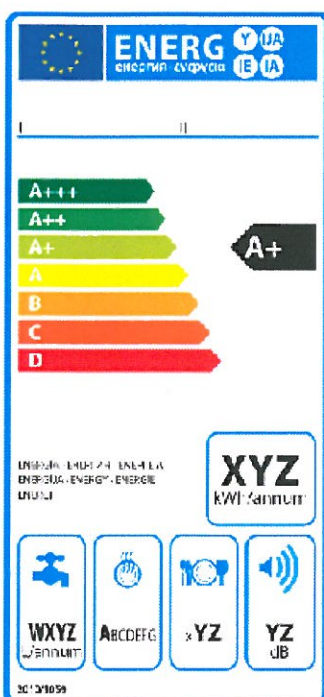


Kommen Sie Ihren Energieverschwendern auf die Schliche

Leben leicht gemacht. So lautet das Motto der FairEnergie und leicht wollen wir es Ihnen in der Tat machen und Sie bei der Suche nach den Energieverschwendern in Ihrem Haushalt unterstützen.

Wichtige Informationen für Sie:

Das Energiesparlabel



Seit dem 20.12.2010 dürfen Hersteller – zunächst freiwillig – alle neu auf dem Markt erschienen Geräte der Produktgruppen

- Kühl- und Gefriergeräte
- Waschmaschinen
- Geschirrspüler
- Fernsehgeräte

mit dem neuen Energielabel auszeichnen. Ab Dezember 2011 sind für diese Produktgruppen die Energielabel bindend.

Erfahren Sie mehr unter www.fairenergie.de/energiesparen

Unsere Energiespartipps



Spartipp für Haushaltsgeräte Nr. 14

Tauen Sie Ihren Kühlschrank regelmäßig ab. Durch den Abtauvorgang verschwindet die Reifschicht, wodurch ein effizientes Kühlen mit einem geringen Stromverbrauch gewährleistet wird. Übrigens: moderne, energiesparende Kühlschränke verfügen normalerweise über eine Abtautomatik.

Alle Energiespartipps finden Sie unter www.fairenergie.de

Messprotokoll zur Ermittlung des Stromverbrauchs

Kühl- und Gefriergeräte

So einfach geht's! Stecken Sie den Zwischenstecker des Messgerätes in die Steckdose und löschen Sie eventuell noch gespeicherte Messergebnisse (beachten Sie hierzu die detaillierte Bedienungsanleitung). Stecken Sie nun den Stecker des zu messenden Geräts in den Zwischenstecker. Tragen Sie in der ersten Spalte (1.) den Wert ein, den das Strommessgerät nach einer Messzeit von 24 Stunden anzeigt. In der zweiten Spalte (2.) multiplizieren Sie den Wert aus der ersten Spalte mit 365, um den Jahresstrombedarf des jeweiligen Geräts herauszufinden.

		1.	2.	Energieeffizientestes Gerät
Kühlschrank ohne Gefrierfach	bis 160 l			84 kWh/Jahr
	bis 400 l			106 kWh/Jahr
Kühlschrank mit **** Gefrierfach	bis 160 l			110 kWh/Jahr*
	bis 300 l			142 kWh/Jahr
Kühlschrank mit 0°C-Zone	bis 200 l			*
	bis 400 l			*
Kühl- und Gefrierkombination mit 0°C-Zone	160 – 350 l			*
Kühl- und Gefrierkombination	bis 200 l			161 kWh/Jahr
Kühl- und Gefrierkombination	bis 350 l			*
Gefriertruhe	bis 200 l			113 kWh/Jahr
	bis 400 l			201 kWh/Jahr
Gefrierschrank	bis 200 l			146 kWh/Jahr
	bis 400 l			*
Nofrost-Gefrierschrank	220 – 350 l			*
Summe				

* Herstellerangaben variieren sehr deutlich, daher werden keine Durchschnittswerte angegeben.
Quelle: dena

Nähere Informationen finden Sie auch unter www.initiative-energieeffizienz.de