

Instruções de Segurança

Nota Especial

- Retire a cobertura de plástico antes de utilizar o descodificador para permitir uma ventilação normal.
- Utilize o adaptador de corrente fornecido com o descodificador.

Instruções de segurança importantes

- Certifique-se de que a tensão elétrica cumpre os requisitos do dispositivo. Verifique periodicamente os cabos e substitua imediatamente os cabos danificados.
- Para evitar choques elétricos, não retire a tampa. Não existem peças que possam ser reparadas pelo utilizador no interior. A assistência técnica deve ser efetuada por um técnico qualificado.
- Não utilize este aparelho perto de água.
- Limpe apenas com um pano seco.
- Coloque o aparelho numa superfície plana. Não coloque objetos pesados sobre o aparelho.
- Não bloquee as aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
- Não instale perto de fontes de calor, tais como radiadores, termómetros, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.
- Utilize apenas acessórios/acessórios especificados pelo fabricante.
- Desligue e retire a ficha da tomada se o dispositivo não for utilizado durante um longo período de tempo ou durante trovoadas.
- Após a desativação, aguarde pelo menos 15 segundos entre a desativação e a próxima ligação.
- Para o adaptador, a tomada de corrente deve ser instalada perto do adaptador e deve ser facilmente acessível.
- Todos os dispositivos não embalados devem ser ligados no prazo de meio ano.
- Se um dispositivo já não estiver a ser utilizado ou precisar de ser substituído, restaure-o para as definições de fábrica.

Informações sobre a exposição RF:

O nível de exposição máxima admissível (MPE) é calculado com base numa distância de $d=20$ cm entre o dispositivo e o corpo humano. Para manter a conformidade com o requisito de exposição à RF, deve ser mantida uma distância de separação de 20 cm entre o dispositivo e o ser humano.

Restrições na faixa dos 5 GHz

De acordo com o artigo 10.º, n.º 10, da Diretiva 2014/53/UE, a embalagem mostra que este equipamento de rádio estará sujeito a algumas restrições quando colocado no mercado na Bélgica (BE), Bulgária (BG), República Checa (CZ), Dinamarca (DK), Alemanha (DE), Estónia (EE), Irlanda (IE), Grécia (EL), Espanha (ES), França (FR), Croácia (HR), Itália (IT), Chipre (CY), Letónia (LV), Lituânia (LT), Luxemburgo (LU), Hungria (HU), Malta (MT), Países Baixos (NL), Áustria (AT), Polónia (PL), Portugal (PT), Roménia (RO), Eslovénia (SI), Eslováquia (SK), Finlândia (FI), Suécia (SE), Turquia (TR), Noruega (NO), Suíça (CH), Islândia (IS) e Liechtenstein (LI). A função WLAN para este dispositivo está limitada à utilização em interiores apenas quando funciona na gama de frequências de 5150 a 5350 MHz.

Atenção!

Quaisquer alterações ou modificações não expressamente aprovadas pelo responsável pela conformidade podem anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

Declaração de Conformidade UE

Pelo presente, a ZTE Corporation declara que os tipos de equipamento de rádio ZXV10 B866V2F estão em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da Internet:

<https://support.zte.com.cn/support/cer/EU>