

#### LR7E70693





AEG Waschmaschinen der Serie 7000 mit ProSteam-Technologie Dampfen statt Waschen ist eine der besten Methoden, um Kleidung aufzufrischen, die noch nicht gewaschen werden muss. Die 7000 ProSteam®-Waschmaschinen verwenden Dampf, um Gerüche und Falten in nur 25 Min. aus Ihrer Kleidung zu entfernen. Dies schont das Gewebe und verbraucht nur 2 L Wasser.

#### Produktvorteile & Ausstattung



ProSteam Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Frische Kleidung in nur 25 Minuten. Mit dem Dampf-Programm erhalten Sie das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart Ihnen und der Umwelt die Zeit & Energie eines vollständigen Waschgangs und benötigt dabei nur 2 L Wasser.

Eür einen zusätzlichen Erieche Effekt wie



#### UniversalDose-Schublade: Löst PODS®/CAPS 60 % schneller auf\*

Die UniversalDose-Sublade löst durch die fortschrittliche Wasserwirbel-Technologie Waschmittel-PODS® und Caps 60 % schneller auf im Vergleich zur Trommelbeigabe. Das steigert die Reinigungsleistung und Fleckentfernung bei Kurz- und Niedrigtemperatur-



# MixLoad-Programm: Kein Vorsortieren. Kein

Das MixLoad 69 Min.-Programm ist das schnelle und optimale Pflege Ihrer Textilien, ganz ohne Vorsortieren.

## Aufwand. Fertig in 69 Minuten.

energiesparende Programm für Mischbeladungen aus Baumwolle und Synthetik. Es liefert herausragende Waschergebnisse in 69 Minuten bei nur 30 °C. Für

# ProSense® Mengenautomatik: Spart bis zu 40 % Zeit, Wasser und

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 40 %\* gesenkt. So erhält Ihre Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.

ProTex ÖKO-Schontrommel: Behutsamer Umgang mit Ihren Textilien Die ProTex ÖKO-Schontrommel verfügt über eine besondere Kissenstruktur mit sanft abgerundeten Öffnungen und Mitnahmerippen. Ihre Textilien gleiten behutsam wie auf einem dünnen Wasserfilm und werden auf diese Weise schonend und energieeffizient bei einem reduziertem Geräuschpegel gewaschen.

- · ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik mit bis zu 40 % Einsparungen
- ProSteam® Auffrischfunktion mit Dampf
- UniversalDose Schublade für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- ProTex Schontrommel
- ÖKOInverter Motor Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- · Waschprogramme: MixLoad 69min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Aqua Control System mit Alarm Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- · Kindersicherung elektronisch
- · Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- 4 Waschmittelkammern
- Fertig in Zeitvorwahl
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- · Woolmark Blue zertifiziert
- · Eco Leaf Anzeige Nachhaltig waschen



### LR7E70693

Technische Daten			
PNC EPREL Registrierungscode	914 501 633 1240295	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4
EAN-Nummer	7332543977710	Bauart	Frontlader
	7332543977710 A	Wasseranschluss	Kalt
Energieeffizienzklasse Gewichteter Energieverbrauch pro 100	A	Zulaufschlauch Länge cm	150
Betriebszyklen für den Waschzyklus in	49	Ablaufschlauch Länge cm	145
kWh	·	Gerätehöhe (mm)	847
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter	46	Gerätebreite (mm)	597
pro Zyklus Dauer des Programms "eco 40-60"		Gerätetiefe max. (mm)	660
Waschen bei Nennkapazität in	3:40	Volt	230
Stunden		Anschlusswert (Watt)	2200
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	9	Absicherung (A)	10
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1551	Aufstellungsart	Freistehend
Schleudereffizienzklasse	В	Farbe	Weiß
Luftschallemissionsklasse im	В	Bruttogewicht (kg)	78
Schleudergang	ь	Nettogewicht (kg)	76.5
Luftschallemission des	76	Verpackung, Höhe (mm)	900
Schleudergangs in dB(A) re 1 pW Restfeuchte in %	52.8	Verpackung, Breite (mm)	640
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	32.0	Verpackung, Tiefe (mm)	710
(W)	0.5		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5		

