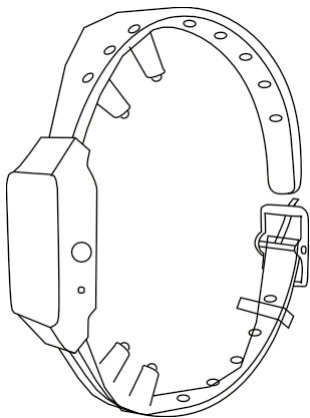


# Instrukcja obsługi zdalnej obroży treningowej T330



Przed użyciem należy uważnie przeczytać  
niniejszą instrukcję

# Zawartość

<b>Instrukcje bezpieczeństwa .....</b>	<b>1</b>
<b>Wprowadzenie do produktu.....</b>	<b>1</b>
<b>Co otrzymujesz.....</b>	<b>2</b>
<b>Opis funkcji i działania .....</b>	<b>3</b>
1. W skrócie.....	3
2. Stan wskaźnika odbiornika.....	5
3. Ładowanie .....	6
4. Włącz/wyłącz .....	6
5. Wprowadzenie do funkcji.....	7
<b>Metoda noszenia i środki ostrożności.....</b>	<b>11</b>
1. Metoda noszenia.....	11
2. Środki ostrożności dotyczące noszenia.....	12
<b>Często zadawane pytania .....</b>	<b>12</b>
<b>Informacje o obsłudze posprzedażnej.....</b>	<b>18</b>
<b>Zgodność .....</b>	<b>19</b>
<b>Ostrzeżenie FCC .....</b>	<b>19</b>

# Instrukcje bezpieczeństwa

1	Ten produkt nie może być testowany bezpośrednio na ludziach, w przeciwnym razie będzie naruszać lokalne prawo.	
2	Przed rozpoczęciem zabawy z psem należy wyłączyć lub odłączyć odbiornik.	
3	Nie należy nosić odbiornika na psie przez dłuższy czas.	
4	Nie należy umieszczać produktu w pobliżu pieca lub w wysokich temperaturach.	
5	Nie należy otwierać obudowy produktu, ponieważ może to spowodować odłączenie baterii litowej lub pożar.	

## Wprowadzenie do produktu


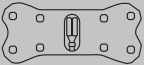


Dziękujemy za wybranie naszych produktów. Obroża do tresury psów T330 ma zasięg transmisji 330 metrów. Po uruchomieniu funkcji karania na pilocie zdalnego sterowania pies otrzyma stymulację z obroży elektronicznej (taką jak sygnał dźwiękowy, wibracje i stymulacja statyczna).

Obroża i punkty kontaktowe zostały zaprojektowane w zintegrowany sposób, który jest wodoodporny (IPX7) i odporny na tarcie. Obroża jest odpowiednia dla małych,

średnich i dużych psów, a jej bezpieczeństwo, niezawodność i skuteczność zostały potwierdzone przez trenerów psów.

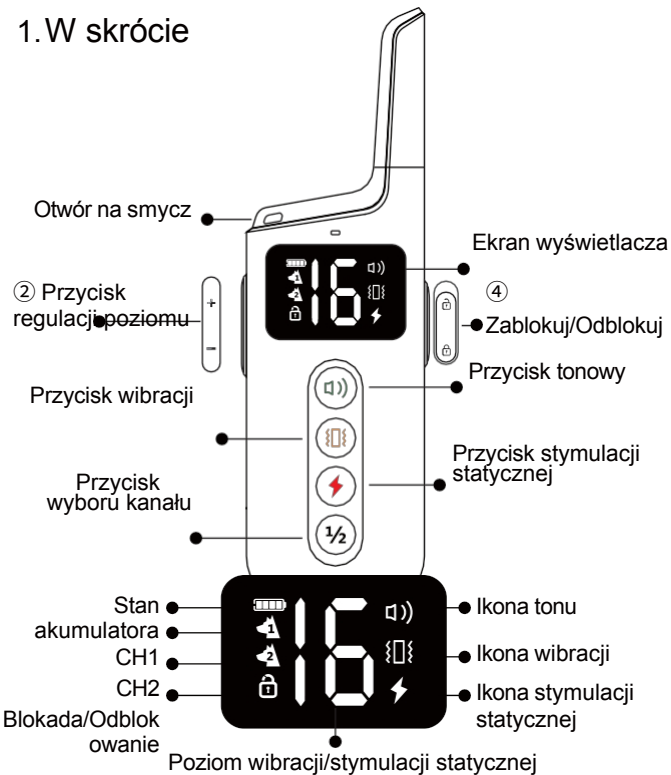
# Co otrzymujesz

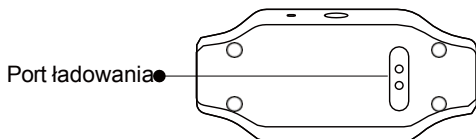
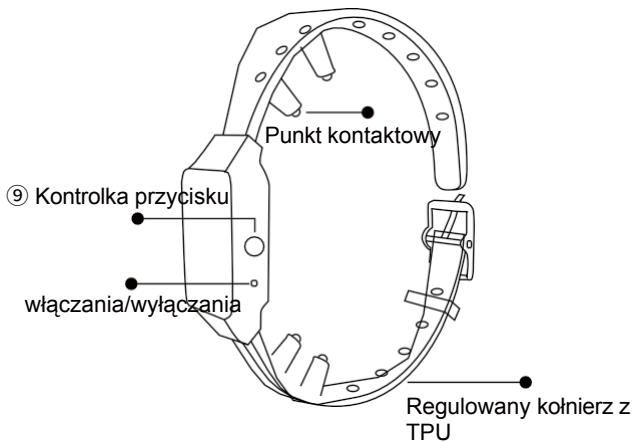
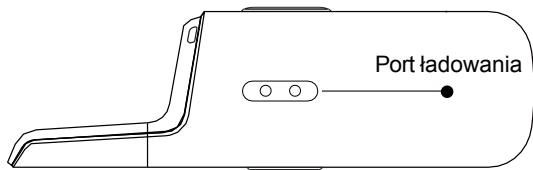
## KOMPONENTY

	Nadajnik	1
	Odbiornik (w tym obroża)	1
	Światło testowe stymulacji statycznej	1
	Magnetyczny kabel do ładowania	1
	Smycz	1
	Podręcznik użytkownika	1

# Opis funkcji i działania

## 1. W skrócie








①	Otwór na smycz	Tutaj należy zawiązać smycz
②	Przycisk Level+/-	Służy do regulacji poziomu stymulacji statycznej / wibracji.
③	Ekran wyświetlacza	Służy do wyświetlania stanu urządzenia
④	Blokada/Odblokowanie	Przełącznik do blokowania lub odblokowywania
⑤	Przycisk tonowy	Naciśnij, aby uruchomić funkcję tonu
⑥	Przycisk wibracji	Naciśnij, aby uruchomić funkcję wibracji
⑦	Przycisk stymulacji statycznej	Naciśnij, aby uruchomić funkcję stymulacji statycznej
⑧	Przycisk wyboru kanału	Służy do przełączania innych kanałów komunikacji odbiornika
⑨	Przycisk włączania/wyłączania	Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć odbiornik

## 2. Kontrolka odbiornika Status

	Czerwone światło (miga powoli)	Ładowanie
	Stałe zielone światło	Ładowanie zakończone
	Zielone światło (Miga co 5 sekund)	Odbiornik jest włączony



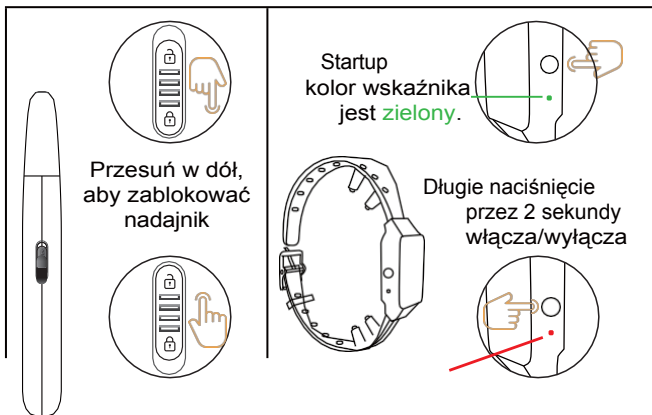
	Zielone światło (miga raz)	Ton
	Żółte światło (miga raz)	Wibracje
	Czerwone światło (miga raz)	Stymulacja statyczna

### 3. Ładowanie

Wskazówki: Pełne naładowanie przed użyciem!



### 4. Włączanie/wyłączanie: Nadajnik i Odbiornik

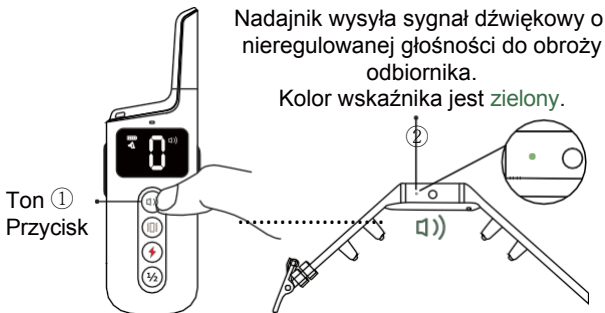


Przesuń w  
górze, aby  
odblokowa  
ć nadajnik

Gdy urządzenie  
jest wyłączone,  
wskaźnik ma  
kolor **czerwony**.

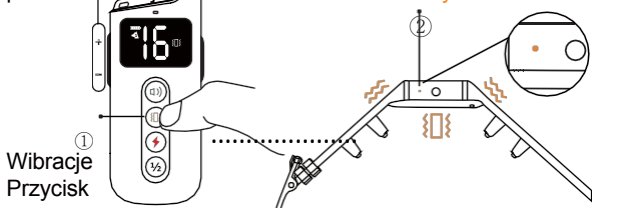
## 5. Funkcja wprowadzenie

### ① Ton



### Wibracje

Naciśnij mocno + / -, aby dostosować poziom wibracji



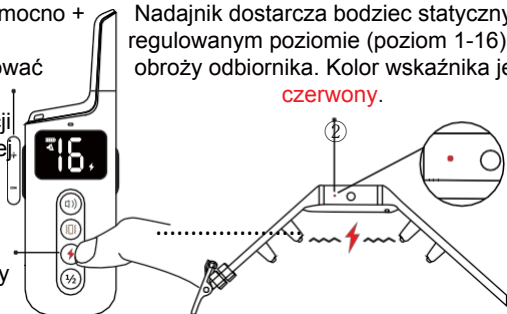
## Stymulacja statyczna

Naciśnij mocno + / -, aby wyregulować poziom stymulacji statycznej.

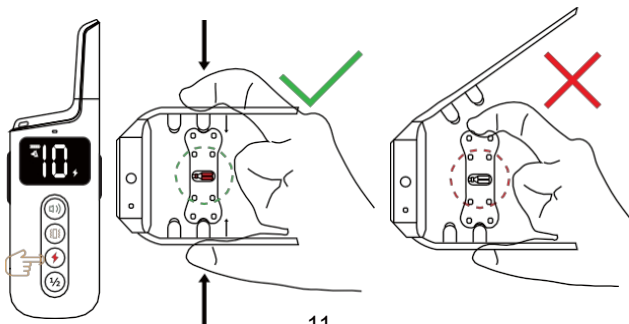
Nadajnik dostarcza bodziec statyczny o regulowanym poziomie (poziom 1-16) do obroży odbiornika. Kolor wskaźnika jest **czerwony**.

Statyczny

①  
Przycisk stymulacji



### ④ Jak przetestować funkcję stymulacji statycznej?



Krok 1: Upewnij się, że nadajnik i obroza odbiornika są sparowane.

Krok 2: Uruchom funkcję stymulacji statycznej i ustaw poziom na 10.

Krok 3: Umieść lampę testową między dwoma punktami styku i upewnij się, że jej interfejs dotyka punktów styku.

Naciśnij

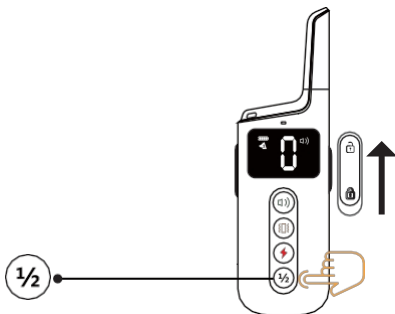
ponownie nacisnąć przycisk stymulacji statycznej, jeśli lampka testowa świeci się, co oznacza, że stymulacja statyczna jest włączona.

## 5 Parowanie i wybór kanału komunikacji

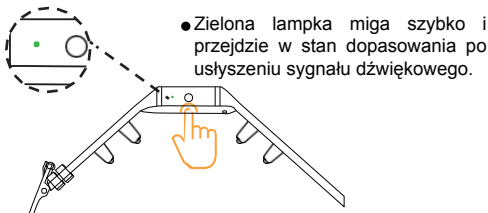
**Wskazówki:** Domyślne ustawienia fabryczne kanału komunikacyjnego to kanał **1**.

Jeśli chcesz przełączyć się na inny kanał, wykonaj poniższe czynności.

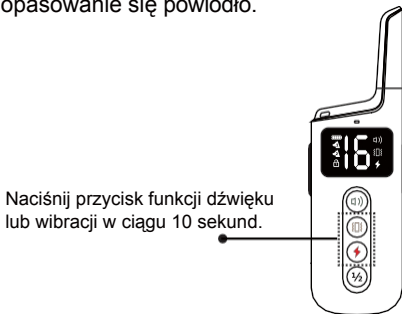
Krok 1: Odblokuj nadajnik i naciśnij i przytrzymaj przycisk **1/2**, aby wybrać kanał sygnału.



Krok 2: Upewnij się, że odbiornik jest wyłączony i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania przez 7 sekund. Zapali się zielone światło migająco szybko i przechodzą do stanu dopasowania po usłyszeniu sygnału dźwiękowego.



Krok 3 : Naciśnij przycisk funkcyjny tonu lub wibracji w ciągu 10 sekund po wejściu w stan dopasowania, a Odbiornik wyemituje dwa sygnały dźwiękowe, wskazując, że dopasowanie się powiodło.




Uwaga :

1. Powtórz powyższe kroki po przekroczeniu limitu czasu
2. Jeden kanał może kontrolować wiele odbiorników jednocześnie

# Metoda noszenia i środki

## 1. Metoda noszenia

①	Psa należy trzymać w wygodnej pozycji stojącej i upewnić się, że odbiornik jest wyłączony przed założeniem.	
②	Umieść odbiornik na środku szyi psa i upewnij się, że przycisk przełącznika jest skierowany w górę, a punkt styku jest wyrównany z gardłem psa. Sprawdź dokręcenie kołnierza odbiornika.	
③	Standard noszenia jest taki, że palec może być trzymany między obrozą a szyją psa. Jeśli obroża będzie zbyt luźna lub zbyt ciasna, wpłynie to na normalne działanie produktu.	



④

Zaznacz długość kołnierza długopisem, zdejmij kołnierz i odetnij nadmiar części, a następnie lekko przypal krawędź zapalniczką, aby zapobiec spadaniu nici.



## 2. Noszenie Środki ostrożności

- Długotrwałe lub zbyt ciasne noszenie obroży powoduje otarcia skóry psa, od zaczerwienienia po odleżyny. Stan ten jest często określany jako odleżyna.
- Upewnij się, że pies nie nosi obroży dłużej niż 12 godzin dziennie.
- Co 1-2 godziny należy ponownie wyregulować położenie obroży na szyi zwierzęcia.
- Regularnie sprawdzaj szczelność kołnierza, aby zapobiec nadmiernemu naciskowi.
- Nie podłączaj liny holowniczej do odbiornika, ponieważ spowoduje to nadmierny nacisk na kołnierz.
- Co tydzień należy czyścić szyję zwierzęcia i obszar styku odbiornika wilgotną ściereczką.
- Należy codziennie sprawdzać, czy w miejscu kontaktu nie występuje wysypka lub ból.
- W przypadku wystąpienia wysypki lub bólu u psa należy zaprzestać używania obroży do czasu wygojenia się skóry. Jeśli stan ten utrzymuje się dłużej niż 48 godzin, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.

### Często zadawane pytania

Pytania	Analiza	Środki
<b>1.</b> nie można naładować	Kabel do ładowania nie pasuje	Użyj oryginalnego kabla ładującego 5V1A
	Kabel ładowania jest uszkodzony	Wymień kabel ładujący i spróbuj ponownie

pilota/odbiornika	Niska moc produktu powoduje przejście w tryb ochrony niskiej mocy	Bateria musi zostać aktywowana. Należy nieznacznie wydłużyć czas ładowania
<b>Pytania</b>	<b>Analiza</b>	<b>Środki</b>
<b>2.</b> produkt nie włącza się	Sprawdź, czy dotyk klawisza jest normalny	Brak odpowiedzi oznacza uszkodzenie
	Brak monitu na wyświetlaczu/dźwięku	Naładuj ponownie
	Niski pobór mocy produktu powoduje przejście w tryb ochrony niskiego poboru mocy	Naładuj i poczekaj na aktywację baterii
	Nieprawidłowa metoda uruchamiania	Długie naciśnięcie przycisku włączania/wyłączania
<b>3.</b> brak stymulacji statycznej /Brak wibracji	Poziom wstrząsów jest ustawiony na 0 lub poziom wstrząsów jest zbyt niski	Wyreguluj wysoki poziom wstrząsów i spróbuj ponownie
	Poziom wibracji jest ustawiony na 0 lub poziom wibracji jest zbyt niski	Dostosuj wysoki poziom wibracji i spróbuj ponownie
	Sprawdź, czy bateria jest rozładowana i czy moc wyjściowa jest niska	Naładuj odbiornik na czas
	Sierść psa nie jest zadbane	Punkty kontaktowe są przymocowane do skóry psa

	Pasek obroży jest zbyt luźny	Odbiornik jest noszony na środku szyi psa, z odstępem szerokości palca między obrożą a szyją.
	Pilot i odbiornik nie są sparowane	Naprawa pilota z odbiornikiem
<b>Pytania</b>	<b>Analiza</b>	<b>Środki</b>
<b>4. pasek kołnierza łatwo spaść i nie jest ciasny</b>	Pasek obroży jest zbyt luźny	Odbiornik jest noszony na środku szyi psa, z odstępem szerokości palca między obrożą a szyją
	Nadmiar paska kołnierza nie został odcięty po pierwszym założeniu produktu	Paski obroży należy przełożyć przez każdą klamrę, a nadmiar pasków obroży należy odciąć i zaciśnąć do rozmiaru szyi psa.
	Pasek obroży jest uszkodzony i należy go wymienić.	Instrukcje dotyczące noszenia obroży znajdują się na stronie 6.
	Niski poziom naładowania baterii	Używaj po pełnym naładowaniu

<p><b>5.</b>Na ekranie pilota wyświetlane są zniekształcone znaki</p>	<p>Nadajnik został uszkodzony przez psa.</p>	<p>① użycie procesu nie może być gwałtowne, sztuczne uszkodzenie nie zostanie naprawione po sprzedaży; nadajnik i odbiornik należy trzymać p o z a z a s i ę g i e m wzroku psa, gdy są używane i nieużywane.</p> <p>② W przypadku zniekształconych znaków na wyświetlaczu ekran po otrzymaniu towarów, skontaktuj się z obsługą klienta w celu potwierdzenia po nagraniu wideo lub zrobieniu zdjęć</p>
<p><b>Pytania</b></p>	<p><b>Analiza</b></p>	<p><b>Środki</b></p>
<p><b>6.</b>Urazy psów</p>	<p>Nosić przez zbyt długi czas</p>	<p>Nie powinien być noszony dłużej niż 12 godzin i powinien być sprawdzany co 2 godziny</p>
	<p>Zakładane, gdy sierść psa jest mokra lub gdy pies pływa, kolumna amortyzująca ściera się na skórze.</p>	<p>① Utrzymuj okolice szyi psa w czystości i suchości. nie nosić produktów podczas pływania lub zabawy z właścicielem</p> <p>②Używaj silikonowych nakładek, aby zmniejszyć tarcie punkty kontaktowe</p>

	Pies ma choroby skóry	Przerwać stosowanie produktu na kilka dni. Jeśli stan utrzymuje się dłużej niż 48 godzin, należy skonsultować się z lekarzem weterynarii w celu uzyskania pomocy
	Pies ma mniej niż 6 miesięcy	Przed użyciem obroży treningowej zwierzę powinno mieć co najmniej 6 miesięcy, a pies powinien być w stanie r o z p o z n a ć podstawowe komendy posłuszeństwa, takie jak "siad" lub "zostań".
7. brak akcesoriów, uszkodzenie akcesoriów itp.	Uszkodzenia transportowe lub brak opakowania	Skontaktuj się z działem obsługi klienta, aby potwierdzić naprawę/zwrot za pomocą nagrania wideo lub zdjęć.
<b>Pytania</b>	<b>Analiza</b>	<b>Środki</b>
8. kwestie kompatybilności produktu	Pilot i odbiornik m u s z ą pasować, jeśli kupisz pilota lub odbiornik innego sprzedawcy, nie można go sparować z naszym	Kup u n a s ten sam model, aby go sparować

<p><b>9</b> Bezpieczeństwo wibracji/wstrząsów</p>	<p>Krótką wibracją lub wstrząs nie z a s z k o d z i , ale może sprawić, że pies poczuje się niekomfortowo</p>	<p>Ciągle stosowanie wibracji i wstrząsów nie powinno przekraczać 30 sekund. Obroża treningowa dla psa wymaga od użytkownika interakcji i szkolenia zwierzęcia w celu osiągnięcia pożądanego efektu</p> <p>Nasze funkcje wibracji i wstrząsów były testowane na różnych typach psów przez długi czas</p>
<p><b>10.</b>Zdalny zasięg nie jest równy rzeczywistemu</p>	<p>Rzeczywisty zasięg zdalny może się różnić ze względu na ukształtowanie terenu, p o g o d ę , roślinność, pojemność baterii i zakłócenia powodowane przez inne urządzenia radiowe.</p>	<p>Zmień miejsce i spróbuj trenować w miejscu, w którym jest mniej zakłóceń.</p>
<p><b>11.</b> produkt nie ma wpływu na</p>	<p>Obroża treningowa dla psa t o produkt wspomagający szkolenie, który wymaga od użytkowników interakcji i trenowania swoich pupili w celu osiągnięcia pożądanego efektu</p>	<p>① Poszukaj wsparcia szkoleniowego u profesjonalnego trenera psów. trener</p> <p>② Odpowiedni czas szkolenia. S z k o l e n i e powinno trwać aktywny i krótki, z lepszym efektem ok. 10-15 minut za każdym razem</p>
<p><b>Pytania</b></p>	<p><b>Analiza</b></p>	<p><b>Środki</b></p>

<p><b>12.</b> jest skuteczny na początku, ale nie działa później</p>	<p>① Sprawdzić, czy urządzenie działa normalnie.</p> <p>② Noszenie przez długi czas pies był w pełni dostosowany</p>	<p>① Zmiana poziomów i ponowne dostosowanie trybu treningu</p> <p>② Zaleca się, aby nie nosić produktu, gdy nie trening</p>
<p><b>13.</b> produkt nie działa</p>	<p>Nie można go włączyć</p>	<p>Test po naładowaniu</p>
<p><b>14.</b> Ugryzienie przez psa powoduje uszkodzenie urządzenia/pasa obroży</p>	<p>Pies opiera się produktowi</p>	<p>Pies nie powinien widzieć produktu podczas jego noszenia i obsługi.</p>
<p><b>15.</b> nie używać produktu przez dłuższy czas</p>	<p>Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas, utraci moc do momentu wyłączonego.</p>	<p>① Wyłącz urządzenie za każdym razem, gdy go nie używasz.</p> <p>② Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy zapoznać się z sekcją instrukcje dotyczące ładowania przed rozpoczęciem ładowania i użytkowania</p>



## Informacje o obsłudze

1. Jeśli produkt okaże się wadliwy w ciągu 30 dni od daty zakupu, należy nagrać film lub zrobić zdjęcie wadliwego produktu. Po potwierdzeniu przez dział obsługi klienta produkt może zostać wymieniony. Wadliwy produkt należy zwrócić w ciągu 7 dni od otrzymania zamiennika.
2. Jeśli produkt okaże się wadliwy po upływie 30 dni i nadal jest objęty rocznym okresem gwarancji od daty zakupu, konsument będzie zobowiązany do zwrotu produktu i opłacenia frachtu. Przetestujemy i wymienimy wadliwe części, a następnie zwrócimy je bezpłatnie.
3. Niniejsza gwarancja stanowi uzupełnienie innych praw i środków prawnych przewidzianych przez prawo. W przypadku poważnych awarii i wszelkich innych odszkodowań, jeśli jest to racjonalnie przewidywalna strata lub uszkodzenie, użytkownik ma prawo do wymiany lub zwrotu pieniędzy.
4. Użytkownik ma również prawo do naprawy lub wymiany towaru w następujących przypadkach: jakość towaru nie budzi zastrzeżeń, a usterka nie stanowi poważnej awarii. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania lub potrzebujesz więcej informacji, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta.

## Zgodność



Symbol ten oznacza, że produkt posiada certyfikat CE, a każdy produkt ze znakiem CE jest zgodny z lokalnymi przepisami EOG.



Ten symbol oznacza, że zakłócenia elektromagnetyczne urządzenia są niższe niż limit zatwierdzony przez Federalną Komisję Łączności.



Utylizacja opakowań: Opakowanie należy utylizować w zależności od rodzaju. Utylizować jako makulaturę w przypadku tektur i kartonów Recykling w przypadku opakowań kartonowych.



System utylizacji: System utylizacji powinien mieć zastosowanie w UE i innych krajach europejskich oraz umożliwiać zbieranie materiałów nadających się do recyklingu według kategorii.

## Ostrzeżenie FCC

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom:

- (1) to urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i
- (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie. Wszelkie zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę

odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić prawo użytkownika do korzystania z urządzenia.

**UWAGA:** 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 jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w konkretnej instalacji.

Jeśli to urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można stwierdzić poprzez wyłączenie i włączenie urządzenia, zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z poniższych środków:

- Zmiana orientacji lub położenia anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości między urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłącz urządzenie do gniazda w obwodzie innym niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.

Aby zachować zgodność z wytycznymi FCC dotyczącymi ekspozycji na fale radiowe, to urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane w minimalnej odległości 20 cm od promiennika: Należy używać wyłącznie dostarczonej anteny.