



Коды неисправностей газового котла Ariston серии BS

СИДы температуры Leduri semnalare temperatură								Описание Descriere	Примечание / Notă: ○ = мигает / intermitent ● = не мигает / continuu
40	50	60	70	80	90				
					●	●		Блокировка из-за перегрева / Oprire ptr supratemperatură	
○	○						○	Оповещение на недостаточные водой под циркуляция Alertă pentru circulație insuficientă	
●	●						●	Блокировка из-за недостаточного циркуляция воды (*) Oprire ptr circulație insuficientă (*)	
		○	○				○	Короткое замыкание или обрыв цепи датчика температуры в подающей линии контура отопления Circuit deschis - Scurtcircuit sondă tur încălzire	
			○	○			○	Короткое замыкание или обрыв цепи датчика температуры в обратной линии контура отопления Circuit deschis/ Scurtcircuit sondă retur încălzire	
			○				○	Сбой связи между схемой колонки и схемой интерфейса пользователя / Eroare de comunicare placi electr. cazan-interfață utilizator	
				○			○	Сбой ЭСППЗУ / Eroare EEPROM	
				●			●	Неисправность электронной схемы / Probleme la placa electronică	
							●	Блокировка из-за отсутствия автоматического зажигания горелки Oprire ptr aprindere automată arzător eşuată	
	○	○	○				○	Обнаружено пламя при закрытом газовом клапане Detectare fl acără cu valvă gaz închisă	
		○	○	○			○	Отрыв пламени / Detaşare fl acără	
							●	Сбой реле давления дыма Eroare presostat gaze ardere	

(*) Сброс (RESET) можно будет выполнить только через 120 секунд (светодиоды начнут мигать).

(*) Va fi posibilă executarea de RESETARE doar după trecerea a 120 secunde (ledurile încep să pâlpâie)..

Коды неисправностей газового котла Ariston серия CLAS

Дисплей	Описание
1 01	Перегрев
1 03	Недостаточная циркуляция
1 04	
1 05	
1 06	
1 07	
1 08	Недостаток воды (обязательное заполнение -модели FF)
3 05	Неисправность платы управления
3 06	Неисправность платы управления
3 07	Неисправность платы управления
5 01	Нет пламени
6 01	Zásah spalínové sondy

Коды неисправностей газового котла Ariston серии Genus

Описание	Дисплей
Перегрев	1 01
Пламя не обнаружено	5 01
Недостаточная циркуляция	1 03
	1 04
	1 05
	1 06
	1 07
Недостаток воды (требуется подпитка)	1 11
Отсутствие тяги	6 01
Неисправность платы управления	3 05
Неисправность платы управления	3 06
Неисправность платы управления	3 07