

Configuratie van uw Devolo dLAN-apparatuur

Gefeliciteerd met de aankoop van uw Devolo dLAN-apparatuur. Hieronder vindt u enkele tips bij de ingebruikname van uw apparatuur, en de internetlocaties waar u meer informatie over uw product kunt vinden.

LET OP: geen installatie nodig voor dLAN Ethernetadapters

De Devolo dLAN Ethernet-adapters (ook de VIPER/High Speed) hebben GEEN INSTALLATIE nodig - dLAN Ethernetadapters die op het stroomnet zijn aangesloten vinden elkaar automatisch. Voor gebruik van de dLAN USB-adapters heeft u **wel** een driver nodig - u vindt deze op de bijgeleverde CD en op www.devolo.nl.

Tips bij het gebruik van de beveiligingssoftware

De meegeleverde CD software om uw dLAN-netwerk te beveiligen. Dit kan op elk gewenst moment worden gedaan, maar is NIET NOODZAKELIJK voor de normale werking van de Devolo dLAN Ethernetadapters.

Tijdens het inschakelen van de beveiliging wordt u gevraagd om een netwerk wachtwoord in te vullen. Het standaard wachtwoord voor de dLAN-adapters is **HomePlug** (nb. let op hoofdletters H en P). Gebruik dit wachtwoord om uw adapters weer naar de fabrieksinstellingen terug te zetten.

Tips bij de configuratie van de dLAN adapters

Sluit één Ethernet-adapter middels bijgeleverde Ethernetkabel aan op uw modem of router en steek de adapter in het stopcontact. Plaats een tweede adapter (welk type u ook heeft) in het stopcontact op de plaats waar u deze wilt gebruiken, en sluit deze zonodig middels bijgeleverde kabels aan op verdere apparatuur (werkstation, Access Point, stereo of boxen). Raadpleeg de scenario-afbeeldingen op www.devolo.nl voor gebruiksideeën en -suggesties.

Enkele tips:

- Twijfelt u of er een verbinding is? Sluit beide adapters aan op één stekkerblok, of probeer verschillende wandcontactdozen in huis.
- De Devolo dLAN Ethernetadapter doet niets anders dan het netwerksignaal doorgeven dat normaal via een netwerkkabel wordt verzonden. De adapter werkt dus niet als een router.
- De meterkast in uw huis fungeert als filter naar het publieke stroomnet. Het is dus onmogelijk om buiten uw huis de signalen op te vangen. Dit geldt ook voor binnenkomende signalen. Effectief moet het signaal dus door twee filters voordat iemand kan meeluisteren!

Mogelijke storingsfactoren van invloed op de dLAN-prestaties

Het zal u niet verbazen dat de dLAN-apparatuur niet continu op de maximale snelheid zal opereren. Ook bij Wireless, en zelfs bij netwerkbekabeling, is dit niet het geval.



Hieronder noemen wij u enkele factoren die de prestaties van uw dLAN netwerk negatief kunnen beïnvloeden:

- dimmers voor halogeenverlichting (los of ingebouwd)
- bliksembeveiligingsapparatuur (losse stekkerdozen of als unit)
- afstand tussen de adapters (loopt niet altijd synchroon met plaatsing van de wandcontactdozen)
- kwaliteit van de stroombekabeling
- aanwezigheid van halogeenadapters van inferieure kwaliteit

Meer informatie en ondersteuning

Raadpleeg de meegeleverde handleiding en documentatie op de CD.

Devolvo productoverzicht	www.devolvo.nl/nl_NL/produkte/index.html
Devolvo dLAN software	www.devolvo.nl/nl_NL/produkte/software/index.html
Devolvo dLAN FAQ	www.devolvo.nl/nl_NL/service/dlanfaq.html
Supportinformatie Tijdhof Consulting	www.tijdhof.com/support.php
Devolvo dLAN service & support	045 - 544 23 85 / support@devolo.nl

Wij wensen u een succesvolle installatie en veel en lang plezier van uw apparatuur!

