



## Kostenvergelijk: Statiegeld flessen t.o.v. PET flessen

Bij deze vergelijking zijn we uitgegaan van een gemiddelde afname van ca. 475 liter per jaar en een bestelgrootte van 5 flessen per bestelling.		
	Statiegeld fles	PET fles
Gebruik van de flessen	Hergebruik	Weggoaien
Inhoud van de fles	18,9 liter	18 liter
Eenmalige investering in 5 statiegeld flessen	34*	0
Jaarlijkse afname (gemiddeld 475 liter)**	25	26
Prijs per fles (bij afname van 5 flessen)	11,95	13,95
<b>Jaarlijkse water kosten</b>	<b>298,75</b>	<b>362,70</b>
<b>Prijsverschil per jaar van statiegeld t.o.v. PET:</b>	<b>-63,95</b>	

statiegeld komt bij inlevering weer retour\*

Gemiddeld jaarlijks verbruik is ca. 25 x 18,9 liter flessen (ca. 475 liter water)\*\*

**Statiegeld flessen** zijn gemaakt van polycarbonaat (een duurzaam kunststof) en worden na ca. 50 keer hergebruik voor 100% gerecycled.

**PET flessen** zijn gemaakt van Polyethyleentereftalaat (PET) en worden na gebruik weggegooid waardoor ze in de praktijk in de afvalketen worden verbrand.

### Nadelen PET flessen:

- Zeer belastend voor het milieu (wegwerpflessen worden bijna altijd verbrand)
- Jaarlijks hogere kosten voor waterverbruik (per liter water is PET duurder)
- Flessen trekken vacuum / vervormen op de cooler
- Water heeft hoger zout-/mineraalgehalte (mindere hygiene, 4 keer p/j service)

### Voordelen PET flessen

- Geen statiegeld vooruit betalen
- Flessen mogen vies worden (bouw/beursen/scheepvaart)

**Spaar zowel het milieu als uw portemonnee  
en kies, indien mogelijk, voor statiegeld flessen!**