

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW - LIRIKA

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie włącza się.	Urządzenie nie jest podłączone do sieci elektrycznej.	Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.
	Wyłącznik ON/OFF jest w położeniu „0”.	Ustawić wyłącznik ON/OFF w położeniu „1”.
Taca ociekowa napęlnia się nawet wtedy, gdy woda nie jest odprowadzana.	Czasami woda jest automatycznie odprowadzana do tacy ociekowej przez urządzenie, aby umożliwić płukanie obwodów i zapewnić optymalne działanie.	Jest to normalne zjawisko.
W urządzeniu wyświetla się stale czerwony symbol . page52image17216.png ~ page52image17816.png ~	Opróżniono kasetkę na fusy, gdy urządzenie było wyłączone.	Kasetkę na fusy zawsze należy opróżniać, gdy urządzenie jest włączone. Poczekać, aż pojawi się symbol przed włożeniem kasetki. page52image20656.png ~
Kawa nie jest wystarczająco gorąca.	Filiżanki są zimne.	Ogrzać filiżanki gorącą wodą.
	Temperatura napoju jest ustawiona na położenie NISKA w menu programowania.	Sprawdzić, czy temperatura jest ustawiona na położenie NORMALNA lub WYSOKA w menu programowania.
Kawa ma mało pianki (patrz uwaga).	Mieszanka kawy jest nieodpowiednia, kawa nie jest świeżo prażona lub jest zbyt grubo zmielona.	Zmienić mieszankę kawy lub wyregulować stopień mielenia zgodnie z opisem zawartym w rozdziale „Regulacja młynka”.
Urządzenie nagrzewa się zbyt długo lub ilość nalewanej wody jest zbyt mała.	Obwód urządzenia jest zatkany z powodu osadów kamienia.	Wykonać odwapnianie urządzenia.
Nie można wyjąć bloku kawy.	Blok kawy jest w niewłaściwym położeniu.	Włączyć urządzenie. Zamknąć drzwiczki serwisowe. Blok kawy powraca automatycznie do pozycji wyjściowej.
	Kasetka na fusy jest włożona.	Wyjąć kasetkę na fusy, a następnie wyjąć blok kawy.
Urządzenie mieli ziarna kawy, ale kawa nie wypływa (patrz uwaga).	Brakuje wody.	Napełnić pojemnik na wodę i napełnić obwód (rozdział „Pierwsze użycie - po długim okresie nieużywania”).
	Blok kawy jest brudny.	Wyczyścić blok kawy (rozdział „Cotygodniowe czyszczenie bloku kawy”).
	Obwód jest pusty.	Napełnić obwód (rozdział „Pierwsze użycie - po długim okresie nieużywania”).
	Sytuacja ta występuje, kiedy urządzenie automatycznie reguluje dozę.	Zaparzyć kilka kaw.
	Dozownik jest brudny.	Wyczyścić dozownik.

Kawa jest za bardzo wodnista (patrz uwaga).	Sytuacja ta występuje, kiedy urządzenie automatycznie reguluje dozę.	Zaparzyć kilka kaw.
Kawa wypływa zbyt wolno (patrz uwaga).	Mielenie jest zbyt drobne.	Zmienić mieszankę kawy lub wyregulować stopień mielenia zgodnie z opisem zawartym w rozdziale „Regulacja młynka”.
	Obwód jest pusty.	Napełnić obwód (rozdział „Pierwsze użycie - po długim okresie nieużywania”).
	Blok kawy jest brudny.	Wyczyścić blok kawy (rozdział „Cotygodniowe czyszczenie bloku kawy”).
Kawa wypływa poza dozownikiem.	Dozownik jest zatkany.	Wyczyścić dozownik i jego otwory wylotowe.
Spienione mleko jest zbyt zimne.	Filiżanki są zimne.	Ogrzać filiżanki gorącą wodą.
Mleko nie jest spienione lub nie wypływa.	Cappuccinatore jest brudny.	Wyczyścić Cappuccinatore.
	Cappuccinatore nie jest całkowicie zmontowany.	Sprawdzić, czy wszystkie elementy zostały poprawnie zamontowane.
	Stosowany typ mleka nie nadaje się do spieniania.	Stosować zalecany typ mleka.
Nie udało się ukończyć cyklu odwapniania.	Ilość nalanej wody jest niewystarczająca do wykonania płukania.	Nacisnąć przycisk ON/OFF i wykonać czynności określone w punkcie „Przerwanie cyklu odwapniania”.