

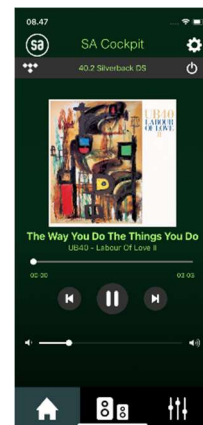
Brugsanvisning til rumkorrektion i SA Cockpit

Læs hele denne vejledning, før du går i gang. Sørg for, at hubben og højttalerne er tændt ved f.eks. at have spillet musik på dem.

1. Før du starter

Du skal have følgende klar:

- SA Cockpit-appen
- Dine Silverback-højttalere højttalere forbundet til hubben
- Din hub (Stereo eller Surround)
- Telefonens indbyggede mikrofon
- Et stille rum under hele målingen. Der må f.eks. ikke være samtale i rummet

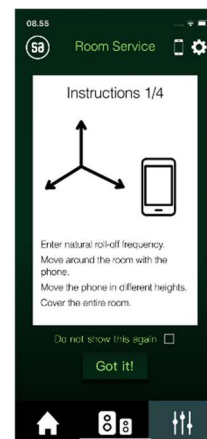


Målingen varer 1 minut, men kan afbrydes efter 30 sekunder, hvis rummet er 20 kvadratmeter eller derunder.

Bemærk: SA Cockpit bruger Apple-telefonens mikrofon. Android-telefoner skal bruge en Zen mikrofon. Se særskilt vejledning.

2. Start rumkorrektionen

1. Åbn SA Cockpit.
2. Vælg din hub (navngivet af dig)
3. Gå til Room Service / Rumkorrektion. Tryk Got it!
4. Tryk på det grønne flueben
5. Tryk Start måling (Begin). Vær forberedt på, at der kommer støj ud af højttalerne



3. Den korrekte målemetode

Læs følgende punkter, før du går i gang (og trykker Begin). Det vil sikre et godt resultat.

Når du hører testsignalet:

✓ Vær ikke tættere på højttalerne end 1.5 meter

– ellers opfanger mikrofonen højttalerens lyd, og ikke lyden i rummet.

✓ Gå langsomt rundt i hele rummet

– bevæg telefonen i rolige cirkler og dæk hele gulvarealet.

✓ Før telefonen langsomt op og ned

– cirka fra hoftehøjde til over hovedet.

✓ Gå helt ud i hjørner og langs væggene

– her opstår nogle af rummets resonanser, som systemet skal måle.

✓ Hold telefonens mikrofon vendt mod højttalerne (den sidder i bunden af telefonen)

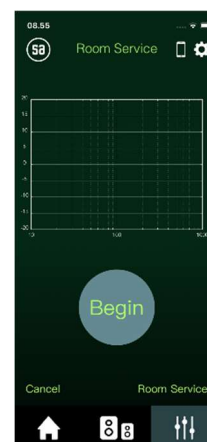
– sørg for, at telefonen peger mod højttalerne.

✓ Undgå at stå mellem telefonen og højttalerne

– forhindringer giver forkerte data.

✓ Bevæg dig roligt og jævnt

– undgå hurtige bevægelser, så appen kan integrere målingerne korrekt.



4. Når målingen er færdig

- Målingen stopper automatisk efter 1 minut.
- Appen viser en akustisk måling for rummet (rød målekurve).
- Tryk **Calibrate**.
- Appen beregner nu den mest optimale rumkorrektio og illustrerer den med en grøn målekurve
- Tryk **'Enable'**. Den grønne målekurve lyser nu klarere
- Tryk **'Finished'**. Room Service lukker
- Rumkorrektionen gemmes nu i hubben og bruges af alle lydtkilder.

5. Du bør gentage målingen hvis:

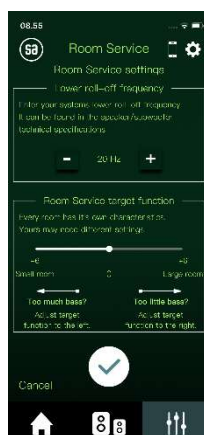
- du flytter højttalerne
- du ændrer din foretrukne lytteposition



Åbn Room Service



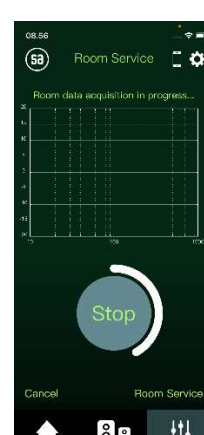
Læs instruktion.
Tryk Got it!



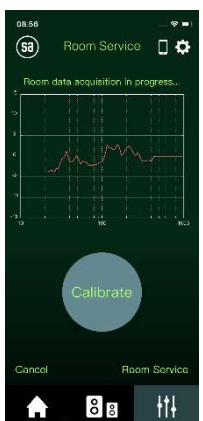
Tryk flueben



Læs instruktion!
Tryk Begin



Lav måling i minimum 30 sekunder



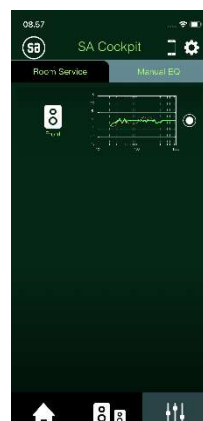
Efter måling:
Tryk Calibrate



Tryk Enable for at gemme rumkorrektio



Tryk Finished for at lukke Room Service



Tillykke! Dit Silverback-system er klar