

D-Link®

Installations Guide

Denna produkt kan installeras med hjälp av en vanlig webbläsare, t.ex. Internet Explorer 6 eller Netscape Navigator 6.2.3.



DI-624+

AirPlus G+ –
trådlös 2.4 GHz router

Innan du börjar

1. Om du har köpt denna router för att kunna dela din höghastighetsanslutning till Internet med andra datorer, måste du ha ett kabelmodem (Ethernet-baserat) eller ett DSL-modem och ett fungerande Internetkonto från en Internetleverantör.
2. Det bästa är att använda samma dator som är ansluten till ditt modem för att konfigurera den trådlösa multimode-routern DI-624+. DI-624+ fungerar som en DHCP-server och kommer att sköta tilldelning av all nödvändig IP-adressinformation i ditt nätverk. **Se bilagan i slutet av denna snabbinstallationsguide eller cd-rom-manualen om hur varje nätverksadapter ska ställas in för att automatiskt hämta en IP-adress.**

Kontrollera förpackningens innehåll



DI-624+ AirPlus G+ – trådlös 2.4 GHz router



Cd-rom (innehåller manual och garanti)



(Rak) Ethernet-kabel



Strömadapter, 5 V/2,5 A



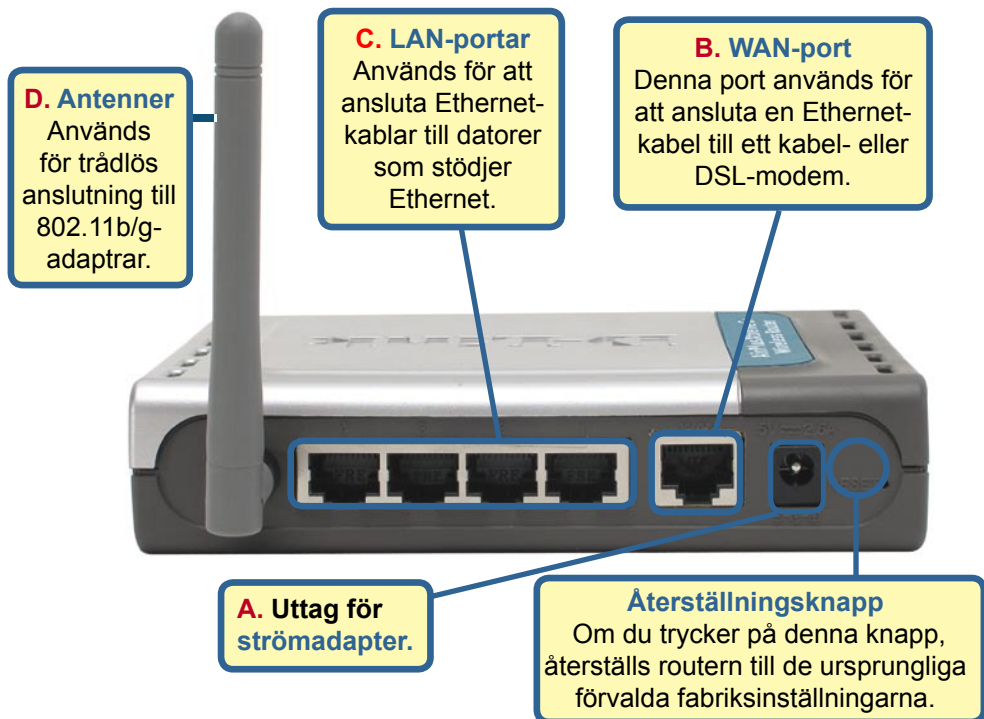
Användande av strömkälla med annan spänning än angiven skadar denna produkt och gör garantin ogiltig.

Kontakta din återförsäljare, om någon av ovanstående komponenter saknas.

1

Anslut den trådlösa routern DI-624+ till ditt nätverk

- A. Anslut först strömadaptern till nätingången på baksidan av din DI-624+ och anslut den andra änden av nätkabeln till strömkällan. Lysdioden tänds (ON) och anger korrekt anslutning
- B. Anslut den ena änden av ethernetkabeln till WAN-porten på baksidan av din DI-624+ och den andra änden till Ethernetporten på kabel- eller DSL-modemet. Lysdioden för WAN tänds och anger korrekt anslutning.
- C. Anslut en Ethernetkabel till LAN-port 1 på baksidan av din DI-624+ och till en ledig Ethernet-port på nätverksadaptern på den dator du använder för att konfigurera din DI-624+. Lysdioden för LAN-port 1 tänds och anger korrekt anslutning. (Notera: LAN-portarna på din DI-624+ är av typen Auto-MDI/MDIX, vilket innebär att du antingen kan använda en rak eller korsad Ethernetkabel i anslutningen till LAN-portarna.)
- D. Datorer utrustade med trådlösa adaptrar med 802.11b/g-standarder kan anslutas till din DI-824VUP+. Det trådlösa nätverkskortet DWL-G650+ AirPlus G+ Wireless Cardbus Adapter för bärbara datorer och PCI-kortet DWL-G520+ AirPlus G+ Wireless PCI Adapter för stationära datorer ansluts direkt, med hjälp av de förvalda inställningarna, till routern.



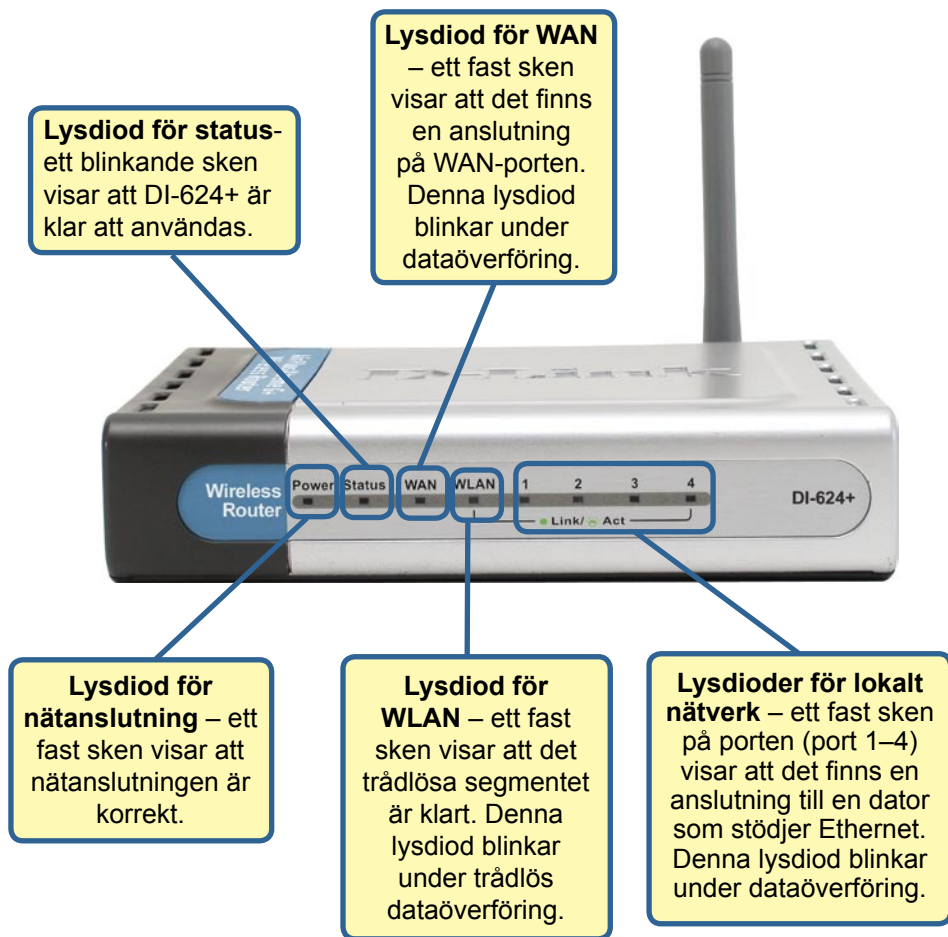
2

Starta om datorn

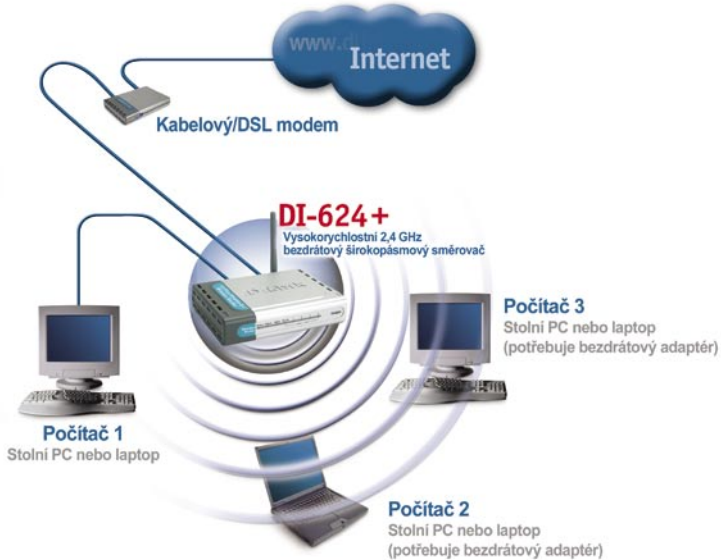
3

Ansluta flera datorer till DI-624+

Använd extra Ethernet-kablar (CAT5 UTP) om du vill ansluta flera Ethernet-utrustade datorer till de återstående Ethernet-LAN-portarna på panelen på baksidan av DI-624+.



När du genomfört stegen i denna Snabbinstallationsguide, bör ditt anslutna nätverk se ut ungefär så här:



4

Att använda Setup Wizard (Guiden Setup)

Starta din webbläsare och skriv in **“http://192.168.0.1”** i adressfältet. Tryck sedan på **Enter-** eller **Retur-**tangenten.



Inloggningsfönstret visas.

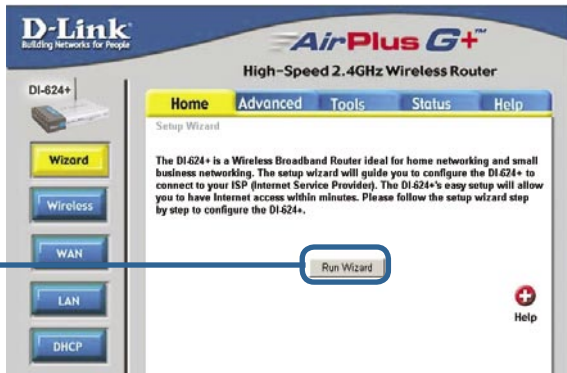
Ange **“admin”** som användarnamn och lämna lösenordsfältet tomt.



Klicka på **OK**

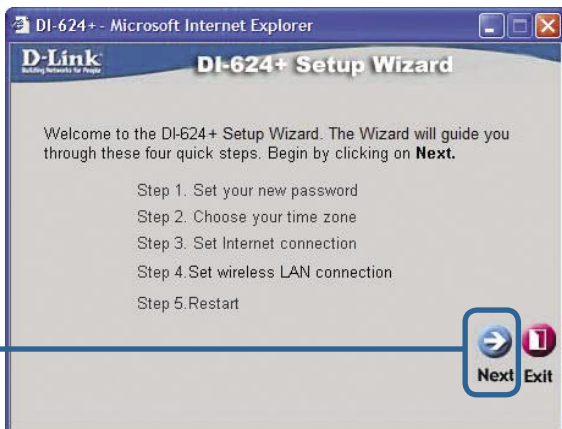
4 "Setup Wizard" (forts.)

När du har loggat in, visas fönstret **startsidan**.



Klicka på **starta Guiden Setup**

Följande fönster visas



Klicka på **nästa**

ange ett nytt lösenord. Här har du möjlighet att välja ett lösenord.

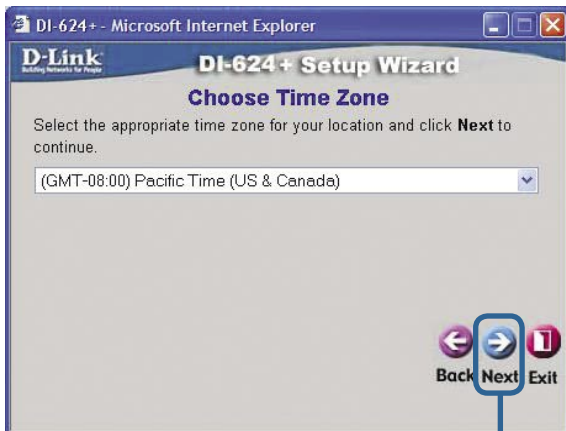


Klicka på **nästa**

4

”Setup Wizard” (forts.)

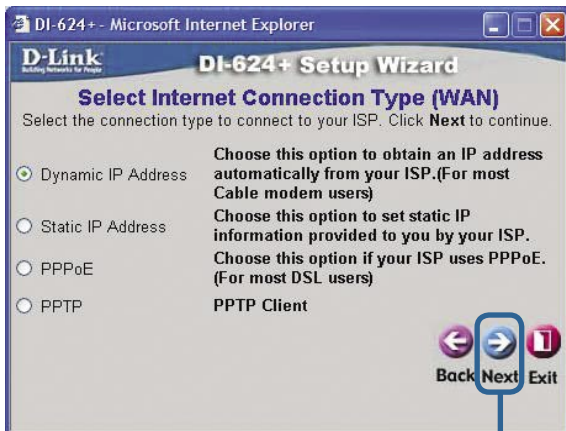
Choose your time välj tidszon från rullgardinsmenyn.




Klicka på **nästa**

välj Internetanslutning.

Du uppmanas att välja typ av Internetanslutning för din router.



Klicka på **nästa**

 Om du är osäker på vilken inställning du ska välja, kan du kontakta din Internetleverantör.

4

”Setup Wizard” (forts.)

Om du har valt **dynamisk IP-adress**, visas denna skärmbild: (Används främst för Internetuppkoppling med kabelmodem.)

Klicka på knappen **kopiera MAC-adress** för att automatiskt kopiera MAC-adressen för nätverksadaptern i din dator. Du kan även själv skriva in MAC-adressen.

DI-624+ - Microsoft Internet Explorer

D-Link Building Networks for People

DI-624+ Setup Wizard

Set Dynamic IP Address

If your ISP require you to enter a specific host name or specific MAC address, please enter it in. The Clone MAC Address button is used to copy the MAC address of your Ethernet adapter to the DI-624+. Click Next to continue.

Host Name (optional)

MAC (optional)

Vad är en MAC-adress?

Alla nätverksadapttrar har en unik MAC-adress (Media Access Control). Tänk på att vissa datorer och viss kringutrustning kan ha inbyggda nätverksadapttrar.

Klicka på **nästa**

Om din Internetleverantör kräver att en **statisk IP-adress** används och detta alternativ har valts, kommer denna skärmbild att visas:

Ange den IP-adressinformation som du har fått av din Internetleverantör. Du måste fylla i alla obligatoriska fält.

DI-624+ - Microsoft Internet Explorer

D-Link Building Networks for People

DI-624+ Setup Wizard

Set Static IP Address

Enter in the static IP information provided to you by your ISP. Click Next to continue.

WAN IP Address

WAN Subnet Mask

WAN Gateway Address

Primary DNS Address

Secondary DNS Address (optional)

Klicka på **nästa**

4

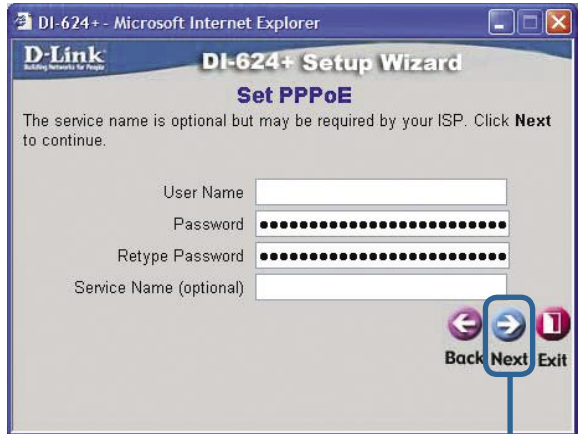
"Setup Wizard" (forts.)

Om din Internetleverantör använder **PPPoE** (Point-to-Point Protocol over Ethernet) och detta alternativ har valts, kommer denna skärmbild att visas: (Används främst för Internetuppkoppling med DSL-modem).

Kom ihåg att ta bort eventuell PPPoE-klientprogramvara som finns installerad på dina datorer.

Ange det användarnamn och lösenord som du har fått av din Internetleverantör.

Klicka på **nästa**



Konfiguration för trådlös anslutning

Fabriksinställningarna för ditt 802.11g-nätverk är:

SSID = **default**

Channel = **6**

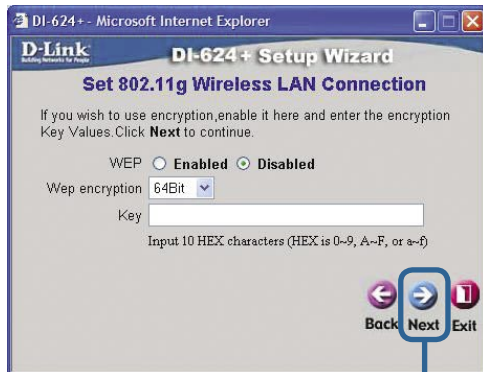
Du kan, om det behövs, ändra dessa inställningar för att anpassa dem till ett befintligt trådlöst nätverk.

Klicka på **nästa**



4 "Setup Wizard" (forts.)

DI-624+ kan hantera tre nivåer av kryptering för trådlös kommunikation – 64-bitars, 128-bitars, och 256-bitars, ifall du önskar använda kryptering för ditt 802.11g-nätverk. **Krypteringen är som standard inaktiverad.** Du kan ändra krypteringsinställningarna för att få en säkrare trådlös kommunikation.



Klicka på **nästa**

5 Installationen är klar!



Klicka på **starta om**



Klicka på **stäng**

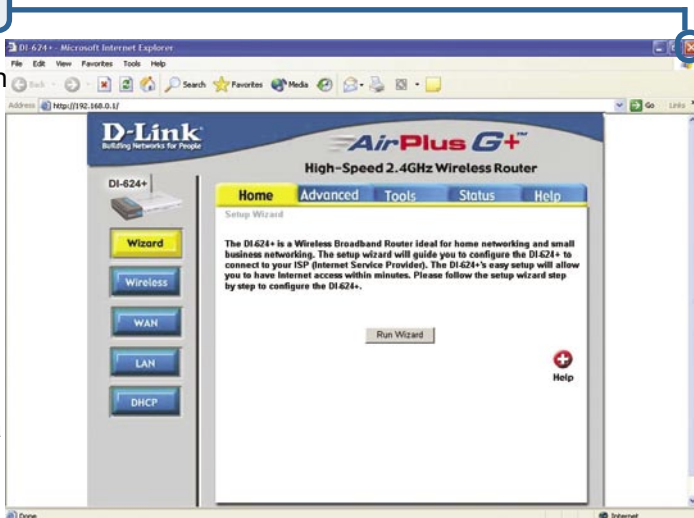
Testa Internetanslutningen.

Du kommer att komma tillbaka till **startsidan**.

Klicka för att **avsluta**

Starta om webbläsaren (t.ex. *Internet Explorer* eller *Netscape Navigator*), för att testa din Internetanslutning, t.ex. genom att öppna din favoritsajt.

För fler inställningar eller mer information, se flikarna **avancerat**, **verktyg** eller **status** på webbadministrationsgränssnittet eller titta i manualen på den medföljande cd:n.



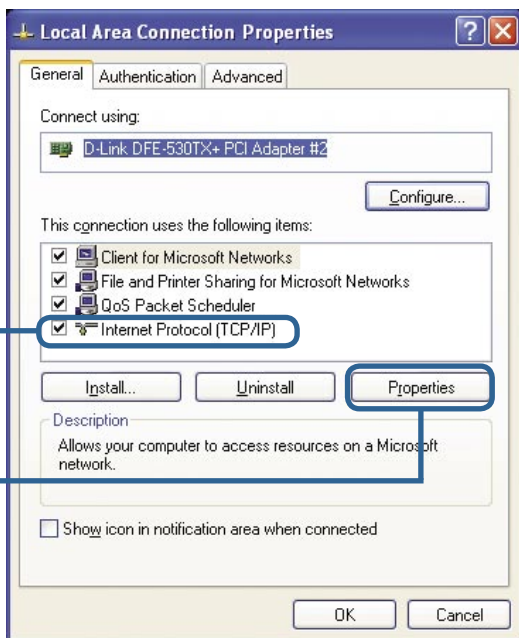
BILAGA (forts.)

För att kunna skapa en anslutning till nätverket måste du kontrollera att nätverksadaptern i din dator är korrekt konfigurerad. Så här konfigurerar du nätverksadaptern för automatisk hämtning av en IP-adress från DI-624+-broadbandsroutern.

För **Microsoft Windows XP**:
Öppna **startmenyn** > **högerklicka** på **mina nätverksplatser** > välj **egenskaper** > **dubbelklicka** på den **nätverksanslutning** som hör till Ethernet-adaptern (dvs. D-Link DFE-530TX+).

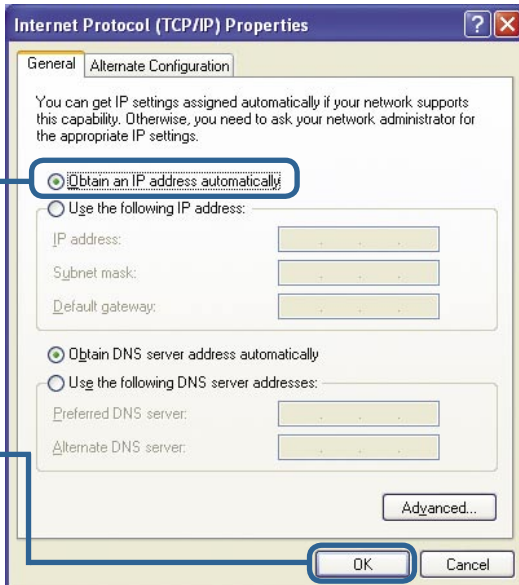


Klicka på **Internet Protocol (TCP/IP)**



Klicka på **egenskaper**

Välj **hämta IP-adress automatiskt**



Klicka på **OK**

Starta om **datorn**

För Apple Macintosh OS X:

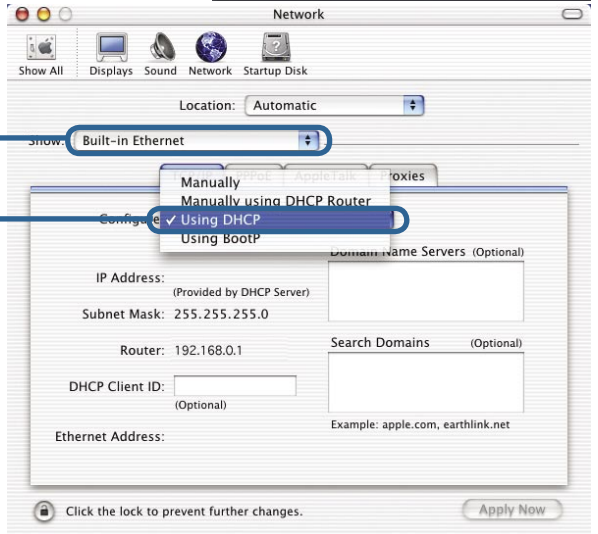
Öppna **Apple**-menyn, klicka på **nätverk** och välj **systeminställningar**

Klicka på **nätverk**



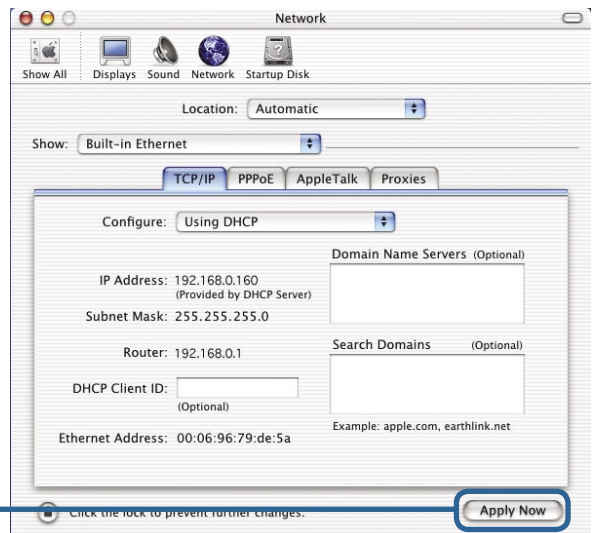
Select **Built-in Ethernet** in the show pull down menu

Välj **använda DHCP** från rullgardinsmenyn för konfiguration



Klicka på **verkställ nu**

IP-adressinformationen, delnätmasken, routerns IP-adress och Ethernet-adaptorns adress visas



Teknisk Support

På vår hemsida kan du hitta mer information om mjukvaru uppdateringar och annan användarinformation.

D-Link tillhandahåller teknisk support till kunder i Sverige under hela garantitiden för denna produkt.

Teknisk Support för kunder i Sverige:

D-Link Teknisk Support via telefon:

08-585 36 841

Vardagar 08.00-22.00

D-Link Teknisk Support via Internet:

<http://www.dlink.se>

[email:support@dlink.se](mailto:support@dlink.se)

