

Grazie per aver scelto la Sxmini MX Class. È stata progettata appositamente per esperti e per utilizzatori di fascia alta. Per garantire la sicurezza e l'utilizzo corretto, per favore guarda attentamente i diagrammi inclusi e leggi attentamente questo manuale.

#### ►►► Configurazione standard:

---

- 1 × SXmini MX Class
- 1 × Cavo USB
- 1 × Manuale Utente
- 1 × Certificato di Garanzia
- 1 × Scheda di Avvertimento
- 1 x ConfezioneRegalo&Borsa

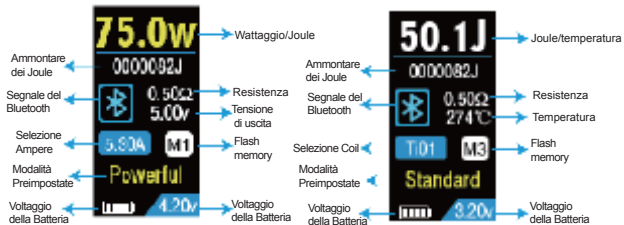
#### ►►► Specifiche e caratteristiche:

---

- . Alimentato dal processore YiHi SX480J-BT.
- . È un device a singola batteria 18650, con una potenza massima di 75 watt.
- . Schermo TFT ips HD
- . Controllo joystick
- . Controllo Bluetooth di APP, Android e iOS, regola tutte le impostazioni del telefono.
- . Dimensioni: L95.2mm X W44mm X H28 mm
- . Joule variabile supporta tutti i fili TC, SS / Ti / Ni ...
- . Batteria rimovibile.
- . Nuova tecnologia innovativa SXi-Q control system – Personalizza secondo il tuo gusto, logo e nome del menu.
- . Controllo della temperatura: Tecnologia anti Dry-burn
- . Joule di uscita: 10J-75J. 212-572 ° F / 100-300 ° C.
- . Resistenze: 0,05-0,3 ohm (modalità Joule).
- . Tensione di uscita: 0,7 - 9,5 Volt.
- . Resistenze: 0,05 ohm - 3,0 ohm (modalità Power).
- . Modalità preimpostate: Powerful+, Powerful, Standard, Soft, Eco & SXi-Q-S1~S5 e modalità principiante
- . Buck-Boost & Boost, convertitore DC-DC.

- . Lega di zinco, acciaio inossidabile
- . Firmware aggiornabile. Interfaccia grafica utente.
- . Protezione contro inversione di Polarità, protezione dai corti, basse resistenze, bassa tensione della batteria, surriscaldamento e sovraccarico della batteria.

### ▶▶▶ Diagramma di Riferimento:



### ▶▶▶ Come operare:

Per accendere il dispositivo: premere brevemente il pulsante di accensione per 5 volte, entro 2 secondi

Per disattivare il dispositivo: fare clic su 5 volte sul pulsante di accensione per accedere a Menu e premere il joystick verso il basso scegliendo "Spegni Sistema".

Per bloccare il dispositivo: Premere tre volte il pulsante di accensione per bloccarlo. Per sbloccare il dispositivo: Premere il pulsante di accensione per tre volte per sbloccare.

### ▶▶▶ Funzionamento a scelta rapida nell'interfaccia principale:

#### Funzionamento joystick:

Muovere il joystick a sinistra per 3 secondi per passare dalla modalità Principiante alla modalità Avanzata.

#### 1.Modalità Principiante:

Il wattaggio può essere regolato. Premere il joystick una volta e il wattaggio diventa rosso. Il parametro può essere regolato muovendo il joystick su e giù.

- a. Premere il joystick direttamente per regolare l'alimentazione, i Joule, la temperatura e la coil. Quando cambia in rosso il parametro può essere regolato trascinando il joystick verso l'alto o verso il basso. Quando la temperatura cambia in rosso, le unità di temperatura possono essere scambiate tra Fahrenheit e Celsius trascinando il joystick a sinistra o destra.
- b. Spostare il joystick destro per cambiare la memoria flash da M1 a M5.
- c. Spostare la joystick a sinistra per scegliere una delle modalità flavor (Eco, Soft, Standard, Power, Powerful+, SXi-Q-S1~S5)
3. Muovere il joystick in su per regolare la luminosità del display.
4. Spostare il joystick in giù per 3 secondi per passare il dispositivo tra la modalità bypass e la modalità normale.
5. Muovere il joystick a destra per 3 secondi per accendere o spegnere il Bluetooth. Quando il segnale Bluetooth diventa bianco ( ) significa che il Bluetooth è collegato. Quando il segnale Bluetooth diventa blu ( ) significa che il Bluetooth è disconnesso. Quando il segnale Bluetooth appare in Grigio il Bluetooth è disattivato.
6. Premere il joystick per 5 secondi per resettare la resistenza.

### ►►► Funzionamento del menu:

1. Premere brevemente il pulsante di fire 5 volte per accedere al menu.
2. Premere il joystick verso l'alto o verso il basso per regolare tutte le funzioni del menu.
3. Selezionare la funzione da regolare, premere contemporaneamente il joystick per entrare nel sottomenu per regolare le impostazioni muovendo il joystick verso l'alto o verso il basso.
4. Muovere il joystick a sinistra per tornare al menu precedente o tornare all'interfaccia principale.

Sistema spento: Spegne il dispositivo

TCR manuale: Regola il valore di TCR per utilizzare tutti i tipi di filo.

Bluetooth: Accende il bluetooth per accoppiarsi col dispositivo

Tempo di standby: Regola il tempo di standby dell'interfaccia principale.

Controllo l'atomizzatore: collega l'atomizzatore o controlla il contatto dell'atomizzatore

Coil Asciutta, nessun liquido: avvertimento anti dry-burn

Too Hot: il circuito è troppo caldo

Batteria scarica: il voltaggio della batteria è troppo basso

Check Battery: il voltaggio della batteria è troppo basso

Bassa resistenza: la resistenza è troppo bassa in valore

Corto Circuito: corto circuito

High Battery: il voltaggio della batteria è troppo alto

#### ►►► Precauzioni:

- . Deve rispettare le leggi e le normative del paese o della regione in cui vivi quando lo si utilizza.
- . È importante proteggere bene il display.
- . È vietato aprire il corpo del dispositivo, altrimenti la garanzia non è valida.
- . Non lasciare il dispositivo a temperature elevate o in condizioni di umidità, in quanto ciò potrebbe danneggiare il dispositivo.
- . Assicurarsi che la superficie delle batterie sia completa e intatta prima di utilizzarla.
- . Se l'e-liquid entra all'interno dell'apparecchio si prega di asciugarlo in tempo evitando di ridurre la durata del dispositivo danneggiando il chipset interno.
- . Controllare l'autenticità del dispositivo inserendo il codice di sicurezza sul nostro sito ufficiale.
- . Tutti i prodotti SXmini che non vengono acquistati dal nostro distributore ufficiale NON saranno coperti dalla garanzia di fabbrica.
- . La porta USB è principalmente per lo scopo di aggiornamento. Se l'utente desidera utilizzarla per la carica si prega di collegare o scollegare con attenzione per non danneggiarla. Il periodo di garanzia del dispositivo è di un anno e quello della porta USB è di tre mesi dalla data di acquisto da parte dell'utente finale.

. Questo dispositivo ha la capacità di essere aggiornato in futuro. Il contenuto di questo manuale avrà aggiornamenti futuri. Per le ultime informazioni, consultare il nostro sito web. Se hai problemi durante l'aggiornamento della tua classe SXmini MX, contatta il nostro servizio clienti via e-mail: [Cservice@yihisxmini.com](mailto:Cservice@yihisxmini.com)

#### ►►► Istruzioni sulla funzione Bluetooth:

Scarica l'applicazione SXi dall'archivio App (gratuitamente) e installa nel tuo telefono. Entra menu del dispositivo, passa a Bluetooth, premi il joystick per entrare e premi nuovamente il joystick. Il dispositivo inizia a accoppiarsi. Accendi il Bluetooth del tuo cellulare e apri l'applicazione SXi. Premi "collegamento" e il segnale Bluetooth lampeggerà per circa 10 secondi. Quando il colore diventa grigio il dispositivo può connettersi al telefono. Se collegato il segnale Bluetooth si trasformerà in bianco.

### ▶▶▶ Precauzioni antifurto e abbinamento:

. Quando accoppiato, l'applicazione crea automaticamente un nuovo codice di associazione con il dispositivo e questo codice verrà memorizzato sia dal telefono che dal dispositivo. Non è necessario accoppiare nuovamente se non hai accoppiato il device con un secondo smartphone. Una volta che il dispositivo ricorda il codice, altri telefoni (anche l'app SXi APP è stata installata) non possono essere collegati con questo dispositivo se non sono stati prima accoppiati.

Se l'utente finale dispone di diversi telefoni, ogni volta che cambia il telefono per controllare il dispositivo, dovrà accoppiare il dispositivo con il telefono. Il dispositivo ricorda solo il telefono appena accoppiato.

. Se avete delle domande, contattate il nostro team di assistenza clienti:

Cservice@yihisxmini.com