



**Stop Silent Light – Rückstausicherung**  
Bedienungsanleitung und Produktgarantie



**Stop Silent Light**

für Abwassersysteme

**DN 100 - DN 800 PN 0,5**

**gemeinsam | sicher | innovativ**

**Beratung und Verkauf - Vertrieb Deutschland**

ARMARE-TEC GmbH Armaturensysteme  
Fellheimer Straße 7  
D - 87737 Boos / Allgäu  
Tel. 08 33 5 - 98 47 22 Fax 0 83 35 - 98 47 99  
e.mail. [info@armare-tec](mailto:info@armare-tec)  
Internet. [www.armare-tec.de](http://www.armare-tec.de)



## Stop Silent Light Rückstausicherung

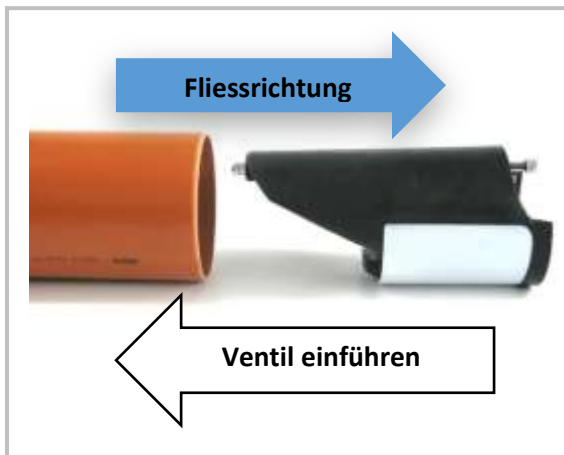
Installation:

Stop Silent Light kann in jedem beliebigen Winkel eingebaut werden, horizontal bis vertikal, sowohl beim Einlauf, als auch beim Auslauf des Kontrollschachtes. Je grösser das Gefälle desto besser der Selbstreinigungs Effekt. Ein minimales konstantes Gefälle von 2% wird empfohlen wenn Stop Silent Light installiert wird.

### Montageanleitung:

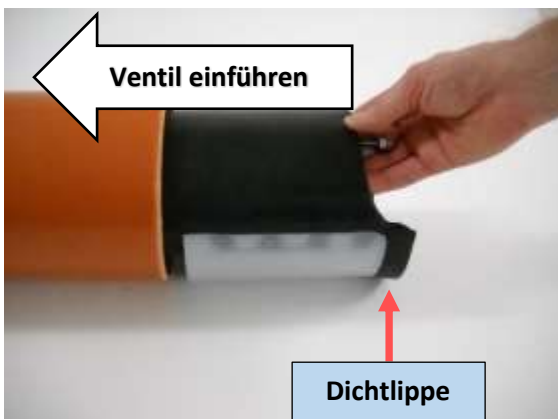
#### Variante 1: Eingang Kontrollschacht

a)



a) Das Ventil wie auf dem Bild angezeigt in das Rohr schieben.

b)



b) Das Ventil in das Rohr schieben bis die Dichtlippe ganz im Rohr aufliegt. Wenn korrekt eingefügt, sollte das Ventil in der Röhre sitzen wie in Bild c).

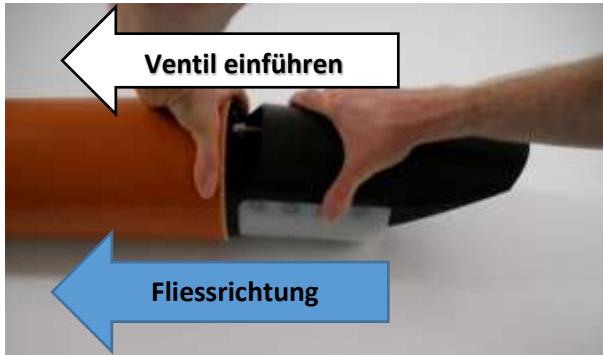
c)



c) Schraube in Pfeilrichtung fixieren, bis sich das Ventil nicht mehr bewegen lässt. Um ein reibungsloses Funktionieren zu garantieren, muss die Schraube im Zentrum des oberen Scheitelpunkts fixiert werden.

## Variante 2: Ausgang Kontrollschacht

a)



a), b) Abhängig von der Fließrichtung kann das Ventil auch kopfüber in das Rohr eingefügt werden.

b)



c)



c) Schraube in Pfeilrichtung anziehen (Bild c) bis das Ventil nicht mehr bewegt werden kann. Um ein optimales Funktionieren zu garantieren, muss die Schraube im oberen Scheitelpunkt der Röhre fixiert werden.

### **Inbetriebnahme, Kontrolle und Unterhalt**

Neu installierte Ventile sollten nach 4-6 Wochen auf Funktion und Ablagerungen kontrolliert werden. Das Ventil sollte zweimal pro Jahr kontrolliert werden.

### **Funktionskontrolle und Wartung der Rückstaumembrane beim Einsatz mit Fäkalwasser:**

Schachtdeckel des Kontrollschachtes öffnen und hinuntersteigen. WC-Spülung mehrere Male betätigen und dabei WC-Papier herunterspülen. Beobachten, ob heruntergespültes Wasser inklusive WC-Papier durchläuft. Membrane auf Sprödhheit und Beweglichkeit überprüfen. Falls notwendig, Membrane mit sauberem Wasser reinigen (kein Hochdruckreiniger).

Intervall: **mindestens zwei Mal pro Jahr**

### **Funktionskontrolle und Wartung der Rückstaumembrane beim Einsatz mit Regenwasser:**

Schachtdeckel des Kontrollschachtes öffnen und hinuntersteigen. Sickerleitung mit Schlauch durchspülen. Beobachten, ob heruntergespültes Wasser durchläuft. Membrane auf Sprödhheit und Beweglichkeit überprüfen. Falls notwendig Membrane mit sauberem Wasser reinigen (kein Hochdruckreiniger)

Intervall: **mindestens einmal pro Jahr**

### **ACHTUNG: Der Kanalreiniger darf auf keinen Fall mit der Putzrute die Reinigung der Membrane durchführen.**

Auf Wunsch können wir diese Wartungsarbeiten gerne für Sie ausführen. Dieser Service wird je nach Aufwand verrechnet: Der Stundensatz beträgt CHF 95.00 (exkl. MwSt.), die Anfahrtspauschale ergibt sich je nach geographischem Standort. Das Verbrauchsmaterial wird nach Aufwand verrechnet.

### **Garantie:**

Im Rahmen der Garantie beseitigt Lasso Technik AG Produktmängel, die auf Material- oder Verarbeitungsfehlern beruhen. Der Garantiezeitraum beträgt zwei (2) Jahre ab Kaufdatum. Garantieansprüche können nur geltend gemacht werden, wenn das Produkt unter normalen Betriebsbedingungen sowie gemäss den Empfehlungen von Lasso Technik AG eingesetzt wurde. Die Garantie deckt keine Schäden oder Defekte am Produkt, die durch äussere mechanische Krafteinwirkungen wie etwa Einwirkung von Personen, Tieren oder Maschinen verursacht worden sind. Ferner ist die Garantie nicht gültig, wenn das Stop Silent Light Ventil in irgendeiner Weise nach der Herstellung verändert worden ist oder das Produkt hohen Konzentrationen von chemischen Substanzen ausgesetzt wurde und somit beschädigt wurde. Die Garantie erlischt, wenn das Ventil auf Grund von Druckstössen und/oder Vakuum innerhalb des Ventils beschädigt wird. Sofern nicht anderweitig vereinbart ist die Garantie ungültig, wenn die Fliessgeschwindigkeit 1,5m/s durch das Ventil überschreitet. Im Reklamationsfall sollte der Käufer den Stop Silent Light Händler, bei dem er das Produkt erworben hat, innerhalb einer angemessenen Frist nach Schadensfeststellung, bezüglich Garantieansprüchen und Informationen über Austausch und Reparatur kontaktieren. Die Haftung von Lasso Technik AG ist auf den Ersatz oder die Reparatur des fehlerhaften Produktes begrenzt. Die Lasso Technik AG übernimmt keine Kosten für die Entfernung von fehlerhaften Ersatzprodukten oder für eine spätere Installation von Ersatzprodukten. Die Lasso Technik AG übernimmt keine Transportkosten für beschädigte Produkte oder für Ersatzprodukte. Diese Garantie hebt in vollem gesetzlichem Ausmass sämtliche anderen expliziten oder impliziten Garantien auf. Die Lasso Technik AG ist in keinster Weise für Folgeschäden haftbar. Kein Angestellter, Beauftragter oder Vertreter der Lasso Technik AG ist berechtigt, die hier aufgeführten Garantiebedingungen zu erweitern.

Lasso Technik AG  
Niklaus von Flüe-Str. 33  
CH – 4059 Basel  
Schweiz

Tel. 061 331 40 90  
Fax 061 331 42 76  
[lasso@lasso.ch](mailto:lasso@lasso.ch)