

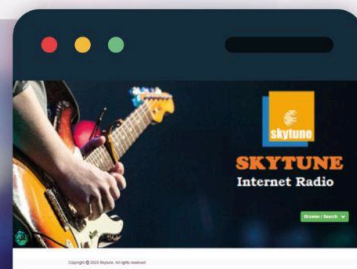
# FERGUSON REGENT® i101

internet radio | podcasts | DAB+/FM | BT 5.3  
2,4" color screen | 2000 mAh battery



portable (built-in battery)  
internet / DAB+ / FM  
radio receiver

revolutionary  
browser control



## Manuale utente

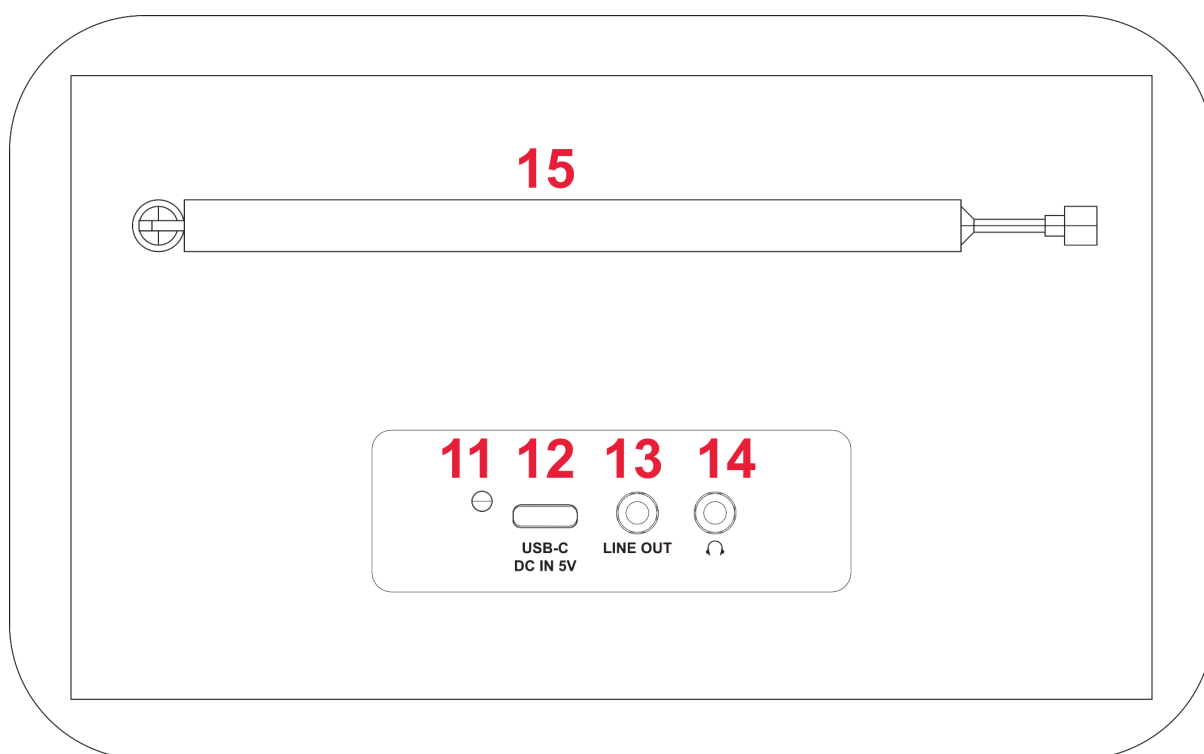
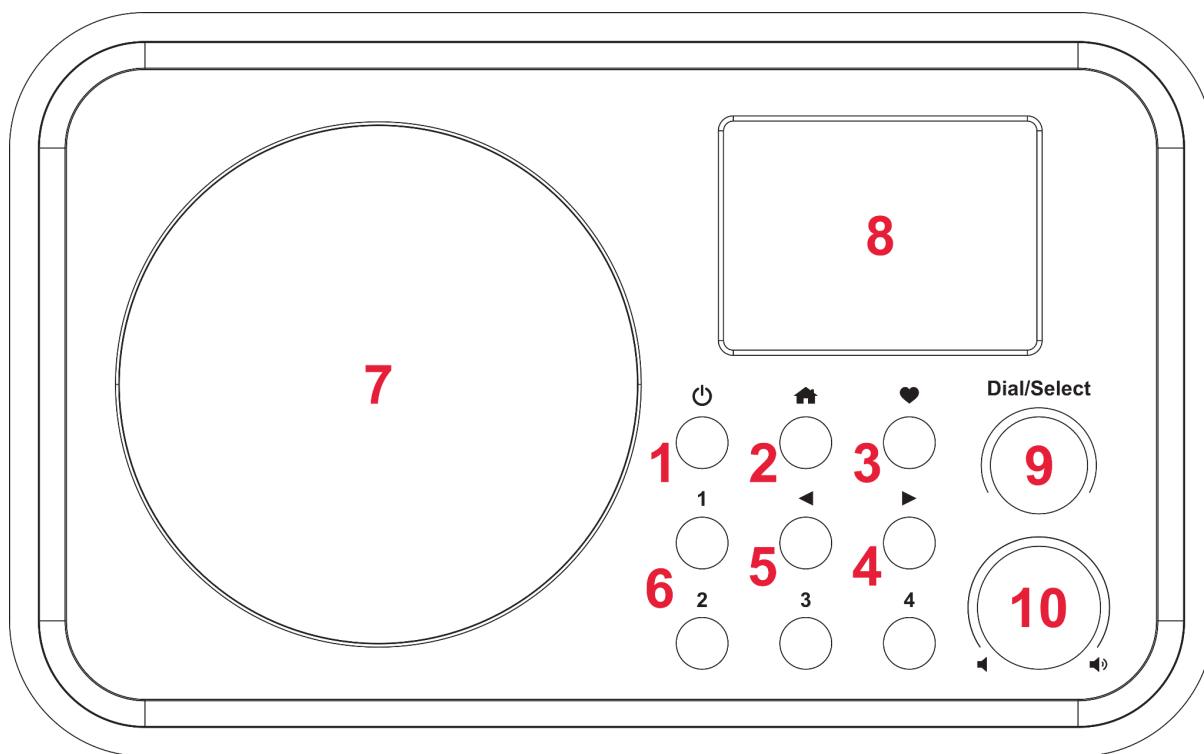
versione 1







# Contenuto

<b>Contenuto.....</b>	<b>1</b>
<b>Posizione dei controlli.....</b>	<b>3</b>
<b>Telecomando.....</b>	<b>5</b>
<b>Prima di iniziare.....</b>	<b>6</b>
<b>1. Primi passi.....</b>	<b>6</b>
<b>2. Carica della batteria.....</b>	<b>6</b>
<b>3. Configurazione della rete.....</b>	<b>7</b>
Scansiona e seleziona.....	7
Inserimento della password della rete wireless.....	7
Configurazione di rete (WPS).....	8
Pulsante WPS.....	8
<b>4. Panoramica delle caratteristiche e delle funzioni.....</b>	<b>9</b>
<b>5. Radio Internet.....</b>	<b>10</b>
Skytune.....	10
<b>6. Supporto podcast.....</b>	<b>14</b>
<b>7. Radio DAB+/DAB (trasmissione audio digitale).....</b>	<b>15</b>
<b>8. Radio FM.....</b>	<b>16</b>
<b>9. Centro multimediale.....</b>	<b>16</b>
<b>10. Riproduzione BT (Bluetooth).....</b>	<b>17</b>
<b>11. Impostazione della sveglia.....</b>	<b>18</b>
<b>12. Impostazione del timer.....</b>	<b>19</b>
<b>13. Impostazione del timer di spegnimento.....</b>	<b>20</b>
<b>14. Configurazione.....</b>	<b>20</b>
Rete.....	20
Data e ora.....	21
Lingua.....	22
Configurazione DAB.....	22
Impostazioni FM.....	23
Radio locale.....	23
Impostazioni di riproduzione.....	23
Opzioni di accensione.....	23
Risparmio energetico automatico.....	24
Dimmer.....	24
EQ (equalizzatore).....	24
Tempo di buffering.....	24
Timer.....	24
Informazioni di rete.....	25
Informazioni di sistema.....	25
Aggiornamento software.....	25
Ripristino delle impostazioni predefinite.....	25
<b>15. Controllo remoto tramite computer/smartphone.....</b>	<b>25</b>



















<b>16. Gestione dei preferiti tramite computer/smartphone.....</b>	<b>27</b>
<b>17. Risoluzione dei problemi.....</b>	<b>28</b>
<b>Consigli utili.....</b>	<b>30</b>
<b>Specifiche tecniche.....</b>	<b>31</b>
<b>Contenuto della confezione.....</b>	<b>31</b>
<b>RAEE e riciclaggio.....</b>	<b>32</b>
<b>Sicurezza.....</b>	<b>32</b>
<b>Compatibilità.....</b>	<b>33</b>

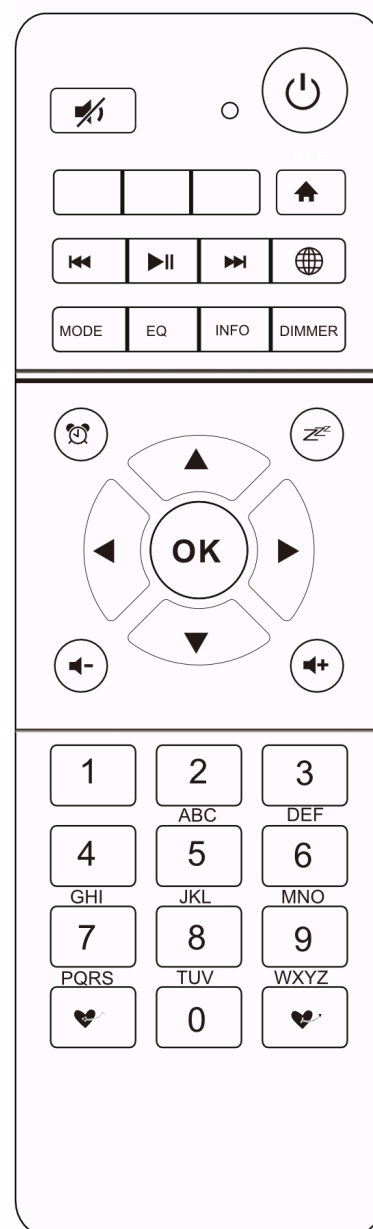
## Posizione dei controlli



1.  Tenere premuto per accendere/riattivare la radio. Quando la radio è accesa, premere il pulsante per entrare in modalità standby/riattivare la radio.
2.  Accedi al menu principale. Premi questo pulsante per tornare alla schermata di riproduzione.
3.  Tieni premuto per preimpostare una stazione specifica. Premi per visualizzare l'elenco dei preferiti.
4.  cursore destro / Accedi al menu di modifica nell'elenco dei preferiti / Visualizza un grande orologio e informazioni sulla radio sotto la schermata di riproduzione.
5.  cursore a sinistra / Torna al menu precedente.
6. **Pulsanti preimpostati 1-4**  
Preimposta quattro stazioni preferite dedicate. Tieni premuto per preimpostare. Premi brevemente per richiamare la stazione preimpostata.
7. **Altoparlante**
8. **Schermo a colori TFT da 2,4"**
9. **Componi / Seleziona**  
Ruotare per scorrere verso l'alto/verso il basso nel menu / Premere per confermare/selezionare un'opzione del menu / Premere per mettere in pausa o riprendere la riproduzione di un canale radio / Premere per mettere in pausa o riprendere la riproduzione di un contenuto multimediale / Premere per disattivare l'audio.
10.  Ruotare per regolare il livello del volume.
11. **Indicatore LED dello stato di carica della batteria**
12. **Presa di ingresso CC**
13. **Jack di uscita da 3,5 mm**
14. **Jack per cuffie da 3,5 mm**
15. **Antenna del telescopio**

## Telecomando

1.  Premere per passare dalla modalità standby a quella accesa. Tenere premuto il pulsante per spegnere il ricevitore.  
**Attenzione:** Il telecomando NON riesce ad accendere la radio!
2.  Silenzio
3. **0-9** Inserimento di un numero di indice in un elenco / Inserimento dei caratteri della password Wi-Fi
4.  Aggiungere la stazione attualmente in riproduzione ai Preferiti
5.  cursore su
6.  /  cursore a sinistra / Torna al menu precedente
7.  Pulsante di allarme
8.  Timer di spegnimento
9. **MODE** Passaggio tra diverse modalità Radio/BT/Media Center
10.  Menu principale
11.  Stazione precedente nell'elenco / Sintonizzazione FM manuale / Traccia precedente su BT / Media Center
12.  Accesso alle informazioni di rete del dispositivo radio
13.  Richiamo dell'elenco dei preferiti
14. **OK** pulsante di conferma
15.  cursore a destra
16.  cursore verso il basso
17.  Aumentare il volume
18.  Abbassa il volume
19. **EQ** Correttore
20.  Stazione successiva nell'elenco / Sintonizzazione FM manuale / Traccia successiva su BT / Media Center
21.  Riproduci/Pausa per BT / Media Center / Riproduci/Stop per Internet Radio
22. **DIMMER** Accedi al menu di oscuramento per regolare la luminosità del display
23. **INFO** Premere per alternare le informazioni sulla stazione, attivare la schermata del timer o tornare alla schermata di riproduzione.



## Prima di iniziare

Si prega di assicurarsi che siano soddisfatte le seguenti condizioni e che siano preparati gli articoli appropriati:

Si dispone di una connessione Internet a banda larga. Il router wireless a banda larga si è connesso correttamente a Internet. La radio supporta connessioni wireless B, G e N (è possibile utilizzare anche un router wireless N con l'impostazione B o G). Il codice/password di crittografia dei dati WEP (Wired Equivalent Privacy) o WPA (Wi-Fi Protected Access) è noto. È necessario immettere il codice corretto dopo aver collegato il ricevitore al router wireless per connettersi alla rete. Se non si conosce il codice/password, contattare la persona/il tecnico che ha configurato il router/la rete. La radio può funzionare tramite una connessione di rete wireless (connessione Wi-Fi).

## 1. Primi passi

Il ricevitore radio è alimentato da una batteria al litio integrata. Un cavo USB è fornito nella confezione del prodotto. Tenere premuto il tasto [⏻] sulla radio per accenderla. Per spegnere la radio, tenere premuto lo stesso pulsante. Quando la radio è accesa, premere brevemente il pulsante [⏻] per passare alla modalità standby. Premerlo nuovamente per accendere la radio. Sul telecomando, tenere premuto il tasto [⏻] per spegnere la radio, quindi premerlo in modalità standby o per riattivare la radio. Si prega di notare che il telecomando NON PUÒ accendere la radio.

## 2. Carica della batteria

È possibile controllare il livello di carica della batteria sulla radio. L'indicatore di carica della batteria viene visualizzato sulla riga superiore dello schermo [🔋]. Quando la batteria è scarica, l'indicatore della batteria lampeggia per ricordare di caricarla. Per caricare la batteria, collegare la spina USB-C alla porta sul retro della radio e collegare l'altra estremità a una fonte di alimentazione da 5 V OUT (la corrente è di almeno 1 A o superiore). Il LED sul retro della radio si illuminerà di rosso per indicare che la batteria è in carica. L'icona di carica [🔌 🔋].

Una volta completata la ricarica, il LED sul retro diventerà verde e l'icona sullo schermo cambierà in [🔌]. Ciò indica che la radio è collegata all'alimentazione.

**Attenzione:** La ricarica potrebbe richiedere molto più tempo se la radio è in funzione durante la ricarica.

### 3. Configurazione della rete

- La prima configurazione della radio richiederà di selezionare la lingua e il fuso orario preferiti. Seguire quindi le istruzioni della procedura guidata per configurare la rete. Selezionare Sì per iniziare.
- Esistono due modi per cercare le reti Wi-Fi: "Scansiona e seleziona" oppure utilizzando il pulsante WPS.

#### Scansiona e seleziona

Selezionare "Scansiona e seleziona" per avviare la scansione delle reti disponibili. Selezionare una rete e premere [OK] per confermare. Se la rete Wi-Fi è protetta da password, ti verrà chiesto di inserirla.

**Attenzione:La password distingue tra maiuscole e minuscole. Se non la conosci, consulta la persona che ha configurato la tua rete.**

Per istruzioni su come inserire la password, vedere la sezione successiva.

Una volta effettuata la connessione, verrà visualizzato il messaggio "Associazione completata". La barra del segnale Wi-Fi apparirà nell'angolo in alto a sinistra del display.

#### Inserimento della password della rete wireless

##### Utilizzando il telecomando.

Sulla tastiera alfanumerica, premere ripetutamente un pulsante per scorrere i caratteri assegnati a ciascun pulsante (vedere l'elenco seguente). Premere [OK] per immettere il carattere successivo.

Pulsante 1: 1 !@#\$%^&\*()\_+[]{};:'"\.,/<>?

Pulsante 2: 2ABCabc

Pulsante 3: 3DEFdef

Pulsante 4: 4GHIghi

Pulsante 5: 5JKLjkl

Pulsante 6: 6MNomno

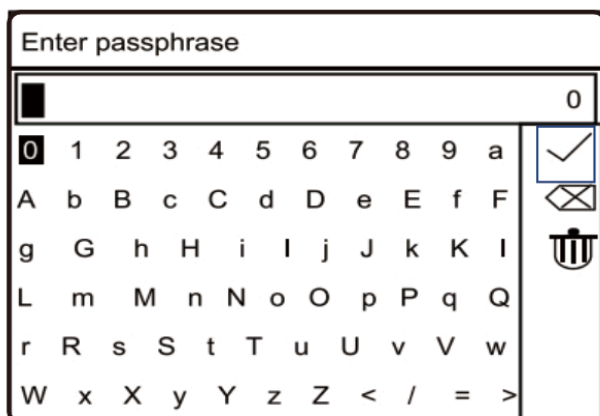
Przycisk 7: 7PQRSpqrs

Pulsante 8: 8TUVtuv

Pulsante 9: 9WXYZwxyz

Pulsante 0: 0

In alternativa, utilizzare i pulsanti [▲] io [▼] per selezionare un carattere, quindi premere il pulsante [OK] per immettere il carattere successivo. Al termine, spostare il cursore su [✓] e premere [OK] per confermare.



Una volta terminato l'inserimento, spostare il cursore sul carattere e premere OK per confermare.

### Utilizzando i pulsanti di controllo sull'unità principale.

Ruotare la manopola [Dial/Select] per scorrere i caratteri, evidenziare un carattere e premere la manopola [Dial/Select] per confermare la selezione del carattere e immettere quello successivo. Al termine, scorrere fino a [✓] e premere la manopola [Dial/Select] per completare l'inserimento.

**Attenzione:La password distingue tra maiuscole e minuscole.**

## Configurazione di rete (WPS)

### Pulsante WPS

Se il tuo router Wi-Fi è dotato di un pulsante WPS, puoi selezionare "Pulsante WPS" per connetterti rapidamente alla tua rete Wi-Fi.

Si consiglia di posizionare la radio vicino al router Wi-Fi per la configurazione. Selezionare "Pulsante WPS" sulla radio, premere [OK] sul telecomando o premere la manopola [Dial/Select] sulla radio per confermare.

Nel frattempo, premi il pulsante WPS sul tuo router Wi-Fi, che inizierà a connettersi alla radio. Una volta stabilita la connessione, vedrai il messaggio "Associazione completata".



Nell'angolo in alto a sinistra dello schermo troverai l'icona della connessione Wi-Fi [📶].

## 4. Panoramica delle caratteristiche e delle funzioni

Premere il pulsante [▲] per andare al menu principale. Scorrere ruotando la manopola [Dial/Select] o premendo i pulsanti freccia di navigazione sul telecomando:

**Preferito**- Visualizza un elenco delle stazioni preferite assegnate alle stazioni preimpostate. Sono disponibili fino a 99 stazioni preimpostate.

**Radio Internet**- Qui puoi iniziare a cercare stazioni radio e musica da tutto il mondo.

**Podcast**- Qui puoi accedere a migliaia di canali podcast, iscriverti o riascoltarli in qualsiasi momento.

**Centro multimediale**- la possibilità di navigare e riprodurre in streaming musica dalla rete tramite dispositivi compatibili con UPnP o DLNA.

**Radio DAB+/DAB**- riceve i segnali radio DAB+ e DAB se disponibili nella zona (non è richiesta alcuna connessione a Internet).

**Radio FM**- ricezione delle normali stazioni radio FM della zona (non è richiesta alcuna connessione a Internet).

**BT**- Riproduzione Bluetooth, riproduzione di un flusso audio (ricezione) da un altro dispositivo abilitato Bluetooth dopo l'associazione/connessione.

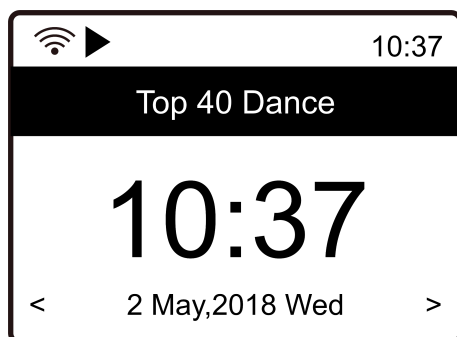
**Allarme**- Sveglia. Sono disponibili due impostazioni di sveglia. (Funziona solo quando è collegato all'alimentazione e in modalità standby)

**Timer**- Conto alla rovescia da un orario specificato con allarme.

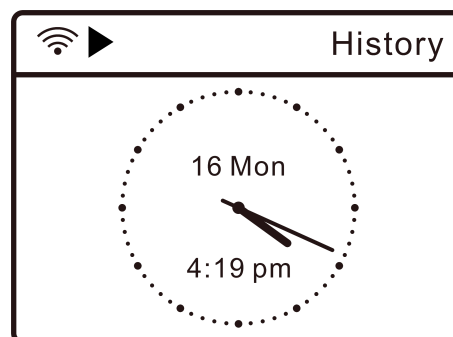
**Timer di spegnimento**- Attivare il timer per spegnere la radio dopo l'orario selezionato.

**Configurazione**- Sono disponibili più opzioni/impostazioni per la personalizzazione.

**Stile dell'orologio**- Cambiare la grafica dell'orologio tra stile digitale e analogico in Configurazione > Data e ora > Imposta stile orologio.



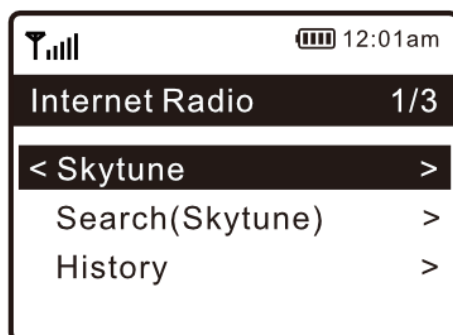
Stile digitale



Stile analogico

## 5. Radio Internet

Nel menu principale, seleziona Radio Internet e troverai le seguenti opzioni:



### Skytune

Scegliere **Skytune** per iniziare ad ascoltare migliaia di stazioni radio da tutto il mondo. Puoi filtrare la ricerca per regione, genere e argomento.

**Radio locale** consente un rapido accesso alle stazioni disponibili nella zona tramite una connessione internet.



**Attenzione:** L'area radio locale può essere modificata nella sezione **Configurazione > Impostazioni radio locale**.

Quando scorri l'elenco di Globe All e vuoi passare rapidamente a un punto specifico in un elenco lungo, inserisci il numero di indice sul telecomando per passare rapidamente a quel punto. Ad esempio, digita 28 sul telecomando e premi OK. Verrà evidenziata la stazione numero 28.

### Ricerca

Invece di sfogliare un elenco di stazioni radio, puoi immettere alcuni caratteri della stazione desiderata per filtrare/abbreviare l'elenco delle stazioni.

### Storia

La radio memorizza le stazioni ascoltate fino a 99 volte. Se vengono ascoltate più di 99 stazioni, la prima stazione ascoltata verrà sostituita.

## Inizia a riprodurre la radio Internet

Una volta avviata la riproduzione di una stazione radio, è possibile visualizzare ulteriori informazioni sulla radio. Premere il tasto [▶] sull'unità radio nella seguente schermata di riproduzione o premere il pulsante [INFO] sul telecomando:



Ogni volta che si preme il tasto [▶] (o premendo il pulsante [INFO] sul telecomando) si passa dalla visualizzazione dell'orologio grande alle informazioni sul canale radio:

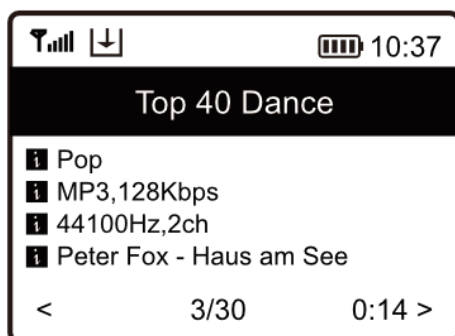


## I miei preferiti

Visualizza un elenco delle stazioni preferite che sono state assegnate alle stazioni preimpostate.

### Aggiungere stazioni ai preferiti



Mentre una stazione radio è in riproduzione, premere il tasto [♥] sul telecomando o premere e tenere premuto il tasto [♥] sul dispositivo apparirà l'icona [♥], come di seguito. Ciò significa che la stazione è stata aggiunta alla tua lista dei preferiti.



La stazione appena aggiunta apparirà sempre per ultima nell'elenco dei preferiti. È possibile salvare fino a 150 stazioni preimpostate.

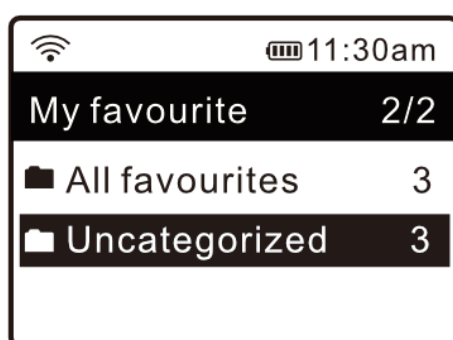
La radio è dotata di 4 pulsanti di preselezione (1-4) che consentono di programmare 4 stazioni dedicate, memorizzate separatamente dall'elenco dei preferiti. Per cambiare una qualsiasi delle 4 stazioni dedicate, tenere premuto un pulsante numerico (1-4) sulla radio.


### Chiamare le stazioni

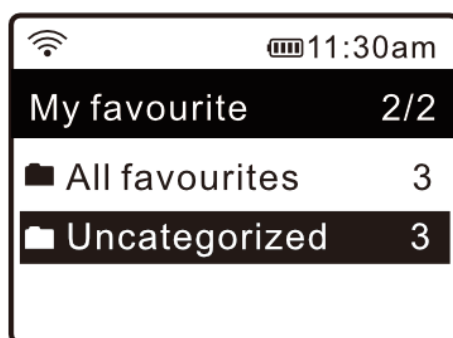
Premere il pulsante [  ] sul telecomando o premere brevemente il tasto [  ] sulla radio per visualizzare l'elenco delle stazioni preimpostate, oppure andare sul **miei preferiti** nel menu principale e selezionarlo per configurarlo.

### Crea nuove categorie: crea cartelle personalizzate per i tuoi preferiti

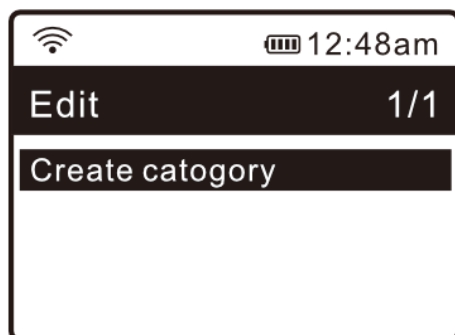
Nell'elenco I miei preferiti sono presenti due voci, come di seguito: "Tutti i preferiti" e "Non categorizzato":



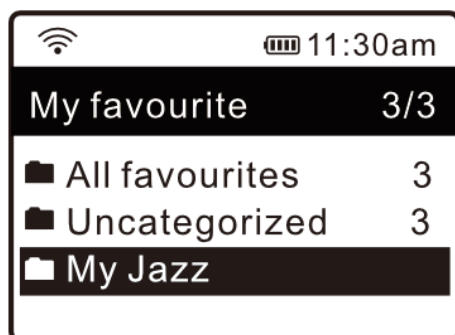
Puoi creare nuove categorie (nuove cartelle) per i tuoi preferiti e assegnargli il nome che preferisci, ad esempio "Morning Mix", "My Jazz", "After Work", ecc. per ordinare i tuoi preferiti. Nella pagina I miei preferiti, premi il tasto [  ], apparirà il menu di modifica "Crea categoria".



Premere il pulsante [  ]



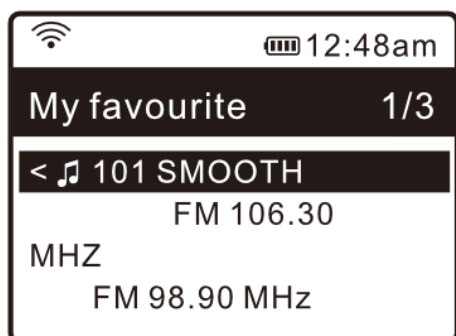
Premere il pulsante [OK], immettere il nome della categoria, ad esempio My Jazz



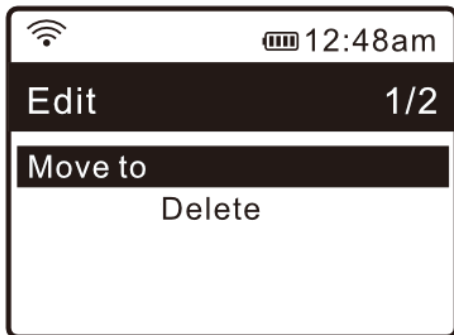
Dopo aver creato una categoria (se lo desideri, puoi crearne altre), puoi assegnare le stazioni alle categorie in base alle tue esigenze. "Non categorizzato" indica le stazioni che non sono ancora state assegnate a una categoria.

Per spostare le stazioni nella categoria appropriata, vai alla cartella "Tutti i preferiti" o "Non categorizzato", seleziona la stazione dall'elenco, premi il tasto [►] e seleziona "sposta nella categoria", quindi seleziona la categoria in cui vuoi spostarlo e premi [OK] per confermare.

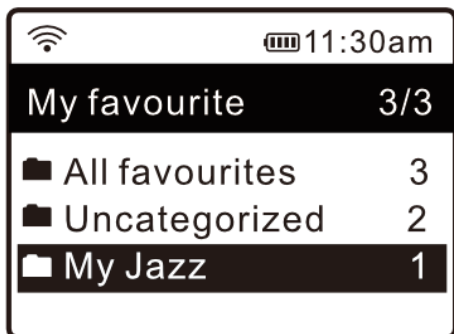
È sempre possibile spostare una stazione da una categoria all'altra.



Evidenziare la stazione per la quale si desidera modificare la categoria, premere [OK] per confermare.



Selezionare "Sposta in categoria", verrà visualizzato un elenco; selezionare la categoria in cui si desidera spostare la stazione, ad esempio "My Jazz", quindi premere [OK].



La stazione verrà spostata nella cartella "My Jazz".

## 6. Supporto podcast

Dalla schermata iniziale, seleziona "Podcast" e premi [OK] per confermare. Sono disponibili le seguenti opzioni:

**Ascolta di nuovo-** Puoi sempre aggiungere un episodio specifico all'opzione "Ascolta di nuovo" per ripetere l'ascolto o continuare una parte non terminata.

Per salvare l'episodio in "Ascolta di nuovo", premere il pulsante [♥] alla radio durante la riproduzione o [♥] sul telecomando. Verrà aggiunto al menu "Ascolta di nuovo". Per rimuoverlo dal menu "Ascolta di nuovo", evidenzia l'episodio e premi il pulsante [▶], per modificarlo.

**Attenzione:** L'episodio riprenderà dal punto in cui era stato interrotto.

**Iscritto-** Iscriviti al tuo podcast preferito per accedere facilmente all'ultimo episodio.

Per iscriverti a un podcast, evidenzialo e premi [▶], quindi seleziona Iscriviti.

Per annullare l'iscrizione, evidenzia il podcast e premi il tasto [▶] per modificare.

**Storia-** Ascoltati gli episodi precedenti del podcast.

**Sfoglia-** Per sfogliare l'elenco dei podcast disponibili.

**Ricerca-** Cerca un podcast per parola chiave.

**Cronologia delle ricerche-** elenco dei record di ricerca precedenti.

Durante la riproduzione di un episodio, puoi sempre andare avanti/indietro tenendo premuti i pulsanti [⏮] [⏭]. Premere brevemente questi pulsanti per passare all'episodio successivo/precedente.

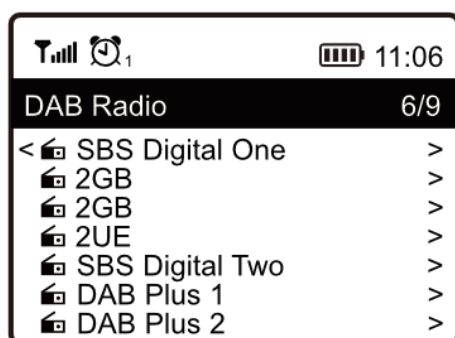
Premere la manopola [Dial/Select] o [⏸] sul telecomando per mettere in pausa la riproduzione.

## 7. Radio DAB+/DAB (trasmissione audio digitale)

Se nella tua zona è disponibile la trasmissione audio digitale (DAB), la radio può ricevere anche le stazioni DAB (non è richiesta una connessione a Internet). La radio supporta sia DAB che DAB+. Posiziona la radio vicino a una finestra ed estendi l'antenna il più possibile per una ricezione ottimale. A volte potrebbe essere necessario regolare l'orientamento dell'antenna per migliorare la ricezione.

Nel menu principale, scorri fino alle opzioni **Radio DAB** oppure utilizzare il pulsante [Mode] sul telecomando per passare alla radio DAB. Confermare premendo la manopola [Dial/Select] o premere il pulsante [OK] sul telecomando.

Ti verrà chiesto se desideri effettuare la scansione delle stazioni DAB. Premi [OK] per avviare la scansione e lo stato di avanzamento mostrerà il numero di canali ricevuti. Una volta completata, verrà visualizzata la pagina preimpostata.



Puoi selezionare un canale e iniziare ad ascoltarlo. Se vuoi aggiungere il canale all'elenco dei preferiti, premi il tasto [♡] sul telecomando o premere e tenere premuto il tasto [♥] sul tuo dispositivo e il canale verrà aggiunto all'elenco dei preferiti.

Premere il pulsante [◀] per tornare all'elenco delle stazioni preimpostate.

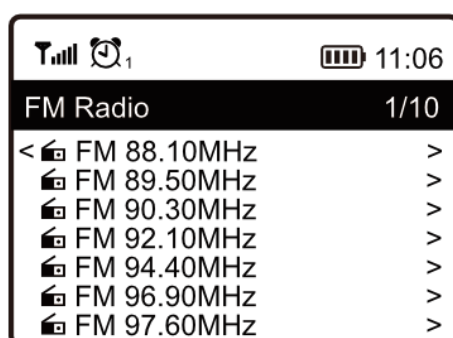
Nota: durante la riproduzione della radio DAB, premere il tasto [▶] per visualizzare maggiori informazioni sulla radio, ogni volta che si preme il tasto [▶] visualizzerà varie informazioni come la frequenza radio, i testi ripetuti (se disponibili) e un grande orologio (in alternativa, premere il tasto [INFO] sul telecomando). Le nuove stazioni radio digitali dovrebbero essere ricevute automaticamente dalla radio se fanno parte di un multiplex già in ricezione. In caso contrario, sarà necessario ripetere la scansione delle stazioni preimpostate.

## 8. Radio FM

Per ricevere le stazioni FM standard (non è richiesta alcuna connessione a Internet), posiziona la radio vicino a una finestra ed estendi l'antenna il più possibile per ottenere una ricezione ottimale. Potrebbe essere necessario regolare l'orientamento dell'antenna per migliorare la ricezione.

Nel menu principale, scorri fino alle opzioni **Radio FM** oppure utilizzare il pulsante [MODE] sul telecomando per passare alla radio FM. Configurare premendo la manopola [Dial/Select] o il pulsante [OK] sul telecomando.

Ti verrà chiesto se desideri avviare la scansione delle stazioni FM. Premi [OK] per avviare la scansione, che mostrerà quanti canali sono stati trovati. Una volta completata, i canali trovati verranno salvati automaticamente nelle impostazioni e ne verrà visualizzato un elenco.



Puoi selezionare un canale e iniziare ad ascoltarlo. Se vuoi aggiungere il canale all'elenco dei preferiti, premi il tasto [♥] sul telecomando oppure tenere premuto il tasto [♥] sul tuo dispositivo e il canale verrà aggiunto all'elenco dei preferiti.

Premere il pulsante [◀] per tornare all'elenco delle stazioni preimpostate.

**Accordatura manuale-** Per sintonizzare manualmente la frequenza, ruotare la manopola [Dial/Select] sulla radio o premere il tasto [◀◀] [▶▶] sul telecomando per sintonizzare con precisione la frequenza.

## 9. Centro multimediale

Il dispositivo supporta UPnP ed è compatibile con DLNA. Questo consente di riprodurre musica in streaming dalla rete. Tuttavia, è necessario un dispositivo compatibile sulla rete che possa fungere da server. Potrebbe trattarsi, ad esempio, di un disco rigido di rete o di un PC tradizionale con Windows 8, in grado di accedere a una cartella condivisa o a un servizio di condivisione multimediale. Queste cartelle possono quindi essere esplorate e riprodotte sulla radio.

**Attenzione:** Prima di utilizzare questa funzione, assicurati che il tuo laptop sia connesso alla stessa rete Wi-Fi della radio.

## Streaming musicale

- Dopo aver configurato il server compatibile con UPnP/DLNA per condividere i file multimediali con la radio, puoi iniziare a riprodurre musica in streaming.
- Nel menu principale, selezionare Media Center e quindi UPnP.
- La radio potrebbe impiegare alcuni secondi per cercare i server UPnP disponibili. Se non vengono trovati server UPnP, verrà visualizzato il messaggio "Elenco vuoto".
- Una volta completata la scansione, selezionare il server UPnP.
- La radio visualizzerà le categorie multimediali disponibili sul server UPnP, ad esempio "Musica", "Playlist", ecc.
- Seleziona i file multimediali che desideri riprodurre. Puoi impostare la modalità di riproduzione nella sezione Impostazioni > Configurazione riproduzione.

## La mia playlist

Puoi creare la tua playlist per i file musicali UPnP. Seleziona ed evidenzia il brano che desideri aggiungere alla playlist, tieni premuto il tasto [♥] sul dispositivo radio oppure premere il tasto [♡] sul telecomando finché non appare il segno [⌵]. Il brano verrà aggiunto alla mia playlist.

## Cancella la mia playlist

Elimina tutti i brani dalla "La mia playlist" in modo da poter preparare una nuova playlist.

**Attenzione:** Se sono disponibili server compatibili con DLNA, seguire i passaggi sopra indicati per sfogliare i file audio dal dispositivo compatibile con DLNA sulla radio per la riproduzione.

## 10. Riproduzione BT (Bluetooth)

Affinché la trasmissione tra un dispositivo Bluetooth e la radio sia possibile, entrambi i dispositivi devono essere connessi. Questo processo è chiamato "accoppiamento". La radio funge da ricevitore, ricevendo il flusso musicale da riprodurre. Se è già stata stabilita una connessione con il dispositivo Bluetooth, questa verrà ristabilita automaticamente quando entrambi i dispositivi saranno nel raggio d'azione e il supporto Bluetooth sarà selezionato sulla radio. Non è necessario ripetere l'operazione di "accoppiamento". Tuttavia, questa funzione potrebbe richiedere l'attivazione sul dispositivo Bluetooth.

- Premere il pulsante [Mode] per visualizzare il menu di selezione per le diverse modalità operative.
- Utilizzando i pulsanti [▲] io [▼] selezionare la modalità di funzionamento BT e premere il selettore.

- Accendi il dispositivo Bluetooth a cui desideri connetterti e attiva la modalità di associazione. Il dispositivo cercherà i dispositivi Bluetooth nel raggio di ricezione.
- Una volta trovata la radio, il dispositivo Bluetooth visualizzerà il suo nome come Regent i101.
- Seleziona la radio sul tuo dispositivo BT.
- Avvia la riproduzione sul tuo dispositivo BT.
- La riproduzione avviene ora via radio.

## 11. Impostazione della sveglia

**Attenzione!** Per utilizzare la funzione sveglia, si consiglia vivamente di collegare la radio all'alimentazione per assicurarsi che ci sia abbastanza energia per disattivare la sveglia. Inoltre, la radio deve essere sempre in modalità standby affinché la sveglia funzioni. Quando la radio è accesa, premere il tasto [⏻] per metterli in modalità standby.

- Selezionare Allarme dal menu principale oppure premere il pulsante [Allarme] sul telecomando.
- Selezionare Sveglia 1 o Sveglia 2, quindi selezionare On per attivare la sveglia.
- Per impostare la sveglia, seguire le istruzioni della procedura guidata.
- La procedura guidata ti guiderà attraverso le seguenti impostazioni:
  - Ora - imposta l'ora della sveglia
  - Suono - Puoi selezionare Wake to Tone, My Favorite come sorgente della sveglia
  - Ripetizione: puoi programmare la suoneria della sveglia come preferisci: ogni giorno, una volta o per più giorni
  - Volume della sveglia: regola il volume della sveglia in base alle tue esigenze ruotando la manopola [Dial/Select] o [▲] io [▼] sul telecomando.
  - Durata della sveglia: imposta la durata della sveglia dal menu, da 30 a 180 minuti. Trascorso il tempo selezionato, la radio entrerà in modalità standby.
- Dopo aver completato le impostazioni di cui sopra, premere il tasto [◀] per uscire e assicurarsi che la sveglia sia attivata. Se la sveglia è attivata, l'icona della sveglia apparirà sul display.

## Interrompere la sveglia / attivare la funzione snooze

Quando suona l'allarme, premere il pulsante [⏏] per interrompere la sveglia o premere la manopola [Dial/Select] per attivare la funzione snooze. Quando si attiva la funzione snooze, la sveglia viene disattivata per 9 minuti e suonerà di nuovo allo scadere del tempo. Questa procedura può essere ripetuta tutte le volte che si desidera. Per disattivare la funzione snooze, premere il tasto [⏏].



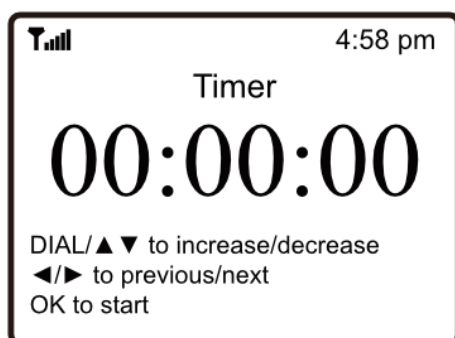
## 12. Impostazione del timer

### Impostazione del timer

Il dispositivo offre una funzione timer, simile a quella di un timer da cucina. Il tempo inizierà il conto alla rovescia a partire dal momento specificato e terminerà con un segnale acustico. Il timer può essere impostato fino a 99 ore, 59 minuti e 59 secondi. Il volume e la durata del segnale acustico possono essere regolati nelle impostazioni del timer nel menu Configurazione.

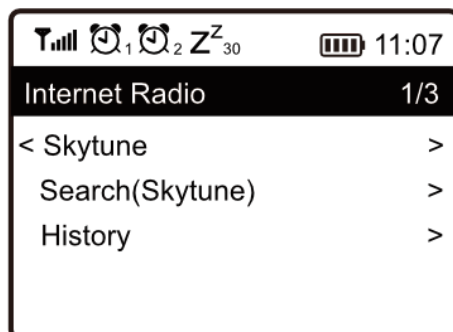
### Disattivazione del timer di spegnimento

Quando la sveglia suona, è possibile disattivarla premendo la manopola [Dial/Select] sull'unità radio o il pulsante [OK] sul telecomando.



## 13. Impostazione del timer di spegnimento

È possibile impostare il timer per spegnere la radio dopo un periodo di tempo selezionato, da 15 minuti a 180 minuti. Premere il pulsante [Z<sup>Z</sup>] sul telecomando per impostare il timer. Una volta impostato il timer, l'icona corrispondente apparirà sul display.



## 14. Configurazione

Qui troverai tutte le impostazioni/opzioni disponibili per configurare il tuo sintonizzatore. Nel menu principale, vai a Configurazione. Premi il pulsante [OK] per visualizzare un elenco delle opzioni disponibili.

### Rete

- **Rete senza fili**

- **Aggiungi una rete wireless**

Scansiona e seleziona: questa opzione eseguirà la scansione di un elenco di reti wireless nelle vicinanze.

Pulsante WPS: seleziona questa opzione per connettere il router Wi-Fi tramite WPS se il router è dotato di un pulsante WPS.

- **Elimina la rete wireless**

Se la rete è già stata configurata e si desidera rimuoverla, selezionare questa opzione.

**Attenzione:** Durante la configurazione, tenere sempre il sintonizzatore a meno di 2 metri dal router Wi-Fi.

- **AP: [ ]**

Se hai aggiunto più di una rete alla tua radio e vuoi passare a un'altra, seleziona questa opzione per apportare la modifica.

- **Segnale**

Mostra la potenza del segnale Wi-Fi del router ricevuto dalla radio. In genere, un livello di segnale inferiore a -70 dBm indica un segnale più debole e, se

questo influisce sulla ricezione radio, potrebbe essere necessario ottimizzare la posizione del router o indagare su eventuali problemi con il router stesso.

- **Proprietà intellettuale**  
L'impostazione predefinita è l'indirizzo IP dinamico. Seleziona questa opzione per modificare l'indirizzo IP fisso in base allo stato della rete.
- **DNS**  
Per impostazione predefinita, il DNS è impostato su dinamico. Selezionare per modificare il DNS <Fisso> in base alle condizioni della rete.
- **Accensione/spegnimento automatico della rete**  
Sempre attiva: la funzione WLAN rimane attiva (accesso più rapido quando si passa dalla radio DAB o FM alla radio Internet).  
Spegnimento automatico dopo 15/30 secondi: la funzione WLAN si disattiva dopo 15/30 secondi quando non è in uso (per risparmiare energia).
- **Canali wireless**  
Non tutti i canali wireless sono disponibili in tutti i Paesi. Questi possono variare da Paese a Paese. Pertanto, è necessario selezionare i canali wireless per garantire prestazioni Wi-Fi soddisfacenti.  
Abbiamo già impostato i canali in base ai requisiti dei diversi Paesi. Seleziona il tuo Paese dall'elenco per ottenere il canale corretto.
- **Test di connessione di rete**  
Se riscontri problemi con la connessione Skytune, seleziona questa opzione per controllare eventuali parametri di rete non riusciti e ottenere una diagnosi più approfondita.

## Data e ora

- **Imposta data e ora**  
Inserire manualmente la data e l'ora selezionando questa opzione.
- **Fuso orario**  
Imposta il tuo fuso orario per sincronizzare automaticamente l'ora con l'ora di rete. In combinazione con le opzioni "Imposta ora dalla rete" e "Ora legale", l'ora verrà regolata automaticamente se selezioni l'ora di rete.
- **Impostazione del formato dell'ora**  
Seleziona la notazione preferita da 12 o 24 ore.
- **Imposta lo stile dell'orologio**  
È possibile scegliere tra un display dell'orologio digitale o analogico. Lo stile selezionato verrà applicato in modalità standby e sul grande display dell'orologio durante la riproduzione della radio.
- **Impostazione del formato della data**

- **DST (ora legale)**  
Accendi/spegni
- **Imposta l'ora dalla rete**  
Utilizzato per sincronizzare l'orologio del dispositivo con un server orario. Selezionando "Abilita", l'ora verrà sincronizzata con il server per impostazione predefinita ogni volta che accendi il dispositivo e ti connetti a Internet. Puoi cambiare l'ora del server inserendo l'URL (vedi Network Time Server di seguito).
- **Server orario di rete**  
Questo è il time server utilizzato dalla radio per sincronizzare l'orologio del dispositivo. Se si desidera utilizzare un time server diverso, selezionare questa opzione e inserire l'URL.
- **Imposta l'ora con DAB**  
Seleziona la sincronizzazione oraria con le trasmissioni DAB. La precisione dipende dall'emittente e può variare da stazione a stazione.
- **Imposta l'ora con FM**  
Seleziona per sincronizzare l'ora con le trasmissioni FM. La precisione dipende dalla stazione radio e può variare da stazione a stazione.

## Lingua

È possibile selezionare altre lingue preferite. Scorrere utilizzando i pulsanti [▲] io [▼] sul telecomando oppure ruotare la manopola [Dial/Select] sulla lingua desiderata e premere il pulsante [OK]. Sono disponibili più lingue.

## Configurazione DAB

- **Scansione DAB completa**  
Selezionando questa opzione, è sempre possibile eseguire una nuova scansione dei canali DAB. Tutti i preset e i canali correnti verranno eliminati.
- **Stato della stazione DAB**  
Visualizza il numero di stazioni e il segnale ricevuto per ciascuna frequenza DAB.
- **Elenco delle stazioni DAB**  
Le stazioni DAB scansionate appariranno nell'elenco per la gestione. È possibile spostare la posizione o persino eliminare qualsiasi stazione. Scorrere fino alla stazione e premere il pulsante [►]. Apparirà una finestra pop-up: Sposta su, Sposta giù ed Elimina.

## Impostazioni FM

- **Impostazioni di scansione**

Per la scansione è possibile selezionare "Tutte le stazioni" o "Stazioni forti" (quelle con un segnale più forte).

- **Impostazione audio**

Se il segnale è debole e non è possibile una ricezione stereo stabile, selezionare "Mono forzato" per una ricezione migliore.

- **Scansione FM completa**

Selezionando questa opzione, è sempre possibile eseguire una nuova scansione dei canali FM. Tutte le preimpostazioni e i canali correnti verranno eliminati. La radio con la frequenza più bassa tra i valori scansionati verrà evidenziata. L'elenco delle preimpostazioni verrà salvato a meno che non venga eseguita una nuova scansione delle preimpostazioni.

- **Elenco delle stazioni FM**

È possibile personalizzare l'elenco dei preset scorrendolo verso l'alto, verso il basso o eliminandolo. Evidenziare uno dei preset e premere il pulsante [▶], che ti porterà al menu di modifica.

Premere il pulsante [◀] per tornare all'elenco delle stazioni preimpostate.

## Radio locale

Per impostazione predefinita, la radio è impostata per rilevare automaticamente le stazioni radio nella tua zona tramite la connessione Internet, e puoi accedere a queste stazioni nel menu "Radio Locale" di Skytune. Se lo desideri, puoi anche impostare la Radio Locale su una regione diversa. Evidenzia "Radio Locale" e premi OK. Seleziona "Imposta manualmente la radio locale" per modificare le impostazioni della tua regione.

## Impostazioni di riproduzione

Imposta la modalità di riproduzione per lo streaming UPnP/DLNA: Ripeti tutto, Ripeti una volta o Casuale.

## Opzioni di accensione

Seleziona lo stato della radio all'accensione, quando l'adattatore di alimentazione è collegato alla radio o quando viene ripristinata dopo un'interruzione di corrente. La radio tornerà allo stato selezionato. 2 opzioni di seguito: Ripristino da Standby (riproduce l'ultima modalità radio riprodotta) o Pronto all'uso (rimane nel menu principale).

## Risparmio energetico automatico

La radio passerà automaticamente alla modalità standby/sospensione dopo un periodo di tempo specificato in assenza di segnale/nessuna riproduzione. Sono disponibili diverse opzioni di timer.

## Dimmer

Puoi impostare il livello di retroilluminazione del display che preferisci. Sono disponibili due impostazioni: Modalità e Livello.

- **Modalità - Normale o Risparmio energetico**  
Normale: il display manterrà sempre lo stesso livello di luminosità, senza attenuarsi.  
Risparmio energetico: il display si oscura dopo 20 secondi se non viene eseguita alcuna operazione sulla radio.
- **Livello - Chiaro e Scuro**  
Luminoso - Utilizzato per regolare il livello di luminosità in modalità normale.  
Dim - Utilizzato per regolare il livello di luminosità in modalità dim.
- **Oscuramento in standby**  
Il livello di retroilluminazione più alto in modalità standby è impostato di default dal sistema. Per attenuare ulteriormente la retroilluminazione o spegnerla completamente, regolarla ruotando la manopola [Dial/Select] in senso antiorario sul sintonizzatore o premendo il tasto [▼] sul telecomando. Aumentando la retroilluminazione oltre il livello di sistema, la retroilluminazione rimarrà accesa per 20 secondi e poi si attenuerà automaticamente fino all'impostazione predefinita.

## EQ (equalizzatore)

È possibile impostare diversi generi musicali.

## Tempo di buffering

La riproduzione della radio Internet a volte può essere discontinua. Questo può accadere con una connessione Internet lenta o congestione della rete. Per migliorare la situazione, è possibile selezionare un tempo di buffering più lungo per ottenere qualche secondo di streaming radiofonico prima dell'inizio della riproduzione. Il valore predefinito è 2 secondi. È possibile selezionare 5/10 secondi se si preferisce un tempo di buffering più lungo.

## Timer

Utilizzato per impostare il volume del suono della sveglia e la durata del timer.

## Informazioni di rete

Per accedere rapidamente a queste informazioni, premere il tasto [⊕] sul telecomando. Se si utilizza un PC per gestire i Preferiti, è necessario utilizzare l'indirizzo IP; è possibile visualizzare queste informazioni qui. Quindi, immettere l'indirizzo IP (Impostazioni > Informazioni di rete > IP) nella finestra di immissione del browser del PC.

## Informazioni di sistema

Qui troverete informazioni sul numero del modello, sul MID del sistema e sulla versione del software.

## Aggiornamento software

Di tanto in tanto, potrebbero essere rilasciati nuovi software per aggiornare le funzionalità della radio. Si prega di controllare regolarmente la disponibilità di aggiornamenti per assicurarsi di disporre del software più recente.

## Ripristino delle impostazioni predefinite

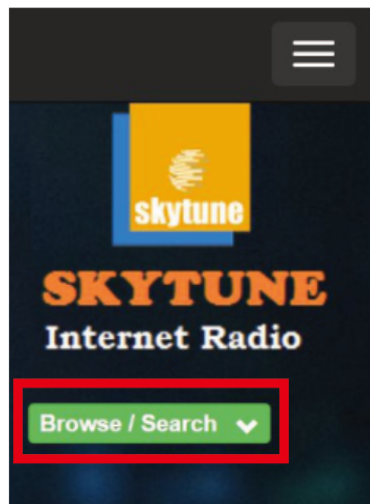
Il ripristino consente di cancellare tutte le impostazioni e ripristinare le impostazioni predefinite.

**Attenzione! Si prega di notare che tutte le stazioni preimpostate, le impostazioni e la configurazione verranno eliminate dopo aver eseguito un ripristino.**

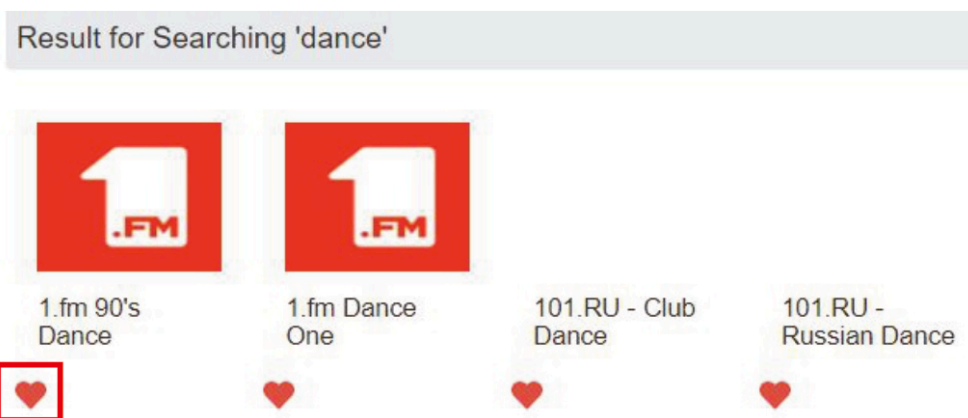
## 15. Controllo remoto tramite computer/smartphone

Un modo semplice per controllare la sintonizzazione dei canali radiofonici Internet e gestire la lista dei preferiti tramite un browser web sul tuo computer o smartphone. I browser supportati includono Internet Explorer e Chrome.

- Collega il tuo computer o smartphone alla stessa rete Wi-Fi della radio.
- Visita il sito web **www.skytune.net**.
- Nella home page, clicca su "Sfoglia/Cerca".



- Verrà visualizzato un elenco di canali radio Internet.
- Fare clic sul simbolo [♥]



- Ti verrà chiesto di scegliere "Aggiungi ai preferiti" o "Ascolta la stazione". Inserisci l'indirizzo IP della radio (ad esempio, 192.168.1.11):

×

Add Favourite / Listen to Station

Which operation do you want to apply to the station ?

1.fm Dance One

☒ Add station to my radio device favourite
 ☐ Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 1 . 11

Send

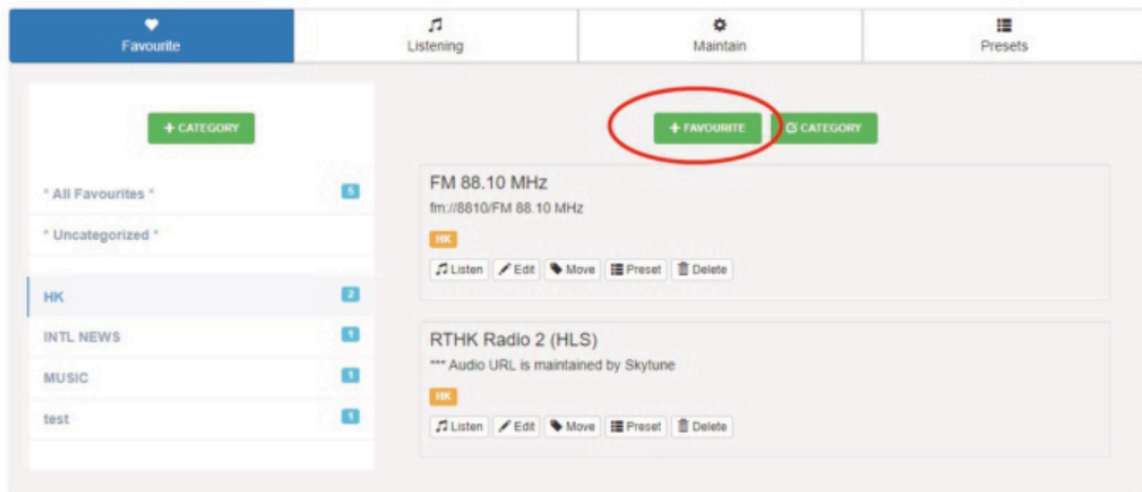
Close

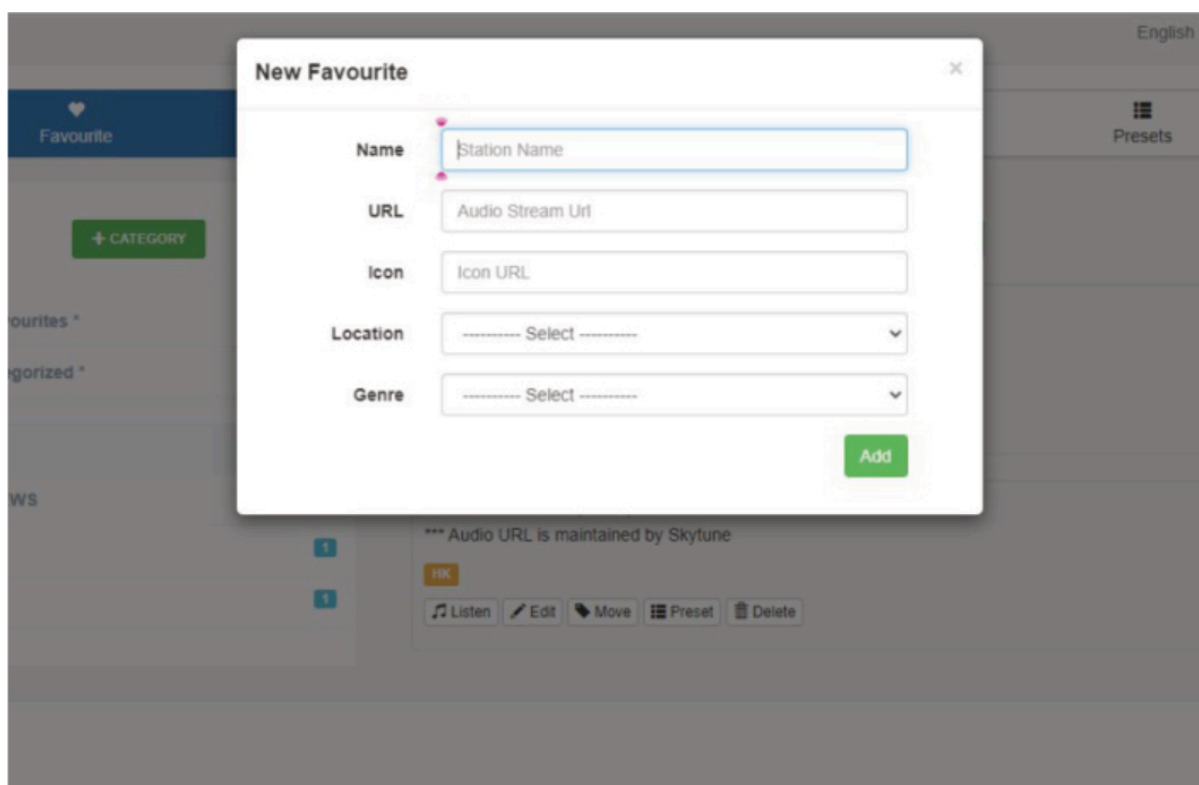
- Puoi trovare l'indirizzo IP sul tuo dispositivo radio come segue:
  - In modalità radio Internet, l'indirizzo IP verrà visualizzato alternativamente insieme ad altre informazioni nell'angolo in alto a destra del display.
  - Sul telecomando, premere il pulsante [⊕], seleziona Rete e scorri fino a IP per visualizzare l'indirizzo IP.
  - Sulla radio, torna al menu principale. Vai su Configurazione > Informazioni di rete > IP.
- Seleziona "Ascolta la stazione", clicca sul pulsante "Invia" e la radio passerà al canale e la pagina "I miei preferiti" apparirà nel tuo browser web.

Puoi quindi aggiungere la stazione attualmente in riproduzione ai tuoi preferiti o gestire la tua lista utilizzando altre opzioni di modifica. Tutte le modifiche verranno sincronizzate immediatamente con il tuo dispositivo radio.

## 16. Gestione dei preferiti tramite computer/smartphone

Inserisci l'indirizzo IP della radio nel tuo browser web per accedere alla pagina I miei preferiti sul tuo computer/smartphone e gestire/modificare facilmente l'elenco dei preferiti o aggiungere stazioni in base alle tue esigenze.





Puoi anche aggiungere un canale radio se conosci l'URL del flusso audio pubblicato con il seguente formato di streaming:

1. Formati audio: MP3, AAC, AAC+
2. Formati strumieniowe: Shoutcast, Icecast (HTTP, HTTPS) i HLS
3. Formati playlist: PLS, M3U
4. Frequenza di campionamento: 44,1 KHz e 48 KHz

## 17. Risoluzione dei problemi

Problema	Causa	Soluzioni
Impossibile connettersi alla rete Wi-Fi	La rete non funziona	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assicurarsi che il computer connesso alla rete Wi-Fi o Ethernet cablata possa accedere a Internet (ovvero navigare sul Web) utilizzando la stessa rete.</li> <li>Verificare se è disponibile un server DHCP o se il ricevitore è configurato con un indirizzo IP statico.</li> <li>Verifica che il firewall non stia bloccando alcuna porta in uscita. Come minimo, la radio deve avere accesso alle porte UDP e TCP 80, 443 e 8008 e alla porta DNS 53.</li> </ul>

	Il router limita l'accesso agli indirizzi MAC elencati	Ottieni l'indirizzo MAC nella pagina di configurazione> Informazioni > Rete > Wi-Fi MAC e aggiungerlo all'elenco dei dispositivi consentiti sul punto di accesso. <b>Attenzione: La radio ha indirizzi MAC separati per le reti cablate e wireless.</b>
	Segnale Wi-Fi insufficiente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controlla la distanza dal router; controlla se il tuo computer riesce a connettersi alla rete in quella posizione.</li> <li>• Ottimizza la distanza di localizzazione del tuo router.</li> </ul>
	Metodo di crittografia sconosciuto	Cambia il metodo di crittografia sul tuo router. La radio supporta WEP, WPA e WPA2.
	Un firewall che impedisce l'accesso	I firewall non Microsoft potrebbero richiedere la configurazione per UPnP.
La radio può connettersi alla rete ma non riesce a riprodurre determinate stazioni.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• La stazione non trasmette a quest'ora del giorno (ricorda che potrebbe trovarsi in un fuso orario diverso).</li> <li>• Troppe persone stanno tentando di connettersi al server della stazione radio e la capacità del server è insufficiente.</li> <li>• La stazione ha raggiunto il numero massimo di ascoltatori simultanei consentiti.</li> <li>• Il link viene aggiornato regolarmente. Per un elenco aggiornato delle stazioni, vai su Radio Internet &gt; SkyTune. Se uno streaming specifico continua a non funzionare, contattaci o SkyTune per segnalare il problema.</li> </ul>
Nessun suono		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regola il volume e controlla se è disattivato.</li> <li>• Se si utilizza l'uscita di linea, verificare che l'altoparlante esterno sia acceso.</li> </ul>
La radio si blocca o non risponde		Eseguire un reset come segue: Sul ricevitore, premere contemporaneamente i pulsanti [⏻] io [🏠] finché la radio non si spegne (lo schermo diventa vuoto), quindi rilasciare entrambi i pulsanti.

## Consigli utili

### 1. Se la radio Internet continua a riavviare la stazione radio:

La radio Internet trasmette in streaming i dati dalla stazione radio tramite la connessione a banda larga; se la connessione a banda larga presenta elevati tassi di errore o la connessione è intermittente, la radio Internet verrà messa in pausa finché la connessione non verrà ristabilita e non verranno ricevuti dati sufficienti per riprendere la riproduzione.

Se la tua radio internet continua a interrompersi, dovresti controllare il modem per assicurarti che la tua linea a banda larga non presenti alti tassi di errore o disconnessione. Se riscontri questi problemi, contatta il tuo provider di banda larga.

### 2. Che cos'è il buffering?

Durante la riproduzione in streaming, la radio Internet/lettore multimediale scarica una piccola quantità di dati prima dell'inizio della riproduzione. Questo serve a colmare eventuali interruzioni nel flusso che potrebbero verificarsi se la rete Internet o wireless è occupata. La radio Internet trasmette in streaming i dati musicali dal computer durante l'ascolto. Se il flusso è bloccato o si verifica una congestione della rete Internet durante il trasferimento, la riproduzione potrebbe interrompersi. In questo caso, controlla la velocità della tua connessione Internet: deve essere superiore a quella dello streaming.

### 3. La mia radio funziona, ma alcune stazioni non vengono trasmesse.

Il problema potrebbe essere causato da uno o più dei seguenti fattori:

- a. La stazione radio non trasmette più.
- b. La stazione radio ha raggiunto il numero massimo di ascoltatori simultanei consentiti.
- c. La stazione radio ha modificato il layout del suo streaming e il collegamento non è più valido.
- d. Una stazione radio non trasmette a un orario specifico della giornata (non tutte le stazioni trasmettono 24 ore al giorno, tutto il giorno).
- e. La connessione Internet tra la radio e il server della stazione radio è troppo lenta o instabile per gestire la velocità dei dati.

## Specifiche tecniche

Modello	Ferguson Regent i101
Potenza assorbita	5 V, 1 A
Tensione di alimentazione	100-240 V ~50/60 Hz
Rete senza fili	IEEE802.11b/g/n
Frequenza della rete wireless	2412-2484 MHz
Potenza di trasmissione wireless	Potenza di trasmissione tipica 14 dBm (72,2 Mbps); 20 dBm (modalità 11b)
Protocollo di sicurezza	WEP/WPA/WPA2
Versione Bluetooth	Versione 5.3
Frequenza Bluetooth	2,4 GHz
Portata Bluetooth	10 metri (linea di vista)
Gamma di frequenza DAB	174.928 MHz (5 A) - 239.200 MHz (13F), supporto DAB e DAB+
Gamma di frequenza FM	87,5-108 MHz
Batteria agli ioni di litio integrata	2000mAh
Uscita audio	Jack per cuffie stereo da 3,5 mm
Antenna del telescopio	Non
Dimensioni del dispositivo	185 x 100 x 114 mm (L x P x A)

**Attenzione!Le specifiche del dispositivo sono soggette a modifiche senza preavviso.**

## Contenuto della confezione

- Radio Internet
- Cavo USB e spina di alimentazione
- Telecomando (con batterie)
- Manuale utente

## RAEE e riciclaggio



Le normative europee vietano lo smaltimento di apparecchiature elettriche o elettroniche vecchie o danneggiate nei rifiuti urbani. Per lo smaltimento, si prega di portare il prodotto presso un punto di raccolta comunale. Questo sistema, finanziato dall'industria, garantisce lo smaltimento e il riciclaggio ecocompatibili di materie prime preziose.

## Sicurezza

### Regole generali:

- Non far cadere il dispositivo né esporlo a liquidi, umidità o vapore, poiché ciò potrebbe danneggiarlo.
- Se il dispositivo è stato spostato da un ambiente freddo a uno più caldo, prima di accenderlo, lasciategli il tempo di adattarsi alla nuova temperatura, per evitare condensa e guasti.
- Non utilizzare il dispositivo in un ambiente polveroso: la polvere potrebbe danneggiare i componenti elettronici interni.
- Proteggere il dispositivo dalle vibrazioni e posizionarlo su una superficie stabile.
- Non tentare di smontare il dispositivo.
- Se si prevede di non utilizzare l'apparecchio per un lungo periodo, scollegarlo dalla rete elettrica staccando la spina per evitare il rischio di incendio.
- Non coprire le aperture di ventilazione con oggetti quali giornali, tovaglie, tende, ecc.
- Non posizionare sull'apparecchio fiamme libere, come candele accese.
- Per garantire la conformità ai requisiti di esposizione alle radiofrequenze Wi-Fi, posizionare il dispositivo ad almeno 20 cm dalle persone vicine (tranne quando lo si utilizza direttamente).

### Caricabatterie:

- Utilizzare solo l'alimentatore fornito in dotazione con il dispositivo.
- La presa deve essere posizionata vicino al dispositivo ed essere facilmente accessibile.
- Non toccare mai la spina con le mani bagnate e non tirare il cavo quando la si scollega.
- Assicurarsi che la tensione indicata sull'apparecchio e sulla spina corrisponda alla tensione della presa di corrente. Una tensione errata potrebbe danneggiare l'apparecchio.

### **Manutenzione / Pulizia:**

- Spegnere sempre il dispositivo prima di pulirlo.
- Non utilizzare mai detergenti o solventi aggressivi, poiché potrebbero danneggiare la superficie del dispositivo.
- Utilizzare un panno asciutto e morbido. Se il dispositivo è molto sporco, è possibile pulirlo con un panno leggermente umido. Assicurarsi che la superficie sia asciutta dopo la pulizia.
- Se è necessario trasportare il dispositivo, utilizzare l'imballaggio originale: vale la pena conservarlo per tali occasioni.

### **Compatibilità**



Questo dispositivo è stato approvato per la conformità ai requisiti essenziali e ad altri requisiti essenziali della Direttiva RED 2014/53/UE, della Direttiva ErP 2009/125/CE e della Direttiva RoHS 2011/65/UE.

#### **Dichiarazione di conformità semplificata**

Importatore: Ferguson Sp. z o.o., ul. Dworska 1, 61-619 Poznań

Nome: Ferguson Regent i101

Tipo di dispositivo: radio Internet

Il prodotto sopra menzionato è conforme alla direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/CE.

La Dichiarazione di Conformità completa può essere scaricata dal sito web:

<https://ferguson-digital.eu/deklaracje-zgodnosci/>