



Transmisor FM

CAR BLUETOOTH

MANUAL DE USUARIO / USER MANUAL / GUIA DE UTILIZADOR

¡ BIENVENIDO !

En esta guía encontrarás toda la información para sacar el máximo partido a tu SPC Car Bluetooth.

Copyright © 2014 SPC

www.spc-universe.com

La información que contiene esta guía no podrá en ningún caso transmitirse, reproducirse o difundirse de forma alguna sin la autorización por escrito de SPC.

MARCAS COMERCIALES

SPC es una marca registrada de Telecom y Novatecno S.A.

NOTA: SPC se reserva el derecho de modificar en cualquier momento la información de esta guía, la cual se ha elaborado con el mayor cuidado, si bien toda la información y recomendaciones que aquí constan no constituyen garantía alguna.

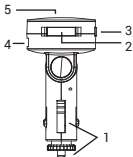
CONTENIDO DE LA CAJA

- Transmisor FM
- Manual de usuario
- Hoja de garantía

CARACTERÍSTICAS

- Transmite tu música y escúchala en el coche.
- Bluetooth V3.0 y perfil de música en estereo A2DP.
- Banda de transmisión FM: 87,6MHz - 107,9MHz.
- Carga a través del USB tu móvil y otros dispositivos.
- Compatible con enchufes o encendedores de coches (12V) y camiones (24V).

LOCALIZACIÓN DE CONTROLES



1. Conexión al mechero del coche
2. Tecla - Volver a la canción anterior / disminuir en 0,1Mhz la frecuencia del canal
3. Tecla + Pasar a la canción siguiente/ aumentar en 0,1Mhz la frecuencia del canal
4. Tecla Reproducir / pausa
5. Salida USB para cargar otros dispositivos
5. Pantalla

FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO

ENCENDER / APAGAR EL EQUIPO

Para encender este aparato sólo tendrás que conectarlo al mechero del coche. Al conectarlo la pantalla del transmisor se encenderá y podrás utilizar el transmisor normalmente.

Para apagarlo tendrás que extraerlo del mechero del coche.

No te olvides de extraerlo para evitar que siga consumiendo de la batería del coche.

CONEXIÓN BUETOOTH A OTROS DISPOSITIVOS

1. Cuando conectes el equipo en el conector del coche, entrará automáticamente en modo Bluetooth, la pantalla mostrará **"bt"** parpadeando.
2. Selecciona la opción Bluetooth en tu teléfono y activa la búsqueda de dispositivos.

3. Selecciona el dispositivo SPC8350 de la lista y espera a que los dispositivos queden conectados.

Cuando esto suceda pasará de mostrar "bt" a mostrar un número de la banda de frecuencia FM, por ejemplo 87.6.

TRANSMISIÓN FM DE ARCHIVOS DE AUDIO

Este equipo, gracias a su función de transmisión FM, te permite escuchar las canciones de los dispositivos que se han conectado al mismo, a través de Bluetooth, (como el móvil o reproductor mp3) en la radio FM de tu coche:

Selecciona la frecuencia de transmisión:

1. Primero busca una frecuencia libre (manualmente) en el receptor de radio de tu coche.
2. Introduce esa frecuencia en el Transmisor FM, para ello: Pulsa la tecla + o - (2) y selecciona la emisora donde deseas que se escuchen las canciones. Mantén pulsada la tecla + o - para avanzar o retroceder más rápidamente.

3. Comenzarás a escuchar la canción que se esté enviando al transmisor por los altavoces de tu coche.
4. Para subir o bajar el volumen lo debes hacer desde tu móvil o desde la radio de tu coche.
5. Para pausar una canción pulse la tecla ▶|| (3) una vez, para reanudar la reproducción pulsa de nuevo la tecla ▶|| (3).

AVISO: Si te desplazas con tu coche por diferentes provincias y hay otras emisoras de radio utilizando la frecuencia seleccionada en el transmisor, dejaras de escuchar la reproducción en curso. Deberás volver a fijar otra frecuencia libre en el transmisor FM y radio de tu coche.

Consejo: Es conveniente quitar la antena de su coche para evitar el efecto anterior.

CARGAR OTROS DISPOSITIVOS

Este equipo dispone de una salida USB de 5V/1A (4) para cargar otros dispositivos como; móviles, reproductores MP3, etc.

WELCOME !

This guide includes all the information to make the most out of your SPC Car Bluetooth.

Copyright © 2014 SPC

www.spc-universe.com

The information that this guide contains cannot be transmitted, played or distributed in any case without the written authorization of SPC.

COMERCIAL BRANDNAMES

SPC is a registered brandname of Telecom y Novatecno S.A.

NOTE: SPC reserves the right to modify the information of this guide in any moment. All the information and recomendations that we can find here do not guarantee anything.

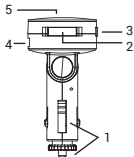
BOX CONTENT

- FM Transmitter
- User Manual
- Guarantee Certificate

FEATURES

- Stream your music and listen to it in your car.
- Bluetooth V3.0 and A2DP stereo music profile.
- FM Transmission Band: 87.6MHz - 107.9MHz.
- Charge your mobile phone and other devices via USB.
- Compatible with car outlets or cigarette lighters (12V) and lorries (24V).

CONTROL LOCATIONS



1. Car cigarette lighter connection
2. Key - Return to previous song / decrease channel frequency by 0.1 Mhz
3. Key + Move to the next song / increase channel frequency by 0.1 Mhz
4. Play / pause key
5. USB output to charge other devices
5. Screen

DEVICE OPERATION

TURN THE DEVICE ON / OFF

To turn this device on you just need to connect it to the car's cigarette lighter. When connected the transmitter display will light up and you'll be able to use the transmitter normally.

To turn it off you need to remove the car's cigarette lighter.

Do not forget to remove it to avoid depleting the car battery.

BLUETOOTH CONNECTION TO OTHER DEVICES

1. When you connect the device to the car connector, it will automatically enter Bluetooth mode, the screen will display "bt" flashing.
2. Select the Bluetooth option on your phone and activate device search.
3. Select the SPC8350 device from the list and wait for the devices to be connected.



When this happens, "bt" will stop showing and instead the number of the FM frequency will be displayed, e.g. 87.6.

FM TRANSMISSION OF AUDIO FILES

This device, thanks to its FM transmission function, allows you to listen to songs from devices connected to it via Bluetooth, (such as mobile or mp3 player) in your car's FM radio:

Select the transmission frequency.

1. First look for a clear frequency (manually) in the radio receiver in your car.
2. Enter the frequency in the FM transmitter by: Pressing the + or - key (2) and selecting the desired station for the songs to be heard. Hold down the + or - key to move forward or backward faster.
3. You will begin to hear the song being sent to the transmitter through the speakers of your car.
4. To raise or lower the volume use the volume control on your mobile or car radio.

5. To pause a song, press the  key (3) once, to resume playback press the  key (3).

WARNING: If you are travelling in your car through different provinces/regions and there are other radio stations using the frequency selected on the transmitter, you will be unable to hear what is being played. You will need to re-set another unused frequency on the FM transmitter and car radio.

Advice: It is recommended to remove the car antenna to avoid the above effect.

CHARGE OTHER DEVICES

This device has a USB 5V/1A output (4) to charge other devices such as; phones, MP3 players, etc.

BEM-VINDO !

Neste guia encontrarás toda a informação para tirar o máximo partido do teu SPC Car Bluetooth.

Copyright © 2014 SPC

www.spc-universe.com

A informação contida neste guia não poderá ser transmitida, reproduzida ou difundida sobre nenhuma circunstância sem a autorização por escrito de SPC.

MARCAS COMERCIAIS

SPC é uma marca registada de Telecom y Novatecno S.A.

NOTE: SPC reserva-se o direito de modificar a qualquer momento, a informação deste guia, o qual foi elaborado com o maior cuidado, se bem que toda a informação e recomendações que aqui constam não constituem garantia alguma.

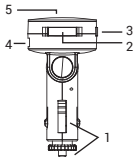
CONTEÚDO DA CAIXA

- Transmissor FM
- Manual de utilizador
- Folha de garantia

CARACTERÍSTICAS

- Transmite a tua música e escuta-a no carro.
- Bluetooth V3.0 e perfil de música em estéreo A2DP.
- Banda de transmissão FM: 87,6MHz - 107,9MHz.
- Carrega através do USB do teu telemóvel e outros dispositivos.
- Compatível com tomadas ou isqueiros de carros (12V) e camiões (24V).

LOCALIZAÇÃO DOS CONTROLOS



1. Conexão ao isqueiro do carro
2. Tecla - Voltar à canção anterior/diminuir em 0,1Mhz a frequência do canal
3. Tecla +- Voltar à canção seguinte/aumentar em 0,1Mhz a frequência do canal
4. Tecla Reproduzir / pausa
5. Saída USB para carregar outros dispositivos
5. Ecrã

FUNCIONAMENTO DO APARELHO

LIGAR / DESLIGAR O APARELHO

Para ligar este aparelho, terá apenas que ligá-lo ao isqueiro do carro. Ao ligá-lo ao ecrã do transmissor, irá ligar-se e poderá utilizar o transmissor normalmente.

Para desligá-lo, terá de extraí-lo do isqueiro do carro.

Não se esqueça de extraí-lo para evitar que continue a consumir a bateria do carro.

CONEXÃO BLUETOOTH A OUTROS DISPOSITIVOS

1. Quando conecta o aparelho no conector do carro, entrará automaticamente no modo Bluetooth, o ecrã mostrará **"bt"** a piscar.
2. Seleccione a opção Bluetooth no telefone e active a pesquisa de dispositivos.
3. Seleccione o dispositivo SPC8350 da lista e espere que os dispositivos fiquem conectados.

Quando isto suceda, passará de "bt" a um número da banda de frequência FM, por exemplo 87.6.

TRANSMISSÃO FM DE ARQUIVOS DE ÁUDIO

Este aparelho, graças à sua função de transmissão FM, permite-lhe ouvir as canções dos dispositivos que se tenham ligado ao mesmo, através de Bluetooth, (como o telemóvel ou reproduztor MP3) o rádio FM do carro:

Selecione a frequência de transmissão:

1. Primeiro procure uma frequência livre (manualmente) no receptor de rádio do carro.
2. Introduza essa frequência no transmissor FM, para isso: Prima a tecla + ou - (2) e selecione a emissora onde deseja que se escutem as canções. Mantenha premida a tecla + ou - para avançar ou retroceder mais rapidamente.
3. Começará a escutar a canção que se está a enviar ao transmissor pelas colunas do carro.

4. Para aumentar ou diminuir o volume, deve fazê-lo desde o telemóvel ou desde a rádio do carro.
5. Para pausar uma canção, prima a tecla ▶|| (3) uma vez, para continuar a reprodução prima novamente a tecla ▶|| (3).

AVISO: Se deslocar-se com o carro por diferentes provincias e houver outras emissoras de rádio a utilizar a frequência seleccionada no transmissor, deixará de escutar a reprodução em curso. Deverá voltar a fixar outra frequência livre no transmissor FM e rádio do carro.

Conselho: É conveniente tirar a antena do seu carro para evitar o efeito anterior.

CARREGAR OUTROS DISPOSITIVOS

Este aparelho dispõe de uma saída USB de 5V/1A (4) para carregar outros dispositivos, como: telemóveis, reprodutores MP3, etc.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD/DECLARATION OF CONFORMITY

DECLARANTE/DECLARANT/DECLARANTE



Nombre/Name/Nome: **TELECOM Y NOVATECNO S.A.**
Domicilio/Address/Endereço: **Parque Tecnológico Álava**
C/ Leonardo da Vinci, 14. (01510) Miñano (Álava)
Tel: **(+34) 945 297 029** Fax: **(+34) 945 297 028**
CIF: **A-01042878**

EQUIPO/DEVICE/EQUIPAMENTO

Clase de equipo/Device type/Tipo de equipamento: **Transmisor FM**
Fabricante/Manufacturer/Fabricante: **Telecom y Novatecno S.A.**
País Fabricación/Manufacturing country/País de fabricação: **China**
Marca/Brand/Marca: **SPC**
Denominación comercial/Commercial Name/Nome comercial: **8350N**

NORMAS APLICADAS/APPLICABLE NORMS/NORMAS APLICÁVEIS

EN 60950-1: 2006+A11: 2009 / +A1: 2010+A12: 2011 / ETSI EN 301 489-9 V1.4.1 (2007-11) / ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09) / ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09) / EN 62479: 2010 / ETSI EN 300 328 V1.7.1 (2006-10) / ETSI EN 301 357-1 V1.4.1 (2008-11) / ETSI EN 301 357-2 V1.4.1 (2008-11)

FUNCIONALIDADES/FEATURES/CARACTERÍSTICAS

Características completas detalladas en el manual de usuario/Full features detailed in the user manual/

Características completas e em detalhe no manual do usuário.

Miñano, 30 de Julio de 2014



D. José María Acha-Orbea

Director General/General Manager/Diretor-geral

Esta declaración de conformidad está de acuerdo con la Directiva Europea 1999/05/EC. This declaration of conformity is in compliance with the European Directive 1999/05/EC. Esta declaração de conformidade respeita as normas da Diretiva Europeia 1999/05/EC.



spc-universe.com



SPC: 30/07/1s