



Security Tech Germany

Szénmonoxid érzékelő COWM300

Védelem a láthatatlan veszély ellen



www.abus.com



COWM300 Védelem a láthatatlan veszély ellen

Láthatatlan, szagtalan és nem érezhető: A szénmonoxid – sokszor alábecsülten – komoly veszélyforrás. A szénmonoxid tipikus és főbb veszélyforrásai az eltömődött kémények, kandallók, fa, gáz vagy szén tüzelésű készülékek, kazánok, vízmelegítők, gáz főzőlapok. Szénmonoxid mérgezés esetén általában szokatlan tünetek jelzik, hogy valami gond van. Ezek lehetnek többek között fejfájás, szédülés vagy rossz közérzet. A szénmonoxid azért is különösen veszélyes, mert láthatatlan és szagtalan és így nem érzékelhető. Ez akkor különösen veszélyes, ha a szénmonoxid koncentráció az éjszaka folyamán emelkedik meg és a lakók nem ébrednek fel. Legrosszabb esetben a szénmonoxid mérgezés percek alatt eszméletvesztéshez majd halálhoz vezethet.

Felhasználási területek

- Fűtőkészülékkel szerelt helységek, hálószoba stb.
- Szénmonoxid érzékelő háztartásokba

Tulajdonságok

- Hatótávolság: max. 60 m² egy térből álló helységbe
- Hang- és fényjelzés
- Szénmonoxid koncentrációt mutató kijelző
- Maximum érték tároló
- Megfelel a DIN EN 50291-1 szabványnak
- Elektrokémiai szenzor – hét év élettartam

A készülék előnyei

Az ABUS COWM300 szénmonoxid érzékelő szenzorának élettartama 7 éven keresztül védi Önt és családját a mérgező szénmonoxiddtól. Amennyiben egy helységben a szénmonoxid szint jelentősen a normál szint fölé emelkedik, a készülék hang- és fényjelzéssel figyelmeztet a veszélyre. A készülék felszerelhető falra vagy egyszerűen felállítható egy asztalra, komódra vagy polcra és így különböző helyeken is használható.



Security Tech Germany

Kapcsolat:

ABUS | ABUS Hungária Kft.

1139 Budapest

Lomb u. 31/B.

Tel.: + 36 1 4121646

info@abus.hu

www.abus.com

Az ön szaktereskedője:

