

Tipps für die Nutzung

- ✓ Die optimale Temperatur beträgt im Gefrierschrank -18°C, im Kühlschrank 7°C. Prüfen Sie die Temperatur mit einem Thermometer.
- ✓ Stellen Sie nur bereits abgekühlte Lebensmittel in Kühl- und Gefriergeräte – und lassen Sie Gefrorenes im Kühlschrank auftauen.
- ✓ Überprüfen Sie regelmäßig die Türdichtungen darauf, ob die Türen richtig schließen.
- ✓ Achten Sie auf einen kühlen Standplatz für das Gerät.
- ✓ Tauen Sie das Gerät bei dickem Reifansatz oder einer Eisschicht ab, um Strom zu sparen.
- ✓ Achten Sie stets auf eine gute Belüftung des Geräts und entstauben Sie bei Bedarf das rückseitige Gitter.

Klimatipps und Informationen:

www.tuebingen-macht-blau.de



Eiskalt doppelt sparen

Die Stadtwerke Tübingen (swt) geben Neu- und Wechselkunden bei der Anschaffung von A+++ oder A+++ Kühl- oder Gefriergeräten einen Zuschuss von 50 Euro. Voraussetzung für die Förderung ist der Neuabschluss oder ein bestehender Vertrag eines bluegreen- oder energreen-Tarifs oder einem Tarif mit Festpreisgarantie sowie der Kauf des Gerätes bei einem Händler im Landkreis Tübingen. Das swt-Förderkontingent ist begrenzt.

Information und Energieberatung:
Stadtwerke Tübingen GmbH
Eisenhutstraße 6
72072 Tübingen
Tel.: 0 70 71 / 157-300
E-Mail: energiesparen@swtue.de

Verleih von Messgeräten

Testen Sie, wie viel Ihr alter Kühlschrank verbraucht!

Universitätsstadt Tübingen, Umwelt- und Klimaschutz
Friedrichstr. 21, Tel.: 0 70 71 / 204-1800
E-Mail: umwelt-klimaschutz@tuebingen.de
Pfand: 50 Euro, Messbereich ab 0,2 Watt

Stadtbücherei Tübingen
Hauptstelle, Nonnengasse 19
Zweigstelle Derendingen, Primus-Truber-Straße 37
Zweigstelle Waldhäuser-Ost, Berliner Ring 33
Ohne Pfand, Ausleihe mit Leseausweis, Messbereich ab 0,2 Watt

Impressum

Herausgeberin: Universitätsstadt Tübingen, April 2014
Konzeption: Umwelt- und Klimaschutz
Redaktion: Öffentlichkeitsarbeit
Bildnachweis: shutterstock
Gestaltung: www.diekavallerie.de
Gedruckt auf 100 Prozent Recyclingpapier

A+++ fürs Klima

Tübingen macht
blau
Die Klimaschutzkampagne





Liebe Tübingerinnen und Tübinger,

für den Betrieb von Kühl- und Gefrierschrank zahlen viele Haushalte mehr als ein Zehntel ihrer Jahresstromrechnung. Und natürlich ist Ausschalten im Normalfall keine Lösung. Aber modernste Energiespargeräte senken die Stromrechnung spürbar. Weil auch das Klima zu den Gewinnern zählt, unterstützen die Stadtwerke die Anschaffung moderner Geräte. Ab sofort können Sie für den Kauf eines Kühl- oder Gefriergerätes der besten Energieklasse A+++ oder A++ einen Zuschuss erhalten. Und viele Händler in Tübingen bieten diese hocheffizienten Elektrogeräte nun verstärkt an. Der Austausch eines alten Kühl- oder Gefriergerätes lohnt sich also für Sie und für das Klima: Sie kühlen, ohne dass deswegen das Eis in der Arktis oder Ihr Geldbeutel ins Schwitzen kommen.

Tübingen macht blau. Machen Sie mit?

Ihr

Boris Palmer

A+++ fürs Klima

Es lohnt sich, über den Austausch noch funktionsfähiger Kühl- und Gefriergeräte nachzudenken, wenn sie bereits mehr als 10 Jahre alt sind. Alte Geräte sind oft Stromfresser. Mit einem hocheffizienten Gerät sparen Sie CO₂ und Geld.

Vergleich Stromkosten*	Altgerät Klasse A	Neugerät Klasse A+	Neugerät Klasse A+++
200-l-Kühlschrank ohne Gefrierfach	45 €	36 €	18 €
240-l-Kühlschrank ohne Gefrierfach	83 €	66 €	33 €
150-l-Tiefkühlgerät	60 €	49 €	24 €

* Jährlich bei einem Strompreis von 28 Cent/kWh

A+++ oder A+?

A+++ oder A+ sollte beim Neukauf keine Frage mehr sein, denn ein A+++-Gerät braucht nur etwa halb so viel Strom wie ein vergleichbares Gerät der Effizienzklasse A+. Wer auf Dauer sparen will, sollte sich deshalb unbedingt für ein A+++-Gerät entscheiden auch wenn es auf den ersten Blick etwas teurer erscheint.

Wie groß sollte der Neue sein?

Ein halb gefüllter Kühlschrank oder ein leeres 4-Sterne-Gefrierfach verbrauchen unnötig Strom. In einem Single-Haushalt reicht meist ein Kühlschrank mit etwa 100 Litern Nutzinhalt. Bei einer Familie rechnet man mit rund 50 Litern Nutzinhalt pro Person.

Tipps für den Kauf

- ✓ Lassen Sie sich gut beraten, denn das neue Gerät sollte für viele Jahre das Richtige sein.
- ✓ Braucht der neue Kühlschrank wirklich ein Gefrierfach?
- ✓ Sonderfunktionen, wie z. B. die No-Frost-Funktion erhöhen den Stromverbrauch, sind aber nicht immer notwendig.
- ✓ Eine Liste energieeffizienter Geräte erhalten Sie bei der Stabsstelle Umwelt- und Klimaschutz im Rathaus oder im Internet:
www.tuebingen-macht-blau.de/haushaltsgeraete

