

# Stemmeforsterker VOX UNO-0

For tilkoblet mikrofon, 4PminiXLR. Oppladbar.



## Brukerhåndbok

---

## Innholdsfortegnelse

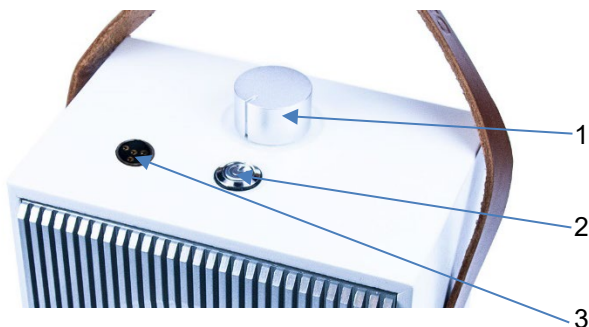
---

<b>1. Innledning</b>	<b>3</b>
<b>2. Oversikt</b>	<b>3</b>
<b>3. Komme i gang</b>	<b>4</b>
Koble til strømforsyningen	4
Koble til mikrofonen	4
<b>4. Daglig bruk</b>	<b>5</b>
Ta VOX UNO-0 i Bruk	5
Lading	5
<b>5. Avansert bruk</b>	<b>5</b>
Lydingang	5
Lydutgang	5
<b>6. Viktig informasjon</b>	Feil! Bokmerke er ikke definert.
<b>7. Resirkulering</b>	<b>6</b>
<b>8. Tekniske data</b>	<b>6</b>
<b>9. Leverandør</b>	<b>6</b>
<b>10. Feilsøking</b>	<b>7</b>

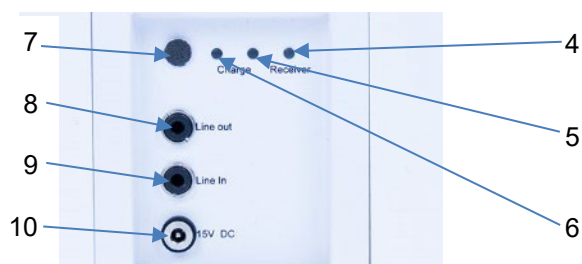
## 1. Innledning

På VOX UNO-0 kobles mikrofonen direkte med ledning til høyttaleren. VOX UNO-0 er velegnet for personer med svak stemme, da den fremmer taletydighet. Brukt sammen med riktig valgt Vestfold Audio mikrofon får man en stemmeforsterker tilpasset brukerens stemme. Ved hjelp av VOX UNO-0 kan man prate til forsamlinger, man kan bruke den i mindre møter og der man ellers sliter med å bli hørt.

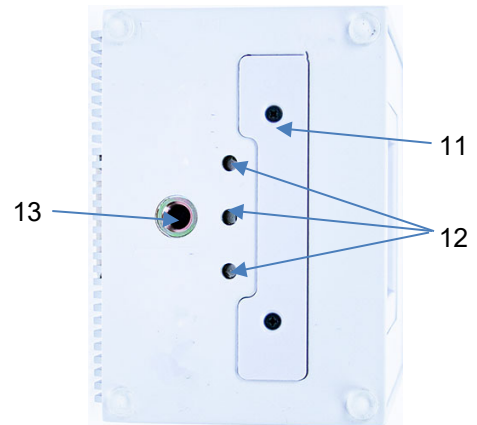
## 2. Oversikt



Figur 1 Kontroller



Figur 2 Bakside



Figur 3 underside

1. Volumbryter
2. PÅ/AV (grønt lys = PÅ)
3. Tilkobling mikrofon (4 pin mini XLR)
4. Ikke i bruk
5. Lading pågår (rødt lys)
6. Batteri oppladet (grønt lys)
7. Justering av signalnivå (OUT)
8. Linje ut (stereo jack)
9. Linje inn (stereo jack)
10. Ladekontakt 15VDC
11. Ikke i bruk
12. Ladekontakter for ladestasjon (tilbehør)
13. Feste for stativ (3/8" UNC)

### 3. Komme i gang

---

#### Koble til strømforsyningen

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

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

#### Koble til mikrofonen

VOX 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 (3) på toppen av UNO-0.



Hver enkelt mikrofontype må innstilles på baksiden av VOX UNO-0 (7) for best mulig lyd.

Inne i hullet (7) sitter det en liten justeringsskrue som har en pil i det ene sporet som vist under. Bruk en liten tynn skrutrekker og juster til best mulig lyd uten forvrengning.

## 4. Daglig bruk

---

### Ta VOX UNO-0 i bruk

1. Slå på VOX UNO-0 (2). 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 VOX UNO-0. Forsøk å skru ned lydstyrken, flytte deg utenfor VOX UNO-0s "lydfelt" og bruk mikrofonen nærmere munnen.

### Lading

VOX 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 stemmeforsterker klar til bruk.

## 5. Avansert bruk

---

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

Til daglig er det bare tilkobling til ladekontakten (10) som man trenger å kjenne til,

### Lydingang

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

### Lydutgang

Lydutgangen (8) 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 (7). Bruk en liten skrutrekker.

## 6. Vedlikehold

---

VOX UNO1 kan rengjøres med myk klut oppvridd i lunkent, mildt såpevann.

Må ikke utsettes for direkte væskesøl eller sprut med vann.

## 7. Resirkulering

---

VOX 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.

Front: Resirkulert aluminium  
Kasse: Svanemerket MDF

## 8. Tekniske data

---

Dim (hxbxd): 188x132x96 mm

Vekt: 1,8 kg

Ladetid: 6t

Brukstid: 10t

Strømforsyning/Lader: 15V DC

Frekvensområde: 125–16000 Hz

Uteffekt (max): 7W

## 9. Leverandør

---

Vestfold Audio AS

Nordre Fokserød 12

3241 Sandefjord

Tel. 3347 3347

Epost: [post@vestfoldaudio.no](mailto:post@vestfoldaudio.no)

## 10. Samsvarserklæring

---

Vestfold Audio AS erklærer at produktet er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

Samsvarserklæringen i fulltekst er tilgjengelig på følgende internettadresse:

[www.vestfoldaudio.no/samsvar](http://www.vestfoldaudio.no/samsvar)

## 11. 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 (6) når strømforsyningen er tilkoblet.	Lading er ferdig hvis lampen (5) 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).



## Vestfold Audio AS

Nordre Fokserød 12, 3241 Sandefjord

[www.vestfoldaudio.no](http://www.vestfoldaudio.no)

tel. 33 47 33 47

