

## ¿Qué tengo que hacer si hay un incendio?

- » ¡Conserve la calma!
- » Si hay mucho humo, muévase en la medida de lo posible cerca del suelo.
- » Abandone inmediatamente la vivienda junto con todas las personas. **¡Atención!** No escape en ningún caso por un hueco de escalera lleno de humo, ya que unas pocas inspiraciones de humo de un incendio provocan la pérdida de conciencia y a continuación la muerte.
- » Si residen con usted ancianos, enfermos o personas discapacitadas, ayúdelos sin ponerse a sí mismo en peligro.
- » Mantenga cerradas las puertas y las ventanas de las estancias que están ardiendo, a fin de evitar la propagación del fuego y el humo.
- » No utilice los ascensores.
- » Advierta a las demás personas que viven el edificio.
- » Tenga en cuenta que en caso de alarma no se alerta directamente a los bomberos.
- » **Dé la alarma a los bomberos llamando al número de teléfono 112.**

## Información importante para los bomberos:

- » **Quién es usted (nombre, teléfono)**
- » **Dónde es el incendio (dirección)**
- » **Qué ha pasado (alcance del incendio)**
- » **Cuál es la situación (heridos, etc.)**
- » **Espere a recibir instrucciones de los bomberos.**

1266-ES-04-2020

## Atención permanente de KALORIMETA para detectores de humo:

0800 0008718

Línea gratuita de asistencia telefónica

**KALO**  
*einfach persönlicher.*

KALORIMETA GmbH  
Heidenkampsweg 40  
20097 Hamburgo  
www.kalo.de

**KALO**  
*einfach persönlicher.*



«El detector de humo idóneo para su seguridad: nosotros nos encargamos personalmente de ello.»

Mike Plambeck, inspección técnica de KALO

## Para proteger su vida

En las estancias de su casa se instalan detectores de humo KB SMOKE 5.5 R: productos modernos y de alta calidad.

Esta instalación sirve para proteger su vida y su salud.

Los detectores de humo no apagan incendios, sino que solo sirven para dar la alarma. Los aparatos montados le advierten con antelación y fiabilidad sobre brasas latentes o llamas abiertas con formación de humo. Esto le brinda un tiempo crucial para la supervivencia, necesario para que usted y todas las personas que se encuentran en sus estancias puedan ponerse a salvo y llamar a los bomberos al número de teléfono 112.

## Un aparato de avanzado diseño con características de confort

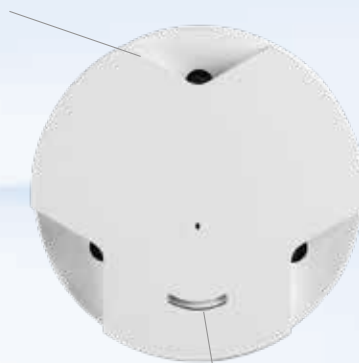
El moderno KB SMOKE 5.5 R comprueba permanentemente si hay humo en el detector mediante un sensor óptico y un sensor de temperatura. Si se registra un incendio, avisa con un tono de alarma a gran volumen y una luz intermitente.

En el estado operativo normal, el detector de humo no emite ningún tipo de señal luminosa. Por la noche se evitan los mensajes que no son relevantes para la seguridad y se desplazan al horario diurno.

## Montaje seguro: indicaciones importantes

Los detectores de humo son instalados por KALO con el máximo cuidado y de conformidad con la norma de aplicación vinculante DIN 14676. Por ello, los detectores de humo no se pueden retirar de su lugar de montaje original para instalarse en otro punto.

El sensor detecta en un radio de 50 cm en torno al detector de humo los objetos del mobiliario que podrían obstaculizar la entrada de humo



Emisor de señales con mín. 85 dB(A)

Pintar, empapelar o cubrir de cualquier otro modo el KB SMOKE 5.5 R provoca anomalías o incluso la avería total del aparato. En principio, el KB SMOKE 5.5 R solo puede estar expuesto a la suciedad propia de un uso convencional de la vivienda. Si se van a realizar obras de reforma, proteja el detector de humo de forma que no pueda penetrar en él ninguna suciedad. A la conclusión de las reformas, el detector de humo debe dejarse de nuevo en su estado original sin demora. A continuación, compruebe la operatividad del detector de humo pulsando el botón de test.

Si el KB SMOKE 5.5 R sufre algún daño, llame por teléfono sin demora al número de servicio técnico que figura en la parte trasera. Si se realiza algún cambio en sus dependencias (p. ej. si se convierte un despacho en una habitación para los niños), debe informar al respecto a su arrendador o su administrador inmobiliario.

## Inspección anual

El KB SMOKE 5.5 R está equipado con una pila de litio de alto rendimiento, por lo que no es necesario ningún cambio de pilas a lo largo de toda la vida útil. Por otra parte, es necesario realizar periódicamente una inspección según los requisitos de la norma de aplicación DIN 14676, pero usted no debe ocuparse de nada. En el KB SMOKE 5.5 R la inspección se realiza de forma automática, de forma que KALO no necesita acceder a su vivienda y así se evita la molestia de concertar una visita.

El KB SMOKE 5.5 R solo envía sus parámetros funcionales, que garantizan la operatividad del detector de humo.

## ¿Qué debo hacer si el detector de humo emite una señal?

En primer lugar, conservar la calma. Si se emite como señal un tono continuo, compruebe si hay un incendio en sus dependencias. Si no hay ningún fuego visible, puede activar el modo silencioso presionando la parte superior del aparato (también se puede accionar p. ej. con el mango de una escoba).

Ventile bien la habitación y compruebe si hay otras fuentes de vapor de agua o cocina o de humo inocuo. En cuanto se haya eliminado la posible causa con la ventilación, el detector de humo vuelve al modo normal.

Si el detector sigue emitiendo señales acústicas, en ese caso se trata de una avería. Active el modo silencioso si procede. El modo silencioso impide la señal durante al menos 15 min. Llame al número de servicio técnico que figura en la parte trasera y notifique la avería.