

## Gebrauchsinformation

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsinformation vor der Benutzung des Produktes sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Nachfragen auf.

### 1. Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung

Setzen Sie das Produkt keinen feuchten Umgebungen oder extremen Temperaturen aus, da es sonst beschädigt werden könnte. Wenn versehentlich Wasser eintritt, stoppen Sie den Betrieb, um einen Kurzschluss zu verhindern. Benutzen Sie unser Produkt nicht häufiger oder für einen längeren Zeitraum als herkömmliche Zigaretten. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, Jugendlichen und Haustieren auf.

### 2. Gegenanzeigen

Bei Verwendung von Flüssigkeiten (Liquids) mit und ohne Nikotin: Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Gebrauchsinformationen der Flüssigkeit-Produkte und vermischen Sie diese keinesfalls mit anderen Substanzen. Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie ein bekanntes Problem mit Nikotin oder anderen Inhaltsstoffen der Flüssigkeiten haben. Bei Übelkeit, Schwindelgefühl oder Hautausschlag, das Produkt bitte nicht weiter benutzen und umgehend einen Arzt konsultieren. Die elektronische Zigarette dient **nicht** zur Raucherentwöhnung.

### 3. Warnhinweise

Die Abgabe an und die Verwendung durch Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren sind untersagt. Das Produkt wird für Nichtraucher **nicht** empfohlen.

Dieses Produkt ist **nicht geeignet** für schwangere Frauen, Frauen, die in der Stillphase sind, Personen mit Herz-Kreislauferkrankungen, kardiovaskulären und respiratorischen Vorerkrankungen, Alkoholiker und Epileptiker. Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie an einer Lungenerkrankung (z.B. Asthma, COPD, Bronchitis, Lungentzündung) leiden. Der freigesetzte Dampf kann bei vorgeschädigter Lunge unter Umständen einen Asthmaanfall, Luftnot und Hustenanfälle auslösen. Sollten Beschwerden auftreten, suchen Sie bitte umgehend einen Arzt auf. Benutzen Sie unser Produkt nicht, wenn Sie ein bekanntes Problem (Allergien, Unverträglichkeiten usw.) mit Nikotin oder anderen Inhaltsstoffen unseres Produktes haben. Da das Produkt Glycerin enthält, kann es bei Diabetikern zu Hyperglykämie oder Glucosurie führen.

Bei Verwendung nikotinhaltiger Liquids: Nikotinhaltige Produkte sind **nicht geeignet** für Personen, die aus medizinischen Gründen auf Nikotinprodukte verzichten sollten. Wenn das Liquid verschluckt wird, wenden Sie sich an den Notruf. Sie können sich zusätzlich an den Giftnotruf in Ihrer Region wenden. (Bsp. 24h- Telefon: 030-19240)

### 4. Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit

- keine bekannt, siehe Gebrauchsinformationen der Flüssigkeit (Liquid).

### 5. Angaben zur suchterzeugenden Wirkung

Soweit Sie Produkte mit nikotinhaltigen Flüssigkeiten (Liquids) verwenden, ist folgender Warnhinweis auf der Verpackung der Flüssigkeiten angebracht: „Dieses Produkt enthält Nikotin: einen Stoff, der stark abhängig macht.“

### 6. Angaben zu toxikologischen Daten

Bei Überhitzung der Flüssigkeit (Liquid) (über 240°C) in der elektronischen Zigarette können toxikologische Stoffe entstehen. Bitte verwenden Sie die elektronische Zigarette daher ausschließlich entsprechend der jeweiligen Herstellerempfehlung/Bedienungsanleitung. Der Gebrauch dieses Produktes erfolgt auf eigene Verantwortung.

### 7. Kontakt

Benötigen Sie zusätzliche Informationen oder haben Sie Fragen zu den Produkten und deren Anwendung, kontaktieren Sie bitte unsere ortsansässigen Shops oder besuchen Sie unsere Webseite: [www.ex-trade.net](http://www.ex-trade.net)

### Importeur:

EX-Trade GmbH & Co. KG, Kreuzacker-Ring 2,  
63814 Mainaschaff, Deutschland  
e-Mail: [info@ex-trade.net](mailto:info@ex-trade.net)  
[www.ex-trade.net](http://www.ex-trade.net)

Tel.: +49 (0)6021 / 58406-0  
Fax: +49 (0)6021 / 58406-19  
WEEE-Nr.: DE 54367836

Stand: 28.03.2019

**EX-Trade**  
GmbH & Co. KG

**SMB®**

**CE**



Stand: 28.03.2019

**VOOPOO**  
Argus MT Mod

1

## VOOPOO: ARGUS MT MOD ARTNR.: 281088

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

### 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

#### LIEFERUMFANG:

1x VooPoo Argus MT Akkuträger

1x USB-C Kabel

1x Bedienungsanleitung

#### TECHNISCHE DATEN\*

##### Argus MT Mod:

Abmessungen:	92x40x30mm	Akku:	3000mAh
Leistungsbereich:	5-100W	Ladestrom:	5V / 3A
Ausgangsspannung:	max. 8,5V	Widerstandsbereich:	0,05-3,0Ω

### 2. SICHERHEITSHINWEISE



- Wenn das Gerät nicht in Nutzung ist, schalten Sie es aus.
- 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 Feuchtigkeit.
- 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).
- 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. 3,0A und einer Spannungsausgabe von maximal 5V.
- Bauen Sie das Gerät nicht auseinander und nehmen Sie keine Veränderungen vor.
- Sind Anzeichen von Rauch-, Hitze-, Geruch-, 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 Fehlbearbeitung 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.

**VOOPOO**  
Argus MT Mod

\*Herstellangaben

2

## 3. AUFBAU- UND FUNKTIONSÜBERSICHT PRODUKTÜBERSICHT



### SCHUTZFUNKTIONEN UND SIGNALE

Signal	(Schutz-) Funktion	Erklärung und Maßnahmen
	Feuerzeitschutz	⇒ Wenn die Feuertaste für mehr als 8 Sekunden durchgehend gedrückt wird, stoppt das Gerät automatisch die Ausgabe.
	Kurzschlusschutz	⇒ Es ist ein Kurzschluss aufgetreten. ➢ Überprüfen Sie Ihren Verdampfer und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Verdampfer(-kopf).
	Entladeschutz	⇒ Das Gerät schaltet sich aus, wenn der Akkustand zu niedrig ist. ➢ Laden Sie das Gerät wieder auf.
	Kein Verdampfer verbunden	➢ Das Gerät hat keinen Verdampfer(-kopf) erkannt. ➢ Überprüfen Sie Ihren Verdampfer und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Verdampfer(-kopf).
	Überhitzungsschutz	⇒ Die Gerätetemperatur ist zu hoch. ➢ Lassen Sie das Gerät abkühlen.

**VOOPOO**  
Argus MT Mod

Abbildungen des Produktes oder des Displays können von dem tatsächlichen Produkt abweichen.

3

## EX-Trade

GmbH & Co. KG

Signal	(Schutz-) Funktion	Erklärung und Maßnahmen
	Maximale Leistungsausgabe	⇒ Die maximale Leistungsausgabe ist erreicht.

### MODUS-ÜBERSICHT

#### Leistungsmodus (Power):

- Der „Leistungsmodus“ oder auch „Power-Modus“ ist ein Modus, bei dem die Leistung reguliert werden kann.
- 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.
- Das Gerät stellt mehrere Leistungsmodi zur Verfügung:
  - **SMART-Modus:** Im SMART-Modus gibt das Gerät die optimale Leistung automatisch aus.
  - **RBA-Modus:** Im RBA-Modus definieren Sie eine Leistung, die konstant über die gesamte Zugdauer auf den Verdampfer abgegeben wird 5-200W. Speziell für Verdampfer mit RBA Deck.
  - **TURBO-Modus:** Im TURBO-Modus definieren Sie eine Leistung, die konstant über die gesamte Zugdauer auf den Verdampfer abgegeben wird 5-200W. Speziell für fortgeschrittene Dampfer.

#### Temperaturkontrollmodus (TC-Ni-/Ti-/SS):

- Der „Temp Mode“ oder auch „TC -Ni-/Ti-/SS-Mode“ ist ein Temperaturkontrollmodus.
- Über die Steuereinheit definieren Sie dabei die Temperatur des Verdampferkopfes, die auf den Verdampferkopf abgegebene Spannung und Leistung wird entsprechend reguliert.
- Der Temperaturmodus kann nur im Subohm-Bereich verwendet werden und es werden spezielle Verdampferköpfe bzw. Drahtmaterialien vorausgesetzt (z.B: Titan, Nickel, Edelstahl).
- Das Gerät stellt verschiedene Temperaturkontrollmodi zur Verfügung:
  - **TC-Modus:** TC-Modi sind auf bestimmte Drahtarten vordefinierte Temperaturkontrollmodi, für die Sie eine über die gesamte Zugdauer konstante Temperatur einstellen können. Das Gerät bietet diese als TC-Ni (speziell für Nickeldrähte), TC-Ti (speziell für Titandrähte) und TC-SS (speziell für Edelstahldrähte) an.

### 4. INBETRIEBNAHME

#### Akku aufladen:



Verwenden Sie bei interner Aufladung nur Netzadapter mit einem Ladestrom von maximal 3,0 A und einer Spannungsausgabe von maximal 5,0 V.

- Öffnen Sie die Silikonabdeckung auf der Vorderseite des Gerätes.
- Verbinden Sie das Gerät über das beiliegende USB-C Kabel mit Ihrem PC oder über einen geeigneten Wandadapter mit dem Stromnetz.

**VOOPOO**  
Argus MT Mod

4

## 5. BETRIEB

### Gerät ein- und ausschalten:

- Drücken Sie die Feuertaste 5 Mal schnell hintereinander, um das Gerät ein-/auszuschalten.

### Geräteeinstellungen:

- Drücken Sie gleichzeitig die beiden Einstelltasten („+“ und „-“), um in die Geräteeinstellungen zu wechseln.
- Drücken Sie die Einstelltaste („+“ oder „-“), um zwischen den Auswahlmöglichkeiten zu navigieren.
- Wählen Sie „MODE“, um in die Modusauswahl zu gelangen.
- ☞ Ihnen stehen folgenden Modi zur Verfügung:
  - SMART-Mode
  - RBA-Mode
  - TURBO-Mode
  - TC-Mode

### Leistung einstellen (Smart / RBA / Turbo):

- Drücken Sie die Einstelltaste („+“ oder „-“), um die Leistung nach Ihren Wünschen zu erhöhen bzw. zu verringern.
- Halten Sie die Einstelltasten („+“ oder „-“) gedrückt, um die Leistung schneller einzustellen.

### Temperatur einstellen (NI/TI/SS):

- Drücken Sie die Einstelltaste („+“ oder „-“), um die Temperatur nach Ihren Wünschen zu erhöhen bzw. zu verringern.
- Halten Sie die Einstelltasten („+“ oder „-“) gedrückt, um die Temperatur schneller einzustellen.

### Temperaturmodus Parameter festlegen (NI/TI/SS):

- ☞ Sie befinden sich in einem der drei Temperaturmodi (NI/TI/SS).
- Drücken und halten Sie die beiden Einstelltasten („+“ und „-“) für 2 Sekunden gedrückt. Sie können nun den TC-Wert, die Leistung (5-80W) und den Widerstand anpassen.
- Drücken Sie die Einstelltasten („+“ oder „-“), um die Parameter zu erhöhen bzw. zu verringern.
- Drücken Sie die Feuertaste, um zu dem nächsten Parameter zu gelangen.
- ☞ Wiederholen Sie die Schritte, bis alle Parameter eingestellt sind.
- Drücken und halten Sie die Feuertaste für 2 Sekunden gedrückt, um zurück zu dem Betriebsbildschirm zu gelangen.
- ☞ Sie haben zu dem die Möglichkeit diese Einstellungen für drei Speicherplätze zu speichern (M1-M3).
- Drücken Sie gleichzeitig die Feuertaste und die Einstelltaste („+“), um die Einstellungen zu speichern.

### Zuganzahl zurücksetzen:

- Sie befinden sich in den Geräteeinstellungen unter „DATA CLEAR“.
- Wählen Sie „PUFF=0“ aus, um die Zugeinstellungen zurückzusetzen.

### Helligkeit einstellen:

- Sie befinden sich in den Geräteeinstellungen unter „BRIGHTNESS“.
- Drücken Sie die Einstelltaste („+“ oder „-“), um die Helligkeit individuell einzustellen.

### Standbyzeit einstellen:

- Sie befinden sich in den Geräteeinstellungen unter „DISPLAY TIME“.
- Drücken Sie die Einstelltaste („+“ oder „-“), um die Standbyzeit individuell einzustellen.

## Gerät (ent-)sperren:

- Benutzen Sie den (Ent-)sperrschalter auf der Vorderseite des Geräts, um das Gerät zu (ent-)sperren.

## 6. LAGERUNG

- Wenn Sie das Gerät von SMB® für einen längeren Zeitraum nicht nutzen, schalten Sie es aus.
- 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 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.

## 7. 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.