



**SPECIFICHE**

SWAG II MOD  
 Dimensioni: 50 x 25 x 75mm  
 Resistenza supportata: 0.03-5.0Ω  
 Output Wattage: 5-80W  
 Charging Current: DC 5V/2A, Micro USB  
 Display: 0.91" OLED Screen  
 Chipset: AXON CHIP  
 Batteria: 1 x 18650 (non inclusa)  
 Attacco atomizzatore: 510  
 Misura atomizzatore: Max 25mm

Contenuto della confezione:

- 1 x SWAG II MOD
- 1 x Cavetto USB
- 1 x Manuale utente
- 1 x Certificato di garanzia

**ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO DEL DISPOSITIVO**

**Accensione / spegnimento:** premere il pulsante di accensione 5 volte in 2 secondi.



**Bloccare / sbloccare i pulsanti:** premere il pulsante di accensione 3 volte continuamente per bloccare o sbloccare il pulsante "+", il pulsante "-" e Mode Button



**Mode Button:** premere il pulsante Mode Button 3 volte di seguito per entrare nel menu Modalità



**NEW LOAD e OLD LOAD** appariranno sullo schermo dopo aver installato un nuovo serbatoio  
 - a. Nella modalità SMART VW ON, premere "+" (NEW LOAD) per accedere alla potenza consigliata dal dispositivo; premere "-" (OLD LOAD) per entrare nel file potenza che hai già impostato.



- b. Nella modalità SMART VW OFF, per avere il miglior controllo temperatura, premere "+" (NEW LOAD) quando si installa un nuovo serbatoio e premere "-" (OLD LOAD) quando si installa un serbatoio usato.



**Vaping:** premere il pulsante di accensione per iniziare a svapare. Per sicurezza, non svapare per più di 10 secondi

**SCEGLIERE MODALITA'**

**PUL: modalità PULSE (DEFAULT)**

Quando il serbatoio è installato, il dispositivo entrerà in MODALITÀ PULSE automaticamente per aumentare il sapore e produrre nuvoloni



**ECO: modalità POWER ECO**

Quando la carica della batteria è inferiore al 40%, il dispositivo fornirà un'opzione per accedere automaticamente alla modalità POWER ECO.



**STC: modalità CONTROLLO DELLA TEMPERATURA INTELLIGENTE**

Quando la temperatura del filo viene rilevata (SS / Ti / Ni), il dispositivo fornirà un'opzione per accedere automaticamente alla modalità STC (Smart TC).



**DIY: DIY Mode (modalità fai da te)**

Puoi scegliere i tradizionali VW (H, N, S), VV, VT, CCW, BP (bypass) e Modalità SP (super player) in questa sezione. Quando la resistenza è estremamente bassa, il dispositivo fornirà un'opzione per inserire l'SP (Super Player) automaticamente.



**SET: SYSTEM SETTING**

L'interfaccia operativa può essere personalizzato da te. Compreso contatore puff, luminosità, schermo ruotabile, VW intelligente, auto eco on / off, impostazioni di default e versione.



## OPZIONI PER DIY: DIY Mode (modalità fai da te)

**VWS / VWN / VWH** (modalità a potenza variabile)

**VWH:** alta velocità di avviamento

**VWN:** normale velocità di avviamento

**VWS:** velocità di avvio graduale



**VT-SS / VT-NI / VT-TI / VT-MI** (modalità di controllo della temperatura variabile)

Le modalità SS, NI e TI sono disponibili solo per l'acciaio inossidabile SUS316L, Nickel200 e Titanio.

Scegli la modalità MI per un settaggio personalizzato quando utilizzi altri tipi di materiali.



**VV** (modalità Volt variabile)

Personalizza il valore della tensione in base alle tue esigenze.



**CCW** (modalità curva di potenza personalizzata)

Premere i pulsanti "+" e "-" per personalizzare la propria curva di potenza; passare alla barra successiva premendo rapidamente il pulsante di accensione; premere il pulsante modalità per salvare e uscire al termine dell'impostazione.



**BP** (modalità bypass)

Il livello di potenza in uscita viene deciso direttamente dal dispositivo; l'intervallo di resistenza della bobina supportato è compreso tra 0,15  $\Omega$  e 5  $\Omega$ .



**SP** (modalità Super Player)

Il dispositivo supporta un intervallo di resistenza più ampio da 0,03  $\Omega$  a 5,0  $\Omega$ , che è adattabile agli atomizzatori come RDA e RBA.



## PROTEZIONI DI SICUREZZA

**Protezione per eccessiva durata di svapo:** il dispositivo smetterà di funzionare se svapi per più di 10 secondi a volta e "OVER TIME" apparirà sullo schermo.

**Protezione resistenza:** quando viene rilevata una bassa resistenza (eccetto la modalità SP), il dispositivo smetterà di funzionare e mostrerà "LOW RESISTANCE" sullo schermo. Quando viene rilevata una resistenza troppo alta, il dispositivo smetterà di funzionare e mostrerà "CHECK ATOMIZER" sullo schermo.

**Protezione da cortocircuito:** quando viene rilevato un cortocircuito, il dispositivo smetterà di funzionare e "SHORT ATOMIZER" apparirà sullo schermo.

**Protezione da bassa tensione:** quando la tensione di funzionamento della batteria è estremamente bassa, il dispositivo non può essere utilizzato e "LOW BATTERY" apparirà sullo schermo.

**Protezione da sovraccarico:** il dispositivo smetterà di caricarsi quando sarà completamente carico.

## AVVERTENZE

1. Spegnerne il dispositivo quando non è in uso.
2. Non lasciare il dispositivo di ricarica incustodito.
3. Non far cadere, lanciare o abusare del tuo dispositivo, potrebbe causare danni.
4. Utilizzare un caricatore con uscita USB standard nell'intervallo di corrente e tensione di carica appropriato.
5. Tenere lontano dall'acqua o da qualsiasi gas o liquido infiammabile.
6. Non esporre alla luce solare diretta, polvere, umidità o urti meccanici.
7. Non esporre il dispositivo a temperature estreme. (Intervallo di temperatura applicabile: -10 ~ 60 / 14 ~ 140 durante l'uso e -10 ~ 45 / 14 ~ 113 durante la conservazione).
8. Riciclaggio EEE: il prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico, bensì come rifiuto domestico deve essere consegnato al punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di elettricità e equipaggiamento elettronico.
9. Riciclaggio della batteria: la batteria del prodotto non deve essere invece trattata come rifiuto domestico deve essere consegnato al punto di raccolta della batteria usata applicabile per il riciclaggio.
10. Far riparare il dispositivo solo da Vaporesso. Non tentare di ripararlo da soli come possono verificarsi danni o lesioni personali. Questa sigaretta elettronica ricaricabile è destinata all'uso con e-liquid compatibili, che possono contenere nicotina.

1. Questo dispositivo non è adatto per:

- Persone sotto l'età legale per fumare.
- Persone che soffrono di malattie cardiache, ulcere gastriche o duodenali, fegato o reni problemi, malattie della gola a lungo termine o difficoltà respiratorie dovute a bronchite, enfisema o l'asma.
- Persone con una ghiandola tiroidea iperattiva o affetti da feocromocitoma (un tumore della ghiandola surrenale che può influenzare la pressione sanguigna).
- Persone che assumono determinati farmaci come teofillina, ropinirolo o clozapina ed ecc.

2. Questo dispositivo non è consigliato per:

- Non fumatori
- Donne incinte o che allattano
- 3. È possibile che si ottengano i seguenti risultati se si utilizza e-liquid contenente nicotina con questo prodotto.

In tal caso, consultare un operatore sanitario e mostrargli questo opuscolo se possibile:

- Sensazione di svenimento - Nausea - Capogiri - Mal di testa - Tosse
- Irritazione della bocca o della gola
- Fastidio allo stomaco - Singhiozzo - Congestione nasale - Vomito
- Palpitazioni / dolore al torace o battito cardiaco irregolare

**Questo dispositivo non deve essere utilizzato da persone al di sotto dell'età legale per fumare**