



**AEG Wäschetrockner der Serie 7000 mit SensiDry® Wärmepumpe**  
Die 7000 SensiDry® Trockner nutzen die Wärmepumpentechnologie, um bei halber Temperatur außergewöhnlich gleichmäßige Trockenergebnisse zu erzielen. Das schonende Trockenverfahren bewahrt deine Textilien vor unnötiger Hitze, für eine deutlich längere Haltbarkeit deiner Lieblingsstücke.

## Produktvorteile & Ausstattung



### MixDry Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand.

MixDry trocknet deine Kleidungsstücke aus Synthetik und Baumwolle sorgfältig, gleichmäßig und mit der exakt richtigen Temperatur – nicht zu trocken, nicht zu feucht. Ganz ohne Vorsortieren. Die Wärmepumpentechnologie sorgt für das exakte Maß an Temperatur und spart dabei noch

\*Getestet mit einer Mischung von bis zu 5 kg aus Baumwolle und Synthetik.



### ProSense® Mengenautomatik: Spart Zeit und Energie

Die innovativen ProSense-Feuchtigkeitssensoren sparen Zeit und Energie. Sie passen den benötigten Zeitaufwand und Energieverbrauch an die Wäschemenge an. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Trockenvorgang, für einen langfristig perfekten Look und ein



### Reversierautomatik: Für gleichmäßige Trocknung und weniger Falten

Die Reversierautomatik der Wäschetrockner sorgt dafür, dass sich die Drehrichtung der Trommel regelmäßig wieder ändert. Die Wäsche wird gleichmäßiger getrocknet und weist weniger Falten auf.



### Wechselbarer Türanschlag: Individuelle Positionierung der Tür möglich.

Immer die passende Öffnungsrichtung. Mehr Freiheit und Komfort beim Aufstellen.

- ÖKO LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSense®-Mengenautomatik, spart Zeit und Energie
- ProTex Schontrommel
- Reversierautomatik
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- EcoFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Großes Display mit weißer LED Anzeige
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Programme: MixDry, Eco, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Bettwäsche XL, Sportwäsche, Daunen, Leichtbügeln, Auffrischen
- Verlängerter Knitterschutz
- Wasserhärteprogrammierung
- Kindersicherung elektronisch
- Füllmenge Trocknen (kg): 8,0
- Anzeigen für Sieb, Behälter, Wärmetauscher
- Mitgeliefertes Zubehör: Reinigungskamm für Wärmetauscher
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 638
- 5.32 l Kondensatbehälter, oben links
- Blende mit Klartext
- Programmablauf-Anzeige
- Füße: Verstellbare Füße

## Technische Daten

PNC	916 900 049	Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	67
EAN-Nummer	7333394062570	Gerätehöhe (mm)	850
Nennkapazität Trocknen in kg	8,0	Gerätebreite (mm)	596
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner	Gerätetiefe max. (mm)	663
Energieeffizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	177	Absicherung (A)	5
System der Feuchtemessung	Leitwertmessung	Anschlusswert (Watt)	700
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.490	Volt	230
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	0.810	Mitgeliefertes Zubehör	Reinigungskamm für Wärmetauscher
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.05	Farbe	Weiß
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10	Bruttogewicht (kg)	49.5
Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	135	Nettogewicht (kg)	47
Laufzeit bei voller Befüllung (min)	175	Verpackung, Höhe (mm)	890
Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	105	Verpackung, Breite (mm)	640
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	86	Verpackung, Tiefe (mm)	680
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	86	Herstellungsland	Polen
Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	86		
Kondensations-Effizienzklasse	B		

