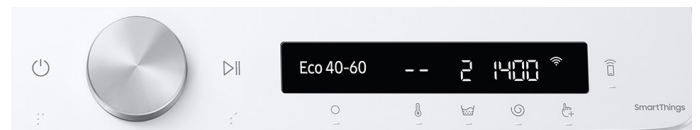


SAMSUNG

WW5500 | 9 kg | Carved Black

Modellcode: WW90T554AAW/S5



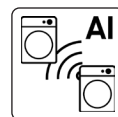
Spart Energie und Zeit

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



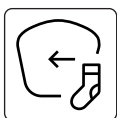
ecobubble™

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.



AI Control

AI Control erlernt deine Waschgewohnheiten, schlägt dir das passende Programm vor und wählt dank Auto Cycle Link automatisch das richtige Trocknerprogramm². Über die SmartThings App³ kannst du jederzeit den Waschstatus und nützliche Infos einsehen.



AddWash™

In der Waschmaschinentür ist eine praktische Klappe integriert, durch welche auch während des Waschgangs¹ vergessene Wäsche oder Weichspüler hinzugefügt werden kann. Sensible Stoffe können kurz vor Ende zum Trockenschleudern nachgelegt werden.



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.

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).



FIRMA / MARKE	Samsung	
Geräteart	Frontlader WA/TR	
Modellname	WW90T554AAW/55	
EAN	8806090604300	
VERBRAUCHSDATEN WASCHEN⁸ Eco-Programm 40-60°		
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	A 51,9	
Energieverbrauch pro 100 Zyklen (kWh)	49	
Leistungsaufnahme im Aus- Bereitschaftszustand/Zeitwahl / vernetzter Bereitschaftszustand (falls vorhanden) (W)	0,5 4 2	
Wasserverbrauch pro Zyklus (l)	50	
GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN⁴		
Füllmenge (kg)		
Waschen	max. 9	
Waschwirkungsklasse (von A bis G)	A	
Schleuderkategorie (von A bis G)	B	
Restfeuchte ⁹ (%) (Voll- /Halb- /Viertelbeladung)	50 51 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)	31 27 23	
Dauer Eco-Programm 40-60 ° (Voll- /Halb- /Viertelbeladung) (h)	3:48 2:54 2:36	
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)	67	
STEUERUNG DER TROCKNUNG		
Durch Zeitwahl ¹	-	
Automatisch ⁸ (durch elektronische Feuchteabtastung)	-	
STROM- UND WASSERVERSORGUNG		
Elektrischer Anschluss ²		
Spannung Anschlusswert Absicherung	230 V 2,3 kW 10 A	
Wasseranschluss		
Druckschlauch G ¾	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 (weiss)	
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	Ja	
AI Control	Ja	
Auto Dispense	-	
WiFi	Ja	
Super Speed	-	
PROGRAMME		
Abpumpen+Schleudern	-	
Baby Care Intensiv	-	
Baumwolle	-	
Bewölkter Tag	-	
Buntwäsche	-	
Eco 40-60	-	
Feinwäsche	-	
Handtücher	-	
Hemden	-	
Hygiene-Dampf	-	
Jeans	-	
Kaltwäsche Intensiv	-	
Mischwäsche	-	
Outdoor	-	
Pflegeleicht	-	
Schnelle Wäsche 15'	-	
Super Leise	-	
Sportkleidung	-	
Spülen + Schleudern	-	
Trommelreinigung+	-	
Wolle	-	
XXL-Wäsche	-	
Ein/Aus Navigationsrad	-	
Start/Pause	-	
Display	-	
OK	-	
Temperatur	-	
Spülen	-	
Schleudern	-	
Zusatzfunktionen	-	
Smart Control	-	
WLAN	-	
Türverriegelung	-	
Sperre	-	
Temperaturswahl (°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)	69	
ZUBEHÖR		
Stacking Kit	SKK-UDW SKK-DF	

- Nachträgliches Einwerfen jederzeit möglich, sofern Temperatur in der Trommel unter 50°C.
 - Auto Cycle Link nur verfügbar, wenn Waschmaschine und Trockner über AI Control verfügen.
 - Für Android und iOS verfügbar. WLAN-Verbindung und Samsung Account erforderlich.
 - 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.
 - 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 Restfeucht 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.
 - Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.
 - Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
 - Trockengrad wird automatisch eingehalten.
 - 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.