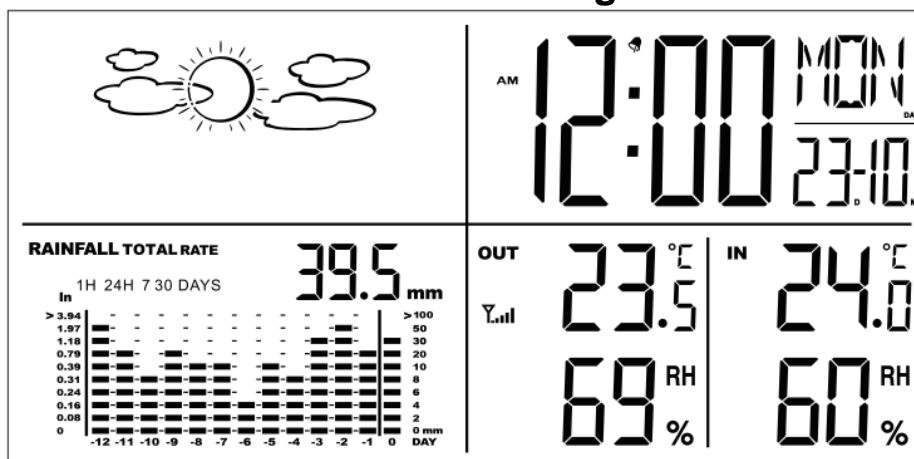


Bruksanvisning



Display

1. Knapper:

MODE (modus), RAIN (regn), UP (opp), DOWN (ned), CH (kanal), SNOOZE/LIGHT (snooze/belysning)

2. De viktigste funksjonene:

- * Tidsvisning, 12/24 h-format tilgjengelig
- * Kalendervisning, år 2000-2099
- * Alarm- og snoozefunksjon, snoozeintervall 5 minutter
- * Temperaturvisning i både ° C og ° F
- * Temperatur og luftfuktighet innendørs
- * Temperatur og luftfuktighet utendørs
- * Værmelding i fem nivåer: sol, halvklart, overskyet, regn, snø.
- * Regnmåler, visning i både mm og tommer
- * Hvit bakgrunnsbelysning (lyser i 15 sekunder)

3. Bruk

Når batteriene (3 stk. AAA) er satt inn, vises produktet først i fullskjermmodus før det går over til normal visning etter et pip.

MERK: Bytt batteriene hvis skjermen begynner å bli utydelig. Klokken må stilles på nytt etter batteribytte.

Regnmåleren tilbakestilles også automatisk når batteriene byttes.

3.1 Stille inn tid og alarm

- * Trykk på «MODE» for å veksle mellom tids- og alarmvisning.
- * I hver visningsmodus trykker og holder du nede «MODE» for å åpne innstillingene. Verdien som skal

stilles inn, blinker.

* Trykk på «UP» eller «DOWN» for å gå til ønsket verdi. Trykk på «MODE» igjen for å bekrefte og gå til neste verdi som skal stilles inn.

* Sekvensen for tidsinnstilling er: Valg av 12/24 h → Time → Minutt → År → Måned → Dag → Uke → Språk → Avslutt

* Sekvensen for alarminnstilling er: Time → Minutt → Avslutt

* Ukedagene vil bli oppdatert i henhold til kalenderen. Ukedagene heter følgende på forskjellige språk:

	language	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
English	ENG	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
Germany	GER	MON	DIE	MIT	DON	FRE	SAM	SON
French	FRE	LUN	MAR	MER	JEU	VEN	SAM	DIM
Italian	ITA	LUN	MAR	MER	GID	VEN	SAD	DOM
Dutch	DUT	MAA	DIN	WOE	DON	VRI	ZAT	ZON
Spanish	SPA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM
Danish	DAN	MAN	TIR	ONS	TOR	FRE	LOR	SON

3.2 Alarm og snooze

* I alarmmodus trykker du på "UP» eller «DOWN» for å aktivere/deaktivere alarmen. Et lite klokkeikon vises når alarmen er PÅ.


* Når alarmen ringer, trykker du på hvilken som helst tast bortsett fra «SNOOZE/LIGHT» for å slå den av.

* Når alarmen ringer, trykker du på «SNOOZE/LIGHT» for å aktivere snoozefunksjonen og utsette alarmen i 5 minutter. Når snooze er PÅ, blinker snoozeikonet.

* Snooze kan gjentas et uendelig antall ganger.

* Alarmen slås automatisk av etter 2 minutter hvis den ikke slås av tidligere.

3.3 Temperatur og luftfuktighet

* Klokken søker automatisk etter signaler for temperatur og luftfuktighet utendørs i 3 minutter når den er på og RF-ikonet  blinker.

* Under søk kan brukere trykke på og holde nede «CH» for å avslutte søket.

* Trykk på og hold nede «CH» for å slette aktuelle utendørsdata og søke etter signaler på nytt.

* Trykk på «DOWN» i tidsvisningsmodusen for å veksle mellom ° C og ° F.

3.4 Regnmåler

* Når klokken slås på, søker den automatisk etter regnmålingssignaler. «--.-» vises under søk, «0.0mm» vises når regnmålingssignal er mottatt.

* I normal visningsmodus trykker du på «RAIN» for å kontrollere oppmålt regnmengde i sekvensen:

1 h → 12 h → 24 h → 7 dager → 30 dager → Total mengde

* Under tidsvisningsmodus trykker du på «UP» for å veksle mellom mm og tommer.

4. Senderens funksjon

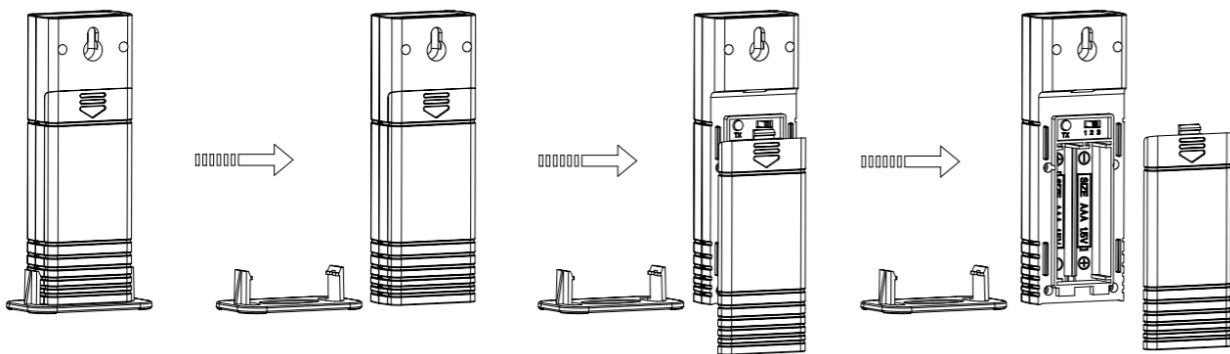
* **Starte/bytte batterier.**

* **Senderen registrerer temperatur og luftfuktighet og overfører deretter disse dataene til hovedmottakeren automatisk. LED blinker samtidig.**

* **Senderen registrerer og overfører data om temperatur og luftfuktighet hvert 57 sekund.**

* **Merk: Bytt ut batteriet hvis avstanden der produktet fungerer, blir kortere.**

* Slik bytter du batteriet i den trådløse sensoren:



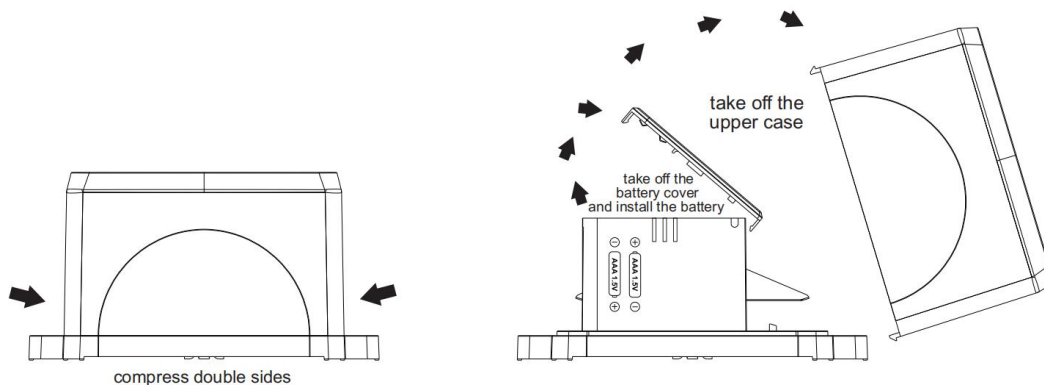
5. Regnmålerens funksjon

* **Starte / bytte batterier.**

* **Regnmåleren registrerer regndataene og overfører disse dataene til hovedmottakeren automatisk. LED-indikatoren blinker samtidig.**

* **Regnmåler registrerer og overfører de nyeste regndataene hvert 47. sekund.**

* Slik bytter du batteriet i regnmåleren:



6. Spesifikasjoner:

Værstasjon:

Strømforsyning: 3 stk. 1,5 V AAA-batterier (følger ikke med) eller 5 V DC strømforsyning (følger ikke med)

Måleområde:

Temperatur innendørs: -10-50 ° C (14-122 °F)

Luftfuktighet innendørs: 1-99 % (+/-5 %)

Mål: 148 x 25 x 101 mm

Utendørssender:

Strømforsyning: 2 stk. 1,5 V AAA-batterier (følger ikke med)

Temperatur: -50—+60 °C (-58-140 °F)

Luftfuktighet: 20-95 % (+/-5 %)

Frekvens for signaloverføring: 433,92 MHz

Signaloverføringshastighet: hvert 57. sekund

Rekkevidde: 50 M, i åpent terreng

Mål: 60 x 27 x 96 MM

Regnmåler:

Strømforsyning: 2 stk. 1,5 V AAA-batterier (følger ikke med)

Frekvens for signaloverføring: 433,92 MHz

Intervall for signaloverføring: hvert 47. sekund

Rekkevidde: 30 m, i åpent terreng

Mål: 150 x 80 x 73 mm