### ¿Desea más información?

Llame a nuestro servicio de ayuda: +44 (0)1254 669090

O consulte las especificaciones técnicas directamente en nuestro sitio web: www.heatmiser.com











Modelo: Sensor inalámbrico de aire

Rev 1.0

Modelo: Sensor inalámbrico de aire





# Introducción

Algunas habitaciones suelen alcanzar el nivel de comodidad deseado más rápidamente que otras. En la mayoría de hogares, un único termostato detecta la temperatura de una sola habitación pero controla la de toda la casa, lo que hace que la calefacción en determinadas estancias sea excesiva o insuficiente. Mediante la instalación de los "sensores inalámbricos de aire heatmiser" en toda la casa, podrá calcular y regular la temperatura, permitiéndole así un mejor control para ayudarle a reducir el consumo de energía.

También puede utilizar un "sensor inalámbrico de aire" en lugar del sensor de temperatura integrado en el "termostato heatmiser"\*. Esta opción es ideal cuando el termostato\* no está instalado en la zona en la que se desea medir la temperatura.

\*Nota: El "sensor inalámbrico de aire" solo funciona con productos "heatmiser" compatibles. Visite www.heatmiser.com para obtener más información.



#### Este sensor está diseñado para montarse en superficie.

- Con ayuda de una moneda pequeña, desenrosque la tapa de la pila en el sentido contrario a las agujas del reloj para retirarla. Extraiga la pestaña de plástico transparente y vuelva a colocar la tapa de la pila.
- Empareje el sensor a un termostato heatmiser compatible manteniendo pulsado el botón de emparejamiento, (consulte la sección de emparejamiento para obtener más información).
- 3. Peque el disco adhesivo de doble cara a la parte trasera del sensor.
- 4. Seleccione cuidadosamente una ubicación dentro del rango de la señal.
- 5. Retire la película de la otra cara del disco adhesivo y péguelo en la superficie deseada.

### Recomendación

Instale el sensor en una pared a una altura de 1,5 metros, de manera que no quede justo al lado o encima de la fuente de calor, p. ej., los radiadores. Evite la luz directa del sol y las zonas de corriente.



### **Emparejamiento**

 Mantenga pulsado el botón de emparejamiento del "sensor inalámbrico de aire" durante 5 segundos. El indicador LED se iluminará de color rojo para indicar el estado de emparejamiento.

#### Sensor inalámbrico de aire



Si el sensor se ha emparejado correctamente con su dispositivo heatmiser compatible, el indicador LED se apagará transcurridos unos segundos.
Si el emparejamiento es incorrecto, el indicador LED permanecerá encendido 60 segundos y luego se apagará. En ese caso, repita el paso anterior e inténtelo de nuevo.





# Desmontaje/Restablecimiento

 Mantenga pulsado el botón de emparejamiento/restablecimiento del "sensor/interruptor" durante 15 segundos. El indicador LED parpadeará 3 veces para confirmar el restablecimiento.
 En ese momento, el "sensor inalámbrico de aire" notificará a su dispositivo heatmiser compatible que ha abandonado el sistema y desaparecerá automáticamente del "Menú de accesorios".



# Sustitución de la pila



Retire la pila desde la abertura en la parte superior.

- Con ayuda de una moneda pequeña, gire la tapa de la pila en el sentido contrario a las aquias del reloj para retirarla.
- Retire la pila con cuidado, extrayendo primero el extremo superior situado en la parte opuesta a la "pestaña de retención".
- Instale la nueva pila de botón de litio CR2032 3 V con el polo positivo hacia arriba, insertando un extremo detrás de la "pestaña de retención" y luego presione suavemente hasta que la pila encaje en su sitio.
- Vuelva a colocar la tapa de la pila y gire en el sentido de las agujas del reloj para fijarla.