



Geachte klant,

Vanaf januari 2007 gelden nieuwe veiligheidsregels voor gasflessen.

Deze flessen voldoen aan al deze regels nl:

- de flessen zijn voorzien van een overdrukventiel.
- de flessen zijn voorzien van een verdampingsunit.
- de flessen zijn voorzien van een uitstroombeveiliging (m.u.v. alu LPG dampgasfles).
- verder zit er op de stalen, rode LPG fles tevens een indicatie meter voor de vulstand van de fles.
- de flessen zijn voorzien van een vulbegrenzer (80 % vullingsgraad).

Vóór het vullen:

De afnamekraan eerst geheel los draaien.

Daarna weer geheel dicht.

Dit is voor het ontluchten van de fles.

LPG - dampgastank vullen:

Sluit daarvoor het koppelstuk van de pomp over de vulbajonet en draai naar rechts.

Haal dan de handel van het koppelstuk naar achteren (naar je toe tot het dicht zit op het koppelstuk). Er zal nu wat gas dat in de slang zit van de pomp ontsnappen, dit is normaal en is maar een moment.

Als het koppelstuk nu vast zit drukt u op de knop van de LPG-pomp. De fles zal nu langzaam vullen tot 80% van de fles inhoud en slaat dan vanzelf af.

Eenmaal gevuld haal de handel weer los en draai naar links tot het koppelstuk weer van de vulbajonet af kan. Ook nu zal wat gas ontsnappen.



Na het vullen van de fles kan de uitstroombeveiliging de gasuitvoer blokkeren. (Dit is voor de veiligheid, tijdens het vullen en meteen erna voor het geval de fles valt).

Laat daarom wat gas ontsnappen (zet de fles recht op) door de kraan langzaam een stukje los te draaien en tik daarbij tegen de uitvoer kraan tot je de begrenzer hoort terug vallen. Eenmaal aangesloten aan het afname apparaat, draai de kraan langzaam los.

Note:

ook bij het kantelen of schuin houden van de fles zal de uitstroom begrenzer de kraan blokkeren. Houd dus de fles recht op.

De gebruiker van LPG dampgastank is ten alle tijden verantwoordelijk voor het gebruik van de LPG dampgastank.

Met vriendelijke groet,

www.LondenShop.nl