



AEG Waschmaschinen der Serie 8000 mit PowerCare

Die AEG Waschmaschinen der Serie 8000 verwenden die einzigartige ÖkoMix-Technologie, um Waschmittel und Weichspüler effektiv mit Wasser vorzumischen und gleichmäßig auf deiner Kleidung zu verteilen. Aktivierende Waschkraft bereits bei 30 °C für überragende Waschergebnisse in nur 59 Minuten.

Produktvorteile & Ausstattung



ÖkoMix: Effektives Vormischen.

Die einzigartige ÖkoMix-Technologie mischt Waschmittel und Weichspüler effektiv mit Wasser vor und verteilt es gleichmäßig auf deiner Kleidung. Aktivierende Waschkraft für überragende Waschergebnisse bereits bei energiesparenden 30 °C.



PowerClean Programm: Gründliche, energiesparende Reinigung bei 30° in 59 Min

Das PowerClean-Programm entfernt dank ÖKOMix-Technologie Flecken vollständig bei 30 °C in nur 59 Minuten. Es stellt sicher, dass das Waschmittel jede Faser erreicht – so dass dieser kurze Waschzyklus für 3 kg genauso effektiv ist, wie ein langer und Flecken rückstandslos entfernt werden.



ProSteam® Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Mit nur 2 L Wasserverbrauch*

Mit dem Dampf-Programm erhältst du das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart dir und der Umwelt die Zeit & Energie eines vollständigen Waschganges und benötigt dabei nur 2 L Wasser.

*Externer Test mit 1 kg Wäsche im Dampf-Programm

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Toplader mit ProSense®-Mengenautomatik
- PowerCare – Sauberkeit in weniger als einer Stunde
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Toplader Waschautomat
- Füllmenge Waschen (kg): 6,0
- Schleuderdrehzahl: 1300 U/min
- ProSteam Knitterschutz
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, Auffrischen mit Dampf, PowerClean, 20min 3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Daunen, Anti-Allergie
- SoftOpening Trommeldeckel - öffnet sanft
- Woolmark Green zertifiziert
- Öko Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Großes LED-Display
- Programmablauf-Anzeige
- Restzeitanzeige
- Option SoftPlus
- Startzeitvorwahl
- ErgoPro Trommelpositionierung: Öffnung am Programmende immer oben
- Auf Rollen fahrbar
- LED-Trommelbeleuchtung
- Universal Fleckenoption
- 2-stufiges Zeitsparen
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Nachlegefunktion
- Waschmittelbehälter herausnehmbar

ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschkraft und der Energieverbrauch immer an die Menge der Wäsche an. Das spart nicht nur Zeit und Energie, sondern beugt Schäden an Fasern vor und schont so die Kleidung.

ÖkoInverter-Motor: Effizient, leise und langlebig.

Der ÖkoInverter-Motor für kompromisslose Leistung, sorgt für einen extrem leisen Betrieb und eine längere Lebensdauer. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie*.

*Registrierte dein Gerät nach dem Kauf auf www.aeg.de/mypages/register-a-product/ um die verlängerte Motor-Garantie zu erhalten.

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A	EAN-Nummer	7333394020723
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	42	Bauart	Waschautomat Toplader
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Wasseranschluss	Kalt
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:17	Gerätehöhe (mm)	903
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	6	Gerätebreite (mm)	397
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1251	Gerätetiefe (mm)	599
Schleudereffizienzklasse	B	Auf Rollen fahrbar	ja
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	C	Volt	230
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	79	Anschlusswert (Watt)	2100
Restfeuchte in %	53.9	Absicherung (A)	10
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Aufstellungsart	Freistehend
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4	Motor	ÖKOInverter
Displaytyp	Großes LED-Display	Woolmark	Green
PNC	913 143 865	Bruttogewicht (kg)	62
		Nettogewicht (kg)	60
		UVP	1574.00

