



### CHOISISSEZ LE PRODUIT ADAPTÉ À VOS BESOINS

Produits	Vitesse*	Amélioration des performances**	Compatibilité	Jeux en ligne Multi joueurs	Vidéo HD	Idéal pour la TV sur ADSL	Multi vidéo HD & 3D	Connexion Gigabit	Prise intégrée
Powerline 85	jusqu'à 85 Mbps	-	HomePlug 1.0	✓					
Powerline AV 200	jusqu'à 200 Mbps	-	HomePlug AV	✓	✓	✓			
<b>Powerline AV+ 200 Mini</b>	jusqu'à 200 Mbps	-	<b>HomePlug AV</b>	✓	✓				✓
Powerline AV+ 500	jusqu'à 500 Mbps	jusqu'à 50% supplémentaire*	HomePlug AV IEEE 1901	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* \* Débit en gain moyen pour les habitations typiques en comparaison à la technologie CPL 200 Mbps.

Transformez vos prises électriques en point d'accès Internet

Idéal pour tous vos contenus multimédia HD

Prise filtrée améliorant les performances de votre réseau CPL

### LA DIFFÉRENCE NETGEAR - XAV1601

- ✓ Adaptateur CPL compact avec prise électrique intégrée
- ✓ Prise filtrée pour de meilleures performances du réseau CPL
- ✓ Voyant Diagnostic pour sélectionner la prise la plus performante
- ✓ Sécurisation du réseau facile via le bouton Push-and-Secure
- ✓ Fonctions d'économie d'énergie (< 1 watt en veille)

## EN RÉSUMÉ

Le mini kit CPL AV +200 transforme vos prises électriques en point d'accès Internet Haut débit. Il est idéal pour connecter à Internet votre TV Haute Définition "connectée", votre console de jeu pour jouer en réseau, un lecteur Blu-ray ou un lecteur Multimédia. Facile à installer, il est plug-and-play. La prise intégrée vous permet de brancher une multiprise pour connecter d'autres appareils électriques.

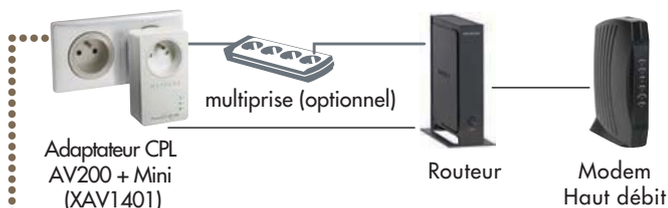
- **Design compact** : Format Mini permettant d'occuper peu d'espace sur la prise électrique murale.
- **Prise intégrée** : Prise filtrée améliorant les performances de votre réseau CPL lorsque d'autres appareils électriques sont connectés
- **Etendez votre connexion Internet** : Etend votre connexion Internet à n'importe quelle prise électrique. Il est idéal pour connecter des PC de bureau, des consoles de jeu et du matériel home cinéma.
- **Plug-and-play** : Le paramétrage ne prend que quelques minutes, aucune configuration ni aucune installation ne sont nécessaires
- **Connexions haut débit** : Le débit pouvant atteindre 200 Mbps/s permet d'exécuter les applications Internet les plus gourmandes, comme le jeu en ligne multi-joueurs et le transport de vidéo HD
- **Bouton de sécurisation** : Il suffit de presser ce bouton pour sécuriser la connexion réseau CPL, il n'y a aucun mot de passe à mémoriser
- **Voyant Diagnostic** : Teste automatiquement la connexion sur n'importe quelle prise électrique pour garantir des performances optimales
- **Fonctionnalité NETGEAR Green** : Mise en veille automatique en période d'inactivité ; moins de 1 Watt en mode veille, emballage réalisé avec 80 % de matériaux recyclés

# NETGEAR®

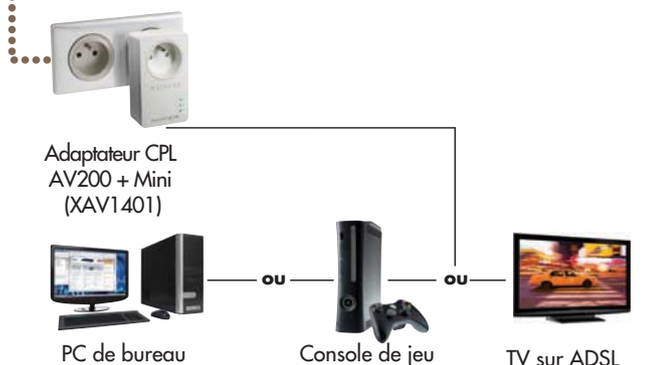
Connect with Innovation™

## ÉTENDEZ VOTRE CONNEXION INTERNET<sup>1</sup>

Bureau



Salon



## PRODUITS CPL COMPATIBLES

Kit AV200+ Nano (XAVB1601)	Kit AV 200 Wireless-N (XAVNB2001)
Mini Kit CPL AV 200 (XAVB1301)	Adaptateur 4 ports AV 200 (XAV1004)
Kit AV 200 (XAVB2001)	Adaptateur 4-Port AV 500 (XAV5004)
Kit Nano AV 200 (XAVB2101)	Kit AV 500 (XAVB5001)
Kit AV+ 200 (XAVB2501)	Kit AV+ 500 (XAVB5501)

Prise intégrée filtrée



Voyant Diagnostic



Connectez à votre prise électrique

Port Ethernet pour connexion réseau



Bouton de sécurisation

### Contenu

- 2 minis adaptateurs CPL AV+ 200 (XAVB1401)
- 2 câbles Ethernet de 2 mètres

### Pré requis système

- Pour la connexion Ethernet : Port Ethernet RJ-45 disponible
- Pour visualiser votre réseau CPL et sécuriser la connexion via logiciel : Microsoft Windows 7, Vista, XP ou Mac OS X

### Spécifications

- Dimensions : 105 x 58 x 41 mm chacun
- Poids : 0.189 kg chacun
- Une interface CPL 200 Mbps AV sur chaque adaptateur
- 1 port Ethernet 100 Mbps sur chaque adaptateur
- Couverture d'une habitation jusqu'à 1500m<sup>2</sup>
- Compatible HomePlug AV
- Interopérable avec produits IEEE 1901
- Compatible IEEE 802.3
- Economie d'énergie : consommation inférieure à 1 watt en mode veille

### Garantie

- 2 ans

### Economie d'énergie



Packaging recyclé à 95 %



RoHS



WEEE



Reach



Veille CPL



# NETGEAR®

2, rue de Marly  
78150 LE CHESNAY  
Tél : 01 39 23 98 50  
Fax : 01 39 43 08 47  
www.NETGEAR.fr

## Support Technique

0820 88 71 77\*\*\*

\*\*\* 0,118 €TTC la minute  
Plus d'informations sur  
<http://www.netgear.fr/hotline>

© 2011 NETGEAR, Inc., NETGEAR, the NETGEAR Logo, and Connect with Innovation are trademarks and/or registered trademarks of NETGEAR, Inc. and/or subsidiaries in the United States and/or other countries. Mac and the Mac logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Linux® is the registered trademark of Linus Torvalds in the U.S. and other countries. Other brand names mentioned herein are for identification

<sup>1</sup> Nécessite l'utilisation d'appareils CPL compatibles HomePlug AV.

<sup>2</sup> Pour consulter la liste complète des appareils certifiés HomePlug AV, consultez [www.homeplug.org/certified\\_products](http://www.homeplug.org/certified_products).

<sup>3</sup> Ne branchez pas plus d'appareils dans la prise du XAV1401 que les évaluations produits. La tension de sortie de la prise filtrée est la même que celle de la prise de courant sur laquelle le XAV1401 est branché. Pour éviter d'endommager votre système, assurez-vous que les périphériques connectés sont électriquement réglés pour fonctionner avec la puissance disponible dans votre pays.

<sup>4</sup> Le débit réel et la couverture peuvent varier. Les conditions réseau et les facteurs environnementaux, notamment le volume du trafic, la nature des matériaux de construction peuvent entraîner une baisse du débit réel et de la couverture.

<sup>5</sup> Gain de débit moyen pour les habitations typiques en comparaison à la technologie CPL 200 Mbps.

Les prises électriques doivent être reliées entre elles pour que les appareils CPL puissent établir une connexion réseau