

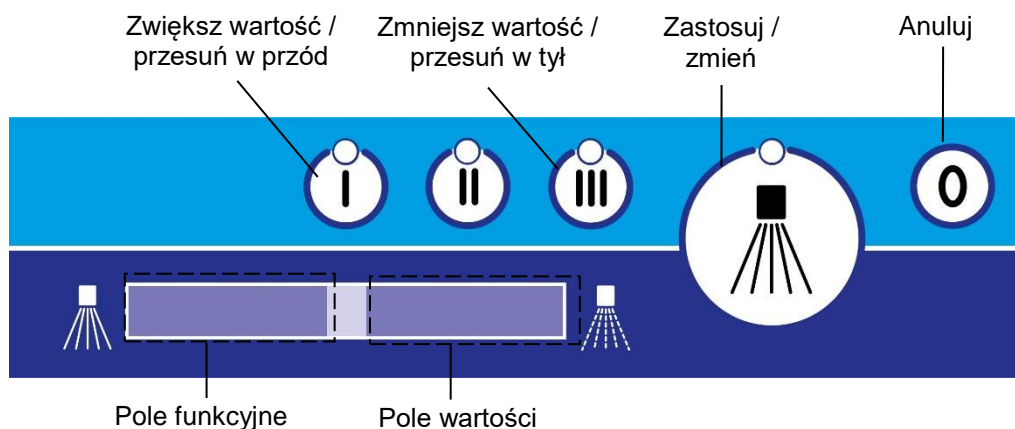
Skrócona instrukcja programowania

TopClean 60 M2



K-PROG_TopClean 60_M2_9758428_PL.docx

Używanie klawiatury podczas programowania



Informacje ogólne:

Do programowania układu sterowania należy zapewnić napięcie zasilające, a zmywarka musi być całkowicie wyłączona (żadna dioda LED nie świeci się).

Kod – wprowadzanie:

Odczyt danych serwisowych: **KOD 10000**

Zmiana danych serwisowych:

KOD 10001



W tym celu wcisnąć i przytrzymać przycisk „0” tak długo, aż wyświetli się wskazanie **KOD 1----**. (ok. 3 sek.) Przez ponowne naciśnięcie przycisku „0” można

w dowolnej chwili opuścić tryb programowania.

Cyfra, która ma zostać zmieniona, miga. Za pomocą przycisku „I” można zwiększyć wartość wyświetlanej jednostki i zastosować ją za pomocą przycisku „Zastosuj”. W ten sposób można kolejno wybrać każdą cyfrę, aż do wprowadzenia pełnego kodu.

Po wprowadzeniu nieprawidłowej wartości wprowadzanie kodu zostaje zakończone i wyświetla się Info 122, po wprowadzeniu prawidłowych wszystkich cyfr następuje przejście do poziomu serwisowego.

Za pomocą przycisku „I” można przejść do przodu, za pomocą przycisku „III” przejść do tyłu.

Na poziomie serwisowym dostępne są następujące pozycje główne:



- 1-1 ---- Odczyt / zmiana parametrów
- 1-2 ---- Odpowietrzanie nablyszczacza
- 1-3 ---- Odpowietrzanie detergentu
- 1-5 ---- Resetowanie wskazania częściowego

odsalania

Odczyt parametrów:

1-1 ---- Zastosować pozycję przyciskiem „Zastosuj” i wybrać parametr przyciskiem „I” lub „III”. Po lewej stronie wyświetlany jest parametr Pxxx, a po prawej stronie przynależna wartość. Za pomocą przycisku „0” można pominąć jeden poziom.

Zmiana parametrów:

1-1 ---- Wybór parametrów tak jak w przypadku odczytu, jednak dostęp z użyciem kodu dla „Zmiana danych serwisowych”.

Za pomocą przycisku „Zastosuj” wybrać parametr przeznaczony do zmiany – wartość miga.

Przyciskiem „I” lub „III” wybrać wartość i zapisać przyciskiem „Zastosuj”.

Przyciskiem „0” opuścić dany poziom i przejść do poprzedniego poziomu.

Odpowietrzanie układu dozowania nablyszczacza 1-2 ----

Odpowietrzanie układu dozowania detergentu 1-3 ---- (pomijane w przypadku dozowania podciśnieniowego ADT)

Wybrać żądaną pozycję. Za pomocą przycisku „Zastosuj” wybrana pompa dozująca zostajeysterowana, wyświetla się czas pozostały do zakończenia procesu.



Przerwanie programu odpowietrzania przez wciśnięcie przycisku „Anuluj”.

Wyświetlanie informacji / błędów:



W przypadku komunikatów informacyjnych należy przestrzegać instrukcji. Tryb czyszczenia jest nadal dostępny.



klienta.

W przypadku wystąpienia komunikatów o błędach z reguły nie jest już dostępny tryb czyszczenia. Skontaktować się z obsługą

Tryb parametrów

Uwaga: Zmiany fabrycznie ustawionych parametrów mogą spowodować ograniczenia ogólnej funkcji urządzenia. W przypadku samowolnej zmiany parametrów przez nieupoważnione osoby traci ważność umowa gwarancyjna!

Nr param.	Parametr serwisowy / opcje nastawy	Użycie jako	Zakres wartości	Jednostka	Ustawienia fabryczne	Uwagi
101	Program mycia / przycisk 1	Parametr	1 .. 50	-	23	Przyporządkować numer programu mycia do przycisku 1; przyporządkowanie można ustawić
102	Program mycia / przycisk 2	Parametr	1 .. 50	-	27	Przyporządkować numer programu mycia do przycisku 2; przyporządkowanie można ustawić
103	Program mycia / przycisk 3	Parametr	1 .. 50	-	39	Przyporządkować numer programu mycia do przycisku 3; przyporządkowanie można ustawić
104	Ilość dozowanego nablyszczacza	Parametr	0,10 .. 1,00	ml/litr wody	0,2	Należy ustawić przybliżoną wartość zgodnie z danymi producenta, a następnie skorygować ją w zależności od twardości wody i wyników mycia.
105	Ilość dozowanego detergentu	Parametr	0,1... 20,0	ml/litr wody	2,0	Należy ustawić przybliżoną wartość zgodnie z danymi producenta, a następnie skorygować ją w zależności od twardości wody i wyników mycia.
106	Stopień twardości	Parametr	0 .. 50	°dH	30	Ilość miękkiej wody między dwoma regeneracjami zależy od stopnia twardości;
107	Włączanie / wyłączenie sygnału dźwiękowego	Parametr	0/1	-	1	Włączanie / wyłączenie akustycznej sygnalizacji gotowości
108	Tryb Wskazanie pustego pojemnika	Parametr	0/1	-		Wskazanie pustego pojemnika 0: za pomocą INFO 420, 520 1: wyświetlanie znaku specjalnego
109	Dostępne częściowe/ pełne odsalanie?	Parametr	0, 1, 2	-		Dostępne częściowe/pełne odsalanie? 0: nie 1: częściowe odsalanie (TE) 2: pełne odsalanie (VE)
110	Litry twardej wody w zal. od typu wkładu	Parametr	0 .. 250	1000 l		Jeżeli osiągnięta zostanie wydajność wkładu (litr twardości/stopień twardości), pojawia się informacja „Przeprowadzić zmianę wkładu” (INFO 725)(tylko przy częściowym odsalaniu)
111	Całkowity czas eksploatacji Wskazanie	Wskazanie	5 cyfr	godz.	0	Informacja o łącznej ilości godzin pracy zmywarki, bez możliwości zmian
112	Łączna liczba cykli mycia	Wskazanie	5 cyfr	-	0	Cykle mycia / wsady, bez możliwości zmian

Nr param.	Parametr serwisowy / opcje nastawy	Użycie jako	Zakres wartości	Jednostka	Ustawienia fabryczne	Uwagi
113	Ilość cykli mycia od ostatniego zresetowania	Wskazanie	5 cyfr	-	0	Cykle mycia / wsady, można wyzerować
114	Numer seryjny	Wskazanie	8 cyfr	-	Numer seryjny	Możliwość odczytania ustawień fabrycznych Uwaga: Pierwszych 5 pozycji jest wyświetlanych na zmianę z ostatnimi 3 pozycjami!
115	Stan Stan wkładu	Wskazanie	0 .. 100	%		Tylko do częściowego / pełnego odsalania: częściowe odsalanie: wskazanie w % pełne odsalanie: 100 = OK; 0 = wymienić
119	Komunikacja IR	Parametr	0/1	-	1	Możliwość zablokowania (0) komunikacji interfejsem IR
120	Ładowanie parametrów serwisowych ustawienia fabrycznego	Parametr	0/1	-	0	Skuteczne dopiero po zresetowaniu sieci WYŁĄCZ / WŁĄCZ. Uwaga! Wszystkie zmiany parametrów serwisowych zostaną wykasowane. Resetowanie sieci musi zostać wykonane w ciągu 5 min, w innym wypadku nie zostaną wprowadzone ustawienia fabryczne. Bez zresetowania sieci pokazuje się Info 123.

Nr programu mycia	Temperatura zadana bojlera	Wartość zadana czasu mycia	
		Mycie	Łącznie
23	83	341	360
27	83	461	480
39	83	341	360 (ciepła woda)

Ciepła woda = program wymiany wody

Inne ustawione programy mycia zostały wymienione w instrukcji obsługi w rozdziale „Parametry programów mycia”.