

CafeRomantica

NICR8..

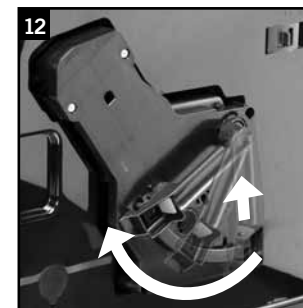
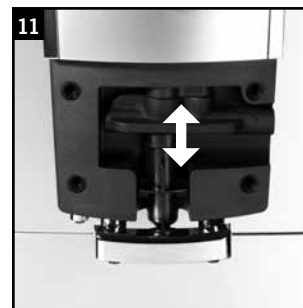
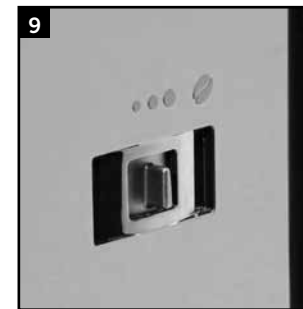
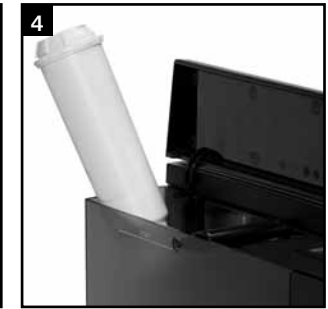
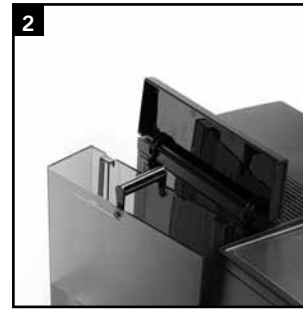
PL

Ekspres do kawy - całkowicie automatyczny
Instrukcja obsługi i wskazówki dotyczące
sposobu użytkowania.



NIVONA

Zamiłowanie do kawy.



1

- A** Wyświetlacz tekstowy (menu główne)
- B** Pokrętko regulacji
- C** Przycisk „>”
- D** Przycisk „exit”
- E** Wylot kawy z regulowaną wysokością
- F** Wymowany zbiornik na wodę z pokrywą
- G** Zbiornik na ziarna kawy z pokrywą (wewnątrz)
- H** Główny włącznik/wyłącznik
- I** Przycisk włącz/wyłącz
- J** Taca na filiżanki
- K** Taca do podgrzewania filiżanek (model 855)
- L** Klapka serwisowa (ściana boczna)
- M** Zbiornik kawy zmielonej z pokrywą (wewnątrz)
- N** Korytko na skropliny
- O** Wewnętrzny zbiornik na fusy
- P** Panel maskujący
- Q** Rolki obrotowe od spodu (z tyłu)
- R** Spumatore (spieniacz do mleka) w oddzielnych częściach
- S** Tabliczka znamionowa z parametrami (w środku)
- T** Schowek na zwinięty kabel (z tyłu)
- U** Termos na chłodne mleko (model 855)

1. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	113
2. URUCHAMIANIE	115
2.1 Przygotowanie urządzenia	115
2.2 Elementy obsługi	115
2.3 Uzupelnianie wody i kawy	115
2.4 Włączanie i uruchamianie po raz pierwszy	116
2.5 Włączanie i przygotowanie do użycia	118
2.6 Podgrzewanie filiżanek	118
3. PROGRAMOWANIE PODSTAWOWYCH USTAWIEŃ	118
3.1 Obsługa urządzenia z filtrem lub bez	118
3.2 Ustawianie stopnia twardości wody	119
3.3 Ustawianie temperatury	120
3.4 Ustawianie czasu	120
3.5 Wybór języka	122
3.6 Ustawienie funkcji płukania	122
3.7 Ustawienie trybu ECO	122
3.8 Czytanie statystyk	123
4. PARZENIE KAWY SPECJALNEJ	123
4.1 Parzenie Espresso	124
4.2 Parzenie Café Crème	126
4.3 Parzenie Caffè Lungo	127
4.4 Parzenie Cappuccino	129
4.5 Parzenie Latte Macchiato	131
4.6 Przygotowywanie ciepłego mleka (np. na czekoladę)	133
4.7 Przygotowanie gorącej wody (np. na herbatę)	134
4.8 Parzenie „Mojej Kawy”	135
4.9 Ustawienie stopnia zmielenia kawy	136
4.10 Parzenie kawy zmielonej	136
5. KONSERWACJA I UTRZYMANIE W NALEŻYTYM STANIE	137
5.1 Płukanie Spumatore – spieniacza do mleka	137
5.2 Płukanie dozownika	137
5.3 Płukanie Spumatore (spieniacza mleka)	137
5.4 Program czyszczenia	138
5.5 Odkamienianie systemu	138
5.6 Czyszczenie ręczne	139
5.7 Czyszczenie jednostki zaparzania	140
5.8 Wymiana filtra	140
6. KOMUNIKATY SYSTEMU	141
7. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU PROBLEMÓW	142
8. AKCESORIA	143
9. DALSZE WSKAZÓWKI	143

1. Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Ekspres może być używany wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem (tylko w gospodarstwach domowych) – nie jest on przeznaczony do użytku komercyjnego (patrz: warunki gwarancji). W przeciwnym razie gwarancja traci ważność.
- Napięcie sieciowe i robocze muszą być zgodne. Należy uwzględnić informacje podane na tabliczce znamionowej (patrz rysunek 1/S).
- Nie wolno uruchamiać urządzenia jeśli posiada ono uszkodzony przewód zasilający lub obudowę. Przewód zasilający nie powinien stykać się z gorącymi przedmiotami.
- Przy wyjmowaniu wtyczki z gniazdka nie należy ciągnąć za przewód.
- Należy przestrzegać zaleceń dotyczących czyszczenia i odkamieniania! Nieprzestrzeganie tych zaleceń skutkuje utratą prawa do roszczeń gwarancyjnych.
- Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych i czyszczenia należy pamiętać o wyłączeniu urządzenia i wyjęciu wtyczki z gniazdka.
- Należy ustawić urządzenie na równym, stabilnym podłożu i używać go wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach. Nie wolno ustawiać urządzenia na gorących powierzchniach lub w pobliżu otwartego ognia.
- Urządzenie może być używane przez **dzieci** w wieku od 8 lat wzwyż i osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające wystarczającego doświadczenia i wiedzy, wyłącznie gdy znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz związanych z tym możliwych zagrożeń. **Dzieci** nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i **czynności konserwacyjne należące do użytkownika** nie mogą być wykonywane przez **dzieci** bez nadzoru. Należy chronić urządzenie i przewód zasilający przed dziećmi w wieku poniżej 8 lat.

- W razie dłuższej, kilkudniowej nieobecności należy wyciągać wtyczkę z gniazdka.
- Jeśli urządzenie nie jest używane, należy je wyłączyć. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie.
- Nie wolno myć urządzenia ani jego części w zmywarce. Nieprzestrzeganie tych zaleceń skutkuje utratą prawa do roszczeń gwarancyjnych.
- W razie stwierdzenia uszkodzenia należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdka (nie wolno ciągnąć za przewód zasilający ani za samo urządzenie).
- W przypadku nieprawidłowej obsługi, korzystania w nienależyty sposób lub nieprawidłowo wykonanych napraw, producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody. W takich przypadkach nie zostaną uwzględnione żadne roszczenia gwarancyjne.
- Zintegrowany młynek do kawy jest przeznaczony tylko do mielenia palonych ziaren kawy i nie należy używać go do innych produktów żywnościowych! Prosimy zwracać uwagę na to, czy w ziarnach kawy nie znajdują się obce elementy – w przeciwnym razie nie zostaną uwzględniane żadne roszczenia gwarancyjne.
- W razie konieczności naprawy urządzenia (w tym także wymiany przewodu zasilającego!) należy skontaktować się z serwisem telefonicznym lub punktem sprzedaży, w którym urządzenie zostało nabyte, i po uzgodnieniu oraz z uwzględnieniem punktu 8 niniejszej instrukcji obsługi, dostarczyć do centrali obsługi klientów firmy NIVONA.
- W celu uniknięcia zagrożeń, uszkodzony przewód zasilający urządzenia musi zostać wymieniony przez producenta, jego serwis lub odpowiednio wykwalifikowanego pracownika.

⚠ Uwaga! Wszelkie naprawy urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane tylko przez wykwalifikowanych specjalistów! Naprawy wykonane w nienależyty sposób mogą powodować poważne zagrożenia dla użytkownika! Użytkowanie urządzenia w sposób niezgodny z przeznaczeniem oraz nieprawidłowa obsługa lub konserwacja zwalniają producenta z odpowiedzialności za ewentualne szkody!

⚠ Uwaga! Użycie włącznika/wyłącznika (rysunek 1/I) podczas przygotowywania kawy może spowodować uszkodzenie urządzenia! Urządzenie można wyłączyć dopiero wtedy, gdy znajduje się w stanie spoczynku!

⚠ Uwaga! Niebezpieczeństwo oparzeń! Podczas pobierania pary lub gorącej wody z dyszy pary/gorącej wody oraz podczas korzystania z urządzenia Spumatore (rysunek 1/R) może pryskać gorąca woda: wylotu, dyszy pary/gorącej wody i urządzenia Spumatore można dotykać wyłącznie po ostygnięciu.

CE – To urządzenie spełnia wymogi obowiązujących dyrektyw UE.

Dane techniczne

Napięcie sieciowe: 220 – 240 V

Pobór mocy: 1465 W

2. Uruchamianie

2.1 Przygotowanie urządzenia

→ Ostrożnie wyjąć urządzenie i wszystkie załączone elementy z opakowania.

Do urządzenia są dołączane:

- Instrukcja obsługi
- Skrócona instrukcja obsługi (Uwaga: skrócona instrukcja obsługi nie może zastąpić pełnej instrukcji obsługi. Prosimy o zapoznanie się z pełną instrukcją obsługi.)
- Karta gwarancyjna
- Łyżka do odmierzania z końcówką do mocowania filtra
- 2 tabletki czyszczące
- 1 filtr Claris
- 1 test poziomu twardości wody

ⓘ Wskazówka: Urządzenie można wysłać do serwisu tylko w kompletnym oryginalnym opakowaniu wraz ze styropianowymi elementami. Dlatego zalecamy nie wyrzucać oryginalnego opakowania.

→ Postaw urządzenie na suchym i równym blacie kuchennym.

→ Podłącz urządzenie do prawidłowo zainstalowanego gniazdka sieciowego.

→ Urządzenie posiada schowek na kabel. Nadmiar nieużywanego kabla można umieścić pod spodem (zdjęcie 1/T).

2.2 Elementy obsługi

Urządzenie NIVONA umożliwi Ci przyrządzenie specjalnej kawy, takiej jaką lubisz. Najważniejsze elementy obsługi i podstawowe funkcje są jednakowe dla przyrządzania wielu rodzajów kaw.

- **Pokrętko regulacji** (zdjęcie 1/B): Potrzebną wartość należy wybrać poprzez przekręcenie pokrętki, wybór należy potwierdzić poprzez naciśnięcie go.
- **Przycisk >** (zdjęcie 1/C): Naciśnij przycisk > aby krok po kroku przejść do wymaganego menu. Naciśnięcie przycisku „exit” przerywa każde trwające parzenie kawy.
- **Przycisk „exit”** (zdjęcie 1/D): Wcisnąć przycisk „exit” aby opuścić wybrane menu i cofnąć się do poprzedniego poziomu.
- **Wylot kawy z regulowaną wysokością** (zdjęcie 1/D): Możesz regulować wysokość dozownika kawy dostosowując go do Twojej filiżanki.

2.3 Uzupelnianie wody i kawy

→ Otwórz pokrywę z lewej strony urządzenia (zdjęcie 1/E) i wyjmij zbiornik na wodę (zdjęcie 2). Oplucz zbiornik chłodną, czystą wodą z kranu.

→ Napełnij zbiornik do poziomu zaznaczonego jako maximum i włóż go z powrotem do urządzenia.

! Uwaga: Używać tylko czystej, zimnej wody. Nigdy nie używać wody gazowanej lub innych płynów. W innym wypadku roszczenia z tytułu gwarancji nie będą uwzględniane.

→ Otwórz pokrywę z prawej strony urządzenia (zdjęcie 1/G) następnie otwórz pokrywę zbiornika na ziarna kawy (zdjęcie 3). Dodawać tylko całe palone ziarna kawy. Zamknąć pokrywę.

! Uwaga: Nie dodawać ziaren kawy które zawierają suplementy np. cukier, dodawane zarówno przed jak i po paleniu. Suplementy mogą zniszczyć młynek - wówczas roszczenia z tytułu gwarancji nie będą uwzględniane.

2.4 Włączanie i uruchamianie po raz pierwszy

→ Włącz główny włącznik zasilania (zdjęcie 1/H) aby ustawić urządzenie na czuwanie, a następnie wciśnij przycisk on/off (zdjęcie 1/H).

Na wyświetlaczu pojawi się „Uruchamianie systemu”. Wybierz następujące podstawowe ustawienia zanim zrobisz pierwszą kawę.

→ Wybór języka

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać swój język.
- Wciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić swój wybór.

Następujący tekst pojawi się na wyświetlaczu „Włóż filtr?”

→ Obsługa urządzenia z filtrem lub bez

Obsługa urządzenia z filtrem

Filtr Claris jest jednym z akcesoriów dostarczanych z urządzeniem. Przy użyciu tego filtra potrzeba odkamieniania ekspresu pojawi się znacznie rzadziej ponieważ filtr zmiękcza wodę. Fabryczne ustawienia domyślne urządzenia są ustawione na „Włóż filtr? Nie”.

- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Włóż filtr? Tak”, wtedy urządzenie zarejestruje, że filtr został zainstalowany.
- Wciśnij pokrętkę regulacji. Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Filtr włożony”.
- Opróżnij zbiornik na wodę (zdjęcie 1/F i 2) i delikatnie wkręć filtr do mocowania w zbiorniku za pomocą końcówki do mocowania na łyżeczce do odmierzania kawy (zdjęcie 4).

! Uwaga: Bądź ostrożny, nie wkręcaj zbyt mocno aby nie spowodować pęknięcia.

- Napełnij zbiornik świeżą wodą i umieść z powrotem w urządzeniu.
- Umieść pojemnik o pojemności co najmniej 0,5 l pod wylotem lekko z lewej strony (zdjęcie 1/E) i wciśnij pokrętkę regulacji.

Nastąpi przepłukanie systemu. Informacja „Filtr płucze się” pojawi się na wyświetlaczu.

- Poczekaj aż woda przestanie wypływać z wylotu.
- Informacja „Proszę płukać” pojawi się na wyświetlaczu.
- Wciśnij pokrętkę regulacji.

Urządzenie zostanie przepłukane i będzie gotowe do użycia.

i Wskazówka: Jeśli urządzenie pracuje z filtrem, przy ustawieniu na „Włóż filtr? Tak”, nie możesz ustawić twardości wody. Urządzenie domyślnie ustawione jest na poziom twardości 1. Oznacza to że potrzeba odkamieniania jest znacznie rzadsza – ale ekspres należy odkamieniać gdy będzie to konieczne. ZAWSZE WYJMIJ FILTR przed procesem odkamieniania! Filtr traci swoje właściwości po przepływie około 50 l wody (Zmiana filtra, patrz 3.1.1).

! Uwaga: Nawet jeśli nie wyświetla się informacja o konieczności zmiany filtra „Wymień filtr” i nawet jeśli urządzenie jest rzadko używane, filtr należy wymieniać co najmniej co dwa miesiące (patrz 3.1.1).

Obsługa urządzenia bez filtra

Jeśli chcesz używać urządzenia bez filtra, należy zmienić ustawienie na „Włóż filtr? Nie”. Jest to ważne ponieważ urządzenie bez filtra musi być odkamieniane częściej, w zależności od twardości wody (ustawienia domyślne są ustawione na „Włóż filtr? Nie”).

- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Filtr włożony? Nie”.
- Wciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić swój wybór.

Ustawienie twardości wody pojawi się na wyświetlaczu.

i Wskazówka: Możliwe jest, że system po uruchomieniu jest jeszcze pusty. Pojawi się wtedy na wyświetlaczu, po włączeniu urządzenia, informacja „Napełnij system”.

- Umieść dokładnie pod dozownikiem co najmniej 0,5 l pojemnik.
- Wciśnij pokrętkę regulacji.

System zostanie napełniony. Z dozownika może wypływać woda (zdjęcie 1/E). Po nagraniu systemu pojawi się informacja „Proszę płukać”.

→ Wciśnij pokrętkę regulacji.

System zostanie napełniony wodą.

→ Ustawianie poziomu twardości wody

W zależności od twardości wody w miejscu użytkowania, urządzenie trzeba odkamieniać wcześniej lub później. Aby układ pokazał w odpowiednim czasie, konieczność usunięcia kamienia, przed pierwszym użyciem urządzenia należy ustawić właściwą twardość wody. Jeśli używasz urządzenia z filtrem i masz właściwe ustawienia (patrz 3.1 poniżej), twardość wody będzie ustawiona domyślnie na poziom 1. Fabrycznie twardość wody została ustawiona na POZIOM 3.

Po pierwsze zrób test twardości twojej wody za pomocą dołączonego testu paskowego.

- Zanurz pasek w wodzie i delikatnie go potrząśnij.
- Po minucie, możesz odczytać wynik testu poprzez policzenie czerwonych kropek na pasku.
- Ustawienia twardości wody dla poszczególnych poziomów są następujące:

Test paskowy/ stopień twardości = wyświetlacz

- 1 czerwona kropka / 1–7° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 1
- 2 czerwone kropki / 8–14° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 2
- 3 czerwone kropki / 15–21° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 3
- 4 czerwone kropki / 21° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 4

i Wskazówka: Jeśli na twoim pasku nie pojawi się żadna czerwona kropka ustaw twardość wody na poziom 1.

Ustaw poziom twardości na twoim urządzeniu podążając za wskazówkami:

- Przekręć pokrętkę regulacji wybierając właściwy poziom twardości wody.
- Wciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić swój wybór.

Informacja „Proszę płukać” pojawi się na wyświetlaczu.

→ Wciśnij pokrętkę regulacji.

System zostanie napełniony wodą.

Napis NIVONA pojawi się na wyświetlaczu.

Gdy urządzenie nagrzej się, na wyświetlaczu pojawi się informacja, że ekspres jest gotowy do użycia.

Parząc pierwszą kawę: Po pierwszym zaparzeniu kawy, młynek może być już pusty. Wyświetlacz może pokazać informację „Dosyp kawę” co oznacza, że urządzenie nie zaparzy więcej kawy.

→ Podążaj za informacjami pojawiającymi się na wyświetlaczu i po prostu wciśnij pokrętkę regulacji. Proces zostanie powtórzony.

2.5 Włączanie i przygotowanie urządzenia do użycia

Po ustawieniu urządzenia (patrz 2.4), zawsze włącz ekspres i przygotuj do użycia według następującej instrukcji:

- Podłącz urządzenie do sieci. (zdjęcie 1/H).
- Naciśnij przycisk on/off (zdjęcie 1/I).

Informacja „Grzanie systemu” pojawi się na wyświetlaczu.

Po nagraniu systemu pojawi się informacja „Proszę płukać”.

- Naciśnij pokrętko regulacji.

System zostanie przepłukany. Gdy będzie gotowy do użycia taka informacja pojawi się na wyświetlaczu (zdjęcie 1/A).

Wskazówka: Jeśli nie będziesz używał ekspresu przez dłuższy czas (np. wyjeżdżasz na wakacje), wyłącz urządzenie i wyciągnij wtyczkę z gniazdka.

2.6 Podgrzewanie filiżanek

Tylko w modelu 855: Urządzenie jest wyposażone w wysokiej jakości funkcję aktywnego podgrzewania filiżanek, z możliwością włączania i wyłączenia podczas pracy urządzenia.

- Poprzez naciśnięcie przycisku możesz włączyć podgrzewanie (Główny włącznik (zdjęcie 1/H) musi być włączony).


Wyświetlacz pokaże informacje „Podgrz filiz aktywne”.

- Poprzez powtórne naciśnięcie przycisku możesz wyłączyć podgrzewanie tacki.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Podgrzewanie wyłączone”

-  **Wskazówka:** Używaj ciepłych filiżanek aby uzyskać optymalną temperaturę, aromat i delektować się unikalnym smakiem kawy według własnych preferencji.

3. Programowanie podstawowych ustawień

-  **Wskazówka:** To jest sposób na przygotowanie każdego rodzaju kawy. Możesz przygotować kawę po prostu tak (patrz 4). Ale radzimy zacząć od zaprogramowania podstawowych funkcji według własnych preferencji. Podążaj za wskazówkami (3.1 do 3.8).


3.1 Obsługa urządzenia z filtrem lub bez

3.1.1 Obsługa urządzenia z filtrem

Filtr Claris jest jednym z akcesoriów dodawanych do urządzenia. Przy właściwym użyciu filtra potrzeba odkamieniania ekspresu będzie znacznie rzadsza ponieważ filtr zmiękcza wodę. Ustawienia domyślne urządzenia są ustawione na „Włóż filtr? Nie”.



- Przekręć pokrętko regulacji do symbolu „Ustawienia”. Wciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Filtr” i wciśnij.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Włóż filtr? Tak”, urządzenie zarejestruje że filtr został zainstalowany.
- Wciśnij pokrętko regulacji. Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Filtr włożony”.
- Opróżnij zbiornik na wodę (zdjęcie 1/F i 2) i delikatnie wkręć filtr do mocowania w zbiorniku za pomocą łyżeczki do odmierzania kawy z końcówką do mocowania filtra (zdjęcie 4).


-  **Uwaga:** Bądź ostrożny, nie wkręcaj zbyt mocno aby nie spowodować pęknięcia.


- Napełnij zbiornik świeżą wodą i umieść z powrotem w urządzeniu.
- Umieść pojemnik o pojemności co najmniej 0,5 l pod wylotem, lekko w lewo (zdjęcie 1/E) i naciśnij pokrętko regulacji.

Nastąpi przepłukanie systemu. Informacja „Filtr płucze się” pojawi się na wyświetlaczu.

- Poczekać aż woda przestanie wypływać z wylotu.

Teraz nastąpi nagrzewanie systemu. Wtedy pojawi się główne menu na wyświetlaczu i system będzie gotowy do użycia.

-  **Wskazówka:** Jeśli urządzenie pracuje z filtrem, ustawione jest na „Filtr włożony? Tak”, nie możesz ustawić twardości wody. Urządzenie domyślnie ustawione jest na poziom 1. Oznacza to że potrzeba odkamieniania jest znacznie rzadsza – ale należy je odkamieniać gdy będzie to konieczne. **ZAWSZE WYJMII FILTR przed procesem odkamieniania! Filtr traci swoje właściwości po przepływie około 50 l wody.**

-  **Uwaga:** Nawet jeśli nie wyświetla się informacja o konieczności zmiany filtra „Wymień filtr” i nawet jeśli urządzenie jest rzadko używane, filtr należy wymieniać przynajmniej co dwa miesiące.

3.1.2 Obsługa urządzenia bez filtra

Jeśli chcesz używać urządzenia bez filtra, należy zresetować ustawienie na „Filtr włożony? Nie”. Jest to ważne ponieważ urządzenie bez filtra musi być odkamieniane częściej, w zależności od twardości wody (ustawienia domyśle są ustawione na „Filtr włożony? Nie”).



- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Filtr”. Naciśnij pokrętko.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Włóż filtr? Nie”.
- Wciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić Twój wybór.

Inne ustawienia pojawią się teraz na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz nadal programować inne ustawienia lub opuścić ustawienia naciskając „exit”.

-  **Uwaga:** Jeżeli używasz ekspresu bez filtra, proszę pamiętać o ustawieniu odpowiedniego poziomu twardości wody.

3.2 Ustawienie stopnia twardości wody


W zależności od twardości wody w miejscu użytkowania urządzenie trzeba odkamieniać prędzej lub później. Aby układ pokazał w odpowiednim czasie, kiedy usunięcie kamienia będzie potrzebne, przed pierwszym użyciem urządzenia należy ustawić właściwą twardość wody. Jeśli używasz urządzenia z filtrem i ustawisz właściwe ustawienia filtra (patrz 3.1 powyżej), twardość wody będzie ustawiona na poziom 1. W domyślnych ustawieniach fabrycznych twardość wody została ustawiona na POZIOM 3.

Po pierwsze zrób test twardości twojej wody za pomocą dołączonego testu paskowego.

- Zanurz pasek w wodzie i delikatnie go potrząśnij.
- Po minucie, możesz odczytać wynik testu poprzez policzenie czerwonych kropek na pasku.
- Ustawienia twardości wody dla poszczególnych poziomów są następujące:

Test paskowy/ stopień twardości = wyświetlacz

- 1 czerwona kropka / 1–7° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 1
- 2 czerwone kropki / 8–14° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 2
- 3 czerwone kropki / 15–21° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 3
- 4 czerwone kropki / 21° = (TWARDOŚĆ) POZIOM 4

-  **Wskazówka:** Jeśli na Twoim pasku nie pojawi się żadna czerwona kropka ustaw twardość wody na poziom 1.

Ustaw poziom twardości na Twoim urządzeniu podążając za wskazówkami:



- Przekręć pokrętko regulacji do poziomu „Ustawienia” i naciśnij je.
- Przekręć pokrętko regulacji do poziomu „Twardość wody”. Naciśnij potwierdzając wybór.

- Przekręć pokrętkę regulacji do momentu ustawienia Twojego poziomu twardości wody.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić swój wybór.

Inne ustawienia pojawią się teraz na wyświetlaczu.

- Teraz możesz kontynuować programowanie innych ustawień lub wyjść z menu poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.3 Ustawianie temperatury

W zależności od gustu możesz ustawić temperaturę kawy na „Normalną”, „Wysoką”, „Maksymalną” oraz „Indywidualną”. Ustawienia fabryczne mają wskaźnik „Wysoka”. Podążając za poniższym opisem możesz ustawić taką samą temperaturę dla każdego rodzaju kawy. (patrz 4 poniżej). Możesz jednak też ustawić temperaturę indywidualnie dla każdej kawy. Wybierz „Indywidualne” ustawienia w menu jak niżej:

- Przekręć pokrętkę regulacji do symbolu „Ustawienia” i naciśnij je.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Temperatura” i naciśnij je.
- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żadaną temperaturę.
- Wciśnij pokrętkę regulacji potwierdzając swój wybór.

Inne ustawienia pojawią się teraz na ekranie.

- Z tego miejsca możesz albo kontynuować programowanie innych ustawień lub wyjść z ustawień poprzez naciśnięcie „exit”.

3.4 Ustawianie czasu

⚠ Uwaga: W przypadku użycia funkcji opisanych od 3.4.2 do 3.4.4, należy najpierw ustawić zegar (patrz 3.4.1)

⚠ Uwaga: Jeśli urządzenie zostanie odłączone od sieci (zdzjęcie 1/H), lub jeśli wystąpi zanik prądu, zegar należy ustawić ponownie aby korzystać z funkcji opisanych od 3.4.2 do 3.4.4.

ℹ Wskazówka: Gdy tylko godzina zostanie ustawiona (patrz 3.4.1), pojawi się ona na wyświetlaczu gdy urządzenie będzie w stanie czuwania. Jeśli godzina nie zostanie ustawiona na wyświetlaczu pojawi się symbol on/off gdy urządzenie będzie w stanie czuwania.

3.4.1 Ustawianie zegara.



- Przekręć pokrętkę regulacji do poziomu „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do poziomu „Czas”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Zegar”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do „Nieaktywne” jeśli chcesz dezaktywować zegar lub „Ustawić zegar” jeśli chcesz aktywować zegar. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Pojawi się migające wyświetlenie godziny.

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żadaną godzinę.
- Naciśnij pokrętkę regulacji dla potwierdzenia twojego wyboru.

Pojawi się migające wyświetlenie minut.

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żadaną wartość dla minut.
- Naciśnij pokrętkę regulacji dla potwierdzenia Twojego wyboru.
- Naciśnij przycisk „exit” aby opuścić menu zegara.
- Z tego miejsca możesz kontynuować programowanie innych ustawień lub wyjść z ustawień poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.4.2 Ustawienie automatycznego włączenia czasu

Twoje urządzenie może zostać zaprogramowane aby każdego dnia automatycznie uruchamiało się o określonej godzinie. To znaczy że może być gotowe do użycia kiedy zechcesz np. zjeść śniadanie.

Możesz ustawić czas włączenia jak niżej:



- Przekręć pokrętkę regulacji do symbolu „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do funkcji „Czasy”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Włącz o”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Nieaktywne” jeśli chcesz dezaktywować automatyczne włączanie czasu, lub „Ustawić autowłącz.” jeśli chcesz aktywować automatyczne włączanie o czasie. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Godzina pojawi się na wyświetlaczu.

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żadaną godzinę do automatycznego włączenia.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

Minuty pojawią się na wyświetlaczu.

- Przekręć pokrętkę regulacji do wyboru żadanej wartości minut do automatycznego włączenia.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

Teraz urządzenie automatycznie będzie się włączać każdego dnia o zaprogramowanej porze.

- Z tego miejsca możesz kontynuować programowanie funkcji ustawień lub wyjść z ustawień poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.4.3 Ustawianie automatycznego wyłączenia

Programując tą funkcję możesz określić jak długo urządzenie będzie włączone po użyciu i przed automatycznym wyłączeniem. Ustawienia fabryczne to 30 minut.

- Przekręć pokrętkę regulacji do „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do funkcji „Czasy”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do „Wyłącz o”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Możliwość wyłączenia czasu (od 30 min do 12 godzin) pojawi się na wyświetlaczu.

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żądany czas wyłączenia.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

Inne ustawienia czasu pojawią się na wyświetlaczu a urządzenie będzie automatycznie włączać się a potem wyłączać się po czasie który upłynął.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.4.4 Ustawianie funkcji automatycznego podgrzewania filiżanek

Tylko w modelu 855: Poprzez użycie tej funkcji możesz wybrać automatyczne włączanie podgrzewania filiżanek gdy urządzenie zostanie włączone. Obydwa ustawienia tj. automatyczna funkcja włączenia dla urządzenia oraz „Autowł. podgrz tacki” są aktywne, podgrzewanie tacki będzie automatycznie włączone 20 minut przed czasem włączenia urządzenia.

- Przekręć pokrętkę regulacji do poziomu „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do funkcji „Czasy”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do „Autowł. podgrz tacki”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Nieaktywne” lub „Aktywne”.
- Naciśnij pokrętkę regulacji potwierdzając wybór.

Inne ustawienia funkcji czasu pojawią się teraz na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.4.5 Ustawienia formy czasu

Używając tej funkcji możesz wybrać format wyświetlanego czasu w trybie 12 lub 24 godzinnym. Ustawienia fabryczne mają tryb 24 godzinny.



- Przekręć pokrętkę regulacji w narzędziach na „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Czasy”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „24 godziny” lub „Am/Pm”.
- Naciśnij pokrętkę regulacji dla potwierdzenia wyboru.

Inne ustawienia funkcji czasu pojawią się teraz na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.5 Wybór języka



- Przekręć pokrętkę regulacji do „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Języki”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na wybrany język.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

Inne ustawienia pojawiają się na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

3.6 Ustawienie funkcji płukania

Funkcja płukania jest zaprogramowana i zainstalowana przez producenta. Za każdym razem kiedy urządzenie jest zimne i ponownie włączane, musi się nagrzać i system musi zostać przepłukany, do tego zawsze jest używana świeża woda.

Na wyświetlaczu pojawia się informacja o potrzebie przepłukania systemu, funkcja musi zostać uruchomiona ręcznie poprzez naciśnięcie pokrętki regulacji. Jest także możliwość uruchomienia funkcji płukania po tym jak urządzenie zostanie wyłączone:



- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia” i je naciśnij.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Wyłącz. płukania”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Nieaktywne” lub „Aktywne”.
- Naciśnij pokrętkę regulacji dla potwierdzenia wyboru.

Inne ustawienia pojawiają się teraz na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

Wskazówka: Nawet jeśli funkcja płukania jest wyłączona, urządzenie zostanie przepłukane przed wyłączeniem nawet po zaparzeniu jednej kawy.

3.7 Ustawienie trybu ECO

Urządzenie jest wyposażone w funkcję oszczędzania prądu, tryb ECO.

Funkcja ta jest ustawiona przez producenta i oznacza że urządzenie przechodzi na tryb ECO po 3 minutach (ustawienie fabryczne) dzięki czemu zużywa znacznie mniej energii. Jeśli zechcesz użyć ekspresu będącego w trybie ECO może to zająć jedynie kilka sekund dłużej.



- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Tryb ECO”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji i ustaw czas po którym urządzenie automatycznie powinno przełączyć się na tryb ECO lub przekręć pokrętkę do pozycji tryb ECO „Nieaktywny”.
- Naciśnij pokrętkę aby potwierdzić wybór.

Inne ustawienia powinny pojawić się na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

Wskazówka: Gdy urządzenie przełączy się na tryb ECO na wyświetlaczu pojawi się informacja „Oszczędzaj energię”.

- Jeżeli urządzenie jest w trybie ECO, wystarczy nacisnąć pokrętkę regulacji a nastąpi grzanie systemu i ekspres będzie gotowy do użycia.

3.8 Czytanie statystyk

Użycie w menu pozycji „Statystyki” pozwoli odczytać jak dużo napojów przyrządził ekspres od pierwszego uruchomienia.

„Espresso” - „Café Crème” - „Caffè Lungo” - „Cappuccino” - „Latte Macchiato” - „Moja Kawa” - „Kawa mielona” - „1 filiżanka” - „2 filiżanki” - „Razem” (= suma wszystkich kaw) - „Gorąca woda” - „Mleko” - „Czyszczenie” - „Odkamienianie” - „Wymiana filtra”



- Przekręć pokrętkę regulacji do „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do „Statystyki”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji aby zobaczyć różne statystyki,
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby zakończyć.

Inne ustawienia pojawiają się teraz na wyświetlaczu.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4. Parzenie kawy specjalnej

Ekspres Nivona umożliwia parzenie różnych rodzajów kawy – takich jak lubisz. Najważniejsze ustawienia i ich podstawowe funkcje są mniej lub bardziej podobne dla wszystkich rodzajów kawy:

- Przekręć i wciśnij pokrętkę regulacji (zdjęcie 1/B): Wybierz żadaną wielkość poprzez przekręcanie pokrętki a następnie naciśnij aby potwierdzić wybór.
- Przycisk > (zdjęcie 1/C): Naciśnij przycisk > aby przejść do wybranej pozycji w menu.
- Przycisk „exit” (zdjęcie 1/D): Naciśnij przycisk „exit” aby opuścić wybrane menu i cofnąć się o poziom wyżej (do poprzedniego poziomu). Aby przerwać trwający proces parzenia należy także nacisnąć przycisk „exit”.
- Dozownik do kawy z regulowaną wysokością (zdjęcie 1/E): Można regulować wysokość dozownika do kawy i dostosować do wysokości ulubionej filiżanki.



Wybór specjalnej kawy jest pokazany na wyświetlaczu poprzez konkretne symbole np. espresso po-

przez tekst „Espresso”.

→ Wybór rodzaju kawy do zaparzenia jest pokazany na wyświetlaczu, wyboru należy dokonać poprzez przekręcenie pokrętła regulacji.

i Wskazówka: Obecne ustawienia do wyboru rodzaju kawy są pokazane w dolnej linii wyświetlacza.

Każdy rodzaj kawy może być zaparzony na dwa różne sposoby:

- Możesz użyć standardowych ustawień z menu „Przepisów na kawę”. To są stawienia fabryczne które można indywidualnie modyfikować według własnego smaku, jak opisano w punktach 4.1 do 4.8.
- Można także zmienić ustawienia indywidualnie dla każdego rodzaju parzenia kawy, jak opisano poniżej w punktach 4.1 do 4.8.

Możesz wybrać następujące indywidualne ustawienia:

- moc aromatu, ustawiając od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”
- ilość na kubek lub filiżankę w ml
- napoje z mlekiem, proporcje kawy w %
- napoje z mlekiem ilość pianki w ml
- temperatura
- ilość filiżanek.

Wybór ustawień dla indywidualnych napojów jest opisana w punktach 4. do 4.8.

Parząc pierwszą kawę: Kiedy kawa jest parzona pierwszy raz, młynek jest wciąż pusty. Po pierwszym mieleniu wyświetlacz może pokazać informację „Dosyp ziaren” a urządzenie może nie zaparzyć więcej kaw.

→ Wybierz następujące podstawowe ustawienia i po prostu naciśnij powtórnie pokrętło regulacji.

Wówczas proces zostanie powtórzony.

Instrukcja sporządzania dwóch kaw na raz:

→ Aby zaparzyć dwie filiżanki jedna po drugiej, należy nacisnąć pokrętło regulacji szybko dwa razy, gdy zacznie się proces zaparzania.

Jeśli zaparzane są jednocześnie dwie filiżanki kawy, dwa kolejne procesy mielenia zostaną zrealizowane automatycznie. Jeśli woda lub zapas ziaren kawy skończą się po pierwszym mieleniu, taka informacja zostanie pokazana na wyświetlaczu a druga filiżanka nie zostanie zaparzona.

→ Podążaj za informacjami z wyświetlacza a następnie tylko naciskaj pokrętło regulacji aby zaparzyć kolejną filiżankę kawy.

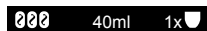
Tylko model 830: Ten model może zaparzyć jednocześnie tylko napoje bez mleka (Espresso, Café Crème, Caffè Lungo).

Tylko model 845/855: Dzięki specjalnej technologii ten model może także zaparzyć jednocześnie dwa napoje z mlekiem (Cappuccino, Latte Macchiato, ciepłe mleko).

4.1 Parzenie Espresso



Standardowe ustawienia fabryczne dla Espresso są następujące: moc aromatu „normalny”, ilość na filiżankę 40 ml, 1 filiżanka.



Wyświetlacz pokaże symbol 3 – ziarenek i symbol 1 – filiżanki.

Możesz zaparzyć swoje Espresso na dwa sposoby:

- Możesz użyć standardowych ustawień z menu „Przepisy na kawę”. To są ustawienia fabryczne które możesz zmieniać według indywidualnego smaku jak opisano poniżej.
- Możesz zmienić ustawienia według własnego smaku dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia

jednak ustawień fabrycznych.

4.1.1 Parzenie Espresso używając standardowych ustawień

→ Umieść filiżankę pod dozownikiem (zdjęcie 5)



→ Przekręć pokrętło regulacji do symbolu Espresso. Naciśnij pokrętło regulacji.

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zaparzy Espresso zgodnie ze standardowymi ustawieniami.

Można zmienić ustawienia standardowe zgodnie ze wskazówkami poniżej:



→ Przekręć pokrętło regulacji do „Ustawienia”. Naciśnij pokrętło regulacji.

→ Przekręć pokrętło regulacji do „Przepisy na kawę”, Naciśnij pokrętło.

→ Przekręć pokrętło regulacji do „Espresso”. Naciśnij pokrętło regulacji.

Możliwe ustawienia dla mocy aromatu, ilości kawy i temperatury (jeśli ustawienia temperatury w menu są „Indywidualne” – patrz 3.3) pojawią się na wyświetlaczu.

→ Wybór aromatu

→ Przekręć pokrętło regulacji do pozycji „Moc”. Naciśnij pokrętło regulacji.

→ Przekręć pokrętło regulacji na aromat i wybierz (wybór od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”).

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór ilości

→ Przekręć pokrętło regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętło regulacji.

→ Przekręć pokrętło regulacji na ilość i wybierz (od 20 ml do 240 ml). Naciśnij pokrętło regulacji dla potwierdzenia wyboru.

i Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór temperatury

→ Przekręć pokrętło regulacji do pozycji „Temperatura”. Naciśnij pokrętło regulacji.

→ Przekręć pokrętło regulacji i wybierz temperaturę (Normalną, Wysoką, Maksymalną).

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4.1.2 Wybór indywidualnych ustawień dla kawy Espresso

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla każdego Espresso jakie parzysz.



→ W głównym menu, przekręć pokrętło obrotowe na symbol „Espresso”.



→ Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić moc aromatu.

→ Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętło regulacji aby wybrać ustawienia.

Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość lub liczbę filiżanek?

→ Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy do czasu gdy parametr którego szukasz zacznie

migać.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienie.
- Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

i Wskazówka: Nie zapomnij postawić wymaganej ilości filiżanek pod dozownik kawy gdy zaczniesz parzenie.

- Naciśnij pokrętkę regulacji aby zaparzyć kawę.

i Wskazówka: Jeśli zaczniesz zaparzenie kawy za wcześnie lub przez nieuwagę, możesz dokonać zmian parametrów podczas parzenia kawy. Parametry które możesz zmienić będą migać w dolnej linii wyświetlacza.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji do wyborużądanego ustawienia.

Po symbolu ziarna kawy, „ml” dla ilości zacznie migać pośrodku, więc możesz zmienić te parametry w każdej chwili.

- Jeśli chcesz przerwać proces zaparzania, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.2 Parzenie Café Crème



Ustawienia fabryczne dla Café Crème są następujące: moc aromatu „normalny”, pojemność na filiżankę 120 ml, 1 filiżanka.



Wyświetlacz pokaże: symbol 3-ziaren kawy, „120 ml” oraz symbol 1 filiżanki.

Możesz zaparzyć Café Crème na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. Są to ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.
2. Możesz wybrać ustawienia zgodnie ze swoim smakiem dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.2.1 Parzenie Café Crème używając ustawień standardowych

- Podstaw filiżankę pod dozownik (zdjęcie 5).
- Przekręć pokrętkę regulacji na symbol Café Crème. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć CaféCrème zgodnie z ustawieniami.

Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na pozycję „Café Crème”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Możliwe ustawienia dla mocy aromatu, wielkości i temperatury (jeśli ustawienia menu są „Indywidualne” patrz 3.3) pojawią się na wyświetlaczu.

→ Wybór mocy aromatu

- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Moc”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać moc aromatu (od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”). Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór pojemności

- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać wielkość (od 20 ml do 240 ml). Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

i Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór temperatury

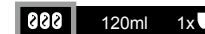
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Temperatura”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji i wybierz temperaturę (Normalna, Wysoka, Maksymalna). Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4.2.2 Wybór indywidualnych ustawień dla Café Crème

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla każdego Café Crème jakie przyrządzasz:



- W głównym menu przekręć pokrętkę regulacji na symbol Café Crème.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić aromat.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienia.

Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość lub liczbę filiżanek?

- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienie.
- Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

i Wskazówka: Nie zapomnij postawić wymaganej ilości filiżanek pod dozownik kawy gdy zaczniesz zaparzenie.

- Naciśnij pokrętkę regulacji aby zaparzyć kawę.

i Wskazówka: Jeśli zaczniesz zaparzenie kawy za wcześnie lub przez nieuwagę, możesz dokonać zmian parametrów podczas parzenia kawy. Parametry które możesz zmienić będą migać w dolnej linii wyświetlacza.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji do wyborużądanego ustawienia.

Po symbolu ziarna kawy, dla ilości zacznie migać „ml” pośrodku wyświetlacza, więc możesz zmienić te parametry w każdej chwili.

- Jeśli chcesz przerwać proces parzenia, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.3 Parzenie Caffè Lungo



Ustawienia fabryczne dla Caffè Lungo są następujące: moc aromatu „normalny”, pojemność na filiżankę 180 ml, 1 filiżanka.



Wyświetlacz pokaże: symbol 3-ziaren kawy, „180 ml” oraz symbol 1 filiżanki.

Możesz zaparzyć Caffè Lungo na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. To są ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.
2. Możesz wybrać ustawienia zgodnie ze swoim smakiem dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.3.1 Parzenie Caffè Lungo według standardowych ustawień

→ Podstaw filiżankę pod dozownik (zdjęcie 5).



→ Przekręć pokrętkę regulacji na symbol Caffè Lungo. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć Café Lungo zgodnie z ustawieniami.

Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji na pozycję „Café Lungo”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Możliwe ustawienia dla mocy aromatu, wielkości i temperatury (jeśli ustawienia menu są „Indywidualne” patrz 3.3) pojawią się na wyświetlaczu.

→ Wybór mocy aromatu

→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Moc”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać aromat (od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”). Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór pojemności

→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać wielkość (od 20 ml do 240 ml). Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.

ⓘ Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ Wybór temperatury

→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Temperatura”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji i wybierz temperaturę (Normalna, Wysoka, Maksymalna). Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4.3.2 Wybór indywidualnych ustawień dla Caffè Lungo

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla każdego Café Lungo jakie parzysz.



→ W głównym menu przekręć pokrętkę regulacji na symbol Café Lungo.



→ Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić moc aromatu.

→ Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienia.

Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość lub liczbę filiżanek?

→ Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.

→ Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienie.

→ Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

ⓘ Wskazówka: Nie zapomnij postawić wymaganej ilości filiżanek pod dozownik kawy gdy zaczniesz parzenie.

→ Naciśnij pokrętkę regulacji aby zacząć parzenie kawy.

ⓘ Wskazówka: Jeśli zaczniesz parzenie kawy za wcześnie lub przez nieuwagę, możesz dokonać zmian parametrów podczas parzenia kawy. Parametry które możesz zmienić będą migać w dolnej linii wyświetlacza.

→ Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać żądane ustawienia.

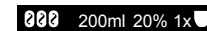
Po symbolu ziarna kawy, dla ilości „ml” zacznie migać pośrodku wyświetlacza, więc możesz zmienić te parametry w każdej chwili.

→ Jeśli chcesz przerwać proces parzenia, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.4 Parzenie Cappucino



Ustawienia fabryczne dla Cappucino są następujące: moc aromatu „normalny”, pojemność na filiżankę 200 ml, proporcja kawy 20%, 1 filiżanka.



Wyświetlacz pokaże: symbol 3-ziaren kawy, „180 ml” oraz symbol 1 filiżanki.

Użyj Spumatore – spieniacza do mleka, dzięki temu możesz spieniać mleko bezpośrednio z kartonu lub innego pojemnika bezpośrednio do filiżanki lub szklanki.

→ Podłącz wąż wlotowy do regulowanej wysokości dozownika do kawy (zdjęcie 7).

→ Zanurz drugi koniec węża bezpośrednio w kartonie lub pojemniku z mlekiem.

⚠ Uwaga: Zasznięte mleko jest trudne do usunięcia dlatego należy oczyścić części Spumatore zaraz po ostygnięciu! Zawsze podążaj za wskazówkami ukazującymi się na wyświetlaczu, „Czyszczenie spieniacza”.

Możesz zaparzyć Cappucino na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. To są ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.

2. Możesz wybrać ustawienia zgodnie ze swoim smakiem dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.4.1 Parzenie Cappucino według standardowych ustawień

→ Podstaw filiżankę pod dozownik (zdjęcie 5).



→ Przekręć pokrętkę regulacji na symbol Cappucino. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć Cappucino zgodnie z ustawieniami.

Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

→ Przekręć pokrętkę regulacji na pozycję „Cappucino”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Możliwe ustawienia dla mocy aromatu, wielkości i temperatury (jeśli ustawienia menu są „Indywidualne” patrz 3.3) pojawią się na wyświetlaczu.

→ **Wybór mocy aromatu**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Moc”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać moc aromatu (od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie „exit”.

→ **Wybór pojemności**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać wielkość (od 20 ml do 360 ml). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.

i Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór proporcji kawy**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Proporcje kawy”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do żądanej propozycji kawy. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór wielkości piany**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Wielkość pianki”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do żądanej propozycji kawy. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór temperatury**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Temperatura”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać temperaturę (Normalna, Wysoka, Maksymalna). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4.4.2 Wybór indywidualnych ustawień dla Cappuccino

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla każdego Cappuccino jakie parzysz.



- W głównym menu przekręć pokrętko regulacji na symbol Cappuccino.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić aromat.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji aby wybrać ustawienia.

Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość proporcji kawy?

- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji aby wybrać ustawienie.
- Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

i Wskazówka: Nie zapomnij postawić wymaganej ilości filiżanek pod dozownik kawy gdy zaczniesz parzenie (model 845/855: także dwie filiżanki) (zdjęcie 6).

- Naciśnij pokrętko regulacji aby zacząć parzenie kawy.

i Wskazówka: Jeśli zaczniesz parzenie kawy za wcześnie lub przez nieuwagę, możesz dokonać zmian

parametrów podczas parzenia kawy. Parametry które możesz zmienić będą migać w środkowej linii wyświetlacza.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji do wyboru żądanego ustawienia. Po symbolu ziarna kawy, zacznie migać symbol „ml” dla ilości oraz „%” dla proporcji kawy, więc możesz zmienić te parametry w każdej chwili.
- Jeśli chcesz przerwać proces parzenia, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.5 Parzenie Latte Macchiato

Ustawienia fabryczne dla Latte Macchiato są następujące: moc aromatu „normalny”, pojemność na filiżankę 300 ml, proporcja kawy 20%, 1 filiżanka.



Wyświetlacz pokaże: symbol 3-ziaren kawy, „300 ml”, „20%” oraz symbol 1 filiżanki.

Użyj Spumatore – spieniacza do mleka, dzięki któremu możesz spienić mleko bezpośrednio z kartonu lub innego pojemnika bezpośrednio do filiżanki lub szklanki.

- Podłącz wąż wlotowy do regulowanej wysokości dozownika do kawy (zdjęcie 7).
- Zanurz drugi koniec węża bezpośrednio w kartonie lub pojemniku z mlekiem.

! Uwaga: Zasznięte mleko jest trudne do usunięcia dlatego należy oczyścić części Spumatore zaraz po ostygnięciu! Zawsze podążaj za wskazówkami ukazującymi się na wyświetlaczu „Czyszczenie spieniacza”.

Możesz zaparzyć Latte Macchiato na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. To są ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.
2. Możesz wybrać ustawienia zgodnie ze swoim smakiem dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.5.1 Parzenie Latte Macchiato według standardowych ustawień

- Podstaw filiżankę pod dozownik (zdjęcie 5).



- Przekręć pokrętko regulacji na symbol Latte Macchiato. Naciśnij pokrętko regulacji. Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć Latte Macchiato zgodnie z ustawieniami. Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji na pozycję „Latte Macchiato”. Naciśnij pokrętko regulacji.

Możliwe ustawienia dla mocy aromatu, wielkości i temperatury (jeśli ustawienia menu są „Indywidualne” patrz 3.3) pojawią się na wyświetlaczu.

→ **Wybór mocy aromatu**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Moc”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać aromat (od „bardzo łagodny” do „bardzo mocny”). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór pojemności**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać wielkość (od 20 ml do 360 ml). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.

i **Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.**

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór proporcji kawy**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Proporcje kawy”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do żądanej proporcji kawy. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór ilości mleka**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ilość mleka”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do żądanej ilości mleka. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór wielkości pianki**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Wielkość piany”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do żądanej ilości pianki. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór temperatury**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Temperatura”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać temperaturę (Normalna, Wysoka, Maksymalna). Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia czasu lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

4.5.2 Wybór indywidualnych ustawień dla Latte Macchiato

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla każdego Latte Macchiato jakie parzysz.



- W głównym menu przekręć pokrętko regulacji do pozycji Latte Macchiato.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić moc aromatu.
 - Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji aby wybrać ustawienia.
- Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość pianki lub proporcji kawy?
- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.
 - Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji aby wybrać ustawienie.
 - Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

i **Wskazówka: Nie zapomnij postawić wymaganej ilości filiżanek pod dozownik kawy gdy zaczniesz parzenie (model 845/855: także dwie filiżanki) (zdjęcie 6).**

- Naciśnij pokrętko regulacji aby zacząć parzenie kawy.

i **Wskazówka: Jeśli zaczniesz parzenie kawy za wcześnie lub przez nieuwagę, możesz dokonać zmian parametrów podczas parzenia kawy. Parametry które możesz zmienić będą migać w środku dolnej linii**

wyświetlacza.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętko regulacji do wyboru żądanego ustawienia.
- Po symbolu ziarna kawy, zacznie migać symbol „ml” dla ilości oraz „%” dla proporcji kawy, więc możesz zmienić te parametry w każdej chwili.
- Jeśli chcesz przerwać proces parzenia, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.6 Przygotowywanie ciepłego mleka (np. na czekoladę)

Ustawienia fabryczne dla mleka mają następujące wartości: 150 ml, proporcja pianki 20%.

150ml 20%

Wyświetlacz pokaże: „150”, „20%”.

Użyj Spumatore – spieniacza mleka, dzięki któremu możesz spieniać mleko bezpośrednio z kartonu lub innego pojemnika bezpośrednio do filiżanki lub szklanki.

- Podłącz wąż wlotowy do regulowanej wysokości dozownika do kawy (zdjęcie 7).
- Zanurz drugi koniec węża bezpośrednio w kartonie lub pojemniku z mlekiem.

⚠ Uwaga: Zasznięte mleko jest trudne do usunięcia dlatego należy oczyścić części Spumatore zaraz po ostygnięciu! Zawsze podążaj za wskazówkami ukazującymi się na wyświetlaczu, „Czyszczenie spieniacza”.

Możesz przygotować ciepłe mleko na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. Są to ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.
2. Możesz wybrać ustawienia odpowiadające twoim upodobaniom dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.6.1 Przygotowanie ciepłego mleka według standardowych ustawień

- Podstaw filiżankę pod dozownik (zdjęcie 5).



- Przekręć pokrętko regulacji na symbol mleka. Naciśnij pokrętko regulacji

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć Latte Macchiato zgodnie z ustawieniami. Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji na pozycję „Ciepłe mleko”. Naciśnij pokrętko regulacji.

Możliwe ustawienia dla wielkości i ilości pianki pojawią się na wyświetlaczu.

→ **Wybór ilości razem**

- Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Ilość razem”. Naciśnij pokrętko regulacji.
- Przekręć pokrętko regulacji aby wybrać ilość. Naciśnij pokrętko regulacji aby potwierdzić wybór.

i **Wskazówka: Powinieneś wziąć pod uwagę rozmiar swoich filiżanek.**

- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść poprzez naciśnięcie przycisku „exit”.

→ **Wybór proporcji pianki**

- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Proporcja pianki”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do żądanej proporcji pianki. Naciśnij pokrętkę regulacji aby potwierdzić wybór.
- Z tego miejsca możesz kontynuować inne ustawienia lub wyjść naciskając przycisk „exit”.

4.6.2 Wybór indywidualnych ustawień dla ciepłego mleka

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla przygotowywanego mleka.



- W głównym menu przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ciepłe mleko”.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) dopóki symbol ziarna miga wskazuje że możesz zmienić wielkość.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienia.

i Wskazówka: należy pamiętać aby wziąć pod uwagę wielkość filiżanek.

Chcesz ustalić inne parametry np. wielkość lub proporcji pianki?

- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) taką ilość razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienie.
- Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

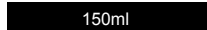
i Wskazówka: Jeśli zaczniesz przygotowywanie mleka za wcześnie, możesz dokonać zmian podczas przygotowywania. „ml” będą migać w dolnej linii wyświetlacza.

- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji do wyboru żadanego ustawienia.
- Jeśli chcesz przerwać proces przygotowywania, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.7 Przygotowywanie gorącej wody (np. na herbatę)

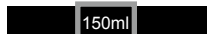


Ustawienia fabryczne dla gorącej wody mają: 150 ml.



Wyświetlacz pokaże „150 ml”

- W menu głównym, przekręć pokrętkę regulacji na symbol „Gorąca woda”.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) gdy na wyświetlaczu będzie migał napis „ml” możesz zmienić wielkość.

- Gdy symbol miga przekręć pokrętkę regulacji do wybranego ustawienia.

i Wskazówka: należy pamiętać aby wziąć pod uwagę wielkość filiżanek. Podstaw kubek lub filiżankę pod wylot kawy nieznacznie z lewej strony ponieważ gorąca para może wypływać z oddzielnego dozownika.

- Możesz zastosować ustawienia naciskając przycisk „exit”, lub wyjść z nich bez wprowadzania zmian.
- Naciśnij pokrętkę regulacji aby przyrządzić gorącą wodę.

i Wskazówka: Jeśli zaczniesz przygotowywanie gorącej wody za wcześnie, możesz dokonać zmian podczas przygotowywania. „ml” będą migać w dolnej linii wyświetlacza.

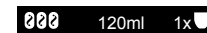
- Podczas gdy symbol będzie migał, przekręć pokrętkę obrotową aby wybrać żądane ustawienie.
- Jeśli chcesz przerwać proces przygotowywania, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.8 Parzenie „Mojej Kawy”

Dzięki ekspresowi możesz stworzyć swoją ulubioną kawę niezależnie od standardowych ustawień.



Standardowe ustawienia dla „Mojej Kawy” są: moc aromatu „Normalny”, wielkość na filiżankę 120 ml, 1 filiżanka.



Na wyświetlaczu pojawi się: symbol 3-ziaren, „120ml”, symbol 1 filiżanki.

Możesz zaparzyć „Moją Kawę” na dwa sposoby:

1. Możesz użyć standardowych ustawień z „Przepisów na kawę”. To są ustawienia podstawowe które jednak możesz zmienić indywidualnie według własnego smaku jak opisano niżej.
2. Możesz wybrać ustawienia zgodnie ze swoim smakiem dla każdego rodzaju kawy. To nie zmienia jednak ustawień fabrycznych.

4.8.1 Przyrządzanie „Mojej Kawy” używając standardowych ustawień

- Podstaw filiżankę pod dozownik do kawy (zdjęcie 5).



- Przekręć pokrętkę regulacji na „Moja Kawa”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Filiżanki zostaną podświetlone a urządzenie zacznie parzyć „Moją kawę” zgodnie z ustawieniami.

Możesz zmienić standardowe ustawienia jak opisano poniżej:



- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Przepisy na kawę”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Moja Kawa”. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Na wyświetlaczu pojawią się typy kaw które możesz zachować pod pozycją „Moja Kawa”.

- Przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać rodzaj kawy. Naciśnij pokrętkę regulacji.

Możliwe ustawienia dla wybranego typu kawy pojawią się na wyświetlaczu.

Ustaw wybrane parametry, podążaj za wskazówkami aby wybrać typ kawy (patrz 4.1 do 4.5).

4.8.2 Wybór indywidualnych ustawień dla „Moja Kawa”

Niezależnie od standardowych ustawień w menu w punkcie „Ustawienia”/„Przepisy na kawę”, możesz wybrać indywidualne ustawienia dla „Mojej Kawy”.



- W menu głównym, przekręć pokrętkę regulacji na symbol „Moja Kawa”.



- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) gdy na wyświetlaczu będzie migał symbol ziarna wtedy możesz zmienić moc aromatu.

- Gdy symbol miga przekręć pokrętkę regulacji do wybranego ustawienia

Chcesz zmienić inne parametry np. wielkość lub ilość filiżanek?

- Naciśnij przycisk > (zdjęcie 1/C) tyle razy aż parametr którego szukasz zacznie migać.
- Podczas gdy symbol miga, przekręć pokrętkę regulacji aby wybrać ustawienie.

→ Możesz zastosować swoje ustawienia naciskając przycisk „exit” lub by nie dokonywać więcej zmian.

i **Wskazówka:** Należy pamiętać aby podstawić pod dozownik jedną lub dwie filiżanki - w zależności od wyboru (zdjęcie 6). Tylko w modelu 845/855 przygotowywane są napoje z mlekiem.

→ Naciśnij pokrętko regulacji aby zacząć parzenie kawy.

i **Wskazówka:** Jeśli zaczniesz przygotowywanie kawy za wcześniej, możesz dokonać zmian podczas przygotowywania. Parametry które możesz zmienić migają w środkowej linii wyświetlacza.

→ Podczas gdy symbol będzie migał, przekręć pokrętko regulacjiżądanego ustawienia.

Po symbolu ziarna dla mocy, „ml” dla wielkości, będą migały pośrodku wyświetlacza, możesz dzięki temu zmienić parametry w każdej chwili.

→ Jeśli chcesz przerwać proces przygotowywania, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

4.9 Ustawienie stopnia zmielenia kawy

! Uwaga: Stopień zmielenia wolno ustawiać tylko podczas pracy mechanizmu młynka mielącego.

Młynek można ustawić tak aby stopień zmielenia, pasował do stopnia wypalenia ziaren kawy. Radzimy stosować średnie ustawienie dla młynka.

Aby zmienić stopień ustawienia młynka spójrz na instrukcje poniżej:

→ Otwórz klapkę serwisową po prawej stronie urządzenia (zdjęcie 1/L).

Ustawienie młynka jest na górze po prawej stronie (zdjęcie 9).

→ Podstaw filiżankę pod dozownik kawy.

→ W główny menu przekręć pokrętko regulacji na symbol „Espresso” dla wyboru tego rodzaju kawy.

→ Naciśnij pokrętko regulacji

→ Ustawienia stopnia zmielenia kawy należy ustawiać podczas pracy młynka (zdjęcie 9).

Im mniejsza kropka tym drobniejsze zmielenie kawy. Wskazówka:

- słabe wypalenie (jasny kolor) wymaga dokładniejszego ustawienia (mniejszych wartości) – kontrolka bardziej w lewo,
- silne wypalenie (ciemniejszy kolor) wymaga ustawienia większych wartości – kontrolka bardziej w prawo.

Możesz spróbować różnych ustawień aby znaleźć najlepszy dla siebie smak.

→ Zamknij klapkę serwisową podążając za wyświetlaczem z tyłu klapki w odpowiadające miejsce i naciśnij drzwi aż usłyszysz kliknięcie zamknięcia.

4.10 Parzenie kawy zmielonej

→ Otwórz klapkę po prawej stronie urządzenia (zdjęcie 1/G).

→ Otwórz pokrywę komory na kawę zmieloną (zdjęcie 1/M).

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Wsywać kawę zmieloną”.

→ Wsyń jedną łyżkę kawy zmielonej i zamknij pokrywę i klapkę. Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Kawa zmielona”.

→ Podstaw filiżankę pod wylot kawy (zdjęcie 5).

→ W menu głównym przekręć pokrętko regulacji aby dokonać wyboru rodzaju kawy.

→ Naciśnij przycisk > do czasu gdy zacznie migać symbol „ml”.

→ Podczas gdy miga symbol „ml”, przekręć pokrętko regulacji aby wybrać żądane ustawienia.

→ Możesz zastosować ustawienia naciskając przycisk „exit”, lub wyjść z nich bez wprowadzania zmian.

→ Naciśnij pokrętko regulacji aby zacząć parzyć kawę.

i **Wskazówka:** Jeśli zaczniesz przygotowywanie kawy za wcześniej, możesz dokonać zmian wielkości w trakcie parzenia.

→ Podczas gdy symbol „ml” będzie migał, przekręć pokrętko regulacji do żdanego ustawienia.

→ Jeśli chcesz przerwać proces przygotowywania, naciśnij przycisk „exit” (zdjęcie 1/D).

i **Wskazówka:** Jeśli przez pomyłkę otwarty został pojemnik z porcją kawy, lub też nie wciśnięto pokrętko regulacji po dodaniu kawy zmielonej - urządzenie będzie automatycznie domagało się przepłukania przez dozownik kawy (zdjęcie 1/E) około minutę po zamknięciu pokrywy i będzie gotowe do ponownej pracy.

! Uwaga: Napelniany zbiornik nie jest zbiornikiem zapasowym. Dlatego też należy wsypać do niego nie więcej niż jedną porcję kawy, przy czym należy używać tylko świeżej, zmielonej kawy lub kawy pakowanej próżniowo. Nie wolno używać kawy instant!

5. Konserwacja i utrzymanie w należytym stanie

5.1 Płukanie Spumatore – spieniacza do mleka

! Uwaga: Nie przerywać programu płukania podczas jego trwania!

Po każdym przygotowaniu napoju z mlekiem należy oczyścić Spumatore (spieniacz mleka) – najpóźniej jak taka informacja pojawi się na wyświetlaczu. Płucz Spumatore (spieniacz mleka) zgodnie z poniższymi wskazówkami:



→ Przekręć pokrętko regulacji do symbolu „Konserwacja” Naciśnij pokrętko regulacji.

→ Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Czyszczenie spieniacza”. Naciśnij pokrętko regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Podłącz węz do odpływu i włóż do tacki na skropliny”.

→ Podłącz jedną stronę węza do dozownika kawy (zdjęcie 7).

→ Włóż drugą stronę węza do otworu w tacce na skropliny po prawej stronie (zdjęcie 10).

→ Podstaw co najmniej 0,5 l pojemnik pod wylot kawy.

→ Wciśnij pokrętko regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „System płucze się nie zdejmować węza”. Cykl płukania włączy się automatycznie trwa około 20 sekund. Po zakończeniu płukania urządzenie nagrzej się i będzie gotowe do pracy.

5.2 Płukanie dozownika

Należy od czasu do czasu płukać dozownik. Należy postępować jak niżej.



→ Przekręć pokrętko regulacji na symbol czyszczenia. Naciśnij pokrętko regulacji.

→ Przekręć pokrętko regulacji na pozycję „Przeplucz dozownik”. Naciśnij pokrętko regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Płukanie systemu”

Po zakończeniu płukania, urządzenie nagrzej się i będzie gotowe do pracy.

5.3 Płukanie Spumatore (spieniacza mleka)

! Uwaga: Nie przerywać programu czyszczenia podczas jego trwania!

Od czasu do czasu należy czyścić Spumatore (spieniacz mleka). Czyszczenie według poniższych wskazówek:



→ Przekręć pokrętko regulacji do symbolu „Konserwacja”. Naciśnij pokrętko regulacji.

→ Przekręć pokrętko regulacji do pozycji „Czyszczenie spieniacza”. Naciśnij pokrętko regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Podłącz węz do odpływu i włóż do oczyszczacza”.

→ Podłącz jeden koniec węza do dozownika (zdjęcie 7).

→ Podstaw wodę ze środkiem czyszczącym (dostępny oddzielnie, patrz 9) w pojemniku o pojemności co najmniej 0,3 l.

- Umieść drugi koniec węża w roztworze czyszczącym.
- Podstaw co najmniej 0,5 l pojemnik pod dozownik.
- Naciśnij pokrętło regulacji.

Urządzenie rozpocznie proces czyszczenia a na wyświetlaczu pojawi się informacja „Spieniacz czyści się nie zdejmować węża”.

Po chwili na wyświetlaczu pojawi się informacja „Podłącz wąż do odpływu i włożyc do tacki na skropliny”.

- Połącz jeden koniec węża do dozownika (zdjęcie 7). Włóż drugi koniec do otworu w tacce na skropliny – po prawej stronie.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Czyszczenie spieniacza nie wyjmować węża”.

Gdy cykl płukania zostanie zakończony, urządzenie nagrzej się i będzie gotowe do pracy.

- Wyjmij i opróżnij tackę na skropliny i tackę ze zużyтыми fusami kawy (zdjęcie 1/N i 1/O) i włóż z powrotem do urządzenia.

5.4 Program czyszczenia

i **Wskazówka:** Gdy urządzenie musi zostać oczyszczone, na wyświetlaczu pojawia się informacja „Proszę czyścić”. Można nadal parzyć kawę lub otrzymywać gorącą wodę i parę. Zaleca się jednak, aby możliwie jak najwcześniej zrealizować program czyszczenia, gdyż jeśli się tego nie uczyni, działanie urządzenia może stać się wadliwe i roszczenia gwarancyjne mogą nie zostać uwzględnione.

! **Uwaga:** Nie wolno przerywać realizowanego programu czyszczenia. Jedynie dodawać tabletki czyszczące jeśli zostanie to zasygnalizowane przez urządzenie.



- Przekręć pokrętło regulacji na wskazany symbol. Naciśnij pokrętło regulacji.
- Przekręć pokrętło regulacji na pozycję „Przeczyszczyć system”. Naciśnij pokrętło regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Opróżnij tacki” i „Dolej wodę”.

- Wyjmij i opróżnij tackę na skropliny i pojemnik na fusy (zdjęcie 1/N i 1/O).
- Jeśli jest to konieczne przepłucz tackę na skropliny i fusy świeżą wodą i włóż z powrotem do urządzenia.

Urządzenie zacznie podwójne płukanie.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Tabletka czyszcz. w przew. zmiel. kawy”.

- Podstaw co najmniej 0,5 l pojemnik pod dozownik kawy (zdjęcie 1/E).
- Otwórz pokrywę z prawej strony urządzenia (zdjęcie G).
- Otwórz pojemnik na zmieloną kawę (zdjęcie 1/M).
- Wrzuć jedną tabletkę czyszczącą (dostępne oddzielnie, patrz 9) do pojemnika na zmieloną kawę i zamknij pokrywę.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Rozpocząć czyszcz.”

- Naciśnij pokrętło regulacji.

Urządzenie zacznie proces czyszczenia a na wyświetlaczu pojawi się informacja „System czyści się”. Cykl czyszczenia zacznie działać automatycznie i będzie trwał około 10 minut. Po zakończeniu cyklu na wyświetlaczu pojawi się informacja „Opróżnij tackę”.

- Wyjmij, opróżnij i oczyść tackę na skropliny a także pojemnik na fusy (zdjęcie 1/N i 1/O) i włóż z powrotem do urządzenia.
- Jeśli jest taka konieczność przepłucz tackę świeżą wodą.

Ekspres nagrzej się i będzie gotowy do pracy.

5.5 Odkamienianie systemu

Gdy należy przeprowadzić odkamienianie na wyświetlaczu pojawi się informacja: „Proszę odkamie-

nić”. Można także przeprowadzić program odkamieniania w każdym czasie.

! **Uwaga:** Proszę kierować się wskazówkami podanymi poniżej! Można nadal parzyć kawę lub otrzymywać gorącą wodę i parę. Zalecane jest jednak, realizowanie programu usuwania kamienia możliwie jak najwcześniej, gdyż jeśli się tego nie uczyni, działanie ekspresu może stać się wadliwe i roszczenia gwarancyjne mogą nie zostać uwzględnione.

! **Uwaga:** Nigdy nie należy przerywać procesu odkamieniania. Do usuwania kamienia w urządzeniu nigdy nie wolno używać octu, ani też środków na bazie kwasu mrówkowego. Należy stosować specjalne płynne środki dostępne w handlu, przeznaczone dla ekspresów do kawy.

! **Uwaga:** Należy wyjąć filtr z pojemnika na wodę przed rozpoczęciem procesu odkamieniania.



- Przekręć pokrętło regulacji na właściwy symbol. Naciśnij pokrętło regulacji.
- Przekręć pokrętło regulacji na pozycję „Odkamień system”. Naciśnij pokrętło regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Opróżnij tacki”.

- Opróżnij tackę na skropliny a także pojemnik na fusy po kawie (zdjęcie 1/N i 1/O).
- Włóż z powrotem tackę do ekspresu.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Wyjąć zbiornik”.

- Napełnij zbiornik świeżą wodą z środkiem do odkamieniania (dostępny oddzielnie, patrz 9) do znaku 0,5 l, włóż do ekspresu.

! **Uwaga:** Zawsze najpierw wlej wodę a następnie środek do odkamieniania, nigdy w odwrotnej kolejności! Podążaj za wskazówkami producenta.

- Podłącz jeden koniec węża do dozownika o regulowanej wysokości (zdjęcie 7).
- Umieść drugi koniec węża w otworze tacki na skropliny, po prawej stronie (zdjęcie 10).

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Rozpocząć odkam.”

- Podstaw pod wylot do kawy pojemnik o co najmniej 0,5 l pojemności delikatnie z lewej strony (zdjęcie 1/E).
- Naciśnij pokrętło regulacji.

Ekspres rozpocznie proces odkamieniania a na wyświetlaczu pojawi się informacja „Sys odkamienia się”.

Po odkamienieniu całego systemu na wyświetlaczu pojawi się informacja „Opróżnić tacki”.

- Wyjmij i opróżnij tackę na skropliny i pojemnik na fusy (zdjęcie 1/N i 1/O).
- Włóż tackę z powrotem do ekspresu.
- Wyjmij pojemnik na wodę i optucz go świeżą wodą.
- Włóż filtr na jego miejsce w zbiorniku.
- Napełnij zbiornik świeżą wodą i włóż go z powrotem do ekspresu.
- Podłącz jeden koniec węża do dozownika o regulowanej wysokości (zdjęcie 7).
- Umieść drugi koniec węża w otworze tacki na skropliny, po prawej stronie (zdjęcie 10).

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Rozpocząć płukanie”.

- Naciśnij pokrętło regulacji.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja „Płukanie”. Cykl płukania rozpocznie się automatycznie i trwa około 2 minuty. Po zakończeniu płukania pojawi się informacja „Opróżnij tacki”.

- Opróżnij tackę i pojemnik na fusy i włóż z powrotem do ekspresu (zdjęcie 1/N i 1/O).

! **Uwaga:** Należy usunąć cały płyn odkamieniający z ekspresu za pomocą mokrej szmatki.

5.6 Czyszczenie ręczne

i **Wskazówka:** proszę postępować zgodnie z instrukcją czyszczenia – przyrządzanie napojów wymaga najwyższej czystości i higieny.

⚠ Uwaga: Ekspresu nie wolno wkładać do wody! Nie używać żrących środków czyszczących.

- Czyścić ekspres z zewnątrz tylko miękką moką ścierką.
- Opróżnić tackę na skropliny (zdjęcie 1/N) i pojemnik na fusy (zdjęcie 1/O) najpóźniej jak wskazuje na to informacja na wyświetlaczu (informacja jest widoczna tylko przy włączonym ekspresie!).
- i Wskazówka: Po oczyszczeniu tacki na skropliny (zdjęcie 1/N) proszę się upewnić czy metalowe styki w tylnej części tacki są suche! Raz na jakiś czas tackę powinno się czyścić wodą z odrobiną mydła/płynu.**
- Pojemnik na wodę należy płukać czystą wodą i napełniać codziennie świeżą wodą.
- i Wskazówka: Zaschnięty osad z mleka jest trudny do usunięcia.**
- Proszę czyścić Spumatore (spieniacz mleka) i wężyk regularnie.
- i Wskazówka: Od czasu do czasu (najlepiej po tym jak ekspres nie będzie używany przed dłuższy czas, ale regularnie!) Spumatore (spieniacz mleka) należy rozebrać i przepłukać pod bieżącą wodą.**
- Zdejmij panel maskujący (zdjęcie 1/P) poniżej dozownika o regulowanej wysokości.
- Usuń Spumatore (spieniacz mleka) ciągnąc go w dół (zdjęcie 11a) i rozmontuj go.
- Wyczyść wszystkie elementy Spumatore (spieniacza mleka) dokładnie i ponownie go zamontuj.
- Wepchnij Spumatore (spieniacz mleka) w dozownik z regulowaną wysokością.
- Zamontuj panel z powrotem na dozowniku.
- i Wskazówka: Ekspres jest wyposażony ruchome rolki ułatwiające przesuwanie na blacie kuchennym. Dzięki temu można utrzymać czystość pod urządzeniem.**

5.7 Czyszczenie jednostki zaparzania

⚠ Uwaga: Wyjmij jednostkę zaparzania tylko wtedy, gdy ekspres jest w stanie czuwania.

Jeśli wystąpi taka potrzeba jednostkę zaparzania można wyjąć i opłukać pod bieżącą wodą. Można używać tylko czystej wody bez środków czyszczących. Ze względów higienicznych radzimy zdjąć i wyczyścić jednostkę zaparzania po każdym programie czyszczącym (patrz 5.4).

- Otwórz i zdejmij klapkę serwisową po prawej stronie urządzenia (zdjęcie 1/L).
- Aby odblokować jednostkę zaparzania, naciśnij czerwony przycisk i przekręć rączkę do końca w lewo aż się zablokuje (zdjęcie 12),
- Ostrożnie wyjmij jednostkę zaparzania używając rączki.
- Optucz jednostkę zaparzania pod bieżącą wodą i zostaw do wyschnięcia.
- Ostrożnie włóż jednostkę zaparzania z powrotem do ekspresu i zablokuj naciskając czerwony przycisk i przekręcając rączkę do końca w prawo aż usłyszysz kliknięcie.
- Zamknij klapkę serwisową (zdjęcie 1/L), podążając za pokazywanymi informacjami naciśnij klapkę do zamknięcia i usłyszysz kliknięcie.

5.8 Wymiana filtra

Filtry tracą swoją wydajność po przefiltrowaniu około 50 l wody. Na wyświetlaczu pojawi się następująca informacja „Wymień filtr”.

Można nadal przygotowywać napoje ale zalecana jest wymiana filtra natychmiast po pojawieniu się informacji o konieczności wymiany filtra.



- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Ustawienia”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji na „Filtr”. Naciśnij pokrętkę regulacji.
- Przekręć pokrętkę regulacji do pozycji „Włóż filtr? Tak” urządzenie zapamięta że filtr został zainstalowany.
- Opróżnij zbiornik wody (zdjęcie 1/F i 2), odkręć stary filtr przy użyciu końcówek z drugiej strony łyżki do odmierzania kawy i wyjmij ze zbiornika na wodę (zdjęcie 4).
- Wyrzuć stary filtr do kosza na śmieci.

- Naciśnij pokrętkę regulacji. Informacja „Włóż filtr” lub „Filtr włożony?” pokaże się na wyświetlaczu.
- Ostrożnie wkręć nowy filtr (dostępny osobno, patrz 9) w wyznaczone miejsce w zbiorniku na wodę używając końcówek na łyżce do odmierzania kawy (zdjęcie 4).

⚠ Uwaga: Należy uważać aby nie przekreślić za daleko i nie uszkodzić zaczepów.

- Napełnij pojemnik z wodą i włóż do ekspresu.
- Podstaw pojemnik o co najmniej 0,5 l pojemności pod dozownik (zdjęcie 1/E) i naciśnij pokrętkę regulacji.

System zostanie przepłukany. Informacja „Filtr płucze się” pojawi się na wyświetlaczu.

- Poczekaj aż woda przestanie wylać z dozownika.

System będzie się nagrzewał a informacja „System nagrzewa się” pojawi się na wyświetlaczu. Urządzenie jest gotowe do pracy.

⚠ Uwaga: Nawet jeśli nie wyświetla się informacja o konieczności zmiany filtra „Wymień filtr” i nawet jeśli urządzenie jest rzadko używane, filtr należy wymieniać przynajmniej co dwa miesiące (patrz 3.1.1).

6. Komunikaty systemu

Informacja	Znaczenie	Środki zaradcze
NAPEŁNIJ SYSTEM	Napełnić lub przepłukać instalację wodną Filtr do wody może być uszkodzony	→ Naciśnij pokrętkę regulacji → Usuń lub wymień filtr
DOLEJ WODĘ	zbiornik na wodę jest pusty Brak zbiornika na wodę lub został nieprawidłowo założony	→ Dolej wody → Założyć prawidłowo zbiornik na wodę (patrz punkt 2.3)
DOSYP KAWĘ	Brak ziaren kawy Ziarna kawy nie znajdują się jeszcze w komorze mielenia (sklejone)	→ Napełnić zbiornik zianami kawy (patrz punkt 2.3) → Zamieszać ziarna w zbiorniku np. łyżką
Wskazówka: komunikat DOSYP ZIARNA KAWY zniknie dopiero po przygotowaniu kolejnej kawy.		
OPRÓŻNIJ TACKI	Korytka na skropliny lub zbiornik na pozostałości są pełne Styki za korytkiem na skropliny nie są czyste lub suche	→ Opróżnić zbiorniki → Dokładnie wyczyścić i wysuszyć styki
BRAK TACKI	Brak korytka na skropliny i pozostałości lub zostały nieprawidłowo założone Styki za korytkiem na skropliny nie są czyste lub suche	→ Założyć korytka na skropliny wraz ze zbiornikami na pozostałości → Dokładnie wyczyścić i wysuszyć styki
PROSZĘ CZYŚCIĆ	Niezbędne jest czyszczenie systemu	→ Program czyszczenia (patrz punkt 5.4)

PROSZĘ ODKAMIENIĆ	Niezbędne jest odkamienianie systemu	→ Program odkamieniania (patrz punkt 5.5)
WYMIENIĆ FILTR	Działanie filtra nie jest już wydajne	→ Wymiana filtra (patrz punkt 5.8)
WYJĘTY ZAPARZACZ	Jednostka zaparzania jest wyjęta lub nieprawidłowo założona	→ Włóż jednostkę i sprawdź blokadę (patrz punkt 5.7)

7. Postępowanie w przypadku problemów

Usterka	Znaczenie	Środki zaradcze
Otrzymanie gorącej wody i pary nie jest możliwe	Dysza gorącej wody/pary (zdjęcie 1/R) jest zatkana	→ Dyszę rozłożyć na części i dokładnie wyczyścić (Zdjęcie 1/R)
Za mało pianki z mleka lub pianka zbyt płynna	Instalacja może być zanieczyszczona kamieniem	→ Zrealizować proces usuwania nadmiernego kamienia (patrz punkt 5.5)
	Nieodpowiednie mleko	→ Użyj dobrze schłodzonego mleka
	Zatkana dysza	→ Dyszę rozłożyć na części i dokładnie wyczyścić (Zdjęcie 1/R)
Kawa wypływa tylko kropla po kropli	Instalacja może być zanieczyszczona kamieniem	→ Zrealizować proces usuwania nadmiernego kamienia (patrz punkt 5.5)
	Młynek mieli zbyt drobno	→ Nastawić na grubsze mielenie
	Zbyt drobno zmielona kawa	→ Ustawić na grubsze mielenie
Kawa bez pianki	Instalacja może być zanieczyszczona kamieniem	→ Zrealizować proces usuwania nadmiernego kamienia (patrz punkt 5.5)
	Nieodpowiedni rodzaj kawy	→ Zmienić rodzaj kawy
Głośna praca młynka	Palone ziarna nie są świeże	→ Użyć świeżych ziaren
	Stopień zmielenia nie jest dostosowany do ziaren kawy	→ Zoptymalizować stopień zmielenia
	Ciała obce w młynku np. kawy	→ Skontaktować się z serwisem, można w dalszym ciągu przygotowywać kawę mieloną.

Jeśli nie można samodzielnie usunąć usterki, należy skontaktować się z serwisem – Wskazówki można znaleźć w karcie gwarancyjnej lub na stronie internetowej.

Uwaga: Jeśli na wyświetlaczu pojawi się napis „Błąd/Tel. Serwisu”, zapisz kod. Wyłącz ekspres i wyjmij wtyczkę z gniazdka. Zadzwoń do serwisu.

8. Akcesoria

Możesz kupić nowe akcesoria w dobrze zaopatrzonych punktach sprzedaży lub skontaktować się z dystrybutorem na Polskę.

Filtr CLARIS NIRF 700 jest wykonany wyłącznie z naturalnych materiałów, bez chemicznych dodatków. Wymieniany regularnie sprawi że odkamienianie urządzenia będzie potrzebne znacznie rzadziej.

Tabletki czyszczące NIRT 701 zapewnią Twojemu w pełni zautomatyzowanemu ekspresowi do kawy pełny program czyszczący. Tabletki czyszczące wykonane są z w pełni bezpiecznych środków, usuną jednak wszelkie osady z kawy.

Płyn do odkamieniania NIRK 703: Twój w pełni automatyczny ekspres do kawy posiada zintegrowany program odkamieniania. Odkamieniacz precyzyjnie usunie kamień bez uszkodzenia ekspresu.

Oczyszczacz w płynie **CreamClean NICC 705** może łatwo zmyć pozostałości mleka z systemu spieniania mleka. Czyści zdecydowanie i bezpiecznie - nie wpływa na walory smakowe przyrządzanej kawy.

MilkCooler NICT 500 (standardowe wyposażenie ekspresu NICKR855, opcjonalnie do każdego ekspresu Nivona z funkcją Spumatore). Termos, który zapewnia mleku świeżość i odpowiednią temperaturę, jest atrakcyjnym i praktycznym dodatkiem do każdego automatycznego ekspresu marki Nivona. Termos wykonany jest ze stali nierdzewnej i pozwala na łatwe połączenie z systemem spieniania mleka.

9. Dalsze wskazówki

Serwis klientów

Urządzenia NIVONY spełniają najwyższe wymagania jakości. W razie wątpliwości pojawiających się podczas korzystania z urządzenia zachęcamy do skontaktowania się z producentem. Dzięki pomocy użytkowników producent może udoskonalać i rozwijać wyroby tak, aby spełniły wszystkie oczekiwania użytkowników.

Warunki gwarancji i obsługi klientów

Warunki gwarancji i obsługi klientów znajdują się w odpowiedniej instrukcji.

Wkład użytkownika w ochronę środowiska.

Elektryczne i elektroniczne urządzenia zawierają wiele wartościowych lub szkodliwych materiałów i z tego też względu nie wolno obchodzić się z nimi jak ze zwykłymi odpadami. Poprzez nieodpowiednie obchodzenie się lub zmielenie w nieodpowiednich młynach odpadów mogą one wywierać szkodliwy wpływ na ludzi oraz środowisko naturalne. Z tego też względu nie wolno w żadnym przypadku oddawać urządzenia do zwykłego młyna mielącego odpady, lecz powinien on zostać wywieziony na składowisko odpadów elektrycznych i elektronicznych ustanowione przez władze lokalne, gdzie zużyte urządzenia są gromadzone. Więcej informacji na ten temat udzielają władze miasta, Przedsiębiorstwo Wywozu Śmieci lub punkt sprzedaży, w którym urządzenie zostało zakupione.

NIVONA Apparate GmbH

Südwestpark 90

D-90449 Nürnberg

www.nivona.com

© 2011 by NIVONA



NIVONA Apparate GmbH
Fritz-Haber-Straße 10
D-90449 Nürnberg
www.nivona.com

© 2010 by NIVONA