

FRANCISFRANCIS[®]
ESPRESSO MACHINE

FOR



GÓLNE ZASADY

Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i ograniczenia gwarancji.

Maszyna musi być podłączona do uziemionego gniazdka elektrycznego.

Maszynę należy utrzymywać w czystości, często myjąc pojemnik na filiżanki, tacę, używaną tacę na kapsułkę, zbiornik na wodę i gniazdo uchwytu.

Każdą czynność konserwacyjną przeprowadza się, gdy maszyna jest wyłączona.

WAŻNE: nigdy nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie ani wkładać do zmywarki.

Woda w zbiorniku musi być regularnie wymieniana.

Nie używaj ekspresu bez wody w zbiorniku.

Zaleca się stosowanie produktu odkamieniającego specjalnie zaprojektowanego dla ekspresów do kawy co dwa miesiące, zgodnie z opisem w rozdziale Kasowanie.

DANE TECHNICZNE

Materiał maszyny: aluminium

Materiał wymiany ciepła: stal nierdzewna

Zbiornik na wodę: 0,7 litra / 23,7 uncji.

Pojemność pojemnika na kapsułkę: 10 kapsułek

Pompa: 15 bar

Waga bez opakowania: 4 kg / 141 oz.

Napięcie: 220-240 V, 50/60 Hz (UE); 120 V, 60 Hz (USA)

Moc: 1200 W (UE-USA) - Z funkcją "Oszczędzaj energię"

Rozmiar (szer. X głęb. X wys.): 123 x 269 x 267 (mm) / 4,8 x 10,6 x 10,5 (cal).

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian lub ulepszeń bez uprzedzenia

SPIS TREŚCI

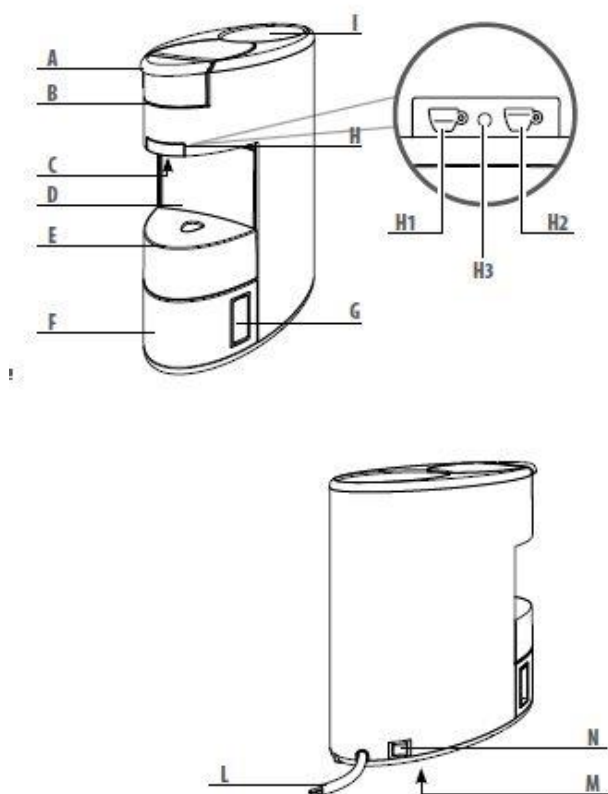
•	OGÓLNE ZASADY DZIAŁANIA	2
•	DANE TECHNICZNE	2
•	CZĘŚCI MASZYNE	4
•	WAŻNE ZABEZPIECZENIA	5
•	INSTALACJA I URUCHOMIENIE URZĄDZENIA	8
•	PRZYGOTOWANIE KAWY	9
•	ZALECENIA	11
•	REGULOWANIE ILOŚCI KAWY W KUPIE	11
•	CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	12
•	ODKAMIENIANIE.....	13
•	OGRANICZENIA GWARANCJI	16
•	OSTRZEŻENIA - STATUS MASZYNY	16
•	ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	19

CZĘŚCI MASZYNY

A DOZOWNIK NA KAPSUŁY OTWARTY / ZAMYKANY

DŹWIGNIA

B MIEJSCE NA KAPSUŁY (wewnętrzne)



C DOZOWNIK KAWY

D MIEJSCE NA ZUŻYTE KAPSUŁY

(resztki cieczy po zaparzeniu)

E MIEJSCE NA FILIŻANKĘ

F Zbiornik na wodę

G OKNO DO SPRAWDZENIA
POZIOMU WODY/ UCHWYT
ZBIORNIKA
EKSPLOATACYJNEGO

H KLAWIATURA

H1 PRZYCISK KAWY
ESPRESSO

H2 DŁUGA KAWA

H3 STATUT MASZYNY/
KONTROLKA ŚWIETLNA

I MIEJSCE DO OGRZANIA FILIŻANKI

L KABEL ZASILANIA

M PŁYTKA DANYCH (pod spodem)

N PRZYCISK ZASILANIA

WAŻNE ZABEZPIECZENIA

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych zawsze przestrzegaj środków ostrożności.

KORZYSTANIE Z EKSPRESU DO KAWY

- Przeczytaj wszystkie instrukcje.

- Maszyna jest przeznaczona do przygotowania kawy espresso.

Należy zachować ostrożność aby zapobiec oparzeniom od gorącego strumienia wody lub niewłaściwego użycia maszyna.

- Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego lub do miejsc, takich jak:

o pomieszczenia kuchenne dla pracowników w różnych zakładach i środowiskach pracy;

o gospodarstwach rolnych;

o hotele, motele i inne środowiska mieszkalne;

- Maszyna przeznaczona jest tylko do użytku domowego. Jakiegokolwiek inne wykorzystanie uznane za niewłaściwe i niebezpieczne.

- Maszyna musi być włączona tylko w trakcie używania. Po użyciu, należy ją wyłączyć, przesuwając główny włącznik / wyłącznik w pozycję "0" (rys.1) i odłączeniu wtyczki od gniazda sieciowego

- Nie dotykać gorących powierzchni. Woda / kawa dozowana z maszyny jest gorąca i może powodować oparzenia.

- osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, umysłowymi lub sensorycznymi lub niewystarczającym doświadczeniem i / lub umiejętności, powinny być nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo, która dostarcza wskazówek, jak używać urządzenia.

- Dzieci muszą być pod nadzorem, aby ich nie dopuścić żeby bawiły się urządzeniem.

- Dzieci nie mogą czyścić i konserwować ekspresu, chyba że są starsze niż 8 lat i są nadzorowane.

Przechowywać poza zasięgiem dzieci w wieku poniżej 8 lat.

- Używaj urządzenia tylko w pomieszczeniach, chronionych przed wpływami atmosferycznymi. Nie używaj na dworze

- W celu ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym lub obrażeniami ciała nie zanurzać kabla, wtyczki lub korpusu urządzenia w wodzie lub w inny sposób innych cieczach.

- Nie umieszczać urządzenia na palnikach elektrycznych lub gazowych, ani w pobliżu gorącego piekarnika.

- Korzystanie z przedłużaczy nie jest zalecane przez producenta może skutkować porażeniem prądem elektrycznym, porażeniem prądem lub obrażeń ciała.

- Przed odłączeniem maszyny upewnij się, że przełącznik ON / OFF znajduje się w pozycji "0"

Nie wyciągaj wtyczki kabla i nigdy nie dotykaj go mokrymi rękami.

- Nie wolno nosić ani ciągnąć maszyny za przewód.
 - Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, nie należy zostawiać sznurka nad blatem lub na blacie stołu, w którym może być pociągnięty przez dzieci lub spowodować potknięcie
 - W przypadku pożaru, zgasić dwutlenkiem węgla (CO₂). Nie używać gaśnic wodnych lub proszkowych.
- Nigdy nie blokuj otworów wentylacyjnych w podstawie maszyny.

MONTAŻ EKSPRESU DO KAWY

- Przeczytaj uważnie instrukcje.
- Nie instaluj urządzenia w miejscach, gdzie najniższa temperatura może dochodzić do 0 ° C / 32 ° F lub niższej (jeśli woda zamarza, urządzenie może ulec uszkodzeniu)

Temperatura maksymalna otoczenia nie może być wyższa niż 40 ° C / 104 ° F.

- Sprawdzić, czy napięcie sieciowe odpowiada wymaganiom wskazanym na tabliczce znamionowej maszyny. Podłącz urządzenie tylko do prawidłowo uziemionego gniazda sieciowego o minimalnej wartości 6A, dla modeli napędzanych 230Vac i 15A dla modeli zasilanych 120 vac

Jeśli wtyczka i wyjście nie są kompatybilne, wymień wtyczkę w odpowiednim przez autoryzowanym punkcie serwisowy.

- Ustaw urządzenie na blacie z dala od kranów i zlewozmywaków.
- Po wyjęciu opakowania sprawdź, czy urządzenie jest w idealnym stanie stan przed instalacją.
- Nie zostawiaj materiałów opakowaniowych w zasięgu dzieci.

Czyszczenie ekspresu do kawy espresso

- Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie.
- Poczekaj, aż maszyna ostygnie przed czyszczeniem.
- Zdejmij zbiornik wody pociągając go lekko, a następnie na zewnątrz.
- Oczyszczyć korpus i osprzęt za pomocą mokrej ściereczki, a następnie wytrzeć z miękką, suchą ściereczką. Nie używać detergentów.
- Nie wystawiaj urządzenia na rozciągnięte strumienie wody ani zanurzać w wodzie, częściowo lub całkowicie.

W przypadku nieprawidłowego działania

Nie używaj urządzenia, jeśli przewód lub wtyczka są uszkodzone lub jeśli urządzenie wykazuje oznaki nieprawidłowego działania lub zostało uszkodzone tak czy inaczej. Weź urządzenie do najbliższego autoryzowanego serwisu do kontroli lub napraw.

Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, musi on zostać wymieniony przez producenta lub autoryzowanym centrum serwisowym.

W przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowego działania wyłącz urządzenie i nie próbuj sam naprawić. W celu naprawy skontaktuj się z autoryzowanym punktem serwisowym producenta i zażądaj tylko oryginalnych części zamiennych.

Nie przestrzeganie niniejszych instrukcji może zagrozić bezpiecznej pracy maszyny i spowoduje utratę praw gwarancyjnych.

Nieprawidłowe użytkowanie urządzenia

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za wypadki spowodowane niezgodnością z istniejącymi przepisami dotyczącymi systemów uziemienia.

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane przez niewłaściwe, nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem.

Instrukcje dotyczące kabla zasilającego

a) Aby zmniejszyć ryzyko, należy zapewnić odpowiednio krótki przewód zasilający by uniknąć potknięcia się lub przewrócenia

b) Przedłużacze są dostępne i mogą być używane w zgodzie z ich przeznaczeniem

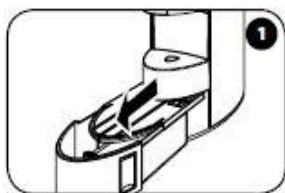
c) Jeśli użyto przedłużacza:

1) Powinien być odpowiednio dobrej jakości

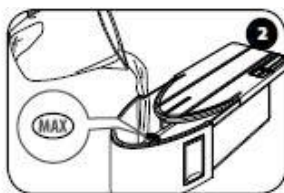
2) Jeśli urządzenie przeznaczone jest do uziemienia, przedłużacz powinien być uziemiony 3-żyłowym przewodem;

3) Dłuższy przewód powinien być tak ułożony, aby nie zwisał z blatu, aby nie można było go pociągnąć lub się o niego potknąć.

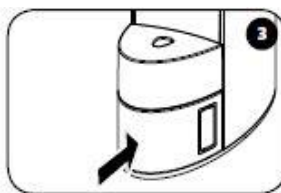
INSTALACJA I URUCHOMIANIE MASZYNY



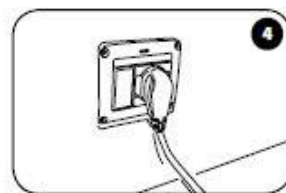
Zbiornik na wodę należy wyjąć całkowicie



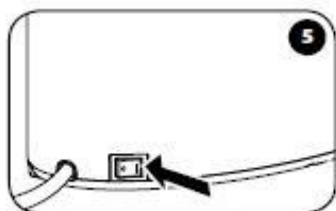
Umyć i dokładnie spłukać
Napełnij świeżą wodą do poziomu MAX



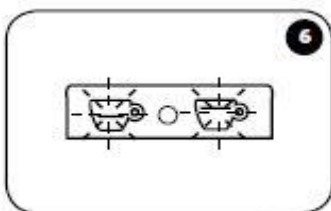
Wsuń zbiornik wody do urządzenia




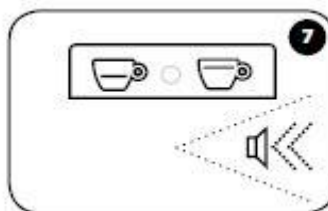
Włóż kabel zasilający do gniazdka




Przełącz przycisk zasilania na "I", aby włączyć ekspres.



Przyciski ☕, ☕ migają
wskaźnik świetlny ,
pali się 15 sekund,
a następnie wyłącza się.
Ekspres jest nagrany.

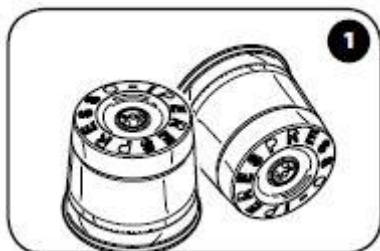


Alarm akustyczny wskazuje że maszyna jest gotowa do użycia. ☕, ☕ są w gotowości
Kontrolka  jest wyłączona.

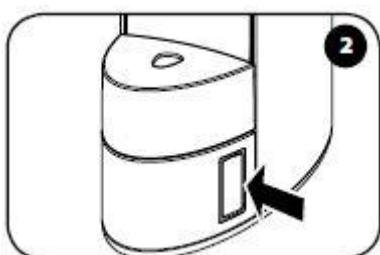
Po 30 minutach bezczynności maszyna przechodzi automatycznie do trybu oszczędzania energii i przyciski powoli migają. Naciśnij dowolny z dwóch przycisków, aby włączyć maszynę ponownie.

Uwaga: przy pierwszym uruchomieniu lub w przypadku kilku dni bezczynności zaleca się, aby przepuścić wodę przez ekspres / zrobić kawę bez wkładania kapsułek do maszyny. Do tej czynności zaleca się umieszczeniu pojemnika o odpowiedniej pojemności, pod dozownikiem.

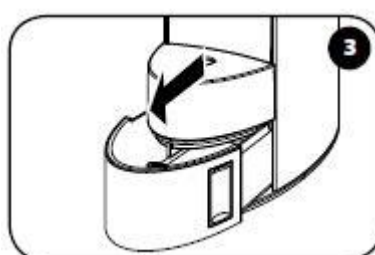
PRZYGOTOWANIE KAWY



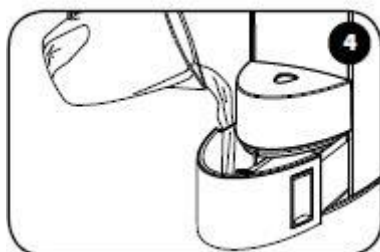
Używaj wyłącznie kapsulek Iperespresso do użytku domowego.



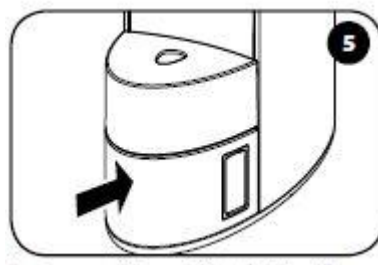
Sprawdź poziom wody za pomocą specjalnego okna



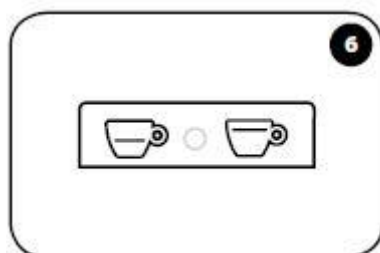
Zdejmij zbiornik na wodę



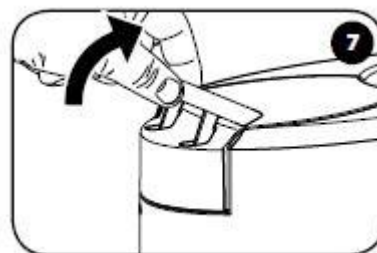
Napełnij świeżą wodą do poziomu MAX.



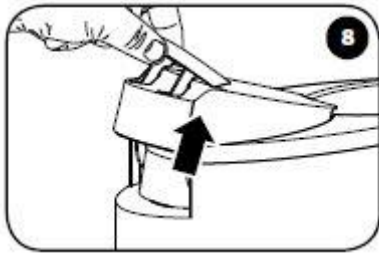
Włóż zbiornik wody do urządzenia



przyciski są włączone. światelko jest wyłączone.



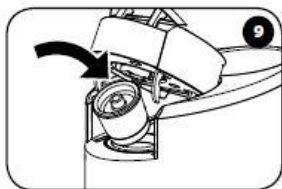
Odblokować dźwignię



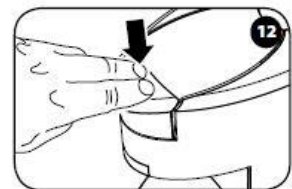
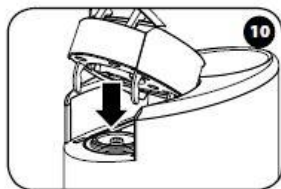
Podnieść dźwignię

Zbiornik na wodę umożliwia napełnianie wodą bez wyjmowania go z gniazda, dzięki czemu możliwe jest zaparzenie kawy podczas pracy. Pozycja napełniania jest wskazywana przez lekki opór przesuwu go w połowie drogi. Nigdy nie używaj innych typów kapsułek, ponieważ mogą uszkodzić maszynę. **Uwaga:** Jeśli w komorze znajduje się kapsuła, zostanie ona automatycznie usunięta podczas otwierania przedziału.

PRZYGOTOWYWANIE KAWY

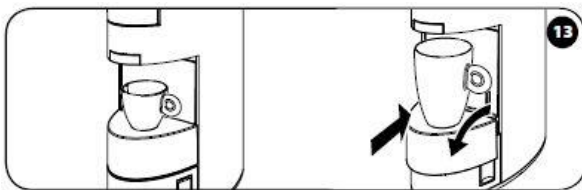


Włóż kapsułę



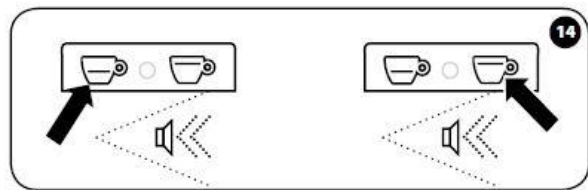
Opuść ruchomą część


zablokować w miejscu,
opuszczając dźwignię



umieść filiżankę na miejscu albo

obniż tacę żeby zmieścić kubek



naciśnąć  aby przygotować espresso

albo  aby przygotować dłuższą kawę

Uwaga: upewnij się, że komora z kapsułą jest prawidłowo zamknięta przed naciśnięciem przycisku

Dozowanie kawy zakończy się automatycznie.

Poczekaj, aż przyciski i pozostaną stabilne przed zaparzeniem następnej kawy

ZALECENIA

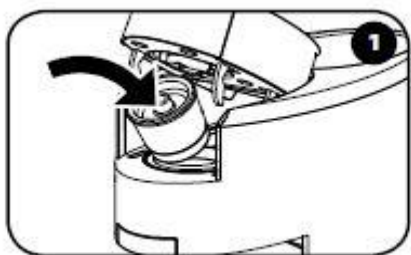
Aby cieszyć się wysokiej jakości espresso, pamiętaj, aby:

- Wymieniaj codziennie wodę w zbiorniku.
- Jeśli to możliwe, użyj wody o twardości mniejszej niż 12 stopni, aby zredukować osady wewnątrz maszyna.
- Użyj ogrzanych kubków.

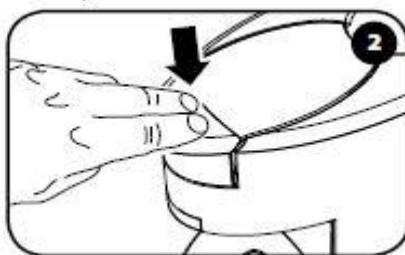
Jeśli ilość napoju jest uważana za niewystarczającą, można zaparzać więcej kawy naciskając ten sam przycisk bez konieczności zmiany kapsułki. Proces zaparzania można zatrzymać powtórnie naciskając ten sam przycisk.

Ostrzeżenie: Parzenie zawsze będzie się automatycznie zatrzymywać po około 70 sekundach, ale w tym przypadku może rozchlapywać się kawa z kubka. **Uwaga:** podczas zaparzania długiego espresso, kawa może wypływać z kubka, jeśli to nie jest wystarczająco duży.

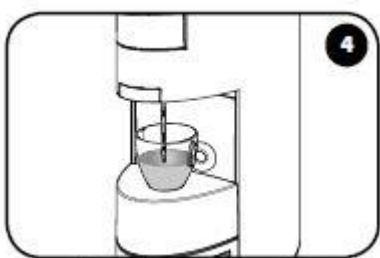
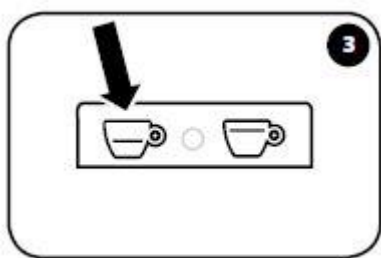
REGULACJA ILOŚCI KAWY W FILIŻANCE



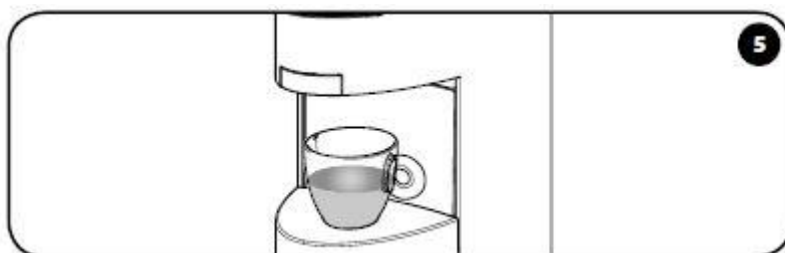
Włóż kapsułę



Zamocuj na swoim miejscu, opuszczając dźwignię.



Naciśnij i przytrzymaj przycisk podczas całego procesu zaparzania, aby zapisać odpowiednią ilość kawy w filiżance. Zwolnij przycisk, gdy zostanie osiągnięta wymagana ilość kawy.



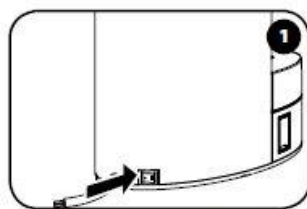
Ten poziom jest zapisany. Maszyna jest teraz zaprogramowana. Przy następnym naciśnięciu przycisku zaparzona zostanie zapisana ilość kawy

Maszyna pozwala na ustawienie żądanej ilości / objętości kawy do zaparzenia w filiżance
Uwaga: do anulowania zaprogramowanej ilości należy postępować w ten sam sposób, naciśnij przycisk.

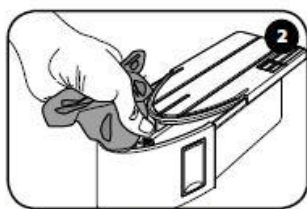
Maszyna została fabrycznie ustawiona na standardowe parametry odpowiednie do przygotowania najlepszej kawy z kapsuł "Iperespresso".

Uwaga: W przypadku robienia długiej kawy zaleca się stosowanie niebieskich kapsułek "Iperespresso".

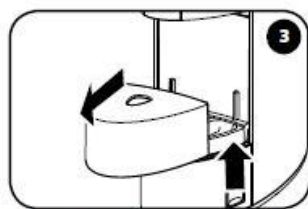
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA



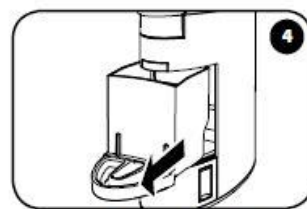
Wyłącz urządzenie i wyjmij zużytą wtyczkę.



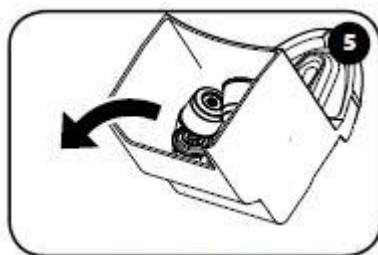
Wyjmij i umyj zbiornik na wodę.



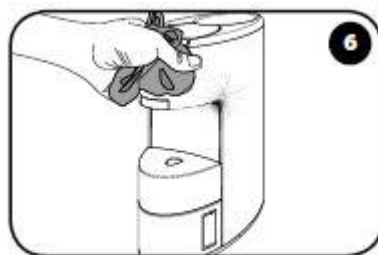
Podnieś i zdejmij powierzchnię Uchwytu na filiżanki



Wyjmij tacę



Opróżnij tacę z wszelkich pozostałości (zużyte kapsułki /kawa) i umyc



Oczyść korpus maszyny wilgotną ściereczką tylko z wodą.

Nie używaj wody stojącej przez kilka dni w zbiorniku; codziennie myj zbiornik i napełniaj go wodą pitną. Maszyna i jej części muszą być czyszczone co najmniej raz w tygodniu.

Nie używaj alkoholu etylowego, rozpuszczalników, gąbek ściernych i / lub agresywnych chemikaliów. Nie suszyć maszyny i / lub komponentów w kuchenke mikrofalowej lub konwencjonalnej.

Ekspres i jego elementy nie mogą być wkładane do zmywarki.

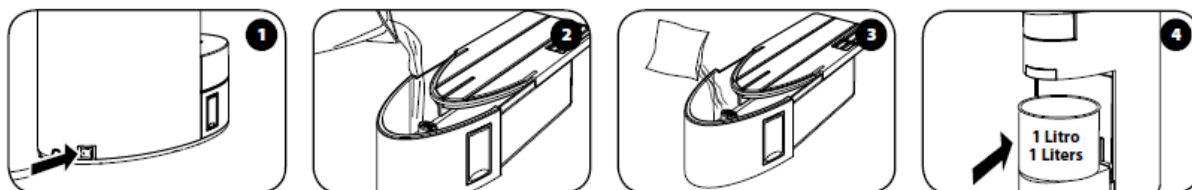
Odkamienianie

Przed wykonaniem cyklu odwapniania należy dokładnie przeczytać wszystkie instrukcje.
Czas trwania: około 10 minut.

Powłoka kamienna zwykle gromadzi się przy użyciu maszyny. Odkamienianie umożliwia optymalizację czyszczenia i usuwanie osadów kamienia od wewnątrz.

Żółty wskaźnik będzie automatycznie włączany, gdy urządzenie ma być odkamieniane.

Zaleca się odkamienianie maszyny co 2 miesiące używając odkamieniacza specjalnie zaprojektowanego do ekspresów do kawy.



Wyłącz maszynę

Zdjąć zbiornik z wodą
pitną do poziomu MAX

Dodać 1 worek do
odkamieniacza i
mieszać do rozpuszczenia

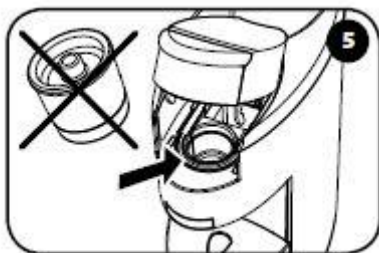
Umieścić pojemnik o
pojemności co najmniej
1l pod dozownikiem

Jeśli cykl odkamieniania nie zostanie prawidłowo zakończony, urządzenie sygnalizuje to w sposób opisany w rozdziale "OSTRZEŻENIA - STATUS MASZINY".

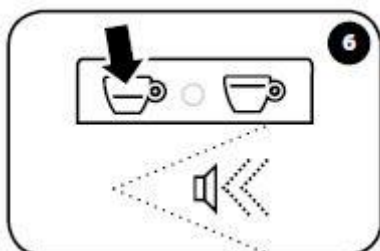
UWAGA: Jeśli czynności nie są przeprowadzane zgodnie z podanym czasem, maszyna nie rozpocznie procesu odkamieniania. W takim przypadku wyłącz urządzenie i powtórz czynności 1-6. Wskaźnik będzie się włączał automatycznie, gdy maszyna powinna być odkamieniana.

Nie pić płynu wydalonego podczas procesu odkamieniania. Maszyna może być stosowana do zaparzania kawy tylko wtedy, gdy proces odkamieniania został zakończony.

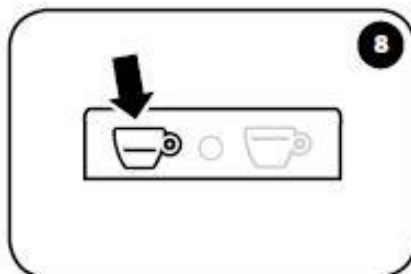
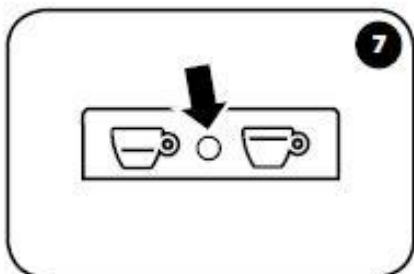
CZYSZCZENIE



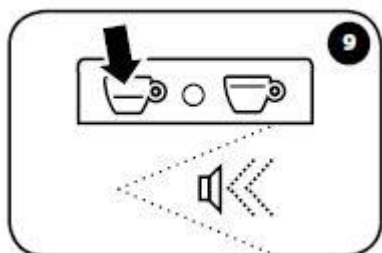
Włącz urządzenie i sprawdź, czy kapsułka przedział jest pusty.



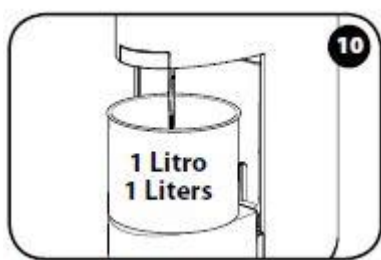
kilka sekund po włączeniu urządzenia (maks. 15 s) wykonaj następujące czynności: Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aż usłyszysz dźwięk.



Kontrolka miga na stałe żółte światło. Przycisk świeci ciągle. Cykl odkamieniania można włączyć

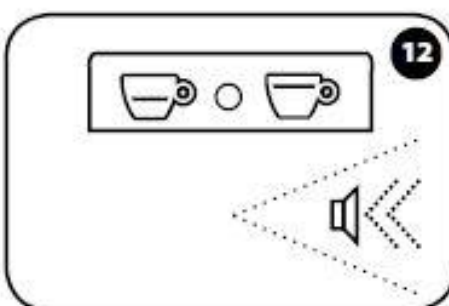
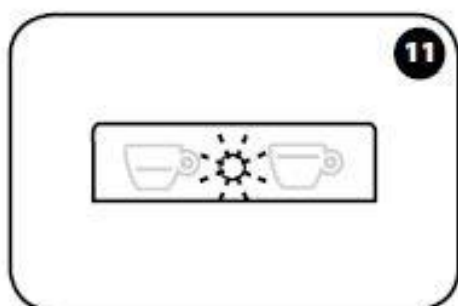


Naciśnij przycisk. Maszyna daje alarm akustyczny



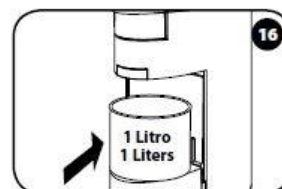
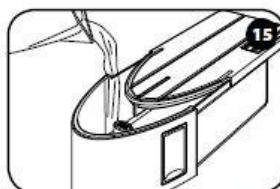
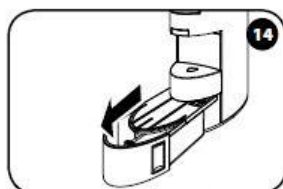
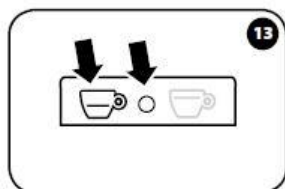
Maszyna rozpocznie dozowanie.

OSTRZEŻENIE: woda wydana jest bardzo gorąca



Podczas cyklu wskaźnik miga na żółto i przyciski są wyłączone.

Po zakończeniu cyklu odkamieniania, maszyna pozwala wyłączyć sygnał akustyczny i zatrzymać dozowanie wody

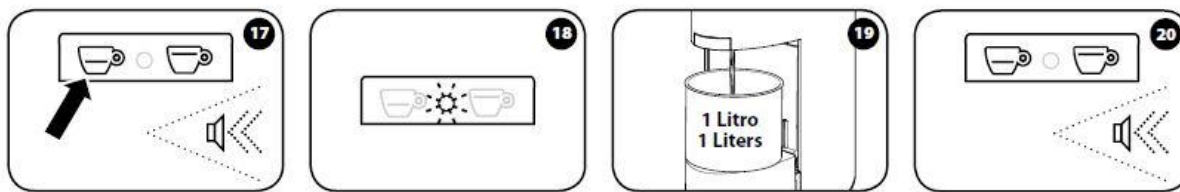


13. Kontrolka miga na stałe na niebiesko światło, przycisk będzie świecić ciągle. Maszyna jest gotowa do czyszczenia.

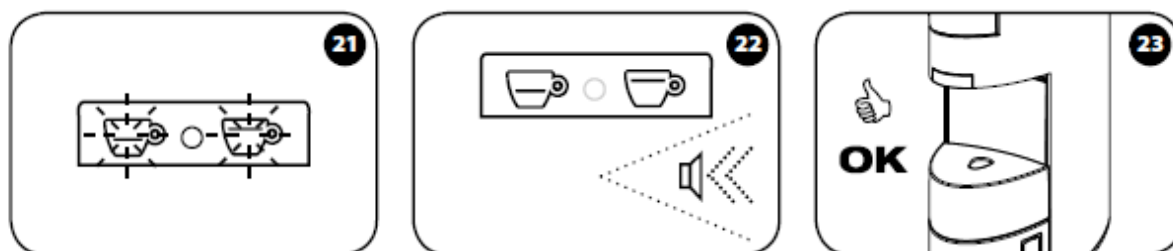
14. Zdejmij zbiornik na wodę

15. Napełnij zbiornik świeżą wodą pitną do poziomu MAX

16. Umieść pojemnik na swoim miejscu.



17. Naciśnij przycisk. Maszyna daje alarm akustyczny.
18. Przyciski są wyłączone. Wskaźnik zacznie migać niebieskie światło.
19. Maszyna rozpoczyna cykl czyszczenia.
20. Po zakończeniu cyklu urządzenie wydobywa długi akustyczny alarm i lampka kontrolna wyłącza się



21. Przyciski migają, światelko pali się 15 sekund, a następnie wyłącza się: nagrzewanie.
22. Alarm akustyczny wskazuje, że jest maszyna gotowy do użycia. Kontrolka jest wyłączona.
23. Maszyna jest gotowa do zaparzenia kawy.

OGRANICZENIA GWARANCJI

Gwarancja nie obejmuje uszkodzenia lub nieprawidłowego działania spowodowanego:

- Nieprzestrzeganie okresowych odkamieniania.
- Praca z napięciem różniącym się od podanego na tabliczce znamionowej (patrz "części maszyny").
- Niewłaściwe użytkowanie lub niezgodne z instrukcją.
- modyfikacje wewnętrzne.

Gwarancja nie obejmuje kosztów napraw na maszynach, które zostały naruszone przez osoby nieupoważnione. W takim przypadku klient ponosi wszelkie koszty. Sugerujemy:

- nie myć części maszyny w zmywarce;
- utrzymanie kaset odzyskowych w czystości.

Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować uszkodzenie urządzenia, które nie jest objęte gwarancją.

OSTRZEŻENIE:

Zaleca się przechowywanie oryginalnego opakowania (przynajmniej przez okres obowiązywania gwarancji)

w celu dostarczenia maszyny do serwisu naprawy w razie konieczności. Wszelkie szkody spowodowane przez transport bez odpowiedniego opakowania nie będą objęte gwarancją.

OSTRZEŻENIE:

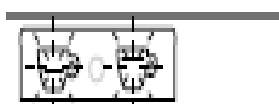
Jeśli odkamienianie nie zostaną wykonane, osadzanie kamienia może spowodować nieprawidłowe działanie nie objęte gwarancją.

Użyj produktu odkamieniającego, dostarczonego z urządzeniem do odkamieniania po raz pierwszy.

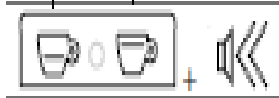
Nie używaj octu, ługu, soli ani kwasu mrówkowego, ponieważ mogą uszkodzić maszynę.

Używaj tylko produktów do odkamieniania, przeznaczonych do ekspresów do kawy.

Roztwór do odwapniania należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**Przyciski migają**

Maszyna została włączona i jest w fazie rozgrzewania.

**Przyciski są stale włączone**

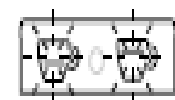
Maszyna osiągnęła odpowiednią temperaturę do zaparzania.

**Przycisk miga.**

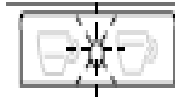
Maszyna zaparzała jedną filiżankę espresso

**Przycisk miga.**

Maszyna zaparzała długą kawę

**Przyciski migają powoli.**

Maszyna znajduje się w fazie oszczędzania energii. Funkcja oszczędzania energii aktywuje się po 30 minutach bezczynności. Włącz urządzenie, naciskając przycisk. Naciśnij ponownie przycisk aby rozpocząć parzenie.

**Kontrolka miga żółtym światłem.**

Maszyna musi być odkamieniana.

**Przycisk włączony i świeci ciągle (żółty).**

Maszyna wskazuje, że został wybrany proces odkamieniania. Zbiornik na wodę musi być napełniony wodą i roztworem odkamieniającym.

**Kontrolka miga żółtym światłem.**

Maszyna wskazuje, że pierwsza część cyklu odwapniania jest wykonywana.

**Przycisk jest stały i świeci ciągle (niebieski).**

Maszyna wskazuje, że pierwsza część cyklu odwapniania jest zakończona. Spłukać zbiornik na wodę z czystą wodą.

**Kontrolka miga niebieskim światłem.**

Maszyna wskazuje, że druga część cyklu odwapniania jest wykonywana.

Maszyna rozprowadza wodę do płukania obwodu.

**Kontrolka wskaźnika miga żółtym światłem po zakończeniu cyklu czyszczenia.**

Maszyna wskazuje, że czyszczenie/odkamienianie nie zakończyło się prawidłowo. Ponów cykl.

**Niebieski wskaźnik świeci ciągle.**

Maszyna wskazuje, że cykl prania nie został zakończony pomyślnie. Cykl mycia należy wykonywać tylko raz.

**Kontrolka miga czerwonym światłem.**

Wystąpiła awaria urządzenia. Wyłącz urządzenie, poczekaj 30 sekund, a następnie obróć to znowu. Jeśli problem nie ustąpi, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	POWÓD	ROZWIĄZANIE	JEŚLI NIE ROZWIĄŻESZ PROBLEMU
EKSPRES SIĘ NIE WŁĄCZA	Kabel zasilający nie jest podłączony do gniazda zasilania	Podłącz wtyczkę do gniazda, które jest zgodne ze specyfikacjami technicznymi podanymi na tabliczce znamionowej pod podstawą maszyny	SKONTAKTUJ SIĘ Z AUTORYZOWANYM SERWISEM
	Główny włącznik / wyłącznik jest ustawiony na "0".	Ustaw główny włącznik / wyłącznik w pozycji "I".	
	Brak wody w zbiorniku	Napełnij zbiornik wodą	
	Kapsuła nie jest umieszczona w komorze	Włóż kapsułę do komory	
	Z włożonej kapsuły nie jest dozowana kawa	Wyjmij kapsułkę, odłączając ją i podnosząc dźwignię i wyjmij ją z tacy na zużytą tacę. Zamknij kapsułkę przedziału i wydać niewielką ilość wody. Zwróć uwagę na kapsułkę i rozpocznij parzenie	
	Ruchoma część górnej części maszyny nie jest całkowicie zamknięta	Podnieś dźwignię i upewnij się, że wkładasz ją prawidłowo. Opuść część ruchomą i zablokuj przez opuszczanie dźwigni. Naciśnij przycisk żeby zaparzyć kawę	
	Przyciski nie zostały naciśnięte	Naciśnij przyciski jeszcze raz	
	Pojemnik na wodę nie został właściwie włożony	Sprawdź czy pojemnik jest włożony poprawnie	
	Części ekspresu są zakamienione	Odkamień ekspres zgodnie z instrukcją	
	Pompa nie działa prawidłowo	Spróbuj napełnić pompę puszczając wodę bez kapsuły	
Woda wycieka	Nieprawidłowy typ kapsuły	Upewnij się, że używasz kapsułki "Iperespresso" do użytku domowego określonej przez "Jedną dawkę kapsuła do użytku domowego" na opakowaniu.	