



SCALDABIBERON CON STERILIZZATORE

BOTTLE WARMER AND STERILISER

CHAUFFE-BIBERON AVEC STÉRILISATEUR

FLÄSCHCHENWÄRMER MIT STERILISIERGERÄT

CHAUFFE-BIBERON AVEC STÉRILISATEUR

CALIENTABIBERONES CON ESTERILIZADOR

AQUECEDOR DE BIBERÕES COM ESTERILIZADOR

OHŘÍVAČ LAHVÍ SE STERILIZÁTOREM

PODGRZEWACZ DO BUTELEK ZE STERYLIZATOREM

ZUIGFLESVERWARMER MET STERILISATOR

ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΜΠΙΜΠΕΡΟ ΜΕ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΗ

ÜVEGMELEGÍTŐ ÉS -FERTŐTLENÍTŐ

BÍBERON ISITICISI VE STERILIZASYON CÍHAZI

OHRIEVAČ FLIAŠ A STERILIZÁTOR

GREJAČ ZA FLAŠICE I STERILIZATOR

УРЕД ЗА ЗАТОПЛЯНЕ НА ШИШЕТА СЪС СТЕРИЛИЗАТОР

НАГРІВАЧ ПЛЯШЕЧОК ДЛЯ ДИТЯЧОГО ХАРЧУВАННЯ ЗІ СТЕРИЛІЗАТОРОМ

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ БУТЫЛОЧЕК СО СТЕРИЛИЗАТОРОМ

ÎNCĂLZITOR DE BIBERON CU STERILIZATOR

مُسَخِّنٌ وَمُعَقِّمٌ الزَّجَاجَاتِ





Fig. 1

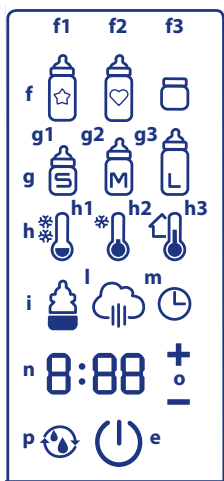
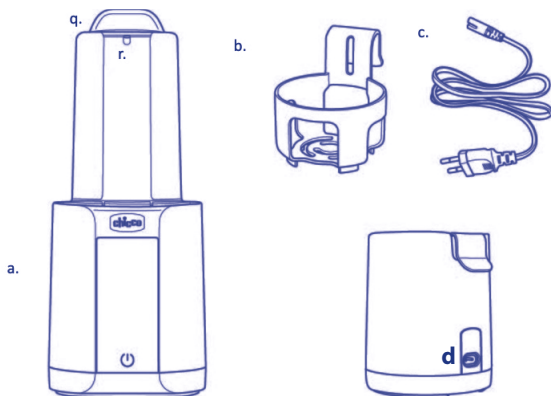
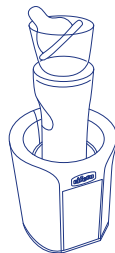
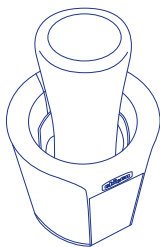
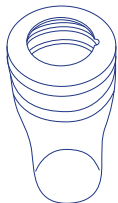
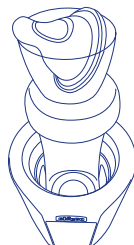
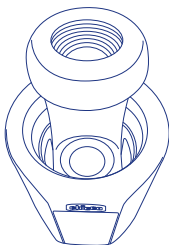
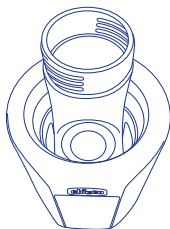


Fig. 2

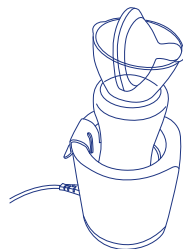
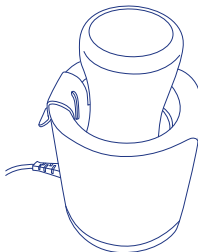
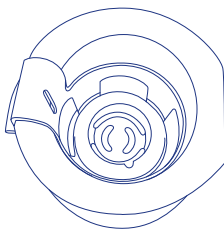
WELLBEING



PERFECT 5



NATURALFEELING



PL Instrukcja użytkowania

Przed użyciem, prosimy dokładnie zapoznać się z poniższymi instrukcjami i zachować je na przyszłość.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



OSTRZEŻENIE

Europejska norma EN 60335 stanowi, w celu zapewnienia bezpieczeństwa dzieci, że dzieci w wieku powyżej 3 lat mogą ewentualnie używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

Zgodnie z przepisami obowiązującego prawa, Artsana S.p.A. przedstawia poniżej ostrzeżenie wymagane przepisami:

- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 3 lat i więcej, jeżeli są one pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia, oraz jeżeli rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie mogą przeprowadzać czyszczenia ani konserwacji urządzenia, chyba że mają powyżej 8 lat i przebywają pod nadzorem osoby dorosłej. Urządzenie oraz jego przewód przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci w wieku poniżej 3 lat.
- Dzieci nie mogą bawić się tym urządzeniem.
- Te urządzenia mogą być używane przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych, lub bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli znajdują się one pod kontrolą lub otrzymały wyjaśnienia na temat bezpiecznego używania urządzenia i rozumieją ryzyko związane z jego użyciem.

Jednakże, ze względu na cechy charakteryzujące produkty tej kategorii (elektryczne podgrze-

wacze do butelek), Artsana S.p.A. zaleca, aby dzieci w żadnym wieku nie używały i nie dotykały urządzenia nawet pod nadzorem osoby dorosłej.

- To urządzenie jest przeznaczone tylko i wyłącznie do użytku domowego i należy go używać zgodnie z instrukcją użytkowania. Każde inne użycie jest niewłaściwe, a więc niebezpieczne.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie wolno go zatem wystawiać na działanie słońca, deszczu i innych czynników atmosferycznych.
- W przypadku sprzedaży urządzenia przez nabywcę lub przekazania go osobom trzecim, muszą się one zapoznać z zasadami dotyczącymi bezpiecznego użytkowania urządzenia i zrozumieć ryzyko z nim związane. W tym celu muszą przeczytać instrukcję obsługi, a zwłaszcza zawarte w niej ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa. To urządzenie może działać automatycznie na częstotliwości 50 Hz lub 60 Hz.
- Produkt stawiać zawsze tylko na płaskich i stabilnych powierzchniach niedostępnych dla dzieci, z dala od kołerek i łóżeczek, ponieważ kiedy jest włączony, znajdująca się w nim woda oraz samo urządzenie są bardzo gorące: zachować najwyższą ostrożność! Zagrożenie oparzeniami.
- Uważać na części oznaczone symbolem „Gorące powierzchnie”, które w trakcie używania mogą nagrzać się do wysokich temperatur.

- Podczas działania urządzenie bardzo się nagrzewa ponieważ podczas sterylizacji wytwarza gorącą parę. Trzeba więc zawsze zachować najwyższą ostrożność i nie zdejmować pokrywy ani nie zbliżać kończyn i twarzy do znajdującego się w pokrywie otworu wylotowego pary, gdyż grozi to oparzeniem.
- Po zakończeniu cyklu działania, woda znajdująca się wewnątrz oraz górna powierzchnia urządzenia mogą być bardzo gorące. Zachować ostrożność, aby zapobiec możliwym oparzeniom.
- Uwaga! Przed zdjęciem pokrywy po zakończeniu sterylizacji odczekać przynajmniej kilka minut. Zawsze robić to ostrożnie, aby ograniczyć ryzyko nagłego wydostania się gorącej pary wodnej lub kapania bardzo gorącej wody, które mogłoby spowodować oparzenia.
- Nigdy nie zatykać otworu wylotowego pary, który znajduje się na górze pokrywy.
- Nigdy nie używać podgrzewacza do butelek bez wody w pojemniku grzewczym.
- Aby nie dopuścić do możliwych oparzeń, podczas pracy i po zakończeniu cyklu urządzenia zachować ostrożność: woda i górna powierzchnia urządzenia mogą być bardzo gorące. Po zakończeniu cyklu roboczego i/lub podtrzymującego temperaturę zawsze ostrożnie wyjmować butelkę i/lub kubeczek z produktami homogenizowanymi, gdyż mogą być gorące.
- Przed podaniem podgrzanego pokarmu dziecku za-

wsze sprawdzać, czy nie jest za gorący (temperatura nieprzekraczająca 37°C).

- Nigdy nie przestawiać podgrzewacza do butelek podczas używania lub kiedy nadal są w nim gorące płyny.
- Aby odłączyć podgrzewacz do butelek od sieci elektrycznej, wyłączyć produkt przytrzymując naciśnięty dotykowy przycisk włączania i wyłączania oraz wyjąć wtyczkę przewodu zasilania z gniazdka elektrycznego. Nie ciągnąć za przewód zasilania ani za urządzenie w celu wyjęcia wtyczki z gniazdka elektrycznego.
- Przed przestawieniem, wymyciem, odłożeniem, wykonaniem konserwacji lub w czasie pomiędzy jednym użyciem a drugim upewnić się, że wtyczka jest zawsze wyjęta z gniazdka elektrycznego, a podgrzewacz do butelek całkowicie wystygł.
- Czyszczenie i konserwacja to czynności, które musi wykonywać użytkownik. Nie powierzać ich dzieciom ani osobom o ograniczonych zdolnościach umysłowych lub niedoświadczonym, bez koniecznej wiedzy.
- W żadnym wypadku nie zanurzać podgrzewacza do butelek ani przewodu zasilania w wodzie lub w innych płynach.
- Nie próbować otwierać lub naprawiać urządzenia. Podgrzewacz do butelek można otworzyć tylko specjalnymi narzędziami. W celu ewentualnej wymiany przewodu zasilania należy użyć wyłącznie przewodu takiego samego rodzaju jak dołączony do urządzenia, a wymiany może dokonać wyłącznie

wykwalifikowany personel techniczny lub firma Art-sana S.p.A.

- Maksymalny czas podgrzewania jest fabrycznie ustalony w urządzeniu. Ważne, aby nie powtarzać cyklu z użyciem tej samej butelki lub pojemniczka, a ogólnie odradza się zbyt długie podgrzewanie żywności.
- Po zakończeniu podgrzewania butelki, przed podaniem dziecku mleka sprawdzić, czy nie jest za gorąca. W tym celu wylać na grzbiet dłoni kroplę mleka.
- Po zakończeniu podgrzewania słoików, przed podaniem dziecku podgrzanego jedzenia sprawdzić, czy nie jest za gorąca. W tym celu spróbować łyżeczką.
- Podczas wypełniania zbiornika wodą i podczas używania oraz obsługiwanego produktu uważać, aby nie wylać płynu lub żywności na złącze.
- **OSTRZEŻENIE:** na koniec każdego cyklu podgrzewania powierzchnia elementu grzewczego jest jeszcze gorąca.
- **OSTRZEŻENIE:** Przed zdjęciem pokrywy po zakończeniu sterylizacji odczekać przynajmniej kilka minut. Zawsze robić to ostrożnie, aby ograniczyć ryzyko nagłego wydostania się wrzącej pary lub kapania bardzo gorącej wody, co mogłoby spowodować oparzenia.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas napełniania zbiornika przed cyklem i przy zdejmowaniu pokrywy po zakończeniu cyklu zachować ostrożność, aby nie zamoczyć przypadkowo łącznika ani przewodu zasilania.
- Ta instrukcja jest dostępna na stronie www.chicco.it

OSTRZEŻENIE

- Urządzenie, jego akcesoria oraz elementy opakowania (plastikowe woreczki, kartonowe pudełko, itd.) nie służą do zabawy, dlatego trzeba je przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci ponieważ mogą stanowić potencjalne zagrożenie.
- Przed uruchomieniem podgrzewacza do butelek zawsze sprawdzać, czy produkt ani żadna z jego części nie są uszkodzone. W takim wypadku nie używać podgrzewacza, lecz zwrócić się do wykwalifikowanego personelu technicznego lub do sprzedawcy.
- Sprawdzić, czy napięcie i częstotliwość (patrz dane na tabliczce umieszczonej pod urządzeniem) są zgodne z danymi Państwa sieci elektrycznej. Instalacja elektryczna pomieszczenia musi być zgodna z przepisami bezpieczeństwa obowiązującymi w kraju użytkowania urządzenia.
- Podłączyć urządzenie do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.
- Nigdy nie umieszczać podgrzewacza na gorących powierzchniach lub w ich pobliżu, na kuchniach gazowych, płytach grzewczych ani na powierzchniach delikatnych czy nieodpornych na ciepło i/lub wilgoć.
- Używać tylko butelek z plastiku odpornego na wysokie temperatury lub z termoodpornego szkła: nie używać butelek jednorazowych.
- Aby uniknąć oparzeń, podczas normalnej pracy produktu uważać na gorącą parę powstającą w wyniku podgrzewania wody
- Ze względu na kwestie higieniczno-biologiczne, podgrzewaczy do butelek należy używać wyłącznie do podgrzewania gotowych dań a nie do ich gotowania. Zalecana temperatura podgrzewania żywności to około 37°C. Nigdy nie podgrzewać żywności więcej niż raz lub dłużej niż godzinę.
- Końcowa temperatura żywności oraz czas podgrzewania zależą od podgrzewanej ilości żywności, od jej temperatury początkowej (temperatura pokojowa, z lodówki lub z zamrażarki), od konsystencji dania, od wybranego programu podgrzewania, od typu i rozmiarów zastosowanego pojemnika (butelka plastikowa, butelka szklana, pojemniczki z produktami homogenizowanymi, woreczki na mleko) oraz od ilości wody wlanej do zbiornika grzewczego.
- Po godzinie ciągłej pracy od zakończenia cyklu podgrzewania urządzenie wyłącza się automatycznie. Przed ponownym użyciem pozostawić je do całkowitego ostygnięcia (odłączyć od gniazdka elektrycznego).
- Jeżeli przez trzy minuty nie zostaną wprowadzone żadne ustawienia dla cyklu podgrzewania, urządzenie automatycznie się wyłącza.
- Nigdy nie dotykać podgrzewacza mokrymi lub wilgotnymi rękami.
- Nie dotykać podgrzewacza, jeżeli wpadnie przypadkowo do wody; natychmiast wyłączyć wtyczkę i nie używać go; zwrócić się do wykwalifikowanych osób mających odpowiednią wiedzę techniczną lub do Artsana S.p.A.
- Po zakończeniu cyklu sterylizacji przedmioty umieszczone w urządzeniu są bardzo gorące. Zawsze zachowywać najwyższą ostrożność i przed ich dotknięciem poczekać, aż ostygną.
- Jeżeli z jakiegokolwiek powodu wystąpi przerwa w dostawie energii elektrycznej, cykl dezynfekcji może nie zostać zakończony, a sterylizacja może być niewystarczająca.
- Nie wkładać do sterylizatora przedmiotów nienadających się do dezynfekcji na gorąco.
- W przypadku usterki i/lub nieprawidłowej pracy podgrzewacza wyłączyć go i wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Nie próbować go naprawiać ani nie manipulować przy nim, lecz zwrócić się wyłącznie do wykwalifikowanych osób mających odpowiednią wiedzę techniczną lub do Artsana S.p.A.
- Wszelkie naprawy zlecać wyłącznie wykwalifikowanym technikom lub firmie Artsana S.p.A. Nieprawidłowe naprawy, wykonane przez niewykwalifikowane osoby grożą usterkami lub wypadkami użytkowników.
- Jeżeli mają Państwo wątpliwości związane ze zrozumieniem treści tej instrukcji, prosimy o kontakt ze sprzedawcą lub z firmą Artsana S.p.A.
- Opakowania po akcesoriach podlegających zużyciu lub po urządzeniu wyrzucić z zachowaniem zasad segregacji odpadów i zgodnie z konkretnymi przepisami obowiązującymi w każdym kraju.



CZYSZCZENIE I KONSERWACJA URZĄDZENIA

Po zakończeniu każdego użytkowania wyjąć wtyczkę przewodu zasilania (c) podgrzewacza z gniazda elektrycznego. Poczekać, aż podgrzewacz całkowicie ostygnie i po wylaniu resztek wody ze zbiornika grzewczego dokładnie go wysuszyć przed odłożeniem w czyste i suche miejsce.

USUWANIE KAMIENIA

Podczas normalnego użytkowania, w zbiorniku grzewczym mogą tworzyć się osady kamienia, mogące obniżyć parametry urządzenia, a w dłuższym okresie czasu uszkodzić je. Produkt sygnalizuje osadzenie kamienia i konieczność przeprowadzenia odkamieniania.

1. Sprawdzić, czy przycisk/ikona wyboru odkamieniania (p) jest włączony/a (p). Jeżeli przycisk/ikona świeci na biało, oznacza to, że trzeba usunąć kamień.
 2. Wyłączyć urządzenie i poczekać, aż całkiem ostygnie.
 3. Aby usunąć kamień z dna zbiornika, włączyć do niego roztwór 200 ml wody i białego octu w równych częściach i pozostawić co najmniej na całą noc.
- Nigdy nie włączać podgrzewacza, gdy w zbiorniku znajduje się roztwór wody i octu.
4. Po cyklu odkamieniania wypłukać dużą ilością wody wewnątrz zbiornika, wyczyścić i starannie wysuszyć wszystkie wewnętrzne i zewnętrzne części.
 5. Włączyć do zbiornika 140 ml wody, ustawić tryb podgrzewania szybkiego (f1) butelki o średniej pojemności (g2) w temperaturze z lodówki (h2) i wykonać cykl podgrzewania na pusto.
 6. Wyłączyć urządzenie, poczekać aż całkowicie ostygnie, a następnie wylać resztę wody i dokładnie wysuszyć.

Do wyczyszczenia zewnętrznych części podgrzewacza do butelek używać lekko nawilżonej szmatki.



OSTRZEŻENIE

Zaleca się usuwać kamień zawsze gdy włączy się przycisk/ikona wyboru odkamieniania (p), a w przypadku bardzo twardej wody nawet częściej.

Nie używać do czyszczenia narzędzi, drapiących gąbek, detergentów, alkoholu ani rozpuszczalników, gdyż mogłyby one nieodwracalnie uszkodzić podgrzewacz i/lub jego akcesoria.

7. Przed ustawieniem nowych cykli podgrzewania lub sterylizacji przytrzymać przez około 2 sekundy naciśnięty przycisk/ikonę wyboru odkamieniania (p), aż całkiem zgaśnie.



OSTRZEŻENIE

• Nigdy nie wkładać podgrzewacza bezpośrednio pod kran z bieżącą wodą ani nie zanurzać urządzenia, wtyczki ani przewodu zasilania (c) w wodzie ani w innych płynach.

• Nigdy nie myć podgrzewacza w zmywarce do naczyń.

OPIS SYMBOLI



Podwójna izolacja



Urządzenie zgodne z zasadniczymi wymaganiami stosowanych Dyrektyw WE



OSTRZEŻENIE!



Instrukcja użytkownika



Zapoznać się z instrukcją użycia





Wyłącznie do użytku wewnętrznego



Urządzenie ma certyfikat i aprobatę IMQ (Włoski Instytut Znaku Jakości)

PODGRZEWACZ ZE STERYLIZATOREM to wielofunkcyjny, w pełni programowalny produkt umożliwiający podgrzewanie mleka w proszku, pokarmu matki oraz produktów homogenizowanych. Może również sterylizować butelkę do karmienia lub małe przedmioty w sposób naturalny i bezpieczny za pomocą pary wodnej.

Przed użyciem podgrzewacza uważnie przeczytać tę instrukcję obsługi i starannie ją przechować. Numer bezpłatnej linii informacyjnej we Włoszech 800 188 898

OPIS (rys. 1)

- A) centralny korpus
- b) Podstawa na kubeczek z produktem homogenizowanym/butelkę
- c) Przewód zasilania
- d) Złącze zasilania
- e) Dotykowy przycisk/ikona włączania i wyłączania interfejsu
- f) Dotykowe przyciski/ikona wyboru trybu podgrzewania: f1) podgrzewanie szybkie, f2) podgrzewanie delikatne, f3) podgrzewanie posiłków
- g) Dotykowe przyciski/ikona wyboru pojemności butelki: g1) pojemność minimalna, g2) pojemność średnia, g3) pojemność maksymalna
- h) Dotykowe przyciski/ikona wyboru temperatury początkowej żywności: h1) temperatura zamrażarki, h2) temperatura lodówki, h3) temperatura pokojowa
- i) Dotykowy przycisk/ikona wyboru butelki ze zdejmowaną podstawką
- l) Dotykowy przycisk/ikona wyboru funkcji sterylizatora
- m) Dotykowy przycisk/ikona wyboru czasu opóźnienia włączenia
- n) Wyświetlanie zegara
- o) Dotykowe przyciski/ikona + i -
- p) Dotykowy przycisk/ikona wyboru odkamieniania
- q) Pokrywa z rączką
- r) Otwór wylotowy pary z tyłu pokrywy.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



OSTRZEŻENIE

Przed włożeniem butelek do podgrzewacza zaleca się wykonać ich staranną stanyzację/dezynfekcję.

Nigdy nie używać podgrzewacza do butelek bez wody w pojemniku grzewczym.

Aby włączyć do zbiornika odpowiednią ilość wody, posłużyć się butelką z właściwą podziałką lub innym, odpowiednim pojemnikiem. Nie napełniać zbiornika poprzez włożenie pojemnika pod bieżącą wodę z kranu.

Przed wykonaniem opisanych poniżej czynności sprawdzić, czy wtyczka przewodu zasilania (c) jest odłączona od gniazdka elektrycznego, a przewód (c) jest podłączony do łącznika zasilania (d).

UŻYTKOWANIE W FUNKCJI PODGRZEWACZA DO BUTELEK

Ta funkcja nie wymaga nakładania pokrywy (o) na korpus centralny (a).

1. Postawić podgrzewacz na płaskiej i stabilnej powierzchni.
2. Włączyć wodę do centralnego korpusu (a), jak podano poniżej:

			PODGRZEWANIE SZYBKIE / MLEKO W POSZUKU		PODGRZEWANIE STOPNIOWE / POKARM MATKI			PODGRZEWANIE POSIŁKU		
			T.POK OKOŁO 20°C	T.LODÓWKA OKOŁO 5°C	T.POK OKOŁO 20°C	T.LODÓWKA OKOŁO 5°C	T.ZAMRA- ZARKA OKOŁO -18°C	T.POK OKOŁO 20°C	T.LODÓWKA OKOŁO 5°C	T.ZAMRA- ZARKA OKOŁO -18°C
BUTELKA DO KARMIEŃIA PŁASTIKOWA	BUTELKA STANDARDOWA Z SZEROKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	40 ml	100 ml	140 ml	100 ml	100 ml	/	/	/
		OKOŁO 150 ML/5 OZ	40 ml	140 ml	150 ml	150 ml	180 ml	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	80 ml	140 ml	210 ml	210 ml	210 ml	/	/	/
		OKOŁO 330 ML/11 OZ	100 ml	160 ml	210 ml	210 ml	210 ml	/	/	/
BUTELKA DO KARMIEŃIA PŁASTIKOWA	BUTELKA STANDARDOWA Z WĄSKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	70 ml	100 ml	120 ml	100 ml	100 ml	/	/	/
		OKOŁO 150 ML/5 OZ	100 ml	180 ml	200 ml	250 ml	200 ml	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	180 ml	210 ml	250 ml	250 ml	270 ml	/	/	/
		OKOŁO 330 ML/11 OZ	200 ml	230 ml	250 ml	250 ml	270 ml	/	/	/
	BUTELKA ZE ZDEJMOWANĄ PODSTAWKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	70 ml	100 ml	100 ml	100 ml	100 ml	/	/	/
		OKOŁO 150 ML/5 OZ	140 ml	200 ml	230 ml	230 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	200 ml	250 ml	250 ml	250 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 330 ML/10,5 OZ	240 ml	250 ml	250 ml	250 ml	/	/	/	/
BUTELKA SZCZAWA	BUTELKA STANDARDOWA Z SZEROKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	20 ml	100 ml	100 ml	100 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 150 ml/5 oz	40 ml	140 ml	210 ml	210 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	80 ml	160 ml	210 ml	210 ml	/	/	/	/
	BUTELKA STANDARDOWA Z WĄSKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	20 ml	100 ml	100 ml	100 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 150 ml/5 OZ	40 ml	140 ml	150 ml	150 ml	/	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	80 ml	160 ml	210 ml	210 ml	/	/	/	/
WORECZEK NA MLEKO (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ	/	/	/	100 ml	200 ml	/	/	/	
	OKOŁO 150 ML/5 OZ	/	/	/	100 ml	200 ml	/	/	/	
	OKOŁO 250 ML/9 OZ	/	/	/	200 ml	200 ml	/	/	/	
KUBECZEK	OKOŁO 80 G	/	/	/	/	/	150 ml	150 ml	150 ml	



*60 ml żywności w butelce o pojemności 150 ml

UWAGA: podane wyżej ilości wody potrzebne do podgrzewania dotyczą butelek do karmienia z linii Chicco oraz pojemniczków o pojemności 80 ml. W przypadku butelek innych marek i pojemniczków o innych pojemnościach zaleca się używać takiej samej ilości wody, jednak trzeba ostrożnie sprawdzić temperaturę żywności po zakończeniu cyklu podgrzewania (max 37°).

3. Powoli włożyć do centralnego korpusu (a) podstawę pod kubeczek z produktem homogenizowanym/butelkę (b) i:
 - BUTELKĘ: z zakrętką i smoczkiem prawidłowo założonymi na butelkę, bez dodawania kubeczka.
 - KUBECZEK: bez pokrywki i ewentualnych etykiet.

OSTRZEŻENIE

Woreczki na mleko i kubeczki należy stawiać na podstawce pod produkty homogenizowane/butelki (b) przed włożeniem ich do korpusu centralnego (a). Ułatwia to ich chwycenie i chroni przed oparzeniami.

Zwrócić uwagę, aby podgrzewana woda nie wylała się u góry urządzenia, a w przypadku małych butelek i kubeczków nie sięgnęła ich otworów wlotowych.

Jeżeli z powodu miejsca umieszczenia butelki woda wyleje się z korpusu centralnego (a), natychmiast osuszyć suchą szmatką zewnętrzne powierzchnie, podstawę podgrzewacza, przewód oraz wtyczkę zasilania i usunąć ze zbiornika nadmiar wody.

4. Włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego: włączy się sygnał dźwiękowy.

5. Włączyć interfejs dotykając dotykowy przycisk/ikonę włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zamiga na niebiesko, a przyciski/ikona trybu podgrzewania (f) oraz przycisk/ikona wyboru funkcji sterylizatora (l) zamigają na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień.

UWAGA: Po trzech minutach bezczynności bez wybrania cyklu urządzenie automatycznie się włącza i słychać sygnał dźwiękowy.

UWAGA: Produkt zapamiętuje temperaturę ostatniego wykonanego cyklu podgrzewania. Aby szybko włączyć ten cykl, trzeba dotknąć przycisk włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, interfejs podświetli się na biało i wyświetli ikony powiązane z zapamiętanym cyklem, zegar (n) pokaże czas pozostający do zakończenia cyklu podgrzewania, a przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zaświeci na biało informując tym samym, że trwa cykl.

Podczas pierwszego użycia produktu oraz zawsze gdy zachodzi potrzeba zmiany ustawień podgrzewania, postępować wg poniższych wskazówek od punktu 6.

6. Dotknąć jeden z dotykowych przycisków/ikon wyboru trybu podgrzewania (f) i ustawić tryb podgrzewania:

f1) podgrzewanie szybkie - Program przeznaczony do mleka w proszku.

f2) podgrzewanie stopniowe - Program przeznaczony do pokarmu matki.

f3) podgrzewanie posiłku - Program przeznaczony do kubeczka z produktem homogenizowanym. Wybrany przycisk/ikona zaświeci na biało co oznacza, że ustawienie zostało wprowadzone.

7. W razie wybrania podgrzewania mleka (f1 lub f2), przyciski/ikony wyboru pojemności butelki (g) zamigają na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień.

Ustawić pojemność butelki dotykając jeden z dotykowych przycisków/ikon wyboru pojemności butelki (g):

g1) pojemność minimalna (60/150 ml).

g2) pojemność średnia (200/250 ml).

g3) pojemność maksymalna (300/330 ml).

Wybrany przycisk/ikona zaświeci na biało, co oznacza, że ustawienie zostało wprowadzone, a przyciski/ikony wyboru temperatury początkowej h) zamigają na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień.





W razie wybrania podgrzewania posiłku (f3) przyciski/ikony wyboru temperatury początkowej (h) zamigają na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień, a wybór pojemności butelki zostaje pominięty.

8. Ustawić temperaturę początkową żywności dotykając jeden z dotykowych przycisków/ikon wyboru temperatury początkowej (h):

h1) temperatura z zamrażarki (około -18°C)

h2) temperatura z lodówki (około 5°C)

h3) temperatura pokojowa (około 20°C)

Wybrany przycisk/ikona zaświeci na biało, co oznacza, że ustawienie zostało wprowadzone, a przyciski/ikony wyboru butelki ze zdejmowaną podstawą (i) oraz wyboru czasu opóźnienia włączenia (m) zamigają na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień; zegar (n) włączy się i wyświetli czas trwania wybranego cyklu dla butelki standardowej (bez zdejmowanej podstawy) lub dla kubeczków. Włączą się również przyciski/ikony "+ i -" (o), za pomocą których można, w zależności od potrzeb, zmieniać czas trwania cyklu.

9. Aby natychmiast włączyć ustawiony cykl (dla butelki standardowej lub dla kubeczków), dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, zegar (n) wyświetli czas pozostający do zakończenia cyklu podgrzewania, a przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zaświeci na biało, co oznacza, że trwa cykl podgrzewania. Jeżeli w ciągu 3 minut od wybrania ustawień z punktów 6, 7 i 8 cykl podgrzewania nie zostanie włączony, urządzenie wyłączy się automatycznie i włączy się sygnał dźwiękowy.

10. W przypadku butelki ze zdejmowaną podstawą (np. Chicco Perfect5), przed włączeniem cyklu trzeba wybrać przycisk/ikonę butelki ze zdejmowaną podstawą (i). Ten przycisk/ikona zaświeci na biało, a zegar (n) włączy się i wyświetli czas trwania wybranego cyklu dla butelki tego typu. Włączą się również przyciski/ikony "+ i -" (o), za pomocą których można, w zależności od potrzeb, zmieniać czas trwania cyklu.

Aby włączyć ustawiony cykl dla butelki ze zdejmowaną podstawą, dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e), tak jak w punkcie 9: włączy się sygnał dźwiękowy, zegar (n) wyświetli czas pozostający do zakończenia cyklu podgrzewania, a przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zaświeci na biało, co oznacza, że trwa cykl podgrzewania. Jeżeli po wykonaniu ustawień z punktu 10 cykl nie zostanie włączony przez 3 minuty, urządzenie wyłączy się automatycznie i włączy się sygnał dźwiękowy.

OSTRZEŻENIE

W przypadku szybkiego podgrzewania mleka w proszku przycisk wyboru podgrzewania od temperatury zamrażarki jest nieaktywny.

OSTRZEŻENIE

W przypadku podgrzewania od temperatury z zamrażarki, przycisk wyboru butelki ze zdejmowaną podstawą (np. Chicco Perfect5) jest nieaktywny.

OSTRZEŻENIE

W razie korzystania z woreczków na mleko zaleca się wybrać tryb podgrzewania stopniowego dla butelki bez zdejmowanej podstawy.

OSTRZEŻENIE

Podczas podgrzewania produktów homogenizowanych zaleca się często mieszać zawartość kubeczka, aby ujedynolnić temperaturę.

11. O zakończeniu cyklu podgrzewania informuje zegar (n) wskazujący 00, długi sygnał dźwiękowy oraz świecący na niebiesko przycisk/ikona włączania i wyłączania (e).



PRZYBLIŻONE CZASY PODGRZEWANIA (w minutach)

			PODGRZEWANIE SZYBKIE / MLEKO W PROSZKU		PODGRZEWANIE STOPNIOWE / POKARM MATKI			PODGRZEWANIE POSIŁKU		
			TPOK OKOŁO 20°C	TŁODÓWKA OKOŁO 5°C	TPOK OKOŁO 20°C	TŁODÓWKA OKOŁO 5°C	T ZAMRA-ZARKA OKOŁO -18°C	TPOK OKOŁO 20°C	TŁODÓWKA OKOŁO 5°C	T ZAMRA-ZARKA OKOŁO -18°C
BUTELKA DO KARMIEŃWA PŁASTIKOWA	BUTELKA STANDARDOWA Z SZEROKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60* ML/2 OZ	2'55** ^{XX}	4** ^{XX}	3'55** ^{XX}	8'25** ^{XX}	19** ^{XX}	/	/	/
		Okolo 150 ml/5 OZ	3'55** ^X	6'30** ^X	9'55** ^X	14** ^X	54** ^X	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	5'30** ^X	7'55** ^X	14** ^X	21** ^X	1h19** ^X	/	/	/
		OKOŁO 330 ML/11 OZ	6'55** ^X	9'55** ^X	17** ^X	26** ^X	1h35** ^X	/	/	/
	BUTELKA STANDARDOWA Z WĄSKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60* ML/2 OZ	2'55** ^{XX}	4** ^{XX}	3'55** ^{XX}	6'55** ^{XX}	22** ^{XX}	/	/	/
		Okolo 150 ml/5 OZ	4'55** ^{XX}	9** ^{XX}	16** ^{XX}	23** ^{XX}	55** ^{XX}	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	6'30** ^{XX}	9'55** ^{XX}	25** ^{XX}	35** ^{XX}	1h19** ^X	/	/	/
		OKOŁO 330 ML/11 OZ	8'25** ^{XX}	13** ^{XX}	30** ^{XX}	40** ^{XX}	1h35** ^X	/	/	/
	BUTELKA ZE ZDEJMOWANĄ PODSTAWKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60* ML/2 OZ	4** ^{XX}	5'30** ^{XX}	9'25** ^{XX}	20** ^{XX}	/	/	/	/
		Okolo 150 ml/5 OZ	6'30** ^X	8'30** ^X	15** ^X	22** ^X	/	/	/	/
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	8'55** ^X	12** ^X	24** ^X	34** ^X	/	/	/	/
		OKOŁO 300 ML/10,5 OZ	10** ^X	15** ^X	29** ^X	45** ^X	/	/	/	/
BUTELKA SZKLANA	BUTELKA STANDARDOWA Z SZEROKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60* ML/2 OZ	1'55** ^{XX}	3** ^{XX}	2'25** ^{XX}	3'55** ^{XX}	/	/	/	
		Okolo 150 ml/5 OZ	2'55** ^{XX}	4'30** ^{XX}	6'55** ^{XX}	9'25** ^{XX}	/	/	/	
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	4** ^{XX}	6'25** ^{XX}	11** ^{XX}	17** ^{XX}	/	/	/	
	BUTELKA STANDARDOWA Z WĄSKĄ SZYJKĄ (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60* ML/2 OZ	1'55** ^{XX}	3** ^{XX}	2'55** ^{XX}	4'25** ^{XX}	/	/	/	
		Okolo 150 ml/5 OZ	3'55** ^X	5'30** ^{XX}	5'55** ^{XX}	11** ^{XX}	/	/	/	
		OKOŁO 250 ML/9 OZ	5'30** ^X	7'25** ^{XX}	12** ^{XX}	24** ^{XX}	/	/	/	
WORECZEK NA MLEKO (POJEMNOŚĆ /NAPELNIENIE)	OKOŁO 60 ML/2 OZ**	/	/	/	4'55** ^{XX}	12** ^{XX}	/	/	/	
	OKOŁO 150 ML/5 OZ**	/	/	/	11** ^{XX}	34** ^{XX}	/	/	/	
	OKOŁO 250 ML/9 OZ**	/	/	/	12** ^{XX}	46** ^{XX}	/	/	/	



KUBECZEK	OKOŁO 80 G	/	/	/	/	/	6'55" ^x	8'30" ^x	18" ^x
----------	------------	---	---	---	---	---	--------------------	--------------------	------------------

*60 ml żywności w butelce o pojemności 150 ml

**zaleca się wybrać przycisk pojemności minimalnej g1

^x czas ustawiony fabrycznie przez producenta. W zależności od potrzeb, czas trwania cyklu można zawsze zmienić przyciskami +/- przed włączeniem cyklu

^{xx} czas ustawiany przyciskami +/-



OSTRZEŻENIE

Podane w poprzedniej tabeli czasy podgrzewania dotyczą butelek z linii Chicco oraz kubeczków o pojemności 80 ml. W przypadku butelek innych marek i kubeczków o innych pojemnościach temperatura końcowa dania może być inna niż wymagana.



OSTRZEŻENIE

Temperatura końcowa żywności może się znacznie różnić w zależności od użytego typu pojemnika (butelka plastikowa, butelka szklana, kubeczki lub woreczki na mleko), od podgrzewanej ilości oraz od konsystencji dania.

2. Aby wyłączyć podgrzewacz, ponownie dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączenia (e), aż interfejs się wyłączy i włączy się długi sygnał dźwiękowy. Wyjąć wtyczkę przewodu zasilania (c) podgrzewacza z gniazdka elektrycznego.
13. Po wyjęciu butelki lub kubeczka z daniem homogenizowanym ze zbiornika podgrzewacza, przed podaniem dziecku jedzenia dokładnie wysuszyć je ściereczką, aby usunąć ewentualne resztki wody.



OSTRZEŻENIE

Przed podaniem dziecku jedzenia zawsze sprawdzać, czy temperatura produktu nie jest za wysoka. Jeżeli jedzenie nie jest wystarczająco ciepłe, zaleca się potrzymać butelkę lub kubeczek w podgrzewaczu z włączonym trybem „podtrzymania temperatury” (patrz punkt „Podtrzymanie temperatury”). Regularnie sprawdzać jak przebiega podgrzewanie, aż do osiągnięcia wymaganej temperatury. Zachować przy tym ostrożność, aby się nie oparzyć.

KONKRETNIE:

Butelki z mlekiem w proszku:

- Potrząsać butelką przez kilka sekund, tak aby ujednocilić temperaturę zawartości i sprawdzić temperaturę wylewając kilka kropel na wewnętrzną stronę nadgarstka.

Kubeczki z produktami homogenizowanymi:

- Wymieszać zawartość kubeczka, tak aby ujednocilić temperaturę i spróbować, aby sprawdzić, czy zawartość nie jest za gorąca.

UWAGA: zaleca się nie potrząsać butelką z pokarmem matki, aby wewnątrz nie tworzyły się bąbelki powietrza.

UWAGA: zbyt mocne podgrzanie może spowodować utratę cennych substancji odżywczych i witamin zawartych w pokarmie matki.



OSTRZEŻENIE

W przypadku bliźniaków można włączyć cykle podgrzewania jeden po drugim. Trzeba wtedy wymienić wodę nalaną do korpusu centralnego (a), która była już użyta, na wodę w temperaturze pokojowej.

Jeżeli po zakończeniu cykli zachodzi taka potrzeba, zaleca się pozostawić butelkę lub kubeczek w podgrzewaczu z włączonym trybem „podtrzymania temperatury” (patrz punkt „Podtrzymanie temperatury”). Regularnie sprawdzać jak przebiega podgrzewanie, aż do osiągnięcia wymaganej temperatury. Zachować przy tym ostrożność, aby się nie oparzyć.





! OSTRZEŻENIE

W przypadku podgrzewania produktów wyjętych z zamrażarki, jeżeli po cyklu podgrzania pokarm nie jest wystarczająco ciepły zaleca się włączyć nowy cykl.

PODRZYMYWANIE TEMPERATURY

Po zakończeniu cyklu podgrzewania, jeżeli urządzenie nie zostanie wyłączone, podtrzymuje temperaturę żywności przez maksymalnie 60 minut od zakończenia cyklu. W czasie podtrzymywania przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) świeci na niebiesko, a zegar (n) odlicza czas od końca. Po upływie 60 minut urządzenie wyłącza się automatycznie i włącza się sygnał dźwiękowy.

! OSTRZEŻENIE

Podczas cyklu podtrzymywania temperatury, temperatura żywności może wzrosnąć powyżej 37°C. W takim przypadku przycisk/ikona włączania i wyłączania interfejsu (e) miga na niebiesko, a zegar (n) wyświetla symbol H1 na przemian z odliczanym od końca czasem. Przed podaniem dziecku jedzenia zawsze sprawdzać, czy temperatura produktu nie jest za wysoka.

Mleko w proszku, rozrobione z wodą w odpowiedniej temperaturze 70°C (jak podano na etykiecie opakowania mleka w proszku), można następnie podgrzać w podgrzewaczu i natychmiast spożyć. W przypadku mrożonego pokarmu matki zaleca się natychmiastowe wykorzystanie.

W przypadku zamrożonego pokarmu matki funkcja podtrzymywania temperatury jest automatycznie dezaktywowana, a po zakończeniu cyklu podgrzewania urządzenie automatycznie się wyłącza.

UWAGA:

- Zaleca się natychmiast użyć podgrzane mleko i dania.
- Mleko i dań nie wolno podgrzewać ponownie. Można to robić tylko podczas tego samego karmienia/posiłku. Jeżeli produkty zostały raz podgrzane przed poprzednim karmieniem/posiłkiem, należy je wyrzucić.
- Cykl podtrzymywania temperatury wyłącza się w przypadku aktywacji funkcji opóźnionego włączenia.

UŻYTKOWANIE W FUNKCJI STERYLIZATORA

Ta funkcja wymaga nałożenia pokrywy (q) na korpus centralny (a). Sterylizowane przedmioty należy zawsze umyć i dokładnie wypłukać.

1. Postawić podgrzewacz na płaskiej i stabilnej powierzchni.
2. Wlać 40 ml wody do korpusu centralnego (a).

UWAGA: podana wyżej ilość wody potrzebnej do sterylizacji dotyczy butelek i akcesoriów z linii Chicco.

3. Powoli włożyć do korpusu centralnego (a) podstawkę pod produkty homogenizowane/butelki (b), a do niej nakrętkę, odwróconą butelkę, zdejmowaną podstawę z wkładką antykołkową, kubeczek i smoczek zdjęty w sposób pokazany na rys. 2, lub ewentualnie różne małe przedmioty (smoczek, gryzaczki, itp.).

Zwrócić uwagę, aby podgrzewana woda nie wylała się u góry urządzenia.

Jeżeli z powodu miejsca umieszczenia butelki lub akcesoriów woda wyleje się z korpusu centralnego (a), natychmiast wytrzeć suchą szmatką zewnętrzne powierzchnie, podstawę podgrzewacza, przewód oraz wtyczkę zasilania i usunąć ze zbiornika nadmiar wody.

4. Założyć pokrywę (q) na korpus centralny (a); uważać, aby nie zasłonić otworu wylotowego pary (r), i aby włożone do środka akcesoria nie przeszkadzały w prawidłowym zamknięciu pokrywy (q).
5. Podłączyć przewód zasilania (c) do złącza zasilania (d) i włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego: włączy się sygnał dźwiękowy.
6. Włączyć interfejs dotykając dotykowy przycisk/ikonę włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zamiga na niebiesko, a przyciski/ikona trybu podgrzewania (f) oraz przycisk/ikona wyboru funkcji sterylizatora (l) zamigają na biało infor-



mując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień.

UWAGA: Po trzech minutach bezczynności bez wybrania cyklu podgrzewania urządzenie automatycznie się wyłącza i słychać sygnał dźwiękowy.

7. Dotknąć dotykowy przycisk/ikonę wyboru funkcji sterylizatora (l) i włączyć funkcję sterylizacji. Wybrany przycisk/ikona zaświeci na biało informując, że ustawienie zostało wprowadzone; przycisk/ikona wyboru czasu opóźnionego uruchomienia (m) zamiga na biało informując, że produkt jest gotowy na wprowadzenie ustawień, a zegar (n) włącza się wyświetlając czas trwania danego cyklu sterylizacji, który fabrycznie jest ustawiony na 8 minut (w tym czas podgrzewania).

UWAGA: podany wyżej czas trwania cyklu sterylizacji dotyczy butelek i akcesoriów z linii Chicco.

8. Aby natychmiast włączyć wybrany cykl, dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, zegar (n) wyświetli czas pozostający do zakończenia cyklu sterylizacji, a przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zaświeci na biało, co oznacza, że trwa cykl sterylizacji. Jeżeli po wykonaniu ustawień z punktu 7 cykl nie zostanie włączony przez 3 minuty, urządzenie wyłączy się automatycznie i włączy się sygnał dźwiękowy.



OSTRZEŻENIE

przypier pierwszym użyciu zaleca się wykonanie cyklu sterylizacji na pusto, bez wkładania do urządzenia żadnych przedmiotów. Podczas pierwszych cykli urządzenie może wytwarzać lekki zapach. Jest to normalne zjawisko.

9. O zakończeniu cyklu sterylizacji informuje zegar (n) wyświetlający 00 oraz długi sygnał dźwiękowy.

Po zakończeniu cyklu urządzenie wyłącza się automatycznie.

Przed dotknięciem wysterlizowanych przedmiotów umyć starannie ręce.

UWAGA: jeżeli pokrywa (q) nie zostanie zdjęta, efekt sterylizacji utrzymuje się w podgrzewaczu przez około 24 godziny. W przypadku zdjęcia podczas użycia lub po użyciu, podtrzymywanie efektu sterylizacji zostaje przerwane,

10. Aby wyłączyć podgrzewacz, ponownie dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e), aż interfejs się wyłączy i włączy się długi sygnał dźwiękowy. Wyjąć wtyczkę przewodu zasilania (c) podgrzewacza z gniazdka elektrycznego.

FUNKCJA WŁĄCZENIA Z OPÓŹNIENIEM

Umożliwia wybranie czasu włączenia cyklu podgrzewania lub sterylizacji (zaprogramowanie od 30 minut do 2 godzin).

Aby ustawić opóźnienie włączenia cyklu podgrzewania, postępować jak podano w punktach od 1 do 8/10 INSTRUKCJI UŻYTKOWANIA-UŻYTKOWANIE W FUNKCJI PODGRZEWACZA DO BUTELEK.

Aby ustawić opóźnienie włączenia cyklu sterylizacji, postępować jak podano w punktach od 1 do 7 INSTRUKCJI UŻYTKOWANIA-UŻYTKOWANIE W FUNKCJI STERYLIZATORA.

1. Wybrać opóźnione włączenie dotykając dotykowy przycisk/ikonę opóźnionego włączenia (m).

Wybrany przycisk/ikona zaświeci na biało informując, że wybór został wprowadzony, a zegar (n) wyświetli 30 minut.

2. Ustawić czas, po upływie którego ma się włączyć podgrzewanie lub sterylizacja. W tym celu dotknąć kilkakrotnie przyciski/ikony "+" i "-" (o) i wybrać wymagany czas. Dostępne czasy: 30 min; 1 h; 1:30 min; 2 h.

3. Po zakończeniu ustawiania, aby aktywować funkcję włączenia z opóźnieniem, dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e): włączy się sygnał dźwiękowy, zegar (n) wyświetli czas pozostający do rozpoczęcia cyklu podgrzewania lub sterylizacji, a przycisk/ikona włączania i wyłączania (e) zamiga na biało, co oznacza, że produkt oczekuje na włączenie cyklu. Jeżeli po upływie 3 minut nie zostanie potwierdzone włączenie z opóźnieniem, urządzenie wyłączy się automatycznie i włączy się sygnał dźwiękowy.

4. O zakończeniu cyklu oczekiwania i włączeniu cyklu podgrzewania lub sterylizacji informuje zegar (n) wyświetlający najpierw 00, a następnie czas pozostający do zakończenia cyklu podgrzewania





lub sterylizacji, przycisk/ikona włączania i wyłączania (e), który świeci na biało informując, że trwa wybrany cykl oraz sygnał dźwiękowy.

5. Aby zakończyć czas oczekiwania i natychmiast włączyć cykl, ponownie dotknąć dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e)
6. Aby wyłączyć podgrzewacz, dwukrotnie dotknąć raz za razem dotykowy przycisk włączania i wyłączania (e), aż interfejs się wyłączy i włączy się długi sygnał dźwiękowy. Wyjąć wtyczkę przewodu zasilania (c) podgrzewacza z gniazdka elektrycznego.

DANE TECHNICZNE

REF 00007390100000

Mod. 06867_M

220-240V~, 50-60Hz, 220W

Made in China

W sprawie gwarancji na wady produktu odsyła się do konkretnych przepisów krajowych, obowiązujących w kraju zakupu (jeżeli dotyczy). Gwarancja nie obejmuje komponentów podlegających normalnemu zużyciu.

Artsana S.p.A. zastrzega sobie prawo do modyfikowania w dowolnym momencie i bez uprzedzenia treści tej instrukcji.

Kopiowanie, przesyłanie, przepisywanie i tłumaczenia na inne języki niniejszej instrukcji w całości lub części, w jakiegokolwiek formie, jest absolutnie zabronione bez pisemnej zgody firmy ARTSANA S.p.A.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Niniejszym firma Artsana S.p.A oświadcza, że to urządzenie marki Chicco, mod. 06867_M spełnia zasadnicze wymagania i inne wymogi ustalone dyrektywą 2014/30/EU (kompatybilność elektromagnetyczna), 2014/35/EU (dyrektywa niskonapięciowa) oraz 2011/65/UE (RoHS). Pełną kopię deklaracji CE można otrzymać w firmie Artsana S.p.A. Via S. Catelli 1 – 22070 Grandate (CO) Italy.



PRODUKT SPEŁNIA WYMOGI ZARZĄDZENIA 2012/19/UE.

Symbol przekreślonego kosza znajdujący się na urządzeniu oznacza, że wyrobu nim oznaczonego nie wolno wyrzucać wraz z innymi odpadkami domowymi. Po zużyciu produkt należy oddać do punktu zbiórki odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych lub zwrócić go sprzedawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za oddanie urządzenia, gdy przestanie je użytkować do odpowiedniego punktu zbiórki odpadów lub do sprzedawcy. Odpowiednia segregacja śmieci w celu późniejszej obróbki, odzysku lub zniszczenia przyczynia się do uniknięcia negatywnych efektów na środowisko i na zdrowie oraz umożliwia odzysk surowców, z których wykonano produkt. . W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących dostępnych punktów zbiórki odpadów należy zwrócić się do lokalnej służby oczyszczania lub do sklepu, gdzie produkt został zakupiony.

