

# Elektro Krämmer

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Bomann WPT 7153 | weiss

Artikelnummer 18859



A++



### Produkt-Highlights

- Perfekt für die ganze Familie - Mit einer Kapazität von 8kg bietet der Wärmepumpentrockner ausreichend Platz für große Wäscheladungen und Familienwäsche
- Dank Energieeffizienzklasse A++ reduzieren Sie Ihre Stromkosten auf nur ca. 71€ pro Jahr (235 kWh/Jahr bei 0,30€/kWh) – umweltfreundlich dank Propan R290-Kühlmittel
- Flexibilität für jeden Bedarf - 15 Programme für alle Textilarten, darunter Express-Trocknung in 30 Minuten sowie spezielle Programme für Baby-Kleidung, Bettwäsche, Wolle u. v. m.
- Faltenfreie Wäsche - Die integrierte Antiknitterfunktion sorgt dafür, dass Ihre Kleidung schonend getrocknet wird und knitterfrei bleibt
- Einfach überall nutzbar - Kein Wasseranschluss nötig – der Trockner lässt sich flexibel an jedem Ort in Ihrem Zuhause aufstellen und benötigt nur einen normalen Stromanschluss

### Produkttyp

- Bauart: Stand-Wäschetrockner
- Produkttyp: Kondentrockner

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Steuerung der Trocknung: Trocknungsgradregelung automatisch
- Kondensationseffizienzklasse: B
- Programmdauer des Eco-Programms: 208 Min.
- Betriebsgeräusch: 65 dB(A)
- geschätzter Jahres-Energieverbrauch: 235 kWh/Jahr

- Leistungsaufnahme, Netz aus: 0,49 W
- Leistungsaufnahme, Stand by: 0,59 W
- Leistungsaufnahme Betrieb: 1,92 W

### Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen: 8 kg
- Wärmepumpe
- Automatik-Programme

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 59,50 cm
- Höhe: 84,50 cm

- Tiefe: 58 cm
- Gewicht: 43 kg
- Breite mit Verpackung: 67 cm
- Höhe mit Verpackung: 89 cm
- Tiefe mit Verpackung: 64 cm
- Gewicht mit Verpackung: 46 kg
- Farbe: weiß

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Krämmer  
Lorenz-Zierl-Str. 6  
93437 Furth im Wald  
09973 1881  
Kraemmer-Elektro@t-online.de  
www.tp-elektro-kraemmer.de

### Ihr Ansprechpartner:

Karl-Heinz Krämmer  
Kraemmer-Elektro@t-online.de