

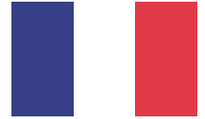
wiz

**HYBRID VAPORIZER**

**USER MANUAL**

[www.mygeeko.com](http://www.mygeeko.com)

# INSTRUCTIONS:

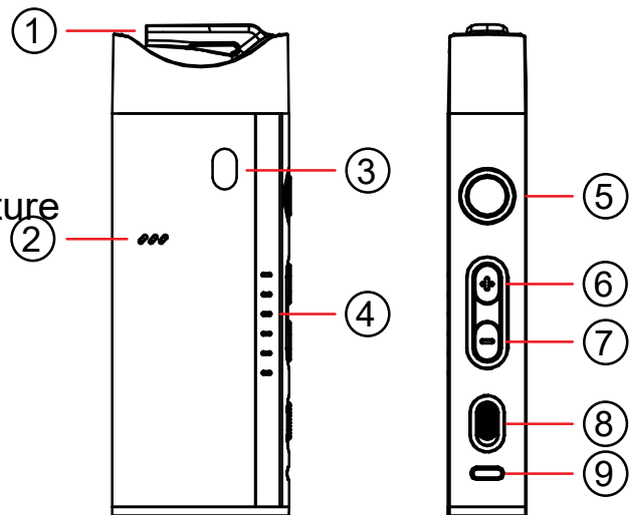


## Sommaire:

1. Introduction de la Wiz Hybrid Vaporizer
2. Description de la Wiz Hybrid Vaporizer
3. Mise en place avant utilisation
4. Guide d'utilisation
5. Information lié à l'utilisation
6. Avertissement
7. Procédure en cas de défaillance

## 1. INTRODUCTION DE LA WIZ:

- ① Embout bucale
- ② Chambre d'Aération
- ③ Fenêtre de E-liquide
- ④ Indicateur lumineux de température
- ⑤ Bouton Principale
- ⑥ Bouton +
- ⑦ Bouton -
- ⑧ Bouton ON/OFF
- ⑨ Port USB Type C



## 2. DESCRIPTION DE LA WIZ:

Objet	Detail
Dimension	145.7*52*23max
Matériel	Alliage en Aluminium + PC
Voltage	3.5V
USB Type-C	2A
Contenance du reservoir	2ml
Puissance en Wattage	5-35W
Valeur des Résistances	0.1Ω-1.0Ω

## 3.MISE EN PLACE AVANT UTILISATION:

### 3.1 Remplir l'atomiseur

Retirez l'atomiseur de la Wiz, dévissez le dessus de l'atomiseur, remplissez le réservoir de e-liquide. (Voir l'image 2.)

Après avoir remplie le réservoir, revissez le dessus du réservoir. Voir l'image 1. Patientez 10 minutes avant l'utilisation, afin de laisser la résistance s'imprégner du e-liquide.

Ne remplissez pas votre réservoir par le tube du milieu. (Voir l'image 2)

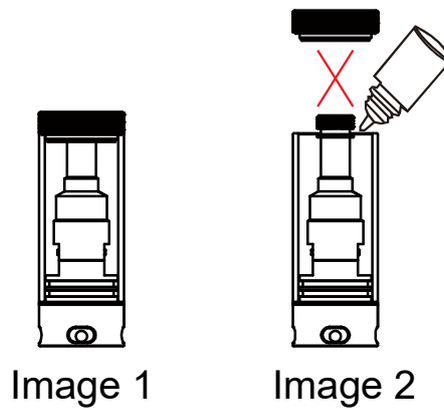


Image 1

Image 2

### 3.2 Changez la résistance:

3.2.1. Tirez sur le dessus de l'atomiseur pour retirer l'atomiseur de l'appareil( Image 3.2.1)

3.2.2. Dévissez le bas de l'atomiseur.( Image 3.2.2)

3.2.3. Dévissez la résistance de la base de l'atomiseur et vissez une nouvelle résistance.( Image 3.2.3)

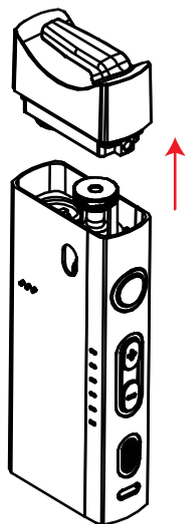


Image 3.2.1



Image 3.2.2



Image 3.2.3

### 3.3 Remplir la chambre de vaporisation:

Si vous souhaitez vaporiser de l'herbe sèche, vous pouvez mettre l'herbe sèche directement dans la chambre de vaporisation. Il est important d'effriter l'herbe sèche, avant de le mettre dans la chambre de vaporisation, afin d'avoir une vaporisation optimale. Si vous souhaitez vaporiser de la résine, il vous faut utiliser la capsule métallique, afin d'éviter d'endommager la chambre.

3.3.1. Retirez le dessus de la Wiz, afin de retirer la capsule métallique (Image 3.3.1)

3.3.2. Dévissez le dessus de la capsule métallique, afin de mettre la résine, puis revissez le dessus. Il est important d'effriter la résine, avant de le mettre dans la capsule métallique, afin d'avoir une vaporisation optimale.(Image 3.3.2)



Image 3.3.1

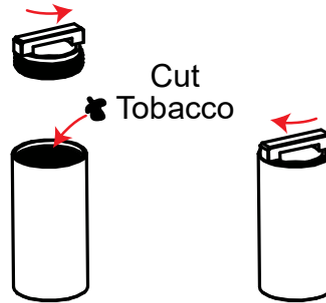


Image 3.3.2

### 3.4 Placer les batteries:

3.4.1. Relevez la bague du clapet de fermeture de batterie, puis poussez la bague vers l'arrière, pour soulever le clapet. (Image 3.4.1)

3.4.2. Placez les batteries, en mettant les pôles positifs et négatifs dans le bon sens (indiquer sur la face intérieur du clapet), puis refermez le clapet de fermeture. (Image 3.4.2)

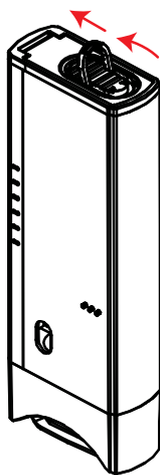


Image 3.4.1

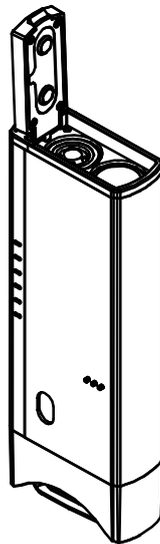


Image 3.4.2

### 3.5 Embout buccale:

3.5.1. Tournez à 180° l'embout buccale pour l'utiliser.(Image 3.5.1)

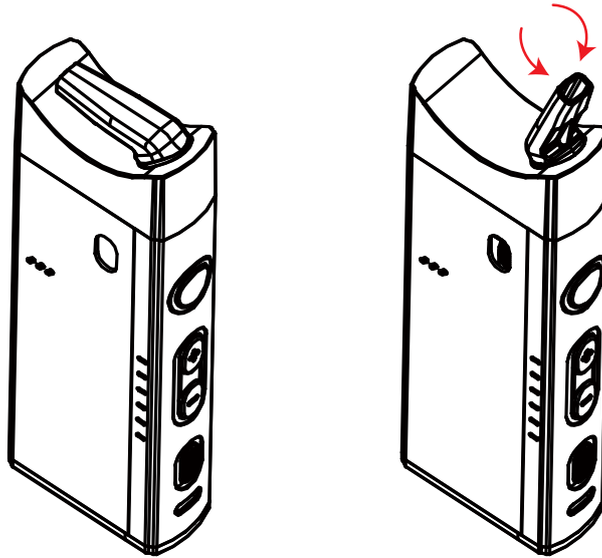


Image 3.5.1

## 4. GUIDE D'UTILISATION:

### 4.1 Allumer/Eteindre la Wiz:

Mettez le bouton ON/OFF sur ON. L'indicateur de la batterie, ainsi que les autres indicateurs lumineux vont clignoter 3 fois et l'appareil vibrera pendant 1 seconde. Mettez le bouton ON/OFF sur OFF. L'indicateur de la batterie, ainsi que les autres indicateurs lumineux vont clignoter 3 fois et l'appareil vibrera pendant 1 seconde.

### 4.2 Détail des fonctionnalités:

Lorsque vous allumer votre Wiz Hybrid Vaporizer, celui-ci se met automatiquement dans le mode de la combinaison entre la vaporisation de l'herbe sèche et le e-liquide. En appuyant sur le bouton principal 3 fois, la Wiz Hybrid Vaporizer passera d'un mode d'utilisation à l'autre. La Wiz Hybrid Vaporizer possède 3 modes d'utilisation ; la combinaison de la vaporisation de e-liquide et la vaporisation d'herbe sèche, la vaporisation d'herbe sèche seul et la vaporisation de e-liquide seul. Voici les différentes indications pour savoir sur quel mode d'utilisation vous êtes :

4.2.1 Vaporisation d'herbe sèche : L'indicateur lumineux des 5 différents paliers de températures s'allument, tous en même-temps, en vert pendant 2 secondes.

4.2.2 Vaporisation de e-liquides: L'indicateur lumineux de la batterie s'allume en vert pendant 2 secondes

4.2.3 La combinaison des deux modes de vaporisations: L'indicateur lumineux de la batterie et des 5 différents paliers de températures s'allument en vert pendant 2 secondes.

4.3 Régler la température lorsque vous vaporisez de l'herbe sèche:

4.3.1. Appuyer sur les boutons "+" ou "-", afin de sélectionner la température à laquelle vous souhaitez vaporiser votre herbe sèche. Il y a 5 paliers de température prédéfinie : 180 °C , 190 °C , 200 °C , 210 °C , 230 °C ;

4.3.2. Appuyer sur le bouton "-" jusqu'à ce que vous sélectionner la température OFF. Une fois que vous serez sur la température OFF, la Wiz Hybrid Vaporizer ne chauffera plus et l'indicateur lumineux OFF restera rouge.

4.4 Indicateur de la température:

Lorsque la température de la Wiz Hybrid Vaporizer n'a pas atteint la température souhaité, l'indicateur lumineux restera rouge. Une fois que votre appareil aura atteint la température sélectionné, l'indicateur lumineux deviendra vert et votre appareil vibrera pendant 2 secondes.

4.5 Chargement:

Durant le chargement des batteries, l'indicateur de batterie vous indiquera le niveau de charges des batteries. Lorsque l'indicateur de batterie est allumé en rouge, cela veut dire que les batteries sont à moins de 30%; la lumière orange indique que vos batteries sont chargé entre 30% et 70% ; la lumière verte indique que vos batteries sont chargé à plus de 70%.Lorsque la lumière s'éteint, vos batteries sont chargé à 100%.

4.6 Indicateur de niveau de batteries:

Lumière rouge, Niveau de batterie < 30%

Lumière orange, Niveau de batterie 30%-70%

Lumière verte, Niveau de batterie > 70%

4.7 Comment vapoter sur les différents mode de vaporisation:

Lors de la vaporisation à e-liquide , restez appuyé sur le bouton principale lors de la vaporisation.

Lors de la vaporisation à herbe sèche, sélectionnez votre température et vous pouvez vapoter, sans appuyez sur le bouton principale.

Lors de la combinaison des deux modes de vaporisations, sélectionnez la température et restez appuyé sur le bouton principale lors de la vaporisation.

## 5. INFORMATION IMPORTANTE :

### 5.1 Batterie faible (<6.0V)

L'indicateur de niveau de batterie clignote 20 fois.

### 5.2 Atomiseur non-connecté

L'indicateur de niveau de batterie s'allume en rouge et clignote 5 fois.

### 5.3 Atomiseur en court-circuit

L'indicateur de niveau de batterie s'allume en rouge et clignote 3 fois.

### 5.4 Vapotez plus de 10 Secondes

L'indicateur de niveau de batterie s'allume en rouge et clignote 10 fois.

### 5.5 Atomiseur connecté

L'indicateur de niveau de batterie clignote une fois.

### 5.6 Température trop élevée

L'indicateur de niveau de batterie s'allume en rouge et clignote 15 fois.

### 5.8 Echec de réglage de température

L'indicateur de température s'allume et clignote 3 fois.

## 6. AVERTISSEMENT!

N'essayez jamais de démonter l'appareil. Ni notre société ni le vendeur ne seront responsables des dommages ou blessures résultant d'une mauvaise utilisation ou d'une négligence

## 7. PROCÉDURE EN CAS DE DÉFAILLANCE :

Défaillance	Raison possible	Solution
Utilisation selon le manuel d'utilisation, le produit ne fonctionne pas	Batterie ou circuit imprimé endommagé	Contactez le distributeur ou le fournisseur pour réparation
L'atomiseur est connecté, mais ne fonctionne pas	L'atomiseur ne se connecte pas bien avec l'appareil.	Vérifiez si la broche de contact de l'atomiseur est en contact avec l'électrode de la batterie.
L'appareil s'éteint rapidement et automatiquement après sa mise sous tension	Batterie faible	Chargez l'appareil

## PRECAUTIONS DE SECURITE:

Avant d'utiliser votre appareil, veuillez lire les informations suivantes afin d'éliminer ou de réduire le risque de provoquer des dégâts ou des blessures corporelles.

	Ne pas utiliser en zone à risque d'explosion	N'utilisez pas votre appareil dans des zones à risque d'explosion. Suivez attentivement les règles et réglementations.
	Ne pas utiliser dans des stations-services	N'utilisez pas l'appareil dans des stations-services. Ne l'utilisez pas à proximité de carburant ou de produits chimiques. Ne jetez pas votre batterie ou votre appareil dans le feu.
	Ne pas utiliser en cas de très fortes températures	Utilisez l'appareil uniquement dans des situations normales. N'exposez pas votre Box à des températures extrêmement hautes, supérieures à +60°C (+140°F). N'utilisez rien de statique pour nettoyer votre Box.
	Réparateur qualifié	Seul du personnel qualifié peut installer ou réparer ce produit.
	Batteries, chargeurs et autres accessoires	Veuillez utiliser la batterie au lithium rechargeable au normes de sécurité CE. Les chargeurs de tiers aux normes du standard IEC / EN 62684 et qui peuvent être connectés au connecteur micro USD de votre appareil peuvent être compatibles. Ne connectez pas de produits incompatibles.
	Maintenez votre appareil au sec	Votre appareil n'est pas résistant à l'eau. Maintenez-le au sec.
	Pièces de verre	L'écran de l'appareil est en verre. Le verre peut se briser si l'appareil tombe sur une surface dure ou s'il reçoit un choc important. Si le verre se brise, ne touchez pas les morceaux et n'essayez pas de retirer le verre de l'appareil. N'utilisez plus l'appareil tant que le verre n'aura pas été remplacé par du personnel qualifié.

Attention: Veuillez ne pas démonter ou remonter l'appareil si vous n'êtes pas un technicien professionnel. Nous déclinons toute responsabilité pour les conséquences.