During During

Avant de commencer

Assurez-vous de disposer de tous les renseignements nécessaires avant de procéder à l'installation.

Vérifiez le contenu de votre coffret



^{©2004} D-Link Systems, Inc. Tous droits réservés. Les marques et marques déposées sont la propriété de leurs titulaires respectifs. Logiciels et spécifications pouvant faire l'objet de modifications sans préavis.



Connexion du routeur à votre ordinateur

- A. Commencez par connecter l'adaptateur d'alimentation au récepteur situé sur le panneau arrière du DSL-504T, puis branchez l'autre extrémité de l'adaptateur d'alimentation dans une prise murale ou une nourrice. Le voyant d'alimentation s'ALLUME pour vous indiquer que le système fonctionne correctement.
- B. Introduisez une extrémité du câble dans n'importe lequel des ports Ethernet situés sur le panneau arrière du DSL-504T, puis l'autre extrémité dans un adaptateur Ethernet ou un port Ethernet disponible de votre ordinateur.
- C. Introduisez une extrémité du câble téléphonique dans le port ADSL situé sur le panneau arrière du routeur, puis l'autre dans la prise murale. Si vous devez installer un filtre low pass, suivez les instructions de votre FAI.





Configuration du routeur

Pour utiliser votre navigateur web pour accéder aux pages web qui permettent de configurer le routeur, vous devez avoir activé le paramètre **« Obtention automatique d'adresse IP »** de votre ordinateur. Autrement dit, vous devez modifier les paramètres réseau IP de votre ordinateur pour qu'il soit **client DHCP**. Si vous utilisez **Windows XP** et ne savez pas modifier vos paramètres réseau, passez à l'**Annexe A** et lisez les instructions qui y figurent. Vous pouvez également consulter le Manuel d'utilisation : vous y trouverez des instructions sur la manière de modifier les paramètres IP sur les ordinateurs fonctionnant sous système d'exploitation Windows.





Une fois que vous êtes connecté, l'écran d'**accueil** s'affiche. Cliquez sur l'onglet **Configuration** pour aller au menu de configuration et configurer votre routeur.

D-Link Building Networks for People			A	DSL I	Router		
	Home	Setup	dvanced	Tools	Status	Help	
Logout	Status Information						
	Syst	em Uptime		0 hour(s) 6 mir	nute(s)		
X	DSL Status DSL Speed		Disconnected				
Cliquez sur Configuration				0 Kbps Upstream, 0 Kbps Downstream			
	LAN IP Address			192.168.1.1			
	Ethe	Ethernet		Connected			
	DHCP Server		Running				
	Soft	vare Version		V0.00B01T15.	EU.2003.12.17		
			Go to set	up wizard			



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

D-Link® Building Networks for People		ADSL Router
	Home Setup	Advanced Tools Status Help
AN Setup	Setup	
DHCP Configuration	The Setup section allows parameters	you to add new connections and modify existing connection
Management IP	LAN Setup	
WAN Setup	DHCP Configuration	Select to setup DHCP Server/Relay.
	Management IP	Select to configure Management IP Address.
DSI Setun	WAN Setup	
Dar aemp	DSL Setup	Select to setup your DSL router
New Connection	New Connection	Select to Configure a new connection
	Connection 1	conn_1_PPPoA_8_35
Connection 1		
Logout		



Dans le menu **Connexion 1**, tapez le **Nom d'utilisateur** et le **Mot de passe** qui permettent de vérifier l'identité de votre compte chez votre FAI. Il est possible que vous deviez modifier le **Type** d'encapsulation PPP utilisé pour votre connexion. Il est également possible que vous deviez modifier la valeur de **VPI** ou de **VCI**. Si ces paramètres doivent être modifiés, votre FAI vous communiquera les valeurs à introduire. Une fois que vous avez saisi toutes les informations, cliquez sur le bouton **Appliquer**. Pour enregistrer les modifications apportées à Connexion 1, cliquez sur l'onglet **Outils** et suivez les instructions de la page suivante.





Configuration du routeur (suite)

A présent, sauvegardez vos modifications. La fonction Enregistrer s'accède à partir du menu des Commandes système, que vous faites apparaître en cliquant sur le bouton **Commandes système**.



Cliquez sur Commandes système

pour visualiser le menu qui permet d'enregistrer vos modifications.



Configuration du routeur (suite)

Pour enregistrer les nouveaux paramètres, cliquez sur le bouton **Enregistrer tout** du menu **Commandes système**. Les modifications sont enregistrées au bout de quelques secondes. Si vous attendez quelques secondes supplémentaires, le routeur établit automatiquement la connexion à Internet.

D-Link® Building Networks for People	ADSL Router
	Home Setup Advanced Tools Status Help
System Commands	System Commands
Remote Log User Management Update Gateway Ping Test Modem Test	System Commands allow you to carry out basic system actions. Press the button to execute a Save All Press this button in order to permanently save the current configuration of the Gateway. If you do re-start the system without saving your configuration, the Gateway will revert back to the previously saved configuration. Rest Use this button to re-start the system. If you have not saved your configurations, the Gateway will revert back to the previously saved configuration upon restarting.NOTE: Connectivity to the unit will be lost. You can reconnect after the unit reboots. Use this button to restore factory default configuration NOTE: Connectivity to the unit will be lost. You can reconnect after the unit reboots.
	Cliquez sur Enregistrer tout pour enregistrer les nouveaux paramètres.

Attendez quelques secondes l'établissement de la connexion à Internet. Vous pouvez ensuite surfer à l'aide de votre navigateur.

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**.



 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.

	🔟 Local Area Connection 3 Properties 🛛 🔹 💽				
Cliquez sur Propriétés	General Authentication Advanced				
	Intel(R) PRO/100 VE Network Connection Configure This connection uses the following items: Client for Microsoft Networks Client for Microsoft Networks Client for Microsoft Networks Client for Microsoft Networks Internet Protocol (TCP/IP) Install Properties Description				

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

	Internet Protocol (TCP/IP) Properties
	General Alternate Configuration
	You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.
	⊙ <u>D</u> btain an IP address automatically
	O Use the following IP address:
	IP address:
	Subnet mask:
	Default gateway:
	Dtain DNS server address automatically
Sélectionnez Obtention	O Use the following DNS server addresses:
	Preferred DNS server:
automatique d'adresse IP dans la	Alternate DNS server:
fenêtre Propriétés du protocole	
Internet (TCP/IP)	Advanced
	OK Cancel

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

Support technique

Sur le site web de D-Link, vous trouverez des mises à jour logicielles, ainsi que de la documentation utilisateur.

Support technique destiné aux clients établis en Europe :

Support technique D-Link par téléphone

D-Link Europe (United Kingdom) Ltd

4th Floor, Merit House, Edgware Road, Colindale, London NW9 5AB Royaume-Uni TEL : 44-020-8731-5555 VENTES : 44-020-8731-5550 FAX : 44-020-8731-5511 VENTES : 44-020-8731-5551 BBS : 44 (0) 181-235-5511

Support technique D-Link par Internet :

URL : www.dlink.co.uk E-MAIL : info@dlink.co.uk

