

USER MANUAL

VAPORESSO GEN PT60



LASER ANTI-COUNTERFEITING LABEL INSTRUCTIONS

STEP 1 Check the label



Flip the label under light with different angle, you will see the letter "V" position change.

STEP 2 Verify the QR code



1. Scratch

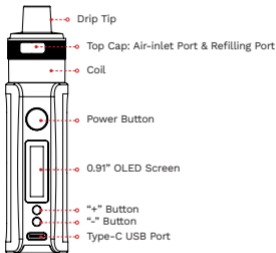
2. Scan QR code to verify.

ENGLISH

Thank you for choosing Vaporesso product. Please read this instruction carefully before use to ensure a perfect experience.

If there is any additional requirement about this product, please consult the local agent or contact us through our website: www.vaporesso.com

ENLARGED VIEW



SEPCIFICATION

Dimensions: 112 x 35 x 28 mm

POD Capacity: 4.5ml/2ml(TPD)

Coils & Suggested Wattage:

GTX 0.2Ω MESH Coil (45-60W)

GTX 0.4Ω MESH Coil (26-32W)

Battery Capacity: 2500mAh

Output Power: 5-60W

Charging Current: DC 5V/2A,Type-C

Battery Display : 0.91" OLED Screen

PACKING LIST

- 1 x VAPORESSO GEN PT60 Battery
- 1 x VAPORESSO xTANK POD (4.5ml/2ml TPD)
- 1 x GTX 0.2Ω MESH Coil (In-box)
- 1 x GTX 0.4Ω MESH Coil (In-box)
- 1 x Type-C Cable
- 1 x User Manual
- 1 x Warranty Card

Figure 1

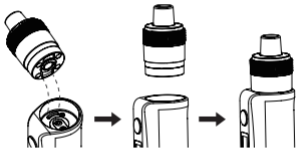


Figure 2

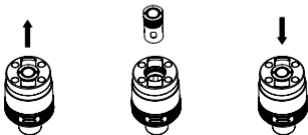
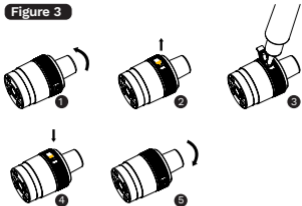


Figure 3



USE INSTRUCTIONS

1. Install the POD

Install the POD onto the battery at the correct place. Make sure they are firmly connected.

* Refer to the figure 1 above.

2. Replace the Coil

- Take out the POD from the battery;
- Pull out the used coil from the POD;
- Install a new coil to the POD;
- Reattach the POD into place.

* Refer to the figure:2 above.

3. Fill E-liquid

- Twist the top cap according to the arrow direction until the refilling port show out;
- Pull out the silicone plug and fill e-liquid through the hole, then twist the top cap in place after filling is finished.
- Please wait 5 minutes for the e-liquid to soak into the coil completely.

* Refer to the figure 3 above.

4. Adjust the Airflow

To adjust the airflow volume, please rotate the top cap on the POD.

5. Power on the Device

Click the power button 5 times in 2 seconds to power on or power off the device.

6. Power Adjustment

GEN PT60 is using the powerful GTX coil platform, and the suggested power need to be noticed before start vaping.

GTX MESH Coils	GTX 0.2Ω MESH	GTX 0.4Ω MESH
Suggested Power	45-60W	26-32W

7. Start Vaping

Press the power button to enjoy extraordinary vaping experience.

8. Charge the Battery

After connecting the Type-C cable to the battery, the battery indicator and remaining charging time will be showed on the screen.

9. Settings

SYSTEM LOCK/UNLOCK: Press power button 3 times.

PUFF: To clear the puff counter, please press power button and “-” button;

Flip Screen: To flip the screen direction, please press power button and “+” button.

Press “+” and “-” buttons together to enter the setting interface.

VW: Wattage adjustment mode;

VV: Voltage adjustment mode;

SMART VW: The power of device will be adjusted automatically according to the coils;

DEFAULT: Restore factory settings;

EXIT: Back to main interface.

PROTECTIONS

Protections	Situation
USB Input Protection	The USB input voltage is too high.
Low Battery Protection	The battery drops too low.
No Load Protection	The device detects no cartridge on the battery.
Short-circuit Protection	The device detects a short circuit.
Overtime Protection	Constantly vape for more than 10 seconds.
Overheat Protection	The device detects an overheated PCBA.

CAUTIONS

1. Please turn off the device when it is not in use.
2. Do not leave the charging device unattended.
3. Do not drop, throw or abuse your device, which may cause damage.
4. Please use a standard USB output charger with proper charging current and voltage range.
5. Keep away from the water or any flammable gas, liquid .
6. Do not expose the device to direct sunlight, dust, moisture or mechanical shock.
7. Do not expose the device to extreme temperature. (Recommended temperature range: -10~60 °C /14~140 °F while using and -10~45°C /14~113 °F while storing).
8. EEE Recycling: the product should not be treated as household waste, instead, it should be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.
9. Battery Recycling: the product battery should not be treated as household waste, instead, it should be handed over to the applicable used battery collection point for recycling.
10. Only have your device repaired by Vaporesso. Do not attempt to repair it by yourself as damage or personal injury may occur.

WARNING

This refillable electronic cigarette is intended for use with compatible e-liquid, which may contain nicotine. Nicotine is an addictive substance and it is not suitable or recommended to use in following cases:

1. This device is not suitable for:

- Persons under the legal smoking age.
- Persons experiencing heart disease, stomach or duodenal ulcers, liver or kidney problems, long-term throat disease or difficult breathing due to bronchitis, emphysema or asthma.
- Persons with an overactive thyroid gland or experiencing pheochromocytoma (a tumour of the adrenal gland that can affect blood pressure).
- Persons taking certain medications like Theophylline, Ropinirole or Clozapine and etc..

2. This device is not recommended for

- Non-smokers
- Pregnant or breastfeeding women

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

Feeling faint/Nausea /Dizziness/Headache /Coughing/
Irritation of the mouth or throat/Stomach discomfort/
Hiccups/Nasal congestion/Vomition/Chest palpitations/pain
or an irregular heart rate

This device should not be used by persons under the legal smoking age.

CONSIGNES D'UTILISATION

1. Installer le POD

Installez le POD sur la batterie à son emplacement prévu. Vérifiez qu'ils sont fermement connectés.

* Voyez la figure 1 ci-dessus.

2. Remplacement de la résistance

- Retirez le POD de la batterie ;
- Retirez la coil usagée du POD ;
- Installez une nouvelle coil sur le POD ;
- Remettez le POD en place.

* Voyez la figure 2 ci-dessus.

3. Remplir de e-liquide

- Dévissez le capuchon supérieur dans le sens de la flèche jusqu'à que le port de remplissage soit découvert ;
- Tirez sur le bouchon de silicone et remplissez de e-liquide par le trou, puis revissez le capuchon supérieur cela fait.
- Veuillez patienter 5 minutes, le temps que l'E.-liquide imbibe complètement la résistance.

* Voyez la figure 3 ci-dessus.

4. Réglage du débit d'air

Pour ajuster le volume du débit d'air, veuillez faire tourner le capuchon supérieur sur le dessus du POD.

5. Mise en marche/arrêt de l'appareil

- Marche/Arrêt : appuyez sur le bouton d'alimentation à 5 reprises en 2 secondes.

6. Réglage de la puissance

Le kit GEN PT60 utilise la plateforme GTX puissante, et il est donc nécessaire de vérifier la puissance avant de commencer à vapoter.

Coils GTX MESH	GTX MESH 0,2	GTX MESH 0,4
Puissance suggérée	45-60W	26-32W

7. Commencer à vapoter

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour vivre une expérience de vapotage extraordinaire.

8. Charge de la batterie

Dès que le câble Type USB de type C est connecté à la batterie, l'indicateur de niveau de charge et le temps de charge restant sont affichés sur l'écran.

9. Réglages

VERROUILLAGE/DÉVERROUILLAGE DU SYSTÈME : Appuyez à trois reprises sur le bouton d'alimentation.

PUFF : Pour réinitialiser le compteur de bouffée, veuillez appuyer sur le bouton d'alimentation et sur le bouton « - » ;

FLIP SCREEN : Pour inverser le sens d'affichage de l'écran, veuillez appuyer sur le bouton d'alimentation et sur le bouton « + ».

Appuyez simultanément sur les boutons « + » et « - » pour afficher l'interface de réglage.

VW : Mode d'ajustement de la puissance ;

VV : Mode d'ajustement de la tension ;

SMART VW: La puissance de l'appareil sera automatiquement adaptée à celle des résistances ;

DEFAULT : Restaurer les réglages d'usine ;

EXIT: Back to main interface.

PROTECTIONS

Protections	État
Protection de l'entrée USB	La puissance de l'entrée USB est trop élevée.
Protection batterie faible	Le niveau de charge de la batterie est trop bas.
Protection hors charge	L'appareil détecte quand il n'y a aucune cartouche sur la batterie.
Protection contre les courts-circuits	L'appareil détecte les courts-circuits.
Protection contre le vapotage excessif	Vapoter de manière continue pendant plus de 10 secondes.
Protection contre la surchauffe	L'appareil détecte toute surchauffe du PCBA.

MISES EN GARDE

1. Veuillez éteindre l'appareil quand vous ne l'utilisez pas.
2. Ne laissez pas le dispositif de charge sans surveillance.
3. Ne faites pas tomber, ne jetez pas et ne faites aucune utilisation abusive ou excessive de votre appareil, car il pourrait subir des dommages.
4. Veuillez utiliser un chargeur à sortie USB standard au courant de charge et à la plage de tensions appropriés.
5. Tenir éloigné de l'eau, des gaz inflammables et des liquides.
6. N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, à la poussière, à l'humidité ou aux chocs mécaniques.
7. N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmes. (Plage de températures recommandée : -10-60°C)

/14~140 °F pendant l'utilisation et -10~45°C /14~113 °F pendant le stockage).

8. Recyclage des équipements EEE Ce produit ne doit pas être traité comme un déchet domestique. Il doit plutôt être apporté au point de collecte adéquat pour le recyclage de ses équipements électriques et électroniques.

9. Recyclage de la batterie : La batterie de ce produit ne doit pas être traitée comme un déchet domestique. Elle doit plutôt être apportée au point de collecte de batteries usagées approprié pour recyclage.

10. Ne faites réparer votre produit par personne d'autre que Vapresso. N'essayez pas de le réparer par vos propres moyens au risque d'occasionner des dommages matériels ou corporels.

AVERTISSEMENTS

La présente cigarette électronique rechargeable est destinée à être utilisée avec de l'E.-liquide compatible pouvant contenir de la nicotine. La nicotine est une substance addictive et son utilisation n'est pas recommandée ou appropriée dans les cas suivants :

1. Le présent appareil n'est pas adapté pour :

- Les personnes n'ayant pas encore l'âge légal pour commencer à fumer.
- Les personnes souffrant de maladies cardiaques, d'ulcères de l'estomac ou du duodénum, de problèmes hépatiques ou rénaux, d'une maladie durable de la gorge ou de difficultés respiratoires dues à la bronchite, à l'emphysème ou à l'asthme.
- Les personnes ayant une glande thyroïde hyperactive ou souffrant de phéochromocytome (une tumeur de la glande surrénale qui peut affecter la pression artérielle).
- Les personnes prenant certains médicaments comme la Théophylline, le Ropinirole ou la Clozapine, etc.

2. Le présent appareil n'est pas recommandé pour :

- Les non-fumeurs
- Les femmes enceintes ou allaitantes

3. Vous pouvez ressentir les effets ou sensations suivants si vous utilisez de l'E.-liquide contenant de la nicotine avec ce produit. Si cela se produit, veuillez consulter un professionnel de la santé et lui montrer la présente brochure si possible :

- Sensation de faiblesse - Nausée - Étourdissement
- Maux de tête - Toux - Irritation de la bouche ou de la gorge - Gêne gastrique - Hoquets - Congestion nasale
- Vomissement - Des palpitations ou de la douleur dans la poitrine ou un rythme cardiaque irrégulier

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes n'ayant pas encore l'âge légal pour commencer à fumer.

NUTZUNGSANWEISUNGEN

1. POD einsetzen

POD an der richtigen Stelle auf dem Akku anbringen. Sicherstellen, dass beide fest miteinander verbunden sind.

* **Siehe Abbildung 1 oben.**

2. Coil austauschen

- POD vom Akku trennen;
- gebrauchte Coil aus dem POD entnehmen;
- Setzen Sie eine neue coil in den POD ein;
- POD wieder anbringen.

* **Siehe Abbildung 2 oben.**

3. E-Liquid einfüllen

- Obere Abdeckung in Pfeilrichtung drehen, bis die Auffüllöffnung zu sehen ist;
- Silikonstopfen entfernen und E-Liquid einfüllen. Nach dem Auffüllen obere Abdeckung wieder festdrehen.
- 5 Minuten warten, damit das E-Liquid sich in der Coil setzt.

* **Siehe Abbildung 3 oben.**

4. Luftstrom einstellen

Zum Einstellen des Luftstroms die obere Abdeckung an dem POD drehen.

5. Ein-/Ausschalten des Geräts

Ein-/Ausschalten: Drücken Sie die Einschalttaste 5 Mal in 2 Sekunden.

6. Leistungseinstellung

GEN PT60 verwendet die leistungsstarke GTX-Coil-Plattform und die empfohlene Leistung muss vor dem Dampfen festgestellt werden.

GTX MESH Coils	GTX 0,2 MESH	GTX 0,4 MESH
Empfohlene Leistung	45-60W	26-32W

7. Dampfen beginnen

Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um ein außergewöhnliches Dampferlebnis zu genießen.

8. Laden des Akkus

Nach dem Anschließen des Typ-C-Kabels an den Akku werden die Akkuanzeige und die verbleibende Ladezeit auf dem Bildschirm angezeigt.

9. Wählen Sie einen Modus

SYSTEM SPERREN/ENTSPERREN: An-/Aus-Schalter 3-Mal drücken.

PUFF: Zum Zurücksetzen des Zugzählers An-/Aus-Schalter und „-“-Taste drücken;

FLIP SCREEN: Zum Ändern der Anzeigerichtung An-/Aus-Schalter und „+“-Taste drücken.

Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ gleichzeitig, um die Einstellungsoberfläche aufzurufen.

VW: Leistungsanpassungsmodus;

VV: Spannungsanpassungsmodus;

SMART VW: Die Leistung des Geräts wird automatisch an die Spulen angepasst.

DEFAULT: Werkseinstellungen zurücksetzen;

EXIT: Zurück zur Hauptschnittstelle.

SCHUTZ

Schutz	Situation
USB-Eingangsschutz	Die USB-Eingangsspannung ist zu hoch.
Niedriger Akkuschutz	Der Akku ist zu schwach.
Kein Ladungsschutz	Das Gerät erkennt keine Patrone im Akku.
Schutz vor Kurzschluss	Das Gerät erkennt einen Kurzschluss.
Schutz vor zu langer Verwendung	Konstantes Dampfen über einen Zeitraum von mehr als 10 Sekunden.
Überhitzungsschutz	Das Gerät erkennt eine überhitzte Leiterplatte.

WARNHINWEISE

1. Bitte schalten Sie das Gerät, wenn es nicht in Gebrauch ist, aus.
2. Lassen Sie das ladende Gerät nicht unbeaufsichtigt.
3. Lassen Sie Ihr Gerät nicht fallen, werfen Sie es nicht und missbrauchen Sie es nicht. Dies kann zu Schäden führen.
4. Bitte verwenden Sie das Standard-USB-Leistungsladegerät mit geeignetem Ladestrom und Spannungsbereich.
5. Gerät von Wasser, entflammbar Gasen und Flüssigkeiten fernhalten.
6. Das Gerät keinem direkten Sonnenlicht, Staub, Feuchtigkeit oder mechanischen Stößen aussetzen.
7. Das Gerät keinen extremen Temperaturen aussetzen. (Empfohlener Temperaturbereich: -10~60°C /14~140 °F bei der Verwendung und -10~45°C /14~113 °F bei der Lagerung).

8. **EEE Recycling:** Das Produkt darf nicht als Hausmüll entsorgt werden, sondern muss stattdessen an einem geeigneten Sammelpunkt zum Recycling von elektrischer und elektronischer Ausrüstung abgegeben werden.
9. **Akku-Recycling:** Der Produktakku darf nicht als Hausmüll entsorgt werden, sondern muss stattdessen an einem geeigneten Sammelpunkt zum Recycling von Altbatterien abgegeben werden.
10. Lassen Sie Ihr Gerät nur durch Vaporesso reparieren. Versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren, da dies zu Schäden oder Verletzungen führen kann.

WARNUNGEN

Diese wiederbefüllbare elektronische Zigarette dient zur Verwendung mit kompatiblen E-Liquid, das Nikotin enthalten kann. Nikotin ist ein Suchtmittel und ist in den folgenden Fällen nicht geeignet oder zu empfehlen:

1. Dieses Gerät ist nicht geeignet für:

- Personen unter dem gesetzlichen Raualter.
- Personen mit Herzerkrankungen, Magen oder Zwölffingerdarmgeschwüren, Leber oder Nierenproblemen, Langzeit Rachenraumerkrankungen oder Atembeschwerden wie Bronchitis, Emphysem oder Asthma.
- Personen mit einer überaktiven Schilddrüse oder mit Phäochromozytoma (einem Tumor der Nebenniere, der Auswirkungen auf den Blutdruck haben kann).
- Personen, die bestimmte Medikamente nehmen beispielsweise Theophyllin, Ropinirol oder Clozapin usw.

2. Dieses Gerät ist nicht empfehlenswert für:

- Nichtraucher
 - Schwangere oder stillende Frauen
- 3. Bei der Verwendung von E-Liquids mit Nikotin mit diesem Produkt kann es zu nachstehenden Folgen kommen. Falls dies passiert, kontaktieren Sie bitte einen Gesundheitsexperten und zeigen Sie ihm nach Möglichkeit dieses Infoblatt:**

- Ohnmachtsgefühl - Übelkeit - Schwindel - Kopfschmerzen
- Husten - Irritation im Mund - oder Rachenraum
- Magenbeschwerden - Schluckauf - Nasale Verstopfung
- Erbrechen - Schmerzen in der Brust/Herzklopfen oder unregelmäßiger Herzschlag

Dieses Gerät darf nicht von Personen unter dem gesetzlichen Raualter verwendet werden.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Instalar la POD

Instale la POD en la batería en el sitio correcto. Asegúrese de que estén firmemente conectados.

* Consulte la figura 1 más arriba.

2. Reemplace la coil

- Extraiga la POD de la batería;
- Saque el coil usado de la POD;
- Instale una nueva coil en la POD;
- Vuelva a colocar la POD en su lugar.

* Consulte la figura 2 más arriba.

3. Llenado del e-líquido

- Gire la tapa en la dirección que marca la flecha hasta que salga el puerto de rellenado;
- Quite el tapón de silicona y vierta el e-líquido por el agujero, después vuelva a girar la tapa superior para cerrarla una vez que lo haya rellenado.
- Espere 5 minutos para que el e-líquido penetre completamente en la coil.

* Consulte la figura 3 más arriba.

4. Ajuste el flujo de aire

Para ajustar el flujo de aire, gíre la tapa superior de la POD.

5. Encender/apagar el dispositivo

Encender/apagar: presione el botón de encendido 5 veces en 2 s.

6. Ajuste de potencia

El kit GEN PT60 utiliza la potente plataforma de coil GTX, y es necesario notar la potencia sugerida antes de empezar a vapear.

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Potencia sugerida	45-60W	26-32W

7. Inicio del vapeo

Presione el botón de encendido para disfrutar de una experiencia de vapeo extraordinaria.

8. Carga de la batería

Después de conectar el cable de tipo C a la batería, el indicador de batería y el tiempo de carga restante se mostrarán en la pantalla.

9. Configuración

BLOQUEO/DESBLOQUEO DEL SISTEMA: Presione el botón de encendido 3 veces.

PUFF: Para resetear el contador de caladas, pulse el botón de encendido y el botón “-”;

Rotar la pantalla: Para rotar la dirección de la pantalla, pulse el botón de encendido y el botón "+".

Presione los botones "+" y "-" juntos para acceder a la interfaz de configuración.

VW: Modo de ajuste de potencia;

VV: Modo de ajuste de voltaje;

SMART VW: La potencia del dispositivo se ajustará automáticamente según las bobinas;

DEFAULT: Restaurar la configuración de fábrica;

EXIT: Volver a la interfaz principal.

PROTECCIONES

Protecciones	Situación
Protección de entrada USB	El voltaje de entrada USB es demasiado alto.
Protección de batería baja	La batería está demasiado baja.
Sin protección de carga	El dispositivo no detecta ningún cartucho en la batería.
Protección contra cortocircuitos	El dispositivo detecta un cortocircuito.
Protección de horas extras	Vapee constantemente durante más de 10 segundos.
Protección contra el sobrecalentamiento	El dispositivo detecta un PCBA sobrecalentado.

PRECAUCIONES

1. Apague el dispositivo cuando no esté en uso.
2. No deje el dispositivo de carga desatendido.
3. No deje caer, arroje ni abuse de su dispositivo, ya que puede causar daños.
4. Utilice un cargador de salida USB estándar con la corriente de carga y el rango de voltaje adecuados.
5. Mantenga alejado del agua, líquido o cualquier gas inflamable.
6. No exponga el dispositivo a la luz solar directa, polvo, humedad o golpes mecánicos.
7. No exponga el dispositivo a temperaturas extremas.
(Rango de temperatura recomendado: -10~60°C /14~140 °F durante el uso y -10~45°C /14~113 °F durante el almacenamiento).

8. Reciclaje EEE: El producto no debe ser tratado como basura doméstica, sino que debe ser entregado al punto de recogida correspondiente para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

9. Reciclaje de baterías: La batería del producto no debe tratarse como basura doméstica, sino que debe entregarse al punto de recolección de baterías usadas correspondiente para su reciclaje.

10. Solo haga reparar su dispositivo por Vapresso. No intente repararlo usted mismo, ya que pueden producirse daños o lesiones personales.

ADVERTENCIAS

Este cigarrillo electrónico recargable está diseñado para usarse con e-líquido compatible que puede contener nicotina. La nicotina es una sustancia adictiva y no es adecuada ni se recomienda su uso en los siguientes casos:

1. Este dispositivo no es adecuado para:

- Personas menores de la edad legal para fumar.
- Personas con enfermedades cardíacas, úlceras estomacales o duodenales, problemas hepáticos o renales, enfermedad de garganta a largo plazo o dificultad para respirar debido a bronquitis, enfisema o asma.
- Personas con una glándula tiroides hiperactiva o que experimentan feocromocitoma (un tumor de la glándula suprarrenal que puede afectar la presión arterial).
- Personas que toman ciertos medicamentos como teofilina, ropinirol o clozapina, etc.

2. Este dispositivo no se recomienda para:

- No fumadores
- Mujeres embarazadas o en periodo de lactancia.

3. Puede experimentar los siguientes resultados si usa e-líquido que contiene nicotina con este producto. Si sucede, consulte a un profesional de la salud y muéstrele este folleto si es posible.

- Sensación de desmayo - Náuseas - Mareos
- Dolor de cabeza - Tos - Irritación de la boca o la garganta
- Molestias estomacales - Hipo - Congestión nasal
- Vómitos - Palpitaciones en el pecho dolor o frecuencia cardíaca irregular

Este dispositivo no debe ser utilizado por personas menores de la edad legal para fumar.

PORTUGUÊS

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

1. Instalar o POD

Instale o POD na bateria no local correto. Verifique se estão firmemente ligados.

* Consulte a figura 1 acima.

2. Substituir o Coil

- Retire o POD da bateria;
- Retire o coil utilizado do POD;
- Instale um novo coil para o POD;
- Reanexe o POD no local.

* Consulte a figura: 2 acima.

3. Encher E-líquido

- Gire a tampa superior de acordo com o sentido da seta até que a porta de reabastecimento apareça;
- Retire o conector de silicone e encha de e-líquido por meio do orifício, em seguida gire a tampa superior no local após finalizar o enchimento.
- Aguarde cinco minutos para que o e-líquido seja completamente absorvido pelo coil.

* Consulte a figura 3 acima.

4. Ajuste o Fluxo de Ar

Para ajustar o volume do fluxo de ar, gire a tampa superior no POD.

5. Ligar/desligar o dispositivo

Ligar/desligar: prima o botão de ligar/desligar 5 vezes em 2 s.

6. Ajuste de energia

O kit GEN PT60 está a usar a poderosa plataforma de bobina GTX, e a potência sugerida precisa de ser notada antes de começar a vaporizar.

Bobinas GTX MESH	GTX 0,2 MALHA	GTX 0,4 MALHA
Potência sugerida	45-60W	26-32W

7. Começar a vaporar

Pressione o botão de alimentação para desfrutar de uma experiência extraordinária ao vaporar.

8. Carregar a bateria

Após ligar o cabo USB à bateria, o indicador da bateria e o tempo restante de carregamento serão exibidos no ecrã.

9. Definições

BLOQUEAR/DESBLOQUEAR O SISTEMA: Prima o botão de alimentação 3 vezes.

PUFF: Para remover o contador puff, premir o botão de alimentação e o botão "-";

FLIP SCREEN: Para inverter o sentido do ecrã, premir o

botão de alimentação e o botão "+";
Prima os botões "+" e "-" juntos para entrar na interface de definições.

VW: Modo de ajuste de potência;

VV: Modo de ajuste de tensão;

SMART VW: A potência do dispositivo será ajustada automaticamente de acordo com as bobinas;

DEFAULT: Restaurar as definições de fábrica;

EXIT: Voltar à interface principal.

PROTEÇÕES

Proteções	Situação
Proteção de entrada USB	A tensão de entrada USB está demasiado elevada.
Proteção de bateria fraca	A bateria fica demasiado baixa.
Sem proteção de carga	O dispositivo não deteta qualquer cartucho na bateria.
Proteção contra curto-circuitos	O dispositivo deteta um curto-circuito.
Proteção suplementar	Vapores constantemente por mais de 10 segundos.
Proteção contra o sobreaquecimento	O dispositivo deteta um PCBA sobreaquecido.

PRECAUÇÕES

1. Desligue o dispositivo quando não estiver em utilização.
2. Não deixe o dispositivo de carregamento sem supervisão.
3. Não deixe cair, atire ou maltrate o seu dispositivo, visto que pode causar danos.
4. Utilize um carregador de saída USB padrão com uma corrente de carga e uma faixa de tensão adequadas.
5. Mantenha longe da água ou de qualquer gás inflamável ou líquidos.
6. Não exponha o dispositivo à luz solar direta, pó, humidade ou choques mecânicos.
7. Não exponha o dispositivo a temperaturas extremas. (Amplitude térmica recomendada: -10~60°C /14~140 °F durante a utilização e -10~45°C /14~113 °F durante o armazenamento).
8. Reciclagem EEE: o produto não deve ser tratado como lixo doméstico; em vez disso, deve ser entregue no ponto

de recolha aplicável para a reciclagem de materiais elétricos e eletrónicos.

9. Reciclagem da bateria: a bateria do produto não deve ser tratada como lixo doméstico; em vez disso, deve ser entregue no ponto de recolha de baterias gastas aplicável para a reciclagem.

10. Para reparação do dispositivo, dirija-se apenas à Vapresso. Não tente repará-lo sozinho, visto que podem ocorrer danos ou lesões.

AVISOS

Este cigarro eletrónico recarregável deve ser utilizado com o e-líquido compatível, que pode conter nicotina. A nicotina é uma substância viciante e não é adequada ou recomendada para utilização nos seguintes casos:

1. Este dispositivo não é adequado para:

- Pessoas abaixo da idade legal para fumar.
- Pessoas com doenças cardíacas, úlceras estomacais ou duodenais, problemas no fígado ou nos rins, doenças prolongadas na garganta ou dificuldade em respirar devido a bronquite, enfisema ou asma.
- Pessoas com uma glândula tiroide hiperativa ou com feocromocitoma (um tumor da glândula adrenal que pode afetar a tensão arterial).
- Pessoas que tomam certos medicamentos como teofilina, ropinirol ou clozapina, etc.

2. Este dispositivo não é recomendado para:

- Não fumadores
- Mulheres grávidas ou a amamentar

3. Pode experimentar os seguintes resultados se utilizar nicotina que contenha e-líquido com este produto. Se acontecer, consulte um profissional de saúde e mostre-lhe este folheto, se possível:

- Sensação de desmaio - Náuseas - Tonturas
- Dores de cabeça - Tosse - Irritação da boca ou garganta
- Desconforto no estômago - Soluços
- Congestão nasal - Vômitos
- Palpitações/dores no peito ou ritmo cardíaco irregular

Este dispositivo não deve ser utilizado por pessoas abaixo da idade legal para fumar.

BAHASA

PETUNJUK PENGGUNAAN

1. Memasang POD

Pasang POD pada baterai di tempat yang benar. Pastikan sudah terpasang dengan kuat.

* Lihat gambar 1 di atas.

2. Mengganti Coil

- Lepaskan POD dari baterai;
- Tarik keluar coil yang sudah digunakan dari POD;
- Pasang coil baru ke POD;
- Pasang kembali POD ke tempatnya.

* Lihat gambar : 2 di atas.

3. Mengisi E-liquid

- Putar tutup atas sesuai dengan arah anak panah sampai port pengisian ulang terlihat;
- Tarik penyumbat silikon dan isi e-liquid melalui lubang tersebut, kemudian putar tutup atas setelah pengisian ulang selesai.
- Tunggu 5 menit sampai e-liquid meresap sepenuhnya ke dalam coil.

* Lihat gambar 3 di atas.

4. Mengatur Aliran Udara

Untuk mengatur volume aliran udara, putar tutup atas pada POD.

5. Menyalakan/Mematikan Perangkat

Daya nyala/mati: tekan tombol daya 5 kali dalam 2 detik.

6. Penyetelan Daya

Kit GEN PT60 menggunakan platform coil GTX yang kuat dan daya yang disarankan perlu diperhatikan sebelum memulai vaping.

GTX MESH Coil	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Daya yang Disarankan	45-60W	26-32W

7. Memulai Vaping

Tekan tombol daya untuk menikmati pengalaman vaping yang luar biasa.

8. Mengisi Daya Baterai

Setelah menyambungkan kabel Tipe-C ke baterai, indikator baterai dan sisa waktu pengisian daya akan ditampilkan di layar.

9. Pengaturan

PENGUNCIAN/PEMBUKAAN KUNCI: Tekan tombol daya 3 kali.

PUFF: Untuk mereset puff counter, tekan tombol daya dan tombol “-”;

Membalikkan Layar: Untuk membalikkan layar, tekan tombol daya dan tombol "+".

Tekan tombol "+" dan "-" secara bersamaan untuk masuk ke antarmuka pengaturan.

VW: Mode penyesuaian watt;

VV: Mode penyesuaian voltase;

SMART VW: Daya perangkat akan disesuaikan secara otomatis sesuai dengan coil;

DEFAULT: Memulihkan pengaturan pabrik;

EXIT: Kembali ke antarmuka utama.

PERLINDUNGAN

Perlindungan	Situasi
Perlindungan Input USB	Voltase input USB terlalu tinggi.
Perlindungan Baterai Rendah	Voltase baterai turun terlalu rendah.
Perlindungan Tanpa Beban	Perangkat tidak mendeteksi satu cartridge pun di baterai.
Perlindungan hubung singkat	Perangkat mendeteksi hubung singkat.
Perlindungan Waktu Berlebih	Melakukan vaping secara konstan selama lebih dari 10 detik.
Perlindungan Panas Berlebih	Perangkat mendeteksi PCBA yang mengalami panas berlebih.

PERHATIAN

1. Matikan perangkat saat sedang tidak digunakan.
2. Jangan biarkan perangkat mengisi daya tanpa pengawasan.
3. Jangan sampai perangkat Anda jatuh, terlempar, atau disalahgunakan, yang mungkin dapat menyebabkan kerusakan.
4. Gunakan pengisi daya output USB standar dengan rentang arus dan voltase pengisian daya yang sesuai.
5. Jauhkan dari air atau gas cair yang mudah terbakar.
6. Jangan sampai perangkat terpapar sinar matahari langsung, debu, kelembapan, atau guncangan mekanis.
7. Jangan sampai perangkat terpapar suhu ekstrem. (Rentang suhu yang direkomendasikan: 14~140 °F saat menggunakan dan 14~113 °F saat menyimpan).
8. Daur Ulang EEE: produk tidak boleh diperlakukan sebagai limbah rumah tangga. Produk sebaiknya diserahkan ke titik

pengumpulan yang sesuai untuk daur ulang peralatan listrik dan elektronik.

9. Daur Ulang Baterai: baterai produk tidak boleh diperlakukan sebagai limbah rumah tangga. Produk sebaiknya diserahkan kepada titik pengumpulan baterai bekas yang sesuai untuk daur ulang.

10. Serahkan urusan perbaikan perangkat kepada Vaporesso. Jangan coba-coba memperbaikinya sendiri karena bisa menyebabkan kerusakan atau cedera diri.

PERINGATAN

Rokok elektronik isi ulang ditujukan untuk digunakan dengan cairan yang kompatibel, yang mungkin mengandung nikotin. Nikotin adalah zat adiktif dan tidak cocok atau direkomendasikan untuk digunakan dalam kasus-kasus berikut:

1. Perangkat ini tidak cocok untuk:

- Orang-orang yang belum masuk usia boleh merokok.
- Para penderita penyakit jantung, lambung atau ulkus duodenum, masalah liver atau ginjal, penyakit tenggorokan jangka panjang, atau sulit bernapas karena bronkitis, emfisema, atau asma.
- Penderita kelenjar tiroid yang terlalu aktif atau penderita phaeokromositoma (tumor kelenjar adrenal yang dapat memengaruhi tekanan darah).
- Orang yang mengonsumsi obat tertentu seperti Teofilin, Ropinirole, atau Clozapine dll.

2. Perangkat ini tidak direkomendasikan untuk:

- Kalangan non-perokok
- Wanita hamil atau menyusui

3. Anda mungkin merasakan masalah-masalah berikut ini jika Anda menggunakan cairan yang mengandung nikotin dengan produk ini. Jika memang demikian, konsultasikan kepada tenaga kesehatan profesional dan tunjukkan selebaran ini jika memungkinkan:

Merasa pingsan/Mual/Pening/Sakit kepala/Batuk/Iritasi pada mulut atau tenggorokan/Nyeri perut/Cegukan/Hidung tersumbat/Muntah/Palpitasi dada/nyeri atau detak jantung tidak teratur

GEbruikersINSTRUCTIES

1. De POD installeren

Installeer de POD op de batterij op de juiste plaats. Controleer dat ze goed verbonden zijn.

* **Refereer aan bovenstaand figuur.**

2. De Coil vervangen

- Haal de POD uit de batterij;
- Haal de gebruikte coil van de POD;
- Installeer een nieuwe coil naar de POD;
- Breng de POD opnieuw op zijn plaats aan

* **Refereer aan figuur:2 hierboven.**

3. E-vloeistof vullen

- Draai de bovenste dop volgens de pijlrichting totdat de hervul poort zichtbaar is;
- Verwijder de silicoon stekker en vul e-vloeistof door het gaatje, draai dan de bovendop op zijn plaats nadat het vullen is voltooid.
- Wacht 5 minuten totdat e-vloeistof geheel in de coil is geweekt.

* **Refereer aan figuur :3 hierboven**

4. Luchtstroom bijstellen

Om het luchtstroom volume bij te stellen, roteer de bovendop op de POD.

5. Het apparaat in-/uitschakelen

In-/uitschakelen: druk binnen 2 seconden 5 keer op de aan/uit-knop.

6. Het vermogen aanpassen

De GEN PT60 Kit gebruikt het krachtige GTX-coilplatform. Het aanbevolen vermogen moet worden opgemerkt voordat er wordt gestart met vaperen.

GTX MESH-coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Aanbevolen vermogen	45-60W	26-32W

7. Starten met vaperen

Druk op de aan/uit-knop om te genieten van een uitzonderlijke vaping-ervaring.

8. Opladen van de batterij

Nadat de USB-kabel type C op de batterij is aangesloten, worden de schermindicator en de resterende oplaadtijd op het scherm weergegeven.

9. Instellingen

SYSTEM SPERREN/ENTSPERREN: An-/Aus-Schalter 3-Mal drücken.

PUFF: Om de puff teller te wissen, druk op de power knop

en “-” knop;

FLIP SCREEN: Om de schermrichting te kantelen, druk op de power knop en “+” knop.

Drücken Sie die Tasten „+“ und „-“ gleichzeitig, um die Einstellungsoberfläche aufzurufen.

VW: Leistungsanpassungsmodus;

VV: Spannungsanpassungsmodus;

SMART VW: Die Leistung des Geräts wird automatisch an die Spulen angepasst.

DEFAULT: Werkseinstellungen zurücksetzen;

EXIT: Zurück zur Hauptschnittstelle.

BESCHERMINGEN

Beschermingen	Situatie
Bescherming USB-input	De voltage van de USB-input is te hoog.
Bescherming lege batterij	De batterij is te leeg.
Geen laadbescherming	Het apparaat detecteert geen cartridge op de batterij.
Kortsluitingsbeveiliging	Het apparaat detecteert een kortsluiting.
Bescherming te lange tijd	Vape voortdurend langer dan 10 seconden.
Bescherming tegen oververhitting	Het apparaat detecteert een oververhitte PCBA.

VOORZORGSMAATREGELEN

1. Zet het apparaat uit wanneer het niet wordt gebruikt.
2. Laat het apparaat dat wordt opgeladen niet onbeheerd achter.
3. Laat uw apparaat niet vallen en gooi en misbruik het niet, omdat dit schade kan veroorzaken.
4. Gebruik een oplader met standaard USB-uitvoer met de juiste laadstroom en voltagebereik.
5. Houd weg bij water en ontvlambare gassen en vloeistoffen.
6. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht, stof, vocht of mechanische shock.
7. Stel het apparaat niet bloot aan extreme temperaturen. (Aanbevolen temperatuurbereik: -10~60°C /14~140 °F tijdens gebruik en -10~45°C /14~113 °F bij opslag).

8. EEE recyclen: Dit product mag niet worden behandeld als huishoudelijk afval, en moet daarom worden ingeleverd bij het juiste verzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur.

9. Recyclen van de batterij: De batterij mag niet worden behandeld als huishoudelijk afval, en moet daarom worden ingeleverd bij het juiste verzamelpunt voor gebruikte batterijen voor het recyclen.

10. Laat uw apparaat enkel door Vaporesso repareren. Probeer het niet zelf te repareren, omdat u schade kunt toebrengen aan het apparaat of uzelf kunt verwonden.

WAARSCHUWINGEN

Deze hervulbare, elektrische sigaret is bedoeld om te gebruiken met compatibele e-vloeistoffen, deze kunnen nicotine

bevatten. Nicotine is een verslavende substantie en is niet geschikt of aanbevolen voor gebruik in de volgende gevallen:

1. Dit apparaat is niet geschikt voor:

- Personen jonger dan de wettelijk toegestane rookleeftijd.
- Personen met hartproblemen, maag- of darmzweren, lever- of nierproblemen, langdurige keelziekten of ademhalingsproblemen door bronchitis, longemfyseem of astma.
- Personen met een overactieve schildklier of die last hebben van een feochromocytoom (een tumor in de bijnier die invloed kan hebben op de bloeddruk).
- Personen die bepaalde medicatie gebruiken, zoals Theofylline, Ropinirol of Clozapine en vergelijkbaar.

2. Dit apparaat wordt niet aanbevolen voor:

- Niet-rokers
- Zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven

3. U kunt het volgende ervaren als u e-vloeistof met nicotine gebruikt met dit product. Als dit gebeurt, raadpleeg dan een arts en laat deze indien mogelijk deze handleiding zien:

- Een flauw gevoel - Misselijkheid - Duizeligheid
- Hoofdpijn - Hoesten - Irritatie van de mond of keel
- Ongemak in de maag - Hikken - Verstopte neus
- Overgeven
- Kloppingen/pijn op de borst of een onregelmatige hartslag

Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen jonger dan de wettelijk toegestane rookleeftijd.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Instalacja POD

Zainstaluj POD do baterii we właściwym miejscu. Upewnij się, że są prawidłowo podłączone.

* **Odnieś się do cyfry 1 powyżej.**

2. Wymiana Coil

- Wyciągnij zużyty POD z baterii;
- Wyciągnąć zużytą coil ze POD;
- Zamontuj w POD nowy coil;
- Zamocować POD na miejsce.

* **Odnieś się do cyfry 2 powyżej.**

3. Napełnianie e-liquidem

- Przekręć nakrętkę zgodnie z kierunkiem strzałki aż pojawi się otwór do napełniania;
- Wyciągnij silikonową wtyczkę i wlej e-płyn przez otwór, następnie zakręć nakrętkę w miejscu po ukończeniu nalewania.
- Odczekaj 5 minut, aż e-liquid w pełni namoczy coil.

* **Odnieś się do cyfry 3 powyżej.**

4. Regulacja przepływu powietrza

Aby dostosować intensywność przepływu powietrza, proszę obrócić nakrętkę na POD.

5. Włączanie/wyłączanie urządzenia

Włączanie/wyłączanie zasilania: naciśnij przycisk zasilania 5 razy w ciągu 2 s.

6. Regulacja mocy

Zestaw GEN PT60 wykorzystuje wydajną platformę GTX coil, należy zwrócić uwagę na sugerowaną moc przed rozpoczęciem wapowania.

GTX MESH Coils	GTX 0,2 MESH	GTX 0,4 MESH
Sugerowana moc	45-60W	26-32W

7. Rozpoczynanie wapowania

Naciśnij przycisk zasilania. Można już delektować się wapowaniem.

8. Ładowanie akumulatora

Po podłączeniu kabla USB typu C do akumulatora, jego stan oraz czas pozostały do naładowania zostaną wyświetlone na ekranie.

9. Ustawienia

BLOKOWANIE/ODBLOKOWANIE SYSTEMU: Naciśnięcie przycisk zasilania 3 razy.

PUFF: Aby oczyścić licznik nawiewu, naciśnij przycisk zasilania i przycisk „-”;

FLIP SCREEN: Aby zmienić kierunek ekranu, naciśnij przycisk zasilania i przycisk „+”.
Nacisnąć razem przyciski „+” i „-”, aby wejść w interfejs ustawień.

VW: Tryb regulacji mocy w watach;

VV: Tryb regulacji napięcia;

SMART VW: Moc urządzenia zostanie automatycznie dostosowana do cewek;

DEFAULT: Przywracanie ustawień fabrycznych;

EXIT: Powrót do interfejsu głównego.

ZABEZPIECZENIA

Zabezpieczenia	Sytuacja
Zabezpieczenie wejścia USB	Napięcie wejścia USB jest zbyt wysokie.
Zabezpieczenie przed niskim poziomem akumulatora	Poziom akumulatora jest zbyt niski.
Zabezpieczenie przed brakiem ładu	Urządzenie wykrywa brak kartridża na akumulatorze.
Zabezpieczenie przed zwarcie	Urządzenie wykryło zwarcie.
Zabezpieczenie przed upływem zbyt długiego czasu	Ciągłe e-palenie przez ponad 10 sekund.
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Urządzenie wykrywa przegrzane PCBA.

PRZESTROGI

1. Należy wyłączyć urządzenie, gdy nie jest używane.
2. Nie pozostawiać urządzenia podłączonego do ładowania bez nadzoru.
3. Urządzenia nie należy upuszczać, rzucać, ani używać niezgodnie z przeznaczeniem, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia.
4. Należy używać standardowej ładowarki wyjściowej USB z odpowiednim prądem ładowania i zakresem napięcia.
5. Trzymać z dala od wody oraz palnych gazów i cieczy.
6. Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, kurzu, wilgoci lub uderzeń mechanicznych.
7. Nie wystawiać urządzenia na działanie skrajnych temperatur. (Zalecany zakres temperatury: -10~60°C)

/14~140 °F podczas użytkowania oraz -10~45°C /14~113 °F podczas przechowywania).

8. Utylizacja EEE: Produkt nie powinien być traktowany jako odpad z gospodarstw domowych, należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki w celu utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

9. Utylizacja akumulatora: Akumulator nie powinien być traktowany jako odpad z gospodarstw domowych, należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki zużytych baterii w celu ich utylizacji.

10. Naprawą urządzenia powinna się zajmować wyłącznie firma Vapresso. Nie wolno próbować naprawiać go samemu, ponieważ może to doprowadzić do powstania obrażeń.

OSTRZEŻENIA

Ten elektroniczny papieros wielokrotnego napełniania przeznaczony jest do użytku z kompatybilnym płynem e-liquid, który może zawierać nikotynę. Nikotyna jest substancją uzależniającą i nie jest odpowiednia lub zalecana do stosowania w następujących przypadkach:

1. Urządzenie nie jest odpowiednie dla:

- Osób poniżej ustawowego wieku palenia tytoniu.
- Osób cierpiących na choroby serca, wrzody żołądka lub dwunastnicy, problemy z wątrobą lub nerkami, długotrwałą chorobę gardła lub doświadczających trudności z oddychaniem z powodu zapalenia oskrzeli, rozedmy lub astmy.
- Osób z nadczynnością tarczycy lub z guzem chromochłonnym (guzem nadnercza, który może wpływać na ciśnienie krwi).
- Osób zażywających określone leki, takie jak teofilina, ropinirol lub klozapina itp.

2. Urządzenie nie jest zalecane dla:

- Osób niepalących
- Kobiet w ciąży lub karmiących piersią

3. Stosując z tym produktem płynu e-liquid zawierającego nikotynę, można doświadczyć następujących skutków: W takiej sytuacji należy skonsultować się z pracownikiem służby zdrowia i pokazać mu tę ulotkę:

- Złe samopoczucie - Nudności - Zawroty głowy
- Bóle głowy - Kaszel - Podrażnienie ust lub gardła
- Bóle brzucha - Czkawka - Zaburzenie drożności nosa

Urządzenie to nie powinno być używane przez osoby poniżej ustawowego wieku palenia tytoniu.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Установка POD

Установите POD на батарею в предусмотренном месте. Убедитесь, что они надежно соединились.

* См. рис. 1 выше.

2. Замена Coil

- Снимите POD из батареи;
- Вытащите использованную coil из POD;
- Установите новую coil в POD;
- Опять прикрепите POD на место.

* См. рис. 2 выше.

3. Заполнение жидкостью для электронных сигарет

- Закрутите верхний колпачок в соответствии с направлением стрелки, пока не покажется отверстие для заправки;
- Вытащите силиконовую пробку и залейте жидкость для электронных сигарет через отверстие, а затем установите верхний колпачок на место после завершения заправки.
- Подождите 5 минут, чтобы жидкость для электронных сигарет полностью впиталась в coil.

* См. рис. 3 выше.

4. Регулирование воздушного потока

Чтобы отрегулировать объем воздушного потока, вращайте верхний колпачок на POD.

5. Включение-выключение питания устройства

Включение/выключение питания: нажмите кнопку питания 5 раз за 2 секунды.

6. Регулирование мощности

В комплекте GEN PT60 используется платформа с мощной GTX coil, и следует обратить внимание на рекомендуемую мощность перед началом вейпинга.

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Рекомендуемая мощность	45-60W	26-32W

7. Начало вейпинга

Нажмите кнопку питания, чтобы получить незабываемые впечатления от вейпинга.

8. Зарядка аккумулятора

После подключения кабеля Type-C к аккумуляторной батарее на экране отобразится индикатор батареи и оставшееся время зарядки.

9. настройки

Нажмите кнопку пуска 3 раза, затем кнопки +, - режима будут

заблокированы. Таким же образом будут разблокированы кнопки и разблокирован экран.

PUFF: Чтобы очистить счетчик затяжек, нажмите кнопку питания и кнопку "-";

FLIP SCREEN: Чтобы перевернуть экран, нажмите кнопку питания и кнопку "+".

Нажмите кнопки «+» и «-» вместе, чтобы войти в интерфейс настроек.

VW: режим регулировки мощности;

VV: режим регулировки напряжения;

SMART VW: мощность устройства будет регулироваться автоматически в соответствии с катушками;

DEFAULT: восстановление заводских настроек;

EXIT: Вернуться к основному интерфейсу.

ЗАЩИТЫ

Защиты	Ситуация
Защита входа USB	Напряжение на входе USB слишком высокое.
Защита от разряда батареи	Батарея слишком сильно разрядилась.
Защита от нагрузки отсутствует	Устройство не может обнаружить батарейный cartridge.
Защита от короткого замыкания	Устройство обнаружило короткое замыкание.
Защита от перезарядки батареи	Постоянный перегрев в течение более 10 секунд.
Защита от перегрева	Устройство обнаружило перегретый РСВА.

ВНИМАНИЕ

1. Выключайте устройство, когда оно не используется.
2. Не оставляйте заряжаемое устройство без присмотра.
3. Не роняйте, не бросайте и не обращайтесь неаккуратно с устройством: это может привести к его повреждению.
4. Используйте стандартное зарядное устройство с выходом USB с надлежащим зарядным током и диапазоном напряжения.
5. Храните устройство вдали от воды или любых легковоспламеняющихся газов, жидкостей.

6. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, пыли, влаги или механических ударов.
7. Не подвергайте устройство воздействию экстремальных температур. (Рекомендуемый диапазон температур: -10~60°C /14~140 °F при использовании и -10~45°C /14~113 °F при хранении).
8. Переработка ЕЕЕ: изделие не следует рассматривать как бытовой мусор, вместо этого его следует сдавать в соответствующий пункт сбора по утилизации электрического и электронного оборудования.
9. Переработка аккумулятора: аккумуляторную батарею изделия не следует рассматривать как бытовой мусор, вместо этого ее следует сдавать в соответствующий пункт сбора использованных батарей для утилизации.
10. Ремонтируйте устройство только в компании Vaporesso. Не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно, так как это может привести к повреждению или травмам.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Эта перезаряжаемая электронная сигарета предназначена для использования с совместимой жидкостью для электронных сигарет, которая может содержать никотин. Никотин является веществом, вызывающим привыкание, и он не подходит или не рекомендуется к использованию в следующих случаях:

1. Данное устройство не подходит:

- Лицам, не достигшим установленного законом возраста курения.
- Лицам, страдающим заболеваниями сердца, язвами желудка или двенадцатиперстной кишки, проблемами с печенью или почками, длительными заболеваниями горла или затрудненным дыханием из-за бронхита, эмфиземы или астмы.
- Лицам с гиперактивной щитовидной железой или страдающим от феохромоцитомы (опухоли надпочечника, которая может влиять на кровяное давление).
- Лицам, принимающим определенные лекарства, такие как теофиллин, ропинирол или клозапин и т.д.

2. Этот прибор не рекомендуется:

- Некурящим
- Беременным или кормящим грудью женщинам

3. При использовании никотиносодержащей жидкости для электронных сигарет с данным устройством

вы можете иметь следующие симптомы. Если это произошло, проконсультируйтесь с медицинским работником и по возможности покажите ему эту брошюру:

- Чувство обморока - Тошнота - Головокружение
- Головная боль - Кашель - Раздражение рта или горла
- Дискомфорт в желудке. - Икота - Заложенность носа - Рвота
- Учащенное сердцебиение/боль или нерегулярное сердцебиение

Это устройство запрещается использовать лицам, не достигшим установленного законом возраста курения.

تعليمات الاستخدام

1. تركيب POD
قم بتركيب POD في البطارية في مكانها الصحيح. تأكد من اتصالها بإحكام.
* راجع الشكل 1، أعلاه.
 2. استبدال Coil
- انزع POD من البطارية،
- اسحب coil المستخدم من POD،
- قم بتركيب coil جديد في POD،
- قم بإعادة توصيل POD في مكانه.
* راجع الشكل 2 أعلاه.
 3. ملء السائل الإلكتروني
- قم بلف الغطاء العلوي في اتجاه السهم حتى يظهر منفذ إعادة الملء.
- اسحب سدادة السيليكون وقم بإعادة تعبئة السائل الإلكتروني من خلال الفتحة، ثم بعد ذلك قم بلف الغطاء العلوي بعد الانتهاء من ملء السائل.
- يرجى الانتظار لمدة 5 دقائق حتى يمتص السائل الإلكتروني في coil بشكل كامل.
* راجع الشكل 3، أعلاه.
 4. ضبط تدفق الهواء
لضبط مستوى تدفق الهواء، يرجى تدوير الغطاء العلوي في POD.
 5. تشغيل /إيقاف تشغيل الجهاز
تشغيل/إيقاف التشغيل: اضغط على زر التشغيل 5 مرات في ثانيتين.
 6. ضبط الطاقة
- تستخدم مجموعة GEN PT80 S منصبة GTX coil القوية، ويجب ملاحظة الطاقة المقترحة قبل البدء في التدخين.

GTX 0.4 MESH	GTX 0.2 MESH	GTX MESH Coils
26-32 واط	45-60 واط	الطاقة المقترحة

7. البدء في التدخين
اضغط على زر التشغيل للاستمتاع بتجربة تدخين غير عادية.
8. شحن البطارية
بعد توصيل الكابل من النوع C بالبطارية، سيتم عرض مؤشر البطارية ووقت الشحن المتبقي على الشاشة.
9. اختيار وضع
قلل أو إلغاء قفل الجهاز :اضغط على زر الطاقة 3 مرات.
التفخات: لمسح عداد التفخات، وُجى الضغط على زر الطاقة و زر "+"،
تدوير الشاشة: لتدوير الشاشة، وُجى الضغط على زر الطاقة و زر "+"،
اضغط على الزرين "+" و "-" معا للدخول إلى واجهة الإعداد.
VW: وضع تعديل القوة الكهربائية ؛
VV: وضع تعديل الجهد ؛
SMART VW: سيتم تعديل قوة الجهاز تلقائيًا وفقًا للملفات ؛
DEFAULT: استعادة إعدادات المصنع ؛
EXIT: العودة إلى الواجهة الرئيسية.

الحالة	أوجه الحماية
جهد دخل USB مرتفع جداً.	حماية دخل USB
تنخفض البطارية للتغاية.	الحماية من البطارية المنخفضة
يكشف الجهاز عدم وجود خرطوشة على البطارية.	الحماية من عدم وجود حمل
يكشف الجهاز وجود دائرة قصر.	الحماية من حدوث دائرة قصر
التخزين المستمر لأكثر من 10 ثوانٍ.	الحماية من الوقت الزائد
يكشف الجهاز وجود حرارة زائدة في مجموعة لوحة الدائرة المطبوعة.	الحماية من الحرارة الزائدة

تنبيهات

1. يُرجى إيقاف تشغيل الجهاز عندما لا يكون قيد الاستخدام.
2. لا تترك جهاز الشحن دون مراقبة.
3. لا تُسقط الجهاز أو ترميه أو تسيء استخدامه، مما قد يتسبب في تلفه.
4. يرجى استخدام شاحن خرج USB قياسي بتيار شحن ونطاق جهد مناسبين.
5. أبقِ الجهاز بعيداً عن الماء أو أي سائل أو غاز قابل للاشتعال.
6. لا تعرّض الجهاز لأشعة الشمس المباشرة أو الغبار أو الرطوبة أو الصدمات الميكانيكية.
7. لا تعرّض الجهاز لدرجة حرارة عالية. (نطاق درجة الحرارة الموصى به: -10~60 درجة مئوية / 14~140 فهرنهايت أثناء الاستخدام و-10~45 درجة مئوية / 14~113 فهرنهايت أثناء التخزين).
8. إعادة تدوير النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية: ينبغي عدم التعامل مع المنتج على أنه نفايات منزلية، وبدلاً من ذلك، يجب تسليمه إلى نقطة التجميع المناسبة لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية.
9. إعادة تدوير البطارية: ينبغي عدم التعامل مع البطارية على أنها نفايات منزلية، وبدلاً من ذلك، يجب تسليمها إلى نقطة تجميع البطاريات المستخدمة القابلة للتطبيق لإعادة التدوير.
10. لا تقم بإصلاح جهازك إلا بواسطة Vapresso. لا تحاول إصلاحه بنفسك وإلا فقد يحدث تلف أو إصابة شخصية.

هذه السجارة الإلكترونية القابلة لإعادة التعبئة مخصصة للاستخدام مع السائل الإلكتروني المتوافق، والذي قد يحتوي على النيكوتين. النيكوتين مادة تسبب للإدمان وهي غير مناسبة أو موصى باستخدامها في الحالات التالية:

1. هذا الجهاز غير مناسب لـ:
 - الأشخاص الذين تقل أعمارهم عن السن القانوني للتدخين.
 - الأشخاص الذين يعانون من أمراض القلب أو المعدة أو الاثني عشر أو مشاكل الكبد أو الكلى أو أمراض الحلق طويلة الأمد أو صعوبة التنفس بسبب التهاب الشعب الهوائية أو انتفاخ الرئة أو الربو.
 - الأشخاص الذين يعانون من فرط نشاط الغدة الدرقية أو الذين يعانون من ورم القواتم (ورم في الغدة الكظرية يمكن أن يؤثر على ضغط الدم).
 - الأشخاص الذين يتناولون بعض الأدوية مثل ثيوفيلين أو روبينيروول أو كلوزابين وغيرها ..

2. لا يُوصى بهذا الجهاز لـ

- غير المدخنين
- المرأة الحامل أو المرضع

3. قد تتعرض للنتائج التالية إذا كنت تستخدم النيكوتين الذي يحتوي على سائل إلكتروني مع هذا المنتج. إذا حدث ذلك، يرجى استشارة أخصائي الرعاية الصحية وإطلاعه على هذه النشرة إذا أمكن:

الشعور بالإغماء / الغثيان / الدوخة / الصداع / السعال / تهيج الفم أو الحلق / ألم المعدة / الفواق / احتقان الأنف / القيء / خفقان الصدر / الألم أو عدم انتظام ضربات القلب

ينبغي عدم استخدام هذا الجهاز من قبل الأشخاص الذين تقل أعمارهم عن السن القانوني للتدخين.

BRUGSVEJLEDNINGER

1. Montering af din POD

Monter POD'en på batteriet på det rigtige sted. Sørg for, at den sættes ordentligt på.

* Se figur 1 ovenfor.

2. Skift af Coil

- Fjern POD'en fra batteriet;
- Træk den brugte coil ud af POD;
- Monter en ny coil i POD;
- Sæt POD på plads igen.

* Se figur:2 ovenfor.

3. Påfyldning af E-væske

- Drej topdækslet i pilens retning, indtil påfyldningsåbningen kommer frem;
- Træk silikoneproppen ud, og fyld e-væske gennem hullet, og drej derefter topdækslet på plads, når påfyldningen er færdig.
- Vent 5 minutter, indtil e-væsken er suget helt ind i din coil.

* Se figur 3 ovenfor.

4. Justering af luftstrømmen

For at justere luftmængden skal du dreje den øverste hætte på POD for at justere luftmængden.

5. Sådan slukkes/tændes enheden

Tænd/sluk: Tryk 5 gange på tænd/sluk-knappen inden for 2 sekunder.

6. Styrkejustering

GEN PT60 -sættet bruger en kraftig GTX coil-plattform, og den anbefalede strøm skal bemærkes, før enheden tages i brug.

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Foreslået strøm	45-60W	26-32W

7. Sådan kommer du i gang

Tryk på tænd/sluk-knappen for, at bruge enheden.

8. Sådan oplades batteriet

Når du har tilsluttet Type-C-kablet til batteriet, vises batteriindikatoren og hvor meget batteri der er tilbage på skærmen.

9. Vælg en funktion

Lås enheden eller lås den op : Tryk 3 gange på startknappen, hvorefter +, - låses. Knapperne og skærmen kan låses op på samme måde.

PUFF: For at slette puff-tælleren skal du trykke på tænd/

sluk-knappen og "-"-knappen;
 FLIP SCREEN: For at vende skærmens retning skal du trykke på tænd/sluk-knappen og "+"-knappen.
 Tryk på "+" og "-" knapperne samtidig for at gå ind i indstillingsgrænsefladen.
 VW: Wattjusteringstilstand;
 VV: Spændingsjusteringstilstand;
 SMART VW: Enhedens effekt justeres automatisk i henhold til spolerne;
 DEFAULT: Gendan fabriksindstillinger;
 EXIT: Tilbage til hovedgrænsefladen.

BESKYTTELSE

Beskyttelse	Situation
Beskyttelse af USB-indgangen	Spændingen i USB-indgangen er for høj.
Beskyttelse mod lavt batteriniveau	Batteriniveauet bliver for lavt.
Beskyttelse mod brug uden dele	Enheden registrerer, hvis der ikke er nogen patroner på batteriet.
Beskyttelse mod kortslutning	Enheden registrerer en kortslutning.
Overtidsbeskyttelse	Konstant brug i over 10 sekunder.
Beskyttelse mod overophedning	Enheden registrerer en overophedet PCBA.

FORSIGTIG

1. Enheden skal altid slukkes, når den ikke er i brug.
2. Efterlad ikke opladningsenheden uden opsyn.
3. Undgå, at tabe, kaste eller misbruge din enhed, hvilket kan beskadige den.
4. Brug en oplader med et standard USB-lader med ordentlig ladestrøm og spændingsområde.
5. Produktet skal holdes væk fra vand og alle slags brandfarlige gasser og væsker.
6. Enheden må ikke udsættes for direkte sollys, støv, fugt eller mekaniske stød.
7. Enheden må ikke udsættes for ekstreme temperaturer. (Anbefalet temperaturområde: -10~60°C /14~140 °F under brug og -10~45°C /14~113 °F under opbevaring).
8. EEE genbrug: Produktet må ikke behandles som

husholdningsaffald, men det skal bortskaffes på et relevant opsamlingssted til genanvendelse af elektrisk og elektronisk udstyr.

9. Genbrug af batteriet: Produktbatteriet må ikke behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet bortskaffes på en genbrugsplads, der er beregnet til batterier.

10. Enheden må kun repareres af Vapresso. Forsøg ikke at reparere enheden selv, da dette kan føre til skader og personskader.

ADVARSLER

Denne genopfyldelige elektroniske cigaret er beregnet til brug med kompatibel e-væske, som kan indeholde nikotin. Nikotin er et vanedannende stof, som hverken er egnet eller anbefalet at bruge i følgende tilfælde:

1. Denne enhed er ikke egnet til:

- Personer under den lovlige rygealder.
- Personer med hjertesygdom, mave- eller duodenalsår, lever- eller nyreproblemer, langvarig halsbetændelse eller svær åndedræt på grund af bronkitis, emfysem eller astma.
- Personer med en overaktiv skjoldbruskkirtel eller fæokromocytom (en svulst i binyren, der kan påvirke blodtrykket).
- Personer, der tager bestemt medicin, såsom Theophylline, Ropinirole eller Clozapin og lignede.

2. Denne enhed er ikke anbefales til:

- Ikke-rygere
- Gravide eller ammende kvinder

3. Du vil muligvis opleve følgende, hvis du bruger nikotin, der indeholder e-væske til dette produkt. Hvis dette sker, bedes du kontakte en læge og vise dem denne indlægsseddel, hvis muligt:

- Følelse af besvimelse - Kvalme - Svimmelhed
- Hovedpine - Hoste - Irritation i munden eller halsen
- Mavesmerter - Hikke - Tilstoppet næse - Opkast
- Hjertebanken/smerter i brystet eller uregelmæssig hjerterytme

Denne enhed må ikke bruges af personer under den lovlige rygealder.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Εγκατάσταση του POD

Εγκαταστήστε το POD στην μπαταρία στη σωστή θέση. Βεβαιωθείτε ότι είναι γερά στερεωμένες.

* **Ανατρέξτε στην εικόνα 1 ανωτέρω.**

2. Αντικαταστήστε το Coil

- Βγάλτε έξω το POD από την μπαταρία
- Τραβήξτε το χρησιμοποιημένο coil από το POD
- Εγκαταστήστε ένα νέο coil στο POD
- Προσαρτήστε εκ νέου το POD στη θέση του.

* **Ανατρέξτε στην εικόνα:2 ανωτέρω.**

3. Γέμιση υγρού αναπλήρωσης

- Στρίψτε το άνω καπάκι σύμφωνα με την κατεύθυνση του βέλους μέχρι να εμφανιστεί η θύρα αναπλήρωσης
- Τραβήξτε έξω το βύσμα σιλικόνης και γεμίστε με υγρό αναπλήρωσης μέσω της οπής. Ύστερα, γυρίστε το άνω καπάκι στη θέση του μόλις τελειώσει η πλήρωση.
- Περιμένετε 5 λεπτά μέχρι το υγρό αναπλήρωσης να καλύψει το coil πλήρως.

* **Ανατρέξτε στην εικόνα 3 ανωτέρω.**

4. Προσαρμογή της ροής αέρα

Για προσαρμογή του όγκου της ροής αέρα, παρακαλώ περιστρέψτε το άνω καπάκι στο POD.

5. Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της συσκευής

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση: πιάστε το κουμπί ενεργοποίησης 5 φορές σε χρόνο 2 δευτερολέπτων.

6. Ρύθμιση ισχύος

Το kit GEN PT60 χρησιμοποιεί την ισχυρή πλατφόρμα coil GTX και η προτεινόμενη ισχύς πρέπει να σημειωθεί πριν να ξεκινήσετε το άτμισμα.

GTX MESH Coils	GTX 0,2 MESH	GTX 0,4 MESH
Προτεινόμενη ισχύς	45-60W	26-32W

7. Ξεκινήστε το άτμισμα

Πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης για να απολαύσετε μία εξαιρετική εμπειρία ατμίματος.

8. Φορτίστε την μπαταρία

Μετά τη σύνδεση του καλωδίου USB τύπου-C στην μπαταρία, η ένδειξη της μπαταρίας και ο υπολειπόμενος χρόνος φόρτισης θα εμφανίζεται στην οθόνη.

9. Ρυθμίσεις

ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ/ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ: Πιάστε το κουμπί ενεργοποίησης 3 φορές.

PUFF: Για εκκαθάριση του μετρητή ρουφηγιών, παρακαλώ

πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης και το κουμπί “-”
FLIP SCREEN: Για αναστροφή της κατεύθυνσης της οθόνης, παρακαλώ πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης και το κουμπί “+”.
 Πιέστε «+» και «-» μαζί για να μπειτε στην λειτουργία ρύθμισης του περιβάλλοντος διαεπαφής.
VW: Λειτουργία ρύθμισης ισχύος
VV: Λειτουργία ρύθμισης τάσης
SMART VW: Η ισχύς της συσκευής θα ρυθμιστεί αυτόματα, σύμφωνα με τις αντιστάσεις
DEFAULT: Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις
EXIT: Επιστροφή στην κεντρική οθόνη

ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ

Προστασία	Κατάσταση
Προστασία θύρας USB	Η τάση εισόδου της θύρας USB είναι πολύ υψηλή.
Προστασία από την χαμηλή μπαταρία	Το επίπεδο της μπαταρίας είναι πολύ χαμηλό.
Προστασία έλλειψης φορτίου	Η συσκευή εντοπίζει την έλλειψη φιάλης στην μπαταρία
Προστασία κατά του βραχυκυκλώματος	Η συσκευή εντοπίζει ένα βραχυκύκλωμα.
Προστασία από υπερωρία	Ατμίστε συνεχόμενα για πάνω από 10 δευτερόλεπτα
Προστασία από υπερθέρμανση	Η συσκευή εντοπίζει ένα υπερθερμασμένο PCBA.

ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Απενεργοποιήστε την συσκευή, όταν αυτή δεν χρησιμοποιείται.
2. Μην αφήνετε την συσκευή χωρίς παρακολούθηση, όταν αυτή φορτίζει.
3. Μην την πετάτε, ρίχνετε ή κακομεταχειρίζεστε την συσκευή, καθώς μπορεί να προκαλέσει ζημιά.
4. Χρησιμοποιείτε έναν κανονικό φορτιστή USB με σωστό ρεύμα φόρτισης και περιοχή τάσης.
5. Διατηρείστε το μακριά από νερό ή κάθε άλλο εύφλεκτο αέριο ή υγρό .
6. Μην εκθέτεται την συσκευή απευθείας σε ηλιακή ακτινοβολία, σκόνη, υγρασία ή μηχανικό τράνταγμα.
7. Μην εκθέτεται την συσκευή σε παρά πολύ υψηλές θερμοκρασίες. (Συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας -10~60°C /14~140 °F κατά την

χρήση και -10~45°C /14~113 °F κατά την αποθήκευση).

8. Ανακύκλωση ΗΗΕ: Το προϊόν αυτό δεν πρέπει να μεταχειρίζεται ως οικιακά απόβλητα, αντίθετα θα πρέπει να απορρίπτεται στο προβλεπόμενο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξοπλισμών.

9. Ανακύκλωση μπαταρίας: Η μπαταρία του προϊόντος δεν θα πρέπει να μεταχειρίζεται ως οικιακά απόβλητα, αντίθετα θα πρέπει να απορρίπτεται σε στα προβλεπόμενα σημεία συλλογής χρησιμοποιημένων μπαταριών για ανακύκλωση.

10. Να επισκευάζετε την συσκευή σας μόνο από την Vaprogresso. Μην δοκιμάσετε να την επισκευάσετε καθώς ενδέχεται να προκαλέσετε ζημιά ή τραυματισμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Αυτό το επαναπληρώσιμο ηλεκτρονικό τσιγάρο προορίζεται για χρήση με το συμβατό υγρό αναπλήρωσης, το οποίο ενδέχεται να περιέχει νικοτίνη. Η νικοτίνη είναι μία εθιστική ουσία και δεν είναι κατάλληλη ή συνιστώμενη στις παρακάτω περιπτώσεις

1. Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για:

- Άτομα τα οποία είναι κάτω από την επιτρεπόμενη ηλικία καπνίσματος.

- Άτομα τα οποία πάσχουν από ασθένειες της καρδιάς, του στομάχου ή έλκη του δωδεκαδάκτυλου, σε άτομα με προβλήματα στο ήπαρ ή το νεφρό, χρόνιες ασθένειες του φάρυγγα ή δυσκολία αναπνοής λόγω βρογχίτιδας, εμφυσήματος ή άσθματος.

- Άτομα με υπερενεργό τον θυρεοειδή αδένα ή που πάσχουν από φαιοχρωμοκύττωμα (έναν όγκο του επινεφριδιακού αδένα που μπορεί να επηρεάσει την πίεση του αίματος).

- Άτομα τα οποία λαμβάνουν κάποια φαρμακευτική αγωγή, όπως Θεοφυλλίνη Ροπιπινόλη ή Κλοζαπίνη και άλλα.

2. Η συσκευή αυτή δεν ενδείκνυται για:

- Μη καπνίζοντες

3. Αν χρησιμοποιήσετε ένα υγρό αναπλήρωσης με νικοτίνη με αυτό το προϊόν, ενδέχεται να αντιμετωπίσετε τα παρακάτω αποτελέσματα: Αν συμβεί κάτι τέτοιο, συμβουλευτείτε άμεσα έναν υπεύθυνο υγείας και δείξτε τους το φυλλάδιο αυτό, εφόσον είναι δυνατόν:

- Νιύβετε κομμάρα - Ναυτία - Ζαλάδα - Πονοκέφαλο

- Βήχα - Ερεθισμό της στοματικής ή φαρυγγικής κοιλότητας

- Δυσφορία του στομάχου - Λόξιγκα - Ρινική συμφόρηση

- Τάση για εμετό - ταχυπαλμία, πόνους ή ασυνήθιστο καρδιακό παλμό

Η συσκευή αυτή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται για άτομα κάτω από την ηλικία καπνίσματος.

ISTRUZIONI PER L'USO**1. Installare il POD**

Installare il POD sulla batteria al posto giusto. Assicurarsi che sia collegato correttamente.

* Riferirsi alla figura 1 di cui sopra.

2. Sostituire il Coil

- Estrarre il POD dalla batteria;
- Estrarre il coil usato dal POD;
- Installare un nuovo coil sul POD;
- Riattaccare il POD in posizione.

* Riferirsi alla figura: 2 sopra.

3. Aggiungere e-liquid

- Ruotare il tappo superiore secondo la direzione della freccia fino a quando la porta di riempimento non esce;
- Estrarre il tappo di silicone e riempire l'e-liquido attraverso il foro, poi girare il tappo superiore in posizione dopo che il riempimento è terminato.
- Attendere 5 minuti per consentire all'e-liquid di bagnare completamente il coil.

* Riferirsi alla figura 3 di cui sopra.

4. Regolare il flusso dell'aria

Per regolare il volume del flusso d'aria, si prega di ruotare il tappo superiore del POD.

5. Accendere/spegnere il dispositivo

Accendere/spegnere: premere il pulsante di accensione 5 volte entro 2 secondi.

6. Regolazione della potenza

GEN PT60 Kit utilizza la potente piattaforma con bobina GTX, è pertanto necessario controllare la potenza prima di iniziare la svapatura.

GTX MESH Coil	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
Potenza consigliata	45-60W	26-32W

7. Iniziare a svapare

Premere il pulsante di accensione per una straordinaria esperienza di svapatura.

8. Caricare la batteria

Una volta collegato il cavo Tipo-C alla batteria, sullo schermo vengono visualizzati l'indicatore della batteria e la carica residua.

9. Impostazioni

BLOCCO/SBLOCCO DEL SISTEMA: Premere 3 volte il

pulsante di accensione.

PUFF: Per cancellare il contatore di erogazioni, premere il pulsante di accensione e il pulsante "-";

FLIP SCREEN: Per invertire la direzione dello schermo, si prega di premere il pulsante di accensione e il pulsante "+". Premere contemporaneamente i pulsanti "+" e "-" per accedere all'interfaccia delle impostazioni.

VW: modalità di regolazione del wattaggio;

VV: modalità di regolazione della tensione;

SMART VW: la potenza del dispositivo sarà regolata automaticamente in base alle bobine;

DEFAULT: ripristino delle impostazioni di fabbrica;

EXIT: torna all'interfaccia principale.

PROTEZIONI

Protezioni	Situazione
Protezione ingresso USB	La tensione dell'ingresso USB è troppo alta.
Protezione batteria scarica	La batteria è troppo scarica.
Protezione nessun carico	Il dispositivo ha rilevato l'assenza della cartuccia sulla batteria.
Protezione da cortocircuito	Il dispositivo ha rilevato un cortocircuito.
Protezione a tempo	Svapatura continua per oltre 10 secondi.
Protezione da surriscaldamento	Il dispositivo ha rilevato un PCBA surriscaldato.

ATTENZIONI

1. Spegnere il dispositivo quando non in uso.
2. Non lasciare il dispositivo in carica incustodito.
3. Non fare cadere, gettare o usare in modo errato il dispositivo, potrebbero verificarsi danni.
4. Usare un caricatore con uscita USB standard con corrente e tensioni di carica adeguate.
5. Tenere lontano da acqua o qualsiasi gas e liquido infiammabile.
6. Non esporre il dispositivo alla luce diretta del sole, polvere, umidità o urti meccanici.
7. Non esporre il dispositivo a temperature estreme.

(Intervallo di temperature consigliato: -10~60°C /14~140 °F durante l'uso e -10~45°C /14~113 °F quando non utilizzata).

8. Riciclo EEE: Il prodotto non deve essere trattato come un rifiuto domestico, deve invece essere consegnato nei punti di raccolta applicabili per il riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

9. Riciclo della batteria: La batteria del prodotto non deve essere trattata come un rifiuto domestico, deve invece essere consegnata nei punti di raccolta delle batterie usate applicabili per il riciclo.

10. Il dispositivo deve essere riparato solo da Vaporesso. Non tentare di riparare il dispositivo, potrebbero verificarsi danni o lesioni personali.

AVVERTENZE

Questa sigaretta elettronica ricaricabile è intesa per l'uso con e-liquid compatibile che può contenere nicotina. La nicotina è una sostanza additiva e non è adatta o consigliata per l'uso nei seguenti casi:

1. Il dispositivo non è adatto a:

- Persone di età inferiore a quella legale per poter fumare.
- Persone che presentano cardiopatia, ulcere allo stomaco o duodenali, problemi al fegato o reni, malattie della gola a lungo termine o difficoltà respiratorie dovute a bronchite, enfisema o asma.
- Persone con ghiandola tiroidea iperattiva o feocromocitoma (un tumore della ghiandola surrenale che può incidere sulla pressione sanguigna).
- Persone che assumono alcune medicine come Theophylline, Ropinirole o Clozapine ecc.

2. Il dispositivo non è consigliato a:

- Non fumatori
- Donne incinta o in allattamento

3. Potrebbe verificarsi quanto segue quando si utilizza e-liquid contenente nicotina con questo prodotto. In tal caso, consultare un medico e mostrare loro questo foglio illustrativo se possibile:

- Sensazione di svenimento - Nausea - Capogiri
- Mal di testa - Tosse - Irritazione di bocca o gola
- Mal di stomaco - Singhiozzo - Congestione nasale
- Vomizione - Palpitazioni toraciche/dolore o battito cardiaco irregolare

Il dispositivo non deve essere utilizzato da persone di età inferiore a quella legale per poter fumare.

使用方法

1. POD の取り付け

POD の正しい場所にバッテリーを取り付けます。しっかりと取り付けられていることを確かめてください。

* 上の図 1 を参照してください。

2. Coil の交換

- POD をバッテリーから取り出します。

- POD から使用済み Coil を引き抜きます。

- 新品の Coil を POD に取り付けてください。

- 再度 POD を所定の位置に取り付けてください。

* 上の図 2 を参照してください。

3. e リキッドの充填

- 充填ポートが見えるまで、矢印の方向にトップキャップをねじります。

- シリコンプラグを引き抜き、穴を通して e リキッドを充填し、充填が終了したら所定の位置でトップキャップをねじります。

- e リキッドが Coil に完全に染み込むまで 5 分間待ちます。

* 上の図 3 を参照してください。

4. エアフローの調整

エアフローの量を調整するには、POD でトップキャップを回転してください。

5. 装置の電源オン / オフ

電源オン / オフ: 電源ボタンを 2 秒間に 5 回押してください。

6. 出力調整

GEN PT60 は、強力な GTX coil プラットフォームを使用しているため、吸い始める前に推奨電力を把握しておく必要があります。

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
推奨電力	45-60W	26-32W

7. 吸い方

電源ボタンを押して、特別なベイピング体験をお楽しみください。

8. バッテリーの充電

タイプ C ケーブルをバッテリーに接続すると、ディスプレイにバッテリーアイコンと充電が完了するまでの時間が表示されます。

9. 設定

装置のロック、またはロック解除: 点火ボタンを 3 回押した後、+ と - を押すと、ックされます。同じ方法でボタンをロック解除すると、ディスプレイがロック解除されます。

PUFF: PUFF カウンターを除去するには、電源ボタンと「-」ボタンを押してください。

FLIP SCREEN: ディスプレイの方向を反転するには、電源ボタンと「-」ボタンを押してください。

「+」ボタンと「-」ボタンを同時に押すと設定モードになります。

VW: ワット数調整モード

VV: 電圧調整モード

SMART VW: 使用するコイルに合わせて装置の出力を自動調整します

DEFAULT: 工場出荷状態の設定に戻します

EXIT: 設定モードを終了します

保護特性

保護	状態
USB 入力保護	USB 入力電圧が高すぎます
バッテリー残量低下保護	バッテリー残量が低下しています
無負荷保護	装置がバッテリーのカートリッジを検出できません
短絡保護	装置が短絡を検出しました
連続使用保護	10 秒間以上連続して吸引されました
過熱保護	装置が PCBA の過熱を検出しました

注意事項

1. 使用していないときは、装置の電源をオフにしてください。
2. 充電器を放置しないでください。
3. 故障の原因となりますので、装置を落としたり、投げないでください。
4. 標準の USB 出力充電器を使用して、適切な充電電流と電圧範囲内で充電してください。
5. 水、または可燃性のガスや液体の近くで使用しないでください。
6. 装置を直射日光や埃、湿気にさらしたり、機械的衝撃を与え

ないでください。

7. 極端な温度にさらさないでください (推奨温度範囲: -10 ~ 60°C /14 ~ 140 °F: 使用中 -10 ~ 45°C /14 ~ 113 °F: 保管中)。

8. EEE リサイクル: 本製品を家庭ごみとして取り扱わず、電気機器・電子機器を取り扱うリサイクル回収所までお持ちください。9. バッテリーのリサイクル: 本製品のバッテリーを家庭ごみとして取り扱わず、使用済みバッテリーを取り扱うリサイクル回収所までお持ちください。

10. 本製品を修理する場合は、必ず Vaporesso にお問い合わせください。故障や怪我の原因となりますので、自分で修理しようとししないでください。

警告

本詰め替え式電子タバコは、ニコチンを含む可能性のある、互換性の e リキッドでの使用を目的としています。ニコチンには中毒性がありますので、以下の場合での使用は、適切ではない、または推奨できません。

1. 以下の方は、本製品を使用しないでください。

- 喫煙の法定年齢に満たない方
- 心臓病、胃潰瘍や十二指腸潰瘍、肝臓障害や腎臓障害などの病歴がある方や気管支炎、肺気腫、喘息による長期間続く喉の炎

症や呼吸困難がある方

- 甲状腺機能亢進のある方や褐色細胞腫 a (血圧に影響を及ぼす副腎腫瘍) の病歴のある方
- テオフィリン、ロビニロール、またはクロザピンなど特定の薬を服用している方

2. 以下の方は、本製品の使用を控えてください。

- 非喫煙者
- 妊娠、または授乳中の方

3. 本製品でニコチンを含む e リキッドを使用した場合、以下の症状を伴う場合があります。症状がある場合は、医療専門家に相談し、可能であれば本取扱説明書をお見せください。

- 立ち眩み - 吐き気 - めまい - 頭痛 - 咳 - 口や喉の痛み - 胃の不快感 - しゃっくり
- 鼻づまり - 嘔吐 - 動悸や胸の痛み、不整脈

喫煙の法定年齢に満たない方は、本装置を使用しないでください。

한국인

사용자 지침

1. POD 설치

올바른 위치의 배터리에 POD 를 설치하십시오. 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.

* 위의 그림 1 을 참조하십시오.

2. Coil 교체

- 배터리에서 POD 를 빼내십시오.
- POD 에서 사용한 coil 을 빼내십시오.
- POD 에 새로운 coil 을 설치하십시오.
- POD 를 제자리에 재부착하십시오.

* 위의 그림 :2 를 참조하십시오.

3. E-liquid 채우기

- 리필 포트가 보일 때까지 상단 캡을 화살표 방향으로 돌리십시오.
- 실리콘 플러그를 뺀 후 구멍을 통해 e-liquid 를 채운 다음, 채우기가 완료되면 상단 캡을 제자리에 돌리십시오.
- E-liquid 가 coil 에 완전히 스며들 때까지 5 분 정도 대기하십시오.

* 위의 그림 3 을 참조하십시오.

4. 공기 흐름 조정

공기 흐름양을 조절하려면 POD 의 상단 캡을 돌리십시오.

5. 기기 전원 켜기 / 끄기

전원 켜기 / 끄기: 전원 버튼을 2 초간 5 회 누르십시오.

6. 전원 조정

GEN PT60 키트는 강력한 GTX coil 플랫폼을 사용하며 베이핑을 시작하기 전에 추천 전원에 주의를 기울이십시오.

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
제안된 힘	45-60W	26-32W

7. 베이핑 시작

전원 버튼을 눌러 특별한 베이핑을 경험하십시오.

8. 배터리 교체

타입 -C 케이블을 배터리에 연결하면 배터리 잔량 및 남은 충전 시간이 화면에 표시됩니다.

9. 설정

기기 잠금 또는 잠금 해제: 점화 버튼을 3 회 누르면 +, - 버튼이 잠깁니다. 같은 방법으로 하면 버튼이 및 화면이 잠금 해제됩니다.

PUFF: 퍼프 카운터를 지우려면 전원 버튼과 "-" 버튼을 누르십시오.

FLIP SCREEN: 스크린 방향을 전환하려면 전원 버튼과 "+" 버튼을 누르십시오.

"+" 및 "-" 버튼을 함께 눌러 설정 인터페이스로 들어갑니다.

VW: 전력량 조정 모드;

VV: 전압 조정 모드;

SMART VW: 장치의 전원은 코일에 따라 자동으로 조정됩니다.

DEFAULT: 공장 설정을 복원합니다.

EXIT: 기본 인터페이스로 돌아갑니다.

보호 기능

보호 기능	상황
USB 입력 보호	USB 입력 전압이 너무 높습니다.
배터리 부족 보호	배터리 잔량이 매우 부족합니다.
무부하 보호	기기가 배터리에서 cartridge 를 감지하지 않습니다.
합선 보호	기기가 합선을 감지합니다.
초과 시간 보호	10 초 이상 지속해서 베이핑합니다.
과열 보호	기기가 과열된 PCBA 를 감지합니다.

주의

1. 기기를 사용하지 않을 때는 전원을 꺼주십시오.
2. 충전 기기를 방치하지 마십시오.
3. 기기를 떨어뜨리거나 던지거나 함부로 다루지 마십시오. 기기가 손상될 수 있습니다.
4. 충전 전류 및 전압 범위가 올바른 표준 USB 출력 충전기를 사용하십시오.
5. 물 또는 가연성 가스, 액체로부터 거리를 두어 보관하십시오.
6. 기기를 직사광선, 먼지, 습기 또는 기계적 충격에 노출하지 마십시오.
7. 기기를 극한의 온도에 노출하지 마십시오. (권장 온도 범위: 사용 시 -10~60°C /14~140 °F, 보관 시 -10~45°C /14~113 °F).
8. EEE 재활용: 해당 제품은 가정용 쓰레기로 처리해서는 안되고 전기 및 전자 장비 재활용을 위한 적절한 수거 장소에 인계되어야 합니다.

9. 배터리 재활용 : 제품 배터리를 가정용 쓰레기로 처리해서는 안되고 올바른 폐배터리 수거 장소에 인계하여 재활용해야 합니다.

10. Vaporeso 에서만 장치를 수리해야 합니다. 손상 또는 부상의 위험이 있으니 직접 수리하지 마십시오.

경고

본 리필형 전자담배는 니코틴을 함유하는 호환 가능한 전자담배와 함께 사용하기 위한 제품입니다. 니코틴은 중독성 물질이며 다음의 경우에는 사용이 적합하지 않거나 권장되지 않습니다:

1. 해당 기기는 다음에 적합하지 않습니다:

- 법적 흡연 가능한 연령 미만인 사람.
- 심장질환, 위궤양 또는 십이지장궤양, 간 또는 신장질환, 장기간의 인후질환을 가지고 있는 사람 또는 기관지염, 폐기종, 천식으로 인한 호흡곤란이 있는 사람.
- 갑상선 기능 항진증이 있거나 크롬 친화 세포종 (혈압에 영향을 줄 수 있는 부신의 종양) 이 있는 사람.
- 테오필린, 로피니롤 또는 클로자핀 등과 같은 특정 약물을 복용하는 사람.

2. 해당 기기는 다음과 같은 경우에는 권장되지 않습니다.

- 비흡연자
- 임산부 또는 모유 수유중인 여성

3. 니코틴을 함유한 e-liquid 를 이 제품과 함께 사용하면 다음을 경험할 수 있습니다. 이를 경험한 경우 의료 전문가와 상담하고 가능한 경우 본 진단을 보여주십시오.

- 현기증 - 울렁거림 - 어지러움 - 두통 - 기침
- 입이나 목의 자극 - 위 불편감 - 딸꾹질 - 코막힘 - 구토
- 가슴 두근거림 / 통증 또는 불규칙한 심장 박동

본 기기는 법적인 흡연 연령 미만인 사람이 사용해서는 안 됩니다.

操作指南

1. 烟弹安装

将烟弹安装在电池对应的位置上，确保烟弹与电池稳固地连接在一起。

* 参考图 1.

2. 更换雾化芯

- 从电池处取下烟弹；
- 将旧的雾化芯从烟弹中取出；
- 安装新的雾化芯到烟弹内部；
- 将烟弹放回到电池原来的位置。

* 参考图 2.

3. 注油

- 根据箭头的指示方向进行顶盖的扭动，直至顶部硅胶塞露出；
- 拔出硅胶塞并从孔中注入烟油，注完烟油后将顶盖扭回原来位置。
- 为使烟油充分浸入雾化芯，请等待 5 分钟再抽吸。

* 按参考图 3.

4. 调气

旋转烟弹顶盖以调整气道大小。

5. 开启 / 关闭设备

在 2 秒内单击电源按钮 5 次以开启或关闭设备。

6. 功率调节

GEN PT60 配备了 GTX 雾化芯，请在抽吸前知悉以下推荐功率范围：

GTX MESH Coils	GTX 0.2 MESH	GTX 0.4 MESH
推荐功率	45-60W	26-32W

7. 开始抽吸

调整好功率后，按下电源键即可享受非凡抽吸体验。

8. 充电

使用 Type-C 线连接电池与电源，电池屏幕上会显示充电的状态以及充电剩余时间。

9. 产品设置

系统锁与解锁：连续按下 3 次电源键后，可以把“+”号键和“-”号键以及模式键锁定，但电源键依然能使用；

PUFF：同时按下电源键以及“-”键可将口数清零；

FLIP SCREEN: 同时按下电源键以及“+”键可翻转屏幕;
进入设置界面: 同时按下“+”与“-”键可进入设置界面。
VW 模式: 功率调整模式。

VV: 电压调整模式。

SMART VW 模式: 设备会根据不同雾化芯的安装自动进行最佳功率推荐调整, 用户仍然可以进行功率调整;

DEFAULT: 恢复出厂设置。

EXIT: 退出并回到主界面。

保护功能

保护功能	设备状态
USB 高电压保护	在 USB 充电中检测到过高电压
低电量保护	电池电量过低
空载保护	设备没有检测到雾化芯
短路保护	设备检测到短路
过吸保护	连续抽吸时间超过 10 秒
高温保护	PCBA 检测到过高温度

注意事项

1. 如无需使用, 请关闭本产品。
2. 请勿在无人看管时进行充电。
3. 请勿摔落, 随意丢弃或滥用您的产品, 否则可能造成损坏。
4. 请在合适的电流和电压范围内使用标准输出的 USB 充电器。
5. 请将本产品远离水、易燃气体或液体。
6. 请勿暴露在阳光直射、有灰尘、潮湿或撞击环境下。
7. 请勿将设备暴露在极端温度下。(适用温度范围: 使用温度 $-10\sim 60^{\circ}\text{C}$ / $14\sim 140^{\circ}\text{F}$, 储存温度 $-10\sim 45^{\circ}\text{C}$ / $14\sim 113^{\circ}\text{F}$ 。)
8. EEE 回收: 本产品不宜当生活垃圾处理, 应交付合适的电气和电子设备回收点。
9. 电池回收: 本产品的电池不宜当作生活垃圾处理, 应交付合适的旧电池回收点进行回收。
10. 本产品只能由 Vapresso 进行维修, 请勿尝试自行维修, 否则可能造成产品损坏或人身伤害。

警示

这款可注油电子烟雾化器适用的烟油可能含有尼古丁。尼古丁是一种成瘾化学物质，不适合 / 不建议有以下情况的人员使用：

1. 以下人群不适合使用此设备：

- 不足法定吸烟年龄人员；
- 患有心脏病、胃或十二指肠溃疡、肝脏或肾脏疾病、慢性咽喉疾病、支气管炎、肺气肿或哮喘呼吸困难人群；
- 甲状腺过度活跃或患有嗜铬细胞瘤（肾上腺素肿瘤会影响血压）人群；
- 正在服用药物人群，如茶碱、罗匹尼罗或氯氮平；

2. 以下人群不建议使用此设备：

- 非吸烟者；
- 孕妇或哺乳期妇女；

3. 如果此设备与含有尼古丁的烟油一起使用，您可能会遇到以下情况，请咨询专业的医护人员，并向其出示此说明书：

- 晕厥 - 恶心 - 头晕 - 头痛 - 咳嗽 - 口腔或喉咙刺激 - 胃部不适
- 连续性打嗝 - 鼻塞 - 呕吐 - 胸部心悸 / 疼痛或心率不齐

不足法定吸烟年龄人群禁止使用此产品。

www.vaporesso.com