

TELESTAR[®]

FM-T2



Digitalize para obter instruções em outros idiomas

1. Instruções de segurança

- Leia atentamente estas instruções antes de utilizar o aparelho.
- Não deixe o aparelho sem supervisão perto de crianças.
- Utilize apenas o adaptador recomendado para o isqueiro.
- Proteja o aparelho contra humidade, calor superior a 50 °C e luz solar direta.
- Para uma utilização segura no veículo, é necessária uma fixação firme.
- Não cubra o aparelho e mantenha-o longe de água ou fontes de calor.
- As ligações sem fios (DAB+/FM, Bluetooth) podem ser afetadas por obstáculos ou interferências.
- Desligue da corrente antes de limpar e limpe apenas com um pano seco e macio – não utilize produtos de limpeza ou líquidos.
- As reparações devem ser realizadas exclusivamente por pessoal especializado.

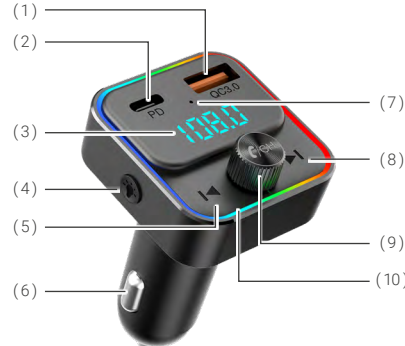


Os aparelhos usados não devem ser descartados no lixo doméstico, mas devem ser devolvidos gratuitamente em pontos de recolha municipais ou em lojas. As pilhas e baterias removíveis devem ser retiradas e descartadas separadamente antes da devolução.

2. Conteúdo da embalagem

- TELESTAR FM-T2
- Manual de instruções

3. Denominações



1. Porta de carregamento QC3.0
2. Porta PD20W
3. Indicador LED
4. Botão de luz
5. Título anterior
6. Contacto metálico
7. Microfone
8. Título seguinte
9. Botão giratório multifuncional
10. Iluminação ambiente multicolorida

4. Operação básica

1. Ligue o dispositivo ao isqueiro do veículo. O visor acende e mostra o estado inicial, bem como a tensão da bateria, informando se a tensão está normal. Ao mesmo tempo, o modo sem fios é ativado.
2. Ligue o rádio do carro e sintonize manualmente uma frequência FM que esteja o mais livre possível de sinais de rádio fortes. Selecione a mesma frequência no transmissor FM para poder ouvir a música do leitor através do rádio do carro.

Nota: Para obter uma qualidade de som ideal, sintonize a frequência do transmissor exatamente numa frequência livre do rádio.

5. Função de aviso de tensão

Em veículos de 12 V, existe uma variação de tensão quando a tensão é inferior a 11,5 V ou superior a 14,9 V. Em veículos de 24 V, tensões inferiores a 23,1 V ou superiores a 27,3 V são consideradas anormais.

A função de aviso de tensão informa de forma fiável sobre o estado da bateria do veículo.

6. Ligação sem fios (Bluetooth)

Na primeira utilização, ligue manualmente o seu smartphone ao dispositivo:

1. Ligue o dispositivo ao isqueiro do carro.
2. Ative o Bluetooth no smartphone e procure por «FM-T2».

3. Após o emparelhamento bem-sucedido, a ligação será estabelecida automaticamente no futuro.
4. Assim que estiver ligado, os ficheiros de música do smartphone poderão ser reproduzidos.

Ligação automática:

Quando ligado novamente, o dispositivo liga-se automaticamente ao último smartphone conectado. (Ligue primeiro a função Bluetooth do seu telefone e, em seguida, o dispositivo.)

7. Viva-voz (telefonía Bluetooth)

1. Atender uma chamada: pressione brevemente o botão de chamada (☎).
2. Desligar uma chamada: pressione brevemente o botão de chamada (☎) durante a conversa.
3. Recusar uma chamada: pressione longamente o botão de chamada (☎) quando receber uma chamada.
4. Marcar o último número: pressione duas vezes brevemente o botão de chamada (☎).

8. Lautstärkeregelung

Girar o botão giratório (⤵) no sentido anti-horário: diminuir o volume

Girar o botão giratório (⤴) no sentido horário: aumentar o volume

Nota: Primeiro, ajuste o volume do smartphone e do transmissor para o máximo e, em seguida, ajuste o volume do rádio do carro – assim obterá a melhor qualidade de som.

9. Ajustar a frequência

Pressione longamente o botão giratório multifuncional até que o indicador de frequência pisque. Em seguida, utilize o botão giratório para alterar a frequência.

10. Iluminação ambiente colorida

Pressione brevemente o botão de luz para ligar/desligar a iluminação LED e alterar o modo:

1. Efeito arco-íris
2. Luz respirante

11. Função de carregamento para veículos

- Porta USB: adequada para carregamento quando se utiliza um cabo de carregamento puro (sem transferência de dados).
- Porta PD (USB-C): carregamento rápido de dispositivos compatíveis.
- Porta QC3.0: carregamento rápido de dispositivos móveis com tecnologia Quick Charge.

Dados técnicos

Características de desempenho:

- Transmissor FM Bluetooth
- Material: ABS + metal
- Faixa de frequência: 87,5–108,0 MHz
- Bluetooth 5.3 (alcance máximo de 5 m)
- Saídas:
 - USB-A 3.0 (QC): 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A (18 watts)
 - USB-C (PD): 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/2,5 A (20 watts)
- Tensão de entrada: 12 V–24 V (adequado para automóveis, camiões, etc.)
- Comando por voz: compatível com Siri, Google Assistant, Bixby, etc.
- Protocolos: A2DP, AVRCP, HFP, HSP, etc.
- Função mãos-livres: microfone integrado, alternância fácil entre os modos privado e mãos-livres
- Iluminação ambiente LED: 2 modos (arco-íris, respirando), ajustável através do design Ring-Touch.
- Exibição da frequência de transmissão e tensão de bordo.
- Carregador para automóvel com uma porta USB-A e uma porta USB-C-PD.

Dimensões / Peso:

- Dimensões: 44 x 78 x 43 mm (L/A/P)
- Peso: 37 g

Informação de conformidade

A empresa Telestar GmbH declara que o seguinte equipamento está em conformidade com os requisitos básicos e as demais disposições relevantes da Diretiva RoHS 2011/65/UE + 2015/863/UE, da Diretiva RE 2014/53/UE e da REACH 1907/2006:

TELESTAR FM-T1 (N.º de artigo 5700002)

A declaração de conformidade destes produtos encontra-se na empresa:

TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2, D-97618 Niederlauer
Pode descarregar a declaração de conformidade na nossa página inicial:
<https://www.telestar.de/support/dl/>

Isenção de responsabilidade

Este manual de instruções foi elaborado com o maior cuidado. No entanto, não assumimos qualquer responsabilidade por eventuais erros, erros de impressão ou informações incorretas. Reservamo-nos o direito de fazer alterações e melhorias técnicas. A utilização é da responsabilidade do utilizador.

Version 1.0 (07/2025)

TELESTAR GmbH, Brückenstraße 2, D-97618 Niederlauer
Telefone: 09771 / 63567-200 Fax: 09771 / 63567-144
www.telestar.de, info@telestar.de