

433 MHz



Nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji może stworzyć zagrożenie dla życia i zdrowia, a także może rzutować na poprawną pracę całej rolety. Zaleca się postępowanie zgodne z instrukcją obsługi.

## 1. Dane techniczne



1. Częstotliwość pracy:  
433,92 MHz

2. Zasilanie:  
bateria 12 V

3. Pobór prądu:  
1,2 A

4. Prędkość:  
50 obr./min.

5. Maksymalne wymiary osłony:  
2,5 x 2,5 m

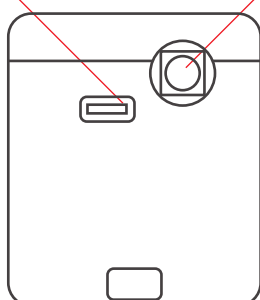
6. Maksymalny ciężar osłony:  
10 kg

7. Pamięć:  
1 nadajnik

Napęd do rolet wewnętrznych z systemem łańcuskowym

włącznik zasilania

gniazdo ładowania



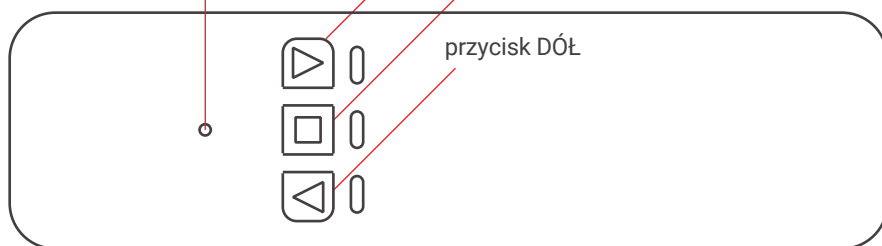
napęd  
widok z dołu

przycisk GÓRA

przycisk programowania

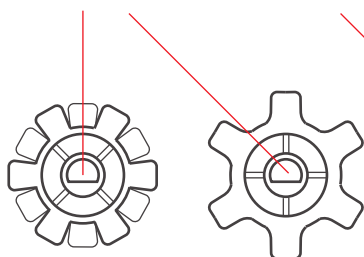
przycisk STOP

przycisk DÓŁ

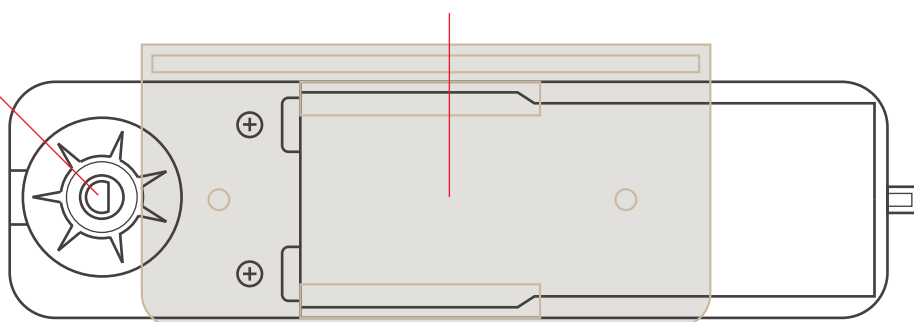


napęd  
widok z przodu

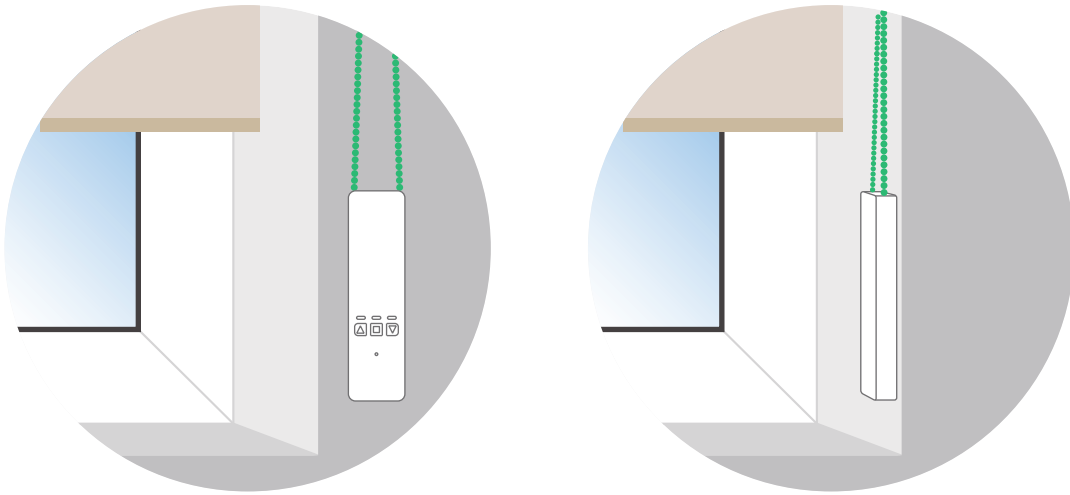
3 wymienne koła napędowe  
dobierane do rodzaju łańcuszka



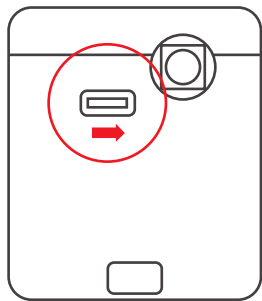
uchwyt montowany do napędu



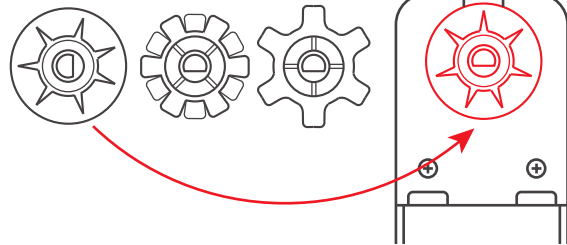
napęd  
widok z tyłu



1. Montujemy uchwyt na odpowiedniej wysokości, tak aby po montażu napędu łańcuszek rolety był naciągnięty. Napęd można zamontować w jednej z dwóch powyższych pozycji.

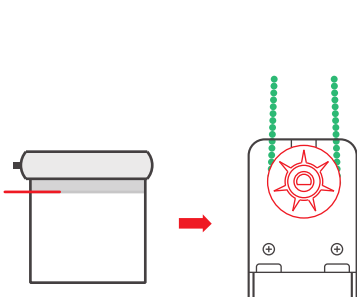


2. Włączamy zasilanie napędu przesuwając przełącznik umieszczony na dole napędu.

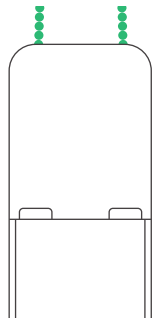


3. Dopasowujemy odpowiednie koło napędowe do rodzaju łańcuszka rolety. Z tyłu napędu otwieramy osłonę i montujemy koło.

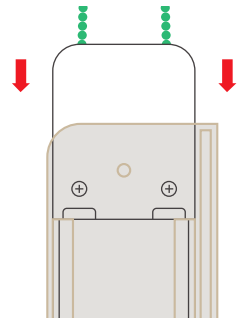
Górne położenie krańcowe rolety.



4. Ustawiamy roletę w górnym położeniu i zakładamy łańcuszek rolety na koło.



5. Zamykamy osłonę.

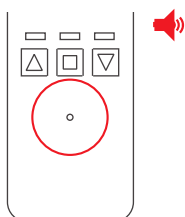


6. Wkładamy napęd do uchwytu, po czym przesuwając napęd w dół naciągamy łańcuszek rolety.

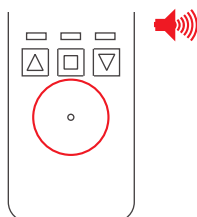
## 3. Zmiana kierunku pracy napędu



Gdy przycisk GÓRA opuszcza roletę, należy zmienić kierunek pracy napędu.



Wciskamy przycisk programowania na napędzie. Napęd wyda krótkie sygnały dźwiękowe.



Ponownie wciskamy przycisk programowania. Napęd wyda jeden długi sygnał dźwiękowy.

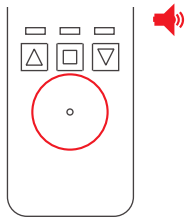


Kierunek pracy napędu został zmieniony.

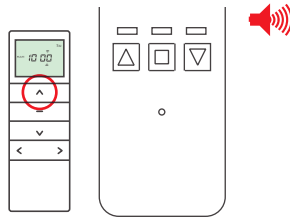
## 4. Programowanie nadajnika



Do napędu możemy zaprogramować jeden nadajnik.



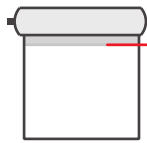
Wciskamy przycisk programowana na napędzie. Napęd wyda krótkie sygnały dźwiękowe.



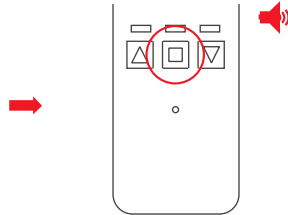
Wciskamy przycisk GÓRA na pilocie. Napęd wyda jeden długi sygnał dźwiękowy.

Pilot został zaprogramowany.

## 5. Programowanie położeń krańcowych

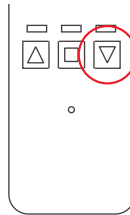


Przykładowe górne położenie krańcowe rolety

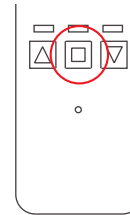


Ustawiamy roletę w górnym lub dolnym położeniu krańcowym.

Wciskamy i przytrzymujemy przez 5 sekund przycisk STOP na napędzie. Napęd wyda sygnał dźwiękowy.



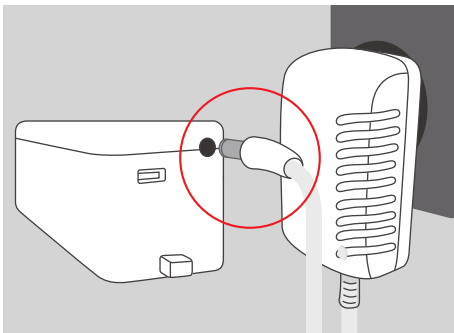
Wciskamy przycisk GÓRA lub DÓŁ na napędzie.



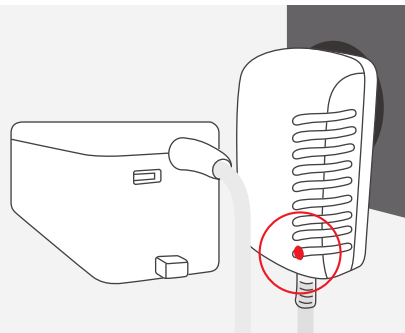
Gdy roleta znajdzie się w pożądanym położeniu, wciskamy na napędzie przycisk STOP.

Położenia krańcowe zostały zaprogramowane.

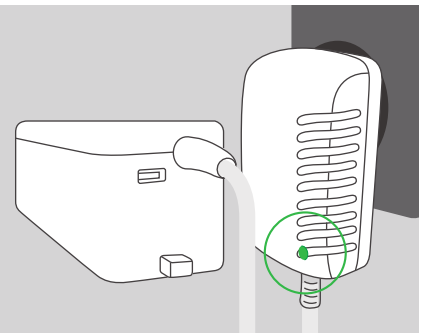
## 6. Ładowanie napędu



Podłączamy ładowarkę do napędu.

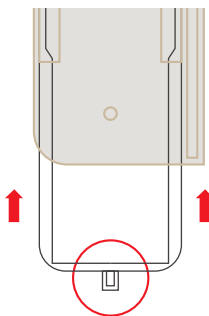


Podczas ładowania dioda świeci się na czerwono.

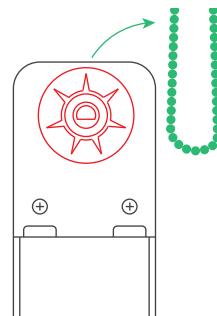


Gdy bateria jest naładowana, dioda świeci się na zielono.

## 7. Demontaż napędu



Aby zdjąć napęd z uchwytu, wciskamy przycisk znajdujący się na dole napędu i przesuwamy napęd do góry.



Otwieramy osłonę koła napędowego i zdejmujemy łańcuszek rolety.

Napęd został zdemontowany