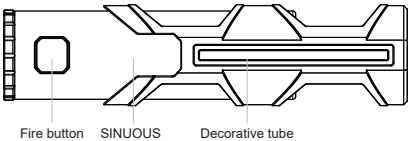


WISMEC

SINUOUS SW User Manual



English

How to use:

Power on/off: Press the fire button 5 times in quick succession, the button light will flash 5 times to indicate SINUOUS SW is ready for use. In the same way, it can be turned off after 5 presses.

Vaping: Press the fire button and inhale.

Charging: Simply charge the device by connecting it with a computer or a wall adapter via USB cable. The indicator light keeps in red when charging and goes out when it is fully charged.

Functions:

Short-circuit Protection:

- When the short circuit occurs before working, the button light flashes for 5 times and then power off.
- When the short circuit occurs while working, the button light flashes for 3 times (reset).

Atomizer Protection: SINUOUS SW has a 15 second run time protection. The light will flash 10 times if the button is pressed for more than 15 seconds.

Low Voltage Protection: When the battery voltage drops lower than 3.3V, the button light flashes for 40 times and the device will power-off. Then please charge the device to power the device back on.

Resistance test:

- (1). When the resistance at the output end is larger than 5ohm, the light flashes slowly if you press the button.
- (2). When the resistance at the output end is lower than 0.3ohm, the light flashes quickly for 5 times, suggesting the resistance is too low or potential short circuit.

Battery Display Function: The light will stay lit or flash slowly when the battery quantity is high. On the contrary, the light will flash in frequency.

Battery Quantity	Light Condition
60%-100%	Stay lit
30%-59%	Slowly flashes
10%-29%	Moderately flashes
0-9%	Flashes in frequency

Warranty

Please consult with your WISMEC distributors for warranty policy. We are not responsible for any damage caused by user error. This warranty is only valid for authentic WISMEC products within warranty period from date of purchase by the end user.

Warning

- Keep out of reach of children.
- This product is not recommended for use by young people, non-smokers, pregnant or breast-feeding women, persons who are allergic/sensitive to nicotine.

Contra-indication

- Only have your product repaired by Wismec. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur.
- Do not leave the product in high temperature or damp conditions, as this may damage the product. The appropriate operation temperature is within 0°C to 45°C while charging and -10°C to 60°C while in use.
- Keep away from water.

Possible adverse effects

- Use of this product may cause damage to health.
- For people with adverse reaction after using this product, it is recommended to use the juice with lower nicotine content or no nicotine.

French

Utilisation:

Mise sous/hors tension: Appuyer cinq fois sur le bouton de tir, le voyant clignote 5 fois pour indiquer que le SINUOUS SW est prêt à l'emploi. De la même façon, l'appareil est mis hors tension après 5 pressions.

Vape: Appuyer sur le bouton de tir et inhaler.

Charge: Chargez simplement l'appareil en le connectant à un ordinateur ou à un adaptateur mural via un câble USB. Le témoin lumineux reste rouge en cours de charge et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

Fonctions:

Protection de court circuit:

- Lorsque le court-circuit se produit avant le fonctionnement, le voyant clignote 5 fois puis s'éteint.
- Lorsque le court-circuit se produit pendant le fonctionnement, le voyant clignote 3 fois (réinitialisation).

Protection de l'atomiseur: SINUOUS SW a une protection de 15 secondes d'utilisation. La lumière clignote 10 fois si la touche est enfoncée pendant plus de 15 secondes.

Protection basse tension: Lorsque la tension de la batterie chute en dessous de 3.3V, le bouton clignote 40 fois et l'appareil se met alors hors tension. Mettre en charge l'appareil pour le mettre de nouveau sous tension.

Test de résistance:

- (1). Lorsque la valeur de la résistance est supérieure à 5 ohm, le voyant clignote lentement dès que vous appuyez sur le bouton.
- (2). Lorsque la valeur de la résistance est inférieure à 0.3 ohm, le voyant clignote rapidement 5 fois, ce qui suggère que la résistance est en court-circuit ou à une valeur trop basse.

Batterie Fonction d'affichage:

Le voyant clignote lentement ou reste allumé lorsque le niveau de la batterie est élevé. Au contraire, le voyant clignote en fréquence plus ou moins rapide en fonction de la baisse de la batterie.

Niveau de batterie	Signification Led
60%-100%	Reste allumé
30%-59%	Brille lentement
10%-29%	Brille plus/moins rapidement
0-9%	Brille rapidement

Garantie

Consulter votre distributeur WISMEC pour la politique de garantie. Nous ne sommes pas responsables de tout dommages causés par une erreur d'utilisation. Cette garantie est valable uniquement pour les produits WISMEC authentiques dans la période de garantie de la date d'achat par l'utilisateur final.

Attention

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ce produit n'est pas recommandé pour les jeunes, les non-fumeurs, les femmes enceintes ou qui allaitent, les personnes qui sont allergiques/sensibles à la nicotine.

Contre-indication

- Seul Wismec peut réparer votre produit. Ne pas tenter de réparer l'appareil par vous-même, des dommages ou des blessures pourraient survenir.
- Ne pas laisser le produit sous haute température ou dans des conditions humides, cela pourrait endommager le produit. La température de fonctionnement appropriée est comprise entre 0°C à 45°C pendant la charge et de -10°C à 60°C pendant l'utilisation.
- Tenir à l'écart de l'eau.

Les effets indésirables possibles

- L'utilisation de ce produit peut causer des dommages sur la santé.
- Pour les personnes ayant des effets indésirables après l'utilisation de ce produit, il est recommandé d'utiliser un e-liquide avec une teneur en nicotine inférieure voire nulle.

German

Gebrauchsanleitung:

Ein-/Ausschalten: Drücken Sie die Feuertaste in schneller Folge 5x um das Gerät einzuschalten. Die Feuertaste blinkt 5x zur Bestätigung. Wenn Sie nochmals die Feuertaste 5x drücken schaltet sich das Gerät aus.

Vapen: Halten Sie die Feuertaste gedrückt und inhalieren Sie.

Aufladen: Laden Sie das Gerät einfach auf, indem Sie es mit einem Computer oder einem Steckdosenadapter über ein USB-Kabel verbinden. Die Kontrolllampe leuchtet rot und erlischt, wenn sie voll aufgeladen ist.

Funktionen:

Überspannungsschutz:

- Tritt eine Überspannung vor dem Betrieb auf, blinkt die Kontrollleuchte 5x und schaltet sich dann aus.
- Tritt eine Überspannung vor dem Betrieb auf, blinkt die Kontrollleuchte 3x (Bitte Reset durchführen.).

Verdampfer Schutz: Wird die Feuertaste länger als 15 Sekunden gedrückt, schaltet sich der Motiv POD automatisch ab und das Gerät blinkt 10x.

Niederspannungs-Schutz: Ist die Akkuspannung unter 3,3 V, blinkt die Taste 40x und der Akku schaltet sich ab. Erst wenn Sie das Gerät wieder aufladen wird der Niederspannungsschutz entspert.

Widerstandstest :

- (1). Beträgt der Ausgangswiderstand mehr als 5 Ohm blinkt die Anzeige langsam wenn Sie die Feuertaste drücken.
- (2). Beträgt der Ausgangswiderstand weniger als 0,3 Ohm blinkt die Anzeige 5x in schneller Folge um auf einen zu niedrigen Widerstand hinzuweisen und vor einer Überspannung zu warnen.

Batterieanzeige Funktion:

Das Licht blinkt langsam oder leuchtet nach einem Zug, wenn der Akku voll geladen ist. Je schwächer der Akku desto schneller blinkt das Licht.

Akku Ladestand	Kontrolllampe
60%-100%	Leuchtet stetig
30%-59%	Blinkt langsam
10%-29%	Blinkt moderat
0-9%	Blinkt schnell

Garantie Bestimmungen

Wenden Sie sich bitte bei Fragen an Ihren WISMEC Distributor. Wir sind nicht für Schäden die durch unsachgemäße Nutzung verursacht wurden verantwortlich. Unsere Garantie ist nur gültig für original Wismec Produkte und erstreckt sich nicht auf Produkte von Drittanbietern.

Warnung

- Das Gerät vor Kindern fernhalten.
- Das Gerät wird nicht empfohlen für Jugendliche, Nichtraucher, Schwangere und stillende Mütter sowie Personen mit allergischen oder empfindlichen Reaktionen auf Nikotin.

Bitte Beachten

- Lassen Sie das Gerät nur von Wismec reparieren. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren, da Schäden oder Verletzungen auftreten können.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder feuchten Bedingungen aus, da es sonst zu Beeinträchtigungen kommen kann. Das Gerät sollte bei einer Temperatur von -10°C bis 60°C betrieben und zwischen 0°C bis 45°C aufgeladen werden.
- Setzen Sie das Gerät nicht Wasser aus.

Mögliche Nebenwirkungen

- Dieses Produkt kann sich schädlich auf Ihre Gesundheit auswirken.
- Menschen die Nebenwirkungen nach dem Gebrauch spüren wird empfohlen, ein e-Liquid mit einem geringeren Nikotingehalt oder ohne Nikotin zu verwenden.

Spanish

Cómo utilizar:

Encendido/apagado: Presione el botón de encendido 5 veces rápidamente, la luz del botón parpadeará 5 veces para indicar que el SINUOUS SW está listo para su uso. De la misma manera, el dispositivo se apaga después de presionar 5 veces.

Vapear: Pulse el botón e inhale.

Carga: Simplemente cargue el dispositivo conectándolo con un ordenador o un adaptador de pared mediante un cable USB. Cuando esté completamente cargada, la luz del botón se apagará.

Funciones:

Protección contra cortocircuito:

- Cuando se produce un cortocircuito antes de trabajar, la luz indicadora parpadea 5 veces y luego se apaga.
- Cuando se produce un cortocircuito durante el trabajo, la luz indicadora parpadea 3 veces (reajuste).

Protección de Atomizador: SINUOUS SW tiene una protección de 15 segundos de la protección de tiempo de ejecución. La luz parpadea 10 veces si se pulsa el botón durante más de 15 segundos.

Protección de Bajo Voltaje: Cuando el voltaje de la batería sea menor que 3.3 V, la luz del botón parpadeará 40 veces y el dispositivo se apagará. Entonces, por favor cargue el dispositivo para activar el dispositivo de nuevo.

Detección de Resistencia:

- (1). Cuando la resistencia en el extremo de salida es mayor que 5ohm, la luz parpadea lentamente si se pulsa el botón.
- (2). Cuando la resistencia en el extremo de salida es menor que 0.3ohm, la luz parpadea rápidamente para 5 veces, sugiere que la resistencia sea demasiado bajo o tenga un cortocircuito potencial.

Función del indicador del nivel de batería: La luz del botón permanece encendido o parpadea lentamente cuando el nivel de batería es alto. Por el contrario, la luz parpadea con frecuencia.

Nível de Bateria	Condição de la luz
60%-100%	Permanece encendida
30%-59%	Parpadea lentamente
10%-29%	Parpadea moderadamente
0-9%	Parpadea con frecuencia

Garantia

Por favor, consulte con sus distribuidores WISMEC sobre la política de garantía. No nos hacemos responsables de cualquier daño causado por un error del usuario final. Esta garantía sólo es válida para los productos WISMEC auténticos que están dentro del periodo de garantía desde la fecha de compra por el usuario final.

Atención

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Este producto no está recomendado ser utilizado por los jóvenes, los no fumadores, las mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, o personas que son alérgicas/sensibles a la nicotina.

Contraindicación

- Haga reparar su dispositivo únicamente por Wismec. No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.
- No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse. La temperatura de funcionamiento apropiado está dentro de 0°C a 45°C durante la carga y -10°C a 60°C mientras está en uso.
- Mantener lejos del agua.

Posibles efectos adversos

- Este producto puede ser peligroso para la salud.
- Para las personas con reacciones adversas después de usar este producto, se recomienda utilizar el e-liquido con bajo contenido de nicotina o sin nicotina.

Italian

Modo d'uso:

Accensione/spengimento: premere il pulsante di accensione 5 volte in rapida successione, la spia lampeggia per 5 volte per indicare che il SINUOUS SW è pronto per l'uso. Allo stesso modo, il dispositivo viene spento premendo il pulsante di accensione 5 volte.

Svapore: Premere il pulsante e inalare.

Carica: è sufficiente caricare il dispositivo collegandolo ad un computer o ad un adattatore a muro tramite il cavo USB. La spia rimane rossa durante la ricarica e si spegne quando il dispositivo è completamente carico.

Funzioni:

Protezione da corto circuito:

- Quando si verifica il corto circuito prima dell'uso del dispositivo, la spia lampeggia per 5 volte e poi si spegne.
- Quando il corto circuito avviene durante l'uso del dispositivo, la spia lampeggia per 3 volte (reset).

Protezione dell'atomizzatore: SINUOUS SW possiede una protezione di 15 secondi del tempo di esecuzione. La luce lampeggia 10 volte se si tiene premuto il pulsante per più di 15 secondi.

Protezione basso voltaggio: Quando il voltaggio della batteria è inferiore a 3.3V, la luce del pulsante lampeggerà 40 volte e il dispositivo si spegnerà. A questo punto, ricaricare il dispositivo per attivare di nuovo la batteria.

Rilevamento della Resistenza:

- (1). Quando la resistenza nell'estremo di uscita è superiore a 5 ohm, la luce lampeggia lentamente nel momento in cui si preme il pulsante.
- (2). Quando la resistenza nell'estremo di uscita è inferiore a 0,3 ohm, la luce lampeggia rapidamente per 5 volte, ciò indica che la resistenza è troppo bassa o in corso un eventuale cortocircuito.

Funzione dell'indicatore del livello di batteria: La luce del pulsante rimane accesa o lampeggia lentamente quando il livello di batteria è alto. D'altra parte, la luce lampeggia con frequenza.

Livello della Batteria	Condizione della luce
60%-100%	Rimane accesa
30%-59%	Lampeggia lentamente
10%-29%	Lampeggia moderatamente
0-9%	Lampeggia con frequenza

Garanzia

Si prega di consultare con i vostri distributori WISMEC alla politica di garanzia. Noi non siamo responsabili per qualsiasi danno causato da un errore umano. Questa garanzia è valida solo per i prodotti autentici WISMEC, il periodo di garanzia dalla data di acquisto da parte dell'utente finale.

Attenzione

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Questo dispositivo non è raccomandato per l'uso da parte di giovani o per non fumatori, le donne in gravidanza o che allattano, le persone che sono allergiche/sensibili alla nicotina.

Controindicazione

- Non tentare di riparare il prodotto WISMEC da soli in quanto ciò potrebbe causare danni o infortuni.
- Non lasciare il prodotto in condizioni di elevata temperatura o umidità, altrimenti potrebbe danneggiarsi. La temperatura di funzionamento appropriata è a 0°C a 45°C durante la carica e -10°C a 60°C durante l'uso.
- Tenere lontano dall'acqua.

Possibili effetti indesiderati

- Questo prodotto può essere pericoloso per la salute.
- Per le persone con reazioni avverse dopo l'utilizzo di questo prodotto, si consiglia di utilizzare e-liquido a bassa nicotina o senza nicotina.

Russian

Использование:

Включение и выключение: Быстро нажмите на кнопку 5 раз подряд для включения. Индикатор мигнет 5 раз для подтверждения. Выключение устройства производится аналогичным образом.

Парение: Зажмите кнопку и дышите пар.

Зарядка: Просто подключите ваш SINUOUS SW кабелем к любому USB-порту с питанием или к сетевому USB-адаптеру. Во время зарядки индикатор светится красным цветом, по окончании зарядки он автоматически гаснет.

Функции:

Защита от короткого замыкания:

- Если плата управления обнаружила короткое замыкание в испарителе до того, как вы нажали кнопку, индикатор мигнет 5 раз и устройство отключится.
- Если плата управления обнаружила короткое замыкание в испарителе во время затяжки, индикатор мигнет 3 раза и затяжка прервется.

Защита испарителя: Если кнопка остаётся нажатой более 15 секунд, индикатор моргнет 10 раз и питание автоматически отключится.

Защита от перезарядки: В том случае, если напряжение аккумуляторной батареи опустится ниже 3.3 В, индикатор моргнет 40 раз, а сигарета перейдёт в режим сна. Для выхода из режима подержите зарядное устройство.

Проверка сопротивления:

- (1). Если сопротивление атомизатора находится в пределах >50m, при нажатии на кнопку индикатор моргает медленно много раз.
- (2). Если сопротивление атомизатора опустится ниже 0.30m индикатор моргнёт 5 раз.

Индикация заряда аккумулятора: В зависимости от статуса заряда аккумулятора светодиод будет мигать с различной частотой.

Заряд аккумулятора	Световой индикатор
60%-100%	Горит постоянно
30%-59%	Медленно моргает
10%-29%	Моргает быстрее
0-9%	Быстро моргает

Внимание

- Хранить в местах, недоступных для детей.
- Устройство не рекомендуется для использования некурящими.

Polish

Sposób użycia:

Włączenie i wyłączenie: S-krotnie szybko naciśnij przycisk zapalania, wskaźnik świetlny zacznie migać 5 razy, co oznacza, że SINUOUS SW jest gotowy do użycia. W ten sam sposób urządzenie można wyłączyć naciskając przycisk 5 razy.

Korzystanie z e-papierosa: Naciśnij przycisk zapalania i zrób wdych.

Ładowanie: Po prostu naładuj urządzenie podłączając go do komputera lub adaptera ściennego za pomocą kabla USB. Podczas ładowania świeci się czerwony wskaźnik świetlny, który zgaśnie, gdy bateria akumulatorowa będzie w pełni naładowana.

Funkcje:

Zabezpieczenie przed zwarcieim:

- Jeśli przed rozpoczęciem palenia nastąpi zwarcie, przycisk zamiga 5 razy, a następnie zasilanie wyłączy się.
- Jeśli zwarcie nastąpić podczas palenia, przycisk zamiga 3 razy (reset).

Zabezpieczenie atomizera: SINUOUS SW ma 15-sekundową ochronę czasu przebiegu. Lampka będzie 10 razy migać, jeśli przyciśniesz i przytrzymasz przycisk przez ponad 15 sekund.

Zabezpieczenie przed niskim napięciem: Gdy napięcie akumulatora spadnie poniżej 3.3V, kontrolka zamiga 40 razy, a urządzenie wyłączy się. Następnie naładuj urządzenie, aby go ponownie włączyć.

Test oporu:

- (1). Gdy opór na wyjściu przekroczy 5 Ohma, wskaźnik świetlny zacznie wolno migać, jeśli naciśniesz przycisk.
- (2). Gdy opór na wyjściu będzie niższy niż 0,3 Ohma, wskaźnik świetlny zacznie szybko migać 5 razy, sugerując zbyt niski opór lub potencjalne zwarcie.

Funkcja wskaźnika poziomu naładowania baterii akumulatorowej: Wskaźnik świetlny będzie się świecić lub powoli migać, gdy poziom naładowania baterii jest wysoki. W przeciwnym razie, przycisk zacznie szybko migać.

Stan baterii akumulatorowej	Stan lampki
60%-100%	Świeci się
30%-59%	Miga powoli
10%-29%	Miga z umiarkowaną częstotliwością
0-9%	Miga z dużą częstotliwością

Gwarancja

Prosimy o kontakt z Państwa dystrybutorami WISMEC w celu uzyskania warunków gwarancji. Nie ponosimy odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku błędów użytkowników. Okres gwarancji dotyczy wyłącznie autentycznych produktów WISMEC w okresie gwarancji od daty zakupu przez użytkownika końcowego.

Ostrzeżenie

- Trzymaj poza zasięgiem dzieci.
- Nie zaleca się stosowania produktu przez osoby młode, niepalące, kobiety w ciąży lub karmiące piersią lub osoby, które są uczulone/wrażliwe na nikotynę.

Przeciwwskazania

- Urządzenie powinno być naprawiane wyłącznie przez firmę Wismec. Nie należy próbować naprawiać urządzenia samodzielnie, gdyż może dojść do uszkodzenia lub obrażeń ciała.
- Nie należy pozostawiać produktu w środowisku, w którym panuje wysoka temperatura lub wilgoć, gdyż może ulec uszkodzeniu. Właściwa temperatura pracy wynosi od 0°C do 45°C podczas ładowania i -10°C do 60°C podczas używania.
- Trzymać z dala od wody.

Możliwe niepożądane skutki uboczne

- Użyczenie tego produktu może być szkodliwe dla zdrowia.
- Osobom, u których wystąpiła niepożądana reakcja po użyciu produktu, zaleca się stosowanie e-liquidu z niższą zawartością nikotyny lub bez nikotyny.

Danish

Brugsanvisning:

Tænd/sluk: Tryk hurtigt 5 gange på udløserknappen. Knaplyset vil blinke 5 gange for at indikere at SINUOUS SW er klar til brug. Den slukkes på samme måde med 5 tryk.

Dampning: Tryk på udløserknappen og inhaler.

Opbladning: Opblad helt enkelt enheden ved at forbinde den til en computer eller en vægadapter med et USB kabel. Indikatorlyset er rødt mens den oplader, og går ud når den er helt opladet.

Funktioner:

Kortslutningsbeskyttelse:

- Når kortslutningsbeskyttelsen aktiveres inden enheden bruges, vil knaplyset blinke 5 gange og enheden vil slukke.
- Når kortslutningen sker mens enheden bruges, vil knaplyset blinke 3 gange (nulstilling).

Forstærverbeskyttelse: SINUOUS SW har en 15-sekunders tidsbeskyttelse. Lyset vil blinke 10 gange hvis knappen holdes ind i mere end 15 sekunder.

Beskyttelse mod lav volt: Når batteriets volt når ned under 3.3V vil knaplyset blinke 40 gange, og enheden vil slukke. Oplad derefter venligst enheden for at tænde for den igen.

Modstandstest:

- (1). Når modstanden i output enden er større end 5ohm vil lyset langsomt blinke hvis du trykker på knappen.
- (2). Når modstanden i output enden er lavere end 0.3ohm vil lyset blinke hurtigt 5 gange, og indikerer dermed at modstanden er for lav eller at der er en mulig kortslutning.

Batterivinsningsfunktion: Lyset vil forblive oplyst eller blinke langsomt når batteriniveauet er højt. Lyset vil derimod blinke med en bestemt frekvens hvis batteriniveauet ikke er højt.

Batteriniveau	Lystilstand
60%-100%	Forbliver oplyst
30%-59%	Blinker langsomt
10%-29%	Blinker moderat
0-9%	Blinker i frekvens

Garanti

Kontakt venligst din WISMEC forhandler for garantibetingelserne. Vi er ikke ansvarlige for skader forårsaget af brugerfejl. Garantien er kun gyldig for autentiske WISMEC produkter inden for garantiperioden fra købsdagen af slutbrugeren.

Advarsel

- Hold væk fra børn.
- Dette produkt anbefales ikke til unge, ikke-rygere, gravide eller ammende kvinder, personer med allergi eller sensitivitet over for nikotin.

Kontraindikation