

## Funkce reset

Pokud se spustí alarm , stiskněte tlačítko \_\_ na několik minut ztiší budík.

Pokud po uplynutí této doby zůstane úroveň koncentrace CO , která spustila alarm nezměněna , alarm zazní znovu . Pokud je hladina CO mezi 70 ppm a 200 ppm tato doba trvá asi 5 minut.

Je-li úroveň koncentrace CO vyšší než 200 ppm, perioda je nulová a alarm se zahrátce ozve znovu .

Pokud \_\_ pokud je koncentrace CO pod 70 ppm, alarm se znovu neaktivuje.

POZNÁMKA: Při instalaci baterie nemačkejte tlačítko Test/Reset.  
V opačném případě nebude zařízení fungovat .

## Funkce paměti alarmu

Pokud se budík spustí , když jste mimo domov , po návratu stiskněte tlačítko na několik sekund . Zelená LED dioda začne blikat \_ každých několik sekund, dokud se na LCD nezobrazí maximální úroveň CO , která indikuje , kdy byl spuštěn alarm. Najděte možný zdroj úniku CO a opravte jej . \_\_ Zařízení se vrátí do normálního stavu po opětovném stisknutí tlačítka nebo automaticky po jedné minutě.

## Provoz LED indikátoru \_\_

- Červená LED doprovází zvukový signál alarmu , bliká při spuštění alarmu CO , v režimu slabé baterie s cyrlikáním a při poruše zařízení . \_\_

- Zelená LED bliká každých 30 sekund \_ správné fungování zařízení . \_\_ Pokud je vypnutý , zařízení nepracuje správně . \_\_ Zelené LED světlo svítí \_ viditelné v šeru

\_\_

## spuštění alarmu :

1. Volejte záchrannou službu - tel . 112 \_\_
2. Okamžitě přejděte na čerstvý vzduch - ven nebo s otevřenými dveřmi / okny . Ujistěte se, že jsou všichni v bezpečí . \_\_ Nevstupujte znovu do budovy ani nenechávejte otevřené dveře/okna, dokud nepřijedou záchranné služby , vyvětrejte budovu a senzor se nevrátí do normálu .

Nerestartujte zdroj úniku CO , dokud nebude opraven .

**NIKDY NEIGNORUJTE ALARM !**

Citlivost senzoru CO a doba aktivace alarmu :

- 50 ppm. od 60 do 90 minut,
- 100 str./min, 10 až 40 minut,
- 300 ppm za 3 minuty

Senzor oxidu uhlíkatého detekuje oxid uhlíkatý z jakéhokoli zdroje spalování . \_\_

Nedetekuje jiné plyny .

## Výměna baterie

Když je detekována nízká kapacita baterie, alarm jednou pípne . Cyklus se bude opakovat každých 30 sekund.

**UVAGA: ZAŘÍZENÍ JE UTĚSNĚNÉ ^ KRYT SE NESMÍ SNÍMAT !**

Chcete - li vyměnit baterii , odšroubujte zařízení ze šroubů a poté otevřete kryt baterie . \_\_ Poté můžete baterie vyměnit přímo . \_\_

výměně baterie znova nainstalujte zařízení . Test \_\_

zařízení stisknutím tlačítka Test a kontrolejte , zda červená LED bliká každých 30 sekund .

## Údržba zařízení

Abyste udrželi vás snímač CO v dobrém stavu , postupujte takto : \_ \_ \_ \_

- Jednou týdně otestujte alarm a LED jednotky stisknutím tlačítka Test .
- Vyměňte zařízení z montážního držáku a jednou měsíčně vysajte kryt a otvory snímače měkkým kartáčem , abyste odstranili prach a nečistoty .
- IHNED PO ČIŠTĚNÍ ZNOVU NAINSTALUJTE ZAŘÍZENÍ , POTOM VYZKOUŠEJTE STISKUTÍM TLAČÍTKA TEST / RESET
- Při čištění zařízení nepoužívejte čisticí prostředky ani jiná rozpouštědla . \_ \_
- V blízkosti senzoru CO nepoužívejte osvěžovače vzduchu , laky na vlasy a jiné aerosoly . \_ \_ \_
- Senzor nenatírejte barvou . Barva ucpe ventilační otvory a zhorší schopnost senzoru detekovat CO. Nikdy se nepokoušejte zařízení rozebírat nebo čistit uvnitř . \_ \_ Pokud tak učinite, dojde ke ztrátě záruky . \_

**VAROVÁNÍ** : Znovu nainstalujte snímač CO co **nejdříve** , abyste zajistili trvalou ochranu . \_ \_

Po použití čisticích prostředků nebo jiných chemikálií místnost vyvětrejte . \_ \_ \_ \_

\_ Následující látky mohou ovlivnit výkon snímače CO a způsobit falešné údaje nebo poškodit snímač : metan, propan, isobutan, isopropanol, ethylacetát, sirovodík a produkty s alkoholem, barvy, rozpouštědla, lepidla, laky na vlasy, vody po holení, parfémy a některé čisticí prostředky .

Časné příznaky otravy oxidem uhelnatým připomínají chřipku bez horečky a mohou zahrnovat závratě , silné bolesti hlavy , nevolnost , zvracení a zmatenosť .

\_ Každý je náchylný k jeho účinkům , ale zvláště zranitelné jsou děti , těhotné ženy , senioři a lidé s kardiovaskulárními nebo respiračními problémy . Pokud zaznamenáte příznaky otravy oxidem uhelnatým , okamžitě kontaktujte lékaře nebo sanitku - tel . 112. Následující příznaky jsou spojeny s OTRAVOU OXIDEM UHOLENÝM a měli by se týkat VŠECH členů domácnosti , aby si byli vědomi příznaků :

1. Mírné : Mírná bolest hlavy , nevolnost , zvracení , únava ( příznaky podobné chřipce ).
2. Střední : Silná pulzující bolest hlavy , ospalost , dezorientace , rychlý puls .
3. Extrémní: Bezvědomí , křeče , kardiovaskulární selhání , smrt .