

Możesz dokupić podstawkę przeznaczoną do użytku z wysokimi butelkami.



Pokazane z podstawką i wysokimi butelkami

baby brezza®

formula pro®
mini

Instrukcje

dotyczące konfiguracji, użytkowania
i czyszczenia



Obsługa Klienta

Jeśli masz jakiegokolwiek problemy ze swoim urządzeniem Baby Brezza, odwiedź stronę babybrezza.eu,
lub skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem działu obsługi klienta Baby Brezza.

Ten produkt może być objęty co najmniej jednym z następujących patentów, w tym patentem USA nr 8 584 901, patentem kanadyjskim nr 2 842 603, patentem chińskim nr CN103874441, patentem australijskim nr 2011374309, patentem hiszpańskim nr ES2473790B2 oraz oczekującymi zgłoszeniami patentowymi w USA i inne kraje.

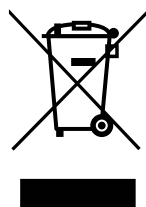
babybrezza.eu

© 2023 Baby Brezza Enterprises LLC

Przeczytaj całość, aby upewnić się, że Formula Pro® Mini działa prawidłowo
za każdym razem.

INSTRUKCJE BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

- Urządzenia nie wolno zanurzać w wodzie.
- Tylko do użytku domowego.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze, jeśli są nadzorowane lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Czyszczenie i konserwacja użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci, chyba że są w wieku od 8 lat i są nadzorowane. Przechowuj urządzenie i jego przewód w miejscu niedostępnym dla dzieci w wieku poniżej 8 roku życia.
- Urządzenia mogą być używane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.



To oznaczenie wskazuje, że produktów nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi w całej UE. Aby zapobiec możliwej szkodliwości dla środowiska lub zdrowia ludzkiego w wyniku niekontrolowanego usuwania odpadów, poddawaj je odpowiedzialnemu recyklingowi, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i zbiórki lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Mogą poinstruować Cię w jaki sposób przekazać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Konfiguracja i czyszczenie ma kluczowe znaczenie dla działania Formula Pro® Mini. Postępuj zgodnie z instrukcją podczas tych kroków.
- W przypadku niemowląt w wieku poniżej 6 miesięcy należy zawsze używać wody destylowanej lub przegotowanej, schłodzonej do temperatury pokojowej.
- Nigdy nie wlewaj wrzącej/gorącej wody do zbiornika na wodę. Możesz też użyć wody butelkowanej odpowiedniej do przygotowania mleka modyfikowanego dla niemowląt.
- Nieprzegotowana woda z kranu i/lub niewysterylizowane butelki dla niemowląt mogą potencjalnie mieć negatywne skutki dla zdrowia dziecka.
- Przygotowuj tylko jedną butelkę na raz i podawaj dziecku natychmiast po jej przygotowaniu. Ścisłe przestrzegaj wszystkich instrukcji.
- Nie przechowuj resztek mleka modyfikowanego. Jeśli Twoje dziecko urodziło się przedwcześnie, z niską masą urodzeniową lub ma obniżoną odporność, przed użyciem tego urządzenia skonsultuj się z pediatrą.

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania: 220V-240V 50/60Hz

Model: FRP0079

Natężenie prądu: 2,5A

Moc grzałki: 260W

Moc silnika: 20 W

Zachowaj tę instrukcję



GRATULACJE!

Dziękujemy za zakup Baby Brezza
Formula Pro® Mini.

W Baby Brezza opracowaliśmy Formula Pro®
Mini, aby pomóc rodzicom w zaoszczędzeniu
czasu i frustracji, jeśli chodzi o karmienie ich
dzieci.

**Przeczytaj uważnie wszystkie
instrukcje i postępuj zgodnie
z nimi, aby jak najlepiej
wykorzystać Formula Pro® Mini.**



Uwaga: Nie rozkładaj jeszcze urządzenia na części. Najpierw wykonaj poniższe kroki.

- Umieść Formula Pro® Mini na blacie lub innej równej powierzchni i obróć urządzenie tak, aby tył był skierowany w Twoją stronę.
- Zdejmij zbiornik wody i pokrywę zbiornika wody z tyłu urządzenia, umyj je ciepłą wodą z mydłem i dokładnie wypłucz, a następnie wysusz.
- Napęlnij zbiornik na wodę wodą butelkowaną lub przegotowaną wodą, schłodzoną do temperatury pokojowej.
- Umieść zbiornik na wodę i pokrywę z powrotem na podstawie, obróć maszynę tak, aby przód był skierowany w Twoją stronę, a następnie podłącz ją.
- Urządzenie wyemituje jeden sygnał dźwiękowy, aby poinformować, że jest włączone. Zobaczysz także, jak włącza się wyświetlacz LCD. Jeśli ekran LCD nie włączy się po podłączeniu urządzenia do prądu, naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie.

Teraz należy przepłukać wnętrze urządzenia.

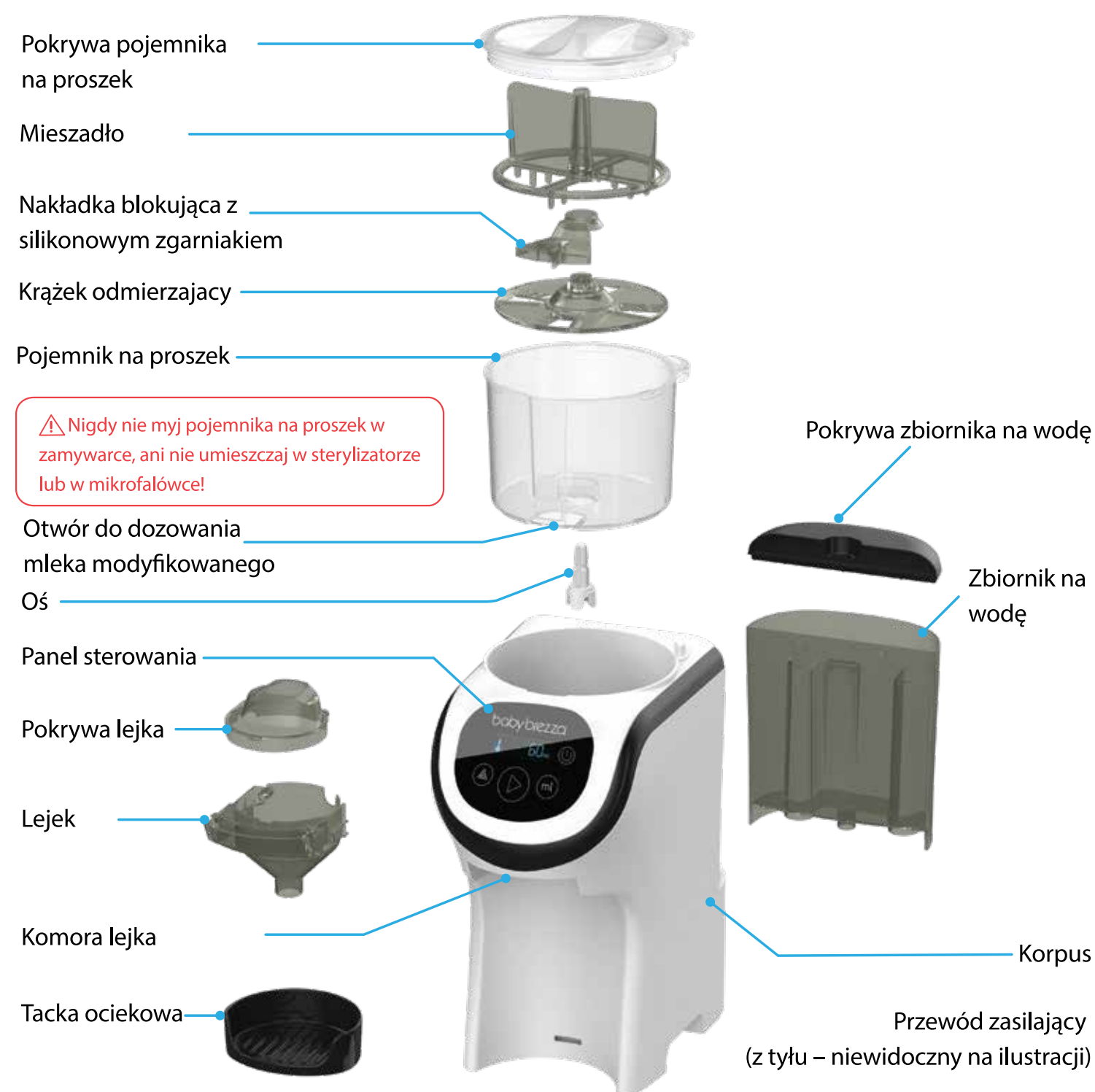
- Weź filiżankę lub butelkę większą niż 300 ml i umieść ją pod lejkiem.
- Naciskaj przycisk „ml” na panelu sterowania, aż na ekranie LCD pojawi się komunikat „300 ml”
- Teraz naciśnij przycisk „Start” na panelu sterowania. Formula Pro® Mini wyda 300 ml wody.
- Wylej wydaną wodę lub zużyj ją do podlewania roślin.

Teraz możesz odłączyć maszynę, usunąć wszystkie części pokazane na następnej stronie i skonfigurować swoje urządzenie Formula Pro® Mini.

- Zapoznaj się z nazwami części na następnej stronie, a następnie przejdź do instrukcji montażu na następnych stronach.

Formula Pro® Mini - Części

Zdemontuj i umyj wszystkie części (z wyjątkiem podstawy) i dokładnie wysusz. Złóż urządzenie tak jak pokazano na stronach 5 i 6.



Podstawkę podwyższającą do butelek, możesz zakupić oddzielnie.



Instrukcja montażu



1 Po ręcznym umyciu tych części upewnij się, że są **całkowicie suche** przed ponownym montażem.



2 Zamontuj lejek i pokrywę lejka. Następnie włóż zespół **lejka do komory lejka**, przesuując go w górę, a następnie do środka.



3 Umieść **oś** na podstawie, tak jak pokazano na rysunku.



4 Teraz umieść **pojemnik na proszek** na podstawie. Powinien być skierowany nadrukowanym oznaczeniem w Twoją stronę.

Kontynuacja instrukcji montażu



5 Umieść **krażek odmierzający** w pojemniku na proszek, zakładając go na oś płaską stroną skierowaną w dół.
Upewnij się, że otwory w kole pomiarowym znajdują się w tej samej pozycji, jak pokazano powyżej.



WAŻNE

1. Umieścić przednią krawędź **nakładki blokującej** we wgłębieniu we wnętrzu przedniej części pojemnika na proszek, **POD PŁYTKĄ**.
2. Dopasuj otwór w nakładce blokującej i nałóż na oś. Następnie dociśnij, aby zablokować na właściwym miejscu.



7 Upewnij się, że po zmontowaniu **nakładka blokująca i krażek odmierzający** wyglądają tak.



8 Teraz umieść **mieszadło** na osi i mocno dociśnij, aż usłyszysz kliknięcie. Upewnij się, że mieszadło wskoczyło na swoje miejsce i nie można go łatwo podnieść.

Teraz możesz wsypać mleko modyfikowane i przygotować swoją pierwszą butelkę.

Przygotowanie pierwszej butelki



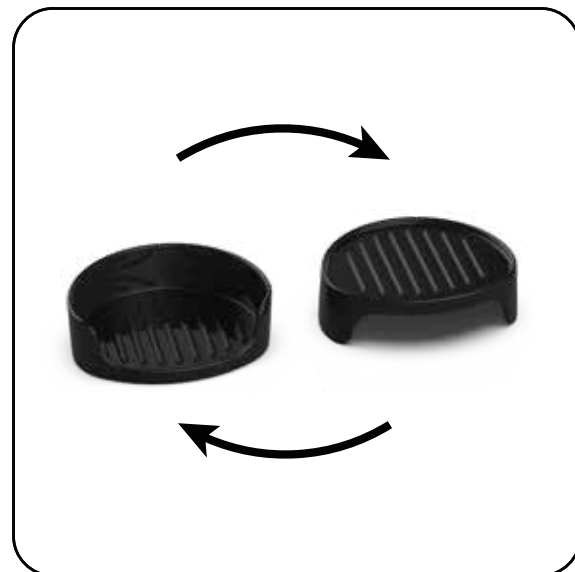
1 Ostrożnie wsyp mleko modyfikowane do pojemnika na proszek. Upewnij się, że poziom proszku znajduje się pomiędzy liniami MIN i MAX zaznaczonymi na pojemniku.



2 Umieść pokrywę na pojemniku na proszek i obróć ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aż do zablokowania na miejscu. Spowoduje to aktywację wyłącznika bezpieczeństwa i zablokuje pojemnik na proszek w podstawie.

Aby wyjąć pojemnik na proszek, obróć pokrywę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.

Konfiguracja tacki ociekowej



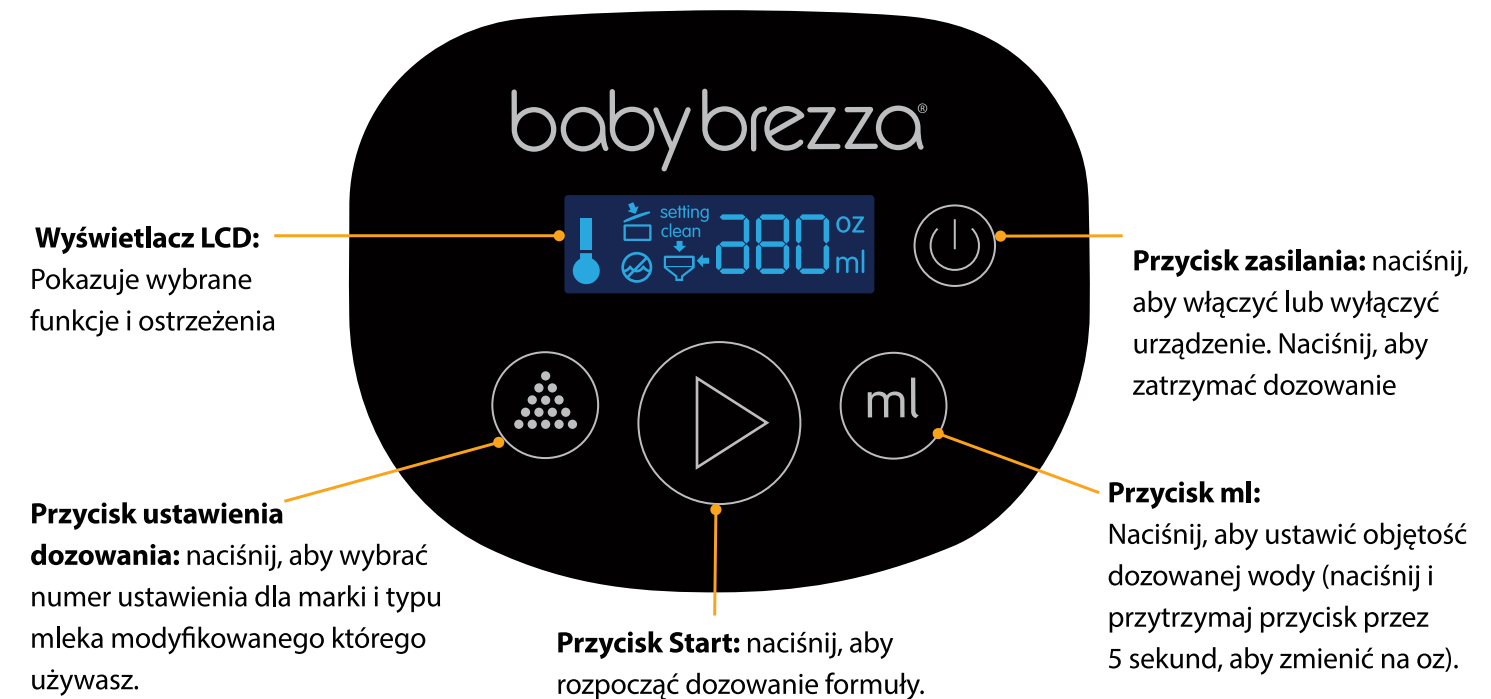
Tacka ociekowa może być używana w 2 pozycjach, aby jak najlepiej dopasować jej umiejscowienie do rozmiaru butelki.



Umieść tackę ociekową tak, aby butelka znajdowała się jak najbliżej lejka, aby uniknąć rozlania.

Teraz zapoznaj się z kontrolkami na następnej stronie.

Formuła Pro® Mini — sterowanie i obsługa



Ustawienia mleka modyfikowanego i wody



Wskaźnik ustawień dozowania — użyj przycisku „ustawienia dozowania”, aby wybrać numer ustawienia dla Twojego mleka modyfikowanego 1-10.



Wskaźnik objętości — użyj przycisku „ml”, aby wybrać, ile ml wody należy zmieszać z proszkiem. Dostępne są 60, 90, 120, 150, 180, 210, 240, 270, 300 ml wody. Nie ma możliwości wykonania butelki 30 ml.

Temperatura wody



Ikona temperatury będzie migać podczas podgrzewania i zacznie świecić światłem ciągłym, gdy woda osiągnie temperaturę ciała. Nie ma możliwości regulacji temperatury wody.

Symbole ostrzegawcze

Formuła Pro® Mini nie uruchomi się, jeśli na wyświetlaczu LCD ukaże się którykolwiek z tych symboli.



Otwarta pokrywa pojemnika na proszek - Pokrywa pojemnika na proszek nie jest całkowicie zamknięta lub nie została zamontowana prawidłowo. Zamknij prawidłowo pokrywę pojemnika na proszek, gdy zaświeci się ten symbol.



Niski poziom wody — Uzupełnij zbiornik wody, gdy świeci się ten symbol.



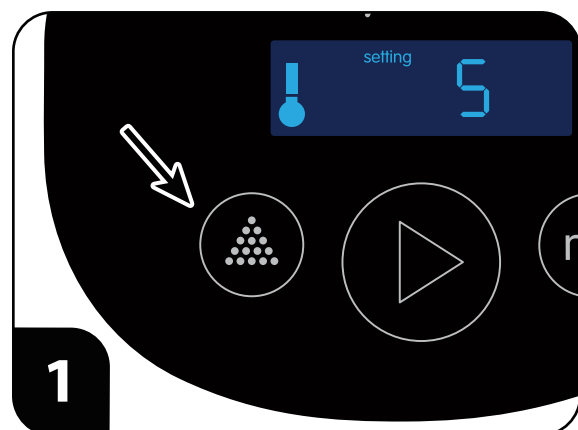
Wyczyść lejek — ten symbol zaświeci się po przygotowaniu każdych 4 butelek. Gdy świeci się ten symbol, wyjmij zespół lejka, umyj go i całkowicie wysusz. Następnie umieść go z powrotem w podstawie. Więcej informacji znajduje się na stronie 11.



Wyjęty lejek — lejek jest wyjęty lub nie jest włożony do końca. Upewnij się, że lejek jest wsunięty prawidłowo, gdy świeci się ten symbol.

Przygotowanie pierwszej butelki - kontynuacja

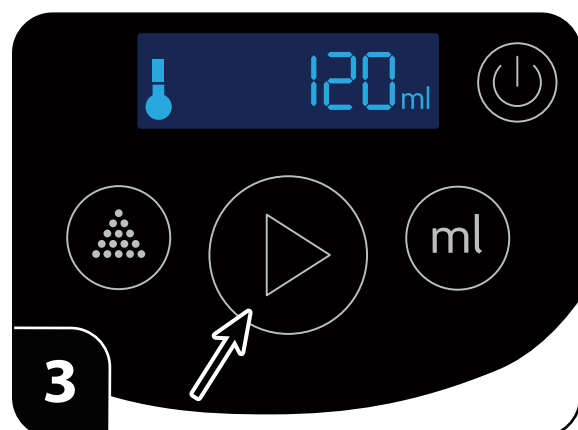
Upewnij się, że Formula Pro® Mini jest podłączona i włączona.



1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk „ustawienia dozowania” aby wybrać ustawienie 1 - 10.

Istotne jest, aby wybrać właściwe ustawienia dla marki i rodzaju mleka modyfikowanego z którego korzystasz.

Znajdź prawidłowe ustawienia dla swojego mleka modyfikowanego na babybrezza.eu.



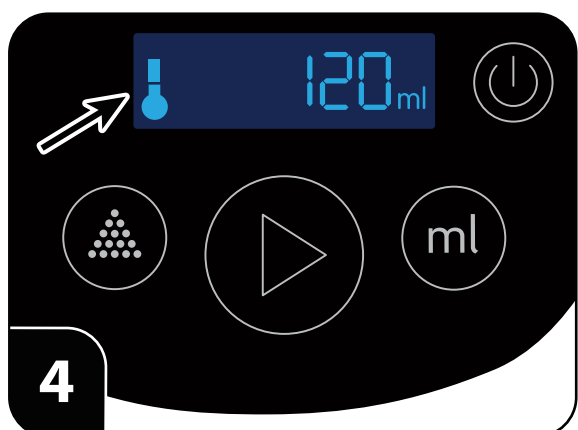
3 Naciśnij przycisk „start”, aby rozpocząć dozowanie mleka.

Formula Pro® Mini zapamięta ustawienia programu oraz objętości, nawet jeśli zostanie odłączona. Nie musisz wybierać ustawienia mleka modyfikowanego za każdym razem, gdy robisz butelkę. Zawsze możesz zmienić ustawienia objętości wody lub ustawienia proszku poprzez ponowne naciśnięcie przycisków.



2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk „ml”, aby wybrać objętość wody, którą chcesz nalać.

Wybrane ustawienie ml dotyczy tylko objętości wody. Nie uzględnia objętości proszku dodanego podczas mieszania.



4 Wskaźnik temperatury będzie migał podczas podgrzewania, a po osiągnięciu ustawionej temperatury będzie świecił światłem ciągłym.

Przygotowanie pierwszej butelki - kontynuacja



5

Formula Pro® Mini będzie dozować mleko modyfikowane i wodę razem, a po zakończeniu dozowania zatrzyma się automatycznie.

W przypadku niektórych rodzajów mleka modyfikowanego mogą wystąpić pewne zbrzylenia lub grudki.



7

Sprawdź, czy przygotowane mleko nie ma grudek. W razie potrzeby potrząśnij lub zamieszaj zawartość butelki. Sprawdź temperaturę i nakarm Twoje dziecko.



6 Sprawdź poziom przygotowanego mleka.

UWAGA: Poziom mleka będzie wyższy niż wybrana objętość ml z powodu dodania objętości proszku i/lub odchylenia w podziałkach butelek.

Przykład: 120 ml wody plus objętość proszku wynosi około 130-140 ml w zależności od rodzaju używanego mleka modyfikowanego.



WAŻNE

Uzupełnij mleko modyfikowane, gdy na pojemniku na proszek widoczny będzie napis „REFILL”.

Instrukcja codziennego czyszczenia

BARDZO WAŻNE jest czyszczenie lejka po każdym 4 zrobionych butelkach.

Dzięki temu Twoja Formuła Pro® Mini będzie dokładnie dozować mleko przy każdym użyciu.

Przed ponownym montażem zawsze upewnij się, że lejek i pokrywa lejka są CAŁKOWICIE SUCHE.



1 Zdejmij lejek i pokrywę lejka, pociągając na zewnątrz i w dół.



2 Umyj lejek i pokrywę lejka ręcznie ciepłą, wodą z mydłem i dobrze spłucz.
Wysusz całkowicie przed ponowną instalacją.



3 Przetrzyj otwór dozowania mleka modyfikowanego a spodzie pojemnika za pomocą suchego ręcznika papierowego lub miękkiej suchej ściereczki.

UWAGA: Do codziennego czyszczenia nie trzeba wyjmować pojemnika na mleko modyfikowane ani jego części.

Instrukcje dotyczące comiesięcznego czyszczenia

Raz w miesiącu przeprowadzaj dokładne czyszczenie swojego urządzenia Formuła Pro® Mini.

Obejrzyj filmy dotyczące konfiguracji i czyszczenia na stronie babybrezza.com/video.



1 Wszystkie części należy myć ręcznie ciepłą wodą z detergentem, starannie wypłukać i dokładnie wysuszyć.



2 Zbiornik na wodę myć ręcznie ciepłą wodą z detergentem, starannie wypłukać i dokładnie wysuszyć.

Instrukcja comiesięcznego odkamieniania

Podczas comiesięcznego odkamieniania konieczne jest **opróżnienie pojemnika na proszek.**

Aby zapobiec osadzeniu się kamienia na grzałce urządzenia Formuła Pro® Mini, wykonaj następujące proste czynności:

1. Wyjmij zbiornik na wodę, opróżnij go i napełnij roztworem 400 ml octu destylowanego lub białego i 400 ml wody oczyszczonej.
2. Umieść zbiornik na wodę w korpusie urządzenia, a pod lejkiem umieść kubek o pojemności większej niż 300 ml.
3. Wybierz objętość 300 ml za pomocą przycisku ml, a następnie naciśnij przycisk „start”.
4. Opróżnij kubek, umieść go z powrotem pod lejkiem, a następnie ponownie naciśnij przycisk „Start”, aby wydać kolejne 300 ml.
5. Teraz odłącz urządzenie od prądu, wyjmij zbiornik na wodę i opróżnij go. Pozostaw urządzenie na 4 godziny.
6. Umyj, opłucz i napełnij zbiornik na wodę oczyszczoną wodą do maksymalnego poziomu oznaczonego linią, a następnie umieść zbiornik z powrotem w korpusie urządzenia.
7. Podłącz urządzenie do prądu, umieść kubek o pojemności co najmniej 300 ml i wciśnij przycisk „start”, aby uruchomić cykl wydania 300 ml. Wylej wydaną wodę z kubka, a następnie powtarzaj ten krok, aż przepuścisz przez urządzenie cały zbiornik oczyszczonej wody. Gdy zapali się wskaźnik niskiego poziomu wody, zakończ płukanie.
8. Uzupełnij zbiornik na wodę. Urządzenie jest gotowe do normalnego użytkowania.

Instrukcja dotycząca długotrwałego przechowywania

Przed przechowywaniem urządzenia BARDZO WAŻNE jest, aby wyczyścić urządzenie i usunąć wszystkie pozostałości mleka modyfikowanego.

Jeśli zamierzasz przechować swoje urządzenie Formula Pro® Mini do późniejszego użytku lub nie będziesz go używać przez jakiś czas, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

1. Zdemontuj z korpusu urządzenia części pojemnika na mleko modyfikowane, lejek, pokrywę lejka, tackę ociekową i zbiornik na wodę.
2. Przetrzyj korpus czystą, wilgotną szmatką i upewnij się, że ma żadnych pozostałości mleka modyfikowanego. Dobrze wysusz korpus.
3. Opróżnij pojemnik na proszek, umyj wszystkie części pojemnika na proszek, dokładnie je wysusz, ponownie złóż i zamontuj w korpusie.
4. Wykonaj kroki 1-7 instrukcji comiesięcznego odkamieniania zawartej na stronie 12. Po wykonaniu kroku 7 nie wyjmuj ani nie uzupełniaj zbiornika na wodę.
5. Wyjmij zbiornik na wodę i obróć podstawę urządzenia do góry dnem nad zlewem. Woda wypłynie przez otwór wentylacyjny w górnej/tylnej części urządzenia. Możesz nacisnąć sprężynowy zawór w podstawie, aby wpuścić powietrze i całą wodę z urządzenia.
6. Odłącz urządzenie od prądu, zdejmij lejek, pokrywę lejka i zbiornik na wodę, wysusz dokładnie te elementy i ponownie zamontuj w korpusie urządzenia.
7. Twoje urządzenie jest teraz gotowe do przechowywania. Zapakuj je w pudełko lub w torbę, aby się nie zakurzyło.

Kody błędów

IW mało prawdopodobnym przypadku wystąpienia błędu lub zakłócenia pracy komponentu elektrycznego, na ekranie LCD zostaną wyświetlone następujące kody. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku „Stop” spowoduje skasowanie kodu i powrót do normalnego działania. Jeśli kod pojawia się ponownie lub nie można go skasować, należy skontaktować się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Wskazuje błąd działania silnika, który obraca części wewnątrz pojemnika na mleko modyfikowane. Skontaktuj się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Wskazuje na błąd działania czujnika silnika, który wykrywa obrót krążka odmierzającego. Skontaktuj się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Sygnalizuje błąd działania przepływomierza mierzącego wydatek wody. Skontaktuj się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Wskazuje na błąd działania czujnika pomiaru temperatury wody. Skontaktuj się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Wskazuje na błąd działania przełącznika poziomu wody, który mierzy objętość wody pozostałej w zbiorniku. Skontaktuj się ze sklepem, w którym urządzenie zostało zakupione.



Wskazuje, że zbiornik na wodę napełniono gorącą wodą, która dostała się do wnętrza urządzenia. Opróżnij zbiornik na wodę, napełnij go ponownie wodą o temperaturze pokojowej i włóż go do korpusu. Poczekaj aż urządzenie ostygnie. Przyciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania by skasować kod.



Wskazuje, że pokrywa pojemnika na mleko modyfikowane została otwarta podczas pracy urządzenia. Upewnij się, że pokrywa pojemnika na mleko modyfikowane jest całkowicie zamknięta. Przyciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania by skasować kod.



Wskazuje, że lejek został wyjęty podczas pracy urządzenia. Upewnij się, że lejek i pokrywa lejka są prawidłowo zamontowane. Przyciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania by skasować kod.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Możliwy środek zaradczy
Urządzenie nie uruchamia się.	Urządzenie jest odłączone od zasilania.	Upewnij się, że wtyczka jest mocno wetknięta w gniazdko zasilania.
	Urządzenie nie jest włączone	Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie.
	Lejek został wyjęty lub jest nieprawidłowo włożony.	Włóż lejek lub dopchnij przednią część lejka aż jego krawędź zrówna się z powierzchnią korpusu.
	Poziom wody jest poniżej linii „MIN”	Wlej więcej wody do zbiornika na wodę.
	Pojemnik na mleko modyfikowane został wyjęty lub jest nieprawidłowo umieszczony.	Upewnij się, że pojemnik na mleko modyfikowane jest prawidłowo umieszczony na podstawie.
	Pokrywa pojemnika na mleko modyfikowane nie jest całkowicie zamknięta.	Przekręć pokrywę pojemnika na mleko modyfikowane zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby całkowicie się zamknęła. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 7, krok 2.
	Pokrywa pojemnika na mleko modyfikowane jest nieprawidłowo nałożona.	Upewnij się, że wypustka na krawędzi pokrywy pojemnika na mleko modyfikowane jest skierowana do tyłu urządzenia. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 7, krok 2.
	Woda w zbiorniku na wodę jest zbyt zimna. (Symbol temperatury na LCD miga)	Poczekaj, aż woda podgrzeje się.
Woda w zbiorniku na wodę jest zbyt gorąca. (Symbol temperatury na panelu LCD miga)	Poczekaj, aż woda ostygnie.	
Temperatura dozowanego mleka modyfikowanego jest zbyt niska.	Woda nie została jeszcze podgrzana do właściwej temperatury.	Poczekaj, aż urządzenie podgrzeje wodę. Upewnij się, że symbol wybranej temperatury świeci się stale, a nie miga.
Lejek nie mieści się w całości w komorze lejka.	Pokrywa lejka nie jest prawidłowo nałożona na lejek i nie jest całkowicie dopchnięta w dół.	Wyrównaj wypust z przodu pokrywy lejka z wcięciem w lejku i wciśnij całkowicie pokrywę lejka.
Pojawił się symbol „Wyczyść lejek” Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy po naciśnięciu przycisku Start.	Lejek i otwór pod spodem pojemnika na mleko modyfikowane wymagają czyszczenia.	Wykonaj kroki opisane na stronie 7, aby oczyścić i osuszyć lejek i otwór pod spodem pojemnika na mleko modyfikowane.
Zbyt duża ilość dozowanego mleka modyfikowanego.	Nakładka blokująca nie jest prawidłowo założona.	Sprawdź nakładkę blokującą i upewnij się, że przednia krawędź jest zablokowana pod płytką wypustki w pojemniku na proszek. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 4, krok 6.
	Wybrano nieprawidłowe ustawienie mleka modyfikowanego.	Wybierz właściwy numer ustawienia dla danego typu mleka modyfikowanego. Szczegóły znajdziesz na stronie: babybrezza.eu
Urządzenie dozuje zbyt mało mleka modyfikowanego.	Poziom mleka modyfikowanego w pojemniku na mleko jest zbyt niski.	Dodaj więcej mleka modyfikowanego do pojemnika na mleko.
	Maszyna nie została dobrze wyczyszczona.	Zdemontuj i umyj ręcznie wszystkie części, a następnie dokładnie je wysusz i ponownie zamontuj.
	Zgarniak silikonowy nie jest zamontowany prawidłowo..	Upewnij się, że zgarniak silikonowy jest prawidłowo zamontowany.
	Wybrano nieprawidłowe ustawienie proszku.	Wejdz na stronę: babybrezza.eu , aby potwierdzić ustawienia dozowania dla Twojej marki i typu mleka modyfikowanego, a następnie wybierz właściwe ustawienie za pomocą przycisku ustawienia dozowania proszku na panelu sterowania.
Urządzenie nie wydaje wody.	Zbiornik wody nie jest prawidłowo osadzony.	Wciśnij zbiornik wody w korpus do końca.
Osad z mleka modyfikowanego na pokrywie lejka i na spodzie pojemnika na proszek.	Częste używanie bez czyszczenia spodu pojemnika na mleko modyfikowane. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 7, krok 3.	Czyść lejek, pokrywę lejka i spód pojemnik na mleko modyfikowane co 4 przygotowane butelki.

Jeśli nie możesz rozwiązać problemu, korzystając z powyższej tabeli rozwiązywania problemów, odwiedź stronę babybrezza.eu, lub skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem działu obsługi klienta Baby Brezza.