

Podręcznik użytkownika



Model nr PD218

Przełącznik: ON / OFF
Naciśnij krótko przełącznik, aby włączyć urządzenie. Naciśnij i przytrzymaj przełącznik przez 1 sekundę, aby wyłączyć urządzenie.



Baza ładująca USB

Regulacja czułości:
1) Użytkownik może wybrać odpowiednie ustawienie czułości w zależności od głośności hałasu zwierzęcia.
2) Dostępnych jest 5 poziomów czułości. Naciśnij przycisk " " , aby przełączać między poziomami 1-5. 5 to najbardziej czuły poziom. Im wyższa c z u ł o ś ć , tym łatwiej jest wyzwolić urządzenie.



Przed rozpoczęciem urządzenia należy uważnie przeczytać

Tryb działania:
Następujące pięć funkcji można zmienić, naciskając przycisk Mode.

1. Tryb ostrzegawczy @: urządzenie zapobiegające blokowaniu będzie emitować tylko tykanie. Tryb ten należy przełączyć po rozpoczęciu działania funkcji antyszczekania. Spróbuj użyć tego trybu po tym, jak antyszczekanie w trybie M przyniesie rezultaty.

2. Tryb wibracji O- : urządzenie antyszczekowe będzie tylko wibrować.

Przełącz na ten tryb po rozpoczęciu działania funkcji antyszczekania. Spróbuj użyć tego trybu po tym, jak antyszczekanie w trybie L przyniesie rezultaty.

3. Tryb M @Qf: dźwięk * statyczny. Za pierwszym i drugim razem anty

Urządzenie antyszczekowe aktywuje się, emitując ostrzegawczy sygnał dźwiękowy. Za trzecim, czwartym i piątym razem urządzenie antyszczekowe wyemituje ostrzegawczy sygnał dźwiękowy , a następnie zacznie odtwarzać słaby sygnał statyczny. Po piątym razie urządzenie przejdzie w tryb ochrony. Elektryczność statyczna jest wytwarzana łącznie 3 razy.

4. Tryb L @ : wibracje * statyka. Za pierwszym i drugim razem urządzenie antyszczekowe aktywuje się, będzie wibrować jako ostrzeżenie. Za trzecim, czwartym, piątym, szóstym i siódmym razem urządzenie najpierw uruchomi ostrzegawcze wibracje, a następnie wygeneruje energię elektryczną. Po siódmym razie urządzenie przejdzie w tryb ochrony. Styczna energia elektryczna jest wytwarzana 5 razy.

5. Tryb Quick Bark Stop <OO- O: Dźwięk + Wibracje + Statyka. Dźwięk + wibracje + statyka zapobiegające szczekaniu wyemituje sygnał oziomy czułości

Opis trybu M (tryb L w ten sam sposób):

1) Gdy pies zaszczeka, urządzenie antyszczekowe zacznie emitować 2-sekundowe ostrzeżenie.

2) Jeśli w ciągu 30 sekund nastąpi drugie szczeknięcie, urządzenie wyemituje 3-sekundowe ostrzeżenie.

3) Jeśli pies zaszczeka po raz trzeci w ciągu 30 sekund, urządzenie antyszczekowe odtworzy dźwięk ostrzegawczy przez 5 sekund i zastosuje słaby wstrząs statyczny, aby przypomnieć psu, aby pamiętać o zaprzestaniu szczekania, gdy usłyszy dźwięk ostrzegawczy.

4) To szkolenie zostanie powtórzone 5 razy. 1-2 razy wyda tylko ostrzeżenie dźwiękowe. Jeśli pies będzie nadal szczekał, uruchomi się 3-5-krotny tryb dźwiękowy * statyczny. Siła szoku elektrostatycznego wzrasta z każdym krokiem, dzięki czemu można go łatwo skorygować. Należy pamiętać, że szok elektrostatyczny nie wyrządzi szkody zwierzętom domowym.

5) Wraz ze stopniowym wzmacnianiem stymulacji elektrostatycznej, pamięć psa zostanie wzmacniona i zrozumie on, że jego szczekanie spowodowało efekty. Potrzeba czasu na trening, aby osiągnąć zauważalne efekty antyszczekowe.

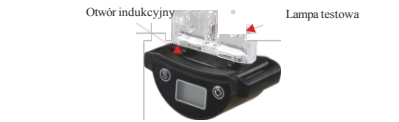
Automatyczny tryb ochrony:

1) W tych pięciu trybach, bez względu na to, ile razy szczekające urządzenie zostanie aktywowane, zostanie ono automatycznie zresetowane i w trybie ochrony, gdy pies przestanie szczekać na 30 sekund.

Przycisk konwersji trybu

Liczba godzin pracy

Test **elektryczności** statycznej:
Po przełączeniu urządzenia do szczekania w tryb M, L i tryb szybkiego zatrzymania szczekania umieść lampę testową na dwóch śrubach przewodzących urządzenia do szczekania. Dmchnij w otwór indukcyjny obok śruby p r z e w o d z ą c e j l u b krzyknij tak głośno, jak szczeka pies. Po trzykrotnym uruchomieniu urządzenia sygnalizującego szczekanie lampa testowa wyemituje słabe światło. (Zazwyczaj lampki testowe nie są wymagane, gdy są ustawione na psa).



Oplata :
Należy użyć następujących parametrów ładowarki USB (ten produkt może być ładowany za pomocą ładowarki telefonu komórkowego lub interfejsu USB komputera, przed ładowaniem należy sprawdzić następujące parametry).
Wejście: 100-240V-50/60HZ

ostrzeżenie i wstrząs statyczny. Urządzenie przejdzie w tryb ochrony po pięciokrotnym uruchomieniu. Elektryczność statyczna jest wytwarzana 5 razy.

How to wear Receiver Collar correctly

1. Prawidłowa pozycja noszenia pomaga w zdrowym i skutecznym szkoleniu zwierząt. Odbiornik należy u m i e ś c i ć na dolnej części szyi zwierzęcia, a zakrętka musi bezpośrednio dotykać skóry zwierzęcia.

Miękka guma pokryta aż do dolnej części przewodzącej śruby



3. Miękki silikonowy bolec ma również funkcję przewodzącą, można go założyć, aby zapobiec rdzewieniu.

4. Kłama zapobiegająca ścieraniu może
I i tryb szybkiego zatrzymania
> 5 razy, a pozostałe trzy tryby działają
ekran przechodzi w stan szybkiego
migania. Urządzenie przestanie działać na 30 sekund i
przejdzie w początkowy stan czuwania.



2. Jeśli zwierzę ma gęstą sierść na szyi, należy używać dłuższych czapek.



Bezpieczeństwo ma znaczenie:

1) Należy uniemożliwić psom gryzienie tego urządzenia zapobiegającego szczekaniu. Ten produkt jest wykonany z niestrawnego plastiku i urządzeń elektronicznych. Jeśli pies połknie jakąkolwiek część tego produktu, należy skonsultować się z lokalnym weterynarzem w celu uzyskania pomocy.

2) Jeśli obroza jest zapięta zbyt ciasno, punkt styku ze skórą będzie pocierany przez dłuższy c z a s , co może powodować rumień. W takim przypadku należy natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia, aby uniknąć infekcji i infekcji. Przed wznowieniem korzystania z urządzenia należy poczekać, aż rumień zniknie.

3) Należy regularnie sprawdzać skórę szyi psa. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek niepożądanych reakcji skórnych, takich jak alergię, rumień, odleżyny itp. należy zaprzestać stosowania urządzenia zapobiegającego szczekaniu i jak najszybciej skonsultować się z lekarzem weterynarii.

4) Nie należy podchodzić do psa, który szczeka nienormalnie i jest podekscytowany po założeniu na jego szyję urządzenia antyszczekowego. Pies może cię ugryźć. Przed podejściem do psa należy poczekać, aż się uspokoi.

5) Nie należy stosować tego produktu u psów/psów z chorobami serca lub alergiami skórными.

6) Nie pozwalaj psu nosić tego urządzenia dłużej niż 18 godzin dziennie. Urządzenie należy zdejmować na kilka godzin dziennie, aby pies mógł się zrelaksować.

7) Urządzenie antyszczekowe powinno być używane tylko w przypadku szczekania zwierząt domowych, a nie dzieci.

3) Podwójna ochrona: Jeśli pies kontynuuje szczekanie przez ponad 5 minut, funkcja wstrząsów statycznych zostanie automatycznie wyłączona, a urządzenie będzie emitować tylko dźwięki lub wibrować.

ponieważ niektóre inteligentne psy przestają szczekać po otrzymaniu ostrzeżenia dźwiękowego lub szokowego. Nie należy przerywać korzystania z urządzenia zbyt wcześnie, ponieważ trening nie przyniesie trwałego efektu.

4) Urządzenie antyszczekowe nie jest doskonałe. Potrafi odróżnić szczekanie psa od innych odgłosów otoczenia w danym środowisku, ale odchylenie może być nadal rzadko wywołane przez nadmierne drapanie lub gwałtowne uderzenie przez psa. W tym momencie pies może mieć pęchy lub roztozca. Jeśli stany te staną się oczywiste, należy zabrać psa do weterynarza w celu zbadania.

5) W przypadku jakichkolwiek innych pytań dotyczących produktu, prosimy kontakt z nami lub naszymi dystrybutorami.

FAQ

P: Do wyboru jest pięć trybów antyszczekowych. Który tryb powinienem wybrać*?

O: Tryby antyszczekowe tego urządzenia obejmują tryb ostrzegawczy, tryb wibracji, tryb L, tryb M i tryb szybkiego zatrzymywania szczekania. Jeśli nie masz pewności, którego trybu użyć, zalecamy najpierw wypróbowanie trybu M. Jeśli naprawde potrzebujesz szybko ograniczyć szczekanie, możesz użyć trybu szybkiego zatrzymania szczekania przez 1-2 dni, a następnie przełączyć się na inne tryby.

P: Dlaczego urządzenie aktywowało się tylko raz, podczas gdy pies szczekał wiele razy*?

O: Ponieważ pies szybko szczekał, a ostrzeżenia i

Wyjście: 5 V 1000 mA (lub 300 mA/500 mA)

works?'

O: Może się tak zdarzyć, jeśli pies jest hałaśliwy, a czułość urządzenia jest ustawiona na wysoką. Czulość 5 to najwyższy poziom czułości. Ogólnie zalecamy ustawienie czułości urządzenia na poziomie 3 lub 4.

P: Dlaczego urządzenie antyszczekowe nie aktywuje się, gdy pies szczeka?

O: Czulość urządzenia do szczekania może być ustawiona na niskim poziomie. Najwyższy poziom czułości to 5. Ogólnie zalecamy s t o s o w a n i e poziomu czułości wynoszącego 3 lub 4.

P: Jak długo można nosić urządzenie antyszczekowe każdego dnia*?

O: Sugerujemy, aby pies nosił to urządzenie przez maksymalnie 18 godzin dziennie. Sugerujemy regularne sprawdzanie urządzenia, jeśli pies będzie je nosił przez dłuższy czas, ponieważ może to spowodować rumień lub odleżyny.

P: Jak długa jest żywotność baterii litowej*?

O: Bateria litowa może być ładowana 400 razy. Oznacza to, że urządzenie może być używane przez co najmniej 2 lata, jeśli nie zostanie zniszczone przez siłę zewnętrzną.

P: Jaka jest funkcja klamry przeciw ścieraniu?

O: 1. Użycie sprzączki zapobiegającej otarciom może zapobiec otarciom skóry,



Aby zapobiec otarciom skóry, zalecamy stosowanie go 2-3 razy w tygodniu.

2 przestrzeń między obrozą odbiornika a szyją zwierzęcia powinna być utrzymywana w odległości palca, nie może być zbyt luźna, w przeciwnym razie skuteczność statyczna będzie

Mapa przycisków funkcyjnych ekranu

Przypomnienie :
 1) Należy zainstalować parę odpowiednich zakrętek i zapewnić bezpośredni kontakt ze skórą psa. Jeśli włosy przerwą połączenie między nakrętką a skórą, poważnie osłabi to wstrząs elektryczny. Wraz z i e potrzeby należy przyciąć lub zgolić włosy poniżej szyi, aby zapewnić kontakt.
 2) Gdy pies ma na sobie urządzenie antyszczekowe, będzie działał bardziej intensywnie, gdy będzie symulowany elektrycznością statyczną. Nie jest to normalne i pies w końcu się przystosuje.

Wibracje trwają przez kilka sekund za każdym razem. Urządzenie antyszczekowe prawdopodobnie właśnie zakończyło swoje zadanie, gdy pies ponownie zaszczekał.

P: Jak długo muszę używać tego urządzenia, zanim zauważę zmniejszenie szczekania mojego psa?
 O: Przy użyciu elektryczności statycznej psy zwykle zaczynają rzadziej szczekać w ciągu 1-3 dni, jeśli są wstrząsane 2-3 razy dziennie.

pozwała uniknąć zranienia skóry psa podczas długiego noszenia żelaznej kolumny (gumowej kolumny), a także może być izolowana od elektryczności.

2. Po zaprzestaniu korzystania z urządzenia, ale pies znów zaczyna szczekać, możemy użyć klamry antyszczekowej i pozwolić psu nadal nosić urządzenie.
 3. Gdy po kilkukrotnym użyciu urządzenia pies przestanie szczekać, należy użyć klamry zapobiegającej ścieraniu.

Please install nylon collar in accordance with the illustrated figure.



Too long Receiver Collar can be trimmed, or be handled with other methods.



3) Psy zwykle drastycznie ograniczają szczekanie po założeniu urządzenia na kilka dni, ale praktyka i trening nie powinny się kończyć

P: Gdy pies potrząsa szyją, czy urządzenie szczekające również