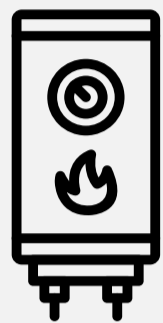


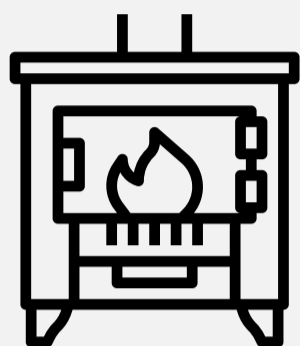
Pas op voor CO

Wanneer is er CO-risico?

Koolstofmonoxide (CO) is een **gevaarlijk gas** dat ontstaat bij onvolledige **verbranding van brandstoffen**, zoals gas, petroleum, mazout, kolen en hout.



Geiser



Haard



Barbecue



Auto-uitlaat

Waarom is CO gevaarlijk?

Koolstofmonoxide is een "stille moordenaar".
Je smaakt, ruikt, en ziet het niet.



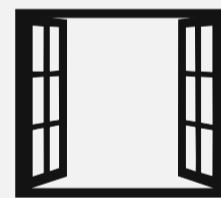
CO vermijden doe je zo!



Installatie en jaarlijkse controle van toestellen door vakman



Constante ventilatie in ruimtes met verwarmings-toestel



Natuurlijke toevoer van verse lucht in huis



Gebruik toestellen volgens instructies van fabrikant

CO-vergiftiging herken je zo!



Misselijkheid



Braken



Duizeligheid



Hoofdpijn



Pijn op borst
Ademnood



Flauwvallen



Let extra op bij vreemd gedrag van **huisdieren** of wanneer **meerdere personen tegelijk** klachten hebben. Twijfel? Verlaat de ruimte en bel direct **112!**