

TICKLESS® MILITARY

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL – TICKLESS® Military – Ultradźwiękowe urządzenie do ochrony przed kleszczami, dla wszystkich grup wiekowych

Wolne od chemikaliów i substancji zapachowych. Korzystanie z urządzenia jest bezpieczne dla wszystkich. Urządzenie działa na zasadzie emisji impulsów ultradźwiękowych, które są nieodczuwalne dla ludzi i zwierząt, jednak są uciążli- we dla kleszczy. Zasięg działania wynosi ok. 2 m.

SPOSÓB UŻYCIA: Wyciągnij zawleczkę w celu aktywacji urządzenia. Włączenie sy- gnalizują 4 mignięcia diody. Działanie może zostać sprawdzone w każdej chwili poprzez jednokrotne naciśnięcie guzika, które powoduje mignięcie diody LED. Zawieś urządzenie TICKLESS® na odzieży, używając klipsa lub sznurka przeprowa- dzonego przez dziurkę, tak aby kratka w obudowie, przez którą rozchodzą się ultradźwięki nie była zasłonięta. (Nie wkładaj do kieszeni ani torby.) W typowych warunkach atmosferycznych urządzenie działa przez co najmniej 6 miesięcy od momentu aktywacji.

OSTRZEŻENIE: Ze względu na niewielkie rozmiary urządzenia, należy stosować je wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Produkt zawiera baterię, której po- łknięcie stanowi zagrożenie dla zdrowia! Dane techniczne baterii: typ: CR2032 (LiMn), zasilanie: 3.0 V, system chemiczny: lit, dwutlenek manganu. W ramach dal- szego rozwoju produktu zastrzegamy prawo wprowadzania zmian. Zgodnie z dy- rektywami UE 2021/19 i 2006/66 WE, zużytego sprzętu elektrycznego oraz baterii i akumulatorów nie można wyrzucać razem z niesegregowanymi odpadami ko- munalnymi ze względu na potencjalny negatywny wpływ znajdujących się w nich substancji niebezpiecznych na zdrowie człowieka i środowisko. Urządzenie zawie- ra wbudowaną (nie podlegającą wymianie) baterię. Tego urządzenia elektryczne- go nie wolno traktować jako odpadu gospodarstwa domowego. Jeśli chcesz wy- rzucić baterię jako odpad niebezpieczny, postępuj zgodnie z krajowymi przepisa- mi ochrony środowiska dotyczącymi utylizacji całego urządzenia. Produkt nie jest wodoszczelny, ale jest bardzo odporny na wilgoć (IP31). Jeśli urządzenie ulegnie zamoczeniu, należy je natychmiast wysuszyć, aby

zapobiec uszkodzeniu przez wodę. Na obszarach o dużej populacji kleszczy 100%-owa ochrona nie jest gwarantowana.

W przypadku usterki technicznej oferujemy 6-miesięczną gwarancję. Więcej informacji można znaleźć na naszej stronie internetowej:

www.TICKLESS.pl