

WA8-E1214



technische Daten	Geräteart	Waschmaschine	
	Steuerung	Elektronisch + Display	
	Fassungsvermögen	8 kg	
	Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+++	
	jährlicher Energieverbrauch*1	195,00 kWh/ Jahr	
	Energieverbrauch des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei vollständiger Befüllung	0,82 kWh	
	Energieverbrauch des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei Teilbefüllung	0,80 kWh	
	Energieverbrauch des Standardprogramms „Baumwolle 40 °C“ bei Teilbefüllung	0,78 kWh	
	gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,45 W	
	gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschaltetem Zustand	0,50 W	
	jährlicher Wasserverbrauch*2	12000 Liter	
	Schleuderwirkungsklasse A (Beste) bis G (Schlechteste)	B	
	maximale Schleuderdrehzahl	1400 U/Min	
	Restfeuchte	48%	
	Programmdauer des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei vollständiger Befüllung	250,00 min	
	Programmdauer des Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei Teilbefüllung	245,00 min	
	Programmdauer des Standardprogramms „Baumwolle 40 °C“ bei Teilbefüllung	240,00 min	
Geräuschwert Waschen im Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei vollständiger Befüllung	60 dB(A) re 1 pW		
Geräuschwert Schleudern im Standardprogramms „Baumwolle 60 °C“ bei vollständiger Befüllung	78 dB(A) re 1 pW		
Leistung in Watt	2300 Watt		
Ausstattung/ Sicherheit	Innenraum	Edelstahl	
	Heizelement	verdeckt	
	Programme	Baumwolle,Eco,Sport,Koch&Buntwäsche,Wolle,Bettwäsche,Mix,Feinwäsche,Hygiene,Schnell 15',Schleudern+Spülen,Schleudern	
	Eco-Funktion	ja	
	Extra Spülen	nein	
	Aquastop	nein	
	Display	ja	
	Unwuchtkontrolle	ja	
	Startzeitvorwahl	ja	
	höhenverstellbare FüÙe	ja	
Logistik	Farbe	weiss	
	Kindersicherung	ja	
	Abmessungen Gerät / Verpackung H / B / T in cm	85,00 / 59,50 / 60,00	88,50 / 66,00 / 67,00
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	63,00 Kg	67,00 Kg
	Stückzahl im 40"HC Container	162 Stück	
	Vor-Ort Kundendienst / Umtausch	2 Jahre	—
	Artikelnummer	30619	
	EAN Nummer	4030608306194	
UVP	799,00 €		
*1 auf der Grundlage von 220 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			
*2 auf der Grundlage von 220 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.			