

tedi 200 P

receptor digital terrestre **eco**

eco

STANDBY <1W
CONSO <5W



Conforme a Norma DVB-T MPEG2



DISFRUTE DE LA TDT MÁS ECOLÓGICA

Receptor TDT de muy bajo consumo, menos de 5W (inferior a 1W en "stand by"), reducido tamaño y cuidado diseño. Cumple la Directiva Europea 2005/32/CE. Rápida búsqueda automática de canales y una alta sensibilidad en la recepción de la señal. Ofrece múltiples funciones y conectorizados.

- > Rápida búsqueda automática de canales.
- > Alta sensibilidad en la recepción.
- > Menú sencillo e intuitivo.
- > Fácil y rápida instalación, en menos de 5 minutos.
- > Memorización del último canal seleccionado.



FAGOR
Fagor Electrónica

RECEPTOR DIGITAL TERRESTRE ECOLÓGICO

tedi 200 P
receptor digital terrestre **eco**



TEDI 200 P Ref. 86518

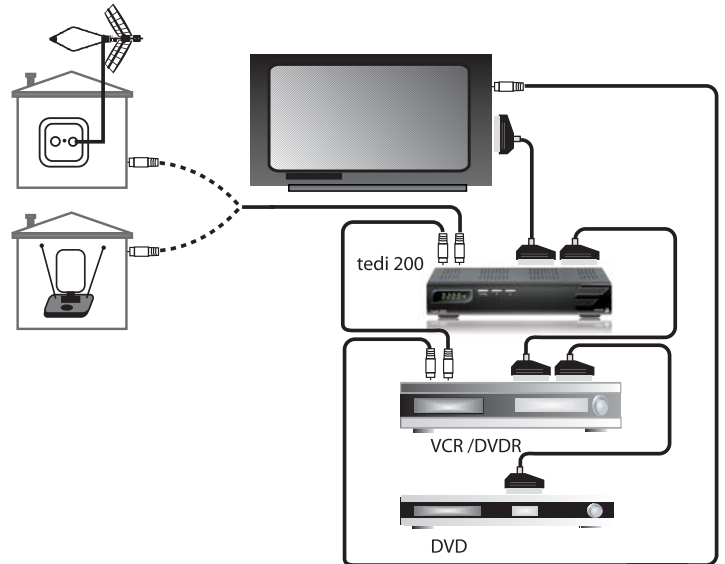


Características técnicas

- Guía Electrónica de Programas (EPG) para 14 días.
- Teletexto.
- Subtítulos DVB.
- Menú OSD en 11 idiomas.
- Hasta 8 listas de programas favoritos.
- Formato de pantalla configurable 16:9, 4:3.
- Elección de idiomas en las emisoras multi-idioma.
- Función congelación imagen.
- Función multivideo (mosaico).
- Bloqueo paterno de canales por código secreto.
- Sistema de vídeo: PAL y NTSC.
- Salida Audio Digital S/PDIF.
- Salida Video, Audio y Audio Estéreo.
- Salida de paso en la señal RF de antena.
- Dos salidas Euroconector: TV y VCR.
- Puerto RS232 para actualizaciones de software.
- Interruptor conexión/desconexión de red.
- Alimentación de 5V para antena de interior.

Incluye:

- Manual de instrucciones.
- Mando a distancia (con pilas).
- Cable Euroconector-Euroconector.
- Cable de antena.



¿Qué es la TDT?

La TDT es la televisión del futuro, que ya no será analógica, sino digital. Por eso, cada televisión, cada casa, tendrá que adaptarse a los nuevos tiempos, preparando su instalación para recibir la señal digital. Una señal que nos trae múltiples y atractivas ventajas.

¿Qué ofrece la TDT?

- >> Más canales
- >> Televisión gratuita
- >> Imagen perfecta, sin interferencias
- >> Mayor calidad de sonido
- >> Acceso a servicios y aplicaciones interactivas, subtítulos, idiomas...
- >> Posibilidad de visualizar los contenidos en formato panorámico (16:9)

¿Cual es la fecha límite?

El 2010. En este año culmina la transición a la tecnología digital con el llamado "apagón analógico", a partir del cual todas las televisiones emitirán sus programaciones íntegramente en

formato digital. La televisión, tal y como la conocíamos hasta ahora, desaparece. Y entra en una nueva fase, llena de nuevos retos y amplias posibilidades.

¿Es necesario cambiar de televisor para ver la TDT?

No es necesario, actualmente todos los televisores pueden adaptarse a la nueva señal mediante el uso de un adaptador externo, como el **tedi** de Fagor. Tan sencillo como instalar un video o un DVD.

¿Qué se necesita para ver la TDT?

Adaptar la instalación (ya sea individual o colectiva), mediante una antena directiva, conectorización tipo "F", cable coaxial de calidad, amplificadores lineales...para ello deberá consultar a su antenista. Y una vez revisada la instalación conectar su **tedi 200** y listo!



Fagor Electrónica, S.Coop. San Andrés, s/n E-20500 Mondragón (Spain)

Tel: + 34 943 71 25 26 Fax: + 34 943 71 28 93 rf.sales@fagorelectronica.es www.fagorelectronica.com

