

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	T6DB40370 916098072
Nennkapazität in kg	7,0
Abluft- oder Kondensationswäschetrockner	Kondenstrockner
Energie-Effizienzklasse	B (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.	503.5
Wäschetrockner mit Automatik oder Wäschetrockner ohne Automatik	Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch in kWh bei vollständiger Befüllung für das Standard-Baumwollprogramm	4.23
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung in kWh	2.29
Leistungsaufnahme in Watt im Aus-Zustand	0.5
Leistungsaufnahme in Watt im unausgeschalteten Zustand	0.5
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	96
Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" in Minuten	129
Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" in Minuten	72
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung" als Prozentsatz	81
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung" als Prozentsatz	81
Gewichtete Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung" als Prozentsatz	81
Schalleistungspegel in dB(A) re 1pW	66
Einbaugerät J/N	NEIN



AEG Wäschetrockner der Serie 6000 mit ProSense® Mengenautomatik
Die 6000 ProSense® Wäschetrockner ermitteln die Menge zu trocknender Wäsche mittels innovativer Sensoren und übernimmt die Feinabstimmung der Programmdauer und des Energieverbrauchs. Gleichzeitig sind deine Textilien vollständig trocken und vor zu hohen Temperaturen geschützt.

Produktvorteile & Ausstattung



ProSense® Mengenautomatik: Spart Energie und Trockenzeit.

Durch spezielle Feuchtigkeits- und Temperatursensoren passt sich die Trockendauer und der Energieverbrauch an die Menge der Wäsche an. Das spart nicht nur Zeit und Energie, sondern schützt die Kleidung in dem die Schädigung der Fasern vorgebeugt wird.



ProTex: Extra schonend zu Ihren Textilien. Weniger Textilabnutzung.

Unsere extra große ProTex Schonrommel ist besonders schonend zu Ihrer Wäsche. Die Reversierautomatik ändert immer wieder die Bewegungsrichtung der Trommel. Das Ergebnis: weniger Abnutzung & weniger Knitter.



Wechselbarer Türanschlag: Individuelle Positionierung der Tür möglich.

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

- LAVATHERM Wäschetrockner mit ProSense®-Mengenautomatik
- Kondensationstrockner - Steckdose genügt
- ProSense®-Mengenautomatik, spart Zeit und Energie
- Reversierautomatik
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag links, wechselbar
- LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Programme: Bettwäsche, Feinwäsche, Daunen, Leichtbügel, Jeans, Mix, Zeitwahl
- Verlängerter Knitterschutz
- Wasserhärteprogrammierung
- Kindersicherung elektronisch
- Füllmenge Trocknen (kg): 7,0
- Anzeigen für Sieb, Behälter, Wärmetauscher
- Galvanisierte Trommel
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, Starktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- 4.66 l Kondensatbehälter, oben links
- Blende mit Klartext
- Programmablauf-Anzeige
- Füße: Verstellbare Füße
- LC-Display

Gleichmäßige Trocknung und weniger Knitterfalten durch Reversierautomatik

Alle AEG Trockner sind mit vorteilhafter Reversierautomatik ausgestattet. D.h. die Bewegungsrichtung der Trommel wird immer wieder geändert, was für gleichmäßige Trocknung Ihrer Kleidung und weniger Knitterfalten sorgt.

Startzeitvorwahl: Du bestimmst, wann deine Wäsche trocken ist

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

Technische Daten

PNC	916 098 072	Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	81
EAN-Nummer	7332543537105	Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	81
Energieeffizienzklasse	B (Spektrum A+++ bis D)	Programme	Bettwäsche, Feinwäsche, Daunen, Leichtbügeln, Jeans, Mix, Zeitwahl
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	504	Gerätehöhe (mm)	850
Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	66	Gerätebreite (mm)	596
Nennkapazität Trocknen in kg	7,0	Gerätetiefe max. (mm)	595
Kondensations-Effizienzklasse	B	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Gerätetyp	Kondensationstrockner	Absicherung (A)	16
System der Feuchtemessung	Leitwertmessung	Anschlusswert (Watt)	2800
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	4.23	Volt	230
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	2.29	Mitgeliefertes Zubehör	Nein
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0.5	Bruttogewicht (kg)	38.85
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10	Nettogewicht (kg)	36.31
Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	96	Verpackung, Höhe (mm)	890
Laufzeit bei voller Befüllung (min)	129	Verpackung, Breite (mm)	640
Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	72	Verpackung, Tiefe (mm)	650
Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	81		

