

# ČERVINKA

## CZECH REPUBLIC S.R.O.



# ZÁRUČNÍ LIST

## Záruční podmínky:

Výrobce odpovídá za soulad výrobku s rozhodnými normami v době uskutečnění jeho prodeje (předání odběrateli), a dále poskytuje na výrobek záruku po dobu 6 měsíců od daného okamžiku – to vše za předpokladu řádné instalace výrobku a při užití výrobku souladně s pravidly obsaženými v návodu k jeho použití. Porušením plomby výrobku nebo jiným jeho mechanickým poškozením záruka zaniká.

## Technický popis a návod k použití přístroje LITH EX2.

### Základní údaje

Druh hasiva:	AVD
Hmotnost hasiva:	2.0 l
Pohonná látka:	Dusík + 3 % Hélium
Maximální hmotnost:	3.9 kg
Provozní tlak při +20 °C:	15 bar
Maximální provozní tlak:	17.7 bar
Zkušební tlak:	27 bar

### Popis přístroje:

Přístroj tvoří kovová tlaková láhev opatřená výstupním pákovým ventilem s plombou. Ventil je zakončen tryskou. Přístroj je potažen práškovým plastem odstín RAL 3000. Součástí přístroje je orientační kontrolní manometr indikující tlak v hasicím přístroji, typový štítek s návodem a popř. štítek s revizními údaji. K přístroji je dodáván držák pro upevnění na zeď.

### Použití:

Přístroj je konstruovaný a určený k hašení zařízení třídy:  
A – látky pevné, hořící plamenem nebo žhnoucí (kromě kovů) např. dřevo, papír, sláma, uhlí, textil, guma.  
Látky, které jsou pod elektrickým napětím do 1000 V.  
Minimální vzdálenost od hořící látky je 1 m.  
Určený k hašení požárů lithiových baterií v počáteční fázi.

### Pracovní podmínky:

Pracovní schopnost je předpokládána v rozmezí teplot +5 °C až +60 °C.  
Chraňte před mrazem.

### Způsob umístění:

Hasicí přístroj musí být nainstalován a udržován zcela v souladu s § 9 Vyhlášky Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o požární prevenci. Umístění hasicího přístroje musí umožňovat jeho snadné a rychlé použití. Přenosný hasicí přístroj se umístí na svislé stavební konstrukci a v případě, že jsou k tomu konstrukčně přizpůsobeny, na vodorovné stavební konstrukci. Rukojeť hasicího přístroje umístěného na svislé stavební konstrukci musí být nejvýše 1,5 m nad podlahou. Hasicí přístroj umístěný na podlaze nebo na jiné vodorovné stavební konstrukci musí být vhodným způsobem zajištěn proti pádu. Toto zajištění se provádí dodávaným držákem.

### Návod k použití při vlastním hašení:

Při vzniku požáru výrobek dopravte na místo hašení. Trysku ventilu nasměřujte na ohnisko požáru a hasicí přístroj uveďte v činnost úplným stlačením pákového ventilu až na doraz. Činnost výrobku (vlastní hašení) lze kdykoliv přerušit povolením stlačení ventilu.

### Kontrola a pravidla údržby:

Pro ověření řádné funkčnosti výrobku je výrobcem doporučováno pravidelné provádění jeho kontrol, a to nejméně v následujícím rozsahu: Pověřená osoba vizuálně zkontroluje výrobek (hasicí přístroj), jednou za měsíc, z hlediska známek případného poškození výrobku či jeho předchozího použití. Výrobek nutno bezodkladně vyřadit z provozu při zjištění kterékoliv z následujících skutečností: (i) chybí pojistka, (ii) poklesne-li hmotnost hasicího přístroje pod vymezenou minimální hodnotu, (iii) přesáhne-li indikátor tlaku na manometru do červené části, (iv) hasicí přístroj jeví jakékoliv známky mechanického či jiného poškození (například koroze).

Dále dle vyhlášky MV č. 246/2001 Sb. musí hasicí přístroj výrobce nebo ním písemně pověřená osoba k dané činnosti alespoň jednou ročně podrobit servisní kontrole a každých 5let periodické zkoušce prováděné ve specializované dílně vybavené a přizpůsobené k hasicím přístrojům s AVD hasivem.

Po každém použití musí být hasicí přístroj odtlakován, pročištěny jednotlivé komponenty a znovu naplněn,

# ČERVINKA

## CZECH REPUBLIC S.R.O.



a to k tomu pověřenou vyškolenou a kompetentní osobou. Pro zachování plné funkčnosti výrobku používejte pouze originální výrobky a náhradní díly v souladu s pokyny výrobce. Před použitím výrobek netestujte!

Hasičí přístroj je tlaková nádoba a pro jeho řádné užití nutno vždy přinejmenším zajistit, aby nedošlo k jeho mechanickému poškození, napadení korozí nebo vystavení nepříznivým vnějším vlivům počasí (zejména výrobek nevystavujte přímému slunečnímu svitu, působení vlhkosti, ani nepřiměřeně nízkým či vysokým teplotám); po vyřazení hasičského přístroje z provozu nelikvidovat jej v ohni. Musí být nechán ekologicky zlikvidován specializovanou firmou.

Dodržujte obvyklá pravidla bezpečnosti, a to při zohlednění vymezeného účelu užití výrobku. Výrobek skladujte a užívejte pouze při vhodných a charakteru výrobku vyhovujících podmínkách. Výrobek je navržen a slouží pro použití v uzavřeném prostoru. Při nakládání s výrobkem a jeho užití k hašení požáru nutno vždy dodržet pokyny dle manuálu výrobce a vyvarovat se neodborné manipulaci s výrobkem. Výrobek je dimenzován pro hašení požáru jeho náplní přiměřenému rozsahu. Při užití výrobku dbejte specifik plynoucích z jeho povahy a náležitě chraňte zdraví i majetek. Neodborná montáž výrobku či řádné nedodržení pokynů k užití výrobku mohou vést k podstatnému snížení až vymizení jeho hasičských funkcí a schopností.

Společně s podpisem dodacího listu k výrobku odběratel potvrzuje, že byl náležitě a dostatečně srozuměn s návodem k použití výrobku a pravidly údržby, tyto shledává zcela dostačujícími.

### Servis:

Instalaci, údržbu, opravy, plnění a kontrolu hasičských přístrojů provádí:

ČERVINKA – CZECH REPUBLIC s.r.o.,

Provozovna: Rostislavova 1265, 686 01 Uherské Hradiště

+420 572 570 961, info@cervinkafire.com,

www.cervinkafire.com

<b>Distributor</b>	<b>ČERVINKA – CZECH REPUBLIC s.r.o.</b> Provozovna: Rostislavova 1265, 686 01 Uherské Hradiště Tel: +420 572 432 211, Fax: +420 572 541 101 Údaje o registraci: Městský soud v Praze, sp. zn. C 200910
<b>Název výrobku</b>	<b>PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ K HAŠENÍ LITHIOVÝCH BATERIÍ 2 I</b>
<b>Typ výrobku</b>	<b>LITH EX2</b>
<b>Výrobní číslo</b>	
<b>Záruční doba</b>	<b>6 měsíců ode dne uskutečnění prodeje (za dodržení záručních podmínek výrobce shora vymezených)</b>
<b>Datum výroby</b>	
<b>Výstupní kontrola</b>	
<b>Datum prodeje</b>	
<b>RAZÍTKO</b>	<b>PODPIS</b>