



BY-BM6060

User Manual • Uživatelský manuál •
Uživatelský manuál • Használati utasítás •
Benutzerhandbuch

Dear customer,

Thank you for purchasing our product. Please read the following instructions carefully before first use and keep this user manual for future reference. Pay particular attention to the safety instructions. If you have any questions or comments about the device, please contact the customer line.

✉ www.alza.co.uk/kontakt

☎ +44 (0)203 514 4411

Importer Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Introduction

Thanks for purchasing BOYA!

The BY-BM6060 focuses on super-cardioid characteristics and resistance to low-noise circuitry noise, it's well-suited to a variety of applications from independent films, TV programs to documentaries.

Initiate switchable high-pass filter control to roll off the low-frequency noise at 150Hz such as rumbles and traffic.

Its 3-pin XLR output follows 24-48V phantom power supply. When your devices are not phantom powered, the BY-BM6060 can be powered by one AA battery.

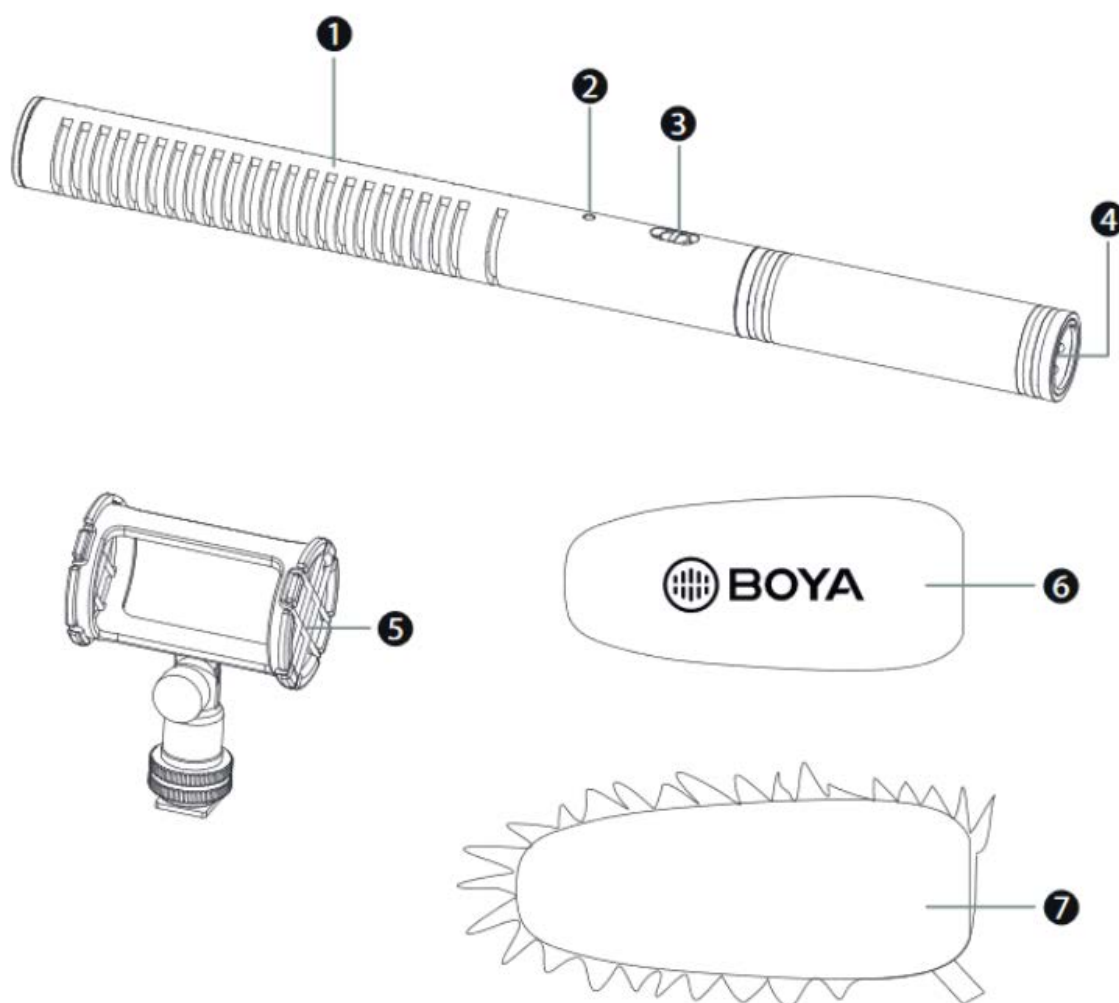
In addition, the BY-BM6060 includes a fur windshield and foam windscreen for an intelligible sound effect and secure protection.

Package Contents:

- BY-BM6060 Microphone
- Shock mount
- Foam windscreen
- Fur windshield
- Zipper bag
- User Manual
- Warranty card

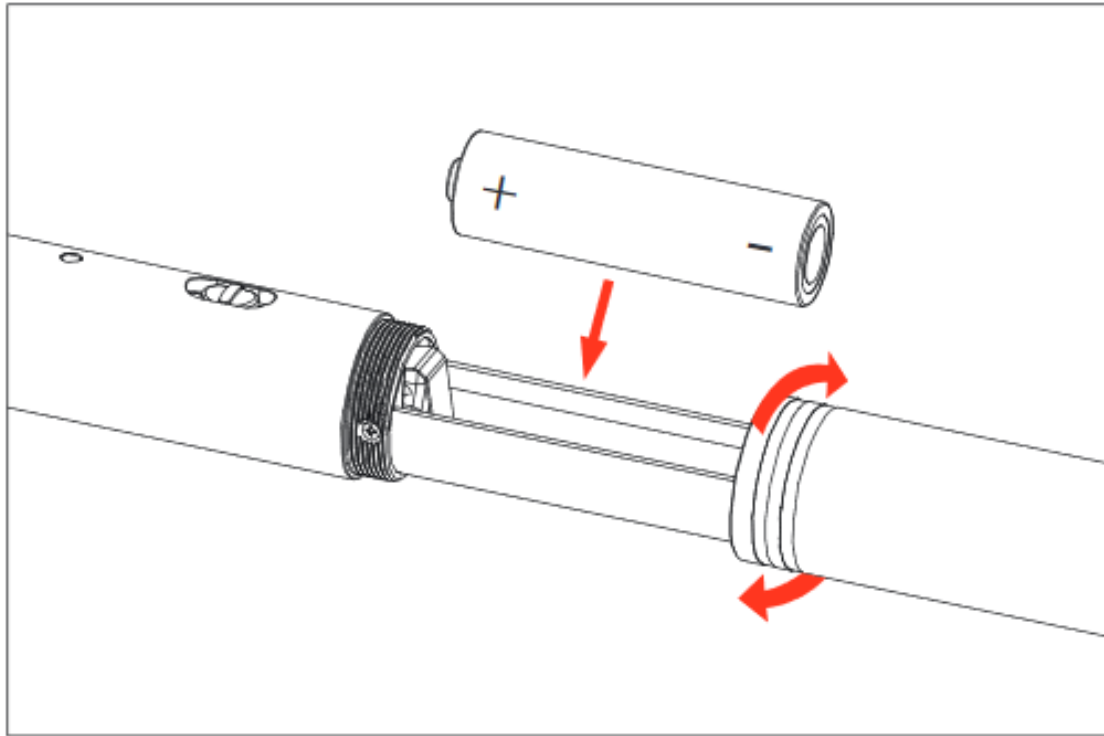
Product Structure:

1. Microphone boom
2. Power indicator
3. High-pass filter switch
4. 3-pin XLR output
5. Shock mount
6. Foam windscreen
7. Fur windshield



Installing the battery

1. Unscrew the microphone by rotating the base clockwise and pull out the cover properly to reveal the battery compartment.
2. Insert one AA battery into the compartment aligning as the right polarity
3. Close the compartment and rotate it anticlockwise to tighten it.

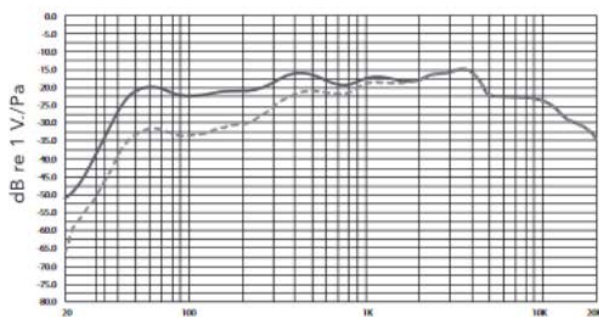


Features:

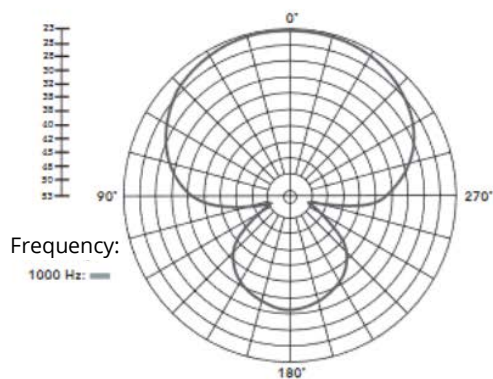
- Ideal for independent films, TV programs, documentaries and more
- Delivers clear and intelligible sound
- Alloy-aluminium construction
- Low-noise circuitry
- Switchable high pass filter control (150Hz)
- Powered by 24-48 V phantom power or 1.5 V AA battery
- Includes fur windshield, foam windscreen, carry pouch, shock mount adapter

Specifications:

Type:	Condenser
Polar Pattern	Super-Cardioid
Frequency Response:	60 Hz – 20000 Hz
Sensitivity:	-36±3dB(0dB=1V/Pa@1KHz)
Signal-to-Noise Ratio:	80 dB
Output Impedance:	200Ω
Power Requirements:	24-48 V phantom power or 1.5 V AA battery
Output:	3-pin XLR
High Pass Filter:	150 Hz
Weight:	129 g (4.6 oz)



 FREQUENCY RESPONSE



Warranty Conditions

A new product purchased in the Alza.cz sales network is guaranteed for 2 years. If you need repair or other services during the warranty period, contact the product seller directly, you must provide the original proof of purchase with the date of purchase.

The following are considered to be a conflict with the warranty conditions, for which the claimed claim may not be recognized:

- Using the product for any purpose other than that for which the product is intended or failing to follow the instructions for maintenance, operation and service of the product.
- Damage to the product by a natural disaster, the intervention of an unauthorized person or mechanically through the fault of the buyer (e.g. during transport, cleaning by inappropriate means, etc.).
- Natural wear and aging of consumables or components during use (such as batteries, etc.).
- Exposure to adverse external influences, such as sunlight and other radiation or electromagnetic fields, fluid intrusion, object intrusion, mains overvoltage, electrostatic discharge voltage (including lightning), faulty supply or input voltage and inappropriate polarity of this voltage, chemical processes such as used power supplies, etc.
- If anyone has made modifications, modifications, alterations to the design or adaptation to change or extend the functions of the product compared to the purchased design or use of non-original components.

EU Declaration of Conformity

Identification data of the manufacturer's / importer's authorized representative:

Importer: Alza.cz a.s.

Registered office: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

IČO: 27082440

Subject of the declaration:

Title: Microphone

Model / Type: BY-BM6060

The above product has been tested in accordance with the standard(s) used to demonstrate compliance with the essential requirements laid down in the Directive(s):

Directive No. (EU) 2014/30/EU

Directive No. 2011/65/EU as amended 2015/863/EU

Prague, 23.11.2020



WEEE

This product must not be disposed of as normal household waste in accordance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU). Instead, it shall be returned to the place of purchase or handed over to a public collection point for the recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. Contact your local authority or the nearest collection point for further details. Improper disposal of this type of waste may result in fines in accordance with national regulations.



Vážený zákazníku,

Děkujeme vám za zakoupení našeho produktu. Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtěte následující pokyny a tento manuál si uschovejte pro budoucí použití. Věnujte zvláštní pozornost bezpečnostním pokynům. Pokud máte jakékoliv dotazy nebo připomínky k produktu, kontaktujte zákaznickou linku.

✉ www.alza.cz/kontakt

☎ +420 255 340 111

Dovozce: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Popis

Děkujeme za zakoupení BOYA!

Model BY-BM6060 se zaměřuje na superkardioidní vlastnosti a odolnost proti nízkošumovému šumu v obvodech. Je vhodný pro celou řadu aplikací od nezávislých filmů, televizních programů až po dokumenty.

Využijte přepínatelné ovládání filtru horní propusti pro nízkofrekvenční šum při 150 Hz, jako je rachot a provoz.

Má 3kolíkový XLR výstup pro 24-48V fantomové napájení. Pokud vaše zařízení nejsou napájena fantomem, může být BY-BM6060 napájena jednou baterií AA.

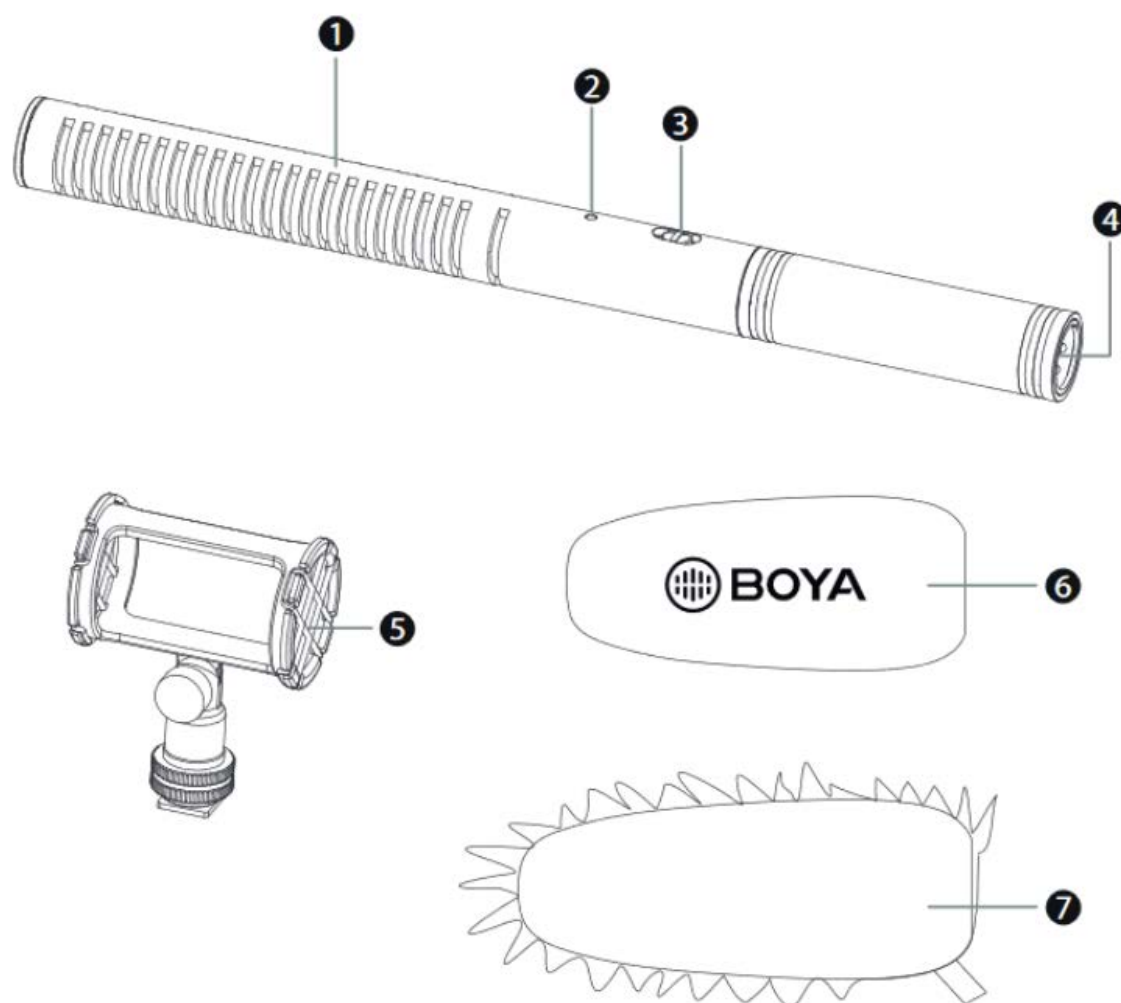
Model BY-BM6060 dále zahrnuje chlupatý a pěnový kryt proti větru pro srozumitelný zvukový efekt a bezpečnou ochranu.

Balení obsahuje:

- BY-BM6060 Mikrofon
- Držák
- Pěnový kryt
- Chlupatý kryt
- Taška na zip
- Uživatelská příručka
- Zaruční list

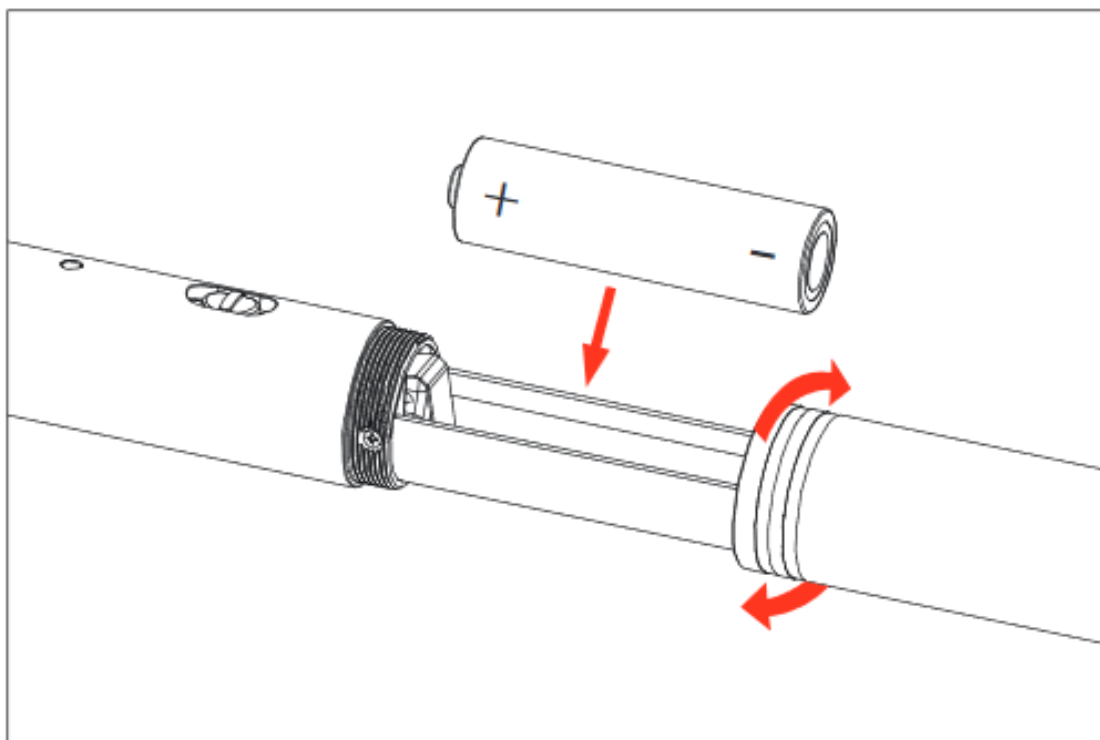
Popis produktu:

1. Výložník mikrofonu
2. Indikátor napájení
3. Přepínač filtru horní propusti
4. 3-kolíkový XLR výstup
5. Držák
6. Pěnový kryt
7. Chlupatý kryt



Instalace baterie

1. Odšroubujte mikrofon otáčením základny ve směru hodinových ručiček a správným vytažením krytu odhalte prostor pro baterie.
2. Vložte jednu baterii AA do přihrádky se správnou polaritou
3. Zavřete přihrádku a utáhněte ji otočením proti směru hodinových ručiček.

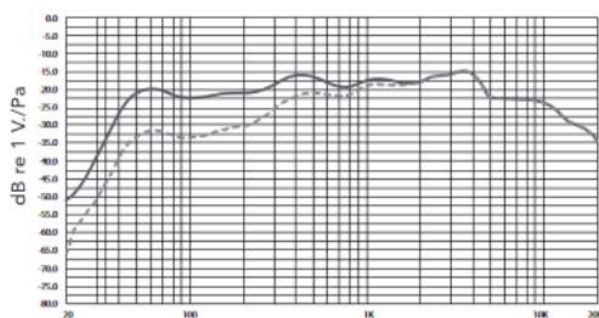


Funkce:

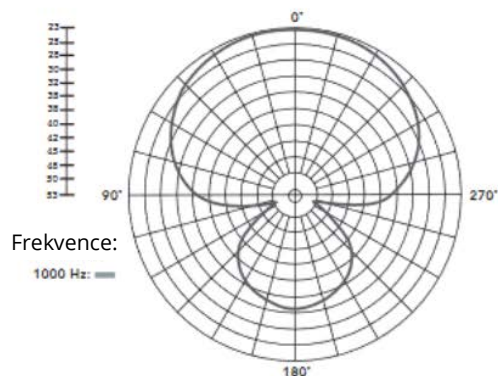
- Ideální pro nezávislé filmy, televizní programy, dokumenty a další
- Poskytuje jasný a srozumitelný zvuk
- Konstrukce ze slitiny hliníku
- Nízkošumové obvody
- Přepínatelné ovládání horního filtru (150 Hz)
- Napájeno 24-48 V fantomovým napájením nebo 1,5 V AA baterií
- Zahrnuje chlupatý kryt, pěnový kryt, pouzdro na přenášení, adaptér pro držák

Specifikace:

Typ:	Kondenzátor
Polární vzor:	Super-kardioidní
Frekvenční odezva:	60 Hz – 20000 Hz
Citlivost:	-36±3dB(0dB=1V/Pa@1KHz)
Poměr signálu k šumu:	80 dB
Výstupní impedance:	200Ω
Požadavky pro napájení:	24-48 V fantomové napájení nebo 1.5 V AA baterie
Výstup:	3-kolíkový XLR
Horní Filtr:	150 Hz
Hmotnost:	129 g (4.6 oz)



FREKVENČNÍ ODEZVA



Záruční podmínky

Na nový produkt zakoupený v prodejní síti Alza.cz je poskytována záruka 2 roky. Potřebujete-li během záruční doby opravu nebo jiné služby, obraťte se přímo na prodejce produktu. Musíte poskytnout originální doklad s datem nákupu.

Následující se považuje za rozpor se záručními podmínkami, pro které nemusí být reklamace uznána:

- Používání produktu k jinému účelu, než ke kterému je určen, nebo nedodržování pokynů pro údržbu, provoz a servis produktu.
- Poškození produktu přírodní katastrofou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanickém zavinění kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky atd.).
- Přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (jako jsou baterie atd.).
- Vystavení nepříznivým vnějším vlivům, jako je sluneční světlo a jiné záření nebo elektromagnetické pole, vniknutí tekutin, vniknutí předmětů, přepětí do sítě, napětí elektrostatického výboje (včetně blesku), vadné napájecí nebo vstupní napětí a nepřiměřená polarita tohoto napětí, chemické procesy jako např. použité napájecí zdroje atd.
- Pokud kdokoli provedl úpravy designu nebo úpravy za účelem změny nebo rozšíření funkcí produktu ve srovnání se zakoupeným designem nebo použitím neoriginálních komponent.

EU Prohlášení o shodě

Identifikační údaje zplnomocněného zástupce výrobce / dovozce:

Dovozce: Alza.cz a.s.

Registrované sídlo: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

IČO: 27082440

Předmět prohlášení:

Název: Mikrofon

Model / Typ: BY-BM6060

Výše uvedený produkt byl testován v souladu s normami používanými k prokázání souladu se základními požadavky stanovenými ve směrnici (směrnících):

Směrnice č. (EU) 2014/30/EU

Směrnice č. 2011/65/EU ve znění 2015/863/EU

Praha, 23.11.2020



WEEE

Tento produkt nesmí být likvidován jako běžný domácí odpad v souladu se směrnicí EU o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (WEEE – 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen v místě zakoupení nebo odevzdán ve veřejné sběrně recyklovatelného odpadu. Správnou likvidaci přístroje pomůžete zachovat přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.



Vážený zákazník,

Ďakujeme vám za zakúpenie nášho produktu. Pred prvým použitím si prosím pozorne prečítajte nasledujúce pokyny a tento manuál si uschovajte pre budúce použitie. Venujte zvláštnu pozornosť bezpečnostným pokynom. Ak máte akékoľvek otázky alebo pripomienky k produktu, kontaktujte zákaznícku linku.

✉ www.alza.sk/kontakt

☎ +421 257 101 800

Dovozca: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Popis

Ďakujeme za zakúpenie BOYA!

Model BY-BM6060 sa zameriava na super-kardioidné vlastnosti a odolnosť proti nízkošumovému šumu v obvodoch. Je vhodný pre celý rad aplikácií od nezávislých filmov, televíznych programov až po dokumenty.

Využite prepínacie ovládanie horného filtra na rolovanie nízkofrekvenčného šumu pri frekvencii 150 Hz, ako je hluk alebo premávka.

Má 3-kolíkový XLR výstup pre 24 – 48V fantómové napájanie. Ak vaše zariadenia nie sú napájané fantómom, môže byť BY-BM6060 napájaný jednou batériou AA.

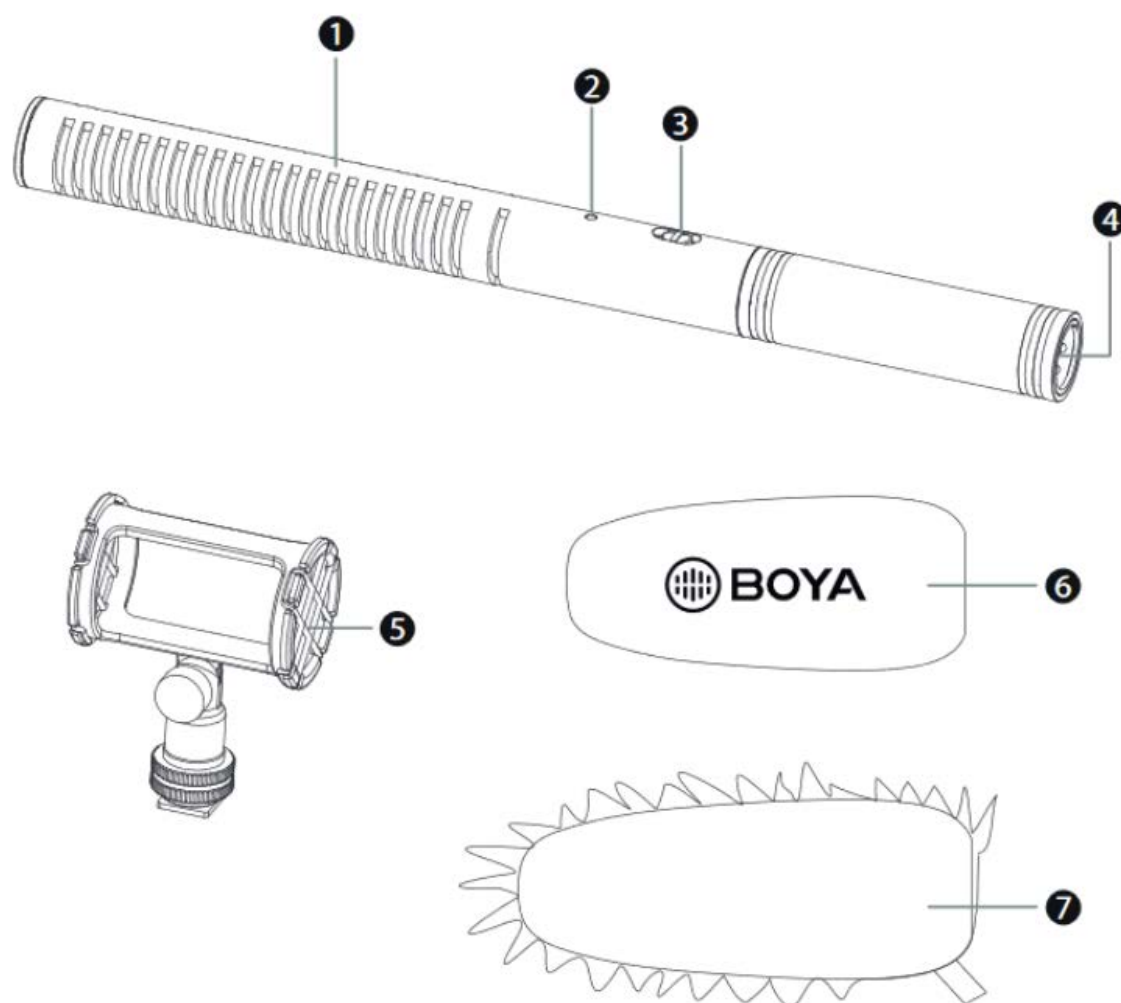
Model BY-BM6060 ďalej zahŕňa chlpatý a penový kryt proti vetru pre zrozumiteľný zvukový efekt a bezpečnú ochranu.

Balenie obsahuje:

- BY-BM6060 Mikrofón
- Držiak
- Penový kryt
- Chlpatý kryt
- Taška na zips
- Používateľská príručka
- Záručný list

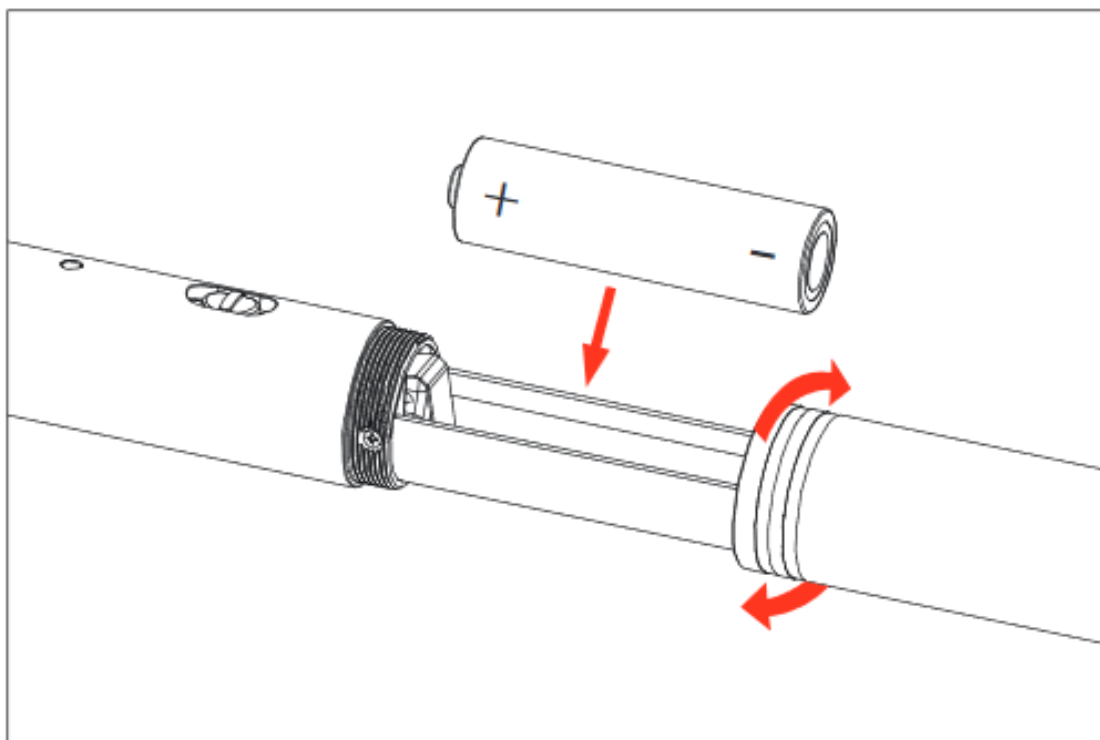
Popis produktu:

1. Výložník mikrofónu
2. Indikátor napájania
3. Prepínač filtra horného priepustu
4. 3-kolíkový XLR výstup
5. Držiak
6. Penový kryt
7. Chlpatý kryt



Inštalácia batérie

1. Odskrutkujte mikrofón otáčaním základne v smere hodinových ručičiek a správnym vytiahnutím krytu otvorte priestor pre batérie.
2. Vložte jednu batériu AA do priehradky so správnou polaritou.
3. Zatvorte priehradku a utiahnite ju otočením proti smeru hodinových ručičiek.

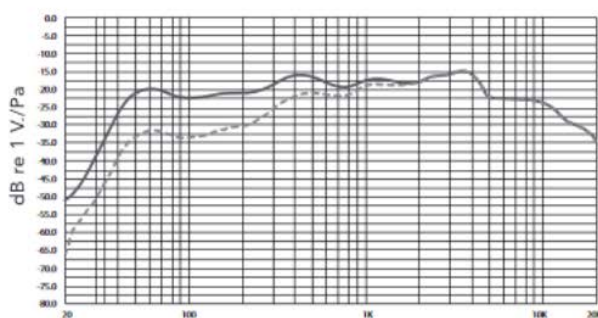


Vlastnosti:

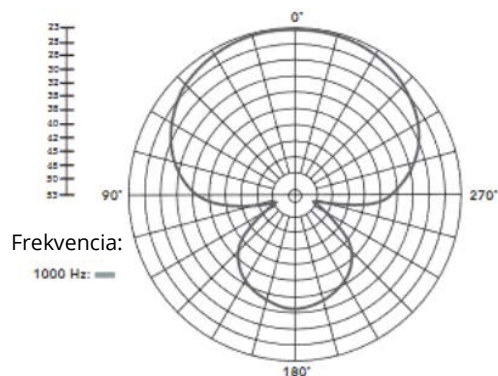
- Ideálny pre nezávislé filmy, televízne programy, dokumenty a ďalšie
- Poskytuje jasný a zrozumiteľný zvuk
- Konštrukcia zo zliatiny hliníka
- Nízkošumové obvody
- Prepínacie ovládanie horného filtra (150 Hz)
- Napájané 24 – 48 V fantómovým napájaním alebo 1,5 V AA batériou
- Zahŕňa chlpatý kryt, penový kryt, puzdro na prenášanie, adaptér na držiak

Špecifikácia:

Typ:	Kondenzátor
Polárny vzor:	Super-kardioidný
Frekvenčná odozva:	60 Hz – 20 000 Hz
Citlivosť:	-36 ± 3 dB (0 dB=1 V/Pa@1 kHz)
Pomer signálu k šumu:	80 dB
Výstupná impedancia:	200 Ω
Požiadavky na napájanie:	24 – 48 V fantómové napájanie alebo 1,5 V AA batéria
Výstup:	3-kolíkový XLR
Horný filter:	150 Hz
Hmotnosť:	129 g (4,6 oz)



FREKVENČNÁ ODOZVA



Frekvencia:

1000 Hz: —

Záručné podmienky

Na nový produkt zakúpený v predajnej sieti Alza.sk je poskytovaná záruka 2 roky. Ak potrebujete počas záručnej doby opravu alebo iné služby, obráťte sa priamo na predajcu produktu. Musíte predložiť originálny doklad s dátumom nákupu.

Nasledujúce sa považuje za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktoré nemusí byť reklamácia uznaná:

- Používanie produktu na iný účel, než na ktorý je určený, alebo nedodržiavanie pokynov na údržbu, prevádzku a servis produktu.
- Poškodenie produktu prírodnou katastrofou, zásahom neoprávnenej osoby alebo mechanickým zavinením kupujúceho (napr. pri preprave, čistení nevhodnými prostriedkami atď.).
- Prirodzené opotrebovanie a starnutie spotrebného materiálu alebo súčastí počas používania (ako sú batérie atď.).
- Vystavenie nepriaznivým vonkajším vplyvom, ako je slnečné svetlo a iné žiarenie alebo elektromagnetické pole, vniknutie tekutín, vniknutie predmetov, prepätia do siete, napätie elektrostatického výboja (vrátane blesku), chybné napájacie alebo vstupné napätie a neprimeraná polarita tohto napätia, chemické procesy ako napr. použité napájacie zdroje atď.
- Ak ktokoľvek vykonal úpravy dizajnu alebo úpravy na účely zmeny alebo rozšírenia funkcií produktu v porovnaní so zakúpeným dizajnom alebo použitím neoriginálnych komponentov.

Vyhlásenie o zhode EÚ

Identifikačné údaje splnomocneného zástupcu výrobcu/dovozcu:

Dovozca: Alza.cz a.s.

Registrované sídlo: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 27082440

Predmet vyhlásenia:

Názov: Mikrofón

Model/Typ: BY-BM6060

Vyššie uvedený produkt bol testovaný v súlade s normami používanými na preukázanie súladu so základnými požiadavkami stanovenými v smernici (smerniciach):

Smernica č. (EÚ) 2014/30/EÚ

Smernica č. 2011/65/EÚ v znení 2015/863/EÚ

Praha, 23.11.2020



WEEE

Tento produkt sa nesmie likvidovať ako bežný domáci odpad v súlade so smernicou EÚ o likvidácii elektrických a elektronických zariadení (WEEE – 2012/19/EÚ). Namiesto toho musí byť vrátený v mieste zakúpenia alebo odovzdaný vo verejnej zberni recyklovateľného odpadu. Správnu likvidáciu prístroja pomôžete zachovať prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.



Kedves vásárlónk,

Köszönjük, hogy termékünket választotta! Kérjük, az első használat előtt figyelmesen olvassa el a jelen használati útmutató, és őrizze meg azt későbbi felhasználás céljából! Fordítson kiemelt figyelmet a biztonsági előírásokra. A termékkel kapcsolatos kérdés vagy észrevétel esetén, kérjük, forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.



www.alza.hu/kontakt



+36-1-701-1111

Importőr

Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Bevezetés

Köszönjük, hogy a BOYA-t választotta!

A BY-BM6060 a szuperkardiod jellemzőkre és az alacsony áramköri zajszintre összpontosít, így jól alkalmazható a különféle alkalmazásokhoz, a független filmekről kezdve a tévéműsorokon át a dokumentumfilmekig.

A kapcsolható felüláteresztő-vezérlő 150Hz-en kiszűri a legalacsonyabb frekvenciájú zajokat, mint a zöreje és a forgalom.

3 tűs XLR kimenete 24-48 V-os fantomtápként használható, de alternatív megoldásként egy AA elemmel is működtethető.

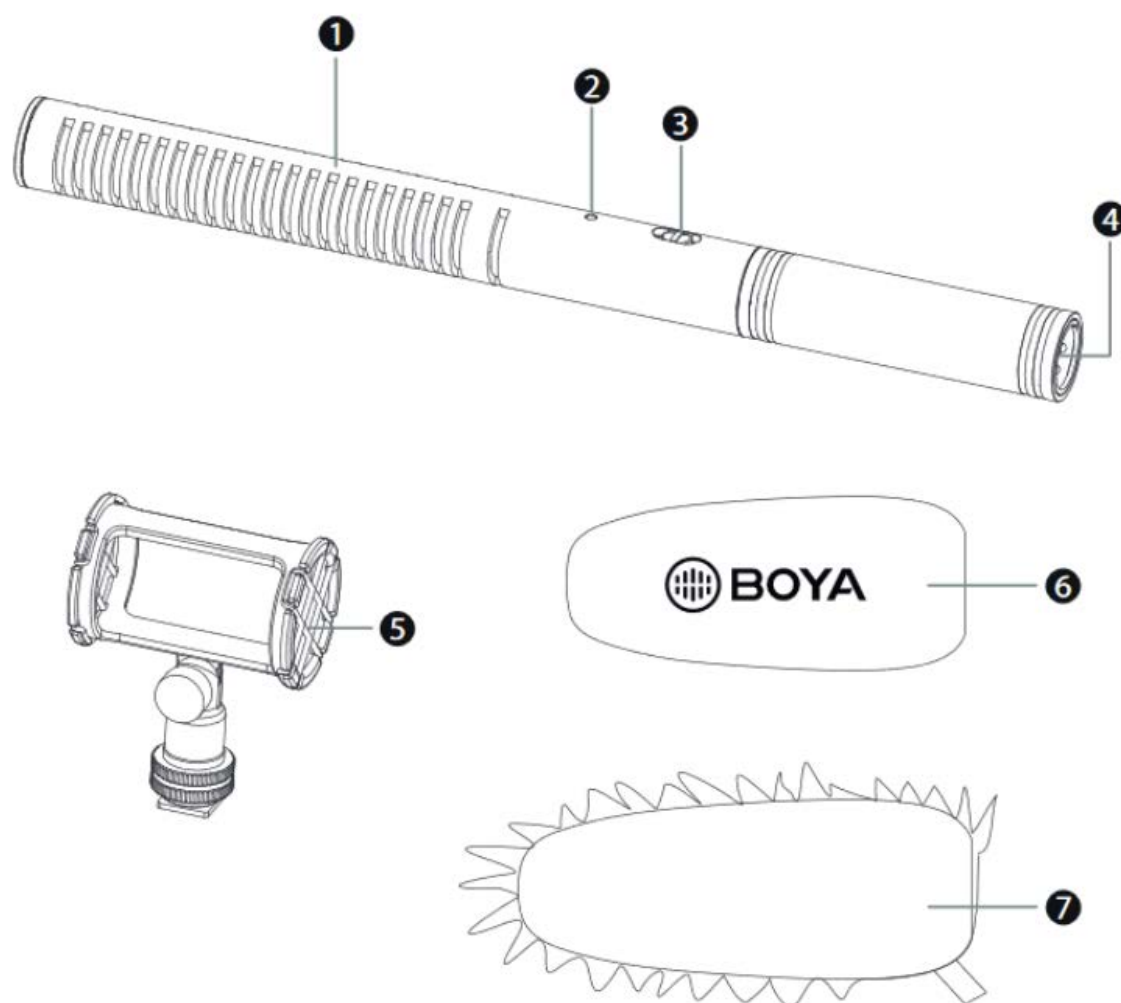
A BY-BM6060-hoz, továbbá, egy műszőrme szélfogó és egy habszivacs szélfogó is tartozik az érthető hangok és a biztos védelem érdekében.

A csomag tartalma:

- BY-BM6060 mikrofon
- Rázkódáscsillapító tartó
- Habszivacs szélfogó
- Műszőrme szélfogó
- Cipzáras táska
- Használati útmutató
- Garanciakártya

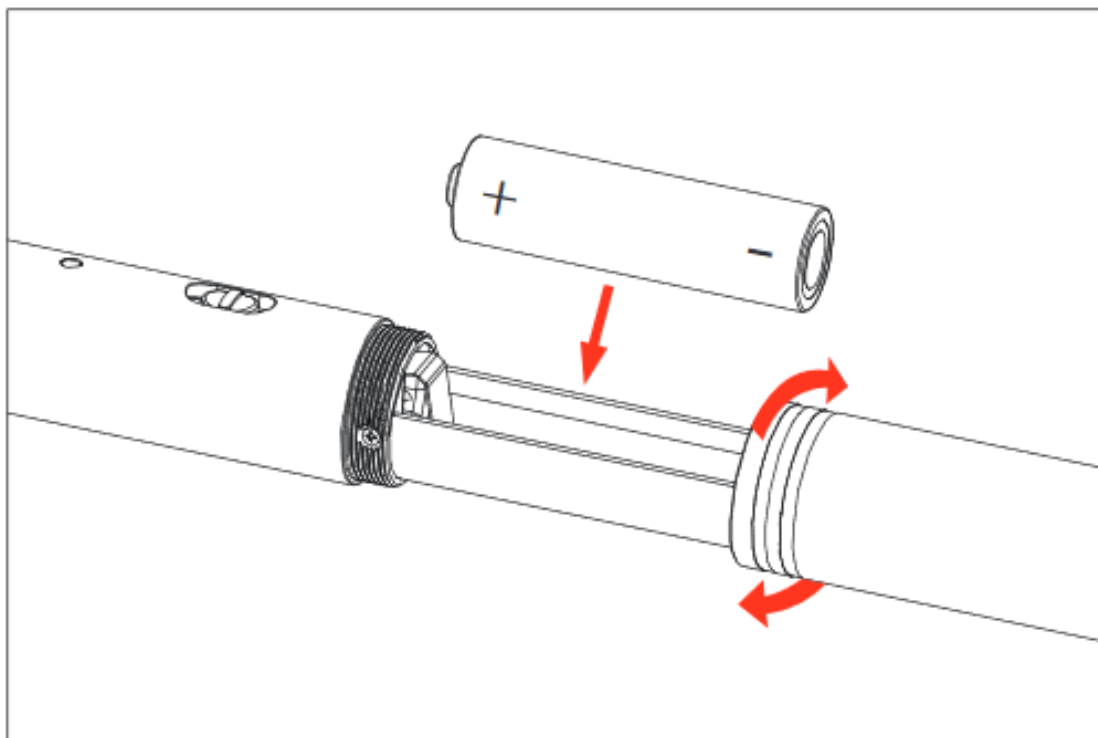
A termék felépítése:

1. Mikrofongém
2. Töltöttségjelző
3. Magasáramú szűrőkapcsoló
4. 3 tűs XLR kimenet
5. Rázkódáscsillapító
6. Habszivacs szélfogó
7. Műszőrme szélfogó



Az elem behelyezése

1. Csavarja szét a mikrofont az alap elfordításával az óramutató járásának megfelelően, majd tolja ki a fedelet az elemtartó felfedéséhez.
2. Helyezzen be egy AA elemet a tartóba a jelzett polaritásoknak megfelelően.
3. Zárja le az elemtartót és fordítsa el az óramutató járásával ellentétes irányban az alap rögzítéséhez.

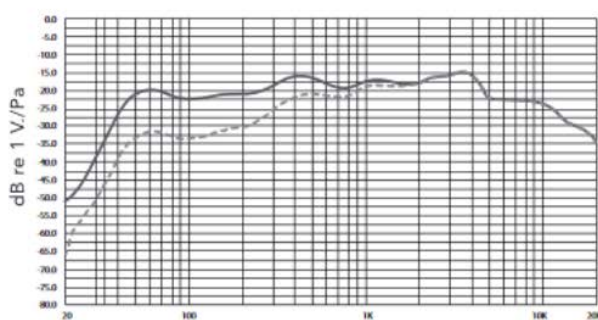


Jellemzők:

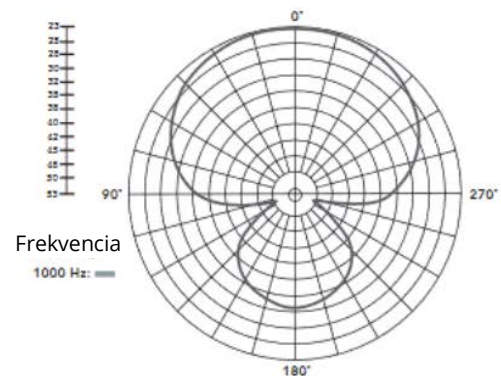
- Ideális független filmekhez, TV műsorokhoz, dokumentumfilmekhez és egyébhez
- Tiszta és hallható hangzást biztosít
- Alumínium ötvözet konstrukció
- Alacsony zajszintű áramkör
- Kapcsolható magasáramú szűrőszabályozó (150Hz)
- 24-48 V-os fantomtáp vagy 1.5 V AA elem működteti
- Mellékelt műszőrme szélfogó, habszivacs szélfogó, hordtáska, rázkódáscsillapító adapter

Specifikáció:

Típus:	Kondenzátor
Iránykarakterisztika	Szuperkardiod
Frekvenciaválasz:	60 Hz – 20000 Hz
Érzékenység:	-36±3dB(0dB=1V/Pa@1KHz)
Jel-zaj arány:	80 dB
Kimeneti impedancia:	200Ω
Teljesítmény-követelmények:	24-48 V fantomtáp vagy 1.5 V AA elem
Kimenet:	3 tűs XLR
Magasáramú szűrő:	150 Hz
Tömeg:	129 g (4.6 oz)



■ FREKVENCIAVÁLASZ



Garanciális feltételek

Az Alza.hu értékesítési hálóján keresztül vásárolt új termékre 2 év garancia jár. Amennyiben javításra vagy egyéb szolgáltatásokra van szüksége a garanciális időszak alatt, vegye fel a kapcsolatot közvetlenül a termék forgalmazójával, és mutassa be a vásárlás eredeti dátumával ellátott, a vásárlást igazoló nyugtát.

A következő tevékenységek ütköznek a garanciális feltételekkel, így azokra vonatkozóan a garancia nem ismerhető el:

- A termék nem rendeltetésszerű használata, vagy a termék karbantartására, működtetésére és javíttatására vonatkozó utasítások be nem tartása.
- A termék sérülését természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy mechanikusan a vevő hibája okozta (pl. szállítás, nem megfelelő eszközökkel végzett tisztítás stb. során).
- A fogyóeszközöknek vagy alkatrészeknek a használat során bekövetkező természetes kopása és öregedése (mint pl. akkumulátorok stb.).
- A termék kitétele káros külső hatásoknak, pl. napsugárzásnak és egyéb sugárzásoknak vagy elektromágneses mezőknek, folyadékok vagy tárgyak behatolásának, túlfeszültségnek, elektrosztatikus kisülés által generált feszültségnek (beleértve a villámlást), hibás tápellátásnak vagy bemeneti feszültségnek és a feszültség nem megfelelő polaritásának, kémiai folyamatoknak, pl. használ tápegységek stb.
- Amennyiben a terméken módosítást, átalakítást, külső változtatást hajtottak végre a termék funkcióinak megváltoztatása vagy kibővítése érdekében, vagy nem eredeti alkatrészt használta.

EU-Megfelelőségi nyilatkozat

A gyártó / importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:

Importőr: Alza.cz a.s.

Regisztrált székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

Cégjegyzékszám: 27082440

A nyilatkozat tárgya:

Megnevezés: Mikrofon

Modell / Típus: BY-BM6060

A fenti terméket az irányelv(ek)ben megállapított alapvető követelményeknek való megfelelés igazolására használt szabvány(ok)nak megfelelően tesztelték:

(EU) 2014/30/EU számú irányelv

2011/65/EU számú irányelv 2015/863/EU számú módosítása szerint

Budapest, 2020.11.23.



WEEE

Ezt a terméket az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelv (WEEE - 2012/19 / EU) alapján nem szabad szokásos háztartási hulladékként megsemmisíteni. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni egy újrahasznosítható hulladék nyilvános gyűjtőhelyén. A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőhelyhez. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően pénzbírságot vonhat maga után.



Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Wenn Sie Fragen oder Kommentare zum Gerät haben, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.



www.alza.de/kontakt - www.alza.at/kontakt



0800 181 45 44 - +43 720 815 999

Importeur Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Einleitung

Vielen Dank für den Kauf von BOYA!

Der BY-BM6060 konzentriert sich auf Supernierencharakteristika und die Beständigkeit gegen rauscharmes Schaltungsrauschen. Er eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, von unabhängigen Filmen über Fernsehprogramme bis hin zu Dokumentarfilmen.

Initiieren Sie eine umschaltbare Hochpassfiltersteuerung, um das Niederfrequenzrauschen bei 150 Hz wie Rumpeln und Verkehr zu rollen.

Der 3-polige XLR-Ausgang folgt einer 24-48-V-Phantomspannung. Wenn Ihre Geräte nicht mit Phantomspannung betrieben werden, kann der BY-BM6060 mit einer AA-Batterie betrieben werden.

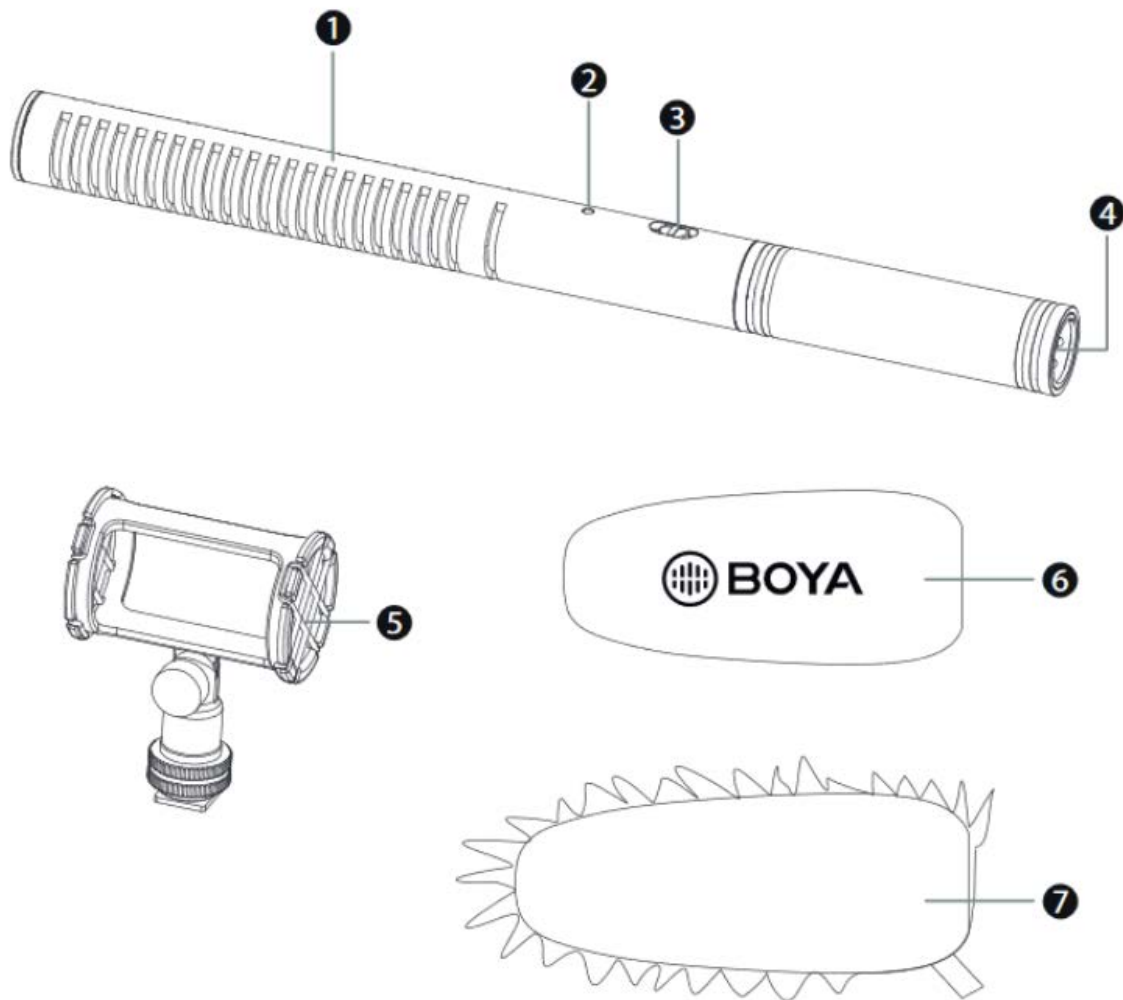
Darüber hinaus verfügt der BY-BM6060 über eine Pelzwindschutzscheibe und eine Schaumstoff-Windschutzscheibe für einen verständlichen Soundeffekt und sicheren Schutz.

Lieferumfang

- BY-BM6060-Mikrofon
- Schwingungsdämpfer
- Schaumstoffscheibe
- Pelzwindschutzscheibe
- Reißverschlusstasche
- Benutzerhandbuch
- Garantiekarte

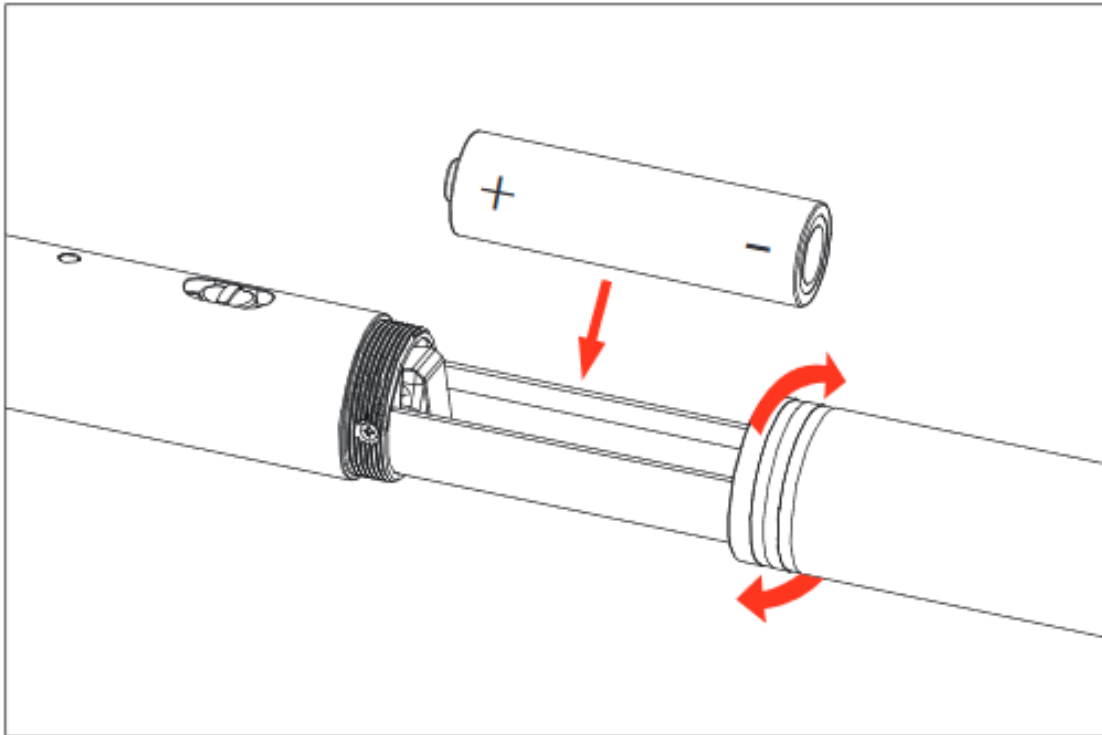
Produktstruktur:

1. Mikrofonarm
2. Betriebsanzeige
3. Hochpassfilterschalter
4. 3-poliger XLR-Ausgang
5. Stoßdämpferhalterung
6. Windschutzscheibe schäumen
7. Windschutzscheibe



Batterieinstallation

1. Schrauben Sie das Mikrofon ab, indem Sie den Sockel im Uhrzeigersinn drehen, und ziehen Sie die Abdeckung richtig heraus, um das Batteriefach freizulegen.
2. Legen Sie eine AA-Batterie mit der richtigen Polarität in das Fach ein
3. Schließen Sie das Fach und drehen Sie es gegen den Uhrzeigersinn, um es festzuziehen.

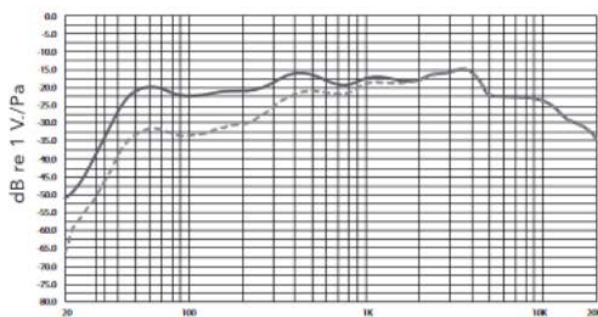


Eigenschaften:

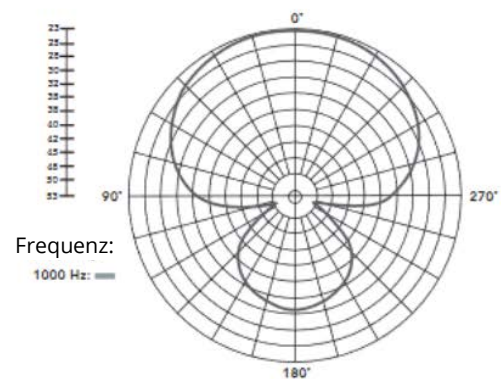
- Ideal für unabhängige Filme, Fernsehprogramme, Dokumentationen und mehr
- Liefert einen klaren und verständlichen Klang
- Konstruktion aus Aluminiumlegierung
- Rauscharme Schaltung
- Umschaltbare Hochpassfiltersteuerung (150 Hz)
- Stromversorgung über 24-48 V Phantomspeisung oder 1,5 V AA-Batterie
- Beinhaltet eine Windschutzscheibe aus Pelz, eine Windschutzscheibe aus Schaumstoff, eine Tragetasche und einen Adapter für die Stoßdämpferhalterung

Parameter:

Art:	Condenser
Polarmuster	Super-Niere
Frequenzgang:	60 Hz – 20000 Hz
Empfindlichkeit:	-36±3dB(0dB=1V/Pa@1KHz)
Signal-Rausch-Verhältnis:	80 dB
Ausgangsimpedanz:	200Ω
Leistungsbedarf:	24-48 V Phantom oder 1.5 V AA Batterie
Ausgabe:	3-pin XLR
Hochpassfilter:	150 Hz
Gewicht:	129 g (4.6 oz)



■ Frequenzbereich



Garantiebedingungen

Für ein neues Produkt, das im Alza-Vertriebsnetz gekauft wurde, gilt eine Garantie von 2 Jahren. Wenn Sie während der Garantiezeit Reparaturen oder andere Dienstleistungen benötigen, wenden Sie sich direkt an den Produktverkäufer. Sie müssen den Original-Kaufnachweis mit dem Kaufdatum vorlegen.

Das Folgende gilt als Konflikt mit den Garantiebedingungen, für die der geltend gemachte Anspruch möglicherweise nicht anerkannt wird:

- Die Verwendung des Produkts für einen anderen Zweck als den, für den das Produkt bestimmt ist, oder die Nichtbefolgung der Anweisungen für Wartung, Betrieb und Service des Produkts.
- Beschädigung des Produkts durch eine Naturkatastrophe, das Eingreifen einer nicht autorisierten Person oder mechanisch durch ein Verschulden des Käufers (z. B. während des Transports, Reinigung mit ungeeigneten Mitteln usw.).
- Natürlicher Verschleiß und Alterung von Verbrauchsmaterialien oder Komponenten während des Gebrauchs (wie Batterien usw.).
- Exposition gegenüber nachteiligen äußeren Einflüssen wie Sonnenlicht und anderen Strahlungen oder elektromagnetischen Feldern, Eindringen von Flüssigkeit, Eindringen von Objekten, Netzüberspannung, elektrostatischer Entladungsspannung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafter Versorgungs- oder Eingangsspannung und unangemessener Polarität dieser Spannung, chemischen Prozessen wie z gebrauchte Netzteile usw.
- Wenn jemand Änderungen, Modifikationen, Änderungen am Design oder Anpassungen vorgenommen hat, um die Funktionen des Produkts im Vergleich zum gekauften Design oder zur Verwendung nicht originaler Komponenten zu ändern oder zu erweitern.

EU-Konformitätserklärung

Identifikationsdaten des Bevollmächtigten des Herstellers / Importeurs:

Importeur: Alza.cz a.s.

Sitz: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

IČO: 27082440

Subjekt der Erklärung:

Name: Mikrofon

Modell / Typ: BY-BM6060

Das oben genannte Produkt wurde gemäß den Standards getestet, die zum Nachweis der Einhaltung der in den Richtlinien festgelegten grundlegenden Anforderungen verwendet wurden:

Richtlinie Nr. (EU) 2014/30/EU

Richtlinie Nr. 2011/65/EU in der geänderten Fassung 2015/863/EU

Prag, 23.11.2020



Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Dieses Produkt darf nicht als normaler Hausmüll gemäß der EU-Richtlinie über elektrische und elektronische Abfallgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) entsorgt werden. Stattdessen wird es an den Ort des Kaufs zurückgegeben oder an eine öffentliche Sammelstelle für den recycelbaren Abfall übergeben. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch einen unangemessenen Umgang mit diesem Produkt verursacht werden könnten. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer örtlichen Behörde oder der nächstgelegenen Sammelstelle. Eine unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfällen kann zu Geldstrafen gemäß den nationalen Vorschriften führen.

