



Jak se starat o detektor plynů?

Proč je údržba detektoru důležitá?

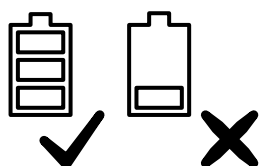
Detektory plynů jsou zařízení určená k ochraně života. Jejich správná funkce závisí na pravidelné kontrole, údržbě a kalibraci. Bez toho hrozí falešné poplachy nebo – ještě hůř – selhání v případě reálného úniku plynu.

Základní pravidla péče

1. Vizuální kontrola před použitím

- Zkontrolujte, zda přístroj není fyzicky poškozený.
- Zkontrolujte, zda-li filtr sensorů není znečištěný.

! Detektor spouštějte s předstihem v **čistém** prostředí!



2. Kontrola při zapnutí

- Zkontrolujte stav baterie.
- Zkontrolujte, kolik dní zbývá do kalibrace (detektor, s prošlou kalibrací není možné nadále bezpečně používat).



CAL. DUE

! Kalibraci může provádět pouze **certifikovaný personál** nebo **autorizovaný servis!**

3. Skladování a čištění

- Neskladujte přístroj v extrémních teplotách nebo vlhkosti.
- V případě, že detektor nepoužíváte, uložte jej na suchém, stinném místě.
- Nepoužívejte neoriginální kufry!
- V případě, že detektor nepoužíváte, pravidelně ho každých 14 dní zapínejte na dobu alespoň 30 minut.
- V případě nutnosti čistěte povrch přístroje vlhkým hadříkem (**bez chemikálií**).



UŽIVATELSKÉ PŘÍRUČKY A INFORMACE



MGT P



SGT P



SGT



**MGT
PUMP**



**DUO
TRACER**



V PRO