



Reinheit im Niedrigtemperaturbereich: Bosch Serie 8 Waschmaschinen mit ActiveOxygen™ ergänzen schonende Wäschepflege um hygienische Sauberkeit

September 2015

PI 8662-0915

- ▶ Neue Serie 8 Waschmaschinen von Bosch mit ActiveOxygen™
- ▶ Für hygienisch sauberes Waschen empfindlicher Textilien
- ▶ Entfernt bis zu 99,99 Prozent der vorhandenen Bakterien und Keime auch bei niedrigen Temperaturen

München. Das Waschen mit niedrigen Temperaturen hat sich in den allermeisten Haushalten durchgesetzt – den Textilien, dem Geldbeutel und der Umwelt zuliebe. Viele Kleidungsstücke dürfen zudem materialbedingt nicht heißer als 30 oder 40 Grad gewaschen werden. Doch wird die Wäsche dabei auch hygienisch sauber? Die Antwort lautet seit kurzem: Ja. Jedenfalls, wenn man eine der neuen Serie 8 Waschmaschinen von Bosch mit ActiveOxygen™ verwendet. Diese Sonderfunktion wurde entwickelt, um speziell bei niedrigen Waschttemperaturen die Hygiene zu verbessern. ActiveOxygen™ entfernt mithilfe von aktivem Sauerstoff bis zu 99,99 Prozent der vorhandenen Bakterien und Keime.*

Nicht nur sauber, sondern rein

Bakterien und Keime gelangen auf vielen Wegen in die Textilien. Manche von ihnen riechen „nur“ schlecht, andere können unter Umständen sogar krank machen. Und Untersuchungen zeigen: Die Entfernung von Keimen während der Wäsche ist vor allem von der eingesetzten Temperatur abhängig. Bei empfindlicheren Textilien verwenden viele Verbraucher deshalb chemische Zusätze, um vergleichbar gute Ergebnisse zu erzielen. Mit ActiveOxygen™ dagegen ist die Hygiene jetzt auch bei niedrigen Temperaturen einfach per Knopfdruck erreichbar. Einmal aktiviert, ergänzt die Funktion das gewählte Programm um einen Behandlungszyklus mit aktivem Sauerstoff – chemiefrei und schonend.

Hygienische Reinheit in nur 30 Minuten

Der integrierte ActiveOxygen™-Generator kommt zur Vorbehandlung der Wäsche bei Programmbeginn und vor dem letzten Spülgang zum Einsatz. Auf diese

Weise eliminiert die zuschaltbare Waschoption innerhalb von nur 30 zusätzlichen Minuten praktisch die Gesamtheit aller vorhandenen Keime.* Zusätzliche Chemikalien sind nicht erforderlich. Dabei schont ActiveOxygen™ die Fasern und bewahrt das gute Aussehen der wertvollen Textilien. Die Wäsche kommt – ohne den geringsten Aufwand für den Anwender – hygienisch rein und frisch duftend aus der Waschmaschine. ActiveOxygen™ kann zu allen Waschprogrammen zugeschaltet werden, mit Ausnahme des Kurzprogramms Super15, des Wollprogramms und des Spülprogramms.

Der einfache Weg zu perfekten Waschergebnissen

Mit der neuen Hygiene-Funktion kommt Bosch einem zentralen Bedürfnis der Haushalte entgegen: dem nach bestmöglichen Waschresultaten. Neben hoher Verlässlichkeit und Qualität sowie Energieeffizienz ist die Performance das wichtigste Kaufkriterium bei Waschmaschinen. Die neuen Geräte der Serie 8 machen es leicht, diese Leistung Tag für Tag für sich zu nutzen. Sie verfügen neben ActiveOxygen™ über weitere Premiummerkmale wie die besonders einfache Bedienung dank großem LED-Display und intuitivem Programmwähler, die schonende VarioTrommel™ sowie den EcoSilenceDrive™, den bürstenlosen, besonders laufruhigen und effizienten Motor. Je nach Modell erreicht diese Waschmaschine eine Geräuschemission von nur 47 Dezibel während des Waschens – und gehört damit zu den leisesten Geräten am Markt.

Pressebilder: 8662_01 bis 8662_03

Journalistenkontakt:

Astrid Zászló

+49 (0)89 4590 2906

presse.bosch@bshg.com

Der Name Bosch steht seit Generationen für wegweisende Technik und herausragende Qualität. Diesem Anspruch sind die Hausgeräte von Bosch seit über 80 Jahren verpflichtet: Bosch ist Europas führende Hausgerätemarke. Mit ihr verbinden Konsumenten weltweit effiziente Funktionalität, verlässliche Qualität und ein international ausgezeichnetes Design. Der respektvolle Umgang mit Mensch und Natur, der sich nicht zuletzt im Leitgedanken „Technik fürs Leben“ widerspiegelt, ist selbstverständlich für Bosch. Er drückt sich unter anderem in nachhaltigen Produkten und ressourcenschonenden Prozessen aus.

Mehr Informationen unter www.bosch-home.de.

* Entfernt lt. Untersuchungsbericht MB 7290/14 vom 26.01.2015 der wfk – The Testing Institute bis zu 99,99 Prozent der Bakterien (e. coli, c. albicans, s. enterica, a. brasiliensis, s. aureus, bacteriophage MS2) bei Textilien aus Polyester-/ Baumwoll-Mix, Baumwolle und Seide bei einer Waschttemperatur von 20 Grad Celsius.