



qsmartonline.com

QShooter

Installation Guide
Installationsanleitung
Manuel d'installation



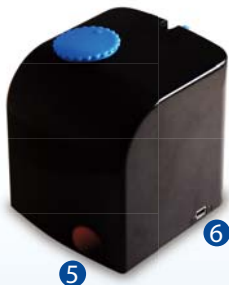
Model

QS-100

QShooter

- ① QShooter x1
- ② Pellet Container x1
- ③ Pellet Tube x1
- ④ Holder x1
- ⑤ LED Window x1
- ⑥ Mini USB Port x1

(Connected with QEye by Connection cable)

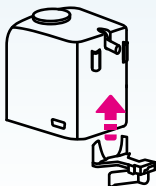


List of Parts

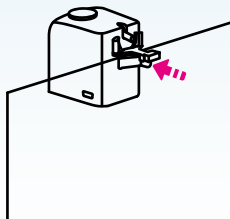
English

Item	Pictures	Description
QShooter		Auto Feeder to Shoot Pellets (Max. Pellet Size : 2.0 mm)
Holder		Attach QShooter to The Tank Max. Tank Thickness: 1 inch (25.4 mm)
Remote Control		IR Remote Control Feeding
Power Adapter		Universal Power Supply
Power Adapter Cable 6.5 ft (200 cm)		Connect QEye with Power Adapter
Connection Cable 1.64 ft (50 cm)		Connect QEye with QShooter

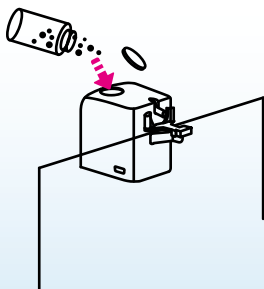
1. Attach the holder to QShooter by sliding



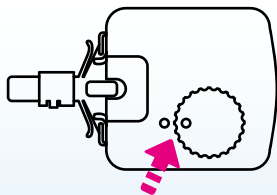
2. Hang QShooter on the tank



3. Open the lid and pour the pellets

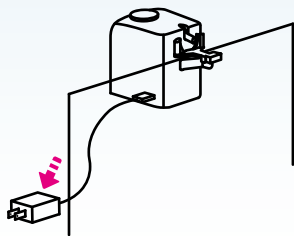


4. Please align the dot between QShooter and the lid when closing



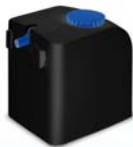
QShooter **MUST** have the lid firmly sealed to prevent air pressure from escaping (this may cause no shooting).

5. Connect power adapter and enjoy feeding by remote control



QShooter LED Indicator

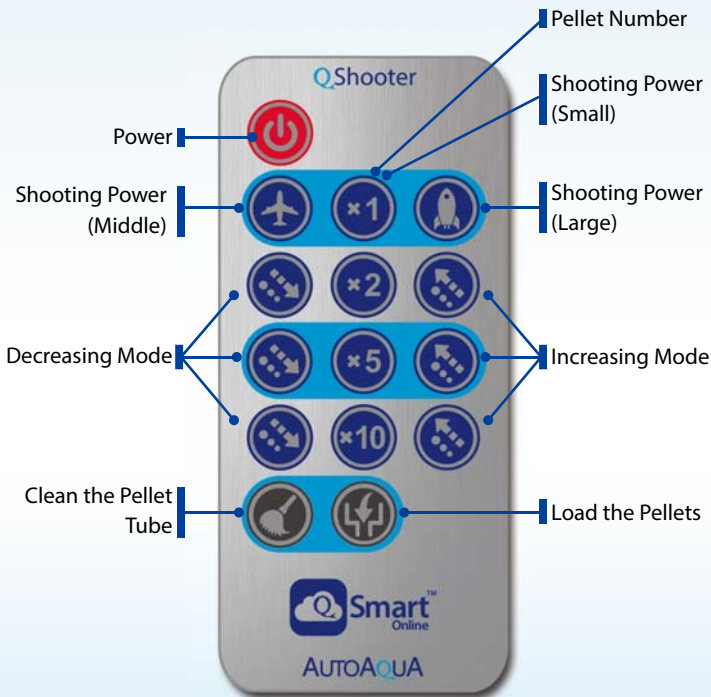
- LED On : Power On
- LED Flashing Slowly :
Food Empty
- LED Flashing Quickly :
Over Shooting (Feeding)



QShooter

1. Power Input : 100-240 VAC 50/60 Hz
2. Power Output (USB) : 5 V 2 A
3. Power Consumption : 5 W (Max.)
4. QShooter Size : 3.07 x 3.7 x 3.31 inches/
78 x 94 x 84 mm
(Width x Height x Depth)
5. Max. Tank Thickness : 1 inch (25.4 mm)
6. Max. Pellet Size : 2.0 mm

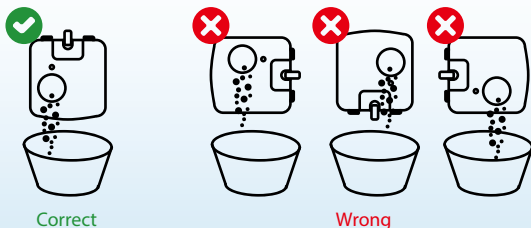
* Notice : Please make sure power is " on " before using



1. Keep QShooter dry and avoid any contact with water to prevent any malfunction.
2. Please add pellets in mounted QShooter directly without moving QShooter and keep QShooter horizontal.



3. Do NOT move QShooter with pellets in it. Please tip pellets out by tipping them from the opposite side of QShooter nozzle as the picture below indicates. Do NOT turn QShooter upside down with pellets in it. Failure to observe these points could cause pellets to move into solenoid valve and block it.



- ① This product is guaranteed for one year from the date of purchase at normal operation.
- ② This warranty is not transferable.
- ③ Any incorrect operation will not be warranted and will result in a repair fee.
- ④ All warranty repairs are performed by the distributor. Please contact the distributor to obtain a Return Authorization number when sending a warranted unit.
- ⑤ This guarantee is effective on the date listed on your sales receipt.

Purchase Date

(Y/M/D)

Place of Purchase

(Store name, phone, email, address)

More Information
For Instructions



AUTOAQUA Technologies Co., Ltd.

7F-7.,NO.229,Fuxing 2nd Rd.,Zhubei City, Hsinchu County,Taiwan

E-mail : service@autoaqua.com.tw

www.autoaqua.com.tw

qsmartonline.com



QShooter

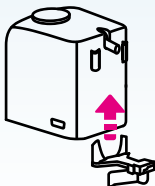
- 1 QShooter x1
- 2 Pelletbehälter x1
- 3 Pelletrohr x1
- 4 Halter x1
- 5 LED-Anzeige x1
- 6 Mini USB Port x1

(Verbindung mit dem QEye durch das Verbindungskabel.)

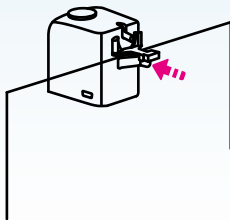


Artikel	Bild	Beschreibung
QShooter		Futterautomat um Granulate zu schießen Max. Pelletgröße: 2 mm
Halter		Zum montieren des QShooter an das Aquarium (Max, Glasdicke 25,4 mm)
Fernbedienung		IR-Fernbedienung zur Bedienung
Netzteil		Universal-Stromversorgung
Netzteilkabel 200 cm		Zum anschließen des QShooter an das Netzteil.
Verbindungskabel 50 cm		Zum verbinden des QEye mit dem QShooter.

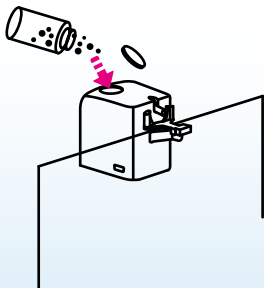
1. Befestigen Sie den Halter durch Schieben an den QShooter



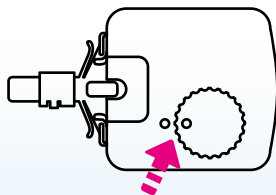
2. Hängen Sie den QShooter an das Aquarium



3. Öffnen Sie den Deckel und geben Sie die Pellets ein



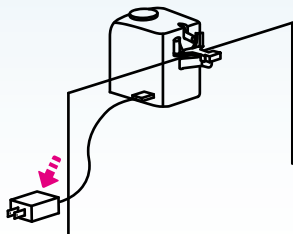
4. Bitte den Punkt des QShooter mit dem Deckel beim Schließen ausrichten



Der Deckel vom QShooter **MUSS** fest verschlossen sein, um zu verhindern, dass der Luftdruck entweicht (Dies kann zu keinem Schuss führen)

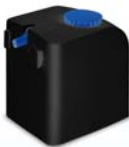
Deutsch Einrichtung (5) / Technische Daten

5. Schließen Sie das Netzteil an und erfreuen Sie sich über das Füttern per Fernbedienung.



QShooter LED-Anzeige

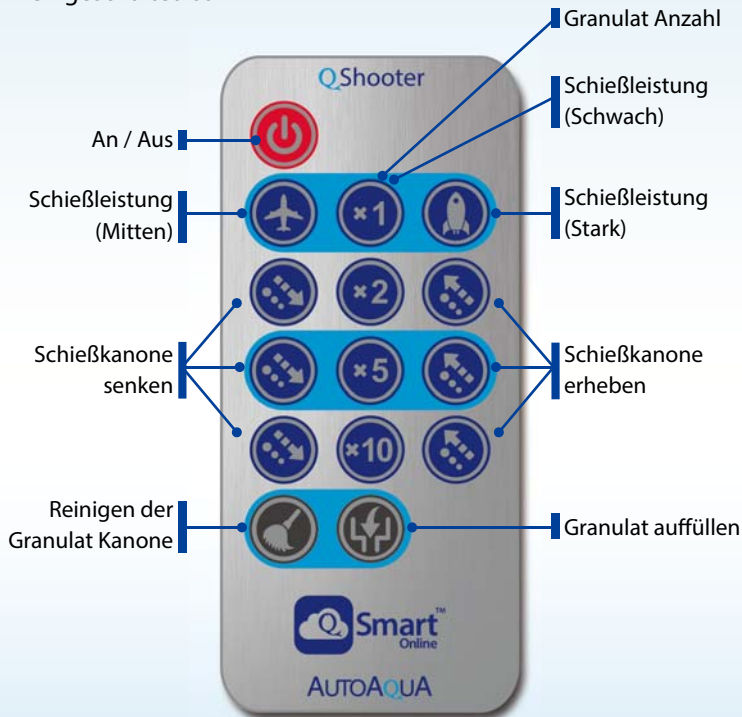
- LED an : Eingeschaltet
- LED blinkt langsam : Pelletbehälter leer
- LED blinkt schnell : Zu häufiges Schießen (Fütterung)



QShooter

1. Stromeingang : 100-240 VAC 50/60 Hz
2. Stromausgang (USB) : 5 V 2 A
3. Stromverbrauch : 5 W (Max.)
4. QShooter Maße : 78 mm x 94 mm x 84 mm
(Breite x Höhe x Tiefe)
5. Max. Glasdicke : 25,4 mm
6. Max. Pelletgröße : 2 mm

* Hinweis : Bitte sicherstellen dass das Gerät vor dem Verwenden eingeschaltet ist



1. Halten Sie den QShooter trocken und vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit Wasser um eventuelle Fehlfunktion zu vermeiden.
2. Bitte fügen Sie das Granulat direkt in den installierten QShooter ohne ihn zu bewegen und halten Sie ihn horizontal.



3. Bewegen Sie den QShooter NICHT mit Pellets darin. Bitte kippen Sie die Pellets aus, indem Sie sie von der gegenüberliegenden Seite der QShooter Düse auskippen, wie die Abbildung unten zeigt. Drehen Sie den QShooter nicht mit Pellets auf den Kopf. Die Nichtbeachtung dieser Punkte kann dazu führen, dass sich Pellets in das Magnetventil bewegen und diese blockieren.



Richtig



Falsch

- 1 Das Produkt wird für ein Jahr, ab dem Kaufdatum und im Normalbetrieb, garantiert.
- 2 Die Garantie ist nicht übertragbar.
- 3 Eine fehlerhafte Bedienung wird nicht garantiert und führt zu einer Reparaturgebühr.
- 4 Alle Garantie-Reparaturen werden durch den Distributor durchgeführt. Bitte wenden Sie sich an den Distributor um eine Rücksendenummer zu erhalten.
- 5 Die Garantie ist, ab dem angegebenen Datum auf Ihrem Kaufbeleg, wirksam.

Kaufdatum

DD/MM/YY

Kaufort

Geschäft, Telefon, Anschrift, Email

Mehr Informationen
zur Benutzung



AUTOAQUA Technologies Co., Ltd.

7F-7.,NO.229,Fuxing 2nd Rd.,Zhubei City, Hsinchu County,Taiwan

E-mail : service@autoaqua.com.tw

www.autoaqua.com.tw

qsmartonline.com



QShooter

- 1 QShooter x1
- 2 Récipient à granulés x1
- 3 Canon à granulés x1
- 4 Support x1
- 5 Afficheur LED x1
- 6 Mini Port USB x1

(Connecté au QEye par câble de raccordement)

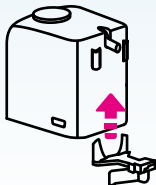


Article	Images	Description
QShooter		Distributeur automatique pour tirer des granulés Taille max. des pellets: 2 mm
Support		Pour la fixation du QShooter à l'Aquarium. (Épaisseur max. du verre 25,4 mm)
Télécommande		Télécommande IR pour contrôler le QShooter
Bloc d'alimentation		Alimentation universelle
Câble d'alimentation 200 cm		Pour connecter le QShooter à l'alimentation.
Câble de connexion 50 cm		Pour connecter le QEye au QShooter

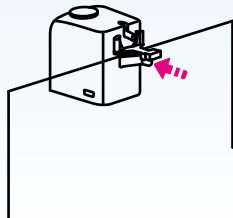
Installation (1~4)

Français

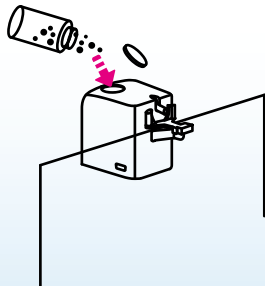
1. Fixez le support par glissement au QShooter



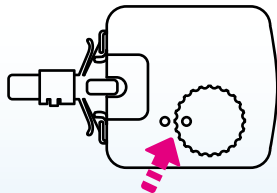
2. Suspendez le QShooter à l'aquarium



3. Ouvrez le couvercle et versez les granulés

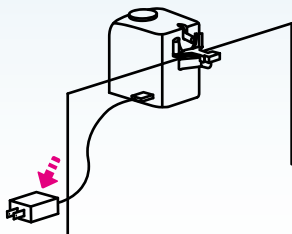


4. Alignez le point du QShooter et du couvercle lors de la fermeture



Le couvercle du QShooter DOIT être solidement fermé pour éviter une fuite de pression d'air (Cela peut causer un dysfonctionnement)

5. Branchez l'adaptateur secteur et appréciez le nourrissage par commande à distance



QShooter indicateur LED

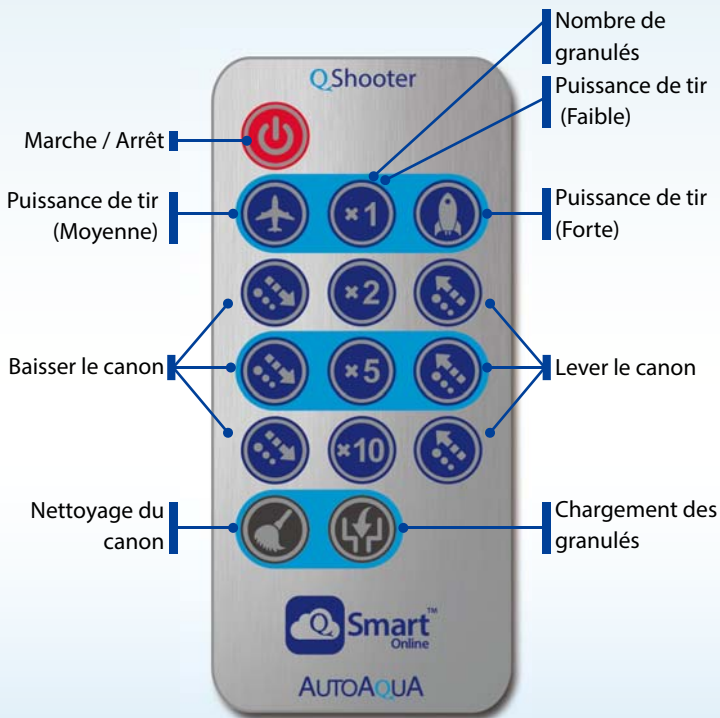
- LED allumée : sous tension
- LED clignote lentement :
Récipient à granulés vide
- LED clignote rapidement :
Tirs trop fréquents
(Nourrissage)



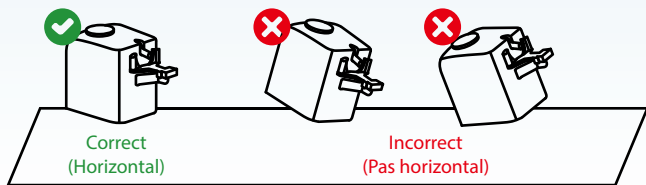
QShooter

1. Tension d'entrée : 100-240 VAC 50/60 Hz
2. Tension de sortie (USB) : 5 V 2 A
3. Consommation : 5 W (Max.)
4. QShooter, dimensions : 78 mm x 94 mm x 84 mm
(Largeur x hauteur x profondeur)
5. Épaisseur max. du verre 25,4 mm
6. Taille max. des pellets : 2 mm

* Remarque : Assurez-vous que l'appareil est allumé avant de l'utiliser



1. Gardez le QShooter au sec et évitez tout contact avec l'eau pour éviter tout dysfonctionnement.
2. Veuillez ajouter les granulés directement dans le QShooter fixé, sans le bouger tout en le gardant de façon horizontale.



3. Ne PAS déplacer le QShooter contenant des pellets. Veuillez retirer les pellets en les sortant par le côté opposé de la buse du QShooter, comme indiqué ci-dessous. Ne mettez PAS le QShooter à l'envers lorsqu'il contient des pellets. Le non-respect de ces points pourrait entraîner le passage des pellets dans l'électrovanne et la bloquer.



Correct



Incorrect

- ① Ce produit est garanti, pour un usage normal, pendant un an à partir de la date d'achat.
- ② Cette garantie est non transférable.
- ③ Tout usage incorrect ne sera pas garanti et se traduira par des frais de réparation.
- ④ Toutes les réparations sont effectuées par le distributeur.
Veuillez contacter le distributeur, pour obtenir un numéro d'autorisation de retour, avant l'envoi d'un produit.
- ⑤ Cette garantie est effective à partir de la date indiquée sur votre facture.

Date d'achat

JJ/MM/AA

Lieu d'achat

Nom du magasin, téléphone,
adresse, courriel

Plus d'informations
Sur l'utilisation



AUTOAQUA Technologies Co., Ltd.

7F-7.,NO.229,Fuxing 2nd Rd.,Zhubei City, Hsinchu County,Taiwan

E-mail : service@autoaqua.com.tw

www.autoaqua.com.tw

qsmartonline.com

