



📍 1238 Bp., Grassalkovich út 66.

☎ +36 20 467 4475

HA GÁZ VAN, RÁNK FIX HOGY SZÁMÍTHAT!

Saunier Duval márkaszerviz.



HASZNÁLATI UTASÍTÁS



Saunier Duval

Semia



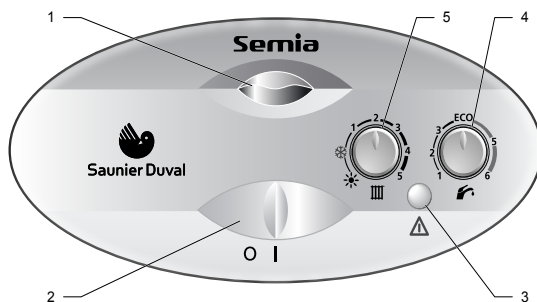
Használati, szerelési és beüzemelési útmutató

Átfolyó rendszerű kombi faligázkazán

- SEMIA C 24
- SEMIA F 24



A gázkazán kezelőfelülete



Jelmagyarázat

1 Állapotjelzés :

Sárga: készülék működésben

Zöld: a készülék feszültség alatt áll

Piros: hibajel

2 Be/Ki kapcsoló:

I : Be (a készülék bekapcsolt állapotban)

O : Ki (a készülék kikapcsolt állapotban van)

3 Nullázó (reset) gomb

4 Hőmérséklet szabályozása Használati melegvíz

5 Hőmérséklet szabályozása Fűtővíz



Fontos: a radiátor szelepeket mindig tartsa nyitva, hogy elegendő fűtővíz átfolyást biztosítson a rendszerben.

Működési hiba	Lehetséges oka	Megoldás
A kazán leáll	Nincs elektromos áram	Ellenőrizze nincs-e áramszünet, valamint a készülék megfelelően van-e csatlakoztatva az elektromos hálózathoz. Az áramellátás helyreállításával a készülék automatikusan ismét működni kezd. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.
Az állapotjelző LED pirosan villog.	A rendszerben nincs megfelelő víznyomás (<0.5 bar).	A biztonsági berendezés megszakítja a készülék működését. Nyissa meg a készülék alatt található kék csapot, hogy a nyomásmérő által mért nyomás elérje az 1 bárt (lásd a "A fűtőkör nyomásmérője (manométere)" c. fejezetet). Figyelem: 3 bar felett a biztonsági szelep nyit. Nyomja meg EGYSZER a nullázó (reset) gombot. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.
	Egyéb hiba	Nyomja meg EGYSZER a nullázó (reset) gombot. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.

Használati útmutató

Tartalomjegyzék

1	Általános jellemzők	2
2	A dokumentumok megőrzése.....	2
3	Biztonság	2
3.1	Mit kell tenni, ha gázszagot érez?	2
3.2	Biztonsági tanácsok és előírások	2
4	Gyártói garancia és felelősségvállalás.....	4
5	A készülék rendeltetésszerű használata	4
6	Szokásos karbantartás.....	4
7	Újrahasznosítás	4
8	A készülék használata.....	5
8.1	Kijelző (Kezelői felület).....	5
8.2	A fűtőköri nyomásmérő (manométer).....	5
8.3	Használatba vétel.....	6
8.4	A használati melegvíz és a fűtővízhőmérséklet beállítása	6
9	Kikapcsolás	6
10	Meghibásodási diagnosztika	7
11	Fagyvédelem.....	8
11.1	A kazán védelme fagyveszéllyel szemben	8
11.2	A fagyveszély elhárító rendszer védelme	8
12	Karbantartás / Szerviz.....	8

1 Általános jellemzők

A SEMIA kazán kétfunkciós készülék (fűtés + átfolyásos melegvíz-szolgáltatás), változtatható teljesítménnyel és elektronikus gyújtással. A készüléket csak helység hőmérséklet szabályzó termosztáttal szabad beszerelni.

A C típusú készüléket természetes szellőzésű égéstermék elvezető vezetékhez (kéménybe) kell bekötni. A készülék fel van szerelve égéstermék visszarámlást gátló biztonsági berendezéssel (SRC), amely a füstgázoknak a kéményben való feltorlódása esetén megszakítja a működését.

Az F típusú készülék zárt rendszerű, rendelkezik levegőbemeneti és égéstermék elvezetővel. Ez a rendszer lehetővé teszi, hogy a készülék bármely helységbe beszerelhető legyen. Ha az égéstermék elvezető rendszer hibásan működik, vagy eltömődik, egy nyomáskapcsoló leállítja a készülék működését.

A készülék telepítését és üzembe helyezését kizárólag az erre kiképzett szakember végezze. Ő felelős azért, hogy a telepítés és az üzembe helyezés a vonatkozó előírásoknak megfelelően történjen.

A készülék karbantartásához és javításához, valamint az összes be szabályozáshoz szakember közreműködését kell igénybe venni.

Saunier Duval különböző speciális tartozékokat fejlesztett ki annak érdekében, hogy a gázkészülékét saját fűtésrendszeréhez alkalmazhassa.

A Saunier Duval a kazánokhoz különböző szabályozókat és tartozékokat ajánl.

További információkért forduljon a kereskedelmi hálózathoz, melynek listáját a www.saunierduval.hu honlapon megtalálja.

2 A dokumentumok megőrzése

- A használati utasítást és minden kísérő dokumentumot meg kell őrizni, hogy szükség esetén használhassa.

Nem vállalunk felelősséget semmilyen kárért, ami a dokumentumokban szereplő tájékoztatás figyelmen kívül hagyásából ered.

3 Biztonság

3.1 Mit kell tenni, ha gázzagot érez?

- Tilos a lámpákat be- és kikapcsolni.
- Tilos bármely villanykapcsoló használata.
- Tilos a telefonhasználat a veszélyzónában.
- Tilos nyílt láng használata (pl. öngyújtó vagy gyufa)
- Tilos dohányozni.
- Zárja el a gázcsapot.
- Nyissa ki az ajtókat és az ablakokat.
- Értesítse a ház többi lakóját.
- Tájékoztassa a gázszolgáltatót, vagy az Ön által ismert szakembert.

3.2 Biztonsági tanácsok és előírások

Feltétlenül tartsuk be az alábbi biztonsági utasításokat és előírásokat:

- Ne használjon és ne tároljon robbanásveszélyes vagy gyúlékony anyagokat (pl. üzemanyag, festék, stb.) abban a helységben, ahol a készülék található.

- Sohase iktassa ki a biztonsági berendezéseket és semmiféle beavatkozást se végezzen ezeken, mert ez meghibásodást illetve balesetet okozhat.
- Ne végezzünk semmilyen módosítást:
 - se a készüléken,
 - se a készülék környezetében,
 - a víz-, levegő-, gáz- és elektromos vezetékekben,
 - a füstgázelvezető rendszerben.
- Soha ne kísérelje meg saját maga javítani a termosztátot.
- Vízzzivárgás esetén azonnal zárja el a készülék bemeneti hidegvíz csapját és szakemberrel javíttassa meg a szivárgó vezetéket.
- Ne sértse meg és ne távolítsa el a részegységeken lévő plombákat. A leplombált részegységeken csak a Saunier Duval szerviz szakemberei végezhetnek módosításokat.



Figyelem! Használati melegvíz vételekor legyen óvatos: a csapból kifolyó víz nagyon forró lehet!

- Ne használjon a készülék közelében aeroszolt, oldószereket, klórtartalmú tisztítószereket, festéket, ragasztót stb. Kedvezőtlen körülmények között ezek a szerek korróziós hatással lehetnek, még az égéstermék elvezető berendezésre is.
- Ne módosítsa a készülék közelében a műszaki és építési körülményeket, mert ezek is hatással lehetnek a készülék biztonságos működésére.

Például:

C típus:

- Ne zárja el az ajtóknban, mennyezeteken, ablakokban és falakban található szellőzőket. Ne takarja le a szellőzőnyílásokat pl. ruhával. Ne torlaszolja el az ajtók alján található szellőzőnyílásokat és ne csökkentse le azok felületét azzal, hogy a padlóra más burkolatot helyez.
- Ne korlátozza a készülék levegőbemeneti körülményeit különösen akkor, amikor faliszekrényt, polcokat vagy egyéb hasonló bútorokat alakít ki a készülék alatt. Ha a készüléket erre a célra készített szekrénybe kívánja elhelyezni, tartsa be az erre vonatkozó előírásokat és konzultáljon szakemberrel.
- Fokozott légzárású ablakok beszereléskor szakemberrel konzultálva mindig biztosítani kell a készülék számára szükséges megfelelő mennyiségű égési levegőt.
- Ne helyezzen el ventilátoros szellőző berendezéseket és hőlégfűvő berendezéseket, ruhaszárítókát vagy páraelszívókat abban a helységben, ahol a kazán található.

F típus:

- Az épület külső részén található, a levegőbemenetet és az égéstermék elvezetését szolgáló nyílásokat sohasem szabad letakarni. Ügyeljen arra pl. hogy a külső homlokzaton végzett munkák során a nyílások letakarására használt anyagokat levegyék.

4 Gyártói garancia és felelősségvállalás

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

5 A készülék rendeltetésszerű használata

A Saunier Duval készülékeket a legújabb műszaki megoldásoknak és az érvényes biztonsági előírásoknak megfelelően gyártják.

A SEMIA kazán alkalmas használati melegvíz előállításra, fürdőszobák, mosogatók, stb. melegvíz szolgáltatásra.

Minden egyéb felhasználás rendeltetés ellenesnek minősül és tilos.

A gyártó nem felel semmilyen olyan kárért és rongálódásért, amely a nem rendeltetésszerű használat miatt következik be. Nem rendeltetésszerű használat esetén minden kockázatot a felhasználó viseli.

A rendeltetésszerű használatba az is beleértendő, hogy betartják a használati és kezelői utasítást, a telepítési szabályok és minden más csatolt dokumentum előírásait.

6 Szokásos karbantartás

- A készülék borítását szappanos vízbe mártott ruhával lehet tisztítani. Súrolószert ne használjunk.
- Ne használjon súroló vagy más tisztítószert, mert ezek károsíthatják a burkolatot vagy a műanyagból készült alkatrészeket.

7 Újrahasznosítás

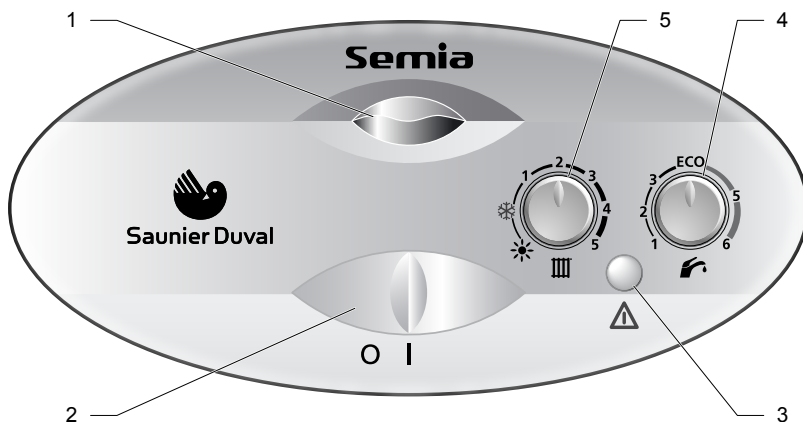
A készülék nagy részben újra felhasználható anyagokból készült.



A csomagolást, a készüléket, valamint a csomag tartalmát ne dobjuk a háztartási szemétkbe, hanem a vonatkozó előírásoknak megfelelően vonjuk ki a használatból.

8 A készülék használata

8.1 Kijelző (Kezelői felület)



Jelmagyarázat

- 1 Állapotjelzés
- 2 Be/Ki kapcsoló
- 3 Nullázó (reset) gomb
- 4 Hőmérséklet szabályozása Használati melegvíz
- 5 Hőmérséklet szabályozása Fűtővíz

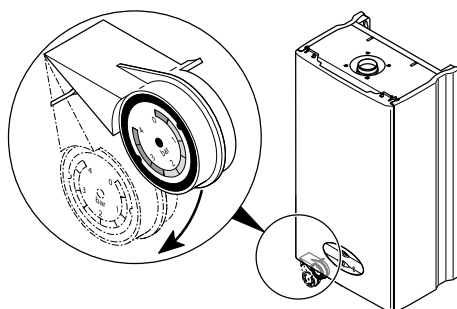
8.1.1 Állapotjelzés

- Sárga: készülék működik
- Zöld: a készülék feszültség alatt
- Piros: hibajel

8.1.2 Nullázó (reset) gomb

- Működési rendellenesség esetén ellenőrizze a fűtőkori víznyomást, és nyomja meg **EGYSZER** a reset gombot. Ha a hiba továbbra is fennáll, hívja a szakszervizt.

8.2 A fűtőkori nyomásmérő (manométer)



- Hajtsa ki a manométert úgy, hogy le tudja olvasni a fűtőkori nyomást.

8.3 Használatba vétel

- Győződjék meg arról, hogy:
 - a kazán áramellátása rendben van,
 - a gázcsap nyitva van,
 - a hidegvízcsap nyitva van,
 - a kazán termosztáthoz van csatlakoztatva.
 - A Be/Ki kapcsolót (2) állítsa I-re.
 - A fűtési rendszer nyomás alatt áll.

8.4 A használati melegvíz és a fűtővízhőmérséklet beállítása



A 4-es és 5-ös jelű gomb használati és a fűtési vízhőmérséklet beállítására szolgál




Ha egy " ExaCONTROL E / E7 / E7 radio " típusú modulációs termosztát van csatlakoztatva a kazánhoz, nem állíthatja be a fűtés és melegvíz hőmérsékletet azon. Ezt a termosztáton kell elvégeznie

- Olvassa el a termosztát útmutatóját.

8.4.1 A használati melegvíz hőmérsékletének a beállítása

Forgassa el a gombot (4) a melegvíz hőmérsékletének beállításához.




	Víz hőmérséklet (°C)
min.	38
ECO	T° < 50
max.	60



ECO a szokásos használat melletti maximális javasolt hőmérsékletnek felel meg.

8.4.2 A fűtővíz hőmérsékletének a beállítása

Forgassa el a gombot (5) a fűtési hőmérséklet beállításához.

	Víz hőmérséklet (°C)
	A leállított fűtésen fagyvédelem lesz bekapcsolva, ha a gombot (2) az "I"-re állítja
min. ()	38
max.	75

9 Kikapcsolás

- A Be/Ki kapcsolót (2) állítsa 0-ra. A készülék így nem kap elektromos áramot.

Hosszabb leállás esetén javasoljuk, hogy zárja el a készülék bemeneti gázcsapját.

10 Meghibásodási diagnosztika

Működési hiba	Lehetséges oka	Megoldás
A kazán leáll	Nincs elektromos áram	Ellenőrizze nincs-e áramszünet, valamint a készülék megfelelően van-e csatlakoztatva az elektromos hálózathoz. Az áramellátás helyreállításával a készülék automatikusan ismét működni kezd. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.
Az állapotjelző LED pirosan villog.	A rendszerben nincs megfelelő víznyomás (<0.5 bar).	A biztonsági berendezés megszakítja a készülék működését. Nyissa meg a készülék alatt található kék csapot, hogy a nyomásmérő által mért nyomás elérje az 1 bárt (lásd a "A fűtőkör nyomásmérője (manométere)" c. fejezetet). Ha készüléket túl gyakran kell feltölteni, lehet, hogy elszívárgás van az Ön rendszerében, vagy a tágulási tartály hibásodott meg. Ebben az esetben ellenőriztesse a készüléket szakemberrel. Figyelem: 3 bar felett a biztonsági szelep nyit. Nyomja meg EGYSZER a nullázó (reset) gombot. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.
	Egyéb hiba	Nyomja meg EGYSZER a nullázó (reset) gombot. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a márkaszervizhez.

- Sohase kísérelje meg önmaga elvégezni a karbantartásokat vagy a javításokat a készülékén.

11 Fagyvédelem

11.1 A kazán védelme fagyveszéllyel szemben

Fagyveszély esetén az alábbiak szerint járjon el:

- Ellenőrizze, hogy a kazán kap-e elektromos áramot, és hogy a gáz valóban beérkezik-e a kazánhoz.
- Ha néhány napra elutazik, válassza ki a működési módot * a fűtési gombnál.

A fagyveszély elhárító rendszer mindig aktív. Beindítja a kazán működését, amint a fűtőkör hőmérséklete túl alacsony.

11.2 A fagyveszély elhárító rendszer védelme

Ezt a védelmet a helység-hőmérséklet termosztát biztosítja, amennyiben az aktív állapotban van.

- Hosszabb távollét esetén forduljon szakemberhez, hogy leürítse a rendszert, vagy hogy fűtési rendszerbe fagyálló folyadék hozzáadásával védje meg a fűtéstől a fagyveszélytől.



Figyelem! A használati melegvíz- és fűtőkör (hideg és melegvíz) fagyveszély elleni védelmét a kazán nem biztosítja.

Tiszta és jól beállított állapotban készüléke kevesebbet fogyaszt és tovább fog működni. A készülék és a égéstermék elvezető szakember által történő rendszeres karbantartása feltétlenül szükséges a berendezés jó működéséhez. Ezáltal meghosszabbodik annak élettartama, csökken az energiafogyasztása és a szennyező anyag kibocsátása.

Javasoljuk, hogy a beüzemelő szervizzel kössön karbantartási szerződést, amellyel a jóállás még két évvel is meghosszabbítható. Részletes feltételek a jóállási jegyben.

Ne feledje, hogy a hiányos karbantartás leronthatja a készülék biztonságát, ami anyagi kárt és testi sérülést is eredményezhet.

A Saunier Duval által jóváhagyott márkaszervizek listája a jóállási jegyben található, segít Önnek abban, hogy lakóhelye közelében termékeink javítására rendszeresen felkészített szakemberhez fordulhasson.