

vaporfi®

Think It. Mix It. Vape It.®

V-GRIP

QUICK START GUIDE

ENGLISH

vaporfi®

Think It. Mix It. Vape It.®

WHAT'S INCLUDED

- » [1] 75 Watt TC Mod (18650 Battery Not Included)
- » [1] USB Charger
- » [1] Quick Start Guide



USING THE V-GRIP MOD

To turn on the VaporFi V-GRIP mod, insert battery with the negative pole facing upwards and the positive pole facing downwards, then press the fire bar five times, you will do the same to turn off the device as well. Before using the device, make sure you are in the correct mode depending on the atomizer you are using. To adjust modes, press the fire bar 3 times to enter the designated menu. Once there, use the - button to navigate the menu and the + button to make any necessary changes. Use the + and - buttons to determine the best wattage or temperature, depending on your atomizer, that works for your vaping style. Once you've checked your settings, you are now ready to vape. Hold the fire bar while inhaling from the drip tip, releasing the fire bar once the desired vapor production is achieved.

NOTE: When using new atomizers in temperature control mode, it is important to start at lower temperatures to avoid burning your atomizer.

SWITCHING FROM CELSIUS TO FAHRENHEIT

Switching from Celsius to Fahrenheit or vice versa is fairly easy. Hold the + button to increase the temperature, until you've reached the maximum temperature (300 degrees Celsius or 600 degrees Fahrenheit). Once you reach the maximum temperature, press the + button once more to complete the switch.

TCR (M1, M2, M3)

The V-GRIP mod offers the TCR function, which enables users to customize their temperature control atomizers (Ni, Ti, SS). To enter TCR mode, press the fire bar three times, once you have entered the

mode menu, press the + button until you see the TCR mode. While the mode is still flashing you can press the - button to scroll through the set memories (M1, M2, M3), once entered only the memory setting will flash. Now press the + button to choose a memory and follow that by pressing the power button to confirm.

TCR SETUP

With the device turned off, hold the fire bar and + button for five seconds. Once you have entered the TCR menu, press the + or - button to choose a memory. You will then press the fire bar to enter your parameter setting. Press the + or - button to set the parameter for your atomizer. Then hold the fire bar to confirm.

BYPASS MODE

Bypass Mode is a direct output mode of voltage. This mode can only

be used with atomizer resistances under the range of 0.15-3.5 ohms; otherwise the device will not work properly. Press the fire bar three times to enter the menu. Press the + until you enter bypass mode and press the fire bar to confirm.

EXTRA FEATURES

NEW COIL/SAME COIL PROMPT:

When replacing your atomizer, especially from a nickel atomizer to a temperature controlled atomizer (Ni, Ti, SS 316), you will be required to reset the resistance of that atomizer. This helps the device recognize that the new atomizer is to be used at room temperature, which ensures that you will not experience a burnt hit, if properly primed. When prompted press the + button to indicate that the replacement atomizer is new. If you are using the same atomizer, select old.

LOCK/UNLOCK IN TEMPERATURE MODE:

When using an atomizer in temperature control, to ensure that your atomizer is read at the correct base resistance, you have the ability to lock your resistance. Press the fire bar three times to enter the menu. Then press the - button to enter the second row of your display, you will notice the resistance display is now blinking. Now, press the + button to lock the resistance.

NOTE: It is important to unlock your atomizer's resistance before replacing the atomizer. This will ensure that the new atomizer is installed at room temperature.

KEY LOCK:

While the device is on, hold the + and - buttons to enter key lock mode. While in this mode, you will be unable to change the wattage/temperature, but will still be able to fire.

LOCKING THE FIRE BAR:

To lock the fire bar, face the screen towards yourself and slide the lock located on top of the MOD to the left. To unlock the fire bar, with the screen facing towards you, slide the lock to the right.

CHANGING YOUR BATTERY:

To Change your battery, remove the side battery door and pull the to the left. Pulling the String will allow your battery to be easily removed and protect your insulator from tearing. Place your battery inside of the MOD with the positive pole facing down and the negative pole facing up. Put the battery door back onto the MOD and prepare to activate your MOD. Click the fire bar five times to activate the MOD and enjoy your favorite vape juice.

STEALTH MODE:

While the device is on, hold the fire bar and - button to enter stealth mode. While in stealth mode, you will be able to fire your device without the screen lighting up. This help save battery life. You can still see the screen when changing your wattage/temperature.

PROTECTIONS & ALERTS

1. LOW BATTERY

You will receive the “Low Battery” message when your battery meter begins to blink. If you continue to press the fire bar, the message will then change to “Battery Low Lock.” The device will not work until the battery is replaced or charged.

2. NO ATOMIZER FOUND

You will receive the “No Atomizer Found” message if the device is

unable to read there is an atomizer attached or if the atomizer has shorted. Please ensure atomizer is attached properly. Also make sure the atomizer is not damaged in any way before use.

3. TEMPERATURE PROTECTION

In temperature control mode, if the temperature of the atomizer is higher than the set temperature of the device, the “Temperature Protection” message will be displayed.

BATTERY LIFE

There is a battery meter at the bottom of your screen that will display the device’s current battery strength. As you use the device, this meter will continue to decrease until the device can no longer fire and the “Low Battery” message is displayed on the screen. Once this message is displayed, it is now time to replace your drained 18650 battery with a new one. If you do not have a fully charged battery,

feel free to use the USB cord included with the device, to charge your battery.

NOTE: While the device is charging, you can still enjoy your favorite e-liquid. Keep in mind, while it is possible to continue use during charging, it drastically slows down the process.

WARNING

Do not attempt to modify equipment; doing so can result in permanent damage, overheating and/or explosion which may lead to severe injuries or death.

For more information visit: vaporfi.com/how-it-works

DISCLAIMER

Vaporfi products are not smoking cessation products and have not been tested as such. The U.S. FDA has not approved these products for any use and they are not intended to diagnose, cure, mitigate, treat or prevent any disorder, disease, or physical or mental condition. Some Vaporfi products contain a chemical known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. Nicotine is addictive and habit forming, and it is very toxic by inhalation, in contact with the skin, or if swallowed.

vif

vaporfi®

Think It. Mix It. Vape It.®

V-GRIP

GUIA DE INICIO

ESPAÑOL

¿QUÉ VIENE INCLUIDO?

- » [1] 75 Watt TC Mod (18650 Bateria No Incluida)
- » [1] Micro Usb
- » [1] Guia de inicio rapido



USO DEL V-GRIP

Para encender el VaporFi V-GRIP, inserte la batería con el polo negativo hacia arriba y el positivo hacia abajo, luego presione la barra de activación cinco veces. Tendrá que repetir este procedimiento para apagar el dispositivo. Para ajustar los modos, presione la barra de activación tres veces para ingresar en el menú designado. Una vez hecho esto, utilice el botón “-“ para para navegar por el menú y el botón “+” para hacer los cambios que necesite. Utilice los botones “+” y “-“ para determinar el voltaje o la temperatura que funcione mejor según su estilo de vaporización y su atomizador. Una vez que haya verificado que sus ajustes sean los deseados, estará listo para vaporizar. Mantenga presionada la barra de activación mientras inhala desde la punta de goteo, soltando la barra una vez que alcance la producción de vapor deseada.

NOTA: Cuando se mantiene presionado el botón de encendido por más de diez segundos, el dispositivo dejará de funcionar y la pantalla mostrará el mensaje “Protección de 10s”.

MODO DE CONTROL DE TEMPERATURA

Si planea usar un atomizador en uno de los tres modos de temperatura, presione la barra de activación tres veces para ingresar en el menú designado. Una vez hecho esto, presione el botón “-“ y notará que los modos comenzarán a parpadear. Ahora, presione el botón “+” para desplazarse por los diferentes modos, y una vez que haya encontrado el modo adecuado para su atomizador, estará listo para vaporizar usando el modo de control de temperatura. Utilizando los botones “+” y “-“, podrá ajustar la temperatura (con un rango de entre 100 a 300 grados Celsius o 200 a 600 grados Fahrenheit) hasta encontrar la mejor para su líquido.

NOTA: Al utilizar atomizadores nuevos en el modo de control de temperatura, es importante comenzar a temperaturas bajas para evitar quemarlo.

CAMBIAR DE CELSIUS A FAHRENHEIT

Cambiar de Celsius a Fahrenheit y viceversa es bastante fácil. Mantenga presionado el botón “+” para incrementar la temperatura hasta que haya alcanzado el máximo (300 grados Celsius o 600 grados Fahrenheit). Una vez hecho esto, presione el botón “+” otra vez para completar el cambio.

TCR (M1, M2, M3)

El V-GRIP ofrece la función TCR, la cual les permite a los usuarios personalizar sus atomizadores de control de temperatura (Ni, Ti o SS). Para entrar en el modo TCR, presione la barra de activación tres veces, y una vez que haya en el menú de modos, presione el botón

“+” hasta que vea el modo TCR. Mientras que el modo parpadea, puede presionar el botón “-“ para desplazarse por las memorias determinadas (M1, M2, M3), una vez ingresado solo parpadeará el ajuste de memoria. Ahora presione el botón “+” para elegir una memoria y luego presione el botón de encendido para confirmar.

AJUSTE DE TCR

Con el dispositivo apagado, mantenga presionada la barra de activación y el botón “+” por cinco segundos. Una vez que haya ingresado en el menú de TCR, presione el botón “+” o “-“ para elegir una memoria. Luego, presione la barra de activación para ingresar el ajuste de su parámetro. Presione el botón “+” o el “-“ para fijar el parámetro para su atomizador. Luego, presione la barra de activación para confirmar.

MODO BYPASS

El Modo ByPass es un modo de salida directa de voltaje. Este modo solo se puede usar con resistencias por debajo del rango de 0,15 a 3,5 ohms, de lo contrario el dispositivo no funcionará correctamente. Presione la barra de activación tres veces para ingresar en el menú, luego presione el botón “+” hasta que ingrese en el Modo ByPass y presione la barra de activación para confirmar.

FUNCIONES ADICIONALES

PREGUNTA SOBRE BOBINA NUEVA O EXISTENTE:

Al reemplazar su atomizador, especialmente cuando cambie desde uno de níquel a un atomizador controlado por temperatura (Ni, Ti, SS 316), deberá reiniciar la resistencia. Esto ayuda al dispositivo a reconocer que debe usar el nuevo atomizador a temperatura ambiente, lo cual asegura que no trague una bocanada quemada,

curándolo apropiadamente. Cuando le pregunte, presione el botón “+” para indicar que el atomizador de reemplazo es nuevo. Si está utilizando el mismo atomizador, elija “existente”.

BLOQUEO Y DESBLOQUEO EN EL MODO DE TEMPERATURA:

Para asegurarse de que se lea su atomizador a la resistencia base correcta al utilizarlo en el modo de control de temperatura, puede bloquear su resistencia. Presione la barra de activación tres veces para ingresar en el menú. Luego, presione el botón “-“ para ingresar a la segunda fila de su pantalla, donde notará que la pantalla de resistencia comenzará a parpadear. Ahora, presione el botón “+” para bloquear la resistencia:

NOTA: Es importante que desbloquee la resistencia de su atomizador antes de reemplazarlo. Esto asegurará que el nuevo atomizador esté instalado a temperatura ambiente.

BLOQUEO DE TECLAS:

Mientras el dispositivo está encendido, mantenga presionados los botones “+” y “-“ para entrar en el modo de bloqueo de teclas. Mientras está en este modo, no podrá cambiar el voltaje ni la temperatura, pero podrá seguir activándolo.

BLOQUEO DE LA BARRA DE ACTIVACIÓN:

Para bloquear la barra de activación, deslice a la izquierda el controlador de bloqueo ubicado en la parte superior del dispositivo, en la parte donde está la pantalla. Para desbloquear la barra de activación, deslícelo a la derecha.

CAMBIO DE LA BATERÍA:

Para cambiar la batería, quite la tapa del compartimiento lateral para las baterías y tire hacia la izquierda. Tirar de la cuerda le

permitirá quitar fácilmente las baterías y proteger su aislante de desgarres. Coloque la batería dentro del dispositivo con el polo positivo hacia abajo y el negativo hacia arriba. Vuelva a poner la tapa en el dispositivo y prepárese para activarlo. Presione la barra de activación cinco veces para activar el dispositivo y disfrutar de su jugo de vaporización favorito.

MODO INCÓGNITO:

Mientras el dispositivo está encendido, mantenga presionada la barra de activación y el botón “-“ para ingresar en el Modo Incógnito. Mientras usa el Modo Incógnito, podrá activar el dispositivo sin que se encienda la pantalla. Esto ayuda a ahorrar batería. La pantalla seguirá funcionando mientras cambia su voltaje o la temperatura.

PROTECCIONES Y ALERTAS

1. BATERÍA BAJA:

Recibirá el mensaje de batería baja cuando el medidor de batería comience a parpadear. Si continúa presionando la barra de activación, el mensaje cambiará a “Bloqueo por batería baja”. El dispositivo no funcionará hasta que cambie la batería o la cargue.

2. NO SE ENCONTRÓ UN ATOMIZADOR

Recibirá el mensaje “Atomizador no encontrado” si el dispositivo no puede detectar si hay un atomizador acoplado o si el mismo tiene un cortocircuito. Por favor, asegúrese de que el atomizador esté acoplado apropiadamente. También asegúrese de que el atomizador no esté dañado de ninguna forma antes de usarlo.

3. PROTECCIÓN DE TEMPERATURA

Si la temperatura del atomizador es mayor que la definida en el

dispositivo mientras usa el modo de control de temperatura, se mostrará el mensaje “Protección de temperatura”.

VIDA DE LA BATERÍA

Hay un medidor de batería en la parte inferior de la pantalla que muestra el nivel de batería restante. A medida que utiliza el dispositivo, este medidor disminuirá hasta que el dispositivo ya no pueda activarse y se muestre el mensaje “Batería baja” en la pantalla. Una vez que aparezca dicho mensaje, deberá cambiar su batería 18650 agotada por una nueva. Si no tiene una batería completamente cargada, siéntase libre de utilizar el cable USB que se incluye con el dispositivo para cargarla.

NOTA: Mientras se carga el dispositivo, puede seguir disfrutando de su líquido favorito. Tenga en mente que, aunque es posible continuar utilizando el dispositivo mientras se carga, hace que este proceso sea mucho más lento.

ADVERTENCIA

No intente modificar el equipo; hacerlo puede resultar en daño permanente, sobrecalentamiento y/o una explosión que puede provocar lesiones graves o la muerte.

Por más información visite: vaporfi.com/how-it-works

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los productos Vaporfi no son productos para dejar de fumar ni se han probado como tales. La FDA de los EE .UU. no ha aprobado estos productos para ningún uso ni están indicados para diagnosticar, curar, mitigar, tratar o prevenir cualquier trastorno, enfermedad, o condición física o mental. Algunos productos de Vaporfi contienen una sustancia química que el Estado de California considera causante de cancer o de defectos congénitos y otros daños reproductivos. La nicotina es adictiva y puede crear hábito. Así mismo, resulta muy tóxica por inhalación, contacto con la piel o por ingestión.

vif

vaporfi®

Think It. Mix It. Vape It.®

V-GRIP

VAPORFI.COM