Medienmitteilung



Wäschepflege im Einklang mit dem Klima: Die neuen Serie 8 Waschmaschinen und Wäschetrockner von Bosch setzen Massstäbe für mehr Nachhaltigkeit



- Neue, extrem sparsame Bosch Premium-Waschmaschinen und Wäschetrockner der Serie 8
- ▶ Waschmaschine der Energieeffizienzklasse (EEK) A: ganze 20 % sparsamer als der Grenzwert zur besten EEK A¹, aktuelle i-DOS Dosiertechnologie mit dem neuen Waschmittel-Scan zur automatischen Einstellung von Härtegrad und Waschmittel-Dosiermenge, neue Mini Load Option für sparsames Waschen kleiner Ladungen, Iron Assist für das schonende Glätten zerknitterter Textilien jetzt auch in der Waschmaschine
- ▶ Wäschetrockner der EEK A+++: nochmal 10 % sparsamer als die beste EEK A+++², sparsame Wärmepumpen-Technologie, Self-Cleaning Condenser für dauerhaft niedrigen Energieverbrauch, neue drehzahlgeregelte Kompressortechnologie für unübertroffen leises und auf Wunsch besonders schnelles Trocknen, Iron Assist zum einfachen Entknittern von Textilien
- ➤ Zahlreiche Extra-Funktionen bei Vernetzung mit Home Connect verfügbar, z.B. Kommunikation zwischen Waschmaschine und Trockner zur optimierten

8. Mai 2023

¹ 20 % effizienter (39 kWh/100 Waschzyklen) als der Grenzwert (50 kWh/100 Waschzyklen) der Energieeffizienzklasse A nach der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014; vorläufiger Wert aufgrund von eigenen Messungen entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014.

² 10 % effizienter (174kWh/Jahr) als der Grenzwert (194 kWh/Jahr) der Energieeffizienzklasse A+++ nach der Verordnung (EU) Nr. 392/2012; vorläufiger Wert aufgrund von eigenen Messungen entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 392/2012.

Programm-Auswahl, Download weiterer Programme, personalisierte Benachrichtigungen

► Hochwertiges Design mit neuem digitalen Bedienring

Die Einführung eines neuen Energielabels für Hausgeräte im Frühjahr 2021 hat in vielen Fällen gezeigt: Da geht noch mehr beim Klimaschutz. Hersteller Bosch führte schon kurze Zeit später die ersten Hausgeräte in der neuen, niedrigsten EEK A ein. Seitdem ist bei Bosch das Portfolio der besonders sparsamen Geräte stetig gewachsen. Jetzt präsentiert die Marke neue Wäschepflege-Geräte in der Premium-Liga: Waschmaschinen und Wäschetrockner der Serie 8, die noch sparsamer mit den natürlichen Ressourcen umgehen, ohne auf Leistung, Komfort oder Design zu verzichten.

Waschen ja. Vergeudung nein.

Die neuen Bosch Premium-Waschmaschinen der Serie 8 gehören nicht nur zur besten Energieeffizienzklasse A, sie unterbieten deren Grenzwert sogar noch um weitere 20 Prozent³. Möglich wird das unter anderem durch ein hocheffizientes Wassermanagement. Dazu verfügt das Gerät über die neueste i-DOS Dosierautomatik. i-DOS ist nicht nur äusserst komfortabel und praktisch, indem es bei jedem Waschgang automatisch für die perfekte Dosierung sorgt und so Fasern und Haut schützt. i-DOS hat auch einen messbaren Effekt für die Umwelt – denn es spart erstens rund 38 Prozent Waschmittel⁴ und zweitens Wasser, das bei einer Überdosierung für zusätzliche Spülgänge benötigt wird. In Verbindung mit der Home Connect App erkennt der neue i-DOS Waschmittel-Scan sogar das verwendete Flüssigwaschmittel. Unter Berücksichtigung der lokalen Wasserhärte, die über das Smartphone ermittelt werden kann, errechnet i-DOS dann die richtige Dosiermenge. Mithilfe des Waschmittel-Scans kann das System besonders einfach exakt konfiguriert werden – und auch ein häufiges Wechseln des Waschmittels ist kein Problem mehr.

Nachhaltige Unterstützung im Alltag

Schlechtes Gewissen, wenn man schnell noch den Lieblingshoodie oder das Partyoutfit waschen möchte, die Waschmaschine aber nicht richtig voll wird? Nicht nötig, denn zu den völlig neuen Funktionen der Premium-Geräte zählt die Mini Load Option: Auf Knopfdruck wird hier die Laufzeit des zuvor ausgewählten Waschprogramms verkürzt, wodurch bei geringer Beladung neben Zeit auch Wasser und Energie gespart werden. Manchmal ist ein Waschen nicht zwingend

³ 20 % effizienter (39 kWh/100 Waschzyklen) als der Grenzwert (50 kWh/100 Waschzyklen) der Energieeffizienzklasse A nach der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014; vorläufiger Wert aufgrund von eigenen Messungen entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014.

⁴ Durchschnittliche Einsparung von Flüssigwaschmittel beim Vergleich einer automatischen Dosiertechnologie mit einer manuellen Dosierung, International Journal of Consumer Studies 38 (2014), 265 f.

erforderlich, aber die Bluse oder das Kleid sehen einfach zerknittert aus? Für diesen Fall gibt es das Programm Iron Assist jetzt auch in der Waschmaschine. Dort glättet es trockene Kleidung mithilfe von Wasserdampf in rund 20 Minuten und erzielt dabei bis zu 50 % Faltenreduzierung⁵. So kann der Bügelaufwand erheblich reduziert werden.

Dauerhaft sparsam und leise trocknen

Ein wahrer Energiespar-Champion ist der neue Wärmepumpentrockner der Serie 8: Er ist sogar um 10 Prozent⁶ sparsamer, als es der Grenzwert zur besten Energieeffizienzklasse A+++ verlangt. Damit ein Wärmepumpentrockner dauerhaft effizient arbeitet, sollte allerdings der Wärmetauscher flusenfrei bleiben. Der hier eingebaute, wartungsfreie Self-Cleaning Condenser wird schon während des Betriebs mit Kondenswasser gespült – so bleibt die hohe Effizienz über lange Zeit erhalten. Nicht nur beim Komfort passt sich das Gerät den Bedürfnissen der Haushalte an – auch bei der Lautstärke: So kann es bei nur 59 dB Geräuschentwicklung⁷ durchaus passieren, dass man das Gerät schlicht überhört. Grünes Licht also für das Aufstellen in Bad oder Küche.

Schneller als der Wind

Frischlufttrocknen ist sicherlich die umweltfreundlichste Methode, seine Wäsche zu trocknen. Doch erstens verfügt nicht jeder über die Voraussetzungen dafür, etwa einen Balkon oder Garten. Und zweitens braucht diese Art der Trocknung selbst im Sommer ihre Zeit. Und im Winter gilt: Steht der Wäscheständer in der beheizten Wohnung, sinkt durch das Trocknen die Raumtemperatur: Es muss stärker geheizt werden. Um die Feuchtigkeit aus dem Raum zu bekommen, muss zudem regelmässig gelüftet werden – sonst droht Schimmel. Das kostet insgesamt so viel Energie, dass ein moderner Wäschetrockner sparsamer sein kann. Und schneller geht es mit dem Bosch Modell in jedem Fall: Bei Wahl der Speed Perfect Option ist beispielsweise das Baumwolle Programm im Speed Perfect Modus mehr als 35 % schneller. Eine volle Trocknerladung mit 9 kg kann so in weniger als 3 Stunden getrocknet werden.8 Ist der Trockner über Home Connect vernetzt, kann er zusätzlich mit der ebenfalls smarten Waschmaschine kommunizieren. So erfährt er die Einstellungen des letzten Waschgangs, wählt das passende Trocknungsprogramm aus und passt die Programmdauer exakt an den zuvor durchgeführten Schleudergang und die jeweilige Wäschemenge an. Über das

Untersuchung Nr. E-0323-PT-22 der Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) vom 12.07.22, bezogen auf die Knitterfaltenreduktion bei handelsüblicher Baumwollbekleidung (T-Shirts und Oberhemden) im Programm Iron Assist nach DIN EN ISO 15487 im Vergleich zu nicht mit Iron Assist behandelten Textilien.

⁶ 10 % effizienter (174kWh/Jahr) als der Grenzwert (194 kWh/Jahr) der Energieeffizienzklasse A+++ nach der Verordnung (EU) Nr. 392/2012; vorläufiger Wert aufgrund von eigenen Messungen entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 392/2012.

⁷ Vorläufiger Wert aufgrund von eigenen Messungen entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 392/2012.

⁸ Vergleich der Laufzeit Baumwolle und Baumwolle mit aktivierter Speed Perfect Option.

Ende des Trocknungsvorgangs informiert eine entsprechende Nachricht auf dem Smartphone oder Tablet.

Wertig, ergonomisch, nachhaltig

Wer sich für eines der neuen Bosch Wäschepflege-Geräte der Serie 8 entscheidet, geniesst also ein hohes Mass an Komfort, Flexibilität und Lebensqualität im Alltag und leistet gleichzeitig einen Beitrag zum Klimaschutz. Apropos Komfort: Die Trocknertür mit wechselbarem Türanschlag und dafür optimierten Griffpositionen erlaubt es, das Gerät im Haushalt genau da zu platzieren, wo es hinpasst. Beim Klimaschutz wiederum wirken zahlreiche Details zusammen, unter anderem auch die Verwendung des besonders klimafreundlichen Kältemittels R290 in allen Bosch Wärmepumpentrocknern. Dass zu diesen Vorzügen auch ein entsprechendes Design gehört, ist für Hersteller Bosch ganz selbstverständlich: Wertigkeit, Nachhaltigkeit, Ergonomie und Komfort bestimmen die Design-Philosophie der Marke. Bestes Beispiel ist der neue, digitale Bedienring im Zentrum der Blende. Er ist eine evolutionäre Weiterentwicklung des bisherigen, analogen Bedienrings: In Kombination mit dem grosszügigen und perfekt ablesbaren Display lassen sich über ihn sämtliche Funktionen intuitiv digital ansteuern. Komfort und Ergonomie pur!

Produkt	Modell- nummer	Verkaufsstart	UPE
Serie 8 Wasch- maschine	WGB256A4CH	Ab März 2023	2'990 CHF
Serie 8 Wasch- maschine	WGB25604CH	Ab März 2023	2'890 CHF
Serie 8 Wäsche- trockner	WQB246D0CH	Ab August 2023	2'990 CHF

Pressebilder: https://we.tl/t-0Y9ar5yGe6

Über Bosch

Der Name Bosch steht weltweit für herausragende Qualität und Verlässlichkeit. Seit nunmehr 85 Jahren lösen auch die Hausgeräte diesen Anspruch ein: Bosch ist Europas führender Hausgerätehersteller. Seine Produkte orientieren sich ausschliesslich an den realen Bedürfnissen moderner Haushalte. Dank fortschrittlicher Technologien und überraschend einfacher Lösungen erzielen sie mühelos perfekte Ergebnisse und entlasten im Alltag. Zugleich sorgen hochwertige, präzise verarbeitete Materialien und ein zeitloses, international ausgezeichnetes Design für wahrnehmbare Qualität und Nachhaltigkeit. Eine anerkannt hohe Servicequalität bestätigt das Vertrauen der Verbraucherinnen und Verbraucher in die Marke und untermauert den Bosch Leitgedanken «Technik fürs Leben». Mehr Informationen unter www.bosch-home.ch

Über BSH Hausgeräte AG Schweiz

Die BSH Hausgeräte AG ist das Schweizer Unternehmen der BSH Hausgeräte Gruppe mit Hauptsitz in München. Die BSH Hausgeräte Gruppe ist mit einem Umsatz von rund 15,6 Mrd. Euro im Jahr 2021 und 62.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein weltweit führendes Unternehmen der Hausgerätebranche. Die BSH produziert in 41 Fabriken und ist in rund 50 Ländern vertreten.

In der Schweiz umfasst das Markenportfolio die weltweit bekannten Hausgerätemarken Bosch, Siemens und Gaggenau, die Ökosystemmarke Home Connect sowie verschiedene Servicemarken, darunter Kitchen Stories und WeWash. Nebst dem Hauptsitz in Geroldswil ist die BSH mit weiteren Standorten in Bern, Crissier und Zürich vertreten und beschäftigen schweizweit rund 300 Mitarbeitende.

Pressestelle BSH Hausgeräte AG

OPPENHEIM & PARTNER GmbH
Tina Olivia Seiler
Telefon +41 44 515 65 00
Mobile +41 76 529 97 56
ts@oppenheim-partner.ch
www.oppenheim-partner.ch