



📍 1238 Bp., Grassalkovich út 66.

☎ +36 20 467 4475

**HA GÁZ VAN, RÁNK FIX HOGY SZÁMÍTHAT!**

**Saunier Duval márkaszerviz.**



**Saunier Duval**  
Mindig az Ön oldalán

**HASZNÁLATI UTASÍTÁS**



**Saunier Duval**

Használati, szerelési és  
beüzemelési útmutató

## **ThemaClassic**

---

ThemaClassic C 25

---

ThemaClassic C AS 25

---

ThemaClassic F 25

---

ThemaClassic F AS 25



# Használati útmutató

## Tartalomjegyzék

1	Általános jellemzők .....	2
2	A dokumentumok megőrzése.....	2
3	Biztonság .....	2
3.1	Mit tegyen, ha gázzagot érez .....	2
3.2	Biztonsági elírások .....	2
4	Gyártói garancia / felelősség.....	3
5	A gázkazán tervezett használata .....	3
6	Folyamatos karbantartás.....	4
7	Újrahasznosítás .....	4
8	A gázkazán használata .....	5
8.1	Kezelőpanel.....	5
8.2	A kazán indítása .....	5
8.3	Hőmérséklet szabályozása .....	6
8.4	A fűtőköri nyomás ellenőrzése .....	6
9	A gázkazán kikapcsolása .....	6
10	Hibaelemzés .....	7
11	Fagy elleni védelem .....	8
11.1	A kazán fagy elleni védelme.....	8
11.2	A fűtési rendszer elfagyás elleni védelme .....	8
12	Karbantartás/szerviz .....	8



## 1 Általános jellemzők

A ThemaClassic kettős szolgáltatású kazán (fűtés + folyamatos használati melegvíz) moduláló teljesítménnyel és elektromos gyújtással.

A C típusokat természetes huzatú, megfelelő átmérőjű égéstermék elvezetőhöz kell csatlakoztatni (kémény). Egy a füstgáz visszaáramlást gátló biztonsági rendszer szükség esetén megakadályozza az égéstermék visszaáramlását.

Az F típusú zárt égésterű kazánok esetén az égéstermék eltávolítása és a levegő beáramlása csőrendszeren keresztül a szabadból történik. Ez jelentősen megkönnyíti a kazán elhelyezését. Működési rendellenesség vagy a csőrendszerben fellépő hiba esetén a presszosztát leállítja a készülék működését.

Az AS típusú készülékek csak fűtőkazánok, melyek a használati melegvíz előállítás érdekében összekapcsolhatók indirekt fűtésű (hőcserélős) melegvíz tárolóval.

A kazán beüzemelését és első beindítását kizárólag szakszervizünk szerelői végezhetik el. A szakszerviz felelős a beüzemeléssel kapcsolatos előírások betartásáért.

A gázkazán karbantartásához, javításához, és a gázzal kapcsolatos beszabályozáshoz is a szakszervizt kell hívni.

A Saunier Duval a kazánokhoz különböző szabályozókat és tartozékokat ajánl. További információkért forduljon a kereskedelmi hálózathoz, melynek listáját a [www.saunierduval.hu](http://www.saunierduval.hu) honlapon megtalálja.

## 2 A dokumentumok megőrzése

- Kérjük, hogy a használati útmutató szükség esetén kéznél legyen.

Abban az esetben, ha nem veszik figyelembe a jelen dokumentumban előírtakat, és ebből kár származik, semmilyen felelősséget nem tudunk vállalni.

## 3 Biztonság

### 3.1 Mit tegyen, ha gázszagot érez

- Ne kapcsolja fel, illetve le a villanyt.
- Ne használja a villanykapcsolót.
- Ne használja a telefont a veszélyes területen.
- Ne gyújtson tüzet (pl. gyufa vagy öngyújtó).
- Ne dohányozzon.
- Nyissa ki az ajtókat és az ablakokat.
- Zárja el a gázcsapot.
- Figyelmeztesse a lakókat, környezetét.

### 3.2 Biztonsági elírások

Szigorúan tartsa be a következő biztonsági előírásokat:

- Ne tároljon robbanó vagy gyúlékony anyagot a gázkazánal egy helyiségben (pl. benzin, festék, stb.).
- Soha ne kapcsolja ki a biztonsági elemeket, és ne is módosítsa ezeket, mert kiiktathatja a működésüket.
- Ne végezzen semmilyen beavatkozást :
  - a gázkazán környezetében,



- a víz-, gáz, és elektromos vezetékeken,
- az égéstermék-elvezető rendszerben.
- Ne végezzen semmilyen karbantartási vagy javítási munkát a gázkazánon.
- Vízszivárgás esetén azonnal zárja el a hidegvíz bemenő csapot, és a szakszervizzel javíttassa ki a hibát.
- Ne rongálja meg illetve ne távolítsa el a plombát az alkatrészekről. Kizárólag a szakszerviz szakemberei végezhetnek beavatkozást a leplombált részeken.



**Figyelem! legyenek figyelmesek a melegvíz hőmérsékletének beszabályozásánál: a víz nagyon forró lehet a vízelvételi csapnál.**

- Ne használjon a gázkazán közelében aeroszolos, oldószeres, klóros anyagot, festéket, ragasztót, stb. Kedvezőtlen körülmények között ezek az anyagok korrodálhatják az égéstermék-elvezető rendszert is.
- Ne módosítsa a gázkazán környezetét és a telepítés körülményeit, mert ez hatással lehet a gázkazán biztonságos működésére.

Például :

C típus :

- Ne szüntesse meg az ajtóknál, mennyezetnél, ablakoknál és a falaknál lévő légbeáramlást. Ne zárja el a szellőzést például ruhadarabbal. Ne tömítse el illetve ne csökkentse az ajtók alatti szellőzést a padlóra helyezett ruhákkal, szőnyegekkel.
- Ne gátolja a gázkazán levegőellátását, főleg szekrény, polcok vagy egyéb bútorok elhelyezésével. Ha a gázkazánt

egy szekrényben kívánja elhelyezni, az építéshez kérje ki a szakszerviz és kéményseprők véleményét.

- Ha fokozott légzárású ablakokat építenek be, egyeztessen az illetékes szervezettel, hatósággal (tervező, kéményseprő), hogy így is elegendő-e a levegőellátás.
- Ne működtessen légtechnikai berendezéseket (pl. elszívó, szárítógép, stb.) a készülékkel egy helyiségben.

F típus :

- A külső épületfalón lévő levegőbevezető- és égéstermék-elvezető nyílásokat szabadon kell hagyni. Figyeljen arra, hogy a falburkolaton végzett munkák befejezése után biztosítva legyen a szabad levegő / égéstermék áramlás.

## 4 Gyártói garancia / felelősség

A gázkazánra egy év jótállást vállalunk, amely két évvel meghosszabbítható, ha évenként az általunk megbízott szerviz térítéses karbantartást végez.

## 5 A gázkazán tervezett használata

A Saunier Duval gázkazánok a legújabb fejlesztések alkalmazásával, és az érvényben lévő biztonsági előírások betartásával készülnek.

A ThemaClassic kazán melegvíz előállítására kifejlesztett gázkazán.

A gyártó nem vállal felelősséget a gázkazán előírásoknak nem megfelelő használatából eredő károkért. A felelősséget ebben az esetben teljes mértékben a használó viseli.



A kezelési útmutató magában foglalja a használati utasítást, a beüzemelési útmutatót, és az egyéb kísérő dokumentumokat, előírásokat, valamint a beüzemelési és karbantartási feltételeket.

## 6 Folyamatos karbantartás

- A készülék lemezborítását szappanos vízzel, egy puha ronggyal tisztítsuk.
- Ne használjon súrolószert vagy oldószeres folyadékot erre a célra, mert ezek kárt okozhatnak a festett felületen és a műanyag alkatrészekben.

## 7 Újrahasznosítás

A gázkazán nagyrészt újrahasznosítható anyagokból készült.

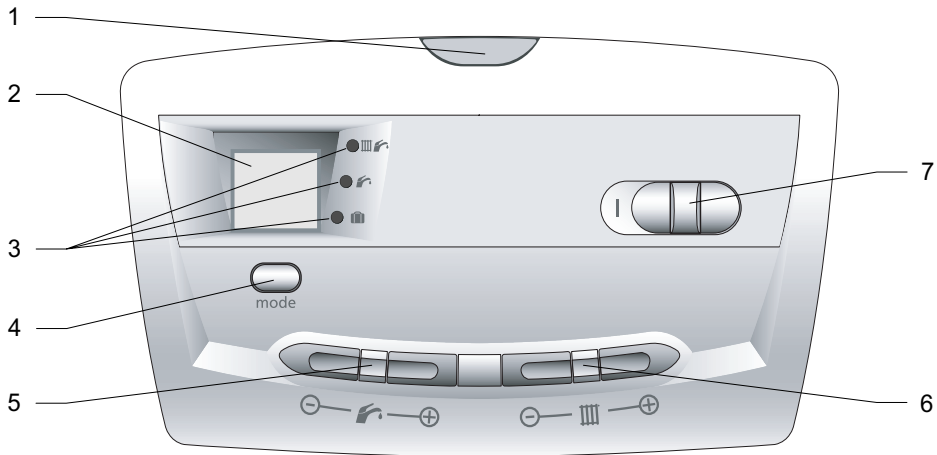


*A csomagolást, a gázkazán, valamint a doboz tartalmát ne dobja ki a háztartási hulladékokkal együtt, szelektálja azokat.*



## 8 A gázkazán használata

### 8.1 Kezelőpanel



#### Jelmagyarázat

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 <b>Állapotjelző</b></li> <li>2 <b>Kijelző</b></li> <li>3 <b>Üzem mód jelző</b></li> <li>4 <b>Üzem mód választó</b></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>5 <b>Melegvíz hőmérséklet szabályozó</b></li> <li>6 <b>Fűtőköri hőmérséklet szabályozása</b></li> <li>7 <b>BE / KI kapcsoló (ON/OFF)</b></li> </ul> |
|--|--|

### 8.2 A kazán indítása




- Ellenőrizze, hogy :
  - a kazán elektromos ellátása megfelelő.
  - a gázcsap nyitva van.
- Tolja el a (7) kapcsolót, hogy megjelenjen a " I " jel. A kijelző és az üzemmód jelző kigyulladnak.

#### A kijelzőn megjelenik (2) :

- vagy a fűtőköri nyomás (bar).
- vagy a fűtővíz hőmérséklete, amikor fűtés igény van (°C).
- vagy egy rendellenességet jelző kód.


#### Állapotjelző (1) :

- Folyamatosan sárgán világít : az égő begyűjt.
- Pirosan villog : rendellenességet jelez.
- Nyomja meg a " MODE " gombot, ha szükség esetén módosítani akarja a kazán működési beállítását. A kiválasztott üzemmód jele mellett egy zöld lámpa világít.


	Fűtés + melegvíz
	Csak melegvíz
	A kazán fagyvédelmi üzemmódban

### 8.3 Hőmérséklet szabályozása



#### 8.3.1 A használati melegvíz hőmérsékletének szabályozása

- Nyomja meg a "+" vagy "-" gombot a  mellett, így változtathatja a hőmérsékletet 38°C és 63°C között.

#### 8.3.2 A fűtőköri melegvíz hőmérsékletének szabályozása

- Nyomja meg a "+" vagy "-" gombot a  mellett, így változtathatja a hőmérsékletet 38°C és a fűtési rendszerre tervezett maximális hőmérséklet között.




*Ha röviden megnyomja a + vagy - gombot a  vagy  mellett, megjelenik az előzőleg kiválasztott hőmérséklet.*

### 8.4 A fűtőköri nyomás ellenőrzése

Ha a kazánhoz fűtés igény érkezik, megjelenik a fűtőköri hőmérséklet.

A nyomás ellenőrzéséhez :

- Nyomja meg a "MODE" gombot a kazán üzemmódjának módosításához.
- Válassza a "Csak melegvíz" módot .
- Nyomja meg újra a "MODE" gombot, majd válassza a "Fűtés + melegvíz" üzemmódot.

## 9 A gázkazán kikapcsolása

- Tolja el a kapcsolót (7), hogy a "O" jel jelenjen meg. A kazán ekkor nem áll elektromos ellátás alatt.

Javasoljuk, hogy hosszabb távollét esetén zárja el a készülék gázellátását.





## 10 Hibaelemzés

Hiba esetén az állapotjelző pirosan villog, és egy hibakód jelenik meg, egy F betű és egy szám, például F1. Önök mint használók csak az alábbi esetekben tudnak beavatkozni. Ha az alábbi táblán felsorolt kódokon kívül egyéb kód jelenik meg a kijelzőn, ki kell hívnia a szakszervizt.


Hibakód	A hiba lehetséges oka	Megoldás
A kijelző kialudt	Áramszünet	Ellenőrizze, hogy nincs-e áramszünet, illetve hogy a készülék megfelelően van-e csatlakoztatva. Ha az elektromos ellátás visszaáll, a készülék automatikusan újraindul.  Ha a hiba továbbra is fennáll, hívja a szakszervizt.
F1 vagy F4	Gyújtási hiba	Kapcsolja ki a készüléket.  Várjon 5 másodpercet, majd kapcsolja vissza a készüléket.  Ha a hiba továbbra is fennáll, hívja a szakszervizt.
F2 F3 (A készülék automatikusan reteszesen leáll 3 újraindítás után)	C típus :Az égéstermék elvezető rendszer részleges vagy teljes hibája.  F típus : Levegő be- illetve kiáramlási probléma.	Ellenőrizze az égéstermék elvezető rendszert : az égésterméknek természetes módon kell áramolnia. Szükség esetén hívjon kéményseprőt.  Ha a hiba továbbra is fennáll, hívja a szakszervizt.  A biztonsági rendszer leállítja a kazán működését.  Hívja a szakszervizt.
Az állapotjelző és a nyomásjelző villog.	Vízhiány van a fűtési rendszerben (< 0,5 bar)	Nyissa ki a kazán alatt található kék csapot, amíg a kijelző 1 és 2 bar közötti értéket mutat. Ha túl gyakran kell a feltöltést ismételni, lehetséges, hogy valahol szivárog a rendszer.  Ebben az esetben hívjon szakembert, aki ellenőrzi a készüléket és a fűtési rendszert.

- Ne próbálja saját kezűleg karbantartani vagy javítani a berendezést !

## 11 Fagy elleni védelem

### 11.1 A kazán fagy elleni védelme

Fagyveszély esetén az alábbiak szerint járjon el :

- Ellenőrizze, hogy a kazán elektromos és gáz csatlakoztatása megfelelő.
- Válassza ki a  üzemmódot a kezelőpanelen.

A fagyás elleni védelem üzemmódja beindítja a kazánt, ha a fűtőkör hőmérséklete 4 °C alá csökken. A kazán leáll, ha a fűtőkör víz hőmérséklete eléri a 16 °C-ot.

### 11.2 A fűtési rendszer elfagyás elleni védelme

- Néhány napos távollét esetén válassza a kezelőpanelen a kazán minimális hőmérsékletét, vagy egyszerűen csökkentse a beállított hőmérsékletet a helyiségtermosztáton.
- Hosszas távollét esetén lásd a "Készülék leürítése" fejezetet a beüzemelési útmutatóban.

## 12 Karbantartás/szerviz

A megfelelően kitisztított és beszabályozott gázkazán kevesebbet fogyaszt, és élettartama is hosszabb lesz. A fűtési rendszer megfelelő működéséhez elengedhetetlen a szakszerviz által végzett rendszeres karbantartás. Így megnő a gázkazán élettartama, csökken a gázfelhasználás és a szennyező anyagok kibocsátása.

Javasoljuk, hogy kössön karbantartási szerződést a szervizzel már a beüzemeléskor.

Felhívjuk a figyelmét, hogy az elégtelen karbantartás veszélyezteti a gázkazán biztonságos működését, anyagi és egészségügyi károkat okozhat.

A készülék üzembehelyezését követően a környezetet – légellátás szempontjából – nem szabad megváltoztatni (lefalazás, készülék letakarása, stb.)