

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	DAEWOO			
Anschrift des Lieferanten (b):				
Modellkennung:	WM612T2TWB0DE			
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (a) (kg)	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	50
EEIw (a)	52,0	Energieeffizienzklasse (a)	A	
Wascheffizienzindex (a)	1,031	Spütwirkung (g/kg) (a)	5,0	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,421	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	43	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (a) (°C)	Nennkapazität	37	Restfeuchte (a) (%)	53,4
	halbe Nennkapazität	27		
	Viertel der Nennkapazität	23		
Schleuderdrehzahl (a) (U/min)	Nennkapazität	1120	Schleudereffizienzklasse (a)	B
	halbe Nennkapazität	1120		
	Viertel der Nennkapazität	1120		
Programmdauer (a) (h:min)	Nennkapazität	03:18	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	02:36		
	Viertel der Nennkapazität	02:36		
Luftschallemissionen im Schleudergang (a) (dB(A) re 1 pW)	75	Luftschallemissionsklasse (a) (Schleudergang)	B	
Aus-Zustand (W)	0,50	Bereitschaftszustand (W)	1,00	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	N/A	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b):				
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen		NEIN		
Weitere Angaben:				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission (1) (b) zu finden sind:				
Link				

(a) Angaben für das Programm „eco 40-60“.

(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(c) Wenn der endgültige Inhalt dieses Feldes in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

Supplier's name or trade mark:		DAEWOO		
Supplier's address (b)				
Model identifier:		WM612T2TWB0DE		
General product parameters:				
Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated Capacity (kg) (a)	6,0	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	50
EEIw (a)	52,0	Energy efficiency class (a)	A	
Washing efficiency index (a)	1,031	Rinsing effectiveness (g/kg) (a)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	0,421	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	43	
Maximum temperature inside the treated textile (°C) (a)	Rated capacity	37	Remaining moisture content (a) (%)	53,4
	Half	27		
	Quarter	23		
Spin speed (a) (rpm)	Rated capacity	1120	Spin-drying efficiency class (a)	B
	Half	1120		
	Quarter	1120		
Programme duration (a)(h:min)	Rated capacity	03:18	Type	free-standing
	Half	02:36		
	Quarter	02:36		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (a) (dB(A) re 1 pW)	75	Airborne acoustical noise emission class (a) (spinning phase)	B	
Off-mode (W)	0.50	Standby mode (W)	1,00	
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier (b):				
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle		NO		
Additional information:				
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found (1) (b):				
Link				

(a) for the eco 40-60 programme

(b) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

(c) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

(1) Commission Regulation (EU) 2019/2023 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for household washing machines and household washer-dryers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council, amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1015/2010 (see page 285 of this Official Journal).



WM612T2TWB0DE

EAN: 8698902515924

UVP: tbd

- Energieeffizienzklasse A (A bis G)
- 6 kg - ideal für Haushalte mit 2-3 Personen
- Max. Schleuderdrehzahl 1200 U/min
- Inverter Motor - Leistungsfähiger und doch leiser Motor mit 10 Jahren Garantie
- Programmknebel und DirectTouch mit LED-Display
- AquaStop - Schutz vor Wasserschäden



HIGHLIGHTS



Inverter Motor

Dank des Inverter Motors profitieren Sie von einer überragenden Effizienz, einem reduzierten Geräuschpegel, einer längeren Lebensdauer Ihres Gerätes, einer höheren Verlässlichkeit und mehr Leistung



Allergy Safe

Allergy Safe bietet eine Hygienelösung die bis zu 99,9% der allgemeinen Allergene und Bakterien beseitigt. Ausgezeichnet mit dem Gütesiegel der Allergy UK



AquaStop

Der integrierte Überlaufschutz erkennt mögliche Probleme mit der Wasserversorgung die zu einem Überlaufen der Waschmaschine führen können. In diesem Fall wird die Ablaufpumpe automatisch aktiviert um einem Wasserschaden vorzubeugen



Swing Cabinet

Designet um die Stabilität der Waschmaschine zu erhöhen, bietet die Swing Cabinet Trommel eine stylische und praktische Lösung und reduziert den Geräuschpegel beim Waschen hörbar

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN	
Farbe	Weiß
Trommelvolumen in l	44
Waschwirkungsklasse	A
Schleuderwirkungsklasse	B
Anzahl der Programme	15
Max. Schleuderumdrehungen in U/Min.	1200
Startzeitvorwahl	Ja
Schnellwaschdauer in Min.	15
Fassungsvermögen in kg	6
Energieeffizienzklasse (A bis G)	A
Art der Tür	Standard-Tür
WEITERE AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Art des Displays	LED Countdown
Allergy Programm	Ja
Digital Drive Inverter	Ja
Steam	Nein
Eco-Logic	Nein
Jet Technology	Nein
Auto Dosage	Nein
Schaumschutz	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
Überlaufschutz	Ja
AquaStop	Ja
Gentle Drum	Nein
Swing Cabinet	Ja
Fehlererkennungssystem	Ja
Anzeige des Waschzyklus	Ja
Variables Schleudern	Ja
Variable Temperaturwahl	Ja
Geräuscheniveau beim Waschen in dB(A)	tbd
Geräuscheniveau beim Schleudern in dB(A)	tbd
Wasserzulauf	Kalt
Höhenverstellbare Füße	Ja
ChildLock (Kindersicherung)	Ja
ENERGIE, SPANNUNG & VERBRAUCH	
Absicherung in A	10
Spannung in V / Frequenz in Hz	220-240 / 50
Anschlusswert in W	2100
Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	43
Wasserverbrauch in l	42
Programmdauer des Programms Eco 40-60 in min. (bei voller Beladung)	03:13
PROGRAMME	
Programm 1	Baumwolle
Programm 2	Eco 40-60
Programm 3	Baumwolle Vorwäsche
Programm 4	Baumwolle 20°C
Programm 5	Buntwäsche
Programm 6	Wolle
Programm 7	Spülen
Programm 8	Anti-Allergie
Programm 9	Schleudern/Abpumpen
Programm 10	Hand / Feinwäsche
Programm 11	Outdoor
Programm 12	Mix 40°
Programm 13	Jeans
Programm 14	Kurz 60' 60°C
Programm 15	Extrakurz 15 min
MASSE UND GEWICHTE	
Maße vom Produkt (HxBxT) in cm	84,5x59,7x49,7
Maße vom verpackten Produkt (HxBxT) in cm	88,1x64,1x54,7
Nettogewicht in kg	55,2
Bruttogewicht in kg	56,6

*Status am 25.09.2024 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.