

CS-1300

GEBRUIKERSHANDLEIDING



www.visionaudiovisual.com/nl/techaudio-nl/cs-1300-nl

CS-1300 GEBRUIKERSHANDLEIDING

Gefeliciteerd met uw aan koop van de Vision CS-1300. Lees deze gebruikershandleiding en gebruik uw product alleen in overeenstemming met de aanwijzingen voor een optimale prestatie.

CONFORMITEIT

Het product dat in deze handleiding wordt beschreven, is in overeenstemming met de RoHS- (EU-richtlijn 2002/95/EC), en WEEE- (EU-richtlijn 2002/96/EC) richtlijnen. Certificaten, waaronder SGS-rapporten, zijn op aanvraag verkrijgbaar. Dit product dient na gebruik aan de verkoper te worden geretourneerd voor hergebruik.

WAARSCHUWINGEN



VOORZICHTIG

RISICO OP ELEKTRISCHE
SCHOK NIET OPENEN



KIJK UIT: OM HET RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE VERLAGEN, MAG U HET DEKSEL (OF_DE_ACHTERKANT) NIET TE VERWIJDEREN. ER BEVINDEN ZICH IN HET APPARAAT GEEN ONDERDELEN DIE DOOR DE GEBRUIKER ZELF ONDERHOUDEN KUNNEN WORDEN. LAAT ONDERHOUD ALTIJD AAN OPGELEID PERSONEEL OVER.



De bliksemschicht met pijlpunt aan de onderkant binnen een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van "gevaarlijke spanning" binnen de afgesloten producten omdat deze groot genoeg kan zijn om mensen een elektrische schok toe te brengen.



Het uitroepteken binnen een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de lezer te wijzen op een belangrijke aanwijzing in de handleiding behorende bij het apparaat over de werking en het onderhoud.

WAARSCHUWING: OM HET RISICO OP BRAND OF ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE VERLAGEN, DIENT U HET APPARAAT WEG TE HOUDEN VAN REGEN OF VOCHT.

'Vision' ontwikkelt en importeert alle producten naar de EU. Vision is volledig eigendom van Azlan Logistics Ltd, dat geregistreerd is in Engeland onder nr. 04625566 op het adres 'Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH'

2

CS-1300_manual_nl_v1

TE VERWERKEN VERMOGEN

De waarde van het vermogen met betrekking tot luidsprekers geeft het “te verwerken vermogen” van de luidspreker aan, niet het “af te geven vermogen”. Deze luidsprekers kunnen to maximaal 70 watts RMS aan.

MAATSTAVEN VOOR METING VAN WATTAGE

Er zijn verschillende manieren om de wattage output van een versterker te meten. De meest accurate maatstaven zijn “Program Power” en “RMS” (Root Mean Squared) daar deze maatstaven de gemiddelde langdurige niveaus meten. Maar zelfs voor deze maatstaven zijn er verschillende manieren om ze te meten. Versterkers tussen 30 en 100 watt zijn geschikt voor deze luidsprekers.

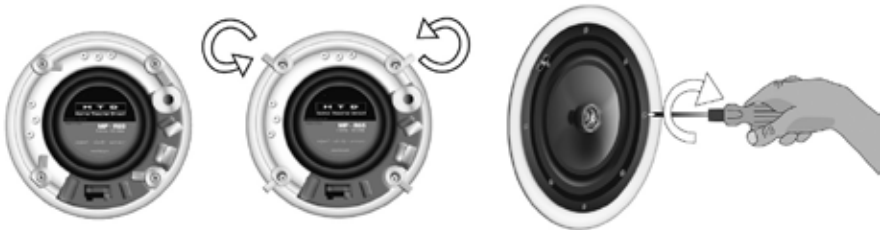
VERPAKKING

Bewaar al het verpakkingsmateriaal. Dit is belangrijk wanneer u het apparaat ter reparatie moet vervoeren.

ALS HET APPARAAT NIET IN DE ORIGINELE VERPAKKING AAN HET SERVICECENTRE WORDT GERETOURNEERD, VALT EVENTUELE TIJDENS HET VERVOER ONTSTANE SCHADE BUITEN DE GARANTIE.

INSTALLATIE-INSTRUCTIES

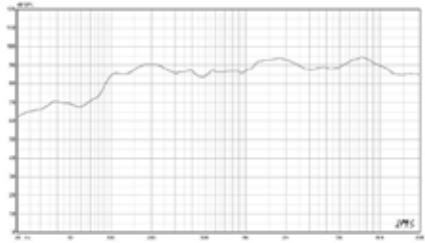
1. Bepaal de plaats voor de luidspreker. Luidsprekers dienen op gelijke afstand van elkaar in de kamer te worden geplaatst voor een gelijkmatige verspreiding.
2. Maak een holte in het plafond. Voor het verkrijgen van de beste resultaten dient een zaag te worden gebruikt voor het maken van gaten van 210 mm die te gebruiken is met een normale boor (onderdeel: Starrett STRHS210, plus een Starrett Arbor om het in uw boor te kunnen vastzetten). Als alternatief kunt u een figuur- of een handzaag gebruiken. Bij het gebruik hiervan dient u de kartonnen mal aan het plafond te hechten en het als een snijgeleider gebruiken. Bij het direct snijden in het plafond dient u rekening te houden met stroomkabels in de holte. Bij het snijden in een plafondtegel kunt u deze het beste verwijderen en op de grond snijden.
3. Pas de luidspreker in het gat in. Duw de klemmen aan de bovenzijde van de luidspreker naar buiten, draai de schroeven aan vanuit de onderzijde van de luidspreker om de klemmen aan het plafond vast te zetten.



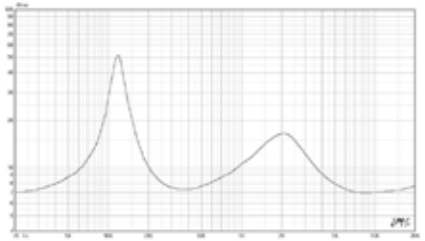
SPECIFICATIES

- Afmetingen luidspreker: 235 x 105 (9 1/4 x 4 1/8")
- Afmeting holte: 202mm (8")
- Montagediepte: 95mm (3 3/4")
- Gewicht luidspreker: 3.2 kg per paar
- Te verwerken vermogen 30w RMS
- Woofer: 6.5"
- Tweeter: 1" Zijde
- Luidsprekers: Bare-wire
- Nominale impedantie: 8 Ω
- Gevoeligheid: 89dB (1w/1m)
- Frequentiereactie: 80Hz-20kHz

Diagram frequentiereactie:



Impedantiediagram:



GARANTIE

Dit product heeft een teruggeefgarantie van 2 jaar beginnend op de dag van aankoop. Deze garantie is alleen geldig voor de koper en kan niet worden overgedragen. Om enige twijfel te voorkomen, zal deze informatie niet voorkomen op de informatie van de aangewezen nationale distributeur op het verkooppunt. Als het product kapot blijkt te zijn en niet meer gerepareerd kan worden, heeft u 21 dagen vanaf de dag van aankoop de tijd om de nationale distributeur via uw audiovisuele handelaar op de hoogte te stellen.

De aansprakelijkheid van de fabrikant en diens aangewezen servicebedrijf is beperkt tot de reparatiekosten en/of vervanging van het gebreken vertonende deel waarvoor deze garantie geldt, behalve in geval van overlijden of letsel (EU85/374/EEC). Deze garantie beschermt u tegen:

- Fouten in de onderdelen, waaronder de stroomtoevoer.
- Wanneer het product beschadigd uit de verpakking komt, dient dit binnen 24 uur na aankoop te worden gemeld.

Indien u toch een probleem met dit product ondervindt, dient u contact op te nemen met de audiovisuele verkoper bij wie u dit product kocht. De koper is verantwoordelijk voor het transport van het product naar het reparerende servic centre aangewezen door de fabrikant. We proberen de gerepareerde onderdelen binnen 5 werkdagen terug te sturen. Dit is echter niet altijd mogelijk. In zo'n geval sturen wij het gerepareerde onderdeel zo snel als de praktijk dat toelaat terug. Overeenkomstig onze WEEE-verplichtingen probeert de fabrikant foutieve onderdelen van het product in plaats van het hele product te vervangen.

Deze garantie is ongeldig bij gebreken veroorzaakt door misbruik, verkeerd gebruik of incorrecte installatie die veroorzaakt kunnen zijn door het niet nakomen van de richtlijnen in deze handleiding. *Wettelijke ontkenning: Omdat we zijn toegewijd aan het verbeteren van onze producten, de bovenstaande gegevens kunnen zonder voorafgaande waarschuwing. Deze gebruikershandleiding is gepubliceerd zonder garantie en eventuele verbeteringen of wijzigingen in de gebruikershandleiding op grond van typografische fouten, onjuiste of achterhaalde gegevens of verbeteringen aan programmatuur en / of apparatuur, kan te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving. Dergelijke wijzigingen zullen worden verwerkt in nieuwe uitgaven van de gebruikershandleiding.*