



berlare

Tips om CO-vergiftiging te voorkomen

- [Verlucht voldoende in de kamer van het toestel.](#)
Een kamer met een gasgeiser of verwarmingstoestel zonder rookafvoer, moet je extra verluchten. Je bent wettelijk minimum verplicht om een niet-afsluitbaar rooster van zeker 150 cm² te plaatsen onderaan de deur en bovenaan in de muur.
Maak bij het isoleren niet alle kieren van ramen en deuren dicht.
In een kleine kamer moet je nog waakzamer zijn voor een goede verluchting.
- [Zorg dat je schoorsteen goed trekt.](#)
CO komt in de kamer als de verbrandingsgassen niet weg kunnen via de schoorsteen of rookafvoer. Zorg zeker in de badkamer voor een goede rookafvoer.
Bij ongeveer de helft van de CO-vergiftigingen vinden we de oorzaak bij een kleine gasgeiser van 5 liter die is aangesloten op een douche of bad. Terwijl je voor een douche eigenlijk minimaal een gasgeiser van 10 liter nodig hebt (met rookafvoerpijp of schoorsteen) en bij een bad minimum een gasgeiser van 13 liter, eveneens met rookafvoerpijp of schoorsteen.
Enkel toestellen die het CE-merk dragen, mogen verkocht en gebruikt worden.
- [Laat kachels en ketels voor centrale verwarming aansluiten en regelmatig onderhouden door een vakman. Laat ook je schoorsteen geregeld controleren.](#)
- [Laat je kachel niet in een lage stand branden.](#)
Hierdoor vermindert de trek in de schoorsteen en kan CO de kamer binnenkomen. Plaats daarom nooit een te grote kachel in een kleine kamer.
- [Vermijd het gebruik van verplaatsbare toestellen op petroleum, kerosine of gas.](#)
Ze hebben immers geen schoorsteen. Ze verbruiken zuurstof in de kamer, waarna de verbrandingsgassen in dezelfde kamer terechtkomen.
Heb je toch zo'n verwarmingstoestellen, gebruik ze dan maximum 1 uur aan een stuk en nooit terwijl je slaapt. En vergeet nooit basisregel één: verlucht je kamer altijd.
- [Zorg ervoor dat je schoorsteen en rookafvoerpijp minstens een halve meter boven de dakrand uitsteken en zo recht mogelijk.](#)
Hou ze droog en laat ze goed onderhouden.

* * *