



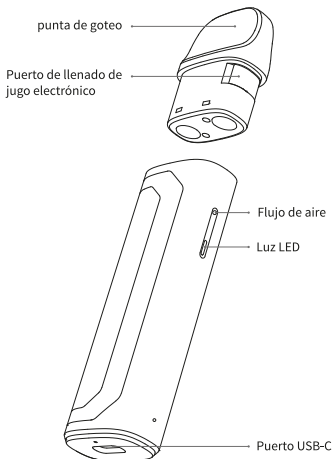
GEEKVAPE AU KIT

User Manual

Gracias por elegir GEEKVAPE

- * Lea el manual del usuario antes de usar este producto para una mejor experiencia del usuario.
- * Guarde el manual del usuario para futuras referencias.

INFORMACIÓN GENERAL



PARAMETROS DEL PRODUCTO

- ▶ **Voltaje máximo de salida:** 4,2 V.
- ▶ **Modo de salida:** salida de chopper de potencia constante de 2 velocidades
 - Con atomizador de 0.7 Ω : 16W;
 - Con atomizador 1.1 Ω : 11.5W;
- ▶ **Pantalla:** 1 luces LED tricolor RGB

- ▶ **Especificaciones de la batería:** 3,7 V (batería individual integrada de 800 mah)
- ▶ **Indicación de potencia:**
 - Luz indicadora roja: 0 ~ 30%
 - Luz indicadora azul: 31 ~ 69%
 - Luz indicadora verde: 70 ~ 100%
- ▶ **Corriente de salida:** 7A (en Max Instant)
- ▶ **Resistencia del atomizador:** 0.5 Ω ~ 2.0 Ω
- ▶ **Especificación de carga:** Tipo-C 5V
- ▶ **Temperatura de funcionamiento:** -20 °C ~ 60 °C
- ▶ **Humedad relativa:** 45% HR ~ 75% HR

GUIA DE PREPARACION



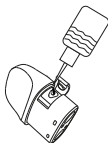
①

Consigue el cartucho



②

Desconecte el puerto



③

Llenar a través del puerto



④

tapa el puerto

NOTAS:

1. Después de llenar con e-líquido, espere 5 minutos antes de usar.
2. Antes de usar, retire las pegatinas en la parte inferior de la cápsula.



INSTRUCCIONES

- 1. Encendido:** el dispositivo se activa automáticamente cuando el usuario dibuja para vapear.
- 2. Pantalla de salida normal:**
 - ① Cuando se activa la salida de encendido, el indicador LED se encenderá en el color correspondiente al nivel de potencia.
 - ② El LED permanecerá encendido hasta que la salida se detenga.
- 3. Pantalla de carga:**
 - ① El dispositivo se carga a través de un cable USB-C.
 - ② Durante la carga:
 - Cuando la carga de la batería es inferior al 30%, una luz indicadora roja pulsará.
 - Cuando la carga de la batería es inferior al 60%, un indicador azul la luz pulsará.
 - Cuando la carga de la batería es inferior al 90%, un indicador verde la luz pulsará.
 - Cuando el voltaje de la batería supera los 4,1 V, está completamente cargada. Un sólido la luz indicadora verde permanece encendida.
 - ③ Desconecte el cable USB-C cuando se complete la carga.
- 4. Indicador de alarma:**
 - ① Resistencia del atomizador $\leq 0.40 \Omega$, una luz indicadora roja parpadea 8 veces.
 - ② Cuando el voltaje de la batería es inferior a 3,3 V antes de la salida o inferior a 3,0 V durante la salida, la operación se detiene y una luz indicadora roja parpadea 5 veces.
 - ③ Si el atomizador no está completamente conectado o la resistencia del atomizador es demasiado alta, una luz indicadora roja parpadea 3 veces.
 - ④ Si el consumo de un solo vaporizador supera los 10 segundos, la salida se detendrá y se encenderá una luz indicadora roja durante 3 segundos.
- 5. Identificación del atomizador:** cuando se inserta un nuevo atomizador, la luz de la batería actual parpadea durante 0,5 segundos.
- 6. Carga y descarga:** es posible vapear durante la carga. La carga se suspenderá temporalmente durante el vapeo.

ATENCIÓN

- * El producto no está destinado a mujeres embarazadas ni a menores de 21 años.
- * Mantener alejado del fuego o calor extremo.
- * Evite el impacto.

Servicio al cliente

Página principal: [www. Geekvape.com](http://www.Geekvape.com). Formato genérico de nombres de dominio

Dirección: 7 / F, Block 3, West Veterans Building, Guangzhou City,
No. 3012 Xingye Road, Bao 'an District, Beijing,
Shenzhen, Guangdong, China.
518502

Tel: (001) 866 - 985 - 6876

Correo electrónico: support@geekvape.com

Tiempo disponible: 24 / 7

COMPROBACIÓN ANTIFALSIFICACIÓN

- 1 Vaya a www.geekvape.com y busque VERIFICACIÓN DEL PRODUCTO en la parte inferior de la página principal.



- 2 Rasque la barra de código debajo de la etiqueta en el cuadro e ingrese el número de seguridad de 12 dígitos en el espacio en blanco de la página web.



- 3 Haga clic en "Ir" y aparecerá una ventana emergente que confirma si su producto está hecho de forma auténtica.

