

Product fiche

REGULATION (EU) No 1059/2010

NOTE

“ * ” Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z).

Supplier	SAMSUNG		
Model name	DW6*R707***	DW6*R705***	DW6*R704***
Rated Capacity (place setting)	14	14	13
Energy efficiency class	A+++	A+++	A+++
Annual energy consumption, (AE _c) (kWh/year) ¹⁾	237	237	234
Standard cycle energy consumption, (E _t) (Kwh)	0.832	0.832	0.821
Power consumption off mode, P _o (W)	0.45	0.45	0.45
Power consumption left-on mode, P _i (W)	0.49	0.49	0.49
Annual water consumption (AW _c), (L) ²⁾	2772	2772	2772
Standard programme water consumption, (L)	9.9	9.9	9.9
Drying efficiency class	A	A	A
Standard programme ³⁾	ECO	ECO	ECO
Programme time for the standard Cycle	210	210	210
Duration of the left-on mode, (T _i) (min)	30	30	30
Airborne acoustical noise emissions (dBA re 1pW)	42	44	44

1) Based on 280 standard cleaning cycles using cold water fill and the consumption of the low power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

2) Based on 280 standard cleaning cycles. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.

3) 'Standard programme' is the standard cleaning cycle to which the information in the label and the fiche relates, that this programme is suitable to clean normally soiled tableware, and that it is the most efficient programme in terms of combined energy and water consumption.

DW7500

DW6BR7051US/EG

Teilintegrierter Einbau-Geschirrspüler, 60 cm, 14 Maßgedecke, A+++*

EAN: 8806090117138



BESONDERHEITEN:

- Automatische Türöffnung
- Leise-Funktion
- Besteckschublade
- Express 60 Minuten
- Hygiene-Funktion
- Halbe Beladung



Automatische Türöffnung

Nach Beendigung des Spül- und Trocknungsvorgangs öffnet sich die Tür automatisch ca. 10 cm. Für strahlend sauberes und trockenes Geschirr ohne Wasserflecken.



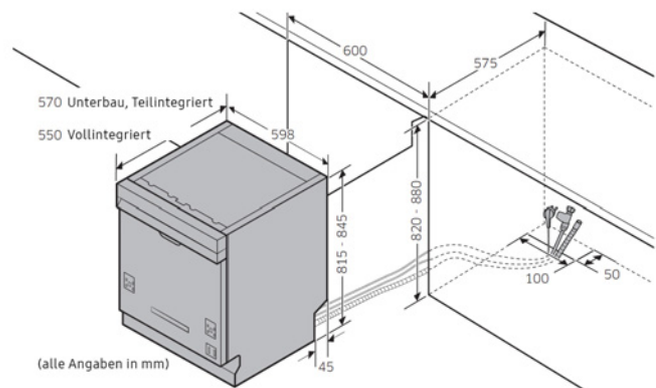
Leise-Funktion

Mit dieser Funktion können Sie den Geräuschpegel des Geschirrspülers um bis zu 2dB(A) senken. Damit steht einem gemütlichen Abend in ruhiger Atmosphäre nichts mehr im Weg.



Hygiene Funktion – reduziert Keime und Bakterien

Die Hygiene-Funktion kann mit verschiedenen Programmen kombiniert werden, um eine hygienische Reinigung durchzuführen. Hierbei wird der letzte Spülgang verlängert und die Wassertemperatur auf 70 °C erhitzt, was eine besonders gründliche Reinigung ermöglicht sowie Bakterien und Keime reduziert.



*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

Modell	DW6BR7051US/EG	
TYP	Teilintegrierter Einbau-Geschirrspüler, 60 cm, 14 Maßgedecke, A+++	
EAN	8806090117138	
Technisches Datenblatt gemäß Richtlinien (EU) Nr. 1059/2010		
Hersteller		Samsung Electronics Co., Ltd.
Modellbezeichnung		DW6BR7051US/EG
Nennleistung (Anzahl der Normgedecke)		14
Energieeffizienzklasse		A+++
EU-Umweltaufkleber		-
Jährlicher Energieverbrauch (AE_C)¹⁾	kWh/Jahr	237
Energieverbrauch (E_t) des Standardreinigungszyklus	kWh	0,83
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)	W	0,22
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P_l)	W	0,39
Jährlicher Wasserverbrauch (AW_c)²⁾	ℓ/Jahr	2772
Wasserverbrauch im Standardprogramm	ℓ	9,9
Trocknungseffizienzklasse		A
Trocknungssystem		Automatische Türöffnung
Standardprogramm³⁾		Eco
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min	234
Dauer des Ruhezustands nach Programmende (T_l)	min	30
Luftschallemissionen (Leise Funktion)	dB(A) re 1 pW	44(42)
Aufstellen des Geräts⁴⁾		Einbaugerät (Teilintegrierbar)
Besonderheiten		
Automatische Türöffnung		•
Leise Funktion 2dB(A)↓		•
3te flexible Besteckschublade		•
Express 65°C (1 Stunde Spülen und Trocknen)		•
AutoWash-Programm		•
Halbe Beladung		•
Hygiene Funktion (70°C)		•
Höhenverstellbarer Oberkorb		•
Programme		
Anzahl der Programme	Anzahl	8
Intensive 70°C		•
Auto 40-65°C		•
Express 65°C	min	•
Eco 45°C		•
Leise Funktion 2dB(A)↓		•
Glasprogramm 40 °C - besonders schonend		•
Vorspülen		•
Selbstreinigung		•
Optionen		
Anzahl der Optionen		5
Startzeitvorwahl	h	1-24h
Halbe Beladung		oben/unten
Hygiene Funktion (70°C)		•
Kindersicherung		•
Speedbooster-Programmverkürzung		•
Oberkorb		
Höhenverstellbarer Oberkorb (Auto)		•
Umklappbare Glashalter		•
Umklappbare Tellereihen		•
Korbgriff		•
Maximaler Tellerdurchmesser Normal	mm	198
Maximaler Tellerdurchmesser Hochgestellt	mm	148
Unterkorb		
Umklappbare Tellerreihen		•
Korbgriff		•
Maximaler Tellerdurchmesser Normal	mm	250
Maximaler Tellerdurchmesser Hochgestellt	mm	300
Design		
Front	Material/Farbe	Edelstahl
Blende	Material/Farbe	Edelstahl
Steuerungspanel/Display	Typ	Einbaugerät (Teilintegrierbar)
Display Lichtfarbe		Ice Blue
Ausstattung		
Trocknungssystem		Kondensationstrocknung
Wasserenthärter		•
Innenraum	Material	Edelstahl
Sicherheit		
Kindersicherung		•
Aquastopp + Bodenwannensensor		•
Technische Daten		
Höhe	mm	815
Breite	mm	598
Tiefe	mm	570
Maße mit Verpackung (B x H x T) (Folienverpackung)	mm	655 x 875 x 645
Gewicht (netto)	kg	43
Gewicht (brutto)	kg	50
Anschlusswerte	(Volt/Hertz)	220-240V/50Hz
Bodenausgleichsfüße	mm	0-60

1) Ausgehend von 280 Standardspülgängen mit kaltem Frischwasser und dem Stromverbrauch der Stromsparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Häufigkeit der Nutzungen des Geräts und den dabei gewählten Programmen ab. 2) Ausgehend von 280 Standardspülgängen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Häufigkeit der Nutzungen des Geräts und den dabei gewählten Programmen ab. 3) Beim „Standardprogramm“ handelt es sich um den Standardspülgang, der für Spülen von normal verschmutztem Geschirr geeignet ist. Es ist das effizienteste Programm im Hinblick auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch. 4) Die Spülmaschine muss in einem Prüfschrank aufgestellt werden, sofern sie über eine abnehmbare Deckplatte verfügt.