

NETGEAR®



Guida all'installazione di Powerline 500 Nano con presa passante a due porte XAVB5602



Sommario

Contenuto della confezione	3
Funzionalità hardware	4
Descrizione dei LED	5
Descrizione dei tasti	6
Installazione degli adattatori Powerline	7
Dispositivi NETGEAR Powerline compatibili	11
Informazioni sulla sicurezza	12

Contenuto della confezione



XAV5602



XAV5401

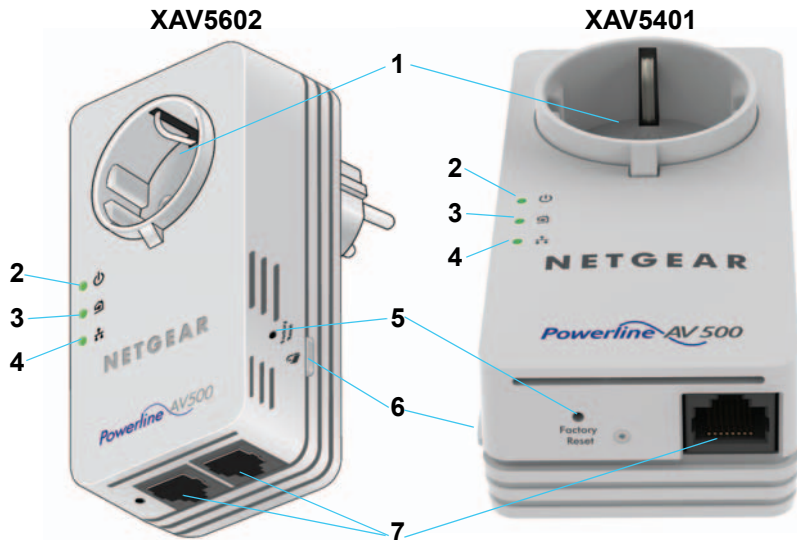


Cavi Ethernet

Gli adattatori variano in base al paese. L'adattatore in uso potrebbe avere un aspetto diverso.

I prodotti venduti in alcuni Paesi includono un CD-ROM.

Funzionalità hardware




1. Presa CA con filtro
2. LED di alimentazione
3. LED Powerline
4. LED Ethernet





5. Pulsante Factory reset (Ripristino delle impostazioni predefinite)
6. Pulsante Security (Sicurezza)
7. Porte Ethernet

Descrizione dei LED

I LED indicano lo stato degli adattatori Powerline.

- Quando si collega l'adattatore, il LED di alimentazione  si illumina e diventa di colore verde.

Se la porta Ethernet resta inattiva per più di 10 minuti, l'adattatore entra in modalità sospensione e il LED di alimentazione diventa arancione. La modalità di risparmio energetico è disabilitata per impostazione predefinita.

- Il LED Ethernet  si accende di colore verde quando un dispositivo Ethernet acceso viene collegato alla porta Ethernet dell'adattatore. Se il LED Ethernet è spento, non c'è connessione Ethernet.
- Il LED Powerline si accende quando l'adattatore rileva la presenza di almeno un altro dispositivo Powerline compatibile. La funzionalità Pick A Plug consente di scegliere la presa elettrica con la velocità di connessione più elevata.
 -  Verde: Velocità di connessione > 80 Mbps (veloce)
 -  Giallo: Velocità di connessione > 50 e < 80 Mbps (media)
 -  Rosso: Velocità di connessione < 50 Mbps (lenta)

Descrizione dei tasti

Utilizzando i tasti degli adattatori Powerline è possibile eseguire le seguenti operazioni:

- **Pulsante Factory reset (Ripristino delle impostazioni predefinite).** Per riportare la configurazione dell'adattatore Powerline ai suoi valori predefiniti di fabbrica, tenere premuto il pulsante **Factory reset** (Ripristino delle impostazioni predefinite) per 2 secondi e quindi rilasciarlo.
- **Pulsante Security (Sicurezza).** Utilizzare il Pulsante Security (Sicurezza) per proteggere la rete Powerline. Per informazioni sulla protezione della rete Powerline, vedere [fase 2](#) a pagina 7. NETGEAR consiglia di proteggere la rete Powerline per impedire l'accesso non autorizzato alle informazioni personali e ai contenuti multimediali.

Installazione degli adattatori Powerline

1. Collegare ciascun adattatore Powerline a una presa di corrente a muro.
2. Proteggere la rete Powerline.
 - a Assicurarsi che il LED di alimentazione sia verde senza intermittenza su ciascun adattatore Powerline.
 - b Sul primo adattatore Powerline, premere il tasto **Security** (Sicurezza) per 2 secondi.
Mentre l'adattatore sta configurando la protezione il LED di alimentazione lampeggia in verde.
 - c Entro 2 minuti, passare al secondo adattatore Powerline e premere il relativo tasto **Security** (Sicurezza) per 2 secondi.



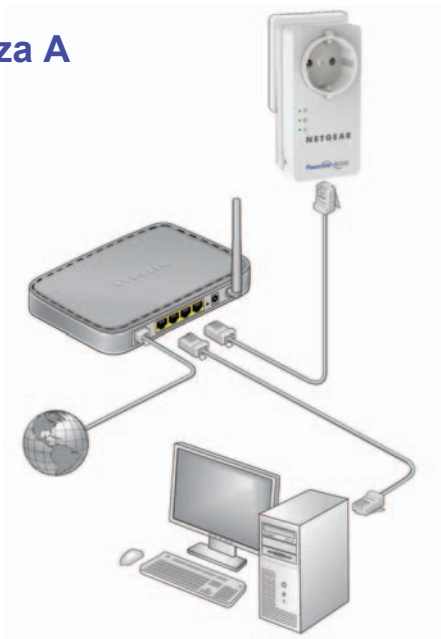
Dopo qualche secondo, la sicurezza viene impostata e il LED di alimentazione si accende di colore verde fisso. Gli adattatori Powerline possono comunicare sulla rete Powerline in modo sicuro.



Attenzione: non premere il pulsante Security (Sicurezza) finché il LED di alimentazione di ogni adattatore non è acceso di colore verde fisso. Se il tasto viene premuto con troppo anticipo, la comunicazione Powerline potrebbe disattivarsi temporaneamente. Se la comunicazione Powerline è disattivata, utilizzare il pulsante di **Factory Reset** (Ripristino delle impostazioni predefinite?) per ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica dell'adattatore Powerline.

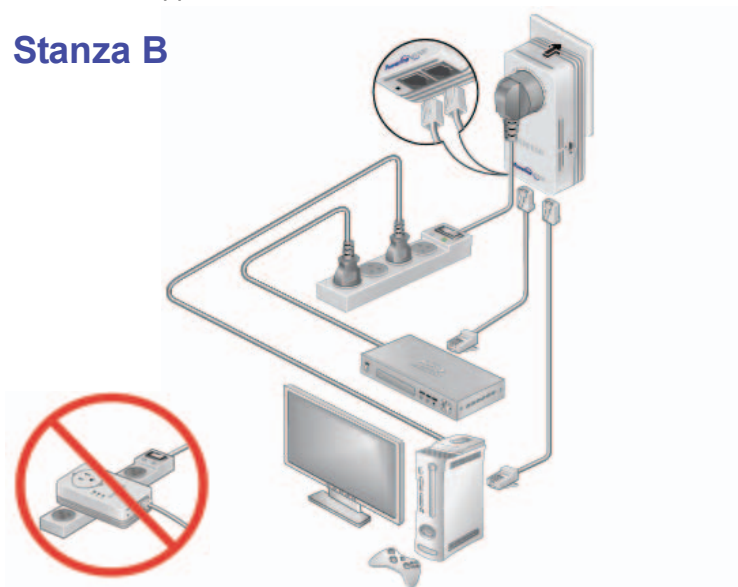
3. Collegare uno degli adattatori Powerline a una presa a muro nelle vicinanze del router o del gateway.
4. Collegare l'adattatore Powerline alla porta LAN del router o del gateway utilizzando un cavo Ethernet.

Stanza A



5. Collegare l'altro adattatore Powerline alla presa a muro a cui si desidera aggiungere l'accesso Internet.
6. Collegare l'adattatore Powerline a un dispositivo Ethernet utilizzando l'apposito cavo.

Stanza B



Ora il dispositivo Ethernet in uso (computer, console di gioco, set-top box o lettore Blu-ray) dispone di un accesso Internet.

Dispositivi NETGEAR Powerline compatibili

I dispositivi Powerline possono condividere una rete Powerline con i seguenti dispositivi NETGEAR: XAVB1301, XAVB1401, XAVB2101, XAVB2602, XAVNB2001, XAVB5601, XAVB5101, XAVB5201, XAVB5401, XAUB2511, XAVB5004, XAVB1004, XWNB5602, XWNB5201 e XWNB1601.

Per un elenco completo dei dispositivi certificati HomePlug AV, consultare www.homeplug.org/certified_products.

Informazioni sulla sicurezza

- Per le approvazioni nazionali (programmi di approvazione diversi da CB), dovranno essere consultati anche gli standard nazionali relativi a spine, prese elettriche e unità intercambiabili (ad esempio degli USA) durante il test e l'approvazione dei prodotti in base a tali standard.
- Specifiche porta CA (NA): 100-125 V, 0,2 A (max); 50-60 Hz escluse le specifiche della presa elettrica.
- Specifiche porta CA (AU, UK, FR, EU): 200-250 V, 0,2 A (max), 50-60 Hz escluse le specifiche della presa elettrica.
- Specifiche elettriche di XAVB5602 (carico massimo): EU: 16 A, 250 V; Regno Unito: 13A, 250V; Francia: 16A, 250V; Olanda: 15A, 125V; Austria: 10A, 250V.
- Temperatura di funzionamento: 0–40° C.
- Verificare i requisiti di corrente elettrica per qualsiasi dispositivo collegato alla presa CA con filtro. Non superare le specifiche e i requisiti elettrici del prodotto e dell'abitazione.
- La presa elettrica deve essere installata vicino all'apparecchio ed essere facilmente accessibile.
- Inserire solo cavi di alimentazione nelle prese CA con filtro; non inserire nessun altro dispositivo a presa diretta. Il cavo di alimentazione deve avere una lunghezza massima di 1 m e una sezione trasversale di minimo 0,75 mm quadrati.

- Non collegare alla presa CA con filtro di XAVB6504 dispositivi che superano le specifiche del prodotto. Il voltaggio di uscita della presa CA con filtro è identico a quello della presa di corrente alla quale è collegato il dispositivo XAVB5602. Per evitare danni al sistema, assicurarsi che i dispositivi collegati siano classificati per funzionare con la corrente disponibile nella propria località.
- Se il voltaggio di entrata della porta CA è inferiore a 100 V CA, il dispositivo collegato alla presa CA con filtro di XAVB5602 potrebbe non funzionare come previsto.
- **NON COLLEGARE I PRINCIPALI ELETTRODOMESTICI** alla presa CA con filtro o ad una presa multipla collegata. Il dispositivo non è inteso per l'uso congiunto con elettrodomestici come condizionatori, dispositivi elettrici, apparecchi per riscaldamento, ventilatori, asciugacapelli, forni o frigoriferi.

Supporto

Grazie per aver acquistato questo prodotto NETGEAR. Una volta completata l'installazione del dispositivo, individuare il numero di serie riportato sull'etichetta del prodotto e utilizzarlo per registrare il prodotto all'indirizzo <https://my.netgear.com>.

La registrazione del prodotto è necessaria per poter utilizzare il servizio di assistenza telefonica di NETGEAR. NETGEAR consiglia di registrare il prodotto dal sito Web di NETGEAR.

Per aggiornamenti del prodotto, documentazione aggiuntiva e assistenza, visitare la pagina <http://support.netgear.com>.

NETGEAR consiglia di utilizzare solo risorse di assistenza NETGEAR ufficiali. È possibile scaricare il manuale utente online dal sito Web <http://downloadcenter.netgear.com> o tramite un collegamento incluso nell'interfaccia utente del prodotto.

Marchi commerciali

NETGEAR, il logo NETGEAR e Connect with Innovation sono marchi commerciali e/o marchi registrati di NETGEAR, Inc. e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Le informazioni sono soggette a modifica senza preavviso. © NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.

Conformità

Per la Dichiarazione di conformità UE corrente, visitare il sito Web: http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

Solo per uso in ambienti interni. Valido per la vendita negli Stati membri dell'UE, nei Paesi EFTA e in Svizzera.

NETGEAR, Inc.

350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA



201-17539-01

Maggio 2013