



PSS-108

ORDERCODE D2603 V3

PSS-110

ORDERCODE D2604

PSS-112

ORDERCODE D2605



SHOWELECTRONICS FOR PROFESSIONALS

Highlite International B.V.

Vestastraat 2
6468 EX Kerkrade
The Netherlands

Gefeliciteerd!

U heeft een fantastisch, innovatief product van DAP Audio gekocht.

De DAP Audio PSS-reeks maakt een succes van elke show. Of u nu een eenvoudige kant-en-klare-scène wilt of zelf een uitgebreide show wilt samenstellen, met dit product ligt elk gewenst effect binnen uw bereik.

Voor meer uitstekende verlichtingsproducten kunt u vertrouwen op DAP Audio.

Wij ontwerpen en fabriceren professionele audioapparatuur voor de entertainmentbranche.

Er worden regelmatig nieuwe producten uitgebracht. Wij werken hard om u, onze klant, tevreden te stellen.

Voor meer informatie: iwant@dap-audio.info

DAP Audio levert enkele van de beste en best geprijsde producten die er te krijgen zijn.

Ga daarom de volgende keer weer naar DAP Audio voor nog meer fantastische audioapparatuur.

Met DAP Audio heeft u altijd het beste materiaal!

Bedankt!



Waarschuwing	2
Veiligheidsinstructies.....	2
Bepalingen voor het gebruik.....	3
Retourneren	4
Claims.....	4
Beschrijving van het apparaat	5
Functies	5
Overzicht	5
CD-speler	6
Draadloze microfoonontvanger.....	7
Mixer	8
Draadloze microfoon.....	9
Afstandsbediening	10
Installatie	11
Instellingen en gebruik	11
Op netstroom	11
Op batterijstroom.....	12
De ingebouwde batterijen opladen	12
De batterijen vervangen	12
Gebruik van CD/MP-3	12
Een cd invoeren.....	12
Uitwerpen van cd's	12
CD's/ MP3-schijven/ USB-geheugen/ SD-MMC-kaarten.....	12
Tracks selecteren	12
Afspelen starten	12
Afspelen stoppen.....	13
Pauzeren.....	13
Werking van de draadloze microfoons	13
Het plaatsen/vervangen van de batterij.....	13
Tips voor het bereiken van de beste resultaten.	13
Voordat u de voeding uitschakelt	13
CD's	13
Goedkeuring	14
Onderhoud	25
Zekering vervangen	25
Oplossen van problemen.....	25
Productspecificaties	26

Waarschuwing

LEES VOOR UW EIGEN VEILIGHEID DEZE HANDLEIDING ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U HET APPARAAT VOOR DE EERSTE KEER OPSTART!

Instructies bij het uitpakken

Pak bij ontvangst van dit product de doos onmiddellijk voorzichtig uit en controleer de inhoud. Controleer of alle onderdelen aanwezig zijn en dat er niets beschadigd is. Als u transportschade aan de onderdelen constateert of als de verpakking onjuist is behandeld, breng dan de dealer onmiddellijk op de hoogte en bewaar het verpakkingsmateriaal voor inspectie. Bewaar de doos en alle verpakkingsmaterialen. Als een apparaat naar de fabriek geretourneerd moet worden, is het belangrijk dat deze in de originele doos en verpakkingsmateriaal geretourneerd wordt.

Uw levering omvat:

- DAP PSS
- 2x draadloze microfoon
- 2x draadloze microfoonantenne
- 1x FM-antenne
- Afstandsbediening
- IEC-kabel (175cm)
- Gebruikshandleiding



LET OP!

Houd dit systeem uit de buurt van regen en vocht!



Veiligheidsinstructies

Iedereen die betrokken is bij de installatie, het gebruik en het onderhoud van dit systeem moet:

- gekwalificeerd zijn
- de instructies in deze handleiding volgen



**LET OP! Wees voorzichtig bij wat u doet.
De hoge spanning op de kabels kan leiden tot
gevaarlijke elektrische schokken bij aanraking!**



Voordat u het apparaat voor de eerste keer aanzet, moet u controleren of deze bij het transport niet beschadigd is. Raadpleeg bij eventuele schade uw dealer en gebruik het systeem niet.

Om het apparaat in perfecte conditie te houden en het veilig te kunnen gebruiken, dient de gebruiker absoluut de veiligheidsinstructies en de waarschuwingen in deze handleiding na te volgen.

Wees ervan bewust dat schade, veroorzaakt door wijzigingen aan het systeem, niet gedekt worden door de garantie.

Dit systeem bevat geen onderdelen die door de gebruiker vervangen kunnen worden. Onderhoud dient alleen door gekwalificeerde technici uitgevoerd te worden.

BELANGRIJK:

De fabrikant neemt geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van het niet naleven van instructies in deze handleiding, of door het aanbrengen van wijzigingen aan het systeem.

- Zorg dat de voedingskabel nooit in contact komt met andere kabels! Wees bijzonder voorzichtig bij gebruik van de voedingskabel en alle aansluitingen met netspanning!

- Verwijder nooit waarschuwingen of informatiestickers van het apparaat.
- Dek de aardeaansluiting nooit af.
- Laat geen kabels rondslingeren.
- Steek geen voorwerpen in de ventilatieopeningen of basreflexopeningen.
- Sluit dit systeem niet aan op een dimmerpack.
- Schakel het systeem niet snel achter elkaar aan en uit, dit kan de levensduur van het apparaat verkorten.
- Open het apparaat niet en breng geen wijzigingen aan.
- Lever de invoer niet een signaalniveau groter dan het signaalniveau dat nodig is om het volle vermogen uit de apparatuur te krijgen.
- Gebruik het systeem alleen binnenshuis en voorkom contact met water of andere vloeistoffen.
- Voorkom blootstelling aan vuur en plaats het apparaat niet in de buurt van ontvlambare vloeistoffen of gassen.
- Trek altijd de stekker uit het stopcontact als het systeem niet wordt gebruikt. Gebruik altijd de stekker om het netsnoer uit het stopcontact te halen. Trek nooit aan het netsnoer zelf om deze uit het stopcontact te halen.
- Gebruik het toestel altijd met een aardedraad aangesloten op aardeaansluiting van het elektrische systeem.
- Zorg ervoor dat u niet het verkeerde soort kabels of defecte kabels gebruikt.
- Zorg dat de netspanning niet hoger is dan de spanning die op de achterzijde vermeld staat.
- Zorg dat het netsnoer nooit bekneld raakt en gebruik het snoer niet als dit beschadigd is. Controleer van tijd tot tijd het systeem en het netsnoer.
- Gelieve de stroomschakelaar uit te schakelen, bij het vervangen van de voedingskabel of een signaalkabel, of selecteer de invoermodus-schakelaar.
- Extreme frequentieboosts kunnen in combinatie met hoge invoersignalen uw apparatuur overbelast. Indien dit gebeurt, moet u het invoersignaal verminderen met de invoerbeknelling.
- Vermijd aardlussen! Sluit de eindversterkers en het mengpaneel altijd op hetzelfde stopcontact aan om dezelfde fase te verzekeren.
- Als het systeem is gevallen of een klap heeft opgelopen, moet u onmiddellijk de stekker uit het stopcontact trekken. Laat het apparaat voor gebruik nakijken door een gekwalificeerde technicus.
- Schakel het systeem niet onmiddellijk in nadat het is blootgesteld aan grote temperatuurswisselingen (bv. na transport). Condens kan het systeem beschadigen. Laat het systeem uitgeschakeld op kamertemperatuur komen.
- Stop onmiddellijk met het gebruik van uw Dap Audio-systeem als het niet goed werkt. Pak het apparaat zorgvuldig in (bij voorkeur in de oorspronkelijke verpakking) en retourneer het voor reparatie aan uw Dap Audio-dealer.
- Reparaties, onderhoud en elektrische aansluitingen dienen uitsluitend door een gekwalificeerde technicus uitgevoerd te worden.
- Gebruik bij vervanging alleen zekeringen van hetzelfde type en dezelfde klasse.
- GARANTIE: Geldig tot één jaar na aankoopdatum.

Bepalingen voor het gebruik

Dit systeem is niet ontworpen voor permanent gebruik. Regelmatige onderbrekingen in het gebruik zorgen dat het systeem lange tijd zonder defecten meegaat.

Als dit systeem gebruikt wordt op een andere wijze dan beschreven in deze handleiding, dan kan het product beschadigen en zal de garantie vervallen.

Ieder ander gebruik kan leiden tot gevaren als kortsluiting, brandwonden, elektrische schokken, ontploffen van lampen, enz.

Hierbij brengt u de veiligheid van uzelf en anderen in gevaar!

Onjuiste installatie kan ernstig letsel aan personen en ernstige schade aan eigendommen veroorzaken!

Retourneren

Geretourneerde handelswaar moet voldoende gefrankeerd en in de originele verpakking verzonden worden, verzending onder rembours of via een antwoordnummer is niet mogelijk.

De verpakking moet duidelijk voorzien zijn van het retournummer (RMA-nummer). Producten die geretourneerd worden zonder retournummer worden geweigerd. Highlite zal aldus geretourneerde goederen of eventuele aansprakelijkheid niet accepteren. Bel Highlite 0031-455667723 of stuur een e-mail naar aftersales@highlite.nl en vraag een retournummer aan, voordat u het apparaat verstuurt. Zorg dat u het modelnummer, serienummer en een korte beschrijving van de reden voor retournering bij de hand hebt. Verpak het apparaat goed, schade tijdens verzending als gevolg van ondeugdelijke verpakking komt voor rekening van de klant. Highlite behoudt zich het recht voor naar eigen goeddunken product(en) te repareren of te vervangen. Als suggestie willen we aangeven dat een stevige verpakking zoals gebruikt door UPS, of een dubbelwandige doos altijd een veilige keuze is.

Opmerking: Als u een retournummer ontvangt, noteer dan volgende informatie en sluit die bij in de doos:

- 1) Uw naam
- 2) Uw adres
- 3) Uw telefoonnummer
- 4) Een korte beschrijving van het probleem

Claims

De klant is verplicht om de geleverde goederen onmiddellijk na ontvangst te controleren op tekortkomingen en/of zichtbare gebreken, of deze controle uit te voeren na aankondiging dat de goederen ter beschikking staan. Schade die optreedt tijdens de verzending valt onder de verantwoordelijkheid van de pakketdienst en de schade moet daarom bij ontvangst van de handelswaar aan de koerier gemeld worden.

Het is de verantwoordelijkheid van de klant om transportschade te melden en te claimen bij de pakketdienst. Transportschade moet binnen één dag na ontvangst van de verzending bij ons gemeld worden.

Eventuele retourzendingen moeten altijd gefrankeerd verzonden worden. De retourzending moet vergezeld gaan van een brief met de reden voor retourzending. Onvoldoende gefrankeerde retourzendingen worden geweigerd, tenzij anders schriftelijk overeengekomen.

Klachten die op ons betrekking hebben, moeten binnen tien werkdagen na ontvangst van de factuur schriftelijk of per fax ingediend worden. Na deze periode worden klachten niet meer in behandeling genomen.

Klachten worden alleen in behandeling genomen als de klant tot dusver voldaan heeft aan alle voorwaarden van de overeenkomst, ongeacht de overeenkomst waaruit deze verplichting kan worden afgeleid.

Beschrijving van het apparaat

Functies

- Draagbaar geluidssysteem met cd-speler en twee draadloze microfoons
- Ingebouwde zelfopladdende batterij
- Maximaal uitgangsvermogen 25 Wrms
- Ingebouwde ontvanger/CD/USB/SD-speler
- 2 draadloze microfoons inbegrepen

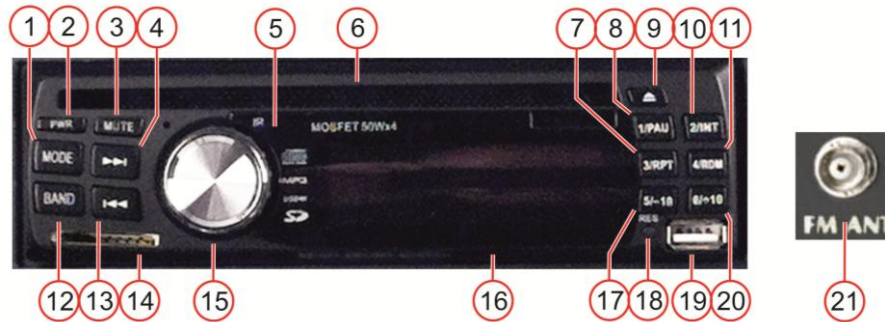
Overzicht



Afb. 1

1. Ontvanger/CD-speler
2. Ontvangers microfoon A/B
3. Aangedreven mengpaneel

CD-speler



Afb. 2

1. MODE-knop

Deze knop geeft u de mogelijkheid om radio, aux, CD, USB of SD als bron voor het afspelen te selecteren. U kunt de opties CD, USB, SD niet selecteren indien dit media (CD, USB-stick, SD-kaart) niet geplaatst is.

2. PWR-knop

Gebruik de voedingsknop om het apparaat aan of uit te zetten.

3. MUTE-knop

Gebruik deze knop om de uitvoer te dempen.

4. ►►-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop verdergaan naar het volgende nummer.

In de modus radio, kunt u met deze knop de frequentie verhogen. Als u deze knop 1 seconde of langer ingedrukt houdt, zoekt het apparaat automatisch verder naar een zender. Bij het automatisch zoeken, zal de ontvanger het frequentiebereik afzoeken totdat er een radiostation met een sterk genoeg signaal wordt gevonden.

5. IR-ontvangstvenster

Deze sensor ontvangt de informatie van de inbegrepen afstandsbediening. Plaats geen voorwerpen of stickers voor het scherm.

6. CD-opening

7. 3/RPT-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop het huidige nummer opnieuw afluisteren. U kunt de herhaalmodus afsluiten door deze knop opnieuw in te drukken.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 3 selecteren.

8. 1/PAU-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop het afspelen starten/pauzeren.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 1 selecteren.

9. Eject-knop (Uitwerpen)

Druk op deze knop om de CD uit te werpen.

10. 2/INT-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop de intromodus starten. In de intromodus zal het toestel alleen de eerste secondes van elk nummer op de CD, USB-stick of SD-kaart afspelen.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 2 selecteren.

11. 4/RDM-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop de optie willekeurig afspelen aan- of uitzetten.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 4 selecteren.

12. BAND-knop

Gebruik deze knop om de gewenste radiofrequentie te selecteren. Als u op deze knop verschillende malen indrukt, kunt u één van de vijf frequenties selecteren, zoals hieronder wordt getoond.



13. ◀◀-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop teruggaan naar het vorige nummer.

In de modus radio, kunt u met deze knop de frequentie verlagen. Als u deze knop 1 seconde of langer ingedrukt houdt, zoekt het apparaat automatisch terug naar een zender. Bij het automatisch zoeken, zal de ontvanger het frequentiebereik afzoeken totdat er een radiostation met een sterk genoeg signaal wordt gevonden.

14. SD/MMC-kaartlezer

Gebruik deze opening voor het afspelen vanaf een SD/MMC-geheugenkaart.

15. Volume/encoder selecteren

Druk op de encoder om tussen de functies volume, bas, treble, fader, balans of geluidsversterking te kiezen, zoals hieronder getoond wordt.



- VOL:** Stel de besturing in om het volume te verhogen of te verlagen.
- BAS:** Stel de besturing in om de basfrequenties te verhogen of te verlagen.
- TRE:** Stel de besturing in om de treblefrequenties te verhogen of te verlagen.
- BAL:** Deze functie heeft geen effect op de PSS-reeks.
- FAD:** Deze functie heeft geen effect op de PSS-reeks.
- LOUD:** Stel de besturing in om de geluidsversterkingfunctie in of uit te schakelen.

Door de encoder twee seconden ingedrukt te houden, krijgt u toegang tot de P-EQ-functie. Door de encoder in te schakelen, kunt u een van de vier EQ-voorinstellingen selecteren of het DSP-circuit omzeilen.



- ROCK:** Geeft u een frequentierespons geoptimaliseerd voor rockmuziek.
- POP:** Geeft u een frequentierespons geoptimaliseerd voor popmuziek.
- CLAS:** Geeft u een frequentierespons geoptimaliseerd voor klassieke muziek.
- FLAT:** Geeft u een vlakke frequentierespons.

16. LCD-display

17. 5/-10-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop 10 nummers teruggaan.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 5 selecteren.

18. Reset-knop.

Druk op deze knop indien u het toestel moet resetten.

19. USB-aansluiting

Gebruik deze aansluiting voor het aansluiten van uw USB-stick om MP3-bestanden af te spelen.

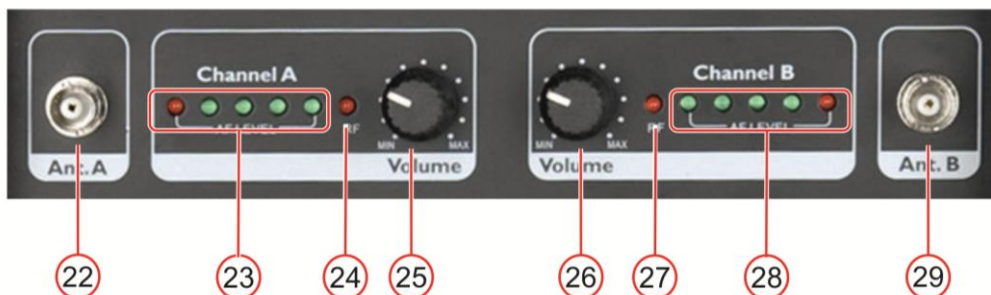
20. 6/+10-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop 10 nummers verdergaan.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 6 selecteren.

21. FM-antenneaansluiting

Draadloze microfoonontvanger



Afb. 3

22. Antenneaansluiting kanaal A

23. Indicator audioniveau kanaal A

Indicatie van het niveau van binnenkomend audiosignaal.

24. RF-indicator kanaal A

Geeft licht wanneer er een draadloze verbinding tussen de microfoon en ontvanger bestaat.

25. Volumebesturing kanaal A

Past het uitgangsniveau van kanaal A aan.

26. Volumebesturing kanaal B.

Past het uitgangsniveau van kanaal B aan.

27. RF-indicator kanaal B

Geeft licht wanneer er een draadloze verbinding tussen de microfoon en ontvanger bestaat.

28. Indicator audioniveau kanaal B

Indicatie van het niveau van binnenkomend audiosignaal.

29. Antenneaansluiting kanaal B

Mixer



Afb. 4

30. Niveau mic 1

Gebruik deze knop om het niveau van de invoer **mic 1 (46)** aan te passen.

31. Niveau mic 2

Gebruik deze knop om het niveau van de invoer **mic 2 (47)** aan te passen.

32. Niveau mic 3

Gebruik deze knop om het niveau van de invoer **mic 3 (48)** aan te passen.

33. Hoog

Gebruik deze besturing om de hoge frequenties aan te passen.

34. Laag

Gebruik deze besturing om de lage frequenties aan te passen.

35. Echoniveau

Gebruik deze besturing om het niveau van het ingebouwde echoeffect aan te passen.

36. Niveau CD/ontv.

Gebruik deze besturing om het niveau van de ingebouwde autoradio aan te passen.

37. AUX-niveau

Gebruik deze besturing om het niveau van de invoer **aux (38)** aan te passen.

38. Ongebalanceerde RCA AUX invoer stereo

Invoer stereoline-niveau

39. Stroom aan/uit/opladen-schakelaar

Positie I is aan, positie II is opladen, daar tussenin is uit.

40. Voeding LED

Geeft een groen licht indien het toestel aanstaat. Geeft een oranje licht indien de batterijen bijna leeg zijn (wanneer u batterijvermogen gebruikt).

41. Opladen LED

Knipperst indien de batterij wordt opgeladen. Geeft continu licht indien de batterij 100% opgeladen is.

42. AC-ingang met geïntegreerde zekeringhouder

Deze aansluiting is bedoeld voor de verbinding met de meegeleverde voedingskabel. Sluit een uiteinde van de voedingskabel op de aansluiting aan, het andere uiteinde op het stopcontact, en zet vervolgens de **stroom (39)** schakelaar in positie I om de eenheid met netstroom te voeden.

Opmerking: Zorg ervoor dat de voedingsspanning overeenkomt met de bedrijfsspanning voordat u het toestel op het lichtnet aansluit. Vervang de zekering alleen voor een zekering met dezelfde specificaties (250V:T1,6A).

43. Selectie 115V/230V

Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, moet u controleren of de **selectie 115V/230V** op het juiste voltage is ingesteld.

44. REC-uitvoer

Uitvoer stereo RCA linieniveau

45. Line-uitvoer

Uitgang 1/4" mono ongebalanceerd linieniveau

46. Mic 1

Ingang 1/4" ongebalanceerde microfoon

47. Mic 2

Ingang 1/4" ongebalanceerde microfoon

48. Mic 3

Combinatie-invoer 1/4" gebalanceerde/ongebalanceerde microfoon.

Draadloze microfoon



Afb. 5

49. Microfoon aan LED

De rode LED zal kort lichtgeven wanneer de microfoon ingeschakeld wordt.

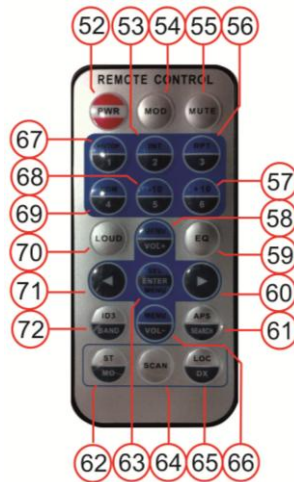
50. Stroom aan schakelaar

Gebruik deze schakelaar om het apparaat aan of uit te zetten.

51. Batterijvak

Verkrijg toegang tot het batterijvak door de bedekking te verwijderen.

Afstandsbediening



Afb. 6

52. PWR-knop

Gebruik de voedingsknop om de radio/CD-speler aan of uit te zetten.

53. 2/INT-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop de intromodus starten. In de intromodus zal het toestel alleen de eerste secondes van de inhoud op de CD, USB-stick of SD-kaart afspelen.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 2 selecteren.

54. MOD-knop

Deze knop geeft u de mogelijkheid om radio, aux, CD, USB of SD als bron voor het afspelen te selecteren. U kunt de opties CD, USB, SD niet selecteren indien dit media (CD, USB-stick, SD-kaart) niet geplaatst is.

55. MUTE-knop

Gebruik deze knop om de uitvoer te dempen.

56. 3/RPT-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop het huidige nummer opnieuw afluisteren. U kunt de herhaalmodus afsluiten door deze knop opnieuw in te drukken.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 3 selecteren.

57. 6/+10-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop 10 nummers verdergaan.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 6 selecteren.

58. VOL+/MENU-knop

Deze knop geeft u de mogelijkheid om parameterwaarden te verhogen (bijv. volume, bas enz.). Het heeft hetzelfde effect als het met de klok meedraaien van de knop **volume/encoder selecteren (15)**.

60. ▶-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop verdergaan naar het volgende nummer.

In de modus radio, kunt u met deze knop de frequentie verhogen. Als u deze knop 1 seconde of langer ingedrukt houdt, zoekt het apparaat automatisch verder naar een zender. Bij het automatisch zoeken, zal de ontvanger het frequentiebereik afzoeken totdat er een radiostation met een sterk genoeg signaal wordt gevonden.

61. APS/SEARCH-knop

Als u deze knop 3 seconde of langer ingedrukt houdt, start ASM. Als ASM geactiveerd is, zoekt de PSS de FM-frequentieband af naar radiozenders en worden de gevonden zenders automatisch in het geheugen opgeslagen. Als u ASM afsluit voordat de zoekopdracht voltooid is, drukt u nogmaals op de ASM-knop.

62. ST/MO-knop

Druk op deze knop om tussen de mono- of stereomodus te schakelen. Alleen functioneel in de radiomodus.

63. ENTER/SEL-knop

Met het indrukken van deze knop kunt u een parameter selecteren. De selectieknop op de afstandsbediening heeft dezelfde functie als het indrukken van de selectieknop op de radio/CD-speler.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 5 selecteren.

64. SCAN-knop

In de modus radio, kunt u met deze knop alle vooringestelde stations tonen.

65. LOC/DX-knop

Druk op deze knop en gebruik de knoppen + en - om de lokale modus te selecteren. In lokale modus zal de ontvanger alleen de sterkste (lokale) stations in het geheugen bewaren. Alleen functioneel in de radiomodus.

66. VOL-/MENU-knop

Deze knop geeft u de mogelijkheid om parameterwaarden te verlagen (bijv. volume, bas enz.). Het heeft hetzelfde effect als het tegen de klok indraaien van de knop **volume/encoder selecteren (15)**.

67. 1/▶ II-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u deze knop gebruiken voor het afspelen starten/pauzeren.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 1 selecteren.

68. 5/-10-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop 10 nummers teruggaan.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 5 selecteren.

69. 4/RDM-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop de willekeurige modus starten. In de willekeurige modus speelt het toestel de inhoud van de CD, USB-stick of SD-kaart in een willekeurige volgorde.

In de modus radio, kunt u met deze knop het vooringestelde station 4 selecteren.

70. LUID-knop

Druk op deze knop en gebruik de knoppen + en - om de geluidsversterking modus te activeren of te deactiveren. De modus geluidsversterking versterkt de bas- en treblefrequenties en is erg handig om geluid op lage volumes meer lichaam te geven.

71. ◀-knop

In de modus CD/MP-3, kunt u met deze knop teruggaan naar het vorige nummer.

In de modus radio, kunt u met deze knop de frequentie verlagen. Als u deze knop 1 seconde of langer ingedrukt houdt, zoekt het apparaat automatisch terug naar een zender. Bij het automatisch zoeken, zal de ontvanger het frequentiebereik afzoeken totdat er een radiostation met een sterk genoeg signaal wordt gevonden.

72. ID3/BAND-knop

Gebruik deze knop om de gewenste radiofrequentie te selecteren. Als u op deze knop verschillende malen indrukt, kunt u één van de vijf frequenties selecteren, zoals hieronder wordt getoond.



Installatie

Verwijder alle verpakkingsmaterialen van de cd-speler. Controleer of alle schuimplastic en opvulmaterialen verwijderd zijn. Sluit alle kabels aan.

Trek altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt of reparaties uitvoert.

Schade als gevolg van het niet naleven van deze instructie valt niet onder de garantie.

Instellingen en gebruik

Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, moet u altijd controleren of de netspanning overeenkomt met de specificaties van het product. De specificaties staan op de achterkant van het apparaat. Gebruik een product dat bedoeld is voor 115V niet op een netspanning van 230 V, of omgekeerd.

Aansluitingen

1. Zet de **voeding (39)**-schakelaar uit.
2. Koppel de PSS aan uw andere toestellen die u wilt gebruiken.

LET OP: Zorg dat het apparaat uitgeschakeld is als u de kabels aansluit.

Op netstroom

- Verzeker dat de schakelaar **voeding (39)** op uit staat (de midden positie) en sluit de voedingskabel aan.
- Zet de schakelaar **voeding (39)** in positie I om de PSS in te schakelen. De LED **voeding (43)** geeft groen licht.

Op batterijstroom

- Sluit de voedingskabel niet aan.
- Zet de schakelaar **voeding (39)** in positie I om de PSS in te schakelen.
- Zet de schakelaar **voeding (39)** in positie 0 indien u de PSS niet gebruikt, om batterijen te besparen.
- Indien de batterijen volledig opgeladen zijn, kan de PSS ongeveer 3-6 uur op de batterijen gebruikt worden, afhankelijk van het volumenniveau.
- Indien de batterijen bijna leeg zijn, schakelt het toestel zichzelf uit.

De ingebouwde batterijen opladen

- Verzekert dat de schakelaar **voeding (39)** op uit staat (de midden positie) en sluit de voedingskabel aan.
- Zet de schakelaar **voeding (39)** in positie II om de interne batterijen van de PSS op te laden.
- Terwijl de PSS aan het opladen is, knippert de rode LED **opladen (40)**.
- Laad de batterijen voor minstens 8 uur op. Indien de batterijen helemaal opgeladen zijn, brandt de rode LED **opladen (40)** LED zonder knipperen.

De batterijen vervangen

- De PSS heeft drie ingebouwde batterijen die u kunt bereiken via de metalen bedekking aan de zijkant van de PSS. De batterijen kunnen ongeveer 500 opgeladen worden, bij correct gebruik.
- Wanneer de PSS volledig opgeladen is, kan de PSS ongeveer 5 uur gebruikt worden, afhankelijk van het uitgangsvolume. Indien de batterijen erg snel leeglopen, hoewel ze wel volledig opgeladen zijn (tenminste 8 uur), zijn de batterijen oud geworden en raden wij u aan om deze te vervangen.
- Let er op dat u de batterijen correct aansluit. Dit betekent de rode draad voor + en de zwarte draad voor -, draai de bedekking weer vast met schroeven.

Gebruik van CD/MP-3

Een cd invoeren

- Pak een cd vast bij de rand en steek deze voorzichtig in de **cd-sleuf (6)**. De schijf wordt automatisch geladen.

Uitwerpen van cd's

- Druk op de knop **uitwerpen (9)**. Het afspelen wordt afgebroken en de schijf wordt uitgeworpen.
- U kunt de cd vastpakken als deze niet langer draait en volledig uit de sleuf nemen.

Let op:

- Steek geen andere voorwerpen in de **cd-sleuf (6)** en probeer niet meer dan één cd tegelijkertijd in de sleuf te steken.
- Forceer de cd niet in de sleuf als het apparaat uit staat. Dit kan de cd-speler beschadigen en defecten veroorzaken.

CD's/ MP3-schijven/ USB-geheugen/ SD-MMC-kaarten

MP3 is een audiocompressiemodus met gebruik van niveau 3 van de internationale MPEG-standaard, waarbij het geluid gecomprimeerd wordt tot een verhouding van 12:1. Een MP3-schijf kan 600 minuten muziek bevatten of 170 nummers in MP3-kwaliteit opnemen. Een USB-schijf of SD/MMC-kaart kan zelfs nog meer bevatten.

De PSS-reeks werkt uiteraard ook met gewone audio-cd's.

Tracks selecteren

- Druk op de knop **▶▶/▶ (4/ 60)** of **◀◀/◀ (13/ 71)** om een hoger of lager nummer te selecteren.
- Houd de knop **▶▶/▶ (4/ 60)** of **◀◀/◀ (13/ 71)** ingedrukt om nummers op een hogere snelheid te wijzigen.
- Als tijdens het afspelen een nieuwe track geselecteerd wordt, begint het afspelen zodra het overspringen (skip) voltooid is.
- Als de knop **▶▶/▶ (4/ 60)** wordt ingedrukt bij het afspelen van het laatste nummer, wordt het eerste nummer geselecteerd. Op dezelfde manier, als de knop **◀◀/◀ (13/ 71)** wordt ingedrukt bij het afspelen van het eerste nummer, zal het laatste nummer geselecteerd worden.

Afspelen starten

- Druk op de knop **PAU/▶ II (8/ 67)** om tijdens het pauzeren of stoppen het afspelen te starten.

Afspelen stoppen

- Druk op de knop **PAU/▶ II (8/ 67)** tijdens het afspelen, om het nummer op dat punt te pauzeren.

Pauzeren

- Druk op **PAU/▶ II (8/ 67)** om over te schakelen tussen afspelen en pauzeren.
- Het afspelen wordt hervat als de knop **PAU/▶ II (8/ 67)** nogmaals ingedrukt wordt.

Werking van de draadloze microfoons

Het plaatsen/vervangen van de batterij

Wij raden u aan om de microfoon met een 9V PP3 alkalinebatterij te voeden.



Afb. 7

- Draai de bedekplaat van het batterijvak in de richting van de pijl en verwijder de bedekplaat.
- Plaats de batterij. Zorg voor een juiste polariteit bij het plaatsen van de batterijen.
- Sluit en vergrendel het batterijvak.

Tips voor het bereiken van de beste resultaten.

- Zorg dat u vanuit de positie van de zender altijd een ontvanger kunt zien.
- Houd de afstand tussen zender en ontvanger zo kort mogelijk.
- Richt de antennes van de ontvanger van elkaar, in een hoek van 45 graden met de verticale stand.
- Plaats de antennes van de ontvanger niet in de buurt van metalen voorwerpen en obstakels.
- Vervang de batterij zodra de LED-indicator een bijna lege batterij aangeeft.
- Voer een repetitie uit voor het optreden of de presentatie. Verplaats de ontvanger als er dode punten in de ontvangst zitten. Als de dode punten blijven optreden, moet u deze markeren en tijdens het optreden vermijden.

Voordat u de voeding uitschakelt

Wanneer u klaar bent met het gebruik van de CD-speler. Druk op de knop **Uitwerpen ▲ (9)**. Wanneer de cd helemaal uitgeworpen is, neem de cd uit zonder kracht te gebruiken. U kunt nu veilig de voeding uitschakelen.

LET OP:

- Plaats geen cd wanneer de stroom uitstaat.
- Zet het apparaat niet uit terwijl de cd naar buiten komt.
- Zet het apparaat pas uit als de schijf uitgeworpen is.

CD's

Voorzichtig bij het hanteren van compact discs

- Zorg dat er geen vingerafdrukken, vet of stof op het oppervlak van de cd komt. Als de schijf vuil is, kunt u deze reinigen met een zachte droge doek.
- Gebruik geen thinner, water, reinigingsspray voor platen, chemicaliën voor elektrostatische toepassingen of doekjes met siliconen om de cd's te reinigen.
- Hanteer cd's altijd voorzichtig om te voorkomen dat het oppervlak beschadigt, vooral als u een cd's uit een hoesje haalt of deze erin stopt.
- Buig de cd niet.
- Let de cd niet in de buurt van een hittebron.
- Maak het gat in het midden van de cd niet groter.
- Schrijf niet op het etiket (bedrukte zijde) met een scherp voorwerp, zoals een potlood of balpen.
- Op de cd kan condensvorming optreden als deze vanuit een koude omgeving naar een warme ruimte gebracht wordt, zoals buiten in de winter. Probeer de cd niet droog te blazen met een föhn, o.i.d.

Goedkeuring

De DAP D2603, D2604 en D2605 zijn klasse II draadloze toestellen.

195,00 MHz en 202,00 MHz voor gebruik in: Duitsland, Italië, Luxemburg, Nederland, Verenigd Koninkrijk, Zwitserland.

Uitsluiting van aansprakelijkheid

De frequentietabellen in deze publicatie zijn gemaakt volgens nationale wetten en regels. De frequenties worden regelmatig gecontroleerd. Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele verschillen tussen de door ons vermelde frequenties en de frequenties die werkelijk voor een bepaald land zijn goedgekeurd. We bevelen ten strengste aan om in uw eigen land of regio navraag te doen naar wijzigingen of aanpassingen met betrekking tot de goedgekeurde frequenties.

Raadpleeg uw autoriteit zoals hieronder aangegeven staat:

Regulerende instanties voor telecommunicatie- en postdiensten in Europa

Oostenrijk: Rundfunk und Telekom Regulierungs-GmbH	www.rtr.at
België: Belgisch instituut voor postdiensten en telecommunicatie (BIPT)	www.bipt.be
Tsjechië: Český telekomunikační úřad	www.ctu.cz
Denemarken: IT- og Telestyrelse	www.tst.dk
Finland: Viestintävirasto (FICORA)	www.ficora.fi
Frankrijk: Autorité de Régulation des Télécommunications (ART)	www.art-telecom.fr
Duitsland: Bundesnetzagentur	www.bundesnetzagentur.de
Griekenland: Εθνική Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (EETT)	www.eett.gr
Hongarije: Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság (HIF)	www.hif.hu
IJsland: Póst- og fjarskiptastofnun (PTA)	www.pta.is
Ierland: Commission for Communications Regulation (ComReg)	www.comreg.ie
Italië: Autorità per le garanzie nelle comunicazioni (AGC)	www.agcom.it
Letland: Telecommunication State Inspection	www.vei.lv
Liechtenstein: Office for Communications (AK)	www.ak.li
Litouwen: Radio Administration	www.rrt.lt
Luxemburg: Institut Luxembourgeois des Télécommunications (ILT)	www.etat.lu/ILT
Nederland: Onafhankelijke Post en Telecommunicatie Autoriteit (OPTA)	www.opta.nl
Agentschap Telecom	www.agentschap-telecom.nl
Ministerie van Economische Zaken	www.ez.nl
Noorwegen: Post- og teletilsynet (NPT)	www.npt.no
Polen: Urząd Regulacji Telekomunikacji (URT)	www.urt.gov.pl
Portugal: Autoridade Nacional De Comunicações (ICP-Anacom)	www.anacom.pt
Slovenië: Agencija za telekomunikacije, radiodifuzijo in pošto	www.atrp.si

Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-108 Portable Speaker System 8"

Model No.: D2603

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2004/108/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Electromagnetic compatibility (EMC) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 55013

EN 55020

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

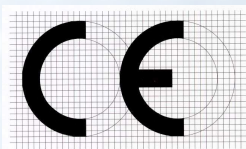
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

19-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-108 Portable Speaker System 8"

Model No.: D2603

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2006/95/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Low voltage directive (LVD) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 60065: 2002+A11:2008



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

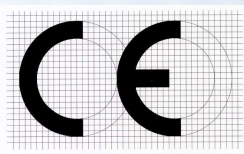
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

14-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'H. de la Haye'.

Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-108 Portable Speaker System 8"

Model No.: D2603

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

Authorized by the European Union to act as Conformity Assessment
Body in accordance with the R&TTE Directive 1999/5/EC

EN 301 489-1 V1.8.1:2008

EN 301 489-9 V1.4.1:2007

EN 300 422-1 V1.3.2:2008

EN 300 422-2 V1.2.2:2008

The device shall be marked as follows:

CE 1177 



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

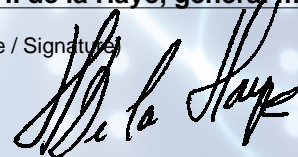
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

01-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-110 Portable Speaker System 10"

Model No.: D2604

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2004/108/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Electromagnetic compatibility (EMC) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 55013

EN 55020

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

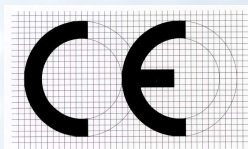
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

19-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-110 Portable Speaker Syst em 10"

Model No.: D2604

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2006/95/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Low voltage directive (LVD) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 60065: 2002+A11:2008



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

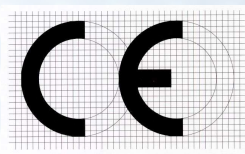
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

14-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-110 Portable Speaker Syst em 10"

Model No.: D2604

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

Authorized by the European Union to act as Conformity Assessment
Body in accordance with the R&TTE Directive 1999/5/EC

EN 301 489-1 V1.8.1:2008

EN 301 489-9 V1.4.1:2007

EN 300 422-1 V1.3.2:2008

EN 300 422-2 V1.2.2:2008

The device shall be marked as follows:

CE 1177 



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

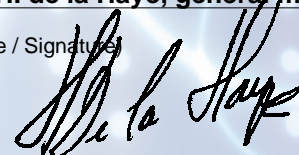
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

01-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-112 Portable Speaker System 12"

Model No.: D2605

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2004/108/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Electromagnetic compatibility (EMC) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 55013

EN 55020

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

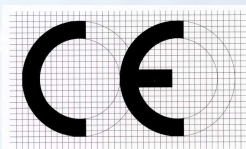
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

19-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-112 Portable Speaker System 12"

Model No.: D2605

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

complies with the requirements of the European Union Directive 2006/95/EC
This certificate is awarded following tests carried out on samples of the product referred to above. Assumption of compliance of the product with the requirements relating to the Low voltage directive (LVD) was based on the following standards:

Identification of regulations / standards:

EN 60065: 2002+A11:2008



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

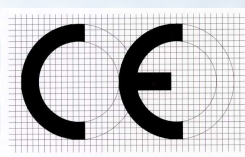
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

14-March-2011

(Date)

Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'H. de la Haye'.

Declaration OF CONFORMITY

This certifies that the following designated product:

Name: PSS-112 Portable Speaker Syst em 12"

Model No.: D2605

Brand Name: DAP AUDIO
(Product Identification)

**Authorized by the European Union to act as Conformity Assessment
Body in accordance with the R&TTE Directive 1999/5/EC**

EN 301 489-1 V1.8.1:2008

EN 301 489-9 V1.4.1:2007

EN 300 422-1 V1.3.2:2008

EN 300 422-2 V1.2.2:2008

The device shall be marked as follows:

CE 1177 



This certificate is issued by:
(Name/Address)

Highlite International B.V.
Vestastraat 2, 6468 EX Kerkrade
The Netherlands

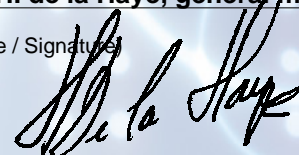
This is the result of tests carried out on those samples of the product referred to above which were submitted for testing, in accordance with the specification for the respective standards. The certificate holder has the right to fix the mark which shows the segment onto each individual product in the series to which the inspection sample belongs, provided that the product is manufactured in accordance with the test report. Instructions available on demand.

01-March-2011

(Date)

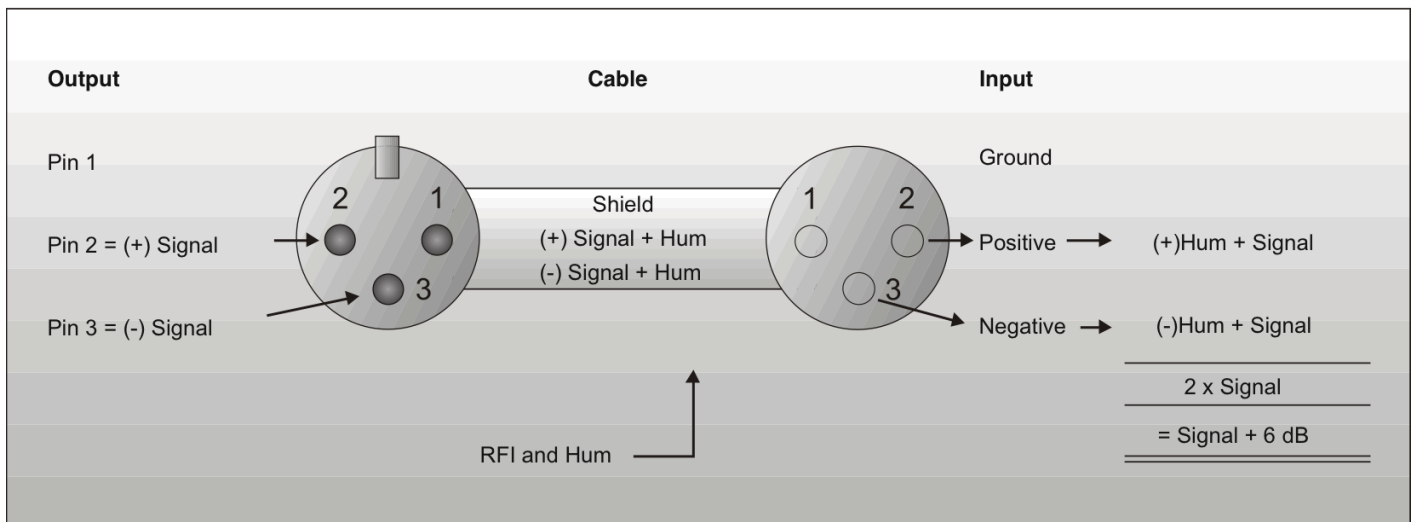
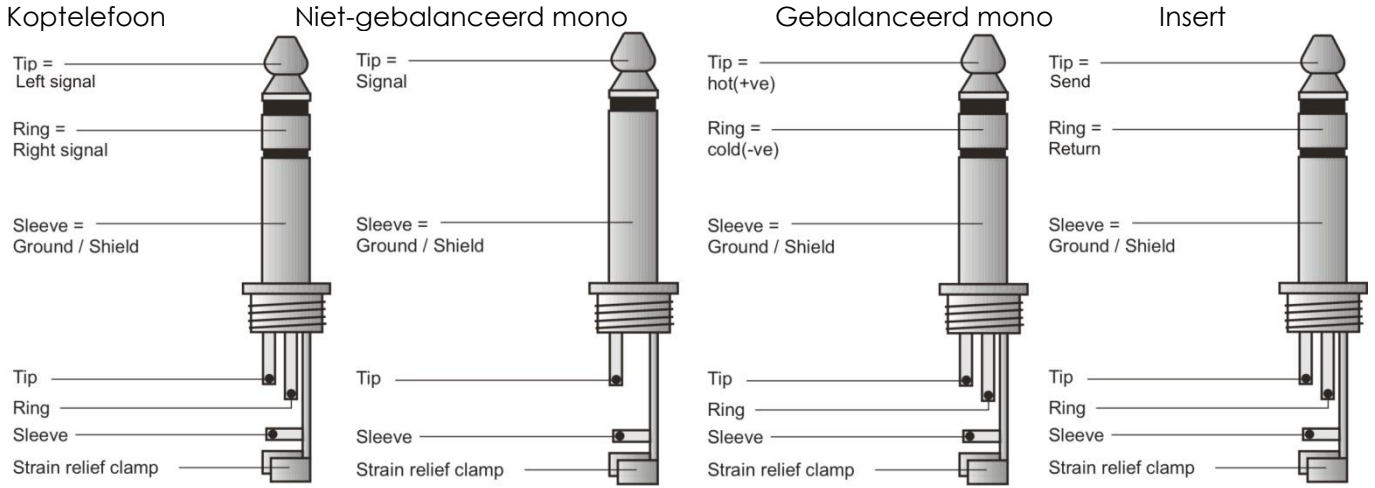
Mr. H. de la Haye, general manager

(Name / Signature)



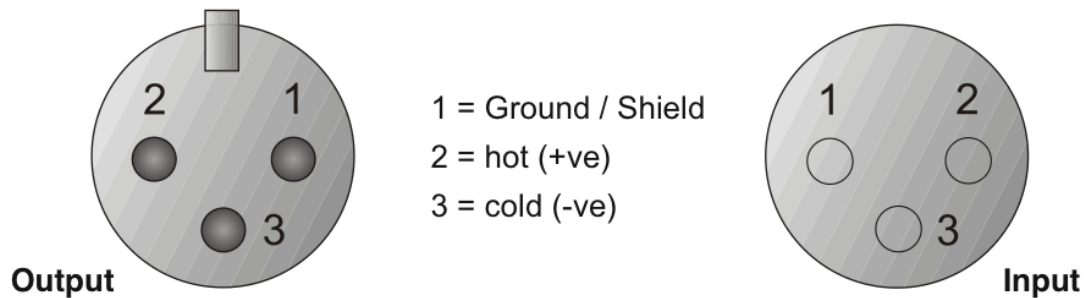
Verbindingskabels

Wees voorzichtig met uw kabels, houd ze altijd vast bij hun aansluitingen en vermijd knopen en wendingen bij het oprollen: Dit verlengt hun levensduur en betrouwbaarheid. Controleer uw kabels regelmatig. Een groot aantal problemen (defecte contactpunten, gebrom, ontladingen enz.) worden volledig veroorzaakt door het gebruik van ongeschikte of gebrekkige kabels.



Compensatie van interventie met gebalanceerde verbindingen

Balanced use with XLR connectors



For unbalanced use PIN 1 and PIN 3 have to be bridged

Onderhoud

De PSS-reeks is vrijwel onderhoudsvrij. U moet het apparaat echter wel schoon houden. Trek de stekker uit het stopcontact en veeg de behuizing vervolgens af met een vochtige doek. Het artikel niet onderdompelen. Gebruik geen alcohol of oplosmiddelen.

Houd de aansluitingen schoon. Trek de stekker uit het stopcontact en veeg de audio-aansluitingen schoon met een vochtige doek. Zorg dat de aansluitingen volledig droog zijn voordat u apparatuur aansluit op andere apparaten of aan het lichtnet.

Zekering vervangen

Spanningspieken, kortsluitingen of onjuiste voedingsspanning kunnen leiden tot een doorgebrande zekering. Als de zekering doorbrandt, zal dit product niet meer functioneren. Volg de volgende instructies als dit optreedt.

1. Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact.
2. Steek een schroevendraaier met een platte kop in een van de gleuven van het zekeringklepje. Draai de schroevendraaier linksom en druk tegelijkertijd enigszins (draai en druk). De zekering komt los.
3. Verwijder de defecte zekering. Als de zekering bruin of troebel is, is deze doorgebrand.
4. Plaats de vervangende zekering in de houder waar de oude zekering zat. Plaats het luikje. Zorg dat u een zekering van hetzelfde type en dezelfde klasse gebruikt. Zie het productspecificatielabel voor meer informatie.

Oplossen van problemen

DAP PSS-reeks

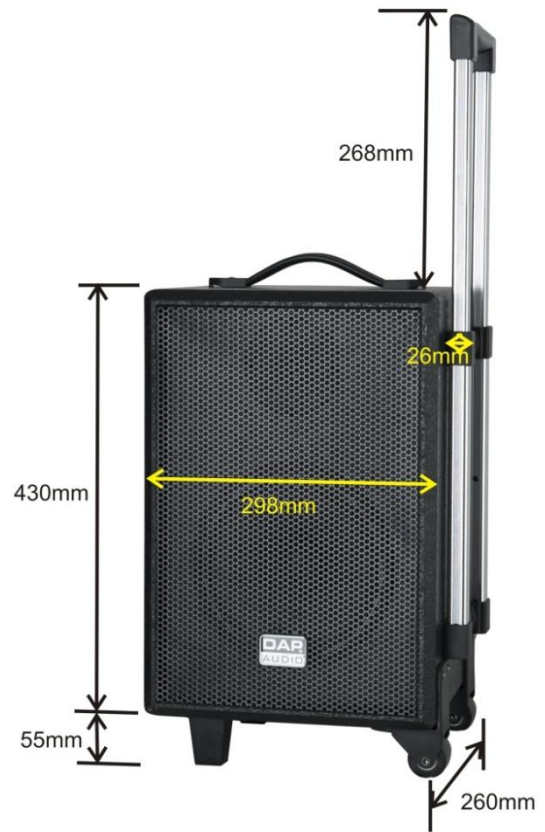
Deze gids is bedoeld voor het oplossen van eenvoudige problemen. Als een probleem optreedt, moet u de onderstaande stappen in de aangegeven volgorde uitvoeren tot een oplossing is gevonden. Als het apparaat weer goed werkt, hoeft u de volgende stappen niet uit te voeren.

1. Indien het toestel niet correct werkt, verwijder de stekker uit het stopcontact.
2. Controleer de stroom uit het stopcontact, alle kabels, verbindingen enz.
3. Steek de stekker weer in het stopcontact als al het bovenstaande in orde lijkt.
4. Indien na 30 seconden niets gebeurt, haal de stekker uit het stopcontact.
5. Retourneer het apparaat naar uw DAP-audiodealer.

Productspecificaties

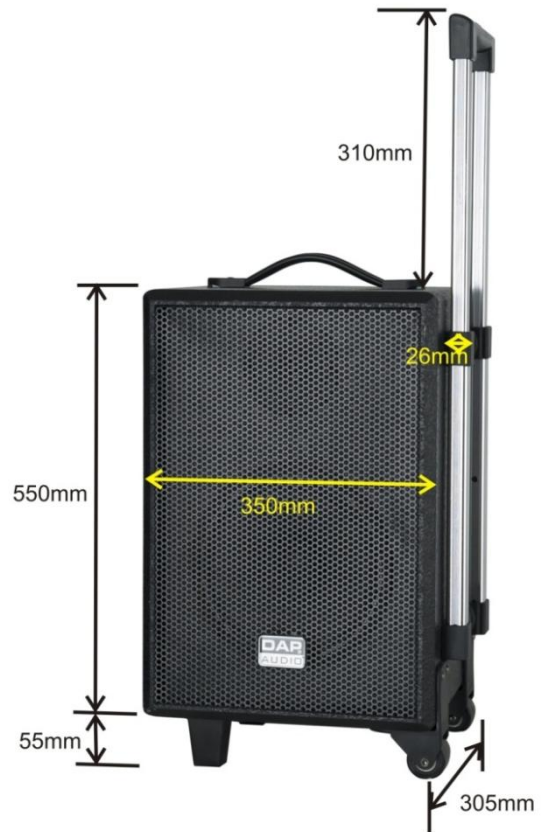
1. PSS-08

Voeding:	AC 115/230 V - 50/60 Hz
Batterij:	3 X 6V7, 2AH
Levensduur batterij:	>5H
Zekering:	T1,6A
Nominaal vermogen:	25 Wrms (4 Ω)
Luidsprekers:	8" lage driver 3" midden/hoge driver
Frequentierespons:	50Hz-20kHz (aux) 50Hz-10kHz (mic)
Invoer:	3x Mic (-44dB) 1x Stereo Aux (-14dB)
Uitvoer:	1x Tape Rec (-8,5dB) 1x Line uit (-8,5dB)
EQ hoog:	12 kHz (\pm 12dB)
EQ laag:	80 Hz (\pm 12dB)
SNR:	>66dB
Afmetingen (HxBxD):	485 x 298 x 260 mm
Draadloze microfoons	
Draagfrequentie:	195MHz (\pm 15kHz) 202MHz (\pm 15kHz)
RF-vermogen:	10dBm
Frequentieafwijking:	\pm 3kHz
Valse afwijzing:	<-45dBc
Afwijking modulering:	\pm 15kHz
THD:	<1%
Frequentierespons:	50Hz-20kHz
Indicator batterij bijna leeg.	6,5V – 7V rode LED geeft licht
Stroomverbruik:	\leq 45mA, 9V



2. PSS-10

Voeding:	AC 115/230 V - 50/60 Hz
Batterij:	3 X 6V7, 2AH
Levensduur batterij:	>5H
Zekering:	T1,6A
Nominaal vermogen:	25 Wrms (4Ω)
Luidsprekers:	10" lage driver 3" midden/hoge driver
Frequentierespons:	50Hz-20kHz (aux) 50Hz-10kHz (mic)
Invoer:	3x Mic (-44dB) 1x Stereo Aux (-14dB)
Uitvoer:	1x Tape Rec (-8,5dB) 1x Line uit (-8,5dB)
EQ hoog:	12 kHz (±12dB)
EQ laag:	80 Hz (±12dB)
SNR:	>66dB
Afmetingen (HxBxD):	605 x 350 x 305 mm
Draadloze microfoons	
Draagfrequentie:	195MHz (±15kHz) 202MHz (±15kHz)
RF-vermogen:	10dBm
Frequentieafwijking:	±3kHz
Valse afwijzing:	<-45dBc
Afwijking modulering:	±15kHz
THD:	<1%
Frequentierespons:	50Hz-20kHz
Indicator batterij bijna leeg.	6,5V – 7V rode LED geeft licht
Stroomverbruik:	≤45mA, 9V



3. PSS-12

Voeding: AC 115/230 V - 50/60 Hz
Batterij: 3 X 6V7, 2AH
Levensduur batterij: >5H
Zekering: T1,6A

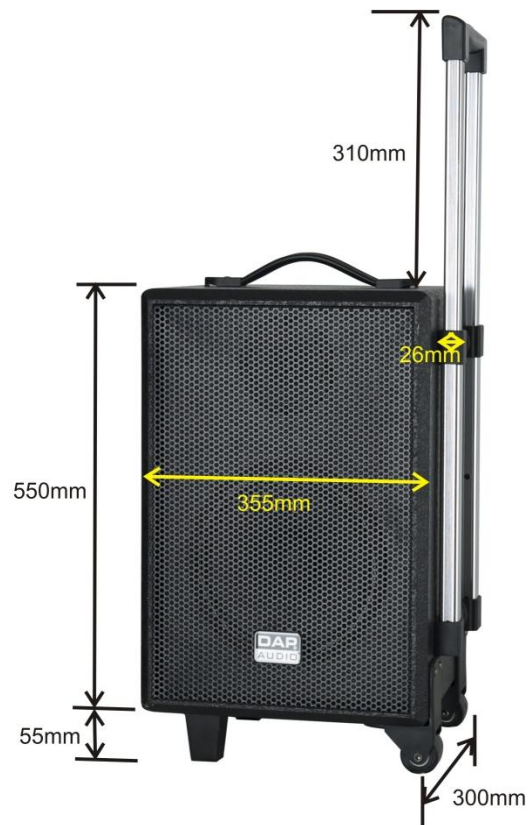
Nominaal vermogen: 25 Wrms (4Ω)
Frequentierespons: 50Hz-20kHz (aux)
50Hz-10kHz (mic)

Invoer: 3x Mic (-44dB)
1x Stereo Aux (-14dB)
Uitvoer: 1x Tape Rec (-8,5dB)
1x Line uit (-8,5dB)

EQ hoog: 12 kHz (±12dB)
EQ laag: 80 Hz (±12dB)
SNR: >66dB
Afmetingen (HxBxD): 605 x 355 x 300 mm

Draadloze microfoons
Draagfrequentie: 195MHz (±15kHz)
202MHz (±15kHz)

RF-vermogen: 10dBm
Frequentieafwijking: ±3kHz
Valse afwijking: <-45dBc
Afwijking modulering: ±15kHz
THD: <1%
Frequentierespons: 50Hz-20kHz
Indicator batterij bijna leeg. 6,5V – 7V rode LED geeft licht
Stroomverbruik: ≤45mA, 9V



Ontwerp en productspecificaties kunnen zonder voorafgaande berichtgeving gewijzigd worden.



Website: www.Dap-audio.info
E-mail: service@highlite.nl



© 2013 DapAudio.