
**MICROFONO A CONDENSATORE PROFESSIONALE
CON FILTRO E TREPPIEDE**



Grazie per aver scelto questo prodotto XD

**LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI
PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO
E CONSERVARLE PER UTILIZZI FUTURI**

INDICE

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA	PAG.	3
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	PAG.	3
CARATTERISTICHE	PAG.	4
INSTALLAZIONE SU TREMPIEDE	PAG.	4
SPECIFICHE	PAG.	5
CONFIGURAZIONE	PAG.	6
REQUISITI DI SISTEMA	PAG.	6
SETTARE IL LIVELLO DI INGRESSO	PAG.	7
FUNZIONAMENTO	PAG.	8
SUGGERIMENTI, NOTE, PULIZIA E CONSERVAZIONE	PAG.	7
SMALTIMENTO: INFORMAZIONI AMBIENTALI (RAEE)	PAG.	10
GARANZIA	PAG.	11

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Quando si utilizza un apparecchio elettrico, è necessario osservare sempre le precauzioni di sicurezza di base, incluse le seguenti:

ATTENZIONE: per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni

1. Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio.
2. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto potenziali fonti di pericolo.
3. Seguire tutte le istruzioni indicate sul manuale.
4. Non utilizzare per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale.
5. Non utilizzare l'apparecchio prima di aver verificato che ogni sua parte sia integra e correttamente montata.
6. Non tentare di riparare da soli il microfono.
7. Spegnerne e scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione se lasciato incustodito e prima di montare, smontare o pulire.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1. Microfono
2. Treppiede
3. Cavo connettore
4. Filtro
5. Manuale d'istruzioni



CARATTERISTICHE



1. Corpo in metalloz
2. Manopola di regolazione del riverbero
3. Manopola del volume
4. Ingresso cuffia con jack 2,5 mm
5. Pulsante: funzione MUTE
Premere questo pulsante per abilitare la funzione MUTE
Luce verde: funzione disattivata
Luce rossa: funzione attivata
6. Porta USB

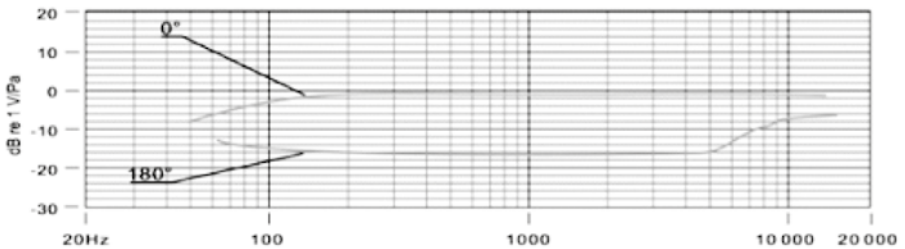
INSTALLAZIONE SU TREPPIEDE

1. Montare il supporto del microfono sulla base, quindi serrare in senso orario come mostra l'immagine sotto.
2. Quindi montare il microfono sul supporto come mostra l'immagine sotto.

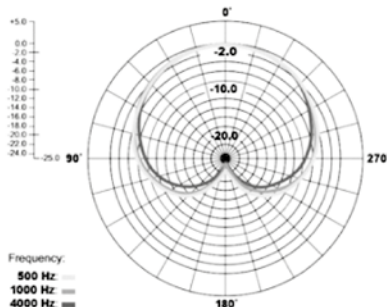


SPECIFICHE

Risposta in frequenza: 20Hz-20kHz
Modello polare: cardioide
Massimo SPL (Sound Pressure Level): 115dB
Livello sonoro massimo in ingresso: 104 dB
Rapporto segnale/rumore: 78dB
Sensibilità: 25 mV/Pa (-36 dB \pm 2 dB)
Frequenza di campionamento: 132kHz/24bit
Gamma dinamica: 117dB (1kHz. <1% THD)
Cavo audio: porta audio da 3,5 mm
Alimentazione: USB DC5V
Cavo da USB-A a USB-B
Lunghezza cavo: 2 m
Dimensione: 4x4x24cm
Peso: 400g
Accessori: cavo USB, treppiede da tavolo, wind pop



Risposta polare



CONFIGURAZIONE



1. Collegare un'estremità del cavo USB alla porta USB del microfono e collegare l'altra estremità al computer.
2. Per regolare il volume, ruotare la manopola verso destra.

REQUISITI DI SISTEMA

1. Il microfono è alimentato dalla porta USB del tuo dispositivo, il che significa che nella maggior parte dei casi puoi semplicemente collegare il microfono e iniziare subito. Per le porte USB non standard, potrebbe essere necessario un hub USB alimentato. È un dispositivo USB "Plug & Play", compatibile con computer Windows e Mac.
2. Il posizionamento del microfono relativo al cantante può variare in base a diversi fattori tra cui l'acustica della stanza, le prestazioni vocali e se il cantante ha un voce alta o profonda.
3. Un punto di partenza ideale per il riferimento è posizionare il microfono direttamente di fronte al cantante solista, ad una distanza di 15 cm.
4. Avvicinare un po' il cantante renderà il suono della voce più intimo e pieno, mentre spostando indietro il cantante darà alla voce un po' più di "aria" o suono ambientale e ridurrà l'effetto di prossimità (aumento dei bassi o risposta alle basse frequenze quando la sorgente sonora è molto vicina).

SETTARE IL LIVELLO DI INGRESSO

Il microfono è stato impostato su un'impostazione di guadagno interno ideale. Se hai bisogno di impostare la tua sensibilità preferita al microfono e ascoltare il suono dell'auricolare, segui i seguenti passaggi:

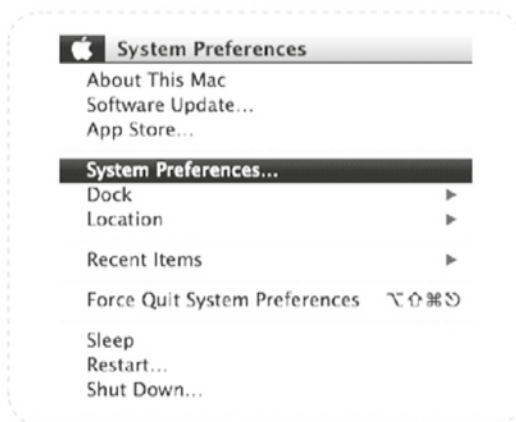
1. Controllare i dispositivi hardware sul computer per vedere se sono presenti dispositivi USB AUDIO.
2. Aprire l'applicazione AUDIO del computer e immettere il terminale di ingresso AUDIO (cioè l'ingresso del microfono). Selezionare: "Dispositivo di ingresso microfono USB AUDIO"; Selezionare "Dispositivo auricolare USB AUDIO" all'uscita (ovvero, ascolto in cuffia).
3. La sensibilità del microfono può essere regolata in tempo reale in base alle preferenze personali.
4. Puoi monitorare il volume del microfono attraverso il volume del computer.
5. Se il microfono da tavolo viene utilizzato da solo, il dispositivo della scheda audio originale può essere disabilitato sul computer per evitare conflitti.
6. Se il computer non è in grado di riconoscere il microfono da tavolo, scegliere di disabilitare la scheda.
7. Se il suono è basso, controllare il volume del suono di ciascuna proprietà del software della scheda audio.
8. Il volume del microfono può essere regolato dalla manopola davanti al microfono da tavolo.

FUNZIONAMENTO

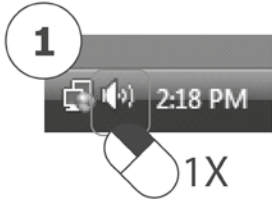
Per regolare manualmente il livello di input tramite le preferenze di sistema del computer, utilizzare le seguenti istruzioni relative alla piattaforma/sistema operativo del dispositivo.

REGOLAZIONE DEL LIVELLO DI INGRESSO SU COMPUTER macOS:

1. Fai clic sul simbolo Apple in alto a sinistra dello schermo e seleziona Preferenze di Sistema.
2. Clicca su "SUONO" per aprire le opzioni audio.
3. Aprire la 'Scheda Input'.
4. Da qui, selezionare "USB AUDIO" dall'elenco dei dispositivi e regolare il livello di ingresso utilizzando il dispositivo di scorrimento.



REGOLAZIONE DEL LIVELLO DI INGRESSO SU COMPUTER Windows 10, 8, 7



SUGGERIMENTI, NOTE, PULIZIA E CONSERVAZIONE

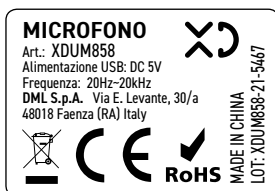
1. Non coprire la griglia del microfono con le mani.
2. Si raccomanda una manutenzione regolare per evitare problemi di elettricità e acustici.
3. Questo prodotto non è compatibile con tutti i prodotti della serie Nintendo e Xbox.
4. Il corretto funzionamento di questo prodotto è garantito unicamente con prodotti e programmi software originali.
5. Pulire con un panno umido. Non usare detergenti aggressivi.
6. Non immergere nell'acqua.
7. Conservare al fresco e asciutto, lontano da polvere.

SMALTIMENTO



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.



CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia, centri di assistenza sono consultabili sul sito www.xd-enjoy.com o rivolgendosi al punto vendita Trony – DML dove è stato effettuato l'acquisto.



DML S.p.A.

Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com

Art. XDUM858

