

# Funktionsbeskrivning ljudanläggning

*För mer information se i manualen sida 30-34.*

Förstärkare/högtalare ansluts till 230V med nätsladd.  
Slå av/på med knapp längst ner på apparaten.

Kan användas med batteridrift några timmar.  
Batteriladdning framgår av lysdioder, (röd 25%, gul 50%, grön 75%, grön 100%).

Mottagare till trådlösa headset behöver nätspänning 230V.

Handmikrofoner fungerar vid batteridrift.

## **Volyminställning**

Huvudvolym ställs in med volymratt längst till höger av den översta raden med rattar.

Balans mellan andra ljudkällor görs med andra rattar - MIC, LINE, (Echo) resp. MP3.

Volym för resp. handmikrofoner justeras på tillhörande volymreglage.

## **Handmikrofoner**

När man använder våra trådlösa handmikrofoner så måste man montera antennerna på förstärkare/högtalare baksida.

På förstärkare/högtalare slå på knapp UHF Wireless microphones, grön lysdiod tänds.

Slå på knapp på resp. mikrofon, röd resp. gul.

När mikrofon är på tänds röd resp. gul lysdiod på förstärkare/högtalare.

Volym för resp. mikrofon justeras på tillhörande volymreglage.

## **Trådlösa headset**

Mottagare för trådlösa headset ansluts med ¼"-sladd i uttag märkt MIC In1.

## **Mobil, platta eller motsvarande**

Ansluts med sladd 3,5 mm kontakt eller Bluetooth. Andra änden på sladd ansluts till vit/röd RCA-kontakt. Bluetooth ansluts genom att välja Mode Bluetooth - ansluts till apparat märkt SZPA-12.

## **USB-minne eller minneskort SD/MMC**

Placeras i avsett uttag. Om det finns ljudfiler på minnesenheten ansluts den automatiskt.

## Trådlöst headset

*För mer information se i manualen. Observera att våra handhållna mikrofoner kopplas direkt till förstärkare/högtalare och inte till denna utrustning.*

Anslut till 230 V med spänningsomvandlare till DC-Input på baksida mottagare.

Ansluts till förstärkare/högtalare i uttag MIC IN1 med sladd ¼" kontakt i båda ändarna.

Sändare och mottagare till headset är märkta A resp. B.

Volym för resp. headset justeras på mottagare. Balans mellan mikrofonerna görs på mottagarens resp. kanal. På display finns en stapel som visar signalnivå. Justera så att den inte går i topp (ljudet deformerar).

Huvudvolymen justeras sedan på reglaget MIC IN1 på förstärkare/högtalare.

Slå på sändare för headset med knapp Av/På/Mute. Långt tryck för att sätta På (lysdiod lyser grön), kort tryck slår av mikrofonen (Mute) (lysdiod lyser gul/grön), långt tryck för att slå av sändaren (lysdiod slocknar).

När headset är på lyser röd lysdiod för inkopplad kanal på mottagaren.

Glöm inte att slå av sändaren (så att lysdioden inte lyser) vid längre avbrott för att inte tömma batterierna i sändaren.

På sändaren framsida, nedre halvan finns en batterilucka som öppnas genom ett lätt tryck samtidigt på båda sidorna. Man behöver två AA-batterier, montera + och - enligt symbol.

Sändare och mottagare kan använda 16 olika kanaler/frekvenser. Man kan inte ha samma kanal för A och B. Sändare A är inställd på frekvens 863,000, sändare B är inställd på frekvens 863,400. Om det finns andra enheter i närheten som stör kan man prova att välja andra frekvenser.

Headset placeras med bygel i nacken, med mikrofonbommen över vänster öra. Justera läget på mikrofonen genom att böja mikrofonarmen. Placera inte mikrofonen rakt framför läpparna för då störs ljudet av andningspuffar. Man kan Muta (tysta) mikrofonen medan man har den på sig genom ett kort tryck på

Av/På/Mute. Återkoppla med ytterligare ett kort tryck. Sändaren placeras med fördel så att Mute-knappen finns tillgänglig.

Om man ändrar kanalval på mottagaren så ändrar man inställning på sändaren genom att tryck in knappen IR/SET samtidigt som man håller sändaren med batterilucka öppen intill IR-sändaren på mottagaren. När sändaren fått information om vald kanal så tänds den röda lysdioden på mottagaren.