

# D-Link

# Quick Installation Guide

This product can be set up using any current web browser, i.e., Internet Explorer 6 or Netscape Navigator 6.2.3.

**DSL-300T**  
ADSL Modem



## Before You Begin

Make sure you have all the necessary information and equipment on hand before beginning the installation.

## Check Your Package Contents



**DSL-300T ADSL Modem**



**CD-ROM (containing Manual)**



**Ethernet (CAT5 UTP) Cable**



**Telephone Cable**



**Power Adapter**



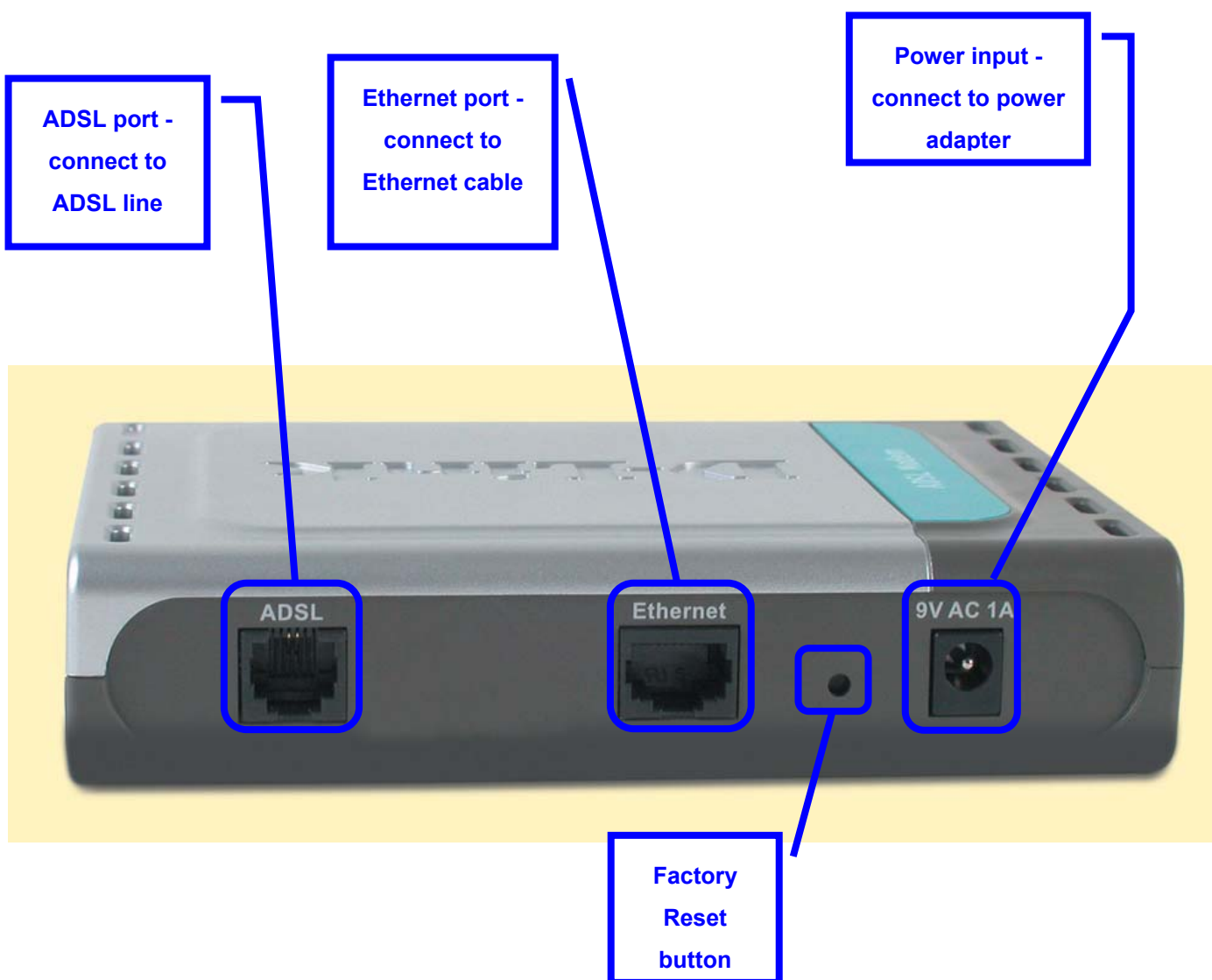
Using a power supply with a different voltage rating will damage and void the warranty for this product.

If any of the above items are missing, please contact your reseller

# 1

## Connecting the Modem to Your Computer

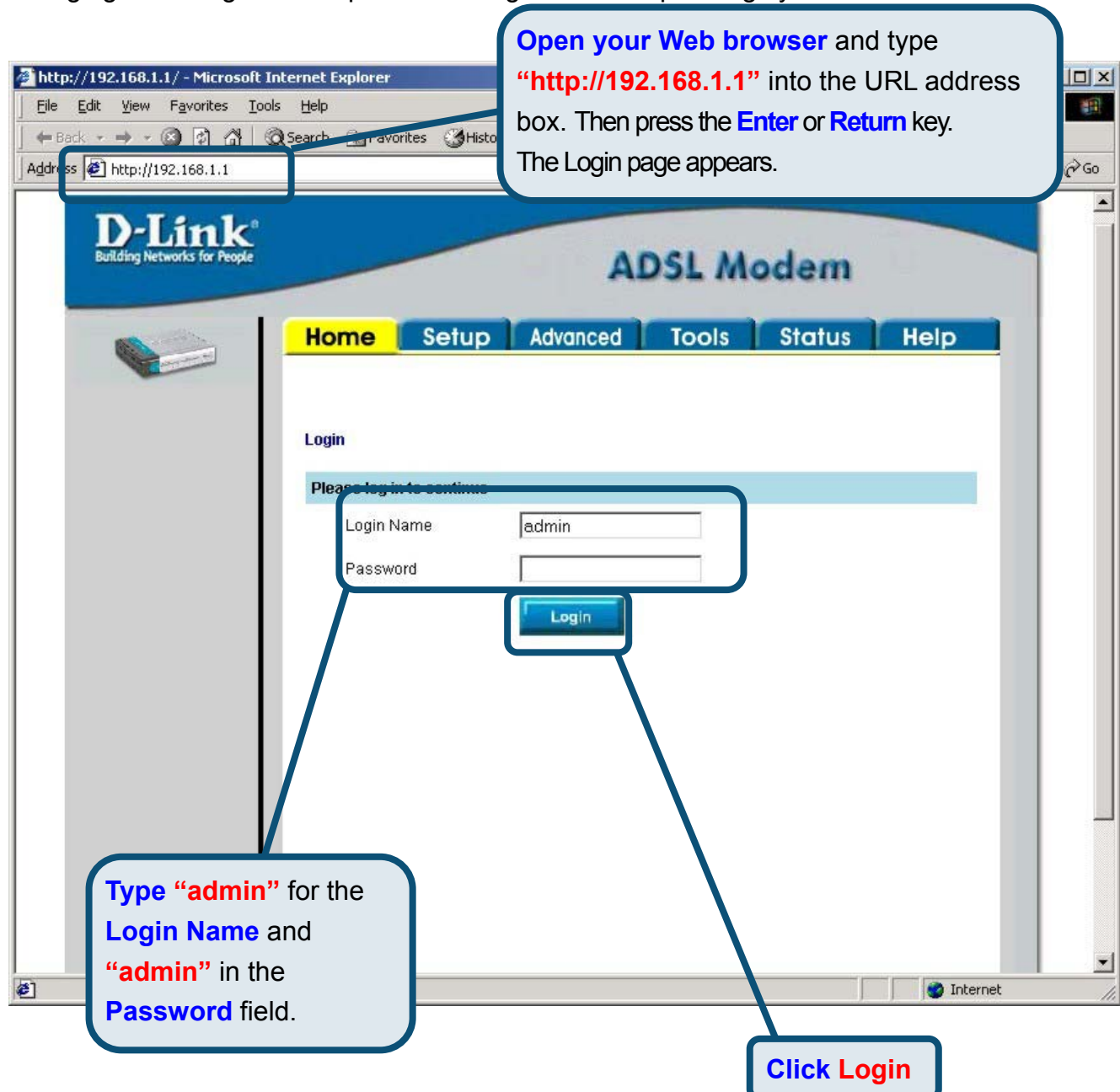
- A. First, connect the power adapter to the **receptor** at the back panel of the DSL-300T and then plug the other end of the power adapter to a wall outlet or power strip. The Power LED will turn **ON** to indicate proper operation.
- B. Insert one end of the cable into the **Ethernet port** on the back panel of the DSL-300T and the other end of the cable to an **Ethernet Adapter** or available Ethernet port on your computer.



# 2

## Configuring the Modem

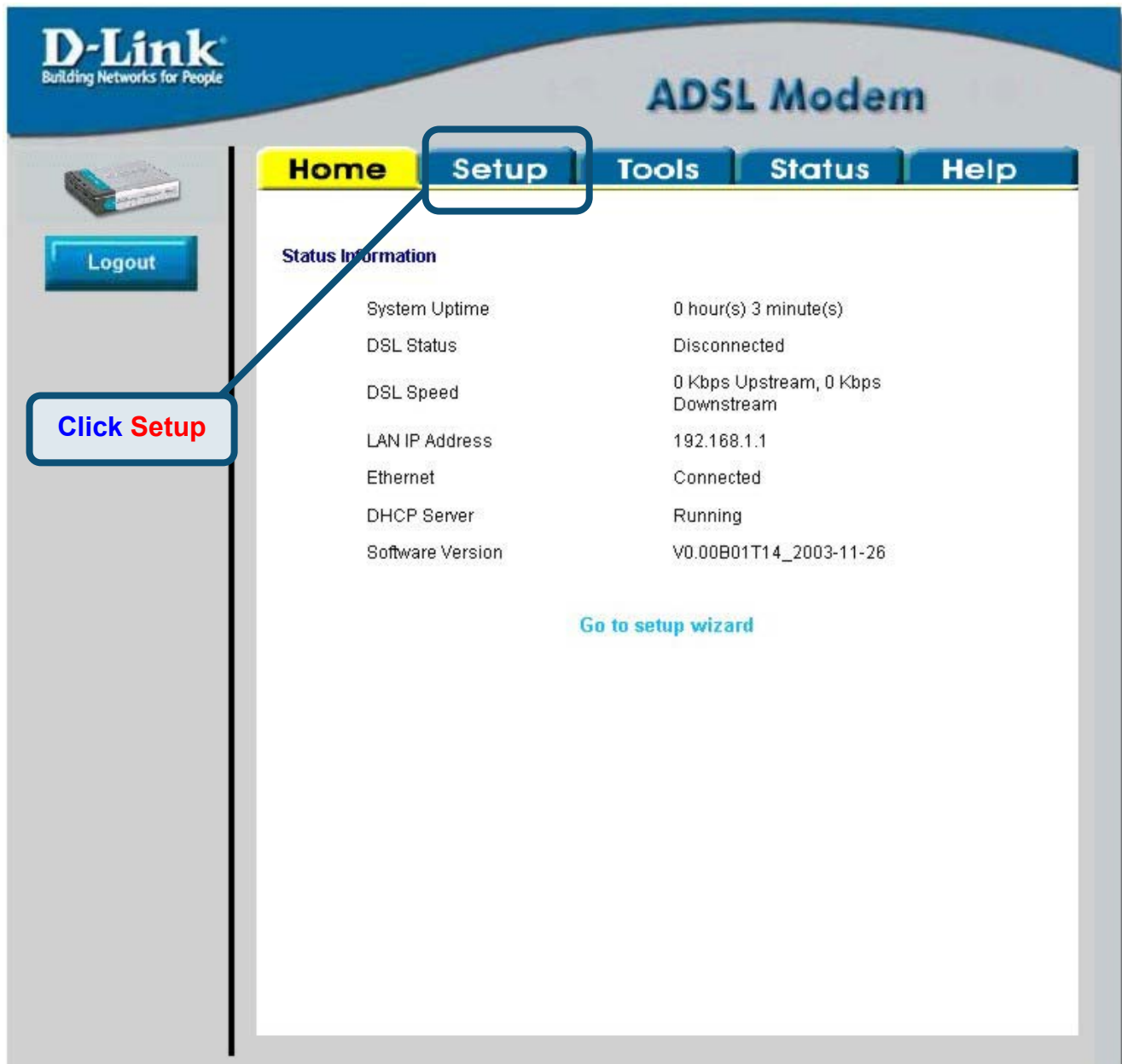
To use your Web browser to access the web pages used to setup the Modem, your computer must be configured to “**Obtain an IP address automatically**”, that is, you must change the IP network settings of your computer so that it is a **DHCP Client**. If you are using **Windows XP** and do not know how to change your network settings, skip ahead to **Appendix A** and read the instructions provided. You may also read the User Manual for instructions on changing IP settings for computers running Windows operating systems.



## 2

## Configuring the Modem (continued)

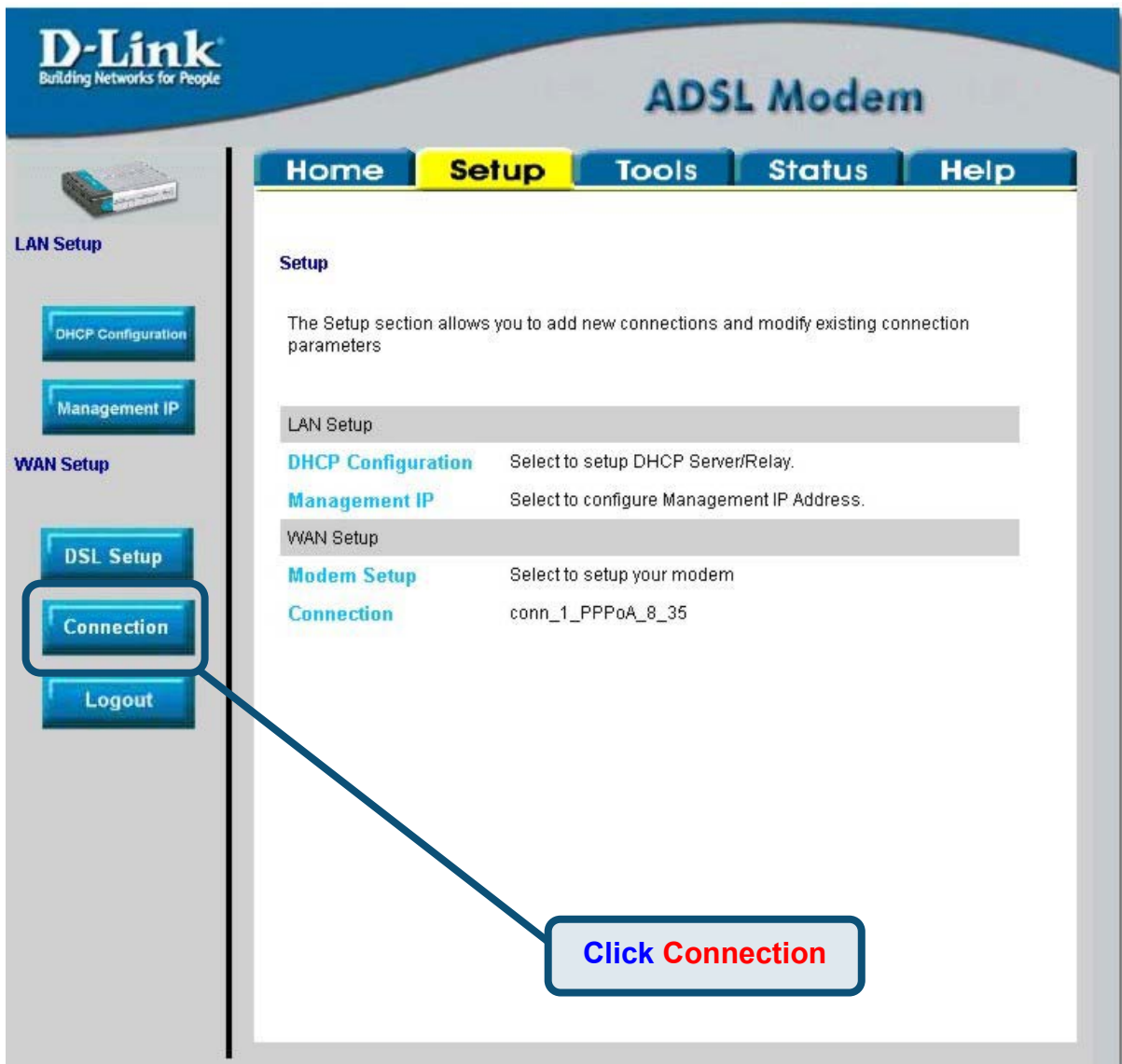
Once you have logged in, the **Home** screen will appear. Click the **Setup** tab to go to the Setup menu and configure the Modem.



## 2

## Configuring the Modem (continued)

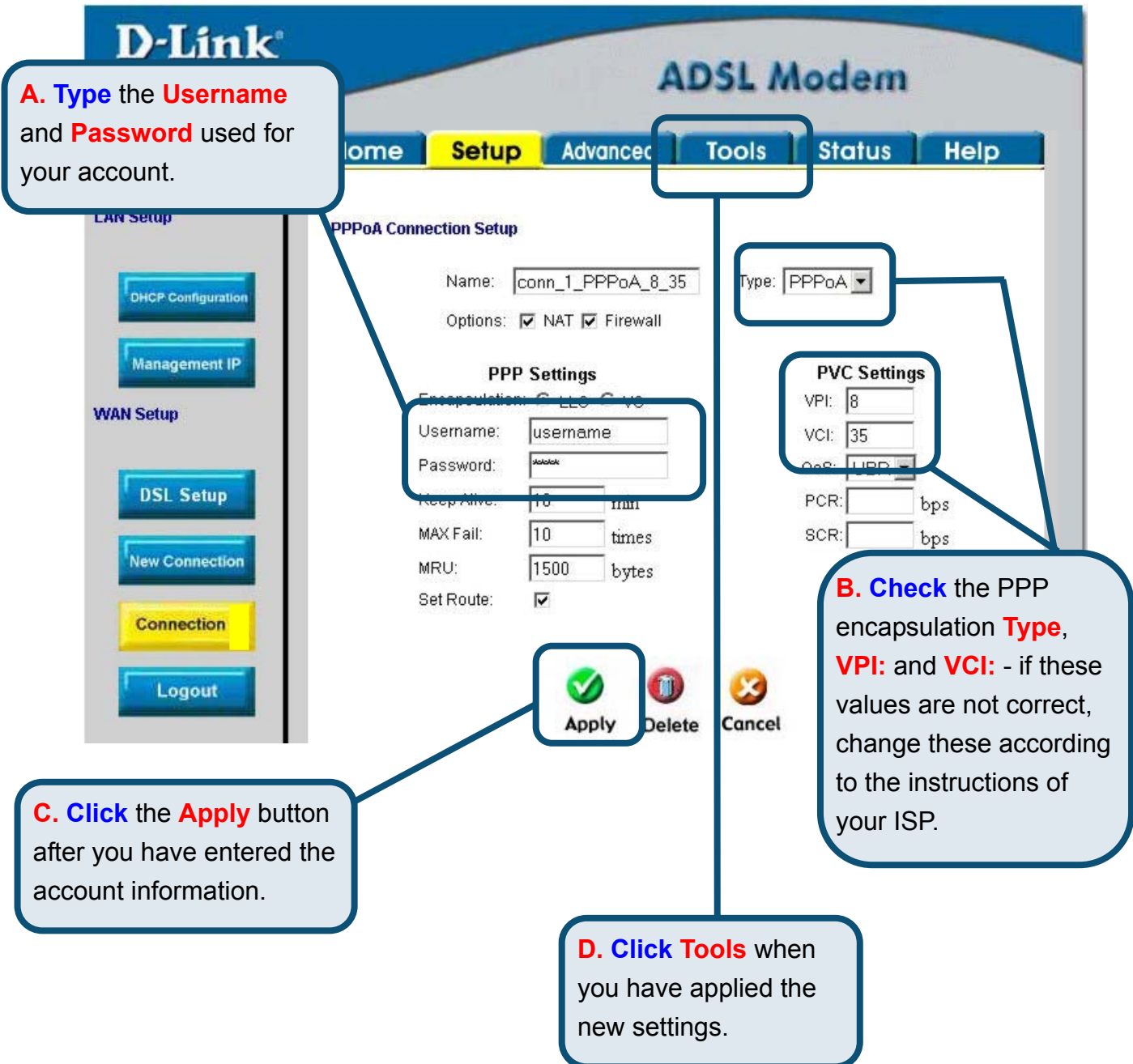
In the Setup menu, click the **Connection** button to go to the configuration menu for the Internet connection.



## 2

## Configuring the Modem (continued)

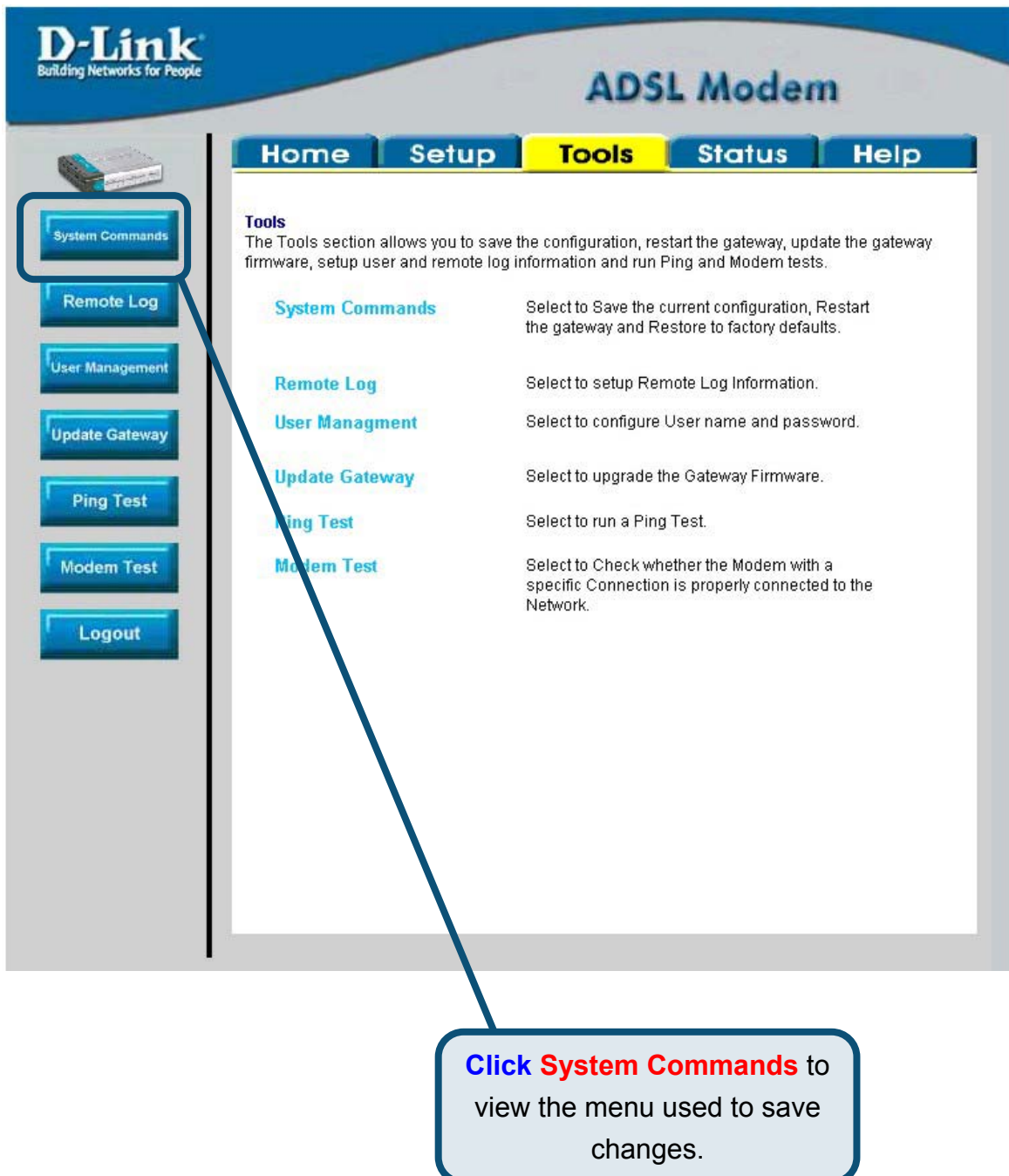
In the **Connection** menu, type the **Username** and **Password** used to verify the identity of your ISP account. It may be necessary to change the PPP encapsulation **Type** used for your connection. You may also need to change the **VPI** or **VCI** value. Your ISP will give these settings to you if they need to be changed. Click the **Apply** button when you have entered all the information. To save the changes made to Connection, click the **Tools** tab and follow the instructions on the next page.



# 2

## Configuring the Modem (continued)

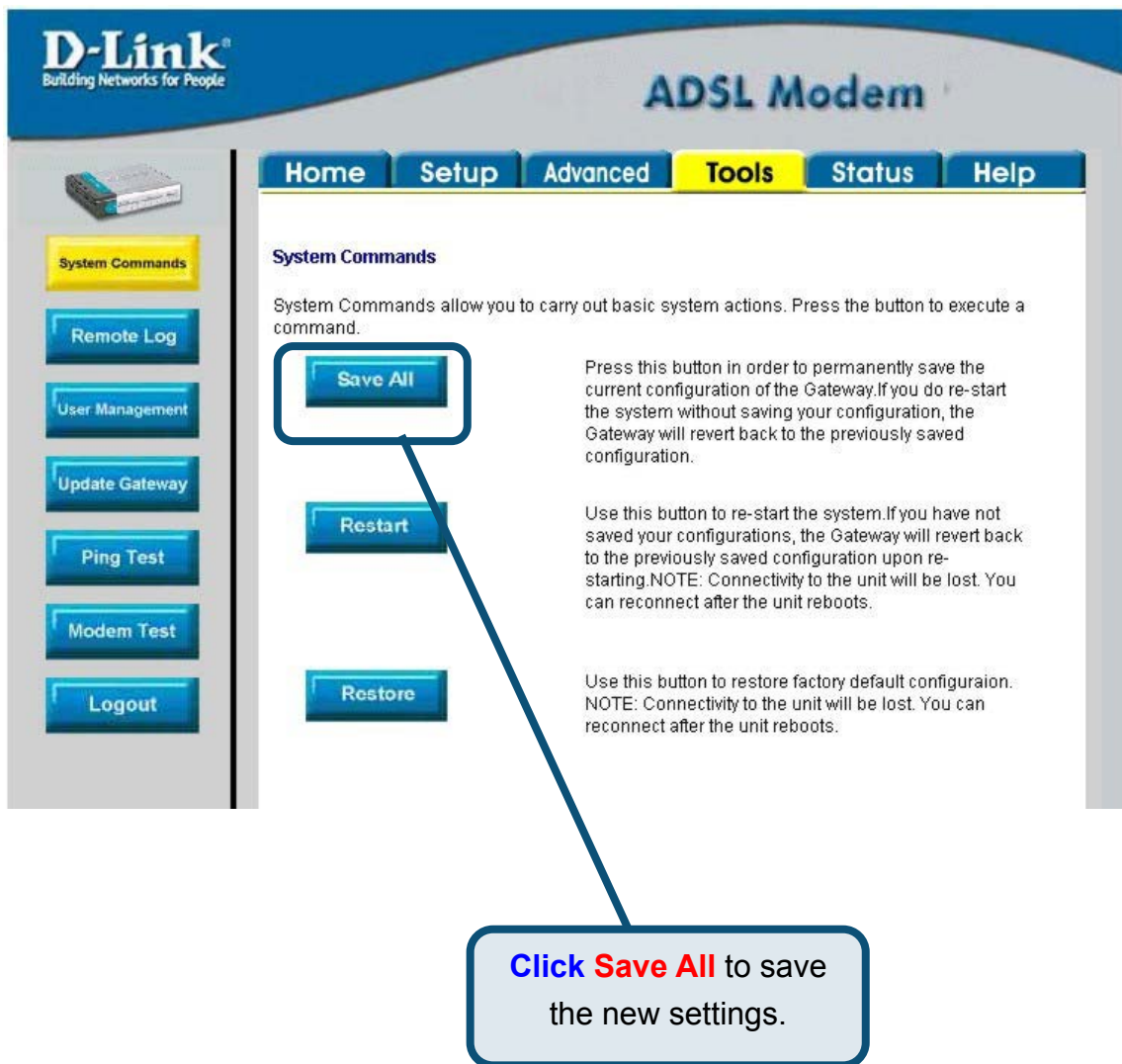
Now save the changes you have just made. The Save function is accessed from the System Commands menu. Click the **System Commands** button to view that menu.



# 2

## Configuring the Modem (continued)

To save the new settings, click the **Save All** button in the **System Commands** menu. After a few seconds, the changes will be saved. The Modem will automatically establish the Internet connection after a few more seconds.



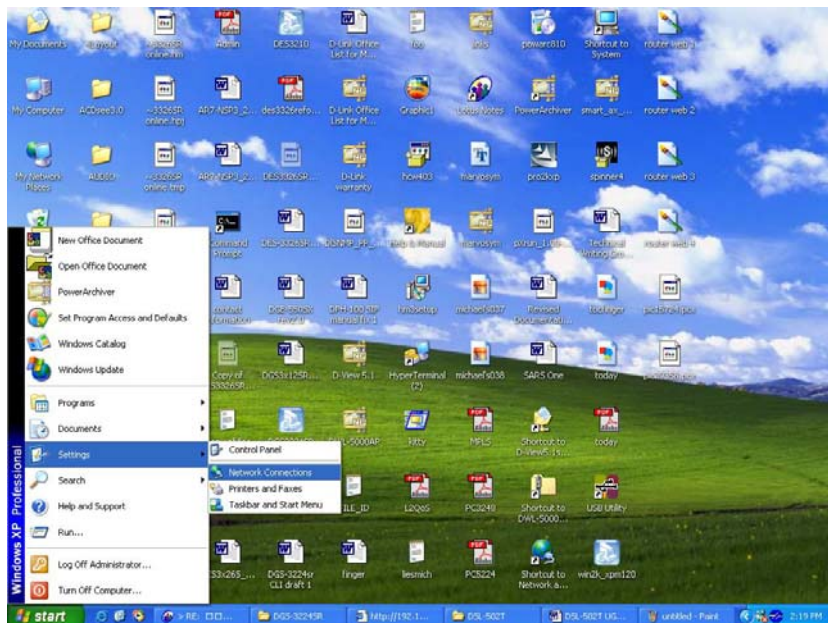
Wait a few seconds for the Internet connection to be established and proceed to access the Internet via your web browser.

# Appendix

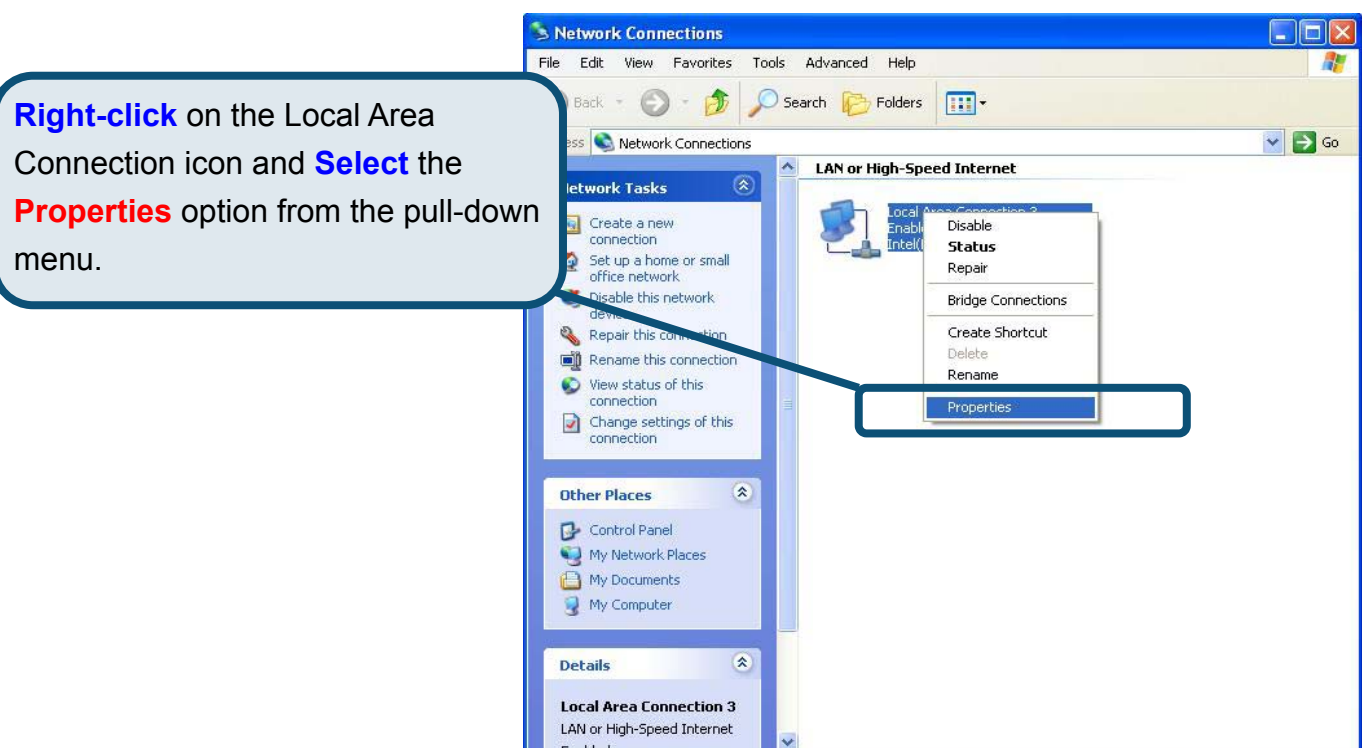
For additional settings or information, refer to the **Advanced**, **Tools**, or **Status** tabs on the web-management interface; or to the manual located on the CD-ROM.

## Configuring IP Settings in Windows XP

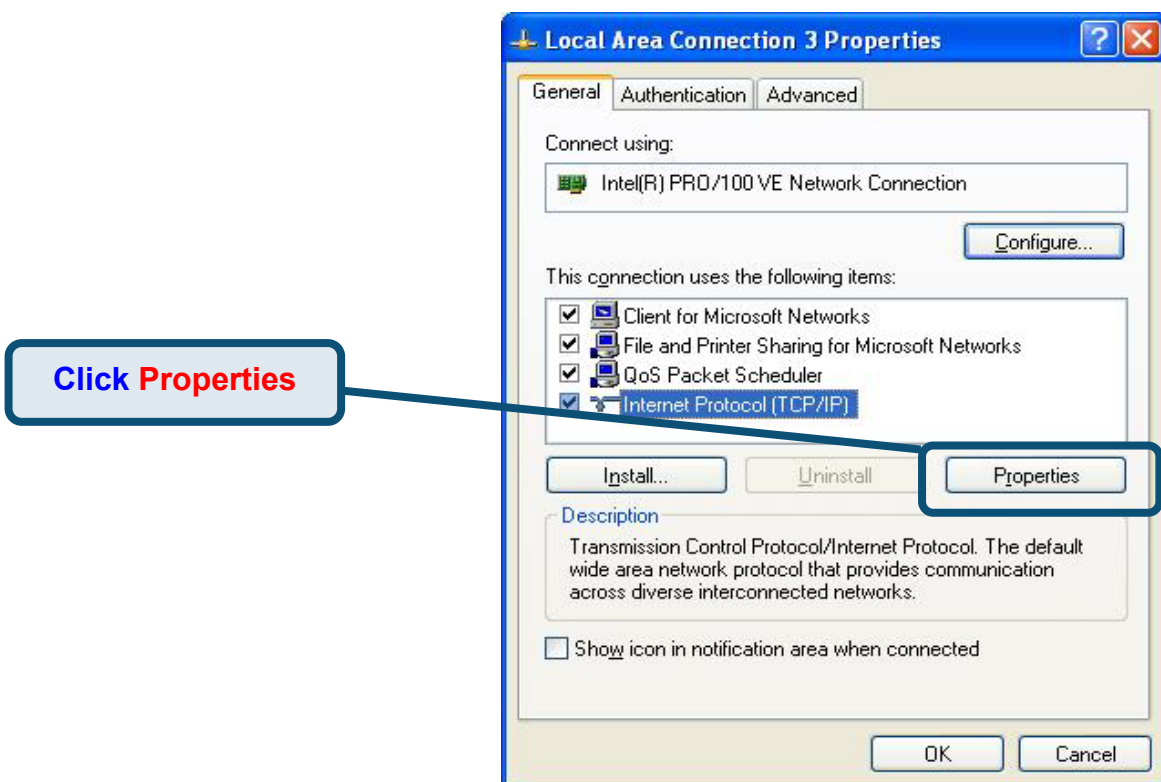
Use the following steps to configure a computer running Windows XP to be a DHCP client.



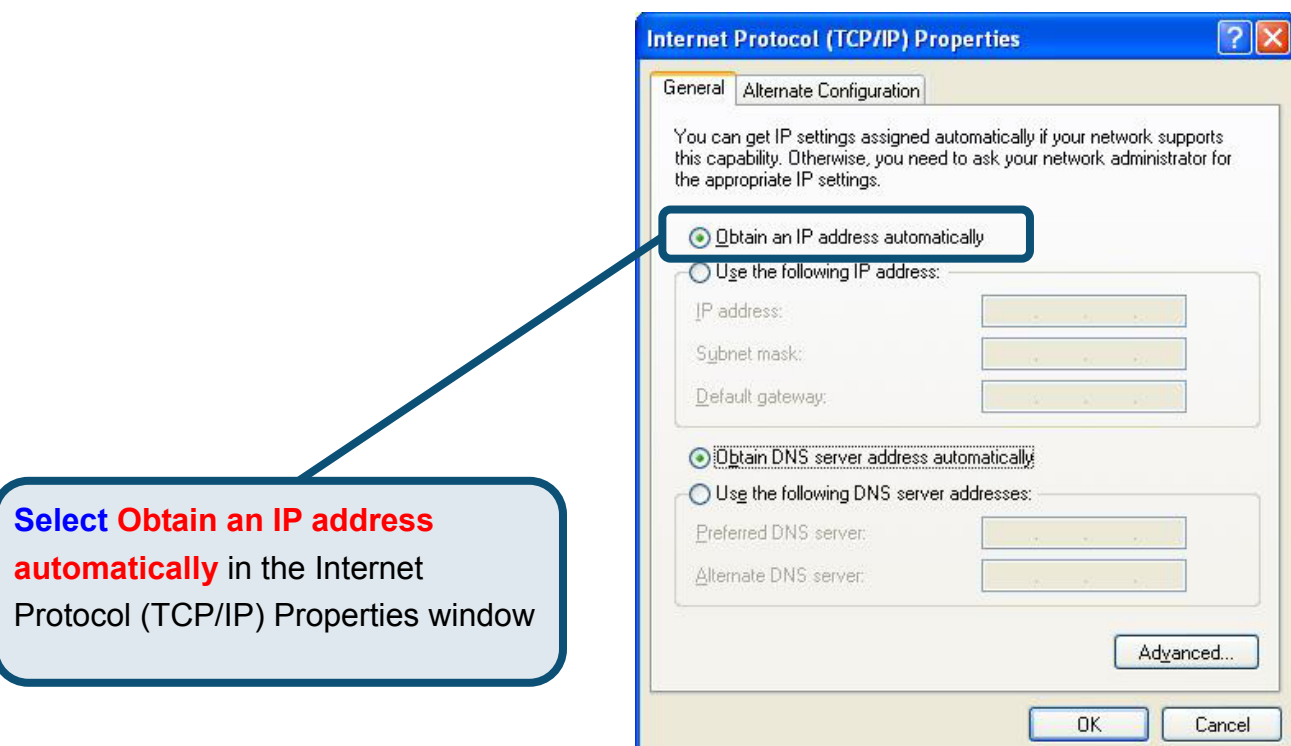
1. From the **Start** menu on your desktop, go to **Settings**, then click on **Network Connections**.
2. In the **Network Connections** window, right-click on **LAN** (Local Area Connection), then click **Properties**.



3. In the **General** tab of the **Local Area Connection Properties** menu, highlight **Internet Protocol (TCP/IP)** under “This connection uses the following items:” by clicking on it once. Click on the **Properties** button.



4. Select “**Obtain an IP address automatically**” by clicking once in the circle. Click the OK button.



Your computer is now ready to use the Modem’s DHCP server.

## Technical Support

You can find software updates and user documentation on the D-Link website.

D-Link provides free technical support for customers within the United States and within Canada for the duration of the warranty period on this product.

U.S. and Canadian customers can contact D-Link technical support through our website, or by phone.

### Tech Support for customers within the United States:

#### ***D-Link Technical Support over the Telephone:***

(877) 453-5465

24 hours a day, seven days a week.

#### ***D-Link Technical Support over the Internet:***

<http://support.dlink.com>

email:support@dlink.com

### Tech Support for customers within Canada:

#### ***D-Link Technical Support over the Telephone:***

(800) 361-5265

Monday to Friday 8:30am to 9:00pm EST

#### ***D-Link Technical Support over the Internet:***

<http://support.dlink.ca>

email:support@dlink.ca



# D-Link

# Quick Installation Guide

Dieses Produkt kann mit  
jedem aktuellen  
Webbrowser  
eingerichtet werden

**DSL-300T**  
**ADSL-Modem**



## Vor dem Start

Stellen Sie vor der Installation sicher, dass Sie über alle notwendigen Informationen und Komponenten verfügen.

## Lieferumfang überprüfen



**DSL-300T ADSL-Modem**



**CD-ROM mit Handbuch**



**Ethernet-Kabel (CAT5 UTP-kompatibel)**



**ADSL-Kabel**



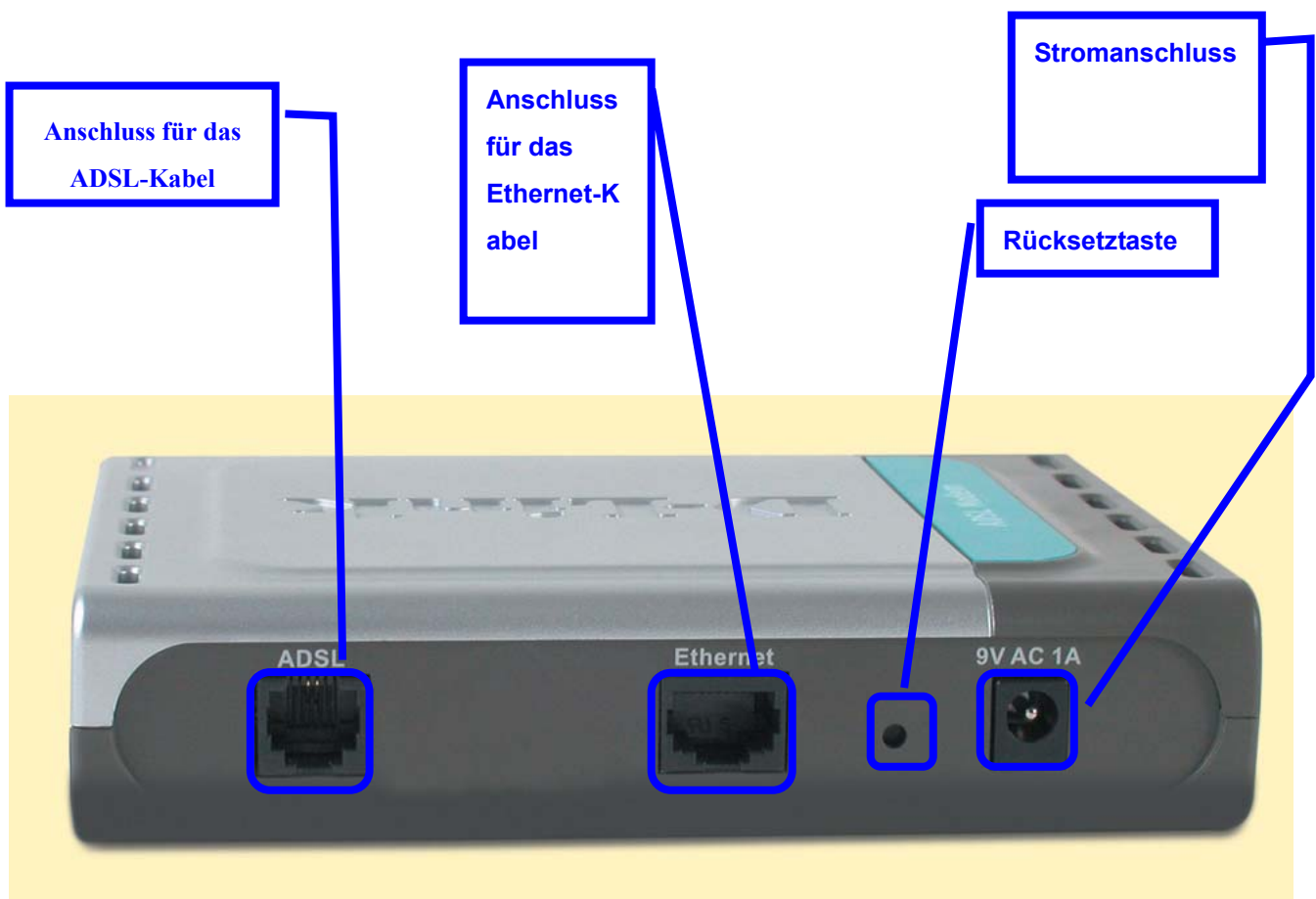
**Netzteil**

Die Verwendung eines Netzteils mit abweichender Spannung  
führt zur Beschädigung des Geräts und zum Erlöschen der

# 1

## Modem mit dem Computer verbinden

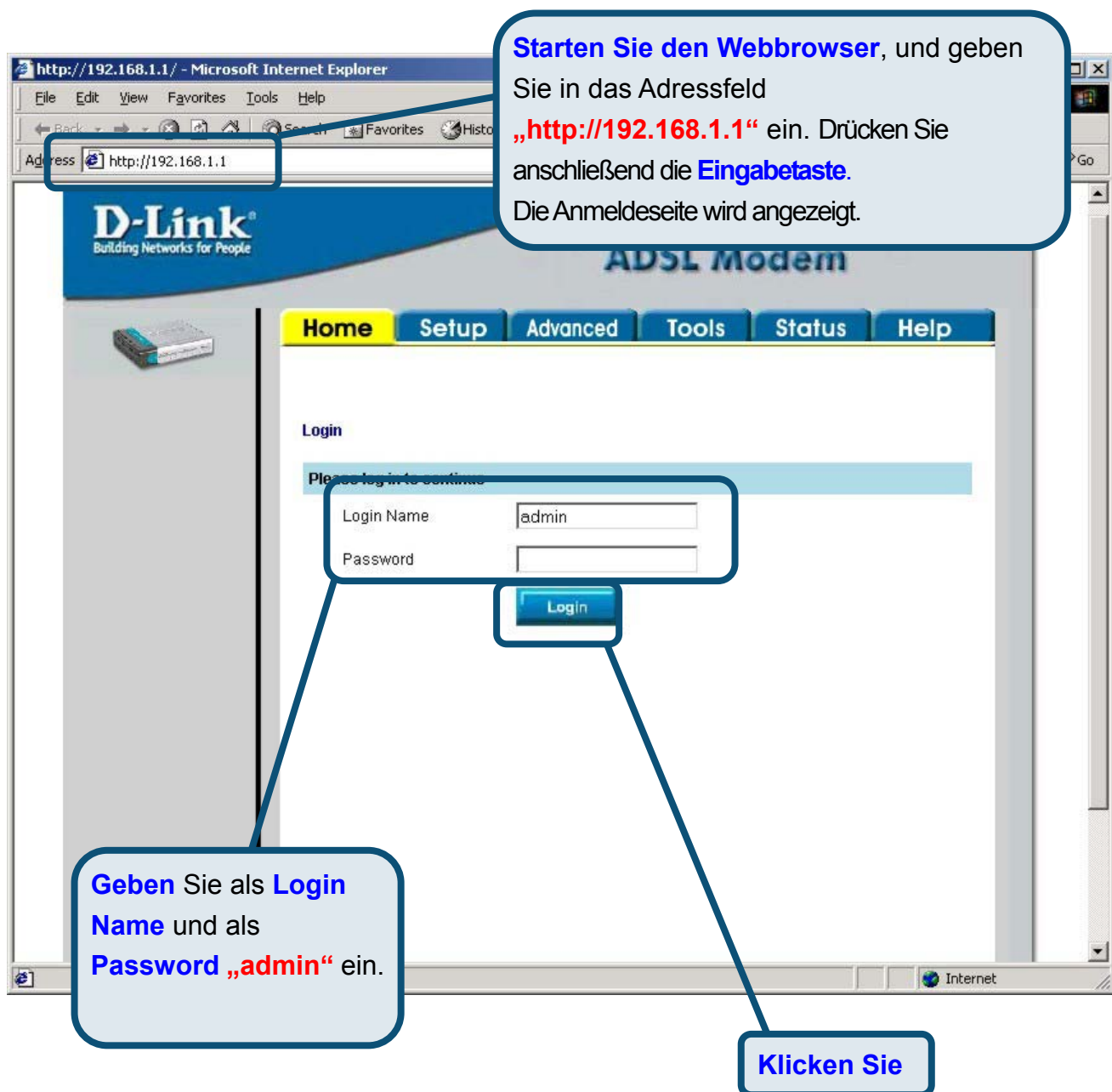
- A. Verbinden Sie das Netzteil zunächst mit der **Buchse** auf der Rückseite des DSL-300T, und schließen Sie das Netzteil danach an eine Steckdose an. Die LED-Betriebsanzeige leuchtet und zeigt damit den ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts an.
- B. Verbinden Sie das eine Ende des Kabels mit dem **Ethernet-Anschluss** auf der Rückseite des DSL-502T und das andere Ende mit einem **Ethernet-Adapter** oder einem verfügbaren Ethernet-Anschluss an Ihrem Computer.



# 2

## Modem konfigurieren

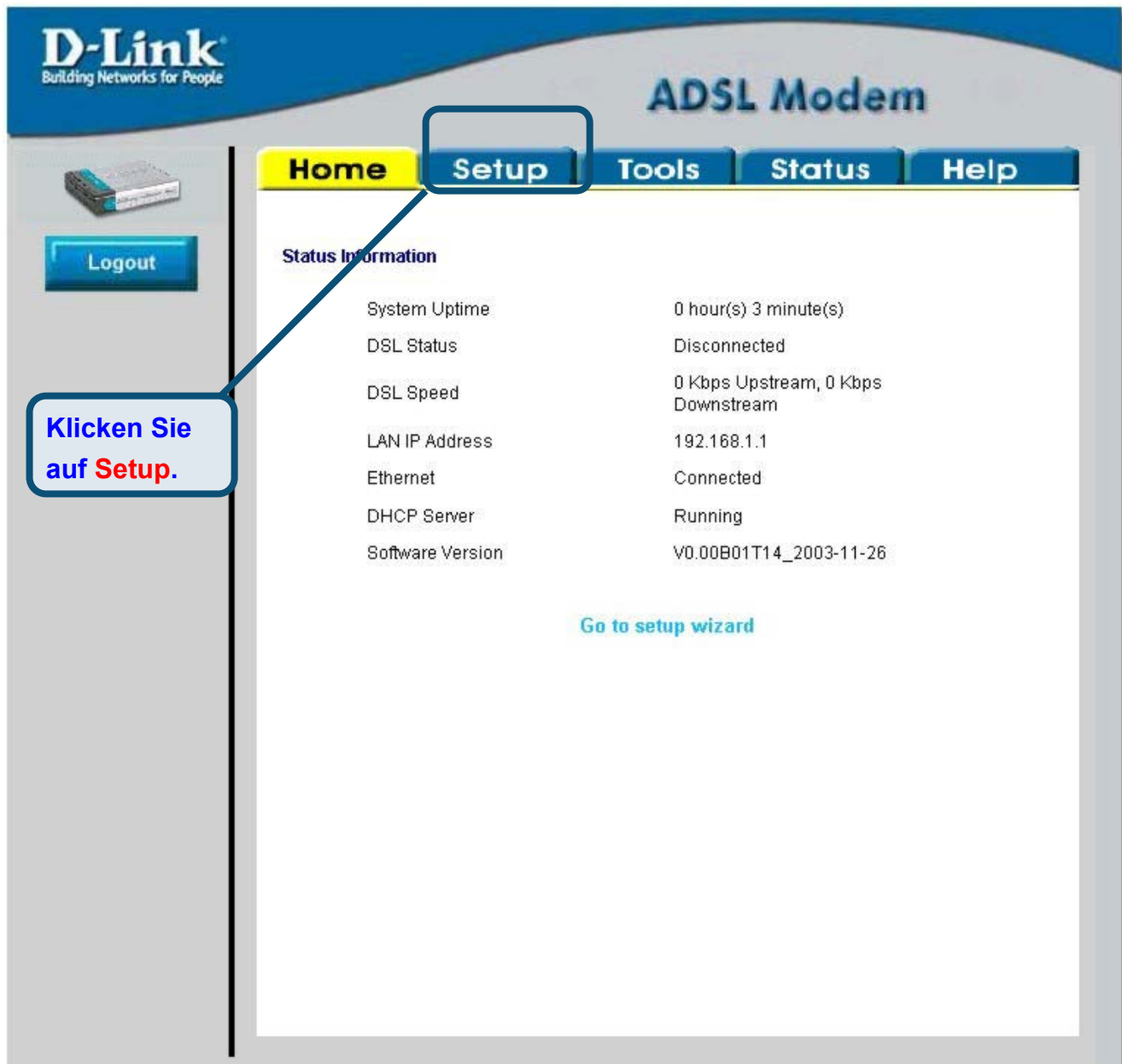
Um über Ihren Webbrower auf die Webseiten zum Einrichten des Modems zu gelangen, muss die Option „**IP-Adresse automatisch beziehen**“ aktiviert sein. Das bedeutet, dass Sie Ihren Computer über die IP-Netzwerkeinstellungen als DHCP-Client konfigurieren müssen. Falls Sie **Windows XP** verwenden und nicht wissen, wie Sie Ihre Netzwerkeinstellungen verändern können, fahren Sie mit den Anweisungen in **Anhang A** fort. Weitere Informationen zur Änderung der IP-Einstellungen bei Computern mit Betriebssystemen von Windows finden Sie auch im Benutzerhandbuch.



# 2

## Modem konfigurieren (Fortsetzung)

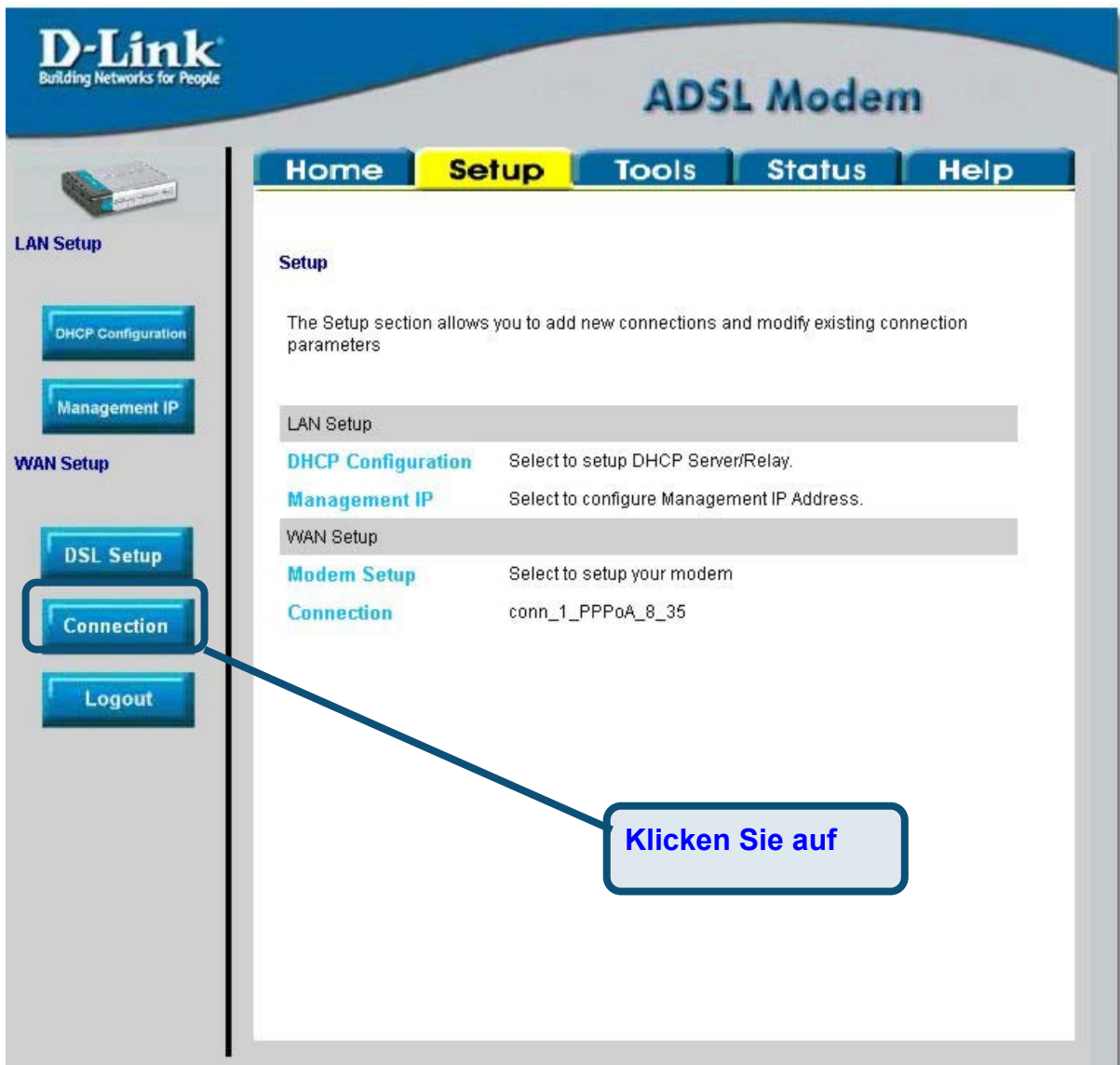
Nach der Anmeldung wird der Bildschirm **Home** (Startseite) angezeigt. Klicken Sie auf die Registerkarte **Setup**, um das Setup-Menü aufzurufen, und konfigurieren Sie das Modem.



# 2

## Modem konfigurieren (Fortsetzung)

Klicken Sie im Setup-Menü auf die Schaltfläche **Connection** (Verbindung 1), um zu dem Konfigurationsmenü für die Internetverbindung zu gelangen.



# 2

## Modem konfigurieren (Fortsetzung)

Geben Sie im Menü **Connection 1** (Verbindung 1), den Benutzernamen und das Kennwort Ihres ISP-Kontos ein. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Apply** (Anwenden), nachdem Sie alle Informationen eingegeben haben. Um die Änderungen für **Connection 1** (Verbindung 1) zu übernehmen, klicken Sie auf die Registerkarte **Tools** (Extras) und folgen Sie den Anweisungen auf der nächsten Seite.

**A.** Geben Sie in den Feldern **Username** und **Password** den Benutzernamen und das Kennwort für Ihr Konto ein.

**B.** Überprüfen Sie die Einstellungen unter **Type**, **VPI** und **VCI**. Falls diese Werte nicht korrekt sind, ändern Sie diese nach den Anweisungen Ihres ISP.

**C.** Klicken Sie auf die Schaltfläche **Apply**, wenn Sie alle Informationen eingegeben haben.

**D.** Klicken Sie auf **Tools**, nachdem Sie die neuen Einstellungen vorgenommen haben.

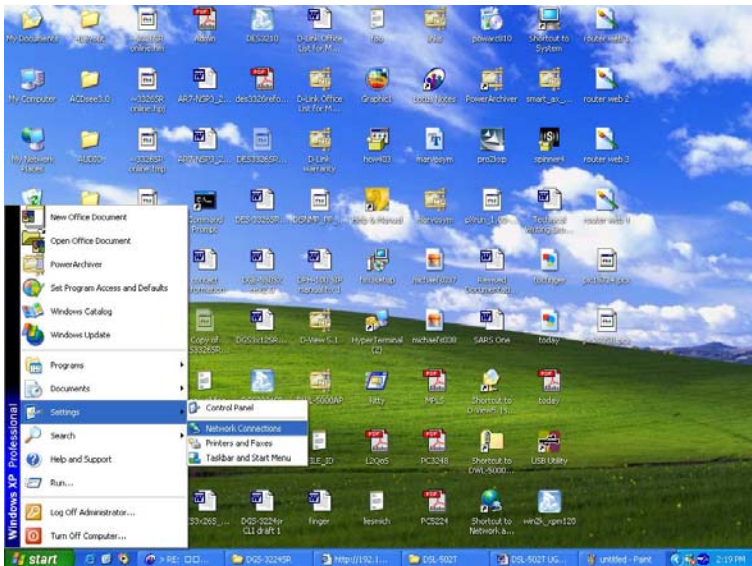
# Anhang

Weitere Informationen, z. B. zu zusätzlichen Einstellungen, finden Sie auf den Registerkarten **Advanced**, **Tools** und **Status** auf der webbasierten Verwaltungsoberfläche oder im Handbuch auf der CD-ROM.

## IP-Einstellungen in Windows XP konfigurieren

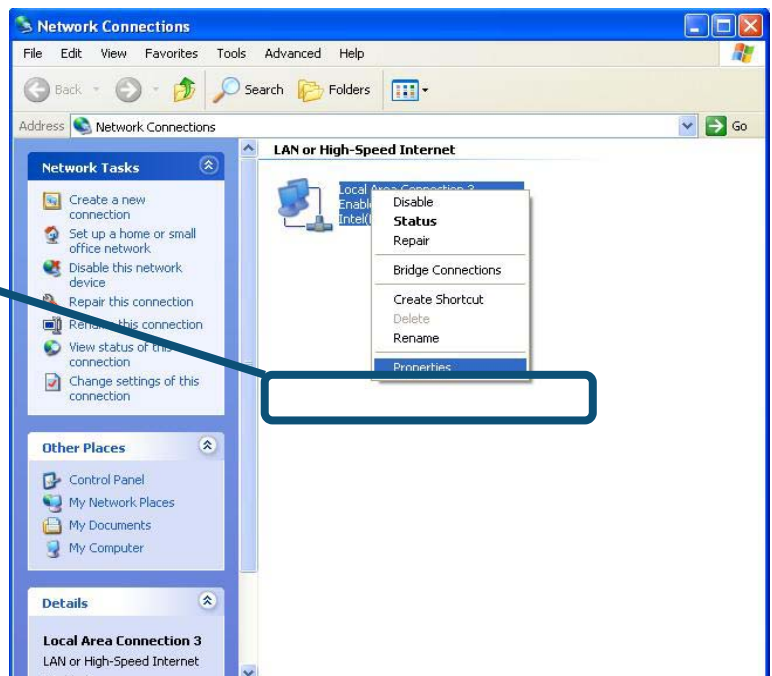
Führen Sie die folgenden Schritte aus, um einen Computer mit Windows XP als DHCP-Client zu konfigurieren.

1. Klicken Sie auf dem Desktop im Menü **Start** auf **Einstellungen** und anschließend auf



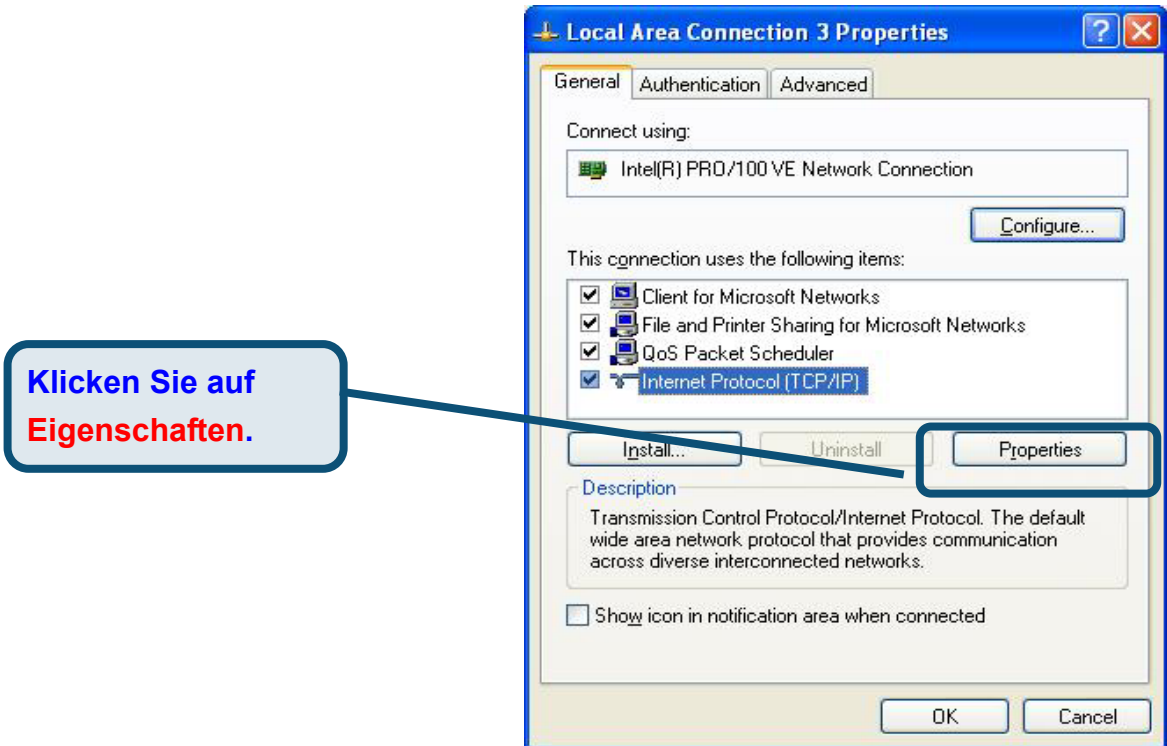
### Netzwerkverbindungen.

2. Klicken Sie im Fenster **Netzwerkverbindungen** mit der rechten Maustaste auf **LAN-Verbindung** und anschließend auf **Eigenschaften**.

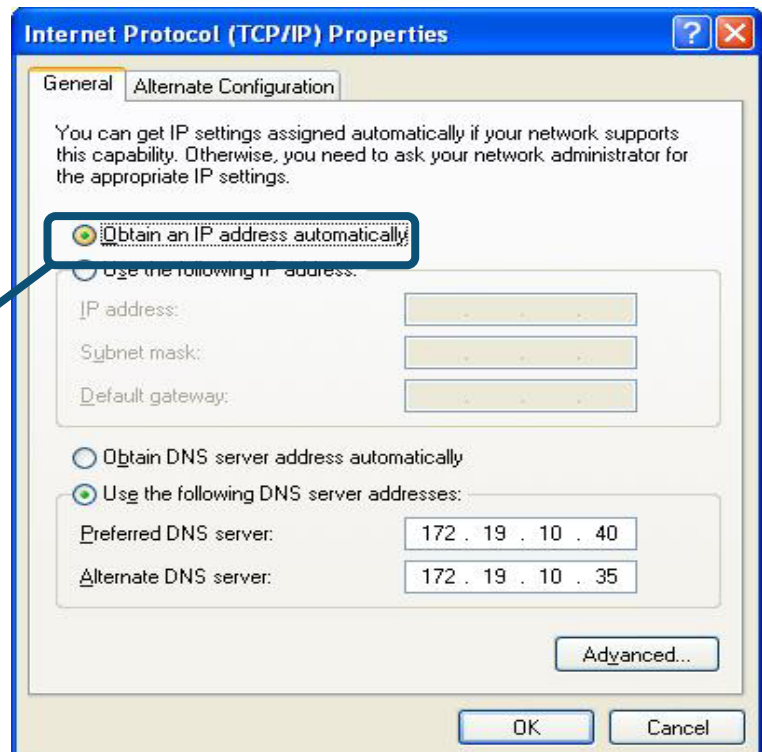


**Klicken** Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol LAN-Verbindung, und **wählen** Sie in der Dropdown-Liste die Option **Eigenschaften**.

3. Aktivieren Sie im Dialogfeld **Eigenschaften von LAN-Verbindung** auf der Registerkarte **Allgemein** unter **Von der Verbindung verwendete Komponenten**: das Kontrollkästchen **Internetprotokoll (TCP/IP)**, indem Sie einmal darauf klicken. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Eigenschaften**.



4. Wählen Sie **IP-Adresse automatisch beziehen**, indem Sie einmal auf den Kreis klicken. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.



Der Computer ist nun so konfiguriert, dass der DHCP-Server des Modems verwendet wird.

## Technische Unterstützung

Aktualisierte Versionen von Software und Benutzerhandbuch finden Sie auf der Website von D-Link.

D-Link bietet kostenfreie technische Unterstützung für Kunden innerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas.

Unsere Kunden können technische Unterstützung über unsere Website, per E-Mail oder telefonisch anfordern.

Web: <http://www.dlink.de>

E-Mail: [support@dlink.de](mailto:support@dlink.de)

Telefon: 00800 7250 4000

Telefonische technische Unterstützung erhalten Sie montags bis donnerstags von 08.00 bis 19.00 Uhr, freitags von 08.00 bis 17.00 Uhr.

Wenn Sie Kunde von D-Link außerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas sind, wenden Sie sich bitte an die zuständige Niederlassung aus der Liste im Benutzerhandbuch.



# D-Link Quick Installation Guide

Ce produit peut s'installer à l'aide de n'importe quel navigateur web courant : Internet Explorer 6 ou Netscape Navigator 6.2.3.



**DSL-300T**  
**Modem ADSL**

## Avant de commencer

Assurez-vous de disposer des renseignements et du matériel nécessaires avant de commencer l'installation.

## Vérifiez le contenu de votre coffret



**Modem ADSL DSL-300T**



**CD-ROM (contenant le manuel et le pilote USB)**



**Câble Ethernet (CAT5 UTP)**



**Câble ADSL**



**Adaptateur d'alimentation**

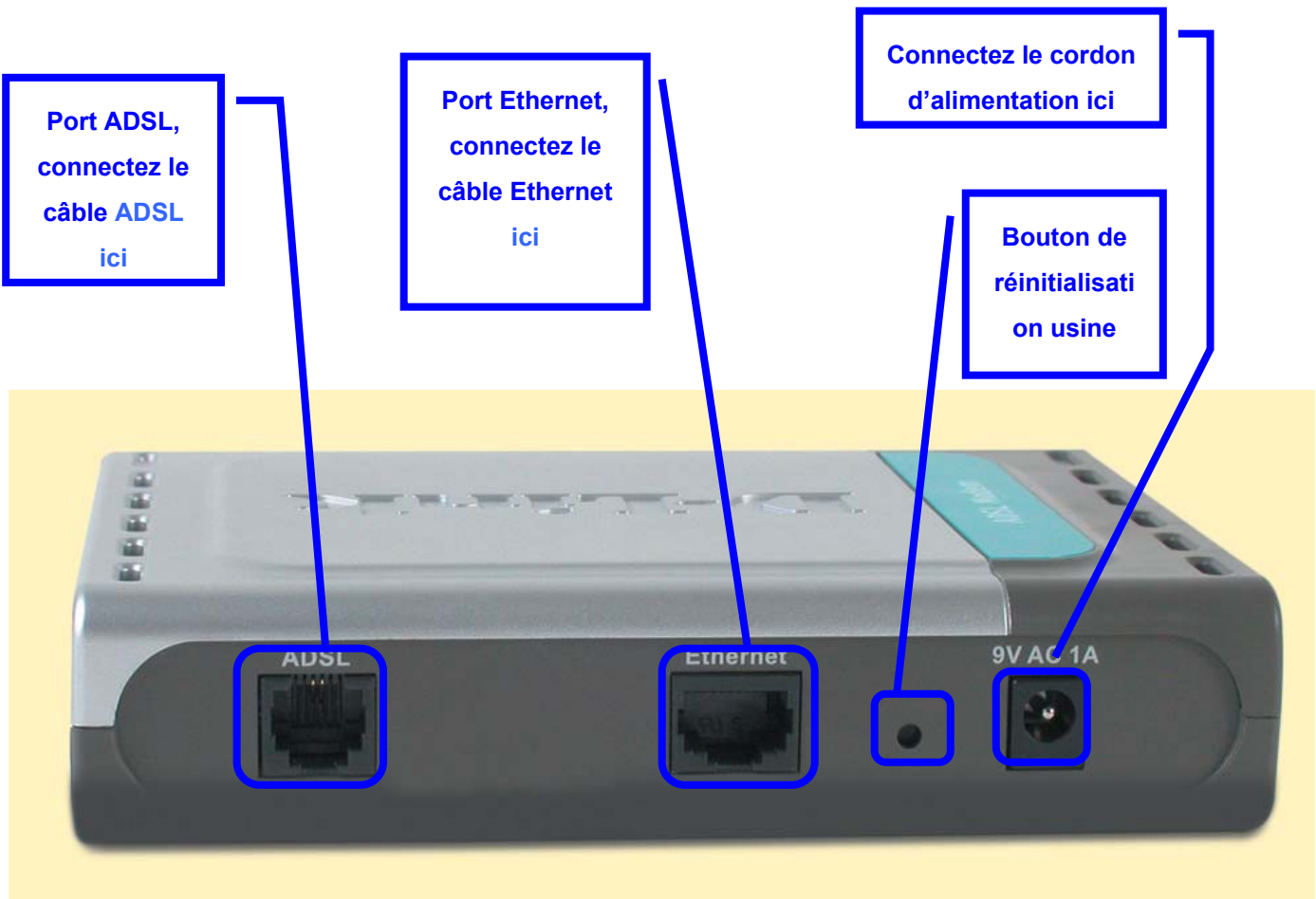


L'utilisation d'une alimentation de tension nominale différente risque d'endommager l'appareil et d'annuler la garantie.

# 1

## Connexion du modem à l'ordinateur

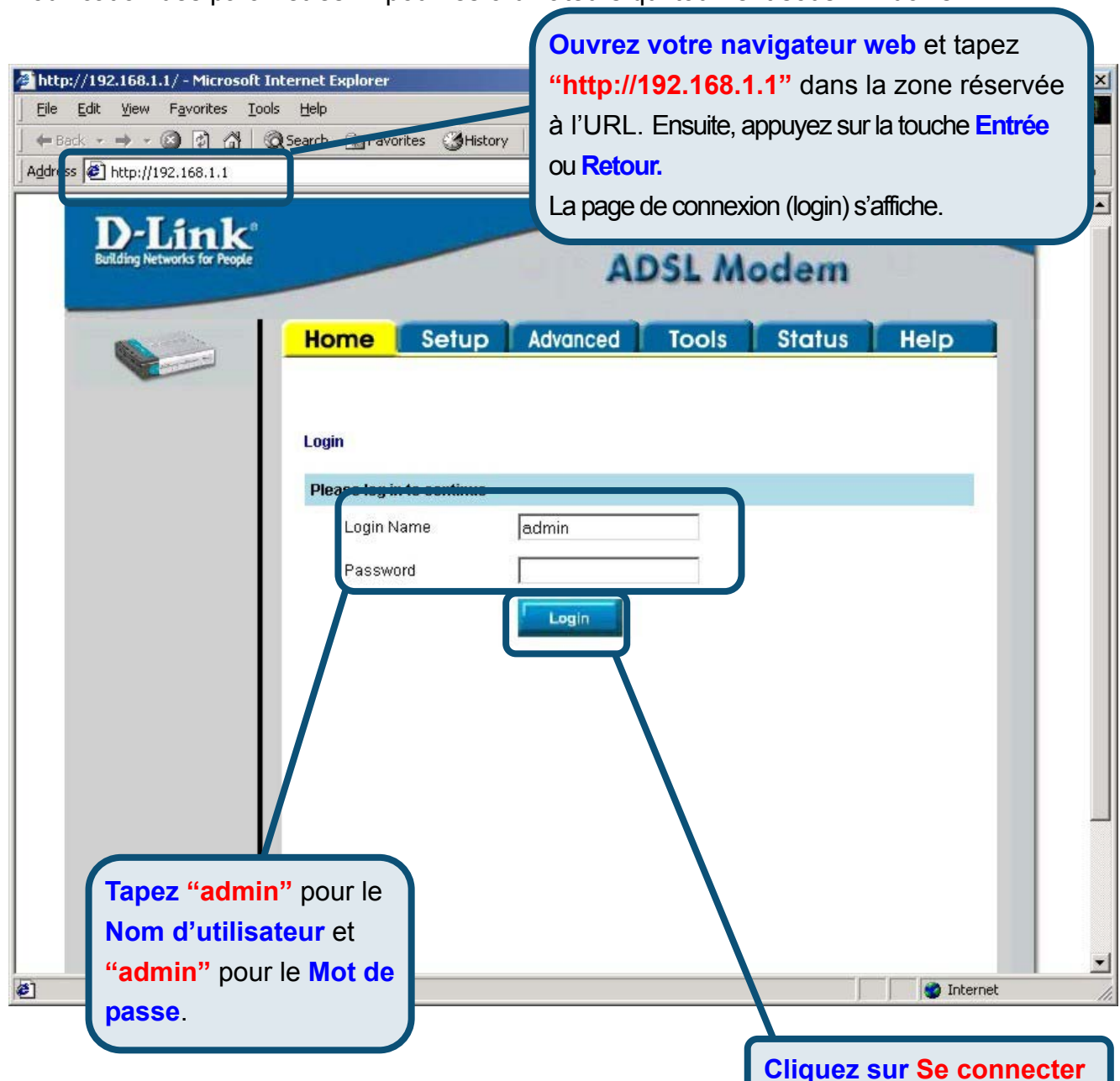
- A. Tout d'abord, connectez l'adaptateur d'alimentation au **récepteur** situé sur le panneau arrière du DSL-300T, puis branchez l'autre extrémité de l'adaptateur d'alimentation à une prise murale ou à une bande d'alimentation. Le LED d'alimentation **s'allume** pour indiquer que le système fonctionne correctement.
- B. Introduisez une extrémité du câble dans le **port Ethernet** situé sur le panneau arrière du DSL-300T, puis branchez l'autre extrémité du câble à un **adaptateur Ethernet** ou au port Ethernet disponible de votre ordinateur.



# 2

## Configuration du modem

Pour utiliser votre navigateur Web pour accéder aux pages web utilisées pour configurer le modem, votre ordinateur doit être configuré pour l'« **Obtention automatique d'adresse IP** ». Autrement dit, vous devez modifier les paramètres réseau IP de votre ordinateur de telle sorte qu'il soit **client DHCP**. Si vous utilisez **Windows XP** et ne savez pas comment modifier vos paramètres réseau, passez à l'**Annexe A** et lisez les instructions qui vous sont données. Vous pouvez également consulter le Manuel d'utilisation qui contient les instructions de modification des paramètres IP pour les ordinateurs qui tournent sous Windows.



# 2

## Configuration du modem (suite)

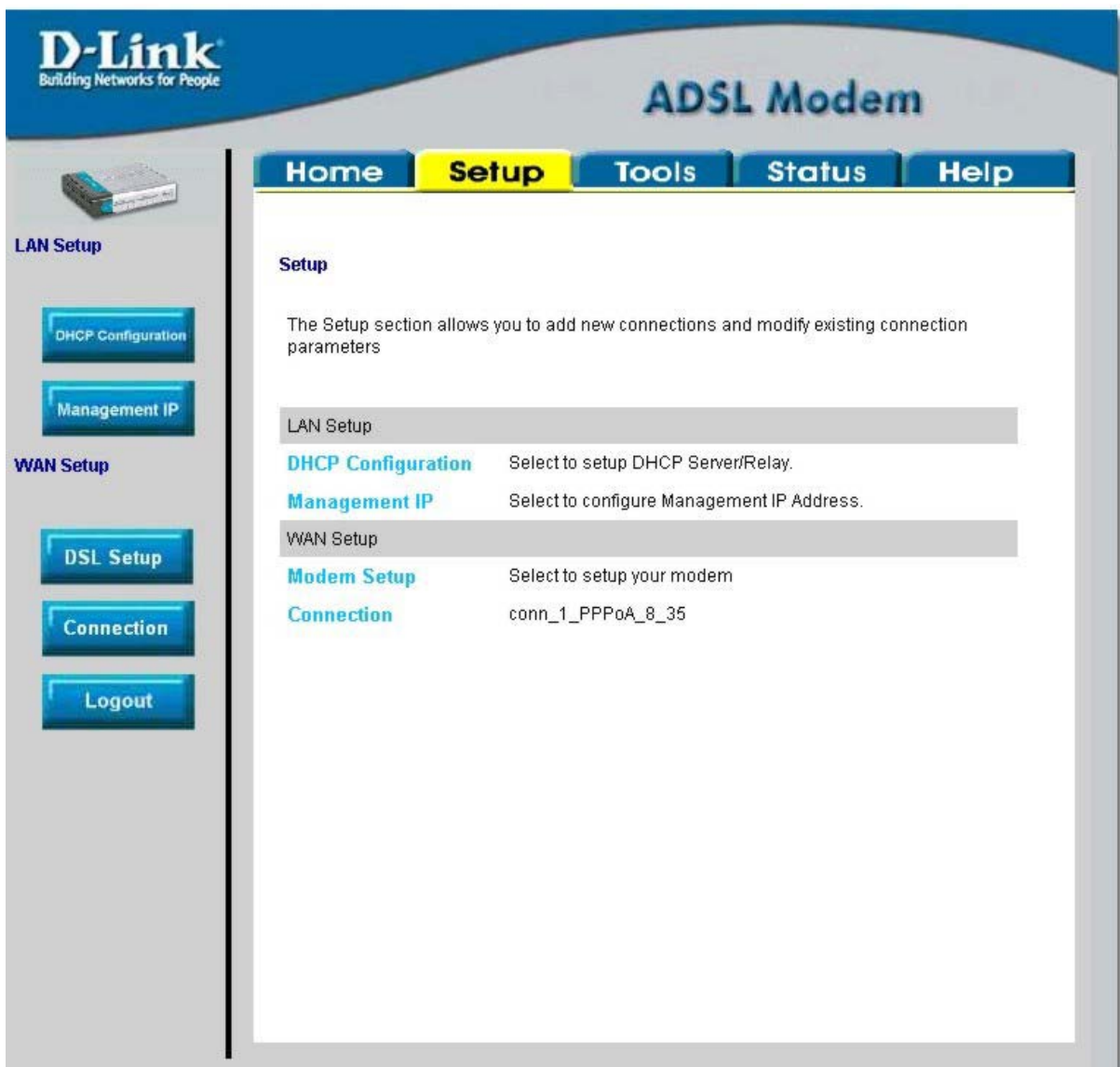
Une fois que vous vous êtes connecté, la **Page d'accueil** s'affiche. Cliquez sur l'onglet Configuration pour vous rendre au menu **Configuration** et configurer le modem.



# 2

## Configuration du modem (suite)

Dans le menu Configuration, cliquez sur le bouton **Connexion 1** pour vous rendre au menu de configuration de la connexion Internet.



**LAN Setup**

[DHCP Configuration](#)

[Management IP](#)

**WAN Setup**

[DSL Setup](#)

[Connection](#)

[Logout](#)

**Setup**

The Setup section allows you to add new connections and modify existing connection parameters

**LAN Setup**

**DHCP Configuration** Select to setup DHCP Server/Relay.

**Management IP** Select to configure Management IP Address.

**WAN Setup**

**Modem Setup** Select to setup your modem

**Connection** conn\_1\_PPPOA\_8\_35

**Cliquez sur  
Connexion**

# 2

## Configuration du modem (suite)

Dans le menu **Connexion**, tapez le **Nom d'utilisateur** et le **Mot de passe** utilisés pour vérifier l'identité de votre compte chez votre FAI. Cliquez sur le bouton **Appliquer** après avoir saisi l'ensemble des informations. Pour sauvegarder les modifications apportées à la Connexion 1, cliquez sur l'onglet **Outils** et suivez les instructions données en page suivante.

A. Tapez le **Nom d'utilisateur** et le **Mot de passe** correspondant à votre compte.

B. Vérifiez le **Type** d'encapsulation PPP, le **VPI:** et le **VCI:** - si ces valeurs sont incorrectes, changez-les en fonction des instructions de votre FAI.

C. Cliquez sur **Appliquer** après avoir saisi les informations relatives à votre compte.

D. Cliquez sur **Outils** après avoir appliqué les nouveaux paramètres.

## Annexe

Pour connaître les autres paramètres ou obtenir de plus amples informations, reportez-vous aux onglets **Avancés**, **Outils** et **Statut** de l'interface de gestion web. Vous pouvez également consulter le manuel qui figure sur le CD-ROM.

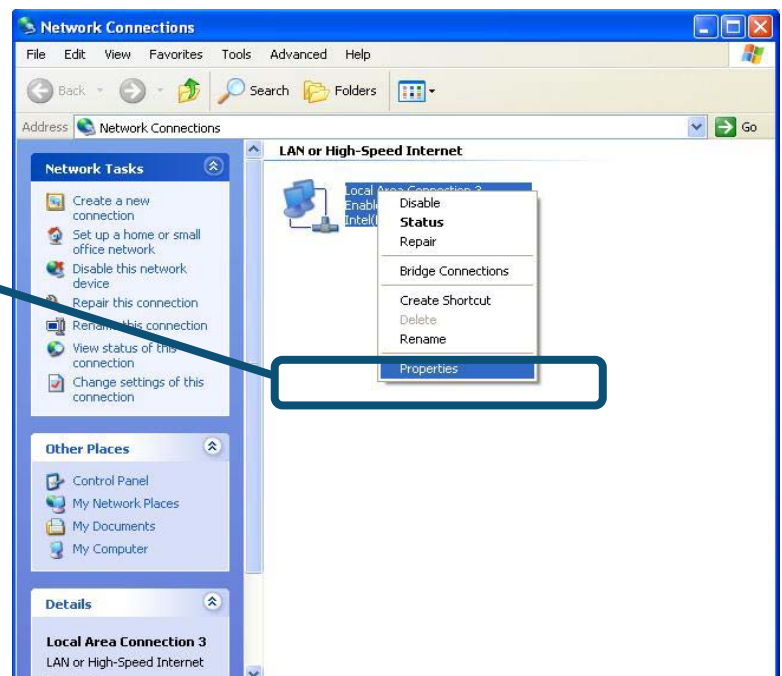
## Configuration des paramètres IP sous Windows XP



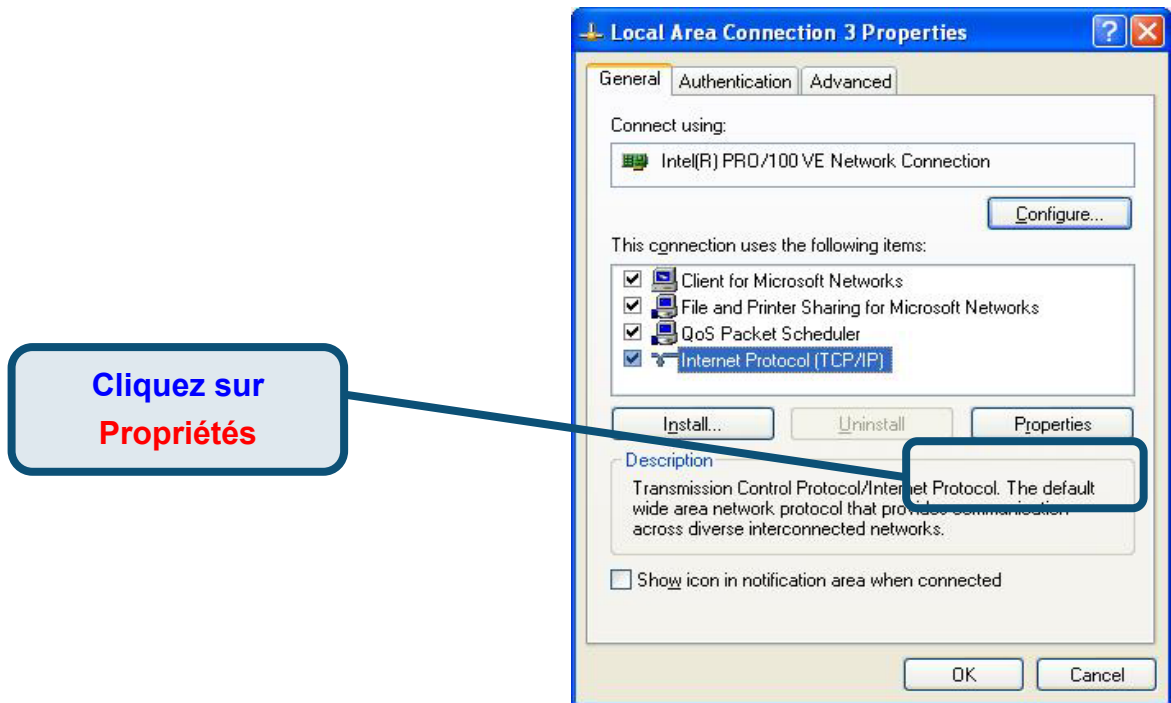
Suivez la procédure ci-dessous pour configurer un ordinateur qui tourne sous Windows XP de manière à ce qu'il devienne client DHCP.

1. A partir du menu **Démarrer** de votre bureau, allez à **Paramètres**, puis cliquez sur **Connexions réseau**.
2. Dans la fenêtre **Connexions réseau**, faites un clic droit sur **LAN** (connexion locale), puis cliquez sur **Propriétés**.

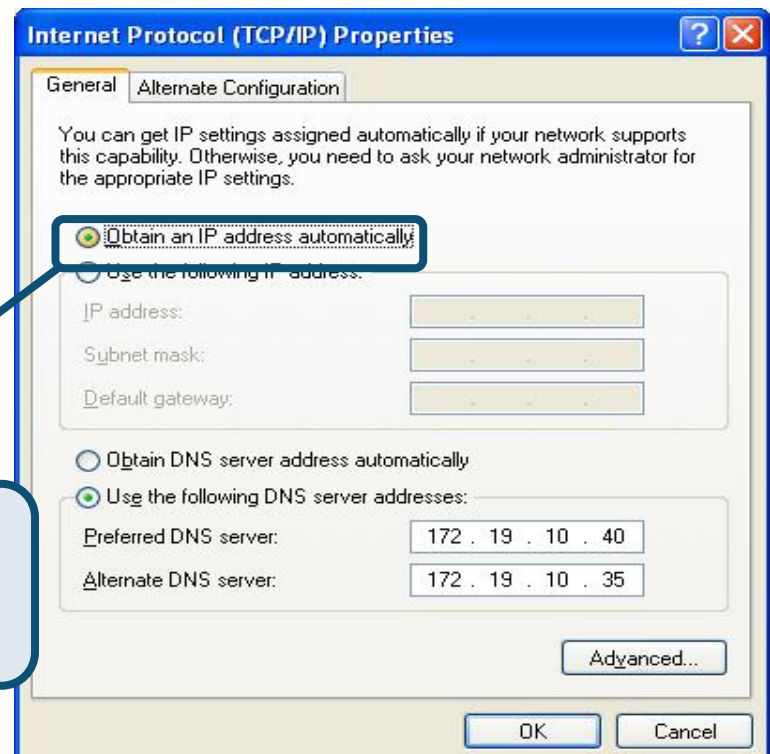
Faites un clic droit sur l'icône  
Connexion locale et **Sélectionnez**  
l'option **Propriétés** dans le menu  
déroulant.



3. Dans l'onglet **Général** du menu **Propriétés de la connexion locale**, sélectionnez **Protocole Internet (TCP/IP)** sous « Cette connexion utilise les éléments suivants », en cliquant dessus une fois. Cliquez sur le bouton **Propriétés**.



4. Sélectionnez « **Obtention automatique d'adresse IP** » en cliquant une fois dans l'anneau. Cliquez sur OK.



Votre ordinateur est à présent prêt à utiliser le serveur DHCP du modem.

## **Assistance technique**

Vous trouverez la documentation et les logiciels les plus récents sur le site web **D-Link**.

Le service technique de **D-Link** est gratuit pour les clients aux Etats-Unis durant la période de garantie.

Ceuxci peuvent contacter le service technique de **D-Link** par notre site internet ou par téléphone.

**Assistance technique D-Link par téléphone :**

0 820 0803 03

**Assistance technique D-Link sur internet :**

Web :<http://www.dlink.fr>

E-mail :[support@dlink.fr](mailto:support@dlink.fr)



# D-Link Quick Installation Guide

Este producto puede configurarse usando cualquier navegador web habitual, p. ej., Internet Explorer 6 o Netscape Navigator 6.2.3.



**DSL-300T**  
ADSL Modem

## Antes de empezar

Compruebe que dispone de toda la información y del equipo necesarios para iniciar la instalación.

## Comprobar el contenido del paquete



- Módem ADSL DSL-300T



- CD-ROM (incluye Manual y )



- Cable Ethernet (CAT5 UTP)



- Cable ADSL



- Adaptador de alimentación

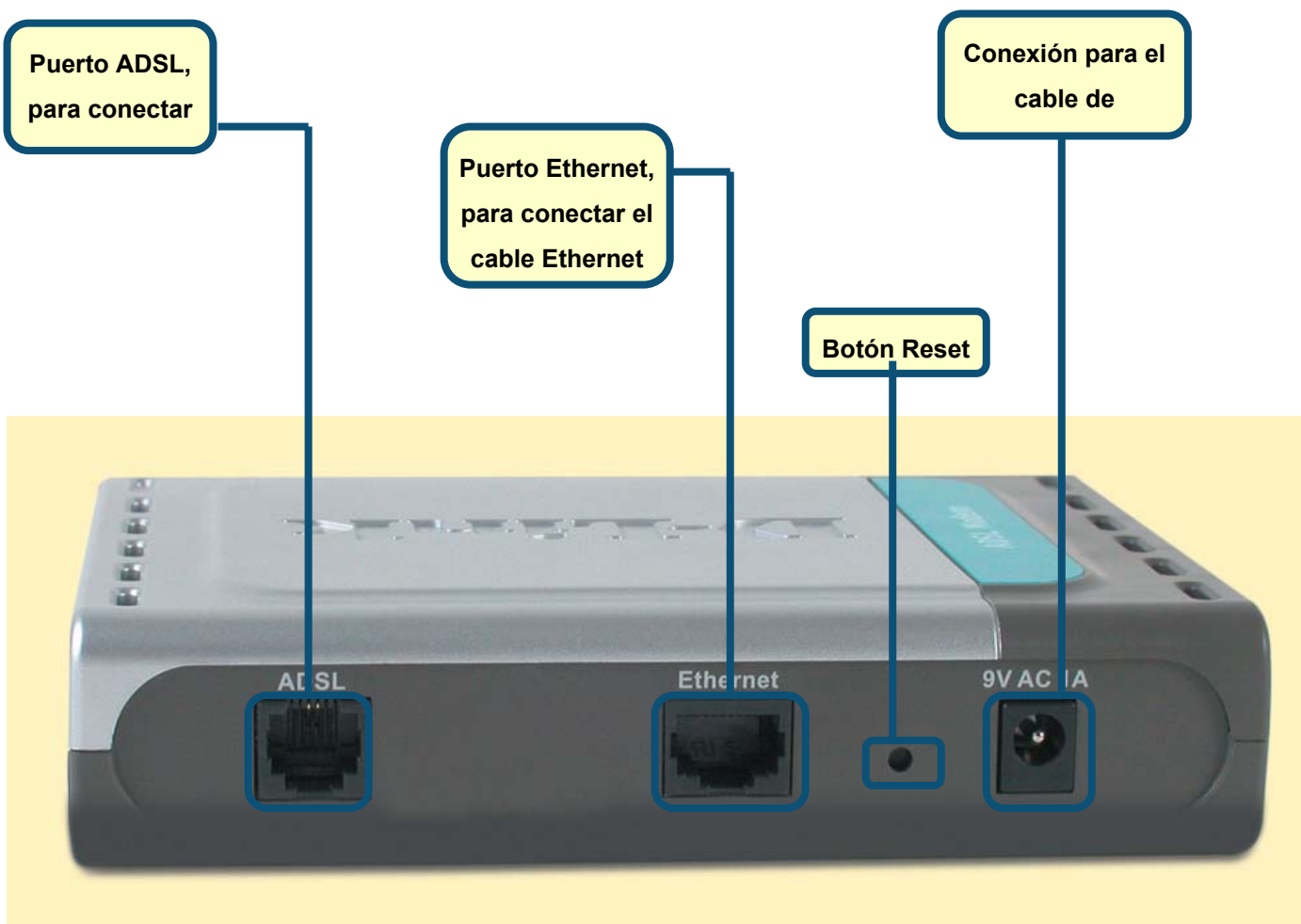
**! El uso de una fuente de alimentación con distinto voltaje puede ser perjudicial y anular la garantía de este producto.**

Si falta alguno de los componentes, por favor contacte con su proveedor.

# 1

## Conexión del módem al ordenador

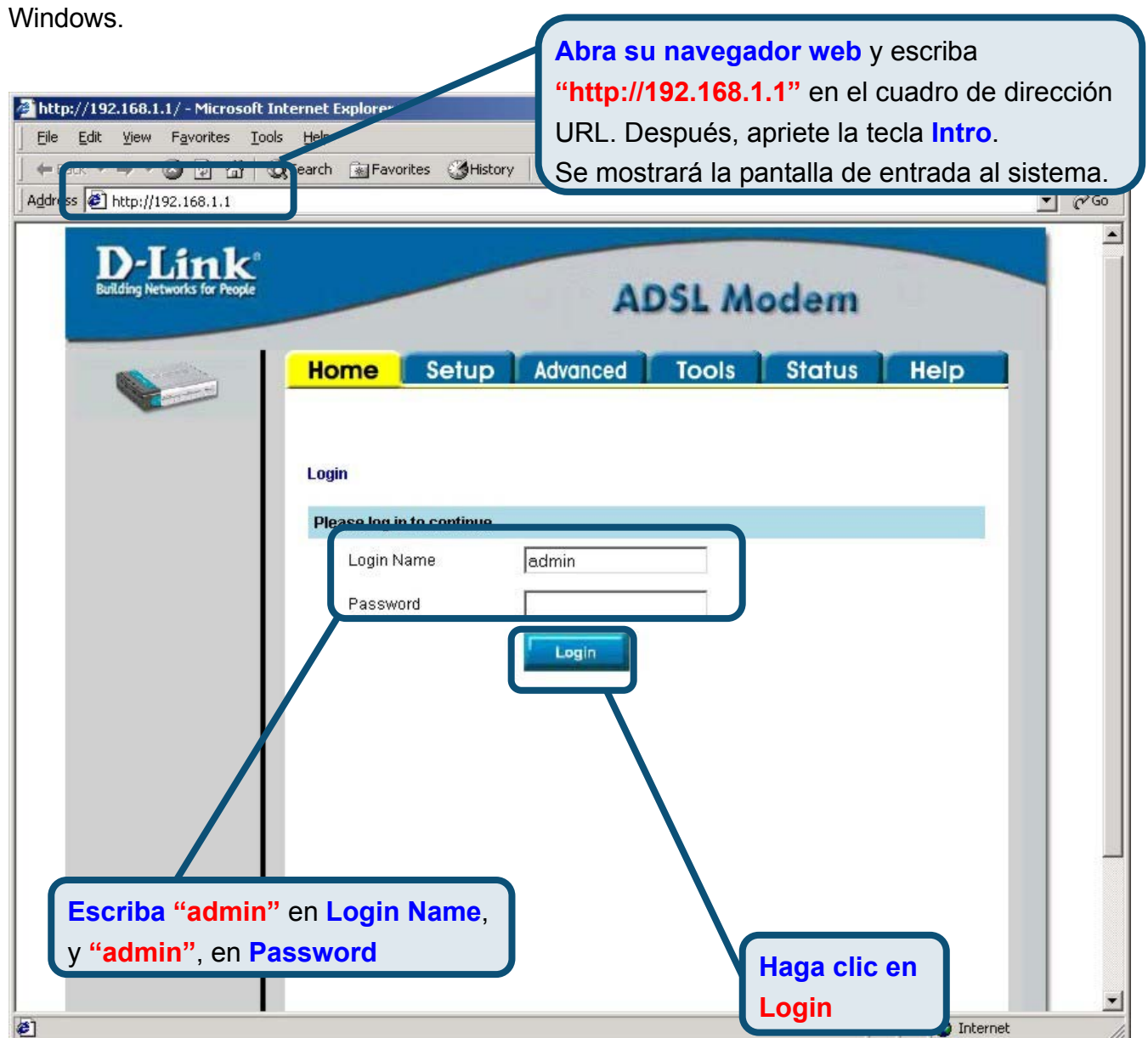
- A. Conecte el adaptador de alimentación al **receptor** que se encuentra en el panel trasero del DSL-300T, y enchufe el otro extremo del adaptador de alimentación en una base de pared o regleta de alimentación. El LED de alimentación se pondrá en **ON** para indicar que la operación se ha realizado correctamente.
- B. Introduzca un extremo del cable en el **puerto Ethernet** que se encuentra en el panel trasero del DSL-300T, y el otro extremo del cable, en un



# 2

## Configuración del módem

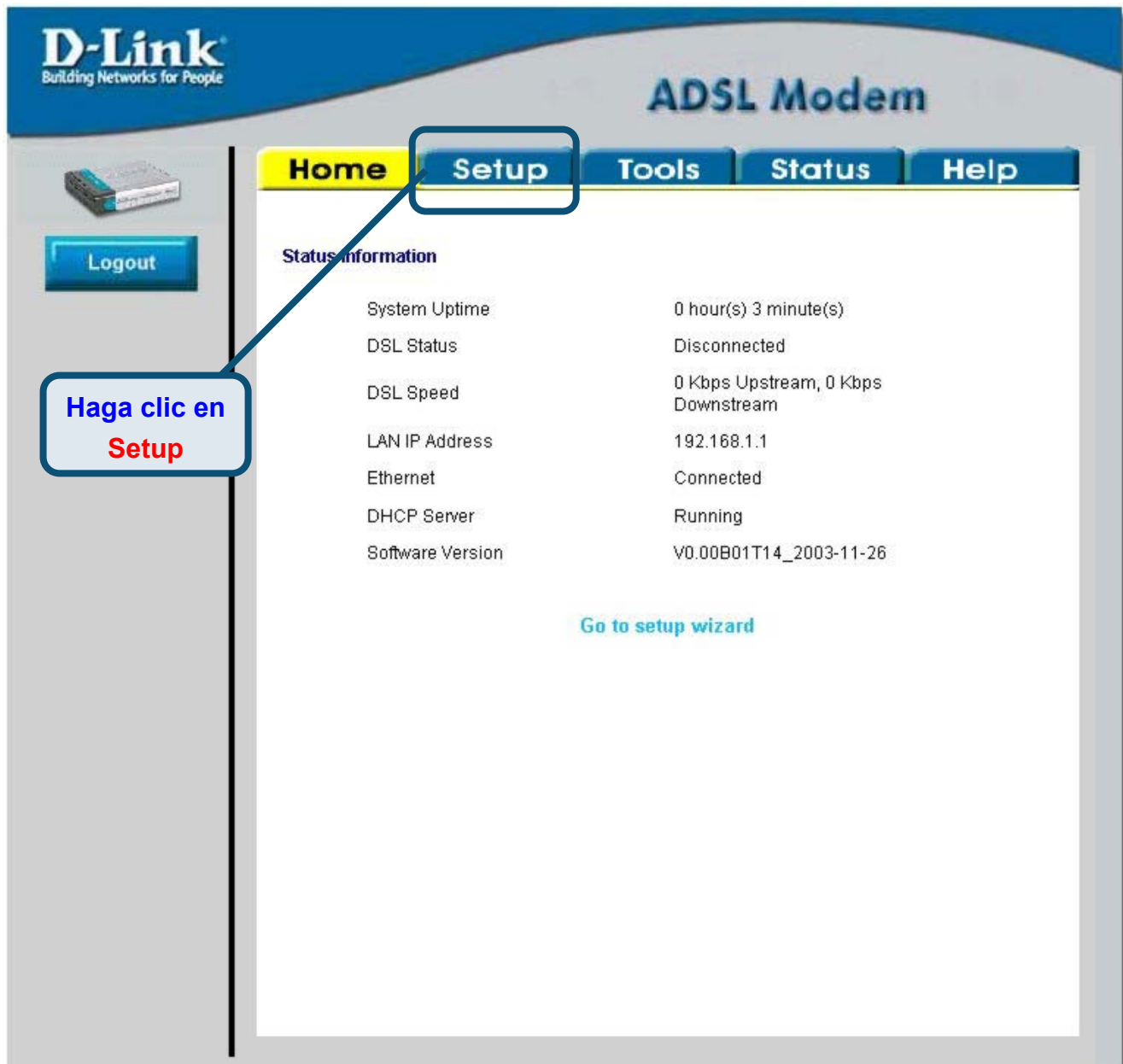
Para poder usar el navegador web a fin de acceder a las páginas web de configuración del módem, el ordenador ha de estar configurado para obtener una dirección IP automáticamente (**“Obtain an IP address automatically”**); para ello, debe cambiar los parámetros de red IP del ordenador, ya que es un **cliente DHCP**. Si su sistema es **Windows XP** y no sabe cómo cambiar los parámetros de red, consulte el **Apéndice**, que recoge las instrucciones necesarias para realizar este cambio. En el *Manual del usuario* también se encuentran las instrucciones para llevar a cabo el cambio de los parámetros IP en ordenadores con sistemas operativos Windows.



# 2

## Configuración del módem (continuación)

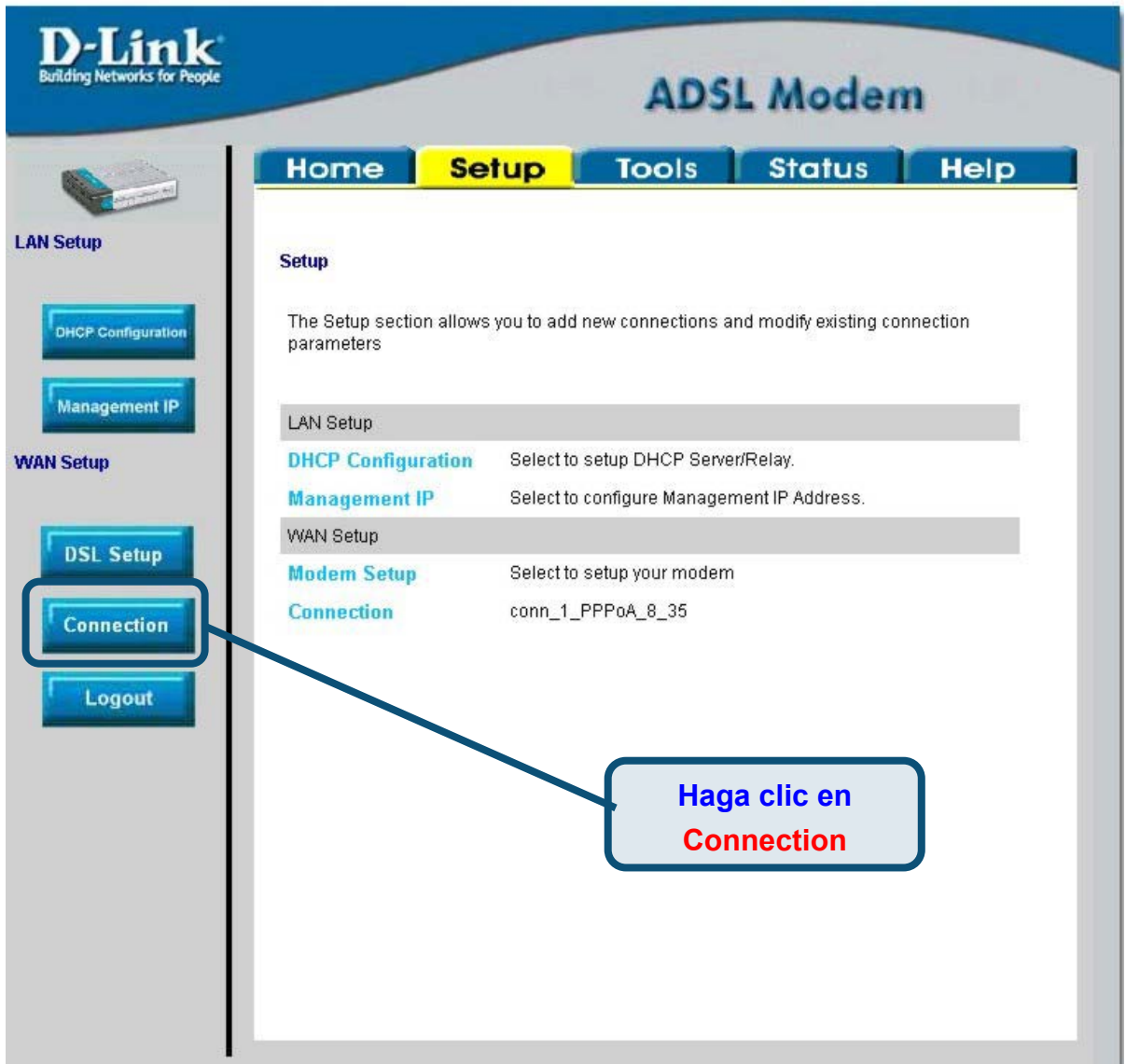
Tras haber entrado en el sistema, aparecerá la pantalla **Home**. Haga clic en la ficha **Setup** para acceder al menú **Setup** y poder configurar el módem.



# 2

## Configuración del módem (continuación)

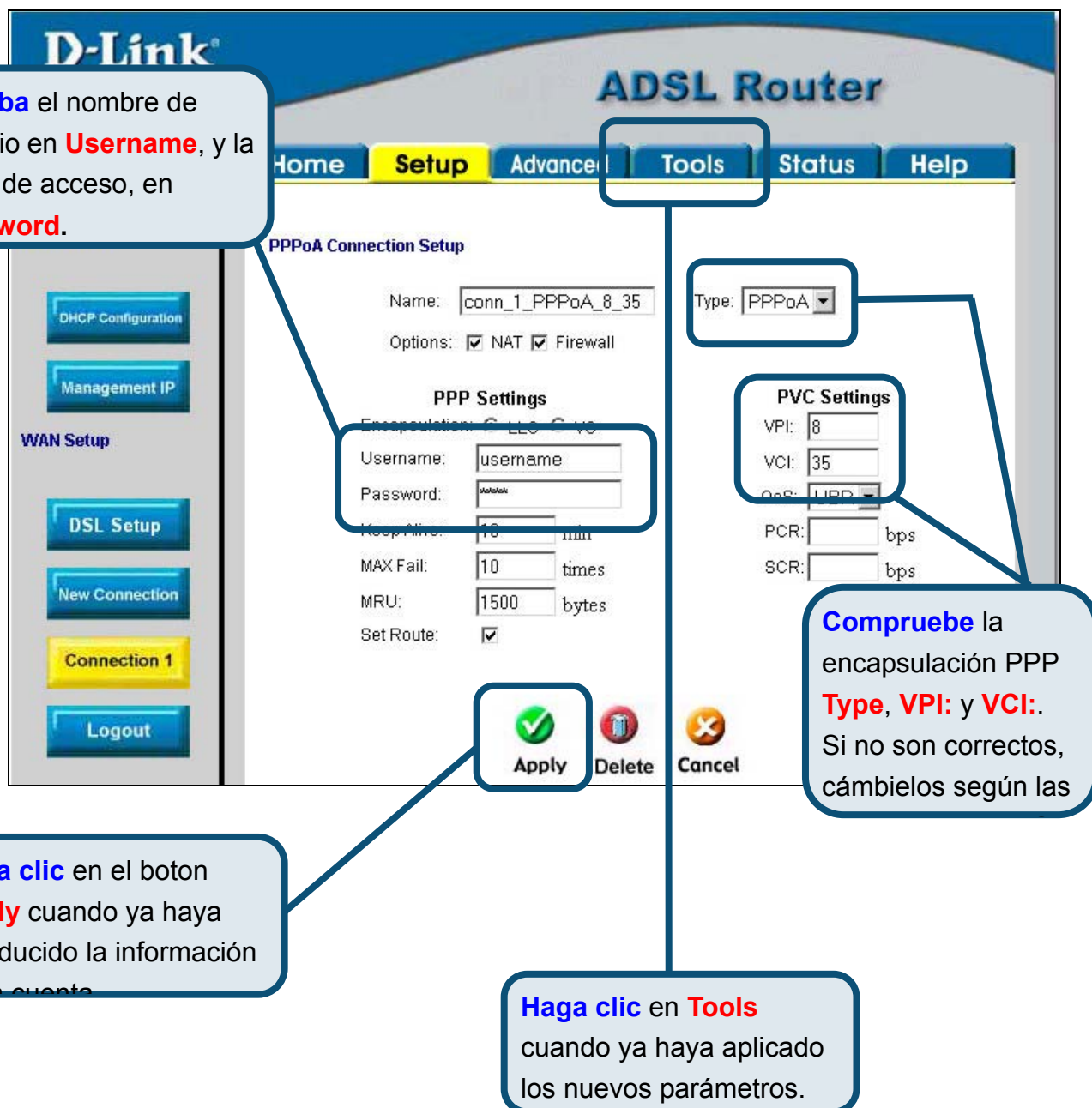
En el menú **Setup**, haga clic en el botón **Connection** para acceder al menú de configuración de la conexión a internet.



# 2

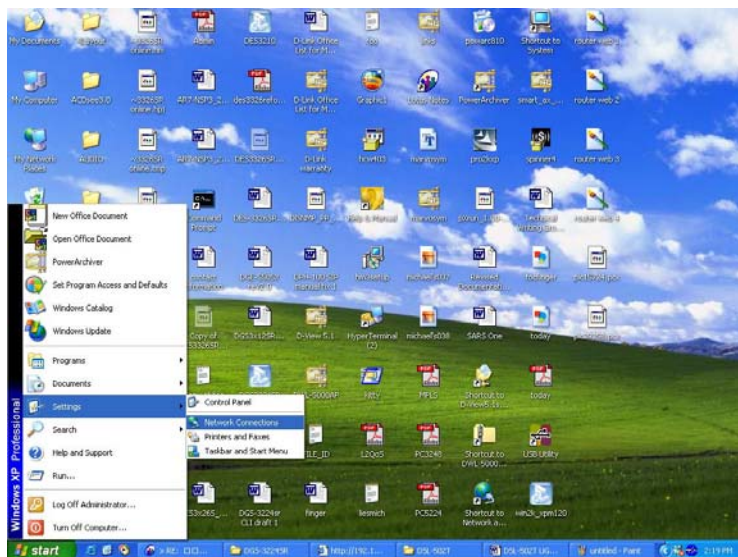
## Configuración del módem (continuación)

En el menú **Connection**, escriba el nombre de usuario (**Username**) y la clave de acceso (**Password**) que permiten verificar la identidad de su cuenta ISP. Cuando haya introducido estos datos, haga clic en el botón **Apply**. Para guardar los cambios realizados en **Connection 1**, haga clic en la ficha **Tools** y siga las instrucciones de la página siguiente.



## Apéndice

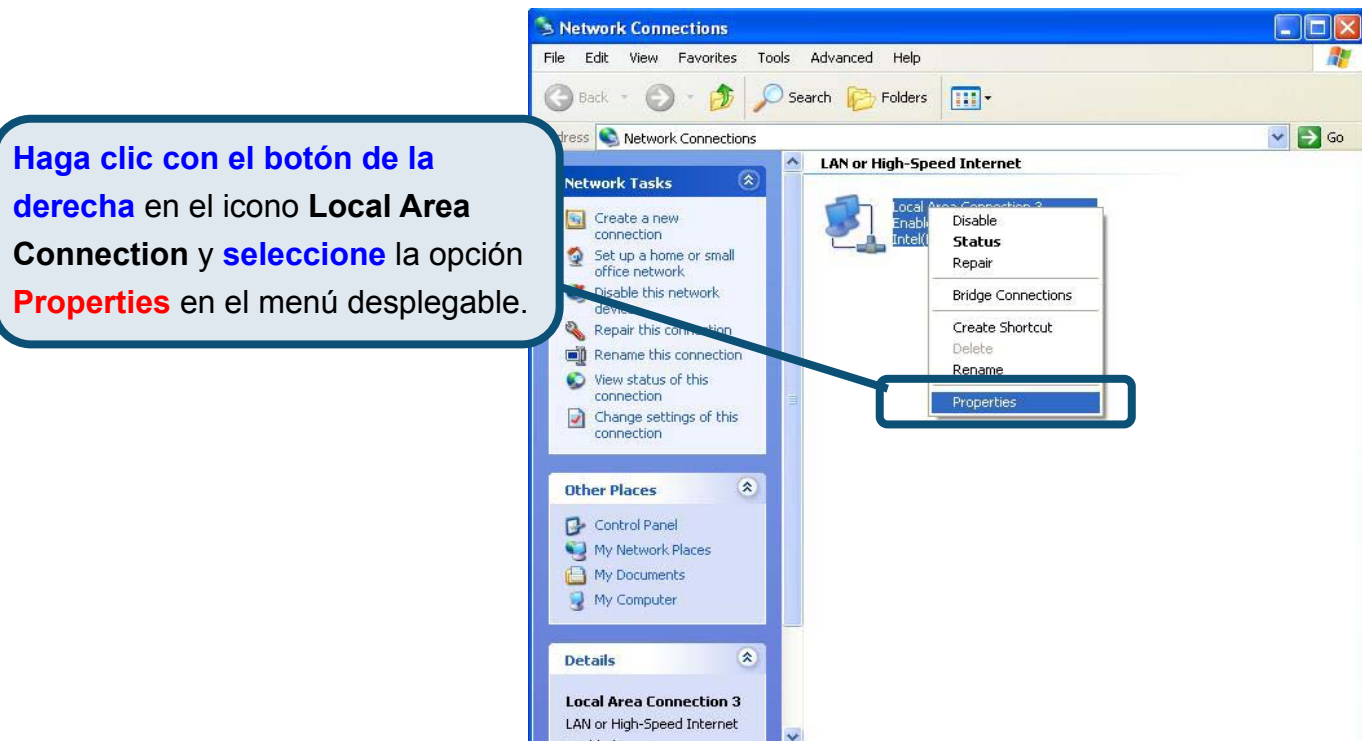
Si desea información sobre otros parámetros u de otro tipo, vea las fichas **Advanced**, **Tools**, o **Status** de la interfaz de gestión web, o consulte el manual que se encuentra en el CD-ROM.



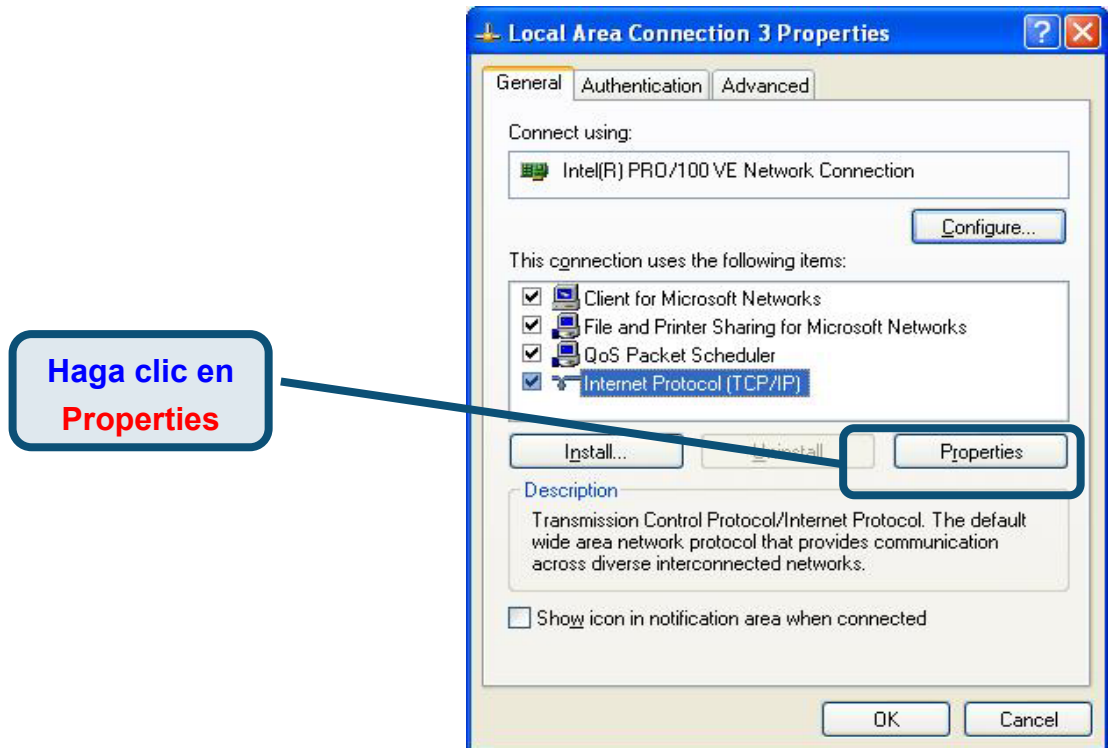
## Configuración de parámetros IP en Windows XP

Realice los pasos siguientes para configurar un ordenador con Windows XP de forma que actúe como un cliente DHCP.

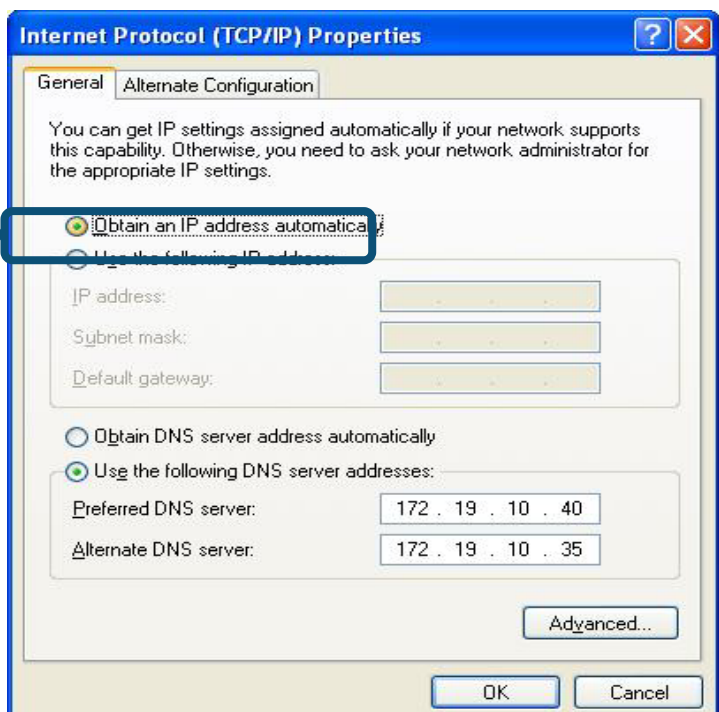
1. Desde el menú **Start** del escritorio, vaya a **Settings** y, después, haga clic en **Network Connections**.
2. En la ventana **Network Connections**, haga clic con el botón de la derecha en **LAN (Local Area Connection)** y, después, haga clic en **Properties**.



3. En la ficha **General** del menú **Local Area Connection Properties**, marque **Internet Protocol (TCP/IP)**, bajo “This connection uses the following items:”; para ello, haga clic en la casilla de verificación correspondiente. Haga clic en el botón **Properties**.



4. Seleccione “Obtain an IP address automatically” haciendo clic en el círculo correspondiente. Haga clic en el botón **OK**.



El ordenador está listo para poder usar el servidor DHCP del módem.

## **Asistencia Técnica**

Puede encontrar el software más reciente y documentación para el usuario en el sitio web de **D-Link**. D-Link ofrece asistencia técnica gratuita para clientes dentro de España durante el periodo de garantía del producto. Los clientes españoles pueden ponerse en contacto con la asistencia técnica de D-Link a través de nuestro sitio web o por teléfono.

### **Asistencia Técnica de D-Link por teléfono:**

**93 409 0775**

de lunes a viernes desde las 9:00 hasta las 14:00 y de las  
15:30 hasta las 18:30

### **Asistencia Técnica de D-Link a través de Internet:**

<http://www.dlink.es/supporto/main/view.html>

email: [soporte@dlink.es](mailto:soporte@dlink.es)



# D-Link Quick Installation Guide

Il presente prodotto può essere configurato con un qualunque browser web aggiornato, per esempio Internet Explorer 6 Netscape Navigator 6.2.3.



**DSL-300T**  
**Modem ADSL**

## Prima di cominciare

Prima di cominciare verificare la disponibilità di tutte le attrezzature e le informazioni necessarie.

## Contenuto del pacchetto



**Modem ADSL DSL-300T**



**CD-ROM (con manuale e driver USB)**



**Cavo Ethernet (CAT5 UTP)**



**Cavo ADSL**



**Trasformatore**



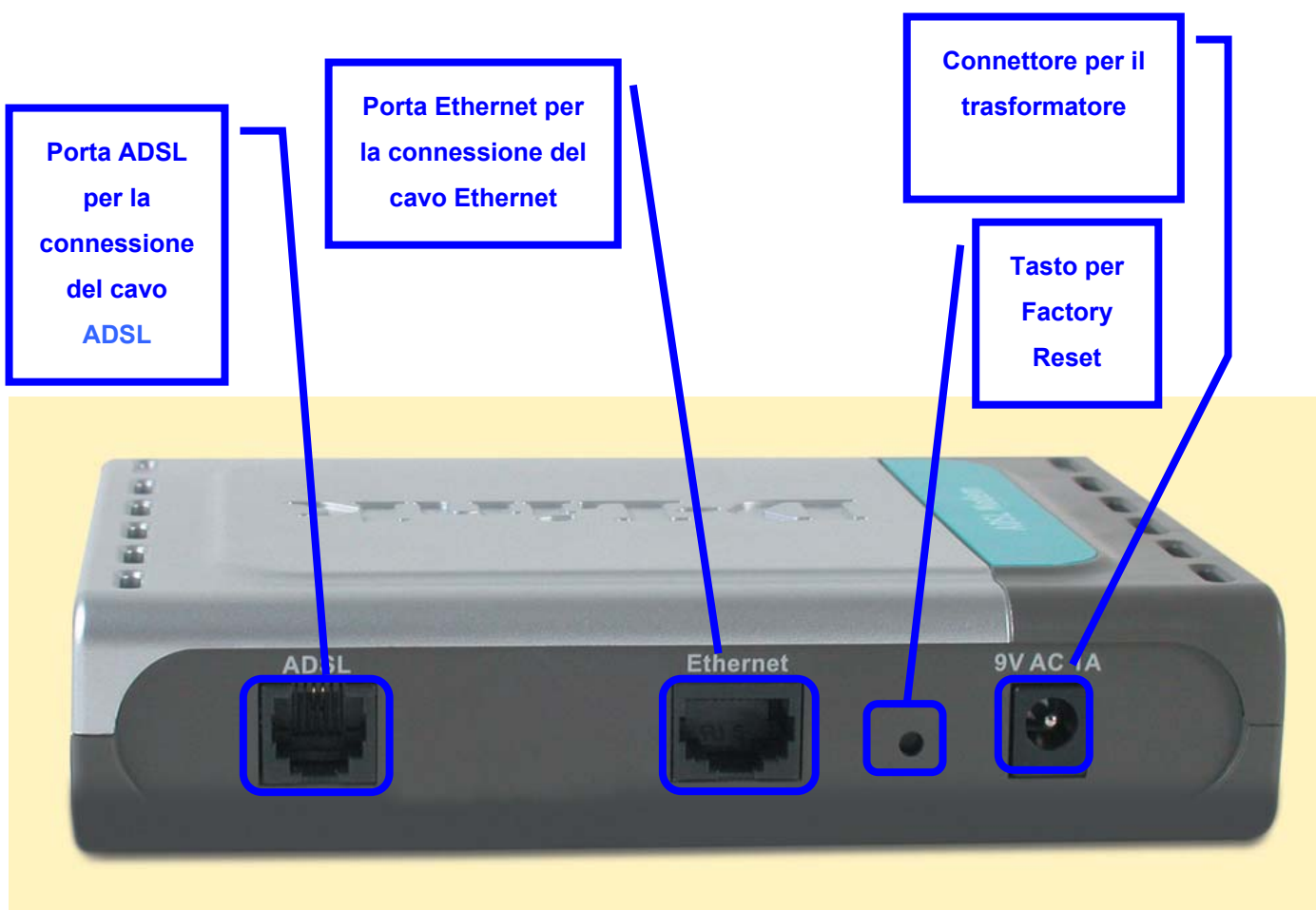
L'utilizzo di un trasformatore con voltaggio differente danneggia il prodotto e compromette la validità della garanzia

Se uno dei componenti dovesse risultare mancante, contattare il rivenditore

# 1

## Connessione del modem al computer

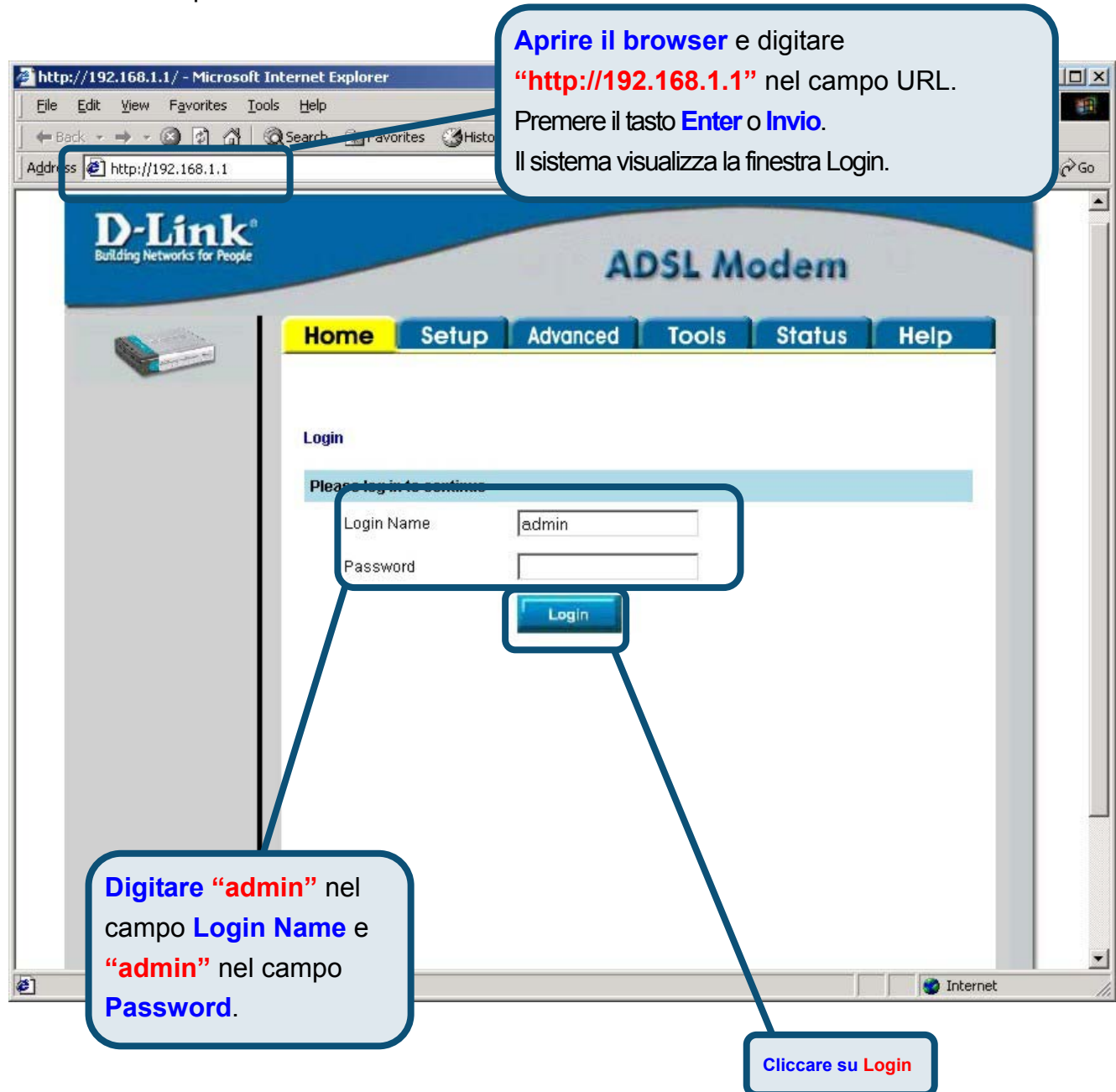
- A. Collegare il trasformatore al relativo connettore posto sul pannello posteriore del dispositivo DSL-300T e alla presa di corrente. Il LED Power si accende per indicare il corretto funzionamento del dispositivo.
- B. Inserire le due estremità del cavo Ethernet rispettivamente nella porta **Ethernet** posta sul pannello posteriore del dispositivo DSL-300T e nell'adattatore **Ethernet** del computer.



# 2

## Configurazione del modem

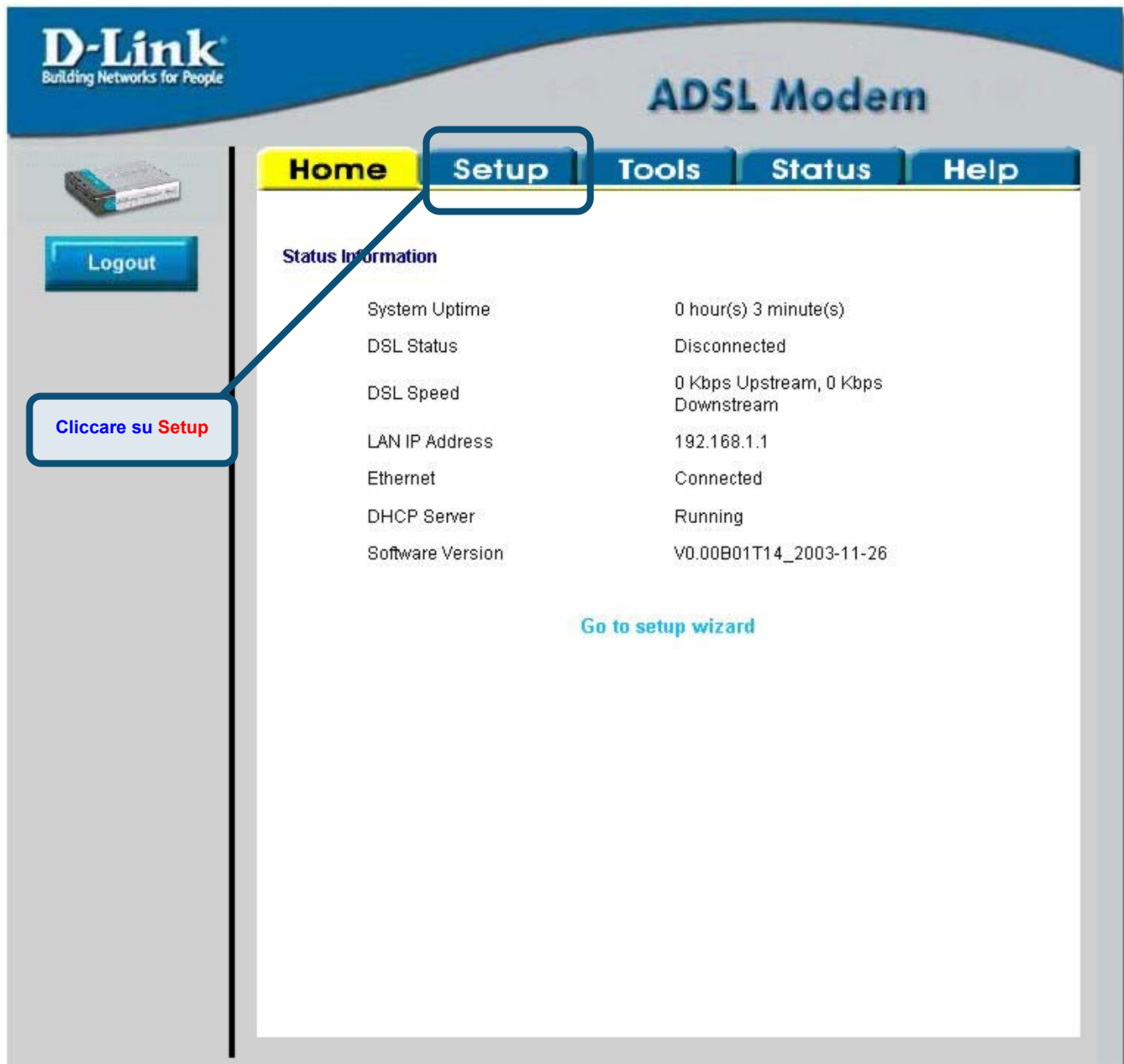
Per accedere all'interfaccia di configurazione del modem mediante un browser, è necessario configurare il computer come **client DHCP**, abilitando l'opzione “**Obtain an IP address automatically**”. Nell'appendice A viene descritta la procedura per modificare le impostazioni di rete di un computer con sistema operativo **Windows XP**. Le procedure per computer dotati di altri sistemi operativi Windows sono descritte nel manuale utente.



# 2

## Configurazione del modem (continua)

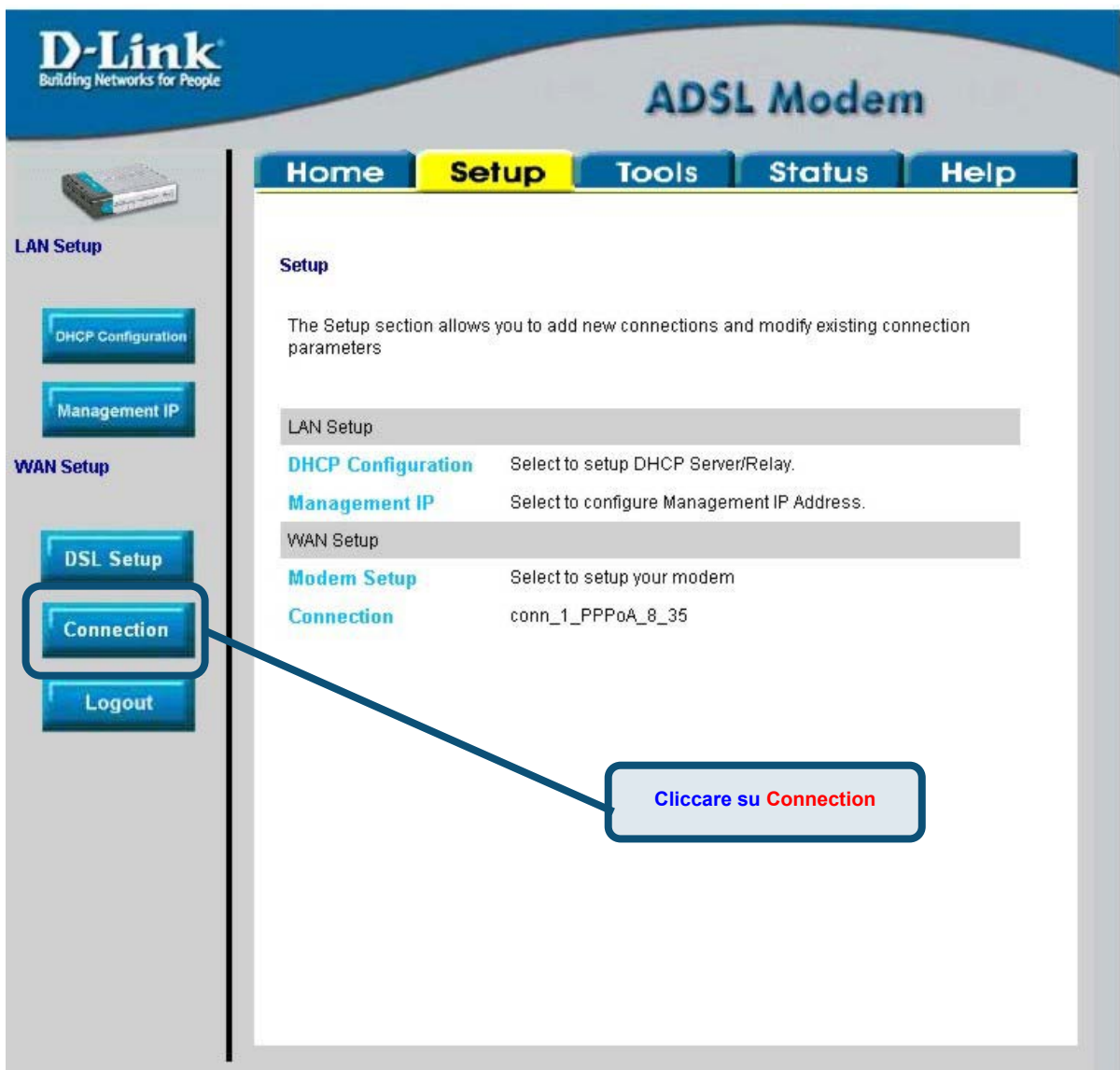
Una volta eseguito il login, il sistema visualizza la finestra **Home**. Cliccare sulla scheda **Setup** per accedere al menu di configurazione del modem.



# 2

## Configurazione del modem (continua)

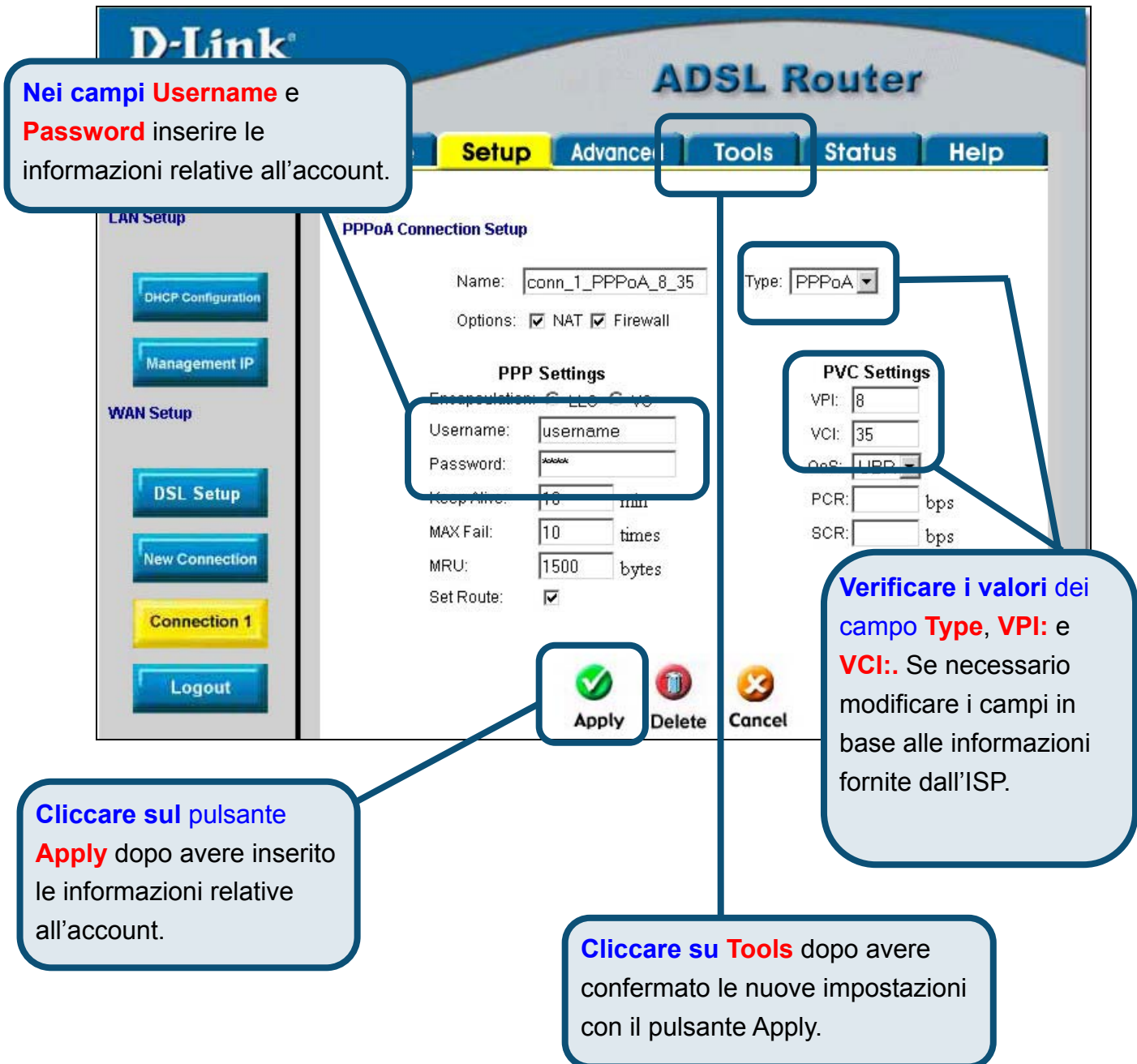
Nel menu Setup, cliccare sul pulsante **Connection** per accedere al menu di configurazione della connessione a Internet.



# 2

## Configurazione del modem (continua)

Nei campi **Username** e **Password** del menu **Connection**, inserire il nome utente e la password utilizzati dall'ISP per identificare l'account. Dopo avere inserito le informazioni richieste, cliccare sul pulsante **Apply**. Per salvare le modifiche effettuate nel menu Connection 1, cliccare sulla scheda **Tools** e seguire le istruzioni contenute nella pagina successiva.



# Appendice

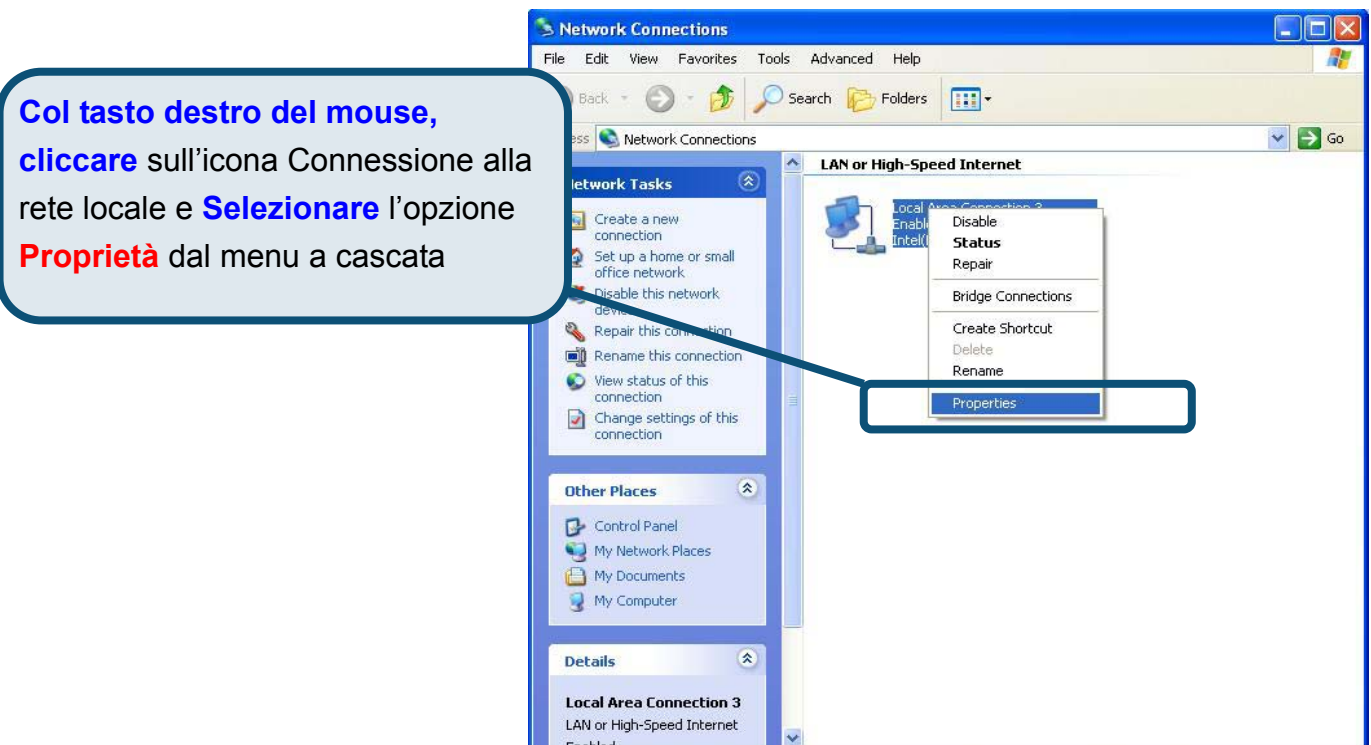
Per maggiori informazioni sulle impostazioni, accedere alle schede **Advanced**, **Tools** o **Status** dell'interfaccia di gestione basata sul Web oppure consultare il manuale utente contenuto nel CD-ROM.

## Configurazione delle impostazioni IP in ambiente Windows XP

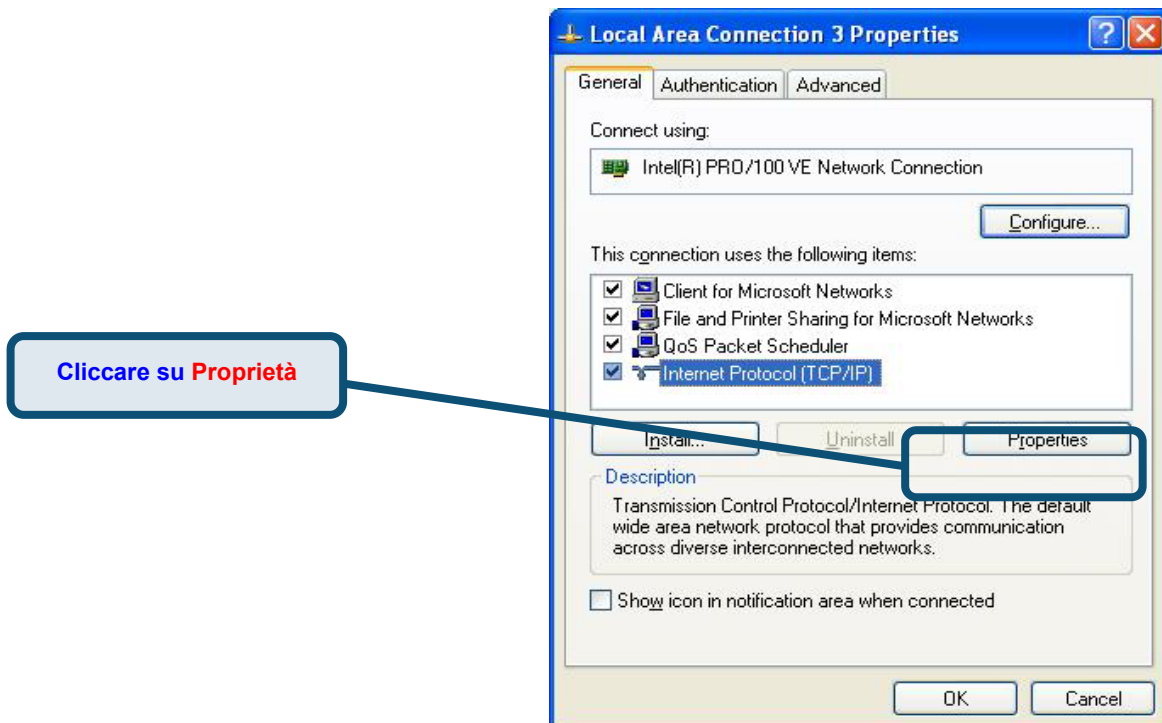


In seguito viene descritta la procedura per configurare come client DHCP un computer dotato di sistema operativo Windows XP.

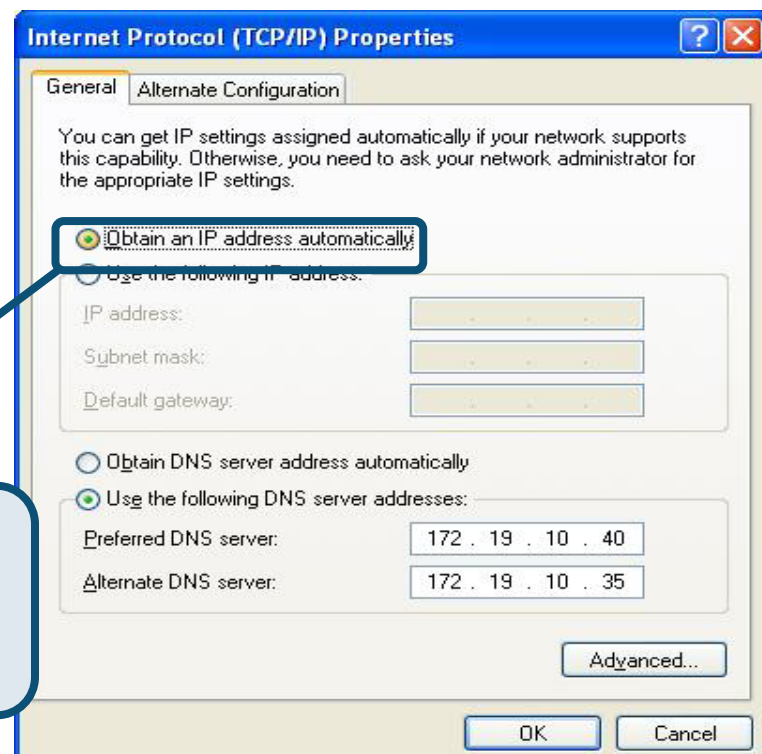
1. Dal menu **Start** del desktop, selezionare **Impostazioni** e cliccare su **Connessioni di rete**.
2. Nella finestra **Connessioni**, cliccare su **LAN** (Local Area Connection) col tasto destro del mouse e cliccare su **Proprietà**.



3. Nella scheda **Generale** del menu **Proprietà della Connessione di Rete**, evidenziare con un clic la voce **Protocollo Internet (TCP/IP)** nel riquadro “La connessione utilizza gli elementi seguenti:”. Cliccare sul pulsante **Proprietà**.



4. Selezionare l'opzione “**Ottieni un indirizzo IP automaticamente**”. Cliccare su OK.



Il computer è pronto per utilizzare il server DHCP del modem.

## Supporto tecnico

Le ultime versioni del software e la documentazione aggiornata sono disponibili al sito **D-Link**.

D-Link fornisce un supporto tecnico gratuito ai clienti residenti in Italia per tutto il periodo di validità della garanzia del prodotto.

I clienti italiani possono contattare il supporto tecnico D-Link telefonicamente o attraverso il Web

### Supporto tecnico negli USA:

#### ***Supporto tecnico D-Link telefonico:***

02-39607160

Dal Lunedì al Venerdì dalle 9:00 alle 19.00

#### ***Supporto tecnico D-Link via Internet:***

<http://www.dlink.it/supporto/main/view.html>

email: [tech@dlink.it](mailto:tech@dlink.it)



# D-Link Quick Installation Guide

Это устройство может быть настроено с помощью WEB-браузера, например Internet Explorer 6 или Netscape



**DSL-300T**  
**ADSL Модем**

## Прежде чем начать

Прежде чем приступить к установке, убедитесь, что у Вас имеется вся необходимая информация и оборудование.

## Проверьте содержимое комплекта



**DSL-300T ADSL модем**



**CD-ROM**



**Ethernet (CAT5 UTP) кабель**



**ADSL кабеля**



**Адаптер питания**

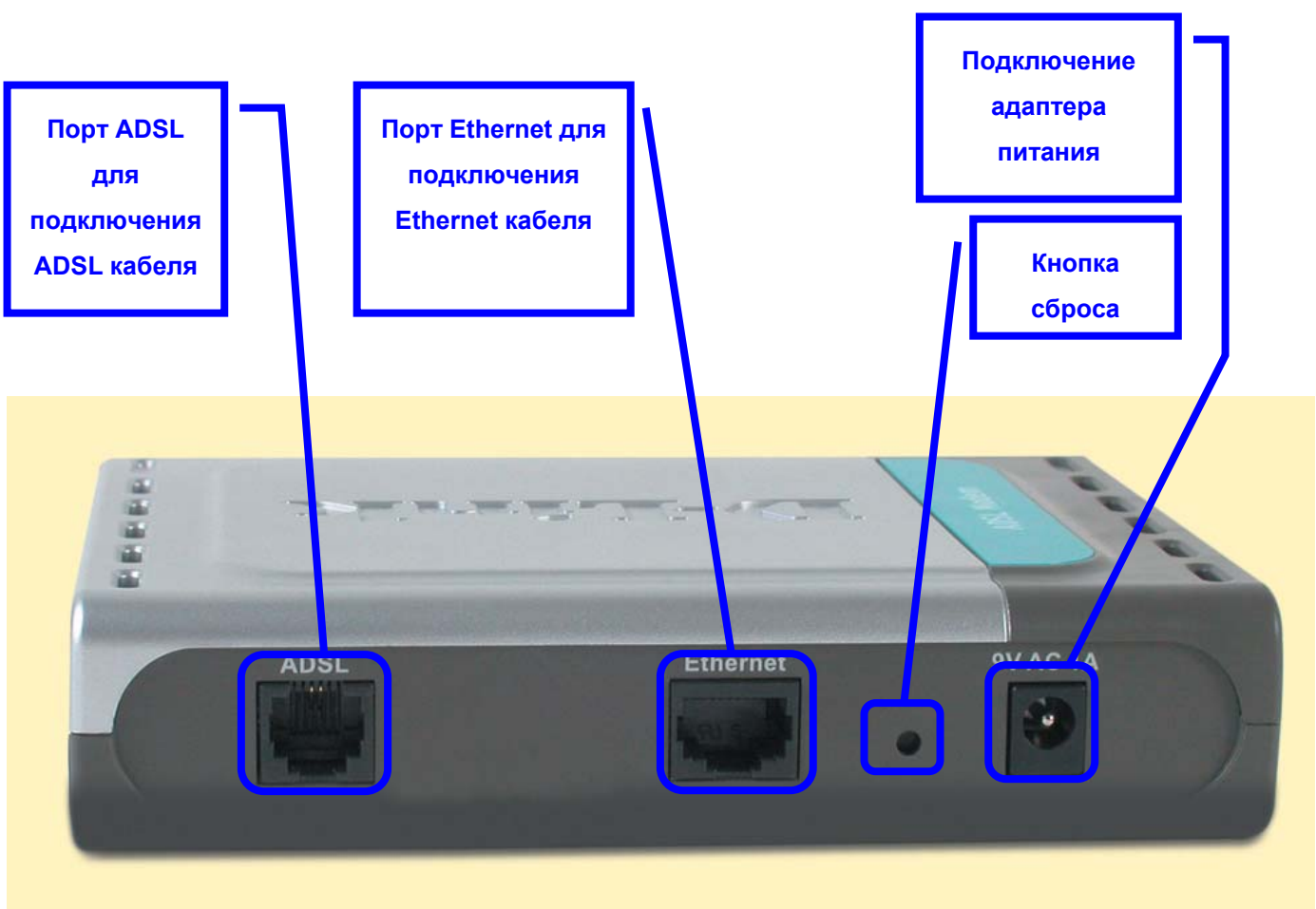


Использование источника питания с другими характеристиками и напряжением может повлечь выход из строя устройства и потерю гарантии

# 1

## Подключение модема к компьютеру

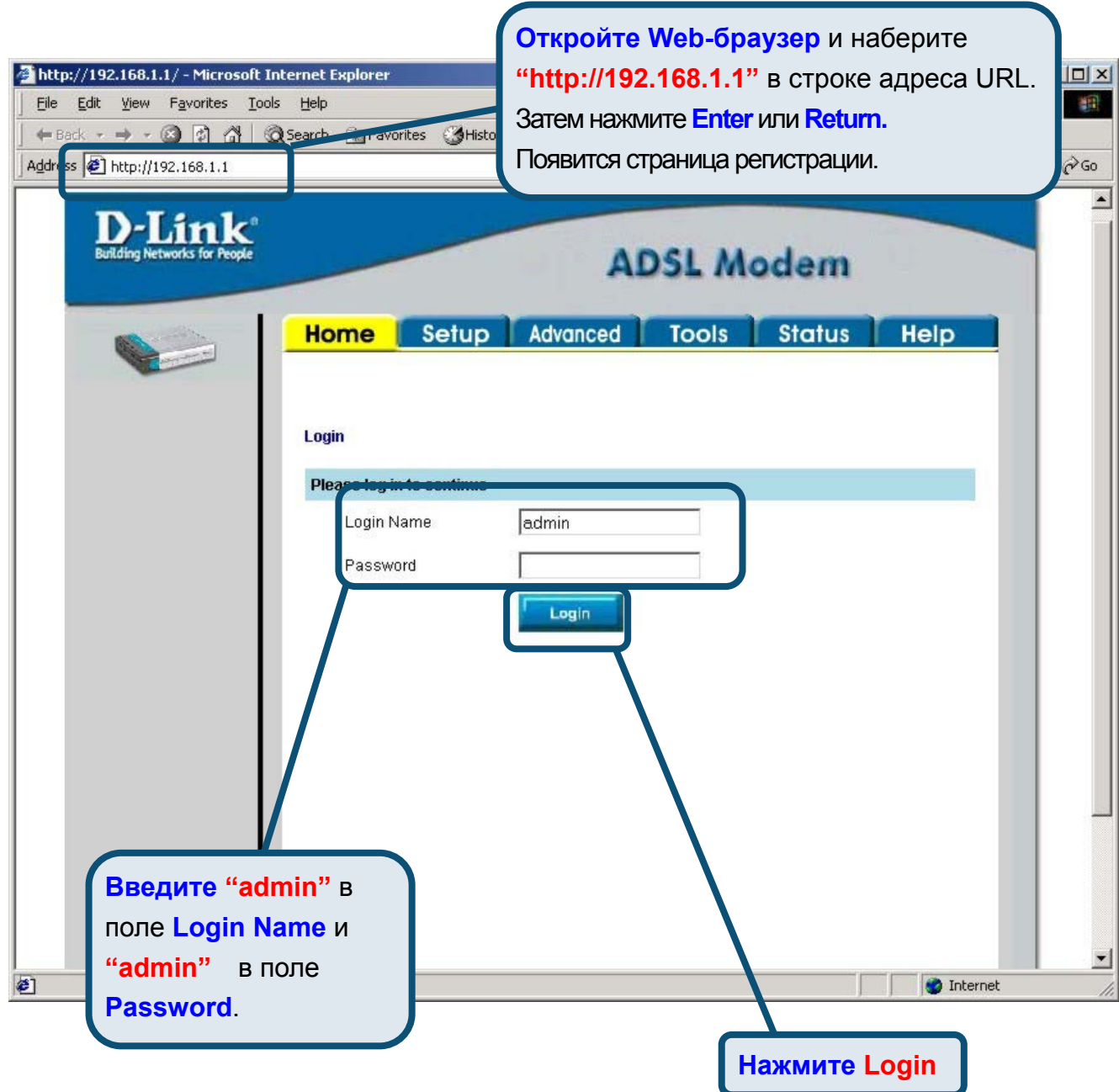
- A. Подключите адаптер питания к разъему на задней панели DSL-300T, а другой его конец к силовой розетке или другому источнику питания. Индикатор Power загорится, что говорит о правильной работе.
- B. Подключите один конец кабеля к порту Ethernet на задней панели DSL-300T, а другой конец подключите к адаптеру Ethernet или свободному порту Ethernet компьютера.



# 2

## Настройка Модема

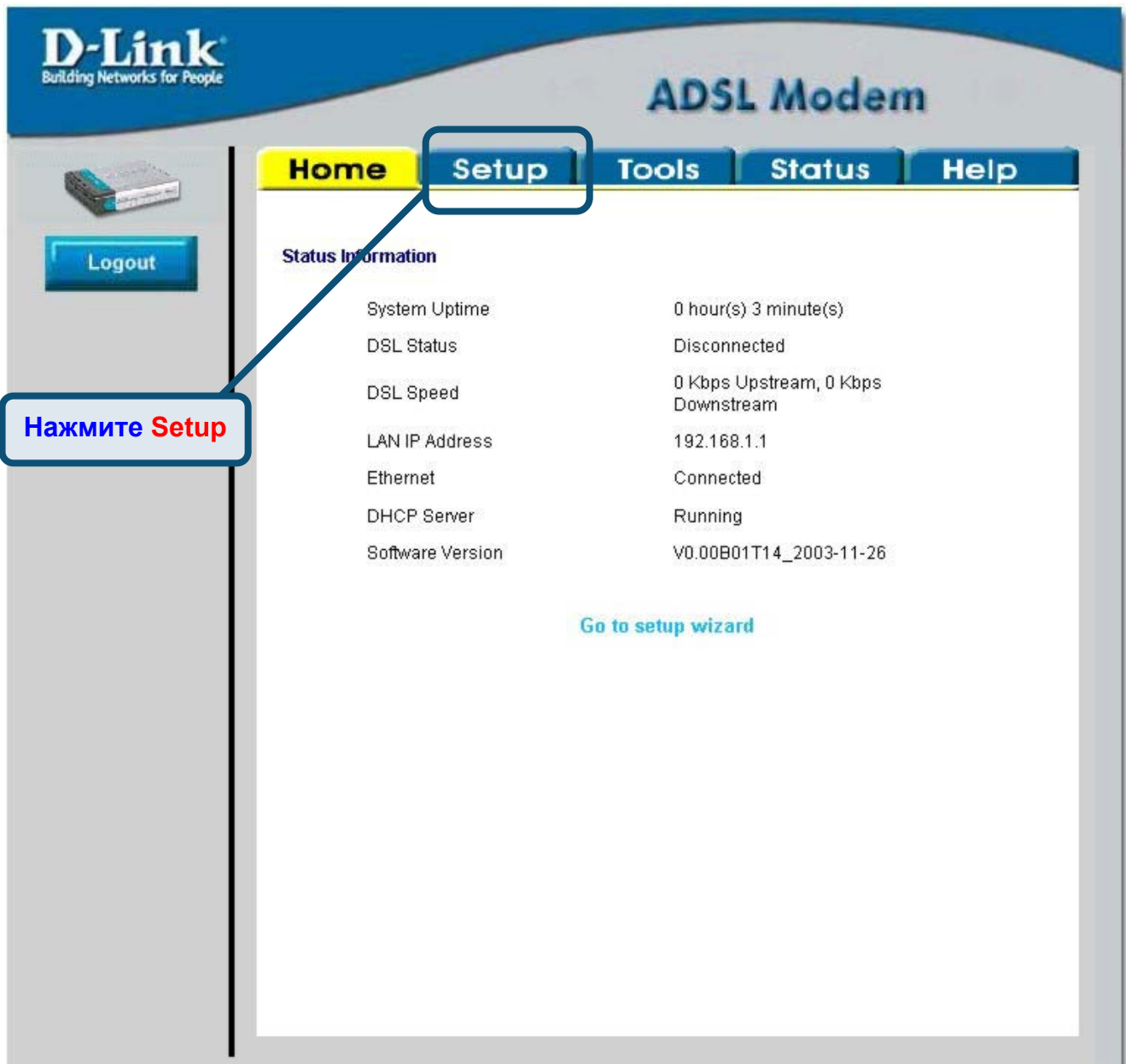
Чтобы Web-браузер мог загрузить web-страницы, используемые для настройки Модема, компьютер должен быть сконфигурирован для получения IP-адреса автоматически (“**Obtain an IP address automatically**”), поэтому необходимо изменить IP настройки компьютера так, чтобы он стал **клиентом DHCP**. Если Вы используете **Windows XP** и не знаете, как изменить сетевые настройки, то прочитайте приведенные в Приложении инструкции. Помимо этого, в Руководстве Пользователя содержатся инструкции по изменению IP настроек для компьютеров, на которых установлены операционные системы Windows.



# 2

## Настройка Модема (продолжение)

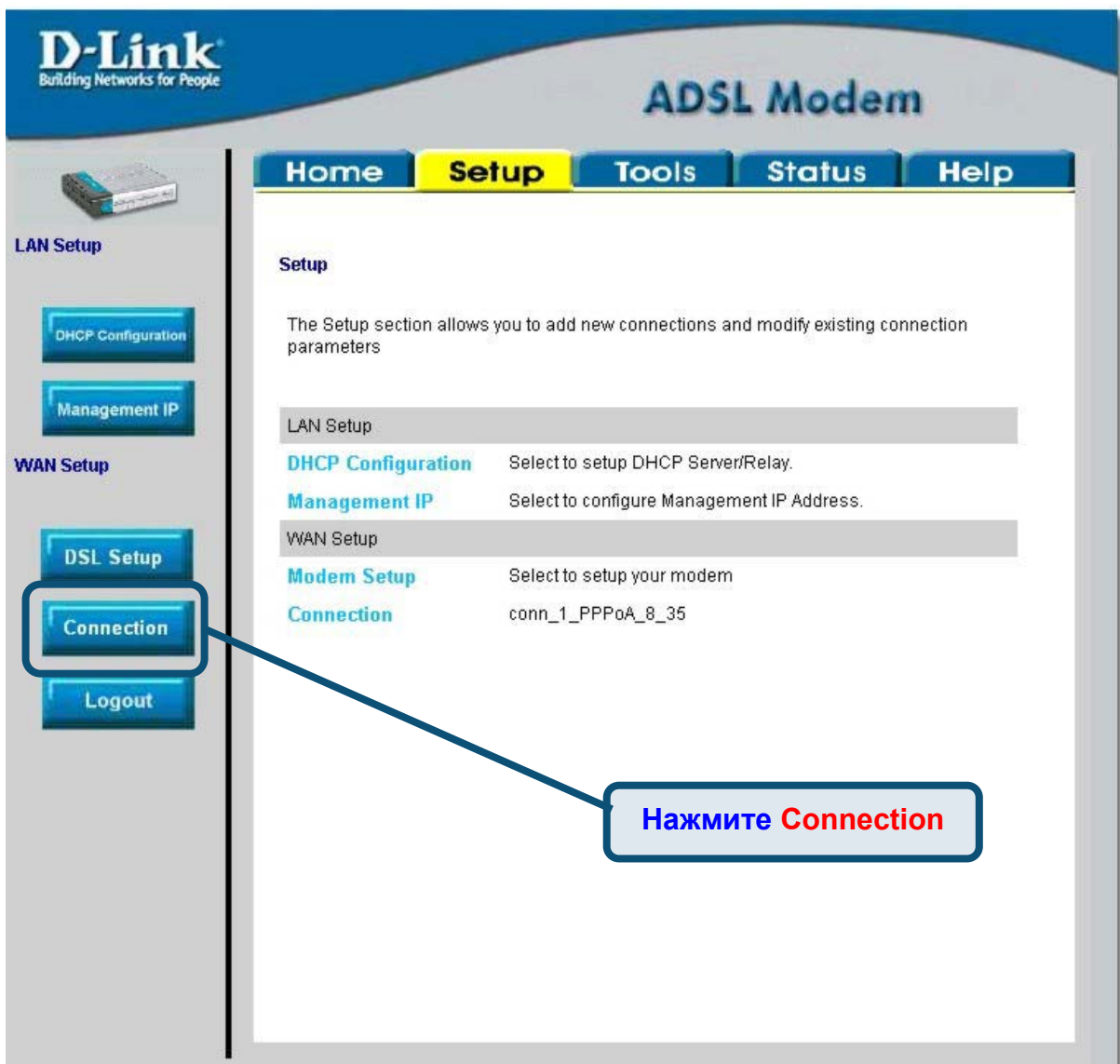
После регистрации появится окно **Home**. Нажмите **Setup**, чтобы перейти в меню Setup и настроить Модем.



# 2

## Настройка Модема (продолжение)

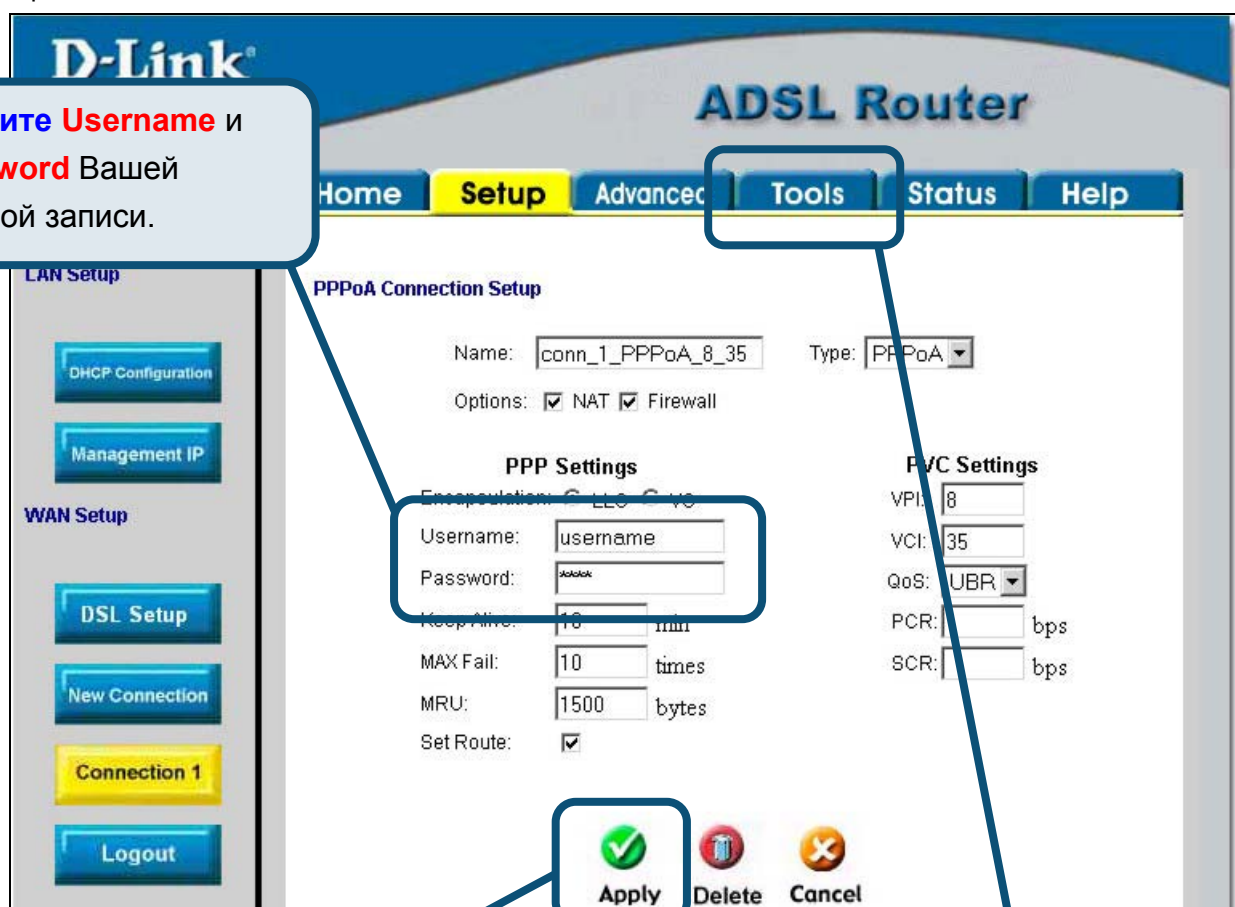
В меню Setup нажмите кнопку **Connection** для перехода в меню настройки соединения с Интернет.



## 2

## Настройка Модема (продолжение)

В меню **Connection 1** введите имя пользователя в поле **Username** и пароль в поле **Password**, используемые для проверки Вашей учетной записи Интернет-провайдером. Нажмите кнопку **Apply** после ввода информации. Для сохранения настроек соединения **Connection 1**, нажмите **Tools** и следуйте инструкциям, приведенным на следующей странице.



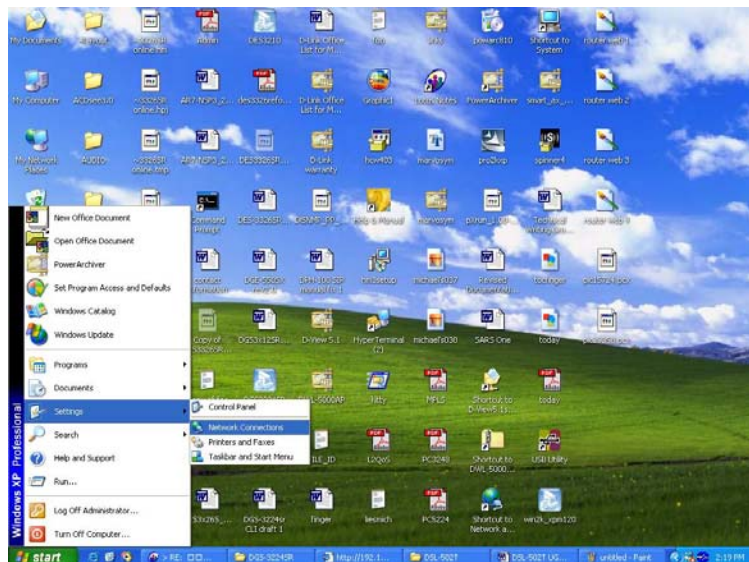
Нажмите кнопку **Apply** после ввода информации об учетной записи.

Нажмите **Tools** после сохранения настроек.

# Приложение

По поводу дополнительных настроек или иной информации обращайтесь к страницам **Advanced**, **Tools** или **Status** Web-интерфейса управления или к Руководству Пользователя на CD-ROM.

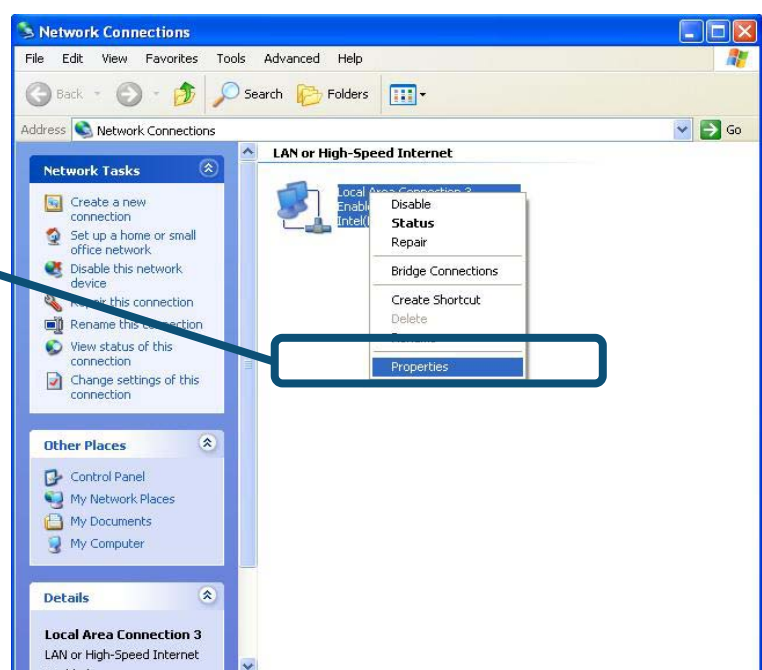
## Изменение IP настроек в Windows XP



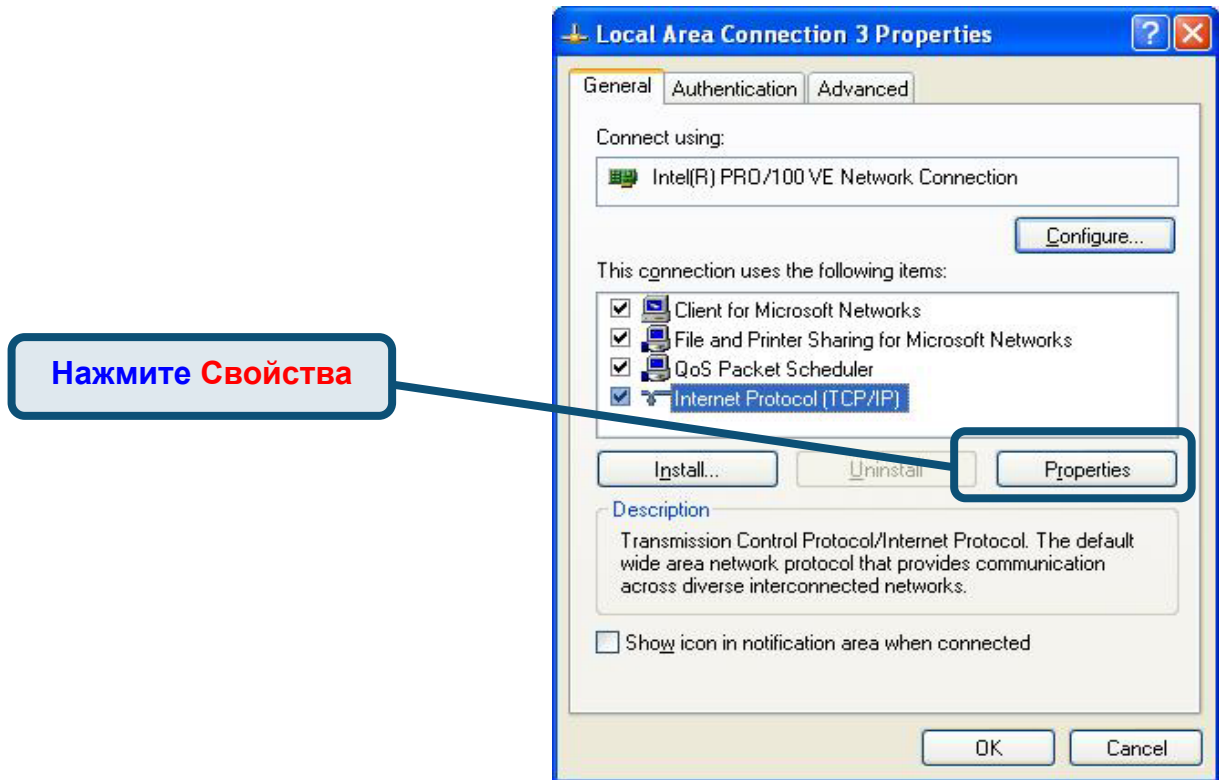
Выполните следующие шаги для настройки компьютера под управлением Windows XP в качестве DHCP-клиента.

1. В меню **Пуск** (Start) выберите пункт **Настройка** (Settings) и затем **Сетевые подключения** (Network Connections).
2. В окне **Сетевые подключения** щелкните правой кнопкой мыши на **Подключение по локальной сети** (Local Area Connection), затем выберите **Свойства** (Properties).

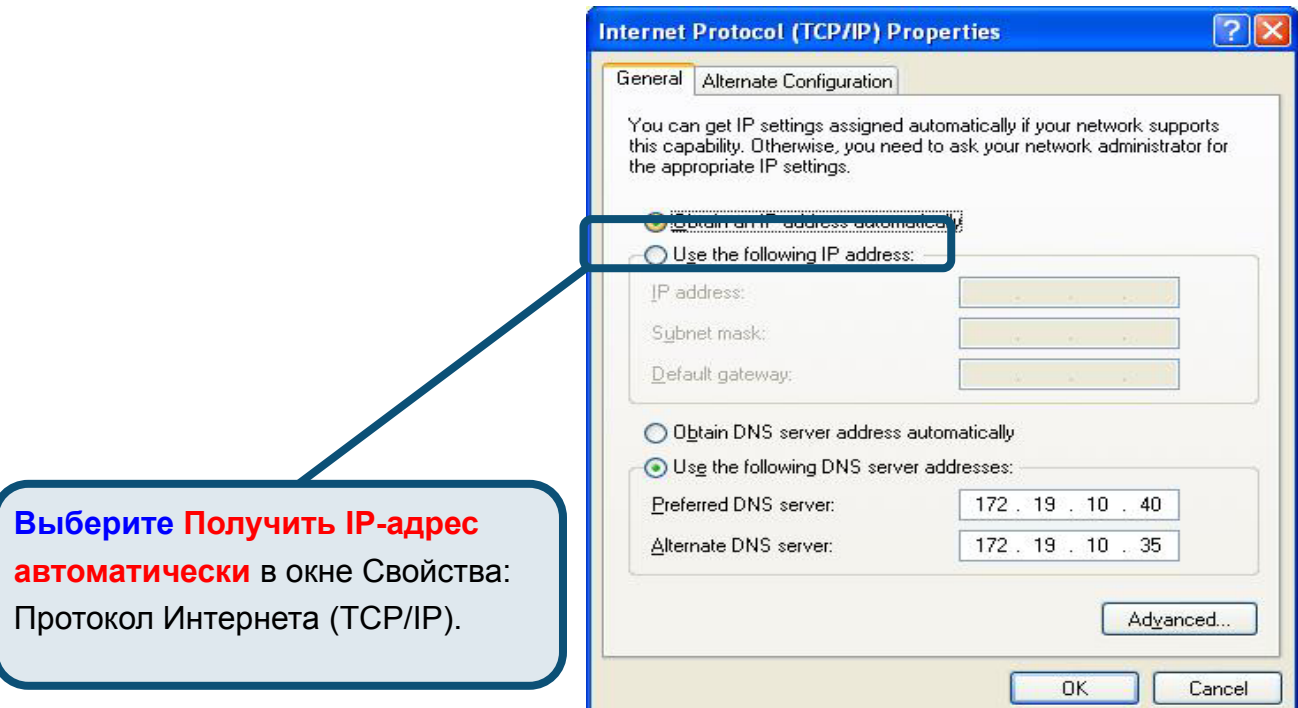
**Щелкните правой кнопкой** на значок Подключение по локальной сети и **выберите** пункт **Свойства** из выпадающего меню.



3. На вкладке **Общие** (General) меню **Подключение по локальной сети-свойства** (Local Area Connection Properties), выделите пункт **Протокол Интернета (TCP/IP)** (Internet Protocol (TCP/IP)) под заголовком “Компоненты, используемые этим подключением:”. Нажмите на кнопку **Свойства**.



4. Выберите опцию “Получить IP-адрес автоматически” (Obtain an IP address automatically). Нажмите кнопку OK.



Теперь компьютер готов к использованию DHCP-сервера модема.

## **Техническа поддержка**

Вы можете найти последнюю версию программного обеспечения и документацию по продуктам на сайте

**D-Link**

**D-Link** обеспечивает бесплатную техническую поддержку клиентов в течение гарантийного срока изделия.

Клиенты могут связаться со службой технической поддержки **D-Link** через наш web-сайт, или по телефону.

**Телефоны службы технической поддержки D-Link:**

+7 (095) 744 00 99

**Техническая Поддержка D-Link через Internet:**

[support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

