

# SAMSUNG T5081

Modellcode: DV80CGC0B0AEEG



## Die smarte Pflege für Ihre Wäsche

- Wärmepumpentrockner 8kg
- LED Bedienfeld
- Energieeffizienzklasse A++
- SmartThings App Unterstützung

### Wechselbarer Türanschlag

Der Türanschlag kann für eine flexible Platzierung des Trockners in der Wohnung gewechselt werden. Die Wäsche kann somit bequem eingefüllt und entnommen werden, Unnötige Kollisionen der beiden Gerätetüren werden vermieden

### Optimal Dry - Sensor Trocknen

Das Optimal Dry System (Sensor Trocknen) trocknet Ihre Wäsche schonend und energiesparend. Feuchtigkeitssensoren kontrollieren kontinuierlich den Trockengrad und passen die Programmdauer an. Temperatursensoren schützen die Fasern vor Schäden durch übermäßige Hitze. Sensoren an der Revisionsklappe des Wärmetauschers erinnern an die Reinigung des Kondensators und gewährleisten somit ein gleichbleibend gutes Trockenergebnis.

### Super Kurz 35 Min

Das Super Kurz Programm trocknet 1 kg Wäsche blitzschnell in nur 35 Minuten ohne lange Wartezeit. Trocknen Sie Ihre Wäsche stets stressfrei genau dann, wenn Sie die Wäsche brauchen.

### Knitterschutz

Sie schaffen es nicht, Ihre Wäsche gleich nach dem Trocknen aus dem Trockner zu nehmen? Mit der Option Knitterschutz wird die Trommel noch bis zu 180 Minuten lang ohne Wärmezufuhr gedreht, sobald der Trockenzyklus beendet ist. Das verhindert, dass Ihre Wäsche zu lange liegen bleibt und dabei verknittert.

### Komfort 2-in-1 Filter

Dank des doppelschichtigen 2-in-1 Komfort-Filters wird kein Wärmetauscherfilter benötigt, um ein optimales Trockenergebnis zu erhalten. Zwei Alarmer benachrichtigen Sie, sobald der Filter und der Wärmetauscher eine Reinigung benötigen.

<b>Samsung</b>	<b>T5081</b>
Geräteart	Wärmepumpentrockner
Modellname	DV80CGC0B0AEEG
EAN	8806095189901

## Technische Daten

Füllmenge max. [in kg]	8
------------------------	---

## Energieverbrauch

Energieeffizienzklasse Trocknen [A + + + (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)]	A++
Jährlicher Energieverbrauch (AE_C) [kWh/Jahr] <sup>1</sup>	235
Automatische Trockengraderkennung	Ja
Energieverbrauch (E_dry) im Standard-Baumwollprogramm mit vollständiger Befüllung [kWh]	1,85
Energieverbrauch (E_dry.1/2) im Standard-Baumwollprogramm mit teilweiser Befüllung [kWh]	1,10
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o) bei vollständiger Befüllung [W]	0,50
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P_l) bei vollständiger Befüllung [W]	5,00

## Programme, auf die sich die Daten der Energiekennzeichnung und dieses Datenblattes beziehen

Gewichtete Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm mit vollständiger und teilweiser Befüllung [Min.]	159
Programmdauer (T_dry) des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung [Min.]	190
Programmdauer (T_dry.1/2) des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung [Min.]	135
<b>Kondensationseffizienzklasse A</b> (höchste Effizienz) to G (niedrigste Effizienz)	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz mit vollständiger   teilweiser Befüllung   Gewichtete Kondensationseffizienz [%]	86   86   86
Schalleistungspegel im Standardprogramm Baumwolle bei vollständiger Befüllung [dB(A) re 1 pW]	65

## Technologische Merkmale

Trommelbeleuchtung	Ja
Wechselbarer Türanschlag	Ja
Kindersicherung	Ja
Endzeitvorwahl	Ja
Trommel	Diamond
Trockenstufen	3
Trockenzeit einstellen	Ja
Trockenkorb	Nein
Signal Mischbeladung	Ja
Option Knitterschutz	Ja
Optimal Dry – Sensor Trocknen	Ja
Smart Check	Nein
Motor	AC
SmartThings App Unterstützung	Ja

## Programme

Lüften Kalt	Ja
Bügeltrocken	Ja
Outdoor	Ja
Zeit Trocknen	Ja
Handtücher	Ja
Lüften Warm	Ja
Wolle	Ja
XXL-Wäsche	Ja
Super kurz 35 Min	Ja
Baumwolle	Ja
Pflegeleicht	Ja
Mischbeladung	Ja
Downloaded	Ja
Feinwäsche	Ja

## Bauform & Abmessungen

Abmessungen Gerät/Verpackung [BxHxT in cm]	60x85x60   67x89x70
Gewicht [kg]	48

<sup>1</sup> Energieverbrauch 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.

<sup>2</sup> Das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und in dem Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normal nasser Baumwolltextilien geeignet. Es ist in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten. Die Verbrauchsdaten können von den obigen Nennwerten abweichen, wenn Wäschemenge, Textilart, Restfeuchtigkeit nach dem Schleudern oder abweichende Stromversorgungsdaten vorliegen und zusätzliche Optionen gewählt werden.

<sup>3</sup> Der Abstand zwischen dem Gerät und der Wand hinter dem Gerät ist nicht in der angegebenen Tiefe enthalten.

Alle in diesem Dokument erwähnten Produkt- oder Firmenbezeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Stand Juni 2017

Irrtümer und Änderungen vorbehalten · Samsung Electronics Austria GmbH Praterstraße 31 · 1020 Wien · www.samsung.at · Produkt hotline: 0800-7267864 (EUR 0,07/Min.)