

Det är skillnad på effekt (mäts i watt) och energi (mäts i watt multiplicerat med tid = wattimmar). En kilowattimme, som i augusti alltså inkl skatter och nätavgift kostade mellan 1:28 i norr och 4:70 kr/kWh i söder, räcker till att driva:

1 kvm golvvärme	8 timmar
Luftkonditionering	1 timme
Bastu (6000 W)	10 minuter
Dammsugare	1,4 timmar
Elvisp (500W)	2 timmar
Frys, klass A++	32 timmar
Glödlampa 40W	25 timmar
Hårtork (2200W)	27 minuter
Induktionshäll (maxeffekt 7350W)	8 minuter
Infravärme (1800W)	30 minuter
Kylskåp, klass A++	75 timmar
Ladda smartphone	200 timmar
Motorvärmare	1,5 timmar
Torktumlare, klass B	femtedels torkning
Tvättmaskin 40 grader	1-2 tvättar
Ugn	75 minuter

Källa: Mälarenergi

Info från SvD Näringsliv lördag 4/9 2022