

## Presseinformation

### **Schnell, souverän, sinnvoll**

Die neue iQ700 Waschmaschine von Siemens Hausgeräte erleichtert das nachhaltige Alltagsmanagement

Geroldswil – April 2023. **Zeit sparen und spontan sein: All das verbindet die neue iQ700 Waschmaschine von Siemens mit markantem Design und herausragender Klimaschutz-Ausstattung. Bei Energieeffizienz-Klasse A setzt das 10kg-Gerät auf das vernetzte i-Dos-Präzisionsdosiersystem, das Chemie und Wasser spart. Durch den neuen detergentScan stellt es sich jetzt noch exakter auf das verwendete Waschmittel ein. Zudem reagiert die iQ700 auf das Nutzungsverhalten ihrer User und hilft mit persönlichen Tipps.**

Bei einem vollen Terminkalender besteht wahrer Luxus für viele Menschen heute darin, freier über ihre Zeit verfügen zu können. Unterstützung erhalten sie von Hausgeräten, die sich nach ihrem Benutzer richten, statt umgekehrt. Wie dies aussehen kann, macht Siemens mit seiner neuen iQ700 Siemens Waschmaschinen-Generation vor.

### **Zeitersparnis trifft Zeitsouveränität**

Bei Eile erlaubt die varioSpeed Funktion zu beschleunigen. Neu ist, dass auch der iQ700 Trockner jetzt mit varioSpeed um bis zu 35 Prozent<sup>1</sup> schnellere Resultate liefert. So steht das Duo gemeinsam für satte Zeitersparnis und mehr Flexibilität im Alltag. Doch nicht immer geht es um eine ganze Wäscheladung. Manchmal ist da nur ein einzelnes Shirt, das nicht mit dem Rest der Maschine gewaschen werden kann, weil es beispielsweise aus Seide ist. Dank der neuen Mini Load Option lassen sich nun auch kleine Wäscheposten schnell, wasser- und energiesparend reinigen.

### **Dampf und Knitterschutz**

Lebenszeit mit Bügeln verbringen – das tun die wenigsten Menschen gerne. Mit dem neuen smartFinish Programm denkt Siemens deshalb über das Waschen hinaus. Ursprünglich für den Trockner entwickelt, verfügt der iQ700 als erster Waschvollautomat über diese Zusatzoption zum schnellen Auffrischen von zerknitterter Kleidung. Zum Beispiel ein zerknitterter Blazer: Im smartFinish Programm führt eine Kurzbehandlung mit Wasserdampf zu bis zu 50%<sup>2</sup> weniger Falten.

### **Bedienung mit persönlichem Touch**

Lebensqualität heisst auch, sich nicht erst lange mit der Bedienung eines Geräts beschäftigen zu müssen. Durch eine Kombination aus ergonomischem Design,

---

<sup>1</sup> Vergleich der Laufzeit Baumwolle und Baumwolle mit aktivierter varioSpeed Option

<sup>2</sup> \*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 IronAssist nach DIN EN ISO 15487 im Vergleich zu nicht mit IronAssist behandelten Textilien.

Vernetzung und Automatisierung zieht die iQ700 hier alle Register. Ihr grosszügiges User Interface erstreckt sich über die ganze Bedienblende und macht die gesamte Leistungsvielfalt leicht beherrschbar. Der Trick: Auf der ergonomisch abgeschrägten, schwarzen Fläche zeigt das Display nur die Auswahlmöglichkeiten, die in diesem Moment wählbar sind. Noch mehr Komfort bringen die neuen personalisierten Benachrichtigungen ins Spiel: Über die Home Connect App versorgen sie User mit Tipps und Tricks, die auf ihr ganz persönliches Nutzungsverhalten eingehen. Beispielsweise erinnert die App zukünftig daran, die Trommel zu reinigen.

### **Fortschrittliche Technologie trifft Klimaschutz**

Der neue detergentScan hebt das Präzisionsdosiersystem i-Dos aufs nächste Level. Einfach über die Home Connect App den Barcode auf der Waschmittel-Verpackung scannen – schon weiss die Maschine exakt, was sich im Vorratstank befindet. Weitere Einstellungen, die vor der ersten Inbetriebnahme nötig sind, lassen sich bequem am Tablet oder Handy vornehmen. Die Bestimmung der Wasserhärte erfolgt dabei automatisch aufgrund der Standortbestimmung des Smartphones. Waschen mit i-Dos ist damit nochmals schneller, komfortabler und zuverlässiger geworden. Der Effekt: Das High-Tech-System spart nicht nur 38 Prozent Waschmittel<sup>3</sup>, sondern damit auch die Menge an Wasser, die benötigt wird, um das Zuviel an Chemie wieder herauszuspülen. Damit ist i-Dos ein gutes Beispiel für Ressourcenschutz bei Siemens Hausgeräte: Es steht für innovative Technologie, die Klimaschutz einschliesst. Und das nicht nur in dieser Generation, denn der neue detergentScan ist auch für ältere Waschmaschinen mit Präzisionsdosiersystem und Home Connect verfügbar.

### **Effizienz made in Germany**

Bei alledem dürfte es kaum überraschen, dass die intelligente Siemens Technologie auch den effizienten Einsatz von Strom verbessert – sichtbar am EU-Energielabel: Hier sparen die iQ700 Waschmaschinen nochmal 20 Prozent<sup>4</sup> im Vergleich zur besten Energieeffizienzklasse A, während die dazu passenden Trockner mit der besten Energieeffizienzklasse A+++ aufwarten. Last but not least stellt Siemens Hausgeräte sämtliche iQ700 Waschmaschinen ausschliesslich in Deutschland her. Damit steht die Marke beim Waschen auch hinsichtlich hochwertiger Verarbeitung, modernster technischer Standards sowie kurzer Transportwege für sinnvollen Fortschritt, der die Lebensqualität von heute und morgen verbessert.

---

<sup>3</sup> \*Durchschnittliche Einsparung von Flüssigwaschmittel beim Vergleich einer automatischen Dosiertechnologie mit einer manuellen Dosierung, International Journal of Consumer Studies 38 (2014), 265 f.

<sup>4</sup> \*20 % effizienter (41 kWh/100 Waschzyklen) als der Grenzwert (51 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.

*Siemens ist die Nummer Eins der deutschen Hausgeräte-Marken und setzt weltweit Massstäbe in punkto Technologie, Innovation und Design. Das Sortiment umfasst sowohl Solo- als auch Einbaugeräte der Produktkategorien Kochen, Wäschepflege, Kühlen und Gefrieren sowie Geschirrspülen. Consumer Products mit den Schwerpunkten Kaffeezubereitung und Bodenpflege komplettieren das Angebot. Seit mehr als 165 Jahren steht der Name Siemens für Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität. Siemens ist ausserdem weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung ressourceneffizienter Hausgeräte. Seit 1967 zählt die Marke zur BSH Hausgeräte GmbH mit Hauptsitz in München. [www.siemens-home.bsh-group.ch](http://www.siemens-home.bsh-group.ch)*

**Bildmaterial kann [hier](#) heruntergeladen werden.**

**Medienstelle BSH Hausgeräte AG (Schweiz)**

Oppenheim & Partner

Tina Seiler

Stockerstrasse 32

8002 Zürich

Die BSH Gruppe ist eine Markenlizenznehmerin der Siemens AG.