

Thank you for choosing GEEKVAPE

- For better user experience, please read the user manual before starting your vape journey.
- Please keep the user manual for future reference.

OVERVIEW

01 English

FILLING THE E-LIQUID

1. Get the product.
 2. Turn the atomizer cap counter clockwise to lift it, opening the atomizer.
 3. Fill the pod with e-liquid through the fill port hole. (Do not overfill the tank to avoid any leakage.)
 4. Place back the top cap as shown in picture. (After filling, wait 5 minutes before using the device.)

REPLACE THE COIL

1. Turn the atomizer base counterclockwise to remove it.
 2. Remove the base and replace the coil.
 3. Turn the atomizer base clockwise and place it back.

English 02

PRODUCT PARAMETERS

- Output voltage: 8.5V (Maximum)
- Support resistance range: 0.1 ohm - 3 ohm
- Charging specification: 5V/2.0A
- Low voltage warning: 3.3V±0.1V
- PCBA Temperature alarm: 85°C
- Longest vaping time: 10s
- Working temperature: -10~40°C
- Stand-by current: < 10uA
- Storage temperature: -20°C~60°C
- Relative humidity: 10% RH ~ 70% RH

INSTRUCTIONS

- Powered:** After power on display after the boot animation screen.
- Turn on:** Press the Fire button 5 times in quick succession within 2s to turn on the device. (Enter the standby screen after the boot animation.)
- Turn off:** Press the Fire button 5 times in quick succession within 2s to turn off the device. (The screen turns off while the shutdown animation is displayed.)
- Power regulation:** In POWER working mode, click "+" or "-" to adjust POWER, POWER step 0.5W, 5-100W cycle, long press the button to enter the fast adjustment mode.
- VPC mode adjustment:** The output power of each second can be set (5 parameters). The power in the first 4 seconds can be set according to user needs, and the power output of the last set value is fixed in the 5th second and the next 10 seconds. If set: 25, 25, 25, 25, 30. That is, the first 4 seconds are all 25W output; 30W output from 5 to 10 seconds; And so on...
- Enter Settings:** Press the FIRE key 25 for 3 times to enter the setting state;
- Exit settings:** Long press the FIRE key 0.8s to confirm the change and exit the setting state (it will exit automatically after 5s no operation under the setting state).
- Switch working mode:**
 - Press the FIRE key 25 for 3 times to enter the setting state;
 - The cursor stays in the upper left corner of the work mode, press "+" or "-" key;
 - Optional modes include: POWER, VPC, BYPASS.

English 03

- Number of smoking mouth reset and restore:**
 - Press the FIRE key 25 for 3 times to enter the setting state;
 - Press the Fire key to switch the cursor and stay in the Puff display bar;
 - Press "+" or "-" to clear the cure.
 - Press "+" or "-" again to restore the current value.
- Tips and Protection:**
 - Battery anti-reverse connection protection (battery reverse connection does not damage the board card).
 - Atomizer resistance <= 0.08ohm output short circuit prompt 2 seconds.
 - No atomizer or atomizer resistance >= 3.5ohm, no atomizer prompt 2 seconds.
 - Before output voltage of single battery < 3.2V before output or < 2.8V in output stop output, low voltage prompt 2 seconds.
 - Motherboard temperature > 65°C before output or BBB > 85 °C in output, equipment overheating prompt 2 seconds.
 - Smoke more than 10s in a single time, stop the output, timeout prompt 2 seconds.
 - In the locked state, "+" and "-" keys are used to adjust parameters. Press the lock screen prompt for 2 seconds.
- Atomizer identification:**
 - In the standby interface, it will monitor whether the atomizer is changed and update the latest atomizer resistance value.
 - When a new atomizer is inserted, the screen jumps to the new atomizer prompt interface, which prompts the user with the new atomizer resistance value.
 - Click the '+' key or the '-' key to confirm.
 - When the original atomizer is removed, the atomizer resistance value will automatically reset to zero.
- Bypass mode:** Full power output, but maximum power does not exceed 100W.
- Version information display:**
 - Power off the machine, then press the "+" & "-" button at the same time and more than 2 seconds, the screen can display the software version information;
 - Software version information: GEEKVAPE YEAR-Month-DAY Vx.xx.
- Factory data reset:** After entering the version information interface, press 25 with the three keys "FIRE" and "+" and "-" to display the interface for restoring factory Settings and initialize all user parameters.

English 04

- Stealth mode:** To go into Stealth mode, press the Fire and '+' and '-' keys for two seconds.
- Switching Display Style:** In Settings mode, hold down the '+' and '-' keys simultaneously for 1 second to switch to the next theme
- A-Lock:**
 - Push down/up the A-Lock just to lock or unlock the screen. When it locked, the screen return to the main interface.
 - When it locked all the button is invalid except turn on/off the vape.
 - In the locked state, the screen will show the lock interface for 25 after press any button.
- Screen brightness adjustment:** In the standby interface, hold down the Fire button and '+' button for 1 second to display the brightness adjustment icon and step up the brightness by percentage. Hold down the Fire button and '-' button to dim the brightness of the screen.

ATTENTION

- The product is not intended for pregnant women and those who are under the age of 21.
- Keep away from fire or extreme heat.
- Avoid impact.

English 05

CUSTOMER SERVICE

Service in China
 Main Page: www.geekvape.com
 Address: 7th Floor, No.3 West Block, Laobing Building, XingYe Road #3012, Xiajiang Street, BaoAn District, Shenzhen, Guangdong, China. P.R.C. 518002.
 Phone: 1-866-985-6876
 Email: support@geekvape.com
 Available time: 24/7

Service in USA
 Website: www.geekvape.com
 Address: 7464 Nineteen Mile Road, Sterling Heights, MI, 48314 USA
 Phone: (866) 877-4335
 Email: service@geekvapeusa.com
 Available time: Mon-Fri, 9AM to 5PM EST

Service in PH
 Website: www.geekvape.com
 Email: GeekvapePH@gmail.com
 Available time: Mon-Fri, 9AM to 6PM GMT+8

ANTI-COUNTERFEITING CHECK

Website authenticity check

- Go to www.geekvape.com and find PRODUCT VERIFICATION at the bottom of the main page.

PRODUCT VERIFICATION

- Scratch the code bar under the label on the box and enter the 12-digit security number in the blank on the webpage.
- Click 'Go' and a pop-up window shall appear confirming if your product is authentically made.

English 06

Merci d'avoir choisi GEEKVAPE

- Pour une meilleure expérience utilisateur, veuillez lire le manuel d'utilisation avant de commencer votre voyage de vape.
- Veuillez conserver le manuel d'utilisation pour référence future.

APERÇU

01 French

REPLIR LE E-LIQUIDE

1. Obtenez le produit.
 2. Tournez le capuchon de l'atomiseur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le soulever, en ouvrant l'atomiseur.
 3. Remplissez le pod d'e-liquide à travers le trou du port de remplissage. (Ne remplissez pas trop le réservoir pour éviter toute fuite.)
 4. Remettez le capuchon supérieur comme indiqué sur l'image. (Après le remplissage, attendez 5 minutes avant d'utiliser l'appareil.)

REPLACEZ LA BOBINE

1. Tournez la base de l'atomiseur dans le sens antihoraire pour la retirer.
 2. Retirez la base et remplacez la bobine.
 3. Tournez la base de l'atomiseur dans le sens des aiguilles d'une montre et remettez-la en place.

French 02

PARAMÈTRES DU PRODUIT

- Tension de sortie: 8,5 V (maximum)
- Gamme de résistance de soutien: 0,1 ohm - 3 ohm
- Spécification de charge: 5V / 2,0A
- Avertissement de basse tension: 3,3 V ± 0,1 V
- Alarme de température PCBA: 85 °C
- Temps de vapotage le plus long: 10 s
- Température de travail: -10 ~ 40 °C
- Courant de veille: < 10uA
- Température de stockage: -20 °C ~ 60 °C
- Humidité relative: 10% HR ~ 70% HR

INSTRUCTIONS

- Aliment:** Après la mise sous tension, l'affichage après l'écran d'animation de démarrage.
- Allumer:** Appuyez sur le bouton Fire 5 fois en succession rapide dans les 2 secondes pour allumer l'appareil. (Entrez dans l'écran de veille après l'animation de démarrage.)
- Éteindre:** Appuyez sur le bouton Fire 5 fois en succession rapide dans les 2 secondes pour éteindre l'appareil. (L'écran s'éteint pendant que l'animation d'arrêt est affichée.)
- Régulation de puissance:** En mode de fonctionnement POWER, cliquez sur "+" ou "-" pour régler POWER, POWER step 0.5W, cycle 5-100W, appuyez longuement sur le bouton pour entrer dans le mode de réglage rapide.
- Réglage du mode VPC:** La puissance de sortie de chaque seconde peut être réglée (5 paramètres). La puissance dans les 4 premières secondes peut être réglée en fonction des besoins de l'utilisateur, et la puissance de sortie de la dernière valeur définie est fixée dans la 5e seconde et les 10 secondes suivantes. Si défini: 25, 25, 25, 25, 30. Autrement dit, les 4 premières secondes correspondent toutes à une sortie de 25 W; une sortie de 30 W de 5 à 10 secondes. Et ainsi de suite.
- Entrez les paramètres:** Appuyez 3 fois sur la touche FIRE 25 pour entrer dans l'état de réglage;
- Quittez les paramètres:** Appuyez longuement sur la touche FIRE pendant 0,8 s pour confirmer le changement et quitter l'état de réglage (il se terminera automatiquement après 5 s aucune opération sous l'état de réglage).
- Changer de mode de fonctionnement:**
 - Appuyez 3 fois sur la touche FIRE 25 pour entrer dans l'état de réglage;
 - Le curseur reste dans le coin supérieur gauche du mode de travail, appuyez sur la touche "+" ou "-";
 - Les modes optionnels incluent: POWER, VPC, BYPASS.

French 03

- Nombre de réinitialisation et de restauration de la bouche fumante:**
 - Appuyez 3 fois sur la touche FIRE 25 pour entrer dans l'état de réglage;
 - Appuyez sur la touche Feu pour changer le curseur et rester dans la barre d'affichage Puff;
 - Appuyez sur "+" ou "-" pour effacer le cure.
 - Appuyez à nouveau sur "+" ou "-" pour restaurer la valeur actuelle.
- Conseils et protection:**
 - Protection de connexion anti-retour de la batterie (la connexion inversée de la batterie n'endommage pas la carte de la carte).
 - Résistance de l'atomiseur <= 0.08ohm en sortie de court-circuit invite 2 secondes.
 - Aucun atomiseur ou résistance d'atomiseur >= 3,5 ohms, aucune invite d'atomiseur 2 secondes.
 - Avant la tension de sortie de la batterie unique < 3,2 V avant la sortie ou < 2,8 V dans la sortie d'arrêt de sortie, invite de basse tension 2 secondes.
 - Température de la carte mère > 65 output avant la sortie ou BBB > 85 °C en sortie, la surchauffe de l'équipement demande 2 secondes.
 - Fumez plus de 10 s en une seule fois, arrêtez la sortie, délai d'expiration de 2 secondes.
 - Dans l'état verrouillé, les touches "+" et "-" sont utilisées pour régler les paramètres. Appuyez sur l'invite de l'écran de verrouillage pendant 2 secondes.
- Identification de l'atomiseur:**
 - Dans l'interface de veille, il surveillera si l'atomiseur est modifié et mettra à jour la dernière valeur de résistance de l'atomiseur.
 - Lorsqu'un nouvel atomiseur est inséré, l'écran passe à la nouvelle interface d'invite de l'atomiseur, qui demande à l'utilisateur la nouvelle valeur de résistance de l'atomiseur.
 - Cliquez sur la touche ++ ou sur la touche -- pour confirmer.
 - Lorsque l'atomiseur d'origine est retiré, la valeur de résistance de l'atomiseur sera automatiquement remise à zéro.
- Mode de dérivation:** Puissance de sortie totale, mais la puissance maximale ne dépasse pas 100 W.
- Affichage des informations de version:**
 - Éteignez la machine, puis appuyez sur le bouton ++ et -- en même temps et plus de 2 secondes, l'écran peut afficher les informations sur la version du logiciel;
 - Informations sur la version du logiciel: GEEKVAPE ANNÉE-Mois-JOUR Vx.xx.
- Réinitialisation des données d'usine:** Après être entré dans l'interface des informations de version, appuyez sur 25 avec les trois touches "FEU" et "+" et "-" pour afficher l'interface de restauration des paramètres d'usine et initialiser tous les paramètres utilisateur.

French 04

- Mode furtif:** Pour passer en mode furtif, appuyez sur les touches Feu et ++ et -- pendant deux secondes.
- Changement de style d'affichage:** En mode Paramètres, maintenez simultanément les touches ++ et -- enfoncées pendant 1 seconde pour passer au thème suivant.
- Un verrou:**
 - Appuyez vers le bas/vers le haut sur le A-Lock juste pour verrouiller ou déverrouiller l'écran. Une fois verrouillé, l'écran revient à l'interface principale.
 - Lorsqu'il est verrouillé, tous les boutons sont invalides, sauf allumer/éteindre la vape.
 - Dans l'état verrouillé, l'écran affichera l'interface de verrouillage pendant 25 après avoir appuyé sur n'importe quel bouton.
- Réglage de la luminosité de l'écran:** Dans l'interface de veille, maintenez les boutons Fire et ++ enfoncés pendant 1 seconde pour afficher l'icône de réglage de la luminosité et augmenter la luminosité en pourcentage. Maintenez le bouton Fire et le bouton -- enfoncés pour atténuer la luminosité de l'écran.

ATTENTION

- Le produit n'est pas destiné aux femmes enceintes et à celles de moins de 21 ans.
- Tenir à l'écart du feu ou de la chaleur extrême.
- Évitez les chocs.

French 05

SERVICE CLIENTS

Service en Chine
 Page principale: www.geekvape.com
 Adresse: 7ème étage, bloc ouest n° 3, bâtiment Laobing, route XingYe n° 3012, rue Xiajiang, district de Bao'An, Shenzhen, Guangdong, Chine. P.R.C. 518002.
 Téléphone: 1-866-985-6876
 Courriel: support@geekvape.com
 Temps disponible: 24/7

Un service aux États-Unis
 Site Web: www.geekvape.com
 Adresse: 7464 Nineteen Mile Road, Sterling Heights, MI, 48314 États-Unis
 Téléphone: (866) 877-4335
 Courriel: service@geekvapeusa.com
 Heures disponibles: Lun-Ven., 9h à 17h HNE

Un service en PH
 Site Web: www.geekvape.com
 Courriel: GeekvapePH@gmail.com
 Heures disponibles: du lundi au vendredi, de 9h00 à 18h00 GMT + 8

CONTROLE ANTI-CONTREFAÇON

Vérification d'Authenticité du Site Web

- Allez sur www.geekvape.com et trouvez VÉRIFICATION DU PRODUIT en bas de la page principale.

PRODUCT VERIFICATION

- Grattez la barre de code sous l'étiquette sur la boîte et entrez le numéro de sécurité à 12 chiffres dans l'espace vide sur la page Web.
- Cliquez sur +Go et une fenêtre pop-up apparaîtra confirmant si votre produit est authentiquement fabriqué.

French 06

Vielen Dank, dass Sie sich für GEEKVAPE entschieden haben

- Für eine bessere Benutzererfahrung lesen Sie bitte das Benutzerhandbuch, bevor Sie Ihre Vape-Reise beginnen.
- Bitte bewahren Sie das Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf.

ÜBERBLICK

01 German

BEFÜLLEN DER E-FLÜSSIGKEIT

1. Holen Sie sich das Produkt.
 2. Drehen Sie die Zerstäuberbasis gegen den Uhrzeigersinn, um sie anzuhaken, und öffnen Sie den Zerstäuber.
 3. Füllen Sie den Behälter mit E-Flüssigkeit durch das Loch der Füllöffnung. (Füllen Sie den Tank nicht über, um Leckagen zu vermeiden.)
 4. Setzen Sie die obere Kappe wie in der Abbildung gezeigt wieder auf. (Warten Sie nach dem Befüllen 5 Minuten, bevor Sie das Gerät verwenden.)

ERSETZEN SIE DIE SPULE

1. Drehen Sie die Zerstäuberbasis gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu entfernen.
 2. Entfernen Sie die Basis und ersetzen Sie die Spule.
 3. Drehen Sie die Zerstäuberbasis im Uhrzeigersinn und setzen Sie sie wieder ein.

German 02

PRODUKTPARAMETER

- Ausgangsspannung: 8,5 V (maximal)
- Stützwiderstandsbereich: 0,1 Ohm - 3 Ohm
- Ladespezifikation: 5V / 2,0A
- Niederspannungswarnung: 3,3 V ± 0,1 V.
- PCBA-Temperaturalarm: 85 °C
- Längste Dampfzeit: 10s
- Arbeitstemperatur: -10 ~ 40 °C
- Standby-Strom: < 10uA
- Lagertemperatur: -20 ~ 60 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 10% rF ~ 70% rF

ANLEITUNG

- Angetrieben:** Nach dem Einschalten wird nach dem Startanimationsbildschirm angezeigt.
- Einschalten:** Drücken Sie die Feuer Taste innerhalb von 2 Sekunden fünfmal hintereinander, um das Gerät einzuschalten. (Rufen Sie nach der Startanimation den Standby-Bildschirm auf.)
- Ausschalten:** Drücken Sie die Feuer Taste innerhalb von 2 Sekunden fünfmal hintereinander, um das Gerät auszuschalten. (Der Bildschirm wird ausgeschaltet, während die Animation zum Herunterfahren angezeigt wird.)
- Leistungsregelung:** Klicken Sie im POWER-Arbeitsmodus auf "+" oder "-", um POWER einzustellen. POWER-Schritt 0,5 W, 5-100 W-Zyklus. Drücken Sie lange die Taste, um den Schnellanpassungsmodus aufzurufen.
- Anpassung des VPC-Modus:** Die Ausgangsleistung jeder Sekunde kann eingestellt werden (5 Parameter). Die Leistung in den ersten 4 Sekunden kann je nach Benutzeranforderungen eingestellt werden, und die Ausgangsleistung des letzten eingestellten Werts wird in der 5. Sekunde und den nächsten 10 Sekunden festgelegt. Wenn eingestellt: 25, 25, 25, 25, 30. Das heißt, die ersten 4 Sekunden sind alle 25 W Leistung, 30 W Leistung von 5 bis 10 Sekunden. Und so weiter ...
- Einstellungen eingeben:** Drücken Sie die FIRE-Taste 25 dreimal, um den Einstellstatus aufzurufen.
- Einstellungen beenden:** Drücken Sie die FIRE-Taste 0,8s, um die Änderung zu bestätigen und den Einstellstatus zu verlassen (sie wird automatisch beendet, nachdem 5s keine Operation im Einstellzustand ausgeführt wurde).
- Arbeitsmodus wechseln:**
 - Drücken Sie die FIRE-Taste 25 dreimal, um den Einstellstatus aufzurufen.
 - Der Cursor bleibt in der oberen linken Ecke des Arbeitsmodus. Drücken Sie die Taste "+" oder "-".
 - Optionsmodi umfassen: POWER, VPC, BYPASS.

German 03

- Anzahl der rauchenden Mund zurückgesetzt und wiederhergestellt:**
 - Drücken Sie die FIRE-Taste 25 dreimal, um den Einstellstatus aufzurufen.
 - Drücken Sie die Feuer Taste, um den Cursor zu bewegen und in der Puff-Anzeigeleiste zu bleiben.
 - Drücken Sie "+" oder "-" , um den Strom zu löschen.
 - Drücken Sie erneut "+" oder "-" , um den aktuellen Wert wiederherzustellen.
- Tips und Schutz:**
 - Batterie-Anti-Reverse-Verbindungsschutz (Batterie-Reverse-Verbindung beschädigt die Platinekarte nicht).
 - Atomizer-Widerstand <= 0,08 Ohm Ausgangskurzschluss 2 Sekunden.
 - Kein Zerstäuber oder Zerstäuberwiderstand >= 3,5 Ohm, keine Zerstäuberanforderung 2 Sekunden.
 - Vor der Ausgangsspannung einer einzelnen Batterie < 3,2 V vor dem Ausgang oder < 2,8 V im Ausgangsstoppausgang wird die Niederspannung 2 Sekunden lang angezeigt.
 - OtherMotherboard-Temperatur > 65 °C vor dem Ausgang oder BBB > 85 °C im Ausgang, Überhitzung des Geräts sofort 2 Sekunden.
 - Räuchern Sie mehr als 10 Sekunden in einer Zeit, stoppen Sie die Ausgabe, Timeout-Eingabeaufforderung 2 Sekunden.
 - Im gesperrten Zustand werden die Parameter mit den Tasten "+" und "-" eingestellt. Drücken Sie die Eingabeaufforderung für den Sperbildschirm 2 Sekunden lang.
- Zerstäuberidentifikation:**
 - In der Standby-Schnittstelle überwacht es, ob der Zerstäuber geändert wurde und aktualisiert den neuesten Widerstandswert des Zerstäubers.
 - Wenn ein neuer Zerstäuber eingefügt wird, springt der Bildschirm zur neuen Eingabeaufforderungsoberfläche des Zerstäubers, die den Benutzer mit dem neuen Widerstandswert für den Zerstäuber auffordert.
 - Klicken Sie zur Bestätigung auf die Taste "+" oder die Taste "-".
 - Wenn der ursprüngliche Zerstäuber entfernt wird, wird der Widerstandswert des Zerstäubers automatisch auf Null zurückgesetzt.
- Bypass-Modus:** Volle Leistung, aber die maximale Leistung überschreitet nicht 100W.
- Anzeige der Versionsinformationen:**
 - Schalten Sie das Gerät aus, drücken Sie dann gleichzeitig die Taste "+" und "-" und mehr als 2 Sekunden lang kann der Bildschirm die Softwareversionsinformationen anzeigen;
 - Informationen zur Softwareversion: GEEKVAPE JAHR-Monat-TAG Vx.xx.

German 04

- Zurücksetzen auf Fabrikeinstellungen:** Drücken Sie nach dem Aufrufen der Versionsinformationsoberfläche 25 mit den drei Tasten "FIRE" und "+" und "-", um die Schnittstelle zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen anzuzeigen und alle Benutzerparameter zu initialisieren.
- Stealth-Modus:** Um in den Stealth-Modus zu wechseln, drücken Sie zwei Sekunden lang die Tasten Feuer und '+' und '-'.
- Anzeigezeit wechseln:** Halten Sie im Einstellungsmodus die Tasten '+' und '-' gleichzeitig 1 Sekunde lang gedrückt, um zum nächsten Thema zu wechseln.
- Ein Schloss:**
 - Drücken Sie die A-Sperre nach unten/oben, um den Bildschirm zu sperren oder zu entsperren. Wenn es gesperrt ist, kehrt der Bildschirm zur Hauptschnittstelle zurück.
 - Wenn es gesperrt ist, sind alle Tasten ungültig, außer zum Ein- und Ausschalten des Vape.
 - Im gesperrten Zustand zeigt der Bildschirm die Sperrschnittstelle für 25 an, nachdem eine beliebige Taste gedrückt wurde.
- Einstellung der Bildschirmhelligkeit:** Halten Sie in der Standby-Oberfläche die Fire-Taste und die Taste '+' 1 Sekunde lang gedrückt, um das Symbol für die Helligkeitsanpassung anzuzeigen und die Helligkeit prozentual zu erhöhen. Halten Sie die Feuer Taste und die Taste '-' gedrückt, um die Helligkeit des Bildschirms zu verringern.

BEACHTUNG

- Das Produkt ist nicht für schwangere Frauen und Personen unter 21 Jahren bestimmt.
- Von Feuer oder extremer Hitze fernhalten.
- Vermeiden Sie Stöße.

German 05

KUNDENDIENST

Service in China
 Hauptseite: www.geekvape.com
 Adresse: 7. Stock, Westblock Nr. 3, Laobing-Gebäude, XingYe-Straße Nr. 3012, Xiajiang-Straße, Bezirk Bao'An, Shenzhen, Guangdong, China. P.R.C. 518002.
 Telefon: 1-866-985-6876
 E-Mail: support@geekvape.com
 Verfügbarkeitszeit: 24/7

Bedienung in den USA
 Website: www.geekvape.com
 Adresse: 7464 Nineteen Mile Road, Sterling Heights, MI, 48314 USA
 Telefon: (866) 877-4335
 E-Mail: service@geekvapeusa.com
 Verfügbarkeitszeit: Mo-Fr., 9 bis 17 Uhr EST

Bedienung in PH
 Website: www.geekvape.com
 E-Mail: GeekvapePH@gmail.com
 Verfügbarkeitszeit: Mo-Fr., 9 bis 18 Uhr GMT + 8

ANTI-COUNTERFEITING-PRÜFUNG

Überprüfung der Website-Authentizität

- Gehen Sie zu www.geekvape.com und finden Sie die PRODUKTÜBERPRÜFUNG unten auf der Hauptseite.

PRODUCT VERIFICATION

- Kratzen Sie an der Codeleiste unter dem Etikett auf dem Feld und geben Sie die 12-stellige Sicherheitsnummer in das Feld auf der Webseite ein.
- Klicken Sie auf "Los". Ein Pop-up-Fenster wird angezeigt, in dem bestätigt wird, ob Ihr Produkt authentisch hergestellt wurde.

BEACHTUNG

- Das Produkt ist nicht für schwangere Frauen und Personen unter 21 Jahren bestimmt.
- Von Feuer oder extremer Hitze fernhalten.
- Vermeiden Sie Stöße.

German 06