

## Gerät aufbauen:

- Propangas Düse am Gasschlauch der Elektronikeinheit (GS-2) abziehen und an der Unterseite des Schussgestells in den Düsenbügel einschrauben.
- Gasschlauch auf die Düse stecken. Der Schlauch muss fest und komplett auf der Düse aufgesteckt sein.
- Gasschlauch (GS-1) mit der Schlauchtülle des Gasschlauchs vom KLF-Regler verbinden. Schläuche müssen komplett zusammengesteckt sein.
- Schallrohr in das Schussgestell schieben und mit Feststellstift sichern.
- KLF Regler mit der Propangas-Flasche verbinden. (ggf. eine Zange benutzen um den Regler festzuziehen)
- Stellen Sie noch einmal sicher, dass die beiden Gasschläuche vollständig zusammengesteckt sind.
- Ventil der Gasflasche öffnen
- Ein/Aus Schalter an der Außenseite der Elektronikeinheit einschalten

### Gerät fängt an zu arbeiten.



5X KURZ Hintereinander  
DAUERHAFTER PIEPTON  
= BATTERIEN WECHSELN



## Betriebsanleitung



### ausführliche Anleitung:



[www.purivox.com/anleitungen](http://www.purivox.com/anleitungen)

### Ersatzteile Purivox Triplex V:



[www.purivox.com/ersatzteile](http://www.purivox.com/ersatzteile)

### zusätzlich benötigt:

Propangas-Flasche  
Schraubenschlüssel SW 10

## Mithilfe unseres Schallpegelrechners

([www.purivox.com/schallpegelrechner](http://www.purivox.com/schallpegelrechner)) können Sie folgende Dinge berechnen:

- Mindestabstand zur Bebauung
- erlaubte Schussanzahl / Tag
- Kontrolle des aufgebauten Geräts



### Purivox Saat- und Ernteschutzgeräte GmbH

Hauptstr. 11  
67308 Ottersheim  
Tel.: 06355 / 9543-0  
Fax: 06355 / 9543-29  
E-Mail: [info@purivox.com](mailto:info@purivox.com)



**Gefahrenhinweise**  
Anleitung ist vor dem Einsatz sorgfältig zu lesen!



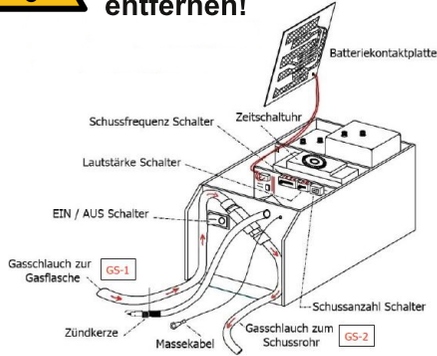
- Der Einsatz des Gerätes in Innenräumen ist nicht gestattet!
- Schallrohr niemals auf Menschen oder brennbare Gegenstände richten!
- Vorschriften bezüglich Lagerung und Aufstellung der Propangasflasche beachten!
- Das Gerät ist ausschließlich für den üblichen Landwirtschaftlichen Bereich gebaut (bestimmungsgemäßer Gebrauch)!
- Jeder darüber hinausgehender Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß.
- Für Schäden, die aus dem nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch des Gerätes hervorgehen, haftet der Hersteller nicht. Für daraus resultierende Schäden haftet der Benutzer!
- Das Gerät darf nur von Personen über 18 Jahren betrieben, gewartet und instandgesetzt werden. Diese Person muss mit dem Gerät vertraut sein und über dessen Gefahren unterrichtet sein!
- Die einschlägigen Unfallverhütungs-Vorschriften sowie die sonstigen allgemein anerkannten sicherheitstechnischen und arbeitsmedizinischen Regeln sind einzuhalten.
- Eigenmächtige Veränderungen an den Geräten schließen eine Haftung des Herstellers für daraus resultierende Schäden aus.

## Einstellung Elektronikeinheit

Das Gerät muss vor der Einstellung ausgeschaltet sein! Der Ein/Aus Schalter befindet sich auf der Vorderseite und ist mit **I** für **Ein** und **0** für **Aus** beschriftet.

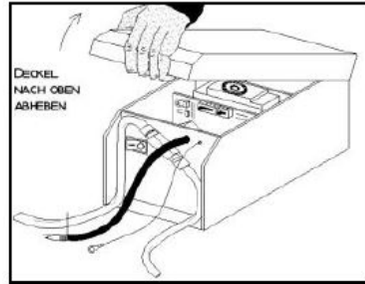


### Batterien für Lagerung aus Elektronikeinheit entfernen!



## Stromversorgung:

- Lösen Sie die Verriegelung, indem Sie die Kunststoffplatte Richtung Uhr drücken. Die Batteriekontaktplatte lässt sich dann nach oben entnehmen.
- Entfernen Sie den Papierstreifen unter der Batteriekontaktplatte.
- Danach drücken Sie die Batteriekontaktplatte wieder nach unten, um diese zu schließen.

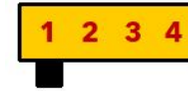


## Schussfrequenz:

Schalter	Pausenzeiten
1	2 - 4 min
2	4 - 8 min
3	8 - 16 min
4	16 - 32 min

Die Steuerung erfolgt zufallsgesteuert innerhalb des gewählten Zeitrahmens.

Beginnen Sie mit einer Einstellung, bei der es seltener knallt. Erst wenn der Vogel-/ Wilddruck stärker wird, wechseln Sie zu einer niedrigeren Schalterstellung.



## Lautstärke:

Die Lautstärke kann in zwei Stufen eingestellt werden. Für die **volle** Lautstärke muss der Schalter auf **B** stehen, für eine **reduzierte** Lautstärke auf **A**.

Schalterstellung **A** = reduzierter Schallpegel  
100m Entfernung ca. **90db(A)**

Schalterstellung **B** = voller Schallpegel  
100m Entfernung ca. **96db(A)**

## Zeitschaltuhr:

- Öffnen Sie die transparente Kunststoffabdeckung.
- Aktuelle Uhrzeit einstellen: eine Umdrehung entspricht einer Stunde. Die Nase entspricht dem Minutenzeiger.

Die Schusszeiten sollten den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Wir empfehlen die Fresszeiten der Schadtiere zu beobachten und die Uhr dementsprechend einzustellen.



Schaltur **NIEMALS** gegen den Uhrzeigersinn drehen!



## Einstellen der Arbeitszeit

In der Werkeinstellung arbeitet das Gerät 24 Stunden. Zur Einstellung der Pausenzeit müssen die Schaltknocken eingerückt werden.

Jeder Nocken steht für 30 min.

*Nocken außen / Gerät arbeitet*

*Nocken innen / Pause*

**Schalter I Auto 0 immer in Stellung "Auto".**

## Schussanzahl:



Änderungen nur beim ausgeschalteten Gerät vornehmen!  
Vor dem Wiedereinschalten mind. 15 Sekunden warten.

- 1 Schuss beide Schalter oben
- 2 Schuss links oben / rechts unten
- 3 Schuss links unten / rechts oben
- 4 Schuss beide Schalter unten

Die empfohlene Schussanzahl liegt bei 3 Schüssen. Mit dieser Anzahl an Schüssen werden die besten Ergebnisse erzielt.



## Schallrohr Einstellungen:

- Schallrohr lang, hinteres Loch - hohe Lautstärke
- Schallrohr kurz, vorderes Loch - mittlere Lautstärke
- kein Schallrohr aufgesteckt - leise Lautstärke

