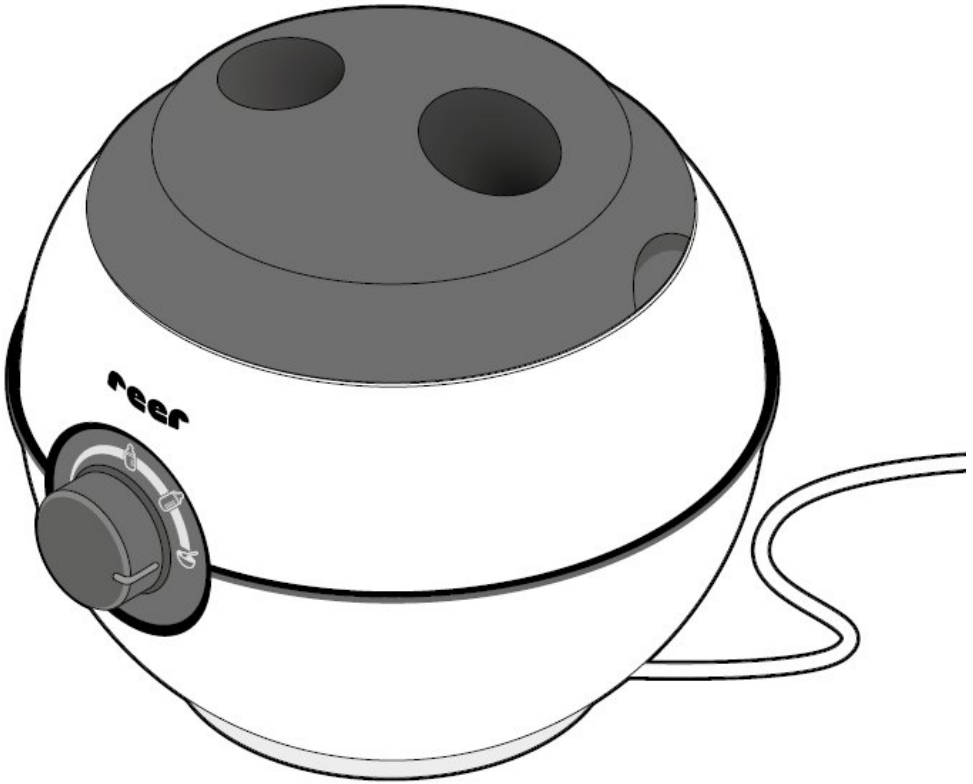


reer



Podgrzewacz butelek

FOOTBALL

instrukcja obsługi

RE-33030

SPIS TREŚCI

Techniczna specyfikacja	strona 2
Ogólne zalecenia bezpieczeństwa	strona 3
Instrukcje bezpieczeństwa przy pierwszym użyciu	strona 4
Elementy zestawu i opis produktu	strona 5
Przed pierwszym użyciem	strona 6
Czyszczenie	strona 9
Odwapnianie	strona 9
Ochrona środowiska	strona 9
Gwarancja	strona 10

■ Podgrzewacz butelek FOOTBALL

Gratulujemy Ci zakupu podgrzewacza butelek i słoiczków. Jesteśmy przekonani, że ten produkt marki reer, dzięki swojej jakości wykonania, będzie Ci dobrze służył przez bardzo długi czas.

Należy poświęcić kilka minut aby uważnie przeczytać tę instrukcję. Aby odpowiednio używać tego produktu trzeba zastosować się do wszystkich zawartych tu zaleceń.

Należy również bezpiecznie zachować tę instrukcję w razie potrzeby przyszłego odniesienia się.

■ Techniczna specyfikacja

Napięcie: 220-240 V

Częstotliwość napięcia: 50-60 Hz

Pobór mocy: 150 W

■ Ogólne zalecenia bezpieczeństwa

! Należy przeczytać instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania tego produktu. Instrukcja ta zawiera istotne uwagi dotycząca włączania oraz używania produktu.

! Należy zastosować się do wszystkich zaleceń zawartych w tej instrukcji.

! Należy również zachować tę instrukcję w bezpiecznym miejscu dla przyszłego odniesienia się. W razie przekazania produktu osobom trzecim, trzeba upewnić się, że wraz z produktem przekazana zostanie również ta instrukcja.

! Produkt ten został zaprojektowany wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie nadaje się do używania na zewnątrz.

! Produktu należy używać wyłącznie zgodnie z jego pierwotnym przeznaczeniem. Produkt nie jest przeznaczony dla osób (w tym dzieci), których brak wiedzy i doświadczenia, lub upośledzenie ruchowe albo intelektualne nie pozwala na bezpieczne korzystanie z tego produktu. Wyjątkiem jest sytuacja, gdy osoba taka zostanie i wystarczająco przeszkolona i jest odpowiednio kontrolowana przez inną osobę, odpowiedzialną za jej bezpieczeństwo.

! Wszelkich napraw może dokonywać jedynie przez wykwalifikowany personel obsługi klienta, lub serwis autoryzowanych sprzedawców. Nie należy samemu demontować elementów urządzenia w celu naprawy, gdyż w takim wypadku prawidłowe funkcjonowanie urządzenia nie może już być zagwarantowane. Nie zastosowanie się do tych zaleceń skutkuje utratą gwarancji. W razie pytań i wątpliwości dot. użytkowania produktu należy skontaktować się ze sprzedawcą.

! Nie wolno wymieniać przewodu zasilającego. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, wówczas należy zutylizować cały produkt.

! Nie wolno zanurzać w wodzie lub innych płynach całego produktu, samego kabla zasilającego ani wtyczki kabla zasilającego.

! Czyszczenie tego urządzenia mogą przeprowadzać również dzieci, ale jedynie pod warunkiem, że mają skończone przynajmniej 8 lat i są w trakcie tej czynności nadzorowane przez osobę dorosłą.

! Nie wolno pozwolić dzieciom bawić się tym urządzeniem.

! Urządzenie oraz kabel zasilający powinno zawsze być poza zasięgiem dzieci poniżej 3 roku życia.

■ Instrukcje bezpieczeństwa przy pierwszym użyciu

! Przed pierwszym użyciem należy całkowicie rozpakować produkt.

! Przed każdym użyciem, należy sprawdzić czy urządzenie nie jest bardzo wyraźnie uszkodzone. W razie zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń nie wolno używać produktu.

! Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie ani w innych płynach. Urządzenie nie nadaje się do mycia w zmywarce. Zamiast tego należy czyścić je szmatką nasączoną wodą ze środkiem czyszczącym.

! Nie wolno włączać urządzenia gdy w środku nie ma wody. Nie wolno przenosić pracującego urządzenia.

! Należy sprawdzać, szczególnie w razie zagranicznych podróży, czy napięcie w konkretnym gniazdku jest odpowiednie dla urządzenia i/lub sieciowego zasilacza. Informacje te podane są w dalszej części tej dokumentacji.

! Gdy urządzenie nie jest używane, należy pozostawić je odłączone od prądu, tak aby nie zostało włączone przypadkowo.

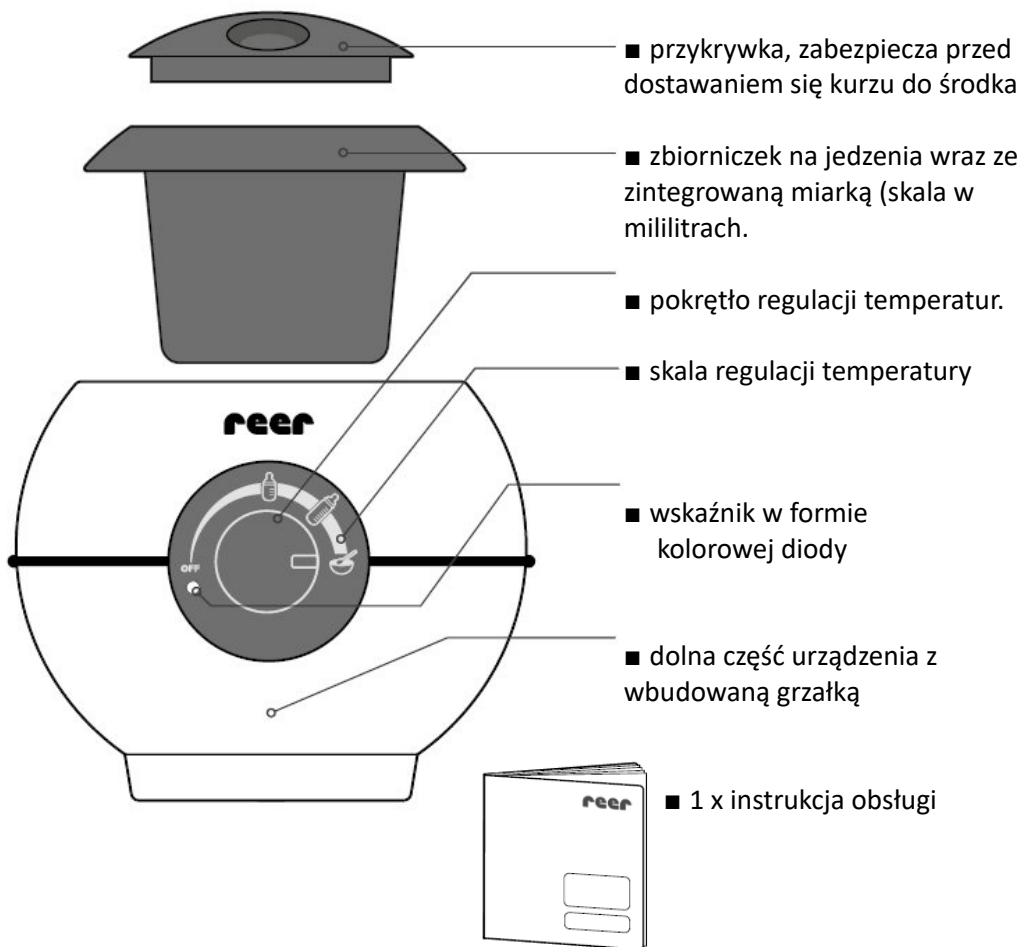
! Należy zabezpieczyć przewód zasilający, tak aby upewnić się, że nie zostanie przypadkowo pociągnięty i urządzenie nie upadnie na ziemię. Nie wolno dopuścić do kontaktu przewodu zasilającego z gorącą powierzchnią.

! Urządzenie należy stawiać wyłącznie na powierzchni, która jest płaska i odporna na wysoką temperaturę.

! Przed pierwszym użyciem należy wyczyścić zbiorniczek na jedzenie.

■ Elementy zestawu i opis produktu

Dzięki gorącej wodzie wewnątrz urządzenia, możesz szybko, pewnie i automatycznie podgrzać mleko lub inne jedzenie dla dziecka. Woda jest podgrzewana przez grzałkę w dolnej części urządzenia, która dostarcza dosyć ciepła aby podgrzać jedzenie.



Oznaczenia

OFF

■ urządzenie jest wyłączone



■ podgrzewanie małych butelek



■ podgrzewanie dużych butelek



■ podgrzewanie jedzenia dla dziecka w słoiczku lub bezpośrednio zbiorniczku na jedzenie



■ funkcja podtrzymania temperatury

■ Przed pierwszym użyciem



Wraz z urządzeniem, można pewnie i wygodnie podgrzać standardowe butelki oraz większość butelek z szerokimi szyjkami. Woda jest podgrzewana przez grzałką na dole urządzenia, która dostarcza dosyć ciepła aby podgrzać jedzenie.

Urządzenie należy stawiać wyłącznie na powierzchni, która jest płaska i odporna na wysoką temperaturę. Przed użyciem, należy upewnić się, że w środku jest wystarczająco dużo wody. Gdy butelka lub inny zbiornik jest włożony do urządzenia, poziom wody w zewnętrznym zbiorniczku powinien sięgać aż do 1cm od krawędzi.



1. Podgrzewanie dziecięcych butelek

Aby umożliwić odprowadzanie pary wodnej należy zdemontować część między butelką a smoczką, która ogranicza wylewanie się mleka z butelki.

Należy obrócić pokrętko widoczne z przodu urządzenia na  lub . Dioda zaświeci się na pomarańczowo.

Sygnal ten oznacza, że urządzenie pracuje – dioda włącza się wraz z całym podgrzewaczem i wyłącza razem z nim.

Czas podgrzewania zależy od temperatury wody, temperatury otoczenia, rozmiaru butelki i jej wymiarów. Aby przyspieszyć cały proces, zalecamy używanie ciepłej wody z kranu. Czas podgrzewania dla 1 butelki wynosi 6-10 minut, w zależności od czynników wymienionych powyżej, jak również od początkowej temperatury podgrzewanego jedzenia.

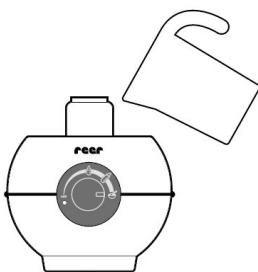


Gdy cykl grzania się zakończy, należy ustawić pokrętko na pozycję „OFF” (wyłączyć urządzenie), odłączyć urządzenie od prądu po czym wylać wodę z podgrzewacza.

UWAGA! Wysoka temperatura! Nim woda odpowiednio ostygnie minie trochę czasu, należy zachować ostrożność.

UWAGA! Przed podaniem butelki dziecku, należy wpięrow samemu sprawdzić temperaturę jedzenia. Należy wstrząsnąć butelką aby wymieszać zawartość i w ten sposób równomiernie rozłożyć temperaturę. Temperatura jedzenia dla dziecka nie może być wyższa niż 37 °C (tj. temperatura ciała). Należy sprawdzić temperaturę poprzez rozlanie kilku kropli na nadgarstek osoby dorosłej. Mleko powinno być ciepłe, ale nie może być gorące.

2. Podgrzewanie żywności w butelce do karmienia



Przed rozpoczęciem podgrzewania należy zdjąć etykietę aby nie odkleiła się podczas podgrzewania i nie przykleiła się do zbiorniczka podgrzewacza. Należy odkręcić pokrywkę butelki/stoiczka przed włożeniem do podgrzewacza.

Należy włożyć butelkę do urządzenia i wypełnić zbiorniczek na wodę ciepłą wodą aż do 1cm od krawędzi zbiorniczka.

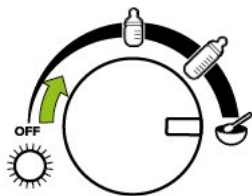
Opcjonalnie, można podgrzać jedzenie bezpośrednio w zbiorniczku na jedzenie




Należy wlać 90ml wody do podgrzewacza. Można do tego użyć zbiorniczka na jedzenie, gdyż posiada zintegrowaną miarkę. Następnie trzeba włożyć jedzenie do zbiorniczka na jedzenie (maks. 190g) i bez przykrywki włożyć do podgrzewacza.

UWAGA! Nie wolno wlewać więcej niż 90ml wody potrzebnej do

podgrzewania, w przeciwnym wypadku woda rozleje w czasie używania zbiorniczka na jedzenie.



Należy ustawić pokrętko na pozycję z oznaczeniem , co spowoduje zaświecenie się diody. Zalecamy mieszanie jedzenia, tak aby ciepło rozłożyło się odpowiednio równomiernie.

Czas potrzebny do podgrzania może różnić się, w zależności od ilości i rodzaju zawartości. Ponadto, znaczenie ma również początkowa temperatura wody oraz temperatura otoczenia.

Czas podgrzewania wynosi około **6-8 minut**, w zależności od wielu czynników wymienionych powyżej, jak również od pierwotnej temperatury pokarmu.

Gdy cykl grzania się zakończy, należy ustawić pokrętko na pozycję „**OFF**”, odłączyć urządzenie od prądu po czym wylać wodę z podgrzewacza.

UWAGA! Wysoka temperatura! Nim woda odpowiednio ostygnie minie trochę czasu, należy zachować ostrożność.

UWAGA! Przed podaniem butelki dziecku, należy wpiersw samemu sprawdzić temperaturę jedzenia. Temperatura jedzenie dla dziecka nie może być wyższa niż 37 °C (tj. temperatura ciała). Dlatego zawsze należy sprawdzić temperaturę.

3. Funkcja podtrzymywania ciepła

Jest możliwość zachowania wysokiej temperatury pogrzanego jedzenia. Aby to zrobić wystarczy pozostawić podgrzaną butelkę w urządzeniu, po czym ustawić pokrętko na pozycji „utrzymywanie temperatury” (patrz: obrazek).

UWAGA! ze względów higienicznych (rozwój bakterii), nie wolno zostawiać jedzenia w podgrzewaczu w trybie utrzymywania temperatury na więcej niż 1 godzinę.

■ Czyszczenie

Czyszczenie urządzenia:

Przed rozpoczęciem czyszczenia trzeba upewnić się, że urządzenie jest odłączone od gniazdka oraz, że zdążyło całkowicie ostygnąć.

Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie. Nie wolno używać szorstkich gąbek, silnych detergentów ani detergentów na bazie rozpuszczalnika. Użycie takich środków mogłoby spowodować uszkodzenie powierzchni urządzenia.

Ze względów higienicznych, jak również aby ograniczyć gromadzenie się osadu do minimum, zalecamy całkowite wylanie wody z podgrzewacza i osuszenie urządzenia ręcznikiem po każdym użyciu.

■ Odwapnianie

Aby zapewnić właściwe funkcjonowanie urządzenia, należy regularnie, co najmniej co 4 tygodnie, usuwać odkładający się wapienny osad. Osad na grzałce nie jest powodem do reklamacji. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń i awarii będących skutkiem osadu na grzałce.

Grzałkę można czyścić za pomocą tradycyjnych odwapniaczy opartych o kwas cytrynowy, jak na przykład naturalny cytrynowy odwapniacz w ofercie marki reer.

W razie silnych osadów, należy powtórzyć proces. Nie wolno używać żadnych chemicznych dodatków w czasie czyszczenia.

■ Ochrona środowiska

Ten produkt nie powinien być wyrzucony do zwykłego kosza na odpadki, lecz powinien zostać dostarczony do odpowiedniego punktu, gdzie zostanie zutylizowany. Wskazuje na to symbol widoczny na opakowaniu oraz użyty w instrukcji obsługi. Podstawowe materiały użyte do produkcji mogą zostać ponownie użyte, jak potwierdzają ich przetwórcy. Dostarczając zniszczony produkt do punktu recyklingu w istotny sposób chronisz nasze środowisko. Prosimy, pozyskaj informacje dotyczące lokalnego punktu utylizacji w Twojej okolicy.

■ Gwarancja

Proszę zachować paragon, instrukcje obsługi oraz numer produktu. Wszelkie roszczenia wynikające z tytułu gwarancji powinny być kierowane do sprzedawcy.

Specyfikacja techniczna, instrukcja i charakterystyka produktu tu opisane zostały skompilowane wg naszej najlepszej wiedzy oraz wiary w ich poprawność w momencie drukowania tej instrukcji. Dlatego wszelkie instrukcje dostarczone przez firmę reer powinny być właściwe i rozstrzygające.

Jednakże, reer nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w tym dokumencie, ponadto zastrzega sobie prawo do zmian we wzornictwie i specyfikacji produktu, bez wysyłania formalnego powiadomienia.

Kopiowanie i publikacja informacji w tym dokumencie w jakiejkolwiek formie: graficznej, elektrycznej, mechanicznej, za pomocą ksera, aparatu fotograficznego, lub poprzez zapis na nośniku dźwiękowym lub taśmie video a także przechowywanie w bazie danych (również we fragmentach) wymaga wcześniejszej zgody firmy reer.

Producent:

reer GmbH

Dystrybutor:

STAMAL,

83-000 Pruszcz Gdański,

ul. Korzeniowskiego 76,

tel. 512-512-037