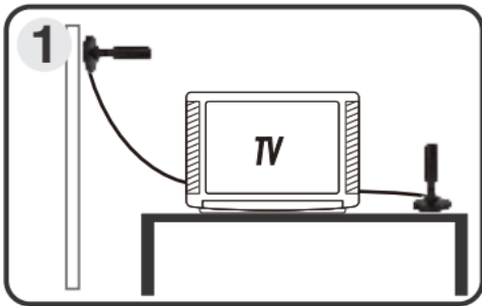


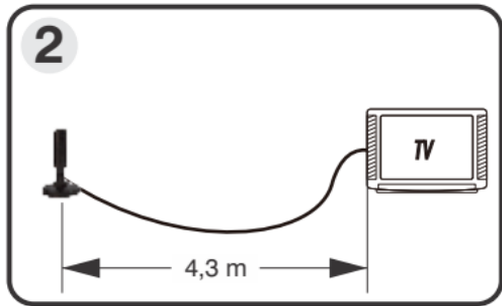
A **Antena Interna Digital TOTEM** possui um design moderno e compacto, com um alto poder de captação de sinais digitais em alta definição (HDTV), sendo assim compatível com todas as marcas de TV, 3D, 4K e conversores digitais do mercado.

A **Antena Interna Digital TOTEM** é destinada para uso interno e é de fácil instalação, possui base magnética e cabo coaxial com 4,3 metros, que permite sua utilização na posição vertical ou horizontal, facilitando sua instalação longe da TV e garantindo o entretenimento.

### Versatilidade



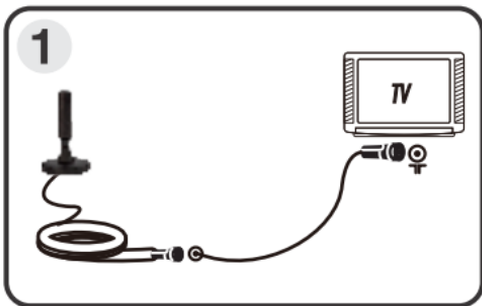
**1)** Base magnética permite o uso na posição vertical e horizontal.



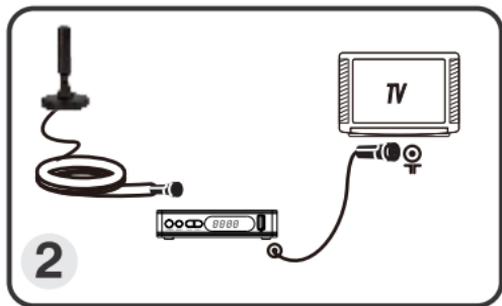
**2)** Cabo com 4,3 metros permite sua instalação longe da TV.

**Importante:** verifique se o sinal digital já está disponível na sua região e se sua TV é compatível com esta tecnologia. Caso contrário, será necessário o uso de conversor para que sua TV receba o sinal digital.

### Instalação



**1)** Se a TV for digital: Ligue diretamente a antena na TV e faça a busca de canais.



**2)** Caso a TV não seja digital: Utilize um conversor, neste caso ligue a antena no conversor e o mesmo na TV.

**Importante:** A antena interna é recomendada para regiões com sinal de transmissão forte, caso o sinal da sua região seja fraco, é recomendado o uso de antena externa.

Parabéns! Sua antena está pronta para o uso.

### Garantia

O prazo de garantia é de 90 dias 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

Modelo ATV 31204

Antena Digital Omnidirecional

Base magnética

Cabo coaxial de 4,3 m

Conector F macho

Frequência: 470~862MHz

Impedância: 75 ohm

Ganho: 2 - 4 dB