

Ratgeber für Wäschetrocknung



Schonende & sparsame Wäschetrocknung ✓

Muff & Schimmelpilz vorbeugen ✓

Richtige Wahl des Wäschetrockners ✓

Spartipps & wichtige Kaufkriterien ✓

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	3
Warum ein Wäschetrockner?	4
Energieeffizienz	6
Luftentfeuchter oder Wäschetrockner?	7
Die Wahl des richtigen Wäschetrockners	9
Führende Marken im Vergleich	11
Wäschetrockner Empfehlungen	13
Mobile Wäschetrocknung in der Wohnung	13
3 bis 8 Personen Haushalt	14
8 bis 12 Personen Haushalt	14
FAQ - Häufig gestellte Fragen	16
Lohnt sich die Reparatur meines alten Trockners?	16
Mit wievielen Umdrehungen pro Minute sollte die Wäsche in der Waschmaschine geschleudert werden?	16
Wie erkennt man billige “Made in China” Ware?	16
Ihre persönliche Beratung	17

Einleitung

Die Waschküche ist der grösste Stromverbraucher im Haus. Stehen energiefressende Maschinen drin, müssen Sie mehr als 20 Prozent der Stromrechnung fürs Waschen und Trocknen aufwenden. Worauf Sie achten müssen, wenn Sie Ihren Trocknungsraum neu einrichten, steht in diesem Ratgeber. Sie erfahren, wie Sie die Stromkosten reduzieren und gleichzeitig den Komfort beim Trocknen erhöhen.



An der frischen Luft trocknet Ihre Wäsche natürlich noch immer am sparsamsten. Leider ist die natürliche Art der Wäschetrocknung (zumindest nördlich des Gotthards), saisonal bedingt, nur kurze Zeit im Jahr möglich. Die Sonne bleicht die Textilien jedoch aus und Pollen verfangen sich in der Kleidung, was für Allergiker besonders lästig ist. Deshalb entscheiden sich immer mehr Haushalte für die maschinelle Trocknung.

Dieser Ratgeber geht konkret auf zwei beliebte Trocknungssysteme ein: **Raumluft-Wäschetrockner** (*Wand-Wäschetrockner*) und leistungsfähige **Luftentfeuchter** (*mobile Wäschetrockner*).

Alte Trockner verbrauchen viel Strom und verursachen daher hohe Betriebskosten. Über die gesamte Lebensdauer gesehen, übersteigen die Stromkosten den ursprünglichen Kaufpreis um ein Mehrfaches. Deshalb gilt: Wer sparen will, muss in einen effizienten Wäschetrockner investieren.

Uns liegt es am Herzen, dass Sie die für Ihre Situation, die optimale Lösung für Ihre Wäschetrocknung finden. Wichtig ist es, dass der Wäschetrockner sparsam, effizient und langlebig ist. Mit einem effizienten Wäschetrockner sparen Sie Geld und gleichzeitig Energie ein.

Wir hoffen, dass dieser Ratgeber Ihnen beim Thema Wäschetrocknung im positiven Sinne weiterhelfen wird. Falls Sie unbeantwortete Fragen haben, so zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren. Gerne gehen wir auf Ihre Fragen und persönlichen Anliegen ein. Ihre Meinung zählt, nur so können wir diesen Ratgeber kontinuierlich verbessern und auf konkrete Fragen noch präziser eingehen. Wir freuen uns über jede konstruktive Rückmeldung.

Viel Spass bei der Lektüre wünscht Ihnen das Team *ecofort*.



*ecofort AG - Ihre
Wäschetrockner-Spezialisten*

Telefon: 032 322 31 11
Email: info@ecofort.ch
Internet: www.ecofort.ch

Warum ein Wäschetrockner?

Die günstigste Wäschetrocknung draussen, ist nur während der warmen Jahreszeit und nur bei gutem Wetter möglich. Im Winter besteht das Problem, dass feuchte Wäsche im Trocknungsraum nicht oder nur sehr langsam trocknet. Wenn Wäsche zu langsam trocknet, beginnt die Wäsche oftmals übel zu riechen und muss wieder gewaschen werden (Teufelskreis der langsamen Wäschetrocknung).

Probleme

- Die Wäsche braucht sehr lange bis sie trocken ist
- Der Tumbler soll entlastet oder ersetzt werden
- Die Waschaum ist feucht, es riecht nach Feuchtigkeit (Muffgeruch)
- Allergiker wollen die Wäsche nicht im Freien trocknen (Pollen, Staub)
- Farben verblassen draussen an der Sonne
- Feuchtigkeit über 60% ist der Nährboden für Schimmelpilz

Ursachen

- Feuchtigkeit entsteht durch feuchte Wäsche
- Schlechte Luftzirkulation, die feuchte Luft verteilt sich schlecht über die Räume
- Zu gute Isolation, feuchte Luft kann nicht entweichen
- Kapillarwirkung: die Mauern ziehen Bodenfeuchtigkeit nach oben
- Restfeuchtigkeit im Neubau

Ziele

- ✓ Trockene Wäsche in kurzer Zeit
- ✓ Schonender Umgang mit Textilien
- ✓ Möglichst geringer Stromverbrauch
- ✓ 40% relative Feuchtigkeit für schranktrockene Wäsche
- ✓ 45 bis 55% relative Feuchtigkeit für Wohnräume und Schlafzimmer
- ✓ Max. 60% relative Feuchtigkeit für Keller und Untergeschoss
- ✓ Vorbeugung gegen Muffgeruch, Schimmelpilz und feuchte Wände
- ✓ Prävention von Feuchtigkeitsschäden
- ✓ Werterhalt der Immobilie

Lösung

Einsatz eines energieeffizienten Raumluft-Wäschetrockners, welcher die Luftfeuchtigkeit automatisch reguliert. So wird erstens die Wäsche rasch trocken und zweitens das Untergeschoss vor Muffgeruch, Schimmelbildung und Feuchtigkeitsschäden geschützt. Raumluft-Wäschetrockner können mobil verwendet oder fix montiert werden.

Vorteile

- Unabhängigkeit von Wetter und Jahreszeit
- Geringer Platzverbrauch
- Zeitersparnis
- Energieeffizienz
- Qualität der Kleider (Textilfasern) bleibt erhalten
- Einsatz in verschiedenen Räumen (nur bei mobiler Variante)
- Schutz vor Feuchtigkeitsschäden

Bauform, Gerätetyp, Trocknungstechnik sowie Trocknungsprogramm beeinflussen den Stromverbrauch. Viele Ausstattungsmerkmale moderner Raumluft-Wäschetrockner helfen beim Energiesparen und verbessern das Trocknungsergebnis. Die Auswahl, bzw. Dimensionierung des Wäschetrockners entsprechend Ihrer Haushaltssituation ist daher wichtig (siehe Kapitel *“Die Wahl des richtigen Wäschetrockners”*).

Richtiges Wäschetrocknungssystem wählen

Falls ein Trockenraum mit Wäscheleinen vorhanden ist, so empfiehlt sich die Montage eines [Wand-Wäschetrockners](#). Falls kein Trockenraum oder Waschküche vorhanden ist, so muss die Wäsche im Badezimmer oder in der Wohnung getrocknet werden, dazu eignen sich [mobile Wäschetrockner](#).

Wenn immer genügend Platz vorhanden ist, sollte der Raumluft-Wäschetrockner dem Tumbler vorgezogen werden, dafür sprechen folgende Gründe:

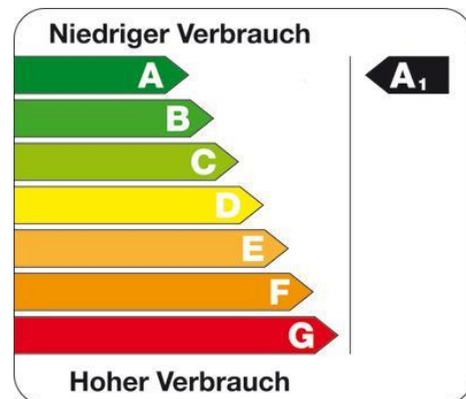
- ✓ Energieeffizientere Trocknung
- ✓ Keine Feuchtigkeitsprobleme im Untergeschoss
- ✓ Kein Qualitäts- und Farbverlust bei den Kleidern
- ✓ Kein Wärme- bzw. Energieverlust, weil die Fenster geschlossen bleiben

Energieeffizienz

Damit Sie ohne grossen Aufwand die sparsamsten Wäschetrockner finden, hilft Ihnen die Energieetikette. Die Energieeffizienzklasse hat zur optischen Erkennung einen grünen Balken und steht für die beste Energieklasse. Geräte, die mit einem roten Balken versehen sind, gehören zu den "Stromfressern".

In der Schweiz verbrauchen die Haushalte rund 30% der Gesamtenergie als Strom. Dieses Thema geht alle etwas an, die sparsam mit ihrem Geld umgehen und ihren Anteil am modernen, ökologischen Leben beitragen möchten.

Die Energieeffizienz ist das wichtigste Kriterium für die Wahl des Wäschetrockners. Wer Geld sparen und gleichzeitig etwas für die Umwelt tun will, der sollte unbedingt einen Trockner der **Energieklasse A für mobile Trockner, bzw. Energieklasse A1 für Wand-Wäschetrockner** wählen. Die Klassen A, bzw. A1 entsprechen bis heute den besten und effizientesten Energieklassen.



Sind die Trockner mit Energieklasse A nicht zu teuer?

Nein. Teuer sind billige Wäschetrockner mit schlechter Energieeffizienzklasse B bis G. In den nächsten 15 Jahren wird Ihr Wäschetrockner Stromkosten zwischen ca. CHF 1'000.- (Energieklasse A) bis 6'000.- (Energieklasse G) generieren. Der Betrieb eines ineffizienten Trockners kostet ein mehrfaches an Strom, als der ursprüngliche Kaufpreis eines effizienten Trockners.

Tipp: Wer Geld sparen will sollte nicht beim Anschaffungspreis sparen, sondern darauf achten, dass der Trockner der Energieklasse A (mobile Trockner) oder A1 (Wand-Wäschetrockner) entspricht.

Aus den oben genannten Gründen spielt der Anschaffungspreis eines Wäschetrockners eine Nebenrolle. Viel wichtiger für Ihr Portemonnaie und die Umwelt ist ein energieeffizienter (stromsparender) Wäschetrockner.

Luftentfeuchter oder Wäschetrockner?

Im Prinzip ist der Raumluf-Wäschetrockner genau genommen, wie Luftentfeuchter auch, ein sogenannter *Kondensationstrockner mit Wärmepumpe*. Raumluf-Wäschetrockner haben jedoch in der Regel eine stärkere Luftumwälzung und eine höhere Entfeuchtungsleistung und sind in den meisten Fällen für die Wandmontage bestimmt.

Wer mit einem Luftentfeuchter Wäsche trocknen will, sollte auf ein qualitativ hochwertigen Entfeuchter mit genügend Leistung setzen. Ansonsten läuft der (unterdimensionierte) Entfeuchter stetig auf dem Maximum und erreicht dennoch nicht die erwartete Trocknungsleistung.

Luftentfeuchter sind in der Regel mobil und können deshalb in verschiedenen Räumen für verschiedene Zwecke, sei es für die Luftentfeuchtung oder die Wäschetrocknung, eingesetzt werden. In der Anschaffung sind Luftentfeuchter in der Regel etwas günstiger als Wand-Wäschetrockner.

Tip: Beim Kauf eines Luftentfeuchters für die Wäschetrocknung ist vor allem auf eine starke Entfeuchtungsleistung und eine gute Luftumwälzung zu achten. Der Austritt der Trockenluft sollte nach oben sein, damit die Wäsche direkt angeblasen werden kann.

Wann eignet sich der Luftentfeuchter zur Wäschetrocknung?

- ✓ Wenn eine mobile Lösung gewünscht ist
- ✓ Wenn der Trocknungsraum max. 20 m² gross ist
- ✓ Wenn Mieter nicht in einen Wand-Wäschetrockner investieren wollen
- ✓ Wenn Gestank (Muff), Schimmelpilz und Feuchtigkeitsschäden vermieden werden soll

Produkteempfehlungen für eine effiziente Wäschetrocknung

Leistungsstarke Entfeuchter für effiziente und rasche Wäschetrocknung:	Kleinere Luftentfeuchter zur Unterstützung der Wäschetrocknung:
<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>ecodry 925</i> ab 4 Personen ✓ <i>ecodry 625</i> bis 4 Personen ✓ <i>Meaco 25L Low Energy</i> bis 3 Personen 	<ul style="list-style-type: none"> <i>ecodry 425</i> <i>Meaco 20L Low Energy</i> bei Temp. ab 15°C <i>Meaco DD8L Zambezi</i> bei Temp. 1 bis 12°C

Vergleich Luftentfeuchter & Raumluft-Wäschetrockner

Vergleichen Sie unten die beiden Produktkategorien „Luftentfeuchter“ und „Raumluft Wäschetrockner“.

Luftentfeuchter als Wäschetrockner	Raumluft-Wäschetrockner
	
<p><i>Fakten:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ideal für Ein- und Zweifamilienhaushalte ● Mobiler flexibler Einsatz ● Schutz vor Muffgeruch und Schimmelbefall ● Geringeres Betriebsgeräusch ● Optionale Wandmontage möglich ● Preisspanne ca. CHF 700.- bis 2'000.- 	<p><i>Fakten:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ideal für Mehrfamilienhäuser ● Starke Trocknungsleistung ● Starke Luftumwälzung ● Für Wandmontage geeignet ● Preisspanne: ca. CHF 2'000 bis 3'500.-
<p style="text-align: center;"><u>Vergleichen Sie die mobilen Luftentfeuchter und Wand-Wäschetrockner</u></p>	

Die Wahl des richtigen Wäschetrockners

Ein Washtag, der später auch mal Freude machen soll, beginnt schon bei der Planung des Trocknungsraums. Denken Sie daran, je besser die Planung des Waschraums, desto schneller, einfacher und effizienter werden Sie Ihre Wäsche trocknen. Dazu sollten Sie Ihre persönlichen Bedürfnisse rund um die Wäschetrocknung zuerst abklären. Stellen Sie sich dazu folgende Fragen:

Wo findet die Trocknung der Wäsche statt?

Im Idealfall in der Waschküche im Untergeschoss, dabei empfiehlt sich ein Wand-Wäschetrockner und Wäscheleinen. Falls keine Waschküche vorhanden ist, in welchem Raum (Besenkammer, Badezimmer, Wohnzimmer, Schlafzimmer) kann die Wäsche aufgehängt werden?

Tipp: Je kleiner der Trocknungsraum, desto schneller wird Ihre Wäsche trocken. Fenster und Türen sind während der Wäschetrocknung zu schliessen.

Brauche ich einen mobilen Wäschetrockner?

Die [mobilen Wäschetrockner](#) ermöglichen eine flexible Wäschetrocknung, beispielsweise im Wohnzimmer mittels Wäscheständer. Im Badezimmer dient der Lufttrockner als mobiler Wäschetrockner und gleichzeitig als Luftentfeuchter, um den Wasserdampf beim Duschen einzudämmen, um das Badezimmer angenehm trocken zu halten. Zudem können mobile Trockner als Luftentfeuchter nach einem Wasserschaden durch Rohrbruch eingesetzt werden.

Wer einen [Wand-Wäschetrockner](#) möchte, aber dennoch nicht auf die Vorteile der Mobilität verzichten will, kann auch eine Wandhalterung zum mobilen Trockner oder ein Fahrgestell für Wand-Wäschetrockner erwerben.

Wie kalt kann es im Trocknungsraum werden?

Je höher die Raumtemperatur, desto mehr Entfeuchtungsleistung erbringt ein Wäschetrockner. Für eine sparsame Wäschetrocknung lieber einen (modernen) Wäschetrockner ohne Heizung 10 Stunden laufen lassen, als einen Wäschetrockner mit Heizung während 5 Stunden laufen lassen. In der Regel lohnt sich die Investition in einen leistungsfähigeren Raumluft-Wäschetrockner ohne Heizung, statt einen schwächeren Trockner mit Heizung zu betreiben. Wäschetrockner mit integrierter Heizung sind nur bei Temperaturen von unter 14°C zu empfehlen, was in Trocknungsräumen selten der Fall ist.

Wie viel Wäsche muss getrocknet werden?

Die Leistungsstärke des Trockners sollte der Wäschemenge entsprechen. Hier eine grobe Planungshilfe für Ihre Wäschebedarfsermittlung:

Der durchschnittliche **Wäschebedarf pro Person pro Woche** beträgt ca. 5 bis 8 kg Wäsche. Je nach Anzahl Mitbewohner ergibt sich folgender Bedarf:

1 Person = 1 Waschmaschine 5 bis 8 kg Wäsche pro Woche	7 Personen = 7 Waschmaschinen ca. 35 bis 56 kg Wäsche pro Woche
2 Personen = 2 Waschmaschinen ca. 10 bis 16 kg Wäsche pro Woche	8 Personen = 8 Waschmaschinen ca. 40 bis 64 kg Wäsche pro Woche
3 Personen = 3 Waschmaschinen ca. 15 bis 24 kg Wäsche pro Woche	9 Personen = 9 Waschmaschinen ca. 45 bis 72 kg Wäsche pro Woche
4 Personen = 4 Waschmaschinen ca. 20 bis 32 kg Wäsche pro Woche	10 Personen = 10 Waschmaschinen ca. 50 bis 80 kg Wäsche pro Woche
5 Personen = 5 Waschmaschinen ca. 25 bis 40 kg Wäsche pro Woche	11 Personen = 11 Waschmaschinen ca. 55 bis 88 kg Wäsche pro Woche
6 Personen = 6 Waschmaschinen ca. 30 bis 48 kg Wäsche pro Woche	12 Personen = 12 Waschmaschinen ca. 60 bis 96 kg Wäsche pro Woche

Spar-Tipp: Für Single und 2-Personen-Haushalte reicht in der Regel ein kleinerer mobiler Wäschetrockner.

Führende Marken im Vergleich

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Top Qualität ✓ Schweizer Marke, hergestellt in Italien ✓ Europäische Qualitätskomponenten ✓ Gehäuse aus Metall ✓ Effizienzklasse A ✓ Leises Betriebsgeräusch ✓ Gute Mobilität auf Rollen, Schalenriffe ✓ Optionale Wandhalterung erhältlich <p><i>100% Kaufempfehlung</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hochwertige mobile Wohnraum-Wäschetrockner ✓ Englische Marke, hergestellt in ISO-zertifiziertem Werk in China ✓ Gute Mobilität ✓ Gute Energieeffizienz ✓ Preiswert <p>- Gehäuse aus Kunststoff</p> <p><i>85% Kaufempfehlung</i></p>
 <p>BORA</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Qualitativ sehr hochwertig ✓ Schweizer Marke, hergestellt in Thailand ✓ Gehäuse aus Metall und hartem Kunststoff ✓ Komfortsteuerung ✓ Effizienzklasse A1 ✓ Wandhalterung inbegriffen <p><i>100% Kaufempfehlung</i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Qualitativ hochwertig ✓ Deutsche Marke, hergestellt in Deutschland ✓ Gehäuse aus Kunststoff ✓ Effizienzklasse A1 ✓ Wandhalterung inbegriffen <p>- Etwas dünner Filter mit (leider) zu starken Magneten, braucht ziemlich Kraft um Filter abzunehmen</p> <p><i>80% Kaufempfehlung</i></p>
 <p>SECOMAT</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pionier der Raumluf-Wäschetrockner ✓ Schweizer Marke, hergestellt in Thailand ✓ Gehäuse aus (weichem) Kunststoff ✓ Effizienzklasse A1

	<p>✓ Wandhalterung inbegriffen</p> <ul style="list-style-type: none">- Filter ist etwas weich und dünn, Fusseln bleiben beim Herausziehen im Trockner eingeklemmt- Leider nicht mehr die selbe Verarbeitungsqualität wie früher (Qualität des Gehäuses ist verbesserungswürdig) <p><i>70% Kaufempfehlung</i></p>
<i>Weitere Hersteller</i>	<p>Wir können lediglich die fünf besten Hersteller von qualitativ hochwertigen Wäschetrocknern und Luftentfeuchtern berücksichtigen. Wir bitten um Verständnis.</p>

Wäschetrockner Empfehlungen

Mobile Wäschetrocknung in der Wohnung

1 bis 3 Personen Haushalt Mobile Wohnraum-Wäschetrockner		
<i>Meaco 25L Low Energy</i>	<i>Meaco DD8L Zambezi</i>	<i>ecodry 425</i>
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Starke Leistung bei tiefem Stromverbrauch ✓ 4 Ventilationsstufen 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ideal für kleine Räume ✓ Leicht und handlich ✓ Luftherwärmung ideal für Badezimmer 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Top Qualität ✓ Einfache Bedienung ✓ Lange Lebensdauer

3 bis 8 Personen Haushalt

3 bis 8 Personen Haushalt Raumluft-Wäschetrockner für Untergeschoss / Waschküche		
<i>ecodry 625</i>	<i>Bora 210</i>	<i>Aerial WT 230</i>
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Top Qualität ✓ Starke Leistung bei tiefem Verbrauch ✓ Einfache Bedienung ✓ Lange Lebensdauer 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Für Wandmontage ✓ Starke Leistung ✓ Lange Lebensdauer 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Für Wandmontage ✓ Starke Leistung ✓ Lange Lebensdauer

8 bis 12 Personen Haushalt

8 bis 12 Personen Haushalt Wäschetrocknung im Untergeschoss / Waschküche		
<i>ecodry 925</i>	<i>Bora 315</i>	<i>Aerial WT 250</i>
 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Top Qualität ✓ Starke Leistung bei tiefem Verbrauch ✓ Einfache Bedienung ✓ Lange Lebensdauer 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Für Wandmontage ✓ Sehr starke Leistung ✓ Ideal für MFH ✓ Lange Lebensdauer 	 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Für Wandmontage ✓ Starke Leistung ✓ Ideal für MFH ✓ Lange Lebensdauer

Wo beziehe ich am besten meinen Wäschetrockner?

Mobile Wäschetrockner und effiziente Raumluft-Wäschetrockner der führenden Hersteller können Sie bei **ecofort AG** zu günstigen Konditionen beziehen. Gerne beraten wir Sie bei uns vor Ort, am Telefon oder via E-Mail.

Ihre Vorteile bei **ecofort AG**

- ✓ Ehrliche, auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Beratung
- ✓ Eigene Werkstatt für Service, Reparaturen und Garantieleistungen
- ✓ Kompetente, freundliche und erfahrene Spezialisten
- ✓ Top-Service vor, während & nach dem Kauf
- ✓ Grosser Showroom in Nidau, [virtueller Rundgang](#)
- ✓ Benutzerfreundlicher [Onlineshop](#)
- ✓ Schnelle und kostenlose Lieferung in die ganze Schweiz
- ✓ Günstige Preise



Besuchen Sie uns im Internet auf ecofort.ch oder besuchen Sie den *ecofort* Ausstellungsraum am Birkenweg 11 in 2560 Nidau (bei Biel/Bienne).

Öffnungszeiten: Mo-Fr 08 bis 12 und 13 bis 18 Uhr
Sa 10 bis 16 Uhr

FAQ - Häufig gestellte Fragen

Lohnt sich die Reparatur meines alten Trockners?

Tumbler/Wäschetrockner die älter als 5 Jahre alt sind lohnen sich nicht mehr zu reparieren, weil die Energieeffizienz bei alten Geräten zu schlecht ist. Die Stromkosten (über die Lebensdauer eines Wäschetrockners) übersteigen die Anschaffungs- oder Reparaturkosten bei weitem.

Mit wievielen Umdrehungen pro Minute sollte die Wäsche in der Waschmaschine geschleudert werden?

Bei 1'300 bis 1'600 Umdrehungen pro Minute (Schleuderwirkung Klasse A) bleibt rund ein Viertel weniger Wasser in der Wäsche als bei 1'000 Umdrehungen pro Minute.

Eine sehr gute Schleuderleistung macht sich besonders dann bezahlt, wenn die Wäsche anschliessend maschinell getrocknet wird. Denn gut geschleuderte, also weniger feuchte Wäsche, senkt den (an sich sehr hohen) Stromverbrauch insbesondere des Tumblers.

Das Schleudern der Wäsche spart Kosten ein, geht aber zu Lasten der Qualität der Kleider, bzw. der Textilfasern. Schleudern und Erwärmung der Wäsche in der Waschmaschine oder im Tumbler schaden den Textilfasern und somit der Langlebigkeit Ihrer Kleidungsstücke.

Wie erkennt man billige “Made in China” Ware?

Es gibt viele günstige Entfeuchter mit Plastikgehäuse, diese werden alle in Asien (meistens in China) hergestellt. Es gibt auch Ausnahmen, aber in der Regel sind die Geräte aus Asien schlechter verarbeitet und verbrauchen deutlich mehr Strom für dieselbe Leistung, d.h. diese Geräte verbrauchen überdurchschnittlich viel Strom für wenig Trocknungsleistung und halten deutlich weniger lange als hochwertige Entfeuchtungsgeräte aus europäischer Herkunft. Der Preis ist in der Regel ein guter grober Indikator. Ist ein Entfeuchter deutlich günstiger als alle anderen in seiner Leistungskategorie, so sollte man besser die Finger davonlassen.

Ihre persönliche Beratung

Profitieren auch Sie von unserem Wissen und unserer über 7-jährigen Erfahrung mit tausenden von Kundenberatungen rund um das Thema Wäschetrocknung.

Hier finden Sie alle Wäschetrockner im Überblick:

<https://ecofort.ch/de/276-waschetrockner>

Das Team ecofort steht Ihnen gerne zur Verfügung:



«Ihre Wäschetrocknung – unsere Mission»

Sie wissen nicht welcher Wäschetrockner am besten Ihren Bedürfnissen entspricht?

Lassen Sie sich kompetent und unverbindlich beraten:

Telefon: 032 322 31 11

Email: info@ecofort.ch



Haftungsausschluss

Der Autor (ecofort AG) übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen den Autor, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Autors kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Der Autor behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen.