

Kamry 60W Temperatur Control - Variable Watt Mod Box

Technische Spezifikation:

- OLED Display
- Temperaturgesteuerter Verdampfer (Nickeldraht) & Standard Verdampfer
- Temperaturregelung von 200°F bis 600°F (°F, Fahrenheit) in 10° Schritte
- Größe: 82 mm x 45 mm x 23mm
- Gewicht: 167g
- Ausgangsleistung: 1-60 Watt
- Verbraucher: 0,1-1 Ohm TC (Temperatur Control)
- Verbraucher: 0,16-2 Ohm ohne TC (Temperatur Control)
- Energieversorgung: 18650 IMR Flat Top Akku, mit mindestens 30A Leistung
- Verdampferanschluss: 510 mit gefedertem Pluskontakt

Sicherheitsmerkmale:

- Verpolungsschutz
- Tiefentladungsschutz
- Kurzschlusschutz
- PCB Temperaturschutz
- 15 Sekunden Zugbegrenzung
- Automatische Displayabschaltung bei Nichtnutzung 30 sek
- Automatische Geräte Abschaltung bei Nichtnutzung 5 min

Menüsteuerung:

- Einschalten: 5 x Feuertastenklick (Kamry wird angezeigt)
- Ausschalten: 5 x Plus & Minustastenklick zusammen (Byebye! wird angezeigt)

Display Anzeige:

- links: Batteriezustand grafisch
- mittig (oben): Ohmzahl des Verdampfers
- mittig (unten): entsprechende Voltzahl oder Temperaturzahl
- rechts : Wattzahl

Temperatureinstellung, 5 x Feuertastenklick (Locked Modus wird angezeigt), dann Plus & Minustasten für 2 Sekunden gedrückt halten, dann kann die Temperaturobergrenze in °Fahrenheit eingestellt werden.

Watteinstellung, 5 x Feuertastenklick (Normal Modus wird angezeigt), dann mit Plus oder Minustastenklick die Wattzahl einstellen.

Links oder Rechtshänder Einstellung, 5 x Feuertastenklick (Locked Modus wird angezeigt), dann Feuertaster und Plustaster für 5 Sekunden gedrückt halten, das Display springt von left Mode nach right Mode, oder Umgekehrt.

Plus und Minustaster sperren, 5 x Feuertastenklick (Normal Modus wird angezeigt), dann Plus & Minustaster für 2 Sekunden gedrückt halten, dann gelangt man in den Power Locked Modus, zum Entsperren Plus & Minustasten für 2 Sekunden gedrückt halten.

Lieferumfang:

- 1 x Kamry 60W Temperatur Control Mod Box in silber
- 1 x USB Ladekabel