



Varenr. 1580
Artikkelnr. DUO-1ML
HMS-nr.:234186

DUO

Stemmeforsterker

oppladbar og med en mikrofonmottaker



Brukerhåndbok

Dok. nr.: 2481A1
Dato: 2017.07.21



Innholdsfortegnelse

1. Innledning	3
2. Oversikt	3
DUO-1ML	3
Komme i gang	4
Koble til strømforsyningen	4
Stille inn mikrofonkanal	4
3. Daglig bruk	4
Ta DUO i Bruk	4
Lading	4
4. Avansert bruk	5
Lydingang	5
Lydutgang	5
Innstille mikrofonkanal	5
5. Viktig informasjon	5
6. Resirkulering	6
7. Tekniske data	6
Kanaloversikt	6
8. Tilbehør	7
9. Feilsøking	8

1. Innledning

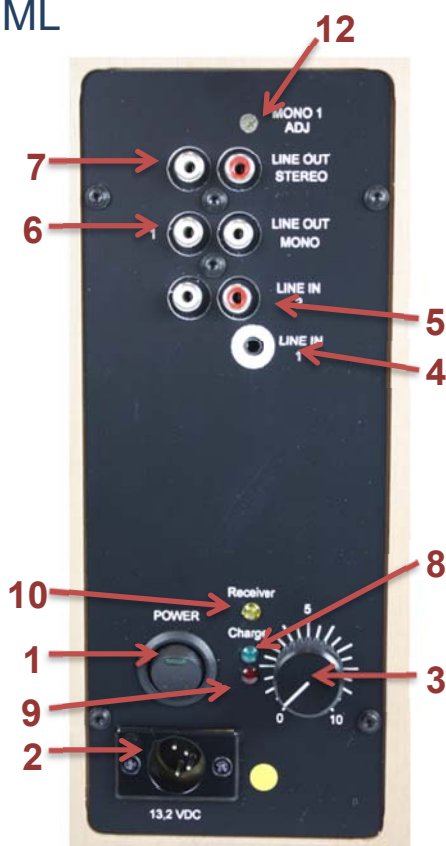
DUO-1ML er spesielt utviklet for å gi best mulig gjengivelse av stemme.

Med DUO-1ML kan du prate til forsamlinger i store rom/klasserom, du kan bruke den i mindre møter og der du ellers sliter med å bli hørt.

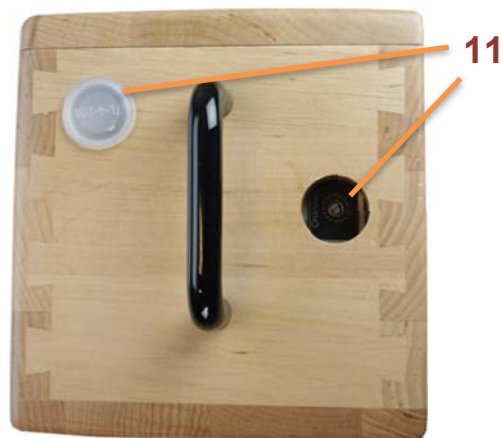
DUO-1ML kan brukes sammen med mikrofoner i AudioLink systemet.

2. Oversikt

DUO-1ML



Figur 1 Bakside med kontroller og tilkoblinger



Figur 2 Topp

1. Av/på bryter m/integrert indikatorlampe.
2. Strømforsynings-kontakt 13,2V DC / 5A.
3. Volumkontroll.
4. Line in 1 (Stereo).
5. Line in 2 (Stereo).
6. Line out (Mono) 1 og 2.
7. Line out (Stereo).
8. Grønt lys: Lading ferdig.
9. Rødt lys: Lading pågår.
10. Gult lys: Mikrofon påslått (på riktig kanal).
11. Kanalvelger finnes under den ene plastproppen på toppen av kassen
12. Nivåjustering Line out 1. Bruk en liten skrutrekker.

Komme i gang

Koble til strømforsyningen

DUO-1ML må lades før første gangs bruk. Benytt den medfølgende strømforsyningen og koble den til i kontakten (2). Når strømforsyningen tilkobles, vil den røde lampen (9) lyse mens DUO-1ML lades. DUO-1ML er fullt oppladet når lampen (8) lyser.

Du kan bruke DUO-1ML normalt også når den er tilkoblet lading.

Stille inn mikrofonkanal

DUO-1ML må stilles inn til samme kanal som på den mikrofonen du skal benytte. Du kan enten endre kanal på DUO-1ML eller stille inn kanal på mikrofonen. Se avsnitt 4. under



Tips

Hvis du ikke vet mikrofonens innstilte kanal, kan du vri kanalvelgeren på DUO-1ML sakte fra 0 til F. Når man kommer til riktig kanal vil lampen (10) lyse.

3. Daglig bruk

Ta DUO i Bruk

1. Slå på DUO-1ML (1). Lampen lyser grønt.
2. Behold lydvolument på minimum.
3. Slå på mikrofonen(e) du skal benytte.
4. Lampen (10) lyser når en mikrofon er koblet til.
5. Pass på at du har mikrofonen i riktig avstand til munnen. Se bruksanvisningen for mikrofonen.
6. Juster lydstyrken (3) til et behagelig lydnivå oppnås for tilhørerne.



Viktig

Hvis du opplever piping (feedback) er lydnivået stilt inn for høyt i forhold til hvordan mikrofonen benyttes eller hvor du står i forhold til DUO-1ML. Forsøk å skru ned lydstyrken, flytte deg utenfor DUO-1ML s "lydfelt" og bruk mikrofonen nærmere munnen.

Lading

DUO-1ML er beregnet for kontinuerlig lading, og den kan stå tilkoblet strømforsyningen når den ikke er i bruk. Da er du sikker på alltid å ha en fulladet DUO-1ML klar til bruk.

4. Avansert bruk

På baksiden av DUO-1ML er det indikatorer, kontakter og justeringsmuligheter.

Til daglig er det bare tilkobling til ladekontakten (2) som man trenger å kjenne til,

Lydingang

DUO-1ML har 2 kontakter (4) og (5) for tilkobling av eksterne lyd-kilder, som f.eks. en MP3-spiller.

Du kan benytte 3-polet minijack-plugg og phono-kontakter. Lydkildene mikses automatisk.

Lydutgang

DUO-1ML har 2 kontakter (6) og (7) for tilkobling til andre lydsystemer.

Lydutgangen (6) er justert til standard linjenivå fra fabrikken. Hvis linjenivået er for kraftig for den enheten du kobler til, kan nivået justeres ved å vri på kontrollen (12). Bruk en liten skrutrekker.

Innstille mikrofonkanal

a) På oversiden av DUO-1ML
Vipp opp proppen som sitter over kanal-velgeren.

Bruk en liten flat skrutrekker og skru til riktig kanal: 0 – F



b) På mikrofonen
Se bruksanvisningen for mikrofonen.

5. Viktig informasjon

- DUO-1ML kan rengjøres med en myk lett fuktet klut.
- DUO-1ML skal ikke utsettes for regn / vannsøl.
- Temperatur: -10°C-+40°C
- DUO-1ML skal ikke benyttes eller lagres der det er kondenserende luft.

6. Resirkulering

DUO-1ML skal ikke kastes sammen med restavfall.

Gjør deg kjent med lokale bestemmelser for avfallsdeponering av elektriske produkter.

Riktig håndtert vil store deler av produktet kunne resirkuleres, samtidig som du skåner miljøet.

7. Tekniske data

Frekvensområde:	100 – 12000 Hz
Radio båndbredde:	783 – 832 MHz
Bruksområde:	Må ikke utsettes for regn eller vannsøl.
Nominell driftsspennning:	11,1V DC
Strømforsyning/Lader:	13,2V DC / 5A
Normal ladetid:	6 timer
Normal brukstid:	11 timer
Vekt:	2800g
Dim (HxBxD):	305x130x150mm

Kanaloversikt







DUO-1ML leveres som standard med mottaker for AudioLink Kanalbank11, som har dette frekvensoppsettet:

Bank 11

Kanal	Frekvens		Kanal	Frekvens	
0	823,000		8	830,750	
1	829,750		9	823,500	
2	825,000		A	825,750	
3	826,750		B	831,250	
4	829,000		C	824,000	
5	832,000		D	828,250	
6	827,750		E	826,250	
7	824,500		F	830,250	

8. Tilbehør

Alternative hodebøylemikrofoner

		
HODEB1-S2	HODEB2-S2	HODEB3-S2
		
HODEB5-S2	HODEB6-S2	ØREB2-S2

9. Feilsøking

Problem	Mulig årsak	Løsninger
Ingen lyd og ikke grønt lys i (1).	Batteriet er tomt.	Koble til strømforsyningen og se at ladelyset (9) tennes,
Ingen lyd i høyttaleren, men grønt lys i (1).	Lydnivået står for lavt	Skru opp lyden (3).
Ikke gult lys i (10)	Mikrofonen er ikke påslått.	Skru på mikrofonen
Ikke gult lys i (10)	Mikrofonen er på feil kanal.	Still inn riktig mikrofonkanal. Se kap. 4.
Det lyser ikke rødt i (9) når strømforsyningen er tilkoblet.	Lading er ferdig hvis lampen (8) lyser grønt.	Alt er normalt.
	Strømforsyningen er ikke tilkoblet strøm (230VAC)	Koble strømforsyningen i kontakten på veggen.
	Strømforsyningen virker ikke.	Kontakt assistanse/service.
Dårlig/ingen lyd i lydutstyr tilkoblet LINE OUT (6) og (7).	Eksternt utstyr er ikke påslått eller tilkoblet feil.	Sjekk eksternt utstyr.
	Utgangsnivået er stilt for lavt eller høyt.	Juster nivået med potentiometer (5).

Hvis du har fått produktet på utlån fra NAV Hjelpemiddel-sentral, må du kontakte hjelpemiddelsentralen i fylket ditt ved behov for assistanse.

For å søke assistanse hos Vestfold Audio AS kan du sende en epost til post@vestfoldaudio.no eller ringe oss på telefon nr. 3347 3347.



Vestfold Audio AS

www.vestfoldaudio.no

tel. 3347 3347

