



2

MOTIV

English

WISMEC™

Motiv Overview

Decorative cap

Atomizer Head

Mouthpiece

Top Cap Component

Battery

How to use:

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

English

MOTIV

1

2

MOTIV

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. When fully charged, the button light will go out.

E-liquid Filling:
Unplug the decorative cap and then unscrew the top cap component, inject the liquid directly into the cambered slot. After filling, screw the top cap component again.
Note:
(1). Please drip a few drops of e-juice into the atomizer head before the first use.
(2). Please do not overfill beyond the Max mark to avoid overflow when reassembling.

↑

MAX

Atomizer Head Replacement:

1. Unplug the decorative cap and unscrew the top cap component, the atomizer head is located on the top cap component.
2. Unscrew the atomizer head fixing ring on the top cap component clockwise to detach the atomizer head.
3. Replacing a new atomizer head and aiming the two notches on the atomizer head at the corresponding notches on the top cap component, then screw the atomizer head fixing ring counterclockwise to fix the atomizer head.

STEP 1

STEP 2

STEP 3

English

MOTIV

3

4

MOTIV

English

Note: Please do not wash the atomizer head with water. Just clean it with cotton or dry cloth.

Adjustment of Air Inflow:
By rotating the ring at the top cap component clockwise or counterclockwise, you can adjust the airflow and get different vaping experiences.

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 red, yellow, green, blue, indigo, white, purple or light off.

Functions:
Short-circuit Protection:

↑

MAX

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

Atomizer Protection: Motiv 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.

English

MOTIV

5

6

MOTIV

English

(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 flash slowly or stay lit when battery quantity is high. On the contrary, the light flashes in frequency. The battery light keeps in red when charging or connecting with USB cable, and goes out when it is fully charged.

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

7

MOTIV

English

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
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.

English

MOTIV

7

8

MOTIV

English

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.

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

9

MOTIV

English

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
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.

English

MOTIV

9

1

MOTIV

French

Motiv Aperçu:

Capuchon décoratif

Tête d'atomiseur

Embout

Composant du couvercle supérieur

Batterie

Utilisation:
Allumer/éteindre: Appuyez rapidement sur le bouton de tir 5 fois, La led du bouton de tir va clignoter 5 fois pour indiquer que le Motiv est prêt à l'emploi. De la même manière, l'appareil est mis hors tension après 5 pressions.

2

MOTIV

French

Vape: Appuyez sur le bouton de tir et inhalez.

Charge: Charger l'appareil en le connectant à un ordinateur ou un adaptateur mural via un câble USB. Une fois la charge complète, la LED du bouton de tir s'éteint.

Remplissage du e-liquide:
Enlever le capuchon décoratif et dévisser le couvercle supérieur, injecter le e-liquide directement dans la fente cambrée. Après le remplissage, visser le couvercle.
Remarque:
(1). Imbinez de quelques gouttes de e-liquide votre tête d'atomiseur avant la première utilisation.
(2). Ne pas dépasser la marque Max pour éviter les débordements lors du réassemblage.

↑

MAX

3

MOTIV

French

Remplacement de la tête d'atomiseur:

1. Enlever le capuchon décoratif et dévisser l'élément couvercle supérieur, la tête d'atomiseur est situé sur le couvercle supérieur.
2. Dévissez la bague de fixation de la tête d'atomiseur sur le couvercle supérieur dans le sens horaire pour détacher la tête de l'atomiseur.
3. Installer la nouvelle tête d'atomiseur, faites coïncider les encoches de la tête d'atomiseur avec les encoches du couvercle supérieur, puis visser la bague de fixation de la tête d'atomiseur dans le sens antihoraire.

STEP 1

STEP 2

STEP 3

4

MOTIV

French

Remarque: Ne pas laver la tête de d'atomiseur avec de l'eau, nettoyer avec du coton ou un chiffon sec.

Réglage de la bague de régulation d'air: En faisant tourner la bague au niveau du couvercle supérieur dans le sens horaire ou antihoraire, vous pouvez régler le flux d'air et obtenir différentes expériences de vape.

Désactiver ou modifier la couleur de la LED: Hors tension, appuyez longuement sur le bouton de tir jusqu'à ce que le voyant s'allume, ensuite, appuyez sur le bouton de tir pour choisir entre la couleur rouge, jaune, vert, bleu, indigo, blanc, violet ou aucune lumière.

Fonctions:
Protection contre court circuit:

↑

MAX

5

MOTIV

French

(1). Lorsque le court-circuit se produit avant de vaper, le bouton lumineux clignote 5 fois, puis s'éteint.
(2). Lorsque le court-circuit se produit pendant la vape, le bouton clignote 3 fois avant de d'effectuer une réinitialisation (reset).

Protection de l'atomiseur: Motiv a une protection de 15 seconde 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 supérieur à 5 ohm, le voyant clignote lentement dès que vous appuyez sur le bouton .

6

MOTIV

French

(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 élevée. Au contraire, le voyant clignote en fréquence plus ou moins rapide en fonction de la baisse de la batterie. Le voyant de la batterie est rouge lorsqu'il est en charge ou connecter avec un câble USB, et s'éteint quand il est complètement chargée.

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

French

MOTIV

6

7

MOTIV

French

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
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

8

MOTIV

French

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.

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

French

MOTIV

8

1

MOTIV

German

Motiv Übersicht

Deko Kappe

Verdampferkopf

Mundstück

Obere Kappe

Batterie

Gebrauchsanleitung:
Ein-und 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.

2

MOTIV

German

Vapen: Halten Sie die Feuertaste gedrückt und inhalieren Sie.

Aufladen: Laden Sie einfach den Motiv indem sie sie mit einem Netzstecker oder Computer über USB-Kabel anschließen. Wenn es vollständig geladen ist, wird die Ladeanzeige erlöschen.

Befüllen mit e-Liquid:
Schrauben Sie die Deko Kappe und die obere Kappe ab. Füllen Sie e-Liquid direkt in den gewölbten äußeren Schlitz. Nach dem Befüllen schrauben Sie die obere Kappe wieder an.
Hinweis:
(1). Bitte träufeln Sie ein paar Tropfen e-Liquid auf den Verdampferkopf vor dem ersten Gebrauch.
(2). Den Tank nicht über die Max Marke füllen.

↑

MAX

3

MOTIV

German

Verdampferkopf Austausch:

1. Schrauben Sie die Deko Kappe und die obere Kappe ab. Der Verdampferkopf befindet sich an der oberen Kappe.
2. Schrauben Sie den Fixiering von der oberen Kappe ab um den Verdampferkopf auszutauschen.
3. Schrauben Sie den neuen Verdampferkopf ein und achten Sie, dass die beiden Kerben am Verdampferkopf bündig zu den Kerben an der oberen Kappe platziert sind. Schrauben Sie den Fixiering wieder an.

STEP 1

STEP 2

STEP 3

4

MOTIV

German

Hinweis: Bitte waschen Sie den Verdampferkopf nicht mit Wasser. Verwenden Sie lediglich ein trockenes Baumwolltuch.

Regulierung der Luftzufuhr: Drehen Sie einfach den Steuerung der Luftzufuhr an der oberen Kappe um den Luftstrom anzupassen. Dadurch ändert sich Zugwiderstand und Ihr Vaping Erlebnis.

Ausschalten oder Lichtanzeige wechseln: Drücken Sie länger die Feuertaste bei ausgeschalteten Gerät bis die Anzeige leuchtet. Wählen Sie mit der Feuertaste Ihre Wunschfarbe. Sie können wählen unter: rot, gelb, grün, blau, indigo, weiß, lila oder ohne Beleuchtung.

Schutzfunktionen:
Überspannungsschutz:

↑

MAX

5

MOTIV

German

(1). Überspannung ereignet sich vor dem Vapen: Die Feuertaste blinkt 5-mal und das Gerät schaltet sich ab.
(2). Überspannung während des Vapens: Die Feuertaste blinkt 3-mal und das Gerät benötigt einen Reset.

Verdampfer Schutz: Wird die Feuertaste länger als 15 Sekunden gedrückt, schaltet sich der Motiv 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

6

MOTIV

German

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.
Während des Ladevorgangs leuchtet die Anzeige rot und erlischt wenn vollständig aufgeladen.

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

German

MOTIV

6

7

MOTIV

German

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
1. Das Gerät vor Kindern fernhalten
2. Das Gerät nicht empfehlen 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

8

MOTIV

German

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.
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 Nikotingehalt oder ohne Nikotin zu verwenden.

Hersteller: WISMEC (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD
Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu Hi-Tech Industrial Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.
Kontakt: info@wismec.com

German

MOTIV

8

Motiv Información General

Tapa de Plástico

Cabeza de Atomizador

Boquilla

Componente de la Tapa Superior

Batería

Cómo utilizar:

Encendido/apagado:

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

1

MOTIV

Spanish

Vapear:

Pulse el botón e inhale.

Carga:

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

Añadir el e-liquido:

Desconecte la tapa de plástico y luego desensrosque el componente de la tapa superior, rellene el líquido directamente en la ranura arqueada. Después del llenado, enrosque el componente de la tapa superior de nuevo.

Nota:

(1). Por favor, deje caer unas gotas de e-líquido sobre la cabeza del atomizador antes del primer uso.

(2). Por favor, no llene más allá de la marca Max para evitar el desbordamiento cuando se vuelva a montar.

Spanish

MOTIV

2

Reemplazo de la Cabeza de Atomizador:

1. Desconecte la tapa de plástico y desensrosque el componente de la tapa superior, y la cabeza de atomizador se encuentra en el componente de la tapa superior.

2. Desensrosque el anillo de fijación de la cabeza de atomizador en el componente de la tapa superior hacia la derecha para separar la cabeza de atomizador.

3. Reemplace una nueva cabeza de atomizador y apunte las dos muescas de la cabeza del atomizador en las muescas correspondientes en el componente de la tapa superior, luego atornille el anillo de fijación de la cabeza de atomizador en sentido antihorario para fijar la cabeza de atomizador.

3

MOTIV

Spanish

Nota:

Por favor, no lavar la cabeza del atomizador con agua. Sólo limpiar con un algodón o un paño seco.

Ajustar el flujo de la entrada del aire:

Al girar el anillo del componente de la tapa superior en sentido horario o en sentido antihorario, se puede ajustar el flujo del aire y obtener diferentes experiencias al vapear.

Luz Indicator de Apagar o Cambiar de color :

En estado de apagado, mantenga pulsado el botón de encendido hasta que el indicador luminoso se enciende. A continuación, pulse el botón de encendido para cambiar el color del tanque entre rojo, amarillo, verde, azul, añil, blanco, púrpura o sin luz.

Funciones:

Protección contra cortocircuitos:

Spanish

MOTIV

4

(1). Cuando el cortocircuito se produce antes del uso, la luz del botón parpadeará 5 veces y luego se apagará.

(2). Cuando el cortocircuito se produce durante el uso, la luz del botón parpadeará 3 veces antes del cortocircuito (reajustar).

Protección de Atomizador:

Motiv 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

5

MOTIV

Spanish

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. La luz de la batería se mantiene en rojo durante la carga o la conexión con el cable USB, y se apaga cuando está completamente cargada.

Nivel de Batería	Condición de la luz
60%-100%	Permanece encendida
30%-59%	Parpadea lentamente
10%-29%	Parpadea moderadamente
0-9%	Parpadea con frecuencia

Spanish

MOTIV

6

Garantía

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.

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

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.

7

MOTIV

Spanish

2. 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.

3. Mantener lejos del agua.

Posibles 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-líquido con bajo contenido de nicotina o sin nicotina.

Fabricante:

WISMEC(DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.

Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu High-tech Industry Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.

Contacto:

info@wismec.com

Spanish

MOTIV

8

Motiv Конструкция

Декоративная крышка

Испаритель

Мундштук

Верхняя крышка

Аккумулятор

Использование:

Включение/Выключение:

Для включения/выключения устройства быстро нажмите основную кнопку 5 раз подряд, при этом световой индикатор моргнет 5 раз.

1

MOTIV

Russian

Парение:

Зажмите кнопку и вдыхайте пар.

Зарядка:

Подключите устройство к сети с помощью кабеля Micro USB. Когда устройство будет полностью заряжено, световой индикатор потухнет.

Заправка:

Снимите декоративную крышку и открутите верхнюю крышку, заправьте атомайзер жидкостью.

Примечание:

(1). Перед первым использованием, смочите испаритель жидкостью.

(2). Не заправляйте атомайзер выше отметки Max.

Замена испарителя:

1. Снимите декоративную крышку и открутите верхнюю крышку, испаритель

Russian

MOTIV

2

находится на верхней крышке.

2. Открутите фиксирующее кольцо по часовой стрелке.

3. Замените испаритель и прикрутите фиксирующее кольцо против часовой стрелки.

Примечание: Не промывайте испаритель водой.

Регулировка затяжки:

Вращая кольцо регулировки затяжки, вы можете сделать затяжку более тугой или более свободной.

3

MOTIV

Russian

Переключение цветов индикатора:

В выключенном состоянии зажмите кнопку активации пока не загорится индикатор, затем, нажимайте кнопку, чтобы переключить цвет подсветки или отключить ее.

Функциональность:

Защита от короткого замыкания: При коротком замыкании в испарителе, индикатор моргнет 3 раза.

Защита испарителя:

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

Защита от переразряда:

В том случае, если напряжение аккумуляторной батареи опустится ниже 3,3 В, индикатор моргнёт 40 раз, а сигарета перейдёт в режим сна. Для выхода из режима подключите зарядное устройство.

Проверка сопротивления:

Russian

MOTIV

4

(1). Если сопротивление атомайзера находится в пределах >5Ом, при нажатии на кнопку индикатор будет медленно мигать.

(2). Если сопротивление атомайзера опустится ниже 0,3Ом 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

5

MOTIV

Russian

Внимание

1. Хранить в местах, недоступных для детей.

2. Устройство не рекомендуется для использования некурящими.

Russian

MOTIV

6

Informazioni generali Motiv

Tappo di plastica

Testa dell'atomizzatore

Boccaglio

Componente del tappo superiore

Batteria

Modo d'uso:

Accendere/Spegnere:

Premere il pulsante di accensione 5 volte rapidamente, la luce del pulsante lampeggerà 5 volte per indicare che Motiv è pronto per l'uso. Allo stesso modo il dispositivo si spegne dopo aver premuto 5 volte.

1

MOTIV

Italian

Svappare:

Premere il pulsante e inalare.

Caricamento:

Semplicemente caricare il dispositivo collegandolo con un computer o un adattatore da parete tramite un cavo USB. Nel momento in cui la batteria è completamente carica, la luce del pulsante si spegnerà.

Riempimento del liquido:

Scollegare il tappo di plastica e successivamente svitare il componente del tappo superiore, riempire con liquido direttamente nella scanalatura arcuata. Dopo aver riempito, avviti il componente del tappo superiore nuovamente.

Nota:

(1). Si prega di lasciar cadere alcune gocce di liquid nella testa dell'atomizzatore prima dell'uso.

(2). Si prega di non riempire al di sopra della marca Max per evitare lo straripamento quando si monta di nuovo.

Italian

MOTIV

2

Sostituzione della testa:

1. Scollegare il tappo di plastica e svitare il componente del tappo superiore. La testa dell'atomizzatore si trova nel componente del tappo superiore.

2. Svitare l'anello di fissaggio della testa dell'atomizzatore nel componente del tappo superiore verso destra per separare la testa dell'atomizzatore.

3. Sostituire la testa dell'atomizzatore con una nuova e incastrare le due scanalature della testa dell'atomizzatore con quelle corrispondenti nel tappo superiore, successivamente avvitare l'anello di fissaggio della testa dell'atomizzatore in senso antiorario per fissare la testa dell'atomizzatore.

3

MOTIV

Italian

Nota:

Si prega di non lavare la testa dell'atomizzatore con acqua. È sufficiente pulirla con ovatta o un panno secco.

Regolare il flusso d'aria in entrata:

Al girare l'anello del componente del tappo superiore in senso orario o in senso antiorario, è possibile regolare il flusso d'aria e ottenere, così, differenti esperienze di svapo.

Indicatore di luce di Spento o Cambio del Colore :

Quando il dispositivo è spento, mantenga premuto il pulsante di accensione fino a quando l'indicatore luminoso si accenda. Dopodiché, prema il pulsante di accensione per cambiare il colore del deposito scegliendo tra rosso, giallo, verde, blu, indaco, bianco, porpora o senza luce.

Funzioni:

Italian

MOTIV

4

Protezione da Cortocircuito:

(1). Quando si produce un cortocircuito, e questo avviene prima dell'uso, la luce del pulsante lampeggerà 5 volte e poi si spegne.

(2). Quando il cortocircuito avviene durante l'uso del dispositivo, la luce del pulsante lampeggerà 3 volte prima che esso si verifichi (riconfigurare).

Protezione dell'atomizzatore:

Motiv possiede una protezione di 15 secondi del tempo di esecuzione. La luce lampeggerà 10 volte se si tiene premuto il pulsante per più di 15 secondi.

Protezione basso voltaggio:

Cuando 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:

5

MOTIV

Italian

(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 cortociruito.

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. La luce della batteria rimane di colore rosso durante la carica o vi è un collegamento tramite un cavo USB e si spegne quando è completamente carica.

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

Italian

MOTIV

6

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

1. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

2. 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

1. Non tentare di riparare il prodotto WISMEC da soli in quanto ciò potrebbe causare danni o infortuni.

2. Non lasciare il prodotto in condizioni di elevata temperatura o umidità, altrimenti potrebbe

7

MOTIV

Italian

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.

3. Tenere lontano dall'acqua.

Possibili effetti indesiderati

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-líquido a bassa nicotina o senza nicotina.

Fabricante:

WISMEC(DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.

Room 401, Building 6 of Business Accelerator, No.24 Industry East Road, Songshanhu High-tech Industry Development Zone, Dongguan, Guangdong, China.

Contacto:

info@wismec.com

Italian

MOTIV

8