

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## VOOPOO VMATE E

---



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

---

### DYSTRYBUTOR

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

KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691

tel.: +48 571 277 247, [www.djdp.eu](http://www.djdp.eu)

---

### Zawartość opakowania

- 1x VOOPOO VMATE E
- 1x VMATE Kartridż V2 0.7Ω (2ml)
- 1x VMATE Kartridż V2 1.2Ω (2ml)
- 1x Kabel USB-C
- 1x Instrukcja obsługi

### Specyfikacja

- **Wymiary:** 30.5 x 17 x 99.5 mm
- **Maksymalna moc:** 20W
- **Zakres oporności:** 0.6 – 3.0Ω
- **Napięcie wyjściowe:** 3.2 – 4.2V
- **Napięcie ładowania:** 5V/1.2A
- **Pojemność:** 2ml
- **Zasilanie:** Wbudowany akumulator 1200mAh

### Instrukcja użytkowania

- 1) Uruchamianie:** Urządzenie jest uruchomione stale pod warunkiem, że jego bateria jest naładowana
- 2) Wyłączenie:** Urządzenie jest wyłączone, gdy jego bateria jest rozładowana
- 3) Wapowanie:** Zaciągnij się, by urządzenie zaczęło działać.
- 4) Ładowanie:** Podłącz jeden koniec kabla do źródła zasilania (adapter sieciowy lub komputer), a drugi koniec zainstaluj w przeznaczonym do tego porcie na urządzeniu.
- 5) Stan naładowania baterii:**
  - 100%-75% - cztery lampki świecą na biało
  - 75%-50% - trzy lampki świecą na biało
  - 50%-25% - dwie lampki świecą na biało
  - 25%-10% - jedna lampka świeci na biało
  - <10%- jedna lampka świeci na czerwono

### Instalacja grzałki i uzupełnianie e-liquidem

- 1) Otwórz gumową zaślepkę, a następnie uzupełnij kartridż płynem.** Zaleca się , aby utrzymywać wypełnienie zbiornika na 2/3 jego objętości.
- 2) Gdy kartridż jest napełniany płynem pierwszy raz, uzupełnij go a następnie odłóż na około 5 minut.**

## Komunikaty

- **Ładowanie:** Lampka kontrolna mruga
- **Naładowany:** Lampka kontrolna świeci na biało
- **Wykryto kartridż:** Lampka kontrolna mruga jednokrotnie
- **Kartridż nie został wykryty:** Lampka kontrolna mruga dwukrotnie na czerwono
- **Słaba bateria:** Lampka kontrolna mruga dziesięć razy na czerwono
- **Zbyt długi czas palenia:** Lampka kontrolna mruga pięć razy
- **Krótkie spięcie:** Lampka kontrolna świeci na czerwono przez dwie sekundy
- **Zbyt wysoka temperatura:** Lampka kontrolna świeci na czerwono przez pięć sekund

## Zabezpieczenia

- Overtime protection:** zabezpieczenie przed zbyt długim działaniem wynosi 8 sekund.
- Low battery protection:** urządzenie wyłącza się w momencie, gdy napięcie akumulatora jest zbyt niskie.
- Short-circuit protection:** urządzenie posiada zabezpieczenie przed zwarciem.
- Output over-current protection:** urządzenie posiada zabezpieczenie przed przeciążeniem/przebiegiem.
- Overcharge protection:** urządzenie posiada ochronę przed przeładowaniem.
- Over-temperature protection:** urządzenie posiada zabezpieczenie przed zbyt wysoką temperaturą.

## Konserwacja i czyszczenie

- 1) Kiedy używasz urządzenia, możesz zaobserwować sporadyczną kondensację e-liquidu na zewnątrz kartridża. Prawo fizyki mówi, że para rozpyli się, a następnie skondensuje z kondensatu. Jest to nieuniknione.
- 2) W codziennym użytkowaniu wilgotny papier może być używany do wycierania połączenia między kartridżem a urządzeniem.
- 3) Gdy w urządzeniu znajdzie się niewielka ilość kondensatu podczas użytkowania zalecamy wyciągnięcie kartridża, odwrócenie go i odchylenie na kilka sekund.

## Środki ostrożności dla elementów skórzanych

- 1) Trzymaj urządzenie z dala od ostrych i szorstkich przedmiotów.
- 2) Staraj się unikać kontaktu powierzchni skóry z substancjami żrącymi, takimi jak kwasy, zasady lub płyny alkoholowe.
- 3) Użyj miękkiej bawełnianej szmatki do czyszczenia skórzanej powierzchni.

## Uwaga

- Produkt nie jest przeznaczony do używania przez kobiety w ciąży lub karmiące piersią, dzieci poniżej 18 roku życia, astmatyków, osoby cierpiące na depresję oraz osoby u których występują choroby sercowe.
- Przechowywać z dala od źródeł ciepła i wilgoci, ognia oraz wody. Urządzenie nie powinno być ekspozowane na działanie słońca.
- Podczas ładowania urządzenia, nie pozostawiać bez nadzoru, ładować kablem USB dołączonym do zestawu.
- Unikać upuszczenia urządzenia oraz kontaktu z wodą.
- Nie używać w innym celu niż inhalacja e-liquidu.
- W przypadku, gdy wystąpią niepożądane skutki po użyciu tego produktu, zaleca się zaprzestanie jego stosowania i natychmiastowy kontakt z lekarzem.
- Produkt nie powinien być wyrzucony do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt musi zostać zutylizowany w punkcie, który posiada kosz na zużyte baterie.

- W przypadku dłuższego okresu nieużywania w celu utrzymania akumulatora w odpowiedniej kondycji zalecane jest regularne ładowanie.
- Demontaż produktu po awarii jest zabroniony.
- Istnieje możliwość pojawienia się wycieku w trakcie podróży lotniczej. Przed podróżą należy odseparować kartridży od innych ważnych przedmiotów.
- Proszę wyłączyć lub zablokować urządzenie, aby uniknąć przypadkowego odpalenia podczas przenoszenia go.
- Proszę racjonalnie używać urządzenia, zgodnie z osobistą sytuacją.
- Tylko do ładowania w pomieszczeniach, należy używać certyfikowanej ładowarki do ładowania urządzenia, aby uniknąć niebezpieczeństwa: pożaru, wybuchu.
- W celu naładowania urządzenia zalecane jest użycie kabla USB zawartego w zestawie firmy VOOPOO

**Dystrybutor nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem.**