

VOX Duo / VOX Duo U

Bruksanvisning



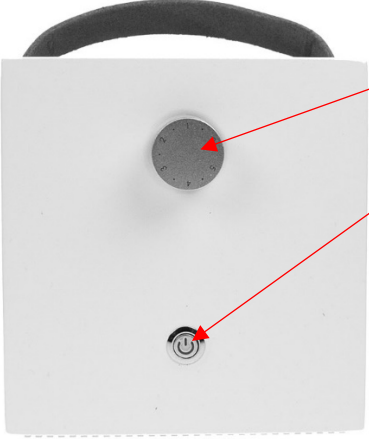
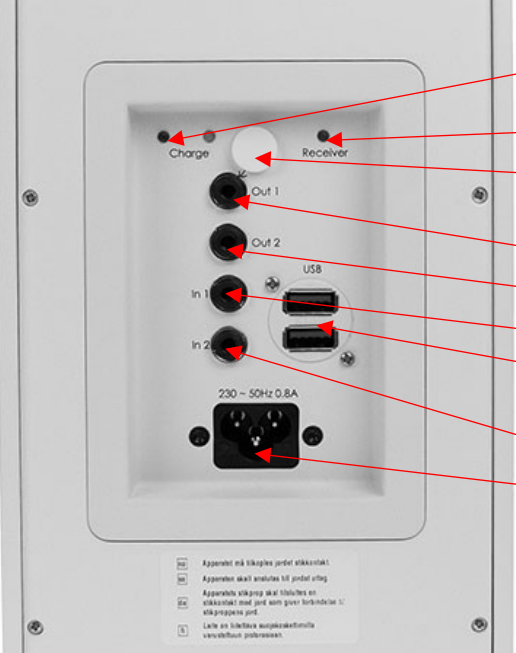
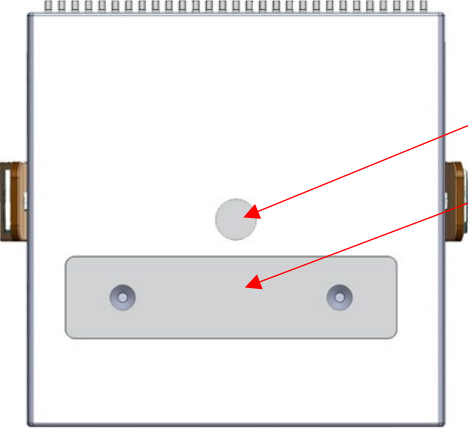
Dokument: 8582-2

Gjelder art. 1903, 1923, 1848, 607135, 608215

VOX DUO er spesielt utviklet for å gi best mulig gjengivelse av stemme. Den kan benyttes når du skal prate til forsamlinger i store rom/klasserom, i møterom og der du ellers sliter med å bli hørt.

VOX DUO kan ha inntil tre mikrofonmottakere, slik at 3 mikrofoner kan brukes samtidig. VOX DUO brukes sammen med VOX trådløse mikrofoner.

1. Oversikt

	<p>Ovenfra</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Volumkontroll 2. Av/På-bryter med integrert indikatorlampe
	<p>Baksiden</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Ladeindikatorer. Rødt lys: batteriet lades. Grønt lys: batteriet er fulladet 4. Gult lys = mikrofon PÅ 5. Nivåjustering Line Out 1. Bruk en liten skrutrekker. 6. Line OUT 1 (mono) 7. Line OUT 2 (stereo) 8. Line IN 1 9. 2 x USB-A til strømforsyning for eksterne enheter (gjelder ikke alle modeller). 10. Line IN 2 11. Kontakt for strømkabel
	<p>Bunn</p> <ol style="list-style-type: none"> 12. Feste for stativ. (3/8" UNC) 13. Avtagbart deksel for innstilling av mottakere.

2. Komme i gang

VOX DUO må lades før første gangs bruk. Benytt den medfølgende strømkabelen og koble den til i kontakten (11).

Når strømforsyningen tilkobles, vil den røde lampen (3) lyse mens VOX DUO lades. VOX DUO er fullt oppladet når den grønne lampen (3) lyser.

VOX DUO er beregnet for kontinuerlig lading, og den kan stå tilkoblet strøm når den ikke er i bruk. Da er du sikker på å alltid ha en fulladet VOX DUO klar til bruk. Den kan brukes som normalt under lading.

3. Daglig bruk

- Still inn lydvolument til minimum.
- Slå på VOX DUO ved å trykke ned knappen (2). Lampen lyser grønt.
- Slå på mikrofonen(e) du skal benytte.
- Lampen (4) lyser når minst en mikrofon er påslått på riktig kanal.
- Pass på at mikrofoner holdes i riktig avstand til munnen. Se bruksanvisningen for mikrofon.
- Juster lydstyrken (1) til et behagelig lydnivå oppnås for tilhørerne.



VIKTIG!

Hvis du opplever piping/hyling (feedback) er lydnivået stilt inn for høyt i forhold til hvordan mikrofonen benyttes eller hvor du står i forhold til VOX DUO.

Forsøk å skru ned lydstyrken, flytte deg utenfor VOX DUOs "nærfelt" og bruk mikrofonen nærmere munnen.

4. Lydinganger

VOX DUO har to mini-jack innganger (8) og (10) for tilkobling av eksterne lydkilder, som f.eks. en mobiltelefon eller PC. Du kan benytte ledning med 3,5mm stereo Jack-plugg.

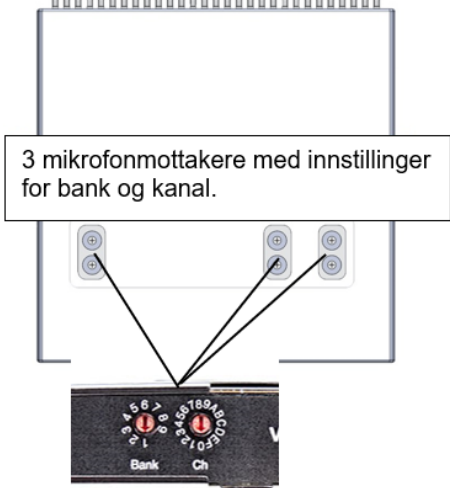
5. Lydutganger

VOX DUO har to kontakter (6) og (7) som er utganger for tilkobling til andre lydsystemer. Du kan benytte ledning med 3,5mm stereo Jack-plugg. Streamere skal tilkobles (6). Ved behov kan utgangs-nivået justeres med (8). Bruk en liten skrutrekker.

6. Innstille mikrofonkanaler

Mikrofoner må stilles inn til samme bank og kanal som Vox Duo (se etikett på undersiden av Vox Duo).

Alternativt stilles Vox Duo inn til samme bank og kanal som på mikrofonene du skal benytte. På undersiden av VOX DUO: Løsne de to skruene, og ta av dekselet (13) som sitter over bank- og kanalvelgerne. Bruk en liten flat skrutrekker og skru til riktig bank og kanal.

 <p>3 mikrofonmottakere med innstillinger for bank og kanal.</p>	<p>Gyldige kanalvalg: Frekvensbåndet 823-832MHz er avsatt til trådløse mikrofoner i hele Europa og har følgende muligheter for kanalvalg:</p> <p>Bank 1: Kanal 0 – F Bank 2: Kanal 0 – F Bank 3: Kanal 0 – 4 Bank 4 – 9: Ikke i bruk</p> <p>For øvrige frekvensbånd gjelder følgende: Alle banker/kanaler kan velges utenom bank 9. Men det må sjekkes hvilke frekvenser som er tilgjengelige på www.finnsenderen.no. Jamfør med tabeller bakerst i dette dokumentet.</p>
---	---



VIKTIG!

Pass på at samme kanaler ikke benyttes innenfor en radius på ca. 200 meter.



VIKTIG!

Montering og bytte av mottakere skal kun gjøres av teknisk fagpersonell.

7. Viktig informasjon

- VOX DUO kan rengjøres med en myk lett fuktet klut.
- VOX DUO skal ikke utsettes for regn / vannsøl.
- VOX DUO skal ikke benyttes eller lagres der det er høy luftfuktighet.

8. Resirkulering

VOX DUO 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: Norsk PEFC Skogstandard MDF

9. Tekniske data

Frekvensområde audio: 125-16000 Hz

Uteffekt (max): 14W

Standard Radio frekvensbånd: 823-832MHz

Andre frekvensbånd tilgjengelig på bestilling. Se merkelapp på undersiden av VOX DUO hvilken versjon du har: 520-550MHz, 570-600MHz eller 600-630MHz

Bruksområde: Innendørs

Temperatur: -10°C-+40°C

Nominell driftsspenning: 230VAC

Normal ladetid: 6 timer

Normal brukstid: 10 timer

Vekt: 3700g

Dim (HxBxD): 290x130x140mm

10. Leverandør

Sensio AS

Nordre Fokserød 12

3241 Sandefjord

Tel.: +47 33 47 33 47

Epost: post@vestfoldaudio.no

11. Samsvarserklæring

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

Samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse:

www.vestfold.sensio.io/samsvar

FEILSØKING

Problem	Mulig årsak	Løsning
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).
Ikke gult lys i (4)	Mikrofonen er ikke påslått.	Skru på mikrofonen
	Mikrofonen er på feil kanal eller bank.	Still inn riktig mikrofonkanal. Se kap. 6.
Det lyser ikke rødt i (3) når strømforsyningen er tilkoblet.	Lading er ferdig hvis lampen (3) 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).

12. Frekvensoversikt

Frekvensbånd 520 – 550:										Frekvensbånd 570 – 600:																					
Bank 521		Bank 522		Bank 523		Bank 524		Bank 525		Bank 526		Bank 527		Bank 528		Bank 571		Bank 572		Bank 573		Bank 574		Bank 575		Bank 576		Bank 577		Bank 578	
0	520,000	0	520,250	0	520,500	0	520,750	0	521,000	0	521,250	0	521,500	0	521,750	0	570,000	0	570,250	0	570,500	0	570,750	0	571,000	0	571,250	0	571,500	0	571,750
1	522,000	1	522,250	1	522,500	1	522,750	1	523,000	1	523,250	1	523,500	1	523,750	1	572,000	1	572,250	1	572,500	1	572,750	1	573,000	1	573,250	1	573,500	1	573,750
2	524,000	2	524,250	2	524,500	2	524,750	2	525,000	2	525,250	2	525,500	2	525,750	2	574,000	2	574,250	2	574,500	2	574,750	2	575,000	2	575,250	2	575,500	2	575,750
3	526,000	3	526,250	3	526,500	3	526,750	3	527,000	3	527,250	3	527,500	3	527,750	3	576,000	3	576,250	3	576,500	3	576,750	3	577,000	3	577,250	3	577,500	3	577,750
4	528,000	4	528,250	4	528,500	4	528,750	4	529,000	4	529,250	4	529,500	4	529,750	4	578,000	4	578,250	4	578,500	4	578,750	4	579,000	4	579,250	4	579,500	4	579,750
5	530,000	5	530,250	5	530,500	5	530,750	5	531,000	5	531,250	5	531,500	5	531,750	5	580,000	5	580,250	5	580,500	5	580,750	5	581,000	5	581,250	5	581,500	5	581,750
6	532,000	6	532,250	6	532,500	6	532,750	6	533,000	6	533,250	6	533,500	6	533,750	6	582,000	6	582,250	6	582,500	6	582,750	6	583,000	6	583,250	6	583,500	6	583,750
7	534,000	7	534,250	7	534,500	7	534,750	7	535,000	7	535,250	7	535,500	7	535,750	7	584,000	7	584,250	7	584,500	7	584,750	7	585,000	7	585,250	7	585,500	7	585,750
8	536,000	8	536,250	8	536,500	8	536,750	8	537,000	8	537,250	8	537,500	8	537,750	8	586,000	8	586,250	8	586,500	8	586,750	8	587,000	8	587,250	8	587,500	8	587,750
9	538,000	9	538,250	9	538,500	9	538,750	9	539,000	9	539,250	9	539,500	9	539,750	9	588,000	9	588,250	9	588,500	9	588,750	9	589,000	9	589,250	9	589,500	9	589,750
A	540,000	A	540,250	A	540,500	A	540,750	A	541,000	A	541,250	A	541,500	A	541,750	A	590,000	A	590,250	A	590,500	A	590,750	A	591,000	A	591,250	A	591,500	A	591,750
B	542,000	B	542,250	B	542,500	B	542,750	B	543,000	B	543,250	B	543,500	B	543,750	B	592,000	B	592,250	B	592,500	B	592,750	B	593,000	B	593,250	B	593,500	B	593,750
C	544,000	C	544,250	C	544,500	C	544,750	C	545,000	C	545,250	C	545,500	C	545,750	C	594,000	C	594,250	C	594,500	C	594,750	C	595,000	C	595,250	C	595,500	C	595,750
D	546,000	D	546,250	D	546,500	D	546,750	D	547,000	D	547,250	D	547,500	D	547,750	D	596,000	D	596,250	D	596,500	D	596,750	D	597,000	D	597,250	D	597,500	D	597,750
E	548,000	E	548,250	E	548,500	E	548,750	E	549,000	E	549,250	E	549,500	E	549,750	E	598,000	E	598,250	E	598,500	E	598,750	E	599,000	E	599,250	E	599,500	E	599,750
F	550,000	F	550,250	F	550,500	F	550,750	F	551,000	F	551,250	F	551,500	F	551,750	F	599,000	F	599,250	F	599,500	F	599,750	F	600,000	F	600,250	F	600,500	F	600,750

Frekvensbånd 600 – 630															
Bank 601		Bank 602		Bank 603		Bank 604		Bank 605		Bank 606		Bank 607		Bank 608	
0	600,000	0	600,250	0	600,500	0	600,750	0	601,000	0	601,250	0	601,500	0	601,750
1	602,000	1	602,250	1	602,500	1	602,750	1	603,000	1	603,250	1	603,500	1	603,750
2	604,000	2	604,250	2	604,500	2	604,750	2	605,000	2	605,250	2	605,500	2	605,750
3	606,000	3	606,250	3	606,500	3	606,750	3	607,000	3	607,250	3	607,500	3	607,750
4	608,000	4	608,250	4	608,500	4	608,750	4	609,000	4	609,250	4	609,500	4	609,750
5	610,000	5	610,250	5	610,500	5	610,750	5	611,000	5	611,250	5	611,500	5	611,750
6	612,000	6	612,250	6	612,500	6	612,750	6	613,000	6	613,250	6	613,500	6	613,750
7	614,000	7	614,250	7	614,500	7	614,750	7	615,000	7	615,250	7	615,500	7	615,750
8	616,000	8	616,250	8	616,500	8	616,750	8	617,000	8	617,250	8	617,500	8	617,750
9	618,000	9	618,250	9	618,500	9	618,750	9	619,000	9	619,250	9	619,500	9	619,750
A	620,000	A	620,250	A	620,500	A	620,750	A	621,000	A	621,250	A	621,500	A	621,750
B	622,000	B	622,250	B	622,500	B	622,750	B	623,000	B	623,250	B	623,500	B	623,750
C	624,000	C	624,250	C	624,500	C	624,750	C	625,000	C	625,250	C	625,500	C	625,750
D	626,000	D	626,250	D	626,500	D	626,750	D	627,000	D	627,250	D	627,500	D	627,750
E	628,000	E	628,250	E	628,500	E	628,750	E	629,000	E	629,250	E	629,500	E	629,750
F	630,000	F	630,250	F	630,500	F	630,750	F	631,000	F	631,250	F	631,500	F	631,750

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

