

SMOK QBOX TC Box

metalowa obudowa baterii typ SMOK QBox

Instrukcja obsługi

Materiał: Stop cynkowy

Waga: 119g

Pojemność baterii: 1600mAh

Zakres mocy: 1,0 - 50W

Zakres napięcia: 0.1V - 9V

Prąd stały: < 500uA

Zakres temperatur: 200 °F - 600 °F / 100 °C - 315

Zakres oporu: 0.1Ω-3Ω (tryb VW) / 0.06Ω-3Ω (tryb TC)

Zestaw zawiera:

1 x QBOX Mod

1 x grzałka V8-Baby M2 0,25 Ω Dual Coils

1 x grzałka V8-Baby M2 0,25 Ω Dual Coils

1 x kabel USB

1 x Instrukcja obsługi

Części zamienne



**CHRONIĆ
PRZED
DZIEĆMI**



1) Włączanie zasilania:

Gdy urządzenie jest wyłączone, proszę nacisnąć przycisk zasilania 5 razy w przeciągu 2 sekund, aby uruchomić urządzenie. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „SMOK”.

2) Vapowanie:

Gdy urządzenie jest włączone, proszę przytrzymać przycisk zasilania aby się zaciągnąć (urządzenie przestać działać gdy jedno przyciśnięcie będzie trwało dłużej niż 12sekund. Proszę puścić przycisk zasilania, aby kontynuować vapowanie).

3) Wyłączenie zasilania:

Proszę nacisnąć przycisk zasilania 5 razy w przeciągu 2 sekund i wybrać opcję POWER OFF. Gdy wyświetlacz urządzenia zgaśnie będzie to oznaczało, że urządzenie jest wyłączone.

4) Menu i komunikaty

Po włączeniu urządzenia proszę nacisnąć przycisk zasilania 3 razy w ciągu 2 sekund aby przejść do menu operacyjnego. W tym samym czasie długie przytrzymanie przycisku zasilania zatwierdza wybraną opcję. Korzystając z przycisków regulacyjnych „+” i „-” można poruszać się po menu.

TEMP/WATT MODE
PUFF
Setting
STEALTH
CONTRAST

SCR DIR
ADJ OHM
DOWNLOAD
POWER ON/OFF
Unlock/ Lock

Funkcje klawiszy:

Zasilanie:

1. Szybkie naciśnięcie 5 razy w ciągu 2 s – włączenie zasilania
2. Szybkie naciśnięcie 5 razy – zablokowanie wyświetlacza
3. Szybkie naciśnięcie 3 razy w ciągu 2s – wybór opcji menu

4. Przytrzymanie – Vapowanie5.

Zwolnienie – gotowość do użycia

„+”

1. Zwiększenie temperatury (tryb TC)

2. Zwiększenie mocy (tryb VW)

“-”

1. Zmniejszenie temperatury (tryb TC)

2. Zmniejszenie mocy (tryb VW)

Zasilanie i „+”

Zmiana mocy zaciągnięcia się (STRENGTH MAX/ HARD/ NORM/ SOFT/ MIN)

Zasilanie i “-”

Zmiana trybu pracy (tryb TEMP/ tryb WATT)

“+ i -”

Blokada/ odblokowanie przycisków regulacyjnych

Monity

WELCOME!: Zasilanie włączone

SMOK GOODBYE!: Zasilanie wyłączone

WEAK BATTERY: Bateria rozładowana.

HIGH INPUT: Napięcie ładowarki jest zbyt duże.

NOATOMIZER: Atomizer nie został wykryty.

IS THIS NEW COIL: Atomizer został wykryty w trybie TC

OHMS TOO LOW: Zbyt niska wartość oporu.

Importer:

DJDP sp. z o.o., Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska

KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691

www.djdp.eu / tel.: +48571277247

OHMS TOO HIGH: Zbyt wysoka wartość oporu.
SHORTED: Wykryto zwarcie.
TEMPERATURE PROTECTION: Ochrona temperatury.
DRY COIL NO LIQUID: Grzałka atomizera przegrzewa się bez płynu w trybie TC.
TOO HOT!: Urządzenie jest przegrzane.

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych niż vapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakiegokolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.

8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwzględnie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem

SMOK QBOX TC Box

metalowa obudowa baterii typ SMOK QBox

Instrukcja obsługi

Materiał: Stop cynkowy
Waga: 119g
Pojemność baterii: 1600mAh
Zakres mocy: 1,0 - 50W
Zakres napięcia: 0.1V - 9V
Prąd stały: < 500uA
Zakres temperatur: 200 °F - 600 °F / 100 °C - 315
Zakres oporu: 0.1Ω-3Ω (tryb VW) / 0.06Ω-3Ω (tryb TC)

Zestaw zawiera:

1 x QBOX Mod
1 x grzałka V8-Baby M2 0.25 Ω Dual Coils
1 x grzałka V8-Baby M2 0.25 Ω Dual Coils
1 x kabel USB
1 x Instrukcja obsługi
Części zamienne



**CHRONIĆ
PRZED
DZIEĆMI**



Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
www.djdp.eu / tel.: +48571277247