

# NÁVOD K OBSLUZE

## Pistolová pájka KL 808 v kufru s příslušenstvím



Před uvedením do provozu si laskavě přečtěte tento návod.

### Pracovní postup:

- zasuněte vidlici do zásuvky
- uchopte pevně rukojeť
- stlačte spínač - rozsvítí se žárovka
- k zahřátí smyčky stačí doba cca 3-5 vteřin (pozor: teplota až 500 °C)
- spínač po skončení práce uvolněte - pájejte maximálně 12 vteřin, poté je nutné nechat páječku minimálně 48 vteřin vychladnout

Doba stisknutí vypínače řídí teplotu smyčky (delší stisk = vyšší teplota). Během pájení nedržte spínač zbytečně dlouho. Po uvolnění spínače teplota rychle klesá, po opětovném stlačení rychle stoupá. Optimální kvalita pájeného spoje vyžaduje konstantní teplotu, příliš vysoká teplota může změnit vlastnosti pájky a snižuje životnost pájecí smyčky. Při pájení používejte pájecí pastu nebo kalafunu.

### Dodržujte následující pokyny:

- přístroj smí být používán výhradně ze sítě 230V/50Hz
- před zahájením práce zkontrolujte stav přístroje, zejména síťového přívodu a pájecí smyčky
- přístroj chraňte před vlhkem
- do přístroje nesmí vniknout nečistota ani cizí předměty
- opravy neprovádějte svépomocí
- pokud přístroj nepoužíváte, vyjměte vidlici ze zásuvky

### Údržba:

Pájecí smyčka je připevněna šroubovací svorkou usnadňující výměnu. Smyčku vyměňte vždy, když jeví známky opotřebení.

### Postup při výměně smyčky:

Povolte upevňovací svorky a opotřebovanou smyčku nahradte novou. Svorky utáhněte.

**Příslušenství :** 10g cínová pájka, 10g pájecí pasta, 3 ks pájecích smyček

### Technická data:

Napájecí napětí: 230V/50Hz,  
Výkon: 100 W  
Třída přístroje: II  
Hmotnost: 650 g  
Teplota smyčky: max. 500 °

[www.ddtechnik.cz](http://www.ddtechnik.cz)