



# Urządzenie ultradźwiękowe STOP&GO® na baterie, typ 4B (07533)

## Instrukcja montażu

Stosowanie w komorze silnika:

Przed każdym zastosowaniem zabezpieczenia przed kunami należy koniecznie wykonać dokładne czyszczenie chronionego obszaru, aby usunąć zapach kuny (komora silnika, podbitka wygłuszająca maskę samochodu, nadkola samochodu, w garażu i na parkingu). W tym celu zalecamy stosowanie naszego środka do usuwania zapachu STOP&GO.

Przed wykonaniem montażu urządzenia 4B należy wykonać kontrolę działania. W tym celu usunąć folię z baterii. Jeśli dioda po upływie ok. 30 s fazy postoju miga równomiernie co 5 s, urządzenie jest sprawne.

**Wskazówka:** Ultradźwięki są (prawie) niesłyszalne dla człowieka. W celu przeprowadzenia kontroli należy stosować miernik ultradźwięków.

Urządzenie do ochrony przed kunami należy zamontować w taki sposób, aby rozchodzący się dźwięk – przypominający snop światła latarki – pokrywał maksymalnie dużą przestrzeń i aby urządzenie było zabezpieczone przed **zbyt wysoką temperaturą, wodą i zabrudzeniami**. Opcjonalnie można zastosować uniwersalny kątownik mocujący STOP&GO (akcesoria). Obudowę należy umieścić w taki sposób, aby ultradźwięki możliwie całkowicie – od góry do dołu – wypełniały komorę silnika.

→ Podobnie jak światło latarki, fale ultradźwiękowe nie przenikają materii.

Dlatego zalecamy zamontowanie urządzenia w górnej części komory silnika, ponieważ w tym miejscu istnieje mniejsze ryzyko zabrudzenia urządzenia i kuny zawsze najpierw wchodzi do komory od dołu do góry.

## Stosowanie pod wiatą samochodową lub w garażu:

Odległość między samochodem a urządzeniem do ochrony przed kunami nie może być większa niż 3 m. W celu zapewnienia optymalnej ochrony zalecamy stosowanie dwóch i więcej urządzeń.

Uwaga: Zapisać datę montażu na załączonej naklejce, aby pamiętać o terminie wymiany baterii. Zużyte baterie należy utylizować jako odpady specjalne. Nigdy nie czyścić urządzenia myjką ciśnieniową ani parową!

