

ROLA PetPal

Inteligentny robot z AI



INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

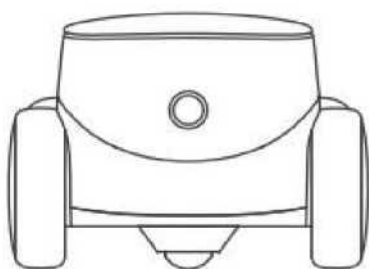
- Przed pierwszym użyciem prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi i przechowywanie jej w bezpiecznym miejscu.
- Tylko profesjonalni technicy mogą demontować produkt.
- Przed pierwszym użyciem zdjąć folię ochronną.
- Nie stawiać urządzenia w miejscach, z których mogłoby spaść (stoły, szafki).
- Nie używaj urządzenia w pobliżu otwartego ognia, przedmiotów delikatnych lub łatwopalnych.
- Nie rzucaj ani nie kopaj produktu.
- Nie używaj urządzenia na mokrej podłodze (w kuchni lub łazience).
- Stosować wyłącznie w temperaturach otoczenia od -10 do 45 stopni Celsjusza.
- Upewnij się, że urządzenie ma dostęp do sieci WI-FI.
- Nie kładź na urządzeniu ciężkich ani ostrych przedmiotów.
- Nie pozwalaj zwierzętom gryźć przewodów urządzenia.
- Jakiegokolwiek postępowanie z urządzeniem niezgodne z zaleceniami



- zawartymi w niniejszej instrukcji może spowodować zniszczenie urządzenia
- Głównej części urządzenia nie wolno zanurzać w wodzie.

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację ROLA.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



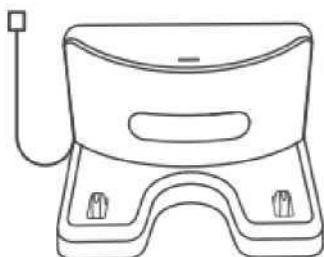
ROLA PetPal



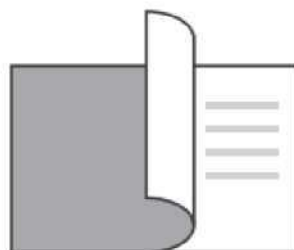
Moduł do
przechowywania



Adapter



Stacja ładująca

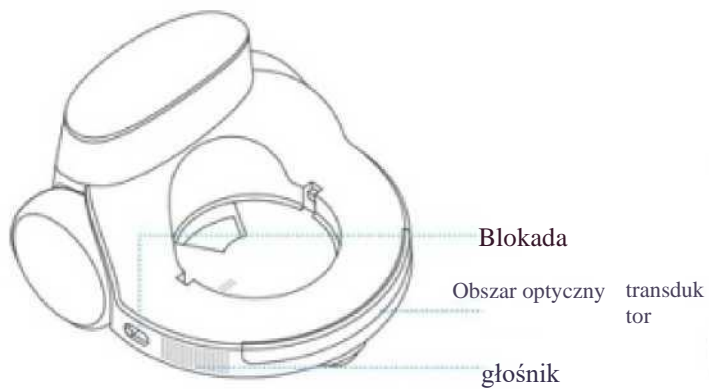
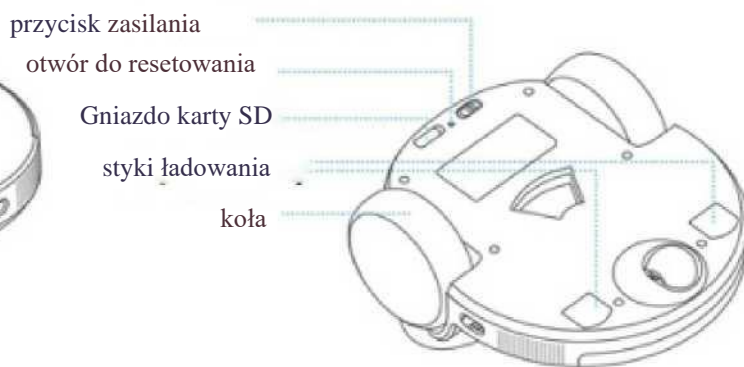
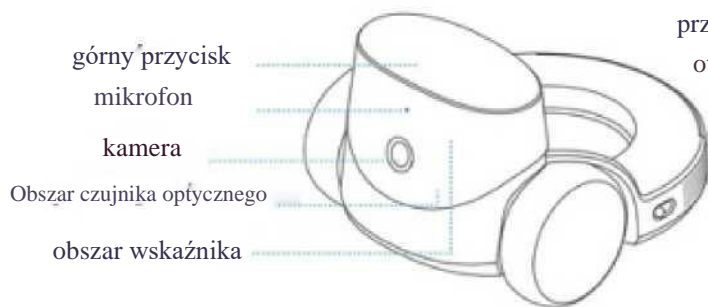


Instrukcja obsługi



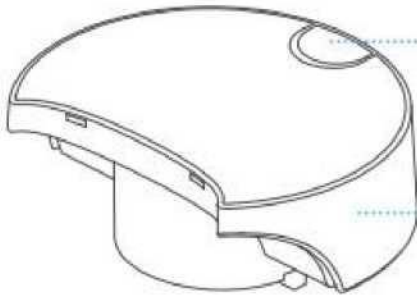
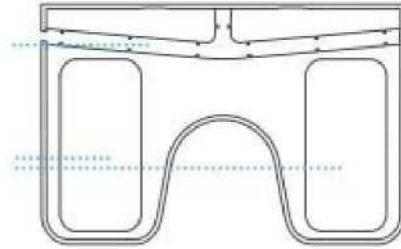
Szpilka

OPIS PRODUKTU



szczelina na kabel

naklejka antypoślizgowa
na stacji ładującej

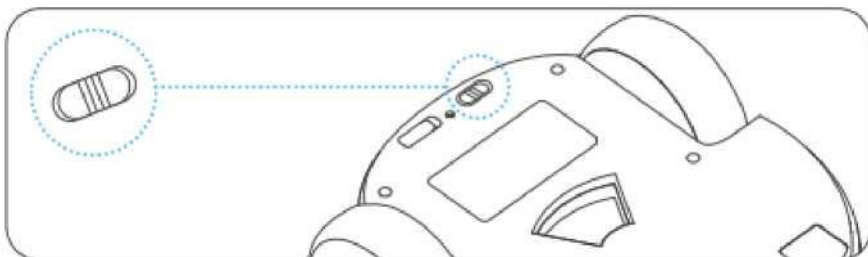


wyłącznik
bezpieczeństwa

Moduł
przechowywani
a

INSTRUKCJA UŻYCIA

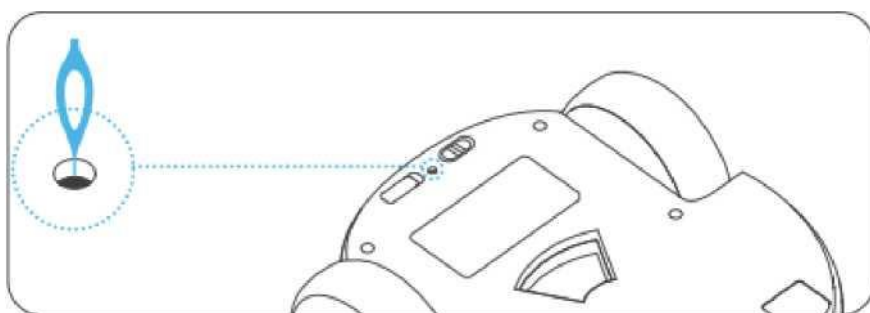
1. Włącz i wyłącz urządzenie



Włącz wyłącznik zasilania, aby włączyć robota, wyłącz wyłącznik zasilania, aby wyłączyć robota

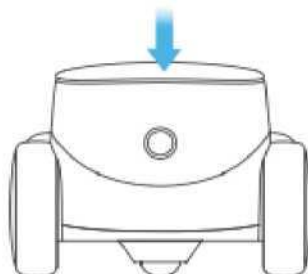
2. Aby zresetować robota

Za pomocą końcówki szpilki naciśnij i przytrzymaj przycisk znajdujący się w otworze resetowania przez ponad 5 sekund - aż urządzenie wyda dźwięk pomyślnego resetu.



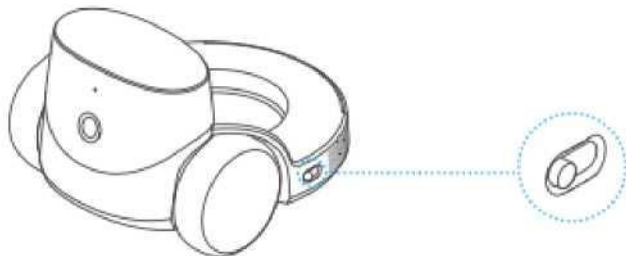
* Uwaga: Resetowanie urządzenia nie kasuje karty pamięci. Możesz sformatować kartę SD za pomocą aplikacji.

3. **Naciskając górny przycisk** - "przycisk łapki" - możesz zadzwonić do administratora Aplikacji

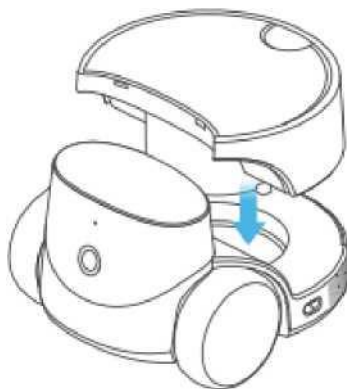


4. Wymiana akcesoriów

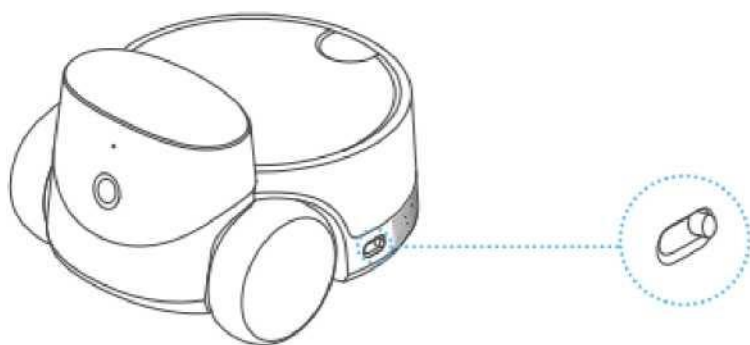
(1) Przed wymianą akcesoriów należy otworzyć zamki po obu stronach robota.



(2) Dopasuj akcesorium do szczeliny końcowej i zamocuj. Upewnij się, że nic nie blokuje kontaktu pomiędzy robotem a akcesorium.



(3) Po umieszczeniu na miejscu, wciśnij akcesorium w dół i zablokuj je.

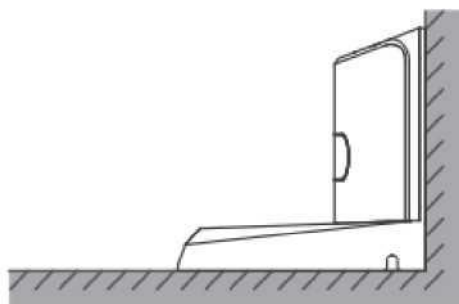
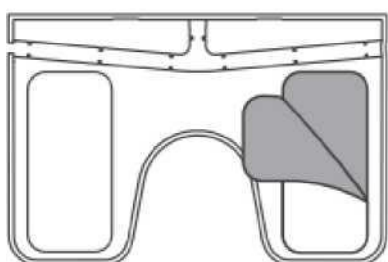


INSTRUKCJA STACJI ŁADOWANIA

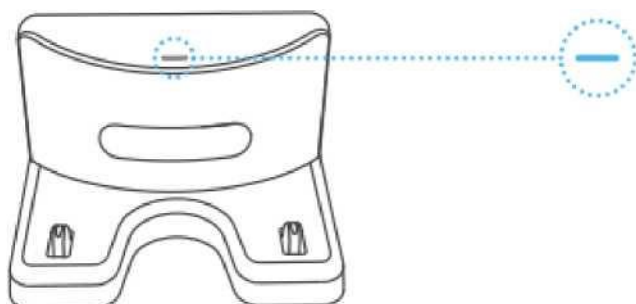
1. Włóż kabel ładujący USB do gniazda w podstawie i upewnij się, że stacja ładująca dotyka podłoża.



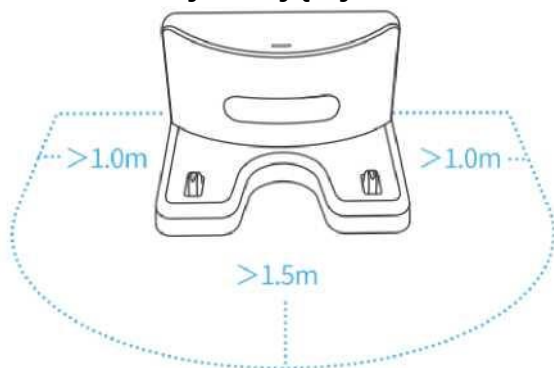
2. Usuń folię ochronną ze stacji ładującej i umieść stację ładującą przy ścianie, jak pokazano na poniższym obrazku.



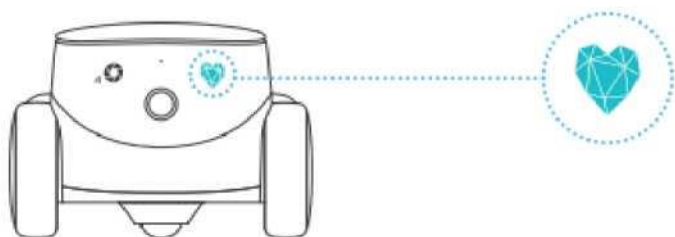
3. Gdy stacja ładująca jest włączona i robot się ładuje, niebieski wskaźnik zacznie migać. Jeśli nie ładuje się lub jest już w pełni naładowany, niebieska kontrolka świeci światłem ciągłym.



4. Upewnij się, że przed stacją ładującą jest wolna przestrzeń – 1,5 metra z przodu oraz 1 m z prawej i lewej strony – aby robot mógł sam swobodnie wrócić do stacji ładującej.



5. Gdy robot ładuje się prawidłowo w stacji ładującej, stan jego akumulatora będzie sygnalizowany kolorem jego przedniego światła.



czerwone światło: poziom naładowania baterii jest mniejszy niż 20%



pomarańczowe światło: poziom naładowania baterii wynosi od 20% do 50%



zielone światło: poziom naładowania baterii przekracza 50%

INSTRUKCJE PODŁĄCZENIA SIECI

1. Po włączeniu robota kontrolki trybu parowania

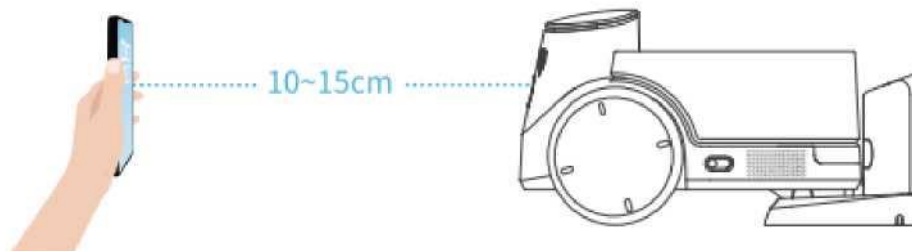


Robot wszedł do

zaczną migać.



2. Pobierz aplikację ROLA, kliknij „+” w lewym górnym rogu i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby sparować robota z siecią Wi-Fi. Konieczne jest podanie prawidłowej nazwy sieci Wi-Fi i hasła Wi-Fi. Po wygenerowaniu kodu QR na robocie zeskanuj go telefonem z odległości ok. 15 cm.



3. Gdy robot pomyślnie połączy się z siecią Wi-Fi, usłyszysz dźwięk pomyślnego połączenia, a aplikacja powiadomi Cię, że parowanie się powiodło.
Uwaga: jeśli dokonasz parowania, gdy robot znajduje się w stacji ładującej, możesz mieć pewność, że robot będzie miał wystarczającą ilość baterii na cały proces parowania.

SPECYFIKACJE I PARAMETRY

Nazwa produktu: Robot towarzyszący zwierzętom ROLA

Model: ROLA PetPal

Wymiary: 192 x 171,3 x 120 mm

Waga całkowita: 846g

Waga jednostki głównej : 525g

Waga magazynka : 180g

Waga stacji ładującej : 141g

Waga modułu smakołyku: 360g

Waga modułu gry: 254g

Materiał: ABS + PC

Rozdzielczość: 2,5 tys

Kąt kamery: 135 stopni

Widzenie w nocy: tak

Cechy: 2W

Głośnik: 1,5 m/s

Typ silnika: motoreduktor, 15 stopni

Maksymalna wysokość przeszkody: 15 mm

Hałas podczas pracy: 56,4 dB - 63,7 dB

Metoda ładowania: podczerwień

Pojemność baterii: 3500 mAH

Czas ładowania: 2,5 godz

Żywotność baterii: 2 - 8 godzin

Moc nominalna zasilacza: 10W

Moc znamionowa robota: 1,2W (gdy urządzenie jest podłączone do Internetu i kamera nie jest włączona)

Rozszerzona obsługa pamięci: 16G - 256G

Format pliku: MP4

Czy robot obsługuje moduły zamienne: tak

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 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

