

# Installera SENZ WIFI för Alexa

nVent

RAYCHEM

COMFORT YOU DESERVE

## INSTALLATION OCH SYSTEMKRAV

Gör först följande innan du fortsätter:

- Ladda ned och installera appen SENZ WIFI på din smartphone (du kan hämta SENZ WIFI-appen från App Store eller Google Play)
- Skapa ett konto i SENZ WIFI-appen med ditt eget användarnamn och lösenord
- Installera och länka minst en nVent RAYCHEM SENZ WIFI-termostat

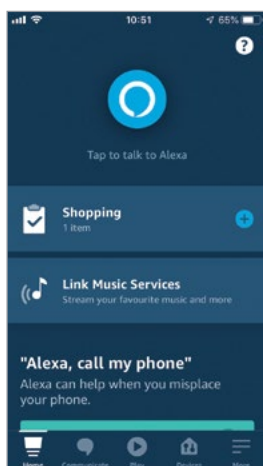
- Bekräfta att du kan styra din(a) SENZ WIFI-termostat(er) med SENZ-WIFI-appen
- Hämta Alexa-appen till din smartphone

När du har slutfört ovanstående installationskrav, följ stegen nedan för att aktivera Alexa Skills för SENZ WIFI-termostaten:

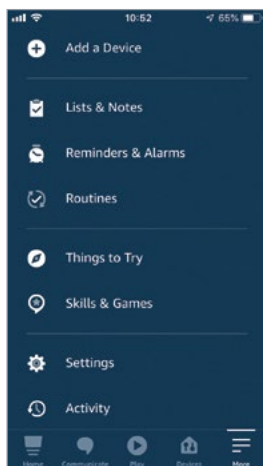
## HUR DU AKTIVERAR ALEXA SKILL FÖR SENZ WIFI-TERMOSTATEN

**1** Öppna **Alexa-appen** på din smartphone

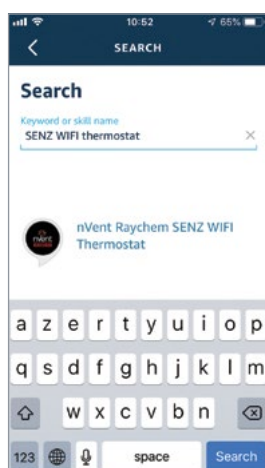
**2** Klicka på **"More"**-ikonen längst ned till höger för att öppna inställningarna



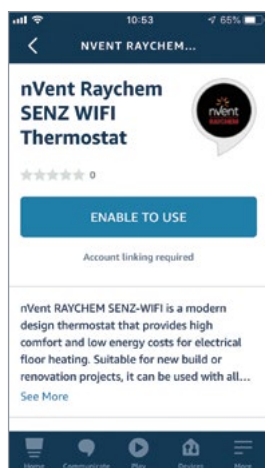
**3** Klicka på **"Skills & Games"**



**4** Sök efter namnet **SENZ WIFI Thermostat** bland Alexas skills



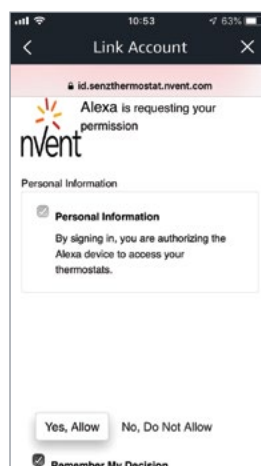
**5** Klicka på **"ENABLE TO USE"** som kommer att öppna inloggningssidan på [id.senzthermostat.nVent.com](http://id.senzthermostat.nVent.com)



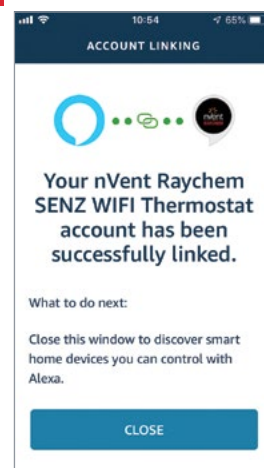
**6** Logga in på ditt konto på [id.senzthermostat.nVent.com](http://id.senzthermostat.nVent.com) med hjälp av ditt **användarnamn och lösenord för SENZ WIFI-appen**



**7** När du ser en behörighetsbegäran att länka ditt Alexa-konto till kontot på [id.senzthermostat.nVent.com](http://id.senzthermostat.nVent.com), klicka på **"Yes, Allow"**



**8** Stäng appfönstret genom att klicka på **"CLOSE"**-knappen



**9** Börja upptäcka SENZ WIFI-termostater som du kan styra med Alexa genom att klicka på **"Discover Devices"**



**10** Följ Alexa-proceduren för att placera enheterna i grupper eller hoppa över det här steget

**11** Din(a) SENZ WIFI-termostat(er) är nu synlig(a) i Alexa-appens flik Enheter

(Obs – skärmbilderna av appen kan variera beroende på vilken smartphone som används)

## EXEMPEL PÅ RÖSTKOMMANDON

Önskad åtgärd	Vad händer	Kan tillämpas på	Röstkommandon	Exempeltext
Stäng av värmen	Sätter termostaten i konstant läge och ändrar den inställda temperaturen (börvärdet) till 5 °C. Detta stänger effektivt av golvvärmsystemet.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> OFF.	Alexa, turn <b>Bathroom</b> OFF.
Sätt termostaten i ett veckoschema	Termostaten kommer att återuppta sitt veckoschema (program).	Individuell termostat eller grupp	Alexa, turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> ON.	Alexa, turn <b>Kitchen</b> ON.
Sätt termostaten i konstant läge	Sätter termostaten i konstant läge.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, set/turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> to Heat.	Alexa, put <b>Kitchen</b> to HEAT
Ställ in en viss temperatur på termostaten	Ändrar den inställda temperaturen (börvärdet) till önskat värde.  Anmärkning: Med ett veckoschema (program 1, 2 eller 3) kommer schemat att återupptas efter två timmar. I konstant läge är denna åtgärd permanent.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, set/turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> to <b>[temperature]</b> .	Alexa, set <b>Living Room</b> to <b>23 degrees</b> .
Ställ in termostaten på en viss temperatur under en viss tid	Ändrar inställd temperatur (börvärdet) till den önskade värdet under ett visst antal timmar.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, set/turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> to <b>[temperature]</b> for <b>[time duration]</b> .	Alexa, turn <b>Kitchen</b> to <b>23 degrees</b> for <b>2 hours</b> .
Ställ in termostaten på en viss temperatur fram till en viss tid	Ändrar inställd temperatur (börvärdet) till den önskade värdet fram tills önskad tidpunkt.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, set/turn <b>[termostatens/gruppens namn]</b> to <b>[temperature]</b> until <b>[time]</b> .	Alexa, set <b>Living Room</b> to <b>23 degrees</b> until <b>4pm</b> .
Ta reda på aktuell temperatur	Inga ändringar görs. Den aktuella temperaturen meddelas.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, what is the temperature of <b>[termostatens/gruppens namn]</b> ?	Alexa, what is the temperature of <b>Bathroom</b> ?
Ta reda på inställd temperatur (börvärdet)	Inga ändringar görs. Den inställda temperaturen meddelas.	Endast en individuell termostat	Alexa, what is <b>[termostatens namn]</b> set to?	Alexa, what is <b>Kitchen</b> set to?
Ta reda på termostatens programläge	Inga ändringar görs. Termostatens programläge meddelas.	Endast en individuell termostat	Alexa, in which mode is <b>[termostatens namn]</b> ?	Alexa, in which mode is <b>Living Room</b> ?
Höjer temperaturen med 1 °C	Höj den inställda temperaturen (börvärdet) med 1 °C.  Anmärkning: Med ett veckoschema (program 1, 2 eller 3) kommer schemat att återupptas efter två timmar. I konstant läge är denna åtgärd permanent.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, raise <b>[termostatens/gruppens namn]</b> .	Alexa, raise <b>Bathroom</b> .
Höjer temperaturen med ett visst antal grader	Höj den inställda temperaturen (börvärdet) med ett visst antal °C.  Anmärkning: Med ett veckoschema (program 1, 2 eller 3) kommer schemat att återupptas efter två timmar. I konstant läge är denna åtgärd permanent.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, raise <b>[termostatens/gruppens namn]</b> by <b>[number]</b> degrees.	Alexa, raise <b>Kitchen</b> by <b>2 degrees</b> .
Sänker temperaturen med 1 °C	Sänker den inställda temperaturen (börvärdet) med 1 °C.  Anmärkning: Med ett veckoschema (program 1, 2 eller 3) kommer schemat att återupptas efter två timmar. I konstant läge är denna åtgärd permanent.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, make <b>[termostatens/gruppens namn]</b> cooler/colder.  ELLER Alexa, lower <b>[termostatens/gruppens namn]</b>	Alexa, make <b>Living Room</b> cooler/colder.  ELLER Alexa, lower <b>Living Room</b> .
Sänker temperaturen med ett visst antal grader	Sänker den inställda temperaturen (börvärdet) med ett antal °C.  Anmärkning: Med ett veckoschema (program 1, 2 eller 3) kommer schemat att återupptas efter två timmar. I konstant läge är denna åtgärd permanent.	Individuell termostat eller grupp	Alexa, lower <b>[termostatens/gruppens namn]</b> by <b>[number]</b> degrees.	Alexa, lower <b>Bathroom</b> by <b>2 degrees</b> .



Vår kraftfulla varumärkesportfölj

**CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**