



AEG 6000 MaxWash Waschmaschinen mit KI WashAssist

AEG 6000 MaxWash Waschmaschinen waschen große Ladungen in nur 45 Min – mit dem MaxWash-Programm. Die smarte KI WashAssist-Mengenautomatik passt immer Wasser, Energie und Zeitverbrauch an die Wäschemenge an. Oder nutze das Hygiene-Programm mit Dampf für hygienische Sauberkeit.

Waschmaschine Frontlader / 8.0 kg / 1351 / Weiß / A

Produktvorteile & Ausstattung

45 Minuten. Fertig: Wasche eine volle Ladung in nur 45 Minuten bei 30 °C.



Keine Kompromisse bei der Beladungsmenge im Kurzwashgang. Das MaxWash 45 Min.-Programm wäscht sogar eine volle Maschinenladung bei 30 °C in nur 45 Minuten. Ideal für leicht verschmutzte Alltagskleidung, Mischgewebe und bunte Baumwollstoffe.

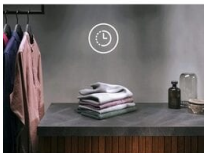
KI-basierte Technologie optimiert Laufzeit, Wasser- und Energieverbrauch je nach Beladung*



KI WashAssist: Mithilfe eines KI-Algorithmus passt die fortschrittliche Beladungserkennungstechnologie Programmdauer, Wasser- und Energieverbrauch* automatisch an – und reduziert sie um bis zu 30 %.**

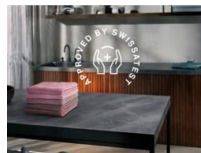
*Basiert auf einem mit diversen Gewichten trainierten Algorithmus zur Beladungserkennung. Weiteres Training der KI erfordert keine Nutzerdaten. ** Interner Test für Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch eines mit AI WashAssist optimierten 30 °C-Baumwollprogramms für 1 kg im Vergleich zur max.

Zeit Sparen-Option: Spart Zeit, wenn es schnell gehen muss



Mit der Zeit Sparen-Option lässt sich die Programmlaufzeit in zwei Stufen verkürzen und dadurch die Waschkdauer um die Hälfte reduzieren. Ideal wenn es mal schneller gehen soll: Kürzest mögliche Waschzeit ohne Kompromisse in der Reinigungsleistung.

Hygiene-Programm mit Dampf: Entfernt über 99,99 % der Viren und Bakterien*



Das von Swisstatest zertifizierte Hygiene-Programm kombiniert einen Wasch- und Dampfzyklus, der die Temperatur längere Zeit bei über 60 °C hält und dadurch über 99,99 % der Bakterien und Viren entfernt*. Temperaturen von über 60 °C reduzieren zudem Allergene und sorgen für

*Getestet auf Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa und Bakteriophagen MS2 in einer externen Untersuchung durch Swisstatest Testmaterialien AG im Jahr 2021 (Testbericht Nr. 202120117).

Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient



Erlebe energieeffizientes Waschen mit dem Invertermotor. Entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und extra lange Lebensdauer, um kontinuierlich effizient zu waschen. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie*.

- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- AEG ProTex Schontrummel
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Waschprogramme: Baumwolle, Feinwäsche, Daunen, Eco 40-60, Hygiene mit Dampf, Maschinenreinigung, MaxWash 45, Outdoor/Imprägnieren, Pflegeleicht, Wolle/Handwäsche
- Extra Spülen
- Großes LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- 3 Waschlittelkammern
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A	Programme	Baumwolle, Feinwäsche, Daunen, Eco 40-60, Hygiene Waschmaschinen und Wäschetrockner: zusätzlich mit Dampf, Maschinenreinigung, MaxWash 45, Outdoor/Imprägnieren, Pflegeleicht, Wolle/Handwäsche	
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	47		Displaytyp	Großes Display mit weißer LED Anzeige
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43		Farbe	Weiß
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25		Gerätehöhe (mm)	847
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8.0	Gerätebreite (mm)	596	
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Gerätetiefe max. (mm)	602	
Schleudereffizienzklasse	B	PNC	914 913 181	
Luftschallemissionsklasse	B	EAN-Nummer	7333394156651	
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	74	Motor	Inverter	
Restfeuchte in %	53.4	Blendenfarbe	Schwarz	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Türfarbe	Schwarz	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5	Woolmark	None	
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00	Trommel	Gentle Care	
		Trommelvolumen L	53	
		Zulaufschlauch Länge cm	150	
		Ablaufschlauch Länge cm	145	
		Wasseranschluss	Kalt	
		Volt	230	
		Anschlusswert (Watt)	1900	
		Absicherung (A)	10	
		Bruttogewicht (kg)	71	
		Nettogewicht (kg)	69.5	

