

#### TR7T60580





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 Ihre Textilien vor unnötiger
Hitze, für eine deutlich längere Haltbarkeit Ihrer Lieblingsstücke.

#### Produktvorteile & Ausstattung

**Energie** 

und ein angenehmes



# MixDry Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand.

MixDry trocknet Ihre 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

Die innovativen ProSense-Feuchtigkeitssensoren

Energieverbrauch an die Wäschemenge an. So erhält

Trockenvorgang, für einen langfristig perfekten Look

sparen Zeit und Energie. Sie passen den für das

Ihre Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem

- SensiDry® schonend und energiesparend
- ProSense®-Mengenautomatik, spart Zeit und Energie
- Kondenstrockner mit energiesparender Wärmepumpentechnologie
- Füllmenge Trocknen (kg): 8,0
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 1.93 kWh im Standardprogramm
- ProTex Schontrommel
- Reversierautomatik
- Blende mit Klartext
- Startzeitvorwahl
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Programme: Bettwäsche XL, Baumwolle ECO, Baumwolle, Feinwäsche, Daunen, Leichtbügeln, MixDry, Auffrischen, Sportwäsche, Pflegeleicht
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für SIEB, Behälter, WÄRMETAUSCHER
- Verlängerter Knitterschutz
- · Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- ÖKOFlow Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Wasserhärteprogrammierung
- Restzeitanzeige
- Füße: Verstellbare Füße
- Kindersicherung elektronisch



# EcoFlow-Filter: Leicht zu reinigen und energieeffizient

Trocknen benötigten Zeitaufwand und

Der 2in1 ECOFlow-Filter ist ein effizientes Filtersystem, das besonders leicht zu reinigen ist. Das garantiert freie Luftwege und sorgt für eine gleichmäßige Trockenleistung bei konstant niedrigem Energieverbrauch.

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.



### TR7T60580

Technische Daten	
PNC	916 099 242
EPREL Registrierungscode	1295670
EAN-Nummer	7332543838714
Nennkapazität Trocknen in kg	8,0
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner
Energieeffizienzklasse	A++ (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	235
System der Feuchtemessung	Leitwertmessung
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.93
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	1.08
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.5
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10
Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	136
Laufzeit bei voller Befüllung (min)	178
Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	104
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	81
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	81

Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	81
Kondensations-Effizienzklasse	В
Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	66
Gerätehöhe (mm)	850
Gerätebreite (mm)	596
Gerätetiefe max. (mm)	663
Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Absicherung (A)	4
Anschlusswert (Watt)	800
Volt	230
Mitgeliefertes Zubehör	Nein
Farbe	Weiß



