

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	TR9XW80880 916099861
Nennkapazität in kg	8,0
Abluft- oder Kondensationswäschetrockner	Kondenstrockner
Energie-Effizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	132.3
Wäschetrockner mit Automatik oder Wäschetrockner ohne Automatik	Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung für das Standard-Baumwollprogramm	1.110
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung in kWh	0.610
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0.13
Leistungsaufnahme in Watt im unausgeschalteten Zustand	0.13
Dauer in Minuten im unausgeschalteten Zustand	10
Das Programm Baumwolle mit Pfeil ist das Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten	-
Gewichtete Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung" in Minuten	157
Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" in Minuten	199
Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" in Minuten	125
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	A
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" als Prozentsatz	94
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" als Prozentsatz	94
Gewichtete Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung" als Prozentsatz	94
Schalleistungspegel in dB(A) re 1pW	60
Einbaugerät J/N	NEIN



Wäschetrockner der Serie 9000X mit AbsoluteCare® Pro-Technologie
 AEG Wäschetrockner der Serie 9000X AbsoluteCare® Pro bieten die beste Pflege und sparen Zeit und Energie. Der 3D-Scan-Sensor erkennt die Feuchtigkeit in Textilien und sorgt für eine präzise und vollständige Trocknung. Mit SmartDry sparst du bei jedem Durchgang bis zu 50 Min. oder 20 % Energie*.

*Basierend auf internen Tests im Vergleich: AEG Wärmepumpentrockner der Energieklasse A+++; 8kg mit 133 kWh Jahresverbrauch, im Modus Zeit Sparen bzw. Energie Sparen vs. AEG Wärmepumpentrockner Energieklasse A+++; 8kg mit 155 kWh Jahresverbrauch, im MixDry-Programm.

Produktvorteile & Ausstattung

Mit Smart Dry hast du die Wahl - Spare bis zu 50 Minuten oder bis zu 20 % Energie*

SmartDry ist eine innovative Technologie für effizientes Trocknen. Aktiviere einfach die Zeit- oder Energiespar-Option vor dem Trocknungsvorgang und spare bis zu 50 Minuten oder bis zu 20 % Energie. Erlebe schnelles und effizientes Trocknen ohne Kompromisse.



*Basierend auf internen Tests im Vergleich: AEG Wärmepumpentrockner der Energieklasse A+++; 8kg mit 133 kWh Jahresverbrauch, im Modus Zeit Sparen bzw. Energie Sparen vs. AEG Wärmepumpentrockner Energieklasse A+++; 8kg mit 155 kWh Jahresverbrauch, im MixDry-Programm.

3D-Scan: Daunenjacken so flauschig und warm wie am ersten Tag*

Die 3D-Scan-Technologie sorgt für äußerst schonende und höchst präzise Trockenergebnisse. Sie misst die Restfeuchtigkeit tief im Gewebe und passt die Trockenleistung automatisch an. Du kannst sicher sein, dass alle deine Wäschestücke gleichmäßig trocknen - sogar Daunenjacken und



*Basierend auf externen Tests zur Prüfung der Wärmebeständigkeit von Textilien getrocknet mit 3D-Scan-Technologie, durchgeführt gemäß ISO 11092.

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



*Vergleichbar mit liegend getrockneter Wolle.

AEG Connected: Personalisierte Wäschepflege mit Connectivity

Mithilfe der AEG App kannst du die Einstellungen deines Wäschetrockners exakt an deine Bedürfnisse anpassen. Ob personalisierte Trockenprogramme, persönliche Pflegetipps oder die smarte Steuerung des Gerätes per Smartphone und Google Assistant – du bestimmst.



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.

- LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- WLAN-fähiger Trockner, steuerbar über die AEG App
- Sprachsteuerung über Google Assistant
- ProSense Beladungserkennung ermittelt die Wäschemenge und benötigte Trockenzeit innerhalb einer Minute
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- AEG Schontrommel
- Reversierautomatik
- LED-Trommelbeleuchtung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag rechts, wechselbar
- EasyClean Filter
- Klimafreundliches Kältemittel Propan
- Extra großes Display mit weißer LED Anzeige
- Restzeitanzeige
- Trockne was du wäschst - Mit der SyncDry-Funktion über die My AEG Care App werden die Programminformationen an den Trockner übertragen
- Leise Option reduziert das Betriebsgeräusch
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Programme: MixDry, Eco, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 3 kg Kurz, Bettwäsche XL, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene, Daunenjacke, 1 Teil

Technische Daten

PNC	916 099 861	Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	94
EPREL Registrierungscode	2111247	Kondensations-Effizienzklasse	A
EAN-Nummer	7333394053745	Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	60
Nennkapazität Trocknen in kg	8,0	Gerätehöhe (mm)	850
Gerätetyp	Wärmepumpentrockner	Gerätebreite (mm)	596
Energieeffizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Gerätetiefe max. (mm)	657
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	133	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
System der Feuchtemessung	Kapazitive Messung	Absicherung (A)	5
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.110	Anschlusswert (Watt)	900
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	0.610	Volt	230
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.13	Mitgeliefertes Zubehör	Reinigungskamm für Wärmetauscher, Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.13	Farbe	Weiß
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10	Bruttogewicht (kg)	55
Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	157	Nettogewicht (kg)	52.5
Laufzeit bei voller Befüllung (min)	199	Verpackung, Höhe (mm)	890
Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	125	Verpackung, Breite (mm)	640
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	94	Verpackung, Tiefe (mm)	700
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	94	Verpackungsgewicht Wellpappe in g	320
		Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	15
		Verpackungsgewicht Polyethylen (PE) in g	284

