

## Zawarte w pakiecie

- BarkWise™ kompletny
- Zasilacz
- Nylonowy pasek
- Pilot

## Pierwsze kroki

### 1. Naładuj go

Przed rozpoczęciem ładowania BarkWise™ przez co najmniej 2 godziny. Niebieska dioda LED zaświeci się i pozostanie włączona podczas ładowania. Żywotność baterii wynosi 12–24 godzin, w zależności od sposobu użytkowania. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, ładuj co noc. Dzięki temu Twój pies będzie mógł rozpocząć od codziennych treningów.

### 2. Ustaw czujnik szczekania

Suwak czułości szczekania dostosowuje czułość urządzenia na szczekanie psa. Zaczynaj od ustawienia czułości na niską. Zalecamy ustawienie suwaka nad R w słowie „BARK”. Jeśli czujnik będzie umieszczony zbyt wysoko, obroza może zbyt często się uruchamiać, co może stresować psa i utrudniać trening.

**UWAGA:** Zwiększ poziom czułości tylko wtedy, gdy urządzenie nie reaguje na szczekanie psa. Pamiętaj, aby dać psu czas na aklimatyzację w obroży. Zalecamy odczekać 2–3 tygodnie przed zmianą ustawień.



### 3. Wybierz rodzaj(y) treningu

#### Konfiguracja panelu sterowania

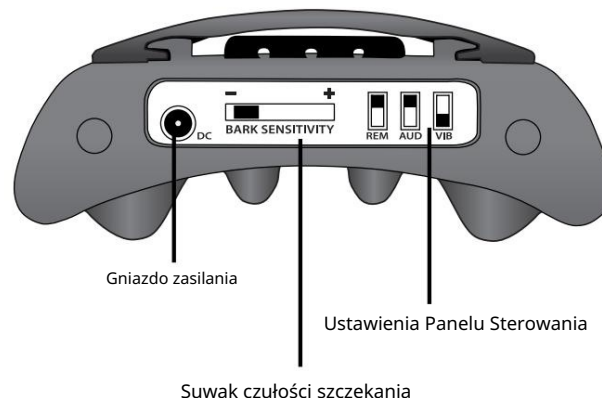
BarkWise™ oferuje połączenie treningu w zakresie dźwięku, wibracji i zdalnego sterowania. Tutaj możesz wybrać opcje odpowiadające unikalnym potrzebom Twojego psa.

Wiele osób lubi zaczynać od konfiguracji „GÓRA-GÓRA-DÓŁ”, jak pokazano na schemacie w prawym górnym rogu strony.

Jeśli chcesz rozpocząć szkolenie wyłącznie zdalnie, ustaw przełączniki w pozycji: DÓŁ-DÓŁ-DÓŁ.

**UWAGA:** Jeśli potrzebujesz pomocy w podjęciu decyzji, po prostu zadzwoń do nas lub wyślij nam wiadomość. Wszystkie dane kontaktowe znajdują się na końcu tego przewodnika.

#### Panel sterowania BarkWise™



#### Opcje konfiguracji

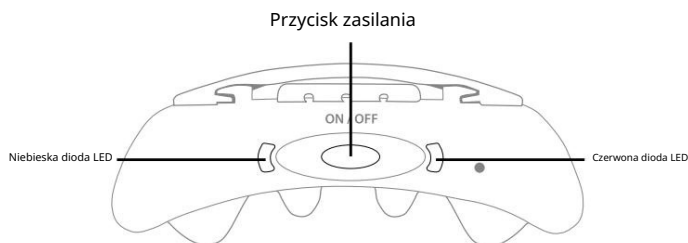
Ustawienie	REM (Zdalny)	AUD (Audio)	VIB (Wibracja)
(w górę)	Automatyczne wykrywanie szczekania WŁ Zdalna aktywacja ON	Dźwięk ultradźwiękowy ON Dźwięk wyłączony	Wibracje WYŁĄCZONE
(w dół)	Automatyczne wykrywanie szczekania WYŁĄCZONE Zdalna aktywacja ON	Dźwięk ultradźwiękowy ON Włączony dźwięk	Wibracja WŁĄCZONA

## 4. Zwiększ moc

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez około 8 sekund, aby go włączyć. Zobacysz migające niebieskie światło i usłyszysz 3 sygnały dźwiękowe.

Aby wyłączyć urządzenie, po prostu naciśnij i przytrzymaj ponownie przycisk zasilania, aż zaświeci się czerwone światło i usłyszysz 1 sygnał dźwiękowy.

Podczas korzystania z BarkWise™ niebieskie światło będzie migać, gdy obroza zostanie aktywowana. Czerwone światło będzie migać, gdy urządzenie będzie wymagało ładowania.



## 5. Umieść go na swoim psie

- Usuń wszelkie inne obroże lub łańcuchy zawieszki.
- Podczas zakładania obroży należy pozostawić pomiędzy nimi szerokość dwóch palców nylonowy pasek i szyję psa. Nie musi tak być zbyt ciasno.
- Jeśli pasek jest za długi, przytnij nylonowy pasek do odpowiedniego rozmiaru długości i ostrożnie zabezpiecz odcięty koniec płomieniem zapalniczki je li potrzebne.
- Okresowo sprawdzaj pasek, aby upewnić się, że jest dobrze dopasowany.



## 6. Wskazówki dotyczące najlepszych wyników

- Upewnij się, że obroza uruchamia się, gdy pies szczeka, ale nie częściej. Konsekwencja jest kluczem do prawidłowego treningu.
- Kiedy już znajdziesz najlepsze ustawienia dla swojego psa, zacznij 2-3 tygodnie na optymalne szkolenie (niektóre złe nawyki wymagają więcej czasu, aby je wykorzenić).  
poprawne niż inne).
- Jeśli wolisz, użyj dołączonego pilota, aby ręcznie aktywować BarkWise™. Za pomocą pilota można ręcznie aktywować BarkWise™ z odległości do 75 stóp (22 m). Jest to przydatne podczas szkolenia psa, aby powstrzymywał inne niepożądane zachowania, takie jak skakać lub kopać.  
Pamiętaj: jeśli po drodze będziesz mieć jakieś pytania, pytaj!

## Więcej szczegółów

### Ostrzeżenie

Ryzyko eksplozji w przypadku wymiany baterii na niewłaściwy typ. Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z instrukcją. Ten produkt wymaga zasilania przez adapter zgodny z LPS. Maksymalna temperatura pracy wynosi 45°C.

### Notatka

To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych. To urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie zostanie zainstalowane i nie będzie używane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej.

Nie ma jednak gwarancji, że w konkretnej instalacji nie wystąpią zakłócenia.

Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze sygnału radiowego lub telewizyjnego, co można stwierdzić poprzez wyłączenie i włączenie urządzenia, zachęca się użytkownika do podjęcia próby skorygowania zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z następujących środków:

- Zmień orientację lub położenie anteny odbiorczej.
- Zwiększ odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłącz urządzenie do gniazdka w obwodzie innym niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.

-- Aby uzyskać pomoc, skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radio-telewizyjnym.

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) to urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

### Ostrożność

Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi tego urządzenia.

Urządzenie zostało zatwierdzone do użytku w krajach UE i dlatego posiada oznaczenie **CE**. Cała niezbędna dokumentacja jest dostępna na stronie internetowej: [www.obroza-elektryczna.pl](http://www.obroza-elektryczna.pl) Zmiany parametrów technicznych, funkcji i błędy w druku są zastrzeżone.

### **Serwis i dystrybucja**

Reedog s.r.o

Sedmidomky 459/8

101 00 Praga 10

Czechy

Tel: +48 579 061 399

E-mail: [info@obroza-elektryczna.pl](mailto:info@obroza-elektryczna.pl)