



## HVAD ER BILLIGST ?? - GAS ELLER EL

*En artikel fra medlemsbladet Camping fritid*

- Ved fuldstændig forbrænding af 1 kg flaskegas udvikles ca. 11610 kcal.
- En elvarmeovn på 1kW udvikler pr. time 860 kcal.

Omregnet svarer varmeudviklingen ved forbrænding af 1 kg gas til:

$$11610 / 860 = 13,5kW/h$$

- 10 kg gas i en stålflaske koster ca. 180,- kr.

Vil man have 11610 kcal fra gas koster det:

$$180 / 10 = 18,- kr$$

Vil man have 11610 kcal fra el, koster det hos DCU:

$$13,5kW/h \text{ a } 3,00 kr. = 40,50 kr.$$