

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

Lostvape ursa baby 2



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 Ursa baby 2
- 1x Kartridż 0.6Ω
- 1x Kartridż 0.8Ω
- 1x Kabel USB-C
- 1 x Instrukcja obsługi
- 1 x smycz na szyję

## Specyfikacja

### Urządzenie:

- **Moc wyjściowa:** 5-50W
- **Napięcie wejściowe:** 3.2V-4.2V
- **Zakres oporności:** 0.15Ω-3.0Ω
- **Typ baterii:** Wbudowana 1800 mAh
- **Wymiary:** 101.3\*30.5\*21.6mm
- **Napięcie ładowania:** 5V/1A

### Kartridż:

- **Pojemność:** 2ml

## Instrukcja użytkowania (POD)

- 1) Uruchamianie:** Poprzez zaciąganie (system podciśnieniowy)
- 2) Dobór mocy:** W zależności od założonego kartridża urządzenie samo dobiera optymalne napięcie
- 5) Ładowanie:** Podłącz jeden koniec kabla do źródła zasilania (adapter sieciowy lub komputer), a drugi koniec zainstaluj w przeznaczonym do tego porcie na urządzeniu. Po poprawnym podłączeniu, zostanie wyświetlony interfejs prezentujący stopień naładowania akumulatorów.

Czerwona lampka<3.7V

Niebieska lampka>3.7-3.9V

Zielona lampka>3.9V

Stale świecąca zielona lampka- w pełni naładowany(około 4.2V)

## Instrukcja użytkowania (Kartridż)

- 1) Uzupełnienie e-liquidu:** Poprzez otwór uzupełnij e-liquidem
- 2) Montaż kartridża:** wsadź kartridż do urządzenia tak aby nie było luki pomiędzy nim a urządzeniem.

## Zabezpieczenia

- a. Overtime protection:** zabezpieczenie przed zbyt długim działaniem wynosi 10 sekund
- b. Low battery protection:** urządzenie wyłącza się w momencie gdy napięcie akumulatora jest zbyt niskie
- c. short-circuit proteccion:** urządzenie posiada zabezpieczenie przed zwarcie
- d. Open circuit:** gdy urządzenie nie wykryje kartridża miga dioda miga 3 razy

## 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.

## 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 powinno przebywać w zacienionym otoczeniu.
- 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.
- Recykling: 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 nie używania 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 jest odseparowanie 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.

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