

Egyszerűsített szerviz útmutató

SQG_WM_06/01_HU

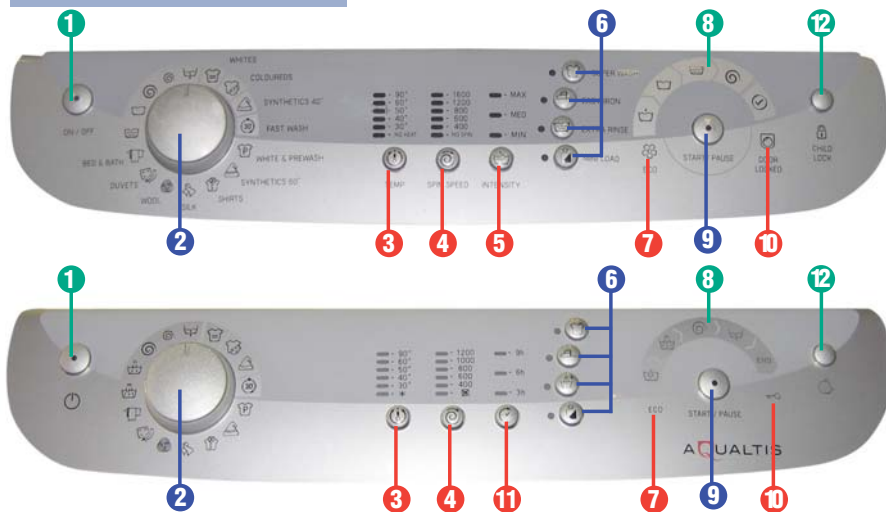
Indesit Company, Service Department

Aqualtis LED-jelzős mosógép

Érintett modellek

“AQXL .../ AQSL .../ AQXXL .../” mosógép

LED-es kezelőfelület



1. **BE/KI és TÖRLÉS** nyomógomb és jelző
2. **PROGRAMVÁLASZTÓ** forgatógomb
3. **HŐFOKSZABÁLYZÓ** nyomógomb
4. **CENTRIFUGA** nyomógomb
5. **INTENZITÁS** nyomógomb
6. **FUNKCIÓVÁLASZTÓ** nyomógombok és jelzők

7. **ECO** ikon
8. **FOLYAMATJELZŐ** ikon
9. **INDÍTÁS/SZÜNET** nyomógomb és jelző
10. **AJTÓZÁR** jelző
11. **IDŐZÍTŐ** nyomógomb
12. **GYERMEKZÁR** gomb és jelző

Bemutató üzemmód

Ezen a modellen nem elérhető (LED-jelzős változat).

Automatikus teszt

Az aktiváláshoz hardverkulcsra van szükség (lásd a “HARDVERKULCS” fájlt SQG_WM_07).

Aqualtis LED-jelzős mosógép

Hibaüzenetek

A LED-jelzős modelleknél a hibát a hőfok LED-ek jelzik (1. ábra). Hiba esetén a relatív hőfok LED-ek folyamatosan világítanak, míg a folyamatjelző LED-ek villognak.

A hibaüzenetek megegyeznek az EVOII modellekre jellemző üzenetekkel (lásd a "Hibatáblázat az EVOII mosógép modellekhez" című fájlt (SQG_WM_08)).

SZIMBÓLUM:

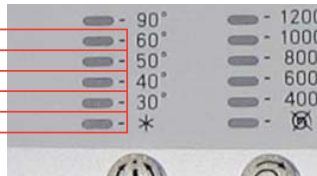


LED világít



LED nem világít

LED 5
LED 4
LED 3
LED 2
LED 1



HIBA	OK	LED KOMBINÁCIÓ				
		HŐFOK LEDEK				
F01	Motorvezérlő triak zárlatos.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F02	Motor leállt, motor tacho-generátor szakadt vagy zárlatos.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F03	NTC mosás érzékelő szakadt vagy zárlatos.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F04	Üres + túltöltés hiba együttes jelzése.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F05	Nyomáskapcsoló nem kerül "üres" állapotba, leeresztő szivattyú eltömődött.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F07	A fűtőegységek nem vesznek fel teljesítményt.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F08	Mosógép fűtőegység relé (NA/NC érintkezőkkel) beragadt.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F09	Beállítási fájl hiba (EEPROM nincs felprogramozva vagy hibás).	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F10	Üres és tele jel együttes hiánya.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F11	Leeresztő szivattyú nem kap tápfeszültséget.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F12	Nincs kommunikáció a kijelző áramköri lap és a vezérlő áramköri lap között.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1
F18	Mikroprocesszor/DSP kommunikációs hiba.	LED 5	LED 4	LED 3	LED 2	LED 1