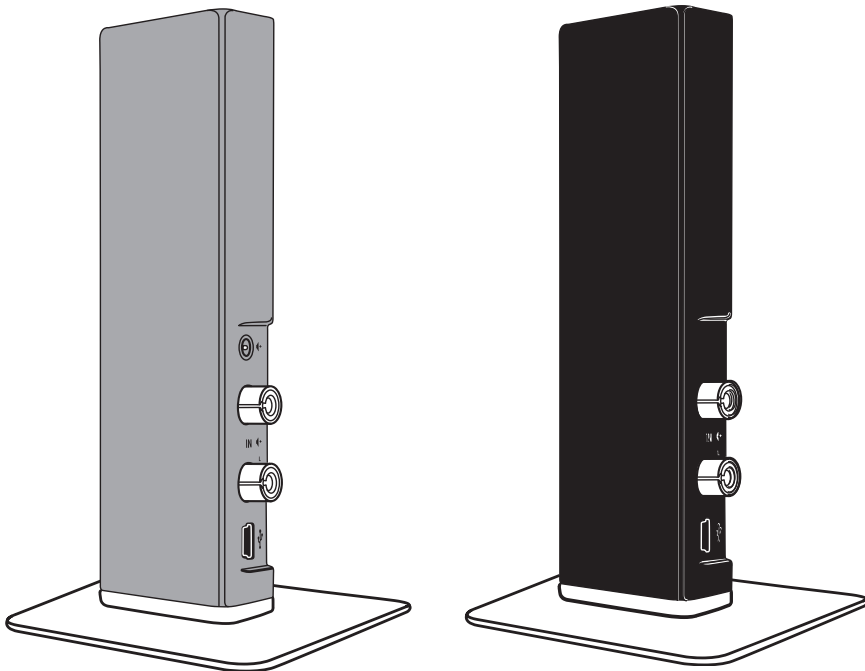




SOUNDCAST



SubCast
Zender/Ontvanger-subwooferkit



Index

Deutch	1 - 12
Italian	13 - 24
Netherlands.....	25 - 36

We danken u dat u een draadloos product van Soundcast Systems hebt gekocht. Soundcast-producten bieden de hoogwaardige storingvrije, draadloze audiotransmissiesystemen met de beste kwaliteit die vandaag op de markt te verkrijgen is.

U moet zowel over een actieve subwoofer als een audio-video-ontvanger (AV-receiver) of processor beschikken om uw Soundcast SubCast-systeem te vervolledigen!

Lees deze instructies vooraleer u het toestel bedient.

Volg alle instructies.

Houd rekening met alle waarschuwingen.

Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.

Voeding via AC/DC-adapter

Gebruik alleen de AC/DC-adapter die door Soundcast Systems werd meegeleverd. Gebruik geen andere AC/DC-adapter. Als u een verkeerde AC/DC-adapter gebruikt, kan dit schade veroorzaken aan het toestel en zal de garantie erop vervallen.

Opgelet: Gevaar voor elektrische schokken. Knoei niet met het toestel, wijzig, open of haal het niet uit elkaar.

1. Gebruik het toestel niet in de buurt van water of in een natte omgeving.
2. Dompel het toestel niet onder in water of in een vloeistof.
3. Maak het alleen schoon met een droge doek.
4. Gebruik het toestel alleen zoals aangegeven in deze gebruikershandleiding.

5. Installeer of gebruik het toestel niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, warmeluchtroosters, fornuizen of andere apparaten (met inbegrip van versterkers) die warmte produceren.
6. Demonteer de gepolariseerde stekker niet om het risico niet te lopen de beveiliging ongedaan te maken. (VS-modellen) Een gepolariseerde stekker heeft twee platte pennen waarvan de een breder is dan de andere. De brede platte pen is voorzien voor uw veiligheid. Als de meegeleverde stekker niet in uw stopcontact past, neem dan contact op met een elektricien om het ongeschikte stopcontact te vervangen.
7. Zorg ervoor dat er niet op het snoer wordt getrapt of dat het niet samengeknepen wordt, vooral ter plaatse van stekkers, verlengsnoeren en de plaatsen waar de kabels uit het stopcontact komen.
8. Gebruik alleen kabels en toebehoren die ontworpen zijn voor gebruik met de netvoeding.
9. Trek de stekker uit het stopcontact wanneer de voeding voor lange tijd niet gebruikt zal worden of tijdens een onweer.

Onderhoud is nodig wanneer de voeding op eender welke manier beschadigd werd, bv. wanneer de voedingskabel of stekker beschadigd is, vloeistof werd gemorst, voorwerpen op de voeding zijn gevallen, deze werd blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal werkt of is gevallen.

Laat het toestel onderhouden door gekwalificeerd onderhoudspersoneel.

Trek de stekker uit het stopcontact door aan de stekker zelf te trekken en niet aan het snoer.

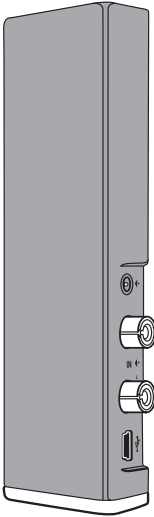
WAARSCHUWING: STEL DE VOEDING NIET BLOOT AAN REGEN OF VOCHT OM GEEN RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE LOPEN.

BEDIENINGSINSTRUCTIES

SubCast SWK-510 US (120 volt)

SubCast SWK-520 UK, EC, AUS (240 volt)

De volgende onderdelen zijn in dit pakket inbegrepen:



SubCast-zender



SubCast-ontvanger



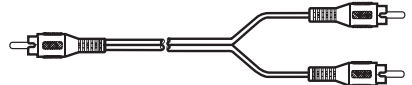
3,5 mm Mini-RCA-kabel



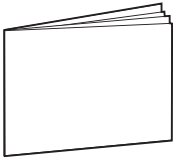
RCA single/RCA single-LFE-kabel



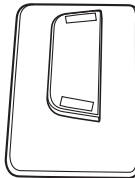
RCA-RCA-kabel



RCA single/RCA Dual-kabel



Gebruikershandleiding



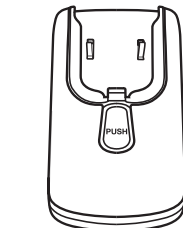
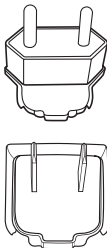
(2) Magnetische basissen



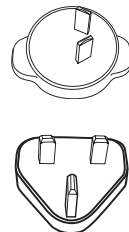
(2) USB-kabels



Klittenbandsluiting



(2) AC/DC-adapters

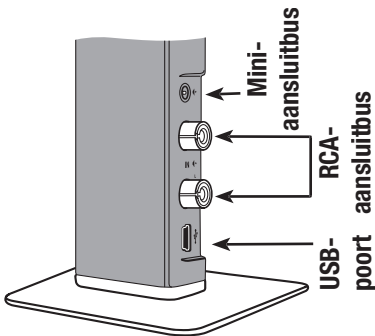


Installatie:

Installatie van de AC-adapters

Steek de stekker van de (2) adapters in de sleuf in de (2) AC/DC-netvoedingen die samen met uw SubCast-kit werden geleverd.

Normaal gezien zijn de adapters in de doos van het juiste type voor de stopcontacten in uw land. Als de meegeleverde adapters niet in uw stopcontact passen, stuur dan het toestel terug naar uw verdeler om het in te wisselen. Steek de AC-adapter in een wandcontactdoos op wisselstroom en bevestig een van de USB-kabels met de zender



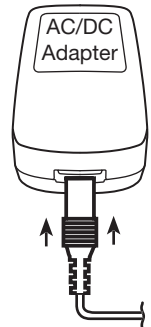
of de ontvanger door een uiteinde in de juiste aansluiting aan de achterkant van de zender/ontvanger en de andere in de USB-poort van de AC/DC-adapter te steken. Doe dit met elke eenheid in uw kit. Er zal een groen lampje branden aan de onderkant van elke eenheid om aan te geven dat het toestel onder spanning staat.

Aan de achterkant van uw SubCast-zender vindt

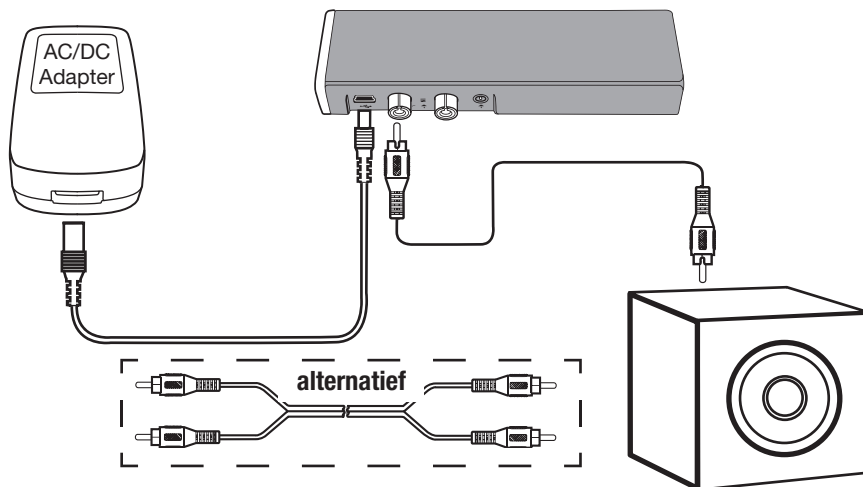
u vier aansluitbussen. Een daarvan is de USB-poort om de USB-kabel te verbinden met de AC/DC-adapter zoals hierboven wordt getoond. U zult ook twee RCA-aansluitbussen zien - een rode voor het rechterkanaal en een witte voor het linkerkanaal. Deze moeten verbonden worden met de LFE (**SubWoofer**) -uitgang

van uw audiovideo-ontvanger of processor met behulp van de “**RCA single - RCA dual**”-verbindingskabel uit uw SubCast-kit. Als uw AV-receiver geen LFE-uitgang heeft, kunt u de SubCast-opnemer met eender welke vrije lijnuitgang verbinden, zoals recorder/tape-out met behulp van de meegeleverde RCA -RCA-stereokabel.

Als u geen LFE-uitgang hebt op uw AV-receiver en uw ontvanger heeft geen lijnniveau-uitgangen, dan is het nog altijd mogelijk om



de SubCast-zender onmiddellijk met de aansluitklemmen van de “B”-luidspreker te verbinden met een speciale adapter die u kunt verkrijgen bij Soundcast. Neem daarvoor rechtstreeks contact op met Soundcast op het nummer dat u aan het einde van deze sectie vindt. De resterende mini-aansluitbus is een uitgang die gebruikt kan worden om een tweede SubCast-zender te verbinden als u extra actieve subwoofers wenst te gebruiken. Om uw SubCast-systeem te vervolledigen zult u uw SubCast-ontvanger moeten verbinden met uw actieve subwoofer. Sluit de AC/DC-adapter aan met de SubCast-ontvanger op dezelfde wijze als hierboven beschreven. Verbind

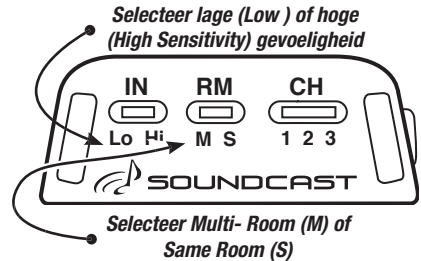


daarna de ontvanger met uw subwoofer door de single RCA - RCA-kabel van de linkse (witte) aansluitbus aan de achterkant van de SubCast-ontvanger te verbinden met de LFE-ingang van de actieve subwoofer. Als uw subwoofer alleen stereo-ingangsbussen heeft, dan kunt u de meegeleverde stereo'-RCA - RCA-kabel gebruiken om beide uitgangsbussen van de SubCast Ontvanger met uw subwoofer te verbinden. Na de correcte installatie van uw SubCast-ontvanger, bent u klaar om uw muziek te zenden. De SubCast-ontvanger kan bevestigd worden op de achterkant van uw subwoofer d.m.v. de

meegeleverde strip of klittenbandsluiting®.



De uitgangsspanning van uw SubCast-zender is in de fabriek ingesteld voor de meeste courante apparaten. Als u toch vaststelt dat het signaal dat uw Soundcast-ontvanger of uw draadloos Soundcast-luidsprekersysteem ontvangt in een veel lager volume resulteert dan verwacht, dan is er een kleine gevoeligheidsomschakelaar (**IN**) voorzien aan de onderkant van de UAT. U kunt deze schakelaar omschakelen naar de meer gevoelige stand (**Lo**) als u de algemene geluidskwaliteit van uw systeem wilt verbeteren. Gebruik de punt van een balpen of een potlood om deze schakelaar te verzetten.



Uw subwoofer mag op een maximale afstand van 30 meter van uw SubCast-zender geïnstalleerd worden, afhankelijk van de omstandigheden. Naast het groene lampje in de bodemplaat van de zender en ontvanger, zal ook de voorkant van de plaat blauw oplichten eens de draadloze verbinding tot stand is gebracht. Wanneer de verbinding tot stand is gebracht, moet u de bastonen kunnen horen van uw AV-receiver via de SubCast-ontvanger die verbonden is met uw subwoofer. Zorg ervoor dat beide toestellen op hetzelfde zendkanaal zijn ingesteld. **Zie verder voor uitleg over deze functie.**

U kunt het SubCast-systeem 24 uur per dag laten aanstaan als u dit wilt – het is ontworpen voor continu gebruik. Als u echter niet van plan bent het systeem voor een lange periode te gebruiken, moet u de voedingen uit de stopcontacten trekken om energie te besparen.

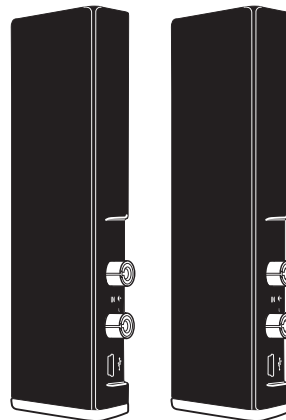
Extra mogelijkheden

Aan de onderkant van uw SubCast-zender is er een keuzeschakelaar om muziek in meerdere kamers (multi-room) (**M**) of een enkele kamer

(same room) **(S) weer te geven. Het toestel werd in de fabriek ingesteld voor toepassingen in dezelfde kamer (S).**

Dit is om de beste prestaties te hebben wanneer u laagtonenmuziek zendt naar een subwoofer die in dezelfde kamer geplaatst is als de AV-receiver of -processor. In deze stand zullen de klanken die uit de subwoofer komen goed gecoördineerd zijn met de actie op het scherm of de muziek die via uw systeem wordt weergegeven.

Als u echter muziek naar actieve subwoofers in een andere kamer wenst te zenden, zult u de meerkamer-(multi room)-positie **(M)** moeten kiezen. Dit zal de weergave op grote afstand verbeteren, maar zal alleen nuttig zijn als de rest van de audiosignalen in de kamer ook uitgezonden worden met Soundcast-producten.

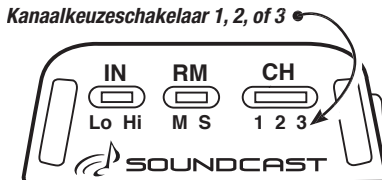


SubCast-ontvangers

Dit is geen aanbevolen toepassing voor SubCast.

Elke SubCast-zender kan met max. twee SubCast-ontvangers werken. Dit betekent dat u een tweede Soundcast-ontvanger kunt aankopen en muziek naar twee verschillende subwoofers in uw woning kunt zenden. U kunt ook twee SubCast-zenders aansluiten op dezelfde audiobron door de uitgang te gebruiken van één zender die verbonden is met de ingang van een andere zender. Door twee zenders op deze manier aan te sluiten en door twee SubCast-ontvangers te gebruiken voor elke zender, kunt u een subwoofer-systeem met vier zones creëren. Denk eraan dat dezelfde muziekbron in alle subwoofers gehoord zal worden en dat u maximum twee zenders op deze manier kunt aansluiten. U zult de twee zenders op verschillende kanalen moeten instellen door de kanaalkeuzeschakelaar aan de achterkant van het toestel te gebruiken en door de kanaalkeuzeschakelaar op de ontvangers overeen te laten komen. **Zie volgende pagina.**

Als u dit wenst kunt u ook twee volledig gescheiden Soundcast-systemen in uw woning gebruiken. Twee zenders kunnen werken binnen dezelfde straal van 30 meter door de kanaalkeuzeschakelaar aan de achterkant van het toestel in de juiste stand te zetten. Alle Soundcast-toestellen zijn in de fabriek ingesteld op kanaal 1. Aan de achterkant of aan de onderkant van elk Soundcast-toestel bevindt zich een driestandenschakelaar waarmee de gebruiker de passende zendkanalen kan kiezen. Als u twee Soundcast-systemen terzelfder tijd wilt gebruiken, laat dan een systeem op kanaal 1 en verschuif de keuzeschakelaar op het tweede systeem naar kanaal 2 of 3. Denk eraan dat de zender en ontvanger of het draadloze Soundcast-luidsprekersysteem op hetzelfde kanaal moeten staan.



Wanneer ze op deze manier worden ingesteld, zullen de twee systemen niet met elkaar in conflict komen en kunt u twee verschillende muziekbronnen gebruiken via twee verschillende audiosystemen in dezelfde woning. Met de kanaalkeuzeschakelaar kunt u ook het signaal vanaf een Soundcast-systeem van een buur uitschakelen. Als u in een appartementsgebouw woont en vaststelt dat u muziek van een ander Soundcast-systeem ontvangt, verschuif dan gewoon de keuzeschakelaar op uw Soundcast-zender en -ontvanger naar een ander kanaal en u zult het ongewenste signaal niet meer ontvangen. Als u nog bijkomende vragen hebt betreffende de installatie of het gebruik van uw Soundcast-toestellen, neem dan contact op met Soundcast via e-mail:

Soundcast Europa
info@soundcast.eu

Soundcast Systems Europa
Impact distribution
Aarschot, België
www.soundcast.eu

Informatie voor de gebruiker

Dit toestel voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking moet aan de volgende twee voorwaarden voldoen: (1) Dit toestel mag geen schadelijke interferenties veroorzaken en (2) het mag niet gevoelig zijn voor storingen, met inbegrip van storingen die een ongewenste werking zouden kunnen veroorzaken. Deze uitrusting werd getest en voldoet aan de limieten voor digitale toestellen van klasse B volgens deel 15 van de FCC-regelgeving. Deze limieten zijn ontworpen om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferenties bij installatie in een woning. Dit toestel genereert radiofrequente energie en kan deze uitstralen. Als het niet geïnstalleerd en gebruikt wordt volgens de instructies, kan het schadelijke interferenties met radiocommunicatie veroorzaken. Er bestaat echter geen garantie dat er in een bepaalde installatie geen interferentie zal optreden. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt bij radio- of televisieontvangst (dat kunt u nagaan door de apparatuur aan en uit te zetten), dan wordt

de gebruiker aangeraden deze interferentie te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen toe te passen:

- Richt de ontvanger of zender anders, of verplaats ze.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit het apparaat aan op een stopcontact op een andere kring dan de kring waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de leverancier of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp.

Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk werden goedgekeurd door de instantie die verantwoordelijk is voor goedkeuring kunnen ervoor zorgen dat het recht van de gebruiker om met de apparatuur te werken vervalt.



SOUNDCAST

**Soundcast Systems
San Diego, California
US only 1-800-722-1293**

www.soundcastsystems.com

Garantie in de VS & Canada

Soundcast Systems garandeert de eindgebruiker (“Klant”) tegen fabricage- en materiaalfouten op de hardware bij normaal gebruik, gedurende de periode volgend op de aankoopdatum bij Soundcast of een erkende handelaar: **een (1) jaar**. De enige verplichting van Soundcast Systems m.b.t. deze uitdrukkelijke garantie is, naar eigen inziens en voor eigen rekening, het beschadigde toestel of onderdeel repareren of een gelijkwaardig toestel of onderdeel leveren aan de klant om het beschadigde toestel te vervangen. Alle vervangen producten zullen het eigendom worden van Soundcast Systems. Vervangtoestellen kunnen nieuw of gerepareerd zijn. Soundcast Systems garandeert vervangen of herstelde toestellen of onderdelen voor de langste van de twee volgende periodes: negentig (90) dagen vanaf de verzending of de rest van de eerste garantieperiode. In geen geval zal Soundcast aansprakelijk kunnen worden gesteld voor schade aan een aangesloten audiotestel, met inbegrip van de iPod wegens verkeerd gebruik, misbruik, verwaarlozing, verkeerde installatie of testen, niet-gespecificeerde toepassingen, wijzigingen of geknoei met Soundcast-toestellen.

Als u een beroep wenst te doen op de garantie voor uw Soundcast-toestellen
Alle retourzendingen onder garantie

moeten gebeuren naar het Warranty Repair Service Center van Soundcast met voorafbetaalde verzendingskosten via de oorspronkelijke verdeler en vergezeld van een exemplaar van de oorspronkelijke kwitantie/factuur. Rechtstreekse retourzendingen van klanten zullen ook worden aanvaard, maar alleen als er een RMA-nummer wordt vermeld, dat verstrekt werd door Soundcast vóór verzending naar het Soundcast Warranty Repair Service Center. Toestellen die teruggestuurd worden naar Soundcast zonder RMA-nummer kunnen geweigerd worden of aanzienlijke vertraging oplopen. Doe de goedgekeurde retourzending naar Soundcast binnen 15 dagen na verstrekking van het RMA-nummer. Herstelde of vervangtoestellen zullen naar u worden verstuurd op kosten van Soundcast. Toestellen die geen defecten vertonen zullen tegen rembours naar u worden teruggestuurd. Soundcast Systems zal het juiste retouradres opgeven samen met het RMA-nummer. Stuur het beschadigde toestel NIET rechtstreeks op naar Soundcast Systems.

Producten aangekocht in de VS.:

Voor garantie en service neemt u contact op met:

**Soundcast Systems
Warranty Claim Department
San Diego, California
US alleen 1-800-722-1293**

customersupport@soundcastsystems.com

Voor garantie en service neemt u contact op met:



SOUNDCAST

Soundcast Systems

Warranty Claim Department

San Diego, California

US alleen 1-800-722-1293

customersupport@soundcastsystems.com

www.soundcastsystems.com