

AGUARDIO SHOWER SENSOR

Placerings- og aktiveringsvejledning



1. Placering

- 1.1 I pakken
- 1.2 Placering af Shower Sensor

3. Udskiftning af batteriet

2. Opsætning af Aguardio App

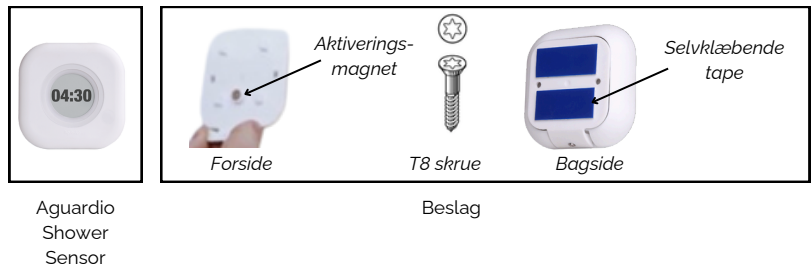
- 2.2 Download APP'en
- 2.2 Log ind
- 2.3 Aktiver APP'en
- 2.4 Indsaml data

4. Få adgang til data i Aguardio HUB

1. Placering

1.1 I pakken

Hver individuel pakke er udstyret med en Shower Sensor og et beslag (hvor der er en fastgjort miniskruer samt selvklæbende tape, der skal bruges for at fuldføre opsætningen af sensoren).



1.2 Placering af Shower Sensoren

Sørg for, at du har en TX 8-skruetrækker let tilgængelig, før du installerer Shower Sensor.



TX 8
skruetrækker
Ikke inkluderet i
pakken



Find en passende position til Shower Sensoren:

- I bruseren: Synlig for brugeren under brusebade - ideelt placeres den i øjenhøjde, typisk mellem 120-160 cm over gulvet, på en glat overflade (såsom i midten af en badeværelsesflise).
- I mindre badeværelsesrum: Placer sensoren så langt som muligt fra både håndvasken og badeværelsesdøren for at forhindre falske aktiveringer.
- Rens og tør overfladen på det valgte sted på brusevæggen.



Placering af
brusesensoren



[Klik her for at se
videoguide](#)

Eller scan QR-kode:



Fastgør Shower Sensoren korrekt:

- Fjern plastikfolien fra de to stykker selvklæbende tape på bagsiden af beslaget.
- Tryk beslaget mod væggen, så "hanen" peger nedad, og sørg for, at den er 100% vandret. Tryk hårdt på beslaget i 5 sekunder, gentag efter en pause.
- Klik nu Aguardio-enheden fast på beslaget for at aktivere sensorens magnetforbindelse og fastgør skruen.



- Displayet vil blinke, og Aguardio-logoet vises. Efter et par minutter vil sensoren være klar til at optage data (bemærk venligst: Indsamling af data vil være mulig efter 1 time).

AGUARDIO SHOWER SENSOR

Placerings- og aktiveringsvejledning

2. Opsætning af Aguardio App

2.1 Download Aguardio Connected Solutions-appen



[Se APP-videoguide her](#)

Eller scan QR-kode:



-
- Desktop links:
 
-  **Aguardio Connected Solutions**

2.2 Log ind på APP'en



[Klik her for at downloade APP-guide](#)

Log ind på appen med disse legitimationsoplysninger:

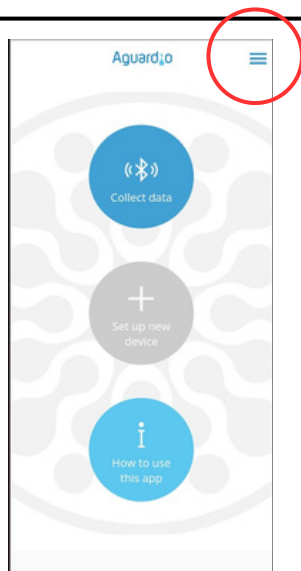
Brugernavn: setup@aguardio.com

Adgangskode: SuperDemo

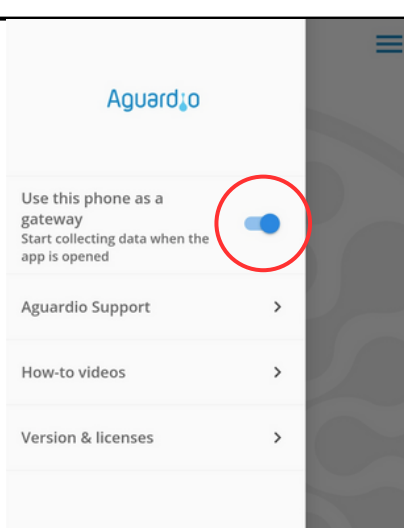
2.3 Aktiver APP'en

Aktiver "Gateway"-tilstand på din enhed

Husk at aktivere "Bluetooth"-tilstand på din enhed for at APP'en kan fungere



Tryk på "burgermenuen" i øverste højre hjørne.



Tryk på "burgermenuen" i øverste højre hjørne.

AGUARDIO SHOWER SENSOR

Placerings- og aktiveringsvejledning

2.4 Indsamlet data

Klik på "Indsamlet data"

Vælg det ønskede Bluetooth-område ved at klikke på det blå ikon i øverste højre hjørne. Hvis du står tæt på sensorerne, anbefaler vi at starte fra -65 dBm. Vent, indtil dataene fra de registrerede sensorer er indsamlet, og øg derefter Bluetooth-rækkevidden trinvis. Denne tilgang giver dig mulighed for først at indsamle data fra de nærmeste sensorer, hvilket sikrer bedre og hurtigere dataindsamling.

Efter vellykket indsamling af data vil sensoren blive flyttet til bunden af listen, kategoriseret under 'Gemt i skyen'. Der vil du kunne se en grøn cirkel og et tidsstempel, der angiver den sidste synkronisering af data, kaldet 'Sidste synkronisering'. Hvis du vil rydde listen over sensorer, som du har indsamlet data fra, skal du dobbeltklikke på den blå, pulserende cirkel.

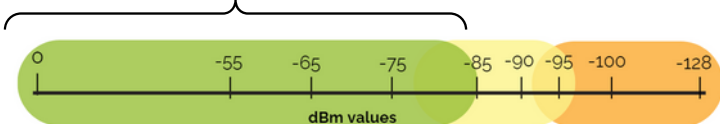
Nyttige og praktiske tips til indsamling af data [Klik her for at downloade APP-guide](#)

- Indstil appen på -65dBm, så appen indsamler data fra de nærmeste sensorer først. Hvis appen holder op med at registrere nye sensorer, skal du øge Bluetooth-rækkevidden trinvis. Dette kan gøres ved at trykke på det blå ikon i øverste højre hjørne af appen. Efter at have øget rækkevidden, fortsæt med at bevæge dig i et roligt tempo. Hold en kort pause for at tillade appen at indsamle data fra alle nyligt synlige sensorer.
- Hvis du indstiller appen til -95 eller -128 dBm, vil den registrere alle sensorerne inden for Bluetooth-området. Hvis du har mange sensorer installeret, kan dette overbelaste appen, hvilket medfører vanskeligheder med at etablere forbindelse til sensorerne.
- Hvis du ser en lang liste af sensorer, måske 10-20, der alle vises som 'grønne' i appen, kan det blive svært at administrere yderligere dataindsamling effektivt. I dette tilfælde er det tilrådeligt at dobbeltklikke på den blå, pulserende cirkel for at rydde visningen.
- Hvis dine sensorer viser en rød indikation eller ikke har nogen indikation, kan du prøve at bevæge dig tættere på sensoren eller øge Bluetooth-rækkevidden i appen.

dBm- tal

I Aguardio-appen kan du vælge det ønskede Bluetooth-område. Det giver dig mulighed for at vælge mellem -65dBm, -75dBm, -85dBm, -90dbm, -95dBm og -128 dbm. Se venligst tabellen nedenfor for reference.

Jo tættere værdien er på 0, jo stærkere er signalet.



I området -85 dBm og derunder har du det stærkeste signal til dataindsamling. Mellem -85 og -95 dBm kan det i nogle tilfælde være svært at indsamle data. Over -95dBm er det højst sandsynligt ikke muligt.

For at få et stærkere Bluetooth-signal, prøv følgende:

- Bevæg dig tættere på sensoren
- Fjern forhindringer, der kan forstyrre Bluetooth-forbindelsen, prøv at åbne døre i signalvejen.

AGUARDIO SHOWER SENSOR

Placerings- og aktiveringsvejledning

3. Udskiftning af batteri

Klik venligst på linket for at se video om hvordan du udskifter batteriet.

For at udføre batteriudskiftningen skal du have følgende klar på forhånd:

- Batteritype CR 2450
- TX 8 skruetrækker



[Se batteriguiden her](#)

Eller scan QR-kode:



4. Få adgang til data i Aguardio HUB

For at lære mere om, hvordan du får adgang til dine badeværelsesdata og bruger dem til at optimere bygningsvedligeholdelse, kan du downloade guiden "Aguardio HUB".



[Klik her for at downloade HUB-guiden](#)