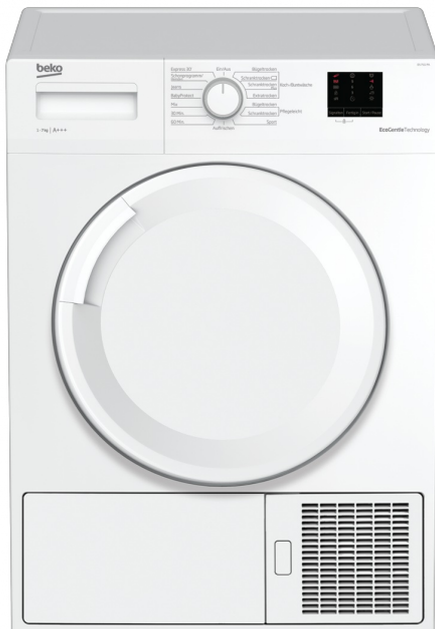


Notizen:



## Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie

# DS7511PA

EAN: 8690842155031

- Wärmepumpentechnologie
- LED-Display
- FlexySense - elektronische Feuchtemessung
- Super Express - Programm



Der Kondensstrockner DS7511PA ist ein wahres Technikwunder: Mit Wärmepumpentechnologie, elektronische Feuchtemessung und vielen Zusatzprogrammen wie Express und Auffrischen haben Sie eine Trockner für alle Fälle. Das LED-Display mit 3-6-9 h Startzeitvorwahl macht das Gerät sehr bedienerfreundlich: Egal ob Programmablaufanzeige oder die Hinweisanzeige zum Tank entleeren oder zum Filter reinigen - Sie haben alles auf einen Blick. Dank Energieeffizienzklasse A+++ sparen Sie bares Geld.

## Technische Daten

### Funktionen

- Ablaufschlauch: ja, beiliegend
- Trommeldesign: Aquawave-Schontrommel
- Türanschlag: rechts, nicht wechselbar
- Unterbaufähig: Nein
- Restzeitanzeige: Nein
- Display: LED-Display
- Reversierende Trommel: Ja
- Kindersicherung: Ja
- Signalabwahl: Nein
- Knitterschutz: Ja
- Anzeige - aktivierte Kindersicherung: Ja
- Anzeige - Filter reinigen (LED): Ja
- Anzeige - Kondensator reinigen (LED): Nein
- Anzeige - Tank leeren (LED): Ja

- Zeitvorwahl (h): 3-6-9 h
- Sensortrocknung: Ja
- Abluftschlauch: Nein
- Einfüllöffnung: Kreisförmig
- Programm-Ablaufanzeige: Ja
- Trommelinnenbeleuchtung: Ja
- Trommelmaterial: Galvanisiert

### Programme

- Programme: Baby Protect, Mix, 60 min, Auffrischen, Jeans, Sport, 30 min, Pflegeleicht Bügeltrocken, Pflegeleicht Schranktrocken, Koch-/Buntwäsche Schranktrocken, Koch-/Buntwäsche Bügeltrocken, Koch-/Buntwäsche Extratrocken, Schonprogramm / Hemden, Express 30', Koch-/Buntwäsche Schranktrocken Plus
- Programmanzahl: 15

### Verbrauchswerte (VO (EU) 392/2012)

- Energieeffizienzklasse: A+++ 1)
- Programmdauer im Standardprogramm, teilbeladen (min): 110
- Programmdauer im Standardprogramm, vollbeladen (min): 165
- gewichtete Programmdauer (min): 134
- gewichteter Energieverbrauch (kWh): 1,27
- Energieverbrauch im Standardprogramm, vollbeladen (kWh): 1,27
- Kondensationseffizienz (%): 91
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr): 159
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, teilbeladen(%): 91
- Energieverbrauch Standardprogramm, teilbeladen (kWh): 0,75
- Kondensationseffizienz im Standardprogramm, vollbeladen(%): 91
- Standby-Verbrauch im "left-on mode" (W): 1
- Kondensationseffizienzklasse: A
- Standby-Verbrauch im "off-mode" (W): 0,4
- Geräuschpegel im Standardprogramm (dB(A)): 65

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

### Technische Daten

- Sicherung (A): 10
- Anschlusswert (W): 900
- Spannung (V): 230-240
- Max. Stromstärke (A): 4
- Frequenz (Hz): 50

### Maße und Gewicht

- Höhe (cm): 84,6
- Breite (cm): 59,5
- Tiefe (cm): 56,8
- Gewicht (kg): 45.0000
- Höhe - mit Verpackung (cm): 88
- Breite - mit Verpackung (cm): 65
- Tiefe - mit Verpackung (cm): 58,5
- Gewicht - mit Verpackung (kg): 46,50

### Allgemein

- Typ: Kondenstrockner mit Wärmepumpentechnologie
- Einbaugerät: Nein
- Farbe: Weiß
- Beladungskapazität (kg): 7

## Energieetikett

