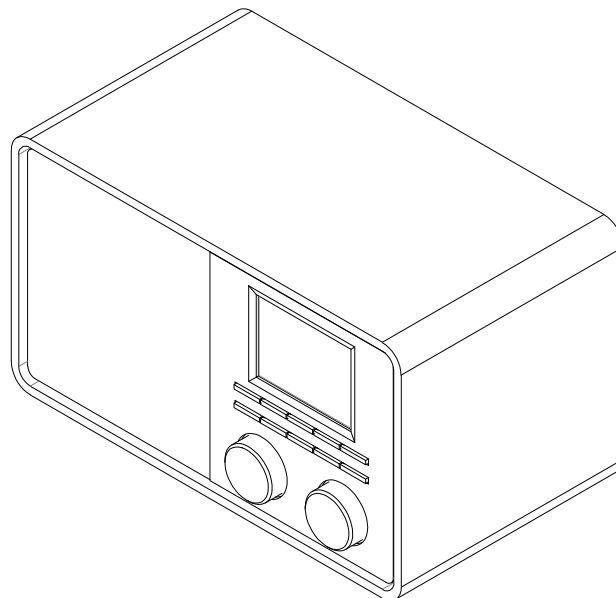


Pinell

DAB/DAB+ and FM Digital Radio with Bluetooth

Instruction Manual

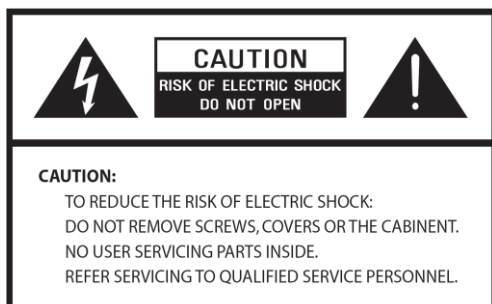
Pinell Supersound 201



Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

TT Micro verklaart hierbij dat de Pinell Supersound 201 radioapparatuur in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. Klik op deze link: www.ttmicro.no voor de volledige tekst van de EU Verklaring van Overeenstemming.

Dit apparaat kan alleen worden onderhouden in Duitsland.



1. Lees deze instructies.
2. Bewaar ze.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle instructies.
5. Gebruik de luidspreker niet nabij water.
6. Dit toestel alleen schoonmaken met een droge doek.

WAARSCHUWING: OM HET RISICO OP BRAND OF ELEKTRISCHE SCHOK TE VERMINDEREN, STEL DE LUIDSPREKER NIET BLOOT AAN REGEN OF VOCHT.

Om het gevaar op een elektrische schok, brand, etc. te beperken:

1. Plaats het niet nabij hittebronnen, zoals radiatoren, hiteroosters, kachels of andere toestellen die hitte produceren (inclusief versterkers).
2. Blokkeer de ventilatieopeningen van dit product niet.
3. Het toestel mag niet worden blootgesteld aan druppels of spetters en plaats geen voorwerpen gevuld met water, zoals vazen, op het toestel.
4. Leg het stroomsnoer zo dat er niet over gelopen wordt en zo dat het snoer niet ergens tussen of onder bekneld kan raken, waarbij er speciaal gelet moet worden op de aansluitpunten bij stekkers, bij stopcontacten en het punt waar het snoer het product verlaat.
5. Lees het typeplaatje aan de onderkant van het toestel voor informatie over het vermogen en andere veiligheidsinformatie.
6. Haal de stekker nooit uit het stopcontact door aan het stroomsnoer te trekken. Grijp de stekker altijd stevig vast en trek recht uit het stopcontact.
7. Repareer of vervang alle elektrische snoeren die beschadigd of versleten zijn onmiddellijk. Gebruik geen stroomsnoeren met barsten of slijtage langs de lengte, aan de stekker of het verbindingseinde.
8. Om brand- of schokgevaar te voorkomen, gebruik de stekker niet met een verlengsnoer of andere stopcontacten tenzij de pinnen volledig kunnen worden ingebracht en niet worden blootgesteld.
9. Om brand- of schokgevaar te voorkomen, stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht.
10. Plaats geen zware voorwerpen op het apparaat, stap er niet op, de voorwerpen kunnen vallen en het apparaat ernstig beschadigen.
11. Probeer het apparaat niet zelf te onderhouden. Het openen of sluiten van de kast, kan u blootstellen aan gevaarlijke spanningen of andere gevaren. Onderhoud moet worden

uitgevoerd door vakbekwaam onderhoudspersoneel.

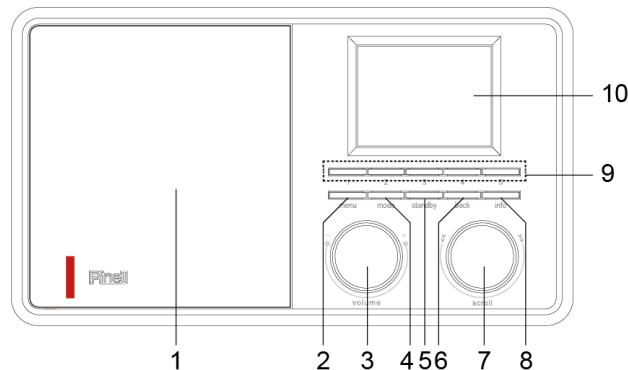
12. Trek voor extra bescherming de stekker uit het stopcontact bij onweer of op regenachtige dagen of wanneer het apparaat gedurende lange tijd niet wordt gebruikt. Dit zal schade als gevolg van bliksem en stroompieken voorkomen.
13. De normale werking van het product kan verstoord worden door sterke elektromagnetische interferentie. Als dat gebeurt, stel het product opnieuw in om normaal te werken door de handleiding te volgen. Als de normale werking niet wordt hernomen, gebruik het apparaat dan op een andere locatie.
14. Het apparaat wordt losgekoppeld van de netvoeding met een stekker of adapter. Het losgekoppelde apparaat dient gemakkelijk bereikbaar te zijn.
15. In het belang van de veiligheid en om niet onnodig energie te consumeren, laat het apparaat nooit aangeschakeld zonder toezicht voor langere tijdsperioden, zoals 's nachts, wanneer u op vakantie of niet thuis bent. Schakel het apparaat uit en koppel de stekker los van het stopcontact.

Inhoud

Belangrijke veiligheidsaanwijzingen	2
Inhoud.....	4
Uw radio	5
Vooraanzicht.....	5
Achteraanzicht.....	5
Aan de slag.....	6
Digitale Radio Modus (DAB Mode)	8
Een ander station selecteren	8
Secondaire diensten	8
Stations scannen.....	9
Manuele scan.....	9
Ongeldige verwijderen	9
DRC (Dynamic Range Control) waarde	9
Stationsinformatie bekijken	10
Vooraf ingestelde stations opslaan	10
Een vooraf ingesteld station oproepen	10
FM-modus	11
Een FM-modus selecteren	11
Scan instellingen	11
Geluidsinstellingen	11
Stationsinformatie bekijken	11
Vooraf ingestelde stations opslaan	12
Een vooraf ingesteld station oproepen	12
Bluetooth modus.....	13
Aux in modus.....	13
Algemene bediening.....	14
De slaapfunctie instellen	14
Het alarm instellen	14
De equalizer instellen	15
Tijd/Datum instellen.....	15
Achtergrondverlichting instellen	15
De taal instellen.....	16
Opnieuw instellen naar fabriekinstellingen.....	16
Softwareversie bekijken	16
Specificaties.....	17

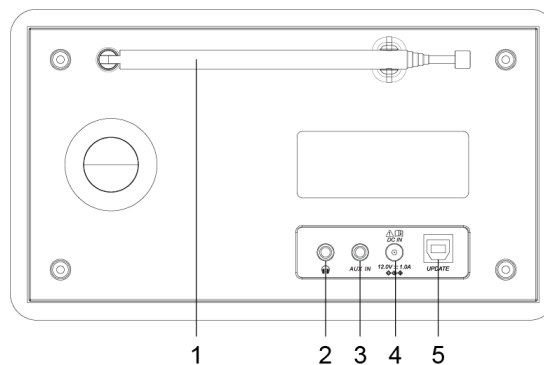
Uw radio

Vooraanzicht



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Luidspreker 2. MENU toets
Druk om te tonen of om het menuscherm te verlaten. 3. VOLUMEKNOP
Draai om het volumeniveau aan te passen. 4. MODE toets
Druk om te schakelen tussen DAB, FM, Aux in en Bluetooth. 5. STANDBY-toets
Draai om de radio aan te schakelen of om naar stand-by modus te gaan. 6. BACK toets
Druk om terug te keren naar het | <ol style="list-style-type: none"> menuscherm. 7. SCROLL toets
Draai om door de opties te bladeren.
Druk om de selectie te bevestigen.
Druk om de sluimertoets te activeren wanneer het alarm afgaat. 8. INFO toets
Druk om door informatie te bladeren. 9. PRESET 1-5 toetsen
Ingedrukt houden om het station rechtstreeks op te slaan.
Ingedrukt houden om het opgeslagen station onmiddellijk af te spelen. 10. Scherm |
|---|---|

Achteraanzicht



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. DAB/FM-antenne 2. Aansluiting voor hoofdtelefoon 3. AUX IN aansluiting | <ol style="list-style-type: none"> 4. DC IN aansluiting 5. Update port |
|---|---|

Pinell Supersound 201

Aan de slag

Verwijder de radio voorzichtig uit de doos. Het is handig om de verpakking te bewaren voor toekomstig gebruik.

De inhoud van de verpakking

- Hoofdtoestel x 1
- Stroomadapter x 1
- Handleiding x 1

De positie van de radio

Plaats uw radio op een vlak/ stabiel oppervlak dat niet onderhevig is aan vibraties.

Vermijd de volgende locaties:

- Locatie waar het toestel wordt blootgesteld aan direct zonlicht.
- Locatie waar het toestel dicht bij hitte uitstralende bronnen staat.
- Locatie met hoge vochtigheidsgraad en slechte ventilatie.
- Een stoffige omgeving.
- Een vochtige locatie, waar de kans bestaat dat water druppelt of spettert op het toestel.

De antenne aanpassen

Trek de antenne volledig uit tot u de best mogelijke ontvangst hebt voor de DAB en FM radiomodi. U moet mogelijk de positie van de radio en/of antenne aanpassen voor het beste resultaat.

Het toestel aan- en uitschakelen

Verbind de stekker aan het einde van het netsnoer met de **DC IN** aansluiting op de achterzijde van het toestel. Verbind dan het netsnoer met het stopcontact. De radio zal in stand-by gaan.

Druk op de **STANDBY** toets om de radio aan te schakelen.

Om het toestel volledig uit te schakelen, verwijder de stroomadapter uit het stopcontact.

De klok automatisch instellen

De klok kan automatisch worden ingesteld en geüpdatet als u DAB/FM-signalen ontvangt op uw locatie. Om de klok te synchroniseren met de huidige plaatselijke tijd, moet u ze gedurende korte tijd op een DAB- of FM-station laten staan. U kunt ook kiezen hoe u de klok up-to-date wilt houden met de DAB- of FM-radiosignalen. Ga naar **System settings** (*Systeeminstellingen*) – **Time/Date** (*Tijd/Datum*) – **Auto update**.


Volume bedienen

Draai de **VOLUME** knop linksom om het volume te doen dalen en rechtsom om het hoger te zetten.

Een hoofdtelefoon gebruiken

U hebt een hoofdtelefoon nodig met een 3,5 mm diameter stereosteekker. De hoofdtelefoonaansluiting bevindt zich op de achterzijde van het toestel. Er wordt geen hoofdtelefoon geleverd met de radio.

Draai het volume naar beneden voordat u de hoofdtelefoon verbindt. Laat het volume traag stijgen wanneer u de hoofdtelefoon draagt tot u het gewenste niveau bereikt.

 **Let op:** *Langdurige blootstelling aan luide muziek kan het gehoor beschadigen. Probeer extreem volume te vermijden wanneer u een hoofdtelefoon gebruikt, in het bijzonder als u die voor langere perioden gebruikt.*

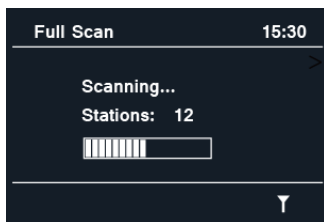
Radio in automatische stand-by

Uw radio zal na 15 minuten automatisch in stand-by gaan als geen audio afspeelt.


Digitale Radio Modus (DAB Mode)

Wanneer u de radio aanschakelt, zal die automatisch alle beschikbare stations zoeken en opslaan. U moet een extra volledige scan uitvoeren om te verzekeren dat alle stations worden opgepikt en opgeslagen. Het is ook raadzaam om elke paar maanden een nieuwe scan uit te voeren om nieuwe DAB/DAB+ stations op te pikken die mogelijk zijn begonnen uitzenden nadat u uw DAB-radio kocht.

1. Voor initieel gebruik zal de radio een volledige scan uitvoeren en een stationlijst opslagen in het geheugen.




2. Nadat de scan is voltooid, worden de DAB/DAB+ stations getoond in alfanumerieke volgorde. Het eerste station in de lijst zal worden uitgezonden.

 **Opmerking:** Als geen DAB/DAB+ signaal wordt gevonden in uw gebied, moet u de radio mogelijk verplaatsen naar een gebied met een sterker signaal.

Een ander station selecteren

Met deze functie kunt een station selecteren uit de beschikbare stationlijst.

1. Wanneer een programma afspeelt, druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Station List" (*Stationlijst*) te selecteren, druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan **SCROLL** toets om het station te selecteren dat u wilt afspelen, druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

 **Opmerking:** U kunt ook aan de **SCROLL** toets draaien om door de stationlijst te bladeren en dan op de **SCROLL** toets drukken om te bevestigen.

Secondaire diensten

Het is mogelijk dat u dit ">>" symbool ziet verschijnen na de naam van het station. Dit geeft aan dat er secundaire diensten beschikbaar zijn voor dat station. Deze secundaire diensten bevatten extra diensten van het primaire station. Het kan bijvoorbeeld gaan om sportstation dat extra rapportages wil toevoegen. De secundaire diensten worden onmiddellijk ingevoegd na het primaire station (een "<<" symbool staat voor de naam van het station) in de stationlijst.

Om een secundair station te selecteren, druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Station List" (*Stationlijst*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

Draai aan de **SCROLL** toets tot u de secundaire dienst waarnaar u op zoek bent vindt, druk dan op de **SCROLL** toets om die te selecteren.

Wanneer de secundaire dienst stopt, zal het toestel automatisch terugschakelen naar het primaire station.

Stations scannen

Met deze functie kan uw radio een scan uitvoeren voor alle beschikbare stations.

Druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Full Scan" (*Volledige scan*) te selecteren, druk dan op de **SCROLL** toets om een volledige scan uit te voeren.

Manuele scan

Dit kan handig zijn wanneer u de antenne aanpast of stations toevoegt die werden gemist tijdens de automatische afstemming.

1. Druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Manual scan" (*Manuele scan*) te selecteren en druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen. Het kanaalnummer en frequentie worden weergegeven op het scherm.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om het door u gekozen kanaal te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen. Als er een multiplex op dit kanaal is, zal de multiplexnaam worden getoond. Een staafdiagram om de signaalsterkte te tonen wordt weergegeven.

Manual scan	15:33
5A 174.928MHz	>
5B 176.640MHz	>
5C 178.352MHz	>
5D 180.064MHz	>
6A 181.936MHz	>
6B 183.648MHz	>
6C 185.360MHz	>

 **Opmerking:** De nieuwe stations zullen automatisch worden toegevoegd aan de stationlijst.

3. Om het station af te spelen, druk eerst herhaaldelijk op de **BACK** toets om manuele scan te verlaten.

Ongeldige verwijderen

U kunt all onbeschikbare stations verwijderen van de stationlijst.

1. Druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Prune invalid" (*Ongeldige verwijderen*) te selecteren, druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om "Yes" (*Ja*) te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om het verwijderen van de alle ongeldige stations te bevestigen.

DRC (Dynamic Range Control) waarde

Als u luistert naar muziek met een hoog dynamisch bereik in een luide omgeving (bijvoorbeeld klassieke muziek tijdens het koken), kunt u het audiodynamische bereik comprimeren. Dit maakt stille geluiden luider en luide geluiden stiller.


1. Druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "DRC" te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

2. Draai aan de **SCROLL** toets om “High” (*Hoog*), “Low” (*Laag*) of “Off” (*Uit*) te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

Stationsinformatie bekijken

Een uitzending zendt allerlei stationsinformatie uit en deze radio beschikt over een handige manier om die te bekijken.

Om informatie te bekijken die nu wordt afgespeeld, druk herhaaldelijk op de Info toets. De informatie verschijnt op het scherm op DLS (Dynamic Label Segment), Programmatype, Ensemble, Frequentie, Signaalkwaliteit, Signaalsterkte, Bitrate, Codec en Datum.


 **Merk op:** om stationinformatie te bekijken terwijl het station een diashow afspeelt op het volledige scherm, druk op de **SCROLL** toets om de diashow op een klein scherm te tonen, en druk dan herhaaldelijk op de **INFO** toets om informatie te bekijken. Druk een tweede keer op de **SCROLL** toets om de diashow opnieuw op het volledige scherm af te spelen.

Signaalsterkte weergeven

Als u signaalsterkte selecteert, wordt een signaalbalk met de sterkte van het huidige station getoond op het scherm.




De aanduiding op de signaalbalk toont het minimale aanvaardbare signaalniveau.

 **Merk op:** Stations met een signaalsterkte onder het minimale signaalniveau bieden mogelijk geen constante audiostream.

Vooraf ingestelde stations opslaan

Uw radio kan tot 5 van uw favoriete DAB/DAB+ stations opslaan. Met deze functie hebt u snel en eenvoudig toegang tot uw favoriete stations.

1. Wanneer uw favoriete station speelt, druk op de **PRESET** toetsen **1-5** tot “Preset # stored” op het scherm verschijnt.
2. Preset nummer “#” zal verschijnen op het scherm.

Een vooraf ingesteld station oproepen

1. Druk op een van de **PRESET 1-5** toetsen om het opgeslagen vooraf ingestelde station op te slaan.
2. “Preset Empty” zal verschijnen op het scherm als het vooraf ingestelde station niet is toegewezen.

FM-modus

Een FM-modus selecteren

1. Druk herhaaldelijk op de **MODE** toets om FM-modus te selecteren.
2. Voor initieel gebruik, begint dit aan de start van het FM-frequentiebereik (87,50MHz). Anders wordt het laatst beluisterde FM-station geselecteerd.



3. **Om manueel te scannen**, terwijl de FM-frequentie wordt getoond, draai de **SCROLL** toets rechts- of linksom om de om frequentie 0,05MHz per stap te wijzigen.
4. **Om automatisch te scannen**, terwijl de FM-frequentie wordt getoond, druk op de **SCROLL** toets. Uw radio zal automatisch zoeken tot het eerstvolgende beschikbare station wordt gevonden.

Scan instellingen

Met deze functie, kunt u instellen dat de FM-scan stopt aan stations met een sterk signaal of bij elk beschikbaar station.

1. Druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Scan setting" (*Scan instelling*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om "Strong Stations Only" (*Alleen sterke stations*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen. Deze scans stoppen alleen bij stations met een goede signaalsterkte.
3. Draai aan de **SCROLL** toets om "All Stations" (*Alle stations*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen. Deze scans stoppen bij alle beschikbare stations. Het is mogelijk dat u hierdoor slechte geluidskwaliteit krijgt van zwakke stations.

Geluidsinstellingen

Alle stereostations worden standaard gereproduceerd in stereo. Voor zwakke stations kan dit evenwel leiden tot een slechte geluidskwaliteit. De geluidskwaliteit kan worden verbeterd met mono.

1. Om zwakke stations af te spelen in mono, druk op de **MENU** toets, draai aan de **SCROLL** toets om "Audio setting" (*Geluidsinstelling*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om "Forced Mono" (*Verplicht mono*) te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

Stationsinformatie bekijken

Een omroep verzendt allerlei informatie. Om de informatie over het station dat momenteel

uitzendt te bekijken, druk herhaaldelijk op de **INFO** toets. Het scherm zal nu de informatie tonen door Radiotekst, programmatype, programma naam, geluidsinfo en datum.

Vooraf ingestelde stations opslaan

Uw radio kan tot 5 van uw favoriete FM-stations opslaan. Hiermee heeft u snel en eenvoudig toegang tot uw favoriete stations.

1. Wanneer uw favoriete station speelt, druk op de **PRESET 1-5** toetsen tot "Preset # stored" op het scherm verschijnt.
2. Preset nummer "≡#" zal verschijnen op het scherm.

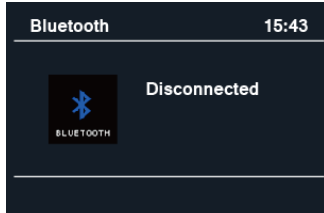
Een vooraf ingesteld station oproepen

1. Druk op een van de **PRESET 1-5** toetsen om het opgeslagen vooraf ingestelde station op te slaan.
2. "Preset Empty" zal verschijnen op het scherm als het vooraf ingestelde station niet is toegewezen.

Bluetooth modus

Koppel het toestel met een Bluetooth toestel om muziek te beluisteren:

1. Druk op de **MODE** toets om Bluetooth modus te selecteren.



2. Op het scherm verschijnt nu "Disconnected" (*Niet verbonden*).
3. Activeer uw Bluetooth toestel en selecteer de zoekmodus.
4. "Supersound 201" zal op uw Bluetooth toestel verschijnen.
5. "Bluetooth Connected" (*Bluetooth verbonden*) zal op het scherm verschijnen wanneer de verbinding succesvol is.
6. Om te koppelen met een ander Bluetooth toestel, druk op de **MENU** toets, en draai dan aan de **SCROLL** toets om "Pair" (*Koppelen*) te selecteren. Druk op de **SCROLL** toets om eerst de huidige Bluetooth verbinding te verbreken.

Aux in modus

AUX IN is een snelle en eenvoudige manier om een MP3-speler of andere externe audiobronnen te verbinden.

1. Voordat u verbindt met het stopcontact, gebruik een 3,5 mm audiokabel (niet geleverd) om uw externe audiotestel te verbinden door de **AUX IN** aansluiting op de achterzijde van het toestel.
2. Verbind de stroomadapter met het stopcontact, druk op de **STANDBY** toets om het toestel aan te schakelen.
3. Druk herhaaldelijk op de **MODE** toets om Auxiliary Input modus te selecteren.




4. In Aux in modus, kunt u uw audiotestel rechtstreeks bedienen voor playback functies.
5. Voor optimale volumenniveaus, is het raadzaam om het uitgaande volume op het audiotestel aan te passen.

Algemene bediening

De slaapfunctie instellen

Met deze functie kunt instellen dat de radio zelf in stand-by modus gaat na een ingestelde slaaptijd.




1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Sleep** (*Slapen*), en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om de slaaptijd te selecteren met “Sleep Timer Off” (*Slaaptimer uit*), “15”, “30”, “45”, “60” en “90” minuten en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen. De slaapicoon  and slaaptijd worden getoond op het scherm.
3. Om de slaapfunctie uit te schakelen terwijl de slaaptimer nog af het aftellen is, selecteer de “Sleep” optie en draai aan de **SCROLL** toets om “Sleep Timer Off” te selecteren.

Het alarm instellen

Uw radio heeft een dubbel alarm. Stel het alarm in maar ga na of eerst de tijd is ingesteld.

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Alarm** en druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om “Alarm 1” of “Alarm 2” te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
3. Draai aan de **SCROLL** toets om opties te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om de instelling te bevestigen.

Alarm:	Druk op de SCROLL toets om het alarm aan of uit te zetten.
Frequentie:	Daily (<i>Dagelijks</i>), Once (<i>Eenmalig</i>), Weekends of Weekdays (<i>Weekdagen</i>)
Ontwaaktijd:	00:00 (stel de tijd manueel in)
Bron:	Zoemer, Digitale radio of FM (Als de ontwaakbron digitale radio is en de sterkte van het DAB-signaal zwak is, zal het zoemalarm afgaan.)
Vooraf ingesteld:	Laatst beluisterd of opgeslagen vooraf ingesteld station (niet beschikbaar voor Buzz modus)
Duur:	15/30/45/60/90/120 minuten
Alarmvolume:	Draai aan de SCROLL toets om het alarmvolume aan te passen

4. Druk op de **BACK** toets om de alarminstellingen te verlaten. De  of  icoon verschijnen op het scherm.
5. **Om het alarm tijdelijk uit te schakelen**, druk op de **SCROLL** toets om de sluimerfunctie te activeren wanneer het alarm afgaat en stel de sluimertijd door te scrollen door 5, 10, 15 of 30 minuten. Het toestel zal in stand-by gaan en de sluimertijd verschijnt op het scherm.
 **Opmerking:** De opties van de sluimertijd zijn afhankelijk van de door u geselecteerde alarmtijd.

Duur van het alarm	Sluimertijd
15 minuten	5 of 10 minuten
30 minuten	5,10 of 15 minuten
45/60/90/120 minuten	5, 10, 15 of 30 minuten

6. **Om het alarm uit te schakelen**, druk op de **STANDBY** toets wanneer het alarm afgaat.
7. **Om het alarm te annuleren**, zie stappen 1-3 om alarm "Off" in te schakelen. De  of  verschijnen op het scherm.

De equalizer instellen

Met deze functie kunt een geluidsequalizer profiel kiezen. Elk van de equalizer instellingen zullen de toon van het geluid van uw radio wijzigen wanneer geselecteerd.

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Equaliser**, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om "Equaliser" te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om de instelling te bevestigen.
3. Draai aan de **SCROLL** toets om een profiel te selecteren door "Normal", "Classic", "Jazz", "Pop", "Rock", "Speech" en "My EQ", en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
4. Om uw favoriete EQ in te stellen, draai aan de **SCROLL** toets om "My EQ profile Setup" te selecteren en druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
 - a. Draai aan de **SCROLL** toets om "Treble", "Bass" en "Loudness" te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
 - b. Draai aan de **SCROLL** toets om de Treble en Bass waarde in te stellen van "-7" tot "+7", en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
 - c. Draai aan de **SCROLL** toets om "Yes" (*Ja*) of "No" (*Nee*) van Loudness te selecteren, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
 - d. Druk op de **BACK** toets om de instelling te verlaten.

Tijd/Datum instellen

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Time/Date** (*Tijd/Datum*), en druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om opties te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om de instelling te bevestigen.

Datum en tijd instellen:	Tijd en datum manueel instellen
Automatische update:	"from Any" (<i>van elke</i>), "from Digital Radio" (<i>Van digitale radio</i>), "from FM" (<i>Van FM</i>) of "No Update" (<i>Geen update</i>)
12/24-uurs formaat instellen:	"12 Uur" of "24 Uur"
Datumformaat instellen:	"DD-MM-JJJJ" of "MM-DD-JJJJ"

3. Stel dan de tijd in volgens uw persoonlijke voorkeur.

Achtergrondverlichting instellen

Het radioscherm heeft achtergrondverlichting met instelbaar helderheidsniveau.

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Backlight**, en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om “On level” or “Dim level” te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
3. Draai aan de **SCROLL** toets om het niveau van de achtergrondverlichting te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om de instelling te bevestigen.

Op niveau:	<ul style="list-style-type: none"> • Hoog • Medium • Laag
Dimniveau	<ul style="list-style-type: none"> • Hoog • Medium • Laag • Uit

De taal instellen

Met deze functie kunt de menutaal wijzigen. Er zijn 15 talen beschikbaar: Engels, Duits, Deens, Nederlands, Fins, Frans, Italiaans, Noors, Pools, Portugees, Spaans, Zweeds, Turks, Tsjechisch, Slowaaks.

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Language** (*Taal*), en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om uw taal te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

Opnieuw instellen naar fabriekinstellingen

Een reset naar de fabriekinstellingen verwijdert alle door de gebruiker ingestelde instellingen en vervangt ze door de standaardwaarden. Tijd/datum, DAB-stationlijst en alle vooraf ingestelde stations zullen dus worden verwijderd.

1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Factory Reset** en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om "Yes" (*Ja*) te selecteren en druk dan op de **SCROLL** toets om te bevestigen.

Softwareversie bekijken

Deze informatie kan gevraagd worden wanneer u praat met de technische ondersteuning.

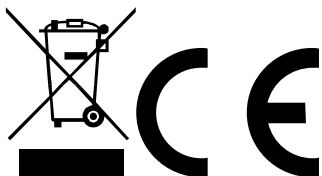
1. Druk op de **MENU** toets – **System Settings** (*Systeeminstellingen*) – **Info**, druk op **SCROLL** om te bevestigen.
2. Draai aan de **SCROLL** toets om “Software version” te bekijken en druk op de **SCROLL** toets om te bevestigen. De softwareversie zal op het scherm verschijnen.

Specificaties

Model:	Pinell Supersound 201	
Radiofrequentie:	DAB/DAB+: 174,928-239,200 MHz FM: 87,5-108 MHz Bluetooth: 2,402-2,480 GHz	
Maximale radiofrequentie, energieoverdracht:	Bluetooth: 4dBm	
Uitgangsvermogen:	3W rms	
Ecodesign informatie		
Informatie over stroomverbruik	Stroomverbruik van gebruiksmodus:	12 W (max)
	Stroomverbruik van stand-by modus	< 1 W
Tijdsinterval voor stroombeheerfunctie overgeschakeld naar toestel automatisch in stand-by:	Overschakelen naar stand-by modus na 15 minuten na bestemd gebruik	
Werkomgeving – temperatuur:		
		0°C ~ 40°C
Werkomgeving - relatieve vochtigheid:		
		5% ~ 80%
Opslagomstandigheden - temperatuur:		
		-10°C ~ 50°C
Opslagomstandigheden - luchtvochtigheid:		
		< 95%
Afmetingen (B X D X H)		
		206 mm x 117 mm x 127 mm

Technische gegevens van de geleverde stroomtoevoer

Fabrikant:	TT Micro AS, Olaf Helsethsvei 6, 0694 Oslo, Noorwegen
Modelnummer:	BQ12E-1201000-G
Ingangsspanning:	AC 100-240 V
Ingangsfrequentie:	50/60 Hz
Uitgangsspanning:	DC 12,0 V
Uitgangsstroom:	1.0A
Uitgangsvermogen:	12,0 W
Gemiddelde efficiëntie tijdens gebruik:	84,43%
Efficiëntie bij lage lading (10%):	76,25%
Geen lading stroomverbruik:	0,07 W



Dit symbool op het product of in de handleiding betekent dat uw elektrische en elektronische apparatuur niet mag weggegooid worden met uw huishoudelijk afval. Voor meer informatie, neem contact op met uw plaatselijke autoriteit of uw verkoper bij wie u het toestel kocht.