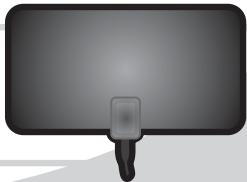


# MANUAL DE USUARIO



## ANTENA INTERNA DE TELEVISIÓN DIGITAL

K-GANPF



Lea el manual de instrucciones antes de comenzar a operar la antena.

Gracias por comprar este producto KALLEY.  
Para mayor información por favor visítenos en  
[www.kalley.com.co](http://www.kalley.com.co) o contáctenos de manera gratuita  
a la línea 01 8000 524 065

**Kalley**<sup>®</sup>





#### **IMPORTANTE:**

Lea este manual de usuario cuidadosamente para que se familiarice completamente con su nuevo producto antes del primer uso.

Si usted sigue las instrucciones, su horno le proporcionará muchos años de buen servicio.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIÓN DE MANERA CUIDADOSA**

#### **ESTIMADO CLIENTE:**

Gracias por haber adquirido este producto KALLEY. Para garantizar su seguridad y mucho tiempo de uso sin inconvenientes con su producto, por favor lea cuidadosamente las siguientes instrucciones de seguridad:

**Tamaño:** 128 \* 228 \* 0.5 mm

#### **Introducción:**

Esta es una antena con diseño especial para la recepción de transmisiones de televisión digital terrestre TV. Es la mejor solución para la recepción de televisión digital en el hogar y de forma portátil. Esta es una antena pasiva que se puede conectar de a un decodificador o al televisor de forma directa.

#### **Datos Técnicos:**

**Rango de frecuencia:** 87,5 ~ 230 MHz, 470 ~ 862 MHz

**Rango de recepción:** FM / VHF / UHF

**Ganancia:** 5-7 dB

**Impedancia:** 750

**Suministro de alimentación:** pasivo

#### **Elementos incluidos en el empaque:**

Antes de la instalación, por favor verifique el contenido.

Unidad principal de la antena con cable coaxial

## Instrucciones de Operación



### Características de Producto:

Diseño liviano, ultra delgado y de fácil manejo

Posicionamiento múltiple para tener la mejor recepción posible

Excelente recepción de señales de TV análoga, digital y gratuita

Compatibilidad especial con la TV de Alta Definición de diferentes señales digitales terrestres (DVB-T, DVB-T2, ISDB-T, DMB-T/H, ATSC) y radios DAB/FM.

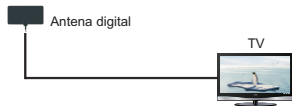
### Conexiones de la antena

Conecte el cable coaxial de la antena al TV o decodificador.

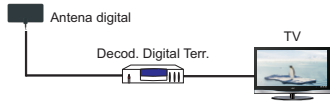
Una vez que se hayan hecho todas las conexiones de manera apropiada, prenda el televisor y seleccione un programa, luego ajuste la posición de la antena hasta que obtenga la mejor recepción de señal.

**Nota:** Esta antena se puede usar de manera directa con conexión directa al TV o al decodificador terrestre, por favor tenga en cuenta las 2 siguientes maneras de instalar su antena.

#### Con conexión directa al TV



#### Con conexión al decodificador terrestre





## Instrucciones de Funcionamiento:

Para una mejor recepción, por favor verifique las siguientes condiciones.

1. Mantenga la antena lejos de las fuentes de interferencia y de los dispositivos que tengan un alto consumo de energía, tales como unidades de aire acondicionado, elevadores, secadoras, hornos microondas, etc.
2. Ponga la antena cerca de las ventanas en ambientes interiores.
3. En la recepción de la televisión digital terrestre, las interferencias entre la antena y las torres de transmisión causarán la pérdida temporal de señal. Por favor, instale la antena en la mayor altura posible para reducir las interferencias.

No hay piezas que el usuario pueda reparar. Solicite las reparaciones al personal de servicio calificado.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No permita que este aparato esté expuesto a la lluvia o la humedad.
- Los electrodomésticos no deben desecharse con la basura doméstica.
- Por favor recicle donde lo recomiendan las autoridades locales de su ciudad.
- Usted puede ayudar a proteger el medio ambiente. Por favor recuerde respetar la regulación local: entregue los dispositivos eléctricos a un centro de recuperación apropiado.





---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



The logo features the word "Kalley" in a bold, white, sans-serif font. A thick white arc is positioned above the letters, starting from the top of the 'K' and ending at the top of the 'y'. A small registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the 'y'.

**Kalley**®