

## AEG Lavatherm TR8T70688 | weiss

Artikelnummer 17330

A+++



### Produkt-Highlights

- Der 8000er AbsoluteCare®-Wäschetrockner trocknet Ihre empfindliche Wäsche besonders schonend
- LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- Inverter Motor: Besonders leiser Betrieb und längere Lebensdauer
- Schontrommel: Behutsamer Umgang mit deinen Textilien
- Reversierautomatik
- Auffrisch-Funktion
- Blende mit Klartext
- LED-Trommelbeleuchtung



### Produkttyp

- Bauart: Stand-Wäschetrockner
- Produkttyp: Kondenstrockner

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A+++
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Steuerung der Trocknung: Trocknungsgradregelung automatisch
- Kondensationseffizienzklasse: B
- Programmdauer des Eco-Programms: 175 Min.
- Betriebsgeräusch: 64 dB(A)
- geschätzter Jahres-Energieverbrauch: 176,50 kWh/Jahr
- Leistungsaufnahme, Netz aus: 0,05 W

- Leistungsaufnahme, Stand by: 0,05 W
- Leistungsaufnahme Betrieb: 1,47 W

### Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen: 8 kg
- Trommel-Ausführung: Edelstahl-Trommel, Schontrommel
- Wärmepumpe
- Startzeitvorwahl

### Gehäuseeigenschaften

- Säulenfähigkeit: nicht säulenfähig
- Tür-Anschlag wechselbar
- Breite: 59,60 cm

- Höhe: 85 cm
- Tiefe: 63,60 cm
- Gewicht: 47 kg
- Breite mit Verpackung: 64 cm
- Höhe mit Verpackung: 89 cm
- Tiefe mit Verpackung: 71 cm
- Gewicht mit Verpackung: 49,50 kg
- Farbe: weiß

### Händler-Kontaktdaten:

MK Multimedia  
Am Wällerchen 1a  
66636 Tholey-Hasborn  
06853 6274  
m.klesen@mkmultimedia.de  
www.iq-mkmultimedia.de

### Ihr Ansprechpartner:

Markus Klesen  
m.klesen@mkmultimedia.de

### Unsere Öffnungszeiten:

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Montag     | 09:00 - 12:00 / 15:00 - 18:00 |
| Dienstag   | 15:00 - 18:00                 |
| Mittwoch   | 09:00 - 12:00                 |
| Donnerstag | 09:00 - 12:00 / 15:00 - 18:00 |
| Freitag    | 15:00 - 18:00                 |