



Gebruikershandleiding

PT-E310BT

PT-E510

PT-E560BT

Inhoudsopgave

Voordat u uw labelprinter gebruikt	1
Definities van opmerkingen.....	2
Algemene voorzorgsmaatregelen	3
Handelsmerken en licenties	4
Opmerkingen over Open Source-licenties	5
Belangrijke opmerking.....	6
Uw labelprinter instellen	7
Beschrijving van de onderdelen	8
Overzicht van het LCD-scherm	10
Overzicht van het toetsenbord	14
De draagband bevestigen	21
De oplaadbare li-ionbatterij plaatsen.....	24
De oplaadbare li-ionbatterij verwijderen	26
De labelprinter verbinden met een externe voedingsbron	28
De oplaadbare li-ionbatterij opladen	30
De tapecassette plaatsen.....	32
De labelprinter in-/uitschakelen.....	34
De taal instellen.....	35
De maateenheden instellen	36
Automatisch uitschakelen instellen	37
Bluetooth in- of uitschakelen	38
Tape doorvoeren	39
Het contrast van het LCD-scherm aanpassen	40
De achtergrondverlichting in- of uitschakelen	41
Software installeren	42
Het printerstuurprogramma en de software op een computer installeren (Windows).....	43
Beschikbare toepassingen	44
De labelprinter met een computer verbinden	45
De labelprinter met een computer verbinden door middel van een USB type C-kabel	46
Labels bewerken	47
Tekst aan een label toevoegen	48
Een nieuwe tekstregel aan een label toevoegen	49
Een nieuw tekstblok aan een label toevoegen.....	50
De cursor bewegen	51
Tekst verwijderen	52
Symbolen invoeren	53
Symbolen invoeren met de symboolfunctie.....	54
Symboolupdate instellen	55
Symboolopties.....	56
Tekens met accenten invoeren	59
Opties voor tekens met accenten.....	60
Tekenkenmerken instellen.....	62
Tekenkenmerken toepassen	63
Tekenkenmerken toepassen op een regel tekst.....	64
Instelopties eigenschappen.....	65

Opmaak automatisch aanpassen instellen.....	68
Kaders instellen.....	69
Opties voor kaders	70
Labels maken met label-toepassingstype	71
Modus Algemeen	72
Modus Frontplaat	73
Kabelwikkelfmodus.....	74
Kabelvlagmodus.....	75
Modus patchpanel	76
Modus perforatieblok.....	77
Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels.....	78
Een cross-ID-label maken	81
Barcodelabels maken.....	83
Barcodes maken en afdrukken.....	84
Een barcode en barcodegegevens bewerken of verwijderen	87
Geserialiseerde labels maken.....	88
Serialisatie opties	89
Labels met een enkel geserialiseerd bereik maken	90
Labels met twee geserialiseerde bereiken maken	92
Geavanceerde geserialiseerde labels maken	94
Labels afdrukken.....	97
Een afdrukvoorbeeld van de labels weergeven	98
Labels afdrukken.....	99
Afdrukopties	100
Een snijoptie selecteren (PT-E310BT).....	101
Een snijoptie selecteren (PT-E510/PT-E560BT).....	103
Overgedragen sjablonen afdrukken	105
Overgedragen sjablonen bewerken en afdrukken.....	106
Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken.....	107
Een overgedragen sjabloon verwijderen	109
Overgebrachte databasegegevens afdrukken	110
Een overgedragen database bewerken	112
Een overgedragen database verwijderen.....	115
Het bestandsgeheugen gebruiken	116
Een labelbestand opslaan.....	117
Een opgeslagen labelbestand afdrukken, openen, of verwijderen.....	118
Labels maken en afdrukken op de computer	119
Labels maken en afdrukken met P-touch Editor (Windows)	120
Het hoofdvenster van P-touch Editor (Windows)	121
Labels maken en afdrukken met P-touch Editor (Mac).....	122
Het hoofdvenster van P-touch Editor (Mac)	123
Labels afdrukken met het printerstuurprogramma (Windows)	124
Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer (Windows)	125
Opmerkingen over het gebruik van overdrachtsfuncties (Windows).....	126
Een sjabloon of andere gegevens van de computer naar de printer overdragen (Windows)	127
Meerdere items van de computer naar de printer overdragen (Windows).....	129

Een back-up maken van sjablonen en andere gegevens die in de printer zijn opgeslagen naar uw computer (Windows)	130
Printergegevens uit uw computer verwijderen (Windows)	132
Overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden maken (Windows).....	134
Labels afdrukken met mobiele apparaten	136
Mobiele apps installeren	137
Labels maken en afdrukken met een mobiel apparaat	138
Sjablonen die op een computer zijn gemaakt met een mobiel apparaat naar de printer overdragen.....	139
Updaten	140
P-touch Editor updaten	141
De firmware bijwerken.....	142
Routineonderhoud	143
Onderhoud	144
Problemen oplossen	146
Problemen met uw labelprinter	147
Foutmeldingen en onderhoudsberichten.....	150
De labellengte aanpassen.....	151
De versie-informatie controleren	152
De labelprinter resetten.....	153
Een reset uitvoeren via het LCD-scherm	154
Appendix	155
Specificaties	156
Brother Help en klantondersteuning.....	159

Voordat u uw labelprinter gebruikt

- [Definities van opmerkingen](#)
- [Algemene voorzorgsmaatregelen](#)
- [Handelsmerken en licenties](#)
- [Opmerkingen over Open Source-licenties](#)
- [Belangrijke opmerking](#)

Definities van opmerkingen

In deze gebruikershandleiding worden de volgende symbolen en aanduidingen gebruikt:

 GEVAAR	GEVAAR duidt op een naderende gevaarlijke situatie die, indien genegeerd, kan leiden tot de dood of zwaar lichamelijk letsel.
 WAARSCHUWING	WAARSCHUWING geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien genegeerd, kan leiden tot de dood of zwaar lichamelijk letsel.
 VOORZICHTIG	VOORZICHTIG geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, indien genegeerd, lichte of matige verwondingen tot gevolg kan hebben.
BELANGRIJK	BELANGRIJK geeft een mogelijk gevaarlijke situatie aan die, als deze niet wordt voorkomen, kan resulteren in schade aan eigendommen, storingen of een niet-werkend product.
OPMERKING	OPMERKING geeft informatie over de bedieningsomgeving, installatievoorwaarden of speciale gebruiksvoorwaarden.
	Het tippictogram bevat nuttige hints en extra informatie.
Vet	Vetgedrukte tekst verwijst naar knoppen op het bedieningspaneel van het apparaat of het scherm van de computer.
<i>Cursief</i>	Cursief gedrukte tekst benadrukt een belangrijk punt of verwijst naar een verwant onderwerp.
Courier New	Tekst in het lettertype Courier New betreft meldingen die op het LCD-scherm van het apparaat worden weergegeven.



Verwante informatie

- [Voordat u uw labelprinter gebruikt](#)

Algemene voorzorgsmaatregelen

Oplaadbare li-ionbatterij

- Bij aankoop is de oplaadbare li-ionbatterij enigszins opgeladen. Voordat u de labelprinter voor de eerste keer gaat gebruiken, moet de oplaadbare li-ionbatterij eerst volledig worden opgeladen.
- Als de labelprinter gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, verwijder dan de batterij en koppel de kabels los voorafgaand aan opslag.
- Stop onmiddellijk met het gebruik van de oplaadbare li-ionbatterij als u bij het eerste gebruik iets abnormaals opmerkt, zoals oververhitting of roestvorming. Neem contact op met de klantenservice van Brother.

Labelprinter

- Afhankelijk van de locatie, het gebruikte materiaal en de omgevingsomstandigheden kunnen labels loslaten of juist onlosmakelijk vast komen te zitten. De kleur van de labels kan veranderen of worden overgedragen op andere objecten. Controleer de omgevingsomstandigheden en het materiaal voordat u de labels aanbrengt. Test het label door een klein stukje ervan te bevestigen op een niet in het zicht vallend gedeelte van het beoogde oppervlak.
- Gebruik het apparaat, de onderdelen of de verbruiksartikelen NIET op een andere wijze of voor een ander doel dan in deze handleiding wordt beschreven. Afwijkend gebruik kan ongelukken of schade tot gevolg hebben.
- Gebruik uitsluitend Brother TZe tape, HGe tape of HSe tube bij deze labelprinter. Gebruik GEEN tape die *niet* voorzien is van het **TZe** / **HGe** / **HSe**-merkteken. Meer informatie over krimpkous is te vinden op uw lokale Brother-website. Als u een krimpkous gebruikt, kunt u geen kaders afdrukken of bepaalde lettertype-instellingen gebruiken. De tekens die worden afgedrukt kunnen kleiner zijn dan bij gebruik van TZe-tape.
- (PT-E310BT) Oefen geen bovenmatige druk uit op de hendel van de snijeenheid.
- Reinig de printkop met zacht materiaal; raak de printkop nooit met uw vingers aan.
- Probeer NIET af te drukken als de cassette leeg is. Hierdoor kan de printkop beschadigen.
- Trek tijdens het afdrukken of invoeren NIET aan de tape. Hierdoor kan zowel de tape als het labelapparaat beschadigd raken.
- Gegevens die in het printergeheugen zijn opgeslagen gaan verloren bij een defect of reparatie van de printer, of als de batterijen volledig ontladen.
- De afgedrukte tekens kunnen enigszins afwijken van de tekens die worden weergegeven op het scherm, omdat het scherm van een computer of mobiel apparaat een hogere resolutie heeft dan de labelprinter.
- De lengte van een afgedrukt label kan afwijken van de weergegeven lengte.
- Lees de instructies die zijn meegeleverd bij textielopstrijktapes, tapes met een extra sterke plakstrook en speciale tapes goed door en neem alle in de instructies vermelde voorzorgsmaatregelen in acht.
- Voor productie en transport wordt een transparante kunststof beschermfolie op het LCD-scherm aangebracht. Verwijder deze folie voor gebruik.
- Laat GEEN rubber of vinyl-producten langdurig op de labelprinter liggen. Anders zouden deze sporen of resten op de labelprinter kunnen achterlaten.
- Verplaats de labelprinter NIET als er een USB type-C-kabel of een AC adapter voor USB Type-C is verbonden met de USB-poort. Anders kan de poort beschadigd raken.



Verwante informatie

- [Voordat u uw labelprinter gebruikt](#)

Handelsmerken en licenties

- App Store, Mac, Macintosh, iPad, iPhone, iPod touch zijn handelsmerken van Apple Inc., die in de Verenigde Staten en andere landen wettig zijn gedeponeerd.
- Android is een handelsmerk van Google LLC.
- Het woordmerk Bluetooth® en de Bluetooth-logo's zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dit merk door Brother Industries, Ltd. vindt plaats onder licentie. Alle overige merken en handelsnamen zijn eigendom van de desbetreffende houders.
- QR Code is een geregistreerd handelsmerk van DENSO WAVE INCORPORATED.
- USB Type-C® is een gedeponeerd handelsmerk van USB Implementers Forum.
- Wi-Fi® is een gedeponeerd handelsmerk van Wi-Fi Alliance®.
- Adobe® en Reader® zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- BarStar Pro Encode Library (PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite, GS1 Databar, Code93, MSI/Plessey, POSTNET, Intelligent Mail Barcode)
Copyright© 2007 AINIX Corporation. Alle rechten voorbehouden.
- QR Code Generating Program Copyright© 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

Ieder bedrijf waarvan een softwaretitel in deze handleiding wordt genoemd, heeft een gebruiksrechtovereenkomst die specifiek op de eigen programma's van toepassing is.

Alle handels- en productnamen van bedrijven die vermeld zijn op Brother-producten, de bijbehorende documenten en andere materialen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de respectieve bedrijven.



Verwante informatie

- [Voordat u uw labelprinter gebruikt](#)

Opmerkingen over Open Source-licenties

Dit product bevat Open-source-software.

Ga voor de opmerkingen over Open Source-licenties naar de pagina van uw model **Handleidingen** op de Brother support website op support.brother.com/manuals.



Verwante informatie

- [Voordat u uw labelprinter gebruikt](#)
-

Belangrijke opmerking

- De inhoud van dit document en de specificaties van deze labelprinter kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden aangepast.
- Brother houdt zich het recht voor om wijzigingen in de specificaties en het hierin bevatte materiaal door te voeren zonder voorafgaande kennisgeving, en is niet verantwoordelijk voor welke schade ook (inclusief gevolgschade) veroorzaakt door het vertrouwen op het voorgestelde materiaal, inclusief maar niet beperkt tot typografische en andere fouten met betrekking tot de publicaties.
- Deze labelprinter biedt geen ondersteuning voor Wi-Fi-verbindingen.
- De afbeeldingen van de schermen in deze handleiding kunnen afwijken van wat er op het scherm wordt weergegeven, afhankelijk van het besturingssysteem, het model van uw product en de softwareversie.
- Lees alle met de labelprinter meegeleverde documenten met veiligheidsvoorschriften en aanwijzingen voor de bediening goed door voordat u de printer in gebruik neemt.
- De labelprinter die in de afbeeldingen wordt weergegeven, kan afwijken van uw model labelprinter.
- De verkrijgbare verbruiksartikelen kunnen per land of regio verschillen.
- Het gebruik van de nieuwste versie van P-touch Editor wordt aanbevolen. Voor de nieuwste versies gaat u naar de pagina **Downloads** voor uw model op support.brother.com/downloads.
- Zorg ervoor dat de prestaties van de labelprinter altijd up-to-date zijn en ga naar support.brother.com/downloads om te controleren of er nieuwe firmware-updates beschikbaar zijn. Als u de firmware niet bijwerkt, zijn bepaalde functies mogelijk niet beschikbaar op de labelprinter.
- Voordat u uw Labelprinter weggeeft, vervangt of weggooit, raden wij u aan om de fabrieksinstellingen terug te zetten zodat alle persoonlijke informatie wordt verwijderd.



Verwante informatie

- [Voordat u uw labelprinter gebruikt](#)

Uw labelprinter instellen

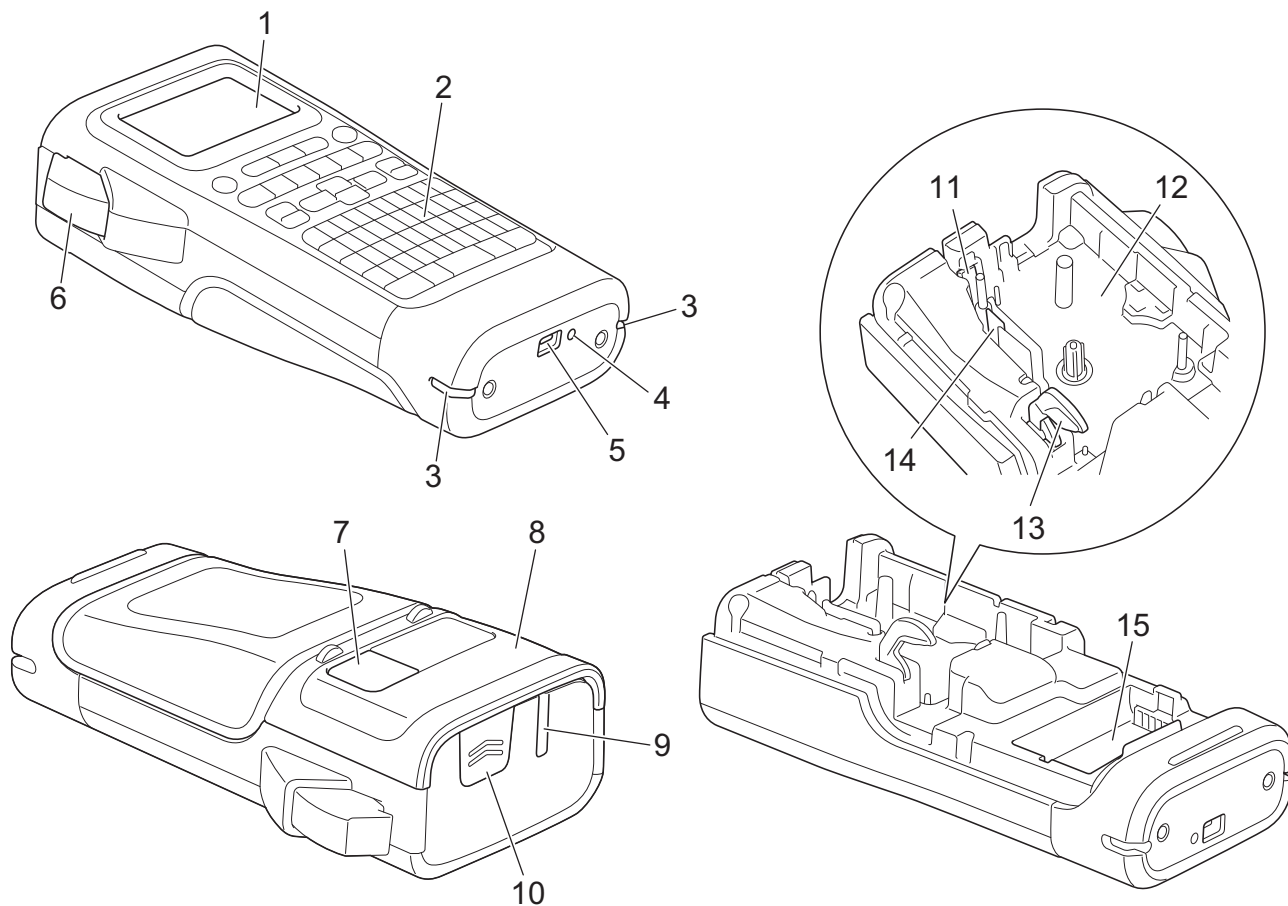
- Beschrijving van de onderdelen
- Overzicht van het LCD-scherm
- Overzicht van het toetsenbord
- De draagband bevestigen
- De oplaadbare li-ionbatterij plaatsen
- De labelprinter verbinden met een externe voedingsbron
- De oplaadbare li-ionbatterij opladen
- De tapecassette plaatsen
- De labelprinter in-/uitschakelen
- De taal instellen
- De maateenheden instellen
- Automatisch uitschakelen instellen
- Bluetooth in- of uitschakelen
- Tape doorvoeren
- Het contrast van het LCD-scherm aanpassen
- De achtergrondverlichting in- of uitschakelen

Beschrijving van de onderdelen

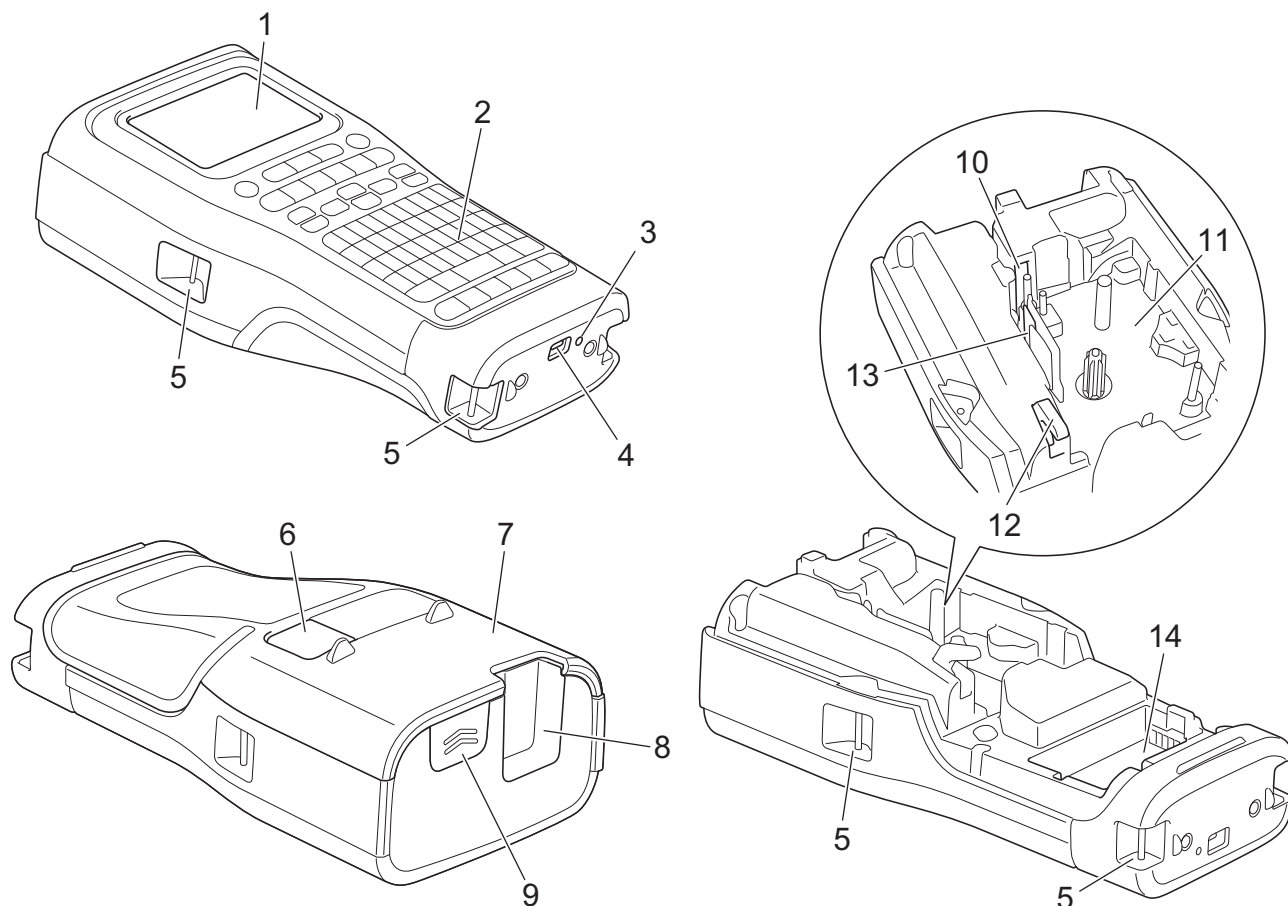
>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT


PT-E310BT



1. LCD-scherm
2. Toetsenbord
3. Riemgat
4. Statuslampje
5. USB type-C poort
6. Hendel tapesnijder
7. Tape venster
8. Achterklep
9. Tape-uitgang
10. Klepvergrendeling
11. Tapesnijder
12. Tapehouder
13. Ontgrendelingshendel
14. Printkop
15. Batterijcompartiment



1. LCD-scherm
2. Toetsenbord
3. Statuslampje
4. USB type-C poort
5. Riemgat
6. Tape venster
7. Achterklep
8. Tape-uitgang
9. Klepvergrendeling
10. Tapesnijder
11. Tapehouder
12. Ontgrendelingshendel
13. Printkop
14. Batterijcompartiment

 **Verwante informatie**

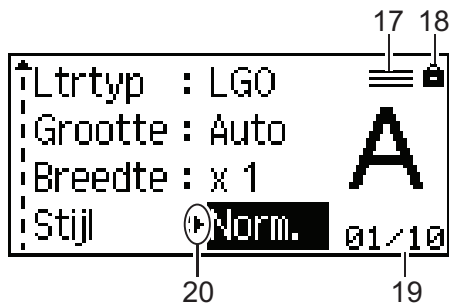
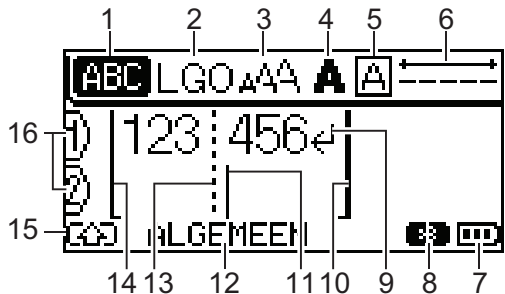
- [Uw labelprinter instellen](#)

Overzicht van het LCD-scherm

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT



1. Hoofdlettermodus

Geeft aan of de hoofdlettermodus is ingeschakeld.

2. Huidig lettertype

Geeft het huidige lettertype aan.

3. Tekengrootte

Geeft de huidige tekengrootte aan.

4. Tekenstijl

Geeft de huidige tekenstijl aan.

5. Kader




Geeft aan of er een kader is ingesteld.

6. Tapelengte

De tapelengte voor de ingevoerde tekst.

7. Batterijniveau

Geeft een indicatie van de resterende batterijniveau. Wordt alleen weergegeven bij gebruik van een oplaadbare li-ionbatterij.

Pictogram	Beschrijving
	Batterijlading is vol.
	Batterijlading is halfvol.
	Batterijlading is bijna leeg.

8. Bluetooth

Geeft een Bluetooth-verbinding aan. Deze knippert terwijl de labelprinter wacht op de Bluetooth-verbinding. Het lampje blijft branden zodra de Bluetooth-verbinding is voltooid.

9. Return-teken

Geeft het einde van een tekstregel aan.

10. Eindregel

Geeft de eindregel aan.

Het gedeelte tussen de start- en eindregel wordt afgedrukt.

11. Cursor

Geeft de huidige positie voor gegevensinvoer aan.

Nieuwe tekens verschijnen links van de cursor.

12. Label-toepassingstype

Geeft het actuele label- toepassingstype aan.

13. Blokscheidingslijn

Geeft het einde van een teksblok aan.

14. Beginregel

Geeft de beginregel aan.

Het gedeelte tussen de start- en eindregel wordt afgedrukt.

15. Shiftmodus

Geeft aan dat shiftmodus ingeschakeld is.

16. Regelnummer

Geeft de regelnummers binnen de labelopmaak aan.

17. Gespecificeerde regelmarkering

Geeft aan dat afzonderlijk instellingen zijn opgegeven voor elke regel.

18. Vergrendelingsmarkering

Geeft aan dat sommige instellingen niet kunnen worden gewijzigd.

19. Teller

Geeft het momenteel geselecteerde aantal/selecteerbaar aantal aan.

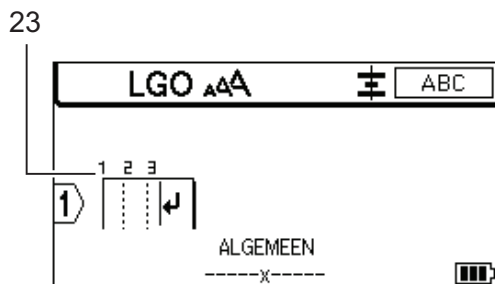
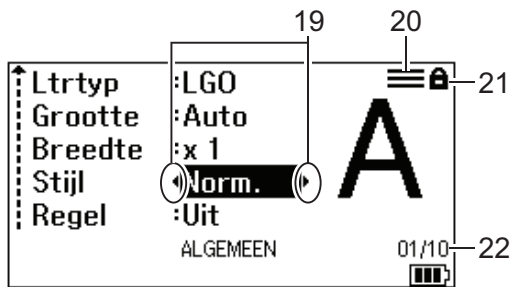
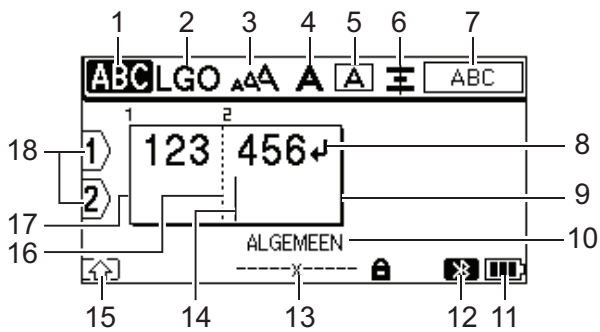
20. Cursorselectie

Geeft de huidige positie van de cursor aan.

Druk op ▲ of ▼ om menu-items te selecteren en druk daarna op ◀ of ▶ om de instellingen te wijzigen.

21. Bloknummer

Geeft het bloknummer aan.



1. Hoofdlettermodus

Geeft aan of de hoofdlettermodus is ingeschakeld.

2. Huidig lettertype

Geeft het huidige lettertype aan.

3. Tekengrootte

Geeft de huidige tekengrootte aan.

4. Tekenstijl

Geeft de huidige tekenstijl aan.

5. Kader

Geeft aan of er een kader is ingesteld.

6. Uitlijning

Geeft het type uitlijning aan.

De uitlijningsleidraad wordt mogelijk niet weergegeven; dat is afhankelijk van het geselecteerde label-toepassingstype.

7. Lay-outleidraad

Geeft de huidige instellingen aan voor stand, lay-out, verdeeltab, omgekeerd en herhaalde tekst. Welke items worden weergegeven is afhankelijk van het geselecteerde label-toepassingstype.

8. Return-teken

Geeft het einde van een tekstregel aan.

9. Eindregel

Geeft de eindregel aan.




Het gedeelte tussen de start- en eindregel wordt afgedrukt.

10. Label-toepassingstype

Geeft het actuele label- toepassingstype aan.

11. Batterijniveau

Geeft een indicatie van de resterende batterijniveau. Wordt alleen weergegeven bij gebruik van een oplaadbare li-ionbatterij.

Pictogram	Beschrijving
	Batterijlading is vol.
	Batterijlading is halfvol.
	Batterijlading is bijna leeg.

12. Bluetooth (PT-E560BT)

Geeft een Bluetooth-verbinding aan. Deze knippert terwijl de labelprinter wacht op de Bluetooth-verbinding. Het lampje blijft branden zodra de Bluetooth-verbinding is voltooid.

13. Tapebreedte x labellengte

Geeft de huidige tapebreedte en labellengte aan.

De labellengte die op het scherm wordt weergegeven kan enigszins afwijken van de lengte van het afgedrukte label vanwege afdruktoleranties.

Als de labellengte is opgegeven, verschijnt .

14. Cursor

Geeft de huidige positie voor gegevensinvoer aan.

Nieuwe tekens verschijnen links van de cursor.

15. Shiftmodus

Geeft aan dat shiftmodus ingeschakeld is.

16. Blokscheidingslijn

Geeft het einde van een tekstblok aan.

17. Beginregel

Geeft de beginregel aan.

Het gedeelte tussen de start- en eindregel wordt afgedrukt.

18. Regelnummer

Geeft de regelnummers binnen de labelopmaak aan.

19. Cursorselectie

Geeft de huidige positie van de cursor aan.

Druk op ▲ of ▼ om menu-items te selecteren en druk daarna op ◀ of ▶ om de instellingen te wijzigen.

20. Gespecificeerde regelmarkering

Geeft aan dat afzonderlijk instellingen zijn opgegeven voor elke regel.

21. Vergrendelingsmarkering

Geeft aan dat sommige instellingen niet kunnen worden gewijzigd.

22. Teller

Geeft het momenteel geselecteerde aantal/selecteerbaar aantal aan.

23. Bloknummer

Geeft het bloknummer aan.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

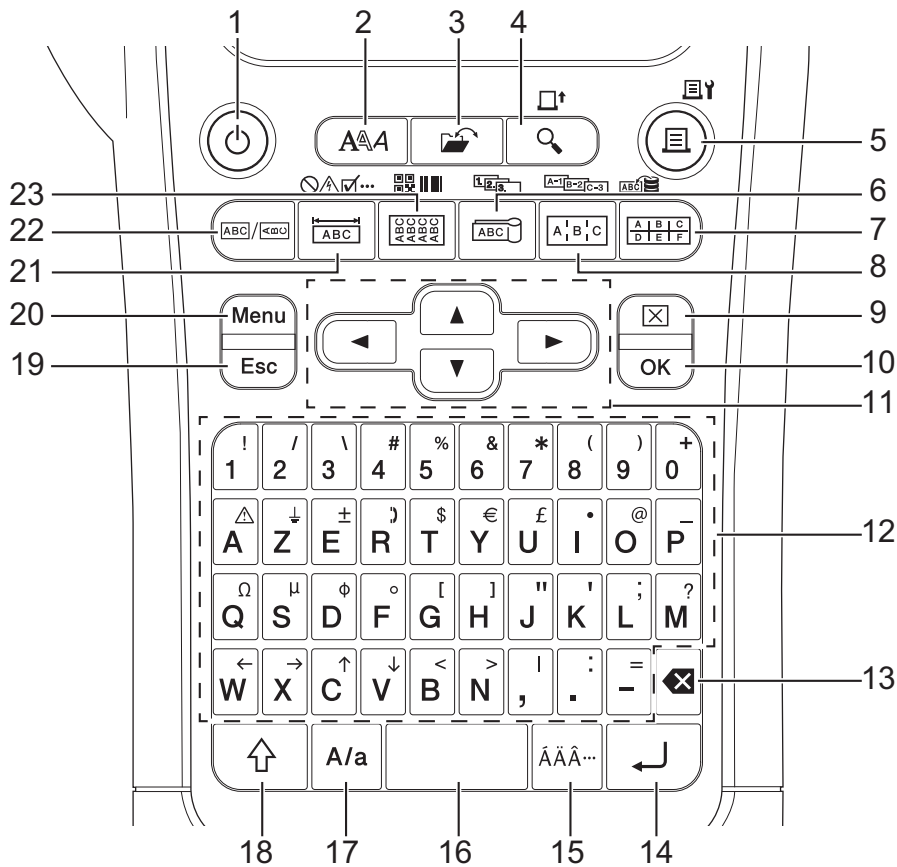
Overzicht van het toetsenbord

>> [PT-E310BT](#)

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

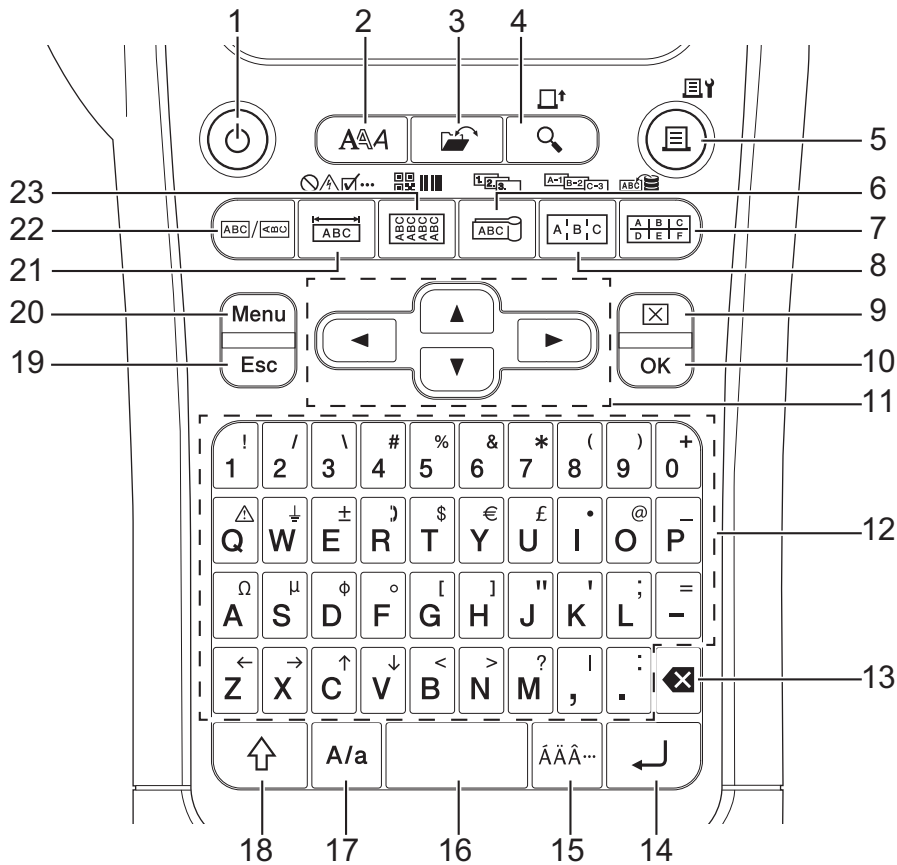
PT-E310BT

Voor België



De standaardtaal is "Engels".

Voor Nederland



De standaardtaal is "Engels".

1. Aan/uit

Druk op deze knop om de labelprinter in of uit te schakelen.

2. Stijl

Druk om teken- en labeleigenschappen in te stellen.

3. Bestand

Druk om gegevens op te halen die zijn opgeslagen in het printergeheugen.

4. Afdrukvoorbeeld/Invoeren

Druk op deze knop om een afdrukvoorbeeld van het label weer te geven.

Als u de tape wilt doorvoeren, druk eenmaal op de toets **Shift** en druk vervolgens op de toets **Afdrukvoorbeeld/Invoeren**.

5. Afdrukken/Afdrukopties

Druk op deze knop om het afdrukken te starten.

Als u de afdrukopties wilt instellen, drukt u eenmaal op de toets **Shift** en drukt u vervolgens op de toets **Afdrukken/Afdrukopties**.

6. Kabelvlag/Serialiseren

Druk om kabelvlag-labels te maken.

Als u geserialiseerde labels wilt maken, druk dan eenmaal op de toets **Shift** en vervolgens op **Kabelvlag/Serialiseren**.

7. Perforatieblok/Database

Druk om labels te maken voor punch-down-blokken met maximaal twee getrokken lijnen.

Als u labels wilt maken met het geselecteerde bereik records in de gedownload database, druk dan eenmaal op de toets **Shift** en vervolgens op **Perforatieblok/Database**.

8. Patchpanel/Geavanceerd serialiseren

Druk om een- of meerregelige labels te maken voor een groep poorten op een patchpanel.

Als u geavanceerde geserialiseerde labels wilt maken, druk dan eenmaal op de toets **Shift** en vervolgens op **Patchpanel/Geavanceerd serialiseren**.

9. Wissen

Druk op deze knop om alle tekst- en formaatinstellingen te wissen.

10. OK

Druk op deze knop om de weergegeven optie te selecteren.

11. Cursor

Druk op deze knop om de cursor in de richting van de pijl te verplaatsen.

12. Letter

Gebruik deze knoppen om letters en cijfers in te voeren.

U kunt hoofdletters en -symbolen invoeren met deze toetsen in combinatie met de toets **Hoofdletters**.

13. Backspace

Druk op deze knop om het teken links van de cursor te verwijderen.

14. Entertoets

Druk om een nieuw regel in te voeren tijdens het invoeren van tekst.

Als u de modus Algemeen selecteert voor het labeltoepassingstype en als u een nieuw tekstblok wilt invoeren, drukt u op de toets **Shift** en vervolgens op **Entertoets**.

15. Accent

Druk om een teken met accent te selecteren.

16. Spatie

Druk op deze knop om een spatie in te voegen.

Druk op deze knop om terug te gaan naar de standaardwaarde.

17. Hoofdletters

Druk om de hoofdlettermodus in en uit te schakelen.

18. Shift

Druk om het op de toets gemarkeerde symbool in te voeren.

19. Esc

Druk op deze knop om de huidige bewerking te annuleren.

20. Menu

Druk op deze knop om een functiemenu te selecteren.

21. Schermfolie/Symbool

Druk om labels voor frontplaten, naamplaatjes en toepassingen met een enkele poort te maken.

Als u een symbool uit de symboolmenu's wilt gebruiken, druk dan eenmaal op de toets **Shift** en druk vervolgens op de toets **Schermfolie/Symbool**.

22. Algemeen

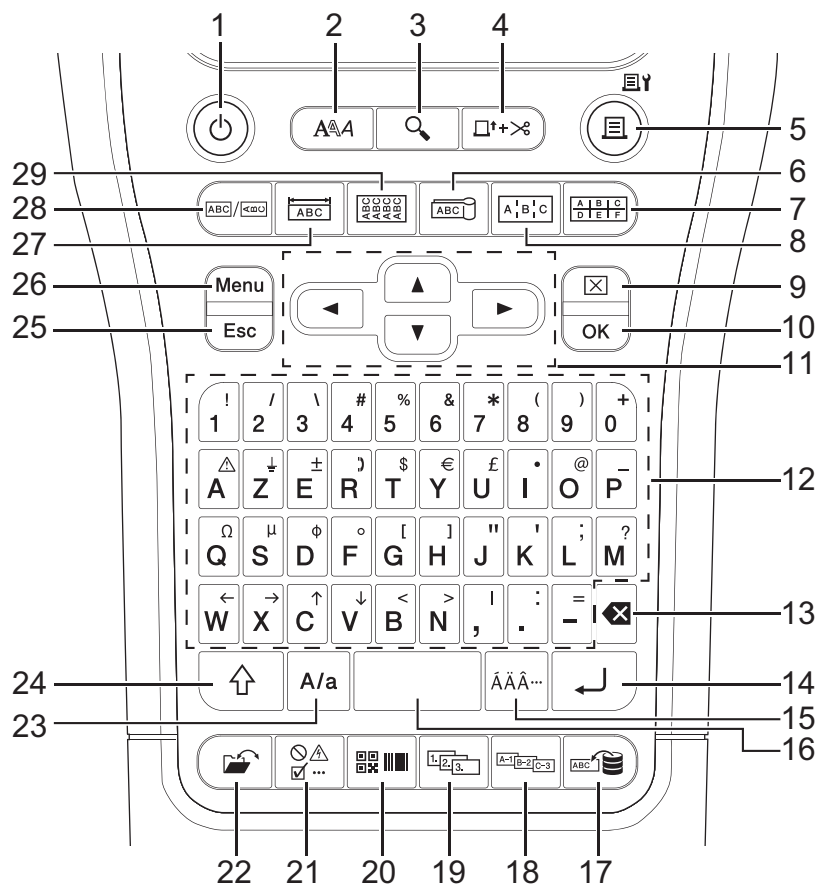
Druk om algemene labels te maken.

23. Kabelwikkel/Barcode

Druk om labels te maken die om een kabel of een draad kunnen worden gewikkeld.

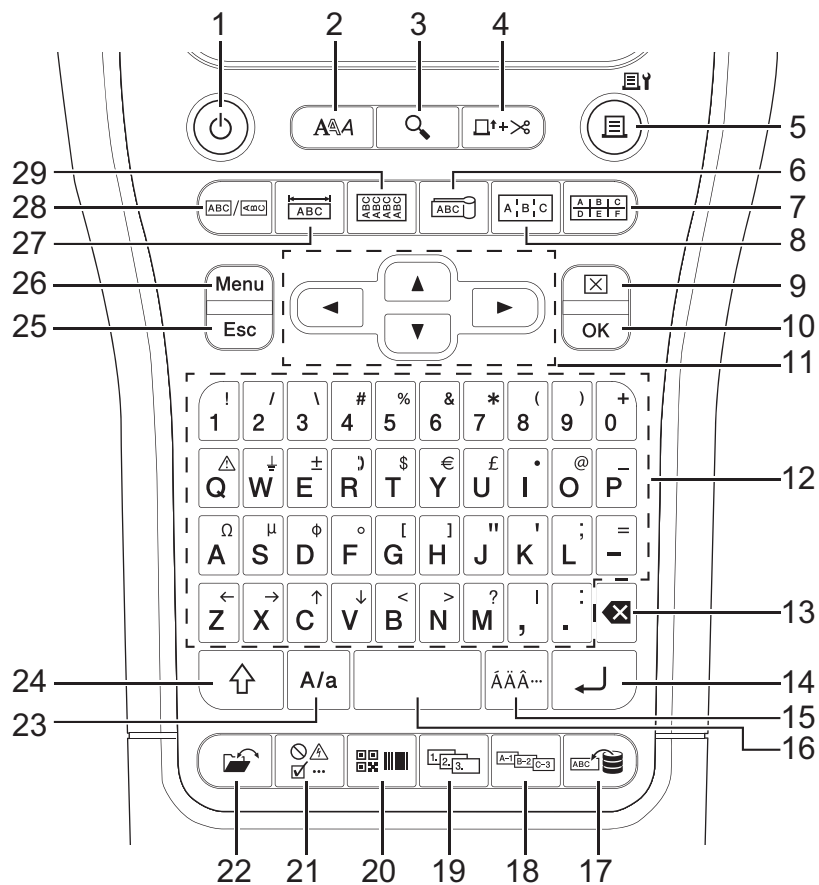
Om het barcode-instelscherm te openen, drukt u eenmaal op de toets **Shift** en vervolgens op **Kabelwikkel/Barcode**.

Voor België



De standaardtaal is "Engels".

Voor Nederland



De standaardtaal is "Engels".

1. Aan/uit

Druk op deze knop om de labelprinter in of uit te schakelen.

2. Stijl

Druk om teken- en labeleigenschappen in te stellen.

3. Afdrukvoorbeeld

Druk op deze knop om een afdrukvoorbeeld van het label weer te geven.

4. Feed & Cut

Druk om 22,7 mm lege tape door te voeren en knip de tape vervolgens af.

5. Afdrukken/Afdrukopties

Druk op deze knop om het afdrukken te starten.

Als u de afdrukopties wilt instellen, drukt u eenmaal op de toets **Shift** en drukt u vervolgens op de toets **Afdrukken/Afdrukopties**.

6. Kabelvlag

Druk om kabelvlag-labels te maken.

7. Perforatieblok

Druk om labels te maken voor punch-down-blokken met maximaal drie getrokken lijnen.

8. Patchpanel

Druk om een- of meerregelige labels te maken voor een groep poorten op een patchpanel.

9. Wissen

Druk op deze knop om alle tekst- en formaatinstellingen te wissen.

10. OK

Druk op deze knop om de weergegeven optie te selecteren.

11. Cursor

Druk op deze knop om de cursor in de richting van de pijl te verplaatsen.

12. Letter

Gebruik deze knoppen om letters en cijfers in te voeren.

U kunt hoofdletters en -symbolen invoeren met deze toetsen in combinatie met de toets **Hoofdletters**.

13. Backspace

Druk op deze knop om het teken links van de cursor te verwijderen.

14. Entertoets

Druk om een nieuwe regel in te voeren tijdens het invoeren van tekst.

Als u de modus Algemeen selecteert voor het labeltoepassingstype en als u een nieuw tekstblok wilt invoeren, drukt u op de toets **Shift** en vervolgens op **Entertoets**.

15. Accent

Druk om een teken met accent te selecteren.

16. Spatie

Druk op deze knop om een spatie in te voegen.

Druk op deze knop om terug te gaan naar de standaardwaarde.

17. Database

Druk om labels te maken met het geselecteerde bereik records in de gedownloadede database.

18. Geavanceerd serialiseren

Druk om geavanceerde geserialiseerde labels te maken.

19. Serialiseren

Druk om geserialiseerde labels te maken.

20. Barcode

Druk om het scherm Barcode instellen te openen.

21. Symbool

Druk op deze knop om een symbool uit de symboolmenu's te selecteren en in te voegen.

22. Bestand

Druk om gegevens op te halen die zijn opgeslagen in het printergeheugen.

23. Hoofdletters

Druk om de hoofdlettermodus in en uit te schakelen.

24. Shift

Druk om het op de toets gemarkeerde symbool in te voeren.

25. Esc

Druk op deze knop om de huidige bewerking te annuleren.

26. Menu

Druk op deze knop om een functiemenu te selecteren.

27. Schermfolie

Druk om labels voor frontplaten, naamplaatjes en toepassingen met een enkele poort te maken.

28. Algemeen

Druk om algemene labels te maken.

29. Kabelwikkel

Druk om labels te maken die om een kabel of een draad kunnen worden gewikkeld.



Verwante informatie

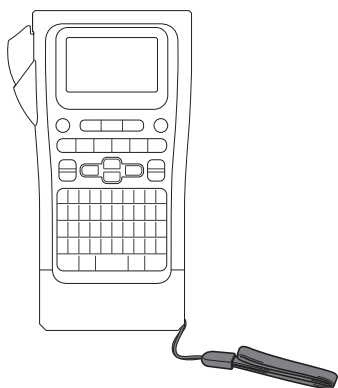
- [Uw labelprinter instellen](#)
-

De draagband bevestigen

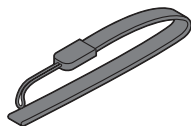
- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

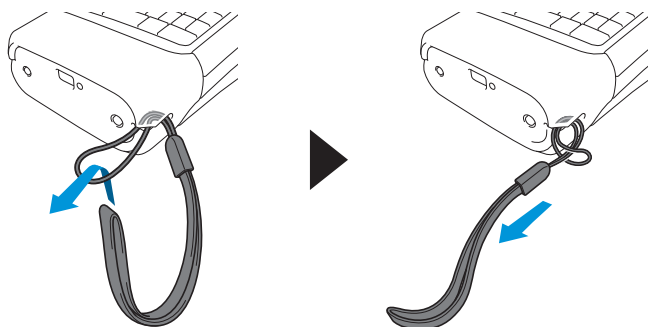
Deze instructies beschrijven hoe de draagband moet worden bevestigd aan de basis van de linker- of rechterzijde van de labelprinter.



1. Controleer of u de draagband hebt die is meegeleverd met uw labelprinter.

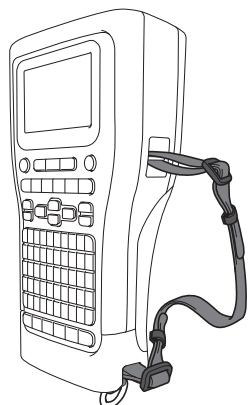


2. Bevestig de draagband aan het linker- of rechtergat in de basis van de printer, zoals is afgebeeld.

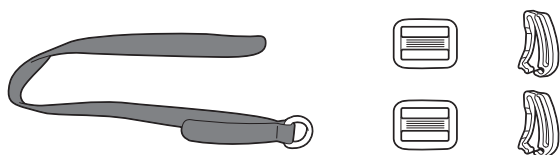


PT-E510/PT-E560BT

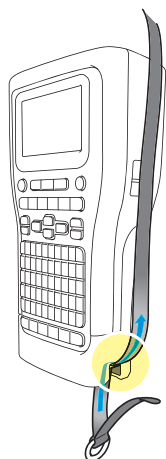
Deze instructies beschrijven hoe de draagband moet worden bevestigd aan de rechterzijde van de labelprinter, zodat u deze in uw rechterhand kunt vasthouden. U kunt de draagband ook aan de linkerzijde van de labelprinter bevestigen, zodat u deze met de linkerhand kunt vasthouden.



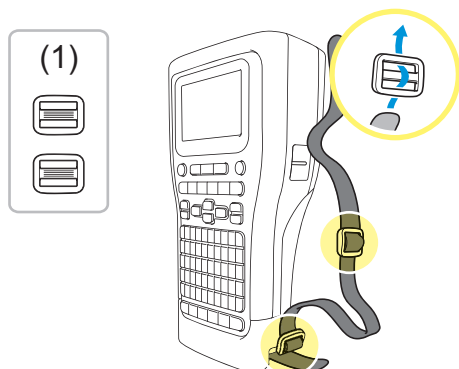
1. Controleer of u beschikt over de draagband, gespen en clips die zijn meegeleverd met uw labelprinter.



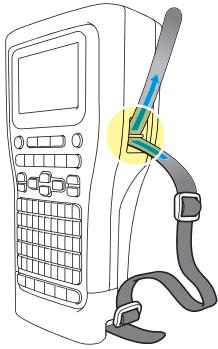
2. Voer de band door het gat in de basis van de labelprinter, zoals is weergegeven.



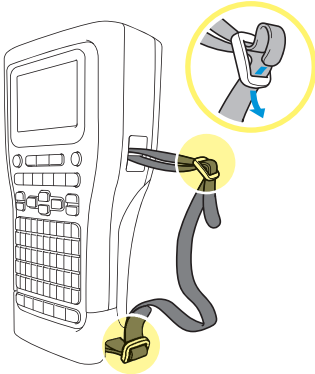
3. Bevestig de gespen (1) aan de draagband op twee locaties, zoals is aangegeven.



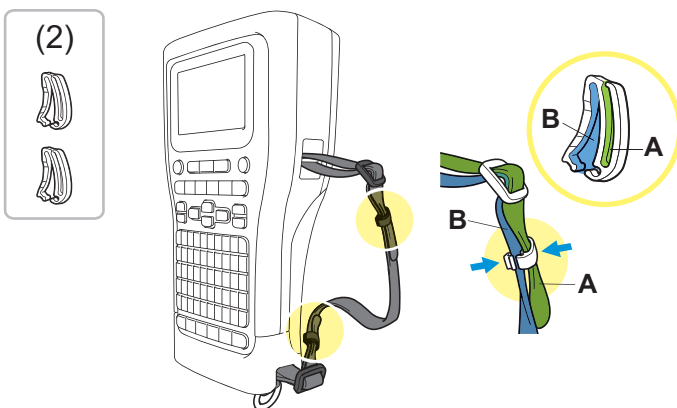
4. Voer de band door het gat in de zijkant van de labelprinter, zoals is weergegeven.



5. Voer de uiteinden van de draagband door elke gesp (1) die u in stap 3 hebt aangebracht.



6. Bevestig de clips (2) nabij de uiteinden van de draagband zoals is weergegeven, en druk daarna de zijkanten van de clips stevig in zodat ze sluiten.



✓ Verwante informatie

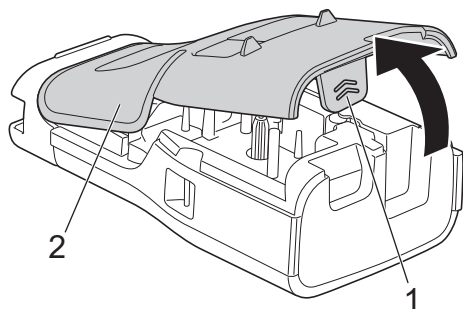
- [Uw labelprinter instellen](#)

De oplaadbare li-ionbatterij plaatsen

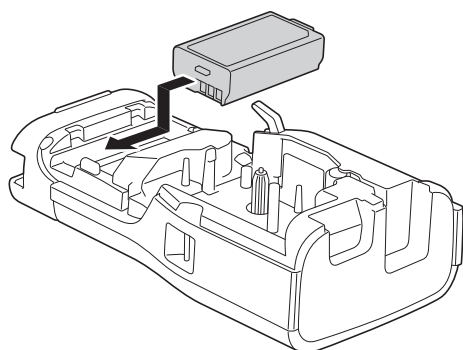
BELANGRIJK

Om uw bestanden te beveiligen en het geheugen van de labelprinter te back-uppen op het moment dat de labelprinter wordt losgekoppeld van een externe voedingsbron, adviseren we om de oplaadbare li-ionbatterij in de labelprinter achter te laten.

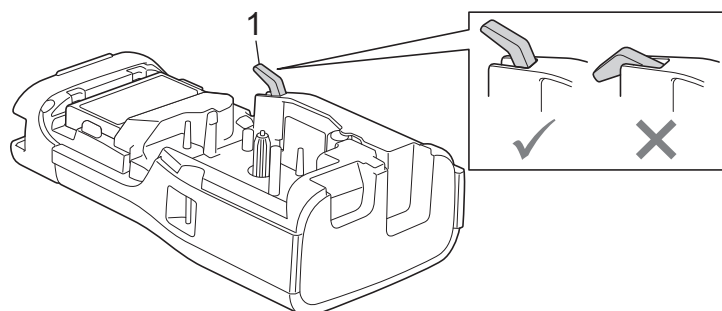
1. Controleer of de labelprinter is uitgeschakeld.
2. Leg de printer met de voorkant omlaag op een plat oppervlak. Druk op de klepvergrendeling (1) en verwijder de achterklep (2).



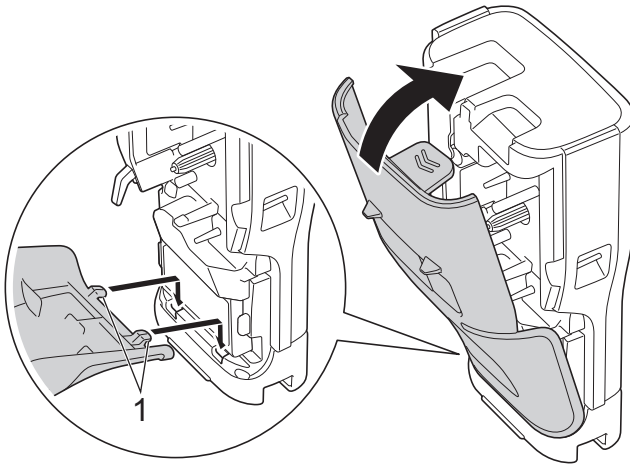
3. Installeer de oplaadbare li-ionbatterij zoals is aangegeven met de pijl.




4. Controleer of de ontgrendelingshendel (1) omhoog staat, zoals afgebeeld.




5. Controleer of de haken van de achterklep (1) correct zijn gepositioneerd en sluit vervolgens de achterklep.

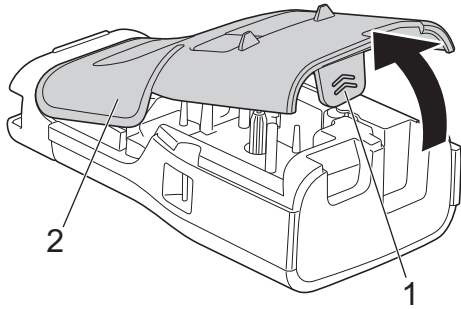


 **Verwante informatie**

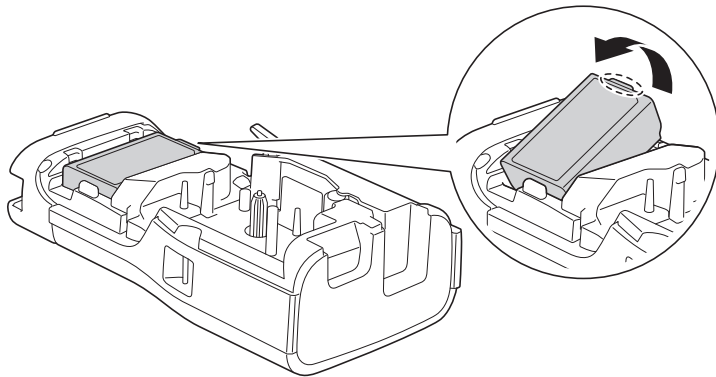
- [Uw labelprinter instellen](#)
- [De oplaadbare li-ionbatterij verwijderen](#)

De oplaadbare li-ionbatterij verwijderen

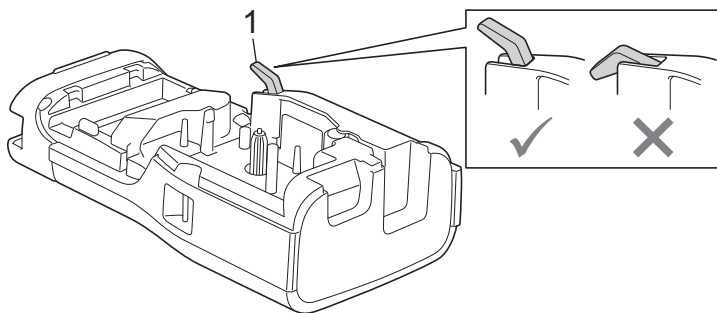
1. Controleer of de labelprinter is uitgeschakeld. Houd  ingedrukt om de labelprinter uit te schakelen, als die was ingeschakeld.
2. Leg de printer met de voorkant omlaag op een plat oppervlak. Druk op de klepvergrendeling (1) en verwijder de achterklep (2).



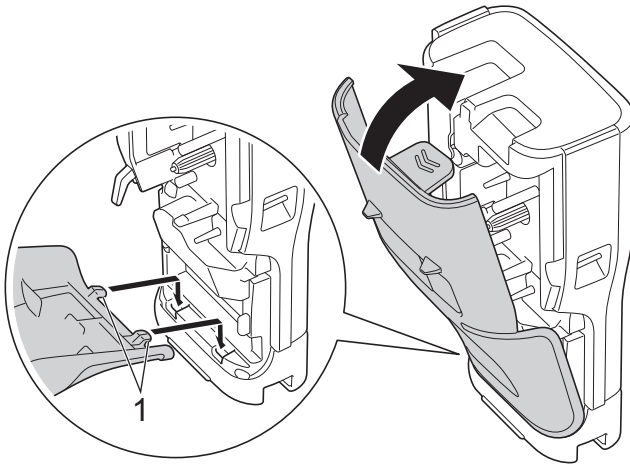
3. Verwijder de oplaadbare li-ionbatterij zoals is aangegeven met de pijl.



4. Controleer of de ontgrendelingshendel (1) omhoog staat, zoals afgebeeld.



5. Controleer of de haken van de achterklep (1) correct zijn gepositioneerd en sluit vervolgens de achterklep.



Verwante informatie

- [De oplaadbare li-ionbatterij plaatsen](#)

De labelprinter verbinden met een externe voedingsbron

BELANGRIJK

Om het geheugen van de labelprinter te beveiligen en te kunnen back-uppen, moet u de labelprinter NIET van een externe voedingsbron loskoppelen als er geen batterijen worden gebruikt.

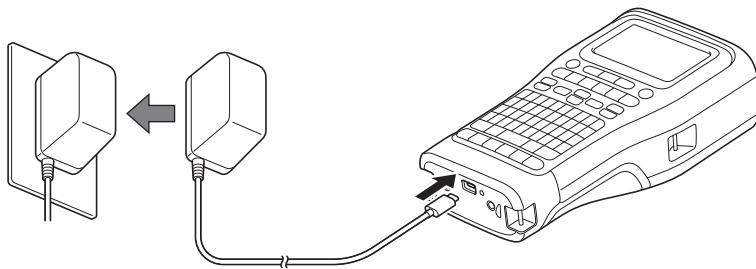
- >> [Aansluiten op een stopcontact met de AC adapter voor USB Type-C \(optioneel\)](#)
- >> [Verbinden met een computer via een USB type-C-kabel](#)
- >> [Verbinden met een USB-oplader via een USB type-C-kabel](#)

Aansluiten op een stopcontact met de AC adapter voor USB Type-C (optioneel)



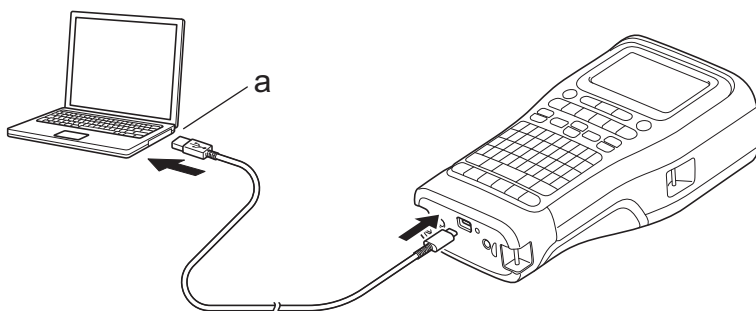
- De AC adapter voor USB Type-C is een optionele accessoire.
- Wij adviseren om de Brother AC adapter voor USB Type-C te gebruiken ter garantie op de hoogste prestaties. Deze netspanningsadapter is volledig afgestemd op het voltage en de voedingsvereisten van het Brother-apparaat.

1. Sluit de AC adapter voor USB Type-C aan op de labelprinter.
2. Sluit de stekker van het adaptersnoer aan op een nabij stopcontact (AC 100-240 V, 50/60 Hz).



Verbinden met een computer via een USB type-C-kabel

1. Controleer of de computer is ingeschakeld.
2. Sluit de labelprinter met de (meegeleverde) USB type-C-kabel aan op de computer.



- a. USB-poort op de computer
5 V DC, 0,5 A of hoger

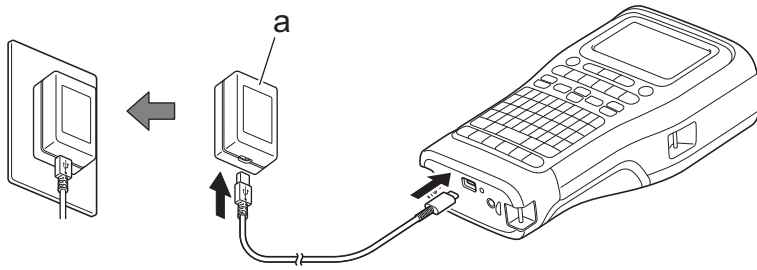


Om labels te kunnen afdrukken, moet een oplaadbare li-ionbatterij zijn geïnstalleerd en moet de printer zijn aangesloten op een externe voedingsbron.

Verbinden met een USB-oplader via een USB type-C-kabel

1. Verbind de USB-kabel met de labelprinter.

2. Verbind de USB-kabel met een USB-oplader (niet meegeleverd) en steek de oplader in een stopcontact.



- a. USB-oplader (niet meegeleverd)
5 V DC, 0,5 A of hoger



Om labels te kunnen afdrukken, moet een oplaadbare li-ionbatterij zijn geïnstalleerd en moet de printer zijn aangesloten op een externe voedingsbron.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)
-

De oplaadbare li-ionbatterij opladen

- >> [Tips voor het gebruik van de oplaadbare li-ionbatterij](#)
- >> [De oplaadbare li-ionbatterij opladen](#)
- >> [Het opladen van de oplaadbare li-ionbatterij stoppen](#)

Tips voor het gebruik van de oplaadbare li-ionbatterij

Laad de oplaadbare li-ionbatterij volledig op vóór gebruik.



- Het opladen van de oplaadbare li-ionbatterij dient plaats te vinden in een omgeving met een temperatuur tussen 10°C en 35°C. Bij hogere of lagere temperaturen wordt de batterij niet opgeladen.
- Om de kwaliteit van de oplaadbare li-ionbatterij te garanderen, wordt de batterij niet opgeladen als die nog voldoende is opgeladen, ook als een externe voedingsbron is aangesloten.

Met de volgende richtlijnen functioneert de oplaadbare li-ionbatterij optimaal en profiteert u van de langst mogelijke levensduur:

- Gebruik de oplaadbare li-ionbatterij niet op een locatie die is blootgesteld aan extreem hoge of lage temperaturen, omdat dat ten koste gaat van de kwaliteit van de batterij; bewaar de batterij evenmin onder dergelijke omstandigheden.
- Verwijder de oplaadbare li-ionbatterij uit de labelprinter als deze gedurende langere tijd zal worden opgeslagen.
- Bewaar de oplaadbare li-ionbatterijen op een koele, droge plek buiten direct zonlicht.
- Laad de oplaadbare li-ionbatterij elke zes maanden op als de batterij gedurende langere tijd niet wordt gebruikt.

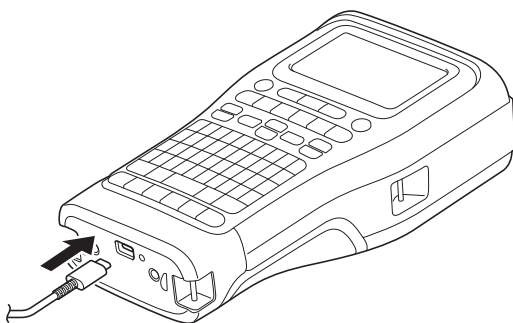
De oplaadbare li-ionbatterij opladen

Laad de oplaadbare li-ionbatterij op zodra u de labelprinter gaat installeren.

1. Schakel de labelprinter uit.
2. Controleer of de oplaadbare li-ionbatterij correct is geplaatst.
3. Voer een van de volgende handelingen uit:
 - Gebruik de AC adapter voor USB Type-C om de labelprinter te verbinden met een stopcontact.
 - Gebruik een USB-kabel type C om de labelprinter te verbinden met uw computer of met een compatibele USB-oplader.



- De AC adapter voor USB Type-C wordt niet meegeleverd.
- Het opladen met een USB type-C-kabel duurt langer dan met de AC adapter voor USB Type-C.
- De USB-oplader moet zijn gespecificeerd voor 5 V 0,5 A of hoger.



Als de batterij volledig is opgeladen, dooft de LED.

4. Koppel de printer los van de voedingsbron.



- Als u de speciale adapter gebruikt, laad de oplaadbare li-ionbatterij dan gedurende drie uur op totdat deze vol is.
 - Verwijder de oplaadbare li-ionbatterij NIET terwijl u de labelprinter gebruikt met een USB-verbinding (USB Type-C-kabel of de AC adapter voor USB Type-C). Anders kan de labelprinter onverwacht uitschakelen.
-

Het opladen van de oplaadbare li-ionbatterij stoppen

Als u het opladen van de oplaadbare li-ionbatterij wilt stoppen, koppelt u de labelprinter los van de voedingsbron.

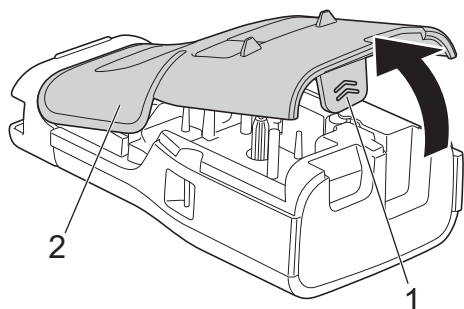


Verwante informatie

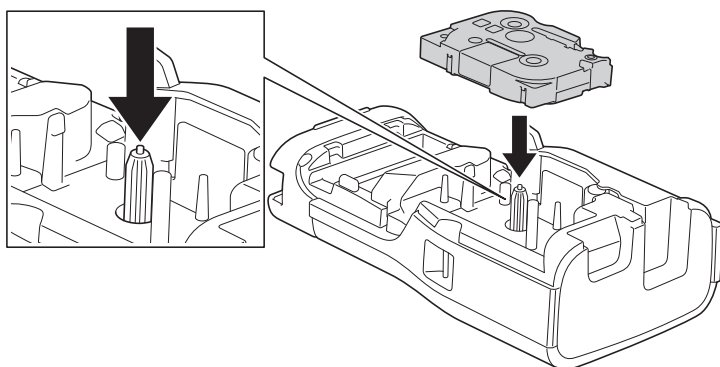
- [Uw labelprinter instellen](#)
-

De tapecassette plaatsen

1. Leg de printer met de voorkant omlaag op een plat oppervlak. Druk op de klepvergrendeling (1) en verwijder de achterklep (2).



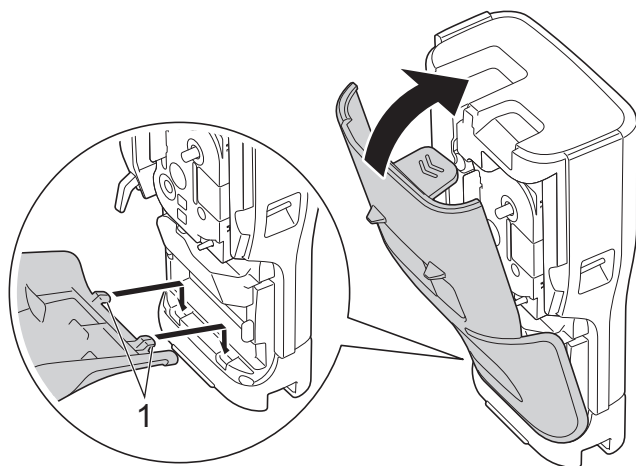
2. Plaats de tapecassette zoals aangegeven.



BELANGRIJK

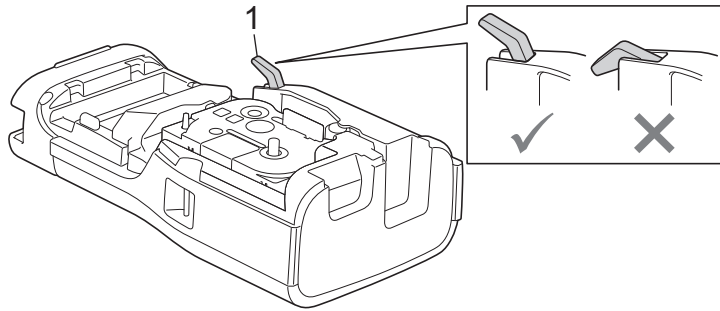
Zorg dat de tape bij het plaatsen of verwijderen van de tapecassette niet vast komt te zitten op de printkop. Plaats de tapecassette horizontaal, zodat schade aan de tape of het inktlint wordt voorkomen.

3. Controleer of de haken van de achterklep (1) correct zijn gepositioneerd en sluit vervolgens de achterklep.







Als u de achterklep niet kunt sluiten, controleer dan of de ontgrendelingshendel (1) omhoog staat, zie afbeelding. Als dat het niet geval is, zet de ontgrendelingshendel dan omhoog en probeer het opnieuw.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

De labelprinter in-/uitschakelen

1. Houd  ingedrukt om de labelprinter in te schakelen.
2. Houd  ingedrukt om de labelprinter uit te schakelen.

Gebruik de functie Automatisch uitschakelen om de labelprinter na de opgegeven tijd automatisch uit te schakelen en energie te besparen.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Automatisch uitschakelen instellen](#)
 - [Specificaties](#)
-

De taal instellen

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Taal] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of op ▼ om uw taal te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)
-

De maateenheden instellen

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Eenheid] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om [inch] of [mm] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)
-

Automatisch uitschakelen instellen

De labelprinter is voorzien van een energiebesparingsfunctie waarmee het apparaat automatisch wordt uitgeschakeld als onder bepaalde bedrijfsomstandigheden gedurende een bepaalde tijd geen toets wordt ingedrukt. Of u nu de netspanningsadapter of de oplaadbare li-ionbatterijen gebruikt, de instellingen voor automatisch uitschakelen kunnen worden aangepast.

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Auto uitschakelen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
USB-oplader	Uit, 10min., 20min., 30min., 40min., 50min., 1hr., 2hr., 4hr., 8hr., 12hr.
Li-ionbatterij	Uit, 10min., 20min., 30min., 40min., 50min., 1hr.

4. Druk op **OK**.

Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

Bluetooth in- of uitschakelen

Gerelateerde modellen: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Bluetooth] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om [Bluetooth (Aan/Uit)] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Aan] of [Uit] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Als u [Aan] selecteert, wordt het Bluetooth-pictogram op het LCD-scherm weergegeven.



Zet de modus Automatisch opnieuw verbinding maken voor Bluetooth op Aan als u de labelprinter verbindt met het mobiele apparaat.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

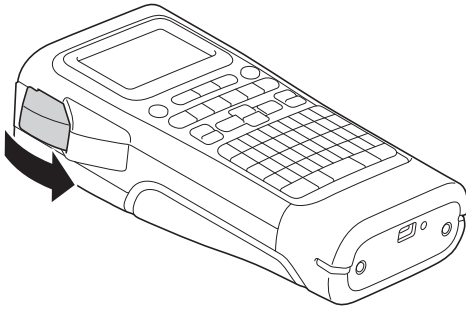
Tape doorvoeren

>> PT-E310BT


>> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

1. Als u de tape wilt doorvoeren, druk dan op  en daarna op .
2. Als de tape wilt afsnijden, druk dan de hendel tapesnijder omlaag zoals met de pijl is aangegeven.



PT-E510/PT-E560BT

1. Als u de tape wilt doorvoeren, druk na op .
2. Druk op ▲ of ▼ om een van de volgende opties te selecteren:

Optie	Beschrijving
Invoer & snijden	Geef aan dat de tape automatisch moet worden doorgevoerd en afgesneden.
Alleen invoeren	Geef aan dat de tape moet worden doorgevoerd, maar niet afgesneden. Deze optie wordt aanbevolen als u textielopstrijktape gebruikt die met een schaar moet worden afgeknipt.

3. Druk op **OK**.

Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

Het contrast van het LCD-scherm aanpassen

De standaardinstelling voor het contrast van het LCD-scherm is [0].

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [LCD-contrast] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of op ▼ om uw voorkeur te selecteren [-2 - +2], en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)
-

De achtergrondverlichting in- of uitschakelen

Door de achtergrondverlichting uit te schakelen bespaart u energie.

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op **▲** of **▼** om [Achterg. verlicht.] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op **▲**, **▼**, **◀** of **▶** om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
USB-oplader	1min., 5min., 10min., Uit
Li-ionbatterij	10sec., 30sec., 1min., Uit

OPMERKING

- De achtergrondverlichting wordt automatisch uitgeschakeld als de printer na de door u bepaalde tijd niet is gebruikt.
- De achtergrondverlichting wordt tijdens het afdrukken uitgeschakeld.



Verwante informatie

- [Uw labelprinter instellen](#)

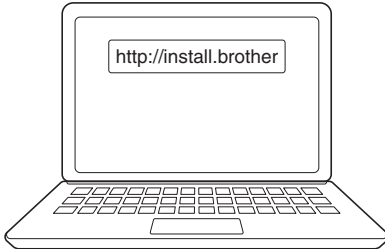
Software installeren

- [Het printerstuurprogramma en de software op een computer installeren \(Windows\)](#)
- [De labelprinter met een computer verbinden](#)

Het printerstuurprogramma en de software op een computer installeren (Windows)

Installeer het printerstuurprogramma en de software Brother P-touch Editor als u vanaf een Windows-computer wilt gaan afdrukken.

1. Open de webbrowser van uw voorkeur en type install.brother in de adresregel.



2. Klik op de knop **Downloaden** om het installatieprogramma voor de software en de documentatie te downloaden.
3. Blader op de computer naar de map **Downloads**, dubbelklik op het gedownloade installatiebestand en volg de aanwijzingen op het scherm.

OPMERKING

(PT-E310BT/PT-E560BT)

- Controleer of Bluetooth op uw computer is ingeschakeld.
- Druk nadat u het wachtwoord hebt bevestigd op de juiste knop op de labelprinter om het koppelen via Bluetooth te starten.



Verwante informatie

- [Software installeren](#)
- [Beschikbare toepassingen](#)

Beschikbare toepassingen

Windows

App	Kenmerken
P-touch Editor	Hiermee kunt u uw eigen labels ontwerpen en afdrukken. Gebruik de ingebouwde tekentools om verschillende lettertypen en stijlen te maken, afbeeldingen te importeren en barcodes toe te voegen. U kunt ook sjablonen en andere gegevens overdragen naar de labelprinter.
P-touch Transfer Manager ¹	Met dit programma kunt u sjablonen en andere gegevens overdragen naar de labelprinter en back-ups van gegevens opslaan op de computer. Dit programma moet met P-touch Editor 5.4 worden geïnstalleerd, die een oudere versie van P-touch Editor kan zijn dan die u nu gebruikt. Om P-touch Editor 5.4 te downloaden, zoekt u naar de van toepassing zijnde Veelgestelde vragen en probleemoplossing tip bij support.brother.com .
P-touch Update Software ¹	Met deze toepassing kunt u de software en firmware updaten naar de nieuwste versie en sjablonen naar de labelprinter overdragen.

¹ Alleen beschikbaar met de USB-verbinding.

Mac

App	Kenmerken
P-touch Editor	Hiermee kunt u uw eigen labels ontwerpen en afdrukken. Gebruik de ingebouwde tekentools om verschillende lettertypen en stijlen te maken, afbeeldingen te importeren en barcodes toe te voegen.
Transfer Express ¹	Firmware bijwerken naar de nieuwste versie.

¹ Alleen beschikbaar met de USB-verbinding.



Verwante informatie

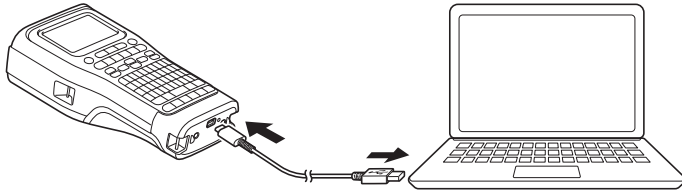
- [Het printerstuurprogramma en de software op een computer installeren \(Windows\)](#)

De labelprinter met een computer verbinden

- [De labelprinter met een computer verbinden door middel van een USB type C-kabel](#)

De labelprinter met een computer verbinden door middel van een USB type C-kabel

1. Controleer of de labelprinter is uitgeschakeld voordat u de USB type-C-kabel aansluit.
2. Verbind de USB type-C-kabel met de USB-poort op de labelprinter en daarna met de computer.



3. Schakel de labelprinter in.

✓ **Verwante informatie**

- [De labelprinter met een computer verbinden](#)

Labels bewerken

- [Tekst aan een label toevoegen](#)
- [Een nieuwe tekstregel aan een label toevoegen](#)
- [Een nieuw tekstblok aan een label toevoegen](#)
- [De cursor bewegen](#)
- [Tekst verwijderen](#)
- [Symbolen invoeren](#)
- [Tekens met accenten invoeren](#)
- [Tekenenmerken instellen](#)
- [Kaders instellen](#)
- [Labels maken met label-toepassingstype](#)
- [Barcodelabels maken](#)
- [Geserialiseerde labels maken](#)

Tekst aan een label toevoegen

Voer de gewenste tekst of symbolen in (alfanumerieke tekens, inclusief spaties en leestekens).

OPMERKING

Als u een nul met schuine streep wilt afdrucken, moet u onderstaande stappen volgen:

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Nul met schuine streep] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om [Aan] of [Uit] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Resultaat op afgedrukt label: [Aan]



Resultaat op afgedrukt label: [Uit]




✓ Verwante informatie

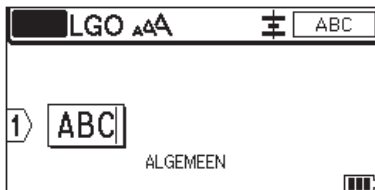
- [Labels bewerken](#)

Een nieuwe tekstregel aan een label toevoegen

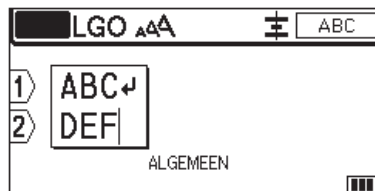
U kunt verschillende regels aan uw labels toevoegen, afhankelijk van het gebruikte type tape. Meer informatie >> [Gerelateerde onderwerpen](#)

1. Als u de eerste regel tekst hebt ingetypd, controleer dan of de cursor aan het einde van de huidige regel staat.
2. Druk op  om een tweede regel te maken.

Regel 1



Regel 2



Resultaat op afgedrukt label



Max. aantal regels	Tapebreedte
7 regels (PT-E510/PT-E560BT)	24 mm
5 regels	18 mm
3 regels	12 mm
2 regels	9 mm 6 mm
Eén regel	3,5 mm

✓ Verwante informatie

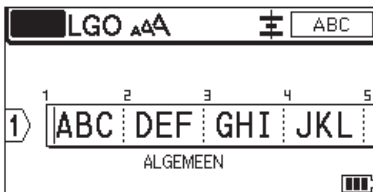
- [Labels bewerken](#)

Gerelateerde onderwerpen:



- [Specificaties](#)

Een nieuw tekstblok aan een label toevoegen

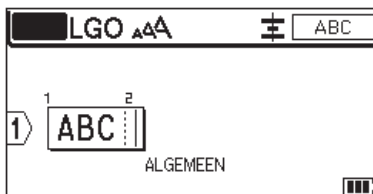
Als u labels wilt afdrukken met meerdere, afzonderlijke, tekstgedeelten, kunt u maximaal 99 tekstblokken toevoegen.



Deze functie is alleen beschikbaar voor het labeltoepassingstype "GENERAL" (algemeen).

Als u een nieuw blok met tekst of lege regels rechts van de huidige tekst wilt toevoegen, drukt u op  en daarna op .

De cursor wordt verplaatst naar het begin van het nieuwe blok.



Als u de kenmerken van een tekenblok wilt wijzigen, volgt u de stappen voor het wijzigen van de kenmerken van een regel tekst. >> [Verwante informatie](#)

✓ Verwante informatie



- [Labels bewerken](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Tekenenmerken toepassen op een regel tekst](#)

De cursor bewegen

Als u de cursor binnen het label wilt bewegen, voert u een van de volgende handelingen uit:

- Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de cursor een spatie of een regel te verplaatsen.
- Als u de cursor naar het begin of het einde van de huidige regel of blok wilt verplaatsen, druk dan op  en vervolgens op ◀ of ▶.
- Als u de cursor naar het begin of het einde van het label, of naar het begin van het vorige of volgende blok wilt verplaatsen, druk dan op  en vervolgens op ▲ of ▼.
- Als u extra tekst in een bestaande regel wilt invoegen, verplaatst u de cursor naar het teken op de positie waar u wilt bewerken en voegt u vervolgens de tekst in.

Verwante informatie

- [Labels bewerken](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Een nieuwe tekstregel aan een label toevoegen](#)
- [Een nieuw tekstblok aan een label toevoegen](#)

Tekst verwijderen

>> Eén teken per keer verwijderen:

>> Alle tekens, maar geen opmaakinstellingen verwijderen:

>> Alle tekens en de opmaakinstellingen verwijderen:

Eén teken per keer verwijderen:

Druk op .

Alle tekens, maar geen opmaakinstellingen verwijderen:

1. Druk op .

2. Druk op ▲ of ▼ om [Alleen tekst] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.

Alle tekens en de opmaakinstellingen verwijderen:

1. Druk op .

2. Druk op ▲ of ▼ om [Opgem. tekst] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.

✓ Verwante informatie

- [Labels bewerken](#)

Symbolen invoeren

- [Symbolen invoeren met de symboolfunctie](#)
- [Symboolupdate instellen](#)
- [Symboolopties](#)



Symbolen invoeren met de symboolfunctie

Voor een lijst met alle symbolen >> *Gerelateerde onderwerpen: Symboolopties.*


>> [PT-E310BT](#)

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

PT-E310BT

1. Druk op  en vervolgens op .
2. Druk op ▲ of ▼ om een categorie te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om een symbool te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om een categorie te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om een symbool te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Verwante informatie

- [Symbolen invoeren](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Symboolopties](#)

Symboolupdate instellen

In Symboolgeschiedenis kunnen recent gebruikte symbolen worden opgeslagen. Standaard is de functie Symboolupdate ingesteld op [Aan].

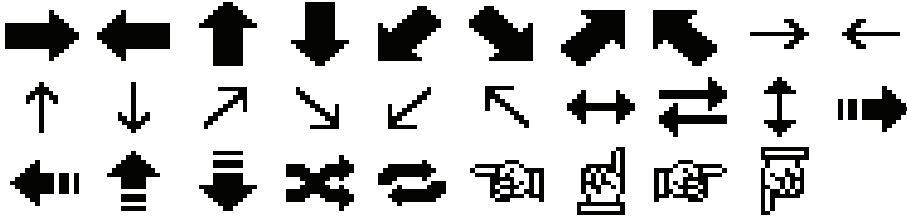

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Symboolupdate] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om [Aan] of [Uit] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



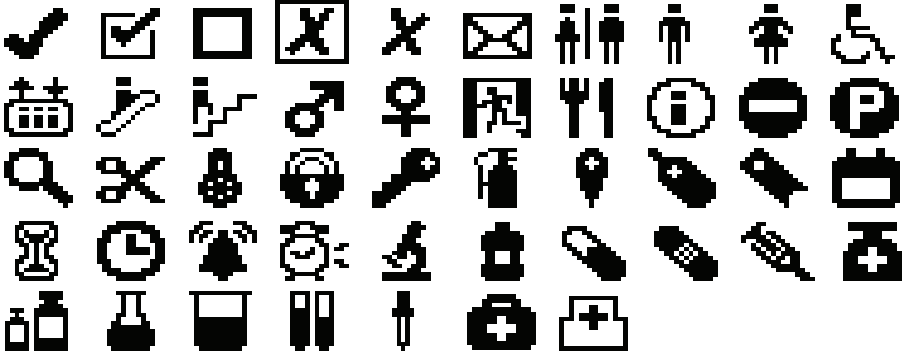
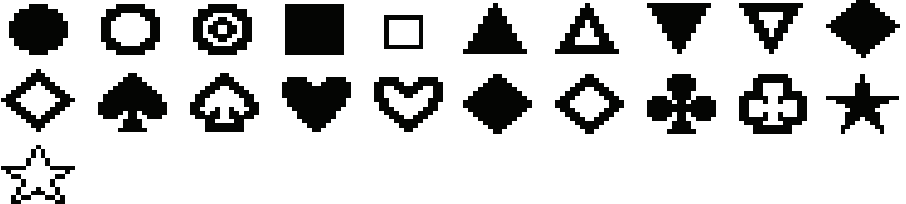
Verwante informatie

- [Symbolen invoeren](#)

Symbolopties

Categorie	Symbolen
Historie	Er worden maximaal 30 recent gebruikte symbolen opgeslagen in Historie.
Interpunctie	. , ? ! " ' : ; - _ \ / & ; ~ • * @ # % ^ % † ‡
Haakjes	() [] < > « » { }
Pijlen	
Wiskunde	+ - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ > < ∞ √ ∫ ∑ ∏ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ ∫ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{7}{8}$
Grieks	α β γ δ ε φ λ μ Ω Σ ϕ
Super-/subscript	° ® © ™ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Valuta	\$ ¢ € £ ¥ ₪
Elektronica	


Categorie	Symbolen
Elektrisch 1	
Elektrisch 2	
Veiligheid	
Verboden	

Categorie	Symbolen
Bord	
Pictogram	

✓ Verwante informatie

- [Symbolen invoeren](#)

Tekens met accenten invoeren

1. Typ het gewenste teken.
2. Druk op .
3. Druk op ◀ of ▶ om een teken met accent te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Labels bewerken](#)
 - [Opties voor tekens met accenten](#)
-

Opties voor tekens met accenten

Welke tekens met accent op het LCD-scherm worden weergegeven, is afhankelijk van de gekozen taal.

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

Teken	Tekens met accenten
u	ú ù û ü ů ū ů
U	Ú Ù Û Ü Ů Ū Ů
y	ý ÿ
Y	Ý Ÿ
z	ž ź ż
Z	Ž Ź Ż



Verwante informatie


- [Tekens met accenten invoeren](#)

Tekenkenmerken instellen

- [Tekenkenmerken toepassen](#)
- [Tekenkenmerken toepassen op een regel tekst](#)
- [Instelopties eigenschappen](#)
- [Opmaak automatisch aanpassen instellen](#)

Tekenkenmerken toepassen

Als u de tekst opmaakt, kunt u het gekozen tekenkenmerk op het LCD-scherm bekijken.

1. Typ de gewenste tekst.
2. Druk op  .
3. Druk op ▲ of ▼ om een kenmerk te selecteren.
4. Druk op ◀ of ▶ om een waarde in te stellen voor het kenmerk en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Tekenkenmerken instellen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

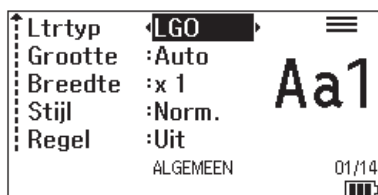
- [Instelopties eigenschappen](#)

Tekenkenmerken toepassen op een regel tekst

Als de tekst op het label uit meerdere regels bestaat, kunt u elke regel afzonderlijk opmaken.

1. Typ de gewenste tekens of tekstregels op het label.
2. Druk op ▲ of ▼ om de cursor te verplaatsen naar de regel waarvan u de tekenkenmerken wilt wijzigen.
3. Druk op  en druk vervolgens op  om de beschikbare opmaakeigenschappen weer te geven.

De drie zwarte streepjes (1) in de rechterbovenhoek van het LCD-scherm geven aan dat het kenmerk alleen op die specifieke regel wordt toegepast.

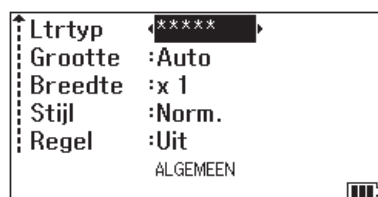


4. Druk op ▲ of ▼ om een kenmerk te selecteren.
5. Druk op ◀ of ▶ om een waarde in te stellen voor het kenmerk en druk vervolgens op **OK**.



Als u voor elke regel andere instellingen hebt opgegeven, wordt de waarde weergegeven als ***** als u op

 drukt.



✓ Verwante informatie

- [Tekenkenmerken instellen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Instelopties eigenschappen](#)

Instelopties eigenschappen

Lettertype

PT-E310BT

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
Los Angeles	LA	A1
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	A1

PT-E510/PT-E560BT

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
US	US	A1
Los Angeles	LA	A1
San Diego	SGO	A1
Florida	FLO	A1
Calgary	CAL	<i>A1</i>
Belgium	BEL	A1
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Brunei	BRN	A1
Sofia	SOF	A1
Germany	GER	<i>A1</i>

Groote lettertype

Beschikbare grootten:

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



Als u Auto selecteert, wordt de grootst mogelijke optie gebruikt die beschikbaar is in de lettertype-instellingen voor elke tape-breedte.

Breedte

Waarde	Resultaat
x 1	A
x 3/2	A
x 2	A
x 1/2	A
x 2/3	A

Tekenstijl

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat
Normaal	Norm.	A
Vet	Vet	A
Omtrek	Cntour	A
Schaduw	Schdw	A
Effen	Effen	A
Cursief	Cursf	A
Ver cursief	C+Vet	A
Cursief met omtrek	C+Cr	A
Cursief met schaduw	C+Sdw	A
Effen cursief	C+Eff.	A

Lijn

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat
Uit	Uit	ABC
Onderstrepen	Odrst	<u>ABC</u>
Doorstrepen (enkele lijn)	Drhln	ABC
Doorstrepen (dubbele lijn)	D.drhln	ABC

Uitlijning

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat
Midden	Centr.	ABC
Links	Links	ABC
Rechts	Rechts	ABC
Uitvullen	Uitl.	A B C




Verwante informatie

- [Tekenenmerken instellen](#)
-

Opmaak automatisch aanpassen instellen

De grootte van de tekst kan worden aangepast zodat de tekst op het label past.

Controleer of [Grootte] in  is ingesteld op [Auto] en of de labellengte is opgegeven voordat u deze functie gebruikt.

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Opmk auto-aanpass.] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om een van de volgende opties te selecteren:

Optie	Beschrijving
Tekstgrootte	De totale tekstgrootte wordt verkleind zodat deze op het label past.
Tekstbreedte	De tekstbreedte wordt aangepast op basis van de instelling $\times 1/2$ of $\times 2/3$ zodat de tekst op het label past. Raadpleeg voor een voorbeeld van het label >> <i>Gerelateerde onderwerpen</i>

4. Druk op **OK**.


Verwante informatie

- [Tekenkenmerken instellen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Instelopties eigenschappen](#)

Kaders instellen

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Kader] weer te geven.
3. Druk op ◀ of ▶ om een kader te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Labels bewerken](#)
 - [Opties voor kaders](#)
-

Opties voor kaders

Waarde	Bericht LCD-scherm	Resultaat									
Uit	Uit	ABCabc									
Rechthoek	1	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rechthoek vet	2	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rechthoek afgerond	3	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rechthoek afgerond en vet	4	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rechthoek afgerond 2	5	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rechthoek afgerond en vet 2	6	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Tabel	7	<table border="1"><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr></table>	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									



Verwante informatie

- [Kaders instellen](#)

Labels maken met label-toepassingstype

- [Modus Algemeen](#)
- [Modus Frontplaat](#)
- [Kabelwikkelformaat](#)
- [Kabelvlagmodus](#)
- [Modus patchpanel](#)
- [Modus perforatieblok](#)
- [Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels](#)
- [Een cross-ID-label maken](#)

Modus Algemeen


Met modus Algemeen kunt u labels voor algemene doeleinden maken.

Horizontaal




Verticaal



1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
labellengte (PT-E310BT)	Selecteer de afgedrukte labellengte. Auto, 25 mm tot 999 mm
labellengte (PT-E510/PT-E560BT)	Selecteer de afgedrukte labellengte. Auto, 10 mm tot 999 mm
Stand	Selecteer de oriëntatie (horizontaal of verticaal) van uw tekst.

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

✓ Verwante informatie

- [Labels maken met label-toepassingstype](#)

Modus Frontplaat


Met modus Frontplaat kunt u identificatielabels voor verschillende soorten frontplaten maken. Als u afdruckt met deze modus, heeft elk tekstblok dezelfde afmeting en zijn deze op gelijke afstanden van elkaar geplaatst.

1 blok


D-A10

3 blokken

D-A10 D-A11 D-A12

1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
labellengte (PT-E310BT)	Selecteer de afgedrukte labellengte. 25 mm tot 999 mm
labellengte (PT-E510/PT-E560BT)	Selecteer de afgedrukte labellengte. 10 mm tot 999 mm
aantal blokken	Selecteer het aantal blokken (max. 5 blokken).
Stand	Selecteer de oriëntatie (horizontaal of verticaal) van uw tekst.

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

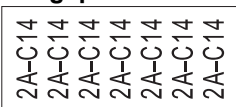
✓ Verwante informatie

- [Labels maken met label-toepassingstype](#)

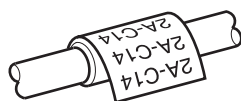
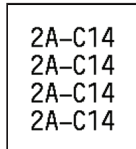
Kabelwikkelformaat

Met de kabelwikkelformaat kunt u labels maken die rond een kabel of draad kunnen worden gewikkeld. In kabelwikkelformaat wordt de tekst zo afgedrukt, dat deze vanuit elke hoek leesbaar is.

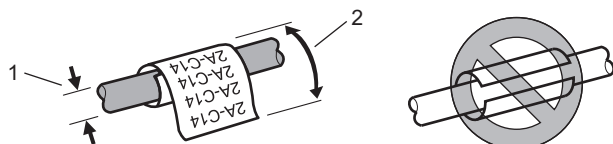
Aangepast



Rot.90



- (PT-E310BT) We raden het gebruik van flexibele ID-tape aan voor kabelwikkelformaat.
- (PT-E510/PT-E560BT) We raden aan flexibele ID-tape of zelf-laminerende tape te gebruiken voor kabelwikkelformaat.
- Flexibele ID-tape is niet bedoeld voor gebruik als elektrische isolatie. Bij het wikkelen van flexibele ID-tape-labels rond objecten, moet de diameter van het object (1) ten minste 3 mm bedragen. De overlappende einden van het label of de labelvlag (2) moeten ten minste 5 mm lang zijn.



1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
Maateenheid	Selecteer een van de volgende maateenheden: Diamtr (Aangepaste diameter), Lengte (Aangepaste lengte), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Rot.90 (Gedraaid 90°)
Waarde	De beschikbare waarden zijn afhankelijk van de maateenheid die u selecteert.
Herhalen	Herhaal de tekst die u invoert zo vaak als u afdrucken nodig hebt.
Cross-ID	Selecteer deze instelling als u cross-ID-labels maakt. >> <i>Verwante informatie</i>

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

✓ Verwante informatie

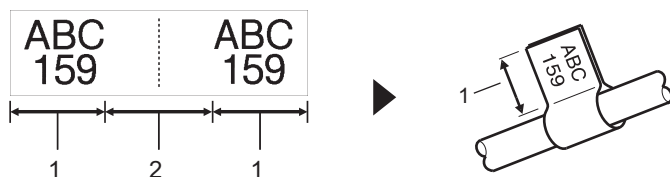
- [Labels maken met label-toepassingstype](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Een cross-ID-label maken](#)
- [Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels](#)


Kabelvlagmodus

Met de Kabelvlagmodus kunt u labels maken die rond een kabel of draad kunnen worden gewikkeld en tegen elkaar worden geplakt, zodat beide labeluiteinden een vlag vormen. In Kabelvlagmodus wordt de tekst afgedrukt op beide labeluiteinden, waarbij een lege ruimte in het midden wordt aangehouden die rond de kabel wikfelt.




1. Vlaglengte
2. Kabelomtrek

We raden aan flexibele ID-tape te gebruiken voor kabelvlaglabels.

1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
lay-out	Selecteer de gewenste layout: <div style="display: flex; gap: 10px; margin-top: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">AA : AA</div> Dezelfde tekst wordt afgedrukt op elk blok. </div> <div style="display: flex; gap: 10px; margin-top: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">AA : BB</div> Twee verschillende teksten worden afgedrukt op elk blok. </div>
Mark.lengte (PT-E310BT)	Selecteer de vlaglengte van uw printout. 15 mm tot 200 mm
Mark.lengte (PT-E510/PT-E560BT)	Selecteer de vlaglengte van uw printout. 10 mm tot 200 mm
kabeldiameter	Selecteer de kabeldiameter. 3 mm tot 90 mm
Stand	Selecteer de oriëntatie (horizontaal of verticaal) van uw tekst.
Cross-ID	Selecteer deze instelling als u cross-ID-labels maakt. >> <i>Verwante informatie</i>

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

✓ Verwante informatie

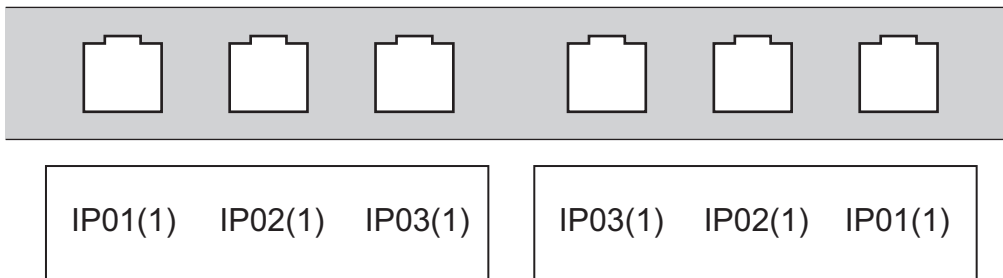
- [Labels maken met label-toepassingstype](#)


Gerelateerde onderwerpen:

- [Een cross-ID-label maken](#)


Modus patchpanel

Met modus patchpanel kunt u labels maken om verschillende soorten panelen te markeren.



1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
Bloklengte	Selecteer de bloklengte. 5 mm tot 300 mm
aantal blokken	Selecteer het aantal blokken (max. 99 blokken).
Scheidingsteken	Selecteer de separatorlay-out: Stip, Streepje, Lijn, Vet, Kader, Geen
Stand	Selecteer de oriëntatie (0°, 90°, 180°, 270°) van uw tekst.
omgekeerd	Blokken in omgekeerde volgorde afdrucken.
Geavanceerd	Bloklengtes onafhankelijk instellen.
Geen marges	Marge van beide uiteinden van elk label instellen op 0 mm.

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

Verwante informatie

- [Labels maken met label-toepassingstype](#)


Modus perforatieblok

Met modus Perforatieblok (punch-down-block) kunt u labels maken om een type elektrische verbinding te markeren, die vaak in de telefoontechniek wordt gebruikt.


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) In elk blok kunnen maximaal twee regels worden ingevoerd.
- (PT-E510/PT-E560BT) In elk blok kunnen maximaal drie regels worden ingevoerd.

1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
Modulebreedte	Selecteer de breedte van de module. 50 mm tot 300 mm
Bloktype	Selecteer het bloktype: 2 paar, 3 paar, 4 paar, 5 paar, Leeg
Soort volgorde	Selecteer het type volgorde: Geen, Horizontaal, Backbone
Beginwaarde	Selecteer de startwaarde (max. 99 999).

3. Typ uw tekst.
4. Druk op .

Verwante informatie

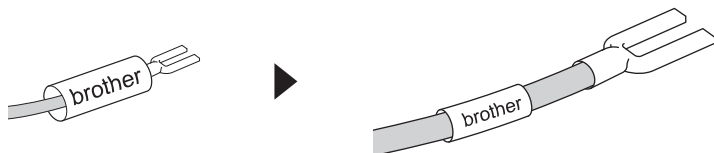
- [Labels maken met label-toepassingstype](#)

Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels

- [Krimpkous](#)
- [Zelf-laminerende tape](#)


Krimpkaus

Als u een cassette met krimpkaus in de printer aanbrengt en op een van de toetsen voor het label-applicatietype drukt, wordt het LCD-scherm Instellingen krimpkaus weergegeven.



1. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
labellengte	Selecteer de afgedrukte labellengte. 25 mm tot 999 mm
Cross-ID	Selecteer deze instelling als u cross-ID-labels maakt. >> <i>Verwante informatie</i>

2. Typ uw tekst.
3. Druk op .

✓ Verwante informatie

- [Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels](#)

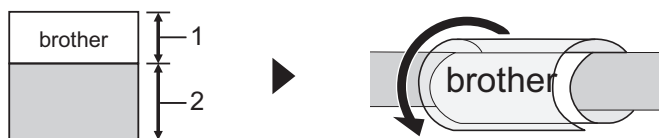
Gerelateerde onderwerpen:

- [Een cross-ID-label maken](#)

Zelf-laminerende tape

Gerelateerde modellen: PT-E510/PT-E560BT


Als u een cassette met zelf-laminerende tapecassette in de printer aanbrengt en op een van de toetsen voor label applicatietype drukt, wordt het LCD-scherm Instellingen zelf-laminerende tape weergegeven.



1. Afgedrukt gebied
2. Gelamineerd gebied

1. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de gewenste opties te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
labellengte	Selecteer de afgedrukte labellengte. 15 mm tot 300 mm
V beginpunt	Instelling van de verticale positie van de tekst.
Cross-ID	Selecteer deze instelling als u cross-ID-labels maakt. >> <i>Verwante informatie</i>

2. Typ uw tekst.
3. Druk op .

✓ Verwante informatie

- [Labels maken met speciale tapes voor kabelwikkels](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Een cross-ID-label maken](#)

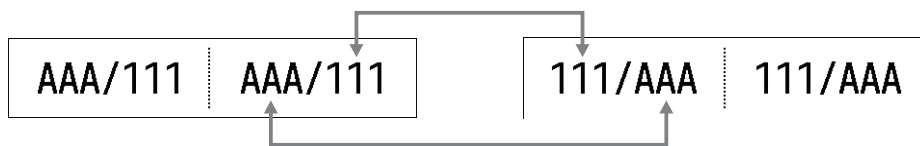
Een cross-ID-label maken

Gebruik de functie [Cross-ID] om labels af te drukken waar de tekstvolgorde is omgekeerd.

- **1 regel cross-ID-label**

Als u een triggerteken ("/" of "\") in de tekst invoegt, wordt het label afgedrukt in omgekeerde volgorde, zoals aangegeven in het voorbeeld.

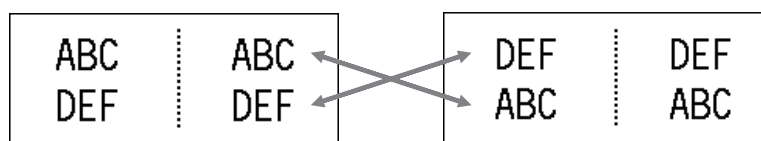
1 regel (met modus Kabelvlag)



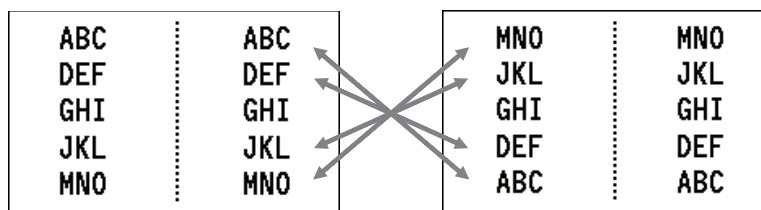
- **Meerdere regels cross-ID-label**



Als u meerdere tekstregels invoert, wordt elke regel gewisseld, zoals aangegeven in de voorbeelden.

2 regels (met modus Kabelvlag)



5 regels (met modus Kabelvlag)




1. Druk op  of .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Cross-ID] te selecteren.
3. Druk op ◀ of ▶ om de gewenste optie te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

Optie	Beschrijving
Uit	Deactiveer de instellingen voor cross-ID.
Paar	Meerdere geserialiseerde cross-ID-labels in elk paar afdrukken.
Groep	Meerdere geserialiseerde cross-ID-labels in elke groep afdrukken.



Als u een enkel cross-ID-label afdrukt, is het afdrukresultaat hetzelfde, ongeacht of u [Paar] of [Groep] selecteert.

4. Typ uw tekst.
5. Selecteer de instelling Serialiseren indien van toepassing.
6. Druk op .



Verwante informatie

- [Labels maken met label-toepassingstype](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Geserialiseerde labels maken](#)
-

Barcodelabels maken

- [Barcodes maken en afdrukken](#)
- [Een barcode en barcodegegevens bewerken of verwijderen](#)

Barcodes maken en afdrucken

De labelprinter is niet in eerste instantie bedoeld voor het maken van barcodelabels. Controleer daarom altijd of de barcodelabels door een barcodelezer kunnen worden gelezen.

Druk voor de beste resultaten barcodelabels af met zwarte inkt op witte tape. Sommige barcodelezers kunnen geen barcodelabels lezen die op gekleurde tape of met gekleurde inkt zijn afgedrukt.

U kunt maximaal vijf barcodes op een enkel label afdrucken.




OPMERKING

- Het aantal tekens of regels dat u kunt toevoegen is afhankelijk van de tapebreedte.
- Gebruik waar mogelijk de instelling [Groot] voor [Breedte] of [Grootte]. Sommige barcodelezers kunnen geen barcodelabels lezen die gemaakt zijn met de instelling [Klein].
- Tijdens continu afdrucken van grote aantallen barcodelabels kan de printkop oververhit raken en dat kan de afdrukkwaliteit beïnvloeden.
- Symbolen zijn beschikbaar voor de protocollen CODE39, CODE128, CODABAR of GS1-128.
- Het kenmerk "C.Digit" (C.getal) is beschikbaar voor de protocollen CODE39, I-2/5 en CODABAR.



>> [PT-E310BT](#)

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

PT-E310BT

1. Druk op  en vervolgens op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om een kenmerk te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
Meer informatie >> [Verwante informatie](#)
3. Voer de barcodegegevens in.
4. Als u een teken wilt selecteren, druk dan op  en druk vervolgens op . Druk op ▲ of ▼ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op **OK**.

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om een kenmerk te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
Meer informatie >> [Verwante informatie](#)
3. Voer de barcodegegevens in.
4. Als u een teken wilt selecteren, druk dan op . Druk op ▲ of ▼ om het gewenste teken te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op **OK**.

✓ Verwante informatie

- [Barcodelabels maken](#)
 - [Opties voor barcodes](#)

Opties voor barcodes

Protocol	Attribuut	Waarde
CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR	Breedte	Klein, Groot
	Onder# (tekens die onder de barcode worden afgedrukt)	Aan, Uit
	C.Digit (C.getal)	Uit, Aan (alleen beschikbaar voor de protocollen CODE39, I-2/5 en CODABAR)
QR-code	Model	Model 1, Model 2, Micro
	Grootte	Klein, Gem-klein, Gemiddeld, Gem-groot, Groot
	ECC-niveau	7%, 15%, 25%, 30%
Data Matrix	Model	Vierkant, rechth. (rechthoekig)
	Grootte	Klein, Gem-klein, Gemiddeld, Gem-groot, Groot

Opties voor speciale tekens

CODE39

Speciaal teken
—
.
(SPACE)
\$
/
+
%

CODABAR

Speciaal teken
—
\$
:
/
.

Speciaal teken			
+			

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

Speciaal teken			
(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	~
US	DEL	FNC3 ¹	FNC2 ¹
FNC4 ¹	FNC1 ¹		

¹ Niet beschikbaar voor QR-code of Data Matrix.




Verwante informatie

- [Barcodes maken en afdrucken](#)

Een barcode en barcodegegevens bewerken of verwijderen

- >> Een barcode uit een label verwijderen
- >> Barcodegegevens bewerken



Een barcode uit een label verwijderen

- Plaats de cursor rechts van de barcode in het gegevensinvoerscherm.
- Druk op .

Barcodegegevens bewerken


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

PT-E310BT

- Als u de kenmerken en de gegevens van de barcode wilt wijzigen, plaatst u de cursor links van de barcode in het gegevensinvoerscherm.
- Druk op  en vervolgens op .

Het scherm voor barcode-instellingen verschijnt op het LCD-scherm.

PT-E510/PT-E560BT

- Als u de kenmerken en de gegevens van de barcode wilt wijzigen, plaatst u de cursor links van de barcode in het gegevensinvoerscherm.
- Druk op .

Het scherm voor barcode-instellingen verschijnt op het LCD-scherm.

Verwante informatie

- [Barcodelabels maken](#)

Geserialiseerde labels maken

- [Serialisatie opties](#)
- [Labels met een enkel geserialiseerd bereik maken](#)
- [Labels met twee geserialiseerde bereiken maken](#)
- [Geavanceerde geserialiseerde labels maken](#)

Serialisatie opties

Optie	Beschrijving
Tellen	Selecteer het aantal labels dat u wilt maken.
verhoogd met	Selecteer de ophoogwaarde voor een getal of een letter.
Type	Selecteer het serialisatietype. Zie onderstaande voorbeelden voor details.



- In de optie [Type] kunt u [Norm / Normaal], [Octaal], [Dec / Decimaal] of [Hex] selecteren.
- [Octaal], [Dec / Decimaal] en [Hex] zijn niet beschikbaar voor barcodes.
- Stapsgewijze veranderingen van cijfers of letters op basis van de geselecteerde [Type] type:

[Norm / Normaal]

- 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

[Octaal]

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

[Dec / Decimaal]

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 ...



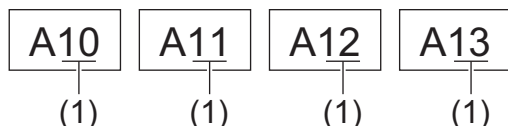
Verwante informatie

- [Geserialiseerde labels maken](#)

Labels met een enkel geserialiseerd bereik maken



Labels maken met een enkel geserialiseerde bereik door slechts één patroontekst in te voeren, zoals afgebeeld.

- **Tekstpatroon invoeren:** A10
- **Geserialiseerd bereik:** (1)
- **Resultaat op afgedrukt label:**



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

PT-E310BT

1. Type "A10" met behulp van het toetsenbord.
2. Druk op  en vervolgens op .
3. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik dat u wilt serialiseren en druk vervolgens op **OK**.




4. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken te selecteren in het bereik dat u wilt serialiseren en druk vervolgens op **OK**.




5. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):
 - Activeer "4" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Norm] in het menu [Type].

Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

6. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.

PT-E510/PT-E560BT

1. Type "A10" met behulp van het toetsenbord.
2. Druk op .

3. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik dat u wilt serialiseren en druk vervolgens op **OK**.




4. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken te selecteren in het bereik dat u wilt serialiseren en druk vervolgens op **OK**.



5. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):

- Activeer "4" in het menu [Tellen].
- Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
- Selecteer [Normaal] in het menu [Type].

Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

6. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.



Verwante informatie

- [Geserialiseerde labels maken](#)

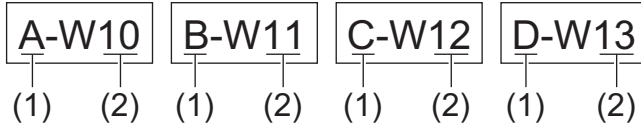
Gerelateerde onderwerpen:

- [Serialisatie opties](#)

Labels met twee geserialiseerde bereiken maken



Labels maken met twee geserialiseerde bereiken door de patroontekst in te voeren, zoals afgebeeld.

- **Tekstpatroon invoeren:** A-W10
- **Geserialiseerd bereik:** (1) en (2)
- **Resultaat op afgedrukt label:**



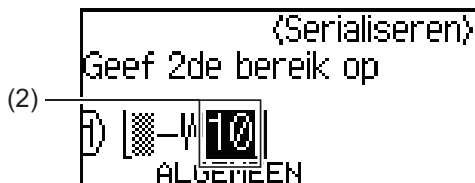
- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)


PT-E310BT

1. Type "A-W10" met behulp van het toetsenbord.
2. Druk op  en vervolgens op .
3. Druk op ▲ of ▼ om [Gelijktijdig] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
4. Geef het eerste bereik (1) op dat u wilt serialiseren.
 - a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
 - b. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.(voor (1) in dit voorbeeld: plaats de cursor links van "A" en druk tweemaal op **OK** omdat het eerste en het laatste teken hetzelfde zijn.)




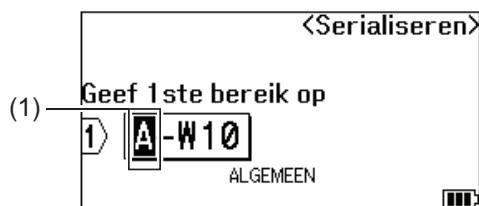
5. Herhaal de vorige stap om het tweede bereik (2) op te geven dat u wilt serialiseren.



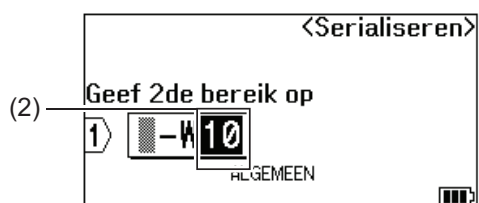
6. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):
 - Activeer "4" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Norm] in het menu [Type].Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.
7. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.


1. Type "A-W10" met behulp van het toetsenbord.
2. Druk op .
3. Druk op ▲ of ▼ om [Gelijktijdig] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
4. Geef het eerste bereik (1) op dat u wilt serialiseren.
 - a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
 - b. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.(voor (1) in dit voorbeeld: plaats de cursor links van "A" en druk tweemaal op **OK** omdat het eerste en het laatste teken hetzelfde zijn.)



5. Herhaal de vorige stap om het tweede bereik (2) op te geven dat u wilt serialiseren.



6. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):
 - Activeer "4" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Normaal] in het menu [Type].Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

7. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.

✓ Verwante informatie

- [Geserialiseerde labels maken](#)

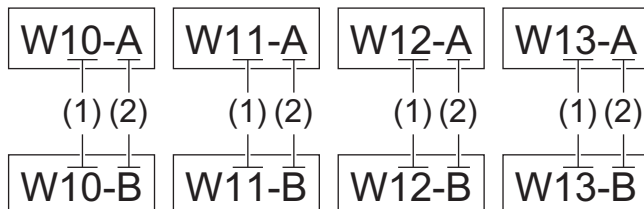
Gerelateerde onderwerpen:

- [Serialisatie opties](#)

Geavanceerde geserialiseerde labels maken







Geavanceerde labels maken met twee geserialiseerde labelbereiken door het tekstpatroon in te voeren, zoals afgebeeld.

- **Tekstpatroon invoeren:** W10-A
- **Geserialiseerd bereik:** (1) en (2)
- **Resultaat op afgedrukt label:**









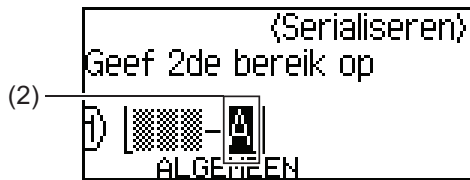
- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

PT-E310BT

1. Type "W10-A" met behulp van het toetsenbord.
2. Druk op  en vervolgens op .
3. Druk op  of  om [Groeperen] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
4. Geef het eerste bereik (1) op dat u wilt serialiseren en selecteer vervolgens het aantal en de ophoging voor het eerste bereik.
 - a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
 - b. Druk op  of  om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.




- c. Druk op , ,  of  om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):
 - Activeer "4" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Norm] in het menu [Type].Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.
5. Geef het tweede bereik (2) op dat u wilt serialiseren en selecteer vervolgens het aantal en de ophoging voor het tweede bereik.
 - a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
 - b. Druk op  of  om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
(voor (2) in dit voorbeeld: plaats de cursor links van "A" en druk tweemaal op **OK** omdat het eerste en het laatste teken hetzelfde zijn.)



c. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):


- Activeer "2" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Norm] in het menu [Type].
- Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

6. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.

PT-E510/PT-E560BT

1. Type "W10-A" met behulp van het toetsenbord.

2. Druk op .

3. Druk op ▲ of ▼ om [Groeperen] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

4. Geef het eerste bereik (1) op dat u wilt serialiseren en selecteer vervolgens het aantal en de ophoging voor het eerste bereik.

- a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
- b. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



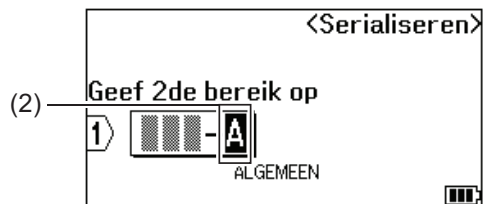
c. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):

- Activeer "4" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Normaal] in het menu [Type].
- Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

5. Geef het tweede bereik (2) op dat u wilt serialiseren en selecteer vervolgens het aantal en de ophoging voor het tweede bereik.

- a. Plaats de cursor links van het eerste teken in het bereik en druk vervolgens op **OK**.
- b. Druk op ◀ of ▶ om het laatste teken in het bereik te selecteren en druk vervolgens op **OK**.

(voor (2) in dit voorbeeld: plaats de cursor links van "A" en druk tweemaal op **OK** omdat het eerste en het laatste teken hetzelfde zijn.)



c. Druk op ▲, ▼, ◀ of ▶ om de volgende parameters in te stellen (voor dit voorbeeld):

- Activeer "2" in het menu [Tellen].
 - Activeer "1" in het menu [verhoogd met].
 - Selecteer [Normaal] in het menu [Type].
- Als u ze alle wilt instellen, druk dan op **OK**.

6. Druk op .

U kunt [Alles], [Huidig] of [Bereik] selecteren voor de afdrukoptie.

Verwante informatie

- [Geserialiseerde labels maken](#)

Gerelateerde onderwerpen:




- [Serialisatie opties](#)

Labels afdrukken

- Een afdrukvoorbeeld van de labels weergeven
- Labels afdrukken
- Een snijoptie selecteren (PT-E310BT)
- Een snijoptie selecteren (PT-E510/PT-E560BT)
- Overgedragen sjablonen afdrukken
- Overgebrachte databasegegevens afdrukken

Een afdrukvoorbeeld van de labels weergeven

Voordat u gaat afdrukken, kunt u de labels bekijken om ze te controleren.

1. Druk op .
2. Voer een van de volgende handelingen uit:
 - Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om het afdrukvoorbeeld naar links, rechts, boven of beneden te verschuiven.
 - Druk op  om het afdrukvoorbeeld in en uit te zoomen.
 - Druk op  en ◀, ▶, ▲ of ▼ om direct naar de rand links, rechts, boven of onder te springen.



Verwante informatie

- [Labels afdrukken](#)



Labels afdrukken

(PT-E310BT) Gebruik de hendel van de tapesnijder op de linkerbovenhoek van de labelprinter om een label af te knippen.


- (PT-E310BT) Gebruik de hendel van de snijeenheid niet als het bericht [Afdrukken... Aantal exempl.] of [Tape invoeren... Een ogenblik geduld] op het LCD-scherm wordt weergegeven, om schade aan de tape te voorkomen.
- Trek niet aan het label terwijl het wordt uitgevoerd uit de tape-uitgang. Anders trekt u het inktlint met de tape mee, waardoor de tape onbruikbaar wordt.
- Blokkeer de tape-uitgang niet tijdens het afdrukken. Als u dit wel doet zal de tape vastlopen.

1. Druk nadat u uw labels hebt gemaakt op .
2. Als u geresaliseerde labels afdrukt, moet u de labels die u wilt afdrukken opgeven met behulp van de toetsen ▲ en ▼ om een optie op het LCD-scherm te selecteren.

Optie	Beschrijving
Alles	Alle labels afdrukken.
Huidig	Druk het label af waar de cursor is gepositioneerd.
Bereik	Specificeer het eerste en het laatste label die moeten worden afgedrukt.

3. Als u afdrukopties wilt wijzigen druk dan op  en druk vervolgens op .



OPMERKING

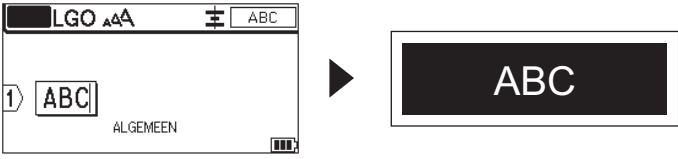
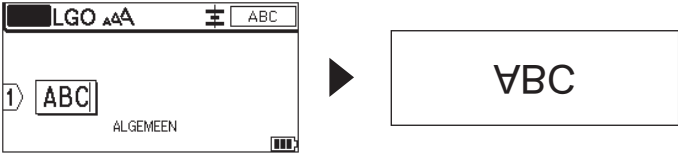
- Als u meerdere labels afdrukt, wordt er na elke afgedrukte label een bevestigingsbericht weergegeven.
(PT-E510/PT-E560BT) Volg onderstaande stappen om dit bevestigingsbericht uit te schakelen:
 - a. Druk op **Menu**.
 - b. Druk op ▲ of ▼ om [Knippauze] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
 - c. Druk op ▲ of ▼ om [Uit] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
- Als de batterij leeg raakt en de afdruktaak stopt, kunt u het afdrukken hervatten door de volgende stappen te volgen (niet beschikbaar als een USB- of Bluetooth-verbinding wordt gebruikt):
 - a. Laad de batterij volledig op, schakel de printer in en druk op .
 - b. Volg de instructies op het LCD-scherm, selecteer een paginabereik en hervat het afdrukken.

✓ Verwante informatie

- [Labels afdrukken](#)
- [Afdrukopties](#)

Afdrukopties

Als u afdrukopties wilt wijzigen, druk dan op  en druk vervolgens op .


Optie	Beschrijving	
Aantal exempl.	Selecteer het gewenste aantal exemplaren (1-99).	
Pagina	Alles	Druk alle labels af bij het afdrukken van geserialiseerde labels.
	Huidig	Druk alleen het label waar de cursor staat af bij het afdrukken van geserialiseerde labels.
	Bereik	Specificeer het eerste en het laatste af te drukken label bij het afdrukken van geserialiseerde labels.
Volgorde	Druk de labels af in gesorteerde of gestapelde volgorde bij het afdrukken van meerdere exemplaren van geserialiseerde labels.	
Omkeren	Inverteer de teken-kleur en de achtergrond-kleur op het label. 	
Spiegel	Gebruik transparante tape als u deze optie gebruikt, zodat de labels correct kunnen worden gelezen als ze zijn aangebracht op glas, vensterglas of ander transparant materiaal. 	

Verwante informatie




- [Labels afdrukken](#)

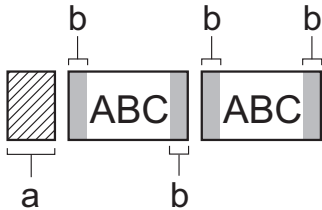
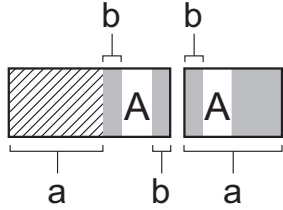
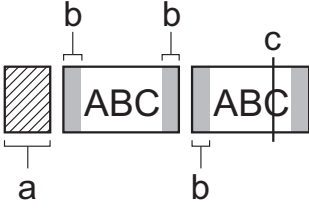
Een snijoptie selecteren (PT-E310BT)

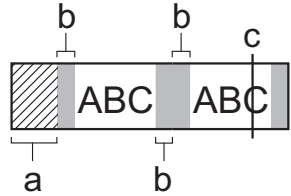
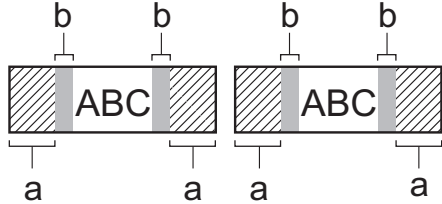
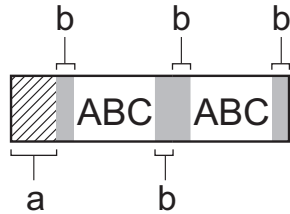
Gerelateerde modellen: PT-E310BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Snij-optie] weer te geven en druk vervolgens op ◀ of ▶ om de gewenste optie te selecteren.

In de onderstaande tabellen geven deze visuele patronen de verschillende delen van het label aan, zoals aangegeven in de kolom *Voorbeeld*.

	Afdrukgebied
	Marge
	Lamineermarge

Instelling	Beschrijving	Voorbeeld
Smalle marge	De tape wordt eerst automatisch met 23 mm doorgevoerd, waarna elk label wordt afgedrukt met een marge van 2 mm voor en na de tekst.	<ul style="list-style-type: none"> • Als elke labellengte ongeveer 23 mm of meer is  <ul style="list-style-type: none"> a. Circa 23 mm b. 2 mm <ul style="list-style-type: none"> • Als elke labellengte ongeveer 23 mm of minder is  <ul style="list-style-type: none"> a. Circa 23 mm b. 2 mm
Ketting	<ul style="list-style-type: none"> • Selecteer deze instelling als u meerdere labels met een minimale marge wilt afdrukken. • Er wordt eerst een marge van 23 mm afgedrukt en vervolgens wordt elk label afgedrukt met een marge van 2 mm voor en na de tekst. • Voer de tape in voordat u de tapesnijder gebruikt, anders wordt een deel van de tekst afgekapt. Trek niet aan de tape. Dit kan de tapecassette beschadigen. 	 <ul style="list-style-type: none"> a. Circa 23 mm b. 2 mm c. Tape stoppositie

Instelling	Beschrijving	Voorbeeld
Geen snede	<ul style="list-style-type: none"> Selecteer deze instelling voor het afdrucken van meerdere exemplaren van een label of als u krimpkous of andere tapes gebruikt die met een schaar moeten worden afgeknipt in plaats van met de tapesnijder. Voer de tape in voordat u de tapesnijder gebruikt, anders wordt een deel van de tekst afgekapt. Trek niet aan de tape. Dit kan de tapecassette beschadigen. Als u tapes gebruikt die niet met de tapesnijder kunnen worden afgeknipt, moet u de tapecassette na het afdrucken verwijderen en de tape met een schaar afknippen. 	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm c. Tapestoppositie</p>
Brede marge	De totale marge (lamineermarge + labelmarge) is aan beide kanten van het label 25 mm.	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm</p>
Spec. tape	<ul style="list-style-type: none"> Selecteer deze instelling als u een speciale tapesoort gebruikt. Bij gebruik van textielopstrijktape of een krimpkous selecteert u <i>Spec. tape</i> in de <i>Snij-optie</i> voordat u gaat afdrucken. Verwijder na het afdrucken de tapecassette uit de labelprinter en gebruik een schaar om de tape af te knippen. 	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm</p>

3. Druk op **OK**.



- Als u de snijoptie instelt op [Geen snede] of [Kettng], wordt de afsnijpositie in het midden van het afdrukgebied ingesteld nadat het laatste label is afgedrukt. Druk als [Invoer starten?] op het LCD-scherm wordt weergegeven op **OK** om de tape door te voeren. Druk op **Esc** om terug te keren naar het tekstinvoerscherm.
- Als u de snijoptie instelt op [Brede marge], [Smalle marge] of [Kettng], wordt het bericht [Snij tape of druk Enter om door te gaan.] na het afdrucken op het scherm weergegeven en gaat de labelprinter in de modus Afsnijden onderbreken.



Verwante informatie

- [Labels afdrucken](#)

Een snijoptie selecteren (PT-E510/PT-E560BT)

Gerelateerde modellen: PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Snij-optie] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de gewenste optie te selecteren.

Nee	Voorbeeld	Volledig afsnijden	Half afsnijden	Ketting
1		Nee	Ja	Nee
2		Ja	Ja	Nee
3		Nee	Nee	Nee
4		Ja	Nee	Nee
5		Nee	Ja	Ja
6		Ja	Ja	Ja
7		Nee	Nee	Ja
8		Ja	Nee	Ja
9		Voor speciale tape		

4. Druk op **OK**.



- De instelling Ketting voert geen tape door en knipt geen tape af na de laatst afgedrukte label.

Druk op om de tape door te voeren en af te snijden.

- De instelling Half afsnijden is niet beschikbaar bij de volgende tapes: textielopstrijktape, krimpkous of niet-gelamineerde tape.




Verwante informatie

- [Labels afdrukken](#)

Overgedragen sjablonen afdrukken

Sjablonen die met P-touch Editor zijn gemaakt, kunnen worden overgezet naar het labelprinter. Voer vervolgens de gewenste tekst in en druk de labels af.

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Ovrgedragen sjablonen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de sjabloon te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Afdrukken] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.



Als u nog geen sjablonen uit P-touch Editor hebt overgezet, wordt [Ovrgedragen sjablonen] niet weergegeven in de lijst met beschikbare opties.

Meer informatie >> [Gerelateerde onderwerpen](#)




Verwante informatie

- [Labels afdrukken](#)
 - [Overgedragen sjablonen bewerken en afdrukken](#)
 - [Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken](#)
 - [Een overgedragen sjabloon verwijderen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Overgedragen sjablonen bewerken en afdrukken

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Ovrgedragen sjablonen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de sjabloon te selecteren die u wilt bewerken en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Label bwrkn (nt opgesl)] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op ▲ of ▼ om het object in de sjabloon te selecteren die u wilt bewerken en druk vervolgens op **OK**.
6. Bewerk het object en druk vervolgens op **OK**.



U kunt geen regeleinde toevoegen of verwijderen bij het bewerken van een overgedragen sjabloon.

7. Druk op **Esc** om terug te keren naar het vorige scherm.
8. Druk op ▲ of ▼ om [Afdrukken] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.



Wijzigingen in een overgedragen sjabloon kunnen niet worden opgeslagen.




Verwante informatie

- [Overgedragen sjablonen afdrukken](#)

Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken

Aan een database gekoppelde sjablonen, die met P-touch Editor zijn gemaakt, kunnen worden overgezet naar de labelprinter. Voer vervolgens de gewenste tekst in en druk de geüpdate labels af.

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Ovrgedragen sjablonen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de sjabloon te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Afdrukken uit database] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om de eerste record te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken, en druk vervolgens op **OK**.
De eerste regel van de record wordt geaccentueerd op het LCD-scherm.
6. Druk op ▲ of ▼ om de laatste recordregel te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken.
7. Druk op **OK**.
De sjablonen worden afgedrukt.




Verwante informatie

- [Overgedragen sjablonen afdrukken](#)
 - [Specifieke informatie binnen een sjabloon in een database zoeken](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Specifieke informatie binnen een sjabloon in een database zoeken

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Overgedragen sjablonen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de sjabloon te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Afdrukken uit database] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.





De geselecteerde database wordt op het LCD-scherf weergegeven.

5. Voer de gegevens of de naam in die u zoekt.

Als u bijvoorbeeld "B" typt, worden alle tekenreeksen die de letter "B" bevatten gezocht. Als u "BR" typt, worden alle tekenreeksen die "BR" bevatten gezocht.

Typ zo veel letters of cijfers als nodig is.



- Als een tekenreeks het opgegeven teken bevat, wordt de cursor op het LCD-scherf naar dat teken verplaatst en het teken wordt gemarkeerd. Als de inhoud niet bestaat, blijft de cursor op de huidige positie staan.
- (PT-E310BT) Als het teken dat u zoekt voorkomt in meerdere velden in de database, drukt u op  en daarna op  om naar het volgende veld met het gezochte teken te gaan. Het teken wordt in het veld gemarkeerd.
- (PT-E510/PT-E560BT) Als het teken dat u zoekt voorkomt in meerdere velden in de database, drukt u op  om naar het volgende veld met het gezochte teken te gaan. Het teken wordt in het veld gemarkeerd.
- Druk op  om het laatste teken in de zoekresultaten te verwijderen. De cursor wordt verplaatst naar het volgende veld met de resterende zoektekens.




Verwante informatie

- [Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken](#)

Een overgedragen sjabloon verwijderen

Als u een overgedragen sjabloon verwijdert, verwijdert u die alleen van de labelprinter. Deze wordt niet verwijderd uit P-touch Editor of uit uw database.

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om [Ovrgedragen sjablonen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de sjabloon te selecteren die u wilt verwijderen en druk vervolgens op **OK**.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Wissen] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
De melding [Wissen?] wordt weergegeven.
5. Druk op **OK**.



Verwante informatie

- [Overgedragen sjablonen afdrukken](#)

Overgebrachte databasegegevens afdrukken

Een naar een csv-bestand omgezette database kan worden overgezet naar de labelprinter. Voer vervolgens de gewenste tekst in en druk de geüpdate labels af.

- Controleer of er geen sjabloon is gekoppeld aan de database die u overdraagt naar de labelprinter.
- De databasegegevens worden geïmporteerd in elk label toepassingstype, in overeenstemming met het aantal blokken en labels dat is ingesteld voor elk type.
- Als het geselecteerde databasebereik groter is dan het aantal blokken en labels dat is ingesteld voor elk label toepassingstype, worden de gegevens geïmporteerd totdat het maximaal aantal is bereikt.

In de onderstaande tabel worden de afgedrukte resultaten voor elk label toepassingstype getoond, wanneer bijvoorbeeld de volgende databases worden geïmporteerd.

Voorbeeld 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

Voorbeeld 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 geselecteerd bereik in database

Label-toepassingstype	Gegevensimport methode	Afgedrukte resultaten < Voorbeeld 1 >	Afgedrukte resultaten < Voorbeeld 2 >
Algemeen	Voor elk label afzonderlijk	AA AB AC AD	AA a AB b
Schermfolie	Voor elk label afzonderlijk	(als 2 blokken per label zijn ingesteld) AA AB AC AD	(als 2 blokken per label zijn ingesteld) AA a AB b
Kabelwikkel	Voor elk label afzonderlijk	AAA AAAA ACAC ADAD	AAA a a a AAAA b b b
Kabelvlag	Voor elk label afzonderlijk	AA AA AB AB	AA AA a a
	Voor elk blok afzonderlijk	AA AB AC AD	AA a AB b
Patchpanel	Voor elk blok afzonderlijk	AA AB AC AD AE AF	AA a AB b AC c
Perforatieblok	Voor elk blok afzonderlijk	AA AB AC AD AE AF AG	AA a AB b AC c AD d



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

PT-E310BT

1. Druk op de knop voor het label-toepassingstype dat u wilt afdrukken.

2. Druk op  en druk vervolgens op .
3. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
4. Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om de eerste record te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken, en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om de laatste record te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken, en druk vervolgens op **OK**.
De records binnen het geselecteerde bereik worden op het LCD-scherm gemarkeerd.
6. Druk op .

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op de knop voor het label-toepassingstype dat u wilt afdrukken.
2. Druk op .
3. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
4. Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om de eerste record te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken, en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op ◀, ▶, ▲ of ▼ om de laatste record te selecteren in het bereik dat u wilt afdrukken, en druk vervolgens op **OK**.
De records binnen het geselecteerde bereik worden op het LCD-scherm gemarkeerd.
6. Druk op .

Verwante informatie

- [Labels afdrukken](#)
 - [Een overgedragen database bewerken](#)
 - [Een overgedragen database verwijderen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Labels maken met label-toepassingstype](#)
- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Een overgedragen database bewerken

>> [PT-E310BT](#)

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

PT-E310BT


1. Druk op  en druk vervolgens op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt bewerken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
3. Druk op ▲ of ▼ om de cel te selecteren die u wilt bewerken en houd vervolgens **OK** ingedrukt.
4. Bewerk de cel en druk vervolgens op **OK**. Om het bewerken te annuleren, drukt u op **Esc** en vervolgens op **OK**.



- U kunt een regelomslag toevoegen of verwijderen.
- Het aantal beschikbare symbolen dat u kunt gebruiken, is beperkt.
- Elke cel kan maximaal vijf regels bevatten.

5. Druk op **Esc**.
Uw wijzigingen aan de database worden opgeslagen.

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt bewerken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
3. Druk op ▲ of ▼ om de cel te selecteren die u wilt bewerken en houd vervolgens **OK** ingedrukt.
4. Bewerk de cel en druk vervolgens op **OK**. Om het bewerken te annuleren, drukt u op **Esc** en vervolgens op **OK**.



- U kunt een regelomslag toevoegen of verwijderen.
- Het aantal beschikbare symbolen dat u kunt gebruiken, is beperkt.
- Elke cel kan maximaal zeven regels bevatten.

5. Druk op **Esc**.
Uw wijzigingen aan de database worden opgeslagen.

✓ **Verwante informatie**



- [Overgebrachte databasegegevens afdrukken](#)
 - [Specifieke informatie binnen een database zoeken](#)

Specifieke informatie binnen een database zoeken




>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT


PT-E310BT

1. Druk op  en druk vervolgens op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
3. Voer de gegevens of de naam in die u zoekt.
Als u bijvoorbeeld "B" typt, worden alle tekenreeksen die de letter "B" bevatten gezocht. Als u "BR" typt, worden alle tekenreeksen die "BR" bevatten gezocht.
Typ zo veel letters of cijfers als nodig is.





- Als een tekenreeks het opgegeven teken bevat, wordt de cursor op het LCD-scherm naar dat teken verplaatst en het teken wordt gemarkeerd. Als de inhoud niet bestaat, blijft de cursor op de huidige positie staan.
- Als het teken dat u zoekt voorkomt in meerdere velden in de database, drukt u op , en vervolgens op  om naar het volgende veld met het gezochte teken te gaan. Het teken wordt in het veld gemarkeerd.
- Druk op  om het laatste teken in de zoekresultaten te verwijderen. De cursor wordt verplaatst naar het volgende veld met de resterende zoektekens.

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt afdrukken en druk vervolgens op **OK**.
De geselecteerde database wordt op het LCD-scherm weergegeven.
3. Voer de gegevens of de naam in die u zoekt.
Als u bijvoorbeeld "B" typt, worden alle tekenreeksen die de letter "B" bevatten gezocht. Als u "BR" typt, worden alle tekenreeksen die "BR" bevatten gezocht.
Typ zo veel letters of cijfers als nodig is.



- Als een tekenreeks het opgegeven teken bevat, wordt de cursor op het LCD-scherm naar dat teken verplaatst en het teken wordt gemarkeerd. Als de inhoud niet bestaat, blijft de cursor op de huidige positie staan.
- Als het teken dat u zoekt voorkomt in meerdere velden in de database, drukt u op  om naar het volgende veld met het gezochte teken te gaan. Het teken wordt in het veld gemarkeerd.
- Druk op  om het laatste teken in de zoekresultaten te verwijderen. De cursor wordt verplaatst naar het volgende veld met de resterende zoektekens.



Verwante informatie

- Een overgedragen database bewerken



Een overgedragen database verwijderen

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

PT-E310BT

1. Druk op  en druk vervolgens op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt verwijderen en druk vervolgens op .
De melding [Wissen?] wordt weergegeven.
3. Druk op **OK**.

PT-E510/PT-E560BT

1. Druk op .
2. Druk op ▲ of ▼ om de database te selecteren die u wilt verwijderen en druk vervolgens op .
De melding [Wissen?] wordt weergegeven.
3. Druk op **OK**.

✓ Verwante informatie


- [Overgebrachte databasegegevens afdrukken](#)

Het bestandsgeheugen gebruiken

- Een labelbestand opslaan
- Een opgeslagen labelbestand afdrukken, openen, of verwijderen

Een labelbestand opslaan

U kunt maximaal 99 labelbestanden opslaan en in een later stadium weer opvragen om af te drukken. U kunt opgeslagen labels bewerken en overschrijven.

1. Voer de tekst in en maak het label op.
2. Druk op .
3. Selecteer [Lokale bestanden] als dat wordt weergegeven.
4. Druk op ▲ of ▼ om [Opslaan] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
5. Druk op ▲ of ▼ om een bestand te selecteren en druk vervolgens op **OK**.
6. Voer de bestandsnaam in en druk op **OK**.

OPMERKING

Als u de beschikbare ruimte in het bestandsgeheugen wilt controleren:


- a. Druk op **Menu**.
- b. Druk op ▲ of ▼ om [Geheugengebr] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
- c. Druk op ▲ of ▼ om [Lokale inhoud] te selecteren en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Het bestandsgeheugen gebruiken](#)

Een opgeslagen labelbestand afdrukken, openen, of verwijderen

1. Druk op .
2. Selecteer [Lokale bestanden] als dat wordt weergegeven.
3. Voer een van de volgende handelingen uit:

Optie	Beschrijving
Afdrukken	<ol style="list-style-type: none">a. Druk op ▲ of ▼ om Afdrukken weer te geven en druk vervolgens op OK.b. Druk op ▲ of ▼ om een bestand te selecteren en druk vervolgens op OK.c. Als het selectiescherm wordt weergegeven, selecteer dan Alles of Bereik en druk op OK.
Openen	<ol style="list-style-type: none">a. Druk op ▲ of ▼ om Openen weer te geven en druk vervolgens op OK.b. Druk op ▲ of ▼ om een bestand te selecteren en druk vervolgens op OK.
Verwijderen	<ol style="list-style-type: none">a. Druk op ▲ of ▼ om Verwijderen weer te geven en druk vervolgens op OK.b. Druk op ▲ of ▼ om een bestand te selecteren en druk vervolgens op OK. De melding Verwijderen? wordt weergegeven.c. Druk op OK.



Verwante informatie

- [Het bestandsgeheugen gebruiken](#)

Labels maken en afdrucken op de computer

- [Labels maken en afdrucken met P-touch Editor \(Windows\)](#)
- [Labels maken en afdrucken met P-touch Editor \(Mac\)](#)
- [Labels afdrucken met het printerstuurprogramma \(Windows\)](#)

Labels maken en afdrucken met P-touch Editor (Windows)

Als u uw labelprinter met een Windows-computer wilt gebruiken, installeer dan het printerstuurprogramma van uw model printer alsmede het programma P-touch Editor op uw computer.

Voor de nieuwste stuurprogramma's en software gaat u naar de pagina **Downloads** voor uw model op support.brother.com/downloads.

1. Start P-touch Editor .

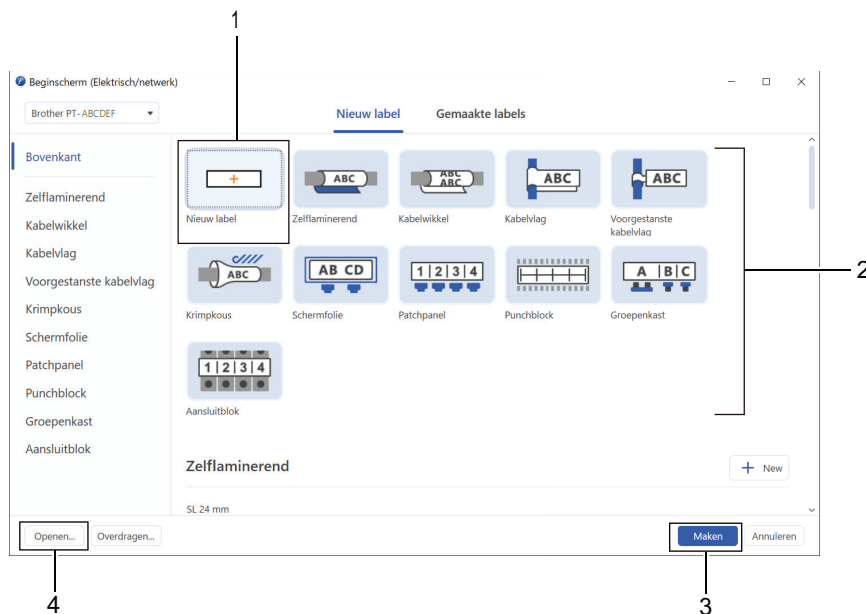
Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.

*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.

2. Controleer of de naam van uw model is geselecteerd op het startscherm.

3. Voer een van de volgende handelingen uit:

- Als u een nieuwe lay-out wilt maken, klikt u op het tabblad **Nieuw label** en vervolgens op de knop **Nieuw label** (1).
- Als u een nieuwe lay-out wilt maken op basis van een vooraf gedefinieerde lay-out, klikt u op het tabblad **Nieuw label**, klikt u op de knop van een categorie (2), selecteert u een sjabloon en klikt u op **Maken** (3).
- Als u een bestaande lay-out wilt openen, klikt u op **Openen** (4).



4. Klik op het pictogram **Afdrukken**.

5. Selecteer de gewenste afdrুকinstellingen en klik op **Afdrukken**.



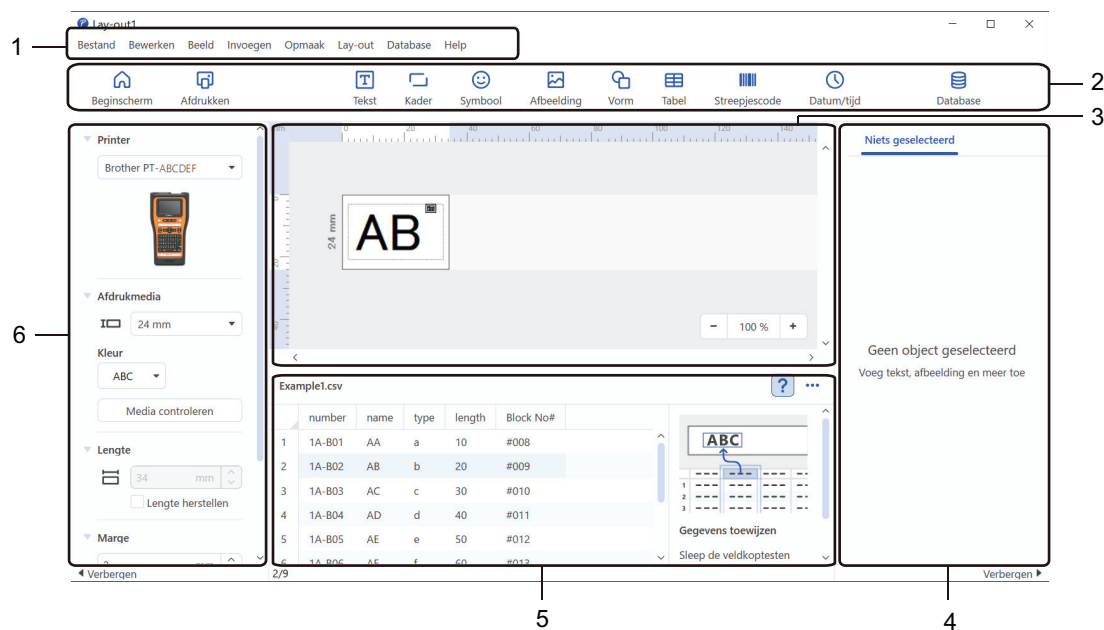
Als u het startgedrag van P-touch Editor wilt wijzigen, open dan P-touch Editor en klik op **Bestand > Opties**. Selecteer de optie **Modus** aan de linkerzijde van het scherm en selecteer vervolgens de optie **Thuis/kantoor** of **Elektrisch/netwerk**. Klik op **OK** om de instelling toe te passen.



Verwante informatie

- [Labels maken en afdrucken op de computer](#)
 - [Het hoofdvenster van P-touch Editor \(Windows\)](#)

Het hoofdvenster van P-touch Editor (Windows)



1. Menubalk
2. Werkbalk
3. Lay-outvenster
4. Objectcontrole
5. Sectie Databaseverbinding
6. Labelcontrole

✓ Verwante informatie

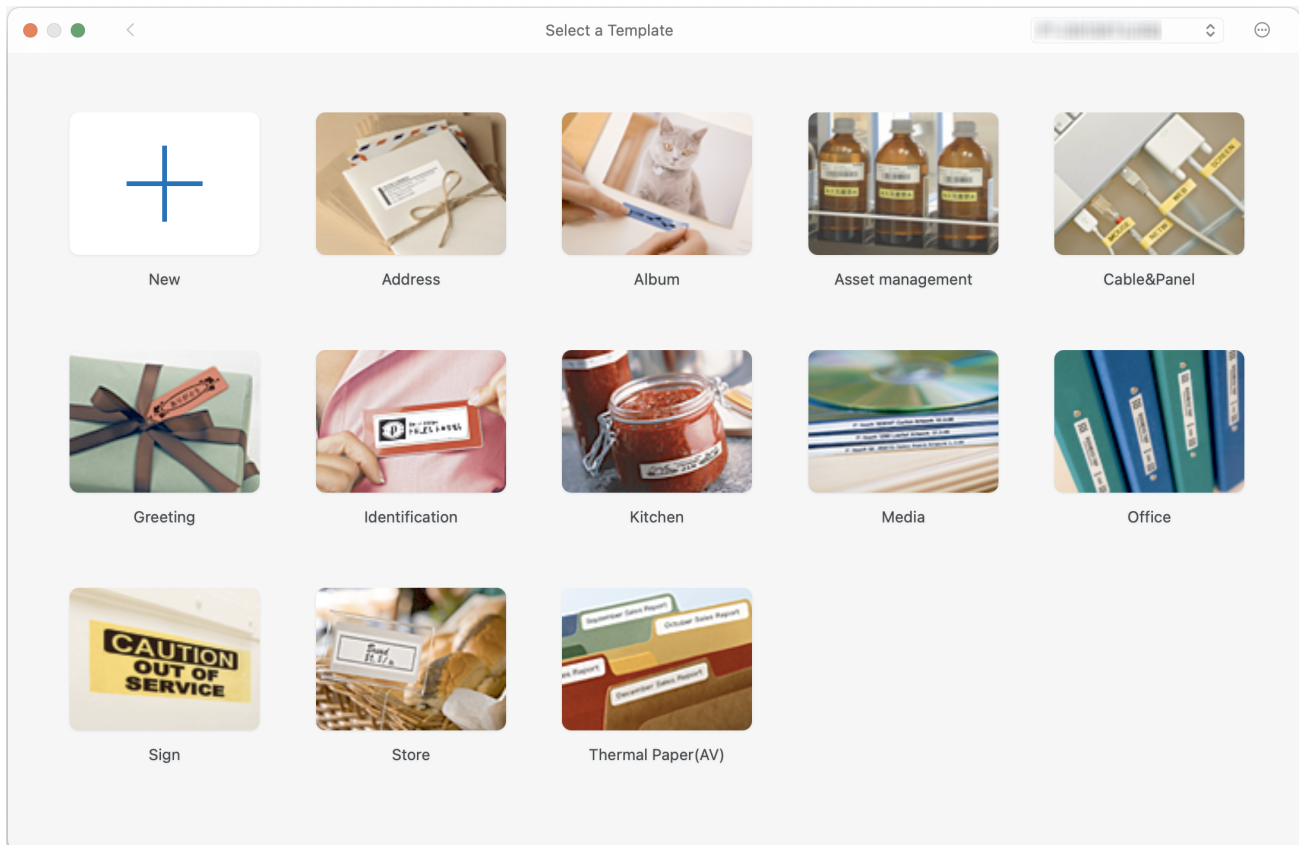
- [Labels maken en afdrukken met P-touch Editor \(Windows\)](#)

Labels maken en afdrucken met P-touch Editor (Mac)

Download P-touch Editor vanuit de App Store en installeer het programma op uw Mac.

Installeer P-touch Editor zodat u de labelprinter kunt gebruiken met uw Mac-computer.

1. Dubbelklik op **Macintosh HD > Programma's** en dubbelklik vervolgens op het pictogram **Brother P-touch Editor**.
2. Nadat P-touch Editor is gestart, klikt u op **New (Nieuw)** om een sjabloon te selecteren, maakt u een nieuwe lay-out of opent u een bestaande lay-out.

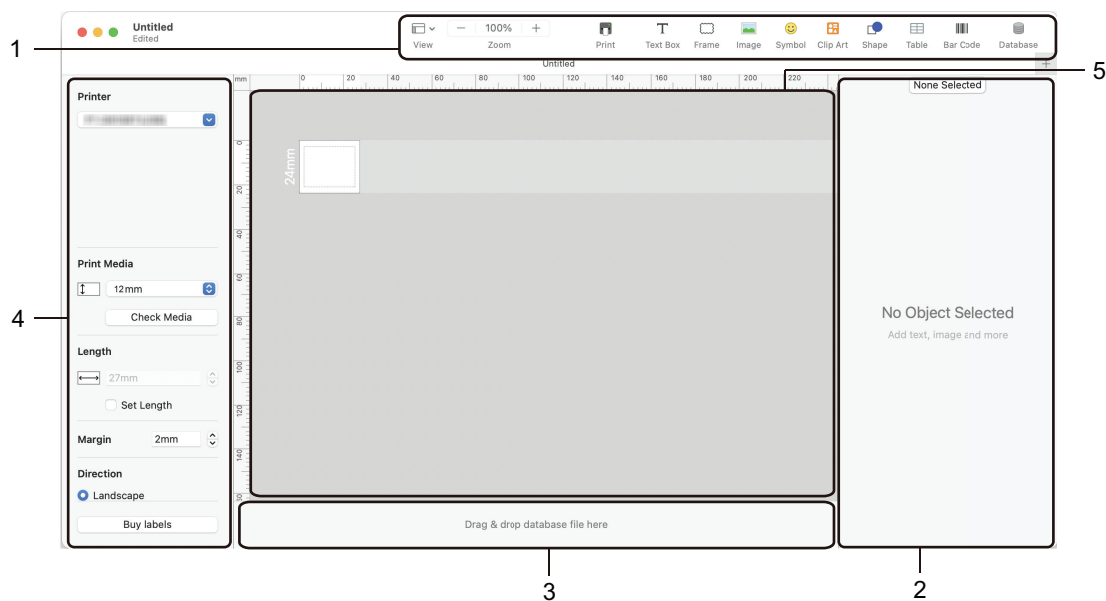


3. Klik op het pictogram **Print (Afdrukken)**.
4. Selecteer de gewenste afdrukinstellingen en klik op **Print (Afdrukken)**.

✓ **Verwante informatie**

- [Labels maken en afdrucken op de computer](#)
 - [Het hoofdvenster van P-touch Editor \(Mac\)](#)

Het hoofdvenster van P-touch Editor (Mac)



1. Werkbalk
2. Objectcontrole
3. Sectie Databaseverbinding
4. Labelcontrole
5. Lay-outvenster

✓ Verwante informatie

- [Labels maken en afdrucken met P-touch Editor \(Mac\)](#)

Labels afdrukken met het printerstuurprogramma (Windows)

Zorg dat u het printerstuurprogramma hebt geïnstalleerd.

Voor de nieuwste stuurprogramma's en software gaat u naar de pagina **Downloads** voor uw model op support.brother.com/downloads.

1. Sluit de labelprinter aan op een computer.
2. Open het document dat u wilt afdrukken.
3. Selecteer de afdrupdracht in de toepassing die u gebruikt.
4. Selecteer de juiste labelprinter en klik vervolgens op de knop Afdrukeigenschappen of Voorkeuren.
Het venster van het printerstuurprogramma wordt daarop weergegeven.
5. Wijzig, indien nodig, de instellingen van het printerstuurprogramma.
6. Klik op **OK**.
7. Voltooi de afdrupdracht.



Verwante informatie

- [Labels maken en afdrukken op de computer](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [De labelprinter met een computer verbinden door middel van een USB type C-kabel](#)
- [Bluetooth in- of uitschakelen](#)
- [Het printerstuurprogramma en de software op een computer installeren \(Windows\)](#)

Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer (Windows)

- [Opmerkingen over het gebruik van overdrachtsfuncties \(Windows\)](#)
- [Een sjabloon of andere gegevens van de computer naar de printer overdragen \(Windows\)](#)
- [Een back-up maken van sjablonen en andere gegevens die in de printer zijn opgeslagen naar uw computer \(Windows\)](#)
- [Printergegevens uit uw computer verwijderen \(Windows\)](#)
- [Overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden maken \(Windows\)](#)

Opmerkingen over het gebruik van overdrachtsfuncties (Windows)

Sommige functies van P-touch Editor zijn niet beschikbaar op de printer. Houd rekening met de volgende punten als u P-touch Editor gebruikt om sjablonen te maken.

Voordat u de sjablonen overzet naar de printer, kunt u een afdrukvoorbeeld bekijken.

Sjablonen maken

- Sommige delen van de tekst in een sjabloon die naar de printer wordt overgedragen worden mogelijk afgedrukt met een in de printer opgeslagen lettertype en/of lettergrootte. Als gevolg daarvan kan een afgedrukt label er iets anders uitzien dan de afbeelding van het sjabloon die is gemaakt met P-touch Editor.
- Afhankelijk van de instellingen voor het tekstobject kan de tekstgrootte automatisch worden gereduceerd, of kan een deel van de tekst niet worden afgedrukt. Wijzig de instelling voor het tekstobject als dat gebeurt.
- Hoewel tekenstijlen in P-touch Editor kunnen worden toegepast op afzonderlijke tekens, kunnen tekenstijlen op de printer alleen worden toegepast op een tekstblok. Bovendien zijn sommige tekenstijlen niet beschikbaar op de printer.
- Achtergronden die zijn opgegeven in P-touch Editor, zijn niet compatibel met de printer.
- Een lay-out waarbij de P-touch Editor-functie voor het splitsen van labels is gebruikt (vergroting van het label en afdrucken op twee of meer labels), kan niet worden overgedragen.
- Alleen het gedeelte van het label binnen het afdruckbare gebied wordt afgedrukt.

Sjablonen overdragen

- Het afgedrukte label kan afwijken van de afbeelding die in het voorbeeldgebied van P-touch Editor wordt weergegeven.
- Als een 2-dimensionale barcode die niet door de printer wordt ondersteund, wordt overgedragen naar de printer, wordt de barcode in een afbeelding omgezet. De afbeelding van de omgezette barcode kan niet worden bewerkt. Deze printer ondersteunt slechts een QR-code of een datamatrix.
- Er moet een QR-code of een datamatrix worden gemaakt met standaard alfanumerieke tekens en cijfers. Als de barcode tijdens de overdracht speciale tekens bevat, kan de printer de barcode niet correct maken.
- Alle overgedragen objecten die niet kunnen worden bewerkt met de printer, worden omgezet naar een afbeelding.
- Gegroepeerde objecten worden omgezet naar één bitmapafbeelding.
- Als objecten overlappen, wordt alleen het onderste object afgedrukt.

Andere gegevens dan sjablonen overdragen

Als het aantal velden of de volgorde van de velden in een database wordt gewijzigd en alleen het databasebestand (.csv-bestand) wordt overgedragen om de gegevens te updaten, wordt de database mogelijk niet juist aan de sjabloon gekoppeld. De eerste regel met gegevens in het overgebrachte bestand moet door de printer worden herkend als "veldnamen".

Een sjabloon en een database samen overdragen

De nieuwste P-touch Editor ondersteunt LBXS-bestanden, waarmee een sjabloon en een database als een enkelvoudig bestand kunnen worden overgedragen.

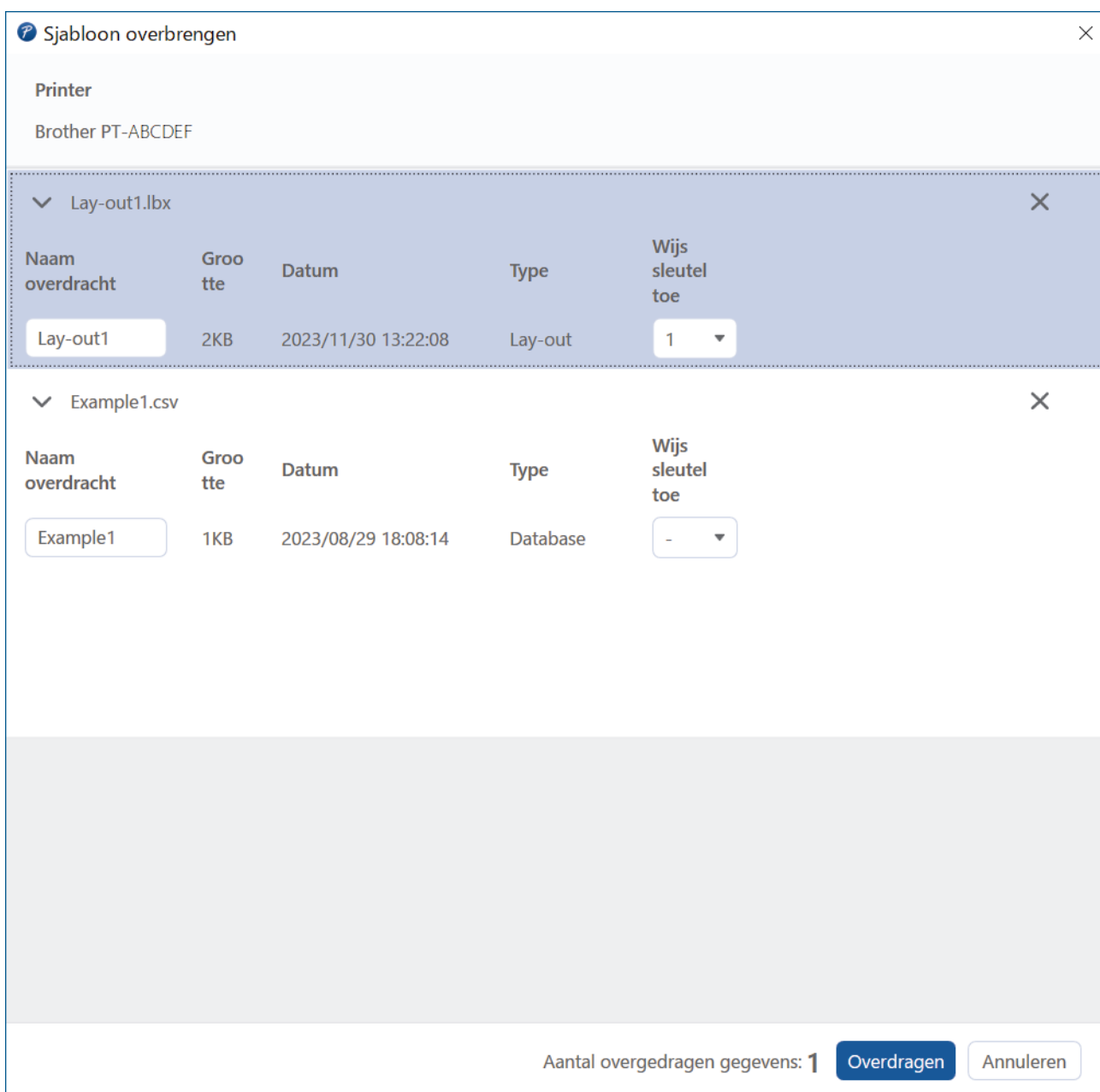


Verwante informatie

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Een sjabloon of andere gegevens van de computer naar de printer overdragen (Windows)

1. Gebruik een USB-kabel om de printer met de computer te verbinden en schakel de printer in.
2. Start P-touch Editor .
Klik op **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.
*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.
3. Controleer of de naam van uw model is geselecteerd op het startscherm.
4. Open de gewenste sjabloon of maak een nieuwe lay-out.
5. Klik op **Bestand** > **Sjabloon overbrengen**.
Het overdrachtsvenster wordt geopend. De sjabloon wordt in het venster weergegeven.



Sjabloon overbrengen

Printer
Brother PT-ABCDEF

▼ Lay-out1.lbx

Naam overdracht	Grootte	Datum	Type	Wijs sleutel toe
Lay-out1	2KB	2023/11/30 13:22:08	Lay-out	1

▼ Example1.csv

Naam overdracht	Grootte	Datum	Type	Wijs sleutel toe
Example1	1KB	2023/08/29 18:08:14	Database	-

Aantal overgedragen gegevens: 1 **Overdragen** Annuleren

6. Om het aan een item toegewezen **Wijs sleutel toe**-nummer (geheugenlocatie in de printer) te wijzigen, klikt u op het gewenste item, waarna u het nummer selecteert.

OPMERKING

- Aan de database is geen nummer uit Nummer toegewezen.
- De printer overschrijft eventuele eerder opgeslagen sjablonen met dezelfde toets-nummers als de overgedragen nieuwe sjabloon.

7. Als u de overdrachtsnaam van de sjabloon of van andere gegevens wilt wijzigen, klikt u op het gewenste item en typt u de nieuwe naam in.

Het aantal tekens is afhankelijk van uw printermodel.

8. Controleer of de over te dragen sjabloon of andere gegevens in de bestandlijst zijn geselecteerd en klik daarna op **Overdragen**.

9. Klik op **OK**.

De geselecteerde sjablonen of andere gegevens worden naar de printer overgedragen.



U kunt tegelijkertijd meerdere sjablonen of andere gegevens overdragen. Meer informatie >> *Verwante informatie*



Verwante informatie

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)
 - [Meerdere items van de computer naar de printer overdragen \(Windows\)](#)


Gerelateerde onderwerpen:

- [Overgedragen sjablonen afdrukken](#)
 - [Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken](#)
 - [Overgebrachte databasegegevens afdrukken](#)
-

Meerdere items van de computer naar de printer overdragen (Windows)

Als u meerdere items met behulp van P-touch Editor overdraagt, moet u de volgende richtlijnen volgen.

Gegevenstype	Maximaal aantal overdraagbare items	Details
Sjabloon	99	<ul style="list-style-type: none">Elke sjabloon kan maximaal 50 objecten bevatten.Het maximumaantal regels dat elk object kan bevatten is afhankelijk van uw printermodel.
Database	99	<ul style="list-style-type: none">Alleen CSV-bestanden kunnen worden overgedragen.Een CSV-bestand kan maximaal 255 velden en 65 000 records bevatten.

1. Gebruik een USB-kabel om de printer met de computer te verbinden en schakel de printer in.
2. Start P-touch Editor .
Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.
*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.
3. Controleer of de naam van uw model is geselecteerd op het startscherm en klik op **Overdragen**.
4. Klik in het venster **Overdragen op Bladeren...** en specificeer de items die u wilt overdragen.
De gespecificeerde items worden in de bestandlijst weergegeven.
5. Controleer of de over te dragen items in de bestandlijst zijn geselecteerd en klik daarna op **Overdragen**.
6. Klik op **OK**.
De geselecteerde sjablonen of andere gegevens worden naar de printer overgedragen.

Verwante informatie

- [Een sjabloon of andere gegevens van de computer naar de printer overdragen \(Windows\)](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Overgedragen sjablonen afdrukken](#)
- [Overgedragen sjablonen vanuit een database afdrukken](#)
- [Overgebrachte databasegegevens afdrukken](#)

Een back-up maken van sjablonen en andere gegevens die in de printer zijn opgeslagen naar uw computer (Windows)

Gebruik P-touch Transfer Manager voor back-up van sjablonen of andere gegevens die in de printer zijn opgeslagen naar uw computer. P-touch Transfer Manager wordt samen met P-touch Editor 5.4 geïnstalleerd, die een oudere versie van P-touch Editor kan zijn dan die u nu gebruikt. Om P-touch Editor 5.4 te downloaden, zoekt u naar de van toepassing zijnde **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** tip bij support.brother.com.



- Sjablonen en andere gegevens waarvan een backup is gemaakt, kunnen niet op de computer worden bewerkt.
- Afhankelijk van het model printer is het overdragen van bepaalde sjablonen en gegevens wellicht niet mogelijk.

1. Start P-touch Editor 5.4.

Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.

*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.

2. Open het P-touch Transfer Manager venster.

Klik op **Bestand > Sjabloon overbrengen > Overdragen**.

3. Verbind de computer met de labelprinter en schakel de labelprinter in.

De modelnaam van de printer wordt naast een printerpictogram in de mapweergave van P-touch Transfer Manager weergegeven.

4. Selecteer de printer waarvan u een back-up wilt maken en klik op **Back-up maken**.

Naam overdracht	Grootte	Type	Datum	Nummer toewijzen	Naam aangesloten databank
name	1KB	Sjabloon	01/21/19 05:04	1	-
CD	2KB	Sjabloon	01/21/19 05:04	2	-
address	1KB	Sjabloon	01/21/19 05:04	3	-

Er wordt een bevestiging weergegeven.

5. Klik op **OK**.

Er wordt voor de printer een nieuwe map gemaakt in de mapweergave. De naam van de map is gebaseerd op de datum en tijd van de back-up. Alle sjablonen en andere gegevens op de printer worden naar de nieuwe map overgebracht en op de computer opgeslagen.



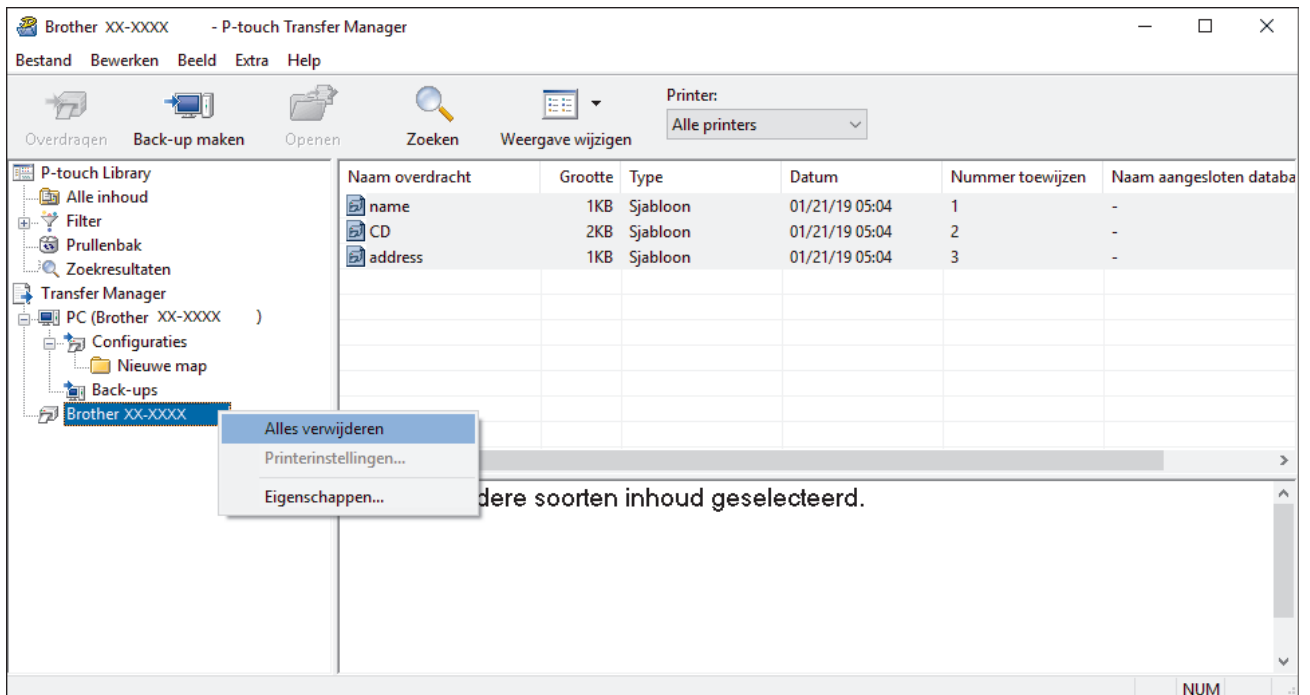
Verwante informatie

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Printergegevens uit uw computer verwijderen (Windows)

Gebruik P-touch Transfer Manager om printergegevens uit uw computer te verwijderen. P-touch Transfer Manager wordt samen met P-touch Editor 5.4 geïnstalleerd, die een oudere versie van P-touch Editor kan zijn dan die u nu gebruikt. Om P-touch Editor 5.4 te downloaden, zoekt u naar de van toepassing zijnde **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** tip bij support.brother.com.

1. Start P-touch Editor 5.4.
Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.
*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.
2. Open het P-touch Transfer Manager venster.
Klik op **Bestand > Sjabloon overbrengen > Overdragen**.
3. Verbind de computer met de labelprinter en schakel de labelprinter in.
De modelnaam van de printer wordt naast een printerpictogram in de mapweergave van P-touch Transfer Manager weergegeven.
4. Klik met de rechtermuisknop op de printer en selecteer het menu **Alles verwijderen**.



Er wordt een bevestiging weergegeven.



5. Klik op **OK**.
Alle sjablonen en andere gegevens die op de printer zijn opgeslagen worden verwijderd.



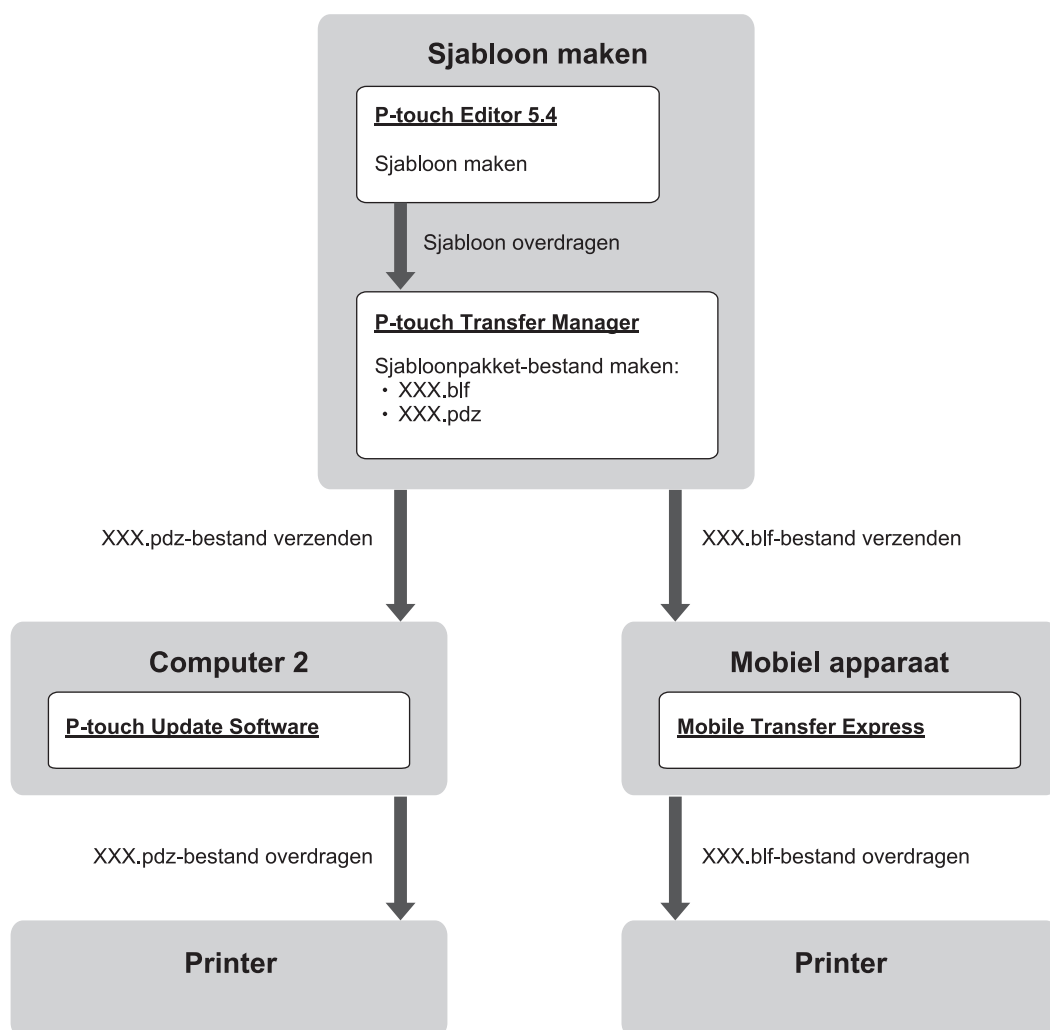
Verwante informatie

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden maken (Windows)

Maakt overdrachtsbestanden (BLF) of overdrachtspakketbestanden (PDZ) met sjablonen ingesloten, zodat deze sjablonen op andere printers op afstand kunnen worden gebruikt.

Gebruik P-touch Transfer Manager om overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden te maken. P-touch Transfer Manager wordt samen met P-touch Editor 5.4 geïnstalleerd, die een oudere versie van P-touch Editor kan zijn dan die u nu gebruikt. Om P-touch Editor 5.4 te downloaden, zoekt u naar de van toepassing zijnde **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** tip bij support.brother.com.



Overdrachtsmethode sjabloon		Bestandsindeling
Vanaf een computer	P-touch Update Software	.pdz
Vanaf een mobiel apparaat	Mobile Transfer Express	.blf

1. Start P-touch Editor 5.4.
Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.
*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.
2. Maak een sjabloon met P-touch Editor 5.4.
3. Open het P-touch Transfer Manager-venster vanuit de P-touch Editor 5.4.

Klik op **Bestand > Sjabloon overbrengen > Overdragen**.

Het venster van P-touch Transfer Manager wordt weergegeven. De sjabloon wordt overgedragen naar de map **Configuraties**.

4. Selecteer, zonder de labelprinter met de computer te verbinden, de map **Configuraties** in het venster van P-touch Transfer Manager en selecteer vervolgens de sjabloon die u wilt opslaan.



U kunt meerdere sjablonen tegelijkertijd selecteren.

5. Klik op **Bestand > Opslag verzendbestand**.

OPMERKING

De knop **Opslag verzendbestand** wordt alleen weergegeven als de labelprinter is losgekoppeld van de computer of als de printer offline is.



- Als u op de knop **Opslag verzendbestand** klikt nadat u de **Configuraties**-map hebt geselecteerd, worden alle sjablonen in die map opgeslagen als overdrachtsbestand (.blf) of overdrachtspakketbestand (.pdz).
- U kunt meerdere sjablonen combineren in één overdrachtsbestand (.blf) of overdrachtspakketbestand (.pdz).

6. Selecteer in het veld **Opslaan als** de gewenste indeling van het overdrachtsbestand, voer een naam in en sla de sjabloon op.
7. Als u uw computer gebruikt om het overdrachtspakketbestand (PDZ) op uw labelprinter op te slaan, gebruik dan P-touch Update Software.
 - a. Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Update Software** op het bureaublad.
 - b. Klik op **Firmware updaten**.
 - c. Klik op de vervolgkeuzelijst **Printer**, selecteer uw printer en klik op **OK**.
 - d. Klik op **Bestand > Openen** en selecteer het bestand dat u wilt overdragen.
 - e. Selecteer het gespecificeerde bestand uit de bestandslijst en klik vervolgens op de knop **Overdragen**.
8. Als u uw mobiele apparaat gebruikt om het overdrachtsbestand over te dragen (BLF) >> *Gerelateerde onderwerpen: Sjablonen die op een computer zijn gemaakt met een mobiel apparaat naar de printer overdragen.*



Verwante informatie

- [Sjablonen overdragen naar de printer met uw computer \(Windows\)](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Sjablonen die op een computer zijn gemaakt met een mobiel apparaat naar de printer overdragen](#)

Labels afdrukken met mobiele apparaten

Gerelateerde modellen: PT-E310BT/PT-E560BT

- [Mobiele apps installeren](#)
- [Labels maken en afdrukken met een mobiel apparaat](#)
- [Sjablonen die op een computer zijn gemaakt met een mobiel apparaat naar de printer overdragen](#)

Mobiele apps installeren

Gerelateerde modellen: PT-E310BT/PT-E560BT

Maak gebruik van Brother-toepassingen om rechtstreeks af te drukken vanaf uw mobiel apparaat, zoals iPhone, iPad, iPod touch of Android™ en om gegevens over te dragen, inclusief sjablonen, symbolen en databases die met een computer zijn gemaakt, naar uw printer via Bluetooth.

App	Kenmerken
Brother Pro Label Tool	Hiermee kunt u labels maken voor telecoms, datacoms of elektrische markeringen op vraag.
Mobile Transfer Express	Overdragen van compatible label-sjablonen, -databases en -beelden naar uw printer met gebruik van P-touch Transfer Manager (Windows).

Ga voor meer informatie over de beschikbare mobiele apps voor de printer naar <https://support.brother.com/g/d/f5f9>



Verwante informatie

- [Labels afdrukken met mobiele apparaten](#)

Labels maken en afdrukken met een mobiel apparaat

Gerelateerde modellen: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Start de app voor het afdrukken van labels op het mobiele apparaat.
2. Selecteer een labelsjabloon of -ontwerp.



U kunt ook een eerder gemaakt label of gemaakte afbeelding selecteren en die afdrukken.

3. Selecteer het menu Afdrukken in de label-print-app om uw label af te drukken.



Verwante informatie

- [Labels afdrukken met mobiele apparaten](#)

Sjablonen die op een computer zijn gemaakt met een mobiel apparaat naar de printer overdragen

Gerelateerde modellen: PT-E310BT/PT-E560BT

Gebruik P-touch Transfer Manager om sjabloongegevens die met P-touch Editor 5.4 zijn gemaakt als .blf- of .pdz-bestanden op te slaan. Gebruik Mobile Transfer Express om het opgeslagen bestand van het mobiele apparaat over te dragen naar de printer en het bestand af te drukken.

- P-touch Transfer Manager wordt samen met P-touch Editor 5.4 geïnstalleerd, die een oudere versie van P-touch Editor kan zijn dan die u nu gebruikt. Om P-touch Editor 5.4 te downloaden, zoekt u naar de van toepassing zijnde **Veelgestelde vragen en probleemoplossing** tip bij support.brother.com.
- Zorg ervoor dat Mobile Transfer Express op het mobiele apparaat is geïnstalleerd.

1. Gebruik P-touch Transfer Manager om de sjabloongegevens op te slaan.



Meer informatie >> *Gerelateerde onderwerpen: Overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden maken (Windows)*

2. Voer een van de volgende handelingen uit:
 - Sla het bestand op bij een cloudopslagservice en deel het vervolgens met behulp van de app Mobile Transfer Express op het mobiele apparaat.
 - Draag het bestand van uw computer over naar het mobiele apparaat als een e-mailbijlage en sla het vervolgens op uw mobiele apparaat op.
3. Verbind de printer met het mobiele apparaat en start Mobile Transfer Express.
Nu worden de sjabloongegevens weergegeven.
4. Selecteer de sjabloon die u wilt afdrucken en tik vervolgens op **Transfer (Overdragen)** om de sjabloon over te dragen naar de printer.



Verwante informatie

- [Labels afdrukken met mobiele apparaten](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [Overdrachtsbestanden of overdrachtspakketbestanden maken \(Windows\)](#)

Updaten

- [P-touch Editor updaten](#)
- [De firmware bijwerken](#)


P-touch Editor updaten

Voordat u P-touch Editor gaat bijwerken, moet u het printerstuurprogramma installeren.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

Windows

1. Start P-touch Editor .

Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Editor** op het bureaublad.

*Of de map van Brother P-touch wordt gemaakt, is afhankelijk van het besturingssysteem van de computer.

2. Klik op het tabblad **Nieuw label** en klik daarna op de knop **Nieuw label** om het hoofdvenster te openen.
3. Klik op **Help > Kijken of er updates zijn**.
4. Als de update beschikbaar is, wordt een bevestigingsbericht weergegeven. Klik op **Downloaden**.

Mac

Om P-touch Editor voor Mac te updaten, gaat u naar de App Store om te controleren of de update beschikbaar is.

Verwante informatie

- [Updaten](#)

De firmware bijwerken

- Schakel het apparaat niet uit en koppel de kabel niet los tijdens gegevensoverdracht of het updaten van de firmware.
- Sluit alle toepassingen die worden uitgevoerd.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

Windows

Voordat u de firmware gaat updaten, moet u het printerstuurprogramma installeren.

1. Schakel de labelprinter in en sluit de USB-kabel aan.
2. Zorg dat de computer met internet is verbonden.
3. Start de P-touch Update Software.
Klik op **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** of dubbelklik op het pictogram **P-touch Update Software** op het bureaublad.
4. Klik op het pictogram **Firmware updaten**.
5. Klik op de vervolgkeuzelijst **Printer**, selecteer uw printer en klik op **OK**.
6. Selecteer **Taal** in de vervolgkeuzelijst.
7. Schakel het selectievakje naast de firmware in die u wilt updaten en klik op **Overdragen**.
8. Klik op **Start**.
Het bijwerken van de firmware wordt gestart.

OPMERKING

Na het updaten van firmware moet u wellicht de Bluetooth-verbinding herstellen. Verwijder in dat geval de Bluetooth-verbindingsgegevens en voer de koppeling opnieuw uit.

Mac

Download en installeer Transfer Express vanuit de App Store om de firmware te updaten.

1. Schakel de labelprinter in en sluit de USB-kabel aan.
2. Zorg dat de computer met internet is verbonden.
3. Dubbelklik op **Macintosh HD > Programma's** en dubbelklik vervolgens op het pictogram **Transfer Express**.
4. Klik in het snelmenu op **Choose a printer (Kies een printer)** en selecteer uw printer in de lijst met printers.
5. Klik op de knop **Download and Update (Downloaden en updaten)**.
Het bijwerken van de firmware wordt gestart.

OPMERKING

Na het updaten van firmware moet u wellicht de Bluetooth-verbinding herstellen. Verwijder in dat geval de Bluetooth-verbindingsgegevens en voer de koppeling opnieuw uit.

Verwante informatie

- [Updaten](#)

Routineonderhoud

- [Onderhoud](#)

Onderhoud

Verwijder de batterij en koppel de netspanningsadapter altijd los voordat u de labelprinter gaat reinigen.

- >> [Het apparaat reinigen](#)
- >> [De printkop reinigen](#)
- >> [De tapesnijder reinigen](#)

Het apparaat reinigen

1. Verwijder stof en vlekken met een zachte, droge doek van de labelprinter.
2. Gebruik een licht bevochtigde doek voor moeilijk te verwijderen vlekken.

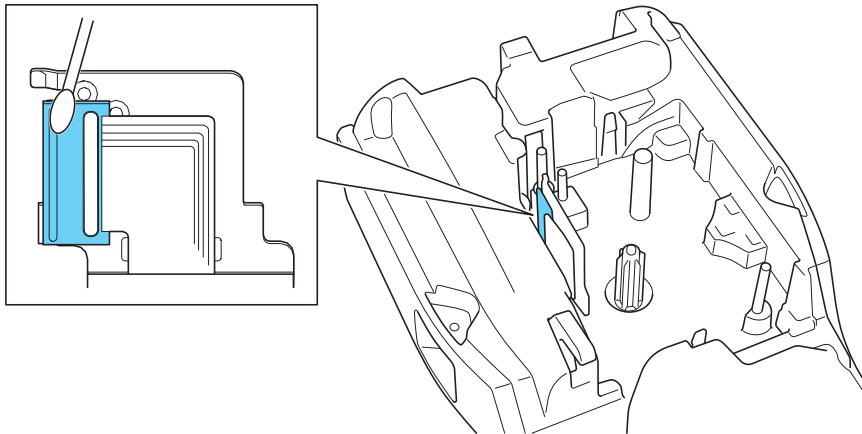


Gebruik geen verfverdunner, benzeen, alcohol of andere organische oplosmiddelen. Hierdoor kan de behuizing vervormen of het oppervlak van de labelprinter beschadigen.

De printkop reinigen

Als de afgedrukte labels strepen vertonen of als de tekens niet goed leesbaar zijn, is de printkop waarschijnlijk vuil.

Reinig de printkop met een wattenstaafje of met de optionele printkopreinigingscassette (TZe-CL4).

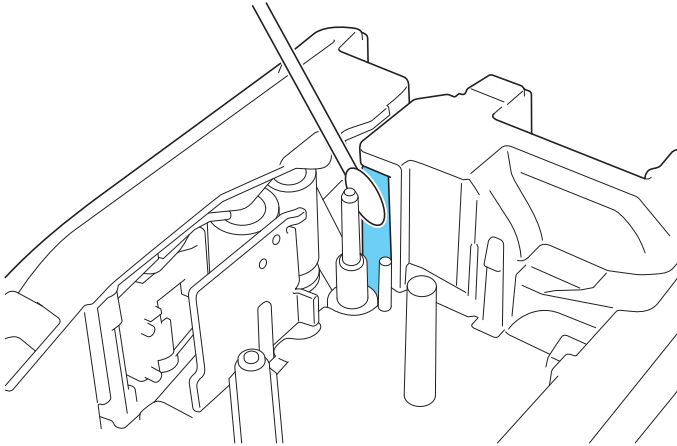


- Raak de printkop niet met uw vingers aan.
- Lees en volg de instructies die met de printkopreinigingscassette zijn meegeleverd.

De tapesnijder reinigen

Bij veelvuldig gebruik kan zich tapelijm ophopen op het mes van de tapesnijder, waardoor het mes bot wordt en de tape in de snijeenheid kan vastlopen.

Veeg het mes van de tapesnijder ongeveer één keer per jaar schoon met een wattenstaafje met isopropylalcohol (ontsmettingsalcohol).



- Raak het mes van de tapesnijder niet met uw vingers aan.
 - Volg bij het gebruik van isopropylalcohol de veiligheidsvoorschriften van de fabrikant.
-



Verwante informatie

- [Routineonderhoud](#)
-

Problemen oplossen

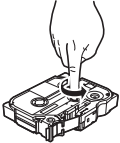
- [Problemen met uw labelprinter](#)
- [Foutmeldingen en onderhoudsberichten](#)
- [De labellengte aanpassen](#)
- [De versie-informatie controleren](#)
- [De labelprinter resetten](#)

Problemen met uw labelprinter

In dit hoofdstuk wordt uitgelegd hoe u algemene problemen oplost die kunnen optreden bij gebruik van de labelprinter.

Als u nog steeds problemen ondervindt >> *Verwante informatie* Als u de oplossing voor uw probleem niet in dit hoofdstuk kunt vinden, ga dan naar de Brother support website via support.brother.com/faqs.

Probleem	Oplossing
De labelprinter drukt niet af.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de tapecassette op de juiste wijze is geplaatst. Vervang de tapecassette als die leeg is. Ga naar go.brother/original voor het bestellen van verbruiksartikelen en accessoires. Controleer of de achterklep goed dicht zit. Controleer of de labelprinter aan staat. (Alleen ondersteunde modellen) Controleer of Bluetooth op de computer of het mobiele apparaat is ingeschakeld. (Alleen ondersteunde modellen) Controleer of de labelprinter via Bluetooth met de computer of het mobiele apparaat is verbonden. (Alleen ondersteunde modellen) Controleer of de labelprinter is geselecteerd in de Brother mobiele app. (Alleen ondersteunde modellen) Controleer of de labelprinter niet met een ander apparaat via Bluetooth is verbonden. (Alleen ondersteunde modellen) Zorg ervoor dat de afstand tussen de labelprinter en het mobiele apparaat of de computer voldoende klein is om draadloze communicatie tot stand te kunnen brengen. (Alleen ondersteunde modellen) Controleer of Bluetooth niet is ingesteld op automatisch opnieuw verbinden met andere computers of mobiele apparaten. Zorg dat er geen apparaten die radiogolven uitstralen (bijvoorbeeld een magnetron) dicht in de buurt staan. Controleer of het nieuwste printerstuurprogramma is geïnstalleerd als u afdrukt vanaf een computer. Sluit de labelprinter met de meegeleverde USB-kabel aan op de computer als u afdrukt vanaf een computer. Als de printkop vuil is, reinig deze dan met een wattenstaafje of de optionele printkopreinigingscassette (TZe-CL4).
<ul style="list-style-type: none"> De tape wordt niet juist ingevoerd. De tape loopt vast in de labelprinter. 	<ul style="list-style-type: none"> Als de tape gekreukeld is, verwijdert u het gekreukelde deel. Als de tape is vastgelopen, verwijdert u de tapecassette, verwijdert u de vastgelopen tape en snijdt u de beschadigde tape af. Reinig de tapesnijder om vastgelopen tape te voorkomen. >> <i>Gerelateerde onderwerpen</i> Controleer of het uiteinde van de tape goed onder de tapegeleider is geplaatst. Controleer of de tape in de richting van de tape-uitgang is geplaatst. Verwijder de tapecassette en plaats deze daarna weer terug.
Er is een fout opgetreden bij het gebruik van een mobiele app.	Ga naar het menu Instellingen op het mobiele apparaat en selecteer Support (Ondersteuning) > Veelgestelde vragen en probleemoplossing .
Het LCD-scherm reageert niet.	Koppel de netspanningsadapter los, verwijder de batterij en laat deze ten minste tien minuten buiten het apparaat.
Het LCD-scherm blijft leeg na het inschakelen.	Controleer of de batterij correct is aangebracht en of de netspanningsadapter correct is verbonden.
De berichten op het LCD-scherm worden in een vreemde taal weergegeven.	Kies de juiste taal voor het LCD-scherm. Meer informatie >> <i>Gerelateerde onderwerpen</i>
De labelprinter stopt tijdens het afdrukken van een label.	<ul style="list-style-type: none"> Vervang de tapecassette als er gestreepte tape zichtbaar wordt, omdat hiermee wordt aangegeven dat het einde van de tape is bereikt. Vervange de tapecassette.

Probleem	Oplossing
	<ul style="list-style-type: none"> Vervang de batterij of sluit de netspanningsadapter direct aan op de labelprinter.
<ul style="list-style-type: none"> Het installeren van het printerstuurprogramma mislukt ook als ik de procedure volledig opvolg. (Windows) De printer wordt niet weergegeven in P-touch Editor, ondanks dat ik het printerstuurprogramma heb geïnstalleerd. (Windows) 	<p>Als u de labelprinter niet kunt gebruiken, hoewel u het printerstuurprogramma hebt geïnstalleerd:</p> <ol style="list-style-type: none"> Download het verwijderprogramma voor het printerstuurprogramma op de Downloads pagina van uw model op support.brother.com. Gebruik het verwijderprogramma voor het printerstuurprogramma om de gegevens van de printer te verwijderen. Voer het installatieprogramma van het printerstuurprogramma opnieuw uit en volg daarbij de aanwijzingen op het scherm.
Het inktlint is losgekomen van de inktrol.	<p>Als het inktlint is beschadigd, vervangt u de tapecassette. Als dat niet het geval is, hoeft u de tape niet af te snijden. Haal de tapecassette zorgvuldig uit de printer en wind het losgeraakte deel van het inktlint weer om de spoel.</p> 
De afgedrukte barcodes of QR-codes kunnen niet worden gelezen.	<ul style="list-style-type: none"> Vervang de tape. (Aanbevolen: zwarte tekens op witte tape) Gebruik de toepassing om, indien mogelijk, de barcodes of QR-codes te vergroten.
Ik weet het versienummer van de firmware voor de labelprinter niet.	Het versienummer van de firmware en andere gegevens kunnen op het LCD-scherm worden weergegeven. Meer informatie ►► <i>Gerelateerde onderwerpen</i>
Als het label wordt afgedrukt is er te veel ruimte (brede marge) aan weerszijden van de tekst.	Wijzig de snij-optie naar een kleinere marge. ►► <i>Gerelateerde onderwerpen</i>
De grootte lettertype kan niet worden vergroot.	Het lettertype is al op de maximale grootte ingesteld voor de breedte van het label of de labellengte is ingesteld en dat betekent dat er een limiet is voor de lettertype-grootte om te voorkomen dat de opgegeven lengte wordt overschreden.
Bij het afdrukken van meerdere labels wordt het laatste label onjuist afgesneden.	Als de instelling <i>Ketting</i> is geactiveerd, voer dan het laatst afgedrukte label door en knip het af. ►► <i>Gerelateerde onderwerpen</i>
Ik kan de printerfirmware niet updaten met de P-touch Update Software of Transfer Express.	Start de printer opnieuw en voer de update van de firmware opnieuw uit. Druk tijdens de firmware-update geen enkele knop in. Wacht tot het beginscherm automatisch wordt weergegeven.
De labelprinter werkt niet naar behoren.	<ul style="list-style-type: none"> Reset de printer naar de fabrieksinstellingen. Meer informatie ►► <i>Gerelateerde onderwerpen</i> Koppel de netspanningsadapter los, verwijder de batterij en laat deze ten minste tien minuten buiten het apparaat.



Verwante informatie

- [Problemen oplossen](#)

Gerelateerde onderwerpen:

- [De labelprinter resetten](#)
- [De taal instellen](#)
- [De versie-informatie controleren](#)
- [Een snijoptie selecteren \(PT-E310BT\)](#)

-
- Een snijoptie selecteren (PT-E510/PT-E560BT)
 - Onderhoud
-

Foutmeldingen en onderhoudsberichten

Melding	Oorzaak/oplossing
Afkoelen wacht ## min met opstarten	De printer is te heet en moet eerst afkoelen. Wacht gedurende het aantal minuten dat in het bericht wordt weergegeven en probeer het daarna opnieuw.
Barcode te breed	Verminder het aantal barcode-gegevens of probeer een bredere tape.
Barcodefout! Recordnr.: xxxxx Veldnr. : xxxxx	U hebt geprobeerd barcodelabels vanuit een database af te drukken. Dit bericht wordt op de labelprinter weergegeven als in het geselecteerde bereik in de database ongeldige tekens of cijfers voorkomen die niet door het barcodeprotocol worden ondersteund.
Batterij beschadigd. Vervang li- ionbatterij.	De oplaadbare li-ionbatterij is beschadigd. Vervang de batterij of gebruik een netspanningsadapter.
Batterij bijna leeg	De batterij is bijna leeg. Laad de li-ionbatterij op.
Controleer # ingevoerde cijfers	Het aantal cijfers dat is ingevoerd in de barcodegegevens komt niet overeen met het aantal cijfers dat is ingesteld in de parameters voor barcodes. Voer het juiste aantal cijfers in.
Fout met snijeenh	Als er tape is vastgelopen in de snijeenheid, verwijdert u de tape. Schakel de labelprinter uit en weer in voordat u verder gaat.
Geheugen vol! Kleiner best voor doorgaan	De totale gegevensgrootte overschrijdt de beschikbare ruimte in het geheugen van de printer, nadat u de database-records hebt bewerkt. Verminder de gegevensgrootte als u wilt bewerken.
Hi-Res afdruk niet onderst. voor deze media	Met de momenteel geïnstalleerde tape kan niet in modus hoge resolutie worden afgedrukt.
Systeemfout XX	Neem contact op met de klantenservice van Brother.
Te lang	De lengte van de ingevoerde tekst is langer dan 999 mm. Wijzig de tekst zodanig dat de lengte van het label minder is dan 999 mm.
Tekst te lang	De lengte van de ingevoerde tekst overschrijdt de lengte-instelling. Bewerk de tekst zodat deze binnen de ingestelde lengte past of wijzig de lengte-instelling.
Vervang batterij	De batterij is leeg. Laad de li-ionbatterij op.



Verwante informatie

- [Problemen oplossen](#)

De labellengte aanpassen

Als de tapecassette bijna leeg is, kan het voorkomen dat de lengte van het afgedrukte label niet correct is. Als dat het geval is, past u de labellengte handmatig aan.



Met één niveau wordt circa 1% van de totale labellengte aangepast.

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Labellengte aanpassen] weer te geven.
3. Druk op ◀ of ▶ om [-3 - +3] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Problemen oplossen](#)

De versie-informatie controleren

Het versienummer van de firmware en andere gegevens kunnen op het LCD-scherm van uw printer worden weergegeven. U hebt deze gegevens soms nodig als u Brother belt met een vraag over het gebruik of over de garantie.

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Versie-informatie] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.



Verwante informatie

- [Problemen oplossen](#)
-

De labelprinter resetten

- [Een reset uitvoeren via het LCD-scherm](#)

Een reset uitvoeren via het LCD-scher

1. Druk op **Menu**.
2. Druk op ▲ of ▼ om [Resetten] weer te geven en druk vervolgens op **OK**.
3. Druk op ▲ of ▼ om de gewenste reset-optie weer te geven en druk vervolgens op **OK**.

Er verschijnt een melding waarin u wordt gevraagd de resetoctie te bevestigen.

4. Druk op **OK**.



Als u de resetoctie [Alle instellingen resetten] of [Fabrieksinstellingen] gebruikt, moet u na het resetten de standaardtaal opnieuw instellen.

Resetocties	Details
Alle instellingen resetten	Het bestandsgeheugen wordt NIET gewist. De instellingsgegevens worden gewist en alle instellingen worden teruggezet naar de fabriekswaarden.
Alle inhoud wissen	Het bestandsgeheugen wordt gewist. De instellingsgegevens worden NIET gewist en alle instellingen blijven behouden.
Fabrieksinstellingen	Het bestandsgeheugen, de labels en de aangepaste instellingen worden teruggezet naar de fabriekswaarden.



Verwante informatie

- [De labelprinter resetten](#)

Appendix

- [Specificaties](#)
- [Brother Help en klantondersteuning](#)

Specificaties

- >> Afdrukken
- >> Grootte
- >> Interface
- >> Omgeving
- >> Voeding
- >> Media
- >> Geheugen
- >> Compatibel besturingssysteem

Afdrukken

Afdruksnelheid ¹	Netspanningsadapter gebruiken ²	<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT Max. 20 mm/s. • PT-E510/PT-E560BT Max. 30 mm/s.
	Batterij gebruiken	<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT Max. 20 mm/s. • PT-E510/PT-E560BT Max. 20 mm/s.
Afdrukresolutie		<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT 112 pts / 180 dpi • PT-E510/PT-E560BT 128 pts / 180 dpi
Maximale afdrukhoogte ³		<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT Max. 15,8 mm (met tape 18 mm) • PT-E510/PT-E560BT Max. 18,0 mm (met tape 24 mm)

¹ Werkelijke afdruksnelheid varieert met de omstandigheden.

² Gebruik van de AC adapter voor USB Type-C (PA-AD-004 / optioneel)

³ De werkelijke tekengrootte is mogelijk kleiner dan de maximale afdrukhoogte.

Grootte

Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT Ongeveer 785 g (zonder batterij en tapecassette) • PT-E510/PT-E560BT Ongeveer 1 050 g (zonder batterij en tapecassette)
Afmetingen	<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT Ongeveer 135 mm (B) x 235,5 mm (D) x 70,3 mm (H) • PT-E510/PT-E560BT Ongeveer 132 mm (B) x 244 mm (D) x 80 mm (H)
LCD-scherm	<ul style="list-style-type: none"> • PT-E310BT 15 tekens x 2 regels (128 x 56 punten) • PT-E510/PT-E560BT 17 tekens x 2 regels (240 x 120 punten)

Interface

USB	USB Ver. 2.0 (Full Speed) (Type C) USB-klasse: printerklasse
Bluetooth (PT-E310BT/PT-E560BT)	Bluetooth 5.0 Ondersteund profiel: SPP Ondersteund protocol: iAP

Omgeving

Bedrijfstemperatuur	Tussen 10 °C en 35 °C
Luchtvochtigheid tijdens bedrijf	Tussen 20% en 80% Maximale natteboltemperatuur: 27 °C

Voeding

Batterij	Oplaadbare li-ionbatterij: 7,2 V Modelnaam: BA-E001
Adapter (optioneel)	AC adapter voor USB Type-C: 12 V Modelnaam: PA-AD-004
Oplaaftijd ¹	Ongeveer 3 uur

¹ Gebruik van de AC adapter voor USB Type-C (PA-AD-004 / optioneel)

Media

Tapebreedte	Standaard TZe tapecassette	<ul style="list-style-type: none">PT-E310BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mmPT-E510/PT-E560BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm
	HGe tapecassette	<ul style="list-style-type: none">PT-E310BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mmPT-E510/PT-E560BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm
	HSe krimpkausassette (2:1 krimpverhouding)	<ul style="list-style-type: none">PT-E310BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mmPT-E510/PT-E560BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm
	HSe krimpkausassette (3:1 krimpverhouding)	<ul style="list-style-type: none">PT-E310BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mmPT-E510/PT-E560BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm, 21,0 mm
Aantal regels	<ul style="list-style-type: none">PT-E310BT 18 mm-tape: 1-5 regels 12 mm-tape: 1-3 regels 9 mm-tape: 1-2 regels 6 mm-tape: 1-2 regels 3,5 mm-tape: 1 regelPT-E510/PT-E560BT	

	24 mm-tape: 1-7 regels 18 mm-tape: 1-5 regels 12 mm-tape: 1-3 regels 9 mm-tape: 1-2 regels 6 mm-tape: 1-2 regels 3,5 mm-tape: 1 regel
--	--

Geheugen

Bestandsgeheugen	Tekstbuffer	Maximaal 1 800 tekens
	Bestandsopslag	Maximaal 99 bestanden
Geheugen overgedragen gegevens		6 MB

Compatibel besturingssysteem

Ga voor de nieuwste lijst met compatibele software naar support.brother.com/os.

Verwante informatie

- [Appendix](#)

Brother Help en klantondersteuning

Voor hulp bij het gebruik van uw Brother-product gaat u naar support.brother.com voor veelgestelde vragen en tips voor het oplossen van problemen. U kunt hier ook de nieuwste software, stuurprogramma's en firmware downloaden om de prestaties van het apparaat te verbeteren, en handleidingen die ertoe bijdragen dat u het Brother-product optimaal gebruikt.

Voor meer informatie over het product en de ondersteuningsmogelijkheden raadpleegt u de website uw lokale Brother-reseller. Ga naar global.brother/en/gateway voor de contactgegevens van uw lokale Brother-reseller en om uw nieuwe product te registreren.



Verwante informatie

- [Appendix](#)
-

brother



DUT
Versie 0