

Bauknecht Trockner

Produktdatenblatt für Haushaltswäschetrockner gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission vom 1.3.2012

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 10/22.**

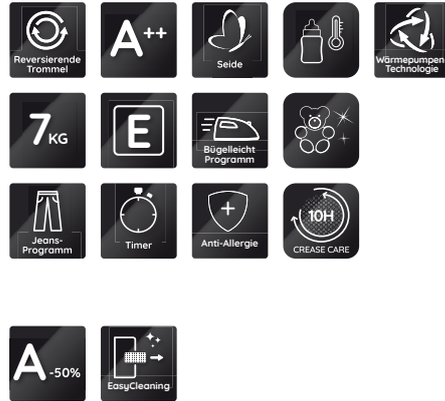
Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung		T Pure M11 72 N
Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kg	7
Gerätetyp		
Abluft-Haushaltswäschetrockner		-
Kondensations-Haushaltswäschetrockner		•
Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner		-
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)		A++
Energieverbrauch von 211 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.		211
Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	kWh/Jahr	
Trocknertyp		Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch		
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kWh	1,66
Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	kWh	1,03
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	W	0,33 / 2
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min	15
Das Programm „Baumwolle ECO“ ist bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung das Standardtrocknungsprogramm, auf das 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	min	149
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	min	180
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	min	126
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz)		B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung		81
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung		81
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung		81
Schallleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	db(A)	65
Einbaugerät		Freistehend

T PURE M11 72 N

Crease Care Wärmepumpentrockner (7 kg)

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- Crease Care – frische und knitterfreie Wäsche auch nach Stunden
- EasyCleaning-Filter – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- Kindersicherung

WEISS

T PURE M11 72 N

EAN 40 11577 86335 2

KOMFORT

- **Crease Care** – frische und knitterfreie Wäsche auch nach Stunden
- **EasyCleaning-Filter** – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Kindersicherung
- Wasserbehälter oben
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 120 l Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: Edelstahl
- Bis zu 70 % Energieersparnis dank Wärmepumpentechnologie¹

PROGRAMME

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle ECO, Baumwolle, Mischwäsche, Jeans, Hemden, Seide, Wolle, Anti-Allergie, Bett & Bad, Baby, Kuscheltiere, Daunendecke, Auffrischen
- Auffrischen – befreit von schlechten Gerüchen
- Baby Programm - speziell für das Trocknen von Babykleidung
- Kuscheltier Programm - damit es nach dem Trocknen noch so aussieht wie davor
- Anti-Allergie-Programm – reduziert die häufigsten Allergene wie Pollen, Milben oder Tierhaare
- Jeans-Programm für eine besonders gleichmäßige und schonende Trocknung von Jeans und dickerem Baumwollstoff

- MIX: Mischwäsche-Programm für jeden Tag
- Seide-Programm: Pflege für edle Stoffe

ZUSATZFUNKTIONEN

- Optionen: Start/Pause, Kurz-Option, Schonen, Tonsignal am Programmende
- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung

DISPLAY

- Startzeitvorwahl: 24 Std.
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige
- Wasserbehälter leeren

VERBRAUCHSWERTE

- Bis zu 7 kg Fassungsvermögen
- Energieeffizienzklasse **A++**, Kondensationseffizienzklasse B²
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 211 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 1.66 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 65 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Kondensationseffizienz 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung: 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung: 81 %
- Gewichtete Programmdauer: 149 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 180 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 126 Min.

ANSCHLUSS UND MASSE

- Absicherung 10 Ampere
- Maße (HxBxT): 84,9x59,5x65,5 cm

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Verbindungsrahmen mit Ablage SKS101, EAN 8015250441444
- Verbindungsrahmen KCL103, EAN 8015250830729

¹ Vergleich des jährlichen Energieverbrauchs eines 8 kg Bauknecht A+++ -10% Wärmepumpen-Wäschetrockners mit einem 8 kg B-Kondensatortrockner.

² Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D