

**NETTFILTER FOR IT OG TN, ALPHA 5B -16A****2.250,00 kr**

Nettfilter som fungerer både for for IT og TN  
250V/16A

Filtrere fra <10kHz til >30MHz

Filtrere både common mode og differensial mode støy

Dimensjon: (BxHxL) : 65 x 55 x 120mm

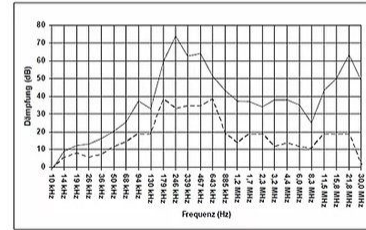
Drifts temperatur: -10C til +40C

**SKU:** 50100156 | **Categories:** [El. installasjon](#), [Skjermingsmateriell](#) |

**BILDER**



— differential mode    - - - common mode  
 — symmetrisk        - - - asymmetrisk



calculated / berechnet

## PRODUCT DESCRIPTION

### BAJOG NETTFILTER - REDUSERER HØYFREKVENT STØY PÅ STRØMNETTET

Bajog nettfilter er utviklet for å dempe høyfrekvent elektrisk støy (EMI/RFI) fra moderne elektronikk. Slike forstyrrelser oppstår ofte fra switch-mode strømforsyninger, dimmere, ladere, routere og annet digitalt utstyr, og kan spre seg via strømnettet til andre apparater i hjemmet.

Filteret bidrar til å redusere denne typen støy og kan gi et roligere elektromagnetisk miljø for elektronikk i boligen.

### BRUK I HJEMMET

Mange velger å bruke nettfilter for å redusere elektrisk støy fra apparater som:

- routere og nettverksutstyr
  - TV og digitale enheter
    - PC-er og ladere
  - dimmerstyrt belysning
- annet elektronisk utstyr med switch-mode strømforsyning

Ved å dempe støy fra slike kilder kan man bidra til et mer stabilt strømnett for annet utstyr i hjemmet.

### BRUK BAJOG I HI-FI-OPPSETT

I hi-fi-miljøer brukes nettfilter ofte for å begrense elektrisk støy fra digitale støykilder i nærheten av lydanlegget. Mange entusiaster velger derfor å bruke filteret **på støykildene** – som routere, TV, switcher, PC-utstyr eller ladere – slik at støyen stoppes der den oppstår.

På den måten kan man redusere elektrisk støy i strømnettet uten å plassere filteret direkte mellom strømuttak og effektforsterkere eller annet strømsterkt hi-fi-utstyr. Enkelte hi-fi-entusiaster mener at filtre i strømveien til kraftige forsterkere i noen oppsett kan påvirke strømleveransen og dermed dynamikken, og velger derfor å filtrere støykildene i stedet.



#### Erfaring fra hi-fi-forum (HiFiSentralen):

«Hos meg demper den målbart mer høyfrekvent støy enn Isotek Isoplug, Aquarius, Polaris, Venus og Kemp Electronics SNS plug.»  
— fra diskusjon om dedikert strømline til hi-fi-anlegg

«Det demper kjøleskap-, vaskemaskin- og lysdimmerstøy hos meg. Og den demper støyen på nabokontakter også, dvs. hele kursen den står på.»  
— fra diskusjon om dedikert strømline til hi-fi-anlegg

«Støymeteret viser mye mer støy om jeg ikke har Bajog i veggkontakten.»  
— fra diskusjon om måling av nettstøy

«Alt er bedre; mer og bedre bass, trykk, dynamikk, detaljer osv.»  
— fra diskusjon om måling av nettstøy

*Kilde: innlegg på HiFiSentralen (norsk hi-fi-forum)*

- ✓ Enkel installasjon
- ✓ Klassisk EMI/RFI-nettfilter
- ✓ Egnet både i vanlige hjem og i hi-fi-miljøer

## 1 REVIEW FOR NETTFILTER FOR IT OG TN, ALPHA 5B -16A

**emf-consult** - 2022-07-20 13:17:38

Siden produktet ikke løste problemet kan du returnere varen på angreppet slik som avtalt :-)

**Kjetil Hov** - 2022-07-20 08:10:48

3 out of 5

Desverre løste den ikke mitt problem. Sannsynligvis er det ikke denne type mekanisk støy som er problemet hos meg. Produktet fungerer sikkert bra mot rett type støy.

### YOU MAY ALSO LIKE...



**[HF EMFields Acousticom 2](#)**