

# NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ

## GAMMO impulzní svářečka

Tato uživatelská příručka obsahuje všechny důležité informace o zakoupeném zařízení a stručně popisuje, jak jej ovládat a čistit. Návod k použití musí být předán kvalifikované osobě, která bude zařízení používat.

### OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Zařízení smí obsluhovat pouze kvalifikovaná osoba, která dodržuje bezpečnostní opatření popsaná v tomto návodu k použití. V případě výměny obsluhujícího personálu je nutné předchozí zaškolení v obsluze zařízení.
- Před čištěním a údržbou zařízení musí být stroj odpojen od elektrické sítě.
- Čištění a údržba zařízení vyžaduje velké soustředění.
- Elektrické napájecí kabely by měly být pravidelně kontrolovány: opotřebovaný nebo poškozený kabel představuje vážné riziko úrazu elektrickým proudem pro obsluhující personál.
- Pokud zařízení nefunguje správně, nedoporučujeme používat nebo opravit, zavolejte prosím příslušné servisní středisko.
- Během provozu nevkládejte prsty do otvorů zařízení nebo dovnitř stroje.
- Výrobce nemůže nést odpovědnost v následujících případech:
  - pokusí-li se stroj opravit nekvalifikovaná osoba,
  - pokud je některý díl vyměněn za neoriginální náhradní díl,
  - pokud nejsou přesně dodržovány pokyny v této uživatelské příručce,
  - pokud zařízení není vyčištěno správným čisticím prostředkem.

Mechanická bezpečnostní zařízení použitá na stroji popsána v tomto návodu k obsluze vyhovují aktuální legislativě **EC 2006/42**. Elektronická bezpečnostní zařízení použitá na stroji popsána v této uživatelské příručce splňují aktuální legislativu **EC 2006/95 a 2004/108**.

Zařízení je vybaveno bezpečnostním mikrosplínačem, který vypne topné těleso při zvednutí zavírací páky.

### Spuštění

Stroj musí být instalován na pracovní stůl odpovídající jeho vnějším rozměrům, který musí být velký, dobře vyrovnaný, suchý, hladký, odolný a stabilní, aby odpovídal stroji. Dále musí být zařízení umístěno v místnosti s maximální vlhkostí 75 % (neslaný vzduch) a teplotou +5 oC až +35 oC, tedy na místě, které nepoškodí zařízení.

Stroj je vybaven napájecím kabelem a zástrčkou. Připojte zařízení k elektrické síti 230 V 50 Hz a zkontrolujte, zda je uzemnění funkční. Dále zkontrolujte, zda údaje na výrobním štítku - výrobní číslo odpovídají údajům uvedeným v zásilce a na dodacím listu.

**DŮLEŽITÉ!** Při použití přístroje na novou fólii nejdříve nastavte čas svařování na minimum a teprve postupně čas prodlužujte až do bodu, kdy dosáhnete vhodné kvality svařování. Pokud to takto neuděláte, může se snadno stát, že se tenká fólie bude nahřívat příliš dlouho a teflonová páska se spálí, v horším případě se zničí topné těleso!

Zařízení je vhodné pro svařování všech typů polyetylenových, LDPE a polypropylenových sáčků. Časovač lze také nastavit mezi 9 úrovněmi pro materiály různé tloušťky (minimálně 2x25 mikronů, maximálně 2x200 mikronů) podle použití.

### POUŽITÍ

1. Do sáčku vložte výrobek, který chcete zabalit a otvor sáčku umístěte přes topný drát tak, aby se pěkně rozevřel a nebyl pomačkaný.
2. Otočným knoflíkem nastavte požadovaný čas svařování (u nového typu sáčku vždy nejprve začněte s nejmenším nastavením a postupně nastavujte vhodný čas!)
3. Zatlačte na svařovací rameno na 1-2 sekundy, pevně, ale ne příliš silně. Kontrolka se po stisknutí

rozsvítí a po uplynutí času nastaveného časovačem zhasne.

- Počkejte 1-2 sekundy, než sáček vychladne podél svaru, poté uvolněte páku a sáček vyjměte.
- Zkontrolujte, zda zařízení utěsnilo sáček podle vašich potřeb. Pokud těsnění nevypadá dokonale nebo jej lze oddělit, prodlužte dobu svařování. Pokud se sáček odděluje podél svaru nebo je příliš roztavený, zkráťte dobu svařování nebo počkejte déle, než sáček vychladne.

### Tipy pro dosažení dokonalého výsledku

- Udržujte teflonovou pásku pokrývající topnou podložku čistou a bez kontaminace. Pokud je poškozen, okamžitě jej vyměňte.
- Udržujte silikonovou vložku na přítlačné páce v čistotě. V případě poškození použijte druhou stranu (otočte ji) nebo ji vyměňte.
- Mezi jednotlivými baleními dodržujte „dobu chlazení“ alespoň jednu sekundu a používejte maximálně 1000x denně

### ČIŠTĚNÍ

- Zařízení je nutné čistit alespoň jednou denně, v případě potřeby však i častěji.
- Čištění je nutné provádět zvláště důkladně na částech, které přicházejí do přímého nebo nepřímého kontaktu s potravinami.
- Zařízení je zakázáno čistit čisticími prostředky na vodní bázi nebo vysokotlakými proudy vody.

Před prováděním jakéhokoli čištění: odpojte stroj od elektrické sítě vytažením napájecího kabelu ze zásuvky.

**POZNÁMKA:** Při čištění se doporučuje používat ochranné rukavice. Tělo stroje je nutné čistit na pracovním stole hadříkem namočeným v přírodním čisticím prostředku za častého oplachování čistou vodou. Po vyčištění díly důkladně osušte.

Pokud se z nějakého důvodu rozhodnete, že stroj již nechcete používat, ujistěte se, že jej nikdo nemůže používat: **odpojte stroj od elektrické sítě.**