

UPUTA ZA SERVISIRANJE

Perilice posuđa

4-127-1615

KALIBRACIJA ODVODNE CRPKE

Kada se zamijeni jedinica napajanja, odvodna crpka ili senzor nivoa vode potrebno je obavezno izvesti kalibraciju.;

Uputa

1. Za promjenu i pomicanje u servisnom izborniku slijedite upute po tehničkoj informaciji: **4-127-1518**
2. U servisnom izborniku potrebno je izvesti reset r:02. Vrijednosti kalibracije pohrane se u jedinicu napajanja.
3. Aparat mora biti priključen na vodu i vrata moraju biti otvorena . Automatski se pokrene poseban program za kalibraciju odvodne crpke i senzora nivoa vode.

Koraci kalibracije:

- 1.Uključi se odvodna crpka na 25 s.
 2. Kalibracija senzora nivoa vode
 3. Kalibracija odvodne crpke (bez vode u aparatu)
 4. Odvodna crpka se isključi
 5. Ventil za dovod vode otvara se 60 s
 6. Odvodna crpka počne raditi
 7. Kalibracija odvodne crpke (potpuno napunjen aparat)
 8. Izbacivanje vode sa novim vrijednostima kalibracije
4. Kad je kalibracija završena, perilica posuđa se isključuje. Ako je kalibracija bila uspješna, vrijednost za podešavanje rada odvodne crpke automatski se postavlja na h:01.Ako kalibracija nije bila uspješna, korak 5 prepoznavanja odvodne crpke (h :) uklanja se iz servisnog izbornika.
5. Nakon završetka kalibracije odvodne crpke, uređaj se također mora testirati s programom ispiranja.
6. Ukoliko vam se kod provijere ispravnosti aparata sa programom Ispiranje ispiše greška F11 i u tom slučaju nema vode u unutrašnjosti aparata , potrebno je namjestiti vremenski rad odvodne crpke (h:00)

NAPOMENA:

Ako jedinica napajanja nema mogućnost r:02 , onda u servisnom izborniku mora biti namješteno prepoznavanje odvodne crpke na h:00. To znači da napajanje crpke radi vremenski.

Gledaj video: