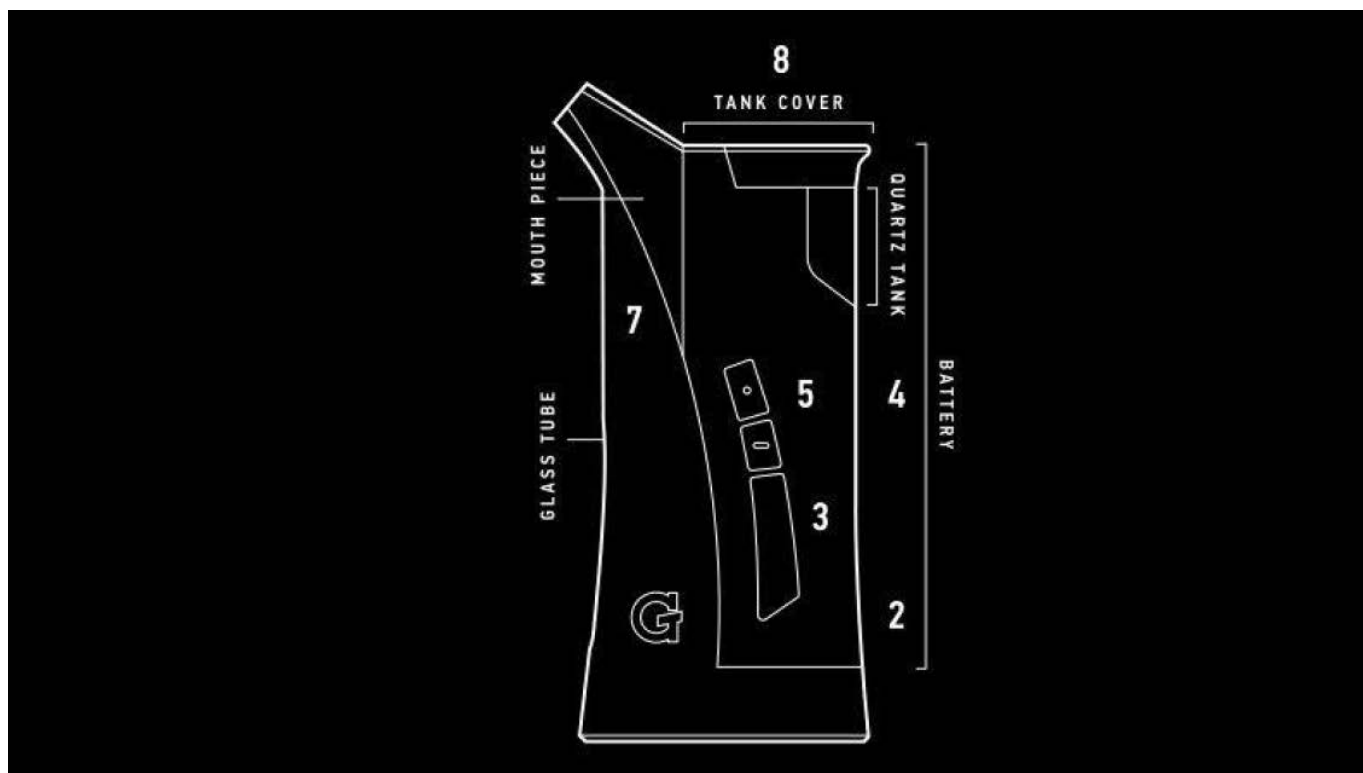




G PEN ROAM

Instrukcja użytkowania





1. Zarejestruj S/N (znajduje się na spodzie opakowania) na stronie GPEN.COM/register.
2. Całkowicie naładuj baterię z portu micro USB znajdującego się z przodu urządzenia
3. Poziom naładowania baterii jest wyświetlany na ekranie LED
4. Naciśnij przycisk zasilania znajdujący się na przedniej ściance baterii G PEN ROAM pięć razy, aby włączyć/wyłączyć zasilanie
5. Przycisk znajdujący się nad ekranem LED umożliwia regulację temperatury w górę i w dół w odstępach 25-stopniowych. Zakres temperatury wynosi od 600 do 800 F (315 do 425 C). Po ustawieniu temperatury urządzenia na 800 F (425 C) należy nacisnąć przycisk w górę, aby przejść do trybu maksymalnego, urządzenie będzie pracować z pełną mocą bez kontroli temperatury. Jeśli urządzenie przegrzeje się, na wyświetlaczu pojawi się znak ostrzegawczy, a urządzenie zatrzyma się do momentu osiągnięcia bezpiecznej temperatury pracy.
6. Naciśnij przycisk zasilania i przycisk zwiększania temperatury przez trzy sekundy, aby przełączać między stopniami Celsjusza i Fahrenheita.
7. Wypełnij szklaną rurkę wodą nie wyżej niż do linii wytrawionego znaku wodnego.

8. Umieść koncentraty na elemencie grzewczym za pomocą narzędzia znajdującego się w zestawie.

9. W celu automatycznej aktywacji podgrzewania należy dwukrotnie nacisnąć przycisk zasilania, po osiągnięciu wybranej temperatury urządzenie zawibruje, informując użytkownika o rozpoczęciu pobierania z ustnika. Urządzenie będzie utrzymywać temperaturę przez 30 sekund, a następnie ponownie zawibruje, zanim podgrzewanie zostanie wyłączone. Naciśnij przycisk zasilania dwa razy, aby przedłużyć podgrzewanie o 10 sekund po dezaktywacji. Podczas aktywacji podgrzewania naciśnij dwukrotnie przycisk zasilania, aby w dowolnym momencie wyłączyć podgrzewanie.

10. W celu ręcznej aktywacji ogrzewania należy przytrzymać przycisk zasilania, gdy urządzenie jest włączone. Urządzenie rozgrzeje się do wybranej temperatury, zawibruje, aby zasygnalizować, że temperatura została osiągnięta i utrzyma ją do momentu zwolnienia przycisku lub do upływu 30 sekund.

11. W przypadku zwarcia lub problemów z podłączeniem, na ekranie LED pojawi się znak "X" skierowany w górę, w stronę grzałki. Sprawdzić podłączenie zbiornika i spróbować ponownie.

12. Podczas wymiany zbiornika kwarcowego należy upewnić się, że wypustka na spodzie zbiornika kwarcowego jest wyrównana z wgłębieniem w pokrywie zbiornika kwarcowego. Przed dotknięciem pokrywy zbiornika kwarcowego należy odczekać co najmniej pięć minut po wyłączeniu ogrzewania.

13. Czyszczenie: do czyszczenia zbiornika kwarcowego, pokrywy zbiornika i silikonowego ustnika zaleca się stosowanie wacików bawełnianych i alkoholu izopropylowego. Silikonową rurkę kanału przepływu powietrza z tyłu baterii można również wyjąć do osobnego czyszczenia.

14. Akumulator można ładować napięciem 5V do 1A. Do pełnego naładowania urządzenia przy użyciu prądu 1A potrzeba mniej niż 90 minut. Pojemność akumulatora wynosi 1300mAh, około 15 automatycznych sesji grzewczych po pełnym naładowaniu.



EST. 2016

CANATURA

KONOPIE  ZDROWIA

Canatura - Największy sklep internetowy
z produktami zdrowotnymi z konopi

www.canatura.com/pl

Prawa autorskie zastrzeżone