



Carbon Monoxide Detector

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

Czujnik tlenku węgla

1. Dioda LED
2. Przycisk adaptacji
3. Pokrywa komory 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 Carbon Monoxide 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 Carbon Monoxide Detector in your bedrooms to protect your safety.
- For houses with garage, mount near the internal door to garage for protection in case when car engine is not turned off.

Do not mount the Smoke Detector at or near the following locations

- Kitchen – The stove/oven in kitchen may emit CO to trigger false alarm.
- Fireplace/Furnace – Keep at least 4.5 meters (15 feet) distance between fire burning appliance and Carbon Monoxide Detector to avoid false alarm

Installation

1. Use the two mounting holes on the mounting bracket to mark position on the wall.
2. Drill holes into the wall.
3. Screw the bracket onto the ceiling with the screw and plugs provided in drilled hole
4. Hook the Carbon Monoxide Detector on the mounting bracket

Battery

3 x 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 tlenku węgla 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

- Umieść czujniki tlenku węgla w sypialniach, aby chronić domowników przed niebezpieczeństwem.
- W przypadku domu z garażem czujnik należy umieścić w pobliżu drzwi wewnętrznych do garażu. Pozwoli to uniknąć niebezpieczeństwa w sytuacji, gdy silnik samochodu nie zostanie wyłączony.

Nie można umieszczać czujnika tlenku węgla w następujących miejscach lub w ich pobliżu:

- kuchnia – kuchenka lub piekarnik mogą emitować tlenek węgla i uruchamiać fałszywy alarm.
- kominek/piec – czujnik tlenku węgla musi znajdować się w odległości co najmniej 4,5 metra od urządzenia spalającego, co pozwoli zapobiegać wyzwalaniu fałszywego alarmu.

Montaż

1. Za pomocą otworów montażowych znajdujących się na wsporniku montażowym zaznacz miejsca wiercenia na ścianie.
2. Wywierć otwory w ścianie.
3. Przymocuj wspornik do sufitu za pomocą dołączonych wkrętów i kołków.
4. Zawieś czujnik tlenku węgla na wsporniku montażowym.

Bateria

3 baterie alkaliczne AA