

PRESSEINFORMATION

Mit der richtigen Pflege: Langes Leben für Wäschetrockner und Waschmaschine

Die Initiative HAUSGERÄTE+ gibt praktische Tipps zur Maschinenpflege

Fast jeder zweite Haushalt¹ besitzt mittlerweile schon einen Wäschetrockner. In der kalten Jahreszeit bekommt er besonders viel zu tun und ist gerade für größere Haushalte unverzichtbar. Moderne Geräte mit Wärmepumpe und Energieeffizienzklasse A+++ arbeiten sparsam und trocknen vielfach auch Wollpullis und andere empfindliche Textilien. „Da lohnt sich ein Extra-Blick, denn ein Wäschetrockner läuft nur dann reibungslos und effizient, wenn er regelmäßig gereinigt wird“, stellt Claudia Oberascher von der Initiative HAUSGERÄTE+ fest. Auch bei der Waschmaschine ist die regelmäßige Maschinenpflege wichtig für ein langes, störungsfreies Geräteleben.

Zur eigenen Sicherheit im Vorfeld immer das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen. Die Expertin rät zudem, den Anweisungen in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräts zu folgen.

Mit folgenden Tipps laufen Wäschetrockner und Waschmaschinen effizient und reibungslos:

Wäschetrockner

- Nach jedem Trockenvorgang das Flusensieb säubern, denn ein volles Flusensieb beeinträchtigt die Luftzirkulation – das verlängert die Trocknungszeit und erhöht den Energieverbrauch. Bei einigen Geräten erinnert die Anzeige in der Bedienblende an die Reinigung.
- Bei Kondensationstrocknern den Kondenswasserbehälter nach jedem Trockengang leeren, sofern das Gerät nicht an einen externen Kondensatablauf angeschlossen ist.
- Auch der Wärmetauscher ist regelmäßig zu reinigen – dabei sind die Angaben in der Bedienungsanleitung zu beachten. Praktisch sind Wäschetrockner, die mit einer automatischen Reinigung des Kondensators und Wärmetauschers ausgestattet sind oder bei denen der Wärmetauscher nicht mehr gereinigt werden muss.
- Bei Wärmepumpentrocknern stellen Feinfilter sicher, dass möglichst wenige Flusen

¹ in 2020 rund 43 Prozent, Quelle: Statistisches Bundesamt

Pressekontakt:

becker döring communication · Laura Junge

Löwenstraße 4-8 · 63067 Offenbach · Fon +49 69 4305214-19 · Fax +49 69 4305214-29

l.junge@beckerdoering.com · www.beckerdoering.com

in den Kondensator gelangen. Wie Feinfilter und Kondensator sauber gehalten werden, ist in der entsprechenden Bedienungsanleitung des Herstellers angegeben.

- Entsteht an der Trommel durch Wäschepflegemittel oder kalkhaltiges Wasser ein feiner Belag, sollte diese ebenfalls in regelmäßigen Abständen feucht abgewischt werden.

Waschmaschinen

- Das Waschmittel nach Packungsangabe und immer entsprechend der Wasserhärte und dem Verschmutzungsgrad dosieren. Nur so wird ein optimales Waschergebnis erreicht und die Maschine vor Verkalkung geschützt.
- Nach dem Waschgang Tür und Waschmittelschublade geöffnet lassen, bis die Restfeuchtigkeit verdunstet ist. Das beugt Keim- und Schimmelbildung vor.
- Mindestens einmal im Monat sollte die Maschine mit pulverförmigem Vollwaschmittel bei mindestens 60 Grad laufen – das tötet Keime und Bakterien ab.
- Die Waschmittelschublade außerdem regelmäßig unter fließendem Wasser säubern, damit sich keine Waschmittelreste festsetzen können.
- Je nach Anweisung des Herstellers das Flusensieb regelmäßig von Fusseln und eventuell Kleinteilen befreien und reinigen.
- Regelmäßig Dichtungen reinigen. Bei Frontlader-Maschinen betrifft das vor allem die Türmanschette; unter dem Dichtungsgummi an der Trommel bleibt oft Wasser stehen, was zu Schimmelbildung führen kann.

Auf der Homepage der Initiative HAUSGERÄTE+ finden sich weitere wertvolle Tipps zum effizienten Wäsche trocknen und waschen, beispielsweise ein Wasch-Ratgeber:

www.hausgeraete-plus.de

Über HAUSGERÄTE+

Die Initiative HAUSGERÄTE+ informiert umfassend über Energieeffizienz im Haushalt und möchte Verbraucher zum Austausch technisch veralteter Haushaltsgeräte durch energieeffiziente und komfortable Neugeräte motivieren. Getragen wird die Initiative von namhaften Herstellern der Hausgeräteindustrie sowie der Energiewirtschaft. Unter www.hausgeraete-plus.de bietet die Initiative herstellernerneutrale Informationen zur bedarfsgerechten Ausstattung und zur effizienten Nutzung von Kühlschränken und Co.

Pressekontakt:

becker döring communication · Laura Junge

Löwenstraße 4-8 · 63067 Offenbach · Fon +49 69 4305214-19 · Fax +49 69 4305214-29

l.junge@beckerdoering.com · www.beckerdoering.com