

SYR CONNECT. SMARTER HAUSTECHNIK-SCHUTZ.



LECKAGESCHUTZ

**Safe-T Connect Leckageschutz
mit Online-Steuerung. Schützt
sicher vor teuren Wasserschäden.**



Haustechnik mit System

Vorbeugen statt Wassertreten. Wir machen Ihr Wasser sicher – mit dem Safe-T Connect Leckageschutz.

Ein Wasserschaden ist teuer und unangenehm:

Der SYR Safe-T Connect passt rund um die Uhr auf und gibt jedem Hausbesitzer ein gutes Gefühl der Sicherheit.



Wasserverlust durch undichte Leitungen:

Hier können schnell ein paar Hundert Euro zusätzliche Wasserkosten zusammenkommen. Vorbeugen lohnt sich!



Unbewohnbar durch Wasserschaden:

Ein Wasserschaden strapaziert Geldbeutel und Nerven – Trocknungsgeräte laufen wochenlang, um ungesunde Schimmelbildung zu verhindern.



Kompetenter Einsatz:

Sobald der SYR Safe-T Connect einen zu hohen Wert registriert, sperrt er die Wasserzufuhr ab. Einzelne Bereiche, wie zum Beispiel der Garten, lassen sich zusätzlich absichern.



Der intelligente Leckageschutz Safe-T Connect bietet zuverlässigen Schutz vor teuren Wasserschäden bei Einfamilienhäusern und – vernetzt als ISI Home Connect System – auch die Möglichkeit der Absicherung von zusätzlichen Bereichen wie einer Gartenleitung oder eines Wellnessbereichs.

Pro Tag gibt es in Deutschland um die 3.000 Wasserschäden. Manchmal sind es kleine Ursachen wie eine undichte Leitung, ein gelöster Schlauch an der Waschmaschine oder die Badewanne, die überläuft. Oft ist es aber auch ein Rohrbruch in der Wand oder der Decke. Und immer sind die Folgen verheerend. Innerhalb von Minuten entstehen Schäden, die oft fünfstelligen Eurobeträge kosten. Selbst eine undichte Armatur kann die jährliche Wasserrechnung um ein paar Hundert Euro nach oben spülen.

Innovativer Wasserwächter gegen teure Wasserschäden

Der SYR Safe-T Connect überwacht mit modernster Elektronik im Sekunden-takt den aktuellen Wasserkonsum und gleicht die Messwerte mit einem Sollwert ab. Werden die individuell einprogrammierten Verbrauchswerte überschritten, sperrt der SYR Safe-T Connect umgehend das gesamte Leitungssystem ab – und benachrichtigt Sie per SMS oder E-Mail über den Vorfall.

Einmal installiert, wird der SYR Safe-T Connect mit Batterien bestückt und an Netzkabel und Netzadapter angeschlossen. Jetzt kann die Armatur in Betrieb genommen werden – über das Klartext-Display mit seinen drei übersichtlichen Tasten, über die kostenlose SYR App für iOS oder Android oder über den PC und die Internetadresse <http://syrconnect.de>. Hier stellt man die Werte für die Leckageschutzstufen ein, schaltet die An- oder Abwesenheitsfunktion ein oder aus und verwaltet den Abwesenheitskalender. Der SYR Safe-T Connect erledigt dann zuverlässig den Rest.

Safe-T Connect Leckageschutz

- schützt zuverlässig vor teuren Wasserschäden und -verschwendung
- mit der kostenlosen SYR App (für iOS und Android) steuerbar via Smartphone und Tablet oder über PC via Internet
- perfekte Kombination mit dem SYR DRUFI: der Safe-T passt zwischen DRUFI und Flansch
- spezielle Abwesenheitsfunktion zur verschärften Kontrolle
- einfache Montage mit SYR Anschlussflansch
- Das ISI Home Connect System (Safe-T Master und Slave-Modul) sichert verschiedene Bereiche mit unterschiedlichen Grenzwerten ab.
- Das ISI Objekt Connect System mit Master, Slaves und Kommunikationsmodul ermöglicht erstmals einen effektiven Leckageschutz für Großobjekte.



Der Film zum Safe-T Connect



Ausbaufähiger Teamplayer

Der SYR Safe-T Connect bietet eine ganze Reihe von Ausbaumöglichkeiten: So kann er mit einem **Bodensensor** (im Lieferumfang enthalten) gekoppelt werden, der in kritischen Räumen oder in Pumpensämpfen misst, ob irgendwo Wasser aus- oder überläuft, und dann sofort Meldung macht und für die Abschaltung sorgt. Es gibt eine Funktion für einen **Mikroleckage-Test**, mit dem man undichten Schläuchen oder tropfenden Wasserhähnen auf die Spur kommt. Mit der **LEX Plus 10 Connect Weichwasseranlage** von SYR lässt sich darüber hinaus eine intelligente Enthärtungslösung realisieren. Die moderne Anlage sorgt mit dem bewährten Ionenaustauschverfahren zuverlässig und sparsam für weiches Wasser und ist ebenfalls über die SYR App steuer- und regelbar. Und ist bereits der **Trinkwasserfilter SYR DRUFI** installiert, lässt sich der Safe-T im Handumdrehen einbauen – er passt genau zwischen Filter und Flansch.



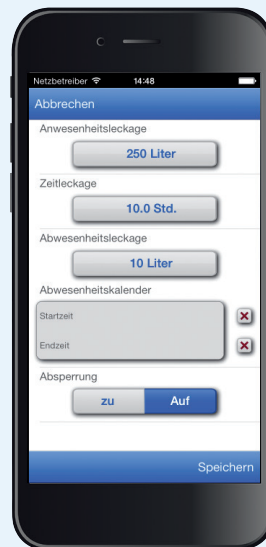
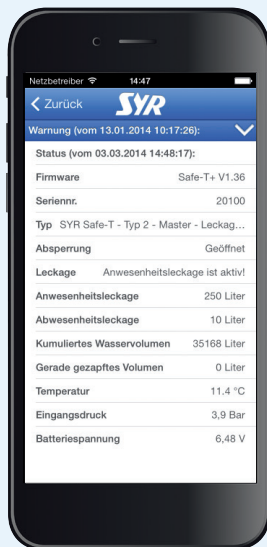
ISI Home Connect System – wenn's etwas mehr Schutz sein soll

Das **ISI Home Connect Paket** enthält einen Master und einen Slave, weitere Slaves sind integrierbar. Der Safe-T Connect Master wird an zentraler Stelle installiert und überwacht die Hausinstallation. Das Slave Modul (oder mehrere) sichert einen separaten Installationsbereich mit eventuell höheren Verbrauchswerten ab (zum Beispiel eine Gartenleitung). Via Internet kommunizieren die Module miteinander und gewährleisten eine Leckageüberwachung ohne Einschränkungen für die Bewohner.



Die Connect Funktionen

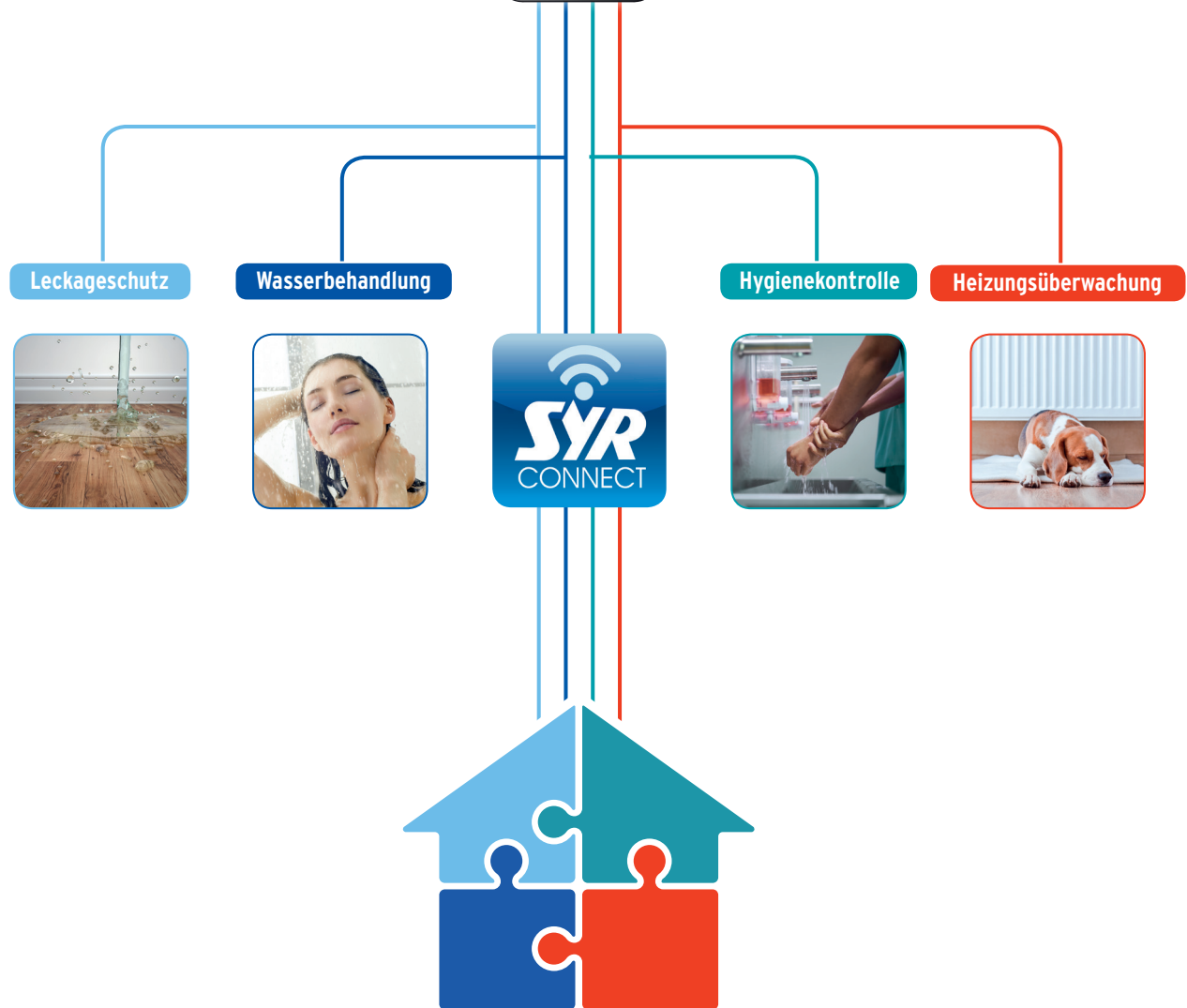
- die Parameter Volumen, Zeit, Druck, Temperatur und Feuchtigkeit sind permanent abrufbar
- An- oder Abwesenheitsfunktion mit einem Klick aktivierbar
- Abwesenheitskalender
- Kontrolle des Wasserverbrauchs
- Leckageschutzstufen frei wählbar
- Warnmeldung bei Leckageverdacht (SMS oder E-Mail)
- Verwaltung verschiedener Leckageschutzprojekte



SYR Connect – das smarte Konzept für komfortablen Rundumschutz in der Trinkwasserinstallation

Wir denken ganzheitlich: Unser Konzept für Wasser und Wärme macht Sicherheit in der Hausinstallation ganz smart. In den vier Bereichen Leckageschutz, Wasserbehandlung, Hygienekontrolle und Heizungsüberwachung werden die für den jeweiligen Bereich „verantwortlichen“ Armaturen mit der kostenlosen SYR App via Smartphone und Tablet oder am PC über den Browser kontrolliert und

programmiert. Dank Internetgestützter Schwarm-Intelligenz (ISI) können die einzelnen Armaturen zudem vernetzt und zentral gesteuert werden. So wird Wassermanagement flexibel: Vom Einfamilienhaus bis zum Großobjekt ist ein umfassender, zuverlässiger und steuerbarer Rundumschutz möglich. SYR Connect – ausgezeichnet mit dem ersten Platz beim SmartHome Award.



ISI Objekt Connect System
Internetgestützte Schwarm-Intelligenz

