



HR

PIEZO PLAMENIK 1,3 KW  
090022

## UPUTE ZA UPORABU



Pažljivo pročitajte ovaj priručnik i upoznajte se s ovim uređajem.

Slijedite upute za uporabu i budite svjesni ograničenja i mogućih rizika povezanih s radom uređaja. Pažljivo čuvajte upute za buduću upotrebu.

## UVOD

Poštovani kupče,  
Zahvaljujemo što ste kupili MAGG proizvod.

Uloženi su svi napor i kako bi se osigurala točnost i potpunost informacija u ovom priručniku. Zadržavamo pravo izmjene, modifikacije i ili poboljšanja proizvoda i ovog dokumenta u bilo kojem trenutku bez prethodne najave.

Slijedite sve mjere opreza kako biste izbjegli ili smanjili rizik od ozljeda.

## SIGURNOSNA PRAVILA

**UPOZORENJE** Pažljivo pročitajte ove upute prije uporabe. Nepoštivanje uputa može rezultirati ozljedama.

**OPREZ** Nepravilno rukovanje ili uporaba proizvoda može ga oštetiti, skratiti mu vijek trajanja i poništiti jamstvo. Koristite proizvod samo za njegovu namjenu. Ne izlažite proizvod prekomernoj vlazi, prašini ili prljavštini.

### !POZOR !

#### KORISTITE PLAMENIK SAMO NA OTVORENOM

- Koristite samo u dobro prozračenim prostorima ili na otvorenom.
- Provjerite jesu li svi spojevi čvrsti. Prije uporabe provjerite da nigdje ne curi plin - idealno pomoću sapunice.
- Nikada nemojte raditi u blizini otvorenog plamena ili iskri. Plin je izuzetno zapaljiv - postoji opasnost od eksplozije.
- Koristite samo preporučene vrste uložaka ili boca. Uvijek slijedite upute proizvođača o vrsti i veličini uloška.
- Spremite uloške i boce dalje od izravne sunčeve svjetlosti i visokih temperatura. Idealno na hladnom i suhom mjestu.
- Nikada nemojte bušiti, bacati u vatru ili spaljivati prazne patronе.
- Ako sumnjate na curenje plina, odmah prekinite s upotrebom. Isključite dovod plina i temeljito prozračite prostor.
- Kada mijenjate uložak, radite pažljivo i osigurajte da pravilno nasjedne. Nepravilna instalacija može dovesti do curenja plina.
- Čuvati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.
- Plamenik tijekom rada troši kisik te u neprozračenim zatvorenim prostorima može biti ozbiljno ugrožen život korisnika zbog nedostatka kisika i povećane koncentracije CO. Stoga je potrebno osigurati dovoljan dovod zraka za izgaranje i u isto vrijeme spriječiti svaku opasnu nakupljanje neizgorjelog goriva u blizini uređaja. Butan je teži od zraka i u slučaju spontanog istjecanja zbog curenja, tone i nakuplja se pri tlu.
- Zabranjeno je koristiti uređaj u prostorijama i prostorima ispod razine tla, osim za izvođenje radova popravka ili održavanja, pod uvjetom da je prostor stalno prisilno ventiliran. Nakon završetka rada, plamenik s uloškom mora se ukloniti iz ovih područja.
- Ne izlažite plinski uložak temperaturama iznad 50°C ili izravno sunčevoj svjetlosti.
- Plamenik se ne smije koristiti u blizini zapaljivih materijala. Sigurna udaljenost od susjednih površina (strop, zidovi) je min. 70 cm.
- Prilikom rada u blizini plamenika za lemljenje mora biti dovoljan broj aparata za gašenje požara. Može se koristiti CO2 aparat za gašenje požara.
- Gorionikom za lemljenje smije rukovati samo odrasla osoba starija od 18 godina u skladu s ovim uputama. Prilikom rada s plamenikom za lemljenje rukovatelj također mora poštivati propise o zaštiti od požara i propise koji vrijede za određeno radno mjesto.
- Djeci se ni pod kojim okolnostima ne smije dopustiti rukovanje lemilom.
- Ne dopustite nikome da rukuje uređajem bez prethodnog uputstva. Također, ne dopustite djeci, mentalno nesposobnim osobama, osobama pod utjecajem droga, lijekova, alkohola ili

pretjerano umornim osobama da rukuju uređajem i nemojte to činiti sami.

- Nemojte koristiti plamenik za lemljenje ako curi, ako je oštećen ili ne radi ispravno.
- Ako vaš uređaj nije nepropustan i osjetite miris plina, odmah ga iznesite na otvoreno, u dobro prozračeno mjesto bez otvorenog plamena, gdje se curenje može zadržati i zaustaviti. Ako želite provjeriti curenje uređaja, učinite to na otvorenom, ne provjeravajte curenje otvorenim plamenom, koristite otopinu za pjenjenje.
- Dostupni dijelovi gorionika za lemljenje u blizini gorionika vrlo su vrući tijekom i neposredno nakon rada. Držite malu djecu podalje od uređaja!
- Prilikom rada pazite da u blizini nema zapaljivih tvari, osim materijala koji izravno sudjeluju u procesu rada. Plamenik koji gori postavljajte samo na nezapaljivu površinu s plamenom usmjerjenim prema otvorenom prostoru.
- Zabranjeno je lemljenje spremnika, kanistera i sl. u kojima se prevozi benzin, kerozin, dizel gorivo i druge zapaljive tekućine!
- Ne koristite svjetiljku u okruženju u kojem se koriste eterični materijali, boje ili ljepila.



Opasnost



Opasnost – požar



Opasnost – eksplozija tlačnog cilindra



Opasnost – vruća površina



Koristite na otvorenom/otvorenim prostorima



Zabranjeno – uporaba, čuvanje na dohvatu djece



Pročitajte upute



Ne uklanjajte sigurnosne naljepnice.



Proizvod je u skladu s važećim europskim direktivama.

te je ocijenjena usklađenosť s relevantnimi smjernicami

## Tehnički parametri

Izvor	Punkcijski uložak za jednokratnu upotrebu 190 g prema EN 417
Vrsta goriva	BUTAN
Performanse	1300 W
Potrošnja	95 g/h (G30)
Promjer mlaznice	0,25 mm

## NAČIN UPOTREBE

Baklja 090022 namijenjena je za vanjsku upotrebu, za kućne i male obrtničke radove. Baklja se može koristiti za lemljenje kositra, zagrijavanje raznih nezapaljivih materijala, spaljivanje stare boje i manje izolacijske radove.

Plamenik je dizajniran za izgaranje butan plina. Koristi se s jednokratnim uloškom za bušenje od 190 g (boca tipa 200) koji je u skladu s EN 417. Uredaj se ne može koristiti niti preinaciti za druge vrste goriva. Pokušaj spajanja drugih vrsta plinskih boca može biti opasan.

## Plamenik se isporučuje bez plinskog uloška.

Sav pribor može se naručiti od proizvođača/distributera (PHT as, [www.magg.cz](http://www.magg.cz)) ili njegovih poslovnih partnera. Ne preporuča se uporaba drugih originalnih dodataka osim navedenih.

## RAD

### Priključak uloška

- Odvijte vrh lonca plamenika od dna lonca okretanjem ulijevo (u smjeru suprotnom od kazaljke na satu).
- Provjerite gumenu brtvu ventila (unutar vrha spremnika) kako biste bili sigurni da je pravilno postavljena.
- Provjerite da otvori za primarni zrak (na cijevi plamenika) nisu prljavi.
- Umetnute uložak na dno spremnika tako da konveksni dio s rupom za iglu za bušenje ventila bude okrenut prema gore.
- Provjerite je li kontrolni ventil plamenika za lemljenje zatvoren. Ako nije, okrenite gumb udesno (u smjeru kazaljke na satu) koliko god možete.
- Postavite gornji dio spremnika na donji dio s uloškom i čvrsto ga zavrnete.
- Zaštite dio koji se spaja s uloškom od prljavštine kako prljavština ne bi došla s plinom do mlaznice i začepila je.
- Prilikom uvrтанja donjeg dijela spremnika s uloškom u gornji dio spremnika, igla za bušenje ventila će probiti stijenknu uloška, što će se očitovati šištanjem plina koji izlazi. Ova pojava je normalna i stoga je neophodno da se zavrtanje, u fazi curenja plina, izvrši što je brže moguće.

### Paljenje i gašenje plamenika

Plamenik je opremljen piezo paljenjem

- Okrenite gumb upravljačkog ventila gorionika za lemljenje ulijevo dok ne čujete tiho šištanje plina koji teče, zatim pritisnite gumb piezo upaljača za paljenje plina.
- Podesite intenzitet plamena zatvaranjem (desno -) ili otvaranjem (lijevo +) gumba kontrolnog ventila.
- Tijekom razdoblja predgrijavanja ili prilikom pomicanja uređaja, plin može gorjeti uz treperavi plamen.
- Nakon što se plamenik dovoljno zagrije, moguće je raditi s plamenikom i uloškom pod bilo kojim nagibom/kutom (do 360°). Prerano naginjanje uloška moglo bi dovesti do istjecanja tekućeg sadržaja uloška u plamenik i značajnog šibanja plamena. Ako se to dogodi, odmah okrenite plamenik/uložak u vodoravni položaj.
- Za dugotrajnu uporabu preporučujemo rad plamenika pod maksimalnim nagibom od 60° kako biste sprječili pregrijavanje.
- Plamenik se gasi tako da se ručica ventila potpuno zatvori (okrene se do kraja u smjeru kazaljke na satu). Provjerite je li se plamen stvarno ugasio.

### Odspajanje plamenika i zamjena uloška

- Prije svake uporabe potrebno je provjeriti nepropusnost svih spojeva i provjeriti jesu li zaprljani otvori za primarni zrak na cijevi plamenika.
- Zabranjeno je provoditi ispitivanje nepropusnosti otvorenim plamenom!
- Izvršite održavanje u redovitim intervalima i slučajevima teške kontaminacije.
- Zamjena uloška mora se izvršiti na otvorenom, daleko od izvora paljenja ili iskrenja i izvan dohvata drugih ljudi.

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Kod otklanjanja problema koji zahtijevaju demontažu i montažu pojedinih dijelova gorionika za lemljenje potrebno ga je isključiti

i odvojiti od uloška (koji mora biti prazan)!

Ako imate problema s rješavanjem problema, obratite se stručnom servisnom centru.

## SKLADIŠTENJE

Pustite da se uređaj potpuno ohladi prije spremanja. Odskopite uložak s njega tek kada je potpuno prazan.

Uredaj se mora skladištiti u zatvorenim, dobro prozračenim prostorijama, bez agresivnih tvari, na temperaturi od najmanje 10 °C i relativnoj vlažnosti zraka ne većoj od 80%. Čuvajte novi (nepričvršćeni) uložak na hladnom i suhom mjestu.

## LICENCA ZA PROIZVOD / PAKIRANJE

Ako se odlučite zbrinuti svoj stari proizvod, bilo zato što ste kupili novi ili zato što stari proizvod ima nepopravljivu grešku, odnesite ga na to predviđeno mjesto (npr. sakupljalište sekundarnih sirovina, sabirno dvorište i sl.). Nemojte ga odlagati u gradski otpad. Ambalažu odložite na određeno mjesto za odlaganje otpada.

## UVJETI JAMSTVA

Jamstveni rok je 24 mjeseca od datuma prodaje (produžuje se za vrijeme dok je proizvod na popravku). Jamstvo se odnosi na proizvod samo ako se proizvod koristi u skladu s priloženim uputama za uporabu.

Ako se tijekom jamstvenog roka pojavi kvar na proizvodu, kupac ima pravo na besplatan popravak u ovlaštenim servisnim centrima (vidi popravci i servis), pod uvjetom da se radi o grešci u proizvodnji ili materijalu na proizvodu.

Uvjet za ostvarivanje prava na jamstvo je predočenje računa o kupoprodaji, koji mora sadržavati adresu i pečat prodavatelja, potpis prodavatelja i datum prodaje.

Jamstveni zahtjevi ističu:

- Ako jamstvo nije zatraženo u jamstvenom roku.
- U slučaju nestručnih intervencija ili popravaka proizvoda od strane drugog servisa osim ovlaštenog ili ako je proizvod mehanički ili na drugi način oštetio korisnik ili druga osoba.

Jamstvo se ne odnosi na uobičajeno trošenje, nedostatke uzrokovane namjernim oštećenjem, grubim nemarom tijekom uporabe ili ako kupac izvrši preinake ili promjene na proizvodu.

Proizvođač nije odgovoran za štetu nastalu nepravilnim rukovanjem ili održavanjem izvan okvira odgovarajućih uputa za uporabu.

## NAPOMENE I DODATNE INFORMACIJE

Zadržavamo tehničke promjene i tiskarske pogreške!

Aktualni priručnik dostupan je za preuzimanje na [www.pht.cz](http://www.pht.cz)



Proizvođač:

Ningbo Tvrta Tools Co., Ltd., br. 99 Linjiang Cesta ,  
Yinzhou Binhai Inkubacija ulaganja i poslovanja ,  
Ningbo , Zhejiang , PRC .

Jamstveni i izvanjamstveni popravak  
i servis ovog proizvoda obavlja uvoznik:  
PHT as, Na stráži 1410/11, 180 00 Prag 8, Češka Republika  
[www.pht.cz](http://www.pht.cz), [info@pht.cz](mailto:info@pht.cz)

Adresa servisnog centra za slanje reklamacija  
i popravke u jamstvenom i izvan jamstvenom roku:  
PHT as, Průmyslová 217, 391 37 Chotoviny, Češka Republika  
[reklamacie@pht.cz](mailto:reklamacie@pht.cz), [servis@pht.cz](mailto:servis@pht.cz)

Prijevod originalnih uputa za uporabu