

Energiesparen. Einfach gemacht.

Strommessgerät. Energiefressern auf der Spur.



Gerätecheck

Mit dem Strommessgerät kannst du die kleinen und großen Energiefresser in deinem Haushalt identifizieren und hier protokollieren. Bringe gerne das Gerätecheck-Protokoll zu deinem Termin zur „Persönlichen Energieberatung“ mit. Anhand dieser Werte können wir dann viel genauer auf deine haushaltsüblichen Elektrogeräte schauen und dich noch individueller hinsichtlich möglicher Einsparpotentiale beraten.

Fernsehgeräte (Verbrauch pro Stunde – während der Nutzung)

Größe	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
26 Zoll	_____	_____	_____	0,027	0,037
43 Zoll	_____	_____	_____	0,042	0,054
47 Zoll	_____	_____	_____	0,062	0,081
55 Zoll	_____	_____	_____	0,063	0,077
75 Zoll	_____	_____	_____	0,118	0,14

PC & Co. (Verbrauch pro Stunde – während der Nutzung)

Gerät	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
PC	_____	_____	_____	0,135	0,18
Monitor	_____	_____	_____	0,025	0,055
Spielekonsole	_____	_____	_____	0,175	0,25
Notebook	_____	_____	_____	0,015	0,03

Spülmaschine (Verbrauch pro Spülvorgang)

Gerät	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
Spülmaschine	_____	_____	_____	0,82	1,45

Waschmaschinen (Verbrauch pro Waschgang) bis 6 kg Fassungsvermögen

Temperatur/Beladung	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
60°C Vollbeladung	_____	_____	_____	0,78	0,95
60°C Vollbeladung ECO-Programm	_____	_____	_____	0,48	0,65
60°C Teilbeladung	_____	_____	_____	0,69	0,88
40°C Vollbeladung	_____	_____	_____	0,44	0,58

Waschmaschinen (Verbrauch pro Waschgang) bis 8 kg Fassungsvermögen

Temperatur/Beladung	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
60°C Vollbeladung	_____	_____	_____	0,89	1,25
60°C Vollbeladung ECO-Programm	_____	_____	_____	0,47	0,63
60°C Teilbeladung	_____	_____	_____	0,76	0,98
40°C Vollbeladung	_____	_____	_____	0,55	0,85

Trockner (Verbrauch pro Trockenvorgang)

Beladung	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
Ablufttrockner	_____	_____	_____	4,5	
Kondensationstrockner	_____	_____	_____	1,43	4,2
Wärmepumpentrockner	_____	_____	_____	1,4	1,7

Kühlgeräte (Verbrauch pro 24 Stunden)

Typ	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Verbrauch (kWh) effizienter Geräte	Verbrauch (kWh) moderater Geräte
Kühlschrank (80 l)	_____	_____	_____	0,038	0,065
Kühl-Gefrier- Kombination (150 l)	_____	_____	_____	0,112	0,185
Kühl-Gefrier- Kombination (340 l)	_____	_____	_____	0,32	0,65
Gefrierschrank (170 l)	_____	_____	_____	0,28	0,42

Sonstige, z.B. Aquarium, Kaffeemaschine (Verbrauch pro Vorgang oder Stunde)

Gerät	Baujahr	Messdauer	Gemessener Verbrauch (kWh)	Stromverbrauch vergleichbarer Geräte
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Wie verbessere ich meine Energieeffizienz und wie spare ich Energie?

In unserem Kundencenter bieten wir dir eine **kostenlose persönliche Energieberatung**. Unsere Energieberater stehen dir bei allen Fragen zum kosten- und umweltrelevanten Umgang mit Energie zur Seite. Vereinbare einfach einen Termin: energieberater@sw-magdeburg.de oder unter Tel.: 0391 587-2323.

sw-magdeburg.de/energieberatung