

Jetzt ist die beste Zeit...
für die perfekte Waschroutine

Saubere Sache

Wie man beim Waschen die Umwelt und den Geldbeutel schont

Temperatur runter

1. Viele waschen ihre Wäsche noch immer bei hohen Temperaturen – das bedeutet einen höheren Stromverbrauch und mehr CO₂-Ausstoß. Nachhaltiges Waschen beginnt daher mit der Wahl eines leistungsfähigen Waschmittels, das bereits bei niedrigen Temperaturen seine volle Waschleistung entfaltet. Man spart 50 Prozent Strom, wenn man die Temperatur von 40 auf 30 °C reduziert.

Hygiene-Tipp: Damit die Waschmaschine nicht zum Bakteriennest wird, einmal im Monat im 60 °C-Programm laufen lassen.

Dosierung entscheidet

2. Zu viel bringt nichts – zu wenig schadet. Eine Überdosierung des Waschmittels verbessert das Waschergebnis nicht und belastet die Umwelt. Bei einer Unterdosierung setzt sich gelöster Schmutz erneut auf den Textilien fest, in der Maschine bilden sich Kalkablagerungen und die Wäsche ergraut und verschleißt schneller.

Richtig trennen

3. Um den Verschleiß der Kleidung zu minimieren, raue und feine Stoffe trennen – so halten Lieblingsstücke länger. Auch neue farbige Kleidung muss zunächst separat oder mit ähnlichen Farben gewaschen werden.

Optimal befüllen

4. Für das bestmögliche Waschergebnis muss ausreichend Wasser und Platz vorhanden sein. **Tipp:** Zwischen der Oberseite der Trommel und Wäsche sollte mindestens eine Handbreit Platz sein.

Waschen wie ein Profi

Dank unserer Hintergrundinformationen zu **Waschmitteln, Weichspüler & Co.** können selbst langjährige Wäschekenner ihr Wissen noch vertiefen.

Spickzettel

Aus Farbe und Material leiten sich die richtige Temperatur und das passende Waschmittel ab.

Farbe	Material	Temperatur	Waschmittel
weiß	→ Heiße Wäsche Handtücher, Unterwäsche	60 °C normale Wäsche, bei Krankheit auch 95 °C	→ Pulverwaschmittel (enthält Bleiche)
	→ Normale Wäsche Hosen, Shirts	20 bis 40 °C ohne Vorwaschgang	→ PODS oder Flüssigwaschmittel
	→ Woll- und Feinwäsche Pullover, Seide, BHs	30 °C Woll- oder Feinwaschgang	→ Woll- oder Feinwaschmittel
bunt	→ Heiße Wäsche Handtücher, Unterwäsche, Spültücher	60 °C normale Wäsche, bei Krankheit auch 95 °C	→ Colorwaschmittel Pulver
	→ Normale Wäsche Hosen, Shirts	20 bis 40 °C normale Wäsche ohne Vorwaschgang	→ Colorwaschmittel Flüssig oder PODS
dunkel	→ Woll- und Feinwäsche Pullover, Seide, BHs	30 °C Woll- oder Feinwaschgang mit reduzierten Umdrehungen	→ Woll- oder Feinwaschmittel

Für das gewisse Extra

Länger anhaltender Duft, zusätzliche Pflege des Stoffs, Formerhalt, leichteres Bügeln – wer kann was? Eine Übersicht

Produktdetails

Schützt vor Formverlust
Lang anhaltende Frische
Schützt vor elektrostatischer Aufladung
Erleichtert das Bügeln

	Weichspüler	Trocknertücher	Wäscheperfum
Schützt vor Formverlust	✓		
Lang anhaltende Frische	✓	✓	✓ ✓ ✓
Schützt vor elektrostatischer Aufladung	✓	✓	direkt in die Trommel geben
Erleichtert das Bügeln	✓	✓	

Spezialisten in ihrem Fach

Pulverwaschmittel enthalten Bleichmittel und sind ideal für weiße Wäsche aus reiner Baumwolle.
Hygiene-Tipp: Bei Krankheit empfiehlt sich eine Wäsche mit Waschpulver bei 60 bis 90 °C.

Flüssigwaschmittel werden besonders gut mit fettigem Schmutz fertig. Die Produkte sind einfach zu dosieren und verteilen sich schnell im Wasser.

PODS ersparen das Abmessen, denn sie sind perfekt dosiert für eine 5-kg-Waschladung. Die Handhabung ist besonders einfach: Sie werden direkt in den hinteren Teil der Trommel gegeben, ihre Waschkraft entfalten sie **ab 20 °C**.

Colorwaschmittel machen Wäsche sauber, ohne dass optische Aufheller und Bleiche zum Einsatz kommen. Sie schützen farbige und schwarze Wäsche vor dem Verblassen. Gleichzeitig **wirken sie der Farbübertragung entgegen**, sodass unterschiedliche Farben zusammen gewaschen werden können.

Waschmittel für Sport- und Funktionskleidung erhalten die Membranfunktion der Kleidungsstücke wie Atmungsaktivität.

Wollwaschmittel reinigen und pflegen zugleich. Ein dichter Schaum schützt die Wollfaser und wirkt dem Verfilzen entgegen. Woll- und Feinwaschmittel eignen sich auch für Seide und Daunen.

Lebenslust ist zeitlos
Victoria

for-me-online.de/victoria