

БЕЗЖИЧЕН USB АДАПТЕР

D-Link Wireless-N Nano USB Adapter DWA-131

Ръководство на потребителя

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА



Wireless-N
Nano USB
Adapter
DWA-131



Инстала-
цион-
ен диск

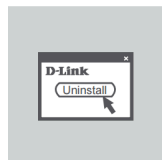


Ако някой
от следните
елементи
липсва от
опаковката,
се свържете
с вашия
търговец.

СИСТЕМНИ ИЗИСКВАНИЯ

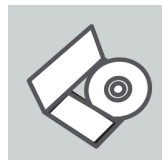
- Компютър с: Windows® XP, Vista®, 7, 8,
- CD-ROM (трябва да поддържа 80mm Mini CD)
- 802.11n, 802.11g, безжична връзка
- 300 MHz процесор и най-малко 65MB RAM памет
- Свободен USB порт

НАСТРОЙКА НА ПРОДУКТА



ПРЕДИ ДА ИНСТАЛИРАТЕ НОВИЯ БЕЗЖИЧЕН АДАПТЕР:

- Премахнете всички предишни инсталации на безжични адаптери.
- Деактивирайте вградените безжични и Ethernet адаптери.
- Проверете настройките, като SSID и настройките за защита на мрежите, към които искате да се свържете.



CD СЪС СЪВЕТНИК ЗА НАСТРОЙКА

CD-то съдържа всички инструкции, необходими за настройване на DWA-131



Поставете CD-то в устройството за CD на вашия компютър. Съветникът за настройка би трябвало да се стартира автоматично. Уверете се, че интернет връзката ви е активна. (Все още не включвайте DWA-131 в USB порта)



СЪВЕТНИК ЗА НАСТРОЙКА

Изберете своя език от списъка с опции и следвайте стъпките на съветника, за да завършите настройката на DWA-131

РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМИ С ИНСТАЛАЦИЯТА И КОНФИГУРАЦИЯТА

1. Какво да правя, ако си изгубя CD-то?

CD-то съдържа софтуерни драйвери и ръководство, с които можете да се сдобие и от D-Link (вижте "Техническа поддръжка" по-долу). Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8 в повечето случаи автоматично инсталират правилните драйвери.

2. Ами ако си забравя безжичния шифриращ ключ?

Безжичният шифриращ ключ се конфигурира при точката за безжичен достъп, рутера или рутера на DSL модема. Ако не можете да се сдобие със своя шифриращ ключ, единственото решение е да преконфигурирате своята точка за достъп/рутер така, че да ползва нов шифриращ ключ. Моля, свържете се с производителя на вашата точка за безжичен достъп/рутер/рутер на DSL модем.

3. Защо не се получава безжична връзка?

- Проверете дали вашия DWA-131 е вкаран добре в USB порта или се опитайте да вкарате DWA-131 в друг USB порт, ако има свободен.
- Светодиодът на DWA-131 би трябвало да свети; в противен случай може да има физически дефект на USB порта, или пък драйверът не е инсталиран правилно.
- Уверете се, че безжичните настройки на DWA-131 съвпадат с настройките на вашата точка за достъп/рутер. Моля, проверете и потвърдете настройките за:
 - **Име на безжична мрежа (SSID)**
 - **Безжичен шифриращ ключ**
 - **Метод на безжична защита (напр. WEP, WPA 2)**
- За да проверите дали има безжична връзка, вижте в системната ниша на Windows (долу вдясно). Червеният цвят означава, че няма установени валидни връзки.
- Проверете дали интернет връзката ви работи добре на други компютри.
- Уверете се, че сте спазили и изпълнили процеса за инсталация на софтуера; в противен случай, моля, преинсталирайте софтуера. Светодиодът на DWA-131 трябва да се включи след инсталацията на софтуера.

4. Кои операционни системи поддържа DWA-131?

DWA-131 поддържа всички популярни операционни системи, включително Microsoft Windows XP/ Vista/Windows 7/ Windows 8.

Бележка: Ако не можете да се свържете, вижте раздела "Отстраняване на неизправности" в ръководството на продукта или в CD-то на безжичния USB мини адаптер D-Link DWA-131.

ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА

Преди да се свържете с нашата техническа поддръжка, си подгответе следната информация:

1. Модел и номер на продукта (например DWA-131)
2. Версия на хардуера
3. Сериен номер (s/n)

Web: <http://dlink.com>
e-mail: bg-dlink@dlink.com

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg