



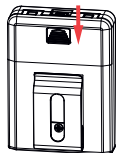
## BY-F8C

Profesionální kardioidní klopový video/přístrojový mikrofon  
Návod k použití

7. Při používání mikrofonu v okolí pohyblivých předmětů nebo v jiných situacích, kdy by kabel mohl být náhle zatažen, buďte velmi opatrní.

### Instalace akumulátoru

1. Stiskněte současně spínač otevření a prostor pro baterie dotádnou, dokud se neoddělí.
2. Vložte baterii AA do prostoru pro baterie a ujistěte se, že značky + a - odpovídají symbolům v prostoru pro baterie.
3. Zavřete kryt bateriového prostoru.



### Vlastnost

- Pro nahrávání hlasu a akustických kytar
- Kardioidní kondenzátorový mikrofon
- Kondenzátorový mikrofon s vysokou kvalitou záznamu
- Výstupní konektor XLR
- Obsahuje sponu na klopu, pěnovou ochranu proti větru, kožešinový cepelín a pouzdro
- 48 V fantomové napájení nebo napájení z 1 tužkové baterie AA
- Robustní kovová konstrukce

### Specifikace

Frekvenční charakteristika	35 – 18 000 Hz
Citlivost	-38 dB ±3 dB / 0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz
Odstup signál/šum	80 dB
Výstupní impedance	200 Ω
Síťový napáječ	1,5 V baterie nebo 48 V fantomové napájení
Výdrž baterie	Přibližně 70 hodin
Přepínač	OFF (vypnuto), ON-FLAT (zapnuto), ON-ROLL-OFF (zapnuto s horní propustí)

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

Boya BY-F8C je profesionální kardioidní kondenzátorový video / přístrojový mikrofon, který nejenže dobře funguje při nahrávání videa, ale dokáže také velmi dobře hrát hudební nástroje.

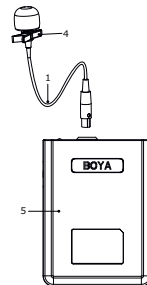
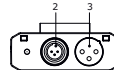
Frekvenční odezva upřednostňuje střední frekvence nástrojů a vokálů při minimalizaci hluku přítomného na vysokých a nízkých frekvencích. Kardioidní směrová charakteristika snižuje příjem zvuku ze stran i zezadu, a zajišťuje, že zdroj zvuku je čistý a dobře separovaný.

### Obsah balení

- Klopový mikrofon
- Zdroj napájení
- Spona do klopy
- Pěnová ochrana proti větru
- Kožešinový cepelín
- Zapínací přenosné pouzdro

### Popis

- 1 Klopový mikrofon s 3pinovým konektorem Mini XLR
- 2 3pinový konektor Mini XLR (samec)
- 3 Standardní konektor XLR (samec)
- 4 Spona na oblečení
- 5 Zdroj napájení



### Bezpečnostní pokyny

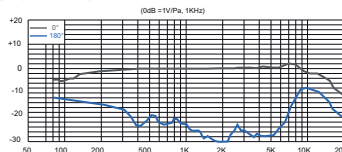


Tento symbol označuje, že v návodu k obsluze přiloženém k mikrofonu jsou důležité pokyny k obsluze a údržbě.

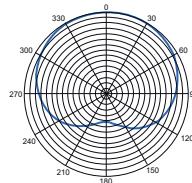
1. Před prvním použitím tohoto nového zařízení si prosím důkladně přečtěte tyto pokyny. Obsahuje vše, co potřebujete vědět, abyste předešli poškození osob nebo majetku.
2. Pozorně čtěte všechna varování a řiďte se všemi pokyny.
3. Tento mikrofon nepoužívejte v blízkosti vody a čistěte jej pouze suchým hadrem.
4. Používejte pouze příslušenství specifikované výrobcem.
5. Abyste chránili přístroj před poškozením nebo poruchou, nevystavujte jej dešti nebo nadměrné vlhkosti.
6. Baterie by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, jako je přímé sluneční světlo nebo oheň, a neměly by být ponechány v horkém autě.

Zástrčka	3pinový konektor XLR
Rozměry zdroje napájení (D × V × H)	86 × 63 × 28 mm
Délka kabelu klopového mikrofonu	2 m
Hmotnost	212 g

### FREKVENČNÍ CHARAKTERISTIKA



### SMĚROVÁ CHARAKTERISTIKA



[www.boyamicro.com](http://www.boyamicro.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@boyamicro.com](mailto:sales@boyamicro.com)

[www.boyamicro.com](http://www.boyamicro.com) | [www.jiayz.com](http://www.jiayz.com)





## BY-F8C

Profesionálny kardioidný chlopnový video/pristrojový mikrofón

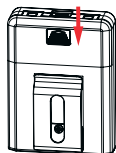
Návod na použitie

oheň, a nemali by sa ponechať v horúcom aute.

- Pri používaní mikrofónu v okolí pohyblivých predmetov alebo v iných situáciách, keď by kábel mohol byť náhle zatiahnutý, buďte veľmi opatrní.

### Instalácia akumulátora

- Stlačte súčasne spínač otvorenia a priestor na batérie dozadu, kým sa neoddelí.
- Vložte batériu AA do priestoru na batérie a uistite sa, že značky + a - zodpovedajú symbolom v priestore na batérie.
- Zavrite kryt batériového priestoru.



### Vlastnosť

- Na nahrávanie hlasu a akustických gitár
- Kardioidný kondenzátorový mikrofón
- Kondenzátorový mikrofón s vysokou kvalitou záznamu
- Výstupný konektor XLR
- Obsahuje sponu na chlopnú, penovú ochranu proti vetru, kožušinový cepelín a puzdro
- 48 V fantómové napájanie alebo napájanie z 1 ceruzkovej batérie AA
- Robustná kovová konštrukcia

### Špecifikácie

Frekvenčná charakteristika	35 – 18 000 Hz
Citlivosť	-38 dB $\pm$ 3 dB/0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz
Odstup signál/šum	80 dB
Výstupná impedancia	200 ohmov
Sietový napájač	1,5 V batéria alebo 48 V fantómové napájanie
Výdrž batérie	Približne 70 hodín

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

Boya BY-F8C je profesionálny kardioidný kondenzátorový video/pristrojový mikrofón, ktorý nielenže dobre funguje pri nahrávaní videa, ale dokáže aj veľmi dobre hrať hudobné nástroje.

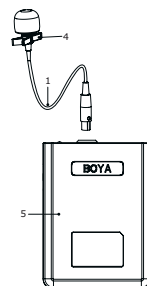
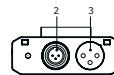
Frekvenčná odozva uprednostňuje stredné frekvencie nástrojov a vokálov pri minimalizácii hluku prítomného na vysokých a nízkych frekvenciách. Kardioidná smerová charakteristika znižuje príjem zvuku zo strán aj zozadu, a zaisťuje, že zdroj zvuku je čistý a dobre separovaný.

### Obsah balenia

- Chlopnový mikrofón
- Zdroj napájania
- Spona na chlopné
- Penová ochrana proti vetru
- Kožušinový cepelín
- Zapínacie prenosné puzdro

### Opis

- Chlopnový mikrofón s 3-pinovým konektorom Mini XLR
- 3-pinový konektor Mini XLR (samec)
- Štandardný konektor XLR (samec)
- Spona na oblečenie
- Zdroj napájania



### Bezpečnostné pokyny

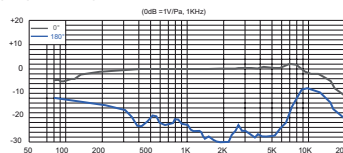


Tento symbol označuje, že v návode na obsluhu priloženom k mikrofónu sú dôležité pokyny na obsluhu a údržbu.

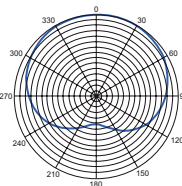
- Pred prvým použitím tohto nového zariadenia si, prosím, dôkladne prečítajte tieto pokyny. Obsahuje všetko, čo potrebujete vedieť, aby ste predišli poškodeniu osôb alebo majetku.
- Pozorne čítajte všetky varovania a riadte sa všetkými pokynmi.
- Tento mikrofón nepoužívajte v blízkosti vody a čistite ho iba suchou handrou.
- Používajte iba príslušenstvo špecifikované výrobcom.
- Abyste ste chránili prístroj pred poškodením alebo poruchou, nevystavujte ho dažďu alebo nadmernej vlhkosti.
- Batérie by nemali byť vystavené nadmernému teplu, ako je priame slnečné svetlo alebo

Prepínač	OFF (vypnuté), ON-FLAT (zapnuté), ON-ROLL-OFF (zapnuté s horným priepustom)
Zástrčka	3-pinový konektor XLR
Rozmery zdroja napájania (D × V × H)	86 × 63 × 28 mm
Dĺžka kábla chlopného mikrofónu	2 m
Hmotnosť	212 g

### FREKVENČNÁ CHARAKTERISTIKA



### SMEROVÁ CHARAKTERISTIKA



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

