



Dr. coffee

Seria F2 - Instrukcja Obsługi

Ze względów bezpieczeństwa należy uważnie przeczytać niniejsza Instrukcje obsługi przed pierwszym użyciem urządzenia. Należy ją zachować na przyszłość.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku komercyjnego i należy z niego korzystać zgodnie z zawartymi tu instrukcjami. Należy zawsze postępować ostrożnie i ostrzegać innych użytkowników o potencjalnym niebezpieczeństwie.

Spis treści

1. Wprowadzenie

- 1.1. Ważne informacje
- 1.2. Opis urządzenia
- 1.3. Informacje o dystrybutorze (producencie) i serwisie

2. Bezpieczeństwo

- 2.1. Przeznaczenie
- 2.2. Instrukcja bezpieczeństwa
- 2.3. Należy
- 2.4. Nie należy

3. Opis produktu

- 3.1. Seria F2 - Model F2 / F2 Plus
- 3.2. Lodówka z podgrzewaczem
- 3.3. Dane techniczne
- 3.4. Zawartość opakowania
- 3.5. Akcesoria dodatkowe

4. Instalacja i pierwsze uruchomienie

- 4.1. Wymagania dotyczące instalacji
- 4.2. Transport
- 4.3. Instalacja urządzenia
- 4.4. Instalacja zbiorników na kawę
- 4.5. Instalacja zbiorników na produkty instant (tylko model F2 PLUS)
- 4.6. Instalacja przyłącza wody przy pomocy metalowego węża zasilającego
- 4.7. Instalacja odpływu
- 4.8. Instalacja lodówki z podgrzewaczem
- 4.9. Instalacja kabla zasilającego w ekspresie i lodówce z podgrzewaczem

5. Pierwsze uruchomienie

- 5.1. Ustawienia fabryczne
- 5.2. Ustawienie grubości mielenia
- 5.3. Wyłączanie urządzenia

6. Przygotowywanie napojów

- 6.1. Napoje kawowe
- 6.2. Napoje mleczne
- 6.3. Napoje instant
- 6.4. Gorąca woda

7. Konserwacja (płukanie i czyszczenie)

- 7.1. Płukanie
 - 7.1.1. Płukanie obieg kawy
 - 7.1.2. Płukanie obieg mleka
 - 7.1.3. Mycie modułu spieniania mleka
 - 7.1.4. Mycie miksera instant (tylko model F2 PLUS)
- 7.2. Czyszczenie
 - 7.2.1. Czyszczenie zaparzacza
 - 7.2.2. Czyszczenie mleka
 - 7.2.3. Odkamienianie
 - 7.2.4. Odprowadzanie wody

8. Uwagi

1. Wprowadzenie

1.1. Ważne informacje

Ze względów bezpieczeństwa należy uważnie przeczytać niniejszą Instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem urządzenia. Należy ją zachować na przyszłość. Urządzenie jest przeznaczone do użytku komercyjnego i należy z niego korzystać zgodnie z zawartymi tu instrukcjami. Należy zawsze postępować ostrożnie i ostrzegać innych użytkowników o potencjalnym niebezpieczeństwie.

Przedruki, tłumaczenia i reprodukcje w dowolnej formie, w tym fragmenty, wymagają pisemnej zgody producenta.

1.2. Opis urządzenia

Ekspres Dr.Coffee - Seria F2 to urządzenie, które zostało stworzone do użytkowania w hotelach, restauracjach, kawiarniach oraz biurach z myślą o dążeniu do doskonałości. Innowacyjna jednostka zaparzająca, w którą został wyposażony ekspres pozwala przygotować dowolny napój na bazie kawy w sposób w jaki przygotowałby ją Barista.

1.3. Informacje o dystrybutorze (producencie) i serwisie

- Dystrybutor
 - Strauss Cafe Poland Sp. z o.o. - Biuro Poznań
Swadzim, ul. Poznańska 50, 62-080 Tarnowo Podgórne
Tel. +61 816 68 52, mail: poznan@strauss-group.pl
 - Strauss Cafe Poland Sp. z o.o. - Biuro Warszawa
Al. Jerozolimskie 179, 02-222 Warszawa
Tel. +22 533 36 60, mail: warszawa@strauss-group.pl
- Serwis
 - Strauss Cafe Poland Sp. z o.o. – Autoryzowany ogólnopolski serwis
Infolinia Serwisu: +61 623 32 37, mail: serwis@strauss-group.pl
- Producent
 - Suzhou Dr.Coffee System Technology Co., Ltd

2. Bezpieczeństwo

2.1. Przeznaczenie

Ten w pełni zautomatyzowany ekspres do kawy służy do produkcji napojów na bazie kawy, mleka, piany mlecznej i produktów instant. Urządzenie jest wykorzystywane w hotelach, restauracjach, kawiarniach, biurach i innych obiektach komercyjnych, w których jest zapotrzebowanie na urządzenie o dużej wydajności dziennej.

2.2. Instrukcja bezpieczeństwa

Bezpieczeństwo jest jedną z naszych najważniejszych zasad. Aby upewnić się, że urządzenie działa poprawnie, należy postępować zgodnie z poniższą instrukcją.

2.3. Należy

- Sprawdzić, czy parametry sieci elektrycznej odpowiadają wartościom zamieszczonym na tabliczce znamionowej.
- Rozwinąć i wyprostować przewód zasilający przed użyciem urządzenia.
- Postawić urządzenie na solidnej i stabilnej powierzchni.

- Użytkować i przechowywać urządzenie na stabilnym podłożu.
- Odłączać urządzenie od sieci elektrycznej w następujących sytuacjach:
 - przed napełnieniem zbiornika wodą,
 - przed zdemontowaniem lub zamontowaniem jakiegokolwiek części urządzenia,
 - przed czyszczeniem lub konserwacją,
 - jeśli urządzenie pracuje nieprawidłowo,
 - po zakończeniu korzystania z urządzenia.
- Opróżnić zbiornik z wody jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Zaczekać na ostygnięcie urządzenia przed montażem lub demontażem części, a także przed czyszczeniem.
- Wlewać tylko zimną wodę do zbiornika. Wlanie ciepłej wody lub innego płynu może skutkować uszkodzeniem ekspresu.
- Jeśli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, ze względów bezpieczeństwa zlecić wymianę producentowi, serwisowi lub innej wykwalifikowanej osobie.
- Używać młynka tylko do mielenia ziaren kawy.
- Chronić urządzenie przed dziećmi (ekspres nie jest zabawką).
- Odłączyć urządzenie od sieci przed pozostawieniem go bez nadzoru, przed montażem lub demontażem części i przed czyszczeniem.
- Sprawować nadzór nad obsługą urządzenia przez osoby upośledzone fizycznie, czuciowo lub umysłowo, bądź nie posiadające niezbędnego doświadczenia lub wiedzy.
- Uniemożliwić dzieciom korzystanie z urządzenia. Przechowywać urządzenie z przewodem zasilającym w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Użytkować urządzenie wyłącznie w miejscach do tego przeznaczonych.
- Środki chemiczne do konserwacji urządzenia należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach w bezpiecznym miejscu.
- Środki chemiczne do konserwacji urządzenia należy używać zgodnie z zaleceniami producenta umieszczonymi na etykiecie.
- Wszystkie awarie oraz prace naprawcze i konserwacyjne mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany serwis.

2.4. Nie należy

- Pozwolić dzieciom na dotyknięcie urządzenia lub przewodu zasilającego podczas pracy urządzenia.
- Korzystać z przedłużacza, który nie posiada odpowiednich certyfikatów i atestów.
- Pozostawiać urządzenia bez nadzoru, gdy jest przyłączone do sieci elektrycznej.
- Stosować urządzenia w miejscach niezadaszonych.
- Użytkować urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem.
- Przewieszać przewodu zasilającego nad krawędzią blatu ani kłaść go na gorącej powierzchni.
- Kłaść urządzenia na mokrej lub gorącej powierzchni.
- Korzystać z urządzenia bez prawidłowo włożonej tacki ociekowej.
- Zanurzać urządzenia w wodzie lub innej cieczy.
- Użytkować urządzenia jeśli którakolwiek z jego części jest uszkodzona.
- Korzystać z urządzenia jeśli pracuje ono nieprawidłowo.
- Odłączać urządzenia od sieci pociągnięciem za przewód zasilający.
- Przekładać przewodu zasilającego nad jakkolwiek ostrą krawędzią.
- Otwierać korpusu ani demontować części wewnętrznych, ponieważ nie zostały one przewidziane do samodzielnego serwisowania.
- Zanurzać urządzenia w wodzie.
- Stosować nieoryginalne akcesoria do ekspresu, które mogą stwarzać zagrożenie.
- Umieszczać urządzenia na gorącym palniku gazowym lub elektrycznym ani w rozgrzanym piekarniku (bądź w pobliżu).
- Używać funkcji „Gorąca woda” w sposób ciągły.
- Wyjmować: tacki ociekowej, pojemnika na fusy, zbiornika na wodę i innych części podczas pracy urządzenia.
- Wylączać urządzenia podczas pracy.

- **WAZNE:** Do zbiornika na kawę wolno wsypywać tylko ziarna kawy. Wsypanie innego rodzaju kawy (mielonej, rozpuszczalnej lub karmelizowanej), bądź jakiegokolwiek innego produktu może skutkować uszkodzeniem urządzenia. Nie wlewać wody do zbiornika na kawę.
- **WAZNE:** Do zbiornika na produkty instant wolno wsypywać tylko czekoladę lub mleko w proszku. Wsypanie innego rodzaju produktu instant, bądź jakiegokolwiek innego produktu może skutkować uszkodzeniem urządzenia. Nie wlewać wody do zbiornika na produkty instant.

3. Opis produktu

3.1. Seria F2 - Model F2 / F2 Plus

Urządzenie – widok z przodu



Urządzenie – widok z tyłu

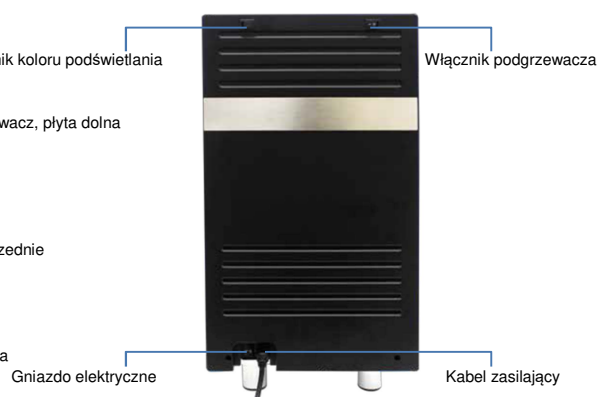


3.2. Lodówka z podgrzewaczem

Urządzenie – widok z przodu



Urządzenie – widok z tyłu





3.3. Dane techniczne – Seria F2

Ekspres F2 / F2 PLUS Napięcie / Moc	220-240V 50/60Hz 3400 – 3800 W
Lodówka z podgrzewaczem Napięcie / Moc	220-240V 50/60Hz 140 – 170 W
Przyłącze wody ekspresu Ciśnienie wody	G3/4' 150 cm Max. 6 Bar
Ekspres F2 / F2 Plus Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	34 x 54 x 83 cm
Lodówka z podgrzewaczem Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	31 x 46 x 61 cm
Ekspres F2 / F2 Plus Waga	35,5 kg
Lodówka z podgrzewaczem Waga	32,5 kg

3.4. Zawartość opakowania

	F2 / F2 Plus	Lodówka z podgrzewaczem
Zbiorniki na kawę	2	-
Zbiorniki na instant (F2 PLUS)	2	-
Kabel zasilający	1	1
Klucz do regulacji młynka	1	-
Magnesy do kalibracji młynka	1	-
Zestaw przyłączy do lodówki	-	1
Tabletki do czyszczenia	1	-
Proszek do odkamieniania	1	-
Instrukcja	1	1
Karta gwarancyjna	1	1
Metalowy wąż zasilający do wody	1	-
Gumowy wąż odpływowy	1	-

3.5. Akcesoria dodatkowe

Zdjęcie	Nazwa	Opis
	Lodówka Pojemność Wymiary (szer. x głęb. x wys.) Napięcie / Moc	4 L 22 x 46 x 39 cm 220-240V 50/60Hz 140 – 170 W
	Zewnętrzny zbiornik wody Pojemność	20 L

4. Instalacja i pierwsze uruchomienie

4.1. Wymagania dotyczące instalacji

- Miejsce montażu urządzenia powinno być na stabilnym i płaskim podłożu.
- Sprawdzić, czy parametry sieci elektrycznej odpowiadają wartościom zamieszczonym na tabliczce znamionowej.
- Rozwinąć i wyprostować przewód zasilający przed użyciem urządzenia.
- Odległość pomiędzy urządzeniem, a gniazdem zasilającym nie powinna być większa niż 1 m.
- Jeśli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, ze względów bezpieczeństwa zlecić wymianę producentowi, serwisowi lub innej wykwalifikowanej osobie.
- Nie podłączaj mokrej wtyczki do gniazda sieciowego.
- Zachować wystarczającą ilość miejsca na konserwację i obsługę.
- Optymalna tem. pracy urządzenia wynosi: od +10°C do +40°C.
- Wlewać tylko zimną wodę do zbiornika. Wlanie ciepłej lub zamrożonej wody lub innego płynu może skutkować uszkodzeniem ekspresu.
- Używać tylko nowych, oryginalnych części do podłączenia urządzenia z zewnętrznym zasilaniem wody.
- Używać młynka tylko do mielenia ziaren kawy.
- Chronić urządzenie przed dziećmi (ekspres nie jest zabawką).
- Odłączyć urządzenie od sieci przed pozostawieniem go bez nadzoru, przed montażem lub demontażem części i przed czyszczeniem.
- Użytkować urządzenie wyłącznie w miejscach do tego przeznaczonych

4.2. Transport

- Aby nie uszkodzić urządzenia zawsze przed transportem opróżnij system wodny.
- Każdorazowo przed uruchomieniem urządzenia po transporcie, należy wykonać procedurę jak przy pierwszym uruchomieniu.

4.3. Instalacja urządzenia

- Otwórz karton, wyjmij urządzenie i wszystkie akcesoria (urządzenie i akcesoria wolno przechowywać i instalować wyłącznie w miejscach chronionych przed mrozem).
- W przypadku instalacji lodówki lub lodówki z podgrzewaczem - otwórz karton, wyjmij urządzenie i wszystkie akcesoria. Lodówkę lub lodówkę z podgrzewaczem zainstaluj po prawej stronie urządzenia.
- Zdjąć z urządzenia wszystkie folie ochronne i inne materiały opakowaniowe oraz usunąć naklejki.
- Wybierz bezpieczne miejsce o stabilnym podłożu, znajdujące się w pobliżu gniazda sieci elektrycznej, zapewniające wystarczające odstępy wokół urządzenia.
- Zainstalować zbiorniki na kawę i produkty instant.
- Wsypać ziarna kawy do pojemników na ziarna.
- Wsypać produkty instant do pojemników na produkty instant.
- Napełnić zbiornik wody (wymagany przy pierwszym uruchomieniu) i/lub podłączyć urządzenie za pomocą metalowego węża zasilającego do przyłącza wody.
- Podłączyć wąż odpływowy.
- Podłączyć lodówkę lub lodówkę z podgrzewaczem.
- Wlać mleko do pojemnika na mleko w lodówce z podgrzewaczem.
- Rozwinąć i wyprostować przewód zasilający w ekspresie i lodówce z podgrzewaczem.
- Podłączyć jedną końcówkę przewodu do gniazda znajdującego się na tylnej ścianie ekspresu i lodówki z podgrzewaczem. Podłączyć drugą końcówkę przewodu do gniazda sieci elektrycznej o odpowiednich parametrach.

4.4. Instalacja zbiorników na kawę

- Otwórz drzwi ekspresu przekręcając klucz w lewą stronę.

- Pociągnij za uchwyt pod górną częścią obudowy zwalniający blokadę.
- Załóż oba zbiorniki na kawę (zbiorniki są takie same).
- Wciśnij uchwyt blokady zbiorników aż do oporu.
- Zamknij drzwi ekspresu przekręcając klucz w prawą stronę.
- Instalacja zakończona.

4.5. Instalacja zbiorników na produkty instant (tylko model F2 PLUS)

- Otwórz drzwi ekspresu przekręcając klucz w lewą stronę.
- Pociągnij za uchwyt pod górną częścią obudowy zwalniający blokadę.
- Załóż oba zbiorniki na produkty instant (zbiorniki są takie same).
- Wciśnij uchwyt blokady zbiorników aż do oporu.
- Zamknij drzwi ekspresu przekręcając klucz w prawą stronę.
- Instalacja zakończona.

4.6. Instalacja przyłącza wody przy pomocy metalowego węża zasilającego

- Podłącz jeden koniec metalowego węża zasilającego do urządzenia.
- Podłącz drugi koniec metalowego węża zasilającego do przyłącza wody.
- Instalacja zakończona.

4.7. Instalacja odpływu

- Podłącz jeden koniec rury odpływowej w tylnej, dolnej części obudowy urządzenia.
- Umieść drugi koniec rury odpływowej w pojemniku na ścieki.
- Instalacja zakończona.

4.8. Instalacja lodówki z podgrzewaczem

- Podłącz jedną końcówkę przewodu do gniazda znajdującego się po prawej stronie ekspresu (na obu końcach przewodu są takie same wtyczki).
- Podłącz drugą końcówkę przewodu do gniazda znajdującego się po lewej stronie lodówki z podgrzewaczem.
- Instalacja zakończona.

4.9. Instalacja kabla zasilającego w ekspresie i lodówce z podgrzewaczem

- Rozwiń i wyprostuj przewód zasilający przed instalacją.
- Podłącz jedną końcówkę przewodu do gniazda znajdującego się na tylnej ścianie ekspresu i lodówki z podgrzewaczem.
- Podłącz drugą końcówkę przewodu do gniazda sieci elektrycznej o odpowiednich parametrach.
- Ekspres - włącz przycisk zasilania znajdujący się za drzwiami ekspresu.
- Lodówka z podgrzewaczem - włącz przycisk zasilania znajdujący się w górnej części z tyłu obudowy.
- Instalacja zakończona.

5. Pierwsze uruchomienie

- Włącz przycisk zasilania przy gnieździe zasilania
- Upewnij się, że zbiornik na wodę w ekspresie jest pełen, ponieważ domyślnym źródłem przyłącza wody jest zbiornik na wodę.
- Wsyp ziarna kawy do pojemników na ziarna.
- Wsyp produkty instant do pojemników na produkty instant.
- Wlej mleko do pojemnika na mleko w lodówce z podgrzewaczem.

- Na wyświetlaczu pojawią się kolejne komunikaty.
- Ustaw żądane parametry.
- Urządzenie uruchomi się i wykona test wyjściowy.
- Po wykonaniu testów urządzenie jest gotowe do pracy.
- Na wyświetlaczu pojawią się ikony produktów.

5.1. Ustawienia fabryczne

- Urządzenie jest wstępnie zaprogramowane.

5.2. Ustawienie grubości mielenia

- Otwórz drzwi ekspresu przekręcając klucz w lewą stronę.
- Pociągnij za uchwyt pod górną częścią obudowy zwalniający blokadę.
- Zdejmij prawy lub lewy zbiorniki na kawę.
- Wciśnij uchwyt blokady zbiorników aż do oporu.
- Zamknij drzwi ekspresu przekręcając klucz w prawą stronę.
- Załóż magnes w miejscu czujnika zbiornika na kawę.
- Umieść klucz do regulacji grubości mielenia w otworze – ustaw grubsze lub drobniejsze mielenie.
- Przeprowadź kalibrację młynka.
- Regulację grubości mielenia wykonuj zawsze podczas pracy młynka.
- Regulację grubości mielenia w czasie, gdy młynek nie pracuje, może skutkować uszkodzeniem młynka.
- Otwórz drzwi ekspresu przekręcając klucz w lewą stronę.
- Pociągnij za uchwyt pod górną częścią obudowy zwalniający blokadę.
- Zdejmij magnes i załóż zbiornik na kawę.
- Wciśnij uchwyt blokady zbiorników aż do oporu.
- Zamknij drzwi ekspresu przekręcając klucz w prawą stronę.
- Ustawienie grubości mielenia zakończone.

5.3. Wyłączanie urządzenia

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Power Off”.
- Potwierdź i naciśnij „Tak”.
- Automatycznie uruchomi się proces płukania.
- Po zakończeniu płukania urządzenie wyłączy się i przejdzie w stan czuwania.
- Wyłącz zasilanie przełącznikiem znajdującym się za drzwiami ekspresu.
- Uwaga: Jeżeli ekspres pozostanie w stanie czuwania - nie zostanie wyłączony wyłącznikiem znajdującym się za drzwiami ekspresu, to dotknięcie ekranu przez 3 s. spowoduje ponowne włączenie urządzenia.

6. Przygotowywanie napojów

6.1. Napoje kawowe – np. „Espresso”

- Naciśnij ikonę „Espresso” – przygotowywanie napój zostanie rozpoczęte.
- Dostosuj wysokość wylewki w zależności od wielkości kubka.
- Naciskając „+” lub „-” w trakcie przygotowywania napoju (menu po prawej stronie ekranu) możesz dostosowania parametry przygotowywanego napoju.
- Naciśnij „Anuluj” – przygotowywanie napoju zostanie przerwane.
- Przygotowywanie napoju zakończone.
-

6.2. Napoje mleczne – np. „Cappuccino”

- Naciśnij ikonę „Cappuccino” – przygotowywanie napój zostanie rozpoczęte.
- Dostosuj wysokość wylewki w zależności od wielkości kubka.
- Naciskając „+” lub „-” w trakcie przygotowywania napoju (menu po prawej stronie ekranu) możesz dostosowania parametry przygotowywanego napoju.
- Naciśnij „Anuluj” – przygotowywanie napoju zostanie przerwane.
- Przygotowywanie napoju zakończone.

6.3. Napoje instant – np. „Czekolada” (tylko model F2 PLUS)

- Naciśnij ikonę „Czekolada” – przygotowywanie napój zostanie rozpoczęte.
- Dostosuj wysokość wylewki w zależności od wielkości kubka.
- Naciskając „+” lub „-” w trakcie przygotowywania napoju (menu po prawej stronie ekranu) możesz dostosowania parametry przygotowywanego napoju.
- Naciśnij „Anuluj” – przygotowywanie napoju zostanie przerwane.
- Przygotowywanie napoju zakończone.

6.4. Gorąca woda

- Naciśnij ikonę „Gorąca woda” – przygotowywanie napój zostanie rozpoczęte.
- Dostosuj wysokość wylewki w zależności od wielkości kubka.
- Naciskając „+” lub „-” w trakcie przygotowywania napoju (menu po prawej stronie ekranu) możesz dostosowania parametry przygotowywanego napoju.
- Naciśnij „Anuluj” – przygotowywanie napoju zostanie przerwane.
- Przygotowywanie napoju zakończone.

7. Konserwacja (płukanie i czyszczenie)

WAŻNE: Poniższe czynności mogą być wykonywane tylko przez autoryzowany personel.

WAŻNE: Nie stosować środków o właściwościach ściernych, octu ani środków innych niż ten, które zaleca autoryzowany serwis.

WAŻNE: Regularna konserwacja urządzenia jest bardzo istotna dla utrzymania jego sprawności.

7.1. Płukanie

Uwaga: płukanie urządzenia powinno być przeprowadzone na zakończenie pracy urządzenia lub raz na dobę.

7.1.1. Płukanie obiegu kawy

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Płukanie kawy”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie.
- Po zakończeniu płukania urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Płukanie obiegu kawy zakończone.

7.1.2. Płukanie obiegu mleka

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Płukanie mleka”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.

- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie.
- Po zakończeniu płukania urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Płukanie obiegu mleka zakończone.

7.1.3. Mycie modułu spieniania mleka

- Naciśnij zatrzaski po obu stronach dolnej części wylewki mleka, pociągnij w dół i wyciągnij spieniacz mleka.
- Wyjmij elementy z spieniacza mleka i umyj je pod strumieniem bieżącej wody.
- Zainstaluj z powrotem spieniacz mleka w urządzeniu.
- Mycie modułu spieniania mleka zakończone.

7.1.4. Mycie miksera instant (tylko model F2 PLUS)

- Otwórz drzwi ekspresu przekręcając klucz w lewą stronę.
- Zdejmij silikonową wężyk z końcówki miksera i wyjmij mikser.
- Wyjmij elementy miksera i umyj je pod strumieniem bieżącej wody.
- Zainstaluj z powrotem mikser (podłącz silikonowy wężyk) w urządzeniu.
- Zamknij drzwi ekspresu przekręcając klucz w prawą stronę.
- Mycie miksera zakończone.

7.2. Czyszczenie

Uwaga: czyszczenie urządzenia powinno być przeprowadzone zgodnie z informacjami pojawiającymi się na ekranie urządzenia.

7.2.1. Czyszczenie zaparzacza

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Menu Serwisowe”.
- Wprowadź hasło „1609”
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Naciśnij ikonę „Czyszczenie zaparzacza”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie (przygotuj 1 szt. tabletki czyszczącej).
- Po zakończeniu czyszczenia zaparzacza urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Czyszczenie zaparzacza zakończone.

7.2.2. Czyszczenie mleka

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Menu Serwisowe”.
- Wprowadź hasło „1609”
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Naciśnij ikonę „Czyszczenie mleka”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie (przygotuj środek do czyszczenia obwodu mleka).
- Po zakończeniu czyszczenia mleka urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Czyszczenie mleka zakończone.

7.2.3. Odkamienianie

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Menu Serwisowe”.
- Wprowadź hasło „1609”
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Naciśnij ikonę „Odkamienianie”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie (przygotuj środek do odkamieniania).
- Po zakończeniu odkamieniania urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Odkamienianie zakończone.

7.2.4. Osuszanie (odprowadzanie wody)

- Naciśnij i przytrzymaj ikonę skrótów w dolnej części ekranu.
- Naciśnij ikonę „Menu Serwisowe”.
- Wprowadź hasło „1609”
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Naciśnij ikonę „Osuszanie”.
- Potwierdź i naciśnij „OK”.
- Postępuj zgodnie z komunikatami wyświetlanymi na ekranie.
- Po zakończeniu osuszania (odprowadzanie wody) urządzenie powróci do menu głównego gotowe do pracy.
- Odprowadzanie wody zakończone.

8. Uwagi

Mogą występować różnice między zdjęciami w poniższej instrukcji a wyglądem rzeczywistym ekspresu z powodu aktualizacji