



CALDERA

www.caldera-products.com



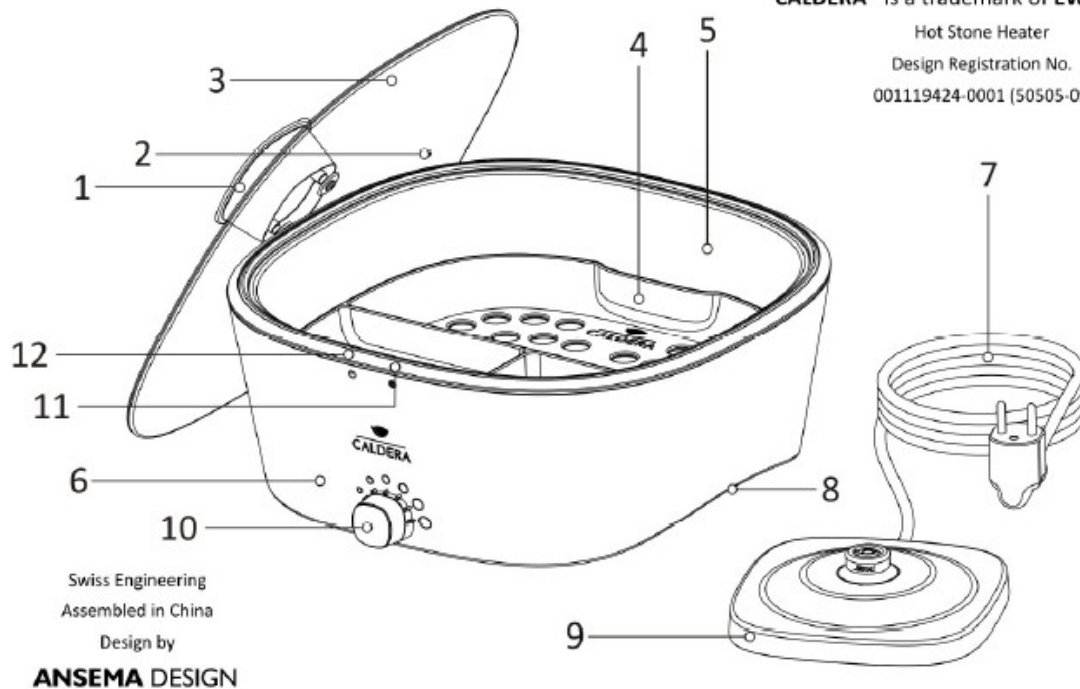


CALDERA® is a trademark of EWA Asia Ltd.

Hot Stone Heater

Design Registration No.

001119424-0001 (50505-09)



1. Gałka
2. Ujście pary
3. Przykrywa
4. Silikonowy wkład
5. Oznaczenie MAX
6. Pojemnik
7. Sznur z wtyczką
8. Uchwyt (po obu stronach)
9. Podstawa
10. Regulator temperatury, włącznik/wyłącznik
11. Świetlny wskaźnik (Podgrzewanie)
12. Świetlny wskaźnik (włączyć/wyłączyć)

Instrukcja bezpieczeństwa

- Przeczytaj instrukcję przed użyciem urządzenia! Przestrzegaj instrukcji bezpieczeństwa by uniknąć uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem.
- Zatrzymaj instrukcję obsługi na przyszłość. Jeśli urządzenie będzie przekazane osobom trzecim, instrukcja obsługi musi być im przekazana.
- Używaj urządzenie zgodnie z jego zastosowaniem.
- Używaj urządzenia wewnątrz. Nie używaj na zewnątrz i w łazience.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego użytkowania urządzenia bądź z jego nieostrożnego obchodzenia się.
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru jeśli jest włączone. Szczególną uwagę należy zwrócić w przypadku kiedy to urządzenie jest użytkowane w bliskiej obecności dzieci lub osób z zaburzeniami fizycznymi, czuciowymi bądź umysłowymi.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (włączając dzieci) z ograniczeniami fizycznymi, czuciowymi lub umysłowymi albo z brakiem doświadczenia lub wiedzy, jeśli nie są nadzorowane bądź nie otrzymały instrukcji obsługi od osób odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci powinny być nadzorowane by upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Nie ustawiaj urządzenia na gorących powierzchniach (gazowych, elektrycznych lub węglowych itp.) Trzymaj urządzenie z dala od gorących powierzchni.
- Zawsze używaj urządzenie na płaskich, twardych, czystych i suchych powierzchniach.
- Nie otwieraj obudowy pod żadnym pozorem.
- Jeśli to urządzenie jest zniszczone w jakikolwiek sposób, albo nie działa w odpowiedni sposób, bądź psuje się,

sprawdź je w autoryzowanym salonie przed ponownym użyciem. Nie naprawiaj samodzielnie – niebezpieczeństwo porażenia prądem!

- Nie obsługuj urządzenia mokrymi rękoma albo stojąc na mokrej podłodze.
- Używaj tylko oryginalnych akcesoriów lub tych polecanych przez producenta. Użycie wyposażenia innego niż wymienione przez producenta może skutkować pożarem, porażeniem prądem lub innymi niebezpiecznymi przypadkami.
- Niebezpieczeństwo uduszenia! Trzymaj wszelkie opakowania z dala od dzieci, szczególnie małych.
- Pozbądź się opakowań w odpowiedni sposób. Zasięgnij informacji u władz lokalnych odnośnie punktów kolekcjonowania lub segregacji śmieci.
- Zdejmij folie zabezpieczające i materiały opakowaniowe przed użyciem.
- Wyczyść wszelkie części przed użyciem.
- Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy, upewnij się, że twój rodzaj napięcia pokrywa się z tym jaki zawarty jest w informacji na etykiecie.
- Dodatkowo zabezpieczając, urządzenie powinno być połączone do domowej instalacji antyprzebieciowej nie przekraczającej 30 mA. Skonsultuj się ze swoim elektrykiem.
- Niebezpieczeństwo śmiertelnego porażenia prądem! Nigdy nie próbuj reperować urządzenia samemu. W przypadku wadliwego działania, naprawiaj sprzęt tylko przez wykwalifikowanych profesjonalistów.
- Urządzenie jest zaopatrzone w energię elektryczną tak długo jak jest do niej podłączone.
- Osusz urządzenie i wszystkie jego akcesoria przed podłączeniem do źródła energii elektrycznej oraz przed połączeniem z wyposażeniem.
- Upewnij się, że nie istnieje niebezpieczeństwo wyciągnięcia sznura z kontaktu lub potknięcia się o niego gdy urządzenie jest użytkowane.
- Ustaw urządzenie w taki sposób by gniazdko było zawsze w zasięgu sznura.
- Nigdy nie dotykaj wtyczki mokrymi bądź zwilżonymi rękami.
- Odłącz urządzenie od źródła prądu przed każdym czyszczeniem i kiedy urządzenie nie jest w użyciu.
- Regularnie sprawdzaj wtyczkę i sznur. Jeśli sznur jest uszkodzony, musi być wymieniony przez producenta, jego agentów, albo podobnie wykwalifikowane osoby by uniknąć niebezpieczeństwa.
- Zapobiegaj zniszczeniu sznura przez wciskanie, skręcanie lub pocieranie o ostre krawędzie. Trzymaj sznur z dala od gorących powierzchni lub płomieni.
- Nie pociągaj za sznur w trakcie odłączania od źródła energii. Nie okręcaj sznura wokół urządzenia.
- Układaj sznur w taki sposób by nie było możliwym pociągnięcie bądź potknięcie się o niego.
- Używanie przedłużacza z tym urządzeniem nie jest polecane.
- Ostrzeżenie! Śmiertelne rany! Nie zanurzaj urządzenia, wtyczki lub sznura w wodzie lub innym płynie, szczególnie kiedy jest w trakcie użytkowania lub czyszczenia. Nigdy nie trzymaj urządzenia pod bieżącą wodą lub innym płynem.
- Nie naklejaj żadnych obcych rzeczy wewnątrz lub zewnątrz pojemnika.
- Niebezpieczeństwo poparzenia! Unikaj kontaktu z gorącymi powierzchniami jak również z tymi emitującymi parę. Trzymaj urządzenie tylko za uchwyty.
- Jeśli urządzenie jest przepełnione wodą, może ona rozchlapać się.
- To urządzenie może być tylko używane z załączoną podstawą. Nie używaj podstawy do żadnych innych celów.
- Uwaga: Zabezpiecz się i otoczenie na czas zetknięcia się z gorącymi kamieniami i wodą.
- Aby uniknąć ryzyka porażeniem prądem, podłączaj urządzenie tylko do uziemionych gniazdek.
- krótki przewód sieciowy ma za zadanie zmniejszyć ryzyko zaplątania się w niego lub potknięcia.
- Przedłużacz powinien być uziemionym 3 żyłowym kablem zasilającym.
- Dłuższy kabel należy zastosować, ale w taki sposób by nie przykrywał powierzchni roboczej lub w miejscu gdzie można by było się o niego potknąć, zaczepić bądź wyciągnąć przez przypadek (szczególnie przez dzieci).
- To urządzenie nie jest odpowiednie do celów medycznych i może być tylko stosowane do celów relaksacyjnych.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez zewnętrzny regulator czasu albo pilot.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytkowania w gospodarstwach domowych lub innych podobnych instytucjach takich jak:
 - pokojach socjalnych w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - framach piękności, SPA
 - przez klientów w hotelach, motelach i innego rodzaju kwaterach.

— pensjonatach.

Przed pierwszym użyciem

- Zdjąć opakowania.
- Użyj wilgotnej ściereczki i trochę łagodnego płynu czyszczącego, jeśli konieczne, by oczyścić powierzchnię urządzenia. Ostrożnie osusz urządzenie.

Obsługa urządzenia

- Rozwiń całkowicie sznur [7].
- Włóż silikonowy wkład [4] do pojemnika [6].
- Nalej wodę do pojemnika do oznaczenia MAX [5].
- Połóż pojemnik na podstawę [9] i poprowadź sznur przez otwór by upewnić się, że pojemnik jest dobrze i stabilnie umiejscowiony. [patrz Fig. 2].
- Urządzenie powinno być postawione na stabilnej, wypoziomowanej, antypoślizgowej powierzchni, która wytrzyma wagowe obciążenie urządzenia.
- Włóż wtyczkę do odpowiedniego gniazdka.
- Włącz urządzenie przez ustawienie regulatora temperatury [10] w kierunku ruchu wskazówek zegara nad nacięciem. Kliknięcie będzie oznaczało, że urządzenie jest włączone i wskaźnik świetlny [12] zapali się.
- Temperatura podwyższy się wraz z przekręcaniem pokrętki w prawo zgodnie ze wskazówkami zegara. Przekręcanie go w przeciwną stronę obniża temperaturę. Temperaturę można ustawiać pomiędzy 30°C a 90°C.
- Wskaźnik świetlny [11] pokazuje podgrzewanie wody. W czasie użytkowania włącza się on i wyłącza pokazując utrzymanie ustawionej temperatury.
- Aby osiągnąć możliwie najwyższą temperaturę wody należy przekręcić regulator temperatury zgodnie ze

wskazówkami zegara do momentu oporu.

- Woda zaczyna się podgrzewać. Przykryć pokrywą [3] aby zapobiec rozpryskiwaniu się wody.
- Żeby utrzymać ciepłą wodę, przekręć pokrętło do pozycji środkowej.
- Wyłącz urządzenie, przekręć pokrętło do pozycji (X). Wszystkie wskaźniki świetlne zgasną.
- W czasie podnoszenia i zdejmowania pojemnika trzymaj go za uchwyty [8]. Wystudź wodę przed zdjęciem pojemnika. Niebezpieczeństwo poparzenia!
- Uwaga: W czasie wyjmowania gorących kamieni z wody używaj termicznych rękawic ochronnych, klamer lub podobnych narzędzi żeby uniknąć poparzeń.
- Nie kładź gorących kamieni bezpośrednio na ciało. Niebezpieczeństwo poparzenia!
- Przed ułożeniem kamieni na ciele zawsze należy sprawdzić temperaturę. Dotknij kamieni palcami i potrzymaj w dłoniach, aby upewnić się, że temperatura jest odpowiednia dla wszystkich partii ciała.
- Otwierając przykrywą podnoś ją za gałkę [1] żeby uniknąć poparzenia. Pokrywa nagrzewa się w trakcie użytkowania!

Czyszczenie i konserwacja

- Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie, wyjmij wtyczkę z gniazdka i pozostaw do wystygnięcia.
- Wylej wodę z pojemnika.
- Używaj wilgotnej ściereczki żeby wytrzeć zewnętrzne i wewnętrzne powierzchnie. Wkład można wyjąć i także wyczyścić.
- Uwaga! Nie używaj alkoholu, acetonu, benzenu, agresywnych środków powierzchniowo czynnych w szczególności kwasów itp. żeby czyścić syntetyczne części urządzenia. Nie używaj ostrych szczotek lub przedmiotów metalicznych.
- Jeśli konieczne, kilka kropli płynu do mycia naczyń może być użyte do pozbycia się uporczywych szkodliwych substancji.
- Zaleca się odkamienianie urządzenia dwa razy do roku lub częściej w zależności od twardości lokalnej wody. Regularne odkamienianie wydłuży użytkowanie urządzenia.
- Używaj powszechnie dostępnego środka odkamieniającego w procesie odkamieniania. Przestrzegaj instrukcji producenta żeby uniknąć zniszczenia urządzenia.
- Przechowuj urządzenie w chłodnym, suchym miejscu z dala od nasłonecznionych miejsc i kapiącej wody.

Informacje techniczne

- Rodzaj zasilania: 110 – 120V~ 60Hz, 840 – 1000W
- Pojemność: 6L
- Możliwa temperatura: 30°C – 90°C

Ochrona środowiska

Wyrzucane urządzenie nadaje się do przetworzenia lecz nie powinno być składowane w domowym śmietniku. Proszę wesprzeć nas aktywnie chroniąc środowisko przez zwrot tego urządzenia do punktów recyklingowych. (jeśli dostępne). Kiedy urządzenie nie nadaje się już do użycia (trwałe uszkodzenie, zużycie itp.), należy całkowicie uniemożliwić jego użytkowanie (odłączyć zasilanie poprzez wyjęcie wtyczki sieciowej i przecięcie kabla).

Generalny Dystrybutor na Polskę CEC Efekt, Zielona Góra, www.kosmetolog.com.pl

Twój Dystrybutor