

KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



AZ ÖN PARTNERE

FOKABT.HU

 **IMMERGAS**

Használati útmutató és **HU**
figyelmeztetések
Szervizeknek
Felhasználóknak
Kivitelezőknek

VICTRIX TERA 24 PLUS

Osztott meleg víz tároló egységhez
csatlakoztatható helyiség levegőjétől
független ventilátoros fali kazánok
(C típusú) vagy nyílt égésterű
ventilátoros (B típusú) fali kazánok

1.040296HUN



2.5 HIBAÜZENETEK

A Victrix Tera 24 Plus kazán az esetleges meghibásodásokat a kijelzőn (19) kódüzenet formájában jelzi. A kódokat az alábbi táblázat foglalja össze:

Amennyiben a berendezéshez távirányító is tartozik, a távirányítón is megjelenik a hiba számkódja az alábbi példának megfelelően (pl Amico^{v2} = Exx).

Hiba-kód	Rendellenesség jelzése	Ok	Kazán állapota/megoldás
01	Gyújtáshiba miatti leállás	A kazán nem kapcsolódik be az előre meghatározott idő alatt a fűtés beindításakor vagy használati melegvíz-előállításakor. Az első bekapcsoláskor vagy hosszabb üzemén kívüli időszakot követően a leállás miatt beavatkozásra lehet szükség.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
02	Biztonsági határoló termosztát beavatkozása miatti leállás (túlmelegedés)	normál működés során, ha egy meghibásodás következtében túlmelegedés lép fel, a kazán túlmelegedés miatt leáll.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
03	Égéstermék hőmérséklet termosztát leállása	A normál működés során, ha egy meghibásodás következtében az égéstermék túlmelegszik, a kazán túlmelegedés miatt leáll.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
04	Érintkező ellenállás hibája	A vezérlő a gázszepel rendellenes gázellátását érzékeli. Ellenőrizze a vezérlő bekötését. (ezt az üzemmódot a kazán csak kérésre ellenőrzi és jeleníti meg).	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
05	Előremenő fűtővíz érzékelő meghibásodása	A kapcsolótábla rendellenességet észlel az előremenő NTC érzékelőn.	A kazán nem indul be (1)
08	Maximum számú hibatörlés	A rendelkezésére álló hibatörlési kísérleteket már elhasználta.	Figyelem: A meghibásodást egymást követően legfeljebb 5 alkalommal oldhatja fel törlés gombbal, majd a funkció egy órára kikapcsol. Az egy óra leteltével ismét próbálkozhat 5 alkalommal. Ha a berendezést kikapcsolja, majd ismételtelen bekapcsolja, még 5-ször próbálkozhat.
10	A rendszerben a nyomás elégtelen	A fűtési rendszerben mért nyomás nem elégséges a kazán megfelelő működésének biztosítására.	Ellenőrizze a kazán nyomásmérőjén, hogy a rendszer nyomása 1÷1,2 bar között van-e, és szükség esetén állítsa helyre a rendszer megfelelő nyomását.
12	A tároló érzékelőjének meghibásodása	A vezérlőpanel meghibásodást észlel a tároló érzékelőjében.	A kazán nem tud használati melegvizet (1) előállítani.
15	Konfigurációs hiba	A vezérlőpanel meghibásodást vagy a kazán nem megfelelő bekötését érzékeli, ezért a kazán nem indul el.	Amennyiben a megfelelő működés körülményeit biztosítja, a kazán a Reset gomb megnyomása nélkül indul. Ellenőrizze, hogy a kazán konfigurálása megfelelő-e (1)
16	Ventilátor hiba	A ventilátor elektromos vagy mechanikus meghibásodását jelzi.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
20	Lángérezkélési hiba (parazita láng)	Az ellenőrző rendszer vagy a lángőr meghibásodását jelzi.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
23	Fűtési visszatérő érzékelőjének meghibásodása	A vezérlőpanel meghibásodást észlel a visszatérő ág NTC érzékelőjében.	A kazán nem indul be (1)
24	Nyomógombok meghibásodás	A vezérlőpanel a nyomógombok meghibásodását észleli.	Amennyiben a megfelelő működés körülményeit biztosítja, a kazán a Reset gomb megnyomása nélkül újraindul (1)
27	Elégtelen keringés	Azt jelzi, hogy a kazán a főkörben lévő víz nem megfelelő keringetése miatt túlmelegedett; ennek több oka lehet: - a rendszer keringetése elégtelen; ellenőrizze, hogy a keringetés a fűtési rendszer elzáródása miatt nem szakad-e meg, és a rendszert teljesen légtelenítette-e; - a keringtető szivattyú letapadt - hívjon szakembert a keringtető szivattyú újraindításához.	Nyomja meg a Reset (1) (visszaállítás) gombot
29	Égéstermék hőmérséklet-érzékelő meghibásodása	A vezérlőpanel meghibásodást észlel az égéstermék érzékelőjében.	A kazán nem indul be (1)
31	Távvezérlő jel hiba.	Ez akkor következhet be, ha a készüléket nem kompatibilis távvezérlőhöz csatlakoztatja, vagy ha a távvezérlő és a berendezés között megszűnik a kommunikáció.	Szüntesse meg, majd indítsa újra a kazán áramellátását. Ha a berendezés az ismételt begyújtást követően sem érzékeli a távvezérlőt, a kazán közvetlen üzemmódba kapcsol, tehát csak a berendezés vezérlőjén elhelyezett kezelőszervek aktívak. Ebben az esetben nem lehet bekapcsolni a „fűtés” funkciót (1)

(1) Ha a meghibásodás továbbra is fennáll, forduljon az szakszervizhez.

Hiba-kód	Rendellenesség jelzése	Ok	Kazán állapota/megoldás
37	Alacsony tápfeszültség	Azt jelzi, hogy a készülék tápfeszültsége nem éri el a kazán megfelelő működéséhez szükséges szintet.	Amennyiben a megfelelő működés körülményeit biztosítja, a kazán a Reset gomb megnyomása nélkül újraindul (1)
38	Lángjelzés elvesztése	Azt jelzi, hogy a készülék tápfeszültsége nem éri el a kazán megfelelő működéséhez szükséges szintet.	Amennyiben a megfelelő működés körülményeit biztosítja, a kazán a Reset gomb megnyomása nélkül újraindul (1)
43	Folyamatos lángjelzés elvesztése következtében a berendezés leáll	Ez akkor következik be, ha előre meghatározott időn belül a láng több egymást követő alkalommal kialszik - "Lángjel elvesztése (38)".	Nyomja meg a Reset (visszaállítás) gombot, a kazán ventilátor-utóműködés ciklust indít be mielőtt újraindulna. (1)
45	ΔT nagy	Ha a kártya a ΔT hirtelen és nem indokolt emelkedését érzékeli, a fűtőkör előremenő és visszatérő ágainak érzékelői között, a kazán korlátozza az égő teljesítményét, hogy elkerülje az egységben a kondenzvíz keletkezése miatt bekövetkezett károkat. Amint a ΔT visszaáll normál értékre, a kazán is visszaáll normál működésre.	Ellenőrizze, hogy a rendszerben kering-e a víz, hogy a keringető szivattyú konfigurációja megfelel-e a rendszer szükségleteinek, valamint a visszatérő ágban elhelyezett érzékelő (1) megfelelően működik-e
47	Égő teljesítményének korlátozása	Ha az égéstermék hőmérséklete túl magas, a kazán csökkenti a leadott teljesítményt a meghibásodások elkerülése érdekében.	(1)
51	Vezetéknélküli Amico kommunikációs hiba	Ha nincs kommunikáció a kazán és a vezetéknélküli Amico közt, rendellenességet jelez. Ettől kezdve, a rendszer vezérlése kizárólag a kazán vezérlőpaneljén keresztül lehetséges.	Ellenőrizze a vezetéknélküli Amico működését, ellenőrizze az akkumulátor töltöttségét (a használati utasításoknak megfelelően).
60	Szivattyú blokkolásának rendellenessége	A szivattyú leáll az alábbi okok valamelyike miatt: Elakadt járókerék, elektromos meghibásodás.	Próbálja meg megmozdítani a szivattyú tengelyét az erre vonatkozó szakaszban leírtaknak megfelelően. Ha a normál feltételek helyreálltak, a kazán újra indul úgy, hogy az újraindítás gombot nem kell megnyomni. (1)
61	Levegő a keringető szivattyúban	A szivattyúban levegő érzékelése; a szivattyú nem tud üzemelni.	Légtelenítse a szivattyút és a központi fűtési kört. Ha a normál feltételek helyreálltak, a kazán újra indul úgy, hogy az újraindítás gombot nem kell megnyomni. (1)
70	Előremenő/visszatérő érzékelő felcserélése	Abban az esetben, ha a kazán bekötése helytelen, hibát észlel	A kazán nem indul be (1)
75	Visszatérő és/vagy előremenő érzékelő meghibásodás	Az előremenő és a visszatérő érzékelők közül az egyik, vagy mindkettő lehetséges meghibásodása	A kazán nem indul be(1)
76	Visszatérő és/vagy előremenő érzékelők hőmérséklet ingadozása	Az előremenő és a visszatérő érzékelők közül az egyik, vagy mindkettő meghibásodásának észlelése	A kazán nem indul be(1)

(1) Ha a meghibásodás továbbra is fennáll, forduljon az szakszervizhez.