

# KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



**AZ ÖN PARTNERE**

**FOKABT.HU**

# Inovia Cond Plus SV

---



**Alkalmazási és  
műszaki leírások  
a telepítéshez**

**CE**

---






 **BIASI**

## KAZÁN LEÍRÁSA

	A kulcs, a nyíl, az M és a hónap bekapcsolása (1 vagy 2) a következő esedékes karbantartást jelzi. A szimbólum, a nyíl, az M és a 0 a karbantartási időszak lejáratát jelzik.
°C°F	Hőmérséklet mértékegység.
	Állandó fény: előmelegítő funkció 3 csillag aktív. Villogó: előmelegítő funkció 3 csillag folyamatban.
	Villogó: kiürítés (a láng érzékelése előtt).
	Állandó fény: láng van és modulációs szint.
<b>RESET</b>	Állandó fény: blokkolási hiba. A kazánt a felhasználó közvetlenül újra aktiválhatja, a visszaállító gombbal.
	A hiba nem állítható vissza. A háttérvilágítás nem villog.
K	Állandó fény: beállított érték.
	Állandó fény: a hőmérséklet tizedes értékek nélkül, de jellel jelenik meg (a szonda csatlakozik).
	A kazán nyomását jelzi.


	Állandó fény: a távoli vezérlés csatlakozik. Villogó: távoli vezérlés igénylése folyamatban.
	Állandó fény: aktív szivattyú. Az ikon bekapcsolva marad a forgást követően is.
	Állandó fény: a kazán fagyásgátlója aktív.
AF 	Fagyvédelem Állandó fény: a berendezés fagyásgátlója aktív.

### AZ LCD ADATOK KIJELZÉSE




LCD	FUNKCIÓ
<b>E01</b> + RESET	A biztonsági blokk nem kapcsol be.
<b>E02</b> + RESET	A biztonsági termosztát által okozott blokk.
<b>E03</b> + RESET	Általános blokk.
<b>E04</b> + 	A berendezésben kevés nyomás van vagy a nyomás transzduktor le lett választva.
<b>E05</b> + 	Ventilátor ellenőrző üzemmódot.
<b>E06</b> + 	Negatív hőmérsékleti együttműködő előremenő fűtés szonda meghibásodott.
<b>E07</b> + 	A HMV negatív hőmérsékleti együttműködő szonda meghibásodott
<b>E08</b> + 	Külső negatív hőmérsékleti együttműködő szonda meghibásodott (beállított K-val).

## KAZÁN LEÍRÁSA

LCD	FUNKCIÓ
E09+ 	A füstszonda meghibásodott.
E10+RESET	Füstszonda közbelépett.
	Hibás láng (An villog + hibaszám villog).
E12+ 	Negatív hőmérsékleti együtthető visszamenő fűtés szonda meghibásodott.
E13+ 	Előremenő - visszatérő DT (hőmérsékletkülönbség) > 40 K.
E14+RESET	Keringés hiánya T >105°C.
E14+ 	Hőmérséklet fokozat keringési hiány (>2K/s).
E25+RESET	Lángvesztés 3 alkalommal egymás után hőigénylés esetén.
E50+ 	Nincs kommunikáció a 2. zónához csatlakoztatott távirányítóval.
E69+ 	Blokk hibás vezetékezés miatt.
E98+ 	A szolár központ meghibásodott.
E99+ 	A kazánt nem konfigurálta.
L 01	Negatív hőmérsékleti együtthető korlátozás a HMV-ben.
	A kazán készenléti állapotban, a kötőjelek sorban bekapcsolnak, hogy csúszást szimuláljanak (fagyásgátló védelem aktív).

LCD	FUNKCIÓ
	Helytelen nyomás esetén az értéket a villogó szimbólum jelzi. A nyomás elérésekor a szimbólum 15 másodpercre bekapcsolva marad, majd eltűnik. Villogó:  nagyobb nyomás > 2,8 bar ON, 2,6 bar OFF;  köztes nyomás $0,15 < P < P_{on}$ emelkedésben $0,15 < P < (P_{on}-0.2)$ ereszkedésben;  kritikus nyomás $0,00 < P < 0,15$ bar.
	
	
	Aktív szivattyú a keringési fázis után (Po villog + hőmérséklet villog).
	A kazán fagyásgátló fázisban van (bP villog + hőmérséklet villog).
	HMV teljesítmény igényű kazán. Megjelenik a HMV hőmérséklet.
	Fűtés teljesítmény igényű és csatlakoztatott távirányítójú kazán.
	Fűtés készlet (az összes többi szimbólum ki van kapcsolva).
	Szaniter beállítás (az összes többi szimbólum ki van kapcsolva).

## KAZÁN LEÍRÁSA

LCD	FUNKCIÓ
	<p>Égőfej bekapcsolás késlekedése a rendszer beállításához (bekapcsol a homokóra szimbólum).</p>
	<p>Kazán kéményseprő funkcióban. A kéményseprő bekapcsolása a „paraméter P09=01” beállításával történik és a következő jelenik meg:</p>
	<p>LP = minimum HMV; hP = minimum fűtés; cP = maximum fűtés; dP = maximum HMV. A lépés a HMV 19 (növelés) és 18 (csökkentés) gombokkal történik. A kijelzőn látható feliratok váltakoznak.</p>