



**AEG Waschtrockner 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® Waschtrockner verwenden im Dampfzyklus 96 % weniger Wasser\* und entfernen Gerüche und Falten aus deiner Kleidung. Dies schont das Gewebe und verbraucht nur 2 L Wasser.

## Produktvorteile & Ausstattung

### ProSteam Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Mit 96 % weniger Wasser\*

Mit dem Dampf-Programm erhältst du das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart dir Zeit und Energie und benötigt nur 2 L Wasser. Für einen zusätzlichen Frische-Effekt füge einfach unseren Steam Fragrance hinzu.



### SpecialCare Wash-to-Dry: Waschen und Trocknen ohne Unterbrechung

Mit SpecialCare Wash-to-Dry entscheidest du mit nur einem Tasten-Druck, ob dein gewähltes Waschprogramm\* anschließend automatisch in das passende Trockenprogramm wechselt. Selbst Wolle, Feines und Outdoorkleidung werden optimal gepflegt und schonend getrocknet.



### ProSense® Mengenautomatik: Spart Zeit, Wasser und Energie\*

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Wasch- und Trockenzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden gesenkt. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.



- LAVAMAT KOMBI Waschtrockner mit ProSense®-Mengenautomatik
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- ProSense® - Mengenautomatik
- Trocknungsprinzip: Kondensationstrockner
- Waschtrockner für 9,0 kg Waschen und 5 kg im NonStop Betrieb Waschen und Trocknen
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Auswahl Tasten für Waschen/Trocknen
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- ProTex Öko-Schontrommel
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Programme:
- Handwäsche
- Kondensationstrocknung
- Schaumerkennung
- Restzeitanzeige
- Startzeitvorwahl
- Nachlegefunktion
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Kindersicherung elektronisch
- Wasch- und Trockenzyklus Woolmark Blue zertifiziert
- Extra Spülen
- Füße: Verstellbare Füße
- Integrierte Flüssigwaschmittelinspülung
- Waschmittelkammern: 3
- Universal Fleckenoption

### NonStop-Programm: 1 kg Waschen und Trocknen in 1 Stunde

Wasche entweder 3 kg Wäsche in 20 Min. oder wasche und trockne bis zu 1 kg Wäsche in nur 60 Min. ganz ohne Unterbrechung. Kein Vorsortieren, kein langes Warten – optimal für deine Mischwäsche aus Baumwolle und synthetischen Textilien.

### ProTex ÖKO-Schontrommel: Behutsamer Umgang mit deinen Textilien\*

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

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse für Waschen und Trocknen	D	Restfeuchte in %	44.9
Energieeffizienzklasse	A	Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	9
Schleudereffizienzklasse	A	Nennkapazität für Waschen und Trocknen in kg	5
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für Waschen und Trocknen in kWh	265	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	49	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5
Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus für Waschen und Trocknen in l	62	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4
Gewichteter Wasserverbrauch pro Waschzyklus in l	45	Trocknungstechnologie	Kondensationstrockner
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	PNC	914 610 304
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	76	UVP	1349.00
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1600		
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen und Trocknen bei Nennkapazität in Stunden	5:55		
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:48		

PSGBWD220E00002

