



weberfloor moisture reader

weberfloor moisture reader används tillsammans med weberfloor moisture sensor och utgör tillsammans en metod för att mäta bl a fukt i weberfloor avjämningsmassa.

För varje mätning loggas relative fuktighet, temperatur, datum, tid och aktuell sensors serienummer.

weberfloor moisture reader kan därefter anslutas till en dator via USB-port där data enkelt kan överföras till molnet. Från molnet kan sedan standardiserade rapporter skrivas ut.

Leverans sker alltid i en praktisk väska som även inkluderar batterier och laddare samt USB-kabel.

Arbetsinstruktioner

Kom igång

- Weberfloor moisture control levereras med batteri (10).
- Öppna batteriluckan (9) genom att dra i den nedre änden.
- Sätt i batteriet (10) på sin plats (11) enligt markeringarna, den positiva polen skall vara riktad mot displayen frigör runt batteriet så inget hamnar i kläm.
- Stäng batteriluckan genom att först placera lockets (9) främre ände och tryck sedan den undre änden framåt tills luckan stängs.
- Slå på enheten och ställ in rätt tid och datum.

Av och påsättning

- Slå på handenheten genom att trycka på strömbrytaren (5) under ca två sekunder. Vid uppstart piper maskinen och skärmen lyser upp samt visar modell och mjukvaruversion. Därefter visas startskärmen.
- För att stänga av handenheten, tryck på strömbrytaren (5) under ca 3 sekunder.

Displayfunktion

Displayfältet (4) visar följande information

- Datum
- Tid
- Relativ fuktighet (RH[%])
- Temperatur (T[°C])
- Batteri laddningsstatus

Displayen (4) manövreras med de underliggande knapparna (5, 7) och (6).

Funktion	Beskrivning/Värde
Effekt	
Nominell driftspänning	3,6 V
Strömförbrukning vid mätning	700 mA
Driftstid	
Standby	30 timmar
Kontinuerlig drift	4,5 timmar
Teknisk data, relativ fuktighet	
Mätområde	0–100% RF
Mätosäkerhet	±2,5% RF mellan 20–80% RF
Långtidsstabilitet	< 0,5% RF/år
Temperatur	
Mätområde	0–40°C
Mätosäkerhet	±0,3°C mellan 0–60°C
Allmän info	
Förvaringstemperatur	-10–55°C
Mått (H x B x D)	261×118×77 mm
Vikt (inkl. batteri)	600 g
IP-klass	IP 54
Batteri	18650 återladdningsbar Li-Ion, 3,6V
Menyspråk	Engelska, Finska
Display	240×128 mm

Fuktmätning av sensor

- Tryck på START och för handenheten så att bottenplattan riktas mot sensorn. Tryck därefter på avtryckaren (8).
- Vid behov kan svepande rörelser eller ljusindikator/ljudindikator på handenheten användas för att hitta sensorns position.
- Två gula ljusindikatorer, långsam ton: Sensor i närheten
- Två gula och en grön ljusindikator, snabb ton: Sensor inom mätavståndet
- Inget grönt ljus, lång ton: mätning pågår
- När mätningen är utförd släcks alla indikatorlampor.

Mätningen har därmed avslutats, den relativa fuktigheten, temperaturen, sensor-id visas på skärmen och loggas i handenhetens minne. Om mätningen skulle ha misslyckats återgår handenheten till startskärmen.

Visa uppmätta mätresultat

- Starta navigeringsläget genom att trycka på pilknappen (6) och därefter välja tidigare mätresultat.

- Bläddra genom de tidigare uppmätta mätresultaten med hjälp av piltangenterna, här visas maximalt 40 senast uppmätta mätresultat i kronologisk ordning (sist uppmätt visas först).
- För att återgå tryck på knappen (5).

Inställningar

- Gå till menyens startskärm, knappen till höger (5).
- Bläddra genom menyn med piltangenterna (6) och tryck på vänster funktionsknapp (7) för att välja inställning. Se nedan för instruktioner för olika inställningsalternativ.
- För att återgå till startskärmen tryck (5).

Språk

- Navigera med piltangenterna (6) och tryck på vänster funktionsknapp (7) för att aktivera språkinställningen.
- För att återgå till startskärmen tryck (5).

Tid och Datum

- Navigera med piltangenterna (6) och tryck på vänster funktionsknapp (7) för att aktivera tidsinställningen.
- Ändra datum och tid och för att återgå till startskärmen tryck (5).

Rensa minnet

- Navigera med piltangenterna (6) och tryck på vänster funktionsknapp (7) för att aktivera minnesinställningen.
- För att återgå till startskärmen tryck (5).

Byte av batteri

- Säkerställ först att handenheten är avstängd, öppna därefter batteriluckan (9) genom att dra i den nedre änden och därefter ta bort locket.
- Ta bort det urladdade batteriet och ladda det i enlighet med de separata instruktionerna som medföljer laddaren.
- Sätt i ett nytt fulladdat batteri (10) i hållaren (11) enligt markeringarna, den positiva polen skall vara riktad mot displayen, frigör runt batteriet så inget hamnar i kläm.
- Stäng batteriluckan genom att först placera lockets (9) främre ände och tryck sedan den undre änden framåt tills luckan stängs.
- Stäng batteriluckan genom att först placera lockets (9) främre ände och tryck sedan den undre änden framåt tills luckan stängs.

Uppladdning i Relia-molnet

- Starta datakommunikationsprogrammet WSync, ladda hem och installera detta vid behov, mer information på www.wiiste.com.

- Slå på handenheten.
- Anslut USB-kabeln mellan handenheten (1) och datorns USB-port. När kabeln är korrekt ansluten visas "USB-ansluten" på handenhetens skärm.
- Dataöverföringen från handenheten till datorn och Relia påbörjas automatiskt. Observera att Relia molnet kräver en internetanslutning för att fungera.
- WSync meddelar själv när överföringen är till datorn klar, då du även kan koppla ur USB kabeln och stänga av enheten.
- När WSync programmet meddelar att överföringen till Relia molnet är klar kan du stänga av programmet.
- För mer information och felsökning www.wiiste.com

Batteri

- weberfloor moisture sensor behöver inte batterier för att fungera eftersom all nödvändig energi förs över trådlöst från handenheten i samband med mätningen.
- weberfloor moisture reader inkluderar batteri 18650 återuppladdningsbart Li-Ion, 3.6 V/3100 mAh/11.16 Wh eller 3.7 V/3400 mAh/12.58 Wh.

Säkerhet

OBS hantera batteriet enligt lokala bestämmelser och regler. Batteriet skall kasseras separat från hushållsavfallet. När produkten har nått sin livslängd måste den tas till en återvinningsstation som utsetts av lokala myndigheter. Separat insamling och återvinning av handenheten och/eller dess batteri vid kassering hjälper till att spara naturresurser och säkerställer att den återvinns på ett sätt som skonar hälsa och miljö.

Information om batteri och batteriladdare finns tillgänglig i separat bruksanvisning.

WARNING Använd endast produkten tillsammans med Wiiste levererat batteri och laddare.

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.



SAINT-GOBAIN SWEDEN AB

Box 415, Norra Malmvägen 76,
191 24 Sollentuna
Telefon: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80
Webbplats: www.se.weber