

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg,  
White  
WTW854V3**



**Sonderzubehör**

WMZ20600 Wollekorb  
 WTZ11400 Verbindungssatz mit Auszug  
 WTZ20410 Verbindungssatz

**Unser Wärmepumpentrockner mit A+++ und SelfCleaning Condenser™: Beste Leistung garantiert - bei dauerhaft niedrigem Energieverbrauch.**

- **AutoDry:** trocknet Wäsche exakt und sanft bis zum gewünschten Trocknungsgrad.
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsenschutz.
- **Großes LED Display:** einfache Bedienung und weitere verfügbare Funktionen.
- **Rekordverdächtig schnell:** trocknet 1 kg Wäsche in weniger als 20 Minuten.
- **SensitiveDrying System:** besonders gleichmäßiges Trocknen ohne Knitterfalten dank einzigartiger textilschonender Trommelstruktur.

**Technische Daten**

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Länge Anschlusskabel:	145,0 cm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T):	842x598x599 mm
Nettogewicht:	51,5 kg
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
EAN-Nummer:	4242002972565
Anschlusswert:	800 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz



<sup>1</sup> Auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

## Series 6, heat pump dryer, 8 kg, White WTW854V3

### Unser Wärmepumpentrockner mit A+++ und SelfCleaning Condenser™: Beste Leistung garantiert - bei dauerhaft niedrigem Energieverbrauch.

#### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 176.0 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
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.42 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.83 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Das Programm Baumwolle schranktrocknen ist das Standard-Trockenprogramm, auf die 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: 117 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 148 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 94 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Auflockern, Sportswear, Extra Kurz 40', Blusen/Hemden, Feinwäsche

#### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Start/Pause, Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

#### Komfort und Sicherheit

- Self Cleaning Condenser
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h

- Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Sensitive Drying System: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Komfortverschluss
- Metallverschlussheksen
- Kunststofftür, weiß
- Türanschlag: rechts

#### Technische Informationen

- Gerätmaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg,  
White  
WTW854V3**

---

Maße in mm

