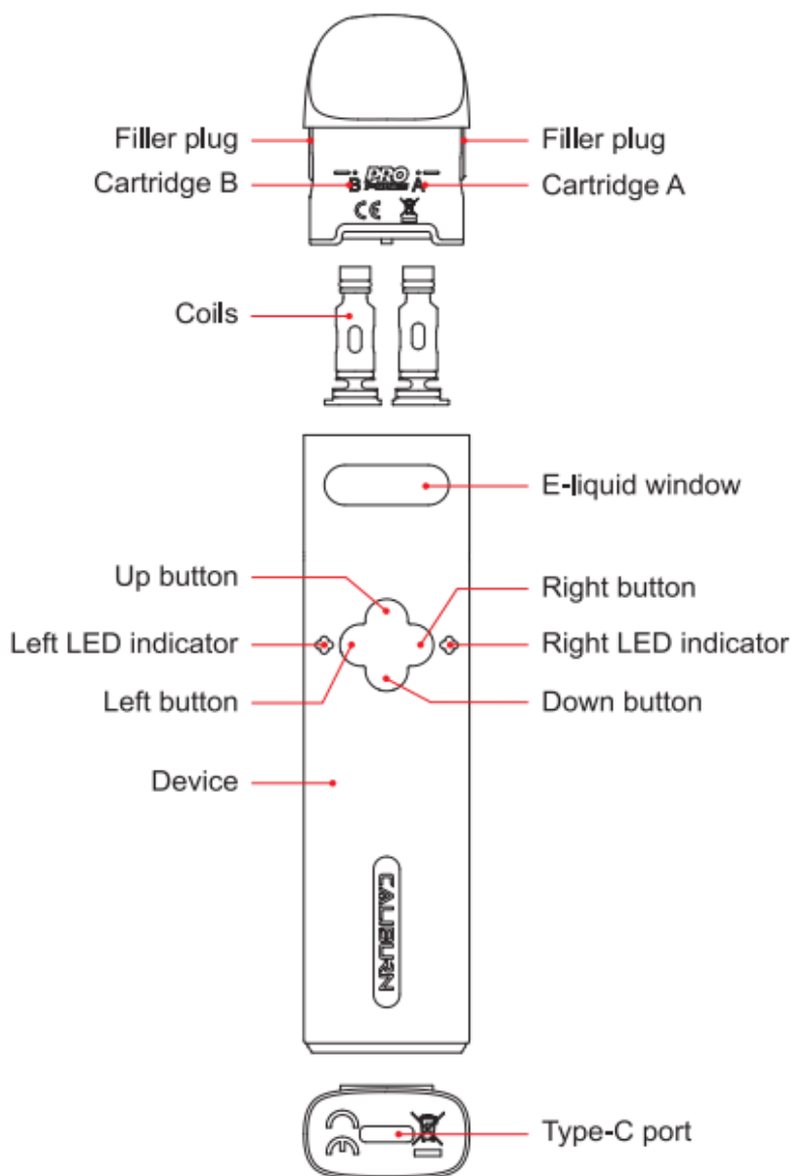


CALIBURN

CALIBURN Explorer Pod System

User Manual

Illustration



Quick Guide

1. Take the pod off the device, remove the insulating film from the bottom of the pod, and put it back.
2. Open the filler plugs of Cartridge A and B to fill with the e-liquid. Install the pod into the device and let it sit for 10 minutes before use.
3. Press any single button 5 times quickly to turn on the device. Draw to vape.

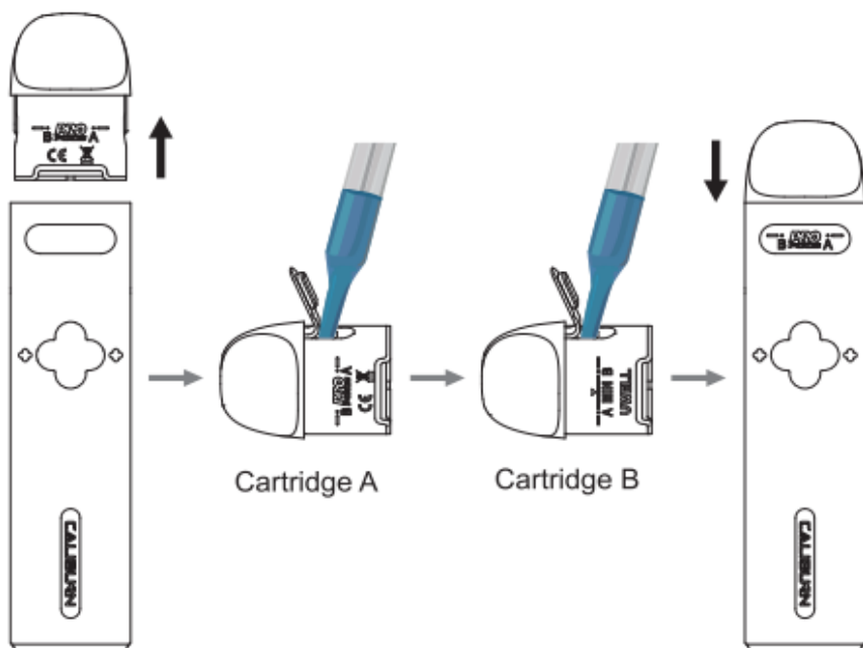
Specifications

- Materials: Aluminium Alloy, PC, PA
- Dimensions: 116.5 mm × 26 mm × 14.6 mm
- Net Weight: 51 g
- E-liquid Capacity: 2 ml (1 ml for each cartridge)
- Output Power: Maximum 32 W
- Coil Specifications:
 - FeCrAl UN2 Meshed 0.8Ω CALIBURN G Coil
 - FeCrAl UN2 Meshed 1.2Ω CALIBURN G2 Coil
- Battery Capacity: 1000 mAh

Instructions

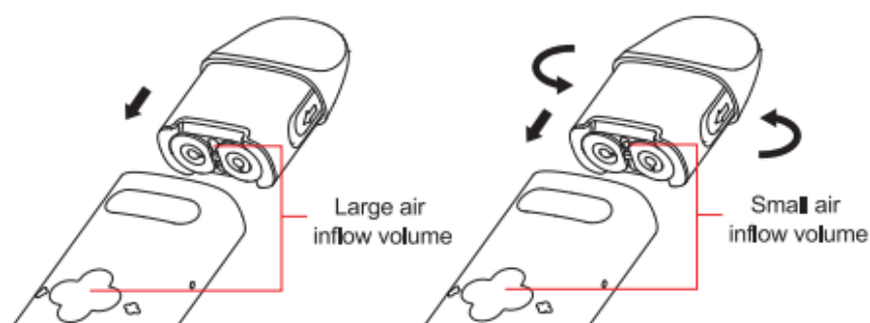
1. Pod filling

- Take the pod off the device, and remove the insulating film at the bottom of the pod.
- Open the filler plug of Cartridge A to fill, and put the plug back as soon as the refilling is done to prevent leakage. Do the same operation to Cartridge B.
- Insert the pod into the device.



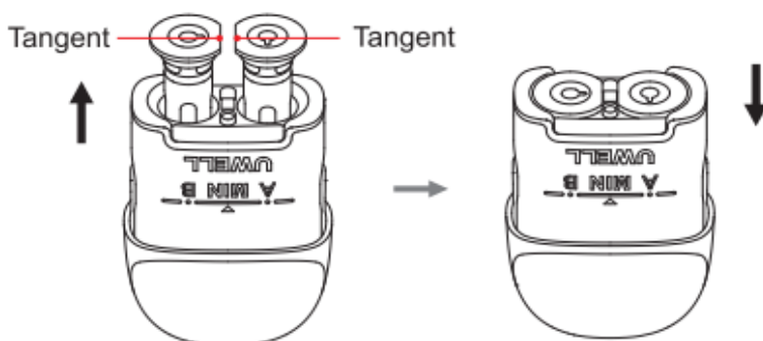
Attention:

- Fill with e-liquid after inserting the nozzle of the bottle into the filling port.
- Let the pod sit for 10 minutes after the first filling to avoid coil burning.
- Please make a timely refilling when the e-liquid is under MIN level.
- Inserting the pod in different directions leads to different airflows and may satisfy the needs of DTL and RDL.



2. Coil replacement

- Take the pod off the device and remove the used coils. Please make sure the e-liquid is under MIN level when you remove the coil.
- Insert the new coil in the direction shown in the graphic, and push the coil all the way in to make it properly installed.



3. Turn on/off

Press any single button 5 times quickly to turn on/off the device. Two indicator lights flash in green/red 3 times and the motor vibrates as the hint of power on/off.

4. Vaping

Press the four-leaf clover shaped button to choose a working mode. The corresponding LED indicators will stay lit according to the chosen working mode while vaping.

- a. Press the Left Button, and the left coil will work.
- b. Press the Right Button, and the right coil will work.
- c. Press the Up Button, and the two coils will work together.
- d. Press the Down Button, and the two coils will work in alternation mode.

5. Battery level indication

During vaping, the green light indicates the battery level is over 60%, the blue light indicates the battery level is 30%-60%, and the red light indicates the battery level is under 30%.

6. Charging

Connecting the Type-C cable to the charging port, the indicator lights flash, the motor vibrates once, and the charging starts. The green lights indicate the battery level is over 60%, the blue lights indicate the battery level is 30%-60%, and the red lights indicate the battery level is under 30%. The green lights will stay on when the charging is done.

7. Protection and Indication

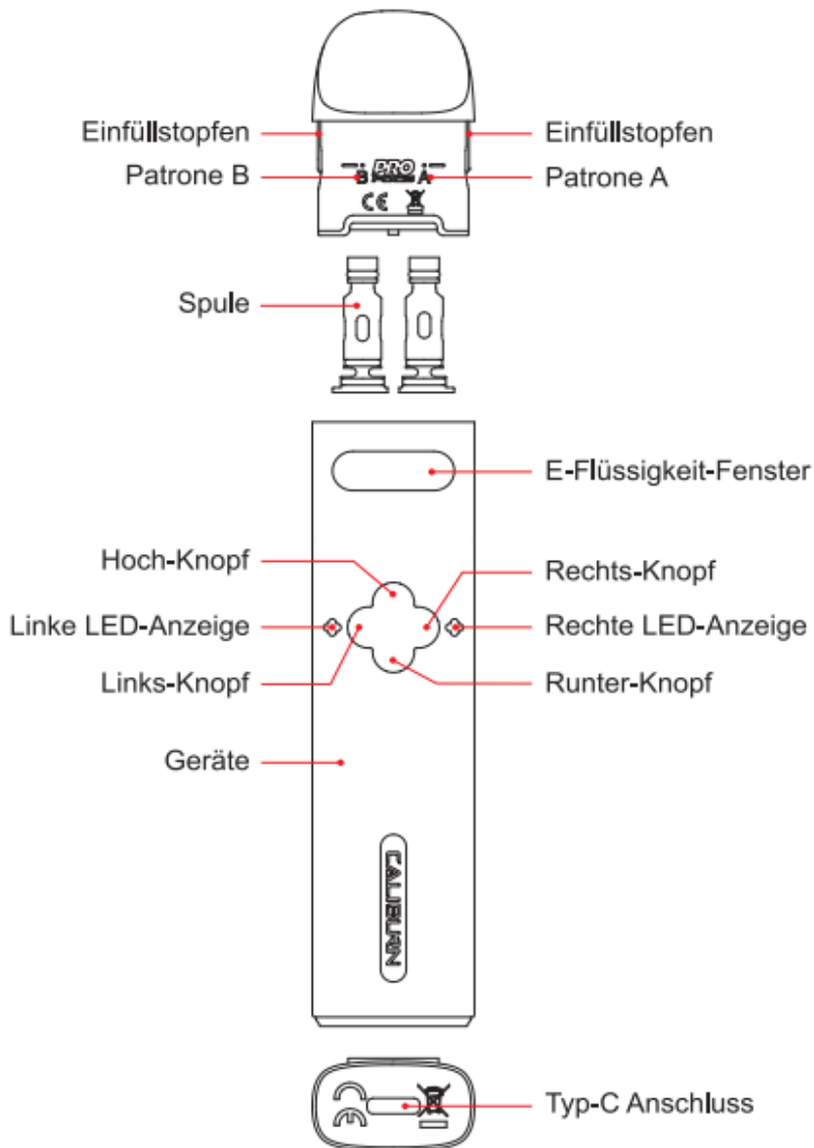
- a. Short-circuit protection: When vaping, the left/right light flashes 3 times in red and the motor vibrates twice to indicate the left/right coil short-circuit, and the device will stop output.

- b. Low voltage protection: When the device is at low power, two lights flash 10 times in red, the motor vibrates once, and the device will stop output.
- c. Overtime protection: Two lights flash in green and the motor vibrates 5 times to indicate an over 8-second vaping, and the device will stop output.
- d. Open-circuit protection: when an open-circuit occurs under a no pod or coil situation, the left/right light flashes 3 times in blue and the motor vibrates twice to indicate the left/right coil disconnection, and the device gives no output during vaping.

ATTENTION:

1. Please charge with the certified power adaptor (5V/2A) and USB cable.
2. Please remove the pod from the device and store it separately when you travel by air, for the air pressure change may cause leakage.
3. Avoid high temperature, low temperature, flammables, explosives, water, and humid environment during the use or storage of the product. Please do not keep the product with hard objects to avoid damage. Please charge the device at least once a month.

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.

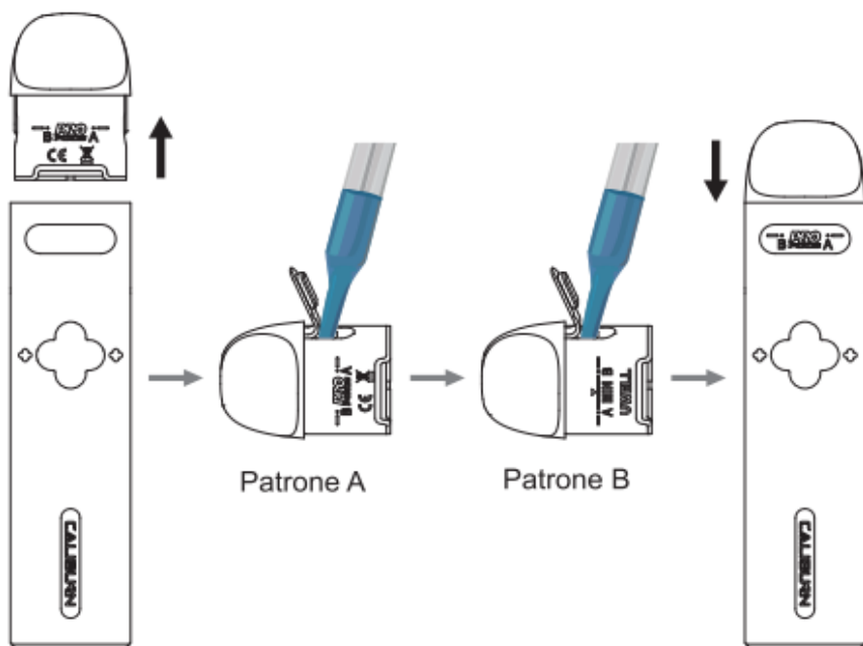
Spezifikationen

- 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

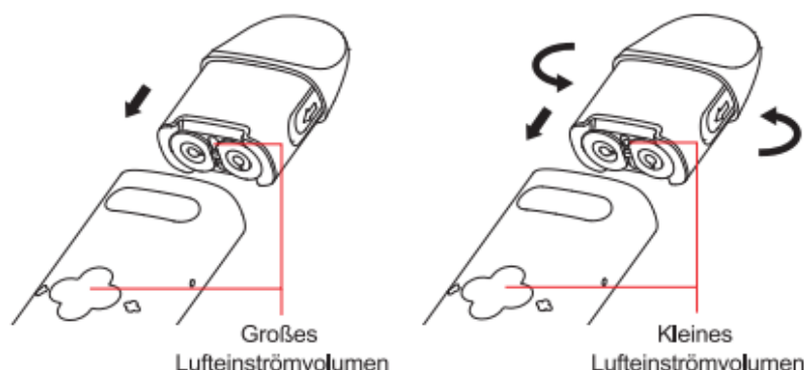
1. Befüllen des Pods

- 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.



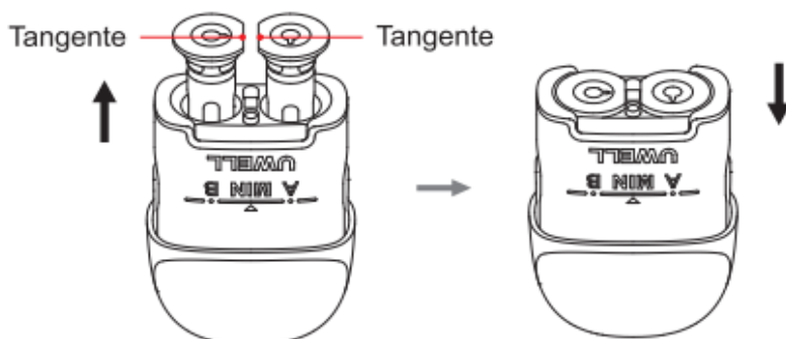
Achtung!

- 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.