

SCANSONIC

I100 BT

# Brugervejledning

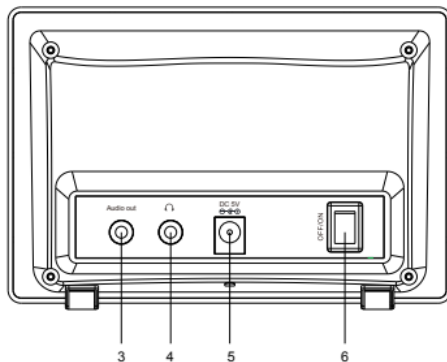
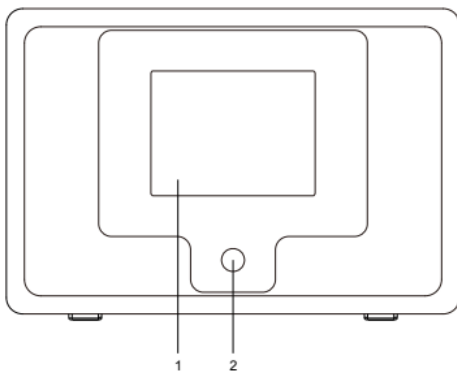
# I100 BT

Internetradio med Wifi og Bluetooth



DK Brugervejledning

Læs omhyggeligt denne brugsanvisning, før du benytter radioen.

**BETJENINGSKNAPPER**

1. 2,4" TFT farvedisplay
2. Infrarød modtager til fjernbetjening
3. 3,5 mm audioudgang:  
Tilslut eksterne højttalere med egen strømforsyning via et 3,5 mm stik eller en RCA-adapter med 3,5 mm stik
4. 3,5 mm stik til øretelefoner.
5. DC IN indgangsstik
6. Powerknap

**FJERNBETJENING**

1. : Standbyknap
2. : Lydløs
3. 0-9: Valg af favoritstation/indtastning af bogstaver og tal til WiFi krypteringskode
4. : Lysdæmpning af display
5. : Favoritknap  
Langt tryk for at gemme en station på en fast programplads. Kort tryk for at genkalde en fast station.  
Føjer en station til din favoritliste
6. : Flytter cursor op
7. : Flytter cursor ned
8. : Flytter cursor mod venstre/tilbage til foregående menu
9. : Flytter cursor mod højre
10. OK: bekræfter et valg
11. : Alarm-knap
12. : Autosluk
13. Vol+: Vol +
14. Vol-: Vol -
15. : Hovedmenu
16. Tilstand: Skifter mellem Internetradio, Mediecenter (UPnP) og Bluetooth
17. EQ: Equalizer
18. : Forrige musikfil (gælder UPnP)/  
Forrige radiokanal
19. : Afspil/pause (gælder UPnP)
20. : Næste musikfil (gælder UPnP)/  
Næste radiokanal

## FØR DU STARTER

Sørg for at have følgende klar:

- \* Du har en internet bredbåndsforbindelse.
- \* En trådløs (Wi-Fi) bredbåndsruter med forbindelse til internettet. Radioen understøtter trådløse B/G/N-forbindelser (En trådløs N-router kan også anvendes med indstillingerne B eller G).
- \* Du kender WEP- (Wired Equivalent Privacy) eller WPA- (WiFi Protected Access) koden til netværket. Du skal indtaste den korrekte kode til netværksforbindelsen, når radioen er forbundet til den trådløse router.  
Hvis du ikke kender koden, skal du kontakte den person/tekniker, der har opsat din router/dit netværk for dig.
- \* Radioen kan fungere via en trådløs netværksforbindelse (Wi-Fi-forbindelse).

## FORHOLDSREGLER

- \* Radioen bør ikke benyttes på steder, hvor den udsættes for høje temperaturer eller høj luftfugtighed i længere tid ad gangen, da dette kan beskadige den.
- \* Hold radioen på afstand af væsker, da disse kan beskadige den. Sluk omgående radioen, hvis der spildes vand eller væske ned i den. Spørg i butikken, hvor du købte radioen, hvis du har nogen spørgsmål.
- \* Undgå at anvende eller opbevare radioen på steder, hvor den udsættes for støv eller sand.
- \* Forsøg ikke selv at åbne og reparere radioen.
- \* Brug altid kun den AC-adapter, der blev leveret med radioen.  
Hvis du anvender en strømforsyning med en anden spænding, kan det beskadige radioen permanent, ligesom det kan udgøre et faremoment.
- \* Må kun rengøres med en tør klud.

**ADVARSEL:**

**UNDGÅ RISIKO FOR BRAND ELLER ELEKTRISK STØD VED  
ALDRIG AT UDSÆTTE DETTE PRODUKT FOR  
REGN ELLER FUGT.**

**FORSIGTIG:**

**Nedsæt risikoen for elektrisk stød ved aldrig at fjerne radioens  
bagpanel. Der findes ingen brugbare dele indeni.  
Overlad alt servicearbejde til kvalificeret servicepersonale.**



Det trekantede symbol med lynet gør bruger opmærksom på, at radioen indeholder strømførende dele med "farlig spænding".



Udråbstegnet i den ligebenede trekant gør bruger opmærksom på vigtige oplysninger i den medfølgende brugsvejledning til radioen.

Apparatet afbrydes enten via stikkontakten eller en afbryder, som skal være let tilgængelig.

**TEGNLISTE FOR FJERNBETJENING**

Tast "0"— 0,'DEL'(sletteknap)

Tast "1" —— '1'->'@'->' '(mellemrum)->'!'-> " (dobbelt anførselstegn) -> '#' -> '\$' -> '%' -> '&' -> '(enkelt anførselstegn)-> '(' -> ')' -> '\*' -> '+' -> ',' -> '-' -> '.' -> '/' -> ';' -> ',' -> '<' -> '=' -> '>' -> '?' -> '[' -> ']' -> '^' -> '\_' -> '{' -> '|' -> '}' -> '˜'

Tast "2"— 2, A, B, C, a, b, c

Tast "3"—— 3, D, E, F, d, e, f

Tast "4"—— 4, G, H, I, g, h, i

Tast "5"—— 5, J, K, L, j, k, l

Tast "6"—— 6, M, N, O, m, n, o

Tast "7"—— 7, P, Q, R, S, p, q, r, s

Tast "8"—— 8, T, U, V, t, u, v

Tast "9"—— 9, W, X, Y, Z, w, x, y, z

Bemærk: Tryk på '►' for at gå til næste tegn og tryk på knappen 'OK' for at bekræfte.

Du kan også trykke på ▲ ▼ for at ændre et tegn/tal og dernæst trykke på højre pil ► for at bekræfte indtastningen.

Når du er færdig med indtastningen, skal du trykke på knappen OK for at bekræfte.

## SÅDAN TÆNDES RADIOEN

Sæt lysnetadapterens stik i DC-terminalen på radioen. Forbind strømforsyningens andet stik til lysnettet.

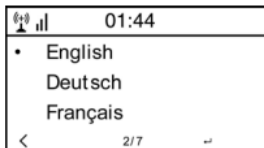
*FORSIGTIG: Brug udelukkende den strømforsyning, der blev leveret med radioen. Hvis du anvender en strømforsyning med en anden spænding, kan det beskadige radioen permanent, ligesom det kan udgøre et faremoment.*

Displayet på radioens front lyser op og viser:



Welcome

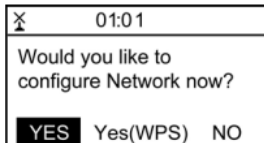
Herefter kan du vælge dit foretrukne sprog til radioen.



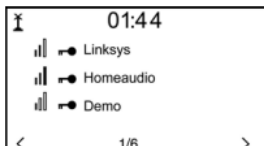
Radioen spørger, om du vil aktivere "Check Network when Power on". Det anbefales, at du vælger "Yes". Herefter vil radioen altid automatisk søge efter tilgængelige WiFi-netværk.

## TILSLUTNING TIL DIT WIFI-NETVÆRK

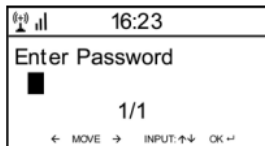
Følgende skærmbillede vises. Vælg Yes (ja) for at gå videre til søgning efter tilgængelige WiFi-netværk. Hvis din router har WPS-funktion, kan du vælge "Yes (WPS)" for at fortsætte.



Radioen begynder at søge efter netværk. Når søgningen er gennemført, viser displayet en liste over tilgængelige routere.



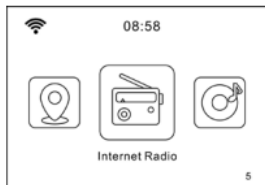
Vælg din router på listen, indtast WEP- (Wired Equivalent Privacy) eller WPA- (WiFi Protected Access) koden. Hvis dit netværk ikke er konfigureret til at anvende en WEP- eller WPA-kode, opretter radioen automatisk forbindelse til routeren.



**Bemærk: Krypteringskoden vil være sat op af den person, der satte dit netværk op og konfigurerede det.**

Se "Tegnliste for fjernbetjening" for oplysninger om indtastning af koder. Tryk på knappen "►" for at gå til næste tegn, tryk på knappen "◀", hvis du har behov for at rette.

Radioen begynder at oprette forbindelse til netværket. Når routeren har oprettet forbindelse, vises menuen på skærmen:



Du kan nu begynde at lytte til internetradio.

### **Internetradio**

Vælg 'Internet Radio' i menuen; du kan se de forskellige funktioner herunder:

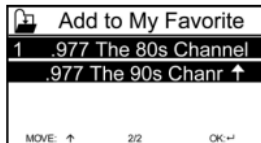
Hvis du vil begynde at lytte til radiostationer fra hele verden, skal du vælge "Radio Station/Music".

### **Mine favoritter**

Her vises en liste over dine favoritstationer, der er gemt på de faste programpladser.

**■ Sådan gemmer du en fast station**

Stil ind på favoritstationen og tryk og hold knappen \*, indtil følgende display vises.



Ikonet  vises som tegn på, at stationen er blevet føjet til radioens faste stationer. Bemærk, at programplads 1-5 er reserveret til nye fremtidige funktioner. De faste stationer gemmes på programplads #6 og fremefter.

De faste stationer gemmes i stigende rækkefølge. Du kan gemme op til 250 faste stationer.

**■ Redigering af faste stationer**

Du kan redigere din favoritliste med følgende handlinger:

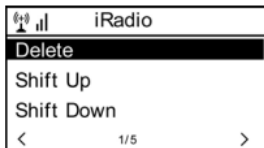
Delete – Sletter den valgte station

Shift up/Shift down – Du kan flytte den valgte station op eller ned ad listen og give den en anden placering.

Rename – Omdøber den valgte station

Play – tryk for at afspille den valgte station

Redigeringen foretages ved at trykke kort på knappen \* for at åbne listen med faste stationer. Vælg den radiostation, du vil redigere. Tryk dernæst på højre pil ► for at åbne redigeringsmenuen. Vælg den handling, du vil udføre.



### ■ Sådan genkalder du en fast station

Tryk kort på knappen \* for at åbne favoritlisten.

**Bemærk:** Vær opmærksom på, at programplads 1-5 er reserveret til fremtidig brug og ikke kan anvendes til faste stationer.

### Radiostation/Musik

Vælg dette punkt, hvis du vil vælge en radiostation ud fra Genre, Område etc.

### Lokalradio

Hvis du vil have hurtig adgang til de lokale radiostationer i dit område, skal du vælge denne funktion, hvorefter radioen viser en liste over de stationer, der er tilgængelige i dit område.

**Bemærk:** Du kan vælge en anden region som din lokalradio under punktet Lokalradio i Konfiguration.

### Historik

Her vises en liste over de radiostationer, du tidligere har lyttet til.

### Service

#### Søg efter stationer

Du kan finde den ønskede radiostation ved at indtaste navnet på stationen.

### Sådan tilføjes en ny radiostation

Hvis du ikke kan finde den ønskede station på listen over radiostationer, og du kender stationens URL, kan du indtaste linket under 'Add New Radio Station' og føje stationen til din favoritliste.

Når radiostationen afspilles, viser displayet et farvebillede, der udsendes fra radiostationen.



### **DLNA**

Internetradioen kan afspille musik, der streames fra en DLNA-kompatibel enhed, forudsat at internetradioen og den anden DLNA-enhed bruger samme Wi-Fi-netværk.

Radioen vises som "AirMusic", når du søger efter den fra en anden enhed. Hvis du vil ændre navnet AirMusic til et andet navn, skal du gå ind i Konfiguration, vælge DLNA-opsætning og foretage ændringen der.

### **Mediecenter**

#### **UPnP (Universal Plug and Play)**

Du kan streame musik fra en anden enhed på netværket, som understøtter funktionen UPnP, og afspille indholdet gennem radioen.

F.eks. understøtter de fleste nyere laptop-computere UPnP, og du kan streame musik fra Windows Media Player på computeren og lytte til det via din radio.



**Sørg for, at din laptop-computer anvender samme netværk som radioen, inden du begynder at bruge denne funktion**

1. Hvis din PC har Microsoft Windows XP, kan du bruge Windows Media Player 11 (WMP11) som din UPnP (Universal Plug and Play) medieserver. (For Windows 7 eller nyere gælder, at du skal downloade en passende version af Windows Media Player). Den nyeste version af Windows Media Player kan downloades fra Microsofts hjemmeside og installeres ved at følge vejledningen i opsætningsguiden.
2. Når Windows Media Player er installeret, vil den oprette et bibliotek med alle de mediefiler, der findes på din PC.

## **2.1 Windows XP/Windows Media Player 11**

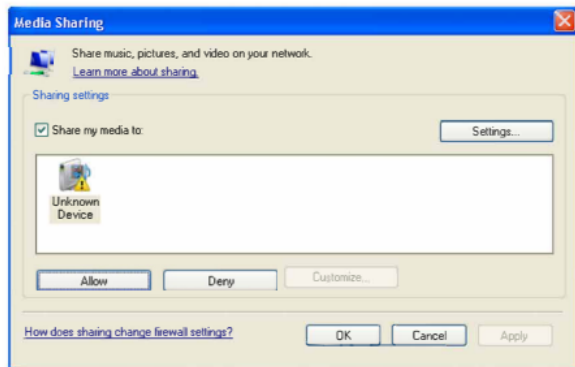
- 2.1.1 Hvis du vil føje nye mediefiler til biblioteket, skal du vælge 'File > Add to Library...> Advanced Options'. Klik på 'Add' og vælg de filer, du vil tilføje. Klik dernæst på 'OK'.
- 2.1.2 Du skal nu forbinde din internetradio til Windows Media Player 11 og konfigurere hvordan, radioen skal tilgå dit mediebibliotek. Til det formål skal du gøre følgende:
  - a. Gå ind i hovedmenuen på radioen og vælg <Mediecenter> →<UPnP>.
  - b. Radioen søger efter tilgængelige UPnP-servere. Bemærk, det kan tage radioen nogle sekunder at gennemføre søgningen, og indtil da viser radioens display '[Empty]'. Radioen fortsætter med at vise '[Empty]', hvis den ingen UPnP-servere finder.
  - c. Når søgningen er gennemført, Vælg din UPnP-server ved at markere den, hvis der er mere end én tilgængelig UPnP-server, og tryk på OK.

2.1.3 Din PC vil nu oplyse dig om, at en enhed har forsøgt at få adgang til din UPnP-server. For at give radioen adgang til mediefilerne skal du klikke på fanen 'Library' i Windows Media Player 11 og vælge punktet 'Media Sharing' for at åbne vinduet 'Media Sharing'.

Sådan vælges 'Media Sharing...' i Windows Media Player 11:



2.1.4 I vinduet 'Media Sharing' vil radioen være opført som en ukendt enhed. Klik på den ukendte enhed, klik dernæst på knappen 'Allow' og klik til sidst på 'OK'. Sådan lader du radioen oprette forbindelse:

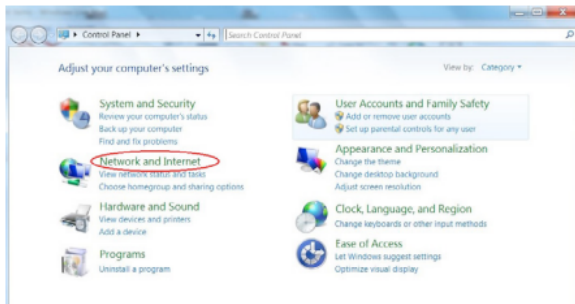


## 2.2 Windows 7/Windows Media Player 12

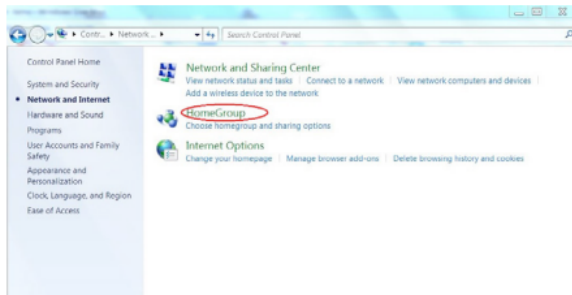
2.2.1 Hvis du anvender WMP 12, skal du blot gå ind i <Filer> og vælge <Åbn> for at hente de musikfiler, du vil føje til biblioteket.

2.2.2 Windows 7 eller nyere kræver, at PC'en er sat op som Hjemmenetværk, samt at Hjemmegruppe er aktiveret, så andre enheder kan få adgang til/afspille mediefiler på din Windows Media Player. Følg vejledningen herunder:

- Gå ind i <Kontrolpanel>, vælg <Netværk og internet>



ii) Vælg <Hjemmegruppe>

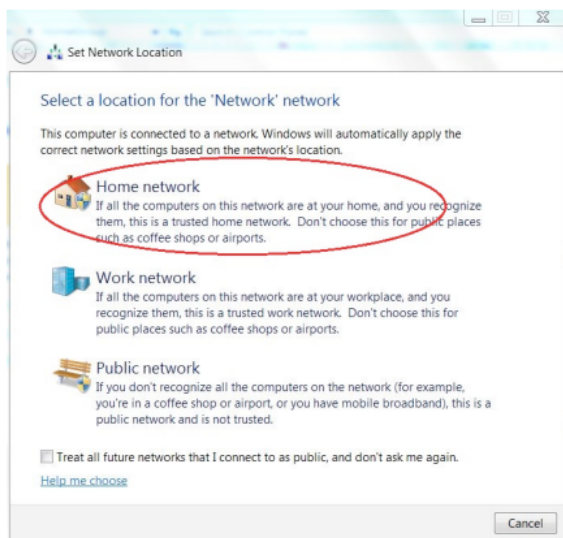


iii) Indsæt netværkets placering



iv) Vælg Hjemmenetværk

# SCANSONIC I100 BT

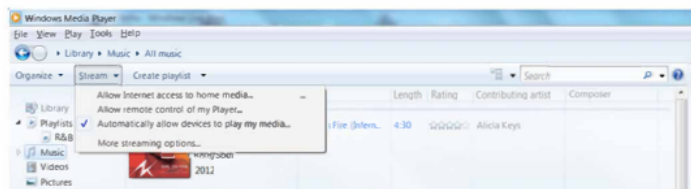


- v) Opret en hjemmegruppe og vælg dernæst de typer mediefiler, der skal være adgang til, som f.eks. musik osv.



- vi) Åbn Windows Media Player, vælg <Stream> og vælg <Tillad, at enheder afspiller mine medier automatisk> i rullemenuen.

vii) Du kan nu nyde musik, der streames fra Windows Media Player.



### Musikstreaming via UPnP

1. Når UPnP-serveren er blevet konfigureret til at dele mediefiler med din radio, kan du starte streaming af musik.
2. Gå ind i hovedmenuen, vælg <Mediecenter> og vælg <UPnP>.
3. Det kan tage radioen nogle få sekunder at gennemføre søgningen efter tilgængelige UPnP-servere. Hvis der ingen UPnP-servere findes, vises <Tom liste>.
4. Hvis søgningen finder servere, skal du vælge din UPnP-server.
5. Radioen viser de tilgængelige mediekategorier fra UPnP-serveren, f.eks. 'Musik', 'Afspilningslister' osv.
6. Vælg de mediefiler, du vil afspille.

### INFORMATIONSCENTER

#### Vejret

Du kan se vejrudsiger fra hele verden og vælge det område, der skal vises på Standby. Hvis du vil aktivere denne funktion, skal du trykke på "►", vælge "føj til standby-display" og dernæst trykke på "OK" for at bekræfte.

"Aktuel dato & tid" og "Aktuelt vejr" vises skiftevis hvert 10. sekund, når radioen står på standby, hvis visning af vejrudsigt er aktiveret.

I standby kan du trykke på knapperne “◀ ▶” for at se vejrudsigten for den foregående/kommende dag.

**Bemærk: Vejrudsigten er udelukkende vejledende. Den kan afvige fra det faktiske vejr.**

#### Børsinformationer

Du kan få adgang til børsinformationer fra hele verden

**Bemærk: Disse oplysninger er udelukkende vejledende. De kan afvige fra de faktiske børsinformationer.**

#### Systemoplysninger

Du kan se radioens systemoplysninger som f.eks. softwareversion/Wlan Mac/IP-adresse osv.

#### **Bluetooth**

Du kan slå Bluetooth til og parre radioen med mobile enheder som f.eks. mobiltelefon eller tablet, så du kan streame musik fra din mobile enhed til afspilning via internetradioen.

1. Slå Bluetooth til i din mobile enhed.
2. Skift til funktionen Bluetooth på internetradioen.
3. Din mobile enhed begynder at søge efter internetradioen. Kig i listen efter navnet “Scansonic i100 BT” og opret forbindelse til enheden.
4. Du kan nu starte streaming af musik fra din mobile enhed til internetradioen.

## KONFIGURATION

### Mode

Du kan vælge at vise Standby-uret som Clockradio eller som Internetradio.

### Håndtering af my mediaU

Du kan oprette din egen liste med favoritstationer på din PC.  
Først skal du oprette en konto hos MediaU.

Skriv <http://www.mediayou.net/web/index.php> i browseren på din computer. Dette er den radioportal, der afspilles på din radio.

Registrér dig som medlem ved at vælge "Join now". Når du er blevet medlem, kan du logge ind og registrere din radio. Vælg "**Radio**" i næste skærmbillede og gennemfør registrering af radioen.



Du skal kende Mac-adressen for at kunne registrere radioen. MAC-adressen finder du, som beskrevet herunder:

1. Gå ind i Hovedmenuen og vælg "Information Center"

2. Gå ind i System Information (systemoplysninger)
3. Vælg Wireless Info (trådløs info), hvorefter du får vist Mac-adressen for din radio

Herefter kan du organisere dine egne favoritstationer eller føje nye stationer til, som endnu ikke findes på stationslisten. Når du har gjort dette, skal du følge vejledningen herunder for at synkronisere ændringerne med radioen:

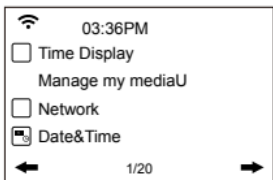
Gå ind i Configuration→ Manage my MediaU → Enable  
Herefter vises punktet “Manage My mediaU” i hovedmenuen.  
Radioen synkroniserer omgående ændringerne, og du finder din favoritliste i radioens menu under “My MediaU”.

For den tilføjede URL understøtter vi følgende streamingprotokoller:

- HTTP/1.1 Audiotransport
- MMS
- RTSP

Hver gang, du har tilføjet en ny URL, skal du opdatere listen i radioen ved at gå ind i Konfiguration, <Disable> (Deaktivere) My Media U og herefter <Enable> (Aktivere) den igen.

Det er muligt at registrere op til 5 brugere med samme radio, og du kan skifte mellem og lytte til hver enkelt brugers favoritliste én ad gangen



## Netværk

### Konfiguration af trådlåst netværk

Tryk på "OK" for at søge efter en liste over trådløse netværk.

### Trådløst netværk (WPS PBC)

Under dette punkt kan du anvende WPS-funktionen, således at du kan sætte det trådløse netværk op uden indtastning af netværkskode, såfremt din router tilbyder denne funktion.

### Manuel Konfiguration

Du kan slå DHCP til eller fra og indtaste dit SSID, eller du kan slette det tilsluttede WiFi-netværk.

### Tjek netværk ved opstart

Her kan du aktivere eller deaktivere funktionen "Check network when power on".

## Dato & Tid

Du kan vælge Automatisk hentning eller Manuel opsætning

af Aktuel Dato & Tid. Tryk på knapperne "▲" "▼" for at vælge parametre og flyt cursor med knapperne "▲" "▼". Tryk på 'OK' for at bekræfte.

### Opsætning af tidsformat

Opsætning af tidsformat: 12/24 timer

### Opsætning af datoformat

Datoformat: ÅÅ/MM/DD, DD/MM/ÅÅ og MM/DD/ÅÅ

## Alarm

### 1. Alarmtyper (2 alarmindstillinger)

Du kan vælge at sætte alarmen op til vækning hver dag, en enkelt gang eller på en nærmere angivet ugedag.

### 2. Alarm (NAP-funktion): Hvis du vil tage en lur, eller hvis alarmen skal lyde indenfor kort tid, kan du anvende denne funktion. Du kan vælge et tidsrum på mellem 5 og 120 minutter. Du kan ikke anvende Snoozefunktionen sammen med NAP.

### 3. Alarmstyrke: Du kan indstille lydstyrken for alarmen.

**Bemærk: NAP-alarmen kan kun anvende biptone.**

### 4. Indstillinger for Alarmtone: Biptone/Melodi/Internetradio

### 5. Når alarmen lyder, kan du trykke på en hvilken som helst knap undtagen "Power" for at aktivere "Snooze". Tryk på knappen "Power" for at slå alarmen fra, når den lyder igen 5 minutter senere.

**Bemærk: Du kan vælge en hvilken som helst af dine favorit internetradiostationer som alarmtone. Hvis internetstationen ikke sender indenfor 1 minut, skifter radioen automatisk til biptone.**

## Timer

Timeren kan tælle op til 99:59. Brug knapperne "◀" "▶" eller "▲" "▼" til at indsætte det ønskede tidsrum. Tryk på <OK> for at starte timeren. Hvis du vil holde pause, skal du trykke på <OK> og efterfølgende trykke på knappen igen for at fortsætte.

Hvis du vil annullere timeren, skal du trykke og holde knappen

<OK>, indtil displayet viser 00:00, og dernæst trykke på <OK> for at afslutte.

### Sprog

Du kan vælge mellem 17 sprog, heriblandt engelsk, tysk, fransk, norsk, italiensk, svensk, dansk med flere.

### Dæmpning

Du kan justere lysstyrken i LCD-displayets baggrundsllys med følgende indstillinger:

#### 1. Strømsparefunktion

Med indstillingen 'Power Saving' dæmpes displayets baggrundsllys efter 15 sekunder, hvis ingen betjening finder sted.

#### 2. Tænd

Hvis du vælger indstillingen 'Turn on', dæmpes baggrundslysset ikke, uanset om betjening finder sted eller ej. Du kan justere baggrundslyssets styrke til det ønskede niveau.

### Display

Du kan vælge, om displayet skal vises i farver eller sort/hvid.

### Strømstyring

Med denne funktion kan du indstille radioen til automatisk at gå på standby for at spare på strømmen, hvis der intet internetsignal er. Standardindstillingen er 30 minutter, så radioen går på Standby efter 30 minutter, hvis den intet internetsignal modtager. Du kan i stedet vælge tidsrum på enten 5 eller 15 minutter.

### Autosluk

Du kan indstille timeren til at stille radioen på standby efter en periode på mellem 15 og 180 minutter i trin à 15 minutter.

Du kan også foretage denne indstilling ved hjælp af knappen

“Zzz” på fjernbetjeningen. Når du trykker på “Zzz”, kan du se autosluktimeren i øverste højre hjørne af displayet.

### **Buffer**

Du kan vælge, hvor lang tid din buffer skal dække.

### **Vejret**

Du kan indstille displayet til at vise vejrudsigten og temperaturen på displayet, når radioen står på standby.

- Du kan vælge vejrudsigt til/fra og stedsangivelse.
- Temperaturenheder: 1) Celsius, 2) Fahrenheit

### **Opsætning af lokalradio**

Radioen finder automatisk stationerne i dit lokalområde og viser dem under “Internet radio”. Du finder alle stationer under “Internet radio” → “Local Radio”.

Hvis du vil ændre dit lokalområde til at omfatte stationer fra andre lande, kan du vælge “Manual setup” for at gennemføre denne ændring.

### **Afspilningsindstillinger**

Du kan vælge blandt afspilningsindstillingerne Off (fra), Repeat one (gentag én), Repeat all (gentag alle), Shuffle (bland)

### **Opsætning af DLNA**

Når radioen er forbundet til andre DLNA-enheder, vises dens navn som “AirMusic”. Dette er standardnavnet. Du kan ændre dette navn til et andet, hvis du ønsker det.

**Bemærk: DLNA-funktionen er kompatibel med og fungerer med visse tredjeparts Android APPs. Apple-enheder understøttes ikke.**

## Equalizer

Vælg din foretrukne lydeffekt.

## Fortsæt, når der tændes

Du kan indstille "Resume When Power On" til ON eller OFF.

## Softwareopdatering

Oplysninger om opdatering vises på displayet, når der er en opdatering tilgængelig på serveren.

## Nulstilling

Du kan gendanne standardindstillingerne, således at alle indstillinger nulstilles, og radioens oprindelige indstillinger gendannes.

**\*\* Vær opmærksom på, at alle faste stationer, indstillinger og konfiguration vil gå tabt, hvis du gennemfører en nulstilling via "Factory Reset".**

## FEJLSØGNING

**1. Hvis du har problemer med at forbinde radioen til dit trådløse netværk, kan løsningsforslagene herunder måske løse problemet:**

- Tjek, at en PC forbundet enten via WiFi eller kablet Ethernet kan få adgang til internettet (at det f.eks. er muligt at surfe på nettet) via samme netværk.
- Tjek, at en DHCP-server er tilgængelig, eller at du har konfigureret en statisk IP-adresse i radioen.
- Tjek, at din firewall ikke blokerer nogen udgående porte.
- Visse adgangspunkter kan være sat op til, at kun udstyr med registrerede MAC-adresser kan oprette forbindelse til dem. Dette kan være en mulig årsag til, at internetradioen ikke kan oprette forbindelse til WiFi-netværket, og internetradioen viser i så fald forkert ESSID eller kode. For at løse dette

problem er du nødt til at tilføje internetradioens MAC-adresse på listen over tilladt udstyr i dit adgangspunkt. Du kan finde internetradioens MAC-adresse i menuen <Information Center -> System Information -> Wireless Info → MAC address>. Kig i vejledningen til dit adgangspunkt, hvor du vil finde oplysninger, der hjælper dig med at tilføje internetradioen som tilladt udstyr.

- Hvis dit netværk er krypteret, skal du tjekke, at du har indtastet den korrekte nøgle eller kode i radioen. Husk, at der er forskel på store og små bogstaver.
- Hvis dit trådløse netværksnavn (ESSID) er 'Skjult'(en indstilling i det trådløse adgangspunkt), kan du enten slå navnet til, eller du kan manuelt indtaste navnet i internetradioen og medieafspilleren. Vælg <Configure -> Network -> Manual Configuration -> Wireless -> Enter ESSID>. Tjek, om netværket er krypteret, dvs. kræver en WEP- eller WPA-kode, og indtast dernæst netværkets navn.

**2. Hvis din radio kan oprette forbindelse til netværket men ikke kan afspille bestemte stationer, kan årsagen være en af følgende:**

- Stationen sender ikke på denne tid af dagen (husk, at den måske befinder sig i en anden tidszone).
- Der er for mange, der prøver at logge ind på stationen, og stationens server har ikke kapacitet nok.
- Station har allerede det maksimale antal samtidige lytttere.
- Stationen sender ikke længere.
- Linket i radioen er forældet. Dette link opdateres automatisk dagligt, så næste gang, du stiller ind på det, vil det blive genkendt.
- Internetforbindelsen mellem serveren (der ofte befinder sig i et andet land) og din radio er for langsom. Nogle internet

serviceudbydere streamer ikke i visse geografiske områder. Prøv at bruge en PC til afspilning af strømmen via udbyderens hjemmeside. Hvis du kan afspille stationen gennem en PC, bør du kontakte kundeservice, hvor du købte denne radio. Hvis du har en laptop, kan du prøve at forbinde den, hvis din internetradio ikke kan finde stationen.

**3. Hvis du søger efter PC'er med UPnP-funktionen, og der ikke kan findes nogen, eller hvis den PC, du søger, ikke findes på listen:**

- Du har ikke oprettet forbindelse til det trådløse adgangspunkt. Gå ind i internetradioens menu og vælg 'Configuration', 'Network ', 'Wireless network connection' og vælg dit trådløse netværk. (Det kan være nødvendigt at indtaste din kode for at få adgang til det trådløse netværk).
- Du har en firewall på din PC, der forhindrer dig i at få adgang til delte filer.
- Hvis du har en tredjeparts firewall (som f.eks. Norton eller Zone Alarm), der har sit eget kontrolpanel, bliver du nødt til at kigge i vejledningen til denne firewall.
- Hvis din PC er forbundet til et administreret netværk med egen server, vil den PC, du søger efter, af og til skulle være en arbejdsgruppserver.
- For Windows 7 og højere gælder, at der skal være oprettet en Hjemmegruppe for at kunne få adgang til UPnP.

**4. Du kan se den PC, du vil afspille fra, men ikke finde nogen mapper på PC'en:**

- Du har en firewall slået til, og den forhindrer internetradioen i at se den delte mappe. Foretag et hurtigt tjek ved at slå dine firewalls (f.eks. Norton) fra for at se, om dette løser problemet. Hvis problemet løses, kan du enten lade din firewall være slået fra eller tillade fildeling gennem din firewall.

Bemærk: Hvis du anvender din firewall til sikring af dit system,

bør den ikke slås fra.

## 5. Jeg kan ikke dele en mappe, da muligheden ikke kan markeres:

Fil- og mappedeling vil kun være tilgængelig, hvis du har slået enkel fildeling til. Kør guiden.

### Søgefejl:

Når internetradioen gennemsøger indholdet i mapperne på en PC, kan der forekomme fejl under søgningen, hvis der opstår time-out i Windows fildelingsapplikationen. Det vil mest typisk forekomme, hvis både PC'en med mediefilerne og internetradioen er forbundet trådløst. Prøv at genoprette forbindelsen mellem PC'en med medieindholdet og netværket gennem en kablet forbindelse. Dette vil i høj grad forbedre den hastighed, hvormed internetradioen kan søge i indholdet på den PC, medierne ligger på.

### Afspilningslister:

Visse rippeapplikationer gør det muligt at oprette 'Afspilningslister'. Internetradioen kan genkende og streame disse afspilningslister, men de skal være gemt i samme mappe som resten af medieindholdet, og de skal have filendelsen .m3u.

Windows Media player kan oprette passende afspilningslister, du skal blot vælge 'create new playlist' og trække og slippe de musikfiler, du vil føje til afspilningslisten. Vælg herefter 'Save as' og sørg for, at filtypen er .m3u. (Eksisterende afspilningslister kan åbnes og gemmes igen i dette format). Når internetradioen registrerer, at du har afspilningslister, vil den aktivere et nyt punkt i menuen, der gør det muligt at vælge afspilningslister og tilføje dem til køen.

Hvis du opretter forbindelse til en ny PC med en mappe, der ikke indeholder afspilningslister i formatet .m3u., vil menupunktet med afspilningslister ikke blive vist i menuen.

**6. Hvis internetradioforbindelsen bliver ved at falde ud:**

- Internetradioen streamer data fra radiostationen via din bredbåndsforbindelse. Hvis der er en høj fejlrate på din bredbåndsforbindelse, eller hvis der er udfald i forbindelsen, afbrydes radioudsendelsen, indtil forbindelsen er genoprettet, og radioen har modtaget nok data til at starte afspilningen igen.
- Hvis din internetradio lider under hyppige lydudfalder, skal du tjekke dit DSL-modem for at sikre, at bredbåndsforbindelsen ikke har en høj fejlrate, eller at internetforbindelsen ikke falder ud. Hvis du oplever problemer af denne type, bør du kontakte din bredbåndsudbyder.

**7. Hvad er buffer?**

Når du streamer radio, downloader internetradioen/ medieafspilleren små pakker af streamede data, inden afspilningen starter. Denne buffer anvendes til at udfylde evt. mindre slip i strømmen, hvis internettet eller det trådløse netværk er optaget.

Internetradioen streamer musikdata fra PC'en, mens du lytter. Hvis strømmen blokeres, eller hvis der er lange svartider på internettet under nedhentningen, kan det afbryde/ påvirke afspilningskvaliteten. Sker det, skal du tjekke din internetforbindelses hastighed - hastigheden skal være højere end den hastighed, hvormed der streames.

**TEKNISKE SPECIFIKATIONER**

Model: IRT-01CB

Indgangsspænding: 5V ...1A

Strømkav: 100-240V 50/60Hz

Trådløst netværk: IEEE802.11b/g/n

Sikkerhedsprotokol: WEP/WPA/WPA2

Audio-stik: 3,5 mm stik til øretelefoner, 3,5 mm audioudgang

Mål: 135 x 38 x 98 mm (L x D x H)

**Bemærk: Ret til uvarslet ændring af specifikationer  
forbeholdes**

#### Indholdet i pakken:

- \* Internettradio
- \* Strømforsyning
- \* Fjernbetjening
- \* RCA-kabel
- \* Brugervejledning

#### WEEE og genanvendelse



Ifølge europæisk lovgivning er det ikke længere tilladt at bortskaffe gamle eller defekte elektroniske enheder med det almindelige husholdningsaffald.

Bring produktet til et indsamlingssted for elektronikskrot, når det skal bortskaffes.

Dette system finansieres af industrien og sikrer miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse og genanvendelse af værdifulde råmaterialer.

**SCANSONIC**

Made in China

Imported by Dantax Radio A/S

Bransagervej 15 · 9490 Pandrup · Denmark

[www.scansonic.dk](http://www.scansonic.dk)

CE