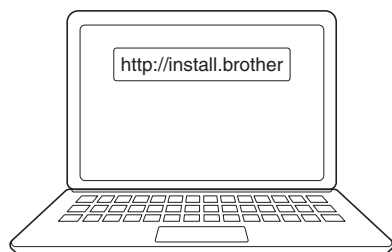
## Installation af software

- [Installation af printerdriveren og software på en computer \(Windows\)](#)
- [Tilslut labelprinter til en computer](#)

## Installation af printerdriveren og software på en computer (Windows)

Hvis du vil udskrive fra din computer, skal du installere printerdriveren og Brother P-touch Editor softwaren på din computer.

1. Åbn din foretrukne webbrowser, og indtast [install.brother](http://install.brother) i adressefeltet.



2. Klik på knappen **Download** for at downloade software/dokumentations-installationsprogrammet.
3. Naviger til **Overførsler** mappen på din computer, dobbeltklik på det downloadede installationsprogram, og følg vejledningerne på skærmen.

### BEMÆRK

(PT-E310BT/PT-E560BT)

- Sørg for at aktivere Bluetooth på din computer.
- Tryk på den ønskede knap på labelprinterens Bluetooth-parring, når du har bekræftet adgangskoden.



### Relaterede informationer

- [Installation af software](#)
- [Tilgængelige programmer](#)

## Tilgængelige programmer

### Windows

Program	Egenskaber
P-touch Editor	Gør det muligt at designe og udskrive brugerdefinerede labels ved hjælp af indbyggede tegneværktøjer for at oprette forskellige skrifttyper og teksttypografier, importere billeder og indsætte strekkoder. Du kan også overføre skabeloner og andre data til labelprinter.
P-touch Transfer Manager <sup>1</sup>	Gør det muligt at sende skabeloner og andre data til labelprinter og gemme sikkerhedskopier af dine data på computeren. Dette program skal installeres ved hjælp af P-touch Editor 5.4, som kan være en tidligere version af P-touch Editor, end den du bruger i øjeblikket. Søg efter det relevante <b>Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding</b> -råd på <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a> for at downloade P-touch Editor 5.4.
P-touch Update Software <sup>1</sup>	Opdaterer software og firmware til den nyeste version og giver dig mulighed for at overføre skabeloner til labelprinter.

<sup>1</sup> Kun tilgængelig med USB-tilslutning.

### Mac

Program	Egenskaber
P-touch Editor	Gør det muligt at designe og udskrive brugerdefinerede labels ved hjælp af indbyggede tegneværktøjer for at oprette forskellige skrifttyper og teksttypografier, importere billeder og indsætte strekkoder.
Hurtig Overførsel <sup>1</sup>	Opdaterer firmware til den seneste version.

<sup>1</sup> Kun tilgængelig med USB-tilslutning.



### Relaterede informationer

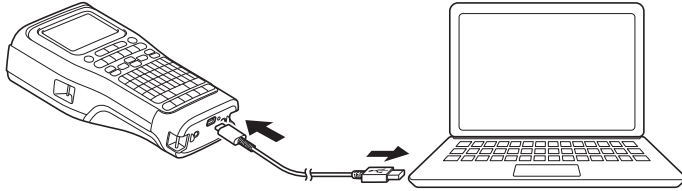
- [Installation af printerdriveren og software på en computer \(Windows\)](#)

## **Tilslut labelprinter til en computer**

- [Tilslut labelprinter til en computer ved hjælp af et USB Type-C-kabel](#)

## Tilslut labelprinteren til en computer ved hjælp af et USB Type-C-kabel

1. Sørg for, at labelprinteren er slukket, før du tilslutter USB Type-C-kablet.
2. Tilslut USB Type-C-kablet til USB-porten på labelprinteren og derefter til din computer.



3. Tænd for labelprinteren.



### Relaterede informationer

- [Tilslut labelprinteren til en computer](#)

## Rediger labels

- [Tilføj tekst til din label](#)
- [Tilføj en ny tekstlinje på din label](#)
- [Tilføj en ny blok med tekst på din label](#)
- [Flyt markøren](#)
- [Slet en tekst](#)
- [Indtast symboler](#)
- [Indtast tegn med accent](#)
- [Indstilling af tegnattributter](#)
- [Indstilling af rammer](#)
- [Lav labels med programtypen label](#)
- [Opret stregkodelabels](#)
- [Lav serialiserede labels](#)

## Tilføj tekst til din label

Skriv den tekst eller de symboler, du ønsker (alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og tegnsætningstegn).

### BEMÆRK

Følg disse trin for at udskrive et nul med skråstreg:

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Brug nul med skråstreg], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Til] eller [Fra], og tryk derefter på **OK**.

Resultat af udskrevet label: [Til]



Resultat af udskrevet label: [Fra]




### Relaterede informationer

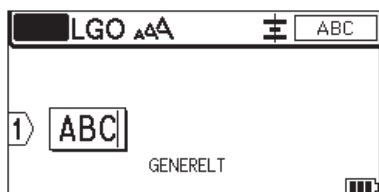
- [Rediger labels](#)

## Tilføj en ny tekstlinje på din label

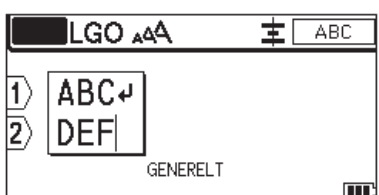
Du kan tilføje flere linjer til dine labels, afhængigt af den tape, du bruger. Mere information ►► [Relaterede emner](#)

1. Når du er færdig med at skrive den første linje tekst, skal du sørge for, at markøren er i slutningen af den aktuelle linje.
2. Tryk på  for at oprette den anden linje.

### Linje 1



### Linje 2



### Resultat af udskrevet label



Maks. linjer	Tapebredde
7 linjer (PT-E510/PT-E560BT)	24 mm
5 linjer	18 mm
3 linjer	12 mm
2 linjer	9 mm 6 mm
1 linje	3,5 mm



### Relaterede informationer

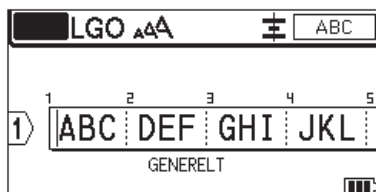
- [Rediger labels](#)

#### Relaterede emner:


- [Specifikationer](#)

## Tilføj en ny blok med tekst på din label

Hvis du vil udskrive labels med flere, men separate tekstafsnit, kan du indsætte op til 99 forskellige tekstblokke i den samme label.

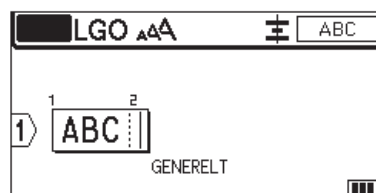


Denne funktion er kun tilgængelig for labelprogramtypen "GENEREL".

For at tilføje en ny tekstblok eller tomme linjer til højre for din nuværende tekst skal du trykke på  og

derefter trykke på .

Markøren flytter til starten af den nye blok.



Hvis du vil ændre tegnattributterne for en tekstblok, skal du følge trinnene til ændring af tegnattributter for en tekstlinje. >> [Relaterede informationer](#)

### ✓ Relaterede informationer



- [Rediger labels](#)

#### Relaterede emner:

- [Anvend tegnegenskaber på en tekstlinje](#)

## Flyt markøren

For at flytte markøren rundt i din label skal du gøre et af følgende:

- Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at flytte markøren et mellemrum eller en linje.
- Tryk på  og derefter på ◀ eller ▶ for at placere markøren i starten eller slutningen af den aktuelle linje eller blok.
- Tryk på  og derefter på ▲ eller ▼ for at placere markøren i starten eller slutningen af labelen eller begyndelsen af den forrige eller næste blok.
- Placer markøren til højre for det tegn, du vil redigere, og tilføj derefter teksten for at indsætte ekstra tekst i en eksisterende linje.

### ✓ Relaterede informationer

- [Rediger labels](#)

#### Relaterede emner:

- [Tilføj en ny tekstlinje på din label](#)
- [Tilføj en ny blok med tekst på din label](#)

## Slet en tekst

- >> Sådan slettes et tegn ad gangen:
- >> Sådan slettes alle tegn, men ikke formatindstillinger:
- >> Sådan slettes alle tegn og alle formatindstillinger:

### Sådan slettes et tegn ad gangen:

Tryk på .

### Sådan slettes alle tegn, men ikke formatindstillinger:

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Kun tekst], og tryk derefter på **OK**.

### Sådan slettes alle tegn og alle formatindstillinger:

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Tekst og format], og tryk derefter på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Rediger labels](#)

## Indtast symboler

- [Indtast symboler med symbolfunktionen](#)
- [Indstil symbolhistorik](#)
- [Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label](#)
- [Symbolindstillinger](#)



## Indtast symboler med symbolfunktionen

For en liste over alle symboler >> *Relaterede emner: Symbolindstillinger*.


>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en kategori, og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge et symbol, og tryk derefter på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en kategori, og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge et symbol, og tryk derefter på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Indtast symboler](#)

#### Relaterede emner:

- [Symbolindstillinger](#)

## Indstil symbolhistorik

Symbolhistorikken kan gemme nyligt anvendte symboler. Som standard er Symbolhistorikken indstillet til [Til].

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Symboloversigt], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Til] eller [Fra], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Indtast symboler](#)

## Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label

Du kan overføre brugerdefinerede tegnbilleder, der er oprettet i P-touch Editor, til din labelprinter og derefter indsætte billederne i dine labels.

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT


1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Brugerdefineret], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det brugerdefinerede tegnbillede, du vil bruge, og tryk derefter på **OK**.



Hvis du endnu ikke har overført billedet fra P-touch Editor, [Brugerdefineret] vises det ikke på listen over valgmuligheder.

Mere information >> [Relaterede emner](#)

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Brugerdefineret], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det brugerdefinerede tegnbillede, du vil bruge, og tryk derefter på **OK**.



Hvis du endnu ikke har overført billedet fra P-touch Editor, [Brugerdefineret] vises det ikke på listen over valgmuligheder.

Mere information >> [Relaterede emner](#)

### ✓ Relaterede informationer

- [Indtast symboler](#)
  - [Slet et brugerdefineret tegnbillede fra printeren](#)




#### Relaterede emner:

- [Overfør en skabelon eller andre data fra computeren til printeren \(Windows\)](#)
- [Overfør flere elementer fra computeren til printeren \(Windows\)](#)



## Slet et brugerdefineret tegnbillede fra printeren

- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Brugerdefineret], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det brugerdefinerede tegnbillede, du vil slette, og tryk derefter på .  
[Slet?]-Meddelelsen vises.
4. Tryk på **OK**.

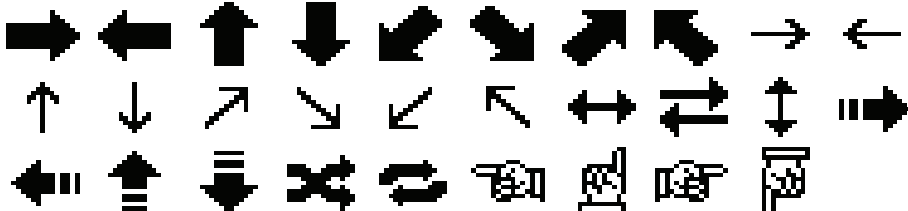

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Brugerdefineret], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det brugerdefinerede tegnbillede, du vil slette, og tryk derefter på .  
[Slet?]-Meddelelsen vises.
4. Tryk på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label](#)

## Symbolindstillinger

Kategori	Symboler
Oversigt	Op til 30 nyligt anvendte symboler er gemt i Oversigt.
Tegnsætning	. , ? ! " ' : ; - - \ / & ; ~ • * @ # %     ^ %    † ‡
Parenteser	( ) [ ] < > « » { }
Pile	
Matematik	+ - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ ≥ ≤ > < ∴ ∵ ¼ ½ ¾ ⅓ ⅔ ⅕ ⅖ ⅗ ⅘ ⅙ ⅚ ⅛ ⅞ ⅝ ⅞
Græsk	α β γ δ φ λ μ Ω Σ ϕ
Hæv/sænk skrift	◌ ◌ ◌ ◌ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Valuta	\$ ¢ € £ ¥ ₪
Elektronik	

Kategori	Symboler
Elektrisk 1	
Elektrisk 2	
Sikkerhed	
Forbudt	


Kategori	Symboler
Skilt	
Piktogram	
Brugerdefineret	Denne mulighed vises, når du har overført brugerdefinerede billeder fra P-touch Editor.



### Relaterede informationer

- [Indtast symboler](#)

## Indtast tegn med accent

1. Skriv det tegn, du ønsker.
2. Tryk på .
3. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge et tegn med accent, og tryk derefter på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Rediger labels](#)
  - [Indstillinger for tegn med accent](#)

## Indstillinger for tegn med accent

De tegn med accent, der vises på displayet, afhænger af dit sprog.

Tegn	Tegn med accent
a	á à â ä æ ã å ä ä
A	Á À Â Ä Æ Ã Å Ä Ä
c	ç Ć Ć
C	Ç Ć Ć
d	d' ð đ
D	Ď Đ
e	é è ê ë ě ě è ē
E	É È Ê Ë Ě Ě Ě Ě
g	ğ ğ
G	Ĝ Ğ
i	í î ï ĵ ĵ ĵ
I	Í Î Ï Ĵ Ĵ Ĵ
k	ķ
K	Ķ
l	ł ł ł ł
L	Ł Ł Ł Ł
n	ñ ñ ñ ñ
N	Ñ Ñ Ñ Ñ
o	ó ò ô ø ö õ œ ö
O	Ó Ò Ô Ø Ö Õ Œ Ö
r	ř ř ř
R	Ř Ř Ř
s	š š š š š
S	Š Š Š Š Š
t	t' t t
T	Ť Ť Ť

Tegn	Tegn med accent
u	ú ù û ü ů ū Ű
U	Ú Ù Û Ü Ů Ū Ű
y	ý ÿ
Y	Ý Ÿ
z	ž ź ż
Z	Ž Ź Ż



### Relaterede informationer


- [Indtast tegn med accent](#)

## Indstilling af tegnattributter

- [Anvend tegnattributter](#)
- [Anvend tegnegenskaber på en tekstlinje](#)
- [Indstillinger for attributter](#)
- [Indstil automatisk tilpasning](#)

## Anvend tegnattributter

Når du formaterer din tekst, kan du få vist en forhåndsvisning af dine valg af tegnattributter på displayet.

1. Indtast den tekst, du ønsker.
2. Tryk på .
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en attribut.
4. Tryk på ◀ eller ▶ for at indstille en værdi for den pågældende attribut, og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer



- [Indstilling af tegnattributter](#)

#### Relaterede emner:

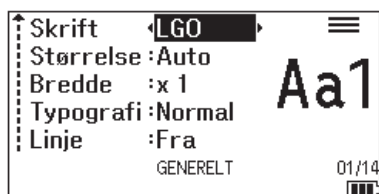
- [Indstillinger for attributter](#)

## Anvend tegnegenskaber på en tekstlinje

Hvis du tilføjer flere linjer i din label, kan du formatere hver tekstlinje, så den ser anderledes ud.

1. Indtast de linjer med tegn eller den tekst, du vil have på labelen.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at flytte markøren til den linje, hvis tegnattributter du ønsker at ændre.
3. Tryk på , og tryk derefter på  for at få vist de tilgængelige formateringsattributter.

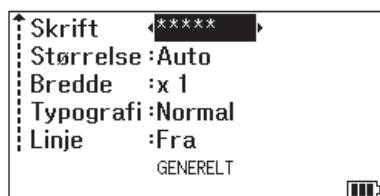
Tre sorte linjer i det øverste højre hjørne af displayet viser, at du nu kun anvender attributten på den pågældende linje.



4. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en attribut.
5. Tryk på ◀ eller ▶ for at indstille en værdi for den pågældende attribut, og tryk derefter på **OK**.



Når der er indstillet forskellige attributværdier for hver linje, vises værdien som \*\*\*\*\*, når du trykker på



### Relaterede informationer

- [Indstilling af tegnattributter](#)

#### Relaterede emner:

- [Indstillinger for attributter](#)

## Indstillinger for attributter

### Skrifttype

#### PT-E310BT

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Bruxelles	BRU	A1
Los Angeles	LA	<b>A1</b>
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	<b>A1</b>

#### PT-E510/PT-E560BT

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Bruxelles	BRU	A1
USA	US	A1
Los Angeles	LA	<b>A1</b>
San Diego	SGO	<b>A1</b>
Florida	FLO	<b>A1</b>
Calgary	CAL	<i>A1</i>
Belgien	BEL	A1
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Brunei	BRN	<b>A1</b>
Sofia	SOF	<b>A1</b>
Tyskland	GER	<i>A1</i>

## Skriftstørrelse

### Tilgængelige størrelser:

Auto, 6 pkt., 9 pkt., 12 pkt., 18 pkt., 24 pkt., 36 pkt., 42 pkt., (PT-E510/PT-E560BT) 48 pkt.



Når der er valgt Auto, justeres teksten automatisk til at blive udskrevet i den største størrelse, der findes i skrifttypeindstillingerne for hver enkelt tapebredde.

## Bredde

Værdi	Resultat
x 1	A
x 3/2	A
x 2	A
x 1/2	A
x 2/3	A

## Typografi

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat
Normal	Normal	A
Fed	FED	A
Kontur	KONT	A
Skygge	SKYGGE	A
Solid	MASSIV	A
Kursiv	KURSIV	A
Kursiv-fed	K+FED	A
Kursiv kontur	K+KONT	A
Kursiv skygge	K+SKG	A
Kursiv solid	I+SLD	A

## Linje

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat
Fra	Fra	ABC
Understregning	UND	<u>ABC</u>
Gennemstregning (enkelt linje)	STR	ABC
Gennemstregning (dobbelte linjer)	D . STR	ABC

---

## Justering

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat
Centrum	Centr	ABC
Venstre	Vnstr	ABC
Højre	Højre	ABC
Anvende lige margener	Lige	A B C




### Relaterede informationer

- [Indstilling af tegnattributter](#)
-

## Indstil automatisk tilpasning

Du kan reducere tekststørrelsen, så den passer til labellængden.

Sørg for, at [Størrelse] under  er sat til [Auto], og at labellængden er angivet, før du bruger denne funktion.

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Aut. tilpasset typografi], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en af følgende indstillinger:

Indstilling	Beskrivelse
Tekststørrelse	Den samlede tekststørrelse formindskes, så den passer til labelen.
Tekstbredde	Tekstbredden reduceres til størrelsen af $\times 1/2$ eller $\times 2/3$ -indstillingen for at passe til labelen. For det forventede output >> <i>Relaterede emner</i>

4. Tryk på **OK**.




### Relaterede informationer

- [Indstilling af tegnattributter](#)

#### Relaterede emner:

- [Indstillinger for attributter](#)

## Indstilling af rammer

1. Tryk på  .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Ramme] .
3. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge en ramme, og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Rediger labels](#)
- [Rammeindstillinger](#)

## Rammeindstillinger

Værdi	Displaymeddelelse	Resultat									
Fra	Fra	ABCabc									
Rektangel	1	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fed rektangel	2	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Afrundet rektangel	3	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fed afrundet rektangel	4	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Afrundet rektangel 2	5	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fed afrundet rektangel 2	6	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Tabel	7	<table border="1"><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr></table>	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									



### Relaterede informationer

- [Indstilling af rammer](#)

## Lav labels med programtypen label

- [Generel-tilstand](#)
- [Faceplate-tilstand](#)
- [Kabelindpakningstilstand](#)
- [Kabelflagtilstand](#)
- [Patchpanel-tilstand](#)
- [Hulningsblok-tilstand](#)
- [Lav labels med specialtape til at vikle om kabler](#)
- [Lav en Cross-ID-label](#)

## Generel-tilstand


Lav labels til generelle formål i tilstanden Generel.

### Horisontal




### Lodret



1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Labellængde (PT-E310BT)	Vælg længden på den udskrevne label. Auto, 25 mm til 999 mm
Labellængde (PT-E510/PT-E560BT)	Vælg længden på den udskrevne label. Auto, 10 mm til 999 mm
Retning	Vælg retning (vandret eller lodret) for din tekst.

3. Indtast den tekst, du ønsker.

4. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

- [Lav labels med programtypen label](#)

## Faceplate-tilstand


Lav identifikationslabels til forskellige frontplader ved hjælp af Faceplate-tilstand. Når der udskrives i denne tilstand, har hver tekstblok samme størrelse og er jævnt fordelt.

### 1 blok


D-A10

### 3 blokke

D-A10 D-A11 D-A12

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Labellængde (PT-E310BT)	Vælg længden på den udskrevne label. 25 mm til 999 mm
Labellængde (PT-E510/PT-E560BT)	Vælg længden på den udskrevne label. 10 mm til 999 mm
# antal blokke	Vælg antallet af blokke (op til 5 blokke).
Retning	Vælg retning (vandret eller lodret) for din tekst.

3. Indtast den tekst, du ønsker.
4. Tryk på .



### Relaterede informationer

- [Lav labels med programtypen label](#)

## Kabelindpakningstilstand

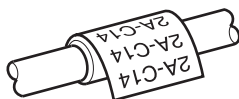
Opret labels, der skal vikles om et kabel eller en ledning, ved hjælp af Kabelindpakningstilstand. I Kabelindpakningstilstand udskrives teksten som vist, så labelen kan læses fra alle vinkler, når den er omviklet.

### Brugerdefineret

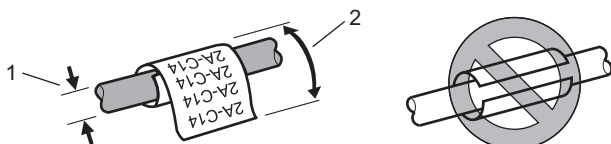
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14

### Rot.90

2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14



- (PT-E310BT) Vi anbefaler at bruge fleksibelt id-tape til kabelindpakningslabels.  
(PT-E510/PT-E560BT) Vi anbefaler, at du bruger fleksibelt id-tape eller selvlaminerende tape til kabelindpakningslabels.
- Flexibelt id-tape er ikke designet til brug som elektrisk isolering. Når du vikler fleksible id-tapelabels rundt om genstande, skal genstandens diameter (1) være 3 mm eller mere. De overlappende ender af labelen eller labelflaget (2) skal være 5 mm eller mere.



1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Måleenhed	Vælg en af følgende måleenheder: Dia (Ø) (Brugerdefineret diameter), Længd (Brugerdefineret længde), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Rot .90 (Roteret 90°)
Værdi	De tilgængelige værdier varierer afhængigt af de måleenheder, du vælger.
Gentag	Gentag den tekst, du indtaster, så den udskrives så mange gange som nødvendigt.
Cross-ID	Vælg denne indstilling, når du opretter Cross-ID-labels. ►► <i>Relaterede informationer</i>

3. Indtast den tekst, du ønsker.

4. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

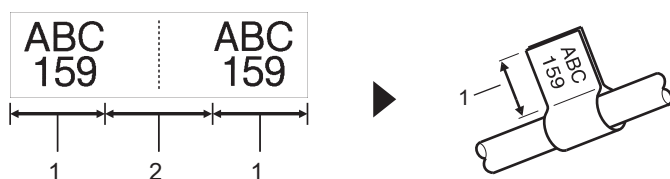
- [Lav labels med programtypen label](#)

#### Relaterede emner:

- [Lav en Cross-ID-label](#)
- [Lav labels med specialtape til at vikle om kabler](#)


## Kabelflagtilstand



I Kabelflagtilstand kan du lave labels, der skal vikles rundt om et kabel eller en ledning og klæbes sammen, så begge ender af labelen danner et flag. I Kabelflagtilstand udskrives teksten på begge ender af labelen, og der efterlades et blankt ordmellemrum i midten, som omslutter kablet.




1. Flagets længde
2. Kabelomkreds

Vi anbefaler at bruge fleksibelt id-tape til kabellabels.

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Layout	Vælg det ønskede layout:  Den samme tekst er trykt på hver blok.  To forskellige tekster er trykt på hver blok.
Flaglængde (PT-E310BT)	Vælg flaglængden på din udskrift. 15 mm til 200 mm
Flaglængde (PT-E510/PT-E560BT)	Vælg flaglængden på din udskrift. 10 mm til 200 mm
Kabeldiameter	Vælg kabeldiameter. 3 mm til 90 mm
Retning	Vælg retning (vandret eller lodret) for din tekst.
Cross-ID	Vælg denne indstilling, når du opretter Cross-ID-labels. ►► <i>Relaterede informationer</i>

3. Indtast den tekst, du ønsker.
4. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

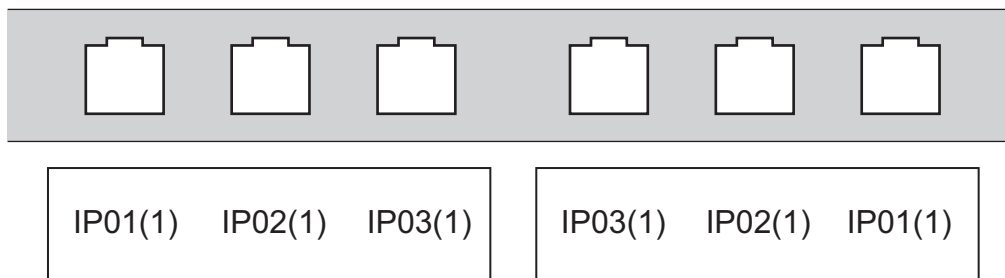
- [Lav labels med programtypen label](#)


#### Relaterede emner:

- [Lav en Cross-ID-label](#)

## Patchpanel-tilstand


Lav labels til at identificere forskellige typer paneler ved hjælp af Patchpanel-tilstand.



1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Bloklængde	Vælg bloklængden. 5 mm til 300 mm
# antal blokke	Vælg antallet af blokke (op til 99 blokke).
Separator	Vælg layout for separatoren: Mærke, streg, linje, fed, ramme, ingen
Retning	Vælg retningen (0°, 90°, 180°, 270°) for din tekst.
Omvendt	Udskriv blokke i omvendt rækkefølge.
Avanceret	Juster bloklængderne uafhængigt af hinanden.
Ingen margen	Indstil margenen i begge ender af hver label til 0 mm.

3. Indtast den tekst, du ønsker.

4. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

- [Lav labels med programtypen label](#)


## Hulningsblok-tilstand

Lav labels til at identificere en type elektrisk forbindelse, der ofte bruges i telefoni, ved hjælp af hulningsblok-tilstand.

B01	B02	B03	B04	B05	B06
B07	B08	B09	B10	B11	B12


1	4	8	12	16	20	24
25	28	32	36	40	44	48

- (PT-E310BT) Der kan indtastes op til to linjer i hver blok.
- (PT-E510/PT-E560BT) Der kan indtastes op til tre linjer i hver blok.

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Modulbredde	Vælg modulets bredde. 50 mm til 300 mm
Bloktype	Vælg bloktype: 2 par, 3 par, 4 par, 5 par, Tom
Sekvenstype	Vælg sekvenstype: Ingen, vandret, ryg
Startværdi	Vælg startværdien (op til 99999).

3. Indtast den tekst, du ønsker.

4. Tryk på .



### Relaterede informationer

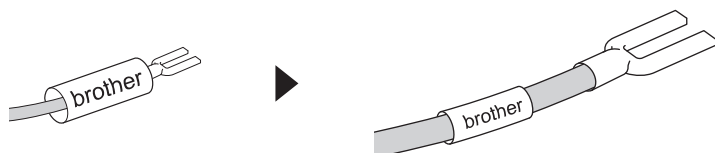
- [Lav labels med programtypen label](#)

## Lav labels med specialtape til at vikle om kabler

- [Krympeflex](#)
- [Selvlaminerende tape](#)

## Krympeflex


Når du indsætter en krympeflexkassetten i printeren og derefter trykker på en af labelprogramtype-tasterne vises skærmen til indstilling af krympeflex på displayet.



1. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Labellængde	Vælg længden på den udskrevne label. 25 mm til 999 mm
Cross-ID	Vælg denne indstilling, når du opretter Cross-ID-labels. ►► <i>Relaterede informationer</i>

2. Indtast den tekst, du ønsker.

3. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

- [Lav labels med specialtape til at vikle om kabler](#)

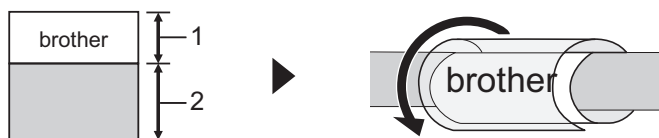
#### Relaterede emner:

- [Lav en Cross-ID-label](#)

## Selvlaminerende tape

Relaterede modeller: PT-E510/PT-E560BT


Når du indsætter en selvlaminerende tapekassette i printeren og derefter trykker på en af labelprogramtype-tasterne vises indstillingskærmen for selvlaminerende tape på displayet.



1. Udskriftsområde
2. Lamineringsområde

1. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge de ønskede indstillinger, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Labellængde	Vælg længden på den udskrevne label. 15 mm til 300 mm
Lodret afstand	Juster tekstens lodrette position.
Cross-ID	Vælg denne indstilling, når du opretter Cross-ID-labels. ►► <i>Relaterede informationer</i>

2. Indtast den tekst, du ønsker.
3. Tryk på .

### ✓ Relaterede informationer

- [Lav labels med specialtape til at vikle om kabler](#)

#### Relaterede emner:

- [Lav en Cross-ID-label](#)

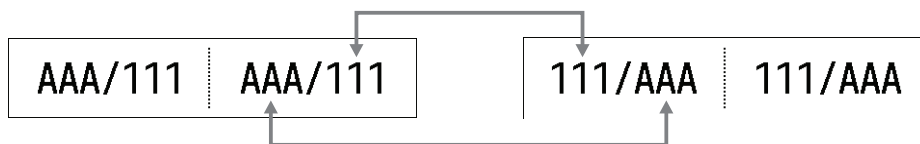
## Lav en Cross-ID-label

Brug [Cross-ID]-funktionen til at udskrive labels, hvor tekstrækkefølgen er omvendt.

- **1 linje Cross-ID-label**

Når du indsætter et udløsertegn (“/” eller “\”) i teksten, udskrives labelen i omvendt rækkefølge som vist i eksemplet.

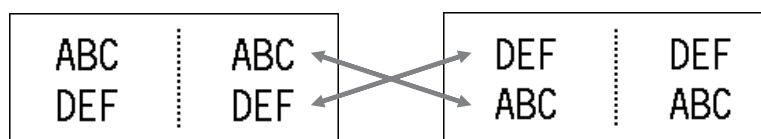
**1 linje (ved brug af Kabelflagtilstand)**



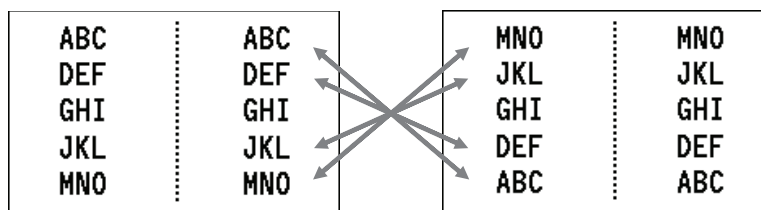
- **Cross-ID-label med flere linjer**



Når du indtaster flere linjer tekst, byttes der om på hver linje som vist i eksemplerne.

**2 linjer (ved brug af Kabelflagtilstand)**



**5 linjer (ved brug af Kabelflagtilstand)**




1. Tryk på  eller .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Cross-ID].
3. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge den ønskede indstilling, og tryk derefter på **OK**.

Indstilling	Beskrivelse
Fra	Deaktiver Cross-ID-indstillinger.
Par	Udskriv flere serialiserede Cross-ID-labels i hvert par.
Gruppe	Udskriv flere serialiserede Cross-ID-labels i hver gruppe.



Når du udskriver en enkelt Cross-ID-label, er udskriftsresultatet det samme, uanset om du vælger [Par] eller [Gruppe].

4. Indtast den tekst, du ønsker.
5. Vælg indstillingen Serialisering, hvis det er nødvendigt.
6. Tryk på .



### Relaterede informationer

- [Lav labels med programtypen label](#)

---

**Relaterede emner:**

- [Lav serialiserede labels](#)
-

## **Opret stregkodelabels**

- [Opret og udskriv stregkoder](#)
- [Rediger eller slet en stregkode og stregkodedata](#)

## Opret og udskriv strekkoder

Labelprintereren er ikke udelukkende beregnet til at oprette strekkodelabels. Kontroller altid, at strekkodelabels kan læses af en strekkodelæser.

For at få det bedste resultat skal strekkodelabels udskrives med sort farvebånd på hvid tape. Nogle strekkodelæsere er måske ikke i stand til at læse strekkodelabels, der er udskrevet med farvet tape eller blæk. Du kan udskrive op til fem strekkoder på en enkelt label.





### BEMÆRK

- Antallet af tegn eller linjer, du kan tilføje, varierer afhængigt af tapebredden.
- Brug [Stor]-indstillingen for [Bredde] eller [Størrelse], når det er muligt. Nogle strekkodelæsere er måske ikke i stand til at læse strekkodelabels, der er udskrevet med indstillingen [Lille].
- Kontinuerlig udskrivning af et stort antal strekkodelabels kan overophede printheadet, hvilket kan påvirke udskrivningskvaliteten.
- Symboler er tilgængelige for protokollerne CODE39, CODE128, CODABAR eller GS1-128.
- Attributten "C.Digit" (kontrolciffer) er tilgængelig for protokollerne CODE39, I-2/5 og CODABAR.



>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge en attribut, og tryk derefter på **OK**.  
Mere information >> [Relaterede informationer](#)
3. Indtast strekkodedataene.
4. For at vælge et tegn skal du trykke på  og derefter trykke på . Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det tegn, du ønsker, og tryk derefter på **OK**.
5. Tryk på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲, ▼, ◀, eller ▶ for at vælge en attribut, og tryk derefter på **OK**.  
Mere information >> [Relaterede informationer](#)
3. Indtast strekkodedataene.
4. Tryk på  for at vælge et tegn. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det tegn, du ønsker, og tryk derefter på **OK**.
5. Tryk på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Opret strekkodelabels](#)
  - [Strekkodeindstillinger](#)

## Stregkodeindstillinger

Protokol	Attribut	Værdi
CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR	Bredde	Lille, Stor
	Under# (tegn udskrevet under stregkoden)	Til, Fra
	C.Digit Kontrolciffer	Fra, Til (kun tilgængelig for protokollerne CODE39, I-2/5 og CODABAR)
QR-kode	Model	Model 1, Model 2, Mikro
	Størrelse	Lille, M lille, Mellem, M Stor, Stor
	ECC-niveau	7%, 15%, 25%, 30%
Datamatrix	Model	Kvadrat, Rektangulær (Rektangulær)
	Størrelse	Lille, M lille, Mellem, M Stor, Stor

### Indstillinger for specialtegn

#### CODE39

Specialtegn
—
.
(MELLEMRUM)
\$
/
+
%

#### CODABAR

Specialtegn
—
\$
:
/
.

Specialtegn
+

## CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128), QR-kode, datamatrix

Specialtegn			
(MELLEMRUM)	!	"	#
\$	%	&	'
(	)	*	+
,	-	.	/
:	;	<	=
>	?	@	[
\	]	^	_
NUL	·	SOH	STX
ETX	EOT	ENQ	ACK
BEL	BS	HT	LF
VT	FF	CR	SO
SI	DLE	DC1	DC2
DC3	DC4	NAK	SYN
ETB	CAN	EM	SUB
ESC	{	FS	
GS	}	RS	~
USA	DEL	FNC3 <sup>1</sup>	FNC2 <sup>1</sup>
FNC4 <sup>1</sup>	FNC1 <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Ikke tilgængelig for QR-kode eller datamatrix.

### Relaterede informationer


- [Opret og udskriv strekkoder](#)

## Rediger eller slet en strekkode og strekkodedata

>> [Slet en strekkode fra en label](#)

>> [Rediger strekkodedata](#)

### Slet en strekkode fra en label



1. Placer markøren til højre for strekkoden på dataindtastningsskærmen.
2. Tryk på .

### Rediger strekkodedata

>> [PT-E310BT](#)


>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

#### PT-E310BT

1. For at redigere strekkodeattributter og strekkodedata skal du placere markøren til venstre for strekkoden på dataindtastningsskærmen.
2. Tryk på , og tryk derefter på .

Skærmen strekkodeopsætning vises på displayet.

#### PT-E510/PT-E560BT

1. For at redigere strekkodeattributter og strekkodedata skal du placere markøren til venstre for strekkoden på dataindtastningsskærmen.
2. Tryk på .

Skærmen strekkodeopsætning vises på displayet.

### ✓ Relaterede informationer

- [Opret strekkodelabels](#)

## Lav serialiserede labels

- [Serialiserings-indstillinger](#)
- [Lav labels med et enkelt serialiseret område](#)
- [Lav labels med to serialiserede områder](#)
- [Lav avancerede serialiserede labels](#)

## Serialiserings-indstillinger

Indstilling	Beskrivelse
Antal	Vælg det antal labels, du vil lave.
Øget med	Vælg forøgelsesværdien for et tal eller bogstav.
Type	Vælg serialiserings-typen. Se eksemplerne nedenfor for nærmere oplysninger.



- Under [Type]-indstillingen kan du vælge [Norm / Normal], [Oktal], [Dec / Decimal], eller [Hex].
- [Oktal], [Dec / Decimal], samt [Hex] er ikke tilgængelige til strekkoder.
- Inkrementelle ændringer af tal eller bogstaver baseret på den valgte [Type]-indstilling:

### [Norm / Normal]

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 ...

- a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

- A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

### [Oktal]

0 1 2 3 4 5 6 7 **10** 11 12 13 14 15 16 17 **20** 21 ...

### [Dec / Decimal]

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19 **20** 21 ...

### [Hex]

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d e f **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19  
1a 1b 1c 1d 1e 1f **20** 21...

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19  
1A 1B 1C 1D 1E 1F **20** 21...



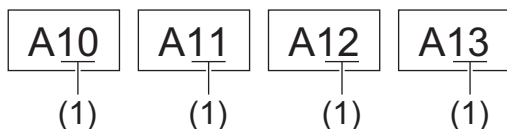
### Relaterede informationer

- [Lav serialiserede labels](#)

## Lav labels med et enkelt serialiseret område



Lav labels med et enkelt serialiseret område ved kun at indtaste én mønstertekst som vist.

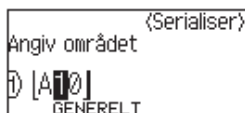
- **Indtastning af tekstmønster:** A10
- **Serialiseret område:** (1)
- **Resultat af udskrevet label:**



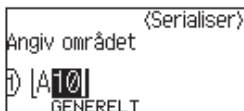
- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Indtast "A10" med tastaturet.
2. Tryk på , og tryk derefter på .
3. Placer markøren til venstre for det første tegn i det område, du ønsker at serialisere, og tryk derefter på **OK**.




4. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i det område, du ønsker at serialisere, og tryk derefter på **OK**.




5. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):
  - Angiv "4" i [Antal] menuen.
  - Angiv "1" i [Øget med] menuen.
  - Vælg [Norm] fra [Type] menuen.

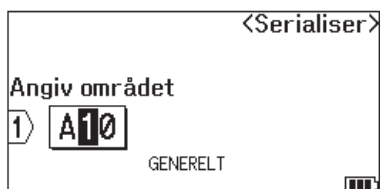
Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

6. Tryk på .

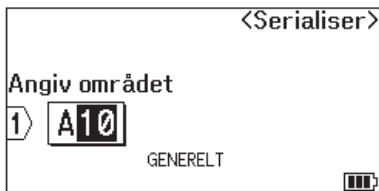
Du kan vælge [Alle], [Aktuel] eller [Område] som udskriftsindstilling.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Indtast "A10" med tastaturet.
2. Tryk på .
3. Placer markøren til venstre for det første tegn i det område, du ønsker at serialisere, og tryk derefter på **OK**.




4. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i det område, du ønsker at serialisere, og tryk derefter på **OK**.



5. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):

- Angiv "4" i [Antal] menuen.
- Angiv "1" i [Øget med] menuen.
- Vælg [Normal] fra [Type] menuen.

Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

6. Tryk på .

Du kan vælge [Alle], [Aktuel] eller [Område] som udskriftsindstilling.



### Relaterede informationer

- [Lav serialiserede labels](#)

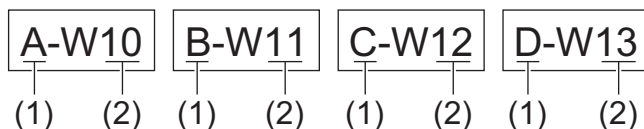
#### Relaterede emner:

- [Serialiserings-indstillinger](#)

## Lav labels med to serialiserede områder



Lav labels med to serialiserede områder ved at indtaste mønsterteksten som vist.

- **Indtastning af tekstmønster:** A-W10
- **Serialiseret område:** (1) og (2)
- **Resultat af udskrevet label:**



>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)


### PT-E310BT

1. Indtast "A-W10" med tastaturet.
2. Tryk på , og tryk derefter på .
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Samtidig], og tryk derefter på **OK**.
4. Angiv det første område (1), du ønsker at serialisere.
  - a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.
  - b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.(For (1) i dette eksempel skal du placere markøren til venstre for "A" og trykke på **OK** to gange, da det første og sidste tegn er det samme).




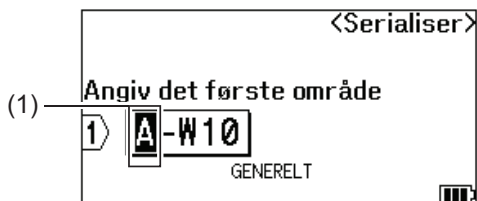
5. Gentag det foregående trin for at angive det andet område (2), du ønsker at serialisere.



6. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):
  - Angiv "4" i [Antal] menuen.
  - Angiv "1" i [Øget med] menuen.
  - Vælg [Norm] fra [Type] menuen.Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.
7. Tryk på .

Du kan vælge [Alle], [Aktuel], eller [Område] som udskriftsindstilling.

1. Indtast "A-W10" med tastaturet.
2. Tryk på .
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Samtidig], og tryk derefter på **OK**.
4. Angiv det første område (1), du ønsker at serialisere.
  - a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.
  - b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.(For (1) i dette eksempel skal du placere markøren til venstre for "A" og trykke på **OK** to gange, da det første og sidste tegn er det samme).



5. Gentag det foregående trin for at angive det andet område (2), du ønsker at serialisere.



6. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):
  - Angiv "4" i [Antal] menuen.
  - Angiv "1" i [Øget med] menuen.
  - Vælg [Normal] fra [Type] menuen.Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

7. Tryk på .

Du kan vælge [Alle], [Aktuel], eller [Område] som udskriftsindstilling.



### Relaterede informationer

- [Lav serialiserede labels](#)

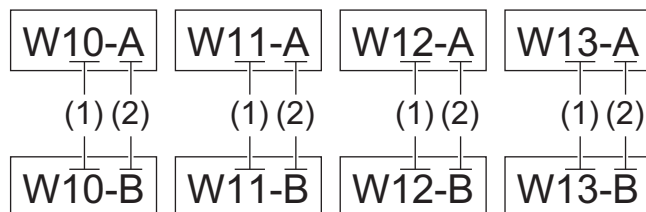
#### Relaterede emner:

- [Serialiserings-indstillinger](#)

## Lav avancerede serialiserede labels



Lav avancerede labels med to serialiserede labelområder ved at indtaste tekstmønsteret som vist.

- **Indtastning af tekstmønster:** W10-A
- **Serialiseret område:** (1) og (2)
- **Resultat af udskrevet label:**



>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Indtast "W10-A" med tastaturet.
2. Tryk på , og tryk derefter på .
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Avanceret], og tryk derefter på **OK**.
4. Angiv det første område (1), du ønsker at serialisere, og vælg derefter antal og forøgelse for det første område.
  - a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.
  - b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.



- c. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):
    - Angiv "4" i [Antal] menuen.
    - Angiv "1" i [Øget med] menuen.
    - Vælg [Norm] fra [Type] menuen.Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.
5. Angiv det andet område (2), du ønsker at serialisere, og vælg derefter antal og stigning for det andet område.
    - a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.
    - b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.


(For (2) i dette eksempel skal du placere markøren til venstre for "A" og trykke på **OK** to gange, da det første og sidste tegn er det samme).



c. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):

- Angiv "2" i [Antal] menuen.
- Angiv "1" i [Øget med] menuen.
- Vælg [Norm] fra [Type] menuen.


Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

6. Tryk på .

Du kan vælge [Alle], [Aktuel] eller [Område] som udskriftsindstilling.

## PT-E510/PT-E560BT

1. Indtast "W10-A" med tastaturet.

2. Tryk på .

3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Avanceret], og tryk derefter på **OK**.

4. Angiv det første område (1), du ønsker at serialisere, og vælg derefter antal og forøgelse for det første område.

a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.

b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.



c. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):

- Angiv "4" i [Antal] menuen.
- Angiv "1" i [Øget med] menuen.
- Vælg [Normal] fra [Type] menuen.

Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

5. Angiv det andet område (2), du ønsker at serialisere, og vælg derefter antal og stigning for det andet område.

a. Placer markøren til venstre for det første tegn i området, og tryk derefter på **OK**.

b. Tryk på ◀ eller ▶ for at vælge det sidste tegn i området, og tryk derefter på **OK**.

(For (2) i dette eksempel skal du placere markøren til venstre for "A" og trykke på **OK** to gange, da det første og sidste tegn er det samme).




---

c. Tryk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for at indstille følgende parametre (for dette eksempel):

- Angiv "2" i [Antal] menuen.
- Angiv "1" i [Øget med] menuen.
- Vælg [Normal] fra [Type] menuen.

Når du har indstillet dem alle, skal du trykke på **OK**.

6. Tryk på .

Du kan vælge [Alle], [Aktuel] eller [Område] som udskriftsindstilling.



### Relaterede informationer

- [Lav serialiserede labels](#)

#### Relaterede emner:












- [Serialiserings-indstillinger](#)
-

## Udskrivning af labels

- [Forhåndsvis labels](#)
- [Udskrivning af labels](#)
- [Vælg en skæreindstilling \(PT-E310BT\)](#)
- [Vælg en skæreindstilling \(PT-E510/PT-E560BT\)](#)
- [Udskrive overførte skabeloner](#)
- [Udskriv overførte databasedata](#)

## Forhåndsvis labels

Du kan få forhåndsvisning af labels, før du udskriver dem, for at sikre dig, at de er korrekte.

1. Tryk på .
2. Gør et af følgende:
  - Tryk, på , ,  eller  for at rulle forhåndsvisningen til venstre, højre, op eller ned.
  - Tryk på  for at zoome ind og ud på forhåndsvisningen.
  - Tryk på  og , ,  eller  for at springe direkte til venstre, højre, øverste eller nederste kant.



### Relaterede informationer

- [Udskrivning af labels](#)

## Udskrivning af labels

(PT-E310BT) Tryk tapeafskærerarmen i øverste venstre hjørne af labelprinterens ned for at afskære labelen.


- (PT-E310BT) For at undgå beskadigelse af tapen må du ikke trykke afskærerarmen ned, mens beskeden [Udskriver ... Kopier] eller [Fremfører tape ... Vent] vises på displayet.
- Træk ikke i labelen, mens den kommer ud af tapeudgangsåbningen. Hvis du gør det, vil farvebåndet blive skubbet ud sammen med tapen, hvilket gør tapen ubrugelig.
- Bloker ikke tapeudgangsåbningen under udskrivning. Det vil få tapen til at krølle og sidde fast.

1. Når du har oprettet din label, skal du trykke på .
2. Hvis du udskriver serialiserede labels, skal du angive de labels, du vil udskrive, ved hjælp af ▲ og ▼-tasterne for at vælge en indstilling på displayet.

Indstilling	Beskrivelse
Alle	Udskriv alle labels.
Aktuel	Udskriv labelen, hvor markøren er placeret.
Område	Angiv den første og sidste label, der skal udskrives.

3. Tryk på  og derefter på  for at ændre andre udskriftsindstillinger.

### BEMÆRK



- Når du udskriver flere labels, vises en bekræftelsesmeddelelse, når hver label er udskrevet. (PT-E510/PT-E560BT) Følg disse trin for at deaktivere denne bekræftelsesmeddelelse:
  - a. Tryk på **Menu**.
  - b. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Afskær Pause], og tryk derefter på **OK**.
  - c. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Fra], og tryk derefter på **OK**.
- Hvis batteriet løber tør, og udskriftsjobbet stopper, kan du genoptage udskrivningen ved at følge disse trin (ikke tilgængelig, når du bruger en USB- eller Bluetooth-forbindelse):
  - a. Oplad batteriet helt, tænd printeren, og tryk på .
  - b. Følg instruktionerne på displayet, vælg sideområde, og fortsæt udskrivningen.

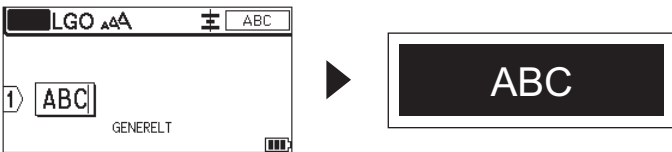
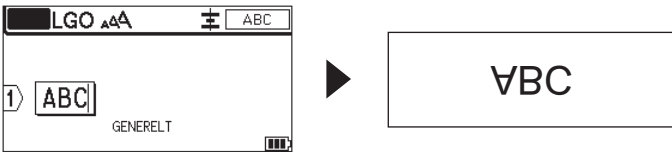


### Relaterede informationer

- [Udskrivning af labels](#)
- [Udskriftsindstillinger](#)

## Udskriftsindstillinger

Tryk på  for at ændre udskriftsindstillinger, og tryk derefter på .


Indstilling	Beskrivelse	
Kopier	Vælg det antal kopier (1-99), du ønsker.	
Side	Alle	Når du udskriver serialiserede labels, skal du udskrive alle labels.
	Aktuel	Når du udskriver serialiserede labels, skal du kun udskrive den label, hvor markøren er placeret.
	Område	Når du udskriver serialiserede labels, skal du angive den første og sidste label, der skal udskrives.
Rækkefølge	Når du udskriver flere kopier af serialiserede labels, skal du udskrive dem i sorteret eller stabelt rækkefølge.	
Negativ	Inverter farven for tegnet og farven for baggrunden på labelen. 	
Spejl	Brug klar tape, når du bruger denne mulighed, så labelen kan læses korrekt fra den modsatte side, når den er fastgjort til glas, vinduer eller andre gennemsigtige overflader. 	

### ✓ Relaterede informationer




- [Udskrivning af labels](#)

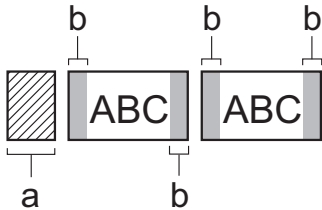
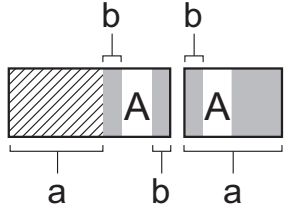
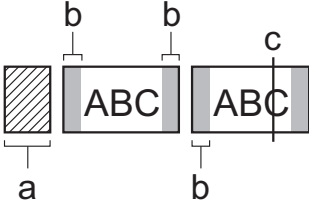
## Vælg en skæreindstilling (PT-E310BT)

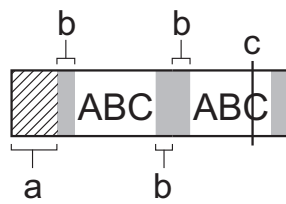
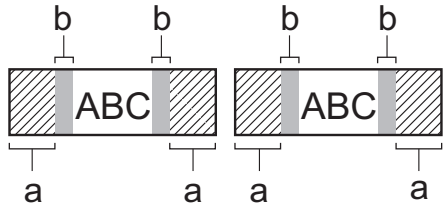
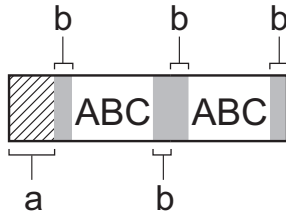
Relaterede modeller: PT-E310BT

- Tryk på .
- Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Klip Indst.], og tryk derefter på ◀ eller ▶ for at vælge den ønskede indstilling.

I tabellerne nedenfor repræsenterer disse visuelle mønstre dele af din label, som illustreret i *Eksempel-*kolonnen.

	Udskriftsområde
	Margen
	Lamineringsmargen

Indstilling	Beskrivelse	Eksempel
Lille margin	Tapen fremføres automatisk 23 mm først, og derefter udskrives hver label med en margin på 2 mm før og efter teksten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Når hver labellængde er ca. 23 mm eller mere                              <ol style="list-style-type: none"> <li>Omtrent 23 mm</li> <li>2 mm</li> </ol> </li> <li>Når hver labellængde er ca. 23 mm eller mindre                              <ol style="list-style-type: none"> <li>Omtrent 23 mm</li> <li>2 mm</li> </ol> </li> </ul>
Kæde	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vælg denne indstilling ved udskrivning af flere labels med minimale margener.</li> <li>Der udskrives først en margin på 23 mm, hvorefter hver label udskrives og efterlader en margin på 2 mm før og efter teksten.</li> <li>Fremfør tapen, før du bruger tapeafsæringen, da en del af teksten ellers kan blive klippet af. Træk ikke i tapen, da det kan beskadige tapekassetten.</li> </ul>	 <ol style="list-style-type: none"> <li>Omtrent 23 mm</li> <li>2 mm</li> <li>Position for tapestop</li> </ol>

Indstilling	Beskrivelse	Eksempel
Ingen klip	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vælg denne indstilling, når du udskriver flere kopier af en label, eller når du bruger krympflex eller anden tape, der ikke kan afskæres med tapeafskæringen, men i stedet skal klippes med en saks.</li> <li>Fremfør tapen, før du bruger tapeafskæringen, da en del af teksten ellers kan blive klippet af. Træk ikke i tapen, da det kan beskadige tapekassetten.</li> <li>Når du bruger tape, der ikke kan afskæres med tapeafskæringen, skal du fjerne tapekassetten efter udskrivning og bruge en saks til at klippe tapen.</li> </ul>	 <p>a. Omtrent 23 mm b. 2 mm c. Position for tapestop</p>
Stor margen	Den samlede margen (laminatmargen + labelmargen) er 25 mm på hver side af labelen.	 <p>a. Omtrent 23 mm b. 2 mm</p>
Special tape	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vælg denne indstilling, når du bruger specialtape.</li> <li>Når der bruges stoftape til påstrykning eller krympflex, vælg <i>Special tape</i> i <i>Klip Indst.</i> før udskrivning. Efter udskrivningen skal tapekassetten tages ud af labelprinter, og der skal bruges en saks til at klippe tapen.</li> </ul>	 <p>a. Omtrent 23 mm b. 2 mm</p>

### 3. Tryk på **OK**.



- Når du angiver afskæringsindstillingen til [Ingen klip] eller [Kæde], indstilles afskæringspositionen i midten af udskriftsområdet, når den sidste label er udskrevet. Når [Start fremf.?] vises på displayet, skal du trykke på **OK** for at fremføre tapen. Tryk på **Esc** for at vende tilbage til tekstindtastningsskærmen.
- Når du angiver afskæringsindstillingen til [Stor margen], [Lille margen] eller [Kæde], vises beskeden [Klip tape eller tryk på Enter for at fortsætte.] efter udskrivning, og labelprinterens går i afskæringspause-tilstand.











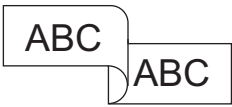
### Relaterede informationer

- Udskrivning af labels

## Vælg en skæreindstilling (PT-E510/PT-E560BT)

Relaterede modeller: PT-E510/PT-E560BT


1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Klipning], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den ønskede indstilling.

Nej	Eksempel	Fuldt klip	Halv klip	Kæde
1		Nej	Ja	Nej
2		Ja	Ja	Nej
3		Nej	Nej	Nej
4		Ja	Nej	Nej
5	 1. Position for tapestop	Nej	Ja	Ja
6	 1. Position for tapestop	Ja	Ja	Ja
7	 1. Position for tapestop	Nej	Nej	Ja
8	 1. Position for tapestop	Ja	Nej	Ja
9		For særlig tape		

4. Tryk på **OK**.



- Kædeindstillingen hverken fremfører eller klipper tapen, når den sidste label er udskrevet.

Tryk på  for at fremføre og afskære tapen.

- Indstillingen Halv klip er ikke tilgængelig, når du bruger stoftape til påstrykning, krympeflex eller ikke-lamineret tape.




## Relaterede informationer

- Udskrivning af labels

## Udskrive overførte skabeloner

Du kan overføre skabeloner, der er oprettet i P-touch Editor, til din labelprinter, tilpasse din tekst, og udskrive derefter de opdaterede labels.

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Overførte skabeloner], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den skabelon, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Udskriv], og tryk derefter på **OK**.



Hvis du endnu ikke har overført skabeloner fra P-touch Editor, vises [Overførte skabeloner] ikke på listen over valgmuligheder.

Mere information >> [Relaterede emner](#)




### Relaterede informationer

- [Udskrivning af labels](#)
  - [Rediger og udskriv overførte skabeloner](#)
  - [Udskriv overførte skabeloner fra en database](#)
  - [Slet en overført skabelon](#)

#### Relaterede emner:

- [Overfør skabeloner til printerens ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Rediger og udskriv overførte skabeloner

1. Tryk på  .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Overførte skabeloner], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den skabelon, du vil redigere, og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Redig. label (ikke gemt)], og tryk derefter på **OK**.
5. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge det objekt i skabelonen, du vil redigere, og tryk derefter på **OK**.
6. Rediger objektet, og tryk derefter på **OK**.



Du kan ikke tilføje eller slette et linjeskift, når du redigerer en overført skabelon.

7. Tryk på **Esc** for at vende tilbage til den forrige skærm.
8. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Udskriv], og tryk derefter på **OK**.



Du kan ikke gemme dine ændringer til en overført skabelon.




### Relaterede informationer

- [Udskrive overførte skabeloner](#)

## Udskriv overførte skabeloner fra en database

Du kan overføre skabeloner fra en database, der er oprettet i P-touch Editor, til din labelprinter, tilpasse din tekst og derefter udskrive de opdaterede labels.

1. Tryk på  .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Overførte skabeloner], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den skabelon, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Udskriv fra database], og tryk derefter på **OK**.
5. Tryk på ◀, ▶, ▲ eller ▼ for at vælge den første post i det område, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Den første postlinje er fremhævet på displayet.
6. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den sidste postlinje i det område, du vil udskrive.
7. Tryk på **OK**.  
Skabelonerne udskrives.




### Relaterede informationer

- [Udskrive overførte skabeloner](#)
  - [Find specifikke oplysninger i en skabelon i en database](#)

#### Relaterede emner:

- [Overfør skabeloner til printerens ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Find specifikke oplysninger i en skabelon i en database

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Overførte skabeloner], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den skabelon, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Udskriv fra database], og tryk derefter på **OK**.





Den valgte database vises på displayet.

5. Indtast de data eller det navn, du vil finde.

Skriv f.eks. "B" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "B". Skriv "BR" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "BR".

Indtast så mange bogstaver eller tal som nødvendigt.



- Hvis en streng indeholder det tegn, du har indtastet, flyttes markøren på displayet til det pågældende indhold og fremhæver det. Hvis indholdet ikke findes, forbliver markøren på sin nuværende position.
- (PT-E310BT) Hvis det tegn, du søger efter, findes i flere felter i databasen, skal du trykke på  og derefter trykke på  for at gå til det næste felt, der indeholder tegnet. Tegnet bliver fremhævet i feltet.
- (PT-E510/PT-E560BT) Hvis det tegn, du søger efter, findes i flere felter i databasen, skal du trykke på  for at gå til det næste felt, der indeholder tegnet. Tegnet bliver fremhævet i feltet.
- Tryk på  for at slette det sidste tegn i dine søgedata. Markøren flyttes til det næste felt, der indeholder de resterende søgetegn.




### Relaterede informationer

- [Udskriv overførte skabeloner fra en database](#)

## Slet en overført skabelon

Når du sletter en overført skabelon, slettes den kun fra din labelprinter. Den slettes ikke fra P-touch Editor eller fra din database.

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Overførte skabeloner], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den skabelon, du vil slette, og tryk derefter på **OK**.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Slet], og tryk derefter på **OK**.  
[Slet?]-Meddelelsen vises.
5. Tryk på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Udskrive overførte skabeloner](#)

## Udskriv overførte databasedata

Du kan overføre en database, der er konverteret til en CSV-fil, til din labelprinter, tilpasse din tekst, og udskriv derefter de opdaterede labels.

- Sørg for, at den database, du overfører til din labelprinter, ikke har en skabelon tilknyttet.
- Databasedataene importeres til hver labelprogramtype, i henhold til antallet af blokke og labels, der er angivet for hver type.
- Hvis det valgte databaseområde er større end antallet af blokke og labels, der er angivet for hver labelprogramtype, importeres dataene, indtil det maksimale antal er nået.

Tabellen nedenfor viser de udskrevne resultater for hver labelprogramtype, når databaser som i de følgende eksempler importeres.

**Eksempel 1**

number	name (1)	type	length	Block No.
1A-B01	AA	a	10	#008
1A-B02	AB	b	20	#009
1A-B03	AC	c	30	#010
1A-B04	AD	d	40	#011
1A-B05	AE	e	50	#012
1A-B06	AF	f	60	#013
1A-B07	AG	g	70	#014
1A-B08	AH	h	80	#015
1A-B09	AI	i	90	#016

**Eksempel 2**

number	name (2)	type	length	Block No.
1A-B01	AA	a	10	#008
1A-B02	AB	b	20	#009
1A-B03	AC	c	30	#010
1A-B04	AD	d	40	#011
1A-B05	AE	e	50	#012
1A-B06	AF	f	60	#013
1A-B07	AG	g	70	#014
1A-B08	AH	h	80	#015
1A-B09	AI	i	90	#016




1,2 Valgt område i databasen

Labelprogramtype	Metode til dataimport	Udskrevet resultat < Eksempel 1 >	Udskrevet resultat < Eksempel 2 >
Generelt	For hver label separat	AA AB AC AD	AA a AB b
Frontplade	For hver label separat	(Når der er angivet 2 blokke pr. label) AA AB AC AD	(Når der er angivet 2 blokke pr. label) AA a AB b
Kabelindpakning	For hver label separat	AAA AAA BBB BBB CCC CCC DDD DDD	AAA AAA a a a BBB BBB b b b
Kabelflag	For hver label separat	AA AA AB AB	AA AA a a
	For hver blok separat	AA AB AC AD	AA a AB b
Patchpanel	For hver blok separat	AA AB AC AD AE AF	AA a AB b AC c
Hulningsblok	For hver blok separat	AA AB AC AD AE AF AG	AA a AB b AC c AD d



>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Tryk på knappen for den labelprogramtype, du ønsker at udskrive.

- Tryk på , og tryk derefter på .
- Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
- Tryk på ◀, ▶, ▲, eller ▼ for at vælge den første post i det område, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.
- Tryk på ◀, ▶, ▲ eller ▼ for at vælge den sidste post i det område, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Posterne i det valgte område er fremhævet på displayet.
- Tryk på .

## PT-E510/PT-E560BT

- Tryk på knappen for den labelprogramtype, du ønsker at udskrive.
- Tryk på .
- Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
- Tryk på ◀, ▶, ▲, eller ▼ for at vælge den første post i det område, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.
- Tryk på ◀, ▶, ▲ eller ▼ for at vælge den sidste post i det område, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Posterne i det valgte område er fremhævet på displayet.
- Tryk på .

## Relaterede informationer

- [Udskrivning af labels](#)
  - [Rediger en overført database](#)
  - [Slet en overført database](#)

### Relaterede emner:



- [Lav labels med programtypen label](#)
- [Overfør skabeloner til printerens ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Rediger en overført database

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT


1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil redigere, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den celle, du vil redigere, og tryk på og hold derefter **OK** nede.
4. Rediger cellen, og tryk derefter på **OK**. Tryk på **Esc**, og tryk derefter på **OK** for at annullere redigeringen.



- 
- Du kan tilføje eller slette et linjeskift.
  - Antallet af tilgængelige symboler, du kan bruge, er begrænset.
  - Hver celle kan indeholde op til fem linjer.
- 

5. Tryk på **Esc**.  
Dine ændringer i databasen er gemt.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil redigere, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den celle, du vil redigere, og tryk på og hold derefter **OK** nede.
4. Rediger cellen, og tryk derefter på **OK**. Tryk på **Esc**, og tryk derefter på **OK** for at annullere redigeringen.



- 
- Du kan tilføje eller slette et linjeskift.
  - Antallet af tilgængelige symboler, du kan bruge, er begrænset.
  - Hver celle kan indeholde op til syv linjer.
- 

5. Tryk på **Esc**.  
Dine ændringer i databasen er gemt.



### Relaterede informationer



- [Udskriv overførte databasedata](#)
  - [Find specifikke oplysninger i en database](#)

## Find specifikke oplysninger i en database




>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)


### PT-E310BT

1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
3. Indtast de data eller det navn, du vil finde.  
Skriv f.eks. "B" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "B". Skriv "BR" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "BR".  
Indtast så mange bogstaver eller tal som nødvendigt.





- Hvis en streng indeholder det tegn, du har indtastet, flyttes markøren på displayet til det pågældende indhold og fremhæver det. Hvis indholdet ikke findes, forbliver markøren på sin nuværende position.
- Hvis det tegn, du søgte efter, findes i flere felter i databasen, skal du trykke på  og derefter trykke på  for at gå til det næste felt, der indeholder tegnet. Tegnet bliver fremhævet i feltet.
- Tryk på  for at slette det sidste tegn i dine søgedata. Markøren flyttes til det næste felt, der indeholder de resterende søgetegn.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil udskrive, og tryk derefter på **OK**.  
Den valgte database vises på displayet.
3. Indtast de data eller det navn, du vil finde.  
Skriv f.eks. "B" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "B". Skriv "BR" for at finde alle tegnstreng, der indeholder "BR".  
Indtast så mange bogstaver eller tal som nødvendigt.



- Hvis en streng indeholder det tegn, du har indtastet, flyttes markøren på displayet til det pågældende indhold og fremhæver det. Hvis indholdet ikke findes, forbliver markøren på sin nuværende position.
- Hvis det tegn, du søgte efter, findes i flere felter i databasen, skal du trykke på  for at gå til det næste felt, der indeholder tegnet. Tegnet bliver fremhævet i feltet.
- Tryk på  for at slette det sidste tegn i dine søgedata. Markøren flyttes til det næste felt, der indeholder de resterende søgetegn.






### Relaterede informationer

- [Rediger en overført database](#)



## Slet en overført database

- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Tryk på , og tryk derefter på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil slette, og tryk derefter på .  
[Slet?]-Meddelelsen vises.
3. Tryk på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryk på .
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge den database, du vil slette, og tryk derefter på .  
[Slet?]-Meddelelsen vises.
3. Tryk på **OK**.

### ✓ Relaterede informationer


- [Udskriv overførte databasedata](#)

## **Brug af filhukommelsen**

- [Gem en labelfil](#)
- [Udskriv, åbn eller slet en gemt labelfil](#)

## Gem en labelfil

Du kan gemme op til 99 labelfiler og genkalde dem til udskrivning på et senere tidspunkt. Du kan redigere og overskrive gemte labels.

1. Indtast teksten, og formater din label.
2. Tryk på .
3. Vælg [Lokale filer], hvis den vises.
4. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Gem], og tryk derefter på **OK**.
5. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en fil, og tryk derefter på **OK**.
6. Indtast filnavnet, og tryk derefter på **OK**.

### BEMÆRK

Gør følgende for at bekræfte den ledige plads i filhukommelsen:

- a. Tryk på **Menu**.
- b. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Hukommelsesbrug], og tryk derefter på **OK**.
- c. Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge [Lokalt indhold], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Brug af filhukommelsen](#)

## Udskriv, åbn eller slet en gemt labelfil

1. Tryk på .

2. Vælg [Lokale filer], hvis den vises.

3. Gør et af følgende:

Indstilling	Beskrivelse
Udskriv	<ol style="list-style-type: none"><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist Udskriv, og tryk derefter på <b>OK</b>.</li><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en fil, og tryk derefter på <b>OK</b>.</li><li>Hvis valgskærmen vises, skal du vælge <b>Alle</b> eller <b>Område</b>, og derefter trykke <b>OK</b>.</li></ol>
Åbn	<ol style="list-style-type: none"><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist Åbn, og tryk derefter på <b>OK</b>.</li><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en fil, og tryk derefter på <b>OK</b>.</li></ol>
Slet	<ol style="list-style-type: none"><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist Slet, og tryk derefter på <b>OK</b>.</li><li>Tryk på ▲ eller ▼ for at vælge en fil, og tryk derefter på <b>OK</b>. Meddelelsen <b>Slet?</b> vises.</li><li>Tryk på <b>OK</b>.</li></ol>



### Relaterede informationer

- [Brug af filhukommelsen](#)

## **Opret og udskriv labels ved hjælp af din computer**

- [Opret og udskriv labels med P-touch Editor \(Windows\)](#)
- [Lav og udskriv labels med P-touch Editor \(Mac\)](#)
- [Udskrivning af labels ved hjælp af printerdriveren \(Windows\)](#)

## Opret og udskriv labels med P-touch Editor (Windows)

For at bruge din labelprinter med din Windows-computer skal du installere din models printerdriver og P-touch Editor på din computer.

Gå til din models **Downloads**-side på [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

1. Start P-touch Editor .

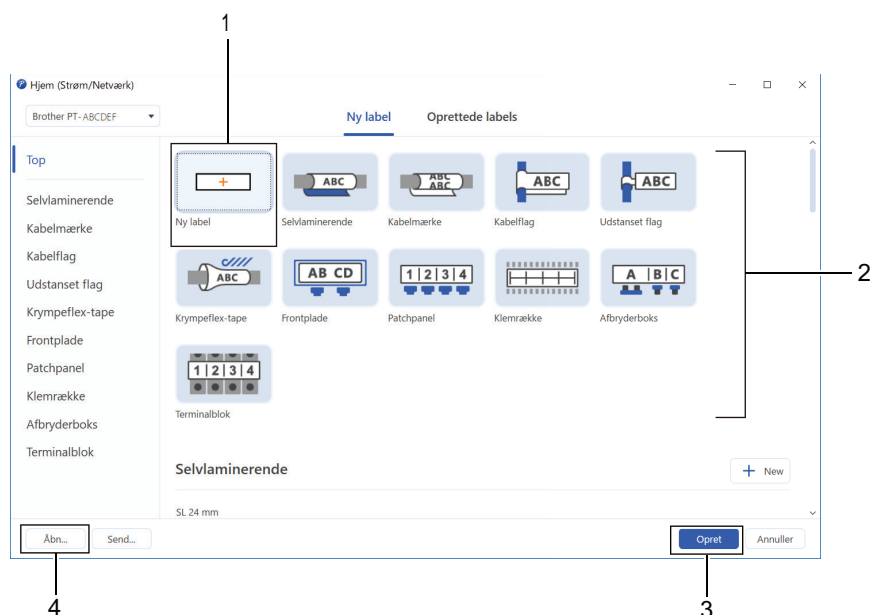
Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

2. Sørg for, at din models navn er valgt på startskærmen.

3. Gør et af følgende:

- For at oprette et nyt layout skal du klikke på **Ny label**-fanen og derefter klikke på **Ny label**-knappen (1).
- Hvis du vil oprette et nyt layout ved hjælp af et forudindstillet layout, skal du klikke på **Ny label**-fanen og derefter klikke på en kategori-knap (2), vælge en skabelon og så klikke på **Opret** (3).
- Klik på **Åbn** (4) for at åbne et eksisterende layout.



4. Klik på ikonet **Udskriv**.

5. Vælg de ønskede udskriftsindstillinger, og klik derefter på **Udskriv**.



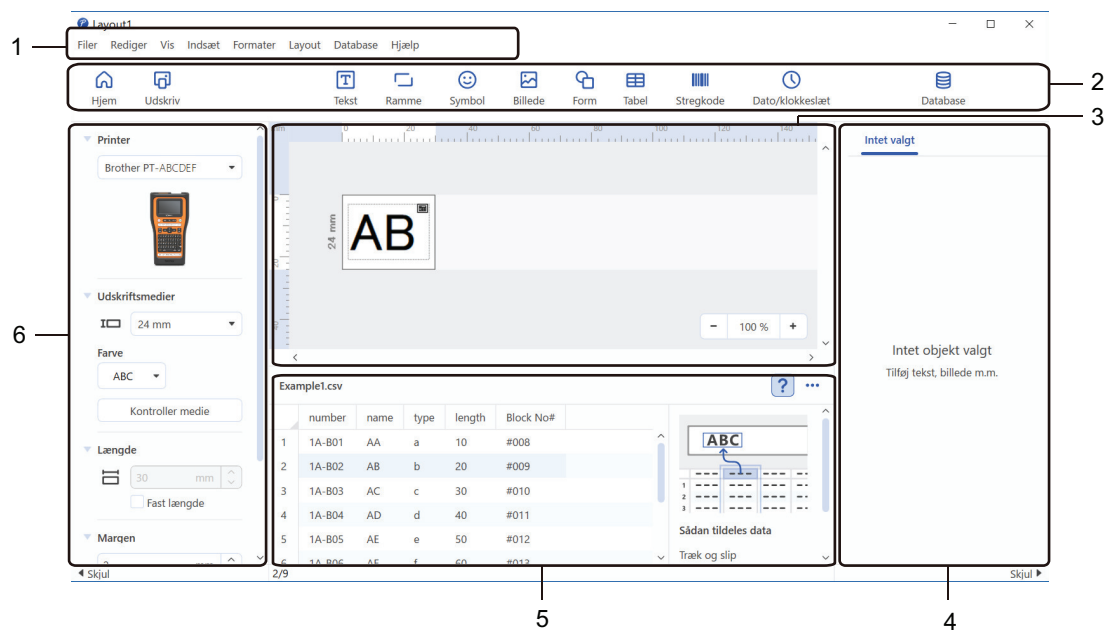
For at ændre hvordan P-touch Editor starter skal du åbne P-touch Editor og klikke på **Filer > Indstillinger**. Vælg indstillingen **Tilstand** i venstre side af skærmen, og vælg derefter **Hjemme/kontor** eller **Strøm/Netværk**-indstillingen. Klik på **OK** for at anvende indstillingerne.



### Relaterede informationer

- [Opret og udskriv labels ved hjælp af din computer](#)
  - [Hovedvinduet i P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Hovedvinduet i P-touch Editor (Windows)



1. Menulinje
2. Værktøjslinje
3. Layoutvindue
4. Objektundersøgelse
5. Databasetilslutningsområde
6. Labelundersøgelse

### ✓ Relaterede informationer

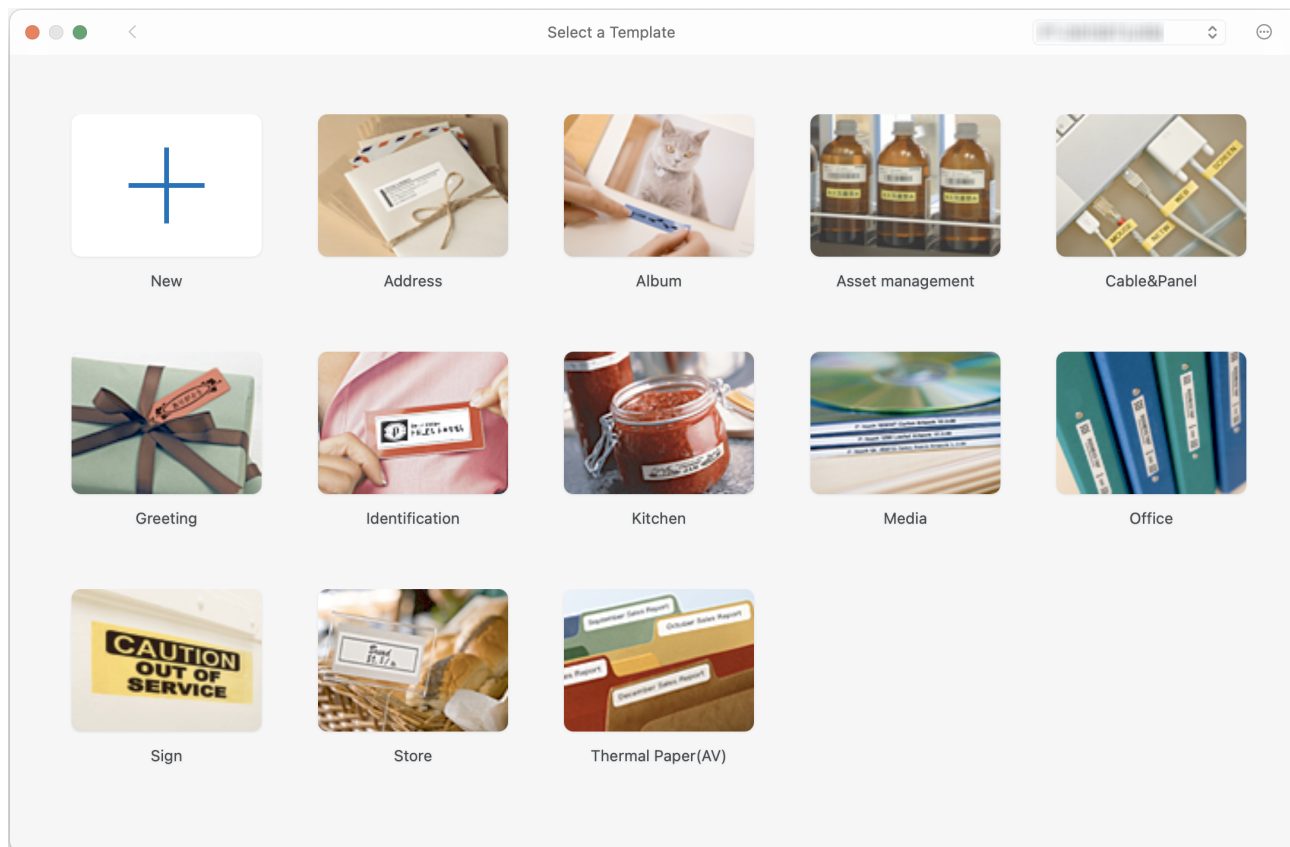
- [Opret og udskriv labels med P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Lav og udskriv labels med P-touch Editor (Mac)

Download og installer P-touch Editor fra App Store på din Mac.

Hvis du vil bruge din labelprinter sammen med din Mac computer, skal du installere P-touch Editor.

1. Dobbeltklik på **Macintosh HD > Programmer**, og dobbeltklik derefter på ikonet **Brother P-touch Editor**.
2. Når P-touch Editor starter, skal du klikke på **New (Ny)** for vælge en skabelon, oprette et nyt layout eller åbne et eksisterende layout.

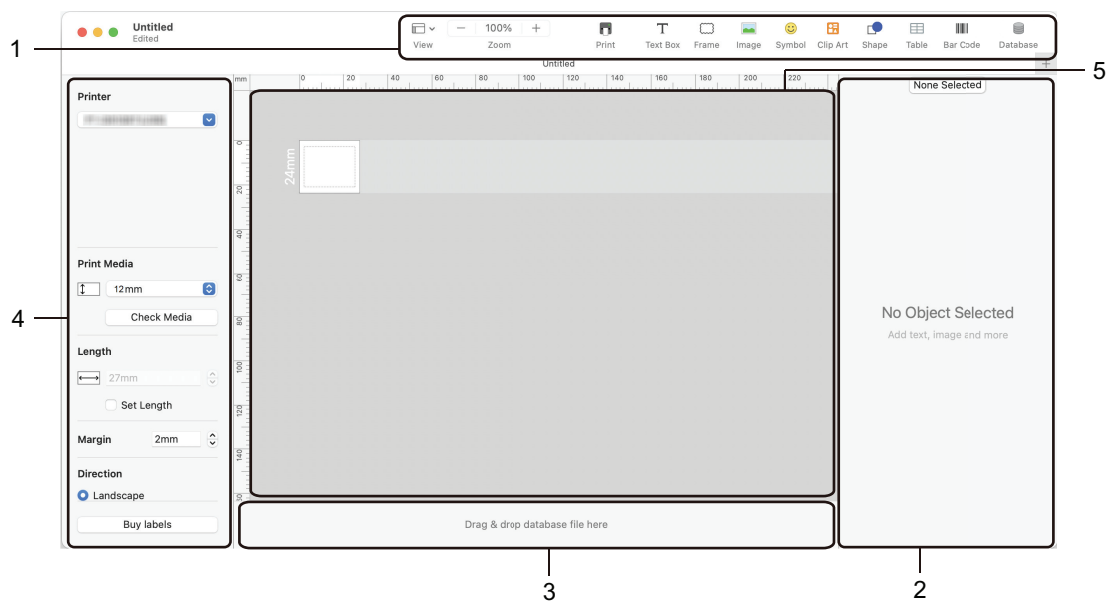


3. Klik på ikonet **Print (Udskriv)**.
4. Vælg de ønskede udskriftsindstillinger, og klik derefter på **Print (Udskriv)**.

### ✓ Relaterede informationer

- [Opret og udskriv labels ved hjælp af din computer](#)
  - [Hovedvindue for P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Hovedvindue for P-touch Editor (Mac)



1. Værktøjslinje
2. Objektundersøgelse
3. Databasetilslutningsområde
4. Labelundersøgelse
5. Layoutvindue



### Relaterede informationer

- [Lav og udskriv labels med P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Udskrivning af labels ved hjælp af printerdriveren (Windows)

Sørg for, at du har installeret printerdriveren.

Gå til din models **Downloads**-side på [support.brother.com/downloads](https://support.brother.com/downloads).

1. Tilslut labelprinteren til en computer.
2. Åbn det dokument, du vil udskrive.
3. Vælg udskrivningskommandoen i dit program.
4. Vælg din labelprinter, og klik derefter på egenskaber for printeren eller præferenceknappen. Printerdrivervinduet åbnes.
5. Rediger printerdriverindstillingerne, hvis det er nødvendigt.
6. Klik på **OK**.
7. Gennemfør din udskrivning.



### Relaterede informationer

- [Opret og udskriv labels ved hjælp af din computer](#)

#### Relaterede emner:

- [Tilslut labelprinteren til en computer ved hjælp af et USB Type-C-kabel](#)
- [Aktiver eller deaktiver Bluetooth](#)
- [Installation af printerdriveren og software på en computer \(Windows\)](#)

## **Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer (Windows)**

- [Bemærkninger om brug af overførselsfunktioner \(Windows\)](#)
- [Overfør en skabelon eller andre data fra computeren til printeren \(Windows\)](#)
- [Sikkerhedskopier skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, til din computer \(Windows\)](#)
- [Slet printerdata fra din computer \(Windows\)](#)
- [Opret overførselsfiler, eller overfør pakkefiler \(Windows\)](#)

## Bemærkninger om brug af overførselsfunktioner (Windows)

Eftersom visse P-touch Editor-funktioner ikke er tilgængelige med printeren, skal du huske følgende, når du bruger P-touch Editor til at oprette skabeloner.

Du kan få forhåndsvist de oprettede skabeloner, før de overføres til printeren.

### Oprettelse af skabeloner

- Noget af teksten i de skabeloner, som overføres til printeren, kan blive udskrevet med lignende skrifttyper og tegnstørrelser, som er indlæst i printeren. Derfor kan den udskrevne label være forskellig fra billedet af skabelonen, oprettet i P-touch Editor.
- Afhængigt af indstillingen for tekstobjektet kan tegnstørrelsen blive reduceret automatisk, eller noget af teksten bliver muligvis ikke udskrevet. Hvis dette sker, skal du ændre indstillingen for tekstobjektet.
- Selvom tegntypografier kan anvendes på individuelle tegn i P-touch Editor, kan typografier kun anvendes på en tekstblok fra printeren. Desuden er visse tegntypografier ikke tilgængelige på printeren.
- Baggrunde angivet i P-touch Editor er ikke kompatible med printeren.
- P-touch Editor-layoutet, der bruger den delte udskrivningsfunktion (forstørrer labelen og udskriver den på to eller flere labels), kan ikke overføres.
- Kun den del af labelen, der er i udskriftsområdet, udskrives.

### Overførsel af skabeloner

- Den udskrevne label kan afvige fra billedet i eksempelsvisningsområdet i P-touch Editor.
- Hvis en todimensionel stregkode, som printeren ikke understøtter, overføres til printeren, konverteres stregkoden til et billede. Billedet af den konverterede stregkode kan ikke redigeres. Denne printer understøtter kun en QR-kode eller datamatrix.
- En QR-kode eller datamatrix skal oprettes med standard alfanumeriske tegn og tal. Hvis stregkoden indeholder specialtegn, når den overføres, kan printeren ikke oprette stregkoden korrekt.
- Alle overførte objekter, som ikke kan redigeres af printeren, konverteres til billeder.
- Grupperede objekter konverteres til et enkelt bitmap.
- Hvis objekter overlapper hinanden, er det kun det nederste objekt, der udskrives.

### Overførsel af andre data end skabeloner

Hvis antallet eller rækkefølgen af felter i en database ændres, og det kun er databasen (CSV-filen), der overføres for at opdatere den, kan det ske, at databasen ikke linker korrekt til skabelonen. Den første linje med data i den overførte fil skal genkendes af printeren som "feltnavne".

### Overførsel af en skabelon og en database sammen

Den nyeste P-touch Editor understøtter LBXS-filer, hvor en skabelon og en database kan overføres som en enkelt fil.




#### Relaterede informationer

- [Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Overfør en skabelon eller andre data fra computeren til printeren (Windows)

1. Tilslut computeren ved hjælp af et USB-kabel, og tænd derefter printeren.

2. Start P-touch Editor .

Klik på **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

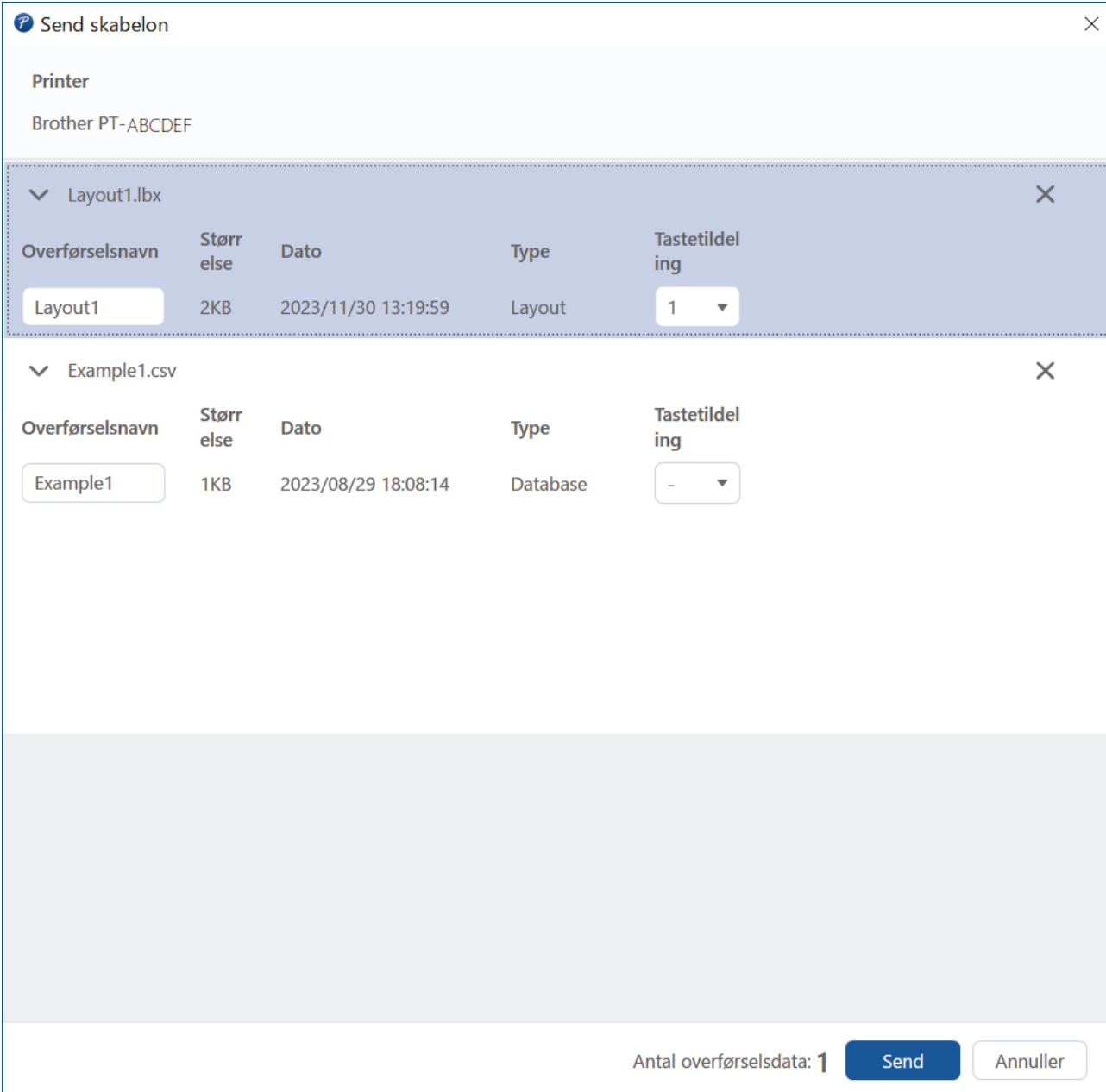
\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

3. Sørg for, at din models navn er valgt på startskærmen.

4. Åbn den ønskede skabelon, eller opret et nyt layout.

5. Klik på **Filer** > **Send skabelon**.

Vinduet Overførsel vises. Skabelonen vises i vinduet.



Send skabelon

Printer  
Brother PT-ABCDEF

Layout1.lbx

Overførselsnavn	Størrelse	Dato	Type	Tastetildeling
Layout1	2KB	2023/11/30 13:19:59	Layout	1

Example1.csv

Overførselsnavn	Størrelse	Dato	Type	Tastetildeling
Example1	1KB	2023/08/29 18:08:14	Database	-

Antal overførselsdata: 1 Send Annuller

6. For at ændre **Tastetildeling**-tallet (hukommelsesplacering i printeren), der er tildelt et element, skal du klikke på det element, du ønsker, og derefter vælge nummeret.

---

## BEMÆRK

- Databasen er ikke tildelt en Tastetildeling.
- Printeren overskriver alle tidligere gemte skabeloner, der har det samme nøglenummer som en ny skabelon, der overføres til den.

7. Hvis du vil ændre overførselsnavnet på skabelonen eller andre data, skal du klikke på det ønskede element og derefter skrive det nye navn.

Antallet af tegn varierer afhængigt af printermodellen.

8. Sørg for, at den skabelon eller andre data, du vil overføre, er valgt på fillisten, og klik derefter på **Send**.

9. Klik på **OK**.

De valgte elementer sendes til printeren.



Du kan overføre flere skabeloner eller andre data på samme tid. Mere information >> *Relaterede informationer*

---



### Relaterede informationer

- [Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)
  - [Overfør flere elementer fra computeren til printeren \(Windows\)](#)

#### Relaterede emner:


- [Udskrive overførte skabeloner](#)
  - [Udskriv overførte skabeloner fra en database](#)
  - [Udskriv overførte databasedata](#)
  - [Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label](#)
-

## Overfør flere elementer fra computeren til printeren (Windows)

Når du overfører flere elementer med P-touch Editor, skal du følge disse retningslinjer.

Datatype	Maksimalt antal elementer, der kan overføres	Detaljer
Skabelon	99	<ul style="list-style-type: none"><li>Hver skabelon kan maksimalt indeholde 50 objekter.</li><li>Det maksimale antal linjer, der kan indeholde hvert objekt, varierer afhængigt af din printermodel.</li></ul>
Database	99	<ul style="list-style-type: none"><li>Kun CSV-filer kan overføres.</li><li>Hver CSV-fil kan maksimalt indeholde 255 felter og 65.000 poster.</li></ul>
Billede (brugerdefineret tegn)	99	<ul style="list-style-type: none"><li>Kun BMP-filer kan overføres.</li><li>Vi anbefaler kun at bruge monokrome BMP-filer.</li><li>Størrelsesbegrænsningen er 2048 x 2048 pixels.</li><li>Brede billeder kan blive beskåret automatisk.</li></ul>

1. Tilslut computeren ved hjælp af et USB-kabel, og tænd derefter printeren.

2. Start P-touch Editor .

Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

3. Sørg for, at din models navn er valgt på startskærmen, og klik derefter på **Send**.

4. I **Send** vinduet skal du klikke på **Gennemse...** og angive de elementer, du vil overføre.

De angivne elementer vises på fillisten.

5. Sørg for, at de elementer, du vil overføre, er markeret på fillisten, og klik derefter på **Send**.

6. Klik på **OK**.

De valgte elementer sendes til printeren.

### Relaterede informationer

- [Overfør en skabelon eller andre data fra computeren til printeren \(Windows\)](#)

#### Relaterede emner:

- [Udskrive overførte skabeloner](#)
- [Udskriv overførte skabeloner fra en database](#)
- [Udskriv overførte databasedata](#)
- [Indtast et brugerdefineret tegnbillede i din label](#)

## Sikkerhedskopier skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, til din computer (Windows)

Brug P-touch Transfer Manager til at sikkerhedskopiere skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, til din computer. P-touch Transfer Manager er installeret sammen med P-touch Editor 5.4, som kan være en tidligere version af P-touch Editor, end den du bruger i øjeblikket. For at downloade P-touch Editor 5.4 skal du søge efter det tilhørende **Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding-råd** på [support.brother.com](http://support.brother.com).



- Sikkerhedskopierede skabeloner og andre data kan ikke redigeres på computeren.
- Afhængigt af printermodellen kan sikkerhedskopierede skabeloner og data muligvis ikke overføres mellem forskellige modeller.

### 1. Start P-touch Editor 5.4.

Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

### 2. Åbn vinduet P-touch Transfer Manager.

Klik på **Filer > Send skabelon > Send**.

### 3. Tilslut computeren til labelprinter, og tænd labelprinter.

Printerens modelnavn vises ved siden af et printerikon i mappevisningen i vinduet P-touch Transfer Manager.

### 4. Vælg den printer, der skal sikkerhedskopieres fra, og klik derefter på **Backup**.

Overførselsnavn	Størrelse	Type	Dato	Tildelingskode	Navn på tilsluttet database
name	1KB	Skabelon	01/25/19 13:40	1	-
CD	1KB	Skabelon	01/25/19 13:40	2	-
address	1KB	Skabelon	01/25/19 13:40	3	-

En bekræftelsesmeddelelse vises.

### 5. Klik på **OK**.

Der oprettes en ny mappe under printerens mappevisning. Mappenavnet dannes på grundlag af dato og klokkeslæt for sikkerhedskopieringen. Alle printerens skabeloner og andre data overføres til den nye mappe og gemmes på din computer.



## Relaterede informationer

- [Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Slet printerdata fra din computer (Windows)

Brug P-touch Transfer Manager til at slette printerdata fra din computer. P-touch Transfer Manager er installeret sammen med P-touch Editor 5.4, som kan være en tidligere version af P-touch Editor, end den du bruger i øjeblikket. For at downloade P-touch Editor 5.4 skal du søge efter det tilhørende **Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding**-råd på [support.brother.com](http://support.brother.com).

1. Start P-touch Editor 5.4.

Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

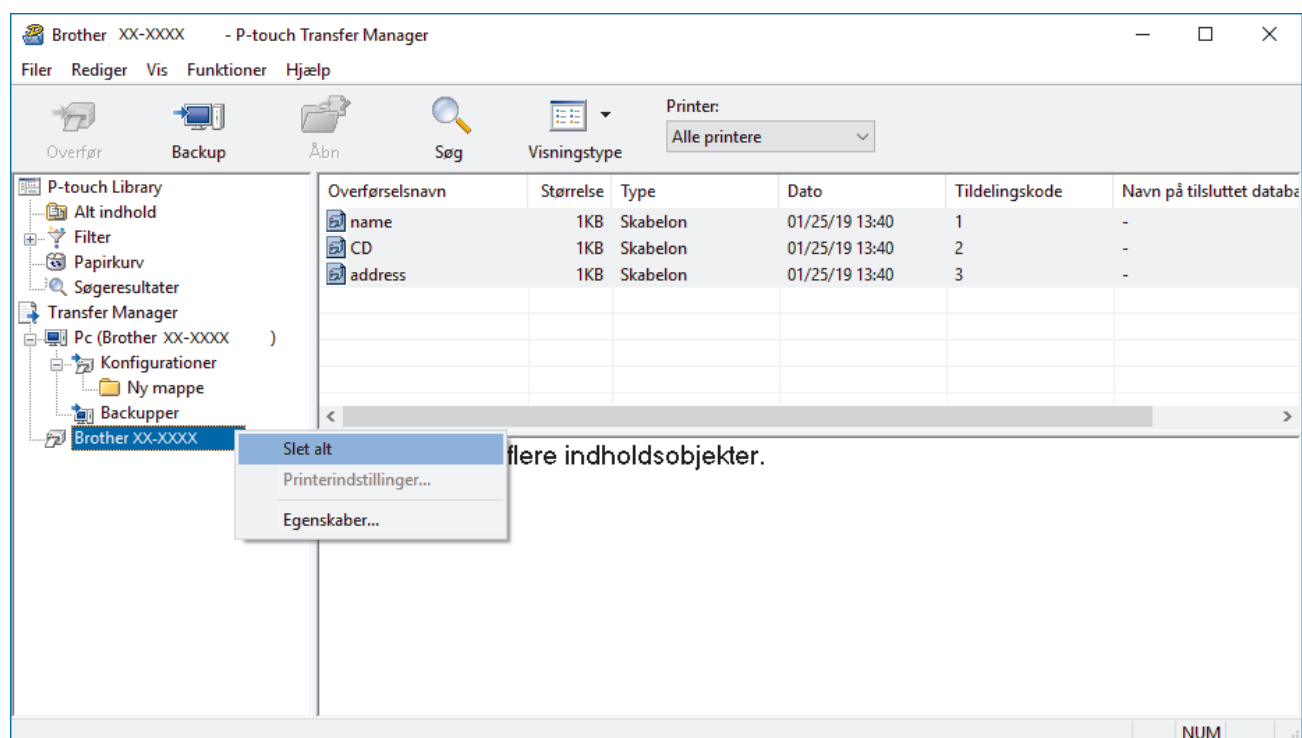
2. Åbn vinduet P-touch Transfer Manager.

Klik på **File > Send skabelon > Send**.

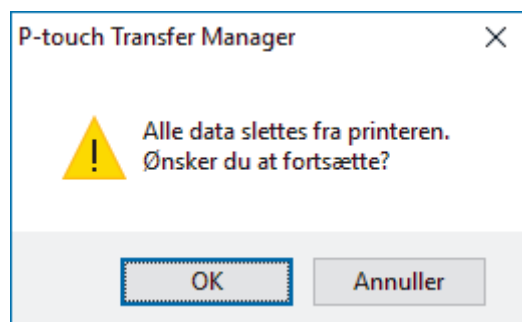
3. Tilslut computeren til labelprinter, og tænd labelprinter.

Printerens modelnavn vises ved siden af et printerikon i mappevisningen i vinduet P-touch Transfer Manager.

4. Højreklik på printeren, og vælg derefter menuen **Slet alt**.



En bekræftelsesmeddelelse vises.



5. Klik på **OK**.

Alle skabeloner og andre data, der er gemt på printeren, slettes.



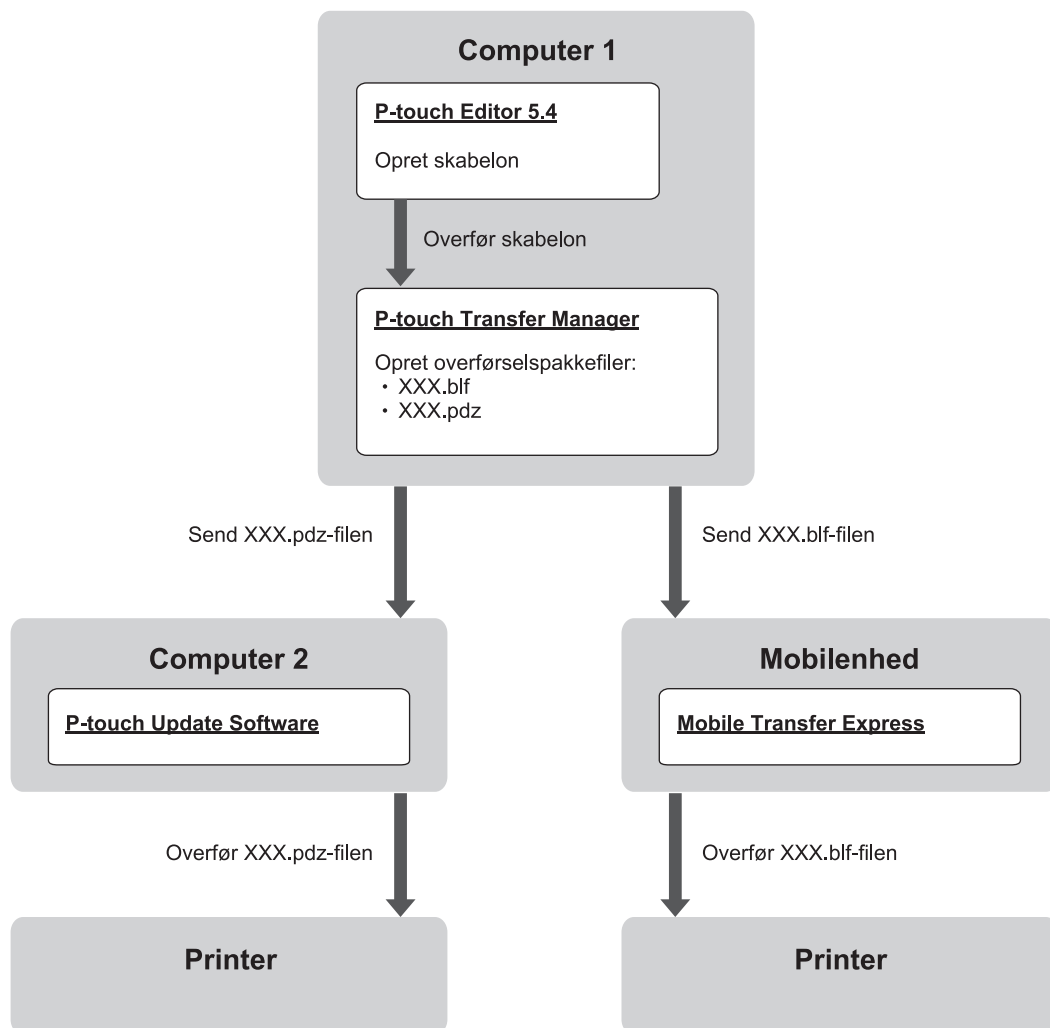
## Relaterede informationer

- [Overfør skabeloner til printeren ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

## Opret overførselsfiler, eller overfør pakkefiler (Windows)

Opret overførselsfiler (BLF) eller overførselspakkefiler (PDZ) med de tilhørende skabeloner, så disse skabeloner kan bruges på andre fjernprintere.

Brug P-touch Transfer Manager til at oprette overførselsfiler eller overføre pakkefiler. P-touch Transfer Manager er installeret sammen med P-touch Editor 5.4, som kan være en tidligere version af P-touch Editor, end den du bruger i øjeblikket. Søg efter det relevante **Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding**-råd på [support.brother.com](http://support.brother.com) for at downloade P-touch Editor 5.4.



Skabelonoverførselsmetode		Filformat
Fra en computer	P-touch Update Software	PDZ
Fra en mobilenhed	Mobile Transfer Express	BLF

1. Start P-touch Editor 5.4.  
Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.  
\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.
2. Opret en skabelon ved hjælp af P-touch Editor 5.4.
3. Åbn vinduet P-touch Transfer Manager fra P-touch Editor 5.4.  
Klik på **Filer > Send skabelon > Send**.

---

Vinduet P-touch Transfer Manager vises. Skabelonen overføres til **Konfigurationer**-mappen.

4. Vælg **Konfigurationer**-mappen i vinduet P-touch Transfer Manager, og vælg derefter den skabelon, du vil gemme, uden at tilslutte labelprinter til computeren.



---

Du kan vælge flere skabeloner på samme tid.

5. Klik på **Filer > Gem overførselsfil**.

## BEMÆRK

Knappen **Gem overførselsfil** vises, når labelprinter er afbrudt fra computeren, eller den er offline.



- Hvis du klikker på **Gem overførselsfil**-knappen, når du har valgt **Konfigurationer**-mappen gemmes alle skabeloner i mappen som en overførselsfil (BLF) eller overførselspakkefil (PDZ).
  - Du kan kombinere flere skabeloner til en enkelt overførselsfil (BLF) eller overførselspakkefil (PDZ).
6. Vælg det ønskede overførselsfilformat i **Filtype**-feltet, og indtast derefter navnet, og gem skabelonen.
  7. Når du bruger din computer til at overføre pakkefilen (PDZ) til din labelprinter, skal du bruge P-touch Update Software.
    - a. Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Update Software** på skrivebordet.
    - b. Klik på **Firmwareopdatering**.
    - c. Klik på **Printer** rullelisten, vælg din printer, og klik derefter på **OK**.
    - d. Klik på **Filer > Åbn**, og angiv den fil, du vil overføre.
    - e. Vælg den angivne fil fra fillisten, og klik derefter på **Overfør**-knappen.
  8. Når du bruger din mobilenhed til at overføre overførselsfilen (BLF) ►► *Relaterede emner: Overførsel af skabeloner oprettet på en computer til printer ved hjælp af en mobilenhed.*



## Relaterede informationer

- [Overfør skabeloner til printer ved hjælp af din computer \(Windows\)](#)

### Relaterede emner:

- [Overførsel af skabeloner oprettet på en computer til printer ved hjælp af en mobilenhed](#)
-

## Udskriv labels ved hjælp af mobilenheder

**Relaterede modeller:** PT-E310BT/PT-E560BT

- [Installation af mobilapps](#)
- [Lav labels, og udskriv dem med en mobilenhed](#)
- [Overførsel af skabeloner oprettet på en computer til printeren ved hjælp af en mobilenhed](#)

## Installation af mobilapps

**Relaterede modeller:** PT-E310BT/PT-E560BT

Brug Brother-programmer til at printe direkte fra din iPhone, iPad, iPod touch og Android™-mobilenheder og til at overføre data, herunder skabeloner, symboler og databaser, der er oprettet ved hjælp af en computer, til din printer via Bluetooth.

App	Egenskaber
Brother Pro Label Tool	Lav labels til telekommunikation, datacom eller elektriske identifikationer efter behov.
Mobile Transfer Express	Overfør kompatible labelskebeloner, databaser og billeder til din printer ved hjælp af P-touch Transfer Manager (Windows).

Du kan finde flere oplysninger om de mobilapps, der er tilgængelige for din printer, på <https://support.brother.com/g/d/f5f9>



### Relaterede informationer

- [Udskriv labels ved hjælp af mobilenheder](#)

## Lav labels, og udskriv dem med en mobilenhed

**Relaterede modeller:** PT-E310BT/PT-E560BT

1. Start appen til udskrivning af labels på din mobilenhed.
2. Vælg en labelskabelon eller et labeldesign.



Du kan også vælge en label eller et billede, som er designet tidligere, og udskrive den/det.

3. Vælg udskrivningsmenuen i labeludskrivningsappen for at udskrive din label.



### Relaterede informationer

- [Udskriv labels ved hjælp af mobilenheder](#)

## Overførsel af skabeloner oprettet på en computer til printerens ved hjælp af en mobilenhed

**Relaterede modeller:** PT-E310BT/PT-E560BT

Brug P-touch Transfer Manager til at gemme skabelondata oprettet med P-touch Editor 5.4 i enten BLF- eller PDZ-format. Brug Mobile Transfer Express til at sende den gemte fil fra din mobilenhed til printerens og udskrive den.

- P-touch Transfer Manager er installeret sammen med P-touch Editor 5.4, som kan være en tidligere version af P-touch Editor, end den du bruger i øjeblikket. Søg efter det relevante **Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding**-råd på [support.brother.com](http://support.brother.com) for at downloade P-touch Editor 5.4.
- Sørg for, at Mobile Transfer Express er installeret på din mobilenhed.

1. Gem skabelondataene ved hjælp af P-touch Transfer Manager.



Mere information ►► *Relaterede emner: Opret overførselsfiler, eller overfør pakkefiler (Windows)*

2. Gør et af følgende:

- Gem filen på en cloud-lagringstjeneste, og del den derefter ved hjælp af Mobile Transfer Express-appen på din mobilenhed.
- Send filen som en vedhæftet fil fra din computer til en mobil enhed, og gem derefter filen på mobilenheden.

3. Tilslut printerens til din mobilenhed, og start derefter Mobile Transfer Express.

Skabelondataene vises.

4. Vælg den skabelon, du vil udskrive, og tryk derefter på **Transfer (Overfør)** for at overføre skabelonen til printerens.



### Relaterede informationer

- [Udskriv labels ved hjælp af mobilenheder](#)

#### Relaterede emner:

- [Opret overførselsfiler, eller overfør pakkefiler \(Windows\)](#)

## Opdatering

- [Opdatering af P-touch Editor](#)
- [Opdatering af firmworen](#)

## Opdatering af P-touch Editor

Installer printerdriveren, før P-touch Editor opdateres.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

1. Start P-touch Editor .

Klik på **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Editor** på skrivebordet.

\* Afhængigt af computerens operativsystem oprettes mappen Brother P-touch muligvis eller muligvis ikke.

2. Klik på **Ny label**-fanen, og klik derefter på **Ny label**-knappen for at åbne hovedvinduet.
3. Klik på **Hjælp** > **Søg efter opdateringer**.
4. Hvis opdateringen er tilgængelig, vises en bekræftelsesmeddelelse. Klik på **Download**.

### Mac

For at opdatere P-touch Editor til Mac skal du besøge App Store og kontrollere, om opdateringen er tilgængelig.



### Relaterede informationer

- [Opdatering](#)

## Opdatering af firmworen

- Du må ikke slukke for strømmen eller frakoble kablet, når du overfører data eller opdaterer firmworen.
- Hvis et andet program kører, skal du lukke programmet.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

Inden opdatering af firmworen skal du først installere printerdriveren.

1. Tænd labelprinteren, og tilslut USB-kablet.
2. Kontrollér, at din computer har forbindelse til internettet.
3. Start P-touch Update Software.  
Klik på **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software**, eller dobbeltklik på ikonet **P-touch Update Software** på skrivebordet.
4. Klik på ikonet **Firmwareopdatering**.
5. Klik på **Printer** rullelisten, vælg din printer, og klik derefter på **OK**.
6. Vælg **Sprog** fra rullelisten.
7. Markér afkrydsningsfeltet ud for den firmware, du vil opdatere, og klik derefter på **Overfør**.
8. Klik på **Start**.  
Firmwareopdateringen starter.

### BEMÆRK

Det kan være nødvendigt at genetablere Bluetooth-forbindelsen efter firmwareopdateringer. Slet Bluetooth-forbindelsesoplysningerne, og udfør paring igen.

### Mac

Download og installer Transfer Express fra App Store for at opdatere firmworen.

1. Tænd labelprinteren, og tilslut USB-kablet.
2. Kontrollér, at din computer har forbindelse til internettet.
3. Dobbeltklik på **Macintosh HD > Programmer**, og dobbeltklik derefter på ikonet **Transfer Express**.
4. Klik på **Choose a printer (Vælg en printer)** pop op-menuen, og vælg derefter printeren fra printerlisten.
5. Klik på knappen **Download and Update (Download og opdater)**.  
Firmwareopdateringen starter.

### BEMÆRK

Det kan være nødvendigt at genetablere Bluetooth-forbindelsen efter firmwareopdateringer. Slet Bluetooth-forbindelsesoplysningerne, og udfør paring igen.

### ✓ Relaterede informationer

- [Opdatering](#)

## **Rutinemæssig vedligeholdelse**

- [Vedligeholdelse](#)

## Vedligeholdelse

Tag altid batteriet ud, og frakobl lysnetadapteren, før du rengør labelprinterens.

- >> [Rengør enheden](#)
- >> [Rengøring af printhovedet](#)
- >> [Rengøring af tapeafskæringen](#)

### Rengør enheden

1. Tør alt støv og pletter af labelprinterens med en blød, tør klud.
2. Brug en let fugtet klud til at fjerne vanskelige pletter.

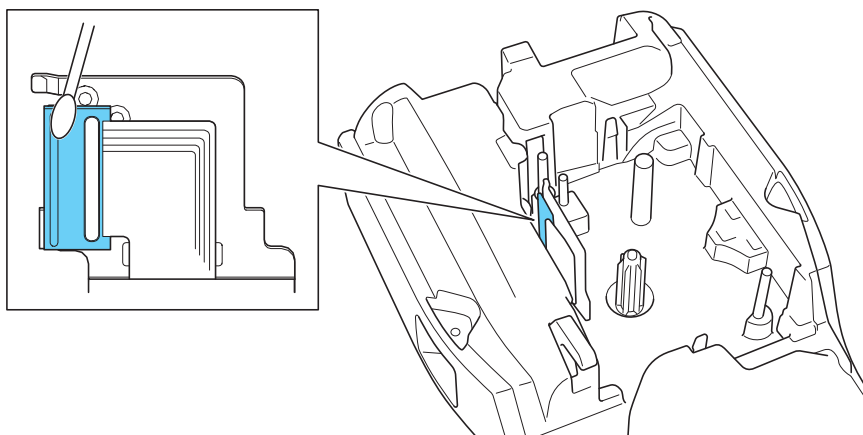


Brug ikke fortynder, rensebenzin, alkohol eller andre organiske opløsningsmidler. Disse kan deformere eller beskadige labelprinterens kabinet.

### Rengøring af printhovedet

Striber eller utydelige tegn af dårlig kvalitet på de udskrevne labels indikerer som regel, at printhovedet er snavset.

Rengør printhovedet ved hjælp af en vatpind eller den tilkøbte rengøringskassette til printhovedet. (TZe-CL4).



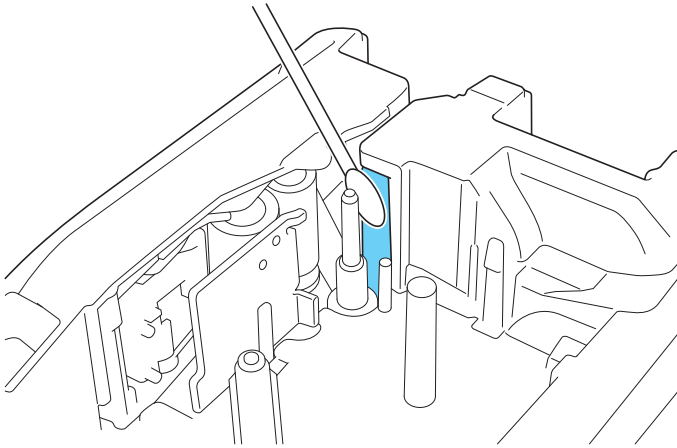
- Rør ikke direkte ved printhovedet med dine bare hænder.
- Læs, og følg de instruktioner, der følger med rengøringskassetten til printhovedet.

### Rengøring af tapeafskæringen

Der kan sætte sig tape-klæbemasse på knivbladet efter gentagen brug, hvorved knivbladet bliver sløvt, og tapeen kan sætte sig fast i afskæreren.

---

Ca. en gang om året skal du tørre knivbladet af med en vatpind fugtet med isopropylalkohol (hospitalssprit).



- 
- Undlad at berøre knivbladet direkte med hænderne.
  - Brug isopropylalkohol i overensstemmelse med producentens retningslinjer.
- 



### Relaterede informationer

- [Rutinemæssig vedligeholdelse](#)
-

## Fejlfinding

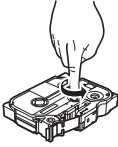
- [Hvis du har problemer med din labelprinter](#)
- [Fejlmeddelelser og vedligeholdelsespåmindelser](#)
- [Juster labellængden](#)
- [Kontroller versionsoplysningerne](#)
- [Nulstil labelprintereren](#)

## Hvis du har problemer med din labelprinter

Dette kapitel forklarer, hvordan du løser typiske problemer, du kan støde på, når du bruger labelprinteren.

Hvis du stadig har problemer >> *Relaterede informationer* Hvis du ikke kan løse problemet efter at have læst emnerne, kan du besøge Brother support-websiden på [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

Problem	Løsning
Labelprinteren udskriver ikke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller, at tapekassetten er isat korrekt.</li> <li>• Hvis tapekassetten er tom, skal den udskiftes. Besøg <a href="http://go.brother/original">go.brother/original</a> for at bestille forsyninger og tilbehør.</li> <li>• Kontroller, at bagdækslet er forsvarligt lukket.</li> <li>• Kontroller, at labelprinteren er tændt.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Kontroller, at computerens eller mobilenhedens Bluetooth-indstilling er slået til.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Kontroller, at labelprinteren er tilsluttet til computeren eller din mobilenhed via Bluetooth.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Kontroller, at din labelprinter er valgt i Brother-mobil-appen.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Kontroller, at labelprinteren ikke er parret med en anden enhed via Bluetooth.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Sørg for, at labelprinteren og din mobilenhed eller computer er tæt nok på hinanden til at kommunikere trådløst.</li> <li>• (Kun understøttede modeller) Kontroller, at Bluetooth ikke er indstillet til automatisk at genoprette forbindelse til en anden computer eller mobilenhed.</li> <li>• Sørg for, at der ikke er enheder, som udsender radiobølger (f.eks. en mikrobølgeovn), placeret i nærheden.</li> <li>• Kontroller, at den korrekte printerdriver er installeret, hvis du udskriver fra en computer.</li> <li>• Tilslut labelprinteren til din computer ved hjælp af USB-kablet (medfølger), når du udskriver fra en computer.</li> <li>• Hvis printhovedet er snavset, skal du rengøre det med en vatpind eller med en tilkøbt rengøringskassette til printhovedet. (TZe-CL4).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tapen fremføres ikke korrekt.</li> <li>• Tapen sidder fast inde i labelprinteren.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis tapen er bøjet, skæres den bøjede sektion af.</li> <li>• Hvis tapen sidder fast, skal du fjerne tapekassetten, fjerne den fastklemte tape og derefter klippe det beskadigede tape af. Rengør tapeafskæringen for at undgå, at tapen sætter sig fast. &gt;&gt; <i>Relaterede emner</i></li> <li>• Kontroller, at enden af tapen føres ud gennem tapestyret.</li> <li>• Kontroller, at tapen peger mod tapeudgangsåbningen.</li> <li>• Fjern tapekassetten, og sæt den i igen.</li> </ul>
Der opstod en fejl under brug af en mobil-app.	Gå til menuen indstillinger i din mobil-app, og vælg <b>Support &gt; Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding</b> .
Displayet reagerer ikke.	Frakobl lysnetadapteren, og tag batteriet ud i mindst 10 minutter.
Displayet forbliver tomt, når du har tændt for strømmen.	Kontroller, at batteriet er korrekt installeret, og at lysnetadapteren er korrekt tilsluttet.
Displaymeddelelserne vises på et fremmed sprog.	Indstil det displaysprog, du ønsker. Mere information >> <i>Relaterede emner</i>
Labelprinteren stopper, mens den udskriver en label.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du kan se et stykke stribet tape, betyder det, at du har nået enden af tapen. Udskift tapekassetten.</li> <li>• Udskift batteriet, eller tilslut lysnetadapteren direkte til labelprinteren.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg kan ikke installere printerdriveren, selvom jeg følger den korrekte procedure. (Windows)</li> </ul>	<p>Hvis du ikke kan bruge din labelprinter, selvom du har installeret printerdriveren:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Download printerdriverens afinstallationsprogram fra din models <b>Downloads</b>-side på <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a>.</li> <li>2. Brug afinstallationsprogrammet for printerdriveren til at fjerne printeroplysningerne.</li> </ol>

Problem	Løsning
<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeg kan ikke se min printer på listen i P-touch Editor, selvom jeg har installeret printerdriveren. (Windows)</li> </ul>	<p>3. Kør driverinstallationsprogram for printer igen, og følg vejledningen på skærmen for at fortsætte med installationen.</p>
<p>Farvebåndet er adskilt fra farverullen.</p>	<p>Hvis farvebåndet er beskadiget, skal du udskifte tapekassetten. Hvis det ikke er beskadiget, skal du undlade at afskære tapen og forsigtigt fjerne tapekassetten, og derefter vikle det løse farvebånd tilbage på spolen.</p> 
<p>Udskrevne stregkoder eller QR-koder kan ikke læses.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Udskift tapen. (Anbefalet: Sort på hvid tape)</li> <li>Forstør stregkoder eller QR-koder ved hjælp af stregkodescannerprogrammet, hvis det er muligt.</li> </ul>
<p>Jeg kender ikke versionsnummeret på firmwaren til labelprinter.</p>	<p>Du kan bekræfte firmwareversionsnummeret og andre oplysninger på displayet. Mere information ►► <i>Relaterede emner</i></p>
<p>Når labelen udskrives, er der for meget plads (bred margen) på begge sider af teksten.</p>	<p>Skift afskæringsindstillingen til en mindre margen. ►► <i>Relaterede emner</i></p>
<p>Skrifttypestørrelsen kan ikke øges.</p>	<p>Skrifttypen har allerede den maksimale størrelse for labelens bredde, eller labelens længde er blevet fastsat, så der er en grænse for skriftstørrelsen for at undgå at overskride den fastsatte længde.</p>
<p>Når der udskrives flere labels, skæres den sidste label forkert af.</p>	<p>Når kædeindstillingen er aktiveret, fremføres og afskæres den sidst udskrevne label. ►► <i>Relaterede emner</i></p>
<p>Jeg kan ikke opdatere printerens firmware ved hjælp af P-touch Update Software eller Transfer Express.</p>	<p>Genstart printer, og prøv derefter at opdatere firmwaren igen. Tryk ikke på nogen knapper under firmwareopdateringen før Startskærm-billede vises automatisk.</p>
<p>Labelprinter fungerer ikke normalt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nulstil printer til fabriksindstillingerne. Mere information ►► <i>Relaterede emner</i></li> <li>Frakobl lysnetadapteren, og tag batteriet ud i mindst 10 minutter.</li> </ul>



## Relaterede informationer

- [Fejlfinding](#)

### Relaterede emner:

- [Nulstil labelprinter](#)
- [Indstil sprog](#)
- [Kontroller versionsoplysningerne](#)
- [Vælg en skæreindstilling \(PT-E310BT\)](#)
- [Vælg en skæreindstilling \(PT-E510/PT-E560BT\)](#)
- [Vedligeholdelse](#)

## Fejlmeddelelser og vedligeholdelsespåmindelser

Meddelelse	Arsag/løsning
Afkøles... Vent ## min. og genstart.	Printeren er for varm og skal køle ned. Vent i det antal minutter, der er angivet i meddelelsen, og prøv så igen.
Batteri beskadiget. Udskift Li-ion batteri.	Det genopladelige Li-ion-batteri er beskadiget. Udskift batteriet, eller brug en lysnetadapler.
Hukommelse fuld Reducer filstr. for at fortsætte	Den samlede datastørrelse overskrider den ledige plads i printerens hukommelse, når du har redigeret databaseposter. Reducer datastørrelsen, hvis du vil redigere.
Høj opl. print underst. ikke med dette medie	Den tape, der er monteret, kan ikke udskrive i tilstanden høj opløsning.
Knivfejl	Hvis tapen sidder fast i skæreenheden, skal du fjerne tapen. Sluk labelprinteren, og tænd den igen, inden der fortsættes.
Kontroller antal indtastede cifre	Antallet af indtastede cifre i stregkodedataene passer ikke med det indstillede antal cifre i stregkodeparametrene. Indtast det rigtige antal cifre.
Lavt batteriniveau	Batteriniveauet er lavt. Genoplad Li-ion-batteriet.
Længde begrænsning	Den udskrevne labellængde med den indtastede tekst er længere end 999 mm . Rediger teksten, så labellængden er mindre end 999 mm.
Stregkode for bred	Reducer stregkodedataene, eller prøv at bruge bredere tape.
Stregkodefejl Post :XXXXX Felt :XXXXX	Der blev registreret et forsøg på at udskrive stregkodelabels fra en database. Labelprinteren viser denne meddelelse, når det valgte område af databasen omfatter ugyldige tegn eller tal, der ikke understøttes af stregkodeprotokollen.
Systemfejl XX	Kontakt Brother Support.
Tekst for lang	Den udskrevne labellængde med den indtastede tekst er længere end længdeindstillingen. Rediger teksten så den passer inden for den indstillede længde, eller skift længdeindstilling.
Udskift batteriet	Batteriet er løbet tør for strøm. Genoplad Li-ion-batteriet.



### Relaterede informationer

- [Fejlfinding](#)

## Juster labellængden

Når tapekassetten er næsten tom, kan den udskrevne labellængde være mindre nøjagtig. I dette tilfælde skal du justere labellængden manuelt.



Ca. 1 % af den samlede labellængde vil blive justeret med et niveau.

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Juster labellængde].
3. Tryk på ◀ eller ▶ for at få vist [-3 - +3], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Fejlfinding](#)

## Kontroller versionsoplysningerne

Du kan bekræfte firmwareversionsnummeret og andre oplysninger på printerens display. Du kan få brug for disse oplysninger, hvis du kontakter Brother med en forespørgsel eller angående garantien.

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Versionsoplysninger], og tryk derefter på **OK**.



### Relaterede informationer

- [Fejlfinding](#)
-

## Nulstil labelprinter

- [Nulstil ved hjælp af displayet](#)

## Nulstil ved hjælp af displayet

1. Tryk på **Menu**.
2. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist [Nulstil], og tryk derefter på **OK**.
3. Tryk på ▲ eller ▼ for at få vist den ønskede indstilling for nulstilling, og tryk derefter på **OK**.  
Der vises en meddelelse, hvor du bliver bedt om at bekræfte din indstilling til nulstilling.
4. Tryk på **OK**.



Hvis du bruger nulstillingsindstillingerne [Nulstil alle indstillinger] eller [Fabriksindstilling], skal du indstille dit foretrukne standardsprog igen efter nulstillingen.

Nulstil indstillinger	Detaljer
Nulstil alle indstillinger	Filhukommelsen ryddes IKKE. Indstillingsdata slettes og alle indstillinger nulstilles til fabriksindstillingen.
Slet alt indhold	Filhukommelsen ryddes. Indstillingsdata ryddes IKKE, og indstillingerne forbliver, som de er konfigureret i øjeblikket.
Fabriksindstilling	Filhukommelse, labels og brugerdefinerede indstillinger nulstilles til deres fabriksindstillinger.



### Relaterede informationer

- [Nulstil labelprinter](#)

## Appendiks

- [Specifikationer](#)
- [Hjælp og kundesupport til Brother](#)

## Specifikationer

- >> [Udskrivning](#)
- >> [Størrelse](#)
- >> [Interface](#)
- >> [Omgivelser](#)
- >> [Strømforsyning](#)
- >> [Medier](#)
- >> [Hukommelse](#)
- >> [Kompatible operativsystemer](#)

### Udskrivning

<b>Udskrivningshastighed</b> <sup>1</sup>	<b>Brug af lysnetadapter</b> <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Op til 20 mm/sek.</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Op til 30 mm/sek.</li> </ul>
	<b>Brug af batteriet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Op til 20 mm/sek.</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Op til 20 mm/sek.</li> </ul>
<b>Udskriftsopløsning</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT 112 punkter/180 dpi</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT 128 punkter/180 dpi</li> </ul>
<b>Maksimal udskrivningshøjde</b> <sup>3</sup>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Op til 15,8 mm (ved brug af 18 mm tape)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Op til 18,0 mm (ved brug af 24 mm tape)</li> </ul>

- <sup>1</sup> Den faktiske udskrivningshastighed varierer afhængigt af forholdene.  
<sup>2</sup> Når du bruger lysnetadapteren til USB Type-C (PA-AD-004 / valgfrit)  
<sup>3</sup> Den faktiske tegnstørrelse kan være mindre end den maksimale printhøjde.

### Størrelse

<b>Vægt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Ca. 785 g (uden batteri og tapekassette)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Ca. 1050 g (uden batteri og tapekassette)</li> </ul>
<b>Mål</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Ca. 135 mm (B) x 235,5 mm (D) x 70,3 mm (H)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Ca. 132 mm (B) x 244 mm (D) x 80 mm (H)</li> </ul>
<b>Display</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT 15 tegn x 2 linjer (128 punkter x 56 punkter)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT 17 tegn x 2 linjer (240 punkter x 120 punkter)</li> </ul>

## Interface

<b>USB</b>	USB ver. 2.0 (Fuld hastighed) (Type C) USB-klasse: printer-klasse
<b>Bluetooth</b> (PT-E310BT/PT-E560BT)	Bluetooth Ver. 5.0 Understøttet profil: SPP Understøttet protokol: iAP

## Omgivelser

<b>Driftstemperatur</b>	Mellem 10°C og 35°C
<b>Luftfugtighed ved drift</b>	Mellem 20 % og 80 % Maksimal fugttermometeretemperatur: 27°C

## Strømforsyning

<b>Batteri</b>	Genopladeligt Li-ion-batteri: 7,2 V Modelnavn: BA-E001
<b>Adapter (ekstra- straudstyr)</b>	Lysnetadapter til USB Type-C: 12 V Modelnavn: PA-AD-004
<b>Opladningstid <sup>1</sup></b>	Cirka 3 timer

<sup>1</sup> Når du bruger lysnetadapteren til USB Type-C (PA-AD-004 / valgfrit)

## Medier

<b>Tapebredde</b>	<b>Standard TZe-tape-kassette</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm</li></ul>
	<b>HGe-tapekassette</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm</li></ul>
	<b>HSe-rørkassette (2:1 krympeforhold)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm</li></ul>
	<b>HSe-rørkassette (3:1 krympeforhold)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm, 21,0 mm</li></ul>
<b>Antal linjer</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 18 mm tape: 1-5 linjer 12 mm tape: 1-3 linjer 9 mm tape: 1-2 linjer 6 mm tape: 1-2 linjer 3,5 mm tape: 1 linje</li><li>PT-E510/PT-E560BT 24 mm tape: 1-7 linjer</li></ul>

18 mm tape: 1-5 linjer  
12 mm tape: 1-3 linjer  
9 mm tape: 1-2 linjer  
6 mm tape: 1-2 linjer  
3,5 mm tape: 1 linje

## Hukommelse

Filhukommelse	Tekstbuffer	Maks. 1800 tegn
	Fillager	Maksimalt 99 filer
Hukommelse til overførsel af data		6 MB

## Kompatible operativsystemer

Du kan se den nyeste liste over kompatibel software på [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os).

## ✓ Relaterede informationer

- [Appendiks](#)

## Hjælp og kundesupport til Brother

Hvis du har brug for hjælp til dit Brother-produkt, kan du besøge [support.brother.com](http://support.brother.com) vedrørende hyppigt stillede spørgsmål og fejlfindingstip. Du kan også downloade den nyeste software, drivere og firmware for at forbedre maskinens ydeevne samt brugerdokumentation for at lære, hvordan du får mest muligt ud af dit Brother-produkt.

Yderligere produkt- og supportoplysninger kan findes på din lokale Brother-webside. Besøg [global.brother/en/gateway](http://global.brother/en/gateway) for at finde kontaktoplysninger for dit lokale Brother-kontor og for at registrere dit nye produkt.



### Relaterede informationer

- [Appendiks](#)
-

brother



DAN  
Version A