

Szanowny Kliencie,

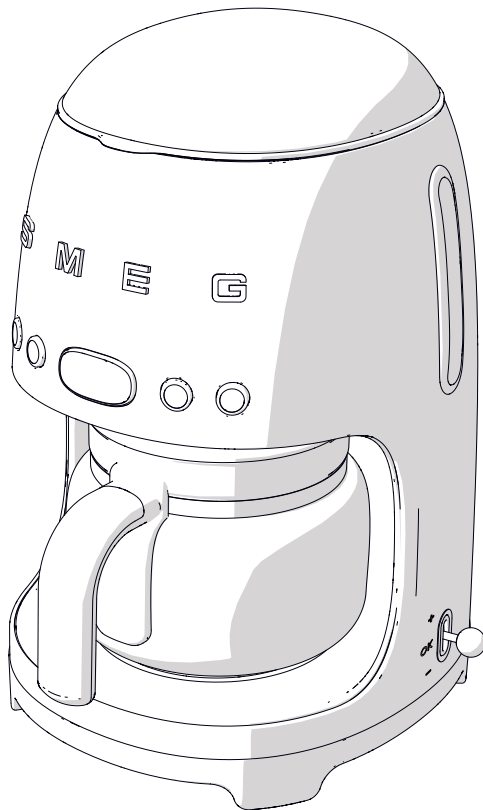
Dziękujemy za zakup ekspresu przelewowego do kawy z Linii Lata 50.

Wybierając nasz produkt, wybrali Państwo rozwiązanie, w którym walory estetyczne oraz innowacyjne wzornictwo techniczne oferują unikalne przedmioty wyposażenia wnętrz.

Urządzenia gospodarstwa domowego firmy Smeg doskonale komponują się z innymi produktami tej samej linii stając się jednocześnie prawdziwą ozdobą kuchni.

Mamy nadzieję, że będą Państwo mogli w pełni docenić zalety swojego nowego urządzenia.

Dodatkowe informacje o produkcie są dostępne na stronach: www.smeg50style.com lub www.smeg.com.



Ekspres przelewowy do kawy

Spis treści

1 Ostrzeżenia	204
1.1 Wprowadzenie	204
1.2 Instrukcja obsługi	204
1.3 Przeznaczenie	204
1.4 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa	204
1.5 Odpowiedzialność producenta	207
1.6 Tabliczka znamionowa	207
1.7 Utylizacja	207
2 Opis	208
2.1 Opis produktu	208
3 Użytkowanie	209
3.1 Przed pierwszym użyciem	209
3.2 Pierwsze użycie	210
3.3 Jak wejść do menu ustawień	210
3.4 Jak przygotować kawę	212
4 Czyszczenie i konserwacja	217
4.1 Ostrzeżenia	217
4.2 Czyszczenie ekspresu przelewowego do kawy	217
4.3 Czyszczenie komponentów ekspresu przelewowego do kawy	217
4.4 Odkamienianie	218
4.5 Co zrobić, jeżeli...	220

TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNYCH

Zalecamy uważne przeczytanie niniejszej instrukcji, ponieważ zawiera ona wskazówki, dzięki którym będzie możliwe zachowanie jakości estetycznej i funkcjonalnej zakupionego urządzenia.

Dodatkowe informacje o produkcie są dostępne na stronie: www.smeg.com



Ostrzeżenia

1 Ostrzeżenia

1.1 Wprowadzenie

Ważne informacje dla użytkownika:

Ostrzeżenia



Ogólne informacje dotyczące instrukcji, bezpieczeństwa i utylizacji produktu.

Opis



Opis urządzenia.

Użytkowanie



Informacje na temat użytkowania.

Czyszczenie i konserwacja



Informacje dotyczące prawidłowego czyszczenia i konserwacji urządzenia.



Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa



Informacja



Porada

1.2 Instrukcja obsługi

Niniejsza instrukcja stanowi integralną część produktu i powinna być przechowywana w całości oraz w zasięgu ręki użytkownika przez cały okres eksploatacji urządzenia.

1.3 Przeznaczenie

Urządzenie jest przeznaczone do parzenia kawy filtrowanej. Każde inne użycie jest nieprawidłowe. Urządzenia nie należy używać niezgodnie z jego przeznaczeniem.

1. Gdy ekspres przelewowy jest włączony, nie powinien znajdować się w szafce.
2. **UWAGA:** Nie stosować urządzenia, jeżeli na jego powierzchni są widoczne pęknięcia.

1.4 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- Urządzenia nie mogą używać osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych ani osoby nieposiadające doświadczenia, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną pouczone na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia przez osobę odpowiadającą za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Czynności związane z czyszczeniem i konserwacją nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Nie używać urządzenia na zewnątrz.



- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Włożyć wtyczkę do odpowiedniego i uzziemionego gniazdka.
- Nie zmieniać uzziemienia.
- Nie stosować adaptera.
- Nie używać przedłużacza.
- Nieprzestrzeganie powyższych zaleceń może być przyczyną śmierci, pożaru lub porażenia prądem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Urządzenia nie można stosować:
 - w kuchni dla pracowników sklepów, biur i w innych miejscach pracy;
 - w gospodarstwach rolniczych/agroturystycznych;
 - w hotelach, motelach i wynajmowanych apartamentach;
 - w pokojach do wynajęcia.
- Jeśli kabel zasilania elektrycznego jest uszkodzony, celem uniknięcia możliwego ryzyka należy skontaktować się z serwisem technicznym, który dokona jego wymiany.
- Urządzenie nie służy do zabawy.
- Urządzenia mogą używać osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych lub osoby nieposiadające doświadczenia pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostały pouczone na temat bezpiecznego użytkowania oraz są świadome związanego z tym ryzyka.
- Przed przystąpieniem do montażu, demontażu lub czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania.

Informacje na temat niniejszego urządzenia

Dotyczy wyłącznie rynku europejskiego:

- Urządzenia mogą używać dzieci powyżej 8 roku życia pod warunkiem, że są one nadzorowane lub zostały pouczone o bezpiecznym użytkowaniu i związanym z nim ryzykiem.
- Czyszczenie i konserwacja mogą być wykonywane przez dzieci w wieku od 8 lat pod niezbędnym nadzorem.
- Urządzenie i jego kabel zasilający należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 8 roku życia.
- W celu zapewnienia bezpiecznego użytkowania przestrzegać wszystkich instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.
- Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Po zakończeniu pracy należy wyłączyć urządzenie.
- Podczas eksploatacji urządzenia nie należy pozostawiać go bez nadzoru.
- Przed montażem i demontażem komponentów oraz przed czyszczeniem ekspresu przelewowego do kawy należy go zawsze odłączyć od zasilania.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia i w razie usterki wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia należy poczekać, aż ekspres przelewowy do kawy ostygnie.
- Pozostawić wokół ekspresu 10 cm wolnego miejsca.
- Nie używać ekspresu przelewowego do kawy bez wody w zbiorniku.



Ostrzeżenia

- Używać zimnej, najlepiej przefiltrowanej wody. Nie używać innych rodzajów płynów.
- Upewnić się, że pokrywka jest dobrze zamknięta.
- Ryzyko oparzenia! Podczas parzenia kawy nie otwierać pokrywki.
- Ryzyko oparzenia! Nie dotykać gorących powierzchni: używać uchwytów i przycisków.
- Ryzyko oparzenia! Płyta grzewcza jest gorąca jeszcze przez kilka minut po zaparzeniu kawy; nie należy jej dotykać.
- Ryzyko oparzenia! Powierzchnia grzałki jest gorąca po użyciu, nie należy jej dotykać.
- Nie stosować ekspresu przelewowego do kawy w połączeniu z częściami lub akcesoriami innych producentów.
- Używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych dostarczonych przez producenta. Zastosowanie nieoryginalnych części zamiennych może być przyczyną pożaru, porażenia prądem lub innych obrażeń.
- Ustawić ekspres przelewowy do kawy na płaskiej i suchej powierzchni.
- Ekspres należy chronić przed wodą i nie należy go spryskiwać cieczami. W przypadku kontaktu z cieczą, natychmiast wyjąć kabel z gniazdka elektrycznego i dokładnie wytrzeć: Niebezpieczeństwo porażenia prądem!
- Nie umieszczać urządzenia w pobliżu kranów lub zlewozmywaków.
- Nie stosować żrących detergentów ani ostrych przedmiotów do czyszczenia ekspresu przelewowego do kawy.
- Nie modyfikować urządzenia.
- Nigdy nie próbować gasić płomienia i/lub pożaru wodą: należy wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę z gniazdka i nakryć płomień pokrywką lub kocem gaśniczym.
- Chronić kabel zasilający przed kontaktem z ostrymi krawędziami.
- Nie umieszczać urządzenia na kuchni gazowej czy elektrycznej ani w jej pobliżu, wewnątrz piekarnika ani w pobliżu źródeł ciepła.
- Upewnić się, że pokrywka jest dobrze założona na dzbanek.
- Nie stawiać dzbanka na płycie kuchennej i nie wkładać go do kuchenki mikrofalowej.
- Nie stawiać gorącego dzbanka na zimnej lub mokrej powierzchni.
- Nie używać dzbanka, jeżeli jest uszkodzony lub jeśli uchwyt jest poluzowany.
- Napełnić zbiornik wodą przed podłączeniem urządzenia do zasilania.
- Nie instalować urządzenia w otoczeniu, w którym temperatura jest równa lub niższa niż 0°C.



1.5 Odpowiedzialność producenta

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody osobowe lub rzeczowe powstałe w wyniku:

- użycia urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem;
- nieprzeczytania instrukcji użytkownika;
- naruszenia chociaż jednej części urządzenia;
- używania nieoryginalnych części zamiennych;
- nieprzestrzegania ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa.

1.6 Tabliczka znamionowa

Tabliczka znamionowa zawiera dane techniczne, numer seryjny i oznaczenie. Nie wolno zdejmować tabliczki znamionowej.

1.7 Utylizacja



Urządzenie należy przekazać do utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego (Dyrektywa 2012/19/WE). Urządzenie nie zawiera substancji w ilościach uznanych za niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, zgodnie z obowiązującymi dyrektywami europejskimi.



Napięcie elektryczne Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Odfłaczyć główne zasilanie elektryczne.
- Odfłaczyć kabel zasilający od instalacji elektrycznej.

- **Zużytych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego!** Zgodnie z obowiązującymi przepisami, zużyte urządzenia elektryczne należy oddać do punktu selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. W ten sposób można odzyskać cenne materiały pochodzące ze starych urządzeń i chronić środowisko. Aby uzyskać więcej informacji prosimy o skontaktowanie się z lokalnymi władzami lub pracownikami punktów selektywnej zbiórki odpadów.

Opakowanie urządzenia zostało wykonane z materiałów, które nie zanieczyszczają środowiska i nadają się do recyklingu.

- Materiały z opakowania należy oddać do odpowiednich punktów selektywnej zbiórki odpadów.



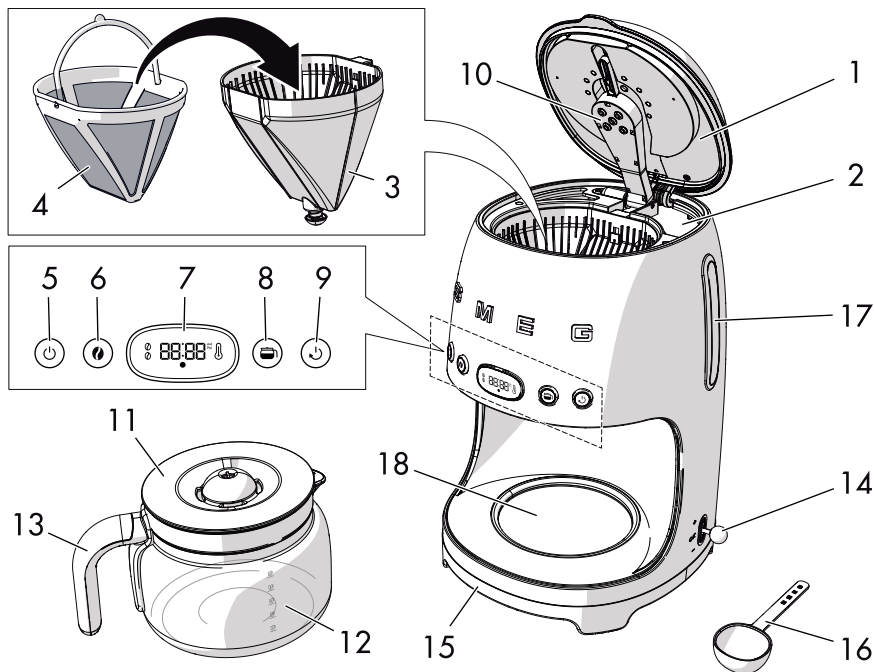
Opakowania z tworzyw sztucznych Niebezpieczeństwo uduszenia się

- Nie pozostawiać opakowania i jego elementów bez nadzoru.
- Dzieci nie powinny bawić się plastikowymi torebkami opakowania.



2 Opis

2.1 Opis produktu



Ekspres przelewowy do kawy

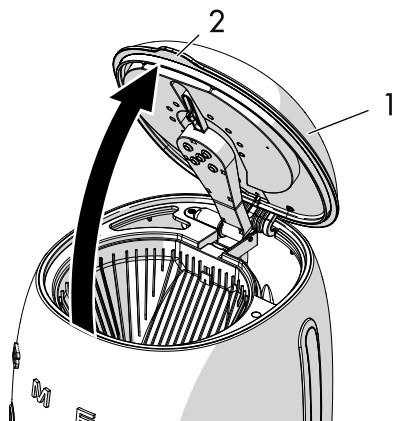
- | | |
|---|--|
| 1 Pokrywka | 10 Sitko bojlera |
| 2 Zbiornik na wodę (1,4 litra) | 11 Pokrywka dzbanka |
| 3 Pojemnik na filtr z systemem zapobiegającym kapaniu | 12 Dzbanek (10 filiżanek) |
| 4 Stały filtr | 13 Uchwyt dzbanka |
| 5 Przycisk ON/OFF | 14 Przełącznik ustawiania godziny/timer |
| 6 Przycisk ustawiania SMAKU | 15 Podstawa z nóżkami antypoślizgowymi |
| 7 Wyświetlacz godziny/ustawień | 16 Miarka |
| 8 Przycisk funkcji 4 FILIŻANEK | 17 Wskaźnik poziomu wody w zbiorniku (maks. 1,4 litra) |
| 9 Przycisk AUTO START | 18 Płyta grzewcza |



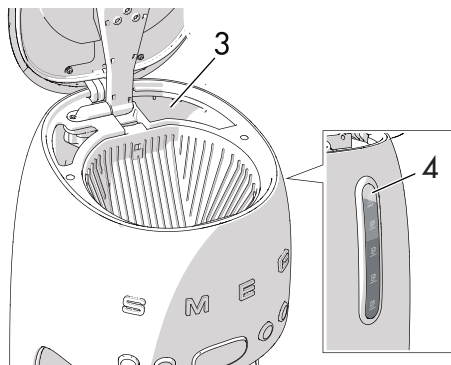
3 Użytkowanie

3.1 Przed pierwszym użyciem

1. Usunąć ewentualne etykiety i naklejki z ekspresu przelewowego do kawy.
2. Umyć i dokładnie wytrzeć komponenty (patrz „4 Czyszczenie i konserwacja”).
3. Podnieść pokrywkę (1) pociągając wypust do góry (2).



4. Napełnić zbiornik (3) zimną i czystą wodą uważając, aby nie przekroczyć maksymalnego poziomu przedstawionego na wskaźniku poziomu (4) (1,4 litra).



Niebezpieczeństwo usterki

- Nie włączać ekspresu przelewowego do kawy bez wody w zbiorniku.
- Do zbiornika wlewać wyłącznie zimną i czystą wodę.
- Nigdy nie używać innych rodzajów płynu.



Aby ułatwić napełnianie zbiornika upewnić się, że pokrywka jest całkowicie otwarta.



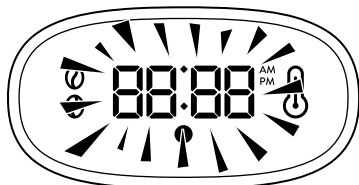
Części, które mają styczność z żywnością są wykonane z odpowiednich materiałów, zgodnych z obowiązującymi normami.



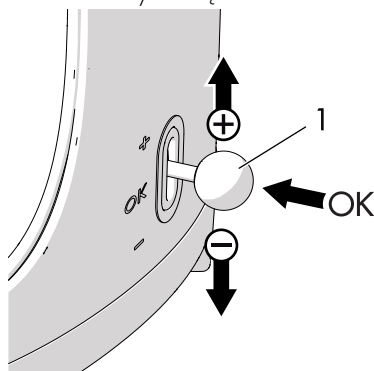
Użytkowanie

3.2 Pierwsze użycie

1. Włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego.
2. Na wyświetlaczu pojawią się migające symbole.



3. Ustawić godzinę używając przełącznika (1).
4. Ustawiać wartość godzin przesuując przełącznik do góry (+), aby ją zwiększyć lub w dół (-), aby ją zmniejszyć.
5. Ustawić przełącznik w pozycji środkowej i wcisnąć go (OK), aby potwierdzić wybraną wartość.



6. Ustawić minuty stosując taką samą procedurę.

7. Po potwierdzeniu ustawienia minut urządzenie uaktywnia tryb **ZEGAR**.





Przy pierwszym włączeniu, urządzenie domyślnie pokazuje godzinę w formacie 12h ze wskazaniem AM/PM.

Aby zmienić format, zapoznać się punktem „Menu ustawień formatu godziny”.

3.3 Jak wejść do menu ustawień

Urządzenie pozwala na spersonalizowanie niektórych ustawień:

- SE01: Ustawienie formatu godziny
- SE02: Ustawienie twardości wody
- SE03: Aktywacja/dezaktywacja sygnałów dźwiękowych

Wejść do menu ustawień równocześnie wciskając na 3 sekundy przyciski  i .

Wcisnąć dowolny przycisk, aby wyjść z menu ustawień.



Menu ustawień formatu godziny

Format godziny można zmienić po pierwszym włączeniu:

1. Wejść do menu ustawień i wybrać **SE01**.
2. Przesunąć dźwignię, aby wybrać żądany format (12h lub 24h).
3. Ustawić przełącznik w pozycji środkowej i wcisnąć (**OK**), aby potwierdzić wybraną wartość. Format miga przez 2 sekundy: ustawienie zostaje zapisane.



Wyboru formatu godziny należy dokonać tylko raz, zostanie on zapisany jako ustawienie.

Jak zmienić godzinę:

1. Upewnić się, że ustawiono żądany format (12h lub 24h), jak wskazano w poprzednim punkcie.
2. Przytrzymać przez 3 sekundy wciśniętą dźwignię w pozycji środkowej: wyświetlacz zacznie migać.
3. Zmienić wartość godzin i minut jak wskazano w punkcie „3.2 Pierwsze użycie”.

Menu ustawień twardości wody

Wartość twardości wody można ustawić wybierając jeden z 3 możliwych poziomów: **TWARDA**, **ŚREDNIA** i **MIĘKKA**.

1. Wejście do menu ustawień i wybrać **SE02**: wyświetlacz pokazuje domyślnie **HA02** (średnia twardość).
2. Użyć przełącznika, przesuwając go do góry (**+**) lub w dół (**-**), aby ustawić żądany poziom: **HA01** (miękką), **HA02** (średnią) i **HA03** (twardą).
3. Ustawić przełącznik w pozycji środkowej i wcisnąć (**OK**), aby potwierdzić wybraną wartość. Wybór miga przez 2 sekundy: ustawienie zostaje zapisane.

Menu ustawień sygnałów dźwiękowych

Można dezaktywować sygnały dźwiękowe:

1. Wejście do menu ustawień i wybrać **SE03**.
2. Przesunąć dźwignię do góry lub na dół, aż do wyświetlenia się na wyświetlaczu napisu **OFF**.
3. Ustawić przełącznik w pozycji środkowej i wcisnąć (**OK**), aby potwierdzić wybraną wartość. Wybór miga przez 2 sekundy: ustawienie zostaje zapisane.



Użytkowanie

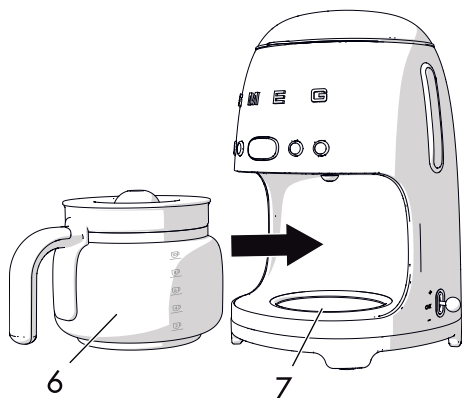
Aby przywrócić sygnały dźwiękowe:

1. Wejście do menu ustawień i wybrać **SE03**.
2. Przesunąć dźwignię do góry lub na dół, aż do wyświetlenia się na wyświetlaczu napisu **ON**.
3. Ustawić przełącznik w pozycji środkowej i wcisnąć (**OK**), aby potwierdzić wybraną wartość. Wybór miga przez 2 sekundy: ustawienie zostaje zapisane.

Płukanie obwodów wewnętrznych

Po napełnieniu zbiornika wypłukać obwody wewnętrzne:

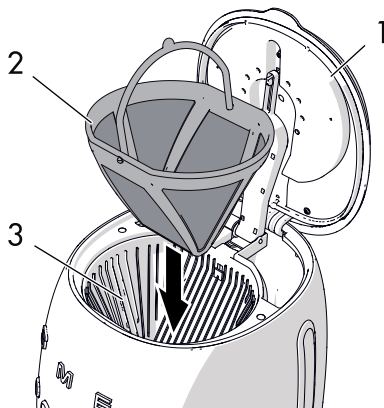
1. Ustawić dzbanek (**6**) na płycie grzewczej (**7**) **NIE** wsypując kawy do filtra.



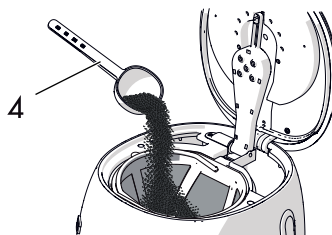
2. Wcisnąć przycisk **ON/OFF** (🔌).
3. Poczekać na zakończenie cyklu i opróżnić dzbanek.
4. Powtórzyć cykl: w tym momencie urządzenie jest gotowe do użytku.

3.4 Jak przygotować kawę

1. Napełnić zbiornik wodą, jak wskazano w punkcie „3.1 Przed pierwszym użyciem”.
2. Przytrzymać podniesioną pokrywkę zbiornika na wodę (**1**) i włożyć stały filtr (**2**) do pojemnika na filtr (**3**).



3. Wsypać żądaną ilość kawy, w zależności od ilości przygotowywanych filiżanek, używając miarki znajdującej się w wyposażeniu (**4**).



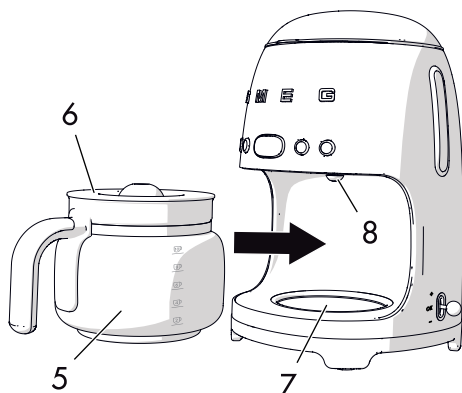
i

Stały filtr pozwala na przygotowywanie kawy filtrowanej bez konieczności stosowania filtrów papierowych. Pomimo tego, w zależności od własnych upodobań, można użyć papierowego filtra #4. Umieścić papierowy filtr wewnątrz pojemnika na filtr i wsypać żądaną ilość kawy.



- Zazwyczaj jedna płaska miarka kawy mielonej odpowiada jednej filiżance kawy. Ilość mielonej kawy zależy jednak od osobistych upodobań użytkownika.
- Używać kawy średnio mielonej, dobrej jakości.

4. Zamknąć pokrywkę (1) opuszczając wypust.
5. Ustawić dzbanek (5) z pokrywką (6) na płycie grzewczej (7). Upewnić się, że pokrywka idealnie zaczepta się o zawór zapobiegający kapaniu (8).



6. Wcisnąć przycisk ON/OFF (☰), aby uaktywnić tryb **BREW** (parzenie kawy): podświetli się lampka LED przycisku ON/OFF (☰) szybko migając przez cały okres parzenia kawy.



Podczas parzenia kawy wydobywa się para, co jest to normalne.



Ryzyko oparzenia

- Podczas parzenia kawy nie otwierać pokrywki zbiornika na wodę.

7. W każdej chwili można przerwać parzenie kawy, wciskając przycisk ON/OFF (☰).





Uwaga!

- Nie otwierać pokrywy ekspresu przelewowego do kawy po zakończeniu cyklu parzenia kawy. Przed otwarciem pokrywki, odczekać przynajmniej 5 minut od zakończenia parzenia.
- Po 5 minutach można wyjąć i wyczyścić filtr, a następnie ponownie napełnić zbiornik, aby przystąpić do nowego cyklu zaparzenia kawy.



Użytkowanie



- Wciśnięcie jakiegokolwiek przycisku, z wyjątkiem przycisku ON/OFF  w żaden sposób nie wpływa na przygotowywanie i parzenie kawy.
- Jeżeli nie wciśnię się przycisku ON/OFF , parzenie kawy będzie kontynuowane według automatycznego ustawienia do napełnienia całego dzbanka (10 filiżanek).





- Pojemnik na filtr oraz filtr stały mogą być gorące również już po zaparzeniu kawy. Należy uważać podczas ich wyjmowania.
- Po zaparzeniu kawy podstawa dzbanka może być bardzo gorąca. Należy uważać podczas wyjmowania dzbanka i nie należy go stawiać na powierzchni czułej na wysoką temperaturę.



Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA

Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA uaktywnia się automatycznie po zakończeniu parzenia kawy, utrzymując przez 40 minut włączoną płytę grzewczą.

W ten sposób kawa jest gorąca przez kolejnych 40 minut od zakończenia parzenia.

W trybie UTRZYMYWANIE CIEPŁA lampka LED przycisku ON/OFF  powoli miga, ikona UTRZYMYWANIE CIEPŁA  podświetla się na wyświetlaczu.

Przycisk ON/OFF  automatycznie wyłącza się po zakończeniu trybu UTRZYMYWANIE CIEPŁA.

W każdej chwili można ręcznie wyłączyć tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA, wciskając przycisk ON/OFF : lampka LED przycisku ON/OFF  i ikona UTRZYMYWANIE CIEPŁA  wyłączą się.



Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA nie uaktywnia się, jeżeli nastąpiło ręczne przerwanie trybu BREW lub jeśli aktywna jest funkcja 4 FILIŻANEK.





Ryzyko oparzenia

- Płyta będzie gorąca jeszcze po zakończeniu parzenia kawy: należy uważać, aby jej nie dotknąć podczas wyjmowania dzbanka.









Ustawienie SMAKU

Takie ustawienie umożliwia wybranie intensywności smaku kawy z pośród dwóch poziomów: **SMAK DELIKATNY** lub **SMAK INTENSYWNY**.

Urządzenie jest domyślnie ustawione na smak **DELIKATNY**: lampka LED przycisku ustawiania smaku  jest wyłączona i na wyświetlaczu jest oznaczone tylko dolne ziarenko ikony .

Aby zmienić ustawienie:

1. Wcisnąć przycisk ustawiania **SMAKU** , aby wybrać smak **INTENSYWNY**: lampka LED przycisku ustawiania **SMAKU**  podświetli się i na wyświetlaczu będą oznaczone obydwa ziarenka ikony .
2. Ponownie wcisnąć przycisk ustawiania **SMAKU** , aby wybrać smak **DELIKATNY**: lampka LED przycisku ustawiania **SMAKU**  wyłączy się i na wyświetlaczu zniknie oznaczenie górnego ziarenka ikony .







Ustawienie żądanego smaku jest kontynuowane przy kolejnych przygotowaniach kawy.

Ustawienie funkcji 4 FILIŻANEK

Ta funkcja umożliwia zaparzenie ograniczonej ilości kawy, odpowiadającej około 4 filiżankom.

Aby wybrać funkcję **4 FILIŻANEK**:

1. Wcisnąć odpowiedni przycisk , aby ustawić funkcję na **ON**: włączy się lampka LED przycisku funkcji **4 FILIŻANEK** .
2. Ponownie wcisnąć przycisk , aby ustawić funkcję na **OFF**: lampka LED przycisku  wyłączy się.



Jeśli funkcja **4 FILIŻANEK** została wybrana, tryb **UTRZYMYWANIE CIEPŁA** nie uaktywnia się.





Użytkowanie






Ustawienie godziny dla trybu **AUTO START** (automatyczny start)

Takie ustawienie umożliwi zaprogramowanie automatycznego włączenia urządzenia w celu przygotowania kawy filtrowanej o wybranej przez użytkownika godzinie.

W celu ustawienia automatycznego startu należy:

1. Sprawdzić, czy wyświetlona godzina jest prawidłowa. W przeciwnym wypadku ustawić bieżącą godzinę jak opisano w punkcie „3.2 Pierwsze użycie”.
2. Przytrzymać przez 3 sekundy wciśnięty przycisk , aby ustawić godzinę dla trybu automatycznego startu **AUTO START**: lampka LED przycisku  i wyświetlacz godziny (HH:MM) zaczną migać.
3. Użyć przelącznika, przesuwając go do góry (+) lub w dół (-), aby ustawić żądaną godzinę.
4. Potwierdzić godzinę ustawiając przelącznik w pozycji środkowej i wciśnięć go (**OK**).
5. Po ustawieniu godzina automatycznego startu **AUTO START** zostanie automatycznie i na stałe zapisana, aż do ponownej zmiany.

Tryb **AUTO START** (automatyczny start)

1. Wcisnąć przycisk **AUTO START** , aby uaktywnić tryb automatycznego startu **AUTO START**: podświetli się lampka LED przycisku **AUTO START**  i na wyświetlaczu przez kilka sekund będą migać godziny i minuty ustawione do przygotowania kawy. Następnie wyświetli się bieżąca godzina.
2. Wcisnąć przycisk **SMAK** , aby wybrać intensywność kawy zaparzonej w trybie **AUTO START**. Jeżeli konieczne, w zależności od żądanej ilości kawy zaparzonej w trybie **AUTO START**, wcisnąć przycisk funkcji **4 FILIŻANEK** , aby zapisać funkcję.
3. Urządzenie pozostaje w trybie **AUTO START** do momentu ustawionej godziny. Dozowanie uruchomi się automatycznie.
4. Aby wyjść z trybu **AUTO START** , należy, w dowolnym momencie, wcisnąć przycisk **AUTO START**.



4 Czyszczenie i konserwacja

4.1 Ostrzeżenia



Niedozwolone użycie
Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Przed przystąpieniem do czyszczenia ekspresu przelewowego do kawy wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie zanurzać ekspresu w wodzie ani w innych płynach.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia należy poczekać, aż ekspres przelewowy do kawy ostygnie.



Niedozwolone użycie
Ryzyko uszkodzenia powierzchni

- Do czyszczenia ekspresu nie stosować strumienia pary.
- Nie stosować produktów czyszczących zawierających chlor, amoniak lub wybielacze na wykończonych metalową powłoką częściach (np. anodowane, niklowane, chromowane).
- Nie stosować ściernych ani agresywnych detergentów (np. produktów z granulami, odplamiaczy i metalowych gąbek).
- Nie stosować materiałów chropowatych, ściernych ani ostrych metalowych skrobaków.

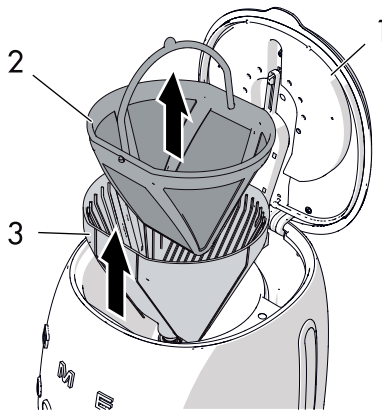
4.2 Czyszczenie ekspresu przelewowego do kawy

Aby utrzymać zewnętrzne powierzchnie w dobrym stanie należy regularnie je czyścić po każdym użyciu. Zawsze poczekać, aż urządzenie ostygnie. Czyścić miękką i wilgotną szmatką.

4.3 Czyszczenie komponentów ekspresu przelewowego do kawy

Czyszczenie stałego filtra i pojemnika na filtr

1. Podnieść wypust pokrywki (1) i pociągnąć stały filtr (2) do góry a następnie pojemnik na filtr (3).



2. Wyczyścić stały filtr i pojemnik usuwając wszelkie resztki kawy.
3. Wypłukać filtr i pojemnik pod bieżącą wodą i dokładnie wytrzeć.



Stały filtr i jego pojemnik można myć w zmywarce do naczyń.



Użytkowanie

Mycie dzbanka

1. Po każdym użyciu należy opróżnić dzbanek, aby uniknąć powstawania plam z resztek kawy.
2. Umyć dzbanek w ciepłej wodzie z płynem za pomocą miękkiej szczoteczki.
3. Wypłukać i dokładnie wytrzeć dzbanek.



Ryzyko uszkodzenia dzbanka

- Nie należy myć dzbanka w zmywarce do naczyń, aby go nie uszkodzić.

4.4 Odkamienianie

Na podstawie ustawionej twardości wody, urządzenie automatycznie wskazuje konieczność przeprowadzenia procedury Odkamieniania.





Na wyświetlaczu zaczyna migać ikona



ODKAMIENIANIA, ostrzegając

użytkownika o konieczności przeprowadzenia cyklu odkamieniania.

Aby rozpocząć cykl odkamieniania:

1. Włączyć wodę z odkamieniaczem do zbiornika na wodę.
2. Równocześnie wcisnąć przyciski **ON/OFF**  i **AUTO START**  przez 5 sekund, aby uaktywnić tryb **ODKAMIENIANIE**: zaczną migać lampki LED przycisków **ON/OFF**  i **AUTO START** , ikona



ODKAMIENIANIE miga, aż do zakończenia cyklu.

3. Po zakończeniu cyklu, wyświetlacz powróci do trybu **ZEGARA**, a ikona



ODKAMIENIANIE zniknie z wyświetlacza.



4. Przepłukać urządzenie wyłącznie wodą, uruchamiając je co najmniej dwukrotnie, po napełnieniu zbiornika do maksymalnego poziomu (1,4 litra).



Ostrzeżenie

- Przygotowanie kawy może być kontynuowane nawet w przypadku obecności aktywnego alarmu **ODKAMIANIANIE**.
- Przeprowadzić cykl odkamieniania, gdy urządzenie wskazuje taką konieczność.
- **Osad z kamienia może niekorzystnie wpłynąć na działanie urządzenia, zwłaszcza w przypadku szczególnie twardej wody.**



- Prawidłowe odkamienianie gwarantuje zachowanie smaku i aromatu kawy i długotrwałe działanie urządzenia.



Niebezpieczeństwo obrażeń lub uszkodzenia urządzenia

- Odkamieniacz zawiera kwasy, które mogą podrażnić skórę i oczy.
- Należy przestrzegać instrukcji producenta, w przypadku kontaktu ze skórą lub oczami należy zastosować się do wskazówek bezpieczeństwa wskazanych na opakowaniu.
- Aby uniknąć uszkodzenia ekspresu przelewowego do kawy, używać odkamieniaczy zalecanych przez firmę Smeg.



Czyszczenie i konserwacja

4.5 Co robić, jeżeli...

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Kawa nie wypływa	Brak wody w zbiorniku.	Napełnić zbiornik.
	Obecność kamienia.	Przeprowadzić cykl odkamieniania.
Uptywa zbyt dużo czasu przed wypłynięciem kawy	Obecność kamienia.	Przeprowadzić cykl odkamieniania.
Kawa jest kwaśna w smaku	Możliwy zastój kawy w obwodach wewnętrznych.	Przeprowadzić płukanie jak opisano w punkcie „4.4 Odkamienianie”.
Ekspres przelewa się	Filtr jest nieprawidłowo włożony.	Należy prawidłowo włożyć filtr do pojemnika.
	Dzbanek jest nieprawidłowo umieszczony na podstawie.	Sprawdzić, czy dzbanek jest prawidłowo umieszczony pod sitkiem bojlera.
	Na dzbanku nie ma pokrywki.	Założyć pokrywkę na dzbanek.
	Wsypano zbyt dużą ilość kawy.	Wsypać do stałego filtra maksymalnie 5 płaskich miarek kawy mielonej.
	Kawa jest zbyt drobno zmielona.	Używać kawy mielonej przeznaczonej do ekspresów przelewowych do kawy.



Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Z ekspresu przelewowego do kawy wypływa tylko woda	Brak kawy mielonej w filtrze.	Wsypać żądaną ilość kawy do filtra.



Jeżeli problem nie został rozwiązany lub w razie innych nieprawidłowości skontaktować się z najbliższym serwisem technicznym.