Altgeräteentsorgungsnummer WEEE-Reg-Nr. DE 54367836

EX-Trade SMB® ( E



**EX-***Trade* 

VOOPOO Argus Matrix Kit

VOOPOO Argus Matrix Kit



# SICHERHEITSHINWEISE



- Wenn das Gerät nicht in Nutzung ist, schalten Sie es aus. Benutzen Sie den Pod über einen längeren Zeitraum nicht, leeren Sie den Tank,
- entnehmen Sie den Verdampferkopf und reinigen Sie den Pod. Lagern Sie das Gerät sauber und trocken; Vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit.
- Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser und schützen Sie es vor Regen und Feuchtiakeit.
- reuchingen. Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen aus; Einsatz, Ladung und Lagerung des Gerätes nur im Temperaturbereich von -10°C bis. +40°C; Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung.
- Schützen Sie das Gerät vor offenem Feuer. Werfen Sie es niemals ins Feuer (Explosionsgefahr).
- Subisyelain; Lassen Sie das Gerät nicht fallen, werfen Sie es nicht und wenden Sie keine übermäßige Kraft an, um Schäden zu vermeiden; Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie Schäden feststellen können.
- Nutzen Sie zum Laden nur das dazugehörige Ladekabel und einen Netzadapter mit einem Ladestrom von max. 2,0A und einer Spannungsausgabe von maximal 5V.
- Bauen Sie das Gerät nicht auseinander und nehmen Sie keine Veränderungen vor.
- Füllen Sie frühzeitig Liquid nach, um Trockendampfen zu verhindern
- Bei häufiger Nutzung kann sich der Pod stark erhitzen; geben Sie ihm Zeit sich wieder abzukühlen.
- Wechseln Sie gegebenenfalls den Verdampferkopf, wenn Sie die Geschmacks-richtung wechseln.
- Reinigen Sie den Pod regelmäßig, da sich Kondensat und Schmutz absetzen
- Bricht der Pod, können sich Splitter in dem Tank befinden. Stellen Sie umgehend das Dampfen ein, reinigen Sie den gesamten Verdampfer gründlich und wechseln Sie den Verdampferkopf und die Dichtungsringe. Sind Anzeichen von Rauch-, Hitze-, Gerüch-, Geräuschentwicklung, Verfärbungen
- oder Deformationen erkennbar, nehmen Sie umgehend einen sicheren Abstand zum Gerät ein.
- Produkte mit integriertem Akku sind bei sachgemäßer Handhabung unter den vom Hersteller angegebenen Parametern bei der Verwendung sicher. Durch Fehlbehandlung oder Umstände, die zu einem nicht ordnungsgemäßen Betrieb führen, kann es zu Undichtigkeiten und Austritt von Akku-Inhaltsstoffen und Zersetzungsprodukten kommen.
- Bei Beschädigung oder bei falscher Benutzung des Akkus kann dieser ausgasen und / oder es tritt Flüssigkeit aus dem Akku aus, die zu Reizungen, Verbrennungen und Verätzungen führen kann. Bei Kontakt die betroffenen Partien mit Wasser und Seife gründlich spülen und ärztlichen Rat einholen.
- Es wird davon abgeraten Firmware-Aktualisierungen durchzuführen oder Software von Drittanbietern aufzuspielen.
- Verwenden Sie ausschließlich im Fachhandel erworbenes Liquid und verdampfen Sie keine Öle oder anderweitig nicht reguliertes Liquid für elektronische Zigaretten.
- Trennen Sie bei Flugreisen Pod und Akkuträger, durch Druckunterschiede ist es möglich, dass das Liquid ausläuft und in den Akkuträger gelangt. Kurzschluss-



# **VOOPOO: ARGUS MATRIX KIT ARTNR.: 217628**

Vielen Dank, dass Sie sich für SMB® entschieden haben!

#### 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

#### LIEFERUMFANG:

- 1x Voopoo Argus Matrix Akkuträger
- 1x Voopoo Argus Ersatzpod V2 3ml  $0.4\Omega$ 1x Voopoo Argus Ersatzpod V2 3ml  $0.7\Omega$
- 1x USB-C Kabel
- 1x Bedienungsanleitung

## TECHNISCHE DATEN\*

Algus Matrix Itit.			
Abmessungen:	120x27,9x16,5mm	Akkukapazität:	1350mAh
Leistungsbereich:	10-30W	Fassungsvermögen:	3ml
Ausgangsspannung:	3,2-4,2V	Ladestrom:	5V / 2A
Widerstandsbereich:	0,4-3,0 <b>Ω</b>	Display:	Curved

#### Pods:

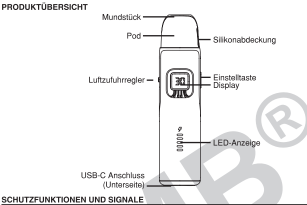
	Argus Pod V2 0,4Ω	Argus Pod V2 0,7Ω
Drahtmaterial:	1	1
Widerstand1:	0,4Ω	0,7 <b>Ω</b>
Leistungsbereich1;2:	1	1
TC-Wert <sup>2</sup> :	Nicht für TC³ geeignet!	Nicht für TC <sup>3</sup> geeignet!
Anzahl Wicklungen:	/	1
Dampfart <sup>2</sup> :	MTL <sup>4</sup>	MTL⁴

- Diese Informationen stehen auch auf dem einzelnen Verdampferkopf. Empfehlungen Temperaturkontrollmodus Backendampfen: Mit einem sanften Zug den Dampf erst in den Mund und dann in die Lunge inhalieren.



EX-*Trade* 

# 3. AUFBAU- UND FUNKTIONSÜBERSICHT



Signal	(Schutz-) Funktion	Erklärung und Maßnahmen
Display "E1" und LED leuchtet 2s rot	Kein Pod verbunden	<ul> <li>Der Pod wurde nicht richtig eingesetzt.</li> <li>Überprüfen Sie den Pod.</li> </ul>
Display "E2" und LED blinkt 2 Mal rot	Kurzschluss- schutz	<ul> <li>Es ist ein Kurzschluss aufgetreten.</li> <li>Überprüfen Sie Ihren Pod und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Pod.</li> </ul>
Display "E3" und LED blinkt 6 Mal rot	Feuerzeitschutz	<ul> <li>Wenn die Leistungsausgabe für mehr als</li> <li>5 Sekunden andauert, stoppt das Gerät automatisch die Ausgabe.</li> </ul>
Display "E4" und LED leuchtet 5s rot	Überhitzungs- schutz	<ul> <li>Die Gerätetemperatur ist zu hoch.</li> <li>Lassen Sie das Gerät abkühlen.</li> </ul>
Display "E5" und LED blinkt 5 Mal rot	Entladeschutz	<ul> <li>⇒ Das Gerät schaltet sich aus, wenn der Akkustand zu niedrig ist.</li> <li>≻ Laden Sie das Gerät wieder auf.</li> </ul>
Display zeigt Zugzeit an und LED leuchtet	Zug gestartet	⇒ Das Gerät befindet sich in Betrieb.



weiß



Signal	(Schutz-) Funktion	Erklärung und Maßnahmen	
Display zeigt Wider- stand und LED blinkt 1 Mal	Pod verbunden	⇒ Das Gerät hat erfolgreich einen Pod erkannt.	
Display zeigt Akkustand und LED blinkt grün	Ladevorgang	⇒ Das Gerät befindet sich im Ladevorgang.	
Display zeigt Akkustand und LED leuchtet grün	Vollständig geladen	⇒ Das Gerät ist vollständig aufgeladen.	

## MODUS-ÜBERSICHT

#### Leistungsmodus (Power):

- Der "Leistungsmodus" oder auch "Power-Modus" ist ein Modus, bei dem die Leistung reguliert
- Über die Steuereinheit definieren Sie, wie viel Leistung oder Spannung auf den Verdampferkopf abgegeben wird; die Spannung bzw. Leistung wird entsprechend dem Verdampferwiderstand automatisch angepasst.

## 4. INBETRIEBNAHME

#### Akku aufladen:



Verwenden Sie bei interner Aufladung nur Netzadapter mit einem Ladestrom von maximal 2,0 A und einer Spannungsausgabe von maximal 5,0 V.

- Verbinden Sie das Gerät über das beiliegende USB-C Kabel mit Ihrem PC oder über einen geeigneten Wandadapter mit dem Stromnetz.
- Während des Ladevorgangs blinkt die Akkustands-Anzeige auf dem Display durch-
- Ist der Ladevorgang abgeschlossen, stoppt das Blinken.

### Liquid Erstbefüllung und Nachbefüllung:



Kompatibel mit allen Nachfüllbehältern, deren Ausgießer einen Durchmesser von 3mm nicht übersteiat.



Achten Sie stets darauf, dass der Pod ausreichend gefüllt ist, um Trockendampfen

- Achten Sie darauf, dass kein Liquid auf die Kontakte gelangt.
- Lassen Sie den befüllten Pod für mindestens 10 Minuten senkrecht stehen, bevor Sie diesen in Betrieb nehmen, damit sich die Watte mit Liquid vollsaugen kann.





# Pod wechseln:



Mit andauernder Nutzung nimmt die Geschmacksintensität und die Dampfmenge ab oder der Dampf schmeckt verbrannt. Stellen Sie dies fest, sollten Sie den Pod austauschen.



Wechseln Sie den Pod bestenfalls nur dann, wenn der Pod leer ist. Lassen Sie nach dem Wechsel des Pod den erstmals befüllten Pod für mindestens 10 Minuten senkrecht stehen, damit sich die Watte mit Liquid vollsaugen kann.

- Ziehen Sie den Pod aus dem Akkuträger
- Stecken Sie den neuen Pod in den Akkuträger

## LAGERUNG

- Wenn Sie das Gerät von SMB® für einen längeren Zeitraum nicht nutzen, schalten Sie es
- Benutzen Sie den Verdampfer von SMB® über einen längeren Zeitraum nicht, schließen Sie die Luftzufuhr oder leeren Sie den Tank, entnehmen Sie den Verdampferkopf und reinigen Sie den Verdampfer.
- Entsprechend der Industriestandards und -normen verliert der Akku bei längerer Lagerung nach 3 Monaten 5% bis 10%, nach 6 Monaten 15% bis 20% und nach einem Jahr 25% bis 30% seiner Leistung. Um eine lange Lebensdauer zu unterstützen, wird empfohlen, den Akku mindestens einmal im Quartal aufzuladen.
  Bewahren Sie die Produkte außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.

- Achten Sie die Produkte außernab der Heichweite von Kindern und Haustieren auf. Achten Sie auf einen festen und sicheren Stand der Produkte. Lagern Sie die Produkte sauber und trocken; Vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit. Lagern Sie die Produkte nicht unter extremen Temperaturen; Halten Sie den zulässigen Temperaturbereich (-10 °C bis +40 °C) des Gerätes mit integriertem Akku ein; Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung.

# 8. ENTSORGUNG



Die Verpackung muss umweltgerecht entsorgt werden. Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll. Diese Produkte von SMB® können Sie kostenlos in Ihrem Handel vor Ort oder an Sammelstellen der Kommunen abgeben. Erkundigen Sie sich hierzu bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalen bzw. städtischen Abfallentsorgungsbetrieb.

### 9. ERSATZTEILLISTE

Folgende Ersatzteile können unter anderem für das Produkt von SMB® erworben werden: Kompatibel mit Allen Voopoo Argus Pods





- Auf der Seite des Pod befindet sich eine Silikonabdeckung
- Öffnen Sie die Silikonabdeckung des Pods. Füllen Sie Liquid durch die Öffnung in den Pod.
- Schließen Sie die Silikonabdeckung des Pods. Stecken Sie den Pod in den Akkuträger.
- Wiederholen Sie die Schritte, wenn der Pod leer ist.

#### Kit zusammensetzen:

Stecken Sie den Pod in den Akkuträger.

#### 5. BETRIEB

#### Gerät einschalten:

Drücken Sie die Einstelltaste 5 Mal schnell hintereinander, um das Gerät einzuschalten.

#### Leistung einstellen:

- Drücken Sie die Einstelltaste 3 Mal schnell hintereinander, um die Leistungseinstellung zu öffnen.
- Drücken Sie die Einstelltaste erneut, um die Leistung einzustellen
- Warten Sie 2 Sekunden, um die Eingabe zu bestätigen

#### LED ein-/ausschalten:

Drücken Sie die Einstelltaste 2 Mal schnell hintereinander, um die LED ein-/auszuschalten.

#### Luftzufuhr anpassen:



Dampfen Sie nicht bei komplett geschlossener Luftzufuhr.

- Schieben Sie den Luftzufuhrkontrollregler, um die Luftzufuhr entsprechend Ihres Geschmacks
- zu erhöhen oder zu reduzieren. Je größer die Luftzufuhr-Öffnungen, desto mehr Luft wird eingezogen.

- Dampfen:

  ⇒ Das Gerät besitzt eine Zugautomatik.
- Schalten Sie das Gerät ein und ziehen Sie an dem Mundstück der E-Zigarette.

#### 6. INSTANDHALTUNG



Warten Sie mit Instandhaltungsarbeiten nach dem Betrieb, bis der Pod vollständig abgekühlt ist, um Verbrennungen zu verhindern.

Stellen Sie vor Instandhaltungsarbeiten sicher, dass keine Stromzufuhr mehr besteht, indem Sie den Pod von dem Akkuträger abziehen oder Sie den Akkuträger



6

Argus Matrix Ki