



BY-M110D

Profesionální všesměrový klopový mikrofonní systém s konektorem XLR

Návod k použití

BY-M110D 1/2 CZ

Děkujeme, že jste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-M110D je všesměrový kondenzátorový klopový mikrofonní systém určený pro použití při rozhovorech, při natáčení dokumentů, filmů, v divadlech a na jevištích.

Má pevné kovové pouzdro, 3pinový výstupní konektor XLR a výsoce výkonný, všesměrový klopový kondenzátorový mikrofon. Všeměrová charakteristika zachycuje zvuk rovnoměrně po celém obvodu komory a také přímo před ní. Mikrofon BY-M110D lze napájet buď z 1,5 V AA baterie nebo z fantomového zdroje napájení.

Obsah balení

- Klopový mikrofon
- Zdroj napájení
- Spouza do klopky
- Pěnová ochrana proti větru
- Kůžešinový cepelín
- Zapínací přenosné pouzdro

Bezpečnostní pokyny



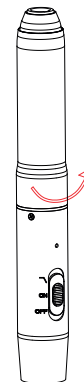
Tento symbol označuje, že v návodu k obsluze přiloženém k mikrofonu jsou důležité pokyny k obsluze a údržbě.

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. Při veškerém servisu se obraťte na kvalifikovaný servisní personál. Servis je nutný, pokud byl přístroj jakýmkoli způsobem poškozen, například došlo k rozliti kapaliny nebo do přístroje spadly předměty, přístroj byl vystaven dešti nebo vlhkosti, nefunguje normálně nebo byl upuštěn.
6. Abyste chránili přístroj před poškozením nebo poruchou, nevystavujte jej dešti nebo nadměrné vlhkosti.
7. Baterie by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, jako je přímé sluneční světlo nebo oheň, a neměly by být ponechány v horkém autě.
8. Při používání mikrofonu v okolí pohyblivých předmětů nebo v jiných situacích, kdy by kabel mohl být náhle zatažen, buďte velmi opatrní.

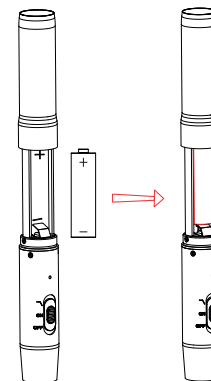
2

Instalace akumulátoru

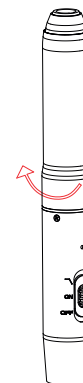
1. Otočte víkem prostoru pro baterie proti směru hodinových ručiček a vytáhněte jej.



2. Vložte baterii AA do prostoru pro baterie a ujistěte se, že značky + a - odpovídají symbolům v prostoru pro baterie.

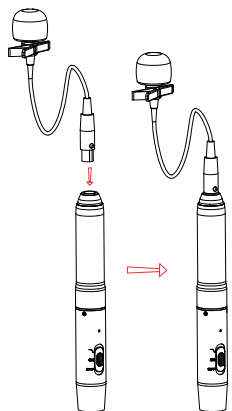


3. Utáhněte víko prostoru pro baterie ve směru hodinových ručiček.

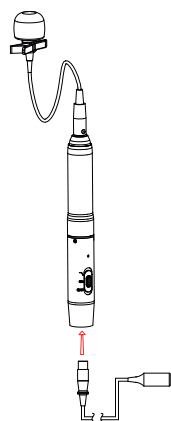


3

4. Připojte 3pinový konektor mini XLR mikrofonu do 3pinového konektoru mini XLR na zdroji napájení.



5. Mikrofon BY-M110D lze připojit ke zvukovému zařízení přímo nebo prostřednictvím zvukového kabelu XLR (není součástí balení).



4

5

Vlastnosti

- Ideální velikost pro divadelní představení, živá vysílání, video a filmy
- Všeměrová (kulová) směrová charakteristika
- Napájený 1,5V AA baterií nebo fantomovým napájením
- Dolní propust s přepínačem snižuje hluk
- Obsahuje spouzu do klopky, pěnovou ochranu proti větru a kůžešinový cepelín
- Nízké zkreslení, široký dynamický rozsah
- Odolná mosazná konstrukce

Specifikace

Převodník	Kondenzátorový
Směrová charakteristika	Všeměrová (kulová)
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
Sítový napáječ	1,5 V baterie nebo 48 V fantomové napájení
Výdrž baterie	Přibližně 70 hodin
Přepínač	ON, OFF, dolní propust
Zástrčka	3pinový konektor XLR
Zdroj napájení	Φ 22 x 162 mm
Klopový mikrofon	2 m
Hmotnost	133 g

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-M110D

Profesionálny všesmerový
chlopňový mikrofónový systém s
konektorom XLR

Návod na použitie

BY-M110D 2/2 SK

Ďakujeme, že ste si vybrali značku BOYA!

BOYA BY-M110D je všesmerový kondenzátorový chlopňový mikrofónový systém určený na použitie pri rozhovoroch, pri natáčaní dokumentov, filmov, v divadlách a na javiskách.

Má pevné kovové puzdro, 3-pínový výstupný konektor XLR a vysokovýkonný, všesmerový chlopňový kondenzátorový mikrofón. Všesmerová charakteristika zachytáva zvuk rovnomerne po celom obvode komory a tiež priamo pred ňou. Mikrofón BY-M110D je možné napájať buď z 1,5 V AA batérie, alebo z fantómového zdroja napájania.

Obsah balenia

- Chlopňový mikrofón
- Zdroj napájania
- Spona do chlopne
- Penová ochrana proti vetru
- Kožušinový cepelín
- Zapínače prenosné puzdro

Bezpečnostné pokyny



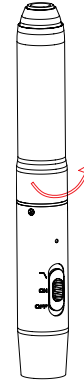
Tento symbol označuje, že v návode na obsluhu priloženom k mikrofónu sú dôležité pokyny na obsluhu a údržbu.

1. Pred prvým použitím tohto nového zariadenia si, prosím, dôkladne prečítajte tieto pokyny. Obsahuje všetko, čo potrebujete vedieť, aby ste predišli poškodeniu osôb alebo majetku.
2. Pozorne čítajte všetky varovania a riadte sa všetkými pokynmi.
3. Tento mikrofón nepoužívajte v blízkosti vody a čistite ho iba suchou handrou.
4. Používajte iba príslušenstvo špecifikované výrobcom.
5. Pri všetkom servise sa obráťte na kvalifikovaný servisný personál. Servis je nutný, ak bol prístroj akýmkoľvek spôsobom poškodený, napríklad došlo k rozliatiu kvapaliny alebo do prístroja spadli predmety, prístroj bol vystavený dažďu alebo vlhkosti, nefunguje normálne alebo spadol.
6. Aby ste chránili prístroj pred poškodením alebo poruchou, nevystavujte ho dažďu alebo nadmernej vlhkosti.
7. Batérie by nemali byť vystavené nadmernému teplu, ako je priame slnečné svetlo alebo oheň, a nemali by sa ponechať v horúcom aute.
8. Pri používaní mikrofónu v okolí pohyblivých predmetov alebo v iných situáciách, keď by kábel mohol byť náhle zatahnutý, buďte veľmi opatrní.

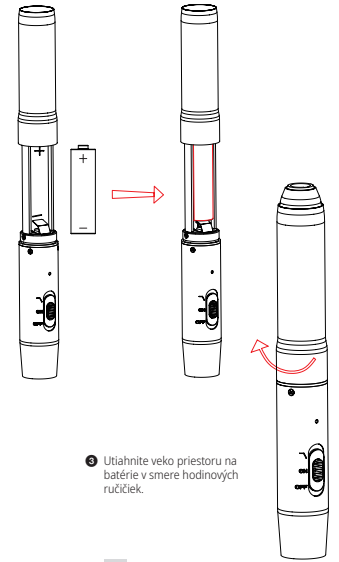
2

Inštalácia akumulátora

1. Otočte vekom priestoru na batérie proti smeru hodinových ručičiek a vytiahnite ho.



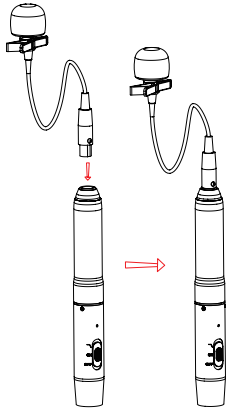
2. Vložte batériu AA do priestoru na batérie a uistite sa, že značky + a - zodpovedajú symbolom v priestore na batérie.



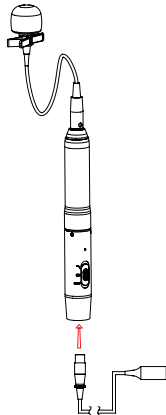
3. Utiahnite veko priestoru na batérie v smere hodinových ručičiek.

3

4. Pripojte 3-pínový konektor mini XLR mikrofónu do 3-pínového konektora mini XLR na zdroji napájania.



5. Mikrofón BY-M110D je možné pripojiť k zvukovému zariadeniu priamo alebo prostredníctvom zvukového kábla XLR (nie je súčasťou balenia).



4

5

Vlastnosti

- Ideálna veľkosť pre divadelné predstavenie, živé vysielanie, video a filmy
- Všesmerová (guľová) smerová charakteristika
- Napájaný 1,5 V AA batériou alebo fantómovým napájaním
- Dolný priestup s prepínačom znižuje hluk
- Obsahuje sponu do chlopne, penovú ochranu proti vetru a kožušinový cepelín
- Nízke skreslenie, široký dynamický rozsah
- Odolná mosadzná konštrukcia

Špecifikácie

Prevodník	Kondenzátorový
Smerová charakteristika	Všesmerová (guľová)
Frekvenčná charakteristika	35 – 18 000 Hz
Citlivosť	-38 dB ±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
Prepínač	ON, OFF, dolný priestup
Zástrčka	3-pínový konektor XLR
Zdroj napájania	Φ 22 × 162 mm
Chlopňový mikrofón	2 m
Hmotnosť	133 g

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

