

AroMed Vaporizer ... der neue AroMed 4.0 Vaporizer.

-
- [Phyto-Inhalation](#)
- [Vorteile](#)
- [Anwendung](#)
- [Einsatzbereiche](#)
- [Häufig gestellte Fragen](#)

Prinzip

... reiner, sanfter, wirkstoffreicher Dampf für Ihr gesundes Wohlbefinden.

- Der AroMed ist ein exakt temperierbarer Heißluft-Verdampfer. Mit ihm ist es möglich, Wirkstoffe aus nahezu allen Heilpflanzen einzuatmen.
- Der Wirkstoffdampf ist dabei frei von Schadstoffen. Dafür sorgen eine vom medizinischen Standpunkt aus einwandfreie Heißluftquelle und ein zusätzlicher Wasserfilter.
- Die Heißluft wird energiesparend von einer UV-freien 12Volt Halogenbirne erzeugt und mit einem Mikroprozessor auf konstanter Temperatur gehalten.
- Gleich ob frische oder getrocknete Pflanzen, Tinkturen oder Öle, im AroMed sind alle Phyto-Pharmaka verwendbar.
- Die Heißluftquelle ist oberhalb der zu extrahierenden Materialien platziert. Nur während des Einatmens löst Heißluft die Wirkstoffe.
- Der AroMed kann deshalb befüllt und in beliebigen Intervallen ohne neues Aufheizen oder Befüllen benutzt werden.
- Mehr als 90% der Wirkstoffe gelangen in die Lunge.



Das Prinzip hat sich seit mehr als 8 Jahren bestens bewährt!

Phyto-Inhalation

... pure Natur, kraftvolle Wirkung.

Phyto-Inhalation ist der Begriff, der für das Vaporisieren mit dem AroMed Vaporizer von unseren wissenschaftlichen Mitarbeitern geprägt wurde. Dazu ist im [The Grüne Kraft Verlag](#) das Buch "Phyto-Inhalation" erschienen.

Mit dem AroMed Vaporizer können Wirkstoffe direkt aus [Heilpflanzen](#) eingeatmet werden. Dadurch werden diese wesentlich schneller, effektiver, fast verlustfrei und ohne chemische Aufbereitung aufgenommen. Auch Tinkturen und ölige Pflanzenauszüge sind problemlos mit dem [SchaumPellet](#) zu verwenden.

Unsere Ärzte behaupten, dass durch die Zufuhr von Wirkstoffen direkt in die arterielle Blutbahn eine besser dosier- und kontrollierbare Wirkung erreicht wird. Selbst Injektionen in die venöse Blutbahn belasten innere Organe stärker.

Beste Wirkung ohne Nebeneffekte!

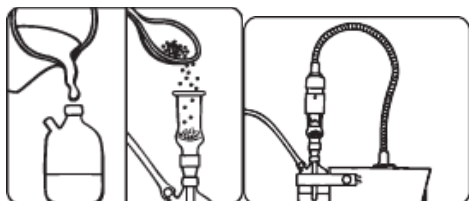
Vorteile... des AroMed auf einen Blick.

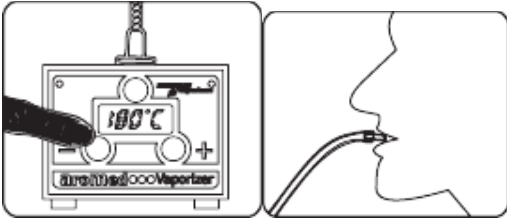
- **äuBerst effektiv:** der Hei ß luft-Strom extrahiert mehr als 90% der Wirkstoffe aus nahezu jeder Heilpflanze.
- **schnelle Wirkung:** eine Linderung tritt nach wenigen Minuten ein.
- **gläsernerKräuter-Halter:** die Extraktion ist während des Einatmens gut zu beobachten. "Das Auge inhaliert mit" (Ronald Rippchen)
- **keineSchadstoffe:** außer der klinisch reinen Heilquelle ist ein Schwebstofffilter integriert. Damit werden auch letzte Stäube in der Lunge ausgeschlossen.
- **maximale Temperatur :** bis 235° C, in ca. 2 Minuten verfügbar.

Anwendung

... schnell betriebsbereit, einfacher Gebrauch. Die Anwendung ist einfach:

- Wasser und Kräuter einfüllen (Bild oben links)
- Heizteil aufsetzen (Bild oben rechts)
- Temperatur wählen (Bild unten links)
- atmen und wohl fühlen (Bild unten rechts)





Einsatzbereiche ... von Steigerung des Wohlbefindens bis zur Therapie.

Der AroMed wird für die unterschiedlichsten Zwecke verwendet:

- aromatherapeutischer Einsatz von Heilkräutern, Ölen und Tinkturen.
- Schlaf fördernde, stimulierende/stimmungsaufhellende Wirkungen erzielen.
- das Raumklima mit dem [AroMat](#) verbessern.

Häufig gestellte Fragen

- [Nach welcher Zeit ist der AroMed betriebsbereit?](#)
- [Welche Kräuter kann man mit dem AroMed einatmen, und wo bekommt man sie?](#)
- [Können flüssige Substanzen im AroMed Vaporizer verwendet werden?](#)
- [Wie genau ist die Temperatureinstellung des AroMed?](#)
- [Warum wird beim AroMed die Heißluft mit einer Glühbirne erzeugt?](#)
- [Der AroMed hat, im Gegensatz zu anderen Vaporizern, einen Wasserfilter. Bleibt da nicht ziemlich viel Wirkstoff drin hängen?](#)
- [Warum ist im AroMed Vaporizer kein Gebläse integriert?](#)
- [Kann der AroMed Vaporizer von Krankenkassen erstattet werden?](#)

Der AroMed Vaporizer wird seit sieben Jahren hergestellt. Die ersten Modelle sind seit acht Jahren im täglichen Gebrauch.

Inzwischen haben viele erkannt, dass mit Vaporizern sehr gut - und vor allem gesund! - Cannabis-Produkte zu genießen sind. Dies ist nicht das vordringliche Ziel von *research&experience*, dem Hersteller des AroMed. Wir produzieren ein Gerät zum Einatmen vieler verschiedener Pflanzen-Wirkstoffe.

Der AroMed soll nicht nur zum Wohlbefinden beitragen, sondern Krankheits-Symptome lindern. Dabei ist natürlich nicht zu vergessen, dass gerade Cannabis-Produkte wertvoll für Hunderttausende sein können, denen schulmedizinische Mittel kaum oder gar keine Linderung verschaffen. Für diese Patientengruppen ist eine Legalisierung von Cannabinoiden (über)lebenswichtig!

Nach welcher Zeit ist der AroMed betriebsbereit?

Der AroMed erreicht durch seine einzigartige Heiztechnik binnen zwei Minuten die Betriebstemperatur. Im Vergleich dazu benötigen andere Heißluft-Vaporizer Anlaufzeiten von acht bis fünfzehn(!) Minuten.

Welche Kräuter kann man mit dem AroMed einatmen, und wo bekommt man sie?

research&experience, der Hersteller des AroMed hat seit acht Jahren mehrere Experten beauftragt, zu forschen, welche Heilkräuter im Vaporizer verwendet werden können.

Das mit dem AroMed gelieferte Handbuch führt 40 Heilpflanzen auf.

Der [Verlag "The Grüne Kraft"](#), hat das Buch "Phyto-Inhalation" (ISBN 3-922708-36-6) in Zusammenarbeit mit uns veröffentlicht. Hier sind mehr als fünfzig Heilpflanzen zum Vaporisieren genauestens beschrieben.

Können flüssige Substanzen im AroMed Vaporizer verwendet werden?

Ja, wir bieten dazu speziell gefertigte Pellets aus Glas-Schaum an. So werden nicht nur Tinkturen, z.B. aus der Traditionellen Chinesischen Medizin, anwendbar. Unsere Patienten können auch die Cannabinoid-Medikamente Dronabinol und Marinol einatmen. Im Gegensatz zu anderen Herstellerprodukten sind die SchaumPellets medizinisch einwandfrei.

Wie genau ist die Temperatureinstellung des AroMed?

Die Temperatur der Heißluft kann in 1° C-Schritten von 60° C bis 235° C eingestellt werden - wahlweise auch in 2° Fahrenheit-Schritten von 152° F bis 455° F; dies ist wichtig, wenn Siedepunkt-Angaben aus dem internet bezogen werden.

Von der Nutzung aromatischer Essenzen bis zum Einatmen von Salbei-Wirkstoffen ist alles möglich.

Warum wird beim AroMed die Heissluft mit einer Glühbirne erzeugt?

Dafür gibt es gute Gründe: Die UV-Freien Halogenbirnen heizen, ohne irgendwelche Schadstoffe freizusetzen. Die erzeugte Heißluft ist geschmacksneutral. Bei anderen Heißluft-Vaporizern kommt die Luft mit Materialien in Berührung, die Partikel ausdünsten, wenn sie erhitzt werden. Z.B. Aluminium, wie als Heizblock in anderen "Vaporizern" eingesetzt: Bekannt sind Lungenkrankheiten in der Aluminium verarbeitenden Industrie durch Einatmen der Dämpfe, die beim Erhitzen von Aluminium entstehen. Außerdem hat der AroMed einen Kräuterbehälter aus

Glas, in dem der Vorgang des Vaporisierens im Licht genau beobachtet werden kann. Eine Verbrennung bei falsch gewählten Temperaturen kann leicht durch Korrektur verhindert werden. Bei anderen Vaporizern muss die genaue Temperatur durch Versuche „blind“ ermittelt werden. Wie sagte Werner Pieper, Autor und Verleger, so schön: das Auge inhaliert beim AroMed mit.

Der AroMed hat, im Gegensatz zu anderen Vaporizern, einen Wasserfilter. Bleibt da nicht ziemlich viel Wirkstoff drin hängen?

Im System jedes Vaporizers kondensiert etwas Wirkstoff. Der Wasserfilter ist wichtig bei feingerebelten Materialien! Sonst dringen mit der Atemluft feine Stäube in die Lunge, die auf alle Fälle schädlich sind. Bei festen Substanzen kann das Wasser nach Belieben auch weggelassen werden. Das Wasser im AroMed Filter kann wie ein Tee getrunken werden - schmeckt und wirkt! Ein Vergleich: Bevor der Wirkstoff eingeatmet wird, wird der Dampf beim AroMed durch den Wasserfilter und einen Schlauch geleitet. Der Dampf ist dabei in schneller Fließbewegung, es kondensiert (außer ca. 2-3% im Wasserfilter) kaum Wirkstoff. Die Gesamtoberfläche dieses Systems beträgt ca. 150 cm². Bei anderen Vaporizern wird zuerst ein Glaskugel oder ein Plastikschauch mit Wirkstoff befüllt und dann abgesaugt. Dadurch, dass der Dampf langsam abgesaugt wird, hat er langen Kontakt mit der Oberfläche des Systems. Der Dampf wird abgekühlt und kondensiert an der Oberfläche des Systems. Die Gesamtoberfläche beträgt bis zu 750cm. Rein rechnerisch geht bei anderen Systemen 3-4mal soviel Wirkstoff verloren.

Warum ist im AroMed Vaporizer kein Gebläse integriert?

Bei der Benutzung des AroMed werden nur dann Wirkstoffe freigesetzt, wenn eingeatmet wird. Benutzer können Ihre gewünschte Dosis eingeatmeter Substanzen genau bestimmen. Bei Gebläse-Vaporizern werden Benutzer gezwungen, ständig und so lange einzusatmen, bis der Wirkstoff verbraucht ist, oder das Gerät zwischenzeitlich auszuschalten (und dann wieder neu aufzuheizen).

Kann der AroMed Vaporizer von Krankenkassen erstattet werden?

Ja, allerdings mit Einschränkungen: Viele Krankenkassen haben im Rahmen der Einzelfallprüfung die Kosten für den AroMed voll erstattet. Dies ist aber nur möglich, wenn der Patient ausmedikamentiert ist, d.h. wenn alle bekannten Therapien nicht oder nur teilweise eine Besserung der Beschwerden zu erzielen vermochten. *research&experience* hat inzwischen mit Wissenschaftlern und Medizinern der Universität Santiago de Cuba erfolgreich zwei Feldversuche abgeschlossen. Die äußerst positiven Ergebnisse werden hoffentlich bald auch schulmedizinische Kritiker überzeugen.