

SXmini X class 사용자 매뉴얼

YiHi ESS 기술을 접목한 YiHi 사의 첫 가변바텀 박스 모드, **SXmini X** 클래스를 구매해 주셔서 감사합니다. **ESS**(전자 스프레이 시스템)는 편리한 칩 제어 기술, 특수한 기기 구조 설계, 특별한 무화기 가열 기술, 그리고 소프트웨어 지능형 제어 기술이 통합되어 있습니다. 이 4가지 요소를 통합하여 성능을 최대화하고 사용자에게 최상의 맛과 경험을 제공하는 제품입니다.

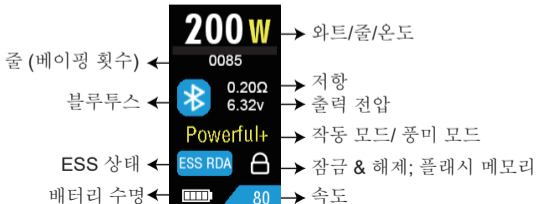
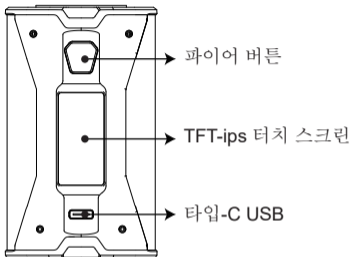
표준 구성품

- * 1× **SXmini X Class**
- * 1× **USB 케이블**
- * 2× **여분 공병 마개**
- * 1× **사용자 매뉴얼**
- * 1× **제품 보증서**

사양 및 기능

- . YiHi SX650J 프로세서로 구동
- . 혁신적인 ESS 드라이버
드라이핏, 누수를 줄이기 위해 액상 종류에 따라 출력을 조절합니다.
코일이 타는 것, 누수 문제를 해결합니다.
- . 모든 무화기 호환 가능
- . 18650 배터리 2발 사용, 최대 출력 200W
- . TFT ips 터치 스크린
- . iOS와 호환되는 블루투스 제어 기능으로 휴대폰으로 모든 설정을 조정
가능합니다.
- . 길이 95.5mm x 넓이 57mm x 높이 40mm
- . 모든 TC, SS, Ti, Ni 와이어 호환 줄 가변
- . 배터리 탈착 가능
- . 드라이 히트 방지 기능의 TC 기능
- . 줄 출력: 10J-120J, 212-572° F/100-300° C.

기능 참조



작동 방법:

기기를 켜려면: 파이어 버튼을 **2초** 내에 **5회** 눌러주십시오

기기를 끄기: 파이어 버튼을 **5회** 눌러 메뉴로 들어간 후 시스템 종료 선택

잠금 & 해제

완전 잠금: 잠금 시, 사용자는 베이핑 하거나 기기를 조정할 수 없습니다.

기기를 잠그기: 파이어 버튼을 세 번 눌러 잠급니다. 메뉴가 나타나지 않습니다.

기기를 해제하기: 파이어 버튼을 세 번 누릅니다.

설정 잠금: 잠금 시에도, 사용자는 다음의 옵션을 설정할 수 있습니다; 액상 리필 방법의 수동/자동 여부, 플래시 메모리, 와트/줄/온도, 무화기 선택, 작동 모드(고급 & 초보), 저항 초기화

설정 잠그기: 스크린을 위로 스와이프하면 플래시 메모리 표시가 자물쇠 기호로 바뀝니다.

설정 잠금 풀기: 스크린을 위로 스와이프하면 플래시 메모리 표시가 나타납니다.

기본 인터페이스에서 바로가기 작동법:

수동/자동 공급, 플래시 메모리 및 와트/줄/온도 선택 (와트, 줄 및 온도를 전환하는 숫자를 터치), 작동 모드 선택, 무화기 선택 및 저항을 초기화하려면 화면을 아래로 스와이프합니다. 메인 화면으로 돌아가려면 언제든지 파이어 버튼을 누르십시오.

수동 공급: 위를 터치하여 액상을 채우거나 아래를 터치하여 액상을 수동으로 배출합니다.

자동 공급: 위를 터치하여 액상을 채우고 아래를 터치하여 자동으로 액상을

배출합니다. 최대 **1분**동안 작동합니다. 중지하려면 아무 버튼이나 누르십시오.
팁: **1. 시간 (1분)**을 터치하면 빨간색으로 변합니다. 빨간색인 경우 위나 아래를 터치하여 시간 (초)을 조정하십시오. 숫자를 다시 눌러 선택한 시간을 확인하십시오.

2. 새 코일을 사용하기 전 반드시 3분 이상 기다려 주시기 바랍니다.
플래시 메모리: 위 또는 아래를 터치하여 **M1**에서 **M5**까지 플래시 메모리를 선택합니다..

와트/줄/온도: 수치를 조정하려면 위나 아래를 터치하십시오. 와트모드라면 와트에서 줄과 온도로 전환 할 숫자를 터치하십시오.

무화기 선택: 스텝크 **RDA, ESS SXpure, ESS RDA**를 선택하거나 **ESS**를 끄려면 위나 아래를 터치하십시오. **ESS**가 꺼져 있으면 일반 무화기를 사용할 수 있으며 자동 공급/배출 기능이 중지됩니다.

작동 모드 선택: 위 혹은 아래를 터치하여 고급 모드 또는 초보자 모드를 선택합니다.

저항 초기화: **3** 초 동안 ‘위로’ 버튼을 터치하면 위, 아래 버튼이 표시되고 저항을 조정할 수 있습니다.

메인 화면:

기본 화면에서 위로 스와이프하여 기기가 잠금 해제되었는지 확인합니다.

1.와트/줄/온도를 터치하여 수치를 조정하십시오.

2.퐁미 모드를 터치하여 스탠다드, 파워, 파워풀, 파워풀+, 에코, 소프트, **S1 ~ S5** 모드를 전환합니다. 동작 모드가 초보자인 경우 기본 인터페이스로 돌아간 후에는 와트만 조정할 수 있습니다.

3.액상을 채우는 속도를 조절하려면 속도 숫자를 터치합니다. 최대 속도는 **200**입니다. 와트가 높으면 속도를 높게 조정하는 것이 좋습니다. 속도가 변경되면

자동으로 공장 설정으로 복원 할 수 없습니다.

메뉴 조작법

파이어 버튼을 **5회** 눌러 메뉴로 들어갑니다.

화면을 위아래로 스와이프 하여 메뉴를 선택합니다.

항목을 선택하여 하위 메뉴로 이동합니다.

경우에 따라 뒤로 버튼(**←**), 왼쪽으로 화면을 넘기거나 화면 상단을 터치해 메인 메뉴로 돌아갑니다.

파이어 버튼을 누르거나 화면을 왼쪽으로 넘겨 메인 화면으로 돌아옵니다.

한 번에 추가 메뉴가 화면에 너무 많이 있을 때는 위 또는 아래로 스와이프 합니다..

메뉴 항목

메뉴 항목 [Ⓛ]	옵션 [Ⓛ]	돌아가기 [Ⓛ]
시스템 [Ⓛ]	켜기/끄기 [Ⓛ]	← 터치 [Ⓛ]
조작 시스템 [Ⓛ]	초보/고급 [Ⓛ]	← 터치 [Ⓛ]

온도 조절 [㉠]	위/아래 [㉠]	상단 터치 [㉠]
온도 단위 [㉠]	F/C [㉠]	← 터치 [㉠]
코일 [㉠]	Ni200/Ti01/SS316L/수동 TCR [㉠]	← 터치 [㉠]
TCR [㉠]	상/하 [㉠]	상단 터치 [㉠]
온도 조정 [㉠]	상/하 [㉠]	상단 터치 [㉠]
대기 [㉠]	상/하 [㉠]	상단 터치 [㉠]
블루투스 [㉠]	켜기/끄기/복구 [㉠]	← 터치 [㉠]
배경화면 [㉠]	위아래로 스와이프 [㉠]	상단 터치 [㉠]
밝기 [㉠]	상/하 [㉠]	상단 터치 [㉠]
언어 [㉠]	영어/중국어/프랑스어/독일어/인도네시아어/한 국어/ [㉠] 터키어/스페인어/이탈리아어/아랍어 [㉠]	← 터치 [㉠]

밝기↵	상/하↵	상단 터치↵
언어↵	영어/중국어/프랑스어/독일어/인도네시아어/한국어/↵ 터키어/스페인어/이탈리아어/아랍어↵	← 터치↵
기기 정보&도움말↵	cservice@yihixmini.com ↵ www.yihixmini.com ↵ 페이스북: @yihixmini↵	← 터치↵
뒤로↵	메인 화면으로↵	↵

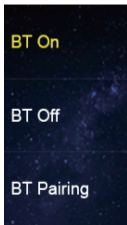
액상 공급 방법

- 1.아래로 눌러 공병을 분리합니다.
- 2.실리콘 마개를 제거합니다.
- 3.중간의 구멍을 통해 주입합니다.
- 4.실리콘 마개를 끼웁니다.
- 5.공병을 삽입합니다.

충전

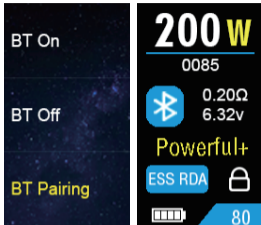
USB 체결 시 충전(5V/ 2A). 충전 시 배터리 전압을 확인해야 합니다.

블루투스 연결



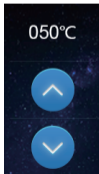
블루투스가 켜져 있고 SXmini X 클래스가 휴대폰과 연결되어 있는 경우 앱을 사용하여 모든 설정을 조정할 수 있습니다. 연결을 끊으려면 Bluetooth를 끄십시오.

블루투스 켜짐



복원을 선택하고 파이어 버튼을 누르면 블루투스 신호가 깜박이며 장치가 휴대폰과 페어링을 시작합니다. 기기와 휴대폰 연결 표시:

온도 조정



온도 조정을 사용하면 맛표현이 더 좋아지며 온도 조절 효과가 더 정확해집니다. 이 기능은 너무 덥거나 너무 추운 환경에만 적용됩니다.

경고 메시지

Check Atomizer	무화기가 체결되어 있지 않거나 장치가 문제를 감지했을 경우
No Liquid	드라이 히트 경고. 액상을 공급해야 합니다.
Too Hot!	칩셋 과열
Check Battery	배터리 잔량 부족 또는 출력 부족. 배터리를 충전하거나 출력을 줄여야 합니다.
High Battery!	배터리 전압 초과
Low Battery!	배터리 전압 부족
Low Resistance	무화기 저저항
Short!	쇼트 감지
Reset Resistance	저항력 초기화 필요(메뉴 설명 참조).

주의 :

화면을 보호하십시오. 터치 스크린은 충격을 받거나 손상 시 잘 작동하지 않을 수 있습니다.

기기 내부를 개봉하는 것은 제품 보증을 무효화 합니다.

기기를 고온이나 습한 곳에 보관하지 마십시오. 기기를 손상시킬 수 있습니다.

사용하기 전 배터리가 손상되지 않았는지 확인하십시오.

두 배터리가 같은 제조사, 같은 제품을 사용하는 것을 권장합니다.

액상이 기기 안으로 스며들었다면, 완전히 마르게 해 주시기 바랍니다. 젖은 기기를 사용하는 것은 전기 장치 고장의 원인이 됩니다.

공식 사이트에서 보안 코드를 통해 기기의 정품 여부를 확인하십시오.

USB 충전구는 기기 업그레이드에 사용됩니다. 충전 시 사용하면, 고장나지 않도록 주의하십시오.

구입 후 기기의 보증기간은 **6개월**이며 **USB** 충전구는 **3개월**입니다.

이 설명서의 내용에는 기기의 추후 업그레이드에 대한 내용이 있습니다. 최신 정보를 사이트에서 검색하십시오.

기기 업그레이드에 관해 어려움이 있다면 서비스 센터에 연락하십시오. **email: Cservice@yihisxmini.com.**