

MYSTUDIO®

WIRELESS MIC DUO



Trådlöst mikrofonsystem med två kanaler

BRUKSANVISNING

FR : Un manuel dans votre langue est disponible sur Internet:

IT: Il manuale nella sua lingua può essere trovato su Internet:

ES: Puede encontrar un manual en su idioma en Internet:

PT: Um manual em seu idioma pode ser encontrado na Internet:

PL: Instrukcję w swoim języku możesz znaleźć na stronie:

SV: En handbok på ditt språk finns på Internet:

NL: Een handleiding in uw taal vindt u op internet:

bit.ly/3FkosHS



Innehållsförteckning

Allmän information	3
Användta symboler	4
Produkt introduktion	4
Avsedd användning.....	4
Testad säkerhet	5
Begränsningar	5
Säkerhetsanvisningar	6
Driftsmiljö	7
Radiostörningar och störningar	8
Lagringsmiljö.....	9
Beskrivning av mikrofonerna	10
Beskrivning av mottagaren	11
Laddning av batterierna.....	12
Ljudinspelning.....	13
Anslutning av mottagaren och mikrofonerna.....	13
Stänga av mikrofonerna.....	14
Inställning av förstärkningsnivåerna	15
Återställ anslutning	16
Funktioner och displayer för mikrofonerna.....	17
Funktioner och displayer för mottagaren	18
Funktioner och displayer för laddningsfodralets	18
Leveransens omfattning	19
Teknisk Specifikationer	20
Bortskaffande.....	21
Förklaring om överensstämmelse.....	23

Ansvarsfriskrivning

Easypix gör inga utfästelser eller garantier med avseende på denna handbok och begränsar uttryckligen, i den utsträckning som lagen tillåter, sitt ansvar för brott mot någon garanti som kan bli följden av att denna handbok byts ut mot någon annan. Easypix förbehåller sig dessutom rätten att när som helst revidera denna publikation utan skyldighet att meddela någon person om sådana revideringar.

Easypix ansvarar inte för missbruk av den information som finns här. Om du har några förslag till förbättringar eller ändringar, eller om du har hittat några fel i denna publikation, ber vi dig meddela oss.

Vid installation och användning av denna produkt måste alla relevanta statliga, regionala och lokala säkerhetsföreskrifter följas. Av säkerhetsskäl och för att säkerställa överensstämmelse med de dokumenterade systemdata får endast tillverkaren utföra reparationer av komponenter.

Om du inte följer denna information kan det leda till skada eller skada på utrustningen.

Upphovsrätt © Easypix GmbH

Alla rättigheter förbehållna. Ingen del av denna publikation får reproduceras, distribueras eller överföras i någon form eller på något sätt, inklusive fotokopiering, inspelning eller andra elektroniska eller mekaniska metoder, utan föregående skriftligt tillstånd från utgivaren. För begäran om tillstånd, vänligen kontakta utgivaren skriftligen.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Köln, Tyskland
support@easypix.com - www.easypix.com

Allmän information

Läs den här handboken och de säkerhetsinstruktioner som den innehåller innan du använder produkten.

Följ alla instruktioner. Detta hjälper dig att undvika brand, explosion, elektriska stötar eller andra risker som kan leda till egendomsskador och/eller allvarlig eller dödlig skada. Produkten får endast användas av personer som till fullo har läst och förstått innehållet i denna bruksanvisning. Se till att varje person som använder produkten har läst och följer dessa varningar och instruktioner. Spara alla säkerhetsinstruktioner och anvisningar som referens och ge dem vidare till senare användare av produkten.

Tillverkaren är inte ansvarig för skador på egendom eller personskador till följd av felaktig hantering eller underlåtenhet att följa säkerhetsanvisningarna.

Användta symboler

Följande symboler används i den här handboken:



VARNING

"Varning" anger en fara med en risk som, om den inte undviks, kan leda till skada.

NOTERA

"Anmärkning" anger information som anses viktig men som inte är farorelaterad.

Produkt introduktion

MyStudio Wireless Mic Duo är ett kompakt trådlöst mikrofonsystem som består av en tvåkanalig mottagare, två mikrofonsändare och ett skydds fodral. Fodralet fungerar även som en laddare för mikrofonerna och mottagaren.

Avsedd användning

Produkten är utformad för trådlös "plug-and-play"-ljudinspelning. Det kan användas för att enkelt och bekvämt skapa ljudinnehåll för t.ex. handledning eller intervjuer där två personer kan delta. Den är lämplig för enheter med motsvarande ljudingångar.

Observera den driftsmiljö som beskrivs i den här handboken. Produkten bör inte användas i närheten av sjukhus eller medicinsk utrustning på grund av möjlig radiostörning.

Testad säkerhet

Produkten har testats i enlighet med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven 2014/53/EU, 2011/65/EU och (EU) 2015/863. Säkerheten uppfyller kraven i relevanta nationella bestämmelser.

Begränsningar



VARNING

Produkten är inte lämplig för barn under 3 år eftersom det finns risk för kvävning.

- Innehåller smådelar. För att undvika sväljning, se till att barn använder den under vuxnas överinseende.
- Denna produkt är inte lämplig för användning i våta miljöer.
- Se till att alla delar alltid är torra.
- Se till att alla delar inte utsätts för extrema temperaturer.

Säkerhetsanvisningar



VARNING

Denna produkt är endast lämplig för det ändamål som beskrivs. Tillverkaren ansvarar inte för skador som orsakas av felaktig användning.



VARNING

Läs igenom dessa anvisningar noggrant innan du använder.

Håll alla smådelar utom räckhåll för små barn.

- Släng avfall och rester i slutet av produktens livslängd i enlighet med lokala lagar och bestämmelser.
- Om du tror att produkten är skadad på något sätt får du inte använda den.

NOTERA

Användning endast tillåten i slutna rum.

- Använd inte produkten på platser där det är förbjudet att använda radioutrustning.
- Använd inte produkten i närheten av sjukhus och medicinska apparater som pacemakers, hörapparater osv.
- Utsätt inte produktkomponenterna för ovanligt höga eller låga temperaturer.
- Skydda komponenterna under användning mot fall, stötar, slag och fukt.

Radiostörningar och störningar

Radiostörningar kan genereras av alla apparater som avger elektromagnetiska signaler. På grund av det stora antalet enheter som sänder och tar emot radiovågor kan störningar orsakas av överlappande radiovågor.

- Använd inte produkten på platser där det är förbjudet att använda radioutrustning.
- Särskilt på sjukhus, hälsocentraler, läkarmottagningar och andra medicinska inrättningar ska du följa instruktioner från behöriga personer om att stänga av radioapparater för att undvika störningar på känslig medicinsk utrustning.
- Kontakta din läkare eller tillverkaren av din medicinska utrustning (pacemaker, hörapparat, implantat med elektronisk styrning etc.) för att se om den kommer att fungera korrekt när produkten används.

Överföringsfrekvenser för MyStudio Wireless MIC DUO:

Modulationstyp	Överföringsfrekvenser och överföringseffekt
GFSK	- Överföringsfrekvenser: 2404 MHz - 2480 MHz - Maximal sändningseffekt: 8,21 dBm

NOTERA

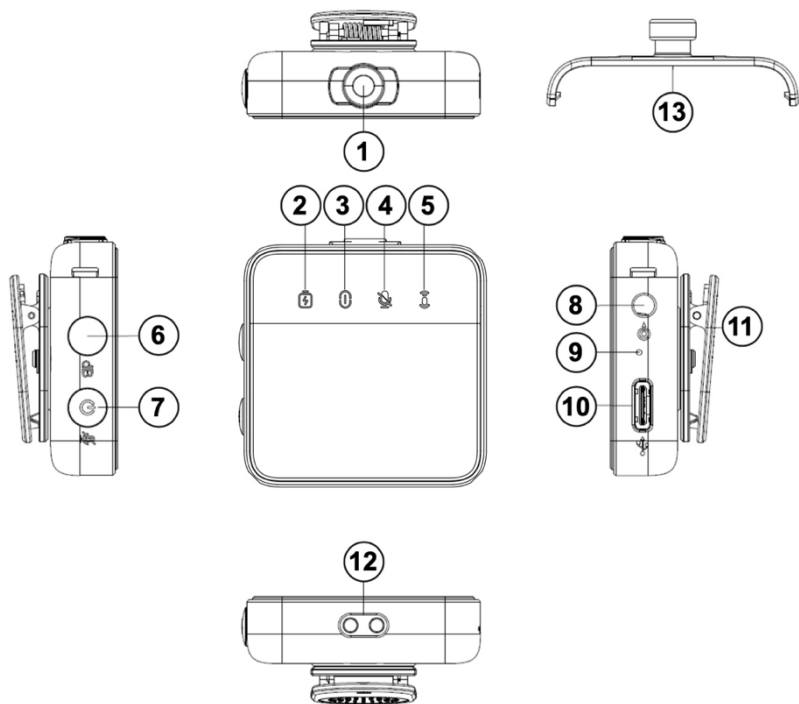
Utbudet i byggnader kan skilja sig mycket från det i den öppna miljön.

Förutom sändningseffekten och mottagarens mottagningsegenskaper spelar miljöfaktorer som fuktighet och strukturella förhållanden på platsen en viktig roll.

Lagringsmiljö

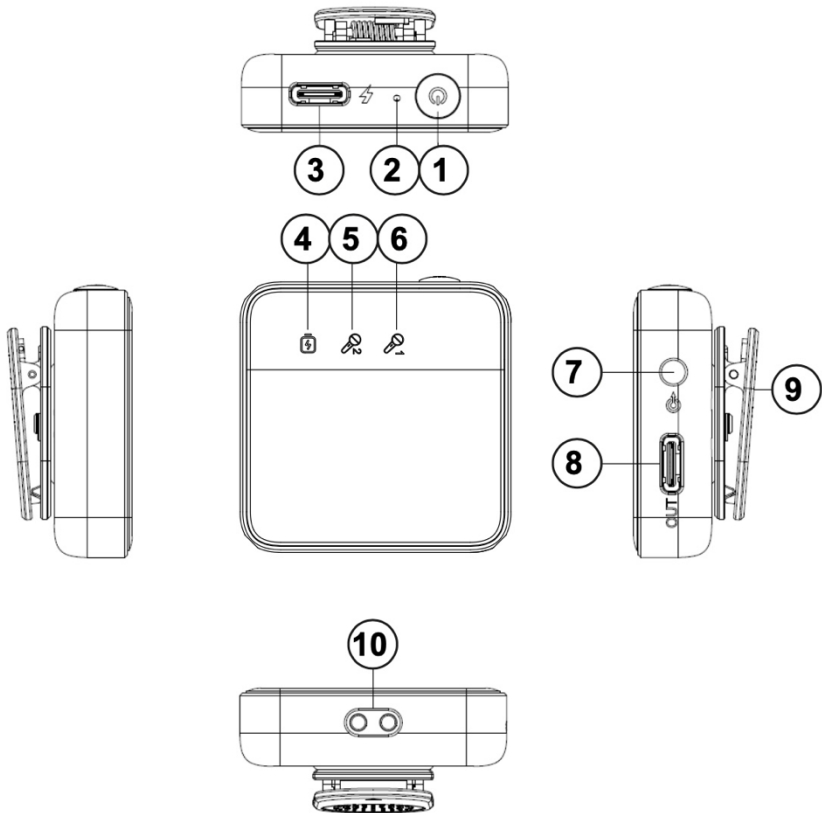
- Förvara produkten i rumstemperatur på en torr och dammfri plats.
- Utsätt den inte för direkt solljus eller ovanligt höga eller låga temperaturer.
- De enskilda komponenterna kan förvaras i laddningsfodralet.

Beskrivning av mikrofonerna



1. Mikrofon
2. Indikator för strömförsörjning/
Batteriindikator
3. Visning av trådlös anslutning
4. Mute-display
5. Visning av inspelning
6. Inställning av Db-förstärkningen
7. Slå på / Stänga av
8. 3,5 mm ljudingång
9. Återställningsknapp
10. USB-C-laddningsport
11. Clip för fastsättning
12. Magnetiska laddningskontakter
13. Hållare för att skydda mot vinden

Beskrivning av mottagaren



1. Slå på / stänga av
2. Återställningsknapp
3. USB-C-laddningsport
4. Indikator för strömförsörjning/
Batteriindikator
5. MIC 2 - Visning av anslutningen
6. MIC 1 - Visning av
anslutningen
7. 3,5 mm ljudutgång
8. USB-C-ljudutgång
9. Clip för fastsättning
10. Magnetiska
laddningskontakter

Laddning av batterierna

Se till att mikrofonerna och mottagaren är helt laddade innan de används för första gången.

Laddning kan göras genom att placera varje enhet i laddningsfodralet. Fodralet måste vara anslutet till datorn.

Alternativt kan enheterna också laddas individuellt genom att ansluta dem direkt till USB-C-laddningsporten.

NOTERA

När du laddar med fodralet ska du se till att den magnetiska anslutningen mellan enheterna och fodralet är etablerad.

När enheterna är dockade och laddas lyser strömindikatorerna.

Laddningen är klar när batteriindikatorn inte längre lyser.

Ljudinspelning

Anslutning av mottagaren och mikrofonerna

1. Anslut den tvåkanalsmottagaren till kameran, smarttelefonen, den bärbara datorn eller någon annan ljudinspelningsenhet.

Detta kan göras antingen via 3,5 mm jackkabeln eller via USB-C-kabeln.

NOTERA

För användning med iOS-enheter krävs en Apple®-hörlursadapter (Lightning till 3,5 mm), som används tillsammans med 3,5 mm jackkabeln.

2. Håll in strömknappen på mottagaren tills indikatorn Mic 1 blinkar grönt. Detta indikerar att mottagaren är redo att ansluta en mikrofon.
3. **Mikrofoner:**
Håll in strömknappen på den första mikrofonen. Inspelningsindikatorn och indikatorn för trådlös anslutning lyser grönt.
En anslutning har upprättats och enheten är redo att användas.

4. Ställ in förstärkningen till önskat värde (se "Ställ in förstärkningen").
5. Börja spela in med din kamera, smartphone osv. För att lägga till den andra mikrofonen trycker du helt enkelt på strömknappen på den andra mikrofonen och håller den intryckt tills inspelningsindikatorn och indikatorn för trådlös anslutning lyser grönt. Det betyder att en anslutning har upprättats och att enheten är redo att användas.

Indikatorerna för mikrofon 1 och mikrofon 2 på mottagaren lyser grönt för att visa vilka mikrofoner som för närvarande är anslutna.

Stänga av mikrofonerna

Om du vill stänga av en av de två mikrofonerna trycker du bara på strömknappen kort.

Inspelningsindikatorn slocknar och indikeringen för ljuddämpning lyser.

För att återaktivera inspelningen trycker du bara kort på strömknappen igen.

Inställning av förstärkningsnivåerna

MYSTUDIO MIC DUO har en funktion för oberoende justering av förstärkningsnivån för båda mikrofonerna. För att göra detta trycker du kort på Db-inställningsknappen (6) tills den gröna lysdioden blinkar.

Förstärkningsinställningen har följande 3 nivåer:

Nivå 1: -40db - Grön lysdiod blinkar 1x

Nivå 2: -50 db - Grön lysdiod blinkar 2x

Nivå 3: -70db - Grön lysdiod blinkar 3x

OBS:

Db-förstärkningen kan inte justeras när mikrofonen är avstängd.

Spara Db-inställningen

Varje gång mikrofonen slås på fungerar den med den senast valda Db-inställningen.

Återställ anslutning

Om ett problem skulle uppstå där den trådlösa anslutningen avbryts måste en ny anslutning mellan mikrofonerna och mottagaren återupprättas.

Detta förfarande utförs med återställningsknapparna:

1. Slå på både mikrofonen och mottagaren.
2. Använd ett tunt föremål (t.ex. en nål) och tryck på återställningsknappen på mikrofonen.
Kopplingsindikatorn blinkar snabbt grönt för att bekräfta att kopplingsläget har aktiverats.
Samtidigt blinkar MIC-lysdioden på mottagaren långsamt grönt.
3. Tryck nu på återställningsknappen även på mottagaren.
4. När anslutningen är klar lyser lysdioderna "recording" och "connection" på mikrofonen. Samtidigt lyser lysdioden som visar "Mikrofoner" på mottagaren.

Funktioner och displayer för mikrofonerna

Funktion	Knapp	LED-status
Slå på	Tryck och håll in strömknappen	Lysdioden för anslutningsindikatorn lyser.
Stäng av	Tryck och håll in strömknappen	Alla lysdioder är släckta.
Anslutningen är avbruten		Anslutningsindikatorn LED blinkar långsamt.
Anslutningen är upprättad		Anslutningsindikatorn lyser.
Inställning av förstärkningen	Tryck kort på Db-knappen för att växla mellan 3 förstärkningsnivåer.	LED-indikatorn för inspelning blinkar för att indikera den valda Db-nivån.
Återställ anslutning	Tryck på återställningsknappen med t.ex. en nål.	Anslutningsindikatorn blinkar snabbt.
Stänga av	Tryck kort på strömbrytaren	LED-indikatorn för ljuddämpning lyser. Inspeknings-LED:n släcks.
Pågående laddning		Batterilampan lyser under laddning.
Batteriet är helt laddat		Ingen indikator lyser.
Låg effekt		Batteriindikatorn blinkar en gång per sekund.

Funktioner och displayer för mottagaren

Funktion	Knapp	LED-status
Slå på	Tryck och håll in strömknappen	Lysdioden som indikerar mikrofonerna blinkar.
Stäng av	Tryck och håll in strömknappen	Ingen indikator lyser.
Anslutningen är avbruten		Mikrofonindikatorn blinkar.
Anslutningen är upprättad		Mikrofonindikatorn lyser.
Pågående laddning		Batteriindikatorn lyser.
Batteriet är helt laddat		Ingen indikator lyser.
Låg effekt		Batteriindikatorn blinkar en gång per sekund.

Funktioner och displayer för laddningsfodralets

Funktion		LED-status
Laddning av mikrofonerna och mottagaren	Batteriindikatorer visar laddningsstatus	Batteriindikatorn lyser under laddning. Indikatorn lyser inte när batterierna är fulladdade.
Laddning av laddningsfodralet	Batteriindikatorn visar laddningsstatus	Indikatorn blinkar rött under laddning. Indikatorn lyser konstant när enheten är fulladdad.
Låg effekt i fallet		Displayen blinkar grönt.



VARNING

- För att undvika risken för elektriska stötar får du inte ansluta USB-kabeln med våta händer.
- Om enheterna skulle överhettas eller utveckla obehaglig lukt ska du omedelbart koppla bort dem från laddningskabeln.
- Försök aldrig att byta ut delar, eftersom detta gör att garantin upphör att gälla.

Leveransens omfattning

- | | |
|--------------------------|----------------|
| - Tvåkanalig mottagare | - USB-kabel 2x |
| - Trådlösa mikrofoner 2x | - 3,5 mm kabel |
| - Skydd mot vind 2x | - |
| - Fodral för laddare | Bruksanvisning |
| | EN/DE |

Bruksanvisningar på andra språk kan laddas ner på **bit.ly/3FkosHS** eller

www.easypix.info/download-manuals/download/mystudio-mic-duo/



Teknisk Specifikationer

Trådlöst mikrofonsystem med två kanaler

- Tvåkanalig mottagare och 2x mikrofoner
- 2,4 GHz digital överföring
- Räckvidd upp till 150 m
- Justerbar förstärkningskontroll
 - Nivå 1:~40db
 - Nivå 2:~50db
 - Nivå 3:~70db
- För användning med enheter med en ljudingång
- Laddningsfodral ingår
- Batteriernas effekt/driftstid:
 - Mikrofoner upp till 10h
 - Mottagare upp till 12 timmar
 - Laddningsfodral: upp till tre laddningar för mikrofonerna och mottagaren

Överföringsfrekvenser

Modulationstyp	Överföringsfrekvenser och överföringseffekt
GFSK	<ul style="list-style-type: none">- Överföringsfrekvenser: 2404 MHz - 2480 MHz- Maximal sändningseffekt: 8,21 dBm

Bortskaffande



Avlägsnande av förpackningen:

Kassera förpackningen i enlighet med dess typ.

Lägg kartong och papp till pappers-, film- och plastförpackningar i insamlingen av återvinningsmaterial.



Séparez les éléments avant de trier

IMBALLAGGIO ESTERNO PAP 20 Cartone carta	IMBALLAGGIO INTERNO PAP 20 Cartone carta
RACCOLTA DIFFERENZIATA	Verifica le disposizioni del tuo Comune. Svuotare l'imballaggio. Conferisci in raccolta il contenitore vuoto.



Avfall av elektrisk och elektronisk utrustning och/eller batterier som bortskaffas av användare i privata hushåll i Europeiska unionen:

Denna symbol på produkten eller dess förpackning innebär att den inte får slängas med hushållsavfallet. Du måste lämna din gamla apparat och/eller ditt gamla batteri till ett lämpligt insamlingsystem för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning och/eller batterier. För mer information om hur du kan återvinna den här apparaten och/eller

batteriet, kontakta din kommun, den butik där du köpte apparaten eller din avfallshanteringstjänst för hushållsavfall. Återvinning av material bidrar till att bevara naturresurser och ser till att återvinningen sker på ett sätt som skyddar människors hälsa och miljön.



VARNING

Varning för batterierna:

- Ta inte isär eller slå på batteriet . Kontrollera att batteriet inte är kortslutet. Utsätt inte batteriet för höga temperaturer. Fortsätt inte att använda batteriet om det läcker eller expanderar.
- Håll batteriet borta från barn.
- Batterier kan explodera om de utsätts för öppen eld. Släng aldrig batterier i en eld.
- Kassera förbrukade batterier i enlighet med lokala bestämmelser.
- Innan du gör dig av med enheten ska du ta bort batteriet och göra dig av med det separat.

Förklaring om överensstämmelse



CE-försäkran om överensstämmelse

Vi förklarar härmed att apparaten uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta

bestämmelser i direktiven 2014/53/EU och 2011/65/EU & (EU) 2015/863.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på tyska och engelska på följande adress:

www.easypix.info/download/pdf/doc-mystudio-mic-duo.pdf



UKCA-försäkran om överensstämmelse

Vi förklarar härmed att utrustningen överensstämmer med 2017 års föreskrifter om radioutrustning (SI 2017 No.1206). Den fullständiga texten till UKCA:s försäkran

om överensstämmelse finns på engelska på följande adress:

www.easypix.info/download/pdf/doc-mystudio-mic-duo.pdf

EASYPPIX | LIFESTYLE
ELECTRONICS