

Sagen Sie den Stromfressern den Kampf an

Etwa 60% des Stromverbrauches in einem Haushalt entfallen auf die Haushaltsgeräte. Keine große Überraschung also, dass man in diesem Bereich auch am meisten und effektivsten sparen kann. Vorausgesetzt man weiß wie!

Natürlich ist der beste Schritt zum Sparen die Anschaffung energieeffizienter, moderner Geräte. Niemandem von uns dürfte es mehr fremd sein: das Energieeffizienz-Label für Hausgeräte aus europäischer Herkunft. Anhand dieser Plakette können Sie auf einen Blick feststellen, wie viel Energie das besagte Gerät verbraucht.

Die Energieklassen werden eingeteilt von A++ bis G++. Die Klassen A bis C stehen für einen sparsamen bis sehr sparsamen Verbrauch. E bis G bedeuten hohen Energie- und Stromverbrauch. Die Steigerung bilden + oder ++, die für noch mehr Sparsamkeit oder noch mehr Verbrauch stehen.



Der Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie (FEED) rechnet vor: Jeder Haushalt in Österreich könnte allein durch den Umstieg auf moderne Haushaltsgeräte 300 Euro oder 3 000 Kilowattstunden pro Jahr einsparen! Wer also 500 bis 700 Euro investiert, kann sich bis zu 25% seines Stromverbrauches ersparen! Immerhin verbraucht zum Beispiel ein 10 Jahre alter Gefrierschrank ca. 50% mehr Strom als ein neues Gerät. Neue Waschmaschinen kommen mit 70% weniger Trinkwasser und 40% weniger Strom aus, Spülmaschinen von heute benötigen die Hälfte an Strom und Induktionsherde bringen Wasser doppelt so schnell zum Ko-

chen. Einmal investiert – jahrelang gespart!

Energiespartipps für Jedermann leicht umsetzbar

Abgesehen von der Tatsache, dass moderne Geräte erheblich dazu beitragen, den Strom- und Energieverbrauch einzudämmen, gibt es noch unzählige Möglichkeiten, durch richtiges Verhalten eine Menge Geld zu sparen:

Sparen beim Kochen und Backen

Lassen Sie beim Kochen den Deckel auf dem Topf?

Das Kochen ohne Deckel verbraucht bis zu 30% mehr Energie. Dies gilt für

Elektro- und für Gasherde gleichermaßen. Wird der Topf „zugedeckt“, so bleibt die Wärme innen und die Kochdauer verringert sich deutlich. Probieren Sie es aus: Für das Kochen von 1,5 Litern Wasser brauchen Sie ohne Deckel doppelt so lange wie mit Deckel!

Passen die Töpfe auf die Platten?

Es ist wichtig, dass Ihr Kochgeschirrebene Böden hat, sodass es auf den Herdplatten aufliegt. Weiters sollten Platten und Töpfe größenmäßig zusammenpassen. Denn schon drei Zentimeter, die die Herdplatte größer ist als der Topf, sorgen für einen zusätzlichen Energieverbrauch von 30%!

Verwenden Sie Ihren guten alten Druckkochtopf?

Ihr Geldbörse würde es Ihnen danken! Denn mit einem Druckkochtopf lassen sich bei der Zubereitung von Speisen an die 50% Energie sparen. Durch den hohen Druck kommt es zu einer großen Hitze im Inneren, man spart Zeit und Strom!

Haben Sie einen Geschirrspüler?

Nein? Dann nichts wie zum Händler! Die Spülmaschine benötigt wesentlich weniger Wasser als beim Abwaschen mit der Hand verbraucht wird. Auch das Vorreinigen des Geschirrs, bevor es in die Maschine wandert, sollten Sie sich künftig sparen – es verbraucht nur unnötig Energie und Wasser! Und schalten Sie den Spüler erst ein, wenn er wirklich voll ist. Stellen Sie eine möglichst geringe Temperatur (50 Grad) ein, und achten Sie beim Kauf unbedingt auf Energieeffizienz und Wasserverbrauch des Gerätes!

Sparen beim Kühlen und Einfrieren

Ist Ihr Kühlschrank unter 5°Celsius eingestellt?

Dann drehen Sie ihn wieder rauf! Eine mittlere Kühltemperatur von 5 Grad reicht nämlich vollkommen aus! Eine Reduktion der Temperatur auf 3 Grad sorgt bereits für 15% mehr Energieverbrauch! Legen Sie am besten ein Thermometer in den Kühlschrank, um eine ständige Überprüfung zu ermöglichen.

Ist der Kühlschrank an den Seiten oder der Rückwand vereist?

Das könnte an Ihrem Fehlverhalten liegen. Öffnen Sie die Gerätetür nicht öfter, als unbedingt nötig, und lassen

Sie sie dann nicht länger offen stehen! Kalte Luft ist schwerer als warme und „flutet“ demnach sofort aus dem Kühlschrank. Die Luftfeuchtigkeit aus der Küche dringt umgehend in den Kühlschrank ein, kondensiert an den kalten Stellen und führt so zur Vereisung. Das gleiche passiert durch noch warme Speisen, die in den Kühlschrank gestellt werden. Lassen Sie Übriggeliebene unbedingt ganz auskühlen, bevor es in den Kühlschrank wandert!

Ist Ihr Kühlschrank sauber?

Die Dichtungslippen an den Türen müssen stets gereinigt und intakt sein, schon geringe Einflüsse oder Schmutzpartikel können die Tür nämlich undicht werden lassen und so für mehr Energieverbrauch sorgen! Auch die Lüftungsgitter und die Kühlchlangen auf der Rückseite des Gerätes sollten regelmäßig geputzt und freigehalten werden.

Sparen beim Waschen und Trocknen

Kennen Sie Ihre Waschmaschine?

Moderne Geräte sind mit den unterschiedlichsten Funktionen ausgestattet. Es zahlt sich wirklich aus, nicht allzu verschmutzte Wäsche mit einem Energiesparprogramm zu bearbeiten. Wäsche, die mit 30° und Kurzwaschgang leicht sauber wird, muss nicht mit 90° ausgekocht werden! Aufgrund der heutigen Standards bei Waschmittel ist eine Waschttemperatur von über 60° ohnedies nicht mehr nötig! Und verzichten Sie auf die Vorwäsche. Ein sinnvoller Mehrverbrauch von 10%, zusätzliches Waschmittel und Wasser gehören der Vergangenheit an.

Ist die Maschine voll?

Achten Sie darauf! Denn auch eine nicht volle Maschine verbraucht fast gleich viel Strom wie eine volle. Zweimal halb voll gewaschen verbraucht also doppelt so viel Energie. In Österreich wird die Waschmaschine im Schnitt nur dreiviertel voll gefüllt...

Haben Sie einen Wäschetrockner?

Energiesparen beim Trocknen beginnt schon beim richtigen Schleudern in der Maschine. Im Optimalfall verliert die Wäsche hier schon 50% ihrer Feuchtigkeit. Dank Sensoren in modernen Geräten erkennen diese die Restfeuchte in der Wäsche und trocknen so nicht länger als nötig! Das schont die Wäsche und die Geldbörse.

Energie verwenden nicht verschwenden



Energiesparen im Haushalt.
Kostenlos Stromsparfibel anfordern.
tel.: +43 (0)662/876277

mail: markus.fuchsberger@fuchs-berger.at

Elektro
FUCHSBERGER
Spezialvertrieb der Feinlektro

Ihr Fachhändler an der Sterneckstrasse

Im Business Boulevard | Sterneckstrasse 11 | 5020 Salzburg | Tel.: +43(0)662/876277
Fax: +43(0)662/876277-4 | mail: office@fuchs-berger.at | web: www.fuchs-berger.at

Miele T8627WPC
Wärmepumpen-Technologie

Energieeffizienzklasse A

* Im Vergleich zu herkömmlichen
Kondenstrocknern



F
Miele
PLUS HÄNDLER

Wissen hilft sparen!

Energieverbrauch von elektrischen Haushaltsgeräten im 2 Personenhaushalt

Über 40% weniger Energieverbrauch bei optimaler Abstimmung von Motor, Luftführung und Bodendüse

Energieklasse A, Waschtemperatur senken, große Füllmengen, Dosierempfehlung, Mengenautomatik

Energieklasse A++, Abtauautomatik, richtige Größe, super Gefrieren, noFrost-Technik: nie wieder abtauen

Energieklasse A++, Abtauautomatik, auf richtige Temperatur achten (+5 bis +6 Grad)



Reinigen
4,80 %

Kleingeräte
16,50 %



Waschen
8,70 %



Gefrieren
10,90 %



Kühlen
8,70 %



Beleuchtung
9,60 %



Kochen
19,50 %



Trocknen
10,30 %



Energieklasse A, Induktionskochfelder – die Hitze entsteht nur im Topf- und Pfannenboden, Restwärmenutzung bringt Energieersparnis, Energiesparschaltung, Türkontaktschalter: automatische Abschaltung der Beheizung und des Gebläses bei Türöffnung

Energieklasse A, schnell mit Zeolith Technik, sparsam im Wasserverbrauch, Zeitvorwahl

Energieklasse A, Wärmepumpentechnologie, Selbstreinigungstechnik, Sensortechnologie

Strommessgeräte lügen nicht!

Wussten Sie, dass rund 60% des Stromverbrauchs im Haushalt auf Hausgeräte entfallen? Moderne Hausgeräte sparen Strom und Wasser, ohne auf maximalen Komfort und Leistung zu verzichten.

Es gilt daher: Nur soviel Verbrauch wie nötig!

Nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit und gehen Sie in Gedanken Ihre elektrischen Haushaltsgeräte durch. Machen Sie sich Notizen über Alter und Marke der Geräte. Schneiden Sie Ihren persönlichen Notizzettel aus und besuchen Sie uns. Gerne beraten wir Sie zu Einsparungsmöglichkeiten und geben Ihnen Tipps zu Energiespargeräten der neuen Generation. Stellen Sie sich die Frage, wie Sie die einzelnen elektrischen Haushaltshelfer noch effizienter und sparsamer einsetzen können, ohne auf den erwarteten Nutzen oder das perfekte Ergebnis verzichten zu müssen. Ich denke hier zum Beispiel an die 0-Grad Zone beim Kühlgerät, die Ihre Lebensmittel bis zu drei Tage länger frisch hält, oder wussten Sie, dass Ihnen ein Geschirrspüler bis zu 180 Arbeitsstunden erspart und im Vergleich zu händischem Abwasch darüber hinaus noch für ein Taschengeld von bis zu 90 Euro sorgt!

Als ausgebildeter Stromspartmeister stehen ich und mein Team für faire und ehrliche Energieberatung 5 Tage in der Woche persönlich zur Verfügung. Und wer es immer noch nicht glauben kann, dass ein Energieeffizienzklasse A++ Gerät bis zu 78% weniger Strom gegenüber einem alten Kühlgerät braucht, der kann mit einem einfachen Strommessgerät den Verbrauch prüfen – denn Messgeräte lügen nicht!

Auflistung meiner Haushaltsgeräte Notizen

Haushaltsgerät	Marke	Alter
Elektroherd		
Gefrierschrank		
Kühlschrank		
Waschetrockner		
Waschmaschine		
Geschirrspüler		
Beleuchtung		
Staubsauger		
Kleingeräte		
Hifi/TV		
Standby		

Energiespartipps unter:
0662/876277 oder per Mail an
markus.fuchsberger@fuchs-berger.at

FUCHSBERGER
Kunstwerke der Technik

Ihr Fachhändler an der Sterneckstrasse

Im Business Boulevard | Sterneckstraße 33 | 5020 Salzburg | Tel.: +43(0)662/876277
Fax: +43(0)662/876277-4 | mail: office@fuchs-berger.at | web: www.fuchs-berger.at

bis zu 200€*
Eintauschprämie
auf alle Saeco Talea Modelle

Talea Touch Plus € 999,-
Gutschein für alte
Kaffeemaschine -€ 200,-

Muttertagspreis € 799,-

*Aktion gültig bis 09.05.09



*zum
Muttertag*

www.fuchs-berger.at

F
Saeco

Lavazza A Modo Mio Extra
inklusive 32 Kaffeekapseln €159,-
Abzüglich Geschenkgutschein* -€ 60,-

Muttertagspreis € 99,-

*Aktion gültig bis 30.09.2009



Elektro
FUCHSBERGER
Kunstwerke der Technik

Im Business Boulevard | Sterneckstrasse 33 | 5020 Salzburg | Tel.: +43 (0)662/876277
Fax: +43 (0)662/876277- 4 | mail: office@fuchs-berger.at | web: www.fuchs-berger.at

Große Auswahl - eigene Servicewerkstätte

Alles Liebe

TK76009
€1.499,-



TK69009
€849,-

F
SIEMENS