



Philips  
Överspänningsskydd

Hemmabiosystem

4 uttag

SPN5044A



## Eliminera kabeltrassel

Det här överspänningsskyddet har avancerad teknik som skyddar din utrustning mot överspänning. Power Blocker®-kretsar stänger automatiskt av strömmen till systemet för att skydda mot efterföljande överspänning.

### Rent skydd

- 1 800 joule
- Skyddade koaxialanslutningar
- Strömblockerare
- 150.000 € utrustningsgaranti

### Inbyggd bekvämlighet

- 4 uttag med skydd
- 2 m strömsladd
- Inbyggd sladdhantering

### Enkelhet

- Inbyggda automatiska barnsäkra uttag
- Skyddsindikatorlampor så att du slipper oroa dig

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Specifikationer

## Förpackningens mått

- Förpackningens mått (B x H x D):  
14 x 38 x 5,5 cm
- Nettovikt: 0,585 kg
- Bruttovikt: 0,683 kg
- Taravikt: 0,098 kg
- EAN: 87 12581 51890 5
- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningstyp: Låda

## Yttre kartong

- Yttre kartong (L x B x H): 38 x 18,5 x 16 cm
- Nettovikt: 1,755 kg
- Bruttovikt: 2,329 kg
- Taravikt: 0,574 kg
- EAN: 87 12581 54571 0
- Antal konsumentförpackningar: 3

SPN5044A/10

# Funktioner

## 1 800 joule

Förhindra dyra skador på dina elektroniska enheter.

## Skyddade koaxialanslutningar

Kontakter styr den koaxiala signalen genom överspänningsskyddet för att skydda mot överspänning och spänningstoppar.

## Strömblockerare

Stänger automatiskt av strömmen till de anslutna enheterna.

## 150.000 € utrustningsgaranti

Skyddar den anslutna utrustningen under hela produktens livslängd.

## 4 uttag med skydd

Skyddar mot överspänning/spänningstoppar i växelströmsledning genom att undertrycka överspänningsenergi. Överskottsenergin spärras av MOV när enheten blir utsatt för överspänningar.

## 2 m strömsladd

Ger ström till enheten som kan placeras 2 m från eluttaget.

## Sladdhantering

En sladdhanteringsenhet ger ett mer organiserat intryck eftersom kablarna/sladdarna kan dras i samma riktning

## automatiska barnsäkra uttag

Förhindrar att barn av misstag får elektriska stötar.

## Skyddsindikatorlampor

Lysdioderna meddelar dig om överspänningsskyddet fungerar korrekt.



Publiceringsdatum  
2013-03-05

Version: 1.5.6

12 NC: 8670 000 58717  
EAN: 87 12581 51890 5

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)