



## BY-BM3011

Kompaktní mikrofon typu shotgun  
Návod k použití

## BY-BM3011 1/2 CZ

### Děkujeme, že jste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-BM3011 je kompaktní a robustní, směrový kondenzátorový mikrofon, který je speciálně navržen tak, aby zlepšil kvalitu zvuku videí natočených pomocí vestavěných mikrofonů. Díky oběma výstupním kabelům TRS i TRRS je možné jej použít s chytrými telefony, tablety, digitálními zrcadlovkami, videokamerami, počítači se záznamem zvuku a dalšími.

Díky směrové kapsli snižuje mikrofon BY-BM3011 hluk okolí a zároveň zaznamenává zvuk s větší čistotou. Je vybaven také integrovaným držákem, který lze připevnit na fotoaparát nebo monopod. Je tak ideálním vybavením pro youtubery, vlogery, tvůrce videa na Facebooku a další.

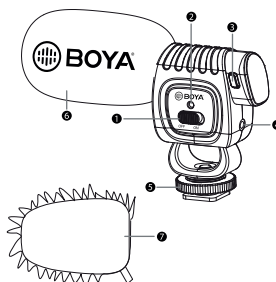
Součástí balení mikrofonu BY-BM3011 je ochrana proti větru, která pomáhá snížit hlasitost a hluk větru při nahrávání dialogu.

### Obsah balení

- Mikrofon
- Pěnová ochrana proti větru
- Kožešinový cepelín
- 3,5 mm výstupní audio kabel TRS
- 3,5 mm výstupní audio kabel TRRS
- Návod k použití

### Použití

- 1 Vypínač OFF/ON
- 2 Indikátor
- 3 Zámek bateriového prostoru
- 4 3,5 mm sluchátkový konektor
- 5 Patice do sáněk blesku (cold shoe) s 1/4 šroubem
- 6 Mikrofon BY-BM3011 (včetně pěnové ochrany proti větru)
- 7 Kožešinový cepelín



2

### V čem je rozdíl?

- ① 3,5 mm konektor TRRS
  - Pro chytré telefony, tablety, Macy nebo notebooky s kombinovaným konektorem na sluchátka/mikrofon.



- ② 3,5 mm konektor TRS

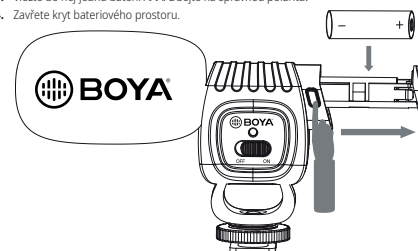
- Pro fotoaparáty, videokamery, audio rekordéry a další audio/video nahrávací zařízení.



### Návod k obsluze

#### Vložení baterií

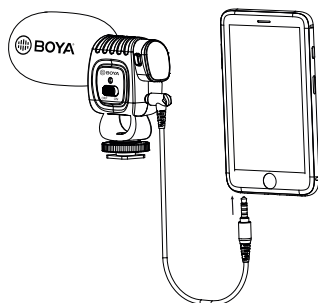
1. Zatlačte na spodní část bateriového prostoru.
2. Vytáhněte prostor pro baterie.
3. Vložte do něj jednu baterii AAA. Dbejte na správnou polaritu.
4. Zavlečte kryt bateriového prostoru.



3

#### Použití mikrofonu s chytrým telefonem, tabletem nebo Macem.

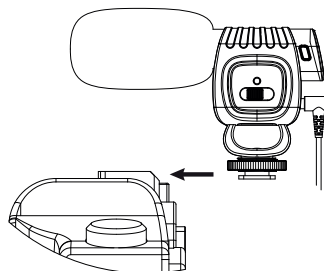
1. Připojte konektor TRRS 3,5 mm do audio konektoru chytrého telefonu, tabletu nebo počítače Mac.
2. Otevřete aplikaci pro záznam zvuku nebo videa a začněte nahrávat.



4

#### Použití mikrofonu s fotoaparátem, videokamerou, audio rekordérem a dalším audio/video nahrávacím zařízením.

1. Vložte mikrofon do sáněk blesku (hot shoe)
2. Připojte konektor TRS 3,5 mm do zvukového vstupu zařízení (audio rekordér, zesilovač, PC, notebooku).



5

### Specifikace

Akustický záznam	Kondenzátorový
Směrová charakteristika	Kardioidní
Frekvenční charakteristika	38 Hz – 20 kHz
Čitlivost	-40 ±3 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)
Výstupní impedance	100 Ω
Odstup signál/šum	75 dB
Výstupní konektor	3,5 mm
Kabel	3,5 mm výstupní audio kabel TRS
Napájení	Jedna mikrotužková baterie (AAA)
Doba provozu na baterii:	72 h
Velikost	12,9 × 8,7 × 4,1 cm
Hmotnost	70,5 g

[www.boyam-mic.com](http://www.boyam-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@boyam-mic.com](mailto:sales@boyam-mic.com)  
[www.boyam-mic.com](http://www.boyam-mic.com) | [www.jiayz.com](http://www.jiayz.com)



Ne všechna zařízení se systémem Android podporují externí mikrofon při pořizování videa, a může být proto nutné stáhnout aplikaci třetí strany a nastavit externí mikrofon jako zdroj zvuku.



## BY-BM3011

Kompaktný mikrofón typu shotgun  
Návod na použitie

## BY-BM3011 2/2 SK

### Ďakujeme, že ste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-BM3011 je kompaktný a robustný, smerový kondenzátorový mikrofón, ktorý je špeciálne navrhnutý tak, aby zlepšil kvalitu zvuku videí natočených pomocou vstavaných mikrofónov. Vďaka obom výstupným káblom TRS aj TRRS je možné ho použiť so smartfónmi, tabletmi, digitálnymi zrkadlovkami, videokamerami, počítačmi so záznamom zvuku a ďalšími.

Vďaka smerovej kapsule znižuje mikrofón BY-BM3011 hluk okolia a zároveň zaznamenáva zvuk s väčšou čistotou. Je vybavený aj integrovaným držiakom, ktorý je možné pripievať na fotoaparát alebo monopod. Je tak ideálnym vybavením pre youtuberov, vloggerov, tvorcov videa na Facebooku a ďalších.

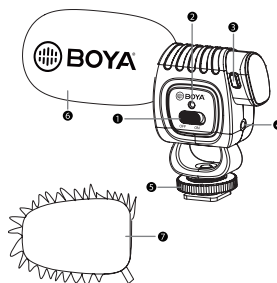
Súčasťou balenia mikrofónu BY-BM3011 je ochrana proti vetru, ktorá pomáha znížiť hlasitosť a hluk vetra pri nahrávaní dialógov.

### Obsah balenia

- Mikrofón
- Penová ochrana proti vetru
- Kožušinový cepelín
- 3,5 mm výstupný audio kábel TRS
- 3,5 mm výstupný audio kábel TRRS
- Návod na použitie

### Použitie

- 1 Vypínač OFF/ON
- 2 Indikátor
- 3 Zámok batériového priestoru
- 4 3,5 mm slúchadlový konektor
- 5 Pätica do sánok blesku (cold shoe) s 1/4 skrutkou
- 6 Mikrofón BY-BM3011 (vrátane penovej ochrany proti vetru)
- 7 Kožušinový cepelín



2

### V čom je rozdiel?

- 1 3,5 mm konektor TRRS
  - Pre smartfóny, tablety, Macy alebo notebooky s kombinovaným konektorom na slúchadlá/mikrofón



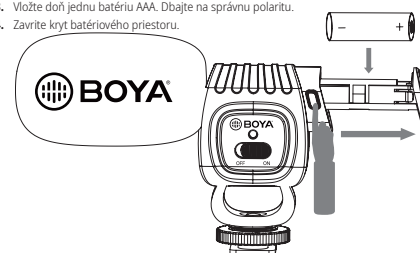
- 2 3,5 mm konektor TRS
  - Pre fotoaparáty, videokamery, audio rekordéry a ďalšie audio/video nahrávacie zariadenia.



### Návod na obsluhu

#### Vloženie batérií

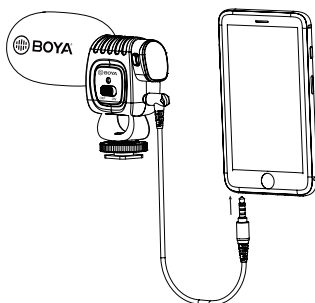
1. Zatlačte na spodnú časť batériového priestoru.
2. Vytiahnite priestor na batérie.
3. Vložte doň jednu batériu AAA. Dbajte na správnu polaritu.
4. Zavrite kryt batériového priestoru.



3

#### Použitie mikrofónu so smartfónom, tabletom alebo Macom.

1. Pripojte konektor TRRS 3,5 mm do audio konektora smartfónu, tabletu alebo počítača Mac.
2. Otvorte aplikáciu na záznam zvuku alebo videa a začnite nahrávať.



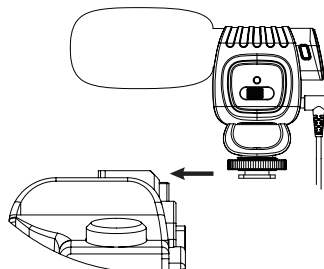
4



Nie všetky zariadenia so systémom Android podporujú externý mikrofón pri vytváraní videa, a môže byť preto nutné stiahnuť aplikáciu tretej strany a nastaviť externý mikrofón ako zdroj zvuku.

#### Použitie mikrofónu s fotoaparátom, videokamerou, audio rekordérom a ďalším audio/video nahrávacím zariadením.

1. Vložte mikrofón do sánok blesku (hot shoe)
2. Pripojte konektor TRS 3,5 mm do zvukového vstupu zariadenia (audio rekordéra, zosilňovača, PC, notebooku).



5

#### Vlastnosti:

- Mikrofón typu shotgun pre smartfóny, digitálne zrkadlovky, videokamery, audio rekordéry, PC atď.
- Kompaktný smerový kondenzátorový mikrofón
- Vyšší odstup signálu/šum
- Integrovaný protinrázový držiak
- Státikový závit na použitie s monopodom
- 3,5 mm výstupný konektor
- Súčasťou balenia je penová ochrana proti vetru a kožušinový cepelín
- Odolná konštrukcia z ABS

### Špecifikácie

Akustický záznam	Kondenzátorový
Smerová charakteristika	Kardioidná
Frekvenčná charakteristika	38 Hz – 20 kHz
Čitlivosť	-40 ± 3 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)
Výstupná impedancia	100 Ω
Odstup signál/šum	75 dB
Výstupný konektor	3,5 mm
Kábel	3,5 mm výstupný audio kábel TRS 3,5 mm výstupný audio kábel TRRS
Napájanie	Jedna mikroceruzková batéria (AAA)
Čas prevádzky na batériu:	72 h
Veľkosť	12,9 × 8,7 × 4,1 cm
Hmotnosť	70,5 g

[www.boyam-mic.com](http://www.boyam-mic.com)

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL, LTD.  
Logo BOYA je ochranná známka, ktorá je registrovaná a vlastnená spoločnosťou Shenzhen Jiayz Photo Industrial, Ltd.  
COPYRIGHT 2010–2020  
E-mail: [sales@boyam-mic.com](mailto:sales@boyam-mic.com)  
[www.boyam-mic.com](http://www.boyam-mic.com) | [www.jiayz.com](http://www.jiayz.com)

