



# **Bruksanvisning**

**PT-E310BT**

**PT-E510**

**PT-E560BT**

## Innehållsförteckning

<b>Innan du använder din märkmaskin</b> .....	<b>1</b>
Definitioner av anteckningar.....	2
Allmänna försiktighetsåtgärder.....	3
Varumärken och licenser.....	4
Anmärkningar om licenser för öppen källkod.....	5
Viktigt meddelande.....	6
<b>Konfigurera märkmaskinen</b> .....	<b>7</b>
Delbeskrivning.....	8
Översikt över LCD-skärmen.....	10
Tangentbordsöversikt.....	14
Applicera stödremsan.....	19
Installera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.....	22
Ta ur det uppladdningsbara litiumjonbatteri.....	24
Ansluta märkmaskinen till extern strömkälla.....	26
Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.....	28
Sätta i tapekassetten.....	30
Slå på/av märkmaskinen.....	32
Ställ in språk.....	33
Ställ in måttenheter.....	34
Ställ in tid för automatisk avstängning.....	35
Aktivera eller inaktivera Bluetooth.....	36
Mata tape.....	37
Justera LCD-kontrasten.....	38
Slå på/av bakgrundsbelysningen.....	39
<b>Installera programvara</b> .....	<b>40</b>
Installera skrivardrivrutinen och programvaran på en dator (Windows).....	41
Tillgängliga program.....	42
Ansluta märkmaskinen till en dator.....	43
Anslut märkmaskinen till en dator med en USB Type-C-kabel.....	44
<b>Redigera etiketter</b> .....	<b>45</b>
Lägga till text på din etikett.....	46
Lägg till en ny textrad på etiketten.....	47
Lägg till ett nytt textblock på din etikett.....	48
Flytta markören.....	49
Radera text.....	50
Ange symboler.....	51
Ange symboler med symbolfunktionen.....	52
Ställ in symbolhistorik.....	53
Symbolalternativ.....	54
Ange accenttecken.....	57
Alternativ för accenttecken.....	58
Ställ in teckenattribut.....	60
Använda teckenattribut.....	61
Tillämpa teckenattribut på en textrad.....	62
Inställningsalternativ för attribut.....	63

Ställ in Autoanpassa stil .....	66
Ställ in ramar .....	67
Ramalternativ .....	68
Skapa etiketter med typ av etikettapplikation .....	69
Allmänt läge .....	70
Frontpanelläge .....	71
Kabellindningsläge .....	72
Kabelflaggläge .....	73
Läget Anslutningspanel .....	74
Läget Kopplingspanel .....	75
Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar .....	76
Skapa en Cross-ID-etikett .....	79
Skapa streckkodsetiketter .....	81
Skapa och skriva ut streckkoder .....	82
Redigera eller ta bort en streckkod och streckodsdata .....	85
Skapa serialiserade etiketter .....	86
Serialiseringsalternativ .....	87
Skapa etiketter med ett enda serialiserat intervall .....	88
Skapa etiketter med två serialiserade intervall .....	90
Skapa avancerade serialiserade etiketter .....	92
<b>Skryva ut etiketter .....</b>	<b>95</b>
Förhandsgranska etiketter .....	96
Skryva ut etiketter .....	97
Utskriftsalternativ .....	98
Välj ett klippalternativ (PT-E310BT) .....	99
Välj ett klippalternativ (PT-E510/PT-E560BT) .....	101
Skryva ut överförda mallar .....	103
Redigera och skriva ut överförda mallar .....	104
Skryva ut överförda mallar från en databas .....	105
Radera en överförd mall .....	107
Skryva ut överförda databasdata .....	108
Redigera en överförd databas .....	110
Radera en överförd databas .....	112
<b>Använda filmminnet .....</b>	<b>113</b>
Spara en etikettfil .....	114
Skryva ut, öppna eller ta bort en sparad etikettfil .....	115
<b>Skryva och skriva ut etiketter med datorn .....</b>	<b>116</b>
Skryva och skriva ut etiketter med P-touch Editor (Windows) .....	117
Huvudfönster för P-touch Editor (Windows) .....	118
Skryva och skriva ut etiketter med P-touch Editor (Mac) .....	119
Huvudfönster till P-touch Editor (Mac) .....	120
Skryva ut etiketter med skrivardrivrutinen (Windows) .....	121
<b>Överföra mallar till skrivaren med datorn (Windows) .....</b>	<b>122</b>
Anmärkningar om användningen av överföringsfunktioner (Windows) .....	123
Överföra mallar eller andra data från datorn till skrivaren (Windows) .....	124
Överföra fler objekt från datorn till skrivaren (Windows) .....	126
Säkerhetskopiera mallar eller andra data som sparats på skrivaren till din dator (Windows) .....	127





Radera skrivardata från datorn (Windows) .....	128
Skapa överföringsfiler och överföringspaketfiler (Windows) .....	129
<b>Skriva ut etiketter med mobila enheter .....</b>	<b>131</b>
Installera mobila appar .....	132
Skapa och skriva ut etiketter med en mobil enhet .....	133
Överföra mallar som skapats på en dator till skrivaren med en mobil enhet .....	134
<b>Uppdatera .....</b>	<b>135</b>
Uppdatera P-touch Editor .....	136
Uppdatera firmware .....	137
<b>Rutinunderhåll .....</b>	<b>138</b>
Underhåll .....	139
<b>Felsökning .....</b>	<b>141</b>
Om du har problem med märkmaskinen .....	142
Felmeddelanden och underhållsmeddelanden .....	144
Justera etikettlängden .....	145
Kontrollera versionsinformationen .....	146
Återställa märkmaskinen .....	147
Återställning med LCD-skärmen .....	148
<b>Bilaga .....</b>	<b>149</b>
Specifikationer .....	150
Brothers hjälp och kundsupport .....	153

## Innan du använder din märkmaskin

- [Definitioner av anteckningar](#)
- [Allmänna försiktighetsåtgärder](#)
- [Varumärken och licenser](#)
- [Anmärkningar om licenser för öppen källkod](#)
- [Viktigt meddelande](#)

## Definitioner av anteckningar

Följande symboler och anvisningar används i den här bruksanvisningen:

 <b>FARA</b>	FARA indikerar en omedelbart farlig situation som om den inte undviks kommer att leda till allvarliga skador eller dödsfall.
 <b>VARNING</b>	VARNING indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till allvarliga skador eller dödsfall.
 <b>VAR FÖRSIKTIG</b>	VAR FÖRSIKTIG informerar om en potentiell risk som kan orsaka mindre eller måttliga personskador.
<b>VIKTIGT</b>	VIKTIGT indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till skador på egendom eller utrustning.
<b>OBS</b>	OBS anger driftmiljön, villkor för installation, eller särskilda villkor för användningen.
	Tipsikonen ger hjälpfulla tips och ytterligare information.
<b>Fetstil</b>	Fetstil motsvarar knappar på maskinens kontrollpanel eller på datorskärmen.
<i>Kursiv</i>	Text med kursiv stil gör dig uppmärksam på en viktig punkt eller hänvisar dig till ett närliggande avsnitt.
Courier New	Meddelanden på maskinens LCD-skärm visas med typsnittet Courier New.



### Närliggande information

- [Innan du använder din märkmaskin](#)

## Allmänna försiktighetsåtgärder

### Uppladdningsbart litiumjonbatteri

- Vid tiden för köpet är det uppladdningsbara litiumjonbatteriet något laddat. Innan du använder märkmaskinen för första gången måste du ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet helt.
- Om märkmaskinen inte ska användas under en längre tid ska du ta ut batteriet och frånkoppla kablarna innan märkmaskinen läggs undan för förvaring.
- Om du märker något ovanligt med det uppladdningsbara litiumjonbatteriet första gången det används, t.ex. överhettning eller rost, ska du omedelbart sluta använda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet. Kontakta Brothers kundtjänst.

### Märkmaskin

- Beroende på område, material och miljöförhållanden kan det hända att etiketten skalas av eller fastnar permanent, eller att etikettens färg ändras eller överförs till andra föremål. Innan du sätter fast etiketten ska du kontrollera miljöförhållandena och materialet. Testa etiketten genom att fästa en liten del av den på en undanskyddad del av den avsedda ytan.
- Använd INTE maskinen, komponenterna eller förbrukningsmaterialen på något annat sätt eller för något annat ändamål än de som beskrivs i denna guide. Det kan leda till olyckor eller skada.
- Använd endast Brothers TZe-tape, HGe-tape eller HSe-slang tillsammans med denna märkmaskin. Använd INTE tape som *inte* har logotypen **TZe** / **HGe** / **HSe**. Besök din lokala Brother-webbplats för mer information om krympslangen. När du använder en krympslang går det inte att skriva ut ramar eller använda vissa teckensnittinställningar. De utskrivna tecknen kan vara mindre än vid användning av TZe-tape.
- (PT-E310BT) Tryck INTE för hårt på spaken till tapeklipparen.
- Använd en mjuk trasa för att rengöra skrivhuvudet och rör aldrig vid själva skrivhuvudet.
- Försök INTE att skriva ut om kassetten är tom, eftersom det skadar skrivhuvudet.
- Dra INTE i tapen medan du skriver ut eller matar den, eftersom det skadar både tapen och etikettskrivaren.
- Alla data som lagrats i skrivarens minne förloras vid driftsstörning, reparation av skrivaren eller om batterierna laddas ur helt.
- Utskrivna tecken kan se annorlunda ut än de som visas i förhandsgranskningen av utskriften eftersom enhetens eller datorns skärm kan ha högre upplösning än etikettskrivaren.
- Längden på den utskrivna etiketten kan skilja sig från den etikettlängd som visas.
- Se till att du läser igenom anvisningarna som medföljer påstrykbara tygtape och tape med extra stark vidhäftningsförmåga, eller andra specialtape och följer alla försiktighetsåtgärder som anges i instruktionerna.
- En skyddande, genomskinlig plastfilm täcker LCD-skärmen under tillverkning och transport. Ta bort denna skyddsplast innan användning.
- Lämna INTE några gummi- eller vinylprodukter på märkmaskinen under en längre tid. Annars kan de lämna kvar märken eller rester på märkmaskinen.
- Transportera INTE märkmaskinen medan USB Type-C-kabeln eller nätadaptern för USB Type-C är ansluten till USB-porten. Porten kan annars skadas.



### Närliggande information

- [Innan du använder din märkmaskin](#)

## Varumärken och licenser

- App Store, Mac, Macintosh, iPad, iPhone, iPod touch är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder.
- Android är ett varumärke som tillhör Google LLC.
- Ordmärket Bluetooth® och Bluetooth-logotyperna är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och används av Brother Industries, Ltd. under licens. Andra varumärken och varumärkesnamn tillhör respektive ägare.
- QR Code är ett registrerat varumärke som tillhör DENSO WAVE INCORPORATED.
- USB Type-C® är ett registrerat varumärke som tillhör USB Implementers Forum.
- Wi-Fi® är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance®.
- Adobe® och Reader® är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och/eller andra länder.
- 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. Med ensamrätt.
- QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

För varje företag vars programvara omnämns i den här bruksanvisningen finns ett licensavtal med avseende på de upphovsrättsskyddade programmen i fråga.

**Alla företags handelsnamn och produktnamn som omnämns på Brother-produkter, i relaterade dokument eller i annat material är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.**



### Närliggande information

- [Innan du använder din märkmaskin](#)



## Anmärkningar om licenser för öppen källkod

I produkten ingår programvara med öppen källkod.

För att se licensinformationen för öppen källkod går du till din modells **Manualer**-sida på Brother support webbsida på [support.brother.com/manuals](https://support.brother.com/manuals).



### Närliggande information

- [Innan du använder din märkmaskin](#)
-

## Viktigt meddelande

- Innehållet i det här dokumentet och specifikationerna för den här etikettskrivaren kan ändras utan föregående meddelande.
- Brother förbehåller sig rätten att utan förvarning göra ändringar i de specifikationer och det material som finns häri och ansvarar inte för eventuella skador (inklusive följdskador) som orsakas till följd av att man förlitar sig på det material som presenteras, inklusive, men inte begränsat till, typografiska och andra fel i publikationerna.
- Denna märkmaskin har inte stöd för Wi-Fi-anslutningar.
- Skärmbilderna i det här dokumentet kan variera beroende på datorns operativsystem, produktmodellen och programvaruversionen.
- Innan du använder märkmaskinen ska du se till att läsa all dokumentation som medföljer den för att få information om säkerhet och drift.
- Etikettskrivaren som visas på bilderna kan skilja sig från din etikettskrivare.
- Tillgängliga förbrukningsartiklar kan variera beroende ditt land eller din region.
- Vi rekommenderar att du använder den senaste versionen av P-touch Editor. För den senaste versionen går du till din modells **Nerladdningar**-sida på [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).
- Om du vill hålla märkmaskinens prestanda uppdaterad kan du gå till [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) för att söka efter de senaste firmware-uppdateringarna. Annars kan det hända att vissa av etikettskrivarens funktioner inte är tillgängliga.
- Innan du ger din märkmaskin till någon annan, byter ut den eller kasserar den, rekommenderar vi starkt att du återställer den till fabriksinställningarna för att radera all personlig information.



### Närliggande information

- [Innan du använder din märkmaskin](#)

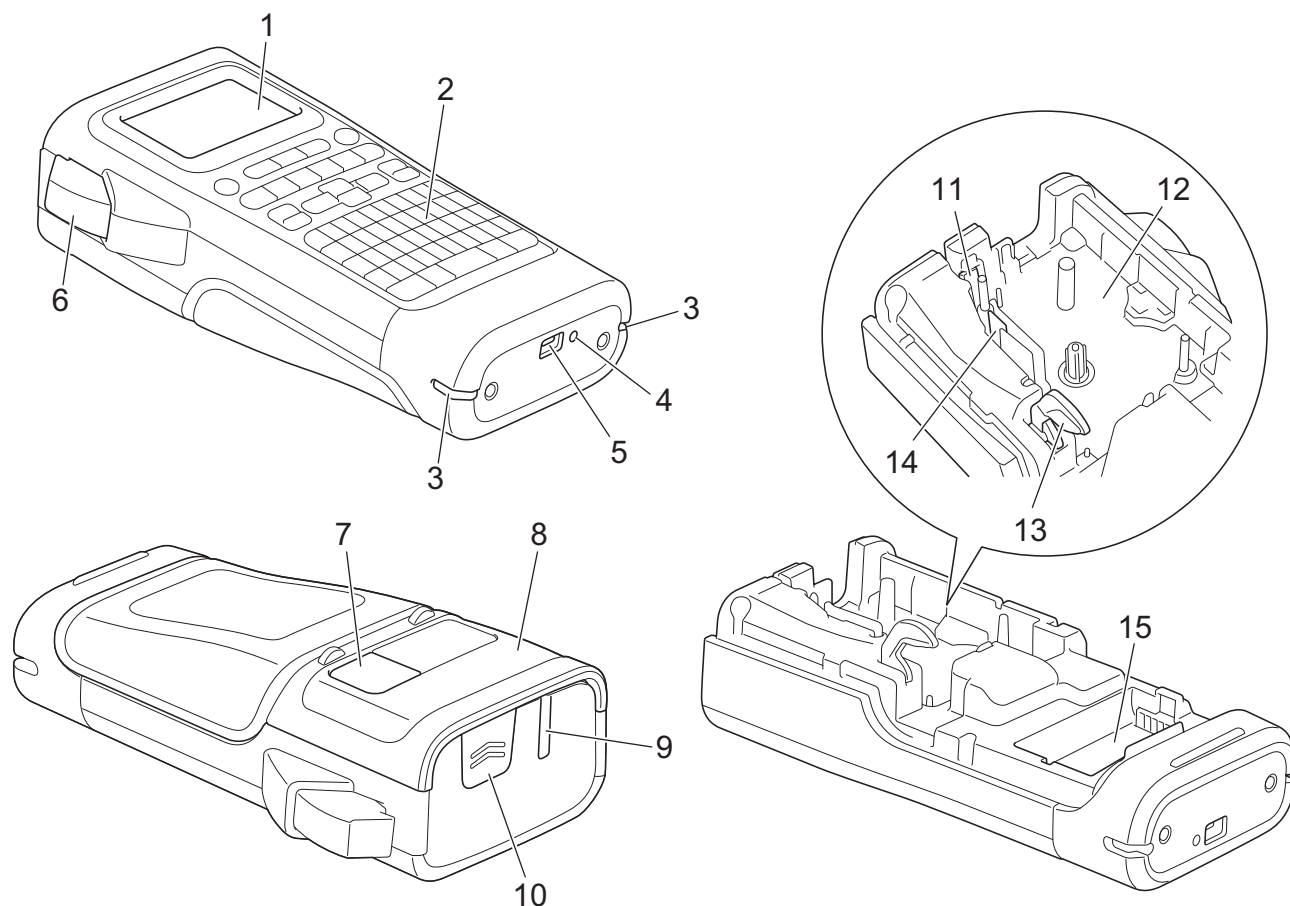
## Konfigurera märkmaskinen

- [Delbeskrivning](#)
- [Översikt över LCD-skärmen](#)
- [Tangentbordsöversikt](#)
- [Applicera stödremsan](#)
- [Installera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)
- [Ansluta märkmaskinen till extern strömkälla](#)
- [Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)
- [Sätta i tapekassetten](#)
- [Slå på/av märkmaskinen](#)
- [Ställ in språk](#)
- [Ställ in måttenheter](#)
- [Ställ in tid för automatisk avstängning](#)
- [Aktivera eller inaktivera Bluetooth](#)
- [Mata tape](#)
- [Justera LCD-kontrasten](#)
- [Slå på/av bakgrundsbelysningen](#)

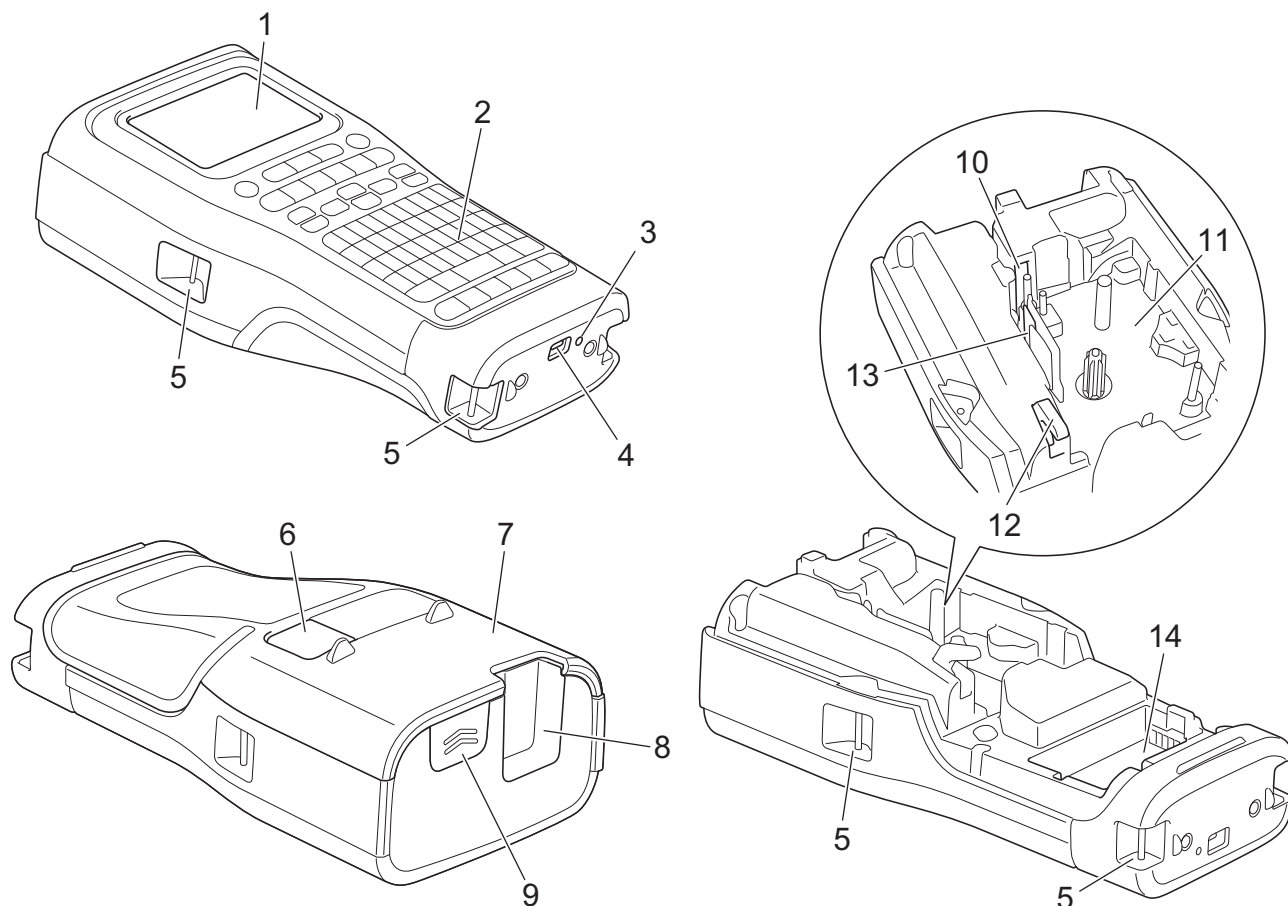
## Delbeskrivning

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

### PT-E310BT



1. LCD-skärm (skärm med flytande kristaller)
2. Tangentbord
3. Hål för remsa
4. LED
5. USB Type-C-port
6. Spak för tapeklippare
7. Tapevisare
8. Bakre lucka
9. Tapeutmatningsfack
10. Spärr för lucka
11. Tapeklippare
12. Tapekassettutrymme
13. Frigöringsspak
14. Skrivhuvud
15. Batteriutrymme



1. LCD-skärm (skärm med flytande kristaller)
2. Tangentbord
3. LED
4. USB Type-C-port
5. Hål för remsa
6. Tapevisare
7. Bakre lucka
8. Tapeutmatningsfack
9. Spärr för lucka
10. Tapeklippare
11. Tapekassettutrymme
12. Frigöringsspak
13. Skrivhuvud
14. Batteriutrymme

 **Närliggande information**

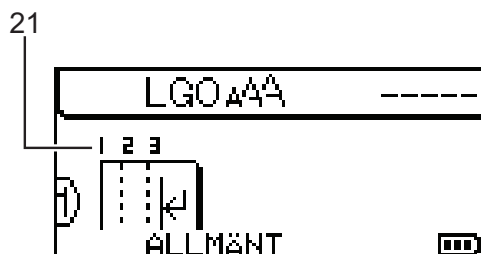
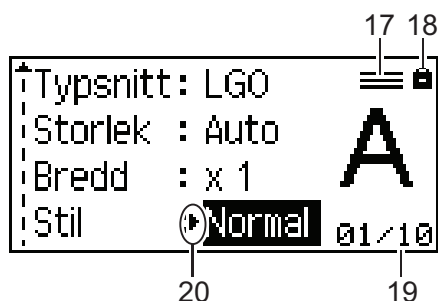
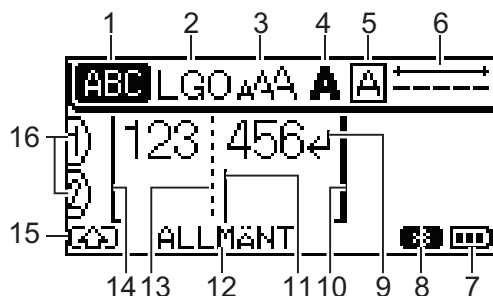
- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Översikt över LCD-skärmen

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



#### 1. Skiftläs

Visar om skiftläs är aktiverat.

#### 2. Aktuellt teckensnitt

Visar aktuellt teckensnitt.

#### 3. Teckenstorlek

Visar aktuell teckenstorlek.

#### 4. Teckenstil

Visar aktuell teckenstil.

#### 5. Ram




Visar om en ram har ställts in.

#### 6. Tapelängd

Visar tapelängd för den inmatade texten.

#### 7. Batterinivå

Visar återstående batterinivå. Visas endast om ett uppladdningsbart litiumjonbatteri används.

Ikon	Beskrivning
	Batteriet är fulladdat.
	Batteriet är halvvägs fulladdat.
	Batteriet är nästan tomt.

## 8. Bluetooth

Anger Bluetooth-anslutningen. Blinkar när märkmaskinen väntar på Bluetooth-anslutningen. Förblir tänd när Bluetooth-anslutningen har upprättats.

## 9. Vagnretursmärke

Visar slutet av en textrad.

## 10. Slutrad

Visar slutraden.

Området mellan startraden och slutraden skrivs ut.

## 11. Markör

Visar den nuvarande datainmatningspositionen.

Nya tecken visas till vänster om markören.

## 12. Typ av etikettapplikation

Anger den aktuella typen av etikettapplikation.

## 13. Blockavgränsarlinje

Visar slutet av ett textblock.

## 14. Startrad

Visar startraden.

Området mellan startraden och slutraden skrivs ut.

## 15. Skiftläge

Anger att skiftläget är på.

## 16. Radnummer

Visar radnumret i etikettlayouten.

## 17. Symbol för angivna rader

Anger att olika inställningar har gjorts för varje rad.

## 18. Låssymbol

Anger att vissa inställningar inte kan ändras.

## 19. Räkneverk

Anger det aktuellt valda numret/numret som aktuellt kan väljas.

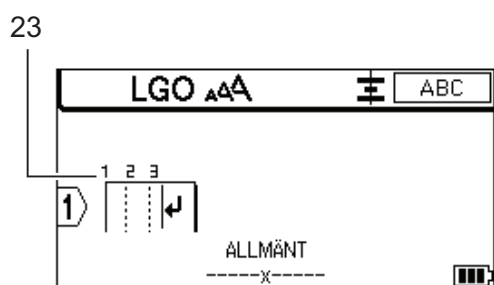
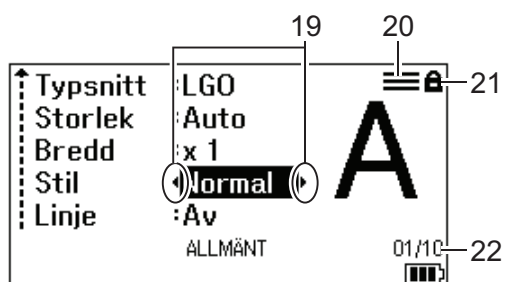
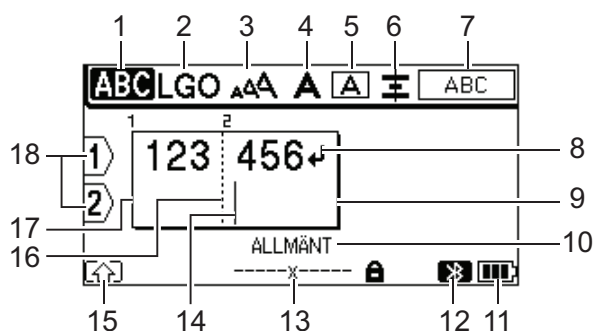
## 20. Markörval

Visar den aktuella markörpositionen.

Tryck på ▲ eller på ▼ för att välja menyobjekt och tryck sedan på ◀ eller ▶ för att ändra inställningarna.

## 21. Blocknummer

Visar blocknumret.



**1. Skiftläs**

Visar om skiftläs är aktiverat.

**2. Aktuellt teckensnitt**

Visar aktuellt teckensnitt.

**3. Teckenstorlek**

Visar aktuell teckenstorlek.

**4. Teckenstil**

Visar aktuell teckenstil.

**5. Ram**

Visar om en ram har ställts in.

**6. Justera**

Visar textjusteringen.

Justeringssymbolen visas kanske inte beroende på den valda typen av etikettapplikation.

**7. Vägledning för layout**

Visar inställningar för orientering, layout, avgränsare, omvänd och upprepad text. Vilka objekt som visas varierar beroende på den valda typen av etikettapplikation.

**8. Vagnretursmärke**

Visar slutet av en textrad.

**9. Slutrad**

Visar slutraden.



Området mellan startraden och slutraden skrivs ut.

#### 10. Typ av etikettapplikation

Anger den aktuella typen av etikettapplikation.

#### 11. Batterinivå

Visar återstående batterinivå. Visas endast om ett uppladdningsbart litiumjonbatteri används.

Ikon	Beskrivning
	Batteriet är fulladdat.
	Batteriet är halvvägs fulladdat.
	Batteriet är nästan tomt.

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

Anger Bluetooth-anslutningen. Blinkar när märkmaskinen väntar på Bluetooth-anslutningen. Förblir tänd när Bluetooth-anslutningen har upprättats.

#### 13. Tapebredd x Etikettlängd

Visar tapebredd och etikettlängd.

Den visade etikettlängden kan skilja sig något åt från den verkliga längden på den utskrivna etiketten på grund av utskriftstolerans.

Om etikettlängden har angetts, visas .

#### 14. Markör

Visar den nuvarande datainmatningspositionen.

Nya tecken visas till vänster om markören.

#### 15. Skiftläge

Anger att skiftläget är på.

#### 16. Blockavgränsarlinje

Visar slutet av ett textblock.

#### 17. Startrad

Visar startraden.

Området mellan startraden och slutraden skrivs ut.

#### 18. Radnummer

Visar radnumret i etikettlayouten.

#### 19. Markörval

Visar den aktuella markörpositionen.

Tryck på ▲ eller på ▼ för att välja menyobjekt och tryck sedan på ◀ eller ▶ för att ändra inställningarna.

#### 20. Symbol för angivna rader

Anger att olika inställningar har gjorts för varje rad.

#### 21. Låssymbol

Anger att vissa inställningar inte kan ändras.

#### 22. Räkneverk

Anger det aktuellt valda numret/numret som aktuellt kan väljas.

#### 23. Blocknummer

Visar blocknumret.



### Närliggande information

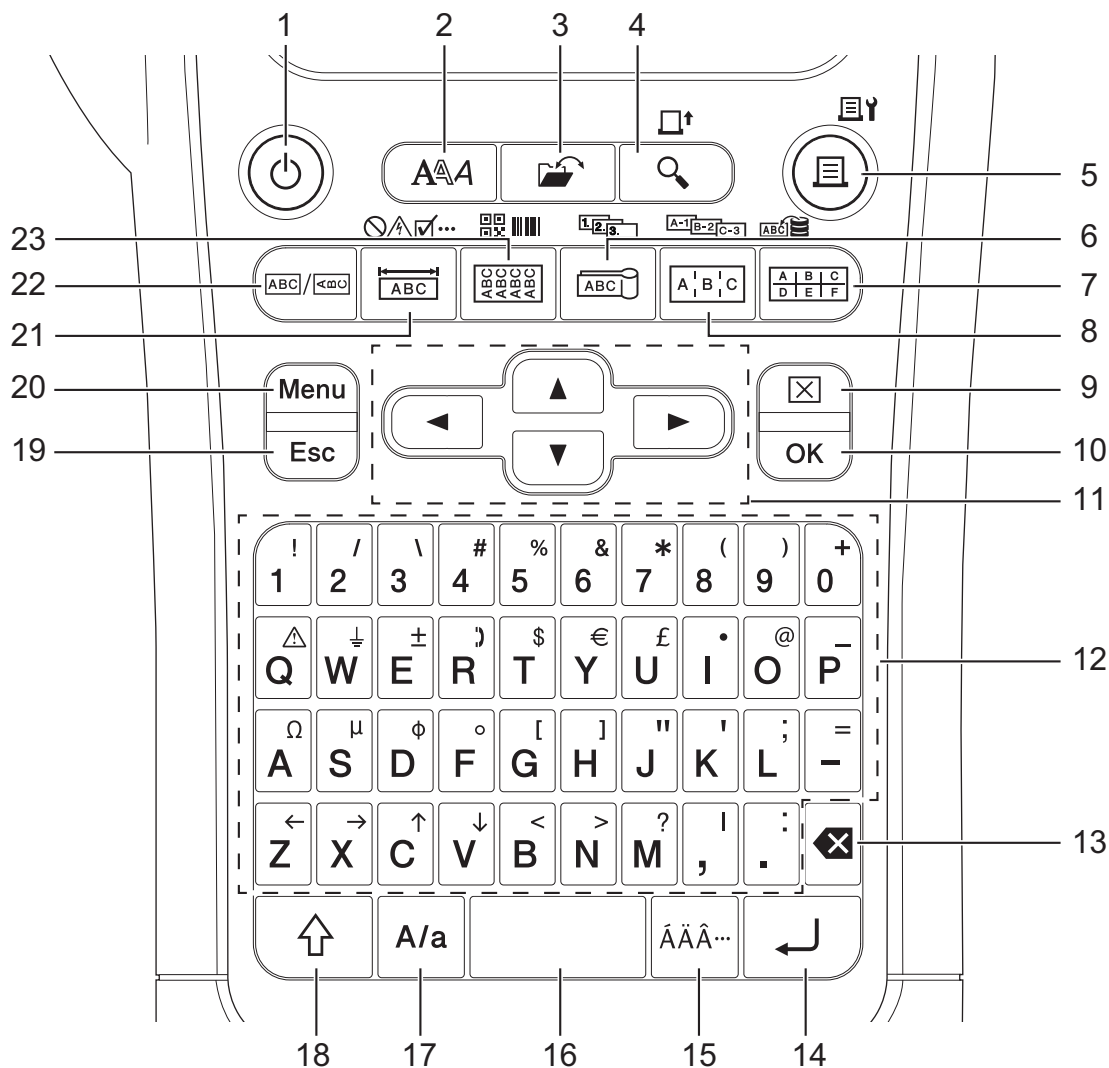
- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Tangentbordsöversikt

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



#### 1. Strömbrytare

Tryck för att slå på eller stänga av etikettskrivaren.

#### 2. Stil

Tryck för att ställa in attribut för tecken och etiketter.

#### 3. Arkiv

Tryck för att hämta data som sparats i skrivarens minne.

#### 4. Förhandsvisa/Matning

Tryck för att visa en bild av etiketten innan utskrift.

För att mata tapen, trycker du en gång på knappen **Skift** och trycker sedan på knappen **Förhandsvisa/Matning**.

#### 5. Skriv ut/Utskriftsalternativ

Tryck för att skriva ut.

För att ställa in utskriftsalternativ, tryck en gång på knappen **Skift** och tryck sedan på knappen **Skriv ut/Utskriftsalternativ**.

---

## 6. Kabelflagga/Serialisera

Tryck för att skapa etiketter av typ kabelflagga.

För att skapa serialiserade etiketter ska du en gång trycka på knappen **Skift** och sedan trycka på knappen **Kabelflagga/Serialisera**.

## 7. Kopplingspanel/Databas

För att skapa etiketter för kopplingspaneler med upp till två rader.

För att skapa etiketter med valt intervall av poster i nedladdningsdatabasen ska du en gång trycka på knappen **Skift** och sedan trycka på knappen **Kopplingspanel/Databas**.

## 8. Anslutningspanel/Avancerad serialisering

För att skapa etiketter med en eller flera rader för en grupp av portar på en anslutningspanel.

För att skapa avancerade serialiserade etiketter ska du trycka på knappen **Skift** en gång och sedan trycka på knappen **Anslutningspanel/Avancerad serialisering**.

## 9. Radera

Tryck för att rensa alla text- och formatinställningar.

## 10. OK

Tryck för att välja alternativet som visas.

## 11. Markör

Tryck för att flytta markören i pilens riktning.

## 12. Bokstavstangenter

Tryck för att skriva in bokstäver eller siffror.

Du kan mata in stora bokstäver och symboler med dessa tangenter i kombination med knappen **Skiftlås**.

## 13. Backsteg

Tryck för att radera tecken till vänster om markören.

## 14. Enter

Tryck för att infoga en ny rad när du matar in text.

Om du väljer Allmänt läge för typ av etikettapplikation och vill infoga ett nytt textblock, trycker du på knappen **Skift** och trycker sedan på knappen **Enter**.

## 15. Accent

Tryck för att välja ett accenttecken.

## 16. Mellanslag

Tryck för att infoga ett tomrum.

Tryck för att återgå till standardvärdet.

## 17. Skiftlås

Tryck för att slå på och av skiftlåset.

## 18. Skift

Tryck för att ange symbolen som sitter på knappen.

## 19. Esc

Tryck för att avbryta aktuell inställning.

## 20. Menu (Meny)

Tryck för att välja en funktionsmeny.

## 21. Frontpanel/Symbol

Tryck för att skapa etiketter för frontpaneler, paneler med namn och enstaka portar.

För att välja en symbol från symbolmenyn ska du en gång trycka på knappen **Skift** och sedan trycka på knappen **Frontpanel/Symbol**.

## 22. Allmänt

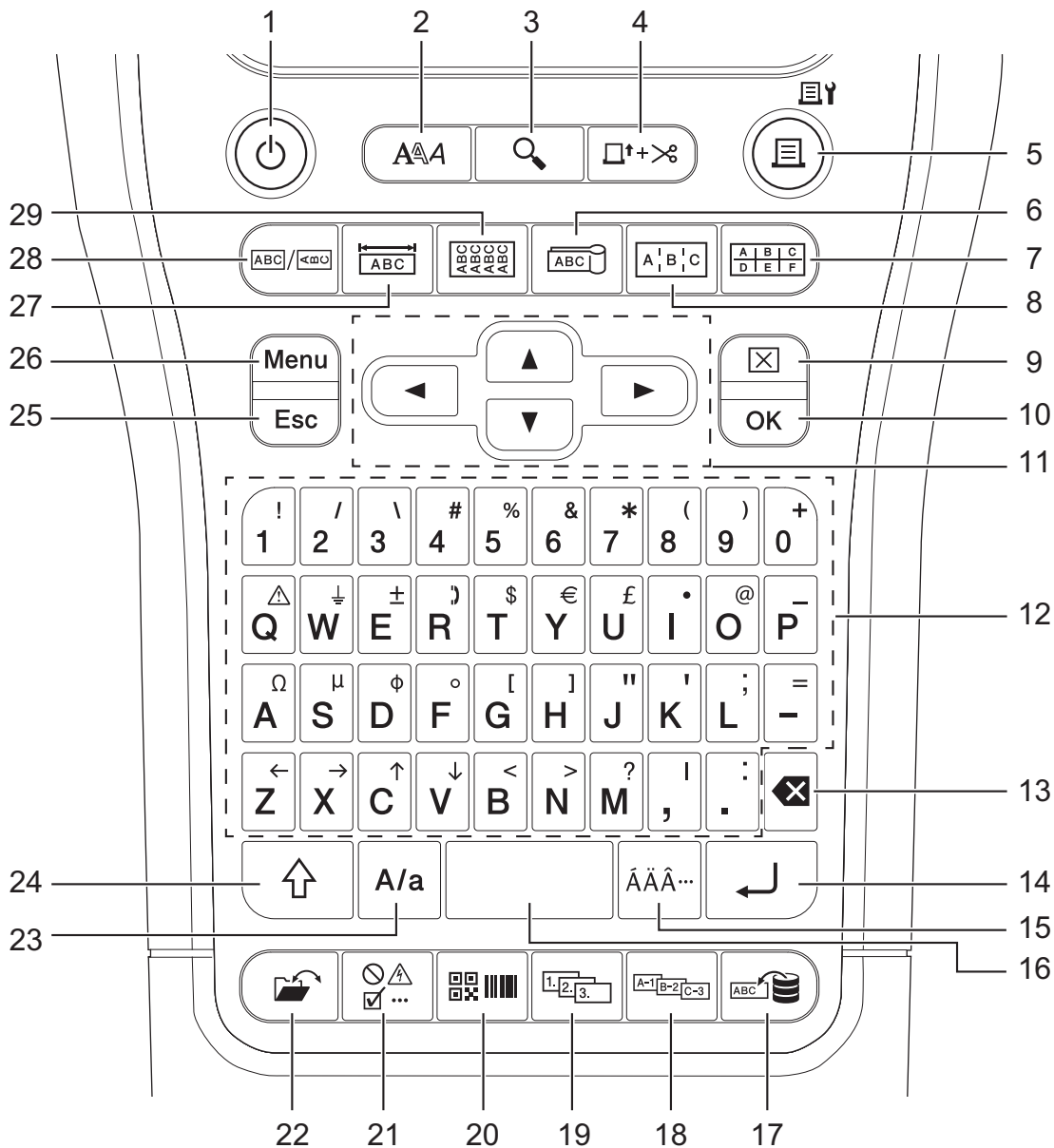
Tryck för att skapa etiketter för allmänna syften.

## 23. Kabellindning/Streckkod

Tryck för att skapa etiketter som lindas runt kablar eller ledningar.

För att öppna skärmen för inställning av streckkoder ska du en gång trycka på knappen **Skift** och sedan trycka på knappen **Kabellindning/Streckkod**.

## PT-E510/PT-E560BT



### 1. Strömbrytare

Tryck för att slå på eller stänga av etikettskrivaren.

### 2. Stil

Tryck för att ställa in attribut för tecken och etiketter.

### 3. Förhandsvisa

Tryck för att visa en bild av etiketten innan utskrift.

### 4. Matning & klippning

Tryck för att mata 22,7 mm av tom tape och klipp sedan av tapen.

### 5. Skriv ut/Utskriftsalternativ

Tryck för att skriva ut.

För att ställa in utskriftsalternativ, tryck en gång på knappen **Skift** och tryck sedan på knappen **Skriv ut/Utskriftsalternativ**.

---

## 6. Kabelflagga

Tryck för att skapa etiketter av typ kabelflagga.

## 7. Kopplingspanel

För att skapa etiketter för kopplingspaneler med upp till tre rader.

## 8. Anslutningspanel

För att skapa etiketter med en eller flera rader för en grupp av portar på en anslutningspanel.

## 9. Radera

Tryck för att rensa alla text- och formatinställningar.

## 10. OK

Tryck för att välja alternativet som visas.

## 11. Markör

Tryck för att flytta markören i pilens riktning.

## 12. Bokstavstangenter

Tryck för att skriva in bokstäver eller siffror.

Du kan mata in stora bokstäver och symboler med dessa tangenter i kombination med knappen **Skiftlås**.

## 13. Backsteg

Tryck för att radera tecken till vänster om markören.

## 14. Enter

Tryck för att infoga en ny rad när du matar in text.

Om du väljer Allmänt läge för typ av etikettapplikation och vill infoga ett nytt textblock, trycker du på knappen **Skift** och trycker sedan på knappen **Enter**.

## 15. Accent

Tryck för att välja ett accenttecken.

## 16. Mellanslag

Tryck för att infoga ett tomrum.

Tryck för att återgå till standardvärdet.

## 17. Databas

Tryck för att skapa etiketter med det valda intervallet av poster in nedladdningsdatabasen.

## 18. Avancerad serialisering

Tryck för att skapa avancerade serialiserade etiketter.

## 19. Serialisera

Tryck för att skapa serialiserade etiketter.

## 20. Streckkod

Tryck för att öppna skärmen för inställning av streckkod.

## 21. Symbol

Tryck för att välja och infoga en symbol från symbolmenyerna.

## 22. Arkiv

Tryck för att hämta data som sparats i skrivarens minne.

## 23. Skiftlås

Tryck för att slå på och av skiftlåset.

## 24. Skift

Tryck för att ange symbolen som sitter på knappen.

## 25. Esc

Tryck för att avbryta aktuell inställning.

## 26. Menu (Meny)

Tryck för att välja en funktionsmeny.

---

## 27. Frontpanel

Tryck för att skapa etiketter för frontpaneler, paneler med namn och enstaka portar.

## 28. Allmänt

Tryck för att skapa etiketter för allmänna syften.

## 29. Kabellindning

Tryck för att skapa etiketter som lindas runt kablar eller ledningar.



## Närliggande information

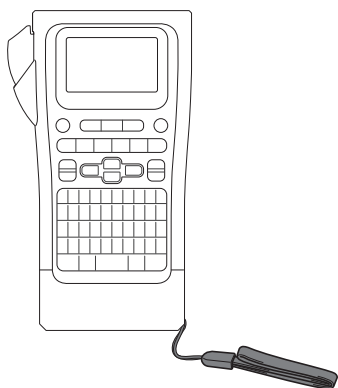
- [Konfigurera märkmaskinen](#)
-

## Applicera stödremsan

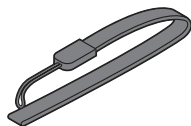
- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

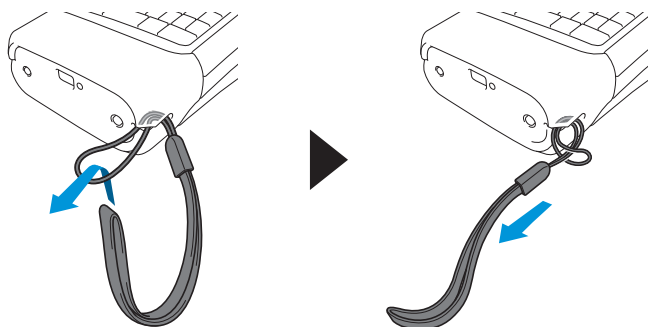
Dessa instruktioner beskriver hur du applicerar stödremsan till basen på antingen vänster eller höger sida av märkmaskinen.



1. Se till att du har stödremsan som medföljde märkmaskinen.

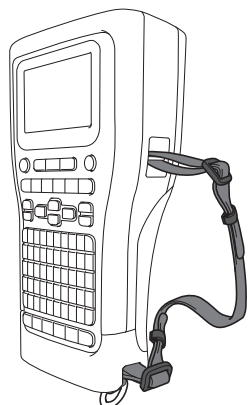


2. Applicera stödremsan till den vänstra eller högra remsöppningen på din skrivares bas enligt bild.

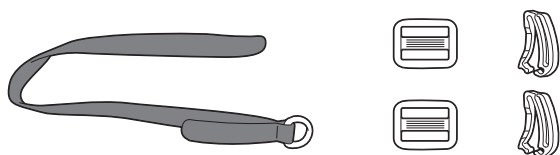


## PT-E510/PT-E560BT

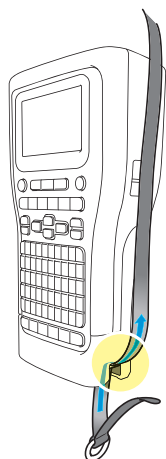
Dessa instruktioner beskriver hur du applicerar stödremsan till den vänstra sidan av märkmaskinen så att du kan hålla ner den med din högra hand. Du kan också applicera stödremsan till den vänstra sidan av märkmaskinen och hålla den med din vänstra hand.



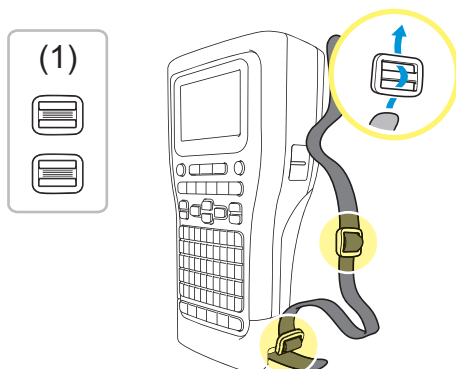
1. Se till att du har stödremsan, spännen och klämmor som medföljde din märkmaskin.



2. Trä stödremsan genom hålet på märkmaskinens bas enligt bild.

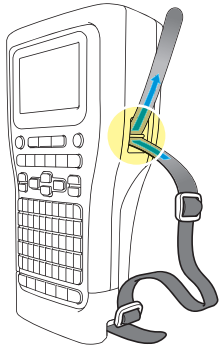


3. Montera spännena (1) till stödremsan på två platser enligt bild.

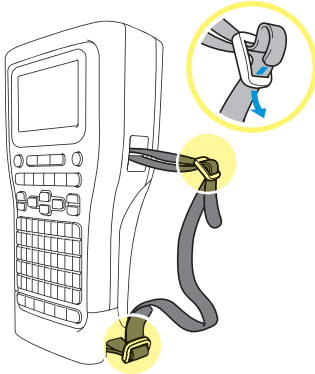




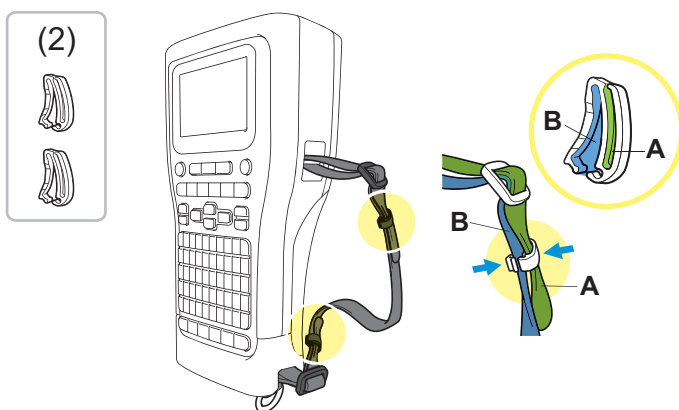
4. Trä stödremsan genom hålet på märkmaskinens sida enligt bild.



5. Trä stödremsans ändrar i varje spänne (1) som du monterade i steg 3.



6. Montera remsans klämma (2) nära stödremsans ände enligt bild och tryck sedan på klämmans sidor för att stänga den ordentligt.



### ✓ Närliggande information

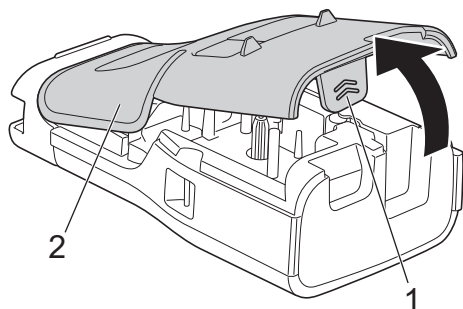
- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Installera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

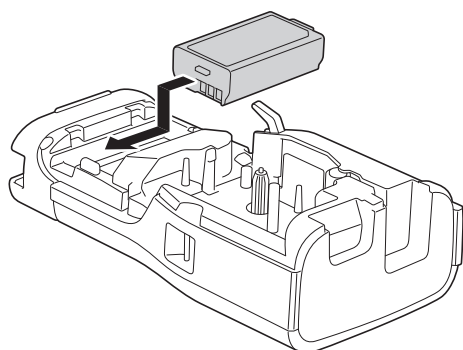
### VIKTIGT

För att skydda dina filer och för säkerhetskopiering av märkmaskinens minne medan märkmaskinen är frånkopplad från en extern strömkälla rekommenderar vi att det uppladdningsbara litiumjonbatteriet lämnas installerat i märkmaskinen.

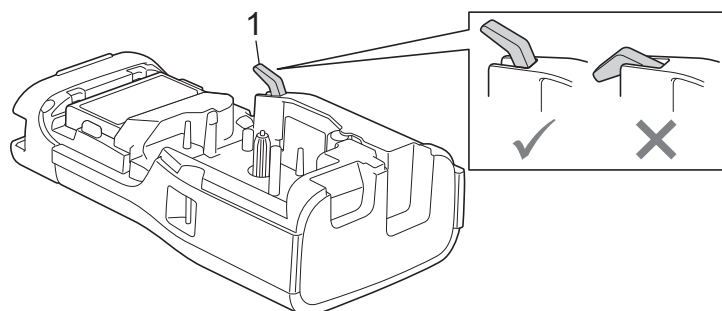
1. Kontrollera att märkmaskinen är avstängd.
2. Vila skrivaren med framsidan nedåt på en plan yta. Tryck på spärren (1) till luckan och avlägsna den bakre luckan (2).



3. Installera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet som pilen visar.

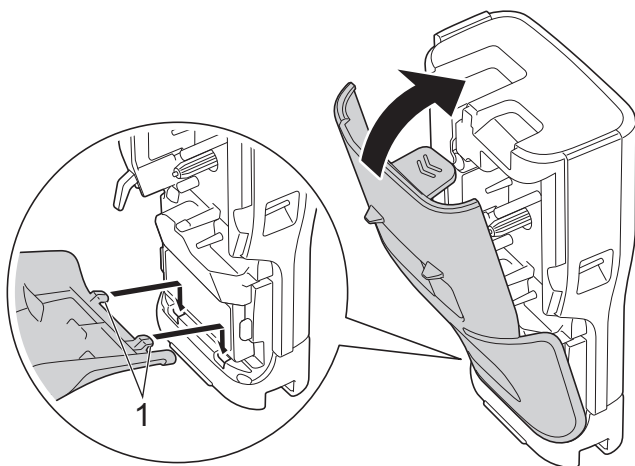


4. Kontrollera att frigöringsspaken (1) är i upplyft position enligt bild.




---

5. Kontrollera att den bakre luckans krokar (1) sitter i korrekt och stäng sedan den bakre luckan.




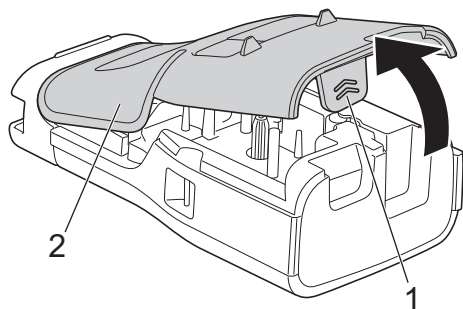
---

 **Närliggande information**

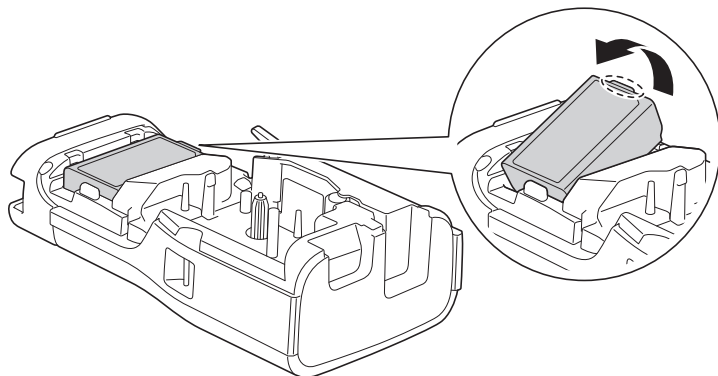
- [Konfigurera märkmaskinen](#)
- [Ta ur det uppladdningsbara litiumjonbatteri](#)

## Ta ur det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

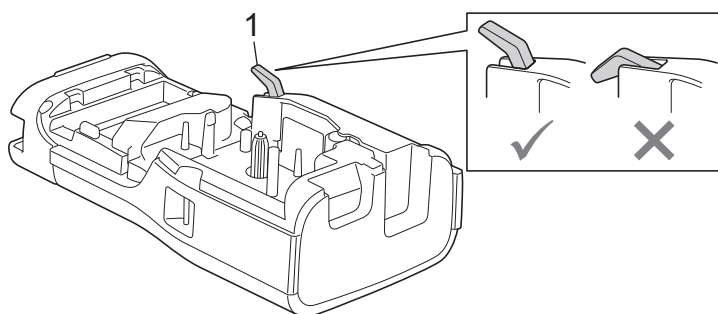
1. Kontrollera att märkmaskinen är avstängd. Om märkmaskinen är påslagen trycker du på och håller ner  för att stänga av den.
2. Vila skrivaren med framsidan nedåt på en plan yta. Tryck på spärren (1) till luckan och avlägsna den bakre luckan (2).



3. Ta bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet som pilen visar.

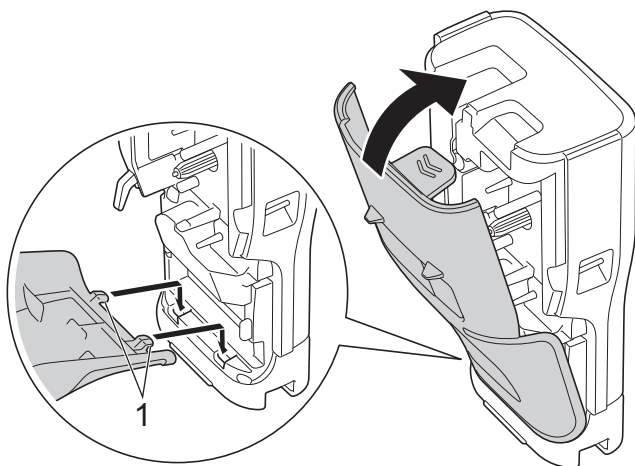


4. Kontrollera att frigöringsspaken (1) är i upplyft position enligt bild.



---

5. Kontrollera att den bakre luckans krokar (1) sitter i korrekt och stäng sedan den bakre luckan.



---

**✓ Närliggande information**

- [Installera det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)

## Ansluta märkmaskinen till extern strömkälla

### VIKTIGT

För att skydda och säkerhetskopiera märkmaskinens minne ska du INTE koppla bort märkmaskinen från den externa strömkällan om du använder det utan ett batteri.

>> Ansluta till ett eluttag med hjälp av nätadaptern för USB Type-C (valfritt)

>> Ansluta till en dator med hjälp av en USB Type-C-kabel

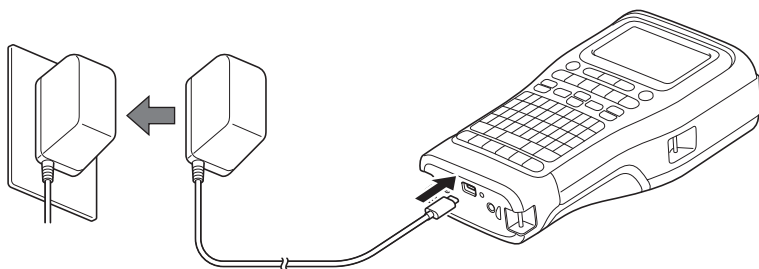
>> Ansluta till en USB-laddare med hjälp av en USB Type-C-kabel

### Ansluta till ett eluttag med hjälp av nätadaptern för USB Type-C (valfritt)



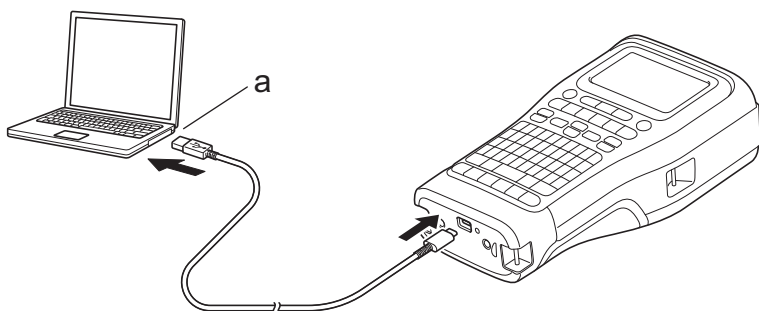
- Nätadapter för USB Type-C är ett valfritt tillbehör.
- Vi rekommenderar att använda Brothers nätadapter för USB Type-C för att säkerställa hög prestanda. Denna nätadapter är utformad för exakt de spännings- och strömkrav som denna maskin från Brother har.

1. Anslut nätadaptern för USB Type-C till märkmaskinen.
2. Anslut nätadapterns kontakt till ett näraliggande eluttag (AC 100-240 V, 50/60 Hz).



### Ansluta till en dator med hjälp av en USB Type-C-kabel

1. Se till att datorn är påslagen.
2. Anslut märkmaskinen till datorn med hjälp av USB Type-C-kabeln (medföljer).



- a. Datorns USB-port  
5 V DC, 0,5 A eller högre



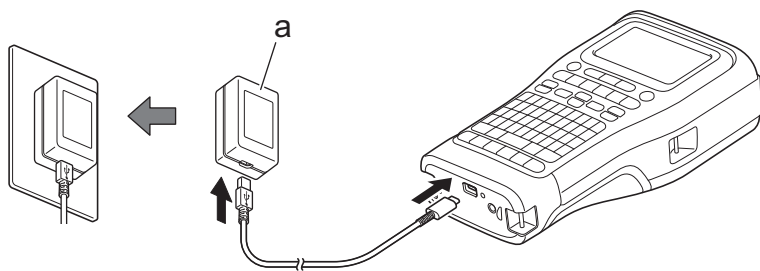
För att skriva ut etiketter måste ett uppladdningsbart litiumjonbatteri vara installerat och skrivaren måste vara ansluten till en extern strömkälla.

### Ansluta till en USB-laddare med hjälp av en USB Type-C-kabel

1. Anslut USB-kabeln till märkmaskinen.

---

2. Anslut USB-kabeln till en USB-laddare (medföljer ej) och anslut laddaren till en strömkälla.



- a. USB-laddare (medföljer ej)  
5 V DC, 0,5 A eller högre



---

För att skriva ut etiketter måste ett uppladdningsbart litiumjonbatteri vara installerat och skrivaren måste vara ansluten till en extern strömkälla.

---



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)
-

## Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

>> [Tips om hur du använder det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)

>> [Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)

>> [Sluta ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet](#)

### Tips om hur du använder det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet helt innan du börjar använda det.



- Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet i en miljö med en temperatur på mellan 10°C och 35°C, annars laddas inte batteriet.
- För att förhindra att det uppladdningsbara litiumjonbatteriet försämras kommer laddning inte att ske när den återstående laddningen i batteriet är tillräcklig, även om en extern strömkälla är ansluten.

För att säkerställa högsta prestanda och längsta livslängd för det uppladdningsbara litiumjonbatteriet:

- Undvik att använda eller förvara det uppladdningsbara litiumjonbatteriet på platser där det utsätts för mycket höga eller låga temperaturer eftersom det då försämras snabbare.
- Avlägsna det uppladdningsbara litiumjonbatteriet från märkmaskinen om den ska förvaras under en längre tid.
- Förvara de uppladdningsbara litiumjonbatterierna på en sval och torr plats och utan direkt solljus.
- Ladda om det uppladdningsbara litiumjonbatteriet var sjätte månad om det förvaras under längre perioder.

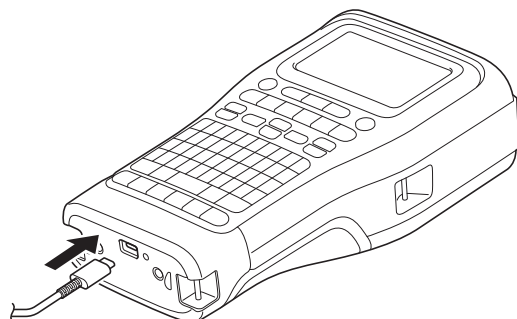
### Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet så snart du har ställt in märkmaskinen.

1. Stäng av etikettskrivaren.
2. Kontrollera att det uppladdningsbara litiumjonbatteriet är installerat korrekt.
3. Gör något av följande:
  - Använd nätadapter för USB Type-C för att ansluta märkmaskinen till ett elektriskt uttag.
  - Använd en USB Type-C-kabel för att ansluta märkmaskinen till datorn eller en kompatibel USB-laddare.



- Nätadapter för USB Type-C medföljer inte.
- Laddning med en USB Type-C-kabel kommer att ta längre tid än med nätadaptern för USB Type-C.
- USB-laddaren måste vara 5 V 0,5 A eller högre.



När batteriet är fulladdat släcks lysdioden.

4. Koppla bort skrivaren från strömkällan.





- När du använder den särskilda adaptorn ska du ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet i tre timmar för att det ska bli fulladdat.
- Ta INTE bort det uppladdningsbara litiumjonbatteriet när du använder märkmaskinen med en USB-anslutning (USB Type-C-kabel eller nätadapter för USB Type-C). Om du gör det kan märkmaskinen stängas av oväntat.

## Sluta ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet

Sluta ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet och koppla bort märkmaskinen från strömkällan.

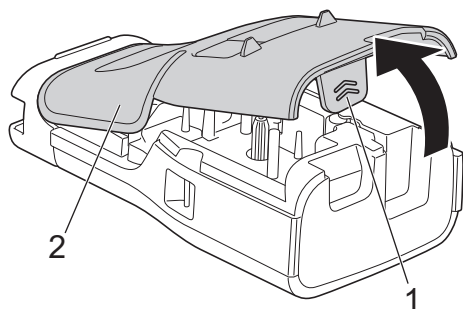


### Närliggande information

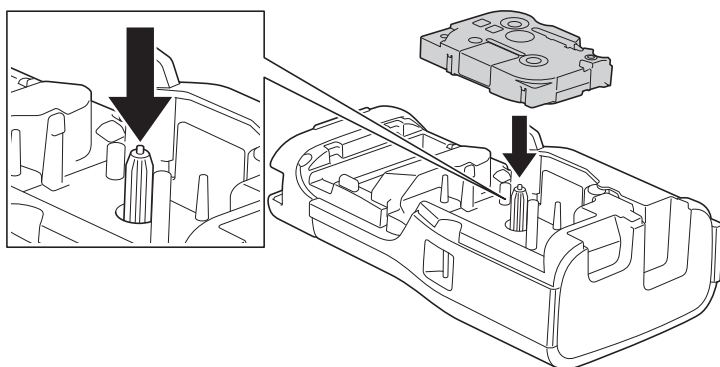
- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Sätta i tapekassetten

1. Vila skrivaren med framsidan nedåt på en plan yta. Tryck på spärren (1) till luckan och avlägsna den bakre luckan (2).



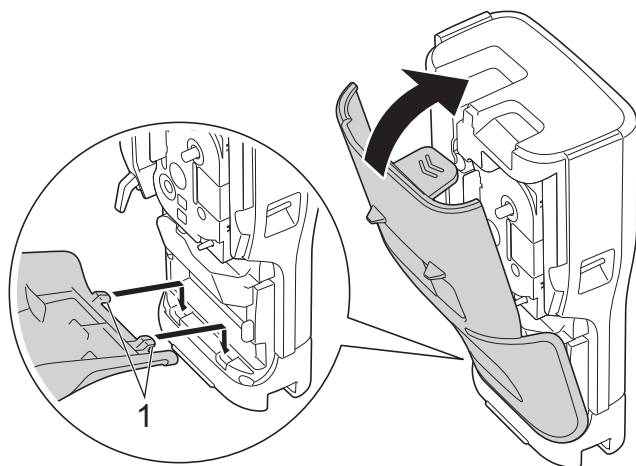
2. Sätt in tapekassetten som det visas.



### VIKTIGT

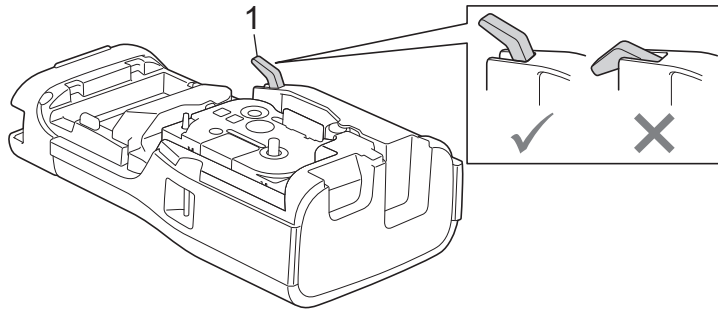
När du sätter in tapekassetten ska du se till att tapen inte fastnar i skrivhuvudet. För att undvika skador på tapen eller färgbandet ska du sätta in tapekassetten horisontellt.

3. Kontrollera att den bakre luckans krokar (1) sitter i korrekt och stäng sedan den bakre luckan.







Om du inte kan stänga den bakre luckan ska verifiera att frigöringsspaken (1) är i upplyft position enligt bilden. Om den inte är det lyfter du upp frigöringsspaken och försöker sedan igen.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Slå på/av märkmaskinen

1. Slå på märkmaskinen genom att trycka på och hålla ner .
2. Stäng av märkmaskinen genom att trycka på och hålla ner .

Om du vill spara ström och stänga av etikettskrivaren automatiskt efter en viss tid kan du använda funktionen Automatisk avstängning.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

#### Liknande ämnen:

- [Ställ in tid för automatisk avstängning](#)
- [Specifikationer](#)

## Ställ in språk

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Språk] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja språk och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)
-

## Ställ in måttenheter

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Enhet] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [tum] eller [mm] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)
-

## Ställ in tid för automatisk avstängning

Din etikettskrivare har en strömsparande funktion som automatiskt stänger av skrivaren om du inte trycker ned någon tangent inom en viss tid under vissa driftsvillkor. Oavsett om du använder nätadapter eller batterier kan du ändra den automatiska avstängningstiden.

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Automatisk avstängning] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
USB-laddare	Av, 10 min, 20 min, 30 min, 40 min, 50 min, 1 t, 2 t, 4 t, 8 t, 12 t
Litiumjonbatteri	Av, 10 min, 20 min, 30 min, 40 min, 50 min, 1 t

4. Tryck på **OK**.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Aktivera eller inaktivera Bluetooth

Relaterade modeller: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Bluetooth] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Bluetooth (På/Av)] och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [På] eller [Av] och tryck sedan på **OK**.

När du väljer [På], visas Bluetooth-ikonen på LCD-skärmen.



Ställ in läget Automatisk återanslutning för Bluetooth till På när du ansluter märkmaskinen till din mobila enhet.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

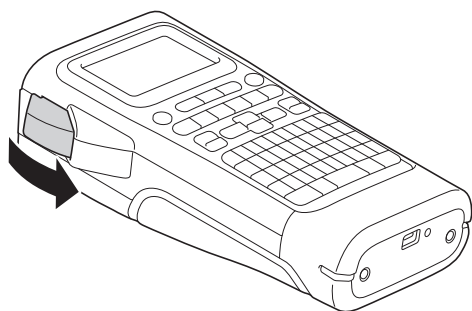


## Mata tape


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

### PT-E310BT

1. För att mata tapen trycker du på  och trycker sedan på .
2. För att klippa tapen trycker du ner spaken för tapeklipparen som det anges med pilen.



### PT-E510/PT-E560BT

1. För att mata fram tapen trycker du på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja ett av följande alternativ:

Alternativ	Beskrivning
Mata & klipp	Välj att mata och klippa tapen automatiskt.
Endast matning	Välj att mata men inte klippa tapen. Rekommenderas när du använder tygtape som stryks på, som sedan ska klippas med en sax.

3. Tryck på **OK**.

### ✓ Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Justera LCD-kontrasten

Standardinställningen för LCD-kontrasten är [0].

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [LCD-kontrast] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja din preferens [-2 - +2] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

## Slå på/av bakgrundsbelysningen

Spara ström genom att stänga av bakgrundsbelysningen.

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Bakgrundsljus] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
USB-laddare	1 min, 5 min, 10 min, Av
Litiumjonbatteri	10 sek, 30 sek, 1 min, Av

### OBS

- Bakgrundsbelysningen stängs av automatiskt om skrivaren är inaktiv under en tid som du anger.
- Bakgrundsbelysningen stängs av när du skriver ut.



### Närliggande information

- [Konfigurera märkmaskinen](#)

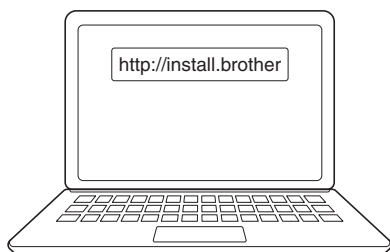
## Installera programvara

- [Installera skrivardrivrutinen och programvaran på en dator \(Windows\)](#)
- [Ansluta märkmaskinen till en dator](#)

## Installera skrivardrivrutinen och programvaran på en dator (Windows)

Om du vill skriva ut från en Windows-dator installerar du skrivardrivrutinen och programvaran Brother P-touch Editor på datorn.

1. Öppna din föredragna webbläsare och skriv [install.brother](http://install.brother) i adressfältet.



2. Klicka på knappen **Hämta** för att ladda ner installationsprogrammet för programvara/dokumentation.
3. Navigera till datorns mapp **Nedladdningar**, dubbelklicka på den nedladdade installationsfilen och följ anvisningarna på skärmen.

### OBS

(PT-E310BT/PT-E560BT)

- Se till att aktivera Bluetooth på datorn.
- Tryck på knappen för Bluetooth-parkoppling på märkmaskinen när du bekräftar lösenkoden.



### Närliggande information

- [Installera programvara](#)
- [Tillgängliga program](#)

## Tillgängliga program

### Windows

Program	Funktioner
P-touch Editor	Gör det möjligt att designa och skriva ut anpassade etiketter med inbyggda ritverktyg för att skapa olika teckensnitt och textstilar, importera bilder och infoga streckkoder. Du kan också överföra mallar och andra data till märkmaskinen.
P-touch Transfer Manager <sup>1</sup>	Används för att överföra mallar och andra data till etikettskrivaren och spara säkerhetskopior av dina data på datorn. Denna applikation måste vara installerad och använda P-touch Editor 5.4 som kan vara en tidigare version av P-touch Editor som du använder för närvarande. För att ladda ner P-touch Editor 5.4 ska du söka efter det respektive tipset i <b>Vanliga frågor &amp; felsökning</b> på <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a> .
P-touch Update Software <sup>1</sup>	Uppdaterar programvara och firmware till den senaste versionen och låter dig överföra mallar till märkmaskinen.

<sup>1</sup> Endast tillgänglig med USB-anslutning.

### Mac

Program	Funktioner
P-touch Editor	Gör det möjligt att designa och skriva ut anpassade etiketter med inbyggda ritverktyg för att skapa olika teckensnitt och textstilar, importera bilder och infoga streckkoder.
Transfer Express <sup>1</sup>	Uppdaterar firmware till den senaste versionen.

<sup>1</sup> Endast tillgänglig med USB-anslutning.



### Närliggande information

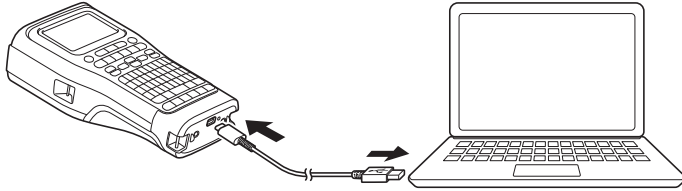
- [Installera skrivardrivrutinen och programvaran på en dator \(Windows\)](#)

## **Ansluta märkmaskinen till en dator**

- [Anslut märkmaskinen till en dator med en USB Type-C-kabel](#)

## Anslut märkmaskinen till en dator med en USB Type-C-kabel

1. Se till att märkmaskinen är avstängd innan du ansluter USB-kabeln.
2. Anslut USB-kabeln till USB-porten på märkmaskinen och sedan till datorn.



3. Slå på märkmaskinen.



### Närliggande information

- [Ansluta märkmaskinen till en dator](#)



## Redigera etiketter

- [Lägga till text på din etikett](#)
- [Lägg till en ny textrad på etiketten](#)
- [Lägg till ett nytt textblock på din etikett](#)
- [Flytta markören](#)
- [Radera text](#)
- [Ange symboler](#)
- [Ange accenttecken](#)
- [Ställ in teckenattribut](#)
- [Ställ in ramar](#)
- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)
- [Skapa streckkodsetiketter](#)
- [Skapa serialiserade etiketter](#)

## Lägga till text på din etikett

Skriv in den text eller de symboler du vill ha (alfanumeriska tecken, inklusive mellanslag och skiljetecken).

### OBS

Följ dessa steg för att skriva ut en streckad nolla:

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Använd streckad nolla] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [På] eller [Av] och tryck sedan på **OK**.

Resultat av utskrivna etiketter: [På]



Resultat av utskrivna etiketter: [Av]




### Närliggande information

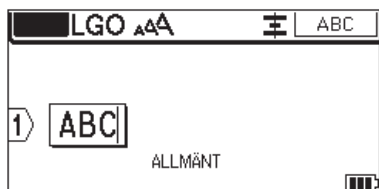
- [Redigera etiketter](#)

## Lägg till en ny textrad på etiketten

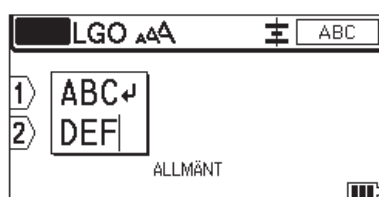
Du kan lägga till fler rader till dina etiketter, beroende på vilken tape du använder. Mer information >> [Liknande ämnen](#)

1. När du är klar med att skriva den första textraden, se till att markören är i slutet av den aktuella raden.
2. Tryck på  för att skapa den andra raden.

### Rad 1



### Rad 2



### Resultat av utskrivna etiketter



Max antal rader	Tapebredd
7 rader (PT-E510/PT-E560BT)	24 mm
5 rader	18 mm
3 rader	12 mm
2 rader	9 mm 6 mm
1 rad	3,5 mm

### ✓ Närliggande information

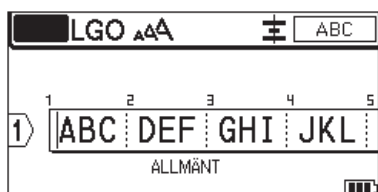
- [Redigera etiketter](#)

#### Liknande ämnen:

- [Specifikationer](#)

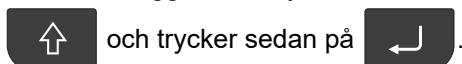
## Lägg till ett nytt textblock på din etikett

Om du vill skriva ut etiketter med flera separata textavsnitt kan du infoga upp till 99 olika textblock på samma etikett.

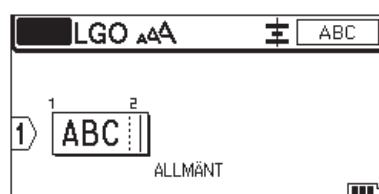


Denna funktion är endast tillgänglig för etikettapplikationstyp "ALLMÄN".

Om du vill lägga till ett nytt block med text eller tomma rader till höger om den aktuella texten trycker du på



Markören flyttas till början av det nya blocket.



Om du vill ändra teckenattributen för ett textblock följer du stegen för att ändra teckenattributen för en textrad. >> [Närliggande information](#)

### ✓ Närliggande information



- [Redigera etiketter](#)

#### Liknande ämnen:

- [Tillämpa teckenattribut på en textrad](#)

## Flytta markören

Gör följande för att flytta markören till önskad plats i etiketten:

- Tryck på ▲, ▼, ◀ eller ▶ för att flytta markören ett steg eller en rad.
- Om du vill flytta markören till början eller slutet av den aktuella raden eller det aktuella blocket trycker du på  och trycker sedan på ◀ eller ▶.
- För att positionera markören till starten eller slutet av den aktuella etiketten eller början på det föregående eller nästa blocket ska du trycka på  och sedan trycka på ▲ eller ▼.
- Du infogar ytterligare text i en befintlig rad genom att placera markören till höger om tecknet på platsen där du vill börja redigera och sedan ange den nya texten.

### ✓ Närliggande information

- [Redigera etiketter](#)


#### Liknande ämnen:

- [Lägg till en ny textrad på etiketten](#)
- [Lägg till ett nytt textblock på din etikett](#)


## Radera text

- >> För att radera ett tecken i taget:
- >> För att radera alla tecken men inte formatinställningar:
- >> För att radera tecken och alla formatinställningar:


### För att radera ett tecken i taget:

Tryck på .

### För att radera alla tecken men inte formatinställningar:

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Endast text] och tryck sedan på **OK**.

### För att radera tecken och alla formatinställningar:

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Text & format] och tryck sedan på **OK**.

### ✓ Närliggande information

- [Redigera etiketter](#)

## **Ange symboler**

- [Ange symboler med symbolfunktionen](#)
- [Ställ in symbolhistorik](#)
- [Symbolalternativ](#)



## Ange symboler med symbolfunktionen

För en lista över alla symboler >>> [Liknande ämnen: Symbolalternativ](#).


>> [PT-E310BT](#)

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

### PT-E310BT

1. Tryck på  och tryck sedan på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en kategori och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja en symbol och tryck sedan på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en kategori och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja en symbol och tryck sedan på **OK**.

### ✓ Närliggande information

- [Ange symboler](#)

#### Liknande ämnen:

- [Symbolalternativ](#)



## Ställ in symbolhistorik

Symbolhistoriken kan lagra nyligen använda symboler. Som standard är funktionen Symbolhistorik inställd på [På].

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Tidigare symboler] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [På] eller [Av] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Ange symboler](#)

## Symbolalternativ

Kategori	Symboler
Tidigare	Upp till 30 symboler som använts nyligen lagras i Tidigare.
Skiljetecken	. , ? ! " ' : ; - - \ / & ; ~ • * @ # %     ^ %    † ‡
Parenteser	( ) [ ] < > « » { }
Pilar	➔ ➜ ➤ ➥ ➦ ➧ ➨ ➩ ➪ ➫ ➬ ➭ ➮ ➯ ➰ ➱ ➲ ➳ ➴ ➵ ➶ ➷ ➸ ➹ ➺ ➻ ➼ ➽ ➾ ➿
Matematik	+ - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ > ≤ > < ∴ ∵ ¼ ½ ¾ ⅓ ⅔ ⅕ ⅖ ⅗ ⅘ ⅙ ⅚ ⅛ ⅜ ⅝ ⅞
Grekiska	α β γ δ ε φ λ μ Ω Σ ϕ
Upphöjd/neds.	◌ ◌ ◌ ◌ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Valuta	\$ ¢ € £ ¥ ₪
Elektronik	🖨️ 🖥️ 🖱️


Kategori	Symboler
Elsymboler 1	
Elsymboler 2	
Säkerhet	
Förbjudet	

Kategori	Symboler
Skylt	
Piktogram	

Närliggande information

- [Ange symboler](#)

## Ange accenttecken

1. Skriv det tecken du vill.
2. Tryck på  .
3. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja accenttecken och tryck sedan på **OK**.

### ✓ Närliggande information

- [Redigera etiketter](#)
  - [Alternativ för accenttecken](#)

## Alternativ för accenttecken

Vilka accenttecken som visas på LCD-skärmen beror på ditt språk.

Tecken	Accenttecken
a	á à â ä æ ã å ä ä
A	Á À Â Ä Æ Ã Å Ä Ä
c	ç ċ ċ
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	g' ğ
G	Ĝ Ğ
i	í î ï ĵ ĵ ĵ
I	Í Ì Î Ĵ 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 Ő
r	ř ř ř
R	Ř Ř Ř
s	š š š š ß
S	Š Š Š Š ß
t	t' t' þ
T	Ť Ť Þ

Tecken	Accenttecken
u	ú ù û ü ı ů ū Ű
U	Ú Ù Û Ü Ȳ Ǫ Ū Ű
y	ý ÿ
Y	Ý Ÿ
z	ž ź ż
Z	Ž Ź Ż



### Närliggande information

- [Ange accenttecken](#)


## Ställ in teckenattribut

- Använda teckenattribut
- Tillämpa teckenattribut på en textrad
- Inställningsalternativ för attribut
- Ställ in Autoanpassa stil



## Använda teckenattribut

När du formaterar din text kan du förhandsgranska dina val av teckenattribut på LCD-skärmen.

1. Skriv in den önskade texten.
2. Tryck på  .
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja ett attribut.
4. Tryck på ◀ eller ▶ för att ställa in ett värde för attributet och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information



- [Ställ in teckenattribut](#)

#### Liknande ämnen:

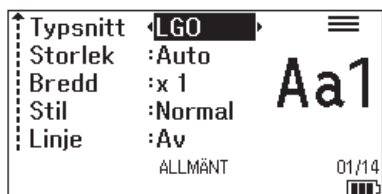
- [Inställningsalternativ för attribut](#)

## Tillämpa teckenattribut på en textrad

Om du lägger till flera rader på etiketten kan du formatera varje textrad så att den ser annorlunda ut.

1. Skriv in de rader med tecken eller text som du vill ha på etiketten.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att flytta markören till den rad vars teckenattribut du vill ändra.
3. Tryck på  och tryck sedan på  för att visa tillgängliga formateringsattribut.

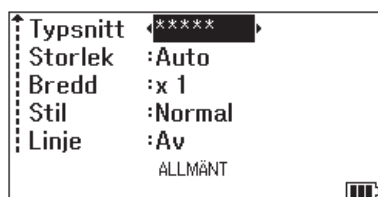
Tre svarta linjer i det övre högra hörnet av LCD-skärmen visar att du nu endast tillämpar attributet på den specifika raden.



4. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja ett attribut.
5. Tryck på ◀ eller ▶ för att ställa in ett värde för attributet och tryck sedan på **OK**.



När olika attributvärden ställts in för varje rad visas värdet som \*\*\*\*\* när du trycker på .



### ✓ Närliggande information

- [Ställ in teckenattribut](#)

#### Liknande ämnen:

- [Inställningsalternativ för attribut](#)

## Inställningsalternativ för attribut

### Teckensnitt

#### PT-E310BT

Värde	LCD-meddelande	Resultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsingfors	HEL	A1
Bryssel	BRU	A1
Los Angeles	LA	<b>A1</b>
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	<b>A1</b>

#### PT-E510/PT-E560BT

Värde	LCD-meddelande	Resultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsingfors	HEL	A1
Bryssel	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>

## Teckensnittstorlek

### Tillgängliga storlekar:

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



När Auto väljs justeras texten automatiskt till att skrivas ut i största möjliga storlek som är tillgänglig i teckensnittsinställningarna för varje tapebredd.

## Bredd

Värde	Resultat
x 1	A
x 3/2	A
x 2	A
x 1/2	A
x 2/3	A

## Teckensnittsstil

Värde	LCD-meddelande	Resultat
Normal	Normal	A
Fetstil	FET	A
Kontur	KONTUR	A
Skugga	SKUGG	A
Fast	SOLID	A
Kursiv	KURSIV	A
Kursiv, fet	K+FET	A
Kursiv, kontur	K+KONT	A
Kursiv, skugga	K+SKG	A
Kursiv, fast	K+SLD	A

## Rad

Värde	LCD-meddelande	Resultat
Av	Av	ABC
Understruken	Undrst	<u>ABC</u>
Genomstruken (enskild rad)	Strkt	<del>ABC</del>
Genomstruken (dubbla rader)	D.strkt	<del>ABC</del>

## Justering

Värde	LCD-meddelande	Resultat
Mitten	Mitten	ABC
Vänster	Vänster	ABC
Höger	Höger	ABC
Marginaljustering	Just.	A B C




### Närliggande information

- [Ställ in teckenattribut](#)

## Ställ in Autoanpassa stil

Du kan minska textstorleken så att den passar in i etikettens längd.

Se till att [Storlek] för  har ställts in på [Auto] och att etikettlängden är angiven innan denna funktion används.

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Autoanpassa stil] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja ett av följande alternativ:

Alternativ	Beskrivning
Textstorlek	Den totala textstorleken minskas så att den rymms inom etiketten.
Textbredd	Textbredden minskas till storleken $\times 1/2$ eller $\times 2/3$ för att rymmas på etiketten. För det förväntade resultatet >> <i>Liknande ämnen</i>

4. Tryck på **OK**.




### Närliggande information

- [Ställ in teckenattribut](#)

#### Liknande ämnen:

- [Inställningsalternativ för attribut](#)

## Ställ in ramar

1. Tryck på  .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Ram] .
3. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja en ram och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Redigera etiketter](#)
- [Ramalternativ](#)

## Ramalternativ

Värde	LCD-meddelande	Resultat									
Av	Av	ABCabc									
Fyrkant	1	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fet fyrkant	2	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Avrundad fyrkant	3	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fet avrundad fyrkant	4	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Avrundad fyrkant 2	5	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Fet avrundad fyrkant 2	6	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Tabell	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									



### Närliggande information

- [Ställ in ramar](#)



## Skapa etiketter med typ av etikettapplikation

- [Allmänt läge](#)
- [Frontpanelläge](#)
- [Kabellindningsläge](#)
- [Kabelflaggläge](#)
- [Läget Anslutningspanel](#)
- [Läget Kopplingspanel](#)
- [Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar](#)
- [Skapa en Cross-ID-etikett](#)

## Allmänt läge

Skapa etiketter för generella syften med hjälp av Allmänt läge.

### Horisontell




### Vertikal



1. Tryck på .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Etikettlängd (PT-E310BT)	Välj den utskrivna etikettlängden. Auto, 25 mm till 999 mm
Etikettlängd (PT-E510/PT-E560BT)	Välj den utskrivna etikettlängden. Auto, 10 mm till 999 mm
Orientering	Välj textens orientering (horisontell eller vertikal).

3. Ange den önskade texten.

4. Tryck på .

### ✓ Närliggande information

- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)

## Frontpanelläge


Skapa identifikationsetiketter för olika frontpaneler med frontpanelläge. När du skriver ut i detta läge har varje textblock samma storlek och är jämnt placerade.

### 1 block

D-A10


### 3 block

D-A10 D-A11 D-A12

1. Tryck på  .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Etikettlängd (PT-E310BT)	Välj den utskrivna etikettlängden. 25 mm till 999 mm
Etikettlängd (PT-E510/PT-E560BT)	Välj den utskrivna etikettlängden. 10 mm till 999 mm
Antal block	Välj antalet block (upp till 5 block).
Orientering	Välj textens orientering (horisontell eller vertikal).

3. Ange den önskade texten.

4. Tryck på  .

### ✓ Närliggande information

- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)

## Kabellindningsläge

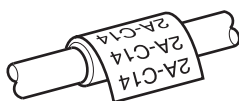
Skapa etiketter som kan lindas runt en kabel eller ledning med kabellindningsläge. I kabellindningsläge skrivs texten ut som det visas. När etiketten har lindats kan den läsas av från alla vinklar.

### Anpassad

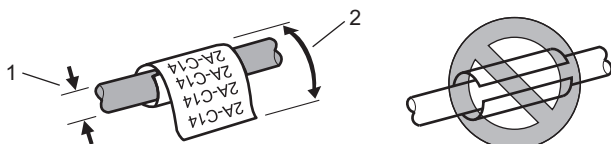
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14

### Vrid 90

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



- (PT-E310BT) Vi rekommenderar flexibel id-tape för etiketter av typen kabellindning.  
(PT-E510/PT-E560BT) Vi rekommenderar flexibel id-tape eller självlaminerande tape för etiketter av typen kabellindning.
- Flexibel id-tape är inte avsedd att användas som elektrisk isolering. När du lindar flexibel id-tape-etiketter runt objekt, ska objektets (1) diameter vara 3 mm eller mer. De överlappande ändarna på etiketten eller etikettflaggan (2) ska vara 5 mm eller mer.



1. Tryck på .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Måttenhet	Välj en av de följande måttenheterna: Dia (Ø) (anpassad diameter), Längd (anpassad längd), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Vrid 90 (roterad 90°)
Värde	De tillgängliga värdena skiljer sig från beroende på måttenheterna du väljer.
Upprepa	Upprepa texten du anger så att den skrivs ut så många gånger som det behövs.
Cross-ID	Välj denna inställning när du skapar Cross-ID-etiketter. ►► <i>Närliggande information</i>

3. Ange den önskade texten.

4. Tryck på .

### ✓ Närliggande information

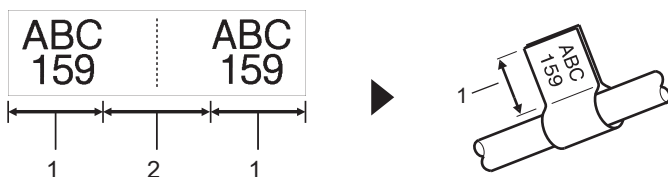
- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)

#### Liknande ämnen:

- [Skapa en Cross-ID-etikett](#)
- [Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar](#)


## Kabelflaggläge



I kabelflaggläget kan du skapa etiketter som kan lindas runt en kabel eller ledning och klistras ihop så att båda etikettändarna formar en flagga. I kabelflaggläget skrivs texten ut på båda etikettändar och ett tomrum finns kvar i mitten som kan lindas runt kabeln.




1. Flagglängd
2. Kabelns omkrets

Vi rekommenderar flexibel id-tape för etiketter av typen kabelflagga.

1. Tryck på  .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Layout	Välj den layout du vill använda:  Samma text skrivs ut på varje block.  Två olika texter skrivs ut på varje block.
Flagglängd (PT-E310BT)	Välj utskriftens flagglängd. 15 mm till 200 mm
Flagglängd (PT-E510/PT-E560BT)	Välj utskriftens flagglängd. 10 mm till 200 mm
Kabeldiameter	Välj kabeldiametern. 3 mm till 90 mm
Orientering	Välj textens orientering (horisontell eller vertikal).
Cross-ID	Välj denna inställning när du skapar Cross-ID-etiketter. ►► <i>Närliggande information</i>

3. Ange den önskade texten.
4. Tryck på  .

### ✓ Närliggande information

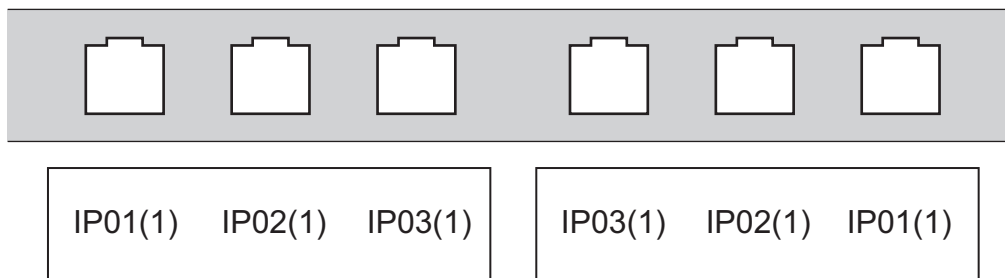
- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)


#### Liknande ämnen:

- [Skapa en Cross-ID-etikett](#)


## Läget Anslutningspanel

Skapa etiketter för att identifiera olika typer av paneler med läget Anslutningspanel.



1. Tryck på .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Blocklängd	Välj blocklängden. 5 mm till 300 mm
Antal block	Välj antalet block (upp till 99 block).
Avgränsare	Välj layout för separator: Skalstreck, Streck, Linje, Fet, Ram, Ingen
Orientering	Välj textens orientering (0°, 90°, 180°, 270°).
Reversera	Skriv ut block i motsatt ordning.
Avancerat	Justera blocklängder oberoende.
Inga marg.	Ställ in marginalen för båda ändar av varje etikett till 0 mm.

3. Ange den önskade texten.
4. Tryck på .

### ✓ Närliggande information

- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)


## Läget Kopplingspanel

Skapa etiketter för att identifiera den typ av elektrisk anslutning som ofta används inom telefoni med hjälp av läget Kopplingspanel.

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) Upp till två rader kan anges i varje block.
- (PT-E510/PT-E560BT) Upp till tre rader kan anges i varje block.

1. Tryck på .

2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Modulbredd	Välj modulbredd. 50 mm till 300 mm
Blocktyp	Välj blocktyp: 2 par, 3 par, 4 par, 5 par, Tom
Sekvenstyp	Välj sekvenstyp: Ingen, Horisontell, Ryggrad
Startvärde	Välj startvärde (upp till 99999).

3. Ange den önskade texten.

4. Tryck på .

### Närliggande information

- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)

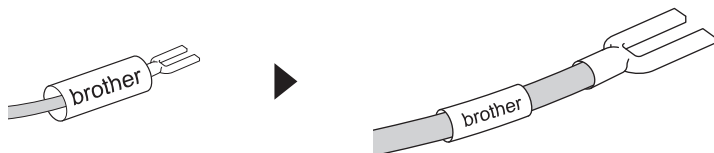
## Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar

- [Krympslang](#)
- [Självlaminerande tape](#)



## Krympslang


När du sätter i en kassett för krympslang i skrivaren och sedan trycker på någon av tangenterna på typen av etikettapplikation visas inställningsfönstret för krympslang på LCD-skärmen.



1. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Etikettlängd	Välj den utskrivna etikettlängden. 25 mm till 999 mm
Cross-ID	Välj denna inställning när du skapar Cross-ID-etiketter. ►► <i>Närliggande information</i>

2. Ange den önskade texten.

3. Tryck på .

### ✓ Närliggande information

- [Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar](#)

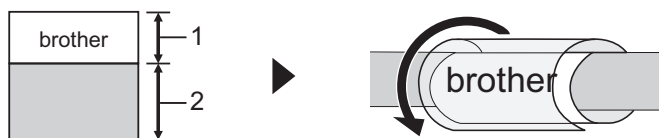
#### Liknande ämnen:

- [Skapa en Cross-ID-etikett](#)

## Självlaminerande tape

Relaterade modeller: PT-E510/PT-E560BT

När du sätter i en kassett med självlaminerande tape i skrivaren och trycker sedan på någon av tangenterna på typen av etikettapplikation visas inställningsfönstret för den självlaminerande tapen på LCD-skärmen.



1. Utskriftsområde
2. Lamineringsområde

1. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja det alternativ du vill och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Etikettlängd	Välj den utskrivna etikettlängden. 15 mm till 300 mm
V. förskjutning	Justera textens vertikala position.
Cross-ID	Välj denna inställning när du skapar Cross-ID-etiketter. ►► <i>Närliggande information</i>

2. Ange den önskade texten.

3. Tryck på

### ✓ Närliggande information

- [Skapa etiketter med specialtape för lindning runt kablar](#)

#### Liknande ämnen:

- [Skapa en Cross-ID-etikett](#)

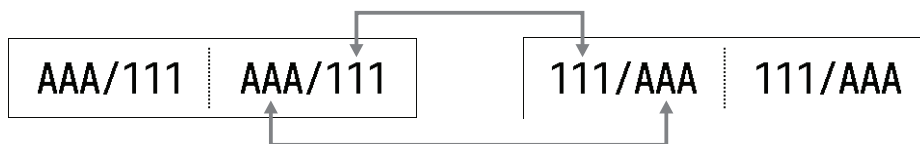
## Skapa en Cross-ID-etikett

Använd funktionen [Cross-ID] för att skriva ut etiketter på vilka textordningen har vänts om.

- **Cross-ID-etikett med en rad**

Om du matar in ett utlösningstecken ("/" eller "\") i texten skrivs etiketten ut i motsatt ordning så som det visas i exemplet.

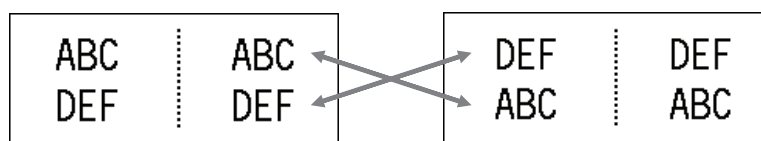
**1 rad (med kabelflaggläge)**



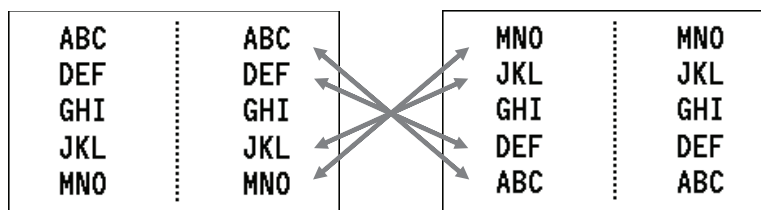
- **Cross-ID-etikett med flera rader**



När du anger flera textrader byts varje rad ut så som det visas i exemplet.

**2 rader (med kabelflaggläge)**



**5 rader (med kabelflaggläge)**




1. Tryck på  eller .
2. Tryck på ▲ eller ▼ om du vill markera [Cross-ID].
3. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det alternativ du önskar och tryck sedan på **OK**.

Alternativ	Beskrivning
Av	Inaktivera Cross-ID-inställningar.
Par	Skriv ut flera serialiserade Cross-ID-etiketter i varje par.
Grupp	Skriv ut flera serialiserade Cross-ID-etiketter i varje grupp.



När du skriver ut en enda Cross-ID-etikett kommer utskriftsresultatet vara detsamma oberoende av om du har valt [Par] eller [Grupp].

4. Ange den önskade texten.
5. Välj inställningen Serialisera vid behov.
6. Tryck på .



### Närliggande information

- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)

---

**Liknande ämnen:**

- Skapa serialiserade etiketter
-

## Skapa streckkodsetiketter

- [Skapa och skriva ut streckkoder](#)
- [Redigera eller ta bort en streckkod och streckkodsdata](#)

## Skapa och skriva ut streckkoder

Etikettskrivaren är inte uteslutande utformad för att skapa streckkodsetiketter. Bekräfta alltid att streckkodsetiketterna kan läsas av en streckkodsläsare.

För bästa resultat skriver du ut streckkodsetiketter i svart bläck på vit tape. Vissa streckkodsläsare kan kanske inte läsa streckkodsetiketter som skapats med färgad tape eller bläck.

Du kan skriva ut upp till fem streckkoder på en enda etikett.





### OBS

- Antalet tecken eller rader du kan infoga beror på tapens bredd.
- Använd inställningen [Stor] för [Bredd] eller [Storlek] när det är möjligt. Vissa streckkodsläsare kan kanske inte läsa streckkodsetiketter som skapats genom att använda inställningen [Liten].
- Att kontinuerligt skriva ut ett stort antal etiketter med streckkoder kan överhätta skrivhuvudet, vilket kan påverka utskriftskvaliteten.
- Symboler är tillgängliga för protokollen CODE39, CODE128, CODABAR och GS1-128.
- Attributet "C.Digit" (kontrollsiffra) är tillgängligt för protokollen CODE39, I-2/5 och CODABAR.



>> [PT-E310BT](#)

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

### PT-E310BT

1. Tryck på  och tryck sedan på .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja ett attribut och tryck sedan på **OK**.  
Mer information >> *Närliggande information*
3. Ange streckkodsdata.
4. För att välja ett tecken, tryck på  och tryck sedan på . Tryck på ▲ eller ▼ för att välja det tecken du önskar och tryck sedan på **OK**.
5. Tryck på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att välja ett attribut och tryck sedan på **OK**.  
Mer information >> *Närliggande information*
3. Ange streckkodsdata.
4. För att välja ett tecken, tryck på . Tryck på ▲ eller ▼ för att välja det tecken du önskar och tryck sedan på **OK**.
5. Tryck på **OK**.



### Närliggande information

- [Skapa streckkodsetiketter](#)
  - [Alternativ för streckkoder](#)

## Alternativ för streckkoder

Protocol (Protokoll)	Attribut	Värde
CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODA-BAR	Bredd	Liten, Stor
	Under# (tecken utskrivna under streckkoden)	På, Av
	C.Digit (Kont.siffra)	Av, På (endast tillgänglig för protokollen CODE39, I-2/5 och CODABAR)
QR-kod	Modell	Modell 1, Modell 2, Mikro
	Storlek	Liten, M liten, Medium, M stor, Stor
	ECC-nivå	7%, 15%, 25%, 30%
Data Matrix	Modell	Kvadrat, Rektangulär (fyrkantig)
	Storlek	Liten, M liten, Medium, M stor, Stor

### Alternativ för specialtecken

#### CODE39

Specialtecken
—
.
(SPACE)
\$
/
+
%

#### CODABAR

Specialtecken
—
\$
:
/
.

Specialtecken
+

## CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128), QR-kod, Data Matrix

Specialtecken			
(SPACE)	!	"	#
\$	%	&	'
(	)	*	+
,	-	.	/
:	;	<	=
>	?	@	[
\	]	^	_
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> Inte tillgänglig för QR-kod eller Data Matrix.

### Närliggande information


- [Skapa och skriva ut streckoder](#)



## Redigera eller ta bort en streckkod och streckkodsdata

- >> [Ta bort en streckkod från en etikett](#)
- >> [Redigera streckkodsdata](#)



### Ta bort en streckkod från en etikett

1. Placera markören till höger om streckkoden på datainmatningsfönstret.
2. Tryck på .


### Redigera streckkodsdata

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

#### PT-E310BT

1. Om du vill redigera streckkodsattribut och streckkodsdata placerar du markören till vänster om streckkoden på datainmatningsfönstret.
  2. Tryck på  och tryck sedan på .
- Skärmen med streckkodkonfiguration visas på LCD-skärmen.

#### PT-E510/PT-E560BT

1. Om du vill redigera streckkodsattribut och streckkodsdata placerar du markören till vänster om streckkoden på datainmatningsfönstret.
  2. Tryck på .
- Skärmen med streckkodkonfiguration visas på LCD-skärmen.

### ✓ Närliggande information

- [Skapa streckkodsetiketter](#)

## Skapa serialiserade etiketter

- [Serialiseringsalternativ](#)
- [Skapa etiketter med ett enda serialiserat intervall](#)
- [Skapa etiketter med två serialiserade intervall](#)
- [Skapa avancerade serialiserade etiketter](#)

## Serialiseringsalternativ

Alternativ	Beskrivning
Antal	Välj antalet etiketter du vill skapa.
Öka med	Välj inkrementvärdet för en siffra eller en bokstav.
Typ	Välj typen av serialisering. Mer information ges i exem- plen nedan.



- För alternativet [Typ] kan du välja [Norm / Normal], [Oktal], [Dec / Decimal] eller [Hex].
- [Oktal], [Dec / Decimal] och [Hex] är inte tillgängliga för streckkoder.
- Inkrementella ändringar för siffror eller bokstäver baserat på det valda alternativet för [Typ]:

### [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 ...



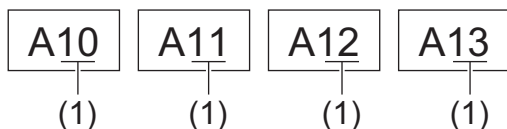
### Närliggande information

- [Skapa serialiserade etiketter](#)

## Skapa etiketter med ett enda serialiserat intervall

Skapa etiketter med ett enda serialiserat intervall genom att ange endast ett textmönster, enligt bilden.

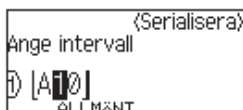
- Mata in textmönster: A10
- Serialiserat intervall: (1)
- Resultat av utskrivna etiketter:



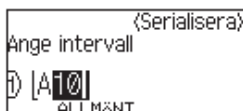
- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Mata in "A 10" med tangentbordet.
2. Tryck på  och tryck sedan på .
3. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet du vill serialisera och tryck sedan på **OK**.



4. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet du vill serialisera, och tryck sedan på **OK**.



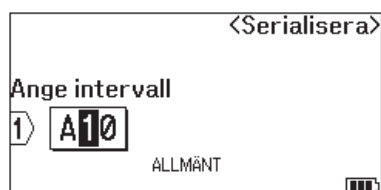
5. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):
  - Ställ in "4" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Norm] i menyn [Typ].När du ställer in alla, tryck på **OK**.

6. Tryck på .

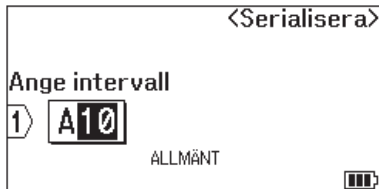
Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Mata in "A 10" med tangentbordet.
2. Tryck på .
3. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet du vill serialisera och tryck sedan på **OK**.




4. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet du vill serialisera, och tryck sedan på **OK**.



5. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):

- Ställ in "4" i menyn [Antal].
- Ställ in "1" i menyn [Öka med].
- Välj [Normal] i menyn [Typ].

När du ställer in alla, tryck på **OK**.

6. Tryck på .

Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.



### Närliggande information

- [Skapa serialiserade etiketter](#)

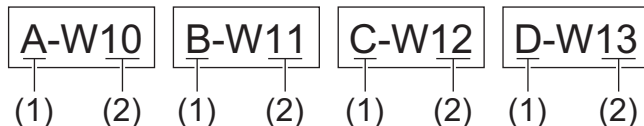
#### Liknande ämnen:

- [Serialiseringsalternativ](#)

## Skapa etiketter med två serialiserade intervall



Skapa etiketter med två serialiserade intervall genom att ange textmönstret enligt bild.

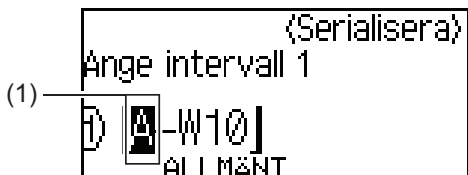
- Mata in textmönster: A-W10
- Serialiserat intervall: (1) och (2)
- Resultat av utskrivna etiketter:



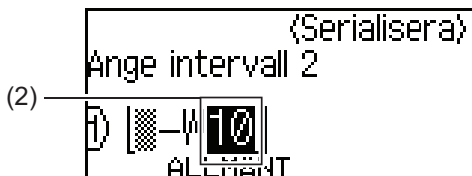
>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)


### PT-E310BT

1. Mata in "A-W10" med tangentbordet.
2. Tryck på  och tryck sedan på .
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Samtidig] och tryck sedan på **OK**.
4. Ange det första intervallet (1) du vill serialisera.
  - a. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
  - b. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.(För (1) i detta exempel, placera markören till vänster om "A" och tryck på **OK** två gånger eftersom de första och sista tecknen är desamma.)




5. Upprepa det föregående steget för att ange det andra intervallet (2) du vill serialisera.

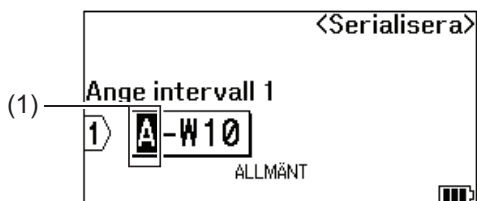


6. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):
  - Ställ in "4" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Norm] i menyn [Typ].När du ställer in alla, tryck på **OK**.
7. Tryck på .

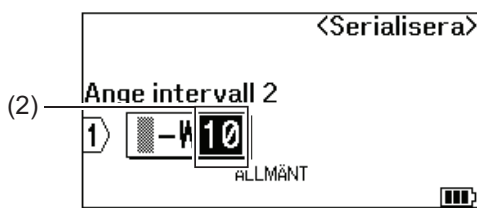
Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.


## PT-E510/PT-E560BT

1. Mata in "A-W10" med tangentbordet.
2. Tryck på .
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Samtidig] och tryck sedan på **OK**.
4. Ange det första intervallet (1) du vill serialisera.
  - a. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
  - b. Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.(För (1) i detta exempel, placera markören till vänster om "A" och tryck på **OK** två gånger eftersom de första och sista tecknen är desamma.)



5. Upprepa det föregående steget för att ange det andra intervallet (2) du vill serialisera.



6. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):
  - Ställ in "4" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Normal] i menyn [Typ].När du ställer in alla, tryck på **OK**.
7. Tryck på .

Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.

### ✓ Närliggande information

- [Skapa serialiserade etiketter](#)

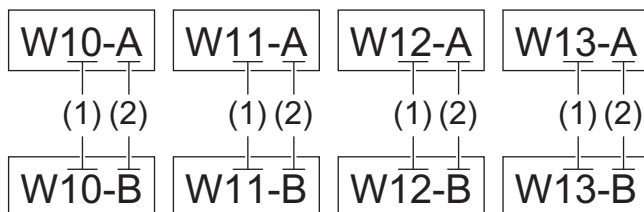
#### Liknande ämnen:

- [Serialiseringsalternativ](#)

## Skapa avancerade serialiserade etiketter







Skapa avancerade etiketter med två serialiserade etikettintervall genom att ange textmönstret, enligt exemplet.

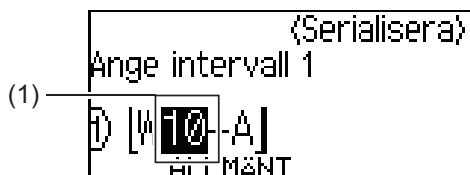
- **Ange textmönster:** W10-A
- **Serialiserat intervall:** (1) och (2)
- **Resultat av utskrivna etiketter:**









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

### PT-E310BT

1. Mata in "W10-A" med tangentbordet.
2. Tryck på  och tryck sedan på .
3. Tryck på  eller  för att välja [Avancerat] och tryck sedan på **OK**.
4. Ange det första intervallet (1) du vill serialisera, och markera sedan antalet och ökningen för det första intervallet.
  - a. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
  - b. Tryck på  eller  för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.



- c. Tryck på , , , eller  för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):
    - Ställ in "4" i menyn [Antal].
    - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
    - Välj [Norm] i menyn [Typ].När du ställer in alla, tryck på **OK**.
5. Ange det andra intervallet (2) du vill serialisera och markera sedan antalet och ökningen för det andra intervallet.
    - a. Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
    - b. Tryck på  eller  för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.  
(För (2) i detta exempel, placera markören till vänster om "A" och tryck på **OK** två gånger eftersom de första och sista tecknen är desamma.)





c. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):


- Ställ in "2" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Norm] i menyn [Typ].
- När du ställer in alla, tryck på **OK**.

6. Tryck på .

Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.

## PT-E510/PT-E560BT

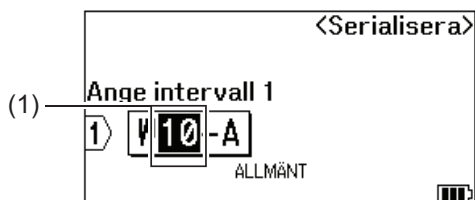
1. Mata in "W10-A" med tangentbordet.

2. Tryck på .

3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Avancerat] och tryck sedan på **OK**.

4. Ange det första intervallet (1) du vill serialisera, och markera sedan antalet och ökningen för det första intervallet.

- Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
- Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.



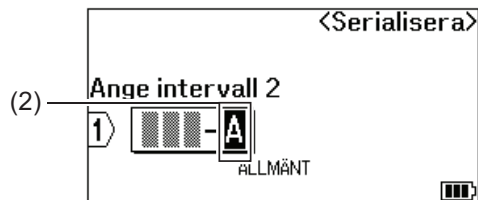
c. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):

- Ställ in "4" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Normal] i menyn [Typ].
- När du ställer in alla, tryck på **OK**.

5. Ange det andra intervallet (2) du vill serialisera och markera sedan antalet och ökningen för det andra intervallet.


- Placera markören till vänster om det första tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.
- Tryck på ◀ eller ▶ för att välja det sista tecknet i intervallet och tryck sedan på **OK**.

(För (2) i detta exempel, placera markören till vänster om "A" och tryck på **OK** två gånger eftersom de första och sista tecknen är desamma.)



c. Tryck på ▲, ▼, ◀, eller ▶ för att ställa in de följande parametrarna (för detta exempel):

- Ställ in "2" i menyn [Antal].
  - Ställ in "1" i menyn [Öka med].
  - Välj [Normal] i menyn [Typ].
- När du ställer in alla, tryck på **OK**.

6. Tryck på .

Du kan välja [Alla], [Aktuell] eller [Intervall] för utskriftsalternativet.

### Närliggande information

- [Skapa serialiserade etiketter](#)

#### Liknande ämnen:




- [Serialiseringsalternativ](#)

## Skriva ut etiketter

- [Förhandsgranska etiketter](#)
- [Skriva ut etiketter](#)
- [Välj ett klippalternativ \(PT-E310BT\)](#)
- [Välj ett klippalternativ \(PT-E510/PT-E560BT\)](#)
- [Skriv ut överförda mallar](#)
- [Skriva ut överförda databasdata](#)

## Förhandsgranska etiketter

Du kan förhandsgranska etiketter innan du skriver ut dem för att se till att de är korrekta.

1. Tryck på  .
2. Gör något av följande:
  - Tryck på ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att bläddra förhandsgranskningen åt vänster, höger eller nedåt.
  - Tryck på  för att zooma in och ut ur förhandsgranskningen.
  - Tryck på  och ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att hoppa direkt åt vänster, höger, uppåt eller till nedre kant.


### Närliggande information

- [Skriva ut etiketter](#)



## Skriva ut etiketter

(PT-E310BT) Om du vill klippa etiketten trycker du på spaken för tapeklipparen uppe till vänster på märkmaskinen.


- (PT-E310BT) För att undvika skador på tapen ska du inte trycka på klippspaken medan meddelandet [Skriver ut... kopior] eller [Matar band... vänta] visas på LCD-skärmen.
- Dra inte i etiketten medan den matas ut genom tapeutmatningsspåret. Detta leder till att färgbandet matas ut tillsammans med tapen och tapen inte längre kan användas.
- Blockera inte tapeutmatningsspåret under utskrift. Detta leder till att tapen fastnar.

1. När du har skapat din etikett trycker du på .
2. Om du skriver ut serialiserade etiketter ska du ange de etiketter du vill skriva ut genom att använda tangenterna ▲ och ▼ för att välja ett alternativ på LCD-skärmen.

Alternativ	Beskrivning
Alla	Skriv ut alla etiketter.
Aktuell	Skriv ut etiketten där markören är placerad.
Intervall	Ange den första och sista etiketten som ska skrivas ut.

3. Om du behöver ändra andra utskriftsalternativ trycker du på  och trycker sedan på .



### OBS

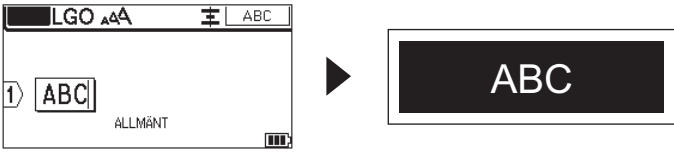
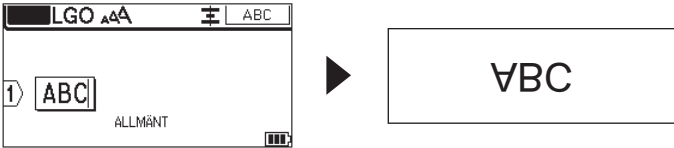
- När du skriver ut flera etiketter visas ett bekräftelsemeddelande efter att varje etikett har skrivits ut. (PT-E510/PT-E560BT) Följ dessa steg om du vill inaktivera detta bekräftelsemeddelande:
  - a. Tryck på **Menu (Meny)**.
  - b. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Pausa för klipp] och tryck sedan på **OK**.
  - c. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Av] och tryck sedan på **OK**.
- Om batteriet blir urladdat och utskriftsjobbet stoppas kan du återuppta utskriften med följande steg (ej tillgängligt när en USB- eller Bluetooth-anslutning används):
  - a. Ladda batteriet helt, slå på skrivaren och tryck sedan på .
  - b. Följ instruktionerna på LCD-skärmen, välj sidintervallet och återuppta utskriften.

### ✓ Närliggande information

- [Skriva ut etiketter](#)
  - [Utskriftsalternativ](#)

## Utskriftsalternativ

För att ändra utskriftsalternativen trycker du på  och trycker sedan på .


Alternativ	Beskrivning	
Kopior	Ange önskat antal kopior (1-99) du vill ha.	
Sida	Alla	När du skriver ut serialiserade etiketter skrivs alla etiketter ut.
	Aktuell	När du skriver ut serialiserade etiketter skrivs endast den etikett där markören är positionerad ut.
	Intervall	När du skriver ut serialiserade etiketter anger du den första och sista etiketten för utskriften.
Ordna	När du skriver ut flera kopior av serialiserade etiketter skrivs de ut i sorterad eller staplad ordning.	
Invertera	Invertera färgen för tecken och färgen för bakgrund för etiketten. 	
Spegelvänd	Använd genomskinlig tape när du använder detta alternativ så att etiketten kan läsas som avsett från motsatt sida när den fästs på glasfönster eller andra genomskinliga ytor. 	

### Närliggande information




- [Skriva ut etiketter](#)

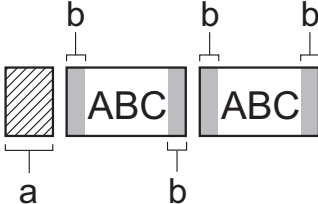
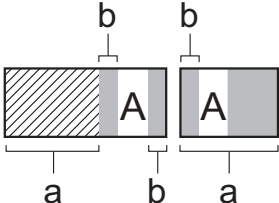
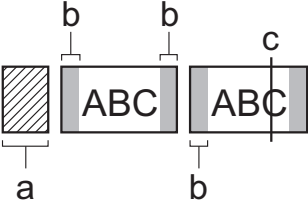
## Välj ett klippalternativ (PT-E310BT)

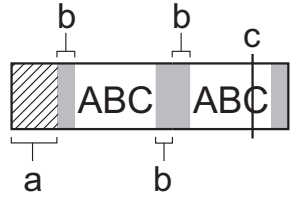
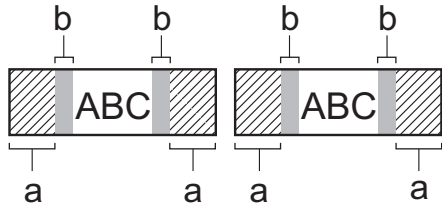
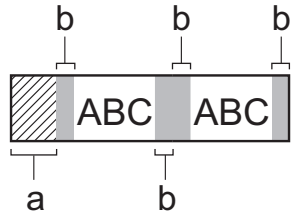
Relaterade modeller: PT-E310BT

- Tryck på .
- Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Klipp-alt.] och tryck sedan på ◀ eller ▶ för att välja det alternativ du önskar.

I tabellerna nedan representerar dessa visuella mönster delar av din etikett, som det visas i kolumnen *Exempel*.

	Utskriftsområde
	Marginal
	Laminatmarginal

Inställning	Beskrivning	Exempel
Liten marg.	Tapen matas först automatiskt fram 23 mm och sedan skrivs varje etikett ut. En marginal på 2 mm lämnas före och efter texten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>När varje etikettlängd är omkring 23 mm eller mer                              <ol style="list-style-type: none"> <li>Cirka 23 mm</li> <li>2 mm</li> </ol> </li> <li>När varje etikettlängd är omkring 23 mm eller mindre                              <ol style="list-style-type: none"> <li>Cirka 23 mm</li> <li>2 mm</li> </ol> </li> </ul>
Kedja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Välj den här inställningen vid utskrift av flera etiketter med minimala marginaler.</li> <li>En marginal på 23 mm skrivs ut först och sedan skrivs varje etikett ut vilket lämnar en marginal på 2 mm före och efter texten.</li> <li>Mata in tapen innan du använder tapeklipparen, annars kan en del av texten klippas bort. Försök inte att dra i tapen eftersom detta kan skada tapekassetten.</li> </ul>	 <ol style="list-style-type: none"> <li>Cirka 23 mm</li> <li>2 mm</li> <li>Tapens stoppläge</li> </ol>

Inställning	Beskrivning	Exempel
Inget klipp	<ul style="list-style-type: none"> <li>Välj denna inställning när du skriver ut flera kopior av en etikett eller när du använder krympslang eller annan tape som inte kan klippas med tapeklipparen och i stället måste klippas med sax.</li> <li>Mata in tapen innan du använder tapeklipparen, annars kan en del av texten klippas bort. Försök inte att dra i tapen eftersom detta kan skada tapekassetten.</li> <li>När du använder tape som inte kan klippas med tapeklipparen ska du avlägsna tapekassetten efter utskrift och använda en sax för att klippa tapen.</li> </ul>	 <p>a. Cirka 23 mm b. 2 mm c. Tapens stoppläge</p>
Stor marg.	Den totala marginalen (laminatmarginal + etikettmarginal) är 25 mm på vardera sida av etiketten.	 <p>a. Cirka 23 mm b. 2 mm</p>
Spec.-tape	<ul style="list-style-type: none"> <li>Välj den här inställningen när du använder specialtape.</li> <li>När du använder tygtape som stryks på eller krympslang väljer du Spec.-tape i Klipp-alt. innan du skriver ut. Efter utskriften tar du bort tapekassetten från etikettskrivaren och klipper av tapen med en sax.</li> </ul>	 <p>a. Cirka 23 mm b. 2 mm</p>

### 3. Tryck på **OK**.



- Om du ställer in klippalternativet till [Inget klipp] eller [Kedja] ställs klippositionen in till mitten av utskriftsområdet efter att den sista etiketten skrivits ut. När [Börja mata?] visas på LCD-skärmen trycker du på **OK** för att mata tapen. Tryck på **Esc** för att återgå till skärmen för textinmatning.
- När du ställer in klippalternativet till [Stor marg.], [Liten marg.], eller [Kedja], visas meddelandet [Klipp av tapen eller fortsatt med Enter.] efter utskrift och märkmaskinen går in i läget Klippaus.



### Närliggande information

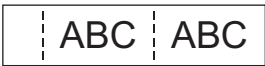







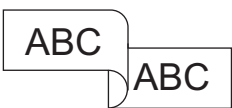
- [Skriva ut etiketter](#)



## Välj ett klippalternativ (PT-E510/PT-E560BT)

Relaterade modeller: PT-E510/PT-E560BT


1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Klipp-alt.] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja det alternativ du önskar.

Nej	Exempel	Hel avklippning	Halvklipp	Kedja
1		Nej	Ja	Nej
2		Ja	Ja	Nej
3		Nej	Nej	Nej
4		Ja	Nej	Nej
5	 1. Tapens stoppläge	Nej	Ja	Ja
6	 1. Tapens stoppläge	Ja	Ja	Ja
7	 1. Tapens stoppläge	Nej	Nej	Ja
8	 1. Tapens stoppläge	Ja	Nej	Ja
9		För specialtape		

4. Tryck på **OK**.



- Med inställningen kedjeutskrift varken matas eller klipps tapen efter att den sista etiketten skrivits ut.

Tryck på  för att mata fram och klippa tapen.

- Inställningen för halvklipp är inte tillgänglig vid användning av tygtape som stryks på, krympslang eller icke-laminerad tape.




## Närliggande information

- Skriva ut etiketter

## Skriv ut överförda mallar

Du kan överföra mallar som skapats i P-touch Editor till märkmaskinen, anpassa texten och sedan skriva ut de uppdaterade etiketterna.

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Överförda mallar] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den mall du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Skriv ut] och tryck sedan på **OK**.



Om du ännu inte har överfört mallar från P-touch Editor visas inte [Överförda mallar] i listan över alternativ.

Mer information >> [Liknande ämnen](#)




### Närliggande information

- [Skriva ut etiketter](#)
  - [Redigera och skriva ut överförda mallar](#)
  - [Skriva ut överförda mallar från en databas](#)
  - [Radera en överförd mall](#)

#### Liknande ämnen:

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Redigera och skriva ut överförda mallar

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Överförda mallar] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den mall du vill redigera och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Red. etikett (ej sparad)] och tryck sedan på **OK**.
5. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja det objekt i den mall du vill redigera och tryck sedan på **OK**.
6. Redigera objektet och tryck sedan på **OK**.



Du kan inte lägga till eller ta bort en radbrytning när du redigerar en överförd mall.

7. Tryck på **Esc** för att återvända till föregående skärm.
8. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Skriv ut] och tryck sedan på **OK**.



Du kan inte spara dina ändringar i en överförd mall.




### Närliggande information

- [Skriv ut överförda mallar](#)

## Skriva ut överförda mallar från en databas

Du kan överföra mallar länkade från en databas skapad i P-touch Editor till märkmaskinen anpassa texten och sedan skriva ut de uppdaterade etiketterna.

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Överförda mallar] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den mall du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Skriv ut från databas] och tryck sedan på **OK**.
5. Tryck på ◀, ▶, ▲, eller ▼ för att välja den första posten i intervallet du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Den första posten markeras på LCD-skärmen.
6. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den sista postraden i det intervall som du vill skriva ut.
7. Tryck på **OK**.  
Mallarna skrivs ut.




### Närliggande information

- [Skriv ut överförda mallar](#)
  - [Hitta korrekt information i en mall i en databas](#)

#### Liknande ämnen:

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Hitta korrekt information i en mall i en databas

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Överförda mallar] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den mall du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Skriv ut från databas] och tryck sedan på **OK**.





Den valda databasen visas på LCD-skärmen.

5. Skriv in den data eller det namn som du vill hitta.

Skriv till exempel "B" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "B". Skriv "BR" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "BR".

Skriv så många bokstäver eller siffror som du önskar.



- Om en sträng innehåller det tecken du skrev flyttas markören på LCD-skärmen till detta innehåll och markerar det. Om innehållet inte hittas står markören kvar på sin nuvarande position.
- (PT-E310BT) Om tecknet du sökte efter finns i flera fält i databasen trycker du på  och trycker sedan på  för att gå till nästa fält som innehåller tecknet. Tecknet markeras i fältet.
- (PT-E510/PT-E560BT) Om tecknet du söker efter finns i flera fält i databasen trycker du på  för att gå till nästa fält som innehåller tecknet. Tecknet markeras i fältet.
- Tryck på  för att radera det sista tecknet i dina sökdata. Markören flyttas till nästa fält som innehåller de återstående söktecknen.




### Närliggande information

- [Skriva ut överförda mallar från en databas](#)

## Radera en överförd mall

När du raderar en överförd mall tas den bara bort från din märkmaskin. Den raderas inte från P-touch Editor eller från databasen.

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Överförda mallar] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den mall du vill radera och tryck sedan på **OK**.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Ta bort] och tryck sedan på **OK**.  
Meddelandet [Ta bort?] visas.
5. Tryck på **OK**.



### Närliggande information

- [Skriv ut överförda mallar](#)

## Skriva ut överförda databasdata

Du kan överföra en databas konverterad till en CSV-fil till märkmaskinen, anpassa texten och sedan skriva ut de uppdaterade etiketterna.

- Verifiera att den databas som överförs till märkmaskinen inte har en mall tilldelad till den.
- Databasdata som importeras till varje typ av etikettapplikation, enligt antalet block och etiketter inställda för varje typ.
- Om det valda databasintervallet är större än antalet block och etiketter inställda för varje typ av etikettapplikation importeras data tills det maximala antalet har uppnåtts.

Tabellen nedan visar de utskrivna resultaten för varje typ av etikettapplikation när databaser som i de följande exemplen importeras.

**Exempel 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

**Exempel 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 – valt intervall i databas

Typ av etikettapplikation	Metod för dataimport	Utskrivet resultat < Exempel 1 >	Utskrivet resultat < Exempel 2 >
Allmänt	För varje etikett separat	AA AB AC AD	AA a AB b
Frontpanel	För varje etikett separat	(Om 2 block ställs in per etikett) AA AB AC AD	(Om 2 block ställs in per etikett) AA a AB b
Kabellindning	För varje etikett separat	AAA AAA BBB BBB CCC CCC DDD DDD	AAA AAA a a BBB BBB b b b
Kabelflagga	Separat för varje etikett	AA AA AB AB	AA AA a a
	Separat för varje block	AA AB AC AD	AA a AB b
Anslutningspanel	Separat för varje block	AA AB AC AD AE AF	AA a AB b AC c
Kopplingspanel	Separat för varje block	AA AB AC AD AE AF AG	AA a AB b AC c AD d




>> [PT-E310BT](#)

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



### PT-E310BT

1. Tryck på knappen för den typ av etikettapplikation du vill skriva ut.



- Tryck på  och tryck sedan på .
- Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
- Tryck på ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att välja den första posten i intervallet du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.
- Tryck på ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att välja den sista posten i intervallet du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Posterna i det valda intervallet markeras på LCD-skärmen.
- Tryck på .

## PT-E510/PT-E560BT

- Tryck på knappen för den typ av etikettapplikation du vill skriva ut.
- Tryck på .
- Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
- Tryck på ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att välja den första posten i intervallet du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.
- Tryck på ◀, ▶, ▲ eller ▼ för att välja den sista posten i intervallet du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Posterna i det valda intervallet markeras på LCD-skärmen.
- Tryck på .

## Närliggande information

- [Skriva ut etiketter](#)
  - [Redigera en överförd databas](#)
  - [Radera en överförd databas](#)

### Liknande ämnen:



- [Skapa etiketter med typ av etikettapplikation](#)
- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Redigera en överförd databas

>> [PT-E310BT](#)

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

### PT-E310BT


1. Tryck på  och tryck sedan på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill redigera och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den cell du vill redigera och tryck sedan på **OK** och håll den intryckt.
4. Redigera cellen och tryck sedan på **OK**. För att avbryta redigeringen, tryck på **Esc** och tryck sedan på **OK**.



- Du kan lägga till eller ta bort en radbrytning.
- Antalet tillgängliga symboler du kan använda är begränsat.
- Varje cell kan innehålla upp till fem rader.

5. Tryck på **Esc**.  
Dina ändringar i databasen har sparats.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill redigera och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den cell du vill redigera och tryck sedan på **OK** och håll den intryckt.
4. Redigera cellen och tryck sedan på **OK**. För att avbryta redigeringen, tryck på **Esc** och tryck sedan på **OK**.



- Du kan lägga till eller ta bort en radbrytning.
- Antalet tillgängliga symboler du kan använda är begränsat.
- Varje cell kan innehålla upp till sju rader.

5. Tryck på **Esc**.  
Dina ändringar i databasen har sparats.

### ✓ Närliggande information



- [Skriva ut överförda databasdata](#)
  - [Hitta specifik information i en databas](#)

## Hitta specifik information i en databas




>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT


### PT-E310BT

1. Tryck på  och tryck sedan på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
3. Skriv in den data eller det namn som du vill hitta.  
Skriv till exempel "B" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "B". Skriv "BR" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "BR".  
Skriv så många bokstäver eller siffror som du önskar.





- Om en sträng innehåller det tecken du skrev flyttas markören på LCD-skärmen till det innehållet och markerar det. Om innehållet inte hittas står markören kvar på sin nuvarande position.
- Om tecknet du sökte efter finns i flera fält i databasen trycker du på  och trycker sedan på  för att gå till nästa fält som innehåller tecknet. Tecknet markeras i fältet.
- Tryck på  för att radera det sista tecknet i dina sökdata. Markören flyttas till nästa fält som innehåller de återstående söktecknen.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill skriva ut och tryck sedan på **OK**.  
Den valda databasen visas på LCD-skärmen.
3. Skriv in den data eller det namn som du vill hitta.  
Skriv till exempel "B" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "B". Skriv "BR" för att hitta alla teckensträngar som innehåller "BR".  
Skriv så många bokstäver eller siffror som du önskar.



- Om en sträng innehåller det tecken du skrev flyttas markören på LCD-skärmen till det innehållet och markerar det. Om innehållet inte hittas står markören kvar på sin nuvarande position.
- Om tecknet du sökte efter finns i flera fält i databasen trycker du på  för att gå till nästa fält som innehåller tecknet. Tecknet markeras i fältet.
- Tryck på  för att radera det sista tecknet i dina sökdata. Markören flyttas till nästa fält som innehåller de återstående söktecknen.






### Närliggande information

- [Redigera en överförd databas](#)



## Radera en överförd databas

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

### PT-E310BT

1. Tryck på  och tryck sedan på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill radera och tryck sedan på .  
Meddelandet [Ta bort?] visas.
3. Tryck på **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Tryck på .
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja den databas du vill radera och tryck sedan på .  
Meddelandet [Ta bort?] visas.
3. Tryck på **OK**.

### ✓ Närliggande information


- [Skriva ut överförda databasdata](#)

## **Använda filminnet**

- [Spara en etikettfil](#)
- [Skriva ut, öppna eller ta bort en sparad etikettfil](#)

## Spara en etikettfil

Du kan spara upp till 99 etikettfiler och hämta dem för utskrift vid ett senare tillfälle. Du kan redigera och skriva över sparade etiketter.

1. Ange text och format för etiketten.
2. Tryck på .
3. Välj [Lokala filer] om det visas.
4. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Spara] och tryck sedan på **OK**.
5. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en fil och tryck sedan på **OK**.
6. Ange filnamnet och tryck sedan på **OK**.

### OBS

För att kontrollera det tillgängliga utrymmet i filminnet ska du göra följande:

- a. Tryck på **Menu (Meny)**.
- b. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Minnesanvändning] och tryck sedan på **OK**.
- c. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja [Lokalt innehåll] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Använda filminnet](#)

## Skriva ut, öppna eller ta bort en sparad etikettfil

1. Tryck på .
2. Välj [Lokala filer] om det visas.
3. Gör något av följande:

Alternativ	Beskrivning
Skriv ut	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa <i>Skriv ut</i> och tryck sedan på <b>OK</b>.</li><li>b. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en fil och tryck sedan på <b>OK</b>.</li><li>c. Om valfönstret visas väljer du <i>Alla</i> eller <i>Intervall</i> och trycker sedan på <b>OK</b>.</li></ol>
Öppna	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa <i>Öppna</i> och tryck sedan på <b>OK</b>.</li><li>b. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en fil och tryck sedan på <b>OK</b>.</li></ol>
Ta bort	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa <i>Ta bort</i> och tryck sedan på <b>OK</b>.</li><li>b. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja en fil och tryck sedan på <b>OK</b>. Meddelandet <i>Ta bort?</i> visas.</li><li>c. Tryck på <b>OK</b>.</li></ol>



### Närliggande information

- [Använda filminnet](#)

## Skapa och skriv ut etiketter med datorn

- [Skapa och skriv ut etiketter med P-touch Editor \(Windows\)](#)
- [Skapa och skriva ut etiketter med P-touch Editor \(Mac\)](#)
- [Skriva ut etiketter med skrivardrivrutinen \(Windows\)](#)



## Skapa och skriv ut etiketter med P-touch Editor (Windows)

För att använda din märkmaskin med din Windows-dator, installera din modells skrivardrivrutin och P-touch Editor på din dator.

För de senaste drivrutinerna och programvara går du till din modells **Nerladdningar**-sida på [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

### 1. Starta P-touch Editor .

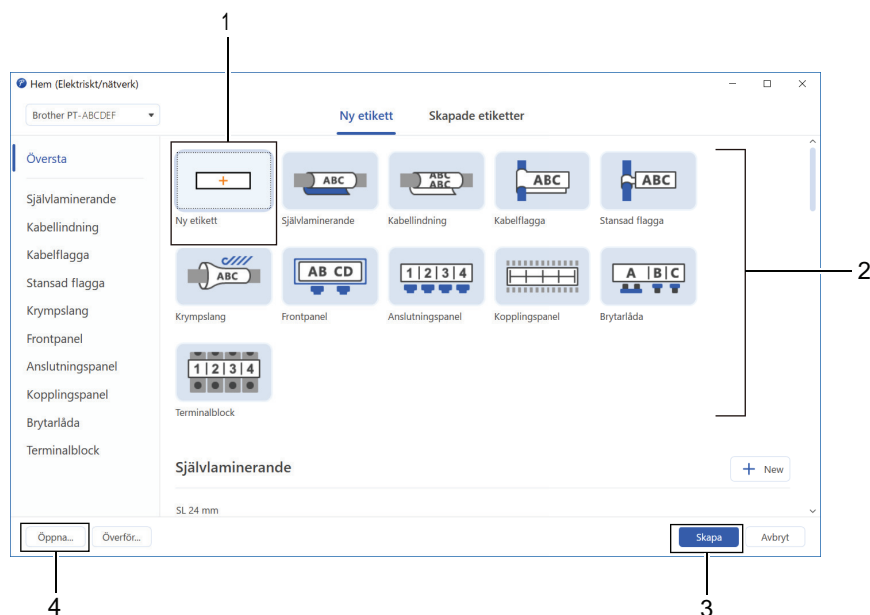
Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.

\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.

### 2. Kontrollera att modellnamnet har valts på startskärmen.

### 3. Gör något av följande:

- Om du vill skapa en ny layout klickar du på fliken **Ny etikett** och klickar sedan på knappen **Ny etikett** (1).
- Om du vill skapa en ny layout med en förinställd layout klickar du på fliken **Ny etikett** och klickar sedan på en kategori knapp (2), väljer en mall och klickar sedan på **Skapa** (3).
- Du kan öppna en befintlig layout genom att klicka på **Öppna** (4).



### 4. Klicka på ikonen **Skriv ut**.

### 5. Välj skrivarinställningarna som du vill ha och klicka sedan på **Skriv ut**.



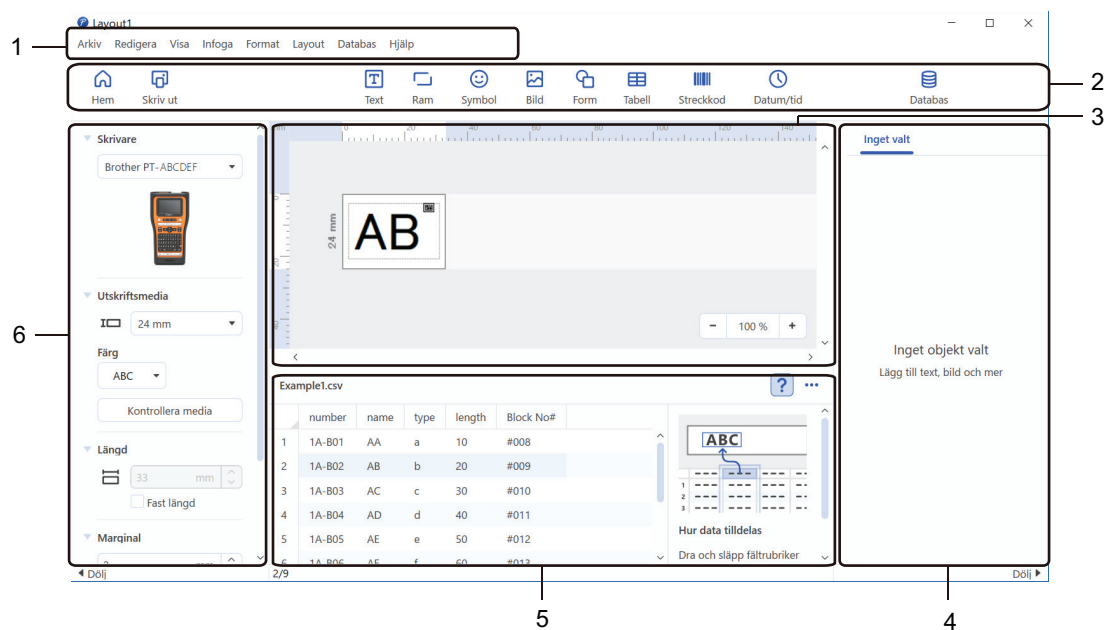
För att ändra hur P-touch Editor startar, öppna P-touch Editor och klicka på **Arkiv > Alternativ**. Välj alternativet **Läge** på vänster sida av skärmen och välj sedan alternativet **Hem/kontor** eller **Elektriskt/nätverk**. Klicka på **OK** för att tillämpa inställningen.



### Närliggande information

- [Skapa och skriv ut etiketter med datorn](#)
  - [Huvudfönster för P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Huvudfönster för P-touch Editor (Windows)



1. Menyrad
2. Verktygsfält
3. Layoutfönster
4. Objektinspektör
5. Databasanslutningsområde
6. Etikettinspektör

### ✓ Närliggande information

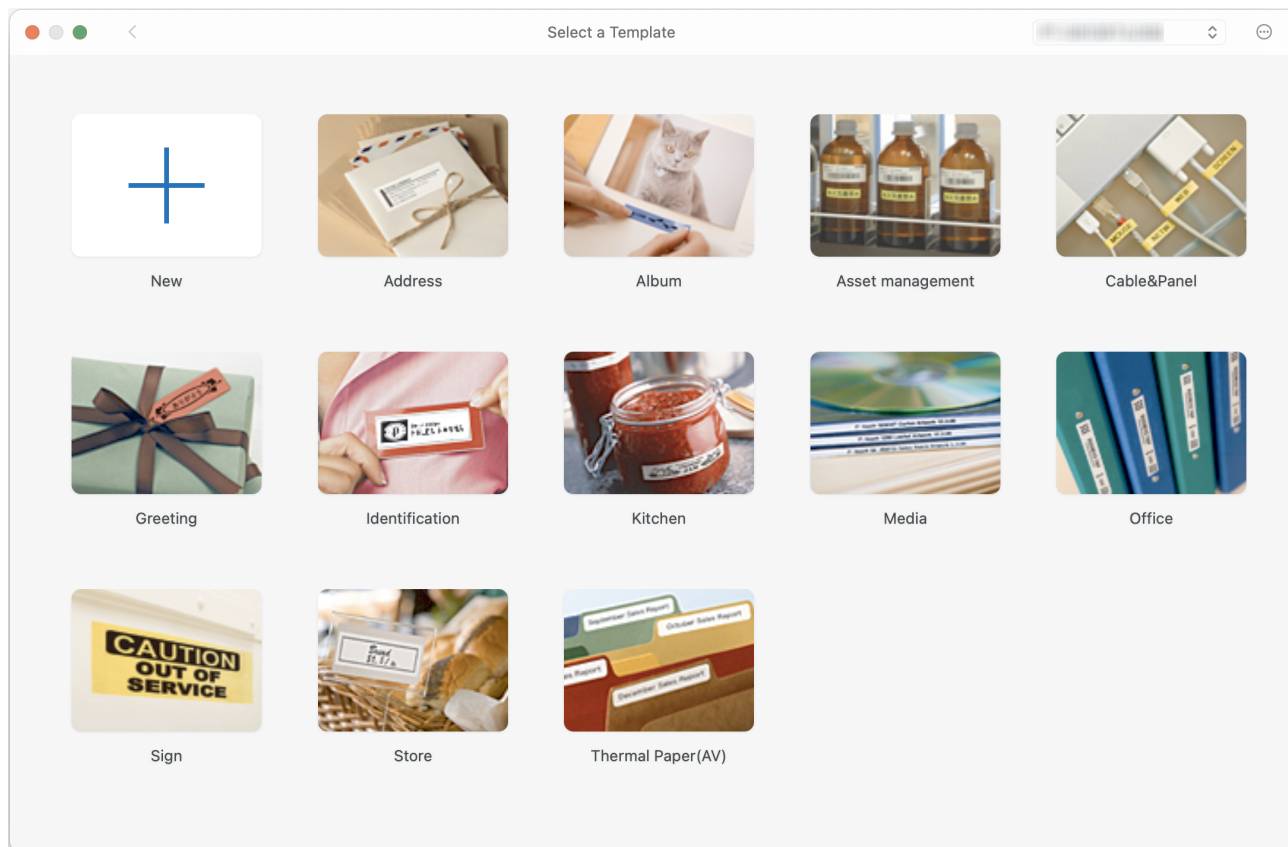
- [Skapa och skriv ut etiketter med P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Skapa och skriva ut etiketter med P-touch Editor (Mac)

Hämta och installera P-touch Editor från App Store på din Mac.

Om du vill använda etikettskrivaren med din Mac-dator installerar du P-touch Editor.

1. Dubbelklicka på **Macintosh HD** > **Program** och dubbelklicka sedan på ikonen **Brother P-touch Editor**.
2. När P-touch Editor startar klickar du på **New (Nytt)** för att välja en mall, skapa en ny layout eller öppna en befintlig layout.

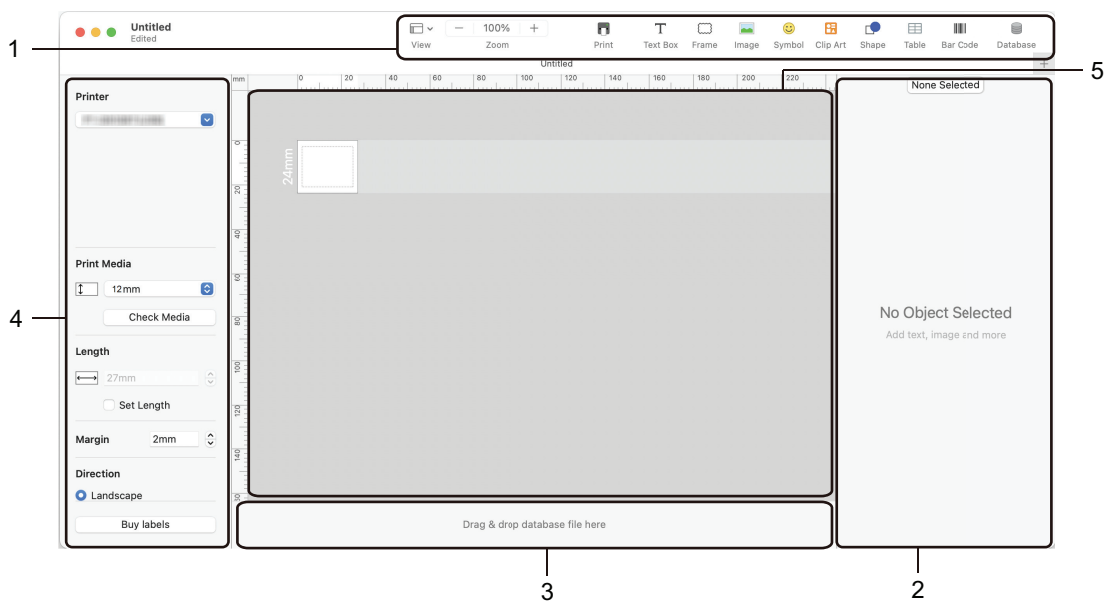


3. Klicka på ikonen **Print (Skriv ut)**.
4. Välj skrivarinställningarna som du vill ha och klicka sedan på **Print (Skriv ut)**.

### ✓ Närliggande information

- [Skapa och skriv ut etiketter med datorn](#)
  - [Huvudfönster till P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Huvudfönster till P-touch Editor (Mac)



1. Verktysfält
2. Objektinspektör
3. Databasanslutningsområde
4. Etikettinspektör
5. Layoutfönster

### ✓ Närliggande information

- [Skapa och skriva ut etiketter med P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Skriva ut etiketter med skrivardrivrutinen (Windows)

Se till så att du har installerat skrivardrivrutinen.

För de senaste drivrutinerna och programvara går du till din modells **Nerladdningar**-sida på [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

1. Anslut märkmaskinen till en dator.
2. Öppna dokumentet du vill skriva ut.
3. Välj skrivarkommandot i ditt program.
4. Välj din etikettskrivare och klicka sedan på knappen för skrivarens egenskaper eller inställningar. Fönstret för skrivardrivrutinen visas.
5. Ändra vid behov inställningarna för skrivardrivrutinerna.
6. Klicka på **OK**.
7. Slutför utskriftsåtgärden.



### Närliggande information

- [Skapa och skriv ut etiketter med datorn](#)

#### Liknande ämnen:

- [Anslut märkmaskinen till en dator med en USB Type-C-kabel](#)
- [Aktivera eller inaktivera Bluetooth](#)
- [Installera skrivardrivrutinen och programvaran på en dator \(Windows\)](#)

## Överföra mallar till skrivaren med datorn (Windows)

- [Anmärkningar om användningen av överföringsfunktioner \(Windows\)](#)
- [Överföra mallar eller andra data från datorn till skrivaren \(Windows\)](#)
- [Säkerhetskopiera mallar eller andra data som sparats på skrivaren till din dator \(Windows\)](#)
- [Radera skrivardata från datorn \(Windows\)](#)
- [Skapa överföringsfiler och överföringspaketfiler \(Windows\)](#)

## Anmärkningar om användningen av överföringsfunktioner (Windows)

Vissa P-touch Editor-funktioner inte är tillgängliga för skrivaren, så tänk på följande om du använder P-touch Editor för att skapa mallar.

Du kan förhandsgranska skapade mallar innan de överförs till skrivaren.

### Skapa mallar

- En del av den text i mallarna som överförs till skrivaren kan skrivas ut med teckensnitt som liknar de som finns på skrivaren. Det kan leda till att den utskrivna etiketten skiljer sig åt från bilden av mallen som skapades i P-touch Editor.
- Beroende på inställningen för textobjekt kan teckenstorleken minskas automatiskt eller så kommer en del text inte att skrivas ut. Om detta inträffar ändrar du inställningen för textobjekt.
- Även om teckenstilar kan användas för enskilda tecken i P-touch Editor kan stilar endast användas för textblock från skrivaren. Dessutom är inte alla teckenstilar tillgängliga för skrivaren.
- Bakgrunder som anges i P-touch Editor är inte kompatibla med skrivaren.
- P-touch Editor-layout som använder uppdelad utskrift (förstorar etiketten och skriver ut den på två eller fler etiketter) kan inte överföras.
- Endast delen av etiketten som finns inom tryckytan skrivs ut.

### Överföra mallar

- Den utskrivna etiketten kan skilja sig från bilden som visas i förhandsvisningsområdet för P-touch Editor.
- Om en tvådimensionell streckkod som skrivaren saknar stöd för har överförs till skrivaren omvandlas den till en bild. Det går inte att redigera bilden av den tvådimensionella streckkoden. Skrivaren stöder endast QR-kod eller datamatrix.
- En QR-kod eller datamatrix måste skapas med vanliga alfanumeriska tecken och nummer. Om streckkoden innehåller specialtecken när den överförs kan skrivaren inte skapa streckkoden korrekt.
- Alla överförda objekt som inte går att redigera med skrivaren konverteras till bilder.
- Grupperade objekt konverteras till en enda bitmappsfil.
- Om objekt överlappar varandra skrivs endast det nedersta objektet ut.

### Överföra andra data än mallar

Om antalet eller ordningen för fälten i en databas ändras och endast databasen (CSV-filen) överförs för att uppdatera den finns det en risk för att databasen inte länkas korrekt till mallen. Den första raden data i den överförda filen identifieras av skrivaren som "fältnamn".

### Överföra en mall och en databas tillsammans

Den senaste versionen av P-touch Editor har stöd för LBXS-filer med vilka en mall och en databas kan överföras som en enda fil.



#### Närliggande information

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Överföra mallar eller andra data från datorn till skrivaren (Windows)

1. Anslut skrivaren och datorn med en USB-kabel och slå sedan på skrivaren.

2. Starta P-touch Editor .

Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.

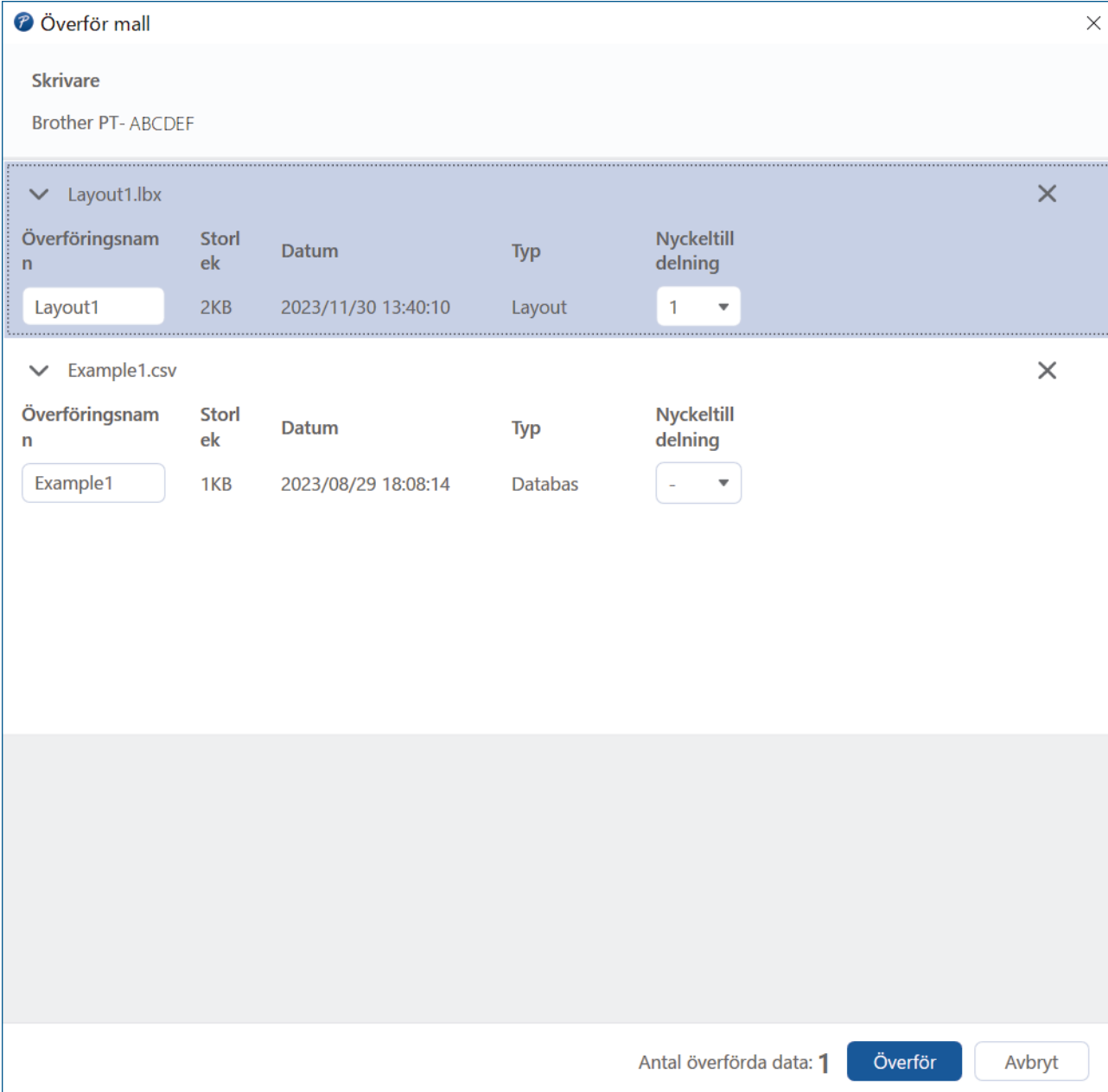
\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.

3. Kontrollera att modellnamnet har valts på startskärmen.

4. Öppna mallen du vill ha eller skapa en ny layout.

5. Klicka på **Arkiv > Överför mall**.

Överföringsfönstret visas. Mallen visas i fönstret.



Överför mall

Skrivare  
Brother PT- ABCDEF

Layout1.lbx

Överföringsnamn	Storlek	Datum	Typ	Nyckeltilldelning
Layout1	2KB	2023/11/30 13:40:10	Layout	1

Example1.csv

Överföringsnamn	Storlek	Datum	Typ	Nyckeltilldelning
Example1	1KB	2023/08/29 18:08:14	Databas	-

Antal överförda data: 1 **Överför** Avbryt

6. Om du behöver ändra **Nyckeltilldelning**-numret (platsen i skrivarens minne) som tilldelats till ett objekt ska du klicka på önskat objekt och sedan välja det numret.



---

## OBS

- Databasen är inte tilldelad till ett nyckeltilldelningsnummer.
- Skrivaren skriver över en eventuell tidigare sparad mall med samma nyckeltilldelningsnummer som den nya mallen som överförs.

---

7. Om du vill ändra överföringsnamnet för mallen eller andra data klickar du på önskat objekt och anger sedan det nya namnet.

Antalet tecken varierar beroende på skrivarmodellen.

8. Se till att mallen eller andra data som du vill överföra har valts i fillistan och klicka sedan på **Överför**.

9. Klicka på **OK**.

De markerade objekten överförs till skrivaren.



---

Du kan överföra flera mallar eller andra data samtidigt. Mer information >> *Närliggande information*

---



### Närliggande information

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)
  - [Överföra fler objekt från datorn till skrivaren \(Windows\)](#)


#### Liknande ämnen:

- [Skriv ut överförda mallar](#)
  - [Skriva ut överförda mallar från en databas](#)
  - [Skriva ut överförda databasdata](#)
-

## Överföra fler objekt från datorn till skrivaren (Windows)

När du överför flera objekt med P-touch Editor ska du följa dessa riktlinjer.

Datotyp	Högsta antal överförbara objekt	Information
Mall	99	<ul style="list-style-type: none"><li>• Varje mall kan innehålla maximalt 50 objekt.</li><li>• Det maximala antalet rader som kan innehålla varje objekt varierar beroende på skrivarmodellen.</li></ul>
Databas	99	<ul style="list-style-type: none"><li>• Endast CSV-filer kan överföras.</li><li>• Varje CSV-fil kan som mest innehålla 255 fält och 65 000 poster.</li></ul>

1. Anslut skrivaren och datorn med en USB-kabel och slå sedan på skrivaren.
2. Starta P-touch Editor .  
Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.  
\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.
3. Kontrollera att modellnamnet har valts på startskärmen och klicka sedan på **Överför**.
4. I fönstret **Överför** klickar du på **Bläddra...** och anger de objekt du vill överföra.  
De angivna objekten visas i fillistan.
5. Se till att de objekt du vill överföra har valts i fillistan och klicka sedan på **Överför**.
6. Klicka på **OK**.  
De markerade objekten överförs till skrivaren.



### Närliggande information

- [Överföra mallar eller andra data från datorn till skrivaren \(Windows\)](#)

#### Liknande ämnen:

- [Skriv ut överförda mallar](#)
- [Skriva ut överförda mallar från en databas](#)
- [Skriva ut överförda databasdata](#)

## Säkerhetskopiera mallar eller andra data som sparats på skrivaren till din dator (Windows)

Använd P-touch Transfer Manager för att säkerhetskopiera mallar eller andra data som sparats på skrivaren till din dator. P-touch Transfer Manager installeras tillsammans med P-touch Editor 5.4., dvs. en tidigare version av P-touch Editor än den version du kanske använder idag. För att ladda ner P-touch Editor 5.4 ska du söka efter det tillämpligatipset för **Vanliga frågor & felsökning** på [support.brother.com](http://support.brother.com).



- Säkerhetskopierade mallar och andra data kan inte redigeras på datorn.
- Beroende på skrivarmodellen kan det hända att säkerhetskopierade mallar och data inte kan överföras mellan olika modeller.

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

Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.

\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.

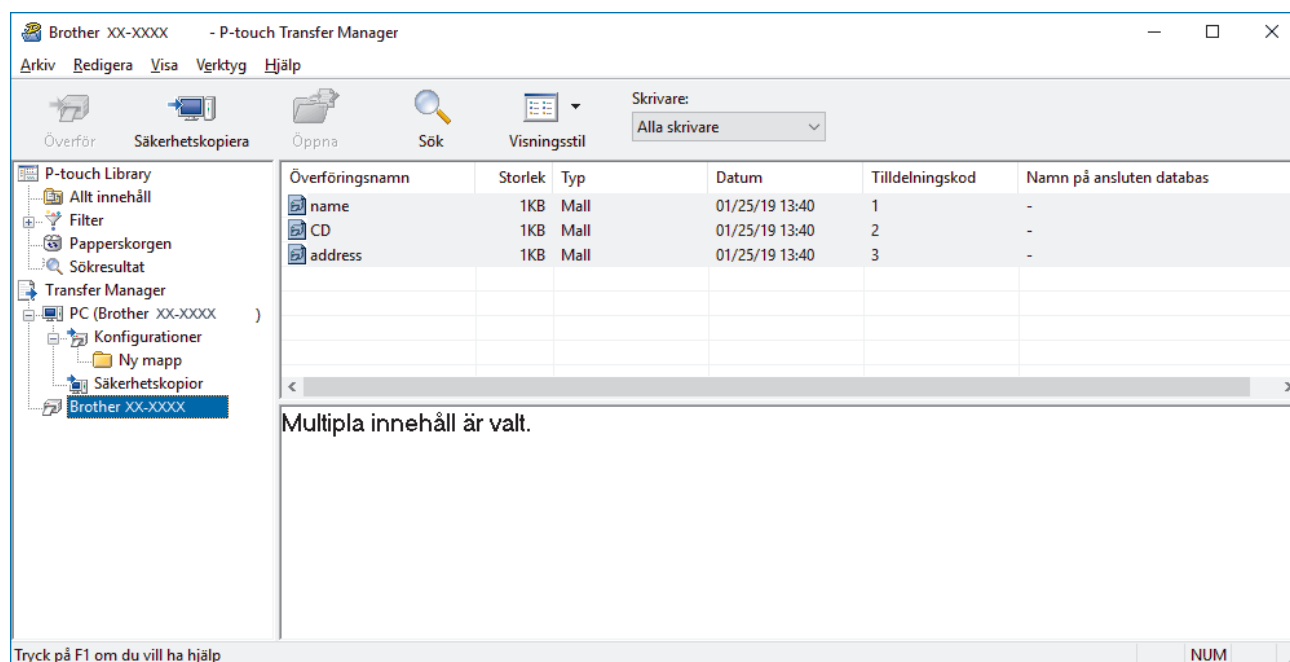
### 2. Starta P-touch Transfer Manager-fönstret.

Klicka på **Arkiv > Överför mall > Överför**.

### 3. Anslut din dator till etikettskrivaren och slå på etikettskrivaren.

Modellnamnet på skrivaren visas vid en skrivarikon i mappvyn i fönstret för P-touch Transfer Manager.

### 4. Välj skrivaren som du vill säkerhetskopiera från och klicka sedan på **Säkerhetskopiera**.



Ett bekräftelsemeddelande visas.

### 5. Klicka på **OK**.

En ny mapp skapas under skrivaren i mappvyn. Mappens namn baseras på datum och tid för säkerhetskopian. Alla skrivarens mallar och andra data överförs till den nya mappen och sparats på datorn.



### Närliggande information

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Radera skrivardata från datorn (Windows)

Använd P-touch Transfer Manager för att radera skrivardata från din dator. P-touch Transfer Manager installeras tillsammans med P-touch Editor 5.4., dvs. en tidigare version av P-touch Editor än den version du kanske använder idag. För att ladda ner P-touch Editor 5.4 ska du söka efter det tillämpliga tipset för **Vanliga frågor & felsökning** på [support.brother.com](http://support.brother.com).

1. Starta P-touch Editor 5.4.

Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.

\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.

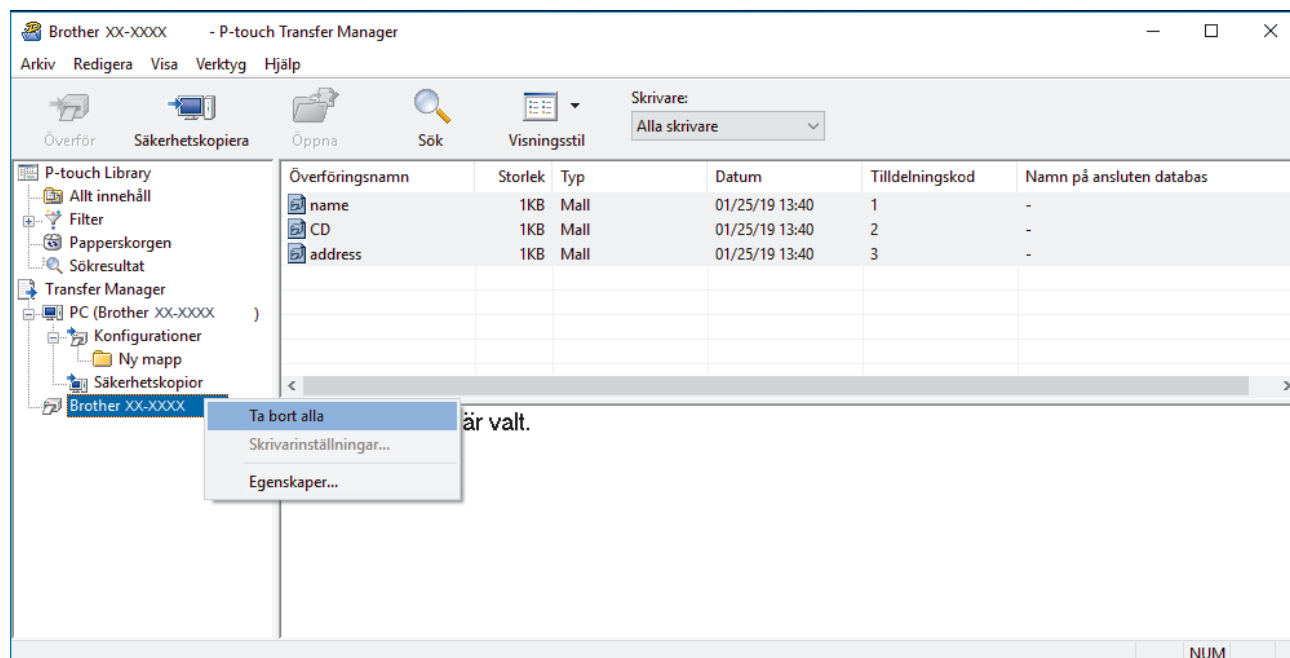
2. Starta P-touch Transfer Manager-fönstret.

Klicka på **Arkiv > Överför mall > Överför**.

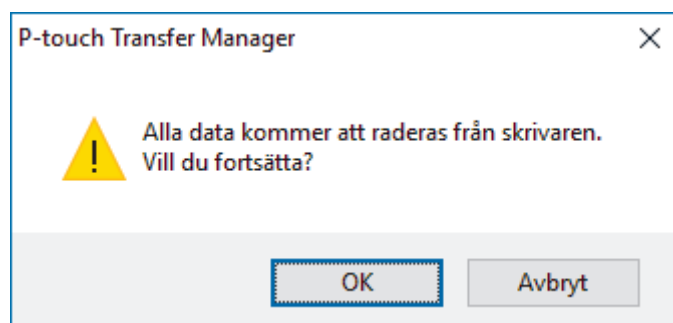
3. Anslut din dator till etikettskrivaren och slå på etikettskrivaren.

Modellnamnet på skrivaren visas vid en skrivarikon i mappvyn i fönstret för P-touch Transfer Manager.

4. Högerklicka på skrivaren och välj sedan menyn **Ta bort alla**.



Ett bekräftelsemeddelande visas.



5. Klicka på **OK**.

Alla mallar och andra data som är sparade på skrivaren tas bort.

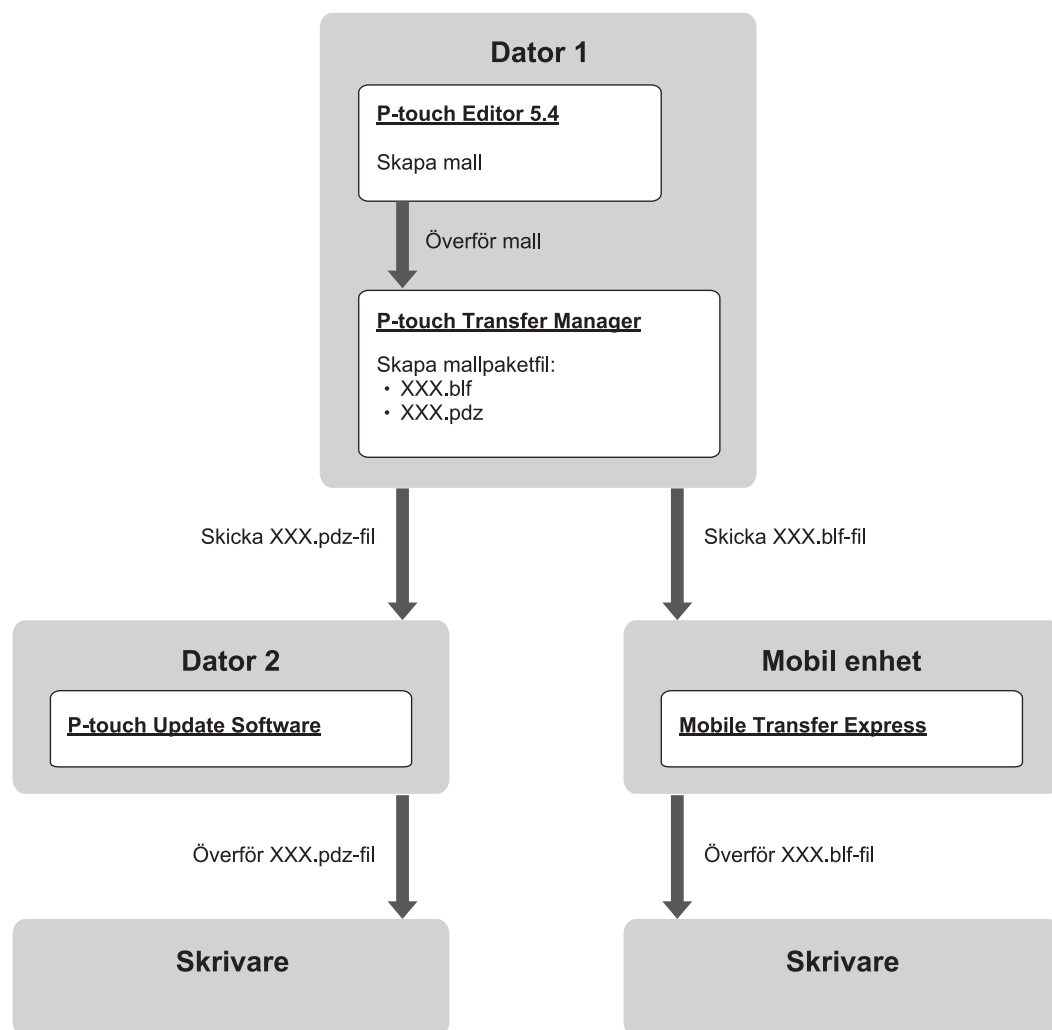
### ✓ Närliggande information

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

## Skapa överföringsfiler och överföringspaketfiler (Windows)

Skapa överföringsfiler (BLF) eller överföringspaketfiler (PDZ) med mallar som ingår så att dessa mallar kan användas för andra fjärrskrivare.

Använd P-touch Transfer Manager för att skapa överföringsfiler eller överföringspaketfiler. P-touch Transfer Manager installeras tillsammans med P-touch Editor 5.4., dvs. en tidigare version av P-touch Editor än den version du kanske använder idag. För att ladda ner P-touch Editor 5.4 ska du söka efter det respektive tipset i **Vanliga frågor & felsökning** på [support.brother.com](http://support.brother.com).



Mallöverföringsmetod		Filformat
Från en dator	P-touch Update Software	PDZ
Från en mobil enhet	Mobile Transfer Express	BLF

1. Starta P-touch Editor 5.4.  
Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.  
\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.
2. Skapa en mall med P-touch Editor 5.4.
3. Öppna P-touch Transfer Manager-fönstret från P-touch Editor 5.4.  
Klicka på **Arkiv > Överför mall > Överför**.

---

P-touch Transfer Manager-fönstret visas. Mallen överförs till mappen **Konfigurationer**.

- Utan att ansluta märkmaskinen till datorn markerar du mappen **Konfigurationer** i fönstret P-touch Transfer Manager och markerar sedan den mall du vill spara.



Du kan välja flera mallar samtidigt.

- Klicka på **Arkiv > Spara överförd fil**.

## OBS

Knappen **Spara överförd fil** visas när märkmaskinen är fränkopplad från datorn eller när den är offline.



- Om du klickar på knappen **Spara överförd fil** efter att du har valt mallen **Konfigurationer** sparas alla mallar i mappen som en överföringsfil (BLF) eller en överföringspaketfil (PDZ).
  - Du kan kombinera flera mallar i samma överföringsfil (BLF) eller överföringspaketfil (PDZ).
- Markera det format för överföringsfil du vill ha i fältet **Filformat** och ange sedan namnet och spara mallen.
  - När du använder datorn för att överföra överföringspaketfilen (PDZ) till din märkmaskin ska du använda P-touch Update Software.
    - Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Update Software** på skrivbordet.
    - Klicka på **Uppdatering av firmware**.
    - Klicka på rullgardinsmenyn **Skrivare**, välj din skrivare och klicka sedan på **OK**.
    - Klicka på **Arkiv > Öppna** och markera den fil du vill överföra.
    - Välj den angiva filen från fillistan och klicka sedan på knappen **Överför**.
  - När du använder din mobila enhet för att överföra överföringsfilen (BLF) >> *Liknande ämnen: Överföra mallar som skapats på en dator till skrivaren med en mobil enhet.*



## Närliggande information

- [Överföra mallar till skrivaren med datorn \(Windows\)](#)

### Liknande ämnen:

- [Överföra mallar som skapats på en dator till skrivaren med en mobil enhet](#)
-

## Skriva ut etiketter med mobila enheter

Relaterade modeller: PT-E310BT/PT-E560BT

- [Installera mobila appar](#)
- [Skapa och skriva ut etiketter med en mobil enhet](#)
- [Överföra mallar som skapats på en dator till skrivaren med en mobil enhet](#)

## Installera mobila appar

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

Använd applikationer från Brother för att kunna skriva ut direkt från en iPhone, iPad, iPod touch samt Android™-mobila enheter och för att överföra data inklusive mallar, symboler och databaser som skapats med en dator till skrivaren via Bluetooth.

App	Funktioner
Brother Pro Label Tool	Skapa etiketter till kablar för telekommunikation, datakommunikation eller elanslutningar på begäran.
Mobile Transfer Express	Överför kompatibla etikettmallar, databaser och bilder till din skrivare med P-touch Transfer Manager (Windows).

Mer information om vilka mobilappar som är tillgängliga för skrivaren finns på <https://support.brother.com/g/d/f5f9>



### Närliggande information

- [Skriva ut etiketter med mobila enheter](#)



## Skapa och skriva ut etiketter med en mobil enhet

Relaterade modeller: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Starta appen för utskrift av etiketter på din mobila enhet.
2. Välj en etikettmall eller design.



Du kan även välja en etikett eller bild som designats tidigare och skriva ut den.

3. Välj utskriftsmenyn i appen för utskrift av etiketter för att skriva ut etiketten.



### Närliggande information

- [Skriva ut etiketter med mobila enheter](#)

## Överföra mallar som skapats på en dator till skrivaren med en mobil enhet

Relaterade modeller: PT-E310BT/PT-E560BT

Använd P-touch Transfer Manager för att spara malldata som skapats med P-touch Editor 5.4 i BLF- eller PDZ-format. Använd Mobile Transfer Express för att skicka den sparade filen från din mobila enhet till skrivaren och skriva ut den.

- P-touch Transfer Manager installeras tillsammans med P-touch Editor 5.4., dvs. en tidigare version av P-touch Editor än den version du kanske använder idag. För att ladda ner P-touch Editor 5.4 ska du söka efter det respektive tipset i **Vanliga frågor & felsökning** på [support.brother.com](http://support.brother.com).
- Kontrollera att du har installerat Mobile Transfer Express på din mobil.

1. Spara malldata med P-touch Transfer Manager.



[Mer information >> Liknande ämnen: Skapa överföringsfiler och överföringspaketfiler \(Windows\)](#)

2. Gör något av följande:
  - Spara filen i en molnlagringstjänst och dela den sedan med appen Mobile Transfer Express på din mobila enhet.
  - Skicka filen som en e-postbilaga från din dator till en mobil enhet och spara sedan filen på den mobila enheten.
3. Anslut skrivaren till den mobila enheten och starta sedan Mobile Transfer Express.  
Malldata visas.
4. Välj den mall du vill skriva ut och tryck sedan på **Transfer (Överför)** för att överföra mallen till skrivaren.



### Närliggande information

- [Skriva ut etiketter med mobila enheter](#)

#### Liknande ämnen:

- [Skapa överföringsfiler och överföringspaketfiler \(Windows\)](#)

## Uppdatera

- [Uppdatera P-touch Editor](#)
- [Uppdatera firmware](#)


## Uppdatera P-touch Editor

Innan du uppdaterar P-touch Editor installerar du skrivardrivrutinen.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

1. Starta P-touch Editor .

Klicka på **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Editor** på skrivbordet.

\*Beroende på datorns operativsystem kan det hända att mappen Brother P-touch inte skapas.

2. Klicka på fliken **Ny etikett** och klicka sedan på knappen **Ny etikett** för att öppna huvudfönstret.
3. Klicka på **Hjälp** > **Sök efter uppdateringar**.
4. Om uppdateringen finns tillgänglig visas ett bekräftelsemeddelande. Klicka på **Hämta**.

### Mac

Uppdatera P-touch Editor för Mac genom att gå till App Store och kontrollera om en uppdatering finns tillgänglig.



### Närliggande information

- [Uppdatera](#)

## Uppdatera firmware

- Slå inte av strömmen eller koppla inte bort kabeln när du överför data eller uppdaterar firmware.
- Om ett annat program körs samtidigt måste du avsluta det programmet.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

Innan du uppdaterar firmware måste du först installera skrivardrivrutinen.

1. Slå på etikettskrivaren och anslut USB-kabeln.
2. Kontrollera att datorn är ansluten till internet.
3. Starta P-touch Update Software.  
Klicka på **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** eller dubbelklicka på ikonen **P-touch Update Software** på skrivbordet.
4. Klicka på ikonen **Uppdatering av firmware**.
5. Klicka på rullgardinsmenyn **Skrivare**, välj din skrivare och klicka sedan på **OK**.
6. Välj **Språk** från rullgardinsmenyn.
7. Markera kryssrutan bredvid den firmware du vill uppdatera till och klicka sedan på **Överför**.
8. Klicka på **Start**.  
Firmware-uppdateringen startar.

### OBS

Du kanske behöver skapa Bluetooth-anslutningen på nytt efter att du uppdaterat firmware. Radera Bluetooth-anslutningsinformation och utför parkopplingen igen.

### Mac

Hämta och installera Transfer Express från App Store för att uppdatera firmware.

1. Slå på etikettskrivaren och anslut USB-kabeln.
2. Kontrollera att datorn är ansluten till internet.
3. Dubbelklicka på **Macintosh HD > Program** och dubbelklicka sedan på ikonen **Transfer Express**.
4. Klicka på popup-menyn **Choose a printer (Välj en skrivare)** och välj sedan din skrivare i listan över skrivare.
5. Klicka på knappen **Download and Update (Hämta och uppdatera)**.  
Firmware-uppdateringen startar.

### OBS

Du kanske behöver skapa Bluetooth-anslutningen på nytt efter att du uppdaterat firmware. Radera Bluetooth-anslutningsinformation och utför parkopplingen igen.

### ✓ Närliggande information

- [Uppdatera](#)

## Rutinunderhåll

- [Underhåll](#)

## Underhåll

Ta alltid ut batteriet och koppla bort nätadaptern innan du rengör märkmaskinen.

- >> [Rengöring av enheten](#)
- >> [Rengöra skrivhuvudet](#)
- >> [Rengöra tapeklipparen](#)

### Rengöring av enheten

1. Torka bort damm och märken på etikettskrivaren med en mjuk och torr trasa.
2. Använd en lätt fuktad trasa på märken som är svåra att ta bort.

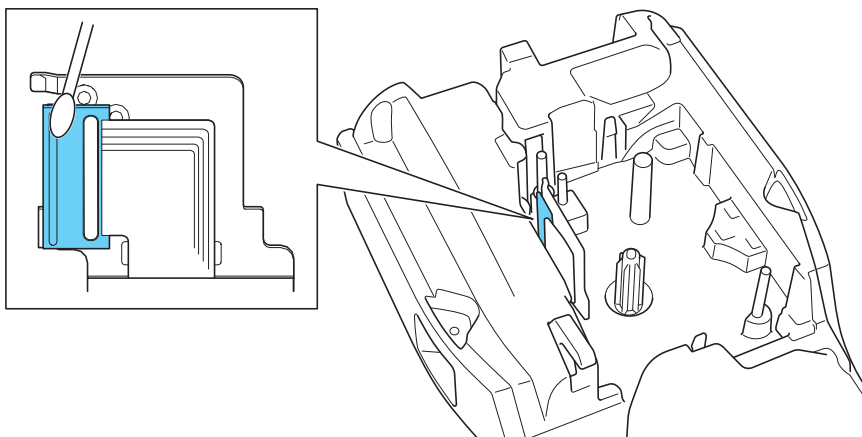


Använd inte förtunningsmedel, bensen, alkohol eller några andra organiska lösningsmedel. De kan deformera eller skada höljet på etikettskrivaren.

### Rengöra skrivhuvudet

Streck eller tecken med dålig kvalitet på etiketterna innebär i regel att skrivhuvudet är smutsigt.

Rengör skrivhuvudet med en bomullspinne eller den valfria rengöringskassetten för skrivhuvudet (TZe-CL4).



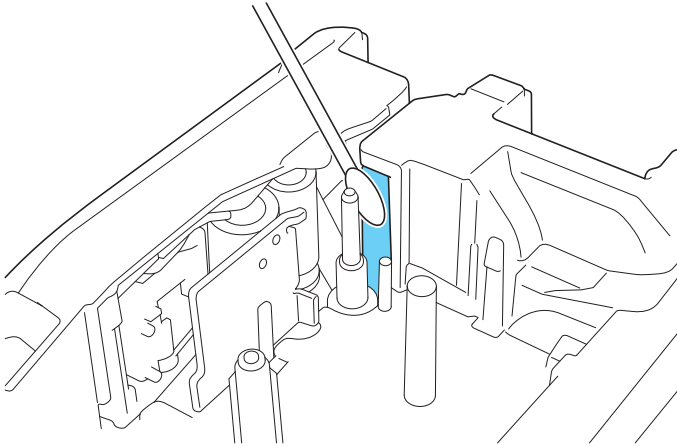
- Vidrör inte skrivhuvudet direkt med dina bara händer.
- Läs och följ instruktionerna som medföljer rengöringskassetten för skrivhuvudet.

### Rengöra tapeklipparen

Klisterrester kan ansamlas på knivbladet efter upprepad användning och ta bort skärpan från bladet, vilket gör bladet slött och kan orsaka att tapen fastnar i kniven.

---

Ungefär en gång per år ska knivbladet torkas av med en bomullspinne som är fuktad med isopropylalkohol (isopropanol).



- 
- Rör inte vid knivbladet direkt med dina bara händer.
  - Använd isopropylalkohol enligt tillverkarens anvisningar.
- 



### Närliggande information

- [Rutinunderhåll](#)
-



## Felsökning

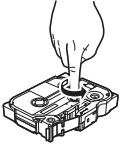
- Om du har problem med märkmaskinen
- Felmeddelanden och underhållsmeddelanden
- Justera etikettlängden
- Kontrollera versionsinformationen
- Återställa märkmaskinen

## Om du har problem med märkmaskinen

Detta kapitel förklarar hur du löser vanliga problem som du kan stöta på när du använder märkmaskinen.

Om du fortfarande har problem >> *Närliggande information* Om du, efter att ha läst avsnitten, ändå inte kan lösa problemet går du till Brother support webbsida på [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

Problem	Lösning
Märkmaskinen skriver inte ut.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrollera att tapekassetten är korrekt isatt.</li> <li>Om tapekassetten är tom ersätter du den. Om du vill beställa förbrukningsmaterial och tillbehör går du till <a href="http://go.brother/original">go.brother/original</a>.</li> <li>Kontrollera att den bakre luckan är helt stängd.</li> <li>Kontrollera att märkmaskinen är på.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Kontrollera att datorns eller den mobila enhetens Bluetooth-inställning är på.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Kontrollera att märkmaskinen är ansluten till datorn eller den mobila enheten via Bluetooth.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Kontrollera att märkmaskinen har valts i Brothers mobilapp.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Kontrollera att märkmaskinen inte är ansluten till en annan enhet via Bluetooth.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Se till att märkmaskinen och din mobila enhet eller dator är tillräckligt nära varandra för att kommunicera trådlöst.</li> <li>(Endast för de modeller som stöds) Kontrollera att Bluetooth inte har ställts in att automatiskt återansluta till en annan dator eller mobil enhet.</li> <li>Se till att inga enheter som avger radiovågor (till exempel en mikrovågsugn) finns i närheten.</li> <li>Kontrollera att rätt skrivardrivrutin är installerad när du skriver ut från en dator.</li> <li>Anslut märkmaskinen till datorn med USB-kabeln (medföljer) när du skriver ut från en dator.</li> <li>Om skrivhuvudet är smutsigt rengör du det med en bomullspinne eller rengöringskassetten för skrivhuvudet (TZe-CL4).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tape matas inte på rätt sätt.</li> <li>Tapen fastnar i märkmaskinen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Om tapen är böjd skär du av den böjda delen.</li> <li>Om tapen har fastnat tar du bort tapekassetten och tapen som fastnat och klipper sedan av den skadade tapen. För att undvika tapetrassel ska du rengöra tapeklipparen. &gt;&gt; <i>Liknande ämnen</i></li> <li>Kontrollera att tapeändan matas ut ur tapeguiden.</li> <li>Kontrollera att tapen är riktad mot tapeutmatningsspåret.</li> <li>Ta bort tapekassetten och installera om den.</li> </ul>
Det uppstod ett fel när du använde mobilappen.	Gå till din mobilapplikations inställningsmeny och välj <b>Support &gt; Vanliga frågor &amp; felsökning</b> .
LCD-skärmen svarar inte.	Koppla ur nätadaptern och ta ut batteriet i minst 10 minuter.
LCD-skärmen är tom även sedan strömmen slagits på.	Kontrollera att batteriet har installerats korrekt och att nätadaptern är korrekt ansluten.
LCD-skärmens meddelanden visas på ett utländskt språk.	Ställ in det LCD-språk du vill ha. Mer information >> <i>Liknande ämnen</i>
Märkmaskinen stannar under utskrift av en etikett.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Om det finns ränder på tapen, betyder det att du har nått slutet av tapen. Byt ut tapekassetten.</li> <li>Byt batteriet eller anslut nätadaptern direkt till märkmaskinen.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Jag kan inte installera skrivardrivrutinen även om jag följer rätt procedur. (Windows)</li> </ul>	<p>Om du inte kan använda märkmaskinen trots att du har installerat skrivardrivrutinen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Hämta avinstallationsprogrammet för skrivardrivrutinen från din modells <b>Nerladdningar</b>-sida på <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a>.</li> </ol>

Problem	Lösning
<ul style="list-style-type: none"> <li>Min skrivare som visas i P-touch Editor syns inte trots att jag har installerat skrivardrivrutinen. (Windows)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Använd avinstallationsprogrammet för skrivardrivrutinen för att ta bort skrivarinformationen.</li> <li>Kör skrivardrivrutinens installationsprogram igen och följ anvisningarna på skärmen för att fortsätta med installationen.</li> </ol>
Färgbandet är separerat från färgvalsen.	<p>Om färgbandet är skadat ska du byta ut tapekassetten. Om det inte är skadat, lämnar du tapen oklippt, tar noggrant bort tapekassetten och lindar sedan upp det lösa färgbandet på spolen igen.</p> 
Utskrivna streckkoder eller QR-koder går inte att läsa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Byt tape. (Rekommenderat: Tape med svart på vitt)</li> <li>Förstora streckkoder eller QR-koder med streckkodsapplikationen om det går.</li> </ul>
Jag känner inte till versionsnumret för firmware för märkmaskinen.	Du kan bekräfta versionsnumret för firmware och annan information på LCD-skärmen. Mer information >> <i>Liknande ämnen</i>
När etiketten skrivs ut finns för mycket utrymme (brett marginal) på båda sidor av texten.	Ändra klippalternativet till en mindre marginal. >> <i>Liknande ämnen</i>
Teckensnittsstorleken kan inte ökas.	Teckensnittet har redan den maximala storleken för etikettens bredd, eller så har etikettlängden ställts in så att det finns en teckensnittsgräns som förhindrar att den inställda längden överskrids.
När flera etiketter skrivs ut klipps den sista etiketten felaktigt.	När kedjeutskrift har aktiverats ska du mata fram tejpens och klippa av den senaste utskrivna etiketten. >> <i>Liknande ämnen</i>
Jag kan inte uppdatera skrivarens firmware med P-touch Update Software eller Transfer Express.	Starta om skrivaren och försök sedan uppdatera firmware igen. Tryck inte på några knappar under firmware-uppdateringen tills startskärmen visas automatiskt.
Etikettskrivaren fungerar inte normalt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Återställ skrivaren till dess fabriksinställningar. Mer information &gt;&gt; <i>Liknande ämnen</i></li> <li>Koppla ur nätadaptern och ta ut batteriet i minst 10 minuter.</li> </ul>

## ✓ Närliggande information

- [Felsökning](#)

### Liknande ämnen:

- [Återställa märkmaskinen](#)
- [Ställ in språk](#)
- [Kontrollera versionsinformationen](#)
- [Välj ett klippalternativ \(PT-E310BT\)](#)
- [Välj ett klippalternativ \(PT-E510/PT-E560BT\)](#)
- [Underhåll](#)

## Felmeddelanden och underhållsmeddelanden

Meddelande	Orsak/åtgärd
Byt batteri	Batteriet är urladdat. Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.
Fel på skärare	Om tapen fastnar i kniven tar du bort tapen. Stäng av och slå på märkmaskinen igen innan du fortsätter.
Kontrollera antalet siffror som angetts	Antalet siffror som angetts som streckodsdata stämmer inte överens med antalet siffror som ställts in i streckodsparametrarna. Ange rätt antal siffror.
Låg batterinivå	Batterinivån är låg. Ladda det uppladdningsbara litiumjonbatteriet.
Längdgräns	Längden på etiketten som ska skrivas ut med den inmatade texten är längre än 999 mm. Redigera texten så att etikettens längd är mindre än 999 mm.
Mediet stöder inte högupplöst utskrift	Tapen som för närvarande sitter i kan inte skriva ut i läget med hög upplösning.
Minnet är fullt Minska filstorlek för att fortsätta	Den totala datastorleken överskrider det lediga utrymmet i skrivarens minne efter att du har redigerat posterna i databasen. Minska datastorleken om du vill redigera.
Skadat batteri. Byt litiumjonbatteri.	Det uppladdningsbara litiumjonbatteriet är skadat. Byt ut batteriet eller använd en nätdapter.
Streckkod för bred	Minska antalet streckodsdata eller försök att använda ett bredare tape.
Streckkodsfel Post:XXXXX Fält:XXXXX	Det gjordes ett försök att skriva ut streckkodsetiketter från en databas. Etikettskrivaren visar det här meddelandet om det valda intervallet i databasen innehåller ogiltiga tecken eller siffror som inte stöds av streckodsprotokollet.
Svalnar... vänta ## min innan omstart	Skrivaren är för varm och behöver kylas ned. Vänta i det antal minuter som anges i meddelandet och försök sedan på nytt.
Systemfel XX	Kontakta Brothers kundtjänst.
Text för lång	Längden på etiketten som ska skrivas ut med den inmatade texten är längre än längdinställningen. Redigera texten så att den passar inom den inställda längden eller ändra längdinställningen.



### Närliggande information

- [Felsökning](#)

## Justera etikettlängden

När tapekassetten nästan är tom kan den utskrivna etikettlängden vara mindre exakt. I det här fallet justerar du etikettlängden manuellt.



Cirka 1 % av den totala etikettlängden kommer att justeras en nivå.

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Justera etikettlängd].
3. Tryck på ◀ eller ▶ för att visa [-3 - +3] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Felsökning](#)

## Kontrollera versionsinformationen

Du kan kontrollera versionsnumret för firmware och annan information på skrivarens LCD-skärm. Du kan behöva den här informationen om du kontaktar Brother angående en fråga eller angående garantin.

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Versionsinformation] och tryck sedan på **OK**.



### Närliggande information

- [Felsökning](#)
-

## Återställa märkmaskinen

- [Återställning med LCD-skärmen](#)

## Återställning med LCD-skärmen

1. Tryck på **Menu (Meny)**.
2. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa [Återställ] och tryck sedan på **OK**.
3. Tryck på ▲ eller ▼ för att visa önskat återställningsalternativ och tryck sedan på **OK**.  
Ett meddelande visas där du uppmanas att bekräfta återställningsalternativet.
4. Tryck på **OK**.



Om du använder återställningsalternativen [Återställ alla inställningar] eller [Fabriksinställningar] måste du ställa in det önskade standardspråket igen efter återställningen.

Återställningsalternativ	Information
Återställ alla inställningar	Filminnet rensas INTE. Inställningsdata raderas och alla inställningar återställs till fabriksinställningarna.
Ta bort allt innehåll	Filminnet rensas. Inställningsdata rensas INTE och inställningarna förblir som de är konfigurerade för närvarande.
Fabriksinställningar	Filminne, etiketter och anpassade inställningar återställs till fabriksinställningarna.



### Närliggande information

- [Återställa märkmaskinen](#)



## **Bilaga**

- [Specifikationer](#)
- [Brothers hjälp och kundsupport](#)

## Specifikationer

- >> Skriver ut
- >> Storlek
- >> Gränssnitt
- >> Omgivning
- >> Strömförsörjning
- >> Media
- >> Minne
- >> Kompatibla operativsystem

### Skriver ut

<b>Utskriftshastighet</b> <sup>1</sup>	<b>Med hjälp av en nätadapter</b> <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Upp till 20 mm/sek.</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Upp till 30 mm/sek.</li> </ul>
	<b>Med hjälp av ett batteri</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Upp till 20 mm/sek.</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Upp till 20 mm/sek.</li> </ul>
<b>Utskriftsupplösning</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>Maximal utskriftshöjd</b> <sup>3</sup>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Upp till 15,8 mm (vid användning av tape på 18 mm)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Upp till 18,0 mm (vid användning av tape på 24 mm)</li> </ul>

<sup>1</sup> Faktisk utskriftshastighet varierar beroende på villkoren.

<sup>2</sup> Om du använder nätadaptern för USB Type-C (PA-AD-004 / valfritt)

<sup>3</sup> Den faktiska teckenstorleken kan vara mindre än maximal utskriftshöjd.

### Storlek

<b>Vikt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Ca 785 g (utan batteri och tapekassett)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Ca 1 050 g (utan batteri och tapekassett)</li> </ul>
<b>Mått</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>Lampa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT 15 tecken x 2 rader (128 x 56 punkter)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT 17 tecken x 2 rader (240 x 120 punkter)</li> </ul>

## Gränssnitt

<b>USB</b>	USB ver. 2.0 (Full Speed) (Type C) USB-klass: Skrivarklass
<b>Bluetooth</b> (PT-E310BT/PT-E560BT)	Bluetooth ver. 5.0 Profil som stöds: SPP Protokoll som stöds: iAP

## Omgivning

<b>Driftstemperatur</b>	Mellan 10 och 35 °C
<b>Driftsfuktighet</b>	Mellan 20 % och 80 % Maximal våt temperatur: 27 °C

## Strömförsörjning

<b>Batteri</b>	Uppladdningsbart litiumjonbatteri: 7,2 V Modellnamn: BA-E001
<b>Adapter (tillval)</b>	Nätadapter för USB Type-C: 12 V Modellnamn: PA-AD-004
<b>Laddningstid</b> <sup>1</sup>	Cirka 3 timmar

<sup>1</sup> Om du använder nätadaptern för USB Type-C (PA-AD-004 / valfritt)

## Media

<b>Tapebredd</b>	<b>Standard TZe-tape-kassett</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-tapekassett</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-slangkassett (2:1 värmekrympningsförhållande)</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-slangkassett (3:1 värmekrympningsförhållande)</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 rader</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 18 mm tape: 1-5 rader 12 mm tape: 1-3 rader 9 mm tape: 1-2 rader 6 mm tape: 1-2 rader 3,5 mm tape: 1 rad</li><li>PT-E510/PT-E560BT 24 mm tape: 1-7 rader</li></ul>

18 mm tape: 1-5 rader  
12 mm tape: 1-3 rader  
9 mm tape: 1-2 rader  
6 mm tape: 1-2 rader  
3,5 mm tape: 1 rad

## Minne

Filminne	Textbuffert	Max 1 800 tecken
	Fyllagring	Maximalt 99 filer
Överfört dataminne		6 MB

## Kompatibla operativsystem

En lista över den senaste kompatibla programvaran finns på [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os).

## Närliggande information

- [Bilaga](#)

## Brothers hjälp och kundsupport

Om du behöver hjälp med att använda din Brother-produkt besök [support.brother.com](http://support.brother.com) för vanliga frågor (FAQ) och felsökningstips. Du kan även hämta de senaste versionerna av programvaran, drivrutinerna och firmware för att förbättra skannerns prestanda samt användardokumentation där du kan läsa om hur du får ut så mycket som möjligt av din Brother-produkt.

Ytterligare produkt- och supportinformation är tillgänglig från ditt lokala Brother-kontors webbplats. Gå till [global.brother/en/gateway](http://global.brother/en/gateway) för kontaktinformation till ditt lokala Brother-kontor och för att registrera din nya produkt.



### Närliggande information

- [Bilaga](#)
-

brother



SWE  
Version 0