



# AUTONOMNÍ HLÁSIČE POŽÁRU

## Co je hlásič požáru?

- jednoduché zařízení, které Vás upozorní na vznikající požár
- obsahuje detektor požáru s hlasitou akustickou a vizuální signalizací

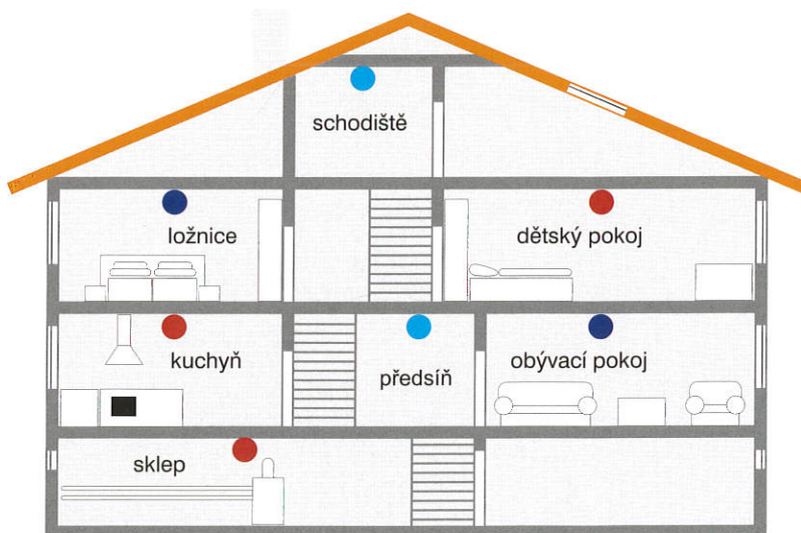


## Proč si hlásič požáru pořídit?

- včasné zjištění vznikajícího požáru
- upozornění na požár pomocí zabudované sirény
- možnost včasné záchrany Vašeho života a majetku
- jednoduchá a rychlá instalace
- nenápadný vzhled
- dostupná pořizovací cena

## Kam umístit hlásič požáru?

- na strop hlídané místnosti



## Varianty rozmístění

- **minimální varianta** – schodiště, předsíň
- **střední varianta** – schodiště, předsíň, obývací pokoj, ložnice
- **maximální varianta** – do všech místností mimo koupelny a WC



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

Česká asociace hasičských důstojníků  
doporučuje alespoň střední variantu  
zabezpečení autonomními  
hlásiči požáru.



# NEBEZPEČNÉ PLYNY V DOMÁCNOSTI

**METAN**

**PROPAN-BUTAN**

**OXID UHELNATÝ**

## Kde jste ohroženi nebezpečnými plyny?

- při **vaření** v kuchyni – zemní plyn a propan-butan
- při **vytápění a ohřevu** vody – zemní plyn, propan-butan a oxid uhelnatý

## Jak Vás primárně ohrožují tyto plyny?

- **výbuch** – zemní plyn, propan-butan
- **jedovatost** – oxid uhelnatý **NENÍ CÍTIT ANI VIDĚT!**

## Jak můžete snížit riziko?

- pravidelnými kontrolami a **revizemi** zařízení a rozvodů
- instalací **detektorů plynů** do domácnosti

## Co umí detektor plynů?

- zjišťuje přítomnost plynu
- signalizuje přítomnost plynu akusticky a vizuálně



Instalace detektorů je jednoduchá a jsou běžně dostupné na českém trhu.

Česká asociace hasičských důstojníků radí:  
Chcete chránit sebe?  
Instalujte si doma detektory plynů.



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