

DW5500

DW60M6070IB/ET

Vollintegrierter Einbau-Geschirrspüler, 60 cm, 14 Maßgedecke, A++\*

EAN: 8801643986841



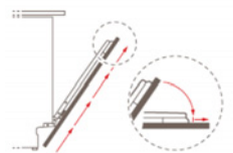
**BESONDERHEITEN:**

- Halbe Beladung
- Gleitscharnier
- Selbstjustierende Türfeder
- Flexible Besteckschublade
- Hygiene-Funktion
- ExpressWash 60 Min.
- Edelstahl-Bottich
- Aquastopp
- Höhenverstellbarer Oberkorb



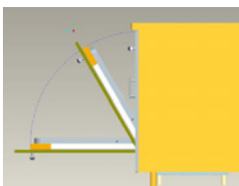
**Halbe Beladung – sauberes Geschirr zu jeder Zeit ohne Ressourcen zu verschwenden**

Sauberes Geschirr zu jeder Zeit, ohne Ressourcen zu verschwenden. Die Tage, an denen man warten musste, bis der Geschirrspüler voll ist, um ihn zu starten, gehören nun der Vergangenheit an. Die Funktion „Halbe Beladung“ bietet Ihnen Flexibilität in puncto Befüllung und Zeit. Nutzen Sie einfach nur den Unterkorb und sparen Sie somit Zeit und Energie.



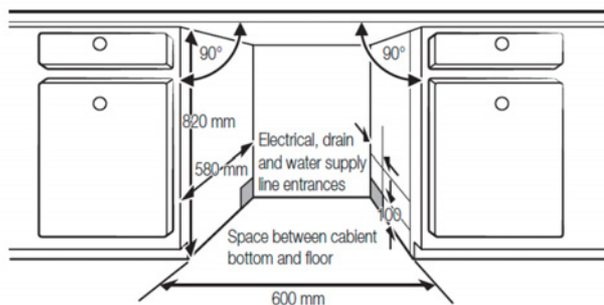
**Gleitscharnier**

Das Gleitscharnier ermöglicht es, das Spaltmaß auf ein Minimum zu reduzieren. So kann eine absolut minimale Sockelhöhe von nur 2 Zentimetern mit einer Möbelfront von bis 80 Zentimetern erreicht werden. Dies gestattet eine sehr flexible Planung und ein minimalistisches Design in der Küche.



**Selbstjustierende Türfeder**

Die Türfeder von Samsung stellt sich automatisch auf das Gewicht der Küchenfront ein und tariert diese optimal aus. Auf diese Weise verbleibt die Tür in jeder gewünschten offenen Position. Die Türfeder trägt Möbelfronten von 4 bis 10 Kg.



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

<b>Modell</b>	<b>DW60M6070IB/ET</b>	
<b>TYP</b>	Vollintegrierter Einbau-Geschirrspüler, 60 cm, 14 Maßgedecke, A++	
<b>EAN</b>	8801643986841	
<b>Technisches Datenblatt gemäß Richtlinien (EU) Nr. 1059/2010</b>		
<b>Hersteller</b>	Samsung Electronics Co., Ltd.	
<b>Modellbezeichnung</b>	DW60M6070IB/ET	
<b>Nennkapazität f. d. Standardreinigungszyklus Standardgedecke</b>	14	
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A++	
<b>Jährlicher Energieverbrauch (AE_C)<sup>1)</sup></b>	kWh/Jahr	266
<b>Energieverbrauch (E_t) des Standardreinigungszyklus</b>	kWh	0,93
<b>Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o)</b>	W	0,22
<b>Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P_l)</b>	W	0,39
<b>Jährlicher Wasserverbrauch (AW_c)<sup>2)</sup></b>	l/Jahr	2940
<b>Wasserverbrauch im Standardprogramm</b>	l	10,5
<b>Reinigungsstufe</b>	A	
<b>Trocknungseffizienzklasse</b>	A	
<b>Trocknungssystem</b>	Condensing	
<b>Standardprogramm<sup>3)</sup></b>	ECO 50°C	
<b>Programmdauer des Standardreinigungszyklus</b>	min	225
<b>Dauer des Ruhezustands nach Programmende (T_l)</b>	min	30
<b>Luftschallemissionen</b>	dB(A) re 1 pW	44
<b>Bauform</b>	Einbaugerät (vollintegrierbar)	
<b>Programme</b>		
<b>Anzahl der Programme</b>	Anzahl	7
<b>Intensive 70°C</b>	•	
<b>Auto 40-65°C</b>	•	
<b>Express 65°C</b>	•	
<b>Eco 45°C</b>	•	
<b>Quick 50°C</b>	•	
<b>Glasprogramm 40°C</b>	•	
<b>Vorspülen</b>	•	
<b>Optionen</b>		
<b>Anzahl der Optionen</b>	4	
<b>Startzeitvorwahl</b>	h	1-24h
<b>Halbe Beladung</b>	•	
<b>Hygiene Funktion (70°C)</b>	•	
<b>Multitab 2 in 1</b>	•	
<b>Oberkorb</b>		
<b>Höhenverstellbarer Oberkorb</b>	•	
<b>Klappbare Tassenauflage</b>	•	
<b>Korbgriff</b>	•	
<b>Unterkorb</b>		
<b>Umliegbare Tellerhalter</b>	•	
<b>Entfernbarer Tellerhalter</b>	•	
<b>Besteckschublade</b>	•	
<b>Korbgriff</b>	•	
<b>Design</b>		
<b>Front</b>	Material/Farbe	N/A
<b>Blende</b>	Material/Farbe	N/A
<b>Steuerungspanel</b>	Typ	Einbaugerät (vollintegrierbar)
<b>Display Lichtfarbe</b>	Ice Blue	
<b>Ausstattung</b>		
<b>Reinigungssystem</b>	Oberkorb/Mitte/Unterkorb	
<b>Trocknungssystem</b>	Kondensationstrocknung	
<b>in der Höhe verstellbarer Oberkorb</b>	•	
<b>Innenraum</b>	Material	Edelstahl
<b>Restzeitanzeige</b>	•	
<b>Nutzung von Multitabs</b>	•	
<b>Sicherheit</b>		
<b>Kindersicherung</b>	•	
<b>Feuchtigkeitssensor</b>	•	
<b>Aquastopp</b>	•	
<b>Technische Daten</b>		
<b>Höhe</b>	in mm	815
<b>Breite</b>	in mm	598
<b>Tiefe</b>	in mm	550
<b>Maße mit Verpackung (B x H x T) (Folienverpackung)</b>	in mm	655 x 880 x 645
<b>Gewicht (Netto)</b>	kg	57,5
<b>Gewicht (brutto)</b>	kg	61
<b>Anschlusswerte</b>	(Volt/Hertz)	220-240V/50Hz
<b>Leistung Heizung</b>	Watt	1760-2100
<b>Leistung Motor</b>	Watt	85
<b>Leistung Pumpe</b>	Watt	30
<b>Bodenausgleichsfüße</b>	mm	0 bis 30
<b>Wasserdruck</b>	bar	0,4-10

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.