



**JETZT AUF
GRÜN
SCHALTEN**

**ENERGIE
RATGEBER
WÄSCHETROCKNER**



 **SATURN**

INHALT

TIPPS FÜR DEN KAUF ENERGIEEFFIZIENTER
WÄSCHETROCKNER 3

WÄSCHETROCKNER STROMSPAREND NUTZEN:
SO SPAREN SIE GELD UND ENERGIE 6

ALTGERÄTE FACHGERECHT ENTSORGEN 8



TIPPS FÜR DEN KAUF ENERGIEEFFIZIENTER WÄSCHETROCKNER

Wäschetrockner ersparen das mühsame Auf- und Abhängen der Wäsche, trocknen die Wäsche in weniger als zwei Stunden und sorgen für kuschelweiche Handtücher, auch ohne Weichspüler. Da Wäschetrockner viel Strom verbrauchen, ist es besonders wichtig, sich für ein umweltschonendes Modell zu entscheiden. Die richtige Kaufentscheidung hilft, Umwelt und Geldbeutel zu sparen. Bei Saturn erkennen Sie besonders empfehlenswerte Produkte ganz einfach an unserem Label „Jetzt auf grün schalten“. Grundlage für die Auszeichnung sind die anspruchsvollen EcoTopTen-Kriterien des Öko-Instituts e.V.



JETZT AUF GRÜN

▶ **Energieeffizienzklasse A+++**

Achten Sie beim Kauf sowohl auf die Energieeffizienzklasse als auch auf den jährlichen Stromverbrauch. Der Markt bietet viele Geräte, am energieeffizientesten sind Trockner mit einem A+++-Energielevel. Zum Vergleich: Ein Trockner der Effizienzklasse A+++ ist rund 60 Prozent sparsamer als ein Gerät der derzeit schlechtesten Effizienzklasse B.

▶ **Feuchtesteuerung**

Ziehen Sie einen feuchtegesteuerten Trockner gegenüber einem Zeitgesteuerten vor. Dank dieser Funktion stoppt der Wäschetrockner seinen Trockenvorgang, sobald der eingestellte Feuchtegrad der Wäsche unterschritten wird.

▶ **Art des Wäschetrockners nach Standort wählen**

Es gibt drei Typen von Wäschetrocknern: Kondensationstrockner, Wärmepumpentrockner und Ablufttrockner. Bei einem Ablufttrockner muss die überschüssige Feuchtigkeit durch einen Abluftschlauch nach außen geleitet werden. Daher sollte dieser Trockner möglichst in trockenen, unbeheizten Räumen stehen. Durch den hohen Energieverbrauch und die erforderlichen Umbauarbeiten spielen Ablufttrockner heute jedoch kaum noch eine Rolle. Konventionelle Kondensationstrockner und Wärmepumpentrockner brauchen im Gegensatz zu Ablufttrocknern keinen Anschluss für einen Abluftschlauch. Daher lassen sie sich an jedem Standort aufstellen, z.B. im Badezimmer oder in der Küche. Außerdem heizen sie sich während des Betriebs auf, sodass ihre Abwärme genutzt werden kann.

▶ **Bei Kondensationstrocknern: Kondensations-effizienzklasse A oder B**

Beim Kondensationstrocknen kann nicht die gesamte Wassermenge, die der nassen Wäsche entzogen wurde, im Kondensationsbehälter gesammelt werden – ein Teil entweicht

SCHALTEN

in den Raum. Bei der Kondensationseffizienzklasse handelt es sich um das Mengenverhältnis des im Kondensationsbehälter gesammelten Wassers zum insgesamt beim Wäschetrocknen entzogenen Wasser. Bei Kondensationstrocknern sollten Sie sich für ein Gerät der besten Kondensationseffizienzklasse A oder zumindest B entscheiden. Grundsätzlich gilt: Je schlechter die Kondensationseffizienzklasse, desto feuchter wird Ihre Wohnung und desto mehr müssen Sie lüften oder heizen – nur so können Sie Schimmelbildung vermeiden.

► **Wärmepumpentrockner sind energieeffizienter als Kondensationstrockner**

Bei einem Wärmepumpentrockner wird ein Teil der erzeugten Abwärme für das Trocknen verwendet. Daher verbraucht ein Wärmepumpentrockner bis zu 60 Prozent weniger Strom im Vergleich zu einem herkömmlichen Kondensationstrockner.

► **Größe des Wäschetrockners an Waschmaschine ausrichten**

Wählen Sie die maximale Füllmenge der Trommel passend zu Ihrer Waschmaschine. So können Sie sicher sein, dass eine gesamte Waschmaschinenladung in Ihren Trockner passt. Bei einem zu großen Wäschetrockner ohne Beladungserkennung laufen Sie Gefahr, dass Sie diesen nur teilbeladen, also ineffizient und unnötig teuer betreiben.





JETZT AUF GRÜN

Wäschetrockner stromsparend nutzen

SO SPAREN SIE GELD UND EN

Wenn Sie sich für einen stromsparenden Wäschetrockner entschieden haben, ist der erste Schritt getan. Doch genauso wichtig ist es, den Trockner energieeffizient zu nutzen, um Energie, Wasser und Kosten zu sparen. Von folgenden Tipps profitieren die Umwelt und Ihr Geldbeutel.

► **Wäschetrockner immer voll beladen**

Schalten Sie Ihren Wäschetrockner nur voll beladen an. Der Einfluss der Beladungsmenge auf den Energieverbrauch ist zwar beim Trockner nicht ganz so hoch wie bei einer Waschmaschine, aber auch hier lässt sich Geld und Energie sparen.

► **Reinigen Sie regelmäßig das Flusensieb**

Die regelmäßige Reinigung des Flusensiebs beugt längeren Trockenzeiten vor und spart Energie. Dasselbe gilt bei Wärmepumpentrocknern für die Wärmepumpe. Ist Ihr Wäschetrockner mit der Selbstreinigungs-Funktion ausgestattet, wird Ihnen die Arbeit abgenommen.



SCHALTEN

ERGIE

▶ **Waschmaschine vor dem Trocknen auf mindestens 1.200 Umdrehungen pro Minute**

Je niedriger die Restfeuchte der Wäsche, desto weniger Energie wird durch den Trockner verbraucht. Stellen Sie daher die Waschmaschine auf eine für Ihre Textilien geeignete Schleuderdrehzahl, mindestens jedoch auf 1.200 Umdrehungen pro Minute. Schleudert die Waschmaschine mit 1.200 Umdrehungen statt mit 800 Umdrehungen, lassen sich beim anschließenden Trocknungsvorgang bis zu 30 Prozent Strom einsparen.

▶ **Bügelwäsche mit Sparprogramm trocknen**

Trocknen Sie Ihre Bügelwäsche mit einem Sparprogramm, da diese noch Restfeuchte enthalten darf und nicht „schrantrocken“ sein muss. Mit einem Eco-Programm sparen Sie im Vergleich zu einem konventionellen Trockenprogramm bis zu 20 Prozent Strom.





JETZT AUF GRÜN

ALTGERÄTE FACHGERECHT ENTSORGEN

Durch das Aufbereiten von Altgeräten werden wertvolle Sekundärrohstoffe gewonnen und Schadstoffe wie Dämmstoffe umweltgerecht entsorgt. Bei Saturn gehört die Rücknahme von Altgeräten seit Jahren zum kostenlosen Serviceangebot. Bringen Sie einfach Ihr ausgedientes Gerät in den nächsten Saturn-Markt. Wenn Sie ein neues Gerät bei Saturn kaufen, liefern wir Ihnen dieses nicht nur bis in die Wohnung, sondern nehmen Ihr Altgerät gleich mit.



SCHALTEN





**JETZT AUF
GRÜN
SCHALTEN**

IMPRESSUM

MediaMarktSaturn Retail Group
Wankelstraße 5
85046 Ingolstadt
Deutschland

Telefon: +49 (841) 634-0
Telefax: +49 (841) 634-992596