



1966

Altgerät



2015

Neugerät



Ersparnis

| | | | |
|---|-------------------|----------------------------|-----------------|
| Leistungsaufnahme | 80 Watt | 13 Watt (im Mittel) | 67 Watt |
| Stromverbrauch bei 5.000 h jährlicher Betriebsdauer | 400 kWh | 65 kWh | 335 kWh |
| Stromkosten bei Strompreis 28 Cent/kWh | 112 Euro | 18 Euro | 94 Euro |
| Stromkosten über 10 Jahre bei Strompreis 28 Cent/kWh | 1.120 Euro | 182 Euro | 940 Euro |

Strom(kosten)ersparnis:

84%