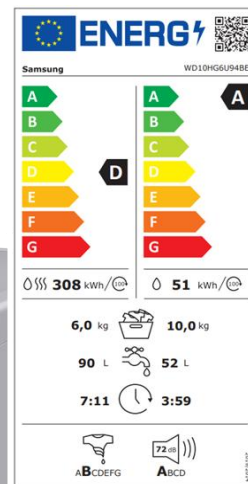


SAMSUNG

WD6400 | 10 kg / 6 kg | Weiss

Modellcode: WD10HG6U94BEU5



Spart Energie und Zeit

- 25 Wasch- und Trockenprogramme
- Energieeffizienzklasse D
- Schleuderkategorie B
- Waschkategorie A
- 10 Jahre Garantie auf den Digital Inverter Motor

AI ecobubble™

Die AI Ecobubble™ Technologie erzeugt Luftblasen, die selbst bei niedrigen Temperaturen 24% mehr Schmutz entfernen, 70% Energie sparen und eine 45,5% bessere Textilpflege gewährleisten. Ausserdem erkennt sie den Stofftyp und optimiert die Blasenmenge, Waschzeit, Temperatur und Schleuderdrehzahl.



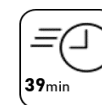
AI Wash

Wasche deine Kleidung gründlich und schonend mit weniger Wasser und Waschmittel. AI Wash nutzt fortschrittliche Sensorik, um das Gewicht und die Weichheit des Gewebes zu erkennen und den Verschmutzungsgrad kontinuierlich zu überwachen. Anschliessend werden Wasser und Waschmittel sowie die Einweich-, Spül- und Schleuderzeiten auf intelligente Weise optimiert.



SuperSpeed 39 min.

Mit SuperSpeed kannst du bis zu 5kg Wäsche in nur 39 Minuten gründlich reinigen. Die AI Ecobubble™ Technologie reduziert die Waschzeit und ermöglicht eine effiziente, leistungsstarke Reinigung. Eine zweite Wasserzufuhr und ein Einsprühsystem (Speed Spray), das deine Wäsche mit einem gezielten Wasserstrahl von oben befeuchtet, sorgt zudem für kurze Spülzeiten.



Digital Inverter Motor

Die digitale Inverter-Technologie sorgt für eine geringe Geräuschemission und gleichzeitig starke Leistung. Dabei braucht sie weniger Energie als ein Universalmotor und zeichnet sich durch eine aussergewöhnliche Langlebigkeit aus. 10 Jahre garantiert.





FIRMA / MARKE	Samsung
Geräteart	Frontlader
Modellname	WD10HG6U94BEU5
EAN	8806097970729
Verbauchsdaten Waschen¹ Eco-Programm (60°)	
Energieverbrauch (kWh)	0.513
Wasserverbrauch (l)	52
Verbauchsdaten TROCKNEN&WASCHEN²	
Energieeffizienzklasse (von A bis G)	D
Energieverbrauch ³ (kWh)	3.08
Wasserverbrauch (l)	90
Gebrauchseigenschaften⁴	
Füllmenge (kg)	
Waschen	10kg
Trocknen	6kg
Waschwirkungsklasse (von A bis G)	A
Schleudervirkungsklasse (von A bis G)	B
Restfeuchtes (%)	53.9
Schleuderdrehzahl (U/min) (Voll-/Halb-/Viertelbeladung)	1351 1351 1351
Wascheffizienzindex	1.031
Spülwirkung (g/Kg)	5
Dauer Eco-Programm 40-60° (Voll-/Halb-/Viertelbeladung) (h)	3:59 3:00 3:00
Bauform	
Standgerät mit Arbeitsplatte	Ja
Standgerät unterbaufähig	-
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-
Fahrbar	-
Türanschlag	Links
Abmessungen⁵ (cm)	
Höhe Breite Tiefe	850 600 645
Höhe für Unterbau	-
Höhe bei geöffnetem Deckel	-
Tiefe bei offener Tür	1085mm
Höhe verstellbar	-
Leergewicht (kg)	71
Steuerung der Trocknung	
Durch Zeitwahl ⁶	Ja
Automatisch ⁷ (durch elektronische Feuchteabstastung)	Ja
Strom- und Wasserversorgung	
Elektrischer Anschluss ⁸	
Spannung Anschlusswert Absicherung	230 V 2,3 kW 10 A
Wasseranschluss	
Druckschlauch G 3/4	Ja
Anschliessbar an Kaltwasser	Ja
Weitere Anschlussarten	-
Sicherheit und Service	
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	
Herkunftsland	China
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH Gliesshübelstrasse 30, 8045 Zürich
Garantie	
Herstellergarantie	2 Jahre
Digital Inverter Motor	10 Jahre

- 1) Nachträgliches Einwerfen jederzeit möglich, sofern Temperatur in der Trommel unter 50°C.
 - 2) Auto Cycle Link nur verfügbar, wenn Waschmaschine und Trockner über AI Control verfügen.
 - 3) Für Android und iOS verfügbar. WLAN-Verbindung und Samsung Account erforderlich.
 - 4) Werte ermittelt nach den gültigen Normen EN 50229, EN 60456, EN 61121 im Normalprogramm -Baumwolle 60 °C- und -Baumwolle schranktrocknen-.
 - 5) Wäsche wird vor Trockenbeginn geschleudert mit etwa 1000 Schleudertouren.
 - 6) Ein Entwässerungsgrad 100 % bedeutet, dass in 1 kg Wäsche (Trockengewicht) nach dem Schleudern noch 1 kg Wasser gebunden ist. Je kleiner der %-Wert, desto weniger feucht ist die Wäsche. Das ist wichtig für den Stromverbrauch beim Trocknen im Wäschetrockner oder Wasch-Trockner. Die mit höheren Schleudertouren verbundene geringere Restfeuchte der Wäsche senkt den Energieverbrauch beim Trocknen.
 - 7) Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.
 - 8) Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
 - 9) Trockengrad wird automatisch eingehalten.
 - 10) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.
- Hinweis: Stand der Tabellenangaben 03/2026. Weiterentwicklungen vorbehalten. Bei ausgestellten Geräten gibt das Energiekett Auskunft über die aktuellen Daten.

Aussehen	
Gehäusefarbe	Weiss
Türfarbe	Schwarz
Bedienfeld	AI Control (2.25"LCD)
Sprachen Bedienelement	DE FR IT EN (13 Sprachen)
Türöffnung (cm)	31.1
Ausstattung	
Digital Inverter Motor	Ja
ecobubble Technologie	Ja
Antivibrationstechnologie	Ja
Keramikheizstab	-
Trommeltyp	Swirl
Trommelvolumen (l)	61
Beleuchtete Trommel	-
Knitterschutz	-
Funktionen	
Smart Things	Ja
Q-Bubble	-
AddWash	-
AI Control	Ja
AI Wash	Ja
AI EcoBubble	Ja
Auto Dispense	Ja
WiFi	Ja
Super Speed	Ja
Programme	
	Baumwolle Sportbekleidung Babypflege Eco 40-60 SuperSpeed Schnell Wash 15' Hygiene Steam Buntwäsche Wolle Outdoor Bettwäsche Synthetik Feinwäsche Spülen+Schleudern Abfluss/Drehung Drumclean+ AI Wash Stille Wäsche Bewölkter Tag Gemischte Wäsche Handtücher Less MicroFiber
Waschprogramme (22)	Waschen + Trocknen
Combo programme (3)	Baumwolle Trocken Luftwäsche
Bedienfeld	Ein/Aus Navigationsrad Start/Pause OK Taste Temperatur Spülen Schleudern Optionen/Zusätzliche Funktionen Smart Control
Temperaturswahl (°C)	90-60-40-30-20-cold
Schleuderdrehzahl (U/min)	0 400 800 1000 1200 1400
Geräusch (db (A))	
Waschen	72
Schleudern (Klasse)	B
Trocknen	53
Sicherheit	
Kindersicherung	Ja
Anti-Schaum-Kontrolle	Ja
Überhitzungskontrolle	Ja
Selbstdiagnosesystem	Ja (SmartThings)
Flusensieb	Ja
Aqua-Stopp-Schlauch	Ja
Lecksensor (Wanne)	Ja
Verpackung	
Höhe Breite Tiefe (cm)	88 67 68.8
Gewicht (kg) (Gerät und Verpackung)	73kg