

Dansk

# TINY AUDIO C6

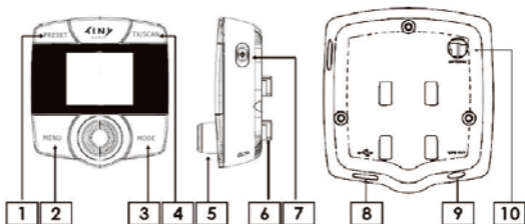


**Læs vejledning før produktet tages i brug**

Side 1

## **Sikkerhedsinstruktion:**

1. Brug ikke radioern i nærheden af vand.
2. Rengør med en tør klud.
3. Blokker ikke ventilationsåbninger.
4. Udsæt ikke radioen for varme.
5. Brug tilbehør fra producenten.
6. Udsæt ikke radioen for fugt, støv eller sand.



### Funktioner:

1. PRESET
2. MENU
3. MODE
4. TX/SCAN
5. Tuning and Confirmation
6. Stand Holder Slot
7. Power ON/OFF
8. Power Supply Cable Socket
9. 3.5mm Line In or Line Out Jack
10. Antenne Jack



### **Enhed og tilbehør**

1. Enhed: DAB+ modtager
2. Strømkabel
3. 3.5 mm lyd kabel
4. Intern DAB+ antenne, antenne til forruden
5. Selvklæbende holder
6. Dobbelt USB-biloplader med 12V udtag

Bemærk: Alt tilbehør er udviklet specielt til at fungere med Tiny Audio C6. Brug ikke uoriginale kabler, da disse kan skabe forstyrrelser og i værste fald påføre skader.

## Brug den digitale DAB+ radiomodtager:

1. Installer enheden på instrumentbrættet ved hjælp af den selvklebende holderen (aftør helst området før du fastmonterer den).
2. Koble den ene ende af strømkablet til Micro USB-udtaget i radiomodtageren og den andre ende til den dobbelte USB-biloplader. Bilopladeren kobles til cigartænderen i bilen.
3. Antennen kobles til antenneudtaget. OBS! Rigtig antenneinstallation er meget vigtig for et godt resultat. Se mere side 37.
4. Tænd for strømmen. Skærmen vil vise "Tiny Audio" logoet og derefter gå i DAB+ modus. Brug "MODE" knappen til at vælge DAB+ modus.
5. Den første gang du skal aktivere Autosøg ("Auto Scan") for at hente alle de lokale DAB+ kanaler frem, skal du trykke og holde "TX/SCAN" knappen nede i 3 sekunder, alle tilgængelige DAB+ radiokanaler søges nu frem og lagres - til et nyt Autosøg ("Auto Scan") køres. En progretionslinie vil komme frem på skærmen for at vise søgets fremdrift og for at vise hvor mange kanaler, der er fundet.
6. Efter søget kan du vælge radiokanal med drejeknappen.

## **Modtag signal fra radioen via bilradioens AUX-indgang:**

1. Tryk og hold "MENU" knappen nede, brug drejeknappen til at finde "Aux IN/OUT Select" og bekræft ved at trykke kort på "MENU" igen. Brug drejeknappen til at vælge "Aux-OUT" og bekræft ved at trykke kort på "MENU"-knappen. Tryk på "MODE" knappen for at gå ud af menuen.
2. Bilhøjtalerens "Aux-in" eller "Line-in" kobles til "LINE OUT" på højre side af TINY AUDIO C6 med det medfølgende 3,5 mm lyd kabel.

Bemærk: Når "Aux-out" modus bruges, sendes der ikke FM signaler til bilens stereo. Disse går så via aux kablet.

## **Modtag signal fra radioen via FM overførelse:**

### ***--Vælg FM sendefrekvens (Auto):***

1. Tryk "TX/SCAN" knappen for at vise FM sendefrekvens (TX FREQ).
2. Tryk og hold "TX/SCAN" knappen nede i 3 sekunder for at aktivere automatisk søg efter en "ledig" sendefrekvens uden støj fra andre kanaler. Søgeprosessen vil tage 20-30 sekunder. Skærmen viser "---.MHZ" og stopper ved en "ledig" frekvens.
3. Tryk "TX/SCAN" knappen igen for at bekræfte og gå ud af indstillingerne - ellers vil den automatisk efter 3 sekunder bekræfte og gå ud af indstillingene. Den

valgte "ledige" frekvens (TX FREQ) vises øverst på skærmen, f.eks. TX108.0 MHz

4. Sæt bilens FM radio på den valgte "ledige" frekvens (TX FREQ) for at modtage signaler fra DAB+ radioen til bilstereo. Det kan være praktisk at lagre denne som et forvalg på bilradioen.

Bemærk: For at bruge FM senderen må enheden sættes i Aux-Inn modus.

#### **--Vælg FM sendefrekvens:**

1. Tryk "TX/SCAN" knappen for at angive valgmodus for FM sendefrekvens.
2. Brug drejeknappen til at vælge favoritfrekvens (baseret på tidligere erfaringer om hvilke frekvenser, der er ledige) som du vil lytte til på bilradioen.
3. Når den er valgt, tryk "TX/SCAN" knappen for at bekræfte og afslut, eller skærmen går automatisk tilbage til DAB+ modus efter 3 sekunder og den valgte frekvens vil fremkomme øverst på skærmen, f.eks. TX108.0MHz.

#### **Bemærk:**

"Ledig frekvens" betyder at det ikke er radiosignal eller støj på den valgte frekvens.

#### **Søg og vælg DAB+ kanaler:**

1. Vælg DAB+ mode ved at trykke på "MODE" knappen.

2. Brug drejknappen til at vælge den ønskede DAB+ kanal.
3. Eller tryk på "MENU" knappen ned for at komme i Preview mode, brug drejknappen til at scrolle op eller ned, vælg den ønskede DAB+ kanal og tryk "MENU" knappen igen for at vælge.
4. Du kan også trykke og holde "TX/SCAN" knappen nede i 3 sekunder for at reaktivere "Auto Scan", hvis du har brug for at opdatere listen over DAB+ radiokanaler.

**Bemærk:** Du behøver ikke gennemføre "Auto Scan" hver gang du bruger radioen, med mindre det er nye DAB+ kanaler. Så må du gentage en "Auto Scan". Søgeprocessen er som den du foretager, når du søger efter TV-kanaler på et TV.

### **Serviceinformation: DAB+ modus**

Serviceinformationsskærm: Data om serviceinformation fremkommer som rulletekst, som radiostationen broadcaster.

Når du lytter til DAB+ radioen, vil skærmen vise følgende:

1. Kanalnavn
2. Frekvens
3. Multiplex-navn (DLS) "DLS" er ikke multiplex, men Dynamic Label Segment ("rulletekst"). Her er det sandsynligvis rigtigt at fjerne "DLS" fra teksten.
4. DAB+ ikon
5. Antal skannede og lagrede kanaler
6. Tid
7. Dato



8. Signalstyrke
9. FM-sendefrekvens

### **Administrer forvalgte stationer:**

#### ***Lagre forvalgte stationer: :***

NB!

Før man lagrer Preset, må man vente til C6 har downloaded stationen helt og tekst om sang / program er kommet frem.

Favoritterne programmeres og lagres blandt de forvalgte DAB+ stationer

1. Vælg en favoritstation med drejeknappen.
2. Tryk og hold "PRESET" knappen i 3 sekunder for at komme ind i mode for de på forvalgte stationer.
3. Brug drejeknappen til at scrolle op eller ned for at vælge det nummer, hvor du vil gemme din favoritstation.
4. Tryk "PRESET" knappen for at bekræfte og gå ud af "Store Preset Stations" modus. Meddelelsen "Stored Successfully" vil fremkomme.

#### ***Fjern forvalgte stationer:***

Sådan sletter du alle dine favoritter DAB + forvalgte stationer, tryk og hold " MENU" nede for at gå i menu modus, brug Tuning knappen til at søge efter "Slet alle

forvalgte " og bekræft med et kort tryk på "MENU" igen. Så vil al lagring af forvalgsindstillinger blive slettet.

### ***Hente forvalgte stationer frem:***

For at hente forvalgte DAB+ stationer frem:

1. Tryk "PRESET" knappen for at gå i valgmodus for de forvalgte stationer ("Select Preset Stations").
2. Brug drejeknappen til at scrolle op eller ned for at hente den forvalgte station frem.
3. Tryk på "PRESET" knappen igen for at bekræfte og gå ud af valgmodus for forvalgte stationer.

### **Valg af baggrundsskærm og fontfarve:**

Fire forskellige kombinationer til baggrundskærmen:

- 1 Sort baggrund/hvid font
- 2 Sort baggrund/blå font
- 3 Sort baggrund/orange font

Følg fremgangsmåden nedenfor for at ændre farve:

1. Tryk og hold "MENU" knappen nede i 3 sekunder for at komme i "Colour Setting" menu og bekræft.

2. Brug drejeknappen til at scrolle og vælg farve, tryk "MENU" for at bekræfte.
3. Når farven er valgt, tryk "MODE" for at komme ud af menuen.

### **Monter og tilkoble DAB+ antennen i bilen:**

1. **Vinduesantennen monteres på følgende måde**

Monter ikke DAB antennen over varmetråde, på et sted som hindrer førerens udsyn, eller på et sted som kan få forstyrrelser af metal. Kabler må ikke strækkes så de hindrer manøvrering af køretøjet eller airbags funktion.

Selve antennen skal monteres lodret, ikke vandret

## Installation



- A. Forstærker
- B. Antenne
- C. Mærkat forstærker
- D. Mærkat antenne

(1) Tag beskyttelsesfilmen af mærkat til forstærker.



(2) Sæt forstærkeren på A dørstolpen.



(3) Tag beskyttelsesfilmen af mærkatet til antennen.



**(4) Monter antennen så den passer til formen på A dørstolpen (afstanden mellem antennen og karosseriet skal have en afstand på mere end 20mm)**



**(5) Fuldfør installation.**



### **Tilkobling af Aux-IN:**

TINY AUDIO C6 har et 3,5 mm Aux-IN stik i højre side.

Ekstern analog lydkilde fra iPad/iPhone/iPod/Tablet/Android telefon eller MP3 afspiller etc. kan tilkobles trådløst via FM overførelse til bilstereo.

### **Tilkobling af ekstern musikafspiller:**

1. Tryk "MODE" knappen til "AUX IN" modus fremkommer. Hvis du ikke kan finde "AUX IN" modus, tryk og hold "MENU" knappen nede for at gå i menuen.
2. Brug drejeknappen til at scrolle op eller ned. For at vælge "Aux IN/OUT Select", tryk "MENU" knappen for at bekræfte.
3. I "AUX IN/OUT Select" menuen bruges drejeknappen til at vælge "AUX IN" og bekræft ved at trykke "MENU" knappen igen.
4. Tilkobling af ekstern lydkilde som iPad2/iPhone/iPod eller en MP3-spiller etc. til "AUX IN" stikket i højre side af TINY AUDIO C6 med det medfølgende 3,5 mm lydkabel.

## **Opladning af iPad/iPhone/iPod/ mobiltelefoner/tablets/kamera:**

1. Brug mobilens USB-kabel til at tilkoble den dobbelte USB-biloplader med 12V-stikket.
2. Koppel den anden ende af kablet til enheden og start opladningen (strømstyrke: 5V, 1A, tilstrækkelig til opladning af en iPad) .

### **Vælg sprog:**

Tryk og hold "MENU" knappen for at komme til menuen.

1. Brug drejeknappen til at scrolle op eller ned, vælg Language og bekræft ved at trykke på "MENU" knappen igen.
2. Brug drejeknappen for at vælge sprog og bekræft ved at vælge sprog.

### **Fabrikindstillinger**

1. Tryk og hold "MENU" knappen for at gå i menu.
2. Brug drejeknappen for at scrolle op eller ned, vælg "Factory Reset" og bekræft ved at trykke på "MENU" knappen igen.
3. Brug drejeknappen til at vælge "YES" eller "NO" til at gendanne og bekræft ved at trykke "MENU" knappen.



## **Tjek enhedens programvareversion:**

- 1 Tryk og hold "MENU"knappen nede for at komme ind i menuen.
- 2 Brug drejeknappen for at scrolle op eller ned for at vælge "Software Version" og bekræft ved at trykke "MENU" knappen ned for at se gældende programvareversion for enheden.
- 3 Tryk "MODE" knappen for at gå ud af menuen.

## **Spesifikationer:**

- 1 Model: TINY AUDIO C6
- 2 Radioformater som understøtter:  
DAB+ og FM kanaler
- 3 DAB+ frekvens: Band III (174.00-240.00 MHz)
- 4 FM sendefrekvens: 87.5-108 MHz
- 5 Lydudgang: 3,5mm stereo jack stik
- 6 Strøm ud: 5V, 1A (oplading af  
iPad2/iPhone/iPod/Android-telefon osv.)
- 7 Mål: 68 x 77 x 24 mm
- 8 Netto vægt: ca 75 g

\* Informtionen i denne vejledningen kan ændres uden forvarsel.

Tiny Audio distribueres af JA Micro A/S – [salg@jamicro.dk](mailto:salg@jamicro.dk) –  
[info@jamicro.dk](mailto:info@jamicro.dk)

English

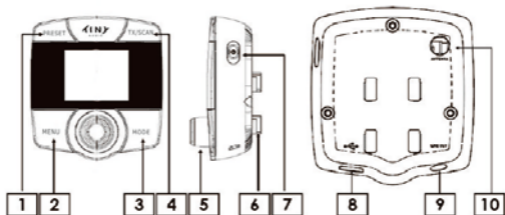
# TINY AUDIO C6



**Please read carefully before using this product**

## **Safety Instructions:**

1. Do not use this radio near water.
2. Clean with dry cloth.
3. Do not block any ventilation openings.
4. Do not use near heat objects.
5. Use accessories provided by manufacturer.
6. Do not dispose this radio to rain or moisture.
7. Do not allow this unit to be exposed to water, steam, sand or other environmental hazards.
8. Do not leave your radio where excessive heat could cause damage.



### **Controls:**

1. PRESET Button
2. MENU Button
3. MODE Button
4. TX/SCAN Button
5. Tuning Knob and Confirmation Button
6. Stand Holder Slot
7. Power ON/OFF Switch
8. Power Supply Cable Socket
9. 3.5mm Line In or Line Out Jack
10. Antenna Jack



### **Main Unit and Accessories:**

1. Main unit, DAB receiver
2. Power cable/Micro USB
3. 3.5mm Aux cable
4. DAB, DAB+ antenna for main unit
5. Dash/window mounting bracket
6. Dual USB charger for 12/24V

**Note: All accessories are designed to work specifically with Tiny Audio C6. Please do not use third party cables as these may not work and cause warranty invalidation.**

**Operating your In-Car DAB+ Digital Radio Receiver:**

1. Mount the TINY AUDIO C6 In-Car DAB+ Radio receiver to the dashboard using the provided adhesive holder.
2. Connect one end of the USB power supply cable to Micro USB socket in TINY AUDIO C6 and the other end to dual USB car charger. Plug the dual USB car charger to the car cigar-lighter socket.
3. Connect the antenna to the antenna jack. ATTENTION! Proper antenna installation is very important for a good result. See tips page 17.
4. Turn on the power with the “POWER SWITCH” and the display will show “Tiny Audio” logo, then the device will automatically scan all the local DAB/DAB+ channels and store them in the memory of the device until another “Auto Scan” is performed. During scanning, a scan moving bar will be shown in the display to indicate the progress and the total number of channels received.
5. Once it is scanned, you can select any DAB+ radio channels by the Tuning Knob.

**Receive signal from the In-Car DAB+ radio through line out cable:**

1. Press and hold “MENU” button to enter menu mode, use Tuning Knob to search for “AUX IN/OUT Select” and confirm by pressing Tuning Knob. Use Tuning Knob to select “AUX OUT” and confirm by pressing Tuning Knob.

Short press “MODE” button to exit menu. A headphone icon “🎧” will be displayed at the top of the blue bar.

2. Connect your car audio stereo speaker “Aux-in” or “Line-in” to the “LINE OUT” jack on the right-hand side of TINY AUDIO C6 with the provided 3.5mm audio cable.

**Remark:** In “AUX OUT” mode, there will be no FM transmission to the car stereo.

### **Receive signal from the In-Car DAB+ radio through FM transmission:**

#### ***--Select FM Transmitting Frequency (Auto Mode):***

1. Press and hold “MENU” button to enter menu mode, use Tuning Knob to search for “AUX IN/OUT Select” and confirm by pressing Tuning Knob. Use Tuning Knob to select “AUX IN” and confirm by pressing Tuning Knob.
2. Press “TX/SCAN” button to show FM transmitting frequency (TX FREQ).
3. Then press and hold “TX/SCAN” button for 2 seconds to activate the automatic scanning of a “vacant” transmission frequency without interference with other channels. The scanning process will take 5-6 seconds to scan the frequency automatically with a flashing display of “---.MHZ” and stop at a “vacant”

frequency.

4. After a “vacant” frequency is found, press “TX/SCAN” button again to confirm and exit setting or it will automatically confirm and exit the setting after 5 seconds. The selected “vacant” frequency (TX FREQ) will be shown at the top of the blue bar, e.g. TX108.0MHz
5. Then tune your car FM radio system to match the selected “vacant” frequency (TX FREQ) for transmission of the audio signal from TINY AUDIO C6 to your car stereo audio system.

**Remark: To enable FM transmitter, you have to set the device into “AUX IN” mode.**

***--Select FM Transmitting Frequency (Manual Mode):***

1. Press “TX/SCAN” button to enter FM transmitting frequency selection mode.
2. Then use Tuning Knob to select your favorite vacant frequency (based on your past experience with the known vacant frequency) which you would like to receive by your car radio.
3. Once it is selected, press “TX/SCAN” button to confirm and exit or the screen will go back to DAB+ mode automatically after 5 seconds and the selected frequency will be shown at the top of the blue bar, e.g. TX108.0MHz.



**Remarks:**

“Vacant frequency” means there is no any radio broadcasting content or noise when the frequency is selected.

**Search and select DAB+ channels:**

1. Press the “MODE” button until “DAB+ Radio” mode is found.
2. Use Tuning Knob to select the desired DAB+ channel.
3. Or press “MENU” button to enter Preview Mode, use Tuning Knob to scroll up or down to select the desired DAB+ channel and press Tuning Knob to select.
4. You may also press and hold the “MENU” button to enter menu, use Tuning Knob to select for “DAB Autoscan” and confirm by pressing Tuning Knob to re-activate the “Auto Scan” process if you need to update the DAB+ radio channels.

**Remark:** For normal use, you don’t have to perform the “Auto Scan” every time you use the car DAB+ radio unless there are newly added DAB+ channels, then you may need to perform the “Auto Scan” again. The scanning operation is similar to your home TV set.

**Service Information: DAB+ mode**

The Service Information display -The Service Information data will be displayed with scrolling text which is being broadcasted from the station.

While listening to DAB+, the display will show the followings if applicable.

1. Channel Name
2. Frequency
3. Multiplex Name (DLS)
4. DAB+ icon
5. Number of Channel Scan and Stored
6. Signal Strength
7. FM Transmitting Frequency
8. AUX IN or AUX OUT status
9. Service Following On status

#### **Service Following ON/OFF Control:**

1. Press the "MODE" button until "DAB+ Radio" mode is found.
2. In "DAB" mode, press and hold the "TX/SCAN" button to turn ON the service following function. A "S/F" will displayed on the LCD screen. Repeat the same procedure to turn OFF the service following function and "S/F" will also disappear from the LCD screen.

#### **Traffic Announcement ON/OFF Control:**

The first method:

1. To turn on Traffic Announcement function, Press and hold "MENU" button to enter menu mode, use Tuning Knob to search for "Traffic Announcement" and confirm by pressing Tuning Knob. Use Tuning Knob to select "ON" and confirm by pressing Tuning Knob.
2. To turn off Traffic Announcement function, Repeat step 1, Use Tuning Knob to select "OFF" and confirm by pressing Tuning Knob.

The second method:

In "DAB" mode, press and hold the "PRESET" button to turn ON the Traffic Announcement function. A red color "TA ON" will displayed on the LCD screen on the last line. Repeat the same procedure to turn OFF the Traffic Announcement function and red color "TA OFF" will also display from the LCD screen.

when traffic announcement function is turned on, if traffic announcement is coming, it will automatically change to traffic station and play, the "S/F" icon will change to red color "T/A", when the traffic announcement is end, it will automatically return to previous station, the red color "T/A" display will change to "S/F" if S/F is turned on.

### **Manage the Preset Stations:**

#### ***Storing the Preset Stations:***

To program and store your favorite DAB+ preset stations:

1. To select a favorite DAB+ station using Tuning Knob.
2. Press and hold "PRESET" button for 3 seconds to enter "Store Preset" mode.
3. Use Tuning Knob to scroll up or down to select a number in memory to store your favorite station.
4. Press Tuning Knob to confirm and exit "Store Preset" mode. A message "Stored Successfully" will be displayed.

### ***Recalling the Preset Stations:***

To recall your favorite DAB+ preset stations:

1. Press "PRESET" button to enter "Select Preset" mode.
2. Use Tuning Knob to scroll up or down to recall a Preset Station.
3. Press Tuning Knob to confirm and exit "Select Preset" mode.

### ***Removal of Preset Stations:***

To delete all of your favorite DAB+ preset stations, press and hold "MENU" button to enter menu mode, use Tuning Knob to

search for “Delete All Presets” and confirm by pressing Tuning Knob. Then all the memory of presets will be cleared.

### **Selection of Screen Background and Font color:**

The color of screen background and font can be set to four different combinations to match with your overall car dashboard color:

1. black background/white font
2. black background/blue font
3. black background/orange font
4. colour

To set the color, follow the procedure below:

1. Press and hold “MENU” button for 3 seconds to enter “Colour Setting” menu mode.
2. Use Tuning Knob to scroll and select the color and confirm by pressing Tuning Knob.
3. Once the color is selected, press Tuning Knob to exit menu.

### **Connecting and Mounting DAB+ Antenna inside the car:**

1. Stick the antenna film to the glass as indicate in the diagram, gently applying pressure to remove any air bubbles.
2. Remove the adhesive backing from the amplifier block and stick to the window glass. Remove the adhesive backing from the earth sheet on the amplifier block and stick this to the metal of the A pillar.
3. The antenna should be mounted vertically, not horizontally.
4. Do not attach the DAB antenna over heating wires, in a place that obstruct the driver's view, or in a place that can experience interference from metal. Cables must not be stretched so that they become an obstacle to the
5. operation of the vehicle airbags or function.

## Installation Sheet



- A. Amplifier
- B. Antenna
- C. The sticker of amplifier
- D. The sticker of antenna

- (1) Tear off the protection film of the sticker of the Amplifier.



- (2) Stick the amplifier on the A pillar.



- (3) Tear off the protection film of the sticker of the antenna.





**(4) Stick the antenna according to the shape of A pillar.(the end of Antenna and the car body should have the gap which is above 20mm.)**



**(5) Complete installation.**



### **Connecting AUX IN:**

The TINY AUDIO C6 features a 3.5mm Aux-IN jack on the right-hand side. External analog audio source from iPad/iPhone/iPod/Tablet/Android phone or MP3 players etc. can be fed wirelessly through FM transmission into your car stereo audio system.

***To connect an external music player:***

Press “MODE” button until you see “AUX IN” mode. If you can’t find “AUX IN” mode, then press and hold “MENU” button to enter menu,

1. Use Tuning Knob to scroll up or down to select “AUX IN/OUT Select”, press Tuning Knob to confirm.
2. In “AUX IN/OUT Select” menu, use Tuning Knob to select “AUX IN” and confirm by pressing Tuning Knob.
3. Connect an external audio source such as iPad2/iPhone/iPod or MP3 player etc. into “AUX IN” jack on the right-hand side of TINY AUDIO C6 with the provided 3.5mm audio cable.

#### **Charging iPad/iPhone/iPod/mobile phones/tablets/camera:**

1. Using your mobile phone USB cable and plug the USB connector into the dual USB car charger with 12V socket,
2. Connect the other end of the cable to your device and start charging. (Charging Power Output: 5V, 1A, the current is big enough for iPad charging)

#### **LCD display Dimmer Control:**

When drive at night, you may control the brightness of the color LCD display by press and hold the “MODE” button to dim the display. Press and hold the “MODE” button again to return to normal brightness level.

### **Button Light Control:**

1. Press and hold “MENU” button to enter menu.
2. Use Tuning Knob to scroll up or down to select “Button Light” and confirm by pressing Tuning Knob.
3. Use Tuning Knob to select “ON” or “OFF” for button light and confirmed by pressing Tuning Knob.

### **Select Language:**

1. Press and hold “MENU” button to enter menu
2. Use Tuning Knob to scroll up or down to select “Language” and confirm by pressing Tuning Knob.
3. Use Tuning Knob to select your desired language and confirmed by pressing Tuning Knob.

### **Restore factory setting:**

4. Press and hold “MENU” button to enter menu.

5. Use Tuning Knob to scroll up or down to select “Factory Reset” and confirm by pressing Tuning Knob.
6. Use Tuning Knob to select “YES” or “NO” for the reset and confirmed by pressing Tuning Knob.

### **Checking the Software Version of the device:**

1. Press and hold “MENU” button to enter menu
2. Use Tuning Knob to scroll up or down to select “Version” and confirm by pressing Tuning Knob to see the current software version of the device.
3. Press “MODE” button exit menu.

### **Product Specification:**

1. Product Model: TINY AUDIO C6
2. Radio format support: DAB+ and FM transmitter
3. DAB+ frequency: Band III (174.00 –240.00MHz)
4. FM transmission frequency: 87.5—108MHz
5. Audio Line-Out : 3.5mm stereo jack
6. Power Output : 5V, 1A (charging for iPad2/iPhone/iPod/Android Phone etc. )
7. Power Source: Car Cigar-lighter Socket (10V- 30V)
8. Dimension: 68 x77 x24 mm
9. Net weight: 75g ( approx.)

## **Certifications:**

1. CE
2. RoHS
3. In accordance with EMC- and EC-directives 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC
4. CE-R&TTE (EN300 328, EN301 357-1, EN301 357-2, EN301 489-1, EN301 489-9, EN301 489-17, EN55013, EN55020, EN60950-1, EN62479)

\*Information of this user manual is subject to change without prior notice.

Tiny Audio is distributed by TT Micro AS – [Salg@ttmicro.no](mailto:Salg@ttmicro.no) – [www.ttmicro.no](http://www.ttmicro.no)

Norsk

# TINY AUDIO C6



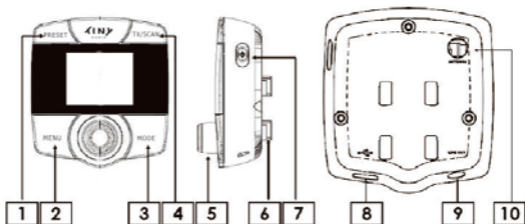
**Les veiledningen nøye før produktet tas i bruk**

Side 39

## **Sikkerhetsinstruksjoner:**

1. Ikke bruk radioen i nærheten av vann.
2. Rengjør med tørr klut.
3. Ikke blokker ventilasjonsåpninger.
4. Ikke utsett radioen for varme.
5. Bruk tilbehør fra produsenten.
6. Ikke utsett radioen for fukt eller sand.





### **Controls:**

1. PRESET Button
2. MENU Button
3. MODE Button
4. TX/SCAN Button
5. Tuning Knob and Confirmation Button
6. Stand Holder Slot
7. Power ON/OFF Switch
8. Power Supply Cable Socket
9. 3.5mm Line In or Line Out Jack
10. Antenna Jack



### **Hovedenhet og tilbehør**

1. Hovedenhet og DAB+-mottaker
2. Strømkabel
3. 3.5 mm lyd kabel
4. Intern DAB+-antenne, vindusantenne
5. Selvklebende holder
6. Dobbel USB-billader med 12V uttak

Merknad: Alt tilbehør er utviklet spesielt for å fungere med Tiny Audio C6. Ikke benytt uoriginale kabler, da disse kan forstyrre produktet og i verste fall påføre skader.

## **Bruke den digitale DAB+-radiomottakeren:**

1. Installer enheten på dashbordet ved hjelp av den selvklebende holderen (tørk helst av området før du setter den fast.
2. Koble den ene enden til strømkabelen til Micro USB-uttaket i radiomottakeren og den andre enden til den doble USB-billaderen. Koble billaderen til sigarettengeren i bilen.
3. Koble antennen til antenneuttaket. OBS! Riktig antenneinstallasjon er svært viktig for et godt resultat. Se tips side 37.
4. Skru på strømmen. Skjermen vil vise "Tiny Audio"-logoen og deretter gå inn i DAB+-modus. Bruk "MODE"-knappen for å velge DAB+-modus.
5. Den første gangen må du søke opp alle de lokale DAB+-kanalene ved å trykke og holde "TX/SCAN"-knappen i 3 sekunder for å aktivere Autosøk ("Auto Scan"), alle tilgjengelige DAB+-radiokanaler vil bli søkt opp og lagret til et nytt Autosøk ("Auto Scan") gjøres. En progresjonslinje vil vises på skjermen for å vise fremdriften for søket og hvor mange kanaler som er funnet.
6. Etter søket kan du velge radiokanal med dreiebryteren.

## **Motta signal fra radioen via bilradioens AUX-inngang:**

1. Trykk og hold "MENU"-knappen, bruk dreiebryteren til å finne "Aux IN/OUT Select" og bekreft ved å trykke kort på "MENU" igjen. Bruk dreiebryteren til å velge "Aux-OUT" og bekreft ved å trykke kort på "MENU"-knappen. Trykk kort på "MODE"-knappen for å gå ut av menyen.
2. Koble bilhøytalerens "Aux-in" eller "Line-in" til "LINE OUT" på høyre side av TINY AUDIO C6 med den medfølgende 3,5 mm lyd-kabelen.

Merknad: Når "Aux-ut" modus benyttes, så sendes ikke FM signaler til bilens stereo. Disse går da via aux kabelen.

## **Motta signal fra radioen via FM-overføring:**

### **--Velg FM-sendefrekvens (Auto):**

1. Trykk "TX/SCAN"-knappen for å vise FM-sendefrekvens (TX FREQ).
2. Trykk og hold "TX/SCAN"-knappen i 3 sekunder for å aktivere automatisk søk etter en "ledig" sendefrekvens uten forstyrrelse fra andre kanaler. Søkeprosessen vil ta 20-30 sekunder. Skjermen viser "---.MHZ" og stopper ved en "ledig" frekvens.
3. Trykk "TX/SCAN"-knappen igjen for å bekrefte og gå ut av innstillingene eller den vil automatisk bekrefte og gå ut av innstillingene selv etter 3 sekunder. Valgte

“ledige” frekvens (TX FREQ) vises på toppen av skjermen, f.eks. TX108.0 MHz

4. Sett bilens FM-radio på den valgte “ledige” frekvensen (TX FREQ) for å motta signaler fra DAB+-radioen til bilstereo. Det kan være praktisk å lagre denne som et forvalg på bilradioen.

Merknad: For å benytte FM senderen så må enheten settes i Aux-Inn modus.

#### **--Velge FM-sendefrekvens:**

1. Trykk “TX/SCAN”-knappen for å angi valgmodus for FM-sendefrekvens,
2. Bruk dreiebryteren til å velge favorittfrekvens (basert på tidligere erfaringer om hvilke frekvenser som er ledige) som du vil bruke til bilradioen.
3. Når den er valgt, trykk på “TX/SCAN”-knappen for å bekrefte og avslutt, eller skjermen går automatisk tilbake til DAB+-modus etter 3 sekunder og valgt frekvens vil vises på toppen av skjermen, f.eks. TX108.0MHz.

#### **Merknader:**

“Ledig frekvens” betyr at det ikke er radiosending eller støy på valgt frekvens.

#### **Søke og velge DAB+-kanaler:**

1. Velg DAB+-mode ved å trykke på “MODE”-knappen.

2. Bruk dreiebryteren til å velge ønsket DAB+-kanal
3. Eller trykk "MENU"-knappen for å komme i Preview-modus, bruk dreiebryteren til å bla opp eller ned, velg ønsket DAB+-kanal og trykk "MENU"-knappen igjen for å velge.
4. Du kan også trykke og holde "TX/SCAN"-knappen i 3 sekunder for å reaktivere "Auto Scan" hvis du trenger å oppdatere listen over DAB+-radiokanaler.

**Merknad:** Vanligvis trenger du ikke gjennomføre "Auto Scan" hver gang du bruker radioen, med mindre det er nye DAB+-kanaler. Da må du gjennomføre "Auto Scan" igjen. Søkeprosessen er lik den du gjør når du søker etter TV-kanaler på en TV.

### **Serviceinformasjon: DAB+-modus**

Serviceinformasjonsskjermen: Data om serviceinformasjon vil vises med rullende tekst radiostasjonen kringkaster.

Når du lytter til DAB+-radioen, vil skjermen vise følgende

1. Kanalnavn
2. Frekvens
3. Multiplex-navn (DLS) "DLS" er ikke multiplex, men Dynamic Label Segment ("rulletekst"). Her er det sannsynligvis riktig å fjerne "DLS" fra teksten.
4. DAB+-ikon
5. Antall skannede og lagrede kanaler
6. Tid
7. Dato

8. Signalstyrke
9. FM-sendefrekvens

### **Service Following:**

#### ***Skrú Av/På Service Following:***

1. Trykk "MODE"-knappen til du kommer til "DAB+"-modus
2. Trykk og hold "TX/SCAN"-knappen for å slå på "Service Following"-funksjonen. Symbolet "S/F" vil bli vist i displayet for å indikere at tjenesten er aktiv.
3. Repeter de samme trinnene for å slå av tjenesten.

### **Trafikkmeldinger:**

#### ***Skrú Av/På Trafikkmeldinger:***

1. Trykk og hold "Menu" for å komme inn i menyen. Bruk dreiehjulet for å finne "Traffic Announcement". Bekreft ved å trykke inn dreiehjulet.
2. Bruk dreiehjulet til å velge "På". Bekreft ved å trykke inn dreiehjulet.
3. Repeter og velg "Av" for å slå av tjenesten.

### **Alternativ metode for å skru Av/På Trafikkmeldinger:**

1. I "DAB+"-modus, trykk og hold "PRESET"-knappen for å slå på funksjonen. "TA ON" vil bli vist på skjermen som en bekreftelse på at funksjonen er slått på.
2. Trykk og hold "PRESET"-knappen for å slå av funksjonen igjen.

### **Administrere forhåndsinnstilte stasjoner:**

#### **Lagre forhåndsinnstilte stasjoner:**

NB!

Før man skal lagre preset, må man vente til C6 har lastet inn stasjonen helt og tekst om sang / program har kommet opp.

Programmere og lagre favoritter blant forhåndsinnstilte DAB+-stasjoner,

1. Velg en favorittstasjon med dreiebryteren,
2. Trykk og hold "PRESET"-knappen i 3 sekunder for å komme inn i modus for forhåndsinnstilte stasjoner.
3. Bruk dreiebryteren til å bla opp eller ned for å velge et nummer der du vil lagre favorittstasjonen din,
4. Trykk "PRESET"-knappen for å bekrefte og gå ut av "Store Preset Stations"-modus. Meldingen "Stored Successfully" vil vises.

#### **Fjerning av forhåndsinnstilte stasjoner:**

Slik sletter du alle dine favoritter DAB + forhåndsinnstilte



stasjoner, trykk og hold " MENU" for å gå inn i menymodus, bruker Tuning Knob å søke etter " Slett alle forhånds " og bekreft ved kort trykk "MENU " igjen. Så alt minnet av forhåndsinnstillinger vil bli slettet.

### ***Hente opp forhåndsinnstilte stasjoner:***

For å hente opp forhåndsinnstilte DAB+-stasjoner,

1. Trykk "PRESET"-knappen for å gå til valgmodus for forhåndsinnstilte stasjoner ("Select Preset Stations").
2. Bruk dreiebryteren til å bla opp eller ned for å hente frem en forhåndsinnstilt stasjon.
3. Trykk på "PRESET"-knappen igjen for å bekrefte og gå ut av valgmodus for forhåndsinnstilte stasjoner.

### **Valg av bakgrunnskjerm og fontfarge:**

Det finnes fire ulike kombinasjoner av bakgrunnskjerm og:

- 1 Sort bakgrunn/hvit font
- 2 Sort bakgrunn/blå font
- 3 Sort bakgrunn/oransje font

Følg fremgangsmåten nedenfor for å endre farge:

1. Trykk og hold "MENU"-knappen i 3 sekunder for å komme inn i "Colour Setting"-menyen å bekrefte
2. Bruk dreiebryteren til å bla og velge farge, trykk "MENU" for å bekrefte.
3. Når fargen er valgt, trykk "MODE" for å komme ut av menyen.

### **Koble til og montere DAB+-antennen inni bilen:**

1. **Vindu antenne festes på følgende måte**

Ikke fest DAB-antennen over varmetråder, på et sted som hindrer førerens utsikt, eller på et sted som kan oppleve forstyrrelser av metall. Kabler må ikke strekkes slik at de blir

til hinder for manøvrering av kjøretøyet eller kollisjonsputenes funksjon.

Selve antennen skal monteres loddrett, ikke vannrett

### Antenne Installasjon



- A – Forsterker
- B – Antenne
- C – Lim til forsterker
- D – Lim til antenne

(1) Riv av beskyttelse til forsterkeren



(2) Fest forsterker på A-bjelken som vist på bilde.  
Husk å vaske område og tørke godt før montering.



**(3) Riv av beskyttelses film på antenne tråden, og fest den godt langs vindu alltid nedover.**



**(4) Fest slik bildet under viser. Enden av antennen skal være 20mm fra vinduet.**



(5) Sett på A-bjelke deksel og koble antenne kabel til C6.



### **Koble til Aux-IN:**

TINY AUDIO C6 har en 3,5 mm Aux-IN-kontakt på høyre side. Ekstern analog lydkilde fra iPad/iPhone/iPod/Tablet/Android-telefon eller MP3-spillere osv. kan kobles til trådløst via FM-overføring til bilstereo.

### **Koble til ekstern musikkspiller:**

1. Trykk "MODE"-knappen til du ser "AUX IN"-modus. Hvis du ikke finner "AUX IN"-modus, trykk og hold "MENU"-knappen for å gå inn i menyen.
2. Bruk dreiebryteren til å bla opp eller ned og velg "Aux IN/OUT Select", trykk "MENU"-knappen for å bekrefte.
3. I "AUX IN/OUT Select"-menyen, bruk dreiebryteren for å velge "AUX IN" og bekreft ved å trykke "MENU"-knappen igjen.
4. Koble en ekstern lydkilde som iPad2/iPhone/iPod eller en MP3-spiller osv. til "AUX IN"-kontakten på høyre side av TINY AUDIO C6 med den medfølgende 3,5 mm lyd-kabelen.

### **Lade iPad/iPhone/iPod/mobiltelefoner/tablets/kamera:**

1. Bruk mobilens USB-kabel og koble til den doble USB-billaderen med 12V-kontakt.
2. Koble den andre enden av kabelen til enheten og lad. (ladestrøm: 5V, 1A, tilstrekkelig for lading av iPad)

### **Velge språk:**

Trykk og hold "MENU"-knappen for å komme til menyen

1. Bruk dreiebryteren til å bla opp eller ned, velg Language og bekreft ved å trykke "MENU"-knappen igjen
2. Bruk dreiebryteren for å velge språk og bekreft ved å trykke

### **Gjenopprett fabrikkinnstillinger**

1. Trykk og hold "MENU"-knappen for å gå inn i menyen.
2. Bruk dreiebryteren for å bla opp eller ned, velge "Factory Reset" og bekreft ved å trykke "MENU"-knappen igjen.
3. Bruk dreiebryteren til å velge "YES" eller "NO" til gjenoppretting og bekreft ved å trykke "MENU"-knappen.

### **Sjekk enhetens programvareversjon:**

- 1 Trykk og hold "MENU"-knappen for å komme inn i menyen.



- 2 Bruk dreiebryteren for å bla opp eller ned for å velg "Software Version" og bekreft ved å trykke "MENU"-knappen for å se gjeldende programvareversjon for enheten.
- 3 Trykk "MODE"-knappen for å gå ut av menyen.

### **Spesifikasjoner:**

- 1 Modell: TINY AUDIO C6
- 2 Radioformater som støttes: DAB+ og FM-overføring
- 3 DAB+-frekvens: Band III (174.00-240.00 MHz)
- 4 FM-sendefrekvens: 87.5-108 MHz
- 5 Lydutgang: 3,5mm stereo jack
- 6 Strøm ut: 5V, 1A (lading av iPad2/iPhone/iPod/Android-telefon osv.)
- 7 Mål: 68x 77 x 24 mm
- 8 Netto vekt: ca 75 g

\* Informasjonen i denne veiledningen kan endres uten forvarsel.

Tiny Audio distribueres av TT Micro AS – [Salg@ttmicro.no](mailto:Salg@ttmicro.no) – [www.ttmicro.no](http://www.ttmicro.no)

Deutsch

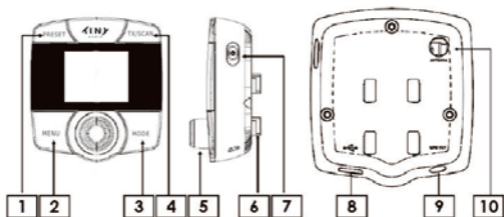
# TINY AUDIO C6



## **Bitte sorgfältig lesen, bevor Sie dieses Produkt verwenden**

### **Sicherheitsanweisungen:**

1. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
2. Mit einem trockenen Tuch reinigen.
3. Blockieren Sie nicht die Belüftungsöffnungen.
4. Nicht in der Nähe heißer Gegenstände verwenden.
5. Nur Zubehör des Herstellers verwenden.
6. Dieses Radio weder Regen noch Feuchtigkeit aussetzen.
7. Setzen Sie dieses Gerät niemals Regen, Dampf, Sand oder anderen Umweltgefahren aus.
8. Legen Sie das Radio nicht dort ab, wo übermäßige Hitze zu Schäden führen könnte.



### **Bedienelemente:**

1. PRESET-Taste
2. Menü-Taste
3. MODUS-Taste
4. TX/SCAN-Taste
5. Drehrad und Bestätigungstaste
6. Ständeraufnahme
7. Ein-/Ausschalter
8. Netzkabelbuchse
9. 3,5-mm-Line-in- oder Line-out-Buchse
10. Antennenbuchse



### **Hauptgerät und Zubehör:**

1. Hauptgerät, DAB-Empfänger
2. Netzkabel/Mikro-USB-Anschluss
- 3 · 3,5-mm-Aux-Kabel
- 4 · DAB/DAB+ Antenne für Hauptgerät
- 5 · Montagehalterung für Armaturenbrett/Fenster
6. Duales USB-Ladegerät für 12/24 V


**Hinweis: Alle Zubehörteile wurden auf die spezifische Zusammenarbeit mit dem Tiny Audio C6 ausgelegt. Bitte verwenden Sie keine Kabel von Drittanbietern, da diese möglicherweise nicht funktionieren und zum Erlöschen der Garantie führen.**

## **Betrieb Ihres In-Car DAB+ Digitalradio-Empfängers:**

1. Montieren Sie den TINY AUDIO C6 In-Car DAB+ Radioempfänger mithilfe der mitgelieferten Klebehalterung an das Armaturenbrett.
2. Verbinden Sie ein Ende des USB-Stromkabels mit der Micro-USB-Buchse am TINY AUDIO C6 und das andere Ende mit dem dualen USB-Ladegerät. Stecken Sie das duale USB-Ladegerät in den Zigarettenanzünder-Anschluss des Fahrzeugs.
3. Schließen Sie die Antenne an die Antennenbuchse an. **ACHTUNG!** Die richtige Installation der Antenne ist sehr wichtig für einen guten Empfang. Siehe auch die Hinweise auf Seite 15.
4. Schalten Sie die Stromzufuhr mit dem Hauptschalter ein. Das Display zeigt das „Tiny Audio“-Logo an. Dann startet das Gerät automatisch einen Suchlauf für alle örtlichen „DAB/DAB+“-Sender und speichert diese Sender im Gerät, bis ein weiterer automatischer Suchlauf durchgeführt wird. Während des Suchlaufs ist im Display ein Fortschrittsbalken sichtbar, der den Fortschritt und die Gesamtzahl der empfangenen Sender anzeigt.

5. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, können Sie sämtliche „DAB+“-Sender mit dem Drehknopf auswählen.

### **Signalempfang des In-Car DAB+ Radios über das Line-out- Kabel**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste gedrückt, um den Menü-Modus zu starten. Verwenden Sie den Drehknopf, um nach „AUX IN/OUT Select“ zu suchen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs. Verwenden Sie den Drehknopf, um „AUX OUT“ auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs. Drücken Sie kurz die MODUS-Taste, um das Menü zu verlassen. Am oberen Rand der blauen Leiste wird ein Kopfhörersymbol „“ angezeigt.
2. Verbinden Sie den Stereolautsprecherstecker „Aux-in“ oder „Line-in“ mit der „LINE OUT“-Buchse an der rechten Seite des TINY AUDIO C6 mit dem mitgelieferten 3,5-mm-Audiokabel.

**Hinweis:** Hinweis: Im „AUX OUT“-Modus erfolgt keine UKW-Übertragung an die Anlage des Fahrzeugs.

### **Signalempfang des In-Car DAB+ Radios über UKW:**

#### **- Wählen Sie die UKW-Sendefrequenz (Auto-Modus):**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste

gedrückt, um den Menü-Modus zu starten. Verwenden Sie den Drehknopf, um nach „AUX IN/OUT Select“ zu suchen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs. Verwenden Sie den Drehknopf, um „AUX IN“ auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

2. Drücken Sie auf die TX/SCAN-Taste, um die FM-Sendefrequenz (TX FREQ) anzuzeigen.
3. Drücken Sie 2 Sekunden lang die TX/SCAN-Taste, um den automatischen Suchlauf einer „freien“ Sendefrequenz zu starten, ohne dass es zu Überschneidungen mit anderen Sendern kommt. Der Suchlauf wird 5-6 Sekunden dauern, um die Frequenz automatisch zu scannen. Dabei zeigt das Display blinkend „---.---MHZ“ an und stoppt auf einer „freien“ Frequenz.
4. Sobald eine freie Frequenz gefunden wurde, drücken Sie nochmals die TX/SCAN-Taste, um zu bestätigen und die Einstellung zu verlassen. Andernfalls wird das Gerät nach 5 Sekunden automatisch bestätigen und die Einstellung verlassen. Die gewählte freie Frequenz (TX FREQ) wird am oberen Rand der blauen Leiste gezeigt, z. B. TX108.0MHz
5. Stellen Sie dann das UKW-Radio Ihres Autos auf die ausgewählte freie Frequenz (TX FREQ) ein, um das Audiosignal von TINY AUDIO C6 an das Soundsystem Ihres Autos übertragen.



**Hinweis: Um den FM-Sender zu aktivieren, müssen Sie das Gerät in den „AUX IN“-Modus setzen.**

**- Auswahl der UKW-Sendefrequenz (manueller Modus):**

1. Drücken Sie die TX/SCAN-Taste, um den Auswahlmodus der UKW-Übertragungsfrequenz anzuzeigen.
2. Verwenden Sie dann den Drehknopf, um Ihre bevorzugte Frequenz auszuwählen (basierend auf Ihrer Erfahrung mit der freien Frequenz), die Sie mit Ihrem Autoradio gerne empfangen würden.
3. Sobald Sie eine Frequenz ausgewählt haben, drücken Sie die TX/SCAN-Taste, um zu bestätigen und die Einstellung zu verlassen. Andernfalls geht das Gerät nach 5 Sekunden automatisch in den „DAB+“-Modus zurück, und die ausgewählte Frequenz wird am oberen Rand der blauen Leiste angezeigt, z. B. TX108.0MHz.

**Hinweise:**

„Freie Frequenz“ bedeutet, dass diese Frequenz von keinem Sender belegt ist und bei der Auswahl der Frequenz kein Rauschen auftritt.

**Suchen und Auswählen von „DAB+“-Sendern:**

1. Drücken Sie die Modus-Taste, bis der „DAB+ Radio“-Modus angezeigt wird

2. Verwenden Sie den Drehknopf, um den gewünschten „DAB+“-Sender auszuwählen.
3. Oder drücken Sie die Menü-Taste, um den Vorschaumodus zu starten. Verwenden Sie den Drehknopf, um hinauf- oder hinunterzuscrollen und den gewünschten „DAB+“-Sender auszuwählen. Drücken Sie den Drehknopf, um den Sender auszuwählen.
4. Sie können auch die Menü-Taste drücken und halten, um das Menü zu öffnen. Verwenden Sie den Drehknopf, um „DAB Auto Scan“ auszuwählen. Bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs, um den automatischen Suchlauf erneut zu aktivieren, falls Sie die „DAB+“-Radiosender aktualisieren müssen.

**Hinweis:** Für die normale Verwendung brauchen Sie den automatischen Suchlauf nicht jedes Mal durchführen, wenn Sie das „DAB+“-Radio verwenden, außer wenn es neu hinzugefügte „DAB+“-Sender gibt. Der Suchlauf funktioniert ähnlich wie bei Ihrem Fernseher zuhause.

### **Service-Informationen: „DAB+“-Modus**

Anzeige der Service-Informationen: Die Service-Informationen werden mit dem Lauftext angezeigt, der vom Sender übertragen wird.

Wenn Sie einen „DAB+“-Sender hören, wird das Display gegebenenfalls die nachstehenden Informationen anzeigen.

1. Name des Senders
2. Frequenz
3. Multiplex-Name (DLS)
4. „DAB+“-Symbol
5. Anzahl der gescannten und gespeicherten Sender
6. Signalstärke
7. UKW-Sendefrequenz
8. „AUX IN“- oder „AUX OUT“-Status
9. „Service Following“ EIN-Status

#### **„Service Following“ – EIN/AUS-Steuerung:**

1. Drücken Sie die Modus-Taste, bis der „DAB+ Radio“-Modus angezeigt wird
2. Drücken und halten Sie im DAB-Modus die TX/SCAN-Taste, um die „Service Following“-Funktion einzuschalten. Auf dem LCD-Display wird „S/F“ angezeigt. Wiederholen Sie den gleichen Vorgang, um die „Service following“-Funktion abzuschalten. Nun wird auf dem LCD Display ein „S/F“ angezeigt.

#### **Verwalten der voreingestellten Sender:**

#### ***Speichern der voreingestellten Sender:***

Programmieren Ihrer bevorzugten voreingestellten „DAB+“-Sender:

Wählen Sie mithilfe des Drehknopfs einen „DAB+“-Sender aus.

1. Drücken und halten Sie 3 Sekunden lang die PRESET-Taste, um den „Store Preset“-Modus zu starten.

2. Verwenden Sie den Drehknopf, um hinauf- oder hinunterzuscrollen und eine Zahl im Speicher zu wählen, um Ihren Lieblingssender zu speichern.

3. Drücken Sie den Drehknopf, um zu bestätigen und den „Store Preset“-Modus zu verlassen. Die Meldung „Stored Successfully“ („Erfolgreich gespeichert“) wird angezeigt.

### ***Abruf der voreingestellten Sender:***

Abrufen Ihrer voreingestellten „DAB+“-Lieblingssender:

1. Drücken Sie die PRESET-Taste, um den „Select Preset“-Modus zu starten.

2. Verwenden Sie den Drehknopf, um hinauf- oder hinunterzuscrollen und einen voreingestellten Sender aufzurufen.

3. Drücken Sie den Drehknopf, um zu bestätigen und den „Select Preset“-Modus zu verlassen.

### **Entfernen der voreingestellten Sender:**

Um sämtliche Ihrer „DAB+“-Lieblingssender zu löschen, drücken und halten Sie die Menü-Taste gedrückt, um den Menü-Modus zu starten. Verwenden Sie den Drehknopf, um nach „Delete all Presets“ („Alle voreingestellten löschen“) zu suchen. Bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs. Nun werden alle gespeicherten Sender gelöscht.

### **Auswahl von Bildschirmhintergrund und Schriftfarbe:**

Die Farbe des Bildschirmhintergrunds und der Schrift kann auf vier verschiedene Kombinationen eingestellt werden, um auf die Farbgebung Ihres Armaturenbretts abgestimmt zu werden:

1. schwarzer Hintergrund / weiße Schrift
2. schwarzer Hintergrund / blaue Schrift
3. schwarzer Hintergrund / orangefarbene Schrift
4. farbig

Um die Farbe einzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Drücken und halten Sie 3 Sekunden lang die Menü-Taste, um den „Colour Setting“-Modus zu starten.
2. Verwenden Sie den Drehknopf, um zu scrollen und „AUX IN“ auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

3. Sobald die Farbe ausgewählt ist, drücken Sie den Drehknopf, um das Menü zu verlassen.

### **Anschluss und Montage der „DAB+“-Antenne im Innenraum des Fahrzeugs:**

1. Kleben Sie das Antennenfolie auf das Glas (wie auf der Abbildung) und üben Sie sanften Druck aus, um alle Luftblasen zu entfernen.
2. Entfernen Sie die Folie von der Rückseite des Verstärkerblocks und kleben Sie ihn an die Fensterscheibe. Entfernen Sie die Folie von der Erdung auf dem Verstärkerblock und kleben Sie diese an das Metall der A-Säule.
3. Die Antenne sollte vertikal und nicht horizontal montiert werden.
4. Befestigen Sie die DAB-Antenne nicht auf Heizdrähten und an keiner Position, welche die Sicht des Fahrers behindert oder an der es zu Empfangsstörungen durch Metallelemente kommen kann. Die Kabel dürfen nicht gedehnt werden und kein Hindernis für die Funktion der Airbags oder des Fahrzeugs sein.

#### **Installations der Antenne**



- A. Verstärker**
- B. Antenne**
- C. Klebetape für den Verstärker**
- D. Klebetape für die Antenne**

**(1) Entfernen Sie den Schutzfilm des Aufklebers vom Verstärker.**



**(2) Befestigen Sie den Verstärker an der A-Säule .**



**(3) Entfernen Sie den Schutzfilm des Aufklebers von der Antenne.**



**(4) Kleben Sie die Antenne längs der A-Säule, der Abstand sollte mindestens 20mm betragen. (Bitte beachten Sie die Illustration)**





- (5) Montieren Sie die Verkleidung der A-Säule und schliessen Sie das Antennenkabel an C6.



**Anschließen von „AUX IN“:**

Das TINY AUDIO C6 hat an seiner rechten Seite eine 3,5-mm AUX-IN-Klinkenbuchse. Externe analoge Audioquellen von iPad / iPhone / iPod / Tablet / Android-Mobiltelefon oder MP3-Player usw. können über die drahtlose UKW-Übertragung in das Soundsystem Ihres Fahrzeugs eingespeist werden.

### ***Anschluss eines externen Wiedergabegeräts:***

Drücken Sie die Modus-Taste, bis der „AUX IN“-Modus angezeigt wird. Falls Sie den „AUX IN“-Modus nicht finden können, drücken und halten Sie die Menü-Taste, um das Menü zu starten.

1. Verwenden Sie den Drehknopf, um herauf- oder herabzuscrollen und „AUX IN/OUT Select“ auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.
2. Verwenden Sie im „AUX IN/OUT Select“-Menü den Drehknopf, um „AUX IN“ auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.
3. Verbinden Sie die externe Audioquelle wie zum Beispiel iPad 2, iPhone, iPod oder MP3-Player usw. mit der „AUX IN“-Buchse an der rechten Seite des TINY AUDIO C6 mit dem mitgelieferten 3,5-mm-Audiokabel.

### **Aufladen von iPad/ iPhone/ iPod/ Mobiltelefonen/ Tablets/ Kamera:**

1. Verwenden Sie das USB-Kabel Ihres Mobiltelefons und stecken Sieden USB-Stecker in das duale USB-Ladegerät mit 12-V-Steckdose.
2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an Ihr Gerät an, und starten Sie den Ladevorgang. Ausgangsleistung: 5 V, 1 A (die Stromstärke reicht zum Aufladen eines iPads aus)

### **Dimmersteuerung des LCD-Displays:**

Bei nächtlichen Fahrten können Sie die Helligkeit des LCD-Farbdisplays durch Drücken und Halten der Modus-Taste steuern, um die Anzeige zu dimmen. Drücken und halten Sie nochmals die Modus-Taste, um zur normalen Helligkeit zurückzukehren.

### **Steuerung der Tastenbeleuchtung:**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Verwenden Sie den Drehknopf, um herauf- oder herabzuscrollen und „Button Light“ („Tastenbeleuchtung“) auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.
3. Verwenden Sie den Drehknopf, um für die Tastenbeleuchtung „ON“ („AN“) oder „OFF“ („AUS“) zu wählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

### **Sprache auswählen:**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste, um das Menü anzuzeigen.
2. Verwenden Sie den Drehknopf, um herauf- oder herabzuscrollen und „Language“ („Sprache“) auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.
3. Verwenden Sie den Drehknopf, um Ihre gewünschte Sprache auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

### **Wiederherstellen der Werkseinstellungen:**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Verwenden Sie den Drehknopf, um herauf- oder herabzuscrollen und „Factory Reset“

(„Werks-Reset“) auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

3. Verwenden Sie den Drehknopf, um für das Zurücksetzen „YES“ („JA“) oder „NO“ („NEIN“) zu wählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs.

### **Prüfen der Softwareversion des Gerätes:**

1. Drücken und halten Sie die Menü-Taste, um das Menü anzuzeigen.
2. Verwenden Sie den Drehknopf, um „Version“ („Version“) auszuwählen, und bestätigen Sie durch Drücken des Drehknopfs, um die aktuelle Softwareversion des Geräts anzuzeigen.
3. Drücken Sie die MODUS-Taste, um das Menü zu verlassen.

### **Produktdaten:**

1. Produktmodell: TINY AUDIO C6
2. Unterstützte Radio-Formate: DAB+ und FM-Sender
3. „DAB+“-Frequenz: Band III (174,00 -240,00 MHz)
4. UKW-Sendefrequenz: 87,5 - 108 MHz
5. Audio Line-out: 3,5-mm-Stecker Stereo

6. Abgegebene Leistung: 5 V, 1 A (Laden von iPad2/ iPhone/ iPod/ Android-Telefonen usw.)
7. Stromquelle: Zigarettenanzünder-Anschluss des Fahrzeugs (10 V bis 30 V)
8. Abmessungen: 68 x 77 x 24 mm
9. Nettogewicht: 75 g

### **Zertifizierungen:**

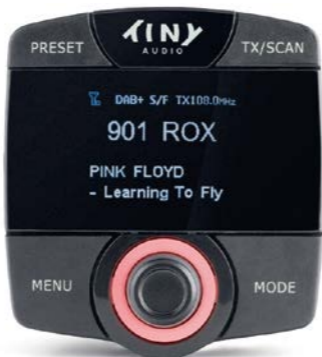
1. CE
2. RoHS
3. Erfüllt die EMV- und EG-Richtlinien 1999/5/EG, 2004/108/EG, 2006/95/EG
4. CE-R&TTE (EN300 328, EN301 357-1, EN301 357-2, EN301 489-1, EN301 489-9, EN301 489-17, EN55013, EN55020, EN60950-1, EN62479)

\* Die Informationen in dieser Bedienungsanleitung können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Tiny Audio wird vertrieben von TT Micro AS – Salg@ttmicro.no – [www.ttmicro.no](http://www.ttmicro.no)

**Nederlands**

# TINY AUDIO C6

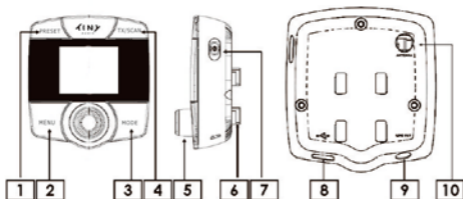


**Lees aandachtig voordat u dit product gebruikt**

**Veiligheidsinstructies:**

1. Gebruik deze radio niet in de buurt van water.
2. Maak schoon met een droge doek.
3. Geen ventilatieopeningen blokkeren.
4. Niet gebruiken in de buurt van warmtebronnen.
5. Gebruik accessoires geleverd door de fabrikant.
6. Stel deze radio niet bloot aan regen of vocht.
7. Stel dit apparaat niet bloot aan water, stoom, zand of andere omgevingsgevaren.
8. Zet het apparaat niet neer op een plek waar het is blootgesteld aan overmatige hitte.





### **Bediening:**

1. PRESET Knop
2. MENU Knop
3. MODUS Knop
4. TX/SCAN Knop
5. Tuning Knop en
6. Bevestigingsknop
7. Power ON/OFF Schakelaar
8. Aansluiting voedingskabel
9. 3.5mm Line In of Line Out aansluiting
10. Antennestekker



#### **Hoofdapparaat en Accessoires:**

1. Hoofdapparaat, DAB ontvanger
2. Stroomkabel/Micro USB
3. 3.5mm Aux kabel
4. DAB, DAB+ antenne voor hoofdapparaat
5. Bevestigingsbeugel dashboard/raam
6. Dubbele USB oplader voor 12/24V

**Opmerking: gebruik geen kabels van derden want deze werken misschien niet naar behoren en kunnen zorgen voor ongeldigheid van de garantie.**

## **Bedienen van uw In-Car DAB+ Digital Radio ontvanger:**

1. Bevestig de TINY AUDIO C6 In-Car DAB+ Radio ontvanger op het dashboard met behulp van de meegeleverde bevestigingsbeugel.
2. Verbind het ene uiteinde van de USB voedingskabel met de Micro USB-aansluiting in TINY AUDIO C6 en het andere uiteinde met de dubbele USB auto-oplader. Plug de dubbele USB auto-oplader in de sigarettenaansteker van de auto.
3. Verbind de antenne met de antennestekker. **OPGEPAST!** Correcte installatie van de antenne is zeer belangrijk voor een goed resultaat. Zie tevens de **montagetips**.
4. Schakel de stroom in met de "POWER SWITCH" . Op het display zal het "Tiny Audio" logo te zien zijn. Het apparaat zal vervolgens automatisch alle plaatselijke DAB/DAB+ kanalen scannen en ze opslaan in het geheugen van het totdat er een nieuwe "Auto Scan" wordt uitgevoerd. Tijdens het scannen zal er een scanbalk te zien zijn in het display die de vooruitgang aangeeft en het totaal aantal kanalen dat kan worden ontvangen.
5. Zodra het scannen klaar is, kun je de DAB+radio kanalen uitkiezen met behulp van de Tuning knop.

## **Signaal ontvangen van de In-Car DAB+ radio via line out kabel:**

1. Houd "MENU" knop ingedrukt om in het menu te komen, gebruik de Tuning knop om te zoeken naar "AUX IN/OUT Select" en bevestig door de Tuning knop in te drukken. Gebruik de Tuning knop om "AUX OUT" te selecteren en bevestig door de Tuning knop in te drukken. Druk op de "MODE" knop om het menu te verlaten. Het icoontje met koptelefoon "🎧" zal aan de bovenkant van de blauwe balk verschijnen.
2. Verbind de audio-stereo speaker van uw auto "Aux-in" of "Line-in" met de "LINE OUT" aansluiting aan de rechterkant van de TINY AUDIO C6 met de bijgeleverde 3.5mm audiokabel.

**Opmerking:** In "AUX OUT" modus is er geen FM uitzending mogelijk op de stereo in de auto.

## **Ontvang signaal van de In-Car DAB+ radio via FM uitzending:**

### ***--Selecteer FM Uitzendfrequentie (Auto Modus):***

1. Druk de "MENU" knop in om bij menu te komen, gebruik de Tuning knop om te zoeken naar "AUX IN/OUT Select" en bevestig door de Tuning knop in te drukken. Gebruik de Tuning knop om "AUX IN" te selecteren en bevestig door de Tuning knop in te drukken.

2. Druk de "TX/SCAN" knop in om de FM uitzendfrequentie te kunnen zien (TX FREQ).
3. Houd vervolgens de "TX/SCAN" knop 2 seconden ingedrukt om het automatisch scannen van een "lege" zendfrequentie te activeren zonder interferentie van andere kanalen. Het duurt 5-6 seconden om de frequentie automatisch te scannen. Tot er een "lege" frequentie is gevonden wordt een flitsende "---.MHZ" melding getoond.
4. Druk nadat een "lege" frequentie is gevonden, de "TX/SCAN" knop nogmaals in om functie-instelling te bevestigen en te verlaten of anders zal dit na 5 seconden automatisch gebeuren. De geselecteerde "lege" frequentie (TX FREQ) zal te zien zijn boven de blauwe balk, bv. TX108.0MHz
5. Stel vervolgens het FM radiosysteem in om de geselecteerde "lege" frequentie te matchen (TX FREQ) met het audiosignaal van TINY AUDIO C6 en het stereo-audio systeem van uw auto.

**Opmerking: Om FM-zender te activeren moet u het apparaat in de "AUX IN" modus zetten.**

**--Selecteer FM Uitzendfrequentie (handbediening):**

1. Druk de "TX/SCAN" knop in om in de FM uitzendfrequentie modus te komen.
2. Gebruik dan de Tuning knop om uw favoriete lege frequentie te selecteren (gebaseerd op uw vorige ervaring met de voor u bekende lege frequentie) die u zou willen ontvangen op uw autoradio.
3. Zodra de frequentie is geselecteerd, drukt u op de "TX/SCAN" knop om te bevestigen en het menu te verlaten, anders gaat het scherm na 5 seconden automatisch terug naar de DAB+ modus. De geselecteerde frequentie zal aan de bovenkant van de blauwe balk te zien zijn, bv. TX108.0MHz.

**Opmerking:**

"Vacante of lege frequentie" betekent dat er geen radio-uitzending of geluid is op de plek van de frequentie.

**Zoek en selecteer DAB+ kanalen:**

1. Druk op de "MODE" knop totdat de "DAB+ Radio" modus is gevonden.
2. Gebruik de Tuning knop om het gewenste DAB+ kanaal te selecteren.

3. Of druk op de “MENU” knop om toegang te krijgen tot Preview Mode, gebruik de Tuning knop om op en neer te scrollen om het gewenste DAB+ kanaal te selecteren. Druk op Tuning knop om te selecteren.
4. U kunt ook de “MENU” knop indrukken om in het menu te komen, gebruik de Tuning knop om “DAB Autoscan” te selecteren en bevestig door Tuning Knob in te drukken om het “Auto Scan” proces te reactiveren wanneer u de DAB+ radiokanalen moet updaten.

**Opmerking:** Bij normaal gebruik hoeft u niet telkens wanneer u de DAB+ radio gebruikt de “Auto Scan” uit te voeren, tenzij er nieuw toegevoegde DAB+ kanalen zijn. In dat geval zou het wel kunnen dat u de “Auto Scan” weer uit moet voeren.

### **Service Informatie: DAB+ modus**

Het Service Informatie display - De Service Informatie gegevens zullen worden getoond door middel van verschuivende tekst die wordt uitgezonden door de zender.

Terwijl u luistert naar DAB+, toont het display de volgende gegevens (waar van toepassing):

1. Naam Kanaal
2. Frequentie
3. Multiplex Naam (DLS)
4. DAB+ icoon
5. Nummer van Kanaal gescand en opgeslagen
6. Signaalsterkte

7. FM Uitzendfrequentie
8. AUX IN of AUX OUT status
9. Service Following On status

### **Service Following ON/OFF Bediening:**

1. Druk de "MODE" knop in totdat de "DAB+ Radio" modus is gevonden.
2. Houd in "DAB" modus de "TX/SCAN" knop ingedrukt om de service following functie op ON te zetten. "S/F" zal op het LCD scherm te zien zijn. Herhaal dezelfde procedure om de service following functie op OFF te zetten. "S/F" zal op het LCD scherm verschijnen..

### **Beheer de Voorkeursstations:**

#### ***Voorkeurszenders opslaan:***

Om uw favoriete DAB+ voorkeurszenders te programmeren en op te slaan:

1. U kunt een favoriete DAB+ zender kiezen met behulp van de Tuning knop.
2. Houd de "PRESET" knop 3 seconden ingedrukt om in "Store Preset" te komen.



3. Gebruik de Tuning knop om te scrollen en een nummer te selecteren in het geheugen om zo uw favoriete zender op te slaan..
4. Druk Tuning knop in om te bevestigen en verlaat "Store Preset" modus. De melding "Stored Successfully" wordt nu vertoond.

### ***Terughalen Voorkeurszenders:***

Om uw favoriete DAB+voorkeurszenders terug te halen:

1. Druk op de "PRESET" knop om in "Select Preset" modus te komen.
2. Gebruik de Tuning knop om op en neer te scrollen om een Preset Station terug te halen.
3. Druk de Tuning knop in om te bevestigen en verlaat de "Select Preset" modus.

### ***Verwijderen van Voorkeurszenders:***

Om al uw favoriete DAB+ voorkeurszenders te verwijderen, moet u de "MENU" knop ingedrukt houden om zo in het menu te komen. Gebruik de Tuning knop om te zoeken naar "Delete All Presets" en bevestig door de Tuning knop in te drukken.

### **Selecteer kleur Achtergrond en Lettertype:**

De achtergrondkleur van het schermje en het lettertype kan in vier verschillende combinaties worden

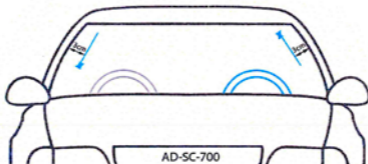
ingesteld zodat het geheel overeenkomt met de kleur van uw dashboard.

1. zwarte achtergrond/wit lettertype
2. zwarte achtergrond /blauw lettertype
3. zwarte achtergrond /oranje lettertype
4. kleur

Volg onderstaande procedure om de kleur in te stellen:

1. Houd de "MENU" knop 3 seconden ingedrukt om in het "Colour Setting" menu te komen.
2. Gebruik de Tuning knop om te scrollen en selecteer de kleur en bevestig door de knop in te drukken.
3. Druk zodra de kleur is geselecteerd de Tuning knop in om het menu te verlaten.

## Verbinden en Bevestigen DAB+ Antenne in de auto:



1. Plak het antennefolie op de ruit zoals aangegeven op de afbeelding, wrijf er voorzichtig overheen om eventuele luchtballen te verwijderen.
2. Verwijder de klevende achterkant van de versterker en plak op de ruit. Verwijder de folie van het aardingslipje op de versterker en plak dit op het metaal van de raamstijl. Bij voorkeur op een plek zonder autolak om de ontvangstkwaliteit te verbeteren.
3. De antenne moet verticaal worden bevestigd en niet horizontaal.
4. Leg de DAB antenne niet op verwarmingsdraden, op een plek die het zicht van de bestuurder hindert, of op een plek waar interferentie kan worden veroorzaakt door metaal. Kabels mogen niet worden uitgerekt want dan kunnen ze een obstakel vormen voor de werking van de airbags.

## Montagetips



- A. Versterker
- B. Antenne
- C. Folie van de versterker
- D. Folie van de antenne

- (1) Verwijder de beschermfolie van de versterker.**



- (2) Plak de versterker op het ijzer van de raamstijl, bij voorkeur op een stukje waar geen lak zit.**



**(3) Verwijder de beschermfolie van de antenne.**



**(4) Plak de antenne in dezelfde richting van de raamstijl op het raam (verticaal). De antenne dient tenminste 2 cm van de raamstijl af te zitten. De antenne mag nooit over ruitverwarming geplakt worden.**



(5) De installatie van de raamantenne is nu afgerond.



### **AUX IN verbinden:**

De TINY AUDIO C6 is aan de rechterkant voorzien van een 3.5mm Aux-IN ingang. Een externe audiobron zoals iPad/iPhone/iPod/Tablet/Android telefoon of MP3-speler, etc. kan draadloos worden verbonden met het stereo-audio systeem van uw auto via FM transmissie.

### ***Om met een externe muziekspeler te verbinden:***

Druk op de "MODE" knop tot u "AUX IN" ziet verschijnen. Wanneer u de "AUX IN" modus niet kunt vinden, druk dan

op "MENU" en houd deze even ingedrukt om bij menu te komen.

1. Scroll met de Tuning knop omhoog of omlaag om "AUX IN/OUT" te selecteren, druk vervolgens de Tuning knop in om te bevestigen.
2. Kies in "AUX IN/OUT Select" menu, kies de Tuning knop om "AUX IN" te selecteren en bevestig door de Tuning knop in te drukken.
3. Verbind een externe audio bron zoals een iPad2/iPhone/iPod of MP3-speler, etc. met de "AUX IN" ingang aan de rechterkant van TINY AUDIO C6 met behulp van de meegeleverde 3.5mm kabel.

#### **Opladen iPad/iPhone/iPod/mobiele telefoons/tablets/camera:**

1. Gebruik de USB kabel van uw mobiele telefoon en plug de aansluiting in de dubbele USB auto-oplader met 12V contactdoos,
2. Verbind het andere uiteinde van de kabel met uw apparaat en laad op. (Opladen piekvermogen: 5V, 1A, de stroomsterkte is sterk genoeg om een iPad op te laden)

#### **LCD display Dimmerregeling:**

Wanneer u 's nachts rijdt, kunt u de helderheid van het LCD-scherm aanpassen door de "MODE" knop ingedrukt te



houden om het licht van het scherm te dimmen. Houd de "MODE" weer ingedrukt om terug te gaan naar het gewone helderheidsniveau.

### **Button Light Bediening:**

1. Druk in en houd "MENU" knop indrukt om in het menu te komen.
2. Gebruik de Tuning knop om naar boven of beneden te scrollen en "Button Light" te selecteren en te bevestigen door de Tuning knop in te drukken.
3. Gebruik de Tuning knop om "ON" of "OFF" te selecteren voor button light en bevestig door de Tuning knop in de drukken.

### **Selecteer Taal:**

1. Druk op "MENU" knop om in het menu te komen en houd deze vast
2. Gebruik de Tuning knop om te scrollen en "Taal" te selecteren en bevestig door de Tuning knop in te drukken.
3. Gebruik de Tuning knop om uw voorkeurstaal in te stellen en bevestig deze door de Tuning knop in te drukken.

### **Herstel fabrieksinstellingen:**

1. Houd "MENU" knop ingedrukt om in het menu te komen.
2. Gebruik de Tuning knop om te scrollen en "Fabrieksinstellingen" te selecteren en bevestig door de Tuning knop in te drukken.
3. Gebruik de Tuning knop om "JA" of "NEE" te selecteren voor het resetten en bevestig door de Tuning knop in te drukken.

### **Software versie van het apparaat controleren:**

1. Druk om in menu te komen op de "MENU" knop en houd vast
2. Gebruik Tuning knop om te scrollen en "Version" te selecteren en bevestig door op Tuning knop te drukken om de huidige software versie van het apparaat te bekijken.
3. Druk op "MODE" knop om menu te verlaten.

### **Product Specificaties:**

1. Product Model: TINY AUDIO C6
2. Radio format ondersteuning: DAB+ en FM zender
3. DAB+ frequentie: Band III (174.00 –240.00MHz)
4. FM zendfrequentie: 87.5—108MHz
5. Geluidsuitvoer: 3.5mm stereo plug
6. Uitgangsvermogen: 5V, 1A (opladen voor iPad2/iPhone/iPod/Android Phone etc. )
7. Stroombron: houder sigarettenaansteker(10V- 30V)
8. Afmetingen: 68 x 77 x 24 mm
9. Nettogewicht: 75g (circa.)

### **Certificeringen:**

1. CE
2. RoHS
3. Overeenkomstig met EMC- en EC-richtlijnen1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC
4. CE-R&TTE (EN300 328, EN301 357-1,EN301 357-2, EN301 489-1, EN301 489-9, EN301 489-17, EN55013, EN55020, EN60950-1, EN62479)

\*Informatie in deze gebruikershandleiding is zonder voorafgaande kennisgeving wijzigbaar.

Tiny Audio wordt in NL gedistribueerd door Quantis Electronics B.V. Eindhoven

Informatie m.b.t. de garantie vindt u hieronder. Mocht u een beroep op garantie willen doen neem dan contact op met de helpdesk van Quantis Electronics BV, tel. 085-5000401 of per email [info@quantiselectronics.com](mailto:info@quantiselectronics.com).

**Garantievoorwaarden:**

- Ingeval dit product gedurende een periode van 24 maanden gebreken vertoont waardoor het onbruikbaar is geworden voor het doel waarvoor het is ontworpen zal Quantis Electronics BV. het product kosteloos herstellen.
- Aanspraak op garantie is uitsluitend mogelijk na overlegging van een geldig aankoopbewijs voorzien van datum van aankoop en vermelding van de verkoper. Quantis Electronics BV. behoudt zich het recht voor het product voor reparatie te weigeren indien geen aankoopbewijs kan worden overlegd of de informatie op het aankoopbewijs onvolledig of onjuist is.
- De garantie dekt geen transportkosten van u naar ons.
- De verplichting van de distributeur is beperkt tot het repareren van defecten.
- Kosten en risico's van transport naar de retailer alsmede dé-installatie en installatie van het product en alle andere kosten die direct of indirect voortvloeien uit de reparatie van het product, zijn niet gedekt door deze garantie.

Deze garantie is niet van kracht in andere gevallen dan materiaal- en fabricagefouten en dekt nadrukkelijk niet:

*a) periodieke controles, afregelingen, onderhoud of aanpassingen alsmede het vervangen van onderdelen die onderhevig zijn geweest aan normale slijtage.*

*b) schade veroorzaakt door ongelukken, nalatigheid, modificaties, het gebruik van niet originele onderdelen, oneigenlijk gebruik, onjuiste installatie of onjuiste verpakking.*

*c) schade veroorzaakt door bliksem, water, brand, oorlogshandelingen, openbare ordeverstoringen, onjuiste netspanning/voedingspanning, ontbrekende of onjuiste ventilatie en elke andere oorzaak die buiten de invloed van de distributeur valt.*

### **Helpdesk:**

Mocht u vragen hebben over service, gebruik van uw radio etc., dan kunt u contact opnemen met onze helpdesk:

telefoonnummer 085-5000401.

Email: [info@quantiselectronics.com](mailto:info@quantiselectronics.com)

De helpdesk is op werkdagen bereikbaar van 10.00 tot 12.00 uur en van 13.00 tot 16.00 uur.

Meer producten van Tiny Audio en Pinell vindt u op:  
**[www.digitaleradiospecialist.nl](http://www.digitaleradiospecialist.nl)**

Druk- en typfouten voorbehouden.

© Copyright - Quantis Electronics, 2016

