

WAŻNE OSTRZEŻENIA

PRZESTRZEGAJ PONIŻSZYCH WSKAZÓWEK PRZY KORZYSTANIU Z URZĄDZENIA.

- * Nie wykorzystywać urządzenia bez wody.
 - * Kabel elektryczny nie może stykać się z gorącymi elementami urządzenia.
 - * Przed czyszczeniem lub dłuższą przerwą w pracy urządzenia wyciągnąć wtyczkę z kontaktu.
 - * Nie pozostawiać urządzenia w pomieszczeniach poniżej 0 st.C. Pozostałości wody mogą zamarznąć powodując uszkodzenie urządzenia.
 - * Wyciągnąć wtyczkę z kontaktu przed napełnieniem zbiornika wodą.
 - * Urządzenie przeznaczone tylko do użytku domowego.
 - * Nie pozostawiać włączonego urządzenia w obecności dzieci, bez opieki dorosłych.
 - * Nie używać urządzenia, jeśli przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone lub jeśli urządzenie jest niesprawne; wszelkie naprawy, w tym wymiana przewodu zasilającego, muszą być wykonywane wyłącznie przez centrum serwisowe Ariete lub przez koncesjonowanych techników ARIETE, co pozwoli na uniknięcie jakiegokolwiek ryzyka.
 - * Nie dotykać zewnętrznych części metalowych podczas pracy urządzenia.
 - * Urządzenie można czyścić wilgotną szmatką po wyciągnięciu wtyczki z kontaktu i ostygnięciu gorących elementów. Można używać delikatnych środków myjących, nigdy żrących!
NIE ZANURZAĆ URZĄDZENIA W WODZIE ANI W INNYCH PŁYNACH.
 - * Przed podłączeniem urządzenia do prądu, sprawdzić zgodność napięć w gniazdku i na tabliczce znamionowej urządzenia.
 - * Użycie przedłużaczy nie dopuszczonych przez producenta może spowodować szkody.
 - * Nie napełniać zbiornika urządzenia wodą gorącą, wrzącą lub gazowaną.
 - * Urządzenie postawić na stabilnym podłożu, z dala od źródeł ciepła.
 - * Nigdy nie kierować strumienia pary na części ciała.
 - * Nigdy nie używać urządzenia uszkodzonego. W razie konieczności należy zwrócić się do autoryzowanego serwisu. Wyłącza się wszelką odpowiedzialność producenta za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowej eksploatacji urządzenia.
 - * Urządzenie postawić w miejscu dostatecznie oświetlonym, z łatwym dostępem do gniazdka.
 - * Unikać kontaktu części elektrycznych z wodą - może powstać zwarcie.
- Urządzenie odpowiada normie 1935/2004 EC z 27/10/2004.
- * Nie odłączać urządzenia od prądu poprzez pociągnięcie kabla.
 - * Nie przekazywać opakowania urządzenia dzieciom do zabawy.



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ekspres ciśnieniowy do kawy

CAFE Vintage

model 1389

**Dystrybucja w Polsce: GERO Sp. z o.o.
00-697 Warszawa, Al. Jerozolimskie 47/1**

BUDOWA

A - kolba	J - włącznik
B - tarcza	K - szuflada na reszki wody/kawy
C - uszczelka Thermocream	L - miarka/ubijak
D - sitko na jedną kawę/cialdę E.S.E.	M - pokrętko pary
E - sitko na dwie kawy	N - lampka temperatury bojlera
F - kabel elektryczny	O - włącznik pary
G - zbiornik na wodę	P - termometr
H - dysza Maxi Cappuccino	Q - włącznik kawy
I - tacka na filiżanki	R - lampka włącznika

PRZED UŻYCIEM

Ustawić urządzenie i sprawdzić, czy przyssawki prawidłowo przylegają do blatu stołu. Napełnić zbiornik zimną wodą i wstawić dokładnie w odpowiednie miejsce obudowy. Sprawdzić, czy napięcie w gniazdku odpowiada danym umieszczonym na tabliczce znamionowej. Włożyć wtyczkę do kontaktu z uziemieniem.

Włączyć urządzenie za pomocą włącznika J - zaświeci się lampka R, co oznacza, że urządzenie zaczyna się nagrzewać. Przy pierwszym użyciu urządzenia lub po dłuższej przerwie opuścić włącznik Q, aż do wypłynięcia z gniazda na kolbę co najmniej jednej filiżanki wody.

Następnie, po podstawieniu naczynia pod dyszę odkręcić zawór pary M i napełnić wodą kolejną filiżankę.

UWAGA! Opisane czynności należy wykonać od razu po włączeniu urządzenia jednocześnie.

Aby zatrzymać proces podawania wody, podnieść włącznik Q i zakręcić zawór pary M.

Kiedy lampka N zaświeci się urządzenie będzie gotowe do zaparzenia kawy.

PARZENIE KAWY

W kolbie, w zaznaczonej na rysunku kolejności, umieścić tarczę, uszczelkę i sitko (D lub E) Rys. 6.

Wsytać odpowiednią ilość kawy do sitka (jedna miarka - 1 filiżanka, dwie miarki - 2 filiżanki). Kolbę A włożyć w gniazdo i przekręcić o 45 st.w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, do wycucia oporu Rys. 8.

Zaleca się ogrzanie założonej pustej kolby przez kilka minut, aby pierwsza kawa była odpowiednio gorąca.

Czynności tej nie trzeba powtarzać, aby przygotować kolejne filiżanki kawy - można parzyć jedną filiżankę po drugiej.

Lampka N zacznie włączać się i wyłączać, sygnalizując pracę termostatu. Ważne, aby parzyć kawę przy włączonej lampce N. Postawić filiżankę pod gniazdem, opuścić włącznik Q - wypłynie kawa.

Aby zatrzymać proces parzenia kawy, podnieść włącznik Q.

Kolbę należy zdejmować powoli przy podniesionym włączniku O, aby ciśnienie wewnątrz urządzenia nie spowodowało wydostania się gorącej pary. Maksymalna ilość kawy na jedną filiżankę 50 ml.

PRZYGOTOWANIE CAPPUCCINO

W celu przygotowania Cappuccino, gorącej czekolady, podgrzania napojów należy opuścić włącznik O i poczekać na zaświecenie się lampki N, co oznacza, że urządzenie osiągnęło właściwą temperaturę. W czasie wytwarzania pary z gniazda na kolbę mogą uchodzić małe dawki pary - normalne zjawisko. Po podstawieniu naczynia pod dyszę H, odkręcić pokrętko pary M - wypłynie mała dawka wody, następnie większa ilość pary. Zakręcić pokrętko M i podstawić pod dyszę parową naczynie z mlekiem. Zanurzyć dyszę parową w naczyniu i odkręcić zawór. Aby zakończyć proces spieniania mleka, zakręcić pokrętko pary. Aby wyłączyć funkcję pary, podnieść włącznik pary O.

PONOWNE PARZENIE KAWY

W celu schłodzenia urządzenia podnieść włącznik O. Aby przyspieszyć proces schładzania urządzenia należy, po podstawieniu naczynia pod dyszę parową, opuścić włącznik Q i odkręcić pokrętko pary - z dyszy wypłynie woda, aż do zgaśnięcia lampki N. Zakręcić pokrętko i podnieść włącznik Q. Poczekać na zaświecenie się lampki N. W tym momencie urządzenie jest gotowe do parzenia kawy.

Do zaparzenia kawy w tabletkce (cialdy) należy użyć jedynie sitka D Rys. 17.

KONSERWACJA

Uwaga! Wszystkie czynności związane z konserwacją urządzenia należy przeprowadzać na urządzeniu wyłączonym.

Sitka: po każdym użyciu przepłukać wodą, można użyć szpilki.

Gniazdo na filtr: resztki kawy usunąć za pomocą wykalaczki, okresowo przepuszczać przez gniazdo filiżankę wody.

Dysza parowa: przepłukiwać osłonę dyszy pod bieżącą wodą i osuszać, można użyć szpilki do udroźnienia ujścia pary.

Zbiornik na wodę: przecierać wilgotną szmatką.

PRZYGOTOWANIE WŁOSKIEGO ESPRESSO

Do filtra na kawę wsypać odpowiednio zmieloną kawę i lekko ubić. To jaki smak ma kawa zależy przede wszystkim od stopnia jej zmielenia i ilości.

Gdy po kilku sekundach kawa nie spływa oznacza to, że jest zbyt drobno zmielona, bądź zbyt mocno ubita.

PARZENIE HERBATY I NAPARÓW

Przestrzegając wszystkich powyższych wskazówek, ustawić filiżankę pod dyszą H, opuścić włącznik Q, następnie odkręcić zawór pary. Z dyszy H wypłynie gorąca woda (200 ml).

GDY WYSTĄPIĄ PROBLEMY

A - z ekspresu nie płynie gorąca woda - sprawdź, czy jest woda w zbiorniku. Prawdopodobnie w obiegu wody znajduje się powietrze i pompa wyłączyła się - należy zajrzeć do wskazówek PRZED UŻYCIEM, lub zwrócić się do autoryzowanego serwisu.

B - urządzenie nie produkuje pary - dysza pary stała się niedrożna. Należy usunąć niedrożność przy pomocy igły lub wykalaczki i sprawdzić, czy jest woda w zbiorniku.

C - woda wycieka z umocowania filtra na kawę - prawdopodobnie zbyt wiele kawy jest w kolbie. Należy wsypać odpowiednią ilość kawy.

D - kawa nie płynie, bądź płynie po dłuższej chwili - sprawdź, czy nie jest zapchane sitko na kawę.

E - kawa jest zimna i nie jest dostatecznie mocna - kawa jest zmielona zbyt grubo.

Zaleca się czyszczenie sitka regularnie co 3 miesiące za pomocą pastylek odkamieniających ARIETE lub tabletek czyszczących przeznaczonych do zmywarek (bez dodatku środków chemicznych i nabyliczających):

*** włożyć tabletkę do sitka i nałożyć kolbę do gniazda (ekspres powinien być rozgrzany)**

* włączyć włącznik kawy na ok. 15-20 sekund

* wyłączyć włącznik kawy i nie zdejmować kolby przez około 15 minut

* ponownie włączyć włącznika kawy na ok. 15-20 sekund i z przerwami co 15 sekund przepuścić przez obieg wody dwa pełne zbiorniki wody

* wyjąć kolbę z gniazda i dokładnie przemyć pod bieżącą wodą

* przepuścić przez gniazdo dwie filiżanki wody

Urządzenie po dłuższym okresie użytkowania powinno zostać odkamienione.