

# Návod na obsluhu impulzní svářečky ISW 250

## Obsluha svářečky musí být řádně seznámena s funkcí a užitím přístroje

- Důležité:** Tento návod obsahuje informace o práci na svářečce ISW 250 a její údržbě. Je ve vašem zájmu, aby obsluhující personál tyto instrukce dodržoval. Věnujte prosím pozornost návodu před prvním zapnutím a užitím přístroje!
- Všeobecně:** Svářečka ISW 250 je určena k uzavírání všech tepelně svařitelných obalů určených ke sterilizaci, tzn. kombinovaných obalů papír/fólie, papírových sáčků a polyamidových rolí.  
**Přístroje tohoto typu nejsou určeny pro větší a velké provozy cca nad 300 svárů denně!**  
Zde je třeba použít kontinuální svářečku.
- Expedice:** Každý přístroj je expedován v originálním balení. Před expedicí jsou jeho funkce přezkoušeny u prodávajícího. Před znehodnocením originálního obalu zkontrolujte pečlivě jeho obsah včetně příslušenství a karton uschovejte po dobu záruční lhůty pro případnou reklamaci.
- Instalace:** Přístroj může být instalován v každé běžné místnosti s pokojovou teplotou a běžnou vlhkostí. Neinstalujte jej v prašném a vlhkém prostředí.

### Uvedení do provozu

- ✓ Zapojte přístroj do sítě (230 V)
- ✓ Ze sterilizační role uložené na držáku odvíhnete materiál potřebné délky, provedte svár a materiál odřízněte.
- ✓ Takto zhotovený sáček naplňte předměty, určenými ke sterilizaci.
- ✓ Proveďte druhý svár (uzavřete sáček)

### Technická data:

Rozměr	220 × 420 × 300 mm
Počet a šíře svárů	1 × 8 mm
Svařovací délka	max. 250 mm
Příkon	870 W
Napětí	230 V, 50 Hz
Hmotnost	10 kg

### Při provádění sváru postupujte takto:

- ✓ Pootočením kolečka „Welding time“ nastavte délku časového sepnutí 0 – 100
- ✓ Vložte obal mezi svařovací čelisti
- ✓ Ovládací páku na pravé straně přitáhněte směrem dolů; tím stisknete svařovací čelisti k sobě a provedete svár
- ✓ Pro odříznutí materiálu řezačkou mírně přitlačte na nůž a provedte řez
- ✓ Vyčkejte světelné a zvukové signalizace, která vás upozorní na ukončení svářecího procesu
- ✓ Pohybem páky opačným směrem uvolněte čelisti a vyjměte materiál

### Údržba:

Povrch svařovací lišty udržujte čistý. Teflonová páska se opotřebovává úměrně časovému použití a proto není předmětem záruky. Veškeré díly je nutno nahrazovat originálními náhradními díly, aby nedošlo ke snížení kvality sváru a bezpečnosti přístroje. Zásahy do přístroje včetně garančních oprav a výměn náhradních součástí musí být prováděny odborným servisem.

### Záruka:

**Optimálnost sváru je třeba vyzkoušet. Po provedení prvního sváru zkontrolujte jeho kvalitu.**

Záruční lhůta je vyznačena na záručním a předávacím protokolu. V této lhůtě lze uznat záruku za předpokladu, že byl přístroj používán podle návodu a nebyly ze strany uživatele prováděny žádné úpravy nebo zásahy do vnitřní mechaniky a elektroniky.

