



Philips
Adaptateur USB sans fil

True Turbo 11b/g

SNU6500



Haut débit sans fil simple et intelligent

Haut débit sans fil pour votre PC

Grâce à l'adaptateur USB sans fil pour PC et ordinateur portable, vous bénéficiez d'une connexion Internet sans fil et pouvez communiquer avec n'importe quel appareil de votre réseau domestique Wi-Fi.

Simple à utiliser

- Assistant de configuration pour vous guider tout au long de l'installation
- Service d'assistance en ligne et par téléphone (dans votre langue)
- Options de configuration pour installation de base/avancée

Connexion et confidentialité garanties

- Protection de haut niveau
- Protection avancée grâce au pare-feu
- Options de contrôle parental

Liberté sans fil

- Accès à Internet, aux données et à la musique partout dans la maison
- Réseau sans fil et flexibilité
- Connexion à tout périphérique Wi-Fi

PHILIPS
sense and simplicity*

* Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Connectivité

- **Vitesse de transfert des données:** 54 Mbit/s et 108 Mbit/s True Turbo
- Plug-and-play
- **Connexions sans fil:** Réseau local sans fil (802.11b/g)
- **Adaptateur sans fil pour:** 802.11b/g
- **support de sécurité pour LAN sans fil:** WEP, WPA, WPA2
- **Interface:** USB 2.0

Tuner/Réception/Transmission

- **Gamme de fréquences:** Fonctionnement à 2,4 GHz MHz

Configuration requise

- **Système d'exploitation PC:** Windows 2000, XP
- Lecteur de CD-ROM

Spécifications techniques

- **Conformité:** Certifié Wi-Fi

Accessoires

- **CD-ROM:** CD-ROM d'installation
- Guide de mise en route
- Câble USB
- **Mode d'emploi:** oui, sur CD-ROM

Points forts du produit

Assistant de configuration

L'assistant de configuration fournit des instructions pas à pas pour vous aider à installer votre routeur sans fil Philips. Une fois celui-ci installé, vous pouvez connecter les autres appareils Wi-Fi de la maison à votre réseau domestique.

Assistance en ligne et par téléphone

Vous pouvez consulter le site Web d'assistance ou contacter le service d'assistance téléphonique pour obtenir de l'aide. Ces deux services proposent une assistance dans votre langue. Le site Web d'assistance Philips comporte également un forum sur lequel vous pouvez trouver une foule d'informations supplémentaires, ainsi qu'une foire aux questions.

Configuration de base/avancée

Sur son interface Web, le routeur sans fil Philips propose des options d'installation de base ou avancée. Après avoir sélectionné l'une de ces options, vous êtes automatiquement guidé tout au long de la configuration de votre routeur. L'application vous aide lors de l'installation et de la connexion. L'installation avancée vous permet de régler différents paramètres, tels que la configuration sans fil, le pare-feu, le contrôle parental, etc.

Protection de haut niveau

La sécurité sans fil garantie par Wi-Fi. Parfois, les protocoles WAP, WEP ou Tkip suffisent pour la protection des données sans fil. Le protocole WEP est disponible en modes de chiffrement 40 bits (appelé aussi 64 bits) ou 108 bits (appelé aussi 128 bits). Le chiffrement 108 bits repose sur un algorithme plus long prenant plus de temps à décoder, mais il apporte davantage de sécurité que le chiffrement 40 bits (64 bits) de base.

Protection avancée grâce au pare-feu

Un pare-feu est une application active en permanence à l'arrière-plan de votre routeur Philips. Il protège votre réseau contre les intrusions provenant d'Internet. Vous pouvez facilement définir des paramètres tels que FTP, DMZ et bien d'autres grâce à l'assistant de configuration.

Options de contrôle parental

Le routeur sans fil Philips repose sur des fonctionnalités de contrôle parental de base, à savoir l'interdiction d'accès à certaines adresses URL et IP, ainsi qu'à certains domaines. Ce contrôle peut être mis en place très rapidement grâce à l'interface de configuration Web intuitive du routeur sans fil Philips. Plusieurs filtres sont pris en charge lors de l'accès à Internet, et ce, en fonction du nom de domaine, de l'URL et/ou de l'adresse IP.

Internet aux quatre coins de la maison

Le routeur sans fil Philips peut se connecter à l'Internet haut débit pour offrir à votre PC et autres clients un accès filaire ou sans fil à de nombreux services tels que le partage et le transfert de fichiers audio, vidéo ou photo.

Le sans-fil pour plus de flexibilité

Le sans-fil vous offre la possibilité d'installer des PC, imprimantes ou routeurs n'importe où dans la maison. Si vous disposez d'un ordinateur portable, vous pouvez même vous asseoir au jardin tout en étant relié au bureau, à Internet ou à votre réseau domestique.

Connexion à tout périphérique Wi-Fi

La certification Wi-Fi assure la communication avec tous les autres produits Wi-Fi. Le comité Wi-Fi est composé de représentants de Philips, Microsoft, IBM, Dell et d'autres fabricants définissant des normes industrielles.



Date de publication
2009-01-21

Version: 5.0.6

12 NC: 9082 100 04463
EAN: 87 10895 88571 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com