

5 Welche ökologischen Eigenschaften soll Ihr Gerät besitzen?



Filter:

Bei einigen Wärmepumpentrocknern schützen hochwertige Filter den Wärmetauscher. Dadurch wird dessen Reinigung überflüssig.



Startvorwahl:

Viele Geräte bieten mit einer Startvorwahl die Möglichkeit, den Start vorzuprogrammieren. Bei Geräten mit Tageszeitanzeige wird Ihnen hierfür sogar die genaue Uhrzeit angegeben.



Restzeitanzeige:

Damit sehen Sie immer genau, wann das Programm fertig ist oder in welchem Programmabschnitt sich das Gerät gerade befindet.



Türanschlag:

Je nachdem, wo und wie Sie Ihren Trockner aufstellen, ist der Türanschlag rechts oder links praktischer. Bei einigen Geräten können Sie den Türanschlag wechseln und so optimal an Ihre Gegebenheiten anpassen.

Es gibt Trockner mit unterschiedlichem **Energieverbrauch**. Achten Sie auf eine gute Energieeffizienzklasse, die Sie dem Energielabel auf dem Gerät entnehmen können. Die beste Energieeffizienzklasse ist A++, womit gleichermaßen Umwelt und Geldbeutel geschont werden. Nutzen Sie auch SmartGrid. Damit können Sie genau dann trocknen, wenn der Strom am billigsten ist.



Welche Aspekte sind Ihnen wichtig?

Mittels dieser ausgefüllten Checkliste kann Ihnen Ihr Fachhändler die für Sie am besten geeigneten Geräte vorstellen.

1. Geräteart

- Kondenstrockner
- Wärmepumpentrockner
- Ablufttrockner

4. Komfortmerkmale

- Spezialprogramme
- Duft
- Dampfglättung
- Kondenswasserabführung
- Hochwertige Filter
- Startvorwahl
- Restzeitanzeige
- Türanschlag rechts
- Türanschlag links
- Wechselbarer Türanschlag

2. Aufstellart

- Side-by-side
- Säule
- Unterbaubar/ Unterschiebar
- Integrierbar

5. Umwelt

- Energieeffizienzklasse A+++
- SmartGrid

3. Grundlegende Leistungsmerkmale

- Große Beladungskapazität
- Gute Kodensationswirkung
- Sensierung des Kalkgehalts
- Schonende Trommeloberfläche
- Exzellente Gerätqualität

Miele Ges.m.b.H,
Mielestraße 10,
5071 Wals/Salzburg
Fon +43 50 800 0 | Fax +43 50 800-81219 |
E-Mail: info@miele.at



Auch im Internet:
interaktiver Kaufberater
auf www.miele.at

So finden Sie Ihren richtigen Trockner

Kaufberater



Auch im Internet:
interaktiver Kaufberater
auf www.miele.at

1 Welche Art von Trockner wünschen Sie?

Zunächst sollten Sie sich beim Kauf eines Trockners darüber Gedanken machen, welches Trockensystem Ihr Gerät haben sollte.



Kondenstrockner:

Die Abwärme wird in den Raum abgegeben. Es wird daher kein Abluftschlauch benötigt. Kondenstrockner sind damit fast überall einsetzbar.



Wärmepumpentrockner:

Auch ein Wärmepumpentrockner ist ein Kondenstrockner. Die Wärmepumpe nutzt einen Teil der erzeugten Abwärme fürs nächste Trocknen. Das spart bis zu 50 % Energie im Vergleich zu einem herkömmlichen Kondenstrockner. Es wird kein Abluftschlauch benötigt.

Ablufttrockner:

Ein Ablufttrockner führt die feuchte Luft durch einen Abluftschlauch ins Freie ab.



2 Wie möchten Sie Ihr Gerät aufstellen?

Der Aufstellort des Gerätes ist entscheidend, denn das Gerät sollte hierfür geeignet sein.



Side-by-side:

Besitzen Sie genügend Platz, können Sie Ihren Trockner direkt neben einer Waschmaschine aufstellen. Ein Sockel erleichtert das Beladen und bietet zudem zusätzlichen Stauraum.



Säule:

Reicht der Platz für eine Aufstellung nebeneinander nicht aus, lässt sich das Gerät mit einer Waschmaschine zu einer platzsparenden Säule aufbauen.



Unterbau:

Möchten Sie den Platz unter einer Arbeitsplatte nutzen, können Sie einen Trockner unterbauen oder unterschieben.



Integriert:

Um das Gerät in den Raum z. B. die Küche zu integrieren, eignen sich integrierbare Trockner.

3 Welche grundlegenden Leistungsmerkmale sind Ihnen wichtig?



Beladungskapazität:

Es gibt Trockner mit einem Fassungsvermögen von bis zu 9 Kilogramm. Sie können damit nicht nur große Wäscheberge, sondern auch voluminöse Wäsche trocknen, z. B. Gardinen oder Kopfkissen.



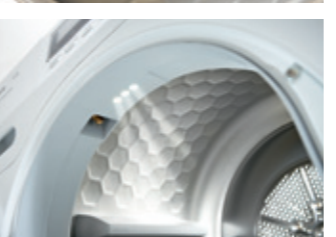
Kondensationswirkung:

Bei Wärmepumpen- und Kondenstrocknern gilt, die besten Geräte haben die Kondensationseffizienzklasse A. Je schlechter die Klasse, umso mehr Feuchtigkeit wird in den Raum abgegeben und dies kann zu Schimmel führen.



Sensierung des Kalkgehalts:

Die gewünschte Trockenstufe wird mit elektronisch gesteuerten Trocknern sehr genau erreicht. Durch eine zusätzliche Sensierung des Kalkgehalts im Wasser wird das Trockenergebnis noch präziser.



Trommeloberfläche:

Eine spezielle Oberfläche, z. B. in Wabenform, schont Ihre Wäsche, indem sie Noppenbildung oder Fadenzieher vermeidet. Eine wechselnde Drehrichtung der Trommel vermeidet zudem Wäscheknäuel und Knitterbildung.

Gerätequalität:

Hochwertige Materialien, z. B. eine Trommel aus Edelstahl, gewährleisten eine exzellente Gerätequalität und eine lange Lebensdauer.

4 Welche Komfortmerkmale sind Ihnen besonders wichtig?

Ein Trockner kann Ihnen mit zusätzlichen Funktionen zu einem optimalen Trockenergebnis verhelfen.



Spezial-Trockenprogramme:

Neben Standardprogrammen, wie z. B. Baumwolle, gibt es Spezialprogramme für anspruchsvolle Textilien wie z. B. Seide.



Duft:

Durch das Waschmittel duftet die Wäsche nach dem Waschen. Allerdings geht der Duft beim Trocknen verloren. Damit die Wäsche trotzdem duftet, kann in einigen Geräten während des Trocknens Duft hinzugegeben werden.



Dampfglättung:

Glätten durch Einsatz von Dampf reduziert Falten schon beim Trocknen. Dies erleichtert Ihnen die Bügelerarbeit.



Kondenswasserabführung:

Bei Kondens- und Wärmepumpentrocknern, die das Kondenswasser direkt in Waschbecken oder Siphon ableiten, ersparen Sie sich das manuelle Entleeren des Sammelbehälters.