

## Doporučení

- pro jednotlivé místnosti zvolte vhodný typ hlásiče požáru, omezíte tak plané poplachy
- hlásič požáru reagující na kouř neumísťujte do prašných prostor
- používejte pouze hlásiče požáru schválené v ČR s platným dokladem o shodě



**Autonomní hlásič požáru  
včas zjistí vznikající požár  
a upozorní na něj  
přítomné osoby. Tím chrání  
vaše životy a majetek.**

Česká asociace hasičských důstojníků  
Hasičský záchranný sbor  
České republiky



# Autonomní hlásiče požáru

Co jsou hlásiče požáru,  
k čemu slouží a kam  
je umístit.



[www.cahd.cz](http://www.cahd.cz)

## Co je hlásič požáru

- jednoduché zařízení pro rychlé zjištění vznikajícího požáru
- krabička o průměru cca 12 cm s detektorem požáru a s vizuální a akustickou sirénou (cca 85 dB)
- spolehlivý ochránce Vašich životů a majetku

## Proč si pořídit hlásič požáru

- včasné zjištění vznikajícího požáru
- upozornění na požár pomocí zabudované sirény
- spolehlivě vás probudí, popř. upozorní sousedy, že u vás něco není v pořádku
- možnost včasné záchrany vašeho života a majetku
- možnost uhašení požáru v jeho zárodku
- jednoduchá a rychlá instalace
- nenáročné požadavky na provoz, napájení pomocí baterie
- nenápadný vzhled
- široký výběr různých typů dle vaší potřeby
- dostupná pořizovací cena

**Při požáru vzniká nebezpečný kouř, který je toxický. Většina úmrtí při požárech je způsobena kouřem – dvě až tři vdechnutí mohou způsobit ztrátu vědomí i smrt.**

## Rozmístění

### ● Minimální varianta

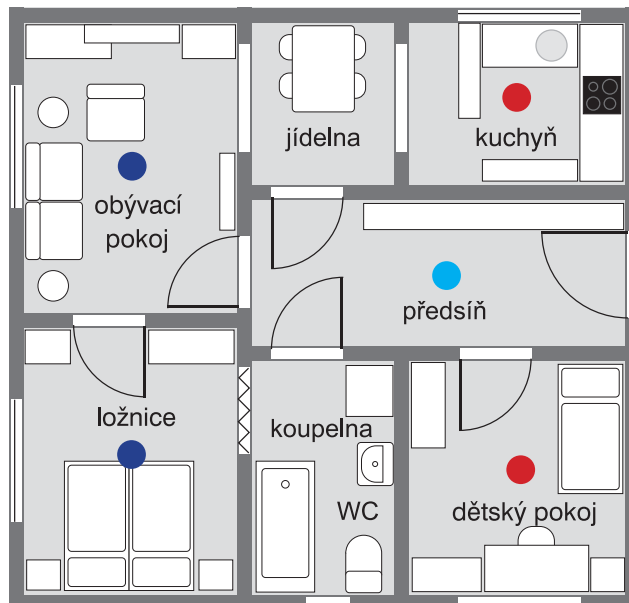
- schodiště, předsíň

### ● Střední varianta

- minimální varianta
- obývací pokoj, ložnice

### ● Maximální varianta

- střední varianta
- kuchyň, dětský pokoj, hala, sklep
- v prostorách, kde se vyskytují kuřáci
- v prostorách, kde jsou užívána topidla všech druhů



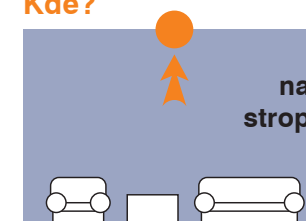
### Nevhodná místa pro rozmístění:

Prašné prostory, velmi vlhké prostory (koupelny), v blízkosti ventilátorů a zdrojů tepla, nebo ve vrcholech půdních prostor střech.

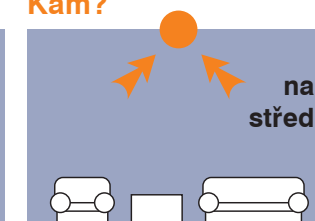
## Umístění

- uprostřed pod stropem hlídané místnosti (teplý kouř stoupá nahoru)
- max. hlídaná plocha jedním hlásičem požáru je 60 m<sup>2</sup>
- vzdálenost mezi podlahou a hlásičem požáru max. 6 m

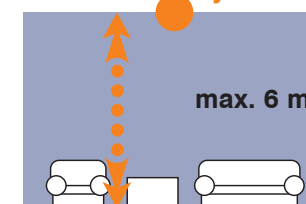
### Kde?



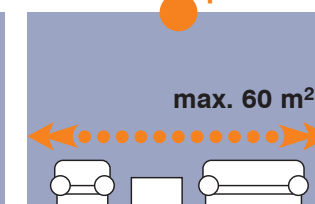
### Kam?



### Jak vysoko?



### Jaká plocha?



## Údržba

- pravidelná výměna baterie (akustická signalizace slabé baterie)
- pravidelně provádět kontrolu činnosti hlásiče požáru pomocí tlačítka "TEST"
- pravidelně čistit nasávací otvory hlásiče požáru např. vysavačem,
- řídit se dalšími pokyny uvedené v návodu výrobce