



INSTALAÇÃO

1. Tomando como base o gabarito abaixo, faça as marcações e fure a parede com auxílio de uma furadeira e broca 6mm.
2. Encaixe as buchas e, usando uma chave de fenda, aperte os parafusos que acompanham a sua antena DTV-1000.
3. Atenção para deixar uma folga no ajuste dos parafusos, pois eles serão usados para encaixe da antena, conforme indica a foto acima.

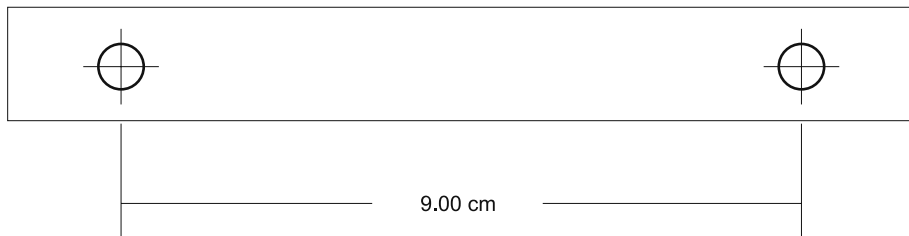


IMPORTANTE

Finalizados todos os processos de instalação, ainda é possível obter maior potencial de recepção da DTV-1000 ajustando o direcionamento, de forma que a frente da antena fique apontada para as torres de transmissão do sinal de TV.

GABARITO

O gabarito abaixo indica a distância para marcação dos furos, permitindo o encaixe perfeito da DTV-1000.



AQUÁRIO®

KIDASEN IND. E COM. DE ANTENAS LTDA

AV. SINCLER SAMBATTI, 9479 - CEP 87055-405

MARINGÁ - PARANÁ - BRASIL - SAC 0800 44 8000

WWW.AQUARIO.COM.BR



DTV-1000

Antena Digital Interna DTV-1000

Manual de Instalação



Parabéns! Você acaba de adquirir um produto Aquário, marca que é sinônimo de qualidade e alta tecnologia. A **DTV-1000** é o que há de melhor em antena interna para TV Digital.

Ela é compatível com **HDTV** e possui um sistema de alto ganho, que proporciona excelente qualidade de sinal, minimizando interferências como fantasmas, chuviscos e chiados. Suas linhas modernas e o fino acabamento resultam em uma concepção totalmente diferente do que se conhece em design de antenas para televisão. O efeito é a perfeita harmonia com o ambiente onde a antena é instalada.

Beleza e funcionalidade agregam-se à praticidade: a **DTV-1000** já vem montada, pronta para usar. Ela pode ficar sobre o móvel, perto do televisor, ou fixa na parede.

Especificação Técnica

Característica	Antena Interna Digital
Tipo	Log Periódica
Polarização	Circular
Conector	"F" Macho
Frequência de Operação	UHF / HDTV (470 a 806 MHz)
Peso	400 g
Medidas	75x170x195 mm
Impedância Nominal	75 Ω
Comprimento de Cabo Coaxial	1,5 m
Material	ABS/Alumínio

Dicas de Instalação

1. Caso o sinal de um canal de transmissão chegue com menor nitidez em comparação a outros canais, experimente direcionar a antena em função daquele canal que apresenta problemas, até conseguir boa qualidade de imagem. Usando esta prática não haverá grande perda de sinal nos demais canais.

2. A DTV-1000 pode ficar apoiada sobre qualquer superfície plana ou fixa na parede. Se optar por fixá-la, poderá usar o gabarito de furação que você encontra nesse manual.