

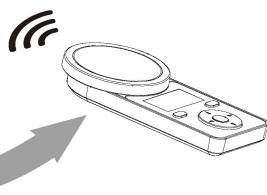
YN360 III

Pro LED Video světlo
Uživatelský manuál

PHOTOTOOLS.CZ
profesionální studiové vybavení

Profesionální studiové vybavení
Phototools.cz, Na Šachtě 140,
330 21 Sulkov - Líně

www.phototools.cz
info@phototools.cz
+420 775 554 479
+420 773 955 447



Děkujeme, že jste zakoupili video světlo YN360 III LED. Přečtěte si pozorně tuto příručku a uschovejte ji pro pozdější potřebu.

Představení funkcí

1. YONGNUO YN360 III je zcela nové LED video světlo, které přináší výkonnější světlo s větším pokrytím, se snadnějším nastavením režimu RGB, které vyhoví všem potřebám.
2. YN360 III používá kombinaci 360 korálky s vysokým rozlišením a 60 RGB plně barevných záplat.
3. YN360 III je vybaven odnímatelným vícekanálovým bezdrátovým dálkovým ovladačem, kterým se snadno nastavuje režim RGB pomocí dotykové obrazovky dálkového ovládání. Současně ovladač podporuje řízení až 8 skupin video světel.
4. YN360 III podporuje použití aplikace Yongnuo pro mobilní telefony, přes kterou lze LED světla zapínat a nastavovat jim výkon až v 8 skupinách.
5. YN360 III podporuje duální napájení. Světlo podporuje baterie řady NP-F a externí napájení stejnosměrným proudem, díky čemuž jej lze použít v různých prostředích.
6. YN360 III přijímá patentovanou YONGNUO LED technologii se stejnosměrným proudem, tudíž se během fotografování neobjevují pruhy nebo jiné stroboskopické jevy.

Upozornění

1. Tento produkt by měl být používán ve větraném prostředí. Ujistěte se, že otvory pro větrání nejsou při používání zakryté.
2. Produkt nerozebírejte, jeho údržbu nebo opravy by měla provádět jen pověřená osoba.
3. Když je zařízení v provozu, nedívejte se zblízka přímo do světla.
4. Nepoužívejte tento produkt na místě, kde hrozí požár nebo výbuch a tam, kde může být produkt vystaven vlhkosti.
5. Uchovávejte tento produkt mimo dosah dětí.

Specifikace produktu

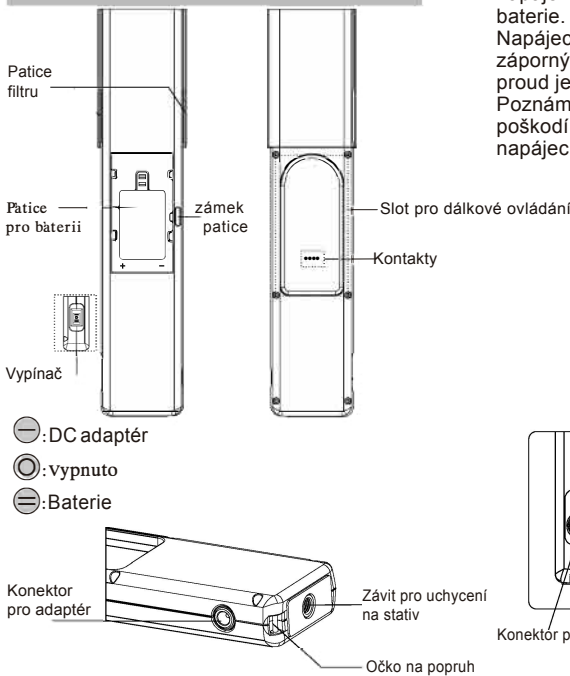
* 5500K Varianta světla

Zdroj světla	360 LED diod + 60 GB SMD modulů		
Barevná teplota	5500K + RGB		
Výkon	21.6W + 10.8W	Dosah	<15M
	Svítivost	2880LM	Životnost
Váha	805G	Vyzařovací úhel	55°and 110°
Kompat. baterie	1x NP-F baterie		
Externí napájení	12V2A DC adaptér		
Rozměry	583*48*24mm		
Obsah balení: Video světlo (1), Manuál (1), CT filtr (1), Obal(1), Popruh(1), Dálkové ovládání(1).			

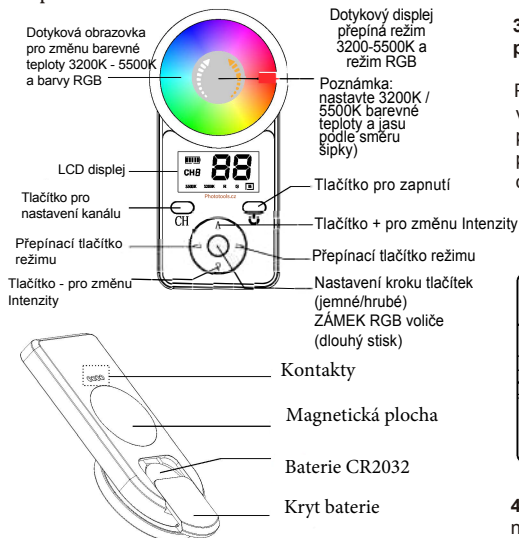
*3200K-5500K Varianta světla

Light Source	360 LED diod + 60 GB SMD modulů		
Barevná teplota	3200K, 5500K + RGB		
Výkon	21.6W + 10.8W	Dosah	<15M
	Svítivost	2790LM	Životnost
Váha	805G	Vyzařovací úhel	55°and 110°
Komp. baterie	1x NP-F baterie		
Externí napájení	12V2A DC adaptér		
Velikost	583*48*24mm		
Obsah balení: Video světlo (1), Manuál (1), CT filtr (1), Obal(1), Popruh(1), Dálkové ovládání(1).			

Popis produktu



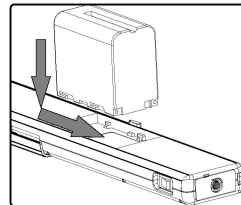
Popis dálkového ovládání



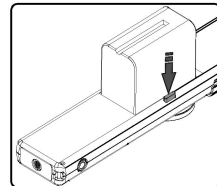
Instalace baterií

1. Instalace baterie

Při instalaci lithiové NP-F baterie vložte baterii do slotu ve směru šipky.
POZNÁMKA: Použitelné baterie: NP-F550, NP-F750, NP-F970 atd.



Při vyjímání lithiových NP-F baterií stiskněte zámeček baterie a poté teprve vyjměte vloženou baterii.



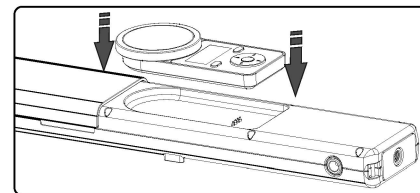
2.Externí napájení

Doporučujeme používat dodávaný napájecí adaptér YONGNUO. Při použití externího napájení se automaticky nastaví napájení z baterie. **Baterie nelze ve světle nabíjet.** Napájecí konektor je vně kladný a uvnitř je záporný. Vstupní napětí je 12V a elektrický proud je 2A.

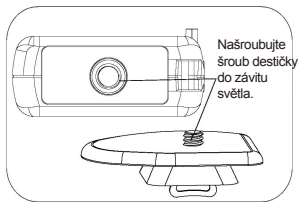
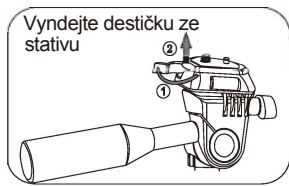
Poznámka: Záruka zaniká, pokud se YN360 III poškodí při použití s jiným (nevhodným) napájecím adaptérem.

3. Vložte dálkový ovladač do patice pro jeho použití přímo na světle:

Pokud dálkový ovladač není vybaven bateriemi, vložte dálkový ovladač do patice - magnetické plochy a kontakty se musí dotýkat. Pokud potřebujete světlo dálkově ovládat, vložte do dálkového ovladače jednu baterii CR2032.



4. Připevněte video světlo podle potřeby např. připevněte video světlo přímo ke stativu.



Upevněte světlo s destičkou

Světlo lze uchytil na jakýkoliv fotografický stativ s vyjímatelnou destičkou nebo na stativ, který je zakončený spigotem se stejným malým kamerovým závitem (1/4").

4. Přepnutí režimu barev
Stisknete tlačítko doleva nebo doprava pro změnu režimu barev.



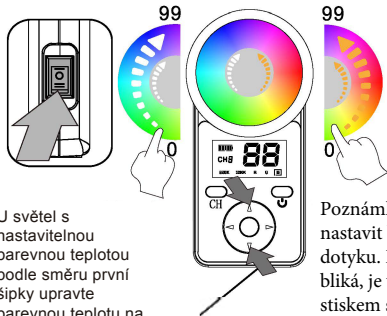
5. Tlačítko přepínání kanálů

A. Dálkový ovladač vložte do patice, krátce stisknete tlačítko [CH] a tlačítkem CH+ přepnete světlo na požadovaný kanál. Kanál zůstane po oddělení ovládacího prvku. B. Např. když kanál světla je CH2 a odpojitě ovladač, kanál světla bude také CH2. Chcete-li přepnout kanál světla, dálkový ovladač musí být vložen v patici světla. C. Pokud vlastníte několik YN360 III, můžete skupinám ovládat jas (až 8 skupin). Na LCD displeji dálkového ovladače lze nastavit až CH-8. Každé číslo odpovídá jedné skupině. Kanál můžete změnit pomocí tlačítka CH.

Postup práce se světlem

1. Tlačítko pro spuštění a vypnutí

Vložte baterie nebo vložte napájecí adaptér a poté stiskněte vypínač a LED světlo se rozsvítí. Vložte dálkový ovladač do LED světla videa a použijte jej k nastavení jasu.

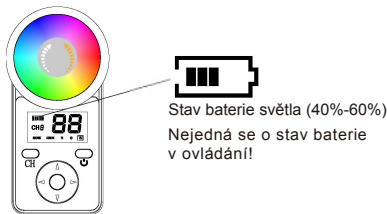


Poznámka: V režimu RGB můžete nastavit barvu RGB přímo pomocí dotyku. Pokud volič nereaguje a displej bliká, je volič zamčen (dlouhým stiskem středového tlačítka odemknete)

Jas a teplotu upravte pomocí tlačítek nahoru a dolů na dálkovém ovladači

2. Zkouška výkonu

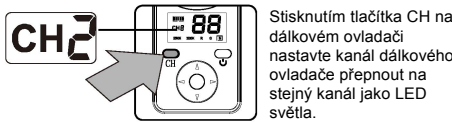
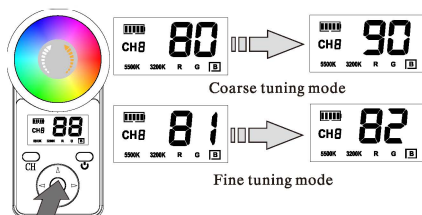
Vložte dálkový ovladač do slotu pro kartu video světla, na dálkovém ovladači se zobrazí stav baterie ve světle.



3. Tlačítko přepínače hrubého / jemného nastavení intenzity

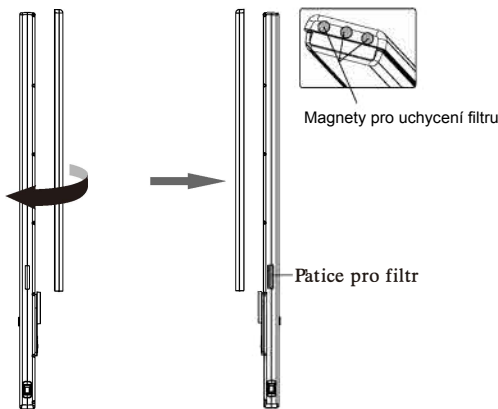
Stisknutím tlačítka jemného / hrubého ladění na dálkovém ovladači přepnete režim změny intenzity. Když je režim intenzity přepnut do režimu hrubého ladění, krok nastavení jasu bude 10%; v režimu jemného doladění je krok 1%.

Poznámka: Stisknutím a podržením 2 sekund hrubého / jemného tlačítka uzamknete dotykovou obrazovku; dlouhým stisknutím znovu odemknete.



6. Barevný filtr

Tento produkt je dodáván s odnímatelným oranžovým barevným filtrem. Vyjměte filtr ze zadní strany produktu a opatrně jej umístěte na přední stranu světla (přes horní magnet) a zasuňte do patice. Poznámka: Při dlouhodobém používání světla ze zadní strany pro snazší odvod tepla.



7. Mobilní dálkové ovládání přes aplikaci

Produkt podporuje mobilní dálkové ovládání přes aplikaci v chytrém telefonu, kterou lze stáhnout z oficiálních webových stránek YONGNUO nebo stáhnout pomocí skenování QR kódu na krabici, aplikace bude průběžně aktualizována.

8. Speciální režim doplňkového osvětlení

1. Dlouhým stisknutím tlačítka CH po dobu 2 sekund přejdete do režimu speciální scény, zobrazí se FO.
2. Krátce stisknete tlačítko CH pro přepnutí FO-F9 nebo levé pravé tlačítko pro přepnutí 10 různých scén.
3. Krátkým stisknutím tlačítka přepínače hrubého / jemného doladění pozastavíte nebo zahájíte doplňkové osvětlení.
4. Dlouze stisknete tlačítko CH pro ukončení nebo vypnutí a ukončení.
- F0. Simuluje blesky
- F1. Simuluje obrazovku filmu odrážející světlo
- F2. Simuluje světlo při svíčkách
- F3. Simuluje východ slunce
- F4. Simuluje ohňostroj
- PS. Rychlé blikání mezi červenou, zelenou a modrou
- F6. Pomalé blikání mezi červenou, zelenou a modrou
- F7. Simuluje světlo policejního auta
- PS. Simuluje světlo sanitky
- F9. Simuluje světlo hasičského vozu

Analýza a řešení poruch

Při používání tohoto produktu se mohou vyskytnout následující problémy.

Popis	Ůvod	Řešení
Žádná reakce po zapnutí	Vybitá baterie	Vložte nové baterie nebo připojte externí napájení
	Poškození zařízení	Nutný servis
Nedostatečná nebo nízká svítivost	Vybitá baterie	Vložte nové baterie, nabijte nebo připojte externí napájení
Nepřesný ukazatel kapacity baterie; slabá baterie ve vysokém jasu a plná baterie při nízkém jasu.	Kapacita baterie označuje dobu, která je k dispozici pro použití v aktuální svítivosti. Vyšší jas vyžaduje více energie a zkrátí se doba potřebná k použití.	Normální stav.
Přes obličej telefon nelze dálkově ovládat video světlo	Jste moc daleko	Dosah DO je 15m
Světlo lze ovládat tlačítky, ale nefunguje dotyková volba RGB	Dálkové ovládání má vybitou baterii	Vložte nové baterie do ovládání

Funkce v této příručce jsou založeny na podkladech společnosti Yongnuo. Konstrukce a specifikace se může změnit.

Tento návod a jeho součásti jsou chráněny autorskými právy společnosti A.T. Shop s.r.o. Návod je distribuován pouze se zbožím z oficiální distribuce Yongnuo. Změna nebo neoprávněné použití návodu při prodeji zboží z jiné, než oficiální distribuce, je bez souhlasu majitele zakázáno.