

SendPro-Verbindungsgerät – Installationsanleitung

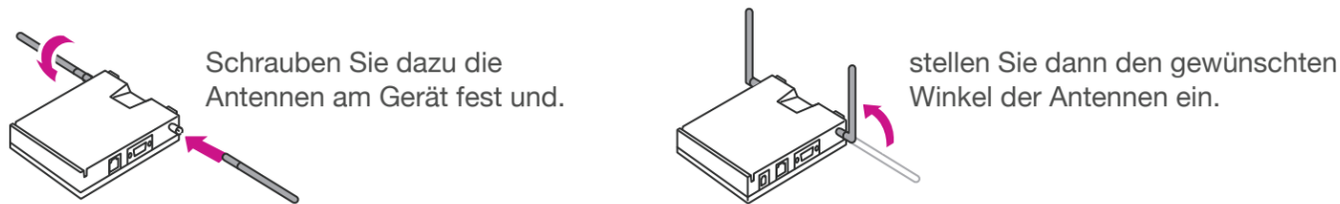
Mithilfe des SendPro-Verbindungsgeräts können Sie über ein 4G-Mobilfunknetz Guthaben aufladen, automatische Updates durchführen und Warnmeldungen erhalten.

Lieferumfang



SendPro-Verbindungsgerät und zwei Antennen Stromverbindungskabel Ethernet-Kabel Befestigungsstreifen Installationsanleitung

1. Bringen Sie die Antennen am Verbindungsgerät an.



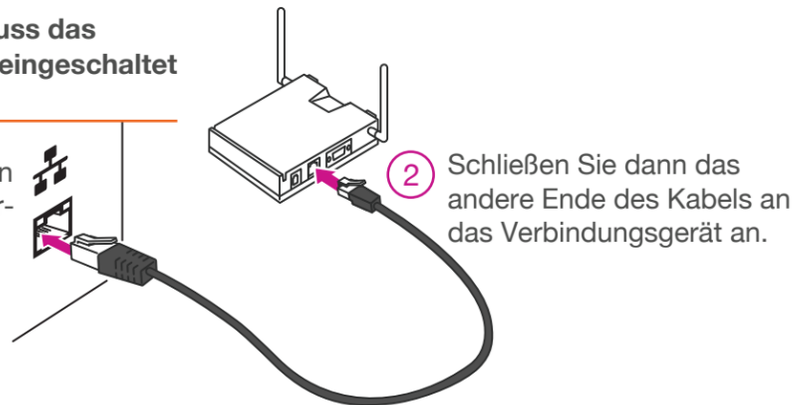
Schrauben Sie dazu die Antennen am Gerät fest und.

stellen Sie dann den gewünschten Winkel der Antennen ein.

2. Schließen Sie das Ethernet-Kabel an.

⚠ Vor dem Anschließen des Kabels muss das Frankiersystem oder der Computer eingeschaltet sein.

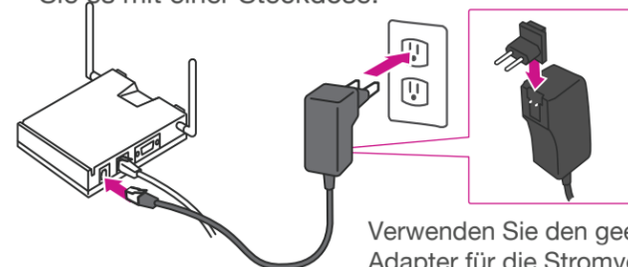
1 Schließen Sie das Ethernet-Kabel an den Port (RJ45) auf der Rückseite des Frankiersystems oder des Computers an. Kompatible Frankiersysteme sind SendPro C und SendPro P.



2 Schließen Sie dann das andere Ende des Kabels an das Verbindungsgerät an.

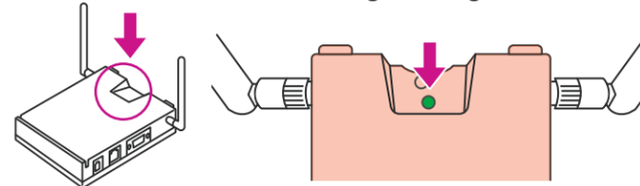
3. Schalten Sie das Verbindungsgerät ein und überprüfen Sie die Stromanzeige.

Schließen Sie das Stromverbindungskabel an den RJ12-Port am Verbindungsgerät an und verbinden Sie es mit einer Steckdose.



Verwenden Sie den geeigneten Adapter für die Stromversorgung.

Sobald die Stromversorgung hergestellt wurde, leuchtet die erste LED durchgehend grün.



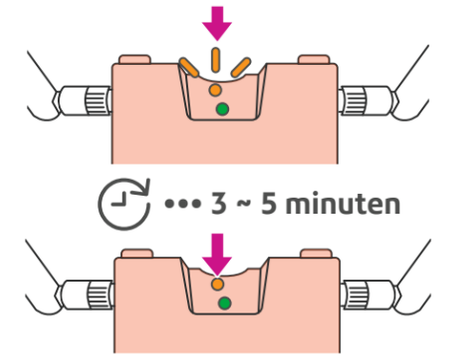
⊗ Wenn die LED nicht leuchtet, besuchen Sie die Pitney Bowes Support-Website am Ende der Anleitung.

4. Überprüfen Sie die Verbindungsanzeige.

Die zweite LED blinkt orange. Wenn sie nicht blinkt, besuchen Sie die Pitney Bowes Support-Website am Ende der Anleitung.

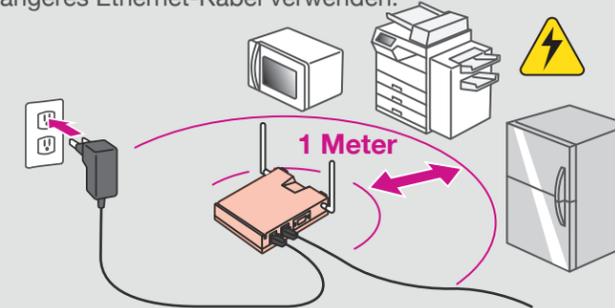
Nach etwa drei bis fünf Minuten leuchtet die LED-Anzeige durchgehend orange. Wenn dies nicht passiert, können sie die nachfolgenden Methoden ausprobieren.

Wenn die Anzeige durchgehend orange leuchtet, wurde die Verbindung erfolgreich hergestellt. Sie können dann mit Schritt 5 fortfahren.



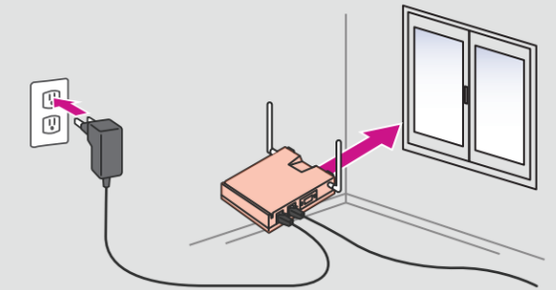
Methode A

Stellen Sie das Gerät mindestens einen Meter entfernt von Elektrogeräten auf, die eine Interferenz verursachen könnten. Möglicherweise müssen Sie Ihr Versandsystem an einem anderen Ort aufstellen oder, sofern verfügbar, ein längeres Ethernet-Kabel verwenden.



Methode B

Stellen Sie das Gerät näher an einem Fenster oder einer Außenwand auf. Möglicherweise müssen Sie Ihr Versandsystem an einem anderen Ort aufstellen oder, sofern verfügbar, ein längeres Ethernet-Kabel verwenden.



Schließen Sie das Stromverbindungskabel an und überprüfen Sie dann die orangefarbene LED-Anzeige. Wenn die Anzeige durchgehend orange leuchtet, können Sie mit Schritt 5 fortfahren.

⊗ Wenn die LED-Anzeige weiterhin nicht durchgehend leuchtet, besuchen Sie die Pitney Bowes Support-Website am Ende der Anleitung.

5. Überprüfen Sie die grüne LED-Anzeige.

Wenn die Verbindung hergestellt wurde, sehen Sie zwischen dem Ethernet-Kabelanschluss und dem RJ12-Port ein blinkendes grünes Licht. Sie können das Versandsystem jetzt verwenden.

Bei Bedarf können Sie das Gerät mithilfe der mitgelieferten Klettverschlussstreifen befestigen. Bringen Sie in diesem Fall einen Klettverschlussstreifen mittig auf der Rückseite des Geräts an. Achten Sie darauf, dass dadurch keine Beschriftung verdeckt wird.

