

# manual

---

## Wireless thermometer

Item: 49107

EN

NO

SV

[www.rubicson.com](http://www.rubicson.com)  
Box 50435 Malmö  
Sweden  
2021-01-12



**Rubicson®**

## Technical specifications:

Battery:	Receiver 2x AAA (not included); Sensor 2x AAA (not included)
Indoor temperature range:	0 °C - 50 °C
Outdoor temperature range:	-40 °C - 60 °C
Temperature will be updated every 30 seconds.	
Frequency Range:	433-435 MHz
Effective Radiated Power:	-8.79 dBm




## Symbols

- Low Battery Indicator** Appears When the battery voltage is lower than 2.5 V.
- Freeze Alert Indicator** Appears when temperature is below freezing (32°F; 0°C).
- Current Indoor/Outdoor Temperature Arrow** icon indicates direction temperature is trending.

When temperature is rising 1°C/2°F, the rising arrow icon appears

When temperature is falling 1°C/2°F, the falling arrow icon appears

When temperature is changing no more than 1°C/2°F within 1 hour, the steady arrow icon appears

Rising >1°C/2°F	Steady >1°C/2°F	Falling <1°C/2°F
		

## 4. Outdoor High/Low Temperature.

Highest/Lowest temperature recorded .

The display will automatically cycle high & low temperature records through today, 48 hour, and all-time.

To manually reset the high/low records currently being viewed, press and hold the Up or Down button on the back of the display for 3-5 seconds.

## Time setting

Press and hold the Set button. The time flashes on the display. Press the Up/Down buttons to adjust the time and confirm by pressing the SET button. The buttons are located on the battery cover.

The preference set order is as follows: Hour - Minute - Temperature unit (°F/°C).

## Tekniske spesifikasjoner:

Batteri:	Mottaker 2x AAA (ikke inkludert); Sensor 2x AAA (ikke inkludert)
Innendørs temperaturområde:	0 °C - 50 °C
Utendørs temperaturområde:	-40 °C - 60 °C
Temperaturen oppdateres to ganger i minuttet.	
Frekvensområde:	433-435 MHz
Effektiv utstralt kraft:	-8,79 dBm




## Symboler

- Batteri-indikator** Viser når batteriets spenning er lavere enn 2,5 V.
- Frostvarsel** Viser når temperaturen er under frystepunktet (0 °C).
- Pil-symbol for nåværende temperatur** inne og ute viser hvilke vei temperaturen utvikler seg i.

Når temperaturen øker med 1°C, vil pilen som vender oppover komme frem.

Når temperaturen reduseres med 1°C, vil pilen som vender nedover komme frem.

Hvis temperaturen ikke endrer seg mer enn 1°C innen en time, vil vannrett pil-symbolet komme frem.

Rising >1°C/2°F	Steady >1°C/2°F	Falling <1°C/2°F
		

## 4. Høy og lav utetemperatur.

Høyeste og laveste registrerte temperatur.

Displayet vil automatisk skifte mellom å vise høyeste og laveste temperaturregistrering som er registrert i løpet av dagen, 48 timer og siden registreringene begynte.

For å tilbakestille manuelt den høyeste og laveste temperaturen som vises, holder du nede UP- og DOWN-pilene bak på baksiden av displayet i 3–5 sekunder.

## Tidsinnstillinger

Hold nede Set-knappen. Nå vil tallene blinke. Trykk på Opp/ned-knappene for å justere tiden og bekreft ved å trykke på Set-knappen. Knappene er plassert under batterilokket. Rekkefølgen på tallverdiene er som følger: time, minutt, temperatur-3 enheter (°F/°C).

## Tekniska specifikationer:

Batteri:	Mottagare 2x AAA (medföljer ej); Sensor 2x AAA (medföljer ej)
Temperaturintervall inomhus:	0 °C - 50 °C
Temperaturintervall utomhus:	-40 °C - 60 °C
Temperaturen uppdateras var 30:e sekund.	
Frekvensområde:	433-435 MHz
Effektivt utstrålad effekt:	-8,79 dBm




## Symboler

- Indikator för låg batterinivå** visas när batterispänningen är lägre än 2,5 V.
- Frostvarningsindikator** visas när temperatur faller under noll (0 °C, 32 °F).
- Pil för aktuell inomhus-/utomhustemperatur** indikerar vilken riktning temperaturen trendar mot.

Om temperaturen stiger 1 °C/2 °F visas den stigande pilikonen.

Om temperaturen faller 1 °C/2 °F visas den sjunkande pilikonen.

Om temperaturen inte ändras mer 1 °C/2 °F under 1 timme kommer pilen som indikerar stadig temperatur att visas.

Rising >1°C/2°F	Steady >1°C/2°F	Falling <1°C/2°F
		

## 4. Högsta/lägsta utomhustemperatur

Högsta/lägsta registrerade temperatur.

Displayen kommer automatiskt att visa de högsta och lägsta temperaturregistreringarna under dagen, de senaste 48 timmarna och någonsin.

För att manuellt nollställa de högsta/lägsta registreringar som för närvarande visas, håll inne UP- eller DOWN-knapparna på displayens baksida i 3–5 sekunder.

## Tidsinställningar

Håll inne Set-knappen. Tiden blinkar på skärmen. Tryck på Upp/Ned-knapparna för att justera tiden. Bekräfta med Set-knappen. Knapparna är belägna under batterilocket. Inställningarnas ordning är följande: Timme-minut-temperaturenhet (°F/°C).

## **Note!**

If you encounter any problems with the manual, please go to [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252) for an updated version.

Om problem angående manual uppstår, vänligen gå till [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252) för uppdaterad version.

Hvis du har problemer med manualen, kan du gå till [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252) for den oppdaterte versjonen.

## **For EN**

### **Simplified EU Declaration of Conformity**

Kjell & Company hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of the EU declaration of conformity is available at [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252)

## **For NO**

### **Forenklet EU-samsvarserklæring**

Kjell & Company erklærer herved at denne enheten er i samsvar med hovedsaklige krav og andre relevante forskrifter i direktivet 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252)

## **For SV**

### **Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse**

Kjell & Company deklarerar härmed att denna enhet uppfyller väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på [www.kjell.com/97252](http://www.kjell.com/97252)