



**eGo C - Joyetech**  
**Manuel d'utilisation**

Merci d'utiliser notre cigarette électronique Joyetech !

Veuillez lire les instructions en détail avant usage, afin d'être sûr(e) de maîtriser l'usage correct de la cigarette électronique.

Note: Nous vous déconseillons d'utiliser les cigarettes électroniques Joyetech et leurs accessoires avec des produits ne provenant pas de Joyetech, car cela pourrait amoindrir l'efficacité de votre cigarette électronique et raccourcir sa durée de vie, et cela pourrait annuler la garantie Joyetech.

Concernant le SAV, veuillez contacter votre correspondant local Joyetech.

[support@e-liquide-fr.com](mailto:support@e-liquide-fr.com)

## Préface:

eGo-C est la troisième génération des célèbres produits eGo, eGo-T. Ce sera une étape décisive dans l'industrie de la cigarette électronique, qui conduira vers un développement plus simple et plus économique. Nous pensons que ce concept représente l'avenir de l'industrie des cigarettes électroniques.

La cigarette électronique est une nouvelle forme de technologie personnelle. Elle diffère du téléphone portable ou de l'ordinateur, qui représentent un résultat perfectionné de technologies dont l'utilité peut être définie et facilement mesurée, elle diffère aussi d'un système d'air conditionné ou d'un réfrigérateur dont les avantages et les inconvénients peuvent être déterminés par leur capacité à refroidir efficacement une zone donnée. La qualité et l'utilité de notre produit sont influencées par les habitudes et les particularité propres à chaque utilisateur, et jugées à un niveau très subjectif par la réponse personnelle de notre bouche, de notre gorge et de notre corps entier.

Nos tests consistent à utiliser notre produit quotidiennement et à vérifier sa capacité à vous satisfaire. Nous le mettons sans cesse à l'épreuve, parfois de façon audacieuse ou parfois de façon plus subtile. Nous contrôlons les moindres résultats que chaque changement peut apporter. Nous estimons qu'il est de notre responsabilité, et c'est un défi pour nous, que de préciser ce sentiment quelque peu évasif, et nous nous efforçons d'atteindre une sensation similaire à celle que procure le fait de boire de l'eau pure lorsqu'on a une soif intense. Partant de cette base, notre objectif est de fabriquer un produit simple à utiliser, aussi facile à fumer qu'une cigarette traditionnelle. Nous espérons que nos efforts serviront pour le moins à enrichir votre vie.

Le PDG de Joyetech : **Frank Chur**



## Catalogue

Présentation du produit.....	08
Accessoires en option.....	13
Accessoires universels.....	17
Présentation de l'utilisation.....	19
Atomiseur.....	23
Batterie.....	29
Le chargeur portable personnel (PCC).....	35
Liquide.....	39
Remplissage la cartouche-réservoir.....	43
Garantie qualité.....	45

## 1. Présentation du produit

La cigarette électronique Joyetech est un nouveau concept alternatif à la cigarette. A la base, l'alimentation de la batterie, contrôlée par un circuit intégré intelligent, fournit de la puissance aux éléments de chauffage, qui, à leur tour, chauffent le liquide afin de l'atomiser. La batterie et les éléments peuvent être utilisés fréquemment. Les composants principaux du liquide utilisé par Joyetech sont des agents aromatisés et parfumés de qualité alimentaire.

## 1.1 Configuration standard:

2 X corps d'atomiseur eGo-C.

5 X têtes d'atomiseur eGo-C.

5 X cartouches eGo-C (les mêmes que pour l' eGo-T).

2 X batteries eGo-C.

1 X chargeur mural eGo-C.

1 X élément USB eGo-C (le même que pour eGo, eGo-T).

1 X pochette eGo-C (la même que pour eGo, eGo-T).

1 X manuel utilisateur eGo-C

## 1.2 Kits d'accessoires standard



### Batterie Joye eGo-C 650

Puissance de la batterie: 650mAh

Tension constante de sortie: 3,3V fonction affichage de la puissance, protection « switch » du bouton, et meilleure protection de la batterie que les anciennes versions eGo.



### Corps de l'atomiseur Joye eGo-C

Le corps de l'atomiseur est constitué d'une base d'atomiseur et d'une couverture d'atomiseur.



### Tête d'atomiseur Joye eGo-C

Tête d'atomiseur standard universelle, facilement remplaçable, et coeur de l'atomiseur remplaçable.



### Cartouche Joye eGo-C

La cartouche-réservoir, la même que pour eGo-T type A, peut contenir 1,0ml de liquide



### Adaptateur mural Joye eGo-C

(le même que pour eGo, eGo-T)

Entrée: 100-240V 50/60HZ. 100mA

Sortie: 5V,500mA



### Chargeur Joye eGo-C

(le même que pour eGo, eGo-T)

Entrée: 5V, 500mA

Sortie: 4,2V,420mA

## 2. Accessoires en option

Parallèlement à la configuration standard, Joyetech propose des accessoires en option qui amélioreront les fonctionnalités de votre cigarette électronique. Contrairement aux éléments fournis avec la configuration standard, les accessoires en option ne sont pas nécessaires pour un fonctionnement correct. Comme la gamme d'accessoires est large, veuillez lire les instructions ou contacter votre fournisseur afin d'éviter tout risque d'incompatibilité.

Ce qui suit sont quelques accessoires Joye eGo-C ne faisant pas partie de la configuration standard. Le client pourra se renseigner et faire sa commande auprès d'un revendeur local Joyetech.



### Batterie Joye eGo-C

Puissance: 900mAh-1000mAh

Tension constante de sortie: 3,3V

Fonction affichage de la puissance,  
protection « switch » du bouton,  
protection de la batterie au lithium

## PCC Joye eGo-C

Pour transporter et charger correctement votre produit lorsque vous êtes à l'extérieur. Vous pouvez transporter 1 flacon de 10 ml de liquide, 2 cartouches eGo-C, 1 cigarette électronique, 1 batterie eGo-C. Les utilisateurs peuvent transporter les accessoires suivant leurs besoins, et charger leur eGo-C quand la batterie est à plat et qu'ils ne sont pas chez eux.

Paramètres de charge de la batterie eGo-C: 4,2 V, 200mA  
Paramètres de charge du PCC: 5V, 500mA



### Batterie Joye eGo-C USB

Puissance: 650mAh > 900mAh > 1000mAh

Tension de sortie constante: 3,3V

Fonction affichage de la puissance et protection arrêt basse tension (la batterie USB eGo n'a pas cette fonctionnalité)

Protection « switch » du bouton, protection de la batterie au lithium,

Tension de charge du côté USB: 5V, connexion à l'ordinateur ou à l'adaptateur mural au moyen du cordon USB.

Vous pouvez utiliser la batterie pendant qu'elle charge.

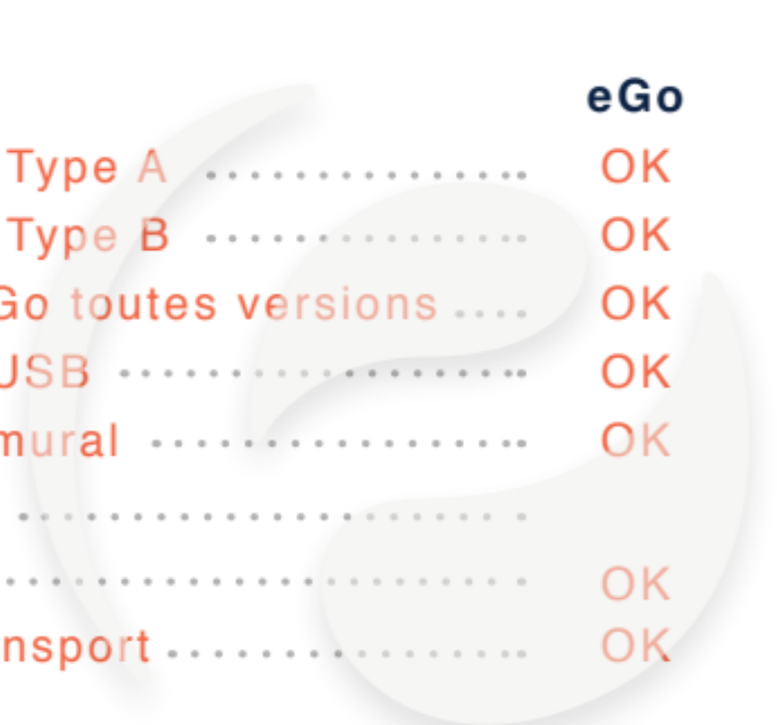


### Cordon USB

Utilisé pour la batterie USB eGo-C en connexion avec l'ordinateur ou avec l'adaptateur mural.

### 3. Accessoires universels eGo-C avec les séries eGo:

Si vous achetez la version précédente Joyetech eGo ou eGo-T, vous pouvez assembler votre cigarette électronique en fonction de vos besoins en vous aidant du tableau suivant:



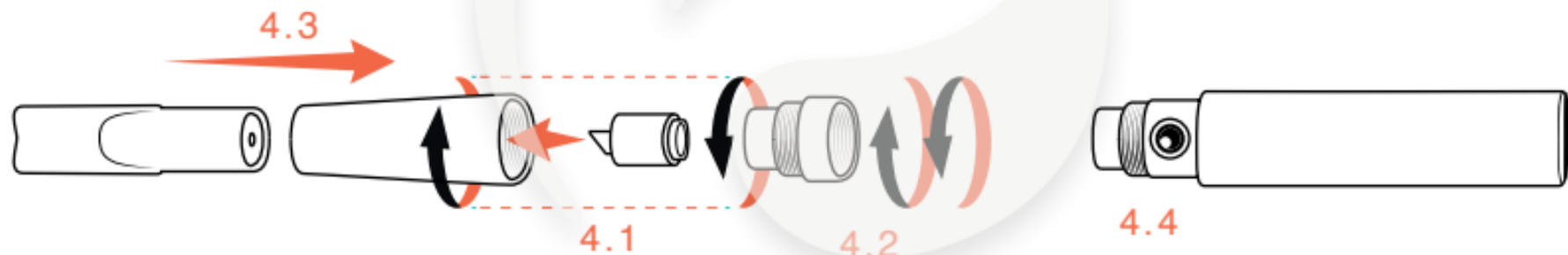
	<b>eGo</b>	<b>eGo-T</b>
Atomiseur Type A .....	OK	OK
Atomiseur Type B .....	OK	OK
Batterie eGo toutes versions ....	OK	OK
Eléments USB .....	OK	OK
Chargeur mural .....	OK	OK
Cartouche .....		OK
PCC .....	OK	OK
Etui de transport .....	OK	OK

## 4. Présentation de l'utilisation:

4.1 Comment assembler la tête de l'atomiseur et le corps de l'atomiseur: insérer la tête de l'atomiseur dans la base de l'atomiseur et visser la base et le corps afin d'assembler l'atomiseur. Veuillez vous référer au schéma.

4.2 Assemblage de la batterie et de l'atomiseur: Veuillez vous référer au schéma. Visser la batterie et l'atomiseur l'un à l'autre à l'aide du pas de vis pour procéder à l'assemblage.

**4.3 Assemblage de la cartouche:** Comme sur la photo, Poussez la cartouche-réservoir dans l'atomiseur, lorsqu'elle est à 3mm du fond de l'atomiseur, appuyer fortement ; quand vous sentez que la cartouche-réservoir est percée, tournez de 30° à 60° pour vous assurer que la cartouche-réservoir est bien en place.



#### 4.4 Déverrouiller la batterie (la batterie eGo n'a pas cette fonctionnalité):

La batterie Joye eGo-C, eGo-T est verrouillée lorsqu'elle est livrée au client. Il faut presser le bouton 5 fois pendant 1,5 secondes pour passer au mode actif. La LED sur le bouton clignotera 3 fois, indiquant que le mode fonctionnement de la batterie a été modifié.

**4.5 Utilisation:** Inhaler la cartouche-réservoir en pressant le bouton sur la batterie. Ne pas relâcher le bouton avant que votre bouche ait quitté la cartouche. Vous avez alors franchi la première étape.

**4.6 Verrouiller la batterie (la batterie eGo n'a pas cette fonctionnalité):** Lorsque vous n'utilisez pas votre cigarette électronique, vous pouvez presser le bouton 5 fois pendant 1,5 pour verrouiller la batterie. Pressez à nouveau le bouton 5 fois pendant 1,5 seconde pour déverrouiller la batterie lorsque vous voulez utiliser de nouveau votre cigarette électronique.

## 5. Atomiseur: caractéristiques et remplacement

5.1 L'atomiseur Joyetech eGo-C est un nouvel atomiseur évolutif. Il est composé d'une tête d'atomiseur, d'un corps d'atomiseur et d'une base d'atomiseur. Il diffère de celui des autres cigarettes électroniques. Si l'atomiseur est cassé, vous ne devrez changer que la tête de l'atomiseur. C'est l'atout de ce produit, économique et pratique.

5.2 L'atomiseur tire parti de la chaleur pour atomiser le liquide. La température normale d'utilisation est de 200°.

Le liquide dans la cartouche-réservoir atteint le dispositif de chauffage avec l'aide de la pression due à l'inhalation. La chaleur engendrée par l'alimentation de la bobine chauffante transforme le liquide en vapeur. S'il y a trop de liquide qui coule dans l'atomiseur pour qu'il soit transformé en vapeur, il y aura alors une légère fuite ; s'il n'y a pas assez de liquide dans l'atomiseur, il en résultera un léger goût de brûlé.

Ces conditions sont normales car chacun a sa manière de fumer.

### 5.3 Entretien par carbonisation de la tête de l'atomiseur eGo-C

Si vous sentez que la fumée ne vient pas beaucoup et que l'inhalation devient difficile au bout d'un certain temps, vous devez procéder à l'entretien comme suit :

1. Enlever la cartouche et inhaler directement au niveau de l'atomiseur jusqu'à ce qu'il y ait une légère odeur de brûlé. Maintenir une pression sur le bouton de la batterie afin de sécher la tête de l'atomiseur, jusqu'à ce que le liquide sèche et que vous voyez le fil chauffant devenir rouge. Verser alors 2 ou 3 gouttes de e-liquide sur la tête de l'atomiseur, remettre la cartouche et inhaler environ 10 fois. La tête de l'atomiseur va fonctionner à nouveau normalement. Ce processus peut être répété 2 ou 3 fois si ce n'est pas suffisant. Pendant le

séchage, la température de l'atomiseur augmente. Vous devrez attendre qu'il refroidisse avant de continuer à sécher la tête de l'atomiseur. Prenez garde à ne pas vous brûler. Une odeur de brûlé s'exhalera lorsque vous inhalerez votre cigarette électronique après avoir séché la tête de l'atomiseur. Après plusieurs inhalations, cette odeur disparaîtra.

2. Enlever la base de l'atomiseur, nettoyer la surface et l'intérieur, souffler dans la partie indiquée par une flèche afin de déboucher la prise d'air à la base de l'atomiseur.

5 .4 Après avoir utilisé l'atomiseur pendant quelques temps, il y aura une accumulation de résidus dans les éléments internes en raison de la carbonisation et des impuretés.

A ce moment, la vapeur va s'exhaler en moindre quantité et vous aurez besoin d'aspirer plus fort ; cela signifie qu'il faut changer la tête de l'atomiseur. Si vous n'utilisez pas la tête de l'atomiseur pendant quelques temps, enlevez-la sinon elle restera collée au bord lorsque le liquide aura séché.

## 5.5 Méthode pour remplacer la tête de l'atomiseur:

- (1) Dévisser la base de l'atomiseur.
- (2) Enlever la tête de l'atomiseur.
- (3) Assembler la tête de l'atomiseur neuve.
- (4) Visser le corps de l'atomiseur.



## 6. Présentation de la batterie

### 6.1 Performances de base de la batterie au lithium:

Afin de prolonger la durée de vie de la batterie, ne pas l'exposer à un environnement trop chaud ou humide. Ne pas jeter ou écraser la batterie et éviter le contact avec des objets pointus.

**6.2 Caractéristiques spéciales de la batterie Joye eGo-C:** la batterie Joye eGo-C est une nouvelle batterie à affichage de puissance. Lorsque la puissance de la batterie est au-dessus de 50%, la LED est blanche ; lorsque la puissance de la batterie est comprise entre 10% et 50%, la LED est bleu ciel ; lorsque la puissance de la batterie passe en-dessous de 10%, la LED est

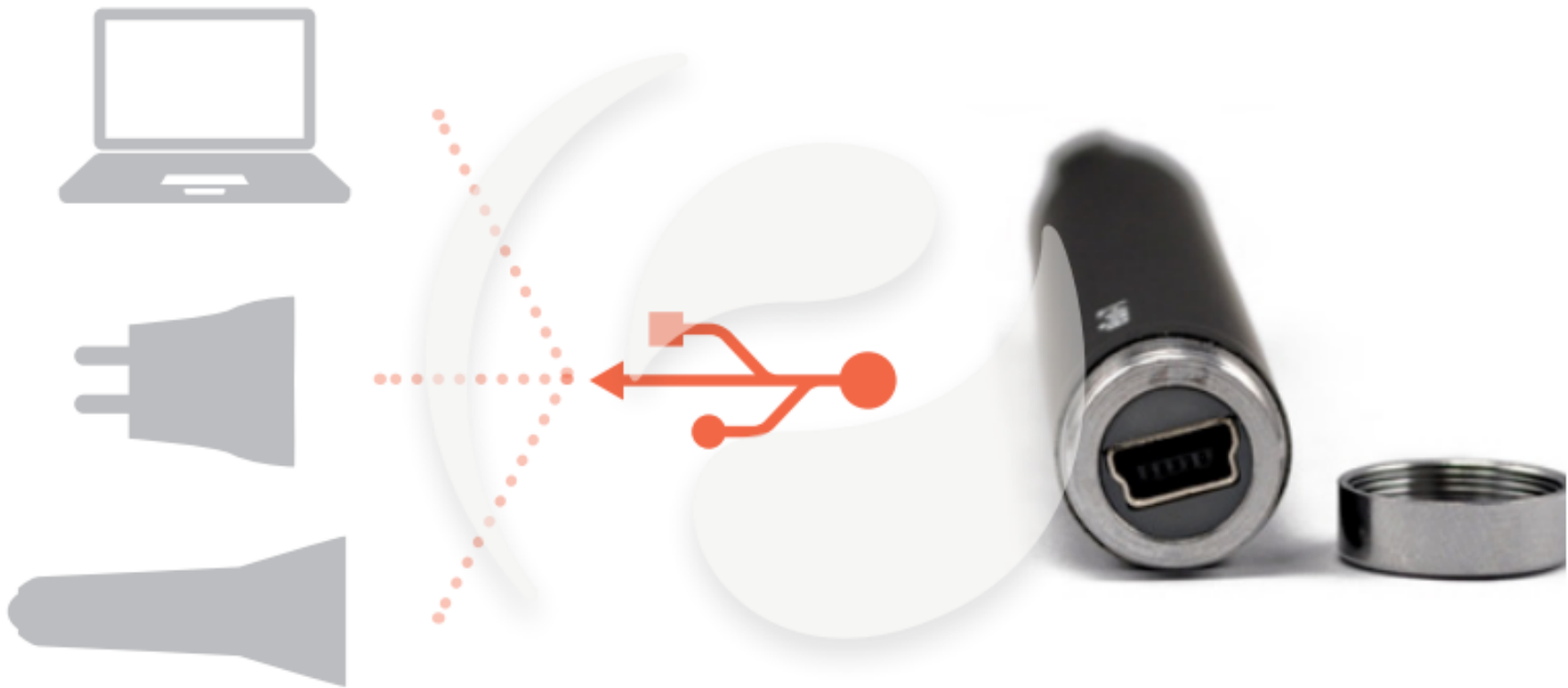
bleue. Sa tension de sortie constante est de 3,3V et elle possède un dispositif de sécurité. Elle a une protection renforcée contre les courts-circuits et contre la décharge, comme sur les batteries eGo-T, et un dispositif la protège contre les surcharges. Quand elle est totalement chargée, l'alimentation se coupe automatiquement. Sa charge complète prend habituellement 3 à 4 heures (le temps de charge est différent suivant les batteries). Lorsqu'un court-circuit survient en sortie, le dispositif de protection coupe automatiquement l'alimentation et la batterie est alors verrouillée. La batterie sera déverrouillée et fonctionnera normalement une fois rechargée.



**6.3. Coupure:** Si la lumière LED commence à clignoter 40 fois durant l'utilisation de la cigarette électronique, la batterie va se couper et cela signifie que la batterie doit être rechargée.

**6.4. Charger la batterie Joye eGo-C 650, 900,1000mAh:** Pour charger la batterie, visser le pas de la batterie sur le chargeur USB puis connecter le port USB sur l'adaptateur mural ou sur l'ordinateur. La LED du bouton clignote 5 fois, puis s'arrête, et la LED sur le chargeur USB devient rouge, indiquant que la batterie est en charge. Lorsque la LED du chargeur devient verte, cela signifie que la charge est terminée.

**6.5. Charger la batterie USB Joye eGo-C:** La charge suit le même processus que pour charger la batterie eGo-C, mais, en plus, vous pouvez effectuer le chargement par le port USB à l'extrémité de la batterie. Connectez d'un côté le cordon USB au port USB de la batterie, et de l'autre à l'ordinateur ou à l'adaptateur USB (voir photo), le port USB devient rouge, ce qui indique que la batterie est en charge. Lorsque la lumière rouge s'éteint, la charge est terminée. Cette méthode de charge vous permet d'utiliser votre cigarette électronique pendant sa charge. La batterie a une fonction verrouillage basse tension, ainsi elle se verrouille lorsque la puissance de la batterie est inférieure à 3,3V. Il faut charger la batterie quelques instants pour la déverrouiller et continuer à l'utiliser.



## 7. PCC

**7.1** Joye eGo PCC est doté d'une batterie au lithium rechargeable de 2000mAh lithium. L'interface externe de charge est un mini port USB standard que l'on trouve partout. Le PCC peut transporter 1 cigarette électronique sans cartouche, 1 batterie eGo, 1 flacon de 10 ml de liquide et 2 cartouches eGo. Le port USB est doté d'un indicateur LED.

**7.2 Charge du PCC Joye eGo:** Lorsque le PCC est chargé avec un adaptateur externe (la sortie est une interface USB) ou une interface USB sur un ordinateur, la tension d'entrée est de 5V. La LED est rouge lorsque le chargement est en cours et elle devient verte lorsque le chargement est terminé. Si vous

le déconnectez de l'adaptateur externe ou de l'ordinateur, la lumière s'éteint. En théorie, un PCC totalement chargé peut recharger une batterie de 650mAh 3 fois avant de nécessiter sa propre recharge.

**7.3 Indication de puissance basse:** Lorsque la tension de la batterie interne est inférieure à 3,3V, la lumière de l'indicateur deviendra rouge, indiquant que le PCC doit être chargé. A ce moment, le PCC arrêtera automatiquement de charger la batterie.

**7.4 Charger la batterie eGo avec le PCC Joye eGo:** Pour charger la batterie, la visser sur la prise de charge. La batterie clignotera rapidement 5 fois puis s'éteindra. Cela signifie que le chargement a commencé. Habituellement, cela prend environ 3 heures pour charger la batterie de 650mAh.

## 8. Liquide

8.1 Le bouchon du flacon de liquide à la nicotine e-liquide comporte une sécurité enfants.

### 8.2 Avertissement concernant le liquide

- La nicotine peut être toxique par inhalation, en contact avec la peau et par ingestion. (Bien respecter les dosages)
- La nicotine est classée comme très nocive pour la santé en cas d'exposition prolongée ou d'ingestion (Ne pas boire)
- La nicotine est irritante pour les yeux et la peau.
- La nicotine peut sensibiliser la peau en cas de contacts prolongés.

- La nicotine peut provoquer des maladies sur le fœtus.
- Les vapeurs de nicotine peuvent provoquer une somnolence ou des vertiges.
- La nicotine est classée comme substance très toxique pour les organismes aquatiques, et peut occasionner des effets nocifs de longue durée sur l'environnement aquatique.
- En cas d'accident, ou si vous ne vous sentez pas bien, demandez un avis médical (montrer l'étiquette si possible).
- Ce produit et son contenant doivent être jetés de façon à respecter les normes de sécurité et la réglementation locale en vigueur concernant le traitement des déchets.

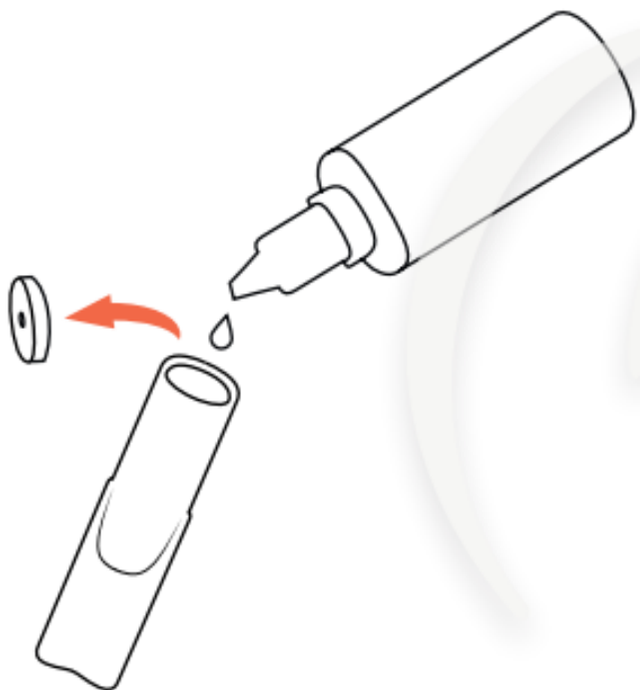
- Prendre les mesures appropriées au moment de jeter le produit afin d'éviter toute contamination de l'environnement. Afin d'éviter tout risque pour l'homme et pour l'environnement, respectez les instructions d'utilisation.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, maintenez votre cigarette électronique en lieu sûr.
- Si vous avalez du liquide, demandez immédiatement un avis médical et montrez cette notice.
- La nicotine pure est un poison et peut occasionner des troubles sévères.
- Tout liquide contenant de la nicotine doit être tenu dans un lieu sûr et hors de portée des enfants en permanence.

## 9. Remplir la cartouche-réservoir de liquide

Les cartouches Joye eGo-C sont les mêmes que les cartouches eGo-T de type A. Nos cartouches-réservoir sont transparentes. Cela vous permet de voir le niveau de liquide quand vous remplissez. Il y a deux façons de remettre du liquide. Veuillez vous assurer que vous utilisez le liquide de la marque Joyetech:

**9.1** Ouvrir le capuchon du fond et remplissez de liquide comme sur la photo. Ne pas sur-remplir la cartouche, il vaut mieux laisser un espace de 1-2mm.

**9.2.** Remplir de liquide par le petit trou du capuchon du fond (cf. photo). Veuillez vous assurer que l'embout est complètement inséré dans le réservoir.



Presser le flacon pour faire couler le liquide dans la cartouche-réservoir et laisser un espace de 1-2mm.

**Attention:** Si votre cigarette électronique a continuellement un goût de brûlé, cela signifie que vous devez rajouter du liquide. Les cartouches-réservoirs sont des consommables. Veuillez remplacer fréquemment la cartouche afin d'assurer un fonctionnement correct.

## 10. Garantie qualité

La garantie de Joye eGo-C est de 6 mois à compter de la réception de notre produit. Nous ne sommes pas tenus pour responsables des défauts occasionnés par des erreurs humaines.

### GARANTIE FABRICANT LIMITEE

Ce produit Joyetech est susceptible d'être couvert par la garantie fabricant limitée Joyetech. Soumis à certains termes et conditions, Joyetech garantit ses produits contre les défauts matériels et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation durant une période de six (6) mois à partir de la date de livraison du produit auprès du distributeur agréé Joyetech.

Les distributeurs et revendeurs ne sont pas autorisés à modifier ou étendre la garantie fabricant limitée Joyetech ni à lui apporter des ajouts, sauf si ces modifications sont réalisées aux seuls frais et sous la seule responsabilité du distributeur ou du revendeur. Si vous pensez que votre produit Joyetech est défectueux, contactez votre distributeur ou revendeur Joyetech agréé afin de définir si le produit est couvert par la garantie fabricant limitée et de bénéficier du service garantie. Si le produit est couvert par la garantie, Joyetech va soit: (1) réparer le produit défectueux gratuitement, en utilisant des pièces neuves, ou d'occasion dont les performances et la fiabilité sont équivalentes à des neuves; soit (2) échanger le produit avec un produit neuf ou d'occasion dont les performances et la fiabilité sont équivalentes à un neuf et dont les fonctions sont les mêmes que le produit original. Un produit ou une pièce remplacés bénéficient de la garantie restante du produit d'origine.

Pour votre information, la garantie produit limitée Joyetech ne s'applique pas : (i) aux consommables, incluant non exhaustivement les cartouches, les cartomiseurs et les solutions liquides de nicotine ; (ii) en cas de dommages esthétiques incluant non exhaustivement des griffures, des bosses et des cassures du plastique; (iii) en cas de dommages occasionnés par des produits ne provenant pas de chez Joyetech; (iv) en cas de dommages occasionnés par accident, abus, mésusage, contact ou immersion dans des liquides, incendie, ou toute autre cause externe; (v) en cas de dommages occasionnés par une utilisation des produits s'écartant de l'usage décrit ici et pour lequel ils sont destinés, ou par le fait de ne pas avoir suivi les instructions d'utilisation Joyetech; (vi) en cas de dommages occasionnés par une opération effectuée par une tierce partie autre que Joyetech; (vii) aux produits ou pièce ayant été modifiés ; et (viii) en cas de défauts occasionnés par l'usure normale ou dus au vieillissement normal du produit.

LA GARANTIE FABRICANT LIMITEE ET LES RECOURS DECRITS CI-DESSUS SONT EXCLUSIFS ET TIENNENT LIEU ET PLACE DE TOUTES AUTRES GARANTIES, SOLUTIONS ET CONDITIONS, QU'ELLES SOIENT ORALES, ECRITES, REGLEMENTAIRES, EXPRESSES OU IMPLICITES. JOYETECH N'ACCORDERA PAS DE GARANTIE SUPPLEMENTAIRE, Y COMPRIS DES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITE MARCHANDE OU DE CONVENANCE A DES FINS PARTICULIERES QUI SONT ICI EXPRESSEMENT EXCLUES. A L'EXCEPTION DE CE QUI EST FOURNI DANS CETTE GARANTIE LIMITEE, JOYETECH N'EST PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES DIRECTS, SPECIFIQUES, PARTICULIERS OU CONSECUTIFS DECOULANT D'UNE RUPTURE DE GARANTIE OU DE CONDITION, OU SOUS N'IMPORTE QUELLE AUTRE THEORIE JURIDIQUE, OU DE QUELLE QUE PERTE OU QUEL QUE DOMMAGE INDIRECT OU CONSECUTIF OCCASIONNES QUE CE SOIT.

Si un terme de la garantie fabricant limitée Joyetech s'avère illégale ou inapplicable, la légalité ou l'applicabilité des termes restants d'en serait pas affectée ni altérée. Joyetech n'est responsable d'aucune garantie autre ou supplémentaire que votre distributeur ou votre revendeur de produits de la marque pourrait vous accorder.