



---

# NÁVOD K POUŽITÍ

---

## Hasicí přístroj M6 Expo a Liguria 6

VÝROBCE:

**EMME ANTINCENDIO S.r.L.**

Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone, Italy

DOVOZCE:

**PYROSERVIS a.s.**

Kolčavka 5, 190 00 Praha 9

### Vlastnosti výrobku

Hasicí přístroj je tlakovým zařízením obsahujícím hasební látku. Je určen k hašení malých a začínajících požárů. Používání k jiným účelům a provádění jakýchkoliv změn v konstrukci, náplni nebo značení přístroje je nepřípustné. Výrobce garantuje kvalitu a parametry výrobku pouze při dodržení stanoveného způsobu použití, kontrol a údržby.

## Bezpečnostní upozornění

- Čtěte pozorně tento návod na obsluhu před instalací / montáží, na místě určení, resp. před prvním použitím.
- Předjte tyto informace také dalším uživatelům hasicích přístrojů.
- Hasicí přístroj nesmí být zneužit k jiným účelům než hašení požáru. Malým dětem je potřeba zabránit manipulaci s hasicím přístrojem.
- Hasicí přístroj musí být použit v souladu s návodem na obsluhu podle piktogramů na typovém štítku.
- Hasivo nesmí být směřováno přímo na osoby. Při jeho použití je potřeba zachovat odstup zasahující osoby minimálně 1 m od hořícího předmětu.
- Demontáž, otevření hasicího přístroje, jakož i servisní práce, může provádět jen vyškolená osoba. Pro kontrolu a údržbu hasicího přístroje platí vždy servisní předpisy výrobce.
- Při opravách a plnění smí být použito jen hasivo, hnací plyn a náhradní díly, které byly schváleny s konkrétním přístrojem.
- Nádoba přístroje může být pod tlakem, hasicí přístroj nesmí být vystaven působení vnějších sil ani násilně otevírán.
- Poškozená nebo korodovaná nádoba nebo armatura, může být demontována pouze odborně způsobilou osobou.
- Je zakázáno provádět jakékoliv úpravy nebo opravy na nádobě přístroje – např. pájení nebo svařování.
- Hasicí přístroj udržujte v čistotě, k čištění nepoužívejte žádné agresivní čisticí prostředky.
- Nádoba hasicího přístroje smí být užitá jen jako nádoba hasicího přístroje.
- Nevystavujte bezprostřednímu slunečnímu záření a sálání.
- Zpracování odpadu z hasicích přístrojů je možné jen osobou oprávněnou k likvidaci odpadů.
- Pro hasicí přístroj do vozidel použijte příslušný držák a to tak, aby se přístroj vibracemi nebo pohybem nemohl poškodit nebo vypadnout z držáku.
- Hasicí přístroj dodávejte třetím osobám jen s návodem na obsluhu
- Kontrola a servis hasicího přístroje je předepsána platnými zákonnými předpisy a normami a smí ji provést jen vyškolená odborně způsobilá osoba.
- Životnost hasicího přístroje je 20 let, u CO<sub>2</sub> přístrojů 40 let. Toto platí u normálního použití. Při zvláštním nároku může být životnost podstatně kratší. Životnost hasicího přístroje se počítá od data výroby přístroje trvale vyraženého na nádobě přístroje.

## Instalace přístroje

- Instalace hasicího přístroje může být prováděna pouze v souladu s platnými předpisy požární ochrany v prostředí odpovídajícímu schválenému teplotnímu rozsahu, který je uveden na typovém štítku přístroje.
- Hasicí přístroj musí být umístěn na dobře přístupném místě a smí být instalován pouze na originálním schváleném věšáku nebo podstavci. Při zavěšení na stěnu nebo vertikální konstrukci musí být rukojeť přístroje umístěna ve výšce maximálně 1,5 m nad podlahou.
- Hasicí přístroj nesmí být vystaven nebezpečí mechanického poškození, působení agresivních chemických látek, přímým účinkům slunečního záření nebo topných těles.

## Způsob použití

- Hasicí přístroje mohou používat pouze fyzicky a duševně způsobilé osoby starší 18 let, které jsou obeznámeny s jejich obsluhou.
- Hasicí přístroje mohou být použity v závislosti na druhu hasební látky pouze k hašení třídy požáru, která je vyznačena na typovém štítku přístroje. Postup použití hasicího přístroje je rovněž znázorněn a popsán na typovém štítku.
- Hašení elektrických zařízení pod napětím je přípustné pouze tehdy, je-li to uvedeno na typovém štítku spolu s omezujícími podmínkami, které musí být z bezpečnostních důvodů dodrženy.
- Hasicí přístroje naplněné vodou nebo CO<sub>2</sub> se nesmí používat k hašení hořlavých kovů. U hasicího přístroje s náplní CO<sub>2</sub> nesmí být překročena provozní teplota. Pozor při použití tohoto typu přístroje v malých a špatně větratelných místnostech a prostorách. Vyšší koncentrace CO<sub>2</sub> může ochromit dýchání.
- Při použití hasicích přístrojů chraňte oči a pokožku před stykem s hasební látkou.
- Při hašení je nutné zaujmout vhodnou pozici s ohledem na směr větru a vlastní ochranu před sálavým teplem nebo zplodinami hoření, nepřibližovat se příliš k ohnisku požáru, jednat klidně a uvážlivě.
- Pevné hořlavé látky haste odspodu přerušovanými výstřiky, hořlavé kapaliny haste vějířovitě. Při požáru v motorovém prostoru automobilu opatrně pootevřete kapotu a vzniklou mezerou haste požár.