

KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



AZ ÖN PARTNERE

FOKABT.HU

14. SERVICE RENDELLENESSÉGEK AZONOSÍTÁSA ÉS MEGOLDÁSA

A hibákat a kijelzőn megjelenő "E" szimbólum és egy szám (hibakód) jelzi. A hibák teljes listája az alábbi táblázatban található.

Ha a kijelzőn megjelenik az "R" szimbólum, a hiba elhárításához a felhasználónak újra kell indítania a készüléket.

A kazán resetálásához (újraindításához) nyomja be legalább 2 másodpercre az (R) gombot. Ezen egység ismétlődő beavatkozása esetén hívja a felhatalmazott műszaki szervizközpontot.



MEGJELENÍTETT KÓDSZÁM	RENDELLENESSÉG	LEHETSÉGES OK	SERVICE BEAVATKOZÁS
E01	Elmaradt begyújtás miatti leblokkolás.	<ul style="list-style-type: none"> Gáz tápnyomás hiánya. Gyújtó-érzékelő vezeték megszakadt. Meghibásodott lángőr elektróda, vagy annak nem megfelelő elhelyezése. Meghibásodott gázszelep. Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a gáz elzárószelep meg legyen nyitva illetve, hogy ne legyen levegő a gáz tápellátó körben. Ellenőrizze a gáz tápnyomását. Ellenőrizze a vezeték folytonosságát és a lángőr elektródával, illetve a gyújtóval történő megfelelő érintkezését. Ellenőrizze a gázszelep elektronikus kártyához történő csatlakozását. Ellenőrizze a lángőr elektróda épségét és elhelyezkedését (lásd a GYÚJTÓ ÉS LÁNGŐR ELEKTRODA ELHELYEZÉSE fejezetet).
E02	Biztonsági termosztát beavatkozás miatti leblokkolás.	<ul style="list-style-type: none"> Vízkeringés hiánya a primer körben (leblokkolt szivattyú vagy eltömődött hőcserélő). Hibás határtermosztát. Megszakadt határtermosztát vezeték. Meghibásodott előremenő NTC CH szonda. Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze a szivattyú működését (csavarja le az elülső dugót és egy csavarhúzó segítségével oldja ki a szivattyú járókereket). Ellenőrizze a szivattyú tápvezetékét. Ellenőrizze a határtermosztát épségét és ha szükséges, cserélje ki. Ellenőrizze a határtermosztát vezetékének folytonosságát. Ellenőrizze az előremenő NTC CH szondát (*). Ellenőrizze, hogy a hőcserélő nincs-e eltömődve.
E03	Füst termosztát beavatkozás.	<ul style="list-style-type: none"> A füst csővezeték elzáródott. Hibás füsttermosztát. Megszakadt füst termosztát vezeték. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a füstelvezető csővezetékek ne legyenek elzáródva, illetve, hogy megfelelően legyenek telepítve. Ellenőrizze a füsttermosztát épségét és ha szükséges, cserélje ki. Ellenőrizze a füst termosztát vezetékének folytonosságát.
E04	Biztonsági hiba elmaradt begyújtás, vagy gyakori lángvesztés miatt.	<ul style="list-style-type: none"> Lásd az E01-ben feltüntetett okokat. Lásd az E42-ben feltüntetett okokat. 	<ul style="list-style-type: none"> Lásd az E01-ben feltüntetett beavatkozásokat. Lásd az E42-ben feltüntetett beavatkozásokat.
E05	Előremenő szonda meghibásodás.	<ul style="list-style-type: none"> Előremenő NTC CH szonda meghibásodás (nyitott vagy rövidzárlatos kör). Előremenő CH szonda vezeték megszakadt, vagy rövidzárlatos. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze az előremenő NTC CH szondát (*). Ellenőrizze az előremenő CH szonda vezetékének folytonosságát. Ellenőrizze, hogy a vezeték nem rövidzárlatosak-e.
E06	Használati melegvíz szonda meghibásodás.	<ul style="list-style-type: none"> NTC DHW szonda meghibásodás (nyitott, vagy rövidzárlatos kör). DHW szonda vezeték megszakadt vagy rövidzárlatosak. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze az NTC DHW szondát (*). Ellenőrizze a DHW szonda vezetékének folytonosságát. Ellenőrizze, hogy a vezeték nem rövidzárlatosak-e.
E08	Hiba a lángérésítő körben.	<ul style="list-style-type: none"> Az elektronikus kártya nem rendelkezik földelő csatlakozással. Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze a földelés folytonosságát az elektronikus kártya (X4 csatlakozó) valamint a tápellátó kapcsoléc között.
E09	Hiba a gázszelep biztonsági körben.	<ul style="list-style-type: none"> Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> Cserélje ki az elektronikus kártyát.
E10	Víznyomás-szabályozó konszenzus hiány.	<ul style="list-style-type: none"> Rendszer CH kör nyomása <0,5 bar. Víznyomás-szabályozó meghibásodás. Víznyomás-szabályozó vezeték megszakadtak. 	<ul style="list-style-type: none"> Ha a CH kör nyomása <0,5 bar végezze el a feltöltését (lásd a RENDSZER FELTÖLTÉS fejezetet). Ellenőrizze a víznyomás-szabályozó megfelelő működését. Ellenőrizze a víznyomás-szabályozó vezetékének folytonosságát.
E22	Tápellátásnak betudható kikapcsolás.	<ul style="list-style-type: none"> Tápfeszültség $V < 162V$ (automatikus helyreállításra $V > 168V$ esetén kerül sor). Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a tápfeszültség csökkenés a kazántól független okokból történik-e, és ez esetben lépjen kapcsolatba az elektromos energiaellátást biztosító intézménnyel.

TELEPÍTŐI RÉSZ (HU)

MEGJELENÍTETT KÓDSZÁM	RENDELLENESSÉG	LEHETSÉGES OK	SERVICE BEAVATKOZÁS
E25	Biztonsági beavatkozás vízkeringés hiánya miatt.	<ul style="list-style-type: none"> • Vízkeringés hiánya a CH körben (leblokkolt szivattyú vagy eltömődött hőcserélő). • Előremenő NTC CH szonda meghibásodás. • Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze a szivattyú működését (csavarja le az elülső dugót és egy csavarhúzó segítségével oldja ki a rotort). • Ellenőrizze a szivattyú tápvezetéseit. • Ellenőrizze az előremenő NTC CH szondát (*). • Ellenőrizze, hogy a hőcserélő nincs-e eltömődve.
E26	Előremenő NTC CH szonda túlmelegedése miatti biztonsági beavatkozás.	<ul style="list-style-type: none"> • Lásd az E25-ben feltüntetett okokat. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lásd az E25-ben feltüntetett beavatkozásokat.
E35	Parazita láng (láng hiba).	<ul style="list-style-type: none"> • Az elektronikus kártya nem rendelkezik földelő csatlakozással. • Lángór elektróda meghibásodás, vagy annak nem megfelelő elhelyezése. • Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze a földelés folytonosságát az elektronikus kártya (X4 csatlakozó) valamint a tápellátó kapocslemez között. • Ellenőrizze a lángór elektróda épségét és elhelyezkedését (lásd a GYÚJTÓ ÉS LÁNGÓR ELEKTRÓDA ELHELYEZÉSE fejezetet).
E98	Az elektronikus kártya paramétereinek hibás konfigurációja	<ul style="list-style-type: none"> • Az elektronikus kártyát kicserélték és még nem került konfigurálásra a kazán modellnek megfelelően. • Az F03 és F12 paraméterek nem kerültek beállításra, vagy nem megfelelőek. 	<ul style="list-style-type: none"> • Állítsa be az F03 és F12 paramétereket a PARAMÉTEREK BEÁLLÍTÁSA fejezet táblázatában ismertetett értékekre az azonosító adattáblán feltüntetett kazán modellnek megfelelően.
„St” Villog:	Felolvasztási funkció aktív. A kazán nem gyújtja be az égőt és nem elégíti ki a hőigényt, vagy csökkentett hőteljesítménnyel működik.	<ul style="list-style-type: none"> • Primer kör befagyott • Meghibásodott előremenő NTC CH szonda. • Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> • Végezze el a kazán megfelelő felolvasztását miután meggyőződött arról, hogy a készülék nem áll elektromos energiaellátás alatt. Ezt követően végezze el a begyújtást (az „St” kód az égő néhány perces működését követően kialszik). • Ellenőrizze az előremenő NTC CH szondát (*).
Odairányú hőmérséklet <2°C villog	Felolvasztási funkció aktív. A kazán nem gyújtja be az égőt és nem elégíti ki a hőigényt.	<ul style="list-style-type: none"> • Primer kör befagyott • Meghibásodott előremenő NTC CH szonda. • Meghibásodott elektronikus kártya. 	<ul style="list-style-type: none"> • Végezze el a kazán megfelelő felolvasztását miután meggyőződött arról, hogy a készülék nem áll elektromos energiaellátás alatt. Ezt követően végezze el a begyújtást (az „St” kód az égő néhány perces működését követően kialszik). • Ellenőrizze az előremenő NTC CH szondát (*).

CH = fűtési kör

DHW = használati melegvíz

(*) NTC DHW szonda és előremenő CH: ellenállási érték hidegen kb. 10 kΩ @ 25°C (az ellenállás a hőmérséklet emelkedésével csökken).