



Philips
WLAN-Basisstation

11b/g
ADSL

SNA6500



Kabelloser Breitbandzugang – intelligent und einfach

Kabelloser Breitbandzugang für Ihr Zuhause

Die WiFi-Produkte von Philips ermöglichen das Senden, Steuern und Empfangen kabelloser Signale und erweitern das Potenzial Ihres Heimnetzwerks mit dem kabellosen Zugriff auf Computer, andere WiFi-kompatible Geräte und eine Internet-Breitbandverbindung.

Breitband-Internet im ganzen Haus nutzen

- Anschluss mehrerer PCs an eine WLAN-Basisstation
- Internetzugang für mehrere Benutzer gleichzeitig
- integriertes ADSL-Modem
- kabellose Verbindung mit konstant hoher Geschwindigkeit

Einfache Installation

- Assistent zur Hilfe bei der Installation
- Unterstützung für das Internet und das lokale Telefonnetz
- Optionen für die Basis- oder die erweiterte Installation

Sichere Verbindung

- höchste Sicherheit
- Erweiterter Schutz durch Firewall
- Kindersicherungsoptionen

Bewegungsfreiheit durch kabellose Verbindungen

- Zugang zum Internet, zu Dateien, Musik u. v. a. m. überall im Haus

PHILIPS
sense and simplicity

Besonderheiten

Anschluss mehrerer PCs

Durch den Anschluss mehrerer PCs können Sie ein Internet-Abonnement optimal nutzen. Alle WLAN-Basisstationen von Philips gewährleisten einen Internetzugang für alle PCs in Ihrem Haus!

Zugang für mehrere Benutzer

Die WLAN-Basisstation von Philips stellt Ihre kabelgebundene/kabellose Breitbandverbindung Ihrem Heimnetzwerk zur Verfügung. Sie können kabelgebundene oder kabellose Verbindungen für den Anschluss von PCs, Streamium- oder PC-verbundenen Produkten an das Internet verwenden.

Eingebautes ADSL-Modem

Eingebautes ADSL-Modem: Die kabellose ADSL2-Basisstation verfügt über zwei wichtige Technologien, nämlich ADSL2 und WiFi 802.11g. Mit dem in der ADSL2-Basisstation integrierten ADSL2-Modem haben Sie einen Hochgeschwindigkeits-Internetzugang. Dieses Einzelsystem nutzt Ihre normale Telefonleitung. Mit dem eingebauten WiFi 802.11g-Modul können Sie mehrere PCs kabellos an die ADSL-Teilnehmerleitung anschließen. Mit dieser hochmodernen Technologie verfügen Sie über die neueste Firewall und andere Funktionen, wie Kindersicherung, Verschlüsselungsverfahren usw. Dadurch ist Ihr eigenes Heimnetzwerk nach dem letzten Stand der Technik geschützt.

Konstant hohe Geschwindigkeit

Die hohe Geschwindigkeit ermöglicht eine extrem schnelle Datenübertragung und einen raschen Datenzugriff ohne langes Warten.

Anleitung durch Installationsassistent

Der Installationsassistent leitet Sie schrittweise durch die Installation Ihrer Philips WLAN-Basisstation. Danach können alle anderen WiFi-Geräte mühelos an Ihr Heimnetzwerk angeschlossen werden.

Internet- und Telefonunterstützung

Bei Fragen zu diesem Produkt können Sie nützliche Ratschläge im Internet finden oder telefonisch um Hilfe bitten. In beiden Fällen wird Ihre Landessprache unterstützt. Auf der Support-Website von Philips finden Sie ein Forum mit zusätzlichen Informationen und Antworten auf häufig gestellte Fragen.

Basis- bzw. erweiterte Installation

Die webbasierte Benutzeroberfläche der WLAN-Basisstation von Philips bietet eine Basis- und eine erweiterte Installation. Nach Auswahl der von Ihnen gewünschten Option werden Sie automatisch durch die Einstellungen der Basisstation geleitet, wobei das Programm eine schnelle Installation und Verbindung gewährleistet. Bei der erweiterten Installation haben

Sie mehrere Einstellungsoptionen, wie beispielsweise Wireless, Firewall, Kindersicherung usw.

höchste Sicherheit

Sicherheit bei der kabellosen Übertragung durch WiFi. In einigen Fällen benötigen Sie lediglich WAP, WEP oder TKIP, um kabellos übertragene Daten zu schützen. WEP ist in den Verschlüsselungsmodi mit 40-Bit (auch als 64-Bit bezeichnet) oder 108-Bit (auch als 128-Bit bezeichnet) verfügbar. Da die Verschlüsselungstiefe bei der 108-Bit-Verschlüsselung höher ist, bietet sie wesentlich mehr Sicherheit als die einfache 40-Bit- bzw. 64-Bit-Verschlüsselung.

Erweiterter Schutz durch Firewall

Eine Firewall ist ein Programm, das permanent im Hintergrund der WLAN-Basisstation von Philips läuft. Sie dient zum Schutz Ihres Netzwerks vor Angriffen aus dem Internet. Über den Installationsassistenten lassen sich Einstellungen wie FTP, DMZ usw. mühelos konfigurieren.

Kindersicherungsoptionen

Die WLAN-Basisstation von Philips nutzt die grundlegenden Kindersicherungsfunktionen, wie das Sperren von URLs, Domänen und IP-Adressen. Über die intuitive, webbasierte Benutzeroberfläche der WLAN-Basisstation lassen sich diese Funktionen schnell implementieren. Beim Internetzugang auf Basis des Domänennamens, des URL und/oder der IP-Adresse einer Website werden auch mehrere Filterfunktionen unterstützt.

Internetzugang überall im Haus

Über die WLAN-Basisstation von Philips, die an das Breitband-Internet angeschlossen werden kann, haben Ihr PC und andere autorisierte Geräte einen kabelgebundenen oder kabellosen Zugang zu Diensten, wie der gemeinsamen Verwendung oder dem Streaming von Dateien, Musik, Videos oder Bildern.

Flexibilität dank Wireless-Technologie

Dank der Wireless-Technologie können Sie PCs oder weitere WiFi-Geräte ganz nach Belieben überall im Haus installieren. Benutzer von Laptops können ganz bequem im Garten sitzen und haben trotzdem einen Online-Anschluss zum Büro, Internet oder Heimnetzwerk.

An jedes WiFi-Gerät anschließbar

Die WiFi-Zertifizierung gewährleistet, dass Sie mit allen anderen WiFi-Produkten kommunizieren können. Das WiFi-Komitee besteht aus Philips, Microsoft, IBM, Dell und anderen Anbietern, die Industriestandards setzen.

Daten

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbereich: Betriebsfrequenz 2,4 GHz MHz

Anschlussmöglichkeiten

- Datenübertragungsgeschwindigkeit: 54 Mbit/s
- Plug & Play
- Kabellose Verbindungen: WLAN (IEEE 802.11b/g)
- Wireless LAN: 802.11b/g
- WLAN-Sicherheitsunterstützung: WEP, WPA

Systemanforderungen

- CD-ROM-Laufwerk
- PC-Betriebssystem: Windows 98SE/ME/2000/XP
- Mac OS: 9-X und höher

Technische Daten

- Erfüllt die: WiFi-zertifiziert

Zubehör

- AC/DC-Adapter
- CD-ROM: Installations-CD-ROM
- Schnellstartanleitung
- Benutzerhandbuch: Ja, auf CD-ROM



Ausstellungsdatum
2009-05-31

Version: 5.0.10

12 NC: 9082 100 04537
EAN: 87 10895 88618 5

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com