

STEIVISON

BLUETOOTH USB MICRO SD DAB+ FM DIGITAL RADIO

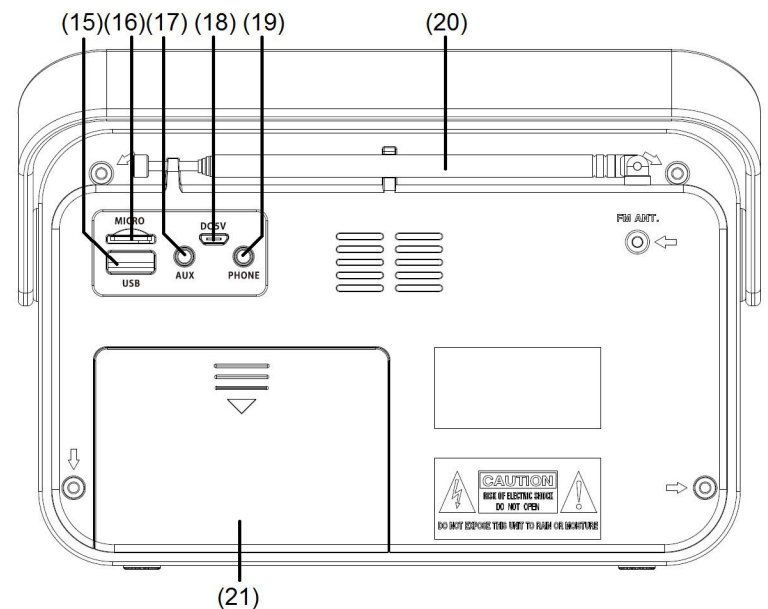
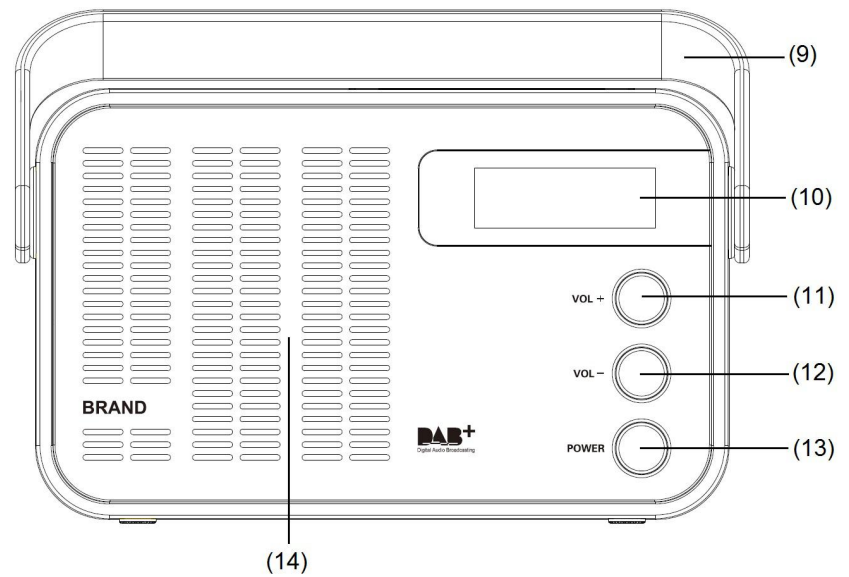
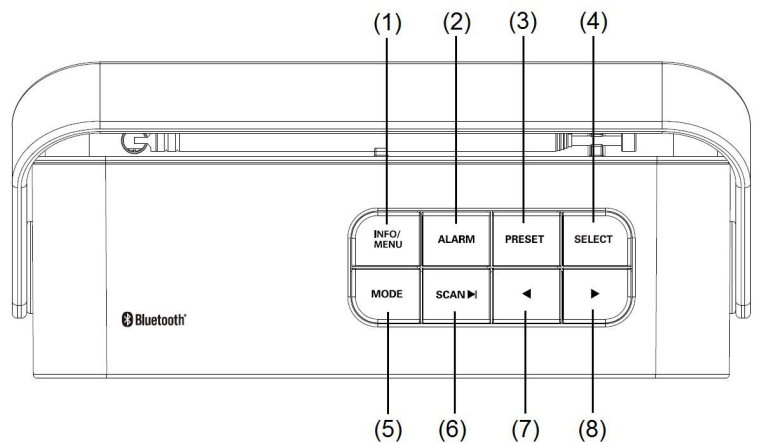


Model: HN13549

Vejledning

Funktioner

1. INFO/MENU
2. ALARM
3. NULSTIL
4. VÆLG
5. MODE
6. SCAN
7. VENSTRE (◀)
8. HØJRE (▶)
9. BÆREGREB
10. DOT-MATRIX LCD DISPLAY
11. VOLUME +
12. VOLUME -
13. POWER (ON / OFF)
14. HØJTTALER
15. USB INDGANG
16. MICRO SD PORT
17. AUX-IN
18. MICRO-B INDGANG
19. JACK STIK TIL HØRETELEFONER
20. ANTENNE
21. BATTERY COVER



INSTRUKTIONER STRØMFORSYNING

AC adapter

Tilslut den ene ende af AC adapteren i Micro-B indgangen (8) og den anden ende til strømforsyningen.

Hvis et 5V genopladeligt indbygget 1,500mAh batteri er installeret i radioen (21), vil dette automatisk blive opladet når radioen er tilsluttet strøm.

DC

1. Ønsker du at benytte radioen uden ledning skal AC adapteren fjernes fra radioen.
2. Indsæt 3 batterier, type R14, UM2 eller C (ej inklusiv) i radioen og luk batteri coveret (21).

Bemærk

Kontrollér dine batterier med jævne mellemrum. Gamle eller tomme batterier skal erstattes. Hvis radioen ikke benyttes i en længere periode eller udelukkende er tilsluttet AC adapteren skal batterierne tages ud for at undgå lækage.

Advarsel: Før du tilslutter radioen til strøm skal du kontrollere at de lokale strømbetingelser er kompatible med radioen. Håndtér ikke radioen eller kabler med våde hænder.

Ved perioder såsom ferie, hvor du ved du ikke skal benytte radioen, anbefales at hive stikket ud.

Almindelig brug af radioen

1. Tryk på **POWER** for at tænde radioen.
2. Tryk **MODE** for at vælge **FM**.
3. Displayet viser radiostationen.
4. Vælg din radiostation ved at trykke **VENSTRE** (◀) eller **HØJRE** (▶).
5. Justér lyden med **VOLUME+** eller **VOLUME-**.
6. For at gå til standby mode, trykkes på **POWER** en enkelt gang.

Indstilling af ur

Indsæt adapter stikket i DC indgangen, som er placeret på bagsiden af radioen. Radioen vil søge efter DAB signal og efter et kort øjeblik vil klokkeslættet vises på displayet. Findes der ingen signal vil klokkeslættet ikke blive vist. Måske bliver det nødvendigt, at finde en anden placering til din radio hvor der er bedre signal.

Indstilling af alarm.

Kontrollér at radioen er slukket.

Tryk på "Alarm", tryk på pil for at ændre til "ON"

Tryk på "Select" for at justere tiden i timer, tryk på "Select" igen og indstil nu minutter

Tryk på "Select" igen for at vælge imellem dagligt, hverdage, weekender eller kun en gang.

Tryk på "Select" igen for at vælge alarmtype, Bip1, bip2, DAB, FM

Tryk på "Select" igen og juster volumen.

Tryk "Select" igen for at bekræfte.

Bemærk: Tryk **ALARM** en enkelt gang for at aktivere / deaktivere alarmen.

Vær sikker på at alarmikonet er tændt, hvis du skal benytte alarmfunktionen.

Volume



Justér volumen på knapperne **VOLUME +** eller **VOLUME -**

Når du tilslutter høretelefoner (ej inklusiv) til jackstikket vil højttalerne på radioen være lydløse.

Undgå at lytte til musik ved høj volume når du benytter høretelefoner for at undgå høreskade.

FM Mode

Manual søgning





Tryk **VENSTRE** () eller **HØJRE** () kort én gang eller flere indtil den rigtige frekvens er fundet.

Automatisk søgning

1. Tryk og hold **SCAN** nede indtil frekvensen starter med at køre på displayet.
2. Når en kanal med tilstrækkelig dækning er fundet stopper søgningen. Du kan starte automatisk søgning igen ved at trykke på **SCAN** igen.

Sådan gemmes kanaler:

Du kan gemme op til 20 radiokanaler i radioens hukommelse, (10 i FM og 10 i DAB+ mode). En gemt frekvens kan blive slettet fra hukommelsen ved at gemme en anden frekvens på dens plads.

1. I DAB+ eller FM mode vælges den ønskede kanal.
2. Tryk og hold på **PRESET** én gang for at komme ind til programmeringsfunktionen.
3. Tryk **VENSTRE** () eller **HØJRE** () for at vælge den ønskede placering i hukommelsen.
4. Tryk **SELECT** igen for at bekræfte og gemme den valgte kanal.
5. For at lytte til en gemt kanal:
 - Tryk **PRESET**;
 - Tryk **VENSTRE** () eller **HØJRE** () for at vælge din ønskede kanal.

Forbedring af modtagelsen:

- Ved FM, træk antennen ud og justér, for at opnå bedst mulige signal.

Reducer antennes længde hvis FM-signalet er for kraftigt (meget tæt på en

sender).

DAB Mode

Auto Scan

1. Træk antennen ud og justér for at opnå bedst mulige signal.
 2. Tryk på **POWER** for at tænde radioen.
 3. Første gang radioen tændes vil den automatisk vælge DAB mode og starte en hurtig scan af DAB kanalerne, for at søge efter ledige kanaler. Sørg for at radioen får tid til at gennemføre denne scanning.
 4. Tryk **VENSTRE** (◀) eller **HØJRE** (▶) for at vælge den ønskede kanal.
- Bemærk:** Det kan tage lidt tid for radioen at tune ind på den valgte kanal.
5. Tryk **SCAN** for at scanne kanalerne igen.

Manual Scan

1. Hold **INFO/MENU** nede til displayet viser MANUAL, tryk så **SELECT**.
2. Tryk **VENSTRE** (◀) eller **HØJRE** (▶) for at vælge den ønskede kanal (5A-13F), tryk **SELECT** for at vælge en kanal.
3. Vælg ny kanal ved at trykke på **VENSTRE** (◀) eller **HØJRE** (▶).

Brug af AUX-indgang

1. Forbind AUX-kablet fra udgangsstikket på din musikenhed, f.eks. MP3 afspiller, til AUX-indgangen.
2. Tænd din musikafspiller for at starte afspilning og justér lyden til det ønskede niveau.
3. Justér lyden ved at trykke på **VOLUME +** eller **VOLUME -**.

USB OG MICRO SD KORT AFSPILNING

Det er muligt at afkode og afspille alle MP3 filer, som er gemt i hukommelsen på USB og MICRO SD kort.

1. Vælg **MODE** til MP3.
2. Før USB tilsluttes til enheden, vær da sikker på at porten er i korrekt retning og vil tilslutte. Eller indsæt MICRO SD kort direkte uden at bøje det.
3. Systemet vil automatisk starte læsningen af MP3 filerne på USB eller MICRO SD kort.
4. Tryk USB MICRO SD **VENSTRE / PLAY PAUSE / HØJRE** for Venstre / Play & Pause / Højre funktioner.

Forkert tilkobling til USB eller MICRO SD kort kan ødelægge enheden eller USB eller MICRO SD kort. Et låst MICRO SD kort kan ikke afspilles.

Bluetooth Funktion

1. Tænd enheden, tryk **MODE** for bluetooth funktion. Bluetooth LED indikatoren "BLÅ" vil blinke.
2. Tænd bluetooth funktionen på din bluetooth enhed.
3. Vælg "**HN13549**" på din Bluetooth enhed for parring. Bluetooth LED indikatoren "BLÅ" vil lyse og højttalerne vil lave en lyd for at bekræfte, at du har forbundet med din bluetooth enhed med succes.
4. Tænd musikken på din bluetooth enhed.
Når den er forbundet kan du styre afspilning, pause, næste og forrige funktion på både bluetooth enheden eller direkte på radioen.
5. Hold **PROG** knappen nede i 3 sekunder for at afbryde parringen med bluetooth enheden. Bluetooth LED indikatoren vil lyse efter parringen er afbrudt.

Tips:

Enhederne vil blive afbrudt, når de flyttes udenfor funktionsdygtig rækkevidde. Hvis du vil forbinde enhederne igen, placér dem indenfor funktionsdygtig rækkevidde.

Bemærk:

Rækkevidden mellem denne enhed og en bluetooth enhed er ca. 10 meter. Hindringer mellem enheden og en bluetooth enhed kan reducere rækkevidden. Kompatibilitet med alle bluetooth enheder kan ikke garanteres.

Hold denne enhed væk fra andre elektroniske enheder, som kan forårsage interferens.

SPECIFIKATIONER

Højttaler:	3", 8 ohm dynamisk højttaler
Strøm output:	1.4W RMS
AC:	AC adaptor
DC:	DC 4.5V batteri, eller 3 x 1.5V R14 / UM2 / C.

SIKKERHED:

1. SlukFor AC operation, make sure the voltage is compatible. Always use the supplied AC power cord; never use other AC power cord.
2. Always disconnect the AC power cord from the AC power source when it is not in use. Sluk altid for Frakoble altid AC strømledningen med AC strømforsyningen, når den ikke
3. Skal radioen ikke benyttes i længere tid anbefales det at tage batterierne ud for at undgå lækage eller skade.
4. Udsæt ikke produktet for ekstreme temperaturer eller høj luftfugtighed. Placér derfor aldrig radioen I nærheden af badeområder, ovne eller radiatorer.

5. Finder du nogle defektheder eller at radioen ikke fungerer optimalt bedes du medbringe den til nærmeste servicecenter. Forsøg ikke selv at reparere på radioen.

ADVARSEL:

For at undgå brand eller kortslutning må radioen ikke udsættes for regn eller fugt.
For at undgå elektrisk stød må kabinettet ikke åbnes.