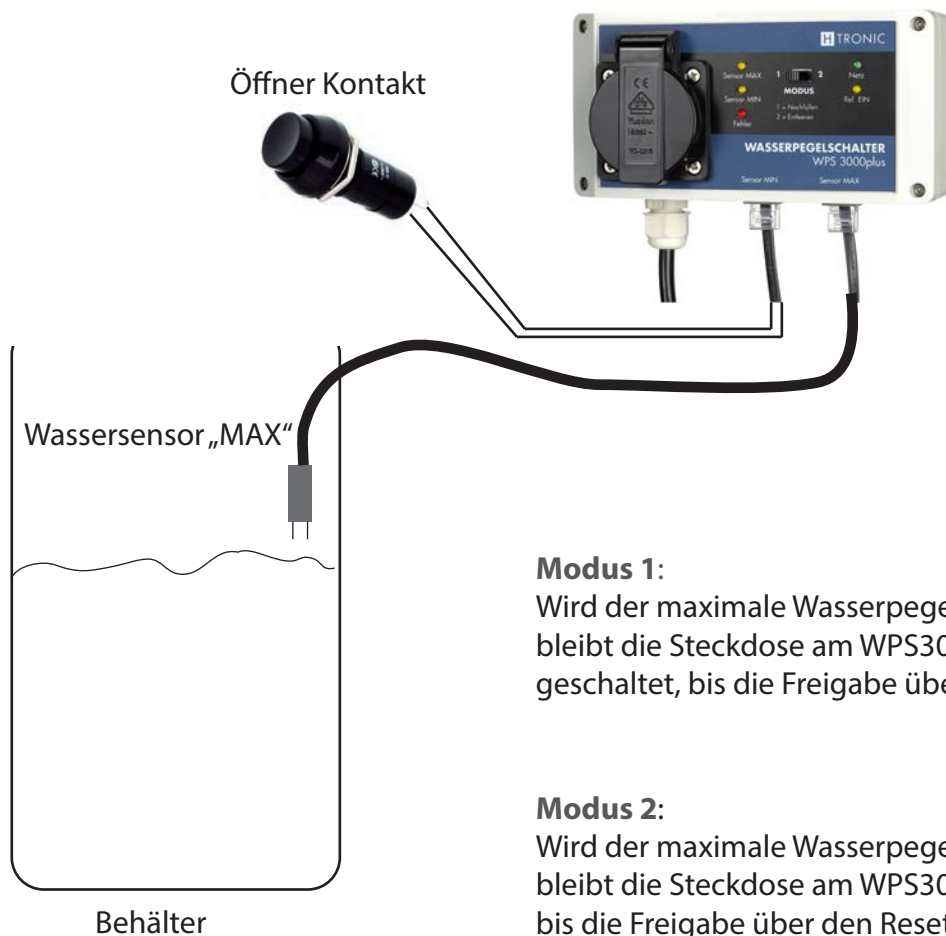


## WPS3000plus (Anwendungsbeispiel / Tipp)

### "Manuelle Freigabe"

Ein Verbraucher (z.B. Pumpe), eingesteckt in der Steckdose des WPS3000plus, soll bei Erreichen des Wasserpegels ausgeschaltet bzw. eingeschaltet werden (Auswahl über Modusschalter) und nicht automatisch eingeschaltet bzw. ausgeschaltet werden, wenn der Wasserpegel wieder abgesunken ist.

Die Freigabe erfolgt dann manuell über einen Reset-Taster (Öffner-Kontakt) am Eingang des Min. Sensors..



#### Modus 1:

Wird der maximale Wasserpegel erreicht (Max. Sensor), bleibt die Steckdose am WPS3000plus solange stromlos geschaltet, bis die Freigabe über den Reset-Taster erfolgt.

#### Modus 2:

Wird der maximale Wasserpegel erreicht (Max. Sensor), bleibt die Steckdose am WPS3000plus solange eingeschaltet, bis die Freigabe über den Reset-Taster erfolgt.