

Merci d'avoir choisi Le SXmini MX Class. Il est conçu spécialement pour les utilisateurs professionnels et haut de gamme. Pour assurer la sécurité et une utilisation appropriée, s'il vous plaît examiner les schémas inclus et lire attentivement cette notice.

►► Configuration standard :

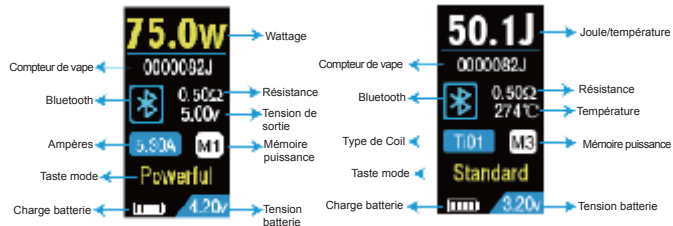
- 1× SXmini MX Class
- 1× Câble USB
- 1× Notice d'utilisation
- 1× Carte de garantie
- 1× Carte de mise en garde
- 1× Boite cadeau & sac

►► Spécifications et caractéristiques :

- . Alimenté par le processeur YiHi SX480J-BT.
- . C'est un appareil une seule batterie 18650, avec une puissance maximale de 75 watts.
- . Ecran TFT ips HD
- . Contrôle par Joystick
- . Ajuster tous les réglages sur votre téléphone avec l'application Bluetooth SXi, pour Android & iOS.
- . Taille : L95.2mm X W44mm X H28 mm
- . Le contrôle de Température prend en charge tous les Types de fils, SS / Ti / Ni ...
- . Batterie amovible.
- . Nouvelle technologie innovante avec le système de contrôle SXi-Q - Personnalisez votre propre goût, votre logo et votre nom de menu.
- . Contrôle de Température : Technologie de protection anti mèche sèche.
- . Valeurs de sortie en Joule: 10J-75J. 212-572°F / 100-300°C.
- . Resistance: 0.05-0.3 ohms (en mode Joule).
- . Tension de sortie : 0.7 - 9.5 Volts.
- . Resistance: 0.05 ohm - 3.0 ohm (en mode Puissance, watt).
- . Taste modes : Powerful+, Powerful, Standard, Soft, Eco & SXi-Q-S1~S5 et mode novice.

- . Convertisseur DC-DC, Buck-Boost&Boost.
- . Alliage de Zinc, acier inox
- . Mise à jour du firmware. Interface graphique pour l'utilisateur.
- . Protection : contre l'inversion de polarité, sortie en court circuit, résistance trop basse, tension batterie trop basse, la surchauffe, et la surcharge batterie.

▶▶▶ Schémas de référence:



▶▶▶ Comment opérer:

Pour allumer l'appareil : appuyez brièvement sur le bouton « Fire » 5 fois, rapidement, dans les 2 secondes,

Pour éteindre l'appareil: cliquez 5 fois sur le bouton « Fire » pour entrer dans le Menu , actionnez le joystick vers le bas , vous choisissez « System Off » et validez par un appui sur le joystick.

Pour verrouiller l'appareil: Appuyez trois fois brièvement sur le bouton « Fire ».

Pour déverrouiller l'appareil: Appuyez trois fois brièvement sur le bouton « Fire ».

▶▶▶ Raccourcis dans l'interface principale :

Fonctionnement du joystick

Actionner le joystick vers la gauche pendant 3 secondes pour passer du mode Novice au mode avancé.

1. Mode Novice :

La puissance peut être réglée. Appuyez une fois sur le joystick et la puissance devient rouge. Le paramètre peut être réglé en actionnant le joystick vers le haut et vers le bas.

2. Mode avancé :

- A. Appuyez verticalement sur le joystick pour sélectionner Puissance, Joule, Température et le type de fils de votre coil. Quand le paramètre change en rouge, il peut être réglé en actionnant le joystick vers le haut ou vers le bas. Lorsque la température change en rouge, les unités de température peuvent être commutées entre Fahrenheit et Celsius en actionnant le joystick vers la gauche et vers la droite.
- B. Actionnez le Joystick vers la droite pour passer la mémoire flash de M1 à M5.
- C. Actionnez le joystick vers la gauche, pour régler le mode de saveur (Eco, Soft, Standard, Power, Power + + SXi-Q-S1 ~ S5)
3. Actionnez le joystick vers le haut pour régler la luminosité de l'affichage.
4. Actionnez le joystick vers le bas pendant 3 secondes pour passer l'appareil entre le mode BYPASS et le mode normal.
5. Actionnez le joystick vers la droite pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre le Bluetooth.
- Lorsque le signal Bluetooth devient blanc, cela signifie que le Bluetooth est allumé.
- Lorsque le signal Bluetooth devient bleu, cela signifie que le Bluetooth est déconnecté.
- Lorsque le signal Bluetooth devient gris, cela signifie que le Bluetooth est éteint.
6. Appuyez verticalement sur le joystick pendant 5 secondes pour réinitialiser la résistance.

▶▶▶ Fonctionnement du menu:

1. Appuyez rapidement sur le bouton « Fire » 5 fois pour entrer dans le menu.
 2. Actionnez sur le joystick vers le haut ou vers le bas pour sélectionner les différentes fonctions du menu.
 3. Choisissez la fonction que vous devez régler, appuyez verticalement une fois sur le joystick pour entrer dans le sous-menu, pour ajuster les réglages actionnez le joystick vers le haut ou vers le bas.
 4. Appuyez verticalement sur le joystick pour valider, pour revenir au menu précédent ou revenir à l'interface principale.
- System off : Pour éteindre l'appareil
- Manual TCR : Pour ajuster la valeur de TCR pour utiliser tout type de fils.
- Bluetooth : Pour connecter le bluetooth avec un périphérique.
- Standby time : Pour ajuster le temps de veille de l'écran principale.
- Check atomizer : raccorder l'atomiseur ou vérifier la connexion de l'atomiseur.
- Dry coil, no liquid : avertissement de mèche sèche
- Too hot : le chipset est trop chaud.
- Low battery : la puissance de la batterie ne suffit pas.
- Check battery : la tension de la batterie est trop faible.
- Low resistance : la résistance est trop faible.
- Short : Sortie en court circuit
- High battery : la tension de la batterie est trop élevée.

►►► Precauciones:

- . Debe cumplir con las leyes y reglamentos legales del país o región en la que vive cuando lo use.
- . Es importante proteger bien la pantalla.
- . Está prohibido abrir el cuerpo del dispositivo, de lo contrario la garantía queda invalidada.
- . No deje el dispositivo a altas temperaturas o en condiciones de humedad, ya que podría dañarlo.
- . Asegúrese de que la superficie de las baterías esté completa y sin daños antes de usarla.
- . Si el e-líquido se ha derramado al cuerpo del dispositivo, séquelo a tiempo, evite reducir la vida útil del dispositivo dañando el chipset interno.
- . Compruebe la autenticidad del dispositivo introduciendo el código de seguridad en nuestro sitio web oficial.
- . Cualquier producto de SXmini que no sea comprado a nuestro distribuidor oficial NO estará cubierto Por la garantía de fábrica.
- . El puerto USB es principalmente para el propósito de actualizar. Si prefiere usarlo para cargar, enchufe o desenchufe cuidadosamente para asegurar su vida útil. El período de garantía del dispositivo es de un año y el del puerto USB es de tres meses a partir de la fecha de compra por el usuario final.

►►► Précautions :

- . Vous devez respecter les lois et règlements juridiques en vigueur dans votre pays ou dans la région dans lequel vous habitez lorsque vous utilisez cet appareil de vape.
- . Il est important de bien protéger l'écran d'affichage.
- . Il est interdit d'ouvrir le corps de l'appareil, sinon la garantie est invalide.
- . Ne laissez pas l'appareil à des températures élevées ou à des conditions humides, car cela pourrait endommager l'appareil.
- . Assurez-vous que l'état de votre batterie est correcte et intacte avant de l'utiliser.
- . Si du E-liquide a coulé sur le corps de l'appareil, sécher le rapidement, pour éviter de réduire la durée de vie de l'appareil en endommageant le chipset interne.
- . Vérifiez l'authenticité de l'appareil en entrant le code de sécurité sur notre site officiel.
- . Tous les produits SXmini qui ne sont pas achetés auprès de nos distributeurs officiels NE SERONT PAS couverts par la garantie d'usine.
- . Le port USB est principalement destiné à faire des mises à jour. Si vous préférez l'utiliser pour le chargement, branchez-le ou débranchez-le avec précaution pour vous assurer d'utiliser cette connexion dans la durée. La période de garantie de l'appareil est d'un an et le port USB est de trois mois à compter de la date d'achat par l'utilisateur final.

. Cet appareil possède une capacité de mise à niveau future. Le contenu de ce manuel aura de futures mises à jour. Pour obtenir les dernières informations, veuillez consulter notre site Web. Si vous rencontrez des problèmes lors de la mise à niveau de votre classe SXmini MX, veuillez contacter notre service clientèle par courrier électronique: Cservice@yihisxmini.com

▶▶▶ Instruction pour la fonction Bluetooth:

Téléchargez l'application SXi, depuis l'App Store ou Play Store (gratuitement), et installez-la sur votre téléphone.

Entrez dans le menu de l'appareil, sélectionner Bluetooth, appuyez verticalement sur le joystick pour entrer, puis appuyez sur le joystick. L'appareil commence à se coupler. Allumez le Bluetooth de votre téléphone portable et ouvrez l'application SXi. Appuyez sur 'connexion' et le signal Bluetooth clignote pendant environ 10 secondes. Quand il devient gris, l'appareil peut se connecter au téléphone. Il est connecté, lorsque le signal Bluetooth devient blanc.

▶▶▶ Précautions Anti-détournement et appariement Bluetooth :

.Lors de l'association, l'application créera automatiquement un nouveau code d'appariement avec l'appareil et ce code sera mémorisé à la fois par votre téléphone et votre appareil. Il n'est pas nécessaire de s'accoupler après cela, si vous n'avez pas apparié l'appareil avec un autre téléphone. Une fois que l'appareil se souvient du code, d'autres téléphones (Même si l'application SXi a été installée) ne peuvent être connectés à cet appareil tant qu'il n'a pas associé à ce périphérique.

Si l'utilisateur final a de nombreux téléphones différents, chaque fois qu'ils changent de téléphone pour contrôler l'appareil, ils devront coupler l'appareil avec le téléphone.

L'appareil ne se souvient que du téléphone nouvellement apparié.

.Si vous avez des questions, contactez notre équipe de service à la clientèle:

Cservice@yihisxmini.com