

# PRODUKTDATENBLATT



Für mich und mein Zuhause

## Bauknecht Trockner

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

**Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand der Tabellenangaben 01/25.**

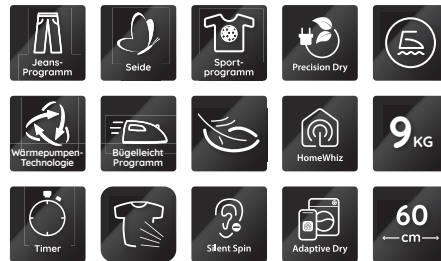
Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung		BT 95C WBS
Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kg	9
<b>Gerätetyp</b>		
Abluft-Haushaltswäschetrockner		-
Kondensations-Haushaltswäschetrockner		•
Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner		-
<b>Energieeffizienzklasse</b> auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)		A+++
Energieverbrauch von 195 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.	kWh/Jahr	195
<b>Trocknertyp</b>		Wäschetrockner mit Automatik
<b>Energieverbrauch</b>		
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kWh	1,61
Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	kWh	0,88
<b>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand</b> für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	W	0,47 / 1
<b>Dauer des unausgeschalteten Zustands</b>	min	30
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.		
<b>Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung</b>	min	152
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	min	195
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	min	120
<b>Kondensationseffizienzklasse</b> auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz)		A
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung		91
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung		91
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung		91
<b>Schallleistungspegel</b> für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	db(A)	63
<b>Einbaugerät</b>		Freistehend

# BT 95C WBS

Wärmepumpentrockner (9 kg)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



## TOP 4

- Silent Spin – leises Trocknen dank optimierter Trommelbeschichtung
- IronEase – Bügelfrei auf Knopfdruck
- Schnelle und intuitive Bedienung dank HomeWhiz App
- Precision Dry – Intelligentes Trocknen dank Dynamic Intelligence Technologie

WEISS

**BT 95C WBS**

EAN 40 11577 86814 2

## KOMFORT

- **Precision Dry** – Intelligentes Trocknen dank Dynamic Intelligence Technologie
- Türanschlag rechts
- Kindersicherung
- Wasserbehälter oben
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 127 l Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: Edelstahl
- **Silent Spin** – leises Trocknen dank optimierter Trommelbeschichtung
- Schnelle und intuitive Bedienung dank **HomeWhiz App**
- Bis zu 70 % Energieersparnis dank Wärmepumpentechnologie<sup>1</sup>

## PROGRAMME

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Mischwäsche, Schnell 30', Sport, Jeans, Hemden, Seide, Wolle, Daunendecke, Auffrischen und ein Zeitprogramm
- Auffrischen – befreit von schlechten Gerüchen
- Sport-Programm für eine schonende Pflege von Sportkleidung und empfindlichen Textilien
- 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

## KOMFORT

- **Adaptive Dry** – optimiert Programme mit KI-Algorithmen

## ZUSATZFUNKTIONEN

- Optionen: Start/Pause, Kurz-Option, Schonen, Trommelinnenbeleuchtung, Tonsignal am Programmende, Stumm, additional reversing
- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung
- **IronEase** – Bügelfrei auf Knopfdruck

## DISPLAY

- Startzeitvorwahl: 1 - 24 Std.
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige
- Anzeige für Flusensieb reinigen, Wasserbehälter leeren

## VERBRAUCHSWERTE

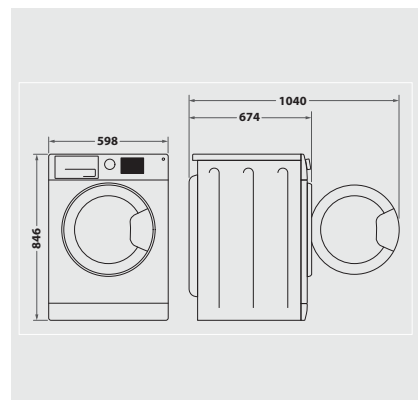
- Bis zu 9 kg Fassungsvermögen
- Energieeffizienzklasse **A+++**, Kondensatoneffizienzklasse **A**<sup>2</sup>
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 195 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 1.61 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 63 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Kondensationseffizienz 91 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung: 91 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung: 91 %
- Gewichtete Programmdauer: 152 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 195 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 120 Min.

## ANSCHLUSS UND MASSE

- Absicherung 10 Ampere
- Steckdose genügt für Anschluss
- Maße (HxBxT): 84,6x59,8x67,4 cm

## WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

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



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

<sup>2</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D