

# KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



AZ ÖN PARTNERE

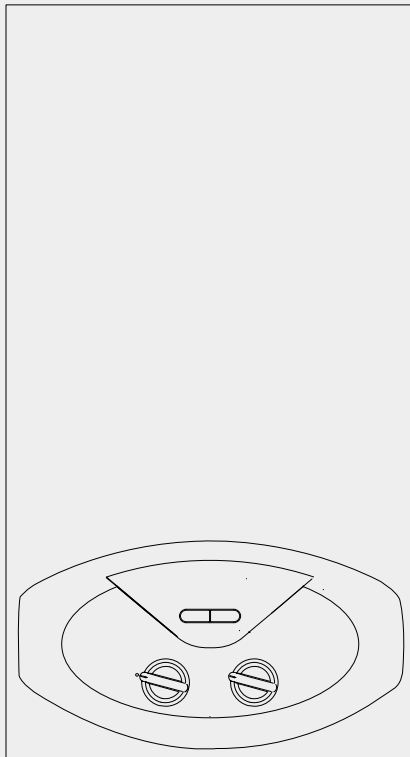
**FOKABT.HU**



RU/UCR – Руководство по установке и техническому обслуживанию

HU – Beszerelési kézikönyv

# BS24



**BS 24 CF**



0000000042000006760020806100000

**Условия блокировки колонки**

Колонка предохраняется от неисправностей микропроцессорной схемой, которая при необходимости блокирует агрегат. В случае блокировки СИД показывают тип блокировки и вызвавшую ее причину. Существует два вида блокировки.

**Аварийная блокировка**

Данный тип сбоя является временным, т.е. автоматически сбрасывается по прекращении вызвавшей его причины (желтый СИД «5» мигает, а желтые СИДы температуры показывают код сбоя – см. таблицу).

Сразу же после устранения причины блокировки колонка возвращается в рабочий режим.

В противном случае выключить колонку, повернуть внешний выключатель в положение ВЫКЛ., перекрыть газовый кран и обратиться к квалифицированному специалисту.

**Примечание 1** – В случае блокировки из-за недостаточного давления воды в циркуляции отопления колонка сигнализирует аварийную блокировку (желтый СИД «9» мигает – СИДы 40–50 горят – см. таблицу). Проверьте давление по гидрометру и перекройте кран сразу же по достижении 1 – 1,5 бар.

Система может быть разблокирована посредством подпитки воды через кран подпитки, расположенный в нижней части колонки.

Если запрос подпитки поступает часто, выключите колонку, поверните внешний выключатель в положение ВЫКЛ., перекройте газовый кран и обратитесь к квалифицированному специалисту для проверки наличия утечек воды.

**Блокировка**

Данный тип сбоя не является временным, т.е. не сбрасывается автоматически (красный СИД «9» горит, а желтые СИДы температуры «1» показывают код сбоя – см. таблицу). Для возврата колонки в рабочий режим нажмите кнопку **Reset** на консоли управления.

**ВАЖНО**

**Если блокировка повторяется часто, рекомендуется обратиться в уполномоченный центр технического обслуживания. В целях безопасности можно произвести не более 5 ручных сбросов за 15 минут (нажмите кнопку **Reset**).**

**Если же блокировка случайная или единичная, она не считается неисправностью.**

**Таблица кодов неисправностей**

Желтые СИДы температуры Sárga hőmérsékletjelző lámpák								Описание Leírás	Примечание / Megjegyzés: ○ = мигает / villog ● = не мигает / világít
40	50	60	70	80	90		●	●	Блокировка из-за перегрева / Túlmelegedés miatti leállás
○	○						○		Оповещение на недостаточные водой под давлением Elégtelen víznyomás miatti leállás (lásd fönt) (is an advice)
●	●						●		Блокировка из-за недостаточного давления воды (см. выше) Elégtelen víznyomás miatti leállás (lásd fönt)
		○	○				○		Короткое замыкание или обрыв цепи датчика температуры в подающей линии контура отопления Fűtésoldali előremenő NTC, nyitott kör/ zárlatos
			○	○			○		Короткое замыкание или обрыв цепи датчика температуры в обратной линии контура отопления Fűtésoldali visszatérő NTC, nyitott kör/ zárlatos
			○				○		Сбой ЭСППЗУ / EEPROM hiba
			○				○		Сбой связи между схемой колонки и схемой интерфейса пользователя / Kazánpanel-felhasználói interfész közti kommunikációs hiba
			●			●			Неисправность электронной схемы / Probléma a vezérlőpanellel
						●			Блокировка из-за отсутствия автоматического зажигания горелки Az égőfej be nem gyulladtása miatti leállás
○	○	○					○		Обнаружено пламя при закрытом газовом клапане A második indítás nem sikerült
	○	○	○				○		Отрыв пламени / Lángleszakadás
							●		Сбой реле давления дыма / Füstgáz nyomásszabályozó hibája

**A készülék leállásának esetei**

А казань belső vezérlésén keresztül védett a nem megfelelő működés kiküszöbölésére. A belső vezérlésben egy mikroprocesszoros kártya biztonsági zárolást hoz működésbe, ha szükséges. A készülék zárolása esetén egy hibakód jelenik meg a kijelzőn, ami a leállás okát jelzi. Két leállási típus különböztethető meg:

**Biztonsági leállítás**

Ez a típusú hiba „váltózékony” típusú, vagyis az előidézett ok megszüntetésével a hiba automatikusan eltűnik; A készülék letiltása ideiglenes, melyet az „5” sárga lámpa jelez.

Valóban, amint a zárolás oka megszűnik, a kazán úraindul, és tovább működik.

Ellenkező esetben kapcsolja ki a kazánt, kapcsolja a külső elektromos kapcsolót Ki helyzetbe, zárja el a gázsapot, és forduljon szakemberhez!

A fűtőkör **Elégtelen víznyomás miatti leállása** esetén a kazán biztonsági leállást jelez (az „9” sárga lámpa és az 40–50 lámpa villog – lásd táblázat).

Ellenorízze a nyomást, és mielőtt a víznyomás az 1–1,5 bar-t elérné, zárja el a csapot! A kazán alatt található feltöltőcsap segítségével a rendszer újratölthető vizivel, így a rendszernyomás helyreállítható.

Ebben az esetben, vagy az újra-kieggyenlítő igény gyakran jelentkezik, kapcsolja ki a kazánt, a külső villamos kapcsolót helyezze OFF állásba, zárja el a gázszelepét, és a vízszivárgás ellenőrzésére vegye fel a kapcsolatot szakemberrel.

**Zárolási leállítás**

Ez a hiba „nem változékony”, vagyis nem tűnik el automatikusan az ok megszüntetésével; (a „9” piros lámpa kigyullad, az „1” hőmérsékletjelző lámpák pedig jelzik a hibakódot – lásd táblázat).

A normál működés visszaállítására nyomja meg a **Reset** gombot a vezérlőpanelen.

**Fontos!**

**Ha a letiltás gyakran ismétlődik, az MTS Kft. Szervizpartnereinek felkeresése ajánlott ([www.mtsgroup.hu](http://www.mtsgroup.hu)).**

**Biztonsági okokból a kazán 15 perc alatt 5 úraindítást engedélyez (a RESET gomb újból megnyomásával); Ha a letiltás elszórtan jelentkezik, nem alakul ki probléma.**

**Hibakódok összegzése**