

RADIKAL SECURITY

ALARM+WARNING 
120dba

SERVICE FOR
325144
DUPLICATE KEY



Ø06

RK9Z



Ø06

RK9

MADE IN EUROPE

WATER RESIST

CR2 BATTERY

ON/OFF WITH or WITHOUT ALARM



REPLACEABLE Alarm module RK24MA



RK9 & RK9Z

Antirrobo de disco con alarma

Los hermanos pequeños del RK10 se presentan con sus compactas dimensiones y su icónico diseño, están fabricados para enfrentarse al mundo con auténtico estilo.

Lo puedes tener en dos acabados, como más te guste. El RK9 tiene los colores oficiales de RADIKAL (rojo y negro) y el RK9Z es una edición especial con acabado metálico. Los dos están 100% fabricados en metal, tanto el cuerpo como la tapa.

Sus impecables líneas, su activación por botón LED, su potente avisador LED luminoso (rojo) y su alarma sonora que alcanza los 120db, convierten a estos antirrobo en dos magníficos candidatos para tu moto y scooter en lugares con un riesgo de robo medio.

Están fabricados en Europa con los máximos estándares de calidad y las más avanzadas técnicas de producción. Además no nos olvidemos de su novedosa cerradura SEK CLICK con eje de cierre de acero endurecido diámetro 6, universal para moto y scooter. Que nos permite cerrarlo con una sola mano.

Incorpora un módulo electrónico reemplazable (RK24MA) que utiliza una pila CR2, económica y fácil de encontrar, además es resistente al agua y gracias a su innovador diseño puedes decidir si activar la alarma o usarlo como un antirrobo mecánico tradicional dependiendo de la ocasión.

Disfruta del sistema WARNING (avisador) que es capaz de diferenciar entre robo y olvido alargando así la vida de la batería y evitando posibles molestias como falsas alarmas.

Ya que si una vez activada la alarma el antirrobo es atacado, o alguien toca tu moto, o te subes sin acordarte de que tienes el antirrobo puesto, primero sonará un avisador de 6 bips junto con el led luminoso como función avisador. Si dentro de los 5 segundos siguientes alguien toca la moto, o resulta que es un ataque real, la alarma junto al led luminoso se dispara a máxima potencia, si por el contrario no hay más ataque el sensor vuelve a estado de alerta evitando así que salte la alarma de manera innecesaria.

El RK9 y RK9Z se han diseñado para ir por la ciudad de forma práctica, ligera y que sean fáciles de utilizar.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Antirrobo de disco con alarma RK9 & RK9Z



 **KEY DUPLICATE SERVICE**

 **SEK CLICK CYLINDER**

 **ALARM+WARNING** 
120dba

 **ACTIVATION BUTTON**

 **INTELLIGENT SENSOR RK-DUO**

 **CHANGE THE BATTERY IS EASY**

 **REPLACEABLE ALARM MODULE**

 **OR**  **CAN BE USED WITH OR WITHOUT ALARM.**

 **LIGHT SIGNAL**

 **WATER RESIST**

MADE IN EUROPE

ø06

- Lo puedes usar con o sin alarma.
- Cuerpo y tapa metálica.
- Activación por botón LED.
- El chip inteligente RK-DUO diferencia entre un intento de robo y un olvido. Alargando así la vida de las baterías y evitando posibles accidentes.
- Sistema WARNING (avisador) para evitar olvidos y accidentes.
- Potente avisador LED luminoso (rojo).
- Cerradura SEK CLICK con eje de cierre de acero endurecido $\varnothing 6$, universal moto y scooter. Que nos permite cerrarlo con una sola mano.
- Resistente al agua.
- Alarma de 120 decibelios.
- Utiliza pilas CR2, económicas y fáciles de encontrar.
- Tratamiento anti-corrosión.
- Módulo reemplazable RK24MA.
- Incluye tres llaves.
- Soportes disponibles para un cómodo transporte (RK351 y RK352).
- Fabricado en Europa con los máximos estándares de calidad.



SOPORTES

Tránsporta tu RK9 o tu RK9Z fácilmente

Haz más cómodos tus desplazamientos con los soportes originales RADIKAL, fabricados para integrarse perfectamente con tu moto.

¿Buscas un soporte para transportar tu RK9 o tu RK9Z más cómodamente y de la forma más practica? Nuestra gama de soportes mejorara tu experiencia haciendo que las paradas sean más rápidas y que ganes espacio en tu moto, justo como a ti te gusta.

Ofrecemos 2 tipos diferentes de soportes para adaptarse perfectamente a tu moto y tus necesidades, el RK351 es especial para instalarlo en casi cualquier tornillo de la moto.

El RK352 tiene una pinza que lo hace ideal para tubos redondos, la pinza gira 360° permitiéndote una gran cantidad de posibilidades y posiciones, además puedes desmontar la pinza e instalarlo en casi cualquier tornillo de la moto, un dos en uno sin competencia posiblemente nuestro soporte más versátil.



INSTRUCCIONES DE LA ALARMA:

- 1- El usuario puede decidir si activar o no el módulo electrónico independiente.
- 2- Presionando el botón dentro de los 15 segundos siguientes al bloqueo de la cerradura, 1 bip y el led luminoso indican que la alarma está siendo activada. Pasados 10 seg. sonarán 2 bips confirmando que el sensor esta en estado de alerta.
- 3- Si el antirrobo es atacado, primero sonará un avisador de 6 bips junto con el led luminoso como función avisador.
- 4- Si dentro de los 5 segundos siguientes el ataque continua, la alarma junto al led luminoso se dispara durante ciclos de 10 segundos, que se repetirán si el ataque continua dentro de los 15 seg. siguientes.
- 5- Pasados 15 seg. sin detectar un ataque, el sensor vuelve a estado de alerta.
- 6- Para apagar la alarma simplemente abrir la cerradura.

CERRADURA:

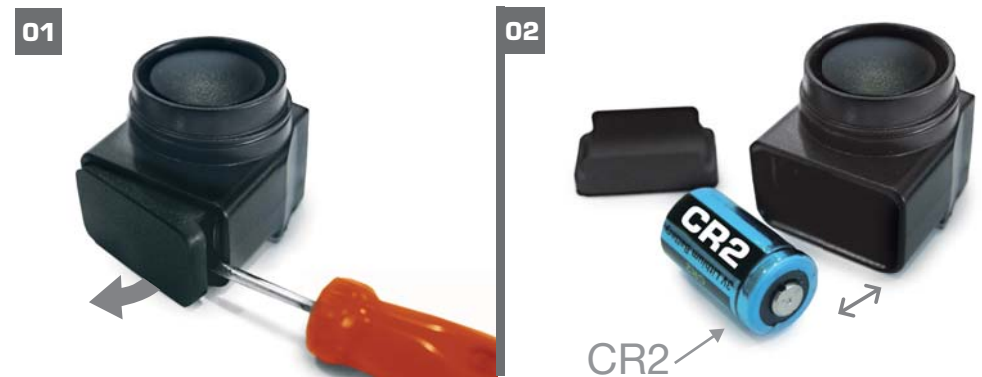
- 1- Limpiar con spray multiusos.
- 2- Engrasar con spray de grasa de litio + PTFE (teflón) o lubricante sintético + PTFE (como el utilizado para la cadena).

CAMBIAR LA BATERÍA O EL MÓDULO:

- 1- Un ruido extraño o un mal funcionamiento indica que posiblemente se deba reemplazar la batería.
- 2- Desatornilla los tornillos allen que sujetan la tapa metálica y que se encuentran en la base del antirrobo.



- 3- Extraer el modulo de alarma y sustituir la batería CR2 según fotos.



CONDICIONES GARANTÍA:

- 1- Este candado esta garantizado por 2 años a partir de la fecha del ticket de compra.
- 2- El producto defectuoso deberá ser entregado con TODAS LAS LLAVES y el ticket de compra.

- 3- La garantía se limita únicamente a la sustitución gratuita de las piezas reconocidas como defectuosas, con exclusión de los fallos debidos a una causa accidental, un uso anormal, o una falta de mantenimiento.



updated information

www.radikal-equipmotor.com