

**Optimisation  
du réseau CPL**

**Jusqu'à  
200 Mbits/s**

**Economie  
d'énergie**

## dLAN<sup>®</sup> 200 AVplus

- L'adaptateur dLAN astucieux: prise intégrée et filtre d'alimentation pour davantage de confort et plus de performance
- Le mode d'économie d'énergie breveté baisse la consommation d'énergie automatiquement de 30%



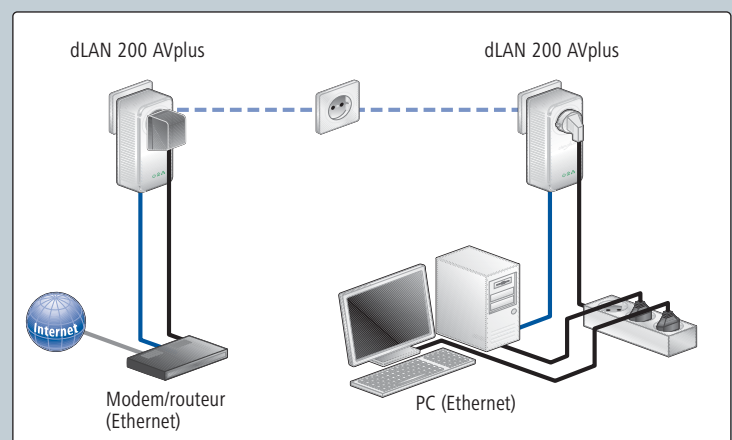
**Nouveau!**

### Plus de confort, plus de flexibilité, plus de performance

Utiliser les câbles électriques en place – éviter des travaux inutiles: avec le dLAN 200 AVplus, vous créez votre propre réseau à domicile en deux temps trois mouvements. Puisque les données sont véhiculées dans l'installation électrique existante grâce à l'ingénieuse technologie HomePlug, la pose de nouveaux câbles est inutile. Vous ne perdez aucune prise électrique puisque le dLAN 200 AVplus possède une prise intégrée sur laquelle vous branchez vos composants habituels ou une rallonge multiprise normale.

- Connexion Plug&Play rapide entre le routeur, l'ordinateur et les autres composants réseau. Branchez, à vous de jouer
- Grâce à la prise électrique intégrée, aucune prise de courant n'est perdue
- Le filtre d'alimentation intégré améliore le transfert de données dans le réseau à domicile
- Taux de transfert atteignant 200 Mbits/s pour les applications exigeant une bande passante élevée
- La priorisation automatique des données assure la bonne qualité de la lecture des données vocales et vidéo
- Cryptage simple des données par simple pression sur un bouton
- Le mode d'économie d'énergie breveté baisse la consommation d'énergie automatiquement de 30%

### Beaucoup de flexibilité avec la prise intégrée



**devolo**



# dLAN<sup>®</sup> 200 AVplus

## Performance optimale dans le réseau

Avec sa prise de courant intégrée et un filtre électrique, le nouvel adaptateur HomePlug AV de devolo assure davantage de confort dans le réseau privé. La prise intégrée permet de raccorder des périphériques additionnels ou des rallonges multi-prises à l'adaptateur, comme s'il s'agissait d'une prise murale normale. Ainsi, aucune prise de courant n'est perdue. De même, le filtre d'alimentation intégré améliore nettement le transfert de données dans votre réseau. Les données exigeant une bande passante importante sont transmises avec le dLAN 200 AVplus très simplement dans les câbles électri-

ques en place – sans pose de nouveaux câbles ni travaux.

En plus, la fonction Qualité de Service (QoS) priorise l'attribution de bande passante au trafic de données, permettant ainsi une vitesse de transfert atteignant 200 Mbits/s et une qualité maximale des données vocales et vidéo.

De la même façon QoS assure la transmission claire et sans délai de données vocales même si d'autres applications fonctionnent en parallèle sur d'autres appareils à l'intérieur du réseau. C'est ainsi qu'un réseau fait vraiment plaisir!

## Le cryptage par pression sur une touche



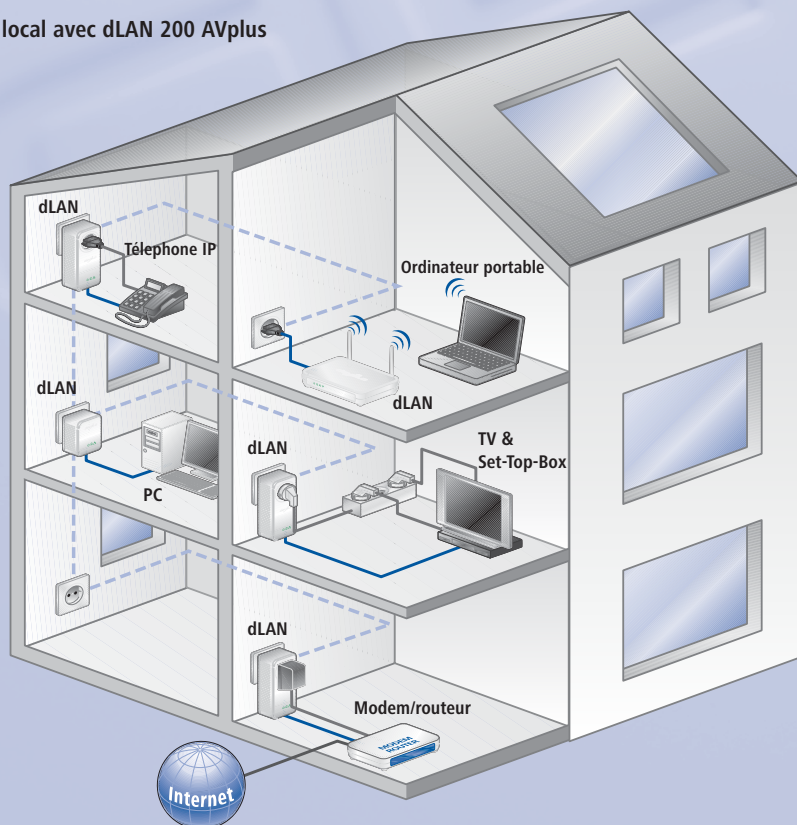
La sécurité maximale des données est possible avec le cryptage 128 bits AES (Advanced Encryption Standard). Le cryptage est activé très simplement par pression sur une touche. Aucun logiciel supplémentaire ne doit être installé. Il ne peut être plus facile de créer un réseau sûr !

## Fonction brevetée d'économie de courant

En effet, le mode d'économie d'énergie breveté fait baisser la consommation d'énergie automatiquement de 30% lorsque les PC du réseau

dLAN ou les composants connectés sont éteints pendant une période prolongée – vous économisez alors de l'argent!

## Réseau local avec dLAN 200 AVplus



## Caractéristiques clés du produit

- Le dLAN 200 AVplus permet de créer ou d'étendre un réseau rapidement et simplement en utilisant les câbles électriques de la maison
- Connexion Plug&Play rapide entre le routeur, l'ordinateur et les autres composants réseau. Branchez, à vous de jouer
- Grâce à la prise intégrée, d'autres périphériques ou des rallonges multiprises peuvent être raccordées à l'adaptateur comme à une prise murale normale – aucune prise de courant n'est perdue
- Le filtre d'alimentation intégré améliore le transfert de données dans le réseau à domicile
- La fonction Qualité de Service (QoS, Quality of Service) et des vitesses de transmission atteignant 200 Mbits/s permettent d'utiliser des applications très exigeantes en termes de débit
- La priorisation automatique des données assure la bonne qualité de la lecture des données vocales et vidéo
- Cryptage simple des données par simple pression sur un bouton
- Le mode d'économie d'énergie breveté baisse la consommation d'énergie automatiquement de 30%
- Compatible avec tous les adaptateurs devolo dLAN 200 AV
- Portée atteignant 200 mètres entre les adaptateurs avec débit assuré pour réaliser un réseau performant à domicile
- Indicateur Quality à DEL pour déterminer l'état de la bande passante

## Simplicité d'installation et d'utilisation

- Pas de nouveaux câbles, pas de trous dans les murs, pas de saleté. Brancher – fini!
- Connecteur réseau libre sur le PC, l'ordinateur portable, le modem ou un autre composant réseau

## Caractéristiques de sécurité

- Le dLAN 200 AVplus garantit un niveau de sécurité élevé dans le réseau électrique grâce au cryptage AES 128bit performant

## Contenu du coffret complet

- dLAN 200 AVplus
- Câble Ethernet
- Guide d'installation en version imprimée
- CD-ROM avec manuel PDF, logiciel de configuration pour Windows<sup>®</sup> XP/32bit/Vista/32bit/64bit, Mac OS<sup>®</sup>X et Linux<sup>®</sup>
- Garantie contractuelle 3 ans



dLAN 200 AVplus

dLAN 200 AVplus Starter Kit

**onedirect**

www.onedirect.fr  
 Numéro Vert  
**0 800 72 4000**  
 58 Av de Rivesalles Appel Gratuit  
 66240 St Estève  
 tel. +33(0)468 929 322  
 fax +33(0)468 929 333

www.onedirect.es  
**902 30 32 32**  
 08021 Barcelona  
 tel. +34 93 241 38 90  
 fax +34 93 241 37 92

www.onedirect.it  
**02 365 22 990**  
 Via Caracciolo 20  
 20155 Milano  
 tel. +39 02 365 22 990  
 fax +39 02 365 22 991

www.onedirect.pt  
**800 780 300**  
 Av. da Liberdade nº 9 - 7º  
 1250-139 Lisboa  
 tel. 800 780 300  
 fax 800 780 301

www.onedirect.com  
**0800 70 50 400**  
 Berner Str. 50  
 60437 Frankfurt / Main  
 tel. 069 24 75 10 50  
 fax 069 24 75 10 50

