

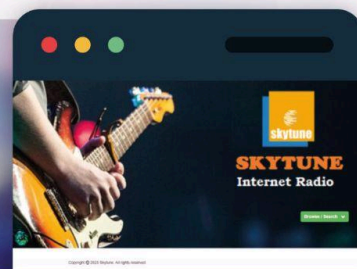
FERGUSON REGENT® i101

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



Manual do usuário

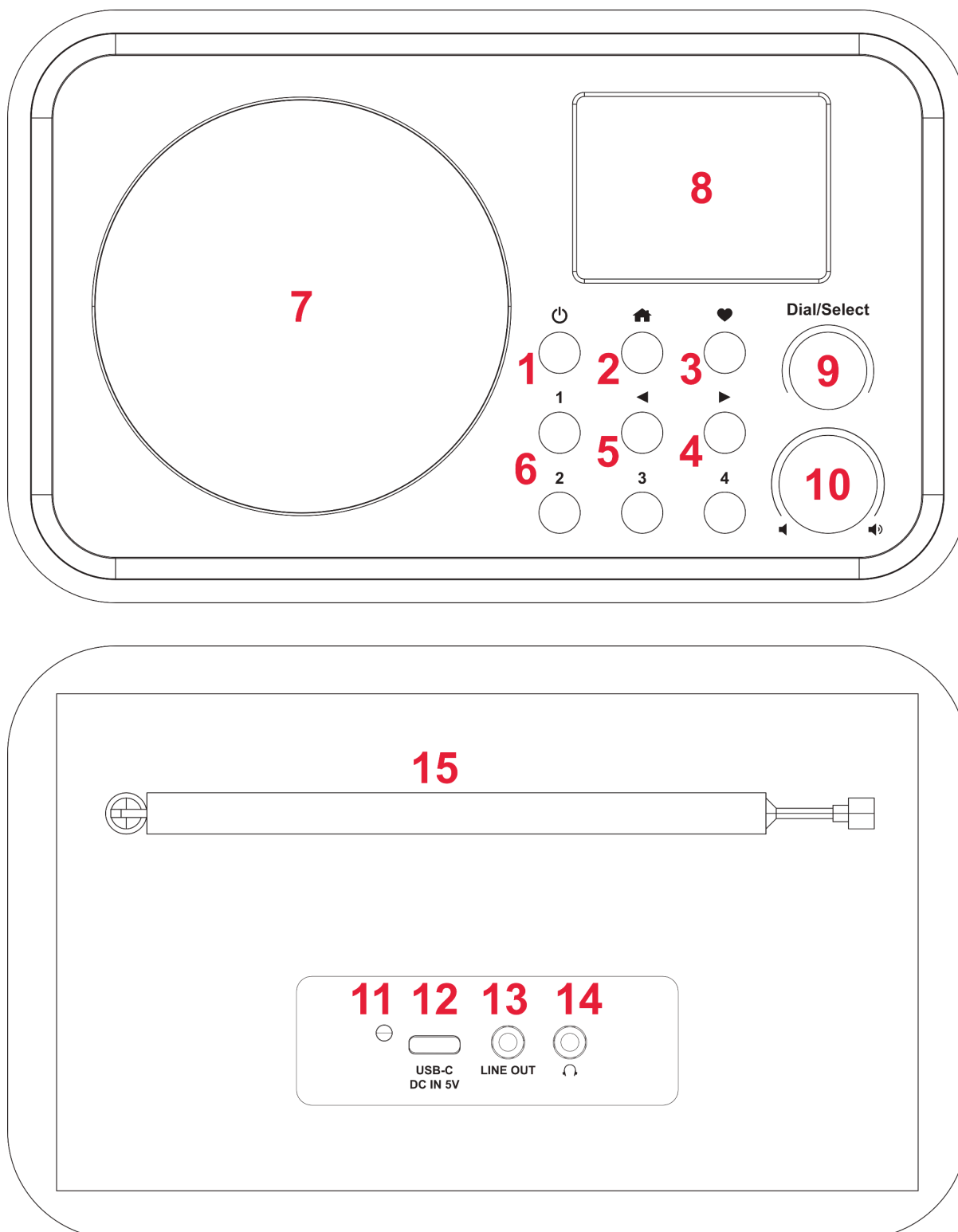
versão 1







Conteúdo

Conteúdo.....	1
Localização dos controles.....	3
Controle remoto.....	5
Antes de começar.....	6
1. Primeiros passos.....	6
2. Carregando a bateria.....	6
3. Configurando a rede.....	7
Escaneie e selecione.....	7
Inserindo a senha da rede sem fio.....	7
Configuração de rede (WPS).....	8
Botão WPS.....	8
4. Visão geral dos recursos e funções.....	9
5. Rádio via internet.....	10
Skytune.....	10
6. Suporte para podcasts.....	14
7. Rádio DAB+/DAB (Transmissão de Áudio Digital).....	15
8. Rádio FM.....	16
9. Central de Mídia.....	17
10. Reprodução via BT (Bluetooth).....	17
11. Configurar o alarme.....	18
12. Ajustando o temporizador.....	19
13. Configurar o temporizador de sono.....	20
14. Configuração.....	20
Rede.....	20
Data e hora.....	21
Língua.....	22
Configuração DAB.....	23
Configurações de FM.....	23
Rádio local.....	23
Configurações de reprodução.....	24
Opções de inicialização.....	24
Economia de energia automática.....	24
Dimmer.....	24
EQ (Equalizador).....	25
Tempo de buffer.....	25
Temporizador.....	25
Informações de rede.....	25
Informações do sistema.....	25
Atualização de software.....	25
Restaurar configurações padrão.....	25
15. Controle remoto via computador/smartphone.....	26



















16. Gerenciando favoritos via computador/smartphone.....	27
17. Resolução de problemas.....	29
Dicas úteis.....	30
Especificações técnicas.....	31
Conteúdo da embalagem.....	31
REEE e reciclagem.....	32
Segurança.....	32
Compatibilidade.....	33

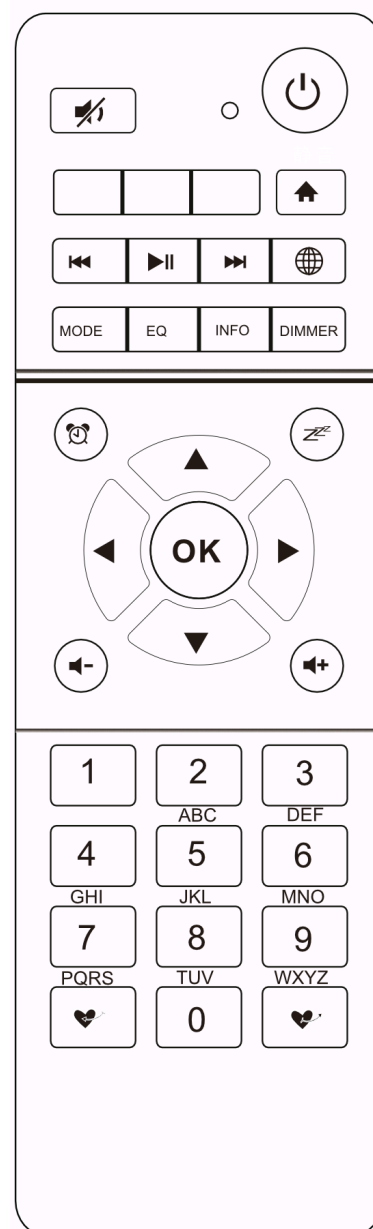
Localização dos controles



1. 
Pressione e segure para ligar/ativar o rádio. Quando o rádio estiver ligado, pressione o botão para entrar no modo de espera/ativar o rádio.
2. 
Aceda ao menu principal. Prima este botão para regressar ao ecrã de reprodução.
3. 
Pressione e segure para pré-definir uma estação específica. Pressione para abrir sua lista de favoritos.
4. 
Seta para a direita / Acesse o menu de edição na lista de favoritos / Exiba um relógio grande e informações de rádio abaixo da tela de reprodução.
5. 
Mova o cursor para a esquerda / Voltar ao menu anterior.
6. **Botões predefinidos 1-4**
Defina quatro estações favoritas predefinidas. Pressione e segure para definir. Pressione rapidamente para acessar a estação predefinida.
7. **Alto-falante**
8. **Tela colorida TFT de 2,4 polegadas**
9. **Discar / Selecionar**
Gire para navegar para cima/para baixo no menu / Pressione para confirmar/selecionar uma opção do menu / Pressione para pausar ou retomar a reprodução de uma estação de rádio / Pressione para pausar ou retomar a reprodução de mídia / Pressione para silenciar o som.
10. 
Gire para ajustar o nível de volume.
11. **Indicador LED de estado de carga da bateria**
12. **Tomada de entrada CC**
13. **Conector de saída de linha de 3,5 mm**
14. **Conector de fone de ouvido de 3,5 mm**
15. **Antena do telescópio**

Controle remoto

1.  Pressione para alternar entre o modo de espera e o modo ligado. Pressione e segure o botão para desligar o receptor.
Atenção: O controle remoto NÃO liga o rádio!
2.  Silêncio
3. **0-9** Inserir um número de índice em uma lista / Inserir caracteres da senha de Wi-Fi
4.  Adicionando a estação que está tocando aos seus Favoritos.
5.  Cursor para cima
6.  /  Cursor para a esquerda / Voltar ao menu anterior
7.  Botão de alarme
8.  Temporizador de sono
9. **MODE** Alternar entre diferentes modos de rádio/BT/Central de Mídia
10.  Menu principal
11.  Estação anterior na lista / Sintonização manual de FM / Faixa anterior no Bluetooth / Central de mídia
12.  Acesso a informações da rede de dispositivos de rádio
13.  Relembrando sua lista de favoritos
14. **OK** botão de confirmação
15.  Cursor para a direita
16.  Cursor para baixo
17.  Aumentar o volume
18.  Diminuir volume
19. **EQ** Corretivo
20.  Próxima estação na lista / Sintonização manual de FM / Próxima faixa no Bluetooth / Central de mídia
21.  Reproduzir/Pausar para BT / Central de Mídia / Reproduzir/Parar para Rádio via Internet
22. **DIMMER** Acesse o menu de ajuste de brilho para regular a intensidade da tela.
23. **INFO** Pressione para alternar as informações da estação, ativar a tela do cronômetro ou retornar à tela de reprodução.



Antes de começar

Certifique-se de que as seguintes condições sejam atendidas e que os itens apropriados estejam preparados:

Você possui uma conexão de internet banda larga. Seu roteador de banda larga sem fio conectou-se com sucesso à internet. O rádio suporta conexões sem fio B, G e N (um roteador sem fio N também pode ser usado com a configuração B ou G). Você conhece o código/senha de criptografia de dados WEP (Wired Equivalent Privacy) ou WPA (Wi-Fi Protected Access). O código correto deve ser inserido após conectar o receptor ao roteador sem fio para se conectar à rede. Se você não souber o código/senha, entre em contato com a pessoa/técnico que configurou seu roteador/rede. O rádio pode operar por meio de uma conexão de rede sem fio (conexão Wi-Fi).

1. Primeiros passos

O receptor de rádio é alimentado por uma bateria de lítio integrada. Um cabo USB está incluído na embalagem do produto. Pressione e segure o [⏻] Para ligar o rádio, pressione e segure o mesmo botão. Para desligá-lo, pressione e segure o botão. Quando o rádio estiver ligado, pressione rapidamente o botão [⏻] para alternar para o modo de espera. Pressione novamente para ligar o rádio. No controle remoto, pressione e segure o [⏻] Para desligar o rádio, pressione o botão no modo de espera ou para ligá-lo. Observe que o controle remoto NÃO liga o rádio.

2. Carregando a bateria

Você pode verificar o nível de carga da bateria do seu rádio. O indicador de carga da bateria é exibido na linha superior da tela [🔋]. Quando a bateria estiver fraca, o indicador de bateria piscará para lembrá-lo de carregá-la. Para carregar a bateria, conecte o plugue USB-C à porta na parte traseira do rádio e a outra extremidade a uma fonte de alimentação de 5V OUT (corrente de pelo menos 1A). O LED na parte traseira do rádio acenderá em vermelho para indicar que a bateria está carregando. O ícone de carregamento [🔌 🔋].

Assim que o carregamento estiver completo, o LED na parte traseira ficará verde e o ícone na tela mudará para [🔌]. Isso indica que o rádio está conectado à energia.

Atenção: O carregamento pode demorar significativamente mais se o rádio estiver tocando durante o processo.

3. Configurando a rede

- Ao configurar o rádio pela primeira vez, você será solicitado a selecionar o idioma e o fuso horário de sua preferência. Em seguida, siga as instruções do assistente para configurar a rede. Selecione "Sim" para começar.
- Existem duas maneiras de procurar redes Wi-Fi: "Escanear e selecionar" ou usando o botão WPS.

Escaneie e selecione

Selecione "Escanear e selecionar" para iniciar a busca por redes disponíveis. Selecione uma rede e pressione [OK] para confirmar. Se a rede Wi-Fi estiver protegida por senha, você será solicitado a inseri-la.

Atenção: A senha diferencia maiúsculas de minúsculas; caso não saiba a senha, consulte a pessoa que configurou sua rede.

Para obter instruções sobre como inserir sua senha, consulte a próxima seção.

Assim que a conexão for bem-sucedida, a mensagem "Associação concluída" será exibida. A barra de sinal Wi-Fi aparecerá no canto superior esquerdo da tela.

Inserindo a senha da rede sem fio

Utilizando o controle remoto.

No teclado alfanumérico, pressione um botão repetidamente para percorrer os caracteres atribuídos a cada botão (consulte a lista abaixo). Pressione [OK] para inserir o próximo caractere.

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

Botão 2: 2ABCabc

Botão 3: 3DEFdef

Botão 4: 4GHIghi

Botão 5: 5JKLjkl

Botão 6: 6MNOnno

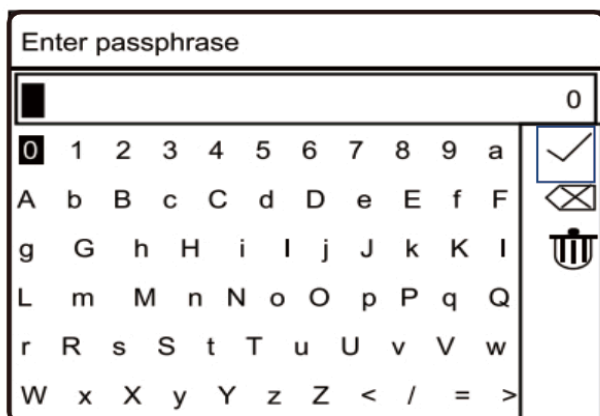
Przycisk 7: 7PQRSpqrs

Botão 8: 8TUVtuv

Botão 9: 9WXYZwxyz

Botão 0: 0

Alternativamente, use os botões [▲] e [▼] para selecionar um caractere, pressione o botão [OK] para inserir o próximo caractere. Ao terminar, mova o cursor para o [✓] e pressione [OK] para confirmar.



Ao terminar de digitar, mova o cursor até o caractere desejado e pressione OK para confirmar.

Utilizando os botões de controle na unidade principal.

Gire o botão [Dial/Select] para percorrer os caracteres, destaque um caractere e pressione o botão [Dial/Select] para confirmar a seleção do caractere e inserir o próximo. Quando terminar, role até o [✓] e pressione o botão [Dial/Select] para concluir a entrada.

Atenção:A senha diferencia maiúsculas de minúsculas.

Configuração de rede (WPS)

Botão WPS

Se o seu roteador Wi-Fi tiver um botão WPS, você pode selecionar "Botão WPS" para se conectar rapidamente à sua rede Wi-Fi.

Recomenda-se posicionar o rádio próximo ao roteador Wi-Fi para a configuração. Selecione "Botão WPS" no rádio, pressione [OK] no controle remoto ou pressione o botão [Dial/Select] no rádio para confirmar.

Enquanto isso, pressione o botão WPS no seu roteador Wi-Fi, que iniciará a conexão com o rádio. Assim que a conexão for estabelecida, você verá a mensagem "Associação concluída".



No canto superior esquerdo da tela, você encontrará o ícone de conexão Wi-Fi [📶].

4. Visão geral dos recursos e funções

Pressione o botão [▲] Para acessar o menu principal, use o botão [Dial/Select] para navegar. Para rolar, gire o botão [Dial/Select] ou pressione as setas de navegação no controle remoto.

Favorito- Exibe uma lista de estações favoritas que foram atribuídas a estações predefinidas. É possível definir até 99 estações predefinidas.

Rádio via internet- Aqui você pode começar a procurar estações de rádio e músicas do mundo todo.

Podcasts Aqui você pode acessar milhares de canais de podcast, se inscrever neles ou ouvi-los novamente a qualquer momento.

Centro multimídia- a capacidade de navegar e reproduzir música da rede através de dispositivos compatíveis com UPnP ou DLNA.

Rádio DAB+/DAB- Recebe sinais de rádio DAB+ e DAB, se disponíveis na área (não requer conexão com a internet).

Rádio FM- Recepção de estações de rádio FM comuns na área (não é necessária conexão com a internet).

BT- Reprodução via Bluetooth: reproduzir (receber) fluxo de áudio de outro dispositivo habilitado para Bluetooth após o emparelhamento/conexão.

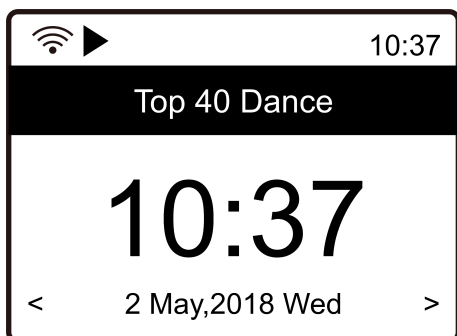
Alarme- Despertador. Possui duas configurações de alarme. (Funciona somente quando conectado à energia e em modo de espera)

Temporizador- Contagem regressiva a partir de um horário especificado com alarme.

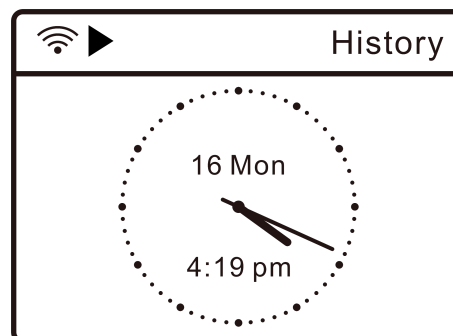
Temporizador de sono- Ative o temporizador para desligar o rádio após o tempo selecionado.

Configuração- Mais opções/configurações disponíveis para personalização.

Estilo de relógio- Altere o estilo gráfico do relógio entre digital e analógico em Configuração > Data e Hora > Definir Estilo do Relógio.



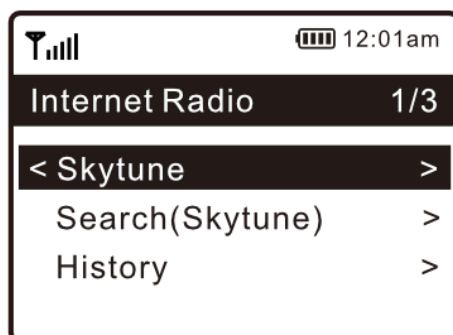
Estilo digital



Estilo analógico

5. Rádio via internet

No menu principal, selecione Rádio via Internet e você encontrará as seguintes opções:



Skytune

Escolher **Skytune** Comece a ouvir milhares de estações de rádio do mundo todo. Você pode filtrar sua busca por região, gênero e programa de entrevistas.

Rádio local Permite acesso rápido às estações disponíveis na área através de uma conexão de internet.



Atenção: A área de rádio local pode ser alterada na seção **Configuração > Configurações de rádio local**.

Ao percorrer a lista "Globe All" e desejar ir rapidamente para um ponto específico em uma lista longa, digite o número do índice no controle remoto para acessar esse ponto. Por exemplo, no controle remoto, digite 28 e pressione OK. Isso destacará a estação número 28.

Procurar

Em vez de navegar por uma lista de estações de rádio, você pode digitar alguns caracteres do nome da estação desejada para filtrar/reduzir a lista de estações.

História

O rádio memoriza as estações ouvidas até 99 vezes. Se mais de 99 estações forem ouvidas, a primeira estação ouvida será substituída.

Comece a ouvir rádio online

Assim que uma estação de rádio começar a tocar, você poderá ver mais informações sobre ela. Pressione o [▶] na unidade de rádio, na seguinte tela de reprodução, ou pressione o botão [INFO] no controle remoto:



Cada vez que você pressionar o [▶] Pressionar o botão [INFO] (ou o botão [INFO] no controle remoto) alternará entre o relógio grande e as informações do canal de rádio:

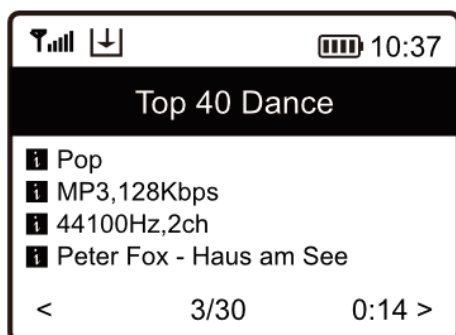


Meus favoritos

Exibe uma lista de estações favoritas que foram atribuídas às estações predefinidas.

Adicionando estações aos favoritos



Enquanto uma estação de rádio estiver tocando, pressione o [♥] no controle remoto ou pressione e segure o [♥] no dispositivo, o ícone [] aparecerá [], como abaixo. Isso significa que a estação foi adicionada à sua lista de favoritos.



A estação recém-adicionada sempre aparecerá por último na lista de favoritos. Você pode salvar até 150 estações predefinidas.

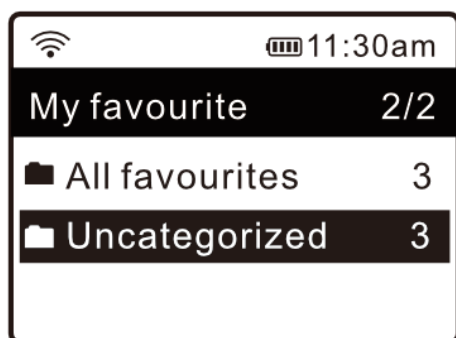
Existem 4 botões de pré-sintonia (1 a 4) no rádio que permitem programar 4 estações dedicadas, as quais são armazenadas separadamente da sua lista de favoritos. Para alterar qualquer uma das 4 estações dedicadas, pressione e segure um botão numérico (1 a 4) no rádio.


Ligando para as estações

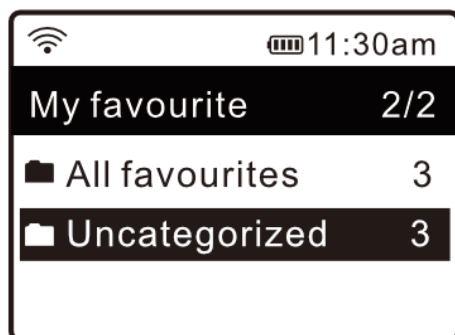
Pressione o botão [] no controle remoto ou pressione brevemente o [ Pressione] no rádio para exibir a lista de estações predefinidas ou acesse **Meus favoritos** No menu principal, selecione-o para configurá-lo.

Crie novas categorias - crie pastas personalizadas para seus favoritos.

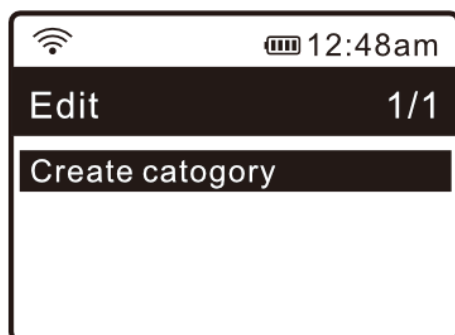
A lista Meus Favoritos contém dois itens: "Todos os Favoritos" e "Sem categoria":



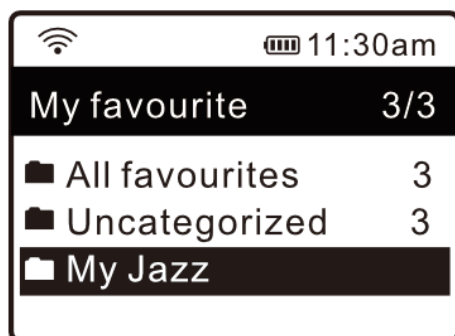
Você pode criar novas categorias (novas pastas) para seus favoritos e nomeá-las como quiser, por exemplo, "Mix da Manhã", "Meu Jazz", "Depois do Trabalho", etc., para organizar seus favoritos. Na página Meus Favoritos, pressione o [], o menu de edição "Criar categoria" será exibido.



Pressione o botão [▶]



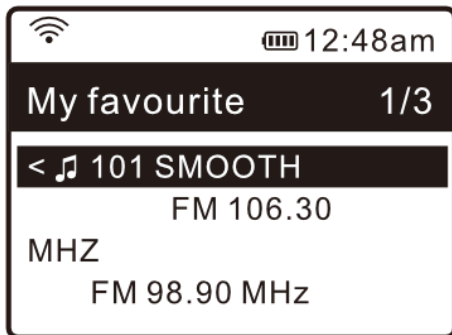
Pressione o botão [OK], digite o nome da categoria, por exemplo, Meu Jazz



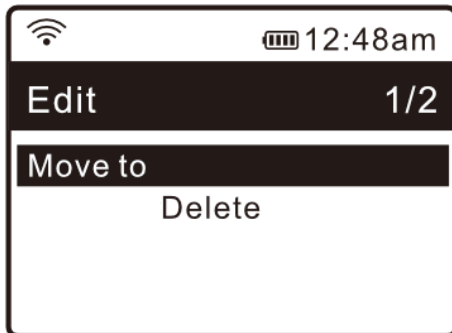
Depois de criar uma categoria (você pode criar mais, se quiser), você pode atribuir estações às categorias conforme necessário. "Não categorizado" significa estações que ainda não foram atribuídas a uma categoria.

Para mover estações para a categoria apropriada, acesse a pasta "Todos os Favoritos" ou "Sem categoria", selecione a estação na lista e pressione o [▶] e selecione "mover para categoria", depois selecione a categoria para a qual deseja movê-lo e pressione [OK] para confirmar.

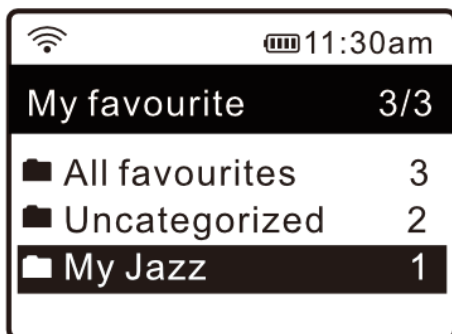
Você sempre pode mover uma estação de uma categoria para outra.



Selecione a estação para a qual deseja alterar a categoria e pressione [OK] para confirmar.



Selecione "Mover para categoria", uma lista será exibida e selecione a categoria para a qual deseja mover a estação, por exemplo, "Meu Jazz", e pressione [OK].



A estação será movida para a pasta "Meu Jazz".

6. Suporte para podcasts

Na tela inicial, selecione "Podcasts" e pressione [OK] para confirmar. As seguintes opções estão disponíveis:

Ouçá novamente Você sempre pode adicionar um episódio específico à opção "Ouvir novamente" para repetir a reprodução ou continuar de onde parou.

Para salvar o episódio em "Ouvir novamente", pressione o botão [♥] no rádio durante a reprodução ou o [♡] no seu controle remoto. Ele será adicionado ao menu "Ouvir novamente". Para removê-lo do menu "Ouvir novamente", selecione o episódio e pressione o botão [▶], para editá-lo.

Atenção: O episódio será retomado de onde foi interrompido.

Inscrito Assine seu podcast favorito para ter acesso fácil ao episódio mais recente.

Para se inscrever em um podcast, selecione-o e pressione [▶], depois selecione Inscrever-se.

Para cancelar a assinatura, selecione o podcast e pressione o [▶] para editar.

História- Episódios de podcast ouvidos anteriormente.

Navegar- Para navegar pela lista de podcasts disponíveis.

Procurar- Pesquise um podcast por palavra-chave.

Histórico de pesquisa- lista de registros de pesquisa anteriores.

Enquanto um episódio estiver sendo reproduzido, você sempre poderá avançar/retroceder pressionando e segurando os botões [⏮] [⏭] Pressione rapidamente esses botões para pular para o episódio seguinte/anterior.

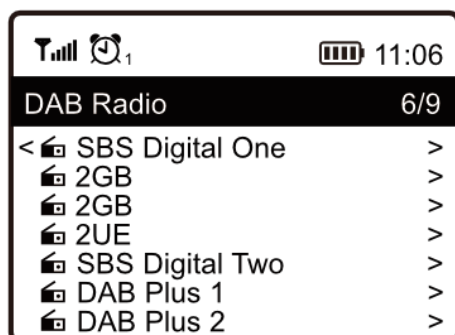
Pressione o botão [Dial/Select] ou o [⏸] Pressione] no controle remoto para pausar a reprodução.

7. Rádio DAB+/DAB (Transmissão de Áudio Digital)

Se a transmissão de áudio digital (DAB) estiver disponível na sua região, o rádio também poderá receber estações DAB (sem necessidade de conexão com a internet). O rádio é compatível com DAB e DAB+. Posicione o rádio próximo a uma janela e estenda a antena o máximo possível para obter a melhor recepção. Às vezes, pode ser necessário ajustar a direção da antena para melhorar a recepção.

No menu principal, role até Opções. **Rádio DAB** Ou use o botão [Modo] no controle remoto para alternar para o rádio DAB. Confirme pressionando o botão [Selecionar/Disar] ou o botão [OK] no controle remoto.

Você será questionado se deseja buscar estações DAB. Pressione [OK] para iniciar a busca e o progresso exibirá o número de canais recebidos. Assim que a busca for concluída, a página de estações predefinidas será exibida.



Você pode selecionar um canal e começar a ouvi-lo. Se quiser adicionar o canal à sua lista de favoritos, pressione o [♥] no controle remoto ou pressione e segure o [♥] no seu dispositivo e o canal será adicionado à sua lista de favoritos.

Pressione o botão [◀] para retornar à lista de estações predefinidas.

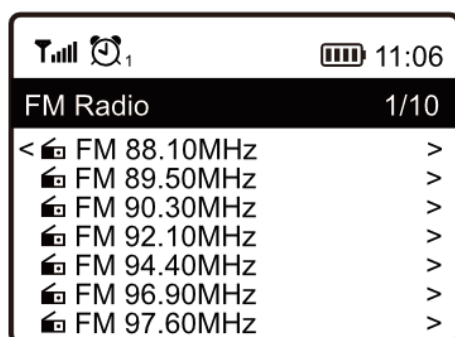
Nota: Ao reproduzir rádio DAB, pressione o [▶] para exibir mais informações sobre o rádio, cada vez que você pressionar o [▶] O visor exibirá diversas informações, como a frequência de rádio, textos repetidos (se disponíveis) e um relógio grande (ou pressione o botão [INFO] no controle remoto). Novas estações de rádio digital devem ser recebidas automaticamente pelo rádio se fizerem parte de um multiplex já em uso. Caso contrário, será necessário reconfigurar as estações predefinidas.

8. Rádio FM

Para receber estações de FM convencionais (sem necessidade de conexão com a internet), coloque o rádio perto de uma janela e estenda a antena o máximo possível para obter a melhor recepção. Pode ser necessário ajustar a direção da antena para melhorar a recepção.

No menu principal, role até Opções.**Rádio FM** Ou use o botão [MODE] no controle remoto para alternar para o rádio FM. Configure pressionando o botão [Dial/Select] ou o botão [OK] no controle remoto.

Você será perguntado se deseja procurar estações de FM. Pressione [OK] para iniciar a busca, que exibirá quantos canais foram encontrados. Ao concluir, os canais encontrados serão salvos automaticamente em suas configurações e uma lista deles será exibida.



Você pode selecionar um canal e começar a ouvi-lo. Se quiser adicionar o canal à sua lista de favoritos, pressione o [♥] no controle remoto ou pressione e segure o [♥] no seu dispositivo e o canal será adicionado à sua lista de favoritos.

Pressione o botão [◀] para retornar à lista de estações predefinidas.

Ajuste manual- Para sintonizar manualmente a frequência, gire o botão [Dial/Select] no rádio ou pressione o [◀▶] [▶▶] no controle remoto para ajustar a frequência com precisão.

9. Central de Mídia

O dispositivo suporta UPnP e é compatível com DLNA. Isso permite que você transmita música da sua rede. No entanto, isso requer um dispositivo compatível na sua rede que

possa funcionar como servidor. Pode ser um disco rígido de rede ou um PC tradicional com Windows 8, por exemplo, que possa acessar uma pasta compartilhada ou um serviço de compartilhamento de mídia. Essas pastas podem então ser acessadas e reproduzidas no rádio.

Atenção: Antes de usar este recurso, certifique-se de que seu laptop esteja conectado à mesma rede Wi-Fi que o rádio.

Streaming de música

- Depois de configurar seu servidor compatível com UPnP/DLNA para compartilhar seus arquivos de mídia com o rádio, você pode começar a transmitir música.
- No menu principal, selecione Central de Mídia e, em seguida, selecione UPnP.
- Pode levar alguns segundos para o rádio procurar servidores UPnP disponíveis. Se nenhum servidor UPnP for encontrado, a mensagem "Lista Vazia" será exibida.
- Após a verificação ser concluída com sucesso, selecione o servidor UPnP.
- O rádio exibirá as categorias de mídia disponíveis no servidor UPnP, por exemplo, "Música", "Listas de reprodução", etc.
- Selecione os arquivos de mídia que deseja reproduzir. Você pode definir o modo de reprodução na seção Configuração > Configuração de Reprodução.

Minha playlist

Você pode criar sua própria lista de reprodução para arquivos de música UPnP. Selecione e destaque a música que deseja adicionar à lista de reprodução, pressione e segure o [♥] no dispositivo de rádio ou pressione o [♥] no controle remoto até que o sinal [apareça] A música será adicionada à minha playlist.

Limpar minha lista de reprodução

Exclua todas as músicas da sua playlist "Minha Playlist" para que você possa preparar uma nova.

Atenção: Se houver servidores compatíveis com DLNA disponíveis, siga os passos acima para navegar pelos arquivos de áudio do seu dispositivo compatível com DLNA no rádio para reprodução.

10. Reprodução via BT (Bluetooth)

Para que a transmissão entre um dispositivo Bluetooth e o rádio seja possível, ambos os dispositivos devem estar conectados. Esse processo é chamado de "emparelhamento". O rádio funciona como um receptor, recebendo o fluxo de música para ser reproduzido. Se uma conexão com o dispositivo Bluetooth já estiver estabelecida, ela será restabelecida automaticamente quando ambos os dispositivos estiverem dentro do alcance e o suporte a

Bluetooth estiver selecionado no rádio. Não é necessário repetir o processo de "emparelhamento". No entanto, esse recurso pode exigir ativação no dispositivo Bluetooth.

- Pressione o botão [Modo] para exibir o menu de seleção dos diferentes modos de operação.
- Usando os botões [▲] e [▼] Selecione o modo de operação BT e pressione o botão seletor.
- Ligue o dispositivo Bluetooth ao qual deseja se conectar e ative o modo de emparelhamento. O dispositivo buscará outros dispositivos Bluetooth dentro do alcance de recepção.
- Assim que o rádio for encontrado, o dispositivo Bluetooth exibirá seu nome como Regent i101.
- Selecione a opção de rádio no seu dispositivo Bluetooth.
- Inicie a reprodução no seu dispositivo Bluetooth.
- A reprodução agora é feita via rádio.

11. Configurar o alarme

Atenção! Para usar a função de despertador, é altamente recomendável conectar o rádio à energia para garantir que haja energia suficiente para desligar o alarme. Além disso, o rádio deve estar sempre em modo de espera para que o alarme funcione. Quando o rádio estiver ligado, pressione o botão [⏻] para colocá-los em modo de espera.

- Selecione Alarme no menu principal ou pressione o botão [Alarme] no controle remoto.
- Selecione Alarme 1 ou Alarme 2 e selecione Ligado para ativar o alarme.
- Siga as instruções do assistente de alarme para configurar o alarme.
- O assistente irá guiá-lo pelas seguintes configurações:
 - Hora - defina a hora do alarme
 - Som - Você pode selecionar "Acordar com um Som" ou "Meu Favorito" como fonte de alarme.
 - Repetição - você pode programar o alarme para tocar como desejar: diariamente, uma vez ou por vários dias.
 - Volume do alarme - ajuste o volume do alarme de acordo com suas necessidades girando o botão [Dial/Select] ou o [▲] e [▼] no controle remoto.

- Duração do alarme - Defina a duração do alarme no menu, de 30 a 180 minutos. Após o tempo selecionado, o rádio entrará em modo de espera.
- Após concluir as configurações acima, pressione o [◀] Para sair e certificar-se de que o alarme está ativado, pressione a tecla correspondente. Se o alarme estiver ativado, o ícone de alarme aparecerá no visor.

Parar alarme / ativar função soneca

Quando o alarme disparar, pressione o botão [⏏] Para parar o alarme, pressione o botão [Dial/Select] para ativar a função soneca. Ao ativar a função soneca, o alarme é silenciado por 9 minutos e soará novamente após esse período. Esse processo pode ser repetido quantas vezes forem necessárias. Para desativar a função soneca, pressione o botão [⏏].



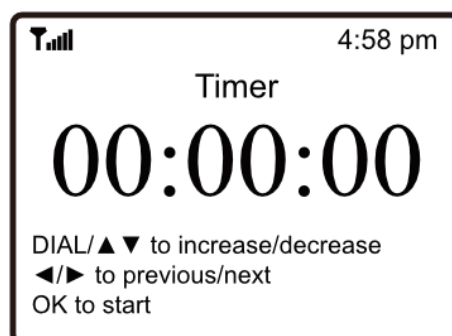
12. Ajustando o temporizador

Ajustando o temporizador

O dispositivo oferece uma função de temporizador, semelhante a um cronômetro de cozinha. O tempo será contado regressivamente a partir do horário especificado e terminará com um sinal sonoro. O temporizador pode ser configurado para até 99 horas, 59 minutos e 59 segundos. O volume e a duração do sinal sonoro podem ser ajustados nas configurações do temporizador, no menu Configuração.

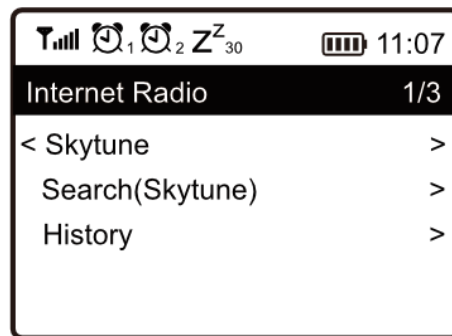
Desativar o temporizador de sono

Quando o alarme tocar, você pode desligá-lo pressionando o botão [Dial/Select] na unidade de rádio ou o botão [OK] no controle remoto.



13. Configurar o temporizador de sono

Você pode programar o temporizador para desligar o rádio após um período de tempo selecionado, de 15 a 180 minutos. Pressione o botão [Z^Z] Pressione o botão no controle remoto para definir o temporizador. Assim que o temporizador for definido, o ícone correspondente aparecerá no visor.



14. Configuração

Aqui você encontrará todas as configurações/opções disponíveis para configurar seu sintonizador. No menu principal, navegue até Configuração. Pressione o botão [OK] para exibir uma lista das opções disponíveis.

Rede

- **Rede sem fio**
 - **Adicionar uma rede sem fio**
Escanear e selecionar - Esta opção irá escanear uma lista de redes sem fio próximas.
Botão WPS - Selecione esta opção para conectar seu roteador Wi-Fi via WPS, caso seu roteador possua um botão WPS.
 - **Excluir rede sem fio**
Se a rede já estiver configurada e você quiser removê-la, selecione esta opção.
Atenção: Durante a configuração, mantenha sempre o sintonizador a menos de 2 metros do roteador Wi-Fi.
 - **AP: []**
Se você adicionou mais de uma rede ao seu rádio e deseja alternar para outra, selecione esta opção para efetuar a alteração.

- **Sinal**
Isso mostra a intensidade do sinal Wi-Fi do roteador, conforme recebido pelo rádio. Normalmente, um nível de sinal inferior a -70 dBm indica um sinal mais fraco e, se isso estiver afetando a recepção do rádio, talvez seja necessário otimizar a localização do roteador ou investigar problemas com o próprio roteador.
- **IP**
A configuração padrão é endereço IP dinâmico. Selecione esta opção para alterar o endereço IP fixo dependendo do status da rede.
- **DNS**
O DNS está configurado como dinâmico por padrão. Selecione para alterar o DNS <Fixo> de acordo com as condições da rede.
- **Ligar/desligar automaticamente a rede**
Sempre ligado: A função WLAN permanece ativa (acesso mais rápido ao alternar entre rádio DAB ou FM e rádio via internet).
Desligamento automático após 15s/30s: A função WLAN desliga-se após 15/30 segundos quando não está em uso (para economizar energia).
- **Canais sem fio**
Nem todos os canais sem fio estão disponíveis em todos os países. A disponibilidade pode variar de país para país. Portanto, é necessário selecionar os canais sem fio adequados para garantir um desempenho satisfatório da rede Wi-Fi. Já configuramos os canais de acordo com os requisitos de cada país. Selecione seu país na lista para obter o canal correto.
- **Teste de conexão de rede**
Se estiver com problemas na sua conexão Skytune, selecione esta opção para verificar se há algum parâmetro de rede com falha para um diagnóstico mais preciso.

Data e hora

- **Defina a data e a hora.**
Insira a data e a hora manualmente selecionando esta opção.
- **Fuso horário**
Configure seu fuso horário para sincronizar automaticamente seu horário com o horário da rede. Em combinação com as opções "Definir horário da rede" e "Horário de Verão", o horário será ajustado automaticamente se você selecionar o horário da rede.
- **Configurar o formato de hora**
Selecione a notação de 12 ou 24 horas de sua preferência.
- **Defina o estilo do relógio**
Você pode escolher entre um visor de relógio digital ou analógico. O estilo

selecionado será aplicado no modo de espera e no visor grande do relógio quando a rádio estiver tocando.

- **Definir o formato da data**

- **Horário de verão (DST)**

- Ligar/desligar

- **Defina a hora a partir da rede.**

Utilizado para sincronizar o relógio do dispositivo com um servidor de tempo.

Selecionar "Ativar" sincronizará a hora com o servidor por padrão sempre que você ligar o dispositivo e se conectar à Internet. Você pode alterar para um servidor de horário diferente inserindo o URL (consulte Servidor de Horário de Rede abaixo).

- **Servidor de horário de rede**

Este é o servidor de horário usado pelo rádio para sincronizar o relógio do dispositivo. Se você quiser usar um servidor de horário diferente, selecione esta opção e insira o URL.

- **Ajuste a hora com DAB**

Selecione a sincronização de tempo com as transmissões DAB. A precisão depende da emissora e pode variar entre as estações.

- **Defina o horário com FM**

Selecione para sincronizar o horário com as transmissões de FM. A precisão depende da estação de transmissão e pode variar entre estações.

Língua

Você pode selecionar outros idiomas de sua preferência. Navegue usando os botões [▲] e [▼] Seleccione o idioma desejado no controle remoto ou gire o botão [Dial/Select] para o idioma desejado e pressione o botão [OK]. Vários idiomas estão disponíveis.

Configuração DAB

- **Leitura completa do DAB**

Ao selecionar esta opção, você poderá sempre realizar uma nova busca de canais DAB. Todas as predefinições e canais atuais serão apagados.

- **status da estação DAB**

Exibe o número de estações e o sinal recebido para cada frequência DAB.

- **Lista de estações DAB**

As estações DAB digitalizadas aparecerão na lista para gerenciamento. Você pode alterar a posição ou até mesmo excluir qualquer estação. Navegue até a estação e pressione o botão [►] Uma janela pop-up será exibida: Mover para cima, Mover para baixo e Excluir.

Configurações de FM

- **Configurações de digitalização**

Você pode selecionar "Todas as estações" ou "Estações fortes" (aquelas com sinal mais forte) para fazer a busca.

- **Configuração de som**

Se o sinal estiver fraco e não for possível obter uma recepção estéreo estável, selecione "Mono Forçado" para uma melhor recepção.

- **Varredura completa de FM**

Ao selecionar esta opção, você poderá sempre realizar uma nova busca de estações de FM. Todas as estações e canais predefinidos atuais serão apagados. A estação com a frequência mais baixa entre os valores encontrados será destacada. A lista de estações predefinidas será salva, a menos que uma nova busca seja realizada.

- **Lista de estações de FM**

Você pode personalizar a lista de predefinições rolando-a para cima, para baixo ou excluindo-as. Selecione uma das predefinições e pressione o botão [▶], que o levará ao menu de edição.

Pressione o botão [◀] para retornar à lista de estações predefinidas.

Rádio local

Por padrão, o rádio está configurado para detectar automaticamente estações de rádio em sua área através da sua conexão de internet, e você pode acessar essas estações no menu "Rádio Local" do Skytune. Se desejar, você também pode definir a Rádio Local para uma região diferente. Selecione Rádio Local e pressione OK. Selecione Definir rádio local manualmente para alterar as configurações de região.

Configurações de reprodução

Define o modo de reprodução para streaming UPnP/DLNA: Repetir tudo, Repetir uma vez ou Aleatório.

Opções de inicialização

Selecione o estado do rádio ao ser ligado, ao conectar o adaptador de energia ou ao retomar de uma interrupção de energia. O rádio retornará ao estado selecionado. Há duas opções abaixo: Retomar do Modo de Espera (reproduz o último modo de rádio reproduzido) ou Pronto para Uso (permanece no menu principal).

Economia de energia automática

O rádio entrará automaticamente em modo de espera/hibernação após um período especificado sem sinal/sem reprodução. Diversas opções de temporizador estão disponíveis.

Dimmer

Você pode definir o nível de brilho de fundo da tela de sua preferência. Existem duas configurações: Modo e Nível.

- **Modo - Normal ou Economia de Energia**
Normal - O visor manterá o mesmo nível de brilho em todos os momentos, sem escurecer.
Economia de energia - O visor diminuirá o brilho após 20 segundos se nenhuma operação for realizada no rádio.
- **Nível - Claro e Escuro**
Brilho - Usado para ajustar o nível de brilho no modo normal.
Dim - Usado para ajustar o nível de brilho no modo escuro.
- **Escurecimento em modo de espera**
O nível máximo de brilho da tela em modo de espera é definido por padrão pelo sistema. Para diminuir ainda mais o brilho ou desligá-lo completamente, ajuste-o girando o botão [Dial/Select] no sentido anti-horário do sintonizador ou pressionando o botão [▼] no controle remoto. Aumentar a luz de fundo além do nível do sistema fará com que a luz de fundo permaneça acesa por 20 segundos e, em seguida, diminua automaticamente para a configuração padrão.

EQ (Equalizador)

Você pode definir diferentes gêneros musicais.

Tempo de buffer

A reprodução de rádio via internet pode, por vezes, apresentar interrupções. Isso pode ocorrer devido a uma conexão lenta ou congestionamento da rede. Para melhorar a situação, você pode selecionar um tempo de buffer maior para obter alguns segundos da transmissão de rádio antes do início da reprodução. O valor padrão é de 2 segundos. Você pode selecionar 5 ou 10 segundos se preferir um tempo de buffer maior.

Temporizador

Utilizado para definir o volume do alarme e a duração do temporizador.

Informações de rede

Para acesso rápido a essas informações, pressione o [⊕] no controle remoto. Se você estiver usando um PC para gerenciar Meus Favoritos, você deve usar o endereço IP e pode visualizar essas informações aqui. Em seguida, insira o endereço IP (Configuração > Informações de Rede > IP) na janela de entrada do navegador do PC.

Informações do sistema

Aqui você encontrará informações sobre o número do modelo, o MID do sistema e a versão do software.

Atualização de software

De tempos em tempos, podem ser lançadas atualizações de software para os recursos do rádio. Verifique regularmente se há atualizações disponíveis para garantir que você tenha o software mais recente.

Restaurar configurações padrão

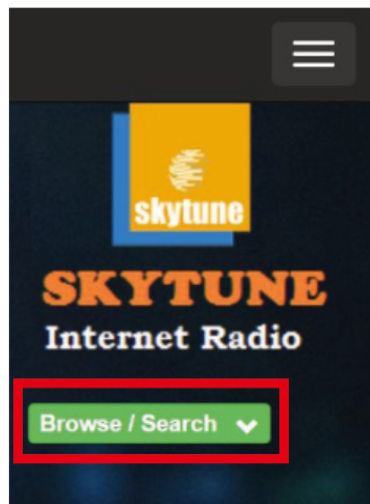
A opção "Redefinir" permite limpar todas as configurações e restaurar as configurações padrão.

Atenção! Observe que todas as estações, configurações e definições predefinidas serão apagadas após a reinicialização.

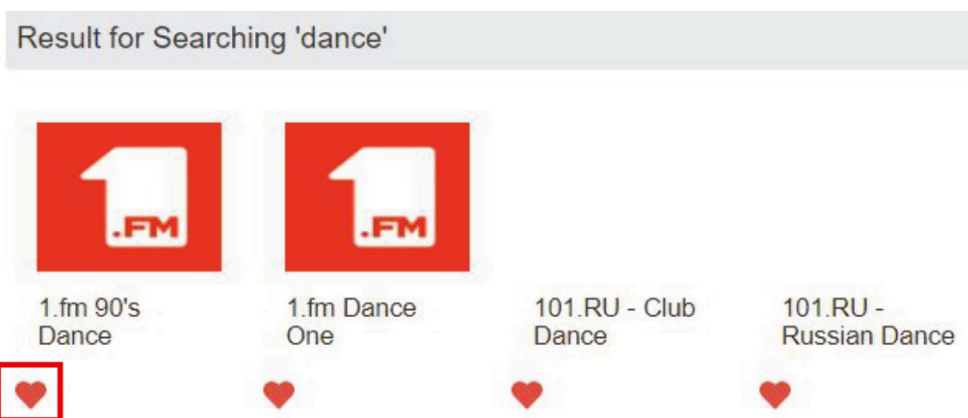
15. Controle remoto via computador/smartphone

Uma maneira fácil de controlar a sintonia de estações de rádio online e gerenciar sua lista de favoritos usando um navegador da web em seu computador ou smartphone. Os navegadores compatíveis incluem Internet Explorer e Chrome.

- Conecte seu computador ou smartphone à mesma rede Wi-Fi que o rádio.
- Visite o site **www.skytune.net**.
- Na página inicial, clique em "Navegar/Pesquisar".



- Será exibida uma lista de canais de rádio online.
- Clique no símbolo [♥]



- Você será solicitado a escolher "Adicionar aos favoritos" ou "Ouvir estação". Digite o endereço IP da rádio (por exemplo, 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

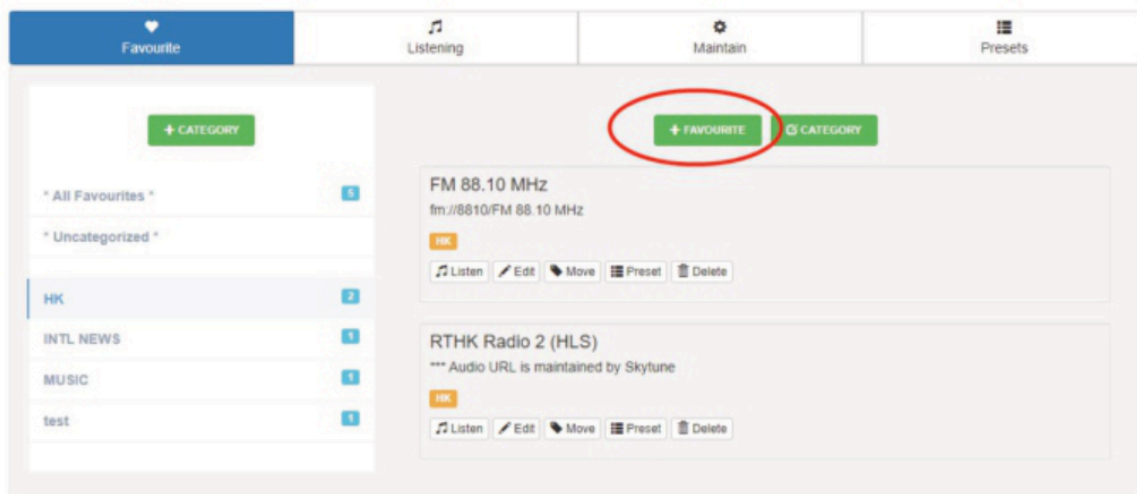
Close

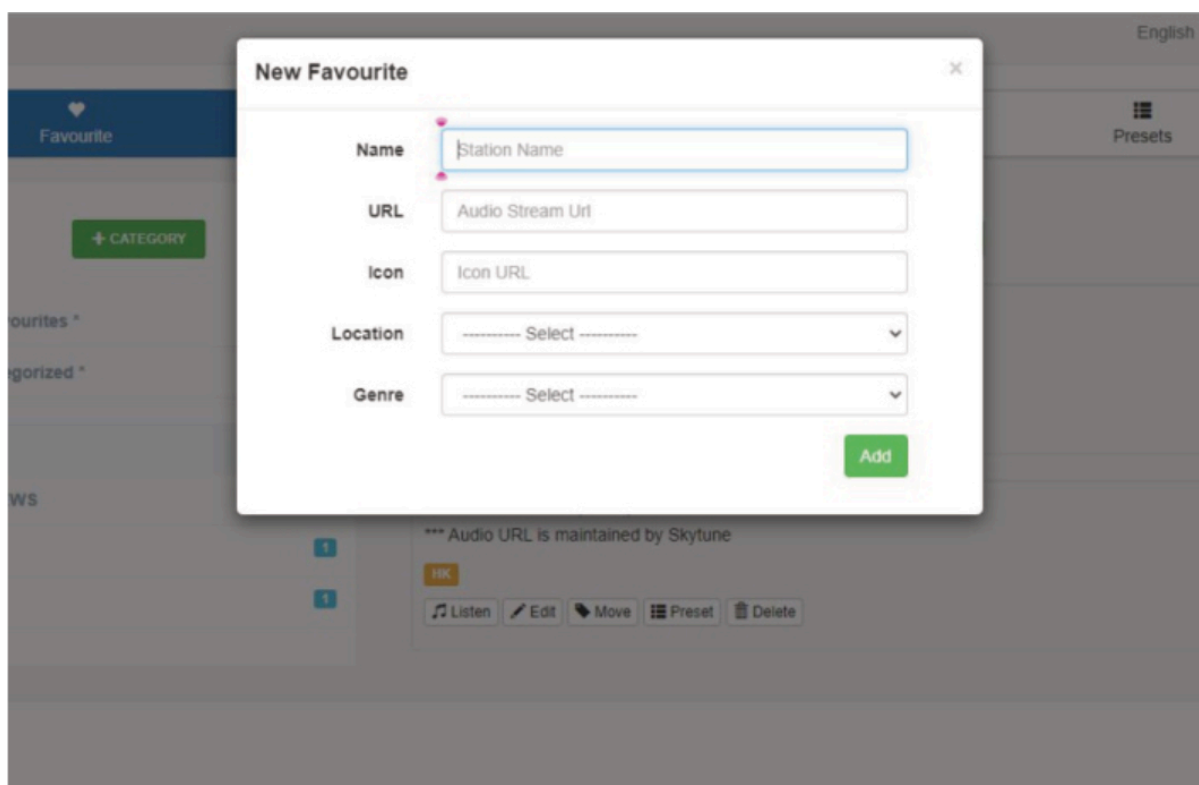
- Você pode encontrar o endereço IP no seu dispositivo de rádio da seguinte forma:
 - No modo de rádio via Internet, o endereço IP será exibido alternadamente, juntamente com outras informações, no canto superior direito da tela.
 - No controle remoto, pressione o botão [⊕], selecione Rede e role até IP para visualizar o endereço IP.
 - No rádio, volte ao menu principal. Vá para Configuração > Informações de Rede > IP.
- Selecione "Ouvir estação", clique no botão "Enviar" e a rádio mudará para o canal e a página "Meus favoritos" aparecerá no seu navegador.

Em seguida, você pode adicionar a estação que está tocando aos seus favoritos ou gerenciar sua lista usando outras opções de edição. Quaisquer alterações serão sincronizadas instantaneamente com seu dispositivo de rádio.

16. Gerenciando favoritos via computador/smartphone

Digite o endereço IP da rádio no seu navegador para acessar a página "Meus Favoritos" no seu computador/smartphone e gerenciar/editar facilmente sua lista de favoritos ou adicionar estações conforme necessário.





Você também pode adicionar um canal de rádio se souber o URL da transmissão de áudio publicada, com o seguinte formato de streaming:

1. Formatos de áudio: MP3, AAC, AAC+
2. Formatos de teste: Shoutcast, Icecast (HTTP, HTTPS) e HLS
3. Formatos de lista de reprodução: PLS, M3U
4. Taxa de amostragem: 44,1 kHz e 48 kHz

17. Resolução de problemas

Problema	Causa	Soluções
Não consigo conectar à rede Wi-Fi.	A rede não está funcionando.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o computador conectado à rede Wi-Fi ou Ethernet com fio possa acessar a internet (ou seja, navegar na web) usando a mesma rede. • Verifique se um servidor DHCP está disponível ou se o receptor está configurado com um endereço IP estático. • Verifique se o seu firewall não está bloqueando nenhuma porta de saída. No mínimo, o rádio precisa de acesso às portas UDP e TCP 80, 443 e 8008, e à porta DNS 53.

	O roteador restringe o acesso aos endereços MAC listados.	<p>Obtenha o endereço MAC na página de Configuração.> Informações > Rede > Endereço MAC do Wi-Fi e adicione-o à lista de dispositivos permitidos no ponto de acesso.</p> <p>Atenção:O rádio possui endereços MAC separados para redes com fio e sem fio.</p>
	Sinal Wi-Fi insuficiente.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique a distância do roteador; veja se o seu computador consegue se conectar à rede nesse local. • Otimize a distância de localização do seu roteador.
	Método de criptografia desconhecido	Altere o método de criptografia no seu roteador. O rádio suporta WEP, WPA e WPA2.
	Um firewall que impede o acesso	Firewalls que não sejam da Microsoft podem exigir configuração para UPnP.
O rádio consegue conectar-se à rede, mas não consegue reproduzir determinadas estações.		<ul style="list-style-type: none"> • A emissora não está transmitindo neste horário (lembre-se que ela pode estar em um fuso horário diferente). • Há muitas pessoas tentando se conectar ao servidor da estação de rádio e a capacidade do servidor é insuficiente. • A emissora atingiu o número máximo de ouvintes simultâneos permitido. • O link é atualizado regularmente. Para obter uma lista atualizada das estações, acesse Rádio na Internet > SkyTune. Se uma transmissão específica ainda não estiver funcionando, entre em contato conosco ou com a SkyTune para relatar o problema.
Sem som		<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste o volume e verifique se está silenciado. • Verifique se a alimentação da caixa de som externa está ligada caso esteja utilizando a saída de linha.
O rádio trava ou não responde.		<p>Execute uma reinicialização da seguinte forma:</p> <p>No receptor, pressione os botões [simultaneamente]⏻] eu [🏠] até que o rádio desligue (a tela fique preta), então solte os dois botões.</p>

Dicas úteis

1. Se a rádio via internet continuar reiniciando a estação:

O rádio via internet transmite dados da estação de rádio através da sua conexão de banda larga. Se a sua conexão de banda larga apresentar altas taxas de erro ou for

intermitente, o rádio via internet será pausado até que a conexão seja restabelecida e dados suficientes sejam recebidos para que a reprodução seja retomada.

Se o seu rádio online estiver constantemente parando, verifique o modem para garantir que sua conexão de banda larga não esteja apresentando altas taxas de erros ou desconexões. Caso esteja enfrentando esses problemas, entre em contato com seu provedor de internet.

2. O que é bufferização?

Ao reproduzir um fluxo de áudio, o reprodutor de rádio/mídia online baixa uma pequena parte do fluxo antes de iniciar a reprodução. Isso serve para preencher eventuais interrupções que possam ocorrer caso a internet ou a rede sem fio estejam congestionadas. O rádio online transmite os dados de música do seu computador enquanto você ouve. Se o fluxo for bloqueado ou houver congestionamento na internet durante a transferência, a reprodução pode ser interrompida. Nesse caso, verifique a velocidade da sua conexão com a internet – ela deve ser maior que a velocidade do fluxo.

3. Meu rádio funciona, mas algumas estações não tocam.

O problema pode ser causado por um ou mais dos seguintes fatores:

- a. A estação de rádio não está mais transmitindo.
- b. A estação de rádio atingiu o número máximo de ouvintes simultâneos permitido.
- c. A estação de rádio alterou o formato da sua transmissão e o link já não é válido.
- d. Uma estação de rádio não transmite em um horário específico do dia (nem todas as estações transmitem 24 horas por dia, o dia todo).
- e. A conexão de internet entre o rádio e o servidor da estação de rádio está muito lenta ou instável para suportar a taxa de dados.

Especificações técnicas

Modelo	Ferguson Regent i101
Entrada de energia	5V, 1A
Tensão de alimentação	100-240V ~50/60Hz
Rede sem fio	IEEE802.11b/g/n
Frequência da rede sem fio	2412-2484MHz

Potência de transmissão sem fio	Potência de transmissão típica: 14dBm (72,2Mbps); 20dBm (modo 11b)
Protocolo de segurança	WEP/WPA/WPA2
Versão Bluetooth	V5.3
Frequência Bluetooth	2,4 GHz
Alcance do Bluetooth	10 metros (linha de visão)
Faixa de frequência DAB	174.928 MHz (5A) - 239.200 MHz (13F), suporte para DAB e DAB+
faixa de frequência FM	87,5-108MHz
Bateria de íon-lítio integrada	2000mAh
Saída de áudio	Conector para fone de ouvido estéreo de 3,5 mm
Antena do telescópio	Não
Dimensões do dispositivo	185 x 100 x 114 mm (C x L x A)

Atenção!As especificações do dispositivo estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Conteúdo da embalagem

- Rádio via internet
- Cabo USB e adaptador de energia
- Controle remoto (com pilhas)
- Manual do usuário

REEE e reciclagem



As normas europeias proíbem o descarte de aparelhos elétricos ou eletrônicos antigos ou danificados no lixo comum. Para o descarte correto, leve o produto a um ponto de coleta municipal. Este sistema, financiado pela indústria, garante o descarte e a reciclagem ambientalmente corretos de matérias-primas valiosas.

Segurança

Regras gerais:

- Não deixe o aparelho cair nem o exponha a líquidos, umidade ou vapor – isso pode causar danos.
- Se o aparelho foi transferido de um ambiente frio para um ambiente mais quente, aguarde alguns minutos para que ele se adapte à nova temperatura antes de ligá-lo, a fim de evitar condensação e mau funcionamento.
- Não utilize o dispositivo em ambientes empoeirados, pois a poeira pode danificar os componentes eletrônicos internos.
- Proteja o dispositivo contra vibrações e coloque-o sobre uma superfície estável.
- Não tente desmontar o dispositivo.
- Se o aparelho não for utilizado por um longo período, desligue-o da tomada para evitar o risco de incêndio.
- Não cubra as aberturas de ventilação com itens como jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc.
- Não coloque fontes de chama aberta, como velas acesas, sobre o aparelho.
- Para manter a conformidade com os requisitos de exposição à radiofrequência do Wi-Fi, coloque o dispositivo a pelo menos 20 cm de distância de pessoas próximas (exceto ao operá-lo diretamente).

Carregador:

- Utilize apenas a fonte de alimentação incluída com o dispositivo.
- A tomada deve estar localizada perto do aparelho e ser de fácil acesso.
- Nunca toque na tomada com as mãos molhadas e não puxe o cabo ao desconectá-lo.
- Certifique-se de que a voltagem indicada no aparelho e na ficha corresponde à voltagem da sua tomada. Uma voltagem incorreta pode danificar o aparelho.

Manutenção/Limpeza:

- Desligue sempre o aparelho antes de limpá-lo.
- Nunca utilize detergentes ou solventes agressivos, pois podem danificar a superfície do dispositivo.
- Use um pano seco e macio. Se o aparelho estiver muito sujo, você pode limpá-lo com um pano levemente úmido. Certifique-se de que a superfície esteja seca após a limpeza.

- Se precisar transportar o dispositivo, utilize a embalagem original – vale a pena guardá-la para uma ocasião como essa.

Compatibilidade



Este dispositivo foi aprovado em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos essenciais da Diretiva RED 2014/53/UE, da Diretiva ErP 2009/125/CE e da Diretiva RoHS 2011/65/UE.

Declaração de conformidade simplificada

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

Nome: Ferguson Regent i101

Tipo de dispositivo: Rádio via Internet

O produto acima mencionado está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização das legislações dos Estados-Membros respeitantes à colocação no mercado de equipamentos de rádio e que revoga a Diretiva 1999/5/CE.

A Declaração de Conformidade completa pode ser baixada do site:

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