





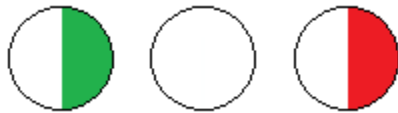


Instrucțiuni de depanare

Castomat Sancastro1 V3

Legendă:  -Ledul stă aprins  -Ledul pâlpâie  -Ledul este stins

Eroare afișată	Explicație	Soluție
	-Defecțiune senzor de curent - Umiditate excesivă în aparat	-Reporniți aparatul -Mutați aparatul într-o cameră uscată și caldă, așteptați 6 ore pentru a se usca -Sunați la service
	-Memorie EEPROM coruptă	-Reporniți aparatul -Sunați la service
	-Defecțiune senzor de temperatură internă	-Sunați la service
	-Defecțiune senzor de curgere apă -Defecțiune electrovalvă apă	-Înlocuiți electrovalva din spatele aparatului cu pompa de recirculare de 24V -Sunați la service
	-Volum de apă pentru răcire prea mic, probabil filtru de apă înfundat SAU instalație internă colmatată SAU pompa nu ajunge în apă SAU apă insuficientă în rezervor SAU robinet închis SAU Pompa/Electrovalvă defectă	-Curățați filtrul de apă aflat în rezervorul de apă, sau filtrul Y în cazul electrovalvei. -Schimbați apa din rezervor -Completați apa în rezervor -Scufundați pompa în apă -Deschideți robinetul -Înlocuiți Pompa/Electrovalva
	-Temperatură apă prea mare (peste 50°C) -Temperatura ambientală prea mare (peste 50°C)	-Așteptați să se răcească apa din rezervor înainte să mai faceți o turnare -Puneți cuburi de gheață în rezervor -Mutați aparatul într-o cameră cu temperatura ambientală mai mică de 45°C -Feriți aparatul de razele directe ale soarelui
	-Defecțiune buton Heat (de pe panoul de control), probabil a intrat mizerie în el și a rămas apăsat.	-Asigurați-vă că butonul Heat nu rămâne apăsat tot timpul -Curățați cu o pensulă sau periuță de dinți butonul

Persoană service. Nume:

Telefon:

Email: