

Projektor hvězd astronaut

Upozornění

- Světelný zdroj hvězd a nebul je silný, nedívejte se přímo do zdroje světla
- Hlava a tělo astronauta jsou spolu drženy magnety, přičemž směr hlavy lze nastavit. Hlavu a tělo nenatahujte násilím, jinak můžete přetrhnout kabely.

Poznámka o zářivosti

Jasnost hvězd (jasnost laseru) je velmi ovlivněna teplotou prostředí a dobou užívání. Laser funguje v rozmezí teplot 10 ° - 40 °C.

Pokud je teplota prostředí nižší než 10°, nastartování laseru trvá déle a je možné, že hvězdy budou vidět až po chvíli.

Pokud je teplota prostředí vysoká, laserový projektor ztmavne po delším provozu (laser se při fungování zahřívá). Pokud k tomu dojde, prosíme vypněte laser a nechte jej vychladnout (obvykle to trvá více než 15 minut). Potom restartujte projektor, aby se dostal na normální úroveň svítivosti.

Prosíme nejprve připojte podstavec a ujistěte se, že nohy astronauta na něm pevně stojí.

Směr projekce můžete nastavit tím, že otočíte hlavou astronauta.

Návod k obsluze

Poznámka: Produkt musí být připojen k napájecímu kabelu, aby se dal používat.

- Hlavní vypínač: krátkým stisknutím zapnete projektor, dlouhým stisknutím vypnete projektor, nebula a hvězdy se zapnou automaticky po zapnutí.
- Přepínač nebuly: krátkým stisknutím přepnete barvu nebuly, vždy když stisknete tlačítko, změní se barva; dlouhým stiskem vypnete nebulu a krátkým stiskem ji znovu zapnete.
- Přepínač hvězd: krátkým stisknutím měníte třpyt hvězd, dlouhým stisknutím hvězdy vypnete a krátkým stisknutím je znovu zapnete.
- Kontrolka časového indikátoru: stisknutím tlačítka časování na dálkovém ovladači zapnete kontrolku časového indikátoru, dlouhým stisknutím vypnete časování po čemž kontrolka časového indikátoru přestane svítit.

Timing indicator - časový indikátor

Nebula switch - přepínač nebuly

Power switch - hlavní vypínač

Star switch - přepínač hvězd

Power jack - napájecí konektor

Návod na dálkové ovládání

Switch: Vypínač

Nebula brightness +: jasnost nebuly +

Nebula change speed -: rychlost změny nebuly -

Nebula brightness -: jasnost nebuly -

Star breathing rate -: třpyt hvězd -

Star switch: přepínač hvězd

Star brightness: jasnost hvězd -

Time switch: časovač

Nebula color switching: změna barvy nebuly

Nebula change speed +: rychlost změny nebuly +

Star breathing rate +: třpyt hvězd +
Star brightness +: jasnost hvězd +

- Vypínač: krátkým stisknutím zapnete projektor, dlouhým stisknutím vypnete projektor, nebula a hvězdy se zapnou automaticky po zapnutí.
- Časovač: funkce časovače je rozdělena na dvě úrovně, konkrétně 45 minutové a 90 minutové časování. Stiskněte jednou aby se kontrolka časového indikátoru rozsvítila modře, čímž nastavíte 45 minutový časovač; stiskněte znovu aby se kontrolka časového indikátoru rozsvítila červeně, čímž nastavíte 90 minutový časovač. Kontrolka svítí, když je časovač zapnutý. Dlouhým stisknutím vypnete časovač, čímž i vypnete kontrolku.
- Jasnost nebuly +: Jasnost nebuly má 5 úrovní. Základní nastavení je střední nastavení. Stisknutím tlačítka zvýšíte jasnost o jednu úroveň.
- Změna barvy nebuly: Stisknutím tlačítka změňte barvu nebuly. Poté, co projdete celým cyklem, se vrátíte k základní barvy nebuly. Dlouhým stiskem vypnete nebulu. Krátkým stisknutím ji umíte znovu zapnout.
- Rychlost změny nebuly -: Rychlost změny nebuly je rozdělena na 0-1-2-3-4 pět rychlostí, 0 je statické svícení, 4 je nejrychlejší změna, 2 je základní nastavení. Rychlost změny nebuly se sníží při každém stisknutí tlačítka, dokud se nedostanete na 0.
- Rychlost změny nebuly+: Rychlost změny nebuly se zvýší při každém stisknutí tlačítka, dokud se nedostanete na 4.
- Jasnost nebuly -: Jasnost nebuly má 5 rovni, základní nastavení je střední nastavení. Jasnost se sníží při každém stisknutí tlačítka.
- Přepínač hvězd: Dlouhým stiskem vypnete hvězdy, krátkým stiskem je znovu zapnete.
- Třpyt hvězd -: Rychlost třpytu hvězd je rozdělena na 0-1-2-3, na 0 hvězdy svítí nepřetržitě, 3 je nejvyšší rychlost třpytu, 2 je základní nastavení. Rychlost třpytu hvězd se sníží při každém stisku tlačítka až dokud se nedostanete na 0.
- Třpyt hvězd +: Rychlost třpytu hvězd se zvýší při každém stisku tlačítka až dokud se nedostanete na 3.
- Jasnost hvězd -: Jasnost hvězd lze nastavit při stálém svícení. Toto tlačítko nefunguje, pokud je nastaveno třpyt hvězd. Jasnost má 3 úrovně. Základním nastavením je 3. Jasnost hvězd se sníží při každém stisku tlačítka až dokud se nedostanete na minimální jasnost.
- Jasnost hvězd +: Po zapnutí je jasnost nastavena na maximum. Pokud je jasnost snížena, stisknutím tlačítka ji zvýšíte, dokud se nedostanete na maximum.

Materiál: ABS/PC/PVC/TPE

Barva: bílá

Vlnová délka laseru: 532nm

LED výkon <5W

Ovládání: dálkové

Dosah dálkového ovládání: <5m (maximální vzdálenost)

Vstup: 100-240V, 50/60Hz, 0,4A

Funkční vstup: 5V 1A

Rozměry: 120x113x228mm

Prostředí: interiér (tmavý je lepší)

Provozní teplota: 10° - 40°C

Produkt není hračky, děti by produkt neměly používat sami, prosíme, aby náš produkt používali jen dospělí!

NEDÍVEJTE SE PŘÍMO DO ZDROJE LASERU!