

## Kurzanleitung

MA10650 Regenmesser



### MOBILE-ALERTS Sensor

Dies ist ein Sensor aus dem System "MOBILE-ALERTS", er ist ausschließlich mit diesem System verwendbar. Zum Betrieb dieses Sensors benötigen Sie ein Gateway.

### Inbetriebnahme

Lösen Sie die Fixierung der Wippe im Inneren des Sensors und platzieren Sie ihn 1m über dem Boden.

### Batterien in den Aussensender einlegen

Öffnen Sie das Batteriefach des Sensors und legen Sie 2x AA Batterien polrichtig ein.

### Sender hinzufügen

Öffnen Sie die App, es wird die Übersicht angezeigt. Tippen Sie auf „Neuen Sensor hinzufügen“ und scannen Sie den QR Code auf der Unterseite des Temperatursensors. Legen Sie anschließend eine Bezeichnung für den Sender fest.

### Technische Daten

Batterien:

2 x Mignon(LR06,AA)  
Alkaline

Batterielebensdauer:	ca. 2 Jahre
Messbereich:	0-300mm/h
Genauigkeit:	0,25mm
Betriebstemperaturbereich:	0°C bis +40,0°C
Reichweite:	100m(Freifeld)
Frequenz:	868.3MHz

Weitere Informationen und eine ausführliche Beschreibung finden Sie in der App unter **Info** oder unter [www.elv.com](http://www.elv.com)

## ELV

Artikel: 120427

ELV Elektronik AG - Postfach 1000 - D-26787 Leer  
Telefon 0491/6008-88 - Telefax 0491/6008-244

ELV Elektronik AG Maiburger Str.29-36  
26789 Leer / Germany

"Hiermit erklärt die ELV Elektronik AG Maiburger Str.29-36 26789 Leer, Deutschland, dass sich das Gerät 120427 in bereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: [www.elv.de](http://www.elv.de)"



Alt-Batterien dürfen nicht in den Hausmüll, sondern müssen gesondert entsorgt oder beim Händler zurückgegeben werden!



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll sondern muß gesondert entsorgt werden!

