

Útmutató
a gázüzemű kombinált sütő
összeszereléséhez,
használatához és tisztításához

Típusok
BGT1 – BGT6
BGS1 – BGS6

CE 0085

MUE - Uwe Ebertz GmbH
Zur Dornheck 13
35764 Sinn-Fleisbach
Industriegebiet Fleisbach-Ost

engedélyével gyártja és forgalmazza:

Gáz-Grill Kft.

Tiszaadony

1. Összeszerelés

A készülék összeszerelése és használatbavétele előtt jelen útmutató szövegét gondosan olvassa el.

A készüléket a hatályos szerelési előírások szerint kell csatlakoztatni.

Kizárólag jól szellőztethető szobában állítható fel és használható, a tömény, egészségkárosító égéstermékek kialakulásának elkerülése végett.

1.1 Figyelmeztetés

A készülék összeállításához és csatlakoztatásához egy szakavatott szerelő segítsége szükséges.

A gyártó vagy megbízottja által lezárt elemek a szerelő által nem működtethetők. A készülék üzemeltetése során állandó felügyeletre van szükség.

1.2 Felállítás

A készüléket stabil, teherbíró talajon kell felállítani. A talaj legyen egyenletes és vízszintes. Amennyiben a készülék csatlakoztatása egy hajlékony tömlővel történik, úgy azt a felállítási felületen kell rögzíteni. Ha a készülék hőre érzékeny berendezések (pl. bútorok, elektromos vezetékek a falban) mellé kerül, úgy egy a hátoldal felől 100 mm-es, az oldalfalak felől pedig 200 mm-es biztonsági távolságot kell betartani. Ha asztalon kerül felállításra, akkor az asztal legyen hőálló és nem gyúlékony anyagból.

Az álló kivitelű készülékeket a felállítási felületen kell rögzíteni.

1.3 Gázcsatlakoztatás

Csatlakoztatás előtt ellenőrizni kell, hogy a készülék az összeszerelés helyszínén megtalálható gázrendszerre van-e beállítva. Ellenőrizni kell, hogy a készülék alapbeállítása a meglévő gázrendszerrel összhangban van-e. Amennyiben nincs összhangban, úgy a készülék nem üzemeltethető be. A készülék másik gázrendszerre történő átállítása nem lehetséges.

A gázvezetékbe jól hozzáférhető helyen egy engedélyezett csatlakozószerelvényt (gázlezáró csapot) kell beépíteni.

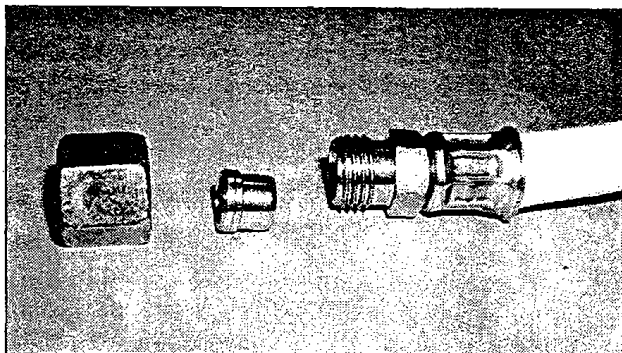
Csatlakoztatás után az összes gázvezeték tömítettségét ellenőrizni kell üzemnyomás alatt egy habképző anyag vagy egy szivárgásellenőrző spray segítségével. A tömítettség akkor

megfelelő, ha az ellenőrzés során nem képződnek buborékok. **A tömítettség nyílt lánggal történő ellenőrzése szigorúan tilos.**

Gázcsatlakozás földgázzal működő készülékek esetében: ISO 7-1 szerint R ½"

Gázcsatlakozás folyékony gázzal működő készülékeknél: 8 mm-es precíziós acélcső

1.4 Gáztömlő megerősítése



1. Húzza a hollandi anyát a gázcsőre.
2. A tömítőgyűrűt húzza a megfelelő pozícióban (lsd. kép) a gázcsőre.
3. A csatlakozó részt ütközésig nyomja a gázcsőre és a hollandi anyát csavarja a menetre.
4. Villáskulccsal húzza meg.

2. Műszaki adatok

A készülékek egyfajta gázra lettek kifejlesztve, azaz vagy a földgázzal való üzemeltetésre, vagy a folyékony gázzal való üzemeltetésre.

A gyári beállítás a készüléken található adatlapból, vagy egy külön matricáról olvasható le.

I 2E vagy I 3 B/P kategória

	Névleges nyomás	Engedélyezett csatlakozási nyomásértékek
Földgáz	20 mbar	18 – 25 mbar
Folyékony gáz	50 mbar	42,5 – 57,5 mbar

Fent megadott nyomásértékeken kívül a készülék üzembe helyezése nem megengedett.

Típus: A1

Hőterhelés égőnként: 4 kW

Kislángállású hőterhelés égőnként: 1,7 kW földgáznál, 1,6 kW folyékony gáznál

Égési levegőszükséglet égőnként: 5,5 m³/h

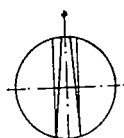
3. Üzemeltető oktatása

A felhasználót meg kell ismertetni a készülék kezelésével.

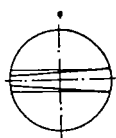
A készülékhez mellékelt útmutatót a felhasználónak vagy az üzemeltetőnek át kell adni.

Az üzemeltetőt figyelmeztetni kell, hogy a felállítási területen végzett bármilyen építési változtatás után, mely az égéshez szükséges levegőt befolyásolja, újból el kell végezni a működéspróbát.

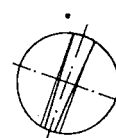
4. Használat



ZÁRT



MAXIMUM



MINIMUM

4.1 Üzembe helyezés

A gázszabályzót forgassa el 90°-kal az óramutató járásával ellenkező irányba és nyomja be, a Piezo-gyújtószerkezet gyújtógombját annyiszor nyomja meg (adott esetben többször is), amíg a láng fel nem lobban.

A gyújtás után a gázszabályzót még kb. 10-15 másodpercig lenyomva kell tartani, amíg a láng égve marad. Újabb gyújtási kísérlet legkorábban 1 perc elteltével ismétlődhet meg. Több égővel felszerelt készülékeknél mindig a bal oldali égővel kell kezdeni. Ekkor a megfelelő gázszabályzót 90°-kal az óramutató járásával ellenkező irányba kell elfordítani, majd lenyomva tartani. A bal oldali égőtől a jobb oldali égőre történő átgyújtás önműködő.

A nagylángállásról – hőigénytől függően – a gázszabályzót fokozatmentesen egészen a kislángállásra be lehet állítani az óramutató járásával ellenkező irányba való elforgatással.

Ügyelni kell arra, hogy kislángállásban is folyamatosan égjen az égő vagy az égők.

Ügyeljen a takarékos energiahasználatra!

4.2 Üzemen kívül helyezés

Amennyiben a készüléket üzemen kívül kell helyezni, úgy a gázszabályzót az óramutató járásával megegyező irányban a '0' állásba kell tekerni. Ha a készülék használatával végzett vagy a működtetését hosszabb időre szünetelteti, akkor a csatlakozószerelvényt (gázvezeték csapot) is el kell zárni.

Ha működtetés közben valamilyen zavart észlel, a készüléket azonnal üzemen kívül kell helyezni és szerelőhöz kell fordulni.

4.3 Fontos tanácsok

A készüléket kizárólag iparszerű használatra tervezték és csak szakszemélyzet üzemeltetheti. Célszerű a készülék állapotát rendszeres időközönként ellenőriztetni. Az ellenőrzések között eltelt idő hossza függ a készülék használatának gyakoriságától, de egy évben minimum egy ellenőrzést el kell végeztetni. Csak felügyelet mellett üzemeltethető.

Serpenyő alkalmazása esetén a sütőrostélyt, a lamellákat/lángborítót, valamint az égők alatti zsírfelfogó tálcát el kell távolítani. Ennek be nem tartása a biztonságtechnikai felszerelés meghibásodásához és ezáltal a készülék kiégéséhez vezethet. A sütőrostélyt nem szabad alumíniumfóliával letakarni.

Sütőrostély alkalmazása esetén a zsírfelfogó tálca mindenféleképpen szükséges.

Javasoljuk, hogy a grillen történő sütés során a zsírfelfogó tálcát mindig töltsse fel vízzel, így megakadályozhatja a lecsöpögő zsír odaégését. Egyúttal a sütendő termék állaga is javul a felszálló gőz által.

A zsírfelfogó tálca és a serpenyő fogantyúi a készülék alkalmazása során felforrósodhatnak. Vigyázat, égésveszély! Kérjük, a tál és a serpenyő kivételekor ezt vegye figyelembe.

A serpenyőt olajban való kisütéshez nem szabad használni. Égésveszély!

Kérjük, a csomagoló dobozt megtartani, mert a garancia érvényesítése esetén a hibás készüléket vissza kell küldeni a kereskedőnek vagy a gyártónak.

Garanciakártya

12 hónapos garancia.

A garancia olyan anyaghibákra, ill. gyártási hibákra terjed ki, melyek normális üzemeltetés során léphetnek fel. Kivételt képeznek azok az elemek, melyek szakszerűtlen használat vagy helytelen üzemeltetés során esnek ki. A garancia sorozathibára nem terjed ki. Lemezserpenyők, termoelemek, mágnesszelepek nem tartoznak a garancia alá. A garancia a kiszállítás napjától lép életbe.

Kiszállítás napja

Vevő

5. Serpenyő

A serpenyő nincs nemesacélból, mert ez az anyag hő hatására erősen deformálódik, ezért kell lemezserpenyőt alkalmazni, mely nem deformálódik olyan könnyen, de rozsdáérzékeny. A serpenyőt minden egyes használat után be kell zsírozni.

Szakszerűtlen használat (pl. kevés sütendő termék a serpenyőben és az égők maximális teljesítményen való üzemeltetése, vagy csak egyes égők kizárólagos használata) során deformálódhat a serpenyő. Vaslemezről készült, deformált serpenyőkre ezért nem vállalhatunk garanciát.

6. Tisztítás

A készüléket minden egyes használat után ajánlott tisztítani. A külső részeket, a rostélyt, valamint a zsírfelfogó tálcát meleg vízzel lehet tisztítani, szükség esetén hagyományos, nem túl erős mosogatószer is használható.

Javasoljuk, hogy a rostélyt időről időre mosogatógépben is tisztítsa meg.

Figyelem! Ügyelni kell arra, hogy a tisztításnál és az üzemeltetés alatt az égők furatai el ne tömődjenek. Szükség esetén a furatokat egy kefével vagy egy vékony dróttal (\varnothing 1,5 mm) kell szabaddá tenni.

A készülék az égők tökéletes száradását követően vehető újból igénybe.

7. Intézkedések meghibásodás esetén

Meghibásodások keletkezhetnek a gázellátás meghibásodásából, a működéshez fontos elemek elszennyeződéséből, helytelen használat következtében, vagy a gyújtó-, szabályzó- és felügyelőszerkezetek meghibásodásából. Ha a gázellátás hibátlan, a készülék működéséhez szükséges részek tiszták és a helytelen kezelés kizárt, akkor szakképzett szerelőhöz kell fordulni.

Javításokat kizárólag gázszerelő szakemberek végezhetnek a helyreállítás és működtetés hatályos előírásainak figyelembevételével.

8. Karbantartás

Karbantartás során ellenőrizni kell a készülék biztonságtechnikai felszerelését, a Piezo-gyújtó működését, valamint az égőberendezések működését. Ellenőrizni kell azt is, hogy forró vagy hideg égő esetén a láng ne szálljon fel, vagy ne pattanjon vissza.

Idegen testek az égők furataiban, fűvókáiban, valamint az elsődleges légszívó környékén ne legyenek.

A készülék karbantartását, valamint alkatrészek pótlását kizárólag szakképzett szerelők végezhetik.

Szakszerű működtetésnél a többszörösen szabályzó készülékeket (gázcsap) nem kell olajozni. Ha akadozna, úgy annak okát a túl magas hőmérsékletváltozásnál kell keresni.

Kizárólag a készülék szakszerű működtetésénél és szakember által végzett folyamatos karbantartás mellett vehető igénybe a kifogástalan és biztonságos működtetésre vonatkozó garancia. Ez érvényes a műszaki munkaeszközökre vonatkozó törvények rendelkezéseire, valamint a baleset-megelőzési előírások tekintetében is.