

* 제품 스펙

출력 전압: 1.0V~4.0V

지원 배터리: 1*18650

작업 모드: 오토 / 메뉴 / 바이패스

저항 범위: 0.12Ω ~ 3.00Ω

서포트 코일 재료: 니켈 크롬/티타늄/니켈/스테인리스 스틸

충전 인터페이스: USB 타입 C

권장 어댑터: 5V/2A

* 주요 기능

1. 0.96인치 TFT 화면(0.96인치 3색 화면 디스플레이)
2. 3가지 작업 모드 중 자유스위치 (3가지 작업 모드는 자유롭게 변경 가능)
3. SMART AUTO 모드: 지능형 상시 전원 출력
4. AUTO 모드: 와트의 저항 및 자동 구성
5. 메뉴 모드: 5~80w에서 자유 조정
6. 바이패스 모드: 최대 전력 출력
7. 배터리는 양극과 음극에 상관없이 작동할 수 있다.
8. 급속충전 지원
9. 자동 코일 저항 감지
10. 배터리 과충전 방지
11. USB 과전압 보호
12. 일정시간 이상 베이핑에 대한 보호
13. 저전압 보호
14. 출력 단락 보호
15. 출력 전 높은/낮은 저항 보호
16. 과열 방지
17. 충전 중에 베이핑을 할 수 있음

* 작업방법

1. 전원 ON/OFF

OFF 상태에서 시스템 켜기/끄기, 3초 동안 5회 전원 버튼을 눌러 로고 "SIGLEI"를 표시하고 ON 상태로 들어간다.
전원이 켜진 상태에서 3초 동안 5회 전원 버튼을 누르면 섀다운 로고 'BYE'가 표시되고 OFF 상태로 들어간다.

2. 아동보호 잠금 기능

아동 보호용 잠금 기능 : 전원 켜진 상태에서 + 및 - 버튼을 3초간 누르십시오.

아동 보호용 잠금 기능을 입력한다. 이 상태에서는 정상적으로 vape할 수 있으며 + 및 - 버튼이 잠겨 있다.

같은 작업을 수행하게 되면 ,아동 보호용 잠금 기능이 해제된다.

3.작업 모드 전환

잠금 해제 상태에서 1초 이내에 3회 전원 버튼을 빠르게 누른다.

자동 AUTO 모드, RBA 모드 / BYPASS 모드 (기본값: AUTO 모드)

4. AUTO 모드

출력을 높이려면 "+" 버튼을 누른다. 1W씩 증가시키고, 최대 출력을 위해서는 길게 누른다.

현재 모드의 최대 전력으로 증가하면 중지된다. (최대 전력은 80w)

* Vaping Tips

1. 전원을 켜고 탱크를 연결하면 자동으로 저항을 감지하고 "0. * * Ω" 표시된다.
2. 퍼프 1회에 10초를 초과하면 베이핑을 중지하고, 화면에 "OVER FIRE"를 메세지가 표시되고, 출력을 중지한다.
3. 0.3초 이상 베이핑은 효과적인 베이핑 1회, 시스템은 자동으로 1회로 누적된다.
4. 절전 : 30초 동안 아무런 조작도 하지 않으면 절전 상태로 들어간다.
5. 절전 상태에서, 베이핑,충전,충전중단,탱크연결,탱크분리 등 아무 버튼 동작으로 절전모드를 비활성화 할수 있다.

* Failure Prompt

1. 카토마이저 고장 카토마이저의 저항이 0.12Ω 이하, 탱크가 단락됨 "SHORT"를 나타낸다.
2. 카토마이저 저항이 3Ω 이상인 경우 카토마이저를 감지를 할수없을때 "CHECK POD"를 나타낸다.
3. 배터리 전력이 부족하면 (3.4V 미만) 출력이 중지 되고 "BATTERY LOW"를 나타낸다.

* Protection Tips

1. 고온 보호 팁 PCBA 온도가 80℃를 초과하면 "OVER HEAT"라는 메시지가 표시되고 출력이 중지 된다.
2. 10초간 전원 버튼을 길게 누르면 디스플레이에 "OVER FIRE" 메시지가 표시되고 출력이 중지 된다.
3. 장치를 켜워 "+" 및 "-" 키를 동시에 3초간 누르면 디스플레이에 "LOCKED" 메시지가 표시되고 주 인터페이스에 빨간색 잠금 아이콘이 표시되며 "+" 및 "-" 키가 잠김"이 표시된다. 이때 "+" 또는 "-" 키를 누르면 디스플레이에 "잠금됨" 메시지가 표시된다.
4. 어린이 보호 상태에서 "+" 및 "-" 버튼을 동시에 3초간 누르면 디스플레이에 "UNLOCK" 메시지가 표시된다. 주 인터페이스에 녹색 잠금 아이콘 "+" 및 "-" 키가 정상적으로 사용됨이 표시된다.

* 사용자 주의

1. 사용 전에 사용 설명서를 주의 깊게 읽어 보십시오.
2. 이 제품은 만19세 미만, 임산부 또는 수유 여성, 심장병, 고혈압, 당뇨병, 우울증, 천식 등 위험한 질병을 가진 사람에게 적합하지 않습니다.
3. 이 제품은 작은 부품을 포함할 수 있으며, 위험을 피하기 위해 어린이와 애완동물의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
4. 적절한 전류와 전압의 USB 충전기를 이용해 주세요.
5. 물이나 가연성의 가스, 액체로부터 멀리 해주세요.
6. 직사광선, 먼지, 습기나 기계적인 충격에 노출시키지 마세요.
7. 고온의 열이나 극한에 기기를 노출 시키지 마세요. (적정 온도 : 사용 중일 때 -10~60℃ / 보관 중일 때 -10~45℃)
8. EEE 재활용 : 일반 쓰레기로 분류 하지 마세요. 전자제품으로 분류 해주시길 바랍니다.
9. 신체적 부상이나 기기적 손상을 야기 할 수 있으니 자가 수리를 금합니다.