

## Mit weniger Energie und Wasser mehr erreichen Neue energieeffiziente Trockner und Waschmaschinen von Bosch schonen Umwelt und Portemonnaie

23. Februar 2026



- ▶ Die neuen Wärmepumpentrockner und Waschmaschine der Serie 8 von Bosch verfügen über höchste Energieeffizienz und intelligente Funktionen.
- ▶ Der neue Wärmepumpentrockner der Serie 8 bietet die beste Energieeffizienzklasse A sowie verschiedene Funktionen für eine schonende Behandlung der Wäsche.
- ▶ Die Waschmaschine der Serie 8 hat eine Kapazität von 10 kg und ist 30 % effizienter als die Energieeffizienzklasse A.

**Geroldswil – 23. Februar 2026.** Ein nachhaltiger Lebensstil schont nicht nur das Portemonnaie, er wird für immer mehr Menschen zur persönlichen Haltung. Doch wie lässt sich Nachhaltigkeit im Alltag mühelos umsetzen? Die Antwort liegt oft näher, als man denkt – etwa bei der Wahl der richtigen Hausgeräte. Bosch macht es jetzt noch leichter, den ökologischen Fussabdruck zu reduzieren – mit Geräten, die technologische Innovation, Effizienz und Komfort in die Waschküche bringen. Bosch startet mit der nächsten Generation smarterer Wäschepflege durch: Die Waschmaschine der Serie 8 überzeugt mit beeindruckenden 10 kg Fassungsvermögen und ist dabei 30 % effizienter als die Energieeffizienzklasse A – ideal für grosse Haushalte und grosse Ansprüche an Nachhaltigkeit. Auch der neue Wärmepumpentrockner der Serie 8 setzt Massstäbe: Mit

der besten Energieeffizienzklasse A und cleveren Funktionen bringt er nicht nur frische Wäsche, sondern auch frischen Wind in umweltbewusste Haushalte.

### **Serie 8 Wärmepumpentrockner: Die höchste Energieeffizienz im Sortiment von Bosch**

Mit Energieeffizienzklasse A definiert der Wärmepumpentrockner einen neuen Standard für nachhaltige Wäschepflege. Ganz gleich, wie voll der Wäschekorb ist: Nutzer können den neuen Trockner jederzeit mit gutem Gewissen einschalten und sich auf hervorragende Ergebnisse verlassen. Er spart bis zu 77 % Energie im Vergleich zu herkömmlichen Trocknern<sup>1</sup> und ist damit der energieeffizienteste Trockner von Bosch, den es je gab.

Mit seinem modernen Design, einschliesslich einer neuen Türästhetik, ist der Trockner ein echter Blickfang in jedem Haushalt. Er ist mit einem selbstreinigenden Kondensator ausgestattet, der manuelle Arbeit überflüssig macht: Der Kondensator entfernt, während jedes Trocknungszyklus bis zu vier Mal automatisch Flusen, sodass ein konstant niedriger Energieverbrauch gewährleistet ist. Darüber hinaus ist der Trockner mit der neuen Air Max Dry Technologie ausgestattet, die eine effektive Trocknung der Wäsche bei minimalem Energieverbrauch ermöglicht. Sie optimiert die Luftzirkulation im gesamten Trockner, um die Energieeffizienzklasse A zu erreichen. Aber das ist noch nicht alles. Bestimmte Wäschestücke sind empfindlich gegenüber hohen Trocknungstemperaturen und könnten dadurch beschädigt werden. Um diese Risiken zu vermeiden, verwendet der neue Trockner die Cool Dry Funktion, die eine Trocknung bei bis zu 25 % niedrigeren Temperaturen<sup>2</sup> ermöglicht und so Kleidungsstücke in allen gängigen Programmen schont, damit sie länger getragen werden können.

Darüber hinaus verfügt der Trockner über ein neues Wollprogramm, das ohne zusätzliches Zubehör wie einen Wollkorb auskommt. Durch niedrigere Trocknungstemperaturen und weniger mechanischen Stress wird Wollkleidung schonend getrocknet. Dank einer schnelleren Trommelumdrehung nimmt die Zentrifugalkraft zu und die Wollwäsche wird an die Trommelwände gedrückt und dort gehalten. In Verbindung mit der Bosch Home Connect App<sup>3</sup> bietet der Trockner weitere Funktionen wie Smart Dry und Smart Start. Smart Dry liefert dem Trockner Informationen über die Beladung und Restfeuchte basierend auf dem letzten Waschgang, schlägt darauf basierend das beste Programm vor und zeigt dessen Dauer an. Smart Start wählt automatisch den optimalen Startzeitpunkt für vernetzte Bosch Geräte, basierend auf den

---

<sup>1</sup> Energieeinsparungen eines modernen Bosch-Wärmepumpentrockners () mit 9 kg Trockenkapazität und 78 kWh (Energieverbrauch gemäss Verordnung (EU) 2023/2534) im Vergleich zu einem alten herkömmlichen Bosch-Trockner mit 9 kg Trocknungsleistung aus dem Jahr 2015 (WTG86400) mit 349 kWh (Energieverbrauch, ebenfalls für den Vergleich gemäss Verordnung (EU) 2023/2534 ermittelt).

<sup>2</sup> Vergleich der Temperaturempfehlung für schonendes Trocknen gemäss der internationalen Norm für Textilpflegeetiketten ISO 3758:2023 und der Trocknungstemperatur (°C) im Eco-Programm bei Vollladung (gemäss EU 2023/2533).

<sup>3</sup> Einige der Funktionen können nur genutzt werden, wenn das Gerät über das Internet mit einem Home-Connect-Account und einem SingleKey-ID-Account verbunden ist. Home Connect ist ein Service der Home Connect GmbH. Weitere Informationen zu Home Connect gibt es auf [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

Energie- und Zeitpräferenzen der Nutzenden. Das System arbeitet im Hintergrund und sorgt dafür, dass die Geräte dann laufen, wenn die Energie am umweltfreundlichsten oder kostengünstigsten ist.

**Serie 8 Waschmaschine: minimaler Aufwand, maximale Wirkung**

Die Waschmaschine der Serie 8 ist die perfekte Ergänzung zum Trockner und macht Schluss mit Sorgen rund um ressourcenschonendes Waschen. Sie bietet eine intelligente Möglichkeit, Wasser, Energie und Waschmittel zu sparen und gleichzeitig hervorragende Ergebnisse zu erzielen. Sie verfügt über eine beeindruckende Kapazität von 10 kg und ist 30 % effizienter als die Energieeffizienzklasse A. Dank i-Dos mit Waschmittel-Scan können Verwender sicher sein, dass sie immer die richtige Menge Waschmittel und Weichspüler verwenden. Nutzende scannen das Etikett ihrer Waschmittel- und Weichspülerflaschen mit der Bosch Home Connect App<sup>3</sup>, und diese erhält direkt alle relevanten Dosierungsdaten für die optimale Einstellung der Waschmaschine – für perfekte Waschergebnisse bei gleichzeitig geringerem Ressourcenverbrauch. Dank Active Water Plus und Mini Load ist die neue Waschmaschine auch ideal für wenig Wäsche. Active Water Plus sorgt für einen hocheffizienten Wasserverbrauch – auch bei kleineren Ladungen. Die Technologie erkennt die genaue Beladung und passt den Wasserverbrauch entsprechend an, sodass bei geringer Beladung bis zu 50 % Wasser gespart werden<sup>4</sup>. Und dank Mini Load können sogar einzelne Wäschestücke ohne schlechtes Gewissen gewaschen werden, denn Mini Load ermöglicht es, Ladungen bis zu 0.5 kg zu waschen und den Energieverbrauch um bis zu 40 % zu senken<sup>5</sup>. Ein weiteres Highlight: Das Programm «Iron Assist» reduziert Falten in der getrockneten Wäsche um bis zu 50 %<sup>6</sup>.

Bildmaterial kann [hier](#) heruntergeladen werden.

Produkt	Modell-Nr.	Verkaufsstart	UVP CHF inkl. MwSt.
Serie 8, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg	WRB247C0CH	Januar 2026	3'250.00
Serie 8, Waschmaschine, 10 kg	WGB25605CH	Januar 2025	2'890.00
Serie 8, Waschmaschine, 10 kg	WGB256A5CH	Januar 2025	2'990.00

<sup>4</sup> Vergleich zwischen dem Wasserverbrauch von Eco 40-60 bei Viertel- und Vollladung pro Waschgang.

<sup>5</sup> Energieeinsparung des Easy-Care-Programms 40 °C bei einer Beladung von 0.5 kg mit der Option Mini Load im Vergleich zum Easy-Care-Programm 40 °C bei einer Beladung von 0.5 kg ohne Option Mini Load. Messungen gemäss EN60456.

<sup>6</sup> Test Nr. E-0124-PT-24 des Deutschen Instituts für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) vom 03.06.24, bezogen auf die Knitterreduzierung bei gewerblichen Baumwollbekleidungsstücken (T-Shirts und Businesshemden) im IronAssist- (oder smartFinish-) Programm gemäss DIN EN ISO 15487 im Vergleich zu Textilien, die nicht mit IronAssist behandelt wurden.

© Bosch Hausgeräte. Abdruck honorarfrei.

### **Medienkontakt BSH Hausgeräte AG**

Oppenheim Agency

Tina Olivia Seiler

Tel. +41 44 515 65 00

[ts@oppenheim-partner.ch](mailto:ts@oppenheim-partner.ch)

### **Über Bosch**

*Der Name Bosch steht weltweit für herausragende Qualität und Verlässlichkeit. Seit über 90 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 Verbraucher in die Marke und untermauert den Bosch Leitgedanken „Technik fürs Leben“.*

Mehr Informationen unter <https://www.bosch-home.com/ch/de>

### **Über BSH Hausgeräte AG Schweiz**

*Die BSH Hausgeräte GmbH ist mit einem Umsatz von rund 15,3 Mrd. Euro im Jahr 2024 und mehr als 57.000 Mitarbeitenden ein weltweit führendes Unternehmen der Hausgerätebranche. Zum Markenportfolio des Konzerns gehören neben globalen Hausgerätemarken wie Bosch, Siemens und Gaggenau auch regionale Marken wie Neff und Thermador. Die BSH produziert in 39 Fabriken und ist in rund 50 Ländern vertreten. In der Schweiz agiert die BSH Hausgeräte AG als Teil der BSH Hausgeräte Gruppe und bietet ein umfangreiches Markenportfolio, das die etablierten Hausgerätemarken Bosch, Siemens und Gaggenau umfasst. Neben dem Hauptsitz in Geroldswil ist die BSH auch in Bern, Crissier und Zürich mit weiteren Standorten vertreten und beschäftigt in der Schweiz rund 300 Mitarbeitende.*

Die BSH ist ein Unternehmen der Bosch-Gruppe. Mehr Informationen unter: <https://www.bsh-group.com/ch/de/>