



CZUJNIKI CZADU – URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE DO WYKRYWANIA TLENKU WĘGLA

Urządzenia do wykrywania tlenku węgla potocznie nazywane czujnikami czadu **należy kupować w miejscach sprawdzonych, unikając zakupów w przypadkowych miejscach** np. na różnego rodzaju bazarkach, targowiskach.

Dokonując wyboru, należy zwrócić uwagę na to, czy:

✘ na wyrobie znajdują się oznaczenia umożliwiające śledzenie informacji o produkcie i kalibracji każdego czujnika, tj.:

- nazwa urządzenia,
- numer modelu,
- typ wykrywanego gazu,
- wskazanie maksymalnego czasu zużycia zalecanego dla urządzenia,

Kiedy czujnik jest wymienny urządzenie powinno być oznaczone datą kolejnej wymiany czujnika, data powinna być aktualizowana w urządzeniu przy każdej weryfikacji lub wymianie czujnika na nową datę podaną przez producenta.

✘ do urządzenia jest dołączona instrukcja, zawierająca pełne, jednoznaczne i dokładne informacje dotyczące:

- instalacji,
- bezpiecznego i prawidłowego działania,
- regularnego sprawdzania urządzenia m.in. wskazówki dotyczące umieszczenia i montowania urządzenia oraz ostrzeżenie, że urządzenie powinno być montowane przez kompetentną osobę,
- rodzaj działań jakie należy podjąć w przypadku alarmu urządzenia,
- wyjaśnienie ostrzeżenia o awarii (wizualnego i dźwiękowego),
- opis wpływu tlenku węgla na ludzkie ciało informujący, że urządzenie może zapobiec chronicznym efektom ekspozycji na tlenek węgla oraz że urządzenie nie chroni w pełni osób objętych ryzykiem.