



# EFC-150

RGB LED světlo

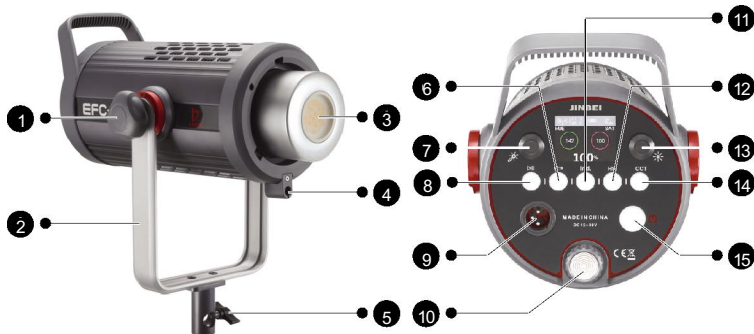


RYCHLÁ PŘÍRUČKA



**PHOTO**TOOLS.CZ<sup>®</sup>  
profesionální studiové vybavení

Oficiální prodejce a dovozce pro CZ a SK: A.T. Shop s.r.o.,  
Borská 75, 316 00, Plzeň, IČ: 26374757, DIČ: CZ26374757  
Provozovna: Phototools.cz, Na Šachtě 140, Sulkov-Líně 33021,  
Česká republika [info@phototools.cz](mailto:info@phototools.cz), <https://www.phototools.cz>



1.) Pojistný knoflík držáku ve tvaru písmene U

2) Držák ve tvaru písmene U

3) Zoomovací LED světlo

4) Otvor pro deštník

i) Zámek stojanu světla

6) Tlačítka nabídky nastavení

7) Knoflík přítomného světelného efektu

8) Přerušení světelného efektu  
Opakování světelného efektu

l) Napájecí zásuvka

10) Knoflík přiblížení/oddálení LED světla

11) Tlačítko režimu přizpůsobeného světelného efektu

12) Tlačítko režimu HSI

.3) Funkční knoflík

14) Tlačítko režimu CCT

15) Spínač napájení

Popis funkce:  
zapnutí/Vypnutí

AC napájení: Zastrčte napájecí adaptér do zástrčky „9“ a připojte napájení ze sítě. Pro zapnutí stiskněte a podržte spínač „5“ po dobu 1,5 sekund a po zobrazení čísla verze vstoupíte do provozního rozhraní.

DC napájení: Použijte bateriový adaptér EF-VM. Vložte jeden konec kabelu do bateriového boxu a druhý konec do zástrčky „5“. Vložte 2V baterie, stiskněte a podržte spínač „15“ po dobu 5 sekund.



Pro vstup do režimu CCT krátce stiskněte tlačítko „14“, krátce stiskněte knoflík „13“ a ikona hodnoty se rozsvítí zeleně. Když se ikona rozsvítí zeleně, upravte hodnotu nastavení knoflíku „13“ a krátkým stisknutím volbu potvrďte.

Režim teploty barvy: 2000 až 7500 K

±0,5 / M Fuchsiová / Zelená: ±0,5

### Ďalší barevný režim HSI

Pro vstup do režimu HSI krátce stiskněte tlačítko „12“, krátce stiskněte knoflík „13“ a ikona hodnoty se rozsvítí zeleně. Když se ikona rozsvítí zeleně, upravte hodnotu nastavení knoflíku „13“ a krátkým stisknutím volbu potvrďte.

Režim barevný režim HSI: 0 až 359

Úroveň SAT: 0 až 100

### Režim přizpůsobeného světelného efektu Idn.

Pro vstup do režimu Idn. krátce stiskněte tlačítko „11“, krátce stiskněte knoflík „13“ a ikona hodnoty se rozsvítí zeleně. Když se ikona rozsvítí zeleně, upravte hodnotu nastavení knoflíku „13“ a krátkým stisknutím volbu potvrďte.

Úroveň CCT: 2700 až 7500 K / Frekvence: 1 až 10

Úroveň HUE: 0 až 359 / Frekvence: 1 až 10

Úroveň CCT: 2700 až 7500 K / Frekvence: 1 až 10


Úroveň HUE: 0 až 359 / Frekvence: 0 až 9


Úroveň CCT: 2700 až 7500 K / Frekvence: 1 až 10

Úroveň HUE: 0 až 359 / Frekvence: 1 až 10


### Nabídka nastavení


Pro vstup do nabídky nastavení krátce stiskněte tlačítko „6“, krátce stiskněte knoflík „13“ a ikona hodnoty se rozsvítí zeleně. Když se ikona rozsvítí zeleně, upravte hodnotu nastavení knoflíku „13“ a krátkým stisknutím volbu potvrďte.

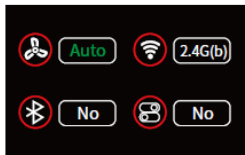
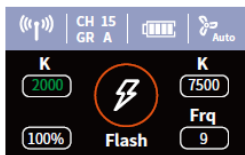
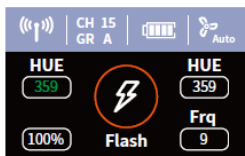
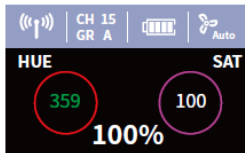
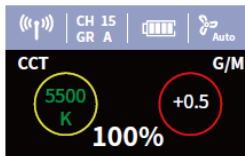
 Ventilátor  Auto / ZAP / VYP

 Bezdrátové nastavení  
12,4 GHz (b) / 2,4 GHz (p) / Bluetooth / VYP

12,4 GHz (b): Dálkové ovládání EF-RGB / 2,4 GHz (p): Dálkové ovládání EF-RC

 Resetování Bluetooth  Pro resetování funkce Bluetooth použijte knoflík „13“.

 Obnovení továrních nastavení  Pro obnovení továrních nastavení použijte knoflík „13“.



### III SVĚTELNĚHO EFEKTU FX

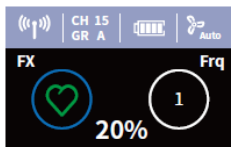
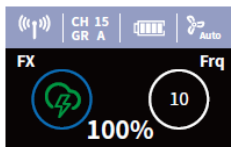
vstup do režimu světelného efektu FX krátce stiskněte tlačítko ' a přepínáte mezi různými světelnými efekty. Krátce stisknete knoflík „13“ a ikona hodnoty se změní na zelenou. Ž se ikona rozsvítí zeleně, upravte hodnotu nastavení fliku „13“ a krátkým stisknutím volbu potvrďte.

m světelného efektu FX:

ínání mezi 19 přednastavenými světelnými efekty

vence: 1 až 10

ce stisknete tlačítko pozastavení / přehrávání elných efektů „8“, abyste světelný efekt pozastavili o přehráli.



TV



Vadná žárovka



Ohňostro  
l j



Bouřka



Multirežim



Požár



Pulz



Paparazzi



Reflektor



SOS



Výstraha



Hasiči



Policie



Sanitka



Party



červená multi



Zelená multi



Modrá multi



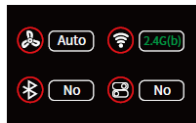
Cyklus teplot barvy

### drátové dálkové ovládání 2,4 GHz

ce stisknete tlačítko „6“, v nabídce nastavení nastavte drátový režim na 2,4 GHz (b) a krátce stisknete tlačítko „6“, ste se vrátili do hlavního provozního rozhraní. Po dlouhém stnutí knoflíku „13“ se ikona „CH“ a „GR“ rozsvítí zeleně. Ž se ikona rozsvítí zeleně, knoflíkem „13“ upravte hodnoty „a“ a „GR“.

anální CH "00 až 31 "

kupina GR: „A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/L/O/P/Q/S/U“ "



2.4G(b)

Dálkové ovládání

Nastavení Bluetooth / Připojení k aplikaci JINBEI

## 1) Stažení a instalace aplikace JINBEI

Telefon se systémem Android

☐ Stažení a instalace aplikace JINBEI

iPhone

☐ Vyhledejte „Jinbei “ v obchodu s aplikacemi, aplikaci si stáhněte a nainstalujte.



Aplikace pro telefon  
se systémem  
Android

Poznámka: Během instalace aplikace nezapomeňte zvolit povolení telefonu potřebné pro normální provoz aplikace, jako např. oprávnění k umístění a ukládání atd. Po instalaci před použitím aplikace JINBEI nejprve zapněte funkci polohy mobilního telefonu, jinak aplikace nebude nalezena.

## 2) Aplikace JINBEI připojená k EFC-150

1. Na EFC-150 zapněte Bluetooth
2. Zapnutí Bluetooth—Vstupte do nabídky nastavení mobilního telefonu, zapněte funkci Bluetooth a zapněte určování polohy.
3. Aplikaci JINBEI připojte k EFC-150, jak uvádí obrázek, otevřete aplikaci Kimberley, klikněte na „LED “ ikonu, abyste vstoupili do nabídky. Pro vstup do rozhraní vyhledávání nového zařízení stiskněte ikonu „+ “ a třikrát stiskněte knoflík „11 “. Světlo vyšle párovací signál Bluetooth. Po dokončení párování mezi mobilním telefonem a lampou klikněte na ikonu možností na pravé straně ikony EFC-150 a klikněte na ikonu „potvrdit konfiguraci “ ve spodní části obrazovky. Vstupte do provozního rozhraní LED světla a ikona na levé straně EFC-150 změní barvu na zelenou, čímž označí, že připojení bylo úspěšné.



**Poznámka:** Pokud je pro dálkové ovládání třeba použít jiný mobilní telefon, ve stávajícím telefonu vymažte připojení v mobilní aplikaci a připojte jiný mobilní telefon. Například: Pokud je aplikace vypnutá přímo, zařízení EFC-150 je v mobilním telefonu označeno jako rýchozí a Bluetooth (EFC-150) světla musí být resetován, aby došlo k připojení.

### Zoomovací LED

Použijte knoflík „10“ a upravte polohu hlavy LED lampy. Hlava zoomovacího světla zlepší osvětlení a přístínění a zvýrazní detaily, obohatí možnosti a posílí kvalitu světla.



---

### Obsah balení



Video světlo 1x



Krytka lampy 1x



Zesilovací reflektor 1x



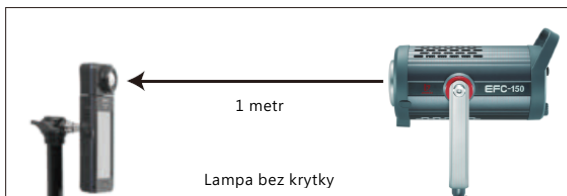
Napájecí kabel 1x



Kufříkové pouzdro 1x

Měření osvětlení – standardně se měří holé světlo (bez reflektoru) a lineární vzdálenost od zdroje světla LED k zařízení pro měření osvětlení je 1 m.

Instalace odrazného příslušenství různých specifikací na lampu, jako jsou různé velikosti reflektorů (vyzařovací úhel, hloubka, průměr, materiál odrazného povrchu atd.), výrazně změní intenzitu světla. Když se úhel vyzařování reflektoru zmenší a hloubka se zvětší, bude plnit funkci soustředění světla. Střed je vysoce jasný, okolní světelný kruh se ztlumí, kontrastní poměr světla se zvětší a světlo v příslušném středovém bodě se ztlumí. Osvětlení se zvýší.



p / Kód:	EFC-150 / 1.05.031308
stupní výkon / Ra	150 W / Ra > 97 / TLCI > 98
žim	CCT/HSI/FX/Ind.
CT	Teplota barvy: 2700 až 7500 K G/M Fuchsiová / Zelená: ±5,0
SB HSI	HUE: 0 až 359 SAT: 0 až 100
dchylky výkonu	0 až 100 %
0 % Lux (1 m)	
700 K Lampa bez krytky > 2100 Lux / EF reflektor > 18000 Lux	
700 K Lampa bez krytky > 4600 Lux / EF reflektor > 40000 Lux	
500 K Lampa bez krytky > 3800 Lux / EF reflektor > 32000 Lux	
500 K Lampa bez krytky > 2800 Lux / EF reflektor > 24000 Lux	
Světelný efekt	19 světelných efektů 9 frekvencí
2,4 GHz Bezdrátový systém JINBEI Dosah > 100 m	Kompatibilní s dálkovým ovládáním EF-RGB LED
Vestavěný Bluetooth	Podpora aktualizace firmwaru OTA
Tichý ventilátor: 30 dB	Zcela tichý režim, vypnutí pomocného ventilátoru
Poznámka: Při vypnutí chladicího ventilátoru se jas automaticky sníží na 30 % původního jasu.	
Provoz	AC 100~240 V 50/60 Hz
Bateriový vstup EF-VMVLB 14,8 V 220 WH > 90	
Jsou nainstalovány dvě baterie 14,8 V 220 WH s bateriovým boxem EF-VM	
š plným světlem > 90 min	
Rozměry (D/S/V) / Hmotnost	335 x 225 x 350 / 3,5 kg

Vyhrazujeme si právo aktualizovat funkce nebo parametry bez dalšího upozornění.