

XIAOMI Multi-function Camping Lantern Uživatelská příručka

Originální pokyny



Před použitím si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte si ji pro budoucí použití.

Bezpečnostní opatření

Upozornění

Rozumné používání

- Používejte prosím tento výrobek správně, tak jak je popsáno v této příručce.

Oznámení o nabíjení

- Používejte kvalifikovanou nabíječku, která odpovídá specifikacím této kempingové svítilny.
- Pokud jste kempingovou svítilnu delší dobu nepoužívali a indikátor na primárním světle po opětovném nabití nefunguje správně, pokračujte v nabíjení po dobu 30 minut a poté zkontrolujte, zda indikátor již normálně funguje.
- Pokud použijete nabíječku, která neodpovídá specifikacím kempingové svítilny, nebude se na případné poškození vztahovat záruka a může to vést ke vzniku dalších rizik.
- Pokud teplota baterie kempingové svítilny dosáhne 45 °C, aktivuje se funkce ochrany nabíjení a nabíjení se zastaví. Baterii doporučujeme nabíjet při pokojové teplotě.

Návod k použití

- Kempingová svítilna je schopna svítit velmi intenzivním světlem. Nesvítejte s ní přímo do očí lidí nebo zvířat nebo do čoček optických přístrojů.
- Aby bylo sníženo riziko zranění, měly by být děti při používání kempingové svítilny pod dohledem rodičů.
- Aby bylo sníženo riziko úraze elektrickým proudem, nekládejte kempingovou svítilnu do vody ani do jiných kapalin.
- Neumisťujte ani neskladujte kempingovou svítilnu na místech, kde by mohla snadno spadnout do vany nebo umyvadla.
- Žárovky kempingové svítilny nejsou vyměnitelné. Když žárovka dosáhne konce své životnosti, je třeba vyměnit celou kempingovou svítilnu.
- Lidé s epilepsií, autismem nebo uživatelé citliví na blikání světla by neměli dlouhodobě používat režim breathing a režim candle flicker.

Údržba

- Tento produkt nerozebírejte a jeho opravy by měli provádět pouze technici autorizovaní společností Xiaomi. Abyste předešli zranění, nepokoušejte se výrobek opravovat sami.

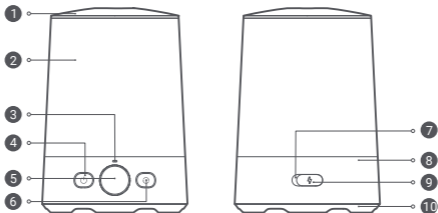
Bezpečnostní upozornění týkající se baterie

- Baterii neotevírejte ani nerozřezávejte.
- Nevystavujte baterii vysokým teplotám ani plamenům.
- Baterii uchovávejte mimo dosah přímého slunečního záření.
- Nevystavujte baterii mechanickým nárazům.
- V případě náhodného vytečení baterie se nesmí vyteklá kapalina dostat na vaši pokožku nebo do očí.
- V případě kontaktu s kapalinou opláchněte pokožku velkým množstvím vody a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.
- Před prvním použitím baterii nabijte.
- Po dlouhodobém skladování je třeba baterii několikrát nabít a vybit, aby byl její výkon optimální.
- Baterie má nejlepší výkon při používání v pokojové teplotě ($20\text{ °C} \pm 5\text{ °C}$).
- Pokud je potřeba kempingovou svítilnu zlikvidovat, je nutné z ní vyjmout baterii. Odpojte kempingovou svítilnu od zdroje napájení a poté vyjměte baterii. Baterii recyklujte a zlikvidujte správným a ekologickým způsobem.

Přehled produktu

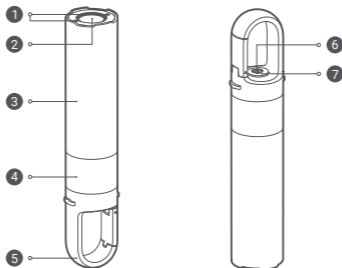
Kempingová svítilna je rozdělena na dvě části - primární a sekundární světlo. Umožňuje také přepínání mezi různými režimy světelných efektů.

Primární světlo



- | | | | | | |
|---|--------------------------|---|----------------------|----|-------------------|
| 1 | Horní kryt | 5 | Ovládací knoflík | 9 | Voděodolný uzávěr |
| 2 | Kempingová svítilna | 6 | Tlačítko režimů | 10 | Spodní kryt |
| 3 | Indikátor | 7 | Nabíjecí port typu C | | |
| 4 | Tlačítko zapnutí/vypnutí | 8 | Základna | | |

Sekundární světlo



- 1 Nabíjecí kontakty
- 2 Čočka
- 3 Sekundární světelný válec
- 4 Boční světlo
- 5 Smyčka pro zavěšení
- 6 Indikátor stavu nabití baterie
- 7 Tlačítko zapnutí/vypnutí

Poznámka: Vyobrazení výrobku, příslušenství a uživatelského rozhraní v uživatelské příručce slouží pouze pro referenční účely. Skutečný výrobek a funkce se mohou lišit v důsledku vylepšení výrobku.

Používání

Instalace a odemknutí sekundárního světla



Jak používat primární světlo

Zapnutí/vypnutí

- Stisknutím a podržením tlačítka zapnutí/vypnutí po dobu 0,5 vteřiny zapnete primární světlo. Ve výchozím nastavení bude primární světlo nastaveno na ten samý režim a stav, v jakém se nacházelo při posledním vypnutí.
- Opětovným stisknutím a podržením tlačítka zapnutí/vypnutí po dobu 0,5 vteřiny primární světlo vypnete.

Přepínání režimů

Když je hlavní světlo zapnuté, stisknutím tlačítka režimů můžete přepínat mezi pěti režimy: always-on, breathing, candle flicker, flowing color a color light.

Nastavení jasu

- V režimu always-on otáčením ovládacího knoflíku ve směru hodinových ručiček jas zvýšíte a proti směru hodinových ručiček snížíte.
- V režimu color light otáčením ovládacího knoflíku ve směru hodinových ručiček zvýšíte jas a proti směru hodinových ručiček jej snížíte.
- Jas nelze nastavit v režimech candle flicker, breathing nebo flowing color.

Nastavení teploty barev/barvy

- Režim Always-on: Otáčením ve směru hodinových ručiček zvyšujete teplotu barev a otáčením proti směru hodinových ručiček ji snižujete.
- Režim color light: Otáčením ovládacího knoflíku a jeho podržením můžete nastavit barvu světla.
- Teplotu barev/barvu nelze nastavit v režimech candle flicker, breathing nebo flowing color.

Indikátor

- V provozu:
Úroveň nabití baterie $\leq 10\%$: bliká červeně
 $10\% < \text{Úroveň nabití baterie} \leq 30\%$: bliká červeně
Úroveň nabití baterie $> 30\%$: vypnutý
- Během nabíjení:
Během nabíjení bude indikátor pulzovat bíle. Po úplném nabití baterie bude indikátor 20 sekund svítit bíle a poté zhasne.
- Stav připojení Bluetooth:
Čeká na připojení: bliká modře
Připojené Bluetooth: zůstává modrý
Aktualizace OTA: bliká modře
Úspěšné resetování: bliká modře

Jak používat sekundární světlo

Zapnutí/vypnutí

- Stiskněte a podržte tlačítko zapnutí/vypnutí po dobu 0,5 vteřiny. Ve výchozím nastavení bude sekundární světlo v režimu svítlny. Opětovným stisknutím a podržením tlačítka po dobu 0,5 vteřiny světlo vypnete.
- Jakmile je sekundární světlo vloženo do primárního světla a zajištěno na místě, automaticky se vypne.

Přepínání režimů

Když je sekundární světlo zapnuté, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí a přepínejte mezi režimem svítlna a boční světlo.

Poznámka: V režimu svítlny nebo bočního světla nelze nastavit jas ani teplotu barev.

Indikátor stavu baterie

- V provozu:
 - Úroveň nabití baterie $\leq 10\%$: bliká červeně
 - $10\% < \text{Úroveň nabití baterie} \leq 30\%$: bliká červeně
 - Úroveň nabití baterie $> 30\%$: vypnutý
- Během nabíjení:
 - Během nabíjení bude indikátor stavu baterie pulzovat bíle. Po úplném nabití baterie bude indikátor stavu baterie 20 vteřin svítit bíle a poté zhasne.

Nabíjení

Sekundární světlo připojené k primárnímu světlu

- Po připojení nabíjecího kabelu typu C se primární a sekundární světlo budou nabíjet současně.
- Pokud není připojen nabíjecí kabel typu C, primární světlo bude nabíjet sekundární světlo, dokud nebude plně nabitě.

- Pokud stav baterie primárního světla klesne přibližně pod 15 %, spustí se ochrana baterie a přestane nabíjet sekundární světlo. Jakmile je primární světlo nabito na více než 30 %, znovu vložte sekundární světlo a začněte jej nabíjet.

Sekundární světlo oddělené od primárního světla

- Primární světlo lze nabíjet pomocí nabíjecího kabelu typu C.
- Sekundární světlo nelze nabíjet samostatně.

Připojení k aplikaci Mi Home/Xiaomi Home

Tento produkt funguje s aplikací Mi Home/Xiaomi Home*. Zařízení můžete ovládat pomocí aplikace Mi Home/Xiaomi Home.

Stáhněte a nainstalujte si aplikaci naskenováním QR kódu.

Budete přesměrováni na stránku nastavení připojení, pokud je aplikace již nainstalována. Nebo vyhledejte v obchodě s aplikacemi položku "Mi Home/Xiaomi Home" a stáhněte a nainstalujte ji.

Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home, klepněte na "+" vpravo nahoře a poté podle pokynů přidejte své zařízení.

* Aplikace je v Evropě označována jako aplikace Xiaomi Home (kromě Ruska). Název aplikace zobrazený na vašem zařízení by měl být brán jako výchozí.



FC6C96A1

V aplikaci Mi Home/Xiaomi Home lze provádět následující úkoly:

- Zapnutí/vypnutí kempingové svítilny; nastavení jasu, teploty barev a barvy pro always-on režim a color light režim v režimu osvětlení.
- Můžete přepínat režimy a přidávat vlastní režimy.
- Použijte opožděné vypnutí.

Poznámky

Verze aplikace mohla být aktualizována, postupujte podle pokynů podle aktuální verze aplikace.

Resetování Bluetooth

Stisknutím a podržením tlačítka zapnutí/vypnutí primárního světla na sedm vteřin resetujete připojení Bluetooth kempingové svítilny. Kempingová svítilna se automaticky restartuje.

Poznámka: Po obnovení připojení Bluetooth klepněte na "+" v pravém horním rohu domovské stránky v aplikaci a znovu přidejte kempingovou svítilnu.

Odstraňování problémů

Problémy	Možné příčiny	Řešení
Při stisknutí tlačítka zapnutí/vypnutí kempingová svítilna nereaguje nebo indikátor na primárním světle bliká červeně.	Stav lithium-iontové baterie je nízký.	Baterii ihned nabijte.
Při nabíjení se na primárním světle nerozsvítí indikátor.	1. Nabíjecí kabel není zapojen nebo není použit vhodný nabíjecí kabel; 2. Okolní teplota při nabíjení je nižší než 0 °C nebo vyšší než 45 °C.	1. Použijte vhodný nabíjecí kabel a napájecí adaptér 5 V; 2. Baterii nabíjejte při pokojové teplotě.
Sekundární světlo se nerozsvítí.	1. Úroveň nabití lithium-iontové baterie je nízká. 2. Kolem sekundárního světla může být silné magnetické rušení.	1. Kempingovou svítilnu ihned nabijte; 2. Sekundární světlo uchovávejte mimo dosah silných magnetických polí.
Sekundární světlo nelze nabíjet.	1. Nabíjecí kontakty sekundárního světla jsou znečištěné; 2. Okolní teplota je během nabíjení nižší než 0 °C nebo vyšší než 45 °C.	1. Odstraňte skvrny z nabíjecích kontaktů; 2. Baterii nabíjejte při pokojové teplotě.
Sekundární světlo svítí a po zasunutí do primárního světla se nevypne.	Sekundární světlo není dostatečně otočeno.	Otočte sekundární světlo do uzamčené polohy.
Sekundární světlo svítí, ale po zasunutí do primárního světla jej nelze nabíjet.	Sekundární světlo není dostatečně otočené.	Otočte sekundární světlo do uzamčené polohy.

Specifikace

Model: MJLYD001QW

Rozměry položky: 198 × 114 × 123 mm

Čistá hmotnost: přibližně 565 g

Typ baterie: Lithium-iontová baterie

Specifikace primárního světla:

Vstup: 5 V \equiv 2 A

Nastavení jasu: 6 lm–230 lm

Nastavení teploty barev: 2700–5000 K

Nastavení barev: RGB

Kapacita baterie: 4800 mAh (3,69 V)

Doba nabíjení: přibližně 210 minut

Bezdrátová konektivita: Bluetooth Low Energy 5.0

Specifikace sekundárního světla:

Vstup: 5,8 V \equiv 0,38 A

Svítivost svítilny: 120 lm

Teplota barev svítilny: 5000 K

Svítivost vedlejšího světla: 70 lm

Teplota barev vedlejšího světla: 2700 K

Kapacita baterie: 800 mAh (3,7 V)

Doba nabíjení: přibližně 150 min

Po plném nabití lze kempingovou svítilnu používat k:

Primární světlo		Sekundární světlo		
Always-on režim		Color light režim	Svítilna	Vedlejší světlo
Silné světlo	Slabé světlo			
Přibližně 4,3 h	100 h	Přibližně 24 hodin (max.)	2,7 h	4 h




Informace o souladu s předpisy


Evropa - EU prohlášení o shodě

 My, Shanghai HOTO Technology Co., Ltd., tímto prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu s platnými směrnicemi a evropskými normami a jejich změnami. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.

Prohlášení o shodě UK

 Společnost Shanghai HOTO Technology Co., Ltd., tímto prohlašuje, že toto zařízení je v souladu s platnými právními předpisy. Úplné znění britského prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <https://www.mi.com/uk/service/support/declaration.html>

Informace o likvidaci a recyklaci

 Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ podle směrnice 2012/19/EU), které by se neměly míchat s netříděným odpadem z domácnosti.

Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí a odevzdat odpadní zařízení na určeném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění i podmínkách těchto sběrných míst získáte od instalačního technika nebo od místních úřadů.

Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.
(společnost ekosystému Mi)

Adresa: Building 45, No. 50 Moganshan Road, Shanghai, China

Další informace naleznete na www.mi.com.

Verze uživatelské příručky: V1.0

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz