



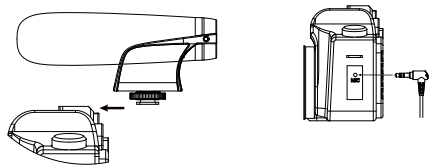
BY-BM2021R

Superkardioidní mikrofon typu shotgun
Pro nahrávání zvuku z chytrého telefonu nebo fotoaparátu/kamery

Návod k použití

Nasazení mikrofonu na fotoaparát

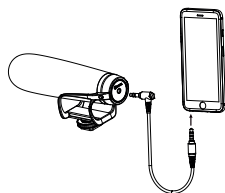
1. Povolte pojistný knoflík a poté zasuněte mikrofon do sáněk blesku na fotoaparátu.
2. Utáhněte pojistný knoflík, abyste zajistili mikrofon.
3. Pro připojení fotoaparátu a mikrofonu použijte 3,5 mm audio kabel TRS.



Použití mikrofonu s chytrým telefonem, tabletem nebo Macem

1. K připojení chytrých telefonů, tabletů nebo počítačů Mac a mikrofonu použijte 3,5 mm zvukový kabel TRRS.
2. Otevřete aplikaci pro záznam zvuku nebo videa a začněte nahrávat.

Koncovka 3,5 mm kabelu, která je zahnutá do pravého úhlu, patří do mikrofonu, zatímco rovná koncovka 3,5 mm TRRS kabelu patří do chytrého telefonu, tabletu nebo Macu.



BY-BM2021 1/2 CZ

Děkujeme, že jste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-BM2021R je superkardioidní mikrofon typu shotgun, který nabízí mnohem lepší kvalitu zvuku než použití integrovaných mikrofonů v chytrém telefonu, tabletu, fotoaparátu nebo kamery.

Vzhledem k tomu, že balení obsahuje konektory TRRS i TRS, je tento mikrofon kompatibilní s většinou chytrých telefonů, tabletů, digitálních zrcadlovek a videokamer, které obsahují 3,5mm konektor na mikrofon.

Unikátní superkardioidní směrová charakteristika umožňuje úzkou výšeč snímání zaměřenou přímo před mikrofon. Mikrofon tak potlačuje další okolní zvuky, čímž zajišťuje, že je nahráváný subjekt izolován od jakéhokoliv šumu na pozadí.

Díky zesílené konstrukci ABS s hmotností pouhých 63 g je mikrofon velmi lehký a je tak vhodný pro natáčení z ruky.

Mikrofon neobsahuje žádné komplikované přepínače a nastavení a jeho napájení probíhá přímo z telefonu, fotoaparátu nebo kamery. Nepotřebuje tak k provozu žádné baterie.

Vlastnosti

- Kompatibilní s chytrými telefony, digitálními zrcadlovkami, videokamerami, PC apod.
- Superkardioidní kondenzátorový mikrofon
- Není vyžadována žádná baterie
- Kompaktní, lehký design
- Odolná konstrukce z posíleného ABS
- Obsahuje jeden 3,5 mm TRS kabel a jeden 3,5mm TRRS kabel
- Pěnová ochrana proti větru součástí balení

Obsah balení

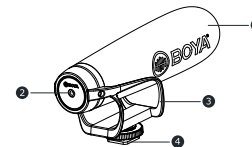
1. Mikrofon
2. Pěnová ochrana proti větru
3. Pouzdro na přenášení
4. 3,5 mm TRS a TRRS kabely jsou součástí balení
5. Návod k obsluze

TIP

Před zaznamenáním důležité události si použití tohoto mikrofonu vyzkoušejte. Ujistěte se, že jste obeznámeni s jeho fungováním s konkrétním fotoaparátem, a ověřte, že výsledky zvukového záznamu odpovídají očekáváním.

Součásti balení

1. Pěnová ochrana proti větru
2. 3,5 mm výstupní audio kabel
3. Protinázorový držák
4. Patice do sáněk blesku
5. 3,5 mm kabel TRS
6. 3,5 mm kabel TRRS



V čem je rozdíl?

1. 3,5 mm konektor TRRS
 - Pro chytré telefony, tablety nebo Mac.
 - 1 koncovka je zahnutá do pravého úhlu, druhá je rovná.



2. 3,5 mm konektor TRS
 - Pro fotoaparáty, videokamery, audio rekordéry a další audio/video nahrávací zařízení.
 - Obě koncovky jsou zahnuté do pravého úhlu.



2

3

Odstraňování potíží

Pokud máte nějaký problém s používáním mikrofonu BY-BM2021R, nahlédněte do následujícího seznamu.

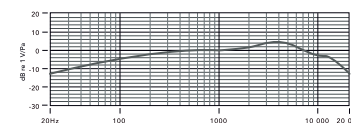
Pokud nějaký problém přetrvává, obraťte se na našeho místního prodejce nebo nás kontaktujte přímo na adrese sales@boya-mic.com.

Problém	Řešení
Mikrofon nefunguje	Řešení: Ujistěte se, že používáte správný zvukový konektor. 1. Pro chytrý telefon, tablet nebo Mac použijte 3,5 mm TRRS kabel. 2. Pro ostatní zařízení použijte rovný, 3,5 mm TRS kabel.
Mikrofon zachycuje příliš velký hluk okolního prostředí	Dbejte, aby byl mikrofon co nejbližší nahrávanému subjektu. V hlučném prostředí je určité množství okolního hluku nevyhnutelné.

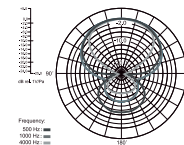
Specifikace

Směrová charakteristika	Superkardioidní
Frekvenční charakteristika	40 – 20 000 Hz
Citlivost	-35 dB ±3 dB při 1 KHz
Odstup signál/šum	76 dB
Zástrčka	3,5 mm TRS a TRRS konektor
Rozměry (D × V × H):	6,6 × 3,0 × 2,0" (168 × 77,2 × 49,9 mm)
Hmotnost	63 g

FREKVENČNÍ CHARAKTERISTIKA



SMĚROVÁ CHARAKTERISTIKA



www.boya-mic.com

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL, LTD.
Logo BOYA je ochranná známka, která je registrována a vlastněna společností Shenzhen Jiayz Photo Industrial, Ltd.
COPYRIGHT 2010–2020
E-mail: sales@boya-mic.com
www.boya-mic.com | www.jiayz.com





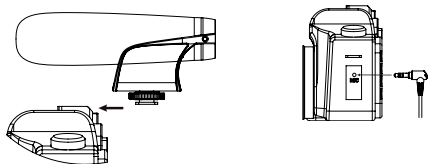
BY-BM2021R

Superkardioidný mikrofón typu shotgun
Na nahrávanie zvuku zo smartfónu alebo fotoaparátu/kamery

Návod na použitie

Nasadenie mikrofónu na fotoaparát

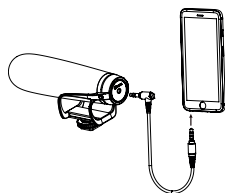
1. Povoľte poistný gombík a potom zasunite mikrofón do sánok blesku na fotoaparáte.
2. Utiahnite poistný gombík, aby ste zaistili mikrofón
3. Na pripojenie fotoaparátu a mikrofónu použite 3,5 mm audio kábel TRS



Použitie mikrofónu so smartfónom, tabletom alebo Macom

1. Na pripojenie smartfónov, tabletov alebo počítačov Mac a mikrofónu použite 3,5 mm zvukový kábel TRRS.
2. Otvorte aplikáciu na záznam zvuku alebo videa a začnite nahrávať.

Koncovka 3,5 mm kábla, ktorá je zahnutá do praveho uhla, patrí do mikrofónu, zatiaľ čo rovná koncovka 3,5 mm TRRS kábla patrí do smartfónu, tabletu alebo Macu.



BY-BM2021 2/2 SK

Ďakujeme, že ste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-BM2021R je superkardioidný mikrofón typu shotgun, ktorý ponúka omnoho lepšiu kvalitu zvuku než použitie integrovaných mikrofónov v smartfóne, tablete, fotoaparáte alebo kamere.

Vzhľadom na to, že balenie obsahuje konektory TRRS aj TRS, je tento mikrofón kompatibilný s väčšinou smartfónov, tabletov, digitálnych zrkadloviek a videokamier, ktoré obsahujú 3,5 mm konektor pre mikrofón.

Unikátna superkardioidná smerová charakteristika umožňuje úzky výsek snímania zameraný priamo pred mikrofón. Mikrofón tak potláča ďalšie okolité zvuky, čím zaisťuje, že je nahrávaný subjekt izolovaný od akéhokoľvek šumu na pozadí.

Vďaka zosilnenej konštrukcii ABS s hmotnosťou iba 63 g je mikrofón veľmi ľahký a je tak vhodný na natančanie z ruky.

Mikrofón neobsahuje žiadne komplikované prepínače a nastavenia a jeho napájanie prebieha priamo z telefónu, fotoaparátu alebo kamery. Nepotrebuje tak na prevádzku žiadne batérie.

Vlastnosti

- Kompatibilný so smartfónmi, digitálnymi zrkadlovkami, videokamerami, PC a pod.
- Superkardioidný kondenzátorový mikrofón
- Nevyžaduje sa žiadna batéria
- Kompaktný, ľahký dizajn
- Odolná konštrukcia z posilneného ABS
- Obsahuje jeden 3,5 mm TRS kábel a jeden 3,5 mm TRRS kábel
- Penová ochrana proti vetru súčasťou balenia

Obsah balenia

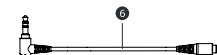
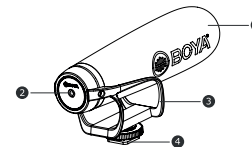
1. Mikrofón
2. Penová ochrana proti vetru
3. Puzdro na prenášanie
4. 3,5 mm TRS a TRRS káble sú súčasťou balenia
5. Návod na obsluhu

TIP

Pred zaznamenaním dôležitej udalosti si použite tohto mikrofónu vyskúšajte. Uistite sa, že ste obznamení s jeho fungovaním s konkrétnym fotoaparátom, a overte, že výsledky zvukového záznamu zodpovedajú očakávaniam.

Súčasť balenia

1. Penová ochrana proti vetru
2. 3,5 mm výstupný audio kábel
3. Protinázorový držiak
4. Päťica do sánok blesku
5. 3,5 mm kábel TRS
6. 3,5 mm kábel TRRS

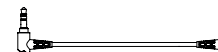


V čom je rozdiel?

1. 3,5 mm konektor TRRS
 - Pre smartfóny, tablety alebo Mac
 - 1 koncovka je zahnutá do praveho uhla, druhá je rovná



2. 3,5 mm konektor TRS
 - Pre fotoaparáty, videokamery, audio rekordéry a ďalšie audio/video nahrávacie zariadenia.
 - Obe koncovky sú zahnuté do praveho uhla



Odstraňovanie problémov

Ak máte nejaký problém s používaním mikrofónu BY-BM2021R, nahľadnite do nasledujúceho zoznamu.

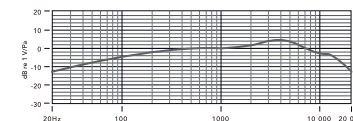
Ak nejaký problém pretrvá, obráťte sa na nášho miestneho predajcu alebo nás kontaktujte priamo na adrese sales@boya-mic.com.

Problém	Riešenie
Mikrofón nefunguje	Riešenie: Uistite sa, že používate správny zvukový konektor. <ol style="list-style-type: none"> 1. Pre smartfón, tablet alebo Mac použite 3,5 mm TRRS kábel. 2. Pre ostatné zariadenia použite rovný, 3,5 mm TRS kábel.
Mikrofón zachytáva príliš veľký hluč okolitého prostredia	Dbajte na to, aby bol mikrofón čo najbližšie k nahrávanému subjektu. V hlučnom prostredí je určité množstvo okolitého hluku nevyhnutné.

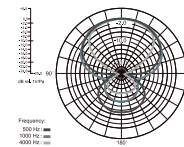
Špecifikácie

Smerová charakteristika	Superkardioidná
Frekvenčná charakteristika	40 – 20 000 Hz
Citlivosť	-35 dB ± 3 dB pri 1 kHz
Odstup signál/šum	76 dB
Zástrčka	3,5 mm TRS a TRRS konektor
Rozmery (D × V × H):	6,6 × 3,0 × 2,0" (168 × 77,2 × 49,9 mm)
Hmotnosť	63 g

FREKVENČNÁ CHARAKTERISTIKA



SMEROVÁ CHARAKTERISTIKA



www.boya-mic.com

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL, LTD.
Logo BOYA je ochranná známka, ktorá je registrovaná a vlastná spoločnosť Shenzhen Jiayz Photo Industrial, Ltd.
COPYRIGHT 2010–2020
E-mail: sales@boya-mic.com
www.boya-mic.com | www.jiayz.com

