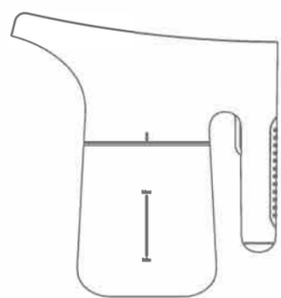


# 展开尺寸：240\*260mm

## 三折页在对折

### EGRET INSTRUCTIONS



#### Features

- 1 - Salt + Water + Egret EO = Awesome! Just use potable tap water, add salt and push the button to add electrifying energy of Egret EO! It generates EO water with hypochlorous acid.
- 2 - Easy Charging  
USB Cable included, please fully charge before first use.... approximately 2-3 hours for the first charge - watching it charge will not speed up the process (we tried!)
- 3 - Functions  
Generates Electrolyzed water, Hypochlorous Acid between 50PPM and 200PPM with Ph between 7.0 - 7.5

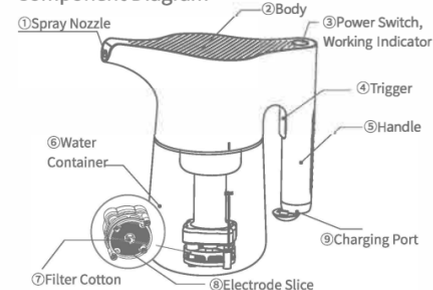
#### Advantages

- 1 - Egret EO is portable and so simple to use! Once the EO water is generated, simply pull the trigger to spray
- 2 - Spray gun "blaster" atomizes the solution
- 3 - Can be used to generate and spray fresh solution up to 3 cycles (30 minutes). Transfer any remaining solution to a spray bottle and use for up to 4 days. So many uses! Keep a bottle of EO water handy in your pet areas, laundry room, bathroom, and bedroom. Freshen the sheets and the air! Clean everywhere!
- 4 - The ergonomic design featuring a rubber back handle is easy to grasp!

#### Specifications

Size:230x110x250mm  
 Weight:28.2OZ (800g)  
 Capacity:800ml  
 Battery Capacity:900mAh/9.99Wh  
 Charging Voltage-current:5V 2.1A  
 Rated Power:10W  
 Rated Voltage:DC1.1.1V  
 Charging time:~2.2h  
 Materials:ABS/PP/PC/TPR/Silica Gel  
 Available Chlorine Content:6ppm (tap water) - 200ppm (adding salt)  
 Hydrogen Content:Over 600ppb  
 Accessory:Charging Line Type C

#### Component Diagram



#### How to use

1. Please read notes before use
2. Add water: hold the bottom of water container with left hand, rotate 45 degrees counterclockwise with respect to the water container with right hand holding the body, and take it off. Fill container with 800ml tap water (bottom of Max line), and add 1 tsp (measuring spoon) of salt. Install the container of the body reversely
3. Touch the power switch and the indicator lights and blue LED will flash while EO creates EO water! In about 3 minutes, flashing will stop and the unit will be able to blast for about 7 minutes more. Total cycle time is 10 minutes from press of button. You may cycle a THREE times to create up to 200ppm of solution and continue blasting. After 3 cycles we recommend transferring remaining solution to a spray container, or make a fresh batch!
4. To spray pull the blue trigger
5. Turn off by touching the power button a second time. If you turn it on again after this, a new cycle will begin for 10 minutes total.
6. The battery indicator will show a white light when it is charged above 20%, orange means 10-20% and red means it's time to recharge
7. To charge, connect the power. An orange indicator shows charging, which will turn white when complete

#### Troubleshooting

##### No electrolysis

- 1 - Check that the battery is fully charged (the circle is white)
- 2 - The electrode screw is loose, unscrew the water container and tighten the electrode screw (check our troubleshooting videos)

#### Egret's Functions

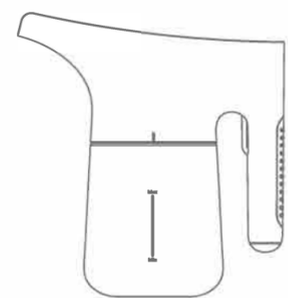
Switch on Egret to electrolyze water and generate safe, non toxic hypochlorous acid.

<b>BATHROOM</b> Eliminate odors and reduce germs	<b>SPORTS EQUIPMENT</b> Remove odors and bacteria by spraying or soaking
<b>PETS</b> Reduce odors and bacteria on pet toys and bedding	<b>KITCHEN</b> Remove odors from wash cloths, sinks, drains, clean appliances

#### Applications

- 1 - One Cycle - Cleaning of toys, pet areas, kitchen appliances, and vehicles:  
800ml of tap water and 5gm (1 tsp.) salt  
Electrolysis cycle time 3 minutes (one cycle)  
Effective available chlorine FAC 60 - 80ppm
- 2 - Two Cycles - Sanitation of toilet, air conditioner, washing machines, shoe cabinets, mould, stains:  
800ml of tap water and 5gm (1 tsp.) salt  
Electrolysis cycle time 6 minutes (two cycles)  
Effective available chlorine FAC 100 - 200ppm
- 3 - Three Cycles - deodorizing and cleaning of sports equipment, pet bedding, hard surface cleaning 800ml of tap water and 5gm (1tsp.) salt Electrolysis cycle time 9 minutes (three cycles)

### EGRET INSTRUCTIONS



#### FONCTIONNALITÉS:

- 1 - Non toxique  
Sel + Eau + Egret EO = Génial!  
Utilisez simplement de l'eau potable du robinet, ajoutez du sel et appuyez sur le bouton pour ajouter l'énergie électrisante d'Egret EO! Génère de l'eau EO - acide hypochloreux.
- 2 - Chargement facile  
Câble USB inclus, veuillez charger complètement avant la première utilisation... environ 2-3 heures pour la première charge - le regarder charger n'accéléra pas le processus (nous avons essayé!)
- 3 - Fonctions  
Génère de l'eau électrolysée, de l'acide hypochloreux entre 50 ppm et 200 ppm avec un pH compris entre 7,0 et 7,5

#### AVANTAGES:

- 1 - Egret EO est portable et si simple à utiliser! Une fois que l'eau EO est générée, appuyez simplement sur la gâchette pour faire sauter l'eau EO non toxique
- 2 - Le pistolet «blaster» atomise la solution
- 3 - Peut être utilisé pour générer et pulvériser une solution fraîche jusqu'à 3 cycles (30 minutes). Transférer toute solution restante dans un flacon pulvérisateur et utiliser jusqu'à 4 jours. Tant d'utilisations! Gardez une bouteille d'eau EO à portée de main dans les zones pour animaux de compagnie, la buanderie, la salle de bain, la chambre. Rafraîchissez les draps et l'air! Nettoyez partout!
- 4 - Le design ergonomique avec une poignée arrière en caoutchouc est facile à saisir!

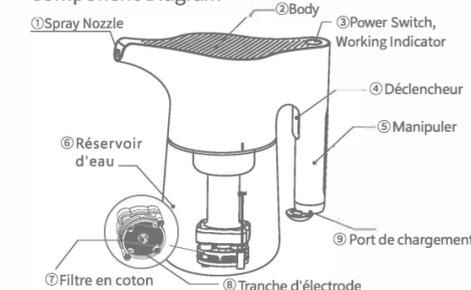
#### CARACTÉRISTIQUES:

Taille: 230x110x250mm  
 Poids: 28.2 oz (800g)  
 Capacité : 800ml  
 Capacité de la batterie : 900mAh/9.99Wh  
 Tension-courant de charge : 5V 2.1A  
 Puissance nominale : 10W  
 Tension nominale: DC1.1.1V  
 Temps de charge: 2.2H  
 Matériaux: ABS/PP/PC/TPR/Gel de silice  
 Chlore disponible: 6ppm (eau du robinet) - 200ppm (ajouter de sel)  
 Teneur en hydrogène: >600ppb  
 Accessoire ligne de charge USB: USB Type C

#### AVERTISSEMENT:

- 1 - Utiliser uniquement selon les instructions. Consultez la FAQ en ligne
- 2 - NE PAS MÉLANGER avec d'autres produits Egret EO est un produit efficace et sûr nettoyant et désodorisant non toxique sans avoir besoin d'ajouter quoi que ce soit....
- 3 - Gardez hors des yeux. Si vous recevez une solution d'OE dans vos yeux, rincez à l'eau du robinet et consultez un médecin.
- 4 - Ne consommez pas. Ce produit est destiné à être utilisé comme produit de nettoyage externe. En cas d'ingestion, consulter un médecin approprié. Si vous l'utilisez pour nettoyer les aliments, rincez-les pendant 2 minutes avant de les consommer.
- 5 - Lors de l'utilisation, vous pouvez générer jusqu'à 3 cycles (30 minutes). Transférez toute solution restante dans un pulvérisateur (jusqu'à 4 jours d'utilisation) ou jetez-la dans l'égoût.
- 6 - Préparez un nouveau lot de solution si vous souhaitez continuer à utiliser le blaster au-delà de 3 cycles.
- 7 - Ne pas vaporiser d'appareils électriques qui pourraient provoquer un court-circuit
- 8 - Ne pas incliner le blaster Egret EO à plus de 45 degrés lorsqu'il est rempli de liquide (une maigre exagération peut provoquer un court-circuit et annuler la garantie)
- 9 - Ne pas dépasser 5g (1 cuillère à soupe) de sel pour 800ml d'eau
- 10 - Ne plongez aucune partie de l'unité génératrice de tête dans l'eau, y compris le cordon où vous branchez l'USB
- 11 - Évitez l'exposition à des températures élevées et à la lumière directe du soleil
- 12 - Charger dans un endroit sec. Ne pas charger dans un environnement humide
- 13 - Non destiné aux enfants, aussi amusant que cela puisse paraître, gardez cela pour les adultes!
- 14 - Ne démontez pas le produit, cela peut annuler la garantie
- 15 - Évitez une utilisation continue au-delà de 3 cycles, laissez le temps à l'appareil de refroidir après 3 cycles maximum. Créez une nouvelle solution après 3 cycles et attendez 1 heure.
- 16 - Ne pas soumettre à des températures glaciales
- 17 - Avant le stockage, appuyez sur la gâchette pour expulser l'eau résiduelle. Magasin vide.

#### Component Diagram



#### COMMENT UTILISER

- 1. Veuillez lire les notes avant utilisation
- 2. Ajoutez de l'eau: tenez le fond du réservoir d'eau avec la main gauche, faites-le pivoter de 45 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre par rapport au réservoir d'eau avec la main droite tenant le corps et retirez-le. Remplissez le récipient avec 800 ml d'eau du robinet (en bas de la ligne Max) et ajoutez 1 cuillère à café (cuillère doseuse) de sel. Installer le conteneur du corps à l'envers
- 3. Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation et les voyants lumineux et la LED bleue clignoteront pendant que l'EO crée de l'eau EO! Au bout d'environ 3 minutes, le clignotement s'arrêtera et l'appareil pourra exploser pendant environ 7 minutes de plus. La durée totale du cycle est de 10 minutes à partir de la pression du bouton. Vous pouvez effectuer un 3ème cycle pour créer jusqu'à 200 ppm de solution et continuer le dynamitage. Après 3 cycles, nous vous recommandons de transférer la solution restante dans un vaporisateur ou de préparer un nouveau lot!
- 4. Pour pulvériser, tirez le trigger bleu
- 5. Éteignez en touchant le bouton d'alimentation une deuxième fois. Si vous le rallumez après cela, un nouveau cycle commencera pendant 10 minutes au total.
- 6. L'indicateur de batterie affichera une lumière blanche lorsque la charge est supérieure à 20%, orange signifie 10-20% et rouge signifie qu'il est temps de recharger
- 7. Pour charger, branchez l'alimentation. Un indicateur orange indique la charge, qui deviendra blanche une fois terminée

#### DÉPANNAGE

- Pas d'électrolyse
- 1 - Vérifiez que la batterie est complètement chargée (le cercle est blanc)
- 2 - La vis de l'électrode est desserrée, dévissez le réservoir d'eau et serrez la vis de l'électrode (consultez nos vidéos de dépannage)

#### Fonctions de l'aigrette

Allumez Egret pour électrolyser l'eau et générer de l'acide hypochloreux sûr et non toxique.

#### Applications et concentrations recommandées

- 1 - Un cycle - Nettoyage des jouets, des zones pour animaux de compagnie, des appareils de cuisine et des véhicules:  
800 ml d'eau du robinet et 5 g (1 c. À thé) de sel  
Durée du cycle d'électrolyse 3 minutes (un cycle)  
Chlore disponible efficace FAC 60-80ppm  
Jeter la solution ou générer un deuxième cycle pour une utilisation au-delà de 24 heures
- 2 - Deux cycles - Assainissement des toilettes, climatiseur, machines à laver, armoires à chaussures, moisissures, tache  
800 ml d'eau du robinet et 5 g (1 c. À thé) de sel  
Durée du cycle d'électrolyse 6 minutes (deux cycles)  
Chlore disponible efficace FAC 100 - 200ppm
- 3 - Trois cycles - désodorisation et nettoyage des équipements sportifs, paris sur les animaux, nettoyage des surfaces dures  
800 ml d'eau du robinet et 5 g (1 cuillère à soupe) de sel  
Durée du cycle d'électrolyse 9 minutes (trois cycles)  
Chlore disponible efficace FAC > 200ppm

## EGRET

For warranty service, please contact your local distributor.  
 www.egretlab.ca  
 Made in China. @2020 All Rights Reserved.



## EGRET

For warranty service, please contact your local distributor.  
 www.egretlab.ca  
 Made in China. @2020 All Rights Reserved.

