

GIO-170

innoGIO

# GIOstar Octopus

Projektor dla dzieci

## Informacje o produkcie

Nazwa: GIOstar Ośmiorniczka Projektor dla dzieci

Nr produktu: GIO-170

Napięcie znamionowe: 5 V=

Prąd znamionowy: 1 A

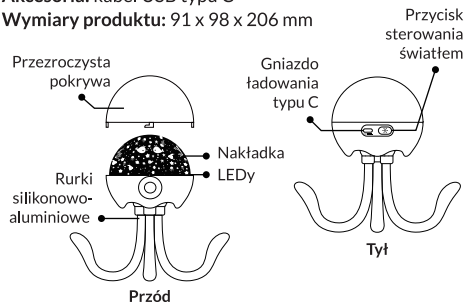
Moc znamionowa: 4,1 W

Tworzywo: ABS + PC + PVC + rurki silikonowo-aluminiowe + Części elektroniczne

Pojemność baterii: 1200 mAh

Aksesoria: kabel USB typu C

Wymiary produktu: 91 x 98 x 206 mm



## Cechy produktu

1. Projektor dla dzieci jest wielokolorowy i pobudza wyobraźnię.
2. Projektor dla dzieci może przyjmować różne kształty i być używany na różne sposoby.

## Zmiana trybu światła

### Przycisk sterowania światłem

1. naciśnięcie	Zimne białe światło
2. naciśnięcie	Niebieskie światło
3. naciśnięcie	Ciepłe żółte światło
4. naciśnięcie	Migające światło
5. naciśnięcie	Mieszane trójkolorowe światło
6. naciśnięcie	Gradient trzech kolorów
7. naciśnięcie	Wyłączenie światła

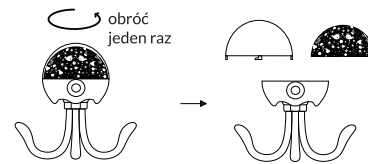
Płynne zmniejszenie jasności światła: Przytrzymaj przycisk sterowania światłem przez dwie sekundy, by zwiększyć jasność do 100%. Zwolnij przycisk i ponownie przytrzymaj przez dwie sekundy, by zmniejszyć moc światła ze 100% do 30%. Projektor jest wyposażony w funkcję pamięci (zapamiętuje ostatni poziom jasności). Płynne zmniejszenie nie działa w trybie migania i trybie trzykolorowym.

## Instrukcja obsługi

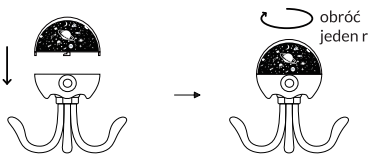
1. Produkt wyposażony w zasilacz 5V = 1A. Do zasilania lub ładowania produktu nie należy używać kostki zasilacza o mocy większej niż 5V = 2A (produkt zawiera jedynie kabel USB, bez kostki zasilacza).
2. Przed użyciem projektora dla dzieci naładuj baterię w pełni. W trakcie ładowania miga czerwona dioda. Po pełnym naładowaniu baterii czerwona dioda świeci w trybie ciągłym. Pełne naładowanie produktu zajmuje około 2,5 godziny. Nie należy ładować produktu przez dłuższą niż 8 godzin. Grozi to uszkodzeniem baterii i skróceniem żywotności produktu.
3. W zależności od wybranego trybu działania, z w pełni naładowanego produktu można korzystać przez 1,5–24 godzin.

## 4. Obsługa produktu:

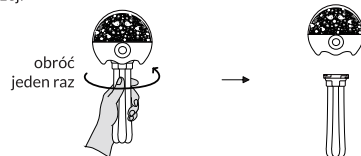
- Aby zdjąć przezroczystą pokrywę, przyciśnij i obróć ją przeciwnie do ruchu wskazówek zegara. Następnie wyjmij znajdującą się pod pokrywą nakładkę.



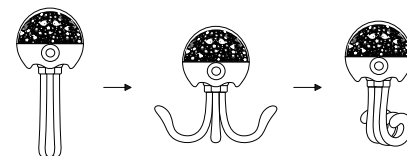
- Włóż wybraną nakładkę do przezroczystej pokrywy, zwracając uwagę na odpowiednie ułożenie w stosunku do zamka. Następnie przyciśnij pokrywę i obróć ją zgodnie z ruchem wskazówek zegara, by przyłączyć ją do korpusu produktu.



5. Przytrzymaj dolną część produktu i obróć głowę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aby ją zdjąć, jak pokazano na obrazku poniżej:



6. Kształt produktu można zmieniać w zależności od potrzeb – możliwe konfiguracje pokazano na poniższych obrazkach:



## Uwaga

1. Przed użyciem należy sprawdzić napięcie i kompatybilność produktu.
2. Należy chronić produkt przed bezpośrednim światłem słonecznym, mgłą wodną, znaczną wilgotnością, brudem, wysokimi temperaturami i podobnymi czynnikami
3. Produkt należy przechowywać z dala od źródła ognia, by nie dopuścić do zaproszenia ognia ani wybuchu.
4. Dzieci poniżej 6 r.ż. nie powinny korzystać z produktu.
5. Po nałożeniu przezroczystej pokrywy należy upewnić się, czy jest mocno przytwierdzona, by zapobiec awariom i zadbać, by pokrywa nie odpadła.
6. Źródło światła w projektorze wymienia producent albo inny podmiot lub osoba o podobnych kwalifikacjach.
7. Zużyte baterie należy wyrzucić z zachowaniem zasad bezpieczeństwa. Zużyte baterie należy wyrzucić do specjalnych pojemników na zużyte baterie, a nie do odpadów ogólnych.

innoGIO

Importer: **INNOGIO** sp. z o.o.  
 ul. Ostródzka 74H, 03-289 Warszawa, Polska  
[www.innogio.pl](http://www.innogio.pl)

@innoGIO.official @innogio\_com

