

1 MEGHIBÁSODÁSOK

BS 24 CF, FF

1.1 A KAZÁN VÉDELMI RENDSZEREI



A hibák között két fontos csoportot különböztetünk meg:

- Leállítás (reset segítségével a hiba törölhető)
- Biztonsági leállítás: (Reset nincs: a készülék csak alkatrész csere után, vagy a készülék megjavítása után működik újra)

Ugyancsak létezik egy harmadik hibafajta is, ami a készüléket nem állítja le, de a hibát kijelzi a készüléken.

HIBAKÓDOK:

A kijelzőled különböző kombinációkban megmutatja a készülék hibakódjait.

Hőmérséklet LEDEK								Megnevezés
40	50	60	70	80	90			
					●	●		Túlfűtés
●	●						●	Vízhiány/ Áramlás elégtelenség *
●	●					●		Vízáramlási probléma
		●	●				●	Fűtés előremenő NTC1 (zárlat, vagy szakadás)
			●	●			●	Fűtés visszatérő NTC2 (zárlat, vagy szakadás)
			●				●	Hiba vagy kommunikációs probléma a panel és a kijelző között
				●			●	Eprom hiba
●	●	●	●	●			●	5-nél többször nyomták meg a reset gombot
				●		●		PANEL hiba ☹
						●		Lángkép nem alakul ki
	●	●	●				●	Gázszelep nem engedi be a gázt, láng nem jön létre
		●	●	●			●	Lighting up of flame, burner ignited
							●	Füstgázpresszosztát (FF) / Füstgázhatároló : (CF)

*: Ennél a hibánál a reset gomb 3 percig inaktív. Csak akkor válik aktívvá, ha az NTC1 által mért hőmérséklet 35°C alatt van, ha felette van akkor a reset gomb inaktív marad a 40-es és 50-es lednek villognak.

1 MEGHIBÁSODÁSOK

BS II 24 CF, FF

1.1 A KAZÁN VÉDELMI RENDSZEREI



A hibák között két fontos csoportot különböztetünk meg:

- Leállítás (reset segítségével a hiba törölhető)
- Biztonsági leállítás: (Reszet nincs: a készülék csak alkatrész csere után, vagy a készülék megjavítása után működik újra)

Ugyancsak létezik egy harmadik hibafajta is, ami a készüléket nem állítja le, de a hibát kijelzi a készüléken.

HIBAKÓDOK:



A kijelzőled különböző kombinációkban megmutatja a készülék hibakódjait.

Hőmérséklet LEDEK								Megnevezés
40	50	60	70	80	90			
					●	●		Túlfűtés
●	●						●	Vízhiány/ Áramlás elégtelenség *
●	●					●		Vízáramlási probléma (ha villog a hiba törölhető)
		●	●				●	Fűtés előremenő NTC1 (zárlat, vagy szakadás)
			●	●			●	Fűtés visszatérő NTC2 (zárlat, vagy szakadás)
			●				●	Hiba vagy kommunikációs probléma a panel és a kijelző között
				●			●	Eprom hiba
●	●	●	●	●			●	5-nél többször nyomták meg a reszet gombot
				●		●		PANEL hiba ☹
						●		Lángkép nem alakul ki
	●	●	●				●	Gázszelep nem engedi be a gázt, láng nem jön létre
		●	●	●			●	Lángleszakadás gyújtáskor
							●	Füstgázpresszosztát (FF) / Füstgázhatároló : (CF)

*: Ennél a hibánál a reset gomb 3 percig inaktív. Csak akkor válik aktívvá, ha az NTC1 által mért hőmérséklet 35°C alatt van, ha felette van akkor a reset gomb inaktív marad a 40-es és 50-es ledék villognak.

HIBAKÓDOK**EGIS**

A kijelzőled különböző kombinációkban megmutatja a készülék hibakódjait.

Hőmérséklet LEDek								Megnevezés
40	50	60	70	80	90			
○	○	○	○	○	●	●	○	Túlfűtés
○	●	●	○	○	○	○	●	Alacsony víznyomás, vagy nincs vízáramlás
○	○	●	●	○	○	○	●	Fűtési NTC meghibásodott, vagy a köre nyitott
○	●	○	●	○	○	○	●	HMV NTC meghibásodott, vagy a köre nyitott
○	○	○	●	○	○	○	●	Eeprom meghibásodása
○	○	○	○	●	○	○	●	Kommunikációs hiba a panel és a kijelző között
●	●	●	●	●	○	○	●	Túl sok resetelés (>5)
○	○	○	●	○	○	●	○	Vezérlőpanel meghibásodása
○	○	○	○	○	○	●	○	Nem megfelelő szikráztatás
○	●	●	●	○	○	○	●	A gázszelep lezár a lángleszakadáskor
○	○	●	●	●	○	○	●	Lángleszakadás
○	○	○	○	○	○	○	●	Füstgáz presszosztát hiba (FF) / füstgázérezékelő hiba (CF)