

SENCOR®

SWS 2850



KASUTUSJUHEND

ILMAJAAM

Täname teid meie puutenuppudega ilmajaama ostmise eest! See on välja töötatud ja valmistatud uuenduslike komponentide ja tehnikate abil, et seade saaks täiuslikult kuvada. Seade on varustatud õueanduriga.

Enne kasutamist lugege hoolikalt juhendit ning hoidke see tuleviku tarbeks alles. Me jätame endale õiguse testides või piltides esinevatele vigadele ja tehnilistesse andmetesse tehtud vajalike muudatuste tegemiseks.

MIDA ARVESTADA:

- Muud traadita seadmed, mis kasutavad sama sagedusriba, võivad edastusulatust vähendada.
- Kõigi traadita seadmete leviulatus sõltub saatja ja vastuvõtja vahel paiknevate takistuste tüübist (nt betoonsein häirib signaali palju rohkem kui kipsplaadist sein).

KUI ESINEB PROBLEEME, PROOVIGE JÄRGMIST:

1. Lülitage kõik olemasolevad juhtmevabad seadmed välja ning kontrollige, kas põhjus on nendes.
2. Teisaldage kõik muud olemasolevad juhtmevabad seadmed. Lühendage saatva ja vastuvõtva seadme vahekaugust ning vähendage nendevaheliste takistuste (seinad, mööbel jne) arvu.
3. Võtke patareid välja ja pange tagasi, kui patareid on vanad, proovige uusi.

OHUTUS

- Toodet ei tohi mingil viisil lahti võtta ega muuta.
- Seadet tuleb kaitsta vihma ja niiskuse eest.
- Toodet ei ole ette nähtud kasutamiseks võrdlustermomeetrina ja me ei pea vastutama vigade eest, mis võivad tuleneda ebatäpsetest näitudest.
- Kui seadet pikemat aega ei kasutata, soovitame patarei eemaldada, vastasel korral võivad patareid lekkida ja seadet kahjustada. Ärge jätke kunagi tühja patareid patareisahklisse.
- Patarei vahetamine kustutab ilmajaama salvestatud minimaalse ja maksimaalse näidu.
- Ärge laske seadmel kokku puutuda erinevate mõjutajatega.

PAKENDI SISU

1x digitaalne ilmajaam

1x kaugandur

1 x Kasutusjuhend

TOIDE

PÕHISEADME SEADISTAMINE

1. Eemaldage patareisahkli kate
2. Sisestage 3 x AAA patareid jälgides õiget polaarsust (+ ja -).
3. Võtke sahtlist välja metallalus ja pange see asendisse 15.

ANDURI SEADISTAMINE

1. Eemaldage patareisahkli kate, valige kanal (1, 2, 3) lükates kanali lüliti.
2. Sisestage 2 x AA patareid jälgides õiget polaarsust (+ ja -).

ALGSEADISTUS

1. Paigaldage patareid kõigepealt põhiseadmesse, seejärel kaugandurisse.
2. Peale toite sisselülitamist kuvatakse LCD täisekraanil täisnäidik ning seejuures tuvastavad temperatuuriandur ja niiskusenäidik toatemperatuuri ning niiskuse, seejärel alustab seade signaali vastuvõtmist õuest, mis kestab maksimaalselt 3 minutit.
3. Temperatuur vaikimisi: °C
4. Kellaaja vaikekuva : 24H vorming, 15. juuni, 2020.

Särava läätse saamiseks rebige palun läbipaistev kaitsekile.

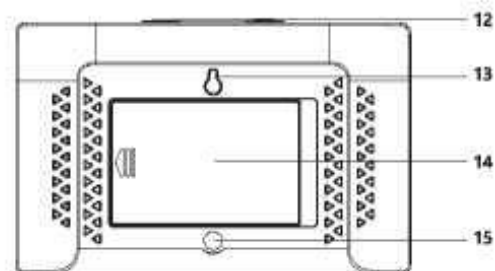
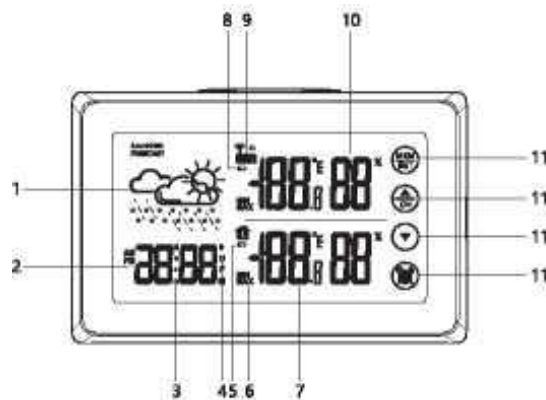
TÜHJA PATAREI INDIKAATOR

Kui patarei võimsus on alla 3,6 V või kui kauganduri võimsus on alla 2,5 V, ilmub ilmajaama LCD ekraanile tühja patarei näidik.

Patarei tühjenemise, mädanemise ja seadmete kahjustamise vältimiseks vahetage patareid õigeaegselt kui ilmub patarei tühjenemise indikaator.

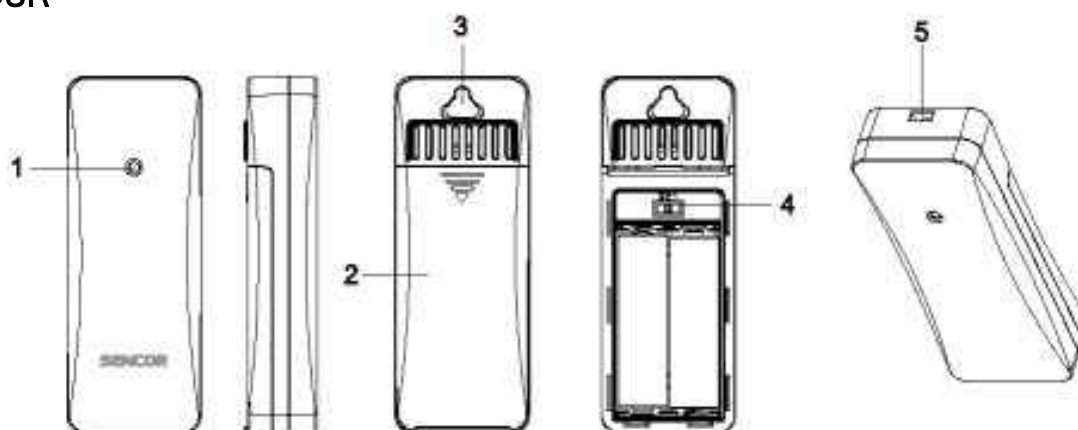
ÜLEVADE

PÕHISEADE




1. Ilmaennustus
2. Kellaeg ja kalender
3. Kuupäev/kuu
4. Äratus ja tukastus
5. Tühja patarei näidik (põhiseade)
6. Max Min temperatuuri ja niiskuse salvestus
7. Toatemperatuuri ja -niiskuse kuva
8. Tühja patarei näidik (andur)
9. Õue kanal
10. Välistemperatuur ja -niiskus
11. Puutenupp
12. Tukastus. Valgus
13. Riputusava
14. Patareisahkli kate
15. Metallaluse klamber

ANDUR



1. LED tuli
2. Patareisahtel
3. Riputusava
4. Kanali vahetus
5. Riputusnööri ava



TUTVUSTUS



- 5 nappu: 
- Ilmajaam: Päikeseline, osaliselt pilves, pilves, vihmane, lumine
- Toatemperatuur vahemik: 0°C~50.0°C
- Välistemperatuur vahemik: -20°C~60°C
- Sise- ja välisniiskus: Vahemik: 20%~95%
- Toetab maksimaalselt 3 välisanduri ja 3 kanali andmete ühendust.
- Minimaalse/maksimaalse toas/õues temperatuur ja niiskuse salvestamine
- Kellaaja ja kalendri kuupäeva/kuu jälgimine
- Signaali & tukastuse funktsioon
- Tukastuse intervalli vahemik 5 - 60 min,
- Valge taustvalguse funktsioon
- Taustvalguse heleduse vahetamine
- Põhiseadme ja õueanduri tühja patarei näidik
- Vaikesätted: Celsius/24H
- 50 m juhtmevaba vastuvõtt avatud alas

KASUTUSJUHISED




Kasutamine		Nupp					
Kellaaja kuva režiim	Vajutada	Kontrollime temperatuuri ja niiskuse max/min salvestust		Kanali vahetus	–	Kuva lülitamine TIME-kalender-äratus	Taustvalgus sees
	Hoida	Sisenemine kellaaja seadistamise režiimi		RF uuesti registreerimine	–	–	Taustvalguse heleduse lüliti
Kellaaja seadistamise režiim	Vajutada	Kinnita ja mine järgmisele		Suurendamine 1 sammu haaval	Vähendamine 1 sammu haaval	–	Taustvalgus sees
	Hoida	–		Suurendamine 8 sammu /sek haaval	Vähendamine 8 sammu / sek haaval	–	Taustvalguse heleduse lüliti
Äratuse seadistus-režiim	Vajutada	–		Suurendamine 1 sammu haaval	Vähendamine 1 sammu haaval	Kinnita ja mine järgmisele	Taustvalgus sees
	Hoida	–		Suurendamine 8 sammu /sek haaval	Vähendamine 8 sammu / sek haaval	–	Taustvalguse heleduse lüliti
Äratuse vaatamise režiim	Vajutada	–		–	Äratuse sisselülitamine	TIME-kalender-äratus kuva vahetamine	Taustvalgus sees
	Hoida	–		–	–	Sisenemine äratuse seadistustesse	Taustvalguse heleduse lüliti

TAUSTVALGUS

1. Vajutage  taustvalgustuse sisselülitamiseks, see püsib 8 sekundit.
2. Vajutage ja hoidke  nuppu, et lülitada taustvalgustuse heledus tugev-nõrk-puudub.







* Pidage silmas, et kui taustvalgustus on välja lülitatud režiimis, ei sütti valgus ka  nupule vajutades. Taustvalgustuse sisselülitamiseks vajutage ja hoidke uuesti  nuppu.

KELLAAJA SEADISTAMINE



1. Vajutage ja hoidke tavarežiimis  nuppu, et siseneda kellaaja seadistamise režiimi. Seatav number hakkab vilkuma.
2. Vajutage  või , et muuta seadistus soovitud väärtusele; seadistuse järjestus on: C/F- Year-M/D või D/M vorming -Kuu-kuupäev-12/24 hr vorming - Tund -Minut-välja
3. Seadistuse kinnitamiseks vajutage uuesti „MEM/SET“.
4. Kui 20 sekundi jooksul mingit tegevust ei toimu, salvestatakse kehtiv seadistus ja väljub.

ÄRATUS JA TUKASTUS

ÄRATUSE SEADISTAMINE

1. Vajutage  et lülitada kalendri, äratuse aja ja kehtiva kellaaja kuvale.
2. Äratuse aeg on vaikumisi 6:30.
3. Äratuse kuva režiimis vajutage ja hoidke  nuppu, et siseneda äratuse seadistamise režiimi.
4. Seatav number hakkab vilkuma.
5. Vajutage  või , et muuta seadistus soovitud väärtusele; seadistuse järjestus on: Äratuse tund-Äratuse minut- Tukastuse viivitus (5-60min)-välja
6. Seadistuse kinnitamiseks vajutage .
7. Äratuse sisselülitamiseks vajutage .

TUKASTUSFUNKTSIOON

1. Äratuse helin kestab 1 minut.
2. Kui kõlab äratus, vajutage SNOOZE/LIGHT nuppu selle vaigistamiseks; äratus kõlab uuesti määratud tukastuse intervalli järel (5-60 min).
3. Vajutage ükskõik millist muud nuppu signaali väljalülitamiseks ja selle aktiveerimiseks 24 h pärast.
4. Äratuse täielikuks väljalülitamiseks vajutage  äratuse aja kuvamiseks ja vajutage  nuppu.

TEMPERATUUR JA NIISKUS

TEMPERATUUR

1. Sise- ja välistemperatuur Celsius või Fahrenheit
2. Toatemperatuuri vahemik: 0°C~50.0°C
3. Välistemperatuuri vahemik: -20°C~60°C
4. LL.L°C/°F & HH.H°C/°F kui näit on vahemikust väljaspool.
5. Täpsus: ±1°C @ 0°C~40.0°C ; ±1 5°C @ 40°C~50.0°C
6. KELLAAJA NÄIDU režiimis vajutage [C/F/SET] nuppu, et vahetada °C/ °F ühikut.

NIISKUS

1. Sise- ja välisniiskus: Vahemik: 20%~95%
2. LL.L°C/°F & HH.H°C/°F kui näit on vahemikust väljaspool.
3. Täpsus: ±5% @ 40%~70% ; ±7% @ 20%~40% ; ±7% @ 70%-95% ;

SALVESTUSMÄLU

1. Vajutage "MEM/SET" esimest korda, et näha maksimumtemperatuuri ja - niiskust, väärtus püsib ekraanil 5 sekundit.
2. Vajutage „MEM/▼” teist korda, et näha miinumtemperatuuri ja - niiskust, väärtus püsib ekraanil 5 sekundit.
3. Vajutage „MEM/▼” kolmandat korda, et naasta tavarežiimile.
4. Max/Min salvestus kustutatakse iga päev kell 0:00.
5. Kui kuvate max või min väärtust, vajutage ja hoidke [MEM] nuppu, et kustutada väärtused käsitsi.

KAUGANDUR

RF (VÄLISTEMPERATUUR JA -NIISKUS)

1. Ilmajaam toetab kuni 3 anduri ühendamist. 1 andur on kaasas, andureid saab eraldi juurde osta meie kodulehelt.
2. Eemaldage anduri patareisahkli kate ja libistage CH lüliti CH1/CH2/CH3 (kui kasutate lisaandureid, veenduge, et igale andurile oleks määratud erinev kanali number. Karbis on ainult 1 andur.)
3. Veenduge, et panete iga anduri soovitud kohta.
4. Vajutage „CH/UP“ nuppu põhiseadmehel CH1/CH2/CH3 andmete näitude vahetamiseks.
5. Vajutage ja hoidke „CH/UP“ nuppu 2 sekundit, et õueandmeid uuesti registreerida.
6. Sagedus: 433.92mHZ
7. Signaali vastuvõtja Vahemaa: 50 m

SEADMETE UUESTI SÜNKRONISEERIMINE

Kui välisandurite temperatuuri ja niiskuse näitajaid põhiseadmehel ei kuvata, proovige seadmed uuesti sünkronida. Esmalt veenduge, et põhiseade on sisse lülitatud, seejärel pange anduritele patareid, anduri punane tuli vilgub ja saadab signaali põhiseadmele.

MÄRKUSED

1. *Põhiseadme või saatja kaugus peaks olema häirivatest allikatest, näiteks arvutimonitoridest või teleritest, vähemalt 1,5-2 meetri kaugusel.*
2. *Põhiseade ei tohiks asetseada metallist aknaraamide lähedal.*
3. *Ärge kasutage muid elektriseadmeid, näiteks kõrvaklappe või kõlareid, mis töötavad samal signaalsagedusel, kuna see võib põhjustada häireid.*
4. *Häireid võivad põhjustada ka naabrite sama signaali sagedusel töötavad elektriseadmed.*

PAIGUTAMISE VIISID

Ilmajaama võib paigutada kahel viisil vastavalt soovile.

1. Tõmmake seadme sees oleva lauatoe klambris välja ja asetage vastavalt soovile lauale või alusele.
2. Riputage seinale

Anduri võib paigutada järgmisel viisil,

1. Kasutage ülaosas olevat auku, et riputada andur seinale.
2. Kinnitage andur põhjapoolsele seinale või mujale varjulisele kohale. Eelistatud on räästa või rõdu all.
3. Riputage läbi riputusava pandud nõõri abil.

ILMAJAAM

Ilmaennustus 12+ tunniks: Päikeseline, osaliselt pilves, pilves, vihmane, lumine

Ilmaikoonide kuvamine põhineb sise- ja välistemperatuuri ning õhuniiskuse tunniarvestusel. Ilmajaam ennustab järgmise 12 tunni ilmastikutingimusi 70-75% täpsusega.



ETTEVAATUST

- Ärge puhastage seadet ega selle osasid tugevate ainetega, petrol vms. Vajaduse korral puhastage seda pehme lapiga.
- Ärge kastke kunagi seadet vette. See seadet kahjustada.
- Ärge kasutage seadmega liigset jõudu, põrutusi ega temperatuuri või niiskuse kõikumisi.
- Ärge muljuge seadme sisemisi osasid.
- Ärge segage uusi ja vanu ega eri tüüpi patareisid.
- Ärge kasutage koos leelis-, tava- ega laetavaid patareisid.
- Eemaldage patareid kui te seadet pikemat aega ei kasuta.
- Ärge visake seadet sorteerimata olmejäätmete hulka. Viige see seade spetsiaalsesse kogumispunkti.

JUHISED JA INFORMATSIOON PAKKEMATERJALI UTILISEERIMISE KOHTA.

Utiliseerige pakkematerjal vastavalt jäätmekäitlusseadusele.

ELEKTRI - JA ELEKTROONIKASEADMETE KÄITLEMISEST.



See sümbol tootel või pakendil näitab, et toodet ei tohi visata olmejäätmete hulka. Palun viige kasutatud seade elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumispunkti. Vastavalt EL seadusele võite kasutatud seadme viia kauplusesse kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu.

Seadme korrektse hävitamisega aitate kaasa looduse säästmisele ja väldite võimaliku kahju tekitamist keskkonnale ja inimeste tervisele. Täpsemat infot

küsi kohalikul teenusepakkujalt või lähimast jäätmekäitluskeskusest. Vastavalt kohalikule seadusele võib seadme vale utiliseerimine olla karistatav. Kui soovite seadet hävitada, küsi vajadusel nõu müüjalt.

Utiliseerimine väljaspool EL.

Kui soovite seadet hävitada, küsi vajadusel informatsiooni korrektse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.



Toode vastab EL nõuetele.

Siinjuures kinnitab FAST Cr a.s, et seade SWS 2850 raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EU nõuetele.

Täieliku EL vastavusdeklaratsiooni leiate interneti aadressilt: www.sencor.eu

Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi tekstis, disainis ja tehnilistes näitajates sellest teavitamata.

Originaalvariant on Tšehhi keeles.

Tootja: FAST CR, a.s., Cernokosteckà 1621, Ricany CZ-251 01