



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Thank you for choosing Vaporesso Products!

Revenger X, a new member to the Vaporesso Revenger Family, is so immersive that the device itself disappears into the experience. The mechanical buttons now give way to a highly responsive touch buttons, bringing out the more integrated look of the IML interface. Built with OMNI Board 2.2, in addition to all the advanced settings and output modes, it now has a more friendly UI, easier to navigate for all vapers. Equipped with NRG tank improved, you will be rest assured enjoying the flavor and vapor out of the variety of GT cores available.

Say hello to the future and meet our Revenger X!

Please read this manual carefully to ensure proper use. For additional information or questions regarding to this product or its use, please visit www.vaporesso.com

Main features

- OMNI Board 2.2, DO IT ALL and EASIER
- Immersive and more integrated look, responsive touch buttons
- Revolutionary IML Case, Durable and Environmental Friendly
- Slide-n-Fill Design, Easier Refilling than Ever

Specification:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g

NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Revenger X Mod

Diameter: 45x89x28mm

Weight: 129g

Output Modes: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI, TI, SS), TCR(M1, M2), RCT, BYPASS

Temperature Control Range: 100°C-315°C/200F-600F

Output Power: 5-220 Wattage

Display: OLED 0.96"

Resistance range: 0.05Ω-5Ω

Thread: 510 thread

Max Output Current: 50A

Voltage Range: 0~9v

Battery Cell: 2x18650 Battery(not included)

How to Use

1.Switch On/Off:

Press the fire button 5 times in quick succession within 2 seconds to turn the device on. In the same way, the device will be powered off after 5 presses.

2.Vaping:

Hold the fire button and inhale through the mouthpiece. Release the fire button and exhale.

3.Screen Display:

After switch on, the OLED displays voltage resistance, battery level, temperature, output wattage etc. And the screen is locked. After switch on, the display will change to Real Time Clock after 10 seconds if unused and the Real Time Clock will be shut off after 15 minutes if unused. Press "+" or "-" or Mode button once and the screen will be lit with Real Time Clock display and press "+" or "-" or Mode button again, the screen will be lit with main menu. Press the fire button at any time, the screen will be lit with main menu.

4.Automatic atomizer recognition:

The mod will read the coil's resistance as soon as the connection is detected. It will also recognize coil type, when a kanthal coil is used, the mod will shift from TC to wattage mode automatically.

5.Adjustment buttons lock/unlock:

The touch buttons always stay at lock status once the home screen switch on. For unlock the touch buttons, please press fire button for 3 times.

For manually lock the touch buttons, please press fire button for 1 time(only works in the home screen interface)



At Lock State RCT

6.Switch vaping modes:

After unlock the touch buttons, press the mode button for three seconds or quick press the mode button for 3 time to vaping modes selected menu and system setting menu.



7.Charging:

It is with Quick Charge System and equalizing charge system. Simply plug in the USB cable to charge the battery, OLED display current battery level (0%, 20%, 50%, 80%, and 100%) and the Remaining Charging Time to get the battery fully charge. The Remaining Charging Time will be shown in every10 minutes. And the display will remain lit while charging.

8.Firmware update and customizing:

Can be updated and customized through a simple software that can be downloaded directly from our website. The software will be made to run on Windows systems and will be available in English. It will also include a "help"sections for urgent questions. The directions on how to use our software will be found on our website and Facebook page.

9.Adjustment of airflow:

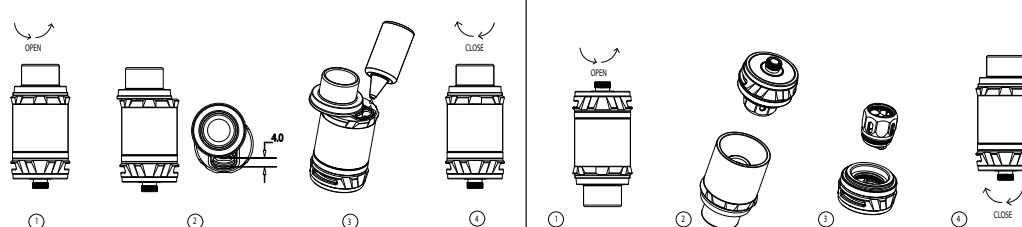
The bottom airflow system can be adjusted with slight twisting of the airflow ring.

10.Filling E-liquid:

The Slide-n-Fill design only asks you to slide the top lip counter clockwise to the fullest extend. Fill in juice through the opening and slide the top back.

11.Changing Atomizer:

Remove the base and unscrew the GT Cores and insert the new GT cores onto the base. Secure the base back in place. There are a variety of GT cores available for NRG Tank series. Please select the GT Cores you desire.



Revenger X Kit

Revenger X Kit Package Include:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x NRG Tank with GT8 Core preinstalled
- 1 x Extra GT4 Core
- 1 x Extra Pyrex Glass Tube
- 1 x USB Charger Cable

Revenger X Mod Package Include:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x USB Charger Cable

Protection Functions

- USB Input Protection
- Equalizing charge system
- Low voltage protection
- Output short circuit protection
- Low resistance protection
- Over-temperature protection
- Overcurrent protection
- Anti-loaded battery protection



How to Set the Mode

1) Smart VW mode:

As an advanced Variable Wattage mode, there are 3 levels of VW: VW-High stands for High; VW-Normal stands for Normal; VW-Soft stands for Soft. The default setting is Normal. VW(High/Normal/Soft) will guarantee your mod's ability to skillfully select the adequate average wattage for your atomizer, according to its resistance reading, automatically.

2) In CCW mode: While on VW mode, using the plus and minus buttons (Ramp up time and consequent performance) to confirm and to implement any modifications to the wattage line; move on to the next bar with a press of the fire button. When all modifications are final set, please press the mode button to save and exit.

3) In TC-NI/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1, M2) Mode:

When set in VT-SS/VT-NI/VT-Ti mode, the device can separately support 316 Stainless, Steel Nickel 200, and Titanium coils. The OMNI Board 2.2 allows you to change the start up wattage under temperate control mode. The default wattage is 75W. You could also adjust the value of the coil within the given range.

In TCR (Temperature Coefficient of Resistance) mode, the device can support different temperature control coils within different TCR value ranges and you can set the TCR at different values within proper range.

The Setting of TCR Mode (M1,M2):

When set in TCR-M1,TCR-M2 mode

1. Press mode button to select the features setting among TCR Set, POWER Set;

2. Press the up or down button to increase or decrease the TCR value and the power wattage according to the material of the coil you used;

Following are different TCR value ranges for different coils for your reference:

Material	Nicle	Titanium	NiFe	SS(303,304,316,317)
TCR Value Range	600-700	300-400	300-400	80-200

Note: 1.The TCR value in the sheet is 10 multiplied of the actual TCR.

2. Our total range of TCR value is 1-1000.

Adjust temperature: In TC-NI/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1,M2) mode, temperature can be adjusted from 100-315°C or 200-600°F by pressing up button or down button to increase and down button to decrease. Each press of the up or down button will increase or decrease the temperature setting by 5°C or 10°F. Long press up button or down button can rapidly increase or decrease temperature setting.

Automatic atomizer recognition: To achieve better temperature control effect, the mod will ask the user if the new atomizer is attached. "OLD LOAD: -, NEW LOAD: + " will appear on the display. If a new atomizer is attached, press "+" , the mod will read new resistance; if not, press "-", the mod will read at locked resistance.

4) In CCT mode:

While on any VT mode, press the mode button to select CCT. using the plus and minus buttons (Ramp up time and consequent performance) to confirm and to implement any modifications to the temperature line; move on to the next bar with a press of the fire button. When all modifications are final set, please press the mode button to save and exit.

5) In Bypass mode:

Direct output voltage system is applied in Bypass mode. The higher the battery level is, the higher the output voltage is. When set in this mode, the device can support a coil whose resistance is within the range of 0.05-5ohm.

6) Smart ON/OFF:

As an advanced Variable Wattage mode, Smart VW could be switched on and off on the main manual and it does not impact the VW(H/N/S). Enter Smart ON/OFF and press Yes or NO to confirm.

7) Screen Timeout:

The default timeout setting is 10 seconds of main menu and then switch to Real Time Clock for another 15 minutes. The timeout setting could be adjusted from 3 seconds up to 60 minutes. Enter the Screen Timeout and adjust the time up or down as you wish. For example, if you choose 3 seconds, after 10 seconds of showing the main menu, the display will be showing 3 seconds of Real Time Clock.

8. Default:

You could reset to default setting by entering Default and pressing YES.

Warning:

When inserting the batteries into the new mod, remember to make sure they are new, and that they are one of a pair. Unevenly charged batteries, used batteries, or non-matching batteries may cause significant delays in charging and affect the performance of the device.

Caution

1. It is intended for usage by people over 18, NOT by non-smokers, children, pregnant or breastfeeding women, people with or at risk of heart disease, or people taking medication for depression or asthma. The electronic cigarette is not a smoking cessation device.

2. Please keep this unit out of reach of children or pets;

3. Please don't drop, throw or abuse our Mod, it may cause damage.

4. Do not place it in extremely temperatures;

5. Do not try to disassemble the battery.

Battery using:

1. Please use correct charging equipment by reputable suppliers.

2. Please choose good batteries from reputable companies.

3. Please put the batteries on a hard surface when charging.

4. Please turn off the device when it is not in use.

5. Please use dry cloth to clean the battery and its terminals when needed.

6. Don't use batteries with torn casings.

7. Don't leave the charging batteries unattended.

8. Don't expose the battery to extreme heat, cold or direct sunlight.

9. Keep away from water or any liquids.

Precautions:

1. Don't use the device in stormy weather or dust condition.

2. Connect the USB port and charger properly. Unplug the charger when the charging is completed.

3. Don't put the device in your pocket or handbag directly; don't mix it with coins, jewelry or other hard objects.

4. The charger and battery may heat when charging, keep away from flammable gas, liquid or other materials.

This refillable electronic cigarette is intended for use with compatible liquid, which may contain nicotine. Nicotine is an addictive substance and its use is not recommended for use by the following:

- Non smokers or persons under the legal smoking age

- Pregnant or breastfeeding women

- Persons experiencing heart disease, stomach or duodenal ulcers, liver or kidney problems, long-term throat disease or difficulty breathing due to bronchitis, emphysema or asthma.

- Persons with an overactive thyroid gland or experiencing phaeochromocytoma (a tumour of the adrenal gland that can affect blood pressure)

- Those taking the medications Theophylline, Ropinirole or Clozapine

You may experience the following side effects if you use nicotine containing e-liquid in combination with this product. If this happens, please consult a healthcare professional and show them this leaflet if possible:

- Feeling faint / - Nausea / - Dizziness / - Headache / - Coughing

- Chest palpitations pain or an irregular heart rate / - Irritation of the mouth or throat

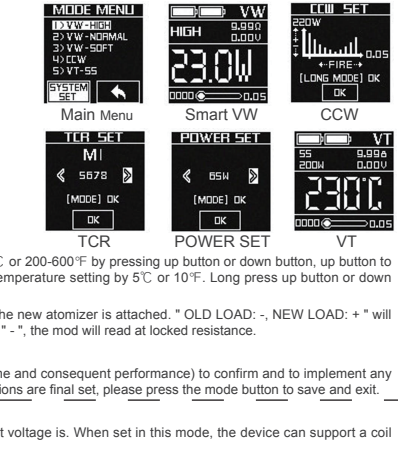
- Stomach discomfort / - Hiccups / - Nasal congestion/ - Vomiting

Designed in California

Manufacturer:Shenzhen Smoore Technology Limited

Add:Building 8,Dongcui Industrial Park,Gushu Town, Baan District,Shenzhen, China 518102

Management System of SMOORE factory has been assessed and registered under the Norm cGMP, ISO13485, ISO9001 and ISO14001.TM and ©2016 Vaporesso All rights reserved



This device should not be used by persons under the age of 18 or non-smokers.



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Merci d'avoir choisi les produits de Vaporesso!

Revenger X, un nouveau membre à la famille du Vengeur Vaporesso est si convaincante que l'appareil lui-même disparaît dans l'expérience. Les boutons mécaniques font maintenant place à une des touches tactiles très sensibles, ce qui rend l'apparence plus intégrée de l'interface IML. Construit avec le OMNI Board 2.2, en plus de tous les paramètres avancés et les modes de sortie, l'interface utilisateur dispose désormais d'une plus conviviale, plus facile à naviguer pour tous vapers. Équipé d'un meilleur NRG tank, vous pouvez vous sentir libre de profiter du goût et de la vapeur de la variété des GT base disponibles.

Dites bonjour à l'avenir et rencontrez-nous Revenger X!

Veuillez lire attentivement ce manuel pour assurer l'utilisation appropriée. Pour des informations supplémentaires sur les questions concernant ce produit ou son utilisation, merci de visiter: www.vaporesso.com

Caractéristiques:

- OMNI Board 2.2, faites tout et à l'aïse
- Immersion et plus intégrées, boutons tactiles sensibles
- Le E-tui IML Révolutionnaire, Durable et Amical à l'environnement
- Conception de Slide-n-Fill (Glisser –et- Remplir), Toujours Plus facile de Remplir

Spécification:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g

NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Spécifications

Revenger X Mod

Diamètre: 45x89x28mm Poids: 129g

Mode de Production: VW intelligent (H/N/S), CCW, CCT, VT (NI, le SI, SS), TCR (M1, M2), RCT, BYPASS

Le Range du Contrôle de Température: 100°C-315°C/200F-600F

Puissance de sortie: 5-220 Puissance en watts

Affichage : OLED 0.96"

Gamme de résistance: 0.05Ω-5Ω

Fil : Fil de 510

Puissance de sortie Maximum: 50A

Range de Tension : 0 - 9 v

Type de Batterie : 2x18650 Batterie (non inclus)

Conseils d' utilisation

1. ON/OFF:

Appuyez sur le bouton de déclenchement 5 fois en succession rapide dans les 2 secondes pour allumer l'appareil. De la même manière, l'appareil sera mis hors tension après 5 pressions.

2. Vaper:

Maintenez le bouton de déclenchement et inspirez par l'embout buccal. Relâchez le bouton de déclenchement et expirez.

3. Affichage de l'écran:

Après la mise sous tension, la résistance de la tension de sortie des écrans OLED, niveau de la batterie, température, de puissance, etc., et l'écran est verrouillé. Après l'allumage, l'affichage change l'horloge réelle après 10 secondes. L'intérieur et l'horloge en temps réel s'éteindront au bout de 15 minutes.

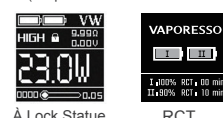
4. Reconnaissance automatique de l'atomiseur:

L' appareil va lire la résistance du fil dès qu'il détecte sa connexion. Il va également reconnaître le type du fil. Quand il s' agit du kanthal, il va changer automatiquement du mode TC En mode watt.

5. Boutons de réglage de verrouillage / déverrouillage:

Les boutons tactiles restent toujours en état verrouillé lorsque l'écran d'accueil s'allume.

Pour déverrouiller les boutons tactiles, s'il vous plaît appuyez sur le boutons feu 1 fois. Pour verrouiller manuellement les boutons tactiles, Veuillez boutons de presse au feu 3 fois (uniquement dans l'interface de l'écran d'accueil)



6. Changer les modes de vapoteur :

Après avoir débloqué les boutons tactiles, appuyez trois fois sur le bouton de mode ou appuyez rapidement sur le bouton de mode 3 fois pour sélectionner le menu sélectionné et le menu de réglage du système.



7. Charge:

C'est avec système de Charge rapide et égalisation système de charge. Il suffit de brancher le câble USB pour charger la batterie, écran OLED niveau actuel de la batterie (0%, 20%, 50%, 80% et 100%) et le temps de recharge restant pour obtenir la batterie complètement chargée. Le temps de recharge restant sera montré dans toutes les 10 minutes. Et l'écran restera allumé pendant le chargement.

8. Mise à jour et personnalisation du firmware:

Le firmware peut être mis à jour et personnalisé par un logiciel qui peut être téléchargé directement de notre site internet. Ce logiciel fonctionnera sur les systèmes Windows et peut être réglé en français. Vous pouvez aussi utiliser les sections « aide » pour résoudre des questions urgentes. Découvrez les notices d' emploi sur notre site internet et notre page Facebook.

9. Ajustement de flux d'air:

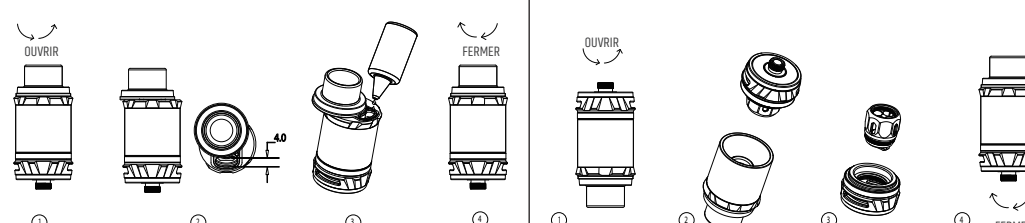
Le système de flux d'air de fond peut être ajusté avec l'affront tordant de l'anneau de flux d'air.

10. Remplissage de l'e-liquide:

Le design de Slide-n-Fill (Glisser –et- Remplir) demande seulement que vous pour faire glisser la lèvre supérieure en sens inverse des aiguilles d'une montre au plus plein vous étiez. Remplissez-vous dans le jus par l'ouverture et reclez le sommet.

11. Changement d'Atomiseur:

Enlevez la base et dévissez les Corés GT et insérez les nouveaux coeurs GT sur la base. Sécurisez la base en arrière en place. Il y a une variété de coeurs GT disponibles pour la série de NRG Tank. Choisissez S'il vous plaît les Corés GT que vous désirez.



Revenger X Kit

Guide rapide de



Revenger X Kit

Le paquet Inclut:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x Réservoir NRG avec GT8 Core préinstallé
- 1 x GT4 Core Supplémentaire
- 1 x Tube Pyrex en Verre Supplémentaire
- 1 x Câble de Chargeur USB

Revenger X Mod

Le paquet Inclut:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x Câble de Chargeur USB

Fonctions pour la protection:

- Protection d'entrée USB
- Équilibrage de charge système
- Protection de basse tension
- Protection de court-circuit de sortie
- Protection de faible résistance
- Protection de température
- Protection contre les surintensités
- Protection anti-chargement de la batterie

Changement de mode

1) **Smart VW mode:** En tant que mode avancé de puissance variable, il existe 3 niveaux de VW: VW haute signifie haut; VW Normal signifie normal; VW-Soft signifie Soft. Le réglage par défaut est normal VW (Haut/Normal/Soft). Garantir la capacité de votre mod à lire avec compétence la puissance moyenne appropriée pour votre atomiseur, en fonction de sa résistance, automatiquement.

2) **En mode CCW:** Pendant que en mode VW, en utilisant les boutons plus et moins (temps de rampe et performances résultantes) pour confirmer et apporter des modifications à la ligne électrique; passez à la barre suivante avec un bouton sur le feu. Lorsque toutes les modifications sont le dernier set, Appuyez sur le bouton de mode pour sauvegarder et quitter.

3) **Dedans VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1, M2) Mode:** Réglé en VT-SS/VT-Ni/VT-Ti mode, l'appareil peut supporter séparément l'acier inoxydable 316, Acier nickel 200 et bobines de titane. L'OMNI Board 2.2 vous permet de changer la watt de démarrage sous un mode de contrôle modéré. La watt standard est de 75W. Vous pouvez également ajuster la valeur de la bobine dans la plage spécifiée.

Dans le mode TCR (Coefficient de température ou Résistance), différentes unités de régulation de température dans différentes gammes de valeurs TCR peuvent être prises en charge par l'appareil et vous pouvez régler le TCR à différentes valeurs dans la plage correcte.

Le réglage du mode TCR (M1, M2):

Réglé en TCR-M1, TCR-M2 mode

1. Appuyez sur le bouton pour sélectionner le mode le réglage des caractéristiques parmi TCR réglage puissance réglage;

2. Appuyez sur le vers le haut ou vers le bas pour augmenter ou diminuer la valeur du TCR et la puissance en watts de fonction matériau de la bobine que vous avez utilisé;

Voilà les plages différents de valeur de TCR en cas des fils différents commerçants:

Matériel	Nickel	Titane	NIfe	SS(303,304,316,317)
Plage de valeur de TCR	600-700	300-400	300-400	80-200

Notice: 1. La valeur TCR dans le tableau ci-dessus est découpée du TCR actuel.

2. Notre plage totale de valeur de TCR est de 1 à 1000.

Réglage de la température:

En mode TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1,M2,M3), la température peut être réglée de 100-315°C ou 200-600°F en appuyant sur "+" ou "-" afin d' augmenter et de diminuer la température. Chaque appui effectue un changement de 5°C ou 10°F. Maintenez les boutons pour rendre l' augmentation et la diminution de température plus rapide.

Reconnaissance automatique de l'atomiseur: Pour atteindre un meilleur effet du contrôle de température, l' appareil vous demandera si un nouveau atomiseur est connecté. Sur l'écran, vous verrez « ancienne charge, nouvelle charge + ». Si il s'agit d'un nouveau atomiseur, appuyez sur "+", l' appareil va lire la nouvelle résistance. Sinon, appuyez sur "-", l' appareil va lire la résistance verrouillée.

4) **En mode CCT:** Bien que chaque mode VT, appuyez sur le bouton de mode pour sélectionner le CCT. Utilisez les boutons plus et moins (temps de rampe et de performance résultante) des changements au contrôle de la température pour confirmer et exécuter; passer à la barre suivante, avec une pression sur le bouton du feu. Lorsque toutes les modifications sont la dernière série, s'il vous plaît appuyez sur le bouton de mode pour enregistrer et quitter.

5) **En mode Bypass:** Le système de puissance de sortie directe est appliqué en mode Bypass. Plus le niveau de batterie est élevé, plus la puissance de sortie est élevée.

Lorsqu'il est en ce mode, l' appareil peut supporter un fil dont la résistance est de 0.05-50Ω.

6) Commutateur MARCHE/ARRÊT:

Comme un mode avancé de puissance Variable, VW intelligent pourrait être allumé et éteints sur le manuel et il n' influe pas sur la VW (H/N/S). Entrez intelligent MARCHE/ARRÊT, puis appuyez sur OUI ou NON pour confirmer.

7) **Ecran en veille:** Le paramètre de délai d' attente par défaut est de 10 secondes du manuel principal et puis basculez en temps réel Horloge pendant 15 minutes. Le paramètre de délai d' attente pourrait être ajusté à 3 secondes jusqu'à 60 minutes. Entrez le délai d' attente de l'écran et régler le temps vers le haut ou vers le bas comme vous le souhaitez. Par exemple, si vous choisissez 3 secondes, après 10 secondes de montrer le manuel principal, l'affichage montrera 3 secondes de l' horloge en temps réel.

8) **Par défaut:** Vous pouvez rétablir par défaut en entrant par défaut en appuyant sur OUI.

AVIS:

Lorsque vous insérez les piles dans le nouveau mod, n' oubliez pas de vous assurer qu' ils sont nouveaux, et qu' ils sont d' une paire. Inégalement chargée, piles ou batteries non appariées peuvent causer des retards importants en charge et affecter les performances de l' appareil.

Attention

1. L' appareil n' est pas prévu pour être utilisé par des personnes âgées de moins de 18 ans. Il ne convient pas aux non-fumeurs, aux enfants, aux femmes enceintes ou allaitant un enfant, aux personnes sujettes aux problèmes cardio-vasculaires, ou aux personnes prenant des médicaments contre l' asthme ou la dépression.

2. Veuillez garder cet appareil hors de portée des enfants et des animaux domestiques;

3. Afin d'éviter tout dommage sur le produit, attention à ne pas faire tomber, jeter ou utiliser Tarot Nano de façon inappropriée

4. Veillez à ne pas exposer la batterie à des températures extrêmes;

5. Veuillez ne pas essayer de démonter la batterie.

Utilisation de la batterie:

1. Veuillez utiliser l'équipement de charge correct par des fournisseurs réputés.

2. Veuillez choisir de bonnes batteries des compagnies honorables.

3. Veuillez mettre les piles sur une surface dure pendant le chargement.

4. Veuillez éteindre l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

5. Utilisez un chiffon sec pour nettoyer la batterie et ses bornes si nécessaire.

6. Ne pas utiliser de piles avec des revêtements déchirés.

7. Ne laissez pas les batteries en charge sans surveillance.

8. N'exposez pas la batterie à une chaleur extrême, à la lumière froide ou directe du soleil.

9. Conservez à l'écart de l'eau ou de tout liquide.

Cette cigarette électronique rechargeable est destinée à être utilisée avec un liquide compatible, qui peut contenir de la nicotine. La nicotine est une substance addictive et son utilisation n'est pas recommandée pour les personnes suivantes:

- Non-fumeurs ou des personnes de moins l'âge de tabagisme légal.

- Les femmes enceintes ou qui allaitent.

- Les personnes qui subissent une maladie cardiaque, de l'estomac ou des ulcères duodénaux, des problèmes hépatiques ou rénaux, la maladie de la gorge à long terme ou de la difficulté à respirer en raison de la bronchite, l'emphysème ou de l'asthme.

- Les personnes ayant une glande thyroïde hyperactive ou l'expérience de phéochromocytome (une tumeur de la glande surrénale qui peut affecter la pression artérielle).

- Ceux qui prennent les médicaments de Théophylline, Ropinirol ou Clozapine.

Vous pouvez rencontrer les effets secondaires suivants si vous utilisez l'e-liquide contenant de la nicotine en combinaison avec ce produit. Si cela se produit, veuillez consulter un professionnel de la santé et de leur montrer cette notice si possible:

- Sentiment de faiblesse / - Nausée / - Vertiges / - Mal de tête / - Toux

- Palpitations/douleur ou un rythme cardiaque irrégulier

- Irritation de la bouche ou de la gorge

- Malaises à l'estomac / - Eructation / - Congestion nasale / - Vomi

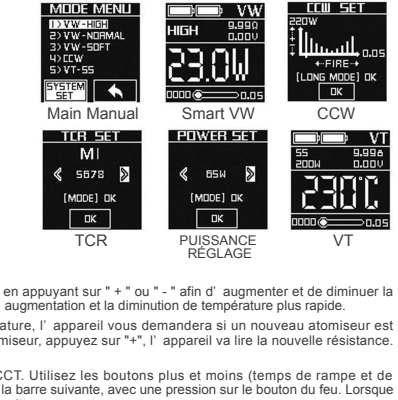
Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes moins de 18 ans ou des non-fumeurs.

Conçu en Californie

Fabricant: Shenzhen Smoore Technology Limited

Add: Bâtiment 8, Parc Industriel de Dongcang, Bourg de Gushu, District de Baqao, Shenzhen, Chine 518102

Système de gestion de l'usine Smoore a été évalué et enregistré en vertu de la norme cGMP, ISO 13485, ISO 19001 et ISO14001. TM et ©2016 Vaporesso Tous droits réservés.





VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Danke, dass Sie sich für Vaporesso entschieden haben.

Revenger X, ein neues Mitglied in der Familie der Revenger Vaporesso ist so überzeugend, dass sich das Gerät in der Erfahrung verschwindet. Die mechanischen Tasten platzieren nun für hochempfindliche Touch-Tasten, was den integrierten Look der IML-Schnittstelle ermöglicht. Erbaut mit OMNI-Board 2.2, zusätzlich zu allen erweiterten Einstellungen und Ausgabemodi, hat es jetzt eine freundliche Benutzeroberfläche, einfacher zu navigieren für alle Vapers. Ausgestattet mit einem verbesserten NRG Tank, können Sie fühlen sich frei, um den Geschmack und Dampf aus der Vielzahl von GT Kernen genießen zur Verfügung.

Sagen hallo in die Zukunft und treffen Sie unseren Revenger X!

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig um eine ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten. Für weitere Informationen oder Fragen zu diesem Produkt oder seine Verwendung, besuchen Sie bitte www.vaporesso.com

Merkmale:

- OMNI Board 2.2, TUN ES ALLE und LEICHTER
- Measuring und mehr integrierte Look, reagierende Touch-Tasten
- Revolutionärer IML Case, langlebig und umweltfreundlich
- Slide-n-Fill Design, einfacher Nachfüllen als je zuvor

Spezifikation:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g
NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Spezifikation:

Revenger X Mod

Durchmesser: 45x89x28mm

Gewicht: 129g

Ausgabemodus: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(Ni,Ti,SS), TCR(M1,M2), RCT, BYPASS

Temperaturregelstrecke: 100°C-315°C/200F-600F

Ausgangsleistung: 5-220 Wattage

Anzeige: OLED 0.96"

Widerstandsbereich: 0.05Ω-5Ω

Thread: 510 thread

maximale Ausgangstrom: 50A

Spannungsbereich: 0 - 9 v

Batteriezelle: 2x18650 Batterie (nicht enthalten)

Wie benutzt man

1. Ein-/Aus-Schalter:

Betätigen Sie die Einschalttaste 5 mal kurz hintereinanderinnerhalb von 2 Sekunden, um das Gerät einzuschalten. Gleichzeitig wird das Gerät nach 5 maliger Betätigung der Ausschalttaste ausgeschaltet.

2. Vaping:

Halten Sie die Feuer-Taste gedrückt und atmen Sie durch das Mundstück ein. Lassen Sie die Feuer-Taste los und atmen Sie aus.

3. Anzeige des Bildschirms:

Nach dem Umdrehen zeigt die OLED den Spannungswiderstand, den Batteriestand, die Temperatur, die Ausgangsleistung usw. an. Und der Bildschirm ist verschlossen. Nach dem Einschalten wechselt die Anzeige nach 10 Sekunden in Echtzeit. Im Inneren wird die Echtzeituhr nach 15 Minuten ausgeschaltet wenn sie nicht benutzt.

4. Erkennung der automatischen Zerstäuber:

der Mod wird den Widerstand der Spule lesen, sobald die Verbindung erkannt wird. Es wird auch Spulen Typ erkennen, wenn ein Kanthaldraht verwendet wird, der Mod wird von TC-Shift-Modus automatisch auf Leistung in Watt wechseln.

5. Einstellknöpfe sperren/entsperren

Die Touch-Tasten bleiben immer im gesperrten Zustand, wenn der Startbildschirm eingeschaltet wird. Für die Touch-Tasten zu entsperren, drücken Sie bitte Feuer dreimal. Für manuell die Touch-Tasten zu sperren, drücken Tasten 1 mal (nur in der Schnittstelle des Home-Bildschirms)



Bei Schloss-Statue RCT

6. Schalten vaping Mod:

Nachdem die Touch-Tasten entriegeln, drücken Sie die Mode-Taste für 3 Sekunden oder kurzes Drücken der Mode-Taste dreimal Modus ausgewählt Menü und das Menü der Systemeinstellung dampfen.



Unten Auswählen Nach Oben

7. Aufladen:

Es ist mit Schnell-Ladesystem und Ausgleichsladung System. Schließen Sie einfach das USB-Kabel zum Aufladen die Batterien, OLED-display Akkustand (0%, 20%, 50%, 80% und 100%) und laden Sie die verbleibende Ladezeit, den Batterie voll zu bekommen. Die verbleibende Ladezeit wird alle 10 Minuten angezeigt. Und die Anzeige leuchtet während der Ladevorgang.

8. Firmware-Update und das Customizing:

können aktualisiert und durch eine einfache Software angepasst werden, die direkt von unserer Website heruntergeladen werden kann. Die Software wird auf Windows-Systemen laufen und wird in englischer Sprache zur Verfügung stehen. Es wird auch eine „Hilfe“ Abschnitte für dringende Fragen umfassen. Die Anweisungen über die Anwendung unserer Software werden Sie auf unserer Website und Facebook-Seite finden.

9. Einstellung des Luftflusses:

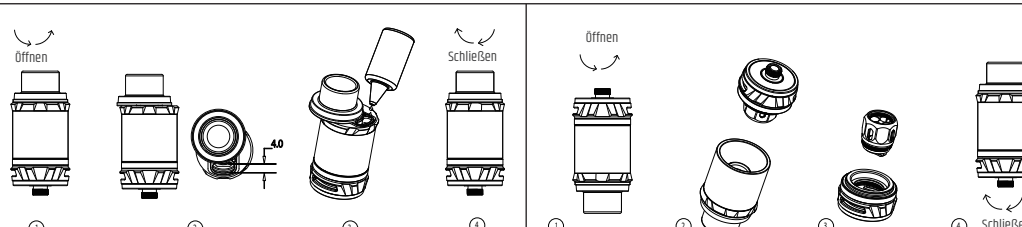
Das untere Luftfluss-System kann eingestellt werden mit einer kleinen Drehung des Luftflussrings

10. Nachfüllen von E-Flüssigkeit:

Der Slide-n-Fill Design verlangt nur, das man der obere Deckel gegen den Uhrzeigersinn verschiebt soweit wie möglich. Saft nachfüllen durch die Öffnung und die Deckel zurückziehen.

11. Zerstäuber austauschen:

Die Basis entfernen und GT Kerne ausschrauben, dann den neuen GT Kerne reinschieben. Die Basis am Platz sichern. Es gibt verschiedene GT Kerne für die NRG Tank Serie. Bitte GT Kerne, die Sie wünschen wählen.



Revenger X Kit

Revenger X Kit Paket enthalten:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x NRG Tank mit GT8 Core vorinstalliert
- 1 x Extra GT4 Core
- 1 x Extra Pyrex-Glas Rohr
- 1 x USB Anschluss

Revenger X Mod Paket enthalten:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x USB Anschluss

Schutzfunktionen

- USB-Eingangsschutz
- Ausgleichsladungssystem
- Unterspannungsschutz
- Ausgang-Kurzschluss-Schutz
- Niederohmig Schutz
- Temperaturschutz
- Überstromschutz
- Anti-geladenen Batterieschutz



Wie kann man den Modus einstellen

1) **Smart VW-Modus:** Als erweiterten Modus mit variabler Leistung, gibt es drei Ebenen von VW: VW hoch steht für hoch; VW Normal steht für normal; VW-Soft steht für Soft. Der Standardwert ist normal. VW(Hoch/Normal/Soft) Garantieren Fähigkeit Mod ist kompetent die entsprechende durchschnittliche Leistung für Ihren Zerstäuber nach ihrem Test zu lesen, automatisch.

2) **Im CCW-Modus:** Während des VW-Modus, bestätigen Sie mit den Plus- und Minustasten (Einfahrtzeit und daraus resultierende Leistung) und Änderungen an der Stromleitung vornehmen, gehe zum nächsten Stab mit einem Druck auf den Hintern des Feuers. Wenn alle Änderungen endgültig eingestellt sind, drücken Sie die Modus Taste und in der Nähe zu speichern.

3) **Im VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1, M2) Modus:** Wenn der Wert in dem SS-VT/VT-Ni/VT-Ti-Modus, wobei die Einrichtung 316 können getrennt Nickel, Edelstahl 200 und Titan-Spulen Unterstützen. Die OMNI-Board 2.2 kann der Führungswechsel unter moderatem Steuermodus einschalten. Das Standard-Watt ist 75W. Sie können auch den Wert der Spule innerhalb des angegebenen Bereichs einzustellen.

Im TCR-Modus (Temperaturkoeffizient oder Widerstand) können verschiedene Temperaturregelspulen innerhalb verschiedener TCR-Wertebereiche vom Gerät unterstützt werden und Sie können den TCR auf unterschiedliche Werte innerhalb des richtigen Bereichs einstellen.

Die TCR-Modus-Einstellung (M1, M2):

Bei der Einstellung in TCR-M1, TCR-M2 modus

1. Drücken Sie Modus-Taste um die Funktionen zu wählen einstellung unter TCR stellen, STROM- stellen;

2. Drücken Sie nach oben oder unten Taste nach erhöhen oder den TCR-Wert und die Fähigkeit der Leistung zu verringern, um das Material der Spule Sie verwenden;

Im Folgenden werden verschiedene TCR-Wertebereiche für verschiedene Spulen für Ihre Referenz:

Material	Nickel	Titan	NiFe	SS(303,304,316,317)
TCR-Wertebereich	600-700	300-400	300-400	80-200

Anmerkung: 1. Der TCR-Wert in dem Blatt ist 10 multipliziert mit dem tatsächlichen TCR.

2. Unser Gesamtbereich von TCR-Wert ist 1-1000.

In TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1,M2,M3) Modus kann der Temperatur durch Drücken der Aufwärts- und Abwärztaste von 100-315°C oder 200-600°C eingestellt werden. Aufwärztaste zur Erhöhung und Abwärztaste zur Verringerung. Bei jedem Drücken der Aufwärts- und Abwärztaste wird die Temperaturinstellung von 5°C oder 10°C erhöhen oder verringern. Drücken Sie lange auf die Aufwärts- und Abwärztaste, die Temperaturinstellung kann schnell erhöhen oder verringern.

Erkennung von automatischem Zerstäuber: Um den Effekt einer besseren Temperaturkontrolle zu erzielen, wird der Mod den Benutzer fragen, ob der neue Zerstäuber angebracht ist. „Altes Laden, neuen Laden.“ wird auf dem Display angezeigt. Wenn eine neue Zerstäuber angebracht ist, drücken Sie „+“, wird der Mod neuen Widerstand lesen; falls nicht, drücken Sie „-“, wird der Mod bei gesperrtem Widerstand lesen.

4) **Im CCT-Modus:** Während in jedem VT-Modus drücken Sie die Mode-Taste zur Auswahl von CCT. Verwenden Sie die Plus- und Minus-Tasten (Rampenzeiten und die daraus resultierende Leistung) wechselt auf die Temperaturkontrolle zu bestätigen und auszuführen; geh zur nächsten Bar mit einem Knopf am Feuer. Wenn alle Änderungen endgültig eingestellt sind, drücken Sie die Mode-Taste zum Speichern und Schließen.

5) **InBypass-Modus:** Das System der direkten Ausgangsspannung wird in den Bypass-Modus angewendet. Je höher der Ladestand der Batterie ist, desto höher ist die Ausgangsspannung. Wenn sie in diesem Modus eingestellt wird, kann das Gerät eine Spule mit deren Widerstand im Bereich von 0,05 bis 5 Ohm unterstützen.

6) **Smart ON/OFF:** Als einen erweiterten Modus eingeschaltet Watt Zahl Modus, Smart VW könnte eingeschaltet werden ein- und Ausschalten der Handschalter und es hat keinen Einfluss auf die VW(H/N/S). Geben Sie Smart ON/OFF und klicken Sie JA oder NEIN zu bestätigen.

7) **Screen Timeout:** Die Standard-Timeout-Einstellung beträgt 10 Sekunden der Handschalter und wechselt Sie dann in Real Time Clock für weitere 15 Minuten. Die Timeout-Einstellung könnte von 3 Sekunden bis 60 Minuten eingestellt werden. Geben Sie die Bildschirm-Timeout und stellen Sie die Zeit nach oben oder unten, wie Sie es wünschen. Beispielsweise wählt man 3 Sekunden nach 10 Sekunden zeigt der Handschalter wird 3 Sekunden von Real Time Clock im Anzeige angezeigt.

8) **Standard:** Sie könnte auf Standardeinstellung durch Eingabe von Standard und klicken Sie JA zurücksetzen.

Warnung:

Beim Einsetzen der Batterien in dem neuen Mod, denken Sie daran, um sicherzustellen, dass sie neu sind, und dass sie Teil ein Paar sind. Ungleichmäßig geladenen Batterien, Batterien oder nicht passende Batterien können dazu führen, dass erhebliche Verzögerungen bei der Aufladung und die Leistung das Gerät beeinträchtigen.

Vorsicht

1.Es ist für den Gebrauch von Menschen über 18, nicht für Nichtraucher, Kinder, schwangere oder stillende Frauen, Menschen mit oder mit einem Risiko von Herzerkrankungen oder Menschen mit der Einnahme von Medikamenten gegen Depressionen oder Asthma bestimmt. Die elektronische Zigarette ist kein Gerätor Raucherentwöhnung.

2.Bitte halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern oder Haustieren .

3.Bitte fallen, werfen und missbrauchen Ihr Mod nicht, es kann Schäden verursachen.

4.Legen Sie es nicht bei extremen Temperaturen.

5.Versuchen Sie nicht, den Akku zu zerlegen.

Gebrauch von Akkus:

1. Verwenden Sie bitte ausschließlich Aufladegeräte von Markenherstellern.

2. Verwenden Sie bitte ausschließlich Akkus von Markenherstellern.

3. Legen Sie bitte die Akkus auf eine harte Oberfläche, wenn Sie diese aufladen.

4. Schalten Sie das Gerät bitte aus, wenn Sie es nicht benutzen.

5. Verwenden Sie bitte trockenes Tuch, um den Akku und seine Anschlüsse bei Bedarf zu reinigen.

6. Verwenden Sie keine Akkus mit beschädigter Oberfläche.

7. Lassen Sie die Akkus während des Aufladevorgangs nicht unbeaufsichtigt.

8. Setzen Sie den Akku keiner extremen Hitze, Kälte oder direkter Sonneneinstrahlung aus.

9. Von Wasser oder anderen Flüssigkeiten fernhalten.

Bitte Beachten!

1. Verwenden Sie das Gerät nicht bei stürmischem oder staubigem Wetter.

2. Verbinden Sie das Ladekabel am USB Port fest. Entfernen Sie das Ladekabel wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

3. Legen Sie das Gerät nicht lose in die Tasche oder Handtasche; nicht mit Münzen, Schmuck oder anderen harten Gegenständen transportieren.

4. Das Gerät, die Akkus und das Aufladegerät können während des Aufladevorgangs heiß werden. Halten Sie daher diese Gegenstände von leicht entzündbaren Gasen, Flüssigkeiten und anderen Materialien fern.

Diese nachfüllbare elektronische Zigarette ist für den Gebrauch mit kompatibler Flüssigkeit, die Nikotin enthalten kann, bestimmt. Nikotin ist ein Suchtmittel und seine Verwendung ist nicht empfohlen für folgende Personen:

- Nichtraucher oder Personen unterhalb des gesetzlichen Raucheralters

- Schwangere oder stillende Frauen

- Personen mit Herzkrankheiten, Magen- oder Zwölffingergardengeschwüren, Leber- oder Nierenproblemen, langzeitige Krankheit von Rachen oder Atembeschwerden wegen Bronchitis, Emphysem oder Asthma.

- Personen mit einer überaktiven Schilddrüse oder erleben Phäochromozytom (ein Tumor der Nebenniere, der den Blutdruck beeinflussen kann)

- Die Jenigen, die die Medikamente Theophyllin, Ropinirol oder Clozapin einnehmen.

Sie können folgende Nebenwirkungen erfahren, wenn Sie in Kombination mit diesem Produkt nikotinhaltige e-Flüssigkeit verwenden: Wenn dies geschieht, suchen Sie bitte an eine medizinische Fachperson und gegebenenfalls zeigen Sie ihr diese Packungsbeilage:

- Übelkeit / - Ohnmachtsgefühl / - Schwindelgefühl / - Kopfschmerzen / - Husten

- Herzklappen/schmerzen oder eine unregelmäßige Herzfrequenz

- Reizung des Mundes oder Rachens

- Magenbeschwerden / - Schluckauf

- Verstopfte Nase / - Erbrechen

Design in Kalifornien

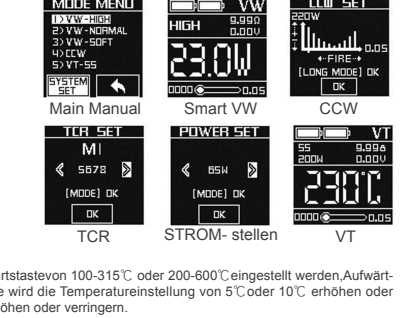
Hersteller: Shenzhen Smoore Technology Limited

Hinzufügen: Gebäude 8, Dongcail Industrial Park, Gushu

GemeindeBaoan Bezirk, Shenzhen, China 518102

Managementsystem von Smoore Fabrik wurde unter der Norm cGMP bewertet und registriert, ISO13485, ISO9001 und ISO14001.TM und © 2016 Vaporesso Alle Rechte vorbehalten

Dieses Gerät sollte nicht von Personen unter 18 Jahren oder Nichtraucher verwendet werden.





VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Grazie scegliere i prodotti Vaporesso!

Revenger X, un nuovo membro della famiglia Vaporesso Revenger, è così coinvolgente che il dispositivo stesso scompare durante l'utilizzo. I pulsanti meccanici ora permettono di accedere a pulsanti touch molto reattivi, facendo emergere l'aspetto più integrato dell'interfaccia IML. Costruito con OMNI Board 2.2, in aggiunta a tutte le impostazioni avanzate e le modalità di output, ha ora un UI di un utilizzo più semplice, e per gli svapatori è più semplice navigare. Dotato di serbatoio NRG potenziato, potrete godere dell'aroma e del vapore dalla varietà dei nuclei GT disponibili.

Dai il benvenuto al futuro e vieni incontro al nostro Revenger X!

Si prega di leggere questo manuale accuratamente per assicurare l'uso proprio. Per informazioni ulteriori o domande riguardo questo prodotto ed il suo uso, visita www.vaporesso.com per favore.

Caratteristiche:

- Scheda OMNI 2.2, FAI TUTTO E CON MAGGIORI FACILITÀ'
- Aspetto coinvolgente e più integrato, pulsanti touch sensibili
- Custodia rivoluzionaria IML, duratura e rispettosa dell'ambiente
- Design Slide-n-Fill, riempimento più semplice che mai

Specifiche:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g
NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Specifiche:

Revenger X Mod

Diametro: 45x89x28mm / Peso: 129g
Modalità di uscita: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI,TI,SS), TCR(M1,M2), RCT, BYPASS
Gamma di controllo della temperatura: 100 °C-315 °C / 200F-600F
Di uscita: 5-220 Potenza

Display: OLED 0.96 "

Campo di resistenza: 0,05Ω-5Ω

Filo: 510 filo

Corrente massima di uscita: 50A

Gamma di tensione: 0 - 9 v

Cella Batteria: 2x18650 Batteria (non inclusa)

Come usare

1. Accendere / spegnere:

preme il bottone principale 5 volte in successione entro 2 secondi per accendere il dispositivo. Nello stesso modo, il dispositivo sarà spento dopo 5 presse.

2. Vaping:

tieni premuto il bottone principale e aspira attraverso il bocchino. Rilascia il bottone ed espira liberamente.

3. Visualizzazione Schermo

Dopo l'accensione, l'OLED visualizza la resistenza di tensione, il livello di batteria, la temperatura, la potenza di uscita ecc. E lo schermo è bloccato. Dopo l'accensione, il display cambia in Orologio in Tempo Reale dopo 10 secondi se non utilizzato e l'Orologio in Tempo Reale verrà spento dopo 15 minuti se non utilizzato.

4. Riconoscimento atomizzatore automatico:

Il mod leggerà la resistenza della bobina non appena verrà rilevata la connessione. Si riconoscerà anche il tipo di bobina, quando viene utilizzata una bobina kanthal, il mod si sposterà dalla TC modalità wattaggio automaticamente.

5. Tasti di blocco/sblocco:

I pulsanti touch rimangono sempre nello stato di blocco una volta accesa la schermata principale. Per sbloccare i pulsanti touch, premere il pulsante di avvio per 3 volte. Per bloccare manualmente i pulsanti touch, premere i pulsanti di avvio per 1 volta (funziona solo nell'interfaccia della schermata iniziale)



A Lock Statue

RCT

6. Modalità accensione svapatura:

Dopo aver sbloccato i pulsanti touch, premere il pulsante modalità per tre secondi o premere rapidamente il pulsante di modalità per 3 volte al menu selezionato delle modalità di svapatura e il menu delle impostazioni di sistema.



7. Ricarica:

è con Sistema di Carica Rapida e il sistema di carica di equalizzazione. Basta collegare il cavo USB per caricare la batteria, il livello di batteria corrente OLED (0%, 20%, 50%, 80% e 100%) e il Tempo di Ricarica Rimanente per avere la batteria completamente carica. Il Tempo di Ricarica Rimanente verrà mostrato ogni 10 minuti. Il display rimane acceso durante la ricarica.

8. Firmware aggiornamento e personalizzazione:

sono possono essere aggiornate e personalizzate attraverso un semplice software che può essere scaricato direttamente dal nostro sito. Il software sarà fatto per funzionare su sistemi Windows e sarà disponibile in lingua inglese. Esso comprende anche una sezione "Guida" per questioni urgenti. L'istruzione su come usare il nostro software si trovano sul nostro sito web e la pagina di Facebook.

9. Regolazione del flusso d'aria:

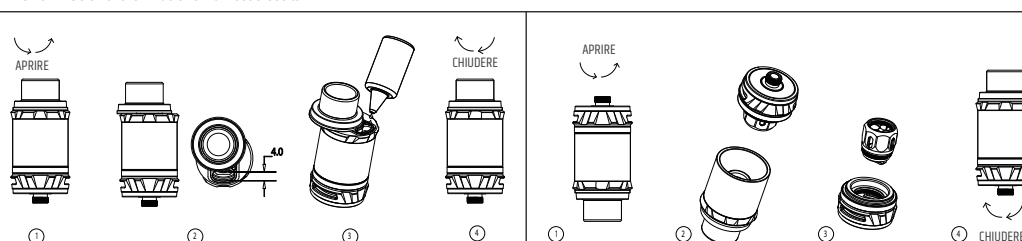
Il sistema del flusso dell'aria sul fondo può essere regolato con una leggera torsione dell'anello del flusso dell'aria.

10. E-liquido di riempimento:

Il design Slide-n-Fill necessita solo di far scorrere il coperchio superiore in senso antiorario fino all'estensione massima. Riempire di liquido attraverso l'apertura e far scorrere la parte superiore.

11. Cambiare l'atomizzatore:

Rimuovere la base e svitare i Nuclei GT e inserire i nuovi nuclei GT sulla base. Fissare di nuovo la base in posizione. Ci sono una varietà di nuclei GT disponibili per la serie di NRG Tank. Selezionare i Nuclei GT di vostra scelta.



Revenger X Kit



Revenger X Kit

La confezione include:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x Serbatoio NRG con Nucleo GT8 preinstallato
- 1 x Extra Nucleo GT4
- 1 x Tubo in vetro Pyrex Extra
- 1 x cavo del caricatore USB

Revenger X Mod

La confezione include:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x cavo del caricatore USB

Funzioni di protezione

- Protezione ingresso USB
- Equalizzazione del sistema di carica
- Protezione a bassa tensione
- Protezione contro il cortocircuito dell'uscita
- Protezione bassa resistenza
- Protezione della temperatura
- Protezione per sovraccorrente
- Protezione anti-carica della batteria

Come impostare la modalità

1) **Modalità VW Intelligente:** Come modalità avanzata Potenza Variabile, esistono 3 livelli di VW: VW-Alta sta per Alta; VW-Normale sta per Normale; VW-Leggero sta per Leggero. L'impostazione predefinita è Normale. VW (Alta/Normale/Leggera) garantirà la capacità della tua modalità di scegliere con attenzione la potenza media adeguata per il tuo atomizzatore, in base alla sua lettura della temperatura.

2) **In modalità CCW:** In modalità VW, utilizzando i pulsanti più e meno (tempo di aumento e conseguenti prestazioni) per confermare ed applicare eventuali modifiche alla linea di potenza; passare alla barra successiva con una pressione del pulsante di avvio. Quando tutte le modifiche sono finalmente impostate, premere il pulsante modalità per salvare ed uscire.

3) **In Modalità VT-SS/VT-Ni/VT-Ti/TCR(M1, M2):** Quando è impostato in modalità VT-SS/VT-Ni/VT-Ti, il dispositivo può supportare separatamente bobine di Acciaio inossidabile 316, Acciaio Nickel 200 e Titano. La scheda OMNI 2.2 consente di modificare la potenza di avviamento in modalità di controllo temperato. La potenza predefinita è di 75W. Potresti anche regolare il valore della bobina nell'intervalllo specificato.

In modalità TCR (Coefficiente di Resistenza della Temperatura), il dispositivo può supportare diverse bobine di controllo della temperatura all'interno di diversi intervalli di valori TCR ed è possibile impostare il TCR a valori diversi all'interno del campo appropriato.

Impostazione della modalità TCR (M1, M2):

Quando è impostato in TCR-M1, modalità TCR-M2

1. Premere il pulsante modalità per selezionare le impostazioni delle funzioni tra Impostazione TCR, Impostazione POTENZA;

2. Premere il pulsante su o giù per aumentare o diminuire il valore TCR e la potenza in base al materiale della bobina utilizzata;

Di seguito sono riportati diversi intervalli di valori TCR per le diverse bobine per il vostro riferimento:

Materiale	Nicle	Titanio	NiFe	SS(303,304,316,317)
Intervallo di valori TCR	600-700	300-400	300-400	80-200

Nota: 1. il valore TCR nel foglio è 10 moltiplicato del TCR attuale.

2. La nostra gamma totale di valore TCR è 1-1000.

Regola la temperatura:

In TC-Ni / TC-Ti / TC-SS / TCR (M1, M2, M3) modalità, la temperatura può essere regolata 100-315 °C o 200-600°F premendo verso l'alto o il tasto giù, su tasto per aumentare e il pulsante in basso a diminuire. Ad ogni pressione del pulsante freccia su o giù aumenta o diminuisce l'impostazione della temperatura di 5 °C o 10 °F. Premere a lungo su il tasto o il pulsante in basso possono rapidamente aumentare o diminuire l'impostazione della temperatura.

Riconoscimento atomizzatore automatico: Per ottenere un migliore effetto di controllo della temperatura, il mod chiederà all'utente se il nuovo atomizzatore è collegato. "OLD LOAD", nuovo carico "+" apparirà sul display. Se un nuovo atomizzatore è collegato, premere il tasto "+", il mod leggerà nuova resistenza; in caso contrario, premere il tasto "-", il mod leggerà a resistenza bloccato.

4) **In modalità CCT:** In qualsiasi modalità VT, premere il pulsante modalità per selezionare CCT, utilizzando i pulsanti più e meno (tempo di aumento e conseguenti prestazioni) per confermare ed applicare eventuali modifiche alla linea di temperatura; passare alla barra successiva premendo il pulsante di avvio. Quando tutte le modifiche sono state finalmente impostate, premere il pulsante modalità per salvare ed uscire

5) **In modalità bypass:** Sistema diretto tensione di uscita viene applicata in modo Bypass. Più alto il livello della batteria è, più alto della tensione di uscita è. Quando imposta in questo modo, il dispositivo può supportare una bobina cui resistenza è all'interno della gamma di 0.05-50mΩ.

6) Smart ACCESO/SPENTO:

Come modalità di avanzata di Potenza Variabile, Smart VW potrebbe essere acceso e spento sulla schermata principale e non ha effetto sul VW (H/N/S). Digitare Smart ACCESO/SPENTO e premere SI o NO per confermare.

7) Timeout dello schermo:

L'impostazione predefinita del timeout è di 10 secondi della schermata principale e poi si passa a Orologio in Tempo Reale per altri 15 minuti. L'impostazione del timeout può essere regolata da 3 secondi fino a 60 minuti. Immettere il Timeout dello schermo e regolare l'ora verso l'alto o verso il basso a proprio piacimento. Ad esempio, se si sceglie 3 secondi, dopo 10 secondi di visualizzazione della schermata principale, il display visualizzerà 3 secondi dell'Orologio in Tempo Reale.

8. Predefinito:

Si può ripristinare l'impostazione predefinita immettendo Predefinito e premendo SI.

Avvertenza:

Quando si inseriscono le batterie nella nuova modalità, ricordarsi di essere sicuri che siano nuove e che siano una di una coppia. Batterie caricate in maniera non uniforme, batterie usate o batterie non corrispondenti possono causare gravi ritardi nella ricarica e influire sulle prestazioni del dispositivo.

Attenzione

1. Esso è destinato per l'utilizzo da parte di persone più di 18 anni, non per non fumatori, bambini, donne incinte o che allattano, le persone con o a rischio di malattie cardiache, o persone che assumono farmaci per la depressione o l'asma. La sigaretta elettronica non è un dispositivo per smettere di fumare.

2. Si prega di tenere questo apparecchio fuori dalla portata dei bambini o animali domestici.

3. Si prega di non cadere, lanciare o abusare della vostra Mod, può causare danni.

4. Non collocare in temperature estremamente.

5. Non cercare di smontare la batteria.

Uso della batteria:

1. Si prega di utilizzare apparecchiature di ricarica corrette di fornitori affidabili.

2. Scegliere buone batterie da aziende rispettabili.

3. Si prega di mettere le batterie su una superficie dura durante la ricarica.

4. Spegnere il dispositivo quando non è in uso.

5. Si prega di utilizzare un panno asciutto per pulire la batteria e i relativi terminali quando è necessario.

6. Non usare batterie con involucri strappati.

7. Non lasciare incustodite le batterie ricaricabili.

8. Non esporre la batteria a calore eccessivo, freddo o luce diretta del sole.

9. Tenere lontano da acqua o liquidi.

Precauzioni

1. Non utilizzare il dispositivo in caso di maltempo o in presenza di polvere.

2. Collegare la porta USB e il caricabatterie in modo corretto. Scollare il caricabatterie quando la carica è completata.

3. Non mettere il dispositivo in tasca o in borsa direttamente; non mischiare con monete, gioielli o altri oggetti duri.

4. Il caricatore e la batteria possono riscaldarsi durante la ricarica, tenere lontano da gas infiammabili, liquidi o altri materiali.

Questa sigaretta elettronica ricaricabile, è progettata per l'uso con liquido compatibile il quale può contenere nicotina. La nicotina è una sostanza che può creare dipendenza e il suo uso non è raccomandato per:

- Non i fumatori o le persone sotto l'età legale

- Le donne in gravidanza o le donne che allattano

- Le persone che soffrono malattie di cuore, allo stomaco o ulcere duodenali, problemi epatici o renali, malattie della gola a lungo termine o difficoltà di respirazione a causa di bronchite, enfisema o asma.

- Le persone con la ghiandola tiroidea iperattiva o feocromocitoma sperimentando (un tumore della ghiandola surrenale che può influenzare la pressione sanguigna)

- Le persone che prendono i farmaci teofilina, ropinirolo o Clozapone

Si possono verificare i seguenti effetti collaterali se si utilizza e-liquido contenente nicotina in combinazione con questo prodotto. Se questo succede, si prega di consultare un medico e mostrare loro questo foglio se è possibile:

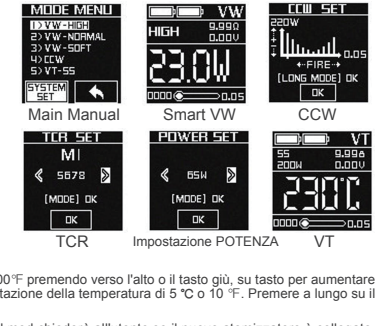
- Sensazione di svenimento / - Nausea / - Vertigini / - Mal di testa / - Tosse

- Palpitazioni dolore toracico / o un battito cardiaco irregolare

- Irritazione della bocca o della gola / - Mal di stomaco

- Singhiozzo / - Congestione nasale / - Vomiti

Questo dispositivo non può usare con la persone meno 18 anni o la gente non fuma.



Progettato in California

Produttore: Shenzhen Smoore Technology Limited

Indirizzo: Stabilimento 8, Parco Industriale Dongcaili, Comune Gushu , Distretto Baoan, Shenzhen, Cina 518102

Gestione del sistema di fabbrica Smoore E' stato valutato e registrato sotto norma cGMP, ISO13485, ISO9001 e ISO14001.TM e © 2016 Vaporesso Tutti i diritti riservati



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

JGracias por elegir Productos Vaporesso!

Revenger X, un nuevo miembro de la familia de Vaporesso Revenger, es tanto de sumisión como que el dispositivo mismo desaparece en el experiencia. Los botones mecánicos ahora dan la manera para tener botones de toque de alta recepción, resultando el aspecto más integrado de la interfaz IML. Construido con una pantalla 2.2 OMNI, además de todas las mejoras de impostaciones y modalidades de producción, ahora tiene una UI más amable, más fácil para navegar para todos los vapores. Equipado con un depósito mejorado de NRG, te quedará asegurado en el sabor y el vapor entre la variedad de los núcleos de GT disponibles.

Di hola al futuro y encuentra nuestro Revenger X!

Por favor, lea atentamente este manual para garantizar un uso adecuado. Para información adicional o preguntas con respecto al producto o su uso, por favor visite www.vaporesso.com

Características:

- La versión 2.2 OMNIA, HACE TODO Y DE MANERA SIMPLE
- De sumisión y con un aspecto más integrado, botones de toque receptivos
- Funda IML Revolucionaria en el mercado, de Larga Duración y Respetuoso con el Medio Ambiente
- Diseño "Slide-n-Fill" o Desliza y Rellena, Recarga más Fácil que Nunca Antes

Especificaciones:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g
NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Especificaciones:

Revenger X Mod

Diámetro: 45x89x28mm / Peso: 129g

Formatos de Salida: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI,TI,SS, TCR(M1,M2), RCT, BYPASS

Rango de Control de Temperatura: 100°C-315°C/200F-600F

Potencia de Salida: 5-220 Vatios

Pantalla: OLED 0.96"

Intervalo de resistencia: 0.05Ω-5Ω

Hilo Conductor: 510 hilo conductor

Corriente Máxima de Salida: 50A

Rango de Tension: 0 - 9 v

Batería de Celda/Botón: 2x18650 Batería(no incluidas)

Cómo usarlo

1. **Encender/Apagar:** Pulsar el botón de interruptor 5 veces en rápidas sucesión dentro de 2 segundos para encender el dispositivo. De la misma manera el dispositivo se apagará después de 5 presas.

2. **Vaping:** Mantener el botón de interruptor y aspirar través de la boquilla. Soltar el botón y espirar.

3. Visualización de Pantalla:

Después de encenderlo, el OLED muestra la resistencia de voltaje, nivel de batería, temperatura, potencia de salida, y etc. La pantalla cambiará a Reloj en Tiempo Real después de 10 segundos si no se utiliza y el Reloj en Tiempo Real se apagará después de 15 minutos si no se utiliza. Después de pulsar "+" o "-" o el botón de Modo una vez, el Reloj en Tiempo Real aparecerá en la pantalla. Si lo pulsa otra vez, la pantalla se iluminará con el menú principal. Cuando presiona el botón de interruptor en cualquier momento, la pantalla se iluminará con el menú principal.

4. Reconocimiento automático del atomizador:

El mod leerá la resistencia de la bobina tan pronto como se detecte la conexión. También reconocerá el tipo de bobina. Cuando se usa una bobina de kanthal, el mod cambiará automáticamente del modo de TC al modo de potencia.

5. El ajuste del botón de bloqueo/desbloqueo:

Los botones táctiles siempre permanecen en el estado de bloqueo una vez que se enciende la pantalla de inicio. Para desbloquear los botones táctiles presione el botón de interruptor 3 veces.

Para bloquear manualmente los botones táctiles, presione el botón de interruptor 1 vez (sólo funciona en la interfaz de la pantalla de inicio)



6. **Cambiar los modos de vaping:** Despues de desbloquear los botones táctiles, presione el botón de modo por tres segundos o presione rápidamente el botón de modo por 3 veces para cambiar los modos del menú seleccionado y el menú de ajuste del sistema.



7. Cargar:

Se utilizan el sistema de carga rápida y el sistema de carga de ecualización. Sólo necesita conectar el cable USB para cargar la batería. La pantalla de OLED mostrará el nivel actual de la batería (0%, 20%, 50%, 80% y 100%) y el tiempo restante que cargue la batería completamente. El tiempo de carga restante se mostrará cada 10 minutos. Y la pantalla permanecerá encendida mientras se carga.

8. La actualización y personalización de firmware:

Le firmware peut être mis à jour et personnalisé par un logiciel qui peut être téléchargé directement de notre site internet. Ce logiciel fonctionnera sur les systèmes Windows et peut être réglé en français. Vous pouvez aussi utiliser les sections « aide » pour résoudre des questions urgentes. Découvrez les notices d'emploi sur notre site internet et notre page Facebook.

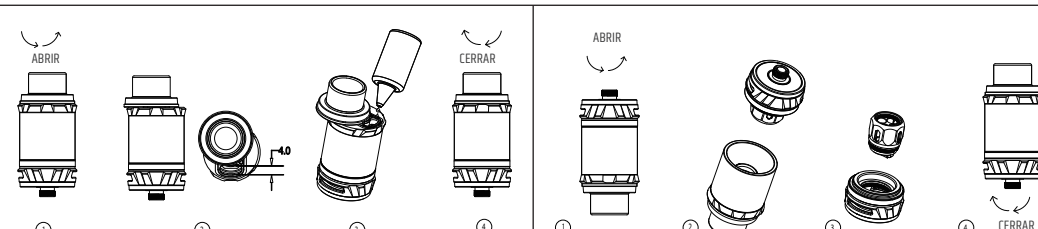
9. **Ajuste del flujo de aire:** El sistema de flujo de aire inferior se puede ajustar con una ligera torsión del anillo de flujo de aire.

10. Líquidos electrónicos de llenado:

El diseño de Slide-n-Fill solo le pide que deslice el labio superior en sentido contrario a las agujas del reloj hasta la extensión máxima. Llene el jugo por la abertura y deslice la parte superior hacia atrás.

11. El cambio de atomizador:

Retire la base y desatornille los GT Cores e inserte los GT Cores nuevos en la base. Asegure la base en su lugar. Hay una variedad de los GT Cores disponibles para la serie de NRG Tank. Puede seleccionar lo que deseé.



Revenger X Kit

Revenger X Kit

Contenido del Paquete:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x Depósito NRG con Núcleo GT8 preinstalado
- 1 x Núcleo GT4 Extra
- 1 x Tubo de Vidrio Pyrex Extra
- 1 x Cable de Carga USB

Revenger X Mod

Contenido del Paquete:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x Cable de Carga USB



Fonctions de protection

- Funciones de protección
- Protección de entrada de USB
- Sistema de carga de ecualización
- Protección del voltaje bajo
- Protección del circuito de salida
- Protección de baja resistencia
- Protección contra la sobrecorriente
- Protección contra la sobrecorriente
- Protección de batería anti-cargada

Cómo ajustar el modo

1) **Modo de VW Inteligente:** Como un modo avanzado de Potencia Variable, hay 3 niveles de VW: H significa Superior; N significa Normal; S significa Suave. El ajuste predeterminado es Normal. VW(H/N/S) garantizará que su mod puede seleccionar la potencia media adecuada para su atomizador automáticamente según la lectura de resistencia.

2) **En el modo de CCW:** Presione el botón de modo tres veces consecutivamente para seleccionar CCW mientras está en el modo de VW. Seleccione y mantenga presionado el botón de modo para confirmar e implementar cualquier modificación a la línea de potencia utilizando los botones del signo más y menos (el tiempo de aceleración y rendimiento siguiente); pase a la barra siguiente presionando rápidamente el botón de modo.

3) **En el modo de TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1, M2):** Cuando se ajusta en modo TC-Ni / TC-Ti / TC-SS, el dispositivo puede soportar el uso de las bobinas de níquel 200, titanio y acero inoxidable 316. El OMNI Board 2.0 le permite cambiar la potencia de puesta en marcha en el modo del control templado. La potencia en vatios por defecto es de 65W. También puede ajustar el valor de la bobina dentro del rango dado.

En el modo de TCR, el dispositivo admite diferentes bobinas del control de temperatura dentro del rango diferente de los valores de TCR. Y puede ajustar los diferentes valores numéricos de TCR dentro del rango adecuado.

El ajuste del modo de TCR (M1,M2):

Cuando está en el modo de TC-Ni/TC-Ti/TC-SS,

1.Presione el botón de modo para seleccionar el ajuste de funciones entre TCR Set, POWER Set;

2.Pulse el botón de arriba o inferior para aumentar o disminuir el valor de TCR de acuerdo con el material de la bobina que utilice;

Los siguientes son diferentes rangos de valores de TCR para diferentes bobinas:

Material	Níquel	Titanio	NiFe	SS(303,304,316,317)
Rango del valor de TCR	600-700	300-400	300-400	80-200

Nota: 1. El valor de TCR en la hoja se trata de 10 veces del real.

2. Nuestro rango total del valor de TCR es 1-1000.



Ajuste de la temperatura: En el modo de TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1,M2), la temperatura se puede ajustar de 100 a 315 °C o de 200 a 600°F presionando el botón de arriba o inferior. Y el botón de arriba es para aumentar la temperatura, en cambio, el inferior significa rebajar la temperatura. Cada vez que presione el botón de arriba o inferior aumentará o rebajará el 5 °C o 10 °F. Mantenga pulsados los botones para aumentar o rebajar rápidamente la temperatura.

Reconocimiento automático del atomizador: Para lograr un mejor efecto de control de temperatura, el mod le preguntará al usuario si el nuevo atomizador se conecta. "CARGA ANTIGUA" - CARCA NUEVA: "+" aparecerá en la pantalla. Si un nuevo atomizador se conecta, presione "+" usted y el mod leerá nueva resistencia; si no, presione "-" y el mod leerá resistencia bloqueada.

4) En el modo de CCT:

Presione el botón de modo tres veces consecutivamente para seleccionar CCT mientras está en cualquier modo TC. Seleccione y mantenga presionado el botón de modo para confirmar e implementar cualquier modificación a la línea de potencia utilizando los botones del signo más y menos (el tiempo de aceleración y rendimiento siguiente); pase a la barra siguiente presionando rápidamente el botón de modo. Al cumplir todas modificaciones, mantenga presionado el botón de modo para guardar y salir.

5) **En el modo de Bypass:** El sistema del voltaje de salida directa se aplica en el modo de Bypass. Cuanto más alto es el nivel de batería, más grande es el voltaje de salida.

6) Smart ON / OFF:

Como un modo avanzado de Potencia Variable, Smart VW podría encenderse y apagarse en el manual principal y no afectará al VW (H / N / S). Ingrese Smart ON / OFF y seleccione Sí o No.

7) **Tiempo de espera de la pantalla:** El ajuste del tiempo de espera predeterminado es de 10 segundos del menú principal y luego cambia al Reloj en Tiempo Real de otros 15 minutos. El tiempo de espera se puede ajustar de 3 segundos a 60 minutos. Introduzca el tiempo de espera de la pantalla y ajuste lo que deseé. Por ejemplo, si elige 3 segundos, la pantalla mostrará 3 segundos de Reloj en Tiempo Real después de 10 segundos de mostrar el menú principal.

8) **Por defecto:** Puede restablecer la configuración predeterminada ingresando Predeterminado y presionando Sí.

Advertencia:

Cuando inserte las baterías en el mod nuevo, recuerde asegurarse de que sean nuevas y de que sean una pareja. Las baterías mal cargadas, las usadas o las que no se corresponden pueden causar retrasos significativos en la carga y afectar la función del dispositivo.

Atención

1. Esta destinada a ser utilizado por personas mayores de 18 años, NO para la gente que no fume, niños, mujeres embarazadas o lactantes, personas con o en riesgo de enfermedad cardíaca, o personas que toman las medicinas para la depresión o el asma. El cigarrillo electrónico no es un dispositivo para dejar de fumar.
2. Mantenga este dispositivo fuera de los niños o mascotas;
3. No abandone, arroje ni abuse de su Mod, a lo mejor puede causar los daños.
4. No lo coloque en temperaturas extremas;
5. No intente desmontar la batería.

Uso de Batería:

1. Por favor, utilice el cargador correcto de proveedores de confianza.
2. Por favor, seleccione buenas baterías de empresas de renombre.
3. Por favor, ponga las pilas en una superficie dura durante la carga.
4. Por favor, apague el dispositivo cuando no esté en uso.
5. Por favor, utilice un paño seco para limpiar la batería y sus terminales cuando sea necesario.
6. No utilice baterías con las cubiertas rotas.
7. No deje las baterías durante la carga sin vigilancia.
8. No exponga la batería a altas/bajas temperaturas o bajo la luz solar directa.
9. Mantenga la batería lejos del agua o cualquier líquido.

Precauciones:

1. No use el dispositivo en climas tormentosos o condiciones de polvo.
2. Conecte el puerto USB y el cargador de forma adecuada. Desenchufe el cargador cuando a carga esté completa.
3. No coloque el dispositivo en su bolso o bolso directamente: no lo mezcle con monedas, joyas, u otros objetos duros.
4. El cargador y la batería pueden calentarse durante la carga, mantener lejos de gas inflamable, líquidos u otros materiales.

Este cigarrillo electrónico rellenable está diseñado para usarse con un líquido compatible, que puede contener nicotina. La nicotina es una sustancia adictiva y su uso no es recomendable para:

- No fumadores o personas por debajo de la edad legal para fumar
- Embarazadas o mujeres lactantes
- Personas con enfermedades de corazón, estómago o úlcera duodenal, trastornos renales, enfermedades prolongadas de garganta o con dificultades respiratorias debido a bronquitis, enfisema o asma.
- Personas con la glándula tiroides hiperactiva o con feocromocitoma (un tumor de la glándula suprarrenal que puede afectar a la presión sanguínea)
- Personas que toman teofilina, ropinirol o clozapina

Puede experimentar los siguientes efectos adversos si usa líquido de vapeo con nicotina a la vez que este producto. Si esto ocurre, por favor consulte con un especialista de la salud y muéstrelle este folleto si es posible:

- Sensación de desmayo / - Náuseas / - Mareo / - Dolor de cabeza / - Tos
- Palpitaciones en el pecho o pulso cardíaco irregular / - Irritación de la boca o garganta
- Dolor de estómago / - Hipotensión / - Congestión nasal / - Vómitos

Este dispositivo no debe ser utilizado por personas menores de 18 años o no fumadoras.

Diseñado en California

Fabricante: Shenzhen Smoore Technology Limited

Dir.: Edificio 8, Parque Industrial Dongcui, Ciudad Gushu,

Distrito Baoan, Shenzhen, China 518102

El sistema de gestión de la fábrica SMOORE ha sido evaluado y

registrado bajo la Norma cGMP, ISO13485, ISO9001 y ISO14001.

TM y ©2016 Vaporesso Todos los Derechos Reservados



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Благодарим за выбор продуктов фирмы Vaporesso!

Revenger X является новым продуктом семейства изделий Vaporesso Revenger, настольно погружающим в незабываемые ощущения, что само устройство как бы исчезает в этом опыте. Механические кнопки теперь уступают место высокочувствительным сенсорным кнопкам, что обеспечивает более целый внешний вид интерфейса IML. В дополнение ко всем расширенным настройкам и режимам вывода, устройство теперь имеет встроенный плату OMNI Board 2.2 и более дружественный пользовательский интерфейс, обеспечивающий легкость наивания для всех курильщиков электронных сигарет. Устройство, оснащенное усовершенствованным NRG tank, обеспечивает несравненный аромат и пар при использовании широкого ассортимента сердечников GT.

Поприветствуя будущее, которое уже наступило, и познакомьтесь с нашим Revenger X!

Просим ознакомиться с настоящим руководством для надлежащего использования. Дополнительную информацию или ответы на вопросы о продукте или его использовании можно найти на веб-сайте www.vaporesso.com.

Особенности:

- OMNI Board 2.2 СДЕЛАЕ ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ И СДЕЛАЕ ЭТО ЛЕГЧЕ
- Погружающий в несравненный опыт и более целый внешний вид, чувствительные сенсорные кнопки.
- Революционный корпус IML, долговечный и экологичный
- Раздвижная конструкция пенального типа, процесс заливания жидкости еще никогда не был таким легким

Характеристики:

NRG Tank / NRG Mini Tank
NRG: 5 мл/ 24.5 x 56 мм/ 66 г
NRG Mini: 2 мл/ 22 x 47 мм/ 48 г

Характеристики:

Revenger X Mod

Диаметр 45X89x28 мм / Масса: 138 г.
Выходные режимы: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI, TI, SS),
TCR(M1, M2), RCT, BYPASS
Диапазон контроля температуры: 100°C-315°C/200F-600F

Инструкции по эксплуатации

1. Включение/выключение:

быстро нажмите кнопку включения 5 раз в течение 2 секунд, чтобы включить устройство. Аналогичным образом можно выключить устройство.

2. Курение:

удерживайте нажатой кнопку включения и вдохните через мундштук. Отпустите кнопку и выдохните.

3. Экранный индикатор:

После включения на органическом светодиоде отображается устойчивость к воздействию напряжения, уровень заряда аккумулятора, температура, выходная мощность и т. д. Помимо этого, экран заблокирован. Через десять секунд после включения, если устройство не используется, на экране отобразится датчик времени. После 15 минут в неработающем состоянии датчик времени отключится.

4. Автоматическое распознавание бака:

мод будет читать сопротивление испарителя, как только соединение обнаружено. Оно также будет распознавать тип испарителя, при использовании kanthal испарители, мод будет переходить от TC в автоматический режим ваттности.

5. Кнопки регулировки заблокировать/разблокировать:

После включения начального экрана сенсорные кнопки все время находятся в заблокированном состоянии. Для разблокирования сенсорных кнопок нажмите пусковую кнопку 1 раз. Чтобы вручную заблокировать сенсорные кнопки, нажмите пусковую кнопку 3 раза (работает только в интерфейсе начального экрана).



В статусе замка RCT

6. Переключение режимов курения электронной сигареты:

После разблокирования сенсорных кнопок нажмите кнопку выбора режимов в течение трех секунд или быстро нажмите кнопку выбора режимов 3 раза, чтобы открылось меню выбранного режима курения и меню настроек системы.



7. Зарядка:

Включает в себя систему быстрой зарядки и систему уравнительной зарядки. Для зарядки аккумулятора просто подключите USB-кабель. OLED-дисплей будет отображать текущий уровень заряда аккумулятора (0%, 20%, 50%, 80% и 100%) и оставшееся время до его полной зарядки. Оставшееся время зарядки будет отображаться каждые 10 минут. Дисплей будет гореть на всем протяжении периода зарядки.

8. Обновление и настройка программы:

Обновление программы и настройка: может быть обновлено и изменено с помощью простого программного обеспечения, которое можно загрузить непосредственно с нашего сайта, чтобы программа работала на системах Windows, и будет доступно на английском языке. Оно также будет включать в себя «помощь» относительно актуальных вопросов. Как использовать наше программное обеспечение будет найти на нашем сайте и странице Facebook.

9. Регулировка воздушного потока:

Система нижнего воздушного потока регулируется небольшим поворотом колца регулировки воздушного потока.

10. Заполнение жидкостью для электронных сигарет:

Раздвижная конструкция пенального типа всего лишь требует сдвинуть верхнюю часть против часовой стрелки до упора. Заполните емкость жидкостью через отверстие и задвиньте верхнюю часть на место.

11. Замена атомайзера:

Снимите основание и выкрутите GT сердечники, вставьте новые GT сердечники внутрь основания. Установите основание на место. Для серии продуктов NRG Tank существует множество различных GT сердечников. Выберите GT сердечник по своему желанию.



Revenger X Kit Краткое руководство

Revenger X Kit

Комплектация:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x NRG Tank с предустановленным сердечником GT8 Core
- 1 x дополнительный сердечник GT4 Core
- 1 x дополнительная пирекс-трубка
- 1 x USB-кабель для зарядки



Revenger X Mod

Комплектация:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x USB-кабель для зарядки

Функции защиты

- Защита входа USB
- Система уравнительного заряда
- Защита от низкого напряжения
- Защита от короткого замыкания
- Защита от низкого сопротивления
- Температурная защита
- Защита от перегрузки
- Защита от неправильной установки аккумулятора

Выходная мощность: 5-220 В

Дисплей: OLED 0.96"

Диапазон сопротивления: 0,05Ω-50

Резьба: 510

Максимальный выходной ток: 50 А

Диапазон напряжения: 0 - 9 В

Аккумуляторная батарея: 2 аккумулятора x 18650 (не включены)

Настройка режимов

1) **Интеллектуальный режим VW:** В режиме переменной мощности есть три уровня VW: VW-High означает Высокий; VW-Normal означает Нормальный; VW-Soft означает Мягкий. По умолчанию установлен Нормальный режим. VW (Высокий/Нормальный/Мягкий) автоматически обеспечивает правильный выбор адекватной средней мощности распылителя в зависимости от показаний устойчивости.

2) **В режиме CCW:** В режиме VW используйте кнопки «плюс» и «минус» (постепенное увеличение времени и результирующей производительности) для подтверждения каких-либо изменений мощности; перейдите к следующей панели посредством нажатия пусковой кнопки. Когда все изменения завершены, нажмите кнопку выбора режимов, чтобы сохранить изменения и выйти.

3) **В режиме VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1, M2):**

При установке режима VT-SS/VT-NI/VT-TI устройство может отдельно поддерживать 316 катушки из нержавеющей стали, никеля 200 и титана. Плата OMNI Board 2.2 позволяет изменять пусковую мощность в режиме контроля температуры. Мощность по умолчанию составляет 75W. Также можно отрегулировать значение катушки в пределах различных диапазонов значений TCR. Помимо этого, вы сами можете установить различные катушки поддержания температурного режима в пределах различных диапазонов значений TCR в соответствии с диапазоном.

Установка режима TCR Mode (M1,M2):

В режиме TCR-M1,TCR-M2:

1. Нажмите кнопку выбора режимов, чтобы выбрать настройки функций из TCR Set, POWER Set;

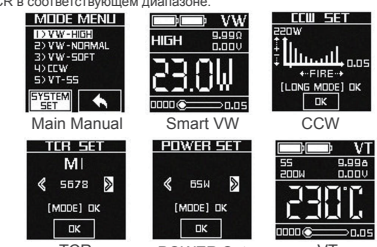
2. Нажмите кнопку «вверх» или «вниз», чтобы увеличить или уменьшить значение TCR и мощности в зависимости от материала используемой вами катушки.

Ниже приведены различные диапазоны значений TCR для различных испарителей для справки:

Материал	Никель	Титан	NiFe	SS(303,304,316,317)
Диапазо	600-700	300-400	300-400	80-200

Примечание : 1. В таблице значение TCR - 10 умножается на фактический общий диапазон TCR.

2. Наше значение TCR в пределе 1-1000.



Регулировка температуры:

В режимах TC-Ni / TC-Ti / TC-SS / TCR (M1, M2), можно регулировать температуру 100-315 °C или 200-600 °F, нажав кнопки вверх или вниз, вверх кнопки для увеличения и кнопки вниз для уменьшения. При каждом нажатии кнопки вверх или вниз будет увеличивать или уменьшать значение температуры на 5 °C или 10 °F.

Автоматическое распознавание бака: Для достижения лучшего эффекта регулирования температуры, мод будет запрашивать у пользователя, если новый бак прилагается. На экране «OLD LOAD», «NEW LOAD +». Если новый пулеризер приложен, нажмите кнопку «+», мод будет читать новое сопротивление, если нет, то нажмите кнопку «-», мод будет читать блокированное сопротивление.

4) **В режиме CCT:**

В любом режиме TC, нажмите кнопку режима три раза подряд, чтобы выбрать CCT и удерживайте кнопку выбора режима для подтверждения и внесения каких-либо изменений в температурной пыни, используя кнопки «плюс» и «минус»: перейдите к следующей строке с быстрым нажатием кнопки режима. Когда все изменения являются окончательными, удерживайте нажатую кнопку режима для сохранения и выхода.

5) **В режиме байпаса:**

Прямой выход системы подает напряжение в режиме байпаса. Чем выше уровень заряда батареи, тем выше выходное напряжение. При установке в этом режиме, устройство может поддерживать испаритель, сопротивление которого находится в диапазоне от 0.05-50Ω.

6) **Smart ON/OFF (Интеллектуальное включение/выключение)**

Режим Smart VW, как расширенный режим переменной мощности, может быть включен или отключен в главном меню без изменения уровня переменной мощности (H/N/S). Выберите «Smart ON/OFF» и нажмите «Да» или «Нет» для подтверждения.

7) **Время окисления дисплея:** По умолчанию время окисления составляет 10 секунд в режиме отображения главного меню, после чего происходит переключение в режим отображения часов реального времени, который длится еще 15 минут. Значение времени окисления может варьироваться в диапазоне от 3 секунд до 60 минут. Выберите Screen Timeout (Время окисления дисплея) и отрегулируйте время окисления по своему желанию. Например, если вы выберете 3 секунды, то после 10 секунд отображения главного меню на дисплее в течение 3 секунд будут отображаться часы реального времени.

8) **Настройки по умолчанию:** Вы можете вернуться к настройкам по умолчанию, выбрав «Default» (Настройки по умолчанию) и нажав «YES» (Да).

Предупреждение:

Вставляя аккумуляторы в новый мод, убедитесь, что они новые и из одной пары. Неодинаково заряженные или использованные батареи либо несовместимые батареи могут существенно замедлить зарядку и оказаться на работе устройства.

Внимание

1. Он предназначен для использования людьми старше 18 лет, не для некурящих, детей, беременных и кормящих женщин, людей подверженных риску сердечных заболеваний, или людей, принимающих лекарства для депрессии или астмы. Электронная сигарета не является устройством отказа от курения.

2. Храните это устройство в недоступном для детей или домашних животных месте.

3. Не роняйте и не залуптывайте ваш мод, это может привести к повреждению.

4. Не оставляйте его в высоких температурах.

5. Не пытайтесь разобрать батарею.

Использование батарея

1. Используйте правильное зарядное оборудование от достоверных поставщиков.

2. Выберите батареи от достоверных компаний.

3. Поставьте батареи на твердую поверхность при зарядке.

4. Выключите устройство, когда он не используется.

5. Используйте сухую ткань, чтобы очистить батарею и ее клеммы при необходимости.

6. Не используйте батареи с разрывом корпуса.

7. Не оставляйте зарядки батареи без присмотра.

8. Не подвергайте батарею воздействию экстремальных температур, холода или прямых солнечных лучей.

9. Держитесь подальше от воды или любой жидкости

Меры предосторожности

1. Не использовать устройство в условиях штормовой погоды или состояния пыли.

2. Подключите порт USB и зарядку правильно, отключите зарядное устройство, когда зарядка завершена.

3. Не помещите устройство в карман или сумочку, не смешивайте его с монет, ювелирных изделий и других твердых предметов.

4. Зарядное устройство и аккумулятор могут нагреваться во время зарядки, хранить вдали от легковоспламеняющихся газов, жидкостей или других материалов.

Данные электронные сигареты многоразового использования предназначены для использования только с совместимой жидкостью, которая может содержать никотин. Никотин является наркотическим веществом и его использование не рекомендуется в следующих случаях:

- Не следует употреблять рядом с некурящими людьми и несовершеннолетними лицами

- Беременные женщины или кормящие молоком;

- Лица, имеющие болезни сердца, желудка или двенадцатиперстной кишки, печени или почек, заболевания горла или затруднений дыхания вследствие бронхита, эмфиземы или астмы.

- Лица с гиперактивностью щитовидной железы или испытывающие феохромоцитом (опухоль надпочечников, которая может повлиять на кровяное давление)

- Лица, принимающие Теофиллин, ролинирол, или клозапин

У вас могут возникнуть следующие побочные эффекты, если вы употребляете никотин, содержащий электронную жидкость в сочетании с этим изделием. Если это произойдет, пожалуйста, обратитесь к лечащему врачу и покажите им эту брошюру, если это возможно:

- Пониженное давление / - Тоннота / - Головокружение / - головная боль / - Кашель

- Сердцебиение груди/боль или нерегулярность сердечного ритма

- Раздражение рта или горла / - дискомфорт в животе / - Икота / - Заложенность носа / - Рвота

Дизайн в Калифорнии

Производитель: ООО «Смур технология» г. Шэньчжэнь (Shenzhen Smoore Technology Limited)

Адрес: 51810, КНР, город Шэньчжэнь, улица Бэоань, здание Гуши, индустриальный парк Дунчэн, №8

Система менеджмента на заводе CMVP (SMOORE) сертифицирована в соответствии с нормами cGMP, ISO13485, ISO9001 и ISO 4001.

TM © 2016 Vaporesso Все права защищены

Данное устройство не предназначено для использования людьми младше 18 лет или некурящими людьми.



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Bedankt dat je koos voor Vaporesso Producten!

Revenger X, een nieuw lid van de Vaporesso Revenger Familie, is zo immersief dat het apparaat zelf verdwijnt in de ervaring. De mechanische knoppen geven nu plaats aan een zeer responsive toetsenknoppen, waardoor de meer geïntegreerde look van de IML-interface naar buiten wordt gebracht. Gebouwd met OMNI Board 2.2, in aanvulling op alle geavanceerde instellingen en uitvoermodi, heeft het nu een vriendelijker gebruikersinterface, makkelijker om te navigeren voor alle verdampers. Uitgerust met een verbeterde NRG tank, zult u verzekerd zijn van de smaak en damp van de verschillende GT cores die beschikbaar zijn.

Zeg hallo naar de toekomst en ontmoet onze Revenger X!

Lees deze handleiding zorgvuldig voor een correct gebruik. Voor bijkomende informatie of vragen aangaande dit product of het gebruik ervan bezoek je de website www.vaporesso.com

Kenmerken:

- OMNI Board 2.2, DOET HET ALLEMAAL en VEEL EENVOUDIGER
- Immersief en een meer geïntegreerde uiterlijk, responsieve aanraakknopen
- Revolutionaire IML-behuizing, duurzaam en milieuvriendelijk
- Slide-n-Fill ontwerp, hervullen gemakkelijker dan ooit

Specificatie:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g

NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Specificatie:

Revenger X Mod

Diameter: 45x89x28mm

Gewicht: 129g

Uitvoermodi: Smart VW (H/N/S), CCW, CCT, VT(NI,TI,SS), TCR(M1,M2), RCT, BYPASS

Temperatuurcontrolebereik: 100 °C-315 °C / 200F-600F

Uitgangsvermogen: 5-220 Wattage

Scherm: OLED 0.96 "

Weerstandsbereik: 0.05Ω-5Ω

Draad: 510 draad

Maximale uitgangsstroom: 50A

Spanningsbereik: 0 - 9 v

Batterijcel: 2x18650 Batterij (niet meegeleverd)

Hoe te gebruiken

1.Schakel Aan/Uit:

Druk de aan knop 5 keren in snelle successie binnen 2 seconden om de apparaat aan te maken. Op dezelfde manier schakelt de apparaat uit in 5 keren.

2.Vaping:

Houd de aan knop en inhalaat door de mondstuks. Laat de aan knop los en adem uit.

3.Schermweergave:

Na het inschakelen, geeft de OLED de spanningswaarde, batterijniveau, temperatuur, uitgangsvermogen enz. weer. En het scherm is vergrendeld. Na het inschakelen zal het scherm na 10 seconden veranderen naar Real-Time Klok als het niet gebruikt wordt en de Real-Time Klok wordt na 15 minuten uitgeschakeld als het niet gebruikt wordt.

4.Automatische verstuiver herkennung:

de mod zal de spoel weerstand lezen, zodra de verbinding is gedetecteerd. Het zal ook het type spoel herkennen, als een kanthal spoel wordt gebruikt, de mod zal automatisch verschuiven van TC naar wattage modus.

5.Regelingsknoppen vergrendelen/ontgrendelen:

De aanraakknoppen blijven altijd in vergrendelingsstand wanneer het startscherm wordt ingeschakeld

Geleve voor het ontgrendelen van de aanraakknoppen, 1 keer op de brandknop te drukken. Geleve voor het handmatig vergrendelen van de aanraakknoppen, 3 keer op de brandknoppen te drukken (werk alleen in de interface van het startscherm)



Bij Lock Statue RCT

6. Schakelen damp modi:

Niet hoger dan de 3 seconden op de modusknop of drukt u 3 keer snel achter elkaar op de modusknop om het damp modus menu en het systeeminstellingenmenu te selecteren.



Omlaag selecteer Omhoog

7. Opladen:

Gebruik het Snellen systeem en het equalization systeem. Sluit gewoon de USB-kabel aan om de batterij op te laden, OLED-scherm geeft actueel batterijniveau (0%, 20%, 50%, 80% en 100%) en de resterende laadtijd om de batterij volledig op te laden weer. De resterende laadtijd wordt om de 10 minuten weergegeven. En het display blijft verlicht tijdens het opladen.

8.Firmware update en aanpassen:

kan worden bijgewerkt en aangepast door middel van een eenvoudige software die direct van onze website kan worden gedownload. De software zal draaien op Windows-systemen en zal beschikbaar zijn in het Engels. Het zal ook een "help" sectie bevatten voor dringende vragen. De aanwijzingen over hoe onze software te gebruiken is te vinden op onze website en Facebook-pagina.

9.Aanpassen van de luchtstroom:

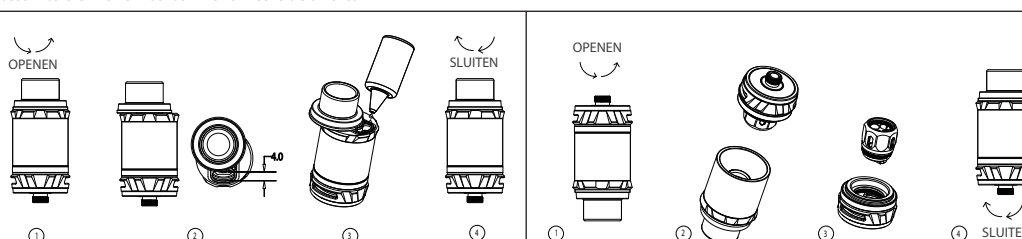
Het onderste luchtstroomsysteem kan worden aangepast door een kleine draai van de luchtstroomring.

10.Vullen van E-liquid:

Het Slide-n-Fill ontwerp vraagt alleen dat je de topdeksel volledig tegen de klok indraait. Vul de vloeistof via de opening en schuif de top terug.

11.Atomizer vervangen:

Verwijder het voetstuk en Schroef de GT kernen los en plaats de nieuwe GT kernen op het voetstuk. Bevestig het voetstuk terug op zijn plek. Er zijn een verscheidenheid van beschikbare GT kernen voor de NRG Tank serie die u wenst.



Revenger X Kit

Revenger X Kit Pakket omvat:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x NRG Tank met GT8 Core vooraf geïnstalleerd
- 1 x Extra GT4 Core
- 1 x Extra Pyrex Glasbus
- 1 x USB oplader kabel

Revenger X Mod Pakket omvat:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x USB oplader kabel

Beschermingsfuncties:

- USB-ingangsbescherming
- Gelijkwaardig lading systeem
- Lage spanningsbeveiliging
- Output kortsluiting bescherming
- Lage weerstandsbescherming
- Temperatuurbescherming
- Overstroom bescherming
- Anti-laden batterij bescherming
- Aanraakknapper
- USB laadpoort



Hoe de modus instellen

1) **Slimme VW modus:** Als een geavanceerde variabele wattage modus, zijn er 3 niveaus van VW: VW-Hoog staat voor Hoog; VW-Normaal staat voor Normaal; VW-Zacht staat voor Zacht. De standaardinstelling is Normaal. VW (Hoog / Normaal / Zacht) zal automatisch het vermogen van uw modi garanderen om vakkundig de adequate gemiddelde wattage te selecteren voor uw verstuiver, en dit overeenkomstig met zijn de weerstandsinstelling.

2) **In de CCW modus:** Gebruik tijdens de VW modus de plus en minus knoppen (Ramp up-tijd en resulterende prestatie) om te bevestigen en om eventuele aanpassingen aan de wattage lijn te implementeren; ga met een druk op de brandknop verder naar de volgende balk. Gelieve wanneer alle aanpassingen definitief ingesteld zijn, op de modusknop te drukken om ze op te slaan en af te sluiten.

3) **In de VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1, M2) Modus:**

Wanneer het in de modus VT-SS/VT-NI/VT-TI is ingesteld, kan het apparaat afzonderlijk 316 Roestvrij, Staalnikkel 200, en Titanium coils ondersteunen. De OMNI Board 2.2 laat u toe om het opstart wattage via de temperatuurregelmodus te wijzigen. Het standaard wattage is 75W. U kunt ook de waarde van de coil binnen het opgegeven bereik aanpassen.

In de modus TCR (Temperatuurcoëfficiënt van weerstand), kan het apparaat coils met een verschillende temperatuurregeling binnen verschillende TCR-waardebereiken ondersteunen en u kunt de TCR op verschillende waarden binnen het juiste bereik instellen.

De instelling van de TCR modus (M1, M2):

Wanneer ingesteld in TCR-M1, TCR-M2 modus

1. Druk op de modusknop om de functies te selecteren tussen TCR Instelling, POWER Instelling;

2. Druk op de knop omhoog of omlaag om de TCR waarde en het wattage vermogen te verhogen of te verlagen naargelang het materiaal van de gebruikte coil;

De volgende zijn verschillende TCR waarde bereiken voor verschillende spoelen voor uw referentie:

Materiaal	Nikkel	Titanium	NiFe	SS(303,304,316,317)
TCR Waarde bereik	600-700	300-400	300-400	80-200

Opmerking: 1. De TCR waarde op het blad is 10 maal de werkelijke TCR.

2. Onze totale aanbod van TCR waarde is 1-1000.

Anpassen temperatuur:

In TC-NI / TC-TI / TC-SS / TCR (M1, M2, M3) de modus, kan de temperatuur worden ingesteld van 100-315 °C of 200-600 F door te drukken op de omhoog of omlaag knop, omhoog knop om verhogen en omlaag om te verlagen. Elke druk op de omhoog of omlaag knop zal de ingestelde temperatuur verhogen of verlagen met 5 °C of 10 F. Lang indrukken op de omhoog of omlaag knop kan snel verhogen of verlagen van de temperatuurstelling.

Automatische verstuiver herkennung:

Om een betere temperatuurregeling effect te bereiken, zal de mod de gebruiker vragen of de nieuwe verstuiver is bevestigd "OUDE LADING: -, NIEUWE LADING: +" zal het op het scherm verschijnen. Als er een nieuwe verstuiver is bevestigd, druk op "+", de mod zal nieuwe weerstand lezen; zo niet, druk op "-". zal de mod over verdereën weerstand lezen.

4) In de CCT modus:

Wanneer in een VT modus, druk op de modusknop om CCT te selecteren. Gebruik de plus en minus knoppen (Ramp up-tijd en resulterende prestatie) om te bevestigen en eventuele aanpassingen aan de temperatuurregeling te implementeren en te implementeren; Ga daarna met een druk op de brandknop verder naar de volgende balk. Gelieve wanneer alle aanpassingen definitief ingesteld zijn, op de modusknop te drukken om ze op te slaan en af te sluiten.

5) In Omleiding modus:

Direct uitgangsspanning systeem wordt toegepast in de Omleiding-modus. Hoe hoger de batterylevel is, hoe hoger de uitgangsspanning. Wanneer ingesteld in deze modus, kan het apparaat een spoel waarvan de weerstand binnen het bereik van 0.05-5ohm ligt, ondersteunen.

6) Smart ON / OFF:

Als een geavanceerde variabele wattage-modus kan Smart VW in de hoofdhandleiding worden in- en uitgeschakeld en het heeft geen invloed op de VW (H/N/S). Voer Smart ON/OFF in en druk op Yes of NO om te bevestigen.

7) Time-out van het scherm:

De standaard time-outinstelling is 10 seconden van de hoofdhandleiding en wisselt vervolgens voor 15 minuten naar de klok. De time-out instelling kan worden ingesteld vanaf 3 seconden tot 60 minuten. Voer de schermtime-out in en stel de tijd hoger of lager in naar wens. Bijvoorbeeld, als u 3 seconden kiest, wordt na 10 seconden de hoofdhandleiding weergegeven, en verschijnt de klok voor 3 seconden.

8) Standaard:

U kunt naar de standaardinstelling terugzetten door Default in te voeren en op YES te drukken.

Waarschuwing:

Wanneer de batterijen in de nieuwe mod plaatst, moet u ervoor zorgen dat ze nieuw zijn en dat ze een van een paar zijn. Ongelijk geladen batterijen, gebruikte batterijen die niet overeenkomen, kunnen aanzienlijke vertragingen veroorzaken bij het opladen en de prestaties van het apparaat beïnvloeden.

Voorzichtigheid:

1. The Tarot Nano is bedoeld voor gebruik door mensen ouder dan 18 jaar, NIET door niet-rokers, kinderen, zwangere vrouwen of vrouwen die borstvoeding geven, mensen met hart-en vaatziekten of met een risico op hart-en vaatziekten, mensen die medicijnen tegen depressie of astma gebruiken. De elektronische sigaret is geen stoppen met roken apparaat.

2. Houd het toestel buiten het bereik van kinderen of huisdieren.

3. Gelieve niet te laten vallen, gooien of misbruik maken van uw Mod, het kan schade veroorzaken.

4. Houd de batterij droog; Plaats het niet in extreme temperaturen.

5. Probeer de batterij niet te demonteren.

Batterij gebruik:

1. Gebruik aub de correcte laadapparatuur van gerenommeerde leveranciers.

2. Kies aub. Batterijen van goede kwaliteit van gerenommeerde bedrijven.

3. Plaats de batterijen aub op een hard oppervlak als u aan het opladen bent.

4. Het apparaat aub. uitschakelen als het niet in gebruik is.

5. Gebruik aub. een droog doekje om de batterij te reinigen en de klemmen wanneer dit noodzakelijk is.

6. Geen batterijen met gescheurde behuizingen gebruiken.

7. De batterijen die aan het laden zijn niet onbeheerd achterlaten.

8. De batterij niet blootstellen aan extreme hitte, kou of direct zonlicht.

9. De batterij verwijderd houden van water of vloeistoffen.

Voorzorgsmaatregelen:

1. Het apparaat niet in stormachtig weer of in stoffige omstandigheden gebruiken.

2. De USB-poort en oplader correct aansluiten. De stekker van de oplader uit het stopcontact trekken, wanneer het opladen is voltooid.

3. Het apparaat niet in uw broekzak of handtas steken; niet mengen met munten, sieraden of andere harde voorwerpen.

4. De oplader en de batterij kunnen heet worden tijdens het opladen, houd deze uit de buurt van brandbare gassen, vloeibare of andere materialen.

It is consistent met vloeistofnavbare elektronische sigarettengebruiken, zodatbij nicotine omvatten. Nicotine is een verslavende drug en het gebruik van vloeistofnaambelenvoorgebruik met de volgende:

- Niet-rokers of personen die onder de wetelijke het rokenleeftijd

- Voorzwangere vrouwen of borstvoeding

- individuen die hart-en vaatziekten, maag-of darmzweren, lever-of nierproblemen, langdurigeziekte in de nek of ernstige bronchitis, longemfyseem of astmaalsgevolg van de ademhaling

- Personen die overactieve scheldklier of feochromocytoom (bijner die de bloeddruk kunnen beïnvloeden, een tumor) ervaren

- Degenen innemen de drug Theophylline, Ropinirol of clozapine

Eervaar je de volgende bijwerkingen als dit product combineert met e-vloeistof die nicotine bevatten/gebraukt. Als dit gebeurt, contact opnemen met een gezorgverlener en, indien mogelijk, neem dan laataarde de zebijsluisje:

- Met betrekking tot onbewust / - Misselijkheid / - Duizeligheid / - Hoofdpijn / - Hoest

- Borsthartkloppingen/pijn of een onregelmatige hartslag

- Ontsteking van de mond of keel / - Buikklachten

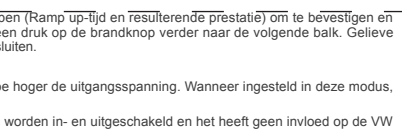
- Hik / - Nasale Congestie / - Vomitus

Denne enhed bør ikke anvendes af personer under en alder af 18 eller ikke-rygere.

Ontworpen in Californië

Fabrikant: ShenzhenSmoore Technology Limited

Adres: Building 8, Dongcui Industrial Park, Gushu Town, Baan District, Shenzhen, China 518102
Management System van SMOORE fabrik is beoordeeld en onder de norm cGMP, ISO13485, ISO19001 en ISO14001.
TM en © 2016 Vaporesso geregistreerd
Alle rechten voorbehouden





VAPORESSO®
Beyond the ordinary

Tak, fordi du valgte et Vaporesso produkt!

Revenger X, et nyt medlem til Vaporesso Revenger Familien er så overbevisende, at selve enheden forsvinder i oplevelsen. Gør den mekaniske knapper nu til meget følsomme berøringstaster, bringe ud udseendet mere integreret IML grænseflade. Bygget med OMNI Board 2.2, ud over alle avancerede indstillinger og udgangsstønde, har den nu en mere brugervenlig grænseflade, lettere at navigere til alle vapers. Udstyret med NRG forbredet reservoir, vil du være sikker nyde smagen og damp sort GT kerner rådighed.

Sig hej i fremtiden og møde vores Revenger X!

Du skal læse vejledningen omhyggeligt for at sikre korrekt anvendelse. For yderligere oplysninger eller spørgsmål om produktet kan du gå til www.vaporesso.com

- Funktioner:**
- OMNI Board 2.2, og gøre altting nemmere
 - Immersive og mere integreret look, lydher touch-knapper
 - Revolutionerende IML-sag, holdbar og miljøvenlig
 - Slide-n-Fill Design, lettere genopfyldning end nogensinde

Specifikation:

NRG Tank / NRG Mini Tank

NRG: 5ml / 24.5x56mm / 66 g

NRG Mini: 2ml / 23x47mm / 48g

Specificaties:

Revenger X Mod

Diameter: 45x89x28mm

Vægt: 129g

Output Modes: Smart VW (H / N / S), CCW, CCT, VT (NI, TI, SS), TCR (M1, M2), RCT, BYPASS

Temperatur indstillingssområde: 100 °C -315 °C / 200F-600F

Output Power: 5-220 wattforbrug

Skærm: OLED 0.96 "

Modstandsinterval: 0.05Ω-5Ω

Tråd: 510 tråd

Maks. Udgangstrøm: 50A

Spændingsområde: 0 - 9 v

Batteri Cell: 2x18650 Batteri (medfølger ikke)

Brugsanvisning

1.Tændpå/ud

Tryk brand knappen ild 5 gange kort efter hinanden i løbet af 2 sekunder for at dreje enheden til. Det samme måd indretningen blive slukket efter 5 Tryk .

2.Vaping:

Hold den brand knappen nedtrykket og inhalere gennem mundstykket for. Friger brand knappen og udänder

3.Displayskærme:

Efter tændt, den OLED giver spænding modstand, batteriniveau, temperatur, udgangseffekt osv. Og det skærbilledet er låst. Efter at være tændt skifter displayet Reelle ur efter 10 sekunder. Indvidigt og realtidsuret slukker efter 15 minutter.

4.Automatisk genkendelse af forstørre:

Denne mod vil aflæse modstanden i spolen, så snart der er forbindelse. Den vil også genkende spoletypen, og når du bruger en kanthal spole, vil mod' en automatisk skifte fra TC til watt.

5.Justerung drejeknapper løsning/ oplæsning:

Berørings knapper forbliver altid i låst tilstand, når startskærmen tændes. For at låse touch knapper, skal du trykke knap ild til 1 gange. Hvis du vil låse berøringsknapperne manuelt, skal du trykke på ildknapper 3 gange (fungerer kun i startskærmens grænseflade).



Ved Lock Status

RCT

6.Skift tilstande vaping:

Efter opslæsning af berøringsstaster, tryk på knapper tilstand i tre sekunder eller hurtig tryk på knap tilstand 3 gange til vaping tilstande udvalgte menu og menuen for indstillingen af systemet.



7.Oplædning:

Det er med et Quick Charge System og udgningssystem. Du skal bare tilslutte USB-kablet til opladning af batteriet, OLED viser nuværende batteriniveau (0%, 20%, 50%, 80% og 100%) og den resterende opladningstid for at få batteriet til fuldt opladning. Den resterende opladningstid vises på hvert 10. minut. Og displayet forbliver tændt under opladning.

8.Firmware opdatering og tilpasning:

kan opdateres og tilpasses via en simpel software, som kan downloades fra vores website. Softwaren er lavet til at køre på et Windows system og er tilgængelig på engelsk. Den indeholder også en "hjælpe"-sekTION med de vigtigste spørgsmål. Vejledningen i at bruge vores software kan findes på vores website eller Facebook side.

9.Justerung af luftgennemstrømning:

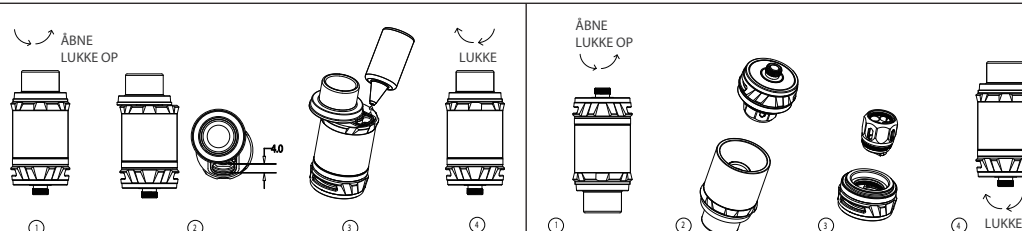
Luftgennemstrømningssystemet i bunden kan justeres med et let drej af ringen til luftgennemstrømning.

10.Påfyldning af e-væske:

Slide-n-Fill designet kræver kun, at du skubber topplaget så langt som muligt med uret. Hæld væske gennem åbningen, og skub toppen tilbage.

11.Udskiftning af forstørre:

Tag foden af, og fjern GT-beholdere. Sæt ny GT-beholder i foden. Sæt foden tilbage. Der findes et bredt udvalg af GT-beholderne til NRG Tank-serien. Vælg din foretrukne GT-beholder.



Revenger X Kit

Lynvejledning til

Revenger X Kit

Pakken indeholder:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x NRG Tank med forinstalleret
- 1 x ekstra GT4 Core
- 1 x Extra Pyrex Glasrør
- 1 x USB opladerkabel



Revenger X Mod

Pakken indeholder:

- 1 x Revenger X Mod
- 1 x USB opladerkabel

Beskyttelsesfunktioner:

- USB-indgangsbeskyttelse
- Jævn opladningssystem
- Lavspændingsbeskyttelse
- Output kortslutningsbeskyttelse
- Lav modstandsbeskyttelse
- Temperaturbeskyttelse
- Overstrømsbeskyttelse
- Antibatterede batteribeskyttelse

Sådan indstilles tilstanden:

1)Smart VW-tilstand: Som en avanceret form for variable wattforbrug, er der 3 niveauer af VW: VW- Højde står for Høj; VW- Normal står for Normal; VW- Blodd står for Blodd. Standardindstillingen er Normal. VW (Højde/ Normal/ Står) Garanti din mod evne til kompetent læse den relevante gennemsnitlige watt til din forstørre, i henhold til dens modstand, automatisk.

2) CCW-tilstand: Mens på VW-tilstand ved hjælp af plus og minus knapperne (rampetid og resulterende ydelse) for at bekrafte og foretage ændringer i strømledningen; fortsætte til næste bar, med et tryk på knap af branden. Når alle ændringer er endelig indstillet, skal du trykke på tilstandstasten for at gemme og lukke.

3) VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1, M2) tilstand: Som værdi i VT-SS/VT-NI/ VT-TI-tilstand kan enheden separat understøtte 316 rustfrit stål nikkel 200 og Titanium spoler. OMNI Board 2.2 kan taende forandringer under moderat styrmede foringen. Standarden wattforbrug er 75W. Du kan også justere værdien af spolen inden for det angivne interval. I tilstanden TCR (temperatur koeficient af resistens) kan forskellige temperaturstyringspoler inden for forskellige TCR-værdier være understøttet af enheden, og du kan indstille TCR tilstand (M1, M2) :

Som værdien af TCR-M1, TCR-M2-tilstand

1. Tryk på tilstand knap for at vælge den af de funktioner, der sætter strøm indstillet under TCR;
2. Tryk på tilstand knap for at vælge den af de funktioner, der TCR indstillet under strøm sætter;

Til reference herunder de forskellige TCR værdiintervaller til de forskellige spoletyper:

Materiale	Nikkel	Titanium	NIfe	SS(303,304,316,317)
TCR Værdiintervall	600-700	300-400	300-400	80-200

Note: 1. TCR værdien i skemaet er 10x den aktuelle TCR.

2. Vores totale TCR værdi interval er 1-1000.

Justér temperatur:

I TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR (M1, M2 og M3) indstillingerne kan du justere temperaturen fra 100-315 C eller 200-600 F ved at trykke på op eller ned knapperne. Brug op knappen for at øge værdien og ned knappen for at sænke værdien. Hvert tryk på op eller ned knappen vil øge eller sænke temperaturen med 5 C eller 10 F. Hold op eller ned knappen nede for hurtigere at ændre i temperaturindstillingerne.

Automatisk genkendelse af forstørre: For at opnå en bedre kontrol af temperatur, vil mod' en spørge dig, om en ny forstørre er sat på. " OLD LOAD: -, NEW LOAD: + " vil vises på displayet. Hvis du har sat en ny forstørre på, tryk "+", og mod' en vil læse den nye modstand. Hvis ikke, tryk "-" og mod' en vil aflæse den læste modstand.

4) I CCT tilstand:

Mens hver VT tilstand Tryk på knap tilstand for at vælge CCT. Brug knapperne plus og minus (Rampetid og resulterende ydelse) for at bekrafte og foretage ændringer i temperaturtilstanden. Fortsæt til næste bar med en knap på ilden. Når alle ændringer er endelige sæt Tryk på knappen tilstand for at gemme og lukke

5)Bypass indstilling:

Bypass indstillingen indeholder et Direct Volt-system. Jo højere batteriniveau, desto højere volt. Når du vælger denne indstilling, kan enheden håndtere en spole med et modstandsinterval på 0.05 – 5 ohm.

6) Smart ON/OFF:

Som en avanceret variabel Watt-tilstand kan Smart VW tændes og slukkes i hovedmanualen, og det påvirker ikke VW (H / N / S). Indtast Smart ON / OFF, og tryk på YES eller NO for at bekrafte.

7) Skærm Timeout

Standardindstillingen for timeout er 10 sekunder af hovedmanualen, og skift derefter til realtidsklokken i yderligere 15 minutter. Timeout-indstillingen kan justeres fra 3 sekunder op til 60 minutter. Indtast Timeout for skærmen og juster tiden op eller ned, som du ønsker. Hvis du f.eks. vælger 3 sekunder, viser displayet 3 sekunder efter realtidsklokken efter 10 sekunder med at vise hovedmanualen.

8). Standard:

Du kunne nulstille til standardindstillingen ved at indtaste standard og trykke på YES.

Advarsel:

Når du sætter batterierne i den nye mod, skal du huske at sætte for, at de er nye, og at de er et par. Ujævnt opladede batterier, brugte batterier eller batterier, der ikke matcher, kan forårsage betydelige forsinkelser i opladningen og påvirke enhedens ydeevne.

Advarsel

1.Denne enhed er beregnet til brug af personer over 18 år og er ikke beregnet til ikke-rygere, gravide og ammende kvinder, personer med eller med risiko for hjerte-kar sygdomme eller personer der tager medicin mod depression eller astma. Denne elektroniske cigaret er ikke et rygestop middel.

2.Hold venligst enheden væk fra børn og kæledyr.

3.Venligst ikke tage, smide eller misbrug din enhed, da den kan gøre skade.

4. Placér ikke enheden nær ekstreme temperaturer.

5. Forsøg ikke at skille batteriet ad.

Brug af batteri:

1.Brug korrekt opladningsudstyr fra anerkendte leverandører.

2.Brug batterier af god kvalitet fra anerkendte virksomheder.

3.Placér batteriene på en hård overflade under opladning.

4.Slut for enheden, når den ikke bruges.

5.Brug en tor klud til at rengøre batteriet og terminalerne efter behov.

6.Brug ikke batterier med beskadigede batterikasser.

7.Batterier under opladning skal være under opsyn.

8.Udsæt ikke batteriet for ekstrem varme, kulde eller direkte sollys.

9.Hold væk fra vand og andre væsker.

Forholdsregler:

1.Brug ikke enheden under uejre eller i støvede omgivelser.

2.Tilslut USB-porten og opladeren korrekt. Træk opladeren ud af stikket efter opladning.

3.Læg ikke enheden direkte i lommen eller en taske. Læg den ikke sammen med mønster, smykker eller andre hårde genstande.

4.Opladeren og batteriet kan blive varme under opladning. Hold væk fra brændbar gas, væske eller andre materialer.

Deter i overensstemmelse med væskegenopfyldelige elektroniske cigaretter, der kan omfatte middel til nikotin. Nikotineretvand dannes ved at benyttes til tilslutning med følgende:

-Eller personer i henhold til de juridiske kriterier om alder i ikke-rygere

-Agravide kvinder eller drenere

-Personer med leverhjertesygdomme, maveellersærhedsfingertarmen, lever- eller meryreproblemer, langsigtetsygdom i halsen eller værtbronkitis, emfysem eller astma ved trækningspå-

-Enkeltpersoner der oplever overaktivt svødt bruskkirtelellerfæokromocytom (binærne, der kan påvirke blodtrykket, en tumor)

-Dem finder sig den medicin Theophyllin, Ropinirolellerclozapin

Du oplever følgende bivirkninger, hvis du kombinerer dette produkt med e - væske, der indeholder nikotinkanbrug. Hvis dettesker, skal du kontakte en sundhedsmedarbejderog, omligt, bedes vise demindlægssedden:

-Som at værebejdtslos / - Kvalme / - Svimmelhed / - Hovedpine

-Hoste / - Bryst-bankeude/smerteeller en uregelmæssighedsperiode

-Betændelse i munden eller halsen / - Abdominal ubehag

-Hikke / - Næsekongestion / - Vomitio

Designet i Californien

Producent: Shenzhen Smoore Technology Limited

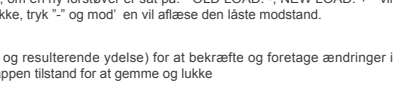
Adresse: Building 8, Dongcail Industrial Park, Gushu Town,

Baaoan District, Shenzhen, China 518102

Management systemet fra SMOORE fabrikken er samlet og registreret under cGMP, ISO13485, ISO19001 og ISO14001.

TM og ©2016 Vaporesso Allerettigheder forbeholdes.

Denne enhed bør ikke anvendes af personer under en alder af 18 eller ikke-rygere.



Mode Menu

Main Manual

TCR Set

Power Set

VT



VAPORESSO®
Beyond the ordinary

感谢您选择Vaporesso产品！

Revenger X，他是Vaporesso Revenger反击者家族的新成员。他将为你带来电子烟设备无边框、无突起按键浑然一体的全新感受。常规的突起机械式按钮已被丢弃，取而代之的是高灵敏度的隐形触摸按钮，这让我们对IML环保高亮度耐磨面板整体性进一步加强，越发彰显美观和神秘。Revenger X搭载的OMNI 2.2方案板，为你提供所有高级设置以及输出模式，全新的UI界面更体贴友好，这种人性化的升级让所有Vaper都能简单上手。该套装配备的NRG雾化器以其一贯的良好使用感受，通过GT系列雾化芯为你带来最佳口感和烟雾的平衡享受。

Revenger X（反击者）与你相约未来！

请仔细阅读本手册，以确保正确使用。有关本产品本身或其他使用相关问题，请访问www.vaporesso.com

产品特性：

- OMNI 2.2芯片，全能且方便
- 浑然一体完美无瑕的外观，静谧且深邃
- “IML”材料，耐用且环保
- 雾化器顶部滑盖设计，轻松注油不费力

参数：

NRG 雾化器	NRG Mini 雾化器
尺寸：24.5 x 56mm	尺寸：22 x 47mm
重量：66g	重量：48g
容量：5ML	容量：2ML

参数：

Revenger X 主机

尺寸：45 x 89 x 28 mm
重量：129g
输出模式：Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI,T,SS), TCR(M1,M2), RCT, BYPASS
额定温度范围：100° C-315° C/200F-600F
输出功率：5-220 Wattage

Revenger X Kit 快速使用指南

Revenger X 主机 产品包装清单：

- 1x Revenger X 主机
- 1x USB 数据线

Revenger X 套装 产品包装清单：

- 1x Revenger X 主机
- 1x NRG 雾化器
(预装一枚GT8雾化芯)
- 1x USB 数据线
- 1x 备用的玻璃管
- 1x 备用的GT4雾化芯



保护功能：

- 低电压保护
- 输出短路保护
- 低电阻保护
- 机器过热保护
- 过流保护
- 负载保护
- 超时保护
- 防负载电池保护

屏幕：OLED 0.96"

额定助值范围：0.05Ω-5Ω
接口：510 thread
待机电流：35A
电压范围：0 - 9 v
电池：2x18650 电池(未包含)

如何设置模式：

1) 智能VW模式：

作为一种先进的智能设定功率模式，VW有3个级别：High代表高，Norm代表普通，Soft代表柔和。默认设置为“普通”，VW (H / N / S) 模式将会根据使用主机的功率以及所使用雾化器的电阻值自动选择合适的使用功率。

2) CCW模式：

VW模式下，使用“+”和“-”键进行功率的调整，快速按下点火键可移动到下一栏。确认修改后，按“功能”键保存并退出。

3) VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1,M2)模式：

TC-Ni / TC-Ti / TC-SS模式下，本设备分别支持Nickel 200 (镍200)，Titanium (钛)，以及SS 316 (316不锈钢) 发热丝的雾化芯。OMNI 2.0 芯片允许您在温控模式下更改启动功率。默认瓦数为65W。您也在雾化芯额定使用功率范围内自由调节。TCR模式下，本设备支持多种不同温控模式下的雾化芯（额定电阻范围内），并且用户可以设置不同的使用温度（额定温度范围内）。

TCR模式的设置 (M1, M2):

在VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1,M2)模式下，按“功能”键将进入TCR (M1, M2) 设置页面：

1. 按“功能”键选择M1, M2;
2. 根据所使用的雾化芯，使用按“◀”或“▶”键来调整适合的TCR值

以下是不同材质雾化芯的TCR值范围，供参考：

材料	镍	钛	镍钛	不锈钢 (303, 304, 316, 317)
TCR 值	600-700	300-400	300-400	80-200

注意：1. 表格中的TCR值是实际TCR的10倍。

2. 本设备TCR值的范围是1-1000。

调节温度：在VT-SS/VT-NI/VT-TI/TCR(M1,M2)模式下，通过按“+”或“-”键可调节从100-315°C (或200-600°F) 的使用温度。每按一次“+”或“-”键将增加或减少5°C (或10°F)。长按“+”或“-”可快速调节。

自动识别雾化器：为了达到更好的温控效果，当拧上了雾化器之后，本机会自动检测并与询问用户当前使用的雾化器是否为新的雾化器，屏幕上会出现“OLD LOAD- NEW LOAD +”。如果需要确认当前准确电阻，请按“+”，本机会自动检测阻值。如果不想要确认新电阻依然想使用之前同雾化器电阻，请按“-”，本机会检测并默认之前的设置。

4.) CCT模式：在任何TC模式下，按“功能”键选择CCT。用“+”“-”键进行温度调整；快速按下“点火”键移动到下一栏。修改确认后，按“功能”键保存并退出。

5.) 机械旁路模式：机械旁路模式下此设备允许直接输出电压。电池电量越高，输出电压越高。当设置为机械旁路模式时，此设备可以支持其电阻值在0.05-5ohm范围内的雾化芯。

6.) 智能开/关：作为先进的可变功率模式，智能VW可以在主菜单界面打开和关闭，并且不影响VM (H / N / S)。进入智能开/关，按YES或NO确认。

7.) 屏幕超时：默认超时设置为超过10秒未使用，屏幕将跳转显示时钟；若超过15秒未使用，屏幕将自动熄灭。超时设置可以从3秒调整到60分钟。进入屏幕超时设置，根据需要调整时间。例如，如果选择3秒钟，显示主菜单10秒后，显示屏将显示3秒的时钟。

8.) 默认值：您可以通过进入Default并按YES来确认恢复默认设置。

警告：

请确保放入新设备中的两节电池为全新的，并且为同一品牌，同一型号。老旧的电池或不同型号的电池有可能会导致充电延迟并影响设备的使用效果。

注意：

1. 本设备针对18岁以上人群使用。非吸烟者，儿童，孕妇或哺乳期妇女，患有心脏疾病的人群，正在服用抑制抑郁药物或哮喘患者请勿使用。电子烟并不是戒烟设备！
2. 将本机置于儿童或宠物接触不到的地方。
3. 请不要丢，抛掷或滥用本产品，否则可能会造成损害。
4. 不要将其放置在极热或极寒的环境中。
5. 不要试图破坏锂电池或撕毁电池皮，否则会导致危险。

电池使用 注意事项:

1. 请从可靠的供应商处购买充电设备
2. 请从信誉良好的电池供应商处购买电池
3. 充电池请将电池放在平稳的桌面上
4. 长时间不使用该设备时请将其关闭
5. 请使用干燥的布清洁电池
6. 请勿使用外皮破损的电池
7. 长时间无人在时，请勿给电池充电
8. 请勿将电池暴露在极热，极寒或阳光直射下
9. 请注意电池必须远离任何的水或液体

注意:

1. 在暴风雨天气或粉尘较重的情况下使用本设备
2. 请正确通过USB口连接数据线和充电器，充电完成后拔下充电器
3. 请勿将此设备放在你的口袋或手提袋中；不要将其与硬币，首饰或者其他硬物混合放置。
4. 充电器和电池充电时可能会发热，充电过程中请将此设备远离可燃气体，液体或其他物质。

使用：

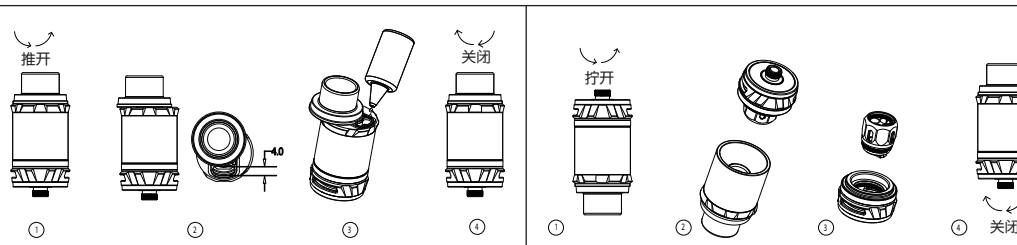
1. 电源开/关：快速按下电源键5次以打开/关闭设备。
2. 使用蒸汽烟：按住电源（点火）键，同时抽吸。松开电源（点火）键，呼出烟雾。
3. 屏幕显示：开机后，OLED屏会显示电压、电阻值、电池电量、温度、输出功率等；若超过10秒未使用，屏幕将跳转显示时钟；若超过15秒未使用，屏幕将自动熄灭。重新按“+”、“-”功能键，屏幕点亮并且将转到时钟界面。再次按“+”、“-”功能键，将显示主菜单。任何时候按压点火键，屏幕都将直接跳转到主菜单页面。
4. 自动识别雾化器：当雾化器拧到主机上时，主机将会在第一时间检测到雾化芯的阻值。同时也会辨别出雾化芯的类型，当使用康泰尔AI发热丝的雾化芯，本设备会自动从温控模式切换到功率模式。
5. 锁定/解锁：当设备开始时（主屏显示时），触摸按键是处于锁定状态（默认），若解锁触摸按键，请快速按下点火键三次，手动锁触摸按键，请快速按下点火键一次（此操作只在主屏显示界面下有效）。



6. 进入模式选择菜单：当触摸按键处于解锁状态时，长按“功能”按键约三秒或快速按下“功能”按键三次，即可进入模式选择菜单。



7. 充电：采用了快速充电和均衡充电系统。插上数据线开始充电时，屏幕上会显示当前充电电量（0%，20%，50%，80%和100%）以及完全充满电所需的时间，剩余充电时间每隔10分钟显示一次，充电时屏幕会保持常亮。
8. 固件升级及定制：支持固件升级以及固件定制，只需登录官网即可下载该升级包。该升级包支持Windows (中/英文) 操作系统。有问题可以点击该软件包中的“帮助”的选项。更多关于如何使用或下载该软件包的问题，请登录我们的官网或Facebook主页查看。
9. 进气口调节：可通过雾化器底部的进气口的转动来调节进气的大小。
10. 注油：顺时针滑动雾化器顶盖，通过顶部注油孔注入油后，将顶盖滑回原位置使其关闭。
11. 更换雾化芯：拧下底座，将GT雾化芯拧下，将一个新的GT雾化芯拧到底座上，之后将雾化器底座放回拧紧。有多种阻值的GT雾化芯可供选择，选一个你最偏爱的GT雾化芯吧。



此类电子烟设备主要与烟油一起使用，烟油中可能含有尼古丁成分。尼古丁是一种容易上瘾的物质，以下人群不建议使用：

- 非吸烟者或未达到法定吸烟年龄人群
- 怀孕或处于哺乳期的妇女
- 心脏病，胃病或十二指肠溃疡，肝或肾脏问题，长期吸烟或由于支气管炎，肺气肿或哮喘患者。
- 甲状腺功能亢进或经劳累导致细胞瘤的人（可能影响肾上腺肿瘤，导致血压上升）
- 服用药物茶碱，罗匹尼罗或氯唑酮

如果将含尼古丁成分的烟油与本设备组合使用，可能会遇到以下副作用。
如果发生这种情况，请及时向专业的医生或人群咨询，需要的话，请向他们展示这份说明书：

- | | |
|-----------------|-----------|
| - 恶心 | - 口腔或喉咙刺激 |
| - 头晕 | - 胃不适 |
| - 头痛 | - 打嗝 |
| - 咳嗽 | - 鼻充血 |
| - 胸部心悸/疼痛或心率不规则 | - 呕吐 |

18岁及以下人群请勿使用此设备！

Designed in California

经销商：深圳市锐途贸易有限公司

生产商：深圳麦克韦尔股份有限公司

生产商地址：深圳市宝安区西乡固戍东财工业区

Management System of SMOORE factory has been assessed and registered under the Norm cGMP, ISO13485, ISO9001 and ISO14001, TM and ©2016 Vaporesso All rights reserved





VAPORESSO®
Beyond the ordinary

この度はVaporesso社の製品をお買い上げ頂き誠に有難うございます。Revenger Xlは、Vaporesso Revenger家族の新メンバーで、没入感が高くて、vape中デバイス自体を忘れてしまった感じがある。機械式ボタンを応答性の高いタッチボタンに変わり、より統合されたIMLインターフェースを実現しました。OMNI Board 2.2で構築され、すべての詳細設定と出力モードに加えて、よりフレンドリーなUIを備えて、もっとやすく操作できます。改良型NRGタンクを装備して、GTコアが提供した素晴らしい風味と蒸気を安心に楽しんでいただけます。

未来へあいさつをして、Revenger Xに会いましょう！

Revenger使用方法

Revengerを利用される前に本説明書をよくお読みください。
ご不明なことがある場合は当社のホームページをご覧ください。
www.vaporesso.com

主な特徴

- すべてをより簡単にさせる
- 没入型で、より統合された外観、応答性のタッチボタン
- 画期的なIMLケース、高い耐久性、環境に優しい。
- リフィルしやすいツイストオープンデザイン。

仕様:

NRG Tank
寸法: 24.5 x 56mm
重さ: 66 g
容量: 5 ml

NRG Mini Tank
寸法: 22 x 47mm
重さ: 48 g
容量: 2 ml

仕様:

Revenger X Mod
寸法: 45 x 89 x 28 mm
重さ: 129g
出力モード: Smart VW(H/N/S), CCW, CCT, VT(NI,TI,SS), TCR(M1,M2), RCT, BYPASS
温度制御範囲: 100°C-315°C/200F-600F
出力電力: 5-220 ワット

使い方

1. オン・オフ切替：電源ボタンを 2 秒以内に 5 回押すとオンになります。同じ方法でオフにできます。
2. 吸い方：電源ボタンはファイアボタンにもなっています。ファイアボタンを押し、ドリップチップから蒸気を吸います。ファイアボタンを放し、吐出します。
3. 画面表示：スイッチを入れた後、OLED は耐電圧、電池残量、温度、出力ワット数などを表示します。そして、画面がロックされています。スイッチをオンにすると、未使用的場合は画面が 30 秒後にリアルタイムクロックに切り替わり、15 分間未使用の場合は 15 分後にリアルタイムクロックが停止します。
4. アトマイザ自動識別：Mod 本体は接続を検知した時、自動的にコイル抵抗を認識します。また、カントラルコイルが装着された場合、Mod はコイルタイプも識別し、TC モードからワットモードに切り替わります。
5. 調整ボタンのロック / ロック解除：

ホーム画面がオフになるとタッチボタンは常にロック状態にあります。

タッチボタンのロックを解除するには、火ボタンを 1 回押してください。手動でタッチボタンをロックするには、火ボタンを 3 回押してください（ホーム画面インターフェースでのみ動作します）。



ロック・スタチューチューン
RCT

7. 蒸気電子タバコモードを切り替える：タッチボタンのロックを解除した後、モードボタンを 3 秒間押すか、またはモードボタンを 3 回押して、蒸気電子タバコモード選択メニュー/システム設定メニューを表示します。

ダウン 選択 アップ

8. 充電：

本製品は早い充電システムとイコライジング充電システムを搭載しています。USB ケーブルを差し込むと、OLED ディスプレイはバッテリーレベル(0%、20%、50%、80%、100%)と充電完了までの時間を表示します。残りの充電時間は 10 分刻みで表示されます。充電中はディスプレイが点灯します。

9. フームウェアの更新とカスタマイズ：

当社ホームページからダウンロードしたソフトを利用してフームウェアを更新し、カスタマイズすることができます。このソフトは英語版のみとなり、Windowsシステム上でご利用いただけます。ヘルプの項目もございますので、お困りの際はご利用ください。ソフトウェアのご利用方法は、当社ホームページとフェイスブックのページをご参照ください。

10. 空気流量の調整：

上部の空気流量を調整したい時には、上蓋を少し回してください。この操作で上蓋とバイレックスガラスチューブの接続は緩くなりません。

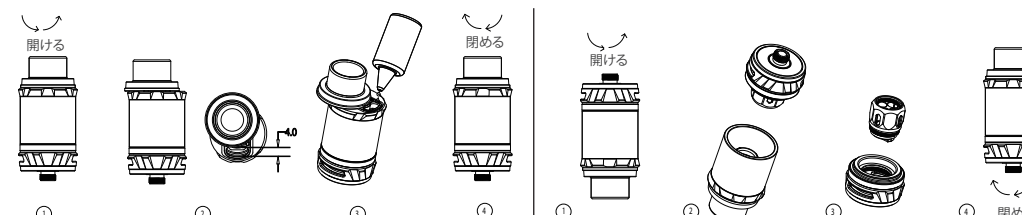
11. リキッドの充填：

ベースが閉まつた状態で、蓋を緩め外し、上からタンク内に電子液を入れます。リキッドのこぼれを防ぐため、ガラス部をしっかりと固定してください。

12. アトマイザ交換：

アトマイザを交換したい場合は、ベースを緩め外し、アトマイザを取り出して新しいものを装着してください。コイルをベースから取り出し、新しいものを入れ、ベースを戻します。コイルが完全に整うまでに時間がかかりますので、少しお待ちください。

※10 ~ 12 項は Swag Starter Kit のみに適用します。



Revenger X Kit クイックガイド

Revenger X Mod

パッケージの内容：
1 x Revenger X Mod
1 x USBケーブル



Revenger X Kit

パッケージの内容：
1 x Revenger X Mod
1 x USBケーブル
1 x NRG 5ml タンク
1 x GT8 コア(内蔵)
1 x 追加バイレックスガラスチューブ
1 x 追加GT 4

保護機能
USB 入力保護
イコライジング充電システム
低電力保護
出力短絡保護
低抵抗保護
オーバーヒート保護
過電流保護
過充電保護

ディスプレー：OLED 0.96"
抵抗範囲：0.05Ω-5Ω
ねじ：510
最大出力電流：35A
電圧範囲：0-9V
バッテリーセル：2x18650/バッテリ(別売り)

モード設定

1) スマート VW モード：

高級な可変ワットモードとして、3 つのレベルの VW があります：VW-High は High レベルで、VW-Normal は Normal レベルで、VW-Soft は Soft レベルです。デフォルト設定は Normal です。VW(High/Normal/Soft) 各モードは、その抵抗の測定値に応じて、噴霧器の適切な平均ワット数を巧みに自動的に選択できます。

2) CCW モードの場合：

VW モードの場合に、プラスとマイナスのボタン（ランプアップ時間と結果的なパフォーマンス）を使って、ワット数の変更と確認を実行します；火ボタンを押して次のバーに移動します。すべての変更が最後に設定完成されたら、モードボタンを押して保存して終了してください。

3) VT-SS / VT-NI / VT-TI / TCR (M1, M2) モードの場合：

VT-SS / VT-NI / VT-TI / TCR (M1, M2) モードの場合に、この装置は、316 ステンレス、スチールニッケル 200、およびチタンコイルを個別にサポートすることができます。OMNI Board 2.2 は、温度制御モードで起動ワット数を変更可能にさせます。デフォルトのワット数は 75W です。また、指定した範囲内でコイルの値を調整することもできます。

TCR (抵抗温度係数) モードでは、デバイスは異なる TCR 値範囲内の異なる温度制御コイルをサポートすることができます。TCR を適切な範囲内の異なる値に設定することもできます。

TCR モードの設定 (M1, M2) :

TCR-M1、TCR-M2 モードに設定する場合

1. モードボタンを押して、TCR セット、POWER セットの中から機能設定を選択します；
2. 上または下ボタンを押して、使用したコイルの材質に応じて TCR 値と電力ワット数を増減します

各コイルに適した TCR 値範囲は下表をご参照ください。

材料	ニッケル	チタン	NiFe	SS(303,304,316,317)
TCR 値範囲	600-700	300-400	300-400	80-200

注 1：表中の TCR 値は実際の TCR 値の 10 倍です。

注 2：TCR 値の全体範囲は 1 ~ 1000 です。

温度調整 (TC : Temperature Control)

TC-NI / TC-TI / TC-SS / TCR(M1, M2) モードで「+」、「-」ボタンを押すと温度調節できます。範囲は 100-315°C (200-600°F)、5°C (10°F) 刻みで調整できます。ボタンの長押しで温度を素早く変更できます。

抵抗ロック / アンロック：

アトマイザ自動識別：

新しいアトマイザーを取り付けると、「OLD LOAD: -」、「NEW LOAD: +」のメッセージが表示されます。新しいアトマイザーを取り付けた場合は「+」ボタンを、そうでない場合は「-」ボタンを押してください。「+」の場合は新しいコイル抵抗を読み取り、「-」の場合は既存の設定のままになります。

4) CCT モードの場合：

任意の VT モードにいる間、モードボタンを押して CCT を選択します。プラスとマイナスのボタン（ランプアップ時間と結果的なパフォーマンス）を使用して、温度ラインの変更または確認を実行します；火ボタンを押して次のバーに移動します。すべての変更が最後に設定完成されたら、モードボタンを押して保存して終了してください。

5) Bypass モード：

Bypass モードでは直接出力電圧システムが適用されます。バッテリーレベルが高ければ高いほど、出力電圧が高くなります。このモードのコイル抵抗値は 0.05-5ohm です。

6) スマートオン・オフ：

Smart VW モードをオン、オフすることができる機能です。メインメニュー設定変更が可能です。スマートオン・オフで設定(H / N / S)は変わりません。スマート ON/OFF を選び、「Yes」か「No」を選択してください。

7) 画面点灯時間：

初期設定は 10 秒後にメインメニューが消え、その後 15 分間現在時刻を表示します。表示時間は 3 秒～1 時間の範囲で調整できます。「Screen Timeout」を選び、タイムアウト時間を調整してください。例えば 3 秒に設定した場合、画面上のメインメニューが 10 秒間表示され、それから現在時刻が 3 秒間表示されます。

8) 初期設定：

「Default」を選び、「YES」を押すと初期設定に戻られます。

注意

1. 18 歳以下の方、非喫煙者、子供、妊婦、授乳期の女性、心臓病の方、うつ病または喘息の治療薬を使用している方は本製品を使用しないでください。。電子タバコは禁煙用の装置ではありません。

2. 本製品は子供やペットの手の届かないところに保管してください。

3. 本製品を落としたり、投げたり、悪用したりしないでください。

4. 極端な高温や低温、直射日光を避けてご利用ください。

5. バッテリーを分解しないでください。

バッテリーの使用について：

1. 信頼できるメーカーが提供した充電器を使用してください。

2. 信頼できるバッテリーを使用してください。

3. 充電する際はバッテリーを硬い表面に置いてください。

4. 使用しない時は電源を切ってください。

5. 必要に応じて乾いた布でバッテリーと端子を拭いてください。

6. 外包の壊れたバッテリーを使わないでください。

7. 充電中のバッテリーを放置しないでください。

8. 高温、低温、直射日光を避けてください。

9. 水廻りでのご利用はお控えください。保管の際も液体類の接触を避けてください。

注意：

1. 雷雨時や、ほこりの多い環境で本製品を使用しないでください。

2. USB ポートと充電器を正しく接続してください。充電完了後は充電器を抜いてください。

3. 本製品をポケットやハンドバッグにそのまま入れたり、コイン、宝石、その他の硬いものと一緒に入れたりしないでください。

4. 充電時に充電器とバッテリーが熱くなります。可燃性ガスや液体などをそばに置かないでください。

本製品は電子タバコ専用リキッドを使用します。リキッドによってはニコチンを含むものもあります。ニコチンは依存性物質なので、以下の症状をお持ちの方による使用は推奨されません。

- 非喫煙者、法定喫煙年齢以下の方。

- 妊婦、授乳中の女性。

- 心臓病患者、胃・十二指腸潰瘍の患者、肝臓・腎臓の弱い方、長期喫煙患者、気管支炎、肺気腫または喘息をお持ちの方。

- 甲状腺機能亢進、褐色細胞腫（副腎の腫瘍で、血圧に影響を与える症状）の患者の方、テオブリリン、ロビニロールまたはクロザビンを服用している方。

ニコチン含有のリキッドと本製品を使用すると以下の副作用が現れる恐れがあります。

副作用が現れた場合は医師に相談してください。その際、この説明書を見せてください。

- めまい、悪心、頭痛、咳。

- 胸部動悸、不規則な心拍数、口や喉の刺激。

- 胃の不快感、つっかい、鼻の詰まり、嘔吐。

18 歳以下の方、非喫煙者の方は本製品を使用しないでください。

本製品はカリフォルニアでデザインされました。

Shenzhen Smore Technology Limited

所在地: Building 8, Dongcui Industrial Park, Gushu Town, Baoan District, Shenzhen, China 518102

SMORE社の工場は製造管理、品質管理基準(the Norm cGMP)を満たしています。(ISO13485, ISO9001, ISO14001)

Vaporessoは登録商標です。

