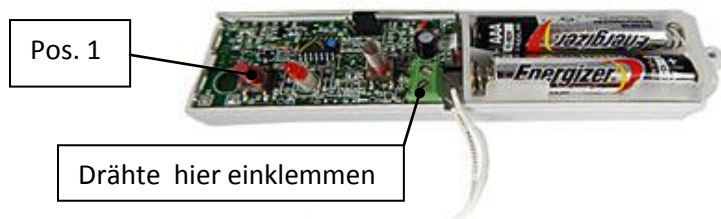


## 12.) Funk Wassermelder „TX-3FS“

Der Wassermelder "TX-3FS" besteht aus einem Funksender und 2 Prüfkontakte.  
Er sendet an die Haupteinheit "LS10" einen Alarm wenn Hochwasser erkannt wird.

### Einlernen:

1. Öffnen Sie das Gehäuse des Wassermelders durch Herausdrehen der Schraube.
2. Verbinden Sie nun wie im Bild gezeigt die Drähte des Wasserdetektors mit dem Melder.



3. Legen Sie die beigelegten Batterien in den Melder.
4. Drücken Sie den „Clear&Enroll“ Knopf auf der Rückseite der Haupteinheit, bis diese regelmäßig Töne von sich gibt.
5. Lösen Sie den Melder durch Betätigen des roten Knopfes (Pos. 1) aus.
6. Erfolgreiches Einlernen wird von der Haupteinheit durch drei kurze Signaltöne angezeigt. War der Melder bereits eingelernt ertönt ein längerer Signalton.
7. Damit der Melder in der Livingpattern Systemsteuerung angezeigt wird, betätigen Sie noch einmal den roten Knopf (Pos. 1).
8. Verschließen Sie das Gehäuse wieder.

**Symbolbild** in der Livingpattern Systemsteuerung:



### Testen:

Um den Melder zu testen, halten Sie die Prüfkontakte in ein Glas Wasser. Es muss nun ein Alarm ausgelöst werden.

Um nach dem Test eventuelle Fehlalarme zu verhindern, trocknen Sie die Prüfkontakte.

### Montage:

Achten Sie darauf, dass der Untergrund auf dem Sie den Sensor kleben, staub- und fettfrei ist.

Der Detektor (siehe Bild) sollte nahe dem Boden an einer Stelle montiert werden, an welcher Wasser frühestmöglich erkannt wird.

