



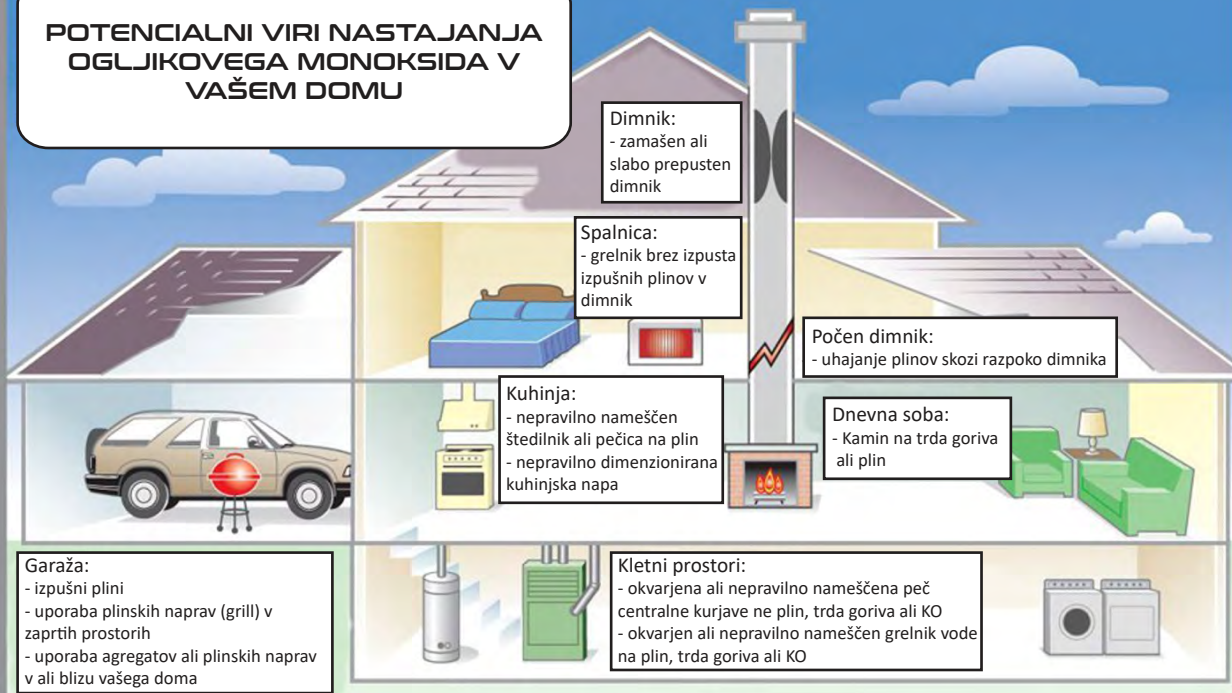
DETEKTOR OGLJIKOVEGA MONOKSIDA KIDDE 2030DCR

- Vrhunski detektor ogljikovega monoksida svetovno poznane ameriškega proizvajalca Kidde
- Odlična zanesljivost in visoka stabilnost
- Certifikati: CE in EN 50291-1: 2018
- Enostavna namestitvev
- Visoka natančnost
- Funkcija samotestiranja
- Obvestilo o iztrošeni bateriji
- Obvestilo o izteku življenjske dobe
- 10 let življenjske dobe
- 3 leta garancije



Vgradnja naprave za odkrivanje ogljikovega monoksida je po Pravilniku o zahtevah za vgradnjo kurilnih naprav (UL RS št.100/2013) obvezna v kolikor se v bivalnem prostoru uporablja gorilna naprava katere delovanje je odvisno od zraka v prostoru. V prostore s kurilnimi napravami, odvisnimi od zraka v prostoru, je treba CO senzorje v skladu s tem pravilnikom namestiti najpozneje do 1. januarja 2017.

**POTENCIALNI VIRI NASTAJANJA
OGLJIKOVEGA MONOKSIDA V
VAŠEM DOMU**



NAVODILA ZA NAMESTITEV - PRIPOROČENA MESTA

Priporočena mesta namestitve	Ni priporočeno
Alarm namestite vsaj 2 m od kurilnih naprav, vendar ne več, kot 4 m stran.	Ne nameščajte bližje od 2 m od kurilnih naprav.
Stran od mest na prepihu, kot so vrata in okna.	Ne nameščajte na steno blizu ovir (npr. za zavesami, policami ali pohištvom).
Namestite detektor tako, da ga boste slišali iz spalnic.* Če je v spalnici grelna naprava, je priporočljivo, da tam namestite dodatni detektor.	Ne nameščajte v prašnem, umazanem ali mastnem okolju (npr. garaže ali delavnice).
Pri montaži na steno namestite setektor na višino oči (pribl. 1,5 m) in najmanj 30 cm od bližnjih sten ali stropa.	Ne nameščajte manj kot 30 cm pod strop, saj tam zrak ne kroži.
Pri prostostoječi izvedbi postavite detektor največ 1 meter od tal (da preprečite poškodbe, če ga pomotoma prevrnete).	Izogibajte se vlažnim (kopalnice), hladnim (< 4 °C) ali vročim (> 40 °C) prostorom in namestite stran od korit.

Za več informacij o izdelkih Kidde povprašajte svojega prodajalca!

MERKUR