

Heat Detector

1. LED Indicator
2. Learn Button
3. Battery Compartment
4. Mounting Holes
5. Mounting Bracket

Czujnik temperatury

1. Dioda LED
2. Przycisk adaptacji
3. Komora baterii
4. Otwory montażowe
5. Wspornik montażowy

ENGLISH

Follow instruction in this document to setup and use the accessory. For further setting and operation detail, please visit Blaupunkt website <http://www.blaupunkt.com> to download the complete manual.

Getting Started

1. Insert the batteries in battery compartment. The Heat Detector will emit 2 beeps.
2. Put the Control Panel into learning mode.
3. Press Learn Button to learn sensor.
4. Refer to Control Panel manual to complete learning process.

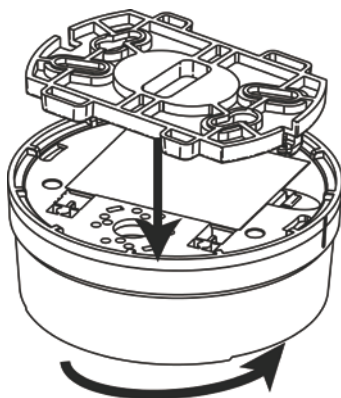
Mounting Location

Mount the Heat Detector at the following locations

- Kitchen and garage – The smoke presence in these location prevented Smoke Detector deployment and should be protected by Heat Detector.
- Chemical storage – Fire caused by chemical material may burn very quickly with extreme heat yet little smoke. In this case the Heat Detector will be able to react more quickly than Smoke Detector

Installation

1. Use the two mounting holes on the mounting bracket to mark position on the ceiling.
2. Drill holes into the ceiling.
3. Screw the bracket onto the ceiling with the screw and plugs provided in drilled hole
4. Replace the main body of the Heat Detector on the bracket according to picture below.



Battery

3 x 1.5V AA alkaline batteries

POLSKI

Zapoznaj się z zawartymi w niniejszym dokumencie wskazówkami dotyczącymi konfiguracji i używania urządzenia. Więcej informacji na temat ustawień i obsługi znajdziesz w pełnej instrukcji obsługi, którą można pobrać w witrynie Blaupunkt:

<http://www.blaupunkt.com>.

Pierwsze kroki

1. Włóż baterie do komory. Czujnik temperatury wyemituje dwa sygnały dźwiękowe.
2. Wprowadź Panel sterowania w tryb adaptacji.
3. Wciśnij przycisk adaptacji, aby dodać czujnik do systemu.
4. W celu przeprowadzenia procesu adaptacji zapoznaj się z instrukcją obsługi Panelu sterowania.

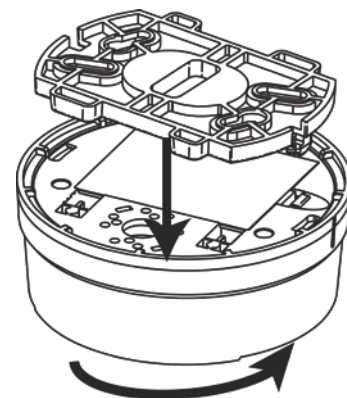
Umieszczenie urządzenia

Czujnik temperatury można umieścić w następujących miejscach:

- kuchnia i garaż – ze względu na zbyt dużą obecność dymu w kuchni i garażu nie powinno się umieszczać czujników dymu. Zamiast nich powinno się umieszczać czujniki temperatury.
- miejsce przechowywania substancji chemicznych – pożar wywołany substancjami chemicznymi może pojawić się bardzo szybko, a towarzyszy mu zwykle skrajnie wysoka temperatura i niewielka ilość dymu. W takich sytuacjach czujniki temperatury reagują szybciej niż czujniki dymu.

Montaż

1. Za pomocą otworów montażowych znajdujących się na wsporniku montażowym zaznacz miejsca wiercenia na suficie.
2. Wywierć otwory w suficie.
3. Przymocuj wspornik do sufitu za pomocą dołączonych wkrętów i kołków.
4. Umieść główną część czujnika temperatury na wsporniku zgodnie z poniższym rysunkiem.



Bateria

3 baterie alkaliczne AA 1,5 V (umieszczone fabrycznie)