



Användarmanual



Varning

- Produkten kan endast användas i bilens 12V-uttag (cigarettändrutan).

Innehåll:

- **iZound** /3,5mm-kabel / en extra säkring / användarmanual



Komma igång, 3,5mm uttag

- När du använder din **iZound** med en portabel ljudkälla (MP3-spelare, bärbar CD-spelare, bärbar DVD-spelare, eller mobiltelefon osv) låter **iZound** dig lyssna på din ljudkälla i vilken FM-radio som helst, trådlöst.
1. **iZound** startar automatiskt när du stoppar in den i 12V-uttaget.
 - Du kan också sätta på och stänga av din **iZound** genom att hålla in ON/OFF-knappen i 2 sekunder. Om ingen ljudkälla är kopplad eller igång på 1 timme, stänger **iZound** en av sig.
 2. Sätt på din FM-radio och hitta en tom frekvens. Tryck in samma frekvens på **iZound**: en genom att använda upp- och ner-knapparna på **iZound**: en.
 - Använd en frekvens som brusar, men som inte gör det när du använder din ljudkälla.
 3. Anslut din portabla ljudkälla to **iZound** med 3,5mm-kabeln.
 4. Starta din portabla ljudkälla och tryck på Play-knappen
 5. Ställ in volymen på en acceptabel nivå för bäst mottagning.

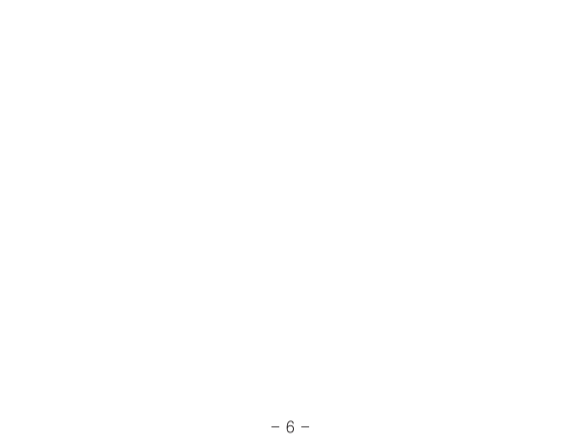
Komma igång, USB-uttag

- När du använder någon bärbar minnesapparat (USB-minne, minneskort eller bärbar hårddisk) med din **iZound**, kan du lyssna på ljudfiler, såsom MP3, WMA i vilken FM-radio som helst, trådlöst.
1. **iZound** startar automatiskt när du stoppar in den i 12V-uttaget.
 - Du kan också sätta på och stänga av din **iZound** genom att hålla in ON/OFF-knappen i 2 sekunder. Om ingen ljudkälla är kopplad eller igång på 1 timme, stänger **iZound** en av sig.
 2. Sätt på din FM-radio och hitta en tom frekvens. Tryck in samma frekvens på **iZound**: en genom att använda upp- och ner-knapparna på **iZound**: en.
 - Använd en frekvens som brusar, men som inte gör det när du använder din ljudkälla.
 3. Stoppa in ditt USB-minne i USB-porten på din **iZound**, då spelas dina ljudfiler som är i MP3 eller WMA-format upp automatiskt. Du kan enbart spela filer som är i WMA eller MP3-format, andra typer av filformat stöds inte, du kan inte heller spela sådana filer som är låsta med DRM.
 - När du använder USB-minne
 - Måste du ha en minneskortsläsare med USB-port på
 - Om du använder minneskort (SD, MMC, CF eller Memory stick)
 - vous devez utiliser un adaptateur USB.
 - När du använder portabla hårddiskar
 - En portabel hårddisk måste delas upp på 32GB's delar och formatera den till FAT32. **iZound** kan endast köra igen den första disken på 32GB så du måste spara filerna du vill lyssna på, på denna första disk.

Funktioner

- Frekvenser mellan 87,5-107,9 MHz
- 7 kanalers minne & automatisk avstängning
- Söker, spelar och visar olika kataloger:
 - om du har namngett dina foldrar MP3, spelas enbart de filer som ligger i dessa specifika foldrar.
 - Kataloger: 5 stycken i djupled, max 50 olika underkategorier
 - Filer: 999 filer kan spelas
 - Man kan byta underkataloger
 - Man kan byta underkataloger
 - Stöder alla sorters olika minnen med USB-port, upp till 32 GB (USB-minne, minneskort, MP3-spelare, portabla hårddiskar)
- Om du benämner dina filer med nummer mellan 001 till 500, så visar den filnumren i displayen och spelas i den ordningen.
- Automatisk uppspelning: så fort du kopplar in något minne, så spelar den automatiskt upp alla MP3-och WMA-filer.
- Visar kvarvarande speltid i displayen.

Memo

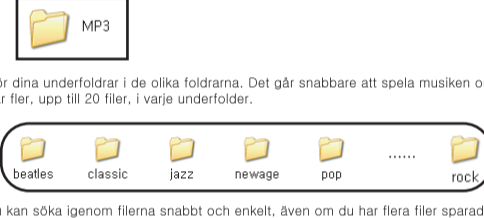


Tips för din iZound

- [För att förhindra ojud]
1. Låt inte din **iZound** ligga i direkt solljus, för att förhindra ojud pga av överhettning.
 2. Använd inte din **iZound** i närheten av en magnet eller i närheten av något som skapar mycket ström.
 3. Använd en frekvens som inte används för sändning.

[Att hantera foldrar]

iZound kan spela upp låtar i en specifik folder och byter sedan folder för att fortsätta spela. 1. Namnge folderna MP3.



Tekniska specifikationer

| | |
|------------|-----------------|
| Mått | 63 x 31 x 18mm |
| Vikt | 50g |
| Frekvenser | 87,5 - 107,9MHz |
| Input | 12V |
| Output | Under 500mW, CE |
| Modulation | FMT/FSK |
| USB output | 5V 300mA |

TÄNK PÅ

När du använder portabla hårddiskar, måste du ha en strömförsörjningskabel inkopplad, en USB till 12V adapter. Fråga i affären om du behöver mer information. Garantin gäller inte om det blir något problem med **iZound** sen om du inte har en extra strömförsörjningskabel inkopplad.

• KNAPPFUNKTIONER

| Knappar | Tryck | Tryck & håll in i 2 sekunder |
|---------------|--|--|
| ▶▶ | Play / Pause | Frekvens / Equalizer / Kvarvarande speltid |
| ◀◀ | Spelar upp föregående fil | Byter underfolder, bakåt |
| ▶▶ | Spelar upp nästa fil | Byter underfolder, framåt |
| MENU/RPT | Byter frekvens | Spelar upp samma fil igen |
| MENU/RPT + ◀◀ | Byter frekvens (intervaller på 0,1MHz) | Byter frekvens (intervaller på 0,1MHz) |
| MENU/RPT + ▶▶ | Volym upp & ner | |
| MENU/RPT + ◀◀ | Inställningar för RDS | |
| MENU/RPT + ▶▶ | Ändrar inställningar för intervalltiden för RDS | |
| MEM/PWR | Spelar din frekvens & väljer dina sparade frekvenser | Av/På |

- [Att välja frekvens]
1. Tryck på MENU/RPT-knappen.
 2. Välj frekvens med ◀◀▶▶ knapparna.
 3. Tryck på MENU/RPT en gång till för att bekräfta.

- [Att välja musik & spela upp den]
1. Tryck på ▶▶ knappen, när du vill spela musiken eller seuta den.
 2. Om du trycker på ◀◀▶▶ knapparna när du spelar musik byter du låt.
 3. Om du trycker och håller in ◀◀▶▶ knapparna i 2 sekunder när du spelar musik, så byter du mapp.

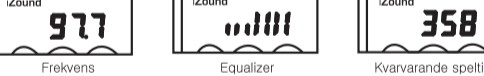
- [Volyminställning]
1. Tryck på 2 gånger på MENU/RPT knappen.
 2. Välj volym med knappen ◀◀▶▶ (7 nivåer)
 - Du kan endast ställa in volymen när du har något inkopplat.

[Inställningar för RDS-display]

1. Tryck på MENU/RPT knappen 3 gånger.
2. Välj RDS-inställningar genom med ◀◀▶▶ knapparna.
3. Tryck MENU/RPT knappen för att bekräfta.
 - Scroll mode, RDS Data rullar över skärmen i 1-sekundsintervall.
 - Regular mode, RDS Data visas med 8 bokstäver i taget i intervall av inställd tid.

- [Inställningar för intervalltiden på RDS]
1. Tryck på MENU/RPT knappen 4 gånger.
 2. Välj intervalltid med ◀◀▶▶ knapparna. (mellan 2 - 6 sekunder)
 3. Tryck på MENU/RPT knappen för att bekräfta.
 - Denna inställningen gäller bara regular mode.

- [Välj display läge]
1. Om du trycker och håller in ▶▶ knappen i 2 sekunder när du spelar musik, skärmen byter läge, 3 olika:



- [Repeat-funktionen]
1. Om du trycker och håller in MENU/RPT knappen i 2 sekunder när du spelar musik, aktiverar du repeatfunktionen Om du trycker och håller in MENU/RPT knappen igen i 2 sekunder, du väljer normal-läge igen.



- [Att spara frekvenser]
1. Välj frekvens med MENU-knappen & ◀◀▶▶ knapparna.
 2. Tryck MEM knappen, då ser du [=] på skärmen.
 3. Tryck ◀◀▶▶ knapparna & välj vart du vill spara frekvensen.



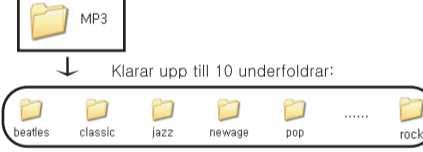
4. Tryck MEM knappen för att bekräfta, du kan spara upp till 7 frekvenser

[Använd de sparade frekvenser]

1. Tryck på MEM knappen.
2. Fortsätt att trycka på MEM knappen tills du ser den frekvens du vill använda.
3. När du släpper MEM knappen har du valt den frekvensen.

Spela musik från specifika foldrar

Spara påna musiken i foldrar som heter endera MP3 eller **iZound**. Gör foldrar som heter endera MP3 eller **iZound**, i dessa foldrar kan du lägga in upp till 10 underfoldrar, i varje underfolder kan du ha 50 filer, så totalt 500 filer per folder. Detta gör att uppspelningen går mycket snabbare. Om du inte har musiken i foldrar spelar **iZound** all musik i MP3 eller WMA format.



Namn på filer

iZound låter dig spela musiken i den ordningen du vill. Om du numererar dina låtar från 01 till 50 följer av låttiteln och artist, så spelar **iZound** dem i den ordningen. Om du har både numererade och onummerade låtar så spelar **iZound** en först de numererade och efter det de onummerade.

