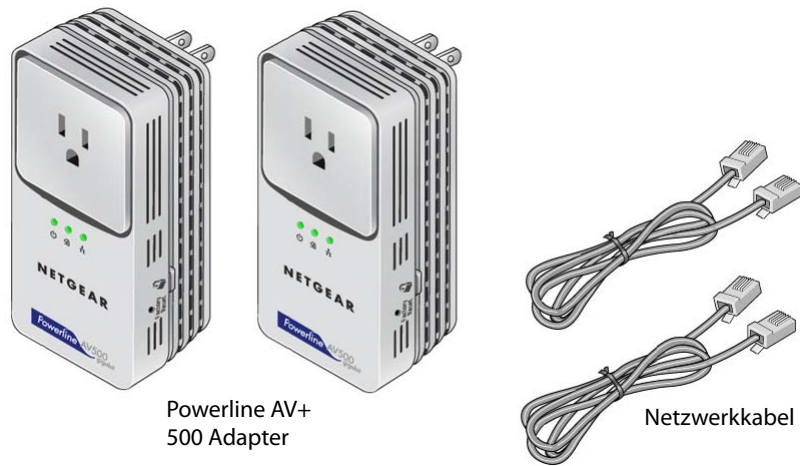


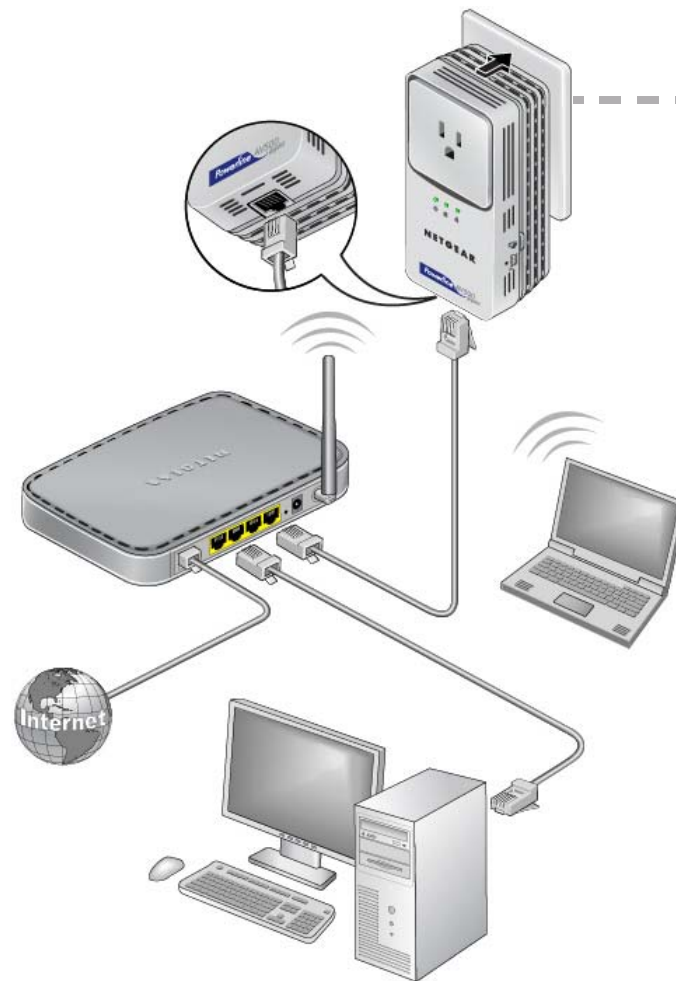
Lieferumfang



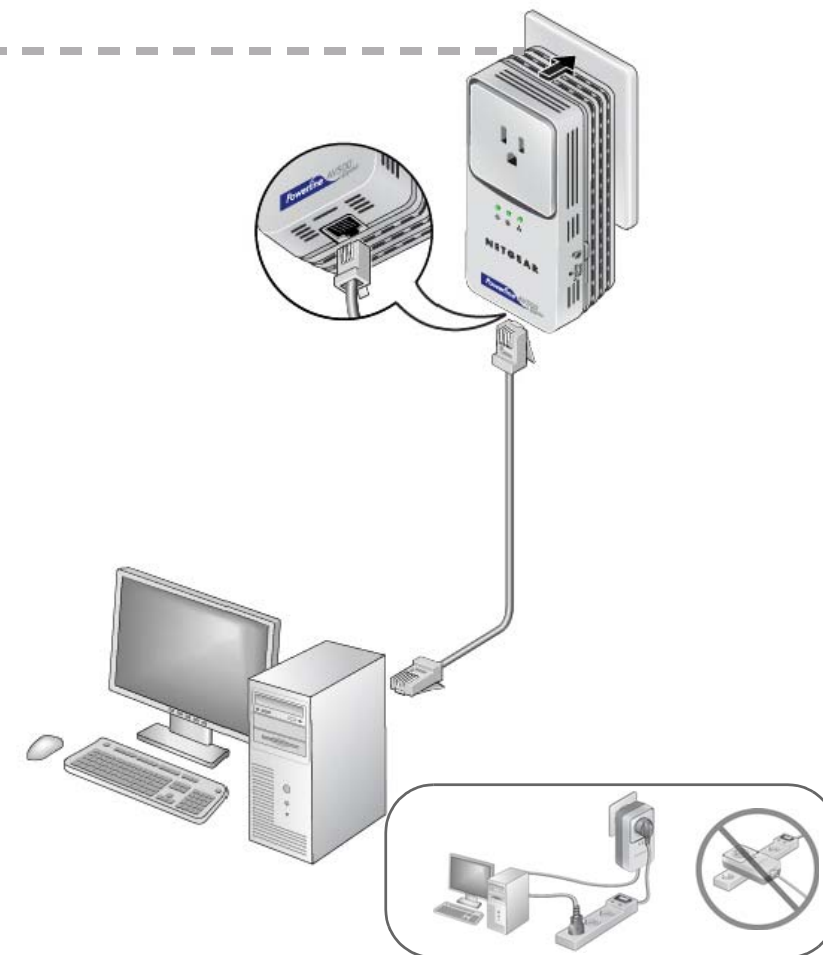
Ihr Adapter sieht wie einer dieser Adapter aus:



Raum 1



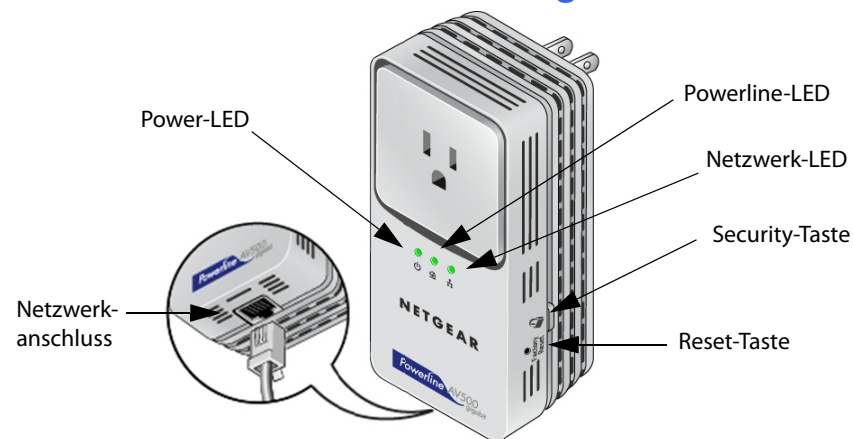
Raum 2










Die folgenden Geräte von NETGEAR sind zu Powerline kompatibel und HomePlug-AV-zertifiziert: XAV101, XAV1501, XAV1601, XAV1004, XAV2001, XAV2501, XAVN2001, XAV2602, XAV5001, XAV5004, und XAV5601.

Eine vollständige Liste AV-zertifizierter Geräte finden Sie unter http://www.homeplug.org/certified_products.

LED- und Tastenbeschreibungen



Objekt	Beschreibung
 Power-LED	<ul style="list-style-type: none"> Leuchtet grün. Das Gerät wird mit Strom versorgt. Blinkt grün. Der Adapter startet neu oder nimmt Sicherheitseinstellungen vor. Leuchtet gelb. Energiesparmodus. Aus. Das Gerät wird nicht mit Strom versorgt.
 Powerline-LED	<ul style="list-style-type: none"> Leuchtet. Der Adapter ist mit einem Powerline-Netzwerk verbunden und/oder empfängt oder überträgt Daten. Aus. Der Adapter hat keine kompatiblen Powerline-Geräte erkannt, die denselben Verschlüsselungscode verwenden.
	Die Funktion Pick A Plug ermöglicht Ihnen die Auswahl des Anschlusses mit der besten Übertragungsrate, zu erkennen an der Farbe der LED:
	Grün: Übertragungsrate > 80 MBit/s (am besten)
	Gelb: Übertragungsrate > 50 und < 80 MBit/s (besser)
	Rot: Übertragungsrate < 50 MBit/s (gut)
 Netzwerk-LED	<ul style="list-style-type: none"> Leuchtet. Der Netzwerkanschluss ist belegt. Aus. Keine Netzwerkverbindung vorhanden.



August 2011

Objekt	Beschreibung
Reset-Taste	Drücken Sie die Reset-Taste eine Sekunde lang, um den Powerline-Adapter auf die werkseitigen Voreinstellungen zurückzusetzen.
Security-Taste	Drücken Sie die Security-Tasten beider AV-Adapter zwei Sekunden lang, nachdem Sie Ihre neuen AV-Adapter angeschlossen haben. Beide Tasten müssen innerhalb von zwei Minuten gedrückt werden. Hinweis: Die Security-Taste funktioniert nicht im Energiesparmodus (siehe „Die Power-LED leuchtet gelb“ in der Tabelle „Tipps zur Fehlerbehebung“).

Achtung: Drücken Sie die Security-Taste des Powerline-Adapters erst, wenn die Installation abgeschlossen ist und die Adapter miteinander kommunizieren (zu erkennen an der blinkenden Powerline-LED). Andernfalls kann die Powerline-Kommunikation vorübergehend unterbrochen werden. In diesem Fall kann der Powerline-Adapter mithilfe der **Reset**-Taste auf die werkseitigen Voreinstellungen zurückgesetzt werden.

Warnung: Zur Reduzierung des durch das Gewicht des XAV5501 bedingten Drehmoments der Steckdose darf ausschließlich ein rechtwinkliges Netzkabel in die gefilterte Steckdose des XAV5501 GR (Deutsch) und FR (Französisch) gesteckt werden. Das Kabel darf nicht geknickt werden.

Technischer Support

Vielen Dank, dass Sie sich für Produkte von NETGEAR entschieden haben.

Nach der Installation des Geräts können Sie das Produkt unter <http://www.netgear.de/registrierung> registrieren. Die Seriennummer finden Sie auf dem Etikett Ihres Produkts. Die Registrierung ist Voraussetzung für die Nutzung des telefonischen Supports. Die Registrierung über unsere Website wird dringend empfohlen.

Produkt-Updates und Internetsupport finden Sie unter <http://www.netgear.de/support>. GPL ist möglicherweise im Lieferumfang enthalten. Gehen Sie zum Anzeigen der GPL-Lizenzvereinbarung zu <ftp://downloads.netgear.com/files/GPLnotice.pdf>.

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie auf der entsprechenden NETGEAR-Website unter: http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621.

Tipps zur Fehlerbehebung

Informationen zur Fehlerbehebung finden Sie im XAVN2001-Benutzerhandbuch. Auf das Benutzerhandbuch können Sie unter <http://www.NETGEAR.com/support> zugreifen. Suchen Sie das Produktmodell XAV5501, und klicken Sie auf die Registerkarte **Documentation** (Dokumentation).

Sicherheitshinweise

- Für nationale Zulassungen (andere Zulassungsmethoden als CB) müssen erforderliche nationale Standards für Stecker, Steckdosen und direkte Einschubeinheiten (z. B. US) auch während eines Tests und einer Zulassung solcher Produkte nach nationalen Standards eingeholt werden.
- Eingangsleistung (NA): 100 bis 125 V, 0,2 A (max.); 50 bis 60 Hz ohne Ausgangsleistung der Steckdose.
- Eingangsleistung (AU, UK, FR, EU): 200 bis 250 V, 0,2 A (max.), 50 bis 60 Hz ohne Ausgangswerte der Steckdose.
- XAV5501-Produktdaten (Höchstbelastung): EU: 15 A, 250 V~, UK: 12 A, 250 V~, FR: 15 A, 250 V~, NA: 14 A, 125 V~, AU: 9 A, 250 V~, SW: 10 A, 250 V~.
- Betriebstemperatur: 0–40 °C
- Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- Es dürfen ausschließlich Netzkabel in die gefilterte Steckdose eingesteckt werden. Das Netzkabel darf höchstens 1 m lang sein und muss eine Querschnittsfläche von mindestens 0,75 mm² aufweisen.
- Schließen Sie keine Geräte an die gefilterte Steckdose des XAV2501 an, die die Produktdaten überschreiten. Die Ausgangsspannung der gefilterten Steckdose ist mit der Ausgangsspannung der Steckdose identisch, in die der XAV2501 eingesteckt ist. Um Beschädigungen Ihres Systems zu verhindern, sollten Sie sicherstellen, dass die elektrischen Daten der angeschlossenen Geräte der verfügbaren Netzspannung entsprechen.
- Beträgt die Eingangsspannung der Steckdose weniger als 125 V, kann die Leistungsfähigkeit des Geräts, das an die gefilterte Steckdose des XAV2501 angeschlossen ist, eingeschränkt werden.
- SCHLIESSEN SIE KEINE GRÖßEREN HAUSHALTSGERÄTE an die gefilterte Steckdose oder an eine daran angeschlossene Steckdosenleiste an. Das Gerät ist nicht für die Verwendung mit Haushaltsgeräten wie Klimaanlage, Elektrowerkzeugen, Heizgeräten, Ventilatoren, Haartrocknern, Öfen oder Kühlschränken konzipiert.
- Überprüfen Sie die Stromstärke aller Geräte, die an das Gerät angeschlossen werden. Dabei sollten die Nenngrößen und elektrischen Anforderungen der Heim- und Produktsteckdosen nicht überschritten werden.



Dieses Symbol wurde in Übereinstimmung mit der EU-Richtlinie 2002/96/EG zu Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE-Richtlinie) hier angebracht. Die Entsorgung dieses Produkts innerhalb der Europäischen Union sollte in Übereinstimmung mit den in Ihrem Land zur Implementierung der WEEE-Richtlinie geltenden Gesetzen gehandhabt werden.

© 2011 NETGEAR, Inc. Alle Rechte vorbehalten. NETGEAR, das NETGEAR-Logo und Connect with Innovation sind eingetragene Marken von NETGEAR, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Andere Marken- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.