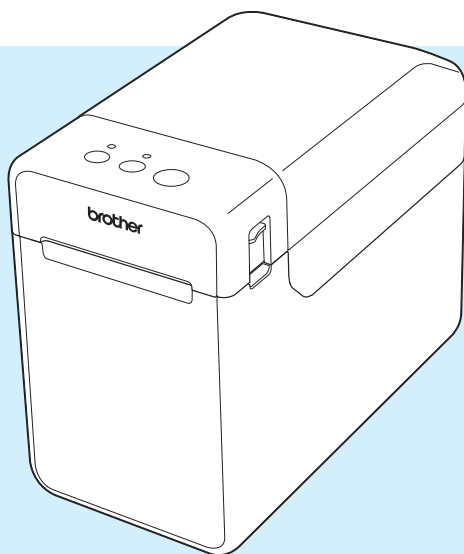


GEBRUIKERSHANDLEIDING

TD-2020A
TD-2125N
TD-2135N
TD-2125NWB
TD-2135NWB



Lees deze gebruikershandleiding voordat u de printer gebruikt.

Bewaar deze handleiding zodat u deze later kunt raadplegen.

Ga voor informatie over het product en veelgestelde vragen (FAQ's) naar support.brother.com.

Inleiding

Hartelijk dank voor uw aankoop van de Brother TD-2020A/2125N/2135N/2125NWB/2135NWB (hierna "de printer" genoemd) is een thermische bureauprinter met netvoeding. Lees vóór gebruik van de printer de Gebruikershandleiding, handleiding product veiligheid, beknopte bedieningsgids, softwarehandleiding en netwerkhandleiding (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB). Bewaar deze documenten zodat u ze later ter referentie kunt raadplegen.

De volgende documenten zijn beschikbaar op onze ondersteuningswebsite support.brother.com:

- Gebruikershandleiding
- Softwarehandleiding
- Netwerkhandleiding (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

In dit document gebruikte symbolen

De volgende symbolen worden in dit document gebruikt:

VOORZICHTIG

Dit symbool geeft aan dat de instructies juist moeten worden opgevolgd om lichamelijk letsel en schade aan de printer te voorkomen.



Dit symbool geeft aan dat de instructies juist moeten worden opgevolgd om schade aan de printer en storingen te voorkomen.

OPMERKING

OPMERKING bevat informatie over een correct of efficiënter gebruik van de printer.

BELANGRIJKE MEDEDELING

Deze printer ondersteunt Microsoft Windows 11.

Deze handleiding bevat instructies voor Windows 8.1 en Windows 10, maar alle functies zijn ook beschikbaar in een Windows 11-omgeving en werken op dezelfde manier.

Handelsmerken

Apple, iPad, iPhone en Safari zijn handelsmerken van Apple Inc., wettig gedeponereerd in de Verenigde Staten en andere landen.

Wi-Fi[®] en Wi-Fi Alliance[®] zijn gedeponereerde handelsmerken van Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], WPA3[™] en Wi-Fi Protected Setup[™] zijn handelsmerken van Wi-Fi Alliance[®].

Android en Google Chrome zijn handelsmerken van Google LLC.

Het Bluetooth[®]-woordmerk is een wettig gedeponereerd handelsmerk van Bluetooth SIG, Inc., en elk gebruik van dit merk door Brother Industries, Ltd. vindt plaats onder licentie. Alle overige handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van de betreffende eigenaren.

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

Inhoudsopgave

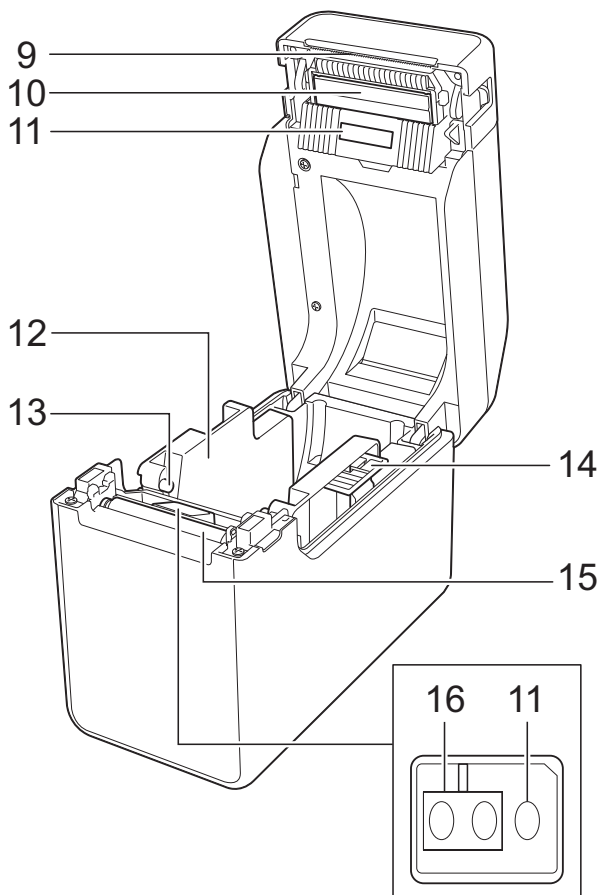
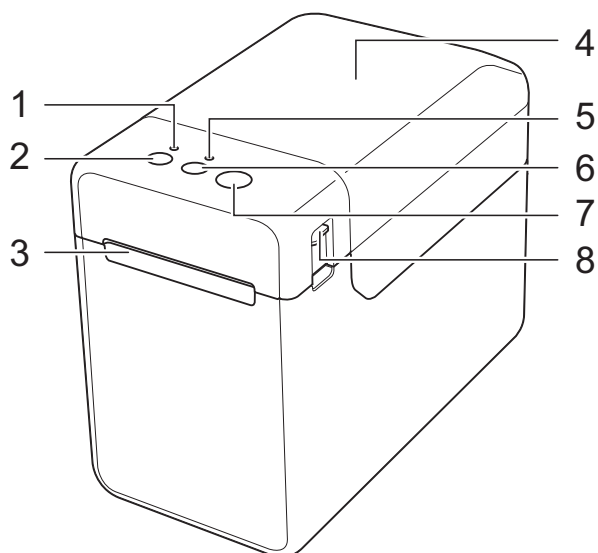
1	Aan de slag gaan	1
	Algemene beschrijving.....	1
	Voeding.....	3
	De printer aansluiten op een stopcontact.....	3
	Het printerstuurprogramma en de software installeren.....	3
	Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer.....	4
2	Afdrukken	5
	Bedieningspaneel.....	5
	LED-lampjes.....	5
	Knopfuncties.....	6
	Een mediarol en kettingpapier plaatsen.....	8
	De sensorpositie aflezen.....	10
	Rolpapier afscheuren.....	12
	De printerinstellingen afdrukken.....	13
	De computer en de printer koppelen.....	15
	USB-verbinding.....	15
	Bedrade LAN-verbinding (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)...	16
	Draadloze LAN-verbinding.....	16
	Verbinding maken met WirelessDirect (zonder Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt).....	18
	De infrastructuurmodus en WirelessDirect samen gebruiken.....	19
	WPS Wi-Fi Protected Setup™ gebruiken.....	19
	De printer via Bluetooth met de computer verbinden.....	19
	Afdrukken.....	20
	Afdrukken lichter of donkerder maken.....	21
	Opties van het printerstuurprogramma.....	21
3	Printer Instelling Tool	22
	Over Printer Instelling Tool.....	22
	Voordat u Printer Instelling Tool in gebruik neemt.....	22
	Printer Instelling Tool gebruiken.....	22
	Communicatie-instellingen (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).....	24
	Instellingendialoogvenster.....	24
	Menubalk.....	25
	Tabblad Algemeen.....	26
	De tabbladen Bedraad LAN/Draadloos LAN (alleen TD-2125NWB/2135NWB).....	27
	Tabblad Wireless Direct (alleen TD-2125NWB/2135NWB).....	29
	Het tabblad Bluetooth (alleen TD-2125NWB/2135NWB).....	29
	Gewijzigde instellingen toepassen op meerdere printers.....	30
	Apparaatinstellingen.....	31
	Tabbladen voor instellingen.....	32
	Menubalk.....	37

	Instellingen P-touch Template	38
	P-touch Template	38
	Dialogvenster Instellingen P-touch Template	39
	Instelling papierformaat	41
	Het dialogvenster Instelling papierformaat	41
	Papierformaten distribueren	44
4	Andere functies	45
	Functies voor massaopslag	45
	De functie massaopslag	45
	De functie voor massaopslag gebruiken	45
	De printerinstellingen wijzigen met Web Based Management (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).....	46
	Software Development Kit	47
5	De printer onderhouden	48
	De printkop onderhouden	48
	Onderhoud van de degelrol	49
	Onderhoud van de papieruitvoer	49
	Onderhoud van de labelpeller (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB) ...	50
6	LED-lampjes	51
	Lampjes	51
7	Problemen oplossen	53
	Overzicht.....	53
	Problemen oplossen.....	53
	Foutberichten voor het tikpaneel (optioneel) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).....	60
8	Specificaties	62
	Productspecificaties.....	62
	Productafmetingen.....	64
9	De seriële adapter RJ25 naar DB9M gebruiken (optioneel: PA-SCA-001)	66
	De computer en de printer op elkaar aansluiten met de seriële adapter RJ25 naar DB9M	66
	Productspecificaties.....	66

10	Werken met het tikpaneel (optioneel: PA-TDU-001) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)	67
	Algemene beschrijving.....	67
	LCD.....	67
	Scherm	67
	Tikpaneel	68
	Informatie over het vervangen van het paneel	69
	Afdrukken met het tikpaneel	70
	Instellingen voor het tikpaneel	71
	Instellingen opgeven via het tikpaneel.....	71
	Een labellay-out maken	75
	Een sjabloon maken	75
	Een database aan een sjabloon koppelen	77
	De labellay-out overbrengen naar de printer	79
	Een tikpaneel selecteren	80
	De gegevens selecteren die aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen worden toegewezen	81
	Een paneel met voorgeprogrammeerde toetsen maken	82
	Het label afdrukken.....	82
	Afdrukken met het basisbedieningspaneel.....	82
	Afdrukken met het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen	85
	Een andere datum/tijd afdrukken dan die van de interne klok van de printer	86
	Afdrukken bij gebruik van een barcodelezer	87
	Labellay-outs op de printer (controleren, verwijderen en logboek raadplegen)...	87
	De batterij voor tijd/datum vervangen	88
	Veelgestelde vragen	90
	Productspecificaties.....	91
11	De labelpeller gebruiken (optioneel: PA-LP-001) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)	92
	De mediarol plaatsen.....	92
	Instellingen printerstuurprogramma	95
	Na het afdrukken	96
	Productspecificaties.....	96

Algemene beschrijving

Voorzijde

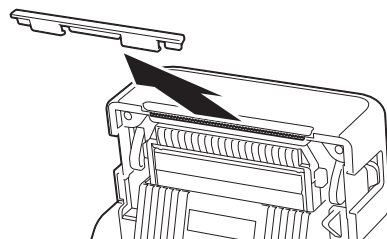


- 1 POWER-lampje (Aan-/uitlampje)
- 2 Knop (Aan-/uitknop)
- 3 Media-uitvoer
- 4 Bovenklep van het mediarolcompartiment
- 5 STATUS-lampje (Statuslampje)
- 6 Knop (Doorvoeren)
- 7 Knop (Afdrukken)
- 8 Knop voor het ontgrendelen van de klep
- 9 Afscheurbalk

Als u de printer uit de doos haalt, ziet u dat er een klep op de afscheurbalk is geplaatst.

OPMERKING

- Verwijder de klep van de afscheurbalk voordat u de printer in gebruik neemt.



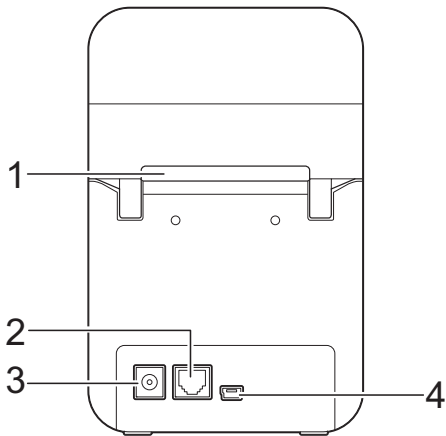
- Gooi de verwijderde klep niet weg. Plaats, om letsel te voorkomen, de klep terug op de afscheurbalk als de printer niet wordt gebruikt.

⚠ VOORZICHTIG

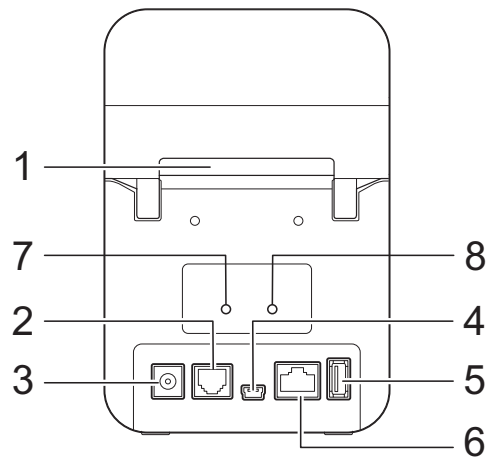
De afscheurbalk is scherp. Raak hem niet aan, om letsel te voorkomen.

- 10 Printkop
- 11 Transmissie/openingsensor
- 12 Papiergeleider
- 13 Papierpuntgeleider
- 14 Aanpassingshendel papiergeleider
- 15 Degelrol
- 16 Sensor reflectief/zwarte markering

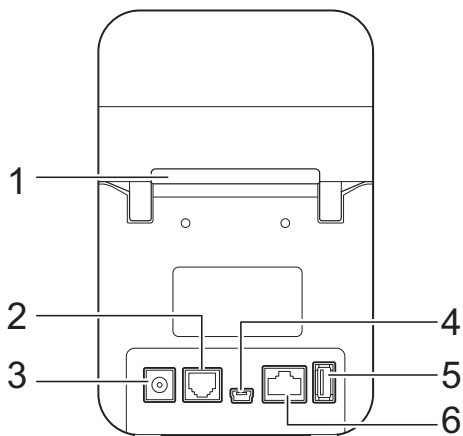
Achterzijde (TD-2020A)



(TD-2125NWB/2135NWB)



(TD-2125N/2135N)



- 1 Invoersleuf externe media
- 2 Seriële poort
- 3 Voedingsconnector
- 4 Mini-USB-poort
- 5 USB-hostpoort (alleen TD-2125N/2135N/
2125NWB/2135NWB)
- 6 Ethernet-netwerkpoort (alleen TD-2125N/
2135N/2125NWB/2135NWB)
- 7 Wi-Fi®-lampje (alleen TD-2125NWB/
2135NWB)
- 8 Bluetooth®-lampje (alleen TD-2125NWB/
2135NWB)

Opties

- Seriële adapter RJ25 naar DB9M
(PA-SCA-001)

Opties (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)

- Tikpaneel (PA-TDU-001)
- Labelpeller (PA-LP-001)


Voeding

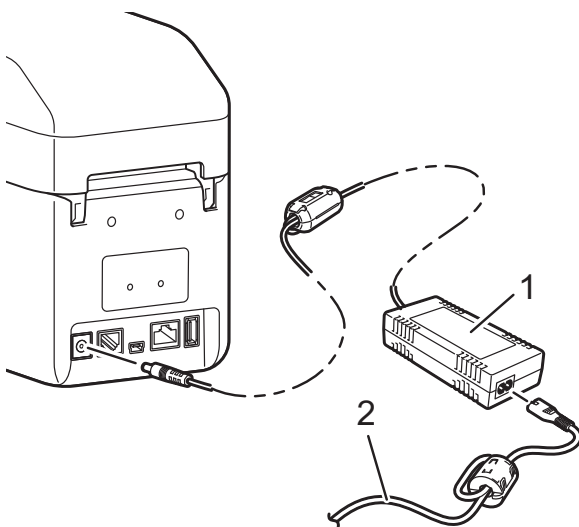
Deze printer wordt van stroom voorzien via de netspanningsadapter (meegeleverd met de printer).

De netspanningsadapter voedt de printer direct, waardoor die erg geschikt is voor het afdrukken van grote hoeveelheden.

De printer aansluiten op een stopcontact

Sluit de netspanningsadapter aan op de printer en steek het netsnoer in een stopcontact.

- 1 Sluit de netspanningsadapter aan op de printer.
- 2 Sluit het netsnoer aan op de netspanningsadapter.
- 3 Steek de stekker van het netsnoer in een stopcontact in de directe omgeving (100-240 V, 50-60 Hz wisselstroom).
- 4 Druk op de knop  (Aan/uit) op de printer om de printer in te schakelen. Het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) gaat groen branden om aan te geven dat de printer in de standby-modus staat.



- 1 Netspanningsadapter
- 2 Netsnoer



Gebruik de snoeren niet gebundeld.

Het printerstuurprogramma en de software installeren

Gebruik een van de vier methoden hieronder om het printerstuurprogramma en de software te installeren:

- USB-verbinding
- Bedrade LAN-verbinding (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)
- Draadloze LAN-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB)
- Bluetooth-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

Ga voor het downloaden van printerstuurprogramma's, software en handleidingen naar support.brother.com. Hier vindt u tevens antwoorden op veelgestelde vragen.

Dubbeklik op het gedownloade bestand en volg voor de installatie de aanwijzingen op het scherm.

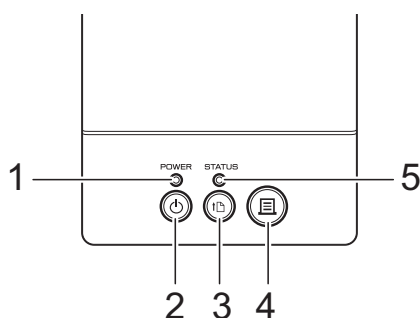
Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer

Voor een goed functioneren moeten gegevens over het papierformaat op de printer worden ingesteld.


- 1 Sluit de computer aan op de printer met behulp van een USB-kabel.
- 2 Selecteer in "Printer Instelling Tool" de optie [**Instelling papierformaat**]. Geef de formaten op voor de media die u wilt gaan gebruiken en voeg het papierformaat vervolgens toe. De printerinstellingen [**Energieverbruik**], [**Importeren**] en [**Exporteren**] kunnen ook worden aangepast en aan het papierformaat worden toegevoegd.
- 3 Voor het vastleggen van de papierformaatgegevens klikt u op de knop [**Optie**] in het dialoogvenster [**Instelling papierformaat**] en selecteert u [**Meld het papierformaat aan bij de printer**]. Zie *Instelling papierformaat* op pagina 41 voor meer informatie.


Bedieningspaneel

Op het bedieningspaneel vindt u de volgende knoppen en lampjes.



1 POWER-lampje (Aan-/uitlampje)

2 Knop  (Aan-/uitknop)

3 Knop  (Doorvoeren)

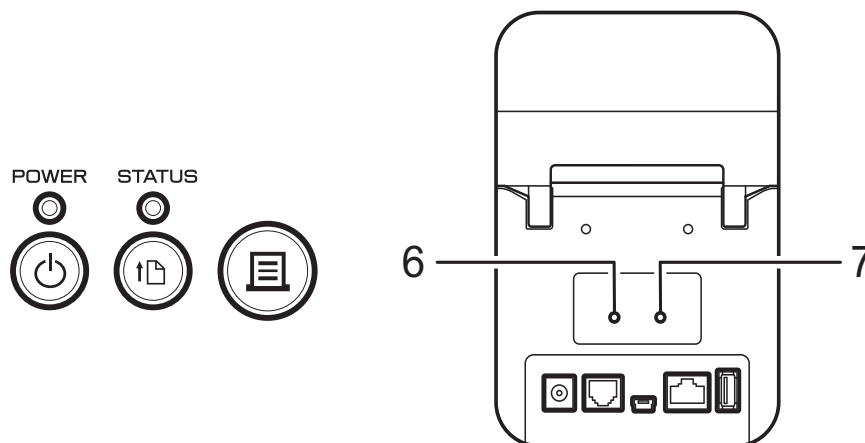
4 Knop  (Afdrukken)

5 STATUS-lampje (Statuslampje)

6 Statuslampje Wi-Fi



7 Bluetooth-lampje





LED-lampjes











De lampjes branden of knipperen om de status van de printer aan te geven. Elk lampje kan groen, rood, blauw of oranje branden of knipperen. Zie *Lampjes* op pagina 51 voor meer informatie.

Knopfuncties

⏻ (Aan-/uitknop) knopfuncties	Bediening
De printer inschakelen	Druk op de knop  (Aan-/uitknop) als de printer uitgeschakeld is. Het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) gaat branden.
De printer uitschakelen	Houd de knop  (Aan-/uitknop) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) dooft als de printer is ingeschakeld. Als de functie [Auto. Uitschakelen] is ingesteld bij [Apparaatinstellingen] in "Printer Instelling Tool", gaat de printer automatisch uit na een opgegeven periode van inactiviteit.

⏪ (Doorvoeren) knopfuncties	Bediening
Papier doorvoeren	Als het papierstype is ingesteld op [Print & Knip-label] of [Media met markeringen] : druk op de knop  (Doorvoeren) om het papier automatisch door te voeren tot aan de afdrukpositie. Als het papierstype is ingesteld op [Lint met een continue lengte] : druk op de knop  (Doorvoeren) om het papier automatisch circa 25,4 mm door te voeren. OPMERKING: De standaardinstelling is [Lint met een continue lengte] . Gebruik [Instelling papierformaat] in "Printer Instelling Tool" om de gegevens over het papierformaat voor de printer vast te leggen. Zie <i>Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer</i> op pagina 4 voor meer informatie.
Inschakelen/uitschakelen van Wi-Fi/Bluetooth of beide verbindingsopties (alleen TD-2125NWB/2135NWB)	Houd de knop  (Doorvoeren) vijf seconden ingedrukt om het draadloze LAN, Bluetooth of beide verbindingsopties in of uit te schakelen.
(Alleen TD-2125NWB/2135NWB) Wi-Fi Protected Setup (WPS) instellen	Houd de knop  (Doorvoeren) tien seconden ingedrukt om Wi-Fi Protected Setup (WPS) in te schakelen.


 (Afdrukken) knopfuncties	Bediening
De opgegeven bewerking uitvoeren	Druk, als de printer niet in gebruik is, op de knop  (Afdrukken) om de bewerking uit te voeren die is ingesteld bij [Apparaatinstellingen] in "Printer Instelling Tool". Zie <i>Functie Toets Afdrukken</i> op pagina 33 voor meer informatie.
De printerinstellingen afdrukken	Controleer of er een mediarol is geplaatst en houd de knop  (Afdrukken) ingedrukt om het afdrukken van de printerinstellingen te starten. Zie <i>De printerinstellingen afdrukken</i> op pagina 13 voor meer informatie.
Een opdrachtbestand uitvoeren dat is opgeslagen in het gebied voor massaopslag	Druk, als de printer in de modus voor massaopslag staat, op de knop  (Afdrukken) om een opdrachtbestand uit te voeren dat is opgeslagen in het gebied voor massaopslag.
Reset van het veld voor ophoging	Houd de knop  (Afdrukken) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het STATUS-lampje (Statuslampje) driemaal oranje knipperen.

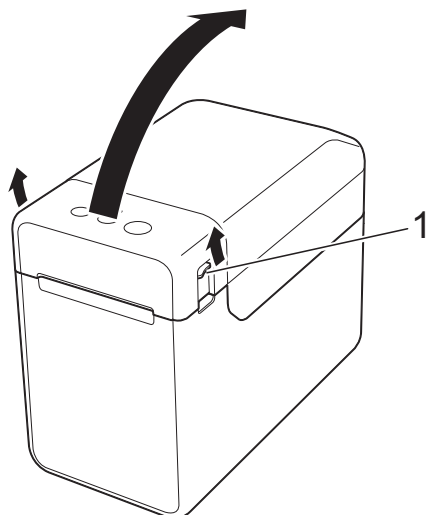
Functies waar meerdere knoppen bij betrokken zijn	Bediening
De printer inschakelen in de modus voor massaopslag	Als de printer uit staat, houdt u de knop  (Afdrukken) ingedrukt. Houd de knop  (Afdrukken) ingedrukt en druk op de knop  (Aan/uit) om de printer in te schakelen in de modus voor massaopslag. Zie <i>Functies voor massaopslag</i> op pagina 45 voor meer informatie.

Een mediarol en kettingpapier plaatsen

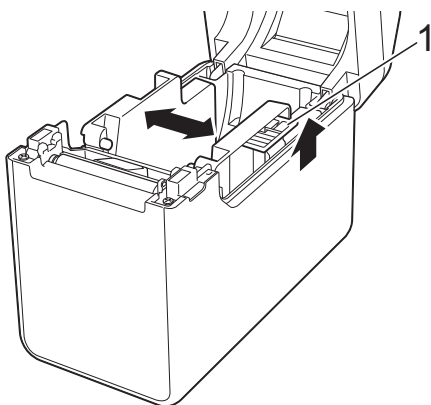


Wij raden het gebruik aan van een originele Brother-medirol. Origineel kettingpapier van Brother is momenteel niet verkrijgbaar.

- 1 Houd de knop  (Aan-/uitknop) ingedrukt om de printer uit te schakelen. Druk aan beide zijden van het apparaat op de ontgrendelingshendel van de klep (1) en trek de bovenklep van het mediarolcompartiment omhoog.



- 2 Til de aanpassingshendel papiergeleider (1) op en trek de papiergeleiders naar buiten om ruimte te maken.



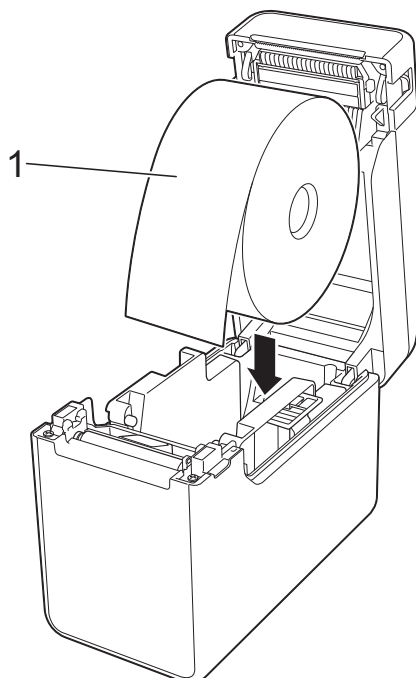
OPMERKING

Af fabriek staan de papiergeleiders in de meest wijde stand.

- 3 Voer onderstaande stappen uit om een mediarol of kettingpapier in de printer te plaatsen.

■ Een mediarol plaatsen

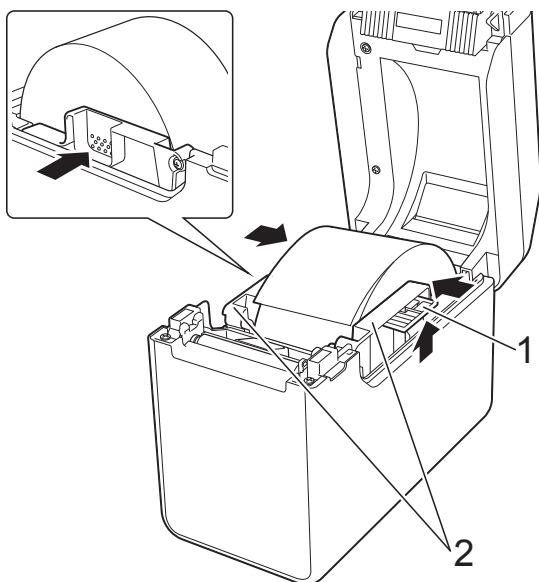
- 1 Plaats de mediarol zodanig dat de labels worden ingevoerd met de afdrukzijde omhoog (1), zoals weergegeven.



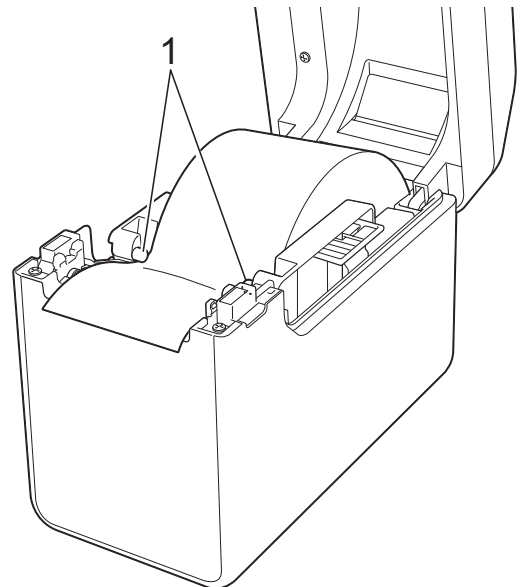


- Gebruik mediarollen met een roldiameter van maximaal 127 mm. Gebruik mediarollen die speciaal zijn ontwikkeld voor printers in de TD-serie. Wij raden het gebruik van originele Brother-medarollen aan omdat sommige mediarollen niet geschikt zijn.
- Plaats de mediarol in de juiste richting. Als de mediarol niet op de juiste wijze wordt geplaatst, zal de printer niet op de juiste zijde van het papier of label afdrukken.
- Als u rollen gebruikt waarop de labels zich aan de binnenzijde bevinden, plaatst u de rol in omgekeerde richting ten opzichte ofvan wat wordt weergegeven bij substap 1 van stap 3, om ervoor te zorgen dat de afdrukszijde van de labels zich aan de buitenzijde bevinden.

- 2** Til de aanpassingshendel papiergeleider (1) op en druk de beide papiergeleiders (2) aan tot de breedte van de rol.

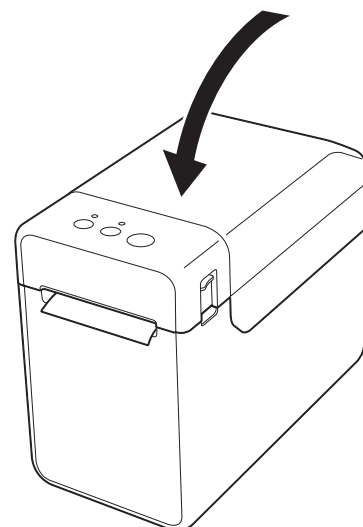


- 3** Plaats het uiteinde van de mediarol onder de papierpuntgeleiders (1).



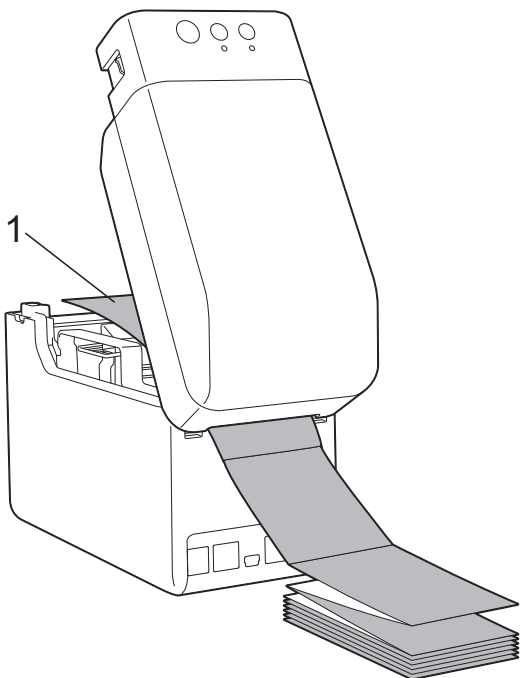
- 4** Leg het uiteinde van het papier midden op de degelrol en iets uitstekend uit de papieruitvoer.

- 5** Sluit de bovenklep van het mediarolcompartiment door het midden van de klep omlaag te drukken tot deze vastklikt.



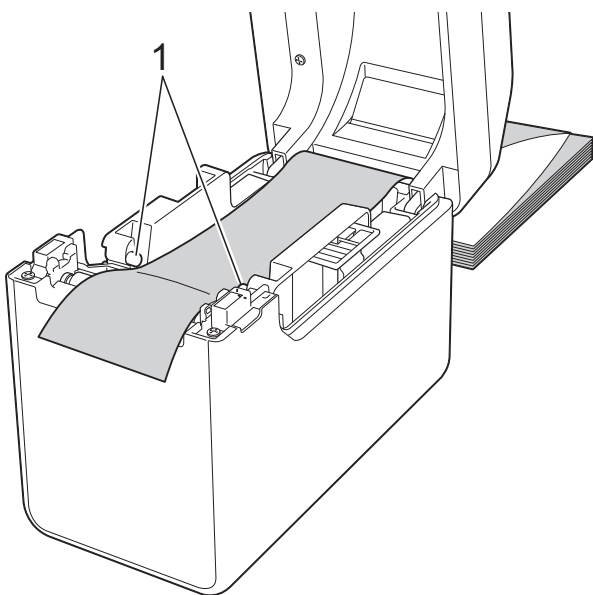
■ Kettingpapier laden

- 1 Plaats het kettingpapier zoals aangegeven.



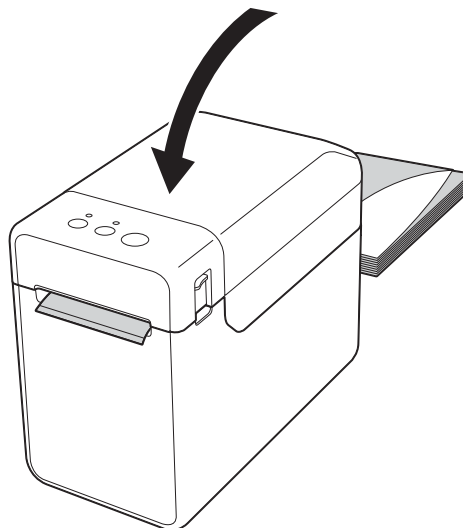
1 Afdrukzijde


- 2 Plaats het uiteinde van het kettingpapier onder de papierpuntgeleiders (1).




- 3 Leg het uiteinde van het papier midden op de degelrol en iets uitstekend uit de papieruitvoer.

- 4 Sluit de bovenklep van het mediarolcompartiment door het midden van de klep omlaag te drukken tot deze vastklikt.



- 4 Houd de knop  (Aan-/uitknop) ingedrukt om de printer in te schakelen.

OPMERKING

Als de gegevens over papierformaat voor de Print & Knip-labels die worden gebruikt, zijn aangemeld bij de printer, kunt u op de knop  (Doorvoeren) drukken om het label in de juiste beginpositie te plaatsen. Zie *Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer* op pagina 4 voor meer informatie.

De sensorpositie aflezen

Controleer de sensorpositie met betrekking tot het type papier dat u gebruikt.

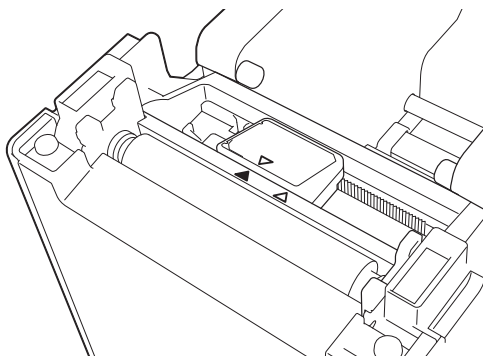
- Bij Print & Knip-labels zonder zwarte markering detecteert de sensor transmissie/opening het begin van het label en wordt het label doorgevoerd naar de juiste positie.

- Bij bonnenpapier zonder zwarte markering detecteert de sensor reflectief/zwarte markering het als het papier op is.
- Bij papier met een zwarte markering detecteert de sensor reflectief/zwarte markering de markering en wordt papier doorgevoerd tot de juiste positie.

Media zonder zwarte markering	
■ Print & Knip-labels	
Lijn \triangle op de sensor uit met \blacktriangle op de printer. (Zie <i>Afbeelding 1</i> .)	
■ Bonnenpapier	
Breedte van 25 mm of meer	Lijn \triangle op de sensor uit met \blacktriangle op de printer. (Zie <i>Afbeelding 1</i> .)
Breedte minder dan 25 mm	Lijn \triangle op de sensor uit met \triangle op de printer. (Zie <i>Afbeelding 2</i> .)

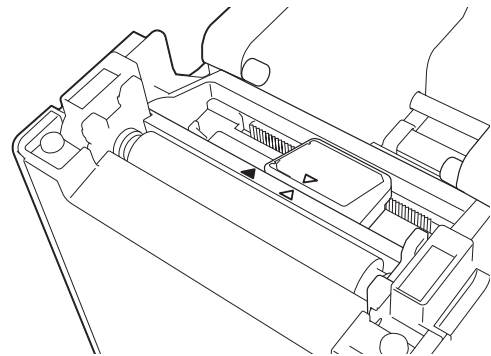
Media met zwarte markering	
Lijn de zwarte markering op het papier uit met de middellijn van de sensor reflectief/zwarte markering. (Zie <i>Afbeelding 3</i> .)	
Zorg ervoor dat tenminste 4 mm van de zwarte markering zich links en rechts van de middellijn van de sensor reflectief/zwarte markering bevindt.	

Afbeelding 1

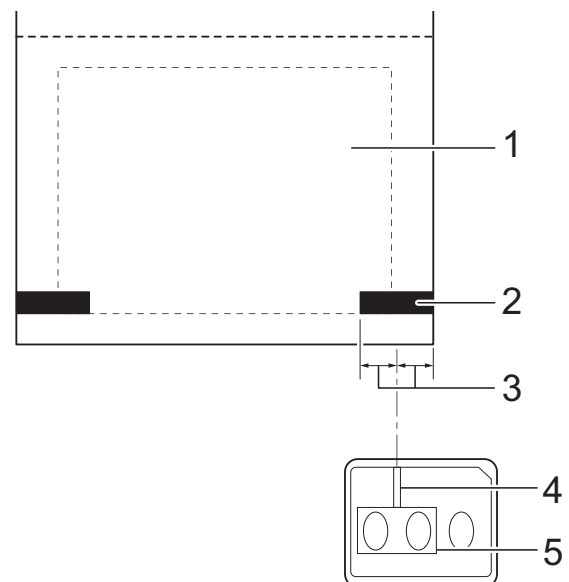
**OPMERKING**

De sensor staat in deze positie als u de printer aanschaft.

Afbeelding 2



Afbeelding 3



- 1 Achterkant van het papier
- 2 Zwarte markering
- 3 4 mm of meer
- 4 Middellijn
- 5 Sensor reflectief/zwarte markering

OPMERKING

Als u bonnenpapier gebruikt met de maximale breedte van 63 mm, dient u een zwarte markering te maken met een lengte van ten minste 9 mm vanaf de linker- of de rechterzijde van het papier, om ervoor te zorgen dat de sensor reflectief/zwarte markering de zwarte markering kan detecteren. Als de zwarte markering te kort is, kan de sensor reflectief/zwarte markering die niet detecteren.


Rolpapier afscheuren

U kunt rolpapier afscheuren langs de scheurbalk. Trek een rand van het uitgevoerde papier diagonaal omhoog naar de andere rand.

VOORZICHTIG

De afscheurbalk is scherp. Raak hem niet aan, om letsel te voorkomen.


De printerinstellingen afdrukken

U kunt op de knop  (Afdrukken) drukken om een rapport af te drukken met de volgende printerinstellingen:

- Programmaversie
- Overzicht printergebruik
- Testpatroon ontbrekende punten
- Lijst met doorgestuurde gegevens
- Communicatie-instellingen

OPMERKING

- U kunt bij **[Apparaatinstellingen]** in "Printer Instelling Tool" van tevoren instellen welke items moeten worden afgedrukt. Zie *Informatierapport printer* op pagina 33 voor meer informatie.
- De naam van het knooppunt staat ook bij de communicatie-instellingen. De standaardnaam van het knooppunt is "BRWxxxxxxxxxxxx". ("xxxxxxxxxxxx" is gebaseerd op het MAC-adres/Ethernet-adres van de printer.)

- 1 Zorg dat er een rol met bonnenpapier van 58 mm is geplaatst en sluit de bovenklep van het mediarolcompartiment.
- 2 Schakel de printer in.
- 3 Houd de knop  (Afdrukken) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) groen begint te knipperen en de printerinstellingen worden afgedrukt.

OPMERKING

- We raden het gebruik van papier met een breedte van 58 mm aan voor het afdrukken van de printerinstellingen. Hoeveel papier nodig is voor het afdrukken hangt af van de gegevens die worden afgedrukt.
 - U kunt de printerinstellingen ook afdrukken via **[Apparaatinstellingen]** in "Printer Instelling Tool". Zie *Informatierapport afdrukken* op pagina 38 voor meer informatie.
-

Voorbeeld van een informatierapport met printerinstellingen

```

<<PRINTER CONFIGURATION>>
[Printer]
FormVer =1.00
Printer =TD-2020
PrintID =3335
SerialNo=H2Z345564
Region =US
ProgVer =V0.19
BootVer =V0.05
FontVer =V0.08
EEPROM =V0.010
PrnCt =0000000057
PrnDis =0000000002
RomFree =6288712byte

[Paper]
50mm x 30mm/1.9" x 1.1"
05 32 1E 00 36 24 00 78 01 CD 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 B3 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 35 30 6D 6D
20 78 20 33 30 6D 6D 00 00 00 00 00 31 2E 39 22
20 78 20 31 2E 31 22 00 00 00 00 00 00 08 01
00 00 18 00 00 00 00 01 18 00 00 00 00

[ERROR HISTORY(PAGES)]
Last =#01 Check Media
#01 =01(000,012)
#02 =01(000,007)
#03 =00(000,000)
#04 =00(000,000)
#05 =00(000,000)
#06 =00(000,000)
#07 =00(000,000)
#08 =00(000,000)
#09 =00(000,000)
#10 =00(000,000)

[Printer Settings]
Command Mode =P-touch Template
Print Density =+2
Print Priority =Quality
Print Data After Printing =Keep Print Data
Printer Information Reports =All
Feed When Cover Closed =Do not Feed
Power on when Plugged in =Disable
Auto Power Off =None
Default Print# =1
Exit Position =Tear
Print Key =Print Template
Serialize Mode =Cont From Last
Text Direction =Normal
Save Printer Print Log =Enable
    
```

```

[PDL]
FmtPrefix ='^' (5EH)
CtrPrefix ='^' (7EH)
Delimiter =',' (2CH)

[Template List]
KEY Name Size Date/Time Connected Database Name
-----
1 fruits 2314B 2012/Nov/15 15:37 fruits_datalist
-----

[Database List]
KEY Name Size Date/Time
-----
1 fruits_datalist 174B 2012/Nov/15 15:37
-----

Available memory:6288712B
    
```

Dit voorbeeld dient uitsluitend ter illustratie.

De computer en de printer koppelen

U kunt de printer op uw computer aansluiten met behulp van een van de onderstaande methoden.

- USB-verbinding
- Bedrade LAN-verbinding (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)
- Seriële kabelverbinding
- Draadloze LAN-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB)
- Bluetooth-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

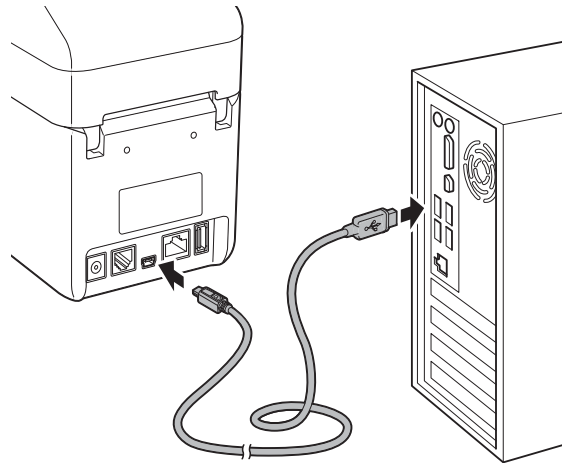
USB-verbinding



Installeer het printerstuurprogramma voordat u de printer aansluit op de computer.

2

- 1 Controleer of de computer is uitgeschakeld voordat u de USB-kabel aansluit.
- 2 Sluit de mini-USB-poort op de achterzijde van de printer aan.
- 3 Verbind de USB-kabel met de USB-poort op de computer.



- 4 Schakel de printer in.

Bedrade LAN-verbinding (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)



De printer kan pas via een statisch IP-adres communiceren over een bedrade LAN-verbinding als het printerstuurprogramma en "Printer Instelling Tool" zijn geïnstalleerd, en de instellingen voor een bedraad LAN zijn opgegeven. Zie *Het printerstuurprogramma en de software installeren* op pagina 3 voor meer informatie.

- 1 Controleer of de computer is uitgeschakeld voordat u de LAN-kabel aansluit.
- 2 Sluit de LAN-kabel aan op de Ethernet-netwerkpoort op de achterkant van de printer en schakel de printer in.

OPMERKING

- U kunt de communicatie-instellingen van de printer aanpassen in het dialoogvenster [**Communicatie-instellingen**] van "Printer Instelling Tool". Zie *Communicatie-instellingen (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)* op pagina 24 voor meer informatie.
- U kunt "Printer Instelling Tool" gebruiken om de communicatie-instellingen op meerdere printers toe te passen. Zie *Gewijzigde instellingen toepassen op meerdere printers* op pagina 30 voor meer informatie.

Draadloze LAN-verbinding

U kunt gebruikmaken van de volgende Wi-Fi-verbindingmethoden:

- Een Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt gebruiken (infrastructuurmodus)

- Geen Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt gebruiken (WirelessDirect)
- De infrastructuurmodus en WirelessDirect samen gebruiken
- WPS (Wi-Fi Protected Setup™) gebruiken





Een Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt gebruiken (infrastructuurmodus)

In de infrastructuurmodus kunt u een verbinding tussen een printer en een computer of mobiel apparaat tot stand brengen via een Wi-Fi-router of -toegangspunt.

■ Voordat u begint

Configureer de Wi-Fi-instellingen op de printer om communicatie met de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt mogelijk te maken. Het configureren van de printer maakt de printer toegankelijk voor computers en mobiele apparaten in het netwerk.

- Voordat u de printer met het netwerk verbindt, moet u contact opnemen met uw systeembeheerder voor de Wi-Fi-netwerkinstellingen.
- Reset de Wi-Fi-instellingen van de printer als u de instellingen opnieuw wilt configureren of als de status van de Wi-Fi-verbinding van de printer niet bekend is.










- 1 Houd de knop  (Doorvoeren) en de knop  (Aan/uit) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) oranje gaat branden en het STATUS-lampje (Statuslampje) groen gaat knipperen.
- 2 Houd de knop  (Aan/uit) ingedrukt terwijl u tweemaal op de knop  (Doorvoeren) drukt.


3 Laat de knop  (Aan/uit) los.

- Zorg dat er geen obstakels tussen de printer en de draadloze router of het toegangspunt zijn geplaatst. Grote objecten, muren en andere elektronische apparaten kunnen van invloed zijn op de overdrachtssnelheid van de afdrukgegevens.

■ De printer verbinden met de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt

Configureer de Wi-Fi-instellingen op de printer om communicatie met de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt mogelijk te maken. Het configureren van de printer maakt de printer toegankelijk voor computers en mobiele apparaten in het netwerk.

- 1 Controleer of de printer is uitgeschakeld.
- 2 Noteer de SSID (netwerknnaam) en het wachtwoord (de netwerksleutel) van de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt.
- 3 Gebruik een USB-kabel om de printer met de computer te verbinden.
- 4 Houd op de printer de knoppen  (Afdrukken),  (Doorvoeren) en  (Aan/uit) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het STATUS-lampje (Statuslampje) om de beurt groen gaan knipperen.
- 5 Laat de knoppen  (Doorvoeren) en  (Afdrukken) los terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt.
- 6 U kunt een andere verbindingsmodus kiezen door op de knop  (Afdrukken) te drukken terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt. Telkens als u op de knop  (Afdrukken) drukt, verspringt het knipperende lampje als u tussen de verschillende verbindingsmodi schakelt.

7 Laat de knop  (Aan/uit) los als zowel het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) als het Wi-Fi-lampje groen gaat branden.

- Met een Windows-computer
 - a. Start "Printer Instelling Tool" op de computer en klik op de knop **Communicatie-instellingen**.
 - b. Selecteer op het tabblad **Algemeen** de optie **Draadloos LAN** als de **Geselecteerde interface**.
 - c. Selecteer op het tabblad **Draadloos LAN** de optie **Draadloze instellingen** als de **Communicatiemodus**.

8 Start "Printer Instelling Tool" op de Windows-computer en klik op de knop **Communicatie-instellingen**. Selecteer op het tabblad **Draadloos LAN** de optie **Draadloze instellingen**. Voer de SSID in die u hebt genoteerd of klik op **Zoeken** en selecteer de SSID in de lijst die wordt weergegeven.

9 Vul het wachtwoord in als **Passphrase**.

OPMERKING

De vereiste informatie is afhankelijk van de verificatiemethode en de versleutelingssmodus; vul alleen de gegevens in die relevant zijn voor uw netwerkgeving.

10 Klik op **Toepassen**.










Als de verbinding tussen de printer en de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt tot stand is gebracht, gaan het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en Wi-Fi-lampje groen branden.


OPMERKING

Als u andere netwerkinstellingen wilt wijzigen, gebruikt u daarvoor de "Printer Instelling Tool".

Verbinding maken met WirelessDirect (zonder Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt)

Met WirelessDirect kunt u rechtstreeks een verbinding tussen een printer en een computer of mobiel apparaat tot stand brengen, zonder een Wi-Fi-router of -toegangspunt.

- 1 Controleer of de printer is uitgeschakeld.
- 2 Controleer de WirelessDirect-instellingen van de printer.
 - Met een Windows-computer
 - a. Gebruik een USB-kabel om de printer met de computer te verbinden.
 - b. Start "Printer Instelling Tool" op de computer en klik op de knop **Communicatie-instellingen**.
 - c. Controleer of op het tabblad **Algemeen** de optie **Wireless Direct** is geselecteerd als **Geselecteerde interface**.
- 3 Houd op de printer de knoppen  (Afdrukken),  (Doorvoeren) en  (Aan/uit) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het STATUS-lampje (Statuslampje) om de beurt groen gaan knipperen.
- 4 Laat de knoppen  (Doorvoeren) en  (Afdrukken) los terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt.
- 5 U kunt een andere verbindingsmodus kiezen door op de knop  (Afdrukken) te drukken terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt. Telkens als u op de knop  (Afdrukken) drukt, verspringt het knipperende lampje als u tussen de verschillende verbindingsmodi schakelt.

- 6 Laat de knop  (Aan/uit) los als zowel het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) als het Wi-Fi-lampje groen gaat branden.
- 7 Selecteer op de computer of het mobiele apparaat de SSID van de printer ("DIRECT-*****_TD-2135NWB"). Typ, indien nodig, het wachtwoord (213*****, waarbij ***** staat voor de laatste vijf cijfers van het serienummer van de printer).

OPMERKING

- U vindt het label met het serienummer aan de onderzijde van de printer. U kunt het serienummer ook achterhalen door de printergegevens af te drukken.
- Wijzig de netwerkinstellingen van de printer in "Printer Instelling Tool".
- Met "Printer Instelling Tool" kunt u de netwerkinstellingen ook toewijzen aan meerdere printers.
- Als U WirelessDirect inschakelt, kunt u geen verbinding maken met internet via Wi-Fi. Als u internet wilt gebruiken, moet u verbinding maken via een Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt (infrastructuurmodus).
- Het verdient aanbeveling een nieuw WirelessDirect-wachtwoord in te stellen met "Printer Instelling Tool" om ongeautoriseerde toegang tot de printer te voorkomen.

De infrastructuurmodus en WirelessDirect samen gebruiken


Met WirelessDirect kunt u rechtstreeks een verbinding tussen een printer en een computer of mobiel apparaat tot stand brengen, zonder een Wi-Fi-router of -toegangspunt.

- 1 Stel de printer in op de infrastructuurmodus en WirelessDirect.
 - Met een Windows-computer
 - a. Start "Printer Instelling Tool" op de computer.
 - b. Klik op de knop **Communicatie-instellingen**.
 - c. Klik op **Algemeen > Communicatie-instellingen**.
 - d. Controleer of de optie **Infrastructuur en Wireless Direct** is geselecteerd bij **Geselecteerde interface**.

WPS Wi-Fi Protected Setup™ gebruiken

- 1 Controleer of de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt het WPS-symbool heeft.



- 2 Plaats de printer binnen het bereik van de Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt. Het bereik varieert naargelang de omgeving. Raadpleeg voor meer informatie de instructies bij de Wi-Fi-router of het Wi-Fi toegangspunt.
- 3 Houd de knop  (Doorvoeren) tien seconden ingedrukt tot het STATUS-lampje (Statuslampje) groen gaat knipperen.

- 4 Druk op de Wi-Fi-router/het toegangspunt op de WPS-knop. Als de verbinding tot stand is gebracht, gaat het STATUS-lampje (Statuslampje) groen branden.

Raadpleeg voor meer informatie de instructies bij de Wi-Fi-router of het Wi-Fi toegangspunt. Als de verbinding tot stand is gebracht, gaan het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het Wi-Fi-lampje groen branden.









Computers en mobiele apparaten die verbonden zijn met hetzelfde netwerk als de printer hebben nu toegang tot de printer.

OPMERKING

Als de computer of het mobiele apparaat verificatie via een pincode ondersteunt, selecteert u [PIN-code] voor een betere beveiliging.

De printer via Bluetooth met de computer verbinden

Volg de aanbevelingen van de fabrikant van de Bluetooth-apparaten (computers en mobiele apparaten) of Bluetooth-adapter en installeer alle benodigde hardware en software.

- 1 Controleer of de printer is uitgeschakeld.
- 2 Houd knoppen  (Afdrukken),  (Doorvoeren) en  (Aan/uit) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het STATUS-lampje (Statuslampje) om de beurt groen gaan knipperen.
- 3 Laat de knoppen  (Doorvoeren) en  (Afdrukken) los terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt.
- 4 U kunt een andere verbindingsmodus kiezen door op de knop  (Afdrukken) te drukken terwijl u de knop  (Aan/uit) ingedrukt houdt.

- 5 Laat de knop  (Aan/uit) los als het STATUS-lampje (Statuslampje) groen gaat branden en het Bluetooth-lampje blauw gaat branden om Bluetooth in te schakelen.
- 6 Gebruik de Bluetooth Management-software om de printer te zoeken. Selecteer de printernaam (XXXX zijn de laatste vier cijfers van het serienummer van de printer). Het label met het serienummer bevindt zich aan de onderkant van de printer.

Bluetooth-communicatie is nu ingeschakeld.

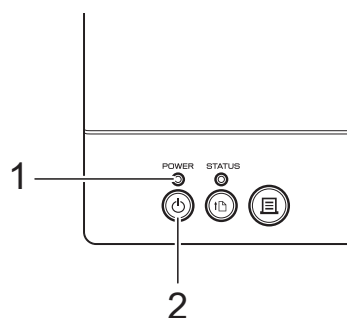
OPMERKING

- U kunt de communicatie-instellingen van de printer ook wijzigen met "Printer Instelling Tool".
- Als tijdens het maken van de verbinding de wachtwoordcode op het LCD-scherm wordt weergegeven, controleer dan of die overeenkomt met de code van de computer of het mobiele apparaat en druk vervolgens op de knop **OK**.
- Het verdient aanbeveling een nieuwe Bluetooth PIN-code in te stellen met "Printer Instelling Tool" om ongeautoriseerde toegang te voorkomen.

Afdrukken

U kunt met deze printer op verschillende manieren afdrukken. In de volgende stappen wordt afdrukken vanaf een computer uitgelegd.

- 1 Start P-touch Editor en open het document dat u wilt afdrukken. Ga naar support.brother.com als u de software P-touch Editor of de gebruikershandleiding wilt downloaden.
- 2 Zorg dat de printer op een stopcontact is aangesloten.
- 3 Schakel de printer in. Het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) gaat groen branden.



- 1 **POWER-lampje (Aan-/uitlampje)**
- 2 **Knop  (Aan-/uitknop)**

- 4 Sluit de printer aan op een computer. Zie *De computer en de printer koppelen* op pagina 15 voor meer informatie over de verbindingsmethoden en -procedures.
- 5 Plaats de medirol. Zie *Een medirol en kettingpapier plaatsen* op pagina 8 voor meer informatie. Wij raden het gebruik aan van een originele Brother-medirol.

- 6 Wijzig indien nodig afdrুকinstellingen met het printerstuurprogramma of "Printer Instelling Tool" (zie *Printer Instelling Tool* op pagina 22).
- 7 Klik in het menu van de toepassing op [**Afdrukken**].

Het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) knippert groen om aan te geven dat de printer gegevens ontvangt en het document wordt afgedrukt.

Afdrukken lichter of donkerder maken

U kunt de afdrukken lichter of donkerder maken door de afdrুকdichtheid aan te passen in het dialoogvenster van het printerstuurprogramma of in "Printer Instelling Tool" (zie *Afdrুকdichtheid* op pagina 32.)

Opties van het printerstuurprogramma

U kunt verschillende instellingen configureren in het dialoogvenster van het printerstuurprogramma, zoals het papierformaat, het aantal exemplaren en de afdrুকwaliteit.

OPMERKING

U kunt ook meer geavanceerde instellingen opgeven met "Printer Instelling Tool".

Zie *Printer Instelling Tool* op pagina 22 voor meer informatie.

3

Printer Instelling Tool

Over Printer Instelling Tool

Gebruik "Printer Instelling Tool" om vanaf een computer de communicatie-instellingen van de printer, de apparaatinstellingen, de instellingen voor P-touch Template en het papierformaat op te geven.

Voordat u Printer Instelling Tool in gebruik neemt

- Zorg dat de printer op een stopcontact is aangesloten.
- Controleer of het printerstuurprogramma is geïnstalleerd en correct werkt.
- Sluit de printer met een USB-kabel aan op een computer.

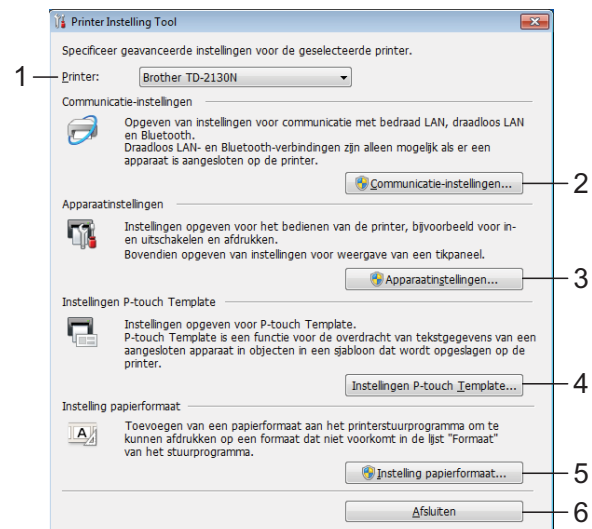
U kunt geen instellingen opgeven via een bedraad LAN, draadloos LAN of Bluetooth-verbinding.

Printer Instelling Tool gebruiken

- 1 Sluit de te configureren printer aan op de computer.
- 2 Voor Windows 10: Klik op de menu Start op **[Brother]** en vervolgens op **[Printer Setting Tool]**.

Voor Windows 8.1: Klik op **[Apps]** en vervolgens op **[Printer Setting Tool]**.

Het hoofdvenster wordt geopend.



1 Printer

Selecteer de te configureren printer. Als er slechts één printer is verbonden, worden er geen andere printers weergegeven.

2 Communicatie-instellingen (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

Geef de instellingen op voor een bedraad LAN (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB), een draadloos LAN en Bluetooth (TD-2125NWB/2135NWB).



U kunt **[Communicatie-instellingen]** alleen openen als u bent aangemeld met beheerdersrechten.

3 Apparaatinstellingen

Geef apparaatinstellingen op voor de printer, zoals instellingen voor in- en uitschakelen en afdrukinstellingen. U kunt ook instellingen opgeven voor het tikpaneel (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).



U kunt **[Apparaatinstellingen]** alleen openen als u bent aangemeld met beheerdersrechten.

4 Instellingen P-touch Template

Geef instellingen op voor P-touch Template.

5 Instelling papierformaat

Geef informatie over papier en instellingen op voor het printerstuurprogramma als u een formaat wilt gebruiken dat niet is opgenomen in de lijst **[Papierformaat]** van het printerstuurprogramma.



U kunt **[Instelling papierformaat]** alleen openen als u bent aangemeld met beheerdersrechten.

6 Afsluiten

Het venster sluiten.

- 3** Controleer of de te configureren printer wordt weergegeven bij **[Printer]**. Als een andere printer wordt weergegeven, selecteert u de juiste printer in de vervolgkeuzelijst.

OPMERKING

Als er slechts één printer is verbonden, worden er geen andere printers weergegeven.

- 4** Selecteer de instellingen die u wilt wijzigen en geef de instellingen op in het dialoogvenster dat wordt geopend. Zie *Communicatie-instellingen (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)* op pagina 24, *Apparaatinstellingen* op pagina 31, *Instellingen P-touch Template* op pagina 38 of *Instelling papierformaat* op pagina 41 voor meer informatie over de dialoogvensters voor instellingen.

- 5** Klik na het wijzigen van de instellingen op **[Toepassen]** en klik vervolgens op **[Sluiten]** in het instellingendialoogvenster om de instellingen toe te passen op de printer.

- 6** Klik op **[Afsluiten]** in het hoofdvenster om het opgeven van instellingen af te sluiten.

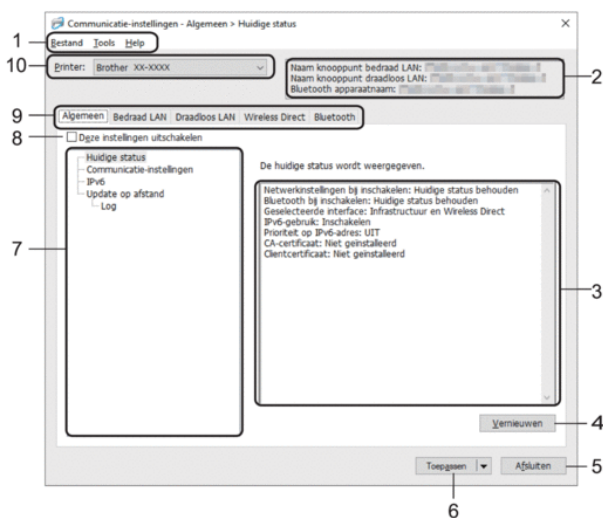


Gebruik alleen Printer Instelling Tool om de printer te configureren als de printer in de standby-modus staat. Als u de printer probeert te configureren op het moment dat er een taak wordt uitgevoerd, kan er een storing optreden.

Communicatie-instellingen (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

Met [Communicatie-instellingen] in Printer Instelling Tool kunt u de communicatiegegevens voor de printer opgeven of wijzigen als de printer met een USB-kabel op de computer is aangesloten. U kunt de communicatie-instellingen voor één printer opgeven of voor meerdere printers tegelijkertijd.

Instellingendialoogvenster



- 1 Menubalk**
Via de menubalk hebt u toegang tot diverse opdrachten. Deze zijn gegroepeerd onder de menutitels (de menu's Bestand, Tools en Help) op basis van de beschikbare functies.
- 2 Naam knooppunt**
De Naam knooppunt wordt weergegeven. De Naam knooppunt kan ook worden gewijzigd. (Zie *Naam knooppunt/Bluetooth apparaatnaam wijzigen* op pagina 26)
- 3 Gedeelte voor weergave en wijzigen van instellingen**
Weergave van de huidige instellingen voor het geselecteerde item.
- 4 Vernieuwen**
Klik op deze knop om de weergegeven instellingen bij te werken met de meest recente informatie.

5 Sluiten

Het venster [Communicatie-instellingen] sluiten en terugkeren naar het hoofdvenster van Printer Instelling Tool.

Instellingen worden niet toegepast op printers als u op de knop [Afsluiten] klikt zonder eerst op de knop [Toepassen] te hebben geklikt als u wijzigingen hebt aangebracht in de instellingen.

6 Toepassen

De instellingen worden op de printer toegepast.

Selecteer [Opslaan in opdrachtbestand] in de vervolgkeuzelijst om de opgegeven instellingen op te slaan in een opdrachtbestand. U kunt het opgeslagen opdrachtbestand gebruiken in combinatie met de functie voor massaopslag om instellingen toe te passen op een printer. (Zie *Functies voor massaopslag* op pagina 45.)

Als u op [Toepassen] klikt, worden alle instellingen op alle tabbladen toegepast op de printer.

De instellingen op een tabblad waarop het selectievakje [Deze instellingen uitschakelen] is ingeschakeld, worden niet toegepast.

7 Items

Als u [Huidige status] selecteert, worden de huidige instellingen weergegeven in het gedeelte voor het weergegeven en wijzigen van de instellingen.

Selecteer het item waarvan u de instellingen wilt wijzigen.

8 Deze instellingen uitschakelen


Als u dit selectievakje inschakelt, wordt weergegeven op het tabblad en kunnen de instellingen niet meer worden opgegeven of gewijzigd.

De instellingen op een tabblad waarop wordt weergegeven, worden niet op de printer toegepast, ook niet als u op [Toepassen] klikt. Bovendien worden de instellingen op het tabblad niet opgeslagen of geëxporteerd als u op [Opslaan in opdrachtbestand] of [Exporteren] klikt.

Schakel het selectievakje uit als u de instellingen wilt toepassen op de printer, wilt opslaan of wilt exporteren.

9 Tabbladen voor instellingen

Op de tabbladen staan instellingen die u kunt opgeven en wijzigen.

Als  op het tabblad wordt weergegeven, worden de instellingen niet toegepast op de printer.

10 Printer

De lijst met aangesloten printers.

Menubalk

Opties voor het menu **Bestand**

- **Instellingen op printer toepassen**
De instellingen toepassen op de printer.
- **Instellingen opslaan in opdrachtbestand**
De opgegeven instellingen opslaan in een opdrachtbestand. De bestandsextensie is ".bin". U kunt het opgeslagen opdrachtbestand gebruiken in combinatie met de functie voor massaopslag om instellingen toe te passen op een printer. (Zie *Functies voor massaopslag* op pagina 45.)

OPMERKING

De instellingen op een tabblad waarop het selectievakje [**Deze instellingen uitschakelen**] is ingeschakeld, worden niet opgeslagen.

	<ul style="list-style-type: none"> ■ De volgende gegevens worden niet opgeslagen met de opdracht voor het opslaan van instellingen. <ul style="list-style-type: none"> • Naam knooppunt. • IP-adres, subnetmasker, gateway-adres (als het IP-adres is ingesteld op [STATIC]).
	<ul style="list-style-type: none"> ■ De opgeslagen opdrachten voor communicatie-instellingen zijn alleen bedoeld voor het toepassen van instellingen op een printer. De instellingen kunnen niet worden toegepast door dit bestand te importeren. ■ Opdrachtbestanden worden opgeslagen met verificatiesleutels en wachtwoorden. Neem de nodige maatregelen om opgeslagen opdrachtbestanden te beveiligen, bijvoorbeeld door de bestanden op te slaan op locaties die voor anderen onbereikbaar zijn. ■ Stuur het opdrachtbestand niet naar een ander model printer.

• Importeren

- **Draadloze instellingen van de huidige computer importeren (alleen TD-2125NWB/2135NWB)**

De instellingen van de computer worden geïmporteerd.

OPMERKING

- U kunt alleen PSA-instellingen (instellingen voor Personal Security Authentication: open systeem, verificatie met publieke sleutel en WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE) importeren. U kunt geen ESA-instellingen (instellingen voor Enterprise Security Authentication zoals EAP-FAST) importeren.
- Als er meerdere draadloze netwerken op de computer actief zijn, worden de als eerste gedetecteerde persoonlijke instellingen geïmporteerd als de draadloze instellingen.
- Alleen waarden voor instellingen (communicatiemodus, SSID, verificatiemethode, coderingsmethode en verificatiesleutel) van het tabblad [**Draadloos LAN**] - deelvenster [**Draadloze instellingen**] kunnen worden geïmporteerd.

■ Een te importeren profiel selecteren

Het geëxporteerde bestand importeren en de instellingen toepassen op een printer.

Klik op **[Bladeren]** en selecteer het bestand dat u wilt importeren. De instellingen in het geselecteerde bestand worden weergegeven in het gedeelte voor weergave en wijzigen van instellingen.

OPMERKING

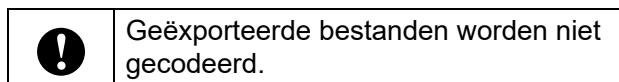
- Alle instellingen kunnen worden geïmporteerd, behalve de namen van knooppunten.
- U kunt alleen profielen importeren die compatibel zijn met de geselecteerde printer.
- Als het IP-adres van het geïmporteerde profiel is ingesteld op **[STATIC]**, wijzigt u zo nodig het IP-adres van het geïmporteerde profiel om te voorkomen dat het IP-adres een duplicaat is van een bestaande printer in het netwerk.

• Exporteren

De huidige instellingen opslaan in een bestand.

OPMERKING

De instellingen op een tabblad waarop het selectievakje **[Deze instellingen uitschakelen]** is ingeschakeld, worden niet opgeslagen.



Menuopties Tools

• Herstart de printer automatisch na toepassen van nieuwe instellingen

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt de printer automatisch opnieuw opgestart na toepassing van de communicatie-instellingen.

Als u dit selectievakje uitschakelt, moet de printer handmatig opnieuw worden opgestart.

OPMERKING

Bij het configureren van meerdere printers kunt u de procedure bespoedigen door dit selectievakje uit te schakelen. Wij raden aan dit selectievakje in te schakelen bij het configureren van de eerste printer, zodat u kunt controleren of elke instelling functioneert zoals bedoeld.

• Detecteert de verbonden printer automatisch en haalt de huidige instellingen op

Als u dit selectievakje selecteert terwijl er een printer is aangesloten op de computer, wordt de printer automatisch gedetecteerd en worden de instellingen van de printer op dat moment weergegeven in het deelvenster **[Huidige status]**.

OPMERKING

Als de aangesloten printer een ander model is dan de printer die wordt weergegeven in de vervolgkeuzelijst **[Printer]**, worden de beschikbare instellingen op alle tabbladen aangepast aan de aangesloten printer.

• Naam knooppunt/Bluetooth apparaatnaam wijzigen

Elke knooppuntnaam en Bluetooth-apparaatnaam kan worden gewijzigd.

• Standaardcommunicatie-instellingen herstellen

Alle communicatie-instellingen worden teruggezet op de fabrieksinstellingen.

Opties voor het menu **Help**

• Help weergeven

Het menu Help weergeven.

Tabblad Algemeen

Communicatie-instellingen

• Netwerkinstellingen bij inschakelen (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

De netwerkinstellingen op het moment dat de printer wordt ingeschakeld. Selecteer de optie **Standaard draadloos LAN, Standaard bedraad LAN** of **Huidige status behouden**.

• Geselecteerde interface (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

Selecteer de optie **Infrastructuur, Infrastructuur en Wireless Direct** of **Wireless Direct**.

• Bluetooth bij inschakelen (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

Specificeert de voorwaarden voor verbinding via Bluetooth op het moment dat de printer wordt ingeschakeld. Selecteer de optie **Standaard aan, Standaard uit** of **Huidige status behouden**.

IPv6

- **IPv6-gebruik**
Selecteer Inschakelen of Uitschakelen.
- **Prioriteit op IPv6-adres**
Schakel dit selectievakje in om een IPv6-adres prioriteit te geven.

De tabbladen Bedraad LAN/ Draadloos LAN (alleen TD-2125NWB/2135NWB)

TCP/IP TCP/IP (draadloos)

- **Bootmethode**
Selecteer de optie **AUTO**, **BOOTP**, **DHCP**, **RARP** of **STATIC**.
- **IP-adres/Subnetmasker/Gateway**
Hiermee geeft u diverse netwerkinstellingen op. U kunt deze instellingen alleen opgeven als het IP-adres is ingesteld op **STATIC**.
- **DNS-servermethode**
Selecteer de optie **AUTO** of **STATIC**.
- **IP-adres primaire DNS-server/IP-adres secundaire DNS-server**
U kunt deze instellingen alleen opgeven als de DNS-server is ingesteld op **STATIC**.

IPv6

- **Statisch IPv6-adres**
Het opgegeven permanente IPv6-adres.
- **Dit adres activeren**
Het opgegeven statische IPv6-adres inschakelen.
- **Primaire DNS Server IPv6 Adres/
Secundaire DNS Server IPv6 Adres**
De opgegeven IPv6-adressen van de DNS-servers.
- **Lijst van IPv6-adressen**
De lijst met IPv6-adressen wordt weergegeven.

Authenticatie 802.1x

De IEEE 802.1x-verificatie configureren.

- **Status 802.1x vast**
IEEE 802.1x-verificatie in- of uitschakelen voor bedrade netwerken.
- **Verificatiemethode**
Selecteer de verificatiemethode.
- **Gebruiker-ID/Wachtwoord**
U kunt deze instellingen alleen opgeven als u EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS of EAP-TLS hebt geselecteerd als verificatiemethode. Bovendien is het bij EAP-TLS niet nodig om een wachtwoord op te geven, maar moet wel een client-certificaat worden geregistreerd. Maak vanuit een webbrowser verbinding met de printer en geef het certificaat op dat u wilt registreren. De installatie van het verificatiecertificaat kan ook worden uitgevoerd via de menubalk van Printer Instelling Tool: **Bestand > Certificaten installeren**.

Draadloze instellingen

- **Communicatiemodus**
De beschikbare communicatiemodi weergeven.
- **SSID (netwerknaam)**
Als u op **Zoeken** klikt, worden de beschikbare SSID's in een apart dialogvenster weergegeven.
- **Kanaal**
Toont het automatisch geselecteerde kanaal.
- **Verificatiemethode/Coderingsmodus**
Onderstaande tabel bevat de ondersteunde versleutelingsmodi voor de verificatiemethoden.

Verificatiemethode	Coderingsmodus
Open systeem	Geen
	WEP
Gedeelde sleutel	WEP
WPA3-SAE	AES
WPA/WPA2-PSK/ WPA3-SAE	TKIP + AES
	AES
EAP-FAST/NONE	TKIP
	AES
EAP-FAST/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-FAST/GTC	TKIP
	AES
PEAP/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
PEAP/GTC	TKIP
	AES
EAP-TTLS/CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAP	TKIP
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	TKIP
	AES
EAP-TTLS/PAP	TKIP
	AES
EAP-TLS	TKIP
	AES



Instellingen voor hogere beveiligingsniveaus opgeven:

Bij toepassing van certificaatverificatie met de verificatiemethoden EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS of EAP-TLS kan het certificaat niet worden opgegeven met het Instellingenprogramma netwerk. Als de printer is ingesteld op een verbinding met het netwerk, kunt u het certificaat opgeven door de printer te benaderen met een webbrowser.

Zie *De printerinstellingen wijzigen met Web Based Management (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)* op pagina 46 voor meer informatie over het gebruiken van een webbrowser.

- **WEP-sleutel**
U kunt alleen een instelling opgeven als u WEP hebt geselecteerd als versleutelingsmodus.
- **Passphrase**
U kunt alleen een instelling opgeven als u WPA3-SAE of WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE hebt geselecteerd als verificatiemethode.
- **Gebruiker-ID/Wachtwoord**
U kunt deze instellingen alleen opgeven als u EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS of EAP-TLS hebt geselecteerd als verificatiemethode. Bovendien is het bij EAP-TLS niet nodig om een wachtwoord op te geven, maar moet wel een client-certificaat worden geregistreerd. Maak vanuit een webbrowser verbinding met de printer en geef het certificaat op dat u wilt registreren.
- **Toon de sleutel en het wachtwoord op het scherm**
Als u dit selectievakje inschakelt, worden sleutels en wachtwoorden leesbaar weergegeven op het scherm (niet-versleutelde tekst).

Tabblad Wireless Direct (alleen TD-2125NWB/ 2135NWB)

Instellingen Wireless Direct

- **SSID/Netwerksleutel genereren**
Selecteer de optie **AUTO** of **STATIC**.
- **SSID (netwerknaam)/Netwerksleutel**
Vul de SSID (25 ASCII-tekenen of minder) en de netwerksleutel (63 tekens of minder) in, die u in de modus Wireless Direct wilt gebruiken.

OPMERKING

- De standaard-SSID en het standaardwachtwoord zijn als volgt:
 - SSID: "DIRECT-*****_TD-2125NWB / DIRECT-*****_TD-2135NWB" waarbij ***** staat voor de laatste vijf cijfers van het serienummer van de printer.
 - Wachtwoord:
212***** (voor TD-2125NWB)
213***** (voor TD-2135NWB)
waarbij ***** staat voor de laatste vijf cijfers van het serienummer van het de printer.
- U vindt het label met het serienummer aan de onderzijde van de printer.

- **Kanaal**

Geef het kanaal op dat u voor de modus Wireless Direct wilt gebruiken.

Het tabblad Bluetooth (alleen TD-2125NWB/ 2135NWB)

Bluetooth-instellingen Bluetooth-modus

Selecteert beheermodus als Bluetooth wordt ingeschakeld.

Klassiek

- **Zichtbaar voor andere apparaten**
Hier kunt u aangeven of de printer mag worden gedetecteerd door andere Bluetooth-apparaten.
- **Pincode wijzigen**
De PIN wijzigen.
- **De PIN-code op het scherm weergeven**
De PIN op de computer weergeven.
- **Voor de koppeling is bevestiging op de printer vereist**
Als dit selectievakje is ingeschakeld in de modus Bluetooth Klassiek, moet er een extra handeling op de printer worden uitgevoerd als u de printer wilt koppelen aan apparaten met Bluetooth 2.1 of hoger.
- **Automatisch opnieuw koppelen**
Geef aan of er automatisch verbinding moet worden gemaakt met een Apple-apparaat (iPad, iPhone of iPod touch) waarmee eerder verbinding is gemaakt.

Laag energieverbruik

- **Modus Minimale beveiliging**
Selecteer het minimale beveiligingsniveau bij gebruik van de modus **Alleen Laag energieverbruik**.
- **Voor de koppeling is bevestiging op de printer vereist**
Als dit selectievakje is ingeschakeld in de modus **Alleen Laag energieverbruik**, moet er een extra handeling op de printer worden uitgevoerd als u de printer wilt koppelen aan apparaten die compatibel zijn met Laag energieverbruik.

Gewijzigde instellingen toepassen op meerdere printers

- 1 Nadat u de instellingen hebt toegepast op de printer, koppelt u de printer los van de computer, en sluit u de tweede printer aan op de computer.
- 2 Selecteer de nu aangesloten printer in de vervolgkeuzelijst [**Printer**].

OPMERKING

Als u het selectievakje [**Detecteert de verbonden printer automatisch en haalt de huidige instellingen op**] in het dialoogvenster [**Optie-instellingen**] inschakelt, wordt de met de USB-kabel aangesloten printer automatisch herkend.


Zie *Detecteert de verbonden printer automatisch en haalt de huidige instellingen op* op pagina 26 voor meer informatie.

- 3 Klik op de knop [**Toepassen**]. De instellingen die u hebt toegepast op de eerste printer, worden nu toegepast op de tweede printer.

OPMERKING

Als u het selectievakje [**Herstart de printer automatisch na toepassen van nieuwe instellingen**] uitschakelt, worden de printers na het wijzigen van de instellingen niet opnieuw opgestart, waarmee de tijd die nodig is voor het configureren van de printers wordt gereduceerd. We raden u echter aan om het selectievakje [**Herstart de printer automatisch na toepassen van nieuwe instellingen**] wel in te schakelen bij het configureren van de eerste printer, zodat u kunt controleren of er een verbinding met het toegangspunt tot stand kan worden gebracht met de instellingen. Zie *Menuopties Tools* op pagina 26 voor meer informatie.

- 4 Herhaal de stappen 1-3 voor alle printers waarvan u de instellingen wilt wijzigen.

	Als het IP-adres is ingesteld op [STATIC], wordt het IP-adres van de printer ook gewijzigd in het IP-adres van de eerste printer. Wijzig zo nodig het IP-adres van de printer.
---	---

OPMERKING

Als u de instellingen als bestand wilt opslaan, klikt u op [**Bestand**] - [**Exporteren**].

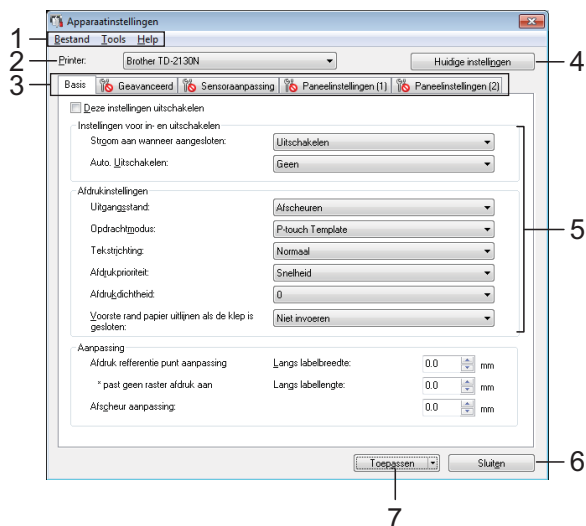
U kunt dezelfde instellingen toepassen op een andere printer door op [**Bestand**] - [**Importeren**] te klikken en het geëxporteerde instellingenbestand te selecteren. (Zie *Importeren* op pagina 25.)

Apparaatinstellingen

Met [**Apparaatinstellingen**] in "Printer Instelling Tool" kunt u standaardinstellingen voor de printer en instellingen voor het tikpaneel (optioneel, alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB) wijzigen.

Bij het afdrukken vanuit een toepassing op de computer kunt u verschillende instellingen opgeven met het printerstuurprogramma; als u echter [**Apparaatinstellingen**] in "Printer Instelling Tool" gebruikt, kunt u meer geavanceerde instellingen opgeven.

Als u [**Apparaatinstellingen**] opent, worden de huidige instellingen van de printer opgehaald en weergegeven. Als de huidige instellingen niet kunnen worden opgehaald worden de instellingen daarvoor weergegeven. Als de huidige instellingen niet kunnen worden opgehaald en de instellingen daarvoor niet kunnen worden weergegeven, worden de standaardinstellingen van de tool weergegeven.



1 Menubalk

Selecteer een opdracht in een van de menu's.

2 Printer


Selecteer de printer waarvoor de apparaatinstellingen moeten worden opgegeven.

Als er slechts één printer aangesloten is, hoeft u geen printer te selecteren omdat alleen die printer wordt weergegeven.


3 Tabbladen voor instellingen

Klik op de tab met de instellingen die u wilt opgeven of wijzigen.

OPMERKING

- Als  wordt weergegeven op een tabblad, kunnen de instellingen op dat tabblad niet worden opgegeven of gewijzigd. Bovendien worden de instellingen op het tabblad niet toegepast op de printer, zelfs niet als u op [**Toepassen**] klikt. Evenmin worden de instellingen op het tabblad opgeslagen of geëxporteerd als u de opdracht [**Opslaan in opdrachtbestand**] of [**Exporteren**] geeft.
- "**Paneelinstellingen (1)**" en "**Paneelinstellingen (2)**" worden alleen weergegeven bij selectie van TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB bij [**Printer**]. Geef daarop instellingen op als het tikpaneel (optioneel) wordt gebruikt.

4 Huidige instellingen

Klik op deze knop om de instellingen op te halen van de printer die op dat moment is aangesloten en die weer te geven in het dialoogvenster. De instellingen worden ook opgehaald voor parameters op tabbladen met .

OPMERKING

Als u op de knop [**Huidige datum/tijd**] klikt, wordt de huidige tijd opgehaald van de computer en weergegeven bij [**Tijd instellen**] op het tabblad "**Paneelinstellingen (2)**". (U kunt alleen instellingen opgeven voor datum en tijd als het tikpaneel is aangesloten.)

5 Parameters

Weergave van de huidige instellingen. Wijzig instellingen met behulp van vervolgkeuzelijsten, directe invoer of andere methoden.

6 Sluiten

Het venster [**Apparaatinstellingen**] wordt gesloten; u keert terug naar het hoofdvenster van "Printer Instelling Tool".

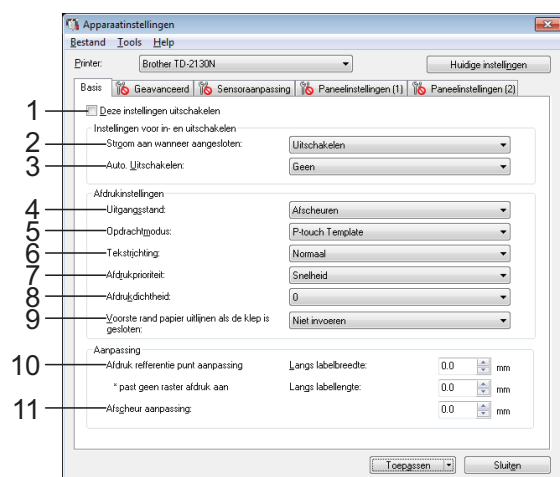
7 Toepassen

Klik op [**Toepassen**] om de instellingen toe te passen op de printer. Selecteer [**Opslaan in opdrachtbestand**] in de vervolgkeuzelijst om de opgegeven instellingen op te slaan in een opdrachtbestand.

U kunt het opgeslagen opdrachtbestand gebruiken in combinatie met de functie voor massaopslag om instellingen toe te passen op een printer. (Zie *Functies voor massaopslag* op pagina 45.)

Tabbladen voor instellingen

Tabblad Basis



1 Deze instellingen uitschakelen

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt weergegeven op het tabblad en kunnen geen instellingen meer worden opgegeven of gewijzigd.

De instellingen op een tabblad waarop wordt weergegeven, worden niet toegepast op de printer, zelfs niet als u op **[Toepassen]** klikt. Bovendien worden de instellingen op het tabblad niet opgeslagen of geëxporteerd als u de opdracht **[Opslaan in opdrachtbestand]** of **[Exporteren]** geeft.

Schakel het selectievakje uit als u de instellingen wilt toepassen op de computer, wilt opslaan of wilt exporteren.

2 Stroom aan wanneer aangesloten

Geef aan of de printer automatisch moet worden ingeschakeld als de stekker van het netsnoer in een stopcontact wordt gestoken. Mogelijke instellingen: **[Inschakelen]**, **[Uitschakelen]**

3 Auto. Uitschakelen

Instelling voor de duur van inactiviteit voordat de printer automatisch wordt uitgeschakeld. Mogelijke instellingen: **[Geen]**, 10 min. tot 60 min. (in stappen van 10 minuten)

4 Uitgangsstand (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

Hiermee bepaalt u de uitvoerlocatie voor media. Mogelijke instellingen: **[Afscheuren]**, **[Labelpeller]**

5 Opdrachtmodus

De opdrachtmodus voor de printer instellen. Mogelijke instellingen: **[Raster]**, **[ESC/P]**, **[P-touch Template]**

6 Tekstrichting

Hiermee bepaalt u de afdrukstand. Mogelijke instellingen: **[Normaal]**, **[180 graden gedraaid]**

Deze instelling wordt alleen gebruikt als het printerstuurprogramma niet wordt gebruikt. Als het printerstuurprogramma wordt gebruikt, wordt de instelling die is opgegeven in het printerstuurprogramma gebruikt.

7 Afdrukprioriteit

Instelling voor de afdrukkwaliteit van de printer. Mogelijke instellingen: **[Kwaliteit]**, **[Snelheid]**

OPMERKING

U kunt de **[Afdrukprioriteit]** ook opgeven in het printerstuurprogramma, maar de instelling wordt dan gewist als de printer wordt uitgeschakeld. Als u de instelling wijzigt met deze tool, blijft hij behouden als de printer wordt uitgeschakeld. Gebruik deze tool dus om de instelling op te geven als u van plan bent af te drukken zonder het printerstuurprogramma.

8 Afdrukdichtheid

Hiermee wijzigt u de afdrukdichtheid van de printer. Mogelijke instellingen: -5-+5

9 Voorste rand papier uitlijnen als de klep is gesloten

Instelling voor het al dan niet automatisch doorvoeren van het papier als de klep wordt gesloten. Mogelijke instellingen: **[Invoer]**, **[Niet invoeren]**

10 Afdruk referentie punt aanpassing

U kunt het referentiepunt bijstellen (het nulpunt bij het afdrukken). Hiermee kunt u een verkeerde uitlijning veroorzaakt door een verschil in printermodellen of vaste marges van bepaalde toepassingen corrigeren.

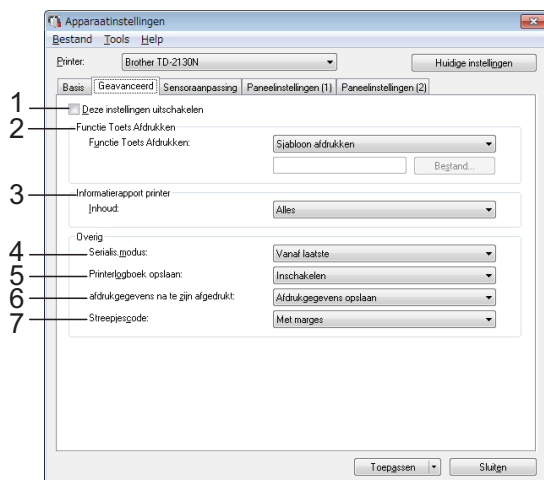
Het referentiepunt kan niet worden aangepast voor rasterafdrucken.

11 Afscheur aanpassing


De snijpositie aanpassen als het papier wordt afgesneden met de afscheurbalk.


Beschikbare instellingen: -10,0 mm tot 10,0 mm

Tabblad Geavanceerd




1 Deze instellingen uitschakelen

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt  weergegeven op het tabblad en kunnen geen instellingen meer worden opgegeven of gewijzigd.

De instellingen op een tabblad waarop  wordt weergegeven, worden niet toegepast op de printer, zelfs niet als u op **[Toepassen]** klikt. Bovendien worden de instellingen op het tabblad niet opgeslagen of geëxporteerd als u de opdracht **[Opslaan in opdrachtbestand]** of **[Exporteren]** geeft.

Schakel het selectievakje uit als u de instellingen wilt toepassen op de computer, wilt opslaan of wilt exporteren.

2 Functie Toets Afdrukken

De bewerking instellen die wordt uitgevoerd als u op de knop  (Afdrukken) drukt.

Bij selectie van **[Programma-instellingen]** kunt u op de knop **[Bestand]** klikken om een opdrachtbestand te selecteren.

Mogelijke instellingen: **[Sjabloon afdrukken]**, **[Informatierapport printer]**, **[Toets uitschakelen]**, **[Programma-instellingen]**

3 Informatierapport printer

Selecteer de gedeelten die moeten worden afgedrukt in een informatierapport over de printer.

Mogelijke instellingen: **[Alles]**, **[Verbruikslog]**, **[Printerinstellingen]**, **[Overdrachtsgegevens printer]**
(Zie *De printerinstellingen afdrukken* op pagina 13.)

4 Serialis.modus

Hiermee bepaalt u of u een serienummer wilt afdrukken op basis van het laatst afgedrukte nummer.

Mogelijke instellingen: **[Vanaf laatste]**, **[Van startnr.]**

5 Printerlogboek opslaan

Opslaan van het printerlogboek in- of uitschakelen. Als u **[Uitschakelen]** selecteert, is de opdracht **[Extra] - [Printerlogboek opslaan in bestand]** niet beschikbaar.

Mogelijke instellingen: **[Inschakelen]**, **[Uitschakelen]**

6 Afdrukgegevens na te zijn afgedrukt

U kunt afdrukgegevens al dan automatisch verwijderen na het afdrukken.

Mogelijke instellingen: **[Alle afdrukgegevens wissen]**, **[Afdrukgegevens opslaan]**

7 Streepjescode*

Hiermee bepaalt u of marges worden toegevoegd rond een barcode.

Mogelijke instellingen: **[Met marges]**, **[Zonder marges]**

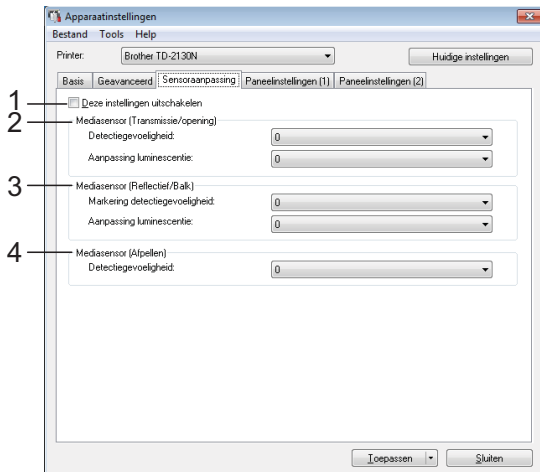
* Als deze parameter niet op het tabblad wordt weergegeven, moet u het printerstuurprogramma bijwerken naar de nieuwste versie.

De nieuwste versie kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.


support.brother.com


Tabblad Sensoraanpassing

Als u mediarollen gebruikt, hoeft u de sensoren niet aan te passen.



1 Deze instellingen uitschakelen

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt  weergegeven op het tabblad en kunnen geen instellingen meer worden opgegeven of gewijzigd.

Bovendien worden de instellingen op een tabblad waarop  wordt weergegeven, niet toegepast op de printer, zelfs niet als u op **[Toepassen]** klikt. Schakel het selectievakje uit om de opgegeven of gewijzigde instellingen toe te passen op de printer.

2 Mediasensor (Transmissie/opening)

U kunt de volgende parameters aanpassen voor de sensor Transmissie/opening.

[Detectiegevoeligheid]

Aanpassen van de precisie van de sensor die de opening (de lege ruimte) tussen Print & Knip-labels detecteert.

Mogelijke instellingen: -2-+2

[Aanpassing luminescentie]

Aanpassen van de hoeveelheid licht die wordt uitgestraald door de sensor Transmissie/opening.

Mogelijke instellingen: -2-+2

3 Mediasensor (Reflectief/Balk)

U kunt de volgende parameters aanpassen voor de sensor reflectief/zwarte markering.

[Markering detectiegevoeligheid]

Aanpassen van de precisie van de sensor die de zwarte markeringen detecteert.

Mogelijke instellingen: -2-+2

[Aanpassing luminescentie]

Aanpassen van de hoeveelheid licht die wordt uitgestraald door de sensor reflectief/zwarte markering.

Mogelijke instellingen: -2-+2

4 Mediasensor (Afpellen) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/ 2135NWB)

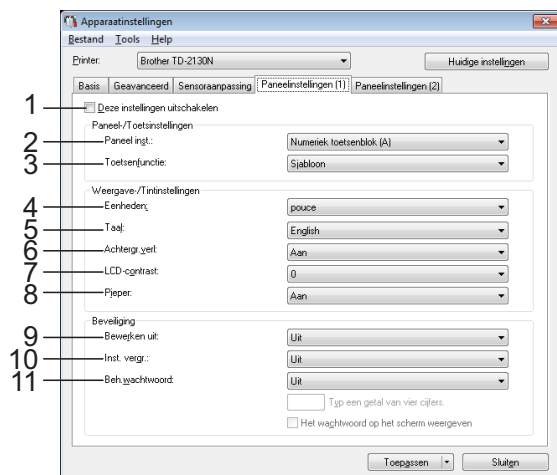
Deze optie wordt alleen weergegeven als u TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB selecteert bij **[Printer]**. Instellingen opgeven bij gebruik van de labelpeller (optioneel).

Aanpassen van de precisie van de sensor die detecteert of het label is afgepeld.

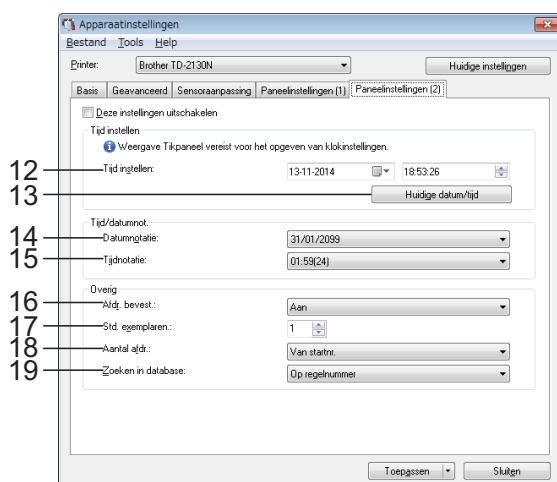
Mogelijke instellingen: -2-+2

Paneelinstellingen (1)

Instellingen opgeven als het tikpaneel (optioneel) wordt gebruikt (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).



Paneelinstellingen (2)



1 Deze instellingen uitschakelen

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt weergegeven op het tabblad en kunnen geen instellingen meer worden opgegeven of gewijzigd.

De instellingen op een tabblad waarop wordt weergegeven, worden niet toegepast op de printer, zelfs niet als u op **[Toepassen]** klikt. Bovendien worden de instellingen op het tabblad niet opgeslagen of geëxporteerd als u de opdracht **[Opslaan in opdrachtbestand]** of **[Exporteren]** geeft. Schakel het selectievakje uit als u de instellingen wilt toepassen op de computer, wilt opslaan of wilt exporteren.

2 Paneel inst.

Hiermee bepaalt u welk bedieningspaneel u gebruikt.

Mogelijke instellingen:

[Numeriek toetsenblok (A)],
[Paneel voorgeprogrammeerde toetsen (B)]

3 Toetsenfunctie

Hiermee bepaalt u het type gegevens dat aan de toetsen van het paneel voorgeprogrammeerde toetsen wordt toegewezen.

Selecteer **[Sjabloon]** als u sjablonen wilt toewijzen.

Selecteer **[Database]** als u databases wilt toewijzen die aan één sjabloon zijn gekoppeld.

Mogelijke instellingen: **[Sjabloon], [Database]**

4 Eenheden

Hiermee bepaalt u de maateenheden voor de weergegeven instellingen.

Mogelijke instellingen: **[mm], [inch]**

5 Taal

Hiermee bepaalt u de taal van het tikpaneel.

Mogelijke instellingen: **[Dansk], [Deutsch], [English], [Español], [Français], [Italiano], [Nederlands], [Norsk], [Português], [Suomi], [Svenska], [日本語]**

OPMERKING

Welke weergavetalen u kunt selecteren is afhankelijk van het printermodel. Als u een geselecteerde taal niet kunt gebruiken voor het tikpaneel, wordt de weergavetaal niet gewijzigd. Controleer of het tikpaneel de geselecteerde taal kan weergeven.

6 Achtergr.verl.

Hiermee schakelt u de LCD-schermverlichting in en uit.

Mogelijke instellingen: **[Aan]**, **[Uit]**

7 LCD-contrast

Hiermee bepaalt u het LCD-schermcontrast.

Mogelijke instellingen: -2-+2

8 Pieper

Hiermee bepaalt u of de printer piept wanneer u op een toets op het tikpaneel drukt.


Mogelijke instellingen: **[Aan]**, **[Uit]**

9 Bewerken uit

Hiermee bepaalt u of labellay-outs kunnen worden bewerkt.


Mogelijke instellingen: **[Aan]**, **[Uit]**

10 Inst. vergr.

Hiermee bepaalt u of instellingen die u hebt geselecteerd door op  (instellingen) op het tikpaneel te drukken, kunnen worden gewijzigd.

Mogelijke instellingen: **[Aan]**, **[Uit]**

11 Beh.wachtwoord

Geef een wachtwoord op voor toegang tot basinstellingen die worden opgegeven door op  (beheer) te drukken op het tikpaneel. Geef een wachtwoord op van vier tekens.

Als u het selectievakje **[Het wachtwoord op het scherm weergeven]** inschakelt, worden wachtwoorden bij het opgeven weergegeven op het scherm van de computer.

12 Tijd instellen

Hiermee stelt u de tijd en datum voor het tikpaneel in.

U kunt alleen instellingen opgeven voor datum en tijd als het tikpaneel is aangesloten.

13 Huidige datum/tijd

Klik op deze knop om de huidige datum en tijd op te vragen op de computer en hier weer te geven.

14 Datumnotatie

Hiermee bepaalt u de datumnotatie voor de klok.

15 Tijdnnotatie

Hiermee bepaalt u de tijdnnotatie voor de klok.

16 Afrd. bevest.

Hiermee bepaalt u of een melding wordt weergegeven vóór het afdrukken, zodat het aantal afdrukken kan worden gecontroleerd.

Mogelijke instellingen: **[Aan]**, **[Uit]**

17 Std. exemplaren

Hiermee stelt u het aantal afdrukken in dat standaard wordt afgedrukt.

Mogelijke instellingen: 1-999

18 Aantal afrd.*

Hiermee bepaalt u of het aantal exemplaren dat op de TDU is ingesteld, ingesteld moet blijven nadat de afdrukken zijn gemaakt.

Deze TDU-instelling blijft van kracht totdat de printer wordt uitgeschakeld.

Mogelijke instellingen: **[Van startnr.]**, **[Vanaf laatste]**

19 Zoeken in database*

Als een sjabloon met een gekoppelde database wordt gebruikt, bepaalt u hiermee of databaserecords moeten worden gezocht op regelnummer of op gegevens.

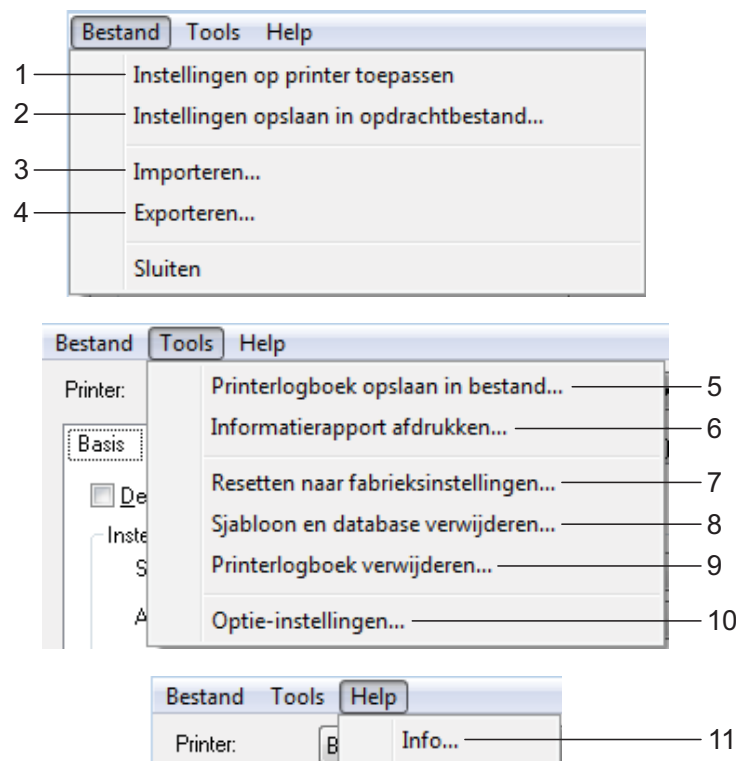
Mogelijke instellingen: **[Op regelnummer]**, **[Op gegevens]**

* Als deze parameter niet op het tabblad wordt weergegeven, moet u het printerstuurprogramma bijwerken naar de nieuwste versie.

De nieuwste versie kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.

support.brother.com

Menubalk



1 Instellingen op printer toepassen

De instellingen toepassen op de printer.
Deze opdracht heeft hetzelfde effect als klikken op de knop [Toepassen].

2 Instellingen opslaan in opdrachtbestand

De opgegeven instellingen opslaan in een opdrachtbestand.
Deze opdracht heeft hetzelfde effect als het selecteren van [Opslaan in opdrachtbestand] in de vervolgkeuzelijst [Toepassen].

3 Importeren

Het geëxporteerde bestand importeren en de instellingen weergeven in deze tool.

4 Exporteren

De huidige instellingen opslaan in een bestand.

5 Printerlogboek opslaan in bestand

Het printerlogboek wordt opgeslagen in een bestand met CSV-indeling.

In het printerlogboek worden de volgende gegevens opgenomen:

- Tijd/datum van afdrucken (alleen bij gebruik van het tikpaneel. Bij tijd wordt het tijdstip geregistreerd waarop het afdrucken is voltooid.)
- Toetsnummer*
- Sjabloonnaam*
- Naam van de aan de sjabloon gekoppelde database*
- Aantal records in de database*
- Aantal afgedrukte exemplaren
- Foutgegevens

* Alleen bij het afdrucken van op de printer opgeslagen sjablonen

OPMERKING


U kunt het printerlogboek niet opslaan in een bestand als [Printerlogboek opslaan] op het tabblad [Geavanceerd] is ingesteld op [Uitschakelen], en die instelling al is toegepast op de printer.

6 Informatierapport afdrukken

De volgende printerinstellingen worden afgedrukt.

- Programmaversie
- Overzicht printergebruik
- Testpatroon ontbrekende punten
- Lijst met doorgestuurde gegevens
- Communicatie-instellingen

OPMERKING

U kunt de printerinstellingen ook afdrukken door op de knop  (Afdrukken) te klikken. Zie *De printerinstellingen afdrukken* op pagina 13 voor meer informatie.

7 Resetten naar fabrieksinstellingen

Alle printerinstellingen, inclusief de communicatie-instellingen, worden teruggezet op de fabrieksinstellingen. Op de printer en in het printerlogboek opgeslagen sjablonen en databases worden echter niet verwijderd.

8 Sjabloon en database verwijderen

De op de printer opgeslagen sjablonen en databases worden verwijderd.

9 Printerlogboek verwijderen

Het op de printer opgeslagen printerlogboek wordt verwijderd.

10 Optie-instellingen

Als u het selectievakje **[Geen foutbericht weergeven als de huidige instellingen bij het opstarten niet kunnen worden opgehaald.]** inschakelt, wordt de volgende keer geen bericht weergegeven.

11 Info

Geeft de versie-informatie weer.

Instellingen P-touch Template

De P-touch Template-modus is een verzameling functies voor het invoegen van gegevens vanaf een apparaat, zoals een op de printer aangesloten barcodelezer, in tekst en barcode-objecten in op de printer opgeslagen opmaken. Dat is handig bij het afdrukken van labels en barcodes.

U kunt bij **[Instellingen P-touch Template]** in "Printer Instelling Tool" instellingen opgeven en wijzigen voor het gebruik van P-touch Template-functies.

P-touch Template

Hieronder staan de functies van P-touch Template.

Eenvoudige bewerkingen

- Vooraf ingestelde sjablonen afdrukken

Als een vaak gebruikte label-indeling in de printer is opgeslagen, kunnen labels gemakkelijk worden afgedrukt door de barcode van elke label-indeling te scannen.

- Barcodes afdrukken

U kunt een met een barcodelezer gescande barcode afdrukken met het protocol en de grootte van een eerder gemaakte sjabloon.

- Labels afdrukken met behulp van een database

Door objecten in een label-indeling te koppelen aan een database, en daarna de sleutelbarcodes voor de database te scannen, kunnen labels worden afgedrukt waarbij objecten in de sjabloon worden vervangen door gegevens uit de database.

Geavanceerde bewerkingen

- Nummerfunctie (serienummer) afdrukken

U kunt labels afdrukken met een automatisch oplopende nummering of barcode.

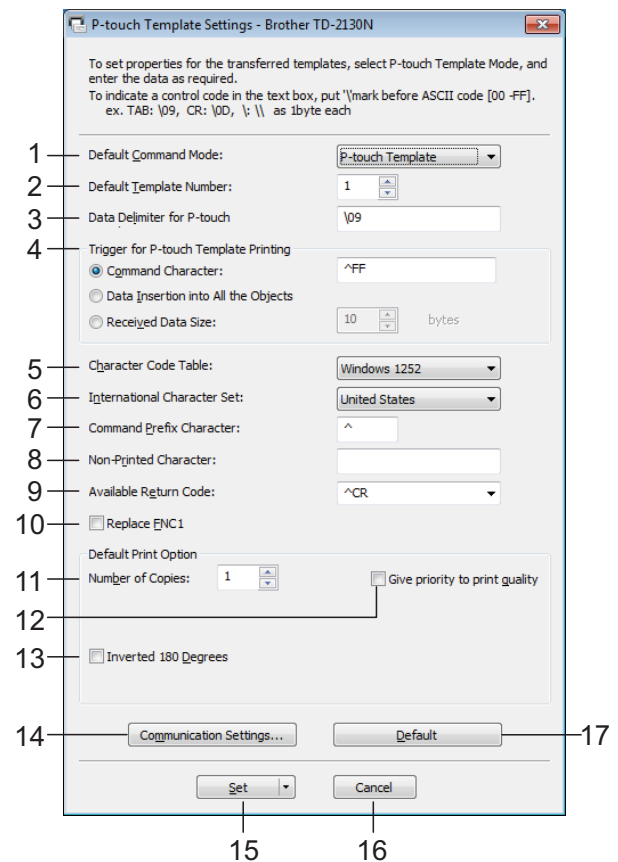
OPMERKING

Raadpleeg voor meer informatie over de functies van P-touch Template de softwarehandleiding. Deze kunt u downloaden op de Brother support website. Raadpleeg bovendien Opdrachtregelaslag voor P-touch Template als u gebruikmaakt van opdrachtverwijzing. De nieuwste versies kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.

support.brother.com

Selecteer het product en vervolgens [Handleidingen].

Dialogvenster Instellingen P-touch Template



1 Default Command Mode

Selecteer de modus [P-touch Template] om sjablonen van P-touch Template te gebruiken. Mogelijke instellingen: [P-touch Template], [ESC/P], [Raster]

2 Default Template Number

Het sjabloonnummer opgeven dat standaard wordt geselecteerd als de printer wordt ingeschakeld.

Als een sjabloon echter zo is ingesteld dat het niet kan worden overgebracht naar de printer, kunt u het nummer van die sjabloon niet opgeven.

3 Data Delimiter for P-touch

Een scheidingsteken is een symbool dat wordt gebruikt om aan te geven waar een volgend object begint in de gegevens die naar de printer worden verzonden. U kunt 1 tot 20 tekens opgeven.

4 Trigger for P-touch Template Printing

Selecteer een van de drie volgende opties om de start van het afdrukken te activeren.

[Command Character]: Het afdrukken begint als het hier opgegeven opdrachtteken wordt ontvangen.

[Data Insertion into All the Objects]: Het afdrukken begint als het scheidingsteken van het laatste object is ontvangen.

[Received Data Size]: Het afdrukken begint als het hier opgegeven aantal tekens is ontvangen. Daarbij worden scheidingstekens niet meegeteld.

5 Character Code Table

Selecteer een van de beschikbare tekencodesets.

6 International Character Set

Selecteer een van de volgende landen voor de tekenset.

Mogelijke instellingen: **[United States]**, **[France]**, **[Germany]**, **[Britain]**, **[Denmark I]**, **[Sweden]**, **[Italy]**, **[Spain I]**, **[Japan]**, **[Norway]**, **[Denmark II]**, **[Spain II]**, **[Latin America]**, **[South Korea]**, **[Legal]**

De volgende 12 codes worden ingeschakeld, afhankelijk van het in de lijst hiervoor geselecteerde land.

23h 24h 40h 5Bh 5Ch 5Dh 5Eh 60h 7Bh 7Ch 7Dh 7Eh

Raadpleeg de Opdrachtregelinaslag voor P-touch Template (die u kunt downloaden van de Brother support website) voor een overzicht van de tekens die kunnen worden omgeschakeld.

7 Command Prefix Character

Hier kunt u een opdracht-prefix-teken opgeven. Geef een enkel teken op.

Het prefix-teken is een code waaraan opdrachten in P-touch Template-modus worden herkend.

8 Non-Printed Character

De tekens die u hier opgeeft, worden niet afgedrukt bij de ontvangst van gegevens. Geef 1 tot 20 tekens op.

9 Available Return Code

De code voor een regelomslag wordt gebruikt bij de invoer van gegevens om aan te geven dat wat volgt in een tekstobject op een nieuwe regel moet worden afgedrukt. U kunt een van de volgende vier regelomslagcodes selecteren, of zelf 1 tot 20 tekens opgeven als regelomslagcode.

Mogelijke instellingen: **[^CR]**, **[^OD^OA]**, **[^OA]**, **[^OD]**

10 Replace FNC1

Hier kunt u opgeven of GS-codes, die zijn opgenomen in barcodeprotocollen als GS1-128 (UCC/EAN-128), moeten worden vervangen door FNC1-codes.

Als u dit selectievakje inschakelt, wordt een ontvangen GS-code vervangen door de FNC1-code. Als u dit selectievakje uitschakelt, wordt een ontvangen GS-code zonder wijzigingen uitgevoerd.

11 Number of Copies

Het aantal af te drukken exemplaren opgeven. U kunt een waarde tussen 1 en 99 opgeven.

12 Give priority to print quality

Instelling voor de afdrukkwaliteit. Als u dit selectievakje inschakelt, wordt prioriteit gegeven aan de afdrukkwaliteit.

Als u dit selectievakje uitschakelt, wordt prioriteit gegeven aan de afdruksnelheid.

13 Inverted 180 Degrees

Als u dit selectievakje inschakelt, worden de gegevens afgedrukt nadat ze 180 graden zijn gedraaid.

14 Communication Settings

Hiermee kunt u de volgende instellingen opgeven voor seriële communicatie:

Baud Rate, Bit Length, Parity en Busy Control.

15 Set

Als u op de knop **[Set]** klikt (in het hoofddialogvenster of in het dialogvenster Communications Settings), worden de instellingen opgeslagen in een .ini-bestand bij het sluiten van het dialogvenster.

Selecteer **[Save in Command File]** in de vervolgkeuzelijst om de opgegeven instellingen op te slaan in een opdrachtbestand. U kunt het opgeslagen opdrachtbestand gebruiken in combinatie met de functie voor massaopslag om instellingen toe te passen op een printer. (Zie *Functies voor massaopslag* op pagina 45.)

16 Cancel

De instellingen worden geannuleerd en het dialogvenster wordt gesloten. De instellingen blijven ongewijzigd.

17 Default

Klik op deze knop om de instellingen (inclusief de instellingen in het dialogvenster **[Communication Settings]**) terug te zetten op de fabrieksinstellingen.

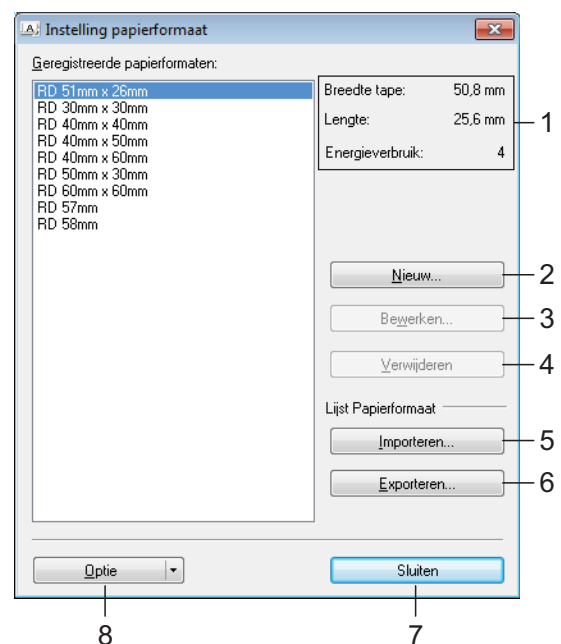
Instelling papierformaat

Bij **[Instelling papierformaat]** in "Printer Instelling Tool" kunt u papierformaten toevoegen die niet beschikbaar zijn in de lijst **[Papierformaat]** van het printerstuurprogramma.

In tegenstelling tot het opgeven van papierformaten bij een normale printer moeten papierformaten worden verzonden naar de printer als u een papierformaat wilt toevoegen aan de printer.

Als u afdrukt op een papierformaat dat niet bij de printer is geregistreerd, levert dat mogelijk onbedoelde resultaten op.

Het dialogvenster Instelling papierformaat

**1 Huidige instellingen**

Weergave van de huidige instellingen voor het geselecteerde papierformaat.

2 Nieuw

Klik op deze knop om het dialogvenster **[Nieuw]** te openen en een nieuw papierformaat te registreren. Zie *Het dialogvenster Nieuw* op pagina 43 voor meer informatie.

	<p>Registreer een papierformaat niet als hetzelfde formaat al eerder is geregistreerd. Dat levert mogelijk onbedoelde resultaten op.</p> <p>Als u papier wilt gebruiken met hetzelfde formaat als een al geregistreerde soort papier, selecteert u het gewenste formaat in de lijst [Geregistreeerde papierformaten] in het dialoogvenster [Instelling papierformaat] en wijzigt u daarna de instellingen in het dialoogvenster [Bewerken].</p>
---	--

3 Bewerken

Hiermee kunnen de instellingen voor het geselecteerde papierformaat worden bewerkt. Klik op [**Overschrijven**] om het geselecteerde papierformaat met de nieuwe instellingen op te slaan. Als u een papierformaat met de nieuwe instellingen wilt toevoegen, wijzigt u de naam in het venster [**Naam papierformaat**] en klikt u vervolgens op [**Toevoegen**].


Vooraf ingestelde formaten van mediarollen kunnen niet worden bewerkt.

4 Verwijderen

Hiermee kunt u het geselecteerde papierformaat verwijderen. Als u een papierformaat hebt verwijderd, kunt u dit niet herstellen.

5 Importeren

Het tekstbestand met de instellingen voor het papierformaat wordt gelezen en vervangt de inhoud van de lijst [**Geregistreeerde papierformaten**].

	<p>Wanneer de lijst wordt geïmporteerd, wordt de volledige inhoud van de lijst [Geregistreeerde papierformaten] vervangen door de geïmporteerde papierformaten.</p>
---	--

6 Exporteren

Hiermee worden de instellingen voor het papierformaat in de lijst [**Geregistreeerde papierformaten**] geëxporteerd naar een bestand. De geëxporteerde formaten kunnen vervolgens worden gedistribueerd naar andere computers. Zie *Papierformaten distribueren* op pagina 44 voor meer informatie.

7 Sluiten

Het venster [**Instelling papierformaat**] wordt gesloten; u keert terug naar het hoofdvenster van "Printer Instelling Tool".


8 Optie

Klik op de knop ▼ en selecteer een bewerking. Klik op [**Meld het papierformaat aan met Printer**] om de instellingen voor het geselecteerde papier te registreren bij een printer.

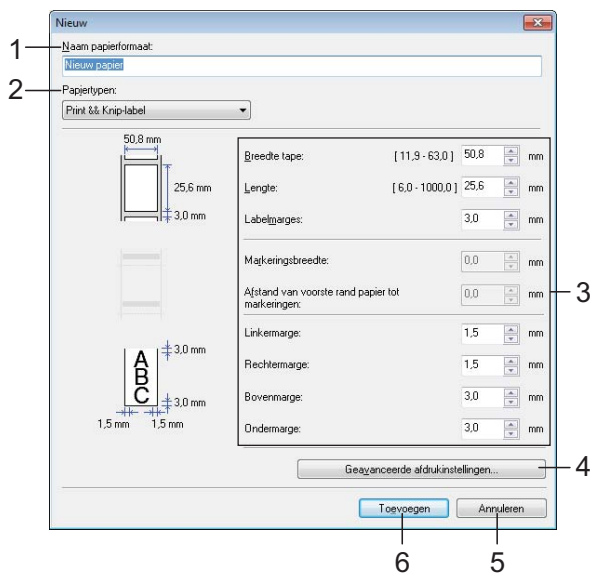
Klik op [**Opslaan in opdrachtbestand**] om de instellingen voor papierformaat te exporteren als opdrachtbestand. (De bestandsextensie is ".bin".)

OPMERKING

- Als u op [**Sluiten**] klikt terwijl het papierformaat is geregistreerd bij de printer, wordt het dialoogvenster [**Instelling papierformaat**] geopend met het toegevoegde papierformaat in de lijst [**Geregistreeerde papierformaten**]. De toepassing moet eerst worden afgesloten en opnieuw worden gestart voordat het nieuwe papierformaat in de lijst wordt weergegeven.
- Met behulp van de volgende functies is het eenvoudig om de instellingen toe te passen op een printer.
 - De functie massaopslag (zie pagina 45).
 - Bluetooth (Object Push Profile (OPP)).
 - Wi-Fi® (File Transfer Profile (FTP)).

	<p>Deze instellingenopdrachten zijn alleen bedoeld voor het toepassen van instellingen op een printer. U kunt deze opdrachten niet importeren in het dialoogvenster [Instelling papierformaat].</p>
---	--

Het dialoogvenster Nieuw



1 Naam papiermaat

Geef hier de naam op voor het toe te voegen papiermaat.

2 Papiertypen

Selecteer een papierstype.

Mogelijke instellingen: [Lint met een continue lengte], [Media met markeringen], [Print & Knip-label]

3 Gedetailleerde instellingen

Geef details op voor het toe te voegen papiermaat.

4 Geavanceerde afdrুকinstellingen

Klik op deze knop om het dialoogvenster [Geavanceerde afdrুকinstellingen] te openen en geavanceerde instellingen op te geven voor de papierformaten. Zie *Het dialoogvenster Geavanceerde afdrুকinstellingen* op pagina 43 voor meer informatie.

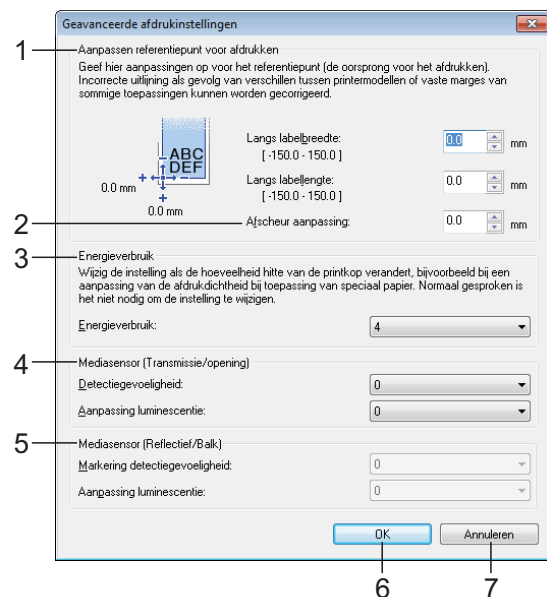
5 Annuleren

De instellingen worden geannuleerd en het dialoogvenster wordt gesloten. De instellingen blijven ongewijzigd.

6 Toevoegen

Klik op deze knop om het papiermaat toe te voegen.

Het dialoogvenster Geavanceerde afdrুকinstellingen



1 Aanpassen referentiepunt voor afdrucken

U kunt het referentiepunt bijstellen (het nulpunt bij het afdrucken). Hiermee kunt u een verkeerde uitlijning veroorzaakt door een verschil in printermodellen of vaste marges van bepaalde toepassingen corrigeren.

2 Afscheur aanpassing

De snijpositie aanpassen als het papier wordt afgesneden met de afscheurbalk.

Beschikbare instellingen: -10,0 mm tot 10,0 mm

3 Energieverbruik

Wijzig de instelling als het noodzakelijk is de hoeveelheid hitte (energie) van de printkop aan te passen.

OPMERKING

Mogelijk ontstaan er verschillen in contrast in het afdrুকresultaat als gevolg van omgevingsfactoren en het gebruikte papier. Wijzig zo nodig de instelling.

4 Mediasensor (Transmissie/opening)

Pas de precisie aan waarmee de sensor Transmissie/opening de opening (de lege ruimte) tussen Print & Knip-labels en de hoeveelheid licht die wordt uitgestraald door de sensor, detecteert.

U kunt instellingen opgeven als [Papiertypen] is ingesteld op [Print & Knip-label].

OPMERKING

Omdat de instellingen bij **[Mediasensor (Transmissie/opening)]** (pagina 34) in het dialoogvenster **[Apparaatinstellingen]** effect uitoefenen, dient u bijpassende waarden op te geven.

Voorbeeld van de instellingen:

	Instelling VB1	Instelling VB2
Apparaatinstellingen	2	-2
Instelling papierformaat	2	2
Daadwerkelijk effect	4	0

5 Mediasensor (Reflectief/Balk)

Pas de precisie aan waarmee de sensor reflectief/zwarte markering zwarte markeringen en de hoeveelheid licht die wordt uitgestraald door de sensor, detecteert.

U kunt instellingen opgeven als **[Papiertypen]** is ingesteld op **[Media met markeringen]**.

OPMERKING

Omdat de instellingen bij **[Mediasensor (Reflectief/Balk)]** (pagina 34) in het dialoogvenster **[Apparaatinstellingen]** effect uitoefenen, dient u bijpassende waarden op te geven.

Voorbeeld van de instellingen:

	Instelling VB1	Instelling VB2
Apparaatinstellingen	2	-2
Instelling papierformaat	2	2
Daadwerkelijk effect	4	0

6 OK

De instellingen opslaan en terugkeren naar het dialoogvenster **[Nieuw]**.

7 Annuleren

De instellingen worden geannuleerd en het dialoogvenster wordt gesloten. De instellingen blijven ongewijzigd.

Papierformaten distribueren

U kunt de papierformaten die u uit de lijst **[Geregistreeerde papierformaten]** hebt geëxporteerd, distribueren naar andere computers.

Alleen papierformaten distribueren

Als het printerstuurprogramma is geïnstalleerd op de ontvangende computer, hoeft u alleen de papierformaten te distribueren.

- Geef de papiermaatinstellingen op bij de verzendende computer en klik vervolgens op **[Exporteren]**. (Zie *Instelling papierformaat* op pagina 41 voor meer informatie.)
De volgende bestanden worden gemaakt.
TD-2020A:
bst202ed.txt, bst202ed.ptd, pdt3335.bin
TD-2125N:
bst212ned.txt, bst212ned.ptd, pdt4535.bin
TD-2135N:
bst213ned.txt, bst213ned.ptd, pdt4735.bin
TD-2125NWB:
bst212nwbed.txt, bst212nwbed.ptd, pdt4635.bin
TD-2135NWB:
bst213nwbed.txt, bst213nwbed.ptd, pdt4835.bin
- Sla bst202ed.txt, bst212ned.txt, bst213ned.txt, bst212nwbed.txt of bst213nwbed.txt op een willekeurige locatie op de ontvangende computer op.
- Klik op de ontvangende computer op **[Importeren]**.
De papierformaten worden vervangen door de geïmporteerde formaten.

Functies voor massaopslag



De functie massaopslag

Met de functie voor massaopslag kunt u opdrachten uitvoeren door via USB gegevens van een computer of een ander apparaat te verzenden naar de printer. Bestanden die u hebt gekopieerd naar het massaopslaggebied worden verwerkt als u op de knop  (Afdrukken) drukt.

De functie is handig onder de volgende omstandigheden.

- U wilt sjablonen (.blf-indeling) en instellingen die zijn opgeslagen in een opdrachtbestand (.bin-indeling) die door de beheerder zijn gedistribueerd, toepassen zonder een hulpprogramma te gebruiken
- U wilt opdrachten uitvoeren zonder het printerstuurprogramma te installeren
- U wilt afdrukken en gegevens overbrengen van een apparaat met een besturingssysteem (ook niet-Windows-besturingssystemen) met een USB-hostfunctie

De functie voor massaopslag gebruiken

- 1 Controleer of de printer uitgeschakeld is.
- 2 Houd de knop  (Afdrukken) ingedrukt, druk op de knop  (Aan-/uitknop) en houd die ook ingedrukt.
De printer wordt ingeschakeld in massaopslagmodus en het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) gaat oranje branden.

- 3 Sluit de computer of het apparaat aan op de printer met behulp van een USB-kabel.
Op het scherm van de computer of het apparaat wordt het massaopslaggebied van de printer weergegeven.

OPMERKING

Als het massaopslaggebied niet automatisch wordt weergegeven, raadpleegt u de bedieningshandleiding van het besturingssysteem van de computer of het apparaat voor informatie over weergave van het massaopslaggebied.

- 4 Sleep het bestand dat u wilt kopiëren naar het massaopslaggebied.
- 5 Druk op de knop  (Afdrukken). Het opdrachtbestand wordt uitgevoerd. Tijdens de uitvoering van het opdrachtbestand brandt het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) oranje terwijl het STATUS-lampje (Statuslampje) groen knippert.
- 6 Als het bestand is uitgevoerd, dooft het STATUS-lampje (Statuslampje).
- 7 Schakel de printer uit om de massaopslagmodus uit te schakelen. De printer start weer op in de normale afdrukmodus.



- Bij het uitschakelen van de printer wordt de massaopslagmodus uitgeschakeld en worden alle bestanden in het massaopslaggebied verwijderd.
- De functie ondersteunt .bin- en .blf-bestanden. Gebruik geen andere bestandsindelingen bij deze functie.
- Maak geen mappen in het massaopslaggebied. Als u een map maakt in het massaopslaggebied, worden bestanden in die map niet uitgevoerd.
- De maximale bestandsgrootte voor massaopslag is 16 MB. Bestanden die groter zijn dan 16 MB worden niet opgeslagen.
- De volgorde waarin meerdere bestanden worden gekopieerd, hoeft niet identiek te zijn aan de volgorde waarin ze zijn uitgevoerd.
- Functies voor bedrade en draadloze LAN-verbindingen, Bluetooth-verbindingen en verbindingen met een seriële adapter RJ25 naar DB9M zijn niet beschikbaar als de massaopslagmodus op de printer actief is.
- Open geen andere bestanden in het massaopslaggebied als een gekopieerd bestand wordt uitgevoerd.

De printerinstellingen wijzigen met Web Based Management (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

U kunt een webbrowser gebruiken om de instellingen van de printer te wijzigen met behulp van het HTTP-protocol (Hyper Text Transfer Protocol) of het HTTPS-protocol (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

Als u Web Based Management gebruikt, kunt u de volgende handelingen uitvoeren:

- De statusinformatie van de printer weergeven
- De netwerkinstellingen wijzigen
- Informatie weergeven over de softwareversie van de printer
- Netwerk- en printerconfiguratie-instellingen wijzigen

OPMERKING

- Wij raden Microsoft Edge voor Windows, Google Chrome™ voor Android™ en Google Chrome™/Safari voor iOS aan.
Zorg ervoor dat JavaScript en cookies altijd zijn ingeschakeld in de browser die u gebruikt.
- Het standaard aanmeldwachtwoord voor het beheer van de printerinstellingen vindt u achterop de printer, achter "Pwd". Zie de *Netwerkhandleiding* voor meer informatie.

U kunt Web Based Management alleen gebruiken op een netwerk met het protocol TCP/IP en zowel de printer als de computer moet een geldig IP-adres hebben.

- 1 Start de webbrowser.
- 2 Typ "https://IP-adres van de printer" in de adresbalk van de browser.
Bijvoorbeeld:
`http://192.168.1.2/`

OPMERKING

Als u een DNS-systeem gebruikt of een NetBIOS-naam inschakelt, kunt u in plaats van het IP-adres deze naam invullen.

Bijvoorbeeld:
`https://SharedPrinter`

Als u een NetBIOS-naam inschakelt, kunt u ook de naam van het knooppunt gebruiken.

Bijvoorbeeld:
`https://brnxxxxxxxxxxxxx`

- 3 Voer zo nodig het wachtwoord in het veld **Log in** in en klik vervolgens op **Log in**.
- 4 De printerinstellingen wijzigen.
Voer telkens wanneer u Web Based Management start het wachtwoord in het veld **Log in** in en klik vervolgens op **Log in**.
Klik nadat u de instellingen hebt geconfigureerd op **Uitloggen**.

Software Development Kit

Er is een Software Development Kit (SDK) beschikbaar op de Brother support website. Ga voor het downloaden van b-PAC's en de SDK's voor mobiele apparaten (iPhone, iPad, Android en Windows Mobile) naar <https://support.brother.com/g/s/es/dev/en/index.html?navi=offall>.

OPMERKING

De SDK's kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

5

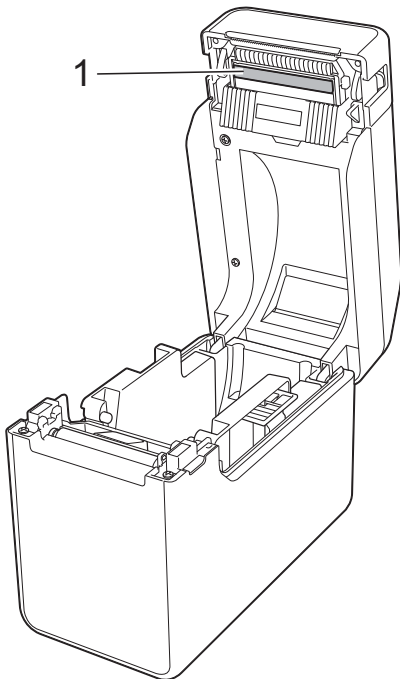
De printer onderhouden

De printer moet worden onderhouden als dit nodig is. In sommige omgevingen (bijvoorbeeld in stoffige ruimtes) is echter een frequenter onderhoud vereist. Als stof en vuil niet worden verwijderd, kunnen er witte strepen op de afgedrukte labels komen, of treden er papierstoringen op.

De printkop onderhouden

Reinig de printkop (1) met een wattenstaafje bevochtigd met isopropylalcohol.

Reinig de printkop eenmaal per dag of na elke rolwisseling, wat als eerste optreedt.



⚠ VOORZICHTIG

Raak de printkop niet aan met blote handen om elektrostatische schade en corrosie te voorkomen.

Raak het oppervlak van het afdrukmedium niet aan.

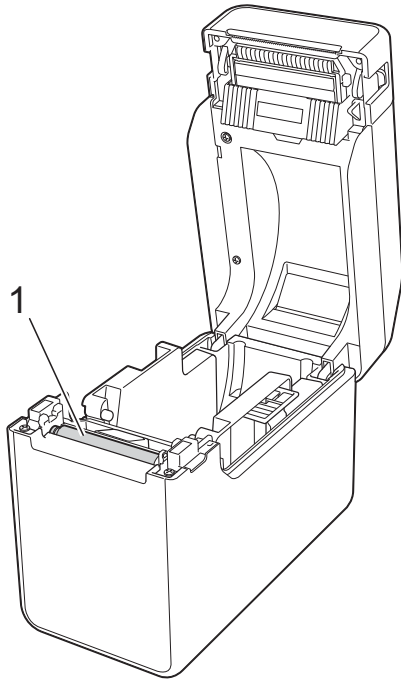
Zorg voor voldoende ventilatie in de opstellingsruimte van de printer. Mocht er condensatie optreden, schakelt u de printer uit en wacht u tot de condensatie is verdwenen.

Kras of sla niet op het oppervlak van de printkop.

Blaas stof niet met uw eigen adem weg.

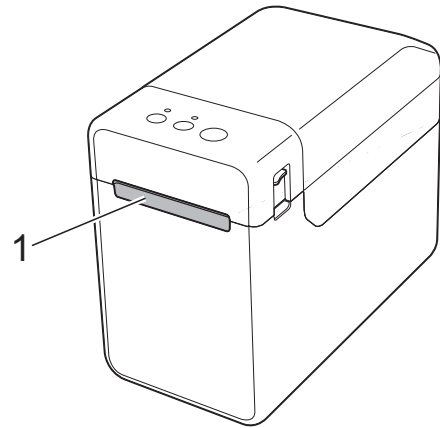
Onderhoud van de degelrol

Verwijder vuil van de degelrol met een stukje plakband (1).



Onderhoud van de papieruitvoer

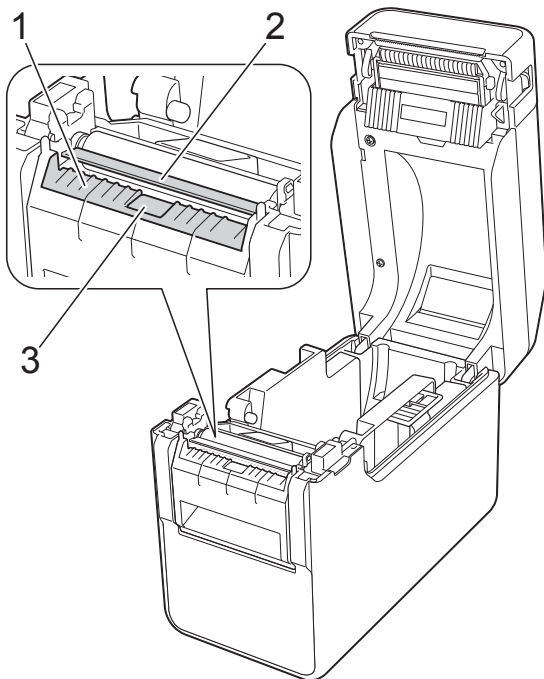
Als er lijm zit op de papieruitvoer (1) en er papierstoringen optreden, haalt u de stekker van de printer uit het stopcontact en maakt u de papieruitvoer schoon met een doek met een beetje isopropylalcohol.



Gebruik geen organische oplosmiddelen, zoals benzeen.

Onderhoud van de labelpeller (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)













Als er lijm zit op de papieruitvoer (1), de labelscheider (2) of de pelsensor (3) en er papierstoringen optreden, haalt u de stekker van de printer uit het stopcontact en maakt u de onderdelen schoon met een doek met een beetje isopropylalcohol.































Lampjes

























De lampjes branden of knipperen om de status van de printer aan te geven. De volgende symbolen worden in dit deel gebruikt om uit te leggen wat de betekenis is van de verschillende kleuren en patronen.


Zie *Problemen oplossen* op pagina 53 voor meer informatie over problemen en oplossingen.

-  of  of  of  Het lampje brandt met de weergegeven kleur
-  of  of  Het lampje knippert in de weergegeven kleur
-  of  of  Het lampje knippert eenmaal of driemaal in de weergegeven kleur en dooft daarna
-  Het lampje brandt of knippert in een willekeurige kleur of een willekeurig patroon
-  Het lampje is uit


POWER (Aan/uit)	STATUS	Beschrijving
		Printer ingeschakeld Initialiseren
		De bovenklep van het mediarolcompartiment staat open
		De printer ontvangt gegevens Gegevens overbrengen/importeren
		Afkoelen
 (3 keer)	 (3 keer)	Reset van het veld voor ophoging
 (1 keer)	 (1 keer)	Initialiseren voltooid
	 (Eén keer per 2 seconden)	Fout 1 Zie <i>Problemen oplossen</i> op pagina 53.
	 (Twee keer per 2 seconden)	Fout 2 Zie <i>Problemen oplossen</i> op pagina 53.
		Systeemfout Zie <i>Problemen oplossen</i> op pagina 53.

POWER (Aan/uit)	STATUS	Beschrijving
		Modus opstarten actief Zie <i>Problemen oplossen</i> op pagina 53.
 (3 keer)	 (3 keer)	Reset
		Massaopslagmodus actief
	 (1 keer)	Bestand verwerken in massaopslagmodus
		<ul style="list-style-type: none"> ■ WPS ^{*1} instellen ■ Koppelen met Bluetooth

POWER (Aan/uit)	STATUS	Wi-Fi	Bluetooth	Beschrijving
				De verbindingmodus kan worden gewijzigd ^{*2}
	 (Eén keer per 3 seconden)	 (Eén keer per 3 seconden)		Wi-Fi AAN, niet gekoppeld
				Wi-Fi AAN, gekoppeld ^{*3}
	 (Eén keer per 3 seconden)		 (Eén keer per 3 seconden)	Bluetooth AAN, niet gekoppeld
				Bluetooth AAN, gekoppeld ^{*3}
				Wi-Fi AAN, gekoppeld/Bluetooth AAN, gekoppeld ^{*3}

*1 Houd de knop  (Doorvoeren) tien seconden ingedrukt om een WPS-verbinding in te schakelen.

*2 Knipperen afwisselend groen.

*3 Houd de knop  (Doorvoeren) vijf seconden ingedrukt om Wi-Fi, Bluetooth of beide in of uit te schakelen. Zie *Een Wi-Fi-router of het Wi-Fi-toegangspunt gebruiken (infrastructuurmodus)* op pagina 16 en *De printer via Bluetooth met de computer verbinden* op pagina 19.

Overzicht

Als de printer niet correct werkt, controleer dan of u de volgende taken hebt uitgevoerd:

- Zorg dat het juiste printerstuurprogramma is geïnstalleerd.

Zie *Het printerstuurprogramma en de software installeren* op pagina 3.

- Controleer of de printer verbonden is met een computer.

Zie *De computer en de printer koppelen* op pagina 15.

Lees de tips in dit hoofdstuk als u dan nog problemen ondervindt.

OPMERKING

Zie *Foutberichten voor het tikpaneel (optioneel) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)* op pagina 60 voor meer informatie over de foutmeldingen die worden weergegeven op het tikpaneel (optioneel) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB).

Problemen oplossen

Probleem	Oplossing
Het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) brandt niet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het netsnoer goed is aangesloten. Als de stekker goed in het stopcontact is gestoken, probeer dan een ander stopcontact. ■ Gebruik de netspanningsadapter van Brother die met de printer is meegeleverd. ■ Neem contact op met de klantenservice van Brother als het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) nog steeds niet brandt.
De lampjes geven aan dat de printer zich in de opstartmodus bevindt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ De netspanningsadapter is tijdens een update van de firmware uit het stopcontact gehaald en de printer start in de opstartmodus als deze wordt ingeschakeld. <p>Neem voor hulp contact op met uw leverancier of de klantenservice van Brother.</p>

Probleem	Oplossing
<p>De lampjes geven aan dat de printer afkoelt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ De printkop of de motor is te warm geworden. <p>Printkop:</p> <p>Als de printkop te warm wordt, kan het papier verkleuren op plaatsen waar u helemaal niet wilt afdrukken. Dit verschijnsel is normaal als u een groot aantal documenten afdrukt met een hoge afdrukdichtheid. De printer stopt en gaat weer verder met afdrukken als de printkop is afgekoeld.</p> <p>Afdrukken op ongewenste plaatsen vermijden of uitstellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk af met een lagere dichtheid en verminder de hoeveelheid zwart in de afbeelding (bijvoorbeeld door achtergronden en colorskleuren uit grafieken en presentaties te verwijderen). • Zorg dat de printer voldoende kan ventileren en dat er genoeg ruimte rondom de printer is. <p>Motor:</p> <p>Als de printer continu wordt gebruikt, loopt de motor warm. In dat geval zal de printer stoppen en na te zijn afgekoeld weer verdergaan.</p> <p>OPMERKING</p> <p>Dit gebeurt vaker als de printer op grote hoogte wordt gebruikt (boven 3 048 meter). Door de ijle lucht kan de printer minder goed afkoelen.</p>
<p>De lampjes geven aan dat er een systeemfout is opgetreden.</p>	<p>Schakel de printer uit en neem contact op met uw leverancier of de Customer Serviceklantenservice van Brother.</p>
<p>De printer drukt niet af.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de kabels goed zijn aangesloten op de printer. ■ Er is een fout opgetreden. Bekijk de foutinformatie in het gedeelte <i>Lampjes</i> op pagina 51. Zie <i>Knippert het STATUS-lampje (Statuslampje) rood?</i> op pagina 58 als het lampje rood knippert.
<p>Papier is niet correct ingevoerd.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bij normaal gebruik blijft de printkop over het algemeen schoon, maar soms kan er vuil van de drukrol aan de printkop blijven plakken. <p>Reinig de printkop of de degelrol als dit gebeurt.</p> <p>Zie <i>De printkop onderhouden</i> of <i>Onderhoud van de degelrol</i> op pagina 49 voor meer informatie.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de sensors zich in de juiste positie bevinden. Zie <i>De sensorpositie aflezen</i> op pagina 10 voor meer informatie. ■ Controleer of het papierformaat is vastgelegd in de printer. <p>Als het papierformaat niet is geregistreerd op de printer, wordt het papier niet juist ingevoerd.</p> <p>Zie <i>Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer</i> op pagina 4 voor meer informatie.</p>


Probleem	Oplossing
<p>Er wordt een gegevenstransmissiefout weergegeven op de computer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of u de juiste poort hebt geselecteerd. ■ Controleer of het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) oranje knippert (de printer staat in de afkoelmodus). Wacht tot het lampje stopt met knipperen en hervat het afdrucken. ■ Als u probeert af te drukken terwijl andere gebruikers grote hoeveelheden gegevens afdrucken, kan de printer uw afdruktaak pas accepteren nadat de grote taak is afgedrukt. Voer in dergelijke situaties de afdruktaak opnieuw uit nadat de andere taken zijn voltooid.
<p>Papier is vastgelopen. Het papier komt niet goed uit de printer na het afdrucken.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zit er vuil of stof op de printkop of de drukrol waardoor deze niet vrij kan draaien? <i>Zie De printkop onderhouden of Onderhoud van de degelrol op pagina 49 voor meer informatie.</i> ■ Controleer of de uitworproute van het papier is geblokkeerd. ■ Controleer of de papieruitvoer lijmresten bevat en of het papier juist is ingevoerd. <i>Zie Onderhoud van de papieruitvoer op pagina 49 voor meer informatie.</i> ■ Verwijder de mediarol en plaats de rol opnieuw. <i>Zie Een mediarol en kettingpapier plaatsen op pagina 8 voor meer informatie.</i> ■ Controleer of de bovenklep van het mediarolcompartiment goed gesloten is. ■ Controleer, als u een labelpeller (optioneel) gebruikt, of de instellingen voor de pelfunctie juist zijn opgegeven in het printerstuurprogramma. <i>Zie Instellingen printerstuurprogramma op pagina 95 voor meer informatie.</i>
<p>De afdrukkwaliteit is slecht. Op afgedrukte labels verschijnen witte strepen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pas de afdrukdichtheid aan. U kunt de afdrukdichtheid instellen in het dialoogvenster van het printerstuurprogramma of in "Printer Instelling Tool". (<i>Zie Afdrukdichtheid op pagina 32.</i>) ■ Zit er vuil of stof op de printkop of de drukrol waardoor deze niet vrij kan draaien? Reinig de printkop en de degelrol. <i>Zie De printkop onderhouden of Onderhoud van de degelrol op pagina 49 voor meer informatie.</i>

Probleem	Oplossing
<p>Afgedrukte barcodes kunnen niet worden afgelezen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Druk labels zo af dat barcodes zo zijn uitgelijnd met de printkop als hieronder is weergegeven. <div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> 1 Printkop 2 Barcode 3 Afdrukstand <ul style="list-style-type: none"> ■ Wij raden aan barcodes af te drukken met de instelling [Geef voorrang aan afdrukkwaliteit] voor de optie [Kwaliteit]. ■ Probeer een andere scanner.
<p>Ik wil de printer resetten. Ik wil de door de computer doorgestuurde gegevens verwijderen.</p>	<p>Volg onderstaande stappen als u de printer wilt resetten en alle overgedragen gegevens wilt verwijderen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Houd de knop (Aan-/uitknop) ingedrukt om de printer uit te schakelen. 2 Houd de knop (Doorvoeren) en de knop (Aan/uit) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) oranje gaat branden en het STATUS-lampje (Statuslampje) groen gaat knipperen. 3 Houd de knop (Aan-/uitknop) ingedrukt terwijl u 6 keer op de knop (Doorvoeren) drukt. 4 Laat de knop (Aan-/uitknop) los. <p>Alle door de computer doorgestuurde gegevens worden verwijderd en de fabrieksinstellingen van de printer worden hersteld.</p>
<p>Ik wil de huidige afdruktaak annuleren.</p>	<p>Controleer of de printer is ingeschakeld en druk eenmaal op de knop (Aan-/uitknop).</p>
<p>Ik wil het veld voor het ophogen resetten.</p>	<p>Houd de knop (Afdrukken) ingedrukt tot het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) en het STATUS-lampje (Statuslampje) driemaal oranje knipperen.</p>
<p>Het papier kan niet worden ingevoerd tot het begin van een label.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gebruik het hulpprogramma voor aangepaste labels om de juiste papierinstellingen op de printer toe te passen. ■ Controleer of de sensors zich in de juiste positie bevinden. <p style="text-align: center;"><i>Zie De sensorpositie aflezen op pagina 10 voor meer informatie.</i></p>
<p>Er worden gegevens naar de printer verzonden, maar het POWER-lampje (Aan-/uitlampje) knippert niet groen.</p>	<p>Controleer of de USB-kabel goed op de printer is aangesloten of probeer een andere USB-kabel.</p> <p>Controleer voor een WLAN-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB) of Bluetooth-verbinding (alleen TD-2125NWB/2135NWB) of het bijbehorende lampje brandt.</p>

Probleem	Oplossing
Labels worden niet correct afgepeld (bij gebruik van de optionele labelpeller).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het papier correct door de labelpeller wordt gevoerd. ■ Controleer of de juiste instelling voor de pelfunctie in het printerstuurprogramma en in "Printer Instelling Tool" is opgegeven. <i>Zie Instellingen printerstuurprogramma op pagina 95 of Mediasensor (Afpellen) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB) op pagina 34 voor meer informatie.</i>
Het papier wordt niet correct uitgeworpen (bij gebruik van de optionele labelpeller).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Als de sensor van labelpeller is blootgesteld aan direct zonlicht, wordt het geladen papier mogelijk niet goed gedetecteerd. Zet de printer op een plaats waar die niet is blootgesteld aan direct zonlicht.
De printer werkt niet naar behoren (bij gebruik van het optionele tikpaneel).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de weergegeven naam van het tikpaneel (A of B in de rechterbovenhoek van het tikpaneel) overeenkomt met de opgegeven naam voor het tikpaneel in de rechterbenedenhoek van het LCD-scherm. Als deze niet overeenkomen, selecteert u [Paneel inst.] op het tikpaneel en kiest u de juiste instelling. <i>Zie Instellingen opgeven via het tikpaneel op pagina 71 voor meer informatie.</i> ■ Controleer of het gegevenstype dat aan de voorgeprogrammeerde toetsen is toegewezen, correct is opgegeven. Als niet de juiste instelling is opgegeven, selecteert u [Toetsenfunctie] op het tikpaneel en vervolgens [Sjabloon] of [Database]. <i>Zie De gegevens selecteren die aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen worden toegewezen op pagina 81 voor meer informatie.</i>
Er zijn onbedoeld gegevens ingevoerd terwijl er niet op een toets op het tikpaneel is getikt (bij gebruik van het optionele tikpaneel).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reinig het tikpaneel er verwijder alles wat er niet op het paneel thuishoort. ■ Gebruik het tikpaneel niet als het gevouwen is, omdat de vouw druk kan uitoefenen op de tikpaneelhouder.
De gegevens die zijn ingevoerd wijken af van de gegevens die u hebt getypt (bij gebruik van het optionele tikpaneel).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reinig het tikpaneel er verwijder alles wat er niet op het paneel thuishoort. ■ Gebruik het tikpaneel niet als het gevouwen is, omdat de vouw druk kan uitoefenen op de tikpaneelhouder.

Knippert het STATUS-lampje (Statuslampje) rood?

Voer de volgende stap uit om de foutmelding te wissen als het STATUS-lampje (Statuslampje) rood knippert.

- Druk één keer op de knop  (Aan-/uitknop).
- Zet de printer uit en vervolgens weer aan als de foutmelding nog steeds wordt weergegeven.
- Neem contact op met de klantenservice van Brother als de foutmelding steeds terugkomt.

Probleem	Oplossing
Het STATUS-lampje (Statuslampje) knippert.	Bekijk de foutinformatie op <i>Lampjes</i> op pagina 51 en bekijk vervolgens de punten hieronder.
De lampjes geven aan dat Fout 1 is opgetreden.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het juiste type media is geplaatst (gestanste labels of tape met een continue lengte) en of het juiste formaat voor gestanste labels is opgegeven. ■ Controleer of de mediarol juist is geplaatst. Als dat niet het geval is, verwijder dan de mediarol en plaats deze opnieuw. <i>Zie Een mediarol en kettingpapier plaatsen</i> op pagina 8 voor meer informatie. <i>Zie De mediarol plaatsen</i> op pagina 92 als u een labelpeller (optioneel) gebruikt. ■ Kijk of de mediageleiders niet in contact komen met de zijkanten van de mediarol. Schuif de papiergeleiders tegen de zijkant van de mediarol. <i>Zie Een mediarol en kettingpapier plaatsen</i> op pagina 8 voor meer informatie. ■ Controleer of er nog genoeg materiaal op de rol zit. Als dat niet het geval is, plaats dan een nieuwe mediarol. ■ Controleer of de bovenklep van het mediarolcompartiment goed gesloten is. ■ Er is geen toegangspunt gevonden of er zijn na circa twee minuten twee of meer toegangspunten gevonden (alleen TD-2125NWB/2135NWB).

Probleem	Oplossing
<p>De lampjes geven aan dat Fout 1 is opgetreden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer het volgende als fout 1 aanhoudt: <ul style="list-style-type: none"> Gebruik geen tape die langer is dan 1 m en vermijd niet-compatibele bestandsformaten. Bij het verzenden van een sjabloon als blf-bestand wordt een fout weergegeven als de modelnaam in het bestand afwijkt van de modelnaam van de printer die het bestand ontvangt. Als u een sjabloon wilt gaan afdrukken, wordt een fout weergegeven als de opgegeven sjabloon niet bestaat. De statuslampjes geven een fout aan als het zoeken naar een sjabloon in een gekoppelde database mislukt. De statuslampjes geven een fout aan als het overdragen van gegevens ertoe leidt dat de capaciteit van de gebruikersopslag wordt overschreden. Zet de printer uit en vervolgens weer aan als dergelijke foutmeldingen worden weergegeven. Neem contact op met de Customer Serviceklantenservice van Brother als fout 1 nog steeds wordt weergegeven.
<p>De lampjes geven aan dat Fout 2 is opgetreden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het gekoppelde apparaat door de USB-poort wordt ondersteund. <ul style="list-style-type: none"> De USB-poort heeft een niet-ondersteund apparaat of een te hoge stroom gedetecteerd. Zet de printer uit en controleer het aangesloten apparaat. Als een USB-hub is aangesloten, wordt de printer automatisch uitgeschakeld na het verstrijken van een bepaalde periode. ■ Er wordt een fout weergegeven als het bestandssysteem beschadigd raakt of als een bestand wordt gekopieerd terwijl er een bestand uit de massaopslag wordt verwerkt. Schakel de printer uit. ■ Controleer of de draadloze LAN- of Bluetooth-verbinding is onderbroken. (Alleen TD-2125NWB/2135NWB). <ul style="list-style-type: none"> De verbinding via draadloos LAN of Bluetooth terwijl de printer ingeschakeld is, is onderbroken. Schakel de printer uit en daarna weer in.

Foutberichten voor het tikpaneel (optioneel) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

Zoek een oplossing in onderstaande tabel als er een foutmelding op het LCD-scherm of op het tikpaneel wordt weergegeven.

Voer de volgende stappen uit om een foutmelding te wissen:

- Als het STATUS-lampje (Statuslampje) op de printer rood knippert, druk dan eenmaal op de knop  (Aan/uit). Zet de printer uit en weer aan als daarmee de foutmelding niet wordt gewist.
- Als het STATUS-lampje (Statuslampje) op de printer niet rood knippert, druk dan eenmaal op een willekeurige toets op het tikpaneel. Zet de printer uit en weer aan als daarmee de foutmelding niet wordt gewist.
- Neem contact op met de Customer Serviceklantenservice van Brother als de foutmelding nog steeds wordt weergegeven nadat u bovenstaande stappen hebt uitgevoerd.

Foutmelding	Oplossing
Control. media!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het juiste type media is geplaatst en of het juiste formaat voor gestanste labels is opgegeven. ■ Verwijder de mediarol en plaats de rol opnieuw. <i>Zie Een mediarol en kettingpapier plaatsen op pagina 8 voor meer informatie.</i> <i>Zie De mediarol plaatsen op pagina 92 als u een labelpeller (optioneel) gebruikt.</i> ■ Zorg dat de mediageleiders in contact komen met de zijanten van de mediarol. <i>Zie Een mediarol en kettingpapier plaatsen op pagina 8 voor meer informatie.</i> ■ Controleer of er nog genoeg materiaal op de mediarol zit.
Deksel sluiten!	Controleer of de bovenklep van het mediarolcompartiment goed gesloten is.
Communicatie-fout!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het sjabloonbestand een blf-bestand is en of het juiste model printer in de bestandsnaam staat. ■ De verbinding via draadloos LAN of Bluetooth is onderbroken. Schakel de printer uit en dan weer in.
Database-record probleem!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er is geen database opgegeven voor een voorgeprogrammeerde cijfertoets op het tikpaneel. Geef een correct cijfer op, zie <i>Een tikpaneel selecteren</i> op pagina 80. ■ Het zoeken naar een sjabloon met een gekoppelde database is mislukt.
Geen sjabloon geselecteerd!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Er is geen sjabloon opgegeven voor een voorgeprogrammeerde cijfertoets op het tikpaneel. Geef een correct cijfer op, zie <i>Een tikpaneel selecteren</i> op pagina 80. ■ De opgegeven sjabloon bestaat niet.

Foutmelding	Oplossing
Instellen draadloos LAN mislukt! Probeer opnieuw	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het toegangspunt is niet gevonden. ■ Een toegangspunt voor het tot stand brengen van een verbinding kon niet worden opgegeven.
Geheugen vol!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zorg dat de tape niet langer is dan één meter. ■ Er wordt een fout gemeld als het overbrengen van gegevens een overschrijding van de capaciteit van het gebruikersopslaggebied veroorzaakt.
Onjuist wachtwoord!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of het beheerderswachtwoord klopt. ■ Als u het wachtwoord wilt resetten, opent u Printer Instelling Tool en selecteert u [Apparaatinstellingen]. <p>Zie <i>Beh.wachtwoord</i> op pagina 36 voor meer informatie.</p>
Onjuiste waarde!	Typ een waarde in het toegestane bereik.
USB-apparaat niet-compatibel Verwijder USB!	<ul style="list-style-type: none"> ■ De USB-poort heeft een niet-ondersteund USB-flashstation of overstroom gedetecteerd. <p>Zet de printer uit en controleer het aangesloten apparaat. Gebruik geen USB-hub.</p>
Fout bediening massaopslag!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het bestandssysteem is beschadigd geraakt of er is een bestand gekopieerd terwijl er een bestand uit de massaopslag werd verwerkt. <p>Schakel de printer uit.</p>
Systeemfout 01!	Neem contact op met de klantenservice van Brother als dit foutbericht wordt weergegeven.
Systeemfout 02!	

8

Specificaties

Productspecificaties

Modelnaam	TD-2020A	TD-2125N	TD-2135N	TD-2125NWB	TD-2135NWB
■ Afdrukken					
Afdrukmethode	Thermisch direct				
Afdrukresolutie	203 dpi	203 dpi	300 dpi	203 dpi	300 dpi
Afdruksnelheid (afhankelijk van de geselecteerde media).	152,4 mm/s				
Maximale afdrukbreedte	56 mm				
Maximale afdruklengte	1 000 mm				
Minimale afdruklengte	6 mm				
Printerbesturings- opdrachten	P-touch Template 2.0, ZPLII-compatibel, Raster, ESC/P, CPCL-compatibel				
Lichtnetvoeding	Netspanningsadapter (100-240 V 50/60 Hz)				
■ Grootte					
Gewicht	1,32 kg	1,34 kg			
Afmetingen (B × D × H)	110 × 215 × 172 mm				
■ Interface					
USB	USB ver. 2.0 (Full Speed) (mini-B, randapparaat)				
Serieel	Originele seriële kabel (optie: PA-SCA-001)				
Bedraad LAN	Niet ondersteund	10/100BASE-TX			
USB-hostpoort	Niet ondersteund	Ondersteund			
Bluetooth	Niet ondersteund			Bluetooth 5.2 (Classic + LE) SPP, OPP, HCRP (Bluetooth Classic), GATT (Bluetooth Low Energy) Ondersteund protocol: iAP	

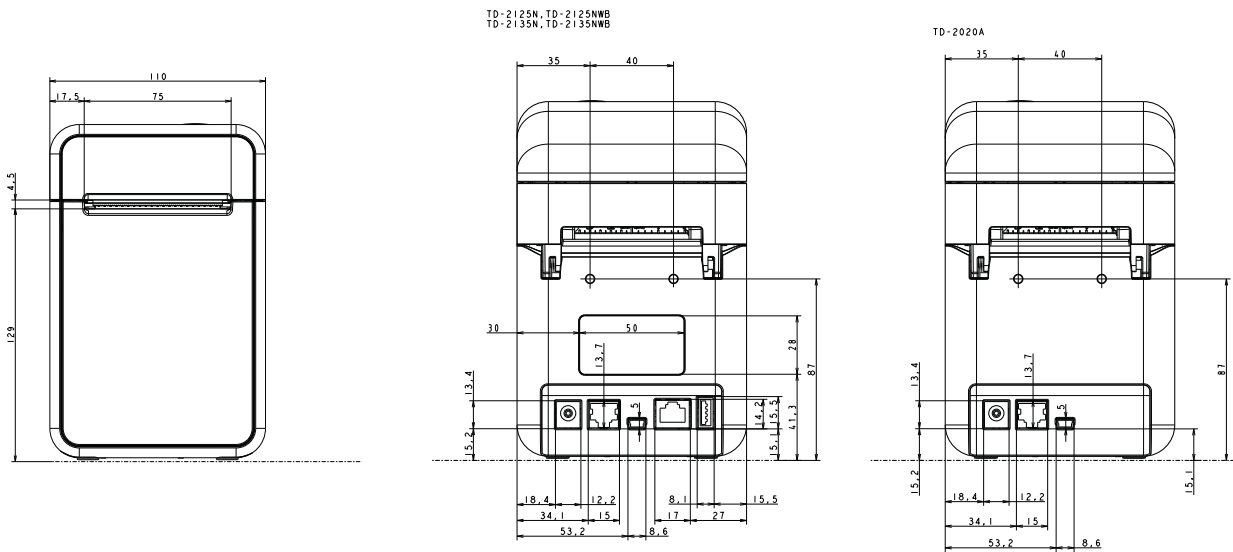
Modelnaam	TD-2020A	TD-2125N	TD-2135N	TD-2125NWB	TD-2135NWB
WLAN	Niet ondersteund			Draadloos LAN (2,4 GHz) IEEE 802.11b/g/n (infrastructuurmodus) IEEE 802.11g/n (WirelessDirect-modus) Draadloos LAN (5 GHz) IEEE 802.11a/n (infrastructuurmodus) *Ad-hoc wordt niet ondersteund	
■ Gebruiksomgeving					
Windows OS	Windows 8.1 / 10 / 11	Win 8.1, 10, 11, Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022			
Bedrijfstemperatuur	5 °C tot 40 °C				
Luchtvochtigheid tijdens bedrijf	20 tot 80% (niet-condenserend, maximale natteboltemperatuur: 27 °C)				
Opslagtemperatuur	-20 °C tot 60 °C				
Luchtvochtigheid tijdens opslag	20 tot 80% (niet-condenserend, maximale natteboltemperatuur: 45 °C)				
■ Specificaties media					
Soort papier	Bonnenpapier (niet-gecoat en gecoat) Print & Knip-labels Kaartje Polsbandjes				
Dikte	Ontvangstbewijs: 0,058 tot 0,090 mm Label: 0,080 tot 0,170 mm Kaartje: 0,090 tot 0,135 mm Polsbandjes: 0,279 mm				
Roldiameter	127 mm				
Kernddoorsnee	25,4 mm				
Maximale mediabreedte	63 mm				

Productafmetingen

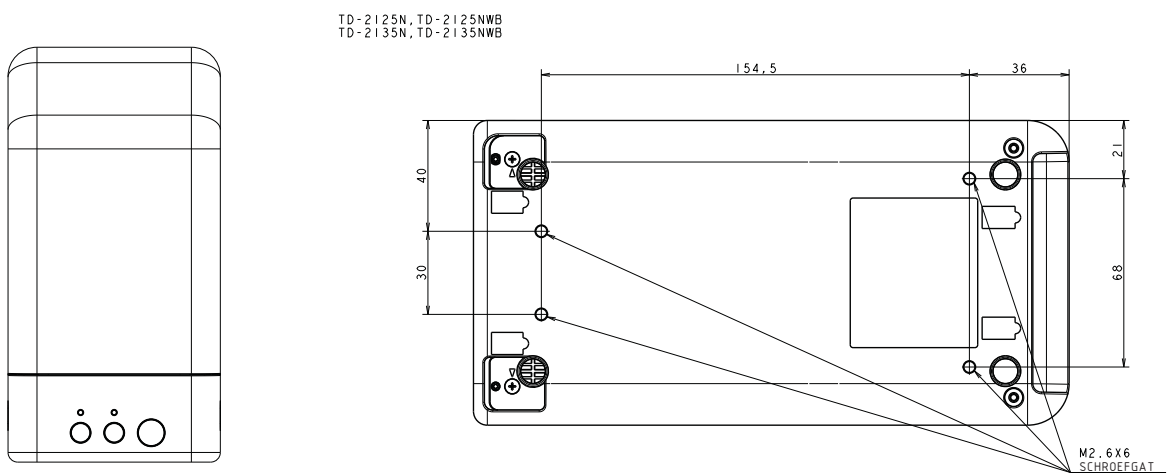
OPMERKING

Alle gemeten waarden zijn in millimeters.

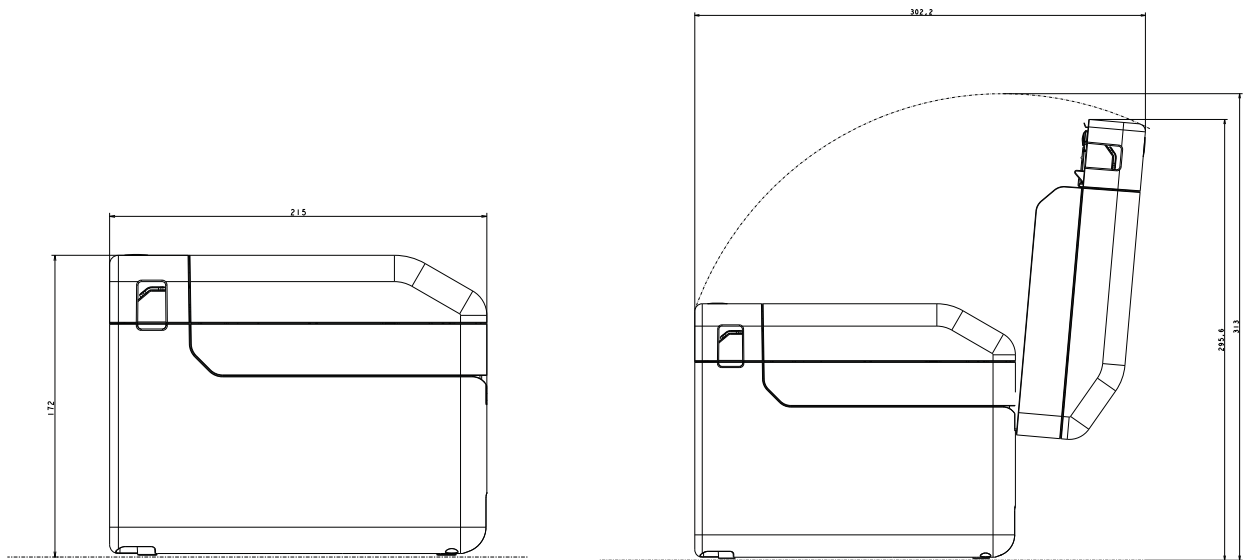
Voorant/achterkant



Bovenkant/onderkant



Zijkant



9

De seriële adapter RJ25 naar DB9M gebruiken (optioneel: PA-SCA-001)

De computer en de printer op elkaar aansluiten met de seriële adapter RJ25 naar DB9M



Gebruik uitsluitend de kabel die is gemaakt voor het optionele product van Brother.

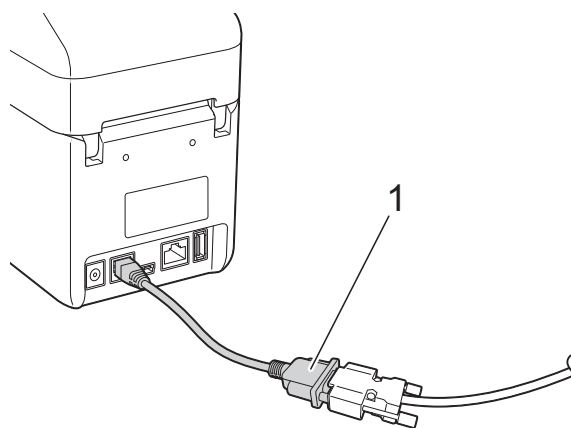
- 1 Controleer of de printer en de computer zijn uitgeschakeld voordat u de seriële kabel aansluit.
- 2 Sluit de RJ25-connector van de adapter aan op de printer.
- 3 Sluit het printer-uiteinde van de seriële kabel aan de op de DB9M-connector van de adapter.
- 4 Steek het andere uiteinde van de seriële kabel in de seriële poort van de computer.

OPMERKING

- De standaard communicatie-instellingen zijn als volgt:
Baudrate: 9 600 bps
Pariteit: Geen
Bitlengte: 8 bits
Gegevenstransmissieregeling: Hardware
- U kunt communicatie-instellingen wijzigen bij **[Instellingen P-touch Template]** in "Printer Instelling Tool" - **[Communicatie-instellingen]**.
Raadpleeg voor meer informatie P-touch sjabloon handleiding / Overzicht van stuurcodes.
De nieuwste versies kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.
support.brother.com
Selecteer het product en vervolgens **[Handleidingen]**.

Productspecificaties

Conversie naar een D-sub 9-pins male connector.



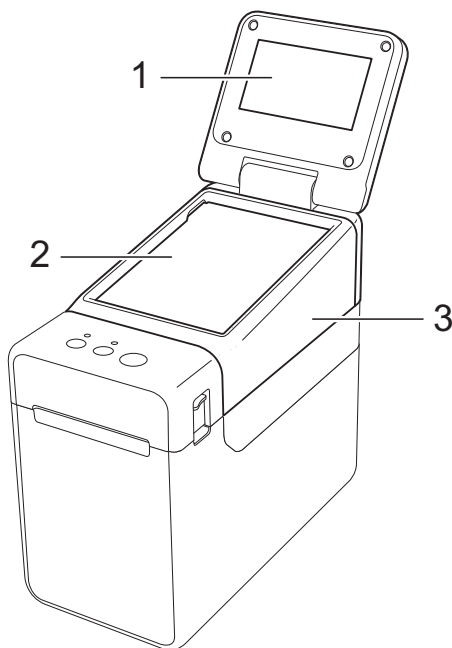
1 Seriële adapter RJ25 naar DB9M

Werken met het tikpaneel (optioneel: PA-TDU-001) (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)

Het optionele tikpaneel (TDU) is een bedieningsapparaat met touch-functionaliteit dat op de printer kan worden aangesloten. De toetsen op het tikpaneel kunnen voor verschillende handelingen worden gebruikt. U hoeft dan geen computer te gebruiken.

Raadpleeg de Installatiehandleiding van het tikpaneel voor meer informatie over het aansluiten van het paneel.

Algemene beschrijving



1 LCD

OPMERKING

Voor productie en transport wordt er een transparante kunststof beschermfolie op het LCD-scherm aangebracht. Verwijder deze folie vóór gebruik.

2 Tikpaneel

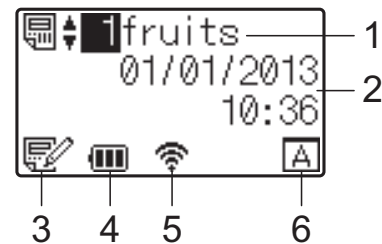
3 TDU-tikpaneelafdekking

LCD

Open het LCD-scherm en zet het in een hoek waarbij het goed leesbaar is. Als het scherm donker en moeilijk te lezen is, kunt u de schermverlichting inschakelen. Zie *Instellingen opgeven via het tikpaneel* op pagina 71 voor meer informatie.

Scherm


Als de printer wordt ingeschakeld, wordt informatie op het LCD-scherm weergegeven.



- 1 Naam en nummer van sjabloon
- 2 Tijd en datum
- 3 Indicatie dat sjabloon wordt bewerkt
- 4 Draadloos LAN (Infrastructuurmodus)

 : Ingeschakeld (niet verbonden)

 : Ingeschakeld (zwak signaal)


 : Ingeschakeld (gemiddeld signaal)

 : Ingeschakeld (volledig signaal)

5 Bluetooth

6 Instelling tikpaneel

 : Basisbedieningspaneel (A)


 : Met voorgeprogrammeerde cijfertoetsen (B)

Tikpaneel

Er zijn twee tikpanelen: het basisbedieningspaneel (A) en het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen (B). U kiest zelf welk paneel u wilt gebruiken.

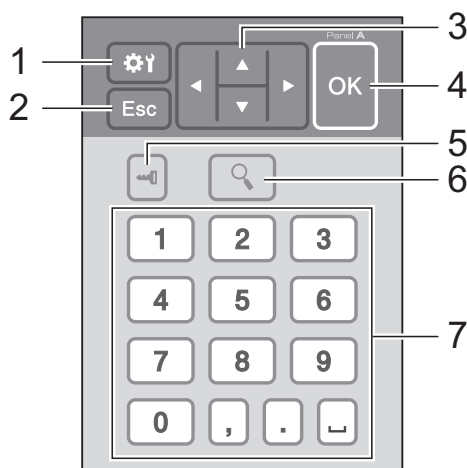
Druk op een toets op het tikpaneel om een bewerking uit te voeren.

Als u vooraf een label toewijst aan een toets op het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen, kunt u dat label gemakkelijk afdrukken door op de desbetreffende toets te drukken.

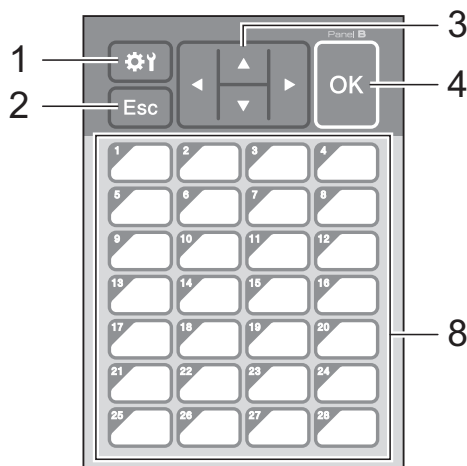


Druk niet met een scherp voorwerp op het tikpaneel. Anders kunt u het tikpaneel beschadigen.

Basisbedieningspaneel (A)



Paneel met voorgeprogrammeerde toetsen (B)



1 (instellingen)

Hiermee geeft u instellingen op voor de diverse parameters.

2 **Esc (Escape)**

Hiermee keert u terug naar de vorige bewerking. Houd deze toets minstens 1 seconde ingedrukt om terug te keren naar het hoofdscherm.

3 ▲ / ▼ / ◀ / ▶

Hiermee wijzigt u wat wordt weergegeven, of verhoogt/verlaagt u waarden. Houd de toets ingedrukt om snel door de weergave te bladeren of de waarden met stappen van 10 te verhogen/verlagen.

4 **Toets OK**

Hiermee bevestigt u de bewerking of instelling.

5 (beheer)

Geef de basisinstellingen op voor het gebruik van het tikpaneel.

6 (zoeken)

Hiermee geeft u de inhoud van de geselecteerde sjabloon weer. U kunt ook de inhoud raadplegen van de database die aan de sjabloon is gekoppeld.

7 **Cijfertoetsen**

Hiermee voert u het sjabloonnummer of het nummer van een record uit de database in. U kunt hiermee ook waarden in de labellay-out wijzigen.

8 **Voorgeprogrammeerde toetsen**

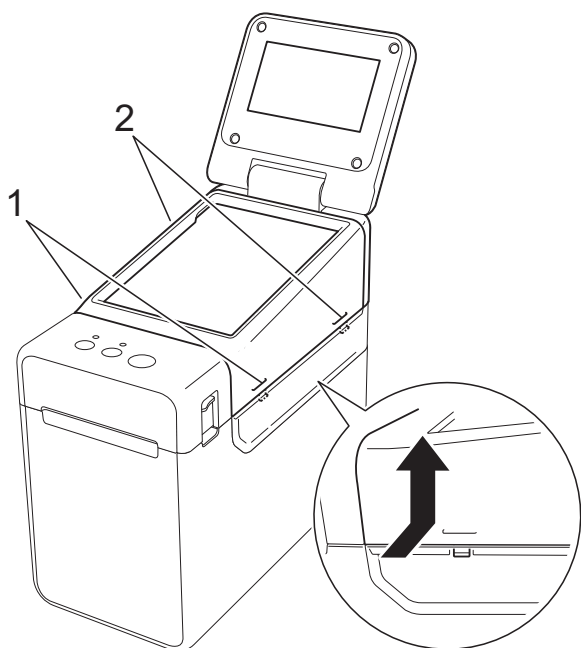
Hiermee selecteert u een label om af te drukken.

OPMERKING

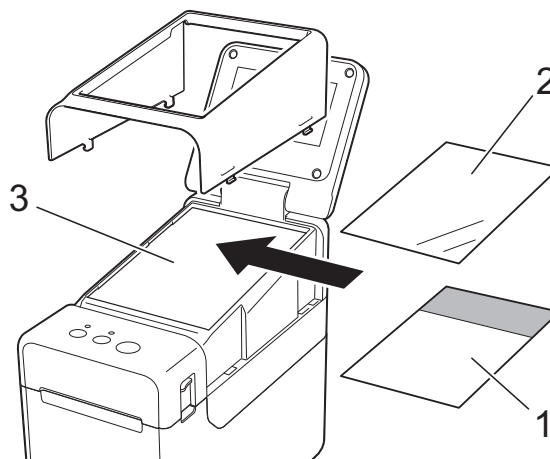
De naam van het tikpaneel (A of B) wordt weergegeven in de rechterbovenhoek van het tikpaneel. Controleer of de naam die wordt weergegeven op het hoofd-LCD-scherm overeenstemt met de naam van het gebruikte tikpaneel.

Informatie over het vervangen van het paneel

- 1 De TDU-tikpaneelafdekking zit vast met vier lipjes. Houd de twee lipjes (1) vooraan ingedrukt en schuif de afdekking omhoog. De lipjes moeten nu loskomen. Druk vervolgens op de twee lipjes (2) achteraan om deze ook los te maken.



- 2 Verwijder de TDU-tikpaneelafdekking en breng het paneel (1) aan dat u wilt gebruiken. Breng vervolgens de transparante beschermfolie (2) aan op de tikpaneelhouder (3).



Wanneer er iets tussen het tikpaneel, de beschermfolie en de tikpaneelhouder komt te zitten wat daar niet thuishoort, zoals stof, kan dit een storing veroorzaken. Zorg er daarom voor dat alles goed schoon is.

- 3 Breng de TDU-tikpaneelafdekking weer op zijn plek aan.



Wanneer u het tikpaneel vervangt, moet u de instelling voor het gebruikte tikpaneel wijzigen. Zie *Een tikpaneel selecteren* op pagina 80 voor meer informatie.

Afdrukken met het tikpaneel

Voer de volgende procedure uit om af te drukken met het tikpaneel.

1. Voorbereiding

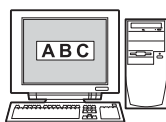
Sluit de printer aan op de computer en installeer het printerstuurprogramma en de software. (pagina 3)

Plaats papier in de printer. (pagina 8)



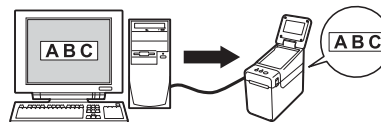
2. Maak een labellay-out.

Gebruik P-touch Editor om een labellay-out op de computer te maken. U kunt dit programma downloaden van de Brother support website. (pagina 75)



3. Breng de labellay-out over naar de printer.

Gebruik P-touch Transfer Manager om de gemaakte labellay-out van de computer over te brengen naar de printer. (pagina 79)



4. Druk het label af.

Gebruik het tikpaneel om het label af te drukken. (pagina 82)

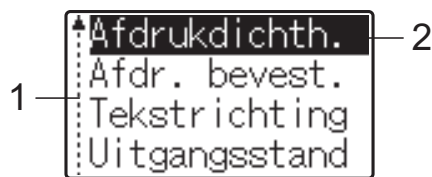


Instellingen voor het tikpaneel

De instellingen voor het tikpaneel kunnen met het tikpaneel worden opgegeven of met een hulpprogramma op een computer die op de printer is aangesloten. Zie *Apparaatinstellingen* op pagina 31 voor meer informatie over het aansluiten van een computer en het opgeven van de instellingen.

Instellingen opgeven via het tikpaneel


Druk op [⚙️] (instellingen) of [🔧] (beheer) om het menuscherm weer te geven. Druk op [▲] of [▼] om een parameter te selecteren en druk vervolgens op [OK].






- 1 De schuifbalk geeft naast de eerste parameter een pijl omhoog weer en naast de laatste parameter een pijl omlaag. Als u de laatste parameter selecteert, kunt u op [▼] drukken om naar de eerste parameter te gaan. Als u de eerste parameter selecteert, kunt u op [▲] drukken om naar de laatste parameter te gaan.
- 2 De geselecteerde parameter wordt gemarkeerd.

Wanneer het tikpaneel op de printer is aangesloten, kunt u de volgende instellingen opgeven.

Toets	Parameter	Instellingen	Beschrijving
⚙️ (instellingen)	Afdrukdichth.	-5/-4/-3/-2/-1/0/+1/+2/ +3/+4/+5	Hiermee wijzigt u de afdrukdichtheid van de printer.
	Afdr. bevest.	Aan/Uit	Hiermee bepaalt u of een melding wordt weergegeven vóór het afdrukken, zodat het aantal afdrukken kan worden gecontroleerd.
	Tekstrichting	Normaal/ 180° omgekeerd	Hiermee bepaalt u de afdrukstand.
	Uitgangsstand	Afscheuren/ Afscheurbalk	Hiermee bepaalt u de uitvoerlocatie voor media.
	Achtergr. verl.	Aan/Uit	Hiermee schakelt u de LCD-schermverlichting in en uit.
	LCD-contrast	+2/+1/0/-1/-2	Hiermee bepaalt u het LCD-schermcontrast.
	Pieper	Aan/Uit	Hiermee bepaalt u of de printer piept wanneer u op een toets op het tikpaneel drukt.
	Paneel inst.	A/B	Hiermee bepaalt u welk bedieningspaneel u gebruikt.

Toets	Parameter	Instellingen	Beschrijving	
 (beheer) ¹	Setup	Toetsenfunctie	Sjabloon/ Database	Hiermee bepaalt u het type gegevens dat aan het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen wordt toegewezen. Selecteer [Sjabloon] als u sjablonen wilt toewijzen. Selecteer [Database] als u databases wilt toewijzen die aan één sjabloon zijn gekoppeld.
		Serialis.modus	Vanaf laatste/ Van startnr.	Hiermee bepaalt u of u een serienummer wilt afdrukken op basis van het laatst afgedrukte nummer.
		Std. afdruknr.	1-999	Hiermee stelt u het aantal exemplaren in dat standaard wordt afgedrukt.
		Tijd instellen	Standaard: 2013/01/01 24h 00:00	Hiermee stelt u de tijd en datum voor het tikpaneel in.
		Tijd/datumnot.	Datum notatie: 1/31/2099, 01/31/2099, 31/1/2099, 31/01/2099, 31.1.2099, 31.01.2099, 31-1-2099, 31-01-2099, 2099/1/31, 2099/01/31, 2099-1-31, 2099-01-31	Hiermee bepaalt u de datumnotatie voor de klok.
			Tijd notatie: 01:59 (24), 1:59 (24), 1:59AM, 01:59AM	Hiermee bepaalt u de tijdnotatie voor de klok.
		<input type="checkbox"/> Taal	Dansk/Deutsch/English/ Español/Français/ Italiano/Nederlands/ Norsk/Português/Suomi/ Svenska/日本語	Selecteer de taal voor het tikpaneel.
		Unité	pouce/mm	Hiermee bepaalt u de maateenheden voor de weergegeven instellingen.
		Aantal afdr. ²	Van startnr./ Vanaf laatste	Hiermee bepaalt u of het aantal exemplaren dat op de TDU is ingesteld, ingesteld moet blijven nadat de afdrukken zijn gemaakt. Deze TDU-instelling blijft van kracht totdat de printer wordt uitgeschakeld.

Toets	Parameter	Instellingen	Beschrijving	
 (beheer) ¹ (vervolg)	Setup (vervolg)	Streepjescode ²	Met marges/ Zonder marges	Hiermee bepaalt u of marges worden toegevoegd rond een barcode.
		Zoeken in db ²	Op regelnummer/ Op gegevens	Als een sjabloon met een gekoppelde database wordt gebruikt, bepaalt u hiermee of databaserecords moeten worden gezocht op regelnummer of op gegevens.
		Tijd instellen ²	Standaardtijd/ Vanaf laatste	Als de af te drukken datum en tijd rechtstreeks worden ingevoerd, bepaalt u hiermee of de ingevoerde datum en tijd behouden moeten blijven na het afdrukken van de gewenste exemplaren. Deze instelling blijft van kracht totdat de printer wordt uitgeschakeld.
	Beveiliging	Bewerken uit	Aan/Uit	Hiermee bepaalt u of labellay-outs kunnen worden bewerkt.
		Inst. vergr.	Aan/Uit	Hiermee kunt u het wijzigen van instellingen met  (instellingen) in- en uitschakelen.
		Beh.wachtwoord	Aan/Uit	Hiermee bepaalt u het wachtwoordgebruik voor  (beheer).
	Wachtwoord inv.: **** (4 cijfers)		Hier voert u een wachtwoord van 4 cijfers in.	
Configuratie		Printer/ProgVer/ LtrtVer/Geheug.	Hiermee geeft u de modelnaam, firmwareversie, lettertypeversie en hoeveelheid ingebouwd geheugen weer.	

¹  (beheer) kan alleen worden gebruikt wanneer tikpaneel A (basisbedieningspaneel) is ingesteld.

² Deze functie is beschikbaar in firmwareversie 1.04 en hoger.
De nieuwste versie kunt u downloaden van de website voor ondersteuning. support.brother.com

OPMERKING

- Sommige instellingen kunnen verschillen, afhankelijk van de firmware (printersoftware).
- Als u de instellingen wilt resetten, gebruik dan [**Apparaatinstellingen**] in "Printer Instelling Tool" om alle fabrieksinstellingen te herstellen. Zie *Apparaatinstellingen* op pagina 31 voor meer informatie.

Tijd en datum instellen

Pas de klok aan met huidige tijd en datum. De huidige tijd en datum worden weergegeven op het hoofdscherm.

- 1 Druk op [**↔**] (beheer).
- 2 Druk op [**▼**], selecteer [Setup] en druk op [OK].
- 3 Druk op [**▼**], selecteer [Tijd instellen] en druk op [OK]. Het scherm voor het instellen van de tijd wordt weergegeven.
- 4 Druk op de cijfertoetsen om de laatste twee cijfers van het jaar, twee cijfers voor de maand en twee cijfers voor de dag op te geven.
Druk op [1] [3] [1] [2] [0] [1] voor 1 december 2013.
- 5 Druk op [**▲**] of [**▼**] om AM, PM of 24 te selecteren en druk vervolgens op de cijfertoetsen om voor uren en minuten elk twee cijfers op te geven.
Als u 2:45 uur wilt opgeven in de AM-/PM-notatie, drukt u op [**▼**] om [PM] te selecteren en vervolgens op [**▶**], [0] [2] [4] [5].
- 6 Druk op [OK]. Het hoofdscherm wordt weergegeven met de opgegeven datum en tijd.

OPMERKING

U kunt de notatie voor datum en tijd wijzigen. Druk op de toets [**↔**] (beheer), selecteer [Setup], vervolgens [Tijd/datumnot.] bij de parameters en geef instellingen op voor [Datum notatie] and [Tijd notatie].

Het administratorwachtwoord instellen

Met een wachtwoord zorgt u ervoor dat de basisinstellingen die u hebt opgegeven met de toets [**↔**] (beheer) niet zomaar toegankelijk zijn. Als een wachtwoord is ingesteld, moet steeds als op [**↔**] (beheer) wordt gedrukt, het wachtwoord worden ingevoerd. U kunt de toegang tot deze parameters beperken met het instellen van een wachtwoord.

- 1 Druk op [**↔**] (beheer).
- 2 Druk op [**▼**], selecteer [Beh.wachtwoord] en druk op [OK].
- 3 Druk op [**▼**], selecteer [Aan] en druk op [OK].
Het scherm voor het opgeven van een wachtwoord wordt weergegeven.
- 4 Typ een wachtwoord in van vier tekens en druk op [OK].
Het wachtwoord is ingesteld.

OPMERKING

- Deze parameter is alleen beschikbaar als tikpaneel A (basisbedieningspaneel) is ingesteld.
- Nadat een wachtwoord is ingesteld, wordt het scherm voor het invoeren van een wachtwoord weergegeven na het drukken op [**↔**] (beheer). Typ het wachtwoord van vier tekens en druk op [OK].
- Als u de wachtwoordinstellingen wilt annuleren, drukt u op [**↔**] (beheer), typt u het wachtwoord om de parameters weer te geven en stelt u de optie [Beh.wachtwoord] in op [Uit].
- Als u het wachtwoord niet meer weet, kunt u bij [Apparaatinstellingen] in "Printer Instelling Tool" alle fabrieksinstellingen herstellen. U kunt daar het wachtwoord ook opnieuw opgeven. Zie *Apparaatinstellingen* op pagina 31 voor meer informatie.

Een labellay-out maken

Gebruik P-touch Editor om een labellay-out op de computer te maken. U kunt dit programma downloaden van de Brother support website. Raadpleeg voor meer informatie over het gebruik de Softwarehandleiding. U kunt deze downloaden van de Brother support website (support.brother.com).

Een sjabloon maken

- Voorbeeld van een label

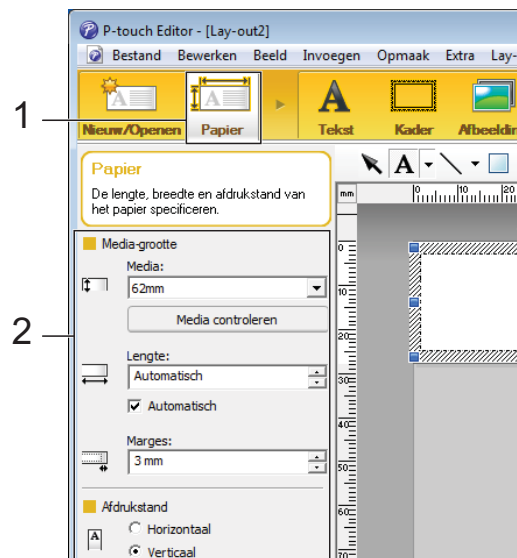


- 1 Voor Windows 10:
Klik in het menu Start op **[Brother P-touch] - [P-touch Editor]**.

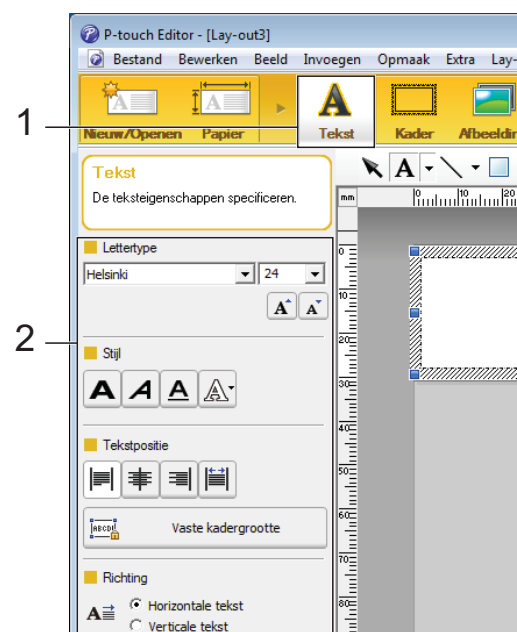
Voor Windows 8.1:
Klik op **[P-touch Editor]** op het scherm **[Start]** of **[Apps]**, of dubbelklik op **[P-touch Editor]** op het Bureaublad.

- 2 Wanneer P-touch Editor wordt gestart, kiest u of u een nieuwe lay-out wilt maken of een bestaande lay-out wilt openen.

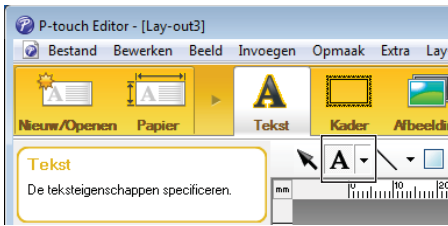
- 3 Klik op **[Papier]** (1) en geef vervolgens het medium en de lengte (2) op.
(Dit venster wordt weergegeven in de modus **[Express]**.)



- 4 Klik op **[Tekst]** (1) en geef vervolgens het lettertype en de stijl (2) op.



- 5 Klik op **A** om de cursor weer te geven zodat u tekst kunt typen.



- 6 Klik na het invoeren van de tekst op het tekstvak om het binnen de sjabloon te verplaatsen.
- 7 Herhaal de stappen 5 en 6 om tekst in te voeren en de lay-out te bepalen. Klik na het invoeren van tekst op **[Bestand]** - **[Opslaan als]** op de menubalk en geef vervolgens de bestandsnaam op waaronder u de gegevens wilt bewaren.

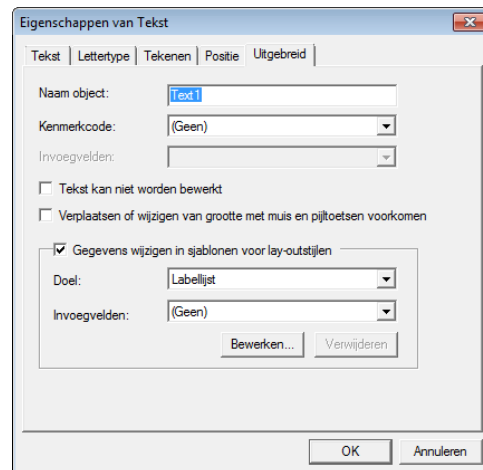
OPMERKING

Wanneer u het tikpaneel gebruikt, worden de eerste tien tekens van de bestandsnaam weergegeven op het LCD-scherm als sjabloonnaam.

De tekst en volgorde voor weergave op het LCD-scherm instellen

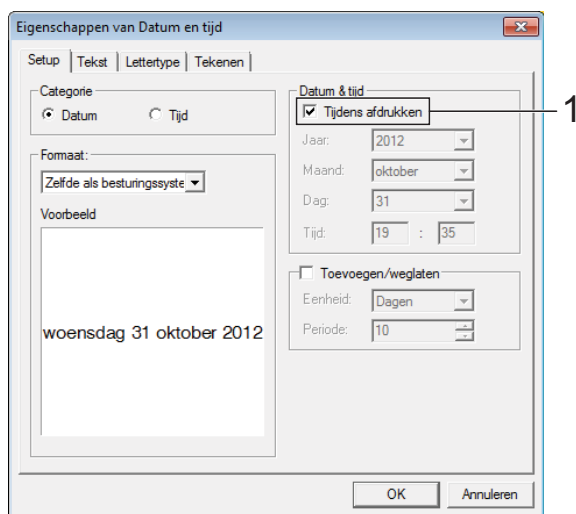
Met P-touch Editor kunt u de tekst die op het LCD-scherm wordt weergegeven en de volgorde waarin dit gebeurt instellen.

- 1 Open in P-touch Editor de labellay-out die u wilt bewerken.
- 2 Selecteer het tekstvak voor de tekst die u op het LCD-scherm wilt weergeven, klik erop met de rechtermuisknop en klik vervolgens op **[Eigenschappen]** om het dialoogvenster **[Eigenschappen van Tekst]** weer te geven. Stel in het vak **[Naam object]** op het tabblad **[Uitgebreid]** het gewenste nummer in (bijvoorbeeld "Text1", "Text2" of "Text3"). De tekst wordt op het LCD-scherm weergegeven in de volgorde van de ingestelde nummers. Als u tekst wilt instellen die niet op het LCD-scherm moet worden weergegeven, schakelt u het selectievakje **[Tekst kan niet worden bewerkt]** in op het tabblad **[Uitgebreid]**.



De datum en tijd op een label plaatsen

- 1 Open in P-touch Editor de labellay-out die u wilt bewerken.
- 2 Klik op de menubalk op **[Invoegen] - [Datum/Tijd]** om het dialoogvenster **[Eigenschappen van Datum en tijd]** te openen. Selecteer de instellingen voor de notatie van de tekst die wordt ingevoegd.



Een database aan een sjabloon koppelen

- Voorbeeld van een label

Strawberry	Orange	Apple
\$ 2.85	\$ 1.55	\$ 2.15

U kunt een database koppelen aan een sjabloon die u hebt gemaakt. De tekst in de sjabloon kan worden vervangen door tekst uit de database. Dit maakt het mogelijk om verschillende labels te maken met één sjabloon.

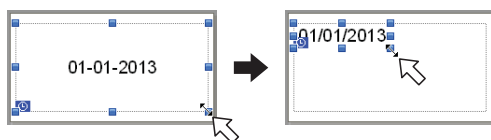
Zie **[P-touch Editor Help]** voor meer informatie over het opgeven van database-instellingen.

- 1 Maak van te voren een databasebestand.

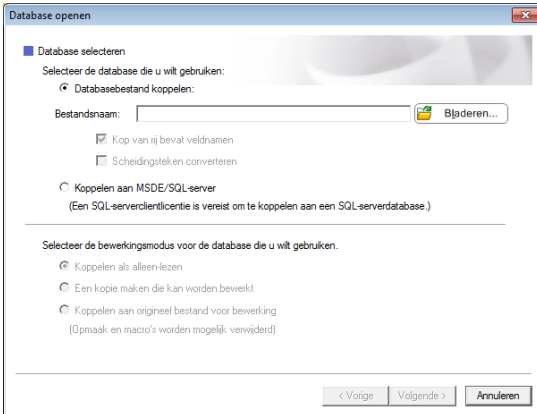
OPMERKING

- Bestanden die zijn opgeslagen als XLS-, MDB-, CSV- of TXT-bestand kunnen als database worden gebruikt.
- Er kan maar één database tegelijk aan een sjabloon zijn gekoppeld. Die database kan maximaal 65 000 records bevatten. (De totale grootte van sjablonen en databases is beperkt tot 20 MB.)
- De gegevens uit de database kunnen op het LCD-scherm worden weergegeven. Alleen de eerste 13 tekens worden weergegeven.

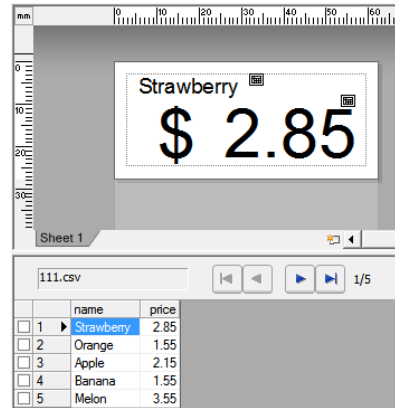
- Als het selectievakje **[Tijdens afdrukken]** (1) is ingeschakeld, worden de datum en tijd van het afdrukken gebruikt. Als het selectievakje niet is ingeschakeld, worden de huidige datum en tijd gebruikt. Deze datum en tijd worden daarna niet meer gewijzigd.
- De datum en tijd worden op het label afgedrukt met de in de printer ingebouwde tekengrootte. Aangezien de tekengrootte wordt bepaald door de grootte van het datum- en tijdobject, moet u het object in P-touch Editor zelf op het gewenste formaat brengen voordat u de labellay-out overbrengt naar de printer.



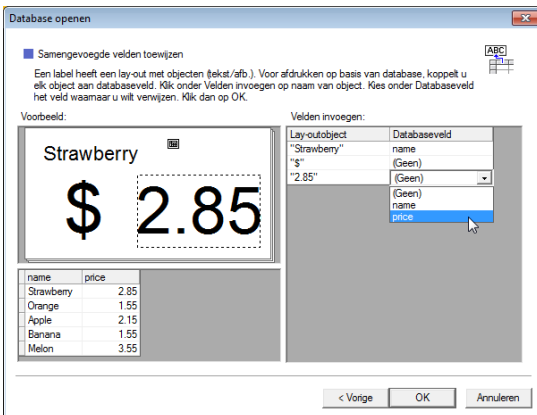
- 3 Klik op de menubalk op **[Bestand]** - **[Database]** - **[Verbinden]** om het dialoogvenster **[Database openen]** te openen. Selecteer **[Databasebestand koppelen]**, klik op **[Bladeren]** en selecteer de database die u wilt koppelen.



- 5 De sjabloon en database worden aan elkaar gekoppeld en het hoofdvenster wordt weergegeven. Klik ter controle op een rij van de database. De tekst uit de database moet nu worden weergegeven op het label.



- 4 Klik op **[Volgende]**. Er wordt een dialoogvenster met instellingen weergegeven. Geef bij **[Databaseveld]** in het paneel **[Velden invoegen]** op welke databasekolom aan welk object wordt gekoppeld en klik op **[OK]**.



De labellay-out overbrengen naar de printer

Door de gemaakte labellay-out van de computer over te brengen naar de printer kunt u heel gemakkelijk via het tikpaneel zo veel labels afdrukken als u maar wilt.

Gebruik P-touch Transfer Manager om de gegevens over te dragen. Raadpleeg voor meer informatie de Softwarehandleiding. U kunt deze downloaden van de Brother support website (support.brother.com).



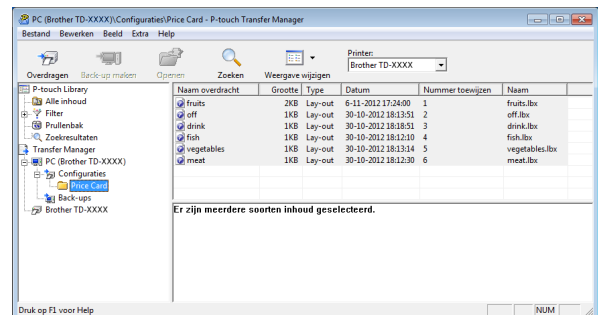
Zorg ervoor dat het hoofdscherm wordt weergegeven op het LCD-scherm voordat u gegevens overbrengt.

- 1 Sluit de printer met een USB-kabel aan op de computer en zet de printer aan.
- 2 Open in P-touch Editor de labellay-out die u wilt overbrengen en klik vervolgens op **[Bestand]** - **[Sjabloon overbrengen]** - **[Overdragen]**.

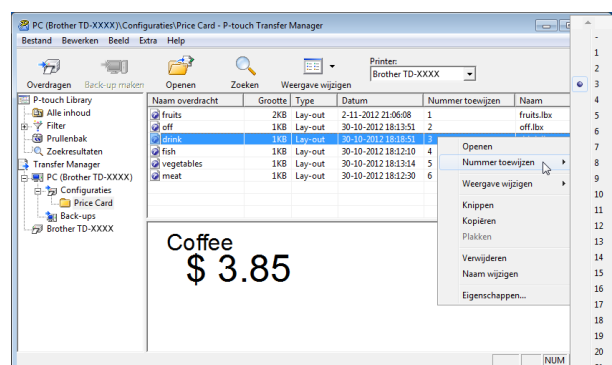
OPMERKING

- Controleer of het Lay-outvenster het actieve venster is in P-touch Editor, als u **[Sjabloon overbrengen]** niet kunt selecteren in P-touch Editor.
- Als de labellay-out al naar P-touch Transfer Manager is overgebracht, kunt u de toepassing starten.
 - Voor Windows 10:
Klik in het menu Start op **[Alle programma's]** - **[Brother P-touch]** - **[P-touch Tools]** - **[P-touch Transfer Manager]**.
P-touch Transfer Manager wordt gestart.
 - Voor Windows 8.1:
Klik op **[P-touch Transfer Manager]** op het scherm **[Start]** of **[Apps]**.
P-touch Transfer Manager wordt gestart.

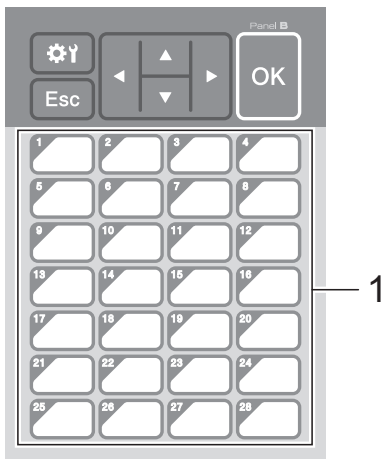
- 3 Selecteer deze printer in de lijst **[Printer]**. Klik met de rechtermuisknop op **[Configuraties]**, klik op **[Nieuw]** en maak een nieuwe map met de gewenste naam. (In dit voorbeeld wordt de map **[Price Card]** gemaakt.)
Klik op **[Configuraties]** of **[Alle inhoud]** en sleep de over te brengen gegevens naar de map **[Price Card]**.



- 4 Het bestand in de map **[Price Card]** krijgt een toetsnummer toegewezen (registratienummer van de sjabloon dat in de printer wordt opgeslagen). Klik met de rechtermuisknop op het bestand, klik op **[Nummer toewijzen]** en selecteer vervolgens het gewenste nummer (tussen 1 en 99), als u dit nummer wilt wijzigen.



Het nummer bepaalt onder welke toets van 1 tot en met 28 (1) op het tikpaneel de gegevens worden opgeslagen.



OPMERKING

- In deze printer kunnen maximaal 99 sjablonen worden geregistreerd.
- Er bestaan verschillende manieren om meerdere sjablonen tegelijk over te brengen naar de printer, afhankelijk van de vraag of het printerstuurprogramma is geïnstalleerd. Raadpleeg voor meer informatie de sectie Labels maken in de Softwarehandleiding. U kunt deze downloaden van de Brother support website (support.brother.com).
- Als een nieuwe sjabloon wordt overgebracht met hetzelfde toetsnummer als een sjabloon die al in de printer is geregistreerd, overschrijft de nieuwe sjabloon de oude sjabloon.

Als het tikpaneel wordt gebruikt, moet het nummer worden opgegeven voordat de gegevens worden overgebracht.

- Als sjablonen worden toegewezen aan de toetsen van het tikpaneel:
Sjablonen met de toetsnummer 1 tot en met 28 worden geregistreerd onder de toets met hetzelfde nummer.
- Als databases worden toegewezen aan de toetsen van het tikpaneel:
Als een sjabloon met een gekoppelde database wordt geselecteerd, worden de databases met nummer 1 tot en met 28 geregistreerd onder de toets met hetzelfde nummer.



Zie *De gegevens selecteren die aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen worden toegewezen* op pagina 81 voor meer informatie over het toewijzen van gegevens aan de voorgeprogrammeerde toetsen.


Een tikpaneel selecteren

U kunt twee verschillende bedieningspanelen selecteren voor het tikpaneel: het basisbedieningspaneel (A) en het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen (B).

Als u het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen (B) wilt gebruiken, moet u gegevens opgeven voor toewijzing aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen. Zie *De gegevens selecteren die aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen worden toegewezen* op pagina 81 voor meer informatie over het opgeven van de instellingen.

- 1 Druk op [**⚙**] (instellingen).
- 2 Druk op [**▼**], selecteer [Paneel inst.] en druk op [OK].
- 3 Druk op [**▲**] of [**▼**] om [A] of [B] te selecteren en druk vervolgens op [OK].

- 5 Selecteer de map [**Price Card**] en klik op [**Overdragen**]. Klik op [OK] als een bevestigingsbericht wordt weergegeven. De overdracht begint.

- 4 Volg de aanwijzingen op het scherm om het tikpaneel te vervangen.
(Zie *Informatie over het vervangen van het paneel* op pagina 69 voor meer informatie over het vervangen.)
- 5 Controleer of de naam op het LCD-scherm overeenstemt met de naam van het gebruikte tikpaneel en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken).

De gegevens selecteren die aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen worden toegewezen

U kunt opgeven wat voor gegevens aan de toetsen van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen zijn toegewezen bij gebruik van het tikpaneel. Dit kunnen sjablonen of databases zijn.

- Voorbeeld van een labellay-out die in de printer is geregistreerd:

• Sjabloon Nr.1 (fruits.lbx)

Strawberry

\$ 2.85

Database

Nr.	Name	Price
1	Strawberry	2.85
2	Orange	1.55
3	Apple	2.15
4	Banana	1.55

• Sjabloon Nr.2 (off.lbx)

Price Down !!

10%OFF

Database

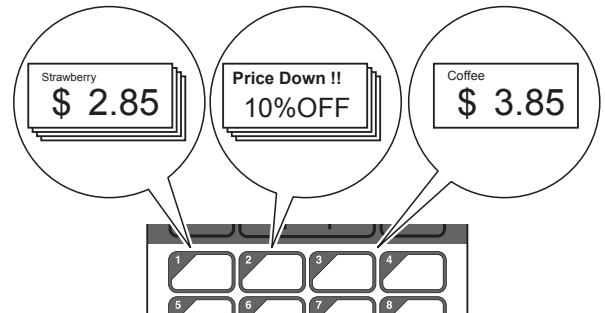
Nr.	Price
1	10%
2	15%
3	30%
4	50%

• Sjabloon Nr.3 (drink.lbx)

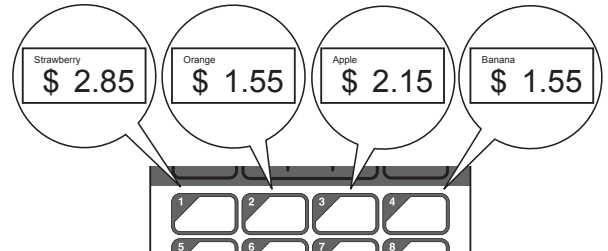
Coffee


\$ 3.85

- Als [Sjabloon] is ingesteld, worden sjablonen geregistreerd onder de toets met hetzelfde nummer als de sjabloon, te beginnen bij sjabloon nummer 1.



- Als [Database] is ingesteld, wordt de database van de geselecteerde sjabloon geregistreerd onder de toets met hetzelfde nummer als de database, te beginnen bij database nummer 1. (In de afbeelding is sjabloon nummer 1 geselecteerd.)



- 1 Druk op  (beheer).
- 2 Selecteer [Setup] en druk op [OK].
- 3 Selecteer [Toetsenfunctie] en druk op [OK].
- 4 Druk op [▲] of [▼] om [Sjabloon] of [Database] te selecteren en druk vervolgens op [OK].

Een paneel met voorgeprogrammeerde toetsen maken

U kunt een paneel met voorgeprogrammeerde toetsen maken op een van de volgende manieren.

- Met stickers of met een pen. U schrijft de naam van de toetsen rechtstreeks op het meegeleverde paneel met voorgeprogrammeerde toetsen.
- Het eigenlijke paneelraster staat afgebeeld op de laatste pagina voor het achterblad van de installatiehandleiding voor het tikpaneel. U kunt dit raster kopiëren op gewoon papier.

Paneelgrootte: 132,4 mm (lengte) × 92,3 mm (breedte)

- U kunt een paneelindeling downloaden van de volgende website.

support.brother.com

[**Select your region/country**] - selecteer uw product - [**Downloads**]

U kunt de toetsnamen typen en de gegevens vervolgens afdrukken op gewoon papier.

Het label afdrukken

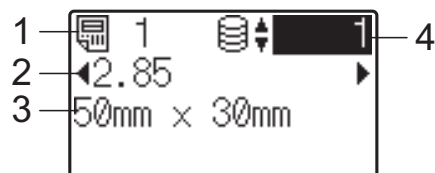
Een label dat naar de printer is overgebracht kan gemakkelijk worden afgedrukt of bewerkt met het tikpaneel zonder dat u een verbinding met een computer hoeft te hebben.

Afdrukken met het basisbedieningspaneel

- 1 Schakel de printer in. Het hoofdscherm wordt weergegeven.




- 2 Druk op [▲] of [▼] om het nummer te selecteren van de sjabloon die u wilt afdrukken of voer het nummer in met de cijfertoetsen en druk vervolgens op [OK]. Druk op [Q] (zoeken) om de sjabloongegevens weer te geven op het scherm.

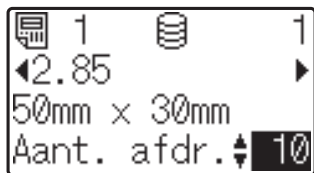



- 1 Sjabloonnummer
- 2 Tekst in sjabloon
- 3 Papierformaat
- 4 Nummer van databaserecord (alleen bij een gekoppelde database)

OPMERKING

- Alle tekst in de sjabloon kan nu worden gecontroleerd door te drukken op [◀] of [▶].
- De tekst wordt op het LCD-scherm weergegeven in de volgorde die is ingesteld met P-touch Editor. Zie *De tekst en volgorde voor weergave op het LCD-scherm instellen* op pagina 76 voor meer informatie.

- Als er een database aan de sjabloon is gekoppeld:
Druk op [▲] of [▼] om het nummer te selecteren van de databaserecord die u wilt afdrucken of voer het nummer in met de cijfertoetsen en druk vervolgens op [OK].
- Druk op de knop  (Afdrukken).
Er wordt een bericht met het aantal exemplaren weergegeven ter controle.



- Typ het aantal exemplaren dat u wilt afdrucken en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken) of op [OK].
De labels worden afgedrukt.

OPMERKING

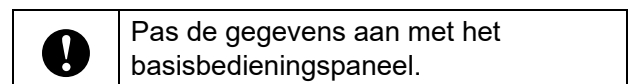
- U kunt het aantal af te drukken exemplaren tussen 1 en 999 instellen.
- Als de sjabloon een automatisch ophogend nummer bevat, wordt bij elk label dat wordt afgedrukt het veld voor de nummering automatisch opgehoogd met de ingestelde waarde.
- Als [Afdr. bevest.] op [Uit] staat, wordt met afdrucken begonnen zodra u op de knop  (Afdrukken) drukt in stap 4.

De inhoud van een label bewerken vóór het afdrucken

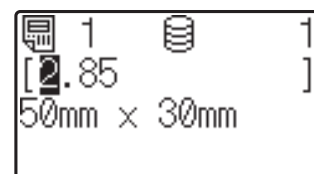
Als u de inhoud wilt wijzigen van een sjabloon die al naar de printer is overgebracht, kunt u de gegevens rechtstreeks bewerken op het tikpaneel. U hoeft de gegevens dan niet te bewerken op de computer en opnieuw over te brengen naar de printer.

OPMERKING


- Alleen getallen kunnen worden aangepast.
- De bewerkte sjabloon kan niet worden opgeslagen. Wanneer u een andere sjabloon of database selecteert, worden de wijzigingen in de gegevens ongedaan gemaakt.

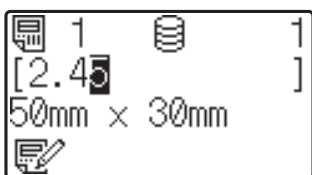


- Selecteer op het hoofdscherm de sjabloon die u wilt bewerken en druk vervolgens op [Q] (zoeken).
Als u de inhoud van een databaserecord wilt bewerken, selecteer dan de desbetreffende record.
- Druk op [◀] of [▶] om het te bewerken item weer te geven en druk vervolgens op [OK].
De bewerkingsmodus wordt geactiveerd en het getal dat kan worden gewijzigd wordt gemarkeerd.





- 3 Druk op [◀] of [▶] om het getal te markeren dat u wilt wijzigen. Druk op de cijfertoets met het nieuwe nummer dat het oude getal moet overschrijven. (In dit voorbeeld wordt [2 . 85] gewijzigd in [2 . 45]. Druk op [▶] om [8] te markeren en druk vervolgens op [4] bij de numerieke toetsen.)

 wordt weergegeven in de linkerbenedenhoek van het scherm om aan te geven dat de sjabloon is bewerkt.




OPMERKING

- Druk op [Esc] om de bewerkingsmodus te verlaten als u weer het oorspronkelijke getal wilt gebruiken voor het nu weergegeven item.
- Houd [Esc] minstens 1 seconde ingedrukt om de oorspronkelijke waarde voor het weergegeven item te herstellen en terug te keren naar het hoofdscherm. Als er een ander item is bewerkt, wordt  weergegeven.


- 4 Druk op [OK] om de gewijzigde tekst toe te passen en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken). Er wordt een bericht met het aantal exemplaren weergegeven ter controle.



- 5 Typ het aantal exemplaren dat u wilt afdrukken en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken) of op [OK]. De labels worden afgedrukt.

Records zoeken in een database die aan een sjabloon is gekoppeld

Nadat een sjabloon met een gekoppelde database naar de printer is overgebracht, kunt u een record in de database zoeken door te drukken op [Q] (zoeken) op het basisbedieningspaneel.

Om te bepalen of de database wordt doorzocht op regelnummer of gegevens drukt u eerst op het basisbedieningspaneel op [] (beheer) en vervolgens selecteert u de gewenste instelling bij [Zoeken in db].

- Op regelnummer: Selecteer deze instelling als u de database wilt doorzoeken op regelnummer.
- Op gegevens: Selecteer deze instelling als u de database wilt doorzoeken op gegevens (alleen getallen van maximaal 13 cijfers) die zijn ingevoerd in het eerste gegevensveld (bijvoorbeeld kolom A).

OPMERKING


Deze functie is beschikbaar in firmwareversie 1.04 en hoger.

De nieuwste versie kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.

support.brother.com

Afdrukken met het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen

Als u een labellay-out hebt toegewezen aan een toets op het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen, kunt u dat label gemakkelijk afdrukken door op de desbetreffende toets te drukken.

 Welke gegevens voor elke toets van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen zijn geregistreerd, wordt bepaald door het databasenummer of toetsnummer waarmee de gegevens van de computer zijn overgebracht naar de printer. Zie *De labellay-out overbrengen naar de printer* op pagina 79 voor meer informatie.

- 1 Schakel de printer in. Het hoofdscherm wordt weergegeven.




- 2 Als databases worden toegewezen aan de toetsen van het tikpaneel: Druk op [▲] of [▼] om een sjabloon te selecteren.
- 3 Druk op de voorgeprogrammeerde toets van het label dat u wilt afdrukken. De labelgegevens worden weergegeven op het scherm.



- 1 Sjabloonnummer
- 2 Tekst in labellay-out
- 3 Papierformaat
- 4 Nummer van databaserecord (alleen bij een gekoppelde database)
- 5 Aantal afdrukken

OPMERKING

- Druk op [◀] of [▶] om alle tekst in de labellay-out te controleren. Als u het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen (B) gebruikt, kunnen de gegevens niet worden bewerkt. Pas de gegevens aan met het basisbedieningspaneel (A). Zie *De inhoud van een label bewerken vóór het afdrukken* op pagina 83 voor meer informatie.
- De tekst wordt op het LCD-scherm weergegeven in de volgorde die is ingesteld met P-touch Editor. Zie *De tekst en volgorde voor weergave op het LCD-scherm instellen* op pagina 76 voor meer informatie.


- 4 Typ met [▲] of [▼] het aantal exemplaren dat u wilt afdrukken en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken) of [OK]. De labels worden afgedrukt.


OPMERKING

- U kunt het aantal af te drukken exemplaren tussen 1 en 999 instellen.
- Als de sjabloon een automatisch ophogend nummer bevat, wordt bij elk label dat wordt afgedrukt het veld voor de nummering automatisch opgehoogd met de ingestelde waarde.
- Als [Afdr. bevest.] op [Uit] staat, wordt met afdrukken begonnen zodra u op de voorgeprogrammeerde toets drukt in stap 3.

Als een sjabloon met een gekoppelde database wordt geregistreerd onder een toets van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen

Als u een sjabloon met een gekoppelde database registreert voor een toets van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen, wordt de inhoud weergegeven van de databaserecord die u aangeeft door een bepaald aantal keren op de toets te drukken. Als de sjabloon bijvoorbeeld 3 databaserecords heeft, dan geeft u door één keer op de voorgeprogrammeerde toets te drukken de inhoud van de eerste record weer. Tweemaal drukken geeft de inhoud van de tweede record weer, driemaal drukken de inhoud van de derde record. Wanneer u viermaal drukt, keert u terug naar de inhoud van de eerste databaserecord.

- 1 Druk op de toets van het label dat u wilt afdrukken tot u de inhoud van de gewenste record ziet.
- 2 Typ met [▲] of [▼] het aantal exemplaren dat u wilt afdrukken en druk vervolgens op de knop  (Afdrukken) of [OK]. De labels worden afgedrukt.

	Als een sjabloon met een gekoppelde database is toegewezen aan een toets van het paneel met voorgeprogrammeerde toetsen, moet [Afdr. bevest.] op [Aan] staan. Als [Uit] is geselecteerd, kan alleen de eerste database worden geselecteerd.
---	---

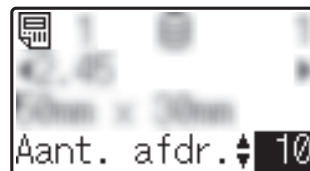
OPMERKING

- U kunt het aantal af te drukken exemplaren tussen 1 en 999 instellen.
- Als de sjabloon een automatisch ophogend nummer bevat, wordt bij elk label dat wordt afgedrukt het veld voor de nummering automatisch opgehoogd met de ingestelde waarde.

Een andere datum/tijd afdrukken dan die van de interne klok van de printer

De datum en tijd kunnen tijdelijk worden gewijzigd vóór het afdrukken. Wanneer het volgende scherm wordt weergegeven net voordat het afdrukken begint, drukt u op [⚙️] (instellingen) om een scherm weer te geven waarin u de datum/tijd rechtstreeks kunt invoeren.

Nadat u de datum/tijd hebt ingevoerd, kan het afdrukken worden hervat.



Bovendien kunt u ervoor zorgen dat de rechtstreeks ingevoerde datum en tijd van kracht blijven totdat de printer wordt uitgeschakeld. U doet dit door op [↔️] (beheer) te drukken en [Tijd instellen] op [Vanaf laatste] te zetten.

OPMERKING

- Als instellingen zijn opgegeven om een bepaalde periode op te tellen bij of af te trekken van de datum/tijd in een sjabloon, wordt de opgegeven periode opgeteld bij of afgetrokken van de rechtstreeks ingevoerde datum/tijd.
- Deze functie is beschikbaar in firmwareversie 1.04 en hoger.

De nieuwste versie kunt u downloaden van de website voor ondersteuning.

support.brother.com

Afdrukken bij gebruik van een barcodelezer

Met behulp van functies van P-touch Template kunt u barcodes scannen voor weergave met een sjabloon die is overgebracht naar de printer, die barcodes zo nodig aanpassen, en tot slot labels afdrukken. U kunt daarbij de inhoud van de weergegeven sjabloon of de te vervangen tekst controleren op het LCD-scherm.

Raadpleeg voor meer informatie over de functies van P-touch Template de Softwarehandleiding. U kunt deze downloaden van de Brother support website (support.brother.com).

Als u de tekst in een sjabloon wilt controleren, selecteert u het sjabloonnummer op het hoofdscherm zodat de sjabloongegevens worden weergegeven, en drukt u op [◀] of [▶]. Als u tekst wilt bewerken, geeft u die weer en drukt u op [OK]. De bewerkingsmodus wordt geactiveerd en de tekst die kan worden gewijzigd wordt gemarkeerd.

Omdat u de inhoud van de labellay-out kunt controleren voor het afdrukken, kunt u voorkomen dat het verkeerde label wordt afgedrukt.

Labellay-outs op de printer (controleren, verwijderen en logboek raadplegen)

Met de volgende procedures kunt u labellay-outs op de printer controleren en verwijderen, en kunt u het printerlogboek met betrekking tot die labels weergeven.

De inhoud van een labellay-out controleren

Als u de sjabloongegevens op het scherm wilt weergeven om de inhoud te controleren, drukt u op het tikpaneel op [🔍] (zoeken). Zie *Afdrukken met het basisbedieningspaneel* op pagina 82 voor meer informatie.

Een labellay-out verwijderen

U kunt een labellay-out van de printer verwijderen met [**Apparaatinstellingen**] in "Printer Instelling Tool". Klik op de menubalk op [**Tools**] - [**Sjabloon en database verwijderen**] om een sjabloon of database die is geregistreerd op de printer te verwijderen. Zie *Menubalk* op pagina 37 voor meer informatie.

Sluit de printer aan op een computer en gebruik P-touch Transfer Manager als u de labellay-out op de printer wilt controleren en de gegevens wilt selecteren die u wilt verwijderen. Raadpleeg voor meer informatie de Softwarehandleiding. U kunt deze downloaden van de Brother support website (support.brother.com).

Het printerlogboek van labellay-outs raadplegen

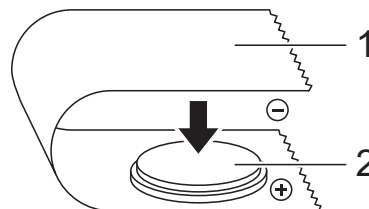
U kunt het printerlogboek controleren met [Apparaatinstellingen] in "Printer Instelling Tool". Als [Printerlogboek opslaan] op het tabblad [Geavanceerd] is ingesteld op [Inschakelen], wordt een printerlogboek bijgehouden op de printer. Klik op [Tools] - [Printerlogboek opslaan in bestand] om het printerlogboek te exporteren en op te slaan in een CSV-bestand. Zie *Apparaatinstellingen* op pagina 31 voor meer informatie.

De batterij voor tijd/ datum vervangen

De printer heeft een batterij voor tijd/datum, voor ondersteuning van de instellingen van de interne klok. De batterij wordt ook opgebruikt als de printer langere tijd niet in gebruik is.

- Gebruik in de printer alleen de aanbevolen batterijen. Andere batterijen kunnen schade aan de printer veroorzaken.
- Breng oude batterijen naar een officieel inzamelpunt en doe ze niet bij het normale afval. Houd u aan alle nationale en lokale voorschriften.
- Voorkom kortsluiting en wikkel de batterij in bijvoorbeeld plakband wanneer u de batterij wilt opbergen of weggooien.


(Voorbeeld van isolatie van batterij)



1 Plakband

2 Batterij voor tijd/datum

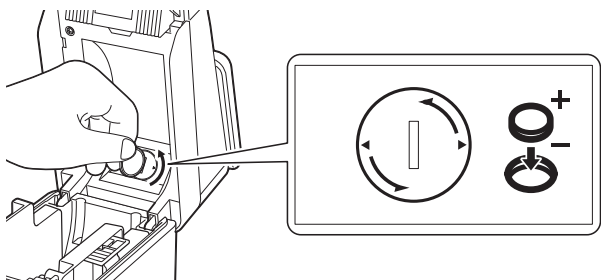
- Wij raden u aan om de batterij elke twee jaar te vervangen.
- Als de tijd wordt gereset wanneer de printer aan is, moet u deze batterij vervangen. Vervang de lithiumbatterij door een batterij van het type CR2032 (aanbevolen fabrikanten: Hitachi Maxell, Ltd., FDK Corporation, Panasonic Corporation, Sony Corporation, Toshiba Corporation en VARTA Microbattery Inc.).

- 1 Houd de knop  (Aan/uit) ingedrukt om de printer uit te schakelen en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.

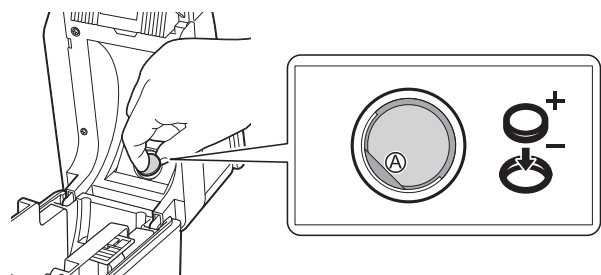
2 Druk aan beide zijden van het apparaat op de ontgrendelingshendel van de klep en trek de bovenklep van het medirolcompartiment omhoog.

3 Draai het klepje van de batterij voor de datum/tijd met een muntstuk of een soortgelijk voorwerp in de richting van de pijl op het klepje tot het klepje niet verder kan. Vervolgens kunt u het klepje wegpakken.

! Als u het klepje van de batterij voor de datum/tijd toch verder draait dan de normale eindpositie, kunt u het klepje beschadigen.



4 Verwijder de batterij. Druk op gedeelte A van de batterij om die op te wippen zodat u hem gemakkelijk kunt verwijderen, zoals hieronder weergegeven.

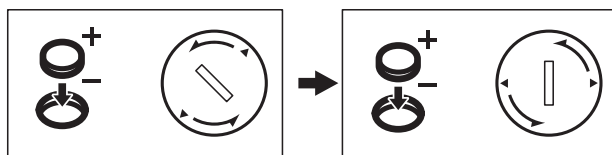


5 Installeer de nieuwe batterij.

! Plaats de nieuwe batterij met de polen (+ en -) in de juiste richting.


6 Breng het klepje van de batterij voor de datum/tijd weer op zijn plek aan en draai het met een muntstuk of een soortgelijk voorwerp tegen de richting van de pijl op het klepje in tot het klepje niet verder kan.

! Als u het klepje van de batterij voor de datum/tijd toch verder draait dan de normale eindpositie, kunt u het klepje beschadigen.



7 Sluit de bovenklep van het medirolcompartiment. Druk de klep aan tot die vastklikt.

OPMERKING

De tijd en de datum kunnen worden geconfigureerd met de toets  (beheer) op het tikpaneel. Zie *Tijd en datum instellen* op pagina 74 voor meer informatie.

Veelgestelde vragen

V. Hoeveel geheugen is beschikbaar?

A. De printer heeft 20 MB ingebouwd geheugen beschikbaar, waarin maximaal 99 sjablonen kunnen worden opgeslagen. Wanneer er geen ingebouwd geheugen meer vrij is of wanneer er 99 sjablonen zijn geregistreerd, kunnen er verder geen sjablonen meer worden overgebracht naar (worden geregistreerd bij) de printer. Verwijder de sjablonen die u niet meer nodig hebt uit de printer.

V. Waarom verandert de bestandsgrootte wanneer een sjabloon naar de printer wordt overgebracht?

A. Sjabloonbestanden die worden toegevoegd aan P-touch Transfer Manager hebben een andere indeling dan het bestand nadat het is overgedragen naar de printer. Daardoor verandert de bestandsgrootte.

V. Hoe kan ik nagaan hoeveel sjablonen op de printer kunnen worden geregistreerd en welke toetsen in gebruik zijn?

A. Volg de onderstaande procedure om de informatie te raadplegen:

1 Sluit de printer met een USB-kabel aan op de computer en zet de printer aan.

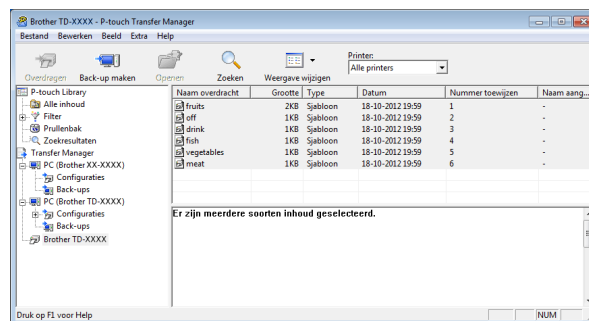
2 Voor Windows 10:

Klik in het menu Start op **[Brother P-touch] - [P-touch Transfer Manager]**.

Voor Windows 8.1:

Klik op **[P-touch Transfer Manager]** op het scherm **[Start]** of **[Apps]**.

3 Klik in het linker deelvenster op "Brother TD-XXXX" ("TD-XXXX" is de modelnaam van uw printer) om in het rechter deelvenster de sjablonen weer te geven die op de printer zijn geregistreerd. U kunt in dat venster het aantal sjablonen controleren en de toetsen die worden gebruikt.



V. Waarom kan een sjabloon niet naar de printer worden overgebracht? (Wel overgebracht, maar datum niet automatisch bijgewerkt.)

A. Mogelijk is het printerstuurprogramma niet goed geïnstalleerd. Installeer het printerstuurprogramma opnieuw en probeer de overdracht vervolgens opnieuw.

Als de datum niet is bijgewerkt, controleer dan of het selectievakje **[Tijdens afdrukken]** is ingeschakeld in het dialoogvenster **[Eigenschappen van Datum en tijd]** voor de sjabloon.

Zie *De datum en tijd op een label plaatsen* op pagina 77 voor meer informatie.

Werken met het tikpaneel (optioneel: PA-TDU-001) (alleen TD-2125N/2135N/2125NWB/2135NWB)

Productspecificaties

Grootte: Ca. 111 (B) × 170 (D) × 78 mm (H)

Gewicht: 0,342 kg

11

De labelpeller gebruiken (optioneel: PA-LP-001) (alleen TD-2125N/2135N/ 2125NWB/2135NWB)

Als u de labelpeller gebruikt, kunnen labels automatisch van de ruglaag worden gepeld voordat ze worden uitgevoerd door de papieruitvoer. Dat is handig als u een groot aantal afgedrukte labels moet bevestigen.

Voer de onderstaande procedure uit om het juiste papier te laden.

Raadpleeg de gebruikershandleiding van de labelpeller voor meer informatie over het plaatsen van de labelpeller.



Voordat u de labelpeller gebruikt, dient u in het printerstuurprogramma op te geven dat u die wilt gebruiken. Zie *Instellingen printerstuurprogramma* op pagina 95 voor meer informatie.


De mediarol plaatsen

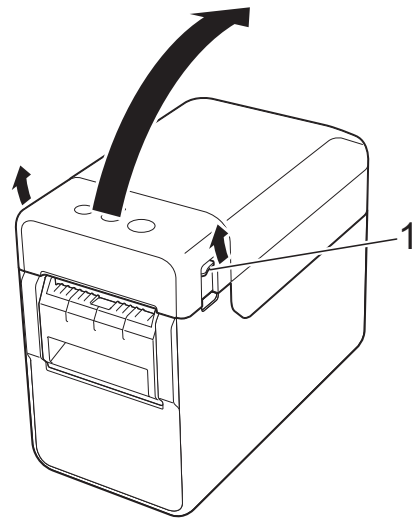
- Gebruik van de labelpeller om labels van de ruglaag te pellen bij het afdrukken:



- Wij raden het gebruik aan van een originele Brother-mediarol.
- Gebruik Print & Knip-labels. Gebruik geen andere labels.

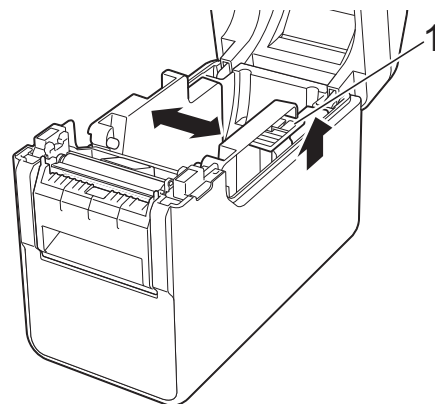
1

Houd de knop  (Aan-/uitknop) ingedrukt om de printer uit te schakelen. Druk aan beide zijden van het apparaat op de ontgrendelingshendel van de klep (1) en trek de bovenklep van het mediarolcompartiment omhoog.



2

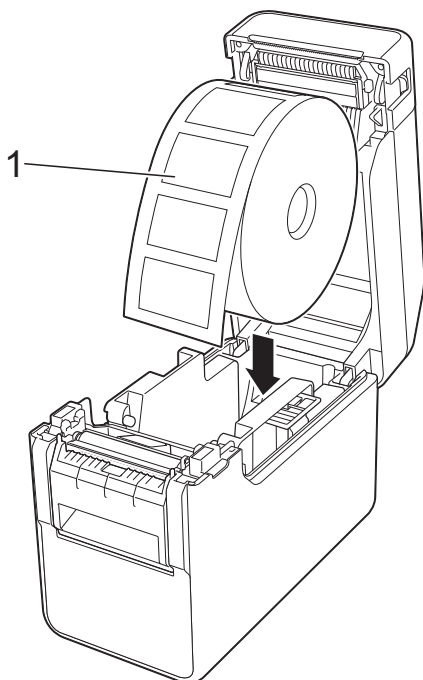
Til de aanpassingshendel papiergeleider (1) op en trek de papiergeleiders naar buiten om ruimte te maken.



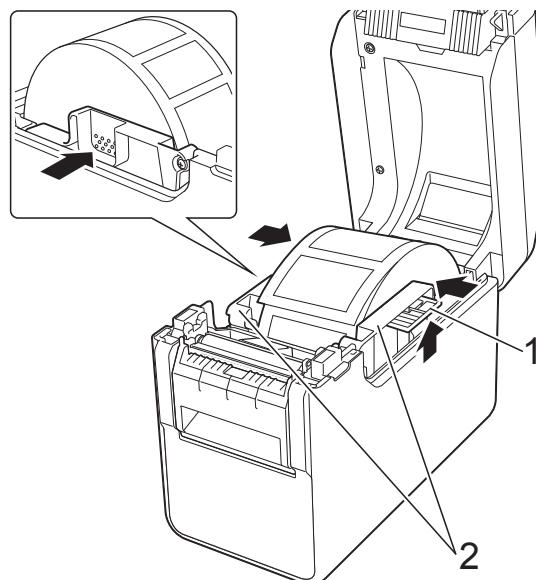
OPMERKING

Af fabriek staan de papiergeleiders in de meest wijde stand.

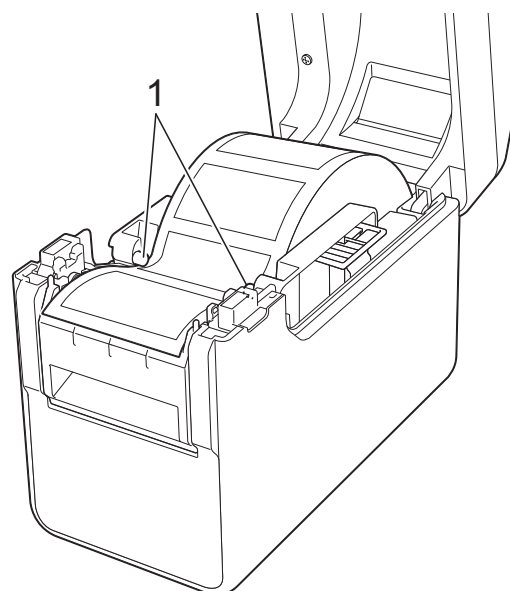
- 3 Plaats de mediarol zodanig dat de labels worden ingevoerd met de afdrukzijde omhoog (1), zoals weergegeven.



- 4 Til de aanpassingshendel papiergeleider (1) op en druk de beide papiergeleiders (2) aan tot de breedte van de rol.

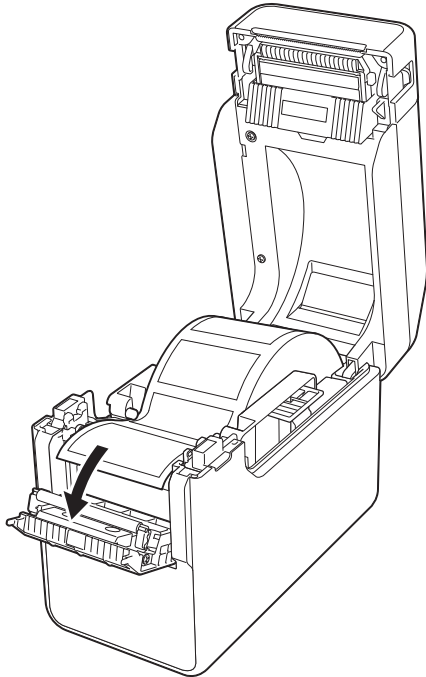


- 5 Plaats het uiteinde van de mediarol onder de papierpuntgeleiders (1).

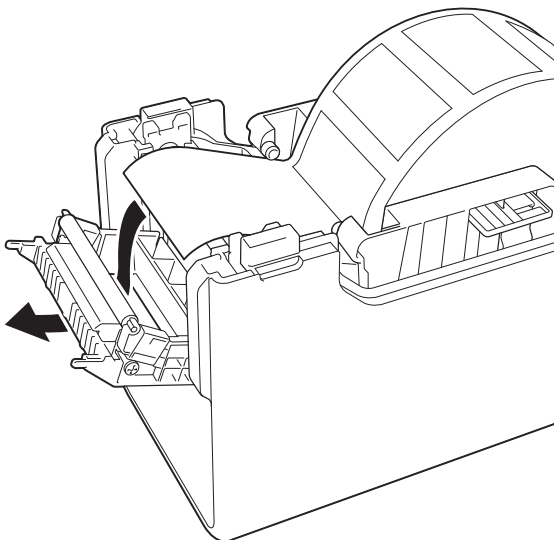


- Gebruik mediarollen met een roldiameter van ten hoogste 127 mm. Gebruik mediarollen die speciaal zijn ontwikkeld voor printers in de TD-serie. Sommige mediarollen kunnen niet worden gebruikt, ongeacht het formaat.
- Plaats de mediarol in de juiste richting. Als de mediarol niet op de juiste wijze wordt geplaatst, drukt de printer af op de verkeerde zijde van het papier of het label.
- Als u rollen gebruikt waarop de labels zich aan de binnenzijde bevinden, plaatst u de rol omgekeerd in vergelijking met wat wordt weergegeven in stap 3, zodat de afdrukzijde van de labels omhoog is gericht.

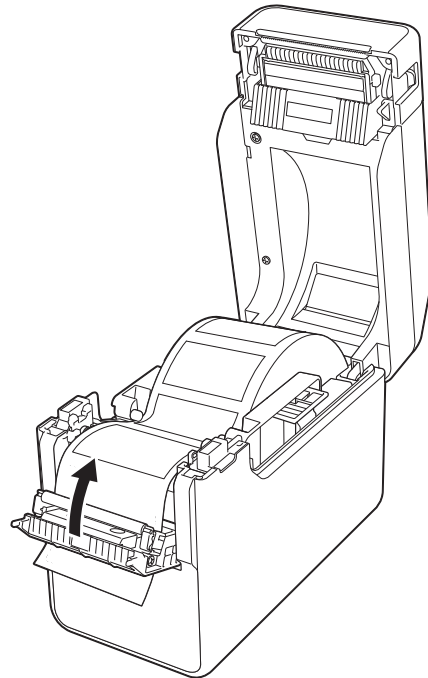
- 6 Pak de uitvoer voor de ruglaag van de labelpeller vast en open de klep van labelpeller.



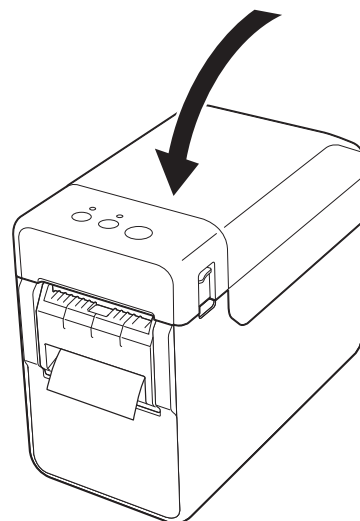
- 7 Pel de ruglaag van het label en voer die door de uitvoer voor de ruglaag.



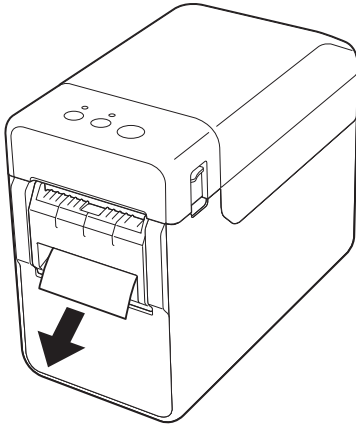
- 8 Sluit de klep van de labelpeller. Als de klep goed sluit, klikt hij vast.




- 9 Sluit de bovenklep van het mediarolcompartiment door het midden van de klep omlaag te drukken tot deze vastklikt.




- 10 Trek voorzichtig aan de ruglaag die uit de uitvoer steekt tot u weerstand voelt om de ruglaag strak te trekken.



- 11 Houd de knop  (Aan-/uitknop) ingedrukt om de printer in te schakelen.

OPMERKING

Als de gegevens over papierformaat voor de Print & Knip-labels die worden gebruikt, zijn aangemeld bij de printer, kunt u op de knop  (Doorvoeren) drukken om het label in de juiste beginpositie te plaatsen. Zie *Gegevens over papierformaat aanmelden bij de printer* op pagina 4 voor meer informatie.

- Afdrukken zonder gebruik te maken van de pelfunctie

Als de labelpeller is gemonteerd, kunt u op de gebruikelijke manier bonnenpapier plaatsen en daarmee afdrukken zonder de labelpeller te gebruiken.

Zie *Een mediarol en kettingpapier plaatsen* op pagina 8 voor meer informatie over het plaatsen van papier.

OPMERKING

Voer het papier bij het plaatsen van bonnenpapier niet door de uitvoer voor de ruglaag.

Instellingen printerstuurprogramma

- 1 Open het dialoogvenster [Voorkeursinstellingen voor afdrukken] van de printer.

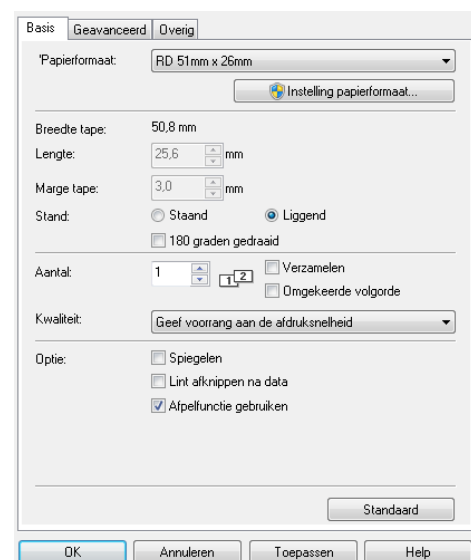
■ Windows 10

Open het [Configuratiescherm], klik met de rechtermuisknop op de printer waarvan u de instellingen wilt wijzigen en klik op [Voorkeursinstellingen voor afdrukken].

■ Windows 8.1

Klik op [Configuratieprogramma] op het scherm [Apps] - [Hardware en geluid] - [Apparaten en printers], klik met de rechtermuisknop op de printer waarvan u de instellingen wilt wijzigen en klik op [Voorkeursinstellingen voor afdrukken].

- 2 Schakel het selectievakje [Afpelfunctie gebruiken] in op het tabblad [Basis].



- 3 Klik op [OK] om het dialoogvenster te sluiten.

Na het afdrukken

Labels kunnen automatisch van de ruglaag worden gepeld voordat ze worden uitgevoerd door de papieruitvoer. Vergeet niet het afgedrukte label te verwijderen. Als een label achterblijft in de papieruitvoer, kan het volgende label niet worden afgedrukt.

Knip de ruglaag die wordt uitgevoerd af met een schaar.

OPMERKING

Bij gebruik van de labelpeller detecteert een sensor of het label is afgepeld; aan de hand daarvan wordt de bewerking aangestuurd. U kunt de detectiegevoeligheid van de sensor bijstellen. Zie *Tabblad Sensoraanpassing* op pagina 34 voor meer informatie.

Productspecificaties

Grootte: 108 (B) × 130 (D) × 28 mm (H)

Gewicht: 0,062 kg

brother