

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	L7FE78695 914550481
Nennkapazität in kg	9,0
Energie-Effizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)
Jährlicher Energieverbrauch in kWh, ausgehend von 220 Standard-Waschzyklen mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie den Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	152,0
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.87
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.53
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	0.53
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0,30
Leistungsaufnahme in Watt im unausgeschalteten Zustand	0,30
Jährlicher Wasserverbrauch in Litern, ausgehend von 220 Standard-Waschzyklen mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C und 40 °C bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	10500
Schleudereffizienzklasse auf einer Skale von G (niedrigste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	A
Maximale Schleuderdrehzahl in U/min	1551
Verbleibende Restfeuchte in %	44
Die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen sich auf die Standardprogramme "Baumwolle Eco 60 °C" bzw. "Baumwolle Eco 40 °C". Diese Programme sind zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	-
Programmdauer in Minuten bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	305
Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	265
Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	265
Dauer in Minuten im unausgeschalteten Zustand	5
Luftschallemission Waschen db(A) re 1 pW	51
Luftschallemission Schleudern dB(A) re 1 pW	77
Einbaugerät J/N	NEIN



SERIE 7000 - DER BESCHÜTZER ELEGANTER HEMDEN

Dank unserer ProSteam® Technologie reduziert sich der Bügelaufwand erheblich, denn bei Hemden und Blusen werden die Falten um bis zu einem Drittel reduziert. Darüberhinaus eignet sich die Maschine selbst für die Pflege empfindlichster handwaschbarer Wolltextilien - bestätigt durch das Woolmark Blue Zertifikat.

9 kg ProTex Trommel, ProSteam Technologie, AutoDose - automatische Flüssigwaschmitteldosierung, LogiControl LED-Display, Tür silber, ÖkoInverter-Motor, ProSteam Knitterschutz, ProSense Mengenautomatik, Aqua-Alarm, 1.600 U/min = A Schleuderwirkung, Waschen/Schleudern 51/77 db(A), 10999 L, 152 kWh = 30 % sparsamer als

Produktvorteile & Ausstattung



Präzise Dosierung. Effiziente Pflege. Mit AutoDose.

Sparen Sie Waschmittel! Intelligente Sensoren ermitteln die notwendigen Parameter und AutoDose dosiert Flüssigwaschmittel und Weichspüler Milliliter genau. Baumwolltextilien werden so vor vorzeitiger Alterung durch Über- bzw. Unterdosierung geschützt, die Umwelt und die Haushaltskasse geschont.

WENIGER BÜGELAUFWAND UND EIN FRISCHES TRAGEGEFÜHL

Die Waschmaschinen von AEG lassen Ihre Kleidung mithilfe von Dampf frisch und glatt aussehen. Das separate, schonende Dampfprogramm entfernt Gerüche und Knitterfalten aus trockenen Kleidungsstücken. Mit der PlusDampf Funktion können Sie jeden Waschgang mit einem sanften Dampfprogramm abschließen –

My AEG Care App. Mobile Kontrolle auch von unterwegs.

Erleben Sie die Wäschepflege der nächsten Generation, indem Sie Ihre Geräte mit der My AEG Care App verbinden: vom Empfang von Programmempfehlungen über die Anpassung der AutoDose-Funktion an Ihre Waschgewohnheiten bis hin zur Steuerung des Geräts, ganz gleich ob von Zuhause oder unterwegs. Maßgeschneiderte Wäschepflege mit der

SCHONEND FÜR IHRE WÄSCHE, WASSER- UND STROMSPAREND

Die ProSense® Technologie ermittelt jede Beladungsmenge, um den Waschvorgang dahingehend anzupassen. Sensoren stimmen die Waschzeit, sowie Energie- und Wasserverbrauch individuell auf den Inhalt der Trommel ab. Ihre Textilien sehen nicht nur nach jeder Wäsche aus wie neu, Sie sparen außerdem auch

GENIESSEN SIE EIN WEICHES GEFÜHL AUF DER HAUT

Dank der SoftPlus Option erreicht der Weichspüler jede einzelne Faser Ihrer Wäsche. Sie liegt dadurch seidig weich und geschmeidig auf der Haut, die Fasern werden geschützt und Kleidungsstücke sehen länger aus wie neu.

- Connectivity WiFi, Steuerung über MyAEG App
- ProSteam® Technologie
- ProSense® - Technologie (Mengenautomatik)
- Auto Dose - automatische Dosierung
- Fassungsvermögen: 1 -9,0 kg
- Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- * 30 % sparsamer als der Grenzwert zur Energieeffizienzklasse A+++ (Spektrum A+++ - D) EU-Richtlinie 1061/2010
- ProTex Schontrummel
- Öko Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- Waschprogramme: Koch-/Buntwäsche, Baumwolle Eco, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, Auffrischen mit Dampf, Anti-Allergie, 20Min 3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Jeans, Maschinenreinigung, Leichtbügeln, Jeans, Bettwäsche, Daunen, Sport, Microfaser, Handtücher, Fleece, Arbeitskleidung, Gardinen, Extra Spülen, Abpumpen, Schleudern/Pumpen
- Aqua Control System mit Alarm - Wasserstopp
- Wassermengen-Sensor
- Universal Fleckenoption
- 2-stufiges Zeitsparen
- Extra Spülen
- 4 Waschmittelkammern
- Großes, übersichtliches LED-Display
- Extra große Einfüllöffnung
- Nachlegefunktion
- Programmablauf-Anzeige
- Option SoftPlus
- elektronische Kindersicherung
- Startzeitvorwahl
- Verbrauchswerte im Standardprog. 60°C: 0.87 kWh, 54 l
- Unwuchtkontrolle

Technische Daten

PNC	914 550 481	Programmdauer in Minuten bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	305
EAN-Nummer	7332543696628	Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	265
Füllmenge Waschen bis (kg):	9,0	Programmdauer in Minuten bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	265
Energie-Effizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	5
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	152,0	Geräusch Waschen db(A) re 1 pW	51
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.87	Geräusch Schleudern dB(A) re 1 pW	77
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 60 °C	0.53	Bauart	Waschautomat Frontlader
Energieverbrauch in kWh bei Teilbefüllung mit dem Standard-Baumwollprogramm bei 40 °C	0.53	Wasseranschluss	Kalt
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0,30	Gerätehöhe (mm)	850
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0,30	Gerätebreite (mm)	600
Wasserverbrauch pro Jahr (l)	10500	Gerätetiefe max. (mm)	660
Schleuderwirkungsklasse	A	Volt	230
Max. Schleuderdrehzahl (U/min)	1551	Anschlusswert (Watt)	2200
Verbleibende Restfeuchte (%)	44	Absicherung (A)	10
Deklarationsprogramm	Energiesparen 60°C volle u. halbe Beladung, Energiesparen 40°C halbe Beladung	Aufstellungsart	Freistehend
		Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	79
		Nettogewicht (kg)	77.5