

Voor gebruik met A1CNow®- en PTS Detect®-analyseapparaten



pts connect
Blu-Dock™

Gebruikershandleiding PTS Connect Blu-Dock

Beoogd gebruik PTS Connect Blu-Dock-apparaat

Het PTS Connect Blu-Dock-apparaat is bedoeld om testresultaten over te dragen van de A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaten. Resultaten kunnen draadloos worden overgedragen naar een computerapparaat compatibel met Bluetooth aan de hand van een CardioChek Link®-kabel die op een computerapparaat wordt aangesloten of aan een CardioChek/PTS Connect-printer wordt vastgemaakt.

Plaatsing en verwijdering van batterijen

Belangrijk: bewaar het PTS Connect Blu-Dock-apparaat NIET met de batterijen erin. Haal de batterijen uit alvorens het apparaat op te bergen.

De batterijen plaatsen:

1. Open het batterijklepje aan de onderkant van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat door de vergrendeling los te maken en het klepje van de achterkant van het dock-apparaat weg te trekken.
2. Plaats de batterijen in het batterijvak met de positieve (+) polen gericht volgens de markeringen aangegeven in het vak.
3. Sluit het batterijklepje.

De batterijen verwijderen:

1. Open het batterijklepje aan de onderkant van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat door de vergrendeling los te maken en het klepje van de achterkant van het dock-apparaat weg te trekken.
2. Tik het dock-apparaat stevig tegen uw handpalm om de batterijen uit het vak te krijgen.
3. Sluit het batterijklepje.

Belangrijke veiligheidsinstructies

1. Gebruikers dienen de gebruikershandleiding na te leven bij het gebruik van het PTS Connect Blu-Dock™-apparaat. Als het apparaat wordt gebruikt op een manier die niet in de gebruikershandleiding wordt omschreven, biedt het apparaat mogelijk onvoldoende bescherming.
2. De gebruiker dient het apparaat visueel te controleren op fysieke schade alvorens het te gebruiken. Dit niet doen, kan leiden tot onbetrouwbare resultaten of mogelijk letsel bij de gebruiker.
3. Bij het visueel controleren van het apparaat moeten de batterijen worden verwijderd om een potentiële elektrische schok te voorkomen.

Hardwarevereisten

Verstrekt materiaal

REF 4715 PTS Connect Blu-Dock-apparaat (1)
*Bevat vier (4) AA-alkalinebatterijen
en een draagkoffer voor het dock-apparaat*

Benodigd maar niet-verstrekt materiaal voor gegevensoverdracht

Computer, tablet of smartphone

Die verbinding kan maken met een Bluetooth® BLE-apparaat

Toepassing

Die gegevens van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat kan accepteren

Benodigd maar niet-verstrekt materiaal voor het afdrukken van resultaten

CardioChek®/PTS Connect®-printer

Bevat printeraansluitkabels, -voeding en -labels

Voor productinformatie en bijkomende instructies kunt u terecht op de website van de fabrikant op www.ptsdiagnostics.com/pts-connect-blu-dock.html.

Koppelen

Raadpleeg de gebruikershandleiding van de tablet, computer of smartphone voor instructies over het koppelen van het apparaat met het PTS Connect Blu-Dock-apparaat.

1. Controleer of de batterijen in het PTS Connect Blu-Dock-apparaat geplaatst zijn. Het apparaat zou detecteerbaar moeten zijn. Zoek in het menu met beschikbare Bluetooth-ready apparaten naar de naam 'PTS- {Bluetooth ID}'. Controleer of de cijfers van de ID op het label onderaan het PTS Connect Blu-Dock-apparaat overeenstemmen met de cijfers in 'PTS-', gedetecteerd door het apparaat.
2. Koppel slechts één apparaat tegelijkertijd aan het PTS Connect Blu-Dock-apparaat. Als u het PTS Connect Blu-Dock-apparaat aan meerdere apparaten koppelt, bestaat er een groter risico dat de testresultaten naar het verkeerde apparaat worden verzonden.
3. Als u wordt verzocht een PIN-nummer in te voeren, voer dan het nummer in dat u op de onderkant van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat vindt.
4. Als het PIN-nummer correct wordt ingevoerd, wordt het apparaat succesvol gekoppeld aan het PTS Connect Blu-Dock-apparaat.
5. Als het PTS Connect Blu-Dock-apparaat succesvol is gekoppeld, wordt dit aangegeven door een bericht van de tablet, computer of smartphone.
6. Voer een test uit of stuur een resultaat van het analyseapparaat opgeheugen naar de gegevensregistratietoepassing. (Raadpleeg de gebruikershandleiding van het A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaat voor instructies over het uitvoeren van een test.)
7. **Belangrijk:** Controleer of de resultaten op het analyseapparaat overeenkomen met die in de gegevensregistratietoepassing. Deze stap zorgt ervoor dat het PTS Connect Blu-Dock-apparaat correct gekoppeld is met de toegewezen tablet, computer of smartphone.

Ontkoppelen

Raadpleeg de gebruikershandleiding van de tablet, computer of smartphone voor instructies over het ontkoppelen van een apparaat van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat. Als het PTS Connect Blu-Dock-apparaat niet wordt losgekoppeld van het apparaat, bestaat er een groter risico dat de testresultaten de volgende keer naar het verkeerde apparaat zouden worden gestuurd. **Belangrijk:** Deze stap zorgt ervoor dat het PTS Connect Blu-Dock-apparaat niet automatisch koppelt met het computerapparaat bij het volgende gebruik.

Resultaten overdragen naar een gegevensregistratietoepassing

Volg de volgende stappen om het allerlaatste testresultaat over te dragen van een A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaat naar een PTS Connect Blu-Dock-apparaat met een gegevensregistratietoepassing.

1. Controleer of de batterijen in het PTS Connect Blu-Dock-apparaat geplaatst zijn.
2. Voer de toepassing uit op het computerapparaat dat resultaten van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat registreert.
3. Voer een test uit op een A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaat.
4. Zodra de test is afgerond en het resultaat op het scherm wordt weergegeven, haalt u het testpatroon uit het analyseapparaat.
5. Plaats het analyseapparaat op de houder van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat en druk erop om het resultaat over te dragen.
6. Na de succesvolle overdracht van de resultaten, laat het PTS Connect Blu-Dock-apparaat een dubbele pieptoon horen. Haal na de pieptoon het analyseapparaat uit de houder. Het resultaat is naar de toepassing overgedragen.
7. Haal het analyseapparaat uit het PTS Connect Blu-Dock-apparaat.
8. Het PTS Connect Blu-Dock-apparaat is klaar voor de overdracht van het volgende testresultaat.

Resultaten afdrucken met de CardioChek/PTS Connect-printer

Voer de volgende stappen uit om een testresultaat over te dragen van een A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaat naar een CardioChek/PTS Connect-printer en een label af te drukken.

1. Controleer of de batterijen in het PTS Connect Blu-Dock-apparaat geplaatst zijn.
2. Sluit een aansluitkabel van de CardioChek/PTS Connect-printer aan op de poort aan de achterkant van het PTS Connect Blu-Dock-apparaat met behulp van het MEMO Chip®-koppelstuk.
3. Steek het andere uiteinde van de kabel in een CardioChek/PTS Connect-printer.
4. Stuur een resultaat naar de printer door een test uit te voeren met een A1CNow- of PTS Detect-analyseapparaat.

- Plaats het analyseapparaat op het PTS Connect Blu-Dock-apparaat en druk erop. Haal het analyseapparaat uit de houder zodra u een dubbele pieptoon hoort.
- Het label wordt afgedrukt.

Specificaties

PTS Connect Blu-Dock-apparaat

Batterijen: 2 AAA alkaline van 1,5 V

Elektrische specificaties: 5 V gelijkstroom en 200 mA

Omgevingspecificaties:

- Voor gebruik binnenshuis
- Temperatuur: 5-50 °C (41-122 °F)
- Vochtigheid: < = 80%


Pieptonen PTS Connect Blu-Dock

Werkingsfase	Wat te verwachten
Inschakelen	Een reeks toenemende tonen. Deze toon is hoorbaar wanneer het product wordt ingeschakeld.
Uitschakelen	Een reeks afnemende tonen. Deze toon is hoorbaar wanneer het product 3 minuten of langer inactief is.
Fout	Een langere, dalende toon met slechts één piep.
Koppelen	Een enkele korte toon om de 10 seconden wanneer het product klaar is om te worden gekoppeld aan een Bluetooth-apparaat.
Diagnose	Een lage toon gevolgd door een variabel aantal hogere tonen.
Resultatenoverdracht	Twee verschillende tonen kort na elkaar.

Symbolen

 Raadpleeg voor gebruik de instructies


 Temperatuurbepering

 Opgelet

 Federal Communications Commission (FCC)

 Fabrikant


 Catalogusnummer


 Productiedatum

 Het product vereist aparte inzameling van elektrische en elektronische apparatuur volgens de AEEA-richtlijn

 Beschermen tegen zonlicht

 Droog houden

 Partijcode

 Dit product voldoet aan de vereisten van de Europese richtlijn 2014/53/EU voor radioapparatuur.



Polymer Technology Systems, Inc.

4600 Anson Boulevard, Whitestown, IN 46075 USA

Rechtstreeks: +1 317 870 5610 • Gratis binnen de VS: 1-877-870-5610 • Fax: +1-317-870-5608

E-mail: customerservice@ptsdiagnostics.com • Website: ptsdiagnostics.com



FCC-ID: A8TBM71S2

Voor productinformatie en bijkomende instructies kunt u terecht op de website van de fabrikant op www.ptsdiagnostics.com/pts-connect-blu-dock.html.

A1CNow, CardioChek, CardioChek Link, MEMo Chip, PTS Connect Blu-Dock en PTS Detect zijn handelsmerken van Polymer Technology Systems, Inc. Alle andere handelsmerken en productnamen zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.

© Copyright 2019 Polymer Technology Systems, Inc.

PS-005514 NL Rev. 1 02/19