

Cik daudz jums izmaksā elektroierīces un cik daudz CO₂ tās emitē

<i>Stundā</i>			
Ierīce	Jauda (W)	CO₂ emisija stundā (gr)¹	Ekspluatācijas izmaksas stundā (eurocentos)²
Spuldze, 60 W	60	39	0,6
60 W parastai spuldzei līdzvērtīga ekonomiskā spuldze	11	7	0,11
Halogēnā spuldze	300	195	3
Televizors	80-300	52-195	0,8-3
Stereo/Hi Fi atskaņotājs	55-500	36-325	0,6-5
Klēpja dators un dators	80-360	52-234	0,8-3,6
Putekļu sūcējs	700-2000	455-1300	7-20
Matu žāvētājs	800-2000	520-1300	8-20
Ūdens elektriskais vārītājs	300-3200	195-2080	3-32
Mikroviļņu krāsns	700-2100	455-1365	7-21
Veļas mazgāšanas mašīna	500-3000	325-1950	5-30
Veļas žāvētājs	500-5700	325-3705	5-57
Trauku mazgājamā mašīna	700-3000	455-1950	7-30
Elektrosildītāji	500-3000	325-1950	5-30
Gaisa kondicionieris	800-5000	520-3250	8-50
Maza tilpuma elektriskais karstā ūdens boilers	1500-6000	975-3900	15-60
<i>Mēnesī</i>			
Ierīce	Jauda (W)	CO₂ emisija mēnesī¹	Ekspluatācijas izmaksas stundā (eurocentos)²
Ledusskapis	200-700	94-328	14-50
Saldētava	300-700	140-328	22-50

¹ Ja 1 kWh CO₂ emisija ir 650gr

² Ja 1 kWh maksā 0.10 euro