

**LEA NetFilter Nano : Booster les performances de votre réseau CPL**

**Internet**

Post  par : JulieM

Publiée le : 31/5/2012 13:30:00

**LEA**, un des leaders mondiaux de solutions d'accès pour le Haut Débit et de solutions à Home Networking à pour les opérateurs télécoms, les FAI et la grande distribution, présente le **NetFilter Nano**, un produit conçu pour optimiser les performances d'un réseau CPL domestique,

**Avec le CPL**, la performance est optimale lorsqu'on se connecte directement à la prise murale plutôt que sur une multiprise. Malheureusement, le nombre de ces prises est souvent limité.

Le NetFilter Nano de LEA a justement été développé pour garantir une performance maximale du CPL, tout en libérant la prise murale.



D un point de vue technique, le produit comporte un filtre qui supprime toutes les perturbations électriques susceptibles d tre générées par les équipements connectés, sur une multiprise,   proximité de la Box.

Dans ce contexte, l'adaptateur CPL connecté sur le Netfilter Nano, voit son débit augmenter de 25%, voire beaucoup plus, en environnement très perturbé !

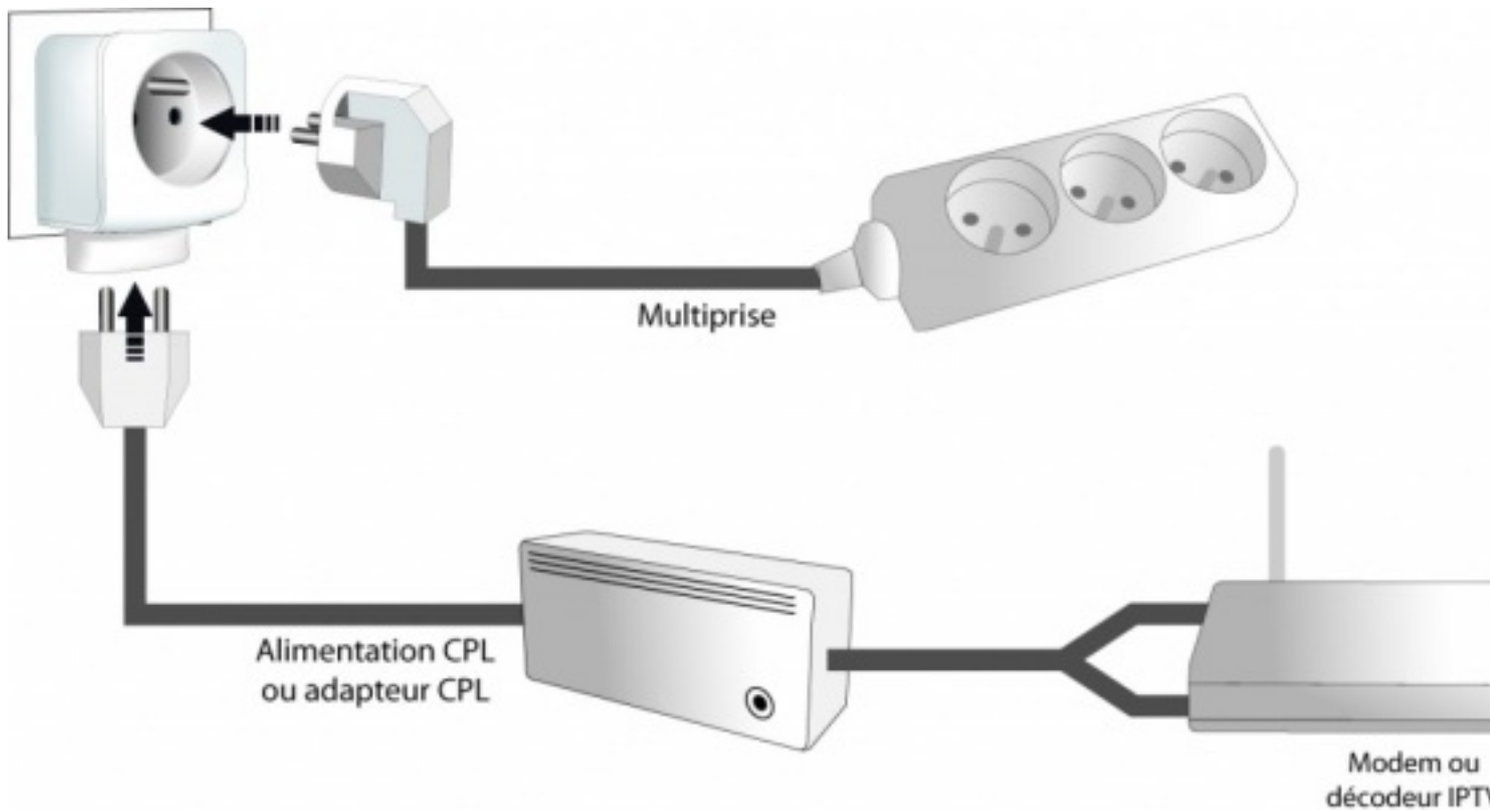
**Le LEA NetFilter Nano** est aujourd'hui recommandé à la vente, sous forme d'un pack de 2 adaptateurs, au prix public de 24,90 euros TTC.

**Avantages :**

â€¢ Augmente le débit du réseau CPL lors de l'utilisation d'adaptateurs CPL non filtrés ou d'alimentation CPL fourni par un opérateur (ie : Free, SFR en France)

â€¢ Préserve la qualité du réseau CPL via un filtrage des bruits parasites provenant d'équipements électriques grand public

â€¢ Evite d'encombrer une prise électrique murale lorsqu'un adaptateur CPL y est branché



## Caractéristiques

â€¢ Prise gigogne filtrée supportant un courant maximal de 16A/250V/50Hz

â€¢ 35 dB de réjection dans la bande de fréquence CPL [2-30 MHz]

## Caractéristiques techniques :

Couleur & Dimensions

â€¢ Couleur : Blanc

â€¢ Dimension : 75 (H) x 48 (L) x 40 (P) mm

â€¢ Poids : 120 g

## Description de la prise

1 x prise CEE 7/7 16A/250V/50 Hz

### Description des prises gigognes

1 x prise gigogne filtrée CEE 7/7 16A / 250V / 50Hz

1 x prise gigogne non filtrée CEE 7/16 2.5A / 250V / 50Hz

A noter que le NetFilter fonctionne avec toutes les alimentations CPL et adaptateurs CPL non-filtrés du marché.