

UNO

Stemmeforsterker

oppladbar og med tilkobling for mikrofon



Brukerhåndbok

Innholdsfortegnelse

1. Innledning	3
2. Oversikt	3
UNO-0	3
3. Komme i gang	4
Koble til strømforsyningen	4
Koble til mikrofonen	4
4. Daglig bruk	5
Ta UNO-0 i Bruk	5
Lading	5
5. Avansert bruk	5
Lydinggang	5
Lydutgang	5
6. Viktig informasjon	6
7. Resirkulering	6
8. Tekniske data	6
9. Tilbehør	7
10. Feilsøking	8

1. Innledning

Stemmemforsterken UNO-0 er spesielt utviklet for å gi best mulig gjengivelse av stemme. Med UNO-0 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.

UNO-0 er liten og kompakt og er lett å ta med seg.

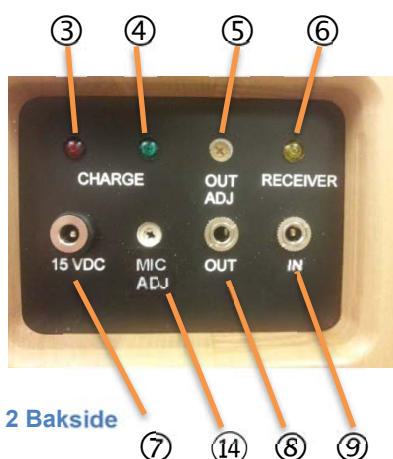
UNO-0 tilkobles AudioLink-mikrofon som passer brukerens behov og stemme.

2. Oversikt

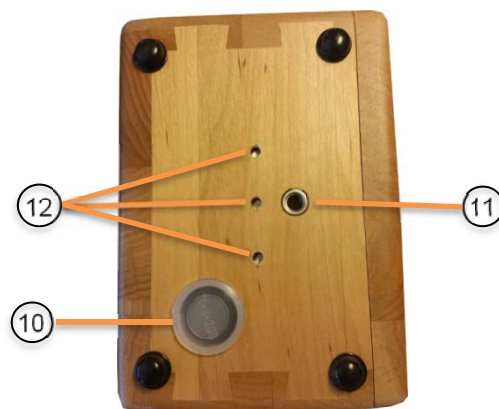
UNO-0



Figur 1 Kontroller



Figur 2 Bakside



Figur 3 underside

- ① På/Av og volumkontroll
- ② Grønt lys = PÅ
- ③ Lading pågår
- ④ Batteri oppladet
- ⑤ Justering av signalnivå OUT
- ⑥ Ikke i bruk
- ⑦ Ladekontakt 15VDC (+ på senter)
- ⑧ Linje ut (stereo jack)
- ⑨ Linje inn (stereo jack)
- ⑩ Ikke i bruk (la proppen stå i)
- ⑪ Feste for stativ (1/4" UNC)
- ⑫ Ladekontakter for ladestasjon (tilbehør)
- ⑬ Tilkoblingskontakt for mikrofon
- ⑭ Mikrofonjustering

3. Komme i gang

Koble til strømforsyningen

UNO-0 må lades før første gangs bruk. Benytt den medfølgende strømforsyningen og koble den til i kontakten (7).

Når strømforsyningen tilkobles, vil den røde lampen (2) lyse mens UNO-0 lades.

UNO-0 er fullt oppladet når den grønne lampen (4) lyser.

Du kan bruke UNO-0 normalt også når den er tilkoblet lading.

Koble til mikrofonen

UNO-0 er konstruert for bruk med hodebøylemikrofon, da dette gir best lydgjengivelse fra brukere med svak stemme. (Mikrofonen holdes støtt nær inntil munnen.)

Velg den AudioLink-mikrofonen som passer brukeren best. Modellen HODEB1 er normalt best egnet for dem med meget svak stemme.

Mikrofonen tilkobles i kontakten (13) på toppen av UNO-0.



Hver enkelt mikrofontype må innstilles på baksiden av UNO-0 (14) for best mulig lyd.

Inne i hullet (14) sitter det en liten justeringsskrue som har en pil i det ene sporet som vist under. Bruk en liten tynn skrutrekker og vri pilen til angitt stilling for den mikrofontypen du benytter.

Type	Justering
HODEB1	
HODEB2	
HODEB3	
HODEB5	
HODEB6	
ØREB2	

Dette er ment som rettleiding. Innstillingen må også passe til brukerens stemmenivå.

4. Daglig bruk

Ta UNO-0 i bruk

1. Slå på UNO-0 (1).
Lampen (2) lyser grønt.
2. Pass på at du har mikrofonen i riktig avstand til munnen.
Se bruksanvisningen for mikrofonen.
3. Juster lydstyrken 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 UNO-0. Forsøk å skru ned lydstyrken, flytte deg utenfor UNO-0s "lydfelt" og bruk mikrofonen nærmere munnen.

Lading

UNO-0 er beregnet for kontinuerlig lading, og den kan stå tilkoblet strømforsyningen når den ikke er i bruk. Da er du sikker på å alltid ha en fulladet UNO-0 klar til bruk.

5. Avansert bruk

På baksiden og undersiden av UNO-0 er det indikatorer, kontakter og justeringsmuligheter.

Til daglig er det bare tilkobling til ladekontakten (7) som man trenger å kjenne til,

Lydinngang

UNO-0 har en kontakt (9) for tilkobling av eksterne lydkilder, som f.eks. en MP3-spiller. Du kan benytte 3-polet minijack-plugg.

Lydutgang

Lydutgangen (8) er justert til standard linjenivå fra fabrikk. Hvis linjenivået er for kraftig for den enheten du kobler til, kan nivået justeres ved å vri på kontrollen (5). Bruk en liten skrutrekker.

6. Viktig informasjon

- UNO-0 kan rengjøres med en myk lett fuktet klut.
- UNO-0 skal ikke utsettes for regn / vannsøl.
- Temperatur: -10°C-+40°C
- UNO-0 skal ikke benyttes eller lagres der det er kondenserende luft.

7. Resirkulering

UNO-0 skal ikke kastes sammen med restavfall.

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



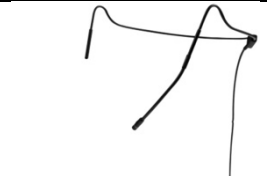
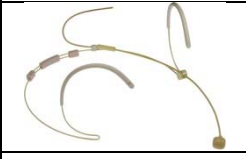
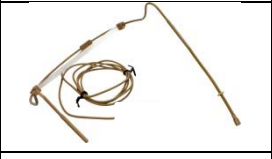
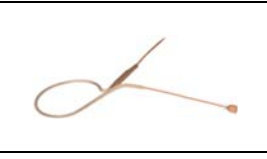
Riktig håndtert vil store deler av produktet kunne resirkuleres, samtidig som du skåner miljøet.

8. Tekniske data

Frekvensområde:	100 – 12000 Hz
Bruksområde:	Må ikke utsettes for regn eller vannsøl.
Nominell driftsspenning:	11,1V DC
Strømforsyning/Lader:	15V DC / 1,6A
Normal ladetid:	6 timer
Normal brukstid:	11 timer
Vekt:	1100g
Dim (HxBxD):	200x130x90 mm

9. Tilbehør

Alternative hodebøylemikrofoner

		
HODEB1	HODEB2	HODEB3
		
HODEB5	HODEB6	ØREB2

En praktisk bæreveske med skulderstropp er også tilgjengelig. Bildet er et illustrasjonsfoto.



UNOBAG
Varenr. 1478

10. Feilsøking

Problem	Mulig årsak	Løsninger
Ingen lyd og ikke grønt lys i (2).	Batteriet er tomt.	Koble til strømforsyningen og se at ladelyset (3) tennes,
Ingen lyd i høyttaleren, men grønt lys i (2).	Lydnivået står for lavt	Skru opp lyden (1).
Det lyser ikke rødt i (3) når strømforsyningen er tilkoblet.	Lading er ferdig hvis lampen (4) 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 OUT (8).	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

