

# milla home



## EKSPRES PRZELEWOWY MCM300K

---

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji



## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

Nie należy próbować uruchamiać ekspresu bez zamontowanych części. Bardzo ważne jest aby nie naruszać i nie ingerować w blokady bezpieczeństwa.

Aby zminimalizować ryzyko zaprószenia ognia, porażenia prądem, pożaru, okaleczenia:

1. Przeczytaj uważnie instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.
2. Używaj urządzenia zgodnie z przeznaczeniem opisanym w instrukcji obsługi.
3. Nie uruchamiaj urządzenia z widocznymi uszkodzeniami. Jeżeli urządzenie ma uszkodzony przewód zasilający lub wtyczkę elementy muszą zostać naprawione przez serwis lub osobę do tego uprawnioną, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.
4. Do wszelkich napraw i regulacji urządzenia uprawniony jest wyłącznie autoryzowany serwis producenta.
5. Urządzenie należy postawić na suchej i płaskiej powierzchni.
6. Urządzenie jest przeznaczone do parzenia kawy.
7. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przemysłowego lub laboratoryjnego.
8. Przed czyszczeniem lub konserwacją urządzenia należy je zawsze wyłączyć i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka sieciowego, następnie poczekać aż ostygnie.
9. Nie wkładaj urządzenia do wody lub innego płynu, nie narażaj na nadmierne nasłonecznienie oraz wilgoć, nie używaj w łazience lub na zewnątrz pomieszczeń.
10. Przed każdorazowym użyciem upewnij się, że wszystkie elementy są sprawne i dobrze zamontowane.
11. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w

bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

12. Nie należy otwierać pokrywy w trakcie procesu parzenia, ponieważ urządzenie pracuje i istnieje ryzyko poparzenia. W celu wyjęcia z urządzenia elementów należy wyłączyć urządzenie i poczekać, aż ostygnie.
13. Nie należy pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
14. Nie należy narażać urządzenia oraz przewodu zasilającego na działanie wysokich temperatur oraz styczność z gorącymi powierzchniami.
15. Powierzchnie urządzenia nagrzewają się do wysokiej temperatury i pozostają gorące po użyciu.
16. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody związane z nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia.

## **UWAGA!**

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia mogą wydobywać się z niego zapachy. Jest to naturalne zjawisko, które powinno z czasem ustąpić.

## **WPROWADZENIE**

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Milla Home**. Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

### **NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!**

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

## **DANE TECHNICZNE**

Model	MCM300K
Zasilanie [V], Hz	220-240~, 50/60
Moc [W]	750
Maksymalna pojemność zbiornika na wodę [ml]	1250
Pojemność dzbanka [ml]	1250

## OPIS URZĄDZENIA

1. Pokrywa
2. Zbiornik na wodę
3. Filtr wielorazowy
4. Uchwyt na filtr
5. Wskaźnik poziomu wody
6. Przycisk Wł./Wył.
7. Płyta grzejna
8. Dzbanek
9. Uchwyt dzbanka
10. Pokrywa dzbanka



## INSTALACJA I PRZYGOTOWANIE DO UŻYCIA

1. Rozpakuj produkt i usuń wszystkie folie ochronne. Upewnij się, że żadna z części nie jest uszkodzona.
2. Ustaw urządzenie na płaskiej i suchej powierzchni z dostępem do gniazda elektrycznego.
3. Otwórz pokrywę i napełnij zbiornik na wodę wymaganą ilością wody (minimalnie 125 ml, maksymalnie 1250 ml).
4. Wsyp zmieloną kawę do filtra wielorazowego lub papierowego „nr 4”; następnie włóż filtr z kawą do uchwytu. Zalecana ilość kawy to 2 łyżeczki na 125 ml wody.
5. Nałóż pokrywę.
6. Nałóż pokrywę na szklany dzbanek i umieść go w ekspresie na płycie grzejnej.

## OBSŁUGA

1. Włóż wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego i uruchom urządzenie naciskając przycisk Wł./Wył. Przycisk zostanie podświetlony informując o rozpoczęciu pracy. Uruchomi się cykl przelewania wody przez filtr z kawą i gotowa kawa zacznie spływać do dzbanka. W trakcie cyklu parzenia/przelewania kawy można wyjąć dzbanek na czas 30 sekund.

**UWAGA! FUNKCJA BLOKADY KAPANIA PO WYJĘCIU DZBANKA DZIAŁA DO 30 SEKUND. PO TYM CZASIE, W PRZYPADKU BRAKU PODSTAWIONEGO DZBANKA, KAWA BĘDZIE SPŁYWAĆ NA PŁYTĘ GRZEJNĄ.**

**UWAGA! NIE OTWIERAJ POKRYWY W TRAKCIE CYKLU PARZENIA, PONIEWAŻ GROZI TO POPARZENIEM.**

2. Przed całkowitym wyjęciem dzbanka, należy odczekać, aż woda spłynie z filtra. Po cyklu parzenia płyta grzejna będzie utrzymywać wysoką temperaturę kawy przez 40 min.
3. Aby wyłączyć ekspres w trakcie parzenia kawy lub korzystania z funkcji podgrzewania, należy ponownie nacisnąć przycisk Wł./Wył., podświetlenie przycisku wygaśnie.
4. Po zakończeniu pracy należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
5. Urządzenie wyłączy się automatycznie po 40 minutach pracy.

## **CZYSZCZENIE I KONSERWACJA**

Wydłużony czas parzenia kawy oraz głośnie praca urządzenia oznaczają, że ekspres wymaga oczyszczenia z osadów kamienia. Nadmierny osad i zakamienienie prowadzi do uszkodzenia produktu. Ekspres należy odkamieniać co 30 cykli parzenia kawy.

1. Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie, odłącz wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda elektrycznego, poczekaj aż urządzenie ostygnie.
2. Oczyszczyć obudowę ekspresu, płytę grzejną oraz pokrywę za pomocą zwilżonej ściereczki.
3. Aby odkamienić ekspres napełnij zbiornik do maksymalnego poziomu zimną wodą z odkamieniaczem - stosując się do zaleceń na opakowaniu środka odkamieniającego.
4. Postaw szklany dzbanek na płycie grzejnej.
5. Zamocuj uchwyt z filtrem bez kawy.
6. Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego.
7. Włącz urządzenie.
8. Poczekaj, aż urządzenie zaparzy i zleje do dzbanka filiżankę roztworu.
9. Wyłącz urządzenie.
10. Pozostaw urządzenie na 15 min.
11. Należy powtórzyć cykl opisany w pkt. 7;8;9 co najmniej 3 razy lub do uzyskania odpowiednich rezultatów.
12. Po zakończeniu odkamieniania roztwór należy wylać z dzbanka. Wlać czystą, zimną wodę do zbiornika i uruchomić parzenie aby przepłukać zbiornik oraz przewód podawania wody.
13. Dzbanek, uchwyt filtra i filtr wielorazowy należy umyć pod ciepłą, bieżącą wodą.
14. Dzbanek opcjonalnie można myć w zmywarce.

## **EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA**

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

### **MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!**

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## **WARUNKI GWARANCJI**

1. ART-DOM Sp. z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
  - d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,
  - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.
8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub, jeśli jest to niemożliwe, placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować niezuanie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

### **UWAGA!**

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować niezuanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęcia przedstawionego na opakowaniu.  
Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

**ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź**

