



Prije korištenja uređaja svakako pročitati upute za upotrebu. Bilo kakve izmjene na uređaju mogu biti opasne.

SIGURNOSNE UPUTE

- 1 – Upotrebljavati kuhalo samo u vanjskom prostoru, na mjestu koje je zaštićeno od vjetra i položeno na čvrstu i sigurnu podlogu.
- 2 – Ne izlagati plinsku bocu direktno sunčevim zrakama, ne držati u kući ili prostoru gdje nema cirkulacije zraka.
- 3 – Ne upotrebljavati uređaj na zapaljivim površinama (drvo, linoleum i slično) već samo na otpornim površinama kao što je betonski pod otporan na temperaturu od min 90 °C.
- 4 – Dok je uređaj u upotrebi djeca moraju biti na dovoljnoj udaljenosti jer su pojedini dijelovi vrući.
- 5 – Ne premještati uređaj tijekom upotrebe.
- 6 – Dođe li do istjecanja plina, odmah zatvoriti plinsku bocu i pozvati stručnu osobu.
- 7 – Nikada ne koristiti otvoreni plamen prilikom provjere istjecanja plina.
- 8 – Spojiti ili premjestiti plinsku bocu u eksterijer ili u dobro provjetrena područja ako nema plamena, iskri ili izvora topline.

UPUTE ZA PRAVILNO KORIŠTENJE

Ovaj uređaj se smije koristiti samo primjenom ukapljenog naftnog plina (g30 butan ili g31 propan) kat. 1 (28 – 30/37 mbara)

Nije dopuštena preinaka plinskog kuhalja na metan.

- 1 – Postaviti plinsku bocu najmaje 50 cm udaljenu od uređaja.
- 2 – Gumeni crijevo mora biti sukladno važećim normama. Redovno kontrolirati stanje gumenog crijeva koje ne smije biti puknuto, razrezano ni dotrajalo. Crijevo postaviti na način da nije opterećeno nikakvim pritiskom te da nije u dodiru s toplim dijelovima.
Redovno kontrolirati rok trajanja crijeva i zamijeniti ga prema potrebi.
- 3 – Isto tako, prije upotrebe, provjeriti sve priključke i moguće istjecanje plina. U prisutnosti istjecanja plina, zatvoriti plinsko kuhalo i plinski ventil na boci te dati na provjeru stručnoj osobi.
- 4 – Nakon duljeg vremena nekorištenja, provjeriti otvara li se plinski ventil bez problema i jesu li svi otvori na plameniku čisti (bez paučine, kukaca ili prljavštine).
- 5 – Plinsko kuhalo dati na popravak samo kvalificaranom osoblju.
- 6 – Zabranjeno je neovlašteno otvaranje kuhalja (preinaka na metan); ove izmjene mogu biti opasne i ukidaju jamstvo, a proizvođač je oslobođen svake odgovornosti.
- 7 - Kada se plinsko kuhalo ne upotrebljava, zatvoriti plinski ventil.
- 8 – U prisustvu vrućih dijelova nositi zaštitne rukavice.
- 9 – Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži, a prije spremanja provjeriti jesu li svi dijelovi potpuno ohlađeni.

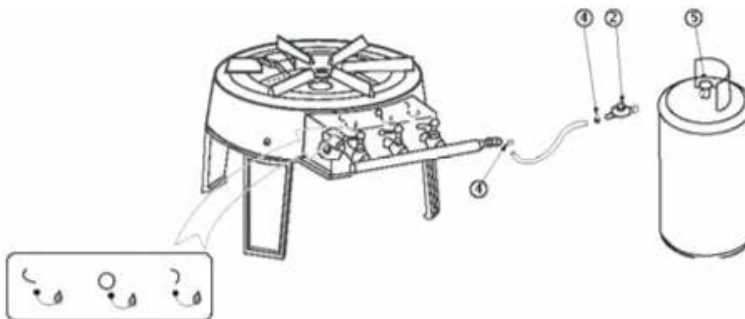
PRIKLJUČAK I ZAMJENA PLINSKE BOCE

Za priključak kuhalja na plinsku bocu potrebni su sljedeći dijelovi koji nisu uključeni u isporuku.

- 1 Standardni regulator tlaka plina (30 mbara, 1 – kapaciteta 1,5 kg/h)
- 2 Gumeni crijevo maksimalne duljine 1,5 m sukladno važećim normama.
- 3 2 kom stezaljki za gumu
- 4 Indikator istjecanja plina u spreju

POSTUPITI KAKO SLIJEDI

- 1 – Zatvoriti ventil na plinskoj boci (5).
- 2 – Pričvrstiti regulator plinske boce (2) te provjeriti je li pečat u dobrom stanju.
- 3 – Provjeriti je li i reduktor u dobrom stanju, ako je dotrajao ili nije sukladan s normama zamijeniti ga.
- 4 – Provjeriti je li ventil zatvoren.
- 5 – Umetnuti gumeni crijevo i pričvrstiti ga pomoću dvije stezaljke, s jedne strane na regulator tlaka, a s druge strane na plinsko kuhalo.
- 6 – Nanijeti sprej za indikaciju istjecanja plina na sve priključke
- 7 – Otvoriti ventil na plinskoj boci.
- 8 – Provjeriti sav pribor. Mjehurići na priboru znače da dolazi do istjecanja plina.
- 9 – Ne koristiti plinsko kuhalo sve dok isto ne bude popravljeno.



UPUTSTVA ZA UPORABU

- 1 – Otvoriti ventil na plinskoj boci okretanjem u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
- 2 – Postaviti dugme za regulaciju na «ON» okretanjem u smjeru suprotnom od kazaljke na satu sve dok ne bude potpuno otvoren.
- 3 – Istovremeno približiti plamen gorioniku.
- 4 – Provjeriti je li plinsko kuhalo upaljeno.
- 5 – Kada je plinsko kuhalo upaljeno postaviti dugme za regulaciju na željeni položaj, čak i na minimum (2). Pomoću tri postojeća ventila može se odlučiti koliko i koji će gorionici biti uključeni (vidi crtež).
- 6 – Ako bi došlo do slučajnog gašenja plamena uslijed udara vjetra ili proljevanja tekućine iz lonca, zatvoriti plinski ventil na kuhalu, a potom i onaj na plinskoj boci. Provjeriti uzroke gašenja, ako su samo slučajni ponoviti postupak paljenja počevši od točke 1.
- 7 – Po dovršetku upotrebe okrenuti dugme za regulaciju na položaj «OFF» (3).
- 8 – Zatvoriti plinsku bocu.

UPOTREBA POSUDA ZA PRIPREMU

Savjetuje se upotreba posuda promjera 25 - 50 cm.

- 1 – Pri postavljanju posude na plinsko kuhalo pripaziti da ista bude u ravnini.
- 2 – Pripaziti da plamen ne bude širi od posude.
- 3 – Podesiti plamen na način da ne dolazi do prelijevanja tekućine jer bi to moglo ugasiti plamen.

ODRŽAVANJE

- 1 – Plinsko kuhalo čistiti samo kada su se svi njegovi dijelovi ohladili.
- 2 – Čeličnu konstrukciju čistiti pomoću krpe, a ako je potrebno upotrijebiti i deterdžent koji nije abrazivan.
- 3 – Gorionike očistiti pomoću vode i sapuna i obrisati. Nakon čišćenja provjeriti jesu li rupice iz kojih izlazi plin prohodne.
- 4 – Ako je Venturi cijev začepljena, istu treba skinuti i pomoću puhalice ukloniti uzrok začepljenosti.
- 5 – Da se proizvod ne bi oštetio, spremiti ga u originalnu ambalažu kada se potpuno bude ohladio te ga zaštитiti od kiše i prašine.

Tehnički podaci

Šifra Kat.plina Snaga mbar Potrošnja g/h
511029 13+ 8,6 kW 28,30/37 625 g/h