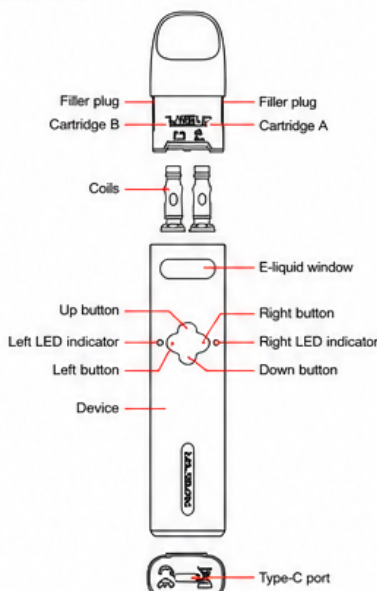


CALIBURN

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.

- 1 -

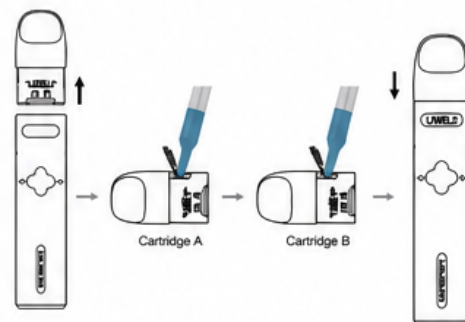
Specifications

- Materials: Aluminum Alloy, PCTG
- Dimensions: 128.1 mm × 26mm × 14.6 mm
- Net Weight: 55 g
- E-liquid Capacity: 4 ml (2 ml for each cartridge)
- Output Power: Maximum 32 W
- Coil Specifications:
 - FeCrAl UN2 Meshed 0.8 Ω CALIBURN G Coil
 - FeCrAl UN2 Meshed 1.2 Ω CALIBURN G2 Coil
- Battery Capacity: 1000 mAh

Instructions

1. Pod filling

- a. Take the pod off the device, and remove the insulating film at the bottom of the pod.
- b. 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.
- c. Insert the pod into the device.



- 2 -

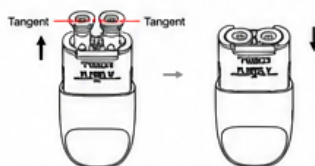
Attention:

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



2. Coil replacement

- a. 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.
- b. 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 -

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.

- 4 -

- 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.

UWELL

©2023 By SHENZHEN UWELL TECHNOLOGY CO., LTD.
All Rights Reserved.

- 5 -

VARNINGAR

Denna påfyllningsbara e-cigarett är avsedd för användning med kompatibel e-vätska, som kan innehålla nikotin. Nikotin är ett beroendeframkallande ämne och är inte lämpligt eller rekommenderat att använda i följande fall:

1. Denna enhet är inte lämplig för:

- Personer under den lagliga åldern för rökning.
- Personer som lider av hjärtsjukdomar, mag- eller tolfingertarmsår, lever- eller njurproblem, långvarig halsjukdom eller andningssvårigheter på grund av bronkit, emfysem eller astma.
- Personer med överaktiv sköldkörtel eller som lider av feokromocytom (en tumör i binjuremargen som kan påverka blodtrycket).
- Personer som tar vissa läkemedel såsom teofyllin, ropinirol eller klozapin m.fl.

2. Denna enhet rekommenderas inte för:

- Icke-rökare
- Gravida eller ammande kvinnor

3. Du kan uppleva följande effekter om du använder nikotininnehållande e-vätska med denna produkt. Om det händer, vänligen kontakta en vårdpersonal och visa dem detta informationsblad om möjligt:

Känsla av svaghet / Illamående / Yrsel / Huvudvärk / Hosta / Irritation i mun eller hals / Magbesvär / Hicka / Nästäppa / Kräkningar / Hjärtklappning / Bröstsmärtor /

Denna enhet får inte användas av personer under den lagliga åldern för rökning.

Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller brist på erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått tillsyn eller instruktioner angående användning av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet. Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten. Denna apparat måste endast tillföras vid säker extra låg spänning motsvarande den märkning som finns på apparaten. Om laddaren används för laddningsändamål, får endast den certifierade laddare som uppfyller IEC/EN 60335 eller IEC/EN 61558 användas.

WARNING: Använd endast en extern strömförsörjning med följande specifikationer: <5V > <1,0A> Det normala temperaturområdet för laddning av batterier: 10–40°C

Batterityp: Li-ion Cell 1102038 Kassera batterier i enlighet med dina lokala miljölagar och riktlinjer. Litiumjonbatteriet i enheten ska servas eller återvinnas av en auktoriserad serviceleverantör och kasseras separat från hushållsavfall.

Hantera inte ett skadat eller läckande batteri.

Låt inte läckande batterivätska komma i kontakt med ögon, hud eller kläder. Utsätt inte enheten eller batteriet för extrema temperaturer.

Var medveten om risken för att batteridrivna enheter eller batterier kortsluts av metallföremål.

Denna apparat innehåller batterier som inte kan bytas ut. När batteriet är slut ska apparaten kasseras på rätt sätt.

För säker användning av denna enhet, efter 3 sekunder av vaping, vänligen avstå från vaping i minst 27 sekunder.