D-Link Návod na rychlou instalaci

DWI -G122

Vysokorychlostní 802.11a

USB bezdrátový adaptér

AirPlus G[™]

Tento výrobek pracuje s následujícími operačními systémy: Windows XP, Windows 2000, Windows Me, Windows 98SE

Než začnete

Musíte mít minimálně následující vybavení:

- Počítač s volným USB portem pro připojení bezdrátového USB adaptéru DWL-G122.
- · Procesor min. 300 MHz a 32 MB operační paměti
- Přístupový bod 802.11b nebo 802.11g (pro infrastrukturní režim) nebo jiný
 802.11b nebo 802.11g bezdrátový adaptér (pro režim Ad-Hoc sítě peer-to-peer)
- · Správně nainstalovaný a fungující řadič USB.

Zkontrolujte obsah dodávky

Při nákupu DWL-G122 jsou dodávány tyto položky:



Pokud některá z výše uvedených položek chybí, kontaktujte prodejce.

@2004 D-Link Systems, Inc. Všechna práva vyhrazena. Ochranné známky nebo registrované ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků. Software a parametry mohou být bez upozornění změněny.

Popis DWL-G122

USB konektor Pro připojení DWL-G122 k vašemu stolnímu počítači nebo laptopu

Indikátor Link/Power

Link - Indikuje, že je DWL-G122 v počítači správně nainstalován. **Power -** Bliká, když se přenášejí data přes bezdrátové spojení.

Anténa Pro připojení k bezdrátovým sítím 802.11b nebo

802.11g

1

Vložte CD-ROM D-Link do počítače

Zapněte počítač a vložte D-Link AirPlus G[™] DWLG122 Driver CD do mechaniky CD-ROM.

Následující pokyny jsou předváděny ve Windows XP. V jiných verzích operačního systému Windows jsou kroky a okna podobné. NEINSTALUJTE USB adaptér DWL-G122 do počítače před nainstalováním ovladače z CD D-Link!

Objeví se instalační okno.

Klikněte na Install Drivers



Pokud se instalační program po vložení CD do mechaniky automaticky nespustí, zadejte "D:\Driver\Setup.exe". Po spuštění pokračujte dalším oknem.

Písmeno "D" představuje označení mechaniky CD-ROM. Vaše mechanika CD-ROM může mít jiné označení.

	InstallShield Wizard 🛛 🔀
	Welcome to the InstallShield Wizard for AirPlus G Adapter The InstallShieldR Wizard will install AirPlus G Wireless Utility on your computer. To continue, click Next.
Klikněte na Další (Next)	Cancel
	InstallShield Wizard
	Choose Destination Location
	Select folder where Setup will install files.
	Setup will install AirPlus G in the following folder
	To install to this folder, click Next. To install to a different folder, click Browse and select another folder.
	Destination Folder C.\Program Files\D-Link\AirPlus G\ InstallShield
Klikněte na Dalčí (Novt)	
Kilkilete na Daisi (Next)	
	InstallShield Wizard 🛛 🔀
	Select Program Folder Please select a program folder.
	Setup will add program icons to the Program Folder listed below. You may type a new folder name, or select one from the existing folders list. Click Next to continue. Program Folders:
	D-Link AirPlus G
	Existing Folders:
	Startup
	L. A. MCM-TH
Klikněte na Další (Next)	Instansment



Vypněte počítač



Instalace bezdrátového USB adaptéru DWL-G122 do počítače

A. Zkontrolujte, zda je počítač vypnutý.



B. Připojte jeden konec dodávaného USB kabelu k USB adaptéru a druhý konec do USB portu počítače.





Ve Windows Me a 98 se může objevit toto okno.

Klikněte na Ano (Yes) pro dokončení instalace

System 9	Settings Change 🔀
?	To finish removing your hardware, you must restart your computer. Do you want to restart your computer now?
	Yes No



Instalace je hotova!

Když pokračujete v práci ve Windows XP (nebo po restartování počítače v jiných verzích operačního systému Windows), spustí se automaticky Konfigurační program D-Link *Air*Plus G[™] DWL-G122 a v pravém dolním rohu pracovní plochy (na hlavní liště) se objeví ikona programu. Je-li toto ikona ZELENÁ, pak jste úspěšně nainstalovali DWL-G122, jste připojeni k bezdrátové síti a připraveni komunikovat!

Klikněte dvojitě na ikonu programu, abyste mohli použít konfigurační program.



Dodatek Použití konfiguračního programu

A. Status: Zobrazuje MAC	E
adresu přístupového bodu,	I
který je připojen k	t
DWL-G122.	r

B. SSID: Service Set Identifier je jméno přidělené bezdrátové síti. Tovární nastavení SSID je default. C. Frequency:

Zobrazuje aktuální frekvenci používanou adaptérem.

D. Wireless Mode: Tovární nastavení režimu je Infrastructure. Režim Ad-Hoc se používá pro sítě peer-to-peer.

E. Encryption: Zobrazuje aktuální stav šifrování bezdrátového spojení.

D-Link AirPlus G V	Vireless Utility		
Link Info B Configuration C Advanced F Site Survey G About (Status SSID Frequency Wireless Mode Encryption Connection Info Tx Rate Channel Signal Quality Signal Strengt	Associated BSSID=00:05:5D:A1:D1:FF default 802.11g Infrastructure Disabled Connected 64.0 Mbps Rescan th 97% 250 0 Receive	
Connection Info: obrazuje informace připojení a utorizaci.	G. TxRate: Výchozí nastavení rychlosti vysílání je Auto; to znamená, že rychlos určí automaticky DWL-G122 podle vzdálenosti od přístupového bodu.	H. Channel: Zobrazuje informaci o kanálu. Výchozí nastavení kanálu je 6. Volba kanálu je automaticky určena DWL-G122 podle nastavení kanálu přístupového bodu.	ength: valitu u to L-G122 m upcový dá

J. Packet Count: Zobrazuje graficky statistiky odeslaných a přijatých dat.

Dodatek Použití konfiguračního programu (pokr.)

K. SSID: Service Set Identifier je jméno přidělené bezdrátové síti. Tovární nastavení SSID je default. Zde proveďte změny podle nastavení SSID na existujícím bezdrátovém směrovači nebo přístupovém bodu.

L. Wireless Mode:

Tovární nastavení režimu je Infrastructure. Režim Ad-Hoc se používá pro sítě peer-to-pee.

M. Data Encryption:

Výchozí nastavení šifrování dat je Disabled (Vypnuto). Je-li zapnuto, podporuje adaptér WEP šifrování.

D-Link AirPlus G Wireless Utility			
the tests	K	SSID	default
	L	Wireless Mode	Infrastructure 🔹
Configuration	M	Data Encryption	Disabled
	N	Authentication	Open 🗸
Advanced	0	Key Length	64 bits (40+24) - 10 Hexadecimal di 💌
▶ Site Survey	Р	IEEE802.1X	Disabled
▶ About		 1 2 3 4 	********* ********** ********** ************ *************
			Authentication Config IP Settings Apply
N. Authentication: N	Лůže	ete nastavit O.	Key Length: Když je zapnuto šifrování, budete mít

 N. Authentication: Můžete nastavit režim ověřování v bezdrátové síti.
 Výchozí nastavení je Open Authentication. O. Key Length: Když je zapnuto šifrování, budete mít možnost zadat úroveň a formát klíče pro šifrování. Nastavte odpovídající index klíče: 1-4 a zadejte do příslušného pole ACSII znaky nebo hexadecimální číslice.

P. IEEE 802.1x: Když je zapnuto šifrování, budete mít možnost zadat úroveň a formát klíče pro šifrování. Nastavte odpovídající index klíče: 1-4 a zadejte do příslušného pole ACSII znaky nebo hexadecimální číslice.



Technická podpora

Aktualizované verze software a uživatelských příruček najdete na webové stránce firmy **D-Link**.

D-Link poskytuje svým zákazníkům bezplatnou technickou podporu.

Zákazníci mohou kontaktovat oddělení technické podpory přes webové stránky, mailem nebo telefonicky

> Web: http://www.dlink.de E-Mail: support@dlink.de Telefon: +49 (1805)-2787

Telefonická podpora je v provozu: PO-ČT od 08.00 do 19.00 PÁ od 08.00 do 17.00

