

105g双铜纸; 展开尺寸275*130mm; 成型尺寸55*130mm; 双面印刷; 风琴折; 过哑油

折线

CALIBURN G4 CLASSIC

Benutzerhandbuch
CALIBURN G4 CLASSIC

©2025 by SHENZHEN UWEELL TECHNOLOGY CO., LTD.
Alle Rechte vorbehalten.

Produkteinführung

1. Patrone 4. Taste
2. Gerät 5. Leuchtanzeigebereich
3. Luftstromregelventil 6. TYPE-C Ladeanschluss

Produktspezifikation

| Hauptmaterial | PC | Aluminiumlegierung | PCTG |
|---------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------|
| Abmessungen | Länge 115,9mm | Breite 29mm | Dicke 16,6mm |
| Patronenspezifikation | 3ML 0.4D / 0.6D / 0.9D / 1.2D | | |
| Nettogewicht | 68.5g | | |
| Maximale Ausgangsleistung | 35W | | |
| Akkukapazität | 1400 mAh | | |

Schnellstartanleitung

- Nehmen Sie die Patrone vom Gerät ab und entfernen Sie dann die Isolierfolie von der Unterseite.
- Füllen Sie das E-Liquid in die Einfüllöffnung und warten Sie anschließend 10 Minuten.
- Setzen Sie die Kartusche in das Gerät ein, drücken Sie die Taste innerhalb von 2 Sekunden fünfmal, um das Pod-System einzuschalten, und atihalieren Sie dann.

- German -

Detaillierte Gebrauchsanweisung

1. Befüllung

- Beim erstmaligen Befüllen nehmen Sie die Kartusche aus dem Gerät und entfernen Sie die Isolierfolie an der Unterseite.
- Öffnen Sie den Füllverschluss und befüllen Sie die Patrone.
- Setzen Sie den Füllstopfen nach dem Befüllen wieder ein.
- Setzen Sie die Kartusche in das Gerät ein.

Vorsichtsmaßnahmen:

- Setzen Sie die Tropfspitze der Flasche in die Einfüllöffnung ein und drücken Sie sie vollständig nach unten, bevor Sie mit dem Befüllen beginnen.
- Bitte setzen Sie den Füllstopfen sofort nach dem Befüllen wieder ein und stellen Sie sicher, dass er richtig abgedichtet ist, um ein Auslaufen von E-Liquid zu verhindern.
- Lassen Sie die Patrone nach der ersten Befüllung 10 Minuten stehen, bevor Sie sie verwenden, um Schäden an der Kartusche durch Betriebs ohne E-Liquid zu vermeiden.
- Wenn der verbleibende E-Liquid-Füllstand in der Patrone unter die „MIN“-Markierung fällt, füllen Sie rechtzeitig nach.

2. Luftstromanpassung

Setzen Sie die Kartusche in das Gerät ein und regulieren Sie den Luftstrom mit dem Luftstromregelventil.

Luftstromregelwert

3. Einschalten/Ausschalten

Drücken Sie die Taste fünfmal hintereinander innerhalb von zwei Sekunden, um das Gerät ein- oder auszuschalten.

4. Standby

Das Gerät wechselt nach drei Sekunden ohne Bedienung in den Standby-Modus.

5. Dampfen

Ziehen Sie zum Dampfen, wenn das Gerät eingeschaltet ist.

- German -

6. Sperren/Entsperren der Tastenbetätigung

Drücken Sie zweimal die Taste, um die Zündfunktion der Taste hinterher zu sperren/entsperren.

7. Aktueller Akkustand wird angezeigt

Wenn die Zündfunktion gesperrt ist, drücken Sie die Taste einmal – das Gerät zeigt je nach Akkustand unterschiedliche Lichtsignale an:

Voller bzw. hoher Ladestand: Grünes Licht leuchtet in 7 Segmenten

Mittlerer Ladestand: Blaues Licht leuchtet in 5 Segmenten

Niedriger Ladestand: Rotes Licht leuchtet in 3 Segmenten

8. Laden

Wenn das Ladegerät an den Ladeanschluss angeschlossen ist, wechselt das Gerät in den Lademodus und zeigt je nach aktuellem Akkustand verschiedene Lichtsignale an (siehe Abschnitt 7, „Aktueller Akkustand“ für Lichtsignale). Wenn der Akku vollständig geladen ist, Das Licht leuchtet durchgehend grün.

9. Einsetzen der Kartusche

Wenn das Gerät erkennt, dass eine Kartusche eingesetzt wurde, wird der aktuelle Akkustand angezeigt (siehe Abschnitt 7, „Aktueller Akkustand“ für Lichtsignale).

10. Lichteffekte bei Warnhinweisen

- Bei Kurzschlussschutz:** Drei rote Lichter blinken 3-mal
- Bei Unterbrechungsschutz:** Vier blaue Lichter blinken 3-mal
- Wenn die Zündzeit 6 Sekunden überschreitet:** Zwei rote Lichter blinken 10-mal
- Bei niedrigem Akkustand:** Ein rotes Licht blinkt 10-mal

Wichtige Hinweise

- Bitte verwenden Sie ein hochwertiges Netzteil (5V/2A) und ein USB-Kabel mit Sicherheitszertifizierung zum Laden.
- Falls Sie dieses Produkt im Flugzeug transportieren, entfernen Sie bitte die Patrone vom Gerät und verpacken Sie sie separat, um Ladegeräte durch Luftdruckänderungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie hohe Temperaturen, entzündliche und explosive Gegenstände, niedrige Temperaturen, Wasser und feuchte Umgebung während der Nutzung und Lagerung. Bewahren Sie das Gerät während des Transports nicht zusammen mit harten Gegenständen auf, um Schäden am Gerät zu vermeiden. Es wird empfohlen, das Gerät mindestens einmal im Monat aufzuladen, um seine Lebensdauer zu verlängern.

Bitte verwenden Sie die Mobilfunkkamera, um den QR-Code für weitere Informationen zu scannen.

- German -

正面

CALIBURN G4 CLASSIC

Benutzerhandbuch
CALIBURN G4 CLASSIC

©2025 by SHENZHEN UWEELL TECHNOLOGY CO., LTD.
Alle Rechte vorbehalten.

Product Introduction

1. Cartridge 4. Button
2. Device 5. Light display area
3. Airflow adjustment valve 6. TYPE-C charging port

Product Specification

| Main material | PC | Aluminum alloy | PCTG |
|-------------------------|-------------------------------|----------------|------------------|
| Dimension | Length 115.9mm | Width 29mm | Thickness 16.6mm |
| Cartridge Specification | 3ML 0.4D / 0.6D / 0.9D / 1.2D | | |
| Net weight | 68.5g | | |
| Maximum output power | 35W | | |
| Cell capacity | 1400 mAh | | |

Quick Start Guide

- Take the cartridge off the device, then remove the insulating film from the bottom.
- Fill e-liquid into the filling port, and then wait for 10 minutes.
- Insert the cartridge into the device, press the button 5 times in 2 seconds to turn on the pod system, then take a drag to vape.

- English -

Detailed Instructions for Use

1. Filling

- When filling for the first time, take the cartridge off the device, then remove the insulating film from the bottom.
- Open the filler plug and fill.
- Put the filler plug back after filling.
- Insert the cartridge into the device.

Precautions:

- Insert the drip tip of the bottle into the filling port and press it all the way down before filling.
- Please put the filler plug back as soon as the filling is done, and make sure it is properly sealed to prevent e-liquid leakage.
- After the first filling, please let the cartridge stand for 10 minutes before use to prevent damages to the pod caused by operation without e-liquids.
- When the remaining e-liquid in the cartridge is below the "MIN" level, please refill in time.

2. Airflow adjustment

Insert the cartridge into the device and adjust the airflow with the airflow adjustment valve.

Airflow adjustment valve

3. Startup / shutdown

Press the button 5 times consecutively within 2 seconds to turn on or off the device.

4. Standby

The device will enter standby mode in 3 seconds without operations.

5. Vaping

Take a drag to vape when the device is turned on.

6. Push-button ignition lock/ unlock

Press the button twice to consecutively lock/unlock the button ignition function.

- English -

7. Displaying the current battery level

1. Filling

When the ignition function is locked, press the button once and the device will display different light effects depending on the current battery level: Full & high charge: Green light is on for 7 grids; Medium charge: Blue light is on for 5 grids; Low charge: Red light is on for 3 grids;

8. Charging

When the charger is plugged into the charging port, the device will enter the charging status and display different light effects depending on the current battery level (see "7. Displaying the current battery level" for light effects). When the battery gets fully charged, the light will turn solid green;

9. Inserting the cartridge

When the device recognizes that the cartridge is inserted, the current battery level will be displayed (see "7. Displaying the current battery level" for light effects).

10. Light effects for abnormality warning:

- When short circuit protection is triggered: three red lights flash 3 times
- When open circuit protection is triggered: four blue lights flash 3 times
- When the ignition time exceeds 6 seconds: two red lights flash 10 times
- When low battery protection is triggered: one red light flashes 10 times

Warm Reminder

- Please use a high-quality power adapter (5V/2A) and USB cable that have passed safety certification for charging.
- If you carry this product on a plane, please remove the cartridge from the device and pack it separately to prevent leakage due to changes in aircraft pressure.
- Avoid high temperature, flammable and explosive articles, low temperature, water, and humid environment during use and storage. Do not store it with hard objects during transportation to prevent damage to the device. It is recommended to charge the device at least once a month to extend its life time.

Product Verification

- Visit UWEELL's official website www.myuwell.com to verify under the SUPPORT navigation bar.
- Please scan the QR code on the package with your phone camera to verify. The result will be displayed on the page.
- Or you can enter the 16-bit anti-counterfeit code on the surface of the user manual into the input box, and the result will be displayed within seconds.

- English -

Attention:

Please keep your package and the warranty card.

Warranty Period

180 days from the purchasing date.

Warranty Parts

Device and atomizer only. Coil and pod are excluded.

Warranty Service Excluded Conditions

- Expiration of warranty period.
- Damage caused by failure to use, maintain and keep the product according to the requirements of the product instructions.
- Damage caused by maintenance service personnel non-authorized by UWEELL.
- Damage caused by using inferior accessories of other brands.
- Damage caused by the force majeure.

Warranty Service Guide

- You can ask the shop you purchased your vaping device for the warranty service.
- You can visit www.myuwell.com and ask for warranty service under the SUPPORT navigation bar.
- You can contact us through service@myuwell.com if you have any questions.

- English -

背面

技术要求及规格:

- 材 质: 105g双铜纸
- 表面处理: 过哑油
- 要 求: 正反面印刷
- 印刷颜色: CMYK
- 完成后外尺寸: 55*130mm
- 未标注尺寸公差: ±0.5mm
- 注意事项: 无少印, 错印, 颜色正确, 字迹清晰; 不能有色差, 啤穿底纸, 溢胶, 套色不准等现象; 需要符合RoHS要求。

| | | | | |
|-------------|------------------------------|--------------|---------|-------------------|
| 优 维 尔 | KPN031套装说明书(德英)(TY)(YWR0140) | | | |
| | 日期 | 2025. 08. 31 | 表面处理 | / |
| | 名称 | 说明书 | 零件编号 | R0140-P625 |
| | 材质 | / | 物料编码 | 2070301951-00-AAA |
| 视角: | 单位: MM | 比例: 1:1 | 共1页 第1页 | 版本 |
| 设计: | | 审核: | 批准: | A/0 |