

PRODUKTDATENBLATT



Für mich und mein Zuhause

Bauknecht Waschtrockner

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Bauknecht					
Anschrift des Lieferanten : Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien					
Modellkennung: WT Super Eco 86 43 N					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	6	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen)	8		Breite	60
Energieeffizienzindex	EEI _w	60		Energieeffizienzklasse	EEI _w
	EEI _{wn}	66,9	EEI _{wn}		D
Wascheffizienzindex	I _w	1,03	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _r	3
	J _w	1,03		J _r	3,5
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0,068	Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0,512
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		48	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		65
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	34	Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53
	halbe Nennkapazität	34		halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	23		Viertel der Nennkapazität	53
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1.351	Schleudereffizienzklasse	B	
	halbe Nennkapazität	1.351			
	Viertel der Nennkapazität	1.351			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:38	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	9:20
	halbe Nennkapazität	2:48		halbe Nennkapazität	5:10
	Viertel der Nennkapazität	2:25			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)		75	Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)		B
Typ	freistehend				
Aus-Zustand (W)	0,5		Bereitschaftszustand (W)	0,5	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie : 24 Monate					
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			Nein		
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: https://docs.bauknecht.eu/?Campo_Ricerca=869991651810&locale=de					

WT SUPER ECO 86 43 N

Waschtrockner (8/6 kg)

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- Flecken 40° – entfernt die gängigsten Flecken bei nur 40 °C¹
- Fleckenturbo – entfernt die 30 gängigsten Flecken bei 40 °C in nur 45 Minuten²
- Steam Hygiene mit Antivirus - entfernt bis zu 99,9% der Viren und Bakterien*.³
- Steam Refresh – entfernt schlechte Gerüche und entspannt die Fasern mit Dampf in nur 20 Minuten

WEISS

WT SUPER ECO 86 43 N
EAN 40 11577 86240 9

KOMFORT

- Extrem ausdauernder und verschleißresistenter **Dynamic Inverter-Motor**
- Ausgezeichnetes Wolleprogramm: Wäscht empfindliche Wolle wie von Hand
- Automatischer Schutz vor Wasserschäden – Mehrfachwasserschutz+
- Kindersicherung – weniger Sorgen, weniger Stress
- Leicht zugängliche Fremdkörperfalle

PROGRAMME

- Energieoptimierte Grundprogramme: Eco 40-60, 20 °C, Baumwolle, Feinwäsche, Pflegeleicht, Wolle
- Zeitoptimierte Programme: Kurz 30'
- Spezielle Programme: Anti-Allergie, Flecken 40°, Fleckenturbo
- Steam Refresh – entfernt schlechte Gerüche und entspannt die Fasern mit Dampf in nur 20 Minuten
- **Flecken 40°** – entfernt die gängigsten Flecken bei nur 40 °C¹
- **Fleckenturbo** – entfernt die 30 gängigsten Flecken bei 40 °C in nur 45 Minuten²
- Kurz 30' – schnelle Wäsche in 30 Minuten
- Anti-Allergie-Programm – reduziert die häufigsten Allergene wie Pollen, Milben oder Tierhaare, dank Hoch-Temperatur-Phase und zusätzlichem Spülgang⁴
- Waschen & Trocknen Kurz - wäscht und trocknet 1kg Baumwollwäsche in nur 45 Minuten.
- Waschen & Trocknen XL - für große Wäschestücke.

- Waschen & Trocknen Mix - speziell entwickelt für die tägliche Mischwäsche.

ZUSATZFUNKTIONEN

- Steam Hygiene mit Antivirus - entfernt bis zu 99,9% der Viren und Bakterien*.³
- **SteamCare Option** – glättet und frischt Textilien perfekt auf, reduziert Knitterfalten und erleichtert das Bügeln
- **Nachlegefunktion** – ermöglicht das Nachlegen vergessener Kleidungsstücke
- Temperaturvorwahl, Schleudern, Spülen und Schleudern, nur Trocknen, Einstellung des Trockengrads, Start/Pause

DISPLAY

- Startzeitvorwahl
- Anzeige für: Tür frei, Wasserhahn zu, Pumpe, Service

VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse B (nur Waschen), Energieeffizienzklasse D (Waschen und Trocknen)⁵
- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen beim Waschen – 6 kg beim Trocknen
- Luftschallemissionen im Schleudergang: 75 dB(A), Luftschallemissionsklasse B
- Schleuderdrehzahl: 1351 U/min, Schleudereffizienzklasse B
- Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 55 kWh (nur Waschen), 65 kWh (Waschen und Trocknen)
- Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus: 48 Liter (nur Waschen), 65 Liter (Waschen und Trocknen)
- Programmdauer „eco 40-60“: 3:38 h

ANSCHLUSS UND MASSE

- Einfüllöffnung mit 34 cm Durchmesser

- 10 Ampere
 - Anschlusskabelänge: 120 cm
 - Gewicht brutto 67.5 kg, Gewicht netto 66 kg
 - Maße verpackt (HxBxT): 89x64,5x59 cm
 - Maße (HxBxT): 85x59,5x54 cm
- WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)**
- Entkalker für Waschmaschinen und Geschirrspüler
DES508, EAN 8015250590654

¹ Basierend auf Testergebnissen im Flecken 40 °C-Programm (getestet an Baumwolle)

² Basierend auf Testergebnissen im Turbo-Programm (getestet an Baumwolle)

³ *Unabhängig getestet vom Institut Intertek auf das repräsentative Virus Rodent Prototyparvovirus Typ 1 und auf Bakterien von Allergy UK im Baumwolle 60°C - Programm mit aktivierter Steam Hygiene - Option.

⁴ Getestet und zertifiziert von Allergy UK

⁵ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G