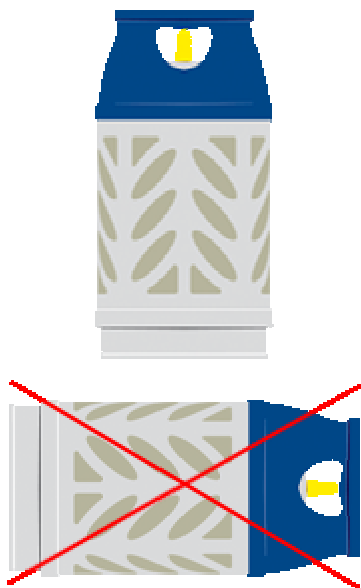


## Hantering av gasolflaskor



Gasol förvaras alltid i vätskeform i gasolflaskan. Det är viktigt att flaskan hanteras stående — såväl vid transport, förvaring som vid användning. Om flaskan ligger ner kan, om flaskventilen är öppen, gasolvätska tränga ut i ledningen (slangen) och fram till brännaren, där gasolen kan orsaka stötvis upplammande lågor.

Flaskan får ej utsättas för onormal uppvärmning.

Före och efter fyllning genomgår flaskorna en noggrann kontroll på fyllningsstationen. De flaskor som inte godkänns sorteras bort. Enligt myndigheternas bestämmelser måste alla flaskor med fastställda intervall genomgå en mer omfattande besiktning.

### **Förvaring och hantering av gasol**

I bostad får endast hanteras brandfarlig gas för eget behov. I källares förrådsutrymme och på vind får ingen brandfarlig gas förvaras. Gasolflaskor får inte heller placeras intill en elcentral eller på plats där gnistbildning kan uppkomma.

enfamiljshus (villor, radhus) får hanteras gasol i flaskor mindre än 30 liter (P11=27 liter). Observera att max volym som får hanteras utan tillstånd är 60 liter gasol.

I utrymme avskilt, i lägst brandteknisk klass EI 30, från bostaden, t ex eget garage eller hobbylokal, får dessutom hanteras högst två gasolbehållare större än 15 liter, d v s totalt max 60 liter.

I flerfamiljshus (lägenheter) får endast hanteras gasol i flaskor mindre än 5 liter (2012=4,8 liter), förutom på balkong där flaskor med volym upp till 30 liter får hanteras (P11=27 liter). I garage till flerfamiljshus får inga flaskor med brandfarlig gas hanteras.

Flaskor som är placerade utomhus bör förvaras i låsbart skåp, försett med ventilationsöppning upptill och nedtill, eller med låsbar huv.

För större mängd gasol än ovan angivet, måste man söka tillstånd hos den lokala brandmyndigheten.