

Smoking Maniac

Smoking Maniac

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

Smoking Maniac

Мод Argus GT от VooPoo



Smoking Maniac

Smoking Maniac

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

Smoking Maniac



Оригинален мод от VooPoo - Argus GT. Корпус от волфрамова сплав. Изходна мощност 160W, две батерии 18650. Цвят gun metal + сива кожа.

Price with discount 45,00 лв

Price with discount 45,00 лв

Sales price with discount

Sales price 60,00 лв

Discount -30,00 лв

Tax amount 15,00 лв

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [VooPoo](#)

Модарът VooPoo - Argus GT е поредния мод реализиран с чипсета на производителя - Gene TT. Корпуса този път е изграден от лека волфрамова сплав. Захранва се с две батерии 18650. Усещането с гърба от кожа в ръката е приятно. Чипсета и инвертора работят коректно. В менютата е предвидена възможност за автоматично разпознаване на PnP нагревателните глави на VooPoo, това означава, че при изпарител на VooPoo мощността ще се настройва автоматично според главата. Разбира се може да се избере и режим при който това да се игнорира. Конектора е масивен и направен от неръждаема стомана, захванат е за корпуса с винтове а не с набиване. Комплекта пристига в пластмасова кутия - удобна за пренасяне на устройството. Изходната мощност по каталог е от 5 - 160W, а зареждането е с USB-C с ток от 2A. Може да работи в температурен контрол с Ni, Ti, SS, като е възможно да се регулира мощността в температурния контрол и което е интересно - в същото меню може да се променя ръчно TCR-a.

Технически данни:

Мощност: 5-160W

Изходно напрежение: 6.4-8.4V

Захранване: 2 x 18650 (не са в комплекта)

Съпротивление на изпарителя: 0,1 - 3 ома

Разпознаване на PnP глави: ДА

Цвят: Vintage Grey

Размери: 132.1 x 51.3 x 26.1mm

Тегло: 106 гр.

Reviews

There are yet no reviews for this product.

Smoking Maniac

Smoking Maniac

Smoking Maniac Ltd.

Smoking Maniac

Варна

9014 Варна

Bulgaria

+359 888 707276

Smoking Maniac
