

AQUA STOP

Montage- und Bedienungsanleitung

1. Einlegen der Batterie (benötigt wird ein 9V-Block):
 - Öffnen des Batteriefachdeckels und Anschluss an die entsprechenden Kontakte
 - langes "PIEP" ertönt und die grüne und rote LED leuchten für ca. 3 Sekunden.
2. Montage des Notfallventils:
 - Ventil in der Kaltwasserzufuhr vor dem Trinkwasserfilter montieren oder von einem Fachmann montieren lassen
 - Kontrolleinheit mit den beiden Kontakten nach unten auf den Fußboden legen (bei Metallboden ein Stück Küchenpapier o. ä. darunter legen, um Fehlfunktionen zu vermeiden).

Achten Sie beim Anbringen unbedingt auf den eingepprägten Pfeil, der die Flussrichtung des Wassers angibt. Bei falscher Montage ist die Funktionalität des Ventils nicht gegeben!

3. Zurücksetzen der Einheit (für den ersten Start):
 - Drücken der Taste "Check / Reset" für 4 Sekunden. Die Kontrolleinheit öffnet das Magnetventil (langes "PIEP" ertönt und die blaue LED leuchtet für ca. 3 Sek.).
4. Automatisches Schließen des Ventils bei Leckage:
 - Kontrolleinheit schießt das Magnetventil und verhindert weiteren Wasserdurchfluss.
 - akustisches Signal ertönt (wiederholtes "PIEP-PIEP") und die blaue LED blinkt kontinuierlich zur optischen Anzeige des Lecks.
 - nach Beheben des Schadens Einheit (Punkt 3) zurück setzen
5. Batteriewechsel:
 - Bei schwacher Batterie schließt sich das Ventil; ein wiederholtes "PIEP" ertönt und die rote LED blinkt.
 - Die Batterie muss gewechselt werden, um das Notfallventil wieder funktionsfähig zu machen.
 - Setzen Sie die Einheit zurück (Punkt 3).

Spezifikationen:

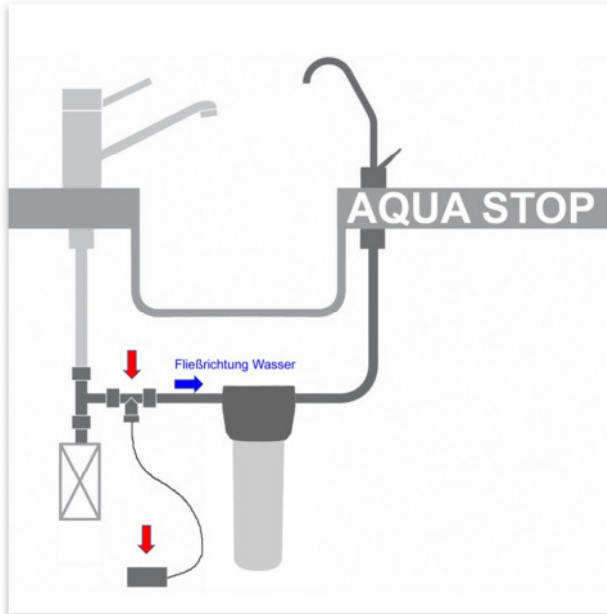
Betriebsspannung: 9V DC

Umgebungstemperatur: -20° C bis ~+80° C

Kabellänge: 1,5 Meter

Druck: max.6 Bar

Anschlußmöglichkeit 1



Anschlußmöglichkeit 2

