# **SAMSUNG**

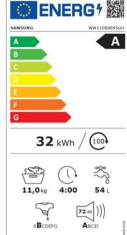
## WW8400 | 11 kg | Glass Door

Modellcode: WW11DB8B95GHU5









#### Spart Energie und Zeit

- 24 Waschprogramme
- Energieeffizienzklasse A
- Schleuderwirkungsklasse B
- Waschwirkungsklasse A
- 20 Jahre Garantie auf den Digital Inverter Motor

### Al Ecobubble<sup>™</sup>

Die Al 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.



#### Al Wash

Wasche deine Kleidung gründlich und schonend mit weniger Wasser und Waschmittel. Al 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.



#### Quickdrive™

QuickDrive™ reduziert die Waschzeit um bis zu 50% und spart bis zu 20% Energie - bei gleichbleibender Waschleistung. Die sich separat drehende Rückwand erzielt eine multidimensionale Bewegung und dadurch ein schnelles sowie schonendes Waschergebnis.



#### **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. 20 Jahre garantiert (Garantie nur auf das Ersatzteil. Der Arbeitsaufwand ist ausgeschlossen).



#### SAMSUNG



FIRMA / MARKE	Samsung
Geräteart	Frontlader WA
Modellname	WW11DB8B95GHU5
EAN	8806095582788
Verbauchsdaten Waschen <sup>4</sup> Eco-Programm (40-60°)	
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	A   31.2
Energieverbrauch pro 100 Zyklen (kWh)	32
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Leistungsaufnahme im Aus-Bereitschaftszustand/Zeitvorwahl /	0.5 4 2
vernetzter Bereitsschaftszustand (falls vorhanden) (W)	
Wasserverbrauch pro Zyklus (I)	54
Gebrauchseigenschaften <sup>4</sup>	
Füllmenge (kg)	
Waschen	max. 11
Waschwirkungsklasse (von A bis G)	A
Schleuderwirkungsklasse (von A bis G)	В
Restfeuchte5 (%) (Voll-/Halb-/Viertelbeladung)	53.9   53.9   53.9
Schleuderdrehzahl (U/min) (Voll- /Halb- /Viertelbeladung)	1400   1400   1400
Wascheffizienzindex	1.031
Spülwirkung (g/Kg)	5
Höchste Temperatur in der Wäsche (Voll-/Halb-/Viertelbeladung)	29   23   23
Dauer Eco-Programm 40-60 ° (Voll- /Halb- /Viertelbeladung) (h)	4:00   3:00   2:40
Bauform	
Standgerät mit Arbeitsplatte	-
Standgerät unterbaufähig	-
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-
Fahrbar	-
Türanschlag	Links
Abmessungen <sup>6</sup> (cm)	
Höhe   Breite   Tiefe (einschl. Wandabstand)	85   60   60
Höhe für Unterbau	-
Höhe bei geöffnetem Deckel	-
Tiefe bei geöffneter Tür	109
Höhe verstellbar	-
Leergewicht (kg)	75
Steuerung der Trocknung  Durch Zeitwahl'	
	-
Automatisch <sup>8</sup> (durch elektronische Feuchteabtastung)	-
Strom- und Wasserversorgung	
Elektrischer Anschluss <sup>9</sup>	
Spannung   Anschlusswert   Absicherung	220V/50Hz
Wasseranschluss	To the second se
Druckschlauch G ¾	Ja
Anschliessbar an Kaltwasser	Ja
Weitere Anschlussarten	-
Sicherheit und Service	
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmunger Herkunftsland	Polen
Service durch	
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Nume und Adjesse des Andieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH,
	Giesshübelstrasse 30, 8055 Zürich
Garantie	
Herstellergarantie	2 Jahre
Digital Inverter Motor	20 Jahre

1) Auto Cycle Link nur verfügbar, wenn Waschmaschine und Trockner über Al Control verfügen.
2) Für Android und i OS verfügbar, WLAN-Verbindung und Samsung Account erforderlich.
3) Basierend auf SuperSpeed-Wash (40°C) mit Voreinstellungen bei 5 kg-Waschladung.
4) Die Verbrauchswerte wurden ermittelt nach gültiger Norm EN 60456. Bei der Angabe dieser Werte handelt es sich um gewichtete Werte für Voll-/ Halb-/ und Viertelbelädung, basierend auf dem Programm eco 40-60.
5) Ein Entwässerungsgrad 100 % bedeutet, dass in 1 kg Wäsche (Trockengewicht) nach dem Schleudern noch 1 kg Wasser gebunden ist. Je kleiner der "S-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.
6) Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.
7) Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
8) Trockengrad wird automatisch eingehalten.
9) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.
Hinweis: Stand der Tabellenangaben 03/2024. Weiterentwicklungen vorbehalten. Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.











Aussehen	
Gehäusefarbe	Weiss
Türfarbe	Schwarz (Glas)
Bedienfeld	Al Control mit Braille (Flach   Silver)
Sprachen Bedienelement	DE   FR   IT   EN (13 Sprachen)
Türöffnung (cm)	31.1
Ausstattung	I-
Digital Inverter Motor	Ja
ecobubble Technologie	Ja
Antivibrationstechnologie	-
Keramikheizstab	Ī.,.
Trommeltyp	Swirl
Trommelvolumen (I)	71.5
Beleuchtete Trommel	-
Funktionen	L.
Smart Things	Ja
QuickDrive	Ja
Q-Bubble	-
AddWash	-
Al Control	Ja .la
Al Wash	.la
Al EcoBubble	
Auto Dispense	Ja
WiFi	Ja Ja
Super Speed 39'	Ja
Programme	Baumwolle
	Synthetik
	Mischwäsche
	Denim Burtourianala
	Buntwäsche
	Active wear
	Bettwäsche
	Silent Wash
	Babypflege
	Handtücher
Waschprogramme	Bewölkter Tag
wascriprogramme	Hemden
	Outdoor
	Wolle
	Hygiene Dampf
	Trommelreinigung (Drum clean+)
	Schnelle Wäsche 15'
	Kaltwäsche Intensiv
	Eco 40-60
	Less MicroFiber
	Spülen + Schleudern
	Ein/Aus
	Zykluswahlschalter
	•
	Temperatur
	Bestätigungstaste
Onlinear (Tester	Drehen
Optionen / Tasten	Spülen
	Options
	Smart Control
	Smart Control
	Smart Control Start/Pause Quick Drive
Temperaturauswahl (°C)	Smart Control Start/Pause Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90
Schleuderdrehzahl (U/min)	Smart Control Start/Pause Quick Drive
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A))	Smart Control Start/Pouse Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse)	Smart Control Start/Pause Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit	Smart Control Start/Pause Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400 54 72 (A)
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle	Smart Control Start/Pause Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400 54 72 (A) Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle	Smart Control Start/Pause Quick Drive Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400 54 72 (A) Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app)
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja (SmartThings app) Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (dib (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app) Ja Ja
Schleuderdrehzahl (II/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch Lecksensor (Wanne) Verpackung	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app) Ja Ja
Schleuderdrehzahl (U/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch Lecksensor (Wanne) Verpackung Höhe   Breite   Tiefe (cm)	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app) Ja Ja Ja
Schleuderdrehzahl (II/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstdiagnosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch Lecksensor (Wanne) Verpackung	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app) Ja Ja Ja Sep   67   68.8
Schleuderdrehzahl (II/min) Geräusch (db (A)) Waschen Schleudern (Klasse) Sicherheit Kindersicherung Anti-Schaum-Kontrolle Überhitzungskontrolle Selbstädignosesystem Flusensieb Aqua-Stopp-Schlauch Lecksensor (Wanne) Verpackung Home Breite   Tiefe (cm) Gewicht (kg) (Gerät und Verpackung)	Smart Control Start/Pause Quick Drive  Kalt   20   30   40   60   90 0   400   800   1000   1200   1400  54 72 (A)  Ja Ja Ja (SmartThings app) Ja Ja   39   67   68.8