



**Joyetech**<sup>TM</sup>

Premier Electronic Cigarette Manufacturer

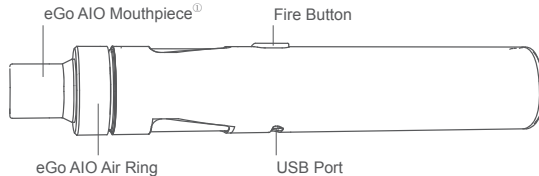
the eGo AIO User Manual

## Notice for Use:

Thank you for choosing Joyetech! Please read this manual carefully before use to ensure that your usage is correct. If you require any additional information or have any questions about the product or its use, please consult your local Joyetech agent, or visit our website at [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

## Product Introduction:

eGo AIO, being all-in-one style, attaches the best anti-leaking structure with 2ml e-juice capacity. It applies childproof systems: pressure twist cap of tank and five-click fire button of power supply. It is simple and convenient in use, but fashionable in look of several mixed colors and indicator light of seven colors. Its simplicity and efficiency make the device quite popular and unique.



<sup>①</sup> Made of environmental plastic, the mouthpiece is of an unique spiral design.

## How to Use:

**Power on and off:** Press the button for 5 times in quick succession, the button light will flash 5 times to indicate eGo AIO is ready for use. In the same way, eGo AIO will be powered off after 5 presses.

**Vaping:** Press the button and inhale.

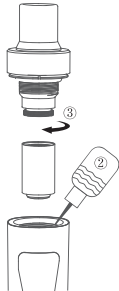
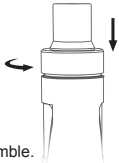
**Charging:** Simply charge eGo AIO by connecting it with a computer or a wall adapter via USB cable. When it's fully charged, the button light will go out.

### **E-juice filling:**②

Press the cap to unscrew the atomizer cap, then inject the liquid directly into the cambered slot which is of 2ml e-juice capacity.

**NOTE:** 1. Please don't overfill beyond the Max mark to avoid overflow when reassemble.

2. Please drip a few drops of e-juice to the atomizer head before its first use to avoid dry burn.



### **Atomizer Head replacement:**③

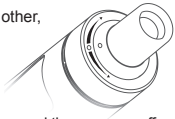
With childproof lock, please press the cap to unscrew the atomizer cap, the atomizer head(with natural cotton) is located on the cap, just unscrew it and replace and clean. (NOTE: Please do not wash the atomizer head with water. Simply scrub it with alcohol cotton or clean dry cloth.)

**Turn off or shift indicate light:** In power-off condition, long press the fire button until the indicator light is on, then press the button to shift among the color of red, yellow, green, blue, indigo, white, purple or light-off.

### **Adjustment of Air Inflow:**

Rotating the ring on the atomizer cap clockwise or counterclockwise to adjust the

air inflow. The air inflow will be the largest when both signs match with each other, otherwise it decreases when turning left or right.



## **Functions:**

### ***Short circuit protection:***

- 1, When the short circuit occurs before working, the button light flashes for 5 times and then powers off.
- 2, When the short circuit occurs while working, the button light flashes for 3 times before short circuit (reset).

### ***Atomizer protection:***

eGo AIO has a 15 second run time protection. The light will flash 10 times if the button is pressed for more than 15 second.

### ***Low voltage protection:***

When the battery voltage drops lower than 3.3V, the button light flashes for 40 times and the device will power-off. Charge the device to power device back on.

### ***Resistance test:***

- 1, When the resistance at the output end is  $>5\text{ohm}$ , the light flashes slowly if you press the button.
- 2, When the resistance at the output end is  $<0.3\text{ohm}$ , the light flashes quickly for 5 times, suggesting the ohm is too low or potential short circuit.

### ***Battery display function:***

The light will flash slowly or stay lit when battery quantity is high, on the contrary, the light flashes in frequency.

The battery light keeps in red when charging or connecting with USB, and goes out when it is fully charged.

### **Cautions:**

1. eGo AIO sub coil will only work with batteries that support sub ohms.
2. Please power-off eGo AIO when not in use.
3. Do not to press the button if eGo AIO is not in use.
4. Only have your eGo AIO repaired by Joyetech. Do NOT attempt to repair it on your own as it may lead to further damage to the item and/or personal injury.
5. eGo AIO should be operated in dry conditions between temperatures of  $-10^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F}$ ) to  $60^{\circ}\text{C}$  ( $140^{\circ}\text{F}$ ) and charged between  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) to  $45^{\circ}\text{C}$  ( $113^{\circ}\text{F}$ ).

Battery Quantity	Light Condition
60%-100%	Stay lit
30%-59%	Slowly flashes
10%-29%	Moderately flashes
0-9%	Flashes in frequency

6. eGo AIO is designed with authentic Joyetech components. Applying eGo AIO with unauthorized components may cause the device to function improperly and/or lead to damage.

### **Warranty**

Please consult your Joyetech product warranty card. We are not responsible for any damages caused by human error. Our warranty is not available for products purchased from third party vendors.

#### ***Joyetech agrees to provide repair under warranty pursuant to the following terms and conditions:***

1. This warranty provides repair free of charge for defective Joyetech brand merchandise. Warranty period is 90 days from date of purchase by the end user.
2. This warranty may be void as a result of any of the following conditions:

- \* Customer does not provide warranty card and original receipt of purchase.
- \* Merchandise failure or damage is caused due to improper use or unauthorized repair.
- \* Merchandise failure or damage as a result of excessive force such as dropping.
- \* Merchandise failure or damage as a result of usage outside of recommended operating conditions (see precautions in usage manual).
- \* Merchandise failure or damage caused by improper use of water or other liquid (see usage manual for operating instructions).
- \* Merchandise failure or damage due to usage with non-Joyetech components (charger, battery, and power cable).

3. This warranty does not cover personal items or consumable goods and attachments, including but not limited to: mouthpiece, cartridge, atomizer head, lanyard, and leather sheath.

4. This warranty does not cover any non-Joyetech brand products. This warranty is only valid for eligible Joyetech brand products during the warranty period of 90 days after date of purchase as indicated on proof of purchase.

***Joyetech reserves the right of final decision in all warranty cases. Joyetech may interpret and revise the content of this warranty terms.***

**Manufactured by Joyetech**

Email: [info@joyetech.com](mailto:info@joyetech.com)

Web: [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com)

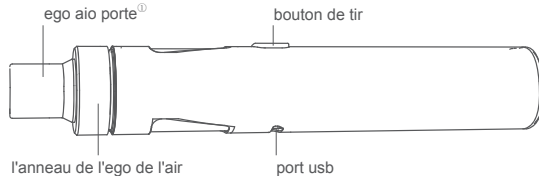


## Notice d'utilisation:

Merci d'avoir choisi Joyetech ! Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation de votre produit. Pour toute information complémentaire et si vous avez des questions sur ce produit, merci de vous adresser à votre fournisseur Joyetech local ou consulter notre site [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

## Présentation:

L'eGo AIO, est un tout-en-un composé du meilleur atomiseur anti-fuite d'une capacité de 2 ml. Il intègre deux systèmes de sécurité enfants : une pression sur le haut de l'atomiseur est nécessaire pour l'ouvrir et 5 clics sur le boutons de tir doivent être effectué pour allumer l'appareil. L'eGo AIO est simple d'utilisation et disponible en plusieurs coloris. Le réservoir peut s'éclairer de sept couleurs différentes. Sa simplicité et son efficacité en font de l'appareil unique.



<sup>①</sup> *l'environnement fait de plastique, le porte - parole est d'une conception unique de la spirale.*



## Mode d'emploi:

**Allumer/éteindre:** Appuyez sur le bouton de tir 5 fois de suite, le voyant du bouton clignote alors 5 fois pour indiquer que l'eGo AIO est prête à l'emploi. De la même manière, l'eGo AIO s'éteindra après 5 pressions consécutives sur le bouton de tir.

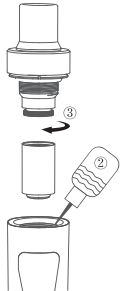
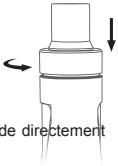
**Vaper:** Appuyez sur le bouton de tir et inhalez.

**Charge:** Il suffit de charger l'eGo AIO en le reliant à un ordinateur ou à un adaptateur mural via un câble USB. Une fois la charge terminée, le voyant du bouton s'éteindra.

### Remplissage du e-liquide:②

Avec la sécurité enfants, appuyez sur le top cap et dévisser ensuite. Injecter le liquide directement dans la fente pour remplir le réservoir de 2ml.

**NOTE:** 1. Veuillez à ne pas dépasser la marque Max pour éviter tout débordement lors du



réassemblage.

2. Imbiber de quelques gouttes de e-liquides la tête d'atomiseur avant sa première utilisation pour éviter les dry hit.

### Remplacement de la tête atomiseur:③

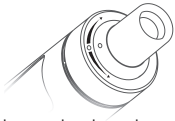
Avec la sécurité enfants, appuyez sur le top cap et dévisser ensuite. La tête d'atomiseur (composé de coton naturel) est située sur le bouchon, il vous suffit de dévisser et de remplacer par une nouvelle tête. (NOTE : Ne pas laver la tête d'atomiseur avec de l'eau, il suffit de frotter avec du coton imbiber d'alcool ou avec un chiffon sec.).

**Eteindre/choix de la lumière:** Hors tension, appuyez longuement sur le bouton de tir jusqu'à ce que le voyant s'allume, puis appuyez sur le bouton de tir pour

passer entre les couleurs rouge, jaune, vert, bleu, indigo, blanc, violet ou aucunes lumières.

### **Réglage de l'airflow:**

Tournez la bague située au-dessus de l'atomiseur dans le sens horaire ou antihoraire pour régler le flux d'air entrant. L'entrée d'air sera au maximum lorsque les deux signes correspondront les uns avec les autres. Pour diminuer le flux d'air tournez à droite.



### **Fonctions:**

- 1, lorsqu'un court-circuit est détecté avant de vaper, le bouton clignote pendant 5 fois, puis éteint.
- 2, lorsqu'un court-circuit est détecté pendant que vous vapez, le bouton clignote pendant 3 fois avant de s'arrêter(reset).

### **Protection de l'atomiseur:**

eGo AIO a une protection 15 secondes de temps de vape. La lumière clignote 10 fois si le bouton est appuyé pendant plus de 15 secondes et coupe l'alimentation.

### **Protection contre les basses tensions:**

Lorsque la tension de la batterie descend plus bas que 3,3V, le bouton clignote 40 fois et l'appareil se met hors tension. Charger alors l'appareil.

### **Test de résistance:**

- 1, lorsque la résistance est  $> 5\text{ohm}$ , le voyant clignote lentement si vous appuyez sur le bouton.
- 2, lorsque la résistance est  $< 0.3\text{ohm}$ , le voyant clignote rapidement 5 fois, ce qui vous informe que la valeur de la résistance est trop faible ou qu'il y'a un potentiel court-circuit.

### **Fonction d'affichage de la batterie:**

La lumière clignote lentement ou reste allumé lorsque la batterie est chargée entièrement. Au contraire, si la batterie est faible le voyant clignote rapidement.

Le voyant de la batterie reste en rouge lors de la charge ou la connexion avec USB, et s'éteint quand il est complètement chargée.

Charge de la batterie	Fréquence des flashes
60%-100%	Reste allumé
30%-59%	Clignote lentement
10%-29%	Clignote modérément
0-9%	Clignote rapidement

### **Précautions:**

1. Les résistances sub ohm eGo AIO fonctionne uniquement avec des batteries qui prennent en charge les sub ohms.
2. Eteignez votre eGo Aio lorsque vous ne l'utiliser pas.

3. N'appuyez pas sur le bouton si vous n'utilisez votre eGo AIO.

4. Ne faire réparer votre eGo aio que par Joyetech. Ne pas tenter de réparer soi-même au risque d'endommager votre produit ou de vous blesser.

5. eGo AIO doit être utilisé dans des environnements secs et à des températures comprises entre -10°C et 60°C, et chargée à des températures comprises entre 0°C et 45°C.

6. eGo AIO a été conçu avec des composants Joyetech authentiques. L'utilisation de composants d'autres marques ou non authentiques Joyetech peut occasionner un mauvais fonctionnement de l'eGo AIO ou l'endommager et ne sera pas couvert par la garantie.

### **Garantie**

Merci de consulter la carte de garantie Joyetech. Nous ne sommes pas responsables des dommages causés par des erreurs humaines. Notre garantie ne couvre pas les produits achetés à des tiers non

agréés par Joyetech.

**Joyetech s'engage à des réparations du produit sous garantie selon les termes et conditions ci-après:**

1. La garantie prévoit de réparer gratuitement les articles défectueux de la marque Joyetech uniquement. La période de garantie est de 90 jours à compter de la date d'achat par l'utilisateur final.

2. La garantie contractuelle ne peut être appliquée dans les cas suivants :

\* L'acheteur ne peut pas fournir la carte de garantie délivrée avec le produit ainsi que la facture d'achat originale.

\* Le produit est utilisé de façon anormale ou des réparations non autorisées sont effectuées.

\* Les défauts ou dommages sont liés à toute cause extérieure excessive telle qu'une chute.

\* Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation non conforme aux conditions d'utilisation recommandées (voir la rubrique « Précautions d'utilisation » dans le manuel d'utilisation).

Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation anormale d'eau ou tout autre liquide (voir le

manuel d'utilisation pour les instructions d'utilisation).

\* Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation de produits qui ne sont pas de la marque Joyetech (chargeur, batterie et câble d'alimentation par exemple).

3. La garantie contractuelle ne couvre pas les articles personnels, ni les consommables comme (liste non exhaustive) : les embouts, cartouches, têtes d'atomiseurs, tours de cou, étuis, et autres accessoires.

4. La garantie contractuelle ne couvre pas les produits qui ne portent pas la marque Joyetech. Elle s'applique uniquement à tous les produits de la marque Joyetech pour une période de 90 jours à partir de la date de la facture d'achat.

**Joyetech se réserve le droit d'une décision définitive portant sur les conditions de garantie.**

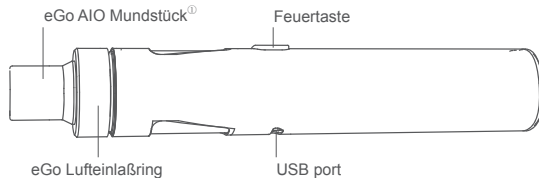
**Joyetech peut interpréter et réviser le contenu de ces termes de garantie à tout moment.**

### Gebrauchsanweisung:

Vielen Dank dass Sie sich für Joyetech entschieden haben! Bitte lesen Sie aufmerksam diese Anleitung durch bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen. Nur so kann eine korrekte Nutzung gewährleistet werden. Falls Sie weitere Fragen haben und zusätzliche Informationen benötigen bezüglich unserer Produkte, setzen Sie sich bitte mit unserem lokalen Ansprechpartner in Verbindung oder besuchen Sie unsere Website: [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com)

### Produktbeschreibung:

Die eGo AIO mit seinem All-In-One-Style, vermeidet gänzlich Leckagen durch kompakte Bauweise. Der eingebaute Tank hat eine Kapazität von 2 ml e-Liquid. Der Tank zeichnet sich ebenfalls durch seine Kindersicherung aus.: Der Verschluss der Tankabdeckung lässt sich durch gleichzeitiges drücken und drehen öffnen. Mit dem üblichen Fünf-Klick des Feuerknopfs schaltet sich das Gerät ein. Die Handhabung ist intuitiv und einfach, der Look ist modern und mit seinem Farb-Mix frech zugleich. Ein besonderes Highlight ist die Leuchtanzeige in 7 verschiedenen Farben.



<sup>①</sup> Hergestellt aus umweltfreundlichen Kunststoff. Das Mundstück ist im einzigartigen Spiral-Design.

## Gebrauchsanleitung:

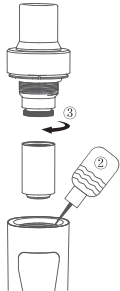
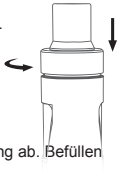
**Ein- und Ausschalten:** Drücken Sie die Feuertaste 5 Mal schnell hintereinander um das Gerät einzuschalten. Die Leuchtanzeige blinkt 5 Mal zur Bestätigung. Zum ausschalten drücken Sie einfach nochmals 5 Mal die Feuertaste.

**Vaping:** Halten Sie die Feuertaste gedrückt und inhalieren Sie durch das Mundstück.

**Aufladen:** Laden Sie den eGo AIO einfach auf indem Sie das Gerät mit dem USB Kabel am Computer und an das Wandladegerät anschließen. Ist das Gerät vollständig aufgeladen erlischt das Licht an der Feuertaste.

### **Befüllen mit E-Juice:**②

Drücken Sie den Verschluss und schrauben Sie gleichzeitig die Verdampferabdeckung ab. Befüllen Sie den Verdampfer am seitlichen gewölbten Schlitz, die Kapazität beträgt 2 ml.



### **HINWEIS:**

1. Bitte füllen Sie nicht über die MAX-Marke, um Überlauf beim zusammen setzen zu vermeiden.
2. Bitte einige Tropfen von E-Liquid auf den Verdampfer Kern träufeln um dry-burn zu vermeiden.

### **Austausch Verdampferkopf:**③

Durch die Kindersicherung drücken Sie bitte erst den Verschluss und schrauben gleichzeitig die Verdampferabdeckung ab. Der Verdampferkopf befindet sich in der Kappe. Einfach abschrauben und ersetzen und/oder säubern. (Hinweis: Waschen Sie die Verdampfer nie mit Wasser ab. Einfach etwas Watte mit Alkohol beträufeln oder mit einem trockenen Tuch säubern.)

**Ausschalten und Farbe der Leuchtanzeige ändern:** Drücken Sie lange die Feuertaste, bei ausgeschaltetem Gerät, bis die Anzeige aufleuchtet. Drücken Sie dann die Taste um zwischen den Farben rot, gelb, grün, blau, indigo, weiß, lila oder Light-off zu wählen.

#### **Regulierung der Luftzufuhr:**

An der Verdampferkappe befindet sich ein Drehring um die Luftzufuhr zu steuern. Sind die beiden Markierungen bündig, ist die Luftzufuhr am größten. Drehen Sie dann nach links oder rechts verringert sich die Luftzufuhr.



#### **Funktionen:**

##### **Überspannungsschutz:**

1. Überspannung vor der Nutzung: Die Taste blinkt 5 x und das Gerät schaltet sich ab.
2. Überspannung während der Nutzung: Die Taste blinkt 3 x und das Gerät macht einen Reset.

##### **Schutz des Verdampfers:**

Die eGo AIO ist mit einem 15 Sekunden Schutz ausgestattet. Wird die Feuertaste länger als 15 Sekunden gedrückt schaltet sich das Gerät ab und die Feuertaste blinkt 10 mal.

##### **Niederspannungsschutz:**

Sinkt die Batteriespannung unter 3,3 V blinkt die Feuertaste 40 x und das Gerät schaltet sich aus. Die Feuertaste ist so lange blockiert bis die Batterie bis zur notwendigen Minimalspannung aufgeladen ist.

##### **Widerstandstest:**

- 1, Ist der Ausgangswiderstand am Ende  $> 5 \text{ Ohm}$ , blinkt das Licht langsam, wenn Sie die Taste drücken.
- 2, Ist der Ausgangswiderstand am Ende  $< 0,3 \text{ Ohm}$ , blinkt das Licht schnell 5-mal, um vor einen

Kurzschluss durch einen zu niedrigen Widerstand zu warnen.

### **Akkuanzeige Funktion:**

Das Leuchtanzeige blinkt langsam oder leuchtet konstant wenn der Akku gut aufgeladen ist. Wird der Akku leer blinkt die Leuchtanzeige schneller.

Das Akku-Licht leuchtet während des Aufladevorgangs rot und erlischt wenn das Gerät voll aufgeladen ist.

Akku Ladestand	Leuchtanzeige
60%-100%	Leuchtet konstant
30%-59%	Blinkt langsam
10%-29%	Blinkt moderat schnell
0-9%	Blinkt schnell

### **Bitte Beachten!**

1. eGo AIO Sub Coils funktionieren nur mit Akkus die Sub Ohm unterstützen.
2. Schalten Sie Ihre eGo AIO ab wenn sie das Gerät nicht in Betrieb haben.
3. Vermeiden Sie versehentliches drücken der Feuertaste .

4. Lassen Sie Ihre eGo AIO nur direkt von Joyetech reparieren. Versuchen Sie bitte nicht das Gerät selbständig zu reparieren um weitere Schäden und/oder Personenschäden zu vermeiden.

5. Die eGo AIO sollte bei einer Temperatur von  $-10^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F}$ ) bis  $60^{\circ}\text{C}$  ( $140^{\circ}\text{F}$ ) betrieben und zwischen  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) bis  $45^{\circ}\text{C}$  ( $113^{\circ}\text{F}$ ) aufgeladen werden. Zu hohe Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit schaden ihr.

6. Wenn Sie Ihren eGo AIO mit nicht autorisierten Komponenten verwenden, kann dies die Funktionsweise des Gerätes beeinträchtigen und zu Schäden führen. Für diese Schäden wird keine Haftung übernommen und führt zum Verlust der Garantieleistungen.

### **Garantie Bestimmungen**

Bitte lesen Sie aufmerksam Ihre Joyetech Produktgarantiekarte. Wir sind nicht für Schäden die durch unsachgemäße Nutzung verursacht wurden verantwortlich. Unsere Garantie erstreckt sich nicht auf



Produkte von Drittanbietern.

**Unter folgenden Bedingungen bereitet Joyetech Garantieleistungen und Reparaturen:**

1. Die Garantie umfasst kostenlose Reparaturleistungen für defekte Joyetech Geräte und Komponenten. Die Gewährleistungsfrist beträgt 90 Tage ab dem Kaufdatum des Endverbrauchers.

2. Diese Garantieleistung kann verfallen bzw. abgelehnt werden wenn folgende Bedingungen eintreten.

- \* Der Kunde bietet keine Garantiekarte und keinen Originalkaufbeleg.
- \* Bei unsachgemäßen Gebrauch oder nicht autorisierte Reparatur.
- \* Bei Schäden die durch Gewaltanwendung oder durch einen Sturz erfolgten.
- \* Schäden die aufgrund der nicht Beachtung der empfohlenen Betriebsbedingungen (siehe unter bitte beachten im Benutzerhandbuch) aufgetreten sind.
- \* Schäden die durch falsche Verwendung von Wasser oder anderen Flüssigkeiten verursacht

wurden (siehe Gebrauchsanleitung).

\* Schäden die aufgrund durch nicht von Joyetech autorisierten Komponenten verursacht wurden. (Ladegerät, Batterie und Netzkabel).

3. Diese Garantie gilt nicht für persönliche Gegenstände oder Verbrauchs- und Verschleißteile wie: Mundstück, Tanks, Verdampferköpfe, Anhänger und Lederetuis.

4. Diese Garantie erstreckt sich nur auf original Joyetech Markenprodukte. Diese Garantie erstreckt sich auf die beschriebenen Komponenten der Marke Joyetech während der Garantiezeit von 90 Tagen nach dem Kaufdatum. Das Datum auf der Quittung ist maßgebend.

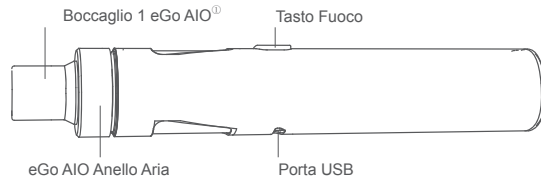
**Joyetech behält sich das Recht einer genauen Prüfung bis zur endgültigen Entscheidung bei allen Garantiefällen vor. Joyetech behält sich das Recht vor die Gewährleistungsbedingungen zu überarbeiten.**

## Avvertenze di Utilizzo:

Grazie per aver scelto Joyetech! Si prega di leggere questo manuale con attenzione prima dell'uso per assicurare che l'utilizzo sia corretto. Se si desiderano altre informazioni o se ci sono domande circa il prodotto o il suo utilizzo, consultate il vostro rappresentante locale Joyetech o visitate il nostro sito web all'indirizzo [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

## Presentazione del Prodotto:

eGo AIO, con il suo stile tutto-in-uno, utilizza la migliore struttura anti-perdite con una capacità di 2ml di e-gas. Applica sistemi di sicurezza a prova di bambino: tappo del serbatoio di rotazione a pressione e tasto di accensione dell'alimentazione a cinque-click. Semplice e comodo da usare, ma alla moda nell'aspetto, di diversi colori mescolati e indicatore luminoso di sette colori. La sua semplicità ed efficienza lo rendono un dispositivo molto popolare e unico.



<sup>①</sup> Realizzato in plastica ecologica, il boccaglio è un design a spirale unico.

## Come usarlo:

**Accensione e spegnimento:** premere il tasto per 5 volte in rapida successione, il tasto luminoso lampeggerà 5 volte a indicare che eGo AIO è pronto all'uso. Allo stesso modo verrà spento dopo 5 pressioni.

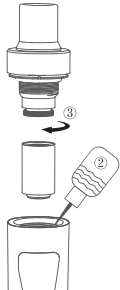
**Vaporizzazione:** premere il tasto e inalare.

**Ricarica:** Ricaricare eGo AIO semplicemente collegandolo ad un computer o a un adattatore da parete via cavo USB. Quando è del tutto ricaricato, il tasto della luce si spegnerà.

### Riempire E-gas:②

Premere il tappo per svitare il tappo atomizzatore, poi iniettare direttamente il liquido nella fessura del serbatoio che ha la capacità di 2ml di e-gas

**NOTA:** 1. Si prega di non riempire oltre il segno di capacità Max per evitare il traboccamento quando lo si riassembla.



2. Si prega di lasciar cadere qualche goccia di liquido sulla testa dell'atomizzatore prima del suo primo utilizzo per evitare bruciature a secco.

### Sostituzione della Testa dell'Atomizzatore:③

In presenza del blocco per bambini, si prega di premere il tappo per svitare il tappo dell'atomizzatore, la testa dell'atomizzatore (con cotone naturale) è collocata sul tappo, svitarla e sostituirla e pulirla. (NOTA: non lavare la testa dell'atomizzatore con acqua. Limitarsi a strofinare con del cotone imbevuto di alcool o con un panno pulito asciutto.)

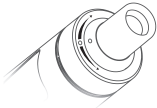
### Spegnere o modificare la luce di indicazione:

Ad apparecchio spento, premere a lungo il tasto di fuoco finché la luce dell'indicatore

si accende quindi premere il tasto per passare tra i colori rosso, giallo, verde, blu, indaco, bianco, viola o spento.

#### **Regolazione dell'afflusso d'aria:**

Ruotare l'anello sul tappo dell'atomizzatore in senso orario o antiorario per regolare l'afflusso d'aria. L'afflusso d'aria sarà il più ampio quando entrambi i segni combaciano tra loro, altrimenti decresce quando si ruota verso sinistra o destra.



#### **Funzioni:**

##### **Protezione da Corto Circuito:**

1, Quando si verifica un corto circuito prima del funzionamento, il tasto della luce lampeggia per 5 volte, poi si spegne.

2, Quando si verifica un corto circuito durante il funzionamento, il tasto della luce lampeggia per 3 volte prima del corto circuito (resettaggio).

##### **Protezione dell'Atomizzatore:**

eGo AIO ha una protezione di tempo di 15 secondi. La luce lampeggerà 10 volte se il tasto viene premuto per più di 15 secondi.

##### **Protezione a Basso Voltaggio:**

Quando il voltaggio della batteria cade al di sotto di 3.3V, il tasto della luce lampeggia per 40 volte e il dispositivo si spegnerà. Caricare il dispositivo per ri-alimentare il dispositivo.

### **Test di resistenza:**

- 1, Quando la resistenza in uscita è  $>5\text{ohm}$ , la luce lampeggia lentamente se si preme il tasto.
- 2, Quando la resistenza in uscita è  $<0.3\text{ohm}$ , la luce lampeggia velocemente per 5 volte, suggerendo che la potenza è troppo bassa o si è verificato un potenziale corto circuito.

### **Funzioni di display della Batteria:**

La luce lampeggerà lentamente o resterà accesa quando la quantità della batteria è alta, altrimenti la luce lampeggerà con frequenza.

La luce della batteria resterà rossa durante la ricarica o la connessione con USB, e si spegne quando completamente ricaricata.

Quantità della Batteria	Condizione della luce
60%-100%	Resta accesa
30%-59%	Lampeggia lentamente
10%-29%	Lampeggia moderatamente
0-9%	Lampeggia con frequenza

### **Avvertenze:**

1. eGo AIO sub bobina funziona solo con le batterie che supportano sub ohm.
2. Spegner eGo AIO quando non lo si utilizza.
3. Non premere il tasto se eGo AIO non è in uso.
4. Far riparare eGo AIO solo da Joyetech. NON tentare di ripararlo da soli in quanto ciò potrebbe comportare ulteriori danni all'apparecchio e/o lesioni personali.
5. eGo AIO dovrebbe essere utilizzato in condizioni a secco a temperature comprese tra  $-10^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F}$ ) e  $60^{\circ}\text{C}$  ( $140^{\circ}\text{F}$ ) e ricaricato da  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) a  $45^{\circ}\text{C}$  ( $113^{\circ}\text{F}$ ).
6. eGo AIO è progettato con autentici componenti Joyetech. Utilizzare eGo AIO con componenti non autorizzati può causare malfunzionamento del dispositivo e/o causare danni.

## Garanzia

Consultare il proprio certificato di garanzia di prodotto Joyetech. Non siamo responsabili per danni causati da errore umano. La nostra garanzia non è utilizzabile per prodotti acquistati da rivenditori di terza parte.

**Joyetech acconsente a fornire riparazioni in garanzia in conformità ai seguenti termini condizioni :**

1. Questa garanzia copre riparazioni gratuite per merci difettose del marchio Joyetech. Il periodo di garanzia è di 90 giorni dalla data di acquisto da parte dell'utente finale.

2. Questa garanzia può essere annullata come risultato di una delle seguenti condizioni:

\* Il Cliente non fornisce certificato di garanzia e originale ricevuta di acquisto.

\* Il guasto o il danno alla merce è causato da uso improprio o riparazione non autorizzata.

\* Il guasto o il danno alla merce è causato da forza eccessiva come una caduta.

\* Il guasto o il danno alla merce è causato da uso al di fuori delle condizioni di funzionamento raccomandate (vd. precauzioni nel manuale d'uso).

\* Il guasto o il danno alla merce è causato da uso improprio di acqua o di altri liquidi (vd. manuale d'uso per le istruzioni operative).

\* Il guasto o il danno alla merce è causato da uso con componenti non-Joyetech (ricaricatore, batteria, e cavo di alimentazione).

3. Questa garanzia non copre gli oggetti personali o beni di consumo e allegati, incluso ma non limitati a: boccaglio, cartuccia, testa dell'atomizzatore, cordino e fodero di cuoio.

4. Questa garanzia non copre alcun prodotto di marchio non-Joyetech. Questa garanzia è valida solo per prodotti a marchio Joyetech durante il periodo di garanzia di 90 giorni a partire dalla data di acquisto indicata sulla prova d'acquisto.

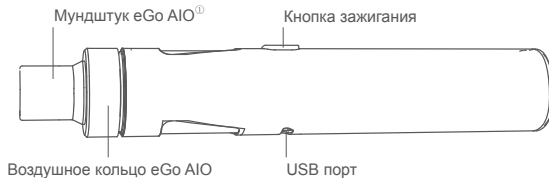
**Joyetech si riserva il diritto di decisione finale in tutti i casi di garanzia the right. Joyetech può interpretare e modificare il contenuto dei termini di garanzia.**

## Примечание по использованию

Благодарим Вас за выбор Joyetech! Пожалуйста, прочитайте эту инструкцию перед использованием, чтобы убедиться, что ваше использование является правильным. Если вам нужна дополнительная информация или у вас есть какие-либо вопросы о товаре или его использовании, обратитесь к местному представителю Joyetech, или посетите наш сайт [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

## О продукции:

Моноблок eGo AIO, обеспечивает надежность против протекания, и содержит 2мл e-juice. Закручивающаяся пробка давления емкости бака и пусковая кнопка электроснабжения обеспечивают систему защиты от детей. Простой и удобный в использовании он также модно выглядит, имея несколько смешанных цветовых композиций и световой индикатор семи цветов. Простота и эффективность данного устройства делают его довольно популярным и уникальным.



<sup>①</sup> Изготовлен из экологического пластика, мундштук обладает уникальной спиральной конструкцией.

### Способ применения:

**Включение и выключение:** Нажмите кнопку 5 раз в быстрой последовательности, кнопка должна замигать 5 раз, указывая на то, что eGo AIO готов к использованию. Таким же образом, eGo AIO будет выключен после 5 нажатий.

**Вейпинг:** Нажмите кнопку и вдыхайте.

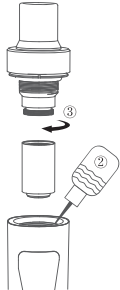
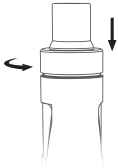
**Зарядка:** Заряжается eGo AIO методом подключения его к компьютеру или к адаптеру с помощью USB- кабеля. Когда он полностью заряжен, индикатор кнопки гаснет.

### Заполнение e-juice:②

Нажмите на крышку, чтобы отвинтить колпачок пульверизатора, затем введите жидкость непосредственно в изогнутое отверстие, емкость e-juice которого 2 мл.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Пожалуйста, не заполняйте выше максимальной отметки, чтобы избежать вытекания.
2. Пожалуйста, капните несколько капель e-juice на насадку пульверизатора перед первым использованием, чтобы избежать сухого горения.



### Замена насадки пульверизатора:③

Заблокировав клавиши, пожалуйста, нажмите на крышку, чтобы открутить насадку пульверизатора. Головка форсунки находится на колпачке, ее просто нужно отвинтить, очистить и заменить. ( Примечание: Пожалуйста, не мойте головку форсунки водой. Просто очистите ее смоченной в спирте ватой или чистой сухой тканью. ).

### Выключение или переключение цвета светового индикатора:

В выключенном состоянии, зажмите кнопку включения, пока не загорится индикатор, а затем нажмите кнопку, чтобы переключить цвет на красный, желтый, зеленый, голубой, индиго, белый, фиолетовый или вообще отключить его.

### Регулировка притока воздуха:

Поверните кольцо на крышке пульверизатора по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы отрегулировать приток воздуха. Приток воздуха будет наибольшим, когда оба знака соответствуют друг другу, в противном случае, при повороте влево или вправо, он уменьшается.





## **Функции:**

### **Защита от короткого замыкания:**

1. Когда происходит короткое замыкание перед работой, 5 раз мигает кнопка, а затем выключается.
2. Когда происходит короткое замыкание во время работы, кнопка мигает 3 раза, перед коротким замыканием (сброс ).

### **Защита пульверизатора:**

eGo AIO имеет 15-секундную защиту во время работы. Индикатор будет мигать 10 раз, если кнопка нажата более чем 15 секунд.

### **Защита от понижения напряжения:**

Когда напряжение аккумулятора падает ниже 3.3В, кнопка мигает 40 раз, и устройство выключается. Зарядите устройство, подключив к блоку питания.

### **Измерение электрического сопротивления:**

1. Когда сопротивление на выходном конце >5 Ом, индикатор будет мигать медленно, если нажать кнопку.
2. Когда сопротивление на выходном конце составляет <0.3 Ом, индикатор замигает быстро 5 раз, предупреждая

о том, что электрическое сопротивление слишком низкое или существует угроза короткого замыкания.

### **Функция отображения батареи:**

Индикатор мигает медленно или горит, когда заряд батареи высок, если наоборот, то происходит частое мигание. Индикатор батареи горит красным при зарядке или подключении через USB, и гаснет при полной зарядке.

### **Меры предосторожности::**

1. eGo AIO катушка с низким сопротивлением будет работать только с батареями, которые поддерживают сниженное сопротивление.
2. Пожалуйста, выключайте eGo AIO, когда он не используется.
3. Не нажимайте кнопку, если eGo AIO не используется.
4. Ремонт eGo AIO производится только квалифицированным персоналом Joyetech. Не пытайтесь отремонтировать самостоятельно, как это может привести к дальнейшему повреждению изделия и / или травме.
5. eGo AIO должен работать в сухих условиях при температуре от -10°C ( 14°F ) до 60°C ( 140°F ) и заряжаться при температуре от 0°C ( 32°F ) до 45°C ( 113°F ) .
6. eGo AIO изготовлен из оригинальных компонентов Joyetech. Применение неразрешенных компонентов в

работе eGo AIO может привести к сбою в работе устройства и / или к повреждению.

### Гарантия

Пожалуйста, проверьте гарантийный талон продукта Joyetech. Мы не несем ответственность ни за какие повреждения, вызванные человеческим фактором. Наша гарантия не распространяется на товары, купленные у сторонних поставщиков.

Заряд батареи	Состояние индикатора
60%-100%	Горит
30%-59%	Медленно мигает
10%-29%	Умеренно мигает
0-9%	Часто мигает

**Joyetech соглашается предоставить ремонт по гарантии в соответствии со следующими условиями:**

1. Настоящая гарантия предусматривает бесплатный ремонт для дефектных товаров марки Joyetech. Гарантийный срок составляет 90 дней с даты приобретения конечным пользователем.
2. Эта гарантия может быть недействительной в результате следующих действий:
  - \* Клиент не предоставляет гарантийный талон и оригинал квитанции о покупке.
  - \* Нарушение работы или повреждения, которые возникли вследствие неправильного использования или несанкционированного ремонта.

- \* Нарушение работы или повреждения, которые возникли вследствие чрезмерного применения силы, например, падения.
- \* Нарушение работы или повреждения, которые возникли в результате использования вне рекомендуемых условий эксплуатации (см. Меры предосторожности в руководстве по использованию).
- \* Нарушение работы или повреждения, которые возникли вследствие неправильного использования воды, или другой жидкости (см. Инструкцию по эксплуатации).
- \* Нарушение работы или повреждения, которые возникли вследствие использования компонентов, изготовленных не компанией Joyetech (зарядное устройство, аккумулятор, кабель питания).

3. Данная гарантия не распространяется на личные вещи или потребительские товары и приспособления, включая, но не ограничиваясь: мундштук, картридж, насадку пульверизатора, шнурок, кожаный футляр.
4. Настоящая гарантия не распространяется ни на какие товары, кроме товаров марки Joyetech. Данная гарантия действительна только для продуктов марки Joyetech в течение гарантийного срока 90 дней после даты покупки, указанной в чеке.

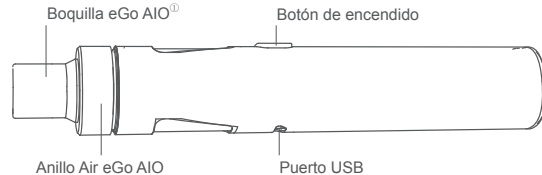
**Joyetech оставляет за собой право окончательного решения по всем гарантийным случаям. Joyetech может интерпретировать и пересмотреть содержание этих гарантийных условий.**

## Notice d'utilisation:

Merci d'avoir choisi Joyetech ! Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation de votre produit. Pour toute information complémentaire et si vous avez des questions sur ce produit, merci de vous adresser à votre fournisseur Joyetech local ou consulter notre site [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

## Présentation:

L'eGo AIO, est un tout-en-un composé du meilleur atomiseur anti-fuite d'une capacité de 2 ml. Il intègre deux systèmes de sécurité enfants : une pression sur le haut de l'atomiseur est nécessaire pour l'ouvrir et 5 clics sur le boutons de tir doivent être effectué pour allumer l'appareil. L'eGo AIO est simple d'utilisation et disponible en plusieurs coloris. Le réservoir peut s'éclairer de sept couleurs différentes. Sa simplicité et son efficacité en font de l'appareil unique.



<sup>①</sup> la boquilla posee un diseño único de forma espiral.

## Cómo usar:

**Allumer/éteindre:** Appuyez sur le bouton de tir 5 fois de suite, le voyant du bouton clignote alors 5 fois pour indiquer que l'eGo AIO est prête à l'emploi. De la même manière, l'eGo AIO s'éteindra après 5 pressions consécutives sur le bouton de tir.

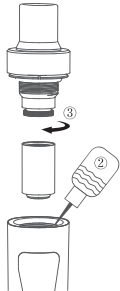
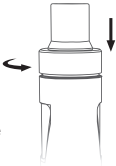
**Vaper:** Appuyez sur le bouton de tir et inhalez.

**Charge:** Il suffit de charger l'eGo AIO en le reliant à un ordinateur ou à un adaptateur mural via un câble USB. Une fois la charge terminée, le voyant du bouton s'éteindra.

## Remplissage du e-liquide:②

Avec la sécurité enfants, appuyez sur le top cap et dévisser ensuite. Injecter le liquide directement dans la fente pour remplir le réservoir de 2ml.

**NOTE:** 1. Veuillez à ne pas dépasser la marque Max pour éviter tout débordement lors du réassemblage.



2. Imbiber de quelques gouttes de e-liquides la tête d'atomiseur avant sa première utilisation pour éviter les dry hit.

## Remplacement de la tête atomiseur:③

Avec la sécurité enfants, appuyez sur le top cap et dévisser ensuite. La tête d'atomiseur (composé de coton naturel) est située sur le bouchon, il vous suffit de dévisser et de remplacer par une nouvelle tête. (NOTE : Ne pas laver la tête d'atomiseur avec de l'eau, il suffit de frotter avec du coton imbiber d'alcool ou avec un chiffon sec.).

**Eteindre/choix de la lumière:** Hors tension, appuyez longuement sur le bouton de tir jusqu'à ce que le voyant s'allume, puis appuyez sur le bouton de tir pour

passer entre les couleurs rouge, jaune, vert, bleu, indigo, blanc, violet ou aucunes lumières.

### **Réglage de l'airflow:**

Tournez la bague située au-dessus de l'atomiseur dans le sens horaire ou antihoraire pour régler le flux d'air entrant. L'entrée d'air sera au maximum lorsque les deux signes correspondront les uns avec les autres. Pour diminuez le flux d'air tournez à droite.



### **Fonctions:**

- 1, lorsqu'un court-circuit est détecté avant de vaper, le bouton clignote pendant 5 fois, puis éteint.
- 2, lorsqu'un court-circuit est détecté pendant que vous vapez, le bouton clignote pendant 3 fois avant de s'arrêter(reset).

### **Protection de l'atomiseur:**

eGo AIO a une protection 15 secondes de temps de vape. La lumière clignote 10 fois si le bouton est appuyé pendant plus de 15 secondes et coupe l'alimentation.

**Low voltage protection:**  
When the battery voltage drops lower than 3.3V, the button light flashes for 40 times and the device will power-off. Charge the device to power device back on.

### **Protection contre les basses tensions:**

Lorsque la tension de la batterie descend plus bas que 3,3V, le bouton clignote 40 fois et l'appareil se met hors tension. Charger alors l'appareil.

### **Test de résistance :**

- 1, lorsque la résistance est  $> 5\text{ohm}$ , le voyant clignote lentement si vous appuyez sur le bouton.

2, lorsque la résistance est  $< 0.3\text{ohm}$ , le voyant clignote rapidement 5 fois, ce qui vous informe que la valeur de la résistance est trop faible ou qu'il y'a un potentiel court-circuit.

### **Fonction d'affichage de la batterie:**

La lumière clignote lentement ou reste allumé lorsque la batterie est chargée entièrement. Au contraire, si la batterie est faible le voyant clignote rapidement.

Le voyant de la batterie reste en rouge lors de la charge ou la connexion avec USB, et s'éteint quand il est complètement chargée.

Charge de la batterie	Fréquence des flashes
60%-100%	Reste allumé
30%-59%	Clignote lentement
10%-29%	Clignote modérément
0-9%	Clignote rapidement

### **Précautions:**

1. Les résistances sub ohm eGo AIO fonctionne uniquement avec des batteries qui prennent en charge les sub ohms.
2. Eteignez votre eGo Aio lorsque vous ne l'utiliser pas.
3. N'appuyez pas sur le bouton si vous n'utilisez votre eGo AIO.
4. Ne faire réparer votre eGo aio que par Joyetech. Ne pas tenter de réparer soi-même au risque d'endommager votre produit ou de vous blesser.
5. eGo AIO doit être utilisé dans des environnements secs et à des températures comprises entre  $-10^{\circ}\text{C}$  et  $60^{\circ}\text{C}$ , et chargée à des températures comprises entre  $0^{\circ}\text{C}$  et  $45^{\circ}\text{C}$ .
6. eGo AIO a été conçu avec des composants Joyetech authentiques. L'utilisation de composants d'autres marques ou non authentiques Joyetech peut occasionner un mauvais fonctionnement de l'eGo AIO ou l'endommager et ne sera pas couvert par la garantie.

## Garantie

Merci de consulter la carte de garantie Joyetech. Nous ne sommes pas responsables des dommages causés par des erreurs humaines. Notre garantie ne couvre pas les produits achetés à des tiers non agréés par Joyetech.

**Joyetech s'engage à des réparations du produit sous garantie selon les termes et conditions ci-après :**

1. La garantie prévoit de réparer gratuitement les articles défectueux de la marque Joyetech uniquement.

La période de garantie est de 90 jours à compter de la date d'achat par l'utilisateur final.

2. La garantie contractuelle ne peut être appliquée dans les cas suivants :

\* L'acheteur ne peut pas fournir la carte de garantie délivrée avec le produit ainsi que la facture d'achat originale.

\* Le produit est utilisé de façon anormale ou des réparations non autorisées sont effectuées.

\* Les défauts ou dommages sont liés à toute cause extérieure excessive telle qu'une chute.

\* Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation non conforme aux conditions d'utilisation

recommandées (voir la rubrique « Précautions d'utilisation » dans le manuel d'utilisation).

Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation anormale d'eau ou tout autre liquide (voir le manuel d'utilisation pour les instructions d'utilisation).

\* Les défauts ou dommages sont dus à une utilisation de produits qui ne sont pas de la marque Joyetech (chargeur, batterie et câble d'alimentation par exemple).

3. La garantie contractuelle ne couvre pas les articles personnels, ni les consommables comme (liste non exhaustive) : les embouts, cartouches, têtes d'atomiseurs, tours de cou, étuis, et autres accessoires.

4. La garantie contractuelle ne couvre pas les produits qui ne portent pas la marque Joyetech. Elle s'applique uniquement à tous les produits de la marque Joyetech pour une période de 90 jours à partir de la date de la facture d'achat.

**Joyetech se réserve le droit d'une décision définitive portant sur les conditions de garantie.**

**Joyetech peut interpréter et réviser le contenu de ces termes de garantie à tout moment.**