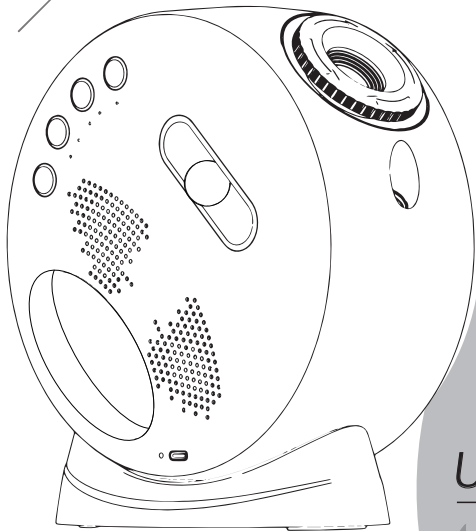


Varicolored Meteor Galaxy Projector

7th
Generation



User Manual

Uživatelský manuál – Projektor galaxie s funkcí meteoritu (7. generace)

UPOZORNĚNÍ

- Během promítání nikdy nemiřte světelným paprskem přímo do očí, aby nedošlo k poškození zraku.
- Přístroj udržujte v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla (radiátory, topná tělesa, kamna nebo jiná zařízení generující teplo), aby nedošlo k jeho poškození.

Kontrola při vybalení

- Děkujeme, že jste zakoupili náš produkt. Před použitím si prosím pečlivě přečtěte uživatelský manuál. Manuál obsahuje důležitá bezpečnostní upozornění a pokyny k použití. Dodržujte je, abyste předešli poškození produktu nesprávným používáním.
- Zkontrolujte, zda je produkt po doručení v nepoškozeném stavu. Produkt ani jeho součásti nerozebírejte sami.

Obsah balení

- Projektor galaxie s funkcí meteoritu - 7. generace x 1
- Bezdrátové dálkové ovládání x 1
- Uživatelský manuál x 1
- Stojan x 1
- USB kabel Type-C x 1
- Čisticí hadřík x 1
- Filmové kotouče x 2 krabičky (6 ks v krabičce)

Varování:

Tento produkt vyžaduje napájení přes USB Type-C DC 5V/2A. Produkt prošel před expedicí do výroby důkladným testováním. Uživatel musí přísně dodržovat varování a pokyny. Poškození způsobené nesprávným použitím není kryto zárukou.

Užitečné rady:

- Filmové kotouče jsou spotřební příslušenství. Pro prodloužení jejich životnosti se doporučuje je často střídat a vyměňovat.
- Pro nejlepší projekční výsledky doporučujeme používat projektor v temném prostředí, zejména při projekci na bílou stěnu ve vzdálenosti 2 metry pro nejlepší ostrost a realističnost obrazu.

Zaostřovací kolečko

Na čočce hlavní jednotky je výstupek – kolečko pro nastavení ostrosti. Otáčením tam a zpět lze upravit ostrost projekce.


Režimy otáčení

Pomalejší režim simuluje pomalý oběh planet. Pokud preferujete rychlejší efekt, doporučuje se přepnout na rychlý režim.

Kalibrace času:

Při prvním použití je nutná kalibrace času. Připojte se přes Bluetooth k zařízení „BL-YHX06“ pomocí telefonu. Produkt bude požadovat oprávnění ke čtení času z telefonu pro synchronizaci.

Návod k použití:

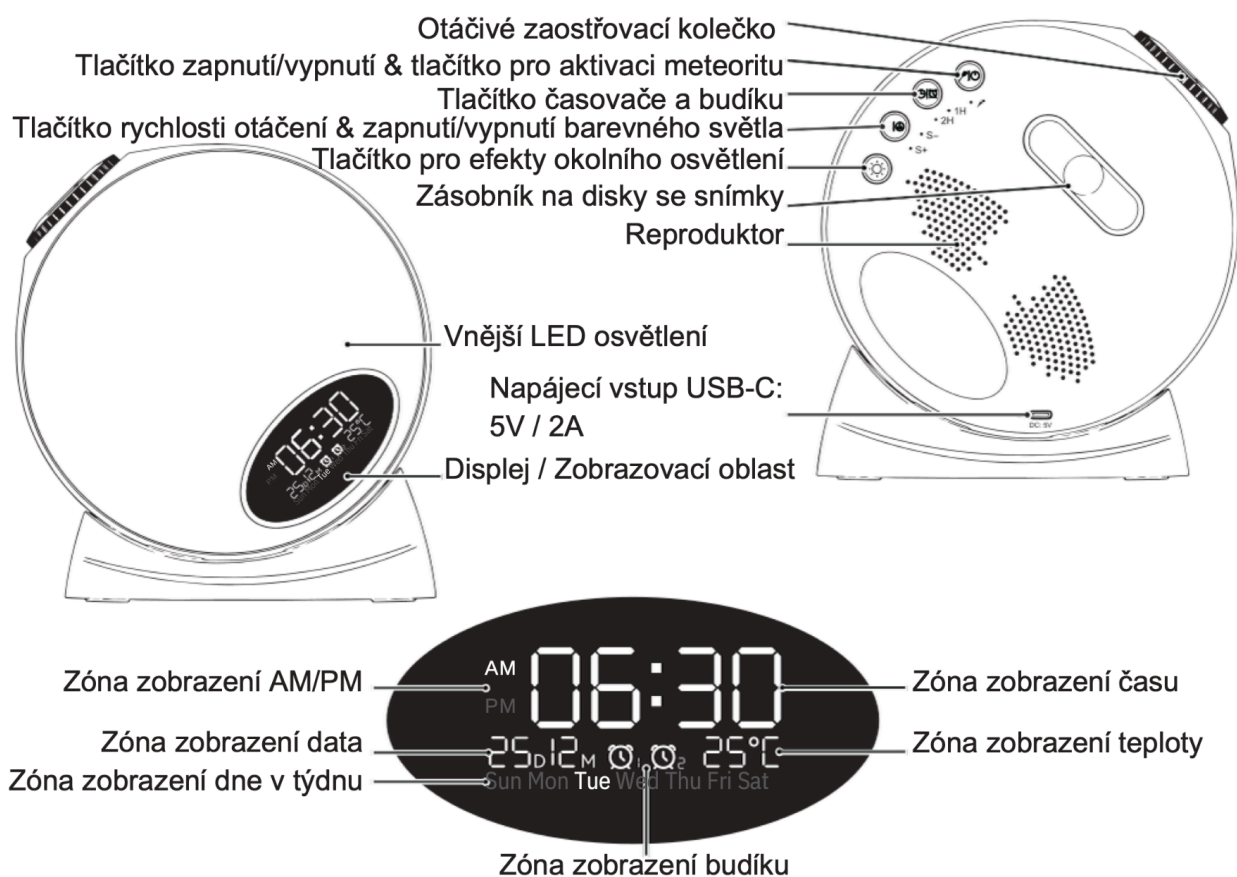
- Projektor má vestavěný Bluetooth reproduktor. Po zapnutí je Bluetooth automaticky aktivní a v režimu párování. Připojte se k „BL-YHX06“ a můžete přehrávat hudbu.
- Produkt obsahuje 15 vestavěných zvuků přírody a relaxace, které lze přepínat dálkovým ovládáním. Seznam zvuků: Ukolébavka 01, Ukolébavka 02, Ukolébavka 03, Bílý šum, Šum potoka, Mžikající déšť, Valící se vlny, Hmyzí zvuky letní noci, Ptačí zpěv a cikády, Žabí kvákání a tekoucí voda, Bouřka, Vítr ve větvích, Zvonkohra a vlny, Radostný oheň, Džungle a vodopád
- Produkt podporuje bezdrátové dálkové ovládání hlavní jednotky. Ujistěte se, že ovladač je v dosahu.
- Zobrazuje čas, datum, den v týdnu a teplotu. Má vestavěný teplotní senzor zobrazující aktuální teplotu v reálném čase. Pomocí ovladače lze přepínat mezi 12 a 24 hodinovým formátem času a mezi stupni Celsia a Fahrenheita.
- Produkt má vestavěnou knoflíkovou baterii, která uchovává nastavení času i po vypnutí napájení. Po opětovném zapojení není třeba kalibrovat čas.
- **Nastavení budíku:** Tento projektor umožňuje nastavit až 2 budíky, které se opakují denně. Budíky lze nastavit pomocí dálkového ovladače. Dlouhým stisknutím tlačítka „“ na dálkovém ovladači zvolíte budík, který chcete nastavit. Rozhraní budíku začne blikat a pomocí tlačítek „◀ / ▶“ můžete vybrat Budík 1 nebo Budík 2. Pomocí tlačítek „- / + / ▶“ můžete vybrat a upravit aktuální budík. Při úpravě budíku můžete tlačítka „◀ / ▶“ přepínat mezi nastavením hodin a minut a tlačítka „- / +“ upravovat hodnoty. Po dokončení nastavení stiskněte tlačítko „▶“. Budík a čas třikrát zablikají, což znamená, že budík byl úspěšně uložen a aktivován. Pokud nedojde k žádné operaci do 10 sekund, automaticky se ukončí bez uložení nastavení budíku.
- Režim odložení budíku (snooze): Po zaznění budíku krátce stiskněte libovolné tlačítko na zařízení nebo na dálkovém ovladači pro přerušování a aktivaci odložení. Výchozí doba odložení je 9 minut a budík zazní 3x. Po třetím zaznění se odložení ukončí automaticky. Dlouhým stiskem jakéhokoliv tlačítka se budík vypne a režim odložení skončí.

Instrukce k ovládání:

Při použití vložte filmový kotouč stranou označenou „UP↑“ nahoru do zásobníku a otočte, aby se pevně zacvakl.

Při zapnutí se automaticky aktivuje projekce s efektem meteoritu a duhového osvětlení, rychlost otáčení je pomalá, Bluetooth v režimu párování, a produkt se po 4 hodinách automaticky vypne.

Po vypnutí lze barevné světlo zapnout samostatně pomocí ovladače nebo tlačítka na hlavní jednotce. Toto světlo se automaticky vypne po 12 hodinách.

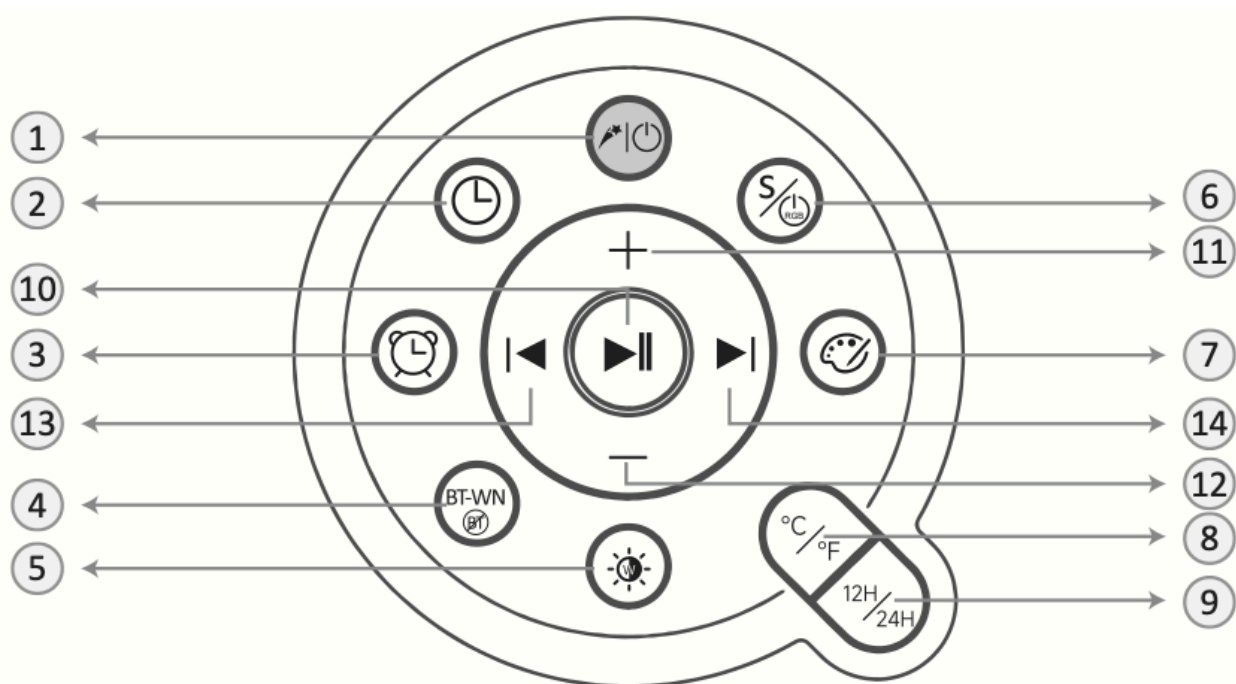


Popis tlačítek na hlavní jednotce:

- **Tlačítko zapnutí/vypnutí & kombinace meteoritu:** Krátkým stisknutím přepnete stav projekčního světla. Sekvence cyklu je: zapnout pouze hvězdnou projekci → zapnout pouze efekt meteoritu → vypnout hvězdnou projekci i efekt meteoritu → zapnout hvězdnou projekci i efekt meteoritu. Když je efekt meteoritu zapnutý, kontrolka meteoritu svítí. Když je efekt meteoritu vypnutý, kontrolka meteoritu nesvítí. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete napájení.
- **Tlačítko časovače a budíku:** Krátkým stisknutím přepnete nastavení časovače v pořadí. Sekvence cyklu je: časovač vypnutí po jedné hodině, časovač vypnutí po dvou hodinách a zrušení časovače vypnutí (automaticky vstoupí do výchozího stavu automatického vypnutí po 4 hodinách). Kontrolka nad tlačítkem časovače ukazuje aktuální nastavení časovače: „1H“ znamená vypnutí po jedné hodině, „2H“ znamená automatické vypnutí po dvou hodinách. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete všechny budíky.

- **Tlačítko rychlosti otáčení & napájení barevného světla:** Krátkým stisknutím přepnete nastavení rychlosti v pořadí. Výchozí nastavení je pomalé otáčení, pořadí je: pomalé otáčení – rychlé otáčení – zastavení otáčení. Aktuální nastavení rychlosti lze ověřit podle indikačních světel. Při pomalé rychlosti svítí kontrolka „S-“, při rychlé rychlosti svítí kontrolka „S+“, při zastavení jsou obě kontrolky zhasnuté. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete barevné světlo. Když je zařízení vypnuté, dlouhým stisknutím samostatně zapnete barevné světlo, které se automaticky vypne po 12 hodinách.
- **Tlačítko barevného světla:** Po zapnutí je ve výchozím nastavení aktivní efekt duhového osvětlení. Krátkým stisknutím přepnete efekty barevného světla v pořadí. Sekvence cyklu je: duha – přechod – běžící světlo – neon – živé – vícebarevné – plynoucí – dynamické – dýchající – skládající se – ohňostroj – východ slunce – vypnutí barevného světla. Dlouhým stisknutím upravíte jas barevného světla: první dlouhý stisk postupně zvyšuje jas, po uvolnění tlačítka další dlouhý stisk postupně snižuje jas. Když je zařízení vypnuté, krátkým stisknutím samostatně zapnete barevné světlo, které se automaticky vypne po 12 hodinách.

Popis funkcí dálkového ovladače



1. **Tlačítko napájení:** Krátkým stisknutím přepínáte stavy projekčního světla. Sekvence cyklu je: zapnout pouze hvězdnou projekci → zapnout pouze efekt meteoritu → vypnout hvězdnou projekci i efekt meteoritu → zapnout hvězdnou projekci i efekt meteoritu. Když je efekt meteoritu zapnutý, kontrolka meteoritu svítí. Když je efekt meteoritu vypnutý, kontrolka meteoritu nesvítí. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete napájení.
2. **Tlačítko časovače:** Nastavuje časovač vypnutí produktu. Krátkým stisknutím přepínáte nastavení časovače v pořadí. Sekvence cyklu je: časovač vypnutí po jedné hodině, časovač vypnutí po dvou hodinách a zrušení časovače vypnutí (automaticky vstoupí do výchozího stavu automatického vypnutí po 4

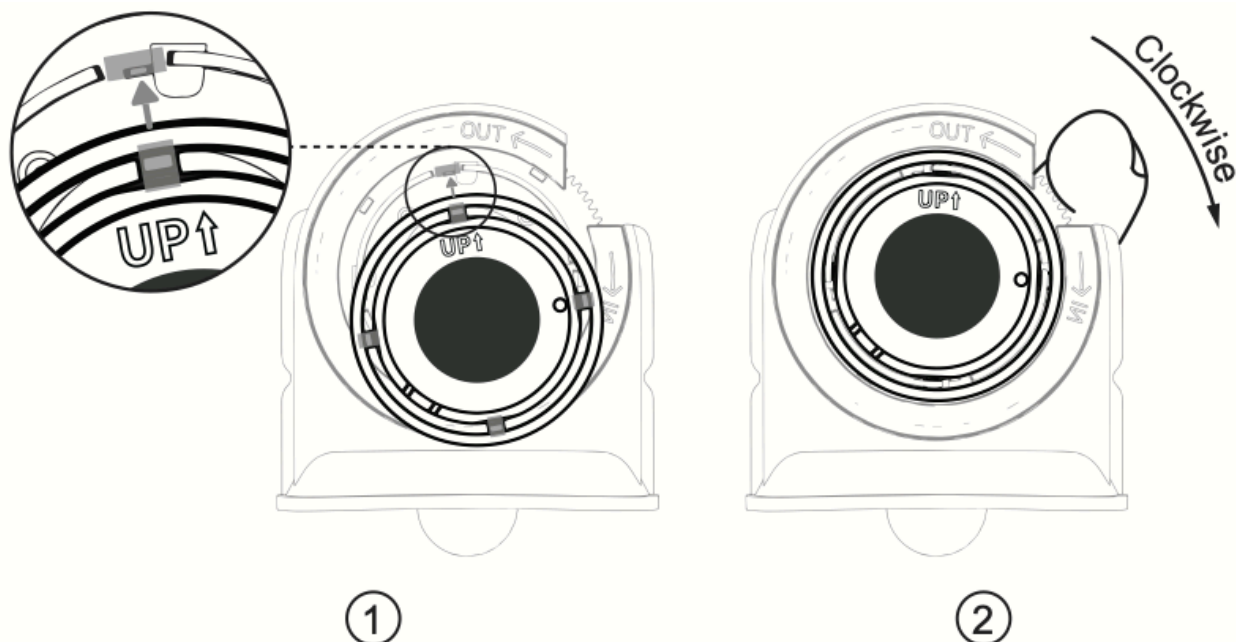
hodinách). Kontrolka nad tlačítkem časovače ukazuje aktuální nastavení časovače: „1H“ znamená vypnutí po jedné hodině, „2H“ znamená automatické vypnutí po dvou hodinách.

3. **Tlačítko budíku:** Krátkým stisknutím přepínáte nastavení budíku v pořadí. Sekvence cyklu je: zapnout pouze budík 1 – zapnout pouze budík 2 – zapnout budík 1 i budík 2 – vypnout oba budíky. Dlouhým stisknutím vstoupíte do režimu úpravy budíku.
4. **Tlačítko BT-WN:** Krátkým stisknutím přepnete mezi režimem přehrávání bílého šumu a režimem přehrávání přes Bluetooth. Dlouhým stisknutím odpojíte aktuálně připojené Bluetooth zařízení; počkejte, až barevné světlo třikrát zabliká bíle, což značí, že aktuální Bluetooth zařízení bylo odpojeno.
5. **Tlačítko nočního světla:** Krátkým stisknutím zapnete nebo vypnete bílé noční světlo. Dlouhým stisknutím vstoupíte do režimu plynulého stmívání: při prvním dlouhém stisknutí se jas postupně snižuje; po uvolnění tlačítka a dalším dlouhém stisknutí se jas postupně zvyšuje. (Když je zařízení vypnuté, krátkým stisknutím lze samostatně zapnout bílé noční světlo, které se automaticky vypne po 12 hodinách.)
6. **Tlačítko rychlosti otáčení:** Krátkým stisknutím přepínáte nastavení rychlosti otáčení v pořadí, výchozí je pomalé otáčení. Sekvence cyklu má 3 úrovně rychlosti: pomalé otáčení, rychlé otáčení a zastavení otáčení. Kontrolky ukazují aktuální nastavení rychlosti: „S-“ pro pomalé, „S+“ pro rychlé, obě zhasnuté znamenají zastavení. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete barevné světlo. Když je zařízení vypnuté, dlouhým stisknutím samostatně zapnete barevné světlo, které se automaticky vypne po 12 hodinách.
7. **Tlačítko efektů barevného světla:** Krátkým stisknutím přepínáte efekty barevného světla v pořadí. Sekvence cyklu je: duha – přechod – běžící světlo – neon – živé – vícebarevné – plynoucí – dynamické – dýchající – skládající se – ohňostroj – východ slunce – vypnutí barevného světla. (V vypnutém stavu krátkým stisknutím samostatně zapnete barevné světlo, které se automaticky vypne po 12 hodinách.)
8. **Tlačítko jednotky teploty:** Krátkým stisknutím přepnete zobrazení teploty mezi Celsiem a Fahrenheitem.
9. **Tlačítko formátu času:** Krátkým stisknutím přepnete mezi 12 hodinovým a 24 hodinovým formátem. Dlouhým stisknutím zapnete nebo vypnete zobrazení hodin.
10. **Přehrát/Pozastavit**
11. **Zvýšit hlasitost**
12. **Snížit hlasitost**
13. **Předchozí skladba**
14. **Další skladba**

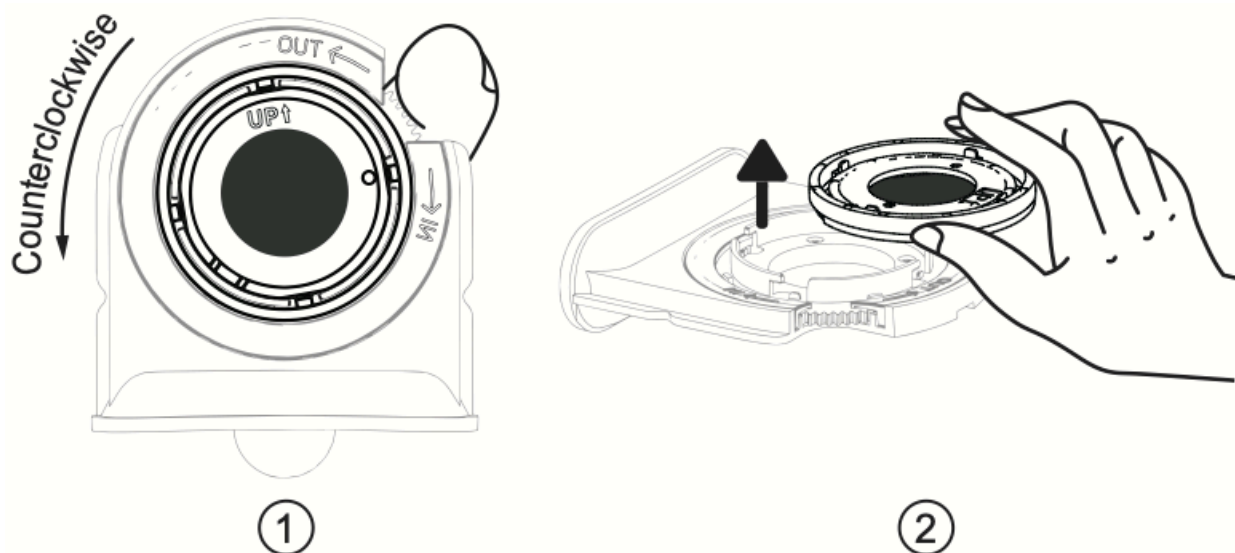
Výměna filmových kotoučů:

(1) Produkt obsahuje 12 Ks filmových kotoučů o průměru 18 mm.

(2) Při instalaci vložte kotouč stranou "UP↑" nahoru, zarovnejte drážku a pevně zatlačte, poté otočte po směru hodinových ručiček až zacvakne.



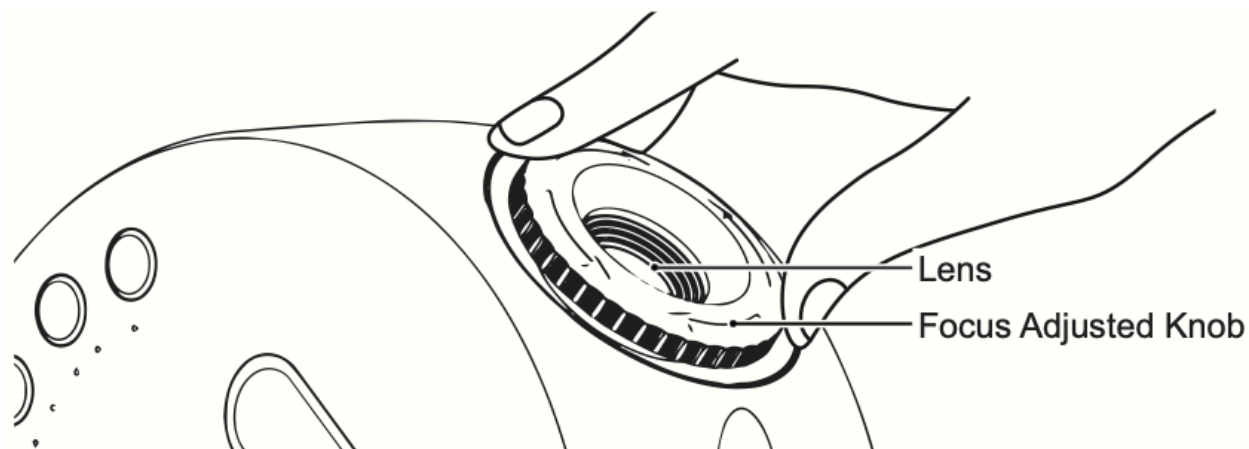
(3) Pro vyjmutí zatlačte a otáčejte proti směru hodinových ručiček.



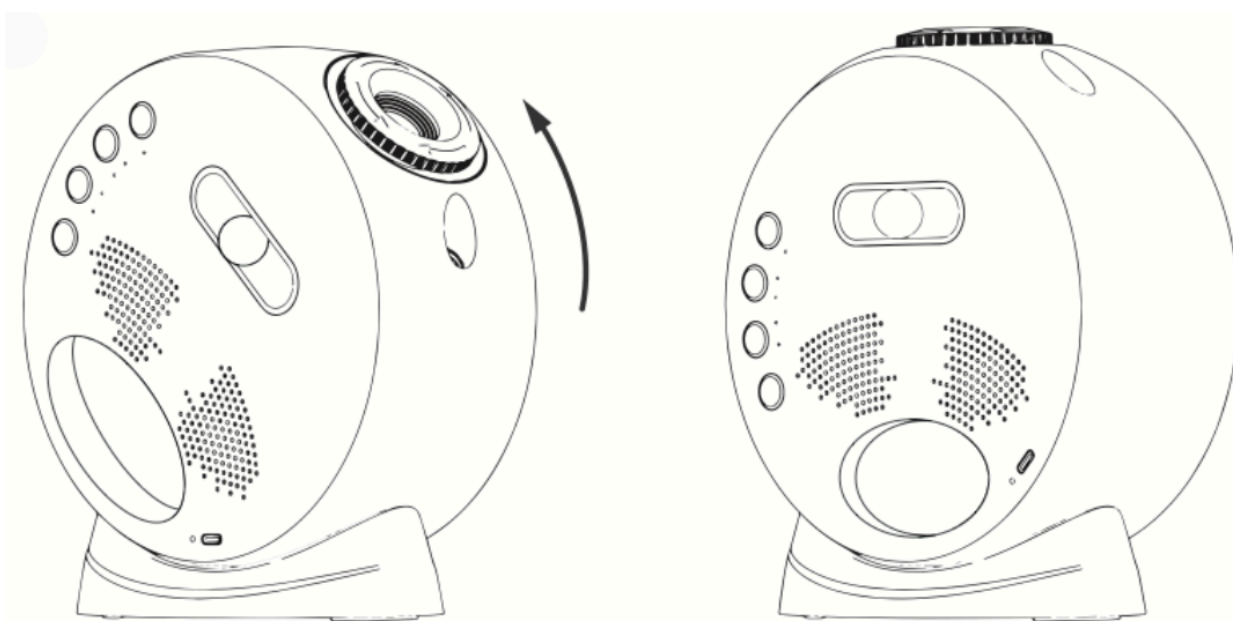
(4) Doporučuje se kotouče měnit při vypnutém zařízení.

Nastavení úhlu projekce:

- Zaostření lze nastavit na vzdálenost od 0,5 m do 3 m.
- Ostrost upravujte otáčením zaostřovacího kolečka podle kvality obrazu.



- Hlavní jednotka a stojan jsou odnímatelné, úhel projekce lze upravit změnou úhlu umístění hlavní jednotky.



Časté problémy a řešení:

- Zařízení se nezapne: Zkontrolujte, zda napájecí adaptér odpovídá specifikaci (DC 5V/2A). Příliš vysoké napětí může zařízení poškodit, nízké zapnutí znemožní.
- Neostrý obraz: Nastavte správnou ostrost, vhodnou vzdálenost a povrch projekce.
- Otáčení se zastaví: Zkontrolujte nastavení rychlosti (S- nebo S+), příslušná kontrolka by měla svítit.

Technické údaje:

- Model: BL-YHX06
- Materiál: PC+ABS
- Napájení: DC 5V/2A
- Max. příkon: 10W
- Projekční způsob: Filmové kotouče
- Zdroj světla: LED žárovky
- Projekční vzdálenost: 0,5 - 3 m
- Projekční plocha: cca 12,5 - 23,75 m² při vzdálenosti 2 - 3 m
- Doporučené prostředí: Temné prostředí, nejlepší na bílou stěnu ve vzdálenosti 2 m
- Výkon nočního světla: 5W
- Osvětlení: 12 barevných efektů + bílé noční světlo
- Provozní teplota: -10 °C až 40 °C
- Skladovací teplota: -20 °C až 60 °C
- Provozní prostředí: Vnitřní, tmavé prostředí
- FCC ID: 2AXGMBL-YHX06

FCC informace:

Zařízení splňuje pravidla FCC části 15. Provoz je podmíněn tím, že zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a musí přijímat případné rušení i pokud může ovlivnit provoz.

Úpravy zařízení bez souhlasu mohou zrušit oprávnění k jeho používání.

Zařízení bylo testováno jako digitální zařízení třídy B, což zajišťuje ochranu před rušením v obytném prostředí. V případě rušení zkuste změnit polohu antény, zvětšit vzdálenost mezi přijímačem a zařízením nebo kontaktovat odborníka.

Minimální vzdálenost mezi vysílačem a tělem uživatele by měla být 20 cm.



Explore the Mysterious, Light up Your Dreams