



**AEG Wäschetrockner der Serie 8000 mit AbsoluteCare® System**  
 Die 8000 AbsoluteCare® Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie steuern die Trommelbewegung und -temperatur präzise, wodurch Wolle nicht einläuft und Seide ideal in Form bleibt. Das AbsoluteCare®-System reaktiviert zudem die Imprägnierung deiner Outdoor-Kleidung und wurde mit der Woolmark Blue Zertifizierung ausgezeichnet.

## Produktvorteile & Ausstattung



### AbsoluteCare®: Garantiert kein Einlaufen - auch bei Wolle und Seide\*

AbsoluteCare® nutzt die Wärmepumpentechnologie zusammen mit präzise gesteuerten Trommelbewegungen, um selbst deine empfindlichsten Kleidungsstücke schonend zu trocknen. Wolle läuft nicht ein, Seide bleibt in Form und sogar die Imprägnierung deiner Outdoor-Bekleidung wird wieder hergestellt.



### 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 Energie.



### 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 angenehmes Tragegefühl.

### SensiDry®: weniger Energieverbrauch und gleichmäßige Trocknung deiner Kleidung

Bei der SensiDry®-Wärmepumpentechnologie kommen präzise Sensoren zum Einsatz, die für gleichmäßige Trockenergebnisse sorgen - bei niedrigen Temperaturen. Deine Textilien werden geschont und du sparst Energie.

- CLASSIC Reihe
- ÖKO LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- AbsoluteCare® System mit Woolmark Blue Zertifikat
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSense®-Mengenautomatik, spart Zeit und Energie
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProTex Schontrummel
- Reversierautomatik
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- EcoFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Programme: Bettwäsche XL, Baumwolle ECO, Feinwäsche, Hygiene, MixDry, Outdoor, Seide, Zeitwahl, Wolle
- Woolmark Blue zertifiziertes Trockenprogramm
- Verlängerter Knitterschutz
- Wasserhärteprogrammierung
- Kindersicherung elektronisch
- Füllmenge Trocknen (kg): 8,0
- Anzeigen für Sieb, Behälter, Wärmetauscher
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- 5,28 l Kondensatbehälter, oben links
- Blende mit Klartext
- Füße: Verstellbare Füße
- LC-Display

## Technische Daten

PNC	916 099 260	Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	86
EPREL Registrierungscode	1474953	Kondensations-Effizienzklasse	B
EAN-Nummer	7332543839971	Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	67
Nennkapazität Trocknen in kg	8,0	Programme	Bettwäsche XL, Baumwolle ECO, Feinwäsche, Hygiene, MixDry, Outdoor, Seide, Zeitwahl, Wolle
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner	Gerätehöhe (mm)	850
Energieeffizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Gerätebreite (mm)	596
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	177	Gerätetiefe max. (mm)	663
System der Feuchtemessung	Leitwertmessung	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.49	Absicherung (A)	5
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	0.81	Anschlusswert (Watt)	700
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.05	Volt	230
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.05	Mitgeliefertes Zubehör	Nein
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10	Farbe	Weiß
Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	135	Bruttogewicht (kg)	49.5
Laufzeit bei voller Befüllung (min)	175	Nettogewicht (kg)	47
Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	105	Verpackung, Höhe (mm)	890
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	86	Verpackung, Breite (mm)	640
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	86	Verpackung, Tiefe (mm)	680
		Verpackungsgewicht Wellpappe in g	267
		Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	0
		Verpackungsgewicht Holz in g	0

