

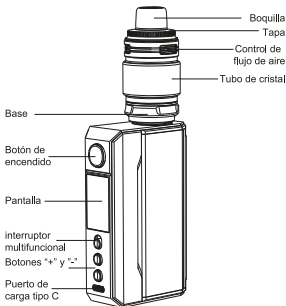
VOCO

# DRAG 4

User Manual



Operation Guidance Video



Gracias por comprar un producto VOOPOO. Para hacer el mejor uso de todas las funciones de este producto, por favor, lea detenidamente el método de operación e instrucciones funcionales detalladas antes de empezar a usar este producto. Si tiene algún problema a la hora de hacer uso de este producto, por favor, contacte con nuestro agente local o visite nuestra página web oficial en [www.voofoo.com](http://www.voofoo.com).

## Parámetros

Tamaño: 89,2\*52,5\*25,5mm

Batería: 18650\*2 (No incluida)

Voltaje máximo de salida: 8,4 V

Rango de potencia: 5-177 W

Voltaje de carga: 5 V / 3 A

Rango de resistencia: 0,05-3,0  $\Omega$

Capacidad: 5,5 ml (Edición estándar) / 2 ml (Edición TPD)

Kit incluido: PNP-TW20 (0,2  $\Omega$ ) y PNP-TW15 (0,15  $\Omega$ )

## Pasos de la operación

**Paso 1. Instalar la resistencia**  
Desenrosque la base, saque la resistencia e inserte la resistencia de la base del depósito.

**Paso 2. Llenarla de líquido**  
Desenrosque la tapa, rellénelo con el líquido a través de los agujeros de relleno y vuelva a enroscar la tapa. Se recomienda mantener el depósito a dos tercios de su capacidad total.

**Paso 3. Empezar a usar el dispositivo**

Deje que la resistencia se sature durante unos cinco minutos antes de usar el dispositivo. Podrá ajustar el flujo de aire y la potencia para disfrutar de una experiencia óptima.



## Introducción a la interfaz



## Descripción de función

1. Encienda/Apague el dispositivo:

- Presione el interruptor multifuncional
- Presione el botón de encendido 5 veces de manera rápida (con el interruptor multifuncional establecido en "Bloquear/Desbloquear dispositivo")

2. Bloquear/desbloquear dispositivo:

- Presione el interruptor multifuncional
- Presione el botón de encendido tres veces de manera rápida (con el interruptor multifuncional establecido en "encender / apagar dispositivo")

3. Interfaz de ajustes: Presione las teclas "+" y "-" al mismo tiempo para entrar en la interfaz de ajustes, y utilice esas teclas para seleccionar las opciones, utilizando el botón de encendido para confirmar.

4. Ajustes del modo multioperación: Tras entrar a la interfaz de ajustes, seleccione la opción "Modo", luego seleccione el modo de operación del dispositivo en la subinterfaz.

SMART: este modo puede identificar la mejor potencia y prevenir que la resistencia se queme debido a la alta potencia.

RBA: Potencia ajustable por el usuario, de 5 a 200 W.

ECO el dispositivo activa el modo ahorro de energía para alargar la vida de la batería

TC:

a). Soporta tres tipos de cable de resistencia: Ni200, Ti, SS316,SS430;

- Rango ajustable de TC: 200-600  $\Omega$  / 100-315  $^{\circ}\text{C}$

b). Presione el botón de disparo y el botón "-" al mismo tiempo para seleccionar "C" o "F".

c). Presione el botón de disparo y el botón "+" al mismo tiempo para ajustar la potencia.

d). Rango de valor de enfriamiento de la resistencia en modo TC personalizado: 0,05-3  $\Omega$

5. Configuraciones del interruptor multifuncional: Luego de ingresar la interfaz de configuraciones, elija la opción "Interruptor", y elija la función de la llave del interruptor en la interfaz inferior: "Encender/Apagar el dispositivo" o "Bloquear/desbloquear el dispositivo" o "Bloquear/desbloquear el Potencia".

6. PUFF RESET: Se despejará los datos de CALADAS.

7. ABOUT DEVICE: Muestra información sobre el dispositivo

8. COLOUR: Elige el color de la pantalla de inicio

9. Carga: Soporta carga de 5 V/3 A. Se recomienda hacer uso del cable tipo C que le proporciona VOOPOO para cargar el dispositivo.

10. CHIP GENE: Muestra el gráfico correspondiente al simular la cantidad de vapeo por calada.

11. Mejora de software: Los clientes tienen acceso a la última versión de las mejoras del software en la página oficial de VOOPOO ([www.vooipo.com](http://www.vooipo.com)); requiere hacer uso de un cable tipo C para conectar el producto vooipo a un ordenador. Por favor, mantenga su dispositivo cargado al máximo.

12. Notificación de estado



Cargando



Compruebe  
Batería



Baja  
Potencia



Máx.  
Potencia



Alta  
Temp



Tiempo  
De Espera



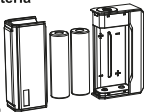
Corro  
Atomizador



Comp.  
Atomizador

## Instalación de la batería

1. Retire la tapa magnética de la batería tipo C
2. Instale la batería preparada 18650 desde la parte inferior de acuerdo a la indicación correcta de ánodo y cátodo. (Se recomienda usar una batería de alta carga, con una corriente de descarga de  $\geq 30A$ .)
3. Cierre la cubierta de la batería.



## Protección de seguridad

- Protección de horas extras
- Protección contra cortocircuitos
- Protección de batería baja
- Protección contra sobrecarga
- Protección contra sobrecalentamiento
- Protección de sobrecorriente de salida
- Protección contra la inversión de la batería

## Precauciones para el uso diario del cuero y madera

1. Por favor, trate de evitar arañazos contra objetos puntiagudos o rozamientos directos contra otros objetos.
2. Por favor, trate de evitar contacto con sustancias corrosivas, tales como ácidos o bases, o alcohol u otros líquidos alcohólicos, contra la superficie del cuero.
3. Por favor, utilice una tela de algodón suave para limpiar la suciedad de la superficie del cuero.
4. Evite la exposición prolongada a la luz solar.

## Atención

1. Este producto no está recomendado a menores, embarazadas o mujeres en periodo de lactancia, o cualquier persona con riesgo de sufrir enfermedades cardíacas, depresión y asma.
2. Por favor, mantenga este dispositivo alejado del calor, fuego y agua. Este dispositivo debe guardarse en un entorno fresco y a la sombra.

3. No tire, sumerja o lance este dispositivo al agua.
4. Por favor, apague o bloquee el dispositivo para evitar encendidos no intencionados cuando no lo use.
5. Por favor, racione el uso del dispositivo de acuerdo a la situación personal. Si hay algún indicio de molestia, deje de usarlo inmediatamente.
6. Reciclaje de AEE: Este producto no debe tratarse como basura doméstica, sino que debe entregarse en el punto de recogida correspondiente para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.
7. Reciclaje de la batería: La batería de este producto no debe tratarse como basura doméstica, sino que debe entregarse en el punto de recogida correspondiente para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.
8. Se recomienda hacer uso del cable USB proporcionado por VOOPOO para cargar este dispositivo.
9. Se recomienda cargar regularmente el aparato durante los periodos de inactividad prolongados para evitar que se descargue.
10. El período de almacenamiento del aparato no debe superar los 3 meses: la temperatura ambiente puede variar entre  $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$  y  $30\text{ }^{\circ}\text{C}$ , con una humedad del  $25\%\pm 75\%\text{RH}$ . Temperatura de operación del cigarrillo electrónico:  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $40\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
11. No está permitido desmontar el producto tras un fallo del mismo.
12. Sólo para la carga en interiores, por favor, utilice un cargador USB con certificación UL para cargar el dispositivo para evitar el peligro de incendio y explosión.

## **Aviso**

### **Viaje por aire**

Es posible que el líquido del dispositivo se filtre debido a las altas presiones del viaje por avión. Por lo tanto, separe el dispositivo de sus otros objetos importantes.

### **Condensación**

Es posible que se produzca una ligera condensación de líquido debido a la diferencia entre la temperatura interior y exterior cuando utilice el dispositivo. Se recomienda sacar el contenedor y sacudirlo ligeramente.

**Manufacturer:**

Shenzhen Woody Vapes Technology Co., Ltd. (VOOPOO)

Address : Block 1, Shapuyangyong Industry Park,  
Songgang, Bao'an District, Shenzhen , Guangdong , China .

Email : [support@voopoo.com](mailto:support@voopoo.com)

Website : [www.voopoo.com](http://www.voopoo.com)

EC

REP

**Prolinx GmbH**  
**Brehmstr.56,40239 Duesseldorf**  
**Germany**