



stalgast
ekspert gastronomiczny

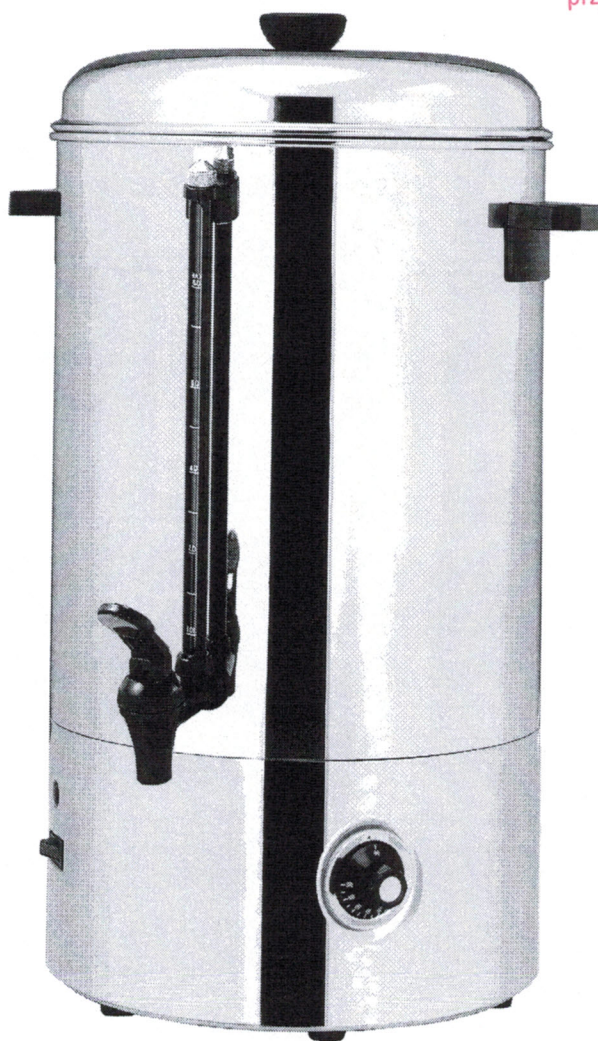
INSTRUKCJA OBSŁUGI

v1.0 - 02.2010

Warnik do wody

MODEL: 751102, 751192

**Materiał wbudowano w Budynek
Dydaktyczny AWF im. E. Piaseckiego
przy ul. Królowej Jadwigi 27/59
61-871 Poznań**



**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

Za zgodą
z oryginałem

"STALGAST" S.C.
Szymon Łaskowski, Marcin Grochowski
Wojnowice 2c, 64-113 Osieczna
NIP 697-224-73-01 REGON 300900088
tel./faks 65 526 28 45

6. OBSŁUGA

1. Upewnić się, że regulator temperatury ustawiony jest w pozycji „0”;
2. Napełnić zbiornik wodą przynajmniej do połowy objętości;
3. Nałożyć pokrywę;
4. Podłączyć wtyczkę do gniazdka zasilania prądem elektrycznym;
5. Ustawić regulator temperatury na pożądaną temperaturę;
6. Element grzewczy zacznie podgrzewać płyn, a lampka kontrolna zapali się gdy proces podgrzewania jest zakończony;
7. Jeżeli temperatura wody obniży się o ~5-10°C, poniżej temperatury ustawionej przez użytkownika, podgrzewacz włączy się automatycznie, aby podgrzać wodę do ustawionej temperatury. Lampka kontrolna zapali się.

UWAGA: Jeżeli temperatura urządzenia zostanie ustawiona na ponad 100°C lub w jej pobliżu, urządzenie pozostanie w stanie wrzenia do chwili obniżenia temperatury przez użytkownika.

7. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Odstępy czasowe między kolejnymi czynnościami polegającymi na usuwaniu kamienia zależą od stopnia użytkowania urządzenia oraz od stopnia twardości pobieranej wody (im twardsza woda zaleca się częstsze odkamienianie).

Przed usunięciem kamienia należy poczekać, aż urządzenie ostygnie, ponieważ tuż po zakończeniu pracy jego części są bardzo gorące.

W celu okamienienia urządzenia należy zastosować środek odkamieniający dostępny w sprzedaży.

Należy pamiętać aby zawsze co najmniej raz przepłukać urządzenie po odkamienianiu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za awarie spowodowane narośnięciem kamienia. Zaleca się stosowanie zmiękczacza do wody w przypadku, gdy przekracza ona stopień twardości 6°dH w skali niemieckiej.

8. USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ

Po zakończeniu okresu użytkowania sprzętu lub kupując nowy w firmie Stalgast możecie Państwo oddać stare urządzenie. Prześlijcie ją do nas a wyspecjalizowana firma zutylizuje ją zgodnie z Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. 2005 Nr 180 poz. 1495)

9. GWARANCJA

Sprzedawca odpowiada z tytułu rękojmi bądź gwarancji.

UWAGA: Należy używać wody o twardości do 60 dH. Przy twardości wody przekraczającej 60 dH zalecane jest zainstalowanie urządzenia zmiękczonego, co przedłuży żywotność i niezawodność urządzenia.

W przypadku stwierdzenia uszkodzeń wynikających z powstania osadów wapnia w urządzeniu, nie podlegają one naprawie gwarancyjnej.

Wymianie gwarancyjnej nie podlegają takie elementy jak: żarówki, elementy gumowe, elementy grzewcze zniszczone kamieniem kotłowym, śruby oraz elementy ulegające naturalnemu zużyciu np; palniki, uszczelki gumowe oraz wszelkiego rodzaju elementy uszkodzone mechanicznie.

10. TABLICZKA ZNAMIONOWA

WARNIK			
Model	751102	Moc (kW)	2,4
Napięcie (V)	230	Pojemność (litry)	10
Częstotliwość (Hz)	50	Wymiary (mm)	ø225x460
Data	Nr seryjny		
		STALGAST Sp. z o.o. ul. Staniewicka 5 03-310 Warszawa, Poland	
			

WARNIK			
Model	751192	Moc (kW)	2,6
Napięcie (V)	230	Pojemność (litry)	19
Częstotliwość (Hz)	50	Wymiary (mm)	ø275x580
Data	Nr seryjny		
		STALGAST Sp. z o.o. ul. Staniewicka 5 03-310 Warszawa, Poland	
			

Za zgodności z oryginałem
"STALLAS" s.p.a.
Szymon Łaskowski Kazimierz Głuchowski
Wojnowice 20. 64-113 Osieczna
NIP 697-224-75-01 REGON 140900088
tel./faks 65 526 28 45