

9119 套装说明书
料号: 2-0025-1784-000
尺寸: 60x135mm
材质: 70g 书写纸
印刷: 黑白印刷
折页

DE

SICHERHEITSGEWAHRUNG

Für eine sichere und wirksame Anwendung dieses Produkts und dessen Zubehör empfehlen wir Ihnen, die folgenden Anweisungen in vollem Umfang zu lesen und streng zu befolgen, die operativen Verfahren, die in diesem Handbuch angegeben und beziehen sich auf die Broschüre, die in der Verpackung der einzelnen enthaltenen Produkte / Zubehör. Bewahren Sie diese Anleitung nach dem Lesen für eine spätere Konsultation sorgfältig auf. Die unsachgemäße Handhabung des Produkts kann zu persönlichen Verletzungen oder technischen Schäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus unsachgemäßer Handhabung, anders als in diesem Handbuch beschrieben, resultieren.

Dieses Produkt richtet sich an Erwachsene Raucher. Dieses Produkt ist nicht für nicht-Raucher, Jugendliche, Schwangere oder stillende Frauen und jene mit allgemeinen Erkrankungen empfohlen.

Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Jugendlichen zu allen Zeiten.

KOMPONENTEN DES PRODUKTS

Dieses Produkt ist ein Hightech Produkt und seine Komponenten wie Batterie, USB-Kabel und den Tank-Teil wurde speziell für dieses Produkt produziert. Wir empfehlen die ausschließliche Verwendung von angegeben Komponenten und Zubehör. Verwendung von Komponenten und / oder Zubehör, die nicht speziell für dieses Gerät produziert sind, kann zu Fehlfunktionen führen und / oder Schäden am Produkt und zur Annullierung der Garantie.

WARNUNGEN VOR DEM GEBRAUCH

Produkte mit einer internen Batterie verlassen das Land bereits voll aufgeladen. Laden Sie ihn nicht, bis die restlichen Ladeanzeige die Batteriewechselanzeige gibt. (Siehe Anleitung). Die Verwendung von einem leeren, trocken oder entwässerten Tank/Pod kann sofort den Innenwiderstand und die konsequente Löschung der Garantie beschädigen.

ALLGEMEINE HINWEISE UND EINSCHRÄNKUNGEN DER VERWENDUNG

Bringen Sie Ihr Vape Gerät mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten nicht in Berührung. Vermeiden Sie das Gerät auf zu hohe oder zu niedrige Temperaturen (-5 ° C/50 ° C). Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in überhitzten oder übermäßig feuchten Umgebungen. Halten Sie das Produkt und dessen Zubehör, fern von Wärmequellen. Verwenden Sie nur Aspire-original-Ersatzteile und Zubehör. Entladen Sie den Akku immer vollständig vor dem Aufladen. Sorgfältig lesen Sie die Zusammensetzung der e-Flüssigkeit vor Gebrauch zu, und verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie allergisch gegen einen der Bestandteile des e-Liquid sind. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie leiden an Erkrankungen der Atemwege und / oder Herz-Kreislauf-System. Verwenden Sie das Produkt nicht während der Schwangerschaft oder Stillzeit. Tun nicht aufnehmen oder Schlucken einen Teil des Produkts oder dessen Zubehör und versuchen Sie nicht zu öffnen oder zu manipulieren, die Komponenten des Produktes oder dessen Zubehör. Das Gerät benötigt keine Flamme, es zu beleuchten. Um Leistungsverlust zu vermeiden, trennen den Akku aus dem USB-Ladegerät, wenn voll aufgeladen und im Falle von Anomalien, Geruch von verbrannten oder abnorme Verformung einer der Komponenten des Gerätes oder des Zubehörs, aufhören Sie, es sofort und Kontakt Customer Care. Vermeiden Sie direkten Kontakt e-Liquid mit dem Mund was passieren könnte, wenn Sie zu stark und zu häufig inhalieren oder der Tank zu voll ist. Vermeiden Sie jede nicht autorisierte Vorgänge, die das Produkt beschädigen können. Für eine optimale Leistung des Geräts Vape wäre es ratsam, mindestens 30 Sekunden zwischen einer Einatmung und dem nächsten zu verbringen. Wir empfehlen nur die Aspire-Wand-Ladegerät geliefert, um dieses Gerät laden und versuchen nicht, das Gerät mit jeder anderen Art von Ladegerät aufzuladen. Wir empfehlen nicht, das Produkt während des Ladevorgangs verwenden. Entsorgen Sie dieses Produkt in der Umgebung nicht, entsorgen Sie die Produktkomponenten dedizierte Sammlung/Entsorgung Punkte. Werfen Sie den Akku nicht aus, aber liefern Sie es zu einer Sammelstelle.

SICHERHEITSHINWEIS

Um Fehlzündungen zu vermeiden, vergewissern Sie sich immer, dass Sie Ihr Gerät entweder sperren oder ausschalten, wenn es nicht in Gebrauch ist. Besonders wenn Sie Ihr Gerät in der Hosentasche, Handtasche oder Portemonnaie transportieren.

Wichtige Informationen zu den Akkuzellen und zum Ladeprozess:

- Bitte benutzen Sie ausschließlich High Drain Akkuzellen von bekannten Herstellern; stellen Sie sicher dass diese bezüglich des Typs, Spannung, mAh und Ampere geeignet sind
- Wir empfehlen ausschließlich das mitgelieferte USB-Kabel (Typ-C) zum laden Ihres Gerätes zu nutzen
- Die Verwendung nicht zertifizierter, ungeeigneter Akkuzellen kann zu Fehlfunktionen oder Beschädigungen des Geräts führen und zieht das Erlöschen sämtlicher Garantienansprüche nach sich.

Lieferumfang:

- 1* Zelos X Akkuträger
- 1* Nautilus 3rd Clearomizer (3.0 ml)
- 1* Nautilus Mesh Verdampferkopf 0,3 Ohm
- 1* Ersatz-Mundstück
- 1* Ersatzglasröhre
- 1* USB-Type C-Kabel
- 0,96" TFT-Farbdisplay
- 1* Bedienungsanleitung
- 1* Ersatzteil-Set

Aufbau des Geräts:



Spezifikationen des Clearomizers:

wechselbares 510er Mundstück
Tankvolumen: 3.0 ml
Top Filling-System
Press-Fit Installation der Verdampferköpfe
Bottom Airflow Control
Parameter der Verdampferköpfe: 0.3 Ohm (23-28 Watt) / 1.0 Ohm (13-15 Watt)
Maße (inklusive Mundstück): φ22*53.5 mm

Spezifikationen des Mods:

510er Anschluss
eine externe 18650er Akkuzelle benötigt
Ausgabemodi: VW | VV | BYPASS | TC | CPS
Ausgangsleistung: 1 – 80 Watt
Ausgangsspannung 0,5 – 8,4 Volt
Temperaturbereich: 100 – 315°C | 200 – 600°F
Widerstandsbereich: 0,1 – 3,5 Ohm
Zugzeitbegrenzung: 10 Sekunden
USB-Type C-Ladenschluß
Maße: 83 x 37,5 x 24,5 mm

Installation des Verdampferkopfes:

1. Schieben Sie die Top-Kappe in Richtung der Spitze des markierten Dreieck-Symbols nach außen, bis die Befüllöffnung freigelegt ist.
2. Befüllen Sie den Tank mit Liquid.
3. Schieben Sie die Top-Kappe zurück, um den Tank zu verschließen.



Befüllen des Tanks:

1. Schieben Sie die Top-Kappe in Richtung der Spitze des markierten Dreieck-Symbols nach außen, bis die Befüllöffnung freigelegt ist.
2. Befüllen Sie den Tank mit Liquid.
3. Schieben Sie die Top-Kappe zurück, um den Tank zu verschließen.



Wchsel des Glastanks:

1. Schrauben Sie den oberen Glashalter des Clearomizers sowie die mit ihm verbundene Top-Kappe ab.
2. Ersetzen Sie den gebrauchten Glastank durch einen neuen.
3. Verbinden Sie abschließend den oberen Glashalter sowie die mit ihm verbundene Top-Kappe wieder mit dem Clearomizer.



Einstellen der Betriebsparameter:

Schritt 1: Halten Sie die Feuertaste für 5 Sekunden gedrückt, um ins Hauptmenü zu gelangen. Drücken Sie die Feuertaste einmal, um Einstellungen vornehmen zu können. Auf dem Bildschirm werden die Menüpunkte "BATTERY LEVEL", "MODE", "WATTAGE", "VOLTAGE", "CURRENT", "RESISTANCE" und "PUFFS" angezeigt.

Schritt 2: Drücken Sie die Feuertaste und die "Auf"-Einstellaste gleichzeitig, um in eines der Untermenüs zu gelangen.

• Drücken Sie die Feuertaste, um Einstellungen in einem beliebigen Modus vorzunehmen.

• Drücken Sie die "Auf"/"Ab"-Einstellasten, um den Ausgabemodus festzulegen. Wählen Sie aus den Modi WATT, VOLTAGE, BYPASS, CPS und TC-NI/TC-TI/TC-SS. Halten Sie die Feuertaste für 1,5 Sekunden gedrückt, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

* Im WATTAGE/VOLTAGE-Modus: Drücken Sie die "Auf"/"Ab"-Einstellasten, um die Ausgangsleistung bzw. Ausgangsspannung anzupassen.

WATTAGE: Die Leistung ist zwischen 1 und 80 Watt in Stufen zu 0,5 Watt frei wählbar. Voreingestellt ist eine Leistung von 5 Watt.

VOLTAGE: Die Spannung ist zwischen 0,5 und 8,4 Volt in Stufen zu 0,01 Volt frei wählbar. Voreingestellt ist eine Spannung von 4,65 Volt.

* Im BYPASS-Modus: Im Bypass-Modus arbeitet das Gerät mit einer konstanten Ausgangsspannung von 4,0 Volt.

* Im CPS-Modus: Drücken Sie die Feuertaste, um einen der Speicherplätze P1/P2/P3/P4/P5 anzusteuern. Drücken Sie die "Auf"/"Ab"-Einstellasten, um den Leistungswert für das jeweilige Segment festzulegen. Jedes Segment entspricht einer Zeit von 0,5 Sekunden.

* Im TC/TCR-Modus: Die Temperatur ist zwischen 200 und 600°F bzw. 100 und 315°C in Stufen zu 1°C bzw. 1°F frei wählbar. Voreingestellt ist eine Temperatur von 200°F.

1) Drücken Sie die "Auf"/"Ab"-Einstellasten, um die Temperatur anzupassen.

2) Wechsel zwischen Celsius und Fahrenheit: Ist eine Temperatur von 100°C eingestellt, wechselt das Gerät durch Drücken der "Ab"-Einstellaste zu 600°F. Ist eine Temperatur von 200°F eingestellt, wechselt das Gerät durch Drücken der "Ab"-Einstellaste zu 315°C. Ist eine Temperatur von 315°C eingestellt, wechselt das Gerät durch Drücken der "Auf"-Einstellaste zu 200°F. Ist eine Temperatur von 600°F eingestellt, wechselt das Gerät durch Drücken der "Auf"-Einstellaste zu 100°C.

Hinweis:

Die Meldung "NEW ATOMIZER" erscheint nur im TC-Modus auf dem Display.

Schutzfunktionen:

Zugzeitbegrenzung (10 Sekunden)	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "10S OVER TIME".
Kein Verdampferkopf erkannt	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "CHECK ATOMIZER".
Schutz vor Kurzschlüssen	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "ATOMIZER SHORT".
Tiefentladungsschutz	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "LOW BATTERY".
Schutz vor Überladung	Der Ladevorgang wird automatisch beendet.
Schutz vor Überhitzung	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "TOO HOT".

Installation der Akkuzelle:



Aufladen des Geräts:

maximale Ladestromstärke	2A
empfohlene Ladepannung	5V
Anschluss des USB-Type C-Kabels	Auf dem Display wird ein rollierendes Batteriesymbol angezeigt.
Akku vollständig geladen	Die Display leuchtet für 10 Sekunden und erlischt danach.
Anzeige des Ladezustand auf dem Display	Ladespannung < 3,3 V (0%) --- leeres Icon 3,3 V ≤ Spannung < 3,5 V (0 – 20%) --- ein Balken 3,5 V ≤ Spannung < 3,75 V (21 – 40%) --- zwei Balken 3,75 V ≤ Spannung < 3,9 V (41 – 60%) --- drei Balken 3,9 V ≤ Spannung < 4,05 V (61 – 80%) --- vier Balken 4,05 V ≤ Spannung < 4,2 V (81 – 100%) --- fünf Balken
Ladespannung liegt über 6 oder unter 4,2 Volt	Auf dem Display erscheint die Fehlermeldung "CHECK USB". Das Gerät beendet den Ladevorgang.

Wird während des Ladevorgangs die Feuertaste gedrückt, so beendet das Gerät aus Sicherheitsgründen den Ladevorgang automatisch.

Wichtige Informationen über die Verwendung von NIKOTIN ENTHALTENDEN E-LIQUID

Vor der Verwendung von Nikotin enthaltenden e-liquids sollte der Benutzer die folgenden Informationen sorgfältig Lesen.

NIKOTIN ENTHALTENDEN E-LIQUIDS:

Nicht verwenden, wenn Sie allergisch gegen Nikotin oder einen der sonstigen Bestandteile in der e-Liquid sind (siehe Herstellers-Etikett für weitere Informationen).

WARNHINWEISE UND VORSICHTSMAßNAHMEN :

- Nikotin ist ein sehr süchtig machende Substanz. Nikotin enthaltenden e-Liquids sind nicht zu empfehlen für:
 - Nichtraucher
 - Jugendliche unter dem gesetzlichen Alter;
 - Schwangere oder stillende Frauen; Nikotin ist die Plazenta passieren und in der Muttermilch ausgeschieden werden genannt.
 - Jene mit allgemeinen Erkrankungen; wie Herz-Kreislauf-erkrankungen, Magen und Zwölffingerdarm Geschwüre, Leber oder Nierenproblemen, langfristig Kehle Krankheit oder Atembeschwerden wegen Bronchitis, Emphysem oder Asthma;

WARRANTY

Please visit our official website below to know our warranty policy and find an official after-sale support center in your country:
<https://www.aspirecg.com/service/>

If your region doesn't have a support center, you can contact the retailer for service as normal.

Important Information:

When requesting for warranty claims, kindly provide receipts or invoice purchased from vendor. Please also keep the original box containing the serial number and security code, or batch code for verification.

For detailed operating instructions, please visit:

Manual: <https://www.aspirecg.com/downloads/manuals/>
Video: <https://www.youtube.com/c/Aspirecigs>

Shenzhen Eigate Technology Co., Ltd.

Floor 1-4, Building 3, No.14 Jia'an Road, Shajing Sub-district, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong Province, China
Tel: +86-755-81499763
Email: service@aspirecg.com

To learn more about our products and how to use, please visit:

www.aspirecg.com

Manufactured by Eigate

MADE IN CHINA



Zelos X Kit Bedienungsanleitung

Innovate the way you vape