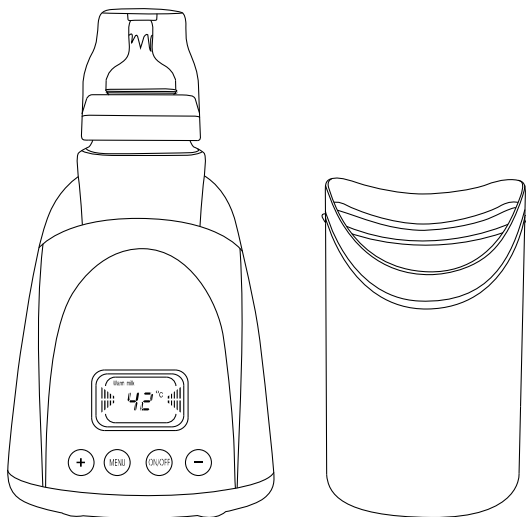




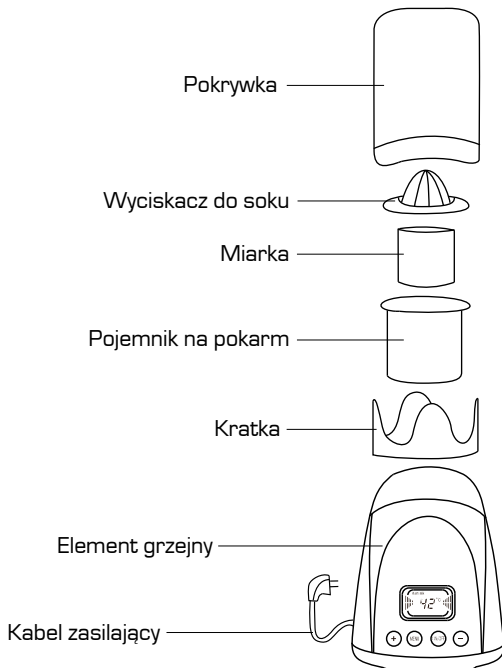
INSTRUKCJA OBSŁUGI

Podgrzewacz butelek dla niemowląt

ORO-BABY HEATER



Przed użyciem podgrzewacza do butelek i żywności dla niemowląt należy przeczytać instrukcję obsługi oraz ją zachować.



UWAGA: Przed użyciem należy umieścić kratkę wewnątrz podgrzewacza

INSTRUKCJA

Badania naukowe: Optymalna temperatura żywności dla dziecka wynosi 42 st. C.

Ekspert ds. zdrowia noworodków: Zbyt gorące lub zbyt zimne posiłki powodują choroby żołądka lub kłopoty z brzuszkiem mające wpływ na rozwój dziecka.

Psycholog: Kształtowanie charakteru i usposobienia dziecka w znacznym stopniu zależy od przyjaznego otoczenia i szybkiego reagowania na potrzeby noworodka, a później starszego dziecka.

Podgrzewacz butelek i żywności dla niemowląt jest wyposażony w wydajny, bezpieczny, energooszczędny i wytrzymały element grzejny wykonany z fenolotiokarbamid (PTC). Umożliwia on utrzymanie stałej temperatury mleka lub wody, podgrzanie posiłków dla niemowląt, takich jak kleik, kaszka, zupa czy napoje, oraz sterylizację niemowlęcych akcesoriów, np. smoczków, łyżeczek czy butelek. Dzięki termostatowi podgrzane posiłki utrzymują stałą temperaturę, co pozwala szybko zaspokoić głód dziecka.

SPECYFIKACJA

Napięcie znamionowe:	220-240V~
Częstotliwość znamionowa:	50Hz
Prąd znamionowy:	150W
Element grzejny:	Fenolotiokarbamid (PTC)

OSTRZEŻENIE

1. Do użycia wyłącznie przez osoby dorosłe. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Upewnij się, że w podgrzewaczu znajduje się odpowiednia ilość wody, a następnie włącz przycisk zasilania.

3. Po użyciu odłącz podgrzewacz od prądu.
4. Upewnij się, że podczas pracy podgrzewacza znajduje się w nim woda.
5. Po każdym użyciu wylej wodę i oczyść podgrzewacz.
6. NIE przechowuj żywności przez długi czas w podgrzewaczu, aby uniknąć jej zepsucia.
7. NIE zanurzaj jednostki w wodzie ani innym płynie.
8. Zanim podasz podgrzane mleko dziecku, sprawdź, czy nie jest za gorące.
9. Jeśli podgrzewacz nie działa, nie rozmontowuj jednostki samodzielnie.
Skontaktuj się z dystrybutorem, aby dokonać wymiany.
10. Jeśli przewód elektryczny jest uszkodzony, musi go wymienić pracownik techniczny lub autoryzowany zakład naprawczy w celu uniknięcia porażenia prądem.
11. Zakres stosowania: Wyłącznie do użytku domowego. Nie używać na zewnątrz i nie zezwalać na samodzielne użycie podgrzewacza przez dzieci, osoby niepełnosprawne i osoby chore psychicznie.

FUNKCJONALNOŚĆ URZĄDZENIA

Funkcja 1: Podgrzewacz do mleka

1. Przed użyciem wlej do podgrzewacza 150 ml wody.
2. Sposób 1: Najpierw podgrzej wodę. Umieść w podgrzewaczu butelkę (z oczyszczoną wodą), przykryj pokrywką i naciśnij przycisk „ON”. Wyświetli się słowo „Milk”. Podgrzewanie mleka rozpocznie się po trzech sekundach migającego napisu „40 °C”. Możesz nacisnąć przycisk „+” lub „-”, aby zmienić temperaturę wody podczas migania napisu „40 °C” lub pozostawić temperaturę domyślną, czyli 40 °C. Pojedynczy dźwięk zasygnalizuje automatyczne włączenie podgrzewacza.
3. Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona temperatura wody. Podgrzewacz wyłączy się automatycznie i wyda potrójny sygnał dźwiękowy po osiągnięciu domyślnej lub ustawionej temperatury. Tem-

- peraturę można regulować od 37 do 50°C. Następnie można wyjąć butelkę i wsypać do niej odpowiednią ilość mleka w proszku.
4. Sposób 2: Od razu podgrzej mleko. Umieść butelkę (z mlekiem) w podgrzewaczu, przykryj pokrywką i naciśnij przycisk „ON”. Pojawi się słowo „Milk”, a podgrzewacz automatycznie rozpocznie podgrzewanie mleka po trzech sekundach migającego napisu „40°C”. Możesz nacisnąć przycisk „+” lub „-”, aby zmienić temperaturę wody podczas migania napisu „40°C”, lub pozostawić temperaturę domyślną, czyli 40°C. Pojedynczy dźwięk zasygnalizuje automatyczne włączenie podgrzewacza.
 5. Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona temperatura wody. Podgrzewacz wyłączy się automatycznie i wyda potrójny sygnał dźwiękowy po osiągnięciu domyślnej lub ustawionej temperatury. Temperaturę można regulować od 37 do 50°C. Następnie można wyjąć butelkę i wsypać do niej odpowiednią ilość mleka w proszku.

Funkcja 2: Podgrzewanie

1. Przed użyciem wlej do podgrzewacza 150 ml wody
2. Posiłek ryżowy dla niemowląt: Wlej oczyszczoną wodę do pojemnika na pokarm i umieść pojemnik w podgrzewaczu. Przykryj pokrywką i naciśnij przycisk „ON”, a następnie przycisk „MENU”, aż pojawi się słowo „Food”. Podgrzewanie rozpocznie się automatycznie po trzech sekundach migającego napisu „75°C”. Możesz nacisnąć przycisk „+” lub „-”, aby zmienić temperaturę podczas migania napisu „75°C” lub pozostawić temperaturę domyślną, czyli w tym przypadku 75°C. Pojedynczy dźwięk zasygnalizuje automatyczne włączenie podgrzewacza.
Na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura wody. Po osiągnięciu temperatury domyślnej lub ustawionej, podgrzewacz się automatycznie wyłączy. Temperaturę można regulować od 65 do 85°C. Następnie można przełożyć posiłek do pojemnika i zamieszać.
3. Podgrzewanie posiłków dla niemowląt: Umieść butelkę, pojemnik lub miseczkę w podgrzewaczu, przykryj pokrywką i naciśnij

przycisk „ON”, a następnie przycisk „MENU”, aż pojawi się słowo „Food”. Podgrzewanie rozpocznie się automatycznie po trzech sekundach migającego napisu „75 °C”. Możesz nacisnąć przycisk „+” lub „-”, aby zmienić temperaturę podczas migania napisu „75 °C „ lub pozostawić temperaturę domyślną, czyli 75 °C. Pojedynczy dźwięk zasygnalizuje automatyczne włączenie podgrzewacza.

Na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura wody. Po osiągnięciu temperatury domyślnej lub ustawionej, podgrzewacz się automatycznie wyłączy. Temperaturę można regulować od 65 do 85 °C. Następnie można nakarmić dziecko podgrzany posiłkiem lub przechować go w podgrzewaczu do momentu karmienia.

Funkcja 3: Wyciskacz do soku

1. Umieść wyciskacz do soku na pojemniku na pokarm.
2. Przekrój pomarańczę (lub inny owoc) na dwie części, umieść jedną z nich na wyciskaczu i wyciśnij sok, obracając owocem. Sok spłynie do pojemnika na pokarm.
3. W razie potrzeby podgrzania soku umieść pojemnik w podgrzewaczu i naciśnij przycisk „ON”, a następnie przycisk „MENU” aż pojawi się napis „75 °C”.

Funkcja 4: Tryb ustawień ręcznych

1. Przed użyciem wlej do podgrzewacza 150 ml wody.
2. Przykryj pokrywką i naciśnij przycisk „ON”, a następnie przycisk „MENU”, aż pojawi się słowo „Manual”. Możesz ustawić temperaturę od 35 o do 80 °C. Na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura wody. Pojedynczy dźwięk zasygnalizuje automatyczne włączenie podgrzewacza.
3. Po osiągnięciu temperatury domyślnej lub ustawionej, podgrzewacz się automatycznie wyłączy.

Funkcja 5: Sterylizator

1. Przed użyciem wlej do podgrzewacza 40 ml wody.
2. W urządzeniu można wysterylizować jedną butelkę dla niemowląt. Umieść butelkę na kratce dnem do góry (możesz na kratce położyć również akcesoria takie jak smoczek, łyżeczkę itp.), przykryj pokrywką. Naciśnij przycisk „ON”, a następnie przycisk „MENU”, aż pojawi się słowo „STERILIZE”. Sterylizator rozpocznie pracę po trzech sekundach i wyda pojedynczy sygnał dźwiękowy, po czym podgrzewacz automatycznie się wyłączy.

Na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura wody. Po zakończeniu cyklu sterylizacji podgrzewacz wyłączy się automatycznie i wyda trzy sygnały dźwiękowe.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Dla oszczędności energii, dwie minuty po ustawieniu temperatury wyświetlacz LCD wyłączy się. Po naciśnięciu dowolnego przycisku wyświetlacz ponownie się włączy. Cały cykl uwzględnia ustawioną temperaturę, chyba, że ustawisz ją na nowo.

W funkcji podgrzewania mleka i w trybie ustawień ręcznych (Manual), obniżenie temperatury wody w podgrzewaczu o ponad 3 °C względem temperatury domyślnej lub ustawionej spowoduje automatyczne włączenie tej funkcji.

Temperatura odniesienia (domyślna)

Temperatura mleka	Objętość mleka	Domyślne odniesienie
Temperatura pokojowa	<150ml	39-42°C
Temperatura pokojowa	150-250ml	42-46°C
Temperatura pokojowa	>250ml	46-48°C
10-20°C niższa od temperatury pokojowej	<200ml	42-46°C
10-20°C niższa od temperatury pokojowej	>200ml	46-48°C
Ponad 20°C niższa od temperatury pokojowej	-	46-48°C

KONSERWACJA

WAŻNE:

- NALEŻY REGULARNIE CZYŚCIĆ ELEMENT GRZEJNY
- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od prądu.
- Podstawy nie wolno zanurzać w wodzie.
- Do czyszczenia sterylizatora nie wolno używać materiałów ściernych ani substancji chemicznych.

SPOSÓB CZYSZCZENIA CZĘŚCI ZEWNĘTRZNEJ, KRATKI I POJEMNIKA NA BUTELKĘ:

1. Odłącz urządzenie od prądu, wyjmij pojemnik na butelkę i kratkę.
2. Wewnętrzną część urządzenia i pojemnik na butelkę, kratkę można czyścić ciepłą wodą z mydłem lub octem, po czym przemyć urządzenie czystą wodą.
3. Część zewnętrzną można przetrzeć miękką i wilgotną szmatką.

UWAGA

Treść niniejszej instrukcji została dokładnie zweryfikowana. W przypadku błędów drukarskich, pominięć lub niejasnej treści zastrzegamy sobie prawo do udzielenia wyjaśnień. Nie będziemy informować użytkowników o wprowadzeniu do urządzenia ulepszeń technicznych.

KARTA GWARANCYJNA

Dziękujemy za wybór naszego podgrzewacza butelek i żywności dla niemowląt. Od dnia zakupu użytkownikowi przysługuje rok bezpłatnego serwisu (nieobejmującego awarii spowodowanych działaniem człowieka). Zachowaj kartę gwarancyjną. W razie problemów jakościowych skontaktuj się z naszym centrum obsługi lub dystrybutorem.

NOTATKI

A series of 24 horizontal dotted lines for taking notes.

SERWIS

ul. Marynarska 14

02-674 Warszawa

Telefon: +48 798 988 588

E-mail: serwis@oromed.pl

www.oromed.pl