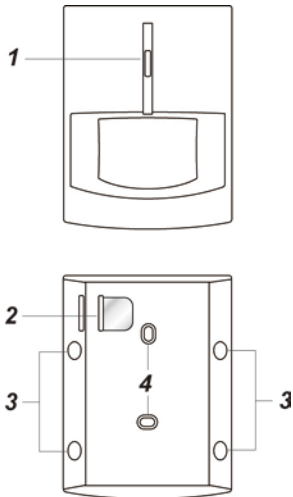


ENGLISH



PIR Movement Detector (Pet-Immune)

1. Learn Button & LED Indicator
2. Battery Insulator
3. Corner Fixing Knockout
4. Surface Fixing Knockout (Inside)

Czujnik ruchu PIR (ignorujący ruchy zwierząt)

1. Przycisk adaptacji oraz dioda LED
2. Izolator baterii
3. Zaślepka mocująca narożna
4. Zaślepka mocująca do powierzchni (wewnętrzna)

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. Pull out the battery insulator to activate battery. The LED will flash for 30 seconds to indicate the PIR sensor is warming up.
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 PIR sensor at 1.9-2m height for best performance.
- PIR sensor detection is most effective when the intruder is moving across its field of view. Do not mount PIR sensor in a location that faces intruder directly
- Do not mount the PIR sensor to look at door/window protected by Door Contact.
- Do not mount the PIR sensor directly exposed to sunlight,
- Do not point PIR sensor at window, or heat source
- Avoid mounting PIR near large metal objects

Installation

1. Choose to mount the PIR on either flat surface or corner. Break through knockouts on back cover accordingly.
2. Drill holes into the wall or corner using the knockouts as template.
3. Fix the PIR Sensor base onto the wall with the screws and plugs provided.
4. Replace the PIR Sensor cover onto the base.

Battery

1 x 3V lithium battery (Pre-inserted)

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. Wyjmij izolator, aby aktywować baterię. Dioda LED będzie pulsować przez 30 sekund – to oznacza, że za chwilę uruchomi się czujnik ruchu PIR.
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.

Umiejscowienie urządzenia

- Umieść czujnik ruchu PIR na wysokości 1,9-2 m, aby zagwarantować możliwie najskuteczniejsze działanie.
- Czujnik ruchu PIR jest najskuteczniejszy w wykrywaniu intruzów przemieszczających się w polu widzenia czujnika. Nie umieszczaj czujnika ruchu PIR w miejscu skierowanym bezpośrednio w stronę intruza.
- Nie umieszczaj czujnika ruchu PIR tak, aby był skierowany na drzwi/okno zabezpieczone za pośrednictwem czujnika otwarcia drzwi.
- Nie umieszczaj czujnika ruchu PIR w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Nie kieruj czujnika ruchu PIR na okno lub źródła ciepła.
- Staraj się nie umieszczać czujnika ruchu PIR w pobliżu metalowych przedmiotów o znacznych rozmiarach.

Montaż

1. Przymocuj czujnik ruchu PIR na płaskiej powierzchni lub w narożniku. Zdejmij zaślepki znajdujące się w tylnej pokrywie.
2. Wywierć otwory w ścianie lub w narożniku, wykorzystując zaślepki do pomocy.
3. Przymocuj podstawę czujnika ruchu PIR do ściany za pomocą dołączonych wkrętów i kołków.

4. Umieść pokrywę czujnika ruchu PIR z powrotem.

Bateria

Bateria litowa 3 V (umieszczona fabrycznie)