

Bruksanvisning

MIKLAD-UNO

VAREN.R.: 1606

MIKLAD-UNO benyttes sammen med MIKLAD1 for lading av AudioLink UNO.



Dok. nr.: 5620

Dato: 28-03-18

Vestfold Audio AS
Sandefjord

Virkemåte

Mikrofonladeren MIKLAD-UNO er en ladeplattform for Audiolink UNO. Ladeplattformen har 2 nåler i bunn. UNO lades når den plasseres i ladeplattformen.

Ladeplattformen har en lysdiode som lyser grønt når enheten er tilkoblet strømforsyning på 12Vdc.

MIKLAD-UNO er ment å kombineres med MIKLAD1. Da har både talemikrofonen og taleforsterkeren en felles ladestasjon.



Eksempel 1.

MIKLAD-UNO
MIKLAD1

Eksempel 2.

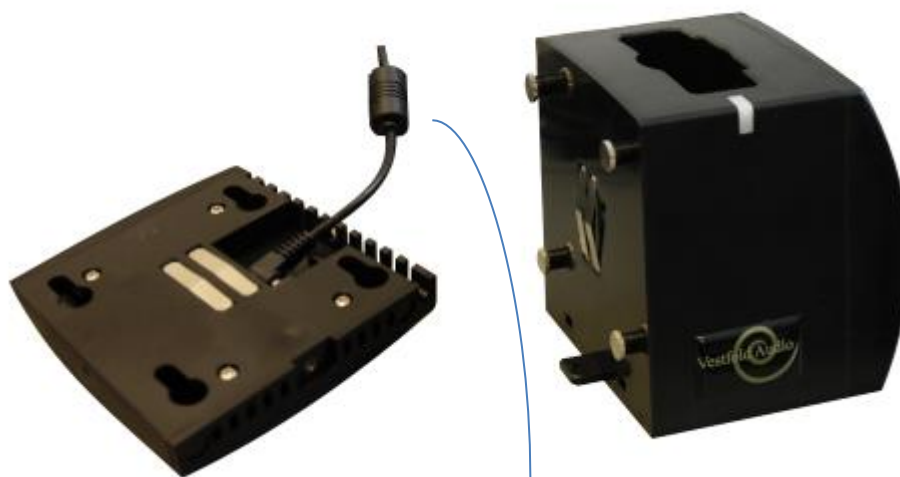
MIKLAD-UNO
MIKLAD1
MIKLAD-M x 3

Eksempel 2 illustrerer muligheten for å utvide ladestasjonen dersom det er ønskelig.
NB. MIKLAD-UNO kan utvides til maksimalt 7 ladebrønner.

Montering

Koble strømforsyningen fra MIKLAD1 til MIKLAD-UNO

- Koble av venstre sidevegg på MIKLAD1
- Koble fra strømforsyningen og tilkoble til MIKLAD-UNO.



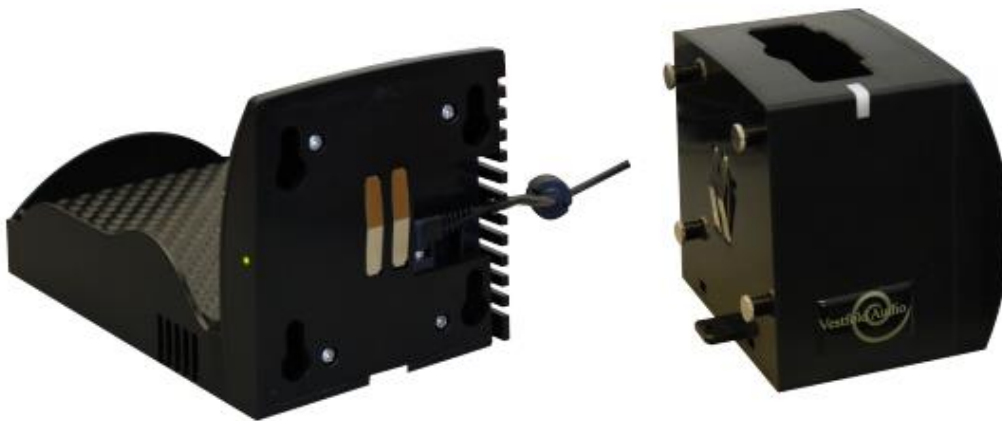
Figur 1 MIKLAD1



Figur 2 MIKLAD-UNO

Strømforsyningens kabel går inn på baksiden av MIKLAD-UNO.

1. Plasser laderen på et hensiktsmessig sted.
2. Sett strømforsyningen i nettkontakten på veggen. En grønn indikatorlampe skal da lyse.
3. Koble på MIKLAD1.



MIKLAD1 kobles sammen med MIKLAD-UNO. For å sikre sammenkoblingen skrues det en ekstra skrue på undersiden. Om man ønsker flere ladebrønner kobler man av sideveggen til MIKLAD1 for å utvide med MIKLAD-M.

Brukerveiledning

1. Plasser UNO stemmeforsterker i MIKLAD-UNO.
2. Lading starter automatisk.
3. En indikatorlampe på baksiden av UNO skal lyse rødt(charge). Det betyr at batteriet lader.
4. Når batteriet er helt oppladet vil indikatorlampen på baksiden av UNO lyse grønt.

Ladetid fra tomt batteri er ca. 6 timer.

Mikrofonladeren har beskyttelse mot overladning og overoppheting av batteriene.

Enkel feilsøking

Ingen lading og ikke grønt lys

- a. Sjekk at strømforsyningen er satt i kontakten i veggen.
- b. Kontroller ledningene og innkobling i laderen.
- c. Kontakt leverandør.

Produsent

Vestfold Audio AS
3241 Sandefjord

Tekniske spesifikasjoner

Bredde: 24.5cm
Dybde: 10.0cm
Høyde: 11.0cm
Bruksområde: Innendørs.
Driftsspenning: 12VDC/230 VAC
med separat strømforsyning.
Det er normalt at strømforsyningen blir litt varm.

Rengjøring utført av bruker

Mikrofonladeren kan reingjøres med myk klut oppvridd i lunkent, mildt såpevann. Hjelpemiddelet må ikke utsettes for søl eller sprut med vann.

Lagring når ikke i bruk

Oppbevares på et tørt og støvfritt sted.

Dersom du trenger hjelp til feilretting

I fall du ikke klarer å rette feilen selv, bør du kontakte det sted hjelpemiddelsentralen eventuelt har gitt deg opplysninger om, eller til:

Fylles ut av hjelpemiddelsentralen



Vestfold Audio AS
Sandefjord

