

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

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

EX-Trade
GmbH & Co. KG

SMB®

CE



Stand: 28.03.2019

OXVA: NEXLIM KIT

ARTNR.: 214914

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

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

LIEFERUMFANG:

1x OXVA NeXLiM Kit
1x OXVA NeXLiM Pod 0,6Ω
1x OXVA NeXLiM Pod 0,8Ω
1x USB-C Ladekabel
1x Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN*

NeXLiM Kit:

Abmessungen:	122x28,5x17,5mm	Akkukapazität:	1500mAh
Gewicht:	87,5g	Fassungsvermögen:	4ml
Leistungsbereich:	5-40W	Ladestrom:	5V / 2A
Widerstandsbereich	0,2-3,0Ω		

Pods:

	NeXLiM Pod 0,6Ω	NeXLiM Pod 0,8Ω
Widerstand¹:	0,6Ω	0,8Ω
Leistungsbereich^{1,2}:	20-40W	12-32W
Dampfart²:	DL ³	DL ³ / MTL ⁴

¹ Diese Informationen steht auch auf dem einzelnen Pod.

² Empfehlungen

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

⁴ Backendampfen: Mit einem sanften Zug den Dampf erst in den Mund und dann in die Lunge inhalieren.

2. SICHERHEITSHINWEISE



- Wenn das Gerät nicht in Nutzung ist, schalten Sie es aus.
- 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.
- 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).

OXVA
NeXLiM Kit

1

OXVA
NeXLiM Kit

*Herstellerangaben

2

EX-Trade
GmbH & Co. KG

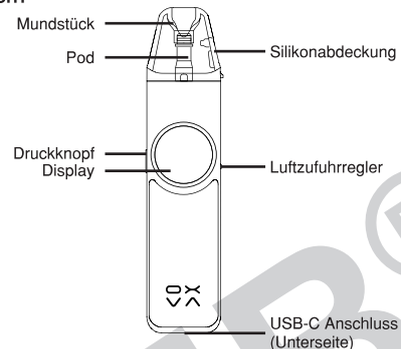
EX-Trade
GmbH & Co. KG



- 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 Verdampfer stark erhitzen; geben Sie ihm Zeit sich wieder abzukühlen.
- Wechseln Sie gegebenenfalls den Pod, wenn Sie die Geschmacksrichtung wechseln.
- Reinigen Sie den Verdampfer regelmäßig, da sich Kondensat und Schmutz absetzen kann.
- Bricht der Pod, können sich Splitter in dem Pod befinden. Stellen Sie umgehend das Dampfen ein, reinigen Sie den gesamten Verdampfer gründlich und wechseln Sie den Pod und die Dichtungsringe.
- 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 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 Parteien 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 Verdampfer und Akkuträger, durch Druckunterschiede ist es möglich, dass das Liquid ausläuft und in den Akkuträger gelangt. Kurzschlussgefahr

3. AUFBAU- UND FUNKTIONSÜBERSICHT

PRODUKTÜBERSICHT



SCHUTZFUNKTIONEN UND SIGNALE

Signal	(Schutz-) Funktion	Erklärung und Maßnahmen
TIMEOUT	Feuerzeitschutz	⇒ Wenn die Feuertaste für mehr als 8 Sekunden durchgehend gedrückt wird, stoppt das Gerät automatisch die Ausgabe.
SHORT	Kurzschlusschutz	⇒ Es ist ein Kurzschluss aufgetreten. ➢ Überprüfen Sie Ihren Verdampfer und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Pod.
BATTERY LOW	Tiefenentladungsschutz	⇒ Der Akkustand ist zu niedrig. ➢ Laden Sie das Gerät wieder auf.
TEMP HIGH	Überhitzungsschutz	⇒ Das Gerät ist überhitzt. ➢ Lassen Sie das Gerät abkühlen.
NO POD	Kein Pod erkannt	⇒ Das Gerät hat keinen Pod erkannt. ➢ Überprüfen Sie Ihren Verdampfer und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Pod.

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 auf den Verdampferkopf abgegeben wird; die Spannung wird entsprechend dem Verdampferwiderstand automatisch angepasst.

OXVA
NeXLiM Kit

3

OXVA
NeXLiM Kit

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

4

4. INBETRIEBNAHME

Liquid Erstbefüllung und Nachbefüllung:

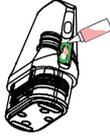


- Kompatibel mit allen Nachfüllbehältern, deren Ausgießer einen Durchmesser von 3mm nicht übersteigt.



- Achten Sie stets darauf, dass der Pod ausreichend gefüllt ist, um Trockendampfen zu vermeiden.
- 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.
- 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.

- Öffnen Sie die seitliche Silikonabdeckung des Pods.
- Füllen Sie Liquid durch die Öffnung in den Pod.
- Schließen Sie die Silikonabdeckung wieder.
- 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.

Akku aufladen:



- Verwenden Sie bei interner Aufladung nur Netzadapter mit einem Ladestrom von maximal 2A 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.

5. BETRIEB

Gerät ein- und ausschalten:

- Drücken Sie den Druckknopf 5 Mal schnell hintereinander, um das Gerät ein-/auszuschalten.

Dampfen:



- Achten Sie darauf, dass Sie Ihr Gerät entsprechend des Verdampferwiderstandes eingestellt haben, bevor Sie dampfen.

- Ziehen Sie an dem Mundstück der E-Zigarette um automatisch zu dampfen.

Luftzufuhr anpassen:



- Dampfen Sie nicht bei komplett geschlossener Luftzufuhr.

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

Modus anpassen:

- Drücken Sie den Druckknopf 2 Mal schnell hintereinander, um die den Modus einzustellen.

Leistung einstellen:

- Drücken Sie den Druckknopf 3 Mal schnell hintereinander, um die Leistung einzustellen.

Design einstellen:

- Drücken Sie den Druckknopf 4 Mal schnell hintereinander, um das Design einzustellen.

Zuganzahl zurücksetzen:

- Drücken Sie den Druckknopf 7 Mal innerhalb von 2,5 Sekunden, um die Zuganzahl zurückzusetzen.

6. REINIGUNG

Komponenten reinigen:



- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, da diese die Dichtungsringe angreifen können.

7. 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 ausschalten.

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 Tank leer ist. Lassen Sie nach dem Wechsel des Pods den erstmals befüllten Pod für mindestens 10 Minuten senkrecht stehen, damit sich die Watte mit Liquid vollsaugen kann.

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

8. LAGERUNG

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

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:

- 27172vp3_OXVA_NeXLIM Pod 0,6Ω
- 27173vp3_OXVA_NeXLIM Pod 0,8Ω
- 27174vp3_OXVA_NeXLIM Pod 1,2Ω
- 27186_OXVA_NeXLIM Adapter