



Czajnik elektryczny z dzbankiem



Instrukcja obsługi

MK-HJ1511A

SPIS TREŚCI

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA	1
Krótkie wprowadzenie.....	4
Nazwy głównych części.....	4
Model czajnika.....	5
Użycie.....	5
Czyszczenie	6

UWAGA: Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję

WAŻNE ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Ostrzeżenia

- 1 Przeczytaj uważnie i zapisz wszystkie instrukcje.
- 2 Dla dodatkowej ochrony zalecamy użycie gniazdka o prądzie znamionowym 10A. Aby uniknąć przeciążenia obwodu, nie wolno włączać innego urządzenia o dużej mocy w tym samym obwodzie.
- 3 Nie napełniaj czajnika umieszczonego na podstawie. Osusz wodę na spodzie korpusu przed umieszczeniem go na podstawie zasilającej.
- 4 Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru w trakcie użytkowania.
- 5 Konieczny jest ścisły nadzór, gdy urządzenie jest używane w pobliżu dzieci lub osób niedołążnych.
- 6 Czajnika elektrycznego należy używać na płaskiej powierzchni. Nie umieszczaj tego urządzenia na gorącym palniku gazowym lub elektrycznym ani na wierzchu innych urządzeń elektrycznych ani w ich pobliżu.
- 7 Nie dotykaj gorących powierzchni, używaj uchwytu. Zwróć uwagę na parowanie wydobywające się z dziobka lub pokrywy, szczególnie podczas napełniania. Nie zdejmuj pokrywki podczas cyklu gotowania.
- 8 Nie używaj czajnika do podgrzewania czegokolwiek innego niż woda. Nie przekraczaj wskazania „max”. Nie używaj czajnika, jeśli woda jest poniżej minimum.
- 9 Nie pozwól, aby przewód zasilający zwisał z krawędzi stołu lub dotykał gorących powierzchni. Nadmiar przewodu zawsze przechowuj w przegrodzie jednostki bazowej.
- 10 Nie zanurzaj żadnej części urządzenia w wodzie lub innym płynie. Nie używaj urządzenia z przedłużaczem, chyba że został on sprawdzony i przetestowany przez wykwalifikowanego technika lub pracownika serwisu. Zawsze używaj urządzenia z gniazdkiem elektrycznym o napięciu (tylko A.C.) oznaczonym na urządzeniu.

WAŻNE ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Ostrzeżenia

- 11 Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta lub upoważnione osoby.
- UWAGA: Jeśli czajnik jest przepelniony, może dojść do wytrysnięcia wrzącej wody.
- OSTRZEŻENIE: Nie włączaj urządzenia, jeśli istnieje prawdopodobieństwo, że woda w podgrzewaczu jest zamrznięta.
- 12 Zawsze wyjmuj wtyczkę z gniazdka w następujących warunkach:
Brak wody w czajniku
Napełnianie wody
Nie używany
Przed czyszczeniem lub przenoszeniem czajnika.
- 13 Zadzwoń na nasz bezpłatny numer obsługi klienta w celu uzyskania informacji lub zwróć do Działu Obsługi Klienta Midea w celu sprawdzenia i naprawy.
Nigdy nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.
- 14 Nie używaj bazy innej niż dostarczona. Stosowanie akcesoriów niezalecanych przez producenta może spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia ciała.
- 15 Nie wkładaj żadnych przedmiotów w szczeliny lub otwory czajnika.
- 16 To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie używać na zewnątrz.
- 17 To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane jak bezpiecznie korzystać z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia, chyba że mają więcej niż 8 lat i są nadzorowane. Przechowuj urządzenie i jego przewód poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.
- 18 To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i podobnych zastosowań, takich jak:
- kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych pomieszczeniach roboczych;

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

Ostrzeżenia

- Zagrody
 - przez klientów w hotelach, motelach i innych miejscach mieszkalnych;
 - Kwatery z możliwością przygotowania śniadania.
- 19 OSTRZEŻENIE: Nie zdejmuj pokrywki podczas gotowania wody.
- 20 UWAGA: Ustaw pokrywę tak, aby para była skierowana z dala od uchwytu.
- 21 UWAGA: upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed zdjęciem go z podstawki.
- 22 UWAGA: Zachowaj ostrożność i unikaj rozlania wody na złącze.
- 23 Nieprawidłowe użytkowanie urządzenia może spowodować poważne oparzenia, dlatego należy zachować ostrożność.
- 24 Nie próbuj dostać się do pojemnika czajnika, powierzchnia elementu grzejjego jest wystawiona na działanie ciepła resztkowego po użyciu.
- 25 Urządzenia mogą być używane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli są one pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- 26 Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi, korzystaj z oddzielnych punktów zbiórki.

Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje na temat dostępnych systemów zbiórki.

Jeśli urządzenia elektryczne są składowane na wysypiskach niebezpieczne substancje mogą przedostać się do wód gruntowych i dostać się do łańcucha pokarmowego, szkodząc zdrowiu i samopoczuciu.

W przypadku jednorazowej wymiany starych urządzeń na nowe sprzedawca jest prawnie zobowiązany do nieodpłatnego odebrania starego urządzenia w celu jego utylizacji.

Prosimy o przestrzeganie powyższych zasad bezpieczeństwa

Krótkie wprowadzenie

Racjonalny projekt, przyniesie wygodę i radość w życiu

- Szybkie gotowanie, oszczędność czasu i energii.
- Wyjmowany filtr, aby woda była oczyszczona z wszelkich ciał obcych.
- Kontrola pary do wyłączenia czajnika po zagotowaniu.
- dry pro - Automatycznie wyłącza się podczas wrzenia.
- Czytelny wskaźnik poziomu wody.
- Termostat wysokiej jakości.
- Obrotowa podstawa mocy 360°.
- Korpus ze stali nierdzewnej.

Nazwy głównych części

1. Osłona uchwytu
2. Uchwyt
3. Pokrywka
4. Dzióbek
5. Osłona korpusu
6. Podstawa zasilająca
7. Przycisk włącznika / wyłącznika
8. Metalowa obudowa



Model czajnika

Numer modelu	Napięcie znamionowe	Moc znamionowa	Pojemność	Wymiary	Waga
MK-HJ1511A	220-240V~ 50/60Hz	1800-2200W	1.5L	226x150x243 mm	1,139kg

Sposób użycia

Przy pierwszym użyciu lub dłuższym nieużywaniu, zaleca się napełnienie do oznaczenia poziomu maksymalnego świeżą wodą z kranu, zagotowanie i opróżnienie czajnika co najmniej 2 razy w celu oczyszczenia czajnika z wszelkich drobnych cząstek. Nie pij takiej wody.

1. Naciśnij blokadę pokrywy na uchwycie i możesz ją otworzyć.
2. Zdejmij czajnik z podstawy do miejsca napełniania. Napełnij czajnik żądaną ilością (nie mniej niż minimum i nie więcej niż maksimum).
Założ pokrywkę; umieść czajnik z powrotem na podstawie.
3. Podłącz wtyczkę do gniazdka sieciowego (220-240V, AC), włącz czajnik naciskając włącznik. Kontrolka zaświeci się, wskazując, że czajnik się nagrzewa.
4. Czajnik wyłączy się automatycznie po zagotowaniu wody i zgaśnięciu neonu.
5. Podnieś czajnik z podstawy i wylej wodę do pojemnika.

Czyszczenie

- ▶ Aby przedłużyć żywotność czajnika, należy regularnie czyścić osady mineralne w czajniku.
- ▶ Przed czyszczeniem zawsze wyjmij wtyczkę z gniazdka i pozostaw do ostygnięcia.
- ▶ Nie używaj środków chemicznych, wełny stalowej ani środków ściernych do czyszczenia zewnętrznej części czajnika, ponieważ mogą one zarysować powierzchnię, a kolor zewnętrzny może wyblaknąć.

- 1 Napełnij czajnik 0,5 l octu, a pozostałą część wodą i odstaw na ponad 1 godzinę;
- 2 Wylej roztwór z czajnika. Pozostały osad zetrzyj wilgotną szmatką;
- 3 Napełnij czajnik czystą wodą, zagotuj, a następnie wylej wodę. Powtórz jeszcze raz. Czajnik będzie gotowy do użycia;
- 4 W razie potrzeby powtórz powyższe czynności kilka razy;
- 5 Nie zanurzaj wody NiTO. Powierzchnię czajnika można wycierać wilgotną szmatką, a następnie wypolerować miękką, suchą szmatką;
- 6 Chwyć górną część filtra kamienia i pociągnij do góry, aby go wyjąć. Umyj czystą wodą i dokładnie wysusz przed ponownym włożeniem do czajnika.



LIKWIDACJA:

Nie wyrzucaj tego produktu razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Konieczna jest osobna zbiórka takich odpadów w celu specjalnego przetworzenia. Tego produktu nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Ten produkt należy utylizować w autoryzowanym miejscu do recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zbierając i przetwarzając odpady, pomagasz oszczędzać zasoby naturalne i upewniasz się, że produkt jest usuwany w przyjazny dla środowiska i zdrowy sposób.

