



Anleitung zur Schnellinstallation 

TPL-303E
TPL-303E2K
1.01

Table of Contents

Deutsch	1
1. Bevor Sie anfangen	1
2. Installation	2
Troubleshooting	6



Packungsinhalt

- TPL-303E / TPL-303E2K
- CD-ROM (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- Kat. 5 Ethernet Kabel (1.8m/6ft.)

Systemanforderungen

- CD-ROM-Laufwerk
- Desktop-oder Laptop-Computer mit installiertem Netzwerk-Adapter
- Vorhandenes Powerline AV-Netzwerk
- Verdrahtetes 10/100-MBit/s-Netzwerk, wenn der TPL-303E als Brücke genutzt wird

Gebrauchsanforderungen

- Prozessor: 1 GHz oder schneller (Windows 7 / 800 MHz oder schneller (Windows Vista) / 300 MHz oder schneller (Windows XP)
- Speicher: 1 GB RAM oder mehr (Windows 7) / 512MB RAM oder mehr (Windows Vista) / 256 MB oder mehr (Windows XP)
- Windows 7(32/64-bit) / Vista(32/64-bit) / XP(32/64-bit)

2. Installation

Wichtig! Installieren Sie den TPL-303E ERST DANN, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Für Benutzer von Windows

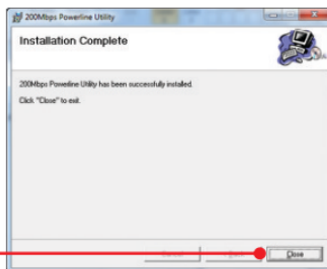
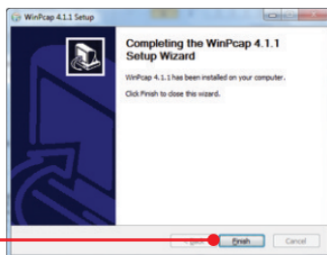
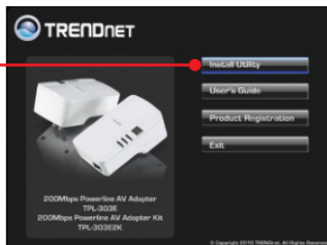
1. Legen Sie die **Treiber- und Dienstprogramm-CD** in das CDROM-Laufwerk Ihres Computers.

2. Klicken Sie auf **Run autorun.exe** (setup.exe ausführen) (nur Windows 7/Vista).

3. Klicken Sie dann auf **Install Utility** (Programm installieren).

4. Folgen Sie den **Anweisungen WinPCap Setup-Assistenten** und klicken Sie dann auf **Fertig stellen**.

5. Folgen Sie den **200Mbit/s Powerline Hilfsprogramm-Anweisungen** und klicken Sie dann auf **Schließen**.



6. Notieren Sie sich das 12-stellige Kennwort auf der Rückseite des Geräts.



Hinweis:

1. Stecken Sie den TPL-303E NICHT in eine Steckdose mit Überspannungsschutz
2. Damit sich die TPL-303E erkennen können, müssen sie mit dem gleichen Trennschalter verbunden sein.
3. Ein Netzwerk kann bis zu 8 TPL-303E enthalten.

7. Stecken Sie den TPL-303E in eine Steckdose.



8. Verbinden Sie den TPL-303E über ein Ethernetkabel mit einem freien LAN-Port Ihres Routers (z.B. TEW-639GR).



9. Verbinden Sie dann einen anderen LAN-Port Ihres Routers über ein Ethernetkabel mit Ihrem Computer.



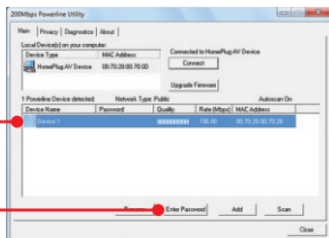
10. Stecken Sie den zweiten TPL-303E in der Nähe Ihres externen PC oder Netzwerkgeräts in eine Steckdose.



11. Doppelklicken Sie auf das **200 MBit/s Powerline Hilfsprogramm-Symbol** auf Ihrem Desktop.



12. Das Fern-TPL-303E vorwählen und Klicken einträgt **Kennwort gt.**



Hinweis:

Der externe TPL-303E ist das Gerät, das mit Ihrem externen PC oder Netzwerkgerät verbunden ist.

13. Das Fern-TPL-303E 12 Stelle Kennwort eintragen und **O.K.** anklicken. Schritt 6 sehen, um das Fern-TPL-303E Kennwort zu finden.



14. Klicken Sie auf **OK**.

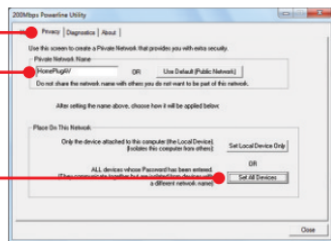


15. Wiederholen Sie die Schritte 12-14 für die anderen externen TPL-303E.

Anmerkung:

Der Rückstellung Netzname ist HomePlugAV. Wenn der Netzname deines vorhandenen Starkstromleitung Netzes NICHT HomePlugAV ist, müssen sie du dieses im Dienstprogramm ändern.

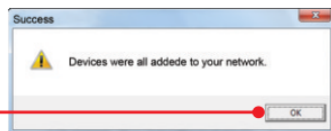
16. Das Privatleben Tab anklicken. Wenn Sie den Namen des **privaten Netzwerks ändern möchten**, geben Sie den gewünschten Namen ein und klicken dann auf **Set All Devices** (für alle Geräte).



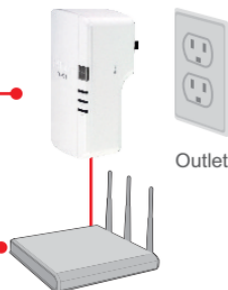
17. Klicken Sie auf **OK**.



18. Klicken Sie auf **OK**.



19. Verbinden Sie den TPL-303E über ein Kat.-5e/6-Kabel mit Ihrem externen PC, oder andere Netzwerk Apparatur.



20. Stellen Sie sicher, dass die Power, P-Link und E-Link-LEDs alle grün leuchten auf allen TPL-303Es.

Ihre Installation ist beendet!

Weitere Informationen zu den Konfigurations- und erweiterten Einstellungen der **TPL-303E/TPL-303E2K** finden Sie im Abschnitt „Problembehandlung“ der Bedienungsanleitung auf der beiliegenden Dienstprogramm-CD oder auf der Website von TRENDnet unter www.trendnet.com.

Registrieren Sie Ihr Produkt

Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit und registrieren Sie Ihr Produkt online, so dass Sie unsere umfassenden Support- und Kundendienstleistungen in Anspruch nehmen können: www.trendnet.com/register Vielen Dank für den Kauf eines TRENDnet-Produkts.

1. I inserted the TPL-303E/TPL-303E2K CD-ROM into my computer's CD-ROM Drive and the installation menu does not appear automatically. What should I do?

1. For Windows 7, if the installation menu does not appear automatically, click on the Windows Icon on the bottom left hand corner of the screen., click the "Search programs and files" box, and type D:\autorun.exe, where "D" in "D:\autorun.exe" is the letter assigned to your CD-ROM Drive, and then press the ENTER key on your keyboard
2. For Windows Vista, if the installation menu does not appear automatically, click Start, click the Start Search box, and type D:\autorun.exe where "D" in "D:\autorun.exe" is the letter assigned to your CD-ROM Drive, and then press the ENTER key on your keyboard.
3. For Windows XP, if the installation menu does not appear automatically, click Start, click Run, and type D:\autorun where "D" in "D:\autorun.exe" is the letter assigned to your CD-ROM Drive, and then press the ENTER key on your keyboard.

2. I have verified that my Powerline device is connected to my workstation, but I cannot detect other Powerline devices. What should I do?

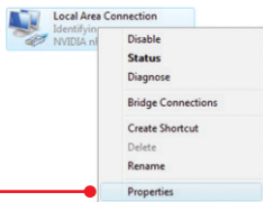
1. Verify that you are using Cat 5e or Cat. 6 Ethernet cables.
2. Press the **Sync** button on your TPL-303Es for 3 seconds then let go.
3. Open up the 200Mbps Powerline Utility and click scan.
4. Verify the network name of your Powerline network. Then go to the **Privacy** tab in the 200Mbps Powerline Utility, type in the network name and click **Set Local Device Only**.
5. Verify that the power outlet the TPL-303E is plugged into is on the same electrical power distribution and/or circuit breaker box.
6. Reset your TPL-303Es. Take a pin or paperclip and press the reset button for 15 seconds. The reset button is located on the side of the TPL-303E.

3 I can detect my Powerline devices on my Powerline network, but I cannot connect to the Internet. What should I do?

1. Make sure you are not connecting the device into a surge protector.
2. Make sure that your Router is connected to the Internet.
3. Make sure your TCP/IP settings are set to Obtain an IP address automatically (see the steps below).

Windows 7

1. Go into the **Control Panel**, click **Network and Internet**, click **Network and Sharing Center**, click **Change Adapter Settings** and then right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



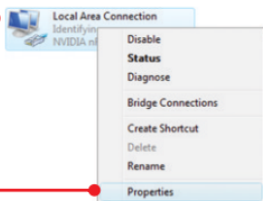
2. Click **Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4)** and then click **Properties**. Then click on **Obtain an IP address automatically**.



2. Click **Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4)** and then click **Properties**. Then click on **Obtain an IP address automatically**.

Windows Vista

1. Go into the **Control Panel**, click **Network and Internet**, click **Network and Sharing Center**, click **Manage Network Connections** and then right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



2. Click **Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4)** and then click **Properties**. Then click on **Obtain an IP address automatically**.

Windows XP

1. Go into the **Control Panel**, double-click the **Network Connections** icon and then right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



2. Click **Internet Protocol (TCP/IP)** and then click **Properties**. Then click on **Obtain an IP address automatically**.

4. I tried changing the Private Network Name and applying it to all of my TPL-303E devices, but “Some devices could not be added to your network” error appears. I can no longer see any of the remote TPL-303E. What should I do?

1. Open up the TRENDnet Powerline Utility, click the **Privacy** tab, click **Use Default (Public Network)** and then click **Set Local Device Only**.
2. Make sure to add each remote TPL-303E's password. See step 12 in Section 2 (How to Install).

5. I have a HomePlug 1.0 or HomePlug Turbo network. Can I use this with my network?

The TPL-303E is not backwards compatible with HomePlug 1.0 or HomePlug Turbo.

If you still encounter problems or have any questions regarding the **TPL-303E/TPL-303E2K**, please refer to the User's Guide included on the Utility CD-ROM or contact TRENDnet's Technical Support Department.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with you Local Authority or Retailer for recycling advice.



NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

ADVERTENCIA

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.



TRENDnet[®]

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com/register>