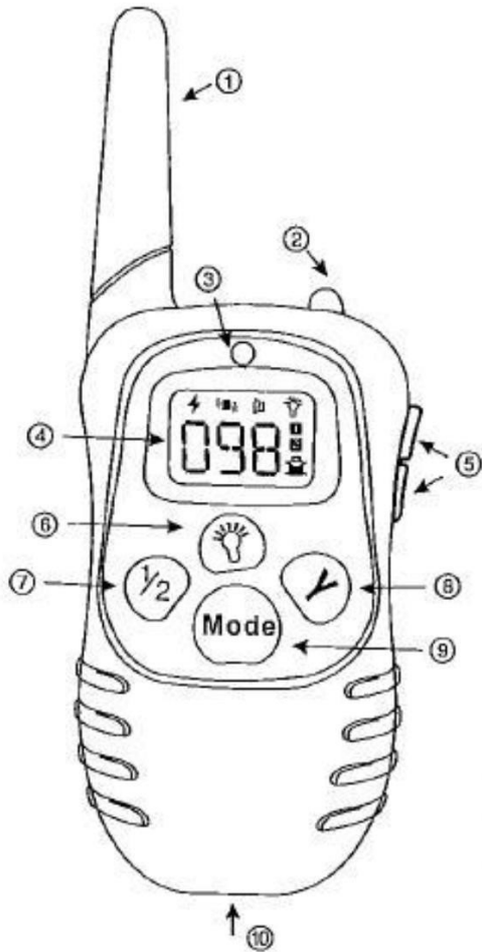


Manual de instrucciones Petrainer PET998D



1. Antena
2. Luz LED
3. Indicador luminoso led rojo (encendido o cargando)
4. Pantalla LCD
1-100 niveles
Pulso estático
Modo vibración
Modo sonido
Modo luz
Primer canal
Segundo canal
Batería baja
5. Arriba/Abajo
6. Iluminación
7. Cambiar de canal
8. Botón de acción
9. Cambiar el modo
10. Tapa de la batería

Funciones

- Vibración - ajustable
1. Impulso electrostático - 100 niveles
 2. Sonido
 3. Luz (la luz del receptor parpadea) Linterna (en el transmisor)
 4. Los niveles se ajustan con el botón arriba/abajo El sistema puede utilizarse para 1 ó 2 perros
 - 7.

Ahorro de energía

1. El receptor del collar se apaga automáticamente tras cuatro minutos de inactividad
2. Cualquier actividad pondrá el collar en modo de espera
3. El transmisor entrará en modo de espera si no hay actividad durante 20 segundos y se apagará si no se utiliza durante más de 2 minutos.

Preparación del transmisor remoto

1. Abra la tapa de las pilas (situada en la parte posterior del mando) tirando hacia abajo
2. Inserte las pilas en el mando a distancia (2x 4LR44 / 6V)
3. Cerrar la tapa de la batería

Indicador de batería baja: el símbolo de la batería se enciende en la esquina inferior derecha de la pantalla LCD.

Cómo utilizar el transmisor

1. Para encender el transmisor, mantenga pulsado el botón MODE durante 5 segundos
2. Ajuste diferentes modos (vibración, pulso, sonido) pulsando el botón MODE: el icono de la pantalla cambiará
3. Pulse los botones laterales arriba y abajo para ajustar el nivel
4. Seleccionar canales diferentes para uno u otro receptor
5. El transmisor entrará en modo de espera si no hay actividad durante 2 minutos y se apagará si no se utiliza durante más de 5 minutos.
6. En modo de espera, pulsa cualquier botón excepto la linterna LED para despertarte
7. Si la radio se apaga, mantenga pulsado el botón MODE durante 5 segundos

Preparación del receptor

Insertar la batería

1. Abra la tapa de las pilas con la solapa situada en el lateral de los electrodos. Para cambiar las pilas, hay que desenroscar los electrodos
2. Inserta 2 pilas AAA de 1,5 V
3. Colocar la tapa y atornillar los electrodos

Indicador de batería baja: el receptor empieza a emitir una alerta sonora continua

Conexión del transmisor al collar

1. Enciende la radio y selecciona el canal 1 o 2
2. Inserta las pilas AAA en el collar
3. El collar emite un breve pitido después de instalar las pilas
4. Inmediatamente después del tono, pulse el botón de acción del transmisor (número 8 en la imagen)
5. El collar emite una breve señal sonora: se ha conectado correctamente al transmisor.
6. Una vez finalizada la conexión, puedes colocarte los electrodos y utilizar el collarín

Nota: El receptor sólo se puede emparejar después de insertar las pilas, durante aproximadamente 5 segundos. Si no lo consigue, deberá retirar las pilas y repetir el procedimiento

Nota importante: El collar no está diseñado para ser impermeable, por lo que no debe sumergirse en agua ni utilizarse bajo la lluvia. Si entra en contacto con el agua, seque bien el dispositivo.

Consejos de uso

- Este collar de adiestramiento está diseñado para el adiestramiento del comportamiento y no está diseñado para ser utilizado sin la interacción necesaria. Recompense siempre al perro por el comportamiento correcto.
- En nuestro canal de Youtube puede encontrar muchos consejos útiles para el adiestramiento de perros, o el uso e instalación de ayudas electrónicas para el adiestramiento: [www.Youtube.com/ ElektroObojky](http://www.Youtube.com/ElektroObojky)
- Las órdenes verbales acompañadas de recompensas contribuirán en gran medida al éxito del adiestramiento.
- La edad del perro debe ser de al menos 6 meses antes de empezar el adiestramiento.
- Utilice órdenes verbales, collar electrónico sólo cuando sea necesario. Sea coherente con la formulación de las órdenes verbales: utilice siempre las mismas palabras.
- Utilice la señal acústica como advertencia. El perro se acostumbrará a que el pitido vaya seguido de una pulsación y aprenderá rápidamente a percibir el pitido como una advertencia.
- El sistema no debe utilizarse con perros de temperamento agresivo; en este caso, consulte a su veterinario o adiestrador profesional sobre la idoneidad de su uso.

Seguridad

- Para garantizar el máximo efecto y seguridad de su perro, compruebe con frecuencia la colocación del collar, su correcto apriete y la colocación de los electrodos. Compruebe si la piel de las zonas de los electrodos presenta alguna erupción o irritación. En tal caso, quítele el collar lo más a menudo posible, o consulte a su veterinario.
- El collar no debe llevarse de forma continuada durante más de 12 horas (ésta es una recomendación general para todos los collares, incluso los no eléctricos).
- Lave el cuello del perro en el lugar del electrodo tan a menudo como sea necesario.

Los principales problemas

El collar no parece funcionar correctamente

- Asegúrate de que el receptor y el transmisor tienen las pilas cargadas
- [Siga las instrucciones para emparejar el receptor con la radio](#)
- Asegúrese de que la intensidad de las correcciones no está en intensidad cero
- Asegúrese de que ha seleccionado el receptor correcto (1 ó 2) en su radio.
- Empareja el collar, ajusta la intensidad e inténtalo de nuevo

Mi perro no responde a las correcciones

- Pruebe el receptor siguiendo las instrucciones
- Asegúrese de que los electrodos estén en contacto con la piel
- Aumentar la intensidad de las correcciones

Videos

En nuestro canal de YouTube puede encontrar muchos consejos útiles para el adiestramiento de perros o el uso e instalación de ayudas electrónicas para el adiestramiento: www.Youtube.com/ElectroCowboy

Declaración de conformidad, garantía y servicio posgarantía

El aparato ha sido homologado para su uso en países de la UE y, por tanto, lleva la marca CE. Toda la documentación necesaria está disponible en el sitio web del importador, previa solicitud al importador y en la tienda del importador.

Dirección donde puede encontrar la Declaración de Conformidad y las instrucciones reales (pestaña de descarga): <http://www.elektro-objky.cz/vyckikove-objky/120-elektronicky-objek-lcd-100lv-998d.html> Los cambios en los parámetros técnicos, las características y los errores de impresión están sujetos a cambios.

La garantía y las reparaciones posteriores a la garantía corren a cargo del importador:

Reedog s. r.o.,

Sedmidomky 459/8, Praga

Infoline: 721 471 118

Correo electrónico: info@elektro-objky.cz

Datos técnicos

Frecuencia: 433,825 MHz

Pila: Emisor 2x 4LR44, receptor 2x AAA