



125 metros de alcance máximo.
7 niveles de impulso.
Interruptor de elevación rápida.
Collar receptor no sumergible.
Collar reflectante.
Collar con pila de 6V.
Mando con pila de 12V.
Tono acústico.

EL COLLAR

Desatornillar la tapa metálica del collar receptor e insertar la pila de 3V con el positivo (+) hacia fuera. Colocar nuevamente la tapa del collar atornillándola firmemente. La luz del collar parpadeará en naranja, indicando que está preparado para ser sincronizado con el mando.

Apriete unos segundos el botón blanco del mando y el collar se sintonizará automáticamente.



Nota : Si la luz naranja del collar no parpadea, sino que queda encendida, debemos hacer que parpadee. Para ello juntar la pegatina roja del mando con la pegatina roja del collar durante unos 6 segundos, y después separarlos. Ahora la luz naranja del collar debe parpadear.

Importante: Si al conectar el collar la luz del collar no parpadea en verde, sino que lo hace en rojo, significa que hay que cambiar la pila del collar.

CONECTAR Y DESCONECTAR EL COLLAR

Para desconectar el collar hay que juntar durante medio segundo el adhesivo rojo del mando con el adhesivo rojo del collar (adhesivo redondo pequeño situado en el lateral del mando y del collar). El indicador del collar se iluminará en rojo durante un segundo y a continuación se apagará definitivamente. Ahora el collar ya está desconectado.

Para conectar el collar hay que juntar durante medio segundo el adhesivo rojo del mando con el adhesivo rojo del collar. El indicador del collar se iluminará de rojo durante un segundo y a continuación parpadeará lentamente en verde, indicando que ya está activado y preparado para recibir la señal del mando.

Nota : Si juntando los dos adhesivos rojos el collar no se conecta, sitúe el adhesivo rojo del mando en el adhesivo rojo del collar y mueva lentamente el mando con un movimiento circular alrededor del adhesivo rojo del collar. Si aún así no se conecta asegúrese de que la pila del collar tenga carga.

SINTONIZACIÓN DEL MANDO Y EL COLLAR

El collar puede perder la sintonía del mando porque se le ha quitado la pila.

Sintonización: Ponga la pila al collar. El collar encenderá en amarillo. Apriete unos segundos el botón blanco del mando y el collar se sintonizará automáticamente.

El collar también puede perder la sintonía del mando porque Vd. ha modificado el canal de emisión del mando para evitar coincidir con otros equipos. Junte las pegatinas rojas del mando y el collar hasta que se encienda en el collar una luz naranja fija. Separe el mando del collar. La luz naranja fija pasará a ser intermitente. Apriete unos 3 segundos el botón blanco del mando a una distancia de unos 30 cm y el collar se sintonizará automáticamente.

COMPROBAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO

1. Conecte el collar y coloque en los dos electrodos la lámpara que se incluye en la bolsita de accesorios.
2. Presione el botón del mando y compruebe la lámpara.
3. Si la lámpara se ilumina, la unidad funciona correctamente.

Atención: el nivel 1 de potencia del impulso eléctrico es tan flojo que no llega a encender la lámpara de comprobación).

COLOCAR EL COLLAR AL PERRO

Electrodos: Utilice los electrodos cortos para perros con pelo corto. Utilice los electrodos largos para perros con pelo largo o con muchísima densidad de pelo.

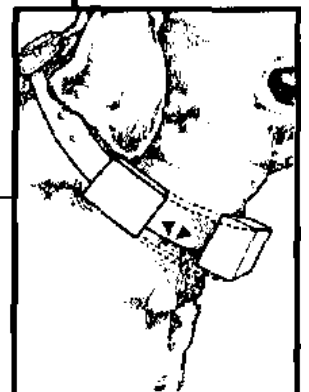
Correa: Coloque el collar alrededor del cuello del perro con la cajita del receptor abajo (ver dibujo).

Coloque la correa alrededor del cuello del perro con firmeza. Asegúrese de que los dos electrodos contactan bien con la piel del perro. Si lo desea, corte la parte de la correa que sobra.

Importante: Si es necesario, debe cortarse algo de pelo en el cuello del perro para incrementar el contacto de los electrodos con la piel.



El collar debe estar muy bien ajustado en el cuello, pero debe poder colocar dos dedos entre el collar y el cuello



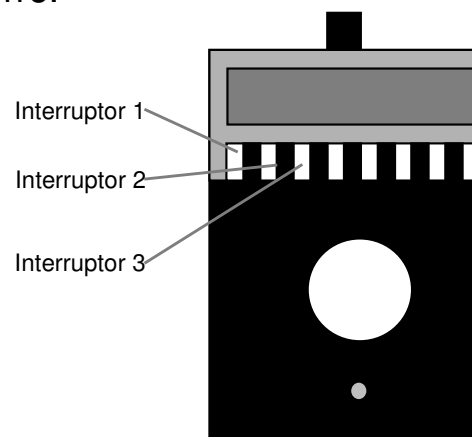
Si parece que el perro no percibe el impulso, pruebe de mover el receptor hacia otra parte del cuello. Esto tal vez mejore el contacto.

SELECCIONAR EL NIVEL DEL IMPULSO

Debido a que la sensibilidad varía mucho de unos perros a otros, debe ajustar el nivel de impulso adecuado a la sensibilidad de su perro.

Utilice el destornillador para abrir la tapa de la pila introduciéndolo en la ranura y girándolo. Una vez retirada aparecen 8 interruptores de los cuales sólo deben tocarse los 3 primeros para seleccionar los diferentes niveles de intensidad.

Tome el mando de modo que la antena apunte hacia usted. Utilizando el destornillador, coloque los 3 primeros interruptores, de la izquierda, arriba o abajo según el nivel de impulso que queremos obtener.



La tabla siguiente muestra la posición de los 3 interruptores para seleccionar los diferentes niveles de potencia del impulso eléctrico.

Solamente debe tocar los 3 primeros interruptores. No toque los demás interruptores, salvo que quiera modificar la frecuencia de emisión.

Nivel de potencia	interruptor 1	interruptor 2	interruptor 3
1 - el más flojo	↓	↑	↑
2	↑	↓	↑
3	↓	↓	↑
4	↑	↑	↓
5	↓	↑	↓
6	↑	↓	↓
7 - el más fuerte	↓	↓	↓

INTERRUPTOR LATERAL DE ELEVACIÓN RÁPIDO

Le permite subir o bajar en 2 niveles la potencia seleccionada. Es decir, si tiene seleccionado el nivel 4, al subir el interruptor la potencia pasa del nivel 4 al nivel 6. Si baja el interruptor pasa otra vez al nivel 4.

SELECCIÓN DE LAS MODALIDADES DE TONO

Dispone de 3 opciones:

1-Sólo impulso eléctrico. Deje los interruptores 4 y 5 del mando hacia arriba.

2-Impulso acompañado de tono acústico. Baje el interruptor número 5.

3-Primero tono acústico y luego impulso. Baje los interruptores 4 y 5.

CAMBIAR EL CANAL DE EMISION

Para evitar interferencias producidas por otros equipos abrir la tapita del mando y cambiar aleatoriamente la posición de los interruptores 6, 7 u 8 del mando. Al cambiar la posición de alguno de estos interruptores, la sintonía del mando se pierde, por lo que debe proceder según lo explicado en el apartado de "*sintonización del mando y el collar*".

PROBLEMAS MAS COMUNES Y SUS SOLUCIONES

Problema : El perro no percibe el impulso eléctrico.

- Aumente la potencia del impulso.
- Asegúrese de que las pilas del mando y del collar se encuentran en buen estado.
- Asegúrese de que el collar está sintonizado con el mando.
- Ajuste bien el collar en el cuello del perro.
- Compruebe que los 8 interruptores del mando están bien colocados ; es decir, que los que están hacia arriba estén hacia arriba, y los que están hacia abajo estén hacia abajo. En definitiva, que no haya un interruptor en una posición intermedia.
- Si su perro tiene el pelo largo o una sensibilidad dura, cambie los electrodos del collar por los electrodos largos que hay en la bolsa de accesorios.

Problema: Parece que el collar tiene poco alcance.

- Asegúrese de que no hay líneas de alta tensión cerca del lugar.
- Asegúrese de que las pilas del mando y el collar están en buen estado.

MANTENIMIENTO

Desatornillar los electrodos, quitar la correa y lavar periódicamente el collar receptor con un paño húmedo, poniendo especial cuidado en que no entre agua en el interior de la unidad. Después del lavado secar bien con un trapo.

Esto proporcionará al collar una larga vida y lo prevendrá de un inadecuado funcionamiento. La exposición del mando transmisor al agua, dañará los componentes eléctricos y anulará la garantía.

GARANTIA INNOTEK

INNOTEK ofrece una garantía de reparación gratuita durante dos años a partir de la fecha de compra, de cualquier material defectuoso del equipo. Esta garantía excluye las pilas o baterías. Cualquier intervención o modificación en los componentes del equipo podría hacerle incurrir en una violación de la regulación vigente para las transmisiones de radio. Además sería motivo de pérdida de la garantía con la que cubre el fabricante a este equipo. La garantía no cubre los daños resultantes de accidentes, descuidos, abusos o falta de cuidado razonable. El uso de repuestos no autorizados por el fabricante, anulará la garantía. Las partes gastadas o desgastadas no son cubiertas por la garantía.

**IMPORTANTE: LA GARANTÍA SOLO SERÁ
VÁLIDA SI EL COLLAR VIENE ACOMPAÑADO
DE LA FACTURA.**