

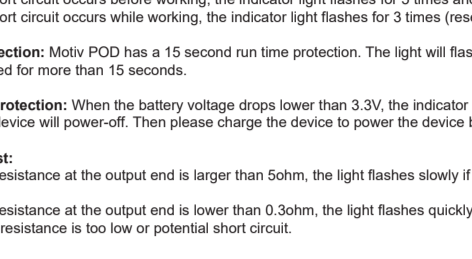
Manufacturer: WISMEC(DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.
Address: Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24
Industry East Road, Songshanlu High-tech Industry Development
Zone, Dongguan, Guangdong, China.
Contact: info@wismec.com

MADE IN CHINA
Manufactured by WISMEC

WISMEC®

MOTIV POD
User Manual

Motiv POD Overview



How to use:
Power on/off: Press the fire button 5 times in quick succession, the indicator light will flash 5 times to indicate Motiv POD is ready for use. In the same way, the device is powered off after 5 presses.

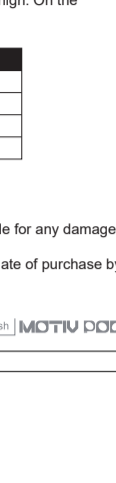
1 | MOTIV POD | English

Vaping: Press the 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.

E-liquid Filling:
Unplug the cartridge with mouthpiece from the battery, and filling hole is at the side. Pull out the plug, and then inject the liquid directly into the cartridge. After filling, put the plug on again.

Turn Off or Shift Indicator Light: In power-off condition, long press the fire button until the indicator light is on. Then press the fire button to shift among the color of blue, green, indigo, red, purple, yellow, white or light off.



English | MOTIV POD | 2

Functions:
Short-Circuit Protection:
1. When the short circuit occurs before working, the indicator light flashes for 5 times and then power off.
2. When the short circuit occurs while working, the indicator light flashes for 3 times (reset).

Atomizer Protection: Motiv POD 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 indicator 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.

3 | MOTIV POD | English

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

English | MOTIV POD | 4

Warning
1. Keep out of reach of children.
2. 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
1. Only have your product repaired by Wismec. Do not attempt to repair the unit by yourself as damage or personal injury may occur.
2. 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.
3. Keep away from water.

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

5 | MOTIV POD | English

Vape: Appuyer sur le bouton de tir et inhalez.

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.



English | MOTIV POD | 6

Aperçu Du Motiv POD



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

1 | MOTIV POD | French

Vape: Appuyer sur le bouton de tir et inhalez.

Charge: Débranchez la cartouche avec l'embout de la batterie, et le trou de remplissage est sur le côté. Retirez la fiche, puis injectez le liquide directement dans la cartouche. Après le remplissage, remettez la fiche en place.



French | MOTIV POD | 2

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

Protection de l'atomiseur: Motiv POD a une protection de 15 seconde d'utilisation. La lumière clignote 10 fois si la touche est enfoncee 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.

3 | MOTIV POD | French

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.

French | MOTIV POD | 4

Attention
1. Tenir hors de portée des enfants.
2. 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
1. Seul Wismec peut réparer votre produit. Ne pas tenter de réparer l'appareil par vous-même, des dommages ou des blessures pourraient survenir.
2. 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.

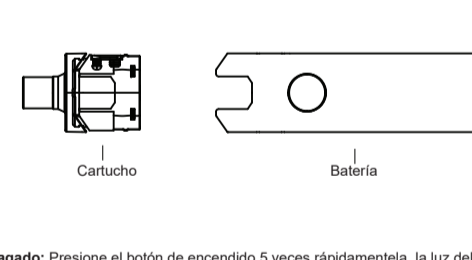
3. Tenir à l'écart de l'eau.

Les effets indésirables possibles
1. L'utilisation de ce produit peut causer des dommages sur la santé.
2. 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 voir nulle.

5 | MOTIV POD | French

French | MOTIV POD | 6

Motiv POD Überblick

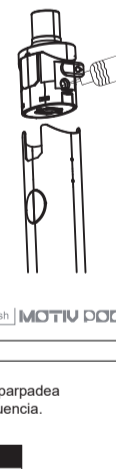


Gebrauchsanleitung:
Ein/Ausschalten: Drücken Sie die Feuer-Taste 5x in rascher Folge, die Kontrollleuchte blinkt 5x, um anzulegen, dass die Motiv POD betriebsbereit ist.

1 | MOTIV POD | German

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.



German | MOTIV POD | 2

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

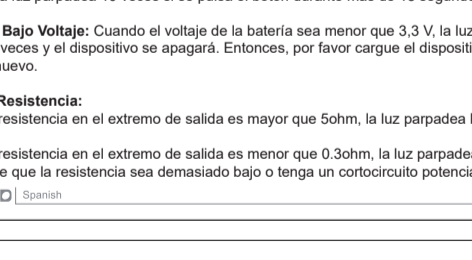
Bitte Beachten
1. Lassen Sie das Gerät nur von Wismec reparieren. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren, da Schäden oder Verletzungen auftreten können.
2. Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen oder feuchten Bedingungen aus, da es sonst zu Beeinträchtigungen kommen kann. Das Gerät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

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

5 | MOTIV POD | German

French | MOTIV POD | 6

Motiv POD Überblick

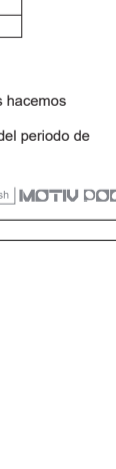


Gebrauchsanleitung:
Ein/Ausschalten: Drücken Sie die Feuer-Taste 5x in rascher Folge, die Kontrollleuchte blinks 5x um anzulegen, dass die Motiv POD betriebsbereit ist.

1 | MOTIV POD | Spanish

Vapen: Halten Sie die Feuertaste gedrückt und inhaleen Sie.

Carga: Simplemente cargue el dispositivo conectandolo con un ordenador o un adaptador de pared mediante un cable USB. La lámpara permanece encendida cuando el dispositivo esté completamente cargado.



Spanish | MOTIV POD | 2

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

Contraindicación
1. Haga reparar su dispositivo únicamente por Wismec. No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.
2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse. La temperatura de funcionamiento apropiada es comprendida entre 0°C a 45°C durante la carga y -10°C a 60°C durante el uso.

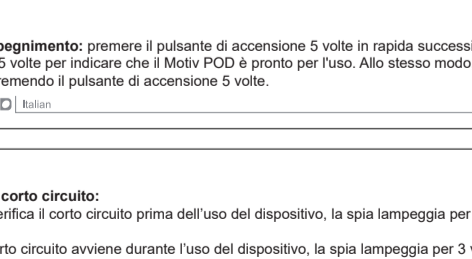
3. Mantener lejos del agua.

Possibles efectos adversos
1. Este producto puede ser peligroso para la salud.
2. 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.

5 | MOTIV POD | Spanish

Spanish | MOTIV POD | 6

Motiv POD Información General



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

1 | MOTIV POD | Spanish

Vapear: Pulse el botón e inhale.

Carga: Simplemente cargue el dispositivo conectandolo con un ordenador o un adaptador de pared mediante un cable USB. La lámpara permanece encendida cuando el dispositivo esté completamente cargado.



Spanish | MOTIV POD | 2

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

Contraindicación
1. Haga reparar su dispositivo únicamente por Wismec. No intente reparar el producto usted mismo ya que podría provocar daños o lesiones personales.
2. No deje el producto en condiciones de alta temperatura o humedad, de lo contrario podría dañarse. La temperatura de funcionamiento apropiada es de 0°C a 45°C durante la carga y -10°C a 60°C durante el uso.

3. Mantener lejos del agua.

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

5 | MOTIV POD | Italian

Italian | MOTIV POD | 6

Motiv POD Informazioni generali



Funzioni:
Protezione da cortocircuito:
1. Quando si produce un cortocircuito prima dell'uso del dispositivo, la spia lampeggi per 5 volte e poi si spegne.
2. Quando il corto circuito avviene durante l'uso del dispositivo, la spia lampeggi per 3 volte (reset).

Protezione dell'atomizzatore: Motiv POD tiene una protezione di 15 segundos della protezione di tempo di 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 pulsante 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 5 ohm, la luz lampeggi lentamente cuando se pulsa el botón.
(2). Cuando la resistencia en el extremo de salida es menor que 0