

Produktdatenblatt

WeWash Care Waschmaschine (Stand 03/2025)

Marke	BOSCH	
Typ	Waschvollautomat	
Modellkennung	WGG2440WW	
Approbations-Type	WNM65G	
Produktzertifizierung	VDE	
Herstellort	Deutschland	
Approbation für gewerbliche Nutzung	Richtlinie 2006/42/EG des europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen (Maschinenrichtlinie)	
Nennkapazität	9 kg Baumwollwäsche	
Energieaufnahme – Werte ermittelt entsprechend IEC60456: 2010	<p>Die tatsächliche Energieaufnahme hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. Die Werte weichen je nach Wasserdruck, -härte, -einlauftemperatur, -Raumtemperatur, Wäscheart, -menge und -verschmutzung, verwendetem Waschmittel, Schwankungen in der Netzspannung und gewählten Zusatzfunktionen von den angegebenen Werten ab.</p> <p>Dem Nutzer von WeWash empfohlen:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pflegeleicht, 40°C, 0,80 kWh <p>Außerdem:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Schnell/Mix, 40°C, 0,64 kWh – Baumwolle, 40°C, 0,65 kWh – Baumwolle, 60°C, 1,10 kWh 	
Leistungsaufnahme im nicht gebuchten Zustand	0,00 W (Netztrennung durch die WeWash Box)	
Wasserverbrauch – Werte ermittelt entsprechend IEC60456: 2010	<p>Die Werte weichen je nach Wasserdruck, -härte, -einlauftemperatur, -Raumtemperatur, Wäscheart, -menge und -verschmutzung, verwendetem Waschmittel, Schwankungen in der Netzspannung und gewählten Zusatzfunktionen von den angegebenen Werten ab.</p> <p>Dem Nutzer von WeWash empfohlen:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pflegeleicht, 40°C, 61 l (Programmdauer: 0:49 h) <p>Außerdem:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Schnell/Mix, 40°C, 44 l (Programmdauer: 0:47 h) – Baumwolle, 40°C, 82 l – Baumwolle, 60°C, 82 l 	
Emissionen	Luftschall: Waschen 50 dB (A), Schleudern 71 dB (A)	thermische Emission: ~0,15kW Wärmeemission während Nutzung, abhängig von Programm und Wäsche
Abmessungen	Tiefe = 636 mm, Breite = 598 mm, Höhe = 848 mm	
Masse	75.7 kg	
Anschlüsse	<p>Frischwasser: ¾" flachdichtend, Aquastop</p> <p>Abwasser: 24 - 40 mm</p> <p>Versorgungsspannung: 220-240 V, 50 Hz</p> <p>Anschlusswert: 2300W, Absicherung 16 A</p>	
Steighöhe Ablauf	Max. Höhenunterschied zwischen Aufstellfläche und Abfluss: 100 cm	