

Bauknecht präsentiert die neuen zeit- und energiesparenden Geschirrspüler

Sparen Zeit und reinigen zuverlässig: Die neuen Geschirrspüler mit ActiveDry

September 2020: Mühsames Abtrocknen muss nicht mehr sein: Die neue, verbesserte Geschirrspüler-Linie von Bauknecht bietet hervorragende Trocknungs- und Reinigungsleistung, auf die Verlass ist – und das bei minimalem Energieverbrauch und flüsterleisen Betrieb. Dank der Einführung des ActiveDry Systems im gesamten Sortiment wird die Trocknungsleistung um bis zu 70 Prozent erhöht, während der Energieverbrauch um bis zu 15 Prozent gesenkt wird.¹ Pfannen und Töpfe müssen nicht mehr von Hand vorgespült werden, denn die PowerClean Technologie entfernt zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen. Damit ist der Abwasch spielend leicht erledigt und es bleibt mehr Zeit für die wesentlichen Dinge im Leben.



Geschirr, das aus der Spülmaschine kommt, muss oft zusätzlich mühsam von Hand nachgetrocknet werden. Doch Bauknecht verschafft nun Abhilfe mit seinem neuen ActiveDry System für alle Stand- und Einbau-Geschirrspüler. ActiveDry verbessert die Trocknung des Geschirrs durch einen natürlichen Luftstrom, indem die Tür des Geschirrspülers am Ende des Spülzyklus automatisch geöffnet wird. Dadurch verbessert Bauknecht die Trockenleistung um bis zu 70 Prozent bei seinen Einbau-Geschirrspülern² und um bis zu 45 Prozent bei seinen freistehenden Modellen³. Zusätzlich wird der Energieverbrauch im Vergleich zu Modellen ohne ActiveDry um mehr als ein Siebtel¹ reduziert. Die neuen Spülmaschinen von Bauknecht sind um

23 Prozent effizienter als die Geräte mit der Energieverbrauchskennzeichnung „Energieklasse A+++“ – das pflegt das Geschirr und schont gleichzeitig die Umwelt.

Dreifacher Schutz für Küchenmöbel

Dank des dreifachen Sicherheitssystems bietet ActiveDry Küchenmöbeln und Arbeitsplatten optimalen Schutz vor Hitze und Feuchtigkeit. Ein spezieller Algorithmus zur Temperaturregulierung lässt die Tür des Geschirrspülers erst dann automatisch öffnen, wenn die Temperatur im Inneren des Gerätes auf etwa 40°C abgekühlt ist. Zudem öffnet sich die Tür nur um 10 cm. Somit wird sichergestellt, dass die Feuchtigkeit von innen gezielt von den angrenzenden Küchenschränken abgeleitet wird. Die Unterseite der Arbeitsplatte wird zusätzlich dank einer speziell dafür konzipierten Folie geschützt.



PowerClean bekämpft hartnäckigen Schmutz

Die neuen Geschirrspüler kombinieren die leistungsstarke Trocknungstechnik von Bauknecht mit der besonders gründlichen Reinigung der PowerClean-Technologie. PowerClean nutzt kräftige Wasserdüsen an der Rückseite. Diese sind um 30 Prozent stärker als herkömmliche Düsen, um die maximale Reinigungskraft gleichmäßig auf das Geschirr zu verteilen.⁴ Durch die effektive Entfernung von hartnäckigsten Verschmutzungen in allen Winkeln ist das Vorspülen von Hand ab sofort nicht mehr nötig. Die zielgerichteten Reinigungsdüsen erlauben es darüber hinaus, Töpfe, Pfannen oder Backformen aufrecht zu stellen, so dass die Ladekapazität im unteren Korb um 30 Prozent erhöht wird.⁵ Dank der intelligenten Innenausstattung lassen sich Bauknecht Geschirrspüler auch leicht an veränderte Bedürfnisse und Situationen anpassen: Mit dem variablen dritten Korb, dem

höhenverstellbaren oberen Korb und den ausklappbaren Einsätzen bietet das gesamte Innenraumkonzept ideale Platzverhältnisse und Flexibilität.

Flüsterleise bei jedem Programm

Die leisen ActiveDry Spülmaschinen können auch problemlos nachts laufen. Die leistungsstarken Inverter-Motoren sind auf optimale Leistung ausgelegt und erzeugen gleichzeitig wenige Vibrationen und Geräusche. Ausgewählte Materialien garantieren eine optimale Isolierung, die einen flüsterleisen Betrieb bei jedem Spülprogramm ermöglichen.

¹ Basierend auf der durchschnittlichen Trocknungsleistung und dem jeweiligen Energieverbrauch eines Bauknecht-Einbaugeschirrspülers mit zwei Einschüben und ActiveDry, bei einer Beladung bestehend aus Kunststoff, Glas, Edelstahl und Porzellan im Vergleich zu einem Bauknecht-Einbaugeschirrspüler mit zwei Einschüben ohne ActiveDry. Die Ergebnisse der Trocknungsleistung können je nach Modell und Beladung variieren.

² Basierend auf der durchschnittlichen Trocknungsleistung eines Bauknecht Standgeschirrspülers mit zwei Einschüben und ActiveDry, bei einer Beladung bestehend aus Kunststoff, Glas, Edelstahl und Porzellan im Vergleich zu einem Bauknecht Standgeschirrspüler mit zwei Einschüben ohne ActiveDry. Die Ergebnisse der Trocknungsleistung können je nach Modell und Beladung variieren.

³ Basierend auf der durchschnittlichen Trocknungsleistung eines Bauknecht Standgeschirrspülers mit drei Körben und ActiveDry, bei einer Beladung bestehend aus Kunststoff, Glas, Edelstahl und Porzellan im Vergleich zu einem Bauknecht Standgeschirrspüler mit drei Körben ohne ActiveDry. Die Ergebnisse der Trocknungsleistung können je nach Modell und Beladung variieren.

⁴ Druckmesstest bei Geschirrspülern mit PowerClean-Technologie im Vergleich zum herkömmlichen unteren Düsenelement.

⁵ Prozentualer Anteil berechnet im Vergleich zum Laderaum im unteren Korb bei Modellen der gleichen Bauknecht-Serie ohne PowerClean-Technologie.

Bauknecht Hausgeräte und Whirlpool Corporation

Die 1919 gegründete Bauknecht Hausgeräte GmbH vertreibt Hausgeräte rundum die Themen Kochen, Backen, Spülen, Waschen, Trocknen, Kühlen und Gefrieren. Seit 1991 ist Bauknecht Teil der Whirlpool Corporation. Die Whirlpool Corporation (NYSE: WHR) ist der weltweit führende Großgerätehersteller mit einem Jahresumsatz von rund 20 Milliarden US-Dollar, 77.000 Mitarbeitern und 59 Fertigungs- und Technologieforschungszentren im Jahr 2019. Das Unternehmen vermarktet Whirlpool, KitchenAid, Maytag, Consul, Brastemp, Amana, Bauknecht, JennAir, Indesit und andere große Markennamen in fast allen Ländern der Welt.

Weitere Informationen über das Unternehmen finden Sie unter www.whirlpoolcorp.com und www.bauknecht.eu.

Ihre Ansprechpartner:

Kerstin Triebener
Bauknecht Hausgeräte GmbH
Tel. 0711-81071-1271
kerstin_triebener@whirlpool.com
www.bauknecht.de

Margarita Sossau
Emanate GmbH
Tel. 089-12 44 5-135
bauknecht@emanatepr.com