



## Artikel 7 Gebruiksvoorschriften bij het bereiden van voedsel

### 7.1 **Mobiele bakwagens (o.a. foodtrucks) - Specifieke voorschriften ten aanzien van verkoopwagens voor bakken, braden, grillen en frituren.**

- 7.1.1 Er moet een adequate rookgasafvoervoorziening gerealiseerd zijn bij toestellen en installaties die dat behoeven; de bij het bakken, braden en frituren vrijkomende dampen moeten via een onbrandbaar, hittebestendig en gasdicht rookafvoerkanaal waarin een verwisselbaar of reinigbaar vetvangend filter is geplaatst, worden weggeleid.  
(Dit geldt voor zowel LPG als Butaan/Propan- installaties. Dit geldt niet voor een elektrische frituurpan van maximaal 4 liter, dan wel een kookketel met een inhoud van niet meer dan 25 liter).
- 7.1.2 Een frituurtoestel is thermisch zodanig beveiligd dat de temperatuur van het bakmedium niet boven 200°C kan oplopen.
- 7.1.3 Binnen handbereik van het baktoestel is voor iedere bak een passende, goed sluitende deksel aanwezig waarmee de bakken ingeval van brand kunnen worden afgedekt.
- 7.1.4 Het draagvlak onder de bak- en braadtoestellen moet tenminste 0,1 meter buiten de toestellen onbrandbaar zijn (NEN 6065 klasse 2), dan wel zijn bekleed met een onbrandbaar materiaal en warmte slecht geleidend materiaal. De wanden, in de nabijheid waarvan toestellen zijn geplaatst, moeten 0,30 meter buiten het toestel op dezelfde wijze zijn bekleed.
- 7.1.5 Gasgestookte verwarmingstoestellen met een open verbranding moeten zodanig zijn afgesteld, dat er een optimale verbranding plaatsvindt.
- 7.1.6 Kook-, bak- en braadtoestellen mogen nooit bereikbaar zijn voor kinderen.
- 7.1.7 Voor de opstelling van mobiele bakwagens ten opzichte van de omliggende bebouwing geldt het volgende:
- Een afstand van tenminste 2 meter tussen mobiele bakwagens en andere kramen/(mobiele) (bak)wagens;
  - Een afstand van tenminste 5 meter tussen mobiele bakwagens en omliggende bebouwing in geval van frituren in oliën en vetten voor gevels met openingen;
  - Een afstand van tenminste 2 meter tussen mobiele bakwagens en omliggende bebouwing bij andere bakactiviteiten, zoals koken en grillen, voor gevels met openingen;
  - Een afstand van tenminste 2 meter tussen mobiele bakwagens en omliggende bebouwing voor gevels met openingen;
  - Positionering van mobiele bakwagens zoveel mogelijk aan de buitenzijde van het marktterrein of aan het einde van paden;
  - De mobiele bakwagen is tot op een afstand van 40 meter te bereiken voor de hulpdiensten.

### 7.2 **Mobiele bakwagens (o.a. foodtrucks)- Specifieke voorschriften ten aanzien van verkoopwagens voorzien van een LPG-installatie voor bakken, braden, grillen en frituren.**

- 7.2.1 De LPG- systemen ten behoeve van kook- en verwarmingsdoeleinden in bak- en frituurvoertuigen moeten voldoen aan het gestelde in NPR 2577:2006 (*Mobiele verwarmingssystemen – Eisen voor de installatie van LPG-systemen voor gebruik in vrjetjdsvoertuigen, caravans, bakwagens en andere voertuigen*) en zijn voorzien van keuringscertificaat.  
Waar de richtlijn NPR 2577:2006 conflicteert met de norm NEN-EN 1949:2002 (*Eisen voor de installatie van LPG-systemen voor huishoudelijk gebruik in vrjetjdsvoertuigen en andere wegvoertuigen*) geldt de norm.



## Artikel 7 Gebruiksvoorschriften bij het bereiden van voedsel (vervolg)

- 7.2.2 Er moet een adequate rookgasafvoervoorziening gerealiseerd zijn bij toestellen en installaties die dat behoeven; de bij het bakken, braden en frituren vrijkomende dampen moeten via een onbrandbaar, hittebestendig en gasdicht rookafvoerkanaal waarin een verwisselbaar of reinigbaar vetvangend filter is geplaatst, worden weggeleid (Dit geldt voor zowel LPG als Butaan/Propanaan-installaties. Dit geldt niet voor een elektrische frituurpan van maximaal 4 liter, dan wel een kookketel met een inhoud van niet meer dan 25 liter).
- 7.2.3 Voor de opstelling van mobiele bakwagens ten opzichte van de omliggende bebouwing geldt het volgende:
- Een afstand van tenminste 2 meter tussen mobiele bakwagens en andere kramen/(mobiele) (bak)wagens;
  - Een afstand van tenminste 5 meter tussen mobiele bakwagens en omliggende bebouwing in geval van frituren in oliën en vetten voor gevels met openingen;
  - Een afstand van tenminste 2 meter tussen mobiele bakwagens en omliggende bebouwing bij andere bakactiviteiten, zoals koken en grillen, voor gevels met ramen;
  - Positionering van mobiele bakwagens zoveel mogelijk aan de buitenzijde van het marktterrein of aan het einde van paden;
  - De mobiele bakwagen is tot op een afstand van 40 meter te bereiken voor de hulpdiensten.
- 7.2.4. *Het gebruik van LPG in autogastanks.*  
Het voorhanden hebben en het gebruik van autogas, handelspropanaan of -butaan in autogastanks, anders dan voor de tractie van motorvoertuigen, is verboden.
- 7.3 Bakkramen - Specifieke voorschriften met betrekking tot in de inrichting opgestelde kramen waar een bak- of frituurtoestel in is geplaatst.**
- 7.3.1 Een frituurtoestel is thermisch zodanig beveiligd dat de temperatuur van het bakmedium niet boven 200°C kan oplopen.
- 7.3.2 Binnen handbereik van het baktoestel is voor iedere bak een passende, goed sluitende deksel aanwezig waarmee de bakken ingeval van brand kunnen worden afgedekt.
- 7.3.3 Het draagvlak onder de bak- en braadtoestellen moet tenminste 0,1 meter buiten de toestellen onbrandbaar zijn (NEN 6065 klasse 2), dan wel zijn bekleed met een onbrandbaar materiaal en warmte slecht geleidend materiaal. De wanden, in de nabijheid waarvan toestellen zijn geplaatst, moeten 0,30 meter buiten het toestel op dezelfde wijze zijn bekleed.
- 7.3.4 Voor de opstelling van bakkramen ten opzichte van de omliggende bebouwing gelden de volgende opstellingseisen:
- Kook - en bakactiviteiten tegen geheel dichte gevels van omliggende bebouwing zijn toegestaan, indien de materialisering van deze bebouwing voldoet aan klasse 2 zoals bedoeld in de NEN 6065;
  - Kook - en bakactiviteiten tegen gevels van omliggende bebouwing met openingen zijn slechts toegestaan, indien de afstand tussen enig punt van de bakkraam en de opening tenminste twee meter bedraagt;
  - Bakkramen dienen op een afstand van tenminste 2 meter van andere objecten te zijn opgesteld.
- 7.3.5 Gasgestookte verwarmingstoestellen met een open verbranding moeten zodanig zijn afgesteld, dat er een optimale verbranding plaatsvindt.
- 7.3.6 Kook-, bak- en braadtoestellen mogen nooit bereikbaar zijn voor kinderen.



<b>Artikel 7</b>	<b>Gebruiksvoorschriften bij het bereiden van voedsel (vervolg)</b>
------------------	---

**7.4 Gasinstallaties - Algemene voorschriften over gasflessen, gasslangen, opslag en leidingnet.**

- 7.4.1 Een flessengasinstallatie moet voldoen aan de eisen in NEN 1078: 2004 (*Voorziening voor gas met een werkdruk van ten hoogste 500 mbar – Prestatie-eisen – Nieuwbouw en Warenwet besluit drukapparatuur*).
- 7.4.2 Huishoudelijke gasinstallaties op basis van handelspropan en -butaan moeten tenminste voldoen aan het gestelde in NEN 1078: 2004 en NEN 8078 (*Eisen voor huishoudelijke gasverbruikinstallaties en vergelijkbare installaties in midden- en kleinbedrijf van handel, horeca en nijverheid bedreven met handelsbutaan, handelspropan en butaan/propan (B/P)-mengsels. Aanleg en controle gasleidingen*).
- 7.4.3 Bij gebruik van gasflessen in een inrichting mag de nominale inhoud van de gevulde en lege flessen gezamenlijk niet meer bedragen dan 115 liter, tenzij bij of op grond van enig wettelijk voorschrift anders is bepaald.
- 7.4.4 Gasslangen voor butaangas en propaangas moeten voldoen aan het bepaalde in:
- NEN-EN 1763-1:2001 (*Buizen, slangen en assemblages van rubber en kunststof voorgebruik met commercieel propan, commerciële butaan en hun mengsels in de dampfase - Deel 1: Eisen voor buizen en slangen van rubber en kunststof*);
  - NEN-EN 1763-2, (*Flexibele slangen, buizen en assemblages voor gebruik met propan en butaan in de dampfase - Deel 2: Eisen voor aansluitingen, koppelingen en assemblages*) klasse 2 of 3 voor de lagedrukzijde (werkdruk) en klasse 3 en 4 voor de hogedrukzijde.
- 7.4.5 Tussen gasfles en verbruikstoestel moet de verbinding bestaan uit een metalen leiding of uit een goedgekeurde GIVEG-slang van maximaal 1,5 meter lengte.
- 7.4.6 De slangen van een gasfles (naar een verbruikstoestel) moeten in goede staat van onderhoud verkeren, mogen niet uitgedroogd zijn of andere beschadigingen vertonen en niet ouder dan 2 jaar zijn, of moeten vervangen worden voor de aangegeven vervangingsdatum op de slang.
- 7.4.7 Een gasfles moet zijn voorzien van een door het Lloyd's Register - Stoomwezen erkend geldig keurmerk.
- 7.4.8 De gasdrukregelaar van een gasfles moet een door het Lloyd's Register - Stoomwezen goedgekeurd type zijn en niet ouder dan 5 jaar zijn.
- 7.4.9 Gasflessen, afsluiters en veiligheidstoestellen mogen uitsluitend door hiertoe aangewezen en deskundig personeel of door de leverancier worden gerepareerd of veranderd.
- 7.4.10 Flessen en tanks mogen slechts tot 80% worden gevuld. Een lege fles moet altijd met gesloten afsluiter worden bewaard.
- 7.4.11 Afsluiters moeten tegen omvallen zijn beschermd. Indien de bescherming bestaat uit een afneembare kop, moet deze bij niet aangesloten flessen zijn afgeschroefd.
- 7.4.12 De ruimte waarin de gasfles(sen) staan:
- moeten op de buitenlucht zijn geventileerd door middel van tenminste twee, zover mogelijk uit elkaar liggende, niet afsluitbare ventilatieopeningen nabij, of in de vloer;
  - moet gasdicht zijn gescheiden van de gebruiksruimte;
  - mag slechts van buitenaf door middel van een deur of luik bereikbaar zijn.
- 7.4.13 Een gasflessenopslag moet voldoen aan de eisen zoals omschreven in deel 15 van de Publicatierreeks Gevaarlijke Stoffen (PGS 15), in het bijzonder hoofdstuk 6 van deze PGS 15.
- 7.4.14 Gasflessen of de gasflessenopslag mogen niet worden geplaatst in een omtrek van 3 meter nabij rioolputten, gemeten vanuit het hart van de rioolput.



**BRANDWEER**



**GHOR**



**MKA**

