



ELEKTRONIKA. TECHNIKA. SZOLGÁLTATÁS.

Conrad Szaküzlet, 1067 Budapest, VI., Teréz krt 23. Tel: 302 3588

Mikro-gázégő

Rendelési szám: 433586

Biztonsági előírások

Ennek a kezelési utasításnak a figyelmen kívül hagyásából eredő károkra nem vonatkozik a garancia!

A gázégő használata közben a fúvóka környéke nagyon forróvá válhat. Ez a forróság kikapcsolás után is még egy ideig megmarad. Ne hozzunk érintkezésbe az égőheggyel semmilyen gyúlékony tárgyat. Hagyjunk elegendő időt arra, hogy a forró vagy felmelegedett gázégő lehűljön.

A gázégőt csak kereskedelmi öngyújtó-gázzal töltjük meg.

Gyerekek által nem hozzáférhető helyen tartsuk.

Ne tároljuk +40°C feletti hőmérsékleten. Ne hozzuk a gázégőt olajjal, savakkal vagy vegyszerekkel kapcsolatba. Használata közben védjük a szemünket.

Ne használjuk megszakítás nélkül 3 percnél hosszabb ideig. A gázáram-szabályzót csak a gázégő kikapcsolt állapotában állítsuk. Ez a gázégő nem való cigaretta, szivar, stb. meggyújtására.

A gáztartály feltöltése

Fordítsuk meg a gázgyújtót, hogy a töltőszelep felfelé nézzen. Dugjuk rá most az utántöltő palackot a töltőszelepre megfelelő adapter használata mellett. Várjunk ez után néhány percig, hogy a gáz stabilizálódjon.

Meggyújtás

Nyomjuk meg, és tartsuk nyomva a piezo-gyújtógombot. Ezáltal kinyitjuk a gázszelepet, és egyidejűleg meggyújtjuk a gázt.

A lángméret és a lánghőmérséklet beállítása

A gázáram-szabályzó a töltőszelep része (lásd a többnyelvű leírás ábráját). Forgassuk a szabályzót az óramutató járásával megegyező irányba („-” irány), ha csökkenteni akarjuk a láng méretét, illetve hőmérsékletét. Ha az óramutató járásával ellentétes irányba „+” irány) forgatjuk, akkor növeljük a láng méretét, ill. hőmérsékletét.

Kezelőszervek

(Lásd az említett ábrát.)

- ① az égő burkolata
- ② égőfej/fúvóka
- ③ piezo-gyújtófej
- ④ gázáram-szabályzó
- ⑤ töltőszelep
- ⑥ gáztartály

Műszaki adatok

Gázfajta: öngyújtógáz (bután)

Lánghőmérséklet: max. +700°C

Súly (gáz nélkül): kb. 34,5 gramm

MICRO-ARZĂTOR PE GAZ

Cod produs: 433586



RO Instrucțiuni de utilizare

ONRAD
în România prin

GERMAN ELECTRONICS

www.germanelectronics.ro

Instrucțiuni de siguranță



Orice daune produse ca urmare a nerespectării instrucțiunilor de utilizare vor avea drept consecință anularea garanției! Nu ne asumăm responsabilitatea pentru eventualele prejudicii!

ATENȚIE: PERICOL DE ARDERE!

- Zona duzei se încălzește extrem de tare când aprinzătorul este în funcțiune. Această zonă rămâne fierbinte o perioadă de timp, chiar și după ce aprinzătorul a fost oprit. Nu permiteți ca materialele inflamabile să intre în contact cu vârful aprinzătorului. Lăsați aprinzătorului suficient timp să se răcească.
- Pentru a umple aprinzătorul, folosiți doar gaz de brichetă din comerț. Acest produs nu este o jucărie și prin urmare nu trebuie lăsat la îndemâna copiilor.
- Nu depozitați produsul la temperaturi mai mari de 40° C. Nu lăsați aprinzătorul să intre în contact cu acizi, uleiuri sau produse chimice. Protejați-vă corespunzător ochii atunci când utilizați aprinzătorul.
- Nu folosiți produsul fără întrerupere mai mult de 3 minute. Ajustați regulatorul de alimentare cu gaz doar când aprinzătorul este oprit. Acest produs nu este destinat pentru aprinderea țigărilor, trabucurilor etc.

Umplerea cu gaz a rezervorului

Întoarceți aprinzătorul de gaz astfel încât supapa de încărcare să fie poziționată în sus. Acum, folosind un adaptor adecvat, montați recipientul cu gaz deasupra supapei de încărcare. După aceea, înainte de a folosi aprinzătorul, așteptați câteva minute pentru a permite gazului să se stabilizeze.

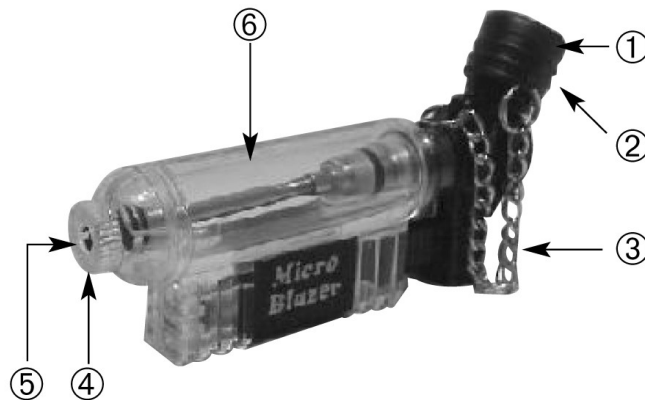
Punerea în funcțiune

Apăsați și țineți apăsat butonul de aprindere piezoelectric care deschide valva de gaz și aprinde focul.

Ajustarea temperaturii și a mărimii flăcării

Regulatorul de alimentare cu gaz este o parte a supapei de încărcare (vezi imaginea). Învârtiți regulatorul în sensul acelor de ceasornic (înspre „-„) pentru a reduce flacăra sau temperatura. Învârtiți regulatorul în sens contrar acelor de ceasornic (înspre „+„) pentru a crește flacăra sau temperatura.

Elemente de operare



1. Carcasa aprinzătorului
2. Vârful aprinzătorului/zona duzei
3. Buton de aprindere piezoelectric
4. Regulator de alimentare cu gaz
5. Supapa de încărcare
6. Rezervorul de gaz

Date tehnice

Gaz pentru alimentare	de brichetă (butan)
Temperatura flăcării	max. +700° C
Greutatea (fără gaz)	circa 34,5 g

Aceste instrucțiuni de utilizare reprezintă o publicație a **German Electronics SRL** (Sucevei nr.14/201, Oradea, România) și **Conrad Electronics GmbH** (Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, Germania).

www.germanelectronics.ro

Toate drepturile, inclusiv traducerea, sunt rezervate. Reproducerea integrală sau parțială, necesită aprobarea prealabilă din partea German Electronics SRL sau Conrad Germania.