

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## DZBANEK BEZPRZEWODOWY EK1525

# selectra



### PARAMETRY URZĄDZENIA

- moc: 2000W
- napięcie zasilania: 230V ~ 50Hz
- pojemność 1,7 l
- zabezpieczenie sieci 10 A
- klasa izolacji ochronnej I

### OPIS URZĄDZENIA

Dzbanek bezprzewodowy przeznaczony jest wyłącznie do gotowania wody. Nie wolno w nim przygotowywać potraw, gotować mleka lub innych substancji. Jednorazowo można zagotować 0,5 - 1,7 l wody. Maksymalny i minimalny poziom wody zaznaczony jest na wskaźniku poziomu wody. Podstawę urządzenia należy ustawić na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni. W podstawie jest miejsce na nadmiar przewodu. Ważne by przewód był wyprowadzony z podstawy przez specjalny rowek do tego przystosowany, tak aby urządzenie stało stabilnie.

### BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

- przed pierwszym użyciem należy uważnie zapoznać się z całą treścią niniejszej instrukcji
- przewód przyłączeniowy podstawki zasilającej należy podłączyć do gniazdka wyposażonego w kolek ochronny o parametrach zgodnych z podanymi w instrukcji
- urządzenie należy odłączać od sieci zawsze poprzez pociągnięcie za wtyczkę a nie za przewód zasilający
- należy zwrócić uwagę na to, by do jednego obiegu prądu nie włączać za dużo odbiorników
- nie używać na wolnym powietrzu
- nie należy stawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła
- urządzenie ustawić na stabilnym i suchym podłożu

- przed włączeniem trzeba upewnić się czy w dzbanku jest woda (nie należy uruchamiać dzbanka bez wody)
- nie wolno nalewać powyżej poziomu max na wskaźniku dzbanka. Przepelnienie dzbanka grozi niekontrolowanym wypływem gorącej wody na zewnątrz (grozi to zalaniem połączeń elektrycznych i zwarcie)
- wyłączyć urządzenie z sieci, jeśli nie jest już ono używane oraz przed jego czyszczeniem
- nie przenosić ani nie przesuwac w trakcie użytkowania
- nie napełniać dzbanka ustawionego na podstawie
- niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- należy zwracać uwagę aby dzieci nie bawiły się sprzętem
- nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru
- dzbanek włączony do sieci lub zawierający gorącą wodę pozostawiony bez nadzoru może być niebezpieczny dla dzieci
- nie chwytać urządzenia mokrymi rękami
- podczas mycia nie wolno zanurzać dzbanka w wodzie
- dzbanek może być używany tylko z dołączoną, oryginalną podstawą
- należy uważać na wydobywającą się z dzbanka podczas gotowania gorącą parę
- sprzęt tylko do użytku domowego, przy eksploatacji przemysłowej, niezgodnej z przeznaczeniem lub wbrew niniejszej instrukcji sprzedawca nie ponosi żadnej odpowiedzialności a uprawnienia z tytułu gwarancji wygasają
- jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, aby zapobiec niebezpieczeństwu musi on zostać wymieniony przez osoby do tego uprawnione
- napraw sprzętu może dokonać jedynie autoryzowany punkt serwisowy, a wszelkie modernizacje lub stosowanie innych niż oryginalne części zamiennych lub elementów urządzenia jest zabronione i zagraża bezpieczeństwu użytkowania
- producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku niewłaściwego używania urządzenia

## UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

Przed pierwszym użyciem dzbanka należy 2-3 krotnie zagotować wodę i wyłąć.

Urządzenie można napełniać bezpośrednio przez wylewkę lub po otwarciu pokrywy. W celu otwarcia pokrywy należy wcisnąć przycisk zwalniający pokrywę. Nie należy napełniać dzbanka kiedy stoi na podstawie.

Dzbanek rozpoczyna pracę po włączeniu przycisku w pozycję „1”. Praca urządzenia sygnalizowana jest podświetleniem włącznika.

Dzbanek wyłącza się automatycznie po zagotowaniu wody. Pracę urządzenia można przerwać w dowolnym momencie ustawiając przełącznik w pozycję „0”.

## FILTR SIATKOWY

Zamontowany w dzbanku filtr jest zbudowany z siatki zatrzymującej cząsteczki kamienia. Filtr nie usuwa kamienia z wody, zapobiega jedynie jego przedostawaniu się do naczynia przy wlewaniu wody. Filtr należy regularnie czyścić. Twarda woda może spowodować zatkanie filtra już po kilkunastu gotowaniach.

## PRACA PODSTAWOWA

Dzbanek po zagotowaniu wody automatycznie się wyłączy. Przed ponownym włączeniem dzbanka należy odczekać aż dzbanek ostygnie.

## BRAK WODY

Nie wolno włączać dzbanka bez wody. Dzbanek posiada zabezpieczenie przed włączeniem go bez wody.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- przed czyszczeniem odłączyć dzbanek od sieci
- dzbanek wolno czyścić dopiero, kiedy ostygnie
- podczas mycia nie wolno zanurzać dzbanka w wodzie
- zewnętrzne powierzchnie można czyścić przy pomocy wilgotnej ściereczki z dodatkiem płynu do mycia naczyń
- osad z wody na wewnętrznych powierzchniach należy usuwać ściereczką zwilżoną w occie, po czym dzbanek wypłukać czystą wodą
- w przypadku osadzania się kamienia wapiennego na płycie grzejnej należy go regularnie usuwać stosując w tym celu dostępne na rynku odkamieniacze do dzbanków
- zaniechanie usuwania kamienia z grzałki powoduje przyspieszone zużycie elementu grzejnego dzbanka i utratę gwarancji
- szkody wynikłe w przypadku stosowania zbyt agresywnych środków do usuwania kamienia dostępnych w handlu nie są objęte gwarancją producenta dzbanka

## OCHRONA ŚRODOWISKA

Urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetwarzaniu lub recyklingowi. Należy je przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

## GWARANCJA

Urządzenie przeznaczone jest do użytku prywatnego w gospodarstwie domowym, nie może być używane do celów zawodowych. Gwarancja traci ważność w przypadku nieprawidłowej obsługi.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Poniższa tabelka pomaga w rozwiązaniu problemów, które mogą się pojawić podczas użytkowania urządzenia:

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Po włączeniu urządzenia lampka kontrolna nie świeci i urządzenie nie pracuje	Urządzenie nie jest podłączone do gniazdka sieciowego	Włącz urządzenie do gniazdka sieciowego
Po włączeniu dzbanek natychmiast się wyłącza	Gorący dzbanek	Poczekaj do ostygnięcia
	Brak wody	Dolej wody
Dzbanek zbyt długo gotuje wodę i się nie wyłącza	Niedomknięta pokrywa	Domknij pokrywę
Nietypowy zapach i/lub smak wody	Nieodpowiednia woda	Zmień wodę
	Zakamienione wnętrze dzbanka	Użyj odkamieniacza i wyczyść dzbanek
Woda wypływa z dzbanka podczas gotowania	Zbyt wysoki poziom wody w dzbanku	Dostosuj poziom wody w dzbanku do poziomu „MAX”

**AGD Market Sp. z o.o.**  
ul. Kopalniana 32, 41-807 ZABRZE

serwis@selectra.pl

[www.selectra.pl](http://www.selectra.pl)