

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

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 nikotinhaltenen 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 toxische 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

Importeur:

EX-Trade GmbH & Co. KG, Kreuzacker-Ring 2,
63814 Mainaschaff, Deutschland
e-Mail: info@ex-trade.net
www.ex-trade.net

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



Stand: 28.03.2019



iTank T

VAPORESSO: iTANK T
ARTNR.: 215301

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

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

LIEFERUMFANG:

- 1x Vapresso iTank T
- 1x Vapresso GTI Verdampferkopf 0,2Ω
- 1x Vapresso GTI Verdampferkopf 0,4Ω
- 1x Ersatzglas
- 1x Ersatzteilpack
- 1x Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN*:

Vapresso iTank T:

Abmessungen:	58,4mm x Ø24,5mm	Anschluss:	510
Fassungsvermögen:	6ml		

Verdampferköpfe:

	GTI Verdampferkopf 0,2Ω	GTI Verdampferkopf 0,4Ω
Widerstand¹:	0,2Ω	0,4Ω
Dampfart²:	DL ³	DL ³

¹ Diese Informationen stehen auch auf dem einzelnen Verdampferkopf.

² Empfehlungen

³ Subohmdampfen: Mit einem starken Zug den Dampf direkt in die Lunge inhalieren.

2. SICHERHEITSHINWEISE



- Benutzen Sie den Verdampfer über einen längeren Zeitraum nicht, schließen Sie die Luftzufuhr oder leeren Sie den Tank, entnehmen Sie den Verdampferkopf und reinigen Sie den Verdampfer.
- Setzen Sie den Verdampfer keinen extremen Temperaturen aus; Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung und hohe Luftfeuchtigkeit.
- Lassen Sie den Verdampfer nicht fallen, werfen Sie ihn nicht und wenden Sie keine übermäßige Kraft an, um Schäden zu vermeiden; Verwenden Sie den Verdampfer nicht, wenn Sie Schäden feststellen können.
- Füllen Sie frühzeitig Liquid nach, um Trockendampfen zu verhindern.
- Bei häufiger Nutzung kann sich der Verdampfer stark erhitzen; Geben Sie ihm Zeit sich wieder abzukühlen.
- Wechseln Sie gegebenenfalls den Verdampferkopf, wenn Sie die Geschmacksrichtung wechseln.
- Reinigen Sie den Verdampfer regelmäßig, da sich Kondensat und Schmutz absetzen kann.
- Stellen Sie sicher, dass der Akkuträger, den Sie gemeinsam mit dem Verdampfer benutzen, für die Leistung ausgelegt ist; Von der Verwendung auf unregelmäßigem Akkuträgern oder Akkuträgern ohne Schutzelektronik wird abgeraten.



iTank T



- Bricht das Glas, können sich Glassplitter in dem Tank befinden. Stellen Sie umgehend das Dampfen ein, reinigen Sie den gesamten Verdampfer gründlich und wechseln Sie den Verdampferkopf und die Dichtungsringe.
- Achten Sie zum Schutz Ihrer Kinder darauf, dass Sie den beiliegenden Kindersicherungsring immer über Ihren Verdampfer stülpen und richtig positionieren.
- Verwenden Sie ausschließlich im Fachhandel erworbenes Liquid und verdampfen Sie keine Öle oder andernweitig nicht reguliertes Liquid für elektronische Zigaretten.
- Trennen Sie bei Flugreisen Verdampfer und Akkuträger, durch Druckunterschiede ist es möglich, dass das Liquid ausläuft und in den Akkuträger gelangt. Kurzschlussgefahr

3. PRODUKT- UND FUNKTIONSÜBERSICHT

PRODUKTÜBERSICHT



4. INBETRIEBNAHME

Verdampfer zusammensetzen:

- Achten Sie darauf, dass Sie die Gewinde nicht überdrehen oder verkanten.
 - Achten Sie darauf, dass Sie mit dem Kindersicherungsring keinesfalls die Luftzufuhröffnungen verschließen.
- Befeuchten Sie die Watte des Verdampferkopfes mit Liquid, bis die Watte gleichmäßig glänzt.
 - Stecken Sie den Verdampferkopf von unten in die Verdampferkammer.
 - Schrauben Sie mit dem Uhrzeigersinn die Basis von unten an die Verdampferkammer.
 - Stecken Sie das Mundstück in die obere Abdeckung.



iTank T

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

Liquid einfüllen:



- Kompatibel mit allen Nachfüllbehältern, deren Ausgießer einen Durchmesser von 3,2mm nicht übersteigt.



- Achten Sie stets darauf, dass der Tank ausreichend gefüllt ist, um Trockendampfen zu vermeiden.
- Lassen Sie den befüllten Tank mit einem neuen Verdampferkopf für mindestens 10 Minuten senkrecht stehen, bevor Sie diesen in Betrieb nehmen, damit sich die Watte mit Liquid vollsaugen kann.
- Die Spitze der Flasche darf nicht zu dick sein, um verlustfrei und sauber nachfüllen zu können.
- Achten Sie darauf, dass kein Liquid auf Ihre Haut gelangt, ansonsten waschen Sie die betroffenen Stellen gründlich ab.

- Schieben Sie die obere Abdeckung nach hinten.
- Füllen Sie Liquid durch die äußere Öffnung am Rand entlang in den Tank.
- Schieben Sie die obere Abdeckung wieder zurück, bis diese einrastet.



5. BETRIEB

Luftzufuhr anpassen:

- Dampfen Sie nicht bei komplett geschlossener Luftzufuhr.
 - Achten Sie vor allem im Subohm-Bereich auf eine ausreichende Luftzufuhr.
- Drehen Sie den Luftzufuhrkontrollring, um die Luftzufuhr entsprechend Ihres Geschmacks zu erhöhen oder zu reduzieren.
 - Je größer die Luftzufuhr-Öffnungen sind, desto mehr Luft wird eingezogen.

6. REINIGUNG

Verdampferkomponenten reinigen:

- Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel, da diese die Dichtungsringe angreifen können.
- Zerlegen Sie die Verdampferkomponenten in ihre Einzelteile.
 - Reinigen Sie die Komponenten (nicht den Verdampferkopf) mit warmem Wasser oder in einem Ultraschallbad.
 - Trocknen Sie die Komponenten gründlich, bevor Sie den Verdampfer wieder, wie unter „Verdampfer zusammensetzen“ beschrieben, zusammensetzen.



iTank T

7. INSTANDHALTUNG

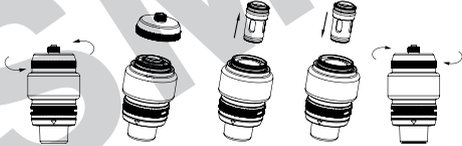
- ! *Warten Sie mit Instandhaltungsarbeiten nach dem Betrieb, bis der Verdampfer vollständig abgekühlt ist, um Verbrennungen zu verhindern.*
- *Stellen Sie vor Instandhaltungsarbeiten sicher, dass keine Stromzufuhr mehr besteht, indem Sie den Verdampfer von dem Akkuträger abschrauben oder Sie den Akkuträger ausschalten.*

Verdampferkopf wechseln:

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

- ! *Wechseln Sie den Verdampferkopf bestenfalls nur dann, wenn der Tank leer ist und drehen Sie den Verdampfer auf den Kopf.*
- *Lassen Sie nach dem Wechsel des Verdampferkopfes den erstmals befüllten Tank für mindestens 10 Minuten senkrecht stehen, damit sich die Watte mit Liquid vollsaugen kann.*

- Schreiben Sie gegen den Uhrzeigersinn die Basis von dem Tank.
- Ziehen Sie den gebrauchten Verdampferkopf aus dem Tank.
- Bereiten Sie einen neuen Verdampferkopf vor, indem Sie die Watte mit Liquid befeuchten, bis diese gleichmäßig glänzt.
- Stecken Sie den neuen Verdampferkopf von unten in den Tank.
- Schrauben Sie mit dem Uhrzeigersinn die Basis von unten an den Tank.



Glas austauschen:

- ! *Sollte das Glas gebrochen sein, können sich Glassplitter in dem Tank und dem Verdampferkopf befinden. Stellen Sie umgehend das Dampfen ein und reinigen Sie den gesamten Verdampfer gründlich und tauschen Sie die Dichtungsringe und den Verdampferkopf aus.*

- Schrauben Sie gegen den Uhrzeigersinn die obere Abdeckung mitsamt Tankabdeckung von dem Tank ab.
- Lösen Sie das Glas von der Verdampferkammer ab.
- Wenn das Glas gebrochen war, ersetzen Sie entsprechend der Instandhaltungsanweisungen Verdampferkopf, Glastank und Dichtungsringe.
- Befeuchten Sie die Dichtungsringe mit ein wenig Liquid.
- Stecken Sie das Ersatzglas mit leichten Drehbewegungen fest auf die Verdampferkammer.
- Schrauben Sie mit dem Uhrzeigersinn die obere Abdeckung mitsamt Tankabdeckung auf die Verdampferkammer.

Dichtungsring austauschen:

- i *Dichtungsringe dienen der Abdichtung des Verdampfers.*
- *Wenn Sie feststellen, dass Liquid oder Feuchtigkeit aus dem Verdampfer austritt, können spröde Dichtungsringe die Ursache darstellen, die ausgetauscht werden müssen.*

- Zerlegen Sie den Verdampfer in seine Einzelteile.
- Ziehen Sie den Dichtungsring, den Sie austauschen wollen, von dem Produkt ab.
- Nehmen Sie sich den dazu passenden Dichtungsring aus der Ersatzteilpackung heraus.
- Befeuchten Sie den neuen Dichtungsring mit ein wenig Liquid.
- Positionieren Sie den neuen Dichtungsring auf dem Produkt und achten Sie darauf, dass dieser fest sitzt.
- Setzen Sie den Verdampfer wieder, wie unter „Verdampfer zusammensetzen“ beschrieben, zusammen.

8. LAGERUNG

- 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.
- Bewahren Sie den Verdampfer außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf und bringen Sie stets den Kindersicherungsring an.
- Achten Sie auf einen festen und sicheren Stand des Verdampfers.
- Lagern Sie den Verdampfer sauber und trocken; Vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit.
- Lagern Sie den Verdampfer nicht unter extremen Temperaturen; Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung.

9. 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.

10. ERSATZTEILLISTE

Folgende Ersatzteile können unter anderem für das Produkt von SMB® erworben werden:

- 29554vp5_Vapresso_GTi Sieb Coil 0,2Ω
- 29321vp5_Vapresso_GTi Sieb Coil 0,4Ω
- 29828vp5_Vapresso_GTi Sieb Coil 0,15Ω
- 274702vp5_Vapresso_GTi Sieb Coil 0,50Ω