

Teslacigs Punk 220 MOD

Instrukcja obsługi



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Dystrybutor:

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

Zestaw zawiera:

1 x Punk 220W Mod
1 x kabel USB
1 x instrukcja obsługi

JAK UŻYWAĆ?

1. Włączanie zasilania: Proszę zdjąć pokrywę baterii i umieścić dwa wysoko przepływowo ogniwa 18650 w korpusie urządzenia. Urządzenie włączy się i wyświetli logo TESLACIGS.

(Uwaga: Proszę wyregulować moc w odpowiednim zakresie, aby była ona odpowiednia dla używanego atomizera.)

2. Wyłączanie: Proszę nacisnąć przycisk „fire” 5 razy w krótkim odstępie czasu aby wyłączyć urządzenie.

3. Vapowanie: Proszę nacisnąć i przytrzymać przycisk „fire” aby skorzystać z urządzenia. Aby przerwać proszę zwolnić przycisk „fire”.

4. Blokada / odblokowanie zasilania : W trybie KA proszę jednocześnie przytrzymać przyciski „fire” i „-”, aby zablokować / odblokować zasilanie urządzenia.

5. Blokada / odblokowywanie temperatury: W trybie TC / TCR proszę jednocześnie przytrzymać przyciski „fire” i „-” w celu zablokowania / odblokowania zmiany temperatury.

6. Dostosowywanie opcji zasilania: Gdy urządzenie jest włączone, proszę nacisnąć przycisk „+” / „-”, aby odpowiednio wyregulować moc. Wartość mocy będzie się zwiększać o 0,5W. Proszę nacisnąć i przytrzymać przycisk „+” lub „-”, aby szybko wyregulować wartość mocy.

7. Wymiana grzałki: Po podłączeniu nowego atomizera lub rozłączeniu i ponownym podłączeniu dotychczasowego atomizera, urządzenie poprosi o potwierdzenie tej zmiany. Jeżeli został podłączony nowy atomizer proszę nacisnąć przycisk „+” . Jeśli został rozłączony i ponownie podłączony ten sam atomizer, proszę nacisnąć przycisk „-”.

8. Ładowanie: W celu naładowania urządzenia użyj ładowarki USB dołączonej do zestawu. Gdy urządzenie się ładuje symbol baterii będzie się cyklicznie zapalał. Gdy urządzenie będzie w pełni naładowane symbol baterii będzie stale zapalony.

USTAWIENIA OGÓLNE

Ustawienia menu: Proszę trzykrotnie nacisnąć przycisk „fire”, aby wejść do menu głównego. Proszę nacisnąć przycisk regulacji „-”, aby przełączać się między różnymi funkcjami: blokada / odblokowanie oporu, tryb Taste Mode, tryb Output Mode, informacje o wersji i tryb Memory Mode. Proszę nacisnąć przycisk „fire”, aby wejść do kolejnych opcji menu.

Ustawienie oporu: Po przejściu do opcji wartości oporu można ją ustawić w zakresie plus / minus 0,05 ohm.

Blokada/ odblokowywanie oporu: Po przejściu do opcji „Ω”, proszę przełączyć pomiędzy symbolami „kłódka” / „Ω”, aby zablokować / odblokować wartość oporu grzałki.

(Uwaga: taka operacja powinna być przeprowadzona w temperaturze pokojowej.)

Tryb Taste Mode: Po przejściu do menu "NORM" na ekranie pojawiają się opcje NORM / SOFT / HARD / USER.

Tryb User Mode: Ta funkcja umożliwia dostrojenie krzywej mocy do własnych spersonalizowanych ustawień. Można jej używać tylko w trybie KA.

Uwaga: Każdy histogram reprezentuje 1 sekundę. Proszę nacisnąć przycisk góra / dół, aby wyregulować aktualną moc, następnie proszę użyć przycisku „fire”, aby przejść do następnego histogramu. Po zakończeniu na ekranie pojawią się komendy: Test, Reset lub OK. Można najpierw przetestować wybrane ustawienie, aby upewnić się, że wszystko jest w porządku, a następnie wybrać opcję OK, co spowoduje powrót do ekranu głównego.

Tryb Output Mode: Po przejściu do tej opcji można wybrać spośród obsługiwanych materiałów lub wprowadzać własną wartość TCR w ustawieniach TCR.

Tryb Temp: Wyświetlanie informacji o trybie kontroli temperatury (rezystancja, moc wyjściowa, temperatura, regulacja smaku, tryb wyjściowy, poziom naładowania baterii, tryb Memory Mode)

Tryb TCR: Dzięki nowej funkcji TCR (Temperaturowy Współczynnik Rezystencji) dostępnej w twoim urządzeniu, możesz teraz samodzielnie dostosować grzałki (Ni200 / SS316 / Ti).

Informacje o wersji urządzenia: Po wejściu do menu ikony baterii na ekranie pojawiają się dane dotyczące wersji sprzętowej, wersji oprogramowania i modelu produktu.

Tryb Memory Mode: Przy wchodzeniu do menu M można zapisać aktualne ustawienia parametrów do trybu Memory Mode. Obejmuje to tryby Wattage / TCR / Temperature / Output/ Taste. Można ustawić trzy grupy danych.

Tryb oświetlenia RGB LED: Gdy urządzenie jest włączone, wciśnij przycisk pod ekranem aby wybrać spośród pięciu różnych ustawień oświetlenia lub je wyłączyć.

ZABEZPIECZENIA

1. Zabezpieczenie przed nadmiernym zaciąganiem: Gdy czas wapowania przekroczy 10 sekund, urządzenie wyłącza się automatycznie. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „Long Smoking !”.

2. Ostrzeżenie o niskim poziomie napięcia: Gdy wartość napięcia / mocy będzie zbyt niska, na ekranie pojawi się komunikat "Low Battery". Proszę naładować urządzenie.

3. Ostrzeżenie o braku atomizera: Jeśli do urządzenia nie zostanie podłączony atomizer, na ekranie wyświetli się komunikat "No Atomizer."

4. Zabezpieczenie przed zwarcie atomizera: Urządzenie posiada wewnętrzne mechanizmy sterujące, które chronią przed zwarcie atomizera.

Z grzałką KA, rezystancja poniżej 0,1ohm.

Z grzałką Ti / Ni200 / SS316, rezystancja poniżej 0,05ohm.

5. Zabezpieczenie przed odwrotnym włożeniem ogniw: Jeśli baterie zostaną włożone nieprawidłowo, urządzenie nie uruchomi się co zapobiegnie uszkodzeniu procesora.

6. Zabezpieczenie automatycznej regulacji zasilania: Podczas używania tego urządzenia w sytuacjach wysokiej mocy, gdy bateria znajduje się w stanie niskiego napięcia / mocy, znak baterii będzie migał stale a urządzenie automatycznie dostosuje moc wyjściową do wykorzystania w bezpiecznych trybach normalnych.

7. Czujnik temperatury: Jeżeli temperatura wewnętrznej płyty stanie się zbyt wysoka, wyjście automatycznie wyłączy się a na ekranie zostanie wyświetlony komunikat "Too Hot".

8. Ochrona temperatury: Jeżeli rzeczywista temperatura grzałki w trybach TC przekroczy ustawiony poziom, na wyświetlaczu pojawi się komunikat "Temp Protect".

UWAGI

Ten zestaw nie zawiera ogniw 18650 i ładowarki.

Proszę wybrać odpowiednie ogniwa 18650, prąd rozładowania ogniwa powinien wynosić 35A lub więcej.

Proszę nie przechowywać e-liquidu wewnątrz atomizera, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.

Proszę wyjąć baterię z urządzenia, gdy nie będzie ono używane przez dłuższy czas.

Proszę wyłączyć urządzenie, jeżeli nie będzie używane przez dłuższy czas.

OSTRZEŻENIA

1. Urządzenie nie jest przeznaczone do stosowania przez dzieci poniżej 18 lat, kobiet w ciąży lub karmiących piersią, lub osoby zagrożone chorobami serca, depresją lub astmą.

2. Proszę przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.

3. Nie należy samodzielnie naprawiać urządzenia ponieważ może to spowodować uszkodzenie lub obrażenia ciała.

4. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokiej temperatury lub wilgotności, w przeciwnym razie może on ulec uszkodzeniu.

5. Proszę nie używać tego produktu do innych celów niż wapowanie oraz nie połykać e-liquidu.

6. Ten produkt może być niebezpieczny dla zdrowia i zawiera uzależniającą nikotynę.

7. W przypadku osób u których wystąpią niepożądane skutki po użyciu tego produktu, zaleca się zaprzestanie jego stosowania i natychmiastowy kontakt z lekarzem.

Dystrybutor nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem.