

PHILIPS

AVENT

SCF358



Instrukcja obsługi

Spis treści

Ważne	3
Wstęp	6
Opis ogólny	7
Opis produktu	7
Wyjaśnienie ustawień	8
Podgrzewanie mleka.....	9
Karmienie dziecka mlekiem	11
Wykorzystanie podgrzewacza do butelek od razu do podgrzania kolejnej butelki	12
Podgrzewanie worka na mleko.....	12
Podgrzewanie jedzenia dla dziecka	13
Karmienie dziecka jedzeniem dla dziecka	15
Wykorzystanie podgrzewacza do butelek od razu do podgrzania kolejnego pojemnika lub słoiczka z jedzeniem dla dziecka	15
Utrzymanie ciepła mleka.....	15
Rozmrażanie mleka	17
Rozmrażanie jedzenia dla dziecka.....	18
Czyszczenie i usuwanie kamienia	21
Czyszczenie	21
Usuwanie kamienia	22
Recykling	22
Pomoc	22
Rozwiązywanie problemów	23

Ważne

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia zapoznaj się dokładnie z jego instrukcją obsługi. Instrukcję warto też zachować na przyszłość.

Niebezpieczeństwo

- Nie zanurzaj przewodu, wtyczki i urządzenia w wodzie ani w innym płynie.

Ostrzeżenie

- Z urządzenia można korzystać tylko w pomieszczeniach.
- Uważaj, aby przewód sieciowy nie zwisał z krawędzi stołu lub blatu. Przechowuj nadmiar przewodu w podstawie podgrzewacza do butelek.
- Trzymaj przewód sieciowy z dala od rozgrzanych powierzchni.
- Podłączaj urządzenie wyłącznie do uziemionego gniazdka elektrycznego. Za każdym razem sprawdź, czy wtyczka została prawidłowo włożona do gniazdka elektrycznego.
- Przed podłączeniem urządzenia upewnij się, że napięcie podane na spodzie urządzenia jest zgodne z napięciem w domowej instalacji elektrycznej.
- Jeśli konieczne jest użycie przedłużacza, upewnij się, że ma on uziemienie i obsługuje natężenie co najmniej 13 A.
- Nie używaj urządzenia, jeśli uszkodzona jest wtyczka, przewód sieciowy lub samo urządzenie. Ze względów bezpieczeństwa wymiana uszkodzonego przewodu sieciowego musi zostać wykonana przez autoryzowane centrum serwisowe firmy Philips lub odpowiednio wykwalifikowaną osobę.
- Nie umieszczaj urządzenia na gorącej kuchence gazowej lub elektrycznej bądź w ich pobliżu ani w nagrzanym piekarniku.

- Urządzenie może być używane przez osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia w bezpieczny sposób oraz zostaną poinformowane o potencjalnych zagrożeniach.
- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia w bezpieczny sposób oraz zostaną poinformowane o potencjalnych zagrożeniach. Urządzenie nie może być czyszczone ani obsługiwane przez dzieci poniżej 8 roku życia. Starsze dzieci podczas wykonywania tych czynności powinny być nadzorowane przez osoby dorosłe. Przechowuj urządzenie oraz przewód sieciowy poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
- Nie wylewaj wody na wtyczkę przewodu sieciowego.
- Korzystaj z urządzenia tylko w sposób opisany w instrukcji obsługi, aby uniknąć obrażeń wynikających z niewłaściwego użycia.
- Nie rozgrzewaj wcześniej urządzenia.
- Przed wlaniem wody do podgrzewacza umieszczona w nim butelka powinna być całkowicie złożona i mieć założoną nasadkę.
- Przed włączeniem podgrzewacza do butelek upewnij się, że została do niego wlana woda.
- Gorąca woda może spowodować poważne oparzenia. Zachowaj ostrożność, gdy w podgrzewaczu do butelek znajduje się gorąca woda.
- Powierzchnia urządzenia może nagrzewać się podczas pracy, a niektóre obszary mogą pozostać gorące po jej zakończeniu.
- Nie przesuwaj urządzenia, gdy jest wypełnione gorącą wodą.

- Gdy jedzenie lub mleko osiągnie wymaganą temperaturę, wyjmij butelkę lub pojemnik z podgrzewacza do butelek. Jeśli pozostawisz jedzenie lub mleko w podgrzewaczu do butelek, temperatura jedzenia lub mleka wzrośnie.

Przeostroga

- To urządzenie jest przeznaczone do użytku w domach i podobnych miejscach, takich jak domy wiejskie, pensjonaty, kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy, oraz do użytku przez gości hoteli, moteli itp.
- Nie należy zbyt długo podgrzewać jedzenia.
- Przed rozpoczęciem karmienia zawsze sprawdź temperaturę jedzenia. Delikatnie potrząśnij mlekiem w butelce i wylej kilka kropel na wewnętrzną stronę nadgarstka. (Postępuj zgodnie z instrukcjami w sekcji „Karmienie dziecka mlekiem”).
- Wyjmij wtyczkę urządzenia z gniazdka elektrycznego, gdy urządzenie nie jest używane.
- Powierzchnia elementu grzejjego może pozostać gorąca po zakończeniu pracy.
- Przed czyszczeniem urządzenia zaczekaj, aż ostygnie.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi usuwania kamienia, aby nie dopuścić do nieodwracalnego uszkodzenia urządzenia.
- Nie próbuj samodzielnie otwierać ani naprawiać urządzenia. Skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta firmy Philips w swoim kraju (patrz **www.philips.com/support**).

Kod daty produkcji w formacie RRTT można znaleźć w schowku na przewód sieciowy w podstawie podgrzewacza do butelek.

Pola elektromagnetyczne (EMF)

To urządzenie firmy Philips spełnia wszystkie normy i jest zgodne z wszystkimi przepisami dotyczącymi narażenia na działanie pól elektromagnetycznych.

Wstęp

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów firmy Philips Avent! Aby w pełni skorzystać z obsługi świadczonej przez firmę Philips Avent, zarejestruj zakupiony produkt na stronie **www.philips.com/welcome**.

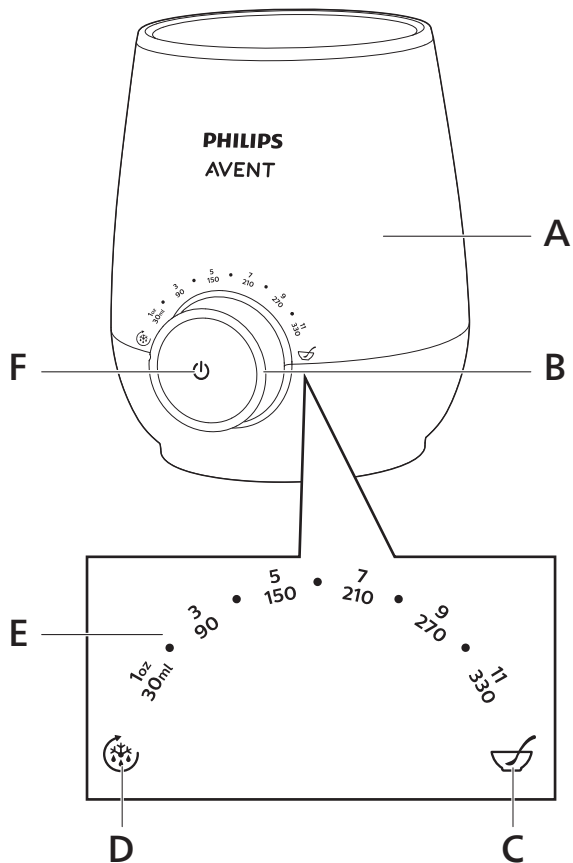
Ten podgrzewacz do butelek umożliwia bezpieczne podgrzewanie i rozmrażanie mleka w butelkach do karmienia Philips Avent oraz butelkach innych popularnych marek, a także jedzenia dla dzieci w pojemnikach.

Ten podgrzewacz do butelek służy do delikatnego podgrzewania mleka. Dlatego woda w podgrzewaczu nigdy nie osiągnie temperatury wrzenia. Każde z ustawień podgrzewania jest zaprogramowane do podgrzewania różnych ilości mleka. Aby uzyskać lepszą wydajność, wykonaj poniższe czynności:

1. Umieść butelkę w podgrzewaczu do butelek.
2. Napelnij go świeżą wodą o temperaturze pokojowej do poziomu mleka.
3. Wybierz ilość mleka i naciśnij wyłącznik.

Opis ogólny

Opis produktu



A	Podgrzewacz do butelek	D	Ustawienie utrzymywania ciepła / rozmrażania
B	Wskaźnik postępu	E	Ustawienie ilości mleka
C	Ustawienie podgrzewania jedzenia dla dziecka	F	Włącznik/wyłącznik

Wyjaśnienie ustawień



Podgrzewanie jedzenia dla dziecka



Ustawienie utrzymywania ciepła / rozmrażania

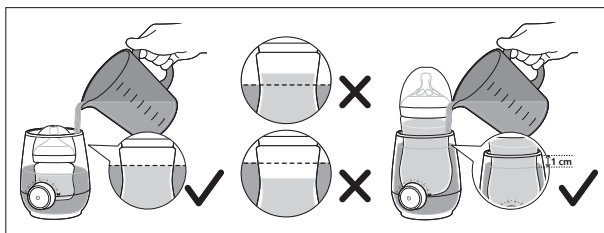
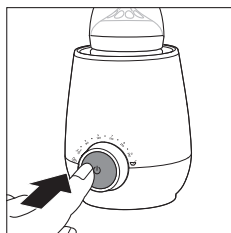
- Wybierz to ustawienie, aby podgrzać mleko o temperaturze pokojowej lub z lodówki.
- Wybierz ilość mleka do podgrzania. Można ustawić wartość od 30 ml do 330 ml. Podgrzewacz do butelek podgrzewa mleko do żądanej temperatury. Gdy cały wskaźnik postępu świeci, mleko jest gotowe do podania dziecku. Jeśli chcesz uzyskać cieplejsze mleko, pozostaw butelkę w urządzeniu, aż uzyska żądaną temperaturę. Wyjmij butelkę i sprawdź temperaturę mleka, zanim podasz je dziecku. Temperaturę butelki można również utrzymać, trzymając ją w urządzeniu, które wyłączy się automatycznie po około 60 minutach.
- Sprawdź temperaturę mleka, wylewając kilka kropel na wewnętrzną stronę nadgarstka. Mleko może wydawać Ci się chłodne, ale będzie miało odpowiednią temperaturę dla noworodka. Badania wskazują, że większość dzieci przyjmuje mleko o temperaturze niższej niż temperatura ciała.
- Wybierz to ustawienie, aby podgrzać jedzenie dla dziecka.
- Aby uzyskać optymalne rezultaty, mieszaj jedzenie dla dziecka podczas podgrzewania.
- Wbudowany czujnik reguluje sposób podgrzewania w celu utrzymania temperatury lub rozmrożenia.
- Jeśli mleko / jedzenie dla dziecka jest ciepłe, będzie stopniowo podgrzewane do odpowiedniej temperatury i utrzymane w niej.
- Jeśli mleko jest zamrożone, zostanie ono rozmrożone do stanu ciekłego, a następnie podgrzane do odpowiedniej temperatury. Możesz rozmrozić mleko o pojemności od 30 ml do 180 ml.
- Jeśli jedzenie dla dziecka jest zamrożone, zostanie ono rozmrożone. Następnie wyłącz podgrzewacz do butelek i włącz ustawienie odpowiednie dla jedzenia dla dzieci, aby je podgrzać.
- Wybierz to ustawienie, aby podgrzać worek na mleko. Materiał worka na mleko szybko przenosi ciepło.

Gdy cały wskaźnik postępu świeci, ale nie miga, mleko jest gotowe do podania dziecku. Gdy mleko jest podgrzane, nakarm dziecko. Po ostygnięciu mleka nie należy go ponownie podgrzewać, ponieważ mogą się w nim namnożyć bakterie.

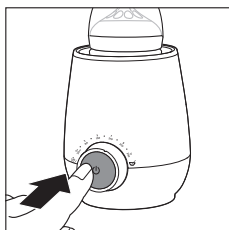
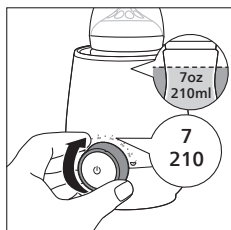
W przypadku jedzenia dla dziecka, ze względu na różnice w jego konsystencji urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo jedzenie dla dziecka powinno być podgrzewane. Gdy cały wskaźnik postępu świeci się, ale nie miga, należy zostawić jedzenie dla dziecka w urządzeniu do dalszego podgrzewania. Mieszaj jedzenie dla dziecka, gdy słoiček lub pojemnik znajduje się w podgrzewaczu do butelek. Aby uzyskać optymalne rezultaty, sprawdzaj temperaturę podczas podgrzewania.

Podgrzewanie mleka

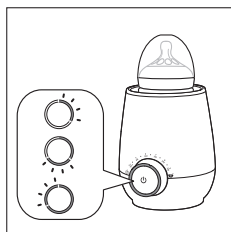
- 1** Umieść butelkę w podgrzewaczu do butelek. Wlej wodę pitną do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka, np. 210 ml, napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.



- 2** Wybierz żądane ustawienie w oparciu o ilość mleka i naciśnij włącznik.

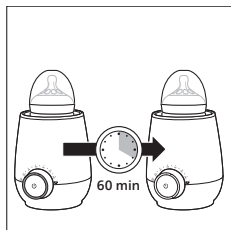


- 3** Wskaźnik postępu będzie migał stopniowo, informując o postępie podgrzewania mleka.



- 4** Gdy cały wskaźnik postępu świeci w sposób ciągły, mleko jest gotowe do podania dziecku, a podgrzewacz do butelek automatycznie przełącza się w tryb utrzymywania ciepła.

- 5** Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.



Wskazówka

- Jeśli chcesz mieć cieplejsze mleko, pozostaw butelkę w urządzeniu, aż uzyska żądaną temperaturę, co zostanie zasygnalizowane podświetleniem całego wskaźnika postępu.
- Jeśli korzystasz z butelki silikonowej, podgrzanie mleka trwa dłużej. Pozostaw ją w podgrzewaczu do butelek przez 3–4 minuty po zaświeceniu się całego wskaźnika postępu.

Zalecane ustawienia dla różnych pojemników

Pojemnik	Zalecane ustawienie
Plastikowy	Ustawienie ilości mleka
Szklany	Ustawienie ilości mleka
Silikonowy	Ustawienie ilości mleka + 3–4 minuty
Worek na mleko	Ustawienie utrzymywania ciepła / rozmrażania

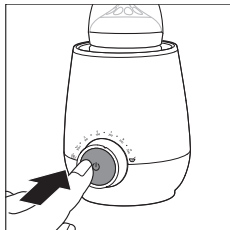


Uwaga

- Czas podgrzewania mleka zależy od jego ilości, temperatury początkowej mleka i wody oraz materiału, z którego wykonana jest butelka.
- Aby zmienić ustawienie, po włączeniu podgrzewacza do butelek należy najpierw go wyłączyć. Zmień ustawienie i włącz urządzenie ponownie. Zmiana ustawienia, gdy podgrzewacz do butelek jest już włączony przez co najmniej 20 sekund, spowoduje automatyczne przełączenie w tryb utrzymywania ciepła.

Karmienie dziecka mlekiem

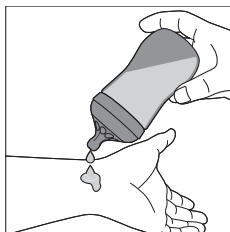
Naciśnij wyłącznik, aby wyłączyć urządzenie, i wyjmij z niego butelkę z mlekiem.



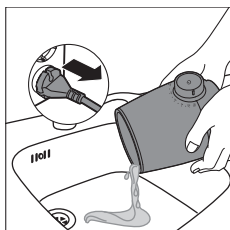
Uwaga

- W przypadku korzystania z małej butelki na mleko, np. o pojemności 60 ml, należy uważać na gorącą wodę podczas wyjmowania butelki.

Zawsze sprawdź temperaturę pokarmu, zanim podasz go dziecku. Delikatnie potrząśnij mlekiem w butelce i wylej kilka kropli na wewnętrzną stronę nadgarstka.



Po każdym użyciu wyjmij wtyczkę podgrzewacza do butelek z gniazdka elektrycznego i poczekaj, aż urządzenie ostygnie. Ze względów higienicznych wylej wodę z podgrzewacza do butelek.



Wykorzystanie podgrzewacza do butelek od razu do podgrzania kolejnej butelki

Jeśli chcesz podgrzać kolejną butelkę, poczekaj, aż podgrzewacz do butelek ostygnie. Aby przyspieszyć ten proces, napełnij podgrzewacz do butelek świeżą, zimną wodą.

Po włączeniu podgrzewacza do butelek wskaźnik postępu miga stopniowo, informując o ponownym nagrzewaniu się urządzenia.

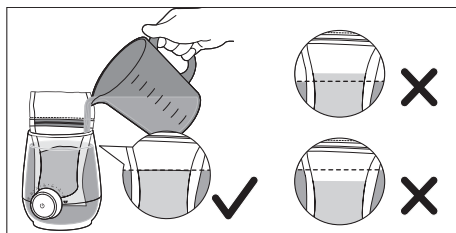
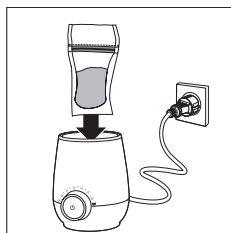
Uwaga

- Jeśli wskaźnik postępu świeci się, ale nie miga, oznacza to, że podgrzewacz do butelek jest nadal zbyt gorący, aby podgrzać kolejną butelkę. Wyłącz podgrzewacz do butelek i poczekaj, aż ostygnie.

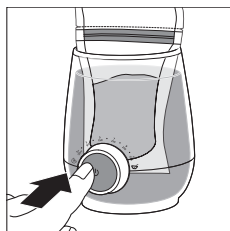
Podgrzewanie worka na mleko

Sprawdź instrukcje dla worka na mleko i upewnij się, że można go podgrzewać w podgrzewaczu do butelek.

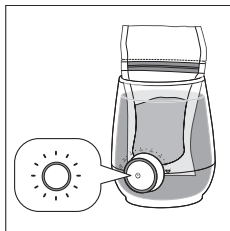
- 1** Umieść worek na mleko w podgrzewaczu do butelek. Wlej wodę pitną do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.



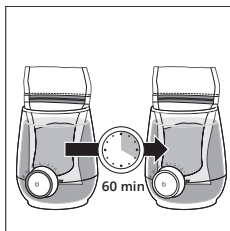
- 2** Wybierz ustawienie podtrzymywania ciepła / rozmrażania i naciśnij wyłącznik. Materiał worka na mleko przenosi ciepło bardzo szybko, dlatego najlepiej jest użyć tego ustawienia.



- 3** Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że trwa proces podgrzewania.

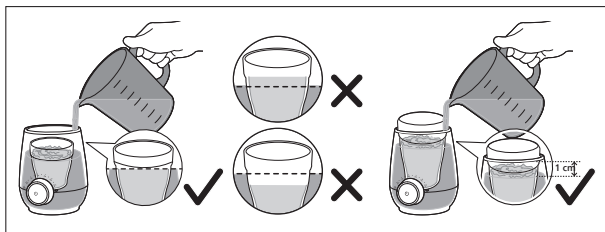
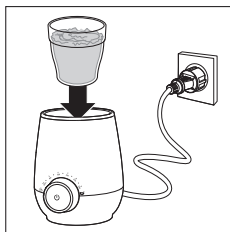


- 4** Gdy cały wskaźnik postępu świeci w sposób ciągły, mleko jest gotowe do podania dziecku, a podgrzewacz do butelek automatycznie przełącza się w tryb utrzymywania ciepła.
- 5** Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.



Podgrzewanie jedzenia dla dziecka

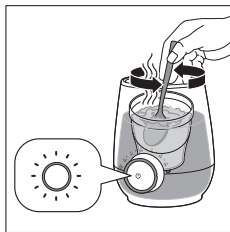
- 1** Umieść pojemnik z jedzeniem dla dziecka w podgrzewaczu do butelek. Napełnij wodą do poziomu jedzenia dla dziecka. W przypadku dużej ilości jedzenia dla dziecka, np. 210 ml, napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.



- 2** Wybierz ustawienie podgrzewania jedzenia dla dziecka i naciśnij włącznik.



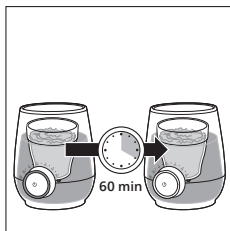
- 3** Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że trwa proces podgrzewania.
- 4** Ze względu na różnice w konsystencji jedzenia urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo jedzenie dla dziecka powinno być podgrzewane. Mieszaj jedzenie dla dziecka, gdy słoiczek lub pojemnik znajduje się w podgrzewaczu do butelek. Aby uzyskać optymalne rezultaty, sprawdzaj temperaturę podczas rozgrzewania.
- ↳ Uważaj, aby nie poparzyć palców, gdy trzymasz pojemnik lub słoiczek podczas mieszania.



Uwaga

- Gdy cały wskaźnik postępu świeci się w sposób ciągły, należy zostawić jedzenie dla dziecka w urządzeniu do dalszego podgrzewania. Wymieszaj jedzenie dla dziecka i sprawdź jego temperaturę.

- 5** Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.

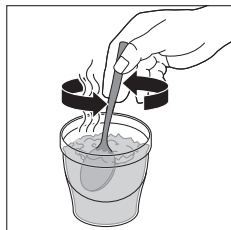


Karmienie dziecka jedzeniem dla dziecka

Naciśnij wyłącznik, aby wyłączyć urządzenie, i wyjmij z niego pojemnik lub stoiczek z jedzeniem dla dziecka.



Zawsze sprawdzaj temperaturę jedzenia przed podaniem go dziecku. Delikatnie wymieszaj jedzenie dla dziecka w pojemniku lub stoiczku i sprawdź, czy nie jest zbyt gorące.



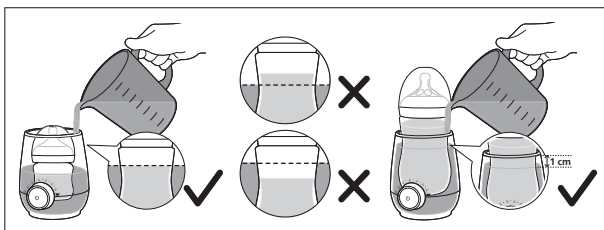
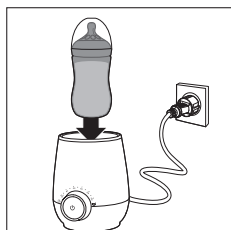
Wykorzystanie podgrzewacza do butelek od razu do podgrzania kolejnego pojemnika lub stoiczka z jedzeniem dla dziecka

Postępuj zgodnie z zaleceniami podanymi w sekcji „Podgrzewanie mleka”.

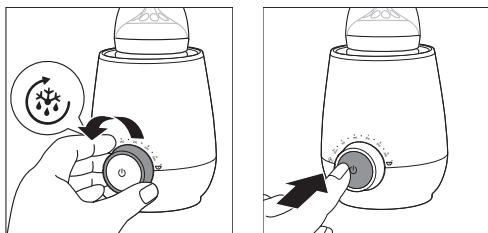
Utrzymanie ciepła mleka

Dzięki temu ustawieniu wbudowany czujnik reguluje sposób podgrzewania w celu utrzymania temperatury lub rozmrożenia. Jeśli umieścisz ciepłe mleko, jest ono stopniowo podgrzewane i utrzymywane w odpowiedniej temperaturze.

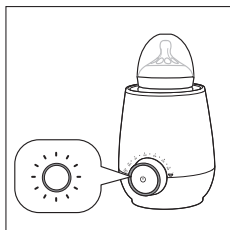
- 1 Umieść butelkę w podgrzewaczu do butelek. Wlej wodę pitną do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.**



- 2** Wybierz ustawienie podtrzymywania ciepła / rozmrażania i naciśnij włącznik.

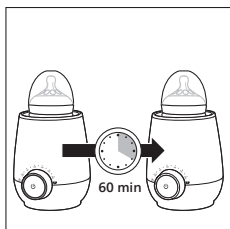


- 3** Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że mleko się podgrzewa.



- 4** Gdy cały wskaźnik postępu świeci w sposób ciągły, mleko jest gotowe do podania, a podgrzewacz do butelek automatycznie przełącza się w tryb utrzymywania ciepła.

- 5** Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.



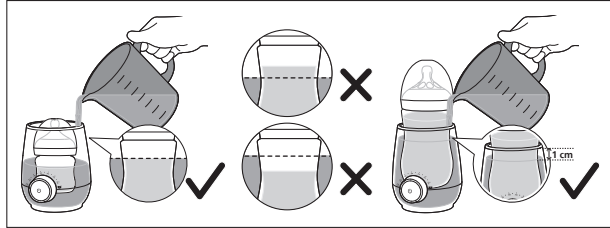
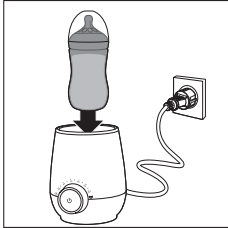
Uwaga

- Czas podgrzewania mleka zależy od ilości oraz temperatury początkowej mleka.

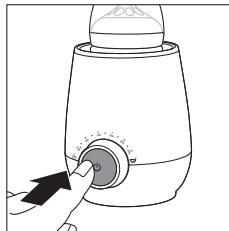
Rozmrażanie mleka

Dzięki temu ustawieniu wbudowany czujnik reguluje sposób podgrzewania w celu utrzymania temperatury lub rozmrożenia. Po włożeniu zamrożonego mleka podgrzewacz do butelek rozmraża mleko do stanu płynnego, a następnie podgrzewa je do odpowiedniej temperatury. Możesz rozmrozić mleko o pojemności od 30 ml do 180 ml.

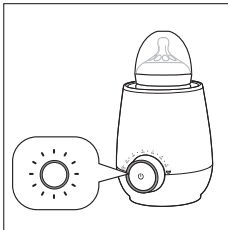
- 1** Umieść butelkę w podgrzewaczu do butelek. Wlej wodę pitną do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.



- 2** Wybierz ustawienie podtrzymywania ciepła / rozmrażania i naciśnij włącznik.



- 3** Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że mleko jest rozmrażane i podgrzewane.

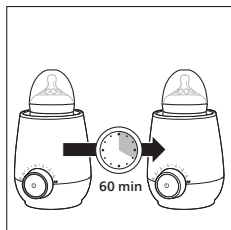


- 4** Ze względu na różnice w konsystencji zamrożonego mleka urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo powinno być ono podgrzewane. Gdy cały wskaźnik postępu świeci się w sposób ciągły, należy zostawić mleko w urządzeniu do dalszego podgrzewania.

Uwaga

- Np. rozmrożenie i podgrzanie butelki zawierającej 60 ml zamrożonego mleka zajmie 45 minut. Czas rozmrażania i podgrzewania mleka będzie krótszy lub dłuższy w zależności od ilości mleka oraz materiału pojemnika.

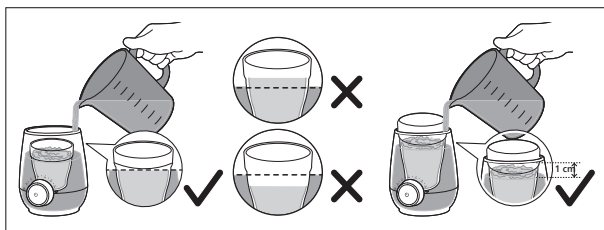
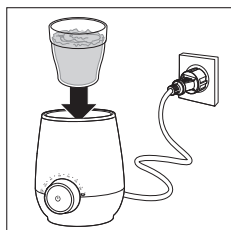
5 Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas rozmrażania i podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.



Rozmrażanie jedzenia dla dziecka

Dzięki temu ustawieniu wbudowany czujnik reguluje sposób podgrzewania w celu utrzymania temperatury lub rozmrożenia. W przypadku umieszczenia zamrożonego jedzenia dla dziecka podgrzewacz butelek rozmrozi je. Następnie wyłączy podgrzewacz do butelek i włączy ustawienie odpowiednie dla jedzenia dla dziecka, aby podgrzać je do odpowiedniej temperatury.

- 1 Umieść pojemnik z jedzeniem dla dziecka w podgrzewaczu do butelek. Napełnij wodą do poziomu jedzenia dla dziecka. W przypadku dużej ilości jedzenia dla dziecka napełnij wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek.



- 2 Wybierz ustawienie podtrzymywania ciepła / rozmrażania i naciśnij włącznik.

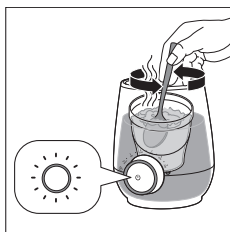


- 3 Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że jedzenie dla dziecka się rozmraża.
- 4 Ze względu na różnice w konsystencji jedzenia dla dzieci urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo powinno być ono rozmrażane. Gdy jedzenie dla dziecka zacznie się rozmrażać, zamieszaj je.

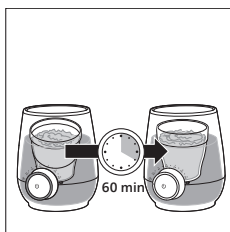
Uważaj, aby nie poparzyć palców, gdy trzymasz pojemnik lub słóiczek podczas mieszania.

Uwaga

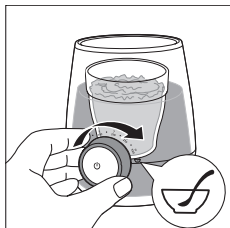
- Np. rozmrożenie słoika z zamrożonym jedzeniem dla dziecka o pojemności 180 ml zajmie 60 minut. Czas rozmrażania będzie krótszy lub dłuższy w zależności od ilości jedzenia dla dziecka oraz materiału pojemnika.



- 5 Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach. Wskaźnik postępu wyłączy się.



- 6 Następnie wybierz ustawienie odpowiednie dla jedzenia dla dziecka i naciśnij wyłącznik, aby włączyć podgrzewanie jedzenia dla dziecka.

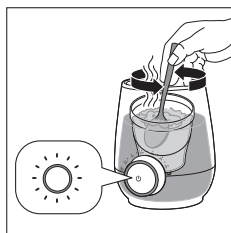


Uwaga

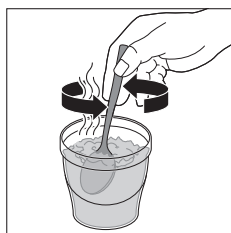
- Przed ustawieniem pokrętki w pozycji „jedzenie dla dziecka” upewnij się, że podgrzewacz do butelek jest wyłączony. W przeciwnym razie ustawienie odpowiednie dla jedzenia dla dziecka nie będzie włączone.

- 7 Wskaźnik postępu zacznie migać, sygnalizując, że jedzenie dla dziecka się podgrzewa.
- 8 Ze względu na różnice w konsystencji jedzenia dla dziecka urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo powinno być ono podgrzewane. Wymieszaj jedzenie dla dziecka podczas podgrzewania. Aby uzyskać optymalne rezultaty, sprawdzaj temperaturę podczas rozgrzewania.

Uważaj, aby nie poparzyć palców, gdy trzymasz pojemnik lub słoiczek podczas mieszania.



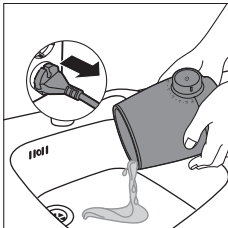
- 9 Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie po około 60 minutach (wliczony jest w to czas podgrzewania). Wskaźnik postępu wyłączy się.



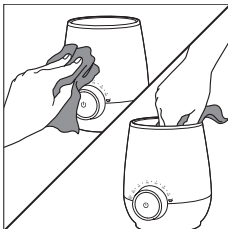
Czyszczenie i usuwanie kamienia

Czyszczenie

- 1 Wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego i poczekaj, aż urządzenie ostygnie.
- 2 Wylewaj wodę na bok, a nie do przodu lub do tyłu, aby nie rozlać jej na pokrętko lub wtyczkę.



- 3 Przetrzyj wilgotną szmatką.
↳ Do czyszczenia podgrzewacza do butelek nie używaj środków ściernych, antybakteryjnych, rozpuszczalników ani ostrych narzędzi.



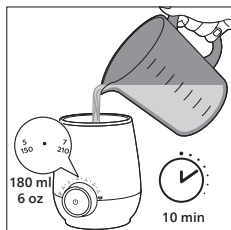
Uwaga

- Jeśli podgrzewacz do butelek był używany do podgrzewania jedzenia dla dziecka, upewnij się, że na dnie podgrzewacza nie pozostały resztki jedzenia.

Usuwanie kamienia

Aby zapewnić skuteczne działanie urządzenia, zaleca się usuwanie kamienia z podgrzewacza do butelek co **cztery tygodnie**.

Aby usunąć kamień, zmieszaj 60 ml białego octu z 120 ml zimnej wody. Włącz urządzenie i wybierz ustawienie podgrzewania mleka dla ilości poniżej 180 ml, a następnie uruchom urządzenie na 10 minut. Pozostaw roztwór w podgrzewaczu do butelek do momentu, aż cały kamień się rozpuści.



Uwaga

- Można również użyć środka do usuwania kamienia na bazie kwasu cytrynowego.
- Nie należy stosować innych środków do usuwania kamienia.

Opróżnij podgrzewacz i dokładnie go wypłucz. Jeśli po wypłukaniu nadal widoczne są ślady kamienia, należy powtórzyć procedurę.

Recykling



Ten symbol oznacza, że produktów elektrycznych po okresie ich użytkowania, nie można wyrzucać wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Użytkownik ma obowiązek oddać zużyty produkt do podmiotu prowadzącego zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, tworzącego system zbierania takich odpadów - w tym do odpowiedniego sklepu, lokalnego punktu zbiórki lub jednostki gminnej. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

Pomoc

W celu uzyskania pomocy technicznej dotyczącej produktu, np. odpowiedzi na często zadawane pytania, odwiedź stronę www.philips.com/support.

Rozwiązywanie problemów

W tym rozdziale opisano najczęstsze problemy, z którymi można się zetknąć, korzystając z urządzenia. Jeśli poniższe wskazówki okażą się niewystarczające do rozwiązania problemu, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta w swoim kraju.

Problem	Po włączeniu podgrzewacza do butelek cały wskaźnik postępu miga szybko i wyłącza się.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura wody w podgrzewaczu do butelek jest zbyt wysoka lub zbyt niska.• Włączone jest zabezpieczenie przed włączeniem pustego urządzenia.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none">• Wyłącz urządzenie i odłącz zasilanie. Odczekaj kilka minut, aż urządzenie ostygnie. Upewnij się, że urządzenie zostało napełnione świeżą wodą o temperaturze pokojowej.• Podgrzewacz do butelek wyłącza się automatycznie, jeśli zostanie włączony i nie ma w nim wody lub jest za jej mało. Wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania. Poczekaj, aż urządzenie ostygnie. Upewnij się, że urządzenie zostało napełnione wystarczającą ilością świeżej wody o temperaturze pokojowej.• Napełnij podgrzewacz do butelek wodą do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka do podgrzania napełnij podgrzewacz wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek. Podgrzewacz do butelek jest gotowy do użycia.

Problem	Mleko jest zbyt gorące.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none">• Być może wybrano nieprawidłowe ustawienie lub użyto worka na mleko.• Być może w podgrzewaczu do butelek jest za dużo wody.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none">• Wybierz ustawienie ilości mleka w oparciu o ilość mleka, a nie rozmiar butelki.• Jeśli korzystasz z worka na mleko, wybierz ustawienie utrzymywania temperatury / rozmrażania.• Napełnij podgrzewacz do butelek wodą do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka do podgrzania napełnij podgrzewacz wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek. Podgrzewacz do butelek jest gotowy do użycia.

Problem	Mleko jest nadal zimne.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none"> • Być może wybrano nieprawidłowe ustawienie, użyto silikonowej butelki lub napełniono podgrzewacz do butelek ciepłą wodą. • Być może w podgrzewaczu do butelek jest za mało wody. • Być może butelka została umieszczona w podgrzewaczu po włączeniu podgrzewacza do butelek.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none"> • Umieść butelkę w podgrzewaczu do butelek. Napełnij podgrzewacz do butelek świeżą wodą o temperaturze pokojowej. Napełnij podgrzewacz do butelek wodą do poziomu mleka. W przypadku dużej ilości mleka do podgrzania napełnij podgrzewacz wodą do około 1 cm poniżej górnej krawędzi podgrzewacza do butelek. Wybierz ustawienie ilości mleka w oparciu o ilość mleka, a nie rozmiar butelki. Naciśnij przycisk, aby rozpocząć podgrzewanie. • Jeśli używasz butelki silikonowej, wybierz ustawienie ilości mleka w oparciu o ilość mleka. Gdy cały wskaźnik postępu będzie włączony, odczekaj 3–4 minuty, aż mleko się podgrzeje. • Nie używaj ciepłej wody.
Problem	Po włączeniu podgrzewacza do butelek cały wskaźnik postępu świeci, ale nie miga.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none"> • Podgrzewacz do butelek jest nadal zbyt gorący, aby podgrzać kolejną butelkę. Być może podgrzewanie butelki zostało właśnie zakończone. Wyłącz urządzenie i poczekaj, aż ostygnie.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none"> • Aby przyspieszyć ten proces, napełnij podgrzewacz do butelek świeżą, zimną wodą. Po włączeniu podgrzewacza do butelek wskaźnik postępu miga stopniowo, informując o ponownym nagrzewaniu się urządzenia.
Problem	Podczas podgrzewania jedzenia dla dziecka miga cały wskaźnik postępu.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none"> • Ze względu na różnice w konsystencji jedzenia urządzenie nie może precyzyjnie wskazać, jak długo jedzenie dla dziecka powinno być podgrzewane.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none"> • Mieszaj jedzenie dla dziecka, gdy słoiczek lub pojemnik znajduje się w podgrzewaczu do butelek. Aby uzyskać optymalne rezultaty, sprawdzaj temperaturę podczas rozgrzewania.
Problem	Za każdym razem podgrzewam taką samą ilość mleka, ale czas podgrzewania jest inny.
Przyczyna	<ul style="list-style-type: none"> • Czas podgrzewania mleka zależy od temperatury początkowej mleka i wody. • Jeśli mleko zostało schłodzone i początkowo jest zimne, jego podgrzewanie trwa dłużej. • Jeśli woda w podgrzewaczu do butelek jest ciepła lub gorąca, podgrzewanie mleka trwa dłużej. Czujnik dostosowuje sposób podgrzewania, aby uniknąć przegrzania mleka.
Rozwiązanie	<ul style="list-style-type: none"> • Aby zapewnić stały czas podgrzewania, upewnij się, że w podgrzewaczu do butelek znajduje się wystarczająca ilość świeżej wody o temperaturze pokojowej.

