

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

Bitte vor Gebrauch des Produktes die zusätzlichen Hinweise auf der Verpackung des Produktes lesen. Setzen Sie das Produkt keinen feuchten Umgebungen oder extremen Temperaturen aus, da es sonst beschädigt werden könnte. Sorgen Sie für gute Belüftung bei Lagerung sowie Transport des Gerätes. Bei Nichtbeachten der Sicherheits-Hinweise besteht Überhitzungs-, mit Feuer- und/oder Explosionsgefahr sowie der Gefahr des Austritts gefährlicher Flüssigkeiten. 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 vermeiden 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. Sicherheitshinweise

- Das Gerät mit eingebautem Akku darf ausschließlich mit einem geeigneten Ladegerät aufgeladen werden.
- Nehmen Sie keine Änderung an dem Gerät vor. Bauen Sie das Gerät nicht auseinander oder reparieren Sie dieses.
- Bewahren Sie das Gerät niemals an Orten auf, die der Einwirkung von Feuchtigkeit, Staub oder hohen Temperaturen ausgesetzt ist. Bitte beachten Sie auch, dass Sie das Gerät niemals Nässe oder Flüssigkeiten (Regen, Salzwasser, oder sonstige Flüssigkeiten) aussetzen und ein feuchtes oder nasses Gerät in keinem Fall verwenden oder aufladen.
- Werfen Sie das Gerät niemals ins Feuer und bewahren Sie das Gerät vor Wärmequellen (Heizung, Sonneneinstrahlung oder sonstigen schädlichen Einwirkungen). Dies gilt auch für das Aufladen des Gerätes.
- Vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit Flüssigkeiten, die bei Beschädigung aus dem Gerät austreten. Es besteht Verletzungs-, bei Augenkontakt sogar Erblindungsgefahr: Augen nicht reiben und sofort mit klarem Wasser ausspülen. Unverzüglich einen Arzt / Notarzt kontaktieren.
- Setzen Sie das Ladekabel niemals unter Gewaltanwendung in den Ladeanschluss ein.
- Das Verschütten des Gerätes ist sehr gefährlich. Falls das Gerät verschüttet wird, sofort einen Arzt / Notarzt rufen.
- Schützen Sie das Gerät vor Erschütterungen, hohen Gewichtbelastungen oder sonstigen schädlichen Einwirkungen, die zu Beschädigungen des Gerätes führen kann.
- Falls Sie Störungen - wie den Austritt von Flüssigkeiten, Verformungen, Verformungen, Überhitzung oder Geruchsentwicklung, besonders während des Gebrauchs oder des Ladevorgangs - feststellen, nehmen Sie sofort einen sicheren Abstand zu dem Gerät ein.
- Halten Sie das beschädigte Gerät fern von Feuer oder Wärmequellen, eventuell ausgelassene Flüssigkeit kann sich entzünden.
- Falls ausgelassene Flüssigkeiten auf die Haut oder die Kleidung gelangen, spülen Sie diese Stellen sofort mit kaltem, klarem Wasser ab. Konsultieren Sie einen Arzt.
- Falls der Ladevorgang nicht in der vorgeschriebenen Zeit abgeschlossen ist, muss dieser abgebrochen werden.
- Laden Sie das Gerät nicht bei extrem hohen oder niedrigen Temperaturen. Die empfohlene Umgebungstemperatur liegt zwischen 10°C und 40°C.
- Das Gerät ist zum Zeitpunkt des Kaufs nicht aufgeladen oder nur schwach geladen und muss vor dem ersten Gebrauch vollständig geladen werden. Laden Sie das Gerät auch nach längerem Nichtgebrauch erneut vollständig auf.
- Durch das Laden und Entladen des Gerätes verringert sich die Akkuleistung.
- Lagern Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem kühlen und trockenen Ort. Lagern und transportieren Sie das Gerät niemals zusammen mit anderen metallischen Gegenständen. Sorgen Sie für ausreichend Belüftung.

4. Entsorgung:

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.

5. Warnhinweise

Die Abgabe an und die Verwendung durch Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren ist 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, Asthma, COPD, Bronchitis, Lungenentzündung, 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 unter Produkt nicht, wenn Sie ein bekanntes Problem (Allergien, Unverträglichkeiten usw.) mit Nikotin oder anderen Inhaltsstoffen unserer Produkte haben. Da das Produkt Glykolin enthält, kann es bei Diabetes zu Hyperglykämie oder Glukoseurie führen. Bei Verwendung nikotinhaltiger Liquids: Nikotinhaltige Produkte sind nicht geeignet für Personen, die aus medizinischen Gründen auf Nikotinprodukte verzichten sollten. Wenn das Liquid verschüttet wird, wenden Sie sich an den Notruf. Sie können sich zusätzlich an den Giftnotruf in Ihrer Region wenden. (Bsp. 24h-Telefon: 030-19240)

6. Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit

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

7. 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.“

8. Angaben zu toxiskologischen Daten

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

9. 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

Altgeräte- / Batterieentsorgung

Hinweise zur Batterieentsorgung Batteriegesetz (BattG)

Als Endnutzer sind Sie gesetzlich dazu verpflichtet, gebrauchte Batterien und Akkus fachgerecht zu entsorgen. Diese dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden, sondern sind in dafür vorgesehenen kommunalen Sammelstellen oder im Handel zurückzugeben. Alternativ können Sie Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder gelüht haben, unentgeltlich an unseren Versandlager EX-Trade GmbH & Co. KG Kreuzacker-Ring 2, 63814 Mainaschaff zurückgeben.

Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

Das Symbol der durchgehenden Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

Pb - Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei


Cd - Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium

Hg - Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.

Bitte beachten Sie die vorstehenden Hinweise.

Altgeräteentsorgungsnummer: WEEE-Reg-Nr. DE 54367836

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: 15.07.2024

ASPIRE: PIXO MAX KIT

ARTNR.: 205909

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

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

LIEFERUMFANG

1x Aspire Pixo Max Mod
1x Aspire Pixo Dual Sieb Pod 0,4Ω
1x Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN*

Pixo Max Kit:

Abmessungen:	117,3x32x20mm	Akkukapazität:	2600mAh
Fassungsvermögen:	3ml	Widerstand (Pod):	0,4Ω
Leistungsbereich (Pod)	25-35W		

2. SICHERHEITSHINWEISE

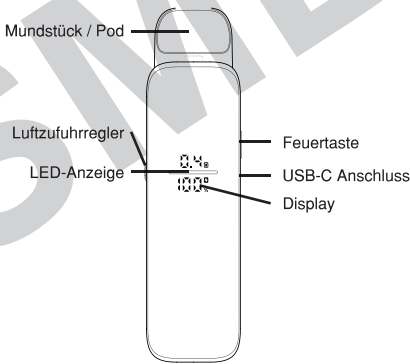
- ! Wenn das Gerät nicht in Nutzung ist, schalten Sie es aus.**
- Benutzen Sie den Pod über einen längeren Zeitraum nicht, leeren Sie den Pod, entnehmen Sie den Verdampferkopf und reinigen Sie den Pod.**
- Lagern Sie das Gerät sauber und trocken; Vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit.**
- Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser und schützen Sie es vor Regen und 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 ein geeignetes Ladekabel und einen Netzadapter mit einem Ladestrom von max. 2,0A und einer Spannungsausgabe von max. 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 Geschmacksrichtung wechseln.**
- Reinigen Sie den Pod 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 das gesamte Gerät gründlich und wechseln Sie den Pod sowie den Verdampferkopf.**

aspire* Herstellerangaben

Pixo Max Kit

- ! Sind Anzeichen von Rauch-, Hitze-, Geruch-, Geräuscentwicklung, 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 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 Pod und Akkuträger, durch Druckunterschiede ist es möglich, dass das Liquid ausläuft und in den Akkuträger gelangt. Kurzschlussgefahr**

3. PRODUKTÜBERSICHT



SIGNALE, FUNKTIONEN UND MELDUNGEN:

Signal	Meldung	Beschreibung
Display zeigt: 7S (75) LED blinkt: 10x lila	Feuerzeitschutz	⇒ Wenn das Gerät für mehr als 6 Sekunden durchgehend Leistung abgibt, stoppt das Gerät die Ausgabe.
Display zeigt: „188“, „⚡“ und „%“ LED blinkt: 3x lila	Kurzschlusschutz	⇒ Es ist ein Kurzschluss aufgetreten oder der Verdampferwiderstand ist zu niedrig. ➢ Überprüfen Sie Ihren Pod und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Pod.
Display zeigt: „⚡“ und „0%“	Niedrige Akkuspannung	⇒ Die Akkuspannung ist zu niedrig. ➢ Laden Sie das Gerät wieder auf.
Display zeigt: „188“, „⚡“ und „%“ 6 mal. LED leuchtet: 3s gelb	Überhitzungsschutz	⇒ Das Gerät ist überhitzt. ➢ Warten Sie bis das Gerät abgekühlt ist.
LED blinkt 2x weiß	Kein Pod erkannt	⇒ Das Gerät hat keinen Pod erkannt. ➢ Überprüfen Sie Ihren Pod und verwenden Sie gegebenenfalls einen anderen Pod.
Display zeigt: „⚡“ und „100%“ für 10s. LED leuchtet: 10s grün	Vollständig geladen	⇒ Das Gerät ist vollständig aufgeladen.

AKKUSTANDSANZEIGE

Akkuspannung	LED Farbe
100-60%	grün
60-30%	blau
30-0%	rot

LEISTUNGSBEREICHE KOMPATIBLE PIXO PODS

Modus	0,4Ω Dual Sieb	0,6Ω Dual Sieb	0,4Ω	0,6Ω	1,0Ω	1,2Ω
schwach	22W	17W	22W	15W	10W	10W
normal	26W	19W	24W	17W	12W	12W
stark	28W	21W	26W	19W	14W	13W

aspire

Pixo Max Kit

Kit zusammensetzen und Liquid Erstbefüllung:

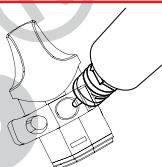


Kompatibel mit allen Nachfüllbehältern, deren Ausgießer einen Durchmesser von 3mm nicht übersteigt.



- 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 Hände gelangt, ansonsten waschen Sie Ihre Hände gründlich ab.

- Öffnen Sie die seitliche Silikonabdeckung des Pods.
- Füllen Sie das Liquid in die Einfüllöffnung auf der Seite des Pods.
- Schließen Sie die Silikonabdeckung.
- Stecken Sie den Pod in den Akkuträger.



Akku aufladen:



- Verwenden Sie bei Wandaufladung nur Netzadapter mit einem Ladestrom von max. 2,0A und einer Spannungsausgabe von max. 5 V.

- Verbinden Sie das Gerät über ein USB-C Kabel mit Ihrem PC oder über einen Netzadapter mit dem Stromnetz.

5. BETRIEB

Gerät (ein-)ausschalten:

- Drücken Sie die Feuertaste 5 Mal innerhalb von 2 Sekunden, um das Gerät (ein-)auszuschalten.

Gerät (ent-)sperren:

- Wenn das Gerät gesperrt ist, stecken sie den Pod mehrmals raus und wieder rein.
- Das Display zeigt den aktuellen Akkustand, den verbundenen Widerstand und „*“ an.
- Die LED-Anzeige blinkt 1x blau.

Dampfen:

- Das Gerät besitzt verschiedene Dampfmodi.
- Drücken Sie die Feuertaste 4 Mal schnell hintereinander, um die Ausgabe anzupassen.
 - Modus AB: Automatische Zuerkennung & dampfen über Feuertaste.
 - Modus A: Automatische Zuerkennung
 - Modus B: Dampfen über Feuertaste

Leistung anpassen:

- Drücken Sie die Feuertaste 3 Mal schnell hintereinander, um die Leistung anzupassen.
 - Schwache Leistungsausgabe: LED leuchtet rot
 - Normale Leistungsausgabe: LED leuchtet blau
 - Starke Leistungsausgabe: LED leuchtet grün

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 für das Produkt von SMB® erworben werden:

214901vp2_Aspire_Pixo Pod 0,4Ω
27557vp2_Aspire-Pixo Pod 0,6Ω
27558vp2_Aspire_Pixo Pod 1,0Ω
27559vp2_Aspire_Pixo Pod 1,2Ω
27306vp2_Aspire_Pixo Dual Sieb Pod 0,4Ω
27307vp2_Aspire_Pixo Dual Sieb Pod 0,6Ω

Luftzufuhr anpassen:



- Dampfen Sie nicht bei komplett geschlossener Luftzufuhr.

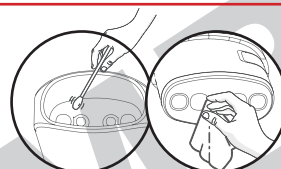
- Schieben Sie den Luftzufuhrregler, um die Luftzufuhr entsprechend Ihres Geschmacks zu erhöhen oder zu reduzieren.
- Je größer die Luftzufuhr-Öffnungen, desto mehr Luft wird eingezogen.

6. REINIGUNG

Komponenten reinigen:



- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, da diese die Dichtungsringe angreifen können.
- Überprüfen Sie vor dem Zusammenbau die Vollständigkeit und Positionierung der Dichtungsringe.



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.



- 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.
- Bereiten Sie einen neuen Pod vor, indem Sie die Watte mit Liquid befeuchten, bis diese gleichmäßig glänzt.
- Stecken Sie den Pod in den Akkuträger