

# 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 84D WWS                   |
| Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                                                             | kg       | 8                            |
| <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 221 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.<br>Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.              | kWh/Jahr | 221                          |
| <b>Trocknertyp</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          | Wäschetrockner mit Automatik |
| <b>Energieverbrauch</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |          |                              |
| Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                                                                                                        | kWh      | 1,84                         |
| Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kWh      | 0,99                         |
| <b>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand</b> für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                           | W        | 0,5 / 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      | 153                          |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                                                                                       | min      | 197                          |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung                                                                                                                                                                                                                                                                                 | min      | 120                          |
| <b>Kondensationseffizienzklasse</b> auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz)                                                                                                                                                                                                          |          | B                            |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                                                          |          | 88                           |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung                                                                                                                                                                                                                                                    |          | 88                           |
| Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung                                                                                                                                                                                                                            |          | 88                           |
| <b>Schallleistungspegel</b> für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung                                                                                                                                                                                                                                                    | db(A)    | 64                           |
| <b>Einbaugerät</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          | Freistehend                  |

# BT 84D WWS

Wärmepumpentrockner (8 kg)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



## TOP 4

- Precision Dry – Intelligentes Trocknen dank Dynamic Intelligence Technologie
- Kindersicherung
- Energieeffizienzklasse **A++**, Kondensations-effizienzklasse **B**<sup>1</sup>
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige

WEISS

**BT 84D WWS**  
EAN 40 11577 86832 6

## KOMFORT

- **Precision Dry** – Intelligentes Trocknen dank Dynamic Intelligence Technologie
- Türanschlag rechts
- Kindersicherung
- Wasserbehälter oben
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 92 l Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: Edelstahl
- Bis zu 70 % Energieersparnis dank Wärmepumpentechnologie<sup>2</sup>

## PROGRAMME

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Mischwäsche, Schnell 30', Sport, Jeans, Hemden, Seide, 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

## ZUSATZFUNKTIONEN

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

## DISPLAY

- Startzeitvorwahl: 1 - 24 Std.
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige

- Anzeige für Flusensieb reinigen, Wasserbehälter leeren

## VERBRAUCHSWERTE

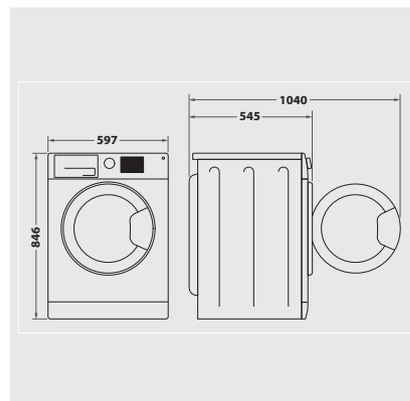
- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen
- Energieeffizienzklasse **A++**, Kondensations-effizienzklasse **B**<sup>1</sup>
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 221 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 1.84 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 64 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Kondensationseffizienz 88 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung: 88 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung: 88 %
- Gewichtete Programmdauer: 153 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 197 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 120 Min.

## ANSCHLUSS UND MASSE

- Absicherung 10 Ampere
- Steckdose genügt für Anschluss
- Maße (HxBxT): 84,6x59,7x54,5 cm

## WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

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



<sup>1</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D

<sup>2</sup> Vergleich des jährlichen Energieverbrauchs eines 8 kg Bauknecht A+++ -10% Wärmepumpen-Wäschetrockners mit einem 8 kg B-Kondentrockner.