



### AEG Waschmaschinen der Serie 6000 mit ProSense-Technologie

Die 6000 ProSense®-Waschmaschinen passen Zeit, Wasser- und Energieverbrauch automatisch an die Menge der Ladung an. Egal, ob es sich nur um ein einzelnes Hemd oder deine gesamte Wäsche handelt. Deine Kleidung wird nur so lange gewaschen, wie es erforderlich ist, um Farben und Fasern zu erhalten.

## Produktvorteile & Ausstattung



### ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschkdauer 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.



### Zeit Sparen-Option: Spart Zeit und Strom

Mit der Zeit Sparen-Option lässt sich die Programmlaufzeit in zwei Stufen verkürzen und dadurch die Waschkdauer um bis zu 50 % reduzieren. Ideal wenn es mal schneller gehen soll: Kürzest mögliche Waschzeit ohne Kompromisse in der Reinigungsleistung.



### SoftOpening-System: Trommeldeckel öffnet sich sanft auf Knopfdruck.

Die automatische Trommelpositionierung sorgt dafür, dass die Öffnungstaste an der richtigen Stelle ist, wenn du den Deckel des Topladers entriegeln möchtest. Der Trommeldeckel öffnet sich komfortabel mit Soft-Opening-System.

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Toplader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Toplader Waschautomat
- Schleuderdrehzahl: 1200 U/min
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- LiquiDose - Optimale Dosierung für Pulver- und Flüssigwaschmittel
- Wassermengen-Sensor
- SoftOpening Trommeldeckel - öffnet sanft
- Woolmark Green zertifiziert
- ErgoPro Trommelpositionierung: Öffnung am Programmende immer oben
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20min 3Kg
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschmittelbehälter herausnehmbar
- Startzeitvorwahl
- Auf Rollen fahrbar

### Startzeitvorwahl: Du bestimmst, wann deine Wäsche fertig ist

Mit der Startzeitvorwahl kann die Startzeit des Programms individuell um bis zu 20 Stunden verschoben werden. Die Wäsche ist dann sauber, wenn es am Besten in deinen Zeitplan passt.

### Inverter-Motor: Besonders leise und langlebig.

Der Inverter-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/](http://www.aeg.de/mypages/register-a-product/) um die verlängerte Motor-Garantie zu erhalten.

### Technische Daten

PNC	913 143 528	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4
EPREL Registrierungscode	1459438	Programme	Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20min 3Kg
EAN-Nummer	7333394009766		
Energieeffizienzklasse	C	Bauart	Waschautomat Toplader
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	56	Wasseranschluss	Kalt
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	40	Zulaufschlauch Länge cm	150
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:17	Ablaufschlauch Länge cm	202
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	6	Gerätehöhe (mm)	903
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1151	Gerätebreite (mm)	397
Schleudereffizienzklasse	B	Gerätetiefe (mm)	599
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	C	Auf Rollen fahrbar	Ja
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	77	Volt	230
Restfeuchte in %	53.5	Anschlusswert (Watt)	2200
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Absicherung (A)	10
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Aufstellungsart	Freistehend
		Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	61
		Nettogewicht (kg)	59
		Verpackung, Höhe (mm)	965
		Verpackung, Breite (mm)	435
		Verpackung, Tiefe (mm)	690
		Verpackungsgewicht Wellpappe in g	0

