

Informacje o bezpieczeństwie dla Użytkowników kawiarek

Aby zapewnić bezpieczne i satysfakcjonujące użytkowanie produktu, prosimy o zapoznanie się z poniższymi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa.

1. Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- **Używaj zgodnie z przeznaczeniem:** Kawiarki są przeznaczone wyłącznie do parzenia kawy. Nie stosuj ich do innych celów.
 - **Kontrola stanu urządzenia:** Przed każdym użyciem sprawdź stan techniczny kawiarki, w tym zaworu bezpieczeństwa, uszczelek i rękojeści. W przypadku uszkodzeń nie używaj produktu.
 - **Nie przegrzewaj:** Unikaj nadmiernego nagrzewania kawiarki. Używaj odpowiedniego źródła ciepła o średnim ustawieniu.
 - **Uwaga na gorące powierzchnie:** Podczas i po użyciu kawiarka będzie gorąca. Używaj łapek kuchennych lub rękawic, aby uniknąć poparzeń.
-

2. Instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania

- **Woda:** Zawsze nalewaj wodę poniżej poziomu zaworu bezpieczeństwa, aby zapobiec nadmiernemu ciśnieniu wewnątrz kawiarki.
 - **Kawa:** Używaj odpowiednio zmielonej kawy do kawiarek (grubość zmielenia średnia). Nie ubijaj kawy zbyt mocno w lejku, aby zapewnić swobodny przepływ pary.
 - **Zawór bezpieczeństwa:** Upewnij się, że zawór jest czysty i działa prawidłowo. Nigdy nie blokuj jego pracy.
 - **Zakładanie górnej części:** Dokładnie dokręcaj górną część kawiarki, aby zapobiec wyciekom podczas parzenia.
-

3. Konserwacja i czyszczenie

- **Czyszczenie po każdym użyciu:** Rozmontuj kawiarkę i optucz wszystkie jej elementy ciepłą wodą. Nie stosuj ostrych detergentów ani zmywarek (jeśli producent nie przewidział inaczej).
 - **Wymiana uszczelek:** Regularnie kontroluj stan uszczelek i wymieniaj je, gdy zauważysz zużycie, aby zapewnić prawidłowe działanie kawiarki.
 - **Przechowywanie:** Przechowuj kawiarkę w suchym miejscu, aby zapobiec korozji.
-

4. Najczęściej zadawane pytania (FAQ)

- **Dlaczego z zaworu wydobywa się para?** Może to oznaczać zbyt wysokie ciśnienie. Sprawdź poziom wody i upewnij się, że kawa nie jest zbyt drobno zmielona lub zbita.

- **Co zrobić, gdy kawa wycieka podczas parzenia?** Upewnij się, że wszystkie elementy kawiarki są prawidłowo dokręcone, a uszczelki nie są zużyte.
-

5. Ostrzeżenia

- **Nie pozostawiaj kawiarki bez nadzoru podczas użytkowania.**
 - **Unikaj napełniania kawiarki ponad zalecany poziom, aby zapobiec uszkodzeniom lub wyciekom.**
 - **Nie otwieraj kawiarki, gdy jest gorąca i pod ciśnieniem.** Zaczekaj, aż urządzenie ostygnie przed demontażem.
-

Dbaj o swoją kawiarkę i ciesz się smakiem świeżo zaparzonej kawy! :)