

# MANUAL



## eGrip II

Joyetech™  
OF US WITH A TECHNOLOGY

### Modo de uso:

#### 1. Ligar/Desligar:

Pressione o botão de acendimento rapidamente 5 vezes e a tela acenderá. Está pronto para ser usado. Da mesma forma, o dispositivo irá desligar, pressionando rapidamente mais 5 vezes o botão de acendimento.

#### 2. Vaporar:

Mantenha o botão de acendimento pressionado e inale através do bocal. Solte o botão e exale. Atenção: Por favor, antes de utilizar, ajuste a potência a uma variação adequada de acordo com o atomizador.

#### 3. Mudança de cor do Led:

Quando o dispositivo estiver ligado, mantenha os botões de acendimento e superior pressionados simultaneamente e você entrará na interface Led Color, onde você pode escolher entre azul, verde, amarelo, vermelho, roxo, ciano, branco ou sem cor, pressionando o botão inferior. Pressione o botão de acendimento para confirmar a sua escolha.

#### 4. Ajuste de tempo da proteção de tela:

Quando o dispositivo estiver ligado, mantenha o botão de acendimento e o botão superior pressionados para acessar a interface Led Color. Em seguida, pressione o botão superior novamente para entrar nas configurações de proteção de tela e pressione o botão inferior para estabelecer o tempo. Pressione o botão de acendimento para confirmar sua escolha.

#### 5. Função Key Lock:

Quando o dispositivo estiver ligado, simultaneamente, seguro os dois botões reguladores. Este processo alterna as funções entre ajustamento de bloqueio e desbloqueio. Enquanto a função Key Lock estiver ativada, o botão regulador não irá funcionar para prevenir ajustes acidentais.

#### 6. Mudar o modo de exibição:

Pressione os dois botões reguladores simultaneamente com o dispositivo desligado. A tela irá girar 180 graus.

Led Color	Screen
Blue	1 Min
Green	2 Min
Yellow	5 Min
Red	10 Min
Purple	15 Min
Cyan	20 Min
White	30 Min
Off	Off

Key Lock	Key UnLock
On	Off

### Aviso de uso:

Obrigado por escolher os produtos Joyetech! Por favor, leia atentamente este manual para garantir o uso adequado do dispositivo. Para mais informações e perguntas em relação ao produto ou seu uso, por favor consulte o distribuidor Joyetech mais próximo ou visite o nosso website: [www.joyetech.com](http://www.joyetech.com).

### Introdução ao produto:

eGrip II, uma versão menor do eGrip, é mais elegante e tem um design muito mais atraente. Possui o novo V4.03 firmware com display RTC (Real Time Clock), o modo jogo e o logotipo personalizado. A tecnologia TFT-tanque e o sistema duplo de proteção da bateria são construídos em um único dispositivo. eGrip II, com NotchCoil™ 0.25ohm cabeça DL traz uma melhor experiência de vaporização. Grande tela OLED de 0.96 polegadas, proteção da tela de relógio e múltiplas cores claras de tanque, o que faz do eGrip II mais prático e atraente de acordo com a sua preferência. Além disso, o firmware atualizável sempre permite que o eGrip II permaneça em dia com todas as atualizações.

### Especificações:

**Tamanho:** 24.00\*45.00\*99.00mm  
**Modo de saída:** RTC/VW/VT(Ti, Ni, SS316)/Bypass/TCR(M1, M2, M3)  
**Potência de saída:** 1-80W  
**Varição de resistência:** 0.05-1.5ohm para o modo VT  
0.1-3.5ohm para o modo VW/BYPASS  
**Varição de temperatura:** 100-315 °C / 200-600 °F  
**Cores:** Preto, vermelho, branco, dourado e prata.

Botão controle

Tela de OLED

Regulador



-2- [elitesmokebr.com](http://elitesmokebr.com) | manuais

### 7. Aplicar o adaptador do atomizador:

Desparafuse a base do bocal e parafuse o adaptador do atomizador bem apertado com uma ferramenta (uma moeda) e, em seguida, pode aplicar outros tipos de atomizadores com o eGrip II.

### Ajuste de tempo e mudança entre os modos:

#### 1. Ajuste de tempo:

##### (A) Mudança entre Dial Display e Numerical Display:

eGrip II possui duas formas de exibição de hora. Dial Display e Numerical Display. Na configuração Numerical Display, pressione o botão de acendimento 3 vezes para acessar o menu. A primeira fila irá piscar, indicando que você entrou no menu. Pressione o botão regulador inferior para configurar a data, e pressione o botão superior para mudar para o modo Dial Display. Na configuração Dial Display, pressione o botão de acendimento 3 vezes para acessar o menu. A primeira fila irá piscar para indicar que você entrou no menu. Pressione o botão regulador inferior para configurar a hora, e pressione o botão superior para mudar para o modo Numerical Display.

##### (B) Configuração do tempo:

Pressione o botão de acendimento 3 vezes para acessar o menu. A primeira fileira irá piscar para indicar que você entrou no menu. Pressione o botão inferior para ajustar a hora, os minutos, o ano, o mês e o dia; e pressione o botão superior para ajustar o parâmetro. (Atenção: apenas o ano pode ser marcado, pressionando o botão regulador inferior enquanto você estiver ajustando). Pressionando prolongadamente o botão regulador aumentará/diminuirá rapidamente o ajuste.

#### 2. Alternar entre os modos:

Pressione o botão de acendimento 3 vezes. A primeira fileira irá piscar para indicar que você entrou no menu. Pressione o botão superior para alternar entre os modos TEMP, TCR, POWER e BYPASS. Pressione o botão de acendimento ou deixe a tela piscar 10 vezes na configuração atual para confirmar e saia do menu.

**(A) Nos modos TEMP ou TCR,** enquanto estiver piscando, pressione o botão regulador inferior para entrar no menu auxiliar: VT, PWR, COIL e AMP.

-4- [elitesmokebr.com](http://elitesmokebr.com) | manuais

#### 2. O valor TCR para o eGrip II é 1-1000.

**6. Nos modos TEMP ou TCR,** a temperatura da bobina pode ser ajustada (de 100-315 °C / 200-600 °F) com o botão regulador. Pressione o botão regulador direito para aumentar a temperatura e o inferior para baixá-la. Uma pressionada momentânea no botão regulador aumenta/diminui a temperatura em intervalos de 5 °C (10°F). Pressionando prolongadamente o botão regulador, o ajuste de temperatura aumentará/diminuirá rapidamente.

Material	TCR Variação de Valores
Níquel	600-700
NiFe	300-400
Titânio	300-400
SS (303, 304, 316, 317)	80-200

#### 7. Logotipo personalizado

eGrip II foi recentemente adicionado com o modo de logotipo.

Pressione o botão de acendimento e o botão regulador superior simultaneamente. Você irá entrar no modo Led Color. Continue a apertar o botão regulador superior mais 2 vezes, e você entrará no modo Logo. Você pode escolher "Yes" (Sim) ou "No" (Não), pressionando o botão regulador inferior e pressionar o botão de acendimento para confirmar.

#### 8. Modo jogo

eGrip II foi recentemente adicionado com o modo jogo.

Pressione o botão de acendimento e o botão regulador superior simultaneamente. Você irá entrar no modo Led Color. Continue a apertar o botão regulador superior mais 3 vezes, e você entrará no modo jogo. Você pode escolher "Easy" (Fácil), "Normal" (Normal), "Hard" (Difícil) e "Exit" (Sair), pressionando o botão regulador inferior. Aperte o botão de acendimento para jogar o jogo. Por favor, pressione o botão de acendimento para manter o pássaro voando sem bater nos feixes. Atenção: Você não pode vaporar no modo jogo.

-6- [elitesmokebr.com](http://elitesmokebr.com) | manuais

### Funções suplementares do modo TV:

#### 1. Bloquear / desbloquear a resistência do atomizador no modo VT.

Pressione o botão de acendimento 3 vezes para entrar no menu. Em seguida, pressione o botão regulador inferior 2 vezes e a segunda fileira na tela, onde está a resistência, piscará. Pressione o botão regulador superior para bloquear ou desbloquear a resistência da bobina. Quando o símbolo de bloqueio aparecer, significa que a resistência está bloqueada. Atenção: 1. Por favor, bloquear a resistência somente quando utilizar a bobina à temperatura ambiente. Isto bloqueará a resistência de base do atomizador. O controle de temperatura irá se manter exato, contanto que a bobina não seja alterada. Uma vez que a resistência está bloqueada, você pode remover o tanque enquanto as bobinas estão quentes ou frias e o dispositivo irá funcionar sob o mesmo parâmetro.

2. Por favor, desbloquear a resistência antes de mudar para um atomizador diferente, caso contrário, o controle de temperatura não funcionará corretamente. Quando a resistência estiver desbloqueada, por favor, assegure-se de que qualquer bobina nova seja instalada à temperatura ambiente para se manter a precisão da temperatura.

#### 2. Bobina nova, mesma bobina:

Ao substituir o atomizador, cuja resistência é maior que a anterior, até um certo ponto, o restabelecimento da "resistência base" do atomizador pode ser necessário — esta é a resistência da bobina do atomizador quando usada à temperatura ambiente.

Quando se separa o tanque, pressione o botão de acendimento para iniciar o restabelecimento. Depois de colocar uma nova cabeça no atomizador, volte a instalar o tanque. Aparecerá na tela a mensagem "New Coil, Same Coil" com a leitura de ohms. Pressione o botão regulador superior para confirmar que uma nova bobina foi instalada.

Caso você visualize esta mensagem por qualquer outra razão — principalmente ao instalar novamente a mesma bobina que está quente pelo uso recente — pressione o botão regulador inferior de modo que a "base resistance" não seja restabelecida. Sempre se lembre de escolher o modo de operação correto de acordo com a bobina instalada, assegurando-se que o controle da temperatura se mantenha exato.

#### 3. Ajustar a potência no modo VT:

A potência máxima inicial pode ser ajustada no modo VT. Pressione o botão de acendimento 3 vezes para entrar no menu. Pressione o botão regulador inferior, e a segunda fileira irá piscar. Pressione o botão regulador superior para



aumentar a potência. Depois disso, pressione o botão de acendimento para confirmar. Atenção: (1). O modo VT suporta no máximo 1.5 ohm. O dispositivo irá mudar automaticamente para o modo VW caso a resistência ultrapasse 1.5 ohm. (2). Quando o fio Kanthal (Kanthal Wire) é usado no modo VT, o dispositivo irá também mudar para o modo VW automaticamente, após funcionar por 2 segundos.

### Indicação de mau funcionamento e proteção:

#### Mais de 10 segundos de proteção:

Quando se mantém pressionado o botão de acendimento durante mais de 10 segundos, a saída se apagará e a tela OLED mostrará a mensagem: "Over 10s protection".

#### Proteção anti curto circuito:

Quando se produz um curto circuito no atomizador, a tela OLED mostrará: "Atomizador short".

#### Alerta de bateria fraca:

No modo VT/VW, quando o dispositivo estiver funcionando com um atomizador e a voltagem abaixo de 2.9V, a tela mostrará a seguinte mensagem: "Weak battery". Sendo assim, a saída da potência consequentemente será reduzida.

#### Alerta de potência baixa:

Quando a voltagem da bateria estiver abaixo de 3.3V, o dispositivo mostrará: "Battery Low". Se continuar pressionando o botão de acendimento, o dispositivo mostrará: "Battery low lock" e deixará de funcionar. Por favor, recarregue a bateria para ativar o dispositivo.

#### Desbloqueio de bateria baixa:

Uma vez que a carga se iniciar, a proteção de baixa voltagem desbloqueará.

#### Alerta de atomizador baixo:

Quando a resistência da bobina estiver abaixo de 0.1ohm no modo VW ou inferior a 0.05ohm no modo VT, a tela OLED mostrará "Atomizador low".

-8- [elitesmokebr.com](http://elitesmokebr.com) | manuais

-7-

#### Proteção da temperatura:

No modo VT, quando a temperatura atual da bobina alcançar a temperatura ajustada, o dispositivo mostrará a mensagem: "Protection". Você poderá seguir usando o dispositivo.

#### Alerta de temperatura:

Se a temperatura interna do dispositivo estiver acima de 70 °C, a saída se apagará automaticamente e a tela mostrará a mensagem: "Device too hot".

#### Carregar e atualizar:

A porta micro USB se encontra no lado esquerdo superior. Conecte com o micro cabo USB para carregar e atualizar o seu dispositivo. Simplesmente carregue o eGrip II, conectando-o ao adaptador de parede ou a um computador via cabo USB. A bateria é carregada como é mostrado na figura. Quando estiver totalmente carregada, a barra de bateria irá desaparecer.

#### eGrip II atomizador:

eGrip II dispõe da tecnologia TFTA-Tanque especializada em um All-in-One style.

#### Substituição da cabeça do atomizador:

Desparafuse o cone do atomizador, a cabeça do atomizador está situada na base, apenas desparafuse-o, substitua-o e limpe-o.

ATENÇÃO: (1) Por favor, não lave a cabeça do atomizador com água. Simplesmente esfregue com um algodão com álcool ou com um pano seco.

(2) Por favor, despeje ao menos 5 gotas de e-liquido sobre a cabeça do atomizador. Vaporize algumas vezes, com o dispositivo desligado, (com o fluxo de ar amplamente aberto) antes do seu primeiro uso para evitar queimá-lo.

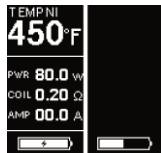
#### Preenchimento do E-liquido:

Separe o atomizador da bateria e despeje o líquido na abertura curvada.

ATENÇÃO: Por favor, não encha além do limite para evitar que transporte durante a remontagem.

#### Advertência:

1. Manter fora do alcance de crianças.



-9-

2. Este dispositivo não é recomendado para jovens ou para pessoas não fumantes.

#### Precauções:

1. No caso de danos, tenha o seu eGrip II reparado apenas pela Joyetech. Não tente repará-lo sozinho, uma vez que poderão ser causados danos adicionais ou lesões pessoais.
2. Não deixe o seu eGrip II sob altas temperaturas e ambientes úmidos, pois isto pode causar danos ao dispositivo. A temperatura apropriada está entre 0 °C e 45 °C. durante a carga e entre -10 °C e 60 °C enquanto está sendo utilizado.
3. Não tente utilizar o eGrip II com outros componentes de cigarros eletrônicos de outras marcas. Em caso de danos, a Joyetech não se responsabiliza e a garantia será anulada.

#### Garantia:

Por favor, consulte o cartão de garantia da Joyetech. Não nos responsabilizamos por danos provenientes de erros do usuário. Nossa garantia não é válida para produtos comprados por vendedores terceiros.

#### Joyetech se compromete em fornecer o reparo necessário sob os seguintes termos e condições de garantia:

1. Esta garantia cobre a reparação de forma gratuita por defeito de mercadoria da marca Joyetech. O período de garantia é de 90 dias desde o fechamento da compra por parte do usuário final.
2. Esta garantia pode ser anulada segundo as condições que seguem:
  - \*O cliente não apresentar o cartão de garantia e o recibo de compra original.
  - \*A mercadoria apresentar danos devido ao uso inadequado ou reparações não autorizadas.
  - \*A mercadoria apresentar danos devido queda com força excessiva.
  - \*A mercadoria apresentar danos devido manipulações que não respeitam as condições de funcionamento recomendadas (Ver precauções no manual de uso).
  - \*A mercadoria apresentar danos devido à utilização inadequada de água ou outros líquidos. (Consulte o manual de instruções).
  - \*A mercadoria apresentar danos devido à utilização de peças que não são da marca Joyetech (carregador, bateria e cabo de alimentação).
3. Esta garantia não cobre os artigos pessoais, os bens de consumo e outros acessórios, limitando-se unicamente aos itens: bocal, cartucho, cabeça do atomizador, colhedor e revestimento de couro.

-10- elitesmokebr.com | manuais

4. Esta garantia não cobre produtos que não sejam da marca Joyetech. Esta garantia é válida exclusivamente para os produtos Joyetech durante o período de garantia de 90 dias após o fechamento da compra como está indicado no comprovante.

A Joyetech se reserva ao direito de decisões finais em todos os casos de garantia. A Joyetech poderá interpretar e revisar o contexto dos termos de garantia.

-11-

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com

www.  
**EliteSmoke**<sup>br</sup>  
.com