## <u>Fini les problà mes de connexion avec le dLAN 500 WiFi de devolo</u> Accessoire

Posté par : JPilo

Publiée le: 7/10/2013 13:30:00

Un adaptateur compact utilisant la technologie WiFi Move. <u>La technologie devolo WiFi Move</u> fournit non seulement la meilleure couverture WiFi possible dans toute la maison, mais permet aussi de configurer simplement son réseau domestique.

Le fondement de la technologie dLAN® CPL repose sur lâ $\square$ utilisation du câblage électrique déjà existant de la maison, comme câble réseau.

Avec plusieurs adaptateurs compacts dLAN 500 WiFi, un seul grand  $r\tilde{A} \otimes$  seau WiFi peut  $\tilde{A}^a$ tre  $cr\tilde{A} \otimes \tilde{A} \otimes$  par simple pression sur un bouton. Les appareils mobiles tels que les smartphones, les tablettes et les ordinateurs portables, se connecteront automatiquement au point d'acc $\tilde{A}$ "s WiFi fournissant le signal le plus fort, garantissant ainsi une  $r\tilde{A} \otimes$  ception WiFi optimale.



La technologie WiFi Move: une meilleure performance que les répéteurs WiFi conventionnels. Avec le nombre croissant de périphériques mobiles utilisés à la maison tels que les smartphones, tablettes et ordinateurs portables, il est important dâ□□avoir une connexion WiFi stable. Pour ce faire, devolo a développé la technologie WiFi Move qui, après avoir été installée en quelques secondes, garantit une connexion WiFi optimale dans toutes les pièces de la maison. Après avoir branché lâ□□adaptateur sur une prise de courant pour créer un réseau WiFi unique, les appareils mobiles se connectent au point dâ□□accès émettant le signal le plus fort. Grâce à cette conception, la technologie WiFi Move de devolo offre de meilleures performances quâ□□un modem ou un répéteur WiFi.

#### Le saviez-vous?

Alors que les r $\tilde{A}$ ©p $\tilde{A}$ ©teurs classiques reprennent simplement le signal WiFi d $\tilde{A}$ ©j $\tilde{A}$  faible et le reproduisent, les points d'acc $\tilde{A}$ "s WiFi Move fournissent un signal WiFi performant, puisque les donn $\tilde{A}$ ©es sont r $\tilde{A}$ ©parties sur le c $\tilde{A}$ ¢blage  $\tilde{A}$ ©lectrique.

### Une installation simple via une application pour Smartphones et tablettes

La technologie WiFi Move sâ $\square$ installe simplement via une application pour smartphones et tablettes compatible avec iOS et Android, grâce à une interface intuitive. Fini les multiples

# Fini les problà mes de connexion avec le dLAN 500 WiFi de devolo

https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=19296

La technologie devolo WiFi Move peut  $\tilde{A}^{\underline{a}}$ tre  $\tilde{A}$ © tendue simplement en utilisant d'autres adaptateurs dLAN 500 WiFi.

## dLAN 500 WiFi: le point d'accÃ"s compact pour votre prise de courant

Avec le dLAN 500WiFi, devolo introduit son adaptateur le plus compact sur le marché. Il est aussi petit quâ $\square$ une prise de courant et supporte la norme WiFi N. Il peut aussi être couplé avec d'autres adaptateurs dLAN 500 WiFi par simple pression sur un bouton. La « **bulle WiFi** » créée permet aux utilisateurs de se dé placer librement d'une pièce à lâ $\square$ autre avec leurs appareils mobiles et ce, toujours avec la meilleure réception WiFi possible. La transition d'un adaptateur à l'autre est imperceptible pour l'utilisateur. Lâ $\square$ appareil mobile, que ce soit un smartphone, un ordinateur portable ou une tablette, sélectionne automatiquement la source de signal le plus fort et sâ $\square$ 1 connecte.

Le dLAN 500 WiFi offre  $\tilde{A}$ © galement un port r $\tilde{A}$ © seau Fast Ethernet pour connecter des ordinateurs ou autres produits  $\tilde{A}$ © lectroniques. Enfin, en plus de l'utilisation de l'application pour contr $\tilde{A}$  ler le temps de connexion, le r $\tilde{A}$ © seau sans fil peut  $\tilde{A}$ © galement  $\tilde{A}$ ªtre activ $\tilde{A}$ © et d $\tilde{A}$ 0 sactiv $\tilde{A}$ 0  $\tilde{A}$ 1 l'aide d'un bouton sur l'adaptateur.

**Le devolo dLAN 500 WiFi** est dâ∏ores et déjà disponible en magasin au prix de 99,90â∏¬ pour le starter kit (qui comprend un adaptateur dLAN 500 WiFi et un dLAN 500 duo) ou de 149,90â∏¬ pour le network kit (deux adaptateurs dLAN 500 WiFi et un dLAN 500 duo).

Lâ∏∏adaptateur seul est disponible au prix de 69,90â∏¬.

Regarder les vidéos informatives sur le dLAN