

# Produktdatenblatt

## Übereinstimmung mit delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission

Name oder Marke des Lieferanten		GRUNDIG
Modellbezeichnung		GT77824WHF14 7188235810
Nennkapazität (kg)		8.0
Typ Wäschetrockner	Ablufttrockner	-
	Kondensator	●
Energieeffizienzklasse (1)		A+++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) (2)		176,8
Steuerungstyp	Automatisch	●
	Nicht automatisch	-
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung (kWh)		1,44
Energieverbrauch des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung (kWh)		0,81
Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PO (W)		0.47
Energieverbrauch des abgeschalteten Zustandes beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung, PL (W)		1.0
Dauer des nicht abgeschalteten Zustandes (min)		30
Standardbaumwollprogramm (3)		●
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Tdry (min)		174
Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Tdry/2 (min)		108
Gewichtete Programmzeit des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung (Tt)		136
Kondensationseffizienzklasse (4)		A
Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, Cdry		91%
Durchschnittskondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei partieller Beladung, Cdry/2		91%
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung, Ct		91%
Schalleistungspegel beim Standardbaumwollprogramm bei vollständiger Beladung (5)		63
Integriert		-

●: Nein    -: Ja

(1) Skale von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

(2) Energieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen des Standardbaumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung und dem Verbrauch von Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus ist vom Geräteinsatz abhängig.

(3) „Baumwoll-Schranktrockenprogramm“ bei vollständiger und partieller Beladung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf den sich die Informationen am Etikett und im Datenblatt beziehen; dieses Programm ist zum Trocknen normaler feuchter Baumwollwäsche geeignet; dabei handelt es sich um das effizienteste Programm im Hinblick auf Energieverbrauch bei Baumwolle.

(4) Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)

(5) Gewichteter Durchschnittswert — L WA , ausgedrückt in dB(A) re 1 pW



EAN: 4013833051015

Modellbezeichnung: GT77824WHF14

- Hybridtrockner
- LED-Display mit Sensortasten
- Programmvierfalt dank 15 Programmen
- GentleWave-Schontrommel

## Übersicht technische Daten

- 2 Jahre Garantie
- Energieeffizienzklasse: A+++
- Inverter Eco Motor - 10 Jahre Motorgarantie
- 8 kg Beladungskapazität
- Digitales Display
- 14 Programme
- Steuerbar via HomeWhiz App
- 5 zusätzliche Programme zum Herunterladen
- ExpressDry (Hybrid Technologie)
- Edelstahltrommel mit Sanften Wellenartigen Trommelbewegung
- Filterreinigungsindikator
- Sensortrocknung
- Bis zu 24 h Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- GentleWave-Schontrommel
- Innenbeleuchtung
- H x B x T: 846 x 598 x 607 mm

## Technische Daten

### Modell

Typ	Hybridtrockner
-----	----------------

## Technische Daten

### Ausstattung

Füllmenge im Normprogramm, kg	8
Türanschlag	Rechts wechselbar
Türöffnungswinkel, °	155
Signalruf am Programmende	•
Anschluss ans Abwasser	• (optional)
Automatischer / Einstellbarer Knitterschutz	• / -
TouchDry, Sensortrocknung	•
Reversierende Trommelbewegungen	•
Edelstahltrommel / Innenbeleuchtung	• / •
Innovative Wärmepumpentechnologie	•
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	• / •
Steuerung	Digitales Display

### Programme

Anzahl der Trockenprogramme	14
Mix	•
Jeans	•
Mini	•
Leise	•
Zeitprogramme	•
Feinwäsche	•
Bettdecken / Daunen	•
Koch-/Buntwäsche	•
Koch-/Buntwäsche Öko	•
Pflegeleicht	•
Hygiene Trocknen	•
Hygiene Auffrischen	•
Wolle	•
5 kg in 60 Min.	•
Zusatzprogramme	•

## Technische Daten

### Zusatzfunktionen

Schnell	• (Hybridtechnologie)
Trocknungsgrad	•
Trommelbeleuchtung	•
Signaltonabwahl	•
Fernsteuerung (HomeWhiz)	•
Niedrige Temperatur	•

### Verbrauchswerte (VO 392 / 2012)

Energieeffizienzklasse <sup>*)</sup>	A+++
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand, W	1,00
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, W	0,47
Programmdauer teilbeladen, Min.	108
Programmdauer vollbeladen, Min.	174
Programmdauer gewichtet, Min.	136
Kondensationseffizienz teilbeladen, %	91
Kondensationseffizienz vollbeladen, %	91
Geräuschpegel, dBA	63
Energieverbrauch teilbeladen, kWh	0,81
Energieverbrauch vollbeladen, kWh	1,44
Energieverbrauch pro Jahr, kWh / Jahr	176,8
Kondensationseffizienzklasse	A
Dauer des unausgeschalteten Zustands, Min.	30

\*) Auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

### Technische Daten

Spannung /Frequenz, V / Hz	230-240 / 50
Anschlusswert, W	1325

### Abmessungen

Abmessungen Unverpackt (H x B x T), mm	846 x 598 x 607
Abmessungen Verpackt (H x B x T), mm	885 x 650 x 630
Gewicht Unverpackt (kg)	45,5
Gewicht Verpackt (kg)	46,5

## Technische Daten

---

### Farbvarianten

P: Tür - Transparenter Kunststoff



## Dokumente

- > [EU\\_GT77824WHF14](#)
- > [BDA\\_GT77824WHF14](#)



Trockner

GT77824WHF14

GRUNDIG

