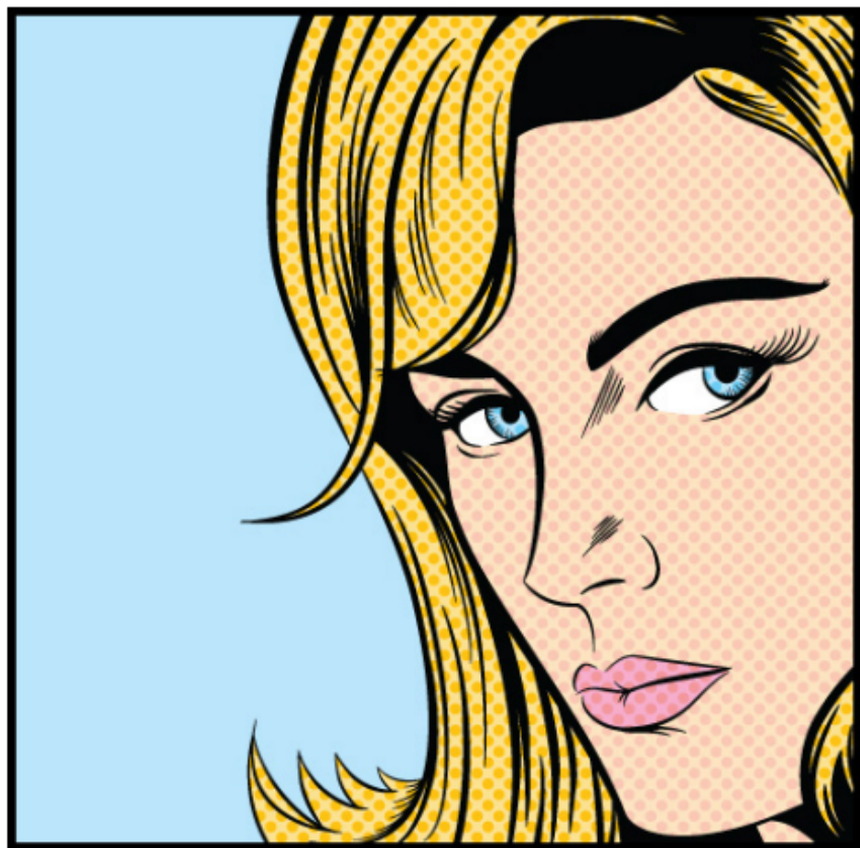




SMONO 4

DE Gebrauchsanweisung
Smono 4 Ver. EU





© 2023
Reinhart GmbH & Co. KG
Tempelhofer Str. 21
52068 Aachen Germany

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise.....	4
Auspacken	8
Lieferumfang	8
Inbetriebnahme.....	8
Laden des Akkus	8
Verdampfungstemperatur	10
Befüllen der Kammer mit Kräutern	10
Luftstrom einstellen	12
Ausschalten	13
Sicherheitsmodus	13
Sieb wechseln.....	13
Reinigung	15
Pflanzenmaterial	16
Haftung.....	21
CE-Konformitätserklärung	22
WEEE	22



Aktuelle Informationen bekommen Sie bei Ihrem Smono Fachhändler.



Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor Gebrauch sorgfältig durch. Diese Gebrauchsanweisung ist ein wesentlicher Bestandteil des Verdampfers und muss dem Benutzer ausgehändigt werden.

Sicherheitshinweise

Das Gerät dient der Aromatherapie und sollte für trockene Kräuter verwendet werden. Dieses Gerät ist nicht für den Einsatz von illegalen Substanzen bestimmt und darf nur von Erwachsenen über achtzehn Jahren verwendet werden. Es ist von Kindern fernzuhalten. Jeder andere Gebrauch ist unzulässig.

Wartung und Reparatur dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden. Um einen Stromschlag zu vermeiden, öffnen Sie das Gerät nicht selbst. Hersteller und Importeure übernehmen für Schäden, die durch ungeeigneten, falschen, illegalen oder unvernünftigen Gebrauch hervorgerufen worden sind keinerlei Verantwortung.

Benutzen Sie elektronische Geräte niemals in der Nähe von Wasser. Um das Risiko eines Stromschlages zu reduzieren, muss das Gerät von Feuchtigkeit und Nässe ferngehalten werden.

Bitte sorgen Sie dafür, dass das USB-Kabel frei liegt und nicht geknickt ist. Benutzen Sie nur Zubehör, welches auch vom Hersteller dafür freigegeben wurde. Sorgen Sie dafür, dass Ihre Stromquelle sauber und in einwandfreiem Zustand ist. Lassen Sie Ihr Gerät vollkommen auskühlen, bevor Sie es wegräumen. Die Lüftungsschlitze und die Luftaustrittsöffnung des Verdampfers dürfen während des Betriebes oder der Abkühlphase nicht zugehalten, abgedeckt oder verstopft werden.

Glasgegenstände dürfen niemals fallen gelassen oder zu fest abgesetzt werden. Heißes Glas darf wegen Bruchgefahr nicht kaltem Wasser ausgesetzt werden. Kalte Heiz- und Glasteile müssen vor Stromanschluss erst auf Raumtemperatur erwärmt werden. Glas darf nie gewaltsam behandelt werden. Lassen sich die Glasteile nur schwer zusammenstecken oder lösen, müssen sie vorsichtig hin- und herbewegt werden, wodurch sich die Teile leichter trennen lassen. In diesem Fall ist die Reinigung aller Teile erforderlich.

Dieses elektrische Gerät, das auch aus Glas und einer empfindlichen Schalttechnik besteht, darf nicht fallen, da es defekt werden oder brechen könnte. Das Gerät darf nur auf trockene und ebene Flächen gestellt werden. Lassen sie das Gerät im Betrieb, während des Ladens und beim Abkühlen nie unbeaufsichtigt.

Dieses Produkt ist nicht als medizinischer Apparat zugelassen. Gebrauchen sie das Gerät nur bestimmungsgemäß.

Kein beschädigtes Gerät darf benutzt werden. Die Verpackungselemente wie Plastikbeutel, Kartons, etc. dürfen Kindern nicht zugänglich gemacht werden, da sie eine potenzielle Gefahr darstellen.

Die Angaben dieser Broschüre sind nur als Lehr- und Vorsichtsanleitung, sowie als Information anzusehen. Keine dieser Informationen beinhalten oder geben vor ein medizinischer bzw. genehmigter Ratgeber zu sein. Auch können sie nicht zur Diagnostik und Behandlung eines gesundheitlichen Problems, eines Gesundheitszustandes oder eines Leidens herangezogen werden.

Bei technischen Problemen, Fragen zum Gerät sowie für Reparaturen, Gewährleistungsfälle und Entsorgung des Geräts wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

reinhart™
Tempelhofer Str. 21
52068 Aachen
email: info@smono.shop

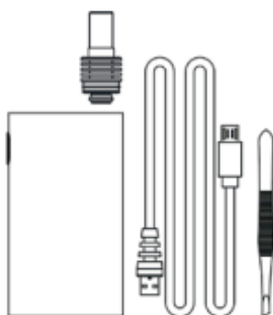


Auspacken

Bitte überprüfen Sie nach dem Auspacken, ob sich alle Teile in einwandfreiem Zustand befinden. Die Verpackungselemente dürfen Kindern nicht zugänglich gemacht werden, da sie eine potenzielle Gefahr darstellen. Bitte bewahren Sie die Gebrauchsanweisung zum späteren Nachschlagen auf.

Lieferumfang

- Smono 4 EU Version
- Anleitungen
- USB Kabel
- Pinzette
- Füllwerkzeug
- Ersatzsiebchen



Inbetriebnahme

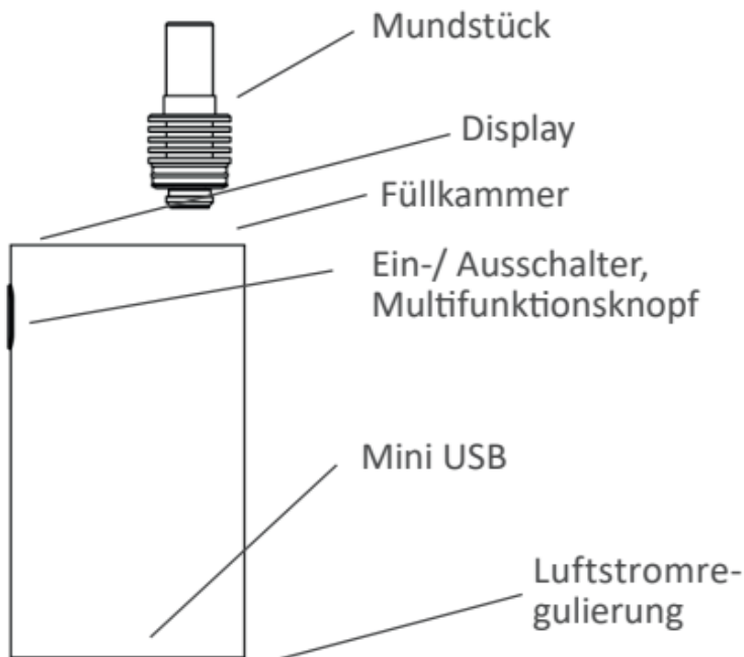
Der Smono Verdampfer darf nicht unbeaufsichtigt betrieben werden. Den Smono Verdampfer nur auf einer hitzebeständigen, flachen, stabilen und festen Oberfläche ablegen; niemals auf weichem bzw. leicht brennbarem Untergrund.

Laden des Akkus



laden

Die Aufladezeit des Akkus ist von dessen Alter abhängig. Sie beträgt bei einem neuen, entladenen Akku circa 3



Stunden. Laden Sie vor dem ersten Gebrauch den Akku bitte vollständig auf. Verbinden Sie dazu das USB Kabel mit der Mini USB Ladebuchse des Verdampfers und anschließend mit einem geeigneten USB Port. Das Akkusymbol auf dem Bildschirm zeigt an, wenn der Akku vollständig geladen ist. Bleiben Sie beim Ladevorgang anwesend.



Einschalten



eingeschaltet

Bitte drücken Sie den Ein-/ Ausschalter fünfmal innerhalb von 2 Sekunden. Das Schloss Symbol und ein Vibrationsfeedback zeigen an, dass der Smono eingeschaltet ist.

Verdampfungstemperatur



Temperatur-
einstellung

Wenn der Smono eingeschaltet ist, wechseln Sie die Temperatur durch betätigen des Multifunktionsknopfes. Halten Sie diesen gedrückt, bis Ihre gewünschte Temperatur erreicht ist. Diese eingestellte Stufe wird unter „Set“ angezeigt. Die 8 Stufen sind in 10°C Schritte unterteilt: 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C und 230°C. Die untere Temperaturanzeige zeigt die aktuelle Temperatur an. Zu Beginn lassen Sie bitte den Smono ein paar mal auf die höchste Temperatur aufheizen, um eventuelle Rückstände zu entfernen.

Weitere Informationen zu den Verdampfungstemperaturen finden Sie im Abschnitt „Pflanzenmaterial“.

Befüllen der Kammer mit Kräutern

Das Gerät bitte nur ausgeschaltet und abgekühlt befüllen.

Bitte ziehen Sie das Mundstück ab. (1) Die Kräuterkammer sollte möglichst vollständig befüllt werden. (2) Wird die Kammer nur teil-

weise befüllt, kann das Pflanzenmaterial verrutschen, so dass die Heißluft an den Kräutern vorbei strömt, ohne die Aromen effizient und vollständig zu lösen. Die Kräuter bitte nicht zu stark komprimieren, um einen guten Luftdurchsatz zu ermöglichen.

Überflüssiges Pflanzenmaterial in der Nähe der Füllkammer bitte sorgfältig entfernen, um das Mundstück dicht aufsetzen zu können. (3) Auf dem OLED Display wird angezeigt, wann die gewünschte Temperatur erreicht ist.

Bei einer sehr hohen Dampfindensität kann die Konzentration der Aromen und Düfte zu einer Reizung der Atemwege führen. In diesem Fall sollten Sie die Temperatur senken und damit die Intensität der Dämpfe verringern.



1. Mundstück
herausziehen



2. Kräuter einfüllen



3. Mundstück
einsetzen

Luftstrom einstellen

Um den Zugwiderstand einzustellen, drehen Sie die runde Öffnung am Boden des Gerätes nach links oder rechts. Sie können zwischen starkem oder leichtem Zugwiderstand wählen:



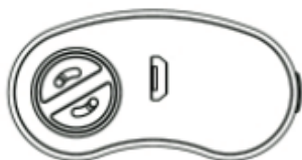
Maximaler Luftstrom



Drehen zum einstellen



Minimaler Luftstrom



Minimaler Luftstrom

Ausschalten

Bitte drücken Sie den Ein-/ Ausschalter fünfmal innerhalb von 2 Sekunden. Lassen Sie den Smono vollständig abkühlen, bevor Sie ihn wegräumen.



ausgeschaltet

Sicherheitsmodus



Timer

Nach ca. 1 Minute beginnt der Timer herunterzulaufen. Dieser dient als Sicherheitsstopp. Der Heizvorgang wird automatisch nach 180 Sekunden angehalten und das Gerät ausgeschaltet. Um den Smono wieder zu aktivieren, drücken Sie bitte den Ein-/ Ausschalter fünfmal schnell hintereinander.

Sieb wechseln

Bevor Sie das Sieb wechseln, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Smono ausgeschaltet und abgekühlt ist.

Um das Sieb zu wechseln, entfernen Sie das Mundstück (1) und schrauben die Halterung ab (2).

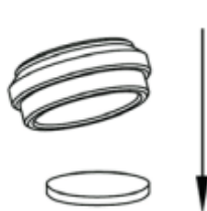


1. Mundstück
herausziehen

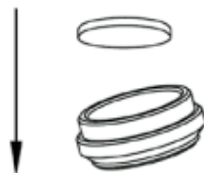


2. Siebchenhalterung
abschrauben

Entfernen Sie das alte Sieb (3) und legen das neue in die Halterung ein (4). Verschrauben Sie die Siebchenhalterung (5) und setzen das Mundstück in den Vaporizer ein (6).



3. Sieb entfernen



4. Neues Sieb einsetzen



5. Halterung verschrauben



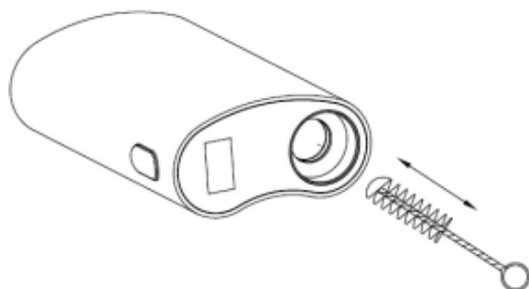
6. Mundstück einsetzen



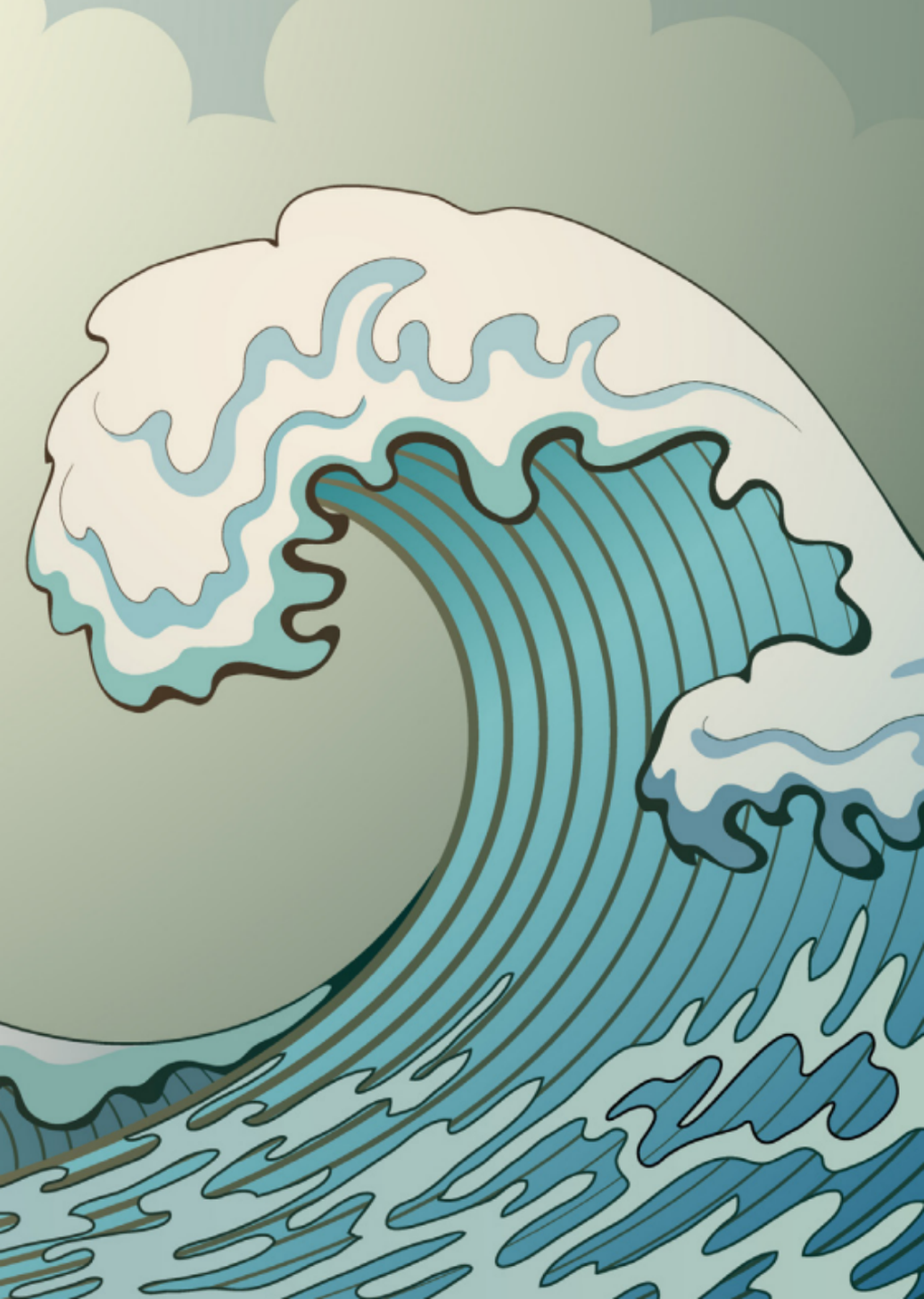
Reinigung

Beim Abkühlen der Dämpfe kommt es zwangsläufig zu Rückständen im Glasmundstück und der Kräuterkammer. Diese Teile müssen regelmäßig gründlich gereinigt werden, um eine einwandfreie Funktion und einen guten Geschmack zu gewährleisten.

Für die grobe Reinigung verwenden Sie bitte die beiliegende Reinigungsbürste. Befreien Sie das Siebchen, die Kräuterkammer und das Mundstück von Verunreinigungen nach jeder Anwendung (1).



1. Reinigung der Kammer



Pflanzenmaterial

Bei gesundheitlichen Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt bevor Sie den Smono Verdampfer verwenden. Insbesondere sind grundsätzlich allergische Reaktionen auf Pflanzenteile denkbar.



Bitte verwenden Sie nur Pflanzenteile, die nach den Richtlinien des Europäischen Arzneibuches geprüft wurden.

Bitte beachten Sie, dass solche Pflanzen bzw. Pflanzenteile nur in Ihrer Apotheke erworben werden können.

Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, können Sie die Verdampfungstemperatur und die Dichte des Dampfes beeinflussen. Dabei verfälschen zu dichter Dampf und überhöhte Temperaturen den reinen Geschmack erheblich. Um möglichst viele Aromen sanft aus den Pflanzenteilen zu lösen, ohne den Geschmack zu beeinträchtigen, sollten die Kräuter möglichst fein gemahlen werden. Dazu empfiehlt sich eine hochwertige Kräutermühle (auch Grinder genannt).

Abhängig von den Faktoren Temperatur, Dampfdichte und Beschaffenheit der Kräuter lässt sich der Verdampfungsvorgang einige Male wiederholen, bis alle Aromen und Düfte vollständig gelöst sind. Wenn sich bei Höchsttemperatur keine Dämpfe mehr bilden, ist der

Verdampfungsvorgang beendet.



Kamille 🌡️ 190°C

Die Echte Kamille (*Matricariachamomilla* L.) ist eine Pflanzenart innerhalb der Familie der Korbblütler. Die ursprünglich in Süd- und Osteuropa verbreitete Art ist heute praktisch in ganz Europa heimisch. Verwendet werden nur die Blüten.



Salbei 🌡️ 190°C

Salbei (*Salvia officinalis*) ist ein immergrünes, bis 80 cm hohes Kraut mit eckigen Stielen und graugrünen Blättern. Es können die Blätter eingesetzt werden.



Thymian 🌡️ 190°C Thymian (*Thymus vulgaris*) ist ein aromatisch duftender Strauch mit holzigen Stielen, schmalen Blättern und rosa farbigen Blüten, der bis zu 40 cm groß werden kann. Es werden sowohl die Blüten als auch die jun-



Smono Garantie

Die Herstellergarantie für den Smono beträgt 2 Jahre.

Bitte registrieren Sie Ihren Smono innerhalb von 90 Tagen nach dem Kauf auf www.smono.shop.

Die Garantie beginnt mit dem Datum, an dem der Käufer den Smono erhalten hat.

Haftung

Bitte beachten Sie: Jede Handhabung an den Produkten setzt die genaue Kenntnis und Beachtung dieser Gebrauchsanweisung voraus. Die Haftung für die sichere Funktion der Produkte geht in jedem Fall auf den Betreiber über, wenn eine Handlung erfolgt, die nicht der bestimmungsgemäßen Verwendung entspricht. Eine



bestimmungsgemäße Verwendung bezieht sich insbesondere ausschließlich auf die im Abschnitt „Pflanzenteile“ genannten Pflanzenmaterialien.

Bei Nichtbeachtung der in dieser Gebrauchsanweisung enthaltenen Hinweise erlischt die Haftung der Reinhart GmbH & Co. KG

CE-Konformitätserklärung

Gemäß EU-Verordnung 765/2008, erfüllt das vorliegende Produkt (der Smono 1 Verdampfer) die Anforderungen.

WEEE

Im Sinne des Umweltschutzes darf dieses Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung kann über den Take-e-way-Kundendienst oder lokal verfügbare Rückgabe- und Sammelsysteme erfolgen.

Die WEEE-Richtlinie dient der Reduktion der zunehmenden Menge an Elektronikschrott aus nicht mehr benutzten Elektro- und Elektronikgeräten.

Die registrierte Herstellernummer für das vorliegende Gerät lautet:
WEEE-Reg.-Nr. DE 47152642
Stiftung-ear.de



