

Energietipps zum Waschen und Trocknen

Nicht nur sauber, sondern rein soll die Wäsche sein. Wir geben Ihnen Tipps, wie Sie Waschmaschine und Trockner effizient einsetzen.

Waschmaschine voll beladen

Wenn die Waschmaschine voll beladen - aber nicht überbeladen - ist, sparen Sie pro gewaschener Menge am meisten. Lesen Sie dazu die Bedienungsanleitung. Maschinen mit „Fuzzy-Logic“ messen mit elektronischen Sensoren das Füllgewicht und leiten automatisch weniger Wasser ein. Auf diese Weise wird weniger Strom zum Erwärmen des Wassers benötigt. Aber auch hier gilt: Bei voller Beladung arbeitet die Maschine am effizientesten!

Möglichst niedrigen Grad wählen

Die meiste Wäsche wird auch bei 60 °C sauber - oft auch schon bei 40 °C. Probieren Sie's einfach mal aus.

Kein Vorwaschen

Wer auf ein Vorwaschprogramm verzichtet, spart etwa 20 Prozent Wasser und Energie.

Waschmaschine ans Warmwasser

Waschmaschinen mit zwei Wasserzuleufen können an die häusliche Warmwasserleitung angeschlossen werden. Das ist in Verbindung mit Solarenergie oder Fernwärme besonders effizient.

Gut schleudern - beim Trocknen sparen

Schleudern Sie die Wäsche, die anschließend getrocknet werden soll, mit möglichst hoher Drehzahl, etwa auf 1.200 Touren. Das erleichtert dem Trockner die Arbeit.

Auch hier: volle Ladung

Geben Sie die gesamte Waschmaschinenfüllung in den Trockner. Zweimal die halbe Menge zu trocknen verbraucht etwa 30 Prozent mehr Strom.

Nicht zu trocken

Übertrocknen schadet den Textilien und kostet Energie. Für alles, was hinterher gebügelt wird, reicht „bügeltrocken“. Trockner mit Feuchtigkeitssensor sparen Energie, weil sie nach Erreichen der Trockenstufe automatisch abschalten.

Flusensieb reinigen

Reinigen Sie das Flusensieb nach jedem Trockenvorgang. Flusenknäuel, die sich in den Luftschächten und Filtern ansammeln, führen zu schlechten Trocknungsergebnissen.

Die gute alte Wäscheleine...

Trocknen Sie Ihre Wäsche bei gutem Wetter draußen im Garten oder auf dem Balkon.

Achten Sie beim Kauf aufs EU-Label

Das EU-Label verrät Ihnen, wie effizient die Waschmaschine oder der Trockner jeweils arbeitet. So können Sie genau vergleichen. Bedenken Sie: Ein Gerät, das in eine optimale Effizienzklasse fällt, kostet zwar mehr Geld, verbraucht aber weniger Energie und schont dadurch Ihren Geldbeutel.