

FM/AM Radio-Controlled Clock Radio

ICF-C275RC

Gebruiksaanwijzing

Instruzioni per l'uso

Manual de Instruções (lado inverso)

Bruksanvisning (på baksidan)

Käyttöohjeet (kääntöpuoli)

- Opmerkingen**
 - Als u de radio inschakelt voordat de automatische kloktoetsing is voltooid, stopt de ontvangst van de tijdsignaalgegevens.
 - Als u op de **CLOCK AUTO ADJUST** toets drukt voordat de automatische kloktoetsing is voltooid, stopt de ontvangst van de tijdsignaalgegevens.

De klok kan niet automatisch worden ingesteld

Druk op **CLOCK** in u één pieptoon hoort en druk op de instelknop (omhoog) of **▼** (omlaag) om de juiste tijd en datum in te stellen. (Zie "Handmatig instellen van de klok en de datum".)

Automatische kloktoetsing handmatig activeren

Met een druk op de **CLOCK AUTO ADJUST** toets zorgt u dat de radio de tijdsignalen ontvangt. De "y" -aanduiding gaat in het uitleesvenster knipperen. Wanneer de automatische kloktoetsing voltooid is, wordt de klok indien nodig bijgesteld. De "y" -aanduiding stopt met knipperen en blijft in het uitleesvenster zichtbaar.

Als de radio 12 minuten lang geen tijdsignaal ontvangt, blijft de tijdsignaalhandicap gewijzigd en verdwijnt de "y" -aanduiding uit het uitleesvenster.

- Opmerkingen**
 - Als de radio wordt gebruikt, kan het apparaat geen tijdsignalen ontvangen.
 - Als u de radio inschakelt terwijl de automatische kloktoetsing is geactiveerd, stopt de ontvangst van de tijdsignaalgegevens.

De ontvangst controleren

Het uitleesvenster geeft de kwaliteit van de ontvangst aan tijdens afstemming op het tijdsignaal (wanneer de wekker in het station is gevonden) of wanneer de **CLOCK AUTO ADJUST** toets is ingedrukt.

Ontvangskwaliteit	
Aanduiding	Ontvangst
Wissel regelmatig elke seconde van "o" en "i".	Goed
De "y" of "o" -aanduiding blijft branden of de tijd tussèn twee omschakelt slecht ontvangst.	Niet goed tussen twee omschakelt slecht ontvangst.

De ontvangst verbeteren

De kwaliteit van de ontvangst is grotendeels afhankelijk van de plaats waar de radio-antenne voor het tijdsignaal is neergelegd of opgehangen en de richting waarin de antenne wijst.

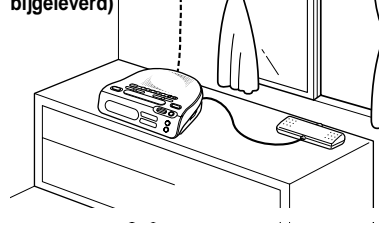
Positie van de radio-antenne voor het tijdsignaal:

In een modern gebouw van gewondp beton zal de ontvangst zwakker zijn, hoe verder de radio-antenne voor het tijdsignaal van een raam verwijderd is. Voor de beste ontvangst plaats de antenne zo dicht mogelijk bij een raam.

Richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal:

De kwaliteit van de ontvangst hangt af van de richting waarin de antenne wijst. Controleer in het uitleesvenster hoe goed de ontvangst is en draai de antenne in de richting waarin de ontvangst het meest stabiel is. De ontvangst zal minder goed zijn wanneer de antenne op een metaal ondergrond zoals een stalen bureau, enzovoort wordt geplaatst.

De PRESET TUNING 3 toets is voorzien van een volvoelig. Het tasto PRESET TUNING 3 dispone di un punto tattile.



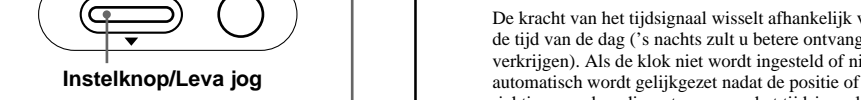
Opmerkingen

- Op de volgende locaties is ontvangst wellicht niet mogelijk:
 - Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
 - In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
- Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.



De klok en de datum instellen

Wanneer u de stecker in het stopcontact steekt, gaan de aanduidingen "0:00", "We" en "y" in het uitleesvenster knipperen.
Opmerking

- Als u het uitleesvenster niet duidelijk kunt zien, houdt u **ENTER/BRIGHTNESS** ingedrukt om de gewenste helderheid in te stellen (hoop, gemiddeld of laag).

Automatisch instellen van de klok en de datum

Deze radiovekker beschikt over een automatisch aanpassingsysteem voor de klok. Het automatische aanpassingsysteem voor de klok ontvangt een volledig tijdsignaal (jaar, maand, dag, uur, minuut en zonertijd)instelling op een speciale radiofrequentie en zet de klok automatisch met het tijdsignaal gelijk.
Opmerking

- U kunt de automatische tijdkorrectie niet handmatig uitschakelen.
- U kunt de automatische aanpassingsysteem voor de klok schakelt automatisch voor naar de zonertijd (en weer terug naar de winterrijd) op de juiste dag van het jaar. De aanduiding "3:" licht op in het uitleesvenster wanneer de klok de zonertijd aangeeft.

Opmerking

Afhankelijk van de ontvangswaliteit schakelt het automatische aanpassingsysteem voor de klok wellicht toe later dan u op het precieze tijdstip over de klok en de datum.

Handmatig instellen van de klok en de datum

- Steek de stecker in het stopcontact. In het uitleesvenster gaat de tijdsignaalhandicap "0:00" knipperen.
- Houd de **CLOCK** toets enkele seconden lang ingedrukt. Dan knikt er een pieptoon en het jaartal gaat in het uitleesvenster knipperen.
- Druk op de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) tot het gewenste jaar in het uitleesvenster zichtbaar.
- Druk op **ENTER/BRIGHTNESS**.
- Herhaal stap 3 en 4 om de maand, de dag, het uur en de minuut in te stellen.

- Als u de minuut hebt ingesteld, drukt u op **ENTER/BRIGHTNESS** om de seconden te laten lopen. U hoort twee korte pieptonen.
- Als u de huidige tijd snel wilt instellen, houdt u de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) ingedrukt.

- Wanneer u in stap 5 na het instellen van de minuten de "0" -aanduiding te corrigeren via de "y" -aanduiding de klok lopen vanaf nul seconden.
- Als de stand voor het instellen van het uur, gaat de klok terug naar nul seconden.

De wekker instellen

U kunt kiezen uit twee soorten alarm: de radio of de zoner.

De wekker gaat elke dag op dezelfde tijd af. De fabrieksinstelling voor de wektijd van de radio en de zoner is 0:00.

- Opmerkingen**
 - Stel eerst de klok op de juiste tijd gelijk, voordat u de wekker zet.
 - Tijken het instellen van de wektijd zal er geen radio-ontvangst klinken.

De alarmtijd instellen

- Houd ALARM A of ALARM B** enkele seconden ingedrukt. Na één pieptoon knippert het uur in het alarmvenster.
- Druk op de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) om het uur te selecteren.

- Tijken het instellen van de wektijd zal er geen radio-ontvangst klinken.
- Druk op de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) om het uur te selecteren. Als het uur niet wilt instellen, houdt u de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) ingedrukt.

- Druk op **ENTER/BRIGHTNESS**.

- Na één pieptoon knipperen de minuten in het alarmvenster.
- Herhaal stap 2 en 3 om de minuut in te stellen.

U hoort een pieptoon, waarmee het instellen van de tijd wordt bevestigd. "RADIO+SOUND" wordt weergegeven. U kunt kiezen uit de standen "RADIO" en "SOUND".

Stel de alarmstand als volgt in:

U hoort een pieptoon, waarmee het instellen van de tijd wordt bevestigd. "RADIO+SOUND" wordt weergegeven.

U kunt kiezen uit de standen "RADIO" en "SOUND".

Stel de alarmstand als volgt in:

- "RADIO": zie **▲** Het radio-alarm instellen"
- "SOUND": zie **▼** Het geluidsalarm instellen"

- Steek de stecker in het stopcontact. Druk op **OFF/ALARM RESET** om het apparaat uit te schakelen.
- Houd **OFF/ALARM RESET** ingedrukt en druk langer dan 5 seconden op **ON/BAND**. U hoort twee korte pieptonen en het AM-afsteminterval wordt gewijzigd. Als u verder gaat met stap 2, wordt het afsteminterval opnieuw gewijzigd.

- Opmerkingen**
 - Wanneer het AM-afsteminterval wordt gewijzigd, worden de AM-voorkeuzers geresetiseerd.
 - Als het AM-afsteminterval wordt gewijzigd, wordt het FM-afsteminterval ook gewijzigd.

Gebed	Afsteminterval
Norval en Zuid-Amerika 10 MHz	10 MHz
Andere landen/regio's 9 MHz	9 MHz

- Steek de stecker in het stopcontact.
- Druk op **OFF/ALARM RESET** om het apparaat uit te schakelen.
- Houd **OFF/ALARM RESET** ingedrukt en druk langer dan 5 seconden op **ON/BAND**. U hoort twee korte pieptonen en het AM-afsteminterval wordt gewijzigd. Als u verder gaat met stap 2, wordt het afsteminterval opnieuw gewijzigd.

De radio bedienen —Handmatig afstemmen

- Druk op de **ON/BAND** toets om de radio in te schakelen. In het uitleesvenster worden de band en de frequentie enkele seconden weergegeven, waarna de huidige tijd weer verschijnt.

Druk herhaaldelijk op **ON/BAND** om de gewenste radio te selecteren. Bij elke druk verandert de band als volgt:

Wanneer u de FM1 of FM2 voorinstelstand gebruikt, kunt u in elke stand naar de radio luisteren (zie "Favoriete zenders voorstellen").

- Gebruik de **TUNING +** of -toets om af te stemmen op de gewenste radiozender.
- Druk op de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) om de radiozender te selecteren. Bij elke druk verandert de band als volgt:

Wanneer u de FM1 of FM2 voorinstelstand gebruikt, kunt u in elke stand naar de radio luisteren (zie "Favoriete zenders voorstellen").

- Gebruik de **TUNING +** of -toets om af te stemmen op de gewenste radiozender.
- Druk op de instelknop **▲** (omhoog) of **▼** (omlaag) om de radiozender te selecteren. Bij elke druk verandert de band als volgt:

Wanneer u de FM1 of FM2 voorinstelstand gebruikt, kunt u in elke stand naar de radio luisteren (zie "Favoriete zenders voorstellen").

- Gebruik het apparaat uitsluitend met de stroombronnen die worden vermeld onder "Technische gegevens".

- Een naampjezet met gegevens als de bodspanning, ontvanger bevindt zich aan de onderkant van het apparaat.
- Als u een netvoorzet uit het stopcontact wilt halen, mag u alleen aan de stecker trekken; trek nooit aan het snoer zelf.
- Er blijft spanning op het apparaat staan zolang de stecker niet het netsoort in het stopcontact zit; zelfs zelfs als het apparaat is uitgeschakeld.

- Zet het apparaat niet in de buurt van een warmtebron, zoals een kachel of verwarmings radiator. Zorg er tevens voor dat het niet blootgesteld wordt aan direct zonlicht, veel stof en mechanische trillingen of schokken.

- Zorg voor voldoende ventilatie om oververhitting binnenin het apparaat te voorkomen. Zet het apparaat niet op een zachte ondergrond (zoals op een deken, een kleedje of tapijt), en plaats het niet dicht tegen gordijnen of een wandplaat, daar de ventilatieopeningen aan kunnen blokkeren.

- Plaats het apparaat niet op een voorwerp in het apparaat terribodenom, trek dan de stecker uit het stopcontact en laat het apparaat controleren door bevoegde serviceverrichtingsover u het weer gaat gebruiken.

- Voer het reinigen van de behuizing gebruikt u een zach doekje, licht bevochtigd met niet mild zeepop.

- Als u de radio wilt uitschakelen, drukt u op de **OFF/ALARM RESET** toets.
- Als u de zender wilt controleren die wordt ontvangen, drukt u kort op **TUNING +** of - van **ON/BAND**. In het uitleesvenster worden de band en de frequentie enkele seconden weergegeven, waarna de huidige tijd weer verschijnt.

- * De FM frequentie-aanduiding in het uitleesvenster verspringt in stappen van 0,1 MHz. Zo worden bijvoorbeeld de frequenties 88,00 en 88,05 MHz beide aangegeven als "88.0 MHz".

- U hoort twee korte pieptonen als tijdens het afstemmen de minimumfrequentie van de band wordt bereikt.

- Als u de radio wilt uitschakelen, drukt u op de **OFF/ALARM RESET** toets.
- Als u de zender wilt controleren die wordt ontvangen, drukt u kort op **TUNING +** of - van **ON/BAND**. In het uitleesvenster worden de band en de frequentie enkele seconden weergegeven, waarna de huidige tijd weer verschijnt.

Opmerkingen

- Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
- In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
- Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.

Opmerkingen

- Op de volgende locaties is ontvangst wellicht niet mogelijk:
 - Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
 - In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
- Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.

- Opmerkingen
 - Op de volgende locaties is ontvangst wellicht niet mogelijk:
 - Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
 - In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
 - Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.

- Opmerkingen
 - Op de volgende locaties is ontvangst wellicht niet mogelijk:
 - Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
 - In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
 - Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.

- Opmerkingen
 - Op de volgende locaties is ontvangst wellicht niet mogelijk:
 - Dichtbij een TV-moestel, personal computer, koelkast of andere elektrische huishoudelijke apparatuur.
 - In de nabijheid van hoogspanningskabels, leidingen of transformanten.
 - Op plaatsen waar krachtige elektrische signalen worden kunnen veroorzaken, zoals bij een snijweg, een vliegveld of een andere plaats met diep druk verkeer.

Locatie van het zendstation

Het tijdsignaal wordt uitgezonden door de onderstaande radiozender:

De kracht van het tijdsignaal wordt meestal afhankelijk van de tijd van de dag (1 machts richt u betere ontvangst verkrijgen). Als de klok niet wordt ingesteld of niet automatisch wordt gelijkgesteld nadat de positie of de richting van de radio-antenne voor het tijdsignaal is gewijzigd, wacht u enige tijd op te zien of u op een later tijdstip wellicht een betere ontvangst krijgt.

De NAP-timer uitschakelen

Druk op **NAP** (met de "o" -aanduiding) in het uitleesvenster.

"o" -aanduiding verdwijnt uit het uitleesvenster.

De slaaptimer instellen

U kunt in slaap vallen terwijl u luistert naar de radio met de slaaptimer. De slaaptimer schakelt de radio en de radio-ontvangst tijl automatisch uit.

Druk op de **SLEEP** toets.

De radio wordt ingeschakeld. U kunt de slaaptimer instellen op 90, 60, 30 of 15 minuten. Bij elke volgende druk op de toets verandert de aanduiding in het uitleesvenster als volgt:

OFF → 90 → 60 → 30 → 15 → 30 → 45

U hoort twee pieptonen als het uitleesvenster overschakelt van "OFF" naar "90".

Bij het instellen van de slaaptimer verschijnt de aanduiding "SLEEP" in het uitleesvenster. De radio blijft gedurende de ingestelde tijd spelen en wordt daarna automatisch ingeschakeld.

- Als u de slaaptimer wilt uitschakelen vóór de ingestelde tijd, drukt u op de **SNOOZE/DATE/SLEEP OFF** toets.

De slaaptimer en de wekker gebruiken

U kunt in slaap vallen terwijl u luistert naar de radio en ook op een vooraf ingesteld tijd worden gewekt door de radio of de zoner.

- Stel de wekker in (zie "De wekker instellen").
- Stel de slaaptimer in (zie "De slaaptimer instellen").

Verhelpen van storingen

Mochten er problemen met het apparaat zijn, loop dan eerst de onderstaande controlematen om om te bepalen of reparatie noodzakelijk is.

Controleer of de aansluitingen van de aansluitingen het probleem niet kunt verhelpen, neem u contact met ons debruistijdsigale Sony handelaar.

Wat de tijd van de ontvangst wordt goed ontvangen.

- Wellicht staat de antenne niet op een geschikte plaats. Probeer het met de antenne op een andere plaats te plaatsen.
- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij een ander object staat.

Wat de ontvangst slecht wordt.

- Controleer of de antenne goed is verbonden met de antennekabel.
- Controleer of de antennekabel goed is verbonden met de antenne.
- Controleer of de antenne niet te dicht bij

