

wiz

HYBRID VAPORIZER

USER MANUAL

www.mygeeko.com

ANWEISUNGEN:

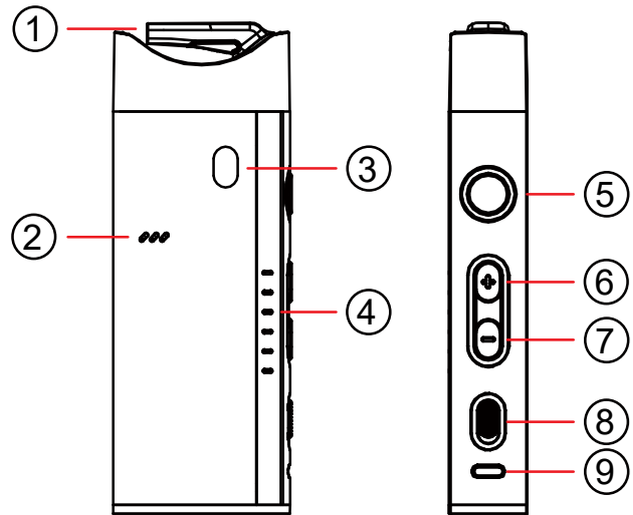


Inhaltsangabe:

1. Vorstellung des Wiz Hybrid Vaporizers
2. Beschreibung des Wiz Hybrid Vaporizers
3. Vorbereitung vor dem Gebrauch
4. Gebrauchsanweisung
5. Wichtige Informationen
6. Warnung
7. Vorgehensweise bei Ausfall

1.VORSTELLUNG DES WIZ HYBRID VAPORIZERS:

- ① Mundstück
- ② Lüftungskammer
- ③ E-Flüssigkeit-Fenster
- ④ Temperatur Kontrollleuchte
- ⑤ Hauptknopf
- ⑥ + Knopf
- ⑦ - Knopf
- ⑧ ON/OFF Schalter
- ⑨ USB Port (Typ C)



2. BESCHREIBUNG DES WIZ HYBRID VAPORIZERS:

Betreff	Parameters
Abmaße	145.7*52*23max
Material	Aluminium- und PCLegierung
Spannung	3.5V
USB Typ-C	2A
Inhalt des Behälters	2ml
Leistungsverbrauch	5-35W
Wert des Widerstands	0.1Ω-1.0Ω

3.VORBEREITUNG VOR DEM GEBRAUCH:

3.1 Verdampfer füllen:

Entnehmen Sie den Verdampfer der Wiz, entschrauben Sie den oberen Teil des Verdampfers, füllen Sie den Behälter mit E-Flüssigkeit. Siehe Abbildung Nr 2.Nach dem Füllen des Behälters schrauben Sie den oberen Teil wieder zu. Siehe Abbildung Nr 1. Warten Sie 10 Minuten vor dem Gebrauch, um die E-Flüssigkeit in den Widerstand eintränken zu lassen.

Füllen Sie den Behälter nicht über das mittlere Rohr. Siehe Abbildung Nr 2.

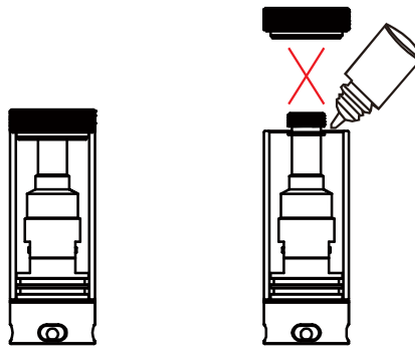


Abbildung Nr 1 Abbildung Nr 2

3.2 Widerstand austauschen:

- 3.2.1. Ziehen Sie auf den oberen Teil des Verdampfers um den Verdampfer aus dem Gerät heraus zu nehmen. (Abbildung Nr 3.2.1)
- 3.2.2. Entschrauben Sie den unteren Teil des Verdampfers. (Abbildung Nr 3.2.2)
- 3.2.3. Entschrauben Sie den Widerstand und schrauben Sie einen neuen Widerstand ein. (Abbildung Nr 3.2.3)

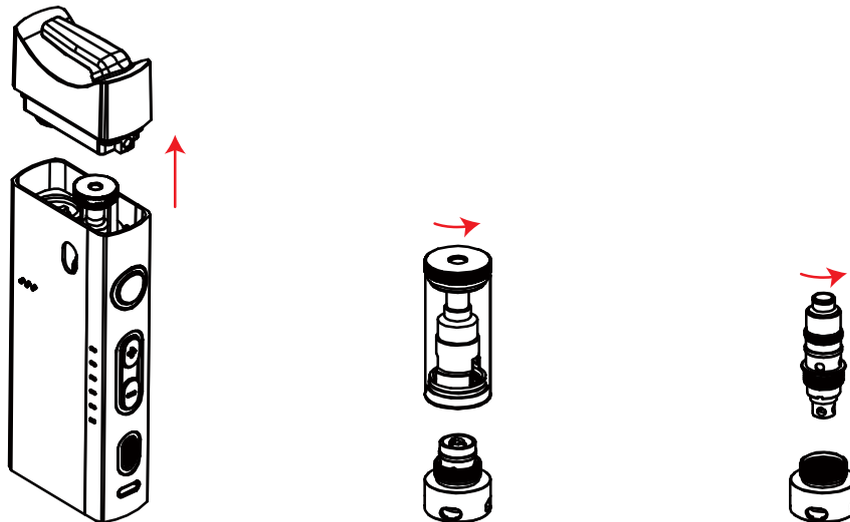


Abbildung Nr 3.2.1 Abbildung Nr 3.2.2 Abbildung Nr 3.2.2

3.3 Das Verdampfungskammer füllen:

Wenn Sie trockene Kräuter vaper wollen, können Sie die Kräuter direkt in die Verdampfungskammer stecken. Um ein optimales Vapen zu gewährleisten, ist es dabei wichtig, die Kräuter vor dem Einstecken in die Verdampfungskammer zu zerbröseln.

Wenn Sie Harz vaper wollen, benutzen Sie am besten die Dosierkapsel, um die Verdampfungskammer nicht zu beschädigen.

- 3.3.1. Entnehmen Sie den oberen Teil der Wiz, um die Dosierkapsel heraus zu nehmen. (Abbildung Nr 3.3.1)
- 3.3.2. Entschrauben Sie den oberen Teil der Dosierkapsel um den Harz ein zu füllen, und schrauben Sie den Deckel wieder zu. Um ein optimales Vapen zu gewährleisten, ist es dabei wichtig, den Harz vor dem Einstecken in die Dosierkapsel zu zerbröseln. (Abbildung Nr 3.3.2)



Abbildung Nr 3.3.1

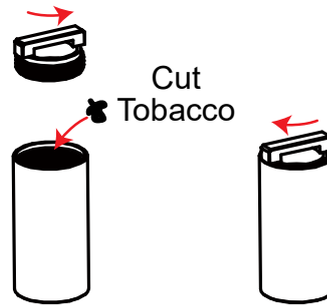


Abbildung Nr 3.3.2

3.4 Akkus einstecken:

3.4.1. Ziehen Sie den Ring der Akkuabschlussklappe nach oben und dann nach hinten, um die Klappe zu öffnen. (Abbildung Nr 3.4.1)

3.4.2. Stecken Sie die Akkus ein, mit den + und – Polen in der richtigen Richtung (sowie auf der inneren Seite der Klappe angedeutet), und schliessen Sie die Klappe wieder ab. (Abbildung Nr 3.4.2)

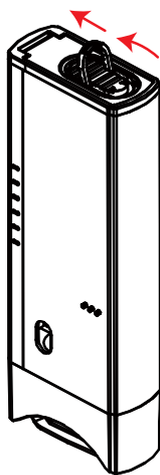


Abbildung Nr 3.4.1

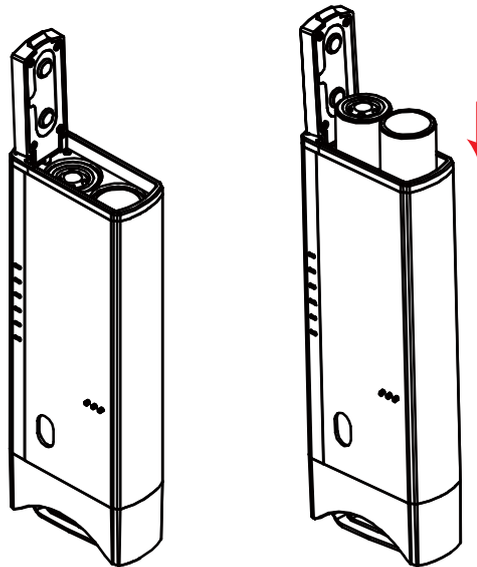


Abbildung Nr 3.4.2

3.5 Mundstück:

- 3.5.1. Drehen Sie das Mundstück um 180° um es zu benutzen.
(Abbildung Nr 3.5.1)

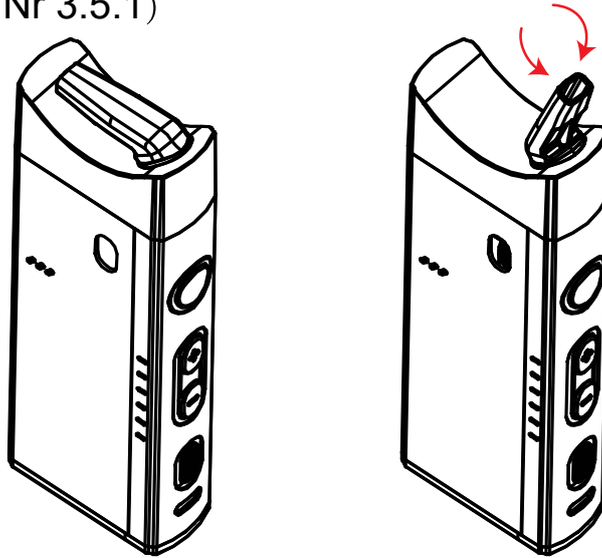


Abbildung Nr 3.5.1

4.GEBRAUCHSANWEISUNG:

4.1 Wiz ein- und ausschalten:

Stellen Sie den ON/OFF Schalter auf ON ein. Die Akkukontrolleuchte sowie die andere Kontrollleuchte werden 3 Mal flackern und das Gerät wird 1 Sekunde lang vibrieren.

Stellen Sie den ON/OFF Schalter auf OFF. Die Akkukontrolleuchte sowie die andere Kontrollleuchte werden 3 Mal flackern und das Gerät wird 1 Sekunde lang vibrieren.

4.2 Detail der Funktionen:

Wenn Sie Ihren Wiz Hybrid Vaporizer einschalten, stellt er sich automatisch im Kombinationsmodus um trockenes Kraut und E-Flüssigkeit zu vaperen. Wenn Sie 3 Mal auf den Hauptknopf drücken, schaltet der Wiz Hybrid Vaporizer von einem Benutzungsmodus auf andere.

Der Wiz Hybrid Vaporizer hat 3 Benutzungsmodi: Kombinationsmodus für gleichzeitiges Vapen von trockenem Kraut und E-Flüssigkeit, Vapen von trockenem Kraut und Vapen von E-Flüssigkeit. So schauen Sie nach, in welchem Modus Sie sich befinden:

4.2.1 Vapen von trockenem Kraut: die Kontrollleuchten der 5 Temperaturniveaus leuchten gleichzeitig auf, in grün und 2 Sekunden lang.

4.2.2 Vapen von E-Flüssigkeit: Die Kontrollleuchte der Batterie leuchtet 2 Sekunden lang grün auf.

4.2.3 Kombination der zwei Vapen – Modi : die Kontrollleuchten der 5 Temperaturniveaus und die der Batterie leuchten gleichzeitig auf, in grün und 2 Sekunden lang.

4.3 Temperatur Einstellen beim Vapen von trockenen Kräuter:

4.3.1. Drücken Sie auf die“+” und“-“ Knöpfe,um die gewünschte Temperatur ein zu stellen. Es gibt 5 voreingestellte Temperaturniveaus: 180 °C , 190 °C , 200 °C , 210 °C , 230 °C ;

4.3.2. Drücken Sie auf den “-“ Knopf bis die OFF Temperatur gewählt ist. Wenn die Temperatur auf OFF steht, wird der Wiz Hybrid Vaporizer nicht mehr heizen und die OFF Kontrollleuchte bleibt rot.

4.4 Temperaturkontrollleuchte:

So lange die Temperatur des Wiz Hybrid Vaporizers die gewünschte Temperatur nicht erreicht hat, bleibt die Kontrollleuchte rot. Sobald Ihr Gerät die gewählte Temperatur erreicht, leuchtet die Kontrollleuchte grün auf und das Gerät vibriert 2 Sekunden lang.

4.5 Laden:

Während des Ladens der Akkus zeigt Ihnen die Batteriekontrollleuchte das Ladungsniveau der Akkus. Wenn die Leuchte rot leuchtet, heisst das, dass die Akkus weniger als 30% Ladung haben ; das orangene Licht heisst, dass die Ladung zwischen 30% und 70% beträgt ; das grüne Licht heisst, dass die Ladung Ihrer Akkus mehr als 70% beträgt. Wenn die Kontrollleuchte sich ausschaltet beträgt die Ladung 100%.

4.6 Batteriekontrollleuchte:

Rotes Licht, Ladung des Akkus < 30%

Orangenes Licht, Ladung des Akkus 30%-70%

Grünes Licht, Ladung des Akkus >70%

4.7 Wie Vapen je nach Vaping modus:

Beim Vapen von E-Liquid halten Sie den Hauptknopf während des Vapens gedrückt.

Beim Vapen von Kräuter wählen Sie die gewünschte Temperatur und fangen an zu vaper, ohne auf den Hauptknopf zu drücken.

Beim Vapen im Kombinationsmodus wählen Sie die gewünschte Temperature und halten Sie den Hauptknopf gedrückt während des Vapens.

5. WICHTIGE INFORMATIONEN :

5.1 Schwaches Akku (<6.0V)

Die Akku-Kontrollleuchte flackert 20 Mal.

5.2 Verdampfer nicht angeschlossen

Die Akku-Kontrollleuchte leuchtet rot auf und flackert 5 Mal.

5.3 Verdampfer im Kurzschluss

Die Akku-Kontrollleuchte leuchtet rot auf und flackert 3 Mal.

5.4 Mehr als 10 Sekunden Vapen

Die Akku-Kontrollleuchte leuchtet rot auf und flackert 5 Mal.

5.5 Verdampfer angeschlossen

Die Akku-Kontrollleuchte flackert 1 Mal.

5.6 Temperatur zu hoch

Die Akku-Kontrollleuchte leuchtet rot auf und flackert 15 Mal.

5.7 Fehler beim Einstellen der Temperatur

Die Temperatur-Kontrollleuchte leuchtet auf und flackert 3 Mal.

6. WARNUNG :

Versuchen Sie nie, das Gerät auseinander zu nehmen. Weder unsere Gesellschaft, noch Ihr Verkäufer sind für Schäden oder Verletzungen, die aus einer schlechten Nutzung oder Fahrlässigkeit resultieren, verantwortlich.

7. VORGEHENSWEISE BEI AUSFALL :

Ausfall	Möglicher Grund	Lösung
Trotz Nutzung entsprechend dem Benutzerhandbuch funktioniert das Gerät nicht	Die Batterie oder der elektronische Chip sind beschädigt.	Nehmen Sie mit Ihrem Verkäufer oder Lieferant Kontakt auf.
Der Verdampfer ist angeschlossen, funktioniert aber nicht	Der Anschluss zwischen dem Verdampfer und das Gerät geschieht nicht richtig	Prüfen Sie, ob der Kontaktstift des Verdampfers mit der Elektrode des Akkus im Kontakt ist.
Nach dem Einschalten schaltet das Gerät schnell und automatisch wieder ab.	Schwaches Akku	Laden Sie das Gerät auf

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:

Lesen Sie bitte die untenstehenden Informationen vor dem Gebrauch des Geräts um das Risiko, Schaden oder körperlichen Verletzungen zu verursachen, zu reduzieren oder zu eliminieren.

	<p>In explosionsgefährdeten Bereichen nicht benutzen</p>	<p>Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Folgen Sie Regulierungen und Regeln strikt.</p>
	<p>In Tankstellen nicht benutzen</p>	<p>Benutzen Sie das Gerät nicht in Tankstellen. Benutzen Sie es auch nicht in der Nähe von Treibstoffen oder Chemikalien. Entsorgen Sie Ihre Batterie oder Gerät nicht ins Feuer.</p>
	<p>Bei hohen Temperaturen nicht benutzen</p>	<p>Benutzen Sie es nur in normalen Situationen. Setzen Sie Ihre Box keinen extrem hohen Temperaturen über +60°C (+140°F) aus. Benutzen Sie nichts Statisches um Ihre Box zu säubern.</p>
	<p>Qualifizierte Wartung</p>	<p>Dieses Produkt darf nur durch qualifiziertes Personal installiert oder repariert werden.</p>
	<p>Batterien, Ladegeräte und anderes Zubehör</p>	<p>Bitte benutzen Sie die herladbare Lithiumbatterie, die der CE Sicherheitszertifizierung nachkommt. Fremdladegeräte, die dem IEC / EN 62684 Standard nachkommen und die an den micro USB-Anschluss Ihres Gerätes angeschlossen werden können, sind möglicherweise kompatibel. Schliessen Sie keine inkompatibele Produkte an.</p>
	<p>Halten Sie Ihr Gerät trocken</p>	<p>Ihr Gerät is nicht wasserfest. Halten Sie es trocken.</p>
	<p>Glasteile</p>	<p>Der Schirm des Geräts besteht aus Glas. Das Glas kann zerbrechen, wenn das Gerät auf eine harte Oberfläche fällt oder einen erheblichen Stoß bekommt. Wenn das Glas zerbricht, fassen Sie die Glasteile des Geräts nicht an und versuchen Sie nicht, das zerbrochene Glas vom Gerät zu entfernen. Benutzen Sie das Gerät nicht solange das Glas nicht durch qualifiziertes Personal ausgetauscht ist.</p>

Warnung: Bitte nehmen Sie das Gerät nicht auseinander oder stellen es wieder zusammen wenn Sie kein professioneller Techniker sind. Für die Folgen haften wir nicht.