



## **150Mbps Wireless N PCI Adapter** (TEW-703PI)

## **150Mbps Low Profile Wireless N PCI Adapter** (TEW-703PIL)

• Lühike paigaldusjuhend (1)

## 1. Enne alustamist

- Pakendi sisu
  - TEW-703PI/TEW-703PIL
  - CD-ROM'il kasutusjuhend ja Utiliidi
  - Mitmekeelne lühike paigaldusjuhend
  - 1 x eemaldatava antenn

## Minimaalsed nõuded süsteemile

- 32-bit PCI 2.2 pesa
- CD-ROM kettaseade

| Toetatud operatsioonisüsteemi | Keskprotsessor    | Mälu                 |
|-------------------------------|-------------------|----------------------|
| Windows 7 (32/64-bit)         | 1GHz või rohkem   | 1GB RAM või rohkem   |
| Windows Vista (32/64-bit)     | 800MHz või rohkem | 512MB RAM või rohkem |
| Windows XP (32/64-bit)        | 300MHz või rohkem | 256MB RAM või rohkem |

## 2. Riistvara paigaldus

Tähtis! Ärge paigaldage TEW-703PI/TEW-703PIL arvutisse enne, kui Teil seda teha palutakse.

- 1. Sisestage Draiveri ja utiliidi CD- ROM arvuti CD-seadmesse.
- 2. Klikkige Run autorun.exe (Käivita autorun.exe ) (Windows 7/Vista puhul).
- 3. Klikkige Install Utility & Driver.



esti

4. Peale seda järgige InstallShield Wizard instruktsioone. klikkige Finish nupul.



- 5. Lülitage oma arvuti välja (Shutdown).
- 6. Avage arvuti korpus.
- Sisestage lauaarvuti vabasse PC kaardi pessa PCl kaart, kinnitage komplektisolev antenn ja seejärel lülitage arvuti taas sisse (ON) ning oodake, kuni ilmub nähtavale Windowsi töölaud.

Märkus: Windows Vista/7 draiverid paigalduvad automaatselt. Windows XP korral jätkake punktist8.

 Järgi "Found New Hardware" ("Uue riistvara leidmine") viisardi juhiseid. Klikkige Finish.



### Paigaldamine on lõppenud.

## 3. Ühendamine Traadita võrku

 Topeltklikkige all ekraani paremas nurgas asuval wireless configuration utility ikoonil. Windows 7 korral, kui ikooni ei kuvata, klöpsake Kuva peidetud ikoonid noolt.



- Eesti
- 2. Kliki Available Networks (Saadaolevaid arvutivõrke).
- 3. Valige SSID ja seejärel klõpsake nuppu Add Profile (lisa profiil). SSID on Teie traadita arvutivõrgu nimi (nt, traadita ruuter või access point)

4. Kui teie traadivaba võrgus on lubatud Krüpteerimine (nt access pointil või traadivaba ruuteril), siis tuleks valida õige Network Authentication (võrgu autoriseerimine) ja Data Encryption (Andmete Krüpteerimise) tüüp. Sisestage Network Key (traadiyaba võrgus salasõna), kinnitage võrgu võti ja seejärel klõpsake nuppu OK.

| Profile Nar                               |  |
|---|--|
|   | me : TRENDnet                          |
| Network Name(SSI                          | D): TRENDnet                           |
| Chan                                      | nel : 11                               |
| Wireless Network S<br>This network requir | ecurity<br>es a key for the following: |
| ,   | Vetwork Authentication : WPA2-PSK      |
|   | Data Encryption : AES                  |
| Key index (advand<br>Network key :        | ed): 1                                 |
| •••••                                     |  |
| Confirm Network K                         | ey:                                    |

### Sa oled nüüd ühendatud traadita võrgu

Täpsemat teavetTEW-703PI/TEW-703PIL seadistamise ja edasijõudnud valikute kohta lejate kasutusiuhendist draiveri ja utiliidi CD-plaadilt (inglise keeles) või TRENDneti veebilehelt www.trendnet.com



#### **Company Information:**

Company Name: TRENDnet, Inc.

Company Address: 20675 Manhattan Place Torrance, CA 90501 USA

#### **Product Information:**

Product Description: 150Mbps Wireless N PCI Adapter 150Mbps Low Profile Wireless N PCI Adapter

Model Number: TEW-703PI TEW-703PIL

Brand name: TRENDnet

#### **Technical Standards:**

EN 300 328 V1.7.1: 10-2006 EN 301 489-1 V1.8.1: 04-2008 EN 301 489-17 V2.11: 05-2009 EN 62311 : 2008 EN 60950-1: 2006 + A11 : 2009 + A1 : 2010

#### Declaration:

The product is herewith confirmed to comply with the requirements of Directive 1999/5/EC of the Council (European Parliament) on the radio and telecommunications terminal equipment.

I hereby declare that the products and devices mentioned above are consistent with the standards and provisions of the guidelines.

| Sonny Su        | Director of Technology |
|-----------------|------------------------|
| Full Name       | Position / Title       |
| August 19, 2011 | Jong Du                |
| Date            | Signa                  |

# (())



## Product Warranty Registration

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

#### 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 alimentacón necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños fisicos v/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaie y frecuencia de la energia electrica domiciliaria existente en el país o zona de instalación.

> **TRFNDnet** 20675 Manhattan Place Torrance, CA 90501. USA

Copyright ©2011. All Rights Reserved. TRENDnet.