

DYMO[®]

MobileLabeler[™]



Gebruikershandleiding



Copyright

© 2017 Newell Rubbermaid Europe LLC. Alle rechten voorbehouden.
Herzieningsdatum 08/17.

Niets in dit document of de software mag in enige vorm of op enigerlei wijze worden veelevoudigd of overgedragen noch worden vertaald in een andere taal zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Newell Rubbermaid Europe, LLC.

Handelsmerken

DYMO is een gedeponeerd merk in de VS en andere landen.

Apple en het Apple-logo zijn handelsmerken van Apple Inc. die zijn gedeponeerd in de VS en andere landen. App Store is een servicemerk van Apple Inc.

iOS is een handelsmerk of een gedeponeerd handelsmerk van Cisco in de VS en andere landen.

Het woordmerk en logo van Bluetooth® zijn gedeponeerde handelsmerken in eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en worden onder licentie gebruikt.

Android, Google Play en het logo van Google Play zijn handelsmerken van Google Inc.

Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

'Made for iPhone' en 'Made for iPad' wil zeggen dat een elektronisch accessoire speciaal is ontworpen om te worden verbonden met, respectievelijk, een iPhone of iPad, en dat de ontwikkelaar heeft gecertificeerd dat het aan de performancenormen van Apple voldoet.

Apple is niet verantwoordelijk voor de werking van dit apparaat of voor het al dan niet voldoen aan de veiligheidsvoorschriften en andere voorschriften. U wordt erop gewezen dat het gebruik van deze accessoire met de iPhone of iPad van invloed kan zijn op de draadloze prestaties.

1	Over uw nieuwe labelmaker
1	Uw labelmaker registreren
1	Waarschuwingen over de veiligheid van draadloze communicatie
2	Veiligheidsmaatregelen voor oplaadbare lithium-polymeerbatterijen
2	Algemene veiligheidsmaatregelen
4	Vertrouwd raken met de labelmaker
5	In- en uitschakelen
5	Statuslampje voeding
5	Statuslampje batterij
5	Bluetooth-verbinding
6	Statuslampje Bluetooth
6	RESET
7	Aan de slag
7	De voeding aansluiten
7	De batterij plaatsen
7	De batterij verwijderen
8	De batterij opladen
9	De labelcassette plaatsen
9	Labels afsnijden
10	Labels afdrukken vanaf een mobiel apparaat
10	De labelmaker koppelen aan uw mobiele apparaat
10	De app DYMO Connect downloaden
11	Over de mobiele app DYMO Connect
11	Startschermb
11	Ontwerpschermb
12	Labels afdrukken vanaf een computer
12	DYMO Label-software downloaden en installeren
12	De labelmaker aansluiten op een computer
13	Over DYMO Label-software
13	Labelmakerstatus
14	De labelmaker onderhouden
14	Het snijblad reinigen
15	De printkop reinigen
16	Problemen oplossen
16	Algemeen
18	Bluetooth-verbinding
19	Technische gegevens
20	Feedback over de documentatie
20	Milieutechnische informatie

Over uw nieuwe labelmaker

U kunt met de DYMO® MobileLabeler elektronische labelmaker een grote verscheidenheid aan hoogwaardige, zelfklevende labels maken en deze afdrucken met behulp van draadloze **Bluetooth**®-technologie vanaf uw Apple® of Android™ mobiele apparaat. Ook kunt u afdrucken via uw Windows®- of Mac-computer met behulp van draadloze Bluetooth-technologie of de meegeleverde USB-kabel.

U kunt printen met veel verschillende lettertypen, lettergrootten en stijlen. De labelmaker gebruikt DYMO D1-labelcassettes in de volgende breedtes: 6 mm (1/4 in), 9 mm (3/8 in), 12 mm (1/2 in), 19 mm (3/4 in) of 24 mm (1 in). Labels zijn in vele kleuren verkrijgbaar.

Ga naar www.dymo.com voor informatie over hoe u labels en accessoires kunt krijgen voor uw labelmaker.

Uw labelmaker registreren

Ga naar www.dymo.com/register om uw labelmaker online te registreren. Tijdens het registratieproces hebt u het serienummer nodig. U kunt dit nummer onder op de labelmaker vinden. Zie Afbeelding 1 op pagina 4.

Het registreren van uw labelmaker levert u de volgende voordelen op:

- Eén extra jaar garantie
- E-mailberichten over gratis software-upgrades
- Speciale aanbiedingen en aankondigingen van nieuwe producten

⚠ Waarschuwingen over de veiligheid van draadloze communicatie

Bijna alle elektronische apparaten zijn gevoelig voor elektromagnetische interferentie (EMI) als ze niet goed zijn afgeschermd of ontworpen of anderszins niet goed zijn geconfigureerd voor elektromagnetische compatibiliteit.

Uw DYMO-apparaat is net als een mobiele telefoon een zwakstroomzender/ontvanger en valt onder de wet- en regelgeving over zulke apparaten.

- Schakel het DYMO-apparaat uit in alle faciliteiten waar signaleringsborden aangeven dat dit verplicht is. Dit kan het geval zijn in ziekenhuizen of gezondheidszorginstellingen met apparatuur in huis die gevoelig is voor externe RF-energie.
- Houd u aan alle signaleringsborden en aanwijzingen die aangeven dat het verplicht is om RF-radioproducten uit te schakelen in bepaalde ruimten, zoals benzine-/tankstations, ziekenhuizen, gebieden waar met explosieven wordt gewerkt, mogelijk explosieve atmosferen of vliegtuigen.
- Sommige Bluetooth-apparaten kunnen storing veroorzaken in sommige gehoorapparaten. Als deze interferentie optreedt, doet u er goed aan om contact op te nemen met de fabrikant van uw gehoorapparaat of uw arts om alternatieven te bespreken.
- Neem als u een ander persoonlijk medisch apparaat gebruikt contact op met de fabrikant van dit apparaat om na te vragen of het afdoende beschermd is tegen RF-energie. Uw arts kan u helpen om deze informatie in te winnen.

- Als u eraan twijfelt of u het apparaat wel veilig kunt inschakelen of gebruiken, vraag dit dan na bij een geautoriseerde persoon op de locatie waar u het apparaat wilt gebruiken. Als er geen geautoriseerde persoon beschikbaar is of als u twijfels blijft houden, raad DYMO u aan om uw Bluetooth-apparaat uit te schakelen.

Veiligheidsmaatregelen voor oplaadbare lithium-polymeerbatterijen

Type batterij: LiPolymer 7,4 V 1500 mA/h 11,1 W/h

Door onjuist omgaan met lithium-polymeerbatterijen kan lekkage, hitte, rook, een explosie of brand ontstaan. Hierdoor kan de batterij slechter gaan werken of defect raken. Ook kan dit het beschermingsmiddel in de batterij beschadigen. Dit kan tot gevolg hebben dat apparatuur beschadigd raakt of personen letsel oplopen. Volg de onderstaande instructies nauwgezet.

⚠ Gevaar

- Gebruik de batterij uitsluitend in de MobileLabeler-labelmaker.
- De batterij kan alleen met de meegeleverde (9 volt DC/4 ampère) voedingsadapter worden opgeladen terwijl deze in de labelmaker zit.
- Niet rechtstreeks aansluiten op een stopcontact of sigarettenaansteker in de auto.
- Berg de batterij niet op in de nabijheid van vuur of in de auto waar de temperatuur tot boven de 60 °C kan oplopen.

⚠ Waarschuwing

- Stop het opladen van de batterij als dit niet binnen drie uur klaar is.

⚠ Let op

- Gebruik de labelmaker of batterij niet op een plaats waar statische elektriciteit wordt gegenereerd.
- Gebruik de labelmaker uitsluitend op kamertemperatuur.
- De batterij kan uitsluitend bij een temperatuur van +10 °C~30 °C worden opgeladen.

Algemene veiligheidsmaatregelen

Volg de richtlijnen in deze paragraaf om veilig met dit product te werken. Vergeet daarnaast niet om de **Veiligheidsmaatregelen voor oplaadbare lithium-polymeerbatterijen** op pagina 2 te lezen.

Voedingsadapter en netsnoer

- U mag uitsluitend de voedingsadapter en het netsnoer gebruiken die met de labelmaker zijn meegeleverd.
- Raak de voedingsadapter en het netsnoer niet met natte handen aan.
- U mag niet in de voedingsadapter of het netsnoer snijden of deze beschadigen, wijzigen en er geen zware voorwerpen op plaatsen.
- U mag de voedingsadapter en het netsnoer niet gebruiken als ze zijn beschadigd.

Labelmaker

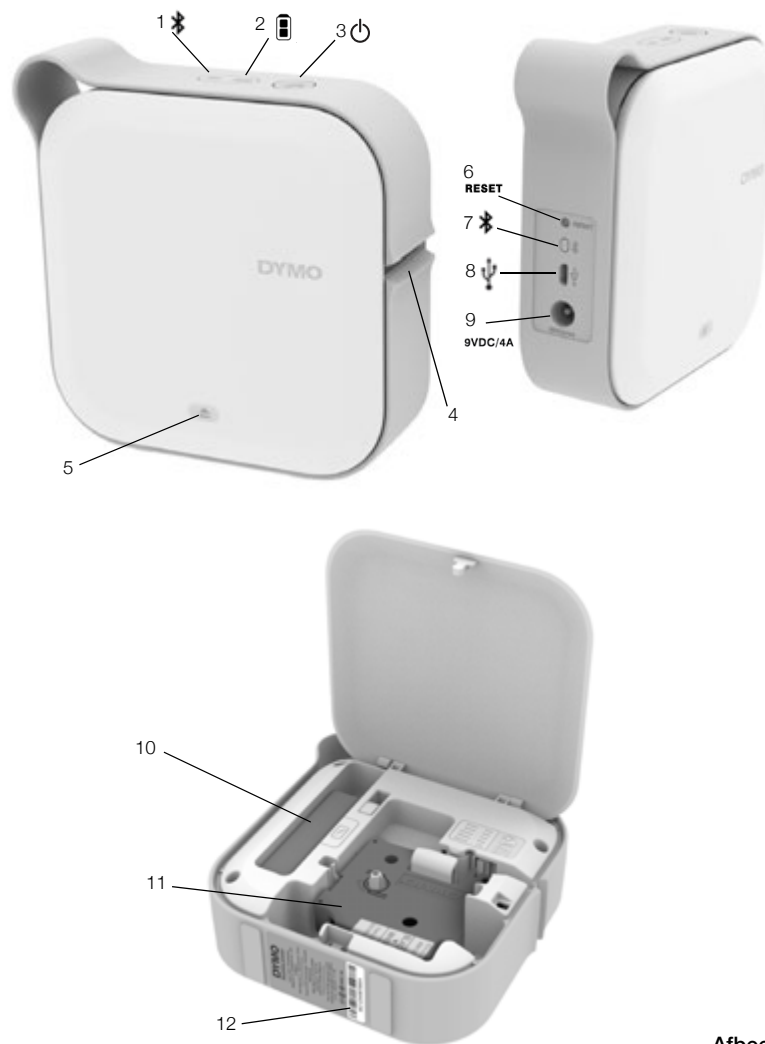
- U mag uitsluitend de USB-kabel gebruiken die met de labelmaker is meegeleverd.
- Steek geen voorwerpen in de sleuf voor de labeluitvoer en blokkeer deze niet.
- Raak het snijblad niet aan. Dit kan verwonding veroorzaken.
- Zorg dat de labelmaker niet in aanraking komt met vloeistoffen.
- U mag de labelmaker niet demonteren. Neem voor inspectie, wijziging of reparatie contact op met de klantenondersteuning van DYMO (<http://support.dymo.com>).
- Trek onmiddellijk de stekker uit het stopcontact als u een abnormale geur, hitte, rook, verkleuring, vervorming of andere ongebruikelijke zaken opmerkt terwijl u de labelmaker gebruikt.

DYMO D1-labelcassettes

- U mag uitsluitend D1-labelcassettes van het merk DYMO gebruiken in deze labelmaker.
- Gebruik alleen erkende accessoires of benodigdheden.
- Reinig het oppervlak alvorens het zelfklevende label aan te brengen, anders zou het label niet goed kunnen blijven zitten en makkelijk loskomen.
- Stel de labels niet bloot aan extreme hitte of zonlicht.

Vertrouwd raken met de labelmaker



Maak u vertrouwd met de hieronder afgebeelde functies.



Afbeelding 1

- | | | | | | |
|---|-------------------------|---|----------------------|----|-------------------------------|
| 1 | Bluetooth-status | 5 | Drukken om te openen | 9 | Voedingsaansluiting |
| 2 | Batterijstatus | 6 | RESET-knop | 10 | Batterij |
| 3 | Aan/uit-knop | 7 | Bluetooth-knop | 11 | Labelcassette |
| 4 | Sleuf voor labeluitvoer | 8 | USB-poort | 12 | Serienummer/
keurmerklabel |

In- en uitschakelen

Met de knop  schakelt u de labelmaker in of uit. Door kort op de knop  te drukken, schakelt u de stroom in. Door lang op de knop te drukken, schakelt u de stroom uit.

Ook annuleert u een lopende afdruktaak door kort op de knop  te drukken.

Na een periode zonder activiteit wordt de energiebesparende modus voor de printer ingeschakeld. De duur voordat de energiebesparende modus wordt geactiveerd, is afhankelijk van uw mobiele apparaat.

Statuslampje voeding



 Het statuslampje voor de voeding laat de voedingsstatus van de labelmaker zien.

Statuslampje	Voedingsstatus
Uit	De stroom is uitgeschakeld, de batterij kan nog aan het opladen zijn als de labelmaker is aangesloten op een stopcontact.
Opgloeiend	De labelmaker is in stand-bymodus.
Snel knipperend	De labelmaker is aan en er is een fout.
Ononderbroken	De stroom is ingeschakeld.

Wanneer de labelmaker ingeschakeld is zonder op een voedingsbron te zijn aangesloten, blijft het statuslampje voor de voeding wel aan, maar is het gedimd.

Statuslampje batterij

 Het statuslampje voor de batterij laat zien hoe vol de batterij is.


Statuslampje	Labelmakerstatus
Uit	De batterij is leeg.
In beweging	De batterij wordt opgeladen.
Ononderbroken	 De batterij is volledig opgeladen.  De batterij is gedeeltelijk opgeladen.

Bluetooth-verbinding


De labelmaker kan met maximaal twee apparaten verbinding maken met behulp van de draadloze Bluetooth-technologie. Bijvoorbeeld met twee telefoons, een telefoon en een tablet of een laptop en een telefoon.

De labelmaker kan standaard altijd worden gedetecteerd als deze is ingeschakeld. U kunt via Opties MobileLabeler in de DYMO Label-software bepalen of de labelmaker gedetecteerd mag worden.

- **Algemeen** - altijd detecteerbaar
- **Beperkt** - Twee minuten detecteerbaar
- **Uit** - niet detecteerbaar

Wanneer de labelmaker is ingesteld op beperkt detecteerbaar, kunt u de twee minuten waarin de labelmaker gedetecteerd kan worden, starten door op de knop Bluetooth  te drukken aan de achterzijde van de labelmaker.

De detectiemodus wijzigen

- 1 Sluit de MobileLabeler-labelmaker aan op de computer waarop u de DYMO Label-software hebt geïnstalleerd.
- 2 Selecteer in de DYMO Label-software de MobileLabeler-labelmaker als de huidige printer.
- 3 Klik op  om de Opties MobileLabeler te openen.
- 4 Selecteer de gewenste detectie-optie.



Statuslampje Bluetooth

 Het Bluetooth-statuslampje laat de verbindingstatus van de labelmaker zien.

Statuslampje	Labelmakerstatus
Uit	De labelmaker kan niet worden gedetecteerd.
Knipperend	De labelmaker kan worden gedetecteerd.
Ononderbroken	De labelmaker is aangesloten.

RESET

Met de RESET-knop kunt u de standaardinstellingen van de labelmaker herstellen. Bij het resetten van de labelmaker gaan alle huidige instellingen verloren, inclusief alle Bluetooth-instellingen. Druk alleen op deze knop als u alle huidige gegevens op de labelmaker wilt wissen.


Om de RESET-knop in te drukken, gebruikt u een voorwerp met een kleine punt zoals de punt van een pen of een potlood.

Aan de slag


Volg de instructies in deze paragraaf om de labelmaker op te stellen.

De voeding aansluiten


De labelmaker wordt gevoed via een oplaadbare lithium-polymeerbatterij. De batterij die wordt meegeleverd met de labelmaker is gedeeltelijk opgeladen.


 U krijgt de beste prestaties als u de batterij eerst volledig oplaadt voordat u de labelmaker begint te gebruiken.

De batterij plaatsen

 Controleer of alle kabels zijn losgekoppeld voordat u de LiPo-batterij plaatst.


De batterij plaatsen

- 1 Druk op  en trek deze vervolgens omhoog om de klep aan de zijkant van de labelmaker te openen.
- 2 Plaats de batterij zoals geïllustreerd op Afbeelding 2 in het batterijcompartiment.
- 3 Sluit de klep aan de zijkant van de labelmaker.

 Vergeet vooral niet om de veiligheidsmaatregelen te lezen op pagina 2.


De batterij verwijderen

Haal de batterij uit de labelmaker als u hem zeven dagen of langer niet zult gebruiken.

 Controleer of alle kabels zijn losgekoppeld voordat u de LiPo-batterij verwijdert.

De batterij verwijderen

- 1 Druk op  en trek deze vervolgens omhoog om de klep aan de zijkant van de labelmaker te openen.
- 2 Verwijder de batterij zoals geïllustreerd op Afbeelding 3 uit het batterijcompartiment.

 Vergeet vooral niet om de veiligheidsmaatregelen te lezen op pagina 2.

Afbeelding 2



Afbeelding 3



De batterij opladen

De batterij kan uitsluitend worden opgeladen met de DYMO-voedingsadapter die met de labelmaker is meegeleverd. Het duurt ongeveer 2,5 tot 3 uur voordat de batterij helemaal is opgeladen.

U krijgt de beste prestaties als u de batterij eerst volledig oplaadt voordat u de labelmaker begint te gebruiken.

 Vergeet vooral niet om de veiligheidsmaatregelen te lezen op pagina 2.

De batterij opladen

- 1 Controleer of de batterij in de labelmaker is geplaatst.
- 2 Steek de stekker van het snoer zoals geïllustreerd op Afbeelding 4 in de netspanningsadapter.
- 3 Steek de stekker van de netspanningsadapter in de voedingsconnector aan de achterkant van de labelmaker en steek vervolgens de stekker van het netsnoer in een stopcontact. Zie Afbeelding 5.

Het feit dat het statuslampjes voor de batterij in beweging zijn, wil zeggen dat de batterij aan het opladen is. Ook als u de labelmaker uitschakelt, wordt de batterij verder opgeladen.

Als de batterij volledig is opgeladen, stoppen beide statuslampjes met bewegen en branden allebei.



Afbeelding 4



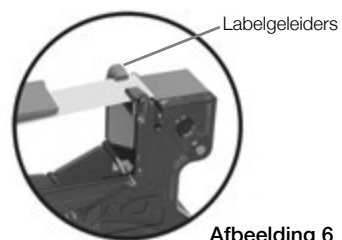
Afbeelding 5

De labelcassette plaatsen

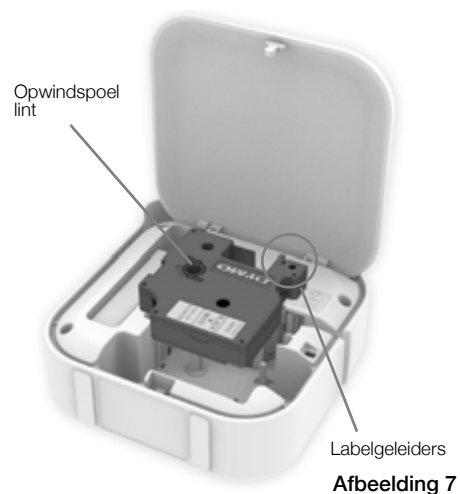
De labelmaker maakt gebruik van DYMO D1-labelcassettes. Ga naar www.dymo.com voor informatie over het aanschaffen van extra labelcassettes.

De labelcassette plaatsen

- 1 Druk op  en trek deze vervolgens omhoog om de klep aan de zijkant van de labelmaker te openen.
- 2 Zorg dat het tape en het lint strak liggen langs de bovenkant van de cassette en dat **het tape onder de labelgeleiders doorloopt**. Zie Afbeelding 6.
Draai, indien nodig, de spoel van het lint rechtsom om het lint strakker te stellen. Zie Afbeelding 7.
- 3 Plaats de cassette en druk voorzichtig op de cassette totdat deze vastklikt.
- 4 Sluit de klep aan de zijkant van de labelmaker.



Afbeelding 6




Afbeelding 7

Labels afsnijden

De labelmaker is voorzien van een automatisch snijmechanisme dat elk label afsnijdt nadat het is afgedrukt.


Labels afdrukken vanaf een mobiel apparaat

U kunt labels ontwerpen op en afdrukken vanaf de MobileLabeler-labelmaker met behulp van de mobiele app DYMO Connect.

 Het wordt aanbevolen om DYMO Connect te gebruiken op de mobiele Android- en iOS-apparaten die het meest recent op de markt zijn gebracht.

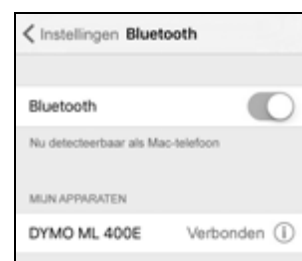
De labelmaker koppelen aan uw mobiele apparaat

Koppel de labelmaker en uw mobiele apparaat via de Bluetooth-instellingen op het apparaat. De labelmaker staat onder de naam **DYMO ML xxxx** in uw lijst met Bluetooth-apparaten, waarbij xxxx uniek is voor elke labelmaker.

 Gebruik 0000 als u om een koppelcode wordt gevraagd.

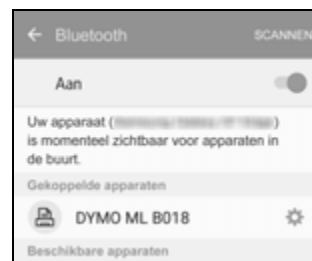
Koppelen met een iOS-apparaat

- 1 Ga naar Instellingen en schakel de Bluetooth-instelling in.
- 2 Tik op **DYMO ML xxxx** onder **MIJN APPARATEN** om de labelmaker te koppelen. Nadat de koppeling is voltooid, wordt na een paar seconden **Verbonden** weergegeven.



Koppelen met een Android-apparaat

- 1 Ga naar Instellingen en schakel de Bluetooth-instelling in.
- 2 Tik op **DYMO ML xxxx** onder **Beschikbare apparaten** om de labelmaker te koppelen. Nadat de koppeling is voltooid, wordt na een paar seconden **Verbonden apparaten** weergegeven.



De app DYMO Connect downloaden

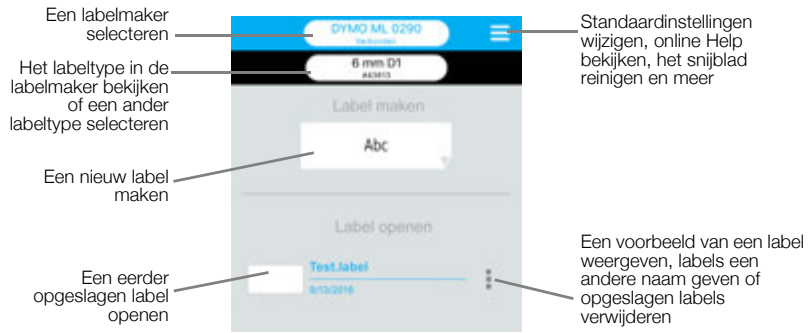
De DYMO MobileLabeler-labelmaker werkt draadloos met de mobiele app DYMO Connect die verkrijgbaar is in de app store van Apple® of de Google Play™ store.



Over de mobiele app DYMO Connect

Meer informatie over de beschikbare functies in de mobiele app DYMO Connect.

Startscherm



Ontwerpscherm



Onder het menu DYMODYMO Connect  kunt u de Help voor DYMO Connect weergeven voor meer informatie.

Labels afdrukken vanaf een computer

De labelmaker kan via draadloze Bluetooth-technologie of de USB-kabel die met de labelmaker is meegeleverd, worden aangesloten op een computer.

DYMO Label-software downloaden en installeren

U kunt via de DYMO Label-software een afdrukopdracht naar de labelmaker sturen.

De software installeren op een Windows®-systeem.

- 1 Ga naar het gedeelte Support van de DYMO-website op support.dymo.com en download de laatste versie van de DYMO Label-software.
- 2 Sluit alle actieve Microsoft Office-toepassingen.
- 3 Dubbelklik op het installatiepictogram.
Na een paar seconden wordt het installatiescherm weergegeven.
- 4 Klik op **Installeren** en volg de instructies in het installatieprogramma.

De software installeren op een Mac

- 1 Ga naar het gedeelte Support van de DYMO-website op support.dymo.com en download de laatste versie van de DYMO Label-software.
- 2 Dubbelklik op het installatie-icoon en volg de instructies op het scherm.

De labelmaker aansluiten op een computer

U kunt de labelmaker aansluiten op een computer door middel van de USB-poort aan de achterkant van de labelmaker.

Gebruik uitsluitend de meegeleverde USB-kabel op de labelmaker.

De labelmaker aansluiten op een computer

- 1 Steek de stekker van de USB-kabel in de USB-poort aan de achterkant van de labelmaker.
- 2 Steek het andere uiteinde van de USB-kabel in een USB-poort op de computer.



Afbeelding 8

Over DYMO Label-software

Op de volgende afbeelding vindt u het overgrote deel van de functies die beschikbaar zijn in de DYMO Label-software.



Zie voor complete informatie over het gebruik van de software de online Help of de *Gebruikershandleiding DYMO Label-software*.

U kunt het volgende bekijken in het Help-menu in de DYMO Label-software.

- Help voor DYMO Label
- Gebruikershandleiding DYMO Label

Labelmakerstatus

De status van de labelmaker wordt weergegeven in het venster DYMO Label-software. In de volgende tabel zijn de statussen vermeld die de labelmaker kan hebben.

	De labelmaker is aangesloten en de batterij wordt opgeladen
	De labelmaker is aangesloten en de batterij wordt niet opgeladen
	De labelmaker is aangesloten en er is een probleem met de batterij

Wanneer het Bluetooth-symbool wordt weergegeven, is de labelmaker via Bluetooth-technologie aangesloten. Anders is de labelmaker met de USB-kabel aangesloten.

De labelmaker onderhouden

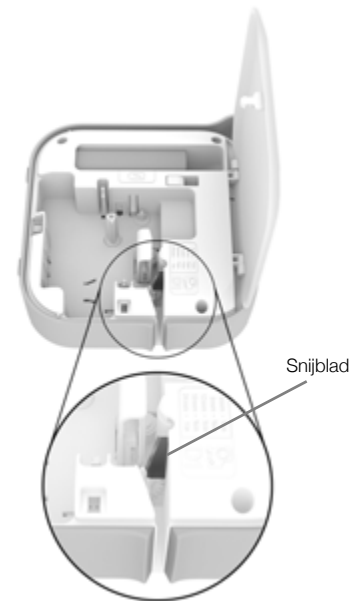
De labelmaker is ontworpen om u lange tijd van dienst te zijn zonder veel en tijdrovend onderhoud te vereisen. Reinig de labelmaker regelmatig om ervoor te zorgen dat deze goed blijft werken.

Het snijblad reinigen

Reinig het snijblad elke keer wanneer u de labelcassette vervangt.

Het snijblad reinigen

- 1 Druk op  en trek deze vervolgens omhoog om de klep aan de zijkant van de labelmaker te openen.
- 2 Verwijder de labelcassette.
- 3 Controleer of de labelmaker ingeschakeld is en gekoppeld is met het mobiele apparaat waarop DYMO Connect wordt uitgevoerd.
- 4 Open DYMO Connect en tik op .
- 5 Tik op **Reinigen snijmechanisme** en tik vervolgens op **Snijblad blootleggen**.
Het snijblad wordt in een positie gebracht waar u het aan beide kanten kunt reinigen.
- 6 Veeg beide kanten van het snijblad schoon met een wattenbolletje en alcohol.



Afbeelding 9



Het snijblad is erg scherp. Wees voorzichtig tijdens het reinigen.

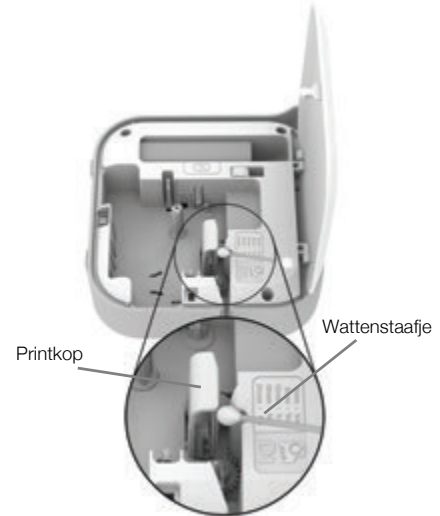
- 7 Nadat u het blad hebt gereinigd, tikt u op **Snijblad verbergen** in DYMO Connect.

De printkop reinigen

Omdat de printkop zeer kwetsbaar is, moet u deze voorzichtig schoonmaken.

De printkop reinigen


- 1 Als de voedingsadapter aangesloten is, koppelt u deze los.
- 2 Druk op  en trek deze vervolgens omhoog om de klep aan de zijkant van de labelmaker te openen.
- 3 Verwijder de labelcassette en de batterij.
- 4 Gebruik een zachte kwast of een wattenstaafje om stof en andere losse deeltjes weg te vegen van de binnenkant van het labelcompartiment.
- 5 Wrijf de printkop schoon met een wattenstaafje dat met een klein beetje alcohol is bevochtigd. Zie Afbeelding 10.
- 6 Plaats de labelcassette en sluit het deksel.



Afbeelding 10

Problemen oplossen

Raadpleeg de volgende paragrafen als u problemen hebt met de labelmaker.

 Als de printer een foutmelding vertoont, schakelt u hem uit om de fout te wissen.

Algemeen

Probleem/foutmelding	Oplossing
Label niet goed geprint	<ul style="list-style-type: none">■ Zorg dat de labelmaker binnen het zendbereik van uw mobiele apparaat is geplaatst, zonder obstakels tussen de twee apparaten.■ Zorg dat de labelmaker niet vlakbij andere draadloze apparaten (waaronder magnetrons, draadloze telefoons, neonlampen, draadloze videocamera's, externe microgolverbindingen, draadloze game controllers en Zigbee-apparaten) staat die storing tijdens het printen kunnen veroorzaken.■ Zorg dat er geen andere Bluetooth-verbindingen actief zijn die storing zouden kunnen veroorzaken bij het printen naar de labelmaker, zoals bij het streamen van audio naar Bluetooth-luidsprekers, telefoneren via een Bluetooth-headset enz.
Labels vastgelopen	<ol style="list-style-type: none">1 Verwijder de labelcassette uit de labelmaker.2 Zorg dat het tape en het lint strak liggen langs de bovenkant van de cassette en dat het tape onder de labelgeleiders doorloopt. Draai, indien nodig, de spoel van het lint rechtsom om het lint strakker te stellen. <div style="text-align: center;"> </div>
	<ol style="list-style-type: none">3 Zorg ervoor dat het tape ten minste 0,3 cm voorbij de labelgeleiders zit en niet klem zit onder de labelgeleiders.4 Plaats de labelcassette in de labelmaker.

Probleem/foutmelding	Oplossing
Matige afdrukkwaliteit	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gebruik uitsluitend D1-labelcassettes van het merk DYMO. ■ Sluit de voedingsadapter aan op de labelmaker om de batterij op te laden. Zie De batterij opladen. ■ Reinig de printkop. Zie De printkop reinigen. ■ Controleer of de labelcassette goed geplaatst is. ■ Vervang de labelcassette.
Snijblad werkt niet goed	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gebruik uitsluitend D1-labelcassettes van het merk DYMO. ■ Reinig het snijblad. Zie Het snijblad reinigen.
Fout labelmaker; het voedingslampje knippert snel	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de labelcassette goed geplaatst is en niet vastgelopen of leeg is. ■ Controleer of de batterij goed geplaatst is. ■ Controleer of het deksel gesloten is. ■ Laad de batterij op. Zie De batterij opladen.
Labelmaker gaat niet aan	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de batterij goed geplaatst is. ■ Controleer of de labelmaker is aangesloten op een werkend stopcontact. ■ Laad de batterij op. Zie De batterij opladen.
Labelmaker drukt niet af.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de labelcassette goed geplaatst is. ■ Misschien is de batterijspanning te laag om te kunnen afdrucken. <ul style="list-style-type: none"> • Laad de batterij op en druk het label opnieuw af. Zie De batterij opladen.
Het lukt niet om de batterij op te laden	<ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of de batterij geplaatst is. ■ Controleer of de labelmaker is aangesloten op een werkend stopcontact. Zie De batterij opladen.
De batterij is bijna leeg	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad de batterij op. Zie De batterij opladen.

Bluetooth-verbinding

Veel problemen met de verbinding kunnen snel worden opgelost door de netspanningsadapter los te koppelen en de batterij te verwijderen en opnieuw te plaatsen.



Uit veiligheidsoverwegingen moeten alle kabels worden verwijderd tijdens het hanteren van de LiPO-batterij.

Probleem	Oplossing
Labelmakerstatus is Niet aangesloten of labelmaker staat niet in de printerlijst in de mobiele app DYMO Connect	<ul style="list-style-type: none">■ Controleer of de labelmaker ingeschakeld is.■ Controleer of de labelmaker is gekoppeld in de apparaatinstellingen.■ Sluit DYMO Connect af en herstart de app.
Gekoppelde labelmaker kan geen verbinding maken in de Bluetooth-instellingen op mijn apparaat	<ul style="list-style-type: none">■ Controleer of de labelmaker ingeschakeld is.■ Maak de koppeling van de labelmaker met uw mobiele apparaat ongedaan en koppel ze opnieuw: iOS<ul style="list-style-type: none">• Tik op DYMO ML xxxx en tik op Vergeet dit apparaat.Android<ul style="list-style-type: none">• Tik op DYMO ML xxxx en tik op Koppeling verbreken.
Verificatiefout	<p>Voer een harde opstart uit op de labelmaker.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Schakel de labelmaker uit.2 Koppel de netspanningsadapter los en verwijder de batterij.3 Plaats de batterij weer en sluit de netspanningsadapter weer aan.4 Schakel de labelmaker in.

Raadpleeg voor meer hulp het gedeelte Support van de DYMO-website op <http://support.dymo.com>.

Technische gegevens

DYMO MobileLabeler-labelmaker

Afmetingen (BHD)	55,4 mm x 147,2 mm x 146 mm (2,18 in x 5,8 in x 5,75 in)
Gewicht (zonder batterij)	494 gram (17,4 ounce)
Maximale afdrukbreedte	19 mm (3/4 in)
Maximale labelbreedte	24 mm (1 in)
Labeltype	DYMO D1-labelcassettes
Batterij	LiPolymer 7,4 V 1500 mA/h 11,1 W/h
Voedingsadapter	9 volt DC, 4 ampère
Afdrukmethode	Thermische overdracht
Afdrukresolutie	300 dpi
USB	USB 2.0 Maximale snelheid
Bluetooth®-versie	BR/EDR V2.1 of later
Bluetooth®-bereik	≤ 10 meter (32 voet)
Keurmerken	FCC, IC, TUV CB, RCM, R-NZ, RoHS, REACH
Garantie	2 jaar beperkte garantie (zie de beknopte handleiding voor de gehele garantieverklaring)

Feedback over de documentatie

We stellen altijd alles in het werk om ervoor te zorgen dat we de allerbeste documentatie bij onze producten leveren. We horen dan ook graag uw feedback. Stuur ons uw opmerkingen of suggesties voor onze gebruikershandleidingen. Graag de volgende gegevens meesturen met uw feedback:

- De naam en het model van het product en het paginanummer in de gebruikershandleiding.
- Een beknopte beschrijving van de instructies die niet kloppen of onduidelijk zijn, delen waar uitgebreidere uitleg nodig is enz.

Stuur ons ook gerust uw suggesties voor extra onderwerpen die u graag behandeld zou zien in de documentatie.

Stuur e-mailberichten naar: **dymo.docfeedback@newellco.com**

Vergeet niet dat dit e-mailadres uitsluitend bestemd is voor feedback over de documentatie. Met technische vragen kunt u contact opnemen met de klantenzorg van DYMO (<http://support.dymo.com>).

Milieutechnische informatie

Voor de productie van de door u gekochte apparatuur zijn grondstoffen gewonnen en gebruikt. De apparatuur bevat stoffen die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en het milieu.

Omdat we willen vermijden dat deze stoffen in het milieu belanden en we grondstofgebruik willen beperken, moedigen we u aan de apparatuur aan het einde van de levensduur bij het juiste terugnamesysteem in te leveren. Bij dergelijke systemen worden de meeste materialen op de juiste manier opnieuw gebruikt of gerecycled.

Het symbool van een vuilnisbak met een kruis erdoor (dat in het apparaat is aangebracht) geeft te kennen dat u van deze systemen gebruik behoort te maken.



Neem voor meer informatie over inzameling, hergebruik en recycling van dit product contact op met de plaatselijke of regionale autoriteiten op dit gebied.

U kunt voor meer informatie over de milieukeurmerken van onze producten contact opnemen met DYMO.