



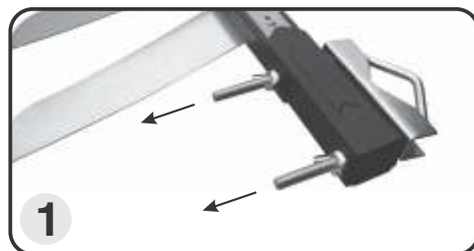
Manual Antena Externa para TV Super Compacta Digital ATV 50102 UHF e Sinal Digital HDTV

A Antena Externa para TV Super Compacta Digital G20 foi otimizada para o sinal FULL HD e já vem montada, pronta para o uso. Capta sinais em UHF e sinal digital HDTV. Com design funcional possui alto poder de captação disponibilizando maior quantidade de canais com alta definição. A Antena Externa para TV Super Compacta Digital G20 é compatível com todas TVs digitais e conversores para sinal digital.

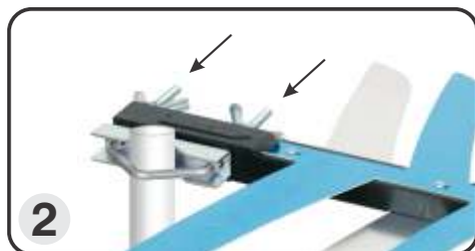
Produto moderno feito em alumínio e ABS e de fácil instalação.

Importante: Verifique se o sinal digital já esta disponível na sua região e se sua TV esta apta a receber o sinal digital. Caso contrario será necessário o uso de conversor para sua TV receber o sinal digital.

Instalação



1) A antena já vem montada, basta abrir as borboletas laterais criando espaço para encaixá-la no mastro.

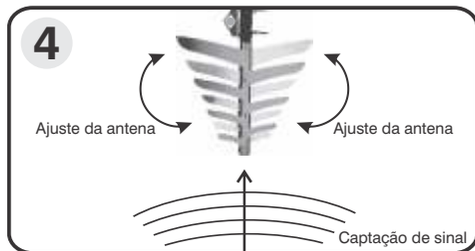


2) Encaixe o mastro no grampo em V e aperte os parafusos, alternando entre um e outro para que o grampo fique centralizado com o mastro.



3) Ligue o cabo coaxial na parte inferior da antena. Ligue a outra ponta do cabo na TV ou conversor digital.

Importante: o conector tem que estar virado para baixo, para evitar entrada de água.



4) Posicione a antena para obter o melhor sinal. Recomendamos que alguém observe a TV enquanto a antena é ajustada.

Pronto! Agora sua Antena Externa para TV Super Compacta Digital G20 está pronta para o uso.

Dicas

Para uso em varandas utilize o **Suporte para Antena Externa de TV G20** vendido separadamente. **Importante:** a varanda deve estar na direção das retransmissoras para um bom sinal.

Não é recomendado o uso interno pois haverá perda de sinal

Utilize cabo coaxial RG-6 com 60% de malha no mínimo pois evita interferências.

Para cabos com comprimento superior a 30m é recomendado a utilização de amplificador ou booster.

A utilização de amplificadores e booster também poderá ser necessária para regiões onde as retransmissoras estão distantes.

Caso utilize amplificador ou booster leia atentamente o manual destes produtos.

Afaste a antena de obstáculos, árvores, caixas d'água e qualquer outra barreira.

Instale a antena o mais alto possível.

Importante: excesso de cabo, divisores de sinais e conexões aumentam a possibilidade de perda na qualidade do sinal.

Segurança

Nunca instale a antena próximo à rede elétrica.

A antena deve ser instalada por técnico especializado.

Importante: Para instalação em alturas utilize sempre equipamentos de segurança.

Garantia

O prazo de garantia é de 1 ano a partir da emissão da nota fiscal na aquisição do produto. O produto perde a garantia quando:

1. Uso do produto em desacordo com seu projeto e finalidade.
2. O não cumprimento das instruções do manual.
3. Da modificação, conserto, violação do produto por pessoas não autorizadas pelo fabricante.
4. Acidentes, quedas, maus tratos, imersão do produto em meio líquido, descargas elétricas e maresia.
5. Desgaste natural do produto.

Dados Técnicos

Número de elementos: 7

Impedância: 75 ohm

Ganho 7 dB

Espectro de frequência: 470 MHz a 698 MHz

Fabricado na China
Importador: Exporter S.A.
CNPJ: 07.517.698/0003-28



atendimento@g20brasil.com.br

0800 644 2220
www.g20brasil.com.br

Validade indeterminada. Imagens ilustrativas.
Garantia de 1 ano contra defeito de fabricação,
mediante apresentação de nota fiscal.
Este manual pode ser alterado sem aviso prévio.