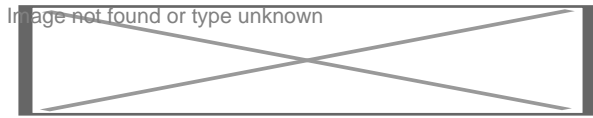


# FrankEver Smart water valve

FrankEver Smart water valve



Produkte mit dem "Powered by Shelly"-Abzeichen sind mit ShellyX Chip ausgestattet und verfügen über alle Shelly Funktionen. Füge sie zur App hinzu, schalte alle Shelly Features frei und profitiere von der Kompatibilität mit führenden Smart-Home-Systemen

Shelly Shop Seite: [FrankEver Smart water valve](#)



## Smarte und präzise Steuerung der Wasserversorgung

Übernimm die Kontrolle über Deinen Wasserverbrauch! Dieses smarte Shelly Wasserventil ermöglicht es Dir, den Wasserfluss zu Hause, im Garten oder in industriellen Umgebungen zu steuern. Es ist mit Temperatursensoren kompatibel, sodass Du smarte Automatisierungen basierend auf der Umgebungstemperatur erstellen kannst. Automatisiere die Bewässerung, verhindere Lecks und optimiere Deinen Wasserverbrauch – alles mit Fernzugriff und präziser Kontrolle.

**WLAN-betrieben:** Verbinde Dich direkt mit Deinem WLAN-Netzwerk. Kein HUB erforderlich!

**Präzise Steuerung des Wasserflusses:** Stelle die Position des Ventils zwischen 0 und 100 % ein, um den Wasserfluss genau zu kontrollieren.

**Notstromfunktion:** Bei einem Stromausfall kann das Ventil je nach Konfiguration automatisch öffnen oder schließen.

**Temperaturbasierte Automatisierungen:** Lass das Gerät auf Änderungen der Umgebungs- oder Wassertemperatur reagieren.

**Stromversorgung über USB:** Das Ventil benötigt eine Standard-USB-Stromversorgung mit 2A.

**Smarte Zeitpläne:** Erstelle individuelle, auf Deinem Alltag oder dem Sonnenauf- und -untergang basierende Zeitpläne, um die Bewässerung automatisch zu steuern.

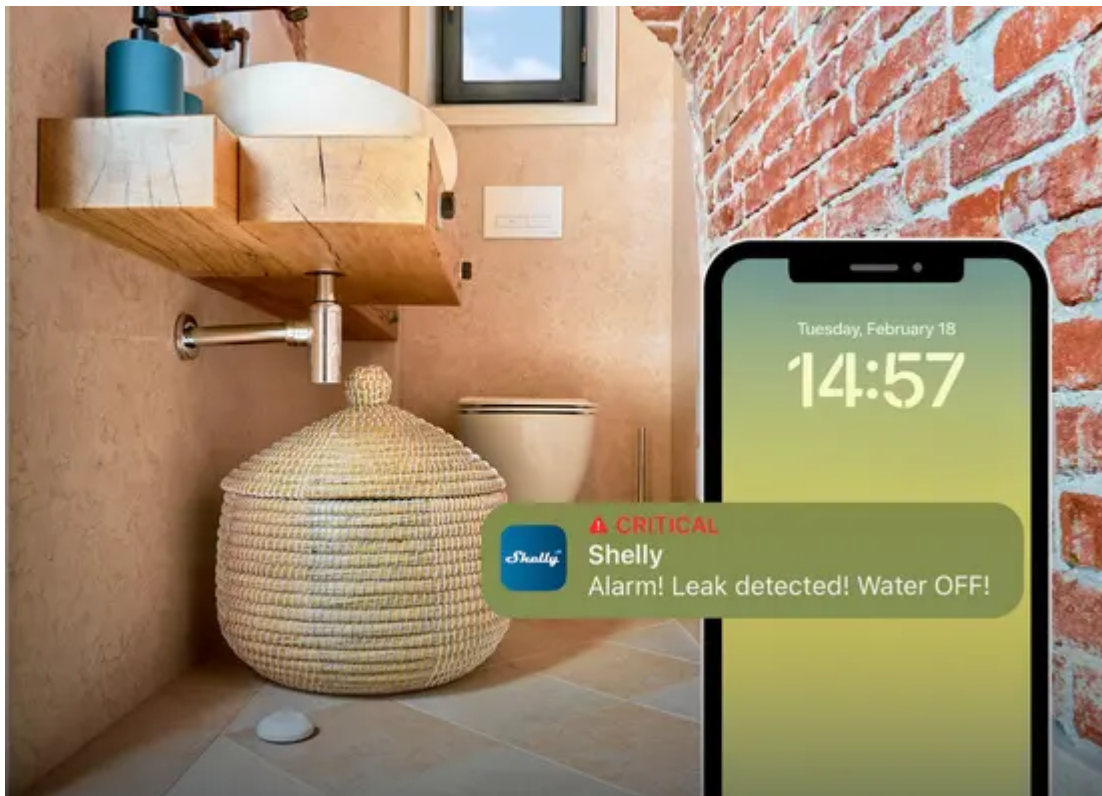
### Smarte und präzise Bewässerung

Dank der fein abgestuften Wasserflusskontrolle (0–100 %), individueller Zeitpläne und des unterstützten Temperatursensors kannst Du mit nur einem Gerät ein smartes Bewässerungssystem einrichten."



### Sorge für ein sicheres Zuhause

Das smarte Ventil gibt Dir die volle Kontrolle über die Wasserversorgung Deines Zuhauses und ermöglicht es Dir, sie bei Bedarf jederzeit aus der Ferne abzuschalten. Kombiniere es mit dem [Shelly Flood](#)-Sensor für eine smarte, automatisierte Lösung, die teure Wasserschäden verhindert – ob zu Hause, in der Werkstatt oder in Industriebetrieben.



### **Verhindere Schäden durch eingefrorene Rohre**

Die Kompatibilität mit einem Temperatursensor ermöglicht es Dir, die Wasserversorgung automatisch abzuschalten, wenn die Temperaturen zu stark sinken. So kannst Du Rohrbrüche und mögliche Schäden im Winter verhindern.

