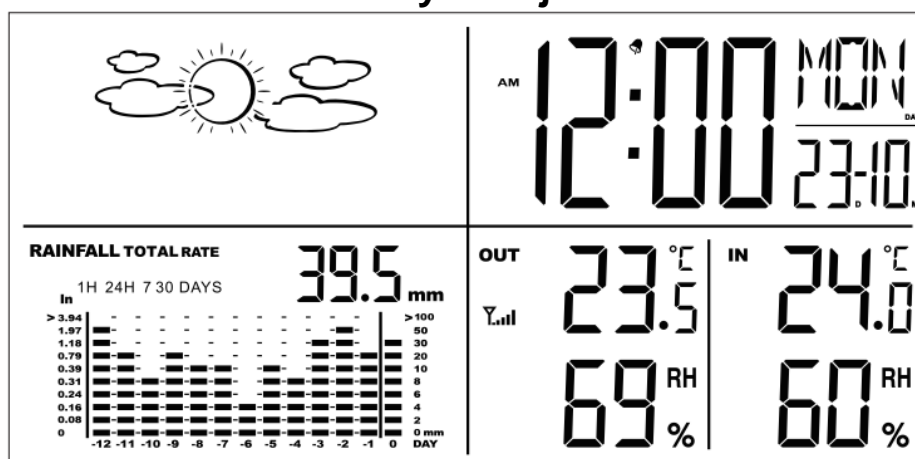


Käyttöohje



näyttö

1. Painikkeet:

MODE (tilan valinta), RAIN (sade), UP (ylös), DOWN (alas), CH (kanava), SNOOZE/LIGHT (torkku/valo)

2. Pääominaisuudet:

- * Ajan näyttö, 12 tai 24 tuntia.
- * Kalenterin näyttö: vuosi 2000-2099.
- * Herätys- ja torkkutoiminto, torkun aikaväli 5 minuuttia.
- * Lämpötilan näyttö, ° C/° F.
- * Sisälämpötila ja ilmankosteus.
- * RF, ulkolämpötila ja ilmankosteus.
- * 5 tason sääennuste: aurinkoinen, aurinkoinen ja pilvinen, pilvinen, sade, lumisade.
- * Sademittarin näyttö, mm ja tuuma.
- * Valkoinen taustavalo (palaa 15 sekunnin ajan).

3. Käyttöohje

Kun paristot (3 x AAA) on asennettu, tuote on ensin koko näytön tilassa ja siirtyy normaaliin näyttötilaan äänimerkin jälkeen.

HUOM.! Vaihda paristot, jos näyttö himmenee. Paristojen vaihtamisen jälkeen aika on asetettava uudelleen.

Sademäärätiedot poistetaan myös automaattisesti, kun paristot vaihdetaan.

3.1 Ajan ja herätyksen asettaminen

- * Siirry ajan asetuksesta herätyksen asettamiseen ja takaisin painamalla MODE.
- * Jokaisesta näyttötilasta siirrytään asetustilaan pitämällä MODE-painiketta painettuna, jolloin valittu tila

vilkkuu.

* Siirry haluttuihin tietoihin painamalla UP tai DOWN, vahvista valinta ja siirry seuraavaan määritettävään kohtaan painamalla MODE.

* Ajan asetusjärjestys on seuraava: Valinta 12/24 tuntia→ Tunti→ Minuutti→ Vuosi→ Kuukausi→ Päivä→ Viikko→ Poistu

* Herätyksen asetusjärjestys on seuraava: Tunti→ Minuutti →Poistu

* Viikonpäivä vaihtuu kalenterin mukaan. Viikonpäivä näkyy eri kielillä seuraavasti:

	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 Herätys ja torkku

* Käynnistä tai sammuta herätys painamalla herätystilassa UP tai DOWN. Näytöllä näkyy pieni kellokuvake, kun herätys on päällä.

* Herätysäänen kuuluessa pysäytä herätys painamalla mitä tahansa painiketta, paitsi SNOOZE/LIGHT-painiketta.

* Herätysäänen kuuluessa ota torkkutoiminto käyttöön painamalla SNOOZE/LIGHT, jolloin herätysääni kuuluu uudelleen 5 minuutin kuluttua. Kun torkku on päällä, torkkukuvake vilkkuu.

* Torkkua voidaan toistaa useita kertoja.

* Herätys sammuu automaattisesti 2 minuutin jälkeen, jos sitä ei ole pysäytetty.

3.3 Lämpötila ja ilmankosteus

* Kello etsii ulkolämpötila- ja kosteussignaalia automaattisesti 3 minuutin ajan, kun se kytketään päälle, ja RF-kuvake  vilkkuu.

* Haun aikana sen voi keskeyttää pitämällä CH-painiketta painettuna.

* Kun pidät CH-painiketta painettuna, ulkolämpötilan ja ilmankosteuden tiedot poistetaan ja signaali haetaan uudelleen.

* Vaihda lämpötilan mittayksiköksi °C/°F painamalla DOWN-painiketta kellonäkymässä.

3.4 Sademittarin tiedot

* Virran kytkemisen jälkeen kello etsii sademittarisignaalia automaattisesti, **näytöllä näkyy --.- haun aikana, ja näytöllä näkyy 0,0 mm, kun sademittarin signaali on löydetty.**

* Kun painat RAIN-painiketta, sademäärätiedot näkyvät seuraavassa järjestyksessä:

1H →12H→24H→7DAYS→30DAYS→TOTAL RATE

* Valitse mittayksiköksi mm tai tuuma painamalla UP-painiketta ajannäyttötilassa.

4. Anturin toiminta

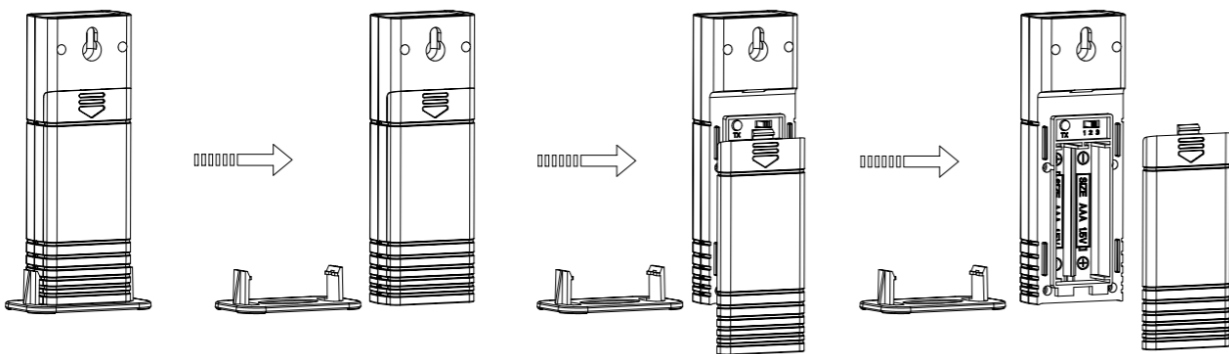
***Käynnissä / vaihda paristot.**

* **Anturi havaitsee lämpötilan ja ilmankosteuden ja lähettää tiedot päävastaanottimeen automaattisesti. LED-valo vilkkuu samanaikaisesti.**

* **Anturi havaitsee ja lähettää lämpötila- ja kosteustiedot 57 sekunnin välein.**

***Huomaa: Vaihda paristot, jos mittausaika lyhenee.**

*Langattoman anturin paristojen vaihtaminen:



5. Sademittarin toiminta

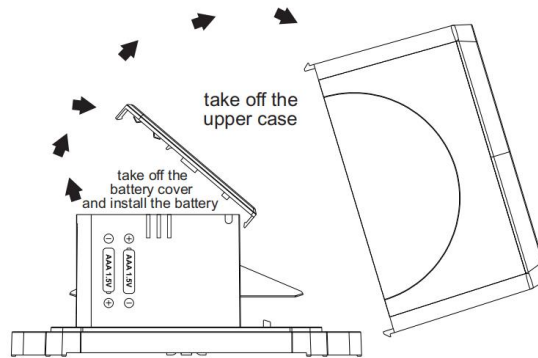
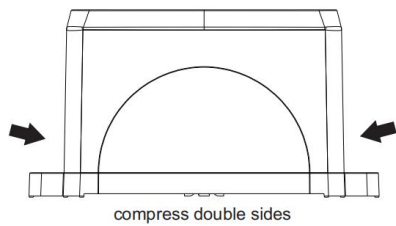
***Käynnissä / vaihda paristot.**

* **Sademittari havaitsee sadetiedot ja lähettää ne päävastaanottimeen automaattisesti.**

LED-valo vilkkuu samanaikaisesti.

* **Sademittari havaitsee ja lähettää uusimmat sadetiedot 47 sekunnin välein.**

* Sademittarin paristojen vaihtaminen:



6. Tekniset tiedot:

Sääasema:

Virtalähde: 3 X 1,5 V:n (AAA) paristot (eivät sisälly pakkaukseen) tai DC 5V (ei sisälly pakkaukseen)

Mittausalue:

Sisälämpötila: -10...+50 ° C (14–122°F)

Sisäilman kosteus: 1-99 % (+/-5 %)

Mitat: 148 X 25 X 101 MM

Ulkoanturi:

Virtalähde: 2 X 1,5 V:n AAA-paristoa (eivät mukana)

Lämpötila: -50...+60 °C (-58-140°F)

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

Signaalin lähetystaajuus: 433,92 MHz

Signaalin lähetysnopeus: 57 sekunnin välein

Kantama: 50 m, avoimessa maastossa

Mitat: 60 x 27 x 96 mm

Sademittari:

Virtalähde: 2 X 1,5 V:n AAA-paristoa (eivät mukana)

Signaalin lähetystaajuus: 433,92 MHz

Signaalin lähetysnopeus: 47 sekunnin välein

Kantama: 30 m, avoimessa maastossa

Mitat: 150 x 80 x 73 mm