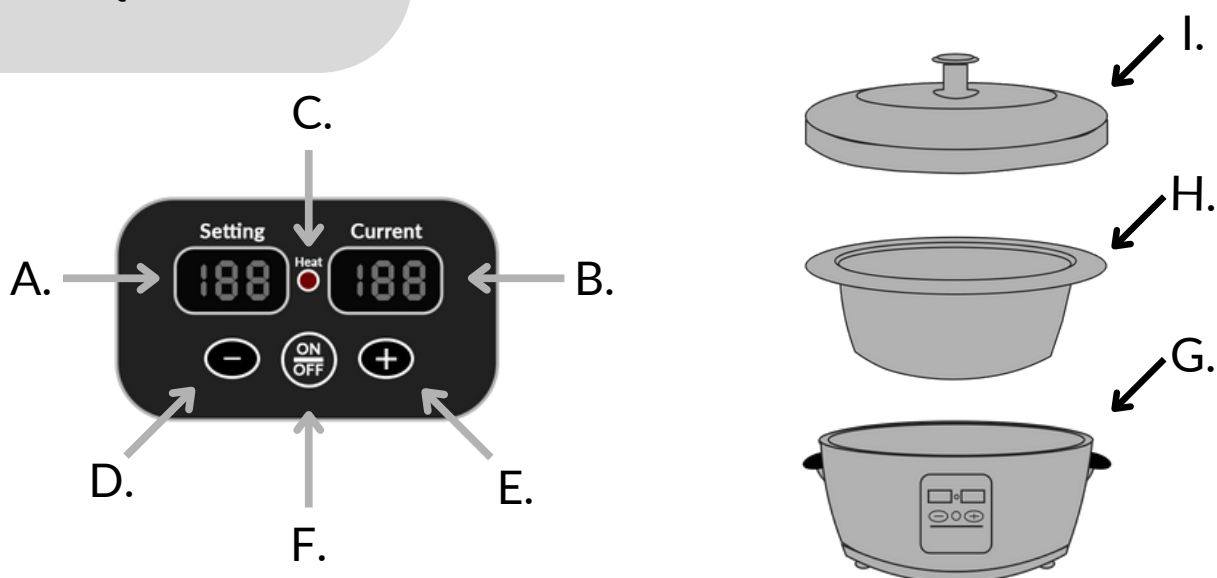


Instrukcja obsługi podgrzewaczy ze sterowaniem cyfrowym do kamieni

1. Opis urządzenia



A. Wyświetlacz nr 1 (Setting) - docelowa temperatura. Wyświetla docelową temperaturę wewnątrz urządzenia. W razie występowania jakichkolwiek błędów na ekranie pojawia się komunikat ERROR informujący o nieprawidłowościach.

B. Wyświetlacz nr 2 (Current) - aktualna temperatura. Wyświetla aktualną temperaturę wewnątrz urządzenia oraz daje możliwość zmiany skali odczytywanych wyników między skalą Fahrenheita lub Celsjusza.

C. Lampka kontrolna (Heat) - sygnalizuje, kiedy urządzenie jest odłączone od zasilania. Lampka gaśnie automatycznie również w momencie, gdy podgrzewacz osiągnie docelową temperaturę.

D. Przycisk (-) - służy do obniżania zakresu temperatury lub wyboru skali temperatury między skalą Fahrenheita (°F) a skalą Celsjusza (°C).

E. Przycisk (+) - służy do zwiększania temperatury lub wyboru skali temperatury między skalą Fahrenheita (°F) a skalą Celsjusza (°C).

F. Przycisk ON/OFF - służy do włączania/wyłączania urządzenia.

G. Podgrzewacz do kamieni z cyfrowym sterowaniem.

H. Wyjmowany zbiornik na wodę - dzięki możliwości demontażu z podgrzewania zbiornik jest łatwy w utrzymaniu czystości i zapewnia wygodę podczas napełniania wodą.

I. Pokrywa podgrzewacza - jest niezbędna do utrzymania odpowiedniej temperatury wewnątrz podgrzewacza.

2. Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

1. Nie dopuścić do kontaktu urządzenia z wodą lub inną cieczą.
2. Nie należy wlewać wody do podgrzewacza, a wyłącznie do odpowiednio przeznaczonego do tego zbiornika.
3. W celu zapobiegania poparzeniom nie dotykać gorących powierzchni.
4. Po zakończeniu pracy z podgrzewaczem należy wyłączyć urządzenie, a następnie odłączyć od zasilania.
5. Przed czyszczeniem lub wyciąganiem jakiegokolwiek części należy upewnić się, że urządzenie jest wystudzone i odłączone od zasilania.
6. Jeśli urządzenie lub przewód jest uszkodzony należy natychmiast je wyłączyć i odłączyć od zasilania.
7. Podczas przenoszenia urządzenia w inne miejsce należy upewnić się, że jest ono wystudzone, a wewnątrz nie znajduje się gorąca woda.
8. Podgrzewacz do kamieni powinien być używany wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych.
9. Podgrzewacz powinien być stosowany wyłącznie do podgrzewania kamieni według opisanej krok po kroku instrukcji. Wszelkiego typu inne zastosowania urządzenia mogą mieć negatywny wpływ urządzenia lub mogą doprowadzić do obrażeń na ciele.
10. Nie używać podgrzewacza podczas kąpieli.
11. Urządzenie przechowywać z dala od dzieci i zwierząt.
12. Kabel zasilający oraz urządzenie nie powinny znajdować się w pobliżu ognia, gorących powierzchni, piekarników i grzałek elektrycznych.
13. Zbiornik na wodę zawsze należy wypełniać chłodną wodą - nigdy gorącą ani parującą.
14. Nie należy wypełniać zbiornika wodą, gdy urządzenie jest podłączone do prądu.
15. Przed włączeniem podgrzewacza zawsze w pierwszej kolejności należy włożyć kamienie, a później wlać wodę do zbiornika.
16. Wodę do zbiornika wlewamy maksymalnie do poziomu 2,5 cm poniżej górnej krawędzi.
17. Do wyjmowania gorących kamieni z podgrzewacza należy użyć specjalnej łyżki lub założyć specjalną rękawicę chroniącą przed poparzeniami.
18. Przed aplikacją kamienia na pacjencie należy sprawdzić temperaturę kamienia i chwilę przytrzymać go w dłoni.

3. Przed pierwszym uruchomieniem

1. Należy dokładnie rozpakować urządzenie wraz z wszystkimi akcesoriami oraz materiałami i pozostawić je w bezpiecznym miejscu na stabilnej powierzchni odpornej na wysoką temperaturę.
2. Podczas pierwszego uruchomienia warto zadbać o dobrą wentylację pomieszczenia, ponieważ niektóre z elementów przy pierwszym zetknięciu z wysoką temperaturą mogą ulec zjawisku dymienia.
3. Należy upewnić się, że urządzenie znajduje się na powierzchni odpornej na wysoką temperaturę, a następnie należy zdjąć pokrywę i wyciągnąć zbiornik na wodę.
4. W kolejnym kroku należy ustawić temperaturę urządzenia na ok. 70°C za pomocą termostatu (wyświetlacz Setting) i pozostawić do rozgrzania przez około godzinę lub nawet dłużej. Zjawisko dymienia jest zupełnie naturalne podczas pierwszego uruchomienia, dlatego urządzenie należy pozostawić włączone tak długo, aż przestanie dymić. Dzięki temu podczas kolejnego uruchomienia dym nie będzie już występował.
5. Gdy urządzenie całkowicie przestało dymić należy je odłączyć od zasilania i pozostawić do całkowitego ostygnięcia.

4. Jak korzystać z podgrzewacza do kamieni?

1. Przed pierwszym, jak i każdym kolejnym zabiegiem wszystkie kamienie należy dokładnie umyć.
2. Na dnie zbiornika na wodę należy rozłożyć ręcznik, a następnie umieścić na nim kamienie.
3. Następnie należy wlać wodę w takiej ilości, aby przykryła kamienie, ale nie powinna przekraczać granicy 2,5 cm od górnej krawędzi.
4. Należy ustawić temperaturę podgrzewania i przykryć zbiornik pokrywą.
5. Gdy zbiornik jest zamknięty można podłączyć urządzenie do zasilania oraz wybrać skalę temperatury (°C lub °F) za pomocą przycisków plus (+) i minus (-) wyświetlaną na wyświetlaczu nr 2 (Current).
6. Za pomocą przycisku ON/OFF należy włączyć urządzenie oraz wybrać docelową temperaturę za pomocą przycisków plus (+) i minus (-) wyświetlaną na wyświetlaczu nr 1 (Setting).
7. Lampka kontrolna (Heat) sygnalizuje działanie urządzenia. Gdy podgrzewacz osiągnie docelową temperaturę lampka automatycznie zgaśnie jednocześnie informując, że kamienie są odpowiednio podgrzane i gotowe do użytku.

8. Lampka kontrolna może również zgasnąć w momencie, gdy urządzenie nie będzie miało dostępu do prądu.
9. Gdy lampka zgaśnie należy ostrożnie zdjąć pokrywę podgrzewacza, a następnie ostrożnie wyjąć pierwszy kamień za pomocą specjalnej łyżki lub podgrzewacza.
10. Należy delikatnie sprawdzić temperaturę kamienia za pomocą palca, a gdy nie parzy można go zamknąć w dłoni. Kamienie z podgrzewacza powinny być przyjemnie ciepłe, ale nie mogą mieć zbyt wysokiej temperatury, aby nie doprowadzić do poparzeń.
11. Gdy wszystkie kamienie zostaną wyciągnięte i zabieg będzie zakończony należy wyłączyć urządzenie za pomocą przycisku OFF.

Uwaga!

- Pod żadnym pozorem nie należy wkładać kamieni bezpośrednio do podgrzewacza, ponieważ w ten sposób można doprowadzić do poważnego uszkodzenia urządzenia.
- Podczas wkładania, przesuwania i wyciągania kamieni należy zachować szczególną ostrożność.
- Rozgrzanych kamieni nie wolno układać na skórze zaczerwienionej, uszkodzonej, na otarciach, oparzeniach czy ranach. Nie zaleca się również stosowania kamieni na skórze wrażliwej.

5. Sposób czyszczenia i konserwacji urządzenia

1. Po każdej zakończonej sesji należy dokładnie wyczyścić urządzenie.
2. Należy ustawić temperaturę na minimum i wyłączyć urządzenie z zasilania, a następnie odczekać, aż podgrzewacz ostudzi się do temperatury pokojowej.
3. Zachowując ostrożność należy wyjąć kamienie, a następnie wylać wodę ze zbiornika.
4. Zbiornik oraz pokrywę należy dokładnie wyczyścić wodą z dodatkiem niewielkiej ilości mydła, a następnie opłukać pod bieżącą wodą i osuszyć.
5. Podgrzewacz należy delikatnie wytrzeć miękką ściereczką pamiętając, aby unikać bezpośredniego kontaktu urządzenia z wodą.
6. Kamienie należy dokładnie umyć ciepłą wodą z dodatkiem mydła lub innego delikatnego środka czyszczącego, a następnie opłukać je wodą i pozostawić do wyschnięcia lub osuszyć ręcznikiem.

6. Informacje dotyczące komunikatów

1. Gdy na wyświetlaczu pojawi się komunikat "E1" oznacza to, że temperatura podgrzewacza została przekroczona i urządzenie nie może zostać użyte.
2. Gdy na wyświetlaczu pojawi się komunikat "L" oznacza to, że temperatura urządzenia jest niższa niż 0°C i urządzenie nie może zostać użyte.
3. Komunikat "E2" na wyświetlaczu z aktualną temperaturą (Current) sygnalizuje awarię czujnika temperatury. W takim przypadku temperatura wody będzie cały czas rosła, dlatego należy natychmiast zakończyć zabieg, wyłączyć urządzenie z zasilania i zgłosić podgrzewacz do serwisu.
4. Gdy na wyświetlaczu z docelową temperaturą (Setting) pojawią się dwie kreski "--" oznacza to, że docelowa temperatura podgrzewania nie została jeszcze wybrana. Należy ją ustawić używając do tego przycisków plus (+) i minus (-).
5. Reset urządzenia:
 - W celu zresetowania ustawień podgrzewacza należy nacisnąć i przytrzymać przycisk ON/OFF przez ok. 3 sekundy.
 - Gdy na wyświetlaczu nr 1 (Setting) pojawi się komunikat "198" oraz na wyświetlaczu nr 2 (Current) pojawi się komunikat "176", a także wystąpi sygnał dźwiękowy - to znak, że reset zakończył się pomyślnie i urządzenie działa prawidłowo.
 - Gdy na wyświetlaczu wystąpi komunikat "E1" może sygnalizować, że proces resetowania urządzenia nie odbył się prawidłowo.
 - Komunikat "E2" na wyświetlaczu informuje o awarii czujnika temperatury. W tym momencie należy niezwłocznie zakończyć pracę z podgrzewaniem i skontaktować się z serwisem.

ACUS MED. Sp. z o.o.
Kolbuszowa Dolna ul. Mielecka 105
36-100 Kolbuszowa
POLSKA

+48 570 266 112
info@acusmed.pl