

Pioneer

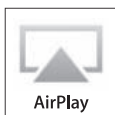
X-SMC55-s

Slim Microsysteem



Ontdek nu de voordelen van online registratie! Registreer uw Pioneer product via <http://www.pioneer.nl> - <http://www.pioneer.be> (of <http://www.pioneer.eu>)

Handleiding



Made for



iPod



iPhone



iPad

WAARSCHUWING

OM HET GEVAAR VOOR EEN ELEKTRISCHE SHOCK TE VOORKOMEN, DEKSEL (OF RUG) NIET VERWIJDEREN. AAN DE BINNENZIJDE BEVINDEN ZICH GEEN ELEMENTEN DIE DOOR DE GEBRUIKER KUNNEN BEDIEND WORDEN. ENKEL DOOR GEKVALIFICEERD PERSONEEL TE BEDIENEN.

D3-4-2-1-1_B1_NI

WAARSCHUWING

Dit apparaat is niet waterdicht. Om brand of een elektrische schok te voorkomen, mag u geen voorwerp dat vloeistof bevat in de buurt van het apparaat zetten (bijvoorbeeld een bloemenvaas) of het apparaat op andere wijze blootstellen aan waterdruppels, opspattend water, regen of vocht.

D3-4-2-1-3_A1_NI

WAARSCHUWING

Om brand te voorkomen, mag u geen open vuur (zoals een brandende kaars) op de apparatuur zetten.

D3-4-2-1-7a_A1_NI

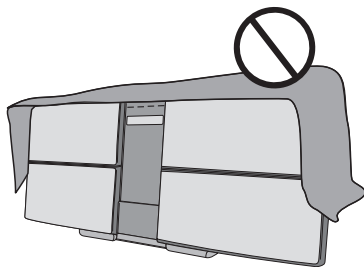
BELANGRIJKE INFORMATIE BETREFFENDE DE VENTILATIE

Let er bij het installeren van het apparaat op dat er voldoende vrije ruimte rondom het apparaat is om een goede doorstroming van lucht te waarborgen (tenminste 20 cm boven, 10 cm achter en 10 cm aan de zijkanten van het apparaat).

WAARSCHUWING

De gleuven en openingen in de behuizing van het apparaat zijn aangebracht voor de ventilatie, zodat een betrouwbare werking van het apparaat wordt verkregen en oververhitting wordt voorkomen. Om brand te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat deze openingen nooit geblokkeerd worden of dat ze afgedekt worden door voorwerpen (kranten, tafelkleed, gordijn e.d.) of door gebruik van het apparaat op een dik tapijt of een bed.

D3-4-2-1-7b*_A1_NI



Gebruiksomgeving

Temperatuur en vochtigheidsgraad op de plaats van gebruik:

+5 °C tot +35 °C, minder dan 85 % RH (ventilatieopeningen niet afgedekt)

Zet het apparaat niet op een slecht geventileerde plaats en stel het apparaat ook niet bloot aan hoge vochtigheid of direct zonlicht (of sterke kunstmatige verlichting).

D3-4-2-1-7c*_A1_NI

Lees voordat u dit product gebruikt de veiligheidsinformatie op de onderkant van het apparaat en op het label van de netspanningsadapter.

D3-4-2-2-4_B1_NI

Dit apparaat is bestemd voor normaal huishoudelijk gebruik. Indien het apparaat voor andere doeleinden of op andere plaatsen wordt gebruikt (bijvoorbeeld langdurig gebruik in een restaurant voor zakelijke doeleinden, of gebruik in een auto of boot) en als gevolg hiervan defect zou raken, zullen de reparaties in rekening gebracht worden, ook als het apparaat nog in de garantieperiode is.

K041_A1_NI

LET OP

De **ONSTANDBY/ON** schakelaar van dit apparaat koppelt het apparaat niet volledig los van het lichtnet. Aangezien er na het uitschakelen van het apparaat nog een kleine hoeveelheid stroom blijft lopen, moet u de stekker uit het stopcontact halen om het apparaat volledig van het lichtnet los te koppelen. Plaats het apparaat zodanig dat de stekker in een noodgeval gemakkelijk uit het stopcontact kan worden gehaald. Om brand te voorkomen, moet u de stekker uit het stopcontact halen wanneer u het apparaat langere tijd niet denkt te gebruiken (bijv. wanneer u op vakantie gaat).

D3-4-2-2-2a*_A1_NI

LET OP

Dit apparaat is geclassificeerd als een klasse 1 laserproduct onder de veiligheidsnormen voor laserproducten, IEC 60825-1:2007.

KLASSE 1 LASERPRODUCT

D58-5-2-2a*_A1_NI

WAARSCHUWING

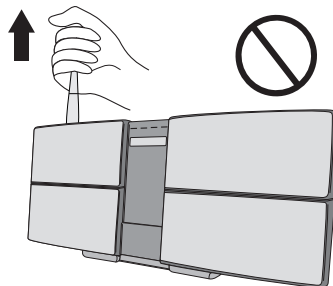
Berg kleine onderdelen op buiten het bereik van kinderen en peuters. Raadpleeg onmiddellijk een arts indien kleine onderdelen per ongeluk worden ingeslikt.

D41-6-4_A1_NI

Houd de netspanningsadapter uit de buurt van kinderen en baby's.

Kinderen kunnen per ongeluk het snoer van de netspanningsadapter om hun nek wikkelen met verstikking tot gevolg.

Til dit apparaat niet op aan de draadloze LAN-antenne, want anders bestaat er kans op beschadigingen of persoonlijk letsel.



Gebruikersinformatie voor het verzamelen en verwijderen van oude producten en batterijen

(Symbool voor toestellen)



De symbolen op producten, verpakkingen en bijbehorende documenten geven aan dat de gebruikte elektronische producten en batterijen niet met het gewone huishoudelijk afval kunnen worden samengevoegd.

Er bestaat een speciaal wettelijk voorgeschreven verzamelstelsel voor de juiste behandeling, het opnieuw bruikbaar maken en de recyclage van gebruikte producten en batterijen.

(Symbolen voor batterijen)



Door een correcte verzamelhandeling zorgt u ervoor dat het verwijderde product en/of batterij op de juiste wijze wordt behandeld, opnieuw bruikbaar wordt gemaakt, wordt gerecycleerd en het niet schadelijk is voor de gezondheid en het milieu.

Voor verdere informatie betreffende de juiste behandeling, het opnieuw bruikbaar maken en de recyclage van gebruikte producten en batterijen kunt u contact opnemen met de plaatselijke overheid of een verkooppunt.

Deze symbolen zijn enkel geldig in de landen van de Europese unie.



Indien u zich in een ander dan bovengenoemde landen bevindt kunt u contact opnemen met de plaatselijke overheid voor meer informatie over de juiste verwijdering van het product.

K058a_A1_NI

Waarschuwing bij de wisselstroomadapter

- Houd de wisselstroomadapter bij het hoofdgedeelte vast wanneer u deze van de netsnoer verwijderd. Het netsnoer raakt mogelijk beschadigd als u eraan trekt, en dit kan tevens leiden tot brand en/of elektrocutie.
- De wisselstroomadapter moet niet met natte handen worden ingestoken of verwijderd, omdat dit kan leiden tot elektrocutie.
- Steek de tanden van de wisselstroomadapter geheel in het stopcontact. Als de tanden niet volledig zijn ingestoken, kan hittevorming ontstaan, wat kan leiden tot brand. Daarbij kan contact met de aangesloten tanden van de adapter leiden tot elektrocutie.
- Steek de wisselstroomadapter niet in een contactdoos waarvan de aansluiting los zit, ook al zijn de tanden geheel in het stopcontact ingestoken. Hitte kan zich ophopen en dit kan leiden tot brand. Raadpleeg het verkooppunt of een elektricien in verband met vervanging van het stopcontact.
- Het apparaat noch meubilair en dergelijke mag op het netsnoer worden geplaatst of het snoer afknellen. Leg geen knoop in het snoer en knoop het niet vast aan andere snoeren. De netsnoeren moeten zodanig worden geleid dat er niet gemakkelijk op getrapt kan worden. Een beschadigde wisselstroomadapter en netsnoer kunnen leiden tot brand of een elektrische schok veroorzaken. Controleer nu en dan de wisselstroomadapter en het netsnoer. Als het beschadigd zijn kunt u ze door het dichtstbijzijnde PIONEER-onderhoudscentrum of uw verkooppunt laten vervangen.

Waarschuwing radiogolven

Dit toestel maakt gebruik van radiogolven met een frequentie van 2,4 GHz, een band die ook gebruikt wordt door andere draadloze systemen (draadloze telefoons, magnetronovens enz.).

In dit geval verspreidt er ruis in het televisiebeeld en is het mogelijk dat dit apparaat (en ook de producten die door dit apparaat worden ondersteund) signaalinterferentie veroorzaakt in de antenne-ingangsaansluiting van uw televisie, video-apparaat, satelliet tuner enz.

Vergroot in een dergelijk geval de afstand tussen de ingangsaansluiting voor de antenne en dit toestel (inclusief door dit toestel ondersteunde apparatuur).

- Pioneer kan niet aansprakelijk worden gesteld voor storingen of foutieve werking van het geschikte Pioneer product door communicatiefouten/storingen die samenhangen met uw netwerkverbinding en/of de aangesloten apparatuur. Raadpleeg uw Internet-provider of de fabrikant van uw netwerkapparatuur.
- Er is een aparte overeenkomst/betaling vereist met/aan een internet service provider om gebruik te kunnen maken van het internet.

WAARSCHUWING NETSNOER

Pak het netsnoer beet bij de stekker. Trek de stekker er niet uit door aan het snoer te trekken en trek nooit aan het netsnoer met natte handen aangezien dit kortsluiting of een elektrische schok tot gevolg kan hebben. Plaats geen toestel, meubelstuk o.i.d. op het netsnoer, en klem het niet vast. Maak er nooit een knoop in en verbind het evenmin met andere snoeren. De netsnoeren dienen zo te worden geleid dat er niet per ongeluk iemand op gaat staan. Een beschadigd netsnoer kan brand of een elektrische schok veroorzaken. Controleer het netsnoer af en toe. Wanneer u de indruk krijgt dat het beschadigd is, dient u bij uw dichtstbijzijnde erkende PIONEER onderhoudscentrum of uw dealer een nieuw snoer te kopen.

S002*_A1_NI

Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Pioneer produkt.

Lees de handleiding aandachtig door zodat u volledig op de hoogte bent van de bediening en werking. Bewaar de handleiding op een veilige plaats voor eventuele naslag in de toekomst.

Inhoudsopgave

01 Voordat u begint

Inhoud van de doos	6
Aanbrengen van de batterijen in de afstandsbediening	6

02 Overzicht van de bedieningstoetsen

Afstandsbediening	7
Gebruik van de afstandsbediening	8
Voorpaneel	9
Bovenzijde paneel/zijkant paneel	10

03 Aansluitingen

Aansluiting van de antenne	11
Buitenantennes gebruiken	11
Aansluiting op het netwerk via de LAN-interface of WLAN-antenne	11
Verbinding via een LAN-kabel	12
Verbinding via draadloze LAN	12
De stekker in het stopcontact steken	12
Aan de wand bevestigen om het systeem te gebruiken	13

04 Aan de slag

Het apparaat inschakelen	14
Instellen van de klok	14
Algemene bediening	14
Ingangsfunctie	14
Netwerkfunctie	14
Helderheid van de display regelen	14
Automatische instelling volume	14
Volumeregeling	14
Muting	15
Geluidsbediening	15
Equalizer	15
P.BASS-bediening	15
Bass/treble-bediening	15
De wekkertimer instellen	15
Activeren van de wekkertimer	16
Uitschakelen van de wekkertimer	16
Gebruik van de wekkertimer	16
De slaaptimer gebruiken	16
Gebruik van hoofdtelefoons	16

05 Weergave van iPod/iPhone/iPad

Welke iPod/iPhone/iPad-modellen worden ondersteund	17
Aansluiten van uw iPod/iPhone	17
Tijdens het sluiten van de iPod/iPhone-dock	18
Aansluiting van een iPod/iPhone/iPad via de meegeleverde iPad-houder	18
De iPod/iPhone/iPad afspelen	18

06 Disc-weergave

Afspelen van discs of bestanden	19
Geavanceerde weergave van een CD of MP3/WMA-disc	20
Direct opzoeken van een fragment	20
Herhaalde weergave	20
Willekeurige weergave	20
Geprogrammeerde weergave (CD of MP3/WMA)	20
Volgorde van de mapweergave	21
De map kiezen die moet worden afgespeeld	21
Wijzig de displayinhoud	21

07 USB-weergave

Afspelen van USB-opslagapparaten	22
Herhaalde weergave	22
Willekeurige weergave	22
De map kiezen die moet worden afgespeeld	23
Wijzig de displayinhoud	23
Afspelen in de gewenste volgorde (Programma-weergave)	23

08 Aansluiten op het netwerk

Netwerkinstelling	24
A: Gebruik van een webbrowser op een computer die bedrade LAN ondersteunt om de verbindinginstellingen voor het apparaat uit te voeren	25
B: Bedrade aansluiting op een router met een DHCP-server	26
C: Verbindingen voor draadloze LAN met behulp van de WPS-PBC-functie	27
D: Aansluiting op een router zonder de WPS-PBC-functie	27
E: Verbindinginstellingen via een iOS-apparaat	28
F: Wireless Direct	29
Instelling netwerktype	29

09 Internet Radio

Luisteren naar internetradio	30
Verbinding met een LAN-netwerk	30
Afspelen van muziek op internetradio	30
Uw favoriete nummers afspelen	30
Installatie van ControlApp	31
Gebruik van ControlApp	31

10 Muziekserver

Inleiding	32
Afspelen van muziek op een Music Server	32
Informatie over afspeelbare DLNA-netwerkapparatuur	32

11 AirPlay

Gebruik van AirPlay op iPod touch, iPhone, iPad en iTunes	33
Informatie over de DHCP-serverfunctie	33
Dit apparaat autoriseren	33
Afspelen van audiobestanden die op computers of andere componenten zijn opgeslagen	33
Verbinden met een LAN-netwerk	33
AirPlay gebruiken om muziek te beluisteren	33
Bediening van AirPlay via een iPod/iPhone/iPad	34

12 Gebruik van de tuner

Luisteren naar de radiouitzendingen	35
Afstemmen	35
Voorkeuzenders opslaan	35
Oproepen van een opgeslagen station	36
Aftasten van de voorkeuzezenders	36
Wissen van het gehele ingestelde geheugen	36
Gebruiken van het Radio Data Systeem (RDS)	36
Een inleiding tot RDS	36
Naar RDS-programma's zoeken	36
Via RDS verzorgde informatie	37
Auto Station Program Memory (ASPM) gebruiken	37
Opmerkingen aangaande het gebruik van RDS	37

13 Overige aansluitingen

Aansluiten van extra apparatuur	38
---------------------------------------	----

14 Aanvullende informatie

Problemen oplossen	39
Firmware-update	44
Afmetingen (achterzijde)	46
Af speelbare schijven en indelingen	47
Omtrent kopieerbeveiligde CD's	47
Geschikte audiobestandsformaten	47
Let op tijdens het gebruik	47
Wanneer het apparaat wordt verplaatst	47
De dock mag niet worden gebruikt om het apparaat te verplaatsen	47
Plaats van installatie	47
Plaats nooit een voorwerp bovenop het apparaat	48
Over condensvocht	48
Reiniging van het product	48
Reinigen van het disc-lensje	48
Behandeling van discs	48
Bewaren	48
Reiniging van schijven	48
Informatie over schijven met speciale vormen	49
Informatie over de netwerkweergave	49
Windows Media Player	49
DLNA	49
Content die via een netwerk kan worden afgespeeld	49
Disclaimer voor inhoud van derden	49
Meer over de eigenschappen bij afspelen via een netwerk	49
Dit apparaat autoriseren	50
aacPlus	50
FLAC	50
Afspeelbare bestandsformaten	50
Over Wi-Fi®	52
Over iPod/iPhone/iPad	52
Apple Lossless Audio Codec	52
Auto Power Off-instelling	52
Instellen van de Quick Start-modus	52
Instellen van de Quick Start-modus	52
Quick Start-modus uitschakelen	52

Alle instellingen op de beginstand terugzetten	53
Specificaties	53

Hoofdstuk 1:

Voordat u begint

Inhoud van de doos

Controleer of de volgende onderdelen zich bij opening in de doos bevinden.

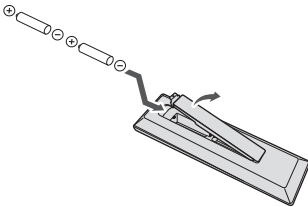
- Afstandsbediening
- Netsnoer
- Netadapter
- AAA-batterijen (R03) x 2
- FM-draadantenne
- iPad-houder
- Garantiebewijs
- Snelstartgids
- Handleiding (CD-ROM)

Opmerking

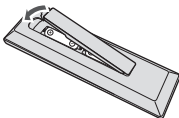
- CD-ROM: Kan niet op dit systeem worden afgespeeld.

Aanbrengen van de batterijen in de afstandsbediening

1 Open het achterdekseltje en plaats de batterijen zoals hieronder is afgebeeld.



2 Sluit het achterdekseltje.



De bijgeleverde batterijen zijn bedoeld om de werking van het product te controleren en hebben mogelijk geen lange levensduur. Wij raden u aan alkalibatterijen te gebruiken die een lange levensduur hebben.

WAARSCHUWING

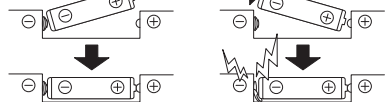
- Wees bij het plaatsen van de batterijen voorzichtig zodat u de veren op de \ominus aansluitingen voor de batterijen niet beschadigt. Hierdoor kunnen batterijen gaan lekken of oververhit raken.



Lijn de minpool \ominus op met het aansluitpunt \ominus van de afstandsbediening bij het plaatsen van de batterij.



Indien de batterij zodanig in de houder wordt geduwd dat het aansluitpunt \ominus vervormt, kan de alkalinebatterij kortsluiting veroorzaken



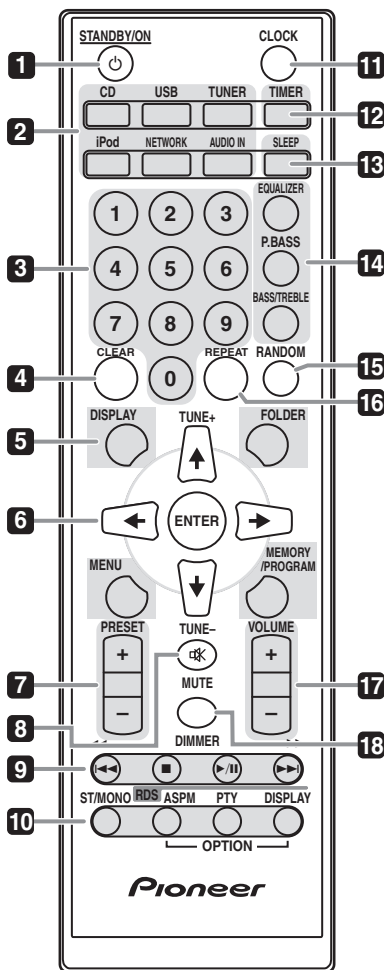
Het aansluitpunt \ominus wordt vervormd

- Gebruik geen andere dan de voorgeschreven batterijen. Gebruik ook nooit een oude en een nieuwe batterij tegelijk.
- Leg de batterijen in de juiste richting in de afstandsbediening, zoals aangegeven door de polariteitstekens (\oplus en \ominus).
- Probeer niet om de batterijen open te maken, verhit ze niet en gooi ze niet in open vuur of water.
- Batterijen kunnen verschillende voltages hebben, ook als ze van hetzelfde formaat zijn. Gebruik geen verschillende soorten batterijen door elkaar.
- Verwijder de batterijen als u de afstandsbediening voorlopig (een maand of langer) niet meer gebruikt, om schade door eventuele batterijlekkage te voorkomen. Als er batterijvloeistof is gelekt, veegt u de binnenkant van het batterijvak dan zorgvuldig schoon, voordat u nieuwe batterijen plaatst. Als een batterij lek is en de vloeistof komt op uw huid, wast u het er grondig af met volop water.
- Gebruikte batterijen dienen met inachtneming van de regelgeving of milieuwetgeving van de overheid in uw land/zone van de hand te worden gedaan.
- **WAARSCHUWING**
Gebruik of bewaar batterijen niet in direct zonlicht of op een hete plaats, zoals in de auto of bij een kachel. Batterijen kunnen hierdoor gaan lekken, oververhitten, exploderen of in brand vliegen. Bovendien vermindert dit de levensduur of prestatie van de batterijen.

Hoofdstuk 2:

Overzicht van de bedieningstoetsen

Afstandsbediening



1 STANDBY/ON

Hiermee wordt het apparaat ingeschakeld en op stand-by gezet (bladzijde 14).

2 Ingangsfunctieknoppen

Gebruiken om de ingangsbron van dit systeem te selecteren (bladzijden 18, 19, 22, 24, 30, 32, 35 en 38).

3 Nummertoeetsen (0 tot 9)

Gebruiken om het nummer in te voeren (bladzijde 20).

4 CLEAR

Gebruiken om geprogrammeerd afspelen te annuleren (bladzijden 20 en 36).

5 Bedieningstoetsen DISPLAY

Indrukken om de display te wijzigen voor songs die via de CD of USB worden afgespeeld (bladzijde 21).

FOLDER

Gebruiken om de map van de MP3/WMA-schijf of het USB-apparaat voor massaopslag te selecteren (bladzijden 21 en 23).

MENU

Gebruiken voor toegang tot het menu.

MEMORY/PROGRAM

Gebruiken voor geheugenopslag of programmeren van de MP3/WMA-schijf (bladzijde 20).

6 (TUNE +/-), ENTER

Gebruiken om de systeeminstellingen en modi te selecteren en daartussen te wisselen, en om acties te bevestigen.

TUNE +/- kan worden gebruikt om radiofrequenties te zoeken (bladzijde 35).

7 PRESET +/-

Hiermee selecteert u de voorkeuzenders (bladzijde 35).

8 MUTE

Hiermee zet u het geluid aan en uit (bladzijde 15).

9 Weergavebedieningstoetsen

Gebruiken om elke functie te bedienen nadat u deze heeft geselecteerd via de invoerfunctie-toetsen (bladzijde 19).

10 Tuner-bedieningsfuncties

ST/MONO

Gebruik deze functie om het geluid tussen stereo en mono te wijzigen (bladzijde 35).

RDS ASPM

RDS Auto station gebruiken om te zoeken naar stations voor geheugenopslag (bladzijde 36).

RDS PTY

Hiermee zoekt u naar RDS-programmatypes (bladzijde 36).

RDS DISPLAY

Indrukken om de RDS-display voor de informatiemodus te wijzigen (bladzijde 36).

11 CLOCK

Gebruiken om de klok in te stellen (bladzijde 14).

12 TIMER

Gebruiken om de wekker in te stellen (bladzijde 15).

13 SLEEP

Zie *De slaaptimer gebruiken* op bladzijde 16.

14 Bedieningstoetsen voor het geluid

De geluidskwaliteit afstellen (bladzijde 15).

15 RANDOM

De track van een CD, iPod of USB in willekeurige volgorde afspelen (bladzijden 20 en 22).

16 REPEAT

Indrukken om herhaald afspelen (Repeat Play) in te stellen vanaf een CD, iPod of USB (bladzijden 20 en 22).

17 Volume-bedieningsfuncties

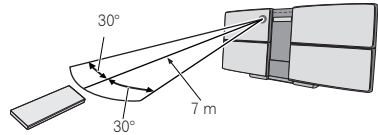
Gebruik deze toetsen om het volume in te stellen (bladzijde 14).

18 DIMMER

Dimt of maakt het display helderder. De helderheid kan in vier stappen worden geregeld (bladzijde 14).

Gebruik van de afstandsbediening

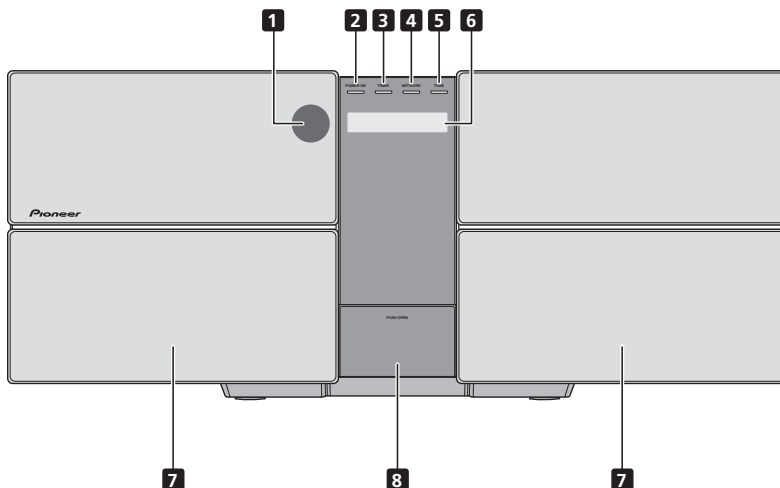
De afstandsbediening heeft een bereik van ongeveer 7 m bij een hoek van ongeveer 30° vanaf de afstandsbedieningssensor.



Wanneer u de afstandsbediening gebruikt, houd dan rekening met het volgende:

- Zorg ervoor dat zich geen obstakels tussen de afstandsbediening en de sensor op het apparaat bevinden.
- De afstandsbediening werkt mogelijk niet goed als sterk zonlicht of TL-licht op de afstandsbedieningssensor valt.
- Afstandsbedieningen van andere apparatuur kunnen storing veroorzaken. Vermijd het gebruik van afstandsbedieningen voor apparatuur die in de buurt van dit apparaat is opgesteld.
- Vervang de batterijen wanneer het bereik van de afstandsbediening aanzienlijk korter is geworden.

Voorpaneel



1 Afstandsbedieningssensor

Hier komen de signalen van de afstandsbediening binnen.

2 POWER ON indicator

Wanneer het apparaat is ingeschakeld, licht deze indicator op.

3 TIMER indicator

Is verlicht als het systeem is uitgeschakeld terwijl de timerinstelling is ingeschakeld.

4 NETWORK

Bij wijziging van de netwerkstatus gaat dit lampje branden. De kleur van het indicatorlampje verandert zoals hieronder aangegeven.

Wit licht – goede verbinding

Wit knipperend licht – zwak signaal

Rood knipperend licht – verbinding mislukt

Opmerking

- Zie voor gegevens over andere kleuren *Zie Aansluiten op het netwerk* op bladzijde 24.

5 TUNE

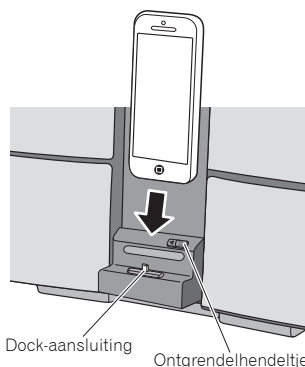
Gaat branden zodra een station wordt ontvangen.

6 Hoofddisplay

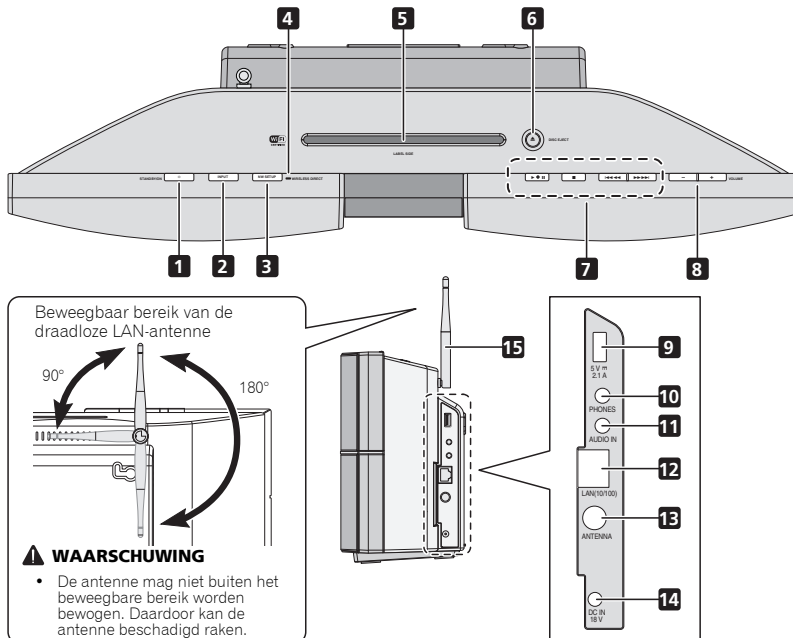
7 Luidspreker

8 iPod/iPhone-dock

Druk het PUSH OPEN-paneel in om de iPod/iPhone aan te sluiten (bladzijde 17).



Bovenzijde paneel/zijkant paneel

**1** **STANDBY/ON-toets**

Hiermee wordt het apparaat ingeschakeld en op stand-by gezet (bladzijde 14).

2 **INPUT-toets**

Selecteren van de ingangsbron.

3 **NW SETUP**

Gebruiken om het draadloze netwerk in te stellen (bladzijde 24).

4 **WIRELESS DIRECT**

Zie *Aansluiten op het netwerk* op bladzijde 24.

5 **Disc-gleuf****6** **EJECT**

Werp de schijf uit.

7 **Weergavebedieningstoetsen**

Via deze toetsen kan de gewenste track of het bestand dat moet worden afgespeeld worden geselecteerd. Stop de huidige weergave. Stop de weergave of hervat de weergave vanaf het punt waar deze is stopgezet.

8 **VOLUME -/+**

Gebruik deze toetsen om het volume in te stellen (bladzijde 14).

9 **USBaansluiting**

Gebruiken voor aansluiting van uw USB-apparaat voor massaslag of om Apple iPod/iPhone/iPad als audiobron te gebruiken (bladzijden 18 en 22).

10 **Hoofdtelefoonaansluiting**

Sluit hierop een hoofdtelefoon aan. Wanneer een hoofdtelefoon is aangesloten, wordt er geen geluid weergegeven via de luidsprekers (bladzijde 16).

11 **AUDIO IN-aansluiting**

Gebruik deze functie om een extra component met een stereo-ministekerkabel aan te sluiten (bladzijde 38).

12 **LAN (10/100)-connector**

Sluit dit systeem via een LAN-kabel aan op de router (bladzijde 11).

13 **FM-antenneaansluiting**

Sluit hierop de bijgeleverde FM-draadantenne aan (bladzijde 11).

14 **DC IN-aansluitpunt**

Steek de netadapter in het stopcontact (bladzijde 12).

15 **Draadloze LAN-antenne**

Ontvang signalen van draadloze apparaten.

Opmerking

- Dit is geen FM-antenne.

Hoofdstuk 3:

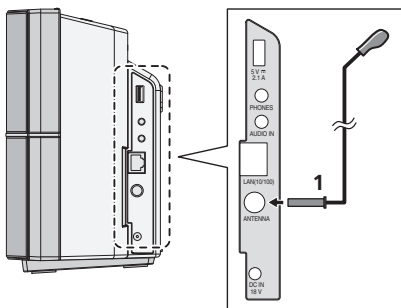
Aansluitingen

⚠ WAARSCHUWING

- Zorg er te allen tijde voor dat het apparaat is uitgeschakeld en verwijder het netsnoer van het stopcontact als u aansluitingen doet of wijzigt.
- Sluit het netsnoer aan nadat alle aansluitingen tussen de diverse apparaten zijn voltooid.

Aansluiting van de antenne

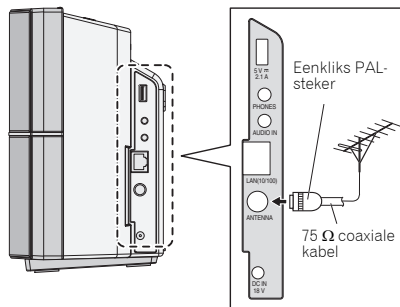
Sluit de FM-draadantenne aan zoals hieronder aangegeven. Om de ontvangst en de geluidskwaliteit te verbeteren, kunt u buitenantennes aansluiten (zie *Buitenantennes gebruiken* hieronder).

**1 Sluit de FM-draadantenne aan op de FM-antenne-aansluiting.**

Voor optimale resultaten rolt u de FM-antenne volledig af en bevestigt u deze aan een wand of een deurkozijn. Niet los ophangen of opgerold laten.

Buitenantennes gebruiken**Om de FM-ontvangst te verbeteren**

Gebruik een PAL-connector (niet meegeleverd) om een externe FM-antenne aan te sluiten.

**Aansluiting op het netwerk via de LAN-interface of WLAN-antenne**

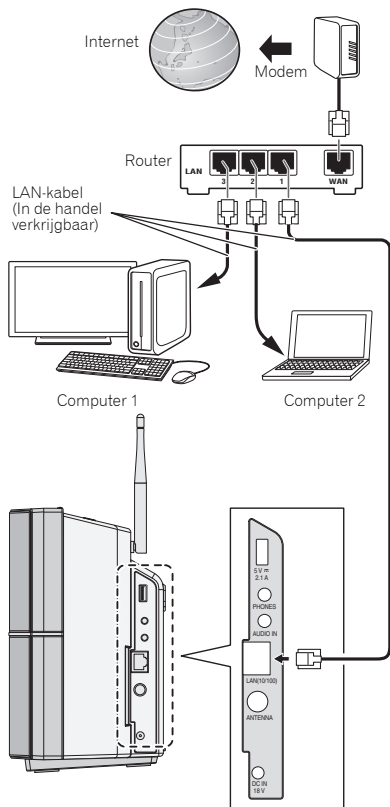
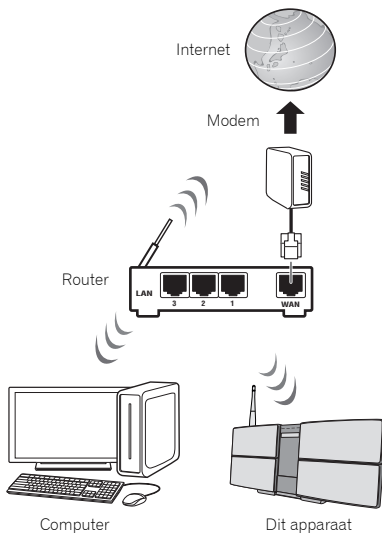
Door verbinding van dit apparaat via de LAN-interface met het netwerk, kunt u audiobestanden afspelen die op componenten op het netwerk zijn opgeslagen, zoals uw computer, en internet radiostations beluisteren.

Verbind de LAN-aansluiting van dit apparaat met de LAN-aansluiting van de router (met of zonder ingebouwde DHCP-serverfunctie) met behulp van een straight LAN-kabel (CAT 5 of hoger). Ook is draadloze verbinding met het netwerk mogelijk.

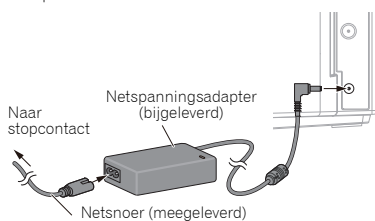
Schakel de DHCP-serverfunctie van de router in. Als uw router geen ingebouwde DHCP-serverfunctie heeft, dan moet u het netwerk handmatig instellen. Zie bladzijde 24 voor verdere informatie.

Opmerking

- Om gebruik te kunnen maken van internetradio dient u een contract met een internetserviceprovider af te sluiten.
- Foto- of videobestanden kunnen niet worden afgespeeld.

Verbinding via een LAN-kabel**Verbinding via draadloze LAN****De stekker in het stopcontact steken**

Nadat alle aansluitingen zijn voltooid, kunt u het apparaat op een stopcontact aansluiten.




1 Sluit de meegeleverde netadapter aan op het contactpunt aan de zijkant van het apparaat.

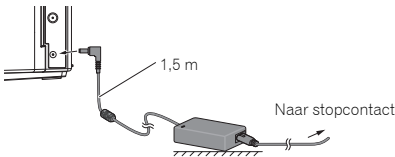
2 Sluit het meegeleverde netsnoer aan op de netadapter en sluit daarna het andere uiteinde aan op een stopcontact.


⚠ WAARSCHUWING

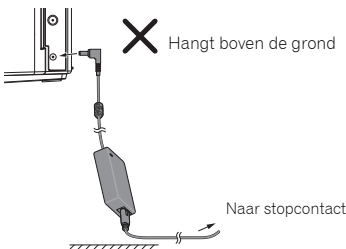
- Gebruik uitsluitend het netsnoer dat bij dit apparaat is meegeleverd.

- Gebruik het netsnoer uitsluitend voor het doel dat hieronder staat beschreven.
- Het snoer van het apparaat naar de netadapter heeft een lengte van 1,5 m. Zorg ervoor dat de netadapter zodanig wordt gebruikt, dat deze niet van de grond hangt.

 In contact met de grond



 Hangt boven de grond



Aan de wand bevestigen om het systeem te gebruiken

WAARSCHUWING

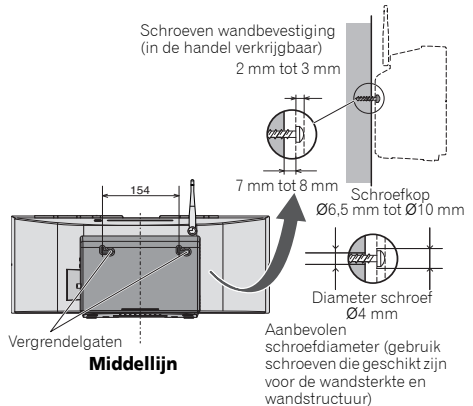
Als het systeem aan de wand wordt bevestigd, moeten de bevestigingsschroeven (afzonderlijk in de handel verkrijgbaar) worden vastgedraaid, en dient u zich ervan te verzekeren dat de wand het systeem veilig kan dragen. Indien de structuur van de wand het gewicht van het systeem niet kan dragen of de wand niet stevig genoeg is, kan het systeem ervan afvallen.

De iPad/iPad-mini mag niet op de dock worden aangesloten. Het systeem is niet compatibel. Een apparaat dat niet compatibel is mag niet worden aangesloten. Raadpleeg bladzijde 17 voor modellen die compatibel zijn of ondersteund worden. De iPad/iPad-mini kan vallen en letsel veroorzaken, of omkantelen en schade aan het apparaat veroorzaken (met name rondom het connectorgedeelte).

Bevestiging van het systeem aan de wand nadat alle aansluitingen (inclusief USB en hoofdtelefoon) zijn gedaan. Verwijder het apparaat van de wand voordat u de aansluitingen opnieuw uitvoert. Zodra de aansluitingen zijn voltooid sluit u het netsnoer aan op het stopcontact wanneer het systeem aan de wand wordt bevestigd.

1 Draai de bevestigingsschroeven op de aangegeven bevestigingsafmeting (154 mm) aan de wand.

Zie Afmetingen (achterzijde) op bladzijde 46.



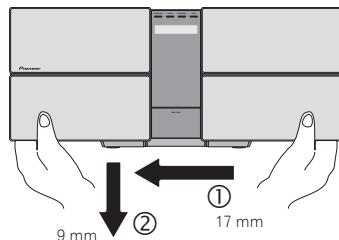
2 Voeg de schroeven voor wandbevestiging in de vergrendelgaten.

Opmerking

- Houd het systeem met de handen vast omdat het nog niet is bevestigd en kan vallen. Ga onmiddellijk verder met stap 3.

3 Beweeg naar links, en naar beneden.

Verzekert u zich ervan dat het systeem stevig is bevestigd.



Opmerking

- Als het systeem van de wand wordt verwijderd, beweeg het dan in tegenovergestelde richting van de bevestiging. Beweeg naar boven en dan naar rechts.
- Bij bevestiging aan de wand bestaat de kans dat het systeem eraf valt indien het niet goed is bevestigd. Zorg ervoor dat er zich geen ongelukken kunnen voordoen.
- Kies een locatie voor plaatsing/ installatie van het systeem die stevig genoeg is om het gewicht van het systeem te dragen. Raadpleeg een deskundige indien u niet weet hoe stevig enz. de wand is.
- Het bedrijf aanvaardt geen aansprakelijkheid voor ongelukken of schade veroorzaakt door ondeugdelijke installatie/bevestiging, onjuist gebruik, wijzigingen, natuurrampen, enz.
- Plaats alle kabels langs de wand zodat er niet over kan worden gestruikeld.
- Als het systeem aan de wand is bevestigd, zorg er dan goed voor dat de iPod/iPhone er niet vanaf kan vallen.
- Houd het systeem niet vast door het bij de iPod/iPhone-dock beet te nemen.

Hoofdstuk 4:

Aan de slag

Het apparaat inschakelen

Druk op de toets **STANDBY/ON** om het apparaat in te schakelen.

Over de opstarttijd:

Het duurt ongeveer 30 seconden totdat het apparaat gereed is voor gebruik nadat het is ingeschakeld. De benodigde opstarttijd kan worden verlaagd door de Quick Start-modus in te schakelen.

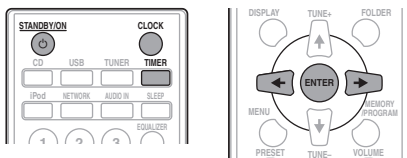
Na gebruik:

Druk op de toets **STANDBY/ON** om het apparaat op stand-by te zetten.

Opmerking

- Als een iPod/iPhone/iPad is aangesloten, gaat het apparaat terwijl het op stand-by staat over op de laadmodus.

Instellen van de klok



1 Druk op **STANDBY/ON** om het apparaat in te schakelen.

2 Druk op **CLOCK** op de afstandsbediening. "CLOCK" wordt op het hoofddisplay aangegeven.

3 Druk op **ENTER**.

4 Druk op **←/→** om de dag in te stellen, en druk daarna op **ENTER**.

5 Druk op **←/→** om het uur in te stellen, en druk daarna op **ENTER**.

6 Druk op **←/→** om de minuut in te stellen, en druk daarna op **ENTER** om te bevestigen.

7 Druk op **ENTER**.

Bevestigen van het tijddisplay:

Druk op **CLOCK**. De tijdsaanduiding zal circa 10 seconden worden getoond.

Gelijk zetten van de klok:

Voer "Instellen van de klok" uit vanaf stap 1.

Opmerking

- Wanneer stroomvoorziening is weergegeven nadat het apparaat weer is ingestoken of door vermogensuitval, stel de klok in opnieuw.

Algemene bediening

Ingangsfunctie

Als **INPUT** op het hoofdsysteem wordt ingedrukt, gaat de huidige functie over op een andere modus. Druk herhaaldelijk op **INPUT** om de gewenste functie te kiezen.

CD → FM → USB/IPOD → IPOD



FAVORITE ← M SERVER ← I RADIO ← AUDIO IN

Netwerkfunctie

Als u op de **NETWORK** van de afstandsbediening drukt, gaat de huidige netwerkfunctie over op een andere netwerkmodus. Druk herhaaldelijk op **NETWORK** om de gewenste netwerkfunctie te selecteren. De geselecteerde functie wordt op de display van het voorpaneel weergegeven.



Helderheid van de display regelen

Druk op **DIMMER** om de helderheid van de display te dimmen. De helderheid kan in vier stappen worden geregeld.

Automatische instelling volume

Als u de hoofdunit in- of uitschakelt terwijl het volume op 31 of hoger staat, dan begint de instelling bij 30.

Volumeregeling

Druk op **VOLUME +/-** op het apparaat of druk op **VOLUME +/-** van de afstandsbediening om het geluidsvolume omhoog of omlaag te draaien.

⚠ WAARSCHUWING

- Het geluidsniveau bij een bepaald ingesteld volume, hangt af van het prestatievermogen van de luidspreker, van de locatie en van verschillende andere factoren. Het dient aanbeveling om u niet aan een te hoog geluidsvolume bloot te stellen. Zet niet het volume voluit wanneer u het toestel aanzet. Luister naar muziek op een gematigde geluidsterkte. Excessieve geluidsdruk uit oor- en hoofdtelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.

Muting

Het volume wordt tijdelijk gedempt als **MUTE** op de afstandsbediening wordt ingedrukt. Druk opnieuw op deze toets, om het geluidsvolume te herstellen.

Geluidsbediening**Equalizer**

Als de **EQUALIZER** wordt ingedrukt, wordt de huidige modusinstelling getoond. Om de modus te wijzigen, drukt u herhaaldelijk op **EQUALIZER** totdat de gewenste geluidsmodus verschijnt.

→	FLAT	Basisgeluid met weinig intonatie.
	↓	
	ACTIVE	Krachtig geluid waarbij de lage en hoge tonen worden benadrukt.
	↓	
	DIALOGUE	Geluid waarbij de radio of zang beter hoorbaar is.
	↓	
	NIGHT	Geluid dat ook op laag volume goed beluisterbaar is in de avond en nacht.
	↓	
	WALL	Bijstelling bij wandplaatsing ter verbetering van de balans van de bandbreedte.
	↓	
	COMP	De muziekkwaliteit wordt verbeterd wanneer gecomprimeerde audiobestanden zoals MP3 worden afgespeeld.

P.BASS-bediening

Als het apparaat voor het eerst wordt ingeschakeld, wordt de **P.BASS**-modus weergegeven welke de basfrequenties versterkt. Druk op **P.BASS** van de afstandsbediening om de **P.BASS**-modus uit te schakelen.

Bass/treble-bediening

Druk op **BASS/TREBLE**, en druk daarna op **↑/↓/←/→** om het basniveau of de hoge tonen te regelen.

Opmerking

- De **EQUALIZER** en **P.BASS** kunnen niet tegelijkertijd functioneren. De laatst gekozen functie van deze twee is de functie die wordt gebruikt.
- **BASS/TREBLE** functioneert naast de **EQUALIZER** of **P.BASS**.

Als een van bovengenoemde functies is gekozen wordt de niet gekozen functie als volgt weergegeven.

1 Als de P.BASS-instelling (ON/OFF) wordt gewijzigd.

- **EQUALIZER** : FLAT

2 Als de EQUALIZER-instelling wordt gewijzigd.

- **P.BASS** : OFF

De wekkertimer instellen

Gebruiken om de bestaande timerinstelling te wijzigen of om een nieuwe timer in te stellen.

1 Druk op **⏻ STANDBY/ON om het apparaat in te schakelen.**

2 Druk op **TIMER.**

3 Druk op **←/→ om "ONCE" of "DAILY" te selecteren, en druk daarna op **ENTER**.**

ONCE – Werkt slechts éénmaal op een vooraf ingestelde tijd.

DAILY – Werkt op de vooraf ingestelde tijd op een vooraf ingestelde dag.

4 Druk op **←/→ om "TIMER SET" te selecteren en druk dan op **ENTER**.**

5 Druk op **←/→ om de weergavebron voor de timer te selecteren, en druk daarna op **ENTER**.**

- **CD, FM, USB/IPOD, IPOD, AUDIO IN** en **I RADIO** kunnen als afspeelbron worden gebruikt

6 Druk op **←/→ om de timerdag te selecteren, en druk daarna op **ENTER**.**

7 Druk op **←/→ om het uur in te stellen, en druk daarna op **ENTER**.**

8 Druk op **←/→ om de minuut te selecteren, en druk daarna op **ENTER**.**

- Stel de stoptijd in zoals in stappen 7 en 8 hierboven.

9 Druk voor instelling van het volume op **VOLUME +/-, en druk daarna op **ENTER**.**

10 Druk op **⏻ STANDBY/ON om op stand-by over te schakelen.**

- De **TIMER**-indicator gaat branden.

Activeren van de wekkertimer

Een bestaande timerinstelling kan opnieuw worden gebruikt.

- 1 Volg stap 1 en 3 in "De wekkertimer instellen".
- 2 Druk op \leftarrow/\rightarrow om "TIMER ON" te selecteren en druk dan op ENTER.

Uitschakelen van de wekkertimer

Zet de timerinstelling uit.

- 1 Volg stap 1 en 3 in "De wekkertimer instellen".
- 2 Druk op \leftarrow/\rightarrow om "TIMER OFF" te selecteren en druk dan op ENTER.

Gebruik van de wekkertimer

- 1 Druk op ⏻ STANDBY/ON om het apparaat uit te schakelen.
- 2 Bij het bereiken van de wekkertijd wordt het apparaat automatisch ingeschakeld en begint de weergave van de geselecteerde ingangsbron.

Opmerking

- Als een iPod/iPhone/iPad niet tijdens een wekkertijd op het apparaat is aangesloten of als een schijf niet is geladen, dan schakelt het apparaat wel in, maar wordt de track niet afgespeeld.
- Het is mogelijk dat sommige discs niet automatisch worden afgespeeld wanneer de wekkertijd wordt bereikt.
- Stel tenminste één minuut in tussen de begin- en eindtijd tijdens de instelling van de timer.
- Als het systeem op de wekkertijd niet op het netwerk is aangesloten, wordt de wekkertimer ingeschakeld, maar de internetradio wordt niet afgespeeld.
- Het laatste station dat wordt geselecteerd wordt op de internetradio afgespeeld. Indien de internetradio nooit is afgespeeld, wordt er geen station geselecteerd om af te spelen.

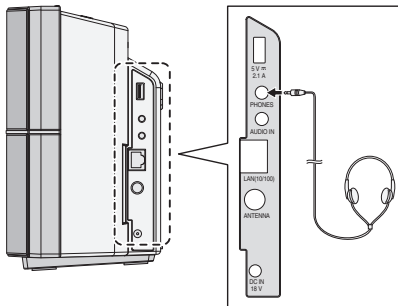
Opmerking

- De inslaaptimer kan worden ingesteld door op **SLEEP** te drukken terwijl de resterende tijd wordt aangegeven.

Gebruik van hoofdtelefoons

Sluit de aansluitplug van de hoofdtelefoon aan op het aansluitpunt **PHONES**.

Wanneer een hoofdtelefoon is aangesloten, wordt er geen geluid weergegeven via de luidsprekers.



- Draai het volume niet op volle sterkte, wanneer u het apparaat inschakelt en luister naar muziek bij matige geluidsniveaus. Excessieve geluidsdruk uit oor- en hoofdtelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.
- Zet het volume laag voor u de hoofdtelefoon aansluit om uit het toestel haalt.
- Let er op dat de gebruikte hoofdtelefoon een 3,5 mm diameter stekker heeft en een impedantie tussen de 16 Ohm en 50 Ohm. De aanbevolen impedantie is 32 Ohm.

De slaaptimer gebruiken

De inslaaptimer schakelt het apparaat uit zodat u zonder zorgen in slaap kunt vallen.

- 1 Druk enkele malen op **SLEEP** om de tijd te kiezen waarna het apparaat moet worden uitgeschakeld.

U kunt 10 minuten, 20 minuten, 30 minuten, 60 minuten, 90 minuten, 120 minuten, 150 minuten, 180 minuten of Uit (inslaaptimer uitgeschakeld) instellen. De nieuw ingestelde waarde wordt voor 3 seconden aangegeven waarna de instelling is voltooid.

Hoofdstuk 5:

Weergave van iPod/iPhone/iPad

Door enkel uw iPod/iPhone/iPad op dit apparaat aan te sluiten, kunt u genieten van topkwaliteit geluid van uw iPod/iPhone/iPad. De weergave voor muziek van de iPod/iPhone/iPad kan via dit apparaat of via de iPod/iPhone/iPad zelf worden ingesteld.

Welke iPod/iPhone/iPad-modellen worden ondersteund

Hieronder ziet u de iPod/iPhone/iPad modellen die met dit apparaat kunnen worden gebruikt.

iPod/iPhone/iPad	Dockconnector (Lightningconnector)	USB aansluiting
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4S	—	✓
iPhone 4	—	✓
iPhone 3GS	—	✓
iPhone 3G	—	✓
iPhone	—	✓
iPad mini	—	✓
iPad (3/4G)	—	✓
iPad 2	—	✓
iPod nano 7G	✓	✓
iPod nano (3/4/5/6G)	—	✓
iPod touch 5G	✓	✓
iPod touch (1/2/3/4G)	—	✓

⚠ WAARSCHUWING

De iPad/iPad-mini mag niet op de dock worden aangesloten. Het systeem is niet compatible. Een apparaat dat niet compatible is mag niet worden aangesloten. De iPad/iPad-mini kan vallen en letsel veroorzaken, of omkantelen en schade aan het apparaat veroorzaken (met name rondom het connectorgedeelte).

📌 Opmerking

- Pioneer kan niet garanderen dat dit apparaat werkt met andere iPod/iPhone/iPad modellen dan die hieronder zijn aangegeven.
- Het is echter mogelijk dat bij sommige modellen of softwareversies bepaalde functies niet beschikbaar zijn.
- iPod/iPhone/iPad is gelicentieerd voor reproductie van materiaal waarop geen auteursrechten rusten of materiaal waarvoor de gebruiker het recht heeft om dit te reproduceren.
- Voorzieningen zoals de equalizer kunnen niet met dit systeem worden bediend en wij raden u aan de equalizer uit te schakelen voordat u de aansluitingen doet.

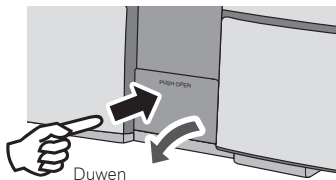
- Pioneer kan onder geen enkele omstandigheid aansprakelijk worden gesteld voor direct of indirect verlies als gevolg van beschadiging of verlies van opgenomen materiaal dat het resultaat is van een defect van de iPod/iPhone/iPad.
- Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de iPod/iPhone/iPad voor instructies over het gebruik van de iPod/iPhone/iPad.
- Dit systeem is ontwikkeld en getest voor de softwareversie van Pioneer (http://pioneer.jp/homeav/support/ios/eu/).
- Installatie op uw iPod/iPhone/iPad van andere softwareversies dan de versies die staan vermeld op de website van Pioneer, kan mogelijk leiden tot incompatibiliteit met dit systeem.
- Dit apparaat kan niet worden gebruikt voor het opnemen van CD's, radio-uitzendingen of ander materiaal van een iPod/iPhone/iPad.

Aansluiten van uw iPod/iPhone

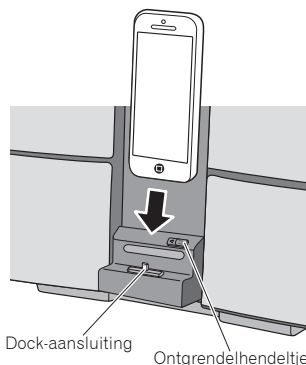
📌 Belangrijk

- Indien u een in de handel verkrijgbare beschermcover gebruikt voor uw iPod/iPhone, is het misschien niet mogelijk de iPod/iPhone op de dockconnector aansluiten.

1 Druk het PUSH OPEN-paneel in.



2 Aansluiting van de iPod/iPhone.



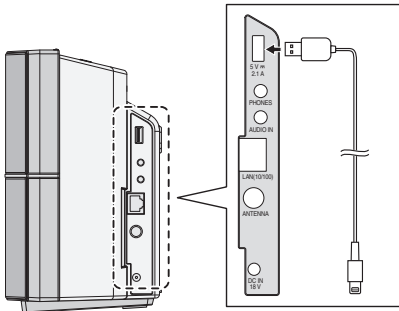
Tijdens het sluiten van de iPod/iPhone-dock

- Om de dock te sluiten schuift u de ontgrendeling eenmaal naar links. Daardoor wordt het slot op de dock ontgrendeld, en keert de dock naar de oorspronkelijke positie.

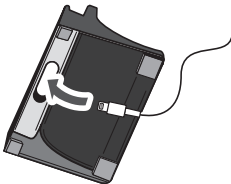


Aansluiting van een iPod/iPhone/iPad via de meegeleverde iPad-houder

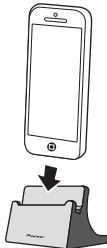
1 Sluit de iPod/iPhone/iPad-kabel aan op het USB-aansluitpunt aan de zijkant van het systeem.



2 Voer het snoer van de iPod/iPhone/iPad door de onderzijde van de houder en sluit hem op de iPod/iPhone/iPad aan.



3 Plaats de iPod/iPhone/iPad op de houder.



De iPod/iPhone/iPad afspelen

1 Aansluiting van uw iPod/iPhone/iPad.

- Wanneer een iPod/iPhone/iPad is aangesloten terwijl het apparaat is ingeschakeld, gaat de weergave van de iPod/iPhone/iPad niet van start.

2 Druk op iPod of USB als ingangsbron.

"IPOD" of "USB/IPOD" verschijnt op de hoofddisplay.

- De beschikbare bedieningstoetsen voor de weergave van de iPod/iPhone/iPad op het apparaat zijn ►/II, ◀◀ ◀◀, ▶▶▶▶.
- In de volgende gevallen moet u uw iPod/iPhone/iPad rechtstreeks bedienen:
 - Zoeken van een bestand op naam van de artiest of op genre.
 - Afspelen in de modus Repeat of Random.

⚠ WAARSCHUWING

- Wanneer uw iPod/iPhone/iPad op dit apparaat is aangesloten en u de iPod/iPhone/iPad rechtstreeks wilt bedienen, moet u de iPod/iPhone/iPad met uw andere hand goed vasthouden om een defect als gevolg van een verkeerd contact te voorkomen.

🔧 Opmerking

- Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de iPod/iPhone/iPad voor instructies over het gebruik van de iPod/iPhone/iPad.
- De iPod/iPhone/iPad wordt opgeladen wanneer de iPod/iPhone/iPad op dit apparaat is aangesloten. (Deze functie wordt tevens in stand-by ondersteund.)
- Als de ingang van iPod op een andere functie wordt ingesteld, dan wordt de weergave van de iPod/iPhone/iPad tijdelijk stopgezet.

📌 Belangrijk

Als dit apparaat uw iPod/iPhone/iPad niet kan weergeven, voer dan de volgende controles uit:

- Controleer of de iPod/iPhone/iPad door dit apparaat wordt ondersteund.
- Sluit de iPod/iPhone/iPad opnieuw op het apparaat aan. Als dit niet werkt, probeer dan om de iPod/iPhone/iPad te resetten.
- Controleer of dit apparaat de software voor de iPod/iPhone/iPad ondersteunt.

Controleer de volgende onderdelen als de iPod/iPhone/iPad niet kan worden bediend:

- Is de iPod/iPhone/iPad op de juiste wijze aangesloten? Sluit de iPod/iPhone/iPad opnieuw op het apparaat aan.
- Blijft de iPod/iPhone/iPad hangen? Probeer de iPod/iPhone/iPad te resetten en sluit deze opnieuw op het apparaat aan.

Hoofdstuk 6:

Disc-weergave

Dit systeem kan een standaard CD, CD-R/RW in CD-formaat en CD-R/RW met MP3- of WMA-bestanden afspelen, maar kan deze niet opnemen. Bepaalde audio CD-R en CD-RW discs kunnen vanwege de status van de disc of opname-apparatuur niet worden afgespeeld.

MP3:

MP3 is een compressieformaat. De afkorting staat voor MPEG Audio Layer 3. MP3 is een soort audiocodering voortkomend uit een aanzienlijke compressie van de oorspronkelijke audiobron met zeer weinig verlies van de geluidskwaliteit.


- Dit systeem ondersteunt MPEG-1/2 audiolaag 3 (samplingnelheid: 8 kHz tot 48 kHz; bitsnelheid: 32 kbps tot 320 kbps).
- Tijdens weergave van een VBR bestand verschilt de tijdteller op het display mogelijk van de werkelijke weergavetijd.

WMA:

WMA-bestanden (Windows Media Audio) zijn Advanced System Format-bestanden met geluidsbestanden die via Windows Media Audio-codec zijn gecomprimeerd. WMA is door Microsoft ontwikkeld als een bestand met geluidsindeling voor Windows Media Player.

- WMA wordt door dit systeem ondersteund (samplingnelheden: 32 kHz/44,1 kHz/48 kHz; bitsnelheden: 64 kbps tot 320 kbps).
- Tijdens weergave van een VBR bestand verschilt de tijdteller op het display mogelijk van de werkelijke weergavetijd.

Afspelen van discs of bestanden

- 1 Druk op  **STANDBY/ON** om het apparaat in te schakelen.
- 2 Druk op **CD** van de afstandsbediening of druk herhaaldelijk op **INPUT** van het hoofdapparaat om de CD-ingang te selecteren.
- 3 Plaats een disc.



- Plaats het in het midden van de schijfopening en duw de schijf er voorzichtig van bovenop in.
- De disc zal automatisch in de gleuf worden getrokken.

4 Druk op **▶▶** om de weergave te starten.

Nadat het laatste nummer op de disc is afgespeeld zal het toestel automatisch stoppen.

⚠ WAARSCHUWING

- Er mogen niet twee of meer schijven tegelijkertijd in de gleuf worden geplaatst.
- Speel geen discs af met speciale vormen (hart, achthoekig, enz.). Dit kan een storing veroorzaken.
- Als de disc niet soepel naar binnen wordt getrokken, moet u niets gaan forceren. Neem de disc uit de gleuf en probeer het opnieuw. Als u iets forceert, kan dit resulteren in beschadigingen of een foutieve werking.
- Raak niet het opname-oppervlak van de disc aan, want het is mogelijk dat de disc niet goed wordt afgespeeld als er vingervlekken of vuil op de disc zijn.
- 8 cm discs kunnen niet worden afgespeeld. Probeer ook geen adapter voor 8 cm CD's te gebruiken om een dergelijke disc af te spelen, want dit kan resulteren in een defect.
- Er mogen geen water en andere vreemde voorwerpen in de schijfgleuf terecht komen. Hierdoor kan storing ontstaan.











📌 Opmerking

- Vanwege de structuur van de discinformatie, duurt het aflezen van een MP3/WMA disc langer dan bij een normale CD (ongeveer 20 tot 90 seconden).
- Als het begin van de eerste track tijdens versneld achteruit spelen is bereikt, gaat het apparaat over op de weergavemodus (alleen voor CD).
- Indien een radio of TV de weergave van de CD stoot, dient u het toestel verder van de TV of radio te plaatsen.

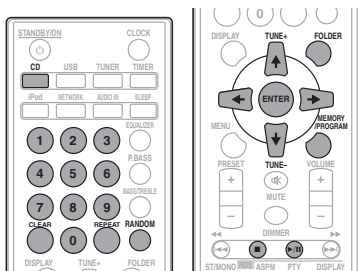
⚙ Tip

- Als het systeem langer dan 20 minuten niet is bediend terwijl het op CD staat en het geluidsbestand niet is afgespeeld, wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.
- Auto Power Off kan in en uit worden geschakeld (**ON/OFF**) (bladzijde 52).

Diverse discfuncties

Functie	Hoofd-toestel	Afstands-bediening	Bediening
Afspelen			Indrukken tijdens de stopfunctie.
Stoppen			Indrukken voor de weergavemodus.
Pauzeren			Indrukken voor de weergavemodus. Druk op ▶▶ om de weergave vanaf het onderbroken punt te hervatten.
Hoger/lager fragment			Druk tijdens weergave op de stopfunctie. Als u de toets in de stopmodus indrukt, drukt u op ▶▶ om de gewenste track te starten.
Snel voorwaarts/achterwaarts			Tijdens weergave ingedrukt houden. Laat de toets los om de weergave te hervatten.

Geavanceerde weergave van een CD of MP3/WMA-disc



Direct opzoeken van een fragment

Met de cijfertoetsen kunnen de gewenste tracks op de huidige schijf worden afgespeeld.

Gebruik de cijfertoetsen op de afstandsbediening om de gewenste track te selecteren terwijl de geselecteerde schijf wordt afgespeeld.

Opmerking

- Een hoger fragmentnummer dan het aantal fragmenten op de disc kan niet worden gekozen.

Stoppen van de weergave:

Druk op ■.

Herhaalde weergave

In de herhalingsfunctie kan één fragment, alle fragmenten of een geprogrammeerde reeks herhaald worden afgespeeld.

Herhalen van één fragment:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ONE" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Herhaling van alle fragmenten:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ALL" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Herhalen van gewenste fragmenten:

Voer stap 1 tot 5 uit in het onderdeel "Geprogrammeerde weergave (CD of MP3/WMA)" op deze bladzijde en druk daarna herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ALL" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Annuleren van de herhaalde weergave:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT OFF" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Opmerking

- Druk op ■ nadat Repeat Play is uitgevoerd. De disc zal anders doorlopend worden afgespeeld.
- Random Play is niet mogelijk tijdens Repeat Play.

- Als Random Play tijdens Repeat Play wordt ingesteld, wordt Repeat Play uitgeschakeld.

Willekeurige weergave

De tracks op de disc kunnen automatisch in willekeurige volgorde worden afgespeeld.

Willekeurig weergave van alle nummers:

Druk herhaaldelijk op **RANDOM** totdat "RDM ON" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Annuleren van de willekeurige weergavevolgorde:

Druk herhaaldelijk op **RANDOM** totdat "RDM OFF" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Opmerking

- Bij willekeurige weergave worden de fragmenten automatisch kris-kras door elkaar weergegeven. (De volgorde van de tracks kunnen niet worden geselecteerd.)
- Repeat Play is niet mogelijk tijdens Random Play.
- Als Repeat Play tijdens Random Play wordt ingesteld, wordt Random Play uitgeschakeld.

Geprogrammeerde weergave (CD of MP3/WMA)

U kunt maximaal 32 fragmenten voor weergave in de gewenste volgorde kiezen.

1 Druk als het apparaat is stopgezet op MEMORY/PROGRAM van de afstandsbediening voor toegang tot het programmeringsgeheugen.

2 Druk op ◀◀ ▶▶ of de nummertoetsen van de afstandsbediening om de gewenste tracks te selecteren.

3 Druk op ENTER om de map en het tracknummer te bewaren.

4 Herhaal de stappen 2 tot 3 voor verdere mappen/fragmenten. U kunt maximaal 32 fragmenten programmeren.

- Druk op **MEMORY/PROGRAM** als u de geprogrammeerde tracks wilt controleren.
- Indien u zich heeft vergist kunnen de laatst geprogrammeerde tracks worden geannuleerd door op **CLEAR** te drukken.

5 Druk op ▶▶ om de weergave te starten.

Annuleren van de geprogrammeerde weergavefunctie:

Druk tweemaal op ■ van de afstandsbediening om een geprogrammeerde weergave te annuleren. In de display verschijnt: "PRG CLR" en de complete geprogrammeerde inhoud wordt gewist.

Toevoegen van tracks aan het programma:

Druk op **MEMORY/PROGRAM**. Volg daarna stappen 2 tot 3 om tracks toe te voegen.

Opmerking

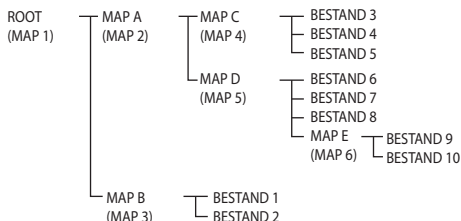
- Als een schijf wordt uitgeworpen dan is alle geprogrammeerde content gewist.
- Als u op **STANDBY/ON** drukt om op stand-by over te gaan of de functie van **CD** in een andere functie te wijzigen, worden de geprogrammeerde selecties gewist.
- Random Play is niet mogelijk tijdens de bediening van de programmering.
- Als Random Play tijdens geprogrammeerd afspelen wordt ingesteld, dan wordt geprogrammeerd afspelen uitgeschakeld.

Volgorde van de mapweergave

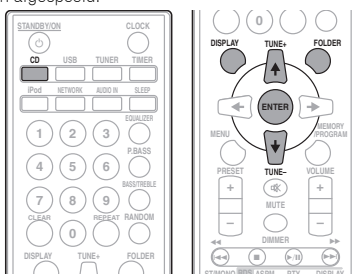
Indien de MP3/WMA-bestanden in verschillende mappen zijn opgenomen, dan wordt voor elke map automatisch een nummer vastgelegd.

Deze mappen kunnen via **FOLDER** op de afstandsbediening worden geselecteerd. Indien zich in de geselecteerde map geen compatibele bestandsformaten bevinden, wordt de map overgeslagen en de volgende map geselecteerd.

Voorbeeld: Hieronder staat aangegeven hoe de mapnummers worden toegewezen wanneer bestanden met een MP3/WMA-indeling worden opgenomen.

**De map kiezen die moet worden afgespeeld**

Voer de volgende stappen uit om de map te kiezen die moet worden afgespeeld.

**1 De ROOT-map is ingesteld als MAP 1.**

2 Voor wat betreft de mappen binnen de ROOT-map (MAP A en MAP B), wordt de map die eerder op de schijf is opgenomen ingesteld als MAP 2 en MAP 3.

3 Voor wat betreft de map binnen MAP A (MAP C en MAP D), wordt de map die eerder op de schijf is opgenomen ingesteld als MAP 4 en MAP 5.

4 MAP E die zich in MAP D bevindt, wordt als MAP 6 ingesteld.

- De informatie over de volgorde van de mappen en bestanden die op de disc is opgenomen, is afhankelijk van de schrijfssoftware. Het is mogelijk, dat dit toestel de bestanden niet weergeeft in de door ons verwachte afspelvolgorde.
- Op een schijf met MP3/WMA-bestanden kunnen maximaal 255 mappen en 999 bestanden (inclusief niet-afspeelbare bestanden) worden gelezen.
- Het maximale aantal mappen dat is toegestaan, inclusief de ROOT-map, is 255 mappen.

- Druk op **CD**, en laad een **MP3/WMA-schijf**.
- Druk op **FOLDER**, en druk op **↑/↓** om de gewenste af te spelen map te selecteren.
- Druk op **ENTER**.

De weergave start vanaf het eerste nummer van de geselecteerde map.

- Als de weergave is stopgezet is het nog steeds mogelijk om op **↑/↓** te drukken en een map te selecteren.

Wijzig de displayinhoud**1 Druk op DISPLAY.**

Als de titel, artiest en albumnaam naar het bestand zijn geschreven, dan wordt die informatie getoond. (Het systeem toont uitsluitend alfanumerieke tekens. Niet-alfanumerieke tekens verschijnen als “*”).

**Opmerking**

- “Door auteursrecht beschermde WMA-bestanden” of “Niet ondersteunde bestanden” kunnen niet worden afgespeeld. In deze gevallen worden de bestanden automatisch overgeslagen.
- In sommige gevallen kan er geen informatie worden weergegeven.
- Het tonen van de titel, artiest en albumnaam wordt alleen voor MP3-bestanden ondersteund.

Hoofdstuk 7:

USB-weergave

Afspelen van USB-opslagapparaten

Het is mogelijk via de USB-interface aan de zijkant van dit systeem tweekanaals audio te beluisteren.

- Pioneer garandeert niet dat bestanden die op een USB-opslagapparaat zijn opgenomen kunnen worden afgespeeld of dat stroom naar een USB-opslagapparaat kan worden toegevoerd. Bovendien aanvaardt Pioneer geen enkele verantwoordelijkheid voor het verlies van bestanden op USB-geheugenapparaten dat optreedt na het aansluiten op dit apparaat.

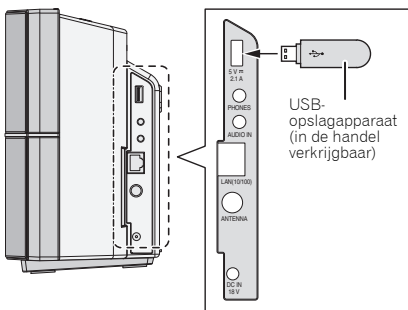
1 Druk op USB als de ingangsbron.

"USB/IPOD" wordt op het hoofddisplay aangegeven.

2 Sluit het USB-opslagapparaat aan.

Het aantal mappen of bestanden dat op het aangesloten USB-opslagapparaat is opgeslagen verschijnt automatisch op de hoofddisplay.

- Dit apparaat ondersteunt niet het gebruik van een USB-hub.
- Als een iPod/iPhone/iPad op het systeem wordt aangesloten, dan begint het apparaat automatisch met opladen.



3 Druk op ►II om de weergave te starten zodra de herkenning is voltooid.

- Als u overschakelt naar een andere ingangsbron, zorg er dan voor dat eerst de weergave van het USB-geheugen wordt stopgezet.

4 Verwijder het USB-opslagapparaat uit het USB-aansluitpunt.

Schakel het apparaat uit voordat het USB-opslagapparaat wordt verwijderd.

Opmerking

- USB flash drive die USB 2.0 ondersteunt kan worden gebruikt.
- Het is mogelijk dat dit apparaat een USB-geheugenapparaat niet herkent, de bestanden niet kan afspelen of geen stroom aan het USB-geheugenapparaat kan leveren. Zie *Wanneer er een USB-geheugenapparaat is aangesloten* op bladzijde 40 voor verdere informatie.
- Als er geen USB-opslagapparaat wordt afgespeeld en er heeft meer dan 20 minuten lang geen bediening plaatsgevonden, dan schakelt het apparaat automatisch uit.
- Auto Power Off kan in en uit worden geschakeld (**ON/OFF**) (bladzijde 52).

Herhaalde weergave

In de herhalingsfunctie kan één fragment, alle fragmenten of een geprogrammeerde reeks herhaald worden afgespeeld.

Herhalen van één fragment:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ONE" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Herhaling van alle fragmenten:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ALL" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Herhalen van gewenste fragmenten:

Voer stap 1 tot 5 uit in het onderdeel "Geprogrammeerde weergave (CD of MP3/WMA)" op de bladzijde 20 en druk daarna herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT ALL" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Annuleren van de herhaalde weergave:

Druk herhaaldelijk op **REPEAT** totdat "RPT OFF" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Opmerking

- Druk op **■** nadat Repeat Play is uitgevoerd. Anders wordt het bestand van het USB-opslagapparaat voortdurend afgespeeld.
- Random Play is niet mogelijk tijdens Repeat Play.
- Als Random Play tijdens Repeat Play wordt ingesteld, wordt Repeat Play uitgeschakeld.

Willekeurige weergave

Het bestand van het USB-opslagapparaat kan in willekeurige volgorde automatisch worden afgespeeld.

Willekeurig weergave van alle nummers:

Druk herhaaldelijk op **RANDOM** totdat "RDM ON" verschijnt. Druk op **ENTER**.

Annuleren van de willekeurige weergavevolgorde:

Druk herhaaldelijk op **RANDOM** totdat "RDM OFF" verschijnt. Druk op **ENTER**.

 **Opmerking**

- Bij willekeurige weergave worden de fragmenten automatisch kris-kras door elkaar weergegeven. (De volgorde van de tracks kunnen niet worden geselecteerd.)
- Repeat Play is niet mogelijk tijdens Random Play.
- Als Repeat Play tijdens Random Play wordt ingesteld, wordt Random Play uitgeschakeld.

De map kiezen die moet worden afgespeeld

Voer de volgende stappen uit om de map te kiezen die moet worden afgespeeld.

1 Druk op USB en sluit het USB-opslagapparaat aan.

2 Druk op FOLDER, en druk op ↑/↓ om de gewenste af te spelen map te selecteren.

3 Druk op ENTER.

De weergave start vanaf het eerste nummer van de geselecteerde map.

- Als de weergave is stopgezet is het nog steeds mogelijk om op ↑/↓ te drukken en een map te selecteren.

Wijzig de displayinhoud

Het apparaat kan de in het USB-opslagapparaat opgenomen informatie weergeven. Zie *Wijzig de displayinhoud* op bladzijde 21 voor verdere informatie.

Afspelen in de gewenste volgorde (Programma-weergave)

Het apparaat kan de in het USB-opslagapparaat opgeslagen mappen in de gewenste volgorde afspelen. Zie *Geprogrammeerde weergave (CD of MP3/WMA)* op bladzijde 20 voor verdere informatie.

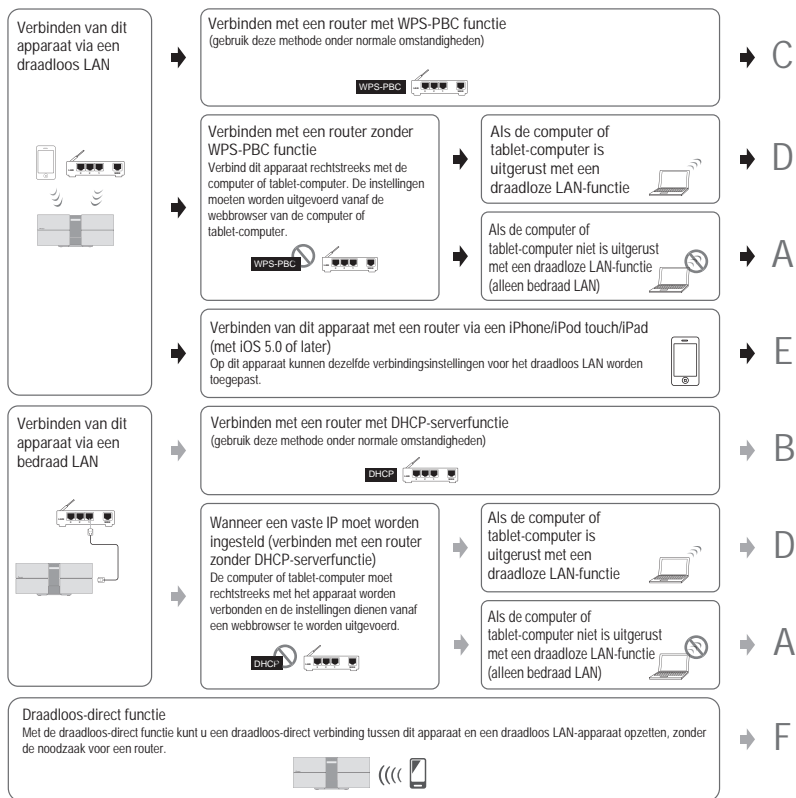
Hoofdstuk 8:

Aansluiten op het netwerk

Netwerkinstelling

Als een breedbandrouter (met een ingebouwde DHCP-serverfunctie) op dit apparaat is aangesloten, hoeft u alleen maar de DHCP-serverfunctie in te schakelen en is het niet nodig om het netwerk handmatig in te stellen. Voordat u begint met het maken van de netwerkinstellingen, dient u uw ISP of netwerkbeheerder te raadplegen voor de vereiste instelwaarden. Raadpleeg tevens de handleiding die bij uw netwerkapparaat wordt geleverd. Eventuele wijzigingen aangebracht in een router zonder DHCP-serverfunctie, moeten ook in de netwerkinstellingen worden doorgevoerd.

Bevestig dat de LAN-kabel niet op dit systeem is aangesloten wanneer u de methode C, D, E of F selecteert.



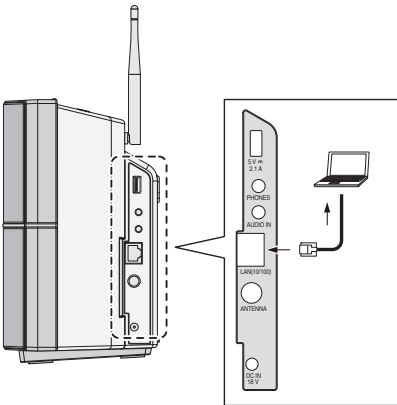
Voorzorgsmaatregelen bij aansluiting van dit systeem op een draadloze LAN-router

De SSID ondersteunt slechts het gebruik van alfanumerieke tekens van één byte, samen met de onderstreping en sommige andere symbolen. Indien een ander codeersysteem voor de tekens wordt gebruikt, dient de SSID eerst te worden geüpdatet voordat netwerkinstellingen worden gedaan. Raadpleeg de bedieningshandleiding van uw router voor meer gegevens over SSID.

A: Gebruik van een webbrowser op een computer die bedrade LAN ondersteunt om de verbindinginstellingen voor het apparaat uit te voeren

Zorg ervoor dat de LAN-kabels zijn aangesloten (bladzijde 12).

1 Gebruik een LAN-kabel om het systeem op de computer aan te sluiten.



2 Sluit een netadapter aan en druk op **STANDBY/ON**.

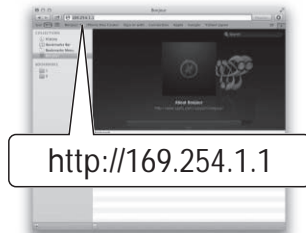
Wacht ongeveer 30 tot 40 seconden.

3 Wacht totdat het **NETWORK**-indicatorlampje overgaat van knipperen op een continu rood brandend lampje.

Dit neemt ongeveer 90 seconden in beslag.

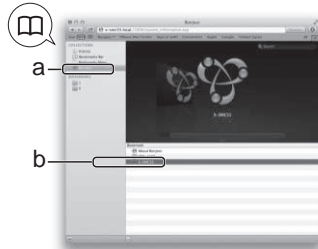
4 Als het **NETWORK**-indicatorlampje rood oplicht moet u de webbrowser van uw computer opstarten en de hieronder aangegeven URL invoegen om de instellingen voor dit systeem te doen.

Het Web Control-menu verschijnt.



Voor Safari

Druk op de Bookmark-icoon (🔖) linksboven in het scherm. Klik op de Bonjourlijst (a), en selecteer vervolgens de naam van dit systeem ("Friendly Name") (b) in Bookmark.



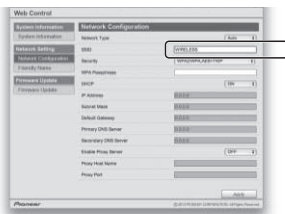
5 Selecteer **"Network Configuration"** (Netwerkconfiguratie) uit het menu aan de linkerszijde.

Als u de Friendly Name wilt wijzigen, selecteer dan "Friendly Name" uit het menu en wijzig de naam voordat u "Network Configuration" (Netwerkconfiguratie) selecteert.

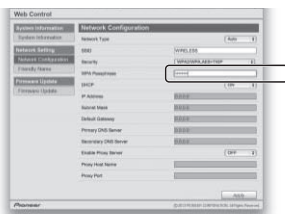


6 Als u een draadloze LAN-verbinding gebruikt, voer dan de SSID van de router in, en selecteer vervolgens het "Security" item dat op de router is ingesteld.

Als de invoer van een vast IP vereist is, stel DHCP dan in op **OFF** en voer de instelling uit.

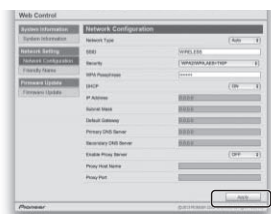


7 Voer hier een wachtwoord in indien dat vereist is.



8 Klik op "Apply" (Toepassen) als de instellingen zijn voltooid.

Het systeem wordt automatisch uitgeschakeld.



9 Verwijder de LAN-kabel van het systeem en zorg ervoor dat de router is ingeschakeld (ON).

Als u het systeem in een bedrade configuratie wilt gebruiken moet u het systeem via een LAN-kabel op de router aansluiten.

10 Druk op STANDBY/ON.

Als het systeem geheel is opgestart, gaat de **NETWORK**-indicator wit branden, waarmee wordt aangegeven dat de instellingen zijn voltooid.

IP Address

Het IP-adres dat wordt ingevoerd, moet binnen de volgende bereiken zijn gedefinieerd. Als het IP-adres zich buiten het volgende bereik bevindt, kunnen de audiobestanden die op componenten op het netwerk zijn opgeslagen niet worden afgespeeld en internet radiostations niet worden beluisterd.

Klasse A: 10.0.0.1 tot 10.255.255.254 / Klasse B: 172.16.0.1 tot 172.31.255.254 / Klasse C: 192.168.0.1 tot 192.168.255.254

Subnet Mask (subnetmasker)

Als een xDSL-modem of een terminaladapter rechtstreeks op dit apparaat is aangesloten, voert u het subnetmasker in dat in uw ISP-documentatie staat. In de meeste gevallen kan 255.255.255.0 worden ingevoerd.

Standaardgateway

Als een gateway (router) op dit apparaat is aangesloten, voert u het bijbehorende IP-adres in.

Primary DNS Server/Secondary DNS Server

Als er slechts één DNS-serveradres in uw ISP-documentatie is opgenomen, voert u **Primary DNS Server** in. Als er meer dan twee DNS-serveradressen zijn, voert u **Alternate DNS** in het andere adresveld voor de DNS-server in.

Proxy-instellingen

Selecteer **Use Proxy Server** als u dit systeem via een proxyserver aansluit op het internet. Voer de **Proxy Host Name** in en het poortnummer van uw proxyserver in het veld **Proxy Port**.

B: Bedrade aansluiting op een router met een DHCP-server

1 Verwijder het netsnoer van de netspanning voordat de router op dit systeem wordt aangesloten.

Sluit dit systeem via een LAN-kabel op de router aan.


2 Sluit een netadapter aan en druk op STANDBY/ON.


Wacht ongeveer 30 tot 40 seconden.

3 Als het systeem geheel is ingeschakeld, gaat het NETWORK-indicatorlampje wit branden.

C: Verbindingen voor draadloze LAN met behulp van de WPS-PBC-functie

1 Zorg ervoor dat de LAN-kabel niet op het systeem is aangesloten.

2 Sluit het netsnoer op het stopcontact aan. Druk op  STANDBY/ON.

3 Druk 3 seconden lang op  en NW SETUP van het hoofdapparaat.

Het NETWORK-indicatorlampje knippert blauw.

4 Druk binnen 2 minuten op de WPS van de router.

Raadpleeg de bedieningshandleiding van de router voor gegevens over de bediening van de router.

5 De instellingen van de verbinding met het netwerk worden automatisch uitgevoerd, en wanneer de aansluiting is voltooid, zal het NETWORK-indicatorlampje kort blauw knipperen, en dan continu wit branden.

Het NETWORK-indicatorlampje knippert wit als het signaal zwak is.

D: Aansluiting op een router zonder de WPS-PBC-functie

Uw computer moet zijn uitgerust met een draadloze LAN-functie. Instellingen kunnen vanaf de webbrowser van de computer worden gedaan.

1 Zorg ervoor dat de LAN-kabel niet op het systeem is aangesloten.

2 Sluit het netsnoer op het stopcontact aan. Druk op  STANDBY/ON.

3 Druk 3 seconden lang op VOLUME – en NW SETUP van het hoofdapparaat.

Het NETWORK-indicatorlampje brandt rood en "SETUP" verschijnt in de hoofddisplay.

4 Selecteer Pioneer Setup (dit systeem) in de aanwezige draadloze netwerkaansluiting van uw computer.

SSID verschijnt als Pioneer Setup: xxxxxx. "xxxxxx" is de onderste drie bytes van een MAC-adres.

Opmerking


- Raadpleeg de betreffende bedieningshandleiding voor gegevens over de bediening van de computer, iPhone, tablet computer of ander apparaat dat wordt gebruikt.
- Aangezien dit soort aansluiting niet is gecodeerd, bestaat er mogelijk een miniem beveiligingsrisico.
- De instelling voor het netwerk is bevestigd voor de Mac OS X 10.7 en Safari 5.1.

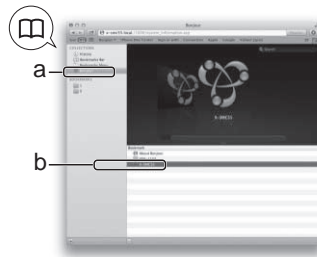
5 Als het NETWORK-indicatorlampje rood oplicht moet u de webbrowser van uw computer opstarten en de hieronder aangegeven URL invoegen om de instellingen voor dit systeem te doen.

Het Web Control-menu verschijnt.



Voor Safari

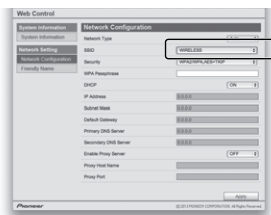
Druk op de Bookmark-icoon () linksboven in het scherm. Klik op de Bonjourlijst (a), en selecteer vervolgens de naam van dit systeem ("Friendly Name") (b) in Bookmark.



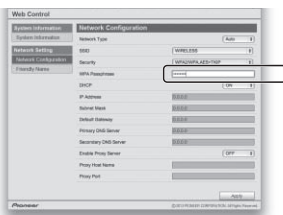
6 Kies uit het menu aan de linkerkant “Network Configuration” (Netwerkconfiguratie).

7 Als u een draadloze LAN-verbinding gebruikt, voer dan de SSID van de router in, en selecteer vervolgens het “Security” (Beveiliging) item dat op de router is ingesteld.

Als de invoer van een vast IP vereist is, stel DHCP dan in op OFF en voer de instelling uit.

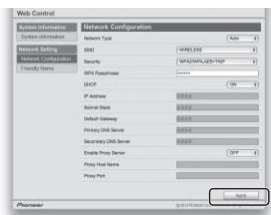



8 Voer hier een wachtwoord in indien dat vereist is.



9 Klik op “Apply” (Toepassen) als de instellingen zijn voltooid.

Het systeem wordt automatisch uitgeschakeld.



10 Druk op  STANDBY/ON.

Als het systeem geheel is opgestart, gaat de **NETWORK**-indicator wit branden, waarmee wordt aangegeven dat de instellingen zijn voltooid.

Opmerking

- Het netwerk kan als bovenstaande worden ingesteld door het IP-adres van dit systeem via de Safari-browser te verbinden, ook als Web Control niet is geselecteerd.

E: Verbindingsinstellingen via een iOS-apparaat

U kunt de Wi-Fi-instellingen van de iPod/iPhone/iPad (iOS-apparaat met iOS versie 5.0 of later) op dit systeem toepassen. Zorg ervoor dat het iOS-apparaat een draadloze verbinding met uw router heeft.

1 Zorg ervoor dat de LAN-kabel niet op het systeem is aangesloten.

Als de Wi-Fi van uw iPod/iPhone/iPad een instelling heeft waardoor het product geen verbinding kan maken, zoals IEEE 802.11n, dan kunnen die instellingen niet worden toegepast. Voer deze stappen uit nadat u de Wi-Fi-instellingen van uw iPod/iPhone/iPad heeft gecontroleerd.

2 Ontgrendel uw iPod/iPhone/iPad zodra de Wi-Fi-aansluiting is voltooid.

3 Sluit het netsnoer op het stopcontact aan. Druk op  STANDBY/ON.

4 Druk op iPod of USB van de afstandsbediening.

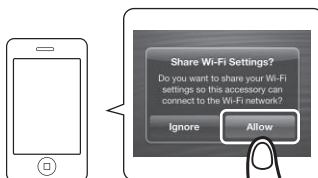
Als u op **iPod** drukt, moet de iPod/iPhone op het iPod/iPhone-dock worden aangesloten. Als u op **USB** drukt, moet het iOS-apparaat op het USB-aansluitpunt worden aangesloten.

5 Druk op **NW SETUP**.

Het **NETWORK**-indicatorlampje knippert blauw.

6 Tik “Allow” (Toestaan) on iPod/iPhone/iPad aan.

De Wi-Fi-instellingen van uw iPod/iPhone/iPad worden op het systeem toegepast.



Als de aansluiting is voltooid, gaat het **NETWORK**-indicatorlampje kort blauw knipperen, en daarna continu blauw branden.

Het **NETWORK**-indicatorlampje knippert wit als het signaal zwak is.

F: Wireless Direct


Belangrijk

- Wireless Direct moet slechts als tijdelijke verbinding dienen ingeval een normale router niet kan worden gebruikt. Deze verbinding is niet gecodeerd zodat de muziekstream en muziekmetadata niet worden gecodeerd.
- Wireless Direct is bedoeld voor gebruik met smartphones in de oorspronkelijke fabrieksstaat, die regelmatig worden geüpdatet. Indien er met een smartphone is gemanipuleerd (er is bijvoorbeeld ingebroken in de telefoon, of deze is ontgrendeld), dan is de beveiliging aangetast en kan de draadloze verbinding leiden tot onbevoegd gebruik of andere indringing. Gebruik geen gemanipuleerde telefoon samen met Wireless Direct.

Opmerking

- Alleen een draadloos apparaat kan tegelijkertijd worden aangesloten.
- Wireless Direct heeft geen internetverbinding. Als u Wireless Direct gebruikt, dan kunt u geen andere internetdiensten gebruiken.
- Als dit apparaat is uitgeschakeld (OFF), dan wordt de Wireless Direct-functie uitgeschakeld, en keert het systeem terug naar de huidige netwerkinstelling voordat de Wireless Direct-functie wordt gebruikt.

1 Zorg ervoor dat de netadapter en de LAN-kabel niet op het systeem zijn aangesloten.

2 Sluit een netadapter aan en druk op  STANDBY/ON.

Wacht ongeveer 30 tot 40 seconden.

3 Verzeker u ervan dat "WAITING" niet langer op de hoofddisplay wordt weergegeven. Houd NW SETUP 3 seconden lang ingedrukt.

Het **NETWORK**-indicatorlampje gaat blauw branden, en "W DIRECT" verschijnt op de hoofddisplay; wacht ongeveer 10 tot 20 seconden.

4 Als het netwerkindicatorlampje blauw brandt, maak dan verbinding met het netwerk "Wireless Direct N : xxxxxx" vanaf de Wi-Fi-netwerkinstelling op de computer, iPhone, tablet computer of ander apparaat.

N: 0 – 9 waarden

De standaardwaarde is 0.

Elke keer dat Wireless Direct hierna wordt uitgevoerd, wordt de waarde in volgorde gewijzigd in 1, 2, 3 enz.

Houd **NW SETUP** 3 seconden lang ingedrukt. "W DIRECT" wordt op de hoofddisplay weergegeven.

De "xxxxx" is het unieke identificatienummer van het apparaat. Niet alle tekens worden weergegeven, wat afhankelijk is van het gebruikte apparaat.

Raadpleeg de betreffende bedieningshandleiding voor gegevens over de bediening van de computer, iPhone, tablet computer of ander apparaat dat wordt gebruikt.

Hiermee is de verbinding voltooid.

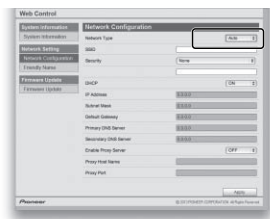
Het **NETWORK**-indicatorlampje blijft blauw branden.

U kunt nu uw iPod/iPhone/iPad bedienen om AirPlay, enz. uit te voeren.

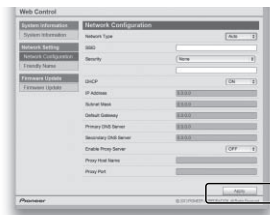
Instelling netwerktype

De instelling van het netwerktype kan op het Network Configuration-scherm worden gewijzigd.

1 Selecteer Network Type, Auto/Wired.



2 Druk op "Apply" (Toepassen) om de instellingen te wijzigen.



Opmerking

- Auto: aanbevolen waarde. Zowel de draadloze als de bedrade LAN-functies kunnen worden gebruikt. Het gebruik van bedrade of draadloze LAN is afhankelijk van of er een LAN-kabel is aangesloten wanneer het systeem wordt ingeschakeld (**ON**).
- Wired: de draadloze LAN-functies worden uitgeschakeld, en alleen de bedrade LAN werkt.

Hoofdstuk 9:

Internet Radio

Installatie van de Pioneer Control Application (ControlApp) is vereist om alle internet radiofuncties te gebruiken.

Raadpleeg de volgende website:

Het gebruik van de iPhone/iPod Touch

http://pioneer.jp/support/soft/iapp_controlapp/en.html

Het gebruik van Android

http://pioneer.jp/support/soft/aapp_controlapp/en.html

- Zie voor gegevens *Installatie van ControlApp en Gebruik van ControlApp* op bladzijde 31.

Luisteren naar internetradio

U kunt uw favoriete internetradiostation selecteren en beluisteren uit de lijst met internet radiostations, die exclusief voor gebruik met Pioneer-producten door de vTuner databaseservice worden aangemaakt, bewerkt en beheerd.

Verbinding met een LAN-netwerk

Maak verbinding met het netwerk via de LAN-interface of WLAN-antenne.

Zie *Aansluiting op het netwerk via de LAN-interface of WLAN-antenne* op bladzijde 11 voor meer gegevens over de verbindingen.

Afspelen van muziek op internetradio

1 Verbind dit systeem en uw mobiele apparaat met een netwerk.

De internetradiofunctie kan niet worden gebruikt tijdens het gebruik van een Wireless Direct-verbinding.

2 Start de ControlApp.

3 Tik Internet Radio aan.

4 Tik Playback Control aan.

De geluidswaargave gaat van start.



Opmerking

- Als u muziek via internetradio beluistert, worden de volgende toetsen op de afstandsbediening gedeactiveerd: ►/II (Play/Pause), ◀◀ (Prev), en ►► (Next)
- De toetsen die op dit systeem en de afstandsbediening geactiveerd blijven zijn o.a. ◻ **STANDBY/ON, INPUT**, en **VOLUME -/+ (VOLUME -/+)**.
- Als er 20 minuten of langer geen waargave of bediening is geweest, wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.
- Auto Power Off kan in en uit worden geschakeld (**ON/OFF**) (bladzijde 52).

Uw favoriete nummers afspelen

20 omroepstations zijn al vooraf in Favorieten ingesteld. Voor de omroepstations die in de Favorieten zijn opgenomen is de ControlApp niet vereist om deze te kunnen beluisteren, en kunnen tevens via de meegeleverde afstandsbediening worden beluisterd.

1 Druk herhaaldelijk op NETWORK van de afstandsbediening om Favorieten te selecteren.

2 Druk op ENTER of de ►/II van de afstandsbediening.

De waargave gaat van start.

3 Gebruik de ◀◀ (Prev) en ►► (Next) of PRESET +/- om uit de omroepstations die in Favorieten zijn opgenomen een keuze te maken.

Indien u wilt terugkeren naar het vorige station nadat u een omroepstation heeft geselecteerd, drukt u eenmaal op ◀◀ of PRESET – zodat het apparaat weer op het vorige station instelt. Druk op ◀◀ of PRESET – om nog een station verder terug te gaan.



Opmerking

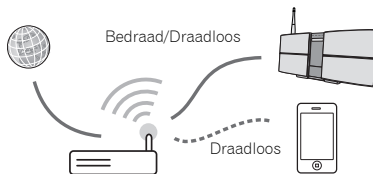
- Favorieten kunnen alleen via de ControlApp worden toegevoegd of gewist.
- Internetradio is radioprogrammering die via het internet wordt verdeeld. Er bestaan talloze internet radiostations over de hele wereld, van kleine diensten die door particulieren worden geleid tot grote stations die door commerciële op de aardbodem gevestigde radio-omroepbedrijven worden beheerd. Gewone op de aardbodem gevestigde radiouitzending is beperkt tot het bereik van de radiogolflengte, maar met internetradio verkrijgt u ontvangst van radioprogramma's over de hele wereld die via het internet worden uitgezonden. Afhankelijk van de status van de internetverbinding, wordt echter het uitgezonden geluid soms onderbroken of verstoord.
 - Voor het beluisteren van internetradio wordt een breedbandverbinding aanbevolen. Door gebruik van een 56 K modem of ISDN-aansluiting is het mogelijk dat u niet volop uit internetradio profijt trekt.
 - De computerpoortnummers voor internetradio kunnen afhankelijk van het station verschillen, daarom dient het aanbeveling de firewallinstellingen te controleren.
 - De levering van lijsten met omroepstations door vTuner wordt mogelijk zonder voorafgaande berichtgeving gestaakt.

- Door omroepstations worden uitzendingen soms verstoord of onderbroken. In dat geval is het misschien niet mogelijk uitzendingen van een station te ontvangen, ook al staat het op een lijst met beschikbare stations.
- De lijst met internet radiostations die bij dit systeem wordt meegeleverd is gebaseerd op de vTuner databaseservice voor radiostations. Deze databaseservice wordt bewerkt en verzameld voor gebruik bij dit systeem.

- vTuner is een online contentservice voor internetradio. Raadpleeg voor meer informatie over vTuner <http://www.vtuner.com>.
- Dit product wordt beschermd door bepaalde door NEMS en BridgeCo gehoudene intellectuele eigendomsrechten. Gebruik of verspreiding van deze technologie buiten dit product is niet toegestaan zonder toestemming van NEMS en BridgeCo of hun gemachtigde dochteronderneming.
- Voor toegang tot externe content is een hoge snelheidsinternetverbinding vereist samen met registratie en een contract van een commerciële internetprovider. Diensten van derde-contentproviders kunnen zonder berichtgeving worden gewijzigd, onderbroken of gestaakt, en Pioneer aanvaardt hiervoor geen aansprakelijkheid. Pioneer verstrekt geen garantie voor wat betreft de voortdurende beschikbaarheid van de diensten van externe contentproviders in de toekomst.

3 Schakel dit systeem in.

4 Start ControlApp op uw mobiele apparaat.



5 Tik "Download" (Downloaden) aan.

Als het downloaden is voltooid verschijnt het CONTROL-scherm.



Installatie van ControlApp

De applicatie ControlApp van Pioneer moet op uw mobiele apparaat worden geïnstalleerd. Ga zoals hieronder aangegeven naar de betreffende website voor meer gegevens over de bedieningsomgeving.

Bij gebruik van een iPhone of iPod Touch

kunt u deze verkrijgen via "App Store" verkrijgen.

Bij gebruik van een Android-apparaat

kunt u deze verkrijgen via "Google Play".

Gebruik van ControlApp

Volg deze procedures om de applicatie te starten wanneer ControlApp voor de eerste maal wordt gebruikt.

1 Sluit het systeem aan op het netwerk dat u gewoonlijk gebruikt.

2 Sluit uw mobiele apparaat aan op hetzelfde netwerk.

Bevestig dat ControlApp op uw mobiele apparaat is geïnstalleerd.

Hoofdstuk 10:

Muziekserver

Installatie van de Pioneer Control Applicatie van (ControlApp) is vereist om alle Music Server-functies te kunnen gebruiken.

Raadpleeg de volgende website:

Het gebruik van de iPhone/iPod Touch

http://pioneer.jp/support/soft/iapp_controlapp/en.html

Het gebruik van Android

http://pioneer.jp/support/soft/aapp_controlapp/en.html

Zie voor gegevens *Installatie van ControlApp* en *Gebruik van ControlApp* op bladzijde 31.

Op dit systeem kunnen audiobestanden die op computers of andere componenten op een Local Area Network (LAN) zijn opgeslagen worden afgespeeld.

Inleiding

Met dit apparaat kunt u luisteren naar audiobestanden op een computer of andere apparatuur die via de LAN-interface met dit apparaat is verbonden. In dit hoofdstuk worden de instellingen en afspelerprocedures beschreven die vereist zijn voor gebruik van deze functie. Raadpleeg tevens de handleiding die bij uw netwerkapparaat wordt geleverd.



Opmerking

- Foto- of videobestanden kunnen niet worden afgespeeld.

Afspelen van muziek op een Music Server

1 Verbind dit systeem en uw mobiele apparaat met een netwerk.

De Music Server-functie kan niet worden gebruikt tijdens een Wireless Direct-verbinding.

2 Start de ControlApp.

3 Tik Music Server aan.

4 Tik Playback Control aan.

De geluidsweergave gaat van start.



Opmerking

- Als muziek met Music Server wordt beluisterd, worden de volgende toetsen van de afstandsbediening gedeactiveerd: ▶/|| (Play/Pause), ◀◀ (Prev.), en ▶▶ (Next)
- De toetsen die op dit systeem en de afstandsbediening geactiveerd blijven zijn o.a. **STANDBY/ON**, **INPUT**, en **VOLUME -/+ (VOLUME -/+)**.
- Als er 20 minuten of langer geen weergave of bediening is geweest, wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.

- Auto Power Off kan in en uit worden geschakeld (**ON/OFF**) (bladzijde 52).

Informatie over afspeelbare DLNA-netwerkapparatuur

Met dit apparaat kunt u muziek afspelen op mediaservers die op dezelfde LAN (lokaal netwerk) als dit apparaat zijn aangesloten. Dit apparaat kan bestanden afspelen die op de volgende apparatuur zijn opgeslagen:

- PC's waarop Microsoft Windows Vista of XP Service Pack 3 draait waarbij Windows Media Player 11 is geïnstalleerd
- PC's die onder Microsoft Windows 7 draaien met Windows Media Player 12 geïnstalleerd
- DLNA-compatibele digitale mediaservers (op de computer of andere componenten)

Bestanden die op een computer of DMS (Digital Media Server) zoals hierboven aangegeven zijn opgeslagen, kunnen via Command vanaf een externe Digital Media Controller (DMC) worden afgespeeld. De apparaten die door deze DMC worden bestuurd om bestanden af te spelen, worden DMR's (Digitale Media Renderers) genoemd. Dit apparaat ondersteunt deze **DMR**-functie.

Als dit systeem als een DMR wordt geselecteerd terwijl de DMS-weergave van start is gegaan, wordt de ingang van het systeem automatisch overgeschakeld op **DMR**. In de **DMR**-modus kan bediening zoals het afspelen en stopzetten van bestanden vanaf de externe bediening worden uitgevoerd. Instelling van het volume en regeling van de geluidsdemping is ook mogelijk.



Belangrijk

- Toegang tot een computer op een netwerk is niet mogelijk terwijl u bent ingelogd op een domein dat in een Windows netwerkgeving is geconfigureerd. In plaats van inloggen op het domein, moet u op de lokale apparatuur inloggen.
- Er zijn gevallen waarin de verstreken speelduur niet juist wordt weergegeven.



Opmerking

- Afhankelijk van de externe bedieningseenheid die wordt gebruikt, kan de weergave onderbroken worden wanneer de bedieningseenheid wordt gebruikt om het volume in te stellen. In dit geval stelt u het volume op het apparaat zelf of met de afstandsbediening in.

Hoofdstuk 11:

AirPlay

Gebruik van AirPlay op iPod touch, iPhone, iPad en iTunes

AirPlay functioneert met iPhone, iPad en iPod touch met iOS 4.3.3 of latere versie, Mac met OS X Mountain Lion, en Mac en PC met iTunes 10.2.2 of latere versie.

Om AirPlay te gebruiken, selecteert u uw apparaat op de iPod touch, iPhone, iPad of in iTunes en begint dan met afspelen. Zie de Apple website (<http://www.apple.com>) voor meer informatie.

- Afstelling van het volume van het systeem via de iPod Touch, iPhone, iPad of iTunes.
- ►|| (Play/Pause), ◀◀ (Prev), en ▶▶ (Next) track, en Random/Repeat via de afstandsbediening van het systeem. De display toont geen Play Status, Repeat, of willekeurige iconen.

Tip

- Een netwerkgeving is vereist om AirPlay te kunnen gebruiken.
- De naam van het systeem die verschijnt in de AirPlay UI op de iPod Touch, iPhone, iPad en iTunes kan door **Friendly Name** via de webbrowser worden gewijzigd.
- De AirPlay die op dit apparaat wordt geleverd is ontwikkeld en getest op basis van de softwareversies voor de iPod touch, iPhone en iPad en de softwareversies voor iTunes die zijn aangegeven op de Pioneer-website. Het is mogelijk dat AirPlay niet compatibel is met andere iPod touch, iPhone, iPad of iTunes softwareversies dan die staan aangegeven op de Pioneer website.

Informatie over de DHCP-serverfunctie

Om audiobestanden die op componenten op het netwerk zijn opgeslagen af te spelen, schakelt u de DHCP-serverfunctie van uw router in.

Als de router niet is uitgerust met een ingebouwde DHCP-serverfunctie, moet u de netwerkinstellingen handmatig maken. Anders kunt u geen audiobestanden die op componenten op het netwerk zijn opgeslagen afspelen of internet radiostations beluisteren. Zie *Aansluiten op het netwerk* op bladzijde 24 voor meer informatie.

Dit apparaat autoriseren

Dit apparaat moet geautoriseerd worden om te kunnen weergeven. Het systeem wordt automatisch gemachtigd zodra het op een computer via een netwerk wordt aangesloten. Als dat niet het geval is, machtigt dit systeem dan handmatig op de computer. De autorisatiemethode (of de

toestemming) voor toegang varieert afhankelijk van het type server waarmee verbinding wordt gemaakt. Raadpleeg de handleiding van de server voor verdere informatie over het autoriseren van dit apparaat.

Afspelen van audiobestanden die op computers of andere componenten zijn opgeslagen

Verbinden met een LAN-netwerk

Zorg ervoor dat u de computer of andere componenten op het netwerk aansluit via de LAN-interface voordat u deze functie gebruikt.

Zie *Aansluiting op het netwerk via de LAN-interface of WLAN-antenne* op bladzijde 11 voor meer gegevens over de verbindingen.

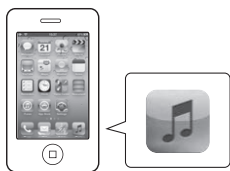
AirPlay gebruiken om muziek te beluisteren

- 1 Zorg ervoor dat de iPod Touch, iPhone, iPad, iTunes en dit systeem op hetzelfde bedrade of draadloze netwerk zijn aangesloten.
- 2 Afspelen van muziek op de iPod Touch, iPhone, iPad of iTunes.
- 3 Tik tijdens het afspelen de AirPlay-icoon (📶) aan die op de iPod Touch, iPhone, iPad of iTunes wordt weergegeven.
- 4 Selecteer de naam van dit systeem ("Friendly Name") uit de lijst met beschikbare apparaten.

Bediening van AirPlay via een iPod/iPhone/iPad

1 Tik het Music-icoon aan waarna muziek wordt afgespeeld.

De weergave gaat van start.



2 Tik de AirPlay-icoon (📺) aan.



3 Selecteer X-SMC55.

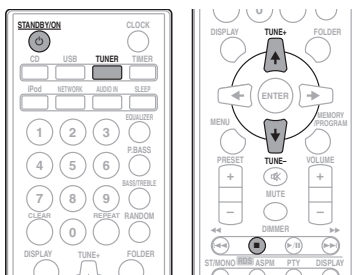


Hoofdstuk 12:

Gebruik van de tuner

Luisteren naar de radiuitzendingen

De volgende stappen geven aan hoe de FM-radiostations worden ingesteld via de automatische (zoekfunctie) en handmatige (stap-voor-stap) tuningfuncties. Zodra u op een station heeft afgestemd kunt u de frequentie opslaan zodat deze later kan worden opgeroepen. Zie *Voorkeuzenders opslaan* hieronder voor meer gegevens over deze functie.



Afstemmen

- 1 Druk op de toets **STANDBY/ON** om het apparaat in te schakelen.
- 2 Druk op **TUNER**.
- 3 Druk op **TUNE +/-** van de afstandsbediening om op het gewenste station af te stemmen.

Automatisch afstemmen:

Houd **TUNE +/-** ingedrukt, het scannen start automatisch en de tuner stopt bij het zendstation dat als eerste wordt ontvangen.

Handmatig afstemmen:

Druk herhaaldelijk op **TUNE +/-** om op het gewenste station af te stemmen.

Opmerking

- Ingeval van radiostoringen, wordt de automatische tuning automatisch bij dat punt gestopt.
- Automatische tuning slaat stations met een zwak signaal over.
- Druk op **■** om automatische tuning te stoppen.
- Als op een RDS-station (Radio Data System) wordt afgestemd, wordt eerst de frequentie getoond. Tenslotte zal de naam van het station getoond worden.

- RDS-stations kunnen geheel automatisch worden afgestemd via de functie Auto Station Program Memory (ASPM), zie bladzijde 37.

Ontvangen van FM stereo uitzendingen:

- Druk op **ST/MONO** om de stereomodus te selecteren en "AUTO" verschijnt op de display.

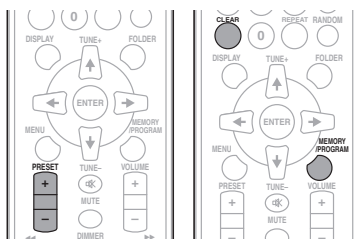
Slechte FM-ontvangst verbeteren:

1 Druk herhaaldelijk op **ST/MONO** om **MONO** te selecteren.

Hiermee wordt de tuner gewijzigd van stereo naar mono en zorgt gewoonlijk tevens voor een betere ontvangst.

Voorkeuzenders opslaan

Als u vaak naar een bepaalde zender luistert, is het handig dat u de frequentie opslaat in het geheugen van het systeem om hem later makkelijk te kunnen oproepen (Preset-tuning). Zo hoeft u niet telkens handmatig af te stemmen op de zender. In dit apparaat kunt u maximaal 30 zenders in het geheugen opslaan.



1 Stem af op de gewenste zender.

Zie *Afstemmen* voor meer informatie.

2 Druk op **MEMORY/PROGRAM**.

Het presetnummer gaat knipperen.

3 Druk op **PRESET +/-** om het in te stellen kanaal te selecteren.4 Druk op **MEMORY/PROGRAM** om dat station in het geheugen op te slaan.

Als het presetnummer van knipperen op branden is overgegaan, herhaal dan de procedure vanaf stap 2 voordat het station in het geheugen wordt opgeslagen.

- Herhaal de stappen 1 tot 4 om andere zenders in te stellen of om een voorkeuzender te wijzigen. Wanneer een nieuwe zender in het geheugen opgeslagen wordt, zal de eerder opgeslagen zender worden gewist.

Opmerking

- De back-upfunctie houdt de opgeslagen stations enkele uren lang vast ingeval van een stroomonderbreking of als het netsnoer losraakt.

Oproepen van een opgeslagen station

1 Druk op PRESET +/- om het gewenste station te selecteren.

Aftasten van de voorkeuzezenders

De in het geheugen opgeslagen zenders kunnen automatisch worden afgetast. (Aftasten voorkeuzegeheugen)

1 Houd PRESET +/- ingedrukt.

Het presetnummer verschijnt en de geprogrammeerde stations worden elk 5 seconden lang één voor één ingesteld.

2 Druk nogmaals op PRESET +/- als het gewenste station is gevonden.

Wissen van het gehele ingestelde geheugen

1 Druk op TUNER op de afstandsbediening.

2 Druk op CLEAR totdat "MEM CLR" verschijnt.

Opmerking

- Alle stations worden gewist.

Gebruiken van het Radio Data Systeem (RDS)**Een inleiding tot RDS**

RDS (Radio Data System – radiogegevenssysteem) is een systeem dat de meeste FM-radiozenders gebruiken om luisteraars informatie te verschaffen – bijvoorbeeld de naam van de zender en het soort uitzending dat ze verzorgen.

Met RDS kunt u zoeken naar typen programma's. U kunt bijvoorbeeld een station zoeken dat het programmatype **JAZZ** uitzendt op dit moment.

U kunt naar de volgende soorten programma's zoeken:

NEWS – Nieuws
AFFAIRS – Actualiteiten
INFO – Algemene informatie
SPORT – Sport
EDUCATE – Educatief
DRAMA – Hoorspelen e.d.
CULTURE – Nationale of regionale cultuur, theater enz.
SCIENCE – Wetenschap en technologie
VARIED – Meestal praatprogramma's, zoals quizzen of interviews.
POP M – Popmuziek
ROCK M – Rockmuziek
EASY M – 'Easy listening' rustige populaire muziek
LIGHT M – 'Lichte' klassieke muziek
CLASSICS – 'Serieuze' klassieke muziek
OTHER M – Muziek die niet in een van bovenstaande categorieën valt
WEATHER – Weerberichten
FINANCE – Beursberichten, financieel en zakelijk nieuws enz.
CHILDREN – Kinderprogramma's

SOCIAL – 'Human interest', programma's over sociale aangelegenheden
RELIGION – Religieuze programma's
PHONE IN – Programma's waarin mensen telefonisch hun mening kunnen geven
TRAVEL – Programma's over reizen (maar geen verkeersinformatie)
LEISURE – Hobby en vrije tijd
JAZZ – Jazz
COUNTRY – Country&Western-muziek
NATION M – Populaire muziek in een andere taal dan Engels
OLDIES – Gouwe ouwen (muziek uit de jaren 50 en 60)
FOLK M – Volksmuziek
DOCUMENT – Documentaires
TEST – Uitzenden wanneer apparatuur of receivers voor nooduitzending worden getest.
ALARM – Noodbericht, uitgezonden onder uitzonderlijke omstandigheden om te waarschuwen voor gebeurtenissen die een publiek gevaar vertegenwoordigen.

Naar RDS-programma's zoeken

U kunt een programmatype uit bovenstaande lijst kiezen.

1 Druk op TUNER op de afstandsbediening.

2 Druk op RDS PTY op de afstandsbediening. "SELECT" wordt ongeveer 6 seconden lang getoond.

3 Druk op \lll / \ggg of \leftarrow / \rightarrow om het programmatype te selecteren waarnaar u wilt luisteren.

Elke keer dat de toets wordt ingedrukt, verschijnt het programmatype. Als de toets ingedrukt wordt gehouden, blijft het programmatype getoond worden.

4 Druk nogmaals op RDS PTY terwijl het geselecteerde programmatype wordt weergegeven (binnen 6 seconden).

Nadat het geselecteerde programmatype 2 seconden is opgelicht, verschijnt "SEARCH", en begint de functie met zoeken.

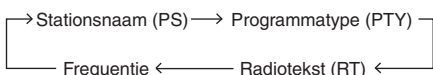
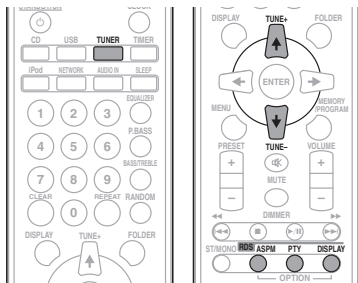
Opmerking

- Begin, zodra de display stopt met knippen, weer bij stap 2. Zodra het systeem een gewenst programmatype tegenkomt, gaat het overeenkomstige kanaalnummer ongeveer 8 seconden lang branden, en wordt vervolgens de stationsnaam weergegeven.

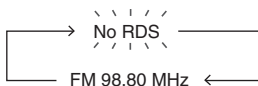
- Als u naar hetzelfde programmatype van een ander station wilt luisteren, drukt u op de **RDS PTY** terwijl het kanaalnummer of de stationnaam knippert. Het toestel zal dan de volgende zender opzoeken.
- Als er geen zender gevonden kan worden, zal de aanduiding "NO FOUND" 4 seconden lang getoond worden.

Via RDS verzorgde informatie

Elke keer dat **RDS DISPLAY** wordt ingedrukt, wordt de display als volgt gewijzigd:



Wanneer u afstemt op een zender die geen RDS gegevens uitzendt, of op een zeer zwakke RDS zender, zal het display in deze volgorde veranderen:



Auto Station Program Memory (ASPM) gebruiken

Tijdens de ASPM functie zoekt de tuner automatisch nieuwe RDS-zenders zoeken. Er kunnen maximaal 30 zenders worden vastgelegd.

Als u al een paar zenders in het geheugen heeft gezet, zal het aantal nieuwe zenders dat u kunt opslaan minder zijn.

1 Druk op TUNER op de afstandsbediening.

2 Houd RDS ASPM op de afstandsbediening ingedrukt.

Nadat "ASPM" ongeveer 4 seconden heeft geknippert, zal het scannen beginnen (87,5 MHz tot 108 MHz).

Na het scannen zal het aantal zenders dat in het geheugen is opgeslagen 4 seconden worden getoond, waarna 4 seconden lang de aanduiding "END" getoond zal worden.

Voortijdig stoppen van de ASPM functie:

Druk op **■** tijdens het scannen door stations. De reeds in het geheugen opgeslagen zenders worden hier bewaard.

Opmerking

- Als dezelfde zender op verschillende frequenties uitzendt, zal de sterkst doorkomende frequentie in het geheugen worden opgeslagen.
- Een zender met dezelfde frequentie als een reeds in het geheugen opgeslagen zender zal niet worden opgeslagen.
- Als er reeds 30 zenders in het geheugen zijn opgeslagen, zal het scannen worden afgebroken. Wanneer u het ASPM-proces wilt herhalen, moet u het geprogrammeerde geheugen wissen.
- "END" wordt ongeveer 4 seconden getoond indien er geen zender in het geheugen is vastgelegd.
- Als de RDS signalen zeer zwak zijn, is het mogelijk dat de naam van de zender in kwestie niet in het geheugen kan worden opgeslagen.
- U kunt dezelfde zendernaam opslaan in verschillende kanalen.
- Het is mogelijk dat de zendernamen tijdelijk afwijken in bepaalde gebieden of gedurende bepaalde perioden.

Opmerkingen aangaande het gebruik van RDS

Mocht zich een van de volgende gevallen voordoen, dan betekent dit niet dat het toestel defect is:

- "PS", "No PS" en de stationnaam verschijnen om de beurt en op de juiste wijze.
- Indien een bepaalde zender niet de juiste signalen uitzendt of aan het testen is, zal de RDS ontvangstfunctie mogelijk niet juist functioneren.
- Het is mogelijk dat gegevens zoals de zendernaam niet getoond worden wanneer u afstemt op een RDS zender waarvan het signaal te zwak is.
- "No PS", "No PTY" of "No RT" zal ongeveer 5 seconden langknipperen, waarna de frequentie getoond zal worden.

Opmerkingen over radiotekst:

- De eerste 8 tekens van de radiotekst verschijnen, en vervolgens worden deze over de display gescrold.
- Als u afstemt op een RDS zender die geen radiotekst gegevens uitzendt, zal de aanduiding "No RT" getoond worden wanneer u overschakelt naar de radiotekst.
- Terwijl radiotekstgegevens ontvangen worden, of wanneer de inhoud van de tekst gewijzigd wordt, zal "RT" op het display verschijnen.

Hoofdstuk 13:

Overige aansluitingen

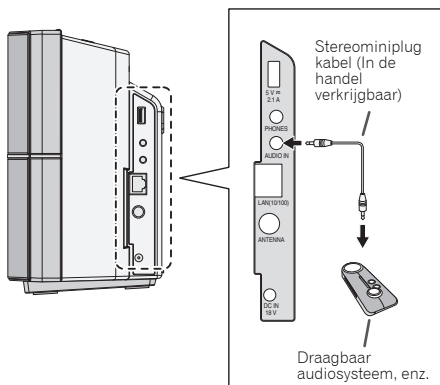
⚠ WAARSCHUWING

- Schakel het apparaat uit en verwijder het netsnoer van het wandcontact voordat u apparatuur aansluit of aansluitingen wijzigt.

Aansluiten van extra apparatuur

Sluit de **AUDIO IN**-miniplugstekker aan de zijkant aan op het extra afspelerapparaat.

- Deze methode kan worden gebruikt om muziek op dit apparaat af te spelen vanaf de iPod/iPhone/iPad die het gebruik van een iPod/iPhone-dock en USB-aansluitpunt (zijdant) niet ondersteunt.



1 Wijzig de ingang door op INPUT van het hoofdapparaat te drukken of op AUDIO IN van de afstandsbediening.

Als **INPUT** is geselecteerd, dan wordt "AUDIO IN" op het hoofddisplay weergegeven.

📌 **Opmerking**

- Als de **AUDIO IN** ministeekkeringang wordt verbonden met de hoofdtelefoonaansluiting van de extra apparatuur, wordt het volume van het apparaat ingesteld met de volumeregeling op de extra apparatuur. Als het geluid vervormd is nadat u het volume van het apparaat heeft verlaagd, probeer dan het volume op de aanvullende weergavecomponent te verlagen.

Hoofdstuk 14:

Aanvullende informatie

Problemen oplossen

Vaak worden onjuiste handelingen verward met problemen of storingen. Wanneer u denkt dat er iets mis is met dit apparaat, controleert u eerst de onderstaande punten. Soms ligt de oorzaak van het probleem bij een ander apparaat. Controleer de andere apparaten en de elektrische apparatuur die in gebruik is. Als u het probleem aan de hand van de gegeven maatregelen niet kunt verhelpen, dient u contact op te nemen met uw dichtstbijzijnde officiële Pioneer servicecentrum of met uw dealer om het apparaat te laten repareren.

- Als het apparaat niet naar behoren functioneert vanwege externe effecten zoals statische elektriciteit, haalt u de stekker uit het stopcontact en steekt u deze weer in het stopcontact om het apparaat weer normaal te doen werken.

Algemeen probleem

Probleem	Controle	Oplossing
De instellingen die u hebt gedaan zijn gewist.	Is het netsnoer uitgetrokken?	Als het netsnoer is uitgetrokken, worden de gedane instellingen gewist. Stel de tijd nogmaals in. Verwijder het netsnoer niet als u niet wilt dat de instellingen worden gewist.
Verskil in volume tussen CD's, MP3, WMA, iPod/iPhone/iPad, Tuner en AUDIO IN .	Dit duidt niet op een storing in de werking van dit apparaat.	Het volume kan verschillen afhankelijk van de ingangsbron en opmaak van de opname.
Het apparaat reageert niet op de afstandsbediening.	Voert u de bediening op grote afstand uit?	Blijf binnen de 7 m, 30° van de afstandsbedieningssensor op het voorpaneel (bladzijde 8).
	Staat de sensor voor de afstandsbediening bloot aan direct zonlicht of scherp kunstlicht zoals bijv. TL-verlichting?	De signalen van de afstandsbediening worden niet juist ontvangen als de sensor van de afstandsbediening blootstaat aan direct zonlicht of scherp kunstlicht zoals bijv. TL-verlichting.
	Zijn de batterijen leeg?	Vervang de batterijen (bladzijde 6).
De schijf kan niet worden afgespeeld.	Bevat de schijf krassen?	Schijven met krassen kunnen mogelijk niet worden afgespeeld.
	Is de schijf vuil?	Verwijder het vuil van de schijf (bladzijde 48).
	Is de disc goed in de discgleuf gestoken?	Plaats een disc met de labelkant naar voren (bladzijde 19).
	Staat het apparaat op een plaats met veel vocht?	Er kan zich binnenin condensvorming hebben voorgedaan. Wacht even totdat de condens is verdampt. Plaats het apparaat niet te dicht bij een airconditioning enz. (bladzijde 48).
Geluid slaat over als de schijf wordt afgespeeld.	Staat het afspeelvolumen te hard?	Verlaag het weergavegeluid als het geluid tijdens de weergave bij hoog volume overslaat (bladzijde 14).
Map- of bestandsnamen worden niet herkend.	Is het maximaal aantal mappen of bestandsnamen dat het apparaat kan herkennen niet overschreden?	Er kunnen tot 255 mappen worden herkend op eenzelfde disc. Er kunnen tot 999 bestanden worden herkend binnen een enkele map. Afhankelijk van de mappenstructuur bestaat echter de kans dat het apparaat bepaalde mappen of bestanden niet herkent.
Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld.		Als er 20 minuten of langer geen weergave of bediening is geweest, wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld. Auto Power Off kan in en uit worden geschakeld (ON/OFF) (bladzijde 52).

Wanneer er een USB-geheugenapparaat is aangesloten

Probleem	Controle	Oplossing
Het USB-opslagapparaat wordt niet herkend.	Is het USB-opslagapparaat op de juiste wijze aangesloten?	Sluit het apparaat stevig aan (geheel ingestoken).
	Is het USB-opslagapparaat via een USB-hub aangesloten?	Dit apparaat ondersteunt geen USB-hubs. Sluit het USB-opslagapparaat rechtstreeks aan.
	Wordt het USB-opslagapparaat door dit systeem ondersteund?	Dit apparaat herkent alleen USB-apparaten die bedoeld zijn voor gegevensopslag. Dit apparaat is geschikt voor draagbare flash-geheugenapparaten en digitale muziekspelers. Alleen de bestandssystemen FAT16 en FAT32 worden ondersteund. Andere bestandssystemen (exFAT, NTFS, HFS enz.) worden niet ondersteund. USB flash drive die USB 2.0 ondersteunt kan worden gebruikt. Het gebruik van drivers voor harde schijven wordt niet door dit apparaat ondersteund.
	Dit duidt niet op een storing in de werking van dit apparaat.	Schakel het apparaat uit en daarna weer in. Sommige USB-opslagapparaten worden niet op de juiste wijze herkend.
Het bestand kan niet worden afgespeeld.	Is het bestand auteursrechtelijk beschermd (door DRM)?	Auteursrechtelijk beschermde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
	Dit duidt niet op een storing in de werking van dit apparaat.	Bestanden die op een computer zijn opgeslagen kunnen niet worden afgespeeld. Het is mogelijk dat sommige bestanden niet kunnen worden afgespeeld.
Mappen of bestandsnamen worden niet juist of helemaal niet aangegeven.	Bevatten de map- of bestandsnamen meer dan 30 tekens?	Het maximum aantal tekens dat voor de map en bestandsnamen kan worden weergegeven is 30.
Map- of bestandsnamen worden niet in alfabetische volgorde weergegeven.	Dit duidt niet op een storing in de werking van dit apparaat.	De volgorde waarin de map- en bestandsnamen worden weergegeven is afhankelijk van de volgorde waarin de mappen of bestanden op het USB-opslagapparaat zijn opgenomen.
Herkenning van het USB-opslagapparaat neemt veel tijd in beslag.	Wat is de capaciteit van de USB-opslagapparaten?	Het duurt even voordat de gegevens zijn geladen als een USB-opslagapparaat met grote capaciteit wordt aangesloten (dit kan enkele minuten in beslag nemen).
Er is geen stroomtoevoer naar het USB-opslagapparaat.	Verschijnt de aanduiding AUTH ERR op het display op het voorpaneel? Er wordt geen stroom toegevoerd als het stroomverbruik te hoog is.	Schakel het apparaat uit en daarna weer in.
		Schakel het apparaat uit, verwijder het USB-opslagapparaat en sluit het weer aan. Druk op INPUT om over te schakelen naar een andere ingangsbron en schakel dan terug naar de USB-stand.

Ingeval van aansluiting van een iPod/iPhone/iPad

Probleem	Oplossing
Kan de iPod/iPhone/iPad niet bedienen met de afstandsbediening.	Zorg ervoor dat de iPod/iPhone/iPad op de juiste wijze is aangesloten (zie <i>Aansluiten van uw iPod/iPhone</i> op bladzijde 17).
De iPod/iPhone/iPad werkt niet.	Zorg ervoor dat de iPod/iPhone/iPad op de juiste wijze is aangesloten (zie <i>Aansluiten van uw iPod/iPhone</i> op bladzijde 17). Als de iPod/iPhone/iPad onvoorzien is gestopt, probeer de iPod/iPhone/iPad dan te resetten en sluit deze opnieuw op het apparaat aan.

Netwerk

Probleem	Controle	Oplossing
Krijg geen toegang tot het netwerk.	De LAN-kabel is niet stevig aangesloten.	Sluit de LAN-kabel stevig aan (bladzijde 12).
	De router is niet ingeschakeld.	Schakel de router in.
	Is het netwerktype juist ingesteld?	Indien op Auto is ingesteld, wordt de netwerkverbinding gewijzigd naar bedraad of draadloos, afhankelijk van of het systeem via een LAN-kabel is verbonden als het wordt ingeschakeld (ON).
Krijg geen toegang tot het component of de computer die via het netwerk is aangesloten.	Er is internet-beveiligingssoftware geïnstalleerd in het aangesloten apparaat.	Er zijn gevallen waarbij geen toegang mogelijk is tot een apparaat met internet-beveiligingssoftware.
	Het audio-apparaat in het netwerk dat uitgeschakeld is, wordt ingeschakeld.	Schakel het audio-apparaat in het netwerk in voordat u dit apparaat inschakelt.
	Het apparaat aangesloten op het netwerk is niet juist ingesteld.	Als de client automatisch geautoriseerd wordt, moet u de corresponderende informatie opnieuw invoeren. Controleer of de verbindingstatus op "Niet autoriseren" is ingesteld.
	Er zijn geen afspeelbare audiobestanden op het apparaat aangesloten op het netwerk.	Controleer de audiobestanden opgeslagen op het apparaat aangesloten op het netwerk.
Het afspelen begint niet.	De apparatuur is losgekoppeld van dit apparaat of de stroomvoorziening.	Controleer of de apparatuur correct op dit apparaat en de stroomvoorziening is aangesloten.
De computer of de internetradio wordt niet juist bediend.	Het corresponderende IP-adres is niet juist ingesteld.	Schakel de ingebouwde DHCP-serverfunctie van de router in of maak de netwerkinstellingen handmatig overeenkomstig uw netwerkgeving (bladzijde 24).
	Het IP-adres wordt nu automatisch geconfigureerd.	De automatische configuratie zal even duren. Even wachten a.u.b.
De audiobestanden die op de componenten op het netwerk zijn opgeslagen, zoals de computer, kunnen niet worden afgespeeld.	Windows Media Player 11 of Windows Media Player 12 is niet op de PC geïnstalleerd.	Installeer Windows Media Player 11 of Windows Media Player 12 op de PC (bladzijde 32).
	De audiobestanden zijn in een ander formaat dan MP3, WAV (alleen LPCM), MPEG-4 AAC, FLAC, WMA, AIFF of ALAC opgenomen.	Speel audiobestanden af die zijn opgenomen in MP3, WAV (alleen LPCM), MPEG-4 AAC, FLAC, WMA, AIFF of ALAC. Het is mogelijk dat sommige audiobestanden die in deze formaten zijn opgenomen toch niet met het apparaat kunnen worden afgespeeld.
	Audiobestanden opgenomen in MPEG-4 AAC of FLAC worden afgespeeld op Windows Media Player 11 of Windows Media Player 12.	Audiobestanden opgenomen in MPEG-4 AAC of FLAC kunnen niet worden afgespeeld op Windows Media Player 11 of Windows Media Player 12. Probeer een andere server te gebruiken. Zie de handleiding die bij uw server wordt geleverd.
	Het apparaat aangesloten op het netwerk wordt niet juist bediend.	Controleer of het apparaat wellicht beïnvloed wordt door speciale omstandigheden of in de slaapmodus staat. Indien nodig, kunt u proberen om het apparaat opnieuw op te starten.
	Het apparaat aangesloten op het netwerk geeft geen toestemming voor het uitwisselen van bestanden.	Probeer de instellingen te veranderen voor het apparaat aangesloten op het netwerk.
	De map opgeslagen op het apparaat aangesloten op het netwerk is verwijderd of beschadigd.	Controleer de map opgeslagen op het apparaat aangesloten op het netwerk.
	Netwerkaansluitingen zijn mogelijk beperkt vanwege de netwerkinstellingen, beveiligingsinstellingen, etc. van de computer.	Controleer de netwerkinstellingen, beveiligingsinstellingen, etc. van de computer.

Probleem	Controle	Oplossing
Geen toegang mogelijk tot Windows Media Player 11 of Windows Media Player 12.	In geval van Windows Media Player 11: U bent op het moment op het domein ingelogd via uw PC met Windows XP of Windows Vista geïnstalleerd. In geval van Windows Media Player 12: U bent op het moment op het domein ingelogd via uw PC met Windows 7 geïnstalleerd.	In plaats van inloggen op het domein, moet u op de lokale apparatuur inloggen.
De audioweergave wordt plotseling gestopt of er zijn storingen.	Het audiobestand dat wordt afgespeeld is niet opgenomen in een formaat dat dit apparaat kan afspelen.	Controleer of het audiobestand is opgenomen in een formaat dat door dit apparaat wordt ondersteund. Controleer of de map beschadigd is of de gegevens verminkt. Zelfs audiobestanden die dit apparaat zou moeten kunnen afspelen, kunnen soms niet worden afgespeeld of worden niet op het display aangegeven (bladzijde 50).
	De LAN-kabel is niet goed aangesloten.	Sluit de LAN-kabel correct aan (bladzijde 11).
	Er is veel dataverkeer op het netwerk terwijl er tevens verbinding is met internet op hetzelfde netwerk.	Gebruik 100BASE-TX voor toegang tot de apparaten in het netwerk.
	Afhankelijk van de externe bedieningseenheid die wordt gebruikt, kan in de DMR-modus de weergave onderbroken wanneer een volume-instelling op de bedieningseenheid wordt uitgevoerd.	In dit geval stelt u het volume op het apparaat zelf of met de afstandsbediening in.
	Er is een verbinding gemaakt via een draadloze LAN op hetzelfde netwerk.	Mogelijk is er een tekort aan bandbreedte op de frequentieband van 2,4 GHz die door de draadloze LAN wordt gebruikt. Maak LAN-verbindingen via een kabel die niet via een draadloze LAN loopt. Zorg ervoor dat de installatie uit de buurt wordt gedaan van apparatuur die elektromagnetische golven uitstraalt op de frequentieband van 2,4 GHz (magnetronovens, gameconsoles, enz.) Als hiermee het probleem niet is verholpen, gebruik dan geen andere apparatuur die elektromagnetische golven uitstraalt.
Kan niet naar internet-radiozenders luisteren.	De firewall-instellingen voor de apparaten in het netwerk zijn geactiveerd.	Controleer de firewall-instellingen voor de apparaten in het netwerk.
	U bent niet verbonden met internet.	Controleer de verbindinginstellingen voor de apparaten in het netwerk en neem indien nodig contact op met uw netwerkserviceprovider (bladzijde 11).
	De uitzendingen van een internet-radiozender worden gestopt of onderbroken.	Sommige internet radiostations op de lijst met internet radiostations voor dit systeem (bladzijde 49) zijn mogelijk nu en dan niet beschikbaar om te beluisteren.

Draadloos LAN

Probleem	Controle	Oplossing
Er is geen toegang tot het netwerk via draadloze LAN.	Is de LAN-kabel op dit systeem aangesloten?	Zorg ervoor dat de LAN-kabel niet op het systeem is aangesloten en schakel het systeem uit (OFF) en weer in (ON).
	Is het netwerktype op Wired ingesteld?	Stel het netwerktype in het Network Configuration-scherm in de webbrowser in op Auto.
	Dit apparaat en het basisapparaat (draadloze LAN-router enz.) staan te ver uit elkaar of er is een obstakel tussen de apparaten.	Verbeter de draadloze LAN-omgeving door dit apparaat en het basisapparaat dichterbij elkaar te zetten enz.
	Er bevindt zich een magnetron of ander apparaat dat elektromagnetische golven produceert in de buurt van de draadloze LAN.	Gebruik het systeem op een plaats uit de buurt van magnetrons en andere apparaten die elektromagnetische golven produceren. Gebruik waar mogelijk geen apparatuur die elektromagnetische golven produceert als het systeem met de draadloze LAN wordt gebruikt.
	Meerdere draadloze apparaten zijn op de draadloze LAN-router aangesloten.	De IP-adressen moeten worden gewijzigd tijdens het aansluiten van meerdere draadloze apparaten.
	Er kunnen geen draadloze LAN-verbindingen worden opgezet tussen dit apparaat en het basisapparaat (draadloze LAN-router enz.).	Het apparaat moet worden ingesteld om draadloze LAN-verbindingen te kunnen opzetten. Zie <i>Verbinding via draadloze LAN</i> op bladzijde 12.
	De instellingen voor het IP-adres van het apparaat komen niet overeen met de instellingen van de draadloze LAN-router enz.	Controleer de instellingen voor het IP-adres van het apparaat (inclusief de DHCP-instelling). Als de DHCP-instelling van het systeem is ingeschakeld, schakel het systeem dan uit en vervolgens weer in. Controleer of de IP-adressen van het apparaat overeenkomen met de instellingen van de draadloze LAN-router enz. Als de DHCP-instelling van het apparaat is uitgeschakeld, stelt u een IP-adres in dat overeenkomt met het netwerk van het basisapparaat (draadloze LAN-router enz.). Als bijvoorbeeld het IP-adres van de draadloze LAN-router "192.168.1.1" is, stel dan het IP-adres van het systeem in op "192.168.1.XXX" (*1), het subnet mask op "255.255.255.0", de gateway en DNS op "192.168.1.1". (*1) Zet de "XXX" in "192.168.1.XXX" op een waarde tussen 2 en 248 die niet aan andere apparaten is toegewezen.
	Het toegangspunt is ingesteld op verbergen van SSID.	In dat geval wordt de SSID mogelijk niet op het scherm van de access-pointlijst getoond. Indien niet, stelt u de SSID enz. in door de draadloze LAN-instellingen handmatig op het apparaat te maken.
	De beveiligingsinstellingen van het access point gebruiken WEP 152-bits codesleutel of gedeelde sleutelauthenticatie.	Dit apparaat ondersteunt niet een WEP 152-bitlengte codesleutel of een gedeelde sleutel-authenticatie.
Speelt niet goed af als de Wireless Direct-functie wordt gebruikt.		De Wireless Direct-functie functioneert mogelijk niet goed afhankelijk van de sterkte van de signaalontvangst en het aangesloten draadloze LAN-apparaat. Breng in dat geval de draadloze apparatuur dichterbij elkaar of verbeter de omstandigheden voor draadloze LAN-ontvangst.

Probleem	Controle	Oplossing
Ingesteld op Quick Start-modus, maar tijdens Stand-by functioneren AirPlay en DMR niet.	Gebruikt u Aansluiting op een router zonder WPS-PBC-functie of Wireless Direct?	Als u onmiddellijk nadat u Aansluiting op een router zonder WPS-PBC-functie of Wireless Direct heeft gebruikt het systeem uitschakelt (OFF), wordt de Quick Start-modus tijdelijk uitgeschakeld (OFF). Zodra het systeem weer is ingeschakeld (ON), worden de instellingen van de Quick Start-modus weer hersteld.
	Heeft u het netsnoer verwijderd?	Als u het netsnoer verwijdert en weer opnieuw insteekt, wordt de Quick Start-modus tijdelijk uitgeschakeld (OFF). Zodra het systeem weer is ingeschakeld (ON), worden de instellingen van de Quick Start-modus weer hersteld.
Nadat het systeem is ingeschakeld gaat het NETWORK -indicatorlampje blauw knipperen.		Als u het netsnoer heeft verwijderd terwijl u via de WPS-PBC-functie op een router heeft aangesloten, blijven de instellingen mogelijk intact als het systeem weer wordt ingeschakeld. Schakel het systeem uit (OFF), en schakel het vervolgens weer in (ON).

Firmware-update

De firmware van dit systeem kan via het Web Control-menu worden geüpdatet. Download de meest recente firmware via de website van Pioneer.

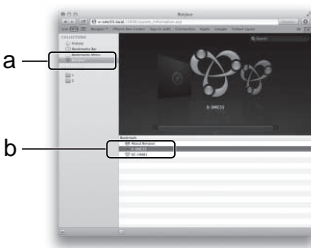
1 Toon het Web Control-menu.

Kies de bij uw apparaat behorende toegangsmethode.

Safari gebruiken voor toegang tot Web Control

- 1) Start de Safari-browser op uw computer.
- 2) Klik op de bookmarkicoon (🔖) linksboven in het scherm.
- 3) Klik op Bonjourlijst (a), en selecteer de Friendly Name van dit systeem (b).

Safari moet van tevoren zo worden ingesteld dat Bonjour verschijnt.



- 2) Selecteer "Network" uit het Explorer-menu aan de linkerzijde van het scherm.

Dit systeem verschijnt als een icoon dat op hetzelfde netwerk is aangesloten.

- 3) Rechtsklikken op het icoon van dit systeem en selecteer "View device web page".

Nu moet u toegang kunnen krijgen tot het Web Control-menu.



- Gebruik van Windows XP.

- 1) Klik op "Start" → "My Network".
- 2) Klik op "Display icons for UPnP devices connected to the network".

Dit systeem verschijnt als een icoon dat op hetzelfde netwerk is aangesloten.

- 3) Dubbelklik op het icoon van dit systeem.

Nu moet u toegang kunnen krijgen tot het Web Control-menu.



Gebruik van UPnP-functie voor toegang tot Web Control (na verbinding met het netwerk)

Dit systeem ondersteunt UPnP. U kunt toegang krijgen tot het Web Control-menu via een apparaat dat UPnP ondersteunt en is aangesloten op hetzelfde netwerk als dit systeem.

Raadpleeg de bedieningshandleiding van uw computer voor meer gegevens.

- Gebruik van Microsoft Windows 7/Vista

- 1) Klik op "Start" → "Documents" → "My Documents".

2 Klik op "Firmware Update".



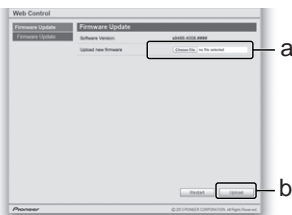
3 Druk op "Start".

Het voorbereidingsscherm voor de firmware-update verschijnt. Als het scherm niet automatisch overschakelt, klik dan op [Click here](#).



4 Browse door de meest recente firmware op uw computer (a) en druk op "Upload" (Uploaden) (b).

Het bevestigingsscherm verschijnt. Druk op **Yes** als u doorgaat met de firmware-update. De firmware-update kan niet worden gestopt zodra deze is gestart. Wacht totdat het bestand is geüpload (dit duurt ongeveer één minuut afhankelijk van de omgeving van uw LAN-verbinding).



5 Het statusscherm voor de firmware-update verschijnt. Druk op "OK".



"The upload process finished successfully." (Het uploadproces is geslaagd en voltooid.) verschijnt als de update is voltooid. Verwijder het netsnoer uit het stopcontact nadat de update is voltooid.

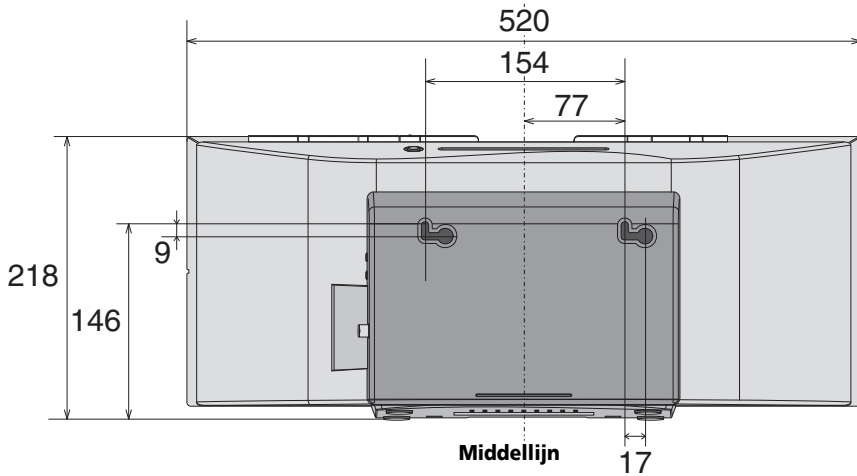


Opmerking

- De instelling voor het netwerk is bevestigd voor de Mac OS X 10.7 en Safari 5.1.

Afmetingen (achterzijde)

Apparaat: mm



Afspielbare schijven en indelingen

Audio CD	<ul style="list-style-type: none"> In de audiohandel verkrijgbare audio-CD's CD-R/-RW/-ROM discs met muziek die is opgenomen in het CD-DA formaat
WMA	WMA-bestanden die op CD-R/-RW/-ROM-schijven zijn opgenomen of USB-opslagapparatuur
MP3	MP3-bestanden die op CD-R/-RW/-ROM-schijven of USB-opslagapparaten zijn opgenomen

- Alleen discs die gefinaliseerd zijn kunnen worden afgespeeld.
- Discs die zijn opgenomen in de packet-write-modus (UDF-indeling) zijn niet compatibel met dit apparaat.
- De hierin genoemde ondernemingen en productnamen zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van de betreffende ondernemingen.
- Alleen discs die zijn opgenomen volgens de ISO9660 niveau 1, niveau 2 en Joliet-normen kunnen worden afgespeeld.
- Bestanden met een DRM (Digital Rights Management) beveiliging kunnen niet worden afgespeeld.

Opmerking

- Dit apparaat is niet geschikt voor multisessie-discs of multiborder-opnamen.
- Multisessie/multiborder-opname is een opnamemethode waarbij de gegevens op een enkele disc worden opgenomen in meerdere sessies of tussen twee of meer begrenzings ("borders"). Een "sessie" of een "border" is een complete opname-eenheid, bestaande uit een volledig stel gegevens vanaf de intro tot en met het slotakkoord of de aftiteling.

Omtrent kopieerbeveiligde CD's

Dit apparaat is ontworpen om te voldoen aan de specificaties van het audio-CD formaat. Dit apparaat is niet geschikt voor het afspelen of voor andere functies van discs die niet voldoen aan deze specificaties.

Geschikte audiobestandsformaten

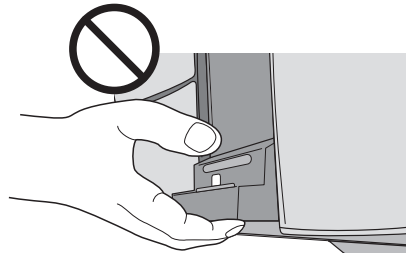
- Dit apparaat is niet geschikt voor verliesvrije codering.

Let op tijdens het gebruik

Wanneer het apparaat wordt verplaatst

Controleer of er geen disc in het apparaat zit en maak de iPod/iPhone/iPad los voordat u het apparaat verplaatst. Druk vervolgens op **STANDBY/ON**, wacht totdat "STANDBY" op de hoofddisplay verdwijnt en schakel dan het apparaat uit en verwijder het netsnoer. Er kan schade ontstaan als het systeem wordt vervoerd of verplaatst terwijl een schijf is geladen, of als een ander apparaat is aangesloten op de iPod/iPhone-dock, het **USB**-aansluitpunt of de **AUDIO IN** mini-plugstekker.

De dock mag niet worden gebruikt om het apparaat te verplaatsen



Plaats van installatie

- Kies een stabiele plaats in de buurt van de TV of de stereo-installatie waarmee u het apparaat gebruikt.
- Plaats het apparaat niet bovenop een TV of kleurenmonitor. Installeer de receiver ook niet in de buurt van een cassettedeck en overige apparatuur die voor magnetische krachten gevoelig is.

Vermijd de volgende locaties:

- Plaatsen die aan direct zonlicht zijn blootgesteld.
- Vochtige of slecht geventileerde plaatsen
- Zeer warme plaatsen
- Plaatsen die aan trillingen onderhevig zijn
- Plaatsen met veel stof of tabaksrook

- Plaatsen die blootstaan aan roet, stoom of hitte (van bijv. keukens)

Plaats nooit een voorwerp bovenop het apparaat

Plaats nooit enig voorwerp bovenop het apparaat.

Zorg ervoor dat de ventilatiegaten vrij zijn.

Plaats het apparaat niet op een wollig kleedje of deken, op een bed of sofa, en leg er nooit een doek overheen. Bij onvoldoende ventilatie kunnen de inwendige onderdelen oververhit en beschadigd raken.

Niet aan hitte blootstellen.

Plaats het apparaat niet bovenop een versterker of ander apparaat dat warmte afgeeft. Als de receiver op een rek wordt gemonteerd, plaats hem dan op een schap onder de versterker om de warmte die door de versterker of ander audiocomponent wordt afgegeven te vermijden.

- Schakel het apparaat uit wanneer u het apparaat niet gebruikt.
- Afhankelijk van de ontvangsomstandigheden kunnen er strepen in het TV-beeld verschijnen of kan er storing in de radio-ontvangst klinken wanneer het apparaat aan staat. Als dit zich voordoet, schakelt u het apparaat uit.

Over condensvocht

Als het apparaat direct van een koude omgeving in een warme kamer wordt geplaatst ('s winters bijvoorbeeld), of als de kamer waarin het apparaat staat plotseling snel wordt verwarmd, kan er vocht uit de lucht in het inwendige van het apparaat condenseren (als druppeltjes op de lens enz.). Na dergelijke condensatie zal het apparaat niet goed werken, zodat u geen discs kunt afspelen. Laat het apparaat dan 1 tot 2 uur lang (afhankelijk van de hoeveelheid condensatie) ongebruikt aan staan, totdat het condensvocht verdampt is. Wanneer alle condens is verdampd, zal het apparaat weer normaal werken. Condensatie kan ook 's zomers optreden, als het apparaat direct in de koude luchtstroom van een airconditioning staat. Wanneer dit gebeurt, verplaatst u het apparaat naar een andere plek.

Reiniging van het product

- Trek altijd eerst de stekker uit het stopcontact, voordat u het apparaat gaat reinigen.
- Veeg het apparaat schoon met een zachte doek. Gebruik ingeval van hardnekkig vuil een zachte doek die in neutraal wasmiddel is gedompeld dat met 5 of 6 delen water is opgelost, wring hem goed uit, verwijder het vuil, en reinig dan nogmaals met een zachte en droge doek.
- Door gebruik van alcoholverdunders, wasbenzine, insecticiden, enz. kan de bedrukking of de lak loskomen. Laat ook niet langdurig plastic of rubber voorwerpen tegen het apparaat aan liggen, want ook dat kan de afwerking aantasten.

- Als een chemisch geïmpregneerde reinigingsdoek wordt gebruikt, lees dan zorgvuldig de waarschuwingen die bij de doek worden gegeven.

Reinigen van het disc-lensje

- Bij normaal gebruik hoort het lensje van dit apparaat niet vuil te worden, maar als er mogelijk stof of vuil op is gekomen, raadpleegt u dan uw dichtstbijzijnde Pioneer servicecentrum. Lensreinigers voor spelers zijn in de handel verkrijgbaar, maar sommige kunnen schade aan het lensje veroorzaken, dus we raden het gebruik ervan af.

Behandeling van discs

Bewaren

- Plaats schijven altijd in hun cover en bewaar ze rechtop, waarbij hitte, vocht, plaatsen die blootstaan aan direct zonlicht en zeer koude plaatsen dienen te worden vermeden.
- Lees de waarschuwingen die bij de schijf worden gegeven.

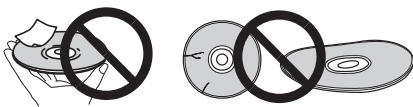
Reiniging van schijven

- De schijven kunnen mogelijk niet worden afgespeeld als ze vingerafdrukken of stof bevatten. Gebruik in dat geval bijv. een reinigingsdoek en reinig de schijf voorzichtig aan de binnen- en buitenzijde. Gebruik geen vervuilde reinigingsdoeken.



- Gebruik geen wasbenzine, verdunner of andere vluchtige chemische stoffen. Gebruik ook geen LP-spray of antistatische middelen.
- Gebruik ingeval van hardnekkig vuil een zachte doek die in water is gedompeld, wring hem goed uit, verwijder het vuil, en neem dan het vocht af met een droge doek.
- Gebruik geen beschadigde (gebroken of verbogen) schijven.
- Zorg ervoor dat het contactoppervlak van de schijven niet bekrast of vervuild raakt.

- Bevestig geen papiertjes of stickers op de schijven. Daardoor kunnen de schijven verbuigen, waardoor ze niet meer kunnen worden afgespeeld. N.B. er bevinden zich meestal labels op gehuurde schijven, en de label kan zijn doortrokken van de lijm. Controleer of er zich geen lijm bevindt rondom de randen van de labels voordat gehuurde schijven worden gebruikt.



Informatie over schijven met speciale vormen

Gebruik in dit apparaat geen discs met afwijkende vormen (zeshoekig, hartvormig e.d.). Probeer niet om dergelijke discs af te spelen, want dat kan dit apparaat beschadigen.



Informatie over de netwerkweergave

De netwerkweergavefunctie van dit apparaat, zoals Internet Radio of Music Server, maken gebruik van de volgende technologieën:

Windows Media Player

Zie Windows Media Player 11/Windows Media Player 12 op bladzijde 32 voor verdere informatie.

DLNA



DLNA CERTIFIED® audiospeler

De Digital Living Network Alliance (DLNA) is een wereldwijde organisatie van fabrikanten van consumentenelektronica, computerapparatuur en mobiele apparaten. Digital Living biedt consumenten een gemakkelijke uitwisseling van digitale media via een bedraad of draadloos thuisnetwerk.

Het DLNA-certificatielogo maakt het gemakkelijk om producten te vinden die voldoen aan de DLNA Interoperability Guidelines. Dit apparaat voldoet aan de DLNA Interoperability Guidelines v1.5.

Als een computer met DLNA-serversoftware of ander met DLNA compatible apparaat op dit systeem is aangesloten, moeten mogelijk instellingen in de software of andere apparatuur worden gewijzigd. Raadpleeg de handleiding van de software of het betreffende apparaat voor verdere informatie.

DLNA®, het DLNA Logo en DLNA CERTIFIED® zijn handelsmerken, servicemerken of gecertificeerde merken van de Digital Living Network Alliance.

Content die via een netwerk kan worden afgespeeld

- Sommige bestanden worden mogelijk niet juist afgespeeld, ook wanneer ze in een compatibel formaat zijn gecodeerd.
- Film- of fotobestanden kunnen niet worden afgespeeld.
- In sommige gevallen is het onmogelijk een internetradiostation te beluisteren, ook als het station uit een lijst met radiostations kan worden geselecteerd.
- Sommige functies worden wellicht niet ondersteund, afhankelijk van het servertype of de versie die wordt gebruikt.
- De ondersteunde bestandsformaten variëren per server. Bestanden niet die door uw server worden ondersteund, worden niet op dit apparaat weergegeven. Neem contact op met de fabrikant van uw server voor verdere informatie.

Disclaimer voor inhoud van derden

Voor toegang tot inhoud die door derden is verschaft is een snelle internetverbinding vereist en mogelijk tevens inschrijving en een abonnement met betaling.

Inhoud van derden kan zonder voorafgaande berichtgeving te allen tijde worden gewijzigd, opgeschort, onderbroken of geannuleerd, en Pioneer wijst iedere aansprakelijkheid in verband daarmee af.

Pioneer verklaart noch garandeert dat de services in verband met inhoud voor een bepaalde tijd worden voortgezet of beschikbaar blijven, en wijst een dergelijke garantie, expliciet danwel stilzwijgend, garantie af.

Meer over de eigenschappen bij afspelen via een netwerk

- De weergave blijft mogelijk hangen als de computer wordt uitgeschakeld of mediabestanden die erop zijn opgeslagen worden gewist terwijl materiaal wordt afgespeeld.
- Als er problemen zijn binnen de netwerkgeving (veel dataverkeer enz.), bestaat de kans dat er content niet wordt weergegeven of niet juist wordt afgespeeld (het afspelen wordt onderbroken of stopt). Voor de beste prestatie wordt een 100BASE-TX-verbinding tussen het systeem en de computer aanbevolen.
- Als er meerdere clients gelijktijdig afspelen, wat mogelijk is, kan het afspelen onderbroken worden of stoppen.

- Afhankelijk van de beveiligingssoftware die op een aangesloten computer is geïnstalleerd en de instelling van die software, wordt de netwerkverbinding mogelijk geblokkeerd.

Pioneer is niet verantwoordelijk voor enige storing van de speler en/of de Music Server-functies vanwege communicatiefouten/storingen in verband met uw netwerkverbinding en/of uw computer, of andere aangesloten apparatuur. Neem contact op met uw computerfabrikant of internetserviceprovider.

Windows Media is een gedeponeerd handelsmerk of een handelsmerk van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of in andere landen.

Dit product bevat technologie die het eigendom is van Microsoft Corporation en die niet gebruikt of gedistribueerd mag worden zonder toestemming van Microsoft Licensing, Inc.

Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® 2000, Windows® Millennium Edition, Windows® 98 en Windows NT® zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Dit apparaat autoriseren

Om met Music Server te kunnen weergeven, moet dit apparaat geautoriseerd worden. Dit gebeurt automatisch als het systeem via het netwerk een verbinding maakt met de computer. Als dat niet het geval is, machtigt dit systeem dan handmatig op de computer.

De autorisatiemethode (of de toestemming) voor toegang varieert afhankelijk van het type server waarmee verbinding wordt gemaakt. Raadpleeg de handleiding van de server voor verdere informatie over het autoriseren van dit apparaat.

aacPlus



De AAC-decoder maakt gebruik van aacPlus ontwikkeld door Coding Technologies.

(www.codingtechnologies.com).

FLAC

FLAC Decoder

Auteursrecht © 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007 Josh Coalson

Herdistributie en gebruik in bron- en binaire vorm, met of zonder aanpassingen, worden toegestaan mits aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- Herdistributie van broncode dient de volgende melding in verband met auteursrecht te bevatten, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer.

- Voor herdistributie in binaire vorm dient bovenstaande melding in verband met auteursrecht te worden weergegeven, deze lijst met voorwaarden en de volgende disclaimer in de documentatie en/of overig materiaal dat bij de distributie wordt meegeleverd.
- De namen van de Xiph.org mogen niet worden gebruikt. Zonder uitdrukkelijke voorafgaande schriftelijke toestemming, mogen de organisatie noch de namen van haar medewerkers worden gebruikt om producten goed te keuren of te promoten die van deze software afkomstig zijn.

DEZE SOFTWARE WORDT DOOR DE HOUDERS VAN HET AUTEURSRECHT EN DE MEDEWERKERS GELEVERD IN DE STAAT WAARIN DEZE ZICH BEVINDT EN ALLE UITDRUKKELIJK VERMELDE OF GEÏMPliceERDE GARANTIES, MET INBEGRIJP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, GARANTIES DAT HET PRODUCT VERHANDELBaar IS EN GESCHIKT IS VOOR EEN BEPAALD DOEL, WORDEN VERWORPEN. ONDER GEEN BEDING ZIJN DE STICHTING OF DE MEDEWERKERS AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE DIRECTE, INDIRECTE, INCIDENTELE OF BIJZONDERE SCHADE, OF SCHADE DIE VOORTVLOEIT UIT HET GEBRUIK VAN HET PRODUCT (INCLUSIEF, MAAR NIET BEPERKT TOT, AANKOOP VAN VERVANGENDE GOEDEREN OF DIENSTEN, UITVAL, EN VERLIES VAN GEGEVENS OF WINST; OF ONDERBREKING VAN DE BEDRIJFSVOERING) HOE DAN OOK DOOR VEROORZAAKT EN OP WELKE GROND OF AANSPRAKELIJKHEID DAN OOK, HETZIJ CONTRACTUEEL, STRIKTE AANSPRAKELIJKHEID OF ONRECHTMATIGE DAAD (INCLUSIEF NALATIGHEID OF ANDERSZINS) OP EEN OF ANDERE WIJZE VOORTVLOEIENDE UIT HET GEBRUIK VAN DEZE SOFTWARE, ZELFS NA MELDING VAN DE MOGELIJKHEID VAN DERGELIJKE SCHADE.

Afspeelbare bestandsformaten

Dit apparaat ondersteunt de volgende bestandsformaten: Het is mogelijk dat sommige bestandsformaten toch niet afgespeeld kunnen worden, hoewel ze toch vermeld worden in de lijst met afspeelbare bestandsformaten. De compatibiliteit van de bestandsformaten varieert tevens afhankelijk van het type server. Controleer de gegevens van uw server om te weten te komen of de bestandsformaten ondersteund worden.

- Als u probeert om bestanden af te spelen die een niet ondersteund formaat hebben, kan het geluid soms wegvallen of is er ruis in het geluid. Controleer in dat geval of het bestandsformaat compatibel is met dit apparaat.
- De weergave van internetradio wordt mogelijk beïnvloed door de internetcommunicatie-omgeving, en in dat geval is weergave misschien niet mogelijk, ook niet met de hier opgesomde bestandsindelingen.
- Als bij WAV-, FLAC-, AIFF- en Apple Lossless-bestanden muziekbestanden met dezelfde indeling, samplefrequentie, kwantisering-bitsnelheid en kanaal achter elkaar staan opgelijnd, dan is weergave zonder korte tussenpauzes mogelijk.
 - Als de indeling op de server (transcode) is gewijzigd, is weergave zonder korte tussenpauzes niet mogelijk.
 - Weergave zonder korte tussenpauzes is niet mogelijk in de DMR-modus.

USB/NETWORK

Categorie	Extensie	Datastroom		
MP3 <*1>	.mp3	MPEG-1/ 2 Audio Layer-3	Bemonsterings- frequentie	8 kHz tot 48 kHz (USB) 32 kHz tot 48 kHz (NETWORK)
			Kwantiserings- bitrate	16 bit
			Kanaal	2 ch
			Bitrate	8 kbps tot 320 kbps
			VBR/CBR	Ondersteund/ Ondersteund
			Bemonsterings- frequentie	8 kHz tot 48 kHz (USB) 32 kHz tot 48 kHz (NETWORK)
WMA	.wma	WMA 2/ 7/8/9 <*2>	Kwantiserings- bitrate	16 bit
			Kanaal	2 ch
			Bitrate	5 kbps tot 320 kbps
			VBR/CBR	Ondersteund/ Ondersteund
			Bemonsterings- frequentie	8 kHz tot 48 kHz (USB) 32 kHz tot 48 kHz (NETWORK)
			Kwantiserings- bitrate	16 bit

*1 "MPEG Layer-3 audiodecodering-technologie gelicentieerd van Fraunhofer IIS en Thomson multimedia."

*2 Bestanden gecodeerd met Windows Media Codec 9 kunnen worden afgespeeld, maar sommige delen van de specificatie worden niet ondersteund; in het bijzonder Pro, Lossless, Voice.

Alleen NETWORK

Categorie	Extensie	Datastroom		
WAV	.wav	LPCM	Bemonsterings- frequentie	32 kHz tot 48 kHz
			Kwantiserings- bitrate	16 bit, 24 bit
			Kanaal	2 ch
AAC	.m4a .aac .3gp .3g2	MPEG-4 AAC MPEG-4 HE AAC (AAC Plus v1/ 2)	Kwantiserings- bitrate	16 bit
			Kanaal	2 ch
			Bitrate	16 kbps tot 320 kbps
		VBR/CBR	Ondersteund/ Ondersteund	
		Bemonsterings- frequentie	32 kHz tot 48 kHz	
		Kwantiserings- bitrate	16 bit, 24 bit	
FLAC <*1>	.flac	FLAC	Kwantiserings- bitrate	16 bit, 24 bit
			Kanaal	2 ch
			Bemonsterings- frequentie	32 kHz tot 48 kHz
Apple Lossless	.m4a .mp4	Apple Lossless	Kwantiserings- bitrate	16 bit, 24 bit
			Kanaal	2 ch
			Bemonsterings- frequentie	32 kHz tot 48 kHz
AIFF	.aiff .aif	LPCM	Kwantiserings- bitrate	16 bit, 24 bit
			Kanaal	2 ch
			Bemonsterings- frequentie	32 kHz tot 48 kHz

*1 Niet gecomprieeerde FLAC-bestanden worden niet ondersteund. Pioneer garandeert geen weergave.

Over Wi-Fi®



Het Wi-Fi CERTIFIED Logo is een certificeringsmerk van de Wi-Fi Alliance

Over iPod/iPhone/iPad



AirPlay functioneert met iPhone, iPad en iPod touch met iOS 4.3.3 of latere versie, Mac met OS X Mountain Lion, en Mac en PC met iTunes 10.2.2 of latere versie.

De Lightningconnector functioneert met de iPhone 5, iPod touch (5de generatie), en iPod nano (7de generatie).

USB functioneert met iPhone 5, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone, iPad (3de en 4de generatie), iPad 2, iPad mini, iPod touch (1ste tot 5de generatie) en iPod nano (3de tot 7de generatie).

"Gemaakt voor iPod", "Gemaakt voor iPhone" en "Gemaakt voor iPad" wil zeggen dat een elektronische accessoire speciaal ontwikkeld is voor verbinding met respectievelijk een iPod, iPhone of iPad, en door de maker gewaarborgd is als conform de Apple werkingsnormen. Apple is niet verantwoordelijk voor de werking van dit apparaat en voor het voldoen aan de veiligheidsnormen en wettelijke normen. Houd er rekening mee dat het gebruik van dit accessoire met iPod, iPhone of iPad invloed kan hebben op de draadloze prestatie.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod nano en iPod touch, iTunes, Safari, Bonjour en Mac zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de V.S. en andere landen.

Lightning is een handelsmerk van Apple Inc.

Het AirPlay logo is een handelsmerk van Apple Inc.

Apple Lossless Audio Codec

Hieronder treft u vertalingen van softwarelicenties aan. Deze vertalingen betreffen echter geen officiële documentatie.

Raadpleeg de Engelse originele versies.

Copyright © 2011 Apple Inc. Alle rechten voorbehouden.

Gelicenseerd onder het Apache License, Version 2.0. Een exemplaar van de licentie kan worden verkregen bij <http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>.

Auto Power Off-instelling

Houd **■** op het systeem 3 seconden lang ingedrukt om de Auto Power Off-instelling in of uit te schakelen (**ON/OFF**). Deze bediening kan worden uitgevoerd door slechts de **■** op het systeem te gebruiken. Dit hoeft niet via de afstandsbediening te worden ingesteld. De aanvankelijke instelling is **ON**.

Opmerking

- Als Auto Power Off is ingeschakeld (**ON**), verschijnt "APD ON" op de hoofddisplay.
- Als Auto Power Off is uitgeschakeld (**OFF**), verschijnt "APD OFF" op de hoofddisplay.

Instellen van de Quick Start-modus

De Quick Start-modus verlaagt aanzienlijk de voor de opstart benodigde tijd. Daarmee kan het systeem ook automatisch inschakelen via AirPlay en DLNA. Volg onderstaande stappen om de Quick Start-modus in te schakelen.

Als de Quick Start-modus wordt ingesteld neemt het stroomverbruik toe ten opzichte van de normale standby-modus.

Instellen van de Quick Start-modus

1 Druk op **⏻** STANDBY/ON.

Nadat het systeem is ingeschakeld, duurt het ongeveer 30 seconden voordat het systeem gereed is voor gebruik.

2 Houd **INPUT 3** seconden lang ingedrukt.

Quick Start-modus is ingeschakeld.

"QUICK START ON" wordt op het hoofddisplay aangegeven.

Quick Start-modus uitschakelen


1 Houd **INPUT 3** seconden lang ingeschakeld als het systeem zich in de Quick Start-modus bevindt.

De Quick Start-modus wordt uitgeschakeld.



"QUICK START OFF" wordt op het hoofddisplay aangegeven.

Alle instellingen op de beginstand terugzetten

Voer onderstaande stappen uit om alle instellingen naar de standaardinstellingen terug te zetten. Voer de bediening uit als er geen schijf is geplaatst ("NO DISC").

1 Druk op  STANDBY/ON om het apparaat in te schakelen.

2 Druk op CD van de afstandsbediening of druk herhaaldelijk op INPUT van het hoofdapparaat om de CD-ingang te selecteren.

3 Druk tegelijkertijd op  STANDBY/ON en .

Gebruik de toetsen op het bovenpaneel van dit apparaat. "DEFAULT" wordt weergegeven en de instellingen worden op de beginstand teruggezet. Het apparaat is uitgeschakeld.

Specificaties

• Versterkergedeelte

RMS-uitgangsvermogen: 20 W + 20 W
(1 kHz, 10 %, T.H.D., 8 Ω)

• Tunergedeelte

Frequentiebereik (FM) 87,5 MHz tot 108 MHz
Antenne-ingang (FM) 75 Ω ongebalanceerd

• Netwerk

WLAN-normen IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Frequentieband 2,412 GHz tot 2,472 GHz
(2,4 GHz ISM Band, 13 kanalen)
Kanaal 1 tot kanaal 13
Modulatie 802.11b-modus (DS-SS: IEEE 802.11b)
802.11g-modus (OFDM: IEEE 802.11g)

• Diverse

iPod/iPhone-dock 5 V, 1 A
USB-aansluitpunt 5 V, 2,1 A
Voedingsbron AC 100 V tot 240 V, 50 Hz/60 Hz
Stroomverbruik
Power On 36 W
Power stand-by* 0,5 W of minder
Power stand-by (Quick Start-modus)* 3 W of minder
*Wanneer niet wordt opgeladen
Afmetingen 520 mm (B) x 218 mm (H) x 137 mm (D)
Gewicht (zonder verpakking) 3,9 kg

• Luidspreker

Type
Passieve radiator
Volledig toonbereik 6,6 cm conus
Passieve radiator 7,7 cm conus
Frequentiebereik van de weergave 60 Hz tot 20 kHz

• Accessoires

Afstandsbediening 1
Netsnoer 1
Netadapter 1
AAA-batterijen (R03) 2
FM-draadantenne 1
iPad-houder 1
Garantiebewijs
Snelstartgids
Handleiding (CD-ROM)

Opmerking

- CD-ROM: Kan niet op dit systeem worden afgespeeld.
- De technische gegevens en het ontwerp kunnen met het oog op verbeteringen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- iOS is een handelsmerk waarvan Cisco het handelsmerk in de VS en enkele andere landen houdt.

<http://www.pioneer.nl> - <http://www.pioneer.be>

<http://www.pioneer.eu>

© 2013 PIONEER CORPORATION.
Alle rechten voorbehouden.

PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. BOX 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A. TEL: (800) 421-1404

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada TEL: 1-877-283-5901, 905-479-4411

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium TEL: 03/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936 TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202, Australia, TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO S.A. DE C.V.

Bld. Manuel Avila Camacho 138 10 piso Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000 TEL: 55-9178-4270

K002_B3_En

<ARC8273-A>