

UWELL

CALIBURN

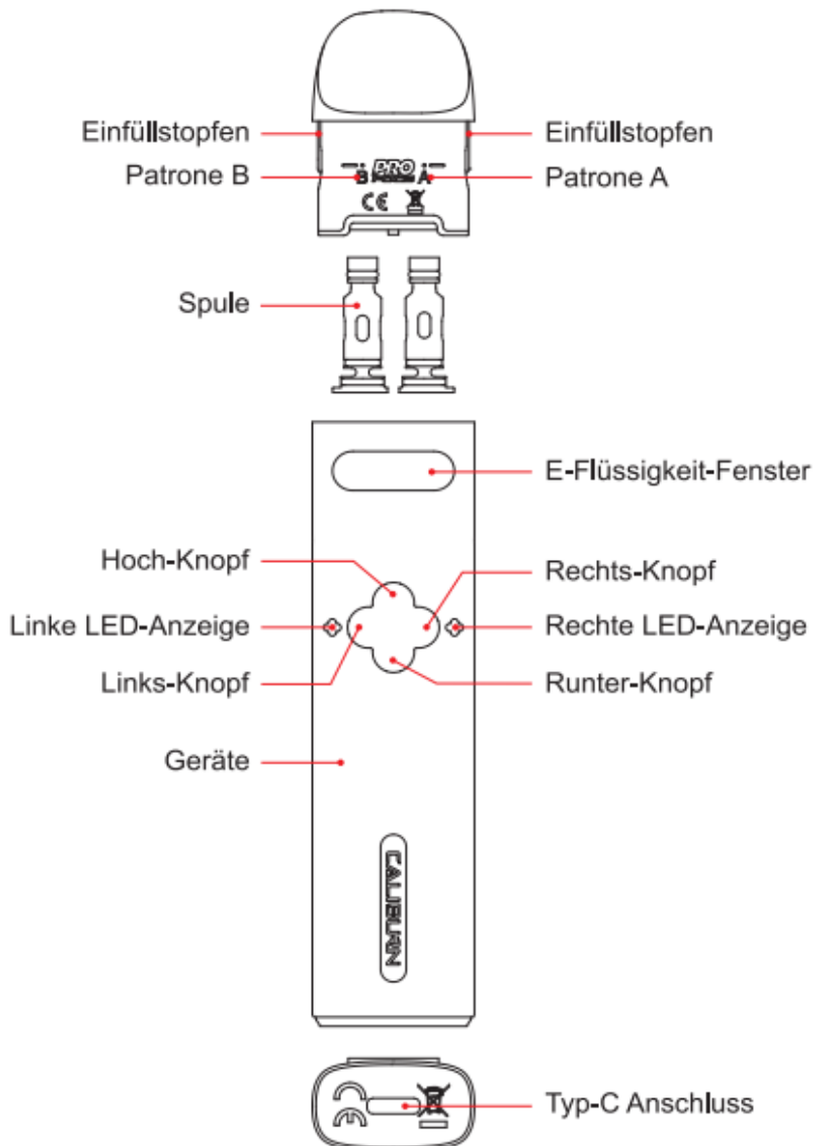
CALIBURN Explorer Pod System

User Manual

CONTENTS

● English	1
● Italian	6
● German	11
● Polish	16
● Spanish	21
● Dutch	26
● Danish	31
● French	36

Produktbeschreibung



Kurzanleitung

1. Nehmen Sie den Pod vom Gerät ab, entfernen Sie die Isolierfolie von der Unterseite des Pods und setzen Sie ihn wieder ein.
2. Öffnen Sie die Einfüllstutzen von Patrone A und B, um die E-Flüssigkeit einzufüllen. Setzen Sie den Pod in das Gerät ein und lassen Sie ihn vor dem Gebrauch 10 Minuten ruhen.
3. Drücken Sie eine beliebige Taste 5 Mal schnell, um das Gerät einzuschalten. Ziehen Sie zum Dampfen.

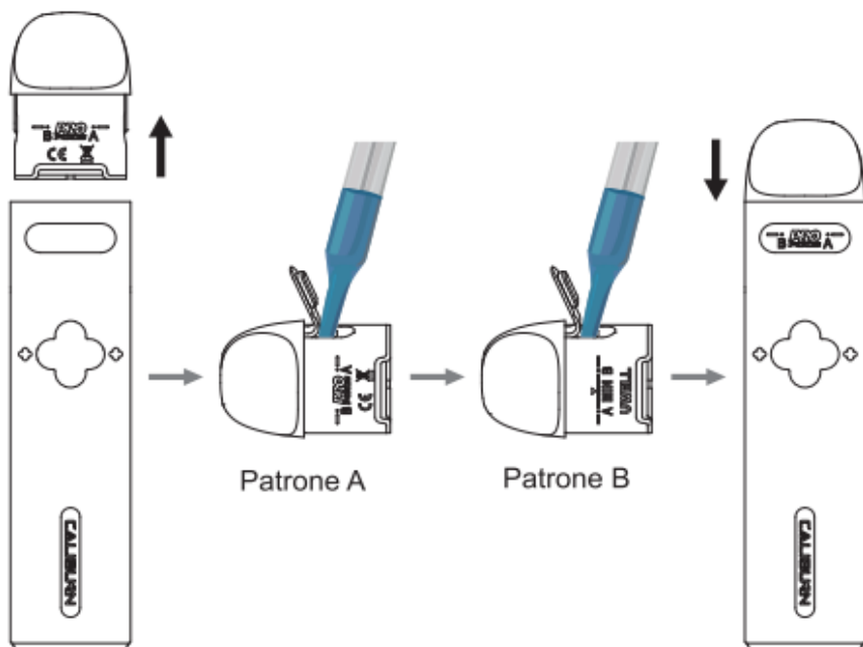
Spezifikationen

- Material: Aluminium-Legierung, PC, PA
- Abmessungen: 116,5 mm × 26 mm × 14,6 mm
- Nettogewicht: 51 g
- E-Flüssigkeit Kapazität: 2 ml (1 ml für jede Kartusche)
- Ausgangsleistung: Maximal 32 W
- Spezifikationen der Spule:
 - FeCrAl UN2 Mesh 0,8Ω CALIBURN G Spule
 - FeCrAl UN2 Mesh 1,2Ω CALIBURN G2 Spule
- Batteriekapazität: 1000 mAh

Anleitung

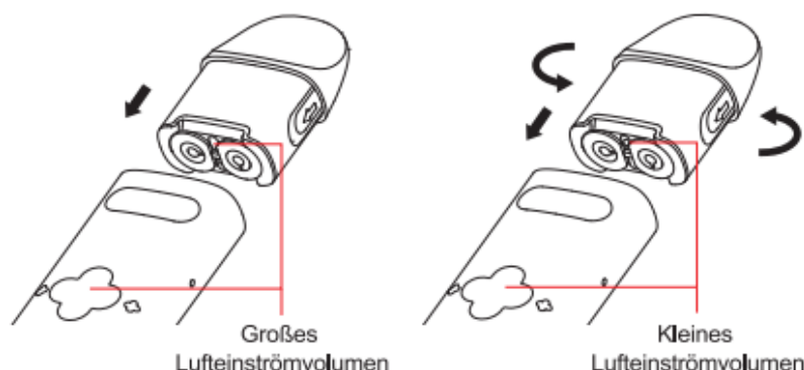
1. Befüllen des Pods

- Nehmen Sie die Patrone vom Gerät ab und entfernen Sie die Isolierfolie an der Unterseite der Patrone.
- Öffnen Sie den Einfüllstutzen von Patrone A, um sie zu befüllen, und setzen Sie den Stopfen wieder ein, sobald das Nachfüllen beendet ist, um ein Auslaufen zu verhindern. Führen Sie den gleichen Vorgang mit Patrone B durch.
- Setzen Sie die Patrone in das Gerät ein.



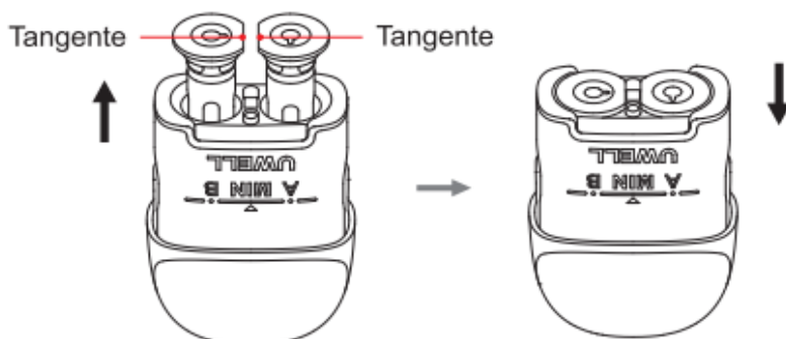
Achtung!

- Füllen Sie den Pod mit E-Flüssigkeit, nachdem Sie die Tülle der Flasche in den Füllanschluss eingeführt haben.
- Lassen Sie die Hülse für 10 Minuten nach der ersten Füllung sitzen, um Spule Brennen zu vermeiden.
- Bitte füllen Sie rechtzeitig nach, wenn der Füllstand der E-Flüssigkeit unter MIN liegt.
- Das Einsetzen des Pods in verschiedenen Richtungen führt zu unterschiedlichen Luftströmen und kann die Bedürfnisse von DTL und RDL erfüllen.



2. Spulen ersetzen

- Nehmen Sie den Pod vom Gerät und entfernen Sie die gebrauchten Coils. Bitte stellen Sie sicher, dass die E-Flüssigkeit unter dem MIN Niveau ist, wenn Sie die Spule zu entfernen.
- Legen Sie die neue Spule in der Richtung in der Grafik gezeigt, und drücken Sie die Spule ganz hinein, um sie richtig zu installieren.



3. Einschalten/Ausschalten

Drücken Sie eine beliebige Taste 5 Mal schnell, um das Gerät ein-oder auszuschalten. Zwei Kontrollleuchten blinken 3 Mal grün/rot und der Motor vibriert als Hinweis auf das Ein-und Ausschalten.

4. Dampfen

Drücken Sie die Taste in Form eines vierbättrigen Kleeblatts, um einen Arbeitsmodus auszuwählen. Die entsprechenden LED-Anzeigen leuchten je nach gewähltem Arbeitsmodus beim Dampfen.

- a. Drücken Sie den Links-Knopf, und die linke Spule wird funktionieren.
- b. Drücken Sie den Rechts-Knopf, und die rechte Spule wird funktionieren.
- c. Drücken Sie den Hoch-Knopf, und die beiden Spulen arbeiten zusammen.
- d. Drücken Sie den Runter-Knopf, und die beiden Spulen arbeiten im Wechselmodus.

5. Anzeige des Akkustands

Während des Dampfens zeigt das grüne Licht an, dass der Akkustand über 60 % liegt, das blaue Licht zeigt an, dass der Batteriestand 30-60 % beträgt, und das rote Licht zeigt an, dass der Batteriestand unter 30 % liegt.

6. Aufladen

Wenn Sie das Typ-C Kabel mit dem Ladeanschluss verbinden, blinken die Anzeigeleuchten, der Motor vibriert einmal und der Ladevorgang beginnt. Die grünen Lichter zeigen an, dass der Akkustand über 60 % liegt, die blauen Lichter zeigen an, dass der Akkustand 30-60 % beträgt, und die roten Lichter zeigen an, dass der Akkustand unter 30 % liegt. Die grünen Lichter bleiben an, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

7. Schutz und Anzeige

- a. Kurzschluss-Schutz: Beim Dampfen blinkt das linke/rechte Licht 3 Mal rot und der Motor vibriert zweimal, um den Kurzschluss der linken/rechten Spule anzuzeigen, und das Gerät stoppt die Ausgabe.
- b. Unterspannungsschutz: Wenn das Gerät auf niedriger Leistung ist, zwei Lichter blinken 10 mal in rot, der Motor vibriert einmal, und das Gerät wird die Ausgabe zu stoppen.
- c. Überlastungsschutz: Zwei Lichter blinken grün und der Motor vibriert 5 Mal, um anzuzeigen, dass man länger als 8 Sekunden mit dem Gerät dampft, und das Gerät stoppt die Ausgabe.
- d. Unterbrechungsschutz: Wenn ein offener Stromkreis ohne Pod oder Spule auftritt, blinkt das linke/rechte Licht dreimal blau und der Motor vibriert zweimal, um die linke/rechte Spule anzuzeigen. Spule anzuzeigen, und das Gerät gibt während des Dampfens keine Leistung ab.

ACHTUNG!

1. Bitte laden Sie mit dem zertifizierten Netzteil (5V/2A) und USB-Kabel.
2. Bitte entfernen Sie den Pod aus dem Gerät und bewahren Sie ihn separat auf, wenn Sie mit dem Flugzeug reisen, da der Luftdruckwechsel zu Leckagen führen kann.
3. Vermeiden Sie hohe und niedrige Temperaturen, entflammbare Stoffe, Sprengstoffe, Wasser und eine feuchte Umgebung während der Verwendung oder Lagerung des Produkts. Bewahren Sie das Gerät nicht zusammen mit harten Gegenständen auf, um Schäden zu vermeiden. Bitte laden Sie das Gerät mindestens einmal im Monat auf.