

OCHRANA PŘED VZNIKEM POŽÁRU

Při znalosti možností vzniku požáru, dodržování preventivních opatření a potřebné opatrnosti lze mnoha požárům předejít. Zde jsou některé zásady a rady k požární prevenci:

V okolí domu

- Ø Častou příčinou následného vzniku požáru je úder bleskem
 - **ochranou proti blesku je hromosvod.**
- Ø Nezapomínejte na střešní antény rádia a televize, ostatní elektrospotřebiče
 - **potřebují připojit přes jistič a uzemnit.**
- Ø Iniciátorem požáru v zemědělských objektech je často samovznícení (např. seno, úsušky apod.); tomuto nebezpečí lze čelit
 - **stálou kontrolou vnitřní teploty skládek.**
- Ø Volné nástupní plochy pro požární techniku a zásahové cesty jsou předpokladem účinné pomoci hasičů
 - **udržujte pořádek v okolí i v domě.**
- Ø Pozor na nadměrné množství hořlavých látek a tlakových lahví i jejich nevhodné uložení v dílnách, garážích a kůlnách
 - **dodržujte předpisy k jejich skladování.**
- Ø Při spalování odpadu ze zahrad dbejte vždy zvýšené opatrnosti
 - **neponechávejte ohniště bez dozoru.**

V domácnosti

- Ø Lokální topidla instalujte v souladu s návodem výrobce – **neponechávejte je bez dozoru.**
- Ø Popel vysypávejte až po vychladnutí
 - **do plechových uzavíratelných nádob či popelníc.**
- Ø Ve sklepích a na půdách **používejte kapesní svítilny** – nikoli otevřený oheň svíčky.
- Ø Připojení a opravy elektrických přístrojů a spotřebičů **svěřte odborníkovi.**

Dodržujte technické podmínky a návody výrobců vztahující se k požární bezpečnosti výrobků.

Kouř

- Ø Při kontaktu hořící cigarety s lůžkovinami vzniká jedovatý kouř a hrozí nebezpečí udušení
 - **proto nikdy nekuřte v posteli nebo vleže u televize.**
- Ø Při žhnutí materiálů vzniká teplo, které následně může způsobit požár
 - **popelník nevysypávejte do odpadkového koše či plastového obalu.**
- Ø Při užívání tepelného spotřebiče s otevřeným plamenem je nutné
 - **zajistit trvalý přívod vzduchu.**

Děti

Děti jsou zvědavé a neumí rozeznat nebezpečí. Je třeba naučit je počínat si opatrně.

- Ø Zápalky a zapalovače **ukládejte mimo dosah dětí.**
- Ø Při provozu sporáku, mikrovlnné trouby, fritézy či varné konvice
 - **nechávejte děti samotné v kuchyni.**
- Ø Požár může vzniknout jako druhotný následek úrazu – **naučte děti správnému způsobu přivolání pomoci.**

Hasičí přístroj

K hašení vzniklého požáru zvolte účelný a účinný postup:

Hasičí rouška či přenosný hasičí přístroj jsou vhodnými prostředky pro uhašení vznikajícího požáru.



**HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR
ČESKÉ REPUBLIKY**

www.mvcr.cz

LINKY TÍSŇOVÉHO VOLÁNÍ

„150“ hasiči

**„112“ jednotné evropské číslo
tísňového volání**

Oznámit událost:

- **kde se stala**
 - § **popis místa**
- **co se stalo**
 - § **druh události**
 - § **rozsah postižení**
- **kdo volá**
 - § **pro ověření zprávy a případné upřesnění**

Zpracoval:

HZS Jihočeského kraje

Pražská 52 b, 370 04 České Budějovice

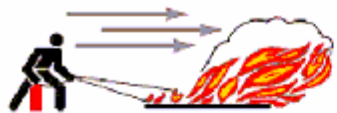
POZOR HOŘÍ !

HAŠENÍ POŽÁRU

Požáry v bytových domech nejsou nic výjimečného. Ročně hoří v bytech v České republice cca 2600 krát, přičemž hmotná škoda dosahuje stovek miliónů korun a oheň sebou přináší mnohdy raněné a mrtvé. Lidský život by mohl být zachráněn a hodnota majetku zachována, kdyby se každý informoval o základních pravidlech požární prevence a způsobech včasného hašení vznikajícího požáru.

POKYNY PRO POUŽITÍ PŘENOSNÉHO HASICÍHO PŘÍSTOJE

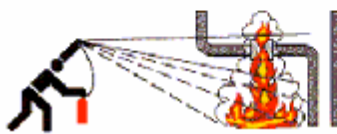
1. Stříkací trysku nasměřovat na požár
2. Uvolnit pojistku a spustit hasicí přístroj
3. Provést hasební zásah



- ➔ Pozor na směr větru – proud hasiva (hasební látky) směřovat vždy po větru.
- ➔ Hasit přerušovaně.



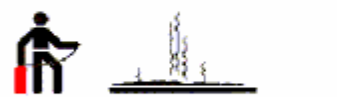
- ➔ Směr hasiva soustředit na hořící předmět, nikdy nestříkat do plamenů a dýmu.



- ➔ Odkapávající nebo vytékající hořlavé kapaliny hasit od místa vytékání směrem k hořící louži a zpět.
- ➔ Směr hašení v pomalých intervalech opakovat.



- ➔ Větší požáry zdolávat vždy pomocí několika hasicích přístrojů.
- ➔ Hasicí přístroje nasazovat současně, ne postupně za sebou.
- ➔ Vhodné je kombinovat použití hasicích přístrojů s jinými technikami hašení (např. zamezení přístupu vzduchu překrytím).



- ➔ Po uhašení hlídat požářiště, aby nedošlo ke znovuvzplanutí ohně.



- ➔ Zabezpečit, aby použité hasicí přístroje byly znovu naplněny a umístěny na určená místa.
- ➔ Dodržovat stanovené termíny pro provádění kontrol provozuschopnosti hasicích přístrojů odbornou firmou (1x ročně).

TŘÍDY POŽÁRŮ

Hasicí přístroje lze užit pouze na hašení tříd požárů které jsou vyznačeny piktogramem na hasicím přístroji:



Požáry pevných látek, zejména organického původu, jejichž hoření je obvykle prováděn žhnutím (dřevo, papír, plastické hmoty, textil).



Požáry kapalin nebo látek přecházejících d kapalného skupenství (benzín, nafta, oleje, asfal lín, barvy, laky).



Požáry plynů (zemní plyn, propan-butar acetylen, vodík).



Požáry kovů (sodík, draslík, hořčík, hliník).



Požáry jedlých olejů a tuků (rostlinné neb živočišné oleje a tuky) ve fritézách, pánvích jiných kuchyňských zařízeních.

Hasicí přístroje

Hasicí přístroj	Třídy požáru			
	A	B	C	El. zařízení
Vodní	ANO			
Pěnový	ANO	ANO		
Práškový	ANO	ANO	ANO	ANO
Sněhový – CO ₂		ANO	ANO	ANO
Halonový – tzv. čisté hasivo		ANO	ANO	ANO