

## Instrukcja Obsługi



Kierunek rzutu można regulować poprzez dostosowanie kąta obrotu głowy astronauty.

## Uwaga

- ◆ Źródło światła gwiazd i mgławicy jest silne, więc oczy nie powinny patrzeć bezpośrednio na źródło światła.
- ◆ Na jasność gwiazd (tj. jasność lasera) wpływa temperatura otoczenia i czas użytkowania. Gdy temperatura otoczenia jest wysoka lub czas pracy jest długi, jasność lasera zmniejszy się ze względu na ciepło źródła światła. W tej sytuacji należy wyłączyć zasilanie, czas wychłodzenia ciepła zazwyczaj trwa więcej niż 15 minut, a następnie włączyć, aby przywrócić moc.
- ◆ Głowa i ciało astronauty są połączone ze sobą przez magnesy, kierunek głowy można regulować. Nie należy rozciągnąć głowy od ciała astronauty, ponieważ może to skutkować przerwaniem i popękaniem przewodów.

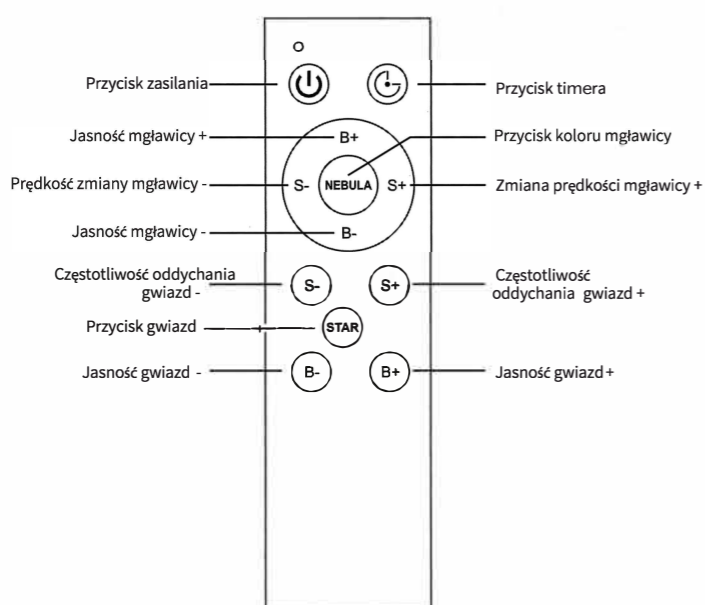
## Instrukcje obsługi sterowania



**Uwaga: Produkt musi być podłączony do przewodu zasilającego do użytku.**

- ◆ **Wyłącznik zasilania:** Krótko naciśnij przycisk zasilania aby włączyć, gwiazdy i mgławica w kolorach zmiennych są domyślnie ustawione po uruchomieniu, aby wyłączyć należy dłużej przytrzymać przełącznik.
- ◆ **Przełącznik mgławicy:** Krótko naciśnij przycisk mgławicy, aby zmienić kolor mgławicy, każde pojedyncze naciśnięcie przełącznika zmienia jeden kolor. Dłuższe naciśnięcie przycisku spowoduje wyłączenie mgławicy. Żeby ją ponownie włączyć należy nacisnąć przycisk.
- ◆ **Przełącznik gwiazdy:** Krótkie naciśnięcie przycisku dostosowuje szybkość Pojawiania się gwiazd. Długie naciśnięcie przycisku spowoduje wyłączenie projekcji gwiazd. Aby je ponownie włączyć należy nacisnąć przełącznik.
- ◆ **Wskaźnik czasu:** Po naciśnięciu przycisku na pilocie w tym miejscu pojawi się światło które będzie oznaczać włączenie Timera, Gdy timer jest wyłączony Wskaźnik będzie wyłączony.

## Instrukcje zdalnego sterowania



- ◆ **Przycisk zasilania:** Krótko naciśnij przycisk, aby włączyć, a mgławica i gwiazdki są domyślnie włączone po włączeniu; Krótko naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć.

- ◆ **Przycisk czasu:** Funkcja Timera jest podzielona na dwa poziomy 45-minut oraz 90-minut. Naciśnij pierwszy raz, wskaźnik czasu zaświeci się na niebiesko, Naciśnięcie przycisku drugi raz spowoduje załączenie timera na 90min a wskaźnik czasu zaświeci się na czerwono. Długie naciśnięcie przycisku spowoduje wyłączenie timera, a wskaźnik zegara przestanie świecić.
- ◆ **Jasność Mgławicy+:** Istnieje pięć poziomów jasności Mgławicy. Domyślna jasność jest na poziomie średnim(3). Za każdym razem gdy naciśniesz przycisk, jasność wzrośnie o jeden poziom.
- ◆ **Przycisk koloru mgławicy:** Za każdym razem, gdy naciśniesz przycisk, kolor mgławicy zmieni się. Po całym cyklu wróci do gradientu. Długie naciśnięcie przycisku, przerwanie wyświetlania mgławicy. Aby ponownie ją włączyć naciśnij przycisk.
- ◆ **Zmiana prędkości Mgławicy + :** Prędkość zmiany mgławicy jest podzielona na pięć poziomów: 0-1-2-3-4 poziom 0 jest statyczny poziom 4 jest najszybszą zmieniającą się prędkością, poziom domyślny to 1. Za każdym razem gdy naciśniesz przycisk prędkość mgławicy zwiększy się o 1 aż osiągnie poziom 4.
- ◆ **Zmiana prędkości Mgławicy- :** Naciśnięcie tego przycisku spowoduje zmniejszenie prędkości mgławicy aż osiągnie poziom 0.
- ◆ **Jasność mgławicy-:** Za każdym razem gdy naciśniesz ten przycisk jasność zmniejszy się o jeden poziom.
- ◆ **Przycisk gwiazdy:** Dłuższe przyciśnięcie spowoduje wyłączenie projekcji gwiazd. Aby ponownie włączyć należy nacisnąć przycisk.
- ◆ **Częstotliwość oddychania gwiazd + :** Częstotliwość oddychania gwiazd ma trzy poziomy 0-1-2, na poziomie 0 gwiazdy są włączone i świecą ciągłym światłem, na poziomie 2 gwiazdy szybko gasną i wyświetlają się. Domyślny poziom wynosi 1. Naciśnięcie tego przycisku spowoduje przyspieszenie oddychania gwiazd o poziom aż osiągnie poziom 2.

- ◆ **Częstotliwość oddychania gwiazd - :** Za każdym razem gdy naciśniesz przycisk oddychanie gwiazd spadnie o 1 poziom aż osiągnie poziom 0.
- ◆ **Jasność Gwiazd + :** Regulacja jasności nie działa podczas gdy tryb oddychania jest załączony. Istnieją trzy poziomy regulacji. Domyślnie jest to najjaśniejsza wartość. Za każdym razem gdy naciśniesz ten przycisk jasność gwiazd zwiększy się o jeden poziom.
- ◆ **Częstotliwość oddychania gwiazd - :** Za każdym razem gdy naciśniesz przycisk oddychanie gwiazd spadnie o 1 poziom aż osiągnie poziom 0.

Materiał: ABS/PC/PVC

Kolor produktu: Biały

Rozmiar produktu:125\*125\*225mm

Tryb sterowania: zdalne sterowanie/sterowanie przyciskiem

Zakres zdalnego sterowania: < 5 metrów

Zasilacz: 100-240V~50/60Hz0.4A

Moc LED: < 5W

Wejście pracy:5V--1A

Długość fali laserowej:532nm

Odpowiednie środowisko: Wewnątrz budynku

Temperatura robocza:-10~45°Celsiusza

