

## Návod na použití odrohovače s přímým napájením



### Bezpečnostní opatření pro odrohovač využívající:

Pro správnou funkci a bezpečnost při práci s odrohovačem, si přečtěte celý návod k obsluze a dodržujte bezpečnostní pokyny.

### Bezpečnostní upozornění:

- Napětí uvedené na štítku, musí odpovídat napětí na napájecím zdroji.
- Před každým použitím, zkontrolujte veškeré komponenty. Případné jakékoliv poškození smí opravovat pouze způsobilá osoba, nebo výrobce.
- Nesprávné a neodborné opravy mohou vést k nebezpečí úrazu uživatele. Pro všechny opravy používejte pouze originální díly.
- Pozor, nástroj při zahřívání vytváří vysoké teploty. Před zahřátím přístroje se ujistěte, jestli kontaktní žhavá část je dobře připevněna k přístroji.
- Horká páječka nesmí přijít do kontaktu s hořlavými materiály a látkami citlivé na teplo.
- Dejte pozor, aby jste měli dostatečně teplou odolnou odkládací plochu.
- Ujistěte se, že k přístroji se nedostanou neoprávněné osoby, zejména pak děti.
- V případě požáru, odstraňte z dosahu veškeré hořlavé látky, kapaliny a plyny.
- Při každém přerušení práce postavte zařízení na stojan na nehořlavou pracovní plochu a odpojte přívod proudu.
- Nenechávejte horký přístroj bez dozoru. Berte na vědomá, že přístroj potřebuje po vypnutí nějaký čas, než teplota klesne na bezpečnou hranici.
- Udržujte pořádek a čistotu na pracovišti, nepořádek na pracovišti zvyšuje riziko nehod.
- Páječky obsahují olovo, jsou jedovaté a mohou do těla, jídla, či pití uvolňovat jedovaté látky.
- Při práci je kouření zakázané. Po práci s olovnatou pájkou si důkladně umyjte ruce.

- Při používání pomocných pracovních materiálů zajistěte dostatečné odvětrání pracoviště, aby nedocházelo k poškození vašeho zdraví.
- Chraňte přívodní vedení (kabel). Nevytrhávejte zástrčku tahem za kabel a nepřenášejte zařízení za kabel.
- Nevystavujte kabel vysokým teplotám a dejte pozor na ostré předměty, které by kabel mohli poškodit. Poškozený kabel může způsobit požár, zkrat a úraz elektrickým proudem.
- Vyhýbejte se prostředí, kde přístroj může přijít do kontaktu s vodou či vlhkostí, jinak hrozí nebezpečí požáru, nebo úraz elektrickým proudem.

### **Údržba přístroje:**

Udržujte přístroj z dosahu dětí na suchém místě. Na údržbu nejsou kladeny žádné zvláštní požadavky, přístroj pouze kontrolujte v pravidelných intervalech. Používejte pouze originální příslušenství.

### **Národní a mezinárodní předpisy:**

Dodržujte všechny národní a mezinárodní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví.

### **Použití:**

#### **Uvedení do provozu:**

- Zapojte zařízení do předepsaného zdroje napětí. Pozor, s pájecí hlavicí se smí manipulovat pouze v chladném stavu a bez násilí.
- Hlavice musí být dobře utažená. Bez hlavice nebude páječka zahřívat.
- Při vypnutí můžete páječku zchladit proudem studeného vzduchu, nikdy však nepoužívejte vodu!
- Páječku pokládejte pouze na její držák, aby se horkou částí ničeho nedotýkala. Po skončení práce dohlížejte na páječku, dokud teplota neklesne na bezpečnou mez.

### **Topné těleso a výměna dílů:**

Výměnu topného tělesa smí provádět pouze kvalifikovaný personál. K jakémkoliv výměně se smí použít pouze originální díly. Některé díly páječky jsou pod napětím. Při nesprávném použití přístroje, mohou ohrozit život. Při neodborném zacházení, nebo při jakémkoliv neoprávněném zásahu do přístroje, ztrácí uživatel nárok na Záruku.

### **Likvidace:**

Pájka patří do nebezpečných odpadů, řiďte se proto při likvidaci předpisy o nebezpečném odpadu.

### **Dodává:**



ALM centrum s.r.o., Vizovice, Tel. 606 255 251, [www.almvizovice.cz](http://www.almvizovice.cz), [info@almcentrum.cz](mailto:info@almcentrum.cz)