

Registreer uw product op

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

Hier kunt u ook terecht voor ondersteuning.

---

NL Overspanningsbeveiliging

---

**PHILIPS**

# Inhoudsopgave

---

<b>1</b>	<b>Belangrijke veiligheidsinstructies</b>	32
	Het product recycleren	32

---

<b>2</b>	<b>Uw overspanningsbeveiliging</b>	32
	Enkele functies	32

---

<b>3</b>	<b>Aan de slag</b>	33
	De overspanningsbeveiliging aansluiten	33
	De overspanningsbeveiliging aansluiten op een telefoon/fax/modem	33
	Voorwaarden voor het indienen van vorderingen als gevolg van schade	34
	Sluit de overspanningsbeveiliging aan op een TV/videorecorder/DVD/satelliet/kabelbox	34
	Voorwaarden voor het indienen van vorderingen als gevolg van schade	35

---

<b>4</b>	<b>Beperkte garantie</b>	35
	Beperkte eenjarige garantie	36
	Garantie aangesloten apparatuur	36

# 1 Belangrijke veiligheidsinstructies

In deze handleiding vindt u belangrijke informatie over de Philips-overspanningsbeveiligingen. Lees de informatie zorgvuldig door voordat u begint met het installeren en instellen.



## Waarschuwing

- Gebruik uw overspanningsbeveiliging niet in de nabijheid van regen of vochtige gebieden.
- Gebruik uw overspanningsbeveiliging niet als er enige vloeistof op of in het apparaat is gemorst.
- Demonteer of repareer het apparaat niet.
- Stel de overspanningsbeveiliging niet bloot aan direct zonlicht en plaats het apparaat niet in de nabijheid van radiatoren, ruimteverwarmers of afgesloten ruimten waarin zich warmte kan ontwikkelen.
- De Philips-overspanningsbeveiliging dient uit veiligheidsoverwegingen en ter bescherming van de aangesloten apparatuur te worden aangesloten op een geaard stopcontact. Als u niet zeker weet of het elektriciteitsnet in uw huis geaard is, neemt u contact op met een erkend elektricien.

## Het product recyclen

Uw product is vervaardigd van kwalitatief hoogwaardige materialen en onderdelen die gerecycled en opnieuw gebruikt kunnen worden. Wanneer een product is voorzien van een symbool van een afvalcontainer met een kruis erdoorheen, valt het product onder de Europese richtlijn 2002/96/EG:



Gooi het product nooit weg met ander huishoudelijk afval. Informeer u over de lokale regels inzake gescheiden afvalophaling van elektrische en elektronische toestellen. Een goede

afvalverwerking van uw oude product draagt bij tot het voorkomen van mogelijke schade voor het milieu en de volksgezondheid.

# 2 Uw overspanningsbeveiliging

Gefeliciteerd met uw aankoop en welkom bij Philips!

Wilt u volledig profiteren van de ondersteuning die <Brand> u kan bieden? Registreer dan uw product op [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Ga voor onlineondersteuning naar [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Enkele functies

Uw overspanningsbeveiliging heeft een of meer van de volgende functies. Kijk op de verpakking welke van deze functies beschikbaar zijn.



### Beschermingsindicator:

geeft de status van de overspanningsbeveiliging aan.



### Spanningsonderbreker:

verbreekt alle elektrische verbindingen naar stopcontacten in het geval van een overspanning die te groot is voor het beschermingsmechanisme.



### Telefoon-/fax-/modembescherming:

biedt maximale bescherming tegen overspanning op tweedradige standaardtelefoonlijnen.



### Netwerk-/gegevensbescherming:

biedt maximale bescherming tegen overspanning in netwerken en telefoonlijnen.



### Coaxkabelbescherming:

biedt maximale bescherming tegen overspanning op standaardcoaxkabels en standaardbreedbandkabels.

# 3 Aan de slag

Deze overspanningsbeveiliging is ontworpen om de aangesloten apparatuur tegen elektrische schade te beschermen. Philips heeft een hele reeks overspanningsbeveiligingen om uw elektronica en computers thuis te beschermen.

## De overspanningsbeveiliging aansluiten

- 1 Steek de stekker in een geaard stopcontact.
- 2 Steek de stekker van een aan te sluiten apparaat in de overspanningsbeveiliging.

### ! Let op

- Gebruik geen verlengkabels, adapters of andere geaarde kabels of elektrische aansluitingen in combinatie met de overspanningsbeveiliging. Als dit wel gebeurt, vervalt alle garantie van Philips.

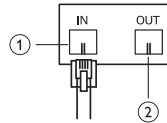
## De overspanningsbeveiliging aansluiten op een telefoon/fax/modem

Bepaalde Philips-overspanningsbeveiligingmodellen zijn uitgerust met een telefoon-/fax-/modembescherming. In plaats van een rechtstreekse verbinding van uw telefoon/fax/modem naar de wand aansluiting, dient u de verbinding via de beveiligde aansluiting op uw overspanningsbeveiliging te gebruiken.

### IN/UIT-telefoonbeveiliging

- 1 Sluit uw telefoon-/fax-/modemlijn van de wanddoos aan op de ingang op de overspanningsbeveiliging.

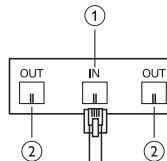
- 2 Sluit een uiteinde van een telefoonlijn aan op de uitgang van de overspanningsbeveiliging en het andere uiteinde op de aansluiting voor de telefoon/fax/modem op het apparaat.



## Beveiliging van telefoonlijnsplitter

Als u een en hetzelfde telefoonnummer voor zowel uw modem als telefoon hebt, kunt u de binnenkomende telefoonlijn in twee uitgaande lijnen splitsen:

- 1 Sluit uw telefoon-/fax-/modemlijn van de wanddoos aan op de ingang op de overspanningsbeveiliging.
- 2 Sluit een uiteinde van een telefoonlijn aan op de uitgang van de overspanningsbeveiliging en het andere uiteinde op de aansluiting voor de telefoon/fax/modem op het apparaat.



### Opmerking

- Het is niet mogelijk de modem en telefoon tegelijk te gebruiken.

## Bescherming van de telefoonlijn

Dit is een geavanceerde tweedradige telefoon-/modem-/faxbeveiliging die door twee apparaten tegelijk kan worden gebruikt.

## Voorwaarden voor het indienen van vorderingen als gevolg van schade

- Als u een vordering onder de garantie op aangesloten apparatuur wilt indienen na geleden schade als gevolg van overspanning op een telefoonlijn, zorg er dan voor dat apparatuur op de juiste wijze is aangesloten op een Philips-overspanningsbeveiliging met telefoonlijnbescherming. Zorg er bovendien voor dat de telefoonapparatuur een correct geïnstalleerde en functionerende primaire bescherming bevat bij de ingang van de service (dergelijke apparaten worden normaliter toegevoegd tijdens installatie van de telefoonlijn).
- Indien u de bescherming van de telefoon/fax/modem niet kunt aansluiten, is uw aangesloten apparatuur niet gedekt onder de garantie op aangesloten apparatuur.
- De meeste schade aan modems kan worden voorkomen wanneer u de telefoon-/fax-/modembescherming voorzichtig en op de juiste wijze aansluit.
- Modellen met overspanningsbeveiliging met telefoonlijnbescherming zijn ontworpen om de maximale bescherming te bieden tegen overspanning die aanwezig is op tweedradige standaardtelefoonlijnen. Andere communicatienetwerken die gebruikmaken van modulaire aansluitingen profiteren niet noodzakelijkerwijs van deze bescherming.

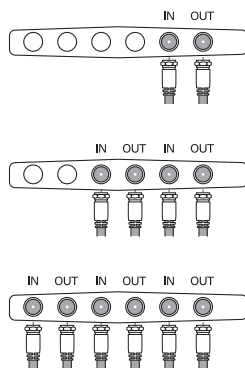
### ! Let op

- De telefoonfunctie van dit product kan onbruikbaar worden indien onjuist geïnstalleerd.

## Sluit de overspanningsbeveiliging aan op een TV/videorecorder/DVD/satelliet/kabelbox

Een aantal Philips-overspanningsbeveiligingsmodellen is uitgerust met coaxkabeloverspanningsbeveiliging. In plaats van een rechtstreekse verbinding van uw TV/videorecorder/DVD/satelliet/kabelbox naar de wandaansluiting, dient u de verbinding via de beveiligde coaxaansluitingen op uw overspanningsbeveiliging te gebruiken.

- 1 Sluit uw inkomende (breedband) kabel aan op de coaxiale ingang op de overspanningsbeveiliging.
- 2 Sluit één uiteinde van de coaxkabel aan op de coaxiale uitgang op de overspanningsbeveiliging en het andere op de coaxiale ingang op het apparaat.



## Voorwaarden voor het indienen van vorderingen als gevolg van schade

- Als u een vordering onder de garantie op aangesloten apparatuur wilt indienen na geleden schade als gevolg van overspanning op een coaxkabel, zorg er dan voor dat apparatuur op de juiste wijze is aangesloten op een Philips-overspanningsbeveiliging met coaxkabelbeveiliging.
- Indien u de coaxkabelbeveiliging niet kunt aansluiten, is uw aangesloten apparatuur niet gedekt onder de garantie op aangesloten apparatuur. De meeste schade aan TV/videorecorder/ DVD/satelliet/kabelbox kan worden voorkomen als u de coaxkabelbeveiliging voorzichtig en op de juiste wijze aansluit.



### Let op

- De coaxfunctie van dit product kan onbruikbaar worden indien onjuist geïnstalleerd.

## 4 Beperkte garantie

Philips, Inc. ("Philips") levert een of beide van de volgende garanties (Beperkte garantie overspanningsbeveiliging en Beperkte garantie aangesloten apparatuur) mee aan de originele klant van overspanningsbeveiligingen verkocht onder de Philips-merknamen.

Voorzieningen die op beide garanties van toepassing zijn: deze garanties zijn alleen van toepassing op natuurlijke kopers van overspanningsbeveiligingen voor persoonlijk, gezins- of huishoudelijk gebruik, niet voor commerciële, institutionele of industriële kopers.

Deze garanties zijn alleen geldig in Europa. DEZE GARANTIES VERVANGEN ALLE ANDERE EXPLICIETE GARANTIES; EN EVENTUELE IMPLICIETE GARANTIES, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT DE IMPLICIETE GARANTIES VAN VERHANDELBAARHEID EN GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, ZIJN BEPERKT TOT DE DUUR VAN DEZE GARANTIEPERIODE.

TENZIJ UITDRUKKELIJK AANGEGEVEN IN DE BEPERKTE GARANTIE OP AANGESLOTEN APPARATUUR (INDIEN VAN TOEPASSING), ZAL PHILIPS IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR ENIGE DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE, SPECIALE SCHADE, GEVOLGSCHADE OF MEERVOUDIGE SCHADE\* ALS GEVOLG VAN HET GEBRUIK VAN DE PHILIPS-OVERSPANNINGSBEVEILIGING.

Philips garandeert dat dit product vrij zal zijn van gebreken in materialen, fabricage en montage bij normaal gebruik in overeenstemming met de specificaties en waarschuwingen gedurende een periode van minder dan (i) één jaar vanaf de datum van aankoop van dit product, of (ii) de datum waarop dit product niet langer de capaciteit heeft om te beschermen tegen overspanning en

pieken. De "Beschermingsindicator" brandt niet meer wanneer deze capaciteit voorbij is.

---

## Beperkte eenjarige garantie

Deze garantie dekt geen schade (a) als gevolg van een ongeluk; (b) als gevolg van het gebruik van onderdelen die niet zijn vervaardigd of verkocht door Philips; (c) of als gevolg van wijziging aan de overspanningsbeveiliging.

Na reparatie of aanpassing van de overspanningsbeveiliging door een reparateur die niet is geautoriseerd door Philips, worden eventuele problemen die ontstaan niet onder deze garantie hersteld.

Deze garanties zijn alleen van toepassing op de oorspronkelijke koper van het product, en zijn niet overdraagbaar. Als u uw rechten onder deze garantie wilt aanwenden, moet u een bewijs van aankoop leveren in de vorm van een origineel aankoopbewijs met daarop de productnaam en aankoopdatum.

---

## Garantie aangesloten apparatuur

Philips garandeert de oorspronkelijke consument dat Philips, naar eigen keuze, apparatuur herstelt of vervangt die correct is aangesloten via een Philips-overspanningsbeveiliging op een correct bekabelde wisselstroomlijn met aardegeleiding en telefoonlijnen/coaxkabels, die is beschadigd door stroomstoten veroorzaakt door bliksem of andere stroomstoten, of door tijdelijke (korter dan 1 ms) overspanning of pieken (een "Gebeurtenis") indien (a) de overspanningsbeveiliging de apparatuur niet heeft beschermd; (b) de overspanningsbeveiliging duidelijk tekenen van schade vertoont; en (c) de schade het resultaat was van de Gebeurtenis.

Deze garantie dekt geen (a) schade veroorzaakt door overmacht, waaronder overstroming,

slijtage of aardbeving, maar uitgesloten zijn blikseminslag in producten met Power Blocker™-technologie; (b) schade veroorzaakt door een aanhoudende laagspanning, of een laagspanningsstoring, inclusief verduisteringen, doorhanging of stroomonderbrekingen; (c) schade veroorzaakt door oorlog, vandalisme, diefstal, normale slijtage, depletie, veroudering, abnormaal onderhoud of gebruik, of misbruik; (d) schade door wijzigingen door een niet-geautoriseerd programma of niet-geautoriseerde systeemapparatuur; of (e) schade veroorzaakt door apparatuur die niet rechtstreeks was aangesloten op de overspanningsbeveiliging ten tijde van de Gebeurtenis.

Deze garantie is geldig gedurende de levensduur van de overspanningsbeveiliging, d.w.z. tot de overspanningsbeveiliging geen capaciteit meer bevat om te beschermen tegen overspanning en pieken. De "Beschermingsindicator" brandt niet meer wanneer deze capaciteit voorbij is. De overspanningsbeveiliging zal na een gebeurtenis geen capaciteit meer bevatten.

Deze garantie is beperkt tot verlies dat niet wordt gedekt door een garantie van de fabrikant van de aangesloten apparatuur, of door de inboedelverzekering van de consument of de verzekeringspolis van de huurder. De consument gaat ermee akkoord om eerst te controleren of het verlies wordt gedekt onder een dergelijke garantie of polis, en om geen dubbele dekking aan te vragen bij Philips. De consument gaat ermee akkoord om verzekeringsgegevens te verstrekken aan Philips, indien dit wordt verzocht; en na vergoeding, indien van toepassing, behoudt Philips zich het recht voor om te worden gesubrogeerd onder een eventuele bestaande garantie van de fabrikant van de aangesloten apparatuur of onder een eventuele bestaande verzekeringspolis die de eiser heeft. Deze garantie is beperkt tot overspanningsbeveiligingen waarbij op de verpakking een begeleidende apparatuurgarantie wordt aangegeven.

Na reparatie of aanpassing van de overspanningsbeveiliging door een reparateur die niet is geautoriseerd door Philips, worden eventuele problemen die ontstaan niet onder deze garantie hersteld.

Uw Philips-overspanningsbeveiliging dient te zijn aangesloten op een geaard stopcontact. Alle aangesloten apparatuur dient rechtstreeks te zijn aangesloten op uw overspanningsbeveiliging.

Door het gebruik van verlengsnoeren, adapters, andere geaarde kabels of elektrische aansluiting in combinatie met een Philips-overspanningsbeveiliging vervallen alle garanties van Philips. Alle kabels die zijn aangesloten op de apparatuur, inclusief telefoonlijn en coaxkabels, dienen via een geschikte Philips-overspanningsbeveiliging te lopen.

Om een vordering na schade in te dienen als gevolg van overspanning van een telefoonlijn, dient u ervoor te zorgen dat apparatuur op de juiste wijze is aangesloten op een Philips-overspanningsbeveiliging met telefoonlijnbescherming (raadpleeg de gebruikershandleiding voor installatie-instructies), en dat uw telefoonlijnapparatuur een op de juiste wijze geïnstalleerd en functionerend primair beveiligingsapparaat bevat bij de ingang van de lijn. (Dergelijke apparaten worden normaliter toegevoegd tijdens de installatie van de telefoonlijn.) Indien u er niet in slaagt de beveiliging van de telefoonlijn op de juiste wijze aan te sluiten, valt uw aangesloten apparatuur niet onder de dekking van de garantie op aangesloten apparatuur.

Als u een vordering onder de garantie op aangesloten apparatuur wilt indienen na geleden schade als gevolg van overspanning op een coaxkabel, dient u ervoor te zorgen dat apparatuur op de juiste wijze is aangesloten op een Philips-overspanningsbeveiliging met coaxkabelbeveiliging (raadpleeg de gebruikershandleiding voor installatie-instructies). Indien u de coaxkabelbeveiliging niet op de juiste wijze kunt aansluiten, is uw aangesloten apparatuur niet gedekt onder de garantie op aangesloten apparatuur. De klantenservice zal de consument een

Return Authorization Number (RA#) geven. Philips bepaalt, naar eigen goeddunken, of de consument de beschadigde apparatuur en de overspanningsbeveiliging aan Philips of naar een onafhankelijke reparateur moet sturen. Indien Philips dit verzoekt, dient de consument, op eigen kosten, de beschadigde apparatuur en de overspanningsbeveiliging samen met een kopie van het aankoopbewijs naar de opgegeven locatie te sturen, in stevige verpakking (om verdere schade te voorkomen) met het RA# duidelijk vermeld aan de buitenzijde van de verpakking, en met een volledige beschrijving van het probleem, inclusief naam, adres en het telefoonnummer van de consument waarop deze overdag te bereiken is. Philips behoudt zich ook het recht voor om de locatie waar de schade is voorgevallen te onderzoeken. Indien Philips bepaalt dat de Beperkte garantie aangesloten apparatuur de geleden schade aan de apparatuur dekt, en dat de apparatuur is beschadigd als gevolg van de overspanningsbeveiliging die is gedekt onder de Beperkte garantie overspanningsbeveiliging, zal Philips ofwel (a) herstel van de aangesloten apparatuur autoriseren, ter waarde van het maximale bedrag dat op de verpakking van de overspanningsbeveiliging wordt vermeld; (b) de consument een vervanging aanbieden in de vorm van een vergelijkbaar apparaat; ofwel (c) de consument vergoeden volgens de huidige marktwaarde van de beschadigde aangesloten apparatuur. Indien van toepassing, wordt de apparatuur door Philips geretourneerd aan de consument op kosten van Philips.



