

SAMSUNG

WW6300 | 8 kg | Carved Black (Silver Deco)

Modellcode: WW80T634ALH/S5



Spart Energie und Zeit

- 22 Waschprogramme & SuperSpeed 59min
- Bedienfeld AI Control (KI), weiss
- 13 Sprachen verfügbar, inkl. Blindenschrift
- Energieeffizienzklasse B
- 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.



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.



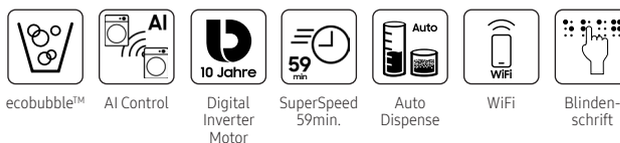
SuperSpeed 59 min.

Mit SuperSpeed werden bis zu 5 kg Wäsche in nur 59 Minuten gründlich gereinigt³. Die ecobubble™ Technologie sowie eine zweite Wasserzufuhr und ein Einsprühsystem (Speed Spray) ermöglichen es, die Wasch- und Spülzeiten deutlich zu reduzieren.

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
Modellname	WW80T634ALH/S5
EAN	8806090605338
VERBAUCHSDATEN WASCHEN⁸ 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
GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN⁴	
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)	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 (Silver Deco)
Bedienfeld	AI Control mit Blindenschrift (silbrig)
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	Ja
PROGRAMME	
Abpumpen+Schleudern	
Baby Care Intensiv	
Baumwolle	
Bewölkter Tag	
Buntwäsche	
Eco 40-60	
Feinwäsche	
Handtücher	
Hemden	
Hygiene-Dampf	
Jeans	
Kaltwäsche Intensiv	
Outdoor	
Pflegeleicht	
Schnelle Wäsche 15'	
Super Leise	
SuperSpeed	
Sportkleidung	
Spülen + Schleudern	
Trommelreinigung+	
Wolle	
XXL-Wäsche	
Ein/Aus Navigationsrad	
Start/Pause	
Display	
OK	
Temperatur	
Spülen	
Schleudern	
Zusatzfunktionen	
Smart Control	
WLAN	
Türverriegelung	
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
Selbstreinigender Filter	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

- 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) 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 Viertelbeladung, 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 %-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 02/2021. Weiterentwicklungen vorbehalten.
Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.