



**iBall™ Draadloze Stereo Luidspreker
met iPod® Zender Laadstation
Model: IB368
Handleiding**

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

De iBall Draadloze Stereo Luidspreker met iPod Zender Laadstation is ontworpen om u jaren trouw van dienst te zijn als u hem met zorg behandelt. Zorg ervoor dat u alle waarschuwingen volgt om de kans op fouten en persoonlijke verwondingen te minimaliseren. Voordat u het apparaat gebruikt dient u de volgende regels voor zorg en onderhoud in acht te nemen.



Een bliksemschichtsymbool met pijl in een rechthoekige driehoek, is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor ongeïsoleerde "gevaarlijke voltages" binnen in het product, die wellicht voldoende kunnen zijn om schokgevaar voor personen te kunnen creëren.



Het uitroepteken in een rechthoekige driehoek is bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van belangrijke bedienings- en onderhouds- (reparatie-) instructies in de bij het apparaat gevoegde handleiding en).

Om brand- of schokgevaar te voorkomen, dient u de stekker niet op een verlengsnoer, verdeelstekker of andere aansluiting aan te sluiten tenzij de stekker er volledig in past.

LEES INSTRUCTIES

Alle veiligheids- en bedieningsinstructies dienen aandachtig gelezen en opgevolgd te worden alvorens het apparaat te gebruiken, en dient bewaard te worden als naslagwerk. Alle waarschuwingen op dit product en in de handleiding dienen opgevolgd te worden.

SCHOONKAMEN

Verwijder alle adapters en kabels uit de het stopcontact alvorens schoon te maken. Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen of schoonmaakspays. Gebruik een vochtige doek om schoon te maken.

RANDAPPARATUUR

Gebruik geen randapparatuur die niet door Oregon Scientific wordt aangeraden, want deze kunnen problemen veroorzaken.

WATER EN VOCHT

Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water - bijvoorbeeld bij een bad, aanrecht, wasbak of wastobbe; in een vochtige kelder of zwembad, etc.

ACCESSOIRES

Wees voorzichtig als u het product op een onstabiele kar, standaard, driepoot, steun of tafel plaatst. Plotseling remmen, extreme schokken en ongelijke oppervlakken kunnen het systeem om laten vallen, wat ernstige verwondingen aan kinderen en volwassenen kan toebrengen, en het product ernstig kunnen beschadigen. Gebruik alleen een kar, driepoot, steun of tafel als deze door Oregon Scientific wordt aanbevolen, of bij het product geleverd wordt.

VENTILATIE

Gleuven en openingen zitten in het product voor ventilatie en om te zorgen dat het goed werkt en om oververhitting te voorkomen. Zorg dat de openingen niet geblokkeerd of afgedekt worden, bijvoorbeeld als u het op een bed, bank, tapijt of dergelijk oppervlak zet. Het product mag niet in ingebouwd worden in bijvoorbeeld een boekenkast, tenzij er voor voldoende ventilatie is gezorgd, of de instructies van Oregon Scientific zijn opgevolgd.

HITTE

Het product mag niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, kachels, ovens of andere producten die hitte veroorzaken, geplaatst worden.

STROOMBRONNEN

Het apparaat mag alleen gebruikt worden met de stroombron die aangegeven staat op het informatielabel. Als u niet zeker weet wat voor type stroom u thuis heeft, neem dan contact op met Oregon Scientific of uw stroombedrijf. Voor producten die op batterijen of een andere bron lopen, dient u de handleiding te lezen.

AARDING OF POLARISATIE

Het product is wellicht voorzien van een gepolariseerde wisselstroom stekker (een stekker met een dikker blad dan de ander). Deze stekker kan maar op een manier in het stopcontact. Het product kan ook voorzien zijn van een 3-bladige geaarde stekker, een stekker met een derde aardingspin. Deze stekker past alleen in een geaard stopcontact.

Beide stekkers zijn veiligheidsvoorzieningen van het product. Als een van deze stekkers niet volledig in het stopcontact past, probeer hem dan om te draaien. Als de stekker nog steeds niet past, neem dan contact op met uw elektricien om het stopcontact te laten vervangen door een nieuwere. Maak gebruik van de veiligheidsvoorziening van de gepolariseerde of geaarde stekker.

VEILIGHEID VAN STROOMKABELS

Stroomkabels moeten zo lopen dat er niet per ongeluk over gelopen kan worden of dat ze niet kunnen worden afgeknepen door voorwerpen die er op of er tegenaan geplaatst worden, met speciale aandacht voor de uiteinden van de kabels.

BESCHERMENDE CONTACTPLUG

Het product is voorzien van een contactplug met beveiliging tegen overbelasting. Dit is een veiligheidsvoorziening. Lees de handleiding voor informatie over hoe die beveiliging te vervangen. Als een vervangende plug nodig is, zorg dan dat de onderhoudsmonteur de door Oregon Scientific voorgeschreven plug gebruikt, met dezelfde overbelastingbeveiliging als de originele.

AARDING VAN DE BUITENANTENNE

Als een buitenantenne of kabelsysteem op het product is aangesloten, zorg dan dat de antenne of het kabelsysteem geaard is om het apparaat te beveiligen tegen stroompieken en opgebouwde statische ontladingen. Artikel 810 van de Nationale Elektrische Code, ANSI / NFPA 70, bevat informatie over de aarding van de mast en ondersteuningsstructuur, het aarden van de ingaande kabel naar een antenne afleidingsapparaat, de grootte van de aardingsgeleiders, locatie van het antenne-ontladingssysteem, verbinding met de aardingsselectrodes en vereisten voor de aardingsselectrode.

BLIKSEM

Voor extra veiligheid van het systeem tijdens een onweersbui, of als het gedurende langere tijd ongebruikt blijft, haalt u de stekker uit het stopcontact. Dit voorkomt schade aan het systeem door bliksem of stroompieken.

HOOGSPANNINGSKABELS

Aan buitenantennesysteem mag niet in de buurt van hoogspanningskabels of andere elektrische licht of stroomcircuits geplaatst worden, omdat het tegen dergelijke circuits aan kan vallen. Als u een buitenantennesysteem installeert, moet u er goed voor zorgen dat het dergelijke hoogspanningskabels of circuits niet kan raken als het omvalt, omdat contact dodelijk kan zijn.

OVERBELASTING

Zorg dat stopcontacten, verlengsnoeren of stekkerdozen niet overbelast raken, want dit kan tot brand of elektrische schokken leiden.

VOORWERPEN EN VLOEISTOF

Steek nooit voorwerpen door openingen het product in, omdat ze circuits met gevaarlijke voltages kunnen raken, of kortsluiting in bepaalde onderdelen kunnen veroorzaken, wat brand of elektrische schokken tot gevolg kan hebben. Mors nooit enigerlei vloeistof over het product.

SCHADE DIE GEREpareERD MOET WORDEN

Probeer het apparaat niet zelf te repareren, aangezien het openen van de behuizing u bloot kan stellen aan hoge voltages of andere gevaren. Haal de stekker uit het stopcontact en laat reparatie over een gekwalificeerd onderhoudspersoneel in de volgende gevallen:

- Als de stroomkabel, stekker of kabels beschadigd zijn.
- Als vloeistof gemorst is, of voorwerpen in het product gevallen zijn.
- Als het systeem is blootgesteld aan regen of water.

- Als het systeem niet meer goed werkt, ondanks het volgen van de handleiding. Verander alleen de instellingen die in de handleiding worden genoemd, aangezien onjuiste instellingen kunnen leiden tot schade en vaak veel werk door gekwalificeerd onderhoudspersoneel vereisen om het apparaat weer te herstellen.
- Als het systeem gevallen of beschadigd is.
- Als het product een duidelijke verandering in zijn prestaties laat zien – dit geeft aan dat het apparaat gerepareerd moet worden.

VERVANGENDE ONDERDELEN

Als onderdelen vervangen dienen te worden, zorg dan dat het geautoriseerde service centrum de door de fabrikant aanbevolen onderdelen gebruikt of onderdelen die dezelfde specificaties hebben als de originele onderdelen. Ongeautoriseerde vervangingen kunnen brand, elektrische schokken of andere gevaarlijke situaties veroorzaken.

VEILIGHEIDSCONTROLE

Vraag het geautoriseerde service centrum na reparaties of onderhoud om een veiligheidscontrole om er zeker van te zijn dat het apparaat in goede staat verkeert (als u onderhoud aan het apparaat laat plegen, neem dan het hele systeem mee, zodat het geautoriseerde service centrum alle onderdelen van het systeem tot zijn beschikking heeft).

MUURBEVESTIGING

U kunt het apparaat alleen aan de muur bevestigen als dit wordt aangeraden door Oregon Scientific.

ONDERHOUD

- Stel het product niet bloot aan extreme klappen, schokken of schommelingen in vochtigheid.
- Maak zelf geen veranderingen of modificaties aan dit product. Ongeautoriseerde aanpassingen kunnen u het recht tot het gebruik van het apparaat ontnemen en de garantie doen vervallen.
- Rommel niet met de interne componenten en probeer het product niet zelf te repareren. Als een onderdeel van het elektronische circuit zichtbaar is, raak dit dan onder geen enkele omstandigheid aan, want dit kan ernstige elektrische schokken tot gevolg hebben.
- Stel het apparaat niet bloot aan druppelen of spetteren, en plaats nooit voorwerpen met vloeistof, zoals vazen, op het apparaat.
- Kras niet met harde voorwerpen langs het LCD scherm, want het scherm raakt gemakkelijk beschadigd. Pas op met beschadigde LCD schermen, want de vloeistof is schadelijk voor de gezondheid.
- Bewaar dit product niet in omstandigheden die van negatieve invloed kunnen zijn, zoals regen, sneeuw, vochtigheid, stof of zand. Bewaar uw speler op een droge, goed geventileerde plek om schimmel te voorkomen.
- Plaats het apparaat niet voor langere tijd in direct zonlicht. Dit kan het omhulsel verkleuren of vervormen en kan fouten veroorzaken.



- Houd dit apparaat uit de buurt van sterke magnetische velden. Blootstelling aan magnetische velden kan een negatieve invloed hebben op de ontvangst of zelfs tot beschadiging van de interne circuits van het apparaat leiden.
- Vlekken op het apparaat dienen met een zachte stofvrije doek verwijderd te worden. Als het apparaat zeer vuil is, kunt u het schoonmaken met een goed uitgeknepen doek met een verdund neutraal reinigingsmiddel. Vergeet niet de stekker uit het stopcontact te trekken voordat u het schoonmaakt.
- Gebruik nooit alcohol, oplosmiddel, schoonmaaksprays, chemicaliën, verfverdunder of wasbenzine om het apparaat schoon te maken.
- Het rooster van de luidspreker vereist geen speciale zorg, hoewel u het rooster wel kunt verwijderen en de gaatjes voorzichtig kunt schoonmaken of-zuigen als dit nodig mocht zijn.
- De temperatuur waarin dit apparaat veilig kan werken ligt tussen de 5°C en 35°C. Als u het apparaat buiten deze grenzen gebruikt, riskeert u schade en fouten.
- Overtuig u ervan dat u het apparaat installeert in de buurt van een stopcontact en dat hij gemakkelijk toegankelijk is.
- Zorg dat de kabels veilig zijn en voorkom dat erop gelopen wordt of dat ze knikken, met name in de buurt van pluggen, contacten en waar ze het apparaat uitkomen.
- Laat kabels nooit onder vloerkleden of tapijten lopen en plaats er geen zware objecten op.
- Als u de stekker van een AC adapter uit het stopcontact wil halen of de kabel uit de luidspreker of de zender wil halen, trek dan aan de stekker of de plug en niet aan de kabel.
- Zorg ervoor dat kabels correct zijn aangesloten. Onjuiste aansluiting kan tot schade aan het systeem en tot kortsluiting leiden.
- Voor langere tijd naar luide muziek luisteren, kan het gehoor beschadigen. Houd het volume op een redelijk niveau.
- De technische specificaties van dit product en de inhoud van de handleiding zijn zonder voorafgaande waarschuwing aan veranderingen onderhevig.

OPMERKING In een omgeving met elektrostatische ontlading, radio frequentie storingen en storingen in het stroom net, kan het voorkomen dat de unit niet goed functioneert en pas weer normaal te bedienen is als de storing over is. In sommige gevallen kan het nodig zijn dat u de unit handmatig moet herzetten.

Oregon

SCIENTIFIC

iBall Draadloze Stereo Luidspreker
met iPod Zender Laadstation

Model: IB368

HANDLEIDING

INHOUD

Belangrijke Veiligheidsinstructies	1
Onderhoud	2
Inhoud	4
Introductie	5
Starten	5
Uitpakken	5
Product Overzicht	5
Draadloze Luidspreker	5
Zenderdock	6
De Adapter van de Draadloze Luidspreker	
Gebruiken	6
De Batterijen van de Draadloze Luidspreker	
Plaatsen	7
Opladbare Batterijen	7
Alkaline Batterijen	7
Muurbevestiging van de Luidspreker	
(Optioneel)	8
De Adapter van het Zenderdock Gebruiken	8
De iPod Docken	8
Batterijen van de iPod Opladen	9
iPod Software Opwaarderen	9
Basisbediening Luidspreker	9
Aan / Uit	10
Afspelen / Pauze	10
Volgende / Vorige Nummer / Voor- / Achteruit	
Spoelen	10
Volume	11
Mute	11
Bas en Treble	11
De Klok Instellen	11
Synchroniseren met de Computer	12
iBall Aansluitingen Instellen	12
Audio Aansluiting	12
Video Aansluiting	13
Draadloze Signalen Herkennen	14
Problemen Oplossen	15
Specificaties	16
Over Oregon Scientific	16
Copyright	16
EG-Verklaring van Gelijkvormigheid	16

INTRODUCTIE

Dank u dat u voor de Oregon Scientific iBall Draadloze Stereo Luidspreker met iPod Zender Laadstation (IB368) hebt gekozen. De iBall is een ultra draagbare luidspreker en zenderdock combinatie die werkt met elk van de volgende Apple® iPod digitale muzikspelers:

- iPod shuffle™ (alleen 512MB, 1GB)
- iPod mini (alleen 4GB, 6GB)
- iPod met Click Wheel (alleen 20GB, 40GB)
- iPod met dockconnector (alleen 10GB, 15GB, 20GB, 30GB, 40GB)
- iPod met kleurendisplay (alleen 20GB, 30GB, 40GB, 60GB)

Steeek simpelweg de iPod in het zenderdock, die het geluidssignaal vervolgens draadloos verzend naar de luidspreker. De standaard afspeelfuncties van de iPod kunnen vervolgens direct vanaf de luidspreker gebruikt worden. U hebt geen kabels nodig, dus u kunt de luidspreker gemakkelijk waar dan ook in huis plaatsen en gebruiken.

Het Multifunctionele zenderdock dient als docking-, oplaad- en synchronisatiestation, zodat de batterijen van de iPod rechtstreeks vanaf het zenderdock worden opgeladen. U kunt met het zenderdock ook muziekbestanden overzetten tussen de iPod en de computer.

Enkele andere eigenschappen:

- Draadloze bediening door middel van 2.4GHz radiofrequentie tot een afstand van 30 meter in open ruimtes.
- Totaal vermogen van 6W
- De oplaadbare batterijen kunnen gewoon in de luidspreker opgeladen worden
- Instelbare bas en treble bediening
- 2 kleuren LCD backlight voor duidelijk beeld
- Real-time klok
- Muurbevestiging voor speaker
- Uniek, draagbaar, overal te gebruiken ontwerp

NB Gebruik van dit item is onderhevig aan de in het land van gebruik geldende regels. Uitzondering voor gebruik in EU landen:

- In Italië: alleen voor prive gebruik
- In Luxemburg: alleen voor prive gebruik
- In Frankrijk: niet voor gebruik buiten

STARTEN

UITPAKKEN

Wanneer u uw iBall uitpakt, zorg dan dat u al het verpakkingsmateriaal goed bewaart, voor als u de luidspreker ooit moet retourneren voor service. In deze doos vindt u:

- Draadloze luidspreker
- Zenderdock
- Dockingtray x 7
- 9V / 2A wisselstroomadapter voor draadloze luidspreker
- 9V / 800mA wisselstroomadapter voor zenderdock
- Oplaadbare batterijen x 6
- Batterijkap om opladen mogelijk te maken x 1

- Muurbevestiging
- Schroeven voor muurbevestiging x 4
- Inbussleutel
- Stofvrije doek
- Handleiding
- Snelle handleiding
- Garantiekaart

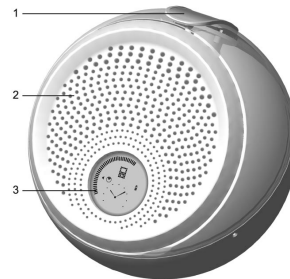
NB Let op de plaatselijke regels voor het scheiden van verpakkingsmateriaal, oude batterijen en apparatuur.

NB Dit apparaat is ontworpen en vervaardigd om te voldoen aan internationale veiligheidseisen, maar zoals bij elk elektrisch apparaat, dient u er voorzichtig mee om te gaan om veiligheid en correcte werking te garanderen.

PRIDUCT OVERZICHT

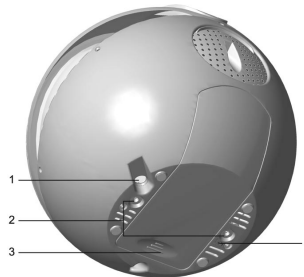
DRAADLOZE LUIDSPREKER

VOORKANT



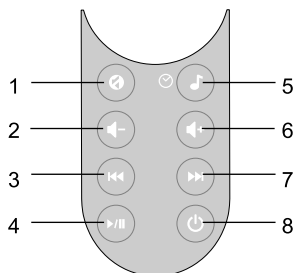
1. Bedieningspaneel
2. Luidsprekerrooster
3. LCD-Scherm

ACHTERKANT



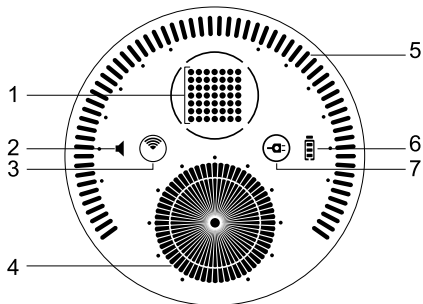
1. DC In aansluiting
2. Schroefgaten voor muurbevestiging
3. Batterijkap
4. Reset

BEDIENINGSPANEEL



1. Mute
2. Volume lager
3. Vorige nummer / terug spoelen
4. afspelen / Pauze
5. Geluidmodus / Klok Instellen
6. Volume omhoog
7. Volgende nummer / vooruit spoelen
8. Aan / Uit

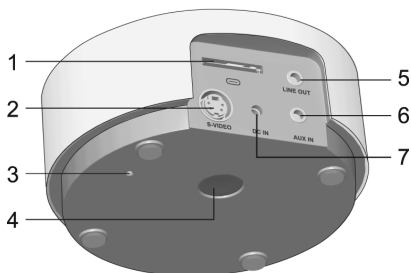
LCD SCHERM



1. Afspelen / batterij / docking status
2. Mute aan / uit
3. Ontvangststatus
4. Klok
5. Volume / bas en treble statusbalk
6. Oplaadindicator / batterijstatus
7. Wisselstroomindicator

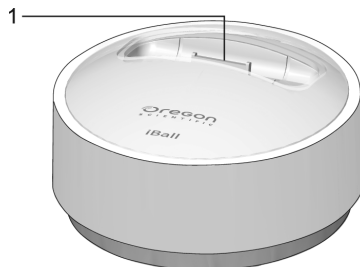
ZENDERDOCK

ONDERKANT



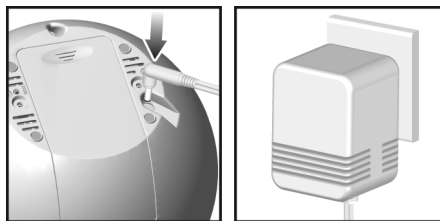
1. 30-pin aansluiting (om op de computer aan te sluiten door middel van Apple iPod Dock Connector kabel)
2. S-Video output (alleen voor iPod met kleurendisplay)
3. RF synchronisatieknop
4. Dockingtray ontgrendelknop
5. Line-out aansluiting (Composiet Video + Audio L/R uit)
6. Aux-In aansluiting
7. DC IN aansluiting

BOVENKANT



1. iPod aansluiting

DE ADAPTER VAN DE DRAADLOZE LUIDSPREKER GEBUIKEN



1. Steek de plug van de 9V / 2A wisselstroomadapter in de DC IN 9V aansluiting van de draadloze luidspreker zoals aangegeven op het plaatje.
2. Steek de wisselstroomadapter in een stopcontact.  verschijnt op het scherm.

TIP Het gebruik van de AC adapter bespaart u batterijen.

NB Gebruik altijd de bijgeleverde AC adapter die speciaal is ontworpen voor de luidspreker. Als u een andere AC adapter gebruikt, kunnen fouten ontstaan en stijgt de kans op brand of verwondingen.

NB Als u enige afwijking in het functioneren van de AC adapter van de luidspreker opmerkt, haal dan direct de stekker uit het stopcontact en de kabel uit de luidspreker en breng het naar een gekwalificeerde Oregon Scientific dealer voor reparatie.

DE BATTERIJEN VAN DE DRAADLOZE LUIDSPREKER PLAATSEN

Zolang u de wisselstroomadapter gebruikt voor de luidspreker bespaart u batterijen, en de optie om batterijen te gebruiken zorgt voor extra flexibiliteit en draagbaarheid om het apparaat naar willekeur te verplaatsen zonder dat u wordt beperkt door kabels.

De luidspreker gebruikt 6 "C-formaat" oplaadbare batterijen (inbegrepen) of alkaline batterijen (niet inbegrepen).

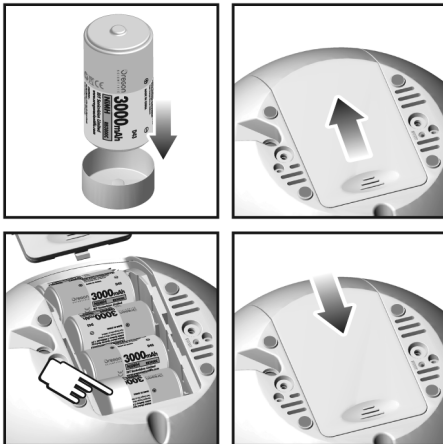
NB In een ongecontroleerde omgeving, kunnen vele factoren invloed hebben op de levensduur van de batterijen, zoals volume, LCD backlight en temperatuur. Wanneer de batterijen gedurende langere tijd niet gebruikt worden, verwijder ze dan om de batterijen te sparen.

NB Gebruik geen verschillende soorten batterijen door elkaar en gebruik geen oude en nieuwe batterijen tegelijkertijd. Wanneer een of meerdere batterijen leeg zijn, vervang dan alle batterijen.

OPLAADBARE BATTERIJEN

NB Voor de beste prestaties en veiligheid gebruikt u bij voorkeur de Oregon Scientific 3000mAh oplaadbare batterijen die bijgeleverd worden met de iBall. Als u andere merken of types oplaadbare batterijen gebruikt kan dit schade aan het apparaat veroorzaken.

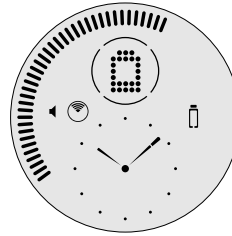
1. Neem een van de 6 Oregon Scientific oplaadbare batterijen en schuif de batterijkap over de "-" kant van de batterij.
2. Open het klepje van het batterijvak.
3. Plaats de batterij met de kap op de aangegeven plaats van het batterijvak en plaats vervolgens de overige 5 batterijen, lettend op de aangegeven polariteit.
4. Sluit het batterijvak.



De oplaadbare batterijen kunnen direct vanuit de luidspreker opgeladen worden als de

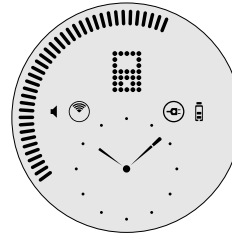
wisselstroomadapter is aangesloten. De batterijen laden meteen op om de maximale gebruiksduur te behouden.

Als de batterijen leeg raken en de wisselstroomadapter niet aangesloten is:



- verschijnt niet.
- verschijnt.
- Knippert, afgewisseld door (iPod gedockt) of (iPod niet gedockt).

Als de batterijen leeg raken en de wisselstroomadapter aangesloten is:



- verschijnt om aan te geven dat de luidspreker op wisselstroom loopt.
- Oplopende iconen knipperen om aan te geven dat de batterijen opladen. verdwijnt wanneer de batterij volledig opgeladen is.
- of verschijnt.

Het duurt ongeveer 16 uur om de batterijen op te laden.

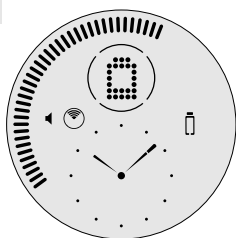
ALKALINE BATTERIJEN

1. Open het klepje van het batterijvak.
2. Plaats de alkaline batterijen in het batterijvak volgens de aangegeven polariteit.
3. Sluit het batterijvak.

LET OP Gebruik de batterijkap niet als u alkaline batterijen in de luidspreker plaatst. Doet u dit wel, dan verhoogt u de kans op brand, verwondingen of schade aan de luidspreker.

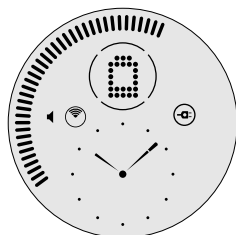


Als de batterijen leeg raken en de wisselstroomadapter niet aangesloten is:



- verschijnt niet.
- verschijnt.
- Knippert, afgewisseld door of .

Als de batterijen leeg raken en de wisselstroomadapter aangesloten is:

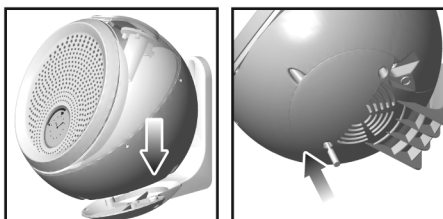


- verschijnt om aan te geven dat de luidspreker op wisselstroom loopt.
- verschijnt niet.
- of verschijnt.

MUURBEVESTIGING VAN DE LUIDSPREKER (OPTIONEEL)

De Draadloze Luidspreker is voorzien van rubber steuntjes, zodat hij een stabiele basis heeft op platte oppervlakken.

NB Als u dit product plaatst op houten meubelen welke behandeld zijn (bijvoorbeeld met een blanke lak), kan het zijn dat deze laklaag aangetast wordt. Raadpleeg de onderhouds instructies van de meubelfabrikant om te zien welke producten veilig op de houten ondergrond kunnen worden geplaatst. Oregon Scientific accepteert geen aansprakelijkheid voor schade ontstaan aan een houten ondergrond door dit product.

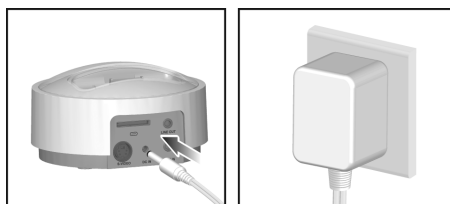


U kunt uw luidspreker echter ook op een vaste plek tegen de muur monteren met behulp van de meegeleverde L-vormige muurbevestiging en vier schroeven:

1. Plaats het verticale vlak van de muurbevestiging op het gedeelte van de muur waar u de luidspreker wil ophangen.
2. Draai de 15mm schroeven in de betreffende gaten van het verticale vlak totdat deze stevig tegen de muur zit.

3. Plaats de Draadloze Luidspreker op het horizontale vlak van de muurbevestiging, zodat de 2 schroefgaten van het horizontale vlak precies overeenkomen met die van de luidspreker.
4. Draai de overgebleven twee 10mm schroeven in de gaten en draai de luidspreker goed vast op het horizontale vlak. De muurbevestiging en de luidspreker moeten goed vast op hun plaats zitten.

DE ADAPTER VAN HET ZENDERDOCK GEBRUIKEN



1. Sluit de wisselstroomadapter aan op de DC IN 9V aansluiting achterop het zenderdock.
2. Steek de stekker van de wisselstroomadapter in het stopcontact.

NB Gebruik altijd de bijgeleverde wisselstroomadapter die speciaal is ontworpen voor het zenderdock. Als u een andere wisselstroomadapter gebruikt, kunnen fouten ontstaan en stijgt de kans op brand of verwondingen.

NB Als u enige afwijking in het functioneren van de wisselstroomadapter van het zenderdock opmerkt, haal dan direct de stekker uit het stopcontact en de kabel uit het zenderdock en breng het naar een gekwalificeerde Oregon Scientific dealer voor reparatie.

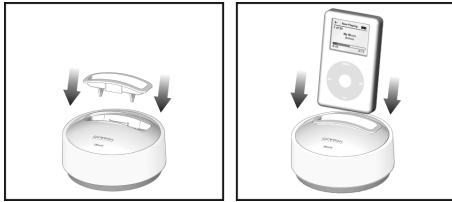
DE IPOD DOCKEN

Het zenderdock dient als dockingstation voor verschillende versies van de iPod:

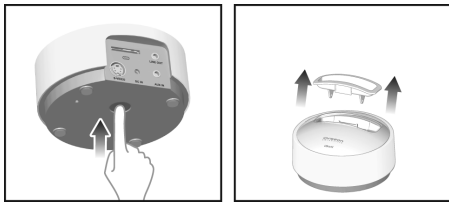
1. Plaats de dockingtray die bedoeld is voor gebruik met uw iPod model in het zenderdock.



TIP Zie de markering aan de onderkant van de dockingtray, die een beschrijving van de iPod en/of de grootte van de interne harddisk geven, om er zeker van te zijn dat u de juiste tray voor uw iPod gebruikt.




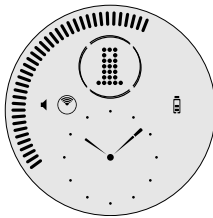
2. Plaats de iPod in de dockingtray. Zorg dat u de iPod juist op de aansluiting van de dockingtray plaatst.



3. Om de dockingtray van het zenderdock te verwijderen, haalt u eerst de iPod uit de dock en drukt vervolgens op de ontgrendelknop aan de onderkant van het zenderdock.

NB De tray voor de iPod shuffle is niet inbegrepen en moet apart aangeschaft worden.

NB Wanneer de shuffle is gedockt, verschijnt  op het scherm van de luidspreker. De luidspreker kan de functies van de shuffle niet gebruiken, dus die moet u vanaf de speler zelf bedienen. Als u het volume vanaf de shuffle instelt zal dit het volume van de luidspreker direct beïnvloeden.








BATTERIJEN VAN DE IPOD OPLADEN

Zodra de iPod gedockt is, beginnen de batterijen automatisch op te laden wanneer het zenderdock op de wisselstroomadapter is aangesloten.

IPOD SOFTWARE OPWAARDEREN

Het is mogelijk dat de iPod niet goed werkt of reageert wanneer hij in het zenderdock gedockt is. In dit geval moet u wellicht de software van de iPod opwaarderen om ervoor te zorgen dat de iPod optimaal afspeelt en correct werkt met de iBall. De volgende versies van iPod software werken met de iBall:

iPOD MODEL	SOFTWARE VERSIE
 iPod shuffle (alleen 512MB, 1GB)	1.1 or hoger
 iPod mini (alleen 4GB, 6GB)	1.2 or hoger
 iPod met Click Wheel (alleen 20GB, 40GB)	3.0 or hoger
 iPod met dockconnector (alleen 10GB, 15GB, 20GB, 30GB, 40GB)	2.2 or hoger
 iPod met kleurendisplay (alleen 20GB, 30GB, 40GB, 60GB)	1.0 or hoger

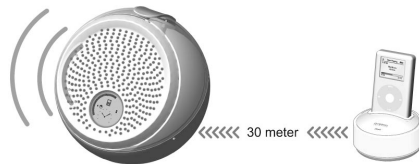
Ga naar de Apple website om de bijgewerkte software voor uw model iPod down te loaden.



BASISBEDIENING LUIDSPREKER

TIP Voor de beste prestaties, dient u het zenderdock en de luidspreker tenminste 1 meter uit elkaar te zetten met een bereik tot 30 meter.

LET OP Om blootstelling aan radiofrequentiestraling te voorkomen, dient u het zenderdock tenminste 20 cm bij personen vandaan te plaatsen.



Het volume, mute aan/uit, en bas en treble geluidseffecten worden direct vanaf de luidspreker bediend. De basisfuncties van de iPod – play / pause, vorige / volgende nummer en voor- / achteruit spoelen – worden bediend vanaf de speler, maar kunnen ook heel gemakkelijk waar dan ook in het huis vanaf de luidspreker bediend worden, zonder dat u naar de iPod toe hoeft te gaan om deze functies te bedienen.




De afspeellijst van de iPod verschijnt op het scherm van de iPod en  verschijnt op het scherm van de luidspreker als de luidspreker en de iPod aan staan, het zenderdock in het stopcontact zit, en de iPod in het zenderdock is gedockt. Druk op de  knop van de luidspreker om muziek af te spelen.







TIP Zie de sectie "iBALL AANSLUITINGEN INSTELLEN" voor meer informatie over het instellen van verschillende audio en video verbindingen.

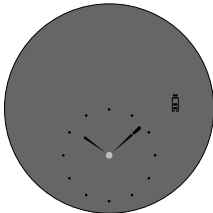
AAN / UIT


Om de luidspreker aan te zetten, drukt u op de  knop op het bedieningspaneel van het apparaat. De volumebalk, luidsprekericoon, klok, en afspeel- / batterijstatus verschijnen allemaal op het LCD scherm. Het backlight gaat aan en het  ontvangsticoon zou eveneens moeten verschijnen.

Als  niet op het LCD scherm verschijnt, wordt het signaal onderbroken of is de luidspreker buiten bereik van de zender. Afspeel- / batterijstatusicoon verdwijnt en er wordt geen audio afgespeeld. Zie de sectie over "PROBLEMEN OPLOSSEN" voor meer informatie.

Afspeelstatus is afhankelijk van of de iPod is gedockt in het zenderdock:

- Als de iPod niet is gedockt, verschijnt  op het scherm van de luidspreker en de luidspreker is in standby modus.
- Als de iPod wel is gedockt en muziek afspeelt, verschijnt  op het scherm van de luidspreker en de luidspreker speelt muziek van de iPod af.
- Als de iPod wel is gedockt en is gepauzeerd, verschijnt  op het scherm van de luidspreker en de luidspreker is in standby modus. Druk de  knop van de luidspreker om muziek van de iPod af te spelen.  verschijnt kort op het scherm van de luidspreker voordat  weer verschijnt.



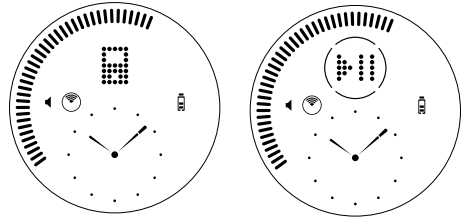
Om de luidspreker uit te zetten druk u nogmaals op de  knop. De klok zal blijven werken en het betreffende batterij- / adaptericoon blijft op het scherm, zelfs wanneer de luidspreker uit staat.







NB De iPod gaat automatisch uit nadat de luidspreker is uitgezet.

NB De iPod hoeft niet in het zenderdock gedockt te zijn om de luidspreker aan of uit te kunnen zetten.

TIP Als u het apparaat gedurende langere tijd niet gebruikt, dient u de stekker uit het stopcontact te halen. Als u batterijen gebruikt voor de draadloze luidspreker, verwijder deze dan om ze te sparen.

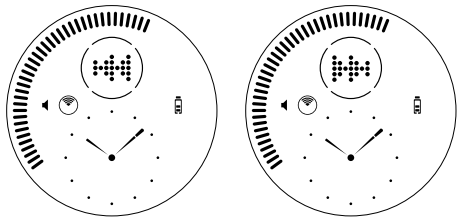
AFSPELEN / PAUZE








1. Als de luidspreker aan staat, maar gepauzeerd is (of in standby modus), druk dan de  knop om de gedockte iPod te laten beginnen met afspelen.  verschijnt kort voordat  verschijnt op het scherm van de luidspreker.
2. Druk nogmaals de  knop om te pauzeren.  verschijnt kort voordat  weer verschijnt.

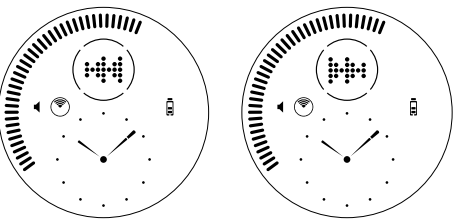
VOLGENDE / VORIGE NUMMER / VOOR- / ACHTERUIT SPOELEN

VOLGENDE / VORIGE



Druk tijdens het afspelen eenmaal op de  of  knop om het vorige of volgende nummer af te spelen.  respectievelijk  verschijnt kort op het scherm, alvorens terug te keren naar .

VOOR- / ACHTERUIT SPOELEN

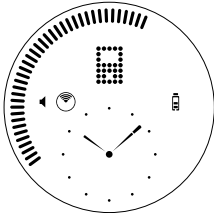


Druk op de  of  knop en houd deze ingedrukt voor- of achteruit te spoelen naar een locatie in het huidige nummer.  respectievelijk  verschijnt op het scherm, totdat de juiste plek in het nummer is bereikt.  verschijnt weer.



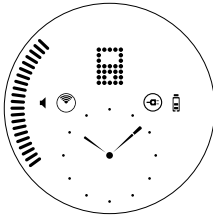
NB Als u op de of knop drukt wanneer de iPod is gepauzeerd, kunt u nog steeds voor- / achteruit spoelen, of naar het vorige / volgende nummer gaan.

VOLUME



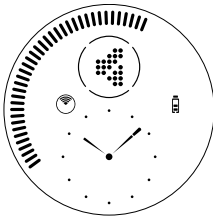
Om het volume te verhogen tijdens het afspelen, als het apparaat niet afspeelt of als het afspelen gepauzeerd is, drukt u eenmaal op de knop. Om het volume meer te verhogen, drukt u op de knop en houdt deze ingedrukt totdat het gewenste volume is bereikt.

NB Verhoog het volume nooit terwijl u naar audio luistert met een zeer zachte input of helemaal geen signaal. Doet u dit wel dan kan de luidspreker beschadigd raken wanneer stuk audio met een geluidspiek voorbij komt.



Om het volume te verlagen, drukt u één maal op de knop. Om het volume meer te verlagen, drukt u op de knop en houdt deze ingedrukt totdat het gewenste volume is bereikt.

MUTE



- Om het geluid van de draadloze luidspreker uit te zetten tijdens het afspelen, drukt u op de knop. Verschijnt op het scherm.
- Om het geluid weer aan te zetten, drukt u nogmaals op de knop. Verschijnt weer.

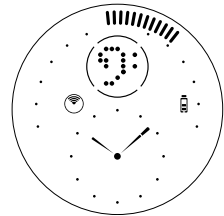
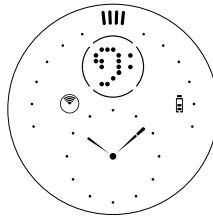
TIP Als u het volume verhoogt (of verlaagt) terwijl de luidspreker op mute staat, zal de mute functie worden gedeactiveerd en kunt u de muziek weer horen.

BAS EN TREBLE

Door de bas en treble van de draadloze luidspreker aan te passen, kunt u audio afspelen met een ander geluidsbereik en tonale effecten.

BAS AANPASSEN

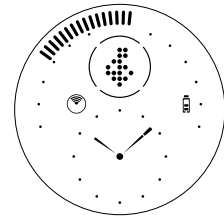
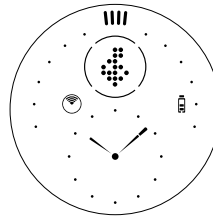
- Druk eenmaal op de knop tijdens het afspelen, niet afspelen of pauze. verschijnt op het scherm.
- Gebruik de / knoppen om de bas te verhogen of te verlagen. Om de bas meer te verhogen of te verlagen, drukt u op de of knop en houdt deze ingedrukt totdat het gewenste niveau is bereikt. De Volume / bas en treble statusbalk gaat omhoog of omlaag al naar gelang de aanpassing.



- Druk nogmaals op de knop. Verschijnt op het scherm.

TREBLE AANPASSEN

- Gebruik de / knoppen om de treble te verhogen of te verlagen. Om de treble meer te verhogen of te verlagen, drukt u op de of knop en houdt deze ingedrukt totdat het gewenste niveau is bereikt.



- Druk nogmaals op de knop om te stoppen.

NB "Auto stop" wordt geactiveerd als gedurende meer dan 10 seconden geen knoppen worden ingedrukt.

DE KLOK INSTELLEN

NB De klok kan alleen per minuut worden versteld en niet per uur, en alleen wanneer het systeem uit staat.

- Zorg dat de luidspreker uit staat. Druk op de knop. Beide wijzers van de klok gaan knipperen en het blauwe backlight van het scherm gaat aan.
- Gebruik de / knoppen om de tijd in te stellen: Druk één maal op de knop om de klok 1 minuut vooruit te zetten en druk de knop om de klok 1 minuut terug te zetten. Druk de / knoppen in en houdt deze ingedrukt om de tijd sneller in te stellen.
- Druk de knop om te nieuwe tijd te bevestigen en de klokinstelling te verlaten. Het backlight gaat uit.

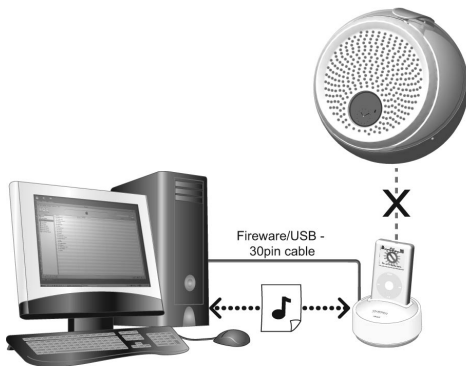
NB Zolang de klokinstelling is geactiveerd hebben andere knoppen geen effect. "Auto stop" wordt geactiveerd als gedurende meer dan 10 seconden geen knoppen worden ingedrukt; de tijd wordt teruggezet naar hoe die vóór het instellen stond.

NB De klok wordt weergegeven op het LCD scherm, of uw draadloze luidspreker aan staat of niet.

SYNCHRONISEREN MET DE COMPUTER

Zodra de iPod is gedockt in het zenderdock, zal de iPod synchroniseren met een computer en kunnen muziekbestanden (en foto's met iPod met kleurendisplay) van de computer naar de iPod gestuurd worden.

1. Zet de iBall luidspreker uit.
2. Sluit het ene uiteinde van de bij de iPod meegeleverde Apple iPod Dock Connector kabel aan op de 30-pin aansluiting van het zenderdock en het andere uiteinde (Firewire of USB aansluiting) op de computer. De iPod synchroniseert met uw computer. Gebruik Apple iTunes® of andere software op uw computer om muziekbestanden naar uw iPod te sturen.
3. Nadat de bestanden verstuurd zijn, haalt u de Dock Connector-kabel uit de iPod en drukt u op een willekeurige knop van de iPod om het apparaat aan te zetten.
4. Gebruik de iPod en iBall luidspreker zoals gewoonlijk.



IBALL AANSLUITINGEN INSTELLEN

De luidspreker en zenderdock kunnen op verschillende audiobronnen en video weergave apparaten worden aangesloten, terwijl de iPod in het zenderdock gedockt is, zodat u gemakkelijk en flexibel muziek kunt afspelen en foto's kunt bekijken (iPod met kleurendisplay).

AUDIO AANSLUITING

ZENDERDOCK LINE-OUT

Met de line-out aansluiting van het zenderdock (Composite Video + Audio L/R uit) kunt u een tweede audiobron, zoals de Oregon Scientific Music Element 2. 1 CD Micro System aansluiten. Zo kunt u muziek van de iPod tegelijkertijd afspelen op de luidsprekers van de Music Element en de iBall luidspreker.



1. Gebruik een rood-witte audio kabel en sluit de rood-witte pluggen aan op de AUX-IN aansluiting van de tweede audiobron.

TIP Het kan zijn dat uw tweede audiobron alleen line-in aansluitingen vrij heeft. In dit geval kunt u een standaard audiokabel gebruiken om hem aan te sluiten op het zenderdock.

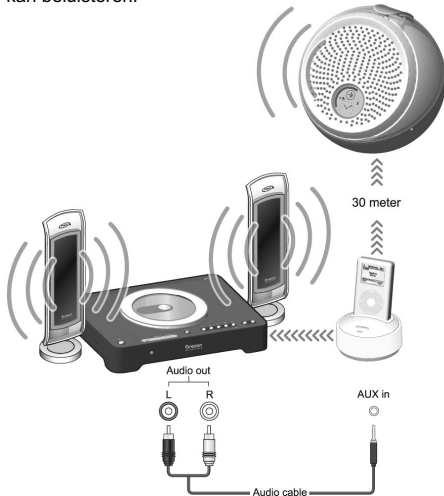
2. Sluit het andere uiteinde van de kabel (stereo connector) aan op de line-out aansluiting van het zenderdock.
3. Stel de tweede audiobron in op "AUX" (auxiliary) modus. Als de muziek al wordt afgespeeld via de iBall luidspreker, zal de muziek meteen ook afgespeeld worden door de tweede audiobron.
4. U hoeft niet naar de iPod te lopen om de afspelen- / pauze- en volgende / vorige nummerfuncties te gebruiken, want die kunt u rechtstreeks vanaf de iBall gebruiken (met uitzondering van de shuffle functie, die alleen vanaf het apparaat zelf bediend kan worden).

TIP De iPod, iPod mini, iPod shuffle en iPod met kleurendisplay hebben een line-out aansluiting die gebruikt kan worden voor het aansluiten van een tweede audiobron.



ZENDERDOCK AUX-IN

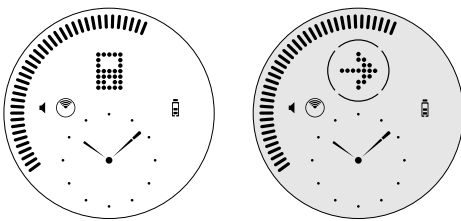
De aux-in aansluiting van het zenderdock kan gebruikt worden om een tweede audiobron aan te sluiten, zodat u zowel van de iPod als van de tweede audiobron muziek kan beluisteren.



1. Gebruik een rood-witte audio kabel en sluit de rood-witte pluggen aan op de audio-uit aansluiting van de tweede audiobron.

TIP Het kan zijn dat uw tweede audiobron alleen line-out aansluitingen vrij heeft. In dit geval kunt u een standaard audiokabel gebruiken om hem aan te sluiten op het zenderdock.

2. Sluit het andere uiteinde van de kabel (stereo connector) aan op de AUX-in aansluiting van het zenderdock.
3. De iPod is de standaard audiobron als hij gedockt is in het zenderdock. Om tijdens het afspelen te schakelen naar de tweede audiobron, drukt u op ►/|| de knop van de iBall luidspreker en houdt deze gedurende 3 seconden ingedrukt.



TIP Voordat u naar de tweede audiobron schakelt, drukt u de ►/|| knop op de iPod of de luidspreker om het afspelen te pauzeren. Zo kunt u het afspelen van het zelfde nummer hervatten, wanneer u weer terugschakelt naar de iPod als audiobron.

De kleur van het backlight van het scherm van de iBall luidspreker, dat blauw is als de iPod de audiobron is,

wordt groen. ►/|| verschijnt om aan te geven dat naar de tweede audiobron geschakeld is. De Muziek van de externe bron wordt zowel via de luidsprekers van de tweede audiobron, als via de iBall luidspreker afgespeeld. Instellingen als volume, en treble en bas blijven onveranderd.

4. Om terug te schakelen naar de iPod (die ofwel gepauzeerd is, ofwel muziek afspeelt), drukt u de ►/|| knop van de luidspreker eenmaal in.

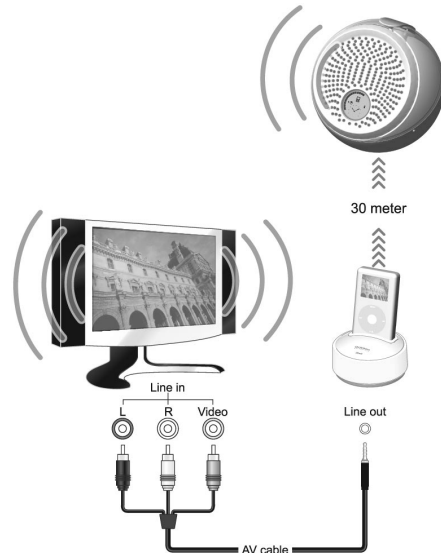
NB Functies van de tweede audiobron kunnen niet bediend of aangepast worden door de luidspreker.

NB Telkens wanneer de luidspreker en de iPod aan gaan, zal de iPod de standaard audiobron worden, zelfs wanneer een tweede audiobron op het zenderdock is aangesloten.

VIDEO AANSLUITING

De iPod met kleurendisplay biedt de mogelijkheid om niet alleen muziek af te spelen, maar ook op het apparaat opgeslagen foto's te bekijken door middel van een video output apparaat, zoals een TV.

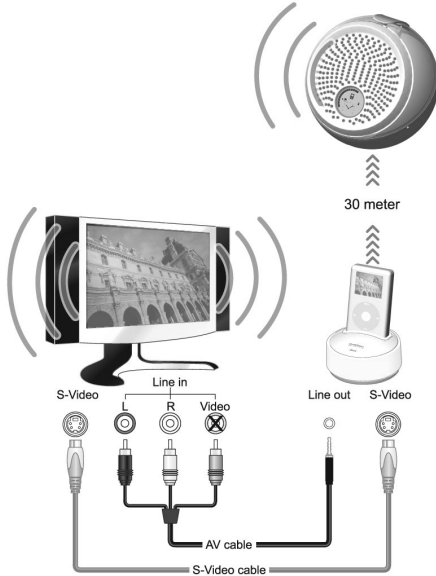
ZENDERDOCK LINE-OUT



1. Gebruik een rood-wit-gele audio-video kabel en sluit de rood-wit-gele pluggen aan op de line-in aansluiting van het output apparaat.
2. Sluit het andere uiteinde van de kabel (stereo connector) aan op de line-out aansluiting van het zenderdock.
3. Vanaf de iPod met kleurendisplay, kiest u of u de foto's individueel wilt bekijken, of als een diavoorstelling en wanneer het output apparaat voorzien is van luidsprekers kunt u muziek kiezen of af te spelen.

ZENDERDOCK S-VIDEO EN LINE-OUT

Het zenderdock heeft een S-Video output aansluiting om output apparaten zoals TVs op aan te sluiten, die voorzien zijn van een S-Video aansluiting. Het gebruik van S-Video wordt aanbevolen boven composiet video, omdat S-Video een scherper, kwalitatief beter beeld heeft dan composiet video.



1. Gebruik een rood-wit-gele audio kabel en sluit de rood-witte pluggen aan op de line-in aansluiting van het output apparaat. De gele composiet video aansluiting hoeft niet aangesloten te worden.
2. Sluit het andere uiteinde van de kabel (stereo connector) aan op de line-out aansluiting van het zenderdock.
3. Gebruik een S-Video kabel en sluit de beide uiteinden aan op de S-Video aansluitingen van het video output apparaat en het zenderdock.
4. Vanaf de iPod met kleurendisplay, kiest u of u de foto's individueel wilt bekijken, of als een diavoorstelling en wanneer de TV voorzien is van luidsprekers kunt u muziek kiezen of af te spelen. De afspelen / pauze en vorige / volgende nummer of fotofuncties van de iPod met kleurendisplay moeten vanaf de iPod bediend worden.

NB De functie van de iPod bedienen tijdens een videoverbinding, heeft geen effect op wat het scherm van de luidspreker weergeeft.

TIP Bij beide soorten videoverbinding kan de luidspreker aan blijven staan en zal iPod muziek afspelen. Maar als de luidspreker op batterijen loopt, zet hem dan uit om batterijen te besparen.

DRAADLOZE SIGNALLEN HERKENNEN

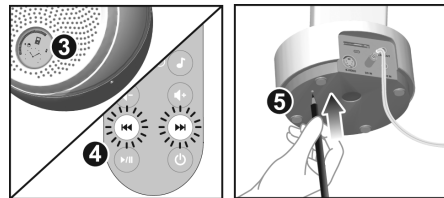
De iBall luidspreker en zenderdock zijn standaard ingesteld om elkaar draadloos te herkennen, dankzij een proces dat "RF mating" heet.

Er zijn echter een aantal situaties waarin signaalstoring kan optreden, bijvoorbeeld als er een tweede iBall binnen een bereik van 30 meter is, die de signalen van uw eigen iBall stoort.

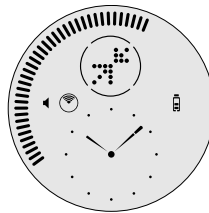
Om de storing te verhelpen, volgt u de onderstaande procedure, om de RF synchronisatie tussen de luidspreker en het zenderdock in te stellen.


NB Het volledige synchronisatieproces dient voltooid te zijn binnen 20 seconden om de luidspreker en het zenderdock correct te laten functioneren, anders is het proces waarschijnlijk mislukt en moet het herstart worden.

1. Verbreek de verbinding van alle secundaire audio- en videobronnen met het zenderdock, hoewel u de iPod gedockt kunt laten.
2. Laat de wisselstroomadapter wel aangesloten aan het zenderdock. Als de adapter niet aangesloten is, sluit hem dan aan op het zenderdock.
3. Laat de luidspreker het RF synchronisatieproces beginnen. Sluit de adapter van de luidspreker aan als u geen batterijen hebt.





4. Zet de luidspreker aan en druk vanaf het controle paneel op de ◀▶ en ▶▶ knoppen tegelijk in en houd ze gedurende 3 seconden ingedrukt.

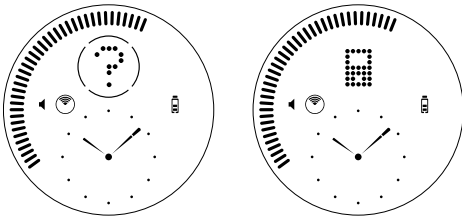


Het backlight van de iBall luidspreker gaat uit (de luidspreker zelf blijft aan).  verschijnt en knippert tijdens het RF synchronisatieproces.

5. Druk op de RF synchronisatieknop aan de onderkant van het zenderdock.

Zodra de RF synchronisatie succesvol voltooid is, gaat het backlight aan en verschijnen statusiconen die aangeven of er een iPod gedockt is op het zenderdock.

- Als de iPod niet gedockt is, verschijnt .
- Als de iPod wel gedockt is, verschijnt .



NB Afhankelijk van de aard en sterkte van de signaalstoring, moet het proces wellicht enkele keren herhaald worden voordat de RF synchronisatie succesvol is.

PROBLEEM OPLOSSEN

Gebruik deze handleiding problemen oplossen om problemen te verhelpen die u wellicht tegen komt bij het gebruiken van de iBall. Als er een probleem is dat u niet kunt oplossen met deze handleiding, vraag het dan aan de dichtstbijzijnde Oregon Scientific dealer.

Waarom krijg ik de draadloze luidspreker niet aan?

Controleer of de stekker goed in het stopcontact zit. In uitzonderlijke gevallen kan het apparaat niet aangaan vanwege interferentie van een datasignaal of vanwege statische elektriciteit. Zet het apparaat uit en haal de stekker even uit het stopcontact en steek het vervolgens weer terug zodat het apparaat zichzelf reset. Zet de luidspreker vervolgens weer aan.

Waarom gaat het apparaat steeds weer uit nadat ik hem aan heb gezet?

De batterijen zijn wellicht leeg of zijn niet juist geïnstalleerd wat betreft polariteit. Bij alkaline batterijen plaats u ze opnieuw in het apparaat en let op de polariteit. Als het apparaat nog steeds niet werkt, plaats dan nieuwe alkaline batterijen.

Voor oplaadbare batterijen, sluit u de wisselstroomadapter aan zodat de luidspreker op netstroom werkt en de lege batterijen opgeladen worden.

Hoe kom ik van hinderlijke ruis, vervorming of storing uit de draadloze luidspreker af?

De luidspreker staat wellicht te dicht bij de audiobron, zoals een tv of radio. Plaats de luidspreker tenminste 1 meter van de audiobron vandaan.

Controleer of de luidspreker en de aansluitingen uit de buurt zijn van eventuele sterke magnetische velden of radiofrequenties zoals Bluetooth, draadloze netwerken, magnetrons of fluorescerend licht, die de ontvangst kunnen hinderen. Controleer tevens of de luidspreker niet in de buurt staat van een 2,4GHz DECT telefoon of mobiele telefoon. Deze frequenties hinderen de draadloze verbinding tussen de afstandsbediening en de luidspreker.

De pluggen en aansluitingen kunnen vuil zijn, wat de verbinding beïnvloed en dus voor storing kan zorgen. Maak ze schoon. In bepaalde gevallen, kan het volume niet goed zijn ingesteld. Het volume aanpassen, kan ruis en vervorming verhelpen.



Er kan zich vocht gevormd hebben binnen in de luidspreker of op het rooster van de luidspreker, wat de audioproductie van het apparaat aantast. Dit kan vooral gebeuren als de verwarming in een vertrek net is aangezet, als de kamer warm en vochtig is, of als de luidspreker van een koud naar een warm vertrek is verplaatst. Laat het systeem in dit geval een paar uur uit staan, totdat het vocht weer verdampt is, haal de stekker eruit en steek hem weer in het stopcontact.

U kunt ook op **RESET** drukken, aan de onderkant van het apparaat om het te resetten en te kijken of het apparaat weer werkt.

Hoe kom ik van signaalstoring af?

Signalen van andere apparaten, zoals een tweede iBall in de buurt, kunnen het signaal van het zenderdock naar de luidspreker verstoren. In het geval van storing, volgt procedures die beschreven staan in de sectie "DRAADLOZE SIGNALLEN HERKENNEN" om de RF synchronisatie tussen de luidspreker en het zenderdock in te stellen.

De draadloze luidspreker is aan, maar waarom komt er geen geluid uit?

Controleer of de luidspreker aan staat en verhoog het volume. Als er nog steeds geen geluid is, controleert u of u  op het scherm ziet. Als dit het geval is drukt u op de  knop op het controle paneel van de luidspreker om de mute functie uit te zetten.

Interferentie van een datasignaal of statische elektriciteit kan de ontvangst van het signaal van de audiobron hinderen. Zet de luidspreker uit, wacht een aantal seconden en zet het apparaat weer aan. U kunt ook op **RESET** drukken, aan de onderkant van het apparaat om het te resetten.

Waarom reageert de draadloze luidspreker niet als ik knoppen indruk?

Verwijder de AC plug en sluit deze weer aan of stop de batterijen er opnieuw in en zet de luidspreker weer aan. Controleer of de luidspreker echt aan staat. Als de luidspreker nog steeds niet reageert, is het membraan van het bedieningspaneel wellicht beschadigd. Breng het apparaat naar een gekwalificeerde Oregon Scientific dealer voor reparatie.

U kunt ook op **RESET** drukken, aan de onderkant van het apparaat om het te resetten.

Waarom laden de oplaadbare batterijen niet op?

U moet de juiste AC adapter op de draadloze luidspreker aansluiten.

Zorg dat de batterijkap op de "+" kant van de juiste batterij geplaatst is. De batterij met de kap moet op de aangegeven plek worden geplaatst en alle andere batterijen moeten vervolgens normaal geplaatst worden. Gebruik de batterijkap niet als u alkaline batterijen in de luidspreker plaatst. Doet u dit wel, dan verhoogt u de kans op brand, verwondingen of schade aan de luidspreker.

Let op de polariteit wanneer u alkaline batterijen in het batterijvak plaatst.

Mijn iPod is gedockt in het zenderdock, maar waarom gebeurt er niets?

De iPod is wellicht niet correct in het zenderdock geplaatst. Verwijder de iPod en plaats hem opnieuw, terwijl u erop let dat de pinaansluitingen van de iPod en het zenderdock juist in elkaar passen. Of u hebt wellicht de verkeerde dockingtray voor het type iPod in het zenderdock geplaatst. Verwijder het en zorg dat u de juiste tray gebruikt.

Als u probeert de iPod met de computer te synchroniseren, zorg dan dat de bij de iPod meegeleverde kabel stevig aangesloten is aan het zenderdock en aan de computer.

De iBall werkt correct en de audio / video aansluitingen zijn goed ingesteld. Maar waarom reageert de iPod niet, terwijl hij wel gedockt is?

De iPod moet wellicht gereset worden. En u moet misschien ook de software van de iPod bijwerken. Zie de sectie over "IPOD SOFTWARE OPWAARDEREN" voor meer informatie.

Een gedockte iPod met kleurendisplay die zich in diavoorstellingmodus bevindt, reageert wellicht niet op uw iBall luidspreker, d.w.z. dat de iPod zal blijven opladen. Om dit probleem op te lossen, drukt u op een knop van de iPod met kleurendisplay zodat deze "wakker" wordt en de diavoorstelling verlaat en terugkeert naar het hoofdmenu. Zet de iBall luidspreker aan om uw iPod met kleurendisplay weer te kunnen bedienen.

SPECIFICATIES

TYPE	BESCHRIJVING
Afmetingen (B x H x D)	Draadloze luidspreker: 203 x 187 x 196 mm (8 x 7,4 x 7,7 inch)
	Zenderdock: 108 x 107 x 57,9 mm (4,3 x 4,2 x 2,3 inch)
Radiosignalen	Bereik van 30 meter in open ruimte
Output versterker	6W (1,5W x 2; 3W voor subwoofer)
Audiosysteem	THD: 0.5% bij 1kHz S/N ratio: 60dB Kanaalspreiding: 35dB Niveaubalans: +/- 3dB
Stroomvoorziening	110V/60Hz of 230V/50Hz (AC) adapter 6 x C-formaat batterijen 6 x 3000mAh 1,2V oplaadbare batterijen
Levensduur Batterijen:	Alkaline: 16 uur ononderbroken gebruik Oplaadbaar: 8 uur ononderbroken gebruik
Draadloze audiosignalen	2,4GHz digitale signalen voor stereo audio
Geluidseigens chappen	Equalizer (Bas, Treble in stappen van -6 tot +6)
Luidsprekersysteem	2 stereo tweeters en 1 subwoofer gestuurd door magnetische afscherming

OVER OREGON SCIENTIFIC

Om meer te weten te komen over StyleFi, bezoek de volgende website: www.oregonscientific.com/stylefi.

Bezoek onze website (www.oregonscientific.com) om meer te weten over uw nieuwe product en andere Oregon Scientific producten zoals digitale fotoestellen, gezondheids- en fitnessuitrustingen en weerstations. Op deze website vindt u tevens de informatie over onze klantendienst, voor het geval u ons wenst te contacteren.

COPYRIGHT



Apple, iPod, en iTunes zijn handelsmerken van Apple Computer, Inc., geregistreerd in de V.S. en andere landen.

EG-VERKLARING VAN GELIJKVORMIGHEID

Bij deze verklaart Oregon Scientific dat deze iBall Draadloze Stereo Luidspreker met iPod Zender Laadstation model IB368 voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999 / 5 / EC. Een kopie van de getekende en gedateerde Conformiteits verklaring is op verzoek beschikbaar via onze Oregon Scientific klanten service.

CE 0359 ! 

LANDEN DIE ZIJN ONDERWORPEN AAN RTT&E

Alle EEG-landen, Zwitserland 
en Noorwegen 



© 2005 Oregon Scientific. All rights reserved.
005-05082-00

