

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/tickless-pet-mini-black-p-155768.html>

## Tickless Pet MINI - Black

Cena	<b>232,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>5999566450266</b>
Kod producenta	<b>5999566450266</b>
Kolor i długość	<b>ozdobna czarna - 50 cm</b>
Waga gabarytowa w gramach	<b>16618.67</b>
Wysokość towaru w centymetrach	<b>41</b>
Szerokość towaru w centymetrach	<b>38</b>
Długość towaru w centymetrach	<b>64</b>
Kraj pochodzenia	<b>Włochy</b>
Kraj dostawcy	<b>Polska</b>
Faza życia	<b>Dorosły, Senior</b>

### Opis produktu

TickLess Mini dedykowany jest psom i kotom (mogą go również używać inne zwierzęta lub nawet ludzie, jeśli tylko można go pewnie zamontować).

Urządzenie emituje impulsy ultradźwiękowe o częstotliwości 40 kHz.

Emitowane przez urządzenie impulsy są całkowicie nieszkodliwe dla ludzi oraz zwierząt domowych, blokują one jednak główny narząd zmysłowy kleszczy - narząd Hallera.

Kleszcze wykorzystują narząd Hallera do namierzania żywiciela, gdy kleszcz znajdzie się w zasięgu ultradźwięków emitowanych przez TickLess - będzie zdezorientowany i nie wyczuje swojej ofiary.

TickLess wykazuje również skuteczność w ochronie przed pchłami.

TickLess nie wykorzystuje substancji toksycznych/chemicznych i jest całkowicie bezpieczny dla zwierząt domowych oraz ludzi (w tym kobiet w ciąży, małych dzieci, osób z rozrusznikiem serca itp.).

Co wyróżnia TickLess Mini od wersji Pet:

- TickLess Mini emituje silniejszy sygnał i chroni przed kleszczami i pchłami jeszcze skuteczniej (promień ~2,5m).
- Posiada akumulator, który możesz wielokrotnie naładować (~300 cykli ładowania, brak efektu pamięci, aktywność do 20 dni po naładowaniu).
- Jest najmniejszym urządzeniem TickLess w ofercie, sprawdzi się więc zarówno u większych jak i u mniejszych pupili.

Zwiększona skuteczność ochrony:

Zwiększone napięcie zasilania głośniczka zapewnia wyższą amplitudę emitowanych przez niego ultradźwięków, dzięki czemu urządzenie ma większy obszar skutecznego działania, a emitowane ultradźwięki ciężiej wytłumić. Skuteczny obszar ochrony to promień o długości **około 2,5m**.

Możliwość wielokrotnego ładowania:

TickLess Mini posiada wbudowany polimerowy akumulator litowo-jonowy. Jest to jeden z najnowocześniejszych typów akumulatora, który gwarantuje dużą ilość cykli ładowania (~300), niewielki spadek pojemności i brak efektu pamięciowego. W pełni naładowane urządzenie funkcjonuje do około 20 dni.

Nocna lokalizacja:

W urządzeniu możesz włączyć migającą diodę, pomoże Ci ona zlokalizować Twojego pupila podczas nocnych spacerów.

---

Usprawnione mocowanie:

TickLess Mini przytwierdza się do obroży - urządzenie nie dynda i nie kołysze się na boki, dzięki czemu sprawdzi się dobrze nawet u najmniejszych pupili. Urządzenie można zamontować na obrożach o szerokości 10 - 20mm.

- Upewnij się, że bateria jest naładowana:
  - przed pierwszym użyciem ładuj urządzenie przez około 4h
  - TickLess Mini posiada diodę oraz przycisk, jeśli po naciśnięciu przycisku czerwona dioda zamruga - urządzenie działa i jest naładowane. Jeśli dioda nie zabłyśnie - urządzenie nie działa i należy je naładować.
- Zdejmij zwierzęciu obrożę (na niej zamontowany zostanie TickLess Mini),
- Wybierz odpowiednią silikonową gumkę spośród 2 dostarczonych wraz z urządzeniem; mniejszą - dla obroży o szerokości 10-15mm; większą - dla obroży o szerokości 15-20mm (w przypadku szerszej obroży wybierz urządzenie TickLess Pet)
- Przełóż gumkę przez rowek z jednej strony urządzenia - upewnij się, że gumka leży całkowicie w rowku i nie wystaje
- Umieść urządzenie z gumką na zewnętrznej części obroży, następnie przełóż gumkę dookoła obroży i włóż wolny koniec gumki w rowek po drugiej stronie urządzenia - upewnij się, że gumka po obu stronach urządzenia leży całkowicie w rowku
- Urządzenie jest trwale zamontowane, tylko gdy gumka pewnie i ściśle trzyma urządzenie na obroży

#### **Dla maksymalnej ochrony, pamiętaj:**

- Sprawdzaj okresowo aktywność urządzenia (po naciśnięciu przycisku dioda powinna wyraźnie zamrugać)
- Gdy ściągniesz pupilowi obrożę z TickLess, nie jest on chroniony, dlatego zalecamy:
  - sprawdzenie otoczenia Twojego pupila, w którym przebywa on bez TickLess (kleszcze mogły być tam już wcześniej, np. legowisko)
  - każdorazowe sprawdzenie Twojego pupila i siebie po powrocie do domu pod kątem kleszczy, które mogły się na nim/na nas znaleźć przypadkowo
  - stosowanie [TickLess Home](#), dla ochrony przed kleszczami w domu
- Ochrona nie jest skuteczna, gdy TickLess jest mokry - pamiętaj, aby po powrocie do domu pozostawić urządzenie do wyschnięcia.
- W celu jak najlepszej ochrony, szczególnie na obszarach z dużą ilością kleszczy, zalecamy stosowanie innych środków zapobiegawczych m.in. regularne przeglądanie sierści zwierzęcia

#### **Włączanie**

Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 2-3 sekundy - jedno długie mignięcie czerwonej diody informuje o włączeniu urządzenia. Urządzenie pozostaje aktywne tak długo jak akumulator jest naładowany.

Gdy akumulator się rozładuje, urządzenie się wyłączy - należy wówczas naładować urządzenie.

#### **Sprawdzanie czy urządzenie działa**

Aby sprawdzić czy urządzenie działa naciśnij przycisk - 4 mignięcia czerwonej diody informują, że urządzenie jest aktywne. Jeśli czerwona dioda się nie zapala, oznacza to, że akumulator jest rozładowany i należy naładować urządzenie. Urządzenia nie można wyłączyć (działa tak długo jak akumulator jest naładowany).

#### **Akumulator, ładowanie**

Urządzenie posiada polimerowy akumulator litowo-jonowy.

Akumulator:

- nie posiada efektu pamięci
- pozwoli na około 300 cykli ładowań
- w pełni naładowany akumulator zasila urządzenie przez około 20 dni.

Aby naładować urządzenie należy podłączyć je do ładowarki poprzez kabel microUSB (dołączony do urządzenia, ładowarka nie jest dołączona).

Gdy akumulator jest ładowany - świeci się zielona dioda na urządzeniu.

Gdy zielona dioda zgaśnie oznacza to, że akumulator jest w pełni naładowany.

Pełne ładowanie całkowicie rozładowanego akumulatora zajmuje około 3 godzin.

---

### **Wodoodporność, postępowanie w razie zamoczenia/zawilgocenia**

Wilgoć nie uszkadza urządzenia (IP13) - należy jednak unikać bezpośredniego kontaktu z wodą, ponieważ TickLess nie jest wodooporny.

W przypadku zawilgocenia lub zamoczenia, należy pozostawić urządzenie do wyschnięcia w przewiewnym miejscu (można wspomóc proces nawiewem mechanicznym).

### **Nocna lokalizacja**

Przytrzymaj przycisk przez około 3 sekundy aby włączyć funkcję nocnej lokalizacji (szybko migająca czerwona dioda) i około 3 sekundy aby wyłączyć tą funkcję.