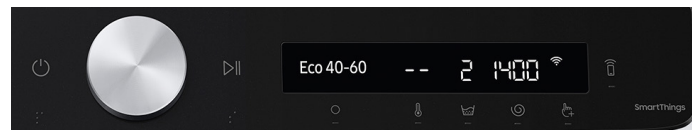


SAMSUNG

WW5300 | 8 kg | Carved Black

Modellcode: WW80T534AAE/S5



Spart Energie und Zeit

- 22 Waschprogramme
- Bedienfeld AI Control (KI), weiss
- 13 Sprachen verfügbar, inkl. Blindenschrift
- Energieeffizienzklasse B
- Schleuderwirkungsklasse B
- Waschwirkungsklasse A



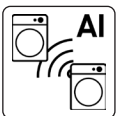
ecobubble™

Die ecobubble™ Technologie sorgt selbst bei niedrigen Temperaturen für eine leistungsstarke und damit energieeffiziente Tiefenreinigung. Das Waschmittel wird in Aktivschaum verwandelt, der rasch und schonend in das Gewebe eindringt.



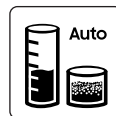
Digital Inverter Motor

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.



AI Control

AI Control erlernt deine Waschgewohnheiten, schlägt dir das passende Programm vor und wählt dank Auto Cycle Link automatisch das richtige Trocknerprogramm!. Über die SmartThings App² kannst du jederzeit den Waschstatus und nützliche Infos einsehen.



Auto Dispense (automatische Dosierung)

Auto Dispense dosiert für jeden Waschgang automatisch die richtige Menge an Waschmittel und Weichspüler, sodass optimale Reinigungsergebnisse ohne unnötige Verschwendung erzielt werden. So wird dir die Mühe erspart, jedes Mal Waschmittel nachzufüllen.

SAMSUNG



Diese standardisierte Warendecklaration entspricht den vom Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz (FEA) in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der International Electrotechnical Commission (IEC) (Fachkommission TC 59).



ecobubble™



AI Control



Digital Inverter Motor



Auto Dispense



Pflege-trommel



WiFi



Blinden-schrift

FIRMA / MARKE	Samsung
Geräteart	Frontlader WA
Modellname	WW80T534AAE/S5
EAN	8806090604119
VERBRAUCHSDATEN WASCHEN³ Eco-Programm 40-60°	
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	B 60
Energieverbrauch pro 100 Zyklen (kWh)	55
Leistungsaufnahme im Aus-Bereitschaftszustand/ Zeitwahl / vernetzter Bereitschaftszustand (falls vorhanden)(W)	0.5 4 2
Wasserverbrauch pro Zyklus (l)	48
GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN³	
Füllmenge (kg)	
Waschen	max. 8
Waschwirkungsklasse (von A bis G)	A
Schleuderkategorie (von A bis G)	B
Restfeuchte ⁵ (%) (Voll- /Halb- /Viertelbeladung)	50 52 53
Schleuderdrehzahl (U/min) (Voll- /Halb- /Viertelbeladung)	1400 1400 1400
Wascheffizienzindex	1.03
Spülrückstand (g/Kg)	5
Höchste Temperatur in der Wäsche (Voll- /Halb- /Viertelbeladung)	33 30 23
Dauer Eco-Programm 40-60 ° (Voll- /Halb- /Viertelbeladung) (h)	3:38 2:48 2:31
BAUFORM	
Standgerät mit Arbeitsplatte	Ja
Standgerät unterbaufähig	-
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-
Fahrbar	-
Türanschlag	Links
ABMESSUNGEN⁶ (cm)	
Höhe Breite Tiefe (einschl. Wandabstand)	85 60 68.5
Höhe für Unterbau	-
Höhe bei geöffnetem Deckel	-
Tiefe bei geöffneter Tür	107.2
Höhe verstellbar	-
Leergewicht (kg)	68
STEUERUNG DER TROCKNUNG	
Durch Zeitwahl ⁴	-
Automatisch ⁷ (durch elektronische Feuchteabtastung)	-
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	Polen
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30, 8055 Zürich
GARANTIE (2 JAHRE)	Ja
Digital Inverter Motor (10 Jahre)	Ja

AUSSEHEN	
Gehäusefarbe	Weiss
Türfarbe	Carved Black
Bedienfeld	AI Control mit Blindenschrift (schwarz)
Sprachen Bedienelement	DE FR IT EN (13 Sprachen)
Türöffnung (cm)	31
AUSSTATTUNG	
Digital Inverter Motor	Ja
ecobubble Technologie	Ja
Antivibrationstechnologie	-
Keramikheizstab	-
Trommeltyp	Diamant
Trommelvolumen (l)	61
Beleuchtete Trommel	-
FUNKTIONEN	
Smart Things	Ja
QuickDrive	-
AddWash	-
AI Control	Ja
Auto Dispense	Ja
WiFi	Ja
Super Speed	-
PROGRAMME	
Abpumpen+Schleudern	Abpumpen+Schleudern
Baby Care Intensiv	Baby Care Intensiv
Baumwolle	Baumwolle
Bewölkter Tag	Bewölkter Tag
Buntwäsche	Buntwäsche
Eco 40-60	Eco 40-60
Feinwäsche	Feinwäsche
Handtücher	Handtücher
Hemden	Hemden
Hygiene-Dampf	Hygiene-Dampf
Jeans	Jeans
Kaltwäsche Intensiv	Kaltwäsche Intensiv
Mischwäsche	Mischwäsche
Outdoor	Outdoor
Pflegeleicht	Pflegeleicht
Schnelle Wäsche 15'	Schnelle Wäsche 15'
Super Leise	Super Leise
Sportkleidung	Sportkleidung
Spülen + Schleudern	Spülen + Schleudern
Trommelreinigung+	Trommelreinigung+
Wolle	Wolle
XXL-Wäsche	XXL-Wäsche
Ein/Aus	Ein/Aus
Navigationsrad	Navigationsrad
Start/Pause	Start/Pause
Display	Display
OK	OK
Temperatur	Temperatur
Spülen	Spülen
Schleudern	Schleudern
Zusatzfunktionen	Zusatzfunktionen
Smart Control	Smart Control
WLAN	WLAN
Türverriegelung	Türverriegelung
Sperre	Sperre
Temperaturauswahl (°C)	Kalt 20 30 40 60 90
Schleuderdrehzahl (U/min)	0 400 800 1000 1200 1400
GERÄUSCH (db (A))	
Waschen	53
Schleudern (Klasse)	72 (A)
SICHERHEIT	
Kindersicherung	Ja
Anti-Schaum-Kontrolle	Ja
Überhitzungskontrolle	Ja
Selbstdiagnosesystem	Ja
Flusensieb	Ja
Aqua-Stopp-Schlauch	Ja
Lecksensor (Wanne)	Ja
VERPACKUNG	
Höhe Breite Tiefe (cm)	89 67 66
Gewicht (kg) (Gerät und Verpackung)	70
ZUBEHÖR	
Stacking Kit	SKK-UDW SKK-DF

- 1) Auto Cycle Link nur verfügbar, wenn Waschmaschine und Trockner über AI Control verfügen.
 - 2) Für Android und iOS verfügbar. WLAN-Verbindung und Samsung Account erforderlich.
 - 3) Die Verbrauchswerte wurden ermittelt nach gültiger Norm EN 60456. Bei der Angabe dieser Werte handelt es sich um gewichtete Werte für Voll- / Halb- / und Viertelbeladung, basierend auf dem Programm eco 40-60.
 - 4) 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 Waschtrockner. Die mit höheren Schleudertouren verbundene geringere Restfeuchte der Wäsche senkt den Energieverbrauch beim Trocknen.
 - 5) Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.
 - 6) Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
 - 7) Trockengrad wird automatisch eingehalten.
 - 8) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.
- Hinweis: Stand der Tabellenangaben 02/2021. Weiterentwicklungen vorbehalten. Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.