

Philips
Routeur sans fil

True Turbo 802.11b/g

SNB6500



Haut débit sans fil simple et intelligent

Haut débit sans fil à domicile

Les produits Wi-Fi Philips vous permettent d'exploiter au mieux le potentiel de votre réseau domestique. Accédez aux ordinateurs, aux périphériques compatibles Wi-Fi et partagez votre connexion Internet haut débit pour profiter au maximum de votre contenu multimédia préféré.

L'Internet haut débit partout dans la maison

- Connexion de plusieurs PC à un routeur sans fil
- Accès simultané de plusieurs utilisateurs à Internet
- Connexion sans fil rapide et constante

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

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Tuner/Réception/Transmission

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

Connexions

- **Vitesse de transfert des données:** 54 Mbit/s et 108 Mbit/s True Turbo
- Plug & Play
- **Connexions sans fil:** Réseau local sans fil (802.11b/g)
- **Réseau local sans fil:** 802.11b/g
- **Sup. sécurité pour rés. local ss fil:** WEP, WPA, WPA2

Configuration requise

- Lecteur CD-ROM
- **Système d'exploitation PC:** Windows 98 Deuxième Édition, Me, 2000, XP
- **Mac OS:** 9-X ou supérieur

Spécifications techniques

- **Compatible avec:** Certifié Wi-Fi

Accessoires

- Adaptateur CA/CC
- **CD-ROM:** CD-ROM d'installation
- Guide de démarrage rapide
- **Manuel d'utilisation:** Oui, sur CD-ROM

Points forts du produit

Connexion de plusieurs PC

Profitez pleinement de votre connexion Internet en connectant plusieurs PC sans nécessiter plus d'un abonnement. Les routeurs sans fil Philips assurent automatiquement la connexion de tous les PC de la maison à Internet !

Accès multiple

Le routeur sans fil Philips vous permet d'appliquer votre connexion haut débit filaire/sans fil à l'ensemble de votre réseau domestique. Vous pouvez ainsi connecter des PC, des produits Streamium ou tout autre produit informatique à Internet.

Connexion à haut débit constant

Les performances ultrarapides accélèrent le transfert de données et l'accès à celles-ci. Les temps d'attente sont ainsi réduits de manière significative.

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.



Date de publication
2007-06-02

Version: 5.0

12 NC: 9082 100 04462
EAN: 87 10895 88242 2

© 2007 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