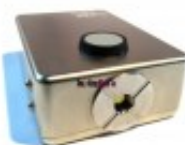


Smoking Maniac

Смоукинг маниак

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
България
+359 888 707276

Бокс Мод "Скален Орел" V 2.0





Бокс мод "Скален орел" / Golden Eagle - производство на Смокинг Маниак. Използвана е оригинална електроника на Evolv - DNA25D. 1-25W мощност в изхода и температурен контрол.

Цена на ценоредукцията 300,00 лв е гласувано

Цена с отстъпката 120,00 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 160,00 лв

Отстъпка -80,00 лв

Сума на данък 40,00 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Производител [Смокинг Маниак](#)

Описание

Последна бройка със специална цена:

Това е нов модел на боксмод на Смокинг Маниак V 2.0 Тук се използва електрониката на Evolv DNA25D - главната платка и модула за зареждане. В мода не е използвана нито една част китайско производство. Електрониката и бутоните са производство USA, кутията - USA, дребните части са от европейски производители.

За да работи температурния контрол трябва да използваме вместо кантал или нихром - никелов проводник ! Електрониката работи и в двата варианта, но температурния контрол се изключва автоматично при поставяне на кантал или нихром ! Подходящ проводник - Nikel NI200 можете да намерите в магазина.

**** Ако няма наличност от мода в момента, моля свържете се с нас през формата или по телефона

Пусковия бутон е леко издаден от кутията, цвета на бутона е сив и има гарантирани 500 000 задействания. Бутона е леко вдлъбнат, така, че не може да се задейства при оставяне на мода обратно или от случаен натиск. Бутоните за управление с метални стержени за натискане и са с гарантирани 500 000 натискания.

За работата на самата електроника има статия в блога - [Електроника DNA40D](#) - тази електроника (DNA25D) е със същата функционалност като единствен изходната мощност е 25W. От блога където може да се запознаете подробно с нейната работа. Тук ще опиша конкретно особеностите на самия мод. В блога също може да намерите и описание на режимите на работа.

Мода се захранва от **две вградени батерии 18650 Panasonic 3400 mAh паралелно**- при 25W максималния ток който се консумира от нея е 10A което прави нужно използването на подходяща батерия която може да даде този ток. Батериите са "твърдо" хванати вътре една за друга чрез точкова заварка. Възможна е подмяна на целия батериен блок със съответен такъв. В магазина ще има батерийни блокове, които могат да се сменят в сервиза на фирмата или от потребителя на

негова отговорност.

Електрониката има защита от късо в изхода, както и защита от обратно свързване на батерията. Поради твърдото включване на батериите тук няма допълнителната защита от предните модели.

С двата малки бутона на мода се управлява електрониката а големия е пусковия. Има предпазен плексиглас на дисплея, който е дебел – 2 мм. за да предпази екрана дори и при директен удар в него. Главата на мода е със стандартен конектор тип 510. в който има прорези за въздуха при използването на изпарители с долно вземане на въздуха.

На задния капак има отвор за mini USB чрез който се зареждат батериите. Възможно е докато те се зареждат вие да изпарявате. До отвора има индикация за зареждането – свети червено докато се зарежда и зелено при заредени батерии. Тока с който се зареждат батериите е 500 mA.

Конектора е от неръждаема стомана с автоматично регулиране на пина. Регулацията е пружинна, като плюса се подава директно на пина, тоест през пружината не минава ток а тя е само осигурява натиска.

Накратко температурния контрол се осъществява по следния начин: Когато сменим стандартния съпротивителен проводник с такъв от никел, електрониката хваща промяната и ни дава възможност да регулираме температурата с бутоните. В този момент на индикацията се появява температурната индикация. Всъщност задаваме горна максимална граница на температурата.

Принципа е следния: независимо каква мощност сме настроили ограничението на температурата е с предимство, когато температурата на нагревателя стигне до зададената и граница започва регулиране на мощността така, че температурата да не превишава границата. Максималната мощност настройваме толкова високо колко може да издържи изпарителя. По този начин при стартиране се пуска мощността която сме настроили и се чака температурата да стигне нейната граница.

Логично е да се предположи, че ако ползваме стандартен изпарител с фабричен нагревател а не RBA изпарител трябва да внимаваме каква мощност сме настроили за да не повредим нагревателя в първите секунди.

Версии на мода:

- V 1.0 – първа версия с DNA30D
- V 2.0 – втора версия с DNA25D
- V 3.0 – трета версия с DNA40D

Технически данни:

Мощност: 1-25W

Съпротивление на изпарителя студен: 0,15 – 1 Ома (с нагревател от никел)

Съпротивление на изпарителя: 0,25 – 2 Ом (с нихром или кантал)

Регулиране на температурата: 200° F – 600° F / 93° C – 315° C

Ток в изхода: 10A максимално

Ток в изхода пиково: 16A

Напрежение в изхода: 7 V максимално

Ток във входа: 10A максимално

Напрежение във входа: 3,2V – 4,3V

Консумация на дисплея: 25 mA

Консумация на дисплея в загасено положение: 1 mA

Консумация на мода в режим изключено: 5 uA

Дисплей: 0,69" OLED

Батерии: Panasonic NCR18650B (7A) – 2 броя паралел

Тегло: 190 гр. (с батериите)

Дължина: 80 мм (с конектора)

Ширина: 55 мм

Височина: 25 мм

В комплекта влизат бокс мод – 1 бр. с вграден батериен блок 2x18650 Panasonic 3400 mAh +

Smoking Maniac

Смоукинг манияк

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
България
+359 888 707276

дриптип с лого - керамика и неръждаема стомана

Гаранцията за мода е 1 година



Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.