

# Młynek do kawy

instrukcja obsługi

model: Columbia / Brazilia

PL

Szanowny kliencie, dziękujemy za okazanie zaufania i wybór tego produktu. Należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi i zachować ją, aby móc z niej skorzystać w dowolnym momencie.

## Przeznaczenie

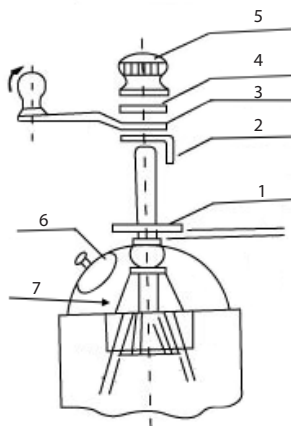
Młynek jest przeznaczony do mielenia kawy i jednocześnie może być gustownym elementem dekoracyjnym wnętrza.

## Sposób użycia

Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić grubość mielenia. Ziarna kawy mogą być mielone na trzy sposoby: grubo, średnio i drobno. Kręcąc regulatorem w prawo zmniejszasz szczelinę pomiędzy żarnami (kawa coraz drobniej mielona). Aby uniknąć wywierania zbyt dużego nacisku lub zakleszczania się, odległość (szczelina) między żarnami powinna wynosić co najmniej 0,25 mm. Przed rozpoczęciem ustawiania grubości mielenia, należy poluzować górną część młynka tak, aby można było kręcić swobodnie regulatorem. Po ustawieniu odpowiedniej grubości mielenia, należy górną część młynka złożyć tak, jak to pokazano na rysunku oraz zakręcić i dociągnąć nakrętkę zabezpieczającą.

## Wykaz elementów:

- 1 – regulator grubości mielenia
- 2 - zabezpieczenie
- 3 - korbka
- 4 - podkładka
- 5 - nakrętka zabezpieczająca
- 6 – otwór do napełniania
- 7 - żarna



## Czyszczenie:

- nie wolno pozostawiać w młynku kawy zbyt długo, należy mielić tyle kawy, ile mamy zamiar na bieżąco zużyć i natychmiast wysypać ją z młynka,
- powierzchnię młynka można przetrzeć wilgotną szmatką.

## Ochrona środowiska naturalnego

Po upływie okresu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go w wyznaczonym miejscu zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonyując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi.

## **Serwis**

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

### **Gwarancja nie obejmuje:**

- naturalnego zużycia elementów pracujących produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki atmosferyczne, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, uderzenia nim itp.,
- uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego posługiwania się produktem, używania produktu w sposób nie zgodny z instrukcją obsługi, przeciążania go, używania nieodpowiednich lub nieoryginalnych części zamiennych, wykorzystywania nieoryginalnych akcesoriów bądź narzędzi itp.,
- uszkodzeń spowodowanych używaniem nieoryginalnych zasilaczy lub używaniem oryginalnego zasilacza w połączeniu z innym produktem. Należy zawsze zachowywać zgodność w ramach jednego produktu.

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku.

Ilustracje i opisy mogą odbiegać od rzeczywistości w zależności od modelu produktu.