

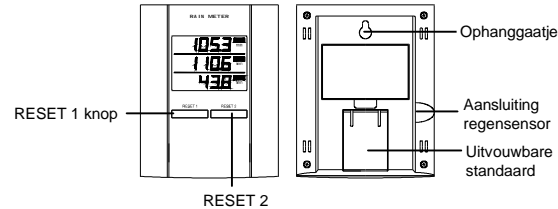
DRAADREGENMETER

Handleiding

INLEIDING:

Gefeliciteerd met de aankoop van deze ultramoderne draadregenmeter voor weergave van regengegevens via een bedraaide regensensor. Dit innovatieve product is uitgerust met twee praktische functietoetsen en is ideaal voor gebruik thuis of op kantoor.

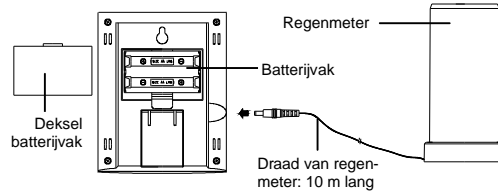
Draadregenmeter



EIGENSCHAPPEN:

- Weergave van hoeveelheid neerslag
- Transmissie van regengegevens door een via draad aangesloten regensensor
- Uitslag van neerslag in mm of inch
- Handbediend of automatisch terugzetten op nul van regenuitslag
- Automatisch UIT
- Voor of tafel of aan de muur

OPSTARTEN:



1. Steek de draad van de regensensor in de aansluiting van de regenmeter.
2. Breng 2 x AA IEC LR6 batterijen in het batterijvak aan de achterkant van de regenmeter, daarbij lettend op de juiste polariteit; sluit het deksel weer.
3. Alle delen van het scherm lichten even op. Nu verschijnt 0.0mm of 0.00 inch (standaardinstelling in millimeters) op alle 3 tellers. Als na een paar seconden niet "0.0" wordt weergegeven, verwijder dan de batterijen en wacht tenminste 10 seconden alvorens ze weer opnieuw in te brengen.
4. Plaats de regenmeter op een geschikte plaats (lengte van draad is 10 meter)

Let op:

Zorg er bij het openen van het batterijvak voor dat de batterijen niet los springen van de contactpinnetjes omdat anders start- en zendproblemen kunnen optreden.

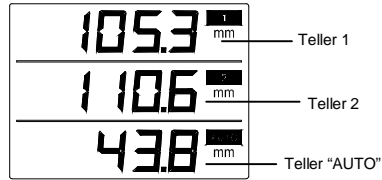
WISSELEN BATTERIJEN:

Voor optimaal functioneren dienen de batterijen van alle toestellen tenminste éénmaal per jaar vervangen te worden..



Help mee het milieu te beschermen. Deponeer lege batterijen in een chemische afvalbak.

LCD-SCHERM



FUNCTIETOETSEN

Dit product is uitgerust met twee praktische RESET-toetsen.

RESET 1 knop: Druk 4 seconden om de regengegevens van teller 1 op "0" te zetten.

RESET 2 knop: Druk 4 seconden om de regengegevens van teller 2 op "0" te zetten.

Op zowel RESET 1 en RESET 2-toetsen drukken:

Wisselen tussen registraties in mm en inch.

UITSLAG VAN REGENGEGEVENS:

Als het regent worden de regengegevens verzameld via de regensensor en verzonden naar de regenmeter (ontvanger) in teller 1, 2 en 3.

TELLER 1 & 2

De gegevens over de hoeveelheid neerslag wordt weergegeven door de tellers 1 & 2. Nieuwe registraties worden bij de vorige uitslag opgeteld, tenzij de tellers handmatig op nul zijn gezet door op de RESET 1 of RESET 2 knop te drukken. De uitslag van de neerslag neemt toe tot een maximum van 9999.9 mm of 999.99 inch. Vanaf deze stand tellen de tellers 1 & 2 verder vanaf 0.

TELLER "AUTO"

De gegevens over de hoeveelheid regen worden ook weergegeven en opgeteld bij de eerder geregistreerde waarden door de "AUTO" teller. Deze regengegevens kunnen niet handmatig worden gewist.

Let op:

Als gedurende een periode van 2 uur geen neerslag is geregistreerd vertoort de "AUTO" teller de laatst gemeten gegevens; deze uitslag wordt na 2 uur automatisch terug gezet op 0.0 mm of 0.00 inch als het weer gaat regenen.

AUTOMATISCH UIT

De regenmeter gaat automatisch UIT wanneer de afgelopen 12 uur geen regen is geregistreerd en tijdens deze periode geen toetsen zijn ingedrukt.

Let op:

Als het regent gaat na 12 uur de regenmeter automatisch AAN en de tellers geven een uitslag weer:

• Teller 1 & 2:

Nieuwe regengegevens worden verzameld en opgeteld bij de laatste uitslag voordat de regenmeter automatisch werd uitgezet.

• Teller AUTO:

Zodra de regenmeter wordt AAN gezet (let op: tijdens AAN schakelen dient de teller eerst te worden terug gezet op nul), geeft de "AUTO" teller de huidige regengegevens weer.

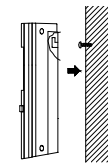
POSITIONEREN VAN DE REGENMETER:

De regenmeter kan op vlakke ondergrond of tegen de muur geplaatst worden.



UITVOWBARE TAFELSTANDAARD

De uitvouwbare standaard bevindt zich aan de achterzijde. Vouw de voet voorzichtig uit en zet de regenmeter op een geschikte plaats.



AAN MUUR BEVESTIGEN

1. Bevestig een schroef (niet meegeleverd) in de muur; laat de kop ongeveer 5 mm uitsteken.
2. Hang de regenmeter op aan de schroef. Zorg ervoor dat deze goed vast zit, alvorens los te laten.

POSITIONEREN VAN DE REGENSENSOR

Bepaal een plaats waar de aangesloten regensensor regengegevens kan verzamelen (max. lengte van draad: 10 m). Zorg ervoor dat de regensensor op een veilige en vlakke locatie staat waar het onbelemmerd regen kan verzamelen. Zorg er tevens voor dat de regensensor veilig bevestigd is op de geschikte locatie, anders zouden regengegevens niet nauwkeurig kunnen worden verzonden.

ONDERHOUD

- Vermijd locaties waar de toestellen onderhevig zijn aan trillingen en schokken, omdat deze schade en onnauwkeurige registraties kunnen veroorzaken.
- Gebruik een zacht, vochtig doekje om de bekapping van de regenmeter schoon te maken. Gebruik geen oplossingen of schuurmiddelen omdat deze het omhulsel en scherm kunnen krassen.
- Regenmeter niet onderdompelen in water.
- Onmiddellijk alle lege batterijen verwijderen om lekkage en schade te voorkomen. Enkel vervangen met nieuwe batterijen van het aanbevolen formaat.
- Probeer het toestel niet zelf te repareren. Breng het terug naar de oorspronkelijke verkooppunt.

SPECIFICATIES

Regenuitslag	: 0 tot 9999.9mm / 0 tot 999.99 inch (daarna verder tellen vanaf nul)
Aktualiseren uitslag regenmeter	: zodra het regent
Transmissie van regensensor	: meteen als het regent
Draad regensensor	: ongeveer 10 meter
Stroomvoorziening:	
Regenmeter	: 2 x AA, IEC LR6, 1.5V
Afmetingen (L x B x H)	
Regenmeter	: 92 x 31 x 115mm
Regensensor	: 140 x 70 x 137mm

BEPERKTE AANSPRAKELIJKHEID

- De fabrikant en leverancier accepteren geen enkel verantwoordelijk voor foutieve registraties van de apparatuur en de mogelijke gevolgen daarvan.
- Dit product is niet geschikt voor medische doeleinden of publieke informatie.
- Dit product is uitsluitend geschikt voor gebruik thuis ter indicatie van de hoeveelheid regen. Het is niet 100% accuraat en uitslagen van dit product zijn enkel indicatief en niet geheel precies.
- Specificaties van dit product kunnen wijzigen zonder kennisgeving.
- Dit product is geen speelgoed. Houd het uit de buurt van kinderen.
- Geen enkel deel van deze handleiding mag gereproduceerd worden zonder schriftelijke toestemming van de fabrikant.