

**Montážní návod hasicího přístroje P1B/ETS:**

HP umístíte na volných a dobře přístupných místech. Rukojeť HP musí být umístěna na svislé stavební konstrukci nejvýše 1,5 m nad podlahou, HP umístěné na podlaže nebo na jiné vodorovné stavební konstrukci musí být vhodným způsobem zajištěny proti pádu.

**Skladovací a přepravní podmínky:**

Hasicí přístroje musí být přepravovány ve svislé poloze a musí být zabezpečeny proti pádu. Skladujte v krytém skladu za teplot shodných s funkčním rozsahem.

**Požadavky na kontrolu, údržbu a opravy.**

Po každém použití HP je povinností uživatele zajistit opravu - nové naplnění. HP musí být nejméně jednou za rok zkontrolován a nádoba HP musí být podrobena periodické tlakové zkoušce jednou za 5 let. Osoba, která provedla kontrolu, údržbu nebo opravu, podle vyhl. MV č. 246/2001 Sb. § 9, odst. 1.- 9., vystaví doklad o provozuschopnosti HP, opatří HP plombou spouštěcí armatury a kontrolním štítkem.

**Návod k obsluze:**

- Uchopte hasicí přístroj a přeneste k místu požáru.
- Odjistěte ventil vytažením zaplombovaného kolíku.
- Uchopte HP za dolní páku ventilu, druhou rukou uchopte nádobu a stlačte horní páku ventilu.
- Vystupující prášek směřujte do plamenů.
- Hašení lze v kterémkoliv okamžiku přerušit uvolněním pákového ventilu a opětovným stlačením obnovit.
- Při hašení zařízení pod elektrickým proudem dodržujte minimální vzdálenost 1 m.
- Po použití je nutno nechat HP opravit a naplnit.

**Servis provádí:** VÍTKOVICE HTB a.s., Nádražní 3113/128, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, tel.:596 133 906, fax.:596 133 904  
a odborné opravy hasicích přístrojů.

Reklamovaný výrobek musí být předložen výrobcí kompletní s řádně vyplněným záručním listem.

Datum příjmu reklamace	Číslo dokladu o provedené opravě	Opravu provedla oprávněná osoba	Doba trvání opravy (dní)

VÍTKOVICE HTB a.s., Ruská 2887/101, 706 02 Ostrava – Vítkovice  
tel.: + 420 596 664 790 fax.: + 420 596 664 799  
[http:// www.vitkovice-htb.cz](http://www.vitkovice-htb.cz)



**Záruční list (průvodní dokumentace)  
přenosného hasicího přístroje s tlakovou patronou  
Typ P1B/ETS**

Výrobní číslo:	Prodejní záznamy -- prodejce:
Vyrobena dne: <b>2015</b>	Datum prodeje:
Vyskladněno dne:	
	Razítko a podpis

**Podmínky záruky:**

Hasicí přístroj (HP) splňuje požadavky stanovené normou EN 3-7, je konstruován k zavěšení na dodávaný věšák, může být instalován v prostředí s rozsahem teplot -30°C až +60°C, ale nesmí být umístěn na přímém slunci.

Délka záruky je 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. V této době odstraní dodavatel všechny vady bezplatně, pokud HP nebyl poškozen úmyslně, nebo nebyl nainstalován v nevhodném prostředí a nebyly na něm prováděny jakékoliv zásahy.

**Hasicí přístroj**

je určen pro hašení požáru třídy B, C. Hasebním médiem je hasicí prášek a výtlačný plyn oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>) v tlakové patroně. Tabulky poskytují přehled o možnostech použití a technických parametrech HP.

Třída požáru	Hořící látka
B	Požáry kapalin nebo látek přecházejících do kapalného skupenství
C	Požáry plynů
Možno použít k hašení požárů pod napětím max. 1000 V z minimální vzdálenosti 1 m	

Technické parametry	
maximální hmotnost plného HP	1,8 kg
hasicí prášek	1 kg OGNIOTEX 109
hasicí schopnost	21B, C
minimální doba činnosti	6 s
rozsah funkčních teplot	-30 °C + 60 °C
výtlačný plyn v tlakové patroně	oxid uhličitý (CO <sub>2</sub> )
pracovní tlak při 20 °C	15 bar