

Card Wi-Fi USB + ANT 4DBI TP-LINK TL-WN722N 150 MB



€1588lei

2.4GHz.802.11b/g/n

Acest ghid va indruma in procedeul de instalare pentru adaptorul Wireless N TL-WN721N. Ghidul include instalarea software si verifica disponibilitatea la reteaua wireless.

A. Instalarea Hardware.

Exista 2 posibilitati de conectare:

1. Conectati adaptorul direct la portul USB al calculatorului.
2. Conectati adaptorul la calculator folosind cablul USB din colet.

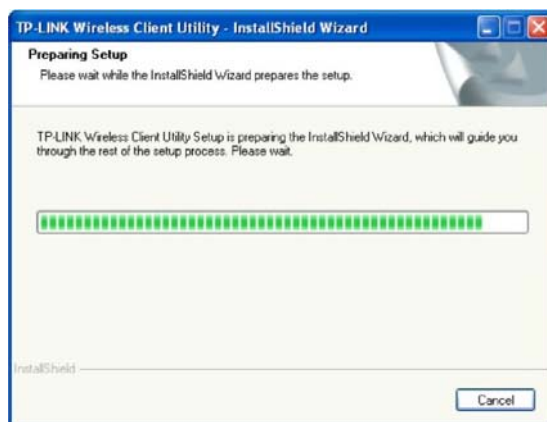
B. Instalarea programului

1. Introduceti CD-ul in unitatea CD-ROM, apasati butonul **START** si selectati **RUN**. Pentru a continua alegeți **TL-WN722N**. Va apare un meniu cu urmatoarele pozitii: **Install Driver & Utility**, **Instal QSS** si **User Guide**.



2. Faceți click pe **Install Driver & Utility**. Va apare urmatoarea fereastra:

Ghid de instalare



3. Urmati pasii InstallShield Wizard, si apasati butonul **FINISH** pentru a incheia instalarea.

Observatii:

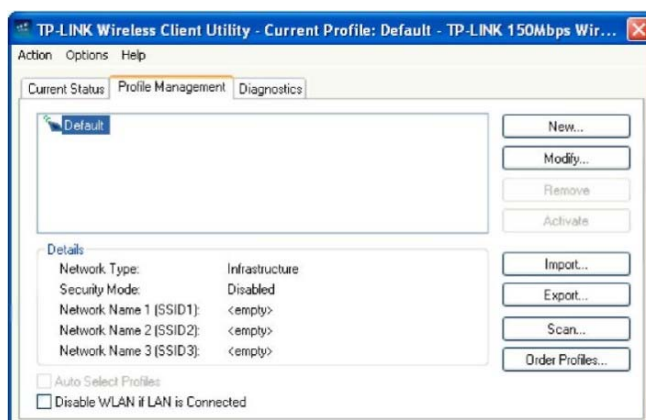
1. Daca Windows XP avertizeaza despre certificarea driverelor, apasati **Continue Anyway** pentru a continua instalarea.

2. Dupa instalare, in zona de notificare a barei de start va apare una din icoanele urmatoare (colorata cu verde) sau (colorata cu gri). In caz contrar au fost probleme cu instalarea.

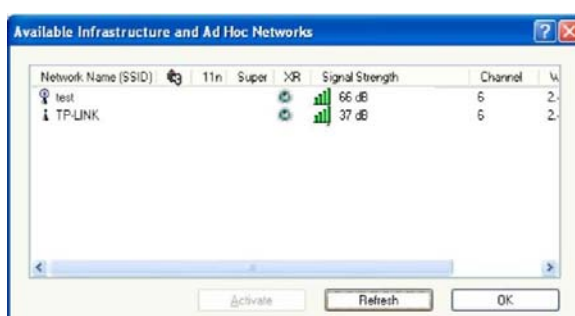
C. Configurati conexiunea wireless pentru Windows XP folosind utilitarul TP-LINK.

Dupa ce ati instalat adaptorul, in bara sistem va aparea iconita in task-bar . Daca icona este de culoare verde, a fost stabilita o conexiune wireless. Daca icona este colorata gri, nu a fost realizata nici o conexiune. Pentru a realiza o conexiune wireless, urmati pasii de mai jos.

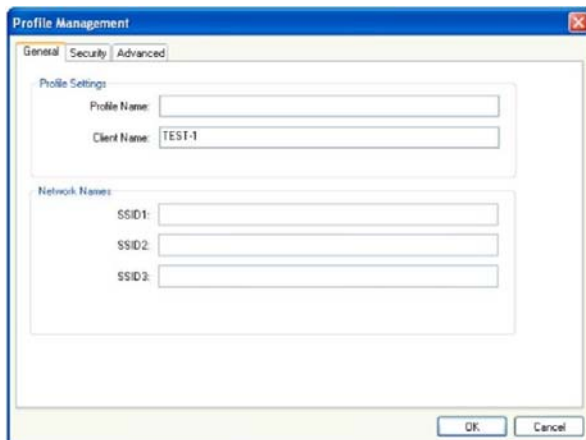
1. Apasati de 2 ori icoana , se va deschide fereastra de configurare a utilitarului. Puteti porni utilitarul si daca apasati **Start> All Programs>TP-LINK>TP-LINK Wireless Client Utility** . Apasati Profile Management si veti vedea urmatorul ecran:



2. Apasati butonul Scan din ecranul de mai sus si veti vedea un nou ecran. Apasati **Refresh** si vor fi afisate retelele wireless disponibile:



3. In ecranul de mai sus selectati un nume de retea si apasati **Activate**. Va fi afisat ecranul de mai jos. Introduceti **Client Name** si **SSID** si va puteti conecta la retea.



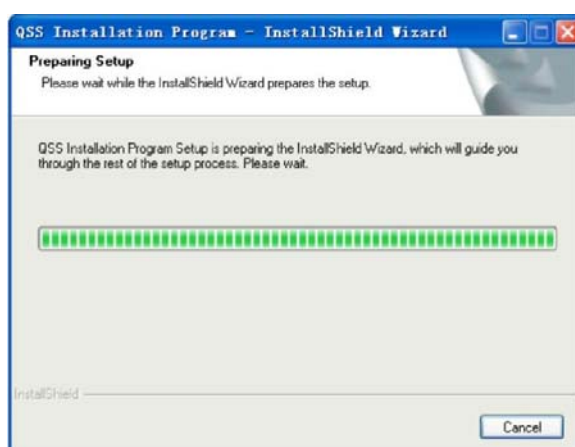
Nota: Daca nu poate fi configurata o retea in modul de mai sus va rugam sa consultati mai detaliat documentatia de pe CD-ul produsului.

D. Configurarea QSS (Quick Secure Setup)

Functia QSS permite adaptorului sa se conecteze rapid la o retea wireless.

Daca placa wireless suporta Wi-Fi Protected Setup (WPS), puteti stabili o conexiune wireless intre placa si router folosind ori metoda **Push Button Configuration** fie metoda **PIN**.

Pentru inceput instalati softul QSS. Introduceti CD-ul in unitate iar cand va aparea meniul CD-ului selectati **TL-WN721N -> Install QSS**. Va apare urmatorul ecran:



Urmati indicatiile programului de instalare pana la finalizarea acesteia. Dupa instalare functia QSS va putea fi activata. Va prezenta 3 modalitati de configurare a QSS. Pentru mai multe posibilitati de utilizare va rugam sa consultati manualul detaliat de pe CD.

1. PBC (Push Button Configuration) – Metoda I

1) Apasati butonul QSS de pe panoul frontal al routerului.



2) Apasati butonul QSS de pe adaptor si mentineti apasat timp de 2 sau 3 secunde.



Ghid de instalare

3) Asteptati aproximativ un minut pana cand urmatoarea fereastra va apare:



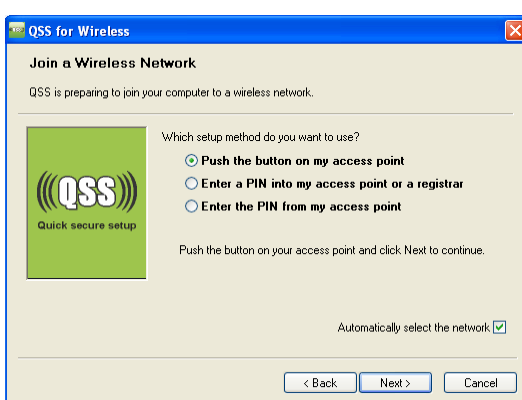
2. PBC (Push Button Configuration) - Metoda II

1) Apasati butonul QSS de pe panoul frontal al routerului.

2) Faceti dublu click pe iconana de pe desktop pentru a porni utilitarul QSS. Va apare ecranul de mai jos. Apasati **Next** pentru a continua.



3) Selectati **Push the button on my acces point** in urmatorul ecran si dati **Next**.



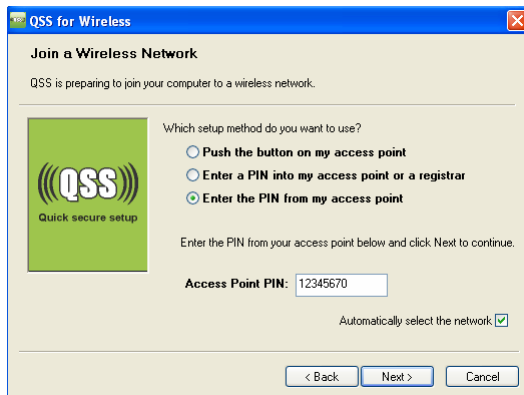
4) Asteptati aproximativ un minut pana cand va apare fereastra de configurare.

3. Metoda PIN.

1) Faceti dublu click pe iconana de pe desktop pentru a porni utilitarul QSS. Va apare ecranul de Welcome. Apasati **Next** pentru a continua.

2) In ecranul urmator selectati a 3-a optiune si introduceti codul **PIN** care il gasiti pe eticheta de sub router. Apasati **Next**.

Ghid de instalare



3) Asteptati aproximativ un minut pana cand va aparea fereastra de configurare.

Nota: Daca generati un nou PIN routerului, va rugam sa introduceti noul PIN.

Important:

Functia QSS nu poate fi folosita decat daca este suportata de catre ambele echipamente folosite – router si client.

Pentru informatii privind modul de configurare folosind Vista WLAN Autoconfig pe un calculator ce foloseste sistemul de operare Windows Vista, consultati Help & Support din sistemul de operare.



Nu aruncați deseurile provenite din aparate electronice la gunoiul menajer. Reciclați aceste deseuri la centrele de colectare special amenajate pentru colectarea deseurilor provenite din apăratura electrică și electronică.